

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9854**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	52460	Din acte: 4.212 Masurata: 3.357	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>25338 / 17/12/2024</b>		
Act Normativ nr. Hotărâre nr. 1179, din 23/11/2023 emis de Guvernul Romaniei;		
B1	Se deschide prezenta carte funciară pentru imobilul cu nr. cadastral 52460, ce provine din imobilul cu număr cadastral 51775, ca urmare a procedurii de expropriere, cu transnotarea înscrierii/ preluarea situației juridice din CF 51775	A1
Act Normativ nr. Hotărâre nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Guvernul României (act administrativ nr Adeverința nr. 1031 din 06.02.2023, emis de Primaria Comunei Urecheni;act administrativ nr Certificat fiscal nr. 1029 din 06.02.2023, emis de Primaria Comunei Urecheni);		
B2	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1	A1
1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniul public		

**C. Partea III. SARCINI .**

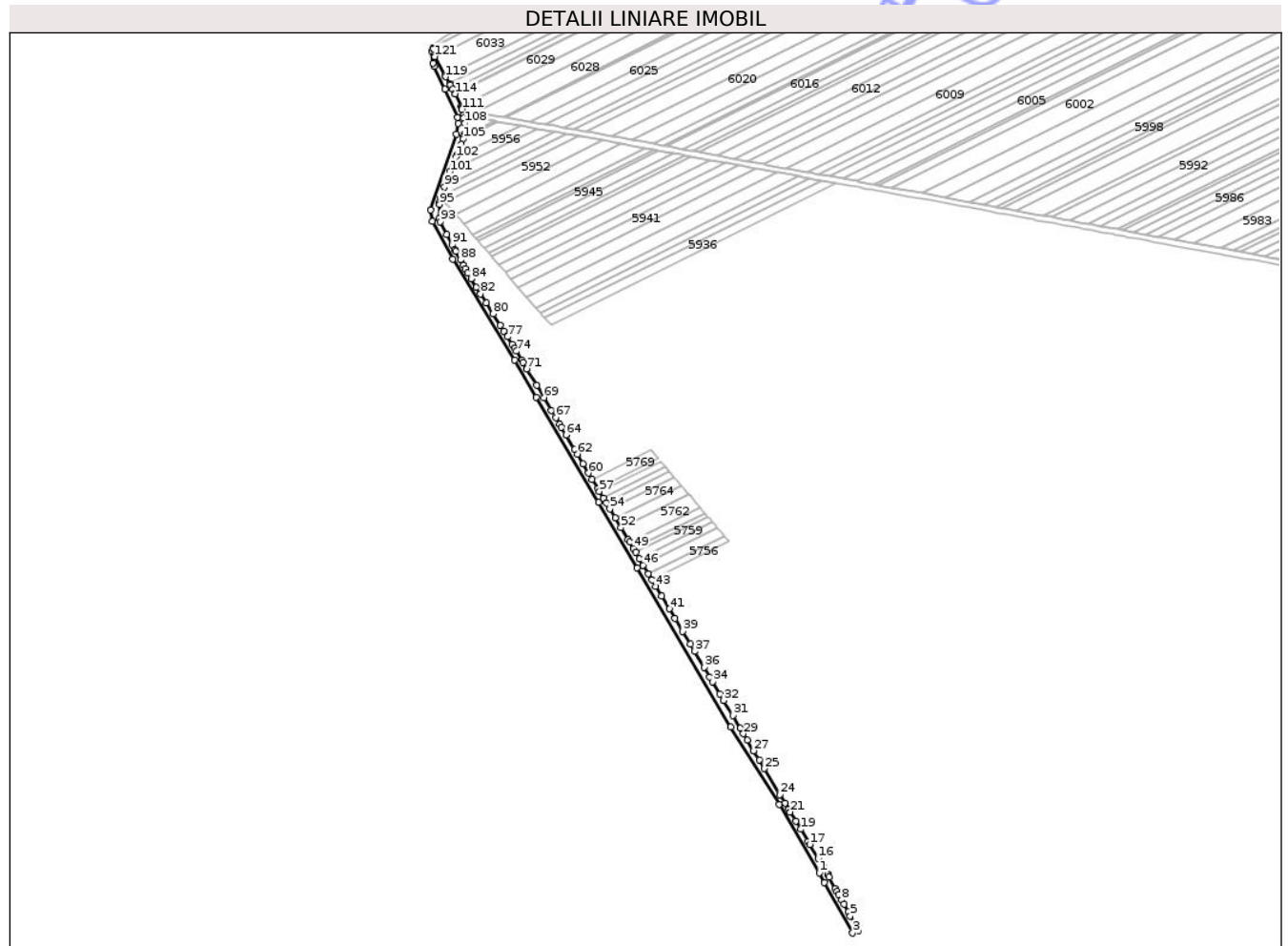
Inscrieri privind dezmembramentele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafaţa (mp)*	Observații / Referințe
52460	Din acte: 4.212 Masurata: 3.357	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	3.357	-	202	-	lot 5,DE

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	619.635,445 634.746,168	2	619.639,119 634.739,486	7.625	2	619.639,119 634.739,486	3	619.659,342 634.703,127	41.605	3	619.659,342 634.703,127	4	619.663,377 634.704,746	4.348
4	619.663,377 634.704,746	5	619.657,675 634.715,296	11.992	5	619.657,675 634.715,296	6	619.656,129 634.718,156	3.251	6	619.656,129 634.718,156	7	619.653,102 634.723,758	6.367
7	619.653,102 634.723,758	8	619.651,413 634.726,882	3.552	8	619.651,413 634.726,882	9	619.649,381 634.730,642	4.273	9	619.649,381 634.730,642	10	619.648,135 634.732,946	2.619
10	619.648,135 634.732,946	11	619.646,887 634.735,256	2.625	11	619.646,887 634.735,256	12	619.642,579 634.743,226	9.06	12	619.642,579 634.743,226	13	619.641,549 634.745,131	2.166
13	619.641,549 634.745,131	14	619.641,514 634.745,196	0.074	14	619.641,514 634.745,196	15	619.637,953 634.751,104	6.899	15	619.637,953 634.751,104	16	619.634,56 634.756,733	6.572

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	619.634,56 634.756,733	17	619.628,602 634.766,618	11.543	17	619.628,602 634.766,618	18	619.627,277 634.768,817	2.567	18	619.622,1 634.777,461	19	619.622,1 634.777,461	10.075
19	619.622,1 634.777,461	20	619.618,534 634.783,416	6.942	20	619.618,534 634.783,416	21	619.614,656 634.789,892	7.549	21	619.614,656 634.789,892	22	619.613,429 634.791,941	2.388
22	619.613,429 634.791,941	23	619.610,822 634.796,295	5.075	23	619.610,822 634.796,295	24	619.607,179 634.802,377	7.089	24	619.607,179 634.802,377	25	619.596,036 634.820,985	21.689
25	619.596,036 634.820,985	26	619.592,321 634.827,188	7.231	26	619.592,321 634.827,188	27	619.588,345 634.833,828	7.739	27	619.588,345 634.833,828	28	619.583,74 634.841,517	8.962
28	619.583,74 634.841,517	29	619.581,079 634.845,991	5.206	29	619.581,079 634.845,991	30	619.578,708 634.849,978	4.638	30	619.578,708 634.849,978	31	619.573,357 634.858,974	10.467
31	619.573,357 634.858,974	32	619.566,886 634.869,854	12.659	32	619.566,886 634.869,854	33	619.564,028 634.874,659	5.591	33	619.564,028 634.874,659	34	619.558,907 634.883,269	10.017
34	619.558,907 634.883,269	35	619.556,872 634.886,691	3.982	35	619.556,872 634.886,691	36	619.552,722 634.893,669	8.119	36	619.552,722 634.893,669	37	619.545,92 634.905,106	13.307
37	619.545,92 634.905,106	38	619.542,892 634.910,196	5.923	38	619.542,892 634.910,196	39	619.537,435 634.919,371	10.675	39	619.537,435 634.919,371	40	619.531,969 634.928,561	10.693
40	619.531,969 634.928,561	41	619.527,86 634.935,468	8.037	41	619.527,86 634.935,468	42	619.522,386 634.944,673	10.71	42	619.522,386 634.944,673	43	619.518,27 634.951,593	8.051
43	619.518,27 634.951,593	44	619.515,538 634.956,186	5.345	44	619.515,538 634.956,186	45	619.512,796 634.960,797	5.365	45	619.512,796 634.960,797	46	619.509,215 634.966,818	7.005
46	619.509,215 634.966,818	47	619.506,472 634.971,43	5.366	47	619.506,472 634.971,43	48	619.503,728 634.976,042	5.367	48	619.503,728 634.976,042	49	619.502,128 634.978,733	3.131
49	619.502,128 634.978,733	50	619.499,384 634.983,347	5.368	50	619.499,384 634.983,347	51	619.498,278 634.985,205	2.162	51	619.498,278 634.985,205	52	619.493,22 634.993,724	9.908
52	619.493,22 634.993,724	53	619.489,037 635.000,768	8.192	53	619.489,037 635.000,768	54	619.485,293 635.007,073	7.333	54	619.485,293 635.007,073	55	619.482,805 635.011,263	4.873
55	619.482,805 635.011,263	56	619.480,586 635.015,0	4.346	56	619.480,586 635.015,0	57	619.477,779 635.019,726	5.497	57	619.477,779 635.019,726	58	619.476,636 635.021,652	2.239
58	619.476,636 635.021,652	59	619.472,635 635.028,39	7.837	59	619.472,635 635.028,39	60	619.470,043 635.032,755	5.076	60	619.470,043 635.032,755	61	619.466,078 635.039,432	7.765
61	619.466,078 635.039,432	62	619.461,96 635.046,366	8.065	62	619.461,96 635.046,366	63	619.460,054 635.049,577	3.734	63	619.460,054 635.049,577	64	619.453,769 635.060,161	12.309
64	619.453,769 635.060,161	65	619.450,541 635.065,598	6.322	65	619.450,541 635.065,598	66	619.449,213 635.067,834	2.601	66	619.449,213 635.067,834	67	619.446,453 635.072,482	5.406
67	619.446,453 635.072,482	68	619.443,252 635.077,872	6.269	68	619.443,252 635.077,872	69	619.437,925 635.086,843	10.433	69	619.437,925 635.086,843	70	619.432,708 635.095,628	10.218
70	619.432,708 635.095,628	71	619.425,728 635.107,383	13.671	71	619.425,728 635.107,383	72	619.422,95 635.112,062	5.442	72	619.422,95 635.112,062	73	619.421,979 635.113,697	1.901
73	619.421,979 635.113,697	74	619.418,174 635.120,106	7.453	74	619.418,174 635.120,106	75	619.416,801 635.122,418	2.689	75	619.416,801 635.122,418	76	619.415,066 635.125,2	3.279
76	619.415,066 635.125,2	77	619.411,792 635.130,45	6.187	77	619.411,792 635.130,45	78	619.409,229 635.134,56	4.843	78	619.409,229 635.134,56	79	619.406,663 635.138,672	4.847
79	619.406,663 635.138,672	80	619.401,576 635.146,83	9.614	80	619.401,576 635.146,83	81	619.396,646 635.154,736	9.318	81	619.396,646 635.154,736	82	619.392,577 635.161,261	7.69
82	619.392,577 635.161,261	83	619.389,574 635.166,077	5.675	83	619.389,574 635.166,077	84	619.385,783 635.172,155	7.163	84	619.385,783 635.172,155	85	619.383,29 635.176,153	4.712
85	619.383,29 635.176,153	86	619.381,601 635.179,228	3.508	86	619.381,601 635.179,228	87	619.380,256 635.181,678	2.795	87	619.380,256 635.181,678	88	619.378,133 635.185,544	4.41
88	619.378,133 635.185,544	89	619.374,766 635.191,674	6.994	89	619.374,766 635.191,674	90	619.373,988 635.193,091	1.617	90	619.373,988 635.193,091	91	619.372,107 635.196,517	3.908
91	619.372,107 635.196,517	92	619.368,468 635.203,76	8.106	92	619.368,468 635.203,76	93	619.363,802 635.213,05	10.396	93	619.363,802 635.213,05	94	619.362,729 635.215,187	2.391
94	619.362,729 635.215,187	95	619.363,15 635.225,532	10.353	95	619.363,15 635.225,532	96	619.363,206 635.226,905	1.374	96	619.363,206 635.226,905	97	619.364,167 635.229,996	3.236
97	619.364,167 635.229,996	98	619.364,634 635.231,501	1.577	98	619.364,634 635.231,501	99	619.366,66 635.238,019	6.825	99	619.366,66 635.238,019	100	619.368,25 635.243,133	5.356
100	619.368,25 635.243,133	101	619.370,67 635.248,899	6.254	101	619.370,67 635.248,899	102	619.374,975 635.259,157	11.124	102	619.374,975 635.259,157	103	619.375,857 635.261,257	2.278
103	619.375,857 635.261,257	104	619.378,842 635.268,416	7.756	104	619.378,842 635.268,416	105	619.379,998 635.272,334	4.085	105	619.379,998 635.272,334	106	619.380,464 635.273,917	1.65
106	619.380,464 635.273,917	107	619.381,008 635.275,76	1.921	107	619.381,008 635.275,76	108	619.381,308 635.283,555	7.801	108	619.381,308 635.283,555	109	619.380,507 635.287,289	3.819
109	619.380,507 635.287,289	110	619.380,102 635.289,177	1.931	110	619.380,102 635.289,177	111	619.379,195 635.293,402	4.321	111	619.379,195 635.293,402	112	619.378,96 635.294,495	1.118
112	619.378,96 635.294,495	113	619.378,589 635.295,305	0.891	113	619.378,589 635.295,305	114	619.374,343 635.304,582	10.203	114	619.374,343 635.304,582	115	619.374,148 635.305,008	0.468

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
115	619.374,148 635.305,008	116	619.372,422 635.308,174	3.606	116	619.372,422 635.308,174	117	619.370,852 635.311,053	3.279	117	619.370,852 635.311,053	118	619.370,46 635.311,764	0.812
118	619.370,46 635.311,764	119	619.367,664 635.316,83	5.786	119	619.367,664 635.316,83	120	619.367,133 635.317,791	1.098	120	619.367,133 635.317,791	121	619.359,669 635.331,415	15.535
121	619.359,669 635.331,415	122	619.359,144 635.332,373	1.092	122	619.359,144 635.332,373	123	619.358,864 635.336,723	4.359	123	619.358,864 635.336,723	124	619.358,494 635.337,316	0.699
124	619.358,494 635.337,316	125	619.357,51 635.335,103	2.421	125	619.357,51 635.335,103	126	619.358,611 635.326,574	8.6	126	619.358,611 635.326,574	127	619.359,47 635.324,299	2.432
127	619.359,47 635.324,299	128	619.366,938 635.307,988	17.94	128	619.366,938 635.307,988	129	619.376,113 635.287,947	22.041	129	619.376,113 635.287,947	130	619.376,437 635.283,284	4.674
130	619.376,437 635.283,284	131	619.375,063 635.275,624	7.782	131	619.375,063 635.275,624	132	619.356,821 635.221,237	57.365	132	619.356,821 635.221,237	133	619.358,028 635.213,067	8.259
133	619.358,028 635.213,067	134	619.372,509 635.186,077	30.629	134	619.372,509 635.186,077	135	619.416,821 635.113,795	84.784	135	619.416,821 635.113,795	136	619.432,556 635.087,174	30.924
136	619.432,556 635.087,174	137	619.477,15 635.011,729	87.638	137	619.477,15 635.011,729	138	619.504,74 634.965,052	54.222	138	619.504,74 634.965,052	139	619.571,938 634.850,802	132.547
139	619.571,938 634.850,802	140	619.606,557 634.795,217	65.484	140	619.606,557 634.795,217	1	619.635,445 634.746,168	56.924					

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în  
Civil

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9856**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
 Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt, strada Plugari

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	52926	Din acte: 5.420 Masurata: 5.359	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit; Lungime strada Plugari - 1275 ml

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>33491 / 15/10/2025</b>	
Act Normativ nr. H.G. nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Guvernul Romaniei (act administrativ nr Adeverinta 7632 din 09.10.2025, emis de primaria comunei Urecheni;act administrativ nr Certificat fiscal 7628 din 09.10.2025, emis de primaria comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, - domeniul public	

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

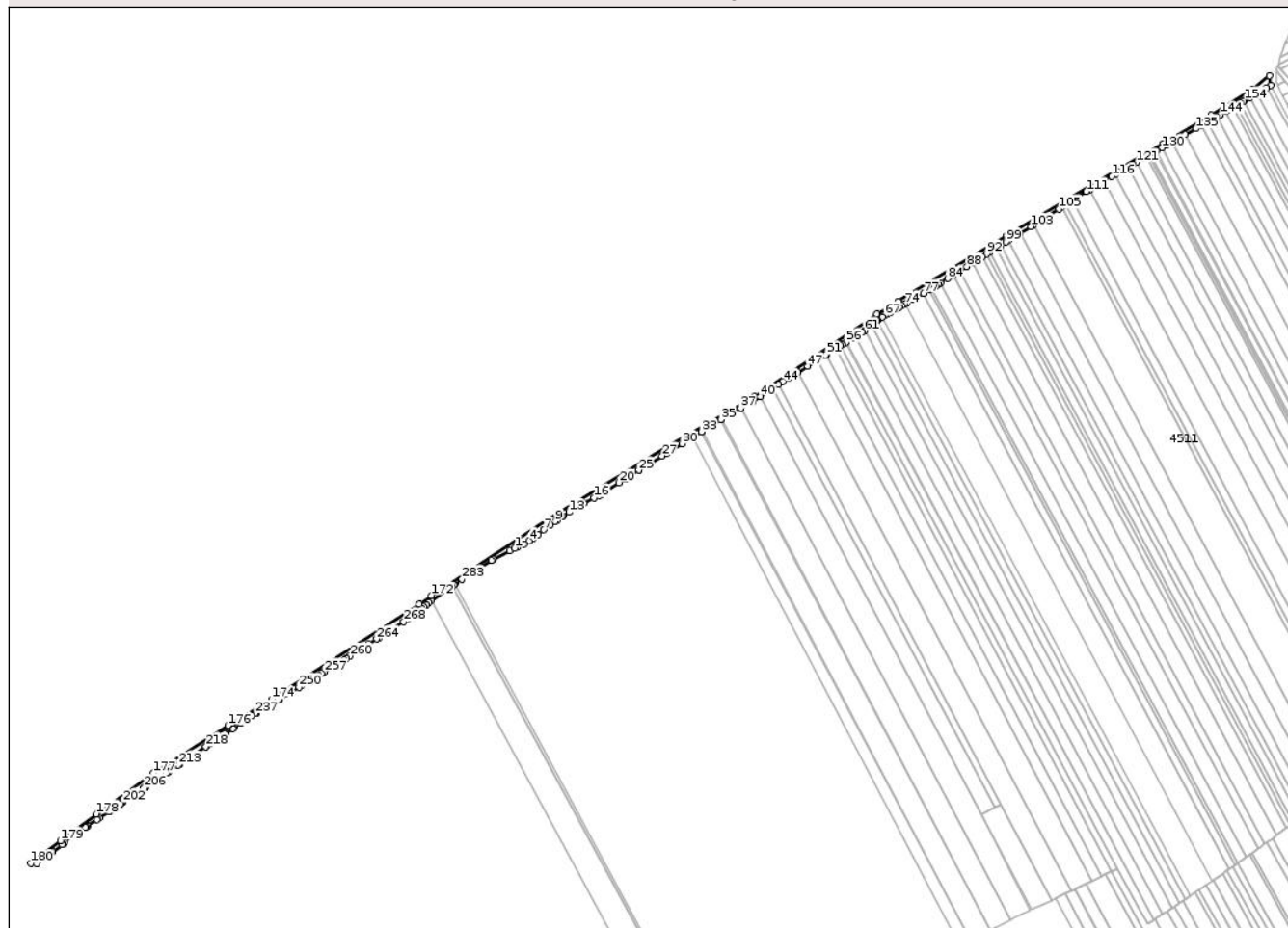
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
52926	Din acte: 5.420 Masurata: 5.359	Lungime strada Plugari - 1275 ml

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	5.359	-	179	-	DE

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	618.699,054 634.809,325	2	618.701,26 634.810,326	2.422
4	618.711,403 634.815,717	5	618.715,478 634.818,346	4.849
7	618.724,074 634.825,337	8	618.730,268 634.829,806	7.638
10	618.736,496 634.834,2	11	618.739,949 634.836,54	4.172
13	618.746,477 634.840,719	14	618.754,19 634.845,451	9.049
2	618.701,26 634.810,326	3	618.707,276 634.813,054	6.606
5	618.715,478 634.818,346	6	618.719,378 634.821,517	5.026
8	618.730,268 634.829,806	9	618.734,2 634.832,644	4.849
11	618.739,949 634.836,54	12	618.741,402 634.837,47	1.725
14	618.754,19 634.845,451	15	618.759,103 634.848,465	5.764
3	618.707,276 634.813,054	4	618.711,403 634.815,717	4.912
6	618.719,378 634.821,517	7	618.724,074 634.825,337	6.053
9	618.734,2 634.832,644	10	618.736,496 634.834,2	2.774
12	618.741,402 634.837,47	13	618.746,477 634.840,719	6.026
15	618.759,103 634.848,465	16	618.768,253 634.853,134	10.27 2

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	618.768,253 634.853,134	17	618.772,512 634.855,307	4.781	17	618.772,512 634.855,307	18	618.773,732 634.855,93	1.37	18	618.773,732 634.855,93	19	618.777,729 634.858,508	4.757
19	618.777,729 634.858,508	20	618.790,041 634.866,451	14.65 2	20	618.790,041 634.866,451	21	618.795,03 634.869,67	5.938	21	618.795,03 634.869,67	22	618.795,254 634.869,814	0.266
22	618.795,254 634.869,814	23	618.800,806 634.873,395	6.606	23	618.800,806 634.873,395	24	618.801,152 634.873,608	0.406	24	618.801,152 634.873,608	25	618.807,068 634.877,249	6.947
25	618.807,068 634.877,249	26	618.807,45 634.877,484	0.449	26	618.807,45 634.877,484	27	618.827,469 634.889,803	23.50 5	27	618.827,469 634.889,803	28	618.830,947 634.891,943	4.084
28	618.830,947 634.891,943	29	618.836,799 634.895,545	6.872	29	618.836,799 634.895,545	30	618.844,739 634.900,431	9.323	30	618.844,739 634.900,431	31	618.853,324 634.905,714	10.08 1
31	618.853,324 634.905,714	32	618.853,942 634.906,094	0.726	32	618.853,942 634.906,094	33	618.861,877 634.910,977	9.316	33	618.861,877 634.910,977	34	618.862,476 634.911,346	0.703
34	618.862,476 634.911,346	35	618.878,902 634.921,454	19.28 7	35	618.878,902 634.921,454	36	618.879,47 634.921,804	0.668	36	618.879,47 634.921,804	37	618.896,14 634.931,338	19.20 4
37	618.896,14 634.931,338	38	618.896,318 634.931,44	0.204	38	618.896,318 634.931,44	39	618.906,111 634.936,498	11.02 3	39	618.906,111 634.936,498	40	618.913,132 634.941,589	8.672
40	618.913,132 634.941,589	41	618.921,609 634.947,735	10.47 1	41	618.921,609 634.947,735	42	618.923,921 634.949,158	2.715	42	618.923,921 634.949,158	43	618.929,07 634.952,327	6.046
43	618.929,07 634.952,327	44	618.932,706 634.954,564	4.269	44	618.932,706 634.954,564	45	618.937,83 634.957,717	6.016	45	618.937,83 634.957,717	46	618.945,805 634.962,625	9.364
46	618.945,805 634.962,625	47	618.954,479 634.967,963	10.18 5	47	618.954,479 634.967,963	48	618.962,405 634.972,557	9.161	48	618.962,405 634.972,557	49	618.962,587 634.972,678	0.219
49	618.962,587 634.972,678	50	618.969,824 634.977,501	8.697	50	618.969,824 634.977,501	51	618.970,748 634.978,081	1.09	51	618.970,748 634.978,081	52	618.977,25 634.982,164	7.678
52	618.977,25 634.982,164	53	618.978,999 634.983,264	2.066	53	618.978,999 634.983,264	54	618.983,116 634.985,854	4.865	54	618.983,116 634.985,854	55	618.984,68 634.986,829	1.842
55	618.984,68 634.986,829	56	618.987,891 634.988,845	3.791	56	618.987,891 634.988,845	57	618.988,396 634.989,162	0.597	57	618.988,396 634.989,162	58	618.993,75 634.992,524	6.321
58	618.993,75 634.992,524	59	618.995,927 634.993,891	2.571	59	618.995,927 634.993,891	60	619.001,784 634.997,569	6.915	60	619.001,784 634.997,569	61	619.003,964 634.998,938	2.574
61	619.003,964 634.998,938	62	619.009,823 635.002,616	6.918	62	619.009,823 635.002,616	63	619.010,288 635.003,101	0.671	63	619.010,288 635.003,101	64	619.014,882 635.007,886	6.634
64	619.014,882 635.007,886	65	619.015,028 635.008,038	0.21	65	619.015,028 635.008,038	66	619.019,542 635.011,042	5.423	66	619.019,542 635.011,042	67	619.021,592 635.012,407	2.463
67	619.021,592 635.012,407	68	619.024,406 635.013,819	3.148	68	619.024,406 635.013,819	69	619.026,763 635.015,002	2.637	69	619.026,763 635.015,002	70	619.029,299 635.016,553	2.973
70	619.029,299 635.016,553	71	619.031,335 635.017,798	2.387	71	619.031,335 635.017,798	72	619.034,128 635.019,416	3.227	72	619.034,128 635.019,416	73	619.036,51 635.020,796	2.753
73	619.036,51 635.020,796	74	619.038,98 635.022,244	2.863	74	619.038,98 635.022,244	75	619.041,287 635.023,596	2.674	75	619.041,287 635.023,596	76	619.045,866 635.026,397	5.368
76	619.045,866 635.026,397	77	619.055,434 635.031,707	10.94 3	77	619.055,434 635.031,707	78	619.060,361 635.034,441	5.634	78	619.060,361 635.034,441	79	619.061,614 635.035,137	1.434
79	619.061,614 635.035,137	80	619.062,342 635.035,593	0.859	80	619.062,342 635.035,593	81	619.066,404 635.038,144	4.797	81	619.066,404 635.038,144	82	619.068,351 635.039,367	2.299
82	619.068,351 635.039,367	83	619.070,423 635.040,668	2.447	83	619.070,423 635.040,668	84	619.076,441 635.044,446	7.106	84	619.076,441 635.044,446	85	619.081,207 635.047,439	5.628
85	619.081,207 635.047,439	86	619.087,203 635.051,204	7.08	86	619.087,203 635.051,204	87	619.087,23 635.051,221	0.032	87	619.087,23 635.051,221	88	619.093,223 635.054,984	7.076
88	619.093,223 635.054,984	89	619.098,013 635.057,991	5.656	89	619.098,013 635.057,991	90	619.104,006 635.061,755	7.077	90	619.104,006 635.061,755	91	619.106,737 635.063,469	3.224
91	619.106,737 635.063,469	92	619.110,501 635.065,833	4.445	92	619.110,501 635.065,833	93	619.112,691 635.067,208	2.585	93	619.112,691 635.067,208	94	619.113,214 635.067,536	0.618
94	619.113,214 635.067,536	95	619.116,433 635.069,558	3.801	95	619.116,433 635.069,558	96	619.118,642 635.070,945	2.609	96	619.118,642 635.070,945	97	619.120,474 635.072,095	2.163
97	619.120,474 635.072,095	98	619.122,714 635.073,502	2.645	98	619.122,714 635.073,502	99	619.127,359 635.076,418	5.484	99	619.127,359 635.076,418	100	619.129,648 635.077,856	2.703
100	619.129,648 635.077,856	101	619.137,097 635.082,533	8.795	101	619.137,097 635.082,533	102	619.139,454 635.084,013	2.783	102	619.139,454 635.084,013	103	619.148,852 635.089,914	11.09 7
103	619.148,852 635.089,914	104	619.151,292 635.091,446	2.881	104	619.151,292 635.091,446	105	619.173,251 635.105,234	25.92 9	105	619.173,251 635.105,234	106	619.175,872 635.106,879	3.094
106	619.175,872 635.106,879	107	619.176,724 635.107,415	1.007	107	619.176,724 635.107,415	108	619.179,372 635.109,078	3.127	108	619.179,372 635.109,078	109	619.182,167 635.110,832	3.3
109	619.182,167 635.110,832	110	619.184,857 635.112,522	3.176	110	619.184,857 635.112,522	111	619.197,333 635.120,355	14.73 1	111	619.197,333 635.120,355	112	619.200,129 635.122,111	3.301
112	619.200,129 635.122,111	113	619.205,066 635.125,211	5.83	113	619.205,066 635.125,211	114	619.209,779 635.127,896	5.424	114	619.209,779 635.127,896	115	619.212,716 635.129,57	3.381

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
115	619.212,716 635.129,57	116	619.219,643 635.133,518	7.973	116	619.219,643 635.133,518	117	619.222,629 635.135,22	3.436	117	619.222,629 635.135,22	118	619.230,962 635.139,969	9.592
118	619.230,962 635.139,969	119	619.233,992 635.141,695	3.487	119	619.233,992 635.141,695	120	619.238,062 635.144,015	4.684	120	619.238,062 635.144,015	121	619.241,116 635.145,755	3.515
121	619.241,116 635.145,755	122	619.246,606 635.148,884	6.319	122	619.246,606 635.148,884	123	619.248,349 635.149,877	2.006	123	619.248,349 635.149,877	124	619.249,696 635.150,645	1.551
124	619.249,696 635.150,645	125	619.251,447 635.151,643	2.016	125	619.251,447 635.151,643	126	619.252,629 635.152,317	1.361	126	619.252,629 635.152,317	127	619.253,199 635.152,642	0.656
127	619.253,199 635.152,642	128	619.257,503 635.155,094	4.953	128	619.257,503 635.155,094	129	619.258,343 635.155,573	0.967	129	619.258,343 635.155,573	130	619.263,248 635.158,368	5.645
130	619.263,248 635.158,368	131	619.266,925 635.160,464	4.233	131	619.266,925 635.160,464	132	619.271,878 635.163,286	5.7	132	619.271,878 635.163,286	133	619.278,392 635.166,999	7.498
133	619.278,392 635.166,999	134	619.283,4 635.169,853	5.765	134	619.283,4 635.169,853	135	619.292,763 635.175,189	10.776	135	619.292,763 635.175,189	136	619.296,76 635.177,466	4.6
136	619.296,76 635.177,466	137	619.297,849 635.178,087	1.253	137	619.297,849 635.178,087	138	619.297,879 635.178,104	0.034	138	619.297,879 635.178,104	139	619.302,993 635.181,018	5.886
139	619.302,993 635.181,018	140	619.305,868 635.182,657	3.309	140	619.305,868 635.182,657	141	619.310,067 635.185,05	4.833	141	619.310,067 635.185,05	142	619.311,013 635.185,603	1.095
142	619.311,013 635.185,603	143	619.313,83 635.187,248	3.263	143	619.313,83 635.187,248	144	619.314,27 635.187,505	0.509	144	619.314,27 635.187,505	145	619.318,976 635.190,254	5.451
145	619.318,976 635.190,254	146	619.320,612 635.191,21	1.894	146	619.320,612 635.191,21	147	619.323,465 635.192,876	3.304	147	619.323,465 635.192,876	148	619.325,342 635.193,973	2.174
148	619.325,342 635.193,973	149	619.326,634 635.194,727	1.496	149	619.326,634 635.194,727	150	619.328,205 635.195,645	1.82	150	619.328,205 635.195,645	151	619.329,643 635.196,485	1.666
151	619.329,643 635.196,485	152	619.331,385 635.197,503	2.017	152	619.331,385 635.197,503	153	619.334,406 635.199,268	3.499	153	619.334,406 635.199,268	154	619.335,343 635.199,815	1.085
154	619.335,343 635.199,815	155	619.340,129 635.202,611	5.543	155	619.340,129 635.202,611	156	619.341,042 635.203,144	1.057	156	619.341,042 635.203,144	157	619.345,852 635.205,954	5.57
157	619.345,852 635.205,954	158	619.347,184 635.206,732	1.543	158	619.347,184 635.206,732	159	619.354,568 635.211,045	8.551	159	619.354,568 635.211,045	160	619.358,028 635.213,067	4.008
160	619.358,028 635.213,067	161	619.356,821 635.221,237	8.259	161	619.356,821 635.221,237	162	619.342,848 635.209,837	18.033	162	619.342,848 635.209,837	163	619.306,159 635.187,03	43.2
163	619.306,159 635.187,03	164	619.264,176 635.162,154	48.799	164	619.264,176 635.162,154	165	619.204,478 635.127,554	69.0	165	619.204,478 635.127,554	166	619.128,137 635.081,804	89.0
166	619.128,137 635.081,804	167	619.033,273 635.024,321	110.921	167	619.033,273 635.024,321	168	619.014,732 635.013,665	21.385	168	619.014,732 635.013,665	169	618.907,862 634.941,416	129.0
169	618.907,862 634.941,416	170	618.832,383 634.898,002	87.074	170	618.832,383 634.898,002	171	618.726,207 634.832,962	124.513	171	618.726,207 634.832,962	172	618.626,243 634.768,112	119.157
172	618.626,243 634.768,112	173	618.615,738 634.760,335	13.07	173	618.615,738 634.760,335	174	618.487,103 634.677,397	153.054	174	618.487,103 634.677,397	175	618.480,538 634.673,824	7.474
175	618.480,538 634.673,824	176	618.448,944 634.654,568	37.0	176	618.448,944 634.654,568	177	618.384,01 634.613,184	77.0	177	618.384,01 634.613,184	178	618.334,55 634.577,482	60.999
178	618.334,55 634.577,482	179	618.302,9 634.554,353	39.2	179	618.302,9 634.554,353	180	618.277,216 634.534,464	32.485	180	618.277,216 634.534,464	181	618.282,671 634.534,195	5.462
181	618.282,671 634.534,195	182	618.294,116 634.542,962	14.417	182	618.294,116 634.542,962	183	618.294,537 634.543,284	0.53	183	618.294,537 634.543,284	184	618.296,151 634.544,52	2.033
184	618.296,151 634.544,52	185	618.304,511 634.550,923	10.53	185	618.304,511 634.550,923	186	618.304,92 634.551,236	0.515	186	618.304,92 634.551,236	187	618.306,46 634.552,415	1.939
187	618.306,46 634.552,415	188	618.318,187 634.561,398	14.772	188	618.318,187 634.561,398	189	618.318,597 634.561,682	0.499	189	618.318,597 634.561,682	190	618.320,118 634.562,734	1.85
190	618.320,118 634.562,734	191	618.324,786 634.565,869	5.623	191	618.324,786 634.565,869	192	618.325,2 634.566,147	0.498	192	618.325,2 634.566,147	193	618.326,736 634.567,179	1.85
193	618.326,736 634.567,179	194	618.335,12 634.572,81	10.1	194	618.335,12 634.572,81	195	618.335,532 634.573,087	0.497	195	618.335,532 634.573,087	196	618.337,057 634.574,111	1.837
196	618.337,057 634.574,111	197	618.345,396 634.579,712	10.045	197	618.345,396 634.579,712	198	618.345,806 634.579,987	0.494	198	618.345,806 634.579,987	199	618.347,316 634.581,001	1.818
199	618.347,316 634.581,001	200	618.355,614 634.586,574	9.996	200	618.355,614 634.586,574	201	618.356,022 634.586,848	0.491	201	618.356,022 634.586,848	202	618.357,511 634.587,849	1.794
202	618.357,511 634.587,849	203	618.365,782 634.593,404	9.963	203	618.365,782 634.593,404	204	618.366,187 634.593,676	0.488	204	618.366,187 634.593,676	205	618.367,645 634.594,655	1.756
205	618.367,645 634.594,655	206	618.375,881 634.600,186	9.921	206	618.375,881 634.600,186	207	618.376,283 634.600,457	0.485	207	618.376,283 634.600,457	208	618.377,718 634.601,42	1.728
208	618.377,718 634.601,42	209	618.395,89 634.613,625	21.89	209	618.395,89 634.613,625	210	618.396,288 634.613,893	0.48	210	618.396,288 634.613,893	211	618.397,683 634.614,83	1.681
211	618.397,683 634.614,83	212	618.405,831 634.620,302	9.815	212	618.405,831 634.620,302	213	618.406,228 634.620,569	0.478	213	618.406,228 634.620,569	214	618.407,579 634.621,476	1.628

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
214	618.407,579 634.621,476	215	618.415,746 634.626,961	9.838	215	618.415,746 634.626,961	216	618.416,142 634.627,228	0.477	216	618.416,142 634.627,228	217	618.417,437 634.628,097	1.56
217	618.417,437 634.628,097	218	618.429,79 634.636,394	14.88 1	218	618.429,79 634.636,394	219	618.430,185 634.636,66	0.476	219	618.430,185 634.636,66	220	618.431,391 634.637,469	1.452
220	618.431,391 634.637,469	221	618.433,541 634.638,914	2.59	221	618.433,541 634.638,914	222	618.433,936 634.639,179	0.475	222	618.433,936 634.639,179	223	618.435,117 634.639,972	1.422
223	618.435,117 634.639,972	224	618.442,611 634.645,005	9.028	224	618.442,611 634.645,005	225	618.443,005 634.645,27	0.475	225	618.443,005 634.645,27	226	618.444,12 634.646,019	1.343
226	618.444,12 634.646,019	227	618.446,157 634.647,387	2.453	227	618.446,157 634.647,387	228	618.446,551 634.647,651	0.475	228	618.446,551 634.647,651	229	618.447,636 634.648,38	1.307
229	618.447,636 634.648,38	230	618.453,243 634.652,146	6.755	230	618.453,243 634.652,146	231	618.453,637 634.652,41	0.474	231	618.453,637 634.652,41	232	618.454,653 634.653,093	1.224
232	618.454,653 634.653,093	233	618.460,32 634.656,899	6.826	233	618.460,32 634.656,899	234	618.460,712 634.657,163	0.473	234	618.460,712 634.657,163	235	618.461,652 634.657,794	1.132
235	618.461,652 634.657,794	236	618.469,854 634.663,302	9.88	236	618.469,854 634.663,302	237	618.472,946 634.665,174	3.615	237	618.472,946 634.665,174	238	618.473,348 634.665,417	0.47
238	618.473,348 634.665,417	239	618.474,167 634.665,913	0.957	239	618.474,167 634.665,913	240	618.480,172 634.669,548	7.019	240	618.480,172 634.669,548	241	618.480,573 634.669,79	0.469
241	618.480,573 634.669,79	242	618.485,784 634.672,945	6.092	242	618.485,784 634.672,945	243	618.486,185 634.673,188	0.468	243	618.486,185 634.673,188	244	618.486,868 634.673,601	0.799
244	618.486,868 634.673,601	245	618.492,992 634.677,308	7.158	245	618.492,992 634.677,308	246	618.493,392 634.677,55	0.468	246	618.493,392 634.677,55	247	618.494,005 634.677,921	0.717
247	618.494,005 634.677,921	248	618.501,137 634.682,238	8.337	248	618.501,137 634.682,238	249	618.502,983 634.683,355	2.158	249	618.502,983 634.683,355	250	618.511,028 634.688,225	9.404
250	618.511,028 634.688,225	251	618.512,931 634.689,376	2.224	251	618.512,931 634.689,376	252	618.516,894 634.691,775	4.632	252	618.516,894 634.691,775	253	618.520,866 634.694,179	4.643
253	618.520,866 634.694,179	254	618.522,82 634.695,362	2.284	254	618.522,82 634.695,362	255	618.527,992 634.698,492	6.045	255	618.527,992 634.698,492	256	618.530,644 634.700,097	3.1
256	618.530,644 634.700,097	257	618.532,664 634.701,313	2.358	257	618.532,664 634.701,313	258	618.550,102 634.711,813	20.35 6	258	618.550,102 634.711,813	259	618.552,255 634.713,14	2.529
259	618.552,255 634.713,14	260	618.555,699 634.715,262	4.046	260	618.555,699 634.715,262	261	618.564,557 634.720,977	10.54 1	261	618.564,557 634.720,977	262	618.569,193 634.723,968	5.518
262	618.569,193 634.723,968	263	618.571,42 634.725,405	2.65	263	618.571,42 634.725,405	264	618.578,657 634.730,074	8.613	264	618.578,657 634.730,074	265	618.580,916 634.731,532	2.688
265	618.580,916 634.731,532	266	618.588,089 634.736,159	8.536	266	618.588,089 634.736,159	267	618.590,379 634.737,637	2.726	267	618.590,379 634.737,637	268	618.602,304 634.745,33	14.19 2
268	618.602,304 634.745,33	269	618.604,651 634.746,844	2.792	269	618.604,651 634.746,844	270	618.606,744 634.748,195	2.491	270	618.606,744 634.748,195	271	618.608,965 634.750,004	2.864
271	618.608,965 634.750,004	272	618.613,528 634.753,72	5.885	272	618.613,528 634.753,72	273	618.617,732 634.756,819	5.223	273	618.617,732 634.756,819	274	618.619,708 634.758,275	2.454
274	618.619,708 634.758,275	275	618.622,092 634.760,21	3.072	275	618.622,092 634.760,21	276	618.624,084 634.761,827	2.565	276	618.624,084 634.761,827	277	618.626,502 634.763,476	2.927
277	618.626,502 634.763,476	278	618.641,95 634.774,012	18.69 9	278	618.641,95 634.774,012	279	618.644,246 634.776,079	3.09	279	618.644,246 634.776,079	280	618.645,738 634.777,423	2.008
280	618.645,738 634.777,423	281	618.646,259 634.777,779	0.631	281	618.646,259 634.777,779	282	618.647,686 634.778,754	1.728	282	618.647,686 634.778,754	283	618.653,031 634.782,406	6.473
283	618.653,031 634.782,406	284	618.661,146 634.787,951	9.829	284	618.661,146 634.787,951	285	618.661,938 634.788,438	0.93	285	618.661,938 634.788,438	286	618.678,634 634.798,721	19.60 9
286	618.678,634 634.798,721	287	618.680,169 634.799,548	1.744	287	618.680,169 634.799,548	288	618.694,414 634.807,221	16.18	288	618.694,414 634.807,221	1	618.699,054 634.809,325	5.095

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9868**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Str Biserica Veche, Jud. Neamt, Lungime strada Biserica Veche - 2440 ml;

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51778	Din acte: 31.886 Masurata: 31.894	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>4591 / 15/02/2023</b>	
Act Administrativ nr. HOTARARE DE GUVERN nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr CERTIFICAT FISCAL nr. 1029 din 06.02.2023, emis de primaria comunei Urecheni; act administrativ nr ADEVERINTA nr. 1031 din 06.02.2023, emis de primaria comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, - domeniu public	

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

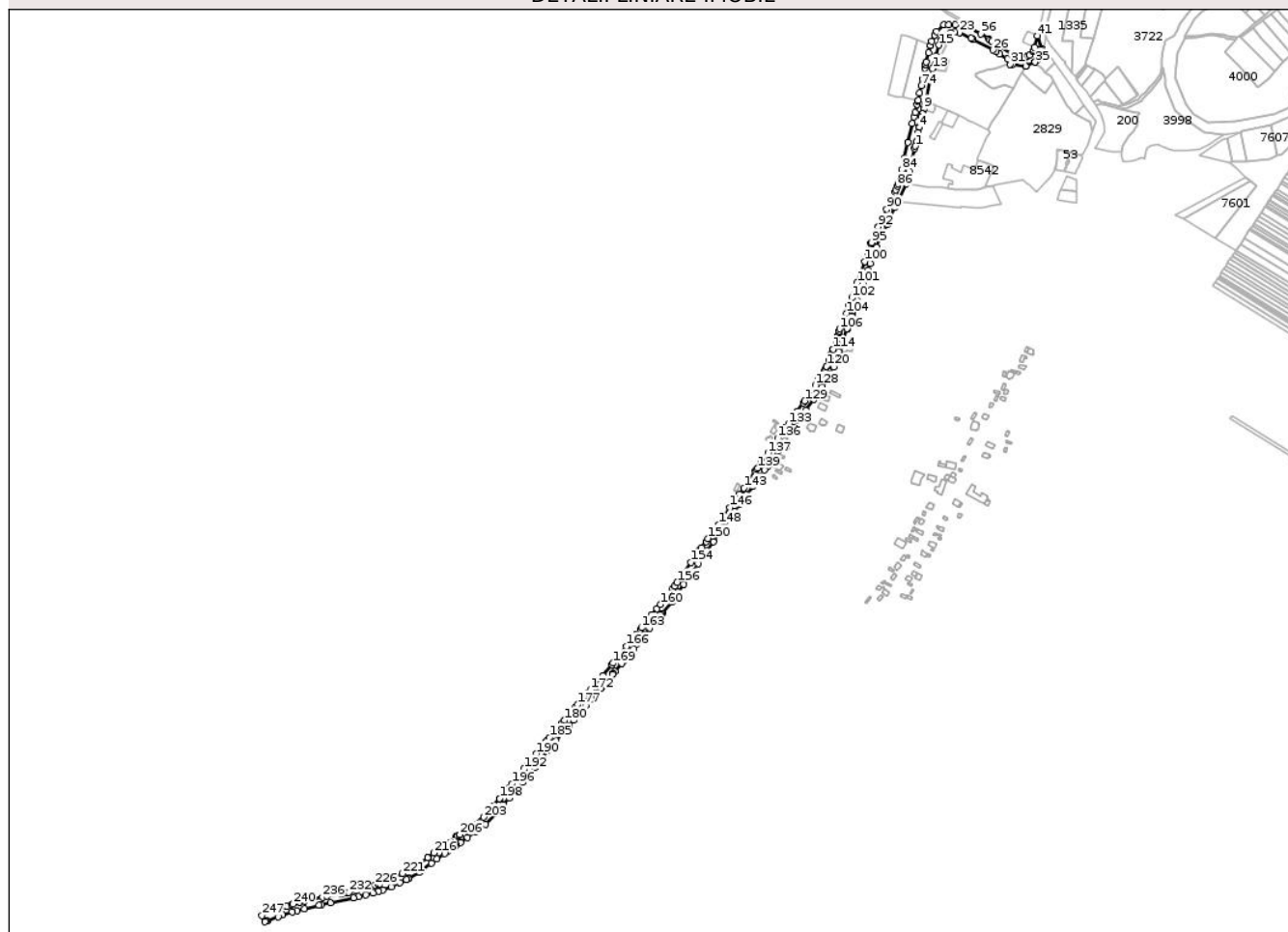
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51778	Din acte: 31.886 Masurata: 31.894	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	31.894	-	344	-	DC

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	616.099,79 631.449,678	2	616.101,701 631.457,659	8.206
4	616.107,603 631.485,614	5	616.107,948 631.487,501	1.918
7	616.113,399 631.510,854	8	616.113,552 631.511,462	0.626
10	616.116,809 631.524,571	11	616.118,413 631.530,673	6.309
13	616.132,062 631.596,563	14	616.139,184 631.620,515	24.988
2	616.101,701 631.457,659	3	616.105,607 631.476,013	18.765
5	616.107,948 631.487,501	6	616.111,168 631.505,111	17.902
8	616.113,552 631.511,462	9	616.115,467 631.519,296	8.065
11	616.118,413 631.530,673	12	616.119,343 631.534,477	3.916
14	616.139,184 631.620,515	15	616.145,015 631.641,136	21.438
3	616.105,607 631.476,013	4	616.107,603 631.485,614	9.806
6	616.111,168 631.505,111	7	616.113,399 631.510,854	6.161
9	616.115,467 631.519,296	10	616.116,809 631.524,571	5.443
12	616.119,343 631.534,477	13	616.132,062 631.596,563	63.375
15	616.145,015 631.641,136	16	616.148,467 631.648,204	7.866

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	616.148,467 631.648,204	17	616.148,485 631.649,199	0.995	17	616.148,485 631.649,199	18	616.152,471 631.654,364	6.524	18	616.152,471 631.654,364	19	616.155,047 631.658,139	4.57
19	616.155,047 631.658,139	20	616.156,636 631.659,49	2.086	20	616.156,636 631.659,49	21	616.166,169 631.664,22	10.64 2	21	616.166,169 631.664,22	22	616.174,671 631.665,623	8.617
22	616.174,671 631.665,623	23	616.183,565 631.664,891	8.924	23	616.183,565 631.664,891	24	616.205,612 631.654,14	24.52 9	24	616.205,612 631.654,14	25	616.209,2 631.652,01	4.173
25	616.209,2 631.652,01	26	616.246,968 631.631,709	42.87 8	26	616.246,968 631.631,709	27	616.252,582 631.628,375	6.529	27	616.252,582 631.628,375	28	616.259,411 631.624,431	7.886
28	616.259,411 631.624,431	29	616.274,33 631.615,322	17.48	29	616.274,33 631.615,322	30	616.280,55 631.612,225	6.948	30	616.280,55 631.612,225	31	616.279,863 631.604,806	7.451
31	616.279,863 631.604,806	32	616.283,844 631.604,936	3.983	32	616.283,844 631.604,936	33	616.309,189 631.601,595	25.56 4	33	616.309,189 631.601,595	34	616.309,146 631.602,005	0.412
34	616.309,146 631.602,005	35	616.327,093 631.608,585	19.11 5	35	616.327,093 631.608,585	36	616.326,063 631.609,677	1.501	36	616.326,063 631.609,677	37	616.330,366 631.613,021	5.45
37	616.330,366 631.613,021	38	616.334,188 631.618,826	6.95	38	616.334,188 631.618,826	39	616.338,228 631.631,798	13.58 7	39	616.338,228 631.631,798	40	616.339,171 631.633,943	2.343
40	616.339,171 631.633,943	41	616.330,944 631.658,658	26.04 8	41	616.330,944 631.658,658	42	616.325,633 631.636,86	22.43 6	42	616.325,633 631.636,86	43	616.324,142 631.630,964	6.082
43	616.324,142 631.630,964	44	616.323,477 631.628,823	2.242	44	616.323,477 631.628,823	45	616.315,719 631.622,298	10.13 7	45	616.315,719 631.622,298	46	616.311,744 631.618,955	5.194
46	616.311,744 631.618,955	47	616.307,847 631.617,14	4.299	47	616.307,847 631.617,14	48	616.299,866 631.616,429	8.013	48	616.299,866 631.616,429	49	616.295,929 631.617,387	4.052
49	616.295,929 631.617,387	50	616.292,031 631.618,861	4.167	50	616.292,031 631.618,861	51	616.283,459 631.623,592	9.791	51	616.283,459 631.623,592	52	616.258,58 631.640,28	29.95 8
52	616.258,58 631.640,28	53	616.245,375 631.648,692	15.65 7	53	616.245,375 631.648,692	54	616.240,891 631.651,154	5.115	54	616.240,891 631.651,154	55	616.238,789 631.653,187	2.924
55	616.238,789 631.653,187	56	616.223,827 631.662,169	17.45 1	56	616.223,827 631.662,169	57	616.200,274 631.675,052	26.84 6	57	616.200,274 631.675,052	58	616.191,07 631.676,53	9.322
58	616.191,07 631.676,53	59	616.175,38 631.679,64	15.99 5	59	616.175,38 631.679,64	60	616.163,165 631.678,854	12.24	60	616.163,165 631.678,854	61	616.154,206 631.679,219	8.966
61	616.154,206 631.679,219	62	616.140,207 631.667,018	18.57	62	616.140,207 631.667,018	63	616.136,877 631.660,243	7.549	63	616.136,877 631.660,243	64	616.136,779 631.660,044	0.222
64	616.136,779 631.660,044	65	616.131,009 631.648,104	13.26 1	65	616.131,009 631.648,104	66	616.128,395 631.640,244	8.284	66	616.128,395 631.640,244	67	616.128,563 631.640,167	0.185
67	616.128,563 631.640,167	68	616.125,2 631.626,763	13.81 9	68	616.125,2 631.626,763	69	616.120,723 631.608,919	18.39 7	69	616.120,723 631.608,919	70	616.119,652 631.604,35	4.693
70	616.119,652 631.604,35	71	616.119,279 631.602,982	1.418	71	616.119,279 631.602,982	72	616.118,612 631.597,293	5.728	72	616.118,612 631.597,293	73	616.113,894 631.576,515	21.30 7
73	616.113,894 631.576,515	74	616.111,097 631.564,198	12.63	74	616.111,097 631.564,198	75	616.108,084 631.550,93	13.60 7	75	616.108,084 631.550,93	76	616.104,929 631.537,036	14.24 7
76	616.104,929 631.537,036	77	616.104,566 631.535,412	1.664	77	616.104,566 631.535,412	78	616.103,143 631.529,055	6.514	78	616.103,143 631.529,055	79	616.099,455 631.513,1	16.37 6
79	616.099,455 631.513,1	80	616.097,343 631.504,942	8.428	80	616.097,343 631.504,942	81	616.094,27 631.492,515	12.80 1	81	616.094,27 631.492,515	82	616.085,682 631.457,153	36.39
82	616.085,682 631.457,153	83	616.078,759 631.426,596	31.33 1	83	616.078,759 631.426,596	84	616.073,985 631.404,736	22.37 5	84	616.073,985 631.404,736	85	616.067,541 631.378,221	27.28 7
85	616.067,541 631.378,221	86	616.066,367 631.374,4	3.998	86	616.066,367 631.374,4	87	616.062,804 631.367,261	7.978	87	616.062,804 631.367,261	88	616.061,156 631.363,068	4.505
88	616.061,156 631.363,068	89	616.054,505 631.349,007	15.55 5	89	616.054,505 631.349,007	90	616.045,598 631.330,833	20.23 9	90	616.045,598 631.330,833	91	616.037,306 631.313,413	19.29 3
91	616.037,306 631.313,413	92	616.029,561 631.297,447	17.74 5	92	616.029,561 631.297,447	93	616.029,542 631.297,408	0.044	93	616.029,542 631.297,408	94	616.023,14 631.282,225	16.47 8
94	616.023,14 631.282,225	95	616.016,963 631.267,436	16.02 7	95	616.016,963 631.267,436	96	616.015,957 631.266,053	1.71	96	616.015,957 631.266,053	97	616.016,605 631.265,716	0.73
97	616.016,605 631.265,716	98	616.011,044 631.250,201	16.48 2	98	616.011,044 631.250,201	99	616.010,118 631.248,644	1.812	99	616.010,118 631.248,644	100	616.003,977 631.231,58	18.13 5
100	616.003,977 631.231,58	101	615.989,575 631.190,891	43.16 3	101	615.989,575 631.190,891	102	615.979,79 631.162,884	29.66 7	102	615.979,79 631.162,884	103	615.974,465 631.148,504	15.33 4
103	615.974,465 631.148,504	104	615.969,176 631.133,871	15.56	104	615.969,176 631.133,871	105	615.963,567 631.118,905	15.98 3	105	615.963,567 631.118,905	106	615.956,474 631.103,995	16.51 1
106	615.956,474 631.103,995	107	615.955,243 631.099,522	4.639	107	615.955,243 631.099,522	108	615.955,192 631.099,336	0.193	108	615.955,192 631.099,336	109	615.954,54 631.096,967	2.457
109	615.954,54 631.096,967	110	615.952,874 631.090,912	6.28	110	615.952,874 631.090,912	111	615.952,657 631.090,027	0.911	111	615.952,657 631.090,027	112	615.950,181 631.079,926	10.4
112	615.950,181 631.079,926	113	615.949,903 631.079,286	0.698	113	615.949,903 631.079,286	114	615.943,931 631.065,527	14.99 9	114	615.943,931 631.065,527	115	615.943,513 631.064,449	1.156

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
115	615.943,513 631.064,449	116	615.940,058 631.055,533	9.563	116	615.940,058 631.055,533	117	615.939,994 631.055,352	0.192	117	615.939,994 631.055,352	118	615.936,051 631.044,149	11.877
118	615.936,051 631.044,149	119	615.935,906 631.043,76	0.415	119	615.935,906 631.043,76	120	615.931,863 631.032,941	11.55	120	615.931,863 631.032,941	121	615.931,563 631.032,436	0.588
121	615.931,563 631.032,436	122	615.928,934 631.028,015	5.143	122	615.928,934 631.028,015	123	615.926,772 631.024,357	4.249	123	615.926,772 631.024,357	124	615.922,184 631.016,597	9.015
124	615.922,184 631.016,597	125	615.921,448 631.015,355	1.443	125	615.921,448 631.015,355	126	615.916,96 631.007,776	8.808	126	615.916,96 631.007,776	127	615.916,15 631.006,572	1.452
127	615.916,15 631.006,572	128	615.910,31 630.997,892	10.461	128	615.910,31 630.997,892	129	615.890,173 630.967,963	36.073	129	615.890,173 630.967,963	130	615.887,524 630.964,078	4.702
130	615.887,524 630.964,078	131	615.876,754 630.948,281	19.119	131	615.876,754 630.948,281	132	615.875,571 630.946,546	2.1	132	615.875,571 630.946,546	133	615.859,86 630.924,439	27.121
133	615.859,86 630.924,439	134	615.853,943 630.916,433	9.955	134	615.853,943 630.916,433	135	615.852,864 630.916,913	1.181	135	615.852,864 630.916,913	136	615.839,202 630.896,968	24.175
136	615.839,202 630.896,968	137	615.820,602 630.868,992	33.595	137	615.820,602 630.868,992	138	615.808,242 630.851,255	21.619	138	615.808,242 630.851,255	139	615.800,932 630.840,759	12.791
139	615.800,932 630.840,759	140	615.799,134 630.838,133	3.183	140	615.799,134 630.838,133	141	615.796,975 630.835,052	3.762	141	615.796,975 630.835,052	142	615.784,595 630.817,165	21.753
142	615.784,595 630.817,165	143	615.775,335 630.803,127	16.817	143	615.775,335 630.803,127	144	615.766,623 630.791,324	14.67	144	615.766,623 630.791,324	145	615.761,768 630.784,365	8.485
145	615.761,768 630.784,365	146	615.748,767 630.765,908	22.576	146	615.748,767 630.765,908	147	615.737,832 630.750,602	18.811	147	615.737,832 630.750,602	148	615.727,445 630.734,118	19.484
148	615.727,445 630.734,118	149	615.716,074 630.718,561	19.27	149	615.716,074 630.718,561	150	615.707,564 630.707,447	13.998	150	615.707,564 630.707,447	151	615.703,185 630.701,727	7.204
151	615.703,185 630.701,727	152	615.694,571 630.690,004	14.548	152	615.694,571 630.690,004	153	615.690,167 630.684,01	7.438	153	615.690,167 630.684,01	154	615.674,644 630.661,942	26.98
154	615.674,644 630.661,942	155	615.657,676 630.636,792	30.339	155	615.657,676 630.636,792	156	615.648,823 630.624,385	15.242	156	615.648,823 630.624,385	157	615.643,408 630.617,441	8.806
157	615.643,408 630.617,441	158	615.639,881 630.612,918	5.736	158	615.639,881 630.612,918	159	615.630,459 630.600,136	15.879	159	615.630,459 630.600,136	160	615.617,186 630.582,787	21.844
160	615.617,186 630.582,787	161	615.609,819 630.574,551	11.05	161	615.609,819 630.574,551	162	615.600,316 630.562,621	15.252	162	615.600,316 630.562,621	163	615.581,096 630.538,402	30.918
163	615.581,096 630.538,402	164	615.578,639 630.535,642	3.695	164	615.578,639 630.535,642	165	615.570,364 630.524,881	13.575	165	615.570,364 630.524,881	166	615.552,91 630.503,745	27.411
166	615.552,91 630.503,745	167	615.539,844 630.488,062	20.413	167	615.539,844 630.488,062	168	615.537,918 630.485,354	3.323	168	615.537,918 630.485,354	169	615.527,692 630.471,8	16.979
169	615.527,692 630.471,8	170	615.524,927 630.468,414	4.371	170	615.524,927 630.468,414	171	615.508,051 630.447,746	26.683	171	615.508,051 630.447,746	172	615.484,658 630.421,189	35.391
172	615.484,658 630.421,189	173	615.479,672 630.415,423	7.623	173	615.479,672 630.415,423	174	615.474,954 630.409,828	7.319	174	615.474,954 630.409,828	175	615.469,98 630.403,924	7.72
175	615.469,98 630.403,924	176	615.468,292 630.402,19	2.42	176	615.468,292 630.402,19	177	615.460,78 630.393,403	11.56	177	615.460,78 630.393,403	178	615.455,353 630.387,121	8.302
178	615.455,353 630.387,121	179	615.447,292 630.377,803	12.321	179	615.447,292 630.377,803	180	615.435,329 630.363,468	18.671	180	615.435,329 630.363,468	181	615.433,653 630.361,714	2.426
181	615.433,653 630.361,714	182	615.430,236 630.358,14	4.944	182	615.430,236 630.358,14	183	615.417,591 630.343,466	19.37	183	615.417,591 630.343,466	184	615.413,683 630.338,914	6.0
184	615.413,683 630.338,914	185	615.406,801 630.330,808	10.633	185	615.406,801 630.330,808	186	615.401,358 630.324,381	8.423	186	615.401,358 630.324,381	187	615.400,807 630.323,522	1.021
187	615.400,807 630.323,522	188	615.398,582 630.320,049	4.124	188	615.398,582 630.320,049	189	615.392,414 630.312,636	9.643	189	615.392,414 630.312,636	190	615.382,055 630.300,187	16.195
190	615.382,055 630.300,187	191	615.364,415 630.278,424	28.014	191	615.364,415 630.278,424	192	615.358,326 630.271,121	9.508	192	615.358,326 630.271,121	193	615.348,617 630.258,649	15.806
193	615.348,617 630.258,649	194	615.348,483 630.258,497	0.203	194	615.348,483 630.258,497	195	615.345,95 630.255,623	3.831	195	615.345,95 630.255,623	196	615.335,303 630.242,803	16.665
196	615.335,303 630.242,803	197	615.330,033 630.235,988	8.615	197	615.330,033 630.235,988	198	615.312,438 630.215,03	27.364	198	615.312,438 630.215,03	199	615.312,032 630.214,547	0.632
199	615.312,032 630.214,547	200	615.300,856 630.201,729	17.006	200	615.300,856 630.201,729	201	615.295,895 630.195,963	7.606	201	615.295,895 630.195,963	202	615.294,14 630.193,891	2.715
202	615.294,14 630.193,891	203	615.282,142 630.180,093	18.285	203	615.282,142 630.180,093	204	615.265,602 630.167,117	21.023	204	615.265,602 630.167,117	205	615.248,959 630.155,458	20.32
205	615.248,959 630.155,458	206	615.236,855 630.147,165	14.672	206	615.236,855 630.147,165	207	615.236,034 630.146,593	1.0	207	615.236,034 630.146,593	208	615.232,859 630.144,381	3.87
208	615.232,859 630.144,381	209	615.231,881 630.143,752	1.163	209	615.231,881 630.143,752	210	615.228,905 630.142,687	3.161	210	615.228,905 630.142,687	211	615.212,397 630.130,488	20.526
211	615.212,397 630.130,488	212	615.212,111 630.130,933	0.529	212	615.212,111 630.130,933	213	615.206,267 630.126,745	7.19	213	615.206,267 630.126,745	214	615.206,504 630.126,444	0.383

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
214	615.206,504 630.126,444	215	615.204,452 630.124,93	2.55	215	615.204,452 630.124,93	216	615.187,188 630.112,468	21.29 2	216	615.187,188 630.112,468	217	615.176,003 630.103,65	14.24 3
217	615.176,003 630.103,65	218	615.175,99 630.103,641	0.015	218	615.175,99 630.103,641	219	615.154,519 630.088,293	26.39 3	219	615.154,519 630.088,293	220	615.152,565 630.086,896	2.402
220	615.152,565 630.086,896	221	615.128,02 630.073,306	28.05 7	221	615.128,02 630.073,306	222	615.106,611 630.062,704	23.89 1	222	615.106,611 630.062,704	223	615.103,946 630.062,069	2.739
223	615.103,946 630.062,069	224	615.084,718 630.054,337	20.72 4	224	615.084,718 630.054,337	225	615.081,362 630.053,365	3.495	225	615.081,362 630.053,365	226	615.076,05 630.051,686	5.571
226	615.076,05 630.051,686	227	615.072,651 630.050,632	3.558	227	615.072,651 630.050,632	228	615.065,698 630.048,188	7.369	228	615.065,698 630.048,188	229	615.061,741 630.047,083	4.109
229	615.061,741 630.047,083	230	615.056,537 630.045,575	5.418	230	615.056,537 630.045,575	231	615.040,678 630.041,112	16.47 6	231	615.040,678 630.041,112	232	615.026,848 630.037,878	14.20 2
232	615.026,848 630.037,878	233	615.023,348 630.036,97	3.616	233	615.023,348 630.036,97	234	615.012,34 630.034,312	11.32 5	234	615.012,34 630.034,312	235	614.985,3 630.030,571	27.29 7
235	614.985,3 630.030,571	236	614.976,852 630.028,431	8.715	236	614.976,852 630.028,431	237	614.942,345 630.021,852	35.12 8	237	614.942,345 630.021,852	238	614.933,578 630.019,567	9.061
238	614.933,578 630.019,567	239	614.933,485 630.019,542	0.096	239	614.933,485 630.019,542	240	614.920,889 630.015,705	13.16 8	240	614.920,889 630.015,705	241	614.918,133 630.014,865	2.881
241	614.918,133 630.014,865	242	614.909,079 630.011,642	9.611	242	614.909,079 630.011,642	243	614.907,604 630.011,116	1.566	243	614.907,604 630.011,116	244	614.895,931 630.007,819	12.12 9
244	614.895,931 630.007,819	245	614.887,969 630.004,984	8.452	245	614.887,969 630.004,984	246	614.888,247 630.004,269	0.767	246	614.888,247 630.004,269	247	614.861,774 629.993,872	28.44 1
247	614.861,774 629.993,872	248	614.867,931 629.982,276	13.13	248	614.867,931 629.982,276	249	614.870,072 629.983,087	2.289	249	614.870,072 629.983,087	250	614.872,399 629.983,968	2.488
250	614.872,399 629.983,968	251	614.892,301 629.991,503	21.28 1	251	614.892,301 629.991,503	252	614.900,812 629.994,725	9.1	252	614.900,812 629.994,725	253	614.918,779 630.001,282	19.12 6
253	614.918,779 630.001,282	254	614.928,634 630.003,643	10.13 4	254	614.928,634 630.003,643	255	614.941,968 630.006,838	13.71 1	255	614.941,968 630.006,838	256	614.970,39 630.013,647	29.22 6
256	614.970,39 630.013,647	257	614.975,103 630.014,562	4.801	257	614.975,103 630.014,562	258	614.991,397 630.017,718	16.59 7	258	614.991,397 630.017,718	259	615.035,274 630.027,391	44.93 1
259	615.035,274 630.027,391	260	615.044,512 630.029,427	9.46	260	615.044,512 630.029,427	261	615.058,874 630.033,395	14.9	261	615.058,874 630.033,395	262	615.071,92 630.037,0	13.53 5
262	615.071,92 630.037,0	263	615.082,964 630.040,051	11.45 7	263	615.082,964 630.040,051	264	615.090,488 630.042,656	7.962	264	615.090,488 630.042,656	265	615.107,191 630.048,637	17.74 1
265	615.107,191 630.048,637	266	615.123,631 630.056,624	18.27 8	266	615.123,631 630.056,624	267	615.135,58 630.062,242	13.20 4	267	615.135,58 630.062,242	268	615.136,15 630.062,511	0.63
268	615.136,15 630.062,511	269	615.139,394 630.064,296	3.703	269	615.139,394 630.064,296	270	615.140,008 630.064,278	0.614	270	615.140,008 630.064,278	271	615.160,457 630.076,154	23.64 8
271	615.160,457 630.076,154	272	615.182,616 630.093,234	27.97 7	272	615.182,616 630.093,234	273	615.193,51 630.100,983	13.36 9	273	615.193,51 630.100,983	274	615.208,002 630.111,291	17.78 4
274	615.208,002 630.111,291	275	615.212,907 630.114,771	6.014	275	615.212,907 630.114,771	276	615.224,842 630.123,38	14.71 6	276	615.224,842 630.123,38	277	615.228,416 630.126,125	4.507
277	615.228,416 630.126,125	278	615.230,797 630.127,795	2.908	278	615.230,797 630.127,795	279	615.238,162 630.132,771	8.888	279	615.238,162 630.132,771	280	615.251,273 630.141,997	16.03 1
280	615.251,273 630.141,997	281	615.267,804 630.153,248	19.99 7	281	615.267,804 630.153,248	282	615.285,92 630.166,529	22.46 2	282	615.285,92 630.166,529	283	615.309,079 630.191,277	33.89 4
283	615.309,079 630.191,277	284	615.319,478 630.203,614	16.13 5	284	615.319,478 630.203,614	285	615.330,23 630.215,895	16.32 3	285	615.330,23 630.215,895	286	615.340,937 630.228,124	16.25 4
286	615.340,937 630.228,124	287	615.343,871 630.231,961	4.83	287	615.343,871 630.231,961	288	615.345,425 630.233,992	2.557	288	615.345,425 630.233,992	289	615.355,208 630.246,541	15.91 2
289	615.355,208 630.246,541	290	615.363,037 630.256,152	12.39 7	290	615.363,037 630.256,152	291	615.362,433 630.256,711	0.823	291	615.362,433 630.256,711	292	615.378,794 630.273,548	23.47 7
292	615.378,794 630.273,548	293	615.382,126 630.276,97	4.777	293	615.382,126 630.276,97	294	615.380,467 630.278,5	2.257	294	615.380,467 630.278,5	295	615.378,162 630.280,46	3.026
295	615.378,162 630.280,46	296	615.381,192 630.284,055	4.703	296	615.381,192 630.284,055	297	615.383,801 630.281,933	3.363	297	615.383,801 630.281,933	298	615.384,936 630.284,528	2.832
298	615.384,936 630.284,528	299	615.385,916 630.285,193	1.184	299	615.385,916 630.285,193	300	615.388,77 630.288,76	4.569	300	615.388,77 630.288,76	301	615.389,077 630.289,676	0.966
301	615.389,077 630.289,676	302	615.403,057 630.305,938	21.44 5	302	615.403,057 630.305,938	303	615.419,22 630.324,62	24.70 3	303	615.419,22 630.324,62	304	615.432,102 630.339,919	20.0
304	615.432,102 630.339,919	305	615.443,402 630.353,339	17.54 5	305	615.443,402 630.353,339	306	615.452,406 630.364,032	13.97 9	306	615.452,406 630.364,032	307	615.463,479 630.376,814	16.91 1
307	615.463,479 630.376,814	308	615.475,922 630.391,54	19.27 9	308	615.475,922 630.391,54	309	615.485,427 630.403,137	14.99 5	309	615.485,427 630.403,137	310	615.495,04 630.414,078	14.56 3
310	615.495,04 630.414,078	311	615.503,977 630.424,25	13.54 1	311	615.503,977 630.424,25	312	615.506,195 630.426,791	3.373	312	615.506,195 630.426,791	313	615.517,156 630.439,352	16.67 1

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
313	615.517,156 630.439,352	314	615.525,752 630.450,003	13.687	314	615.525,752 630.450,003	315	615.527,34 630.451,97	2.528	315	615.527,34 630.451,97	316	615.530,595 630.455,913	5.112
316	615.530,595 630.455,913	317	615.543,203 630.471,184	19.804	317	615.543,203 630.471,184	318	615.545,459 630.473,891	3.523	318	615.545,459 630.473,891	319	615.547,187 630.475,688	2.493
319	615.547,187 630.475,688	320	615.551,644 630.480,957	6.901	320	615.551,644 630.480,957	321	615.566,673 630.499,086	23.548	321	615.566,673 630.499,086	322	615.572,695 630.508,068	10.814
322	615.572,695 630.508,068	323	615.576,765 630.513,854	7.074	323	615.576,765 630.513,854	324	615.584,361 630.524,156	12.799	324	615.584,361 630.524,156	325	615.585,093 630.525,161	1.243
325	615.585,093 630.525,161	326	615.596,244 630.537,564	16.679	326	615.596,244 630.537,564	327	615.611,05 630.555,725	23.432	327	615.611,05 630.555,725	328	615.617,091 630.563,134	9.559
328	615.617,091 630.563,134	329	615.619,406 630.565,974	3.664	329	615.619,406 630.565,974	330	615.620,8 630.565,154	1.617	330	615.620,8 630.565,154	331	615.638,598 630.587,651	28.687
331	615.638,598 630.587,651	332	615.649,709 630.605,852	21.325	332	615.649,709 630.605,852	333	615.660,506 630.620,804	18.443	333	615.660,506 630.620,804	334	615.672,549 630.638,192	21.151
334	615.672,549 630.638,192	335	615.674,739 630.640,563	3.228	335	615.674,739 630.640,563	336	615.674,865 630.640,698	0.185	336	615.674,865 630.640,698	337	615.688,012 630.659,405	22.865
337	615.688,012 630.659,405	338	615.695,973 630.671,104	14.15	338	615.695,973 630.671,104	339	615.705,14 630.684,252	16.029	339	615.705,14 630.684,252	340	615.717,334 630.701,391	21.034
340	615.717,334 630.701,391	341	615.727,433 630.715,426	17.291	341	615.727,433 630.715,426	342	615.729,311 630.718,252	3.393	342	615.729,311 630.718,252	343	615.737,129 630.729,267	13.507
343	615.737,129 630.729,267	344	615.750,157 630.747,88	22.719	344	615.750,157 630.747,88	345	615.758,197 630.759,3	13.966	345	615.758,197 630.759,3	346	615.767,692 630.772,341	16.132
346	615.767,692 630.772,341	347	615.772,409 630.779,478	8.555	347	615.772,409 630.779,478	348	615.774,052 630.781,745	2.8	348	615.774,052 630.781,745	349	615.775,099 630.783,189	1.783
349	615.775,099 630.783,189	350	615.779,947 630.790,383	8.675	350	615.779,947 630.790,383	351	615.780,537 630.791,069	0.905	351	615.780,537 630.791,069	352	615.780,699 630.790,92	0.22
352	615.780,699 630.790,92	353	615.792,086 630.806,002	18.898	353	615.792,086 630.806,002	354	615.804,264 630.822,628	20.609	354	615.804,264 630.822,628	355	615.804,958 630.823,649	1.235
355	615.804,958 630.823,649	356	615.805,642 630.824,355	0.983	356	615.805,642 630.824,355	357	615.814,544 630.836,909	15.39	357	615.814,544 630.836,909	358	615.819,247 630.843,524	8.116
358	615.819,247 630.843,524	359	615.819,675 630.843,915	0.58	359	615.819,675 630.843,915	360	615.821,514 630.846,568	3.228	360	615.821,514 630.846,568	361	615.826,461 630.853,571	8.574
361	615.826,461 630.853,571	362	615.828,883 630.856,882	4.102	362	615.828,883 630.856,882	363	615.830,654 630.859,303	3.0	363	615.830,654 630.859,303	364	615.839,777 630.872,87	16.349
364	615.839,777 630.872,87	365	615.843,33 630.877,597	5.913	365	615.843,33 630.877,597	366	615.852,672 630.891,1	16.42	366	615.852,672 630.891,1	367	615.863,178 630.906,085	18.301
367	615.863,178 630.906,085	368	615.865,036 630.908,592	3.12	368	615.865,036 630.908,592	369	615.870,048 630.917,368	10.107	369	615.870,048 630.917,368	370	615.881,843 630.934,556	20.846
370	615.881,843 630.934,556	371	615.892,36 630.949,952	18.645	371	615.892,36 630.949,952	372	615.907,082 630.970,405	25.2	372	615.907,082 630.970,405	373	615.923,47 630.993,943	28.681
373	615.923,47 630.993,943	374	615.939,017 631.018,265	28.866	374	615.939,017 631.018,265	375	615.945,241 631.031,821	14.917	375	615.945,241 631.031,821	376	615.950,724 631.047,296	16.418
376	615.950,724 631.047,296	377	615.951,304 631.052,024	4.763	377	615.951,304 631.052,024	378	615.954,458 631.060,403	8.953	378	615.954,458 631.060,403	379	615.958,662 631.072,163	12.489
379	615.958,662 631.072,163	380	615.960,088 631.075,793	3.9	380	615.960,088 631.075,793	381	615.960,735 631.077,341	1.678	381	615.960,735 631.077,341	382	615.970,782 631.104,31	28.78
382	615.970,782 631.104,31	383	615.971,572 631.104,194	0.798	383	615.971,572 631.104,194	384	615.979,616 631.127,876	25.011	384	615.979,616 631.127,876	385	615.979,825 631.128,493	0.651
385	615.979,825 631.128,493	386	615.981,646 631.133,834	5.643	386	615.981,646 631.133,834	387	615.984,77 631.142,992	9.676	387	615.984,77 631.142,992	388	615.989,704 631.158,267	16.052
388	615.989,704 631.158,267	389	616.001,733 631.190,23	34.152	389	616.001,733 631.190,23	390	616.000,909 631.190,531	0.877	390	616.000,909 631.190,531	391	616.009,712 631.214,601	25.629
391	616.009,712 631.214,601	392	616.014,74 631.227,49	13.835	392	616.014,74 631.227,49	393	616.021,531 631.245,883	19.607	393	616.021,531 631.245,883	394	616.021,617 631.246,069	0.205
394	616.021,617 631.246,069	395	616.026,367 631.258,5	13.307	395	616.026,367 631.258,5	396	616.046,762 631.301,672	47.747	396	616.046,762 631.301,672	397	616.047,836 631.304,096	2.651
397	616.047,836 631.304,096	398	616.060,955 631.333,702	32.383	398	616.060,955 631.333,702	399	616.066,506 631.345,299	12.857	399	616.066,506 631.345,299	400	616.082,599 631.378,919	37.273
400	616.082,599 631.378,919	401	616.086,047 631.393,835	15.309	401	616.086,047 631.393,835	402	616.088,619 631.403,502	10.004	402	616.088,619 631.403,502	403	616.098,729 631.445,293	42.996
403	616.098,729 631.445,293	1	616.099,79 631.449,678	4.512										

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9875**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Necunoscut

Adresa: Loc. Urecheni, Jud. Neamt, si extravilan com. Urecheni

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51281	Din acte: 31.897 Masurata: 31.924	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>26796 / 02/10/2018</b>		
Act Administrativ nr. Hotărâre nr. 43, din 30/03/2018 emis de Consiliul Judetean Neamt (act normativ nr Hotărâre nr. 1356 din 27.12.2001, emis de Guvernul Romaniei;act administrativ nr Adresa nr. 19554 din 28.09.2018, emis de Consiliul Judetean Neamt;act administrativ nr Certificat fiscal nr. 6789 din 27.09.2018, emis de Primaria Urecheni);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) JUDETUL NEAMT, CIF:2612839, Domeniul Public	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

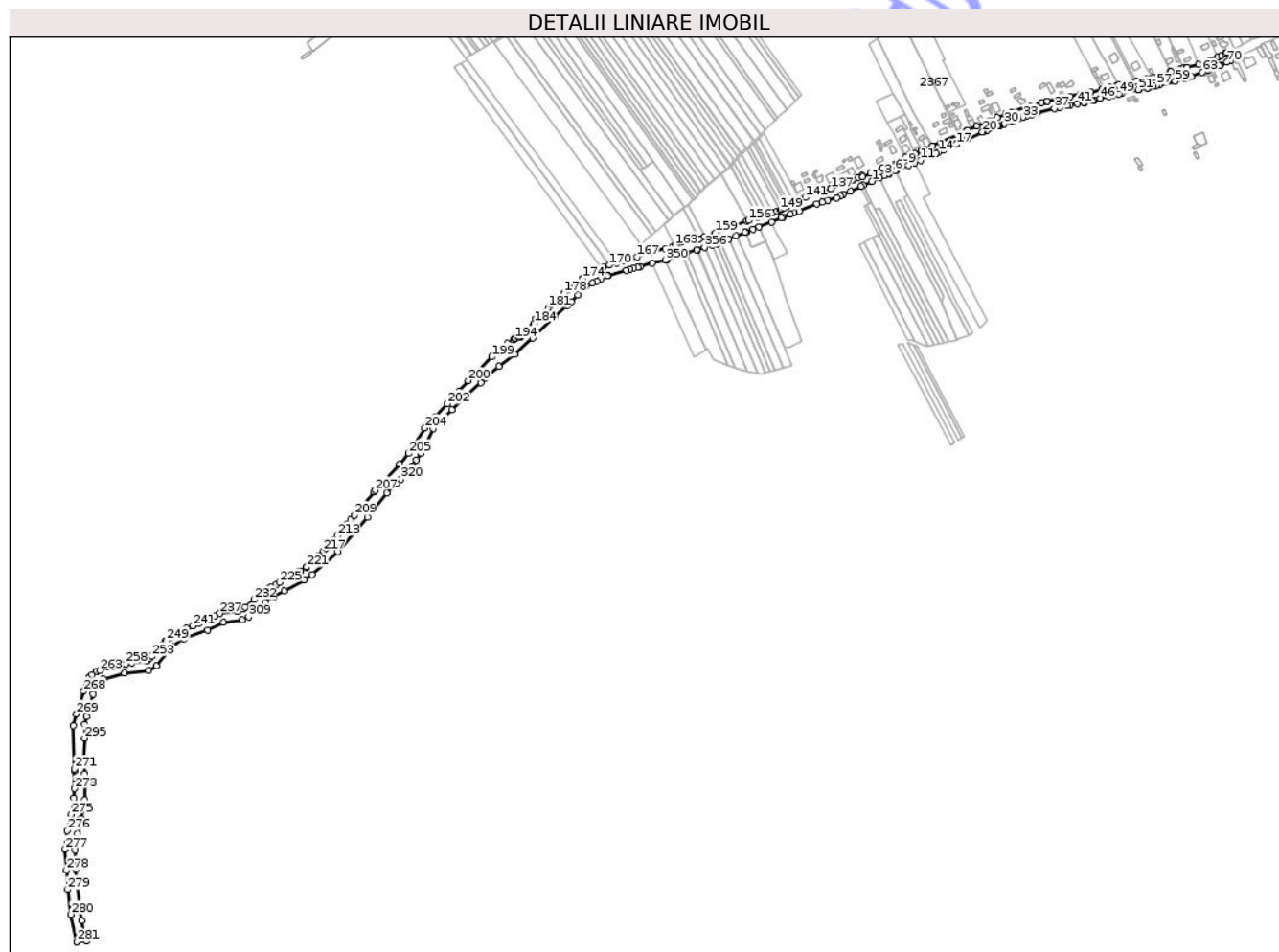
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51281	Din acte: 31.897 Masurata: 31.924	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	19.240	-	-	-	Extravilan com Urecheni - DJ 155B, Km 16+687 - Km 18+037
2	drum	DA	12.684	-	-	-	Intravilan Urecheni - DJ 155B, Km 18+037 - Km 19+055

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	612.993,459 629.038,672	2	613.004,669 629.043,85	12.348	2	613.004,669 629.043,85	3	613.011,732 629.047,34	7.878	3	613.011,732 629.047,34	4	613.015,909 629.048,662	4.381
4	613.015,909 629.048,662	5	613.018,026 629.049,596	2.314	5	613.018,026 629.049,596	6	613.027,513 629.053,805	10.379	6	613.027,513 629.053,805	7	613.027,85 629.053,955	0.369
7	613.027,85 629.053,955	8	613.027,734 629.054,185	0.258	8	613.027,734 629.054,185	9	613.046,255 629.061,892	20.06	9	613.046,255 629.061,892	10	613.055,283 629.065,648	9.778
10	613.055,283 629.065,648	11	613.063,359 629.068,865	8.693	11	613.063,359 629.068,865	12	613.086,185 629.079,045	24.993	12	613.086,185 629.079,045	13	613.086,012 629.079,485	0.473

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
13	613.086,012 629.079,485	14	613.089,502 629.080,986	3.799	14	613.089,502 629.080,986	15	613.096,362 629.083,937	7.468	15	613.096,362 629.083,937	16	613.105,442 629.087,927	9.918
16	613.105,442 629.087,927	17	613.115,101 629.092,171	10.55	17	613.115,101 629.092,171	18	613.115,516 629.092,366	0.459	18	613.115,516 629.092,366	19	613.130,46 629.099,41	16.521
19	613.130,46 629.099,41	20	613.152,602 629.110,089	24.583	20	613.152,602 629.110,089	21	613.152,913 629.110,216	0.336	21	613.152,913 629.110,216	22	613.159,333 629.112,832	6.932
22	613.159,333 629.112,832	23	613.164,829 629.114,737	5.817	23	613.164,829 629.114,737	24	613.164,724 629.115,083	0.362	24	613.164,724 629.115,083	25	613.165,225 629.115,269	0.535
25	613.165,225 629.115,269	26	613.174,427 629.118,691	9.817	26	613.174,427 629.118,691	27	613.176,689 629.119,533	2.414	27	613.176,689 629.119,533	28	613.176,838 629.119,588	0.159
28	613.176,838 629.119,588	29	613.177,035 629.118,9	0.716	29	613.177,035 629.118,9	30	613.183,726 629.121,224	7.083	30	613.183,726 629.121,224	31	613.196,162 629.125,798	13.25
31	613.196,162 629.125,798	32	613.204,297 629.128,887	8.702	32	613.204,297 629.128,887	33	613.211,251 629.131,216	7.333	33	613.211,251 629.131,216	34	613.216,436 629.132,952	5.468
34	613.216,436 629.132,952	35	613.223,965 629.135,17	7.849	35	613.223,965 629.135,17	36	613.231,031 629.137,252	7.367	36	613.231,031 629.137,252	37	613.256,105 629.143,951	25.953
37	613.256,105 629.143,951	38	613.264,469 629.145,587	8.522	38	613.264,469 629.145,587	39	613.274,673 629.147,671	10.414	39	613.274,673 629.147,671	40	613.278,835 629.148,62	4.269
40	613.278,835 629.148,62	41	613.289,891 629.151,046	11.319	41	613.289,891 629.151,046	42	613.299,316 629.152,565	9.547	42	613.299,316 629.152,565	43	613.299,732 629.152,661	0.427
43	613.299,732 629.152,661	44	613.310,977 629.155,246	11.538	44	613.310,977 629.155,246	45	613.313,846 629.155,906	2.944	45	613.313,846 629.155,906	46	613.322,709 629.158,335	9.19
46	613.322,709 629.158,335	47	613.334,441 629.161,117	12.057	47	613.334,441 629.161,117	48	613.341,068 629.162,863	6.853	48	613.341,068 629.162,863	49	613.349,546 629.164,995	8.742
49	613.349,546 629.164,995	50	613.354,134 629.166,037	4.705	50	613.354,134 629.166,037	51	613.377,558 629.170,954	23.935	51	613.377,558 629.170,954	52	613.378,172 629.171,05	0.621
52	613.378,172 629.171,05	53	613.390,436 629.172,96	12.412	53	613.390,436 629.172,96	54	613.391,209 629.173,242	0.823	54	613.391,209 629.173,242	55	613.393,098 629.173,931	2.011
55	613.393,098 629.173,931	56	613.399,294 629.175,458	6.381	56	613.399,294 629.175,458	57	613.403,706 629.176,57	4.55	57	613.403,706 629.176,57	58	613.407,93 629.177,422	4.309
58	613.407,93 629.177,422	59	613.430,434 629.182,798	23.137	59	613.430,434 629.182,798	60	613.444,823 629.186,808	14.937	60	613.444,823 629.186,808	61	613.448,672 629.188,078	4.053
61	613.448,672 629.188,078	62	613.453,392 629.189,783	5.019	62	613.453,392 629.189,783	63	613.469,73 629.196,299	17.589	63	613.469,73 629.196,299	64	613.477,727 629.199,488	8.609
64	613.477,727 629.199,488	65	613.479,868 629.200,353	2.309	65	613.479,868 629.200,353	66	613.485,852 629.202,381	6.318	66	613.485,852 629.202,381	67	613.486,142 629.201,786	0.662
67	613.486,142 629.201,786	68	613.494,017 629.205,426	8.676	68	613.494,017 629.205,426	69	613.495,047 629.205,925	1.145	69	613.495,047 629.205,925	70	613.505,159 629.210,407	11.061
70	613.505,159 629.210,407	71	613.509,188 629.212,353	4.474	71	613.509,188 629.212,353	72	613.510,551 629.213,011	1.514	72	613.510,551 629.213,011	73	613.504,658 629.224,72	13.109
73	613.504,658 629.224,72	74	613.502,396 629.223,579	2.533	74	613.502,396 629.223,579	75	613.496,992 629.220,508	6.216	75	613.496,992 629.220,508	76	613.492,268 629.218,597	5.096
76	613.492,268 629.218,597	77	613.492,784 629.217,889	0.876	77	613.492,784 629.217,889	78	613.479,725 629.213,025	13.936	78	613.479,725 629.213,025	79	613.464,13 629.207,334	16.601
79	613.464,13 629.207,334	80	613.448,064 629.202,866	16.675	80	613.448,064 629.202,866	81	613.442,569 629.201,6	5.639	81	613.442,569 629.201,6	82	613.438,177 629.200,587	4.508
82	613.438,177 629.200,587	83	613.424,59 629.196,985	14.056	83	613.424,59 629.196,985	84	613.423,554 629.196,627	1.097	84	613.423,554 629.196,627	85	613.398,67 629.188,035	26.325
85	613.398,67 629.188,035	86	613.392,566 629.186,791	6.229	86	613.392,566 629.186,791	87	613.388,594 629.185,928	4.065	87	613.388,594 629.185,928	88	613.374,948 629.183,171	13.922
88	613.374,948 629.183,171	89	613.370,838 629.182,268	4.208	89	613.370,838 629.182,268	90	613.370,464 629.182,186	0.383	90	613.370,464 629.182,186	91	613.348,574 629.177,322	22.424
91	613.348,574 629.177,322	92	613.347,971 629.177,164	0.623	92	613.347,971 629.177,164	93	613.345,653 629.176,554	2.397	93	613.345,653 629.176,554	94	613.337,293 629.174,355	8.644
94	613.337,293 629.174,355	95	613.332,643 629.173,115	4.812	95	613.332,643 629.173,115	96	613.329,154 629.172,185	3.611	96	613.329,154 629.172,185	97	613.328,852 629.172,117	0.309
97	613.328,852 629.172,117	98	613.325,702 629.171,404	3.23	98	613.325,702 629.171,404	99	613.324,926 629.171,228	0.796	99	613.324,926 629.171,228	100	613.308,97 629.167,617	16.36
100	613.308,97 629.167,617	101	613.308,448 629.167,499	0.535	101	613.308,448 629.167,499	102	613.302,437 629.166,206	6.148	102	613.302,437 629.166,206	103	613.293,579 629.164,32	9.057
103	613.293,579 629.164,32	104	613.278,656 629.161,413	15.204	104	613.278,656 629.161,413	105	613.265,964 629.158,406	13.043	105	613.265,964 629.158,406	106	613.264,222 629.158,041	1.78
106	613.264,222 629.158,041	107	613.246,349 629.154,296	18.261	107	613.246,349 629.154,296	108	613.245,194 629.154,054	1.18	108	613.245,194 629.154,054	109	613.237,87 629.152,012	7.604
109	613.237,87 629.152,012	110	613.220,745 629.147,237	17.778	110	613.220,745 629.147,237	111	613.194,376 629.138,363	27.822	111	613.194,376 629.138,363	112	613.186,441 629.135,568	8.413

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
112	613.186,441 629.135,568	113	613.186,299 629.135,514	0.152	113	613.186,299 629.135,514	114	613.174,186 629.130,894	12.965	114	613.174,186 629.130,894	115	613.161,141 629.125,919	13.961
115	613.161,141 629.125,919	116	613.156,71 629.124,152	4.77	116	613.156,71 629.124,152	117	613.156,786 629.123,7	0.458	117	613.156,786 629.123,7	118	613.144,643 629.118,392	13.252
118	613.144,643 629.118,392	119	613.131,562 629.112,516	14.34	119	613.131,562 629.112,516	120	613.129,784 629.111,717	1.949	120	613.129,784 629.111,717	121	613.118,526 629.106,542	12.39
121	613.118,526 629.106,542	122	613.091,924 629.094,619	29.152	122	613.091,924 629.094,619	123	613.080,631 629.089,505	12.397	123	613.080,631 629.089,505	124	613.068,881 629.084,379	12.819
124	613.068,881 629.084,379	125	613.065,585 629.082,795	3.657	125	613.065,585 629.082,795	126	613.065,317 629.083,137	0.434	126	613.065,317 629.083,137	127	613.055,371 629.078,942	10.794
127	613.055,371 629.078,942	128	613.041,856 629.073,605	14.531	128	613.041,856 629.073,605	129	613.016,98 629.061,787	27.54	129	613.016,98 629.061,787	130	613.008,586 629.058,113	9.163
130	613.008,586 629.058,113	131	612.991,849 629.050,787	18.27	131	612.991,849 629.050,787	132	612.980,447 629.045,245	12.678	132	612.980,447 629.045,245	133	612.979,245 629.047,38	2.45
133	612.979,245 629.047,38	134	612.973,962 629.044,76	5.896	134	612.973,962 629.044,76	135	612.965,639 629.040,771	9.23	135	612.965,639 629.040,771	136	612.965,83 629.040,428	0.392
136	612.965,83 629.040,428	137	612.934,273 629.028,334	33.795	137	612.934,273 629.028,334	138	612.933,769 629.029,328	1.114	138	612.933,769 629.029,328	139	612.920,795 629.024,504	13.841
139	612.920,795 629.024,504	140	612.914,197 629.021,847	7.113	140	612.914,197 629.021,847	141	612.897,596 629.015,583	17.743	141	612.897,596 629.015,583	142	612.890,18 629.012,774	7.93
142	612.890,18 629.012,774	143	612.890,108 629.012,747	0.077	143	612.890,108 629.012,747	144	612.881,677 629.008,433	9.471	144	612.881,677 629.008,433	145	612.874,856 629.004,943	7.662
145	612.874,856 629.004,943	146	612.871,741 629.003,349	3.5	146	612.871,741 629.003,349	147	612.866,045 629.000,434	6.398	147	612.866,045 629.000,434	148	612.862,732 628.998,739	3.722
148	612.862,732 628.998,739	149	612.860,737 628.997,933	2.152	149	612.860,737 628.997,933	150	612.856,935 628.996,397	4.1	150	612.856,935 628.996,397	151	612.850,654 628.994,313	6.618
151	612.850,654 628.994,313	152	612.843,498 628.991,938	7.54	152	612.843,498 628.991,938	153	612.836,916 628.989,754	6.935	153	612.836,916 628.989,754	154	612.833,334 628.988,565	3.775
154	612.833,334 628.988,565	155	612.829,213 628.987,198	4.341	155	612.829,213 628.987,198	156	612.815,574 628.982,671	14.371	156	612.815,574 628.982,671	157	612.813,073 628.981,699	2.683
157	612.813,073 628.981,699	158	612.788,374 628.972,099	26.499	158	612.788,374 628.972,099	159	612.768,27 628.964,508	21.489	159	612.768,27 628.964,508	160	612.752,856 628.959,141	16.322
160	612.752,856 628.959,141	161	612.745,003 628.956,406	8.315	161	612.745,003 628.956,406	162	612.743,96 628.956,043	1.104	162	612.743,96 628.956,043	163	612.709,602 628.946,578	35.638
163	612.709,602 628.946,578	164	612.706,993 628.945,859	2.706	164	612.706,993 628.945,859	165	612.695,903 628.942,477	11.594	165	612.695,903 628.942,477	166	612.677,049 628.936,728	19.711
166	612.677,049 628.936,728	167	612.655,63 628.930,196	22.393	167	612.655,63 628.930,196	168	612.635,866 628.924,241	20.642	168	612.635,866 628.924,241	169	612.625,559 628.921,215	10.742
169	612.625,559 628.921,215	170	612.615,694 628.918,32	10.281	170	612.615,694 628.918,32	171	612.606,598 628.915,65	9.48	171	612.606,598 628.915,65	172	612.603,904 628.914,648	2.874
172	612.603,904 628.914,648	173	612.596,209 628.911,788	8.209	173	612.596,209 628.911,788	174	612.576,809 628.899,079	23.192	174	612.576,809 628.899,079	175	612.576,218 628.898,692	0.706
175	612.576,218 628.898,692	176	612.569,417 628.893,303	8.677	176	612.569,417 628.893,303	177	612.555,889 628.882,585	17.259	177	612.555,889 628.882,585	178	612.549,799 628.877,994	7.627
178	612.549,799 628.877,994	179	612.549,701 628.877,904	0.133	179	612.549,701 628.877,904	180	612.531,242 628.860,832	25.143	180	612.531,242 628.860,832	181	612.527,098 628.857,0	5.644
181	612.527,098 628.857,0	182	612.512,174 628.843,505	20.121	182	612.512,174 628.843,505	183	612.509,211 628.840,826	3.994	183	612.509,211 628.840,826	184	612.506,885 628.834,355	6.876
184	612.506,885 628.834,355	185	612.505,842 628.831,453	3.084	185	612.505,842 628.831,453	186	612.505,419 628.830,887	0.707	186	612.505,419 628.830,887	187	612.500,034 628.826,278	7.088
187	612.500,034 628.826,278	188	612.495,359 628.822,277	6.154	188	612.495,359 628.822,277	189	612.491,128 628.818,657	5.568	189	612.491,128 628.818,657	190	612.489,312 628.817,103	2.39
190	612.489,312 628.817,103	191	612.487,49 628.815,544	2.397	191	612.487,49 628.815,544	192	612.485,487 628.814,724	2.165	192	612.485,487 628.814,724	193	612.484,579 628.814,352	0.981
193	612.484,579 628.814,352	194	612.479,853 628.812,417	5.107	194	612.479,853 628.812,417	195	612.479,318 628.812,198	0.578	195	612.479,318 628.812,198	196	612.477,047 628.810,753	2.692
196	612.477,047 628.810,753	197	612.468,562 628.805,355	10.057	197	612.468,562 628.805,355	198	612.462,445 628.801,463	7.25	198	612.462,445 628.801,463	199	612.446,264 628.786,168	22.266
199	612.446,264 628.786,168	200	612.411,923 628.752,049	48.409	200	612.411,923 628.752,049	201	612.399,236 628.737,193	19.536	201	612.399,236 628.737,193	202	612.381,68 628.718,705	25.495
202	612.381,68 628.718,705	203	612.365,458 628.700,333	24.509	203	612.365,458 628.700,333	204	612.349,609 628.683,947	22.797	204	612.349,609 628.683,947	205	612.325,983 628.647,192	43.693
205	612.325,983 628.647,192	206	612.313,049 628.631,683	20.194	206	612.313,049 628.631,683	207	612.277,774 628.594,053	51.579	207	612.277,774 628.594,053	208	612.276,144 628.592,111	2.535
208	612.276,144 628.592,111	209	612.247,681 628.558,196	44.276	209	612.247,681 628.558,196	210	612.242,183 628.551,644	8.554	210	612.242,183 628.551,644	211	612.236,672 628.545,078	8.572

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
211	612.236,672 628.545,078	212	612.231,16 628.538,509	8.575	212	612.231,16 628.538,509	213	612.223,149 628.528,964	12.46 2	213	612.223,149 628.528,964	214	612.217,722 628.522,498	8.441
214	612.217,722 628.522,498	215	612.212,67 628.516,478	7.859	215	612.212,67 628.516,478	216	612.206,737 628.510,573	8.371	216	612.206,737 628.510,573	217	612.203,136 628.506,99	5.079
217	612.203,136 628.506,99	218	612.195,975 628.499,862	10.10 4	218	612.195,975 628.499,862	219	612.193,128 628.497,106	3.963	219	612.193,128 628.497,106	220	612.185,505 628.489,73	10.60 7
220	612.185,505 628.489,73	221	612.179,26 628.483,686	8.69	221	612.179,26 628.483,686	222	612.179,125 628.483,554	0.189	222	612.179,125 628.483,554	223	612.170,756 628.478,34	9.86
223	612.170,756 628.478,34	224	612.168,253 628.476,781	2.949	224	612.168,253 628.476,781	225	612.140,012 628.461,54	32.09 1	225	612.140,012 628.461,54	226	612.135,779 628.459,171	4.85
226	612.135,779 628.459,171	227	612.127,918 628.454,772	9.008	227	612.127,918 628.454,772	228	612.125,302 628.453,308	2.999	228	612.125,302 628.453,308	229	612.119,071 628.448,928	7.616
229	612.119,071 628.448,928	230	612.111,127 628.443,343	9.711	230	612.111,127 628.443,343	231	612.109,965 628.442,526	1.42	231	612.109,965 628.442,526	232	612.103,214 628.436,781	8.864
232	612.103,214 628.436,781	233	612.090,156 628.425,669	17.14 6	233	612.090,156 628.425,669	234	612.086,926 628.422,92	4.242	234	612.086,926 628.422,92	235	612.086,747 628.422,85	0.192
235	612.086,747 628.422,85	236	612.079,342 628.419,965	7.948	236	612.079,342 628.419,965	237	612.054,209 628.416,905	25.31 8	237	612.054,209 628.416,905	238	612.047,328 628.413,617	7.626
238	612.047,328 628.413,617	239	612.030,146 628.405,407	19.04 3	239	612.030,146 628.405,407	240	612.023,908 628.402,648	6.82	240	612.023,908 628.402,648	241	612.015,292 628.398,838	9.422
241	612.015,292 628.398,838	242	612.006,625 628.395,005	9.476	242	612.006,625 628.395,005	243	612.003,27 628.393,521	3.669	243	612.003,27 628.393,521	244	611.994,432 628.389,612	9.664
244	611.994,432 628.389,612	245	611.992,304 628.388,671	2.327	245	611.992,304 628.388,671	246	611.983,6 628.382,815	10.49 1	246	611.983,6 628.382,815	247	611.983,448 628.382,706	0.187
247	611.983,448 628.382,706	248	611.983,347 628.382,625	0.129	248	611.983,347 628.382,625	249	611.977,41 628.377,646	7.748	249	611.977,41 628.377,646	250	611.975,366 628.375,931	2.668
250	611.975,366 628.375,931	251	611.970,39 628.370,623	7.276	251	611.970,39 628.370,623	252	611.963,486 628.363,258	10.09 5	252	611.963,486 628.363,258	253	611.955,723 628.354,977	11.35 1
253	611.955,723 628.354,977	254	611.952,725 628.351,779	4.383	254	611.952,725 628.351,779	255	611.948,476 628.348,861	5.155	255	611.948,476 628.348,861	256	611.947,585 628.348,248	1.081
256	611.947,585 628.348,248	257	611.927,567 628.345,696	20.18	257	611.927,567 628.345,696	258	611.918,418 628.344,53	9.223	258	611.918,418 628.344,53	259	611.912,899 628.343,826	5.563
259	611.912,899 628.343,826	260	611.912,025 628.343,636	0.894	260	611.912,025 628.343,636	261	611.899,452 628.340,902	12.86 7	261	611.899,452 628.340,902	262	611.893,327 628.339,57	6.268
262	611.893,327 628.339,57	263	611.880,811 628.334,882	13.36 5	263	611.880,811 628.334,882	264	611.876,601 628.333,305	4.496	264	611.876,601 628.333,305	265	611.869,936 628.328,133	8.436
265	611.869,936 628.328,133	266	611.865,353 628.324,576	5.801	266	611.865,353 628.324,576	267	611.862,472 628.316,712	8.375	267	611.862,472 628.316,712	268	611.858,03 628.304,587	12.91 3
268	611.858,03 628.304,587	269	611.847,32 628.272,305	34.01 2	269	611.847,32 628.272,305	270	611.843,302 628.255,534	17.24 6	270	611.843,302 628.255,534	271	611.844,693 628.192,868	62.68 1
271	611.844,693 628.192,868	272	611.844,719 628.190,655	2.213	272	611.844,719 628.190,655	273	611.845,026 628.164,625	26.03 2	273	611.845,026 628.164,625	274	611.844,173 628.151,17	13.48 2
274	611.844,173 628.151,17	275	611.839,949 628.127,691	23.85 6	275	611.839,949 628.127,691	276	611.834,547 628.104,047	24.25 3	276	611.834,547 628.104,047	277	611.830,358 628.077,209	27.16 3
277	611.830,358 628.077,209	278	611.833,313 628.047,368	29.98 7	278	611.833,313 628.047,368	279	611.834,917 628.019,699	27.71 5	279	611.834,917 628.019,699	280	611.839,106 627.983,534	36.40 7
280	611.839,106 627.983,534	281	611.847,848 627.944,18	40.31 4	281	611.847,848 627.944,18	282	611.847,86 627.944,128	0.053	282	611.847,86 627.944,128	283	611.862,036 627.945,055	14.20 7
283	611.862,036 627.945,055	284	611.854,862 627.974,292	30.10 4	284	611.854,862 627.974,292	285	611.846,609 628.049,078	75.23 9	285	611.846,609 628.049,078	286	611.845,806 628.076,111	27.04 5
286	611.845,806 628.076,111	287	611.849,123 628.099,466	23.58 9	287	611.849,123 628.099,466	288	611.853,944 628.121,589	22.64 2	288	611.853,944 628.121,589	289	611.858,296 628.140,558	19.46 2
289	611.858,296 628.140,558	290	611.859,144 628.148,416	7.903	290	611.859,144 628.148,416	291	611.859,452 628.172,009	23.59 5	291	611.859,452 628.172,009	292	611.859,293 628.186,081	14.07 3
292	611.859,293 628.186,081	293	611.858,881 628.202,592	16.51 6	293	611.858,881 628.202,592	294	611.858,932 628.206,846	4.255	294	611.858,932 628.206,846	295	611.859,294 628.237,193	30.34 8
295	611.859,294 628.237,193	296	611.859,728 628.256,831	19.64 3	296	611.859,728 628.256,831	297	611.861,664 628.268,403	11.73 3	297	611.861,664 628.268,403	298	611.871,65 628.300,833	33.93 3
298	611.871,65 628.300,833	299	611.877,471 628.315,164	15.46 8	299	611.877,471 628.315,164	300	611.886,342 628.322,671	11.62 1	300	611.886,342 628.322,671	301	611.916,665 628.330,74	31.37 9
301	611.916,665 628.330,74	302	611.951,559 628.334,76	35.12 5	302	611.951,559 628.334,76	303	611.962,469 628.341,844	13.00 8	303	611.962,469 628.341,844	304	611.984,908 628.368,906	35.15 5
304	611.984,908 628.368,906	305	612.002,469 628.380,181	20.86 8	305	612.002,469 628.380,181	306	612.036,216 628.392,525	35.93 4	306	612.036,216 628.392,525	307	612.059,647 628.403,737	25.97 5
307	612.059,647 628.403,737	308	612.086,398 628.407,482	27.01 2	308	612.086,398 628.407,482	309	612.095,645 628.411,718	10.17 2	309	612.095,645 628.411,718	310	612.119,036 628.432,704	31.42 6

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
310	612.119,036 628.432,704	311	612.132,098 628.441,642	15.827	311	612.132,098 628.441,642	312	612.147,118 628.449,582	16.989	312	612.147,118 628.449,582	313	612.175,509 628.464,654	32.144
313	612.175,509 628.464,654	314	612.187,299 628.472,853	14.361	314	612.187,299 628.472,853	315	612.205,563 628.489,371	24.625	315	612.205,563 628.489,371	316	612.223,983 628.505,358	24.391
316	612.223,983 628.505,358	317	612.267,146 628.554,974	65.763	317	612.267,146 628.554,974	318	612.294,888 628.589,836	44.553	318	612.294,888 628.589,836	319	612.308,48 628.603,693	19.41
319	612.308,48 628.603,693	320	612.314,918 628.610,35	9.261	320	612.314,918 628.610,35	321	612.324,658 628.620,146	13.814	321	612.324,658 628.620,146	322	612.331,524 628.629,396	11.52
322	612.331,524 628.629,396	323	612.337,417 628.637,755	10.227	323	612.337,417 628.637,755	324	612.344,459 628.647,449	11.982	324	612.344,459 628.647,449	325	612.361,656 628.682,985	39.478
325	612.361,656 628.682,985	326	612.376,273 628.697,865	20.858	326	612.376,273 628.697,865	327	612.388,501 628.710,239	17.397	327	612.388,501 628.710,239	328	612.407,366 628.729,382	26.876
328	612.407,366 628.729,382	329	612.429,865 628.749,144	29.946	329	612.429,865 628.749,144	330	612.436,648 628.755,681	9.42	330	612.436,648 628.755,681	331	612.455,869 628.772,404	25.478
331	612.455,869 628.772,404	332	612.478,776 628.790,2	29.007	332	612.478,776 628.790,2	333	612.504,772 628.813,738	35.069	333	612.504,772 628.813,738	334	612.536,69 628.844,444	44.29
334	612.536,69 628.844,444	335	612.555,437 628.860,079	24.411	335	612.555,437 628.860,079	336	612.560,484 628.865,485	7.396	336	612.560,484 628.865,485	337	612.569,719 628.875,376	13.532
337	612.569,719 628.875,376	338	612.581,497 628.887,901	17.193	338	612.581,497 628.887,901	339	612.591,042 628.892,523	10.605	339	612.591,042 628.892,523	340	612.596,834 628.895,328	6.435
340	612.596,834 628.895,328	341	612.601,929 628.897,796	5.662	341	612.601,929 628.897,796	342	612.612,546 628.902,999	11.823	342	612.612,546 628.902,999	343	612.613,69 628.903,335	1.193
343	612.613,69 628.903,335	344	612.639,96 628.911,058	27.381	344	612.639,96 628.911,058	345	612.645,04 628.912,551	5.295	345	612.645,04 628.912,551	346	612.650,079 628.913,867	5.208
346	612.650,079 628.913,867	347	612.655,847 628.915,373	5.962	347	612.655,847 628.915,373	348	612.659,708 628.916,381	3.99	348	612.659,708 628.916,381	349	612.677,26 628.920,964	18.141
349	612.677,26 628.920,964	350	612.696,195 628.925,909	19.57	350	612.696,195 628.925,909	351	612.698,65 628.926,55	2.537	351	612.698,65 628.926,55	352	612.719,449 628.933,344	21.88
352	612.719,449 628.933,344	353	612.726,523 628.935,655	7.442	353	612.726,523 628.935,655	354	612.741,114 628.940,422	15.349	354	612.741,114 628.940,422	355	612.742,101 628.940,744	1.039
355	612.742,101 628.940,744	356	612.752,518 628.943,924	10.892	356	612.752,518 628.943,924	357	612.763,407 628.947,248	11.385	357	612.763,407 628.947,248	358	612.770,068 628.949,281	6.964
358	612.770,068 628.949,281	359	612.772,492 628.950,021	2.535	359	612.772,492 628.950,021	360	612.776,417 628.951,629	4.241	360	612.776,417 628.951,629	361	612.787,474 628.956,158	11.949
361	612.787,474 628.956,158	362	612.798,06 628.960,495	11.44	362	612.798,06 628.960,495	363	612.810,531 628.965,202	13.33	363	612.810,531 628.965,202	364	612.812,388 628.965,864	1.971
364	612.812,388 628.965,864	365	612.822,147 628.969,68	10.479	365	612.822,147 628.969,68	366	612.830,76 628.973,257	9.326	366	612.830,76 628.973,257	367	612.848,829 628.980,363	19.416
367	612.848,829 628.980,363	368	612.863,062 628.986,205	15.385	368	612.863,062 628.986,205	369	612.865,283 628.987,117	2.401	369	612.865,283 628.987,117	370	612.875,838 628.991,252	11.336
370	612.875,838 628.991,252	371	612.881,497 628.993,252	6.002	371	612.881,497 628.993,252	372	612.888,673 628.995,788	7.611	372	612.888,673 628.995,788	373	612.914,217 629.006,616	27.744
373	612.914,217 629.006,616	374	612.922,406 629.009,112	8.561	374	612.922,406 629.009,112	375	612.929,406 629.011,246	7.317	375	612.929,406 629.011,246	376	612.942,454 629.015,223	13.641
376	612.942,454 629.015,223	377	612.947,971 629.017,798	6.089	377	612.947,971 629.017,798	378	612.952,584 629.019,951	5.091	378	612.952,584 629.019,951	379	612.952,711 629.020,01	0.14
379	612.952,711 629.020,01	380	612.962,72 629.024,49	10.966	380	612.962,72 629.024,49	381	612.977,92 629.031,502	16.739	381	612.977,92 629.031,502	382	612.981,39 629.033,091	3.817
382	612.981,39 629.033,091	1	612.993,459 629.038,672	13.297										

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9881**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Necunoscut

Adresa: Loc. Urecheni, Jud. Neamt, si extravilan com. Urecheni, DJ155B,Lungime = 278 m

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	52741	Din acte: 4.461 Masurata: 4.105	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit;

**Construcții**

Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Adresa	Observații / Referințe
A1.1	52741-C1	Loc. Urecheni, Jud. Neamt	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:28 mp; S. construita desfasurata:28 mp; Culee pod stanga (P) - construita in anul 1983; Lungime - 1 m; extravilan com. Urecheni

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>22148 / 02/06/2025</b>		
Act Administrativ nr. H.G. nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Guvernul Romaniei + anexa (act administrativ nr H.C.J. nr. 75 din 03.04.2024, emis de CJ Neamt + anexa;act administrativ nr Adeverinta nr. 70397 din 20.12.2024, emis de CJ Neamt;act administrativ nr Certificat fiscal nr. 2172 din 17.03.2025, emis de Primaria comunei Urecheni);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) JUDEȚUL NEAMȚ, CIF:2612839, - domeniul public	A1, A1.1

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

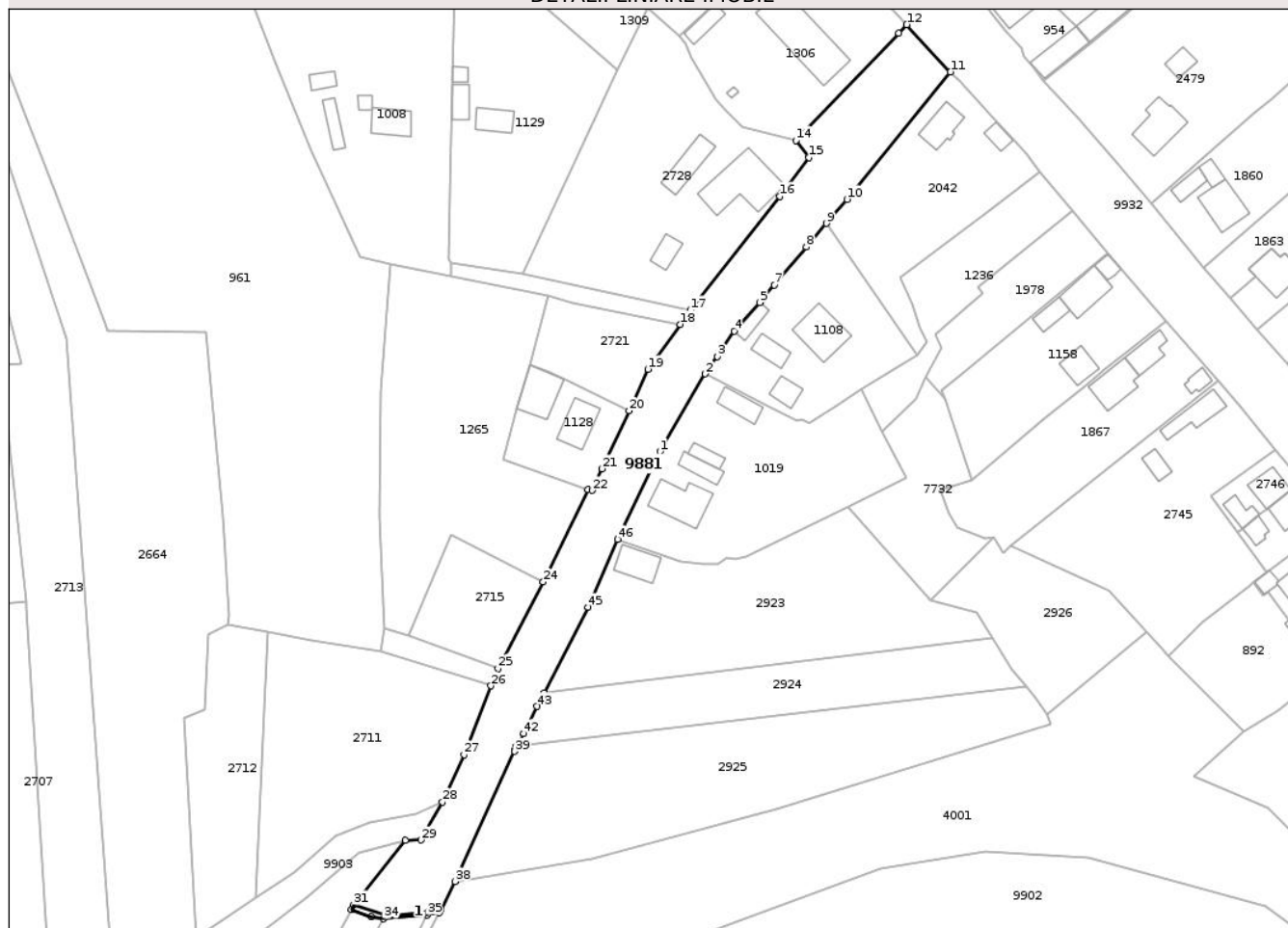
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
52741	Din acte: 4.461 Masurata: 4.105	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	3.661	-	155B	-	
2	curți construcții	NU	444	-	155B	-	

## Date referitoare la construcții

Crt	Număr	Destinație construcție	Supraf. (mp)	Situație juridică	Observații / Referințe
A1.1	52741-C1	construcții industriale și edilitare	Din acte: 27 Masurata: 28	Cu acte	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:28 mp; S. construita desfasurata:28 mp; Culee pod stanga (P) - construita in anul 1983; Lungime - 1 m; extravilan com. Urecheni

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	616.584,88 632.171,923	2	616.597,156 632.193,13	24.505	2	616.597,156 632.193,13	3	616.600,519 632.197,864	5.806	3	616.600,519 632.197,864	4	616.605,177 632.204,756	8.318
4	616.605,177 632.204,756	5	616.612,094 632.212,573	10.438	5	616.612,094 632.212,573	6	616.612,742 632.213,334	1.0	6	616.612,742 632.213,334	7	616.616,038 632.217,368	5.209

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
7	616.616,038 632.217,368	8	616.624,737 632.227,728	13.528	8	616.624,737 632.227,728	9	616.630,206 632.234,146	8.432	9	616.630,206 632.234,146	10	616.635,797 632.240,726	8.634
10	616.635,797 632.240,726	11	616.664,062 632.275,446	44.77	11	616.664,062 632.275,446	12	616.652,115 632.288,341	17.579	12	616.652,115 632.288,341	13	616.649,912 632.286,039	3.186
13	616.649,912 632.286,039	14	616.621,908 632.256,773	40.506	14	616.621,908 632.256,773	15	616.625,455 632.252,128	5.844	15	616.625,455 632.252,128	16	616.617,573 632.241,538	13.201
16	616.617,573 632.241,538	17	616.593,184 632.210,558	39.428	17	616.593,184 632.210,558	18	616.590,373 632.206,625	4.834	18	616.590,373 632.206,625	19	616.581,61 632.194,366	15.069
19	616.581,61 632.194,366	20	616.576,491 632.183,045	12.424	20	616.576,491 632.183,045	21	616.569,074 632.167,255	17.445	21	616.569,074 632.167,255	22	616.566,333 632.161,347	6.513
22	616.566,333 632.161,347	23	616.565,254 632.161,63	1.115	23	616.565,254 632.161,63	24	616.553,081 632.136,387	28.025	24	616.553,081 632.136,387	25	616.540,698 632.112,836	26.608
25	616.540,698 632.112,836	26	616.538,842 632.108,084	5.102	26	616.538,842 632.108,084	27	616.531,506 632.089,296	20.169	27	616.531,506 632.089,296	28	616.525,623 632.076,384	14.189
28	616.525,623 632.076,384	29	616.519,811 632.066,034	11.87	29	616.519,811 632.066,034	30	616.515,49 632.066,005	4.321	30	616.515,49 632.066,005	31	616.501,381 632.048,398	22.563
31	616.501,381 632.048,398	32	616.500,67 632.047,071	1.505	32	616.500,67 632.047,071	33	616.506,219 632.045,014	5.918	33	616.506,219 632.045,014	34	616.509,43 632.044,552	3.244
34	616.509,43 632.044,552	35	616.521,422 632.045,577	12.036	35	616.521,422 632.045,577	36	616.524,736 632.046,293	3.39	36	616.524,736 632.046,293	37	616.525,161 632.047,123	0.932
37	616.525,161 632.047,123	38	616.529,06 632.054,729	8.547	38	616.529,06 632.054,729	39	616.545,232 632.090,189	38.973	39	616.545,232 632.090,189	40	616.545,192 632.090,632	0.445
40	616.545,192 632.090,632	41	616.545,703 632.091,614	1.107	41	616.545,703 632.091,614	42	616.547,662 632.095,104	4.002	42	616.547,662 632.095,104	43	616.551,415 632.102,423	8.226
43	616.551,415 632.102,423	44	616.553,344 632.106,185	4.227	44	616.553,344 632.106,185	45	616.565,28 632.129,46	26.157	45	616.565,28 632.129,46	46	616.573,317 632.147,964	20.174
46	616.573,317 632.147,964	1	616.584,88 632.171,923	26.603										

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9886**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Ingaresti, Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		319	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

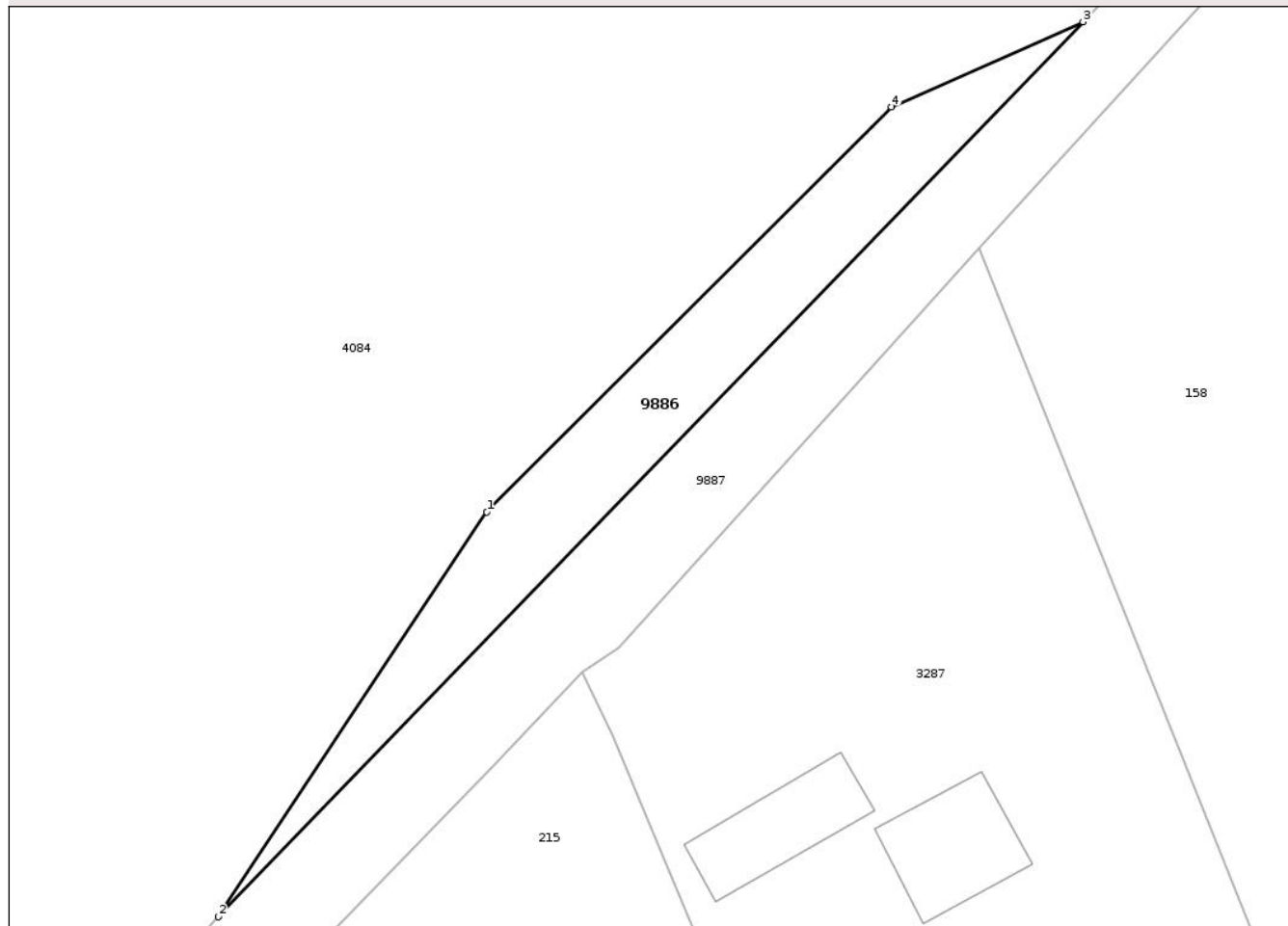
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	319	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	padure	DA	319	-	-	-	

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	613.753,119 633.106,1	2	613.735,785 633.079,961	31.364
2	613.735,785 633.079,961	3	613.791,639 633.137,741	80.363
3	613.791,639 633.137,741	4	613.779,258 633.132,238	13.549
4	613.779,258 633.132,238	1	613.753,119 633.106,1	36.966

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanţa dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Circuitul  
Civil



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9888**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Ingaresti, Str Ogoarelor, Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51887	Din acte: 3.099 Masurata: 3.023	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>4029 / 20/02/2024</b>	
Act Normativ nr. HOTARARE nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr ADEVERINTA nr. 870 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni;act administrativ nr CERTIFICAT FISCAL nr. 879 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniu public	

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51887	Din acte: 3.099 Masurata: 3.023	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	3.023	-	39	-	lot 1

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	614.954,741 633.613,087	2	614.945,999 633.609,508	9.447
4	614.919,178 633.598,946	5	614.880,81 633.583,016	41.543
7	614.866,895 633.576,595	8	614.863,434 633.575,146	3.752
10	614.860,897 633.574,102	11	614.852,198 633.570,567	9.39
13	614.842,456 633.566,206	14	614.841,657 633.565,843	0.878
2	614.945,999 633.609,508	3	614.928,146 633.602,022	19.358
5	614.880,81 633.583,016	6	614.867,993 633.577,054	14.135
8	614.863,434 633.575,146	9	614.862,076 633.574,588	1.468
11	614.852,198 633.570,567	12	614.850,878 633.570,03	1.425
14	614.841,657 633.565,843	15	614.839,996 633.565,123	1.81
3	614.928,146 633.602,022	4	614.919,178 633.598,946	9.482
6	614.867,993 633.577,054	7	614.866,895 633.576,595	1.19
9	614.862,076 633.574,588	10	614.860,897 633.574,102	1.275
12	614.850,878 633.570,03	13	614.842,456 633.566,206	9.25
15	614.839,996 633.565,123	16	614.839,277 633.564,811	0.784

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	614.839,277 633.564,811	17	614.818,583 633.555,832	22.559	17	614.818,583 633.555,832	18	614.818,36 633.555,736	0.243	18	614.818,36 633.555,736	19	614.812,176 633.553,052	6.741
19	614.812,176 633.553,052	20	614.811,838 633.552,906	0.368	20	614.811,838 633.552,906	21	614.808,506 633.551,46	3.632	21	614.808,506 633.551,46	22	614.790,006 633.543,434	20.166
22	614.790,006 633.543,434	23	614.789,1 633.543,04	0.988	23	614.789,1 633.543,04	24	614.776,739 633.537,678	13.474	24	614.776,739 633.537,678	25	614.775,652 633.537,206	1.185
25	614.775,652 633.537,206	26	614.753,456 633.527,576	24.194	26	614.753,456 633.527,576	27	614.749,855 633.526,394	3.79	27	614.749,855 633.526,394	28	614.749,492 633.526,275	0.382
28	614.749,492 633.526,275	29	614.732,08 633.520,562	18.325	29	614.732,08 633.520,562	30	614.731,765 633.520,458	0.332	30	614.731,765 633.520,458	31	614.721,723 633.517,163	10.568
31	614.721,723 633.517,163	32	614.717,358 633.515,599	4.637	32	614.717,358 633.515,599	33	614.716,798 633.515,398	0.595	33	614.716,798 633.515,398	34	614.697,888 633.508,621	20.088
34	614.697,888 633.508,621	35	614.696,913 633.508,2	1.062	35	614.696,913 633.508,2	36	614.696,761 633.508,135	0.165	36	614.696,761 633.508,135	37	614.669,8 633.496,509	29.361
37	614.669,8 633.496,509	38	614.639,411 633.484,668	32.614	38	614.639,411 633.484,668	39	614.626,624 633.479,685	13.724	39	614.626,624 633.479,685	40	614.621,935 633.477,659	5.108
40	614.621,935 633.477,659	41	614.600,085 633.468,219	23.802	41	614.600,085 633.468,219	42	614.564,221 633.454,02	38.573	42	614.564,221 633.454,02	43	614.562,85 633.458,351	4.543
43	614.562,85 633.458,351	44	614.562,14 633.458,554	0.738	44	614.562,14 633.458,554	45	614.558,15 633.456,866	4.332	45	614.558,15 633.456,866	46	614.559,315 633.452,519	4.5
46	614.559,315 633.452,519	47	614.550,771 633.448,923	9.27	47	614.550,771 633.448,923	48	614.541,081 633.444,769	10.543	48	614.541,081 633.444,769	49	614.531,36 633.441,002	10.426
49	614.531,36 633.441,002	50	614.515,201 633.434,739	17.33	50	614.515,201 633.434,739	51	614.485,069 633.423,061	32.316	51	614.485,069 633.423,061	52	614.444,276 633.408,434	43.337
52	614.444,276 633.408,434	53	614.428,392 633.402,739	16.873	53	614.428,392 633.402,739	54	614.426,702 633.402,133	1.796	54	614.426,702 633.402,133	55	614.424,309 633.401,275	2.542
55	614.424,309 633.401,275	56	614.416,762 633.398,648	7.991	56	614.416,762 633.398,648	57	614.419,249 633.391,505	7.563	57	614.419,249 633.391,505	58	614.421,665 633.391,003	2.468
58	614.421,665 633.391,003	59	614.433,773 633.396,148	13.156	59	614.433,773 633.396,148	60	614.437,269 633.397,948	3.932	60	614.437,269 633.397,948	61	614.441,012 633.399,513	4.057
61	614.441,012 633.399,513	62	614.455,794 633.405,872	16.092	62	614.455,794 633.405,872	63	614.477,875 633.414,897	23.854	63	614.477,875 633.414,897	64	614.511,928 633.428,816	36.788
64	614.511,928 633.428,816	65	614.518,55 633.431,194	7.037	65	614.518,55 633.431,194	66	614.536,566 633.437,645	19.136	66	614.536,566 633.437,645	67	614.547,896 633.441,702	12.034
67	614.547,896 633.441,702	68	614.549,356 633.442,223	1.55	68	614.549,356 633.442,223	69	614.574,849 633.452,001	27.304	69	614.574,849 633.452,001	70	614.607,867 633.464,665	35.364
70	614.607,867 633.464,665	71	614.622,728 633.470,924	16.125	71	614.622,728 633.470,924	72	614.636,188 633.477,49	14.977	72	614.636,188 633.477,49	73	614.636,996 633.477,884	0.898
73	614.636,996 633.477,884	74	614.664,578 633.489,478	29.92	74	614.664,578 633.489,478	75	614.674,228 633.493,534	10.468	75	614.674,228 633.493,534	76	614.689,017 633.499,751	16.042
76	614.689,017 633.499,751	77	614.691,521 633.500,709	2.681	77	614.691,521 633.500,709	78	614.707,442 633.506,798	17.046	78	614.707,442 633.506,798	79	614.715,05 633.509,708	8.145
79	614.715,05 633.509,708	80	614.715,532 633.509,88	0.512	80	614.715,532 633.509,88	81	614.739,115 633.518,279	25.034	81	614.739,115 633.518,279	82	614.740,15 633.518,648	1.099
82	614.740,15 633.518,648	83	614.758,907 633.524,903	19.772	83	614.758,907 633.524,903	84	614.759,841 633.525,263	1.001	84	614.759,841 633.525,263	85	614.767,442 633.528,194	8.147
85	614.767,442 633.528,194	86	614.774,465 633.530,903	7.527	86	614.774,465 633.530,903	87	614.783,58 633.534,727	9.885	87	614.783,58 633.534,727	88	614.789,65 633.537,273	6.582
88	614.789,65 633.537,273	89	614.791,099 633.537,945	1.597	89	614.791,099 633.537,945	90	614.804,636 633.544,226	14.924	90	614.804,636 633.544,226	91	614.805,892 633.544,808	1.384
91	614.805,892 633.544,808	92	614.812,345 633.547,795	7.11	92	614.812,345 633.547,795	93	614.814,042 633.548,58	1.87	93	614.814,042 633.548,58	94	614.829,84 633.555,848	17.39
94	614.829,84 633.555,848	95	614.830,946 633.556,357	1.218	95	614.830,946 633.556,357	96	614.875,886 633.576,285	49.16	96	614.875,886 633.576,285	97	614.880,102 633.578,155	4.612
97	614.880,102 633.578,155	98	614.886,985 633.581,106	7.489	98	614.886,985 633.581,106	99	614.889,877 633.582,346	3.146	99	614.889,877 633.582,346	100	614.914,59 633.591,608	26.391
100	614.914,59 633.591,608	101	614.924,966 633.595,496	11.081	101	614.924,966 633.595,496	102	614.932,885 633.598,464	8.457	102	614.932,885 633.598,464	103	614.934,222 633.598,965	1.428
103	614.934,222 633.598,965	104	614.943,192 633.603,086	9.871	104	614.943,192 633.603,086	105	614.945,857 633.604,31	2.933	105	614.945,857 633.604,31	106	614.954,488 633.608,275	9.499
106	614.954,488 633.608,275	107	614.956,166 633.609,046	1.846	107	614.956,166 633.609,046	108	614.956,327 633.609,109	0.173	108	614.956,327 633.609,109	1	614.954,741 633.613,087	4.283

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.





## DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9892

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

## A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Ingaresti, Str Pogoane, Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51891	Din acte: 4.813 Masurata: 5.512	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit;

## B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>4030 / 20/02/2024</b>	
Act Normativ nr. HOTARARE nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr ADEVERINTA nr. 870 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni; act administrativ nr CERTIFICAT FISCAL nr. 879 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniu public	

## C. Partea III. SARCINI .

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

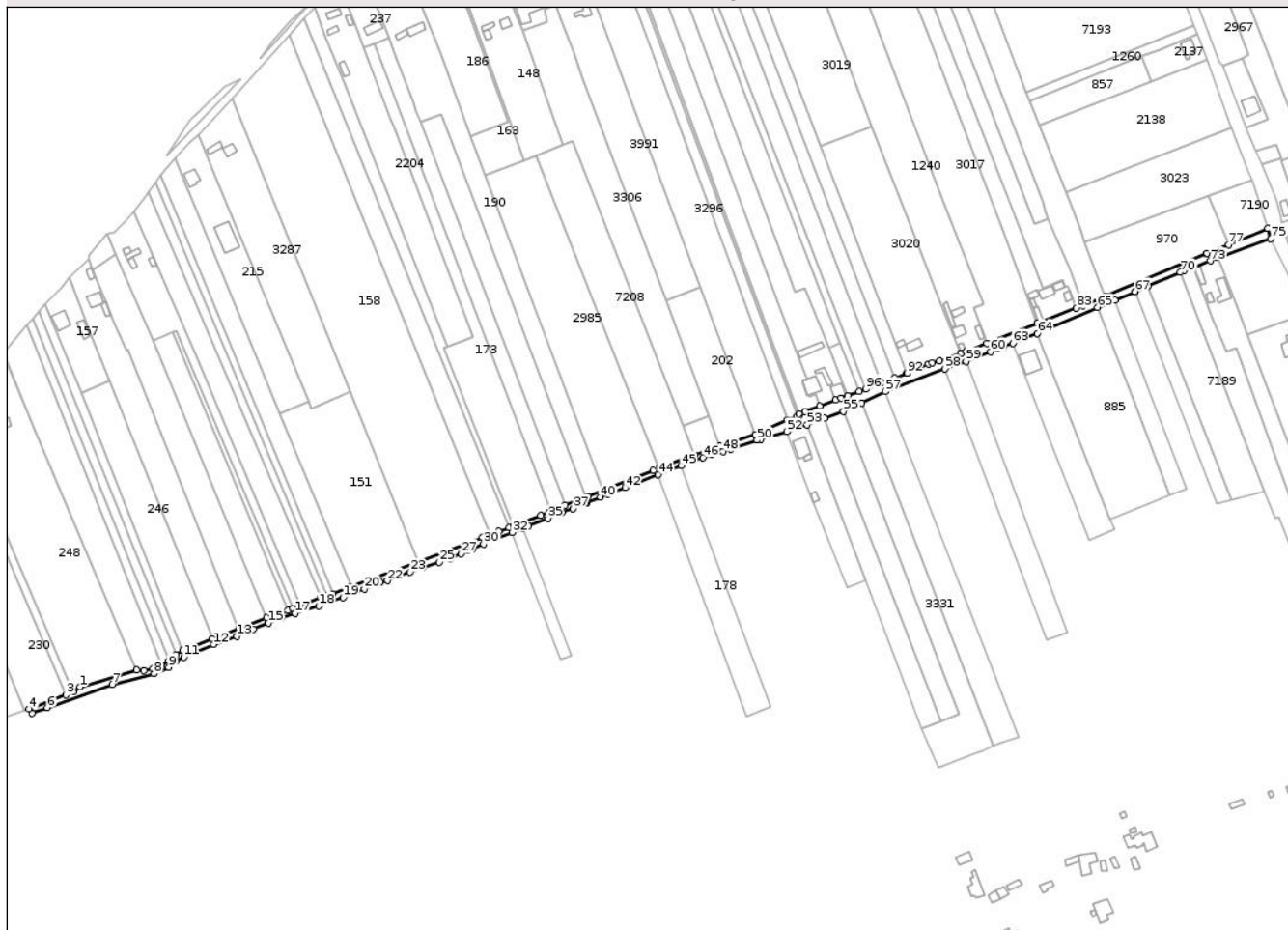
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51891	Din acte: 4.813 Masurata: 5.512	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	5.512	-	DE38	-	LOT 1

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	613.671,5 632.683,099	2	613.666,213 632.679,24	6.545
4	613.633,153 632.666,622	5	613.635,543 632.663,496	3.935
7	613.695,577 632.684,842	8	613.726,634 632.693,07	32.12 8
10	613.742,7 632.702,225	11	613.748,987 632.705,365	7.028
13	613.788,435 632.721,016	14	613.800,825 632.726,37	13.49 7
2	613.666,213 632.679,24	3	613.660,721 632.677,124	5.886
5	613.635,543 632.663,496	6	613.646,967 632.667,701	12.17 3
8	613.726,634 632.693,07	9	613.737,656 632.697,855	12.01 6
11	613.748,987 632.705,365	12	613.771,47 632.714,911	24.42 6
14	613.800,825 632.726,37	15	613.812,166 632.731,037	12.26 4
3	613.660,721 632.677,124	4	613.633,153 632.666,622	29.50 1
6	613.646,967 632.667,701	7	613.695,577 632.684,842	51.54 4
9	613.737,656 632.697,855	10	613.742,7 632.702,225	6.673
12	613.771,47 632.714,911	13	613.788,435 632.721,016	18.03
15	613.812,166 632.731,037	16	613.821,735 632.734,365	10.13 1

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	613.821,735 632.734,365	17	613.832,153 632.738,14	11.081	17	613.832,153 632.738,14	18	613.849,848 632.743,689	18.545	18	613.849,848 632.743,689	19	613.867,802 632.749,871	18.989
19	613.867,802 632.749,871	20	613.883,837 632.756,483	17.345	20	613.883,837 632.756,483	21	613.895,661 632.761,046	12.674	21	613.895,661 632.761,046	22	613.901,005 632.762,479	5.533
22	613.901,005 632.762,479	23	613.917,882 632.769,09	18.126	23	613.917,882 632.769,09	24	613.927,277 632.772,273	9.92	24	613.927,277 632.772,273	25	613.939,881 632.776,315	13.236
25	613.939,881 632.776,315	26	613.947,972 632.779,1	8.557	26	613.947,972 632.779,1	27	613.956,193 632.782,735	8.989	27	613.956,193 632.782,735	28	613.961,339 632.785,01	5.627
28	613.961,339 632.785,01	29	613.964,651 632.786,406	3.593	29	613.964,651 632.786,406	30	613.973,018 632.789,811	9.033	30	613.973,018 632.789,811	31	613.981,235 632.793,324	8.936
31	613.981,235 632.793,324	32	613.994,395 632.798,63	14.19	32	613.994,395 632.798,63	33	614.002,212 632.801,727	8.408	33	614.002,212 632.801,727	34	614.006,508 632.803,43	4.621
34	614.006,508 632.803,43	35	614.021,057 632.809,194	15.649	35	614.021,057 632.809,194	36	614.031,579 632.813,327	11.305	36	614.031,579 632.813,327	37	614.039,589 632.816,437	8.593
37	614.039,589 632.816,437	38	614.048,832 632.820,351	10.037	38	614.048,832 632.820,351	39	614.050,398 632.820,974	1.685	39	614.050,398 632.820,974	40	614.060,384 632.824,944	10.747
40	614.060,384 632.824,944	41	614.066,197 632.827,255	6.255	41	614.066,197 632.827,255	42	614.078,986 632.831,951	13.624	42	614.078,986 632.831,951	43	614.087,562 632.835,644	9.337
43	614.087,562 632.835,644	44	614.103,49 632.841,86	17.098	44	614.103,49 632.841,86	45	614.120,788 632.848,316	18.463	45	614.120,788 632.848,316	46	614.137,156 632.854,371	17.453
46	614.137,156 632.854,371	47	614.143,657 632.856,511	6.844	47	614.143,657 632.856,511	48	614.151,847 632.859,011	8.563	48	614.151,847 632.859,011	49	614.157,874 632.860,851	6.302
49	614.157,874 632.860,851	50	614.177,326 632.867,457	20.543	50	614.177,326 632.867,457	51	614.179,989 632.868,205	2.766	51	614.179,989 632.868,205	52	614.199,797 632.873,771	20.575
52	614.199,797 632.873,771	53	614.214,868 632.878,929	15.929	53	614.214,868 632.878,929	54	614.227,9 632.883,93	13.959	54	614.227,9 632.883,93	55	614.242,059 632.889,046	15.055
55	614.242,059 632.889,046	56	614.255,396 632.895,36	14.756	56	614.255,396 632.895,36	57	614.273,128 632.903,756	19.62	57	614.273,128 632.903,756	58	614.317,889 632.920,84	47.91
58	614.317,889 632.920,84	59	614.333,528 632.926,329	16.574	59	614.333,528 632.926,329	60	614.351,753 632.933,48	19.578	60	614.351,753 632.933,48	61	614.357,322 632.935,664	5.982
61	614.357,322 632.935,664	62	614.361,497 632.937,303	4.485	62	614.361,497 632.937,303	63	614.368,521 632.940,06	7.545	63	614.368,521 632.940,06	64	614.387,034 632.947,237	19.855
64	614.387,034 632.947,237	65	614.431,841 632.966,753	48.873	65	614.431,841 632.966,753	66	614.444,831 632.972,236	14.1	66	614.444,831 632.972,236	67	614.460,023 632.978,645	16.489
67	614.460,023 632.978,645	68	614.460,022 632.978,648	0.003	68	614.460,022 632.978,648	69	614.469,726 632.982,743	10.532	69	614.469,726 632.982,743	70	614.493,675 632.992,852	25.995
70	614.493,675 632.992,852	71	614.496,454 632.994,025	3.016	71	614.496,454 632.994,025	72	614.503,636 632.996,684	7.658	72	614.503,636 632.996,684	73	614.516,072 633.001,517	13.342
73	614.516,072 633.001,517	74	614.521,662 633.003,816	6.044	74	614.521,662 633.003,816	75	614.561,276 633.017,941	42.057	75	614.561,276 633.017,941	76	614.559,197 633.025,816	8.144
76	614.559,197 633.025,816	77	614.529,732 633.013,572	31.908	77	614.529,732 633.013,572	78	614.513,717 633.006,917	17.342	78	614.513,717 633.006,917	79	614.513,39 633.006,78	0.355
79	614.513,39 633.006,78	80	614.438,588 632.975,471	81.09	80	614.438,588 632.975,471	81	614.437,08 632.974,854	1.629	81	614.437,08 632.974,854	82	614.420,874 632.968,22	17.512
82	614.420,874 632.968,22	83	614.416,084 632.966,322	5.152	83	614.416,084 632.966,322	84	614.386,949 632.954,778	31.339	84	614.386,949 632.954,778	85	614.348,899 632.940,026	40.81
85	614.348,899 632.940,026	86	614.333,71 632.933,863	16.392	86	614.333,71 632.933,863	87	614.329,963 632.932,614	3.95	87	614.329,963 632.932,614	88	614.329,487 632.932,456	0.502
88	614.329,487 632.932,456	89	614.313,562 632.926,827	16.891	89	614.313,562 632.926,827	90	614.308,118 632.925,385	5.632	90	614.308,118 632.925,385	91	614.305,444 632.924,256	2.902
91	614.305,444 632.924,256	92	614.289,632 632.917,593	17.159	92	614.289,632 632.917,593	93	614.289,317 632.917,461	0.341	93	614.289,317 632.917,461	94	614.280,185 632.913,964	9.779
94	614.280,185 632.913,964	95	614.270,429 632.910,228	10.447	95	614.270,429 632.910,228	96	614.258,531 632.905,672	12.74	96	614.258,531 632.905,672	97	614.253,688 632.903,817	5.187
97	614.253,688 632.903,817	98	614.245,24 632.900,582	9.046	98	614.245,24 632.900,582	99	614.240,143 632.898,779	5.406	99	614.240,143 632.898,779	100	614.235,99 632.897,377	4.383
100	614.235,99 632.897,377	101	614.224,256 632.893,004	12.523	101	614.224,256 632.893,004	102	614.213,386 632.888,942	11.604	102	614.213,386 632.888,942	103	614.208,849 632.887,128	4.886
103	614.208,849 632.887,128	104	614.209,17 632.886,318	0.872	104	614.209,17 632.886,318	105	614.207,221 632.885,462	2.129	105	614.207,221 632.885,462	106	614.200,314 632.882,429	7.543
106	614.200,314 632.882,429	107	614.176,071 632.871,785	26.476	107	614.176,071 632.871,785	108	614.176,014 632.871,76	0.063	108	614.176,014 632.871,76	109	614.149,527 632.863,157	27.849
109	614.149,527 632.863,157	110	614.130,582 632.856,077	20.224	110	614.130,582 632.856,077	111	614.124,593 632.854,217	6.272	111	614.124,593 632.854,217	112	614.104,444 632.846,521	21.569
112	614.104,444 632.846,521	113	614.099,919 632.844,793	4.844	113	614.099,919 632.844,793	114	614.062,492 632.829,952	40.262	114	614.062,492 632.829,952	115	614.051,185 632.825,478	12.16

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
115	614.051,185 632.825,478	116	614.049,234 632.824,702	2.1	116	614.049,234 632.824,702	117	614.033,936 632.818,94	16.347	117	614.033,936 632.818,94	118	614.022,984 632.814,447	11.838
118	614.022,984 632.814,447	119	614.015,471 632.811,364	8.121	119	614.015,471 632.811,364	120	613.995,323 632.803,337	21.688	120	613.995,323 632.803,337	121	613.991,921 632.802,14	3.606
121	613.991,921 632.802,14	122	613.984,504 632.799,53	7.863	122	613.984,504 632.799,53	123	613.977,327 632.797,105	7.576	123	613.977,327 632.797,105	124	613.971,969 632.795,119	5.714
124	613.971,969 632.795,119	125	613.923,797 632.776,351	51.699	125	613.923,797 632.776,351	126	613.874,026 632.758,164	52.989	126	613.874,026 632.758,164	127	613.860,427 632.752,847	14.601
127	613.860,427 632.752,847	128	613.855,777 632.751,308	4.898	128	613.855,777 632.751,308	129	613.851,004 632.749,728	5.028	129	613.851,004 632.749,728	130	613.835,927 632.743,845	16.184
130	613.835,927 632.743,845	131	613.830,282 632.741,812	6.0	131	613.830,282 632.741,812	132	613.826,537 632.740,463	3.981	132	613.826,537 632.740,463	133	613.810,785 632.734,791	16.741
133	613.810,785 632.734,791	134	613.789,701 632.726,614	22.614	134	613.789,701 632.726,614	135	613.770,185 632.718,84	21.008	135	613.770,185 632.718,84	136	613.748,014 632.710,211	23.791
136	613.748,014 632.710,211	137	613.743,17 632.707,115	5.748	137	613.743,17 632.707,115	138	613.737,51 632.702,493	7.308	138	613.737,51 632.702,493	139	613.732,094 632.699,098	6.392
139	613.732,094 632.699,098	140	613.725,631 632.696,714	6.889	140	613.725,631 632.696,714	141	613.719,21 632.695,356	6.562	141	613.719,21 632.695,356	142	613.713,68 632.695,617	5.536
142	613.713,68 632.695,617	1	613.671,5 632.683,099	43.999										

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9897**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt, DJ 155I

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	52863	Din acte: 3.663 Masurata: 3.744	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit;

**Construcții**

Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Adresa	Observații / Referințe
A1.1	52863-C1	Jud. Neamt	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:108 mp; S. construita desfasurata:108 mp; Culee pod dreapta peste paraul Topolita, supraf. constr. desf. = 108 mp, an 1973.

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>33811 / 17/10/2025</b>		
Act Administrativ nr. HOTĂRÂREA nr. 96, din 26/03/2025 emis de CONSILIUL JUDEȚEAN NEAMȚ (act administrativ nr ADRESA nr. 51/58848/(RU)58849 din 15.10.2025, emis de CONSILIUL JUDEȚEAN NEAMȚ; act normativ nr HOTĂRÂREA nr. 1356 din 27.12.2001, emis de GUVERNUL ROMÂNIEI; act administrativ nr CERTIFICAT FISCAL nr. 7612 din 09.10.2025, emis de PRIMĂRIA COMUNEI URECHENI);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) JUDEȚUL NEAMȚ, CIF:2612839, - domeniul public	A1
B2	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) JUDEȚUL NEAMȚ, CIF:2612839, - domeniul public	A1.1

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

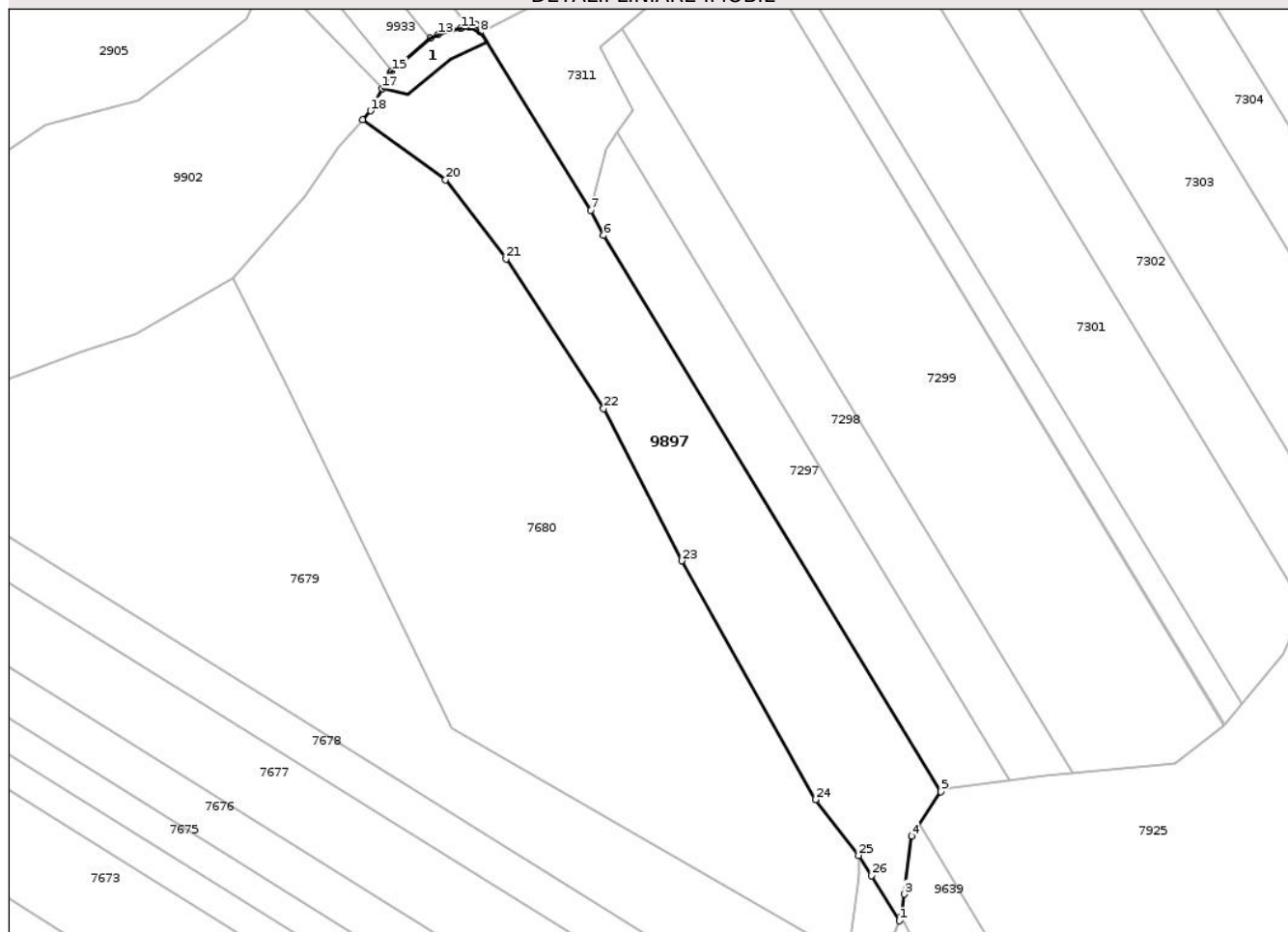
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
52863	Din acte: 3.663 Masurata: 3.744	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	curți constructii	NU	108	-	-	-	
2	drum	NU	3.636	-	-	-	

## Date referitoare la construcții

Crt	Număr	Destinație construcție	Supraf. (mp)	Situație juridică	Observații / Referințe
A1.1	52863-C1	construcții industriale și edilitare	108	Cu acte	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:108 mp; S. construita desfasurata:108 mp; Culee pod dreapta peste paraul Topolita, supraf. constr. desf. = 108 mp, an 1973.

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	617.373,603 631.391,654	2	617.373,956 631.392,503	0.919
3	617.374,525 631.396,874	4	617.376,009 631.408,258	11.48

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	617.373,956 631.392,503	3	617.374,525 631.396,874	4.408
4	617.376,009 631.408,258	5	617.381,718 631.416,935	10.387

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
5	617.381,718 631.416,935	6	617.315,657 631.525,81	127.349	6	617.315,657 631.525,81	7	617.313,119 631.530,734	5.539
7	617.313,119 631.530,734	8	617.291,596 631.565,597	40.972	8	617.291,596 631.565,597	9	617.290,728 631.567,088	1.725
9	617.290,728 631.567,088	10	617.289,343 631.566,586	1.474	10	617.289,343 631.566,586	11	617.287,721 631.566,359	1.638
11	617.287,721 631.566,359	12	617.285,865 631.566,058	1.881	12	617.285,865 631.566,058	13	617.283,298 631.565,186	2.711
13	617.283,298 631.565,186	14	617.281,718 631.564,485	1.729	14	617.281,718 631.564,485	15	617.274,208 631.558,024	9.906
15	617.274,208 631.558,024	16	617.273,971 631.557,82	0.313	16	617.273,971 631.557,82	17	617.272,278 631.554,62	3.62
17	617.272,278 631.554,62	18	617.270,03 631.550,238	4.925	18	617.270,03 631.550,238	19	617.268,487 631.548,444	2.367
19	617.268,487 631.548,444	20	617.284,708 631.536,743	20.0	20	617.284,708 631.536,743	21	617.296,569 631.521,265	19.5
21	617.296,569 631.521,265	22	617.315,687 631.491,948	35.0	22	617.315,687 631.491,948	23	617.330,94 631.462,122	33.5
23	617.330,94 631.462,122	24	617.357,177 631.415,383	53.6	24	617.357,177 631.415,383	25	617.365,61 631.404,442	13.813
25	617.365,61 631.404,442	26	617.368,097 631.400,462	4.693	26	617.368,097 631.400,462	1	617.373,603 631.391,654	10.387

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9898**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Str Castelul De Apa, Jud. Neamt, Lungime strada Castelul de apa - 568 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51771	Din acte: 4.735 Masurata: 4.736	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>4374 / 14/02/2023</b>	
Act Normativ nr. Hotărâre nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (HG 1356 și Anexa 71 sd ; act administrativ nr Certificat fiscal nr. 1029 din 06.02.2023, emis de primaria comunei Urecheni; act administrativ nr Adeverința nr. 1031 din 06.02.2023, emis de primaria comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniul public	

**C. Partea III. SARCINI .**

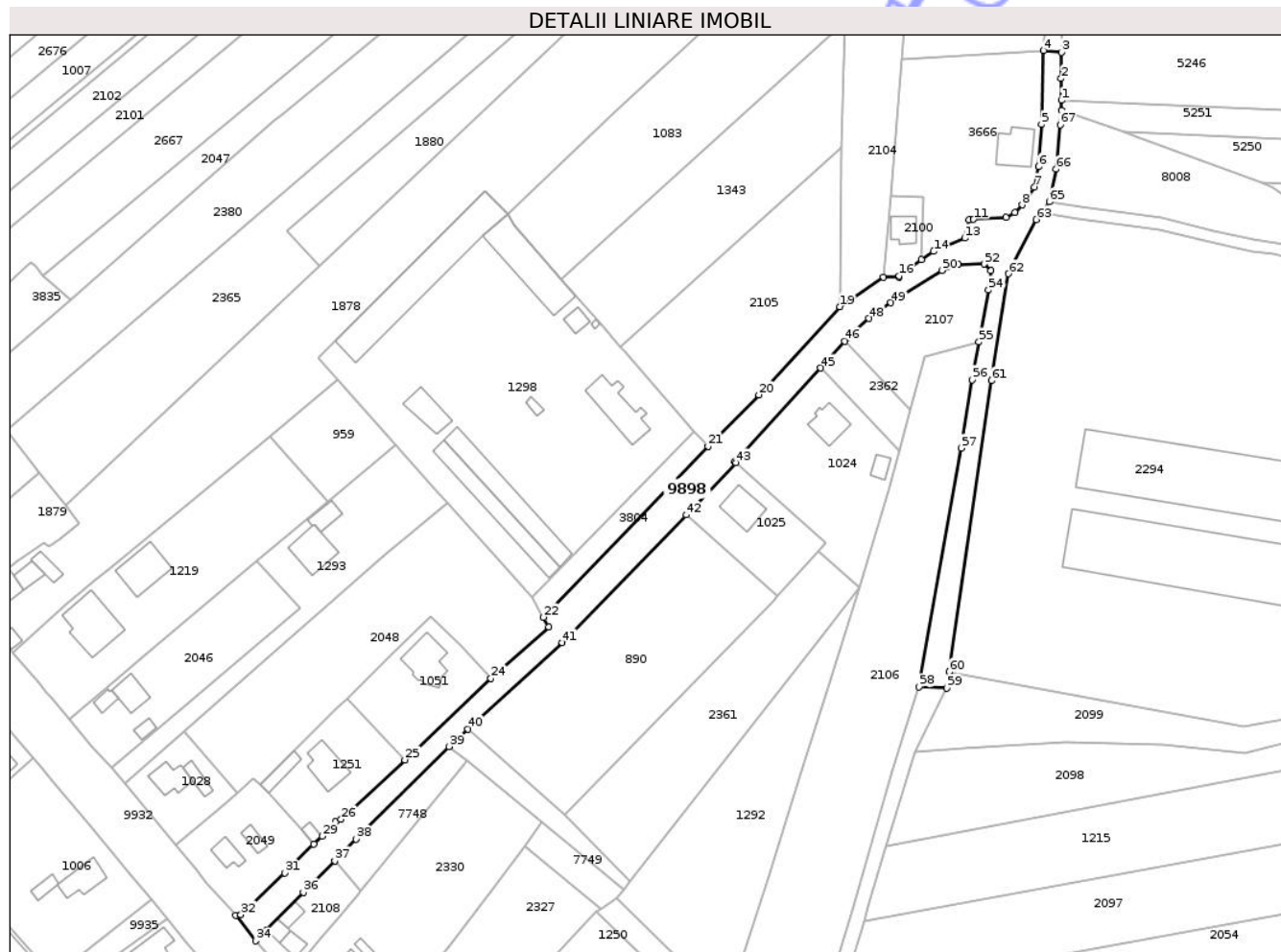
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51771	Din acte: 4.735 Masurata: 4.736	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	4.736	-	243	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	617.300,618 632.156,82	2	617.300,507 632.164,183	7.364
4	617.294,652 632.173,704	5	617.293,924 632.148,713	25.002
7	617.291,456 632.127,489	8	617.287,359 632.121,514	7.245
10	617.281,846 632.117,294	11	617.270,926 632.116,584	10.943
13	617.267,949 632.110,253	14	617.257,435 632.105,763	11.433
2	617.300,507 632.164,183	3	617.300,758 632.173,06	8.88
5	617.293,924 632.148,713	6	617.292,931 632.134,369	14.378
8	617.287,359 632.121,514	9	617.284,951 632.118,884	3.566
11	617.270,926 632.116,584	12	617.269,533 632.116,494	1.396
14	617.257,435 632.105,763	15	617.253,226 632.103,011	5.029
3	617.300,758 632.173,06	4	617.294,652 632.173,704	6.14
6	617.292,931 632.134,369	7	617.291,456 632.127,489	7.036
9	617.284,951 632.118,884	10	617.281,846 632.117,294	3.488
12	617.269,533 632.116,494	13	617.267,949 632.110,253	6.439
15	617.253,226 632.103,011	16	617.245,75 632.097,557	9.254

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	617.245,75 632.097,557	17	617.245,725 632.097,127	0.43	17	617.245,725 632.097,127	18	617.240,518 632.097,031	5.208	18	617.240,518 632.097,031	19	617.225,686 632.087,106	17.846
19	617.225,686 632.087,106	20	617.198,353 632.057,315	40.43	20	617.198,353 632.057,315	21	617.181,171 632.039,939	24.437	21	617.181,171 632.039,939	22	617.125,559 631.982,103	80.236
22	617.125,559 631.982,103	23	617.127,35 631.978,87	3.696	23	617.127,35 631.978,87	24	617.107,78 631.961,46	26.193	24	617.107,78 631.961,46	25	617.078,66 631.933,938	40.068
25	617.078,66 631.933,938	26	617.057,071 631.913,82	29.51	26	617.057,071 631.913,82	27	617.055,288 631.912,929	1.993	27	617.055,288 631.912,929	28	617.052,07 631.909,943	4.39
28	617.052,07 631.909,943	29	617.050,809 631.908,078	2.251	29	617.050,809 631.908,078	30	617.047,93 631.905,397	3.934	30	617.047,93 631.905,397	31	617.038,167 631.895,673	13.779
31	617.038,167 631.895,673	32	617.023,236 631.881,581	20.531	32	617.023,236 631.881,581	33	617.021,452 631.881,339	1.8	33	617.021,452 631.881,339	34	617.028,323 631.872,73	11.015
34	617.028,323 631.872,73	35	617.031,942 631.876,47	5.204	35	617.031,942 631.876,47	36	617.044,357 631.889,128	17.73	36	617.044,357 631.889,128	37	617.054,972 631.899,833	15.076
37	617.054,972 631.899,833	38	617.062,196 631.907,119	10.26	38	617.062,196 631.907,119	39	617.093,55 631.938,429	44.31	39	617.093,55 631.938,429	40	617.100,033 631.944,363	8.789
40	617.100,033 631.944,363	41	617.131,882 631.973,514	43.176	41	617.131,882 631.973,514	42	617.173,773 632.016,706	60.17	42	617.173,773 632.016,706	43	617.190,674 632.034,262	24.369
43	617.190,674 632.034,262	44	617.190,182 632.034,673	0.641	44	617.190,182 632.034,673	45	617.219,222 632.066,369	42.988	45	617.219,222 632.066,369	46	617.227,366 632.075,486	12.225
46	617.227,366 632.075,486	47	617.228,345 632.076,582	1.469	47	617.228,345 632.076,582	48	617.235,605 632.083,074	9.739	48	617.235,605 632.083,074	49	617.242,982 632.088,43	9.116
49	617.242,982 632.088,43	50	617.260,224 632.099,326	20.396	50	617.260,224 632.099,326	51	617.265,723 632.101,272	5.833	51	617.265,723 632.101,272	52	617.274,463 632.101,48	8.742
52	617.274,463 632.101,48	53	617.276,793 632.099,247	3.227	53	617.276,793 632.099,247	54	617.275,988 632.092,781	6.516	54	617.275,988 632.092,781	55	617.272,775 632.075,176	17.896
55	617.272,775 632.075,176	56	617.270,444 632.062,407	12.98	56	617.270,444 632.062,407	57	617.266,765 632.039,322	23.376	57	617.266,765 632.039,322	58	617.252,495 631.958,533	82.04
58	617.252,495 631.958,533	59	617.261,915 631.958,181	9.426	59	617.261,915 631.958,181	60	617.262,711 631.963,636	5.513	60	617.262,711 631.963,636	61	617.277,075 632.062,062	99.469
61	617.277,075 632.062,062	62	617.282,703 632.098,211	36.585	62	617.282,703 632.098,211	63	617.292,086 632.116,513	20.567	63	617.292,086 632.116,513	64	617.293,853 632.118,89	2.962
64	617.293,853 632.118,89	65	617.296,54 632.122,503	4.502	65	617.296,54 632.122,503	66	617.298,873 632.133,535	11.276	66	617.298,873 632.133,535	67	617.300,19 632.148,583	15.105
67	617.300,19 632.148,583	68	617.300,67 632.153,418	4.858	68	617.300,67 632.153,418	1	617.300,618 632.156,82	3.403					

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9906**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Ingaresti, Str Primăverii, Jud. Neamt, Lungime strada Primaverii - 691 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51900	Din acte: 4.527 Masurata: 4.758	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>4031 / 20/02/2024</b>	
Act Normativ nr. HOTARARE nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr ADEVERINTA nr. 870 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni;act administrativ nr CERTIFICAT FISCAL nr. 879 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniu public	

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

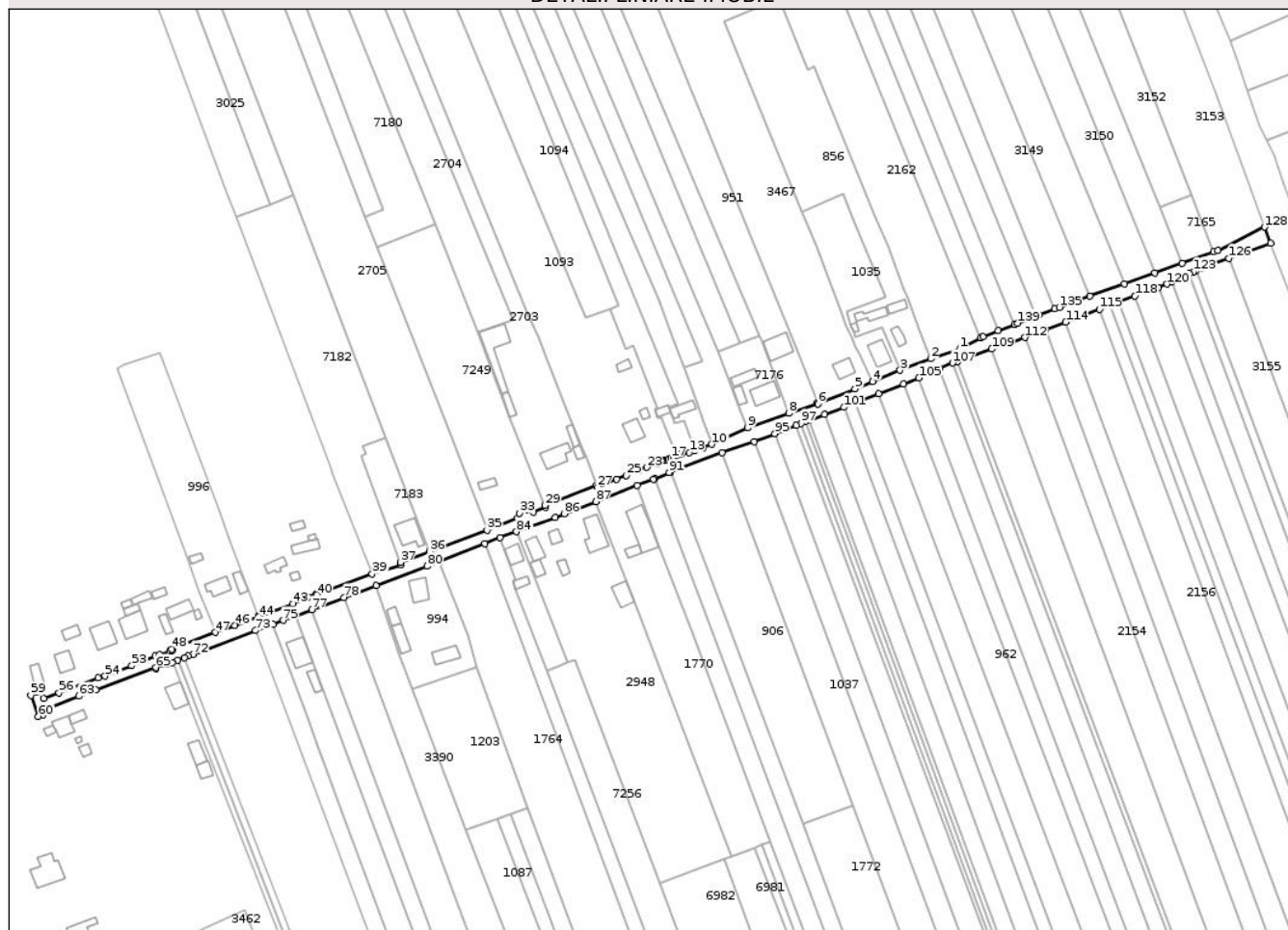
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51900	Din acte: 4.527 Masurata: 4.758	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	4.758	-	224	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	615.055,87 633.212,056	2	615.040,458 633.206,784	16.289	2	615.040,458 633.206,784	3	615.024,508 633.200,749	17.054	3	615.024,508 633.200,749	4	615.010,17 633.194,851	15.504
4	615.010,17 633.194,851	5	615.000,887 633.190,973	10.06	5	615.000,887 633.190,973	6	614.981,428 633.183,172	20.964	6	614.981,428 633.183,172	7	614.981,288 633.183,558	0.41
7	614.981,288 633.183,558	8	614.966,105 633.178,215	16.096	8	614.966,105 633.178,215	9	614.944,657 633.170,562	22.773	9	614.944,657 633.170,562	10	614.925,858 633.161,99	20.661
10	614.925,858 633.161,99	11	614.921,33 633.160,168	4.881	11	614.921,33 633.160,168	12	614.916,974 633.158,712	4.593	12	614.916,974 633.158,712	13	614.914,095 633.157,653	3.068
13	614.914,095 633.157,653	14	614.909,546 633.156,567	4.677	14	614.909,546 633.156,567	15	614.907,835 633.156,087	1.777	15	614.907,835 633.156,087	16	614.905,643 633.155,303	2.328

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	614.905,643 633.155,303	17	614.904,521 633.154,732	1.258	17	614.904,521 633.154,732	18	614.903,196 633.154,137	1.453	18	614.903,196 633.154,137	19	614.902,602 633.153,673	0.754
19	614.902,602 633.153,673	20	614.901,647 633.153,421	0.988	20	614.901,647 633.153,421	21	614.901,142 633.153,681	0.568	21	614.901,142 633.153,681	22	614.897,444 633.151,975	4.073
22	614.897,444 633.151,975	23	614.891,697 633.149,868	6.121	23	614.891,697 633.149,868	24	614.887,206 633.148,022	4.856	24	614.887,206 633.148,022	25	614.881,131 633.145,633	6.528
25	614.881,131 633.145,633	26	614.876,042 633.143,633	5.468	26	614.876,042 633.143,633	27	614.865,962 633.139,637	10.843	27	614.865,962 633.139,637	28	614.865,53 633.140,605	1.06
28	614.865,53 633.140,605	29	614.838,392 633.129,931	29.161	29	614.838,392 633.129,931	30	614.838,809 633.129,005	1.015	30	614.838,809 633.129,005	31	614.832,268 633.126,518	6.998
31	614.832,268 633.126,518	32	614.829,593 633.127,625	2.895	32	614.829,593 633.127,625	33	614.824,872 633.125,944	5.011	33	614.824,872 633.125,944	34	614.824,142 633.123,181	2.858
34	614.824,142 633.123,181	35	614.808,064 633.117,014	17.221	35	614.808,064 633.117,014	36	614.777,834 633.105,671	32.288	36	614.777,834 633.105,671	37	614.762,56 633.100,113	16.254
37	614.762,56 633.100,113	38	614.763,028 633.098,895	1.305	38	614.763,028 633.098,895	39	614.747,889 633.093,952	15.926	39	614.747,889 633.093,952	40	614.718,773 633.083,123	31.065
40	614.718,773 633.083,123	41	614.718,455 633.083,529	0.516	41	614.718,455 633.083,529	42	614.714,526 633.081,892	4.256	42	614.714,526 633.081,892	43	614.706,374 633.078,495	8.832
43	614.706,374 633.078,495	44	614.688,557 633.071,611	19.101	44	614.688,557 633.071,611	45	614.688,402 633.072,04	0.456	45	614.688,402 633.072,04	46	614.675,985 633.067,119	13.357
46	614.675,985 633.067,119	47	614.665,626 633.063,361	11.02	47	614.665,626 633.063,361	48	614.642,92 633.054,656	24.317	48	614.642,92 633.054,656	49	614.643,167 633.054,086	0.621
49	614.643,167 633.054,086	50	614.641,814 633.053,733	1.398	50	614.641,814 633.053,733	51	614.636,339 633.051,72	5.833	51	614.636,339 633.051,72	52	614.634,287 633.050,966	2.187
52	614.634,287 633.050,966	53	614.621,933 633.045,873	13.362	53	614.621,933 633.045,873	54	614.607,942 633.040,502	14.987	54	614.607,942 633.040,502	55	614.604,253 633.039,467	3.831
55	614.604,253 633.039,467	56	614.583,818 633.031,788	21.83	56	614.583,818 633.031,788	57	614.575,843 633.028,953	8.464	57	614.575,843 633.028,953	58	614.574,651 633.032,114	3.378
58	614.574,651 633.032,114	59	614.569,054 633.030,329	5.875	59	614.569,054 633.030,329	60	614.572,978 633.019,353	11.656	60	614.572,978 633.019,353	61	614.575,269 633.020,332	2.491
61	614.575,269 633.020,332	62	614.574,88 633.022,557	2.259	62	614.574,88 633.022,557	63	614.594,258 633.029,93	20.733	63	614.594,258 633.029,93	64	614.603,235 633.033,346	9.605
64	614.603,235 633.033,346	65	614.634,412 633.044,952	33.267	65	614.634,412 633.044,952	66	614.634,572 633.044,528	0.453	66	614.634,572 633.044,528	67	614.640,224 633.046,699	6.054
67	614.640,224 633.046,699	68	614.643,003 633.047,463	2.882	68	614.643,003 633.047,463	69	614.646,167 633.048,92	3.483	69	614.646,167 633.048,92	70	614.649,406 633.050,147	3.464
70	614.649,406 633.050,147	71	614.651,544 633.051,026	2.311	71	614.651,544 633.051,026	72	614.653,948 633.051,866	2.547	72	614.653,948 633.051,866	73	614.686,753 633.064,274	35.073
73	614.686,753 633.064,274	74	614.695,914 633.067,739	9.794	74	614.695,914 633.067,739	75	614.701,218 633.069,686	5.65	75	614.701,218 633.069,686	76	614.707,777 633.072,178	7.017
76	614.707,777 633.072,178	77	614.716,345 633.075,291	9.116	77	614.716,345 633.075,291	78	614.733,12 633.081,564	17.909	78	614.733,12 633.081,564	79	614.749,85 633.087,826	17.864
79	614.749,85 633.087,826	80	614.776,733 633.098,106	28.782	80	614.776,733 633.098,106	81	614.782,965 633.100,359	6.626	81	614.782,965 633.100,359	82	614.806,957 633.109,855	25.803
82	614.806,957 633.109,855	83	614.814,841 633.112,999	8.488	83	614.814,841 633.112,999	84	614.823,511 633.116,134	9.219	84	614.823,511 633.116,134	85	614.843,777 633.123,64	21.611
85	614.843,777 633.123,64	86	614.848,49 633.125,559	5.089	86	614.848,49 633.125,559	87	614.865,15 633.132,022	17.87	87	614.865,15 633.132,022	88	614.886,634 633.140,492	23.093
88	614.886,634 633.140,492	89	614.895,238 633.143,549	9.131	89	614.895,238 633.143,549	90	614.895,987 633.143,884	0.821	90	614.895,987 633.143,884	91	614.903,458 633.147,23	8.186
91	614.903,458 633.147,23	92	614.904,229 633.147,517	0.822	92	614.904,229 633.147,517	93	614.931,177 633.157,534	28.75	93	614.931,177 633.157,534	94	614.948,037 633.163,258	17.805
94	614.948,037 633.163,258	95	614.958,842 633.167,618	11.652	95	614.958,842 633.167,618	96	614.970,179 633.171,946	12.135	96	614.970,179 633.171,946	97	614.972,672 633.172,897	2.668
97	614.972,672 633.172,897	98	614.974,782 633.173,703	2.258	98	614.974,782 633.173,703	99	614.976,891 633.174,508	2.258	99	614.976,891 633.174,508	100	614.984,875 633.177,555	8.546
100	614.984,875 633.177,555	101	614.994,998 633.181,419	10.835	101	614.994,998 633.181,419	102	615.001,193 633.183,784	6.63	102	615.001,193 633.183,784	103	615.013,343 633.188,384	12.992
103	615.013,343 633.188,384	104	615.026,338 633.193,455	13.949	104	615.026,338 633.193,455	105	615.034,287 633.196,757	8.608	105	615.034,287 633.196,757	106	615.045,154 633.201,871	12.01
106	615.045,154 633.201,871	107	615.052,059 633.204,576	7.416	107	615.052,059 633.204,576	108	615.054,542 633.205,503	2.65	108	615.054,542 633.205,503	109	615.072,504 633.211,91	19.071
109	615.072,504 633.211,91	110	615.078,864 633.213,895	6.663	110	615.078,864 633.213,895	111	615.080,945 633.214,675	2.223	111	615.080,945 633.214,675	112	615.089,816 633.217,999	9.473
112	615.089,816 633.217,999	113	615.100,631 633.222,052	11.55	113	615.100,631 633.222,052	114	615.111,323 633.226,058	11.418	114	615.111,323 633.226,058	115	615.128,921 633.232,652	18.793

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
115	615.128,921 633.232,652	116	615.134,76 633.234,84	6.236	116	615.134,76 633.234,84	117	615.139,019 633.236,436	4.548	117	615.139,019 633.236,436	118	615.147,565 633.239,638	9.126
118	615.147,565 633.239,638	119	615.159,722 633.244,194	12.983	119	615.159,722 633.244,194	120	615.164,457 633.245,968	5.056	120	615.164,457 633.245,968	121	615.166,784 633.247,082	2.58
121	615.166,784 633.247,082	122	615.176,09 633.251,539	10.318	122	615.176,09 633.251,539	123	615.178,141 633.252,521	2.274	123	615.178,141 633.252,521	124	615.179,671 633.253,13	1.647
124	615.179,671 633.253,13	125	615.182,335 633.254,191	2.868	125	615.182,335 633.254,191	126	615.196,606 633.259,569	15.259	126	615.196,606 633.259,569	127	615.218,684 633.267,349	23.409
127	615.218,684 633.267,349	128	615.215,483 633.275,872	9.104	128	615.215,483 633.275,872	129	615.190,997 633.263,69	27.349	129	615.190,997 633.263,69	130	615.188,705 633.262,864	2.436
130	615.188,705 633.262,864	131	615.172,293 633.256,954	17.444	131	615.172,293 633.256,954	132	615.158,033 633.251,818	15.156	132	615.158,033 633.251,818	133	615.141,906 633.246,01	17.141
133	615.141,906 633.246,01	134	615.123,996 633.239,56	19.036	134	615.123,996 633.239,56	135	615.107,961 633.233,785	17.044	135	615.107,961 633.233,785	136	615.105,52 633.232,864	2.608
136	615.105,52 633.232,864	137	615.097,355 633.229,782	8.728	137	615.097,355 633.229,782	138	615.095,925 633.229,242	1.529	138	615.095,925 633.229,242	139	615.086,009 633.225,5	10.598
139	615.086,009 633.225,5	140	615.084,51 633.224,907	1.612	140	615.084,51 633.224,907	141	615.075,765 633.221,449	9.404	141	615.075,765 633.221,449	142	615.067,877 633.218,329	8.483
142	615.067,877 633.218,329	143	615.066,752 633.217,741	1.269	143	615.066,752 633.217,741	1	615.055,87 633.212,056	12.278					

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în  
Civil

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9917**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Str Nucului, Jud. Neamt, Lungime strada Nucului - 315 ml.

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51784	Din acte: 1.797 Masurata: 1.803	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>4397 / 14/02/2023</b>	
Act Normativ nr. Hotărâre nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Guvernul României (act administrativ nr Adeverința nr. 1031 din 06.02.2023, emis de Primaria Comunei Urecheni;act administrativ nr Certificat fiscal nr. 1029 din 06.02.2023, emis de Primaria Comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniul public	

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51784	Din acte: 1.797 Masurata: 1.803	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	1.803	-	1221	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	614.681,635 629.679,431	2	614.679,397 629.683,975	5.065	2	614.679,397 629.683,975	3	614.677,299 629.688,234	4.748	3	614.677,299 629.688,234	4	614.676,374 629.690,284	2.249
4	614.676,374 629.690,284	5	614.675,778 629.692,627	2.418	5	614.675,778 629.692,627	6	614.675,645 629.695,219	2.595	6	614.675,645 629.695,219	7	614.676,614 629.698,883	3.79
7	614.676,614 629.698,883	8	614.677,53 629.700,496	1.855	8	614.677,53 629.700,496	9	614.679,847 629.704,247	4.409	9	614.679,847 629.704,247	10	614.683,634 629.709,178	6.217
10	614.683,634 629.709,178	11	614.684,959 629.711,364	2.556	11	614.684,959 629.711,364	12	614.685,042 629.711,825	0.468	12	614.685,042 629.711,825	13	614.684,636 629.712,275	0.606
13	614.684,636 629.712,275	14	614.688,212 629.715,126	4.574	14	614.688,212 629.715,126	15	614.683,209 629.729,77	15.475	15	614.683,209 629.729,77	16	614.675,688 629.743,795	15.914

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	614.675,688 629.743,795	17	614.673,783 629.748,196	4.796	17	614.673,783 629.748,196	18	614.670,202 629.755,088	7.767	18	614.670,202 629.755,088	19	614.660,82 629.772,605	19.871
19	614.660,82 629.772,605	20	614.647,968 629.794,545	25.427	20	614.647,968 629.794,545	21	614.639,648 629.807,696	15.561	21	614.639,648 629.807,696	22	614.626,168 629.830,106	26.152
22	614.626,168 629.830,106	23	614.620,488 629.827,105	6.424	23	614.620,488 629.827,105	24	614.621,679 629.825,433	2.053	24	614.621,679 629.825,433	25	614.637,569 629.800,333	29.707
25	614.637,569 629.800,333	26	614.657,69 629.765,637	40.108	26	614.657,69 629.765,637	27	614.676,454 629.732,831	37.793	27	614.676,454 629.732,831	28	614.678,851 629.727,546	5.803
28	614.678,851 629.727,546	29	614.679,806 629.723,103	4.544	29	614.679,806 629.723,103	30	614.680,267 629.717,024	6.096	30	614.680,267 629.717,024	31	614.680,309 629.715,033	1.991
31	614.680,309 629.715,033	32	614.678,714 629.710,807	4.517	32	614.678,714 629.710,807	33	614.674,632 629.703,351	8.5	33	614.674,632 629.703,351	34	614.672,096 629.699,948	4.244
34	614.672,096 629.699,948	35	614.669,288 629.698,18	3.318	35	614.669,288 629.698,18	36	614.669,002 629.693,538	4.651	36	614.669,002 629.693,538	37	614.668,992 629.693,376	0.162
37	614.668,992 629.693,376	38	614.686,162 629.659,826	37.688	38	614.686,162 629.659,826	39	614.686,926 629.658,797	1.282	39	614.686,926 629.658,797	40	614.687,07 629.658,475	0.353
40	614.687,07 629.658,475	41	614.694,627 629.641,925	18.193	41	614.694,627 629.641,925	42	614.696,561 629.638,415	4.008	42	614.696,561 629.638,415	43	614.700,309 629.630,357	8.887
43	614.700,309 629.630,357	44	614.700,933 629.628,903	1.582	44	614.700,933 629.628,903	45	614.701,18 629.628,127	0.814	45	614.701,18 629.628,127	46	614.706,351 629.616,784	12.466
46	614.706,351 629.616,784	47	614.708,325 629.614,151	3.291	47	614.708,325 629.614,151	48	614.715,758 629.600,362	15.665	48	614.715,758 629.600,362	49	614.720,362 629.592,534	9.082
49	614.720,362 629.592,534	50	614.722,238 629.587,51	5.363	50	614.722,238 629.587,51	51	614.723,169 629.585,018	2.66	51	614.723,169 629.585,018	52	614.724,786 629.572,197	12.923
52	614.724,786 629.572,197	53	614.725,143 629.563,181	9.023	53	614.725,143 629.563,181	54	614.726,961 629.550,426	12.884	54	614.726,961 629.550,426	55	614.726,454 629.545,336	5.116
55	614.726,454 629.545,336	56	614.738,155 629.543,35	11.868	56	614.738,155 629.543,35	57	614.736,369 629.548,272	5.236	57	614.736,369 629.548,272	58	614.735,126 629.553,834	5.699
58	614.735,126 629.553,834	59	614.732,512 629.570,17	16.544	59	614.732,512 629.570,17	60	614.730,633 629.575,924	6.053	60	614.730,633 629.575,924	61	614.729,635 629.586,029	10.154
61	614.729,635 629.586,029	62	614.721,486 629.600,709	16.79	62	614.721,486 629.600,709	63	614.721,462 629.601,0	0.292	63	614.721,462 629.601,0	64	614.719,638 629.605,213	4.591
64	614.719,638 629.605,213	65	614.718,395 629.604,62	1.377	65	614.718,395 629.604,62	66	614.718,149 629.604,54	0.259	66	614.718,149 629.604,54	67	614.713,135 629.615,408	11.969
67	614.713,135 629.615,408	68	614.713,467 629.615,561	0.366	68	614.713,467 629.615,561	69	614.709,829 629.622,89	8.183	69	614.709,829 629.622,89	70	614.703,92 629.634,794	13.289
70	614.703,92 629.634,794	71	614.699,244 629.644,238	10.538	71	614.699,244 629.644,238	72	614.698,217 629.646,311	2.313	72	614.698,217 629.646,311	73	614.690,012 629.661,124	16.934
73	614.690,012 629.661,124	74	614.686,54 629.668,618	8.259	74	614.686,54 629.668,618	75	614.686,618 629.669,409	0.795	75	614.686,618 629.669,409	1	614.681,635 629.679,431	11.192

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9934**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Necunoscut

**Adresa:** Loc. Ingaresti, Str Topoliței, Jud. Neamt, si extravilan comuna Urecheni, Lungime strada Topolitei - 593 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51792	Din acte: 5.212 Masurata: 5.354	Sector cadastral:0 Teren impremuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>6831 / 13/03/2023</b>	
Act Normativ nr. Hotărâre nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Guvernul Romaniei (HG 1356 si Anexa 71 sd ; act administrativ nr Adeverința nr. 2004 din 13.03.2023, emis de Primaria Comunei Urecheni;act administrativ nr Certificat fiscal nr. 2017 din 10.03.2023, emis de Primaria Comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) <b>COMUNA URECHENI</b> , CIF:2614260, domeniul public	

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

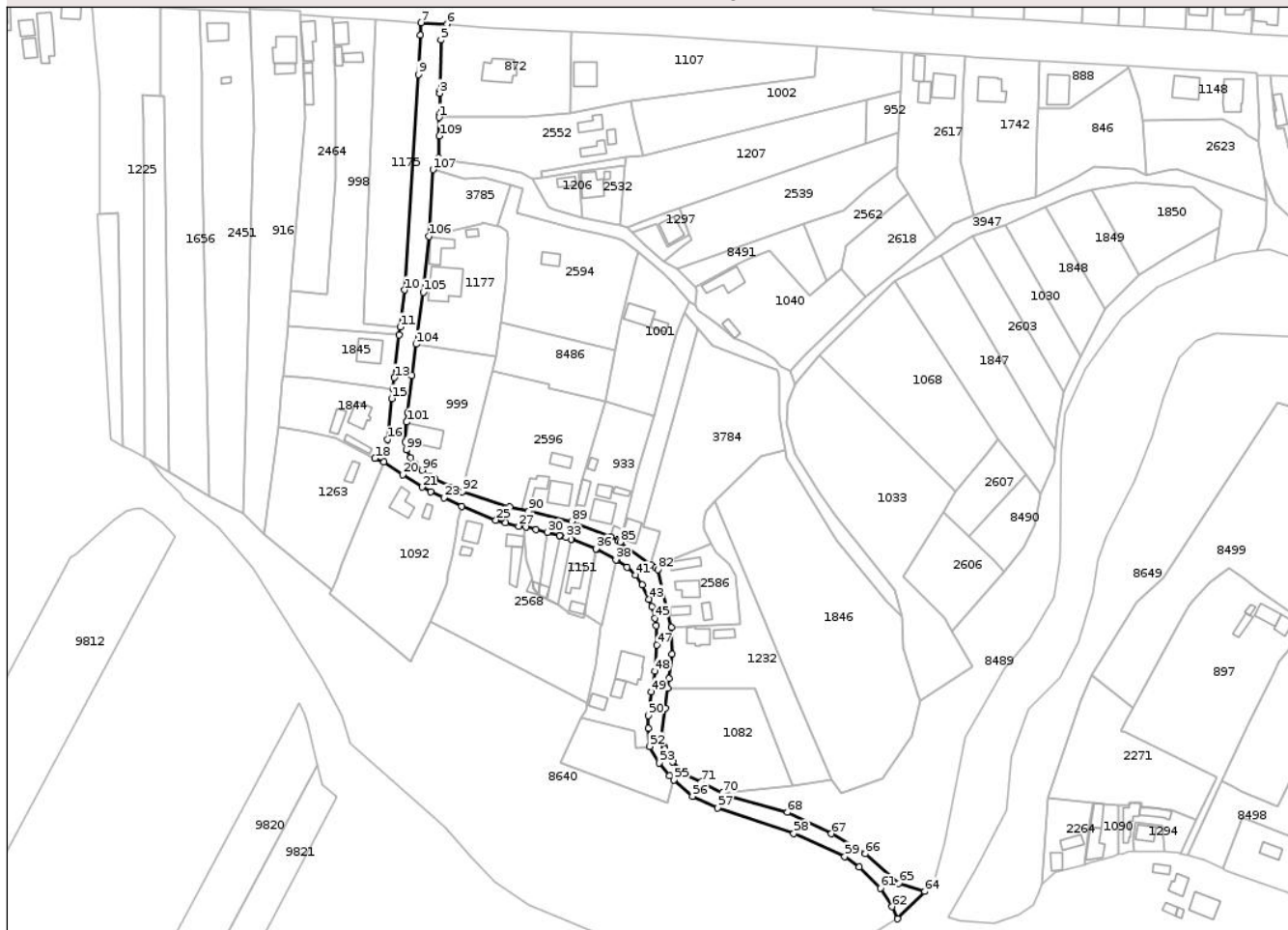
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51792	Din acte: 5.212 Masurata: 5.354	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	4.561	-	537	-	DS
2	drum	NU	793	-	537	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	615.617,148 632.343,12	2	615.617,451 632.344,763	1.671	2	615.617,451 632.344,763	3	615.617,436 632.355,339	10.576	3	615.617,436 632.355,339	4	615.617,448 632.356,532	1.193
4	615.617,448 632.356,532	5	615.618,172 632.382,164	25.642	5	615.618,172 632.382,164	6	615.621,392 632.390,195	8.652	6	615.621,392 632.390,195	7	615.608,124 632.390,846	13.284
7	615.608,124 632.390,846	8	615.607,926 632.384,525	6.324	8	615.607,926 632.384,525	9	615.606,737 632.364,695	19.866	9	615.606,737 632.364,695	10	615.599,749 632.256,092	108.828
10	615.599,749 632.256,092	11	615.597,531 632.237,48	18.744	11	615.597,531 632.237,48	12	615.597,058 632.233,505	4.003	12	615.597,058 632.233,505	13	615.594,635 632.211,982	21.659
13	615.594,635 632.211,982	14	615.593,949 632.206,223	5.8	14	615.593,949 632.206,223	15	615.593,376 632.201,436	4.821	15	615.593,376 632.201,436	16	615.591,128 632.180,716	20.842

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	615.591,128 632.180,716	17	615.590,691 632.176,365	4.373	17	615.590,691 632.176,365	18	615.584,878 632.171,313	7.702	18	615.584,878 632.171,313	19	615.589,329 632.169,464	4.82
19	615.589,329 632.169,464	20	615.598,944 632.163,096	11.53 3	20	615.598,944 632.163,096	21	615.608,558 632.156,727	11.53 2	21	615.608,558 632.156,727	22	615.613,079 632.154,395	5.087
22	615.613,079 632.154,395	23	615.619,594 632.151,317	7.206	23	615.619,594 632.151,317	24	615.628,599 632.147,062	9.96	24	615.628,599 632.147,062	25	615.645,808 632.140,133	18.55 2
25	615.645,808 632.140,133	26	615.650,623 632.138,647	5.039	26	615.650,623 632.138,647	27	615.657,311 632.137,004	6.887	27	615.657,311 632.137,004	28	615.660,981 632.136,566	3.696
28	615.660,981 632.136,566	29	615.666,078 632.135,328	5.245	29	615.666,078 632.135,328	30	615.671,842 632.133,94	5.928	30	615.671,842 632.133,94	31	615.677,902 632.132,481	6.234
31	615.677,902 632.132,481	32	615.678,147 632.132,396	0.259	32	615.678,147 632.132,396	33	615.681,256 632.131,326	3.287	33	615.681,256 632.131,326	34	615.683,761 632.130,463	2.65
34	615.683,761 632.130,463	35	615.684,054 632.130,35	0.313	35	615.684,054 632.130,35	36	615.696,374 632.125,602	13.20 3	36	615.696,374 632.125,602	37	615.696,592 632.125,518	0.234
37	615.696,592 632.125,518	38	615.706,319 632.120,101	11.13 4	38	615.706,319 632.120,101	39	615.706,965 632.119,741	0.739	39	615.706,965 632.119,741	40	615.711,962 632.116,404	6.009
40	615.711,962 632.116,404	41	615.716,314 632.112,321	5.967	41	615.716,314 632.112,321	42	615.719,737 632.107,509	5.905	42	615.719,737 632.107,509	43	615.723,042 632.100,301	7.93
43	615.723,042 632.100,301	44	615.724,424 632.096,501	4.044	44	615.724,424 632.096,501	45	615.725,969 632.090,762	5.943	45	615.725,969 632.090,762	46	615.726,744 632.086,836	4.002
46	615.726,744 632.086,836	47	615.727,071 632.077,098	9.743	47	615.727,071 632.077,098	48	615.726,01 632.063,938	13.20 3	48	615.726,01 632.063,938	49	615.724,254 632.053,455	10.62 9
49	615.724,254 632.053,455	50	615.722,774 632.041,649	11.89 8	50	615.722,774 632.041,649	51	615.722,621 632.035,145	6.506	51	615.722,621 632.035,145	52	615.723,373 632.026,035	9.141
52	615.723,373 632.026,035	53	615.728,164 632.017,678	9.633	53	615.728,164 632.017,678	54	615.733,414 632.011,364	8.212	54	615.733,414 632.011,364	55	615.735,522 632.009,114	3.083
55	615.735,522 632.009,114	56	615.745,03 632.000,922	12.55	56	615.745,03 632.000,922	57	615.757,603 631.995,142	13.83 8	57	615.757,603 631.995,142	58	615.795,999 631.982,073	40.55 9
58	615.795,999 631.982,073	59	615.821,817 631.970,598	28.25 3	59	615.821,817 631.970,598	60	615.829,127 631.965,252	9.056	60	615.829,127 631.965,252	61	615.839,722 631.954,616	15.01 3
61	615.839,722 631.954,616	62	615.845,56 631.945,216	11.06 5	62	615.845,56 631.945,216	63	615.848,447 631.939,14	6.727	63	615.848,447 631.939,14	64	615.862,057 631.952,951	19.39
64	615.862,057 631.952,951	65	615.848,953 631.957,102	13.74 6	65	615.848,953 631.957,102	66	615.832,115 631.971,893	22.41 2	66	615.832,115 631.971,893	67	615.814,999 631.982,016	19.88 5
67	615.814,999 631.982,016	68	615.792,83 631.992,82	24.66 2	68	615.792,83 631.992,82	69	615.762,682 632.001,192	31.28 9	69	615.762,682 632.001,192	70	615.760,076 632.002,531	2.93
70	615.760,076 632.002,531	71	615.749,374 632.008,028	12.03 1	71	615.749,374 632.008,028	72	615.741,469 632.011,547	8.653	72	615.741,469 632.011,547	73	615.735,073 632.018,288	9.292
73	615.735,073 632.018,288	74	615.730,838 632.024,767	7.74	74	615.730,838 632.024,767	75	615.730,58 632.025,926	1.187	75	615.730,58 632.025,926	76	615.729,363 632.031,401	5.609
76	615.729,363 632.031,401	77	615.731,393 632.045,394	14.13 9	77	615.731,393 632.045,394	78	615.732,624 632.055,461	10.14 2	78	615.732,624 632.055,461	79	615.733,209 632.060,249	4.824
79	615.733,209 632.060,249	80	615.734,541 632.072,457	12.28	80	615.734,541 632.072,457	81	615.734,473 632.086,169	13.71 2	81	615.734,473 632.086,169	82	615.727,503 632.115,167	29.82 4
82	615.727,503 632.115,167	83	615.726,239 632.115,993	1.51	83	615.726,239 632.115,993	84	615.723,93 632.117,502	2.758	84	615.723,93 632.117,502	85	615.708,512 632.129,076	19.27 8
85	615.708,512 632.129,076	86	615.707,714 632.129,678	1.0	86	615.707,714 632.129,678	87	615.707,264 632.130,289	0.759	87	615.707,264 632.130,289	88	615.703,721 632.131,698	3.813
88	615.703,721 632.131,698	89	615.684,01 632.139,425	21.17 1	89	615.684,01 632.139,425	90	615.662,451 632.144,544	22.15 8	90	615.662,451 632.144,544	91	615.652,723 632.146,868	10.00 2
91	615.652,723 632.146,868	92	615.628,998 632.154,532	24.93 3	92	615.628,998 632.154,532	93	615.623,413 632.156,895	6.064	93	615.623,413 632.156,895	94	615.615,202 632.160,727	9.061
94	615.615,202 632.160,727	95	615.612,733 632.162,199	2.874	95	615.612,733 632.162,199	96	615.608,681 632.165,297	5.101	96	615.608,681 632.165,297	97	615.605,324 632.168,103	4.375
97	615.605,324 632.168,103	98	615.602,741 632.171,536	4.296	98	615.602,741 632.171,536	99	615.600,686 632.175,488	4.454	99	615.600,686 632.175,488	100	615.600,172 632.179,672	4.215
100	615.600,172 632.179,672	101	615.600,847 632.189,586	9.937	101	615.600,847 632.189,586	102	615.601,489 632.194,378	4.835	102	615.601,489 632.194,378	103	615.603,422 632.212,983	18.70 5
103	615.603,422 632.212,983	104	615.605,586 632.228,837	16.00 1	104	615.605,586 632.228,837	105	615.609,179 632.254,985	26.39 4	105	615.609,179 632.254,985	106	615.612,074 632.283,202	28.36 5
106	615.612,074 632.283,202	107	615.614,067 632.316,826	33.68 3	107	615.614,067 632.316,826	108	615.616,95 632.322,836	6.666	108	615.616,95 632.322,836	109	615.617,309 632.333,755	10.92 5
109	615.617,309 632.333,755	1	615.617,148 632.343,12	9.366										

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Circuitul  
Civil

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9935**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Necunoscut

**Adresa:** Loc. Urecheni, Str Topoliței, Jud. Neamt, si extravilan comuna Urecheni, Lungime strada Topolitei - 360 ml.

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51777	Din acte: 2.623 Masurata: 2.634	Sector cadastral:0 Teren impremuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>4320 / 13/02/2023</b>	
Act Normativ nr. Hotărâre nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Guvernul Romaniei (HG 1356 si Anexa 71 sd ; act administrativ nr Certificat fiscal nr. 1029 din 06.02.2023, emis de Primaria Comunei Urecheni; act administrativ nr Adeverinta nr. 1031 din 06.02.2023, emis de Primaria Comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) <b>COMUNA URECHENI</b> , CIF:2614260, domeniul public	

**C. Partea III. SARCINI .**

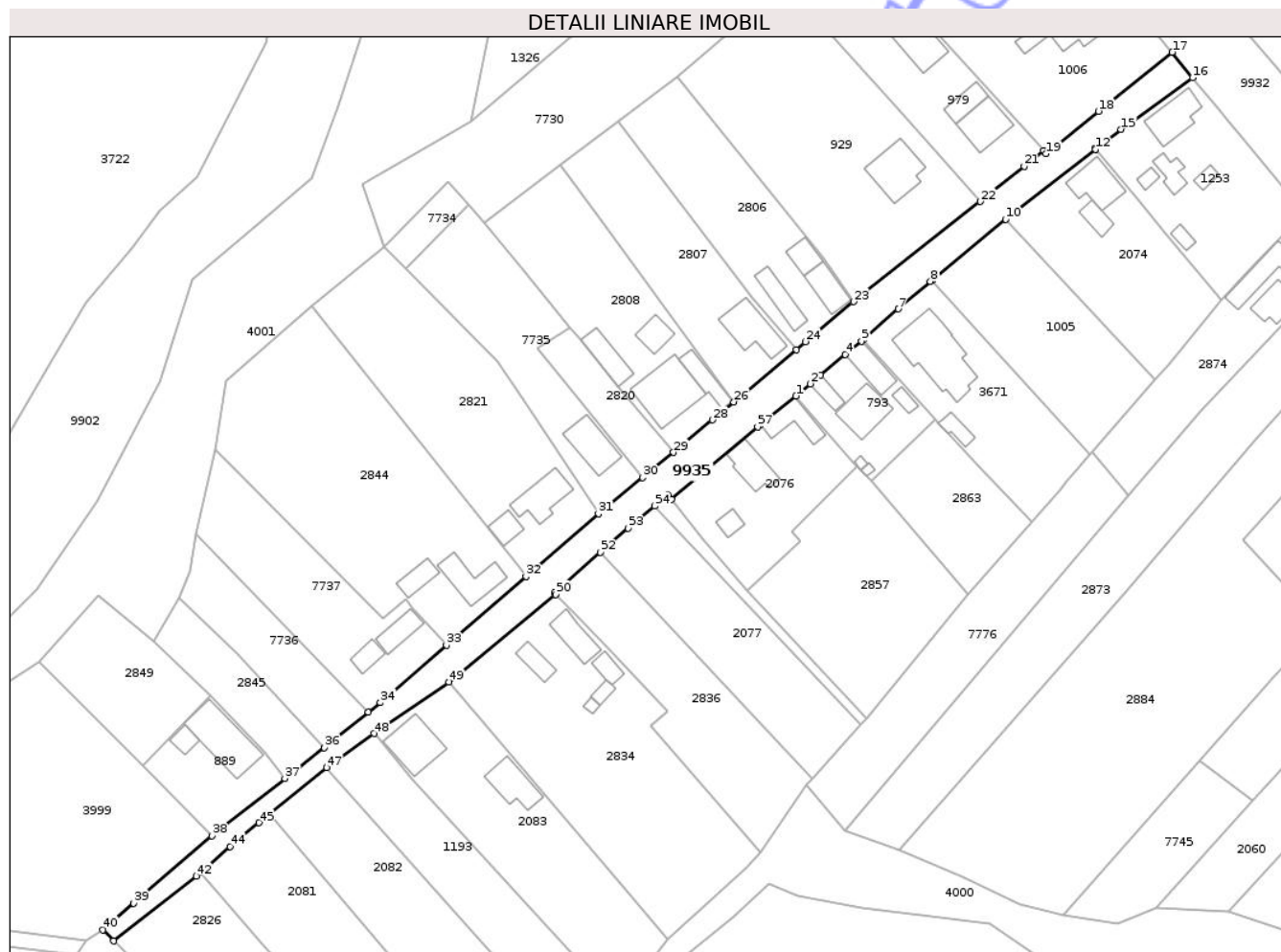
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51777	Din acte: 2.623 Masurata: 2.634	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	2.494	-	291	-	DS
2	drum	NU	140	-	291	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	616.894,95 631.797,342	2	616.898,738 631.800,487	4.923	2	616.898,738 631.800,487	3	616.901,427 631.802,746	3.512	3	616.901,427 631.802,746	4	616.907,843 631.808,117	8.367
4	616.907,843 631.808,117	5	616.912,06 631.811,66	5.508	5	616.912,06 631.811,66	6	616.912,501 631.812,093	0.618	6	616.912,501 631.812,093	7	616.921,676 631.820,015	12.12 2
7	616.921,676 631.820,015	8	616.929,983 631.827,188	10.97 5	8	616.929,983 631.827,188	9	616.930,368 631.827,507	0.499	9	616.930,368 631.827,507	10	616.949,523 631.843,386	24.88 2
10	616.949,523 631.843,386	11	616.950,726 631.844,383	1.562	11	616.950,726 631.844,383	12	616.972,892 631.861,614	28.07 5	12	616.972,892 631.861,614	13	616.972,758 631.861,831	0.255
13	616.972,758 631.861,831	14	616.974,834 631.863,353	2.575	14	616.974,834 631.863,353	15	616.979,551 631.866,802	5.843	15	616.979,551 631.866,802	16	616.998,238 631.880,217	23.00 4

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	616.998,238 631.880,217	17	616.992,922 631.886,867	8.514	17	616.992,922 631.886,867	18	616.973,739 631.871,466	24.6	18	616.973,739 631.871,466	19	616.960,019 631.860,45	17.595
19	616.960,019 631.860,45	20	616.959,438 631.861,201	0.95	20	616.959,438 631.861,201	21	616.954,375 631.857,141	6.49	21	616.954,375 631.857,141	22	616.942,955 631.847,984	14.638
22	616.942,955 631.847,984	23	616.909,93 631.821,902	42.082	23	616.909,93 631.821,902	24	616.897,383 631.811,497	16.3	24	616.897,383 631.811,497	25	616.895,037 631.809,322	3.199
25	616.895,037 631.809,322	26	616.878,794 631.795,795	21.138	26	616.878,794 631.795,795	27	616.876,199 631.793,69	3.341	27	616.876,199 631.793,69	28	616.873,237 631.791,098	3.936
28	616.873,237 631.791,098	29	616.863,121 631.782,633	13.191	29	616.863,121 631.782,633	30	616.855,076 631.776,068	10.384	30	616.855,076 631.776,068	31	616.843,557 631.766,637	14.887
31	616.843,557 631.766,637	32	616.824,665 631.750,307	24.972	32	616.824,665 631.750,307	33	616.803,988 631.732,452	27.319	33	616.803,988 631.732,452	34	616.786,762 631.717,47	22.83
34	616.786,762 631.717,47	35	616.783,669 631.715,001	3.957	35	616.783,669 631.715,001	36	616.772,144 631.705,801	14.747	36	616.772,144 631.705,801	37	616.761,91 631.697,763	13.013
37	616.761,91 631.697,763	38	616.742,892 631.682,797	24.201	38	616.742,892 631.682,797	39	616.722,559 631.665,245	26.861	39	616.722,559 631.665,245	40	616.714,516 631.658,297	10.629
40	616.714,516 631.658,297	41	616.717,327 631.655,427	4.018	41	616.717,327 631.655,427	42	616.738,921 631.672,275	27.389	42	616.738,921 631.672,275	43	616.739,963 631.673,192	1.389
43	616.739,963 631.673,192	44	616.747,701 631.680,004	10.309	44	616.747,701 631.680,004	45	616.755,146 631.686,209	9.692	45	616.755,146 631.686,209	46	616.758,033 631.688,549	3.716
46	616.758,033 631.688,549	47	616.772,83 631.700,541	19.046	47	616.772,83 631.700,541	48	616.785,109 631.709,427	15.157	48	616.785,109 631.709,427	49	616.804,63 631.722,827	23.678
49	616.804,63 631.722,827	50	616.832,369 631.745,612	35.897	50	616.832,369 631.745,612	51	616.832,167 631.746,127	0.553	51	616.832,167 631.746,127	52	616.844,032 631.756,597	15.824
52	616.844,032 631.756,597	53	616.851,204 631.762,925	9.564	53	616.851,204 631.762,925	54	616.858,244 631.768,653	9.076	54	616.858,244 631.768,653	55	616.861,698 631.771,463	4.453
55	616.861,698 631.771,463	56	616.862,624 631.770,364	1.437	56	616.862,624 631.770,364	57	616.884,962 631.789,291	29.278	57	616.884,962 631.789,291	58	616.885,669 631.789,855	0.904
58	616.885,669 631.789,855	1	616.894,95 631.797,342	11.925										

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9941**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Necunoscut

Adresa: Loc. Urecheni, Str Rupturi, Jud. Neamt, si extravilan com. Urecheni, Lungime strada Rupturi - 1182 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	52695	Din acte: 4.983 Masurata: 4.988	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>5233 / 05/03/2025</b>	
Act Normativ nr. HOTARARE nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr Adeverinta nr 1352 din 19.02.2025, emis de Primaria Comunei Urecheni; act administrativ nr Certificat fiscal nr 1366 din 20.02.2025, emis de Primaria Comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniu public	

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

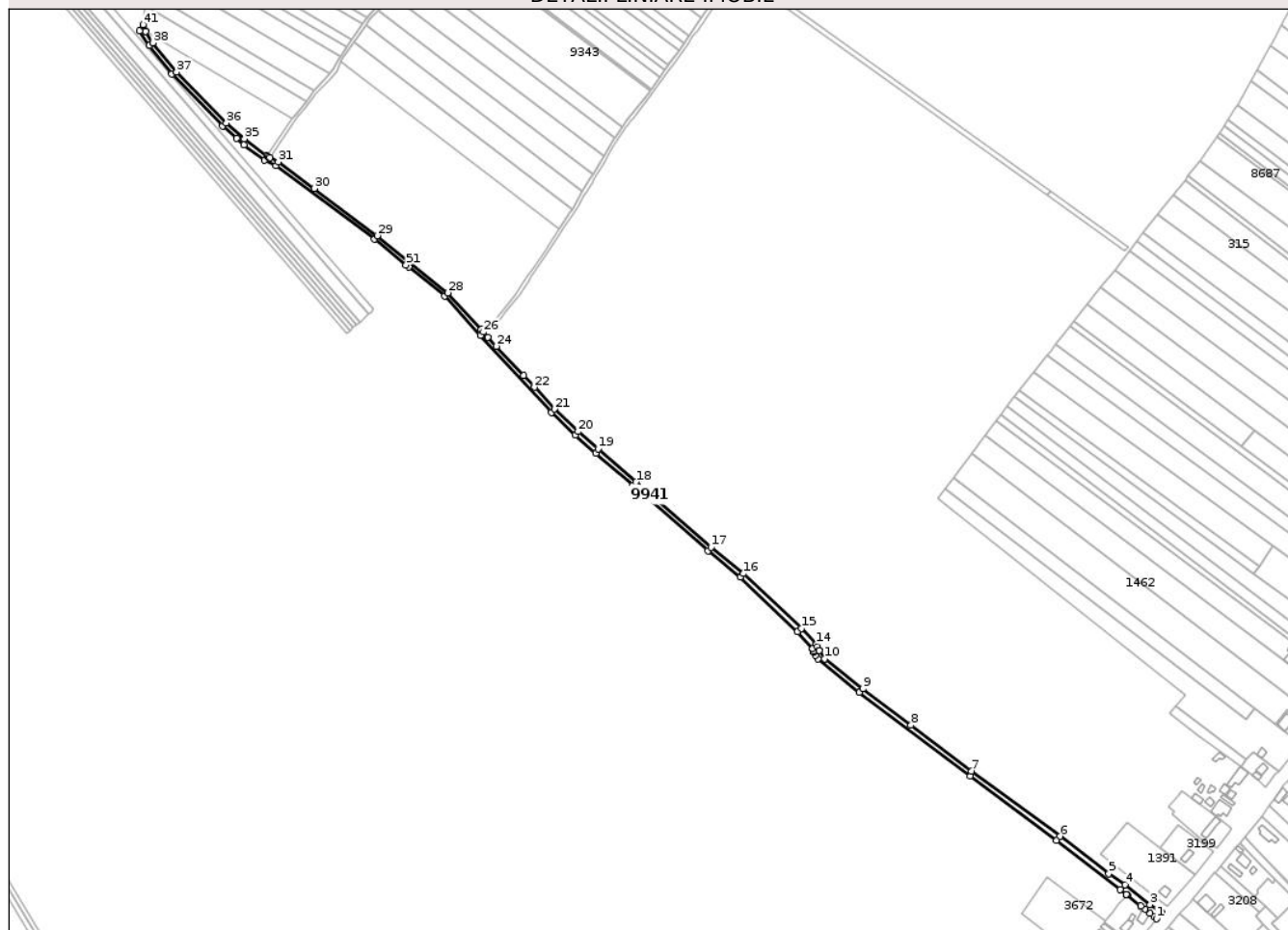
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
52695	Din acte: 4.983 Masurata: 4.988	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	1.725	-	665	-	DS
2	drum	NU	3.263	-	665	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	615.474,954 630.409,828	2	615.479,672 630.415,423	7.319	2	615.479,672 630.415,423	3	615.469,152 630.422,182	12.504	3	615.469,152 630.422,182	4	615.447,558 630.439,516	27.691
4	615.447,558 630.439,516	5	615.433,286 630.449,205	17.25	5	615.433,286 630.449,205	6	615.390,97 630.481,714	53.362	6	615.390,97 630.481,714	7	615.313,664 630.538,491	95.916
7	615.313,664 630.538,491	8	615.260,976 630.578,531	66.176	8	615.260,976 630.578,531	9	615.219,06 630.610,23	52.553	9	615.219,06 630.610,23	10	615.185,692 630.636,356	42.379
10	615.185,692 630.636,356	11	615.181,231 630.643,418	8.353	11	615.181,231 630.643,418	12	615.181,004 630.643,878	0.513	12	615.181,004 630.643,878	13	615.179,579 630.646,776	3.229
13	615.179,579 630.646,776	14	615.178,535 630.648,898	2.365	14	615.178,535 630.648,898	15	615.165,592 630.662,962	19.113	15	615.165,592 630.662,962	16	615.115,136 630.710,58	69.378

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	615.115,136 630.710,58	17	615.086,89 630.733,664	36.48	17	615.086,89 630.733,664	18	615.021,487 630.790,508	86.65 2	18	615.021,487 630.790,508	19	614.988,444 630.819,314	43.83 7
19	614.988,444 630.819,314	20	614.971,184 630.834,36	22.89 7	20	614.971,184 630.834,36	21	614.950,58 630.853,916	28.40 8	21	614.950,58 630.853,916	22	614.933,0 630.872,939	25.90 2
22	614.933,0 630.872,939	23	614.923,342 630.883,389	14.23	23	614.923,342 630.883,389	24	614.899,887 630.908,768	34.55 8	24	614.899,887 630.908,768	25	614.892,621 630.916,63	10.70 5
25	614.892,621 630.916,63	26	614.888,556 630.921,106	6.047	26	614.888,556 630.921,106	27	614.886,524 630.923,342	3.022	27	614.886,524 630.923,342	28	614.857,544 630.955,244	43.09 9
28	614.857,544 630.955,244	29	614.796,015 631.005,129	79.21 1	29	614.796,015 631.005,129	30	614.741,16 631.046,198	68.52 6	30	614.741,16 631.046,198	31	614.709,896 631.069,452	38.96 3
31	614.709,896 631.069,452	32	614.702,636 631.073,169	8.157	32	614.702,636 631.073,169	33	614.701,278 631.073,864	1.525	33	614.701,278 631.073,864	34	614.700,085 631.074,755	1.489
34	614.700,085 631.074,755	35	614.680,451 631.089,411	24.50 1	35	614.680,451 631.089,411	36	614.664,607 631.103,105	20.94 2	36	614.664,607 631.103,105	37	614.621,242 631.147,463	62.03 4
37	614.621,242 631.147,463	38	614.600,787 631.173,16	32.84 5	38	614.600,787 631.173,16	39	614.594,485 631.183,245	11.89 2	39	614.594,485 631.183,245	40	614.594,296 631.183,697	0.49
40	614.594,296 631.183,697	41	614.592,08 631.189,002	5.749	41	614.592,08 631.189,002	42	614.589,034 631.183,685	6.128	42	614.589,034 631.183,685	43	614.597,544 631.170,812	15.43 2
43	614.597,544 631.170,812	44	614.617,225 631.145,956	31.70 4	44	614.617,225 631.145,956	45	614.661,208 631.100,711	63.1	45	614.661,208 631.100,711	46	614.673,556 631.090,015	16.33 6
46	614.673,556 631.090,015	47	614.680,131 631.084,32	8.698	47	614.680,131 631.084,32	48	614.697,988 631.071,055	22.24 5	48	614.697,988 631.071,055	49	614.707,773 631.066,045	10.99 3
49	614.707,773 631.066,045	50	614.793,558 631.001,972	107.0 72	50	614.793,558 631.001,972	51	614.821,175 630.979,581	35.55 3	51	614.821,175 630.979,581	52	614.823,56 630.977,648	3.07
52	614.823,56 630.977,648	53	614.854,787 630.952,33	40.20 1	53	614.854,787 630.952,33	54	614.885,807 630.918,111	46.18 6	54	614.885,807 630.918,111	55	614.947,731 630.851,105	91.23 8
55	614.947,731 630.851,105	56	614.968,492 630.831,4	28.62 4	56	614.968,492 630.831,4	57	614.986,753 630.815,481	24.22 5	57	614.986,753 630.815,481	58	615.018,861 630.787,491	42.59 6
58	615.018,861 630.787,491	59	615.084,311 630.730,606	86.71 6	59	615.084,311 630.730,606	60	615.112,485 630.707,58	36.38 6	60	615.112,485 630.707,58	61	615.162,24 630.660,073	68.79 3
61	615.162,24 630.660,073	62	615.175,495 630.645,429	19.75 2	62	615.175,495 630.645,429	63	615.176,061 630.643,079	2.417	63	615.176,061 630.643,079	64	615.176,361 630.641,834	1.28
64	615.176,361 630.641,834	65	615.178,045 630.639,414	2.948	65	615.178,045 630.639,414	66	615.180,105 630.636,454	3.607	66	615.180,105 630.636,454	67	615.216,049 630.607,289	46.28 8
67	615.216,049 630.607,289	68	615.312,549 630.534,265	121.0 16	68	615.312,549 630.534,265	69	615.387,624 630.477,916	93.86 9	69	615.387,624 630.477,916	70	615.443,509 630.435,502	70.15 8
70	615.443,509 630.435,502	71	615.448,667 630.431,075	6.797	71	615.448,667 630.431,075	72	615.449,318 630.430,556	0.833	72	615.449,318 630.430,556	73	615.449,345 630.430,534	0.035
73	615.449,345 630.430,534	74	615.461,136 630.421,292	14.98 2	74	615.461,136 630.421,292	75	615.464,795 630.418,431	4.644	75	615.464,795 630.418,431	76	615.469,379 630.414,477	6.054
76	615.469,379 630.414,477	77	615.472,984 630.411,367	4.761	77	615.472,984 630.411,367	1	615.474,954 630.409,828	2.5					

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9958**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Jud. Neamt, DJ 155B,.Lungime = 1571 m.

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	52982	Din acte: 19.672 Masurata: 19.901	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>4252 / 27/02/2026</b>	
Act Administrativ nr. HOTARARE nr 75, din 03/04/2024 emis de CJ Neamt (act administrativ nr CERTIFICAT FISCAL nr. 2172 din 17.03.2025, emis de Primaria comunei Urecheni;act administrativ nr HOTARARE nr 1356 din 27.12.2001, emis de Guvernul Romaniei;act administrativ nr ADRESA nr 70397 din 20.12.2024, emis de CJ Neamt);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) JUDEȚUL NEAMȚ, CIF:2612839, -domeniu public	

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

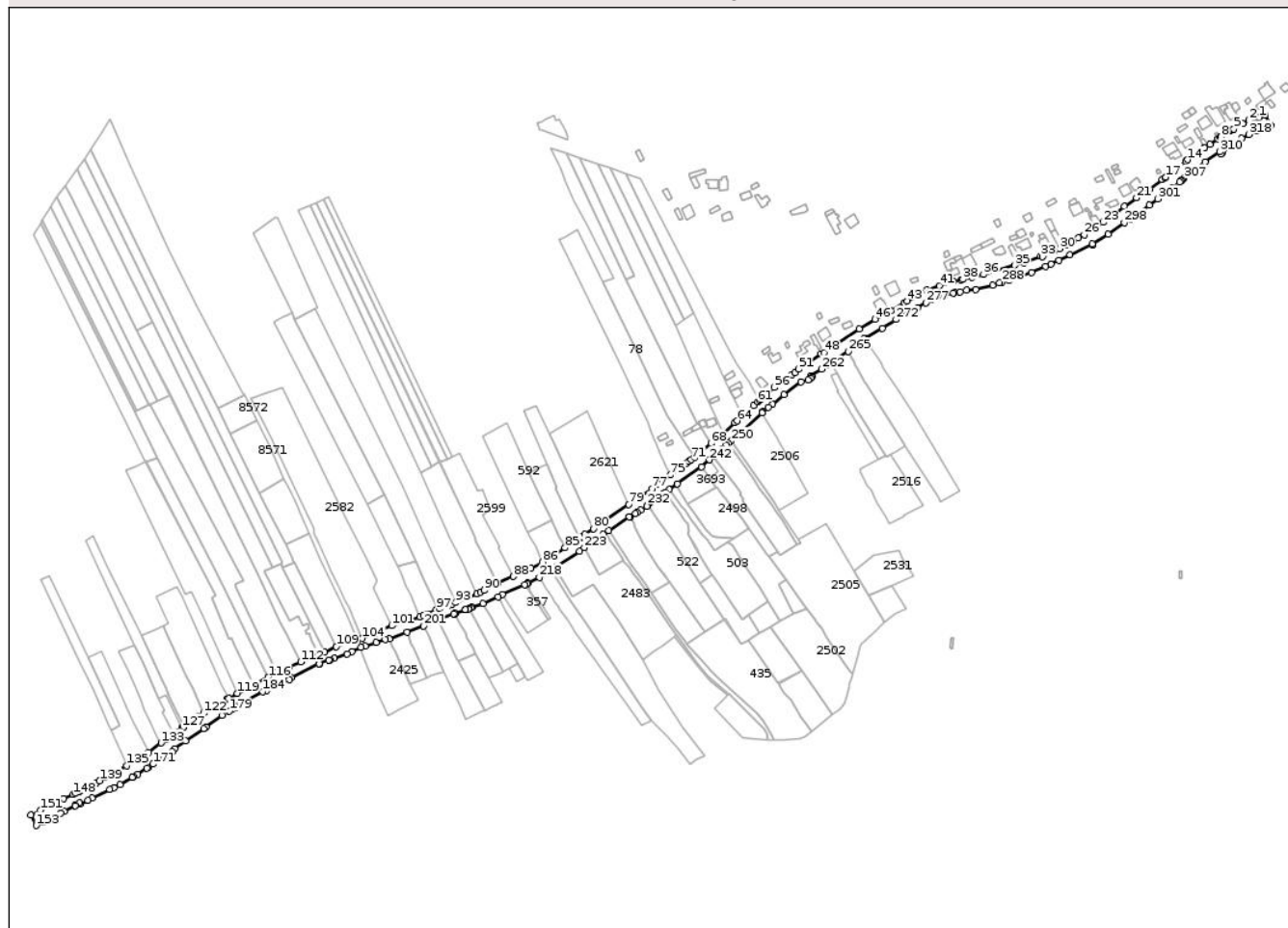
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
52982	Din acte: 19.672 Masurata: 19.901	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	19.901	-	155B	-	DJ

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	614.854,939 629.991,188	2	614.843,799 629.988,278	11.514	2	614.843,799 629.988,278	3	614.837,508 629.984,501	7.338	3	614.837,508 629.984,501	4	614.836,55 629.984,144	1.022
4	614.836,55 629.984,144	5	614.827,353 629.978,476	10.803	5	614.827,353 629.978,476	6	614.826,122 629.977,841	1.385	6	614.826,122 629.977,841	7	614.823,54 629.976,34	2.987
7	614.823,54 629.976,34	8	614.813,279 629.970,047	12.037	8	614.813,279 629.970,047	9	614.812,622 629.969,593	0.799	9	614.812,622 629.969,593	10	614.809,648 629.967,538	3.614
10	614.809,648 629.967,538	11	614.800,928 629.961,513	10.599	11	614.800,928 629.961,513	12	614.795,5 629.957,866	6.539	12	614.795,5 629.957,866	13	614.794,512 629.957,237	1.171
13	614.794,512 629.957,237	14	614.776,506 629.944,567	22.017	14	614.776,506 629.944,567	15	614.774,232 629.942,759	2.904	15	614.774,232 629.942,759	16	614.762,492 629.933,422	15.001

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	614.762,492 629.933,422	17	614.752,797 629.925,495	12.523	17	614.752,797 629.925,495	18	614.752,016 629.924,922	0.969	18	614.752,016 629.924,922	19	614.748,78 629.922,607	3.979
19	614.748,78 629.922,607	20	614.734,569 629.912,441	17.473	20	614.734,569 629.912,441	21	614.720,468 629.902,783	17.092	21	614.720,468 629.902,783	22	614.706,872 629.893,302	16.575
22	614.706,872 629.893,302	23	614.683,423 629.875,823	29.247	23	614.683,423 629.875,823	24	614.674,927 629.869,898	10.358	24	614.674,927 629.869,898	25	614.673,555 629.869,043	1.617
25	614.673,555 629.869,043	26	614.662,757 629.862,308	12.726	26	614.662,757 629.862,308	27	614.656,118 629.858,592	7.608	27	614.656,118 629.858,592	28	614.650,271 629.855,222	6.748
28	614.650,271 629.855,222	29	614.642,881 629.851,108	8.458	29	614.642,881 629.851,108	30	614.635,445 629.846,941	8.524	30	614.635,445 629.846,941	31	614.629,396 629.843,905	6.768
31	614.629,396 629.843,905	32	614.616,816 629.837,963	13.913	32	614.616,816 629.837,963	33	614.615,086 629.838,659	1.865	33	614.615,086 629.838,659	34	614.596,381 629.831,344	20.084
34	614.596,381 629.831,344	35	614.586,603 629.828,493	10.185	35	614.586,603 629.828,493	36	614.552,221 629.818,48	35.81	36	614.552,221 629.818,48	37	614.539,56 629.815,519	13.003
37	614.539,56 629.815,519	38	614.529,281 629.813,212	10.535	38	614.529,281 629.813,212	39	614.527,884 629.812,898	1.432	39	614.527,884 629.812,898	40	614.518,687 629.810,956	9.4
40	614.518,687 629.810,956	41	614.503,79 629.805,974	15.708	41	614.503,79 629.805,974	42	614.489,414 629.801,232	15.138	42	614.489,414 629.801,232	43	614.468,521 629.789,534	23.945
43	614.468,521 629.789,534	44	614.465,091 629.787,635	3.921	44	614.465,091 629.787,635	45	614.450,33 629.778,901	17.151	45	614.450,33 629.778,901	46	614.432,723 629.769,359	20.026
46	614.432,723 629.769,359	47	614.415,286 629.758,912	20.327	47	614.415,286 629.758,912	48	614.376,686 629.732,91	46.541	48	614.376,686 629.732,91	49	614.373,762 629.731,299	3.338
49	614.373,762 629.731,299	50	614.358,61 629.721,157	18.233	50	614.358,61 629.721,157	51	614.349,085 629.714,586	11.572	51	614.349,085 629.714,586	52	614.344,954 629.710,785	5.614
52	614.344,954 629.710,785	53	614.341,731 629.708,612	3.888	53	614.341,731 629.708,612	54	614.335,007 629.703,794	8.271	54	614.335,007 629.703,794	55	614.332,085 629.701,701	3.594
55	614.332,085 629.701,701	56	614.321,972 629.694,394	12.477	56	614.321,972 629.694,394	57	614.312,551 629.685,899	12.685	57	614.312,551 629.685,899	58	614.310,734 629.684,379	2.369
58	614.310,734 629.684,379	59	614.307,343 629.681,542	4.422	59	614.307,343 629.681,542	60	614.305,899 629.680,224	1.955	60	614.305,899 629.680,224	61	614.303,878 629.678,61	2.586
61	614.303,878 629.678,61	62	614.299,285 629.674,546	6.133	62	614.299,285 629.674,546	63	614.287,447 629.663,678	16.07	63	614.287,447 629.663,678	64	614.281,099 629.657,69	8.727
64	614.281,099 629.657,69	65	614.278,822 629.655,542	3.13	65	614.278,822 629.655,542	66	614.266,16 629.643,489	17.481	66	614.266,16 629.643,489	67	614.265,834 629.644,194	0.777
67	614.265,834 629.644,194	68	614.252,478 629.632,919	17.479	68	614.252,478 629.632,919	69	614.238,194 629.620,86	18.694	69	614.238,194 629.620,86	70	614.234,493 629.617,736	4.843
70	614.234,493 629.617,736	71	614.230,814 629.615,088	4.533	71	614.230,814 629.615,088	72	614.227,941 629.613,025	3.537	72	614.227,941 629.613,025	73	614.224,471 629.610,211	4.468
73	614.224,471 629.610,211	74	614.217,035 629.604,825	9.182	74	614.217,035 629.604,825	75	614.207,75 629.598,109	11.459	75	614.207,75 629.598,109	76	614.193,974 629.588,537	16.775
76	614.193,974 629.588,537	77	614.187,673 629.583,381	8.141	77	614.187,673 629.583,381	78	614.176,205 629.575,605	13.856	78	614.176,205 629.575,605	79	614.162,138 629.565,77	17.164
79	614.162,138 629.565,77	80	614.123,001 629.539,326	47.232	80	614.123,001 629.539,326	81	614.113,916 629.533,05	11.042	81	614.113,916 629.533,05	82	614.110,361 629.530,603	4.316
82	614.110,361 629.530,603	83	614.109,122 629.529,742	1.509	83	614.109,122 629.529,742	84	614.106,465 629.528,061	3.144	84	614.106,465 629.528,061	85	614.092,119 629.518,176	17.422
85	614.092,119 629.518,176	86	614.067,402 629.502,468	29.286	86	614.067,402 629.502,468	87	614.054,787 629.495,474	14.424	87	614.054,787 629.495,474	88	614.035,085 629.486,743	21.551
88	614.035,085 629.486,743	89	614.018,1 629.478,869	18.721	89	614.018,1 629.478,869	90	614.003,351 629.471,635	16.428	90	614.003,351 629.471,635	91	613.998,841 629.469,353	5.054
91	613.998,841 629.469,353	92	613.994,843 629.467,435	4.434	92	613.994,843 629.467,435	93	613.971,876 629.458,056	24.808	93	613.971,876 629.458,056	94	613.967,781 629.456,582	4.352
94	613.967,781 629.456,582	95	613.963,605 629.455,02	4.459	95	613.963,605 629.455,02	96	613.953,457 629.451,268	10.819	96	613.953,457 629.451,268	97	613.950,744 629.450,052	2.973
97	613.950,744 629.450,052	98	613.940,439 629.445,84	11.133	98	613.940,439 629.445,84	99	613.936,491 629.444,267	4.25	99	613.936,491 629.444,267	100	613.932,301 629.442,453	4.566
100	613.932,301 629.442,453	101	613.901,471 629.432,61	32.363	101	613.901,471 629.432,61	102	613.883,073 629.425,422	19.753	102	613.883,073 629.425,422	103	613.882,964 629.424,316	1.111
103	613.882,964 629.424,316	104	613.869,054 629.418,61	15.034	104	613.869,054 629.418,61	105	613.863,616 629.416,518	5.827	105	613.863,616 629.416,518	106	613.863,307 629.417,264	0.808
106	613.863,307 629.417,264	107	613.859,038 629.415,509	4.616	107	613.859,038 629.415,509	108	613.858,88 629.415,776	0.31	108	613.858,88 629.415,776	109	613.840,641 629.409,402	19.32
109	613.840,641 629.409,402	110	613.827,693 629.403,624	14.179	110	613.827,693 629.403,624	111	613.820,889 629.400,817	7.36	111	613.820,889 629.400,817	112	613.801,394 629.392,895	21.043
112	613.801,394 629.392,895	113	613.788,088 629.386,73	14.664	113	613.788,088 629.386,73	114	613.775,197 629.381,355	13.967	114	613.775,197 629.381,355	115	613.775,625 629.380,499	0.957

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
115	613.775,625 629.380,499	116	613.765,65 629.375,819	11.019	116	613.765,65 629.375,819	117	613.751,743 629.368,384	15.77	117	613.751,743 629.368,384	118	613.748,56 629.366,913	3.506
118	613.748,56 629.366,913	119	613.731,497 629.358,462	19.041	119	613.731,497 629.358,462	120	613.721,977 629.352,924	11.013	120	613.721,977 629.352,924	121	613.720,371 629.351,989	1.858
121	613.720,371 629.351,989	122	613.694,727 629.336,56	29.928	122	613.694,727 629.336,56	123	613.688,785 629.332,546	7.171	123	613.688,785 629.332,546	124	613.685,887 629.330,5	3.548
124	613.685,887 629.330,5	125	613.672,902 629.321,65	15.714	125	613.672,902 629.321,65	126	613.672,782 629.321,9	0.278	126	613.672,782 629.321,9	127	613.670,667 629.320,672	2.446
127	613.670,667 629.320,672	128	613.661,665 629.314,677	10.815	128	613.661,665 629.314,677	129	613.657,963 629.312,214	4.446	129	613.657,963 629.312,214	130	613.658,431 629.311,338	0.993
130	613.658,431 629.311,338	131	613.653,203 629.308,222	6.086	131	613.653,203 629.308,222	132	613.653,724 629.307,072	1.263	132	613.653,724 629.307,072	133	613.647,968 629.303,732	6.655
133	613.647,968 629.303,732	134	613.634,313 629.293,608	16.999	134	613.634,313 629.293,608	135	613.610,017 629.278,875	28.414	135	613.610,017 629.278,875	136	613.591,905 629.268,391	20.927
136	613.591,905 629.268,391	137	613.589,55 629.266,925	2.774	137	613.589,55 629.266,925	138	613.587,723 629.265,889	2.1	138	613.587,723 629.265,889	139	613.580,396 629.262,099	8.25
139	613.580,396 629.262,099	140	613.576,732 629.260,203	4.126	140	613.576,732 629.260,203	141	613.572,686 629.258,11	4.555	141	613.572,686 629.258,11	142	613.571,864 629.257,684	0.926
142	613.571,864 629.257,684	143	613.568,083 629.255,59	4.322	143	613.568,083 629.255,59	144	613.562,142 629.252,38	6.753	144	613.562,142 629.252,38	145	613.559,161 629.251,042	3.268
145	613.559,161 629.251,042	146	613.557,952 629.250,491	1.329	146	613.557,952 629.250,491	147	613.553,834 629.248,612	4.526	147	613.553,834 629.248,612	148	613.551,118 629.247,392	2.977
148	613.551,118 629.247,392	149	613.540,845 629.242,637	11.32	149	613.540,845 629.242,637	150	613.527,52 629.236,147	14.822	150	613.527,52 629.236,147	151	613.515,136 629.230,008	13.823
151	613.515,136 629.230,008	152	613.504,658 629.224,72	11.737	152	613.504,658 629.224,72	153	613.510,551 629.213,011	13.109	153	613.510,551 629.213,011	154	613.517,682 629.216,452	7.918
154	613.517,682 629.216,452	155	613.537,536 629.226,659	22.324	155	613.537,536 629.226,659	156	613.541,21 629.228,417	4.073	156	613.541,21 629.228,417	157	613.553,6 629.234,93	13.997
157	613.553,6 629.234,93	158	613.553,286 629.235,558	0.703	158	613.553,286 629.235,558	159	613.557,768 629.237,776	5.0	159	613.557,768 629.237,776	160	613.558,433 629.236,431	1.5
160	613.558,433 629.236,431	161	613.567,111 629.240,74	9.689	161	613.567,111 629.240,74	162	613.571,947 629.243,008	5.342	162	613.571,947 629.243,008	163	613.591,273 629.252,789	21.66
163	613.591,273 629.252,789	164	613.596,116 629.254,417	5.11	164	613.596,116 629.254,417	165	613.602,496 629.257,965	7.3	165	613.602,496 629.257,965	166	613.615,892 629.265,902	15.57
166	613.615,892 629.265,902	167	613.617,733 629.266,676	1.997	167	613.617,733 629.266,676	168	613.622,052 629.269,395	5.104	168	613.622,052 629.269,395	169	613.632,403 629.276,169	12.371
169	613.632,403 629.276,169	170	613.633,21 629.276,775	1.009	170	613.633,21 629.276,775	171	613.639,021 629.280,366	6.831	171	613.639,021 629.280,366	172	613.654,642 629.290,513	18.628
172	613.654,642 629.290,513	173	613.660,07 629.294,293	6.614	173	613.660,07 629.294,293	174	613.663,018 629.297,218	4.153	174	613.663,018 629.297,218	175	613.675,019 629.305,846	14.78
175	613.675,019 629.305,846	176	613.694,706 629.319,7	24.073	176	613.694,706 629.319,7	177	613.697,204 629.321,458	3.055	177	613.697,204 629.321,458	178	613.715,135 629.334,076	21.926
178	613.715,135 629.334,076	179	613.723,076 629.338,697	9.188	179	613.723,076 629.338,697	180	613.726,52 629.340,776	4.023	180	613.726,52 629.340,776	181	613.730,526 629.343,089	4.626
181	613.730,526 629.343,089	182	613.733,01 629.344,597	2.906	182	613.733,01 629.344,597	183	613.735,282 629.346,687	3.087	183	613.735,282 629.346,687	184	613.759,742 629.360,211	27.95
184	613.759,742 629.360,211	185	613.763,699 629.361,051	4.045	185	613.763,699 629.361,051	186	613.788,875 629.373,36	28.024	186	613.788,875 629.373,36	187	613.791,179 629.375,452	3.112
187	613.791,179 629.375,452	188	613.821,757 629.390,662	34.152	188	613.821,757 629.390,662	189	613.822,321 629.390,805	0.581	189	613.822,321 629.390,805	190	613.832,334 629.394,535	10.685
190	613.832,334 629.394,535	191	613.833,818 629.395,029	1.564	191	613.833,818 629.395,029	192	613.838,125 629.396,652	4.603	192	613.838,125 629.396,652	193	613.852,349 629.401,845	15.142
193	613.852,349 629.401,845	194	613.857,946 629.403,933	5.974	194	613.857,946 629.403,933	195	613.867,564 629.408,859	10.806	195	613.867,564 629.408,859	196	613.872,358 629.410,406	5.038
196	613.872,358 629.410,406	197	613.884,161 629.414,205	12.4	197	613.884,161 629.414,205	198	613.894,565 629.417,554	10.929	198	613.894,565 629.417,554	199	613.898,698 629.417,876	4.145
199	613.898,698 629.417,876	200	613.918,159 629.425,334	20.841	200	613.918,159 629.425,334	201	613.936,546 629.432,378	19.69	201	613.936,546 629.432,378	202	613.952,175 629.438,706	16.862
202	613.952,175 629.438,706	203	613.969,435 629.445,835	18.674	203	613.969,435 629.445,835	204	613.970,856 629.446,002	1.431	204	613.970,856 629.446,002	205	613.971,03 629.445,659	0.385
205	613.971,03 629.445,659	206	613.982,561 629.450,322	12.438	206	613.982,561 629.450,322	207	613.982,651 629.450,025	0.31	207	613.982,651 629.450,025	208	613.985,478 629.451,023	2.998
208	613.985,478 629.451,023	209	613.986,198 629.451,299	0.771	209	613.986,198 629.451,299	210	613.988,639 629.452,236	2.615	210	613.988,639 629.452,236	211	613.989,664 629.452,616	1.093
211	613.989,664 629.452,616	212	614.001,915 629.457,114	13.051	212	614.001,915 629.457,114	213	614.018,51 629.464,261	18.068	213	614.018,51 629.464,261	214	614.023,272 629.466,682	5.342

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
214	614.023,272 629.466,682	215	614.047,587 629.477,842	26.754
217	614.051,258 629.479,514	218	614.063,851 629.485,779	14.065
220	614.081,574 629.494,97	221	614.082,434 629.497,949	3.101
223	614.113,11 629.518,203	224	614.133,749 629.533,211	25.519
226	614.162,584 629.552,188	227	614.164,06 629.552,356	1.486
229	614.171,507 629.557,148	230	614.175,047 629.559,539	4.272
232	614.182,634 629.565,374	233	614.183,376 629.566,0	0.971
235	614.190,957 629.571,213	236	614.194,518 629.573,785	4.392
238	614.201,886 629.578,887	239	614.206,367 629.582,186	5.564
241	614.241,937 629.607,365	242	614.250,925 629.614,803	11.667
244	614.257,701 629.620,887	245	614.259,066 629.622,083	1.815
247	614.265,032 629.627,425	248	614.269,587 629.631,347	6.011
250	614.274,912 629.635,588	251	614.308,824 629.666,641	45.981
253	614.309,665 629.667,849	254	614.315,6 629.672,73	7.684
256	614.332,518 629.686,331	257	614.351,581 629.700,367	23.673
259	614.362,259 629.704,9	260	614.363,393 629.705,677	1.375
262	614.373,959 629.714,608	263	614.379,487 629.718,455	6.735
265	614.403,576 629.734,001	266	614.415,01 629.741,792	13.836
268	614.414,168 629.744,145	269	614.420,744 629.748,114	7.681
271	614.441,171 629.759,243	272	614.456,131 629.769,033	17.878
274	614.470,347 629.776,737	275	614.475,428 629.779,82	5.944
277	614.488,666 629.787,344	278	614.494,833 629.790,874	7.106
280	614.508,922 629.795,034	281	614.518,869 629.798,086	10.404
283	614.526,403 629.799,683	284	614.533,517 629.801,058	7.246
286	614.561,99 629.807,017	287	614.569,392 629.809,088	7.686
289	614.580,58 629.812,162	290	614.604,997 629.820,716	25.872
292	614.626,168 629.830,106	293	614.634,858 629.834,319	9.657
295	614.671,658 629.852,023	296	614.672,215 629.851,083	1.092
298	614.706,983 629.875,568	299	614.713,661 629.879,411	7.705
301	614.743,694 629.901,63	302	614.754,517 629.910,227	13.823
304	614.767,994 629.920,491	305	614.769,239 629.921,489	1.596
307	614.772,765 629.924,13	308	614.785,104 629.933,625	15.57
310	614.811,986 629.953,476	311	614.813,234 629.951,205	2.591

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
215	614.047,587 629.477,842	216	614.050,698 629.479,235	3.409
218	614.063,851 629.485,779	219	614.076,962 629.492,549	14.756
221	614.082,434 629.497,949	222	614.107,901 629.514,503	30.374
224	614.133,749 629.533,211	225	614.140,157 629.537,34	7.623
227	614.164,06 629.552,356	228	614.169,132 629.555,714	6.083
230	614.175,047 629.559,539	231	614.181,959 629.564,048	8.253
233	614.183,376 629.566,0	234	614.185,542 629.567,682	2.743
236	614.194,518 629.573,785	237	614.199,026 629.576,987	5.53
239	614.206,367 629.582,186	240	614.215,567 629.588,586	11.207
242	614.250,925 629.614,803	243	614.255,18 629.618,791	5.832
245	614.259,066 629.622,083	246	614.261,203 629.623,956	2.842
248	614.269,587 629.631,347	249	614.271,655 629.633,106	2.715
251	614.308,824 629.666,641	252	614.308,662 629.666,904	0.309
254	614.315,6 629.672,73	255	614.319,964 629.676,199	5.575
257	614.351,581 629.700,367	258	614.359,15 629.702,524	7.87
260	614.363,393 629.705,677	261	614.361,855 629.706,961	2.004
263	614.379,487 629.718,455	264	614.384,188 629.721,726	5.727
266	614.415,01 629.741,792	267	614.413,753 629.743,89	2.446
269	614.420,744 629.748,114	270	614.421,352 629.748,419	0.68
272	614.456,131 629.769,033	273	614.467,582 629.775,301	13.054
275	614.475,428 629.779,82	276	614.479,391 629.782,083	4.563
278	614.494,833 629.790,874	279	614.499,093 629.791,972	4.399
281	614.518,869 629.798,086	282	614.520,175 629.798,479	1.365
284	614.533,517 629.801,058	285	614.543,4 629.801,921	9.92
287	614.569,392 629.809,088	288	614.572,359 629.809,989	3.101
290	614.604,997 629.820,716	291	614.620,488 629.827,105	16.757
293	614.634,858 629.834,319	294	614.647,351 629.840,196	13.807
296	614.672,215 629.851,083	297	614.689,042 629.863,102	20.679
299	614.713,661 629.879,411	300	614.734,609 629.895,041	26.137
302	614.754,517 629.910,227	303	614.758,877 629.913,48	5.439
305	614.769,239 629.921,489	306	614.770,611 629.922,472	1.688
308	614.785,104 629.933,625	309	614.795,962 629.942,053	13.745
311	614.813,234 629.951,205	312	614.815,4 629.952,668	2.614

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
216	614.050,698 629.479,235	217	614.051,258 629.479,514	0.626
219	614.076,962 629.492,549	220	614.081,574 629.494,97	5.209
222	614.107,901 629.514,503	223	614.113,11 629.518,203	6.389
225	614.140,157 629.537,34	226	614.162,584 629.552,188	26.897
228	614.169,132 629.555,714	229	614.171,507 629.557,148	2.774
231	614.181,959 629.564,048	232	614.182,634 629.565,374	1.488
234	614.185,542 629.567,682	235	614.190,957 629.571,213	6.465
237	614.199,026 629.576,987	238	614.201,886 629.578,887	3.434
240	614.215,567 629.588,586	241	614.241,937 629.607,365	32.374
243	614.255,18 629.618,791	244	614.257,701 629.620,887	3.279
246	614.261,203 629.623,956	247	614.265,032 629.627,425	5.167
249	614.271,655 629.633,106	250	614.274,912 629.635,588	4.096
252	614.308,662 629.666,904	253	614.309,665 629.667,849	1.378
255	614.319,964 629.676,199	256	614.332,518 629.686,331	16.133
258	614.359,15 629.702,524	259	614.362,259 629.704,9	3.913
261	614.361,855 629.706,961	262	614.373,959 629.714,608	14.317
264	614.384,188 629.721,726	265	614.403,576 629.734,001	22.947
267	614.413,753 629.743,89	268	614.414,168 629.744,145	0.486
270	614.421,352 629.748,419	271	614.441,171 629.759,243	22.583
273	614.467,582 629.775,301	274	614.470,347 629.776,737	3.116
276	614.479,391 629.782,083	277	614.488,666 629.787,344	10.663
279	614.499,093 629.791,972	280	614.508,922 629.795,034	10.295
282	614.520,175 629.798,479	283	614.526,403 629.799,683	6.343
285	614.543,4 629.801,921	286	614.561,99 629.807,017	19.276
288	614.572,359 629.809,989	289	614.580,58 629.812,162	8.503
291	614.620,488 629.827,105	292	614.626,168 629.830,106	6.424
294	614.647,351 629.840,196	295	614.671,658 629.852,023	27.031
297	614.689,042 629.863,102	298	614.706,983 629.875,568	21.847
300	614.734,609 629.895,041	301	614.743,694 629.901,63	11.222
303	614.758,877 629.913,48	304	614.767,994 629.920,491	11.501
306	614.770,611 629.922,472	307	614.772,765 629.924,13	2.718
309	614.795,962 629.942,053	310	614.811,986 629.953,476	19.679
312	614.815,4 629.952,668	313	614.813,846 629.954,762	2.608

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
313	614.813,846 629.954,762	314	614.815,937 629.956,307	2.6	314	614.815,937 629.956,307	315	614.819,526 629.958,62	4.27	315	614.819,526 629.958,62	316	614.820,27 629.959,064	0.866
316	614.820,27 629.959,064	317	614.836,019 629.968,114	18.16 4	317	614.836,019 629.968,114	318	614.844,16 629.972,362	9.183	318	614.844,16 629.972,362	319	614.852,751 629.976,394	9.49
319	614.852,751 629.976,394	320	614.867,931 629.982,276	16.28	320	614.867,931 629.982,276	321	614.861,774 629.993,872	13.13	321	614.861,774 629.993,872	1	614.854,939 629.991,188	7.344

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Circuitul Civil

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9966**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Str Măceșului, Jud. Neamt, Lungime strada Macesului - 491 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51835	Din acte: 3.083 Masurata: 3.148	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>18410 / 13/07/2023</b>	
Act Normativ nr. Hotărâre nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Guvernul României (HG 1356 si Anexa 71 sd ; act administrativ nr Certificat fiscal nr. 5203 din 04.07.2023, emis de Comuna Urecheni;act administrativ nr Adeverința nr. 5198 din 03.07.2023, emis de Comuna Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniul public	

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51835	Din acte: 3.083 Masurata: 3.148	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	3.148	-	1381	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	614.645,616 629.224,79	2	614.649,261 629.240,622	16.247	2	614.649,261 629.240,622	3	614.650,278 629.242,831	2.431	3	614.650,278 629.242,831	4	614.652,838 629.248,009	5.776
4	614.652,838 629.248,009	5	614.647,968 629.255,161	8.653	5	614.647,968 629.255,161	6	614.647,498 629.257,713	2.595	6	614.647,498 629.257,713	7	614.645,523 629.262,643	5.311
7	614.645,523 629.262,643	8	614.634,338 629.276,178	17.558	8	614.634,338 629.276,178	9	614.633,827 629.275,714	0.69	9	614.633,827 629.275,714	10	614.627,893 629.284,636	10.715
10	614.627,893 629.284,636	11	614.619,119 629.302,729	20.108	11	614.619,119 629.302,729	12	614.609,92 629.318,972	18.667	12	614.609,92 629.318,972	13	614.601,934 629.324,396	9.654
13	614.601,934 629.324,396	14	614.597,373 629.323,847	4.594	14	614.597,373 629.323,847	15	614.593,048 629.324,437	4.365	15	614.593,048 629.324,437	16	614.582,238 629.330,887	12.588

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	614.582,238 629.330,887	17	614.578,948 629.333,681	4.316	17	614.578,948 629.333,681	18	614.570,52 629.341,767	11.68	18	614.570,52 629.341,767	19	614.564,668 629.349,001	9.305
19	614.564,668 629.349,001	20	614.549,554 629.365,798	22.596	20	614.549,554 629.365,798	21	614.529,026 629.392,946	34.035	21	614.529,026 629.392,946	22	614.526,89 629.398,589	6.034
22	614.526,89 629.398,589	23	614.522,781 629.405,009	7.622	23	614.522,781 629.405,009	24	614.518,292 629.407,274	5.028	24	614.518,292 629.407,274	25	614.516,191 629.407,931	2.201
25	614.516,191 629.407,931	26	614.515,695 629.407,973	0.498	26	614.515,695 629.407,973	27	614.513,437 629.408,166	2.266	27	614.513,437 629.408,166	28	614.510,968 629.408,467	2.487
28	614.510,968 629.408,467	29	614.512,807 629.405,591	3.414	29	614.512,807 629.405,591	30	614.514,996 629.401,777	4.398	30	614.514,996 629.401,777	31	614.517,467 629.398,628	4.003
31	614.517,467 629.398,628	32	614.538,867 629.371,31	34.702	32	614.538,867 629.371,31	33	614.547,138 629.358,308	15.41	33	614.547,138 629.358,308	34	614.551,054 629.351,222	8.096
34	614.551,054 629.351,222	35	614.552,041 629.347,6	3.754	35	614.552,041 629.347,6	36	614.555,104 629.346,241	3.351	36	614.555,104 629.346,241	37	614.561,626 629.341,077	8.319
37	614.561,626 629.341,077	38	614.579,277 629.325,74	23.383	38	614.579,277 629.325,74	39	614.584,053 629.321,147	6.626	39	614.584,053 629.321,147	40	614.596,008 629.315,979	13.024
40	614.596,008 629.315,979	41	614.603,452 629.312,145	8.373	41	614.603,452 629.312,145	42	614.609,922 629.303,849	10.521	42	614.609,922 629.303,849	43	614.614,934 629.293,243	11.731
43	614.614,934 629.293,243	44	614.621,33 629.283,04	12.042	44	614.621,33 629.283,04	45	614.630,17 629.270,646	15.224	45	614.630,17 629.270,646	46	614.636,29 629.264,752	8.497
46	614.636,29 629.264,752	47	614.641,347 629.258,929	7.712	47	614.641,347 629.258,929	48	614.643,601 629.255,409	4.18	48	614.643,601 629.255,409	49	614.643,165 629.254,585	0.932
49	614.643,165 629.254,585	50	614.644,175 629.252,421	2.388	50	614.644,175 629.252,421	51	614.644,485 629.246,88	5.55	51	614.644,485 629.246,88	52	614.643,655 629.242,92	4.046
52	614.643,655 629.242,92	53	614.638,38 629.233,471	10.822	53	614.638,38 629.233,471	54	614.640,876 629.226,176	7.71	54	614.640,876 629.226,176	55	614.637,651 629.204,169	22.242
55	614.637,651 629.204,169	56	614.630,305 629.196,244	10.806	56	614.630,305 629.196,244	57	614.637,578 629.187,995	10.997	57	614.637,578 629.187,995	58	614.638,86 629.176,549	11.518
58	614.638,86 629.176,549	59	614.638,754 629.174,517	2.035	59	614.638,754 629.174,517	60	614.639,155 629.169,853	4.681	60	614.639,155 629.169,853	61	614.639,972 629.163,599	6.307
61	614.639,972 629.163,599	62	614.642,714 629.163,326	2.755	62	614.642,714 629.163,326	63	614.647,229 629.147,227	16.72	63	614.647,229 629.147,227	64	614.647,499 629.145,101	2.143
64	614.647,499 629.145,101	65	614.649,713 629.132,05	13.237	65	614.649,713 629.132,05	66	614.650,492 629.127,455	4.661	66	614.650,492 629.127,455	67	614.650,54 629.119,15	8.305
67	614.650,54 629.119,15	68	614.649,627 629.115,919	3.358	68	614.649,627 629.115,919	69	614.649,4 629.115,114	0.836	69	614.649,4 629.115,114	70	614.651,12 629.111,138	4.332
70	614.651,12 629.111,138	71	614.653,687 629.091,219	20.084	71	614.653,687 629.091,219	72	614.655,29 629.085,796	5.655	72	614.655,29 629.085,796	73	614.654,532 629.085,607	0.782
73	614.654,532 629.085,607	74	614.657,085 629.075,923	10.015	74	614.657,085 629.075,923	75	614.658,429 629.071,104	5.003	75	614.658,429 629.071,104	76	614.664,854 629.052,169	19.995
76	614.664,854 629.052,169	77	614.665,772 629.049,872	2.474	77	614.665,772 629.049,872	78	614.667,463 629.045,205	4.964	78	614.667,463 629.045,205	79	614.671,932 629.033,474	12.553
79	614.671,932 629.033,474	80	614.679,273 629.015,105	19.782	80	614.679,273 629.015,105	81	614.682,595 629.006,535	9.191	81	614.682,595 629.006,535	82	614.696,807 628.976,898	32.868
82	614.696,807 628.976,898	83	614.696,988 628.977,127	0.292	83	614.696,988 628.977,127	84	614.704,523 628.981,363	8.644	84	614.704,523 628.981,363	85	614.697,339 628.989,208	10.637
85	614.697,339 628.989,208	86	614.684,601 629.017,177	30.733	86	614.684,601 629.017,177	87	614.675,153 629.039,963	24.667	87	614.675,153 629.039,963	88	614.666,022 629.067,289	28.811
88	614.666,022 629.067,289	89	614.659,694 629.091,315	24.845	89	614.659,694 629.091,315	90	614.657,694 629.096,732	5.774	90	614.657,694 629.096,732	91	614.654,603 629.120,768	24.234
91	614.654,603 629.120,768	92	614.654,205 629.129,033	8.275	92	614.654,205 629.129,033	93	614.652,349 629.144,024	15.105	93	614.652,349 629.144,024	94	614.645,143 629.179,696	36.393
94	614.645,143 629.179,696	95	614.644,486 629.188,282	8.611	95	614.644,486 629.188,282	96	614.643,857 629.204,101	15.831	96	614.643,857 629.204,101	97	614.643,643 629.209,478	5.382
97	614.643,643 629.209,478	1	614.645,616 629.224,79	15.438										

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9967**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Str Bărărești, Jud. Neamt, si extravilan com. Urecheni, Lungime strada Bararesti

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	52685	Din acte: 8.741 Masurata: 7.425	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit; Imobil traversat de limita UAT URECHENI și UAT PASTRAVENI

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>5082 / 04/03/2025</b>	
Act Normativ nr. HOTARARE nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr Adeverinta nr 1352 din 19.02.2025, emis de Primaria Comunei Urecheni; act administrativ nr Certificat fiscal nr 1366 din 20.02.2025, emis de Primaria Comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniu public	

**C. Partea III. SARCINI .**

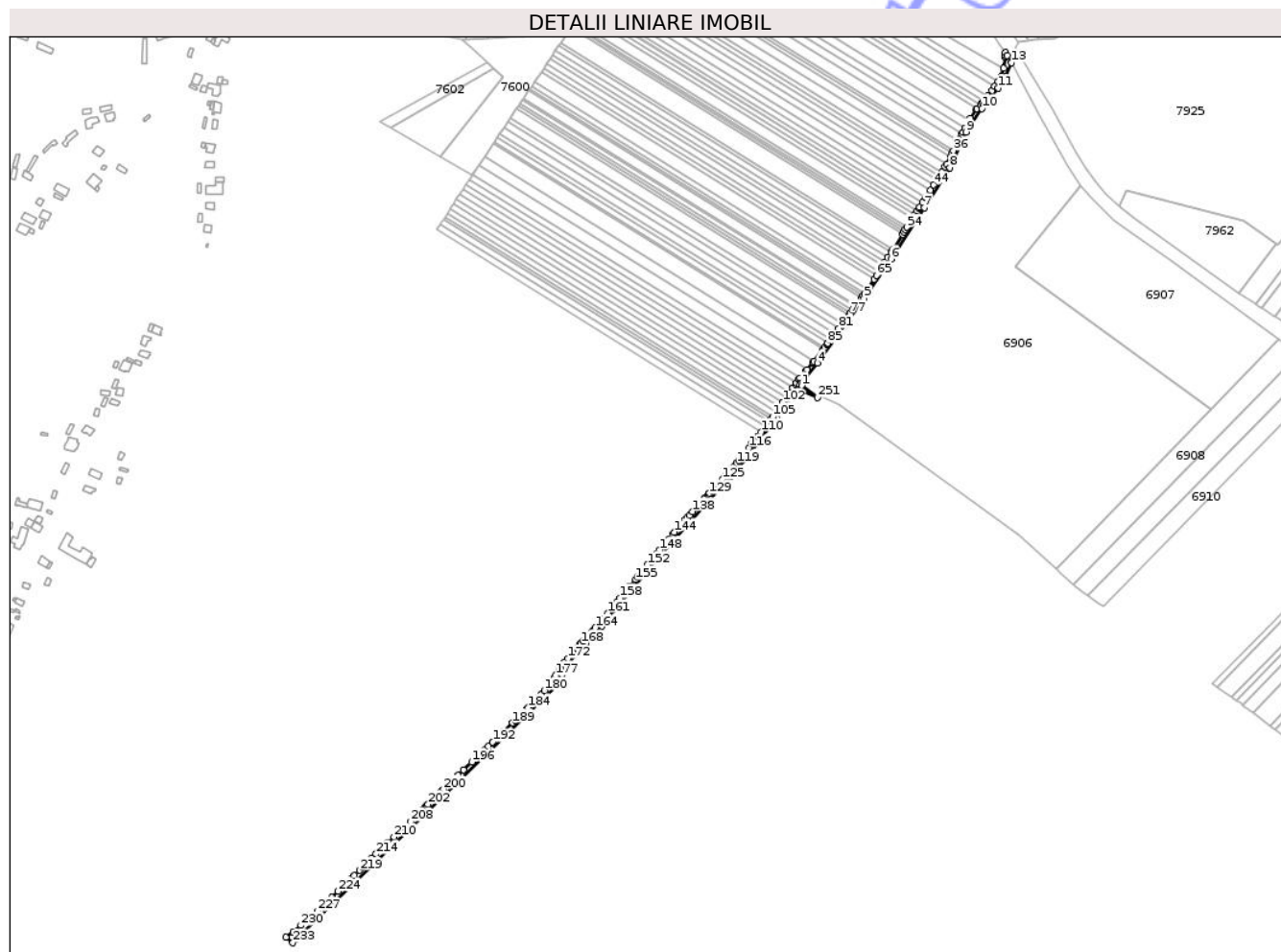
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
52685	Din acte: 8.741 Masurata: 7.425	Imobil traversat de limita UAT URECHENI și UAT PASTRAVENI

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	1.037	-	292	-	DS
2	drum	DA	6.388	-	292	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	617.114,314 630.992,909	2	617.112,575 630.994,209	2.171	2	617.112,575 630.994,209	3	617.113,8 630.995,791	2.001	3	617.113,8 630.995,791	4	617.133,964 631.020,978	32.264
4	617.133,964 631.020,978	5	617.191,384 631.100,509	98.093	5	617.191,384 631.100,509	6	617.224,54 631.149,309	58.998	6	617.224,54 631.149,309	7	617.265,602 631.212,654	75.49
7	617.265,602 631.212,654	8	617.296,866 631.261,722	58.182	8	617.296,866 631.261,722	9	617.317,116 631.306,116	48.794	9	617.317,116 631.306,116	10	617.336,904 631.335,106	35.1
10	617.336,904 631.335,106	11	617.357,019 631.360,409	32.324	11	617.357,019 631.360,409	12	617.366,673 631.375,01	17.504	12	617.366,673 631.375,01	13	617.373,603 631.391,654	18.029
13	617.373,603 631.391,654	14	617.368,097 631.400,462	10.387	14	617.368,097 631.400,462	15	617.365,61 631.404,442	4.693	15	617.365,61 631.404,442	16	617.365,791 631.400,68	3.766

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	617.365,791 631.400,68	17	617.365,5 631.398,578	2.122	17	617.365,5 631.398,578	18	617.363,561 631.384,598	14.114	18	617.363,561 631.384,598	19	617.360,688 631.374,314	10.678
19	617.360,688 631.374,314	20	617.356,942 631.368,589	6.842	20	617.356,942 631.368,589	21	617.352,779 631.362,226	7.604	21	617.352,779 631.362,226	22	617.349,551 631.357,293	5.895
22	617.349,551 631.357,293	23	617.344,532 631.350,815	8.195	23	617.344,532 631.350,815	24	617.339,288 631.344,048	8.56	24	617.339,288 631.344,048	25	617.337,876 631.342,225	2.306
25	617.337,876 631.342,225	26	617.335,205 631.339,5	3.816	26	617.335,205 631.339,5	27	617.330,984 631.335,193	6.03	27	617.330,984 631.335,193	28	617.330,149 631.334,341	1.193
28	617.330,149 631.334,341	29	617.322,742 631.322,782	13.729	29	617.322,742 631.322,782	30	617.321,225 631.319,982	3.185	30	617.321,225 631.319,982	31	617.316,181 631.310,675	10.586
31	617.316,181 631.310,675	32	617.313,615 631.305,942	5.384	32	617.313,615 631.305,942	33	617.312,15 631.303,213	3.097	33	617.312,15 631.303,213	34	617.308,625 631.296,653	7.447
34	617.308,625 631.296,653	35	617.307,567 631.294,559	2.346	35	617.307,567 631.294,559	36	617.301,706 631.282,965	12.991	36	617.301,706 631.282,965	37	617.299,871 631.279,334	4.069
37	617.299,871 631.279,334	38	617.297,864 631.275,365	4.448	38	617.297,864 631.275,365	39	617.293,201 631.266,14	10.336	39	617.293,201 631.266,14	40	617.291,599 631.262,97	3.552
40	617.291,599 631.262,97	41	617.287,472 631.256,516	7.661	41	617.287,472 631.256,516	42	617.284,454 631.251,794	5.604	42	617.284,454 631.251,794	43	617.281,251 631.246,785	5.945
43	617.281,251 631.246,785	44	617.277,398 631.240,759	7.153	44	617.277,398 631.240,759	45	617.273,265 631.234,296	7.671	45	617.273,265 631.234,296	46	617.267,642 631.225,501	10.439
46	617.267,642 631.225,501	47	617.263,671 631.219,29	7.372	47	617.263,671 631.219,29	48	617.259,742 631.213,145	7.294	48	617.259,742 631.213,145	49	617.258,835 631.211,727	1.683
49	617.258,835 631.211,727	50	617.257,006 631.208,842	3.416	50	617.257,006 631.208,842	51	617.254,003 631.204,107	5.606	51	617.254,003 631.204,107	52	617.251,814 631.200,655	4.088
52	617.251,814 631.200,655	53	617.251,004 631.199,374	1.516	53	617.251,004 631.199,374	54	617.244,02 631.188,327	13.069	54	617.244,02 631.188,327	55	617.242,247 631.185,523	3.318
55	617.242,247 631.185,523	56	617.240,475 631.182,719	3.317	56	617.240,475 631.182,719	57	617.238,702 631.179,915	3.317	57	617.238,702 631.179,915	58	617.226,747 631.161,005	22.372
58	617.226,747 631.161,005	59	617.224,977 631.158,205	3.312	59	617.224,977 631.158,205	60	617.220,486 631.151,102	8.404	60	617.220,486 631.151,102	61	617.216,949 631.145,506	6.62
61	617.216,949 631.145,506	62	617.214,191 631.141,143	5.162	62	617.214,191 631.141,143	63	617.213,229 631.139,622	1.799	63	617.213,229 631.139,622	64	617.209,855 631.134,199	6.387
64	617.209,855 631.134,199	65	617.206,689 631.129,111	5.992	65	617.206,689 631.129,111	66	617.203,743 631.124,376	5.577	66	617.203,743 631.124,376	67	617.197,249 631.113,939	12.293
67	617.197,249 631.113,939	68	617.195,744 631.111,849	2.575	68	617.195,744 631.111,849	69	617.192,117 631.106,813	6.207	69	617.192,117 631.106,813	70	617.189,504 631.103,185	4.471
70	617.189,504 631.103,185	71	617.188,174 631.101,339	2.275	71	617.188,174 631.101,339	72	617.181,637 631.092,262	11.185	72	617.181,637 631.092,262	73	617.180,547 631.090,749	1.865
73	617.180,547 631.090,749	74	617.179,766 631.089,665	1.336	74	617.179,766 631.089,665	75	617.178,434 631.087,814	2.28	75	617.178,434 631.087,814	76	617.177,276 631.086,207	1.98
76	617.177,276 631.086,207	77	617.174,489 631.082,337	4.769	77	617.174,489 631.082,337	78	617.172,549 631.079,644	3.319	78	617.172,549 631.079,644	79	617.170,388 631.076,643	3.698
79	617.170,388 631.076,643	80	617.164,329 631.068,901	9.831	80	617.164,329 631.068,901	81	617.160,162 631.063,577	6.761	81	617.160,162 631.063,577	82	617.155,012 631.056,996	8.357
82	617.155,012 631.056,996	83	617.149,688 631.050,194	8.638	83	617.149,688 631.050,194	84	617.149,25 631.049,557	0.773	84	617.149,25 631.049,557	85	617.146,298 631.045,265	5.209
85	617.146,298 631.045,265	86	617.145,869 631.044,642	0.756	86	617.145,869 631.044,642	87	617.145,444 631.044,025	0.749	87	617.145,444 631.044,025	88	617.142,828 631.040,313	4.541
88	617.142,828 631.040,313	89	617.141,104 631.037,866	2.993	89	617.141,104 631.037,866	90	617.140,656 631.037,231	0.777	90	617.140,656 631.037,231	91	617.129,422 631.023,318	17.882
91	617.129,422 631.023,318	92	617.128,194 631.021,797	1.955	92	617.128,194 631.021,797	93	617.120,946 631.012,821	11.537	93	617.120,946 631.012,821	94	617.119,728 631.011,313	1.939
94	617.119,728 631.011,313	95	617.112,314 631.002,132	11.8	95	617.112,314 631.002,132	96	617.111,101 631.000,629	1.932	96	617.111,101 631.000,629	97	617.107,83 630.996,012	5.658
97	617.107,83 630.996,012	98	617.106,687 630.994,398	1.978	98	617.106,687 630.994,398	99	617.103,454 630.989,821	5.604	99	617.103,454 630.989,821	100	617.099,691 630.984,495	6.521
100	617.099,691 630.984,495	101	617.095,316 630.978,303	7.582	101	617.095,316 630.978,303	102	617.090,934 630.972,1	7.595	102	617.090,934 630.972,1	103	617.087,28 630.966,928	6.333
103	617.087,28 630.966,928	104	617.082,892 630.960,717	7.604	104	617.082,892 630.960,717	105	617.078,501 630.954,502	7.609	105	617.078,501 630.954,502	106	617.076,305 630.951,393	3.807
106	617.076,305 630.951,393	107	617.074,619 630.949,007	2.921	107	617.074,619 630.949,007	108	617.074,071 630.948,305	0.89	108	617.074,071 630.948,305	109	617.069,363 630.942,271	7.653
109	617.069,363 630.942,271	110	617.064,386 630.935,893	8.09	110	617.064,386 630.935,893	111	617.060,399 630.930,783	6.481	111	617.060,399 630.930,783	112	617.060,198 630.930,525	0.328
112	617.060,198 630.930,525	113	617.056,479 630.925,759	6.045	113	617.056,479 630.925,759	114	617.055,212 630.924,135	2.061	114	617.055,212 630.924,135	115	617.052,859 630.921,12	3.824

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segmen t	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segmen t	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segmen t
115	617.052,859 630.921,12	116	617.049,231 630.916,47	5.897	116	617.049,231 630.916,47	117	617.041,953 630.907,142	11.83 2	117	617.041,953 630.907,142	118	617.036,88 630.900,641	8.246
118	617.036,88 630.900,641	119	617.034,234 630.897,25	4.301	119	617.034,234 630.897,25	120	617.031,625 630.894,225	3.995	120	617.031,625 630.894,225	121	617.028,463 630.890,559	4.841
121	617.028,463 630.890,559	122	617.025,513 630.887,139	4.517	122	617.025,513 630.887,139	123	617.023,001 630.884,226	3.846	123	617.023,001 630.884,226	124	617.020,585 630.881,617	3.556
124	617.020,585 630.881,617	125	617.016,442 630.877,145	6.097	125	617.016,442 630.877,145	126	617.005,446 630.865,274	16.18 1	126	617.005,446 630.865,274	127	617.003,818 630.863,516	2.396
127	617.003,818 630.863,516	128	617.000,628 630.860,073	4.694	128	617.000,628 630.860,073	129	616.999,712 630.859,085	1.347	129	616.999,712 630.859,085	130	616.999,068 630.858,389	0.948
130	616.999,068 630.858,389	131	616.995,046 630.854,047	5.918	131	616.995,046 630.854,047	132	616.994,642 630.853,611	0.595	132	616.994,642 630.853,611	133	616.994,637 630.853,606	0.007
133	616.994,637 630.853,606	134	616.990,001 630.848,6	6.822	134	616.990,001 630.848,6	135	616.989,578 630.848,138	0.627	135	616.989,578 630.848,138	136	616.984,965 630.843,096	6.834
136	616.984,965 630.843,096	137	616.984,547 630.842,637	0.621	137	616.984,547 630.842,637	138	616.979,75 630.837,36	7.131	138	616.979,75 630.837,36	139	616.975,713 630.832,92	6.002
139	616.975,713 630.832,92	140	616.972,899 630.829,824	4.183	140	616.972,899 630.829,824	141	616.970,646 630.827,346	3.35	141	616.970,646 630.827,346	142	616.966,883 630.823,207	5.593
142	616.966,883 630.823,207	143	616.964,63 630.820,631	3.422	143	616.964,63 630.820,631	144	616.957,083 630.812,001	11.46 5	144	616.957,083 630.812,001	145	616.955,254 630.809,77	2.885
145	616.955,254 630.809,77	146	616.949,446 630.802,688	9.158	146	616.949,446 630.802,688	147	616.944,412 630.796,549	7.94	147	616.944,412 630.796,549	148	616.938,877 630.789,8	8.728
148	616.938,877 630.789,8	149	616.935,66 630.785,877	5.073	149	616.935,66 630.785,877	150	616.934,027 630.783,886	2.575	150	616.934,027 630.783,886	151	616.931,974 630.781,382	3.238
151	616.931,974 630.781,382	152	616.923,854 630.771,481	12.80 4	152	616.923,854 630.771,481	153	616.912,957 630.758,193	17.18 5	153	616.912,957 630.758,193	154	616.911,614 630.756,555	2.118
154	616.911,614 630.756,555	155	616.908,973 630.753,376	4.133	155	616.908,973 630.753,376	156	616.901,998 630.744,98	10.91 5	156	616.901,998 630.744,98	157	616.896,882 630.738,822	8.005
157	616.896,882 630.738,822	158	616.890,047 630.730,594	10.69 7	158	616.890,047 630.730,594	159	616.885,887 630.725,587	6.51	159	616.885,887 630.725,587	160	616.879,995 630.718,495	9.22
160	616.879,995 630.718,495	161	616.874,716 630.712,14	8.262	161	616.874,716 630.712,14	162	616.868,861 630.705,092	9.162	162	616.868,861 630.705,092	163	616.865,028 630.700,478	5.998
163	616.865,028 630.700,478	164	616.859,63 630.693,982	8.447	164	616.859,63 630.693,982	165	616.857,548 630.691,475	3.259	165	616.857,548 630.691,475	166	616.855,544 630.689,328	2.937
166	616.855,544 630.689,328	167	616.844,272 630.677,255	16.51 8	167	616.844,272 630.677,255	168	616.841,572 630.674,363	3.956	168	616.841,572 630.674,363	169	616.839,982 630.672,66	2.33
169	616.839,982 630.672,66	170	616.837,352 630.669,583	4.048	170	616.837,352 630.669,583	171	616.831,462 630.662,694	9.063	171	616.831,462 630.662,694	172	616.825,517 630.655,741	9.148
172	616.825,517 630.655,741	173	616.821,643 630.651,209	5.962	173	616.821,643 630.651,209	174	616.820,478 630.649,546	2.03	174	616.820,478 630.649,546	175	616.817,167 630.644,818	5.773
175	616.817,167 630.644,818	176	616.814,548 630.641,079	4.564	176	616.814,548 630.641,079	177	616.810,59 630.635,428	6.899	177	616.810,59 630.635,428	178	616.808,344 630.632,221	3.915
178	616.808,344 630.632,221	179	616.803,463 630.625,765	8.094	179	616.803,463 630.625,765	180	616.796,37 630.616,385	11.76	180	616.796,37 630.616,385	181	616.792,756 630.611,606	5.991
181	616.792,756 630.611,606	182	616.792,608 630.611,455	0.211	182	616.792,608 630.611,455	183	616.789,22 630.607,986	4.849	183	616.789,22 630.607,986	184	616.776,767 630.595,235	17.82 4
184	616.776,767 630.595,235	185	616.774,664 630.593,082	3.009	185	616.774,664 630.593,082	186	616.767,7 630.586,362	9.677	186	616.767,7 630.586,362	187	616.766,168 630.584,884	2.129
187	616.766,168 630.584,884	188	616.760,702 630.579,608	7.597	188	616.760,702 630.579,608	189	616.757,372 630.576,395	4.627	189	616.757,372 630.576,395	190	616.746,302 630.565,805	15.31 9
190	616.746,302 630.565,805	191	616.741,548 630.561,257	6.579	191	616.741,548 630.561,257	192	616.732,636 630.552,732	12.33 3	192	616.732,636 630.552,732	193	616.727,385 630.547,708	7.267
193	616.727,385 630.547,708	194	616.722,8 630.543,322	6.345	194	616.722,8 630.543,322	195	616.716,815 630.537,596	8.284	195	616.716,815 630.537,596	196	616.706,84 630.528,053	13.80 5
196	616.706,84 630.528,053	197	616.696,739 630.518,39	13.97 8	197	616.696,739 630.518,39	198	616.689,723 630.511,678	9.709	198	616.689,723 630.511,678	199	616.689,013 630.510,989	0.989
199	616.689,013 630.510,989	200	616.671,771 630.494,25	24.03 1	200	616.671,771 630.494,25	201	616.668,578 630.491,155	4.447	201	616.668,578 630.491,155	202	616.652,794 630.475,856	21.98 2
202	616.652,794 630.475,856	203	616.651,021 630.474,138	2.469	203	616.651,021 630.474,138	204	616.649,241 630.472,416	2.476	204	616.649,241 630.472,416	205	616.645,68 630.468,97	4.956
205	616.645,68 630.468,97	206	616.637,153 630.460,72	11.86 4	206	616.637,153 630.460,72	207	616.635,723 630.459,337	1.99	207	616.635,723 630.459,337	208	616.630,768 630.454,6	6.855
208	616.630,768 630.454,6	209	616.618,159 630.442,542	17.44 7	209	616.618,159 630.442,542	210	616.610,914 630.435,613	10.02 5	210	616.610,914 630.435,613	211	616.603,608 630.428,627	10.10 8
211	616.603,608 630.428,627	212	616.597,947 630.423,214	7.833	212	616.597,947 630.423,214	213	616.596,229 630.421,589	2.365	213	616.596,229 630.421,589	214	616.588,748 630.414,513	10.29 7

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
214	616.588,748 630.414,513	215	616.583,242 630.409,305	7.58	215	616.583,242 630.409,305	216	616.582,371 630.408,429	1.235	216	616.582,371 630.408,429	217	616.575,827 630.401,853	9.277
217	616.575,827 630.401,853	218	616.572,462 630.398,472	4.77	218	616.572,462 630.398,472	219	616.568,399 630.394,388	5.76	219	616.568,399 630.394,388	220	616.561,969 630.388,118	8.981
220	616.561,969 630.388,118	221	616.561,17 630.387,34	1.116	221	616.561,17 630.387,34	222	616.557,345 630.383,61	5.342	222	616.557,345 630.383,61	223	616.551,717 630.378,123	7.859
223	616.551,717 630.378,123	224	616.541,887 630.368,554	13.719	224	616.541,887 630.368,554	225	616.534,138 630.361,009	10.815	225	616.534,138 630.361,009	226	616.526,38 630.353,457	10.827
226	616.526,38 630.353,457	227	616.516,488 630.343,827	13.805	227	616.516,488 630.343,827	228	616.510,8 630.338,29	7.938	228	616.510,8 630.338,29	229	616.505,599 630.334,17	6.635
229	616.505,599 630.334,17	230	616.495,899 630.326,486	12.375	230	616.495,899 630.326,486	231	616.485,971 630.318,621	12.666	231	616.485,971 630.318,621	232	616.477,117 630.311,607	11.295
232	616.477,117 630.311,607	233	616.485,825 630.304,917	10.981	233	616.485,825 630.304,917	234	616.489,216 630.308,751	5.118	234	616.489,216 630.308,751	235	616.590,543 630.407,33	141.368
235	616.590,543 630.407,33	236	616.817,426 630.628,059	316.54	236	616.817,426 630.628,059	237	616.818,337 630.636,305	8.296	237	616.818,337 630.636,305	238	616.819,647 630.638,488	2.546
238	616.819,647 630.638,488	239	616.826,338 630.649,641	13.006	239	616.826,338 630.649,641	240	616.848,244 630.675,108	33.592	240	616.848,244 630.675,108	241	616.867,663 630.696,181	28.656
241	616.867,663 630.696,181	242	616.902,347 630.738,178	54.468	242	616.902,347 630.738,178	243	616.937,044 630.779,73	54.134	243	616.937,044 630.779,73	244	616.975,348 630.824,072	58.595
244	616.975,348 630.824,072	245	616.996,245 630.847,406	31.323	245	616.996,245 630.847,406	246	617.026,336 630.880,772	44.931	246	617.026,336 630.880,772	247	617.046,354 630.904,498	31.043
247	617.046,354 630.904,498	248	617.083,028 630.952,496	60.405	248	617.083,028 630.952,496	249	617.107,02 630.984,433	39.945	249	617.107,02 630.984,433	250	617.114,943 630.985,287	7.968
250	617.114,943 630.985,287	251	617.133,643 630.978,452	19.91	251	617.133,643 630.978,452	1	617.114,314 630.992,909	24.138					

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9979**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Ingaresti, Str Grădiniței, Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		478	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit; Se notează suprapunerea totală cu suprafața de 478 mp a imobilului înscris în acest cf, cu coridorul de expropriere IE 51927, inscris sub numarul cadastral 51927 din CF 51927 UAT Urecheni.

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
/		
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;		
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT	A1
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);		
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

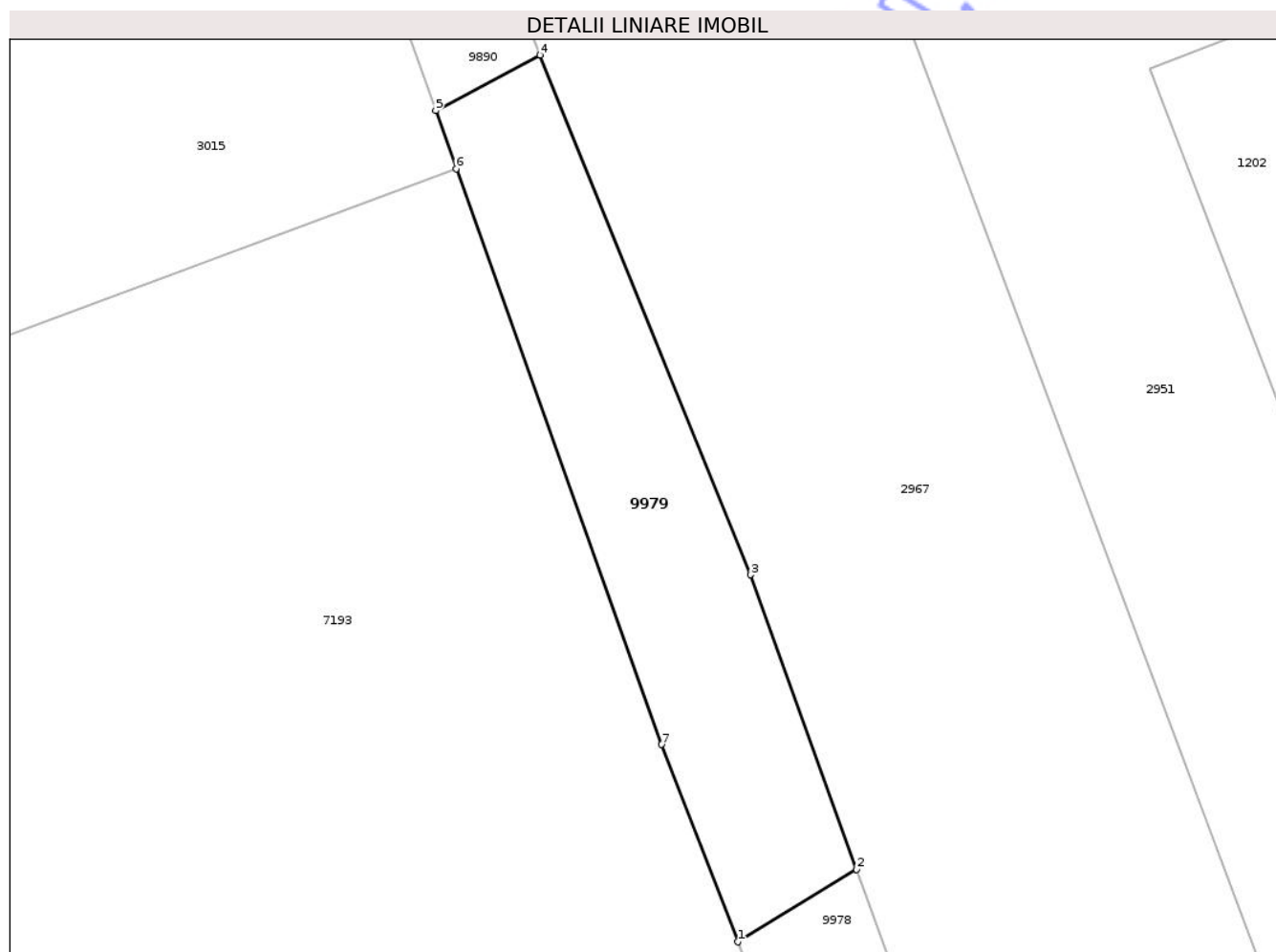
Inscrieri privind dezmembramentele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	478	Se notează suprapunerea totală cu suprafața de 478 mp a imobilului înscris în acest cf, cu coridorul de expropriere IE 51927, înscris sub numărul cadastral 51927 din CF 51927 UAT Urecheni.

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	478	-	DS224	-	

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	614.494,001 633.202,382	2	614.501,612 633.207,009	8.907
2	614.501,612 633.207,009	3	614.494,815 633.225,851	20.031
3	614.494,815 633.225,851	4	614.481,375 633.259,081	35.845
4	614.481,375 633.259,081	5	614.474,688 633.255,535	7.568

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
5	614.474,688 633.255,535	6	614.476,013 633.251,818	3.946
6	614.476,013 633.251,818	7	614.489,13 633.214,998	39.087
7	614.489,13 633.214,998	1	614.494,001 633.202,382	13.524

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Circuitul Civil



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9981**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Ingaresti, Str Pogoanelor, Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		1.503	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit; Se notează suprapunerea parțială cu suprafața de 427 mp a imobilului înscris în acest cf, cu coridorul de expropriere IE 51927, inscris sub numarul cadastral 51927 din CF 51927 UAT Urecheni.

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
/		
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;		
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT	A1
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);		
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	1.503	Se notează suprapunerea parțială cu suprafața de 427 mp a imobilului înscris în acest cf, cu coridorul de expropriere IE 51927, înscris sub numărul cadastral 51927 din CF 51927 UAT Urecheni.

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	1.503	-	DE38	-	

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	613.531,524 632.619,981	2	613.527,98 632.618,267	3.936
4	613.502,138 632.609,05	5	613.493,54 632.606,408	8.995
7	613.463,318 632.593,472	8	613.443,386 632.585,938	21.308
10	613.389,995 632.563,011	11	613.359,865 632.554,688	31.259
13	613.330,297 632.537,882	14	613.349,66 632.546,358	21.136
2	613.527,98 632.618,267	3	613.519,194 632.614,018	9.765
5	613.493,54 632.606,408	6	613.482,242 632.600,948	12.549
8	613.443,386 632.585,938	9	613.425,846 632.580,961	18.232
11	613.359,865 632.554,688	12	613.330,651 632.543,077	31.437
14	613.349,66 632.546,358	15	613.363,96 632.552,044	15.389
3	613.519,194 632.614,018	4	613.502,138 632.609,05	17.765
6	613.482,242 632.600,948	7	613.463,318 632.593,472	20.347
9	613.425,846 632.580,961	10	613.389,995 632.563,011	40.094
12	613.330,651 632.543,077	13	613.330,297 632.537,882	5.208
15	613.363,96 632.552,044	16	613.381,387 632.557,354	18.218

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	613.381,387 632.557,354	17	613.392,047 632.560,195	11.032	17	613.392,047 632.560,195	18	613.404,76 632.565,247	13.68	18	613.404,76 632.565,247	19	613.426,621 632.574,154	23.606
19	613.426,621 632.574,154	20	613.433,348 632.576,75	7.211	20	613.433,348 632.576,75	21	613.448,603 632.582,367	16.256	21	613.448,603 632.582,367	22	613.459,601 632.586,739	11.835
22	613.459,601 632.586,739	23	613.480,951 632.595,833	23.207	23	613.480,951 632.595,833	24	613.503,869 632.603,97	24.32	24	613.503,869 632.603,97	25	613.510,528 632.606,629	7.17
25	613.510,528 632.606,629	26	613.530,076 632.614,389	21.032	26	613.530,076 632.614,389	27	613.540,599 632.620,131	11.988	27	613.540,599 632.620,131	28	613.544,086 632.622,033	3.972
28	613.544,086 632.622,033	29	613.552,256 632.626,787	9.453	29	613.552,256 632.626,787	30	613.561,251 632.631,457	10.135	30	613.561,251 632.631,457	31	613.564,689 632.633,165	3.839
31	613.564,689 632.633,165	32	613.572,264 632.637,014	8.497	32	613.572,264 632.637,014	33	613.582,629 632.642,506	11.73	33	613.582,629 632.642,506	34	613.595,571 632.648,397	14.219
34	613.595,571 632.648,397	35	613.607,233 632.653,096	12.574	35	613.607,233 632.653,096	36	613.615,458 632.656,117	8.762	36	613.615,458 632.656,117	37	613.619,89 632.657,746	4.722
37	613.619,89 632.657,746	38	613.629,945 632.661,439	10.712	38	613.629,945 632.661,439	39	613.634,757 632.663,207	5.126	39	613.634,757 632.663,207	40	613.635,543 632.663,496	0.838
40	613.635,543 632.663,496	41	613.633,153 632.666,622	3.935	41	613.633,153 632.666,622	42	613.629,58 632.665,261	3.823	42	613.629,58 632.665,261	43	613.611,687 632.658,977	18.964
43	613.611,687 632.658,977	44	613.602,856 632.658,407	8.85	44	613.602,856 632.658,407	45	613.598,906 632.658,101	3.962	45	613.598,906 632.658,101	46	613.589,836 632.650,056	12.123
46	613.589,836 632.650,056	47	613.582,259 632.646,865	8.222	47	613.582,259 632.646,865	48	613.556,3 632.633,652	29.128	48	613.556,3 632.633,652	49	613.543,912 632.627,347	13.9
49	613.543,912 632.627,347	1	613.531,524 632.619,981	14.413										

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9846**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt, strada Sesului, Lungime strada Sesului - 170 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	52705	Din acte: 694 Masurata: 792	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>5357 / 06/03/2025</b>		
Act Normativ nr. Hotărâre nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Guvernul Romaniei (act administrativ nr Certificat fiscal nr. 1366 din 20.02.2025, emis de Primaria Comunei Urecheni; act administrativ nr Adeverinta nr. 1352 din 19.02.2025, emis de Primaria Comunei Urecheni);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniul public	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

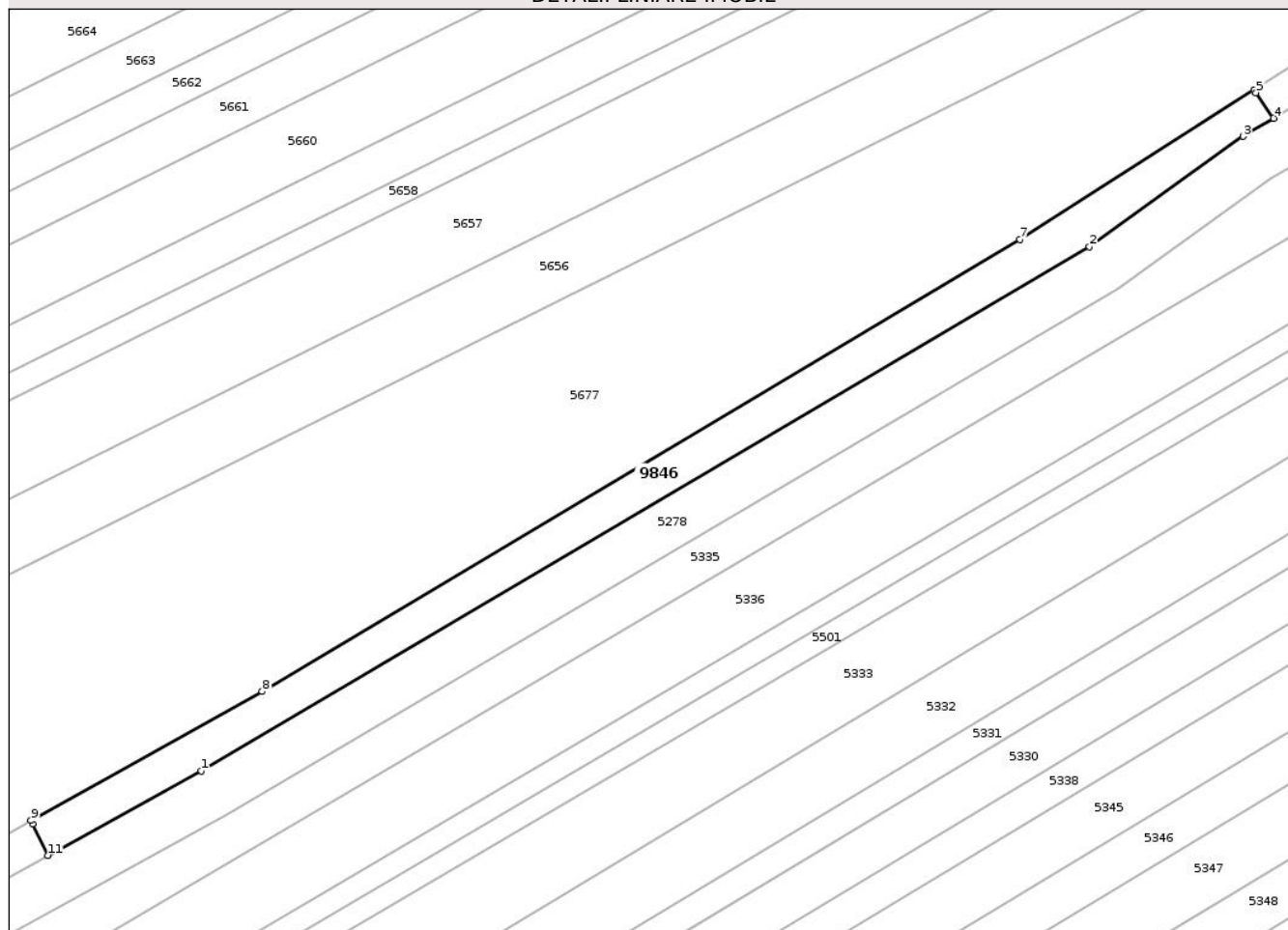
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
52705	Din acte: 694 Masurata: 792	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	792	-	211	-	

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	619.895,517 634.311,102	2	620.001,0 634.373,402	122.507
2	620.001,0 634.373,402	3	620.019,258 634.386,523	22.483
3	620.019,258 634.386,523	4	620.022,868 634.388,677	4.204
4	620.022,868 634.388,677	5	620.020,788 634.391,713	3.68
5	620.020,788 634.391,713	6	620.020,546 634.392,024	0.393

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	620.020,546 634.392,024	7	619.992,727 634.374,271	33.001
7	619.992,727 634.374,271	8	619.902,733 634.320,527	104.821
8	619.902,733 634.320,527	9	619.875,259 634.305,213	31.454
9	619.875,259 634.305,213	10	619.875,449 634.304,82	0.437
10	619.875,449 634.304,82	11	619.877,297 634.301,059	4.191
11	619.877,297 634.301,059	1	619.895,517 634.311,102	20.804

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Circuitul Civil



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9852**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt, DC 21

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	52459	Din acte: 693 Masurata: 720	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>25337 / 17/12/2024</b>		
Act Normativ nr. HOTARARE nr. 1179, din 23/11/2023 emis de Guvernul Romaniei;		
B1	Se deschide prezenta carte funciară pentru imobilul cu nr. cadastral 52459, ce provine din imobilul cu număr cadastral 51775, ca urmare a procedurii de expropriere, cu transnotarea înscrierii/ preluarea situației juridice din CF 51775	A1
Act Normativ nr. HOTARARE nr 1356, din 27/12/2001 emis de GUVERNUL ROMANIEI (act administrativ nr ADEVERINTA nr. 1031 din 06.02.2023, emis de PRIMARIA COMUNEI URECHENI;act administrativ nr CERTIFICAT FISCAL nr. 1029 din 06.02.2023, emis de PRIMARIA COMUNEI URECHENI);		
B2	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, - domeniu public	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramentele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
52459	Din acte: 693 Masurata: 720	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	720	-	202	-	lot 2,DE

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	619.787,739 634.417,682	2	619.782,799 634.417,468	4.945	2	619.782,799 634.417,468	3	619.787,176 634.407,283	11.086	3	619.787,176 634.407,283	4	619.789,767 634.401,256	6.561
4	619.789,767 634.401,256	5	619.791,918 634.396,252	5.447	5	619.791,918 634.396,252	6	619.793,088 634.393,529	2.963	6	619.793,088 634.393,529	7	619.796,074 634.387,608	6.631
7	619.796,074 634.387,608	8	619.798,08 634.383,63	4.456	8	619.798,08 634.383,63	9	619.802,114 634.375,631	8.958	9	619.802,114 634.375,631	10	619.802,751 634.374,367	1.416
10	619.802,751 634.374,367	11	619.804,407 634.371,231	3.547	11	619.804,407 634.371,231	12	619.812,13 634.356,6	16.544	12	619.812,13 634.356,6	13	619.815,817 634.349,616	7.897
13	619.815,817 634.349,616	14	619.819,621 634.342,41	8.149	14	619.819,621 634.342,41	15	619.823,416 634.335,221	8.129	15	619.823,416 634.335,221	16	619.829,557 634.322,643	13.997

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	619.829,557 634.322,643	17	619.831,574 634.318,511	4.599	17	619.831,574 634.318,511	18	619.840,298 634.302,071	18.611	18	619.840,298 634.302,071	19	619.844,977 634.292,909	10.287
19	619.844,977 634.292,909	20	619.846,346 634.290,23	3.009	20	619.846,346 634.290,23	21	619.847,439 634.288,09	2.403	21	619.847,439 634.288,09	22	619.848,759 634.288,939	1.57
22	619.848,759 634.288,939	23	619.853,644 634.291,845	5.684	23	619.853,644 634.291,845	24	619.853,477 634.294,606	2.766	24	619.853,477 634.294,606	25	619.842,816 634.308,992	17.905
25	619.842,816 634.308,992	26	619.838,293 634.317,399	9.547	26	619.838,293 634.317,399	27	619.834,505 634.324,44	7.995	27	619.834,505 634.324,44	28	619.829,533 634.333,681	10.493
28	619.829,533 634.333,681	29	619.828,144 634.336,262	2.932	29	619.828,144 634.336,262	30	619.825,737 634.340,737	5.081	30	619.825,737 634.340,737	31	619.821,662 634.348,311	8.601
31	619.821,662 634.348,311	32	619.818,969 634.353,316	5.683	32	619.818,969 634.353,316	33	619.818,967 634.353,32	0.005	33	619.818,967 634.353,32	34	619.816,93 634.357,106	4.299
34	619.816,93 634.357,106	35	619.816,928 634.357,11	0.004	35	619.816,928 634.357,11	36	619.814,204 634.362,174	5.751	36	619.814,204 634.362,174	37	619.809,792 634.370,374	9.311
37	619.809,792 634.370,374	38	619.806,577 634.376,349	6.785	38	619.806,577 634.376,349	39	619.802,981 634.382,905	7.478	39	619.802,981 634.382,905	40	619.802,508 634.384,084	1.271
40	619.802,508 634.384,084	41	619.798,971 634.392,131	8.789	41	619.798,971 634.392,131	42	619.796,01 634.398,868	7.359	42	619.796,01 634.398,868	43	619.793,632 634.404,276	5.908
43	619.793,632 634.404,276	44	619.790,653 634.411,054	7.404	44	619.790,653 634.411,054	45	619.788,263 634.416,49	5.938	45	619.788,263 634.416,49	1	619.787,739 634.417,682	1.302

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9858**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Necunoscut

**Adresa:** Loc. Urecheni, Str Plugari, Jud. Neamt, si intravilan Plugari si extravilan com. Urecheni, Lungime strada Plugari - 1576 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	52927	Din acte: 6.668 Masurata: 3.027	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit; PARTE DIN CF 52927,DIFERENȚA DE SUPRAFAȚĂ SE REGASEȘTE LA ID 6270, S19 ȘI ID3794,S18

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>33509 / 15/10/2025</b>	
Act Normativ nr. HG NR. 1356, din 27/12/2001 emis de Guvernul Romaniei (Anexa nr. 71 Inventarul bunurilor care apartin domeniului public al Comunei Urecheni, act administrativ nr Adeverinta 7632 din 09.10.2025, emis de PRIMARIA URECHENI;act administrativ nr Certificat fiscal 7628 din 09.10.2025, emis de PRIMARIA URECHENI);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, - DOMENIUL PUBLIC	

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

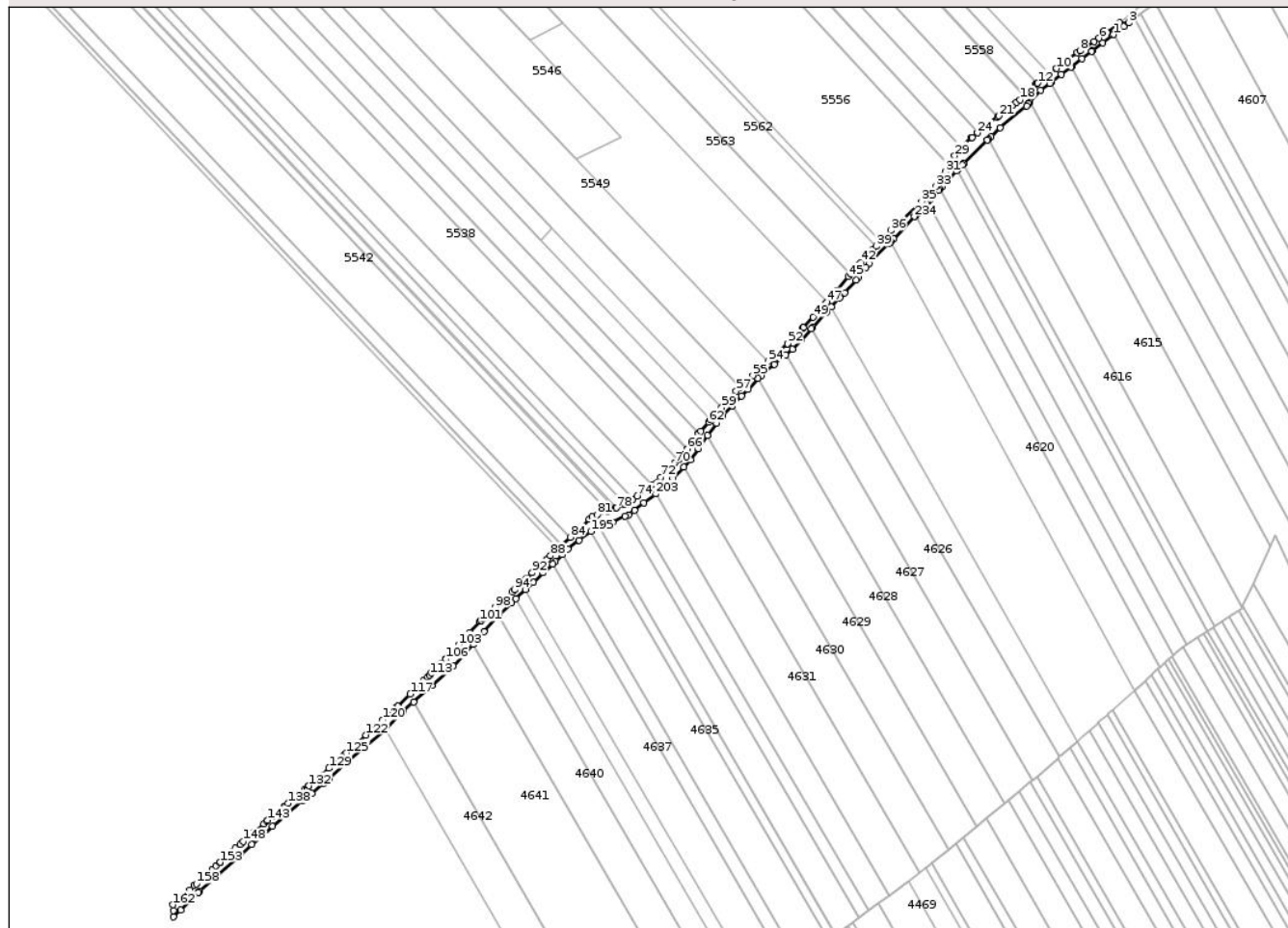
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
52927	Din acte: 6.668 Masurata: 3.027	PARTE DIN CF 52927, DIFERENȚA DE SUPRAFAȚĂ SE REGĂSEȘTE LA ID 6270, S19 ȘI ID3794, S18

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	1.348	-	179	-	intravilan Urecheni, DE
2	drum	NU	1.679	-	179	-	DE

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	618.207,733 634.476,796	2	618.213,232 634.481,008	6.927	2	618.213,232 634.481,008	3	618.215,786 634.482,964	3.218	3	618.215,786 634.482,964	4	618.210,929 634.483,144	4.86
4	618.210,929 634.483,144	5	618.204,309 634.477,92	8.433	5	618.204,309 634.477,92	6	618.200,043 634.474,837	5.263	6	618.200,043 634.474,837	7	618.197,492 634.473,166	3.049
7	618.197,492 634.473,166	8	618.189,862 634.468,145	9.134	8	618.189,862 634.468,145	9	618.188,461 634.467,072	1.765	9	618.188,461 634.467,072	10	618.177,414 634.458,61	13.916
10	618.177,414 634.458,61	11	618.173,244 634.455,416	5.253	11	618.173,244 634.455,416	12	618.167,286 634.450,853	7.504	12	618.167,286 634.450,853	13	618.167,0 634.450,634	0.361
13	618.167,0 634.450,634	14	618.165,99 634.449,86	1.272	14	618.165,99 634.449,86	15	618.163,09 634.446,547	4.402	15	618.163,09 634.446,547	16	618.160,302 634.444,153	3.676





Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
214	618.012,391 634.287,103	215	618.017,838 634.292,84	7.911	215	618.017,838 634.292,84	216	618.019,626 634.294,723	2.596	216	618.019,626 634.294,723	217	618.026,616 634.300,563	9.109
217	618.026,616 634.300,563	218	618.032,494 634.305,474	7.66	218	618.032,494 634.305,474	219	618.036,306 634.308,658	4.967	219	618.036,306 634.308,658	220	618.040,973 634.313,744	6.903
220	618.040,973 634.313,744	221	618.046,282 634.319,53	7.852	221	618.046,282 634.319,53	222	618.046,992 634.320,304	1.052	222	618.046,992 634.320,304	223	618.054,394 634.328,364	10.94 2
223	618.054,394 634.328,364	224	618.056,923 634.331,118	3.739	224	618.056,923 634.331,118	225	618.061,58 634.336,189	6.885	225	618.061,58 634.336,189	226	618.063,982 634.338,804	3.55
226	618.063,982 634.338,804	227	618.070,124 634.345,476	9.069	227	618.070,124 634.345,476	228	618.071,667 634.347,152	2.278	228	618.071,667 634.347,152	229	618.075,317 634.352,18	6.213
229	618.075,317 634.352,18	230	618.076,908 634.354,371	2.707	230	618.076,908 634.354,371	231	618.088,212 634.365,364	15.76 8	231	618.088,212 634.365,364	232	618.088,749 634.365,915	0.77
232	618.088,749 634.365,915	233	618.090,298 634.367,503	2.218	233	618.090,298 634.367,503	234	618.101,376 634.379,424	16.27 4	234	618.101,376 634.379,424	235	618.101,897 634.379,991	0.77
235	618.101,897 634.379,991	236	618.103,316 634.381,531	2.094	236	618.103,316 634.381,531	237	618.107,888 634.386,498	6.751	237	618.107,888 634.386,498	238	618.108,408 634.387,063	0.768
238	618.108,408 634.387,063	239	618.109,773 634.388,546	2.015	239	618.109,773 634.388,546	240	618.114,375 634.393,545	6.794	240	618.114,375 634.393,545	241	618.114,891 634.394,106	0.763
241	618.114,891 634.394,106	242	618.116,203 634.395,531	1.937	242	618.116,203 634.395,531	243	618.123,883 634.403,873	11.33 9	243	618.123,883 634.403,873	244	618.124,405 634.404,407	0.746
244	618.124,405 634.404,407	245	618.126,984 634.407,042	3.687	245	618.126,984 634.407,042	246	618.127,688 634.407,742	0.993	246	618.127,688 634.407,742	247	618.140,334 634.420,319	17.83 5
247	618.140,334 634.420,319	248	618.140,853 634.420,835	0.732	248	618.140,853 634.420,835	249	618.142,241 634.422,216	1.958	249	618.142,241 634.422,216	250	618.147,156 634.427,103	6.931
250	618.147,156 634.427,103	251	618.161,338 634.438,471	18.17 6	251	618.161,338 634.438,471	252	618.162,521 634.439,822	1.796	252	618.162,521 634.439,822	253	618.163,041 634.440,417	0.79
253	618.163,041 634.440,417	254	618.168,738 634.446,926	8.65	254	618.168,738 634.446,926	255	618.173,775 634.450,785	6.345	255	618.173,775 634.450,785	256	618.174,223 634.451,128	0.564
256	618.174,223 634.451,128	257	618.179,846 634.455,435	7.083	257	618.179,846 634.455,435	258	618.184,939 634.459,336	6.415	258	618.184,939 634.459,336	259	618.185,384 634.459,677	0.561
259	618.185,384 634.459,677	260	618.190,893 634.463,897	6.94	260	618.190,893 634.463,897	261	618.196,092 634.467,879	6.549	261	618.196,092 634.467,879	262	618.196,54 634.468,222	0.564
262	618.196,54 634.468,222	263	618.202,075 634.472,462	6.972	263	618.202,075 634.472,462	264	618.207,286 634.476,454	6.565	264	618.207,286 634.476,454	1	618.207,733 634.476,796	0.562

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9869**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Necunoscut

Adresa: Loc. Urecheni, Str Morii, Jud. Neamt, si extravilan comuna Urecheni

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51782	Din acte: 3.723 Masurata: 3.732	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit; Lungime strada Morii - 559 ml.

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>4535 / 15/02/2023</b>	
Act Normativ nr. HOTARARE DE GUVERN nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr CERTIFICAT FISCAL nr. 1029 din 06.02.2023, emis de primaria comunei Urecheni;act administrativ nr ADEVERINTA nr. 1031 din 06.02.2023, emis de primaria comunei Urecheni);	
B1 Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, - domeniu public	A1

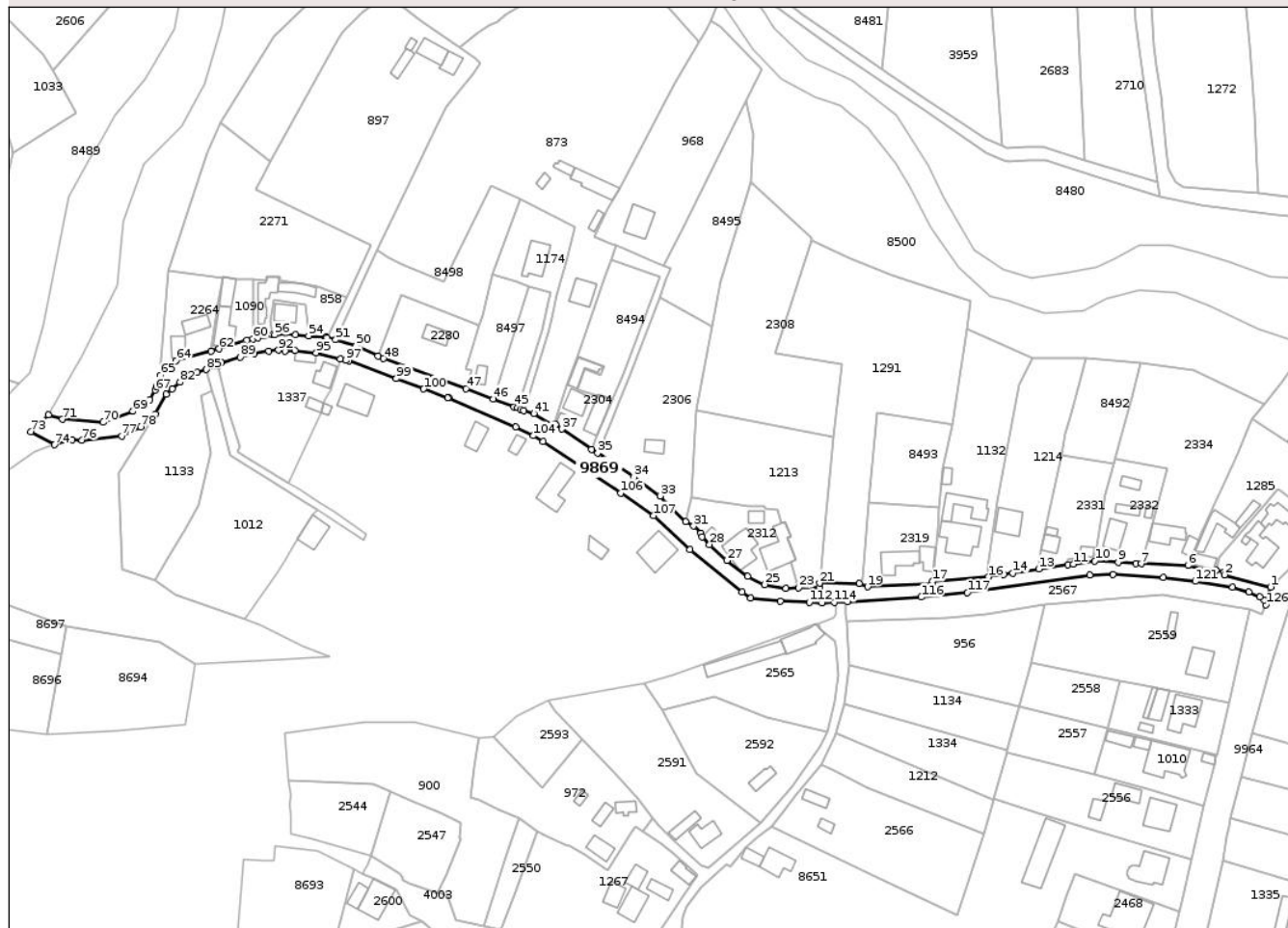
**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

**Anexa Nr. 1 La Partea I****Teren**

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51782	Din acte: 3.723 Masurata: 3.732	Lungime strada Morii - 559 ml.

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

**DETALII LINIARE IMOBIL****Date referitoare la teren**

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	3.277	-	-	-	
2	drum	NU	455	-	-	-	

**Lungime Segmente**

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	616.386,188 631.867,615	2	616.366,871 631.872,717	19.979
4	616.363,264 631.874,702	5	616.362,568 631.873,78	1.155
7	616.331,986 631.877,363	8	616.329,772 631.877,518	2.22
10	616.312,563 631.878,514	11	616.303,579 631.877,211	9.078
13	616.288,999 631.875,165	14	616.278,207 631.873,436	10.93
2	616.366,871 631.872,717	3	616.366,664 631.873,801	1.104
5	616.362,568 631.873,78	6	616.351,509 631.876,604	11.414
8	616.329,772 631.877,518	9	616.322,275 631.877,932	7.508
11	616.303,579 631.877,211	12	616.301,33 631.876,955	2.263
14	616.278,207 631.873,436	15	616.274,345 631.872,841	3.908
3	616.366,664 631.873,801	4	616.363,264 631.874,702	3.517
6	616.351,509 631.876,604	7	616.331,986 631.877,363	19.538
9	616.322,275 631.877,932	10	616.312,563 631.878,514	9.73
12	616.301,33 631.876,955	13	616.288,999 631.875,165	12.46
15	616.274,345 631.872,841	16	616.268,016 631.871,766	6.42

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	616.268,016 631.871,766	17	616.244,474 631.870,021	23.606	17	616.244,474 631.870,021	18	616.244,383 631.869,12	0.906	18	616.244,383 631.869,12	19	616.217,292 631.867,727	27.127
19	616.217,292 631.867,727	20	616.213,896 631.869,183	3.695	20	616.213,896 631.869,183	21	616.197,259 631.869,21	16.637	21	616.197,259 631.869,21	22	616.197,218 631.867,629	1.582
22	616.197,218 631.867,629	23	616.188,428 631.867,248	8.799	23	616.188,428 631.867,248	24	616.183,175 631.867,021	5.257	24	616.183,175 631.867,021	25	616.174,305 631.868,62	9.013
25	616.174,305 631.868,62	26	616.167,188 631.872,157	7.947	26	616.167,188 631.872,157	27	616.158,452 631.878,734	10.935	27	616.158,452 631.878,734	28	616.151,175 631.885,397	9.867
28	616.151,175 631.885,397	29	616.148,004 631.888,58	4.493	29	616.148,004 631.888,58	30	616.147,524 631.890,246	1.734	30	616.147,524 631.890,246	31	616.144,471 631.893,13	4.2
31	616.144,471 631.893,13	32	616.141,225 631.895,019	3.756	32	616.141,225 631.895,019	33	616.130,525 631.905,806	15.194	33	616.130,525 631.905,806	34	616.119,411 631.913,649	13.603
34	616.119,411 631.913,649	35	616.104,282 631.923,685	18.155	35	616.104,282 631.923,685	36	616.101,746 631.925,368	3.044	36	616.101,746 631.925,368	37	616.089,359 631.933,817	14.994
37	616.089,359 631.933,817	38	616.086,638 631.935,717	3.319	38	616.086,638 631.935,717	39	616.086,323 631.935,879	0.354	39	616.086,323 631.935,879	40	616.086,073 631.935,119	0.801
40	616.086,073 631.935,119	41	616.077,561 631.940,308	9.969	41	616.077,561 631.940,308	42	616.073,37 631.941,549	4.371	42	616.073,37 631.941,549	43	616.071,953 631.941,999	1.487
43	616.071,953 631.941,999	44	616.070,653 631.942,821	1.538	44	616.070,653 631.942,821	45	616.069,26 631.943,149	1.431	45	616.069,26 631.943,149	46	616.060,651 631.946,41	9.205
46	616.060,651 631.946,41	47	616.049,23 631.950,736	12.213	47	616.049,23 631.950,736	48	616.014,562 631.963,319	36.881	48	616.014,562 631.963,319	49	616.012,249 631.964,39	2.549
49	616.012,249 631.964,39	50	616.003,034 631.968,655	10.154	50	616.003,034 631.968,655	51	615.994,59 631.971,233	8.828	51	615.994,59 631.971,233	52	615.991,011 631.972,007	3.662
52	615.991,011 631.972,007	53	615.990,441 631.972,197	0.601	53	615.990,441 631.972,197	54	615.983,187 631.972,83	7.282	54	615.983,187 631.972,83	55	615.977,823 631.973,227	5.379
55	615.977,823 631.973,227	56	615.969,041 631.973,332	8.783	56	615.969,041 631.973,332	57	615.967,948 631.973,22	1.099	57	615.967,948 631.973,22	58	615.964,496 631.972,866	3.47
58	615.964,496 631.972,866	59	615.961,977 631.972,15	2.619	59	615.961,977 631.972,15	60	615.959,976 631.971,609	2.073	60	615.959,976 631.971,609	61	615.957,372 631.970,904	2.698
61	615.957,372 631.970,904	62	615.945,75 631.967,366	12.149	62	615.945,75 631.967,366	63	615.942,391 631.966,343	3.511	63	615.942,391 631.966,343	64	615.927,7 631.962,463	15.195
64	615.927,7 631.962,463	65	615.921,126 631.956,256	9.041	65	615.921,126 631.956,256	66	615.919,548 631.951,78	4.747	66	615.919,548 631.951,78	67	615.918,96 631.950,112	1.768
67	615.918,96 631.950,112	68	615.916,659 631.946,201	4.538	68	615.916,659 631.946,201	69	615.909,696 631.941,222	8.561	69	615.909,696 631.941,222	70	615.897,03 631.936,606	13.48
70	615.897,03 631.936,606	71	615.880,127 631.937,884	16.952	71	615.880,127 631.937,884	72	615.874,127 631.939,781	6.293	72	615.874,127 631.939,781	73	615.866,866 631.932,7	10.142
73	615.866,866 631.932,7	74	615.876,854 631.927,224	11.39	74	615.876,854 631.927,224	75	615.884,242 631.929,252	7.661	75	615.884,242 631.929,252	76	615.888,321 631.929,163	4.081
76	615.888,321 631.929,163	77	615.904,935 631.930,926	16.707	77	615.904,935 631.930,926	78	615.912,89 631.934,772	8.836	78	615.912,89 631.934,772	79	615.918,934 631.940,071	8.038
79	615.918,934 631.940,071	80	615.923,537 631.948,36	9.482	80	615.923,537 631.948,36	81	615.926,053 631.950,585	3.358	81	615.926,053 631.950,585	82	615.929,287 631.953,444	4.317
82	615.929,287 631.953,444	83	615.932,641 631.955,864	4.136	83	615.932,641 631.955,864	84	615.936,423 631.957,49	4.117	84	615.936,423 631.957,49	85	615.940,455 631.958,76	4.227
85	615.940,455 631.958,76	86	615.945,107 631.960,154	4.857	86	615.945,107 631.960,154	87	615.944,95 631.960,759	0.625	87	615.944,95 631.960,759	88	615.946,741 631.961,517	1.945
88	615.946,741 631.961,517	89	615.954,505 631.963,961	8.139	89	615.954,505 631.963,961	90	615.960,484 631.965,428	6.157	90	615.960,484 631.965,428	91	615.966,474 631.965,512	6.087
91	615.966,474 631.966,512	92	615.970,531 631.966,865	4.072	92	615.970,531 631.966,865	93	615.973,343 631.966,456	2.842	93	615.973,343 631.966,456	94	615.977,553 631.966,815	4.226
94	615.977,553 631.966,815	95	615.986,37 631.965,816	8.873	95	615.986,37 631.965,816	96	615.996,404 631.963,239	10.359	96	615.996,404 631.963,239	97	615.998,804 631.962,623	2.478
97	615.998,804 631.962,623	98	616.000,094 631.962,291	1.332	98	616.000,094 631.962,291	99	616.019,954 631.954,893	21.193	99	616.019,954 631.954,893	100	616.031,404 631.950,572	12.238
100	616.031,404 631.950,572	101	616.041,608 631.946,884	10.85	101	616.041,608 631.946,884	102	616.042,065 631.946,75	0.477	102	616.042,065 631.946,75	103	616.069,895 631.934,591	30.37
103	616.069,895 631.934,591	104	616.077,338 631.931,001	8.264	104	616.077,338 631.931,001	105	616.081,512 631.928,572	4.829	105	616.081,512 631.928,572	106	616.114,018 631.906,958	39.036
106	616.114,018 631.906,958	107	616.127,704 631.897,494	16.639	107	616.127,704 631.897,494	108	616.142,964 631.883,328	20.823	108	616.142,964 631.883,328	109	616.164,846 631.865,549	28.194
109	616.164,846 631.865,549	110	616.168,352 631.863,036	4.314	110	616.168,352 631.863,036	111	616.180,825 631.861,59	12.556	111	616.180,825 631.861,59	112	616.192,878 631.861,201	12.06
112	616.192,878 631.861,201	113	616.198,332 631.860,958	5.459	113	616.198,332 631.860,958	114	616.203,361 631.861,209	5.035	114	616.203,361 631.861,209	115	616.208,963 631.861,489	5.608

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
115	616.208,963 631.861,489	116	616.239,787 631.863,403	30.884	116	616.239,787 631.863,403	117	616.259,137 631.865,294	19.442	117	616.259,137 631.865,294	118	616.310,355 631.872,602	51.736
118	616.310,355 631.872,602	119	616.320,129 631.872,791	9.776	119	616.320,129 631.872,791	120	616.341,298 631.871,552	21.206	120	616.341,298 631.871,552	121	616.354,579 631.869,957	13.376
121	616.354,579 631.869,957	122	616.370,272 631.867,487	15.886	122	616.370,272 631.867,487	123	616.377,011 631.865,49	7.029	123	616.377,011 631.865,49	124	616.381,614 631.863,497	5.016
124	616.381,614 631.863,497	125	616.383,443 631.862,096	2.304	125	616.383,443 631.862,096	126	616.384,25 631.860,152	2.106	126	616.384,25 631.860,152	1	616.386,188 631.867,615	7.711

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Circuitul Civil

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9872**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Str Salciei, Jud. Neamt, Lungime strada Salciei - 239 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	52691	Din acte: 1.279 Masurata: 1.276	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>5235 / 05/03/2025</b>	
Act Normativ nr. Hotărâre nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr Certificat fiscal nr. 1366 din 20.02.2025, emis de Primaria Comunei Urecheni;act administrativ nr Adeverinta nr. 1352 din 19.02.2025, emis de Primaria Comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniul public	

**C. Partea III. SARCINI .**

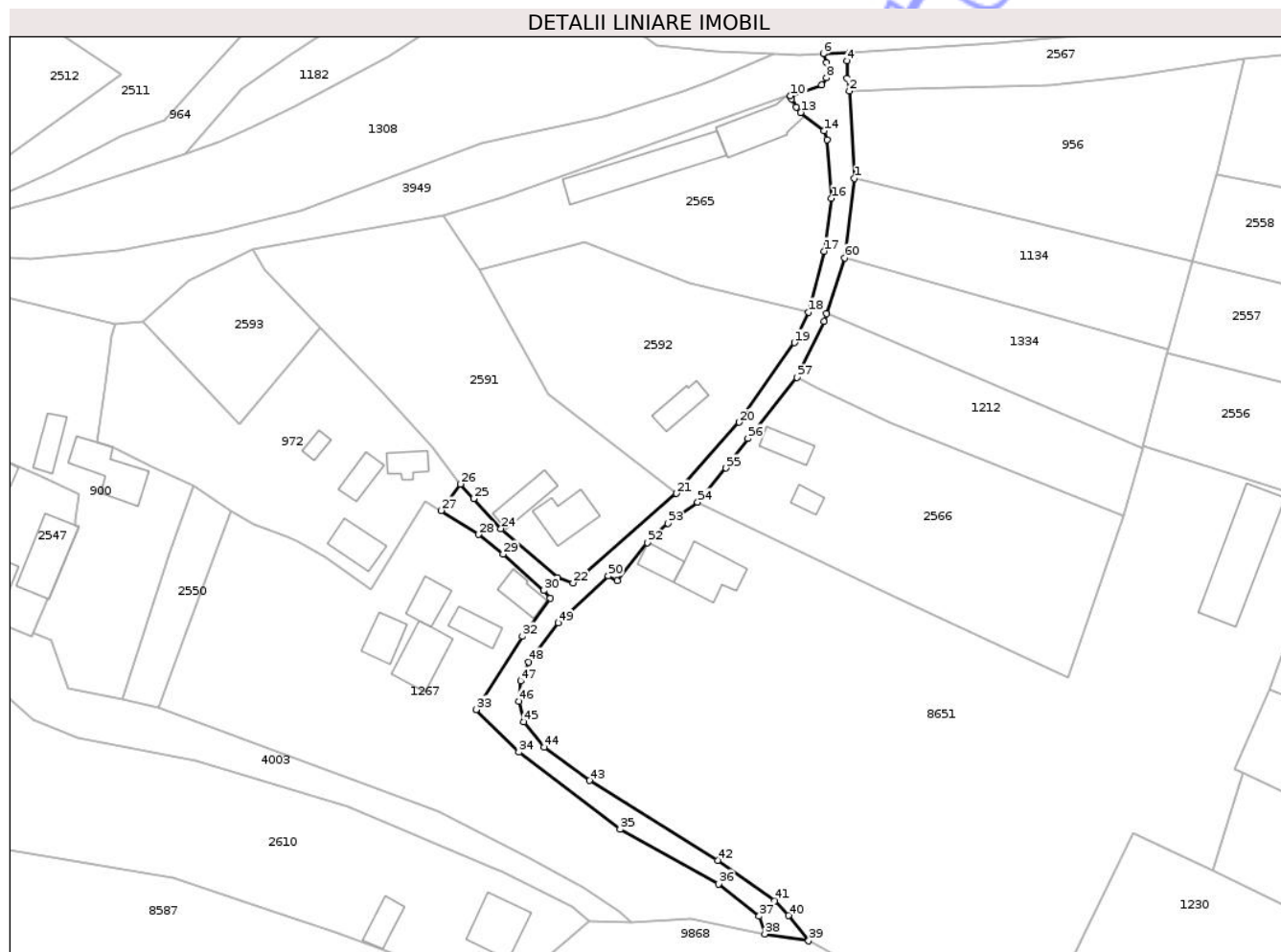
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
52691	Din acte: 1.279 Masurata: 1.276	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	1.276	-	421	-	

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	616.209,881 631.834,992	2	616.208,813 631.853,349	18.388	2	616.208,813 631.853,349	3	616.208,3 631.856,01	2.71	3	616.208,3 631.856,01	4	616.208,3 631.859,73	3.72
4	616.208,3 631.859,73	5	616.208,963 631.861,489	1.879	5	616.208,963 631.861,489	6	616.203,361 631.861,209	5.608	6	616.203,361 631.861,209	7	616.203,991 631.859,272	2.037
7	616.203,991 631.859,272	8	616.203,983 631.856,121	3.151	8	616.203,983 631.856,121	9	616.202,978 631.854,654	1.778	9	616.202,978 631.854,654	10	616.196,455 631.852,37	6.912
10	616.196,455 631.852,37	11	616.196,735 631.851,669	0.755	11	616.196,735 631.851,669	12	616.197,654 631.849,988	1.916	12	616.197,654 631.849,988	13	616.198,596 631.848,871	1.462
13	616.198,596 631.848,871	14	616.203,512 631.845,014	6.249	14	616.203,512 631.845,014	15	616.204,151 631.843,166	1.955	15	616.204,151 631.843,166	16	616.205,035 631.830,848	12.35

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	616.205,035 631.830,848	17	616.203,548 631.819,736	11.211	17	616.203,548 631.819,736	18	616.200,292 631.806,954	13.191	18	616.200,292 631.806,954	19	616.197,273 631.800,559	7.072
19	616.197,273 631.800,559	20	616.185,732 631.783,869	20.291	20	616.185,732 631.783,869	21	616.172,529 631.768,935	19.934	21	616.172,529 631.768,935	22	616.150,882 631.750,165	28.651
22	616.150,882 631.750,165	23	616.147,583 631.751,191	3.455	23	616.147,583 631.751,191	24	616.135,745 631.761,531	15.718	24	616.135,745 631.761,531	25	616.129,976 631.767,801	8.519
25	616.129,976 631.767,801	26	616.127,229 631.770,882	4.128	26	616.127,229 631.770,882	27	616.123,16 631.765,32	6.891	27	616.123,16 631.765,32	28	616.131,011 631.760,312	9.312
28	616.131,011 631.760,312	29	616.136,178 631.756,178	6.617	29	616.136,178 631.756,178	30	616.144,696 631.748,535	11.444	30	616.144,696 631.748,535	31	616.146,06 631.746,91	2.122
31	616.146,06 631.746,91	32	616.140,26 631.738,92	9.873	32	616.140,26 631.738,92	33	616.130,489 631.723,581	18.186	33	616.130,489 631.723,581	34	616.139,5 631.714,62	12.708
34	616.139,5 631.714,62	35	616.160,76 631.698,48	26.692	35	616.160,76 631.698,48	36	616.181,39 631.687,0	23.609	36	616.181,39 631.687,0	37	616.189,88 631.680,22	10.865
37	616.189,88 631.680,22	38	616.191,07 631.676,53	3.877	38	616.191,07 631.676,53	39	616.200,274 631.675,052	9.322	39	616.200,274 631.675,052	40	616.196,1 631.680,358	6.751
40	616.196,1 631.680,358	41	616.193,156 631.683,464	4.28	41	616.193,156 631.683,464	42	616.181,203 631.691,965	14.668	42	616.181,203 631.691,965	43	616.154,274 631.708,684	31.697
43	616.154,274 631.708,684	44	616.144,803 631.715,686	11.779	44	616.144,803 631.715,686	45	616.140,532 631.720,948	6.777	45	616.140,532 631.720,948	46	616.139,537 631.725,252	4.417
46	616.139,537 631.725,252	47	616.139,869 631.729,576	4.337	47	616.139,869 631.729,576	48	616.141,534 631.733,538	4.297	48	616.141,534 631.733,538	49	616.147,79 631.741,775	10.344
49	616.147,79 631.741,775	50	616.158,238 631.751,627	14.361	50	616.158,238 631.751,627	51	616.160,074 631.750,62	2.094	51	616.160,074 631.750,62	52	616.166,49 631.758,573	10.218
52	616.166,49 631.758,573	53	616.170,769 631.762,693	5.94	53	616.170,769 631.762,693	54	616.176,999 631.767,099	7.63	54	616.176,999 631.767,099	55	616.182,94 631.774,252	9.299
55	616.182,94 631.774,252	56	616.187,525 631.780,428	7.692	56	616.187,525 631.780,428	57	616.197,84 631.793,234	16.443	57	616.197,84 631.793,234	58	616.203,46 631.805,004	13.043
58	616.203,46 631.805,004	59	616.204,006 631.806,625	1.71	59	616.204,006 631.806,625	60	616.207,842 631.818,348	12.335	60	616.207,842 631.818,348	1	616.209,881 631.834,992	16.769

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9885**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Necunoscut

**Adresa:** Loc. Ingaresti, Str Florilor, Jud. Neamt, ȘI EXTRAVILAN COMUNA URECHENI. Lungime strada Florilor - 345 ml.

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51774	Din acte: 2.521 Masurata: 2.441	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit; Lungime strada Florilor - 345 ml.

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>4264 / 13/02/2023</b>	
Act Normativ nr. Hotărâre nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Guvernul Romaniei (HG 1356 si Anexa 71 sd ; act administrativ nr Certificat fiscal nr. 1029 din 06.02.2023, emis de Primaria Comunei Urecheni; act administrativ nr Adeverința nr. 1031 din 06.02.2023, emis de Primaria Comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniul public	

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51774	Din acte: 2.521 Masurata: 2.441	Lungime strada Florilor - 345 ml.

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	194	-	138	-	
2	drum	DA	2.247	-	138	-	

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	615.462,996 632.810,737	2	615.482,487 632.816,524	20.332	2	615.482,487 632.816,524	3	615.503,461 632.823,522	22.111	3	615.503,461 632.823,522	4	615.503,872 632.823,659	0.433
4	615.503,872 632.823,659	5	615.520,252 632.829,599	17.424	5	615.520,252 632.829,599	6	615.544,946 632.837,723	25.996	6	615.544,946 632.837,723	7	615.563,71 632.844,314	19.889
7	615.563,71 632.844,314	8	615.578,223 632.850,003	15.588	8	615.578,223 632.850,003	9	615.583,438 632.851,844	5.534	9	615.583,438 632.851,844	10	615.595,789 632.857,85	13.734
10	615.595,789 632.857,85	11	615.604,75 632.861,513	9.681	11	615.604,75 632.861,513	12	615.614,636 632.865,554	10.682	12	615.614,636 632.865,554	13	615.653,449 632.879,821	41.352
13	615.653,449 632.879,821	14	615.660,078 632.881,98	6.971	14	615.660,078 632.881,98	15	615.667,329 632.884,215	7.588	15	615.667,329 632.884,215	16	615.673,993 632.885,567	6.8

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	615.673,993 632.885,567	17	615.694,734 632.890,386	21.293	17	615.694,734 632.890,386	18	615.702,371 632.891,89	7.784	18	615.702,371 632.891,89	19	615.725,646 632.896,004	23.636
19	615.725,646 632.896,004	20	615.732,092 632.897,363	6.588	20	615.732,092 632.897,363	21	615.736,007 632.898,182	4.0	21	615.736,007 632.898,182	22	615.740,338 632.899,088	4.425
22	615.740,338 632.899,088	23	615.739,065 632.902,776	3.902	23	615.739,065 632.902,776	24	615.730,246 632.901,147	8.968	24	615.730,246 632.901,147	25	615.719,304 632.899,127	11.127
25	615.719,304 632.899,127	26	615.717,354 632.898,767	1.983	26	615.717,354 632.898,767	27	615.712,438 632.897,86	4.998	27	615.712,438 632.897,86	28	615.710,783 632.897,483	1.697
28	615.710,783 632.897,483	29	615.705,959 632.896,386	4.947	29	615.705,959 632.896,386	30	615.693,384 632.893,524	12.897	30	615.693,384 632.893,524	31	615.689,02 632.892,532	4.475
31	615.689,02 632.892,532	32	615.683,679 632.891,316	5.478	32	615.683,679 632.891,316	33	615.674,921 632.889,324	8.982	33	615.674,921 632.889,324	34	615.667,969 632.887,742	7.13
34	615.667,969 632.887,742	35	615.666,2 632.887,162	1.861	35	615.666,2 632.887,162	36	615.653,44 632.882,979	13.428	36	615.653,44 632.882,979	37	615.646,584 632.880,732	7.216
37	615.646,584 632.880,732	38	615.638,068 632.877,94	8.961	38	615.638,068 632.877,94	39	615.627,891 632.874,604	10.71	39	615.627,891 632.874,604	40	615.625,709 632.874,018	2.26
40	615.625,709 632.874,018	41	615.603,025 632.865,598	24.196	41	615.603,025 632.865,598	42	615.590,133 632.860,385	13.905	42	615.590,133 632.860,385	43	615.584,29 632.861,133	5.891
43	615.584,29 632.861,133	44	615.563,931 632.854,33	21.465	44	615.563,931 632.854,33	45	615.563,601 632.854,22	0.349	45	615.563,601 632.854,22	46	615.563,428 632.854,114	0.203
46	615.563,428 632.854,114	47	615.535,732 632.845,082	29.131	47	615.535,732 632.845,082	48	615.535,335 632.846,301	1.282	48	615.535,335 632.846,301	49	615.522,588 632.842,007	13.451
49	615.522,588 632.842,007	50	615.509,783 632.837,683	13.516	50	615.509,783 632.837,683	51	615.509,907 632.837,348	0.357	51	615.509,907 632.837,348	52	615.501,32 632.834,031	9.205
52	615.501,32 632.834,031	53	615.488,56 632.830,191	13.326	53	615.488,56 632.830,191	54	615.480,163 632.825,605	9.568	54	615.480,163 632.825,605	55	615.458,154 632.818,27	23.199
55	615.458,154 632.818,27	56	615.448,76 632.815,81	9.71	56	615.448,76 632.815,81	57	615.440,228 632.813,717	8.785	57	615.440,228 632.813,717	58	615.433,819 632.811,873	6.669
58	615.433,819 632.811,873	59	615.431,179 632.810,977	2.788	59	615.431,179 632.810,977	60	615.412,448 632.804,897	19.693	60	615.412,448 632.804,897	61	615.411,884 632.806,883	2.065
61	615.411,884 632.806,883	62	615.409,66 632.806,213	2.323	62	615.409,66 632.806,213	63	615.414,182 632.791,727	15.176	63	615.414,182 632.791,727	64	615.416,491 632.792,166	2.35
64	615.416,491 632.792,166	65	615.417,805 632.793,681	2.006	65	615.417,805 632.793,681	66	615.417,065 632.795,928	2.366	66	615.417,065 632.795,928	67	615.436,272 632.802,108	20.177
67	615.436,272 632.802,108	68	615.440,702 632.803,481	4.638	68	615.440,702 632.803,481	69	615.460,057 632.809,78	20.354	69	615.460,057 632.809,78	1	615.462,996 632.810,737	3.091

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9887**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Ingaresti, Str Stejarului, Jud. Neamt, Lungime strada Stejarului - 1264 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51904	Din acte: 7.761 Masurata: 7.407	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit; Lungime strada Stejarului - 1264 ml

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>4183 / 22/02/2024</b>	
Act Normativ nr. HOTARARE nr. 1365, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr ADEVERINTA nr. 870 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni;act administrativ nr CERTIFICAT FISCAL nr. 879 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniu public	

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51904	Din acte: 7.761 Masurata: 7.407	Lungime strada Stejarului - 1264 ml

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	7.407	-	84	-	DE

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	613.413,242 632.726,595	2	613.424,753 632.733,454	13.4	2	613.424,753 632.733,454	3	613.426,667 632.737,645	4.607	3	613.426,667 632.737,645	4	613.441,918 632.753,312	21.864
4	613.441,918 632.753,312	5	613.449,367 632.760,637	10.447	5	613.449,367 632.760,637	6	613.462,438 632.773,014	18.001	6	613.462,438 632.773,014	7	613.469,163 632.780,103	9.771
7	613.469,163 632.780,103	8	613.475,105 632.786,374	8.639	8	613.475,105 632.786,374	9	613.487,672 632.799,636	18.27	9	613.487,672 632.799,636	10	613.492,954 632.805,211	7.68
10	613.492,954 632.805,211	11	613.524,31 632.841,638	48.063	11	613.524,31 632.841,638	12	613.529,759 632.847,53	8.026	12	613.529,759 632.847,53	13	613.541,727 632.859,902	17.213
13	613.541,727 632.859,902	14	613.545,302 632.863,598	5.143	14	613.545,302 632.863,598	15	613.544,971 632.864,328	0.802	15	613.544,971 632.864,328	16	613.557,862 632.877,519	18.444

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	613.557,862 632.877,519	17	613.570,214 632.889,197	16.998	17	613.570,214 632.889,197	18	613.574,599 632.893,935	6.456	18	613.574,599 632.893,935	19	613.576,353 632.895,2	2.162
19	613.576,353 632.895,2	20	613.613,804 632.932,509	52.864	20	613.613,804 632.932,509	21	613.614,399 632.933,101	0.839	21	613.614,399 632.933,101	22	613.631,222 632.953,377	26.346
22	613.631,222 632.953,377	23	613.635,765 632.958,454	6.813	23	613.635,765 632.958,454	24	613.640,346 632.963,375	6.723	24	613.640,346 632.963,375	25	613.645,608 632.969,029	7.724
25	613.645,608 632.969,029	26	613.650,787 632.974,79	7.746	26	613.650,787 632.974,79	27	613.657,515 632.982,274	10.064	27	613.657,515 632.982,274	28	613.663,417 632.988,84	8.829
28	613.663,417 632.988,84	29	613.677,707 633.003,086	20.178	29	613.677,707 633.003,086	30	613.678,352 633.005,344	2.348	30	613.678,352 633.005,344	31	613.691,605 633.021,517	20.909
31	613.691,605 633.021,517	32	613.697,12 633.022,45	5.593	32	613.697,12 633.022,45	33	613.704,039 633.029,964	10.214	33	613.704,039 633.029,964	34	613.711,518 633.038,256	11.167
34	613.711,518 633.038,256	35	613.720,458 633.050,02	14.776	35	613.720,458 633.050,02	36	613.722,396 633.052,669	3.282	36	613.722,396 633.052,669	37	613.727,676 633.059,884	8.94
37	613.727,676 633.059,884	38	613.731,914 633.065,826	7.298	38	613.731,914 633.065,826	39	613.742,477 633.078,366	16.396	39	613.742,477 633.078,366	40	613.753,513 633.089,651	15.784
40	613.753,513 633.089,651	41	613.759,301 633.095,781	8.431	41	613.759,301 633.095,781	42	613.761,663 633.097,347	2.834	42	613.761,663 633.097,347	43	613.784,958 633.123,101	34.727
43	613.784,958 633.123,101	44	613.825,782 633.168,165	60.806	44	613.825,782 633.168,165	45	613.827,514 633.170,042	2.554	45	613.827,514 633.170,042	46	613.832,989 633.175,978	8.075
46	613.832,989 633.175,978	47	613.839,091 633.182,593	9.0	47	613.839,091 633.182,593	48	613.846,807 633.190,958	11.38	48	613.846,807 633.190,958	49	613.851,82 633.195,103	6.505
49	613.851,82 633.195,103	50	613.866,973 633.203,369	17.261	50	613.866,973 633.203,369	51	613.870,545 633.204,772	3.838	51	613.870,545 633.204,772	52	613.884,617 633.213,037	16.32
52	613.884,617 633.213,037	53	613.909,722 633.226,812	28.636	53	613.909,722 633.226,812	54	613.912,154 633.226,691	2.435	54	613.912,154 633.226,691	55	613.913,439 633.226,135	1.4
55	613.913,439 633.226,135	56	613.915,899 633.221,053	5.646	56	613.915,899 633.221,053	57	613.917,278 633.217,882	3.458	57	613.917,278 633.217,882	58	613.920,575 633.210,304	8.264
58	613.920,575 633.210,304	59	613.922,104 633.205,734	4.819	59	613.922,104 633.205,734	60	613.922,407 633.204,686	1.091	60	613.922,407 633.204,686	61	613.951,653 633.215,85	31.304
61	613.951,653 633.215,85	62	613.952,858 633.216,31	1.29	62	613.952,858 633.216,31	63	613.981,362 633.227,192	30.511	63	613.981,362 633.227,192	64	613.985,172 633.228,661	4.084
64	613.985,172 633.228,661	65	613.996,213 633.232,773	11.782	65	613.996,213 633.232,773	66	614.001,709 633.235,142	5.985	66	614.001,709 633.235,142	67	614.003,179 633.235,717	1.578
67	614.003,179 633.235,717	68	614.004,777 633.236,341	1.715	68	614.004,777 633.236,341	69	614.005,472 633.234,87	1.627	69	614.005,472 633.234,87	70	614.009,495 633.236,815	4.469
70	614.009,495 633.236,815	71	614.013,292 633.238,425	4.124	71	614.013,292 633.238,425	72	614.035,489 633.246,876	23.751	72	614.035,489 633.246,876	73	614.068,378 633.258,875	35.009
73	614.068,378 633.258,875	74	614.071,239 633.259,919	3.046	74	614.071,239 633.259,919	75	614.070,709 633.261,361	1.536	75	614.070,709 633.261,361	76	614.083,607 633.266,175	13.767
76	614.083,607 633.266,175	77	614.097,455 633.270,983	14.659	77	614.097,455 633.270,983	78	614.104,191 633.273,321	7.13	78	614.104,191 633.273,321	79	614.110,598 633.275,544	6.782
79	614.110,598 633.275,544	80	614.111,182 633.275,763	0.624	80	614.111,182 633.275,763	81	614.115,731 633.277,466	4.857	81	614.115,731 633.277,466	82	614.129,199 633.282,508	14.381
82	614.129,199 633.282,508	83	614.138,413 633.285,958	9.838	83	614.138,413 633.285,958	84	614.140,278 633.286,656	1.992	84	614.140,278 633.286,656	85	614.147,882 633.289,223	8.026
85	614.147,882 633.289,223	86	614.188,178 633.302,828	42.531	86	614.188,178 633.302,828	87	614.215,174 633.310,936	28.187	87	614.215,174 633.310,936	88	614.242,778 633.320,808	29.316
88	614.242,778 633.320,808	89	614.246,033 633.322,377	3.614	89	614.246,033 633.322,377	90	614.256,652 633.327,277	11.695	90	614.256,652 633.327,277	91	614.268,602 633.332,791	13.161
91	614.268,602 633.332,791	92	614.271,293 633.334,033	2.964	92	614.271,293 633.334,033	93	614.276,689 633.337,656	6.499	93	614.276,689 633.337,656	94	614.294,14 633.344,88	18.887
94	614.294,14 633.344,88	95	614.303,42 633.348,69	10.032	95	614.303,42 633.348,69	96	614.312,66 633.352,43	9.968	96	614.312,66 633.352,43	97	614.339,49 633.361,972	28.476
97	614.339,49 633.361,972	98	614.353,982 633.367,228	15.416	98	614.353,982 633.367,228	99	614.373,975 633.374,976	21.442	99	614.373,975 633.374,976	100	614.390,15 633.381,402	17.405
100	614.390,15 633.381,402	101	614.393,052 633.382,197	3.009	101	614.393,052 633.382,197	102	614.406,861 633.387,104	14.655	102	614.406,861 633.387,104	103	614.419,249 633.391,505	13.147
103	614.419,249 633.391,505	104	614.416,762 633.398,648	7.563	104	614.416,762 633.398,648	105	614.383,101 633.386,551	35.769	105	614.383,101 633.386,551	106	614.339,668 633.370,298	46.375
106	614.339,668 633.370,298	107	614.332,592 633.367,65	7.555	107	614.332,592 633.367,65	108	614.275,772 633.344,883	61.212	108	614.275,772 633.344,883	109	614.269,912 633.340,415	7.369
109	614.269,912 633.340,415	110	614.247,15 633.330,97	24.644	110	614.247,15 633.330,97	111	614.243,211 633.329,716	4.134	111	614.243,211 633.329,716	112	614.237,734 633.327,163	6.043
112	614.237,734 633.327,163	113	614.193,04 633.310,144	47.824	113	614.193,04 633.310,144	114	614.176,378 633.304,618	17.555	114	614.176,378 633.304,618	115	614.154,163 633.297,383	23.363

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
115	614.154,163 633.297,383	116	614.126,784 633.287,903	28.974	116	614.126,784 633.287,903	117	614.086,446 633.273,553	42.814	117	614.086,446 633.273,553	118	614.078,508 633.271,287	8.255
118	614.078,508 633.271,287	119	614.068,077 633.267,411	11.128	119	614.068,077 633.267,411	120	614.065,593 633.267,879	2.528	120	614.065,593 633.267,879	121	614.062,102 633.266,437	3.776
121	614.062,102 633.266,437	122	614.060,686 633.264,474	2.421	122	614.060,686 633.264,474	123	614.035,165 633.255,357	27.101	123	614.035,165 633.255,357	124	614.022,473 633.250,524	13.581
124	614.022,473 633.250,524	125	614.018,597 633.251,448	3.985	125	614.018,597 633.251,448	126	614.014,929 633.250,142	3.894	126	614.014,929 633.250,142	127	614.012,718 633.246,883	3.938
127	614.012,718 633.246,883	128	614.008,6 633.245,351	4.394	128	614.008,6 633.245,351	129	614.001,297 633.243,019	7.667	129	614.001,297 633.243,019	130	613.988,059 633.236,838	14.61
130	613.988,059 633.236,838	131	613.984,605 633.235,331	3.769	131	613.984,605 633.235,331	132	613.979,971 633.233,31	5.055	132	613.979,971 633.233,31	133	613.949,059 633.220,117	33.61
133	613.949,059 633.220,117	134	613.940,466 633.217,919	8.869	134	613.940,466 633.217,919	135	613.930,788 633.215,443	9.991	135	613.930,788 633.215,443	136	613.926,882 633.214,724	3.972
136	613.926,882 633.214,724	137	613.924,689 633.217,73	3.721	137	613.924,689 633.217,73	138	613.922,905 633.220,883	3.623	138	613.922,905 633.220,883	139	613.920,291 633.225,502	5.307
139	613.920,291 633.225,502	140	613.915,423 633.234,105	9.884	140	613.915,423 633.234,105	141	613.914,956 633.234,692	0.75	141	613.914,956 633.234,692	142	613.914,656 633.235,301	0.678
142	613.914,656 633.235,301	143	613.891,241 633.220,284	27.817	143	613.891,241 633.220,284	144	613.852,721 633.199,098	43.962	144	613.852,721 633.199,098	145	613.835,112 633.183,965	23.218
145	613.835,112 633.183,965	146	613.791,639 633.137,741	63.455	146	613.791,639 633.137,741	147	613.735,785 633.079,961	80.363	147	613.735,785 633.079,961	148	613.700,292 633.040,066	53.399
148	613.700,292 633.040,066	149	613.657,919 632.988,614	66.654	149	613.657,919 632.988,614	150	613.621,876 632.944,04	57.323	150	613.621,876 632.944,04	151	613.602,616 632.923,955	27.827
151	613.602,616 632.923,955	152	613.577,027 632.900,568	34.666	152	613.577,027 632.900,568	153	613.555,842 632.877,731	31.151	153	613.555,842 632.877,731	154	613.516,221 632.842,788	52.828
154	613.516,221 632.842,788	155	613.511,819 632.829,581	13.921	155	613.511,819 632.829,581	156	613.504,665 632.827,38	7.485	156	613.504,665 632.827,38	157	613.490,082 632.815,549	18.778
157	613.490,082 632.815,549	158	613.465,87 632.788,309	36.445	158	613.465,87 632.788,309	159	613.407,814 632.728,879	83.081	159	613.407,814 632.728,879	160	613.402,75 632.723,814	7.163
160	613.402,75 632.723,814	161	613.405,257 632.724,479	2.594	161	613.405,257 632.724,479	1	613.413,242 632.726,595	8.26					

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9890**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Ingaresti, Str Grădiniței, Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51881	Din acte: 1.077 Masurata: 1.080	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>3886 / 19/02/2024</b>	
Act Normativ nr. HOTARARE DE GUVERN nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr ADEVERINTA nr. 870 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni;act administrativ nr CERTIFICAT FISCAL nr. 879 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniu public	

**C. Partea III. SARCINI .**

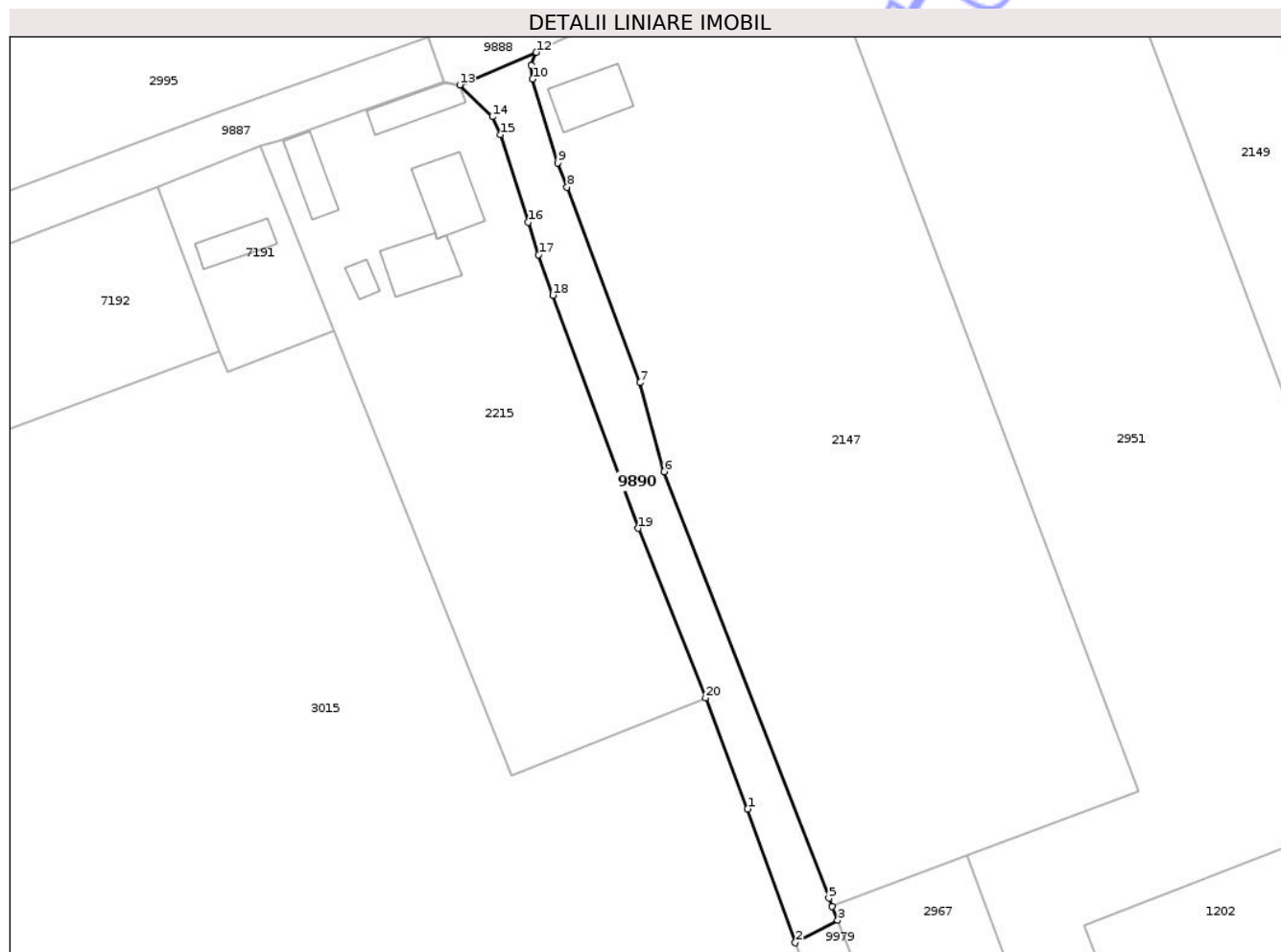
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51881	Din acte: 1.077 Masurata: 1.080	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	1.080	-	DS224	-	LOT 1

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	614.467,156 633.276,679	2	614.474,688 633.255,535	22.445
2	614.474,688 633.255,535	3	614.481,375 633.259,081	7.568
3	614.481,375 633.259,081	4	614.480,495 633.261,257	2.347
4	614.480,495 633.261,257	5	614.479,962 633.262,574	1.421
5	614.479,962 633.262,574	6	614.453,946 633.329,944	72.219

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	614.453,946 633.329,944	7	614.450,147 633.343,992	14.553
7	614.450,147 633.343,992	8	614.438,609 633.374,888	32.98
8	614.438,609 633.374,888	9	614.437,182 633.378,708	4.078
9	614.437,182 633.378,708	10	614.433,187 633.391,935	13.817
10	614.433,187 633.391,935	11	614.432,96 633.394,113	2.19
11	614.432,96 633.394,113	12	614.433,773 633.396,148	2.191
12	614.433,773 633.396,148	13	614.421,665 633.391,003	13.156
13	614.421,665 633.391,003	14	614.426,845 633.385,992	7.206
14	614.426,845 633.385,992	15	614.428,101 633.383,157	3.101
15	614.428,101 633.383,157	16	614.432,508 633.369,345	14.498
16	614.432,508 633.369,345	17	614.434,142 633.364,178	5.419
17	614.434,142 633.364,178	18	614.436,367 633.357,792	6.763
18	614.436,367 633.357,792	19	614.449,881 633.320,979	39.215
19	614.449,881 633.320,979	20	614.460,494 633.294,217	28.79
20	614.460,494 633.294,217	1	614.467,156 633.276,679	18.76

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9891**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Ingaresti, Str Speranței, Jud. Neamt, Lungime strada Sperantei - 1166 ml;

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	52683	Din acte: 2.744 Masurata: 3.098	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>4994 / 03/03/2025</b>	
Act Normativ nr. Hotărâre nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr Adeverinta nr. 1352 din 19.02.2025, emis de Primaria Comunei Urecheni);	
B1 Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniul public	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

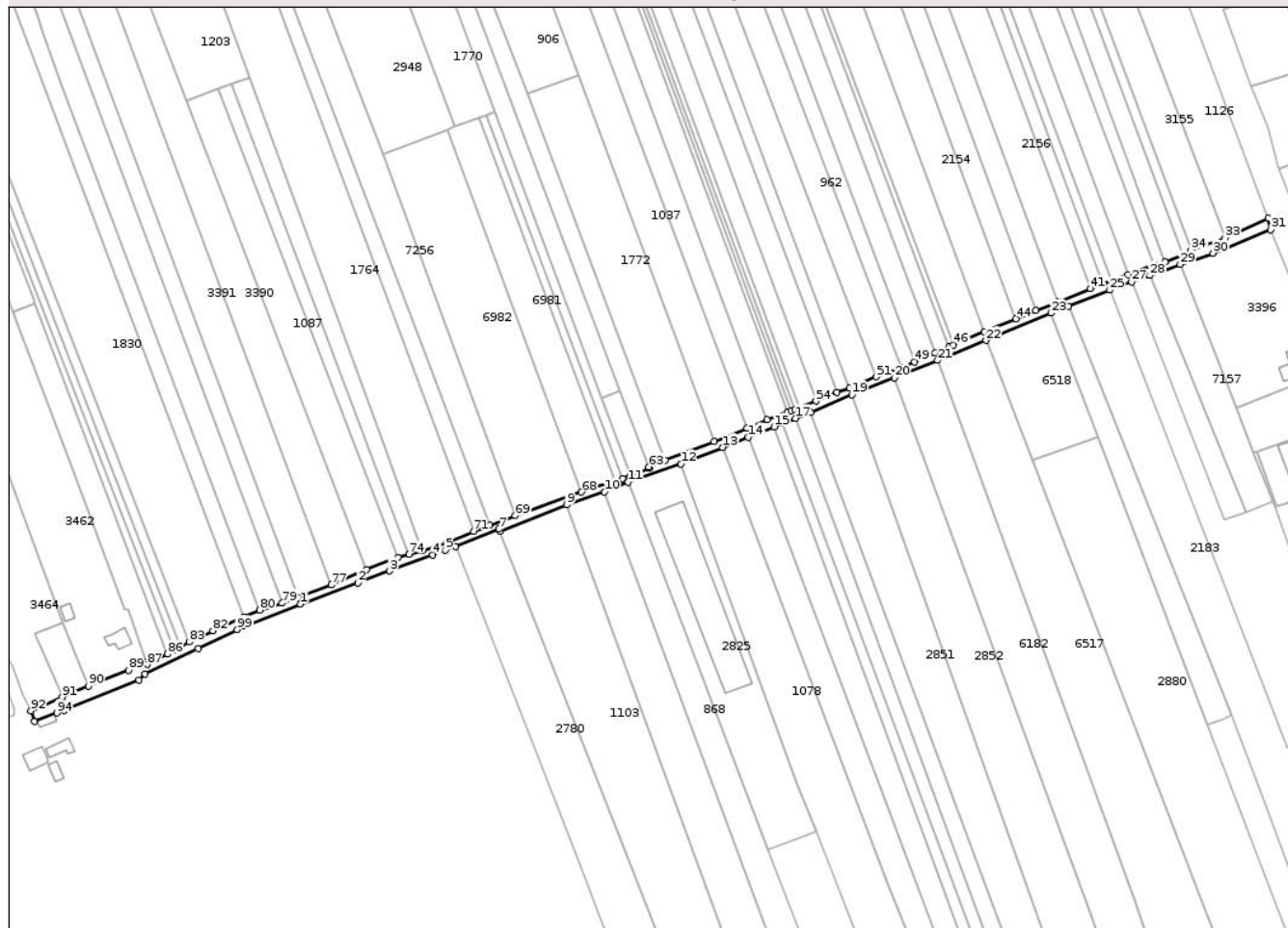
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
52683	Din acte: 2.744 Masurata: 3.098	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	3.098	-	224	-	

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	614.856,128 632.698,739	2	614.885,769 632.709,774	31.628	2	614.885,769 632.709,774	3	614.902,223 632.715,899	17.558	3	614.902,223 632.715,899	4	614.924,651 632.724,249	23.932
4	614.924,651 632.724,249	5	614.931,179 632.726,679	6.966	5	614.931,179 632.726,679	6	614.936,39 632.728,701	5.589	6	614.936,39 632.728,701	7	614.958,904 632.737,619	24.216
7	614.958,904 632.737,619	8	614.959,394 632.736,383	1.33	8	614.959,394 632.736,383	9	614.993,841 632.750,282	37.145	9	614.993,841 632.750,282	10	615.013,516 632.756,976	20.783
10	615.013,516 632.756,976	11	615.025,785 632.761,857	13.204	11	615.025,785 632.761,857	12	615.053,184 632.771,353	28.998	12	615.053,184 632.771,353	13	615.074,619 632.779,987	23.109
13	615.074,619 632.779,987	14	615.087,987 632.785,301	14.385	14	615.087,987 632.785,301	15	615.101,355 632.790,615	14.385	15	615.101,355 632.790,615	16	615.105,86 632.792,406	4.848

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	615.105,86 632.792,406	17	615.112,491 632.795,041	7.135	17	615.112,491 632.795,041	18	615.120,316 632.798,152	8.421	18	615.120,316 632.798,152	19	615.141,532 632.807,208	23.068
19	615.141,532 632.807,208	20	615.163,663 632.816,126	23.86	20	615.163,663 632.816,126	21	615.186,009 632.825,0	24.044	21	615.186,009 632.825,0	22	615.211,103 632.835,342	27.141
22	615.211,103 632.835,342	23	615.244,721 632.849,497	36.477	23	615.244,721 632.849,497	24	615.253,803 632.853,132	9.783	24	615.253,803 632.853,132	25	615.275,134 632.861,465	22.901
25	615.275,134 632.861,465	26	615.281,096 632.863,642	6.347	26	615.281,096 632.863,642	27	615.286,467 632.865,602	5.717	27	615.286,467 632.865,602	28	615.295,923 632.869,046	10.064
28	615.295,923 632.869,046	29	615.311,57 632.874,722	16.645	29	615.311,57 632.874,722	30	615.328,644 632.880,593	18.056	30	615.328,644 632.880,593	31	615.358,503 632.892,776	32.248
31	615.358,503 632.892,776	32	615.357,305 632.898,72	6.064	32	615.357,305 632.898,72	33	615.334,771 632.888,274	24.838	33	615.334,771 632.888,274	34	615.317,312 632.882,098	18.519
34	615.317,312 632.882,098	35	615.312,819 632.879,454	5.213	35	615.312,819 632.879,454	36	615.303,769 632.876,167	9.629	36	615.303,769 632.876,167	37	615.298,007 632.874,518	5.993
37	615.298,007 632.874,518	38	615.284,517 632.869,533	14.382	38	615.284,517 632.869,533	39	615.276,045 632.866,158	9.119	39	615.276,045 632.866,158	40	615.271,739 632.864,626	4.57
40	615.271,739 632.864,626	41	615.265,274 632.862,109	6.938	41	615.265,274 632.862,109	42	615.248,373 632.855,428	18.174	42	615.248,373 632.855,428	43	615.236,956 632.850,95	12.264
43	615.236,956 632.850,95	44	615.226,614 632.846,611	11.215	44	615.226,614 632.846,611	45	615.210,071 632.839,945	17.836	45	615.210,071 632.839,945	46	615.194,287 632.833,083	17.211
46	615.194,287 632.833,083	47	615.192,093 632.832,158	2.381	47	615.192,093 632.832,158	48	615.184,845 632.828,82	7.979	48	615.184,845 632.828,82	49	615.174,131 632.824,237	11.653
49	615.174,131 632.824,237	50	615.167,262 632.821,252	7.49	50	615.167,262 632.821,252	51	615.154,134 632.816,513	13.957	51	615.154,134 632.816,513	52	615.140,355 632.810,799	14.917
52	615.140,355 632.810,799	53	615.133,865 632.808,362	6.933	53	615.133,865 632.808,362	54	615.123,097 632.803,894	11.658	54	615.123,097 632.803,894	55	615.114,365 632.800,314	9.437
55	615.114,365 632.800,314	56	615.112,226 632.799,59	2.259	56	615.112,226 632.799,59	57	615.110,086 632.798,864	2.259	57	615.110,086 632.798,864	58	615.108,336 632.798,271	1.848
58	615.108,336 632.798,271	59	615.097,64 632.794,423	11.367	59	615.097,64 632.794,423	60	615.087,419 632.789,978	11.146	60	615.087,419 632.789,978	61	615.070,324 632.782,956	18.48
61	615.070,324 632.782,956	62	615.044,992 632.773,29	27.114	62	615.044,992 632.773,29	63	615.036,423 632.769,928	9.205	63	615.036,423 632.769,928	64	615.036,684 632.769,191	0.782
64	615.036,684 632.769,191	65	615.026,83 632.765,223	10.624	65	615.026,83 632.765,223	66	615.022,917 632.763,756	4.179	66	615.022,917 632.763,756	67	615.019,127 632.762,478	4.0
67	615.019,127 632.762,478	68	615.001,548 632.756,82	18.467	68	615.001,548 632.756,82	69	614.967,28 632.744,63	36.371	69	614.967,28 632.744,63	70	614.954,05 632.739,741	14.105
70	614.954,05 632.739,741	71	614.945,721 632.736,395	8.976	71	614.945,721 632.736,395	72	614.931,91 632.730,704	14.938	72	614.931,91 632.730,704	73	614.919,144 632.726,48	13.446
73	614.919,144 632.726,48	74	614.912,38 632.724,575	7.027	74	614.912,38 632.724,575	75	614.906,611 632.723,007	5.979	75	614.906,611 632.723,007	76	614.890,23 632.716,806	17.516
76	614.890,23 632.716,806	77	614.872,1 632.708,694	19.861	77	614.872,1 632.708,694	78	614.855,081 632.702,058	18.267	78	614.855,081 632.702,058	79	614.846,512 632.699,293	9.004
79	614.846,512 632.699,293	80	614.835,065 632.695,712	11.995	80	614.835,065 632.695,712	81	614.826,786 632.692,122	9.024	81	614.826,786 632.692,122	82	614.810,631 632.684,996	17.656
82	614.810,631 632.684,996	83	614.798,402 632.679,101	13.576	83	614.798,402 632.679,101	84	614.793,87 632.676,577	5.187	84	614.793,87 632.676,577	85	614.790,765 632.674,848	3.554
85	614.790,765 632.674,848	86	614.787,244 632.672,886	4.03	86	614.787,244 632.672,886	87	614.776,902 632.667,475	11.672	87	614.776,902 632.667,475	88	614.776,462 632.668,592	1.201
88	614.776,462 632.668,592	89	614.766,986 632.664,474	10.332	89	614.766,986 632.664,474	90	614.746,342 632.656,258	22.219	90	614.746,342 632.656,258	91	614.732,66 632.650,54	14.828
91	614.732,66 632.650,54	92	614.716,448 632.643,533	17.662	92	614.716,448 632.643,533	93	614.718,436 632.638,013	5.867	93	614.718,436 632.638,013	94	614.729,936 632.642,342	12.288
94	614.729,936 632.642,342	95	614.733,723 632.643,63	4.0	95	614.733,723 632.643,63	96	614.772,38 632.659,426	41.76	96	614.772,38 632.659,426	97	614.775,57 632.662,47	4.409
97	614.775,57 632.662,47	98	614.803,067 632.675,73	30.528	98	614.803,067 632.675,73	99	614.823,259 632.685,655	22.499	99	614.823,259 632.685,655	100	614.827,043 632.687,312	4.131
100	614.827,043 632.687,312	1	614.856,128 632.698,739	31.249										

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.





## DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9894

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

## A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Necunoscut

Adresa: Loc. Ingaresti, Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	52986	Din acte: 5.216 Masurata: 5.219	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit;

## B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>12781 / 04/06/2026</b>		
Act Administrativ nr. Referat Nr. 1019, din 04/06/2026 emis de OCPI NEAMT - SERVICIUL Cadastru;		
B1	Se infiinteaza cartea funciara 52986/Urecheni a imobilului ca urmare a modificarii limitelor dintre unitatile administrativ-teritoriale Urecheni și Petricani. Inscrierile se transcriu din cartea anterioara a imobilului: 51530/Petricani care se sisteaza.	A1
Act Administrativ nr. Hotărârea nr. 8, din 27/01/2016 emis de Consiliul Local al comunei Urecheni (act administrativ nr Adeverința nr. 7685 din 13.10.2023, emis de Primaria com. Urecheni;act administrativ nr Certificat fiscal nr. 7215 din 13.10.2023, emis de Primaria com. Pietricani);		
B2	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1	A1
1) <b>COMUNA URECHENI</b> , CIF:2614260, domeniul public <i>OBSERVATII: pozitie transcrisa din CF 51530/Petricani, inscrisa prin incheierea nr. 26286 din 16/10/2023;</i>		

## C. Partea III. SARCINI .

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

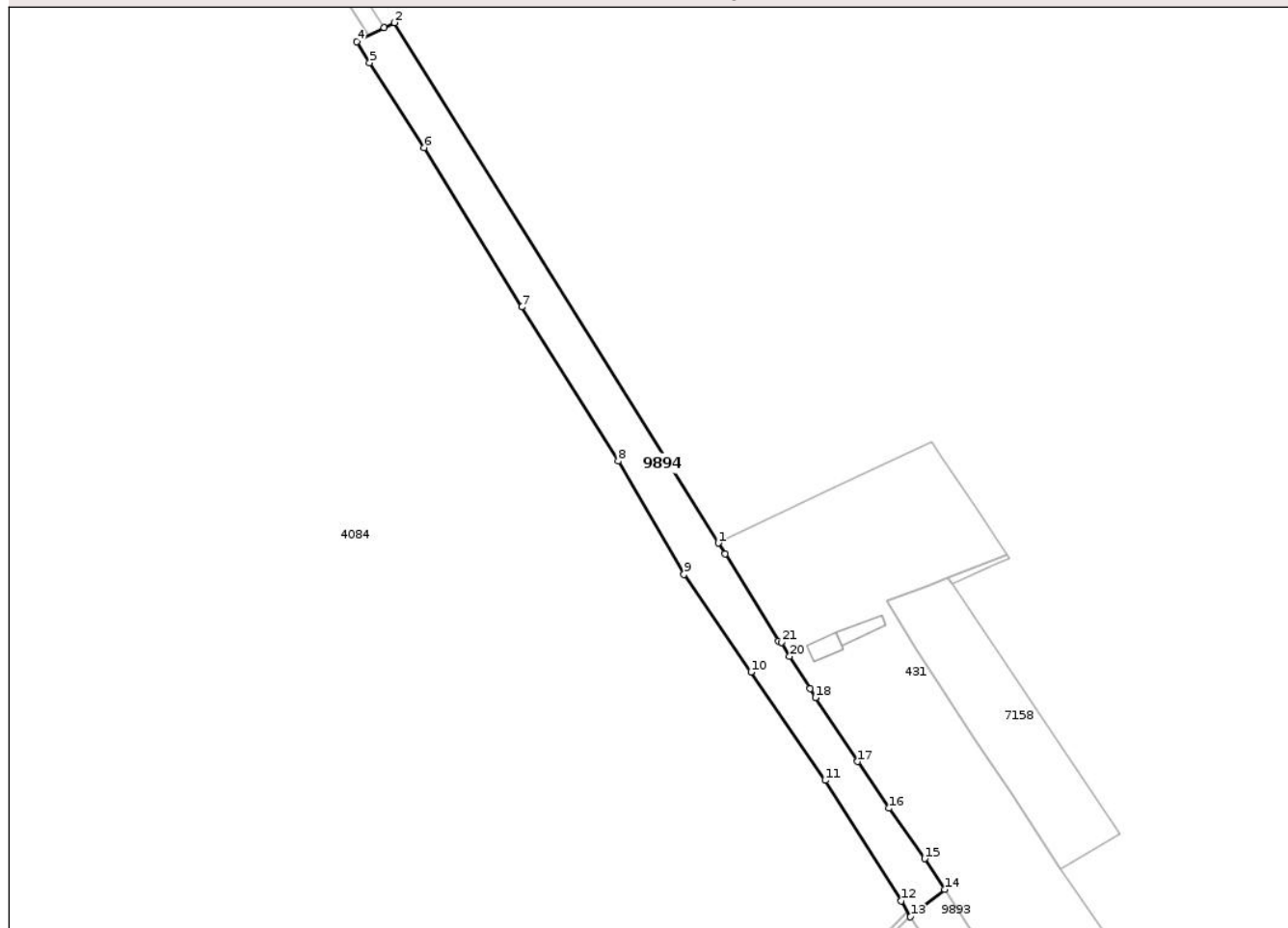
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
52986	Din acte: 5.216 Masurata: 5.219	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	206	-	73	-	
2	drum	NU	5.013	-	73	-	

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	614.796,745 634.159,564	2	614.683,708 634.341,353	214.067
3	614.680,127 634.339,538	4	614.670,591 634.334,706	10.69
5	614.675,059 634.327,394	6	614.694,022 634.297,692	35.239
7	614.728,078 634.242,005	8	614.761,898 634.188,222	63.533

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	614.683,708 634.341,353	3	614.680,127 634.339,538	4.015
4	614.670,591 634.334,706	5	614.675,059 634.327,394	8.569
6	614.694,022 634.297,692	7	614.728,078 634.242,005	65.275
8	614.761,898 634.188,222	9	614.784,804 634.148,623	45.747

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
9	614.784,804 634.148,623	10	614.808,197 634.114,48	41.388
11	614.834,126 634.076,639	12	614.860,683 634.034,576	49.745
13	614.863,91 634.029,006	14	614.875,828 634.038,572	15.282
15	614.868,845 634.049,301	16	614.856,343 634.066,925	21.608
17	614.845,471 634.083,25	18	614.830,65 634.105,544	26.771
19	614.828,891 634.108,695	20	614.821,688 634.119,954	13.366
21	614.818,821 634.124,915	22	614.817,834 634.125,375	1.089
23	614.799,096 634.155,783	1	614.796,745 634.159,564	4.452

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
10	614.808,197 634.114,48	11	614.834,126 634.076,639	45.872
12	614.860,683 634.034,576	13	614.863,91 634.029,006	6.437
14	614.875,828 634.038,572	15	614.868,845 634.049,301	12.801
16	614.856,343 634.066,925	17	614.845,471 634.083,25	19.614
18	614.830,65 634.105,544	19	614.828,891 634.108,695	3.609
20	614.821,688 634.119,954	21	614.818,821 634.124,915	5.73
22	614.817,834 634.125,375	23	614.799,096 634.155,783	35.718

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9905**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Ingaresti, Al Bisericii, Jud. Neamt, Lungime aleea Bisericii - 174 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51884	Din acte: 1.239 Masurata: 1.342	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>3885 / 19/02/2024</b>	
Act Normativ nr. HOTARARE DE GUVERN nr. 1365, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr CERTIFICAT FISCAL nr. 879 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni; act administrativ nr ADEVERINTA nr 870 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni);	
B1 Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, - domeniu public	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

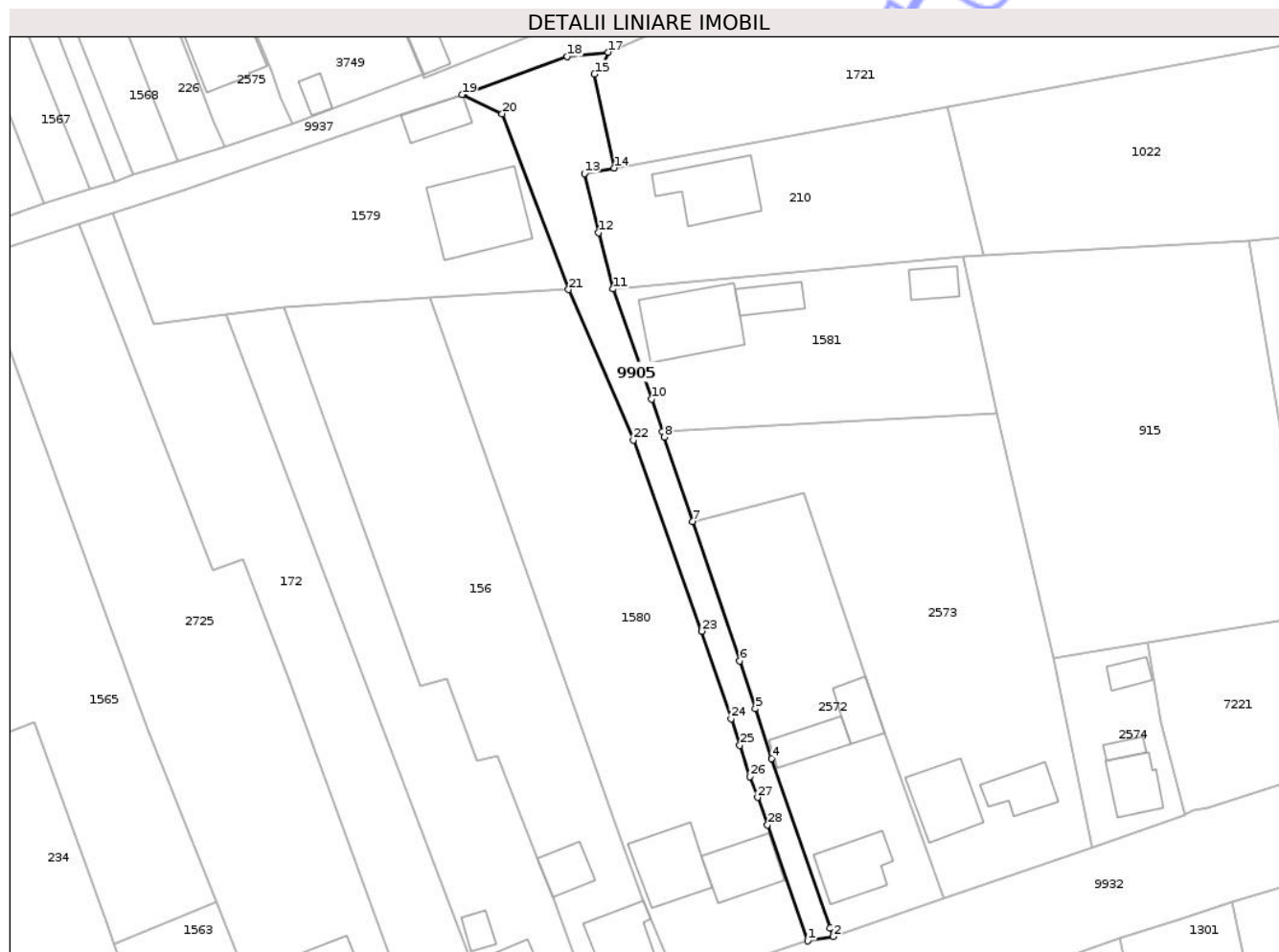
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51884	Din acte: 1.239 Masurata: 1.342	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	1.342	-	39	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	614.239,247 632.266,278	2	614.244,109 632.267,087	4.929	2	614.244,109 632.267,087	3	614.243,532 632.268,757	1.767
3	614.243,532 632.268,757	4	614.232,409 632.300,943	34.054	4	614.232,409 632.300,943	5	614.229,308 632.310,415	9.967
5	614.229,308 632.310,415	6	614.226,351 632.319,448	9.504	6	614.226,351 632.319,448	7	614.217,413 632.345,982	28.0
7	614.217,413 632.345,982	8	614.212,018 632.361,996	16.898	8	614.212,018 632.361,996	9	614.211,663 632.363,054	1.116
9	614.211,663 632.363,054	10	614.209,603 632.369,188	6.47	10	614.209,603 632.369,188	11	614.202,294 632.390,118	22.17

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
11	614.202,294 632.390,118	12	614.199,57 632.400,839	11.062
13	614.196,853 632.412,085	14	614.202,479 632.413,12	5.72
15	614.198,721 632.430,949	16	614.200,177 632.432,55	2.164
17	614.201,315 632.435,093	18	614.193,539 632.434,257	7.821
19	614.173,598 632.427,034	20	614.181,241 632.423,439	8.446
21	614.193,805 632.390,001	22	614.206,162 632.361,453	31.108
23	614.219,095 632.325,114	24	614.224,705 632.308,481	17.554
25	614.226,343 632.303,439	26	614.228,3 632.297,457	6.294
27	614.229,708 632.293,517	28	614.231,642 632.288,342	5.525

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
12	614.199,57 632.400,839	13	614.196,853 632.412,085	11.57
14	614.202,479 632.413,12	15	614.198,721 632.430,949	18.221
16	614.200,177 632.432,55	17	614.201,315 632.435,093	2.786
18	614.193,539 632.434,257	19	614.173,598 632.427,034	21.209
20	614.181,241 632.423,439	21	614.193,805 632.390,001	35.72
22	614.206,162 632.361,453	23	614.219,095 632.325,114	38.572
24	614.224,705 632.308,481	25	614.226,343 632.303,439	5.301
26	614.228,3 632.297,457	27	614.229,708 632.293,517	4.184
28	614.231,642 632.288,342	1	614.239,247 632.266,278	23.338

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în  
Civil



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9907**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Str Releului, Jud. Neamt, Lungime strada Releului - 355 ml.

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51763	Din acte: 3.320 Masurata: 3.323	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>4327 / 13/02/2023</b>	
Act Normativ nr. Hotărâre nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Guvernul Romaniei (HG 1356 si Anexa 71 sd ; act administrativ nr Adeverința nr. 1031 din 06.02.2023, emis de Primaria Comunei Urecheni;act administrativ nr Certificat fiscal nr. 1029 din 06.02.2023, emis de Primaria Comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniul public	

**C. Partea III. SARCINI .**

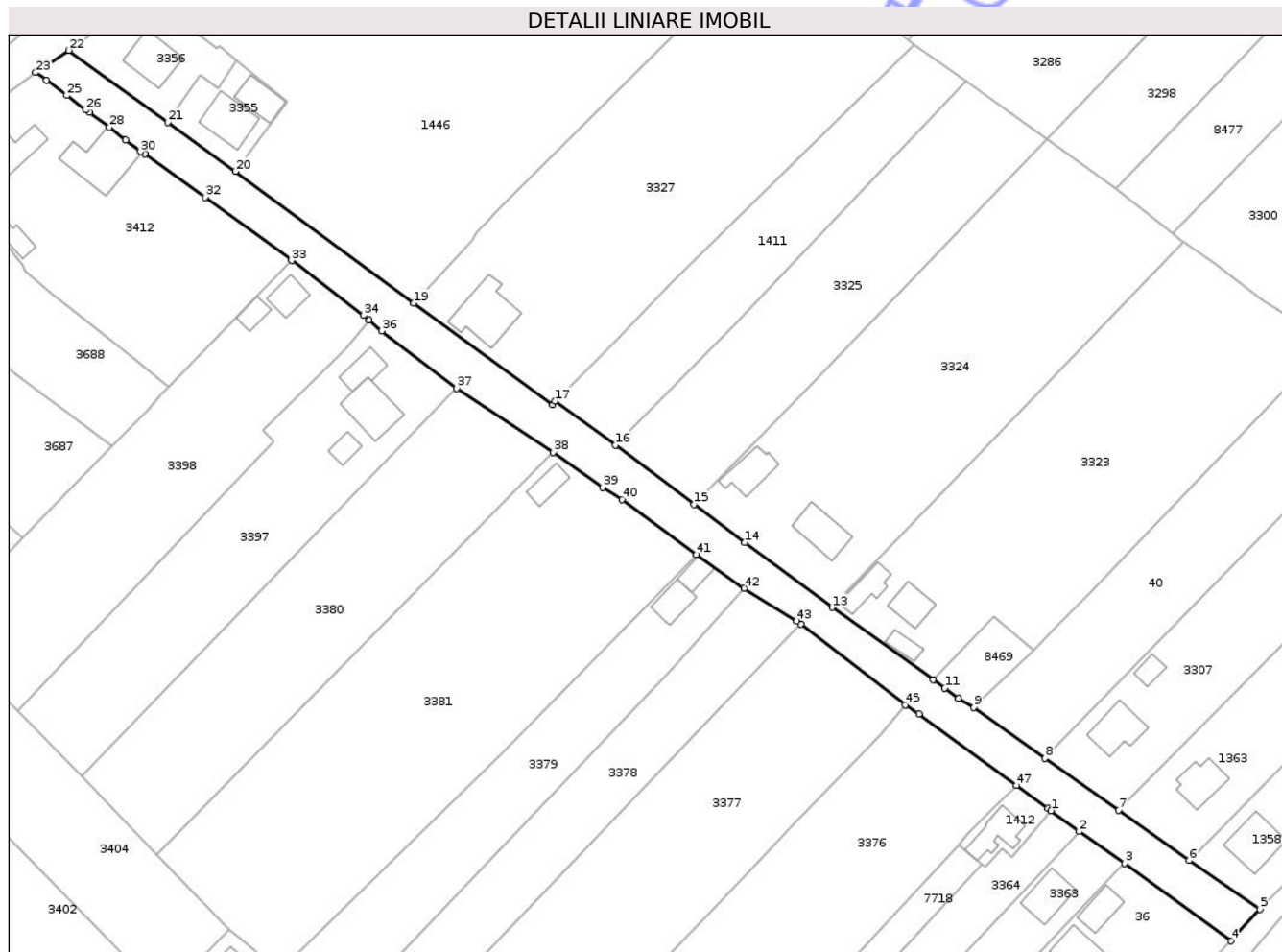
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51763	Din acte: 3.320 Masurata: 3.323	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	3.323	-	761	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	616.420,909 629.889,595	2	616.427,711 629.884,538	8.476	2	616.427,711 629.884,538	3	616.438,585 629.876,932	13.27	3	616.438,585 629.876,932	4	616.464,239 629.858,207	31.76 1
4	616.464,239 629.858,207	5	616.471,222 629.865,85	10.35 2	5	616.471,222 629.865,85	6	616.454,197 629.877,547	20.65 6	6	616.454,197 629.877,547	7	616.437,192 629.889,724	20.91 5
7	616.437,192 629.889,724	8	616.419,436 629.902,186	21.69 3	8	616.419,436 629.902,186	9	616.402,322 629.914,407	21.03	9	616.402,322 629.914,407	10	616.398,647 629.916,656	4.309
10	616.398,647 629.916,656	11	616.395,304 629.919,153	4.173	11	616.395,304 629.919,153	12	616.392,502 629.921,155	3.444	12	616.392,502 629.921,155	13	616.368,175 629.938,537	29.89 9
13	616.368,175 629.938,537	14	616.347,133 629.954,164	26.21	14	616.347,133 629.954,164	15	616.334,934 629.963,331	15.26	15	616.334,934 629.963,331	16	616.316,048 629.977,653	23.70 2

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	616.316,048 629.977,653	17	616.301,454 629.988,271	18.048	17	616.301,454 629.988,271	18	616.300,872 629.987,333	1.104	18	616.300,872 629.987,333	19	616.267,394 630.011,816	41.475
19	616.267,394 630.011,816	20	616.224,381 630.043,542	53.448	20	616.224,381 630.043,542	21	616.208,083 630.055,392	20.151	21	616.208,083 630.055,392	22	616.184,297 630.072,688	29.409
22	616.184,297 630.072,688	23	616.176,303 630.067,374	9.599	23	616.176,303 630.067,374	24	616.178,94 630.065,498	3.236	24	616.178,94 630.065,498	25	616.183,78 630.061,843	6.065
25	616.183,78 630.061,843	26	616.188,387 630.058,349	5.782	26	616.188,387 630.058,349	27	616.189,29 630.057,78	1.067	27	616.189,29 630.057,78	28	616.194,072 630.054,208	5.969
28	616.194,072 630.054,208	29	616.198,003 630.051,121	4.998	29	616.198,003 630.051,121	30	616.201,563 630.048,312	4.535	30	616.201,563 630.048,312	31	616.202,585 630.047,825	1.132
31	616.202,585 630.047,825	32	616.217,113 630.037,345	17.913	32	616.217,113 630.037,345	33	616.237,968 630.022,115	25.824	33	616.237,968 630.022,115	34	616.255,251 630.008,894	21.76
34	616.255,251 630.008,894	35	616.256,672 630.007,687	1.864	35	616.256,672 630.007,687	36	616.259,685 630.005,126	3.955	36	616.259,685 630.005,126	37	616.277,776 629.991,328	22.752
37	616.277,776 629.991,328	38	616.300,954 629.975,876	27.856	38	616.300,954 629.975,876	39	616.312,869 629.967,437	14.601	39	616.312,869 629.967,437	40	616.317,549 629.964,569	5.489
40	616.317,549 629.964,569	41	616.335,499 629.951,206	22.378	41	616.335,499 629.951,206	42	616.347,003 629.943,171	14.032	42	616.347,003 629.943,171	43	616.359,668 629.935,262	14.932
43	616.359,668 629.935,262	44	616.360,65 629.934,503	1.241	44	616.360,65 629.934,503	45	616.385,794 629.915,079	31.773	45	616.385,794 629.915,079	46	616.389,107 629.912,888	3.972
46	616.389,107 629.912,888	47	616.412,566 629.895,684	29.091	47	616.412,566 629.895,684	48	616.420,096 629.890,154	9.342	48	616.420,096 629.890,154	1	616.420,909 629.889,595	0.987

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9908**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Al Lalelelor, Jud. Neamt, Lungime aleea Lalelelor - 256 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51889	Din acte: 1.186 Masurata: 1.666	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>4032 / 20/02/2024</b>	
Act Normativ nr. HOTARARE nr 1365, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr ADEVERINTA nr. 870 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni; act administrativ nr CERTIFICAT FISCAL nr. 879 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniu public	

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

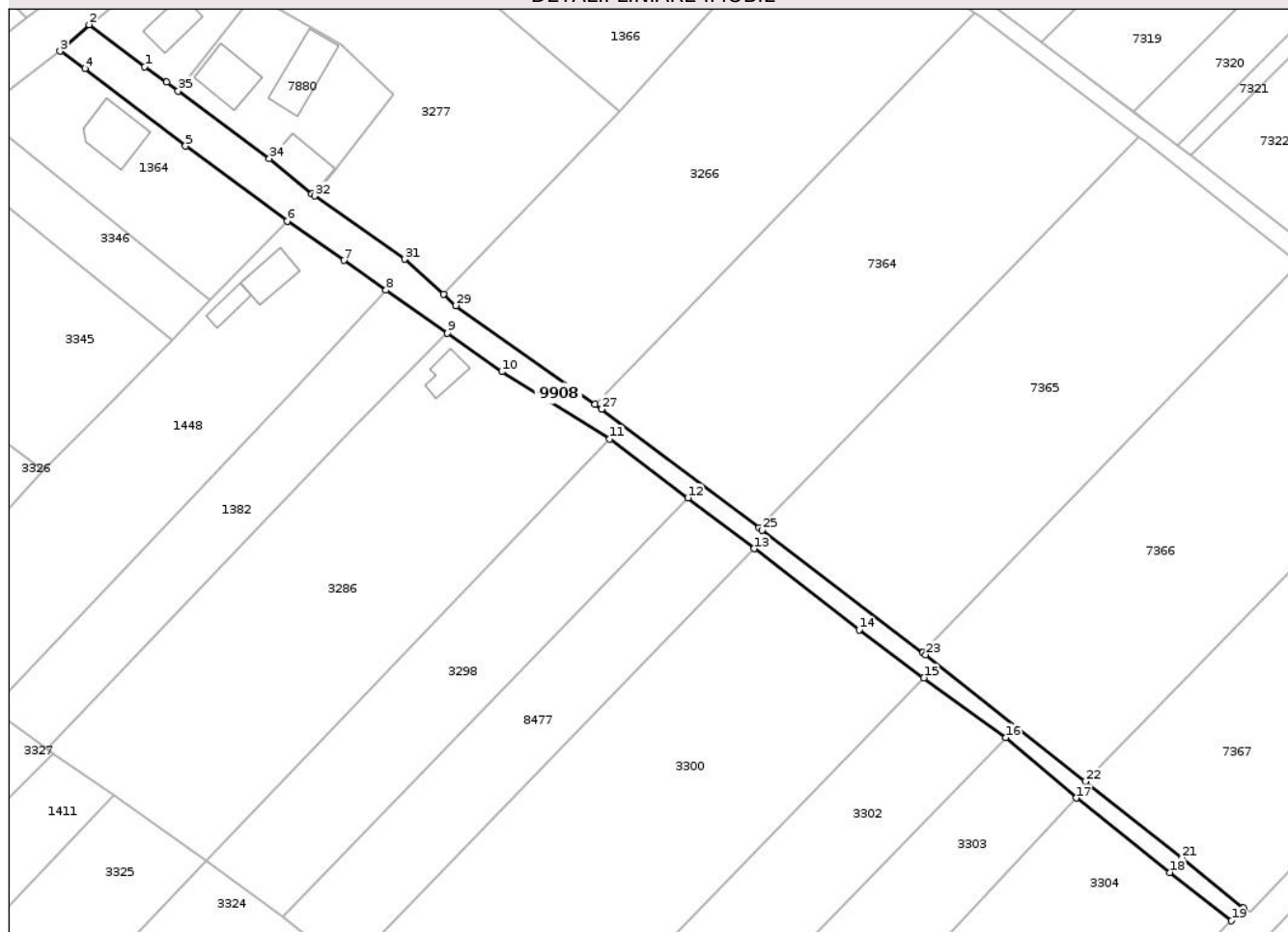
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51889	Din acte: 1.186 Masurata: 1.666	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	1.666	-	740	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	616.407,152 630.219,96	2	616.395,355 630.228,822	14.755
3	616.389,202 630.223,19	4	616.394,46 630.219,54	6.401
5	616.415,81 630.203,082	6	616.437,391 630.187,176	26.809
7	616.449,41 630.178,823	8	616.458,357 630.172,5	10.956
9	616.471,395 630.163,374	10	616.482,903 630.155,204	14.113

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	616.395,355 630.228,822	3	616.389,202 630.223,19	8.341
4	616.394,46 630.219,54	5	616.415,81 630.203,082	26.957
6	616.437,391 630.187,176	7	616.449,41 630.178,823	14.637
8	616.458,357 630.172,5	9	616.471,395 630.163,374	15.915
10	616.482,903 630.155,204	11	616.505,825 630.140,954	26.99

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
11	616.505,825 630.140,954	12	616.522,404 630.128,467	20.755
13	616.536,428 630.117,661	14	616.558,749 630.100,461	28.18
15	616.572,462 630.090,29	16	616.589,855 630.077,606	21.527
17	616.604,774 630.064,78	18	616.624,708 630.048,984	25.435
19	616.637,723 630.038,747	20	616.640,27 630.041,419	3.692
21	616.627,227 630.052,091	22	616.606,745 630.068,321	26.132
23	616.572,846 630.095,182	24	616.572,247 630.095,638	0.753
25	616.538,132 630.121,584	26	616.537,45 630.122,098	0.854
27	616.504,082 630.147,26	28	616.502,637 630.148,287	1.773
29	616.473,188 630.169,217	30	616.470,516 630.171,641	3.607
31	616.462,316 630.179,079	32	616.443,207 630.192,489	23.345
33	616.442,628 630.192,895	34	616.433,619 630.200,425	11.742
35	616.414,261 630.214,79	36	616.411,777 630.216,675	3.118

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
12	616.522,404 630.128,467	13	616.536,428 630.117,661	17.704
14	616.558,749 630.100,461	15	616.572,462 630.090,29	17.073
16	616.589,855 630.077,606	17	616.604,774 630.064,78	19.674
18	616.624,708 630.048,984	19	616.637,723 630.038,747	16.558
20	616.640,27 630.041,419	21	616.627,227 630.052,091	16.853
22	616.606,745 630.068,321	23	616.572,846 630.095,182	43.251
24	616.572,247 630.095,638	25	616.538,132 630.121,584	42.861
26	616.537,45 630.122,098	27	616.504,082 630.147,26	41.791
28	616.502,637 630.148,287	29	616.473,188 630.169,217	36.128
30	616.470,516 630.171,641	31	616.462,316 630.179,079	11.071
32	616.443,207 630.192,489	33	616.442,628 630.192,895	0.707
34	616.433,619 630.200,425	35	616.414,261 630.214,79	24.106
36	616.411,777 630.216,675	1	616.407,152 630.219,96	5.673

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9926**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Str Răchițele, Jud. Neamt, Lungime strada Rachitele - 547 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51833	Din acte: 3.491 Masurata: 3.498	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>18154 / 11/07/2023</b>	
Act Normativ nr. Hotărâre nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Guvernul României (HG 1356 si Anexa 71 sd ; act administrativ nr Adeverința nr. 5198 din 03.07.2023, emis de Comuna Urecheni;act administrativ nr Certificat fiscal nr. 5203 din 04.07.2023, emis de Comuna Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) <b>COMUNA URECHENI</b> , CIF:2614260, domeniul public	

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	



Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	614.227,749 629.207,784	17	614.238,322 629.195,879	15.92 2	17	614.238,322 629.195,879	18	614.251,899 629.183,147	18.61 3	18	614.251,899 629.183,147	19	614.262,026 629.174,403	13.38
19	614.262,026 629.174,403	20	614.270,434 629.168,069	10.52 7	20	614.270,434 629.168,069	21	614.275,28 629.163,947	6.362	21	614.275,28 629.163,947	22	614.277,58 629.160,892	3.824
22	614.277,58 629.160,892	23	614.277,96 629.156,499	4.409	23	614.277,96 629.156,499	24	614.277,866 629.154,0	2.501	24	614.277,866 629.154,0	25	614.275,062 629.148,571	6.11
25	614.275,062 629.148,571	26	614.270,758 629.139,872	9.706	26	614.270,758 629.139,872	27	614.265,665 629.130,833	10.37 5	27	614.265,665 629.130,833	28	614.266,055 629.130,537	0.49
28	614.266,055 629.130,537	29	614.262,017 629.119,18	12.05 4	29	614.262,017 629.119,18	30	614.257,889 629.108,798	11.17 3	30	614.257,889 629.108,798	31	614.253,718 629.099,884	9.842
31	614.253,718 629.099,884	32	614.253,277 629.097,693	2.235	32	614.253,277 629.097,693	33	614.252,893 629.096,785	0.986	33	614.252,893 629.096,785	34	614.251,698 629.095,141	2.032
34	614.251,698 629.095,141	35	614.247,784 629.089,752	6.66	35	614.247,784 629.089,752	36	614.244,281 629.085,964	5.159	36	614.244,281 629.085,964	37	614.241,989 629.082,792	3.913
37	614.241,989 629.082,792	38	614.239,107 629.080,775	3.518	38	614.239,107 629.080,775	39	614.237,081 629.079,357	2.473	39	614.237,081 629.079,357	40	614.221,185 629.071,936	17.54 3
40	614.221,185 629.071,936	41	614.201,439 629.061,489	22.33 9	41	614.201,439 629.061,489	42	614.195,996 629.060,002	5.642	42	614.195,996 629.060,002	43	614.181,699 629.057,332	14.54 4
43	614.181,699 629.057,332	44	614.179,482 629.056,918	2.256	44	614.179,482 629.056,918	45	614.153,488 629.048,622	27.28 6	45	614.153,488 629.048,622	46	614.149,384 629.045,002	5.472
46	614.149,384 629.045,002	47	614.145,382 629.041,472	5.337	47	614.145,382 629.041,472	48	614.141,175 629.033,877	8.682	48	614.141,175 629.033,877	49	614.141,36 629.023,477	10.40 1
49	614.141,36 629.023,477	50	614.141,718 629.003,306	20.17 5	50	614.141,718 629.003,306	51	614.143,574 628.989,624	13.80 7	51	614.143,574 628.989,624	52	614.146,594 628.974,818	15.11 1
52	614.146,594 628.974,818	53	614.152,355 628.951,103	24.40 5	53	614.152,355 628.951,103	54	614.159,514 628.933,456	19.04 4	54	614.159,514 628.933,456	55	614.171,297 628.909,666	26.54 8
55	614.171,297 628.909,666	56	614.183,979 628.888,208	24.92 5	56	614.183,979 628.888,208	57	614.199,512 628.871,393	22.89 2	57	614.199,512 628.871,393	58	614.204,67 628.865,81	7.601
58	614.204,67 628.865,81	59	614.209,736 628.862,193	6.225	59	614.209,736 628.862,193	60	614.214,499 628.854,94	8.677	60	614.214,499 628.854,94	61	614.216,604 628.851,61	3.94
61	614.216,604 628.851,61	62	614.222,045 628.840,056	12.77 1	62	614.222,045 628.840,056	63	614.231,106 628.819,976	22.03	63	614.231,106 628.819,976	64	614.240,546 628.799,674	22.38 9
64	614.240,546 628.799,674	65	614.245,555 628.801,959	5.505	65	614.245,555 628.801,959	66	614.242,505 628.808,973	7.648	66	614.242,505 628.808,973	67	614.226,957 628.842,139	36.63
67	614.226,957 628.842,139	68	614.220,917 628.855,89	15.01 9	68	614.220,917 628.855,89	69	614.218,626 628.858,397	3.396	69	614.218,626 628.858,397	70	614.215,854 628.862,786	5.191
70	614.215,854 628.862,786	71	614.209,943 628.871,069	10.17 6	71	614.209,943 628.871,069	72	614.204,695 628.876,506	7.557	72	614.204,695 628.876,506	73	614.192,323 628.888,57	17.28
73	614.192,323 628.888,57	74	614.180,323 628.912,2	26.50 2	74	614.180,323 628.912,2	75	614.178,379 628.915,479	3.812	75	614.178,379 628.915,479	76	614.170,591 628.927,254	14.11 7
76	614.170,591 628.927,254	77	614.165,906 628.935,719	9.675	77	614.165,906 628.935,719	78	614.162,88 628.942,226	7.176	78	614.162,88 628.942,226	79	614.158,971 628.949,701	8.435
79	614.158,971 628.949,701	80	614.156,524 628.957,085	7.779	80	614.156,524 628.957,085	81	614.154,395 628.966,026	9.191	81	614.154,395 628.966,026	82	614.152,342 628.974,998	9.204
82	614.152,342 628.974,998	83	614.150,313 628.985,597	10.79 1	83	614.150,313 628.985,597	84	614.147,956 628.995,557	10.23 5	84	614.147,956 628.995,557	85	614.145,902 629.010,805	15.38 6
85	614.145,902 629.010,805	86	614.147,012 629.020,281	9.541	86	614.147,012 629.020,281	87	614.150,743 629.030,766	11.12 9	87	614.150,743 629.030,766	88	614.154,694 629.039,767	9.83
88	614.154,694 629.039,767	89	614.159,006 629.044,208	6.19	89	614.159,006 629.044,208	90	614.173,658 629.050,568	15.97 3	90	614.173,658 629.050,568	91	614.199,937 629.054,344	26.54 9
91	614.199,937 629.054,344	92	614.207,063 629.058,045	8.03	92	614.207,063 629.058,045	93	614.211,428 629.059,914	4.748	93	614.211,428 629.059,914	94	614.212,38 629.061,905	2.207
94	614.212,38 629.061,905	95	614.214,531 629.062,938	2.386	95	614.214,531 629.062,938	96	614.223,773 629.067,168	10.16 4	96	614.223,773 629.067,168	97	614.239,532 629.073,939	17.15 2
97	614.239,532 629.073,939	98	614.241,85 629.074,664	2.428	98	614.241,85 629.074,664	99	614.249,207 629.080,189	9.201	99	614.249,207 629.080,189	100	614.254,452 629.086,875	8.498
100	614.254,452 629.086,875	101	614.257,971 629.094,252	8.173	101	614.257,971 629.094,252	102	614.258,752 629.095,48	1.455	102	614.258,752 629.095,48	103	614.260,002 629.097,445	2.329
103	614.260,002 629.097,445	104	614.262,221 629.100,807	4.028	104	614.262,221 629.100,807	105	614.264,865 629.113,153	12.62 6	105	614.264,865 629.113,153	106	614.266,831 629.118,667	5.854
106	614.266,831 629.118,667	107	614.267,818 629.121,325	2.835	107	614.267,818 629.121,325	108	614.271,022 629.129,958	9.208	108	614.271,022 629.129,958	109	614.273,412 629.134,84	5.436
109	614.273,412 629.134,84	110	614.276,315 629.139,863	5.802	110	614.276,315 629.139,863	111	614.277,808 629.141,376	2.126	111	614.277,808 629.141,376	112	614.283,94 629.150,429	10.93 4
112	614.283,94 629.150,429	1	614.290,558 629.161,881	13.22 7										

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Circuitul  
Civil

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9937**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Ingaresti, Str Bisericii, Jud. Neamt, Lungime strada Bisericii - 1579 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51776	Din acte: 8.478 Masurata: 9.895	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>4530 / 15/02/2023</b>	
Act Normativ nr. Hotărâre nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Guvernul Romaniei (HG 1356 si Anexa 71 sd ; act administrativ nr Adeverința nr. 1031 din 06.02.2023, emis de Primaria Comunei Urecheni;act administrativ nr Certificat fiscal nr. 1029 din 06.02.2023, emis de Primaria Comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniul public	

**C. Partea III. SARCINI .**

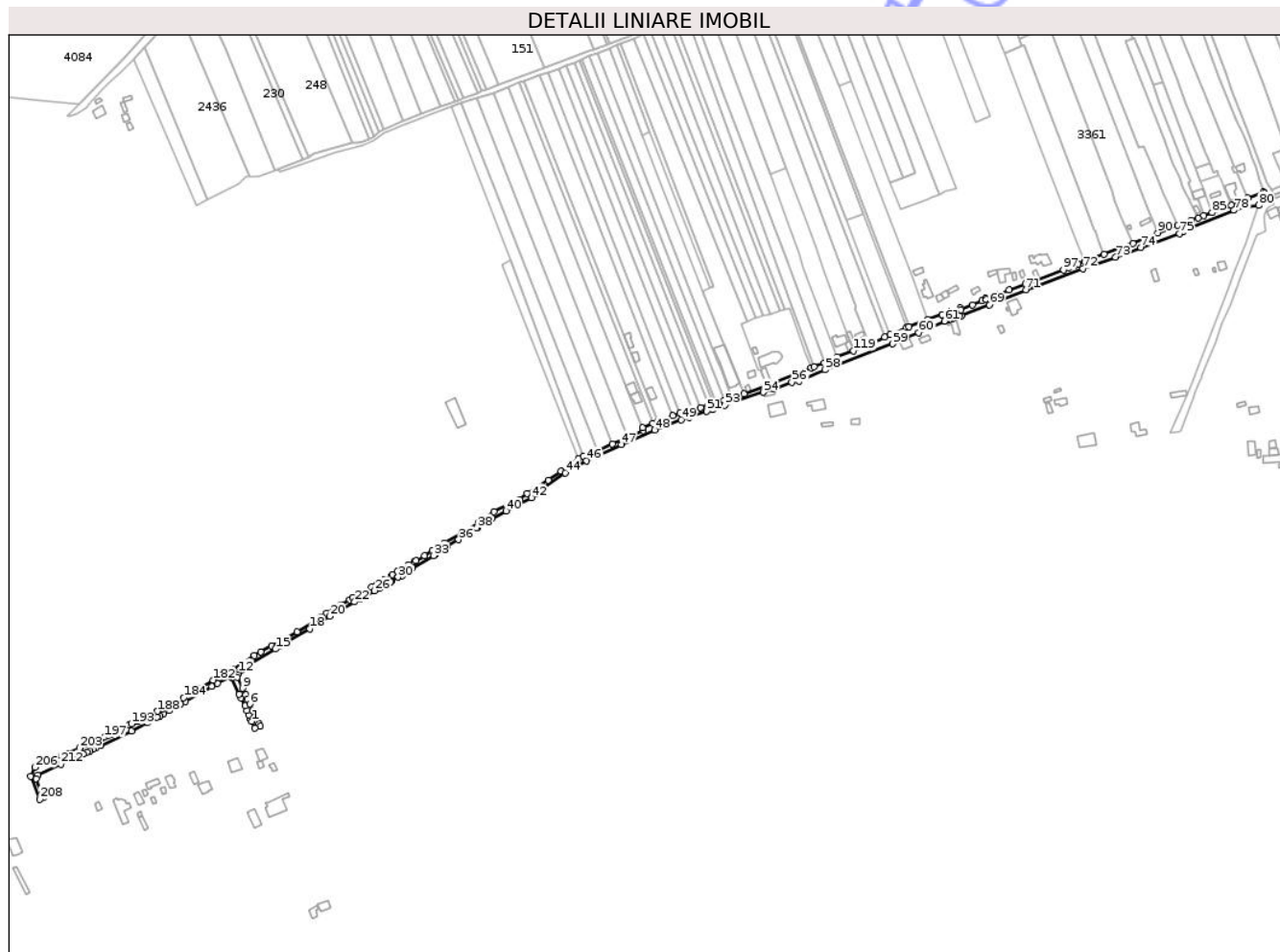
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51776	Din acte: 8.478 Masurata: 9.895	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	9.895	-	39	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	613.604,731 632.064,249	2	613.607,939 632.056,995	7.932	2	613.607,939 632.056,995	3	613.613,841 632.059,086	6.261	3	613.613,841 632.059,086	4	613.612,725 632.061,41	2.578
4	613.612,725 632.061,41	5	613.605,991 632.075,435	15.558	5	613.605,991 632.075,435	6	613.602,382 632.083,104	8.476	6	613.602,382 632.083,104	7	613.599,825 632.088,662	6.118
7	613.599,825 632.088,662	8	613.597,611 632.093,429	5.256	8	613.597,611 632.093,429	9	613.594,387 632.100,22	7.517	9	613.594,387 632.100,22	10	613.588,716 632.112,421	13.455
10	613.588,716 632.112,421	11	613.589,25 632.114,838	2.475	11	613.589,25 632.114,838	12	613.590,096 632.117,092	2.408	12	613.590,096 632.117,092	13	613.593,28 632.120,45	4.628
13	613.593,28 632.120,45	14	613.600,27 632.125,521	8.636	14	613.600,27 632.125,521	15	613.630,368 632.143,104	34.858	15	613.630,368 632.143,104	16	613.635,288 632.146,479	5.966

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	613.635,288 632.146,479	17	613.640,488 632.149,756	6.146	17	613.640,488 632.149,756	18	613.667,562 632.165,297	31.217	18	613.667,562 632.165,297	19	613.675,513 632.170,117	9.298
19	613.675,513 632.170,117	20	613.689,516 632.178,974	16.569	20	613.689,516 632.178,974	21	613.702,32 632.186,4	14.801	21	613.702,32 632.186,4	22	613.716,569 632.194,552	16.416
22	613.716,569 632.194,552	23	613.720,633 632.197,245	4.875	23	613.720,633 632.197,245	24	613.722,882 632.197,793	2.315	24	613.722,882 632.197,793	25	613.726,932 632.200,203	4.713
25	613.726,932 632.200,203	26	613.738,485 632.206,81	13.309	26	613.738,485 632.206,81	27	613.743,325 632.209,557	5.565	27	613.743,325 632.209,557	28	613.755,745 632.216,418	14.189
28	613.755,745 632.216,418	29	613.756,716 632.217,025	1.144	29	613.756,716 632.217,025	30	613.763,983 632.221,567	8.57	30	613.763,983 632.221,567	31	613.768,498 632.223,228	4.811
31	613.768,498 632.223,228	32	613.779,754 632.231,458	13.944	32	613.779,754 632.231,458	33	613.802,695 632.245,112	26.697	33	613.802,695 632.245,112	34	613.804,335 632.246,088	1.908
34	613.804,335 632.246,088	35	613.817,326 632.254,428	15.438	35	613.817,326 632.254,428	36	613.830,075 632.262,323	14.996	36	613.830,075 632.262,323	37	613.849,71 632.275,051	23.399
37	613.849,71 632.275,051	38	613.850,153 632.275,339	0.529	38	613.850,153 632.275,339	39	613.866,575 632.285,593	19.36	39	613.866,575 632.285,593	40	613.881,802 632.293,548	17.18
40	613.881,802 632.293,548	41	613.895,998 632.301,227	16.14	41	613.895,998 632.301,227	42	613.909,577 632.308,134	15.234	42	613.909,577 632.308,134	43	613.914,92 632.312,534	6.922
43	613.914,92 632.312,534	44	613.946,267 632.335,364	38.779	44	613.946,267 632.335,364	45	613.957,978 632.341,985	13.453	45	613.957,978 632.341,985	46	613.969,738 632.348,633	13.509
46	613.969,738 632.348,633	47	614.007,662 632.366,015	41.718	47	614.007,662 632.366,015	48	614.044,012 632.382,142	39.767	48	614.044,012 632.382,142	49	614.072,808 632.393,291	30.879
49	614.072,808 632.393,291	50	614.081,277 632.396,042	8.905	50	614.081,277 632.396,042	51	614.100,766 632.402,374	20.491	51	614.100,766 632.402,374	52	614.107,357 632.404,517	6.931
52	614.107,357 632.404,517	53	614.120,661 632.408,901	14.008	53	614.120,661 632.408,901	54	614.162,284 632.423,22	44.017	54	614.162,284 632.423,22	55	614.173,598 632.427,034	11.94
55	614.173,598 632.427,034	56	614.193,539 632.434,257	21.209	56	614.193,539 632.434,257	57	614.201,315 632.435,093	7.821	57	614.201,315 632.435,093	58	614.229,949 632.447,825	31.337
58	614.229,949 632.447,825	59	614.303,324 632.475,959	78.583	59	614.303,324 632.475,959	60	614.332,013 632.487,952	31.095	60	614.332,013 632.487,952	61	614.360,047 632.500,805	30.84
61	614.360,047 632.500,805	62	614.361,902 632.501,639	2.034	62	614.361,902 632.501,639	63	614.365,634 632.502,835	3.919	63	614.365,634 632.502,835	64	614.368,641 632.503,672	3.122
64	614.368,641 632.503,672	65	614.372,042 632.505,049	3.669	65	614.372,042 632.505,049	66	614.373,233 632.505,51	1.278	66	614.373,233 632.505,51	67	614.375,964 632.506,373	2.864
67	614.375,964 632.506,373	68	614.378,423 632.506,719	2.483	68	614.378,423 632.506,719	69	614.409,097 632.518,315	32.793	69	614.409,097 632.518,315	70	614.408,724 632.519,319	1.071
70	614.408,724 632.519,319	71	614.448,925 632.534,809	43.083	71	614.448,925 632.534,809	72	614.510,906 632.558,181	66.24	72	614.510,906 632.558,181	73	614.546,48 632.570,325	37.59
73	614.546,48 632.570,325	74	614.573,936 632.581,008	29.461	74	614.573,936 632.581,008	75	614.616,08 632.596,343	44.847	75	614.616,08 632.596,343	76	614.620,433 632.597,927	4.633
76	614.620,433 632.597,927	77	614.619,933 632.599,308	1.469	77	614.619,933 632.599,308	78	614.675,844 632.621,48	60.147	78	614.675,844 632.621,48	79	614.688,217 632.625,686	13.068
79	614.688,217 632.625,686	80	614.702,628 632.626,93	14.465	80	614.702,628 632.626,93	81	614.709,304 632.640,214	14.867	81	614.709,304 632.640,214	82	614.707,665 632.641,472	2.066
82	614.707,665 632.641,472	83	614.690,707 632.634,729	18.249	83	614.690,707 632.634,729	84	614.673,25 632.627,12	19.043	84	614.673,25 632.627,12	85	614.651,769 632.619,144	22.914
85	614.651,769 632.619,144	86	614.642,88 632.615,93	9.452	86	614.642,88 632.615,93	87	614.636,672 632.613,443	6.688	87	614.636,672 632.613,443	88	614.629,049 632.610,828	8.059
88	614.629,049 632.610,828	89	614.614,101 632.605,353	15.919	89	614.614,101 632.605,353	90	614.592,406 632.597,071	23.222	90	614.592,406 632.597,071	91	614.565,547 632.585,394	29.288
91	614.565,547 632.585,394	92	614.533,884 632.573,87	33.695	92	614.533,884 632.573,87	93	614.512,982 632.565,489	22.52	93	614.512,982 632.565,489	94	614.505,961 632.562,866	7.495
94	614.505,961 632.562,866	95	614.501,759 632.561,296	4.486	95	614.501,759 632.561,296	96	614.496,155 632.559,202	5.982	96	614.496,155 632.559,202	97	614.489,664 632.556,777	6.929
97	614.489,664 632.556,777	98	614.459,713 632.545,664	31.946	98	614.459,713 632.545,664	99	614.448,45 632.541,231	12.104	99	614.448,45 632.541,231	100	614.430,424 632.534,887	19.109
100	614.430,424 632.534,887	101	614.416,182 632.529,361	15.277	101	614.416,182 632.529,361	102	614.416,427 632.528,756	0.653	102	614.416,427 632.528,756	103	614.412,21 632.527,05	4.549
103	614.412,21 632.527,05	104	614.405,394 632.524,224	7.379	104	614.405,394 632.524,224	105	614.404,961 632.525,375	1.23	105	614.404,961 632.525,375	106	614.400,915 632.522,766	4.814
106	614.400,915 632.522,766	107	614.390,41 632.518,638	11.287	107	614.390,41 632.518,638	108	614.378,214 632.513,328	13.302	108	614.378,214 632.513,328	109	614.377,55 632.515,027	1.824
109	614.377,55 632.515,027	110	614.366,641 632.511,244	11.546	110	614.366,641 632.511,244	111	614.357,58 632.507,88	9.665	111	614.357,58 632.507,88	112	614.357,71 632.507,545	0.359
112	614.357,71 632.507,545	113	614.341,98 632.502,614	16.485	113	614.341,98 632.502,614	114	614.321,039 632.494,925	22.308	114	614.321,039 632.494,925	115	614.318,452 632.493,975	2.756

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
115	614.318,452 632.493,975	116	614.300,523 632.485,889	19.667	116	614.300,523 632.485,889	117	614.294,796 632.483,26	6.301	117	614.294,796 632.483,26	118	614.277,728 632.475,424	18.781
118	614.277,728 632.475,424	119	614.260,876 632.468,567	18.193	119	614.260,876 632.468,567	120	614.242,926 632.461,782	19.19	120	614.242,926 632.461,782	121	614.228,907 632.455,312	15.44
121	614.228,907 632.455,312	122	614.217,533 632.450,838	12.222	122	614.217,533 632.450,838	123	614.214,693 632.449,614	3.092	123	614.214,693 632.449,614	124	614.166,463 632.430,138	52.014
124	614.166,463 632.430,138	125	614.166,093 632.430,936	0.88	125	614.166,093 632.430,936	126	614.141,505 632.421,605	26.299	126	614.141,505 632.421,605	127	614.128,495 632.417,075	13.777
127	614.128,495 632.417,075	128	614.119,672 632.414,504	9.19	128	614.119,672 632.414,504	129	614.111,088 632.411,768	9.01	129	614.111,088 632.411,768	130	614.107,726 632.410,557	3.573
130	614.107,726 632.410,557	131	614.102,802 632.409,061	5.146	131	614.102,802 632.409,061	132	614.094,182 632.406,442	9.009	132	614.094,182 632.406,442	133	614.085,311 632.403,229	9.436
133	614.085,311 632.403,229	134	614.071,751 632.400,051	13.927	134	614.071,751 632.400,051	135	614.063,607 632.397,582	8.51	135	614.063,607 632.397,582	136	614.047,331 632.390,905	17.592
136	614.047,331 632.390,905	137	614.042,164 632.388,983	5.513	137	614.042,164 632.388,983	138	614.030,578 632.384,415	12.454	138	614.030,578 632.384,415	139	614.031,704 632.381,534	3.093
139	614.031,704 632.381,534	140	614.015,098 632.374,324	18.104	140	614.015,098 632.374,324	141	613.998,034 632.366,794	18.652	141	613.998,034 632.366,794	142	613.981,022 632.359,61	18.466
142	613.981,022 632.359,61	143	613.966,494 632.353,475	15.77	143	613.966,494 632.353,475	144	613.961,02 632.351,163	5.943	144	613.961,02 632.351,163	145	613.950,826 632.343,844	12.549
145	613.950,826 632.343,844	146	613.942,01 632.336,855	11.251	146	613.942,01 632.336,855	147	613.927,916 632.327,376	16.985	147	613.927,916 632.327,376	148	613.904,879 632.312,723	27.302
148	613.904,879 632.312,723	149	613.896,475 632.306,343	10.552	149	613.896,475 632.306,343	150	613.868,963 632.292,737	30.692	150	613.868,963 632.292,737	151	613.852,199 632.281,856	19.986
151	613.852,199 632.281,856	152	613.833,764 632.270,051	21.891	152	613.833,764 632.270,051	153	613.814,778 632.258,91	22.013	153	613.814,778 632.258,91	154	613.814,387 632.258,678	0.454
154	613.814,387 632.258,678	155	613.801,48 632.250,695	15.176	155	613.801,48 632.250,695	156	613.792,79 632.245,15	10.308	156	613.792,79 632.245,15	157	613.783,587 632.239,278	10.917
157	613.783,587 632.239,278	158	613.781,972 632.238,448	1.816	158	613.781,972 632.238,448	159	613.775,032 632.234,93	7.781	159	613.775,032 632.234,93	160	613.763,275 632.227,816	13.742
160	613.763,275 632.227,816	161	613.757,785 632.224,746	6.29	161	613.757,785 632.224,746	162	613.757,322 632.223,348	1.472	162	613.757,322 632.223,348	163	613.748,983 632.218,677	9.558
163	613.748,983 632.218,677	164	613.747,195 632.217,625	2.075	164	613.747,195 632.217,625	165	613.740,583 632.214,014	7.534	165	613.740,583 632.214,014	166	613.735,122 632.210,832	6.32
166	613.735,122 632.210,832	167	613.723,139 632.203,847	13.87	167	613.723,139 632.203,847	168	613.714,836 632.199,05	9.589	168	613.714,836 632.199,05	169	613.711,4 632.197,023	3.99
169	613.711,4 632.197,023	170	613.701,747 632.191,328	11.208	170	613.701,747 632.191,328	171	613.686,53 632.182,189	17.75	171	613.686,53 632.182,189	172	613.679,31 632.177,474	8.624
172	613.679,31 632.177,474	173	613.653,854 632.161,88	29.852	173	613.653,854 632.161,88	174	613.639,447 632.153,932	16.454	174	613.639,447 632.153,932	175	613.639,439 632.153,939	0.011
175	613.639,439 632.153,939	176	613.635,036 632.151,312	5.128	176	613.635,036 632.151,312	177	613.626,055 632.146,331	10.27	177	613.626,055 632.146,331	178	613.614,587 632.139,85	13.172
178	613.614,587 632.139,85	179	613.607,461 632.136,04	8.08	179	613.607,461 632.136,04	180	613.583,688 632.120,633	28.329	180	613.583,688 632.120,633	181	613.572,423 632.114,935	12.624
181	613.572,423 632.114,935	182	613.562,366 632.109,223	11.566	182	613.562,366 632.109,223	183	613.545,597 632.100,132	19.075	183	613.545,597 632.100,132	184	613.530,336 632.089,988	18.325
184	613.530,336 632.089,988	185	613.513,658 632.080,553	19.162	185	613.513,658 632.080,553	186	613.510,248 632.079,061	3.722	186	613.510,248 632.079,061	187	613.507,945 632.078,054	2.514
187	613.507,945 632.078,054	188	613.501,645 632.075,297	6.877	188	613.501,645 632.075,297	189	613.501,134 632.075,047	0.569	189	613.501,134 632.075,047	190	613.487,441 632.068,333	15.25
190	613.487,441 632.068,333	191	613.480,436 632.064,899	7.802	191	613.480,436 632.064,899	192	613.479,045 632.064,217	1.549	192	613.479,045 632.064,217	193	613.473,287 632.061,504	6.365
193	613.473,287 632.061,504	194	613.470,637 632.060,256	2.93	194	613.470,637 632.060,256	195	613.451,463 632.050,37	21.572	195	613.451,463 632.050,37	196	613.448,569 632.048,878	3.256
196	613.448,569 632.048,878	197	613.443,784 632.046,902	5.177	197	613.443,784 632.046,902	198	613.441,021 632.045,762	2.989	198	613.441,021 632.045,762	199	613.438,236 632.044,612	3.012
199	613.438,236 632.044,612	200	613.435,43 632.043,454	3.036	200	613.435,43 632.043,454	201	613.433,219 632.042,542	2.391	201	613.433,219 632.042,542	202	613.426,115 632.039,447	7.749
202	613.426,115 632.039,447	203	613.416,502 632.035,259	10.486	203	613.416,502 632.035,259	204	613.402,757 632.029,271	14.993	204	613.402,757 632.029,271	205	613.397,049 632.026,784	6.226
205	613.397,049 632.026,784	206	613.368,136 632.014,189	31.537	206	613.368,136 632.014,189	207	613.363,402 632.004,529	10.757	207	613.363,402 632.004,529	208	613.373,383 631.979,367	27.07
208	613.373,383 631.979,367	209	613.377,402 631.980,961	4.324	209	613.377,402 631.980,961	210	613.369,02 632.001,997	22.644	210	613.369,02 632.001,997	211	613.371,101 632.005,558	4.124
211	613.371,101 632.005,558	212	613.396,055 632.017,489	27.66	212	613.396,055 632.017,489	213	613.405,725 632.021,79	10.583	213	613.405,725 632.021,79	214	613.409,472 632.023,662	4.189

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
214	613.409,472 632.023,662	215	613.413,793 632.025,645	4.754	215	613.413,793 632.025,645	216	613.420,449 632.028,77	7.353	216	613.420,449 632.028,77	217	613.424,365 632.030,531	4.294
217	613.424,365 632.030,531	218	613.427,881 632.032,256	3.916	218	613.427,881 632.032,256	219	613.431,562 632.033,896	4.03	219	613.431,562 632.033,896	220	613.434,684 632.035,512	3.515
220	613.434,684 632.035,512	221	613.439,664 632.037,747	5.459	221	613.439,664 632.037,747	222	613.473,565 632.053,56	37.40 7	222	613.473,565 632.053,56	223	613.490,338 632.062,743	19.12 3
223	613.490,338 632.062,743	224	613.501,207 632.069,039	12.56 1	224	613.501,207 632.069,039	225	613.504,475 632.070,482	3.572	225	613.504,475 632.070,482	226	613.508,019 632.072,967	4.328
226	613.508,019 632.072,967	227	613.514,361 632.076,302	7.165	227	613.514,361 632.076,302	228	613.521,571 632.080,285	8.237	228	613.521,571 632.080,285	229	613.526,739 632.083,289	5.978
229	613.526,739 632.083,289	230	613.532,029 632.086,268	6.071	230	613.532,029 632.086,268	231	613.560,723 632.102,185	32.81 3	231	613.560,723 632.102,185	232	613.567,005 632.105,669	7.183
232	613.567,005 632.105,669	233	613.580,575 632.112,931	15.39 1	233	613.580,575 632.112,931	234	613.582,493 632.111,415	2.445	234	613.582,493 632.111,415	235	613.590,761 632.093,913	19.35 7
235	613.590,761 632.093,913	236	613.592,719 632.089,705	4.641	236	613.592,719 632.089,705	237	613.597,287 632.081,145	9.703	237	613.597,287 632.081,145	238	613.599,453 632.075,843	5.727
238	613.599,453 632.075,843	239	613.601,491 632.071,626	4.684	239	613.601,491 632.071,626	240	613.603,42 632.067,129	4.893	240	613.603,42 632.067,129	1	613.604,731 632.064,249	3.164

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în  
Civil



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9955**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Necunoscut

Adresa: Loc. Ingaresti, Str Julfeni, Jud. Neamt, și extravilan com. Urecheni, Lungime strada Julfeni - 802 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51898	Din acte: 5.754 Masurata: 5.758	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>3888 / 19/02/2024</b>	
Act Normativ nr. HOTARARE nr 1356, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr cCERTIFICAT FISCAL nr. 879 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni; act administrativ nr ADEVERINTA nr 870 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, - domeniu public	

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51898	Din acte: 5.754 Masurata: 5.758	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	4.775	-	418	-	DS
2	drum	NU	983	-	418	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	613.648,097 632.000,913	2	613.646,806 632.003,622	3.001	2	613.646,806 632.003,622	3	613.642,808 632.011,333	8.686	3	613.642,808 632.011,333	4	613.639,862 632.017,636	6.957
4	613.639,862 632.017,636	5	613.636,719 632.023,205	6.395	5	613.636,719 632.023,205	6	613.633,691 632.029,506	6.991	6	613.633,691 632.029,506	7	613.627,072 632.043,624	15.593
7	613.627,072 632.043,624	8	613.619,141 632.040,98	8.36	8	613.619,141 632.040,98	9	613.629,169 632.019,383	23.812	9	613.629,169 632.019,383	10	613.632,781 632.011,439	8.727
10	613.632,781 632.011,439	11	613.633,969 632.008,88	2.822	11	613.633,969 632.008,88	12	613.644,726 631.986,309	25.003	12	613.644,726 631.986,309	13	613.645,804 631.982,17	4.277
13	613.645,804 631.982,17	14	613.650,794 631.971,864	11.45	14	613.650,794 631.971,864	15	613.652,753 631.967,646	4.651	15	613.652,753 631.967,646	16	613.661,295 631.949,073	20.443

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	613.661,295 631.949,073	17	613.662,539 631.947,23	2.224	17	613.662,539 631.947,23	18	613.668,647 631.937,131	11.802	18	613.668,647 631.937,131	19	613.671,801 631.929,82	7.962
19	613.671,801 631.929,82	20	613.675,359 631.920,367	10.1	20	613.675,359 631.920,367	21	613.679,676 631.910,364	10.895	21	613.679,676 631.910,364	22	613.683,254 631.900,51	10.483
22	613.683,254 631.900,51	23	613.683,811 631.897,065	3.49	23	613.683,811 631.897,065	24	613.686,669 631.886,579	10.869	24	613.686,669 631.886,579	25	613.686,796 631.885,445	1.141
25	613.686,796 631.885,445	26	613.688,45 631.880,897	4.839	26	613.688,45 631.880,897	27	613.689,952 631.874,088	6.973	27	613.689,952 631.874,088	28	613.690,912 631.869,371	4.814
28	613.690,912 631.869,371	29	613.693,922 631.855,594	14.102	29	613.693,922 631.855,594	30	613.694,835 631.852,437	3.286	30	613.694,835 631.852,437	31	613.698,351 631.836,903	15.927
31	613.698,351 631.836,903	32	613.698,498 631.835,444	1.466	32	613.698,498 631.835,444	33	613.699,021 631.831,847	3.635	33	613.699,021 631.831,847	34	613.701,235 631.821,208	10.867
34	613.701,235 631.821,208	35	613.702,405 631.821,523	1.211	35	613.702,405 631.821,523	36	613.716,629 631.811,484	17.41	36	613.716,629 631.811,484	37	613.720,018 631.809,777	3.795
37	613.720,018 631.809,777	38	613.723,759 631.809,755	3.741	38	613.723,759 631.809,755	39	613.730,017 631.810,631	6.319	39	613.730,017 631.810,631	40	613.737,091 631.811,621	7.143
40	613.737,091 631.811,621	41	613.742,576 631.812,543	5.562	41	613.742,576 631.812,543	42	613.743,679 631.812,728	1.118	42	613.743,679 631.812,728	43	613.754,043 631.812,608	10.365
43	613.754,043 631.812,608	44	613.760,122 631.811,954	6.114	44	613.760,122 631.811,954	45	613.766,497 631.810,403	6.561	45	613.766,497 631.810,403	46	613.788,6 631.805,024	22.748
46	613.788,6 631.805,024	47	613.797,122 631.802,82	8.802	47	613.797,122 631.802,82	48	613.810,663 631.799,91	13.851	48	613.810,663 631.799,91	49	613.841,776 631.791,031	32.356
49	613.841,776 631.791,031	50	613.850,486 631.787,636	9.348	50	613.850,486 631.787,636	51	613.856,777 631.784,71	6.938	51	613.856,777 631.784,71	52	613.860,819 631.782,406	4.652
52	613.860,819 631.782,406	53	613.861,22 631.781,571	0.927	53	613.861,22 631.781,571	54	613.865,997 631.778,074	5.92	54	613.865,997 631.778,074	55	613.867,142 631.777,977	1.15
55	613.867,142 631.777,977	56	613.871,09 631.775,898	4.462	56	613.871,09 631.775,898	57	613.877,462 631.772,542	7.202	57	613.877,462 631.772,542	58	613.883,724 631.769,854	6.815
58	613.883,724 631.769,854	59	613.884,813 631.769,325	1.211	59	613.884,813 631.769,325	60	613.906,457 631.758,817	24.059	60	613.906,457 631.758,817	61	613.911,428 631.747,328	12.518
61	613.911,428 631.747,328	62	613.913,044 631.739,416	8.075	62	613.913,044 631.739,416	63	613.913,602 631.725,145	14.282	63	613.913,602 631.725,145	64	613.908,053 631.718,132	8.943
64	613.908,053 631.718,132	65	613.905,311 631.715,623	3.716	65	613.905,311 631.715,623	66	613.888,887 631.705,954	19.059	66	613.888,887 631.705,954	67	613.891,229 631.701,032	5.451
67	613.891,229 631.701,032	68	613.891,357 631.701,087	0.139	68	613.891,357 631.701,087	69	613.892,851 631.697,631	3.765	69	613.892,851 631.697,631	70	613.894,467 631.696,731	1.85
70	613.894,467 631.696,731	71	613.897,827 631.691,936	5.855	71	613.897,827 631.691,936	72	613.919,148 631.723,556	38.137	72	613.919,148 631.723,556	73	613.916,481 631.747,033	23.628
73	613.916,481 631.747,033	74	613.914,853 631.753,079	6.261	74	613.914,853 631.753,079	75	613.917,207 631.752,748	2.378	75	613.917,207 631.752,748	76	613.925,318 631.747,577	9.619
76	613.925,318 631.747,577	77	613.945,023 631.731,004	25.748	77	613.945,023 631.731,004	78	613.952,259 631.729,776	7.34	78	613.952,259 631.729,776	79	613.957,081 631.730,681	4.906
79	613.957,081 631.730,681	80	613.960,338 631.732,325	3.648	80	613.960,338 631.732,325	81	613.964,063 631.736,779	5.807	81	613.964,063 631.736,779	82	613.970,375 631.746,256	11.387
82	613.970,375 631.746,256	83	613.981,618 631.763,514	20.597	83	613.981,618 631.763,514	84	613.996,215 631.798,825	38.209	84	613.996,215 631.798,825	85	614.000,639 631.806,714	9.045
85	614.000,639 631.806,714	86	614.001,647 631.808,511	2.061	86	614.001,647 631.808,511	87	614.030,543 631.852,17	52.355	87	614.030,543 631.852,17	88	614.032,134 631.854,574	2.883
88	614.032,134 631.854,574	89	614.043,046 631.874,659	22.857	89	614.043,046 631.874,659	90	614.053,052 631.893,079	20.962	90	614.053,052 631.893,079	91	614.057,525 631.903,294	11.152
91	614.057,525 631.903,294	92	614.063,174 631.908,387	7.606	92	614.063,174 631.908,387	93	614.068,66 631.910,668	5.941	93	614.068,66 631.910,668	94	614.075,25 631.909,285	6.734
94	614.075,25 631.909,285	95	614.077,792 631.913,729	5.12	95	614.077,792 631.913,729	96	614.067,945 631.914,715	9.896	96	614.067,945 631.914,715	97	614.059,856 631.911,372	8.753
97	614.059,856 631.911,372	98	614.053,366 631.904,429	9.504	98	614.053,366 631.904,429	99	614.050,272 631.895,716	9.246	99	614.050,272 631.895,716	100	614.043,153 631.884,652	13.157
100	614.043,153 631.884,652	101	614.029,624 631.857,911	29.968	101	614.029,624 631.857,911	102	614.015,993 631.838,435	23.772	102	614.015,993 631.838,435	103	613.998,611 631.811,496	32.06
103	613.998,611 631.811,496	104	613.992,841 631.801,002	11.976	104	613.992,841 631.801,002	105	613.989,909 631.794,995	6.684	105	613.989,909 631.794,995	106	613.978,05 631.765,365	31.916
106	613.978,05 631.765,365	107	613.960,482 631.739,319	31.417	107	613.960,482 631.739,319	108	613.955,214 631.737,102	5.716	108	613.955,214 631.737,102	109	613.940,332 631.751,08	20.417
109	613.940,332 631.751,08	110	613.930,782 631.756,335	10.9	110	613.930,782 631.756,335	111	613.917,383 631.763,709	15.294	111	613.917,383 631.763,709	112	613.914,638 631.764,589	2.883
112	613.914,638 631.764,589	113	613.909,327 631.766,553	5.663	113	613.909,327 631.766,553	114	613.903,049 631.769,352	6.874	114	613.903,049 631.769,352	115	613.898,179 631.771,448	5.302

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
115	613.898,179 631.771,448	116	613.895,538 631.772,54	2.858	116	613.895,538 631.772,54	117	613.890,223 631.775,247	5.965	117	613.890,223 631.775,247	118	613.882,453 631.778,947	8.606
118	613.882,453 631.778,947	119	613.875,857 631.782,879	7.679	119	613.875,857 631.782,879	120	613.868,894 631.786,865	8.023	120	613.868,894 631.786,865	121	613.856,224 631.792,108	13.712
121	613.856,224 631.792,108	122	613.846,67 631.796,86	10.67	122	613.846,67 631.796,86	123	613.839,748 631.798,864	7.207	123	613.839,748 631.798,864	124	613.805,249 631.808,856	35.916
124	613.805,249 631.808,856	125	613.786,615 631.815,991	19.953	125	613.786,615 631.815,991	126	613.781,224 631.815,634	5.403	126	613.781,224 631.815,634	127	613.778,387 631.815,731	2.839
127	613.778,387 631.815,731	128	613.756,083 631.820,658	22.842	128	613.756,083 631.820,658	129	613.748,11 631.819,733	8.026	129	613.748,11 631.819,733	130	613.741,579 631.819,385	6.54
130	613.741,579 631.819,385	131	613.736,287 631.818,297	5.403	131	613.736,287 631.818,297	132	613.731,286 631.824,129	7.683	132	613.731,286 631.824,129	133	613.722,324 631.824,494	8.969
133	613.722,324 631.824,494	134	613.716,732 631.823,99	5.615	134	613.716,732 631.823,99	135	613.712,791 631.826,393	4.616	135	613.712,791 631.826,393	136	613.708,51 631.833,223	8.06
136	613.708,51 631.833,223	137	613.707,139 631.838,687	5.634	137	613.707,139 631.838,687	138	613.701,745 631.860,174	22.153	138	613.701,745 631.860,174	139	613.700,005 631.863,457	3.716
139	613.700,005 631.863,457	140	613.698,909 631.867,652	4.336	140	613.698,909 631.867,652	141	613.698,204 631.868,504	1.106	141	613.698,204 631.868,504	142	613.684,577 631.916,193	49.597
142	613.684,577 631.916,193	143	613.682,415 631.921,662	5.881	143	613.682,415 631.921,662	144	613.677,411 631.932,821	12.23	144	613.677,411 631.932,821	145	613.672,83 631.943,037	11.196
145	613.672,83 631.943,037	146	613.675,253 631.943,899	2.572	146	613.675,253 631.943,899	1	613.648,097 632.000,913	63.151					

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Procesul Civil

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9962**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Str Bisericii, Jud. Neamt, Lungime strada Bisericii - 459 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51765	Din acte: 4.346 Masurata: 4.391	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>4373 / 14/02/2023</b>	
Act Normativ nr. HOARARE DE GUVERN nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr ADEVERINTA nr 1031 din 06.02.2023, emis de primaria comunei Urecheni;act administrativ nr CERTIFICAT FISCAL nr. 1029 din 06.02.2023, emis de primaria comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, - domeniu public	

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

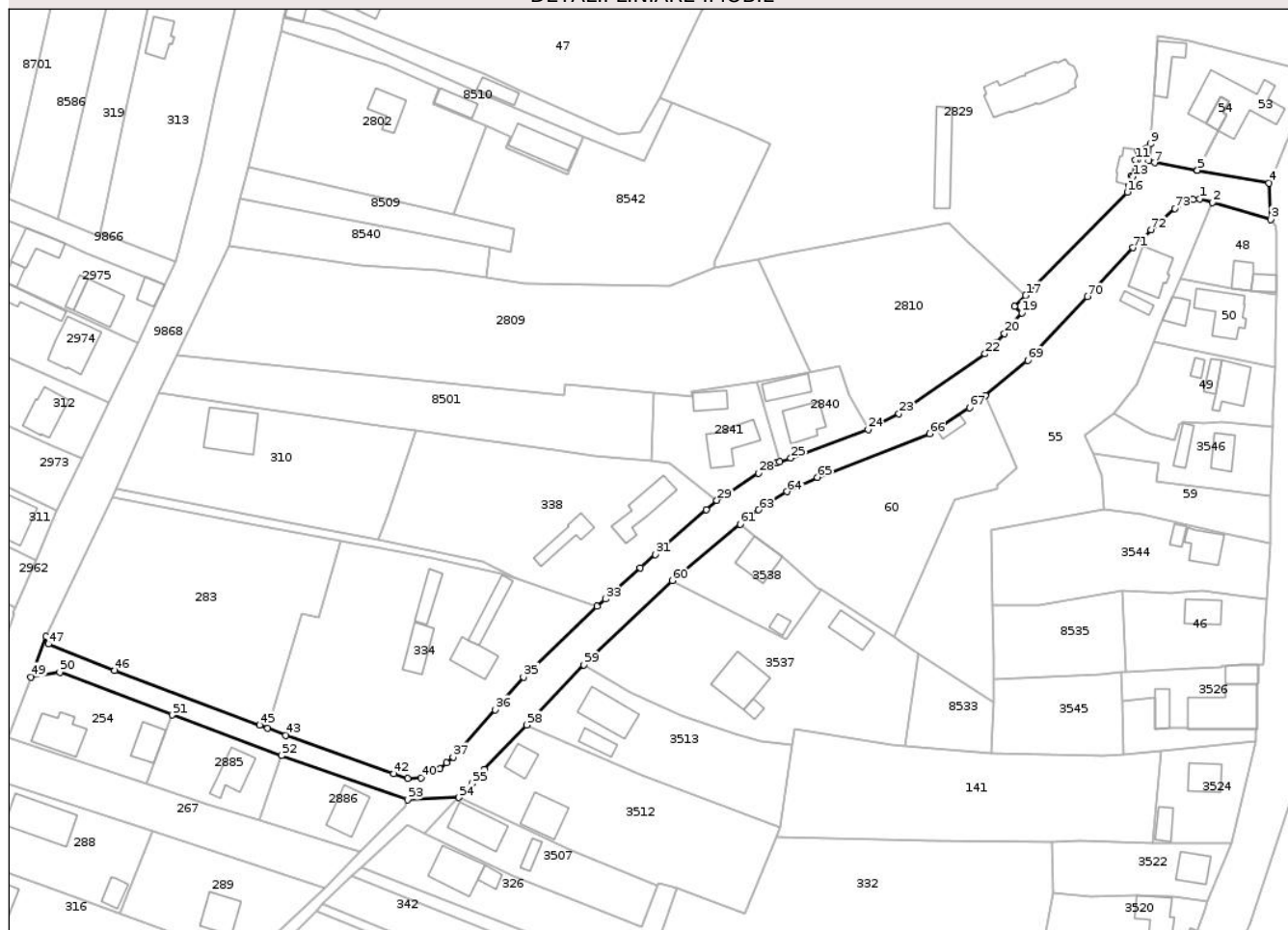
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51765	Din acte: 4.346 Masurata: 4.391	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	4.391	-	465	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	616.382,215 631.393,643	2	616.386,261 631.392,552	4.191	2	616.386,261 631.392,552	3	616.404,206 631.387,233	18.717	3	616.404,206 631.387,233	4	616.403,733 631.398,544	11.321
4	616.403,733 631.398,544	5	616.381,582 631.402,471	22.496	5	616.381,582 631.402,471	6	616.381,539 631.402,479	0.044	6	616.381,539 631.402,479	7	616.368,362 631.404,815	13.383
7	616.368,362 631.404,815	8	616.366,629 631.405,422	1.836	8	616.366,629 631.405,422	9	616.367,085 631.410,651	5.249	9	616.367,085 631.410,651	10	616.363,119 631.408,59	4.469
10	616.363,119 631.408,59	11	616.362,435 631.405,69	2.98	11	616.362,435 631.405,69	12	616.362,977 631.405,597	0.55	12	616.362,977 631.405,597	13	616.361,775 631.400,527	5.211
13	616.361,775 631.400,527	14	616.361,084 631.400,692	0.71	14	616.361,084 631.400,692	15	616.360,4 631.397,736	3.034	15	616.360,4 631.397,736	16	616.359,917 631.395,718	2.075

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	616.359,917 631.395,718	17	616.328,577 631.363,851	44.696	17	616.328,577 631.363,851	18	616.325,112 631.360,519	4.807	18	616.325,112 631.360,519	19	616.327,367 631.358,474	3.044
19	616.327,367 631.358,474	20	616.322,033 631.352,076	8.33	20	616.322,033 631.352,076	21	616.319,448 631.349,226	3.848	21	616.319,448 631.349,226	22	616.316,072 631.345,807	4.805
22	616.316,072 631.345,807	23	616.289,494 631.327,309	32.382	23	616.289,494 631.327,309	24	616.279,973 631.322,465	10.682	24	616.279,973 631.322,465	25	616.256,165 631.313,621	25.398
25	616.256,165 631.313,621	26	616.252,754 631.312,484	3.596	26	616.252,754 631.312,484	27	616.251,776 631.312,158	1.031	27	616.251,776 631.312,158	28	616.246,088 631.309,028	6.492
28	616.246,088 631.309,028	29	616.233,31 631.300,566	15.326	29	616.233,31 631.300,566	30	616.229,969 631.297,688	4.41	30	616.229,969 631.297,688	31	616.214,277 631.283,91	20.882
31	616.214,277 631.283,91	32	616.209,692 631.279,798	6.159	32	616.209,692 631.279,798	33	616.198,879 631.270,099	14.525	33	616.198,879 631.270,099	34	616.196,341 631.267,845	3.394
34	616.196,341 631.267,845	35	616.173,614 631.246,057	31.484	35	616.173,614 631.246,057	36	616.164,913 631.235,929	13.352	36	616.164,913 631.235,929	37	616.151,936 631.221,356	19.513
37	616.151,936 631.221,356	38	616.149,929 631.219,552	2.699	38	616.149,929 631.219,552	39	616.147,794 631.217,757	2.789	39	616.147,794 631.217,757	40	616.141,979 631.214,908	6.475
40	616.141,979 631.214,908	41	616.137,939 631.214,731	4.044	41	616.137,939 631.214,731	42	616.133,585 631.216,276	4.62	42	616.133,585 631.216,276	43	616.100,328 631.228,101	35.297
43	616.100,328 631.228,101	44	616.094,732 631.230,222	5.985	44	616.094,732 631.230,222	45	616.092,181 631.231,188	2.728	45	616.092,181 631.231,188	46	616.047,526 631.248,106	47.752
46	616.047,526 631.248,106	47	616.026,981 631.256,225	22.091	47	616.026,981 631.256,225	48	616.026,367 631.258,5	2.356	48	616.026,367 631.258,5	49	616.021,617 631.246,069	13.307
49	616.021,617 631.246,069	50	616.030,544 631.247,487	9.039	50	616.030,544 631.247,487	51	616.065,23 631.234,331	37.097	51	616.065,23 631.234,331	52	616.099,043 631.221,824	36.052
52	616.099,043 631.221,824	53	616.137,823 631.208,177	41.111	53	616.137,823 631.208,177	54	616.153,705 631.208,827	15.895	54	616.153,705 631.208,827	55	616.157,716 631.213,221	5.949
55	616.157,716 631.213,221	56	616.161,269 631.215,939	4.473	56	616.161,269 631.215,939	57	616.161,589 631.217,499	1.592	57	616.161,589 631.217,499	58	616.174,657 631.231,267	18.982
58	616.174,657 631.231,267	59	616.192,267 631.249,822	25.581	59	616.192,267 631.249,822	60	616.219,508 631.275,86	37.684	60	616.219,508 631.275,86	61	616.240,458 631.293,277	27.244
61	616.240,458 631.293,277	62	616.242,112 631.294,754	2.217	62	616.242,112 631.294,754	63	616.246,195 631.297,649	5.005	63	616.246,195 631.297,649	64	616.254,942 631.303,274	10.4
64	616.254,942 631.303,274	65	616.264,313 631.307,667	10.35	65	616.264,313 631.307,667	66	616.298,918 631.321,196	37.156	66	616.298,918 631.321,196	67	616.311,269 631.329,155	14.693
67	616.311,269 631.329,155	68	616.316,109 631.332,974	6.165	68	616.316,109 631.332,974	69	616.329,239 631.343,813	17.026	69	616.329,239 631.343,813	70	616.347,65 631.363,484	26.943
70	616.347,65 631.363,484	71	616.361,762 631.378,592	20.674	71	616.361,762 631.378,592	72	616.367,239 631.384,131	7.79	72	616.367,239 631.384,131	73	616.374,626 631.390,658	9.857
73	616.374,626 631.390,658	74	616.378,088 631.392,671	4.005	74	616.378,088 631.392,671	75	616.380,245 631.393,42	2.283	75	616.380,245 631.393,42	1	616.382,215 631.393,643	1.983

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.





## DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9978

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

## A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Ingaresti, Str Grădiniței, Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	52987	Din acte: 7.530 Masurata: 7.659	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit;

## B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>12701 / 03/06/2026</b>	
Hotarare Judecatoreasca nr. HOTARARE DE GUVERN nr. 1356, din 27/01/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr CERTIFICAT FISCAL nr. 879 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni; act administrativ nr ADEVERINTA nr. 870 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni);	
B2	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1	
1) <b>COMUNA URECHENI</b> , CIF:2614260, - domeniu public	
OBSERVATII: În rangul Încheierii nr 3886 / 19.02.2024, poziție transcrisă din CF 51881	

## C. Partea III. SARCINI .

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
52987	Din acte: 7.530 Masurata: 7.659	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	7.659	-	DS 224	-	LOT 4

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	614.632,422 632.865,705	2	614.622,344 632.892,528	28.654	2	614.622,344 632.892,528	3	614.621,836 632.893,801	1.37	3	614.621,836 632.893,801	4	614.601,324 632.945,145	55.29
4	614.601,324 632.945,145	5	614.587,489 632.980,344	37.82	5	614.587,489 632.980,344	6	614.583,158 632.991,363	11.84	6	614.583,158 632.991,363	7	614.572,978 633.019,353	29.784
7	614.572,978 633.019,353	8	614.569,054 633.030,329	11.656	8	614.569,054 633.030,329	9	614.568,517 633.032,724	2.454	9	614.568,517 633.032,724	10	614.569,005 633.032,798	0.494
10	614.569,005 633.032,798	11	614.565,393 633.047,259	14.905	11	614.565,393 633.047,259	12	614.554,466 633.073,578	28.497	12	614.554,466 633.073,578	13	614.550,362 633.083,465	10.705
13	614.550,362 633.083,465	14	614.544,803 633.096,854	14.497	14	614.544,803 633.096,854	15	614.543,134 633.101,353	4.799	15	614.543,134 633.101,353	16	614.525,931 633.147,728	49.463

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	614.525,931 633.147,728	17	614.523,196 633.150,388	3.815	17	614.523,196 633.150,388	18	614.509,051 633.186,388	38.67 9	18	614.509,051 633.186,388	19	614.501,612 633.207,009	21.92 2
19	614.501,612 633.207,009	20	614.494,001 633.202,382	8.907	20	614.494,001 633.202,382	21	614.503,723 633.177,203	26.99	21	614.503,723 633.177,203	22	614.506,2 633.170,667	6.99
22	614.506,2 633.170,667	23	614.513,474 633.151,8	20.22 1	23	614.513,474 633.151,8	24	614.530,406 633.105,696	49.11 5	24	614.530,406 633.105,696	25	614.532,401 633.100,516	5.551
25	614.532,401 633.100,516	26	614.544,091 633.070,252	32.44 2	26	614.544,091 633.070,252	27	614.547,062 633.061,861	8.902	27	614.547,062 633.061,861	28	614.559,197 633.025,816	38.03 4
28	614.559,197 633.025,816	29	614.561,276 633.017,941	8.144	29	614.561,276 633.017,941	30	614.573,786 632.992,409	28.43 3	30	614.573,786 632.992,409	31	614.587,073 632.961,696	33.46 4
31	614.587,073 632.961,696	32	614.597,565 632.934,734	28.93 2	32	614.597,565 632.934,734	33	614.604,263 632.916,854	19.09 3	33	614.604,263 632.916,854	34	614.604,628 632.915,019	1.871
34	614.604,628 632.915,019	35	614.622,282 632.866,389	51.73 4	35	614.622,282 632.866,389	36	614.626,786 632.854,699	12.52 8	36	614.626,786 632.854,699	37	614.627,931 632.855,14	1.228
37	614.627,931 632.855,14	38	614.631,277 632.845,517	10.18 8	38	614.631,277 632.845,517	39	614.632,922 632.840,784	5.011	39	614.632,922 632.840,784	40	614.649,56 632.792,904	50.68 8
40	614.649,56 632.792,904	41	614.659,549 632.767,922	26.90 5	41	614.659,549 632.767,922	42	614.664,533 632.754,432	14.38 1	42	614.664,533 632.754,432	43	614.678,985 632.719,478	37.82 4
43	614.678,985 632.719,478	44	614.682,401 632.710,938	9.198	44	614.682,401 632.710,938	45	614.685,429 632.705,349	6.357	45	614.685,429 632.705,349	46	614.688,675 632.696,383	9.535
46	614.688,675 632.696,383	47	614.691,253 632.689,407	7.437	47	614.691,253 632.689,407	48	614.692,682 632.685,54	4.123	48	614.692,682 632.685,54	49	614.695,642 632.677,802	8.285
49	614.695,642 632.677,802	50	614.699,084 632.668,369	10.04 1	50	614.699,084 632.668,369	51	614.704,103 632.654,987	14.29 2	51	614.704,103 632.654,987	52	614.707,887 632.644,383	11.25 9
52	614.707,887 632.644,383	53	614.707,665 632.641,472	2.92	53	614.707,665 632.641,472	54	614.709,304 632.640,214	2.066	54	614.709,304 632.640,214	55	614.702,628 632.626,93	14.86 7
55	614.702,628 632.626,93	56	614.687,484 632.583,566	45.93 2	56	614.687,484 632.583,566	57	614.685,95 632.580,084	3.805	57	614.685,95 632.580,084	58	614.678,678 632.561,146	20.28 7
58	614.678,678 632.561,146	59	614.676,294 632.553,817	7.706	59	614.676,294 632.553,817	60	614.669,226 632.535,163	19.94 9	60	614.669,226 632.535,163	61	614.646,99 632.477,863	61.46 2
61	614.646,99 632.477,863	62	614.629,827 632.433,638	47.43 9	62	614.629,827 632.433,638	63	614.623,686 632.417,814	16.97 4	63	614.623,686 632.417,814	64	614.606,815 632.379,051	42.27 5
64	614.606,815 632.379,051	65	614.617,152 632.380,072	10.38 7	65	614.617,152 632.380,072	66	614.618,337 632.382,154	2.395	66	614.618,337 632.382,154	67	614.632,243 632.419,206	39.57 6
67	614.632,243 632.419,206	68	614.632,904 632.421,617	2.499	68	614.632,904 632.421,617	69	614.639,396 632.436,511	16.24 8	69	614.639,396 632.436,511	70	614.640,904 632.438,232	2.288
70	614.640,904 632.438,232	71	614.641,039 632.440,508	2.28	71	614.641,039 632.440,508	72	614.653,308 632.472,033	33.82 8	72	614.653,308 632.472,033	73	614.654,619 632.474,567	2.853
73	614.654,619 632.474,567	74	614.657,525 632.483,085	9.0	74	614.657,525 632.483,085	75	614.663,463 632.499,387	17.35	75	614.663,463 632.499,387	76	614.671,632 632.519,226	21.45 5
76	614.671,632 632.519,226	77	614.677,148 632.532,622	14.48 8	77	614.677,148 632.532,622	78	614.679,792 632.539,196	7.086	78	614.679,792 632.539,196	79	614.681,357 632.543,086	4.193
79	614.681,357 632.543,086	80	614.683,07 632.547,344	4.589	80	614.683,07 632.547,344	81	614.685,417 632.553,687	6.763	81	614.685,417 632.553,687	82	614.700,36 632.592,357	41.45 7
82	614.700,36 632.592,357	83	614.700,814 632.595,001	2.683	83	614.700,814 632.595,001	84	614.704,419 632.596,714	3.991	84	614.704,419 632.596,714	85	614.709,879 632.598,532	5.755
85	614.709,879 632.598,532	86	614.709,105 632.609,315	10.81 1	86	614.709,105 632.609,315	87	614.708,991 632.615,544	6.23	87	614.708,991 632.615,544	88	614.712,093 632.623,186	8.248
88	614.712,093 632.623,186	89	614.715,737 632.627,312	5.505	89	614.715,737 632.627,312	90	614.719,295 632.627,978	3.62	90	614.719,295 632.627,978	91	614.718,766 632.630,646	2.72
91	614.718,766 632.630,646	92	614.718,436 632.638,013	7.375	92	614.718,436 632.638,013	93	614.716,448 632.643,533	5.867	93	614.716,448 632.643,533	94	614.712,252 632.652,282	9.703
94	614.712,252 632.652,282	95	614.706,347 632.667,83	16.63 2	95	614.706,347 632.667,83	96	614.705,353 632.668,811	1.397	96	614.705,353 632.668,811	97	614.698,896 632.687,271	19.55 7
97	614.698,896 632.687,271	98	614.690,951 632.708,533	22.69 8	98	614.690,951 632.708,533	99	614.673,254 632.752,046	46.97 4	99	614.673,254 632.752,046	100	614.666,765 632.771,495	20.50 3
100	614.666,765 632.771,495	101	614.651,782 632.810,598	41.87 5	101	614.651,782 632.810,598	1	614.632,422 632.865,705	58.40 9					

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9980**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Ingaresti, Str Ogoarelor, Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		593	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit; Se notează suprapunerea totală cu suprafața de 593 mp a imobilului înscris în acest cf, cu coridorul de expropriere IE 51927, înscris sub numărul cadastral 51927 din CF 51927 UAT Urecheni.

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
/		
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;		
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT	A1
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);		
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramentele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	593	Se notează suprapunerea totală cu suprafața de 593 mp a imobilului înscris în acest cf, cu coridorul de expropriere IE 51927, înscris sub numărul cadastral 51927 din CF 51927 UAT Urecheni.

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	593	-	39	-	

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	615.009,146 633.634,666	2	614.990,598 633.627,305	19.955
2	614.990,598 633.627,305	3	614.987,364 633.626,131	3.441
3	614.987,364 633.626,131	4	614.984,817 633.625,087	2.753
4	614.984,817 633.625,087	5	614.978,614 633.622,466	6.734

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
5	614.978,614 633.622,466	6	614.969,816 633.619,124	9.411
6	614.969,816 633.619,124	7	614.959,465 633.615,021	11.135
7	614.959,465 633.615,021	8	614.954,741 633.613,087	5.104
8	614.954,741 633.613,087	9	614.956,327 633.609,109	4.283
9	614.956,327 633.609,109	10	614.969,284 633.614,155	13.904
10	614.969,284 633.614,155	11	614.988,792 633.621,754	20.936
11	614.988,792 633.621,754	12	615.005,888 633.628,413	18.346
12	615.005,888 633.628,413	13	615.019,512 633.633,77	14.64
13	615.019,512 633.633,77	14	615.041,596 633.642,463	23.733
14	615.041,596 633.642,463	15	615.074,521 633.651,989	34.276
15	615.074,521 633.651,989	16	615.072,684 633.657,161	5.489
16	615.072,684 633.657,161	17	615.035,182 633.645,25	39.348
17	615.035,182 633.645,25	1	615.009,146 633.634,666	28.105

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9844**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt, strada Sesului, Lungime strada Sesului - 416 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	52700	Din acte: 1.774 Masurata: 1.696	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>5360 / 06/03/2025</b>	
Act Normativ nr. Hotărâre nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Guvernul României (act administrativ nr Adeverinta nr. 1352 din 19.02.2025, emis de Primaria Comunei Urecheni; act administrativ nr Certificat fiscal nr. 1366 din 20.02.2025, emis de Primaria Comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniul public	

**C. Partea III. SARCINI .**

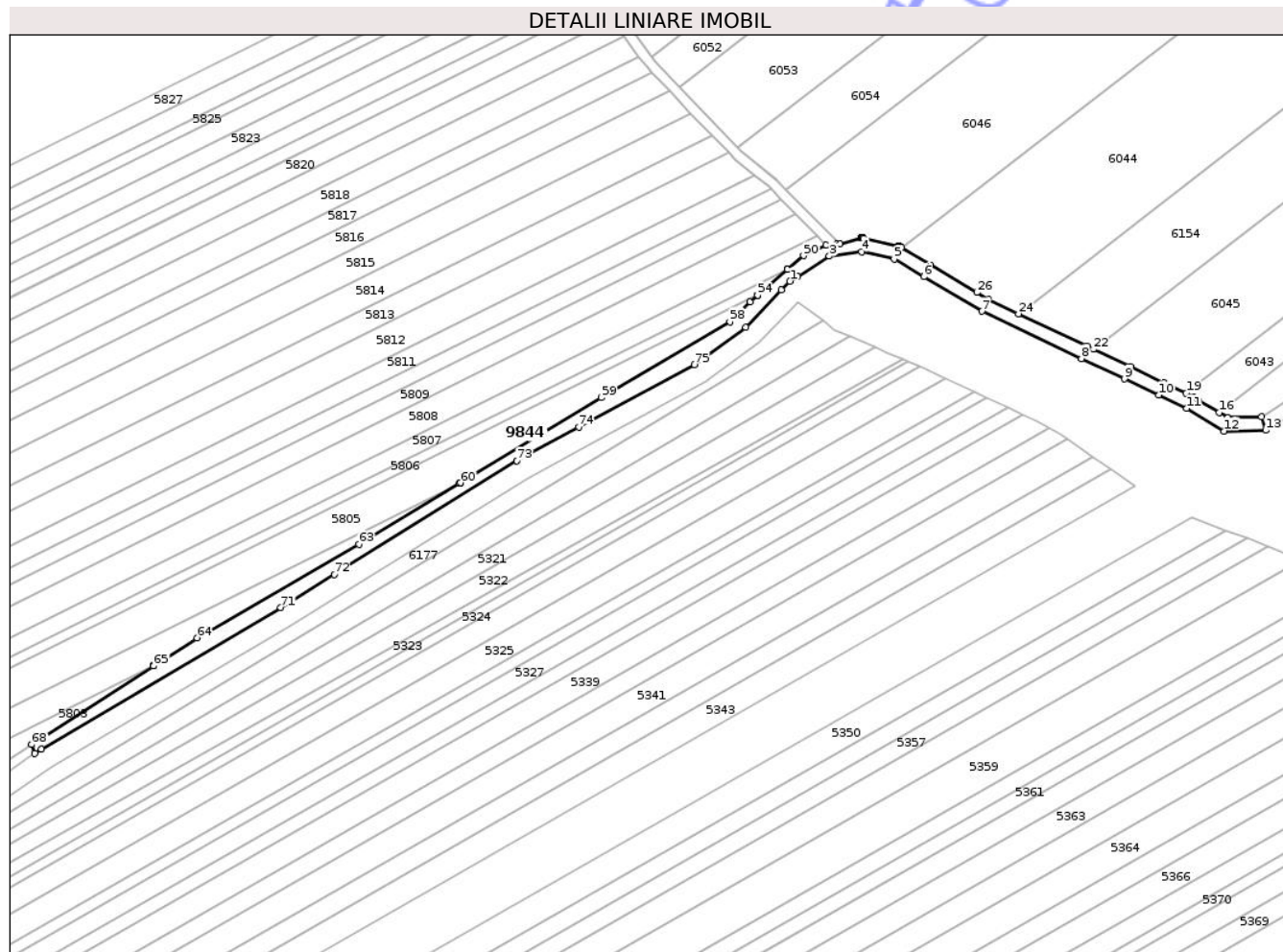
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
52700	Din acte: 1.774 Masurata: 1.696	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	1.696	-	211	-	

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	620.387,584 634.611,144	2	620.389,759 634.612,53	2.58	2	620.389,759 634.612,53	3	620.399,248 634.618,576	11.25 1	3	620.399,248 634.618,576	4	620.408,829 634.619,945	9.678
4	620.408,829 634.619,945	5	620.418,531 634.617,767	9.943	5	620.418,531 634.617,767	6	620.427,312 634.612,527	10.22 6	6	620.427,312 634.612,527	7	620.444,584 634.602,219	20.11 4
7	620.444,584 634.602,219	8	620.474,093 634.588,208	32.66 6	8	620.474,093 634.588,208	9	620.486,883 634.582,158	14.14 9	9	620.486,883 634.582,158	10	620.497,038 634.577,355	11.23 4
10	620.497,038 634.577,355	11	620.505,414 634.573,382	9.27	11	620.505,414 634.573,382	12	620.516,529 634.566,626	13.00 8	12	620.516,529 634.566,626	13	620.528,867 634.566,868	12.34
13	620.528,867 634.566,868	14	620.527,635 634.570,844	4.163	14	620.527,635 634.570,844	15	620.517,613 634.570,648	10.02 4	15	620.517,613 634.570,648	16	620.515,032 634.572,217	3.021

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	620.515,032 634.572,217	17	620.508,821 634.575,992	7.268	17	620.508,821 634.575,992	18	620.507,315 634.576,907	1.763	18	620.507,315 634.576,907	19	620.505,208 634.577,907	2.332
19	620.505,208 634.577,907	20	620.498,751 634.580,97	7.146	20	620.498,751 634.580,97	21	620.488,593 634.585,774	11.236	21	620.488,593 634.585,774	22	620.477,669 634.590,941	12.084
22	620.477,669 634.590,941	23	620.475,806 634.591,822	2.061	23	620.475,806 634.591,822	24	620.455,438 634.601,493	22.547	24	620.455,438 634.601,493	25	620.446,471 634.605,751	9.926
25	620.446,471 634.605,751	26	620.443,049 634.607,793	3.985	26	620.443,049 634.607,793	27	620.429,362 634.615,962	15.939	27	620.429,362 634.615,962	28	620.420,673 634.621,147	10.118
28	620.420,673 634.621,147	29	620.420,306 634.621,366	0.428	29	620.420,306 634.621,366	30	620.420,281 634.621,38	0.029	30	620.420,281 634.621,38	31	620.420,223 634.621,411	0.065
31	620.420,223 634.621,411	32	620.420,046 634.621,496	0.196	32	620.420,046 634.621,496	33	620.419,985 634.621,519	0.066	33	620.419,985 634.621,519	34	620.419,924 634.621,542	0.065
34	620.419,924 634.621,542	35	620.419,861 634.621,561	0.066	35	620.419,861 634.621,561	36	620.419,798 634.621,58	0.065	36	620.419,798 634.621,58	37	620.419,719 634.621,6	0.082
37	620.419,719 634.621,6	38	620.409,347 634.623,928	10.63	38	620.409,347 634.623,928	39	620.409,299 634.623,938	0.049	39	620.409,299 634.623,938	40	620.409,235 634.623,949	0.065
40	620.409,235 634.623,949	41	620.408,974 634.623,975	0.262	41	620.408,974 634.623,975	42	620.408,909 634.623,977	0.065	42	620.408,909 634.623,977	43	620.408,778 634.623,972	0.131
43	620.408,778 634.623,972	44	620.408,713 634.623,966	0.066	44	620.408,713 634.623,966	45	620.408,648 634.623,96	0.065	45	620.408,648 634.623,96	46	620.408,626 634.623,957	0.022
46	620.408,626 634.623,957	47	620.402,35 634.622,148	6.532	47	620.402,35 634.622,148	48	620.401,449 634.622,183	0.902	48	620.401,449 634.622,183	49	620.398,332 634.621,949	3.126
49	620.398,332 634.621,949	50	620.391,565 634.618,764	7.479	50	620.391,565 634.618,764	51	620.386,854 634.614,688	6.229	51	620.386,854 634.614,688	52	620.386,792 634.614,657	0.07
52	620.386,792 634.614,657	53	620.386,8 634.614,642	0.018	53	620.386,8 634.614,642	54	620.377,928 634.606,966	11.731	54	620.377,928 634.606,966	55	620.377,868 634.606,936	0.068
55	620.377,868 634.606,936	56	620.377,875 634.606,921	0.017	56	620.377,875 634.606,921	57	620.375,744 634.605,077	2.818	57	620.375,744 634.605,077	58	620.369,691 634.599,146	8.474
58	620.369,691 634.599,146	59	620.331,464 634.576,623	44.369	59	620.331,464 634.576,623	60	620.289,668 634.551,265	48.887	60	620.289,668 634.551,265	61	620.289,471 634.551,167	0.22
61	620.289,471 634.551,167	62	620.289,479 634.551,15	0.018	62	620.289,479 634.551,15	63	620.259,578 634.533,009	34.974	63	620.259,578 634.533,009	64	620.211,456 634.505,252	55.553
64	620.211,456 634.505,252	65	620.198,614 634.496,961	15.285	65	620.198,614 634.496,961	66	620.198,499 634.496,903	0.129	66	620.198,499 634.496,903	67	620.198,506 634.496,89	0.014
67	620.198,506 634.496,89	68	620.162,384 634.473,569	42.996	68	620.162,384 634.473,569	69	620.163,349 634.470,995	2.749	69	620.163,349 634.470,995	70	620.165,225 634.472,296	2.283
70	620.165,225 634.472,296	71	620.236,374 634.514,227	82.585	71	620.236,374 634.514,227	72	620.252,219 634.524,085	18.662	72	620.252,219 634.524,085	73	620.306,462 634.557,834	63.885
73	620.306,462 634.557,834	74	620.324,866 634.567,822	20.939	74	620.324,866 634.567,822	75	620.359,121 634.586,412	38.975	75	620.359,121 634.586,412	76	620.374,454 634.597,442	18.888
76	620.374,454 634.597,442	77	620.385,081 634.608,533	15.361	77	620.385,081 634.608,533	1	620.387,584 634.611,144	3.617					

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9848**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt, DC 21

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51775	Din acte: 2.533 Masurata: 2.554	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>4385 / 14/02/2023</b>	
Act Normativ nr. Hotărâre nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Guvernul Romaniei (HG 1356 și Anexa 71 sd ; act administrativ nr Certificat fiscal nr. 1029 din 06.02.2023, emis de Primaria Comunei Urecheni;act administrativ nr Adeverința nr. 1031 din 06.02.2023, emis de Primaria Comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) <b>COMUNA URECHENI</b> , CIF:2614260, domeniul public	
<b>25340 / 17/12/2024</b>	
Act Normativ nr. HOTARARE nr. 1179, din 23/11/2023 emis de Guvernul Romaniei (act administrativ nr DECIZIE DE EXPROPIERE nr. 195 din 14.02.2024, emis de CNAIR);	
B2	A1
Se actualizează informațiile tehnice cu privire la modificarea suprafeței imobilului în sensul diminuării acesteia de la 9947 m.p. la 2533 m.p., ca urmare a suprapunerii cu coridorul de expropriere pe suprafețele de 1707 m.p. și 802 m.p. loturi care fac parte din coridorul de expropriere ce a primit nr. cad. 51928, înscris în CF 51928/UAT URECHENI , proprietatea STATULUI ROMÂN în ADMINISTRAREA COMPANIEI NAȚIONALE DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE și suprafețele de 693 mp și 4212 mp rest proprietate	

**C. Partea III. SARCINI .**

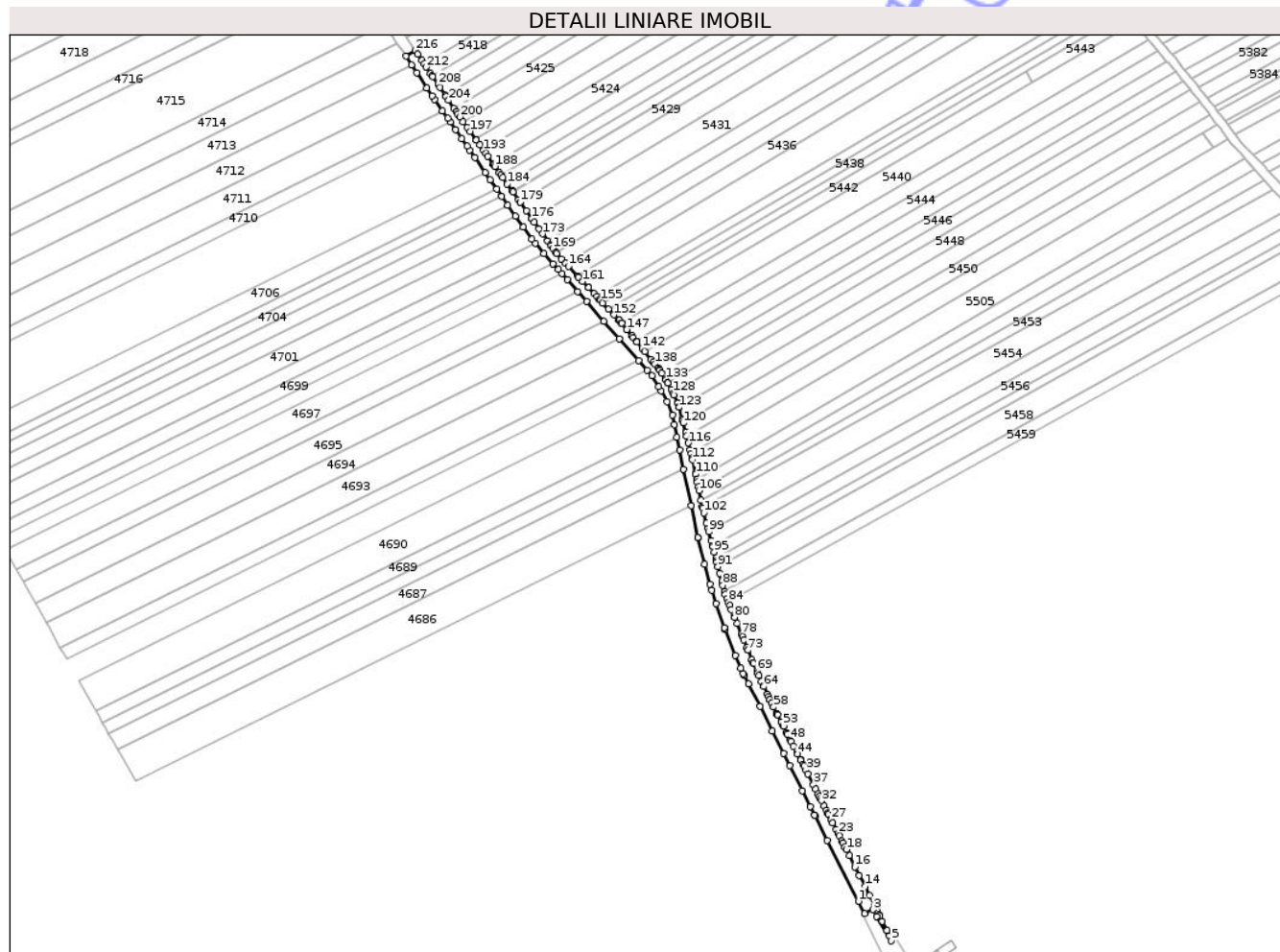
Inscrieri privind dezmembramentele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51775	Din acte: 2.533 Masurata: 2.554	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	2.554	-	21	-	lot 1,DC

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	620.137,309 633.764,877	2	620.140,294 633.758,984	6.606	2	620.140,294 633.758,984	3	620.144,164 633.760,987	4.358	3	620.144,164 633.760,987	4	620.145,852 633.757,74	3.66
4	620.145,852 633.757,74	5	620.152,975 633.746,223	13.54 2	5	620.152,975 633.746,223	6	620.152,077 633.748,678	2.614	6	620.152,077 633.748,678	7	620.150,859 633.751,049	2.666
7	620.150,859 633.751,049	8	620.148,665 633.755,523	4.983	8	620.148,665 633.755,523	9	620.147,484 633.757,931	2.682	9	620.147,484 633.757,931	10	620.147,239 633.758,43	0.556
10	620.147,239 633.758,43	11	620.146,317 633.760,352	2.132	11	620.146,317 633.760,352	12	620.145,144 633.762,798	2.712	12	620.145,144 633.762,798	13	620.142,694 633.767,584	5.376
13	620.142,694 633.767,584	14	620.140,475 633.771,919	4.87	14	620.140,475 633.771,919	15	620.137,76 633.777,221	5.957	15	620.137,76 633.777,221	16	620.135,718 633.781,243	4.511

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	620.135,718 633.781,243	17	620.133,032 633.786,53	5.93	17	620.133,032 633.786,53	18	620.131,576 633.789,399	3.217	18	620.131,576 633.789,399	19	620.130,976 633.790,578	1.323
19	620.130,976 633.790,578	20	620.129,976 633.792,548	2.209	20	620.129,976 633.792,548	21	620.129,515 633.793,455	1.018	21	620.129,515 633.793,455	22	620.128,273 633.795,901	2.743
22	620.128,273 633.795,901	23	620.127,731 633.796,967	1.196	23	620.127,731 633.796,967	24	620.126,807 633.798,788	2.042	24	620.126,807 633.798,788	25	620.125,196 633.801,959	3.557
25	620.125,196 633.801,959	26	620.124,552 633.803,227	1.422	26	620.124,552 633.803,227	27	620.124,351 633.803,623	0.443	27	620.124,351 633.803,623	28	620.123,221 633.805,848	2.496
28	620.123,221 633.805,848	29	620.122,936 633.806,409	0.629	29	620.122,936 633.806,409	30	620.122,215 633.807,829	1.593	30	620.122,215 633.807,829	31	620.121,141 633.809,943	2.37
31	620.121,141 633.809,943	32	620.119,904 633.812,379	2.733	32	620.119,904 633.812,379	33	620.119,445 633.813,282	1.012	33	620.119,445 633.813,282	34	620.118,803 633.814,547	1.42
34	620.118,803 633.814,547	35	620.118,223 633.815,689	1.281	35	620.118,223 633.815,689	36	620.117,133 633.817,835	2.406	36	620.117,133 633.817,835	37	620.116,1 633.819,869	2.282
37	620.116,1 633.819,869	38	620.113,473 633.825,041	5.801	38	620.113,473 633.825,041	39	620.112,587 633.826,786	1.957	39	620.112,587 633.826,786	40	620.111,614 633.828,7	2.147
40	620.111,614 633.828,7	41	620.111,088 633.829,724	1.151	41	620.111,088 633.829,724	42	620.110,075 633.831,698	2.219	42	620.110,075 633.831,698	43	620.109,997 633.831,849	0.169
43	620.109,997 633.831,849	44	620.108,638 633.834,496	2.975	44	620.108,638 633.834,496	45	620.108,192 633.835,366	0.978	45	620.108,192 633.835,366	46	620.106,716 633.838,24	3.231
46	620.106,716 633.838,24	47	620.105,597 633.840,418	2.448	47	620.105,597 633.840,418	48	620.105,273 633.841,05	0.711	48	620.105,273 633.841,05	49	620.103,779 633.843,958	3.269
49	620.103,779 633.843,958	50	620.103,523 633.844,456	0.561	50	620.103,523 633.844,456	51	620.103,455 633.844,589	0.149	51	620.103,455 633.844,589	52	620.101,942 633.847,537	3.314
52	620.101,942 633.847,537	53	620.101,702 633.848,003	0.525	53	620.101,702 633.848,003	54	620.100,844 633.849,674	1.877	54	620.100,844 633.849,674	55	620.099,085 633.853,1	3.852
55	620.099,085 633.853,1	56	620.099,015 633.853,236	0.153	56	620.099,015 633.853,236	57	620.098,755 633.853,742	0.569	57	620.098,755 633.853,742	58	620.097,251 633.856,671	3.292
58	620.097,251 633.856,671	59	620.096,395 633.858,337	1.873	59	620.096,395 633.858,337	60	620.095,48 633.860,119	2.004	60	620.095,48 633.860,119	61	620.095,405 633.860,286	0.183
61	620.095,405 633.860,286	62	620.094,812 633.861,603	1.445	62	620.094,812 633.861,603	63	620.094,336 633.862,661	1.16	63	620.094,336 633.862,661	64	620.092,659 633.866,386	4.086
64	620.092,659 633.866,386	65	620.092,505 633.866,729	0.376	65	620.092,505 633.866,729	66	620.091,615 633.868,706	2.168	66	620.091,615 633.868,706	67	620.090,355 633.871,505	3.069
67	620.090,355 633.871,505	68	620.089,749 633.872,852	1.477	68	620.089,749 633.872,852	69	620.089,356 633.873,725	0.958	69	620.089,356 633.873,725	70	620.087,716 633.877,369	3.996
70	620.087,716 633.877,369	71	620.087,592 633.877,644	0.302	71	620.087,592 633.877,644	72	620.087,014 633.878,93	1.409	72	620.087,014 633.878,93	73	620.085,154 633.883,497	4.931
73	620.085,154 633.883,497	74	620.085,102 633.883,623	0.136	74	620.085,102 633.883,623	75	620.084,681 633.884,656	1.116	75	620.084,681 633.884,656	76	620.083,194 633.888,308	3.942
76	620.083,194 633.888,308	77	620.082,573 633.889,834	1.648	77	620.082,573 633.889,834	78	620.082,108 633.890,974	1.231	78	620.082,108 633.890,974	79	620.079,99 633.896,176	5.617
79	620.079,99 633.896,176	80	620.078,812 633.899,07	3.124	80	620.078,812 633.899,07	81	620.078,502 633.899,83	0.821	81	620.078,502 633.899,83	82	620.077,347 633.902,666	3.062
82	620.077,347 633.902,666	83	620.076,518 633.904,701	2.197	83	620.076,518 633.904,701	84	620.075,9 633.906,22	1.64	84	620.075,9 633.906,22	85	620.075,206 633.907,923	1.838
85	620.075,206 633.907,923	86	620.074,458 633.909,76	1.984	86	620.074,458 633.909,76	87	620.074,078 633.911,211	1.5	87	620.074,078 633.911,211	88	620.073,292 633.914,213	3.103
88	620.073,292 633.914,213	89	620.072,814 633.916,038	1.886	89	620.072,814 633.916,038	90	620.071,785 633.919,966	4.062	90	620.071,785 633.919,966	91	620.070,991 633.922,999	3.135
91	620.070,991 633.922,999	92	620.070,446 633.925,081	2.153	92	620.070,446 633.925,081	93	620.070,277 633.925,724	0.664	93	620.070,277 633.925,724	94	620.069,953 633.926,961	1.279
94	620.069,953 633.926,961	95	620.069,171 633.929,948	3.087	95	620.069,171 633.929,948	96	620.068,557 633.932,294	2.425	96	620.068,557 633.932,294	97	620.068,432 633.932,768	0.491
97	620.068,432 633.932,768	98	620.067,799 633.935,188	2.501	98	620.067,799 633.935,188	99	620.066,696 633.939,397	4.351	99	620.066,696 633.939,397	100	620.066,295 633.940,928	1.583
100	620.066,295 633.940,928	101	620.065,644 633.943,416	2.571	101	620.065,644 633.943,416	102	620.064,339 633.948,399	5.151	102	620.064,339 633.948,399	103	620.063,757 633.950,621	2.297
103	620.063,757 633.950,621	104	620.063,565 633.951,355	0.758	104	620.063,565 633.951,355	105	620.062,969 633.954,264	2.97	105	620.062,969 633.954,264	106	620.062,015 633.958,926	4.759
106	620.062,015 633.958,926	107	620.061,666 633.960,63	1.739	107	620.061,666 633.960,63	108	620.061,174 633.963,038	2.458	108	620.061,174 633.963,038	109	620.060,986 633.963,998	0.978
109	620.060,986 633.963,998	110	620.060,446 633.966,756	2.811	110	620.060,446 633.966,756	111	620.060,425 633.966,854	0.1	111	620.060,425 633.966,854	112	620.059,033 633.973,497	6.787
112	620.059,033 633.973,497	113	620.058,824 633.974,318	0.848	113	620.058,824 633.974,318	114	620.058,302 633.976,368	2.115	114	620.058,302 633.976,368	115	620.057,876 633.978,037	1.722



Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
214	619.931,191 634.162,045	215	619.929,173 634.165,075	3.641	215	619.929,173 634.165,075	216	619.928,029 634.166,793	2.064	216	619.928,029 634.166,793	217	619.923,559 634.164,045	5.247
217	619.923,559 634.164,045	218	619.926,292 634.159,933	4.938	218	619.926,292 634.159,933	219	619.928,702 634.156,306	4.355	219	619.928,702 634.156,306	220	619.933,506 634.149,077	8.68
220	619.933,506 634.149,077	221	619.935,906 634.145,465	4.336	221	619.935,906 634.145,465	222	619.937,168 634.143,565	2.281	222	619.937,168 634.143,565	223	619.940,807 634.138,327	6.378
223	619.940,807 634.138,327	224	619.943,275 634.134,773	4.327	224	619.943,275 634.134,773	225	619.944,505 634.133,003	2.155	225	619.944,505 634.133,003	226	619.946,967 634.129,458	4.316
226	619.946,967 634.129,458	227	619.950,034 634.125,042	5.376	227	619.950,034 634.125,042	228	619.952,487 634.121,511	4.299	228	619.952,487 634.121,511	229	619.953,708 634.119,752	2.142
229	619.953,708 634.119,752	230	619.956,155 634.116,23	4.289	230	619.956,155 634.116,23	231	619.961,033 634.109,208	8.55	231	619.961,033 634.109,208	232	619.963,468 634.105,701	4.269
232	619.963,468 634.105,701	233	619.966,502 634.101,334	5.317	233	619.966,502 634.101,334	234	619.968,927 634.097,843	4.251	234	619.968,927 634.097,843	235	619.971,748 634.093,781	4.945
235	619.971,748 634.093,781	236	619.975,366 634.088,573	6.342	236	619.975,366 634.088,573	237	619.978,973 634.083,379	6.324	237	619.978,973 634.083,379	238	619.982,998 634.077,585	7.055
238	619.982,998 634.077,585	239	619.984,623 634.075,738	2.46	239	619.984,623 634.075,738	240	619.988,868 634.070,915	6.425	240	619.988,868 634.070,915	241	619.993,094 634.066,115	6.395
241	619.993,094 634.066,115	242	619.995,568 634.063,303	3.746	242	619.995,568 634.063,303	243	619.997,299 634.061,337	2.619	243	619.997,299 634.061,337	244	619.999,758 634.058,544	3.722
244	619.999,758 634.058,544	245	620.004,728 634.052,897	7.522	245	620.004,728 634.052,897	246	620.008,881 634.048,179	6.285	246	620.008,881 634.048,179	247	620.017,132 634.038,805	12.488
247	620.017,132 634.038,805	248	620.024,407 634.030,541	11.01	248	620.024,407 634.030,541	249	620.033,423 634.020,298	13.645	249	620.033,423 634.020,298	250	620.037,452 634.015,72	6.099
250	620.037,452 634.015,72	251	620.039,756 634.013,102	3.488	251	620.039,756 634.013,102	252	620.043,097 634.008,01	6.09	252	620.043,097 634.008,01	253	620.044,179 634.005,965	2.313
253	620.044,179 634.005,965	254	620.046,87 634.000,879	5.754	254	620.046,87 634.000,879	255	620.049,525 633.994,532	6.88	255	620.049,525 633.994,532	256	620.050,431 633.990,133	4.492
256	620.050,431 633.990,133	257	620.051,666 633.984,136	6.123	257	620.051,666 633.984,136	258	620.052,909 633.978,102	6.161	258	620.052,909 633.978,102	259	620.054,787 633.968,98	9.313
259	620.054,787 633.968,98	260	620.058,314 633.951,856	17.484	260	620.058,314 633.951,856	261	620.061,422 633.936,764	15.408	261	620.061,422 633.936,764	262	620.061,483 633.936,531	0.241
262	620.061,483 633.936,531	263	620.064,74 633.924,13	12.821	263	620.064,74 633.924,13	264	620.067,208 633.914,737	9.712	264	620.067,208 633.914,737	265	620.067,96 633.911,873	2.961
265	620.067,96 633.911,873	266	620.070,133 633.905,485	6.748	266	620.070,133 633.905,485	267	620.074,01 633.894,092	12.035	267	620.074,01 633.894,092	268	620.074,368 633.893,207	0.955
268	620.074,368 633.893,207	269	620.079,243 633.881,145	13.01	269	620.079,243 633.881,145	270	620.081,691 633.875,087	6.534	270	620.081,691 633.875,087	271	620.083,049 633.872,337	3.067
271	620.083,049 633.872,337	272	620.083,469 633.871,504	0.933	272	620.083,469 633.871,504	273	620.085,421 633.867,63	4.338	273	620.085,421 633.867,63	274	620.090,817 633.856,922	11.991
274	620.090,817 633.856,922	275	620.096,713 633.845,223	13.1	275	620.096,713 633.845,223	276	620.101,962 633.834,808	11.662	276	620.101,962 633.834,808	277	620.104,917 633.828,944	6.567
277	620.104,917 633.828,944	278	620.110,836 633.817,198	13.153	278	620.110,836 633.817,198	279	620.114,624 633.809,682	8.417	279	620.114,624 633.809,682	280	620.116,68 633.805,601	4.57
280	620.116,68 633.805,601	281	620.116,766 633.805,432	0.19	281	620.116,766 633.805,432	282	620.122,725 633.793,669	13.186	282	620.122,725 633.793,669	1	620.137,309 633.764,877	32.275

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în plan de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9867**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Necunoscut

Adresa: Loc. Urecheni, Jud. Neamt, Intravilan Urecheni, Intravilan Ingaresti si extravilan UAT Urecheni

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	52970	Din acte: 117.023 Masurata: 117.449	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>39184 / 11/12/2025</b>		
Act Normativ nr. H.G. nr. 1705, din 29/11/2006 emis de GUVERNUL ROMANIEI ( ANEXA nr.12 din data de 27.02.2025, Hotarare, ANEXA nr.12 din data de 27.02.2025, DECIZIA nr.17190 din 01.10.2025 act administrativ emis de ANAR - ABA SIRET, ANEXA nr.9 la DECIZIA nr.17190 din 01.10.2025);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) <b>STATUL ROMÂN</b> , CIF:9999999999999	A1
Act Administrativ nr. DECIZIA nr.17190, din 01/10/2025 emis de ANAR - ABA SIRET (ANEXA nr.9 la DECIZIA nr.17190 din 01.10.2025, Hotarare, ANEXA nr.12 din data de 27.02.2025, DECIZIA nr.17190 din 01.10.2025 act administrativ emis de ANAR - ABA SIRET, ANEXA nr.9 la DECIZIA nr.17190 din 01.10.2025);		
B2	Intabulare, drept de ADMINISTRARE, dobandit prin Lege 1) <b>ADMINISTRATIA NATIONALA APELE ROMANE</b> , CIF:11751186	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

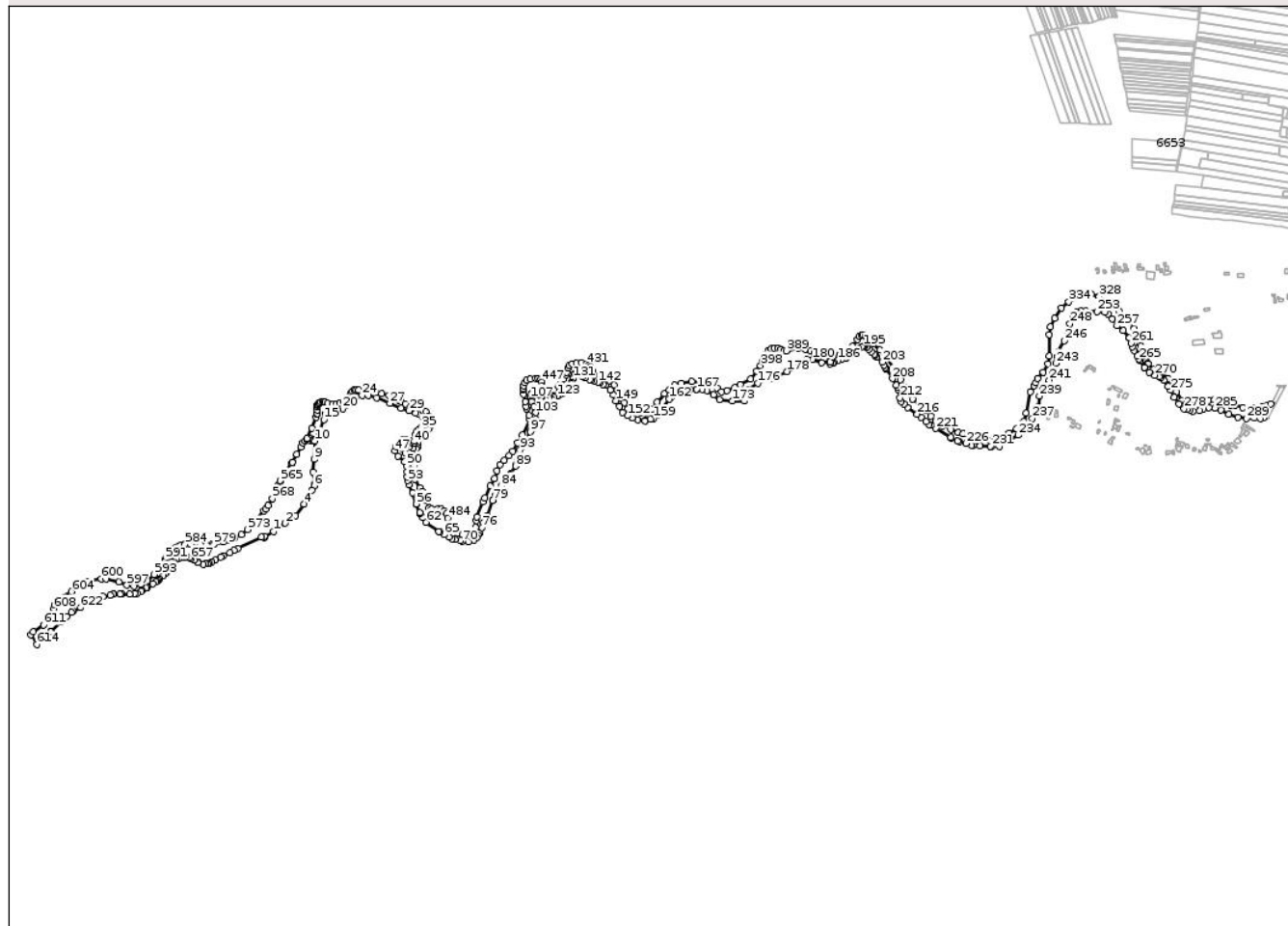
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
52970	Din acte: 117.023 Masurata: 117.449	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	ape curgătoare	NU	42.173	-	276	-	rau Topolița
2	ape curgătoare	DA	368	-	276	-	Intravilan Ingaresti - rau Topolița
3	ape curgătoare	DA	589	-	276	-	Intravilan Ingaresti - rau Topolița
4	ape curgătoare	DA	145	-	276	-	Intravilan Ingaresti - rau Topolița
5	ape curgătoare	DA	1.091	-	276	-	Intravilan Ingaresti - rau Topolița
6	ape curgătoare	NU	64.758	-	276	-	rau Topolița
7	ape curgătoare	DA	1.129	-	276	-	Intravilan Ingaresti - rau Topolița
8	ape curgătoare	DA	1.004	-	276	-	Intravilan Urecheni - rau Topolița
9	ape curgătoare	NU	6.192	-	276	-	rau Topolița

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	613.984,867 631.681,669	2	614.013,412 631.701,846	34.956	2	614.013,412 631.701,846	3	614.039,24 631.721,203	32.277	3	614.039,24 631.721,203	4	614.060,497 631.750,207	35.96
4	614.060,497 631.750,207	5	614.080,596 631.784,953	40.14	5	614.080,596 631.784,953	6	614.085,755 631.795,669	11.893	6	614.085,755 631.795,669	7	614.088,158 631.801,068	5.909
7	614.088,158 631.801,068	8	614.083,197 631.829,64	29.0	8	614.083,197 631.829,64	9	614.086,437 631.862,139	32.66	9	614.086,437 631.862,139	10	614.087,84 631.907,922	45.805
10	614.087,84 631.907,922	11	614.083,602 631.908,304	4.255	11	614.083,602 631.908,304	12	614.084,649 631.912,261	4.093	12	614.084,649 631.912,261	13	614.087,668 631.911,96	3.034
13	614.087,668 631.911,96	14	614.098,232 631.924,697	16.548	14	614.098,232 631.924,697	15	614.110,676 631.962,003	39.327	15	614.110,676 631.962,003	16	614.114,116 631.976,555	14.953
16	614.114,116 631.976,555	17	614.120,466 631.982,641	8.796	17	614.120,466 631.982,641	18	614.130,785 631.983,699	10.373	18	614.130,785 631.983,699	19	614.144,014 631.985,551	13.358
19	614.144,014 631.985,551	20	614.157,772 631.989,52	14.319	20	614.157,772 631.989,52	21	614.165,181 631.996,928	10.477	21	614.165,181 631.996,928	22	614.180,526 632.008,835	19.423
22	614.180,526 632.008,835	23	614.190,845 632.018,624	14.223	23	614.190,845 632.018,624	24	614.206,191 632.022,593	15.851	24	614.206,191 632.022,593	25	614.221,802 632.021,799	15.631
25	614.221,802 632.021,799	26	614.243,233 632.016,772	22.013	26	614.243,233 632.016,772	27	614.276,041 632.002,485	35.784	27	614.276,041 632.002,485	28	614.303,558 631.990,314	30.089
28	614.303,558 631.990,314	29	614.324,195 631.983,964	21.592	29	614.324,195 631.983,964	30	614.340,694 631.978,001	17.543	30	614.340,694 631.978,001	31	614.346,156 631.976,026	5.808
31	614.346,156 631.976,026	32	614.359,385 631.968,353	15.293	32	614.359,385 631.968,353	33	614.364,373 631.958,14	11.366	33	614.364,373 631.958,14	34	614.362,309 631.950,679	7.741
34	614.362,309 631.950,679	35	614.355,165 631.941,154	11.906	35	614.355,165 631.941,154	36	614.348,99 631.936,231	7.897	36	614.348,99 631.936,231	37	614.343,417 631.931,788	7.127
37	614.343,417 631.931,788	38	614.338,814 631.923,533	9.452	38	614.338,814 631.923,533	39	614.338,163 631.908,032	15.515	39	614.338,163 631.908,032	40	614.337,224 631.903,823	4.312
40	614.337,224 631.903,823	41	614.333,625 631.902,553	3.817	41	614.333,625 631.902,553	42	614.326,852 631.909,749	9.882	42	614.326,852 631.909,749	43	614.315,845 631.913,136	11.516
43	614.315,845 631.913,136	44	614.307,379 631.911,654	8.595	44	614.307,379 631.911,654	45	614.299,335 631.906,998	9.294	45	614.299,335 631.906,998	46	614.291,503 631.893,663	15.465
46	614.291,503 631.893,663	47	614.289,175 631.883,079	10.837	47	614.289,175 631.883,079	48	614.297,007 631.869,956	15.282	48	614.297,007 631.869,956	49	614.312,882 631.855,774	21.287
49	614.312,882 631.855,774	50	614.318,174 631.845,826	11.268	50	614.318,174 631.845,826	51	614.319,867 631.831,009	14.913	51	614.319,867 631.831,009	52	614.320,079 631.818,309	12.702
52	614.320,079 631.818,309	53	614.321,349 631.808,361	10.029	53	614.321,349 631.808,361	54	614.323,889 631.797,989	10.678	54	614.323,889 631.797,989	55	614.333,837 631.778,092	22.245
55	614.333,837 631.778,092	56	614.342,515 631.750,364	29.054	56	614.342,515 631.750,364	57	614.342,937 631.749,261	1.181	57	614.342,937 631.749,261	58	614.350,77 631.728,774	21.933
58	614.350,77 631.728,774	59	614.351,463 631.727,561	1.397	59	614.351,463 631.727,561	60	614.352,111 631.726,426	1.307	60	614.352,111 631.726,426	61	614.358,39 631.715,439	12.655
61	614.358,39 631.715,439	62	614.366,816 631.704,412	13.877	62	614.366,816 631.704,412	63	614.399,25 631.681,402	39.768	63	614.399,25 631.681,402	64	614.401,994 631.679,456	3.363
64	614.401,994 631.679,456	65	614.413,014 631.673,41	12.57	65	614.413,014 631.673,41	66	614.423,935 631.667,419	12.456	66	614.423,935 631.667,419	67	614.432,474 631.662,734	9.74
67	614.432,474 631.662,734	68	614.439,736 631.660,918	7.485	68	614.439,736 631.660,918	69	614.452,817 631.657,648	13.484	69	614.452,817 631.657,648	70	614.457,874 631.656,384	5.213
70	614.457,874 631.656,384	71	614.473,326 631.655,961	15.457	71	614.473,326 631.655,961	72	614.486,66 631.659,347	13.758	72	614.486,66 631.659,347	73	614.494,916 631.666,332	10.814
73	614.494,916 631.666,332	74	614.498,176 631.671,84	6.401	74	614.498,176 631.671,84	75	614.501,054 631.676,704	5.651	75	614.501,054 631.676,704	76	614.507,192 631.690,251	14.873
76	614.507,192 631.690,251	77	614.510,579 631.704,432	14.58	77	614.510,579 631.704,432	78	614.520,316 631.720,731	18.985	78	614.520,316 631.720,731	79	614.533,597 631.759,064	40.569
79	614.533,597 631.759,064	80	614.534,29 631.760,154	1.291	80	614.534,29 631.760,154	81	614.542,002 631.772,285	14.375	81	614.542,002 631.772,285	82	614.546,297 631.779,04	8.005
82	614.546,297 631.779,04	83	614.546,883 631.780,139	1.245	83	614.546,883 631.780,139	84	614.554,675 631.794,75	16.559	84	614.554,675 631.794,75	85	614.561,606 631.807,747	14.729
85	614.561,606 631.807,747	86	614.562,816 631.810,016	2.571	86	614.562,816 631.810,016	87	614.578,764 631.824,7	21.678	87	614.578,764 631.824,7	88	614.580,354 631.826,164	2.161
88	614.580,354 631.826,164	89	614.591,519 631.845,138	22.016	89	614.591,519 631.845,138	90	614.594,079 631.849,489	5.048	90	614.594,079 631.849,489	91	614.596,579 631.859,334	10.157
91	614.596,579 631.859,334	92	614.599,798 631.872,009	13.077	92	614.599,798 631.872,009	93	614.603,138 631.885,163	13.572	93	614.603,138 631.885,163	94	614.608,121 631.893,375	9.606
94	614.608,121 631.893,375	95	614.613,295 631.901,902	9.974	95	614.613,295 631.901,902	96	614.613,701 631.902,683	0.88	96	614.613,701 631.902,683	97	614.628,34 631.930,84	31.735

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
97	614.628,34 631.930,84	98	614.630,655 631.935,293	5.019	98	614.630,655 631.935,293	99	614.631,569 631.936,724	1.698	99	614.631,569 631.936,724	100	614.633,845 631.940,288	4.228
100	614.633,845 631.940,288	101	614.638,119 631.951,818	12.297	101	614.638,119 631.951,818	102	614.642,286 631.963,058	11.988	102	614.642,286 631.963,058	103	614.642,021 631.979,198	16.142
103	614.642,021 631.979,198	104	614.638,053 631.994,544	15.851	104	614.638,053 631.994,544	105	614.631,861 632.007,191	14.081	105	614.631,861 632.007,191	106	614.630,921 632.009,358	2.362
106	614.630,921 632.009,358	107	614.628,21 632.015,604	6.81	107	614.628,21 632.015,604	108	614.630,274 632.022,748	7.436	108	614.630,274 632.022,748	109	614.630,866 632.023,61	1.046
109	614.630,866 632.023,61	110	614.633,766 632.027,828	5.119	110	614.633,766 632.027,828	111	614.637,894 632.029,098	4.318	111	614.637,894 632.029,098	112	614.638,652 632.028,995	0.765
112	614.638,652 632.028,995	113	614.641,386 632.028,622	2.76	113	614.641,386 632.028,622	114	614.649,324 632.023,542	9.424	114	614.649,324 632.023,542	115	614.656,309 632.018,621	8.545
115	614.656,309 632.018,621	116	614.656,886 632.018,437	0.606	116	614.656,886 632.018,437	117	614.663,294 632.016,398	6.725	117	614.663,294 632.016,398	118	614.665,7 632.016,145	2.42
118	614.665,7 632.016,145	119	614.674,945 632.015,172	9.296	119	614.674,945 632.015,172	120	614.675,359 632.015,128	0.416	120	614.675,359 632.015,128	121	614.679,83 632.015,43	4.481
121	614.679,83 632.015,43	122	614.687,114 632.017,846	7.674	122	614.687,114 632.017,846	123	614.694,97 632.020,452	8.276	123	614.694,97 632.020,452	124	614.697,584 632.021,32	2.754
124	614.697,584 632.021,32	125	614.701,687 632.023,692	4.739	125	614.701,687 632.023,692	126	614.710,76 632.028,94	10.482	126	614.710,76 632.028,94	127	614.722,984 632.041,005	17.175
127	614.722,984 632.041,005	128	614.723,056 632.041,098	0.118	128	614.723,056 632.041,098	129	614.730,763 632.051,006	12.552	129	614.730,763 632.051,006	130	614.732,487 632.055,39	4.711
130	614.732,487 632.055,39	131	614.736,319 632.065,135	10.471	131	614.736,319 632.065,135	132	614.736,824 632.068,064	2.973	132	614.736,824 632.068,064	133	614.737,906 632.074,342	6.371
133	614.737,906 632.074,342	134	614.739,494 632.076,565	2.731	134	614.739,494 632.076,565	135	614.744,098 632.076,406	4.607	135	614.744,098 632.076,406	136	614.744,14 632.076,387	0.046
136	614.744,14 632.076,387	137	614.759,712 632.069,53	17.015	137	614.759,712 632.069,53	138	614.766,259 632.066,646	7.154	138	614.766,259 632.066,646	139	614.777,316 632.061,938	12.017
139	614.777,316 632.061,938	140	614.782,538 632.059,714	5.677	140	614.782,538 632.059,714	141	614.787,805 632.058,27	5.461	141	614.787,805 632.058,27	142	614.798,872 632.055,237	11.475
142	614.798,872 632.055,237	143	614.803,97 632.053,84	5.285	143	614.803,97 632.053,84	144	614.811,296 632.050,402	8.093	144	614.811,296 632.050,402	145	614.817,388 632.047,543	6.729
145	614.817,388 632.047,543	146	614.829,029 632.036,536	16.021	146	614.829,029 632.036,536	147	614.829,069 632.036,47	0.078	147	614.829,069 632.036,47	148	614.837,072 632.023,201	15.495
148	614.837,072 632.023,201	149	614.843,846 632.009,02	15.716	149	614.843,846 632.009,02	150	614.852,101 631.994,626	16.593	150	614.852,101 631.994,626	151	614.859,374 631.979,704	16.6
151	614.859,374 631.979,704	152	614.872,709 631.971,608	15.6	152	614.872,709 631.971,608	153	614.884,301 631.965,58	13.066	153	614.884,301 631.965,58	154	614.884,615 631.965,416	0.354
154	614.884,615 631.965,416	155	614.898,109 631.961,289	14.111	155	614.898,109 631.961,289	156	614.915,73 631.959,066	17.761	156	614.915,73 631.959,066	157	614.916,124 631.959,186	0.412
157	614.916,124 631.959,186	158	614.929,382 631.963,194	13.851	158	614.929,382 631.963,194	159	614.937,796 631.964,622	8.534	159	614.937,796 631.964,622	160	614.946,528 631.971,766	11.281
160	614.946,528 631.971,766	161	614.949,767 631.977,478	6.566	161	614.949,767 631.977,478	162	614.976,724 632.013,365	44.884	162	614.976,724 632.013,365	163	614.981,9 632.017,132	6.402
163	614.981,9 632.017,132	164	614.992,86 632.025,106	13.554	164	614.992,86 632.025,106	165	615.011,486 632.032,303	19.969	165	615.011,486 632.032,303	166	615.029,478 632.037,171	18.639
166	615.029,478 632.037,171	167	615.046,2 632.038,018	16.743	167	615.046,2 632.038,018	168	615.046,304 632.038,011	0.105	168	615.046,304 632.038,011	169	615.059,111 632.037,171	12.835
169	615.059,111 632.037,171	170	615.071,176 632.033,785	12.531	170	615.071,176 632.033,785	171	615.087,995 632.023,722	19.599	171	615.087,995 632.023,722	172	615.102,774 632.012,066	18.822
172	615.102,774 632.012,066	173	615.135,19 632.008,302	32.634	173	615.135,19 632.008,302	174	615.165,603 632.008,924	30.419	174	615.165,603 632.008,924	175	615.177,134 632.037,44	30.759
175	615.177,134 632.037,44	176	615.199,286 632.053,152	27.158	176	615.199,286 632.053,152	177	615.231,836 632.064,559	34.491	177	615.231,836 632.064,559	178	615.272,618 632.082,366	44.5
178	615.272,618 632.082,366	179	615.322,39 632.111,935	57.893	179	615.322,39 632.111,935	180	615.335,781 632.112,48	13.402	180	615.335,781 632.112,48	181	615.359,861 632.103,949	25.547
181	615.359,861 632.103,949	182	615.379,877 632.106,756	20.212	182	615.379,877 632.106,756	183	615.380,346 632.100,996	5.779	183	615.380,346 632.100,996	184	615.386,428 632.103,046	6.418
184	615.386,428 632.103,046	185	615.389,684 632.104,796	3.696	185	615.389,684 632.104,796	186	615.400,848 632.110,719	12.638	186	615.400,848 632.110,719	187	615.409,844 632.113,497	9.415
187	615.409,844 632.113,497	188	615.418,69 632.115,52	9.075	188	615.418,69 632.115,52	189	615.420,19 632.115,863	1.538	189	615.420,19 632.115,863	190	615.431,114 632.121,485	12.286
190	615.431,114 632.121,485	191	615.433,837 632.122,887	3.062	191	615.433,837 632.122,887	192	615.441,986 632.129,872	10.733	192	615.441,986 632.129,872	193	615.452,781 632.139,82	14.68
193	615.452,781 632.139,82	194	615.459,343 632.144,583	8.108	194	615.459,343 632.144,583	195	615.464,635 632.146,276	5.556	195	615.464,635 632.146,276	196	615.467,81 632.145,853	3.203

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
196	615.467,81 632.145,853	197	615.472,36 632.143,207	5.264	197	615.472,36 632.143,207	198	615.477,97 632.138,55	7.29	198	615.477,97 632.138,55	199	615.484,204 632.132,189	8.907
199	615.484,204 632.132,189	200	615.491,028 632.125,225	9.75	200	615.491,028 632.125,225	201	615.493,527 632.122,675	3.571	201	615.493,527 632.122,675	202	615.498,083 632.118,337	6.291
202	615.498,083 632.118,337	203	615.511,201 632.105,848	18.11 3	203	615.511,201 632.105,848	204	615.515,516 632.098,778	8.282	204	615.515,516 632.098,778	205	615.519,049 632.092,99	6.781
205	615.519,049 632.092,99	206	615.521,15 632.089,549	4.031	206	615.521,15 632.089,549	207	615.521,697 632.088,671	1.035	207	615.521,697 632.088,671	208	615.536,707 632.064,572	28.39 1
208	615.536,707 632.064,572	209	615.546,575 632.047,657	19.58 4	209	615.546,575 632.047,657	210	615.549,301 632.042,982	5.411	210	615.549,301 632.042,982	211	615.550,711 632.037,216	5.936
211	615.550,711 632.037,216	212	615.555,76 632.016,561	21.26 4	212	615.555,76 632.016,561	213	615.558,092 632.007,017	9.825	213	615.558,092 632.007,017	214	615.565,931 632.000,574	10.14 6
214	615.565,931 632.000,574	215	615.575,933 631.992,354	12.94 7	215	615.575,933 631.992,354	216	615.598,927 631.975,709	28.38 6	216	615.598,927 631.975,709	217	615.609,204 631.966,806	13.59 7
217	615.609,204 631.966,806	218	615.620,974 631.956,608	15.57 4	218	615.620,974 631.956,608	219	615.628,661 631.949,949	10.17	219	615.628,661 631.949,949	220	615.632,845 631.947,405	4.897
220	615.632,845 631.947,405	221	615.646,056 631.939,374	15.46	221	615.646,056 631.939,374	222	615.683,168 631.916,813	43.43 2	222	615.683,168 631.916,813	223	615.683,805 631.916,426	0.745
223	615.683,805 631.916,426	224	615.699,669 631.907,668	18.12 1	224	615.699,669 631.907,668	225	615.705,413 631.905,958	5.993	225	615.705,413 631.905,958	226	615.721,756 631.901,837	16.85 5
226	615.721,756 631.901,837	227	615.734,817 631.897,997	13.61 4	227	615.734,817 631.897,997	228	615.740,278 631.897,595	5.476	228	615.740,278 631.897,595	229	615.756,794 631.896,38	16.56
229	615.756,794 631.896,38	230	615.783,115 631.894,444	26.39 2	230	615.783,115 631.894,444	231	615.785,735 631.894,251	2.628	231	615.785,735 631.894,251	232	615.804,917 631.894,965	19.19 5
232	615.804,917 631.894,965	233	615.831,889 631.908,985	30.39 8	233	615.831,889 631.908,985	234	615.852,698 631.922,763	24.95 7	234	615.852,698 631.922,763	235	615.866,866 631.932,7	17.30 6
235	615.866,866 631.932,7	236	615.874,127 631.939,781	10.14 2	236	615.874,127 631.939,781	237	615.888,098 631.964,356	28.26 9	237	615.888,098 631.964,356	238	615.903,338 631.994,201	33.51 1
238	615.903,338 631.994,201	239	615.905,878 632.020,871	26.79 1	239	615.905,878 632.020,871	240	615.914,133 632.044,79	25.30 3	240	615.914,133 632.044,79	241	615.930,22 632.060,876	22.75
241	615.930,22 632.060,876	242	615.939,702 632.078,339	19.87 1	242	615.939,702 632.078,339	243	615.946,925 632.103,01	25.70 7	243	615.946,925 632.103,01	244	615.949,623 632.119,837	17.04 2
244	615.949,623 632.119,837	245	615.953,592 632.131,902	12.70 1	245	615.953,592 632.131,902	246	615.967,88 632.159,207	30.81 7	246	615.967,88 632.159,207	247	615.976,928 632.183,02	25.47 4
247	615.976,928 632.183,02	248	615.982,167 632.202,07	19.75 7	248	615.982,167 632.202,07	249	615.990,422 632.222,231	21.78 6	249	615.990,422 632.222,231	250	615.998,995 632.230,328	11.79 2
250	615.998,995 632.230,328	251	616.008,996 632.234,296	10.75 9	251	616.008,996 632.234,296	252	616.022,331 632.233,82	13.34 3	252	616.022,331 632.233,82	253	616.050,906 632.232,391	28.61 1
253	616.050,906 632.232,391	254	616.070,274 632.230,486	19.46 1	254	616.070,274 632.230,486	255	616.077,259 632.225,883	8.365	255	616.077,259 632.225,883	256	616.088,054 632.214,453	15.72 2
256	616.088,054 632.214,453	257	616.100,754 632.196,831	21.72 2	257	616.100,754 632.196,831	258	616.116,311 632.185,719	19.11 8	258	616.116,311 632.185,719	259	616.131,528 632.166,982	24.13 8
259	616.131,528 632.166,982	260	616.131,73 632.166,404	0.612	260	616.131,73 632.166,404	261	616.136,141 632.153,831	13.32 4	261	616.136,141 632.153,831	262	616.139,558 632.144,266	10.15 7
262	616.139,558 632.144,266	263	616.144,0 632.135,043	10.23 7	263	616.144,0 632.135,043	264	616.150,38 632.120,593	15.79 6	264	616.150,38 632.120,593	265	616.155,478 632.113,345	8.862
265	616.155,478 632.113,345	266	616.158,847 632.108,554	5.857	266	616.158,847 632.108,554	267	616.169,563 632.092,547	19.26 3	267	616.169,563 632.092,547	268	616.171,341 632.090,688	2.572
268	616.171,341 632.090,688	269	616.181,169 632.080,412	14.21 9	269	616.181,169 632.080,412	270	616.195,312 632.073,027	15.95 5	270	616.195,312 632.073,027	271	616.206,289 632.069,228	11.61 6
271	616.206,289 632.069,228	272	616.210,3 632.065,852	5.243	272	616.210,3 632.065,852	273	616.217,477 632.060,154	9.164	273	616.217,477 632.060,154	274	616.229,087 632.045,172	18.95 4
274	616.229,087 632.045,172	275	616.235,209 632.035,254	11.65 5	275	616.235,209 632.035,254	276	616.243,864 632.018,372	18.97 1	276	616.243,864 632.018,372	277	616.255,474 632.001,491	20.48 8
277	616.255,474 632.001,491	278	616.268,773 631.989,251	18.07 4	278	616.268,773 631.989,251	279	616.276,588 631.987,384	8.035	279	616.276,588 631.987,384	280	616.283,901 631.985,001	7.691
280	616.283,901 631.985,001	281	616.291,548 631.982,508	8.043	281	616.291,548 631.982,508	282	616.307,809 631.983,483	16.29	282	616.307,809 631.983,483	283	616.317,566 631.988,36	10.90 8
283	616.317,566 631.988,36	284	616.331,225 631.991,936	14.11 9	284	616.331,225 631.991,936	285	616.346,185 631.990,96	14.99 2	285	616.346,185 631.990,96	286	616.360,494 631.985,434	15.33 9
286	616.360,494 631.985,434	287	616.380,983 631.975,681	22.69 2	287	616.380,983 631.975,681	288	616.403,931 631.967,981	24.20 5	288	616.403,931 631.967,981	289	616.425,521 631.964,806	21.82 2
289	616.425,521 631.964,806	290	616.444,095 631.965,282	18.58	290	616.444,095 631.965,282	291	616.460,761 631.964,239	16.69 9	291	616.460,761 631.964,239	292	616.467,261 631.965,206	6.572
292	616.467,261 631.965,206	293	616.485,96 632.000,682	40.10 2	293	616.485,96 632.000,682	294	616.474,821 631.996,984	11.73 7	294	616.474,821 631.996,984	295	616.466,558 631.994,241	8.706

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
295	616.466,558 631.994,241	296	616.440,523 631.991,278	26.203	296	616.440,523 631.991,278	297	616.415,969 631.992,336	24.577	297	616.415,969 631.992,336	298	616.395,676 631.997,191	20.866
298	616.395,676 631.997,191	299	616.385,833 631.997,826	9.863	299	616.385,833 631.997,826	300	616.369,323 632.003,859	17.578	300	616.369,323 632.003,859	301	616.356,306 632.007,986	13.656
301	616.356,306 632.007,986	302	616.344,558 632.011,002	12.129	302	616.344,558 632.011,002	303	616.330,906 632.010,685	13.656	303	616.330,906 632.010,685	304	616.320,815 632.005,241	11.466
304	616.320,815 632.005,241	305	616.313,465 632.001,694	8.161	305	616.313,465 632.001,694	306	616.299,778 631.998,907	13.968	306	616.299,778 631.998,907	307	616.286,091 631.997,133	13.801
307	616.286,091 631.997,133	308	616.274,178 632.000,427	12.36	308	616.274,178 632.000,427	309	616.261,758 632.008,788	14.972	309	616.261,758 632.008,788	310	616.249,26 632.030,751	25.27
310	616.249,26 632.030,751	311	616.242,923 632.044,18	14.849	311	616.242,923 632.044,18	312	616.229,236 632.065,463	25.304	312	616.229,236 632.065,463	313	616.210,734 632.079,905	23.471
313	616.210,734 632.079,905	314	616.191,724 632.088,52	20.871	314	616.191,724 632.088,52	315	616.178,544 632.101,188	18.281	315	616.178,544 632.101,188	316	616.177,199 632.103,354	2.55
316	616.177,199 632.103,354	317	616.173,981 632.108,536	6.1	317	616.173,981 632.108,536	318	616.166,52 632.117,947	12.01	318	616.166,52 632.117,947	319	616.161,89 632.127,604	10.71
319	616.161,89 632.127,604	320	616.161,246 632.133,393	5.825	320	616.161,246 632.133,393	321	616.159,958 632.144,985	11.663	321	616.159,958 632.144,985	322	616.159,244 632.151,417	6.472
322	616.159,244 632.151,417	323	616.154,878 632.168,35	17.487	323	616.154,878 632.168,35	324	616.143,483 632.190,051	24.511	324	616.143,483 632.190,051	325	616.128,13 632.210,7	25.731
325	616.128,13 632.210,7	326	616.105,24 632.233,861	32.564	326	616.105,24 632.233,861	327	616.085,979 632.247,255	23.46	327	616.085,979 632.247,255	328	616.055,696 632.270,112	37.941
328	616.055,696 632.270,112	329	616.035,598 632.276,809	21.184	329	616.035,598 632.276,809	330	616.029,844 632.276,013	5.809	330	616.029,844 632.276,013	331	616.017,454 632.274,298	12.508
331	616.017,454 632.274,298	332	616.008,075 632.270,484	10.125	332	616.008,075 632.270,484	333	616.000,984 632.267,601	7.654	333	616.000,984 632.267,601	334	615.979,211 632.257,276	24.097
334	615.979,211 632.257,276	335	615.961,346 632.242,208	23.371	335	615.961,346 632.242,208	336	615.943,481 632.216,257	31.506	336	615.943,481 632.216,257	337	615.932,873 632.193,934	24.715
337	615.932,873 632.193,934	338	615.930,674 632.175,33	18.734	338	615.930,674 632.175,33	339	615.930,536 632.121,096	54.234	339	615.930,536 632.121,096	340	615.927,096 632.101,12	20.27
340	615.927,096 632.101,12	341	615.914,925 632.080,483	23.959	341	615.914,925 632.080,483	342	615.901,961 632.065,005	20.19	342	615.901,961 632.065,005	343	615.896,562 632.054,938	11.423
343	615.896,562 632.054,938	344	615.891,441 632.046,748	9.659	344	615.891,441 632.046,748	345	615.882,578 632.030,95	18.114	345	615.882,578 632.030,95	346	615.871,995 631.977,504	54.484
346	615.871,995 631.977,504	347	615.866,438 631.957,396	20.862	347	615.866,438 631.957,396	348	615.862,057 631.952,951	6.241	348	615.862,057 631.952,951	349	615.848,447 631.939,14	19.39
349	615.848,447 631.939,14	350	615.829,608 631.927,432	22.181	350	615.829,608 631.927,432	351	615.811,529 631.915,449	21.69	351	615.811,529 631.915,449	352	615.807,482 631.913,045	4.707
352	615.807,482 631.913,045	353	615.795,179 631.908,68	13.054	353	615.795,179 631.908,68	354	615.782,611 631.907,489	12.624	354	615.782,611 631.907,489	355	615.761,577 631.909,209	21.104
355	615.761,577 631.909,209	356	615.743,321 631.913,31	18.711	356	615.743,321 631.913,31	357	615.731,282 631.919,131	13.372	357	615.731,282 631.919,131	358	615.714,349 631.926,142	18.327
358	615.714,349 631.926,142	359	615.702,178 631.929,449	12.612	359	615.702,178 631.929,449	360	615.683,393 631.937,652	20.498	360	615.683,393 631.937,652	361	615.662,358 631.946,118	22.675
361	615.662,358 631.946,118	362	615.645,16 631.957,892	20.842	362	615.645,16 631.957,892	363	615.633,783 631.970,063	16.66	363	615.633,783 631.970,063	364	615.619,892 631.985,277	20.602
364	615.619,892 631.985,277	365	615.588,01 632.013,719	42.725	365	615.588,01 632.013,719	366	615.572,4 632.027,742	20.984	366	615.572,4 632.027,742	367	615.568,034 632.041,633	14.561
367	615.568,034 632.041,633	368	615.557,451 632.061,344	22.372	368	615.557,451 632.061,344	369	615.523,21 632.116,228	64.689	369	615.523,21 632.116,228	370	615.506,062 632.136,411	26.484
370	615.506,062 632.136,411	371	615.488,361 632.151,064	22.979	371	615.488,361 632.151,064	372	615.486,702 632.154,105	3.464	372	615.486,702 632.154,105	373	615.477,811 632.161,886	11.815
373	615.477,811 632.161,886	374	615.471,2 632.170,66	10.986	374	615.471,2 632.170,66	375	615.468,546 632.171,999	2.973	375	615.468,546 632.171,999	376	615.462,222 632.175,191	7.084
376	615.462,222 632.175,191	377	615.459,321 632.173,735	3.246	377	615.459,321 632.173,735	378	615.454,263 632.169,295	6.73	378	615.454,263 632.169,295	379	615.448,971 632.162,548	8.575
379	615.448,971 632.162,548	380	615.436,668 632.145,35	21.146	380	615.436,668 632.145,35	381	615.406,479 632.126,485	35.599	381	615.406,479 632.126,485	382	615.386,953 632.118,548	21.077
382	615.386,953 632.118,548	383	615.366,474 632.115,69	20.677	383	615.366,474 632.115,69	384	615.351,551 632.119,659	15.442	384	615.351,551 632.119,659	385	615.341,109 632.128,957	13.982
385	615.341,109 632.128,957	386	615.331,289 632.134,016	11.047	386	615.331,289 632.134,016	387	615.317,477 632.138,302	14.462	387	615.317,477 632.138,302	388	615.300,809 632.140,525	16.816
388	615.300,809 632.140,525	389	615.270,646 632.134,174	30.824	389	615.270,646 632.134,174	390	615.265,566 632.134,968	5.142	390	615.265,566 632.134,968	391	615.257,311 632.137,826	8.736
391	615.257,311 632.137,826	392	615.249,85 632.140,683	7.989	392	615.249,85 632.140,683	393	615.241,277 632.141,477	8.61	393	615.241,277 632.141,477	394	615.233,657 632.138,937	8.032

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
394	615.233,657 632.138,937	395	615.225,879 632.134,809	8.806	395	615.225,879 632.134,809	396	615.218,417 632.124,808	12.478	396	615.218,417 632.124,808	397	615.211,581 632.108,012	18.134
397	615.211,581 632.108,012	398	615.206,114 632.097,444	11.898	398	615.206,114 632.097,444	399	615.195,954 632.083,156	17.532	399	615.195,954 632.083,156	400	615.181,032 632.063,947	24.324
400	615.181,032 632.063,947	401	615.155,42 632.049,025	29.642	401	615.155,42 632.049,025	402	615.140,815 632.042,04	16.189	402	615.140,815 632.042,04	403	615.122,4 632.033,996	20.095
403	615.122,4 632.033,996	404	615.107,795 632.031,88	14.757	404	615.107,795 632.031,88	405	615.097,423 632.040,558	13.524	405	615.097,423 632.040,558	406	615.085,57 632.048,601	14.324
406	615.085,57 632.048,601	407	615.074,351 632.052,623	11.918	407	615.074,351 632.052,623	408	615.055,09 632.055,798	19.521	408	615.055,09 632.055,798	409	615.033,288 632.057,068	21.839
409	615.033,288 632.057,068	410	615.007,676 632.052,411	26.032	410	615.007,676 632.052,411	411	614.990,955 632.047,543	17.415	411	614.990,955 632.047,543	412	614.977,196 632.036,113	17.887
412	614.977,196 632.036,113	413	614.964,284 632.026,8	15.92	413	614.964,284 632.026,8	414	614.946,293 632.006,056	27.459	414	614.946,293 632.006,056	415	614.933,381 631.987,43	22.664
415	614.933,381 631.987,43	416	614.919,623 631.979,386	15.937	416	614.919,623 631.979,386	417	614.906,076 631.977,481	13.68	417	614.906,076 631.977,481	418	614.889,778 631.979,386	16.409
418	614.889,778 631.979,386	419	614.874,326 631.989,546	18.493	419	614.874,326 631.989,546	420	614.863,796 632.003,837	17.751	420	614.863,796 632.003,837	421	614.858,874 632.012,43	9.903
421	614.858,874 632.012,43	422	614.849,508 632.030,051	19.955	422	614.849,508 632.030,051	423	614.838,554 632.048,783	21.7	423	614.838,554 632.048,783	424	614.826,807 632.058,626	15.326
424	614.826,807 632.058,626	425	614.816,17 632.065,928	12.902	425	614.816,17 632.065,928	426	614.801,565 632.072,913	16.189	426	614.801,565 632.072,913	427	614.783,944 632.080,692	19.262
427	614.783,944 632.080,692	428	614.783,15 632.084,978	4.359	428	614.783,15 632.084,978	429	614.778,864 632.093,71	9.727	429	614.778,864 632.093,71	430	614.774,737 632.096,885	5.207
430	614.774,737 632.096,885	431	614.768,228 632.100,695	7.542	431	614.768,228 632.100,695	432	614.756,445 632.103,833	12.194	432	614.756,445 632.103,833	433	614.744,892 632.102,441	11.637
433	614.744,892 632.102,441	434	614.733,938 632.101,171	11.027	434	614.733,938 632.101,171	435	614.725,683 632.097,043	9.23	435	614.725,683 632.097,043	436	614.722,887 632.090,704	6.928
436	614.722,887 632.090,704	437	614.720,461 632.080,283	10.7	437	614.720,461 632.080,283	438	614.718,946 632.073,777	6.68	438	614.718,946 632.073,777	439	614.712,596 632.063,934	11.714
439	614.712,596 632.063,934	440	614.706,087 632.052,663	13.015	440	614.706,087 632.052,663	441	614.699,419 632.044,725	10.367	441	614.699,419 632.044,725	442	614.687,831 632.035,835	14.605
442	614.687,831 632.035,835	443	614.678,941 632.031,708	9.801	443	614.678,941 632.031,708	444	614.668,781 632.031,867	10.161	444	614.668,781 632.031,867	445	614.659,732 632.035,994	9.946
445	614.659,732 632.035,994	446	614.657,033 632.045,519	9.9	446	614.657,033 632.045,519	447	614.657,794 632.056,041	10.549	447	614.657,794 632.056,041	448	614.653,972 632.061,572	6.723
448	614.653,972 632.061,572	449	614.648,283 632.064,879	6.58	449	614.648,283 632.064,879	450	614.642,595 632.065,276	5.702	450	614.642,595 632.065,276	451	614.629,101 632.062,762	13.726
451	614.629,101 632.062,762	452	614.618,65 632.059,719	10.885	452	614.618,65 632.059,719	453	614.614,152 632.053,766	7.461	453	614.614,152 632.053,766	454	614.611,374 632.046,755	7.541
454	614.611,374 632.046,755	455	614.609,654 632.039,214	7.735	455	614.609,654 632.039,214	456	614.610,104 632.035,388	3.852	456	614.610,104 632.035,388	457	614.611,241 632.025,72	9.735
457	614.611,241 632.025,72	458	614.615,992 632.007,12	19.197	458	614.615,992 632.007,12	459	614.618,309 631.994,47	12.861	459	614.618,309 631.994,47	460	614.619,443 631.988,282	6.291
460	614.619,443 631.988,282	461	614.625,794 631.972,275	17.221	461	614.625,794 631.972,275	462	614.627,472 631.962,804	9.618	462	614.627,472 631.962,804	463	614.608,463 631.923,856	43.339
463	614.608,463 631.923,856	464	614.595,78 631.902,989	24.419	464	614.595,78 631.902,989	465	614.584,838 631.882,935	22.845	465	614.584,838 631.882,935	466	614.574,729 631.871,6	15.188
466	614.574,729 631.871,6	467	614.562,293 631.860,091	16.944	467	614.562,293 631.860,091	468	614.552,371 631.849,375	14.604	468	614.552,371 631.849,375	469	614.544,434 631.832,971	18.223
469	614.544,434 631.832,971	470	614.538,244 631.814,027	19.93	470	614.538,244 631.814,027	471	614.528,168 631.795,526	21.067	471	614.528,168 631.795,526	472	614.515,015 631.765,119	33.13
472	614.515,015 631.765,119	473	614.509,527 631.755,34	11.214	473	614.509,527 631.755,34	474	614.493,909 631.717,392	41.036	474	614.493,909 631.717,392	475	614.492,851 631.708,396	9.058
475	614.492,851 631.708,396	476	614.490,999 631.692,521	15.983	476	614.490,999 631.692,521	477	614.488,618 631.682,732	10.074	477	614.488,618 631.682,732	478	614.479,887 631.673,207	12.921
478	614.479,887 631.673,207	479	614.470,626 631.670,296	9.708	479	614.470,626 631.670,296	480	614.458,72 631.672,942	12.196	480	614.458,72 631.672,942	481	614.447,343 631.675,852	11.743
481	614.447,343 631.675,852	482	614.436,495 631.682,996	12.989	482	614.436,495 631.682,996	483	614.429,086 631.699,136	17.759	483	614.429,086 631.699,136	484	614.421,678 631.715,011	17.518
484	614.421,678 631.715,011	485	614.418,768 631.725,065	10.467	485	614.418,768 631.725,065	486	614.411,888 631.733,532	10.91	486	614.411,888 631.733,532	487	614.403,951 631.737,5	8.874
487	614.403,951 631.737,5	488	614.395,484 631.737,5	8.467	488	614.395,484 631.737,5	489	614.380,668 631.737,5	14.816	489	614.380,668 631.737,5	490	614.374,582 631.739,882	6.536
490	614.374,582 631.739,882	491	614.367,703 631.758,403	19.757	491	614.367,703 631.758,403	492	614.357,755 631.781,479	25.129	492	614.357,755 631.781,479	493	614.350,982 631.790,792	11.515

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
493	614.350,982 631.790,792	494	614.338,917 631.811,536	23.997	494	614.338,917 631.811,536	495	614.338,494 631.831,433	19.901	495	614.338,494 631.831,433	496	614.338,07 631.844,979	13.553
496	614.338,07 631.844,979	497	614.334,26 631.856,198	11.848	497	614.334,26 631.856,198	498	614.326,217 631.867,628	13.976	498	614.326,217 631.867,628	499	614.314,999 631.877,999	15.277
499	614.314,999 631.877,999	500	614.310,13 631.887,313	10.51	500	614.310,13 631.887,313	501	614.311,189 631.892,181	4.982	501	614.311,189 631.892,181	502	614.316,692 631.896,414	6.943
502	614.316,692 631.896,414	503	614.325,37 631.893,874	9.042	503	614.325,37 631.893,874	504	614.335,107 631.889,641	10.617	504	614.335,107 631.889,641	505	614.341,669 631.888,583	6.647
505	614.341,669 631.888,583	506	614.344,844 631.892,816	5.291	506	614.344,844 631.892,816	507	614.346,325 631.901,918	9.222	507	614.346,325 631.901,918	508	614.348,654 631.912,713	11.043
508	614.348,654 631.912,713	509	614.356,524 631.923,92	13.694	509	614.356,524 631.923,92	510	614.363,491 631.929,601	8.99	510	614.363,491 631.929,601	511	614.372,166 631.936,674	11.193
511	614.372,166 631.936,674	512	614.376,382 631.942,558	7.239	512	614.376,382 631.942,558	513	614.378,287 631.953,988	11.588	513	614.378,287 631.953,988	514	614.377,44 631.962,454	8.508
514	614.377,44 631.962,454	515	614.374,265 631.970,921	9.043	515	614.374,265 631.970,921	516	614.366,222 631.981,081	12.958	516	614.366,222 631.981,081	517	614.357,897 631.985,705	9.523
517	614.357,897 631.985,705	518	614.336,875 631.993,031	22.262	518	614.336,875 631.993,031	519	614.331,704 631.994,833	5.476	519	614.331,704 631.994,833	520	614.314,241 632.001,712	18.769
520	614.314,241 632.001,712	521	614.304,559 632.006,709	10.896	521	614.304,559 632.006,709	522	614.299,887 632.009,12	5.257	522	614.299,887 632.009,12	523	614.287,915 632.016,264	13.942
523	614.287,915 632.016,264	524	614.273,165 632.022,813	16.139	524	614.273,165 632.022,813	525	614.255,379 632.026,416	18.148	525	614.255,379 632.026,416	526	614.242,142 632.029,097	13.505
526	614.242,142 632.029,097	527	614.225,976 632.034,664	17.098	527	614.225,976 632.034,664	528	614.211,98 632.035,579	14.026	528	614.211,98 632.035,579	529	614.198,023 632.035,777	13.958
529	614.198,023 632.035,777	530	614.191,408 632.036,373	6.641	530	614.191,408 632.036,373	531	614.187,241 632.035,976	4.186	531	614.187,241 632.035,976	532	614.182,743 632.032,999	5.394
532	614.182,743 632.032,999	533	614.180,093 632.028,616	5.122	533	614.180,093 632.028,616	534	614.174,409 632.021,424	9.168	534	614.174,409 632.021,424	535	614.168,059 632.014,28	9.558
535	614.168,059 632.014,28	536	614.158,864 632.007,533	11.404	536	614.158,864 632.007,533	537	614.150,067 632.002,241	10.266	537	614.150,067 632.002,241	538	614.141,203 632.000,257	9.083
538	614.141,203 632.000,257	539	614.132,604 632.000,058	8.601	539	614.132,604 632.000,058	540	614.120,632 632.001,977	12.125	540	614.120,632 632.001,977	541	614.113,305 632.005,576	8.163
541	614.113,305 632.005,576	542	614.111,494 632.005,942	1.848	542	614.111,494 632.005,942	543	614.108,527 632.006,541	3.026	543	614.108,527 632.006,541	544	614.103,765 632.006,012	4.792
544	614.103,765 632.006,012	545	614.099,002 632.003,961	5.185	545	614.099,002 632.003,961	546	614.098,092 632.002,862	1.427	546	614.098,092 632.002,862	547	614.095,827 632.000,125	3.553
547	614.095,827 632.000,125	548	614.094,372 631.997,214	3.254	548	614.094,372 631.997,214	549	614.093,975 631.993,378	3.856	549	614.093,975 631.993,378	550	614.093,451 631.985,642	7.754
550	614.093,451 631.985,642	551	614.093,807 631.976,832	8.817	551	614.093,807 631.976,832	552	614.093,3 631.974,556	2.331	552	614.093,3 631.974,556	553	614.091,7 631.967,369	7.363
553	614.091,7 631.967,369	554	614.080,481 631.940,276	29.324	554	614.080,481 631.940,276	555	614.067,945 631.914,715	28.47	555	614.067,945 631.914,715	556	614.077,792 631.913,729	9.896
556	614.077,792 631.913,729	557	614.075,25 631.909,285	5.12	557	614.075,25 631.909,285	558	614.068,66 631.910,668	6.734	558	614.068,66 631.910,668	559	614.063,174 631.908,387	5.941
559	614.063,174 631.908,387	560	614.057,525 631.903,294	7.606	560	614.057,525 631.903,294	561	614.053,052 631.893,079	11.152	561	614.053,052 631.893,079	562	614.043,046 631.874,659	20.962
562	614.043,046 631.874,659	563	614.032,134 631.854,574	22.857	563	614.032,134 631.854,574	564	614.030,543 631.852,17	2.883	564	614.030,543 631.852,17	565	614.001,647 631.808,511	52.355
565	614.001,647 631.808,511	566	614.000,639 631.806,714	2.061	566	614.000,639 631.806,714	567	613.996,215 631.798,825	9.045	567	613.996,215 631.798,825	568	613.981,618 631.763,514	38.209
568	613.981,618 631.763,514	569	613.970,375 631.746,256	20.597	569	613.970,375 631.746,256	570	613.964,063 631.736,779	11.387	570	613.964,063 631.736,779	571	613.960,338 631.732,325	5.807
571	613.960,338 631.732,325	572	613.934,751 631.701,969	39.701	572	613.934,751 631.701,969	573	613.919,655 631.685,873	22.067	573	613.919,655 631.685,873	574	613.903,218 631.673,466	20.595
574	613.903,218 631.673,466	575	613.887,256 631.665,992	17.625	575	613.887,256 631.665,992	576	613.883,974 631.664,118	3.779	576	613.883,974 631.664,118	577	613.872,514 631.660,017	12.172
577	613.872,514 631.660,017	578	613.858,438 631.654,725	15.038	578	613.858,438 631.654,725	579	613.834,626 631.649,222	24.44	579	613.834,626 631.649,222	580	613.830,17 631.648,991	4.461
580	613.830,17 631.648,991	581	613.816,211 631.648,269	13.978	581	613.816,211 631.648,269	582	613.800,653 631.649,751	15.628	582	613.800,653 631.649,751	583	613.775,453 631.649,379	25.203
583	613.775,453 631.649,379	584	613.762,706 631.649,134	12.749	584	613.762,706 631.649,134	585	613.761,695 631.649,115	1.011	585	613.761,695 631.649,115	586	613.749,271 631.645,676	12.891
586	613.749,271 631.645,676	587	613.747,649 631.644,8	1.843	587	613.747,649 631.644,8	588	613.737,523 631.639,326	11.51	588	613.737,523 631.639,326	589	613.725,617 631.629,642	15.347
589	613.725,617 631.629,642	590	613.715,501 631.615,021	17.78	590	613.715,501 631.615,021	591	613.712,551 631.611,359	4.702	591	613.712,551 631.611,359	592	613.696,226 631.584,675	31.282

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
592	613.696,226 631.584,675	593	613.684,584 631.573,562	16.094	593	613.684,584 631.573,562	594	613.667,651 631.558,217	22.852	594	613.667,651 631.558,217	595	613.651,512 631.549,221	18.477
595	613.651,512 631.549,221	596	613.634,049 631.544,723	18.032	596	613.634,049 631.544,723	597	613.616,586 631.546,575	17.561	597	613.616,586 631.546,575	598	613.595,684 631.554,248	22.266
598	613.595,684 631.554,248	599	613.564,326 631.562,22	32.356	599	613.564,326 631.562,22	600	613.551,468 631.562,554	12.862	600	613.551,468 631.562,554	601	613.518,704 631.556,184	33.378
601	613.518,704 631.556,184	602	613.506,962 631.552,495	12.307	602	613.506,962 631.552,495	603	613.498,24 631.544,783	11.643	603	613.498,24 631.544,783	604	613.477,49 631.530,804	25.019
604	613.477,49 631.530,804	605	613.445,16 631.514,228	36.332	605	613.445,16 631.514,228	606	613.442,159 631.510,917	4.469	606	613.442,159 631.510,917	607	613.435,346 631.496,569	15.883
607	613.435,346 631.496,569	608	613.433,759 631.487,837	8.874	608	613.433,759 631.487,837	609	613.435,082 631.472,227	15.666	609	613.435,082 631.472,227	610	613.423,969 631.457,146	18.733
610	613.423,969 631.457,146	611	613.407,036 631.447,356	19.56	611	613.407,036 631.447,356	612	613.381,107 631.429,364	31.56	612	613.381,107 631.429,364	613	613.375,46 631.422,721	8.719
613	613.375,46 631.422,721	614	613.390,364 631.397,701	29.123	614	613.390,364 631.397,701	615	613.411,386 631.416,986	28.528	615	613.411,386 631.416,986	616	613.425,051 631.429,523	18.544
616	613.425,051 631.429,523	617	613.426,335 631.430,701	1.742	617	613.426,335 631.430,701	618	613.450,713 631.453,717	33.527	618	613.450,713 631.453,717	619	613.465,113 631.467,312	19.804
619	613.465,113 631.467,312	620	613.476,773 631.478,321	16.035	620	613.476,773 631.478,321	621	613.482,807 631.481,497	6.819	621	613.482,807 631.481,497	622	613.499,907 631.490,497	19.323
622	613.499,907 631.490,497	623	613.520,76 631.501,472	23.565	623	613.520,76 631.501,472	624	613.532,489 631.507,708	13.284	624	613.532,489 631.507,708	625	613.546,887 631.515,363	16.307
625	613.546,887 631.515,363	626	613.556,918 631.517,728	10.306	626	613.556,918 631.517,728	627	613.574,269 631.521,821	17.827	627	613.574,269 631.521,821	628	613.581,945 631.523,631	7.886
628	613.581,945 631.523,631	629	613.581,951 631.523,631	0.006	629	613.581,951 631.523,631	630	613.598,876 631.524,345	16.94	630	613.598,876 631.524,345	631	613.604,374 631.524,576	5.503
631	613.604,374 631.524,576	632	613.623,223 631.524,137	18.855	632	613.623,223 631.524,137	633	613.635,675 631.525,72	12.552	633	613.635,675 631.525,72	634	613.641,956 631.526,518	6.332
634	613.641,956 631.526,518	635	613.652,433 631.531,281	11.509	635	613.652,433 631.531,281	636	613.654,725 631.532,876	2.792	636	613.654,725 631.532,876	637	613.664,974 631.540,012	12.489
637	613.664,974 631.540,012	638	613.667,614 631.541,696	3.131	638	613.667,614 631.541,696	639	613.681,736 631.550,706	16.751	639	613.681,736 631.550,706	640	613.688,635 631.555,108	8.184
640	613.688,635 631.555,108	641	613.690,851 631.556,522	2.629	641	613.690,851 631.556,522	642	613.695,176 631.559,932	5.508	642	613.695,176 631.559,932	643	613.698,343 631.562,429	4.033
643	613.698,343 631.562,429	644	613.707,361 631.569,54	11.484	644	613.707,361 631.569,54	645	613.713,74 631.576,451	9.406	645	613.713,74 631.576,451	646	613.716,886 631.579,858	4.637
646	613.716,886 631.579,858	647	613.724,918 631.598,844	20.614	647	613.724,918 631.598,844	648	613.728,662 631.603,302	5.822	648	613.728,662 631.603,302	649	613.730,474 631.605,458	2.817
649	613.730,474 631.605,458	650	613.732,828 631.607,077	2.858	650	613.732,828 631.607,077	651	613.738,94 631.611,279	7.417	651	613.738,94 631.611,279	652	613.745,023 631.613,307	6.411
652	613.745,023 631.613,307	653	613.752,434 631.615,777	7.812	653	613.752,434 631.615,777	654	613.759,116 631.616,612	6.733	654	613.759,116 631.616,612	655	613.763,018 631.617,1	3.932
655	613.763,018 631.617,1	656	613.772,543 631.615,513	9.656	656	613.772,543 631.615,513	657	613.777,51 631.612,978	5.577	657	613.777,51 631.612,978	658	613.785,507 631.608,898	8.978
658	613.785,507 631.608,898	659	613.794,212 631.604,11	9.935	659	613.794,212 631.604,11	660	613.796,091 631.603,077	2.143	660	613.796,091 631.603,077	661	613.807,732 631.598,579	12.48
661	613.807,732 631.598,579	662	613.813,795 631.599,734	6.172	662	613.813,795 631.599,734	663	613.813,992 631.599,772	0.201	663	613.813,992 631.599,772	664	613.818,845 631.600,696	4.94
664	613.818,845 631.600,696	665	613.822,91 631.602,642	4.507	665	613.822,91 631.602,642	666	613.829,358 631.605,729	7.15	666	613.829,358 631.605,729	667	613.838,605 631.610,156	10.252
667	613.838,605 631.610,156	668	613.851,74 631.616,445	14.563	668	613.851,74 631.616,445	669	613.858,776 631.620,167	7.959	669	613.858,776 631.620,167	670	613.874,625 631.628,55	17.93
670	613.874,625 631.628,55	671	613.884,991 631.634,034	11.727	671	613.884,991 631.634,034	672	613.895,339 631.639,002	11.479	672	613.895,339 631.639,002	673	613.953,822 631.667,083	64.876
673	613.953,822 631.667,083	674	613.962,236 631.669,02	8.634	674	613.962,236 631.669,02	675	613.962,399 631.666,28	2.745	675	613.962,399 631.666,28	1	613.984,867 631.681,669	27.233

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9874**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		634	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

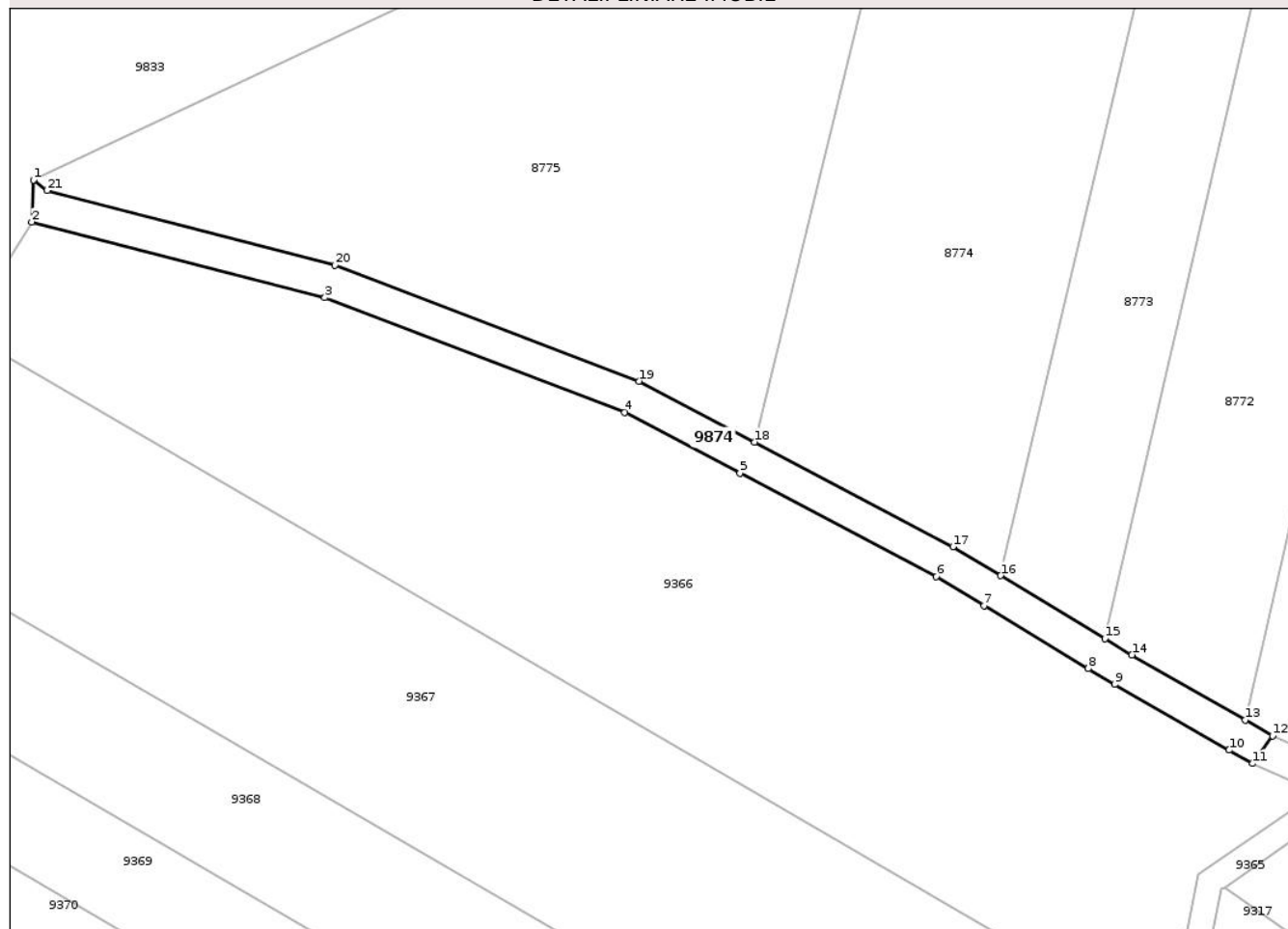
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	634	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	634	-	347	-	DE

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	614.973,787 631.754,123	2	614.973,604 631.749,206	4.92
3	615.007,896 631.740,329	4	615.043,026 631.726,927	37.6
5	615.056,514 631.719,816	6	615.079,471 631.707,712	25.953
7	615.085,08 631.704,327	8	615.097,281 631.696,964	14.25
9	615.100,361 631.695,106	10	615.113,77 631.687,41	15.461

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	614.973,604 631.749,206	3	615.007,896 631.740,329	35.422
4	615.043,026 631.726,927	5	615.056,514 631.719,816	15.247
6	615.079,471 631.707,712	7	615.085,08 631.704,327	6.551
8	615.097,281 631.696,964	9	615.100,361 631.695,106	3.597
10	615.113,77 631.687,41	11	615.116,509 631.685,847	3.154

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
11	615.116,509 631.685,847	12	615.118,869 631.689,095	4.015
13	615.115,656 631.690,939	14	615.102,39 631.698,553	15.296
15	615.099,235 631.700,457	16	615.087,024 631.707,826	14.262
17	615.081,439 631.711,196	18	615.058,193 631.723,452	26.279
19	615.044,678 631.730,578	20	615.009,114 631.744,146	38.064
21	614.975,402 631.752,872	1	614.973,787 631.754,123	2.043

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
12	615.118,869 631.689,095	13	615.115,656 631.690,939	3.704
14	615.102,39 631.698,553	15	615.099,235 631.700,457	3.685
16	615.087,024 631.707,826	17	615.081,439 631.711,196	6.524
18	615.058,193 631.723,452	19	615.044,678 631.730,578	15.279
20	615.009,114 631.744,146	21	614.975,402 631.752,872	34.823

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Civil





## DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9880

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

## A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		5.010	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

## B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

## C. Partea III. SARCINI .

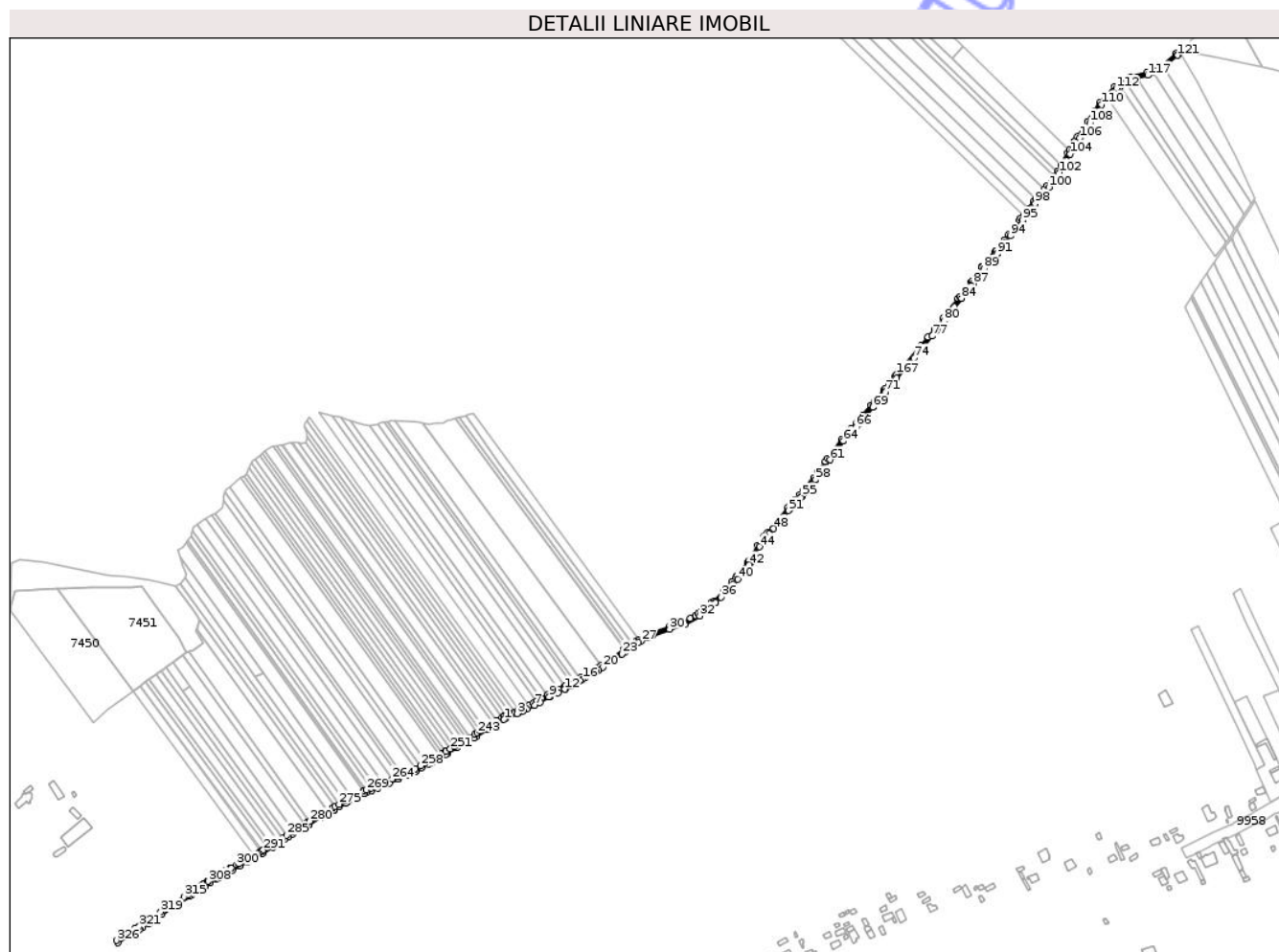
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	5.010	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	5.010	-	331	-	DE

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	612.703,558 629.376,546	2	612.704,999 629.377,408	1.679	2	612.704,999 629.377,408	3	612.719,448 629.383,592	15.717	3	612.719,448 629.383,592	4	612.721,206 629.384,344	1.912
4	612.721,206 629.384,344	5	612.726,055 629.386,731	5.405	5	612.726,055 629.386,731	6	612.730,857 629.389,095	5.352	6	612.730,857 629.389,095	7	612.739,699 629.393,447	9.855
7	612.739,699 629.393,447	8	612.746,037 629.397,074	7.302	8	612.746,037 629.397,074	9	612.756,789 629.403,229	12.389	9	612.756,789 629.403,229	10	612.757,434 629.403,543	0.717
10	612.757,434 629.403,543	11	612.767,413 629.408,408	11.102	11	612.767,413 629.408,408	12	612.775,172 629.412,191	8.632	12	612.775,172 629.412,191	13	612.776,383 629.412,781	1.347
13	612.776,383 629.412,781	14	612.782,945 629.416,533	7.559	14	612.782,945 629.416,533	15	612.793,441 629.422,536	12.092	15	612.793,441 629.422,536	16	612.796,307 629.424,174	3.301
16	612.796,307 629.424,174	17	612.799,404 629.425,896	3.543	17	612.799,404 629.425,896	18	612.812,798 629.433,34	15.324	18	612.812,798 629.433,34	19	612.815,46 629.434,819	3.045

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
19	612.815,46 629.434,819	20	612.820,297 629.438,194	5.898	20	612.820,297 629.438,194	21	612.831,612 629.446,09	13.798	21	612.831,612 629.446,09	22	612.831,904 629.446,294	0.356
22	612.831,904 629.446,294	23	612.842,982 629.453,93	13.455	23	612.842,982 629.453,93	24	612.847,225 629.456,855	5.153	24	612.847,225 629.456,855	25	612.854,353 629.461,827	8.69
25	612.854,353 629.461,827	26	612.862,115 629.467,242	9.465	26	612.862,115 629.467,242	27	612.866,094 629.469,247	4.455	27	612.866,094 629.469,247	28	612.873,089 629.472,772	7.833
28	612.873,089 629.472,772	29	612.879,274 629.475,89	6.926	29	612.879,274 629.475,89	30	612.899,412 629.483,106	21.392	30	612.899,412 629.483,106	31	612.917,146 629.488,998	18.688
31	612.917,146 629.488,998	32	612.934,924 629.499,028	20.412	32	612.934,924 629.499,028	33	612.946,795 629.508,901	15.44	33	612.946,795 629.508,901	34	612.953,785 629.514,714	9.091
34	612.953,785 629.514,714	35	612.953,855 629.514,784	0.099	35	612.953,855 629.514,784	36	612.960,078 629.521,09	8.86	36	612.960,078 629.521,09	37	612.967,749 629.528,863	10.92
37	612.967,749 629.528,863	38	612.968,697 629.529,823	1.349	38	612.968,697 629.529,823	39	612.974,281 629.536,011	8.335	39	612.974,281 629.536,011	40	612.979,821 629.542,149	8.269
40	612.979,821 629.542,149	41	612.987,867 629.552,08	12.782	41	612.987,867 629.552,08	42	612.993,596 629.559,151	9.1	42	612.993,596 629.559,151	43	612.995,407 629.562,313	3.644
43	612.995,407 629.562,313	44	613.005,815 629.580,482	20.938	44	613.005,815 629.580,482	45	613.009,507 629.585,713	6.403	45	613.009,507 629.585,713	46	613.013,356 629.591,168	6.676
46	613.013,356 629.591,168	47	613.017,273 629.595,885	6.131	47	613.017,273 629.595,885	48	613.022,28 629.601,914	7.837	48	613.022,28 629.601,914	49	613.030,224 629.611,481	12.436
49	613.030,224 629.611,481	50	613.034,579 629.616,724	6.816	50	613.034,579 629.616,724	51	613.039,951 629.623,193	8.409	51	613.039,951 629.623,193	52	613.041,42 629.624,962	2.298
52	613.041,42 629.624,962	53	613.045,766 629.629,561	6.328	53	613.045,766 629.629,561	54	613.053,889 629.638,157	11.827	54	613.053,889 629.638,157	55	613.055,853 629.640,236	2.86
55	613.055,853 629.640,236	56	613.059,412 629.644,607	5.637	56	613.059,412 629.644,607	57	613.066,811 629.653,694	11.718	57	613.066,811 629.653,694	58	613.071,854 629.659,888	7.987
58	613.071,854 629.659,888	59	613.072,041 629.660,144	0.317	59	613.072,041 629.660,144	60	613.081,186 629.672,636	15.481	60	613.081,186 629.672,636	61	613.088,827 629.683,073	12.935
61	613.088,827 629.683,073	62	613.091,586 629.686,898	4.717	62	613.091,586 629.686,898	63	613.096,072 629.693,118	7.669	63	613.096,072 629.693,118	64	613.104,848 629.705,288	15.005
64	613.104,848 629.705,288	65	613.109,383 629.710,415	6.844	65	613.109,383 629.710,415	66	613.119,467 629.721,817	15.222	66	613.119,467 629.721,817	67	613.122,403 629.725,137	4.431
67	613.122,403 629.725,137	68	613.128,637 629.732,526	9.668	68	613.128,637 629.732,526	69	613.139,515 629.745,42	16.87	69	613.139,515 629.745,42	70	613.139,867 629.745,843	0.551
70	613.139,867 629.745,843	71	613.154,382 629.763,344	22.737	71	613.154,382 629.763,344	72	613.154,748 629.763,786	0.574	72	613.154,748 629.763,786	73	613.167,755 629.779,43	20.345
73	613.167,755 629.779,43	74	613.187,761 629.803,454	31.263	74	613.187,761 629.803,454	75	613.195,932 629.813,266	12.77	75	613.195,932 629.813,266	76	613.198,636 629.816,513	4.225
76	613.198,636 629.816,513	77	613.209,61 629.829,325	16.87	77	613.209,61 629.829,325	78	613.215,266 629.835,928	8.695	78	613.215,266 629.835,928	79	613.216,4 629.837,478	1.921
79	613.216,4 629.837,478	80	613.223,596 629.847,314	12.187	80	613.223,596 629.847,314	81	613.229,642 629.855,578	10.239	81	613.229,642 629.855,578	82	613.229,856 629.855,849	0.346
82	613.229,856 629.855,849	83	613.235,938 629.863,54	9.805	83	613.235,938 629.863,54	84	613.244,288 629.874,097	13.46	84	613.244,288 629.874,097	85	613.248,018 629.878,677	5.907
85	613.248,018 629.878,677	86	613.255,992 629.888,467	12.626	86	613.255,992 629.888,467	87	613.258,318 629.891,323	3.683	87	613.258,318 629.891,323	88	613.264,759 629.900,538	11.242
88	613.264,759 629.900,538	89	613.270,613 629.908,915	10.22	89	613.270,613 629.908,915	90	613.274,751 629.913,609	6.257	90	613.274,751 629.913,609	91	613.286,11 629.926,496	17.179
91	613.286,11 629.926,496	92	613.286,748 629.927,22	0.965	92	613.286,748 629.927,22	93	613.296,312 629.939,866	15.855	93	613.296,312 629.939,866	94	613.302,228 629.947,689	9.808
94	613.302,228 629.947,689	95	613.316,416 629.966,087	23.233	95	613.316,416 629.966,087	96	613.316,846 629.966,645	0.705	96	613.316,846 629.966,645	97	613.322,965 629.974,678	10.098
97	613.322,965 629.974,678	98	613.331,325 629.985,652	13.796	98	613.331,325 629.985,652	99	613.336,194 629.991,441	7.564	99	613.336,194 629.991,441	100	613.347,637 630.005,046	17.778
100	613.347,637 630.005,046	101	613.354,972 630.015,066	12.418	101	613.354,972 630.015,066	102	613.360,166 630.022,16	8.793	102	613.360,166 630.022,16	103	613.368,206 630.036,428	16.376
103	613.368,206 630.036,428	104	613.372,567 630.044,167	8.883	104	613.372,567 630.044,167	105	613.374,734 630.047,758	4.195	105	613.374,734 630.047,758	106	613.383,982 630.063,078	17.894
106	613.383,982 630.063,078	107	613.384,466 630.063,818	0.884	107	613.384,466 630.063,818	108	613.395,949 630.081,352	20.96	108	613.395,949 630.081,352	109	613.401,687 630.090,175	10.524
109	613.401,687 630.090,175	110	613.409,87 630.102,757	15.009	110	613.409,87 630.102,757	111	613.416,902 630.110,309	10.319	111	613.416,902 630.110,309	112	613.427,527 630.121,719	15.591
112	613.427,527 630.121,719	113	613.431,581 630.124,259	4.784	113	613.431,581 630.124,259	114	613.438,964 630.128,883	8.712	114	613.438,964 630.128,883	115	613.445,009 630.132,67	7.134
115	613.445,009 630.132,67	116	613.452,059 630.134,358	7.249	116	613.452,059 630.134,358	117	613.464,51 630.137,338	12.803	117	613.464,51 630.137,338	118	613.470,984 630.140,649	7.272

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
118	613.470,984 630.140,649	119	613.483,375 630.146,986	13.917	119	613.483,375 630.146,986	120	613.484,083 630.147,348	0.795	120	613.484,083 630.147,348	121	613.499,81 630.160,766	20.673
121	613.499,81 630.160,766	122	613.500,899 630.162,211	1.81	122	613.500,899 630.162,211	123	613.497,991 630.163,336	3.119	123	613.497,991 630.163,336	124	613.497,612 630.162,834	0.629
124	613.497,612 630.162,834	125	613.482,404 630.149,859	19.992	125	613.482,404 630.149,859	126	613.463,463 630.140,172	21.274	126	613.463,463 630.140,172	127	613.443,833 630.135,473	20.185
127	613.443,833 630.135,473	128	613.425,6 630.124,052	21.515	128	613.425,6 630.124,052	129	613.407,497 630.104,611	26.565	129	613.407,497 630.104,611	130	613.401,54 630.095,452	10.925
130	613.401,54 630.095,452	131	613.393,437 630.082,992	14.864	131	613.393,437 630.082,992	132	613.381,442 630.064,675	21.895	132	613.381,442 630.064,675	133	613.378,683 630.060,104	5.339
133	613.378,683 630.060,104	134	613.377,28 630.057,781	2.714	134	613.377,28 630.057,781	135	613.372,154 630.049,288	9.92	135	613.372,154 630.049,288	136	613.369,975 630.045,679	4.216
136	613.369,975 630.045,679	137	613.361,759 630.031,097	16.737	137	613.361,759 630.031,097	138	613.357,64 630.023,788	8.389	138	613.357,64 630.023,788	139	613.357,543 630.023,655	0.165
139	613.357,543 630.023,655	140	613.353,772 630.018,505	6.383	140	613.353,772 630.018,505	141	613.345,276 630.006,9	14.383	141	613.345,276 630.006,9	142	613.341,754 630.002,713	5.471
142	613.341,754 630.002,713	143	613.332,074 629.991,204	15.039	143	613.332,074 629.991,204	144	613.328,982 629.987,528	4.803	144	613.328,982 629.987,528	145	613.323,141 629.979,86	9.639
145	613.323,141 629.979,86	146	613.317,462 629.972,404	9.372	146	613.317,462 629.972,404	147	613.314,465 629.968,47	4.946	147	613.314,465 629.968,47	148	613.312,699 629.966,18	2.892
148	613.312,699 629.966,18	149	613.299,844 629.949,51	21.051	149	613.299,844 629.949,51	150	613.294,813 629.942,857	8.341	150	613.294,813 629.942,857	151	613.285,157 629.930,089	16.008
151	613.285,157 629.930,089	152	613.284,424 629.929,119	1.216	152	613.284,424 629.929,119	153	613.276,342 629.919,95	12.222	153	613.276,342 629.919,95	154	613.268,403 629.910,944	12.006
154	613.268,403 629.910,944	155	613.268,251 629.910,772	0.23	155	613.268,251 629.910,772	156	613.256,428 629.893,856	20.638	156	613.256,428 629.893,856	157	613.255,922 629.893,132	0.883
157	613.255,922 629.893,132	158	613.241,948 629.875,975	22.128	158	613.241,948 629.875,975	159	613.240,327 629.873,926	2.613	159	613.240,327 629.873,926	160	613.227,254 629.857,394	21.076
160	613.227,254 629.857,394	161	613.226,488 629.856,348	1.297	161	613.226,488 629.856,348	162	613.222,716 629.851,192	6.389	162	613.222,716 629.851,192	163	613.212,913 629.837,793	16.602
163	613.212,913 629.837,793	164	613.204,78 629.828,298	12.502	164	613.204,78 629.828,298	165	613.196,344 629.818,449	12.968	165	613.196,344 629.818,449	166	613.172,841 629.790,226	36.728
166	613.172,841 629.790,226	167	613.167,718 629.784,074	8.005	167	613.167,718 629.784,074	168	613.165,449 629.781,349	3.547	168	613.165,449 629.781,349	169	613.159,091 629.773,702	9.945
169	613.159,091 629.773,702	170	613.153,521 629.767,002	8.713	170	613.153,521 629.767,002	171	613.152,44 629.765,702	1.691	171	613.152,44 629.765,702	172	613.140,881 629.751,766	18.106
172	613.140,881 629.751,766	173	613.137,214 629.747,344	5.744	173	613.137,214 629.747,344	174	613.127,959 629.736,374	14.353	174	613.127,959 629.736,374	175	613.120,132 629.727,098	12.137
175	613.120,132 629.727,098	176	613.114,214 629.720,407	8.933	176	613.114,214 629.720,407	177	613.102,502 629.707,164	17.679	177	613.102,502 629.707,164	178	613.086,4 629.684,836	27.529
178	613.086,4 629.684,836	179	613.083,6 629.681,011	4.741	179	613.083,6 629.681,011	180	613.074,176 629.668,14	15.952	180	613.074,176 629.668,14	181	613.069,478 629.661,722	7.953
181	613.069,478 629.661,722	182	613.056,839 629.646,198	20.019	182	613.056,839 629.646,198	183	613.053,597 629.642,216	5.136	183	613.053,597 629.642,216	184	613.047,128 629.635,37	9.419
184	613.047,128 629.635,37	185	613.039,173 629.626,952	11.582	185	613.039,173 629.626,952	186	613.014,57 629.597,326	38.509	186	613.014,57 629.597,326	187	613.010,973 629.592,994	5.631
187	613.010,973 629.592,994	188	613.003,282 629.582,096	13.339	188	613.003,282 629.582,096	189	612.993,275 629.564,627	20.132	189	612.993,275 629.564,627	190	612.992,876 629.563,931	0.802
190	612.992,876 629.563,931	191	612.991,362 629.561,288	3.046	191	612.991,362 629.561,288	192	612.991,113 629.560,852	0.503	192	612.991,113 629.560,852	193	612.979,587 629.546,625	18.31
193	612.979,587 629.546,625	194	612.977,54 629.544,1	3.251	194	612.977,54 629.544,1	195	612.973,019 629.539,09	6.748	195	612.973,019 629.539,09	196	612.966,504 629.531,872	9.724
196	612.966,504 629.531,872	197	612.963,427 629.528,69	4.426	197	612.963,427 629.528,69	198	612.951,944 629.516,82	16.516	198	612.951,944 629.516,82	199	612.949,556 629.514,867	3.085
199	612.949,556 629.514,867	200	612.943,947 629.510,281	7.245	200	612.943,947 629.510,281	201	612.935,467 629.503,347	10.954	201	612.935,467 629.503,347	202	612.933,225 629.501,514	2.896
202	612.933,225 629.501,514	203	612.929,786 629.499,574	3.948	203	612.929,786 629.499,574	204	612.923,77 629.496,18	6.907	204	612.923,77 629.496,18	205	612.915,925 629.491,754	9.008
205	612.915,925 629.491,754	206	612.910,264 629.489,873	5.966	206	612.910,264 629.489,873	207	612.898,433 629.485,942	12.467	207	612.898,433 629.485,942	208	612.878,088 629.478,652	21.611
208	612.878,088 629.478,652	209	612.863,122 629.471,108	16.76	209	612.863,122 629.471,108	210	612.860,574 629.469,824	2.853	210	612.860,574 629.469,824	211	612.855,239 629.466,103	6.505
211	612.855,239 629.466,103	212	612.849,729 629.462,259	6.718	212	612.849,729 629.462,259	213	612.846,406 629.459,941	4.051	213	612.846,406 629.459,941	214	612.845,516 629.459,32	1.086
214	612.845,516 629.459,32	215	612.830,195 629.448,759	18.608	215	612.830,195 629.448,759	216	612.818,246 629.440,422	14.57	216	612.818,246 629.440,422	217	612.813,868 629.437,367	5.339

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
217	612.813,868 629.437,367	218	612.794,833 629.426,788	21.777	218	612.794,833 629.426,788	219	612.792,611 629.425,517	2.56	219	612.792,611 629.425,517	220	612.786,601 629.422,08	6.923
220	612.786,601 629.422,08	221	612.782,338 629.419,642	4.911	221	612.782,338 629.419,642	222	612.775,966 629.415,998	7.34	222	612.775,966 629.415,998	223	612.774,98 629.415,434	1.136
223	612.774,98 629.415,434	224	612.768,064 629.412,063	7.694	224	612.768,064 629.412,063	225	612.755,385 629.405,882	14.105	225	612.755,385 629.405,882	226	612.754,782 629.405,536	0.695
226	612.754,782 629.405,536	227	612.747,862 629.401,576	7.973	227	612.747,862 629.401,576	228	612.742,166 629.398,315	6.563	228	612.742,166 629.398,315	229	612.738,29 629.396,097	4.466
229	612.738,29 629.396,097	230	612.733,171 629.393,577	5.706	230	612.733,171 629.393,577	231	612.721,55 629.387,858	12.952	231	612.721,55 629.387,858	232	612.719,952 629.387,071	1.781
232	612.719,952 629.387,071	233	612.716,408 629.385,554	3.856	233	612.716,408 629.385,554	234	612.711,438 629.383,427	5.405	234	612.711,438 629.383,427	235	612.706,478 629.381,304	5.395
235	612.706,478 629.381,304	236	612.703,633 629.380,086	3.095	236	612.703,633 629.380,086	237	612.701,661 629.378,907	2.297	237	612.701,661 629.378,907	238	612.695,252 629.375,074	7.468
238	612.695,252 629.375,074	239	612.690,489 629.372,227	5.549	239	612.690,489 629.372,227	240	612.683,511 629.368,054	8.131	240	612.683,511 629.368,054	241	612.680,672 629.366,245	3.366
241	612.680,672 629.366,245	242	612.675,947 629.363,233	5.603	242	612.675,947 629.363,233	243	612.672,282 629.360,898	4.346	243	612.672,282 629.360,898	244	612.669,28 629.358,985	3.559
244	612.669,28 629.358,985	245	612.663,16 629.355,473	7.057	245	612.663,16 629.355,473	246	612.659,694 629.353,484	3.995	246	612.659,694 629.353,484	247	612.655,908 629.351,311	4.366
247	612.655,908 629.351,311	248	612.653,784 629.350,092	2.449	248	612.653,784 629.350,092	249	612.650,556 629.348,192	3.745	249	612.650,556 629.348,192	250	612.644,889 629.344,856	6.576
250	612.644,889 629.344,856	251	612.640,164 629.342,075	5.483	251	612.640,164 629.342,075	252	612.634,831 629.338,936	6.189	252	612.634,831 629.338,936	253	612.634,624 629.338,815	0.239
253	612.634,624 629.338,815	254	612.630,937 629.336,707	4.247	254	612.630,937 629.336,707	255	612.627,037 629.334,477	4.493	255	612.627,037 629.334,477	256	612.615,119 629.327,664	13.728
256	612.615,119 629.327,664	257	612.612,003 629.325,944	3.559	257	612.612,003 629.325,944	258	612.604,818 629.321,977	8.208	258	612.604,818 629.321,977	259	612.598,771 629.318,638	6.907
259	612.598,771 629.318,638	260	612.598,062 629.318,247	0.811	260	612.598,062 629.318,247	261	612.583,208 629.311,633	16.26	261	612.583,208 629.311,633	262	612.578,94 629.309,733	4.672
262	612.578,94 629.309,733	263	612.577,668 629.309,167	1.392	263	612.577,668 629.309,167	264	612.571,385 629.306,213	6.943	264	612.571,385 629.306,213	265	612.560,654 629.301,167	11.858
265	612.560,654 629.301,167	266	612.558,467 629.300,138	2.417	266	612.558,467 629.300,138	267	612.551,472 629.297,49	7.479	267	612.551,472 629.297,49	268	612.546,391 629.295,566	5.434
268	612.546,391 629.295,566	269	612.540,83 629.293,46	5.946	269	612.540,83 629.293,46	270	612.538,029 629.292,399	2.995	270	612.538,029 629.292,399	271	612.537,108 629.292,051	0.984
271	612.537,108 629.292,051	272	612.524,048 629.285,068	14.81	272	612.524,048 629.285,068	273	612.517,741 629.281,695	7.152	273	612.517,741 629.281,695	274	612.515,319 629.280,324	2.783
274	612.515,319 629.280,324	275	612.508,691 629.276,57	7.617	275	612.508,691 629.276,57	276	612.503,93 629.273,873	5.471	276	612.503,93 629.273,873	277	612.501,823 629.272,68	2.422
277	612.501,823 629.272,68	278	612.494,3 629.268,413	8.649	278	612.494,3 629.268,413	279	612.486,174 629.263,804	9.342	279	612.486,174 629.263,804	280	612.474,018 629.256,478	14.193
280	612.474,018 629.256,478	281	612.471,374 629.254,883	3.088	281	612.471,374 629.254,883	282	612.467,861 629.252,799	4.085	282	612.467,861 629.252,799	283	612.455,198 629.245,282	14.726
283	612.455,198 629.245,282	284	612.452,421 629.243,634	3.23	284	612.452,421 629.243,634	285	612.446,636 629.239,953	6.857	285	612.446,636 629.239,953	286	612.441,567 629.236,729	6.007
286	612.441,567 629.236,729	287	612.436,103 629.233,252	6.476	287	612.436,103 629.233,252	288	612.433,626 629.231,676	2.936	288	612.433,626 629.231,676	289	612.428,545 629.228,454	6.017
289	612.428,545 629.228,454	290	612.424,009 629.225,578	5.37	290	612.424,009 629.225,578	291	612.419,369 629.222,636	5.494	291	612.419,369 629.222,636	292	612.417,369 629.221,368	2.368
292	612.417,369 629.221,368	293	612.416,558 629.220,853	0.961	293	612.416,558 629.220,853	294	612.414,752 629.219,844	2.068	294	612.414,752 629.219,844	295	612.408,326 629.216,253	7.361
295	612.408,326 629.216,253	296	612.400,122 629.211,669	9.398	296	612.400,122 629.211,669	297	612.398,696 629.210,875	1.633	297	612.398,696 629.210,875	298	612.390,346 629.206,397	9.475
298	612.390,346 629.206,397	299	612.389,945 629.206,182	0.454	299	612.389,945 629.206,182	300	612.387,548 629.204,896	2.721	300	612.387,548 629.204,896	301	612.381,646 629.201,73	6.697
301	612.381,646 629.201,73	302	612.381,019 629.201,394	0.711	302	612.381,019 629.201,394	303	612.380,101 629.200,878	1.054	303	612.380,101 629.200,878	304	612.374,25 629.197,589	6.711
304	612.374,25 629.197,589	305	612.364,727 629.192,236	10.925	305	612.364,727 629.192,236	306	612.361,561 629.190,214	3.757	306	612.361,561 629.190,214	307	612.360,324 629.189,424	1.467
307	612.360,324 629.189,424	308	612.354,312 629.185,585	7.133	308	612.354,312 629.185,585	309	612.353,753 629.185,228	0.664	309	612.353,753 629.185,228	310	612.353,068 629.184,79	0.814
310	612.353,068 629.184,79	311	612.348,826 629.182,081	5.033	311	612.348,826 629.182,081	312	612.346,453 629.180,564	2.816	312	612.346,453 629.180,564	313	612.333,283 629.172,141	15.634
313	612.333,283 629.172,141	314	612.330,534 629.170,383	3.262	314	612.330,534 629.170,383	315	612.325,922 629.167,28	5.559	315	612.325,922 629.167,28	316	612.312,694 629.158,378	15.944

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
316	612.312,694 629.158,378	317	612.312,439 629.158,207	0.307	317	612.312,439 629.158,207	318	612.305,099 629.153,566	8.683	318	612.305,099 629.153,566	319	612.297,952 629.149,047	8.456
319	612.297,952 629.149,047	320	612.282,742 629.138,646	18.426	320	612.282,742 629.138,646	321	612.272,56 629.132,18	12.061	321	612.272,56 629.132,18	322	612.271,434 629.131,465	1.334
322	612.271,434 629.131,465	323	612.267,621 629.129,094	4.49	323	612.267,621 629.129,094	324	612.255,438 629.121,52	14.346	324	612.255,438 629.121,52	325	612.250,867 629.118,678	5.383
325	612.250,867 629.118,678	326	612.245,959 629.115,628	5.778	326	612.245,959 629.115,628	327	612.247,306 629.112,907	3.036	327	612.247,306 629.112,907	328	612.259,692 629.120,529	14.543
328	612.259,692 629.120,529	329	612.264,342 629.123,39	5.46	329	612.264,342 629.123,39	330	612.269,383 629.126,492	5.918	330	612.269,383 629.126,492	331	612.273,071 629.128,951	4.432
331	612.273,071 629.128,951	332	612.276,242 629.130,964	3.756	332	612.276,242 629.130,964	333	612.284,393 629.136,141	9.656	333	612.284,393 629.136,141	334	612.284,945 629.136,519	0.669
334	612.284,945 629.136,519	335	612.292,939 629.141,985	9.684	335	612.292,939 629.141,985	336	612.299,601 629.146,54	8.07	336	612.299,601 629.146,54	337	612.314,078 629.155,694	17.129
337	612.314,078 629.155,694	338	612.314,471 629.155,958	0.474	338	612.314,471 629.155,958	339	612.332,18 629.167,874	21.345	339	612.332,18 629.167,874	340	612.335,267 629.169,849	3.664
340	612.335,267 629.169,849	341	612.350,441 629.179,553	18.012	341	612.350,441 629.179,553	342	612.356,38 629.183,346	7.046	342	612.356,38 629.183,346	343	612.364,299 629.188,403	9.397
343	612.364,299 629.188,403	344	612.366,271 629.189,662	2.339	344	612.366,271 629.189,662	345	612.382,463 629.198,764	18.576	345	612.382,463 629.198,764	346	612.391,614 629.203,673	10.384
346	612.391,614 629.203,673	347	612.400,303 629.208,333	9.859	347	612.400,303 629.208,333	348	612.401,987 629.209,274	1.929	348	612.401,987 629.209,274	349	612.410,489 629.214,025	9.739
349	612.410,489 629.214,025	350	612.418,094 629.218,275	8.712	350	612.418,094 629.218,275	351	612.419,391 629.219,098	1.536	351	612.419,391 629.219,098	352	612.430,325 629.226,03	12.946
352	612.430,325 629.226,03	353	612.435,234 629.229,144	5.814	353	612.435,234 629.229,144	354	612.437,883 629.230,829	3.139	354	612.437,883 629.230,829	355	612.443,985 629.234,711	7.232
355	612.443,985 629.234,711	356	612.448,88 629.237,826	5.802	356	612.448,88 629.237,826	357	612.453,992 629.241,078	6.059	357	612.453,992 629.241,078	358	612.466,433 629.248,462	14.467
358	612.466,433 629.248,462	359	612.472,77 629.252,224	7.369	359	612.472,77 629.252,224	360	612.472,914 629.252,309	0.167	360	612.472,914 629.252,309	361	612.487,688 629.261,215	17.251
361	612.487,688 629.261,215	362	612.493,459 629.264,487	6.634	362	612.493,459 629.264,487	363	612.502,312 629.269,508	10.178	363	612.502,312 629.269,508	364	612.503,302 629.270,07	1.138
364	612.503,302 629.270,07	365	612.508,816 629.273,193	6.338	365	612.508,816 629.273,193	366	612.516,387 629.277,48	8.7	366	612.516,387 629.277,48	367	612.519,188 629.279,067	3.219
367	612.519,188 629.279,067	368	612.525,488 629.282,436	7.144	368	612.525,488 629.282,436	369	612.538,352 629.289,314	14.587	369	612.538,352 629.289,314	370	612.538,742 629.289,462	0.418
370	612.538,742 629.289,462	371	612.541,815 629.290,625	3.285	371	612.541,815 629.290,625	372	612.547,567 629.292,803	6.15	372	612.547,567 629.292,803	373	612.554,441 629.295,406	7.351
373	612.554,441 629.295,406	374	612.559,638 629.297,374	5.557	374	612.559,638 629.297,374	375	612.562,761 629.298,842	3.451	375	612.562,761 629.298,842	376	612.568,367 629.301,478	6.195
376	612.568,367 629.301,478	377	612.578,525 629.306,255	11.225	377	612.578,525 629.306,255	378	612.578,916 629.306,439	0.433	378	612.578,916 629.306,439	379	612.588,863 629.310,868	10.888
379	612.588,863 629.310,868	380	612.599,349 629.315,536	11.478	380	612.599,349 629.315,536	381	612.599,399 629.315,558	0.054	381	612.599,399 629.315,558	382	612.606,842 629.319,667	8.502
382	612.606,842 629.319,667	383	612.614,421 629.323,852	8.658	383	612.614,421 629.323,852	384	612.616,588 629.325,048	2.475	384	612.616,588 629.325,048	385	612.620,466 629.327,265	4.467
385	612.620,466 629.327,265	386	612.625,835 629.330,335	6.185	386	612.625,835 629.330,335	387	612.635,229 629.335,705	10.82	387	612.635,229 629.335,705	388	612.636,13 629.336,22	1.037
388	612.636,13 629.336,22	389	612.648,05 629.343,236	13.832	389	612.648,05 629.343,236	390	612.655,291 629.347,498	8.402	390	612.655,291 629.347,498	391	612.658,418 629.349,293	3.605
391	612.658,418 629.349,293	392	612.668,202 629.354,908	11.281	392	612.668,202 629.354,908	393	612.670,834 629.356,418	3.034	393	612.670,834 629.356,418	394	612.683,743 629.364,644	15.308
394	612.683,743 629.364,644	395	612.685,087 629.365,501	1.594	395	612.685,087 629.365,501	396	612.689,019 629.367,852	4.581	396	612.689,019 629.367,852	1	612.703,558 629.376,546	16.94

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9975**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Necunoscut

Adresa: Loc. Urecheni, Str Câmpului, Jud. Neamt, și extravilan comuna Urecheni

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	52722	1.017	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit; T

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>6763 / 27/03/2025</b>	
Act Normativ nr. HOTARARE nr,. 1356, din 27/12/2001 emis de Guvernul Romaniei (act administrativ nr Certificat fiscal nr 2308 din 20.03.2025, emis de primaria comunei Urecheni;act administrativ nr Adresa nr 2305 din 20.03.2025, emis de primaria comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, - domeniu public	

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
52722	1.017	T

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	624	-	DS10	-	
2	drum	NU	393	-	DE 151	-	

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
1	616.252,062 632.584,506	2	616.253,427 632.592,361	7.972	2	616.253,427 632.592,361	3	616.249,917 632.592,704	3.527
3	616.249,917 632.592,704	4	616.248,495 632.584,816	8.016	4	616.248,495 632.584,816	5	616.248,494 632.584,814	0.002
5	616.248,494 632.584,814	6	616.246,285 632.568,302	16.659	6	616.246,285 632.568,302	7	616.246,285 632.568,3	0.002
7	616.246,285 632.568,3	8	616.244,463 632.554,684	13.738	8	616.244,463 632.554,684	9	616.244,462 632.554,682	0.002

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
9	616.244,462 632.554,682	10	616.244,007 632.551,276	3.436
11	616.242,954 632.540,664	12	616.242,954 632.540,662	0.002
13	616.242,737 632.538,469	14	616.240,525 632.526,336	12.333
15	616.240,525 632.526,334	16	616.237,898 632.511,925	14.646
17	616.237,821 632.511,504	18	616.236,286 632.503,082	8.561
19	616.229,428 632.458,706	20	616.228,236 632.450,26	8.53
21	616.225,749 632.432,631	22	616.221,369 632.398,438	34.472
23	616.218,192 632.373,641	24	616.223,897 632.374,097	5.723
25	616.225,861 632.395,332	26	616.233,361 632.447,634	52.837
27	616.237,557 632.477,129	28	616.239,06 632.491,443	14.393
29	616.239,423 632.494,444	30	616.240,323 632.501,62	7.233
31	616.241,411 632.509,374	32	616.243,338 632.509,158	1.939
33	616.244,446 632.525,07	34	616.244,607 632.526,442	1.381
35	616.246,986 632.550,924	36	616.248,967 632.562,041	11.292
37	616.252,949 632.584,393	1	616.252,062 632.584,506	0.895

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
10	616.244,007 632.551,276	11	616.242,954 632.540,664	10.665
12	616.242,954 632.540,662	13	616.242,737 632.538,469	2.204
14	616.240,525 632.526,336	15	616.240,525 632.526,334	0.002
16	616.237,898 632.511,925	17	616.237,821 632.511,504	0.428
18	616.236,286 632.503,082	19	616.229,428 632.458,706	44.903
20	616.228,236 632.450,26	21	616.225,749 632.432,631	17.803
22	616.221,369 632.398,438	23	616.218,192 632.373,641	25.0
24	616.223,897 632.374,097	25	616.225,861 632.395,332	21.326
26	616.233,361 632.447,634	27	616.237,557 632.477,129	29.792
28	616.239,06 632.491,443	29	616.239,423 632.494,444	3.022
30	616.240,323 632.501,62	31	616.241,411 632.509,374	7.83
32	616.243,338 632.509,158	33	616.244,446 632.525,07	15.951
34	616.244,607 632.526,442	35	616.246,986 632.550,924	24.597
36	616.248,967 632.562,041	37	616.252,949 632.584,393	22.704

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9857**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt, STRADA PLUGARI

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		283	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit; Se notează suprapunerea totală cu suprafața de 283 mp a imobilului înscris în acest cf, cu coridorul de expropriere IE 51926, inscris sub numarul cadastral 51926 din CF 51926 UAT Urecheni.

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
/		
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;		
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT	A1
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);		
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

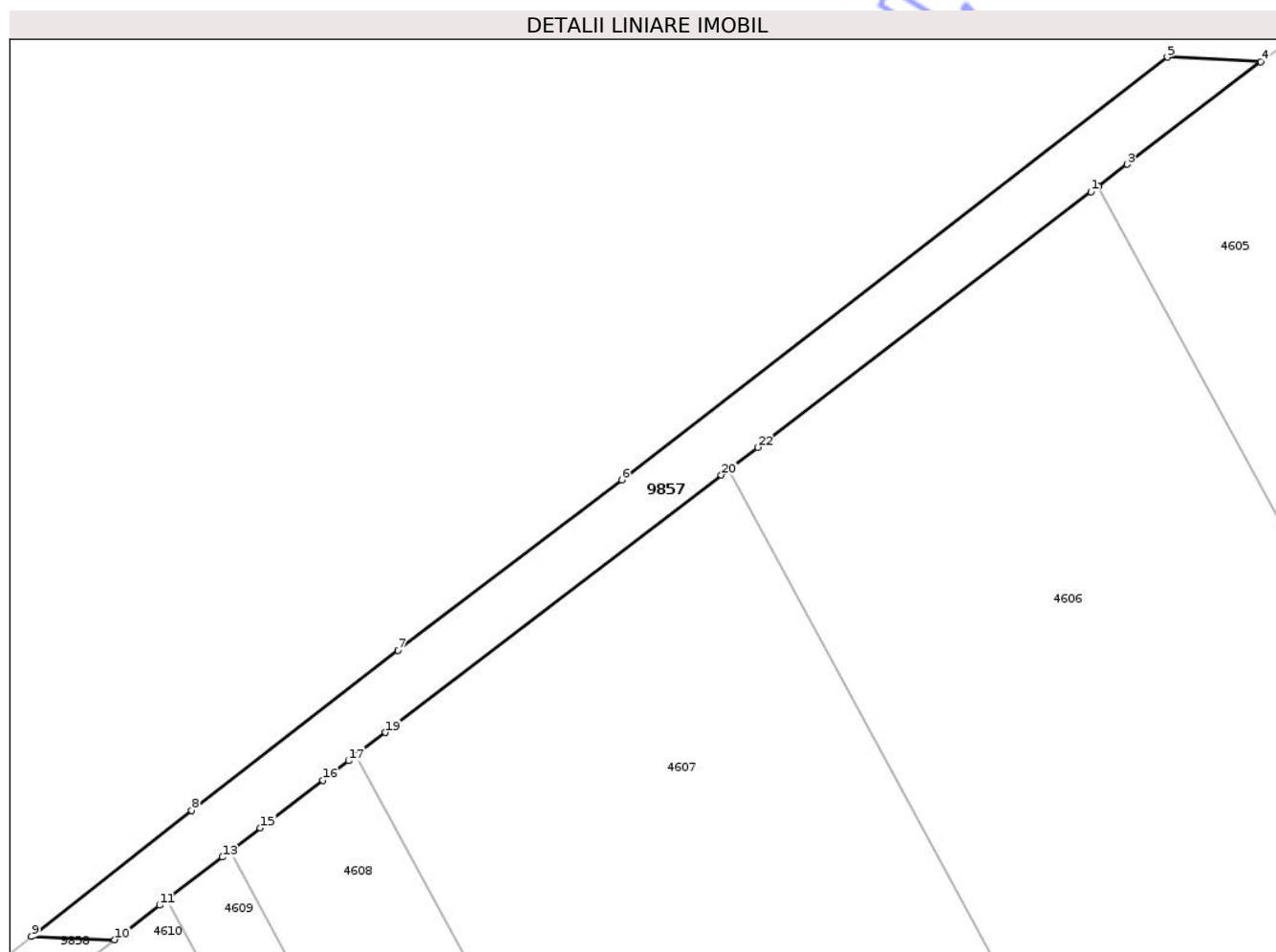
Inscrieri privind dezmembramentele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	283	Se notează suprapunerea totală cu suprafața de 283 mp a imobilului înscris în acest cf, cu coridorul de expropriere IE 51926, înscris sub numărul cadastral 51926 din CF 51926 UAT Urecheni.

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	283	-	179	-	DE

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	618.272,764 634.526,606	2	618.273,195 634.526,937	0.543
3	618.274,868 634.528,219	4	618.282,671 634.534,195	9.828
5	618.277,216 634.534,464	6	618.245,362 634.509,797	40.288
7	618.232,302 634.499,853	8	618.220,261 634.490,508	15.242

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	618.273,195 634.526,937	3	618.274,868 634.528,219	2.108
4	618.282,671 634.534,195	5	618.277,216 634.534,464	5.462
6	618.245,362 634.509,797	7	618.232,302 634.499,853	16.415
8	618.220,261 634.490,508	9	618.210,929 634.483,144	11.887

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
9	618.210,929 634.483,144	10	618.215,786 634.482,964	4.86
11	618.218,403 634.484,968	12	618.218,845 634.485,307	0.558
13	618.222,071 634.487,778	14	618.222,512 634.488,116	0.556
15	618.224,288 634.489,476	16	618.227,936 634.492,27	4.595
17	618.229,419 634.493,406	18	618.229,857 634.493,742	0.553
19	618.231,574 634.495,057	20	618.251,187 634.510,08	24.705
21	618.251,619 634.510,411	22	618.253,299 634.511,698	2.116

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
10	618.215,786 634.482,964	11	618.218,403 634.484,968	3.295
12	618.218,845 634.485,307	13	618.222,071 634.487,778	4.064
14	618.222,512 634.488,116	15	618.224,288 634.489,476	2.236
16	618.227,936 634.492,27	17	618.229,419 634.493,406	1.868
18	618.229,857 634.493,742	19	618.231,574 634.495,057	2.163
20	618.251,187 634.510,08	21	618.251,619 634.510,411	0.544
22	618.253,299 634.511,698	1	618.272,764 634.526,606	24.518

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Civil



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9862**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Necunoscut

Adresa: Loc. Urecheni, Jud. Neamt, si extravilan com. Urecheni - DJ 155 B - km 24+080 - 26+250

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51908	Din acte: 31.033 Masurata: 30.891	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit; Diferenta de suprafata se regaseste in alte documentatii cadastrale.

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>9144 / 16/04/2024</b>	
Act Normativ nr. HOTARARE nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Guvernul Romaniei (act administrativ nr CERTIFICAT FISCAL nr. 1108 din 26.02.2024, emis de Primaria comunei Urecheni;act administrativ nr HOTARARE nr. 79 din 11.04.2023, emis de Consiliul Judetean Neamt);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) JUDEȚUL NEAMȚ, CIF:2612839, domeniu public	

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51908	Din acte: 31.033 Masurata: 30.891	Diferenta de suprafata se regaseste in alte documentatii cadastrale.

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	28.695	-	155B	-	DJ
2	drum	NU	2.196	-	155B	-	DJ

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	616.892,13 634.114,174	2	616.888,926 634.114,568	3.229
4	616.936,764 634.481,144	5	616.936,41 634.478,986	2.187
7	616.932,296 634.453,908	8	616.927,488 634.424,595	29.705
10	616.921,599 634.388,693	11	616.917,254 634.362,198	26.849
2	616.888,926 634.114,568	3	616.947,232 634.479,184	369.249
5	616.936,41 634.478,986	6	616.935,044 634.470,658	8.439
8	616.927,488 634.424,595	9	616.922,75 634.395,712	29.269
11	616.917,254 634.362,198	12	616.915,429 634.350,968	11.377
3	616.947,232 634.479,184	4	616.936,764 634.481,144	10.65
6	616.935,044 634.470,658	7	616.932,296 634.453,908	16.974
9	616.922,75 634.395,712	10	616.921,599 634.388,693	7.113
12	616.915,429 634.350,968	13	616.912,054 634.325,407	25.783

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
13	616.912,054 634.325,407	14	616.910,078 634.312,789	12.77 2	14	616.910,078 634.312,789	15	616.908,766 634.304,387	8.504	15	616.908,766 634.304,387	16	616.907,606 634.296,954	7.523
16	616.907,606 634.296,954	17	616.906,818 634.292,261	4.759	17	616.906,818 634.292,261	18	616.905,727 634.285,763	6.589	18	616.905,727 634.285,763	19	616.905,39 634.283,878	1.915
19	616.905,39 634.283,878	20	616.903,895 634.275,504	8.506	20	616.903,895 634.275,504	21	616.902,649 634.268,522	7.092	21	616.902,649 634.268,522	22	616.892,357 634.210,818	58.61 5
22	616.892,357 634.210,818	23	616.889,426 634.194,387	16.69	23	616.889,426 634.194,387	24	616.889,234 634.192,1	2.295	24	616.889,234 634.192,1	25	616.887,9 634.176,258	15.89 8
25	616.887,9 634.176,258	26	616.887,535 634.174,065	2.223	26	616.887,535 634.174,065	27	616.884,938 634.158,448	15.83 2	27	616.884,938 634.158,448	28	616.884,646 634.157,174	1.306
28	616.884,646 634.157,174	29	616.884,181 634.155,144	2.083	29	616.884,181 634.155,144	30	616.882,736 634.148,832	6.476	30	616.882,736 634.148,832	31	616.880,272 634.133,388	15.63 8
31	616.880,272 634.133,388	32	616.879,938 634.131,293	2.122	32	616.879,938 634.131,293	33	616.878,59 634.122,708	8.691	33	616.878,59 634.122,708	34	616.876,675 634.110,509	12.34 8
34	616.876,675 634.110,509	35	616.875,23 634.101,311	9.311	35	616.875,23 634.101,311	36	616.875,115 634.100,574	0.746	36	616.875,115 634.100,574	37	616.874,788 634.098,496	2.104
37	616.874,788 634.098,496	38	616.874,673 634.097,764	0.741	38	616.874,673 634.097,764	39	616.874,558 634.097,031	0.742	39	616.874,558 634.097,031	40	616.873,519 634.090,408	6.704
40	616.873,519 634.090,408	41	616.873,404 634.089,676	0.741	41	616.873,404 634.089,676	42	616.873,289 634.088,943	0.741	42	616.873,289 634.088,943	43	616.870,516 634.071,283	17.87 6
43	616.870,516 634.071,283	44	616.870,401 634.070,552	0.741	44	616.870,401 634.070,552	45	616.870,286 634.069,82	0.741	45	616.870,286 634.069,82	46	616.867,515 634.052,17	17.86 5
46	616.867,515 634.052,17	47	616.867,4 634.051,439	0.74	47	616.867,4 634.051,439	48	616.867,285 634.050,708	0.741	48	616.867,285 634.050,708	49	616.866,308 634.044,482	6.302
49	616.866,308 634.044,482	50	616.869,175 634.043,97	2.912	50	616.869,175 634.043,97	51	616.868,214 634.039,948	4.136	51	616.868,214 634.039,948	52	616.868,043 634.039,231	0.736
52	616.868,043 634.039,231	53	616.867,872 634.038,515	0.736	53	616.867,872 634.038,515	54	616.866,415 634.032,413	6.274	54	616.866,415 634.032,413	55	616.864,601 634.032,737	1.842
55	616.864,601 634.032,737	56	616.864,005 634.028,635	4.145	56	616.864,005 634.028,635	57	616.863,899 634.027,904	0.739	57	616.863,899 634.027,904	58	616.863,793 634.027,174	0.739
58	616.863,793 634.027,174	59	616.861,952 634.014,502	12.80 4	59	616.861,952 634.014,502	60	616.861,846 634.013,773	0.737	60	616.861,846 634.013,773	61	616.861,74 634.013,044	0.737
61	616.861,74 634.013,044	62	616.859,731 633.999,22	13.96 9	62	616.859,731 633.999,22	63	616.859,519 633.997,765	1.47	63	616.859,519 633.997,765	64	616.858,94 633.993,779	4.028
64	616.858,94 633.993,779	65	616.857,309 633.982,578	11.31 9	65	616.857,309 633.982,578	66	616.857,203 633.981,851	0.734	66	616.857,203 633.981,851	67	616.857,097 633.981,124	0.734
67	616.857,097 633.981,124	68	616.856,709 633.978,461	2.691	68	616.856,709 633.978,461	69	616.855,32 633.969,197	9.368	69	616.855,32 633.969,197	70	616.853,562 633.957,476	11.85 2
70	616.853,562 633.957,476	71	616.852,296 633.949,032	8.538	71	616.852,296 633.949,032	72	616.851,804 633.945,748	3.321	72	616.851,804 633.945,748	73	616.850,044 633.934,012	11.86 6
73	616.850,044 633.934,012	74	616.849,04 633.927,321	6.767	74	616.849,04 633.927,321	75	616.847,235 633.915,283	12.17 2	75	616.847,235 633.915,283	76	616.846,568 633.910,832	4.501
76	616.846,568 633.910,832	77	616.844,427 633.896,558	14.43 4	77	616.844,427 633.896,558	78	616.843,241 633.888,645	8.001	78	616.843,241 633.888,645	79	616.842,006 633.880,412	8.325
79	616.842,006 633.880,412	80	616.840,758 633.872,086	8.419	80	616.840,758 633.872,086	81	616.840,013 633.867,123	5.019	81	616.840,013 633.867,123	82	616.838,748 633.858,685	8.532
82	616.838,748 633.858,685	83	616.835,541 633.834,869	24.03 1	83	616.835,541 633.834,869	84	616.833,47 633.820,698	14.32 1	84	616.833,47 633.820,698	85	616.831,543 633.805,56	15.26
85	616.831,543 633.805,56	86	616.829,534 633.786,812	18.85 6	86	616.829,534 633.786,812	87	616.826,821 633.762,743	24.22 2	87	616.826,821 633.762,743	88	616.820,757 633.722,661	40.53 8
88	616.820,757 633.722,661	89	616.816,505 633.692,208	30.74 8	89	616.816,505 633.692,208	90	616.814,596 633.677,118	15.21	90	616.814,596 633.677,118	91	616.813,513 633.668,56	8.627
91	616.813,513 633.668,56	92	616.810,4 633.644,763	24.0	92	616.810,4 633.644,763	93	616.807,691 633.629,932	15.07 7	93	616.807,691 633.629,932	94	616.805,344 633.617,071	13.07 3
94	616.805,344 633.617,071	95	616.803,009 633.600,421	16.81 3	95	616.803,009 633.600,421	96	616.800,045 633.574,896	25.69 6	96	616.800,045 633.574,896	97	616.796,938 633.550,723	24.37 2
97	616.796,938 633.550,723	98	616.794,735 633.535,682	15.20 2	98	616.794,735 633.535,682	99	616.793,159 633.523,869	11.91 7	99	616.793,159 633.523,869	100	616.792,141 633.515,474	8.457
100	616.792,141 633.515,474	101	616.791,849 633.513,062	2.429	101	616.791,849 633.513,062	102	616.790,808 633.505,433	7.7	102	616.790,808 633.505,433	103	616.787,138 633.477,225	28.44 6
103	616.787,138 633.477,225	104	616.785,647 633.463,814	13.49 3	104	616.785,647 633.463,814	105	616.784,607 633.453,978	9.891	105	616.784,607 633.453,978	106	616.783,316 633.441,774	12.27 2
106	616.783,316 633.441,774	107	616.781,507 633.430,701	11.22	107	616.781,507 633.430,701	108	616.778,289 633.403,798	27.09 4	108	616.778,289 633.403,798	109	616.775,396 633.388,813	15.26 2
109	616.775,396 633.388,813	110	616.773,369 633.372,032	16.90 2	110	616.773,369 633.372,032	111	616.771,249 633.355,604	16.56 4	111	616.771,249 633.355,604	112	616.769,114 633.339,11	16.63 2

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
112	616.769,114 633.339,11	113	616.767,362 633.318,813	20.372	113	616.767,362 633.318,813	114	616.764,368 633.299,986	19.064	114	616.764,368 633.299,986	115	616.761,235 633.278,265	21.945
115	616.761,235 633.278,265	116	616.757,874 633.256,693	21.832	116	616.757,874 633.256,693	117	616.755,599 633.257,072	2.306	117	616.755,599 633.257,072	118	616.755,125 633.254,868	2.255
118	616.755,125 633.254,868	119	616.757,629 633.254,425	2.543	119	616.757,629 633.254,425	120	616.754,392 633.230,809	23.836	120	616.754,392 633.230,809	121	616.751,881 633.213,926	17.069
121	616.751,881 633.213,926	122	616.747,796 633.183,486	30.713	122	616.747,796 633.183,486	123	616.747,117 633.178,136	5.393	123	616.747,117 633.178,136	124	616.746,551 633.173,531	4.64
124	616.746,551 633.173,531	125	616.743,859 633.152,965	20.742	125	616.743,859 633.152,965	126	616.741,721 633.137,574	15.539	126	616.741,721 633.137,574	127	616.739,915 633.122,942	14.743
127	616.739,915 633.122,942	128	616.739,545 633.119,471	3.49	128	616.739,545 633.119,471	129	616.737,051 633.099,855	19.774	129	616.737,051 633.099,855	130	616.736,409 633.094,786	5.109
130	616.736,409 633.094,786	131	616.732,512 633.064,502	30.534	131	616.732,512 633.064,502	132	616.729,619 633.046,735	18.001	132	616.729,619 633.046,735	133	616.727,888 633.036,413	10.466
133	616.727,888 633.036,413	134	616.727,034 633.029,166	7.297	134	616.727,034 633.029,166	135	616.726,497 633.025,106	4.095	135	616.726,497 633.025,106	136	616.723,401 633.005,093	20.251
136	616.723,401 633.005,093	137	616.721,85 632.992,173	13.013	137	616.721,85 632.992,173	138	616.720,728 632.982,83	9.41	138	616.720,728 632.982,83	139	616.720,323 632.979,522	3.333
139	616.720,323 632.979,522	140	616.719,841 632.975,593	3.958	140	616.719,841 632.975,593	141	616.719,756 632.974,988	0.611	141	616.719,756 632.974,988	142	616.719,553 632.973,514	1.488
142	616.719,553 632.973,514	143	616.718,116 632.964,489	9.139	143	616.718,116 632.964,489	144	616.717,996 632.963,556	0.941	144	616.717,996 632.963,556	145	616.717,446 632.959,466	4.127
145	616.717,446 632.959,466	146	616.718,183 632.958,767	1.016	146	616.718,183 632.958,767	147	616.716,606 632.945,503	13.358	147	616.716,606 632.945,503	148	616.713,317 632.920,113	25.602
148	616.713,317 632.920,113	149	616.710,991 632.904,202	16.08	149	616.710,991 632.904,202	150	616.709,976 632.903,822	1.084	150	616.709,976 632.903,822	151	616.709,294 632.899,486	4.39
151	616.709,294 632.899,486	152	616.710,22 632.898,933	1.078	152	616.710,22 632.898,933	153	616.709,964 632.897,176	1.776	153	616.709,964 632.897,176	154	616.706,182 632.873,478	23.998
154	616.706,182 632.873,478	155	616.703,876 632.857,451	16.192	155	616.703,876 632.857,451	156	616.701,707 632.841,177	16.418	156	616.701,707 632.841,177	157	616.699,316 632.820,773	20.543
157	616.699,316 632.820,773	158	616.696,328 632.800,669	20.326	158	616.696,328 632.800,669	159	616.694,723 632.787,871	12.898	159	616.694,723 632.787,871	160	616.691,52 632.765,643	22.457
160	616.691,52 632.765,643	161	616.687,07 632.737,117	28.871	161	616.687,07 632.737,117	162	616.684,242 632.717,875	19.449	162	616.684,242 632.717,875	163	616.684,24 632.717,859	0.016
163	616.684,24 632.717,859	164	616.684,158 632.717,265	0.6	164	616.684,158 632.717,265	165	616.681,948 632.700,931	16.483	165	616.681,948 632.700,931	166	616.681,761 632.699,203	1.738
166	616.681,761 632.699,203	167	616.680,95 632.693,484	5.776	167	616.680,95 632.693,484	168	616.677,444 632.668,834	24.898	168	616.677,444 632.668,834	169	616.673,606 632.645,173	23.97
169	616.673,606 632.645,173	170	616.672,799 632.639,224	6.004	170	616.672,799 632.639,224	171	616.671,743 632.631,725	7.573	171	616.671,743 632.631,725	172	616.669,974 632.621,6	10.278
172	616.669,974 632.621,6	173	616.669,17 632.613,173	8.465	173	616.669,17 632.613,173	174	616.666,968 632.597,585	15.743	174	616.666,968 632.597,585	175	616.665,702 632.588,51	9.163
175	616.665,702 632.588,51	176	616.664,763 632.582,443	6.139	176	616.664,763 632.582,443	177	616.664,025 632.577,672	4.828	177	616.664,025 632.577,672	178	616.663,232 632.573,376	4.369
178	616.663,232 632.573,376	179	616.661,879 632.561,308	12.144	179	616.661,879 632.561,308	180	616.661,348 632.557,434	3.91	180	616.661,348 632.557,434	181	616.660,769 632.552,899	4.572
181	616.660,769 632.552,899	182	616.658,491 632.537,141	15.922	182	616.658,491 632.537,141	183	616.655,726 632.516,205	21.118	183	616.655,726 632.516,205	184	616.654,584 632.507,383	8.896
184	616.654,584 632.507,383	185	616.653,881 632.502,893	4.545	185	616.653,881 632.502,893	186	616.652,381 632.491,649	11.344	186	616.652,381 632.491,649	187	616.648,318 632.465,738	26.228
187	616.648,318 632.465,738	188	616.648,283 632.465,742	0.035	188	616.648,283 632.465,742	189	616.645,843 632.449,257	16.665	189	616.645,843 632.449,257	190	616.642,923 632.428,95	20.516
190	616.642,923 632.428,95	191	616.641,188 632.418,086	11.001	191	616.641,188 632.418,086	192	616.639,258 632.407,743	10.522	192	616.639,258 632.407,743	193	616.636,972 632.389,062	18.821
193	616.636,972 632.389,062	194	616.633,703 632.366,326	22.97	194	616.633,703 632.366,326	195	616.633,162 632.361,678	4.68	195	616.633,162 632.361,678	196	616.633,533 632.361,612	0.377
196	616.633,533 632.361,612	197	616.632,685 632.357,662	4.04	197	616.632,685 632.357,662	198	616.633,426 632.357,422	0.779	198	616.633,426 632.357,422	199	616.630,393 632.344,476	13.297
199	616.630,393 632.344,476	200	616.628,24 632.336,185	8.566	200	616.628,24 632.336,185	201	616.642,293 632.328,315	16.106	201	616.642,293 632.328,315	202	616.642,753 632.332,377	4.088
202	616.642,753 632.332,377	203	616.646,59 632.342,758	11.067	203	616.646,59 632.342,758	204	616.647,566 632.342,338	1.063	204	616.647,566 632.342,338	205	616.648,342 632.348,087	5.801
205	616.648,342 632.348,087	206	616.649,035 632.353,042	5.003	206	616.649,035 632.353,042	207	616.649,215 632.354,883	1.85	207	616.649,215 632.354,883	208	616.650,404 632.364,161	9.354
208	616.650,404 632.364,161	209	616.650,513 632.364,897	0.744	209	616.650,513 632.364,897	210	616.652,79 632.384,078	19.316	210	616.652,79 632.384,078	211	616.653,959 632.396,792	12.767

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
211	616.653,959 632.396,792	212	616.656,88 632.414,35	17.8	212	616.656,88 632.414,35	213	616.660,895 632.442,381	28.317	213	616.660,895 632.442,381	214	616.672,284 632.524,677	83.08
214	616.672,284 632.524,677	215	616.672,776 632.529,07	4.42	215	616.672,776 632.529,07	216	616.680,927 632.581,479	53.039	216	616.680,927 632.581,479	217	616.682,224 632.589,734	8.356
217	616.682,224 632.589,734	218	616.682,404 632.591,203	1.481	218	616.682,404 632.591,203	219	616.685,19 632.610,096	19.097	219	616.685,19 632.610,096	220	616.688,089 632.631,017	21.121
220	616.688,089 632.631,017	221	616.688,081 632.631,142	0.125	221	616.688,081 632.631,142	222	616.688,116 632.631,398	0.258	222	616.688,116 632.631,398	223	616.688,542 632.634,475	3.106
223	616.688,542 632.634,475	224	616.688,689 632.634,912	0.461	224	616.688,689 632.634,912	225	616.689,293 632.639,446	4.574	225	616.689,293 632.639,446	226	616.689,434 632.641,078	1.638
226	616.689,434 632.641,078	227	616.691,166 632.654,031	13.068	227	616.691,166 632.654,031	228	616.691,193 632.654,259	0.23	228	616.691,193 632.654,259	229	616.691,627 632.657,157	2.931
229	616.691,627 632.657,157	230	616.693,9 632.671,611	14.632	230	616.693,9 632.671,611	231	616.693,929 632.671,872	0.262	231	616.693,929 632.671,872	232	616.694,926 632.680,926	9.109
232	616.694,926 632.680,926	233	616.696,259 632.689,645	8.821	233	616.696,259 632.689,645	234	616.696,489 632.691,824	2.191	234	616.696,489 632.691,824	235	616.696,656 632.693,409	1.594
235	616.696,656 632.693,409	236	616.699,565 632.714,127	20.921	236	616.699,565 632.714,127	237	616.702,322 632.734,71	20.767	237	616.702,322 632.734,71	238	616.705,831 632.759,936	25.469
238	616.705,831 632.759,936	239	616.708,087 632.775,989	16.21	239	616.708,087 632.775,989	240	616.708,584 632.780,094	4.135	240	616.708,584 632.780,094	241	616.710,103 632.792,727	12.724
241	616.710,103 632.792,727	242	616.710,505 632.792,683	0.404	242	616.710,505 632.792,683	243	616.711,584 632.801,154	8.54	243	616.711,584 632.801,154	244	616.712,485 632.808,224	7.127
244	616.712,485 632.808,224	245	616.712,605 632.809,22	1.004	245	616.712,605 632.809,22	246	616.713,386 632.814,125	4.966	246	616.713,386 632.814,125	247	616.714,885 632.823,712	9.704
247	616.714,885 632.823,712	248	616.716,723 632.837,971	14.377	248	616.716,723 632.837,971	249	616.717,171 632.841,442	3.5	249	616.717,171 632.841,442	250	616.719,342 632.855,864	14.584
250	616.719,342 632.855,864	251	616.721,389 632.873,081	17.338	251	616.721,389 632.873,081	252	616.722,524 632.883,177	10.16	252	616.722,524 632.883,177	253	616.723,252 632.889,656	6.519
253	616.723,252 632.889,656	254	616.724,362 632.896,856	7.286	254	616.724,362 632.896,856	255	616.725,106 632.903,223	6.41	255	616.725,106 632.903,223	256	616.726,004 632.910,923	7.752
256	616.726,004 632.910,923	257	616.726,478 632.913,92	3.034	257	616.726,478 632.913,92	258	616.727,005 632.916,954	3.08	258	616.727,005 632.916,954	259	616.727,456 632.921,401	4.47
259	616.727,456 632.921,401	260	616.727,686 632.923,081	1.696	260	616.727,686 632.923,081	261	616.729,426 632.935,826	12.863	261	616.729,426 632.935,826	262	616.730,651 632.944,916	9.172
262	616.730,651 632.944,916	263	616.732,632 632.960,258	15.47	263	616.732,632 632.960,258	264	616.732,665 632.960,318	0.067	264	616.732,665 632.960,318	265	616.735,187 632.978,887	18.74
265	616.735,187 632.978,887	266	616.737,077 632.993,314	14.55	266	616.737,077 632.993,314	267	616.740,359 633.018,008	24.911	267	616.740,359 633.018,008	268	616.742,663 633.033,275	15.44
268	616.742,663 633.033,275	269	616.747,138 633.064,132	31.179	269	616.747,138 633.064,132	270	616.748,076 633.070,217	6.157	270	616.748,076 633.070,217	271	616.748,327 633.072,523	2.319
271	616.748,327 633.072,523	272	616.750,403 633.087,44	15.061	272	616.750,403 633.087,44	273	616.751,358 633.095,662	8.277	273	616.751,358 633.095,662	274	616.752,78 633.105,468	9.908
274	616.752,78 633.105,468	275	616.753,645 633.111,022	5.621	275	616.753,645 633.111,022	276	616.755,393 633.125,301	14.386	276	616.755,393 633.125,301	277	616.757,69 633.142,588	17.438
277	616.757,69 633.142,588	278	616.757,634 633.142,567	0.06	278	616.757,634 633.142,567	279	616.758,336 633.149,514	6.982	279	616.758,336 633.149,514	280	616.758,394 633.150,088	0.577
280	616.758,394 633.150,088	281	616.758,91 633.155,2	5.138	281	616.758,91 633.155,2	282	616.758,921 633.155,199	0.011	282	616.758,921 633.155,199	283	616.759,252 633.158,583	3.4
283	616.759,252 633.158,583	284	616.759,681 633.161,956	3.4	284	616.759,681 633.161,956	285	616.763,063 633.187,248	25.518	285	616.763,063 633.187,248	286	616.765,558 633.206,568	19.48
286	616.765,558 633.206,568	287	616.768,174 633.225,123	18.739	287	616.768,174 633.225,123	288	616.769,431 633.225,119	1.257	288	616.769,431 633.225,119	289	616.771,684 633.242,06	17.09
289	616.771,684 633.242,06	290	616.772,399 633.241,973	0.72	290	616.772,399 633.241,973	291	616.773,239 633.247,935	6.021	291	616.773,239 633.247,935	292	616.772,233 633.248,059	1.013
292	616.772,233 633.248,059	293	616.774,687 633.271,564	23.632	293	616.774,687 633.271,564	294	616.774,855 633.273,172	1.617	294	616.774,855 633.273,172	295	616.778,224 633.298,745	25.794
295	616.778,224 633.298,745	296	616.779,993 633.312,174	13.545	296	616.779,993 633.312,174	297	616.780,098 633.312,971	0.804	297	616.780,098 633.312,971	298	616.780,698 633.318,432	5.494
298	616.780,698 633.318,432	299	616.780,751 633.318,916	0.487	299	616.780,751 633.318,916	300	616.782,356 633.326,406	7.66	300	616.782,356 633.326,406	301	616.782,554 633.327,356	0.971
301	616.782,554 633.327,356	302	616.783,764 633.343,706	16.395	302	616.783,764 633.343,706	303	616.785,618 633.348,478	5.119	303	616.785,618 633.348,478	304	616.786,551 633.355,632	7.215
304	616.786,551 633.355,632	305	616.788,363 633.369,08	13.569	305	616.788,363 633.369,08	306	616.788,372 633.369,079	0.009	306	616.788,372 633.369,079	307	616.790,637 633.386,698	17.764
307	616.790,637 633.386,698	308	616.790,519 633.386,709	0.119	308	616.790,519 633.386,709	309	616.790,613 633.387,46	0.757	309	616.790,613 633.387,46	310	616.793,73 633.412,247	24.982

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
310	616.793,73 633.412,247	311	616.794,795 633.420,864	8.683	311	616.794,795 633.420,864	312	616.796,762 633.437,047	16.30 2	312	616.796,762 633.437,047	313	616.798,927 633.452,651	15.75 3
313	616.798,927 633.452,651	314	616.802,238 633.476,854	24.42 9	314	616.802,238 633.476,854	315	616.804,907 633.497,114	20.43 5	315	616.804,907 633.497,114	316	616.805,399 633.500,842	3.76
316	616.805,399 633.500,842	317	616.805,43 633.501,08	0.24	317	616.805,43 633.501,08	318	616.805,463 633.501,362	0.284	318	616.805,463 633.501,362	319	616.806,217 633.506,778	5.468
319	616.806,217 633.506,778	320	616.806,742 633.510,388	3.648	320	616.806,742 633.510,388	321	616.808,061 633.520,983	10.67 7	321	616.808,061 633.520,983	322	616.808,116 633.521,425	0.445
322	616.808,116 633.521,425	323	616.808,112 633.521,426	0.004	323	616.808,112 633.521,426	324	616.808,757 633.527,039	5.651	324	616.808,757 633.527,039	325	616.809,686 633.535,13	8.144
325	616.809,686 633.535,13	326	616.809,797 633.535,841	0.72	326	616.809,797 633.535,841	327	616.810,557 633.540,739	4.957	327	616.810,557 633.540,739	328	616.813,066 633.558,342	17.78 1
328	616.813,066 633.558,342	329	616.815,216 633.572,884	14.7	329	616.815,216 633.572,884	330	616.816,708 633.586,121	13.32 1	330	616.816,708 633.586,121	331	616.817,363 633.591,3	5.219
331	616.817,363 633.591,3	332	616.817,413 633.591,692	0.396	332	616.817,413 633.591,692	333	616.819,971 633.610,813	19.29 1	333	616.819,971 633.610,813	334	616.820,206 633.612,565	1.768
334	616.820,206 633.612,565	335	616.822,496 633.630,17	17.75 3	335	616.822,496 633.630,17	336	616.822,638 633.631,265	1.104	336	616.822,638 633.631,265	337	616.825,022 633.649,4	18.29 1
337	616.825,022 633.649,4	338	616.825,131 633.650,225	0.833	338	616.825,131 633.650,225	339	616.825,938 633.656,49	6.317	339	616.825,938 633.656,49	340	616.827,463 633.668,305	11.91 3
340	616.827,463 633.668,305	341	616.832,567 633.705,842	37.88 2	341	616.832,567 633.705,842	342	616.833,161 633.710,366	4.563	342	616.833,161 633.710,366	343	616.834,813 633.722,953	12.69 5
343	616.834,813 633.722,953	344	616.836,27 633.734,054	11.19 6	344	616.836,27 633.734,054	345	616.836,065 633.734,076	0.206	345	616.836,065 633.734,076	346	616.836,206 633.735,866	1.796
346	616.836,206 633.735,866	347	616.837,14 633.747,694	11.86 4	347	616.837,14 633.747,694	348	616.837,414 633.749,312	1.642	348	616.837,414 633.749,312	349	616.839,498 633.761,616	12.47 9
349	616.839,498 633.761,616	350	616.839,934 633.761,567	0.439	350	616.839,934 633.761,567	351	616.840,103 633.762,792	1.237	351	616.840,103 633.762,792	352	616.843,869 633.790,221	27.68 6
352	616.843,869 633.790,221	353	616.845,264 633.800,375	10.25	353	616.845,264 633.800,375	354	616.845,598 633.802,808	2.456	354	616.845,598 633.802,808	355	616.847,556 633.820,76	18.05 9
355	616.847,556 633.820,76	356	616.847,822 633.823,199	2.453	356	616.847,822 633.823,199	357	616.849,934 633.836,792	13.75 6	357	616.849,934 633.836,792	358	616.851,516 633.846,975	10.30 6
358	616.851,516 633.846,975	359	616.861,565 633.911,659	65.46	359	616.861,565 633.911,659	360	616.864,826 633.932,642	21.23 5	360	616.864,826 633.932,642	361	616.871,569 633.976,045	43.92 3
361	616.871,569 633.976,045	362	616.878,346 634.019,669	44.14 7	362	616.878,346 634.019,669	363	616.879,069 634.024,324	4.71	363	616.879,069 634.024,324	364	616.879,074 634.024,353	0.03
364	616.879,074 634.024,353	365	616.880,638 634.038,952	14.68 3	365	616.880,638 634.038,952	366	616.880,647 634.039,034	0.082	366	616.880,647 634.039,034	367	616.882,214 634.053,652	14.70 1
367	616.882,214 634.053,652	368	616.882,22 634.053,716	0.064	368	616.882,22 634.053,716	369	616.887,547 634.083,11	29.87 3	369	616.887,547 634.083,11	370	616.887,646 634.083,657	0.556
370	616.887,646 634.083,657	371	616.889,524 634.110,481	26.89	371	616.889,524 634.110,481	372	616.891,554 634.110,256	2.043	372	616.891,554 634.110,256	1	616.892,13 634.114,174	3.96

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9863**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Necunoscut

Adresa: Loc. Urecheni, Jud. Neamt, ȘI EXTRAVILAN COMUNA URECHENI

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		9.503	Sector cadastral:0 Teren împrejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

**C. Partea III. SARCINI .**

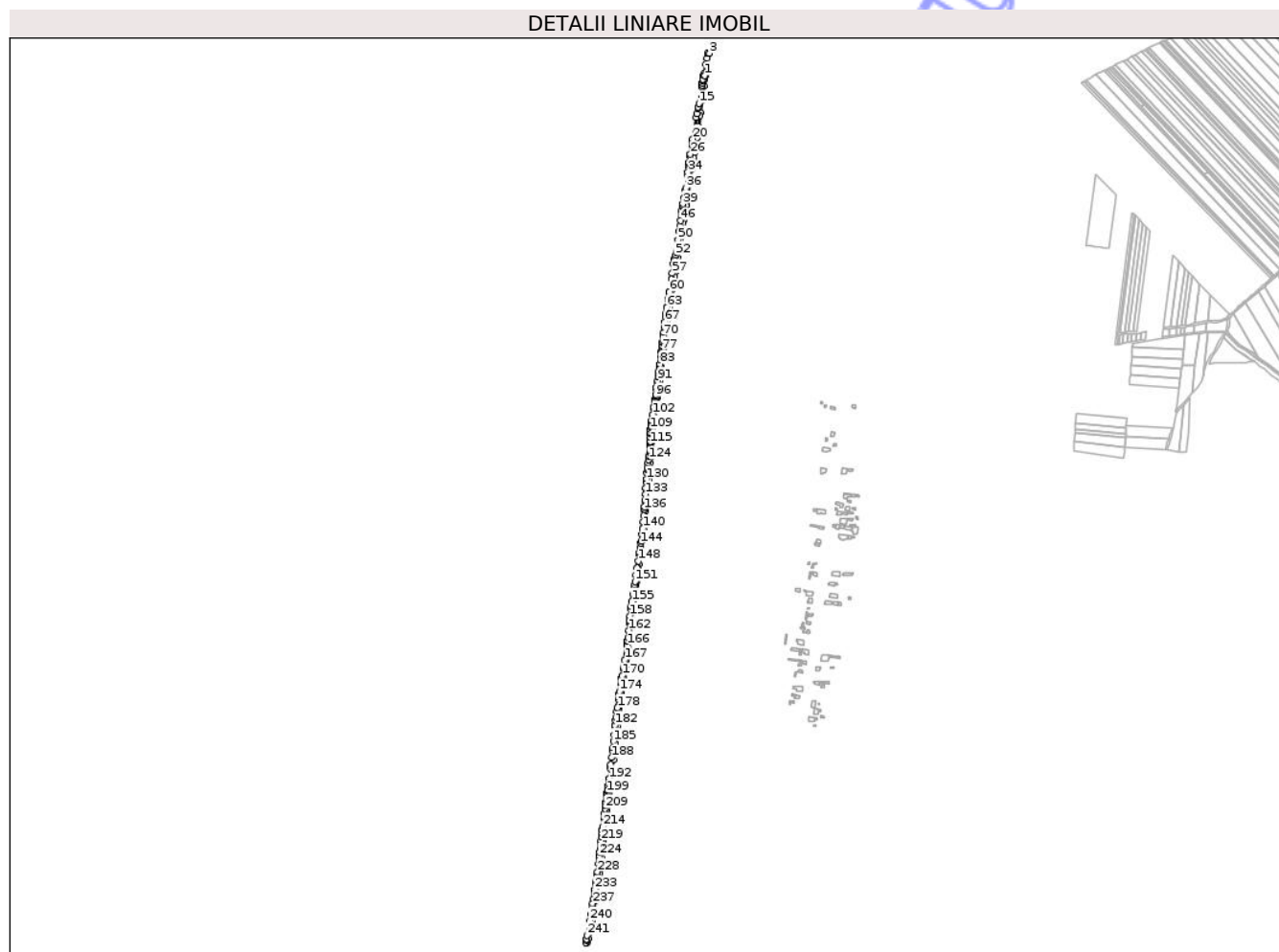
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	9.503	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	819	-	151	-	DE
2	drum	NU	8.684	-	151	-	DE

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	616.520,105 634.557,945	2	616.520,325 634.559,125	1.2	2	616.520,325 634.559,125	3	616.530,552 634.607,762	49.70 1	3	616.530,552 634.607,762	4	616.526,617 634.608,487	4.001
4	616.526,617 634.608,487	5	616.524,417 634.596,785	11.90 8	5	616.524,417 634.596,785	6	616.521,888 634.583,331	13.69	6	616.521,888 634.583,331	7	616.517,731 634.561,212	22.50 6
7	616.517,731 634.561,212	8	616.517,43 634.559,611	1.629	8	616.517,43 634.559,611	9	616.515,972 634.549,264	10.44 9	9	616.515,972 634.549,264	10	616.515,836 634.548,303	0.97
10	616.515,836 634.548,303	11	616.515,673 634.547,144	1.171	11	616.515,673 634.547,144	12	616.514,675 634.541,398	5.832	12	616.514,675 634.541,398	13	616.513,79 634.536,302	5.172
13	616.513,79 634.536,302	14	616.513,111 634.532,39	3.971	14	616.513,111 634.532,39	15	616.506,526 634.494,476	38.48 1	15	616.506,526 634.494,476	16	616.505,119 634.486,374	8.223

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	616.505,119 634.486,374	17	616.504,57 634.483,646	2.782	17	616.504,57 634.483,646	18	616.502,158 634.471,657	12.23	18	616.502,158 634.471,657	19	616.500,583 634.463,826	7.987
19	616.500,583 634.463,826	20	616.492,476 634.414,446	50.041	20	616.492,476 634.414,446	21	616.491,926 634.410,817	3.671	21	616.491,926 634.410,817	22	616.491,919 634.410,768	0.05
22	616.491,919 634.410,768	23	616.491,456 634.407,713	3.089	23	616.491,456 634.407,713	24	616.491,449 634.407,668	0.045	24	616.491,449 634.407,668	25	616.490,244 634.399,715	8.044
25	616.490,244 634.399,715	26	616.487,182 634.379,503	20.443	26	616.487,182 634.379,503	27	616.486,609 634.375,724	3.822	27	616.486,609 634.375,724	28	616.486,519 634.375,131	0.599
28	616.486,519 634.375,131	29	616.486,518 634.375,126	0.005	29	616.486,518 634.375,126	30	616.484,576 634.360,429	14.825	30	616.484,576 634.360,429	31	616.484,575 634.360,424	0.005
31	616.484,575 634.360,424	32	616.483,939 634.355,613	4.852	32	616.483,939 634.355,613	33	616.483,278 634.350,608	5.049	33	616.483,278 634.350,608	34	616.481,697 634.338,646	12.066
34	616.481,697 634.338,646	35	616.480,56 634.330,046	8.675	35	616.480,56 634.330,046	36	616.477,032 634.303,352	26.926	36	616.477,032 634.303,352	37	616.476,214 634.297,163	6.243
37	616.476,214 634.297,163	38	616.472,302 634.279,349	18.238	38	616.472,302 634.279,349	39	616.469,622 634.267,144	12.496	39	616.469,622 634.267,144	40	616.468,693 634.262,916	4.328
40	616.468,693 634.262,916	41	616.468,645 634.262,699	0.223	41	616.468,645 634.262,699	42	616.467,388 634.252,184	10.59	42	616.467,388 634.252,184	43	616.466,227 634.242,47	9.783
43	616.466,227 634.242,47	44	616.466,294 634.242,37	0.12	44	616.466,294 634.242,37	45	616.466,108 634.241,469	0.919	45	616.466,108 634.241,469	46	616.464,54 634.229,002	12.566
46	616.464,54 634.229,002	47	616.463,168 634.216,88	12.199	47	616.463,168 634.216,88	48	616.461,691 634.204,516	12.452	48	616.461,691 634.204,516	49	616.461,67 634.204,344	0.174
49	616.461,67 634.204,344	50	616.458,916 634.186,022	18.528	50	616.458,916 634.186,022	51	616.454,739 634.158,241	28.093	51	616.454,739 634.158,241	52	616.453,663 634.151,08	7.241
52	616.453,663 634.151,08	53	616.452,138 634.146,743	4.598	53	616.452,138 634.146,743	54	616.451,1 634.143,49	3.415	54	616.451,1 634.143,49	55	616.450,341 634.138,659	4.89
55	616.450,341 634.138,659	56	616.449,027 634.130,288	8.473	56	616.449,027 634.130,288	57	616.445,807 634.109,784	20.756	57	616.445,807 634.109,784	58	616.443,594 634.095,925	14.035
58	616.443,594 634.095,925	59	616.443,593 634.095,92	0.005	59	616.443,593 634.095,92	60	616.439,068 634.067,576	28.703	60	616.439,068 634.067,576	61	616.438,911 634.066,591	0.997
61	616.438,911 634.066,591	62	616.435,376 634.051,001	15.986	62	616.435,376 634.051,001	63	616.433,305 634.032,275	18.84	63	616.433,305 634.032,275	64	616.433,304 634.032,265	0.01
64	616.433,304 634.032,265	65	616.431,908 634.019,652	12.69	65	616.431,908 634.019,652	66	616.430,831 634.011,01	8.709	66	616.430,831 634.011,01	67	616.429,379 633.999,352	11.748
67	616.429,379 633.999,352	68	616.427,926 633.987,691	11.751	68	616.427,926 633.987,691	69	616.426,472 633.976,026	11.755	69	616.426,472 633.976,026	70	616.425,425 633.967,626	8.466
70	616.425,425 633.967,626	71	616.424,549 633.957,66	10.004	71	616.424,549 633.957,66	72	616.424,207 633.953,773	3.902	72	616.424,207 633.953,773	73	616.424,116 633.952,74	1.037
73	616.424,116 633.952,74	74	616.423,192 633.945,518	7.281	74	616.423,192 633.945,518	75	616.423,019 633.944,163	1.366	75	616.423,019 633.944,163	76	616.422,351 633.938,943	5.263
76	616.422,351 633.938,943	77	616.421,924 633.935,605	3.365	77	616.421,924 633.935,605	78	616.421,571 633.932,838	2.79	78	616.421,571 633.932,838	79	616.421,392 633.931,445	1.404
79	616.421,392 633.931,445	80	616.420,788 633.926,716	4.767	80	616.420,788 633.926,716	81	616.420,315 633.923,02	3.726	81	616.420,315 633.923,02	82	616.419,286 633.915,111	7.976
82	616.419,286 633.915,111	83	616.417,907 633.903,499	11.694	83	616.417,907 633.903,499	84	616.417,829 633.902,868	0.635	84	616.417,829 633.902,868	85	616.417,373 633.899,034	3.862
85	616.417,373 633.899,034	86	616.416,574 633.892,327	6.754	86	616.416,574 633.892,327	87	616.416,041 633.887,851	4.508	87	616.416,041 633.887,851	88	616.415,484 633.883,173	4.711
88	616.415,484 633.883,173	89	616.414,478 633.876,312	6.934	89	616.414,478 633.876,312	90	616.414,382 633.875,416	0.901	90	616.414,382 633.875,416	91	616.413,44 633.866,644	8.823
91	616.413,44 633.866,644	92	616.412,664 633.862,951	3.774	92	616.412,664 633.862,951	93	616.410,372 633.852,047	11.143	93	616.410,372 633.852,047	94	616.410,039 633.847,99	4.07
94	616.410,039 633.847,99	95	616.408,998 633.835,294	12.738	95	616.408,998 633.835,294	96	616.408,636 633.830,883	4.426	96	616.408,636 633.830,883	97	616.408,443 633.828,53	2.361
97	616.408,443 633.828,53	98	616.407,553 633.824,341	4.282	98	616.407,553 633.824,341	99	616.406,142 633.817,699	6.79	99	616.406,142 633.817,699	100	616.403,835 633.806,839	11.102
100	616.403,835 633.806,839	101	616.403,444 633.804,131	2.736	101	616.403,444 633.804,131	102	616.401,424 633.790,122	14.154	102	616.401,424 633.790,122	103	616.400,943 633.786,785	3.372
103	616.400,943 633.786,785	104	616.399,546 633.776,684	10.197	104	616.399,546 633.776,684	105	616.399,297 633.774,884	1.817	105	616.399,297 633.774,884	106	616.398,838 633.770,928	3.982
106	616.398,838 633.770,928	107	616.398,107 633.764,616	6.354	107	616.398,107 633.764,616	108	616.397,265 633.761,694	3.041	108	616.397,265 633.761,694	109	616.396,642 633.756,314	5.416
109	616.396,642 633.756,314	110	616.396,735 633.749,322	6.993	110	616.396,735 633.749,322	111	616.396,576 633.745,842	3.484	111	616.396,576 633.745,842	112	616.396,306 633.737,907	7.94
112	616.396,306 633.737,907	113	616.395,992 633.728,705	9.207	113	616.395,992 633.728,705	114	616.395,904 633.726,106	2.601	114	616.395,904 633.726,106	115	616.395,835 633.724,089	2.018







\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Circuitul  
Civil



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9866**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Necunoscut

**Adresa:** Loc. Urecheni, Str Coșerelor, Jud. Neamt, si extravilan com. Urecheni, Lungime strada Coserelor - 999 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	52702	4.173	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>5083 / 04/03/2025</b>		
Act Normativ nr. Hotărâre nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr Certificat fiscal nr. 1366 din 20.02.2025, emis de Primaria Comunei Urecheni; act administrativ nr Adeverinta nr. 1352 din 19.02.2025, emis de Primaria Comunei Urecheni);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) <b>COMUNA URECHENI</b> , CIF:2614260, domeniul public	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

**Teren**

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
52702	4.173	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



**Date referitoare la teren**

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	1.583	-	347	-	
2	drum	NU	2.590	-	347	-	

**Lungime Segmente**

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	616.066,367 631.374,4	2	616.042,987 631.383,243	24.997	2	616.042,987 631.382,092	3	616.042,74 631.382,092	1.177	3	616.042,74 631.382,092	4	616.029,948 631.387,404	13.851
4	616.029,948 631.387,404	5	616.014,487 631.393,825	16.742	5	616.014,487 631.393,825	6	616.000,317 631.397,828	14.724	6	616.000,317 631.397,828	7	616.000,228 631.397,86	0.095
7	616.000,228 631.397,86	8	615.987,682 631.402,392	13.34	8	615.987,682 631.402,392	9	615.983,265 631.403,988	4.696	9	615.983,265 631.403,988	10	615.960,415 631.409,1	23.415
10	615.960,415 631.409,1	11	615.958,495 631.409,597	1.983	11	615.958,495 631.409,597	12	615.947,418 631.412,463	11.442	12	615.947,418 631.412,463	13	615.945,524 631.413,076	1.99
13	615.945,524 631.413,076	14	615.932,713 631.417,228	13.467	14	615.932,713 631.417,228	15	615.913,544 631.423,439	20.15	15	615.913,544 631.423,439	16	615.896,111 631.429,088	18.326



Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
115	615.369,183 631.599,895	116	615.379,596 631.596,958	10.819	116	615.379,596 631.596,958	117	615.384,12 631.595,682	4.7	117	615.384,12 631.595,682	118	615.406,146 631.587,669	23.438
118	615.406,146 631.587,669	119	615.444,382 631.574,825	40.336	119	615.444,382 631.574,825	120	615.476,785 631.563,94	34.182	120	615.476,785 631.563,94	121	615.502,941 631.555,756	27.407
121	615.502,941 631.555,756	122	615.526,863 631.548,271	25.065	122	615.526,863 631.548,271	123	615.530,819 631.546,936	4.175	123	615.530,819 631.546,936	124	615.585,273 631.528,558	57.471
124	615.585,273 631.528,558	125	615.587,254 631.527,842	2.106	125	615.587,254 631.527,842	126	615.618,789 631.516,448	33.531	126	615.618,789 631.516,448	127	615.699,761 631.489,233	85.423
127	615.699,761 631.489,233	128	615.732,443 631.479,563	34.082	128	615.732,443 631.479,563	129	615.732,693 631.479,474	0.266	129	615.732,693 631.479,474	130	615.735,536 631.478,462	3.017
130	615.735,536 631.478,462	131	615.779,038 631.462,976	46.177	131	615.779,038 631.462,976	132	615.787,174 631.460,08	8.636	132	615.787,174 631.460,08	133	615.813,919 631.451,555	28.071
133	615.813,919 631.451,555	134	615.946,916 631.408,411	139.819	134	615.946,916 631.408,411	135	615.973,015 631.402,292	26.807	135	615.973,015 631.402,292	136	615.974,672 631.401,698	1.76
136	615.974,672 631.401,698	137	615.991,43 631.395,691	17.802	137	615.991,43 631.395,691	138	616.004,206 631.391,22	13.536	138	616.004,206 631.391,22	139	616.008,033 631.389,756	4.097
139	616.008,033 631.389,756	140	616.013,67 631.387,377	6.119	140	616.013,67 631.387,377	141	616.015,304 631.386,688	1.773	141	616.015,304 631.386,688	142	616.020,912 631.384,477	6.028
142	616.020,912 631.384,477	143	616.028,658 631.381,408	8.332	143	616.028,658 631.381,408	144	616.032,119 631.379,866	3.789	144	616.032,119 631.379,866	145	616.037,977 631.377,394	6.359
145	616.037,977 631.377,394	146	616.057,299 631.369,547	20.855	146	616.057,299 631.369,547	147	616.062,804 631.367,261	5.961	147	616.062,804 631.367,261	1	616.066,367 631.374,4	7.978

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în procesul Civil

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9970**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		920	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 70/1056, din 25/06/1998 emis de CJPSDPAT NEAMȚ;	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Reconstituire, cota actuala 1/1 1) RUSU T VICTORIA, LIPSA CNP	

**C. Partea III. SARCINI .**

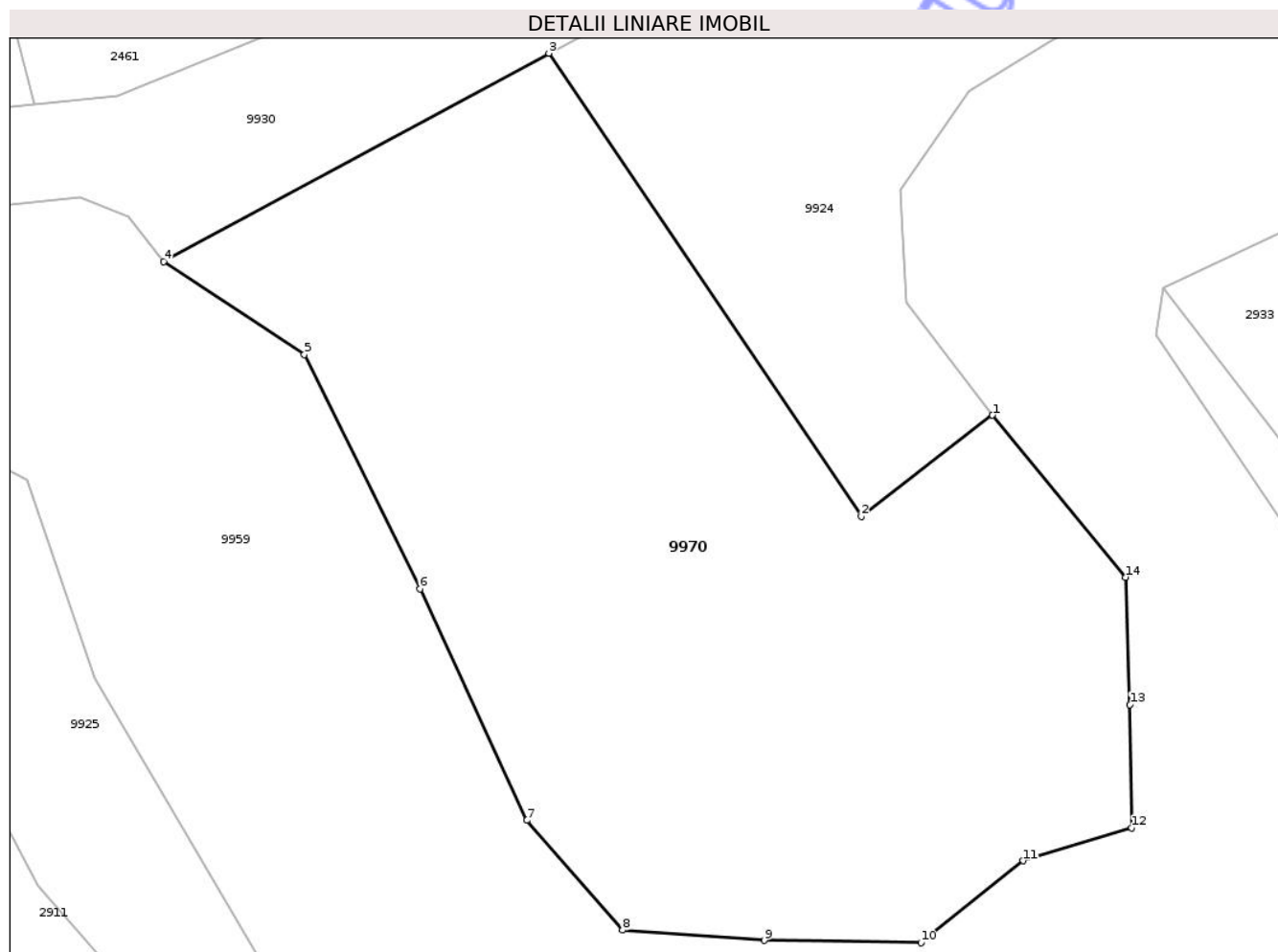
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	920	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	pasune	DA	920	57	1376/1	-	

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	614.160,41 629.181,836	2	614.154,408 629.177,21	7.579
2	614.154,408 629.177,21	3	614.140,108 629.198,385	25.551
3	614.140,108 629.198,385	4	614.122,49 629.188,856	20.03
4	614.122,49 629.188,856	5	614.128,925 629.184,614	7.707
5	614.128,925 629.184,614	6	614.134,216 629.173,899	11.951

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	614.134,216 629.173,899	7	614.139,111 629.163,315	11.661
7	614.139,111 629.163,315	8	614.143,477 629.158,288	6.658
8	614.143,477 629.158,288	9	614.149,959 629.157,82	6.499
9	614.149,959 629.157,82	10	614.157,132 629.157,716	7.174
10	614.157,132 629.157,716	11	614.161,821 629.161,465	6.003
11	614.161,821 629.161,465	12	614.166,774 629.162,963	5.175
12	614.166,774 629.162,963	13	614.166,7 629.168,594	5.631
13	614.166,7 629.168,594	14	614.166,496 629.174,428	5.838
14	614.166,496 629.174,428	1	614.160,41 629.181,836	9.587

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9836**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	52966	21.475	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>39410 / 11/12/2025</b>		
Act Normativ nr. HG nr. 1705+ANEXA 12, din 29/11/2006 emis de GUVERNUL ROMANIEI (Hotarare, ANEXA nr.12 din data de 27.02.2025, DECIZIA nr.17190 din 01.10.2025 act administrativ emis de ANAR - ABA SIRET, ANEXA nr.9 la DECIZIA nr.17190 din 01.10.2025 ; act administrativ nr DECIZIA nr. 17190+ANEXA 9 din 01.10.2025, emis de ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ APELE ROMÂNE);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) STATUL ROMAN, CIF:9999999999999, - domeniul public	A1
B2	Intabulare, drept de ADMINISTRARE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) ADMINISTRATIA NATIONALA APELE ROMANE PRIN ADMINISTRATIA BAZINALA DE APA SIRET, CIF: 23780878	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

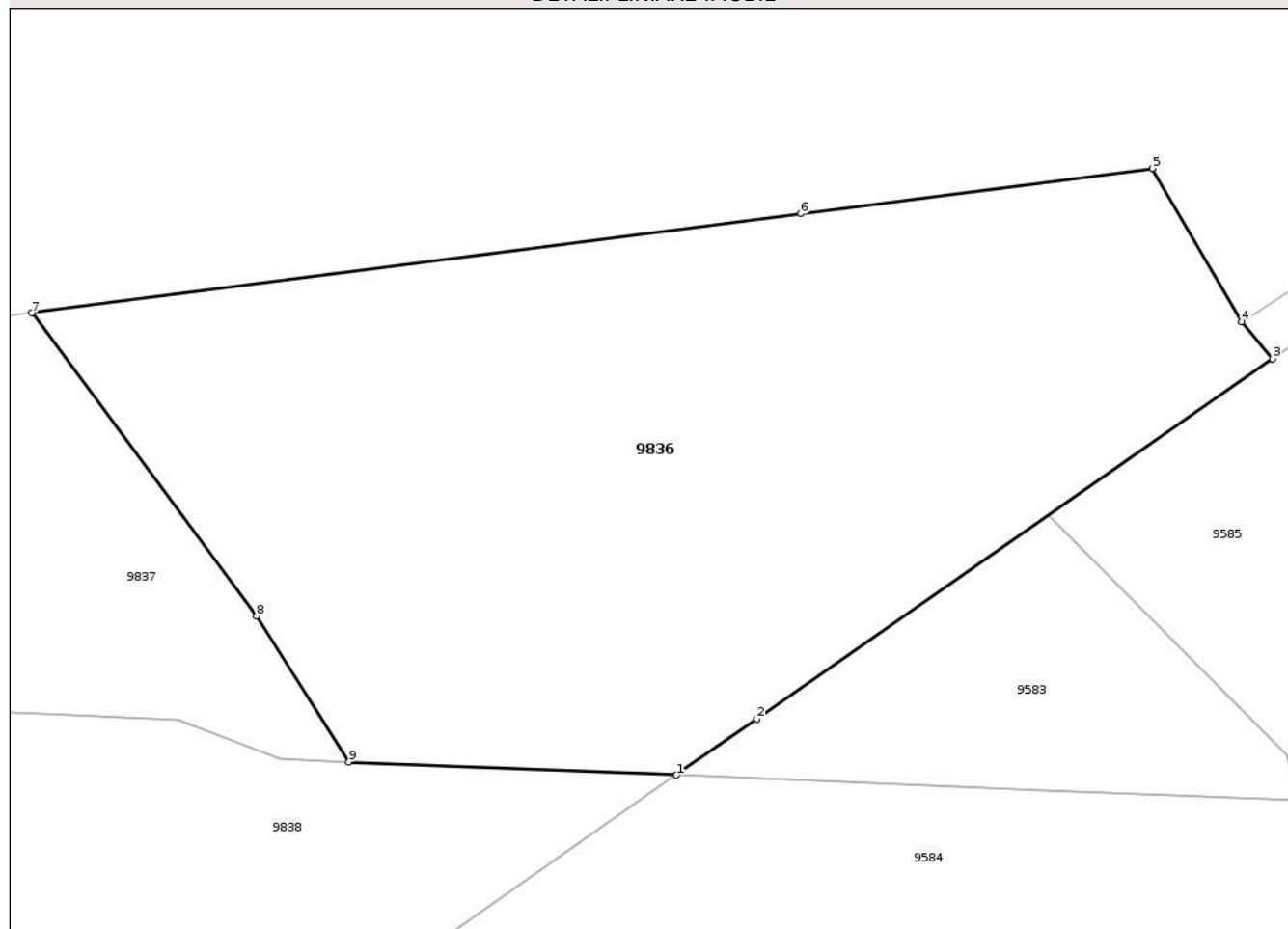
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
52966	21.475	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	ape curgătoare	NU	21.475	-	220	-	Moldova

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	621.508,926 634.401,596	2	621.526,428 634.413,796	21.334
2	621.526,428 634.413,796	3	621.638,415 634.491,938	136.555
3	621.638,415 634.491,938	4	621.631,699 634.499,989	10.484
4	621.631,699 634.499,989	5	621.612,303 634.533,26	38.512
5	621.612,303 634.533,26	6	621.535,991 634.523,418	76.944

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	621.535,991 634.523,418	7	621.368,945 634.501,874	168.43
7	621.368,945 634.501,874	8	621.417,703 634.436,079	81.892
8	621.417,703 634.436,079	9	621.437,833 634.404,476	37.47
9	621.437,833 634.404,476	1	621.508,926 634.401,596	71.151

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Circuitul Civil



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9837**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		11.445	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

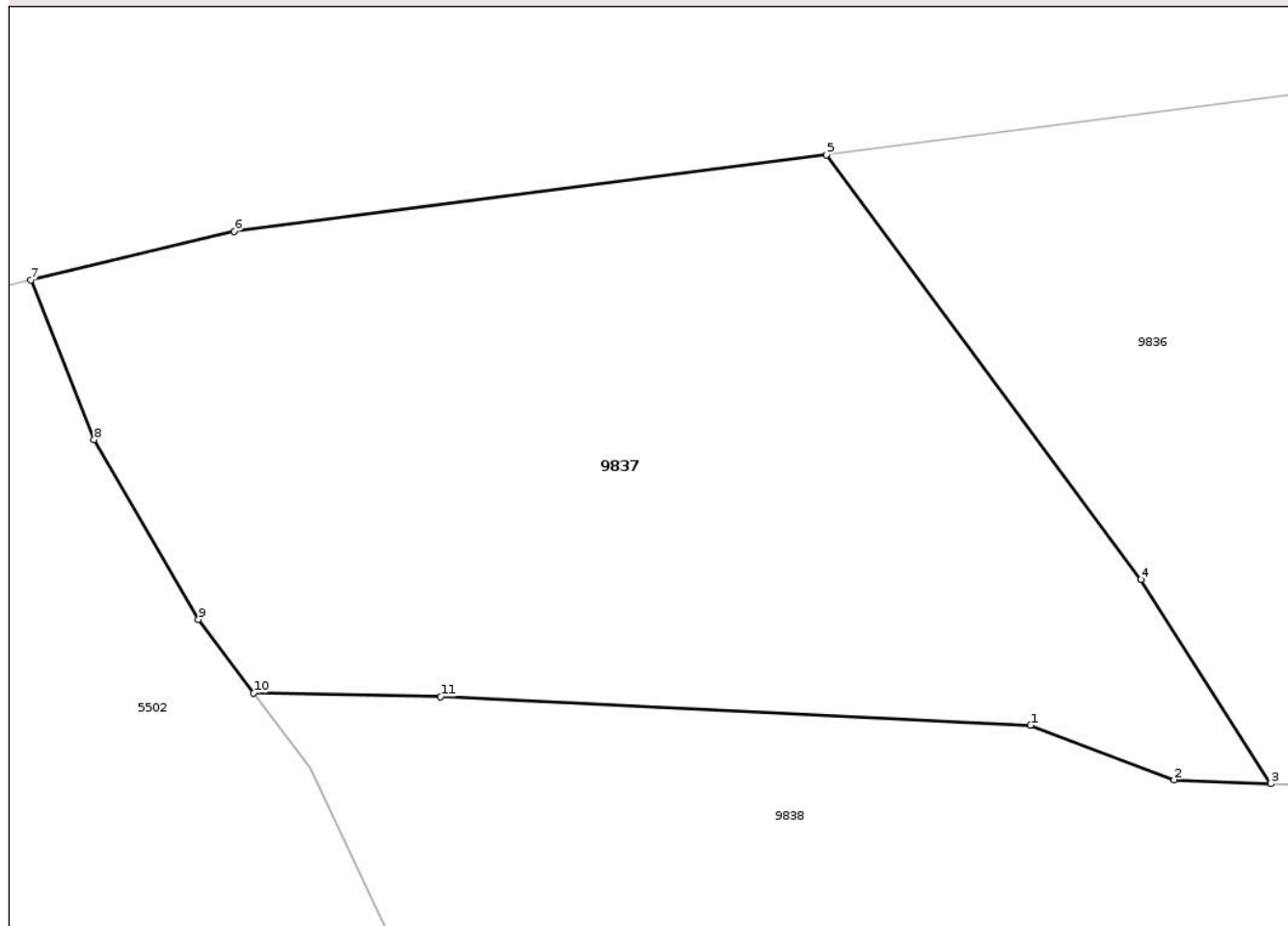
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	11.445	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	ape curgătoare	NU	11.445	-	221,222,223,224	-	

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	621.400,604 634.413,513	2	621.422,872 634.405,082	23.811
2	621.422,872 634.405,082	3	621.437,833 634.404,476	14.973
3	621.437,833 634.404,476	4	621.417,703 634.436,079	37.47
4	621.417,703 634.436,079	5	621.368,945 634.501,874	81.892
5	621.368,945 634.501,874	6	621.277,169 634.490,038	92.536

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	621.277,169 634.490,038	7	621.245,65 634.482,49	32.41
7	621.245,65 634.482,49	8	621.255,458 634.457,746	26.617
8	621.255,458 634.457,746	9	621.271,631 634.429,921	32.184
9	621.271,631 634.429,921	10	621.280,191 634.418,545	14.237
10	621.280,191 634.418,545	11	621.309,157 634.417,979	28.971
11	621.309,157 634.417,979	1	621.400,604 634.413,513	91.556

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Circuitul Civil





## DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9838

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

## A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51928	Din acte: 246.538 Masurata: 10.809	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit; Coridor de expropriere UAT Urecheni. Autostrada Târgu Mureș-Târgu-Neamt Secțiunea III: Leghin - Târgu Neamț, km 181+195 (89+000) - km 211+107 (118+912)".PARTE DIN CF 51928

## B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>12427 / 11/06/2024</b>		
Act Normativ nr. Hotărâre nr. 1179, din 23/11/2023 emis de GUVERNUL ROMANIEI (act administrativ nr Decizie de expropriere nr. 195 din 14.02.2024, emis de C.N.A.I.R. S.A.);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Expropriere, cota actuala 1/1 1) STATUL ROMÂN, CIF:9999999999999, - domeniu public	A1
B2	Intabulare, drept de ADMINISTRARE 1) MINISTERUL TRANSPORTURILOR SI INFRASTRUCTURII PRIN COMPANIA NAȚIONALĂ DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE, CIF:9999999999999	A1

## C. Partea III. SARCINI .

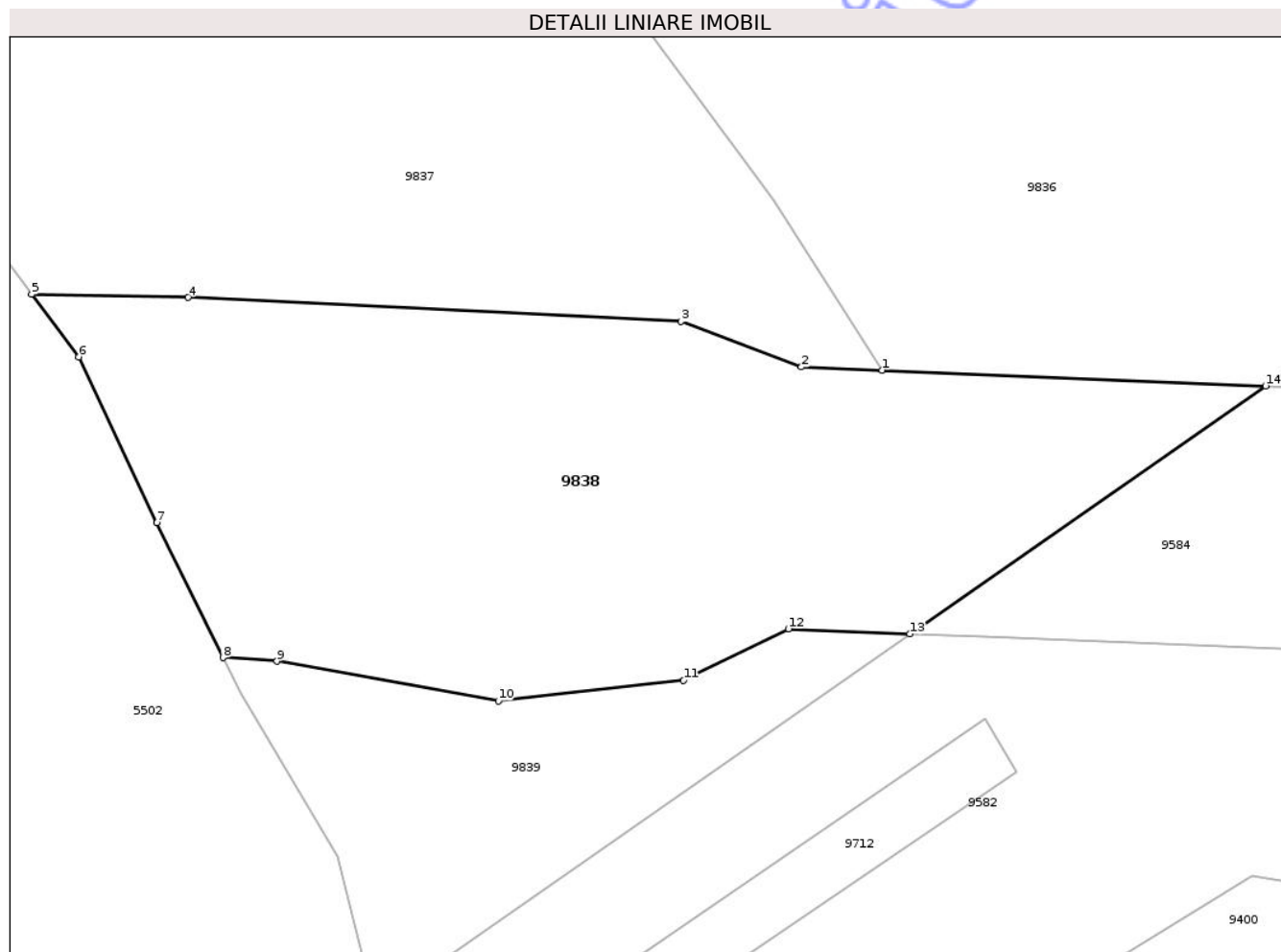
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51928	Din acte: 246.538 Masurata: 10.809	Coridor de expropriere UAT Urecheni. Autostrada Târgu Mureș-Târgu-Neamț Secțiunea III: Leghin - Târgu Neamț, km 181+195 (89+000) - km 211+107 (118+912)".PARTE DIN CF 51928

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	10.809	-	220,221,222, 223,224	-	

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	621.437,833 634.404,476	2	621.422,872 634.405,082	14.973
2	621.422,872 634.405,082	3	621.400,604 634.413,513	23.811
3	621.400,604 634.413,513	4	621.309,157 634.417,979	91.556
4	621.309,157 634.417,979	5	621.280,191 634.418,545	28.971

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
5	621.280,191 634.418,545	6	621.288,923 634.406,942	14.522
6	621.288,923 634.406,942	7	621.303,412 634.376,215	33.971
7	621.303,412 634.376,215	8	621.315,639 634.351,227	27.82
8	621.315,639 634.351,227	9	621.325,698 634.350,545	10.082
9	621.325,698 634.350,545	10	621.366,707 634.343,217	41.659
10	621.366,707 634.343,217	11	621.401,004 634.347,057	34.511
11	621.401,004 634.347,057	12	621.420,452 634.356,54	21.637
12	621.420,452 634.356,54	13	621.442,977 634.355,627	22.544
13	621.442,977 634.355,627	14	621.508,926 634.401,596	80.389
14	621.508,926 634.401,596	1	621.437,833 634.404,476	71.151

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9850**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		270	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

**C. Partea III. SARCINI .**

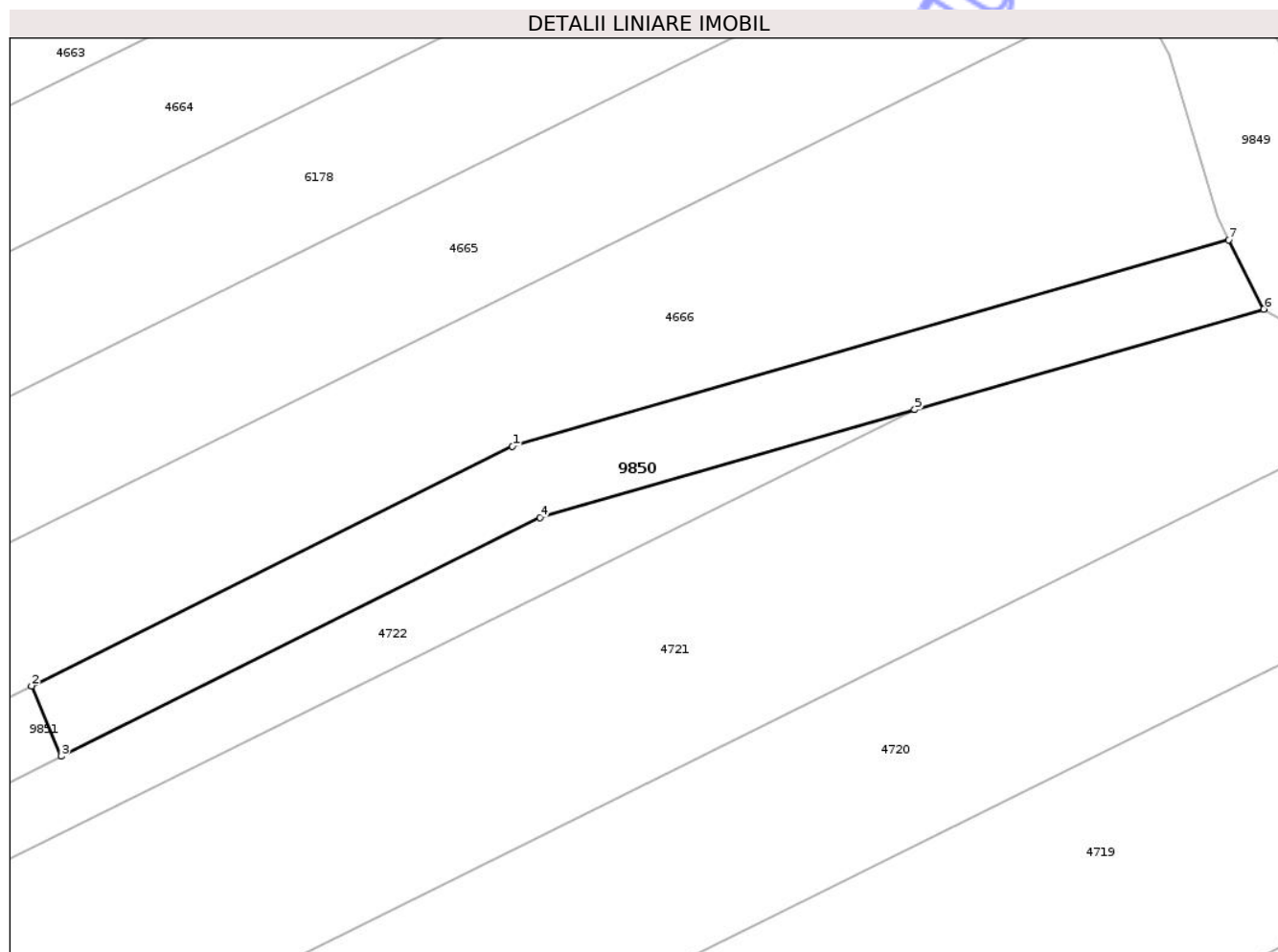
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	270	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	270	-	238	-	DE

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	619.822,005 634.250,552	2	619.796,77 634.237,98	28.194
2	619.796,77 634.237,98	3	619.798,325 634.234,286	4.008
3	619.798,325 634.234,286	4	619.823,462 634.246,809	28.084
4	619.823,462 634.246,809	5	619.843,124 634.252,468	20.46
5	619.843,124 634.252,468	6	619.861,444 634.257,741	19.064

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	619.861,444 634.257,741	7	619.859,619 634.261,378	4.069
7	619.859,619 634.261,378	1	619.822,005 634.250,552	39.14

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Circuitul Civil





## DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9859

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

## A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		5.773	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

## B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

## C. Partea III. SARCINI .

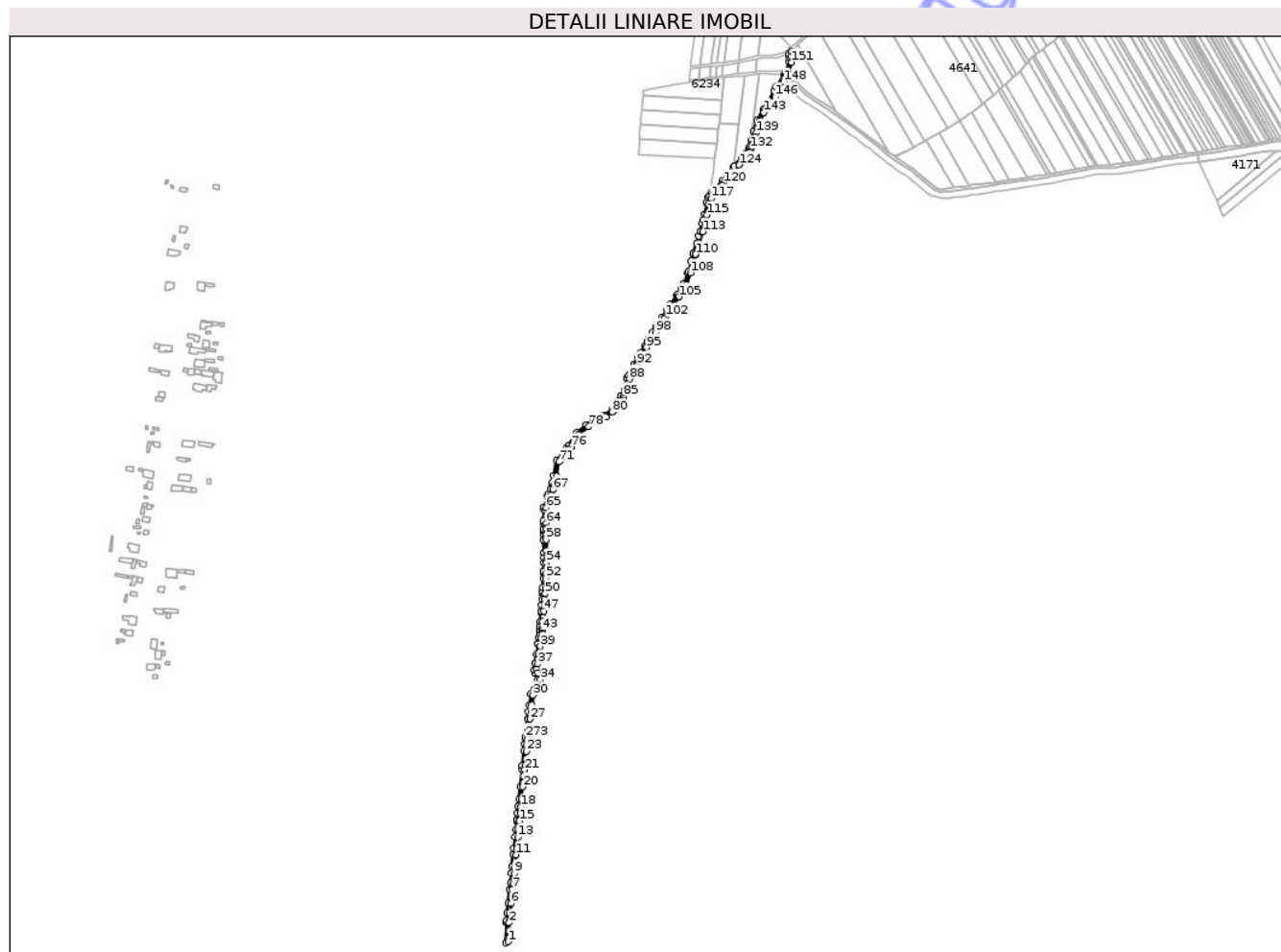
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	5.773	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	5.773	-	178	-	DE

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	617.290,244 632.693,184	2	617.291,704 632.720,831	27.685	2	617.291,704 632.720,831	3	617.291,898 632.722,717	1.896	3	617.291,898 632.722,717	4	617.292,103 632.724,746	2.039
4	617.292,103 632.724,746	5	617.293,149 632.735,022	10.33	5	617.293,149 632.735,022	6	617.294,631 632.749,584	14.637	6	617.294,631 632.749,584	7	617.296,73 632.770,204	20.726
7	617.296,73 632.770,204	8	617.297,673 632.779,474	9.318	8	617.297,673 632.779,474	9	617.299,154 632.794,017	14.618	9	617.299,154 632.794,017	10	617.300,125 632.803,558	9.591
10	617.300,125 632.803,558	11	617.301,964 632.821,63	18.165	11	617.301,964 632.821,63	12	617.302,91 632.830,922	9.341	12	617.302,91 632.830,922	13	617.304,61 632.847,627	16.791
13	617.304,61 632.847,627	14	617.305,73 632.858,634	11.064	14	617.305,73 632.858,634	15	617.307,029 632.871,393	12.825	15	617.307,029 632.871,393	16	617.307,276 632.873,824	2.443
16	617.307,276 632.873,824	17	617.308,208 632.882,978	9.202	17	617.308,208 632.882,978	18	617.309,132 632.892,054	9.123	18	617.309,132 632.892,054	19	617.310,266 632.903,199	11.202









**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9861**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		2.421	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

**C. Partea III. SARCINI .**

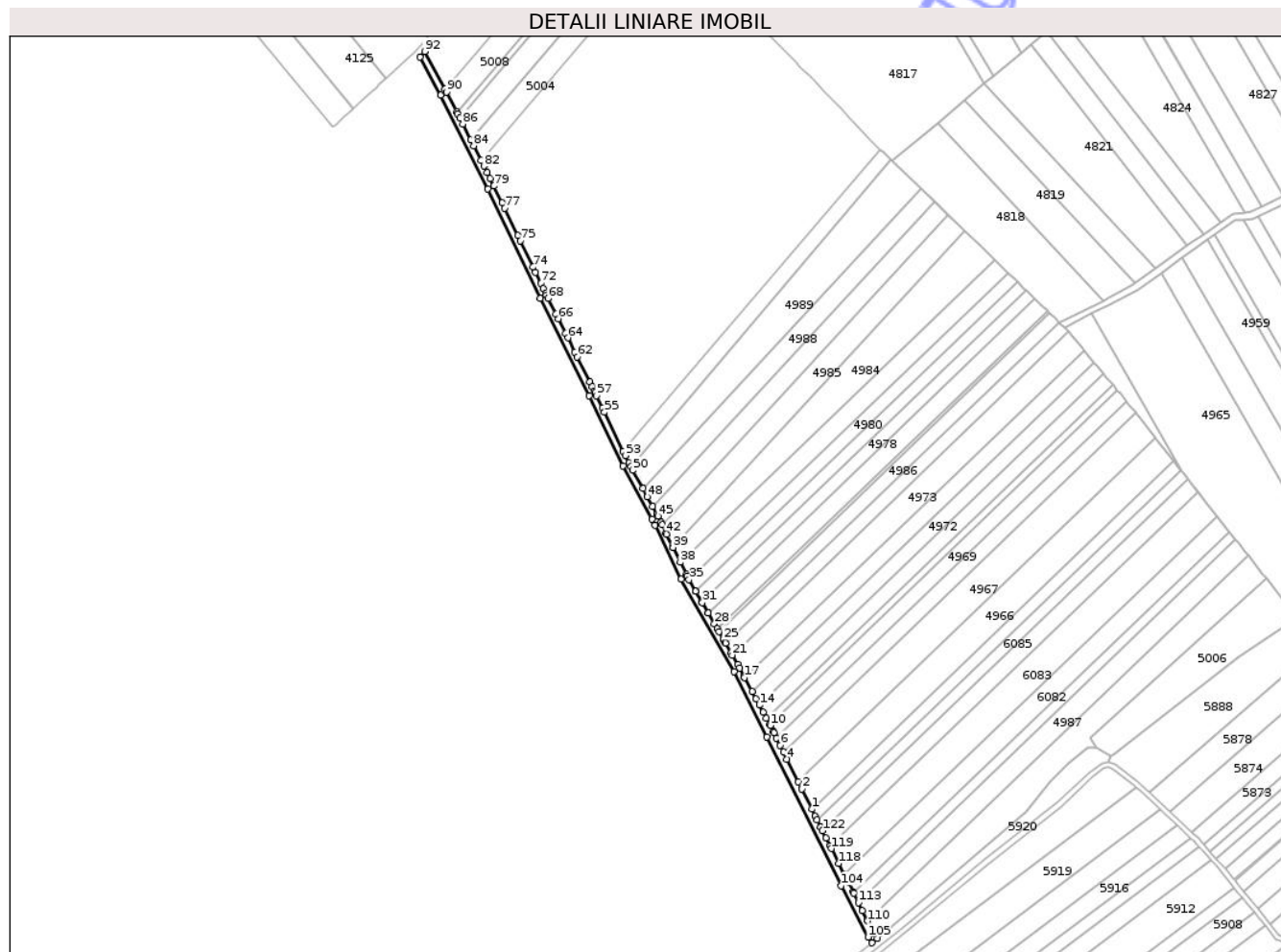
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	2.421	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	2.421	-	260	-	CALE ACCES

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	618.738,693 632.912,878	2	618.732,83 632.924,683	13.181
4	618.724,135 632.942,19	5	618.722,023 632.946,442	4.747
7	618.717,947 632.954,649	8	618.716,443 632.957,676	3.38
10	618.714,231 632.961,86	11	618.713,901 632.962,484	0.706
13	618.710,09 632.969,691	14	618.707,859 632.973,909	4.772
16	618.703,683 632.981,807	17	618.699,303 632.990,089	9.369
2	618.732,83 632.924,683	3	618.730,734 632.928,904	4.713
5	618.722,023 632.946,442	6	618.720,067 632.950,38	4.397
8	618.716,443 632.957,676	9	618.716,12 632.958,287	0.691
11	618.713,901 632.962,484	12	618.712,008 632.966,063	4.049
14	618.707,859 632.973,909	15	618.705,922 632.977,573	4.145
17	618.699,303 632.990,089	18	618.698,913 632.990,826	0.834
3	618.730,734 632.928,904	4	618.724,135 632.942,19	14.834
6	618.720,067 632.950,38	7	618.717,947 632.954,649	4.766
9	618.716,12 632.958,287	10	618.714,231 632.961,86	4.041
12	618.712,008 632.966,063	13	618.710,09 632.969,691	4.104
15	618.705,922 632.977,573	16	618.703,683 632.981,807	4.789
18	618.698,913 632.990,826	19	618.696,459 632.995,468	5.25



Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
118	618.754,528 632.880,998	119	618.750,184 632.889,744	9.765	119	618.750,184 632.889,744	120	618.749,362 632.891,397	1.846	120	618.749,362 632.891,397	121	618.747,063 632.896,027	5.17
121	618.747,063 632.896,027	122	618.744,991 632.900,199	4.659	122	618.744,991 632.900,199	123	618.743,927 632.902,34	2.391	123	618.743,927 632.902,34	124	618.741,85 632.906,523	4.67
124	618.741,85 632.906,523	125	618.740,776 632.908,685	2.414	125	618.740,776 632.908,685	1	618.738,693 632.912,878	4.682					

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Circuitul Civil

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9865**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		76	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMANIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

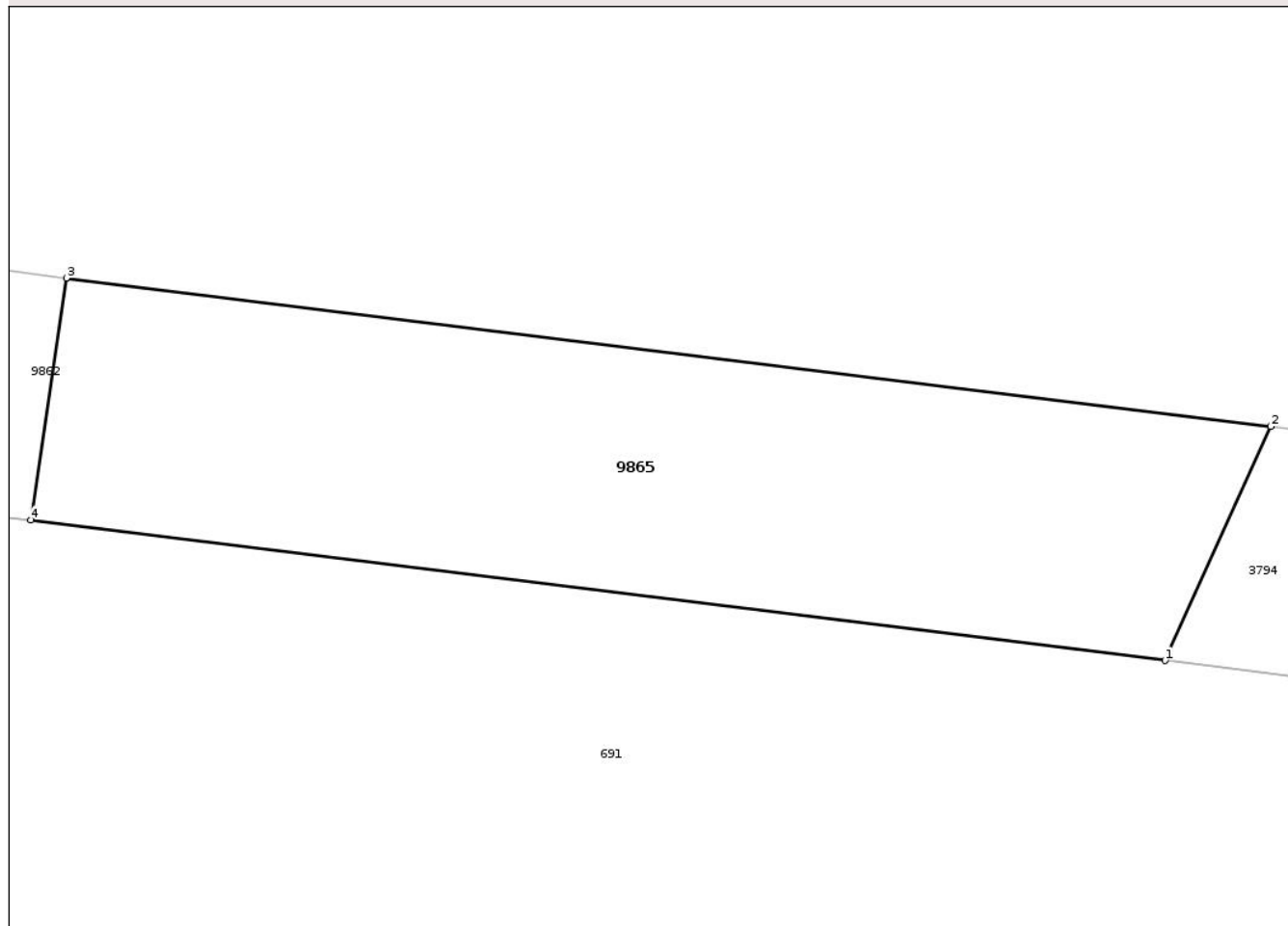
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	76	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	76	-	162	-	DC

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	616.909,932 634.107,978	2	616.911,645 634.111,77	4.161
2	616.911,645 634.111,77	3	616.892,13 634.114,174	19.662
3	616.892,13 634.114,174	4	616.891,554 634.110,256	3.96
4	616.891,554 634.110,256	1	616.909,932 634.107,978	18.518

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanţa dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Circuitul  
Civil



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9923**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Str Pârâului, Jud. Neamt, Lungime strada Paraului - 177 ml.

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51832	842	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>18149 / 11/07/2023</b>	
Act Normativ nr. Hotărâre nr. 1356, din 10/07/2023 emis de Guvernul României (HG 1356 si Anexa 71 sd ; act administrativ nr Certificat fiscal nr. 5203 din 04.07.2023, emis de Comuna Urecheni;act administrativ nr Adeverința nr. 5198 din 03.07.2023, emis de Comuna Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobândit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniul public	

**C. Partea III. SARCINI .**

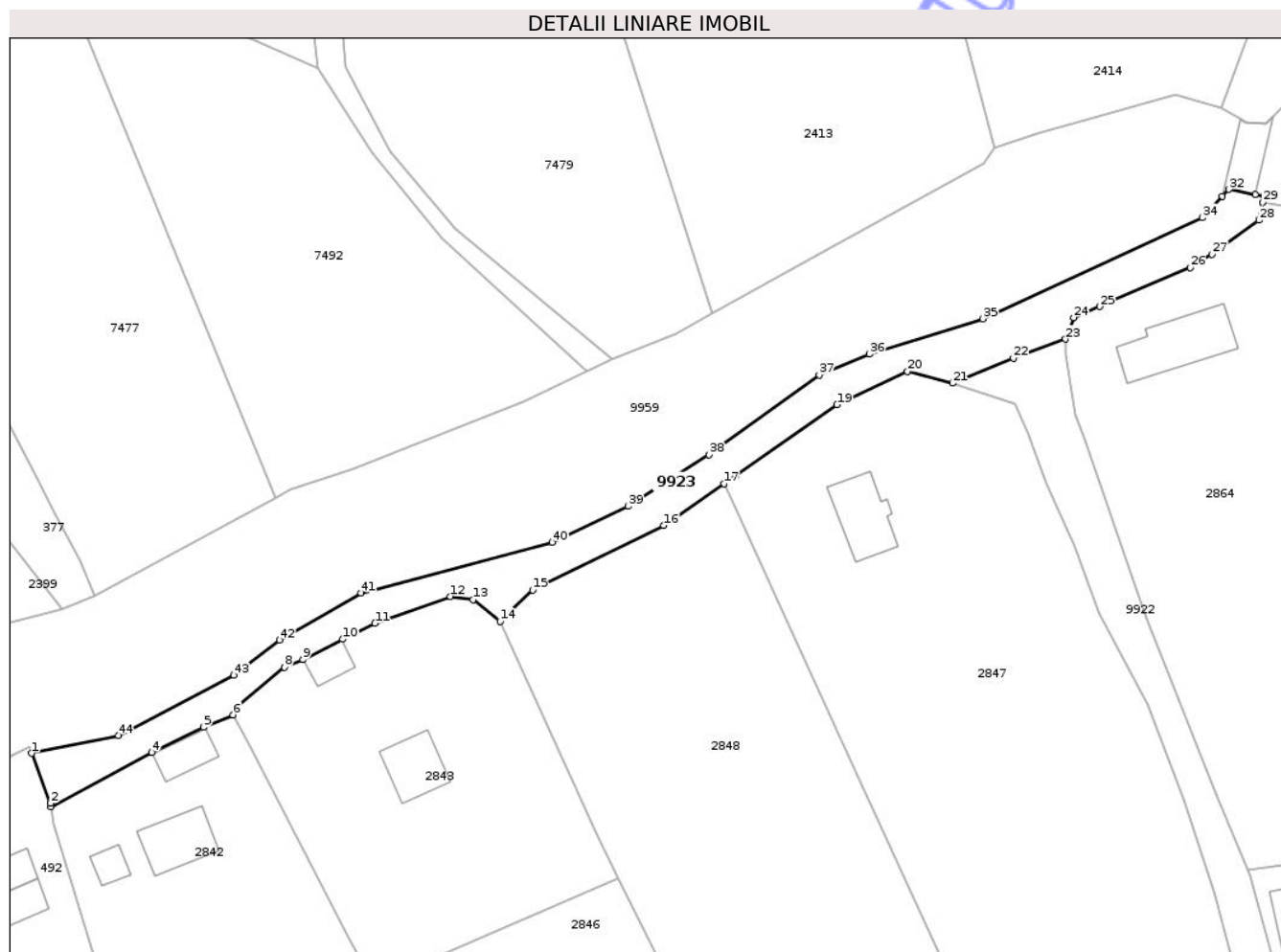
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51832	842	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	842	-	1442A	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	613.785,207 629.096,419	2	613.787,679 629.089,921	6.952	2	613.787,679 629.089,921	3	613.787,756 629.089,472	0.456	3	613.787,756 629.089,472	4	613.800,873 629.096,5	14.881
4	613.800,873 629.096,5	5	613.807,582 629.099,8	7.477	5	613.807,582 629.099,8	6	613.811,424 629.101,427	4.172	6	613.811,424 629.101,427	7	613.812,052 629.102,684	1.405
7	613.812,052 629.102,684	8	613.818,139 629.107,612	7.832	8	613.818,139 629.107,612	9	613.820,53 629.108,622	2.596	9	613.820,53 629.108,622	10	613.825,721 629.111,274	5.829
10	613.825,721 629.111,274	11	613.829,939 629.113,342	4.698	11	613.829,939 629.113,342	12	613.839,772 629.116,827	10.432	12	613.839,772 629.116,827	13	613.842,744 629.116,411	3.001
13	613.842,744 629.116,411	14	613.846,225 629.113,566	4.496	14	613.846,225 629.113,566	15	613.850,471 629.117,649	5.891	15	613.850,471 629.117,649	16	613.867,545 629.126,061	19.034
16	613.867,545 629.126,061	17	613.875,44 629.131,503	9.589	17	613.875,44 629.131,503	18	613.877,003 629.132,581	1.899	18	613.877,003 629.132,581	19	613.890,112 629.141,789	16.02

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
19	613.890,112 629.141,789	20	613.899,31 629.146,118	10.166	20	613.899,31 629.146,118	21	613.905,178 629.144,595	6.062	21	613.905,178 629.144,595	22	613.913,122 629.147,86	8.589
22	613.913,122 629.147,86	23	613.919,906 629.150,324	7.218	23	613.919,906 629.150,324	24	613.920,959 629.153,118	2.986	24	613.920,959 629.153,118	25	613.924,326 629.154,58	3.671
25	613.924,326 629.154,58	26	613.936,112 629.159,668	12.838	26	613.936,112 629.159,668	27	613.938,984 629.161,385	3.346	27	613.938,984 629.161,385	28	613.945,086 629.165,803	7.533
28	613.945,086 629.165,803	29	613.945,56 629.168,135	2.38	29	613.945,56 629.168,135	30	613.945,729 629.168,965	0.847	30	613.945,729 629.168,965	31	613.944,61 629.169,175	1.139
31	613.944,61 629.169,175	32	613.941,18 629.169,816	3.489	32	613.941,18 629.169,816	33	613.940,34 629.168,925	1.225	33	613.940,34 629.168,925	34	613.937,714 629.166,138	3.829
34	613.937,714 629.166,138	35	613.909,102 629.152,982	31.492	35	613.909,102 629.152,982	36	613.894,327 629.148,377	15.476	36	613.894,327 629.148,377	37	613.887,813 629.145,676	7.051
37	613.887,813 629.145,676	38	613.873,417 629.135,3	17.746	38	613.873,417 629.135,3	39	613.862,886 629.128,571	12.498	39	613.862,886 629.128,571	40	613.853,047 629.123,878	10.901
40	613.853,047 629.123,878	41	613.828,141 629.117,268	25.768	41	613.828,141 629.117,268	42	613.817,504 629.111,144	12.274	42	613.817,504 629.111,144	43	613.811,539 629.106,592	7.503
43	613.811,539 629.106,592	44	613.796,503 629.098,746	16.96	44	613.796,503 629.098,746	1	613.785,207 629.096,419	11.533					

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în  
Civil





## DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9924

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

## A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		691	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

## B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

## C. Partea III. SARCINI .

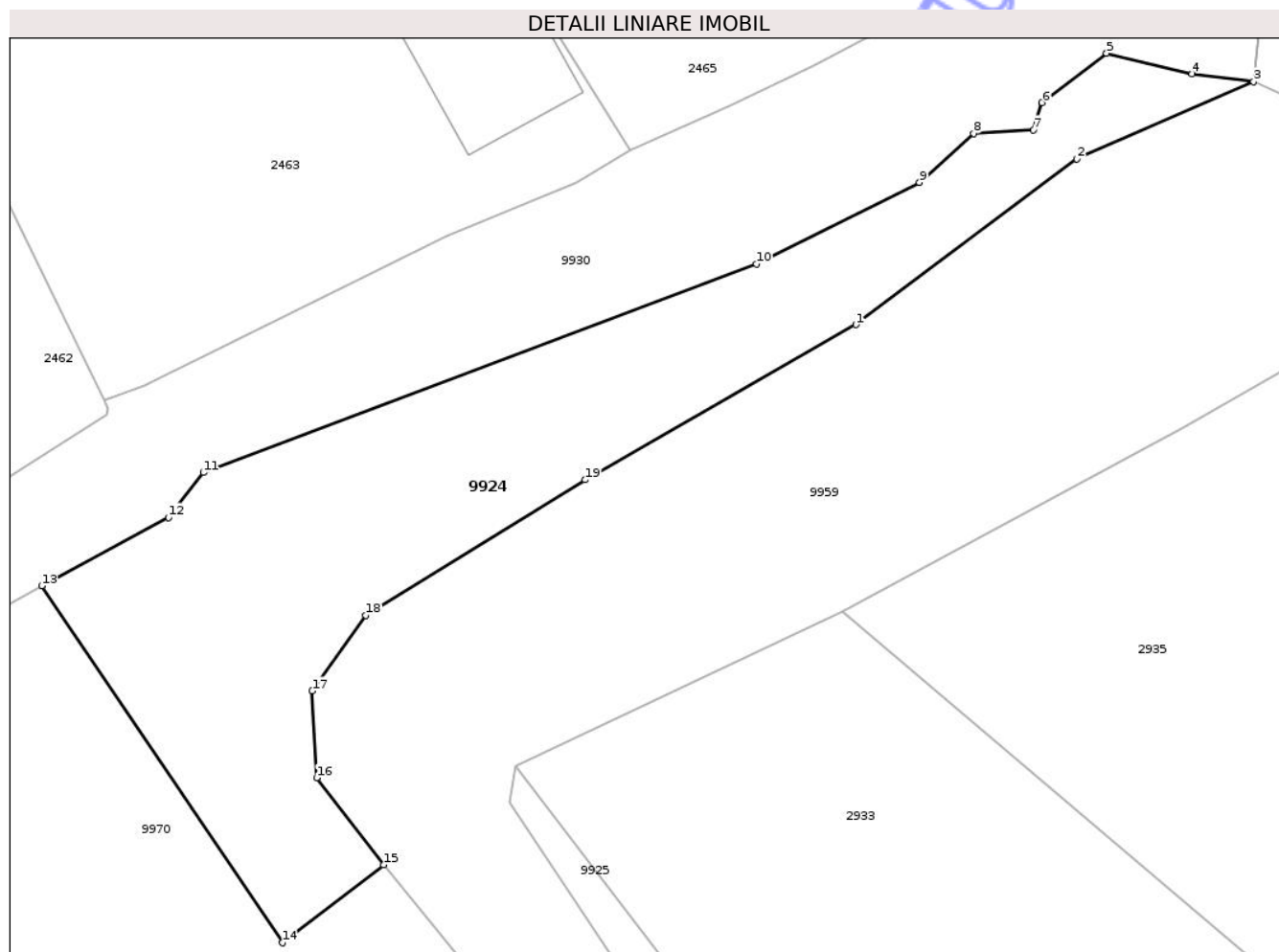
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	691	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	neproductiv	DA	691	-	-	-	

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	614.188,461 629.213,89	2	614.201,584 629.223,733	16.404
2	614.201,584 629.223,733	3	614.212,087 629.228,314	11.458
3	614.212,087 629.228,314	4	614.208,426 629.228,775	3.69
4	614.208,426 629.228,775	5	614.203,353 629.230,002	5.219
5	614.203,353 629.230,002	6	614.199,52 629.227,07	4.826

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	614.199,52 629.227,07	7	614.199,0 629.225,456	1.696
7	614.199,0 629.225,456	8	614.195,462 629.225,244	3.544
8	614.195,462 629.225,244	9	614.192,232 629.222,334	4.348
9	614.192,232 629.222,334	10	614.182,552 629.217,496	10.822
10	614.182,552 629.217,496	11	614.149,707 629.205,117	35.1
11	614.149,707 629.205,117	12	614.147,639 629.202,458	3.369
12	614.147,639 629.202,458	13	614.140,108 629.198,385	8.562
13	614.140,108 629.198,385	14	614.154,408 629.177,21	25.551
14	614.154,408 629.177,21	15	614.160,41 629.181,836	7.579
15	614.160,41 629.181,836	16	614.156,441 629.186,996	6.509
16	614.156,441 629.186,996	17	614.156,177 629.192,155	5.166
17	614.156,177 629.192,155	18	614.159,352 629.196,653	5.506
18	614.159,352 629.196,653	19	614.172,374 629.204,683	15.299
19	614.172,374 629.204,683	1	614.188,461 629.213,89	18.535

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.





## DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9929

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

## A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Str Teilor, Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51885	3.103	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit; Lungime strada Teilor - 325 ml

## B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>3913 / 19/02/2024</b>	
Act Normativ nr. HOTARARE DE GUVERN nr. 1365, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr ADEVERINTA nr. 870 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni;act administrativ nr CERTIFICAT FISCAL nr. 879 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniu public	

## C. Partea III. SARCINI .

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

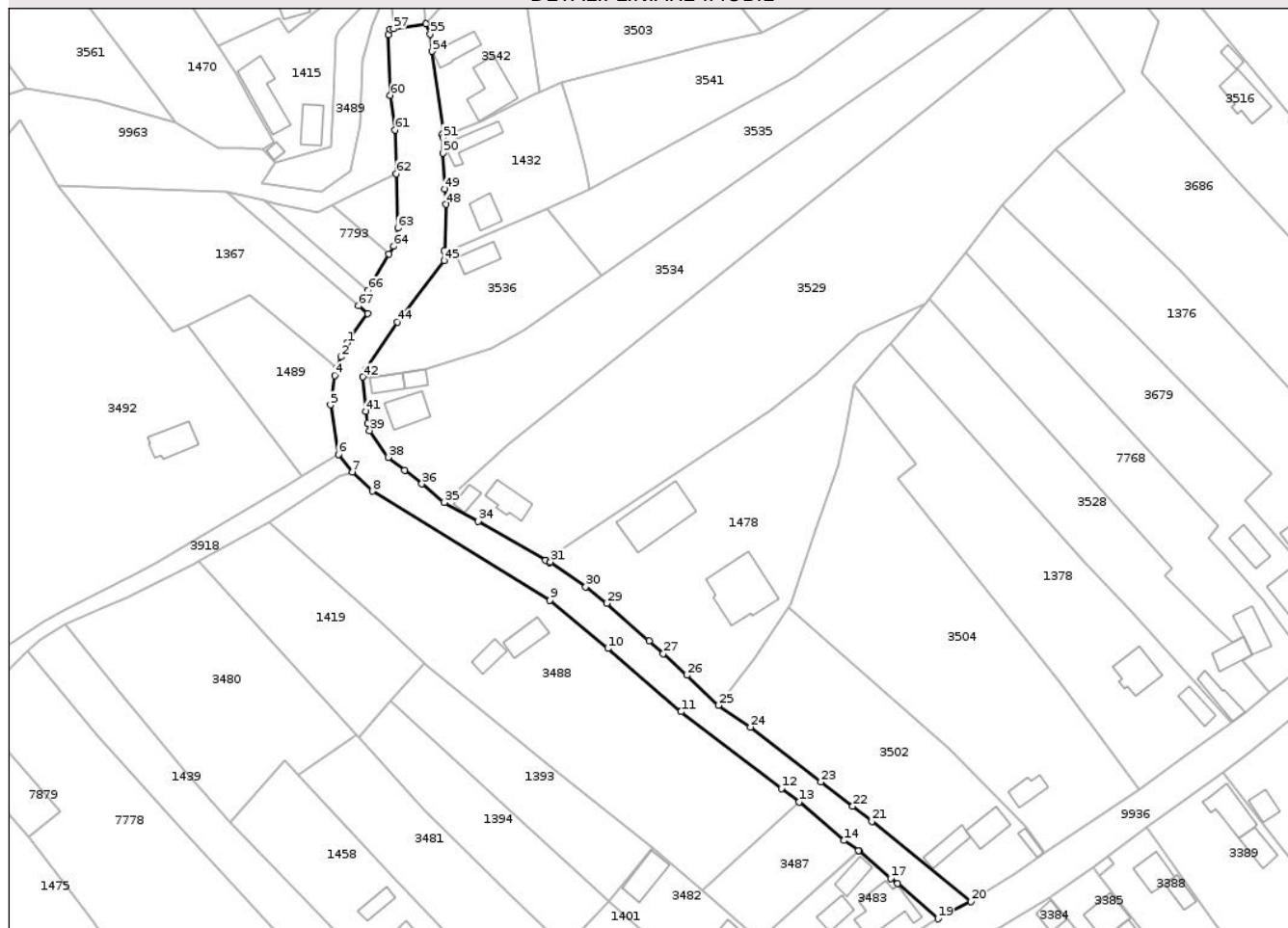
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51885	3.103	Lungime strada Teilor - 325 ml

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	3.103	-	697	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	615.774,945 630.054,688	2	615.773,232 630.050,924	4.135	2	615.773,232 630.050,924	3	615.772,182 630.047,784	3.311	3	615.772,182 630.047,784	4	615.771,553 630.045,901	1.986
4	615.771,553 630.045,901	5	615.770,442 630.037,941	8.037	5	615.770,442 630.037,941	6	615.772,547 630.024,563	13.543	6	615.772,547 630.024,563	7	615.776,313 630.019,797	6.074
7	615.776,313 630.019,797	8	615.781,737 630.014,599	7.513	8	615.781,737 630.014,599	9	615.829,823 629.985,066	56.431	9	615.829,823 629.985,066	10	615.845,517 629.972,082	20.368
10	615.845,517 629.972,082	11	615.865,286 629.954,964	26.15	11	615.865,286 629.954,964	12	615.892,421 629.934,244	34.142	12	615.892,421 629.934,244	13	615.897,247 629.930,578	6.06
13	615.897,247 629.930,578	14	615.909,407 629.920,17	16.006	14	615.909,407 629.920,17	15	615.913,27 629.917,415	4.745	15	615.913,27 629.917,415	16	615.913,436 629.917,296	0.204
16	615.913,436 629.917,296	17	615.921,983 629.909,932	11.282	17	615.921,983 629.909,932	18	615.923,871 629.908,502	2.368	18	615.923,871 629.908,502	19	615.934,768 629.898,995	14.461

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
19	615.934,768 629.898,995	20	615.943,748 629.903,699	10.137	20	615.943,748 629.903,699	21	615.916,876 629.925,279	34.464	21	615.916,876 629.925,279	22	615.911,729 629.929,389	6.587
22	615.911,729 629.929,389	23	615.903,096 629.935,959	10.848	23	615.903,096 629.935,959	24	615.884,026 629.950,827	24.181	24	615.884,026 629.950,827	25	615.875,382 629.956,653	10.424
25	615.875,382 629.956,653	26	615.866,835 629.964,815	11.818	26	615.866,835 629.964,815	27	615.860,484 629.970,704	8.661	27	615.860,484 629.970,704	28	615.856,618 629.974,159	5.185
28	615.856,618 629.974,159	29	615.845,183 629.984,283	15.273	29	615.845,183 629.984,283	30	615.839,513 629.988,696	7.185	30	615.839,513 629.988,696	31	615.829,943 629.995,471	11.726
31	615.829,943 629.995,471	32	615.829,744 629.995,235	0.309	32	615.829,744 629.995,235	33	615.828,612 629.995,894	1.31	33	615.828,612 629.995,894	34	615.810,429 630.006,473	21.036
34	615.810,429 630.006,473	35	615.801,265 630.011,578	10.49	35	615.801,265 630.011,578	36	615.795,144 630.016,551	7.886	36	615.795,144 630.016,551	37	615.790,444 630.020,172	5.933
37	615.790,444 630.020,172	38	615.786,063 630.023,759	5.662	38	615.786,063 630.023,759	39	615.781,058 630.030,991	8.795	39	615.781,058 630.030,991	40	615.780,415 630.032,834	1.952
40	615.780,415 630.032,834	41	615.780,002 630.036,208	3.399	41	615.780,002 630.036,208	42	615.779,189 630.045,472	9.3	42	615.779,189 630.045,472	43	615.779,891 630.047,291	1.949
43	615.779,891 630.047,291	44	615.788,512 630.060,305	15.61	44	615.788,512 630.060,305	45	615.801,193 630.076,952	20.927	45	615.801,193 630.076,952	46	615.801,208 630.079,483	2.531
46	615.801,208 630.079,483	47	615.801,565 630.079,651	0.395	47	615.801,565 630.079,651	48	615.801,708 630.092,122	12.472	48	615.801,708 630.092,122	49	615.801,353 630.096,335	4.228
49	615.801,353 630.096,335	50	615.800,898 630.106,034	9.71	50	615.800,898 630.106,034	51	615.800,82 630.110,195	4.162	51	615.800,82 630.110,195	52	615.800,708 630.111,064	0.876
52	615.800,708 630.111,064	53	615.801,028 630.111,483	0.528	53	615.801,028 630.111,483	54	615.797,844 630.133,513	22.259	54	615.797,844 630.133,513	55	615.797,425 630.138,223	4.729
55	615.797,425 630.138,223	56	615.796,199 630.141,005	3.04	56	615.796,199 630.141,005	57	615.787,504 630.139,599	8.808	57	615.787,504 630.139,599	58	615.786,493 630.139,435	1.024
58	615.786,493 630.139,435	59	615.786,049 630.138,088	1.418	59	615.786,049 630.138,088	60	615.786,655 630.121,642	16.457	60	615.786,655 630.121,642	61	615.787,957 630.112,259	9.473
61	615.787,957 630.112,259	62	615.788,266 630.100,404	11.859	62	615.788,266 630.100,404	63	615.788,647 630.085,766	14.644	63	615.788,647 630.085,766	64	615.787,49 630.080,782	5.116
64	615.787,49 630.080,782	65	615.786,282 630.078,727	2.384	65	615.786,282 630.078,727	66	615.780,512 630.068,9	11.396	66	615.780,512 630.068,9	67	615.778,071 630.064,742	4.821
67	615.778,071 630.064,742	68	615.780,458 630.062,675	3.158	68	615.780,458 630.062,675	1	615.774,945 630.054,688	9.705					

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.





## DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9932

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

## A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Necunoscut

Adresa: Loc. Ingaresti, Jud. Neamt, Intravilan Ingaresti, intravilan Urecheni si extravilan comuna Urecheni, DJ 155I - km 12+460 - 16+939

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51906	Din acte: 84.063 Masurata: 84.277	Sector cadastral:0 Teren impremuit;

## Construcții

Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Adresa	Observații / Referințe
A1.1	51906-C1	Loc. Ingaresti, Jud. Neamt	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:127 mp; S. construita desfasurata:127 mp; Culee pod stanga identificata la km 16+939, Supraf. constr. desf. = 57 mp, an 1973

## B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>8159 / 04/04/2024</b>		
Act Normativ nr. Hotărâre nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Guvernul Romaniei (H.G. ; act administrativ nr Hotărâre nr. 79 din 11.04.2023, emis de Consiliul Judetean Neamt;act administrativ nr Adresa nr. 50/11205 din 29.02.2024, emis de Judetul Neamt;act administrativ nr Certificat fiscal nr. 1108 din 26.02.2024, emis de Primaria Urecheni);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) JUDEȚUL NEAMȚ, CIF:2612839, domeniul public	A1
B2	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) JUDEȚUL NEAMȚ, CIF:2612839, domeniul public	A1.1
<b>715 / 15/01/2025</b>		
Act Administrativ nr. Hotărâre nr. 285, din 09/12/2024 emis de CONSILIUL JUDETEAN NEAMT;		
B3	Intabulare, drept de ADMINISTRARE, pentru perioada de 10 de ani, începând cu data 09.12.2024 1) COMUNA URECHENI, CIF:999999999999, prin CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI URECHENI	A1

## C. Partea III. SARCINI .

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

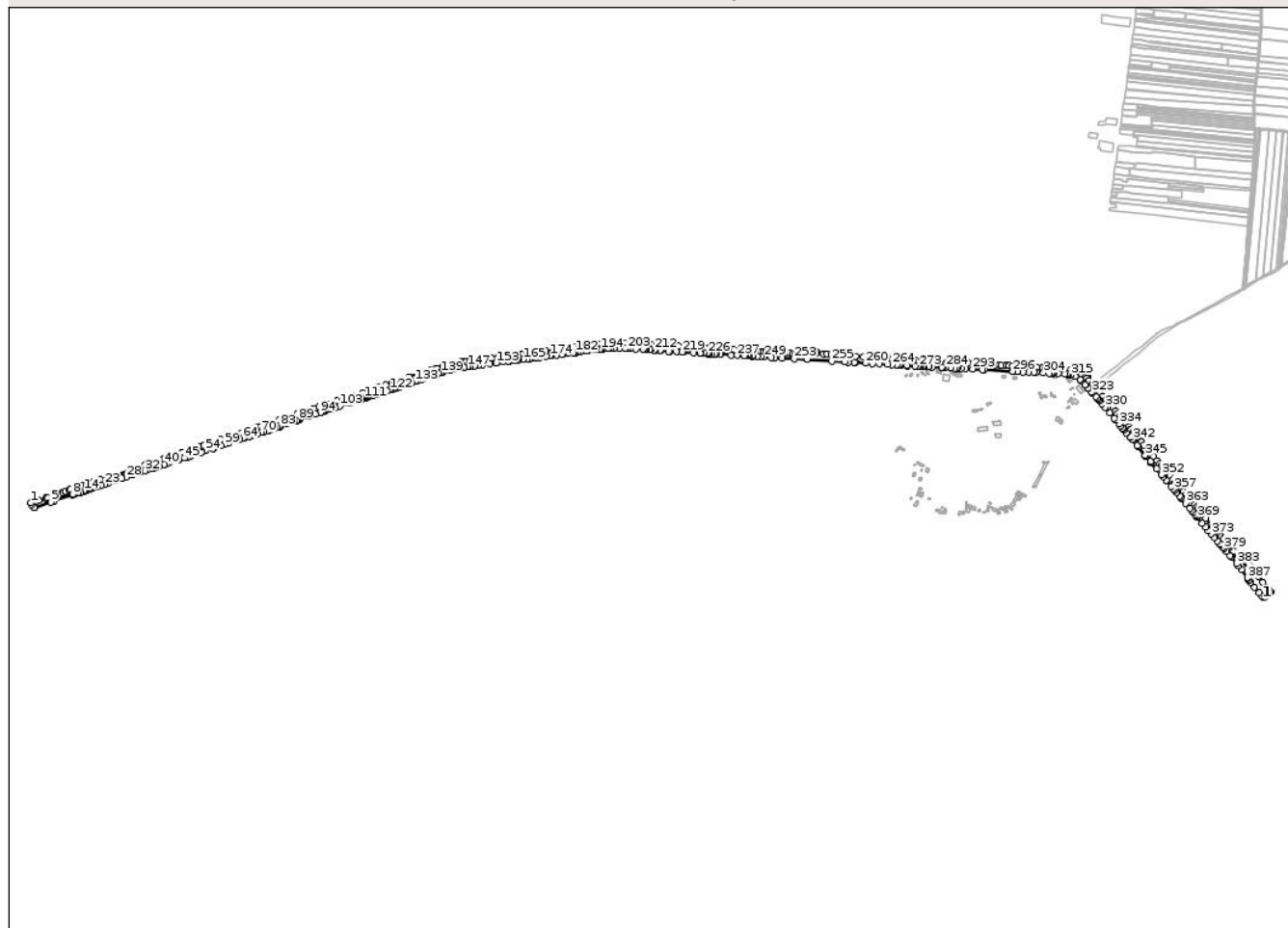
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51906	Din acte: 84.063 Masurata: 84.277	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	54.666	-	-	-	intravilan Ingaresti
2	drum	DA	26.923	-	-	-	intravilan Urecheni
3	drum	NU	2.561	-	-	-	extravilan com. Urecheni
4	curti constructii	DA	127	-	-	-	

## Date referitoare la construcții

Crt	Număr	Destinație construcție	Supraf. (mp)	Situație juridică	Observații / Referințe
A1.1	51906-C1	construcții industriale și edilitare	127	Cu acte	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:127 mp; S. construita desfasurata:127 mp; Culee pod stanga identificata la km 16+939, Supraf. constr. desf. = 57 mp, an 1973

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	613.171,959 631.912,185	2	613.173,933 631.907,156	5.402	2	613.173,933 631.907,156	3	613.183,184 631.896,917	13.79 9	3	613.183,184 631.896,917	4	613.183,506 631.896,285	0.709
4	613.183,506 631.896,285	5	613.238,426 631.914,891	57.98 7	5	613.238,426 631.914,891	6	613.248,611 631.918,342	10.75 3	6	613.248,611 631.918,342	7	613.248,423 631.918,709	0.412
7	613.248,423 631.918,709	8	613.309,41 631.940,194	64.66 1	8	613.309,41 631.940,194	9	613.309,349 631.938,919	1.276	9	613.309,349 631.938,919	10	613.315,498 631.941,002	6.492
10	613.315,498 631.941,002	11	613.324,962 631.944,209	9.993	11	613.324,962 631.944,209	12	613.335,054 631.947,482	10.61	12	613.335,054 631.947,482	13	613.334,602 631.948,406	1.029
13	613.334,602 631.948,406	14	613.347,175 631.952,49	13.22	14	613.347,175 631.952,49	15	613.347,631 631.951,561	1.035	15	613.347,631 631.951,561	16	613.348,954 631.951,99	1.391
16	613.348,954 631.951,99	17	613.354,964 631.953,939	6.318	17	613.354,964 631.953,939	18	613.361,382 631.956,02	6.747	18	613.361,382 631.956,02	19	613.368,538 631.958,341	7.523
19	613.368,538 631.958,341	20	613.375,002 631.960,437	6.795	20	613.375,002 631.960,437	21	613.390,519 631.965,47	16.31 3	21	613.390,519 631.965,47	22	613.403,622 631.969,719	13.77 5
22	613.403,622 631.969,719	23	613.415,347 631.973,522	12.32 6	23	613.415,347 631.973,522	24	613.426,473 631.977,13	11.69 6	24	613.426,473 631.977,13	25	613.449,544 631.985,682	24.60 5
25	613.449,544 631.985,682	26	613.470,788 631.992,238	22.23 3	26	613.470,788 631.992,238	27	613.471,43 631.992,436	0.672	27	613.471,43 631.992,436	28	613.485,126 631.996,549	14.30 1
28	613.485,126 631.996,549	29	613.507,809 632.003,942	23.85 7	29	613.507,809 632.003,942	30	613.520,55 632.008,09	13.39 9	30	613.520,55 632.008,09	31	613.531,666 632.012,02	11.79
31	613.531,666 632.012,02	32	613.548,378 632.017,726	17.65 9	32	613.548,378 632.017,726	33	613.555,701 632.020,25	7.746	33	613.555,701 632.020,25	34	613.568,178 632.024,054	13.04 4
34	613.568,178 632.024,054	35	613.568,745 632.024,229	0.593	35	613.568,745 632.024,229	36	613.575,033 632.026,165	6.579	36	613.575,033 632.026,165	37	613.578,404 632.027,203	3.527
37	613.578,404 632.027,203	38	613.587,131 632.030,375	9.286	38	613.587,131 632.030,375	39	613.593,363 632.032,64	6.631	39	613.593,363 632.032,64	40	613.612,107 632.038,996	19.79 2
40	613.612,107 632.038,996	41	613.619,141 632.040,98	7.309	41	613.619,141 632.040,98	42	613.627,072 632.043,624	8.36	42	613.627,072 632.043,624	43	613.652,367 632.052,073	26.66 9
43	613.652,367 632.052,073	44	613.656,507 632.053,277	4.312	44	613.656,507 632.053,277	45	613.677,065 632.059,722	21.54 5	45	613.677,065 632.059,722	46	613.687,568 632.063,291	11.09 3
46	613.687,568 632.063,291	47	613.693,088 632.065,167	5.83	47	613.693,088 632.065,167	48	613.695,902 632.066,138	2.978	48	613.695,902 632.066,138	49	613.696,52 632.066,343	0.651
49	613.696,52 632.066,343	50	613.701,552 632.068,007	5.3	50	613.701,552 632.068,007	51	613.713,078 632.071,991	12.19 5	51	613.713,078 632.071,991	52	613.732,949 632.079,249	21.15 5
52	613.732,949 632.079,249	53	613.734,691 632.079,81	1.83	53	613.734,691 632.079,81	54	613.746,471 632.084,484	12.67 3	54	613.746,471 632.084,484	55	613.746,773 632.083,698	0.842
55	613.746,773 632.083,698	56	613.770,311 632.091,272	24.72 6	56	613.770,311 632.091,272	57	613.774,764 632.092,744	4.69	57	613.774,764 632.092,744	58	613.797,893 632.100,386	24.35 9
58	613.797,893 632.100,386	59	613.808,736 632.103,969	11.42	59	613.808,736 632.103,969	60	613.823,659 632.108,914	15.72 1	60	613.823,659 632.108,914	61	613.846,644 632.116,912	24.33 7
61	613.846,644 632.116,912	62	613.860,015 632.121,032	13.99 2	62	613.860,015 632.121,032	63	613.859,844 632.121,548	0.543	63	613.859,844 632.121,548	64	613.868,656 632.123,698	9.07
64	613.868,656 632.123,698	65	613.872,417 632.124,345	3.817	65	613.872,417 632.124,345	66	613.890,643 632.129,956	19.07	66	613.890,643 632.129,956	67	613.899,529 632.132,869	9.351
67	613.899,529 632.132,869	68	613.910,503 632.136,467	11.54 9	68	613.910,503 632.136,467	69	613.916,185 632.138,673	6.095	69	613.916,185 632.138,673	70	613.930,264 632.144,056	15.07 3
70	613.930,264 632.144,056	71	613.939,736 632.147,238	9.992	71	613.939,736 632.147,238	72	613.951,979 632.151,348	12.91 4	72	613.951,979 632.151,348	73	613.954,832 632.151,218	2.856
73	613.954,832 632.151,218	74	613.962,837 632.153,955	8.46	74	613.962,837 632.153,955	75	613.970,568 632.156,598	8.171	75	613.970,568 632.156,598	76	613.970,85 632.156,694	0.298
76	613.970,85 632.156,694	77	613.971,114 632.156,781	0.278	77	613.971,114 632.156,781	78	613.971,398 632.157,73	0.99	78	613.971,398 632.157,73	79	613.972,284 632.157,989	0.923
79	613.972,284 632.157,989	80	613.981,307 632.161,063	9.533	80	613.981,307 632.161,063	81	613.988,687 632.163,714	7.841	81	613.988,687 632.163,714	82	613.990,042 632.163,033	1.517
82	613.990,042 632.163,033	83	613.993,078 632.164,035	3.197	83	613.993,078 632.164,035	84	614.013,183 632.171,538	21.45 9	84	614.013,183 632.171,538	85	614.012,892 632.172,054	0.592
85	614.012,892 632.172,054	86	614.036,227 632.179,899	24.61 8	86	614.036,227 632.179,899	87	614.046,137 632.183,324	10.48 5	87	614.046,137 632.183,324	88	614.050,528 632.184,784	4.627
88	614.050,528 632.184,784	89	614.052,66 632.185,53	2.259	89	614.052,66 632.185,53	90	614.057,618 632.187,176	5.224	90	614.057,618 632.187,176	91	614.085,394 632.196,766	29.38 5
91	614.085,394 632.196,766	92	614.088,308 632.197,641	3.043	92	614.088,308 632.197,641	93	614.107,879 632.203,598	20.45 8	93	614.107,879 632.203,598	94	614.123,68 632.208,517	16.54 9
94	614.123,68 632.208,517	95	614.126,155 632.209,46	2.649	95	614.126,155 632.209,46	96	614.131,271 632.211,432	5.483	96	614.131,271 632.211,432	97	614.134,387 632.212,415	3.267

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
97	614.134,387 632.212,415	98	614.138,039 632.213,762	3.892	98	614.138,039 632.213,762	99	614.142,403 632.215,371	4.651	99	614.142,403 632.215,371	100	614.157,622 632.220,339	16.009
100	614.157,622 632.220,339	101	614.167,034 632.223,411	9.901	101	614.167,034 632.223,411	102	614.171,8 632.224,977	5.017	102	614.171,8 632.224,977	103	614.188,165 632.230,368	17.23
103	614.188,165 632.230,368	104	614.223,29 632.240,923	36.677	104	614.223,29 632.240,923	105	614.239,586 632.245,766	17.0	105	614.239,586 632.245,766	106	614.251,667 632.250,661	13.035
106	614.251,667 632.250,661	107	614.255,801 632.252,176	4.403	107	614.255,801 632.252,176	108	614.261,657 632.254,204	6.198	108	614.261,657 632.254,204	109	614.266,624 632.255,965	5.27
109	614.266,624 632.255,965	110	614.267,871 632.256,068	1.251	110	614.267,871 632.256,068	111	614.271,449 632.257,296	3.783	111	614.271,449 632.257,296	112	614.273,661 632.258,061	2.341
112	614.273,661 632.258,061	113	614.277,054 632.259,194	3.577	113	614.277,054 632.259,194	114	614.281,312 632.260,71	4.52	114	614.281,312 632.260,71	115	614.284,259 632.261,76	3.128
115	614.284,259 632.261,76	116	614.298,581 632.266,839	15.196	116	614.298,581 632.266,839	117	614.309,542 632.270,298	11.494	117	614.309,542 632.270,298	118	614.313,65 632.271,702	4.341
118	614.313,65 632.271,702	119	614.316,301 632.272,48	2.763	119	614.316,301 632.272,48	120	614.319,781 632.273,625	3.664	120	614.319,781 632.273,625	121	614.343,882 632.281,044	25.217
121	614.343,882 632.281,044	122	614.354,707 632.284,398	11.333	122	614.354,707 632.284,398	123	614.358,912 632.285,737	4.413	123	614.358,912 632.285,737	124	614.363,813 632.287,236	5.125
124	614.363,813 632.287,236	125	614.367,811 632.288,458	4.181	125	614.367,811 632.288,458	126	614.375,411 632.290,58	7.891	126	614.375,411 632.290,58	127	614.379,016 632.291,616	3.751
127	614.379,016 632.291,616	128	614.385,72 632.293,787	7.047	128	614.385,72 632.293,787	129	614.406,089 632.300,228	21.363	129	614.406,089 632.300,228	130	614.405,999 632.300,541	0.325
130	614.405,999 632.300,541	131	614.423,79 632.306,467	18.752	131	614.423,79 632.306,467	132	614.423,611 632.307,138	0.694	132	614.423,611 632.307,138	133	614.435,861 632.311,338	12.95
133	614.435,861 632.311,338	134	614.443,628 632.314,024	8.218	134	614.443,628 632.314,024	135	614.458,834 632.318,926	15.977	135	614.458,834 632.318,926	136	614.463,861 632.320,626	5.307
136	614.463,861 632.320,626	137	614.490,618 632.329,847	28.301	137	614.490,618 632.329,847	138	614.511,122 632.337,653	21.94	138	614.511,122 632.337,653	139	614.520,223 632.340,37	9.498
139	614.520,223 632.340,37	140	614.520,265 632.340,068	0.305	140	614.520,265 632.340,068	141	614.528,335 632.342,85	8.536	141	614.528,335 632.342,85	142	614.549,97 632.349,544	22.647
142	614.549,97 632.349,544	143	614.554,809 632.350,59	4.951	143	614.554,809 632.350,59	144	614.569,884 632.353,823	15.418	144	614.569,884 632.353,823	145	614.584,456 632.356,41	14.799
145	614.584,456 632.356,41	146	614.597,177 632.358,669	12.92	146	614.597,177 632.358,669	147	614.610,156 632.360,556	13.115	147	614.610,156 632.360,556	148	614.615,448 632.361,208	5.332
148	614.615,448 632.361,208	149	614.631,65 632.362,992	16.3	149	614.631,65 632.362,992	150	614.644,118 632.364,503	12.559	150	614.644,118 632.364,503	151	614.657,024 632.366,068	13.001
151	614.657,024 632.366,068	152	614.682,159 632.369,699	25.396	152	614.682,159 632.369,699	153	614.703,646 632.372,755	21.703	153	614.703,646 632.372,755	154	614.703,809 632.372,776	0.165
154	614.703,809 632.372,776	155	614.726,301 632.375,664	22.676	155	614.726,301 632.375,664	156	614.744,455 632.377,467	18.243	156	614.744,455 632.377,467	157	614.744,309 632.378,749	1.291
157	614.744,309 632.378,749	158	614.745,625 632.378,894	1.324	158	614.745,625 632.378,894	159	614.745,598 632.379,188	0.295	159	614.745,598 632.379,188	160	614.758,489 632.381,099	13.032
160	614.758,489 632.381,099	161	614.758,594 632.380,325	0.781	161	614.758,594 632.380,325	162	614.768,163 632.381,38	9.627	162	614.768,163 632.381,38	163	614.773,664 632.381,983	5.534
163	614.773,664 632.381,983	164	614.776,256 632.382,267	2.608	164	614.776,256 632.382,267	165	614.791,912 632.383,984	15.75	165	614.791,912 632.383,984	166	614.805,03 632.385,776	13.24
166	614.805,03 632.385,776	167	614.813,268 632.386,768	8.298	167	614.813,268 632.386,768	168	614.818,426 632.387,507	5.211	168	614.818,426 632.387,507	169	614.818,732 632.387,541	0.308
169	614.818,732 632.387,541	170	614.822,37 632.387,896	3.655	170	614.822,37 632.387,896	171	614.833,251 632.389,153	10.953	171	614.833,251 632.389,153	172	614.845,387 632.390,503	12.211
172	614.845,387 632.390,503	173	614.867,906 632.393,938	22.779	173	614.867,906 632.393,938	174	614.881,783 632.396,138	14.05	174	614.881,783 632.396,138	175	614.886,186 632.396,614	4.429
175	614.886,186 632.396,614	176	614.901,068 632.398,79	15.04	176	614.901,068 632.398,79	177	614.919,912 632.400,932	18.965	177	614.919,912 632.400,932	178	614.923,893 632.401,89	4.095
178	614.923,893 632.401,89	179	614.939,588 632.403,553	15.783	179	614.939,588 632.403,553	180	614.958,172 632.405,839	18.724	180	614.958,172 632.405,839	181	614.959,01 632.405,946	0.845
181	614.959,01 632.405,946	182	614.964,504 632.406,644	5.538	182	614.964,504 632.406,644	183	614.974,199 632.408,151	9.811	183	614.974,199 632.408,151	184	614.980,427 632.409,058	6.294
184	614.980,427 632.409,058	185	614.999,099 632.411,382	18.816	185	614.999,099 632.411,382	186	614.999,095 632.411,413	0.032	186	614.999,095 632.411,413	187	614.999,595 632.411,476	0.504
187	614.999,595 632.411,476	188	615.004,461 632.412,035	4.898	188	615.004,461 632.412,035	189	615.030,041 632.415,404	25.801	189	615.030,041 632.415,404	190	615.030,645 632.415,466	0.607
190	615.030,645 632.415,466	191	615.031,834 632.415,59	1.196	191	615.031,834 632.415,59	192	615.033,412 632.415,739	1.585	192	615.033,412 632.415,739	193	615.043,116 632.416,921	9.776
193	615.043,116 632.416,921	194	615.047,579 632.417,343	4.483	194	615.047,579 632.417,343	195	615.052,17 632.417,649	4.601	195	615.052,17 632.417,649	196	615.053,008 632.417,753	0.844

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
196	615.053,008 632.417,753	197	615.071,647 632.419,602	18.73	197	615.071,647 632.419,602	198	615.072,901 632.419,643	1.255	198	615.072,901 632.419,643	199	615.080,727 632.419,9	7.83
199	615.080,727 632.419,9	200	615.091,462 632.420,754	10.76 9	200	615.091,462 632.420,754	201	615.110,056 632.420,583	18.59 5	201	615.110,056 632.420,583	202	615.127,789 632.419,897	17.74 6
202	615.127,789 632.419,897	203	615.134,419 632.419,683	6.633	203	615.134,419 632.419,683	204	615.145,221 632.419,247	10.81 1	204	615.145,221 632.419,247	205	615.163,857 632.418,276	18.66 1
205	615.163,857 632.418,276	206	615.186,677 632.417,293	22.84 1	206	615.186,677 632.417,293	207	615.190,503 632.417,128	3.83	207	615.190,503 632.417,128	208	615.193,749 632.416,887	3.255
208	615.193,749 632.416,887	209	615.197,837 632.416,573	4.1	209	615.197,837 632.416,573	210	615.208,452 632.415,768	10.64 5	210	615.208,452 632.415,768	211	615.211,899 632.415,558	3.454
211	615.211,899 632.415,558	212	615.223,169 632.414,872	11.29 1	212	615.223,169 632.414,872	213	615.226,183 632.414,689	3.02	213	615.226,183 632.414,689	214	615.243,791 632.413,458	17.65 1
214	615.243,791 632.413,458	215	615.243,857 632.412,369	1.091	215	615.243,857 632.412,369	216	615.270,287 632.410,86	26.47 3	216	615.270,287 632.410,86	217	615.275,164 632.410,795	4.877
217	615.275,164 632.410,795	218	615.297,683 632.409,956	22.53 5	218	615.297,683 632.409,956	219	615.315,261 632.408,807	17.61 6	219	615.315,261 632.408,807	220	615.315,198 632.407,719	1.09
220	615.315,198 632.407,719	221	615.318,676 632.407,566	3.481	221	615.318,676 632.407,566	222	615.352,721 632.405,598	34.10 2	222	615.352,721 632.405,598	223	615.374,194 632.404,348	21.50 9
223	615.374,194 632.404,348	224	615.374,365 632.405,481	1.146	224	615.374,365 632.405,481	225	615.387,124 632.405,487	12.75 9	225	615.387,124 632.405,487	226	615.400,54 632.405,487	13.41 6
226	615.400,54 632.405,487	227	615.400,591 632.403,437	2.051	227	615.400,591 632.403,437	228	615.400,59 632.402,923	0.514	228	615.400,59 632.402,923	229	615.400,665 632.402,923	0.075
229	615.400,665 632.402,923	230	615.404,909 632.402,774	4.247	230	615.404,909 632.402,774	231	615.412,565 632.402,638	7.657	231	615.412,565 632.402,638	232	615.423,207 632.402,323	10.64 7
232	615.423,207 632.402,323	233	615.426,769 632.402,217	3.564	233	615.426,769 632.402,217	234	615.441,579 632.401,31	14.83 8	234	615.441,579 632.401,31	235	615.441,874 632.401,291	0.295
235	615.441,874 632.401,291	236	615.476,466 632.398,646	34.69 3	236	615.476,466 632.398,646	237	615.496,441 632.397,529	20.00 6	237	615.496,441 632.397,529	238	615.521,42 632.396,249	25.01 2
238	615.521,42 632.396,249	239	615.521,635 632.396,24	0.215	239	615.521,635 632.396,24	240	615.521,837 632.396,231	0.202	240	615.521,837 632.396,231	241	615.521,762 632.397,782	1.553
241	615.521,762 632.397,782	242	615.530,189 632.397,41	8.435	242	615.530,189 632.397,41	243	615.535,234 632.397,119	5.053	243	615.535,234 632.397,119	244	615.547,148 632.396,506	11.93
244	615.547,148 632.396,506	245	615.547,241 632.395,129	1.38	245	615.547,241 632.395,129	246	615.547,354 632.395,124	0.113	246	615.547,354 632.395,124	247	615.563,217 632.393,822	15.91 6
247	615.563,217 632.393,822	248	615.574,523 632.393,187	11.32 4	248	615.574,523 632.393,187	249	615.585,421 632.392,395	10.92 7	249	615.585,421 632.392,395	250	615.608,124 632.390,846	22.75 6
250	615.608,124 632.390,846	251	615.621,392 632.390,195	13.28 4	251	615.621,392 632.390,195	252	615.643,766 632.388,39	22.44 7	252	615.643,766 632.388,39	253	615.683,923 632.386,481	40.20 2
253	615.683,923 632.386,481	254	615.726,249 632.384,468	42.37 4	254	615.726,249 632.384,468	255	615.807,736 632.378,863	81.68	255	615.807,736 632.378,863	256	615.850,637 632.375,95	43.0
256	615.850,637 632.375,95	257	615.861,614 632.375,164	11.00 5	257	615.861,614 632.375,164	258	615.882,378 632.373,867	20.80 4	258	615.882,378 632.373,867	259	615.885,955 632.373,637	3.584
259	615.885,955 632.373,637	260	615.919,814 632.371,594	33.92 1	260	615.919,814 632.371,594	261	615.942,228 632.370,339	22.44 9	261	615.942,228 632.370,339	262	615.964,551 632.369,25	22.34 9
262	615.964,551 632.369,25	263	615.992,748 632.367,542	28.24 9	263	615.992,748 632.367,542	264	616.006,674 632.366,768	13.94 7	264	616.006,674 632.366,768	265	616.021,389 632.365,929	14.73 9
265	616.021,389 632.365,929	266	616.029,459 632.365,416	8.086	266	616.029,459 632.365,416	267	616.029,341 632.364,541	0.883	267	616.029,341 632.364,541	268	616.036,267 632.364,328	6.929
268	616.036,267 632.364,328	269	616.056,474 632.363,706	20.21 7	269	616.056,474 632.363,706	270	616.056,645 632.362,682	1.038	270	616.056,645 632.362,682	271	616.082,386 632.361,373	25.77 4
271	616.082,386 632.361,373	272	616.090,136 632.361,121	7.754	272	616.090,136 632.361,121	273	616.095,334 632.360,952	5.201	273	616.095,334 632.360,952	274	616.100,681 632.360,818	5.349
274	616.100,681 632.360,818	275	616.105,773 632.360,608	5.096	275	616.105,773 632.360,608	276	616.108,937 632.360,478	3.167	276	616.108,937 632.360,478	277	616.109,211 632.360,467	0.274
277	616.109,211 632.360,467	278	616.125,355 632.359,843	16.15 6	278	616.125,355 632.359,843	279	616.126,401 632.359,794	1.048	279	616.126,401 632.359,794	280	616.137,67 632.359,2	11.28 5
280	616.137,67 632.359,2	281	616.170,777 632.357,333	33.16	281	616.170,777 632.357,333	282	616.170,901 632.358,134	0.811	282	616.170,901 632.358,134	283	616.173,972 632.358,201	3.072
283	616.173,972 632.358,201	284	616.181,62 632.357,854	7.656	284	616.181,62 632.357,854	285	616.200,208 632.356,263	18.65 6	285	616.200,208 632.356,263	286	616.200,149 632.355,812	0.455
286	616.200,149 632.355,812	287	616.211,003 632.354,856	10.89 6	287	616.211,003 632.354,856	288	616.211,469 632.355,226	0.595	288	616.211,469 632.355,226	289	616.217,497 632.354,967	6.034
289	616.217,497 632.354,967	290	616.220,832 632.354,824	3.338	290	616.220,832 632.354,824	291	616.233,081 632.354,323	12.25 9	291	616.233,081 632.354,323	292	616.248,533 632.353,856	15.45 9
292	616.248,533 632.353,856	293	616.271,387 632.352,493	22.89 4	293	616.271,387 632.352,493	294	616.304,259 632.350,532	32.93 1	294	616.304,259 632.350,532	295	616.309,693 632.350,21	5.443

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
295	616.309,693 632.350,21	296	616.402,808 632.344,698	93.278	296	616.402,808 632.344,698	297	616.402,826 632.345,465	0.767	297	616.402,826 632.345,465	298	616.420,026 632.344,52	17.225
298	616.420,026 632.344,52	299	616.420,002 632.343,678	0.843	299	616.420,002 632.343,678	300	616.437,275 632.342,94	17.289	300	616.437,275 632.342,94	301	616.456,071 632.342,138	18.813
301	616.456,071 632.342,138	302	616.473,035 632.341,613	16.972	302	616.473,035 632.341,613	303	616.482,251 632.341,327	9.22	303	616.482,251 632.341,327	304	616.504,152 632.340,261	21.927
304	616.504,152 632.340,261	305	616.522,324 632.339,078	18.21	305	616.522,324 632.339,078	306	616.530,171 632.338,522	7.867	306	616.530,171 632.338,522	307	616.533,115 632.338,551	2.944
307	616.533,115 632.338,551	308	616.534,877 632.339,019	1.823	308	616.534,877 632.339,019	309	616.536,607 632.339,4	1.771	309	616.536,607 632.339,4	310	616.554,038 632.338,289	17.466
310	616.554,038 632.338,289	311	616.574,43 632.336,844	20.443	311	616.574,43 632.336,844	312	616.582,651 632.336,249	8.243	312	616.582,651 632.336,249	313	616.584,727 632.334,23	2.896
313	616.584,727 632.334,23	314	616.587,711 632.333,545	3.062	314	616.587,711 632.333,545	315	616.593,881 632.332,786	6.216	315	616.593,881 632.332,786	316	616.608,642 632.328,013	15.513
316	616.608,642 632.328,013	317	616.624,895 632.317,26	19.488	317	616.624,895 632.317,26	318	616.627,451 632.314,535	3.736	318	616.627,451 632.314,535	319	616.640,749 632.300,442	19.377
319	616.640,749 632.300,442	320	616.641,471 632.299,741	1.006	320	616.641,471 632.299,741	321	616.650,242 632.290,347	12.852	321	616.650,242 632.290,347	322	616.652,115 632.288,341	2.744
322	616.652,115 632.288,341	323	616.664,062 632.275,446	17.579	323	616.664,062 632.275,446	324	616.666,08 632.273,438	2.846	324	616.666,08 632.273,438	325	616.676,125 632.262,372	14.945
325	616.676,125 632.262,372	326	616.681,315 632.256,819	7.601	326	616.681,315 632.256,819	327	616.684,602 632.253,303	4.813	327	616.684,602 632.253,303	328	616.688,351 632.248,325	6.232
328	616.688,351 632.248,325	329	616.697,34 632.237,549	14.033	329	616.697,34 632.237,549	330	616.707,067 632.226,172	14.968	330	616.707,067 632.226,172	331	616.722,685 632.207,563	24.294
331	616.722,685 632.207,563	332	616.736,865 632.191,204	21.649	332	616.736,865 632.191,204	333	616.742,867 632.184,303	9.146	333	616.742,867 632.184,303	334	616.752,491 632.172,253	15.422
334	616.752,491 632.172,253	335	616.759,897 632.163,785	11.25	335	616.759,897 632.163,785	336	616.764,897 632.157,853	7.758	336	616.764,897 632.157,853	337	616.765,449 632.157,194	0.86
337	616.765,449 632.157,194	338	616.768,912 632.153,257	5.243	338	616.768,912 632.153,257	339	616.777,704 632.142,996	13.512	339	616.777,704 632.142,996	340	616.790,196 632.128,919	18.821
340	616.790,196 632.128,919	341	616.790,464 632.128,603	0.414	341	616.790,464 632.128,603	342	616.797,17 632.120,712	10.356	342	616.797,17 632.120,712	343	616.812,864 632.101,097	25.121
343	616.812,864 632.101,097	344	616.815,99 632.097,1	5.074	344	616.815,99 632.097,1	345	616.839,782 632.068,276	37.375	345	616.839,782 632.068,276	346	616.840,705 632.067,208	1.411
346	616.840,705 632.067,208	347	616.840,816 632.067,08	0.17	347	616.840,816 632.067,08	348	616.856,377 632.048,374	24.332	348	616.856,377 632.048,374	349	616.857,82 632.044,082	4.527
349	616.857,82 632.044,082	350	616.859,526 632.044,648	1.797	350	616.859,526 632.044,648	351	616.876,323 632.024,927	25.905	351	616.876,323 632.024,927	352	616.892,785 632.005,307	25.611
352	616.892,785 632.005,307	353	616.899,502 631.997,798	10.075	353	616.899,502 631.997,798	354	616.909,017 631.986,915	14.456	354	616.909,017 631.986,915	355	616.909,366 631.986,5	0.542
355	616.909,366 631.986,5	356	616.925,737 631.967,002	25.46	356	616.925,737 631.967,002	357	616.933,2 631.958,031	11.669	357	616.933,2 631.958,031	358	616.936,612 631.953,798	5.437
358	616.936,612 631.953,798	359	616.943,138 631.945,913	10.235	359	616.943,138 631.945,913	360	616.952,969 631.934,461	15.093	360	616.952,969 631.934,461	361	616.955,732 631.931,242	4.242
361	616.955,732 631.931,242	362	616.959,188 631.927,095	5.398	362	616.959,188 631.927,095	363	616.972,723 631.911,171	20.899	363	616.972,723 631.911,171	364	616.985,868 631.895,307	20.602
364	616.985,868 631.895,307	365	616.992,922 631.886,867	11.0	365	616.992,922 631.886,867	366	616.998,238 631.880,217	8.514	366	616.998,238 631.880,217	367	617.005,026 631.872,134	10.555
367	617.005,026 631.872,134	368	617.007,694 631.868,784	4.283	368	617.007,694 631.868,784	369	617.010,891 631.864,914	5.02	369	617.010,891 631.864,914	370	617.027,29 631.845,078	25.736
370	617.027,29 631.845,078	371	617.037,824 631.832,947	16.066	371	617.037,824 631.832,947	372	617.047,352 631.821,622	14.801	372	617.047,352 631.821,622	373	617.057,279 631.810,146	15.174
373	617.057,279 631.810,146	374	617.067,511 631.798,947	15.169	374	617.067,511 631.798,947	375	617.077,311 631.787,344	15.188	375	617.077,311 631.787,344	376	617.085,706 631.776,835	13.45
376	617.085,706 631.776,835	377	617.086,731 631.775,554	1.641	377	617.086,731 631.775,554	378	617.094,789 631.766,187	12.356	378	617.094,789 631.766,187	379	617.098,015 631.762,39	4.983
379	617.098,015 631.762,39	380	617.107,122 631.752,03	13.793	380	617.107,122 631.752,03	381	617.117,509 631.739,161	16.538	381	617.117,509 631.739,161	382	617.122,2 631.733,877	7.067
382	617.122,2 631.733,877	383	617.139,509 631.712,692	27.357	383	617.139,509 631.712,692	384	617.145,97 631.704,282	10.605	384	617.145,97 631.704,282	385	617.155,666 631.692,229	15.47
385	617.155,666 631.692,229	386	617.175,822 631.667,625	31.806	386	617.175,822 631.667,625	387	617.176,226 631.663,347	4.297	387	617.176,226 631.663,347	388	617.180,262 631.657,249	7.312
388	617.180,262 631.657,249	389	617.185,44 631.651,23	7.941	389	617.185,44 631.651,23	390	617.199,094 631.634,936	21.257	390	617.199,094 631.634,936	391	617.214,811 631.616,219	24.441
391	617.214,811 631.616,219	392	617.223,091 631.606,506	12.763	392	617.223,091 631.606,506	393	617.228,274 631.600,341	8.054	393	617.228,274 631.600,341	394	617.231,564 631.602,458	3.913

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
394	617.231,564 631.602,458	395	617.236,437 631.605,594	5.795	395	617.236,437 631.605,594	396	617.243,942 631.611,679	9.662	396	617.243,942 631.611,679	397	617.251,086 631.616,275	8.495
397	617.251,086 631.616,275	398	617.252,316 631.619,215	3.187	398	617.252,316 631.619,215	399	617.246,459 631.626,119	9.054	399	617.246,459 631.626,119	400	617.226,306 631.650,921	31.957
400	617.226,306 631.650,921	401	617.211,502 631.671,617	25.446	401	617.211,502 631.671,617	402	617.202,557 631.680,172	12.377	402	617.202,557 631.680,172	403	617.193,038 631.690,248	13.862
403	617.193,038 631.690,248	404	617.191,545 631.692,354	2.581	404	617.191,545 631.692,354	405	617.189,389 631.696,216	4.423	405	617.189,389 631.696,216	406	617.180,93 631.711,261	17.26
406	617.180,93 631.711,261	407	617.176,146 631.715,129	6.152	407	617.176,146 631.715,129	408	617.174,147 631.714,76	2.033	408	617.174,147 631.714,76	409	617.172,224 631.715,198	1.972
409	617.172,224 631.715,198	410	617.151,033 631.729,813	25.742	410	617.151,033 631.729,813	411	617.146,608 631.734,147	6.194	411	617.146,608 631.734,147	412	617.146,56 631.734,194	0.068
412	617.146,56 631.734,194	413	617.129,736 631.753,76	25.804	413	617.129,736 631.753,76	414	617.113,107 631.772,699	25.203	414	617.113,107 631.772,699	415	617.095,69 631.793,047	26.784
415	617.095,69 631.793,047	416	617.088,561 631.801,406	10.986	416	617.088,561 631.801,406	417	617.084,004 631.806,792	7.055	417	617.084,004 631.806,792	418	617.079,543 631.812,078	6.917
418	617.079,543 631.812,078	419	617.077,119 631.814,878	3.703	419	617.077,119 631.814,878	420	617.059,683 631.835,756	27.202	420	617.059,683 631.835,756	421	617.039,021 631.860,238	32.036
421	617.039,021 631.860,238	422	617.028,323 631.872,73	16.447	422	617.028,323 631.872,73	423	617.021,452 631.881,339	11.015	423	617.021,452 631.881,339	424	617.011,626 631.892,681	15.006
424	617.011,626 631.892,681	425	617.007,603 631.897,523	6.295	425	617.007,603 631.897,523	426	617.001,286 631.905,341	10.051	426	617.001,286 631.905,341	427	616.983,972 631.925,795	26.798
427	616.983,972 631.925,795	428	616.979,501 631.931,124	6.956	428	616.979,501 631.931,124	429	616.972,436 631.938,722	10.375	429	616.972,436 631.938,722	430	616.965,118 631.947,737	11.611
430	616.965,118 631.947,737	431	616.963,169 631.950,062	3.034	431	616.963,169 631.950,062	432	616.959,055 631.955,13	6.527	432	616.959,055 631.955,13	433	616.957,6 631.956,82	2.23
433	616.957,6 631.956,82	434	616.955,026 631.959,989	4.083	434	616.955,026 631.959,989	435	616.946,2 631.970,303	13.574	435	616.946,2 631.970,303	436	616.945,179 631.971,239	1.385
436	616.945,179 631.971,239	437	616.941,277 631.975,752	5.966	437	616.941,277 631.975,752	438	616.939,486 631.978,111	2.962	438	616.939,486 631.978,111	439	616.930,91 631.988,265	13.291
439	616.930,91 631.988,265	440	616.920,349 632.001,167	16.673	440	616.920,349 632.001,167	441	616.914,497 632.008,718	9.553	441	616.914,497 632.008,718	442	616.894,372 632.031,548	30.434
442	616.894,372 632.031,548	443	616.893,241 632.033,015	1.853	443	616.893,241 632.033,015	444	616.891,979 632.034,653	2.067	444	616.891,979 632.034,653	445	616.886,864 632.041,057	8.196
445	616.886,864 632.041,057	446	616.879,048 632.050,585	12.324	446	616.879,048 632.050,585	447	616.866,691 632.064,638	18.713	447	616.866,691 632.064,638	448	616.863,579 632.068,061	4.626
448	616.863,579 632.068,061	449	616.850,398 632.083,288	20.14	449	616.850,398 632.083,288	450	616.835,106 632.101,587	23.847	450	616.835,106 632.101,587	451	616.826,59 632.111,495	13.065
451	616.826,59 632.111,495	452	616.825,243 632.113,098	2.094	452	616.825,243 632.113,098	453	616.820,732 632.118,283	6.873	453	616.820,732 632.118,283	454	616.807,889 632.132,977	19.516
454	616.807,889 632.132,977	455	616.805,942 632.135,878	3.494	455	616.805,942 632.135,878	456	616.805,677 632.136,273	0.476	456	616.805,677 632.136,273	457	616.805,882 632.136,441	0.266
457	616.805,882 632.136,441	458	616.801,518 632.141,661	6.804	458	616.801,518 632.141,661	459	616.798,49 632.145,198	4.656	459	616.798,49 632.145,198	460	616.791,634 632.153,15	10.5
460	616.791,634 632.153,15	461	616.790,367 632.154,697	2.0	461	616.790,367 632.154,697	462	616.784,417 632.161,964	9.392	462	616.784,417 632.161,964	463	616.777,385 632.170,242	10.862
463	616.777,385 632.170,242	464	616.769,74 632.180,132	12.5	464	616.769,74 632.180,132	465	616.762,733 632.188,067	10.586	465	616.762,733 632.188,067	466	616.755,726 632.196,001	10.585
466	616.755,726 632.196,001	467	616.747,669 632.205,04	12.109	467	616.747,669 632.205,04	468	616.740,175 632.213,737	11.481	468	616.740,175 632.213,737	469	616.732,967 632.222,102	11.042
469	616.732,967 632.222,102	470	616.718,817 632.239,446	22.384	470	616.718,817 632.239,446	471	616.709,572 632.250,397	14.332	471	616.709,572 632.250,397	472	616.698,514 632.263,024	16.785
472	616.698,514 632.263,024	473	616.689,476 632.273,078	13.519	473	616.689,476 632.273,078	474	616.686,673 632.276,518	4.437	474	616.686,673 632.276,518	475	616.684,066 632.279,56	4.006
475	616.684,066 632.279,56	476	616.683,318 632.281,893	2.45	476	616.683,318 632.281,893	477	616.679,251 632.286,65	6.259	477	616.679,251 632.286,65	478	616.675,03 632.291,588	6.496
478	616.675,03 632.291,588	479	616.674,433 632.292,431	1.033	479	616.674,433 632.292,431	480	616.665,582 632.301,238	12.487	480	616.665,582 632.301,238	481	616.664,202 632.302,85	2.122
481	616.664,202 632.302,85	482	616.654,029 632.314,142	15.199	482	616.654,029 632.314,142	483	616.647,346 632.322,258	10.513	483	616.647,346 632.322,258	484	616.648,29 632.323,663	1.693
484	616.648,29 632.323,663	485	616.649,736 632.325,64	2.449	485	616.649,736 632.325,64	486	616.642,293 632.328,315	7.91	486	616.642,293 632.328,315	487	616.628,24 632.336,185	16.106
487	616.628,24 632.336,185	488	616.626,86 632.336,726	1.482	488	616.626,86 632.336,726	489	616.604,555 632.345,465	23.956	489	616.604,555 632.345,465	490	616.593,663 632.347,844	11.148
490	616.593,663 632.347,844	491	616.573,269 632.351,589	20.736	491	616.573,269 632.351,589	492	616.512,213 632.355,271	61.167	492	616.512,213 632.355,271	493	616.501,066 632.355,936	11.167

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
493	616.501,066 632.355,936	494	616.484,844 632.356,905	16.25	494	616.484,844 632.356,905	495	616.451,964 632.359,38	32.97 4	495	616.451,964 632.359,38	496	616.432,074 632.360,501	19.92 1
496	616.432,074 632.360,501	497	616.428,732 632.360,742	3.35	497	616.428,732 632.360,742	498	616.426,754 632.360,884	1.983	498	616.426,754 632.360,884	499	616.402,785 632.362,668	24.03 5
499	616.402,785 632.362,668	500	616.391,255 632.363,339	11.55	500	616.391,255 632.363,339	501	616.388,933 632.363,49	2.327	501	616.388,933 632.363,49	502	616.380,866 632.364,017	8.084
502	616.380,866 632.364,017	503	616.366,281 632.365,024	14.62	503	616.366,281 632.365,024	504	616.359,707 632.365,55	6.595	504	616.359,707 632.365,55	505	616.345,89 632.366,536	13.85 2
505	616.345,89 632.366,536	506	616.329,825 632.367,456	16.09 1	506	616.329,825 632.367,456	507	616.329,824 632.367,262	0.195	507	616.329,824 632.367,262	508	616.329,144 632.367,302	0.681
508	616.329,144 632.367,302	509	616.325,419 632.367,462	3.729	509	616.325,419 632.367,462	510	616.325,101 632.367,477	0.318	510	616.325,101 632.367,477	511	616.316,537 632.368,405	8.615
511	616.316,537 632.368,405	512	616.298,652 632.369,683	17.93	512	616.298,652 632.369,683	513	616.273,27 632.371,426	25.44 2	513	616.273,27 632.371,426	514	616.255,233 632.372,325	18.06
514	616.255,233 632.372,325	515	616.236,891 632.373,362	18.37 1	515	616.236,891 632.373,362	516	616.236,917 632.373,502	0.142	516	616.236,917 632.373,502	517	616.223,897 632.374,097	13.03 4
517	616.223,897 632.374,097	518	616.218,192 632.373,641	5.723	518	616.218,192 632.373,641	519	616.214,628 632.373,742	3.565	519	616.214,628 632.373,742	520	616.187,527 632.374,536	27.11 3
520	616.187,527 632.374,536	521	616.160,373 632.377,092	27.27 4	521	616.160,373 632.377,092	522	616.156,039 632.377,869	4.403	522	616.156,039 632.377,869	523	616.155,866 632.377,907	0.177
523	616.155,866 632.377,907	524	616.139,902 632.378,968	15.99 9	524	616.139,902 632.378,968	525	616.135,585 632.379,255	4.327	525	616.135,585 632.379,255	526	616.135,565 632.378,914	0.341
526	616.135,565 632.378,914	527	616.105,642 632.380,237	29.95 2	527	616.105,642 632.380,237	528	616.100,995 632.380,417	4.65	528	616.100,995 632.380,417	529	616.093,856 632.380,817	7.15
529	616.093,856 632.380,817	530	616.084,371 632.381,506	9.51	530	616.084,371 632.381,506	531	616.057,392 632.383,278	27.03 7	531	616.057,392 632.383,278	532	616.051,819 632.383,589	5.581
532	616.051,819 632.383,589	533	616.026,796 632.385,388	25.08 8	533	616.026,796 632.385,388	534	616.007,135 632.386,724	19.70 7	534	616.007,135 632.386,724	535	615.993,641 632.387,573	13.52 1
535	615.993,641 632.387,573	536	615.972,66 632.388,74	21.01 3	536	615.972,66 632.388,74	537	615.959,5 632.389,49	13.18 1	537	615.959,5 632.389,49	538	615.941,215 632.390,496	18.31 3
538	615.941,215 632.390,496	539	615.912,082 632.392,204	29.18 3	539	615.912,082 632.392,204	540	615.886,037 632.393,792	26.09 3	540	615.886,037 632.393,792	541	615.866,237 632.395,205	19.85
541	615.866,237 632.395,205	542	615.835,686 632.397,237	30.61 9	542	615.835,686 632.397,237	543	615.830,421 632.397,628	5.279	543	615.830,421 632.397,628	544	615.823,628 632.397,942	6.8
544	615.823,628 632.397,942	545	615.805,97 632.399,639	17.73 9	545	615.805,97 632.399,639	546	615.793,183 632.401,217	12.88 4	546	615.793,183 632.401,217	547	615.780,397 632.402,794	12.88 3
547	615.780,397 632.402,794	548	615.757,339 632.404,385	23.11 3	548	615.757,339 632.404,385	549	615.757,483 632.407,824	3.442	549	615.757,483 632.407,824	550	615.753,44 632.407,864	4.043
550	615.753,44 632.407,864	551	615.730,83 632.408,409	22.61 7	551	615.730,83 632.408,409	552	615.730,399 632.404,61	3.823	552	615.730,399 632.404,61	553	615.688,998 632.404,67	41.40 1
553	615.688,998 632.404,67	554	615.680,419 632.404,96	8.585	554	615.680,419 632.404,96	555	615.668,547 632.405,19	11.87 4	555	615.668,547 632.405,19	556	615.653,735 632.406,172	14.84 4
556	615.653,735 632.406,172	557	615.649,742 632.406,437	4.002	557	615.649,742 632.406,437	558	615.649,022 632.406,485	0.721	558	615.649,022 632.406,485	559	615.629,744 632.407,526	19.30 6
559	615.629,744 632.407,526	560	615.626,372 632.407,669	3.375	560	615.626,372 632.407,669	561	615.624,28 632.407,82	2.097	561	615.624,28 632.407,82	562	615.619,124 632.408,029	5.16
562	615.619,124 632.408,029	563	615.611,648 632.408,333	7.482	563	615.611,648 632.408,333	564	615.608,374 632.408,287	3.274	564	615.608,374 632.408,287	565	615.591,8 632.409,459	16.61 5
565	615.591,8 632.409,459	566	615.585,435 632.409,748	6.372	566	615.585,435 632.409,748	567	615.574,771 632.410,293	10.67 8	567	615.574,771 632.410,293	568	615.558,59 632.411,063	16.2
568	615.558,59 632.411,063	569	615.537,814 632.413,288	20.89 4	569	615.537,814 632.413,288	570	615.512,937 632.414,758	24.92	570	615.512,937 632.414,758	571	615.486,261 632.416,43	26.72 8
571	615.486,261 632.416,43	572	615.474,556 632.416,905	11.71 5	572	615.474,556 632.416,905	573	615.446,163 632.419,041	28.47 3	573	615.446,163 632.419,041	574	615.440,94 632.418,953	5.223
574	615.440,94 632.418,953	575	615.423,611 632.420,6	17.40 7	575	615.423,611 632.420,6	576	615.420,546 632.420,693	3.067	576	615.420,546 632.420,693	577	615.407,804 632.421,91	12.8
577	615.407,804 632.421,91	578	615.397,368 632.422,606	10.46	578	615.397,368 632.422,606	579	615.391,297 632.422,921	6.079	579	615.391,297 632.422,921	580	615.367,753 632.423,981	23.56 7
580	615.367,753 632.423,981	581	615.352,568 632.424,907	15.21 4	581	615.352,568 632.424,907	582	615.330,508 632.426,047	22.08 9	582	615.330,508 632.426,047	583	615.303,294 632.427,599	27.25 8
583	615.303,294 632.427,599	584	615.274,123 632.431,115	29.38 2	584	615.274,123 632.431,115	585	615.269,056 632.431,399	5.075	585	615.269,056 632.431,399	586	615.264,885 632.431,5	4.172
586	615.264,885 632.431,5	587	615.253,027 632.431,973	11.86 8	587	615.253,027 632.431,973	588	615.230,453 632.433,786	22.64 6	588	615.230,453 632.433,786	589	615.220,345 632.434,205	10.11 7
589	615.220,345 632.434,205	590	615.215,022 632.434,427	5.327	590	615.215,022 632.434,427	591	615.210,522 632.434,297	4.502	591	615.210,522 632.434,297	592	615.205,338 632.434,16	5.186

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
592	615.205,338 632.434,16	593	615.203,835 632.434,095	1.505	593	615.203,835 632.434,095	594	615.177,274 632.435,359	26.59 1	594	615.177,274 632.435,359	595	615.150,02 632.437,384	27.32 9
595	615.150,02 632.437,384	596	615.128,781 632.438,347	21.26 1	596	615.128,781 632.438,347	597	615.107,881 632.438,8	20.90 5	597	615.107,881 632.438,8	598	615.075,732 632.438,217	32.15 4
598	615.075,732 632.438,217	599	615.049,276 632.436,313	26.52 4	599	615.049,276 632.436,313	600	615.025,554 632.433,712	23.86 4	600	615.025,554 632.433,712	601	615.018,392 632.432,842	7.215
601	615.018,392 632.432,842	602	615.015,232 632.432,473	3.181	602	615.015,232 632.432,473	603	615.014,008 632.432,296	1.237	603	615.014,008 632.432,296	604	615.009,287 632.431,595	4.773
604	615.009,287 632.431,595	605	615.008,339 632.431,5	0.953	605	615.008,339 632.431,5	606	615.002,193 632.430,703	6.197	606	615.002,193 632.430,703	607	614.998,754 632.430,273	3.466
607	614.998,754 632.430,273	608	614.997,374 632.430,139	1.386	608	614.997,374 632.430,139	609	614.996,334 632.430,361	1.063	609	614.996,334 632.430,361	610	614.986,825 632.428,62	9.667
610	614.986,825 632.428,62	611	614.976,841 632.427,246	10.07 8	611	614.976,841 632.427,246	612	614.964,313 632.425,546	12.64 3	612	614.964,313 632.425,546	613	614.943,857 632.422,631	20.66 3
613	614.943,857 632.422,631	614	614.940,082 632.422,128	3.808	614	614.940,082 632.422,128	615	614.932,879 632.420,447	7.397	615	614.932,879 632.420,447	616	614.932,009 632.420,551	0.876
616	614.932,009 632.420,551	617	614.906,953 632.416,879	25.32 3	617	614.906,953 632.416,879	618	614.904,431 632.417,338	2.564	618	614.904,431 632.417,338	619	614.865,87 632.412,59	38.85 3
619	614.865,87 632.412,59	620	614.846,388 632.409,825	19.67 7	620	614.846,388 632.409,825	621	614.825,244 632.406,908	21.34 4	621	614.825,244 632.406,908	622	614.805,9 632.404,688	19.47 1
622	614.805,9 632.404,688	623	614.792,163 632.403,042	13.83 5	623	614.792,163 632.403,042	624	614.784,171 632.401,831	8.083	624	614.784,171 632.401,831	625	614.758,538 632.397,947	25.92 6
625	614.758,538 632.397,947	626	614.751,885 632.397,168	6.698	626	614.751,885 632.397,168	627	614.734,41 632.394,286	17.71 1	627	614.734,41 632.394,286	628	614.733,5 632.398,609	4.418
628	614.733,5 632.398,609	629	614.728,07 632.397,773	5.494	629	614.728,07 632.397,773	630	614.714,305 632.395,246	13.99 5	630	614.714,305 632.395,246	631	614.714,509 632.392,66	2.594
631	614.714,509 632.392,66	632	614.687,745 632.388,77	27.04 5	632	614.687,745 632.388,77	633	614.685,396 632.389,183	2.385	633	614.685,396 632.389,183	634	614.633,855 632.382,235	52.00 8
634	614.633,855 632.382,235	635	614.617,152 632.380,072	16.84 2	635	614.617,152 632.380,072	636	614.606,815 632.379,051	10.38 7	636	614.606,815 632.379,051	637	614.600,546 632.378,192	6.328
637	614.600,546 632.378,192	638	614.589,066 632.375,855	11.71 6	638	614.589,066 632.375,855	639	614.589,115 632.375,619	0.241	639	614.589,115 632.375,619	640	614.587,284 632.375,273	1.863
640	614.587,284 632.375,273	641	614.576,215 632.372,718	11.36	641	614.576,215 632.372,718	642	614.529,257 632.361,248	48.33 9	642	614.529,257 632.361,248	643	614.527,448 632.360,76	1.873
643	614.527,448 632.360,76	644	614.527,331 632.361,356	0.607	644	614.527,331 632.361,356	645	614.507,677 632.354,404	20.84 7	645	614.507,677 632.354,404	646	614.501,371 632.352,174	6.689
646	614.501,371 632.352,174	647	614.487,32 632.347,636	14.76 6	647	614.487,32 632.347,636	648	614.467,853 632.341,768	20.33 2	648	614.467,853 632.341,768	649	614.455,789 632.337,916	12.66 4
649	614.455,789 632.337,916	650	614.417,22 632.326,498	40.22 3	650	614.417,22 632.326,498	651	614.370,337 632.311,336	49.27 4	651	614.370,337 632.311,336	652	614.370,679 632.309,909	1.468
652	614.370,679 632.309,909	653	614.360,001 632.306,284	11.27 7	653	614.360,001 632.306,284	654	614.339,41 632.299,459	21.69 2	654	614.339,41 632.299,459	655	614.315,343 632.291,593	25.32
655	614.315,343 632.291,593	656	614.312,569 632.291,03	2.831	656	614.312,569 632.291,03	657	614.311,134 632.290,49	1.533	657	614.311,134 632.290,49	658	614.310,916 632.290,119	0.43
658	614.310,916 632.290,119	659	614.293,29 632.284,09	18.62 9	659	614.293,29 632.284,09	660	614.286,001 632.281,447	7.753	660	614.286,001 632.281,447	661	614.265,05 632.274,276	22.14 4
661	614.265,05 632.274,276	662	614.244,109 632.267,087	22.14 1	662	614.244,109 632.267,087	663	614.239,247 632.266,278	4.929	663	614.239,247 632.266,278	664	614.214,504 632.258,206	26.02 6
664	614.214,504 632.258,206	665	614.198,822 632.253,089	16.49 6	665	614.198,822 632.253,089	666	614.180,982 632.247,453	18.70 9	666	614.180,982 632.247,453	667	614.181,63 632.245,717	1.853
667	614.181,63 632.245,717	668	614.167,986 632.241,272	14.35	668	614.167,986 632.241,272	669	614.167,405 632.242,829	1.662	669	614.167,405 632.242,829	670	614.153,108 632.238,345	14.98 4
670	614.153,108 632.238,345	671	614.141,904 632.234,777	11.75 8	671	614.141,904 632.234,777	672	614.120,961 632.228,12	21.97 6	672	614.120,961 632.228,12	673	614.104,09 632.222,557	17.76 4
673	614.104,09 632.222,557	674	614.100,904 632.221,508	3.354	674	614.100,904 632.221,508	675	614.092,586 632.218,767	8.759	675	614.092,586 632.218,767	676	614.079,176 632.214,349	14.11 9
676	614.079,176 632.214,349	677	614.075,385 632.213,091	3.994	677	614.075,385 632.213,091	678	614.071,682 632.211,909	3.887	678	614.071,682 632.211,909	679	614.048,144 632.203,471	25.00 5
679	614.048,144 632.203,471	680	614.029,29 632.196,712	20.02 9	680	614.029,29 632.196,712	681	614.019,45 632.194,134	10.17 2	681	614.019,45 632.194,134	682	614.017,647 632.193,401	1.946
682	614.017,647 632.193,401	683	614.015,23 632.192,419	2.609	683	614.015,23 632.192,419	684	614.006,124 632.189,643	9.52	684	614.006,124 632.189,643	685	613.989,385 632.183,925	17.68 9
685	613.989,385 632.183,925	686	613.971,371 632.178,002	18.96 3	686	613.971,371 632.178,002	687	613.946,699 632.169,89	25.97 1	687	613.946,699 632.169,89	688	613.931,091 632.164,757	16.43 1
688	613.931,091 632.164,757	689	613.915,342 632.159,775	16.51 8	689	613.915,342 632.159,775	690	613.909,3 632.157,695	6.39	690	613.909,3 632.157,695	691	613.899,66 632.154,006	10.32 2

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
691	613.899,66 632.154,006	692	613.894,28 632.152,582	5.565	692	613.894,28 632.152,582	693	613.887,461 632.150,151	7.239	693	613.887,461 632.150,151	694	613.883,777 632.148,772	3.934
694	613.883,777 632.148,772	695	613.879,095 632.146,901	5.041	695	613.879,095 632.146,901	696	613.862,577 632.141,015	17.535	696	613.862,577 632.141,015	697	613.847,824 632.136,754	15.356
697	613.847,824 632.136,754	698	613.836,561 632.132,574	12.014	698	613.836,561 632.132,574	699	613.832,752 632.131,5	3.958	699	613.832,752 632.131,5	700	613.797,6 632.119,516	37.139
700	613.797,6 632.119,516	701	613.797,449 632.119,996	0.503	701	613.797,449 632.119,996	702	613.768,338 632.109,773	30.854	702	613.768,338 632.109,773	703	613.766,729 632.109,208	1.705
703	613.766,729 632.109,208	704	613.763,758 632.107,932	3.233	704	613.763,758 632.107,932	705	613.759,556 632.106,443	4.458	705	613.759,556 632.106,443	706	613.741,807 632.100,68	18.661
706	613.741,807 632.100,68	707	613.734,098 632.098,128	8.121	707	613.734,098 632.098,128	708	613.727,675 632.096,003	6.765	708	613.727,675 632.096,003	709	613.716,732 632.092,24	11.572
709	613.716,732 632.092,24	710	613.711,943 632.090,503	5.095	710	613.711,943 632.090,503	711	613.705,211 632.088,329	7.074	711	613.705,211 632.088,329	712	613.701,284 632.087,094	4.117
712	613.701,284 632.087,094	713	613.698,022 632.086,095	3.412	713	613.698,022 632.086,095	714	613.671,622 632.077,853	27.657	714	613.671,622 632.077,853	715	613.669,055 632.076,98	2.711
715	613.669,055 632.076,98	716	613.663,243 632.075,016	6.135	716	613.663,243 632.075,016	717	613.643,058 632.068,428	21.233	717	613.643,058 632.068,428	718	613.630,904 632.064,461	12.785
718	613.630,904 632.064,461	719	613.617,322 632.060,365	14.186	719	613.617,322 632.060,365	720	613.613,841 632.059,086	3.709	720	613.613,841 632.059,086	721	613.607,939 632.056,995	6.261
721	613.607,939 632.056,995	722	613.579,92 632.047,47	29.594	722	613.579,92 632.047,47	723	613.571,449 632.044,768	8.891	723	613.571,449 632.044,768	724	613.546,561 632.036,811	26.129
724	613.546,561 632.036,811	725	613.514,57 632.025,873	33.809	725	613.514,57 632.025,873	726	613.510,146 632.024,649	4.59	726	613.510,146 632.024,649	727	613.451,384 632.005,208	61.894
727	613.451,384 632.005,208	728	613.399,827 631.988,356	54.241	728	613.399,827 631.988,356	729	613.377,402 631.980,961	23.613	729	613.377,402 631.980,961	730	613.373,383 631.979,367	4.324
730	613.373,383 631.979,367	731	613.374,157 631.977,415	2.1	731	613.374,157 631.977,415	732	613.364,914 631.974,447	9.708	732	613.364,914 631.974,447	733	613.364,101 631.976,495	2.203
733	613.364,101 631.976,495	734	613.355,295 631.973,538	9.29	734	613.355,295 631.973,538	735	613.341,394 631.968,87	14.664	735	613.341,394 631.968,87	736	613.323,944 631.963,01	18.407
736	613.323,944 631.963,01	737	613.322,332 631.962,468	1.701	737	613.322,332 631.962,468	738	613.302,648 631.955,859	20.764	738	613.302,648 631.955,859	739	613.298,464 631.954,454	4.413
739	613.298,464 631.954,454	740	613.286,695 631.950,502	12.415	740	613.286,695 631.950,502	741	613.287,593 631.948,169	2.5	741	613.287,593 631.948,169	742	613.276,981 631.944,562	11.208
742	613.276,981 631.944,562	743	613.276,074 631.946,935	2.541	743	613.276,074 631.946,935	744	613.265,589 631.943,415	11.06	744	613.265,589 631.943,415	745	613.262,579 631.942,404	3.175
745	613.262,579 631.942,404	746	613.263,519 631.939,987	2.593	746	613.263,519 631.939,987	747	613.228,197 631.928,398	37.175	747	613.228,197 631.928,398	748	613.229,134 631.926,007	2.568
748	613.229,134 631.926,007	749	613.223,32 631.924,194	6.09	749	613.223,32 631.924,194	750	613.221,584 631.928,638	4.771	750	613.221,584 631.928,638	751	613.198,66 631.920,94	24.182
751	613.198,66 631.920,94	752	613.189,101 631.917,73	10.083	752	613.189,101 631.917,73	753	613.187,25 631.917,131	1.946	753	613.187,25 631.917,131	1	613.171,959 631.912,185	16.071

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9936**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Str Cătuna, Jud. Neamt, Lungime strada Catuna - 2135 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51901	Din acte: 20.844 Masurata: 20.864	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>4182 / 22/02/2024</b>	
Act Normativ nr. HOTARARE nr. 1365, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr ADEVERINTA nr. 870 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni;act administrativ nr CERTIFICAT FISCAL nr. 879 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, - domeniu public	

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51901	Din acte: 20.844 Masurata: 20.864	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	20.864	-	-	-	

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	615.527,467 629.597,6	2	615.519,853 629.591,882	9.522
4	615.494,076 629.573,264	5	615.488,424 629.569,247	6.934
7	615.449,466 629.541,463	8	615.426,061 629.523,975	29.217
10	615.421,973 629.521,585	11	615.412,543 629.514,31	11.91
13	615.405,094 629.509,03	14	615.401,33 629.506,198	4.71
2	615.519,853 629.591,882	3	615.508,629 629.583,142	14.226
5	615.488,424 629.569,247	6	615.465,069 629.553,091	28.399
8	615.426,061 629.523,975	9	615.425,766 629.524,485	0.59
11	615.412,543 629.514,31	12	615.405,644 629.509,138	8.623
14	615.401,33 629.506,198	15	615.401,084 629.505,633	0.616
3	615.508,629 629.583,142	4	615.494,076 629.573,264	17.588
6	615.465,069 629.553,091	7	615.449,466 629.541,463	19.459
9	615.425,766 629.524,485	10	615.421,973 629.521,585	4.775
12	615.405,644 629.509,138	13	615.405,094 629.509,03	0.56
15	615.401,084 629.505,633	16	615.390,646 629.497,861	13.014

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	615.390,646 629.497,861	17	615.389,876 629.497,282	0.963	17	615.389,876 629.497,282	18	615.385,706 629.493,674	5.515	18	615.385,706 629.493,674	19	615.380,996 629.490,289	5.8
19	615.380,996 629.490,289	20	615.366,436 629.479,794	17.948	20	615.366,436 629.479,794	21	615.363,764 629.477,256	3.685	21	615.363,764 629.477,256	22	615.363,671 629.476,636	0.627
22	615.363,671 629.476,636	23	615.355,506 629.471,119	9.854	23	615.355,506 629.471,119	24	615.344,755 629.463,805	13.003	24	615.344,755 629.463,805	25	615.332,303 629.456,2	14.591
25	615.332,303 629.456,2	26	615.330,938 629.455,192	1.697	26	615.330,938 629.455,192	27	615.326,484 629.452,275	5.325	27	615.326,484 629.452,275	28	615.325,86 629.451,835	0.763
28	615.325,86 629.451,835	29	615.323,484 629.449,86	3.09	29	615.323,484 629.449,86	30	615.318,5 629.446,697	5.903	30	615.318,5 629.446,697	31	615.316,468 629.445,318	2.455
31	615.316,468 629.445,318	32	615.314,438 629.443,94	2.455	32	615.314,438 629.443,94	33	615.304,512 629.437,12	12.043	33	615.304,512 629.437,12	34	615.293,394 629.429,311	13.586
34	615.293,394 629.429,311	35	615.291,095 629.427,503	2.925	35	615.291,095 629.427,503	36	615.283,581 629.422,605	8.969	36	615.283,581 629.422,605	37	615.260,332 629.404,491	29.473
37	615.260,332 629.404,491	38	615.259,125 629.402,58	2.26	38	615.259,125 629.402,58	39	615.239,457 629.384,012	27.048	39	615.239,457 629.384,012	40	615.224,161 629.369,561	21.043
40	615.224,161 629.369,561	41	615.223,475 629.368,944	0.923	41	615.223,475 629.368,944	42	615.220,301 629.366,089	4.269	42	615.220,301 629.366,089	43	615.204,282 629.352,364	21.095
43	615.204,282 629.352,364	44	615.203,879 629.351,942	0.583	44	615.203,879 629.351,942	45	615.194,806 629.344,67	11.628	45	615.194,806 629.344,67	46	615.192,344 629.342,722	3.139
46	615.192,344 629.342,722	47	615.187,673 629.339,106	5.907	47	615.187,673 629.339,106	48	615.186,143 629.338,067	1.849	48	615.186,143 629.338,067	49	615.184,165 629.336,472	2.54
49	615.184,165 629.336,472	50	615.178,473 629.332,059	7.203	50	615.178,473 629.332,059	51	615.175,899 629.330,156	3.2	51	615.175,899 629.330,156	52	615.169,857 629.325,539	7.604
52	615.169,857 629.325,539	53	615.165,246 629.321,935	5.852	53	615.165,246 629.321,935	54	615.164,001 629.321,42	1.347	54	615.164,001 629.321,42	55	615.164,738 629.320,473	1.2
55	615.164,738 629.320,473	56	615.142,64 629.302,139	28.713	56	615.142,64 629.302,139	57	615.129,24 629.288,498	19.121	57	615.129,24 629.288,498	58	615.124,672 629.285,502	5.463
58	615.124,672 629.285,502	59	615.116,23 629.280,0	10.077	59	615.116,23 629.280,0	60	615.112,131 629.277,409	4.849	60	615.112,131 629.277,409	61	615.106,939 629.273,991	6.217
61	615.106,939 629.273,991	62	615.066,872 629.244,636	49.669	62	615.066,872 629.244,636	63	615.034,033 629.220,577	40.71	63	615.034,033 629.220,577	64	615.009,371 629.202,509	30.572
64	615.009,371 629.202,509	65	614.986,486 629.186,731	27.797	65	614.986,486 629.186,731	66	614.986,608 629.186,462	0.295	66	614.986,608 629.186,462	67	614.963,001 629.169,783	28.905
67	614.963,001 629.169,783	68	614.957,17 629.165,079	7.492	68	614.957,17 629.165,079	69	614.953,453 629.163,302	4.12	69	614.953,453 629.163,302	70	614.950,842 629.161,388	3.238
70	614.950,842 629.161,388	71	614.942,511 629.155,28	10.33	71	614.942,511 629.155,28	72	614.942,048 629.154,966	0.56	72	614.942,048 629.154,966	73	614.934,381 629.149,768	9.263
73	614.934,381 629.149,768	74	614.932,548 629.148,509	2.224	74	614.932,548 629.148,509	75	614.909,432 629.130,932	29.04	75	614.909,432 629.130,932	76	614.907,035 629.130,432	2.449
76	614.907,035 629.130,432	77	614.906,314 629.130,125	0.784	77	614.906,314 629.130,125	78	614.902,487 629.126,727	5.118	78	614.902,487 629.126,727	79	614.890,842 629.118,481	14.269
79	614.890,842 629.118,481	80	614.890,538 629.118,267	0.372	80	614.890,538 629.118,267	81	614.878,46 629.109,74	14.785	81	614.878,46 629.109,74	82	614.867,605 629.101,966	13.352
82	614.867,605 629.101,966	83	614.861,491 629.096,892	7.945	83	614.861,491 629.096,892	84	614.840,997 629.081,344	25.725	84	614.840,997 629.081,344	85	614.809,815 629.061,133	37.159
85	614.809,815 629.061,133	86	614.800,946 629.054,922	10.828	86	614.800,946 629.054,922	87	614.791,612 629.049,077	11.013	87	614.791,612 629.049,077	88	614.789,852 629.048,177	1.977
88	614.789,852 629.048,177	89	614.784,847 629.044,3	6.331	89	614.784,847 629.044,3	90	614.777,042 629.037,841	10.131	90	614.777,042 629.037,841	91	614.772,461 629.034,05	5.946
91	614.772,461 629.034,05	92	614.777,679 629.026,627	9.073	92	614.777,679 629.026,627	93	614.780,498 629.028,605	3.443	93	614.780,498 629.028,605	94	614.788,755 629.034,397	10.087
94	614.788,755 629.034,397	95	614.795,021 629.038,793	7.654	95	614.795,021 629.038,793	96	614.811,735 629.050,551	20.435	96	614.811,735 629.050,551	97	614.816,634 629.054,153	6.081
97	614.816,634 629.054,153	98	614.819,003 629.055,895	2.941	98	614.819,003 629.055,895	99	614.827,342 629.061,361	9.971	99	614.827,342 629.061,361	100	614.830,995 629.063,755	4.367
100	614.830,995 629.063,755	101	614.833,697 629.065,582	3.262	101	614.833,697 629.065,582	102	614.834,567 629.066,267	1.107	102	614.834,567 629.066,267	103	614.838,839 629.069,276	5.225
103	614.838,839 629.069,276	104	614.847,169 629.075,144	10.189	104	614.847,169 629.075,144	105	614.851,41 629.078,132	5.187	105	614.851,41 629.078,132	106	614.869,15 629.090,629	21.7
106	614.869,15 629.090,629	107	614.885,307 629.103,347	20.562	107	614.885,307 629.103,347	108	614.896,735 629.110,977	13.741	108	614.896,735 629.110,977	109	614.899,058 629.112,276	2.662
109	614.899,058 629.112,276	110	614.910,319 629.120,732	14.082	110	614.910,319 629.120,732	111	614.921,472 629.128,53	13.609	111	614.921,472 629.128,53	112	614.934,123 629.137,821	15.696
112	614.934,123 629.137,821	113	614.944,318 629.144,677	12.286	113	614.944,318 629.144,677	114	614.957,998 629.154,022	16.567	114	614.957,998 629.154,022	115	614.973,371 629.165,872	19.41

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
115	614.973,371 629.165,872	116	614.988,416 629.176,67	18.519	116	614.988,416 629.176,67	117	615.012,341 629.193,768	29.407	117	615.012,341 629.193,768	118	615.019,574 629.198,913	8.876
118	615.019,574 629.198,913	119	615.027,601 629.204,623	9.851	119	615.027,601 629.204,623	120	615.042,27 629.215,057	18.002	120	615.042,27 629.215,057	121	615.042,791 629.214,902	0.544
121	615.042,791 629.214,902	122	615.052,06 629.221,046	11.12	122	615.052,06 629.221,046	123	615.054,455 629.222,787	2.961	123	615.054,455 629.222,787	124	615.057,386 629.224,885	3.604
124	615.057,386 629.224,885	125	615.059,375 629.226,319	2.452	125	615.059,375 629.226,319	126	615.059,068 629.226,761	0.538	126	615.059,068 629.226,761	127	615.065,564 629.231,402	7.984
127	615.065,564 629.231,402	128	615.067,599 629.232,805	2.472	128	615.067,599 629.232,805	129	615.070,093 629.234,855	3.228	129	615.070,093 629.234,855	130	615.069,78 629.235,26	0.512
130	615.069,78 629.235,26	131	615.075,682 629.239,528	7.284	131	615.075,682 629.239,528	132	615.091,281 629.250,422	19.027	132	615.091,281 629.250,422	133	615.097,479 629.254,29	7.306
133	615.097,479 629.254,29	134	615.101,881 629.257,17	5.26	134	615.101,881 629.257,17	135	615.103,462 629.258,512	2.074	135	615.103,462 629.258,512	136	615.114,313 629.264,719	12.501
136	615.114,313 629.264,719	137	615.127,52 629.274,391	16.37	137	615.127,52 629.274,391	138	615.129,471 629.275,119	2.082	138	615.129,471 629.275,119	139	615.140,586 629.284,928	14.824
139	615.140,586 629.284,928	140	615.142,115 629.286,368	2.1	140	615.142,115 629.286,368	141	615.148,586 629.292,696	9.051	141	615.148,586 629.292,696	142	615.159,399 629.302,463	14.571
142	615.159,399 629.302,463	143	615.163,516 629.306,182	5.548	143	615.163,516 629.306,182	144	615.163,33 629.306,47	0.343	144	615.163,33 629.306,47	145	615.179,282 629.319,349	20.502
145	615.179,282 629.319,349	146	615.202,582 629.339,214	30.619	146	615.202,582 629.339,214	147	615.216,939 629.350,12	18.029	147	615.216,939 629.350,12	148	615.217,457 629.349,047	1.191
148	615.217,457 629.349,047	149	615.218,469 629.350,689	1.929	149	615.218,469 629.350,689	150	615.234,494 629.365,077	21.536	150	615.234,494 629.365,077	151	615.234,688 629.365,283	0.283
151	615.234,688 629.365,283	152	615.234,88 629.364,871	0.454	152	615.234,88 629.364,871	153	615.272,346 629.401,356	52.296	153	615.272,346 629.401,356	154	615.286,58 629.412,226	17.91
154	615.286,58 629.412,226	155	615.300,172 629.421,963	16.72	155	615.300,172 629.421,963	156	615.304,497 629.424,537	5.033	156	615.304,497 629.424,537	157	615.312,43 629.429,675	9.452
157	615.312,43 629.429,675	158	615.311,819 629.430,797	1.278	158	615.311,819 629.430,797	159	615.314,426 629.433,155	3.515	159	615.314,426 629.433,155	160	615.315,838 629.431,467	2.201
160	615.315,838 629.431,467	161	615.335,573 629.444,363	23.575	161	615.335,573 629.444,363	162	615.334,524 629.446,464	2.348	162	615.334,524 629.446,464	163	615.349,266 629.455,801	17.45
163	615.349,266 629.455,801	164	615.360,832 629.462,956	13.6	164	615.360,832 629.462,956	165	615.371,912 629.469,772	13.009	165	615.371,912 629.469,772	166	615.381,943 629.476,997	12.362
166	615.381,943 629.476,997	167	615.399,106 629.492,879	23.384	167	615.399,106 629.492,879	168	615.419,564 629.507,244	24.998	168	615.419,564 629.507,244	169	615.443,58 629.524,78	29.737
169	615.443,58 629.524,78	170	615.449,344 629.529,038	7.166	170	615.449,344 629.529,038	171	615.451,566 629.529,44	2.258	171	615.451,566 629.529,44	172	615.455,448 629.532,228	4.779
172	615.455,448 629.532,228	173	615.456,59 629.534,428	2.479	173	615.456,59 629.534,428	174	615.458,191 629.535,683	2.035	174	615.458,191 629.535,683	175	615.477,049 629.549,052	23.116
175	615.477,049 629.549,052	176	615.482,292 629.553,126	6.64	176	615.482,292 629.553,126	177	615.482,612 629.554,231	1.15	177	615.482,612 629.554,231	178	615.488,706 629.558,2	7.273
178	615.488,706 629.558,2	179	615.494,153 629.561,748	6.5	179	615.494,153 629.561,748	180	615.498,463 629.565,103	5.462	180	615.498,463 629.565,103	181	615.509,264 629.572,603	13.15
181	615.509,264 629.572,603	182	615.522,06 629.581,58	15.631	182	615.522,06 629.581,58	183	615.523,77 629.582,78	2.089	183	615.523,77 629.582,78	184	615.528,209 629.586,424	5.743
184	615.528,209 629.586,424	185	615.551,57 629.602,769	28.511	185	615.551,57 629.602,769	186	615.551,579 629.603,26	0.491	186	615.551,579 629.603,26	187	615.568,405 629.614,913	20.467
187	615.568,405 629.614,913	188	615.570,956 629.617,568	3.682	188	615.570,956 629.617,568	189	615.591,4 629.634,47	26.526	189	615.591,4 629.634,47	190	615.605,015 629.643,528	16.353
190	615.605,015 629.643,528	191	615.607,489 629.646,806	4.107	191	615.607,489 629.646,806	192	615.624,107 629.660,396	21.467	192	615.624,107 629.660,396	193	615.635,61 629.667,507	13.524
193	615.635,61 629.667,507	194	615.644,503 629.673,377	10.656	194	615.644,503 629.673,377	195	615.644,788 629.673,571	0.345	195	615.644,788 629.673,571	196	615.644,562 629.673,904	0.402
196	615.644,562 629.673,904	197	615.651,911 629.679,661	9.335	197	615.651,911 629.679,661	198	615.656,297 629.682,623	5.292	198	615.656,297 629.682,623	199	615.656,7 629.682,803	0.441
199	615.656,7 629.682,803	200	615.668,522 629.690,011	13.846	200	615.668,522 629.690,011	201	615.674,968 629.694,433	7.817	201	615.674,968 629.694,433	202	615.682,16 629.698,71	8.368
202	615.682,16 629.698,71	203	615.689,171 629.703,336	8.4	203	615.689,171 629.703,336	204	615.696,159 629.707,747	8.264	204	615.696,159 629.707,747	205	615.696,87 629.708,344	0.928
205	615.696,87 629.708,344	206	615.705,894 629.714,261	10.791	206	615.705,894 629.714,261	207	615.709,029 629.716,424	3.809	207	615.709,029 629.716,424	208	615.709,586 629.715,793	0.842
208	615.709,586 629.715,793	209	615.721,515 629.723,566	14.238	209	615.721,515 629.723,566	210	615.736,029 629.734,539	18.195	210	615.736,029 629.734,539	211	615.738,359 629.736,202	2.863
211	615.738,359 629.736,202	212	615.752,818 629.748,629	19.065	212	615.752,818 629.748,629	213	615.768,079 629.761,601	20.029	213	615.768,079 629.761,601	214	615.782,598 629.775,029	19.777

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
214	615.782,598 629.775,029	215	615.798,529 629.793,479	24.376	215	615.798,529 629.793,479	216	615.809,524 629.801,805	13.792	216	615.809,524 629.801,805	217	615.816,11 629.806,792	8.261
217	615.816,11 629.806,792	218	615.837,943 629.820,617	25.842	218	615.837,943 629.820,617	219	615.844,935 629.825,052	8.28	219	615.844,935 629.825,052	220	615.845,483 629.825,4	0.649
220	615.845,483 629.825,4	221	615.847,477 629.827,013	2.565	221	615.847,477 629.827,013	222	615.851,719 629.829,772	5.06	222	615.851,719 629.829,772	223	615.854,764 629.832,168	3.875
223	615.854,764 629.832,168	224	615.861,794 629.837,241	8.669	224	615.861,794 629.837,241	225	615.861,991 629.837,719	0.517	225	615.861,991 629.837,719	226	615.870,291 629.844,101	10.47
226	615.870,291 629.844,101	227	615.886,112 629.855,305	19.386	227	615.886,112 629.855,305	228	615.902,536 629.867,474	20.441	228	615.902,536 629.867,474	229	615.903,101 629.866,909	0.799
229	615.903,101 629.866,909	230	615.908,631 629.870,786	6.754	230	615.908,631 629.870,786	231	615.909,241 629.870,119	0.904	231	615.909,241 629.870,119	232	615.925,012 629.880,801	19.048
232	615.925,012 629.880,801	233	615.925,234 629.881,335	0.578	233	615.925,234 629.881,335	234	615.927,106 629.882,769	2.358	234	615.927,106 629.882,769	235	615.929,903 629.884,596	3.341
235	615.929,903 629.884,596	236	615.929,637 629.884,943	0.438	236	615.929,637 629.884,943	237	615.931,192 629.885,834	1.793	237	615.931,192 629.885,834	238	615.943,382 629.892,821	14.05
238	615.943,382 629.892,821	239	615.943,968 629.891,923	1.072	239	615.943,968 629.891,923	240	615.947,842 629.894,498	4.651	240	615.947,842 629.894,498	241	615.951,871 629.896,922	4.702
241	615.951,871 629.896,922	242	615.964,984 629.904,663	15.227	242	615.964,984 629.904,663	243	615.976,65 629.912,981	14.328	243	615.976,65 629.912,981	244	615.980,866 629.915,873	5.113
244	615.980,866 629.915,873	245	615.991,391 629.923,727	13.132	245	615.991,391 629.923,727	246	616.012,032 629.938,432	25.343	246	616.012,032 629.938,432	247	616.018,888 629.943,924	8.784
247	616.018,888 629.943,924	248	616.025,358 629.949,065	8.264	248	616.025,358 629.949,065	249	616.034,353 629.956,248	11.511	249	616.034,353 629.956,248	250	616.068,692 629.985,396	45.042
250	616.068,692 629.985,396	251	616.086,597 629.999,62	22.867	251	616.086,597 629.999,62	252	616.106,63 630.014,324	24.85	252	616.106,63 630.014,324	253	616.125,404 630.028,587	23.577
253	616.125,404 630.028,587	254	616.128,282 630.031,346	3.987	254	616.128,282 630.031,346	255	616.129,463 630.032,097	1.4	255	616.129,463 630.032,097	256	616.136,727 630.037,618	9.124
256	616.136,727 630.037,618	257	616.150,368 630.048,218	17.276	257	616.150,368 630.048,218	258	616.176,303 630.067,374	32.242	258	616.176,303 630.067,374	259	616.184,297 630.072,688	9.599
259	616.184,297 630.072,688	260	616.204,09 630.087,19	24.537	260	616.204,09 630.087,19	261	616.231,028 630.107,005	33.441	261	616.231,028 630.107,005	262	616.241,099 630.114,685	12.665
262	616.241,099 630.114,685	263	616.252,208 630.123,04	13.9	263	616.252,208 630.123,04	264	616.257,152 630.126,803	6.214	264	616.257,152 630.126,803	265	616.272,447 630.138,389	19.188
265	616.272,447 630.138,389	266	616.285,654 630.148,086	16.385	266	616.285,654 630.148,086	267	616.298,898 630.157,811	16.431	267	616.298,898 630.157,811	268	616.299,53 630.157,26	0.839
268	616.299,53 630.157,26	269	616.302,848 630.159,77	4.161	269	616.302,848 630.159,77	270	616.326,931 630.177,993	30.2	270	616.326,931 630.177,993	271	616.350,757 630.195,658	29.66
271	616.350,757 630.195,658	272	616.361,554 630.203,571	13.387	272	616.361,554 630.203,571	273	616.367,204 630.207,712	7.005	273	616.367,204 630.207,712	274	616.371,893 630.210,169	5.294
274	616.371,893 630.210,169	275	616.389,202 630.223,19	21.66	275	616.389,202 630.223,19	276	616.395,355 630.228,822	8.341	276	616.395,355 630.228,822	277	616.413,639 630.243,244	23.287
277	616.413,639 630.243,244	278	616.422,531 630.250,988	11.791	278	616.422,531 630.250,988	279	616.439,421 630.265,093	22.005	279	616.439,421 630.265,093	280	616.464,124 630.286,346	32.587
280	616.464,124 630.286,346	281	616.465,9 630.287,896	2.357	281	616.465,9 630.287,896	282	616.485,825 630.304,917	26.205	282	616.485,825 630.304,917	283	616.477,117 630.311,607	10.981
283	616.477,117 630.311,607	284	616.475,958 630.310,581	1.548	284	616.475,958 630.310,581	285	616.464,521 630.300,448	15.28	285	616.464,521 630.300,448	286	616.457,691 630.293,649	9.637
286	616.457,691 630.293,649	287	616.452,977 630.289,566	6.236	287	616.452,977 630.289,566	288	616.441,651 630.279,223	15.338	288	616.441,651 630.279,223	289	616.432,827 630.271,471	11.745
289	616.432,827 630.271,471	290	616.421,008 630.261,088	15.732	290	616.421,008 630.261,088	291	616.405,008 630.247,5	20.991	291	616.405,008 630.247,5	292	616.382,069 630.230,156	28.758
292	616.382,069 630.230,156	293	616.378,268 630.227,303	4.753	293	616.378,268 630.227,303	294	616.377,618 630.226,744	0.857	294	616.377,618 630.226,744	295	616.365,914 630.218,039	14.586
295	616.365,914 630.218,039	296	616.361,978 630.215,079	4.925	296	616.361,978 630.215,079	297	616.360,028 630.213,776	2.345	297	616.360,028 630.213,776	298	616.357,543 630.211,767	3.196
298	616.357,543 630.211,767	299	616.350,051 630.206,507	9.154	299	616.350,051 630.206,507	300	616.333,765 630.194,934	19.979	300	616.333,765 630.194,934	301	616.320,152 630.185,04	16.829
301	616.320,152 630.185,04	302	616.305,47 630.174,042	18.344	302	616.305,47 630.174,042	303	616.291,754 630.164,022	16.986	303	616.291,754 630.164,022	304	616.262,728 630.143,235	35.702
304	616.262,728 630.143,235	305	616.255,216 630.137,675	9.346	305	616.255,216 630.137,675	306	616.251,487 630.134,915	4.64	306	616.251,487 630.134,915	307	616.247,515 630.131,975	4.941
307	616.247,515 630.131,975	308	616.228,046 630.117,425	24.305	308	616.228,046 630.117,425	309	616.217,24 630.109,456	13.427	309	616.217,24 630.109,456	310	616.215,118 630.107,983	2.583
310	616.215,118 630.107,983	311	616.211,337 630.105,034	4.795	311	616.211,337 630.105,034	312	616.206,972 630.101,712	5.485	312	616.206,972 630.101,712	313	616.192,815 630.091,177	17.647

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
313	616.192,815 630.091,177	314	616.176,191 630.079,043	20.581	314	616.176,191 630.079,043	315	616.169,851 630.074,305	7.915	315	616.169,851 630.074,305	316	616.157,161 630.064,908	15.79
316	616.157,161 630.064,908	317	616.141,518 630.053,477	19.374	317	616.141,518 630.053,477	318	616.125,719 630.041,283	19.958	318	616.125,719 630.041,283	319	616.123,002 630.039,11	3.479
319	616.123,002 630.039,11	320	616.106,582 630.027,099	20.344	320	616.106,582 630.027,099	321	616.102,489 630.024,016	5.124	321	616.102,489 630.024,016	322	616.092,239 630.015,914	13.065
322	616.092,239 630.015,914	323	616.069,308 629.998,922	28.54	323	616.069,308 629.998,922	324	616.058,212 629.989,427	14.604	324	616.058,212 629.989,427	325	616.053,087 629.984,859	6.865
325	616.053,087 629.984,859	326	616.050,482 629.982,305	3.648	326	616.050,482 629.982,305	327	616.044,365 629.976,437	8.477	327	616.044,365 629.976,437	328	616.034,948 629.968,556	12.279
328	616.034,948 629.968,556	329	616.031,621 629.965,772	4.339	329	616.031,621 629.965,772	330	616.027,069 629.962,266	5.746	330	616.027,069 629.962,266	331	616.024,493 629.960,184	3.312
331	616.024,493 629.960,184	332	616.017,787 629.954,763	8.623	332	616.017,787 629.954,763	333	616.014,552 629.952,385	4.015	333	616.014,552 629.952,385	334	616.014,264 629.952,161	0.365
334	616.014,264 629.952,161	335	616.001,69 629.943,104	15.496	335	616.001,69 629.943,104	336	615.989,117 629.934,047	15.496	336	615.989,117 629.934,047	337	615.963,761 629.916,778	30.678
337	615.963,761 629.916,778	338	615.955,851 629.911,391	9.57	338	615.955,851 629.911,391	339	615.951,633 629.908,749	4.977	339	615.951,633 629.908,749	340	615.943,748 629.903,699	9.364
340	615.943,748 629.903,699	341	615.934,768 629.898,995	10.137	341	615.934,768 629.898,995	342	615.902,872 629.879,447	37.41	342	615.902,872 629.879,447	343	615.891,187 629.871,202	14.301
343	615.891,187 629.871,202	344	615.886,659 629.867,921	5.592	344	615.886,659 629.867,921	345	615.874,811 629.859,749	14.393	345	615.874,811 629.859,749	346	615.869,62 629.856,212	6.281
346	615.869,62 629.856,212	347	615.853,918 629.845,164	19.199	347	615.853,918 629.845,164	348	615.851,011 629.843,413	3.394	348	615.851,011 629.843,413	349	615.847,418 629.841,071	4.289
349	615.847,418 629.841,071	350	615.836,028 629.832,951	13.988	350	615.836,028 629.832,951	351	615.835,603 629.833,288	0.542	351	615.835,603 629.833,288	352	615.815,035 629.819,011	25.037
352	615.815,035 629.819,011	353	615.794,755 629.803,599	25.472	353	615.794,755 629.803,599	354	615.791,784 629.800,2	4.514	354	615.791,784 629.800,2	355	615.786,482 629.794,504	7.782
355	615.786,482 629.794,504	356	615.780,36 629.788,244	8.756	356	615.780,36 629.788,244	357	615.776,689 629.783,492	6.005	357	615.776,689 629.783,492	358	615.767,493 629.774,366	12.956
358	615.767,493 629.774,366	359	615.759,063 629.765,286	12.39	359	615.759,063 629.765,286	360	615.756,09 629.762,131	4.335	360	615.756,09 629.762,131	361	615.736,632 629.747,081	24.599
361	615.736,632 629.747,081	362	615.733,83 629.744,777	3.628	362	615.733,83 629.744,777	363	615.710,243 629.727,757	29.087	363	615.710,243 629.727,757	364	615.692,543 629.716,075	21.208
364	615.692,543 629.716,075	365	615.684,379 629.710,687	9.781	365	615.684,379 629.710,687	366	615.672,715 629.703,272	13.822	366	615.672,715 629.703,272	367	615.664,17 629.697,84	10.125
367	615.664,17 629.697,84	368	615.662,309 629.700,306	3.089	368	615.662,309 629.700,306	369	615.660,45 629.698,993	2.276	369	615.660,45 629.698,993	370	615.659,817 629.698,584	0.754
370	615.659,817 629.698,584	371	615.661,626 629.696,337	2.885	371	615.661,626 629.696,337	372	615.651,255 629.689,325	12.519	372	615.651,255 629.689,325	373	615.639,74 629.681,54	13.9
373	615.639,74 629.681,54	374	615.613,366 629.663,796	31.787	374	615.613,366 629.663,796	375	615.600,662 629.653,262	16.503	375	615.600,662 629.653,262	376	615.593,575 629.647,385	9.207
376	615.593,575 629.647,385	377	615.592,054 629.645,684	2.282	377	615.592,054 629.645,684	378	615.574,628 629.632,48	21.863	378	615.574,628 629.632,48	379	615.552,721 629.615,763	27.557
379	615.552,721 629.615,763	380	615.552,529 629.615,882	0.226	380	615.552,529 629.615,882	381	615.546,316 629.611,014	7.894	381	615.546,316 629.611,014	382	615.529,159 629.598,92	20.991
382	615.529,159 629.598,92	1	615.527,467 629.597,6	2.146										

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



## DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9938

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

## A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Necunoscut

Adresa: Loc. Urecheni, Jud. Neamt, ȘI EXTRAVILAN COMUNA URECHENI

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		1.923	Sector cadastral:0 Teren împrejmuit;

## B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobândit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

## C. Partea III. SARCINI .

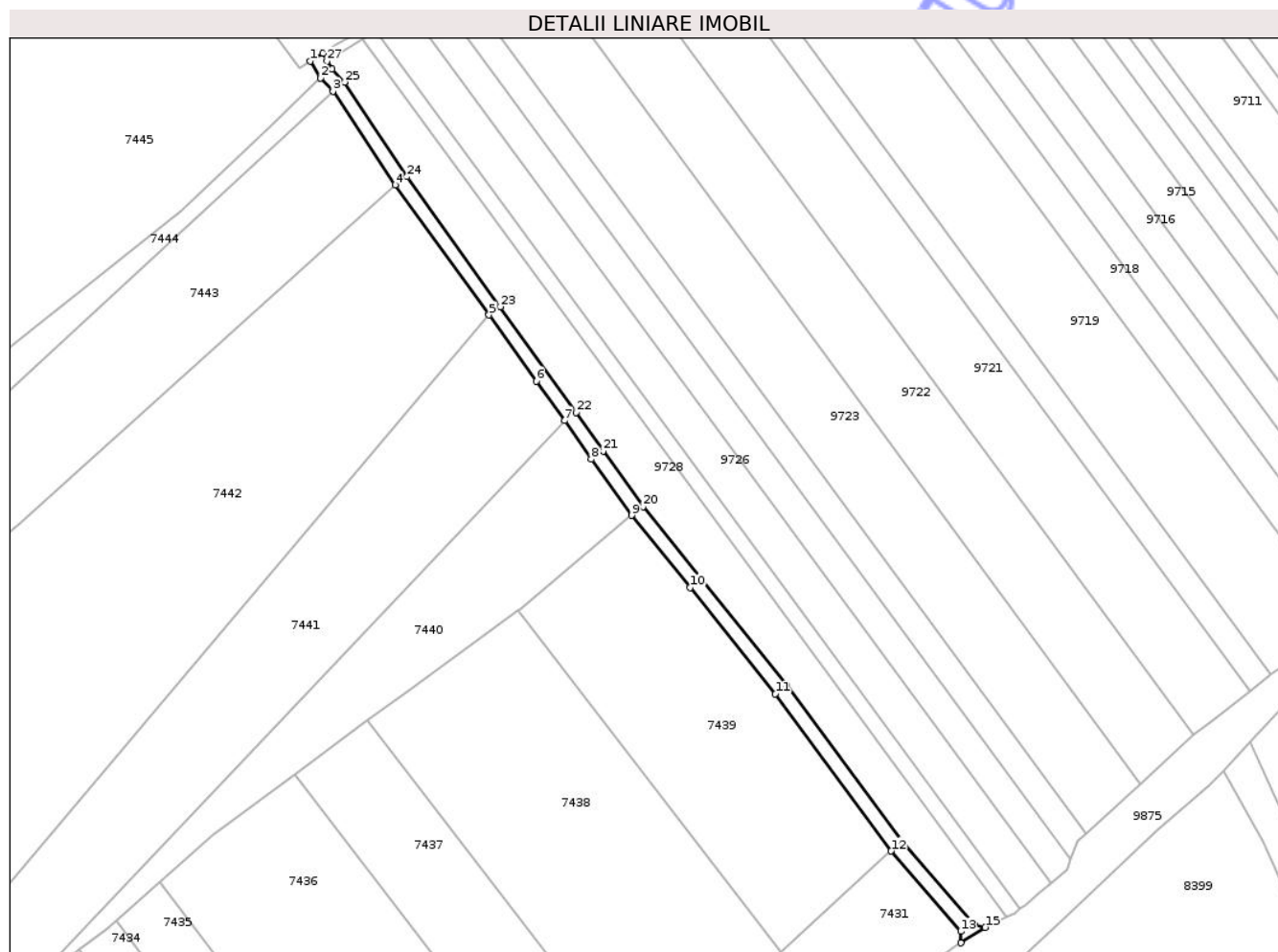
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	1.923	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	464	-	324	-	DE
2	drum	NU	1.459	-	324	-	DE

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
1	612.241,462 629.112,831	2	612.245,096 629.106,987	6.881
3	612.249,448 629.102,422	4	612.271,142 629.069,687	39.27
5	612.303,812 629.024,318	6	612.320,366 629.001,261	28.385
7	612.330,273 628.987,464	8	612.339,591 628.973,978	16.391

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
2	612.245,096 629.106,987	3	612.249,448 629.102,422	6.308
4	612.271,142 629.069,687	5	612.303,812 629.024,318	55.908
6	612.320,366 629.001,261	7	612.330,273 628.987,464	16.986
8	612.339,591 628.973,978	9	612.353,647 628.954,407	24.096

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
9	612.353,647 628.954,407	10	612.374,027 628.929,275	32.356
11	612.403,85 628.892,143	12	612.444,223 628.837,318	68.087
13	612.468,619 628.809,292	14	612.468,562 628.805,355	3.938
15	612.477,047 628.810,753	16	612.473,186 628.811,665	3.967
17	612.448,13 628.840,449	18	612.407,816 628.895,194	67.987
19	612.377,92 628.932,417	20	612.357,625 628.957,444	32.222
21	612.343,681 628.976,86	22	612.334,363 628.990,345	16.391
23	612.307,874 629.027,239	24	612.275,258 629.072,532	55.814
25	612.253,374 629.105,554	26	612.249,072 629.110,067	6.235
27	612.247,306 629.112,907	28	612.245,959 629.115,628	3.036

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
10	612.374,027 628.929,275	11	612.403,85 628.892,143	47.626
12	612.444,223 628.837,318	13	612.468,619 628.809,292	37.156
14	612.468,562 628.805,355	15	612.477,047 628.810,753	10.057
16	612.473,186 628.811,665	17	612.448,13 628.840,449	38.162
18	612.407,816 628.895,194	19	612.377,92 628.932,417	47.742
20	612.357,625 628.957,444	21	612.343,681 628.976,86	23.904
22	612.334,363 628.990,345	23	612.307,874 629.027,239	45.419
24	612.275,258 629.072,532	25	612.253,374 629.105,554	39.615
26	612.249,072 629.110,067	27	612.247,306 629.112,907	3.345
28	612.245,959 629.115,628	1	612.241,462 629.112,831	5.295

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.





## DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9940

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

## A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Necunoscut

Adresa: Loc. Urecheni, Jud. Neamt, ȘI EXTRAVILAN COMUNA URECHENI

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		2.614	Sector cadastral:0 Teren împrejmuit;

## B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

## C. Partea III. SARCINI .

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

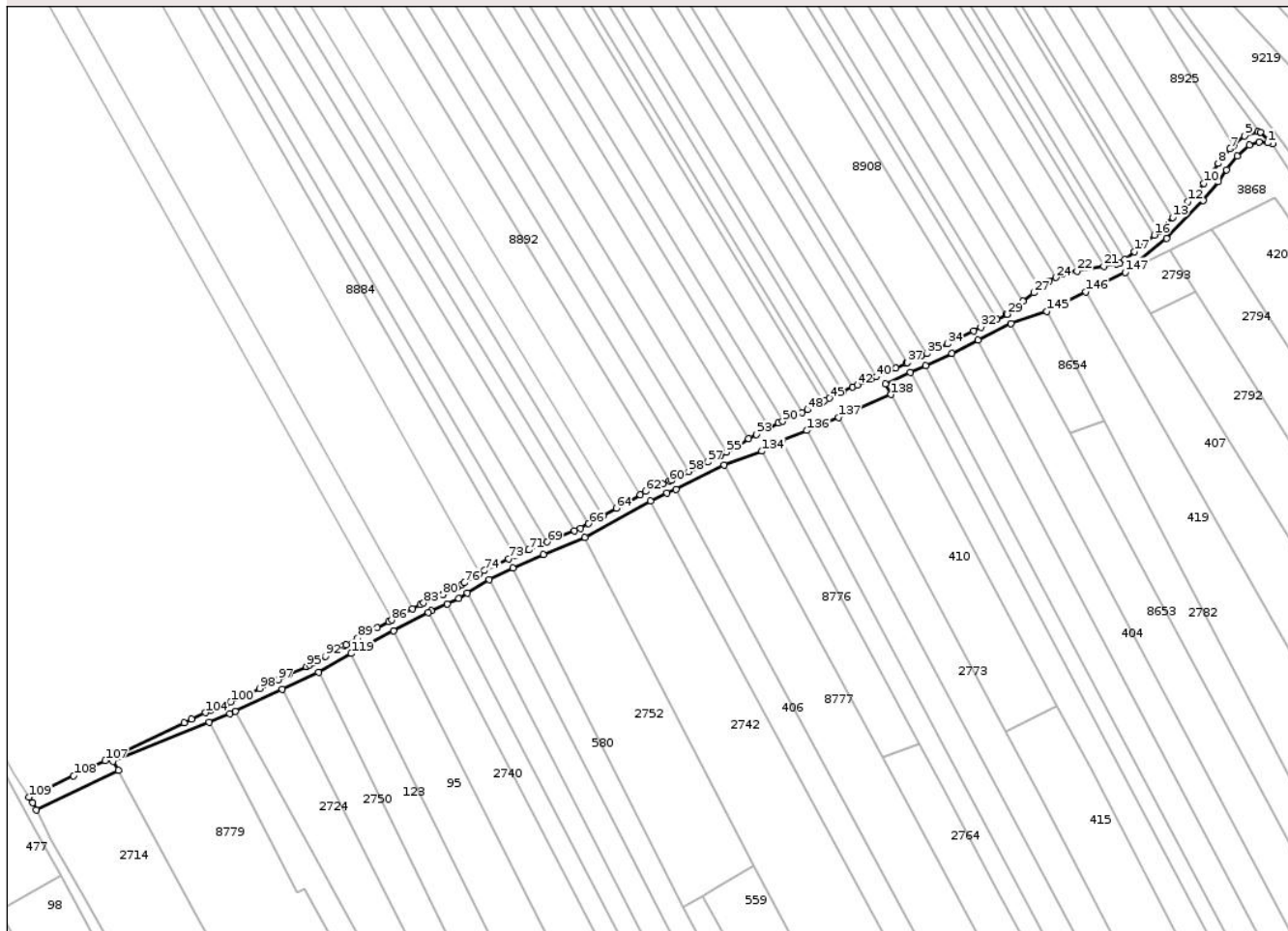
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	2.614	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	505	-	337	-	DE
2	drum	DA	2.109	-	337	-	DE

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	614.641,399 630.305,667	2	614.643,312 630.305,216	1.966
2	614.643,312 630.305,216	3	614.638,63 630.309,86	6.594
3	614.638,63 630.309,86	4	614.637,642 630.309,925	0.99
4	614.637,642 630.309,925	5	614.632,325 630.308,329	5.551
5	614.632,325 630.308,329	6	614.628,136 630.304,596	5.611
6	614.628,136 630.304,596	7	614.626,669 630.303,29	1.964
7	614.626,669 630.303,29	8	614.622,179 630.297,574	7.268
8	614.622,179 630.297,574	9	614.618,95 630.293,072	5.54
9	614.618,95 630.293,072	10	614.616,51 630.289,928	3.98
10	614.616,51 630.289,928	11	614.613,352 630.285,858	5.151
11	614.613,352 630.285,858	12	614.610,318 630.282,757	4.339
12	614.610,318 630.282,757	13	614.604,338 630.276,644	8.552
13	614.604,338 630.276,644	14	614.599,231 630.271,424	7.303
14	614.599,231 630.271,424	15	614.599,033 630.271,261	0.256
15	614.599,033 630.271,261	16	614.597,25 630.269,798	2.307

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	614.597,25 630.269,798	17	614.589,421 630.263,376	10.126	17	614.589,421 630.263,376	18	614.585,695 630.260,318	4.821	18	614.585,695 630.260,318	19	614.583,716 630.258,694	2.56
19	614.583,716 630.258,694	20	614.582,558 630.258,486	1.176	20	614.582,558 630.258,486	21	614.577,519 630.257,579	5.121	21	614.577,519 630.257,579	22	614.567,085 630.255,702	10.601
22	614.567,085 630.255,702	23	614.561,466 630.254,691	5.709	23	614.561,466 630.254,691	24	614.558,854 630.253,255	2.981	24	614.558,854 630.253,255	25	614.556,299 630.251,85	2.916
25	614.556,299 630.251,85	26	614.552,703 630.249,142	4.501	26	614.552,703 630.249,142	27	614.550,264 630.247,304	3.054	27	614.550,264 630.247,304	28	614.546,126 630.243,986	5.304
28	614.546,126 630.243,986	29	614.539,885 630.238,981	8.0	29	614.539,885 630.238,981	30	614.539,579 630.238,829	0.342	30	614.539,579 630.238,829	31	614.535,865 630.236,984	4.147
31	614.535,865 630.236,984	32	614.529,674 630.233,91	6.912	32	614.529,674 630.233,91	33	614.526,804 630.232,484	3.204	33	614.526,804 630.232,484	34	614.516,635 630.227,376	11.381
34	614.516,635 630.227,376	35	614.508,536 630.223,601	8.935	35	614.508,536 630.223,601	36	614.506,472 630.222,64	2.277	36	614.506,472 630.222,64	37	614.500,995 630.220,087	6.043
37	614.500,995 630.220,087	38	614.500,516 630.219,864	0.528	38	614.500,516 630.219,864	39	614.496,465 630.218,038	4.444	39	614.496,465 630.218,038	40	614.488,878 630.214,619	8.322
40	614.488,878 630.214,619	41	614.486,816 630.213,69	2.262	41	614.486,816 630.213,69	42	614.481,517 630.211,39	5.777	42	614.481,517 630.211,39	43	614.479,796 630.210,585	1.9
43	614.479,796 630.210,585	44	614.476,039 630.208,828	4.147	44	614.476,039 630.208,828	45	614.470,619 630.206,294	5.983	45	614.470,619 630.206,294	46	614.468,744 630.205,418	2.069
46	614.468,744 630.205,418	47	614.468,045 630.205,031	0.8	47	614.468,045 630.205,031	48	614.462,214 630.201,8	6.665	48	614.462,214 630.201,8	49	614.459,969 630.200,762	2.474
49	614.459,969 630.200,762	50	614.452,478 630.197,296	8.254	50	614.452,478 630.197,296	51	614.450,89 630.196,561	1.75	51	614.450,89 630.196,561	52	614.447,351 630.194,757	3.972
52	614.447,351 630.194,757	53	614.442,186 630.192,123	5.797	53	614.442,186 630.192,123	54	614.439,282 630.190,423	3.365	54	614.439,282 630.190,423	55	614.430,573 630.185,324	10.092
55	614.430,573 630.185,324	56	614.428,179 630.183,922	2.774	56	614.428,179 630.183,922	57	614.423,25 630.181,448	5.516	57	614.423,25 630.181,448	58	614.415,82 630.177,719	8.313
58	614.415,82 630.177,719	59	614.409,251 630.174,421	7.351	59	614.409,251 630.174,421	60	614.408,353 630.174,023	0.982	60	614.408,353 630.174,023	61	614.405,858 630.172,915	2.73
61	614.405,858 630.172,915	62	614.399,153 630.169,974	7.322	62	614.399,153 630.169,974	63	614.396,949 630.168,736	2.528	63	614.396,949 630.168,736	64	614.387,634 630.163,501	10.685
64	614.387,634 630.163,501	65	614.382,562 630.160,65	5.818	65	614.382,562 630.160,65	66	614.376,875 630.157,454	6.524	66	614.376,875 630.157,454	67	614.373,753 630.155,7	3.581
67	614.373,753 630.155,7	68	614.371,432 630.154,738	2.513	68	614.371,432 630.154,738	69	614.360,771 630.150,32	11.54	69	614.360,771 630.150,32	70	614.357,819 630.149,096	3.196
70	614.357,819 630.149,096	71	614.353,555 630.147,23	4.654	71	614.353,555 630.147,23	72	614.348,313 630.144,936	5.723	72	614.348,313 630.144,936	73	614.345,73 630.143,805	2.819
73	614.345,73 630.143,805	74	614.336,28 630.139,165	10.528	74	614.336,28 630.139,165	75	614.334,293 630.137,959	2.325	75	614.334,293 630.137,959	76	614.328,451 630.134,412	6.834
76	614.328,451 630.134,412	77	614.327,618 630.133,906	0.975	77	614.327,618 630.133,906	78	614.325,553 630.132,65	2.417	78	614.325,553 630.132,65	79	614.324,39 630.131,944	1.36
79	614.324,39 630.131,944	80	614.320,131 630.129,837	4.752	80	614.320,131 630.129,837	81	614.319,901 630.129,737	0.25	81	614.319,901 630.129,737	82	614.316,756 630.128,366	3.431
82	614.316,756 630.128,366	83	614.312,665 630.126,583	4.463	83	614.312,665 630.126,583	84	614.311,38 630.125,904	1.454	84	614.311,38 630.125,904	85	614.308,375 630.124,316	3.398
85	614.308,375 630.124,316	86	614.300,129 630.119,956	9.327	86	614.300,129 630.119,956	87	614.299,02 630.119,37	1.255	87	614.299,02 630.119,37	88	614.294,513 630.116,934	5.124
88	614.294,513 630.116,934	89	614.287,028 630.112,888	8.508	89	614.287,028 630.112,888	90	614.282,474 630.110,427	5.176	90	614.282,474 630.110,427	91	614.281,837 630.110,061	0.735
91	614.281,837 630.110,061	92	614.274,454 630.105,821	8.514	92	614.274,454 630.105,821	93	614.269,849 630.103,177	5.31	93	614.269,849 630.103,177	94	614.268,227 630.102,42	1.79
94	614.268,227 630.102,42	95	614.266,961 630.101,829	1.397	95	614.266,961 630.101,829	96	614.260,078 630.098,617	7.596	96	614.260,078 630.098,617	97	614.255,919 630.096,676	4.589
97	614.255,919 630.096,676	98	614.248,67 630.093,294	7.999	98	614.248,67 630.093,294	99	614.242,862 630.090,584	6.41	99	614.242,862 630.090,584	100	614.237,51 630.088,086	5.906
100	614.237,51 630.088,086	101	614.235,452 630.087,126	2.272	101	614.235,452 630.087,126	102	614.235,337 630.087,079	0.123	102	614.235,337 630.087,079	103	614.229,82 630.084,832	5.957
103	614.229,82 630.084,832	104	614.227,576 630.083,918	2.423	104	614.227,576 630.083,918	105	614.222,254 630.081,367	5.902	105	614.222,254 630.081,367	106	614.219,358 630.079,979	3.211
106	614.219,358 630.079,979	107	614.188,582 630.065,231	34.127	107	614.188,582 630.065,231	108	614.176,269 630.059,33	13.655	108	614.176,269 630.059,33	109	614.158,927 630.051,019	19.23
109	614.158,927 630.051,019	110	614.160,329 630.048,889	2.55	110	614.160,329 630.048,889	111	614.161,739 630.046,132	3.096	111	614.161,739 630.046,132	112	614.193,699 630.061,543	35.481
112	614.193,699 630.061,543	113	614.191,765 630.064,966	3.932	113	614.191,765 630.064,966	114	614.229,088 630.080,214	40.318	114	614.229,088 630.080,214	115	614.237,053 630.083,459	8.601

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
115	614.237,053 630.083,459	116	614.239,202 630.084,462	2.371	116	614.239,202 630.084,462	117	614.257,61 630.093,052	20.314	117	614.257,61 630.093,052	118	614.271,694 630.099,624	15.542
118	614.271,694 630.099,624	119	614.284,422 630.106,932	14.677	119	614.284,422 630.106,932	120	614.300,906 630.115,842	18.738	120	614.300,906 630.115,842	121	614.314,401 630.122,977	15.265
121	614.314,401 630.122,977	122	614.315,6 630.123,489	1.303	122	614.315,6 630.123,489	123	614.321,817 630.126,209	6.787	123	614.321,817 630.126,209	124	614.326,32 630.128,435	5.023
124	614.326,32 630.128,435	125	614.329,695 630.130,487	3.95	125	614.329,695 630.130,487	126	614.338,203 630.135,653	9.954	126	614.338,203 630.135,653	127	614.347,414 630.140,176	10.262
127	614.347,414 630.140,176	128	614.359,386 630.145,416	13.069	128	614.359,386 630.145,416	129	614.375,505 630.152,096	17.448	129	614.375,505 630.152,096	130	614.400,94 630.166,39	29.177
130	614.400,94 630.166,39	131	614.407,473 630.169,255	7.134	131	614.407,473 630.169,255	132	614.410,961 630.170,804	3.816	132	614.410,961 630.170,804	133	614.429,775 630.180,248	21.052
133	614.429,775 630.180,248	134	614.444,415 630.185,661	15.609	134	614.444,415 630.185,661	135	614.452,176 630.189,729	8.763	135	614.452,176 630.189,729	136	614.461,922 630.193,695	10.522
136	614.461,922 630.193,695	137	614.474,301 630.198,733	13.365	137	614.474,301 630.198,733	138	614.494,766 630.207,697	22.342	138	614.494,766 630.207,697	139	614.492,442 630.211,838	4.749
139	614.492,442 630.211,838	140	614.502,183 630.216,228	10.685	140	614.502,183 630.216,228	141	614.508,162 630.219,014	6.596	141	614.508,162 630.219,014	142	614.518,378 630.223,775	11.271
142	614.518,378 630.223,775	143	614.528,592 630.228,906	11.43	143	614.528,592 630.228,906	144	614.541,436 630.235,285	14.341	144	614.541,436 630.235,285	145	614.555,356 630.240,109	14.732
145	614.555,356 630.240,109	146	614.570,619 630.247,707	17.05	146	614.570,619 630.247,707	147	614.585,903 630.255,315	17.072	147	614.585,903 630.255,315	148	614.601,937 630.268,47	20.74
148	614.601,937 630.268,47	149	614.616,371 630.283,225	20.641	149	614.616,371 630.283,225	150	614.622,156 630.290,68	9.436	150	614.622,156 630.290,68	151	614.625,378 630.295,172	5.528
151	614.625,378 630.295,172	152	614.629,595 630.300,54	6.826	152	614.629,595 630.300,54	153	614.634,324 630.304,753	6.334	153	614.634,324 630.304,753	154	614.638,099 630.305,886	3.941
154	614.638,099 630.305,886	1	614.641,399 630.305,667	3.307										

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9943**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Al Lalelelor, Jud. Neamt, Lungime aleea Lalelelor - 256 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51889	1.186	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>4032 / 20/02/2024</b>	
Act Normativ nr. HOTARARE nr 1365, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr ADEVERINTA nr. 870 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni;act administrativ nr CERTIFICAT FISCAL nr. 879 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniu public	

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

**Teren**

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51889	1.186	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



**Date referitoare la teren**

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	1.186	-	493	-	DS

**Lungime Segmente**

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	615.950,724 631.047,296	2	615.955,061 631.047,037	4.345	2	615.955,061 631.047,037	3	615.959,828 631.046,879	4.77	3	615.959,828 631.046,879	4	615.965,791 631.046,732	5.965
4	615.965,791 631.046,732	5	615.980,278 631.053,856	16.14 4	5	615.980,278 631.053,856	6	615.989,701 631.062,91	13.06 8	6	615.989,701 631.062,91	7	616.016,593 631.085,926	35.39 7
7	616.016,593 631.085,926	8	616.035,764 631.104,067	26.39 4	8	616.035,764 631.104,067	9	616.047,27 631.114,822	15.75	9	616.047,27 631.114,822	10	616.059,622 631.126,189	16.78 6
10	616.059,622 631.126,189	11	616.070,059 631.135,794	14.18 4	11	616.070,059 631.135,794	12	616.080,544 631.145,721	14.43 9	12	616.080,544 631.145,721	13	616.094,663 631.159,526	19.74 6
13	616.094,663 631.159,526	14	616.095,861 631.160,456	1.517	14	616.095,861 631.160,456	15	616.098,499 631.162,502	3.338	15	616.098,499 631.162,502	16	616.099,095 631.163,112	0.853
16	616.099,095 631.163,112	17	616.109,582 631.173,837	15.0	17	616.109,582 631.173,837	18	616.111,783 631.176,087	3.148	18	616.111,783 631.176,087	19	616.120,474 631.184,678	12.22

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
19	616.120,474 631.184,678	20	616.123,531 631.187,431	4.114	20	616.123,531 631.187,431	21	616.137,896 631.200,373	19.335	21	616.137,896 631.200,373	22	616.138,602 631.200,024	0.788
22	616.138,602 631.200,024	23	616.142,886 631.197,909	4.777	23	616.142,886 631.197,909	24	616.153,705 631.208,827	15.37	24	616.153,705 631.208,827	25	616.137,823 631.208,177	15.895
25	616.137,823 631.208,177	26	616.137,062 631.205,905	2.396	26	616.137,062 631.205,905	27	616.130,407 631.199,3	9.376	27	616.130,407 631.199,3	28	616.123,3 631.192,128	10.097
28	616.123,3 631.192,128	29	616.112,395 631.181,03	15.559	29	616.112,395 631.181,03	30	616.088,547 631.158,788	32.61	30	616.088,547 631.158,788	31	616.071,783 631.144,297	22.159
31	616.071,783 631.144,297	32	616.058,216 631.131,855	18.408	32	616.058,216 631.131,855	33	616.045,639 631.119,693	17.496	33	616.045,639 631.119,693	34	616.032,615 631.107,465	17.865
34	616.032,615 631.107,465	35	616.018,033 631.094,272	19.664	35	616.018,033 631.094,272	36	616.015,96 631.092,513	2.719	36	616.015,96 631.092,513	37	616.013,111 631.091,6	2.992
37	616.013,111 631.091,6	38	616.010,15 631.088,679	4.159	38	616.010,15 631.088,679	39	616.011,417 631.088,167	1.367	39	616.011,417 631.088,167	40	616.012,488 631.087,734	1.155
40	616.012,488 631.087,734	41	615.988,047 631.066,539	32.351	41	615.988,047 631.066,539	42	615.983,687 631.063,61	5.252	42	615.983,687 631.063,61	43	615.975,681 631.057,458	10.097
43	615.975,681 631.057,458	44	615.963,968 631.051,12	13.318	44	615.963,968 631.051,12	45	615.955,57 631.050,773	8.405	45	615.955,57 631.050,773	46	615.951,304 631.052,024	4.446
46	615.951,304 631.052,024	1	615.950,724 631.047,296	4.763										

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în  
Civil



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9944**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		11	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

**C. Partea III. SARCINI .**

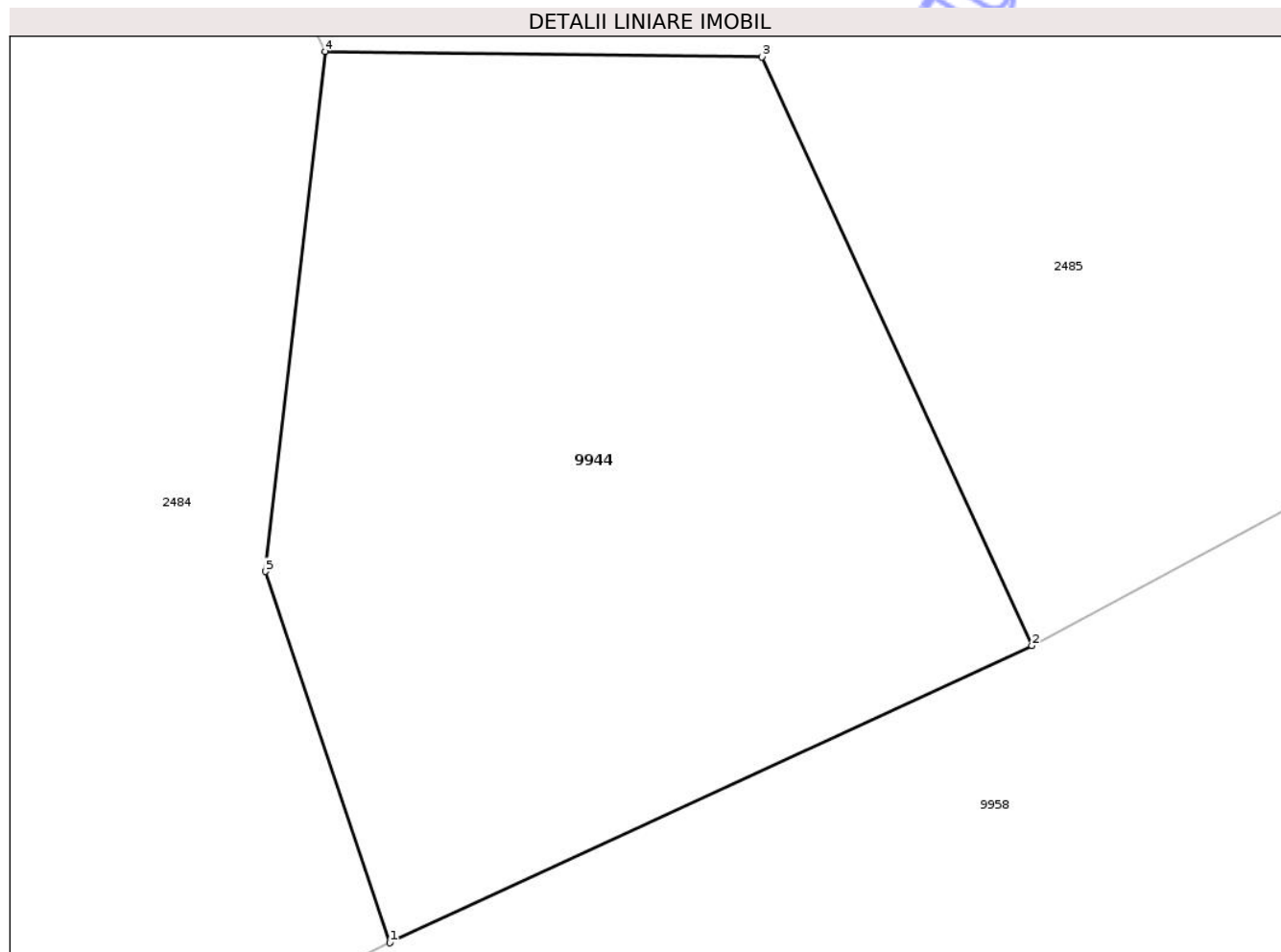
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	11	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	neproductiv	DA	11	-	1482	-	

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	613.748,56 629.366,913	2	613.751,743 629.368,384	3.506
2	613.751,743 629.368,384	3	613.750,405 629.371,299	3.207
3	613.750,405 629.371,299	4	613.748,239 629.371,326	2.166
4	613.748,239 629.371,326	5	613.747,944 629.368,751	2.591
5	613.747,944 629.368,751	1	613.748,56 629.366,913	1.939

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Circuitul  
Civil





## DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9946

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

## A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Necunoscut

Adresa: Loc. Urecheni, Jud. Neamt, ȘI EXTRAVILAN COMUNA URECHENI

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		889	Sector cadastral:0 Teren împrejmuit;

## B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

## C. Partea III. SARCINI .

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

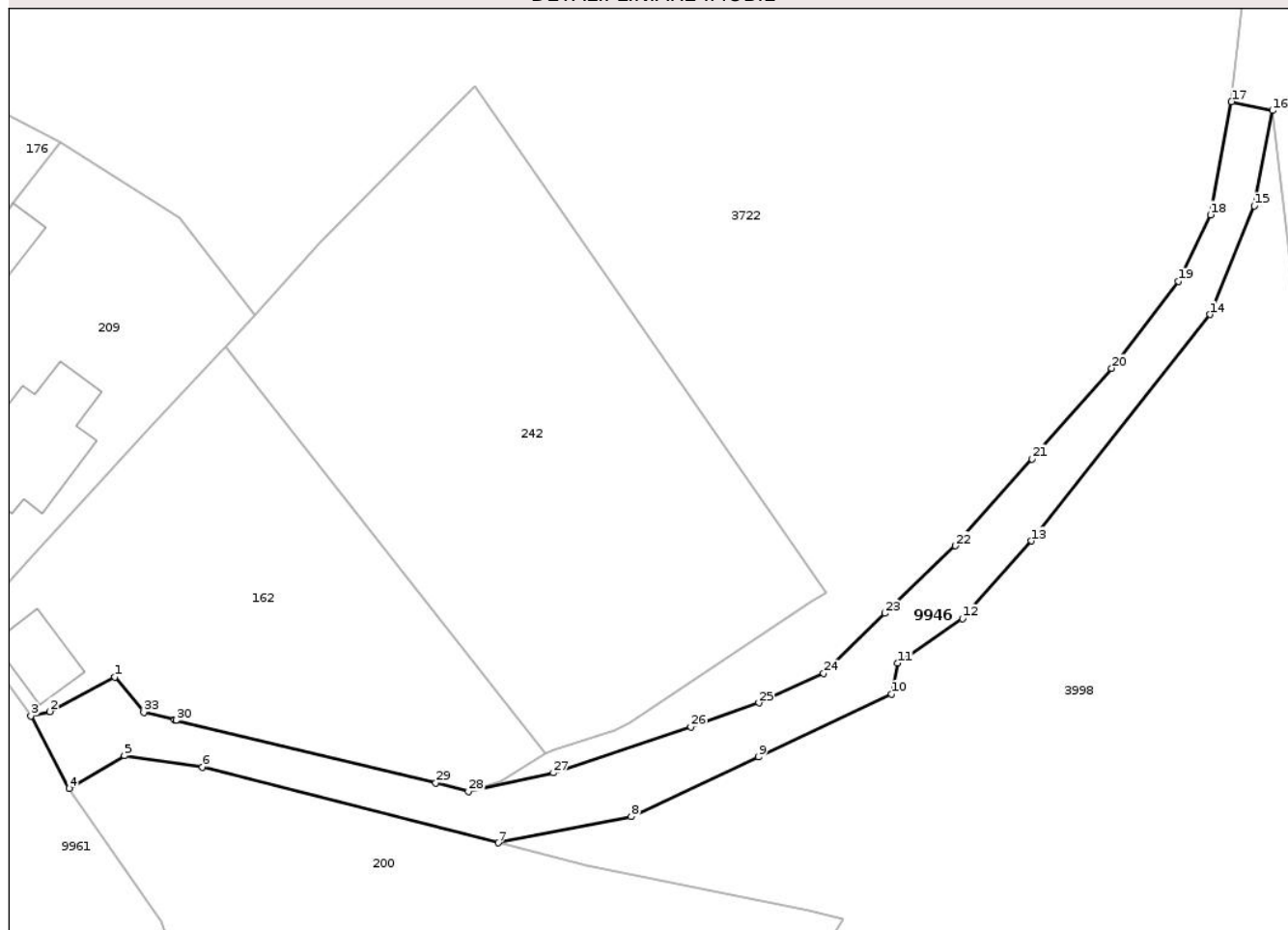
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	889	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	337	-	285	-	CALE ACCES
2	drum	NU	552	-	285	-	CALE ACCES

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
1	616.446,21 631.537,837	2	616.439,239 631.534,148	7.887
3	616.437,23 631.533,686	4	616.441,309 631.525,935	8.759
5	616.447,223 631.529,438	6	616.455,589 631.528,215	8.455
7	616.487,222 631.520,125	8	616.501,425 631.522,909	14.473

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
2	616.439,239 631.534,148	3	616.437,23 631.533,686	2.061
4	616.441,309 631.525,935	5	616.447,223 631.529,438	6.874
6	616.455,589 631.528,215	7	616.487,222 631.520,125	32.651
8	616.501,425 631.522,909	9	616.515,009 631.529,306	15.015

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
9	616.515,009 631.529,306	10	616.529,266 631.536,02	15.759
11	616.529,949 631.539,332	12	616.536,846 631.544,077	8.371
13	616.544,244 631.552,368	14	616.563,313 631.576,554	30.799
15	616.568,055 631.588,149	16	616.570,026 631.598,346	10.386
17	616.565,628 631.599,296	18	616.563,387 631.587,202	12.3
19	616.559,959 631.580,084	20	616.552,811 631.570,822	11.7
21	616.544,294 631.561,133	22	616.536,071 631.551,852	12.4
23	616.528,586 631.544,631	24	616.522,0 631.538,208	9.2
25	616.515,079 631.535,068	26	616.507,815 631.532,513	7.7
27	616.493,115 631.527,597	28	616.484,032 631.525,602	9.3
29	616.480,53 631.526,529	30	616.452,781 631.533,212	28.542
31	616.452,736 631.533,223	32	616.452,596 631.533,257	0.144
33	616.449,291 631.534,053	1	616.446,21 631.537,837	4.88

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
10	616.529,266 631.536,02	11	616.529,949 631.539,332	3.382
12	616.536,846 631.544,077	13	616.544,244 631.552,368	11.112
14	616.563,313 631.576,554	15	616.568,055 631.588,149	12.527
16	616.570,026 631.598,346	17	616.565,628 631.599,296	4.5
18	616.563,387 631.587,202	19	616.559,959 631.580,084	7.9
20	616.552,811 631.570,822	21	616.544,294 631.561,133	12.9
22	616.536,071 631.551,852	23	616.528,586 631.544,631	10.4
24	616.522,0 631.538,208	25	616.515,079 631.535,068	7.6
26	616.507,815 631.532,513	27	616.493,115 631.527,597	15.5
28	616.484,032 631.525,602	29	616.480,53 631.526,529	3.622
30	616.452,781 631.533,212	31	616.452,736 631.533,223	0.046
32	616.452,596 631.533,257	33	616.449,291 631.534,053	3.4

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9949**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Necunoscut

Adresa: Loc. Urecheni, Jud. Neamt, ȘI EXTRAVILAN COMUNA URECHENI

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		3.030	Sector cadastral:0 Teren împrejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	3.030	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	261	-	332	-	DRUM ACCES
2	drum	NU	2.769	-	332	-	DRUM ACCES

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	613.437,001 629.558,484	2	613.449,026 629.567,144	14.819	2	613.449,026 629.567,144	3	613.468,703 629.580,965	24.046	3	613.468,703 629.580,965	4	613.472,054 629.582,924	3.882
4	613.472,054 629.582,924	5	613.477,403 629.586,052	6.196	5	613.477,403 629.586,052	6	613.451,677 629.640,029	59.794	6	613.451,677 629.640,029	7	613.462,937 629.658,384	21.534
7	613.462,937 629.658,384	8	613.478,654 629.670,212	19.67	8	613.478,654 629.670,212	9	613.470,803 629.686,642	18.209	9	613.470,803 629.686,642	10	613.472,965 629.723,639	37.06
10	613.472,965 629.723,639	11	613.475,901 629.737,358	14.03	11	613.475,901 629.737,358	12	613.485,362 629.771,896	35.81	12	613.485,362 629.771,896	13	613.489,383 629.790,028	18.572
13	613.489,383 629.790,028	14	613.497,525 629.826,743	37.607	14	613.497,525 629.826,743	15	613.498,702 629.832,585	5.959	15	613.498,702 629.832,585	16	613.500,742 629.846,436	14.0

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	613.500,742 629.846,436	17	613.502,453 629.850,206	4.141	17	613.502,453 629.850,206	18	613.508,181 629.862,826	13.859	18	613.508,181 629.862,826	19	613.508,321 629.863,06	0.272
19	613.508,321 629.863,06	20	613.515,469 629.874,848	13.786	20	613.515,469 629.874,848	21	613.517,572 629.878,316	4.055	21	613.517,572 629.878,316	22	613.525,291 629.891,044	14.887
22	613.525,291 629.891,044	23	613.526,511 629.892,86	2.187	23	613.526,511 629.892,86	24	613.533,556 629.903,344	12.632	24	613.533,556 629.903,344	25	613.542,037 629.915,965	15.205
25	613.542,037 629.915,965	26	613.555,674 629.934,326	22.871	26	613.555,674 629.934,326	27	613.563,399 629.944,726	12.955	27	613.563,399 629.944,726	28	613.570,09 629.956,407	13.462
28	613.570,09 629.956,407	29	613.580,417 629.972,527	19.144	29	613.580,417 629.972,527	30	613.591,778 629.989,235	20.205	30	613.591,778 629.989,235	31	613.590,674 629.991,701	2.702
31	613.590,674 629.991,701	32	613.586,83 629.986,049	6.835	32	613.586,83 629.986,049	33	613.578,498 629.973,794	14.82	33	613.578,498 629.973,794	34	613.578,371 629.973,596	0.234
34	613.578,371 629.973,596	35	613.568,122 629.957,6	18.998	35	613.568,122 629.957,6	36	613.566,973 629.955,594	2.312	36	613.566,973 629.955,594	37	613.561,471 629.945,988	11.071
37	613.561,471 629.945,988	38	613.560,809 629.945,096	1.11	38	613.560,809 629.945,096	39	613.557,183 629.940,214	6.081	39	613.557,183 629.940,214	40	613.553,828 629.935,698	5.627
40	613.553,828 629.935,698	41	613.544,572 629.923,235	15.524	41	613.544,572 629.923,235	42	613.540,158 629.917,293	7.402	42	613.540,158 629.917,293	43	613.532,321 629.905,63	14.052
43	613.532,321 629.905,63	44	613.531,647 629.904,627	1.208	44	613.531,647 629.904,627	45	613.524,602 629.894,142	12.632	45	613.524,602 629.894,142	46	613.523,352 629.892,283	2.24
46	613.523,352 629.892,283	47	613.515,605 629.879,508	14.94	47	613.515,605 629.879,508	48	613.515,295 629.878,996	0.599	48	613.515,295 629.878,996	49	613.513,502 629.876,04	3.457
49	613.513,502 629.876,04	50	613.506,353 629.864,249	13.79	50	613.506,353 629.864,249	51	613.506,142 629.863,898	0.409	51	613.506,142 629.863,898	52	613.505,65 629.862,814	1.19
52	613.505,65 629.862,814	53	613.500,359 629.851,157	12.802	53	613.500,359 629.851,157	54	613.499,966 629.850,291	0.951	54	613.499,966 629.850,291	55	613.498,513 629.847,091	3.514
55	613.498,513 629.847,091	56	613.496,435 629.832,98	14.264	56	613.496,435 629.832,98	57	613.495,275 629.827,219	5.877	57	613.495,275 629.827,219	58	613.493,526 629.819,332	8.079
58	613.493,526 629.819,332	59	613.487,138 629.790,526	29.506	59	613.487,138 629.790,526	60	613.485,057 629.781,143	9.611	60	613.485,057 629.781,143	61	613.483,129 629.772,449	8.905
61	613.483,129 629.772,449	62	613.478,382 629.755,121	17.967	62	613.478,382 629.755,121	63	613.474,858 629.742,257	13.338	63	613.474,858 629.742,257	64	613.473,665 629.737,903	4.514
64	613.473,665 629.737,903	65	613.470,679 629.723,949	14.27	65	613.470,679 629.723,949	66	613.469,038 629.695,858	28.139	66	613.469,038 629.695,858	67	613.468,472 629.686,185	9.689
67	613.468,472 629.686,185	68	613.475,767 629.670,918	16.92	68	613.475,767 629.670,918	69	613.470,064 629.666,626	7.138	69	613.470,064 629.666,626	70	613.461,205 629.659,959	11.087
70	613.461,205 629.659,959	71	613.458,0 629.654,734	6.13	71	613.458,0 629.654,734	72	613.449,065 629.640,169	17.087	72	613.449,065 629.640,169	73	613.449,063 629.640,167	0.003
73	613.449,063 629.640,167	74	613.474,417 629.586,971	58.929	74	613.474,417 629.586,971	75	613.470,893 629.584,91	4.083	75	613.470,893 629.584,91	76	613.470,877 629.584,9	0.019
76	613.470,877 629.584,9	77	613.467,46 629.582,902	3.959	77	613.467,46 629.582,902	78	613.460,733 629.578,177	8.221	78	613.460,733 629.578,177	79	613.447,693 629.569,018	15.935
79	613.447,693 629.569,018	80	613.445,525 629.567,457	2.671	80	613.445,525 629.567,457	81	613.437,891 629.561,959	9.408	81	613.437,891 629.561,959	82	613.435,617 629.560,321	2.803
82	613.435,617 629.560,321	83	613.433,471 629.558,632	2.731	83	613.433,471 629.558,632	84	613.430,374 629.556,192	3.942	84	613.430,374 629.556,192	85	613.429,888 629.555,888	0.574
85	613.429,888 629.555,888	86	613.421,663 629.550,741	9.702	86	613.421,663 629.550,741	87	613.420,123 629.549,68	1.87	87	613.420,123 629.549,68	88	613.411,678 629.543,864	10.254
88	613.411,678 629.543,864	89	613.410,346 629.542,947	1.618	89	613.410,346 629.542,947	90	613.412,961 629.537,138	6.37	90	613.412,961 629.537,138	91	613.404,028 629.531,876	10.368
91	613.404,028 629.531,876	92	613.398,196 629.527,529	7.274	92	613.398,196 629.527,529	93	613.393,406 629.523,959	5.975	93	613.393,406 629.523,959	94	613.388,068 629.520,481	6.371
94	613.388,068 629.520,481	95	613.379,523 629.514,914	10.199	95	613.379,523 629.514,914	96	613.355,855 629.499,214	28.402	96	613.355,855 629.499,214	97	613.350,822 629.495,649	6.168
97	613.350,822 629.495,649	98	613.346,065 629.492,554	5.675	98	613.346,065 629.492,554	99	613.342,047 629.489,939	4.794	99	613.342,047 629.489,939	100	613.327,883 629.482,132	16.173
100	613.327,883 629.482,132	101	613.326,895 629.481,63	1.108	101	613.326,895 629.481,63	102	613.311,704 629.473,907	17.041	102	613.311,704 629.473,907	103	613.309,98 629.473,03	1.935
103	613.309,98 629.473,03	104	613.308,727 629.472,258	1.472	104	613.308,727 629.472,258	105	613.299,954 629.466,844	10.309	105	613.299,954 629.466,844	106	613.293,36 629.462,775	7.748
106	613.293,36 629.462,775	107	613.292,137 629.461,755	1.593	107	613.292,137 629.461,755	108	613.287,902 629.458,222	5.516	108	613.287,902 629.458,222	109	613.271,833 629.444,821	20.923
109	613.271,833 629.444,821	110	613.267,2 629.440,957	6.033	110	613.267,2 629.440,957	111	613.266,139 629.440,308	1.244	111	613.266,139 629.440,308	112	613.266,076 629.440,269	0.074
112	613.266,076 629.440,269	113	613.256,231 629.434,1	11.619	113	613.256,231 629.434,1	114	613.252,183 629.431,069	5.057	114	613.252,183 629.431,069	115	613.250,027 629.429,456	2.693

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
115	613.250,027 629.429,456	116	613.242,756 629.425,673	8.197	116	613.242,756 629.425,673	117	613.239,251 629.423,927	3.915	117	613.239,251 629.423,927	118	613.232,009 629.420,319	8.091
118	613.232,009 629.420,319	119	613.228,232 629.418,438	4.22	119	613.228,232 629.418,438	120	613.221,762 629.415,257	7.21	120	613.221,762 629.415,257	121	613.219,879 629.414,331	2.098
121	613.219,879 629.414,331	122	613.214,407 629.411,395	6.21	122	613.214,407 629.411,395	123	613.204,11 629.405,87	11.68 6	123	613.204,11 629.405,87	124	613.202,571 629.405,044	1.746
124	613.202,571 629.405,044	125	613.197,085 629.401,212	6.692	125	613.197,085 629.401,212	126	613.195,152 629.399,861	2.358	126	613.195,152 629.399,861	127	613.190,752 629.396,782	5.37
127	613.190,752 629.396,782	128	613.190,429 629.396,556	0.394	128	613.190,429 629.396,556	129	613.185,035 629.392,781	6.584	129	613.185,035 629.392,781	130	613.180,297 629.389,465	5.783
130	613.180,297 629.389,465	131	613.177,03 629.386,881	4.166	131	613.177,03 629.386,881	132	613.175,404 629.385,596	2.072	132	613.175,404 629.385,596	133	613.169,458 629.380,894	7.58
133	613.169,458 629.380,894	134	613.159,863 629.373,306	12.23 3	134	613.159,863 629.373,306	135	613.155,366 629.369,749	5.734	135	613.155,366 629.369,749	136	613.146,128 629.362,301	11.86 6
136	613.146,128 629.362,301	137	613.140,17 629.357,808	7.463	137	613.140,17 629.357,808	138	613.135,652 629.354,4	5.659	138	613.135,652 629.354,4	139	613.132,81 629.351,936	3.761
139	613.132,81 629.351,936	140	613.130,748 629.350,234	2.674	140	613.130,748 629.350,234	141	613.125,194 629.345,646	7.204	141	613.125,194 629.345,646	142	613.117,84 629.339,162	9.803
142	613.117,84 629.339,162	143	613.115,165 629.336,985	3.45	143	613.115,165 629.336,985	144	613.107,81 629.331,0	9.482	144	613.107,81 629.331,0	145	613.099,452 629.324,198	10.77 6
145	613.099,452 629.324,198	146	613.097,739 629.322,804	2.208	146	613.097,739 629.322,804	147	613.092,658 629.318,698	6.533	147	613.092,658 629.318,698	148	613.090,303 629.316,796	3.027
148	613.090,303 629.316,796	149	613.087,841 629.314,863	3.13	149	613.087,841 629.314,863	150	613.085,457 629.313,014	3.017	150	613.085,457 629.313,014	151	613.068,257 629.299,676	21.76 5
151	613.068,257 629.299,676	152	613.061,011 629.293,936	9.244	152	613.061,011 629.293,936	153	613.059,646 629.292,849	1.745	153	613.059,646 629.292,849	154	613.035,303 629.272,481	31.74
154	613.035,303 629.272,481	155	613.021,879 629.262,578	16.68 2	155	613.021,879 629.262,578	156	613.015,644 629.257,978	7.748	156	613.015,644 629.257,978	157	613.004,48 629.249,743	13.87 2
157	613.004,48 629.249,743	158	613.000,497 629.246,805	4.949	158	613.000,497 629.246,805	159	612.998,67 629.245,465	2.266	159	612.998,67 629.245,465	160	612.993,418 629.241,41	6.635
160	612.993,418 629.241,41	161	612.988,141 629.237,336	6.667	161	612.988,141 629.237,336	162	612.982,318 629.233,189	7.149	162	612.982,318 629.233,189	163	612.971,078 629.225,186	13.79 8
163	612.971,078 629.225,186	164	612.963,808 629.220,009	8.925	164	612.963,808 629.220,009	165	612.962,84 629.219,32	1.188	165	612.962,84 629.219,32	166	612.951,845 629.210,542	14.06 9
166	612.951,845 629.210,542	167	612.946,516 629.206,288	6.819	167	612.946,516 629.206,288	168	612.939,378 629.200,59	9.133	168	612.939,378 629.200,59	169	612.937,144 629.198,697	2.928
169	612.937,144 629.198,697	170	612.931,276 629.193,724	7.692	170	612.931,276 629.193,724	171	612.930,324 629.193,009	1.191	171	612.930,324 629.193,009	172	612.924,067 629.188,316	7.821
172	612.924,067 629.188,316	173	612.916,322 629.182,507	9.681	173	612.916,322 629.182,507	174	612.915,302 629.181,744	1.273	174	612.915,302 629.181,744	175	612.905,213 629.174,197	12.6
175	612.905,213 629.174,197	176	612.904,869 629.173,922	0.44	176	612.904,869 629.173,922	177	612.895,841 629.165,712	12.20 3	177	612.895,841 629.165,712	178	612.891,76 629.163,123	4.833
178	612.891,76 629.163,123	179	612.888,074 629.159,202	5.381	179	612.888,074 629.159,202	180	612.882,941 629.154,004	7.305	180	612.882,941 629.154,004	181	612.870,876 629.141,972	17.03 9
181	612.870,876 629.141,972	182	612.870,653 629.141,784	0.291	182	612.870,653 629.141,784	183	612.861,115 629.133,761	12.46 4	183	612.861,115 629.133,761	184	612.858,014 629.130,422	4.557
184	612.858,014 629.130,422	185	612.855,43 629.127,639	3.798	185	612.855,43 629.127,639	186	612.853,666 629.125,911	2.469	186	612.853,666 629.125,911	187	612.840,428 629.112,938	18.53 5
187	612.840,428 629.112,938	188	612.836,974 629.109,553	4.836	188	612.836,974 629.109,553	189	612.832,209 629.105,125	6.505	189	612.832,209 629.105,125	190	612.823,984 629.097,482	11.22 8
190	612.823,984 629.097,482	191	612.823,374 629.096,914	0.833	191	612.823,374 629.096,914	192	612.823,32 629.096,864	0.073	192	612.823,32 629.096,864	193	612.821,347 629.095,114	2.638
193	612.821,347 629.095,114	194	612.819,166 629.093,178	2.917	194	612.819,166 629.093,178	195	612.816,436 629.090,755	3.65	195	612.816,436 629.090,755	196	612.814,709 629.089,223	2.308
196	612.814,709 629.089,223	197	612.812,231 629.087,025	3.312	197	612.812,231 629.087,025	198	612.811,936 629.086,763	0.394	198	612.811,936 629.086,763	199	612.810,758 629.085,718	1.575
199	612.810,758 629.085,718	200	612.806,738 629.081,868	5.566	200	612.806,738 629.081,868	201	612.804,328 629.079,561	3.336	201	612.804,328 629.079,561	202	612.803,915 629.079,166	0.571
202	612.803,915 629.079,166	203	612.803,748 629.079,006	0.232	203	612.803,748 629.079,006	204	612.801,306 629.076,307	3.64	204	612.801,306 629.076,307	205	612.800,066 629.074,936	1.849
205	612.800,066 629.074,936	206	612.798,517 629.073,222	2.31	206	612.798,517 629.073,222	207	612.796,565 629.071,064	2.909	207	612.796,565 629.071,064	208	612.795,324 629.069,692	1.85
208	612.795,324 629.069,692	209	612.793,662 629.067,855	2.477	209	612.793,662 629.067,855	210	612.791,02 629.064,933	3.939	210	612.791,02 629.064,933	211	612.790,551 629.064,414	0.7
211	612.790,551 629.064,414	212	612.792,257 629.062,872	2.3	212	612.792,257 629.062,872	213	612.792,726 629.063,391	0.7	213	612.792,726 629.063,391	214	612.795,368 629.066,312	3.939

Punct început	X / Y	Punct sfârşit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârşit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârşit	X / Y	Lungime segment
214	612.795,368 629.066,312	215	612.798,271 629.069,522	4.327	215	612.798,271 629.069,522	216	612.800,222 629.071,679	2.909	216	612.800,222 629.071,679	217	612.803,012 629.074,764	4.159
217	612.803,012 629.074,764	218	612.805,398 629.077,402	3.557	218	612.805,398 629.077,402	219	612.805,506 629.077,505	0.149	219	612.805,506 629.077,505	220	612.808,328 629.080,207	3.907
220	612.808,328 629.080,207	221	612.812,317 629.084,026	5.522	221	612.812,317 629.084,026	222	612.813,463 629.085,043	1.532	222	612.813,463 629.085,043	223	612.816,235 629.087,503	3.707
223	612.816,235 629.087,503	224	612.817,962 629.089,035	2.308	224	612.817,962 629.089,035	225	612.820,692 629.091,458	3.65	225	612.820,692 629.091,458	226	612.822,874 629.093,393	2.917
226	612.822,874 629.093,393	227	612.824,867 629.095,162	2.664	227	612.824,867 629.095,162	228	612.825,55 629.095,797	0.933	228	612.825,55 629.095,797	229	612.831,343 629.101,18	7.908
229	612.831,343 629.101,18	230	612.838,562 629.107,889	9.855	230	612.838,562 629.107,889	231	612.857,078 629.126,034	25.925	231	612.857,078 629.126,034	232	612.862,704 629.132,092	8.268
232	612.862,704 629.132,092	233	612.872,438 629.140,28	12.72	233	612.872,438 629.140,28	234	612.883,146 629.151,124	15.239	234	612.883,146 629.151,124	235	612.888,705 629.156,753	7.911
235	612.888,705 629.156,753	236	612.894,255 629.162,526	8.009	236	612.894,255 629.162,526	237	612.906,619 629.172,376	15.808	237	612.906,619 629.172,376	238	612.917,701 629.180,666	13.84
238	612.917,701 629.180,666	239	612.932,711 629.191,925	18.763	239	612.932,711 629.191,925	240	612.940,84 629.198,813	10.655	240	612.940,84 629.198,813	241	612.964,226 629.217,483	29.924
241	612.964,226 629.217,483	242	612.989,512 629.235,488	31.041	242	612.989,512 629.235,488	243	613.000,053 629.243,627	13.318	243	613.000,053 629.243,627	244	613.001,86 629.244,952	2.241
244	613.001,86 629.244,952	245	613.036,725 629.270,672	43.324	245	613.036,725 629.270,672	246	613.061,1 629.291,067	31.783	246	613.061,1 629.291,067	247	613.062,442 629.292,135	1.714
247	613.062,442 629.292,135	248	613.069,676 629.297,866	9.23	248	613.069,676 629.297,866	249	613.086,036 629.310,625	20.748	249	613.086,036 629.310,625	250	613.090,824 629.314,297	6.033
250	613.090,824 629.314,297	251	613.091,736 629.314,997	1.15	251	613.091,736 629.314,997	252	613.096,879 629.319,152	6.612	252	613.096,879 629.319,152	253	613.119,327 629.337,407	28.934
253	613.119,327 629.337,407	254	613.126,687 629.343,896	9.812	254	613.126,687 629.343,896	255	613.134,295 629.350,18	9.868	255	613.134,295 629.350,18	256	613.137,099 629.352,611	3.711
256	613.137,099 629.352,611	257	613.147,542 629.360,487	13.08	257	613.147,542 629.360,487	258	613.156,801 629.367,952	11.893	258	613.156,801 629.367,952	259	613.178,456 629.385,077	27.609
259	613.178,456 629.385,077	260	613.181,671 629.387,62	4.099	260	613.181,671 629.387,62	261	613.192,07 629.394,897	12.693	261	613.192,07 629.394,897	262	613.196,469 629.397,976	5.369
262	613.196,469 629.397,976	263	613.203,778 629.403,081	8.915	263	613.203,778 629.403,081	264	613.220,93 629.412,285	19.466	264	613.220,93 629.412,285	265	613.229,252 629.416,376	9.274
265	613.229,252 629.416,376	266	613.243,799 629.423,623	16.252	266	613.243,799 629.423,623	267	613.251,255 629.427,502	8.404	267	613.251,255 629.427,502	268	613.257,533 629.432,201	7.842
268	613.257,533 629.432,201	269	613.267,287 629.438,314	11.511	269	613.267,287 629.438,314	270	613.268,544 629.439,082	1.474	270	613.268,544 629.439,082	271	613.293,61 629.459,989	32.64
271	613.293,61 629.459,989	272	613.294,708 629.460,904	1.429	272	613.294,708 629.460,904	273	613.309,935 629.470,3	17.893	273	613.309,935 629.470,3	274	613.311,106 629.471,023	1.377
274	613.311,106 629.471,023	275	613.328,959 629.480,099	20.027	275	613.328,959 629.480,099	276	613.343,231 629.487,965	16.296	276	613.343,231 629.487,965	277	613.352,114 629.493,746	10.599
277	613.352,114 629.493,746	278	613.357,156 629.497,316	6.178	278	613.357,156 629.497,316	279	613.380,786 629.512,992	28.357	279	613.380,786 629.512,992	280	613.394,722 629.522,071	16.632
280	613.394,722 629.522,071	281	613.405,302 629.529,958	13.196	281	613.405,302 629.529,958	282	613.415,905 629.536,202	12.305	282	613.415,905 629.536,202	283	613.413,231 629.542,141	6.513
283	613.413,231 629.542,141	284	613.422,926 629.548,818	11.772	284	613.422,926 629.548,818	285	613.431,7 629.554,309	10.35	285	613.431,7 629.554,309	286	613.434,894 629.556,825	4.066
286	613.434,894 629.556,825	1	613.437,001 629.558,484	2.682										

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9951**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Necunoscut

**Adresa:** Loc. Urecheni, Str Mlaștinii, Jud. Neamt, si extravilan com. Urecheni, Lungime strada Mlastinii - 1350 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	52687	5.851	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>5103 / 04/03/2025</b>		
Act Normativ nr. HOTARARE nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr Adeverinta nr 1352 din 19.02.2025, emis de Primaria Comunei Urecheni; act administrativ nr Certificat fiscal nr 1366 din 20.02.2025, emis de Primaria Comunei Urecheni);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) <b>COMUNA URECHENI</b> , CIF:2614260, - domeniu public	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

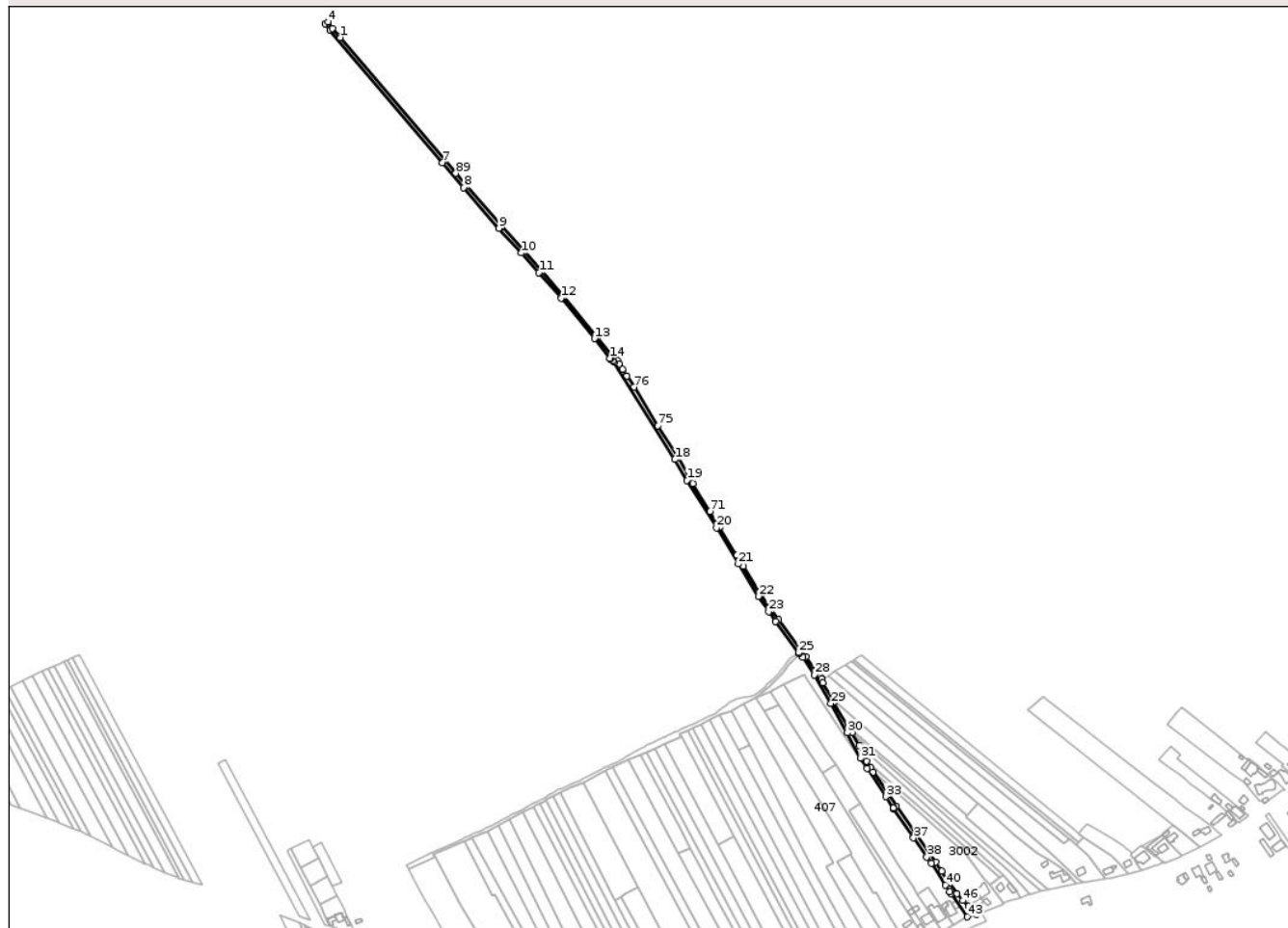
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
52687	5.851	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	1.958	-	1035	-	DS
2	drum	NU	3.893	-	1035	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	614.077,899 631.061,708	2	614.076,958 631.062,818	1.455	2	614.076,958 631.062,818	3	614.068,286 631.073,051	13.413	3	614.068,286 631.073,051	4	614.062,895 631.080,993	9.599
4	614.062,895 631.080,993	5	614.059,586 631.078,747	4.0	5	614.059,586 631.078,747	6	614.065,12 631.070,593	9.855	6	614.065,12 631.070,593	7	614.202,662 630.908,911	212.271
7	614.202,662 630.908,911	8	614.228,916 630.878,555	40.135	8	614.228,916 630.878,555	9	614.271,802 630.828,853	65.647	9	614.271,802 630.828,853	10	614.299,251 630.798,729	40.754
10	614.299,251 630.798,729	11	614.320,584 630.774,652	32.168	11	614.320,584 630.774,652	12	614.347,599 630.743,596	41.162	12	614.347,599 630.743,596	13	614.388,471 630.694,26	64.068
13	614.388,471 630.694,26	14	614.407,034 630.670,244	30.353	14	614.407,034 630.670,244	15	614.407,961 630.669,522	1.175	15	614.407,961 630.669,522	16	614.411,089 630.667,088	3.963

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	614.411,089 630.667,088	17	614.412,709 630.665,828	2.053	17	614.412,709 630.665,828	18	614.486,614 630.546,672	140.214	18	614.486,614 630.546,672	19	614.501,457 630.521,047	29.613
19	614.501,457 630.521,047	20	614.537,509 630.462,983	68.346	20	614.537,509 630.462,983	21	614.564,032 630.419,147	51.236	21	614.564,032 630.419,147	22	614.588,597 630.379,502	46.638
22	614.588,597 630.379,502	23	614.601,09 630.360,585	22.67	23	614.601,09 630.360,585	24	614.609,722 630.348,826	14.587	24	614.609,722 630.348,826	25	614.637,677 630.310,776	47.216
25	614.637,677 630.310,776	26	614.638,63 630.309,86	1.322	26	614.638,63 630.309,86	27	614.643,312 630.305,216	6.594	27	614.643,312 630.305,216	28	614.657,355 630.283,483	25.875
28	614.657,355 630.283,483	29	614.677,217 630.248,691	40.062	29	614.677,217 630.248,691	30	614.697,25 630.212,805	41.099	30	614.697,25 630.212,805	31	614.713,289 630.181,689	35.006
31	614.713,289 630.181,689	32	614.721,463 630.169,438	14.727	32	614.721,463 630.169,438	33	614.744,514 630.134,892	41.53	33	614.744,514 630.134,892	34	614.753,769 630.121,022	16.674
34	614.753,769 630.121,022	35	614.753,816 630.120,994	0.055	35	614.753,816 630.120,994	36	614.754,515 630.119,904	1.295	36	614.754,515 630.119,904	37	614.778,1 630.084,558	42.492
37	614.778,1 630.084,558	38	614.794,393 630.061,275	28.418	38	614.794,393 630.061,275	39	614.799,792 630.053,561	9.416	39	614.799,792 630.053,561	40	614.817,43 630.026,887	31.978
40	614.817,43 630.026,887	41	614.822,153 630.019,045	9.154	41	614.822,153 630.019,045	42	614.824,019 630.016,517	3.142	42	614.824,019 630.016,517	43	614.843,799 629.988,278	34.477
43	614.843,799 629.988,278	44	614.854,939 629.991,188	11.514	44	614.854,939 629.991,188	45	614.845,492 630.001,063	13.666	45	614.845,492 630.001,063	46	614.838,652 630.008,274	9.939
46	614.838,652 630.008,274	47	614.831,512 630.016,614	10.979	47	614.831,512 630.016,614	48	614.822,538 630.029,287	15.529	48	614.822,538 630.029,287	49	614.812,798 630.043,971	17.621
49	614.812,798 630.043,971	50	614.805,697 630.055,445	13.494	50	614.805,697 630.055,445	51	614.780,83 630.089,211	41.935	51	614.780,83 630.089,211	52	614.756,915 630.123,688	41.959
52	614.756,915 630.123,688	53	614.729,053 630.165,177	49.976	53	614.729,053 630.165,177	54	614.726,165 630.169,885	5.523	54	614.726,165 630.169,885	55	614.721,117 630.178,116	9.656
55	614.721,117 630.178,116	56	614.711,83 630.197,211	21.234	56	614.711,83 630.197,211	57	614.702,978 630.212,805	17.932	57	614.702,978 630.212,805	58	614.698,475 630.220,588	8.992
58	614.698,475 630.220,588	59	614.681,121 630.250,585	34.655	59	614.681,121 630.250,585	60	614.679,723 630.253,061	2.843	60	614.679,723 630.253,061	61	614.667,804 630.274,17	24.242
61	614.667,804 630.274,17	62	614.665,845 630.278,943	5.159	62	614.665,845 630.278,943	63	614.664,777 630.281,544	2.812	63	614.664,777 630.281,544	64	614.646,931 630.306,141	30.389
64	614.646,931 630.306,141	65	614.613,031 630.351,072	56.285	65	614.613,031 630.351,072	66	614.604,4 630.362,831	14.587	66	614.604,4 630.362,831	67	614.591,907 630.381,749	22.67
67	614.591,907 630.381,749	68	614.570,436 630.416,399	40.763	68	614.570,436 630.416,399	69	614.562,506 630.429,472	15.29	69	614.562,506 630.429,472	70	614.541,463 630.464,165	40.576
70	614.541,463 630.464,165	71	614.529,638 630.483,219	22.425	71	614.529,638 630.483,219	72	614.508,51 630.517,264	40.067	72	614.508,51 630.517,264	73	614.503,521 630.525,762	9.855
73	614.503,521 630.525,762	74	614.489,924 630.548,918	26.853	74	614.489,924 630.548,918	75	614.465,804 630.588,028	45.949	75	614.465,804 630.588,028	76	614.436,899 630.634,897	55.065
76	614.436,899 630.634,897	77	614.428,313 630.648,819	16.357	77	614.428,313 630.648,819	78	614.423,041 630.656,997	9.73	78	614.423,041 630.656,997	79	614.419,063 630.663,166	7.34
79	614.419,063 630.663,166	80	614.416,533 630.667,246	4.801	80	614.416,533 630.667,246	81	614.413,873 630.669,744	3.649	81	614.413,873 630.669,744	82	614.410,343 630.672,49	4.472
82	614.410,343 630.672,49	83	614.391,781 630.696,506	30.353	83	614.391,781 630.696,506	84	614.350,909 630.745,843	64.068	84	614.350,909 630.745,843	85	614.323,894 630.776,899	41.162
85	614.323,894 630.776,899	86	614.302,561 630.800,976	32.168	86	614.302,561 630.800,976	87	614.275,111 630.831,099	40.754	87	614.275,111 630.831,099	88	614.232,226 630.880,801	65.647
88	614.232,226 630.880,801	89	614.219,099 630.895,979	20.067	89	614.219,099 630.895,979	1	614.077,899 631.061,708	217.723					

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9953**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Str Teilor, Jud. Neamt, Lungime strada Teilor - 145 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51896	1.426	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>3910 / 19/02/2024</b>	
Act Normativ nr. HOTARARE nr. 1365, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr CERTIFICAT FISCAL nr. 879 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni;act administrativ nr ADEVERINTA nr. 87 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniu public	

**C. Partea III. SARCINI .**

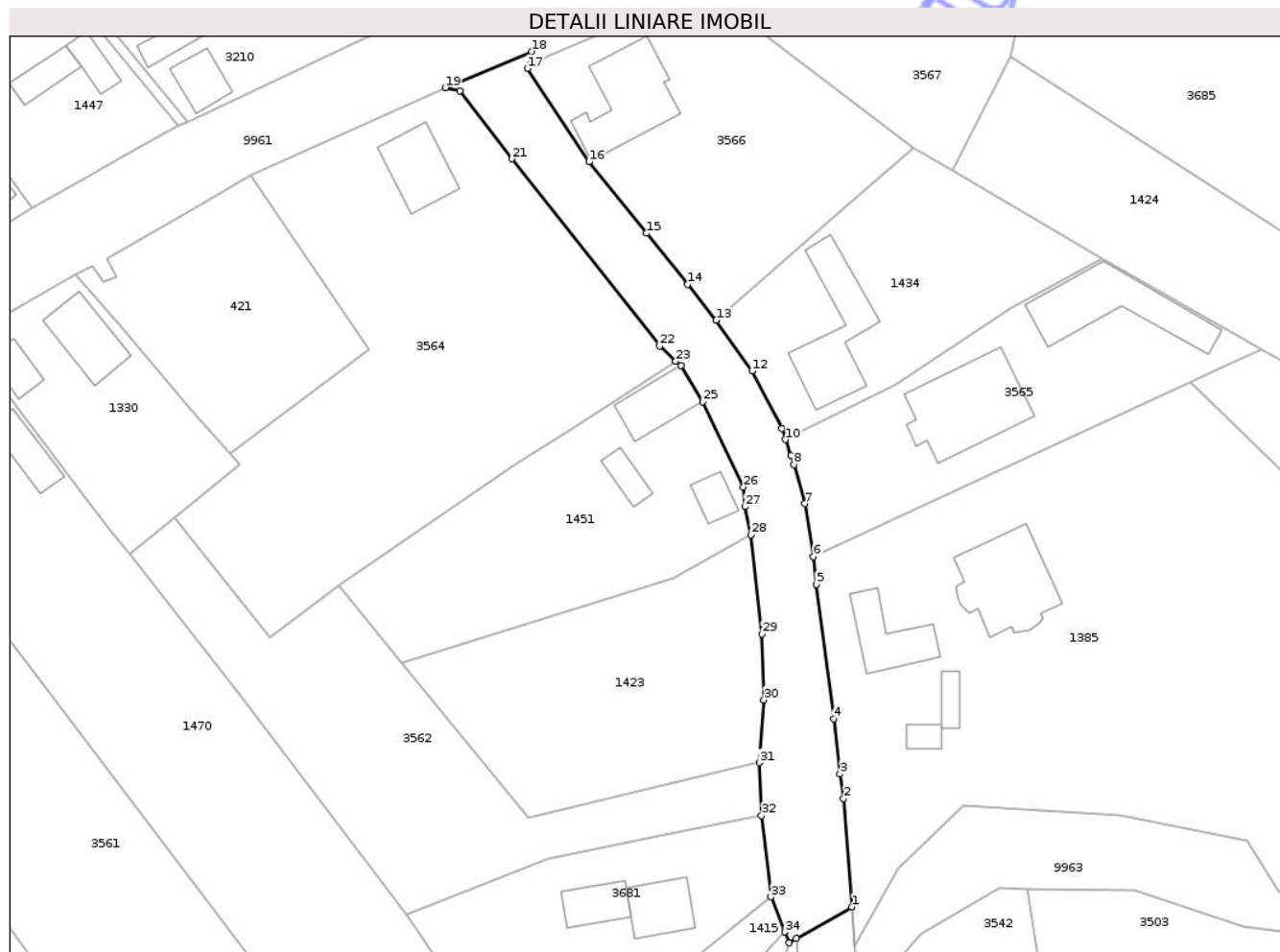
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51896	1.426	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	1.426	-	697	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	615.794,931 630.155,753	2	615.793,642 630.172,271	16.568	2	615.793,642 630.172,271	3	615.793,101 630.176,023	3.791
3	615.793,101 630.176,023	4	615.792,141 630.184,438	8.47	4	615.792,141 630.184,438	5	615.789,509 630.204,879	20.61
5	615.789,509 630.204,879	6	615.789,046 630.209,136	4.282	6	615.789,046 630.209,136	7	615.787,759 630.217,188	8.154
7	615.787,759 630.217,188	8	615.786,095 630.223,155	6.195	8	615.786,095 630.223,155	9	615.785,64 630.224,495	1.415
9	615.785,64 630.224,495	10	615.784,801 630.226,966	2.609	10	615.784,801 630.226,966	11	615.784,218 630.228,683	1.813

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
11	615.784,218 630.228,683	12	615.779,707 630.237,412	9.826	12	615.779,707 630.237,412	13	615.774,224 630.245,134	9.471
13	615.774,224 630.245,134	14	615.769,848 630.250,586	6.991	14	615.769,848 630.250,586	15	615.763,583 630.258,392	10.009
15	615.763,583 630.258,392	16	615.754,854 630.269,27	13.947	16	615.754,854 630.269,27	17	615.745,442 630.283,492	17.054
17	615.745,442 630.283,492	18	615.746,109 630.286,088	2.68	18	615.746,109 630.286,088	19	615.732,924 630.280,556	14.299
19	615.732,924 630.280,556	20	615.735,148 630.280,045	2.282	20	615.735,148 630.280,045	21	615.743,103 630.269,713	13.039
21	615.743,103 630.269,713	22	615.765,612 630.241,208	36.321	22	615.765,612 630.241,208	23	615.768,049 630.238,883	3.368
23	615.768,049 630.238,883	24	615.768,813 630.238,199	1.025	24	615.768,813 630.238,199	25	615.772,19 630.232,715	6.44
25	615.772,19 630.232,715	26	615.778,357 630.219,731	14.374	26	615.778,357 630.219,731	27	615.778,615 630.216,729	3.013
27	615.778,615 630.216,729	28	615.779,513 630.212,458	4.364	28	615.779,513 630.212,458	29	615.781,174 630.197,307	15.242
29	615.781,174 630.197,307	30	615.781,516 630.187,295	10.018	30	615.781,516 630.187,295	31	615.780,838 630.177,736	9.583
31	615.780,838 630.177,736	32	615.781,149 630.169,652	8.089	32	615.781,149 630.169,652	33	615.782,577 630.157,291	12.444
33	615.782,577 630.157,291	34	615.784,657 630.151,944	5.737	34	615.784,657 630.151,944	35	615.785,335 630.150,301	1.778
35	615.785,335 630.150,301	36	615.786,44 630.150,929	1.272	36	615.786,44 630.150,929	1	615.794,931 630.155,753	9.765

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.





## DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9957

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

## A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		8	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

## B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

## C. Partea III. SARCINI .

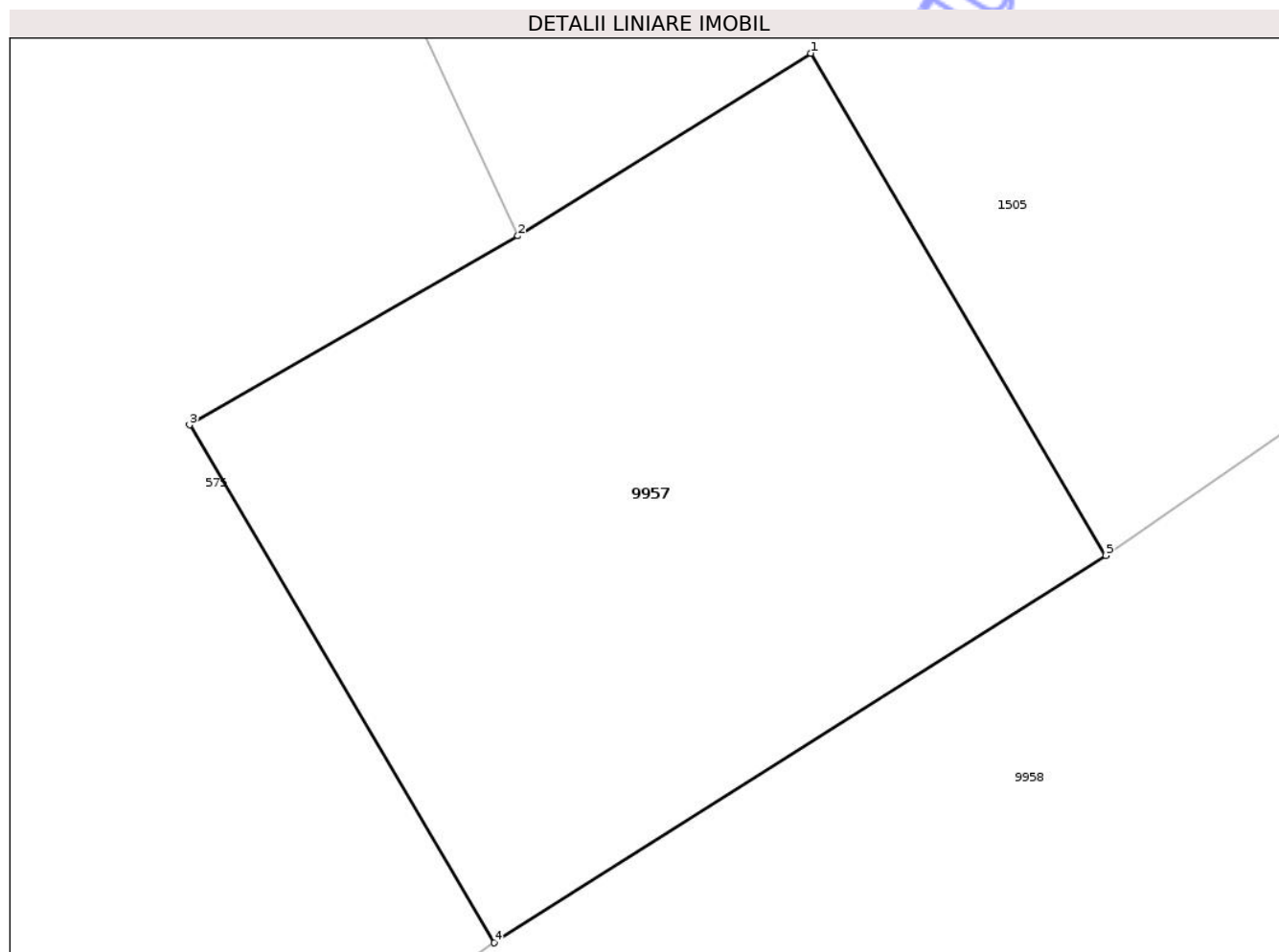
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	8	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	neproductiv	DA	8	-	1312	-	

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	614.107,84 629.531,922	2	614.106,568 629.531,129	1.498
2	614.106,568 629.531,129	3	614.105,141 629.530,309	1.646
3	614.105,141 629.530,309	4	614.106,465 629.528,061	2.608
4	614.106,465 629.528,061	5	614.109,122 629.529,742	3.144
5	614.109,122 629.529,742	1	614.107,84 629.531,922	2.529

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Circuitul  
Civil



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9960**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Str Văleni, Jud. Neamt, Lungime strada Valeni - 185 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51888	2.161	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>4025 / 20/02/2024</b>	
Act Normativ nr. HOTARARE nr. 1365, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr CERTIFICAT FISCAL nr. 879 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni;act administrativ nr ADEVERINTA nr. 870 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniu public	

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51888	2.161	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	2.161	-	1093A	-	Lungime strada Valeni - 185 ml

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	614.937,222 629.846,593	2	614.926,071 629.841,802	12.136
3	614.930,974 629.830,59	4	614.939,242 629.812,911	19.517
5	614.941,313 629.808,484	6	614.949,138 629.795,368	15.273
7	614.950,774 629.793,301	8	614.967,792 629.761,991	35.636
9	614.989,286 629.730,099	10	615.000,283 629.709,401	23.438

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	614.926,071 629.841,802	3	614.930,974 629.830,59	12.237
4	614.939,242 629.812,911	5	614.941,313 629.808,484	4.887
6	614.949,138 629.795,368	7	614.950,774 629.793,301	2.637
8	614.967,792 629.761,991	9	614.989,286 629.730,099	38.459
10	615.000,283 629.709,401	11	615.008,591 629.690,664	20.496

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
11	615.008,591 629.690,664	12	615.008,807 629.682,285	8.382
13	615.008,905 629.681,904	14	615.009,858 629.678,224	3.801
15	615.013,541 629.679,494	16	615.018,378 629.681,163	5.117
17	615.021,324 629.682,178	18	615.017,469 629.695,041	13.428
19	615.014,011 629.705,154	20	615.009,961 629.712,567	8.447
21	615.005,007 629.723,542	22	614.997,58 629.741,337	19.282
23	614.991,111 629.749,964	24	614.988,9 629.753,063	3.807
25	614.976,559 629.770,358	26	614.971,786 629.779,917	10.684
27	614.959,436 629.799,974	28	614.956,548 629.805,874	6.569
29	614.951,541 629.816,106	30	614.946,618 629.826,166	11.2
31	614.937,565 629.844,308	1	614.937,222 629.846,593	2.311

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
12	615.008,807 629.682,285	13	615.008,905 629.681,904	0.394
14	615.009,858 629.678,224	15	615.013,541 629.679,494	3.896
16	615.018,378 629.681,163	17	615.021,324 629.682,178	3.115
18	615.017,469 629.695,041	19	615.014,011 629.705,154	10.688
20	615.009,961 629.712,567	21	615.005,007 629.723,542	12.041
22	614.997,58 629.741,337	23	614.991,111 629.749,964	10.784
24	614.988,9 629.753,063	25	614.976,559 629.770,358	21.247
26	614.971,786 629.779,917	27	614.959,436 629.799,974	23.554
28	614.956,548 629.805,874	29	614.951,541 629.816,106	11.391
30	614.946,618 629.826,166	31	614.937,565 629.844,308	20.275

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.





## DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9961

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

## A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Str Principală, Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		33.318	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit;

## B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

## C. Partea III. SARCINI .

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

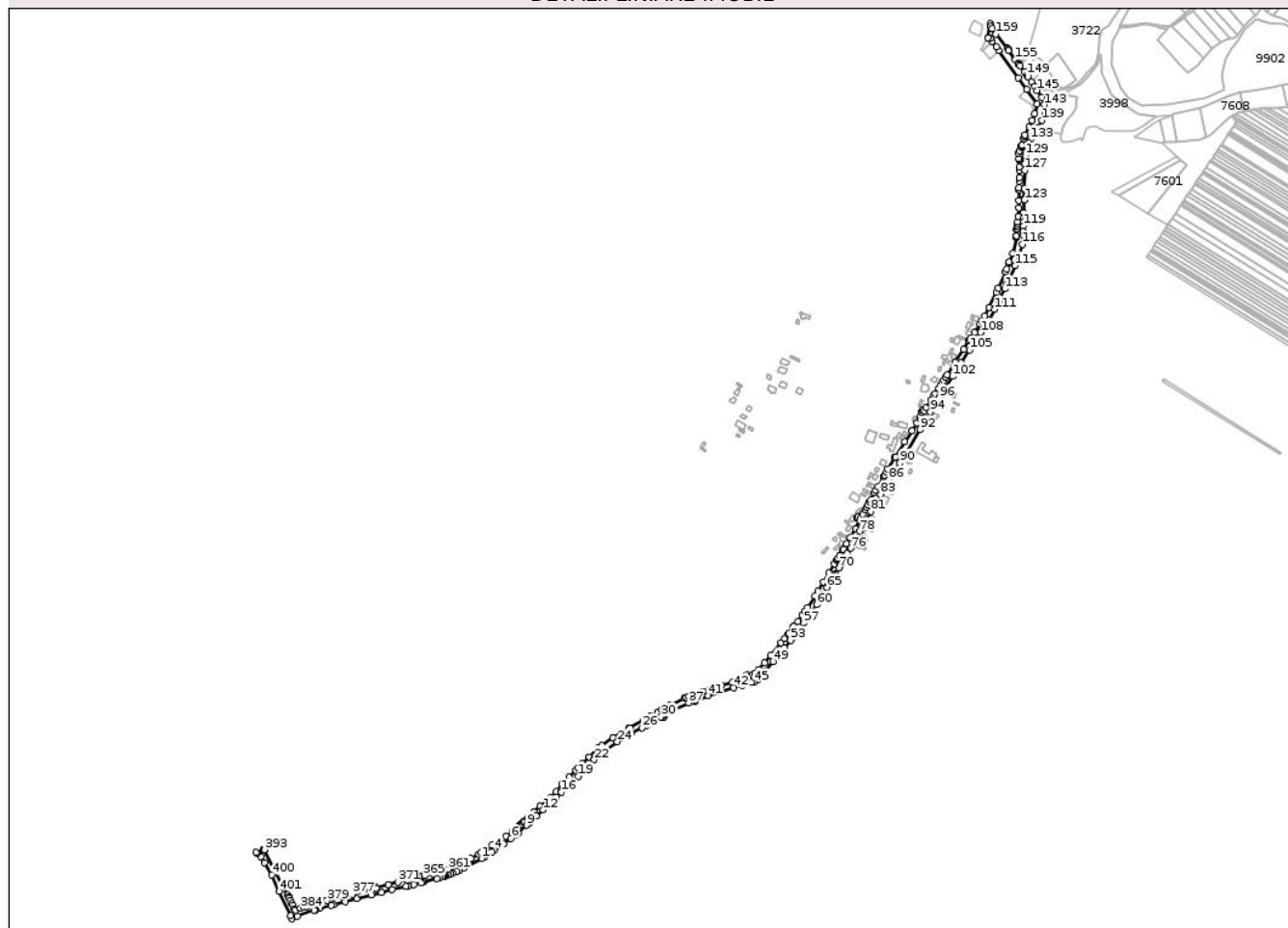
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	33.318	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	33.318	-	395	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	615.311,524 629.964,738	2	615.316,544 629.967,132	5.561	2	615.316,544 629.967,132	3	615.332,926 629.977,858	19.58	3	615.332,926 629.977,858	4	615.338,026 629.981,43	6.227
4	615.338,026 629.981,43	5	615.356,899 629.994,161	22.76	5	615.356,899 629.994,161	6	615.371,442 630.004,867	18.05	6	615.371,442 630.004,867	7	615.380,518 630.011,871	11.46
7	615.380,518 630.011,871	8	615.385,755 630.015,869	6.589	8	615.385,755 630.015,869	9	615.403,365 630.031,652	23.64	9	615.403,365 630.031,652	10	615.408,919 630.036,709	7.511
10	615.408,919 630.036,709	11	615.423,607 630.050,208	19.94	11	615.423,607 630.050,208	12	615.437,056 630.062,968	18.53	12	615.437,056 630.062,968	13	615.448,615 630.073,703	15.77
13	615.448,615 630.073,703	14	615.456,538 630.081,891	11.39	14	615.456,538 630.081,891	15	615.464,036 630.089,037	10.35	15	615.464,036 630.089,037	16	615.474,194 630.099,135	14.32
16	615.474,194 630.099,135	17	615.484,56 630.108,488	13.96	17	615.484,56 630.108,488	18	615.494,031 630.117,849	13.31	18	615.494,031 630.117,849	19	615.507,674 630.131,527	19.32









Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
415	615.158,2 629.908,065	416	615.162,003 629.908,952	3.905	416	615.162,003 629.908,952	417	615.173,452 629.911,642	11.76	417	615.173,452 629.911,642	418	615.187,922 629.915,041	14.86 4
418	615.187,922 629.915,041	419	615.191,093 629.916,096	3.342	419	615.191,093 629.916,096	420	615.194,97 629.916,902	3.96	420	615.194,97 629.916,902	421	615.220,749 629.923,475	26.60 4
421	615.220,749 629.923,475	422	615.226,903 629.925,436	6.459	422	615.226,903 629.925,436	423	615.230,942 629.926,991	4.327	423	615.230,942 629.926,991	424	615.234,597 629.928,31	3.886
424	615.234,597 629.928,31	425	615.236,2 629.928,872	1.699	425	615.236,2 629.928,872	426	615.237,767 629.929,422	1.661	426	615.237,767 629.929,422	427	615.242,407 629.930,965	4.889
427	615.242,407 629.930,965	428	615.248,851 629.933,257	6.839	428	615.248,851 629.933,257	429	615.253,25 629.934,86	4.682	429	615.253,25 629.934,86	430	615.261,245 629.938,117	8.633
430	615.261,245 629.938,117	431	615.265,73 629.940,103	4.905	431	615.265,73 629.940,103	432	615.274,987 629.944,968	10.45 7	432	615.274,987 629.944,968	1	615.311,524 629.964,738	41.54 3

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Cămin  
Civil





## DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9963

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

## A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Necunoscut

Adresa: Loc. Urecheni, Jud. Neamt, ȘI EXTRAVILAN COMUNA URECHENI

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		46.771	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

## Construcții

Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Adresa	Observații / Referințe
A1.1		Loc. Urecheni, Jud. Neamt	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:29 mp; S. construita desfasurata:29 mp; POD
A1.2		Loc. Urecheni, Jud. Neamt	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:20 mp; S. construita desfasurata:20 mp; POD
A1.3		Loc. Urecheni, Jud. Neamt	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:62 mp; S. construita desfasurata:62 mp; POD
A1.4		Loc. Urecheni, Jud. Neamt	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:115 mp; S. construita desfasurata:115 mp; POD

## B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

## C. Partea III. SARCINI .

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

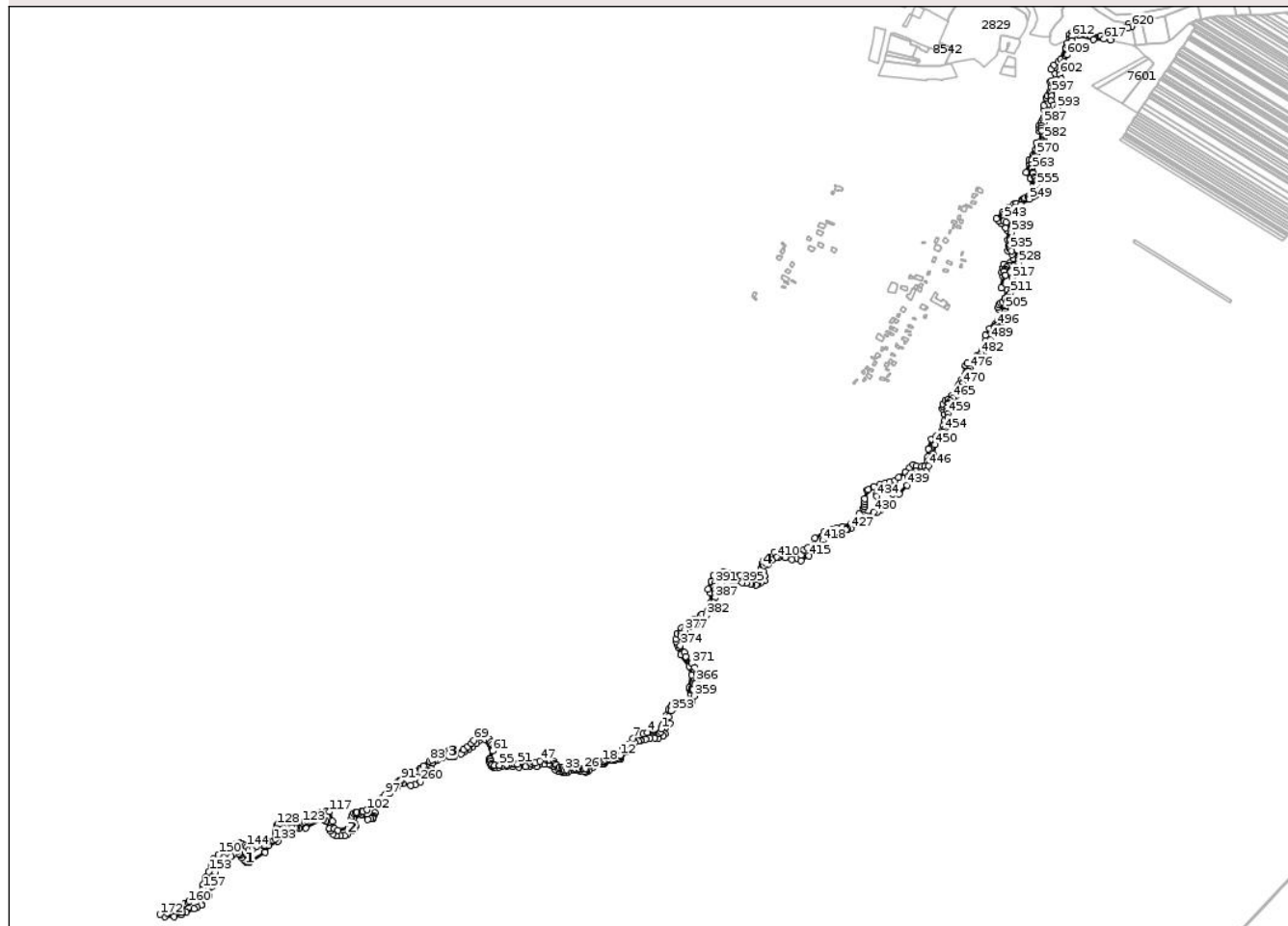
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	46.771	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	curti constructii	DA	226	-	315	-	
2	ape curgatoare	NU	4.929	-	315	-	
3	ape curgatoare	DA	41.616	-	315	-	

## Date referitoare la construcții

Crt	Număr	Destinație construcție	Supraf. (mp)	Situație juridică	Observații / Referințe
A1.1		construcții industriale și edilitare	29	Cu acte	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:29 mp; S. construita desfasurata:29 mp; POD
A1.2		construcții industriale și edilitare	20	Cu acte	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:20 mp; S. construita desfasurata:20 mp; POD
A1.3		construcții industriale și edilitare	62	Cu acte	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:62 mp; S. construita desfasurata:62 mp; POD
A1.4		construcții industriale și edilitare	115	Cu acte	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:115 mp; S. construita desfasurata:115 mp; POD

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	615.533,043 629.736,456	2	615.531,682 629.729,439	7.148	2	615.531,682 629.729,439	3	615.527,992 629.725,874	5.131	3	615.527,992 629.725,874	4	615.499,169 629.727,073	28.848
4	615.499,169 629.727,073	5	615.489,374 629.724,127	10.228	5	615.489,374 629.724,127	6	615.480,482 629.721,452	9.285	6	615.480,482 629.721,452	7	615.463,625 629.712,425	19.123
7	615.463,625 629.712,425	8	615.455,272 629.699,453	15.429	8	615.455,272 629.699,453	9	615.452,938 629.697,573	2.997	9	615.452,938 629.697,573	10	615.439,774 629.686,242	17.37
10	615.439,774 629.686,242	11	615.439,381 629.685,498	0.842	11	615.439,381 629.685,498	12	615.431,844 629.671,202	16.16	12	615.431,844 629.671,202	13	615.426,087 629.666,643	7.344
13	615.426,087 629.666,643	14	615.415,125 629.663,603	11.376	14	615.415,125 629.663,603	15	615.403,979 629.663,741	11.147	15	615.403,979 629.663,741	16	615.394,353 629.660,321	10.216
16	615.394,353 629.660,321	17	615.390,967 629.657,592	4.348	17	615.390,967 629.657,592	18	615.387,288 629.655,865	4.064	18	615.387,288 629.655,865	19	615.384,197 629.655,934	3.092
19	615.384,197 629.655,934	20	615.381,606 629.657,039	2.817	20	615.381,606 629.657,039	21	615.375,336 629.656,832	6.273	21	615.375,336 629.656,832	22	615.369,516 629.655,761	5.918
22	615.369,516 629.655,761	23	615.364,137 629.653,316	5.909	23	615.364,137 629.653,316	24	615.358,286 629.648,653	7.481	24	615.358,286 629.648,653	25	615.347,274 629.638,749	14.811
25	615.347,274 629.638,749	26	615.342,814 629.638,152	4.5	26	615.342,814 629.638,152	27	615.338,686 629.639,382	4.307	27	615.338,686 629.639,382	28	615.332,228 629.638,1	6.584
28	615.332,228 629.638,1	29	615.321,445 629.639,644	10.893	29	615.321,445 629.639,644	30	615.314,071 629.642,073	7.764	30	615.314,071 629.642,073	31	615.310,297 629.641,919	3.777
31	615.310,297 629.641,919	32	615.299,757 629.635,578	12.3	32	615.299,757 629.635,578	33	615.295,592 629.634,761	4.244	33	615.295,592 629.634,761	34	615.292,49 629.636,797	3.71
34	615.292,49 629.636,797	35	615.290,96 629.640,114	3.653	35	615.290,96 629.640,114	36	615.288,667 629.641,423	2.64	36	615.288,667 629.641,423	37	615.282,969 629.641,861	5.715
37	615.282,969 629.641,861	38	615.278,884 629.639,538	4.699	38	615.278,884 629.639,538	39	615.274,364 629.647,963	9.561	39	615.274,364 629.647,963	40	615.271,015 629.650,514	4.21
40	615.271,015 629.650,514	41	615.267,449 629.657,082	7.474	41	615.267,449 629.657,082	42	615.260,421 629.658,22	7.119	42	615.260,421 629.658,22	43	615.260,132 629.658,266	0.293
43	615.260,132 629.658,266	44	615.258,445 629.658,961	1.824	44	615.258,445 629.658,961	45	615.256,604 629.659,073	1.844	45	615.256,604 629.659,073	46	615.252,625 629.658,67	3.999
46	615.252,625 629.658,67	47	615.233,981 629.656,783	18.739	47	615.233,981 629.656,783	48	615.223,011 629.653,003	11.603	48	615.223,011 629.653,003	49	615.217,765 629.654,456	5.444
49	615.217,765 629.654,456	50	615.212,497 629.651,339	6.121	50	615.212,497 629.651,339	51	615.179,925 629.649,918	32.603	51	615.179,925 629.649,918	52	615.172,02 629.649,803	7.906
52	615.172,02 629.649,803	53	615.167,6 629.649,036	4.487	53	615.167,6 629.649,036	54	615.152,467 629.648,728	15.135	54	615.152,467 629.648,728	55	615.134,867 629.646,903	17.694
55	615.134,867 629.646,903	56	615.122,62 629.646,186	12.268	56	615.122,62 629.646,186	57	615.117,145 629.648,744	6.043	57	615.117,145 629.648,744	58	615.114,52 629.651,652	3.918
58	615.114,52 629.651,652	59	615.113,114 629.657,144	5.669	59	615.113,114 629.657,144	60	615.112,614 629.661,806	4.689	60	615.112,614 629.661,806	61	615.118,015 629.681,765	20.676
61	615.118,015 629.681,765	62	615.119,093 629.685,254	3.652	62	615.119,093 629.685,254	63	615.119,268 629.689,779	4.528	63	615.119,268 629.689,779	64	615.116,697 629.698,013	8.627
64	615.116,697 629.698,013	65	615.114,18 629.703,726	6.242	65	615.114,18 629.703,726	66	615.110,119 629.708,64	6.375	66	615.110,119 629.708,64	67	615.092,432 629.715,062	18.817
67	615.092,432 629.715,062	68	615.086,608 629.714,631	5.839	68	615.086,608 629.714,631	69	615.071,931 629.707,746	16.212	69	615.071,931 629.707,746	70	615.065,991 629.700,62	9.277
70	615.065,991 629.700,62	71	615.057,437 629.692,614	11.716	71	615.057,437 629.692,614	72	615.046,491 629.685,103	13.275	72	615.046,491 629.685,103	73	615.022,311 629.678,522	25.059
73	615.022,311 629.678,522	74	615.021,324 629.682,178	3.787	74	615.021,324 629.682,178	75	615.018,378 629.681,163	3.115	75	615.018,378 629.681,163	76	615.013,541 629.679,494	5.117
76	615.013,541 629.679,494	77	615.009,858 629.678,224	3.896	77	615.009,858 629.678,224	78	615.008,905 629.681,904	3.801	78	615.008,905 629.681,904	79	615.000,833 629.677,849	9.034
79	615.000,833 629.677,849	80	614.997,858 629.675,923	3.544	80	614.997,858 629.675,923	81	614.988,707 629.668,092	12.045	81	614.988,707 629.668,092	82	614.969,207 629.660,378	20.97
82	614.969,207 629.660,378	83	614.963,112 629.656,758	7.089	83	614.963,112 629.656,758	84	614.947,006 629.645,45	19.679	84	614.947,006 629.645,45	85	614.942,231 629.638,153	8.72
85	614.942,231 629.638,153	86	614.938,773 629.637,278	3.567	86	614.938,773 629.637,278	87	614.930,263 629.631,032	10.557	87	614.930,263 629.631,032	88	614.924,921 629.628,497	5.913
88	614.924,921 629.628,497	89	614.923,043 629.628,657	1.885	89	614.923,043 629.628,657	90	614.921,024 629.626,863	2.701	90	614.921,024 629.626,863	91	614.893,175 629.610,017	32.548
91	614.893,175 629.610,017	92	614.892,902 629.607,935	2.1	92	614.892,902 629.607,935	93	614.887,528 629.607,389	5.402	93	614.887,528 629.607,389	94	614.883,132 629.604,234	5.411
94	614.883,132 629.604,234	95	614.876,947 629.598,026	8.763	95	614.876,947 629.598,026	96	614.864,63 629.587,799	16.01	96	614.864,63 629.587,799	97	614.853,791 629.574,207	17.385

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
97	614.853,791 629.574,207	98	614.846,55 629.568,031	9.517	98	614.846,55 629.568,031	99	614.839,491 629.564,645	7.829	99	614.839,491 629.564,645	100	614.834,49 629.560,223	6.675
100	614.834,49 629.560,223	101	614.822,932 629.548,402	16.53 3	101	614.822,932 629.548,402	102	614.808,319 629.536,989	18.54 1	102	614.808,319 629.536,989	103	614.798,148 629.532,904	10.96 1
103	614.798,148 629.532,904	104	614.794,983 629.532,344	3.214	104	614.794,983 629.532,344	105	614.783,983 629.531,65	11.02 2	105	614.783,983 629.531,65	106	614.780,116 629.530,448	4.05
106	614.780,116 629.530,448	107	614.775,964 629.528,327	4.662	107	614.775,964 629.528,327	108	614.771,946 629.522,159	7.361	108	614.771,946 629.522,159	109	614.769,973 629.514,583	7.828
109	614.769,973 629.514,583	110	614.772,348 629.500,231	14.54 8	110	614.772,348 629.500,231	111	614.769,76 629.492,776	7.891	111	614.769,76 629.492,776	112	614.767,817 629.492,06	2.071
112	614.767,817 629.492,06	113	614.763,632 629.493,228	4.345	113	614.763,632 629.493,228	114	614.737,766 629.486,049	26.84 3	114	614.737,766 629.486,049	115	614.728,105 629.491,58	11.13 3
115	614.728,105 629.491,58	116	614.722,92 629.508,864	18.04 5	116	614.722,92 629.508,864	117	614.715,563 629.532,268	24.53 4	117	614.715,563 629.532,268	118	614.708,811 629.534,609	7.146
118	614.708,811 629.534,609	119	614.693,754 629.531,267	15.42 3	119	614.693,754 629.531,267	120	614.667,324 629.516,664	30.19 7	120	614.667,324 629.516,664	121	614.660,2 629.511,048	9.07
121	614.660,2 629.511,048	122	614.656,5 629.505,524	6.649	122	614.656,5 629.505,524	123	614.649,733 629.504,872	6.799	123	614.649,733 629.504,872	124	614.647,378 629.506,307	2.758
124	614.647,378 629.506,307	125	614.619,506 629.506,636	27.87 4	125	614.619,506 629.506,636	126	614.595,325 629.504,679	24.26	126	614.595,325 629.504,679	127	614.591,265 629.502,333	4.689
127	614.591,265 629.502,333	128	614.587,978 629.499,67	4.23	128	614.587,978 629.499,67	129	614.586,417 629.496,738	3.322	129	614.586,417 629.496,738	130	614.583,283 629.484,612	12.52 4
130	614.583,283 629.484,612	131	614.584,233 629.474,46	10.19 6	131	614.584,233 629.474,46	132	614.583,368 629.465,761	8.742	132	614.583,368 629.465,761	133	614.578,126 629.461,487	6.764
133	614.578,126 629.461,487	134	614.563,042 629.458,276	15.42 2	134	614.563,042 629.458,276	135	614.559,798 629.456,483	3.707	135	614.559,798 629.456,483	136	614.556,362 629.450,538	6.867
136	614.556,362 629.450,538	137	614.555,249 629.448,494	2.327	137	614.555,249 629.448,494	138	614.537,012 629.448,141	18.24	138	614.537,012 629.448,141	139	614.527,55 629.442,443	11.04 5
139	614.527,55 629.442,443	140	614.521,824 629.424,757	18.59	140	614.521,824 629.424,757	141	614.519,083 629.418,805	6.553	141	614.519,083 629.418,805	142	614.516,512 629.418,644	2.576
142	614.516,512 629.418,644	143	614.516,912 629.436,702	18.06 2	143	614.516,912 629.436,702	144	614.512,71 629.445,886	10.1	144	614.512,71 629.445,886	145	614.508,445 629.449,857	5.827
145	614.508,445 629.449,857	146	614.501,577 629.454,168	8.109	146	614.501,577 629.454,168	147	614.495,53 629.454,722	6.072	147	614.495,53 629.454,722	148	614.482,604 629.451,989	13.21 2
148	614.482,604 629.451,989	149	614.456,688 629.434,449	31.29 4	149	614.456,688 629.434,449	150	614.443,035 629.427,303	15.41	150	614.443,035 629.427,303	151	614.431,413 629.417,066	15.48 8
151	614.431,413 629.417,066	152	614.425,061 629.409,608	9.796	152	614.425,061 629.409,608	153	614.419,166 629.385,27	25.04 2	153	614.419,166 629.385,27	154	614.412,772 629.371,187	15.46 7
154	614.412,772 629.371,187	155	614.409,804 629.368,709	3.866	155	614.409,804 629.368,709	156	614.405,242 629.353,463	15.91 4	156	614.405,242 629.353,463	157	614.404,874 629.343,349	10.12 1
157	614.404,874 629.343,349	158	614.391,576 629.328,362	20.03 6	158	614.391,576 629.328,362	159	614.371,597 629.312,988	25.21	159	614.371,597 629.312,988	160	614.368,313 629.308,383	5.656
160	614.368,313 629.308,383	161	614.360,786 629.307,551	7.573	161	614.360,786 629.307,551	162	614.356,447 629.304,867	5.102	162	614.356,447 629.304,867	163	614.354,532 629.303,232	2.518
163	614.354,532 629.303,232	164	614.352,694 629.300,001	3.717	164	614.352,694 629.300,001	165	614.351,757 629.296,812	3.324	165	614.351,757 629.296,812	166	614.351,745 629.290,985	5.827
166	614.351,745 629.290,985	167	614.352,726 629.285,244	5.824	167	614.352,726 629.285,244	168	614.350,553 629.284,263	2.384	168	614.350,553 629.284,263	169	614.348,765 629.284,79	1.864
169	614.348,765 629.284,79	170	614.347,208 629.289,391	4.857	170	614.347,208 629.289,391	171	614.317,394 629.283,209	30.44 9	171	614.317,394 629.283,209	172	614.299,016 629.279,696	18.71
172	614.299,016 629.279,696	173	614.310,436 629.274,435	12.57 3	173	614.310,436 629.274,435	174	614.334,173 629.274,084	23.73 9	174	614.334,173 629.274,084	175	614.352,118 629.279,098	18.63 3
175	614.352,118 629.279,098	176	614.362,976 629.284,197	11.99 6	176	614.362,976 629.284,197	177	614.382,254 629.293,249	21.29 8	177	614.382,254 629.293,249	178	614.390,029 629.297,384	8.806
178	614.390,029 629.297,384	179	614.400,521 629.302,965	11.88 4	179	614.400,521 629.302,965	180	614.400,729 629.303,076	0.235	180	614.400,729 629.303,076	181	614.412,155 629.317,163	18.13 8
181	614.412,155 629.317,163	182	614.418,968 629.325,564	10.81 7	182	614.418,968 629.325,564	183	614.428,192 629.349,641	25.78 4	183	614.428,192 629.349,641	184	614.435,126 629.383,683	34.74 1
184	614.435,126 629.383,683	185	614.445,035 629.413,483	31.40 5	185	614.445,035 629.413,483	186	614.455,938 629.418,679	12.07 8	186	614.455,938 629.418,679	187	614.474,414 629.423,06	18.98 8
187	614.474,414 629.423,06	188	614.478,198 629.427,079	5.52	188	614.478,198 629.427,079	189	614.485,399 629.434,239	10.15 5	189	614.485,399 629.434,239	190	614.488,863 629.433,586	3.525
190	614.488,863 629.433,586	191	614.493,655 629.429,769	6.126	191	614.493,655 629.429,769	192	614.494,481 629.428,088	1.873	192	614.494,481 629.428,088	193	614.496,812 629.424,975	3.889
193	614.496,812 629.424,975	194	614.501,537 629.419,362	7.337	194	614.501,537 629.419,362	195	614.505,994 629.414,521	6.58	195	614.505,994 629.414,521	196	614.509,369 629.410,179	5.499

Punct început	X / Y	Punct sfârşit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârşit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârşit	X / Y	Lungime segment
196	614.509,369 629.410,179	197	614.510,968 629.408,467	2.343	197	614.510,968 629.408,467	198	614.513,437 629.408,166	2.487	198	614.513,437 629.408,166	199	614.515,695 629.407,973	2.266
199	614.515,695 629.407,973	200	614.516,191 629.407,931	0.498	200	614.516,191 629.407,931	201	614.518,292 629.407,274	2.201	201	614.518,292 629.407,274	202	614.558,304 629.432,204	47.143
202	614.558,304 629.432,204	203	614.566,904 629.448,682	18.588	203	614.566,904 629.448,682	204	614.589,504 629.460,361	25.439	204	614.589,504 629.460,361	205	614.590,535 629.464,106	3.884
205	614.590,535 629.464,106	206	614.590,86 629.465,286	1.224	206	614.590,86 629.465,286	207	614.593,147 629.475,844	10.803	207	614.593,147 629.475,844	208	614.595,409 629.487,846	12.214
208	614.595,409 629.487,846	209	614.600,922 629.493,497	7.894	209	614.600,922 629.493,497	210	614.610,608 629.494,555	9.745	210	614.610,608 629.494,555	211	614.623,782 629.493,932	13.189
211	614.623,782 629.493,932	212	614.631,027 629.492,872	7.321	212	614.631,027 629.492,872	213	614.635,127 629.492,679	4.105	213	614.635,127 629.492,679	214	614.641,345 629.491,85	6.273
214	614.641,345 629.491,85	215	614.658,065 629.492,541	16.734	215	614.658,065 629.492,541	216	614.697,911 629.515,09	45.784	216	614.697,911 629.515,09	217	614.701,658 629.514,064	3.885
217	614.701,658 629.514,064	218	614.707,491 629.509,721	7.273	218	614.707,491 629.509,721	219	614.716,0 629.490,907	20.648	219	614.716,0 629.490,907	220	614.718,387 629.485,013	6.359
220	614.718,387 629.485,013	221	614.724,907 629.477,963	9.603	221	614.724,907 629.477,963	222	614.733,016 629.472,635	9.703	222	614.733,016 629.472,635	223	614.743,445 629.472,716	10.429
223	614.743,445 629.472,716	224	614.753,031 629.473,345	9.607	224	614.753,031 629.473,345	225	614.760,847 629.477,239	8.732	225	614.760,847 629.477,239	226	614.764,709 629.484,928	8.605
226	614.764,709 629.484,928	227	614.767,06 629.485,084	2.356	227	614.767,06 629.485,084	228	614.767,776 629.485,131	0.718	228	614.767,776 629.485,131	229	614.769,953 629.485,162	2.177
229	614.769,953 629.485,162	230	614.772,394 629.487,155	3.151	230	614.772,394 629.487,155	231	614.777,76 629.490,952	6.573	231	614.777,76 629.490,952	232	614.779,962 629.496,565	6.03
232	614.779,962 629.496,565	233	614.778,882 629.503,733	7.249	233	614.778,882 629.503,733	234	614.776,542 629.517,611	14.074	234	614.776,542 629.517,611	235	614.776,599 629.517,845	0.241
235	614.776,599 629.517,845	236	614.778,3 629.522,841	5.278	236	614.778,3 629.522,841	237	614.781,136 629.524,917	3.515	237	614.781,136 629.524,917	238	614.787,043 629.526,852	6.216
238	614.787,043 629.526,852	239	614.788,564 629.526,676	1.531	239	614.788,564 629.526,676	240	614.794,306 629.526,073	5.774	240	614.794,306 629.526,073	241	614.810,412 629.513,293	20.56
241	614.810,412 629.513,293	242	614.818,361 629.514,591	8.054	242	614.818,361 629.514,591	243	614.822,529 629.516,254	4.488	243	614.822,529 629.516,254	244	614.823,158 629.516,504	0.676
244	614.823,158 629.516,504	245	614.823,748 629.519,048	2.611	245	614.823,748 629.519,048	246	614.824,568 629.522,304	3.358	246	614.824,568 629.522,304	247	614.827,768 629.529,728	8.085
247	614.827,768 629.529,728	248	614.831,311 629.547,673	18.291	248	614.831,311 629.547,673	249	614.841,86 629.557,187	14.206	249	614.841,86 629.557,187	250	614.853,327 629.567,529	15.441
250	614.853,327 629.567,529	251	614.865,977 629.580,019	17.777	251	614.865,977 629.580,019	252	614.870,389 629.583,927	5.894	252	614.870,389 629.583,927	253	614.874,491 629.587,562	5.481
253	614.874,491 629.587,562	254	614.879,306 629.590,801	5.803	254	614.879,306 629.590,801	255	614.882,989 629.593,28	4.44	255	614.882,989 629.593,28	256	614.889,052 629.601,374	10.114
256	614.889,052 629.601,374	257	614.896,848 629.601,541	7.797	257	614.896,848 629.601,541	258	614.916,185 629.597,711	19.713	258	614.916,185 629.597,711	259	614.927,483 629.598,307	11.314
259	614.927,483 629.598,307	260	614.939,854 629.606,098	14.62	260	614.939,854 629.606,098	261	614.945,572 629.616,231	11.634	261	614.945,572 629.616,231	262	614.946,554 629.622,178	6.027
262	614.946,554 629.622,178	263	614.948,426 629.628,648	6.736	263	614.948,426 629.628,648	264	614.953,044 629.631,625	5.494	264	614.953,044 629.631,625	265	614.960,449 629.631,844	7.408
265	614.960,449 629.631,844	266	614.962,964 629.631,221	2.591	266	614.962,964 629.631,221	267	614.966,104 629.639,573	8.922	267	614.966,104 629.639,573	268	614.970,116 629.652,938	13.955
268	614.970,116 629.652,938	269	614.975,334 629.657,091	6.669	269	614.975,334 629.657,091	270	614.982,407 629.660,465	7.836	270	614.982,407 629.660,465	271	614.993,567 629.664,722	11.945
271	614.993,567 629.664,722	272	615.011,867 629.669,259	18.854	272	615.011,867 629.669,259	273	615.012,091 629.667,608	1.666	273	615.012,091 629.667,608	274	615.016,426 629.668,229	4.379
274	615.016,426 629.668,229	275	615.021,474 629.668,952	5.1	275	615.021,474 629.668,952	276	615.024,692 629.669,412	3.251	276	615.024,692 629.669,412	277	615.024,618 629.671,386	1.975
277	615.024,618 629.671,386	278	615.039,68 629.674,535	15.387	278	615.039,68 629.674,535	279	615.049,424 629.680,606	11.481	279	615.049,424 629.680,606	280	615.060,266 629.686,687	12.43
280	615.060,266 629.686,687	281	615.067,94 629.691,173	8.889	281	615.067,94 629.691,173	282	615.078,051 629.701,136	14.194	282	615.078,051 629.701,136	283	615.085,241 629.707,648	9.701
283	615.085,241 629.707,648	284	615.098,328 629.710,444	13.382	284	615.098,328 629.710,444	285	615.107,931 629.705,194	10.945	285	615.107,931 629.705,194	286	615.113,537 629.696,9	10.011
286	615.113,537 629.696,9	287	615.116,198 629.687,269	9.992	287	615.116,198 629.687,269	288	615.109,474 629.661,977	26.17	288	615.109,474 629.661,977	289	615.111,04 629.653,378	8.741
289	615.111,04 629.653,378	290	615.113,003 629.647,643	6.061	290	615.113,003 629.647,643	291	615.116,291 629.643,187	5.538	291	615.116,291 629.643,187	292	615.121,774 629.640,009	6.338
292	615.121,774 629.640,009	293	615.132,976 629.642,401	11.454	293	615.132,976 629.642,401	294	615.142,717 629.645,053	10.095	294	615.142,717 629.645,053	295	615.153,978 629.645,709	11.281

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
295	615.153,978 629.645,709	296	615.168,003 629.643,291	14.23 2	296	615.168,003 629.643,291	297	615.182,719 629.642,738	14.72 6	297	615.182,719 629.642,738	298	615.199,3 629.643,084	16.58 5
298	615.199,3 629.643,084	299	615.208,967 629.644,902	9.836	299	615.208,967 629.644,902	300	615.214,361 629.645,916	5.489	300	615.214,361 629.645,916	301	615.227,138 629.644,249	12.88 6
301	615.227,138 629.644,249	302	615.231,791 629.647,761	5.829	302	615.231,791 629.647,761	303	615.244,595 629.648,912	12.85 5	303	615.244,595 629.648,912	304	615.255,192 629.649,44	10.61 1
304	615.255,192 629.649,44	305	615.260,65 629.647,436	5.814	305	615.260,65 629.647,436	306	615.265,763 629.644,396	5.948	306	615.265,763 629.644,396	307	615.272,56 629.636,117	10.71 2
307	615.272,56 629.636,117	308	615.278,268 629.633,031	6.489	308	615.278,268 629.633,031	309	615.283,622 629.632,72	5.363	309	615.283,622 629.632,72	310	615.288,769 629.631,166	5.377
310	615.288,769 629.631,166	311	615.291,913 629.629,05	3.79	311	615.291,913 629.629,05	312	615.297,992 629.628,506	6.103	312	615.297,992 629.628,506	313	615.303,519 629.630,579	5.903
313	615.303,519 629.630,579	314	615.310,635 629.635,484	8.643	314	615.310,635 629.635,484	315	615.315,472 629.636,451	4.932	315	615.315,472 629.636,451	316	615.319,449 629.635,5	4.09
316	615.319,449 629.635,5	317	615.322,32 629.634,613	3.004	317	615.322,32 629.634,613	318	615.326,896 629.634,355	4.583	318	615.326,896 629.634,355	319	615.332,482 629.632,795	5.8
319	615.332,482 629.632,795	320	615.343,426 629.631,686	11.0	320	615.343,426 629.631,686	321	615.346,423 629.630,51	3.22	321	615.346,423 629.630,51	322	615.349,506 629.631,522	3.245
322	615.349,506 629.631,522	323	615.353,574 629.632,858	4.282	323	615.353,574 629.632,858	324	615.362,808 629.641,068	12.35 6	324	615.362,808 629.641,068	325	615.370,5 629.647,505	10.03
325	615.370,5 629.647,505	326	615.381,07 629.650,614	11.01 8	326	615.381,07 629.650,614	327	615.385,388 629.650,51	4.319	327	615.385,388 629.650,51	328	615.387,375 629.649,129	2.42
328	615.387,375 629.649,129	329	615.389,776 629.649,198	2.402	329	615.389,776 629.649,198	330	615.393,386 629.651,029	4.048	330	615.393,386 629.651,029	331	615.396,425 629.655,105	5.085
331	615.396,425 629.655,105	332	615.410,821 629.660,363	15.32 6	332	615.410,821 629.660,363	333	615.415,705 629.659,778	4.919	333	615.415,705 629.659,778	334	615.417,99 629.659,764	2.286
334	615.417,99 629.659,764	335	615.425,469 629.661,504	7.679	335	615.425,469 629.661,504	336	615.429,849 629.662,422	4.475	336	615.429,849 629.662,422	337	615.433,675 629.663,224	3.909
337	615.433,675 629.663,224	338	615.447,643 629.680,921	22.54 5	338	615.447,643 629.680,921	339	615.451,376 629.685,229	5.701	339	615.451,376 629.685,229	340	615.461,253 629.696,602	15.06 3
340	615.461,253 629.696,602	341	615.468,076 629.703,657	9.815	341	615.468,076 629.703,657	342	615.476,616 629.705,928	8.836	342	615.476,616 629.705,928	343	615.482,473 629.707,372	6.033
343	615.482,473 629.707,372	344	615.494,488 629.710,584	12.43 7	344	615.494,488 629.710,584	345	615.504,935 629.713,454	10.83 4	345	615.504,935 629.713,454	346	615.516,774 629.713,264	11.84 1
346	615.516,774 629.713,264	347	615.526,207 629.713,122	9.434	347	615.526,207 629.713,122	348	615.538,174 629.719,463	13.54 3	348	615.538,174 629.719,463	349	615.542,737 629.723,708	6.232
349	615.542,737 629.723,708	350	615.543,399 629.738,863	15.16 9	350	615.543,399 629.738,863	351	615.553,716 629.750,009	15.18 8	351	615.553,716 629.750,009	352	615.552,105 629.765,846	15.91 9
352	615.552,105 629.765,846	353	615.557,144 629.780,375	15.37 8	353	615.557,144 629.780,375	354	615.557,669 629.781,888	1.601	354	615.557,669 629.781,888	355	615.562,834 629.787,339	7.509
355	615.562,834 629.787,339	356	615.573,782 629.793,792	12.70 8	356	615.573,782 629.793,792	357	615.591,941 629.799,19	18.94 4	357	615.591,941 629.799,19	358	615.608,926 629.804,239	17.72
358	615.608,926 629.804,239	359	615.614,249 629.817,488	14.27 9	359	615.614,249 629.817,488	360	615.623,324 629.833,494	18.39 9	360	615.623,324 629.833,494	361	615.611,435 629.833,931	11.89 7
361	615.611,435 629.833,931	362	615.610,034 629.835,452	2.068	362	615.610,034 629.835,452	363	615.609,524 629.836,21	0.914	363	615.609,524 629.836,21	364	615.609,902 629.838,184	2.01
364	615.609,902 629.838,184	365	615.616,691 629.846,969	11.10 3	365	615.616,691 629.846,969	366	615.618,571 629.852,872	6.195	366	615.618,571 629.852,872	367	615.619,998 629.855,472	2.966
367	615.619,998 629.855,472	368	615.620,237 629.855,685	0.32	368	615.620,237 629.855,685	369	615.620,409 629.871,051	15.36 7	369	615.620,409 629.871,051	370	615.615,36 629.887,118	16.84 1
370	615.615,36 629.887,118	371	615.608,075 629.897,606	12.77	371	615.608,075 629.897,606	372	615.593,989 629.914,659	22.11 9	372	615.593,989 629.914,659	373	615.590,452 629.925,116	11.03 9
373	615.590,452 629.925,116	374	615.580,086 629.941,319	19.23 5	374	615.580,086 629.941,319	375	615.580,864 629.962,908	21.60 3	375	615.580,864 629.962,908	376	615.581,917 629.970,842	8.004
376	615.581,917 629.970,842	377	615.590,185 629.978,757	11.44 6	377	615.590,185 629.978,757	378	615.602,41 629.986,924	14.70 2	378	615.602,41 629.986,924	379	615.614,575 629.989,715	12.48 1
379	615.614,575 629.989,715	380	615.619,63 629.993,072	6.068	380	615.619,63 629.993,072	381	615.628,878 630.004,166	14.44 3	381	615.628,878 630.004,166	382	615.644,654 630.015,551	19.45 6
382	615.644,654 630.015,551	383	615.651,011 630.026,646	12.78 7	383	615.651,011 630.026,646	384	615.657,949 630.030,676	8.024	384	615.657,949 630.030,676	385	615.661,467 630.036,781	7.046
385	615.661,467 630.036,781	386	615.661,685 630.046,611	9.832	386	615.661,685 630.046,611	387	615.664,833 630.058,768	12.55 8	387	615.664,833 630.058,768	388	615.665,931 630.069,337	10.62 6
388	615.665,931 630.069,337	389	615.665,449 630.078,884	9.559	389	615.665,449 630.078,884	390	615.662,789 630.085,65	7.27	390	615.662,789 630.085,65	391	615.664,871 630.094,299	8.896
391	615.664,871 630.094,299	392	615.679,571 630.106,938	19.38 6	392	615.679,571 630.106,938	393	615.686,592 630.115,064	10.73 9	393	615.686,592 630.115,064	394	615.696,737 630.097,14	20.59 6

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
394	615.696,737 630.097,14	395	615.732,596 630.095,939	35.879	395	615.732,596 630.095,939	396	615.742,342 630.095,681	9.749	396	615.742,342 630.095,681	397	615.752,459 630.093,192	10.418
397	615.752,459 630.093,192	398	615.755,753 630.092,382	3.393	398	615.755,753 630.092,382	399	615.766,999 630.090,043	11.487	399	615.766,999 630.090,043	400	615.770,964 630.091,992	4.417
400	615.770,964 630.091,992	401	615.778,706 630.095,797	8.627	401	615.778,706 630.095,797	402	615.788,266 630.100,404	10.612	402	615.788,266 630.100,404	403	615.787,957 630.112,259	11.859
403	615.787,957 630.112,259	404	615.786,655 630.121,642	9.473	404	615.786,655 630.121,642	405	615.786,049 630.138,088	16.457	405	615.786,049 630.138,088	406	615.786,493 630.139,435	1.418
406	615.786,493 630.139,435	407	615.787,504 630.139,599	1.024	407	615.787,504 630.139,599	408	615.796,199 630.141,005	8.808	408	615.796,199 630.141,005	409	615.805,392 630.151,713	14.113
409	615.805,392 630.151,713	410	615.817,421 630.158,588	13.855	410	615.817,421 630.158,588	411	615.821,78 630.158,511	4.36	411	615.821,78 630.158,511	412	615.838,136 630.158,222	16.359
412	615.838,136 630.158,222	413	615.854,663 630.152,845	17.38	413	615.854,663 630.152,845	414	615.877,88 630.149,72	23.426	414	615.877,88 630.149,72	415	615.897,081 630.161,744	22.656
415	615.897,081 630.161,744	416	615.916,314 630.176,11	24.006	416	615.916,314 630.176,11	417	615.934,035 630.189,927	22.47	417	615.934,035 630.189,927	418	615.930,773 630.199,336	9.958
418	615.930,773 630.199,336	419	615.937,05 630.207,2	10.062	419	615.937,05 630.207,2	420	615.940,429 630.210,018	4.4	420	615.940,429 630.210,018	421	615.944,789 630.212,664	5.1
421	615.944,789 630.212,664	422	615.949,237 630.214,357	4.759	422	615.949,237 630.214,357	423	615.957,884 630.217,648	9.252	423	615.957,884 630.217,648	424	615.975,23 630.222,189	17.93
424	615.975,23 630.222,189	425	615.987,733 630.225,913	13.046	425	615.987,733 630.225,913	426	615.992,037 630.227,377	4.547	426	615.992,037 630.227,377	427	615.999,246 630.229,828	7.613
427	615.999,246 630.229,828	428	616.018,557 630.242,673	23.193	428	616.018,557 630.242,673	429	616.037,053 630.258,796	24.537	429	616.037,053 630.258,796	430	616.056,868 630.269,675	22.606
430	616.056,868 630.269,675	431	616.066,035 630.269,982	9.172	431	616.066,035 630.269,982	432	616.073,961 630.276,235	10.096	432	616.073,961 630.276,235	433	616.074,722 630.285,436	9.233
433	616.074,722 630.285,436	434	616.063,484 630.308,637	25.78	434	616.063,484 630.308,637	435	616.062,421 630.312,854	4.349	435	616.062,421 630.312,854	436	616.085,829 630.327,364	27.541
436	616.085,829 630.327,364	437	616.103,365 630.315,287	21.292	437	616.103,365 630.315,287	438	616.118,891 630.314,283	15.559	438	616.118,891 630.314,283	439	616.138,15 630.336,25	29.214
439	616.138,15 630.336,25	440	616.140,02 630.356,018	19.857	440	616.140,02 630.356,018	441	616.143,986 630.361,82	7.027	441	616.143,986 630.361,82	442	616.149,714 630.365,708	6.923
442	616.149,714 630.365,708	443	616.159,811 630.370,352	11.115	443	616.159,811 630.370,352	444	616.174,96 630.369,046	15.205	444	616.174,96 630.369,046	445	616.185,602 630.370,28	10.713
445	616.185,602 630.370,28	446	616.190,807 630.383,341	14.06	446	616.190,807 630.383,341	447	616.195,016 630.394,002	11.462	447	616.195,016 630.394,002	448	616.196,129 630.399,507	5.616
448	616.196,129 630.399,507	449	616.203,272 630.412,202	14.567	449	616.203,272 630.412,202	450	616.207,57 630.435,122	23.319	450	616.207,57 630.435,122	451	616.209,127 630.442,455	7.497
451	616.209,127 630.442,455	452	616.220,183 630.457,39	18.582	452	616.220,183 630.457,39	453	616.226,712 630.467,437	11.982	453	616.226,712 630.467,437	454	616.229,564 630.471,826	5.235
454	616.229,564 630.471,826	455	616.232,937 630.477,861	6.913	455	616.232,937 630.477,861	456	616.238,773 630.488,301	11.961	456	616.238,773 630.488,301	457	616.240,136 630.490,74	2.793
457	616.240,136 630.490,74	458	616.239,325 630.501,742	11.032	458	616.239,325 630.501,742	459	616.238,549 630.512,276	10.562	459	616.238,549 630.512,276	460	616.237,775 630.519,227	6.995
460	616.237,775 630.519,227	461	616.236,965 630.526,498	7.316	461	616.236,965 630.526,498	462	616.238,597 630.534,565	8.23	462	616.238,597 630.534,565	463	616.239,471 630.538,888	4.411
463	616.239,471 630.538,888	464	616.244,256 630.543,438	6.603	464	616.244,256 630.543,438	465	616.252,117 630.550,912	10.847	465	616.252,117 630.550,912	466	616.259,191 630.557,639	9.762
466	616.259,191 630.557,639	467	616.264,7 630.567,777	11.538	467	616.264,7 630.567,777	468	616.267,186 630.572,35	5.205	468	616.267,186 630.572,35	469	616.269,641 630.576,869	5.143
469	616.269,641 630.576,869	470	616.274,228 630.586,157	10.358	470	616.274,228 630.586,157	471	616.278,935 630.595,688	10.63	471	616.278,935 630.595,688	472	616.280,446 630.598,437	3.137
472	616.280,446 630.598,437	473	616.284,569 630.605,94	8.561	473	616.284,569 630.605,94	474	616.289,38 630.614,695	9.99	474	616.289,38 630.614,695	475	616.290,445 630.616,633	2.211
475	616.290,445 630.616,633	476	616.294,127 630.623,39	7.695	476	616.294,127 630.623,39	477	616.298,827 630.632,016	9.823	477	616.298,827 630.632,016	478	616.303,019 630.639,709	8.761
478	616.303,019 630.639,709	479	616.303,676 630.640,453	0.992	479	616.303,676 630.640,453	480	616.313,949 630.652,081	15.516	480	616.313,949 630.652,081	481	616.315,144 630.653,229	1.657
481	616.315,144 630.653,229	482	616.321,524 630.659,352	8.843	482	616.321,524 630.659,352	483	616.326,523 630.664,151	6.929	483	616.326,523 630.664,151	484	616.329,474 630.667,965	4.823
484	616.329,474 630.667,965	485	616.332,434 630.671,789	4.836	485	616.332,434 630.671,789	486	616.335,216 630.675,383	4.544	486	616.335,216 630.675,383	487	616.335,328 630.675,644	0.285
487	616.335,328 630.675,644	488	616.343,117 630.693,746	19.707	488	616.343,117 630.693,746	489	616.343,72 630.695,147	1.525	489	616.343,72 630.695,147	490	616.348,162 630.708,938	14.489
490	616.348,162 630.708,938	491	616.352,504 630.716,694	8.888	491	616.352,504 630.716,694	492	616.353,821 630.719,736	3.315	492	616.353,821 630.719,736	493	616.353,883 630.719,795	0.086

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
493	616.353,883 630.719,795	494	616.358,93 630.724,653	7.005	494	616.358,93 630.724,653	495	616.359,876 630.728,292	3.76	495	616.359,876 630.728,292	496	616.360,248 630.729,726	1.481
496	616.360,248 630.729,726	497	616.364,043 630.736,81	8.037	497	616.364,043 630.736,81	498	616.369,725 630.738,11	5.829	498	616.369,725 630.738,11	499	616.372,146 630.738,663	2.483
499	616.372,146 630.738,663	500	616.380,285 630.747,293	11.86 3	500	616.380,285 630.747,293	501	616.382,653 630.749,088	2.971	501	616.382,653 630.749,088	502	616.380,881 630.756,158	7.289
502	616.380,881 630.756,158	503	616.379,894 630.763,237	7.147	503	616.379,894 630.763,237	504	616.379,957 630.763,973	0.739	504	616.379,957 630.763,973	505	616.380,628 630.771,848	7.903
505	616.380,628 630.771,848	506	616.380,911 630.775,178	3.342	506	616.380,911 630.775,178	507	616.383,377 630.784,21	9.362	507	616.383,377 630.784,21	508	616.384,558 630.788,534	4.483
508	616.384,558 630.788,534	509	616.385,279 630.790,533	2.125	509	616.385,279 630.790,533	510	616.388,294 630.798,89	8.884	510	616.388,294 630.798,89	511	616.393,066 630.808,452	10.68 7
511	616.393,066 630.808,452	512	616.396,371 630.815,074	7.401	512	616.396,371 630.815,074	513	616.397,297 630.816,929	2.074	513	616.397,297 630.816,929	514	616.398,796 630.819,932	3.357
514	616.398,796 630.819,932	515	616.403,407 630.827,642	8.984	515	616.403,407 630.827,642	516	616.405,006 630.830,315	3.115	516	616.405,006 630.830,315	517	616.396,628 630.846,467	18.19 5
517	616.396,628 630.846,467	518	616.380,901 630.852,453	16.82 7	518	616.380,901 630.852,453	519	616.378,634 630.853,4	2.457	519	616.378,634 630.853,4	520	616.377,443 630.862,449	9.127
520	616.377,443 630.862,449	521	616.377,87 630.864,041	1.649	521	616.377,87 630.864,041	522	616.378,892 630.867,849	3.942	522	616.378,892 630.867,849	523	616.379,615 630.868,533	0.996
523	616.379,615 630.868,533	524	616.384,252 630.872,918	6.382	524	616.384,252 630.872,918	525	616.388,189 630.876,642	5.419	525	616.388,189 630.876,642	526	616.399,186 630.877,417	11.02 4
526	616.399,186 630.877,417	527	616.400,164 630.877,486	0.981	527	616.400,164 630.877,486	528	616.413,183 630.882,767	14.04 9	528	616.413,183 630.882,767	529	616.413,184 630.882,804	0.036
529	616.413,184 630.882,804	530	616.413,434 630.890,763	7.963	530	616.413,434 630.890,763	531	616.413,599 630.896,028	5.268	531	616.413,599 630.896,028	532	616.413,68 630.898,586	2.559
532	616.413,68 630.898,586	533	616.413,041 630.899,074	0.804	533	616.413,041 630.899,074	534	616.395,254 630.912,652	22.37 7	534	616.395,254 630.912,652	535	616.392,173 630.917,499	5.743
535	616.392,173 630.917,499	536	616.393,401 630.925,728	8.32	536	616.393,401 630.925,728	537	616.392,329 630.940,293	14.60 5	537	616.392,329 630.940,293	538	616.392,481 630.941,105	0.825
538	616.392,481 630.941,105	539	616.395,644 630.958,021	17.21	539	616.395,644 630.958,021	540	616.397,618 630.975,711	17.79 9	540	616.397,618 630.975,711	541	616.382,351 630.982,711	16.79 5
541	616.382,351 630.982,711	542	616.376,604 630.986,296	6.774	542	616.376,604 630.986,296	543	616.376,866 630.992,837	6.545	543	616.376,866 630.992,837	544	616.376,967 630.994,536	1.703
544	616.376,967 630.994,536	545	616.377,543 631.004,224	9.704	545	616.377,543 631.004,224	546	616.391,706 631.015,259	17.95 5	546	616.391,706 631.015,259	547	616.403,153 631.019,675	12.26 9
547	616.403,153 631.019,675	548	616.418,637 631.025,711	16.61 9	548	616.418,637 631.025,711	549	616.439,4 631.040,365	25.41 3	549	616.439,4 631.040,365	550	616.450,236 631.046,797	12.60 2
550	616.450,236 631.046,797	551	616.454,513 631.049,336	4.974	551	616.454,513 631.049,336	552	616.456,412 631.052,529	3.715	552	616.456,412 631.052,529	553	616.460,72 631.059,771	8.426
553	616.460,72 631.059,771	554	616.461,585 631.061,226	1.693	554	616.461,585 631.061,226	555	616.458,037 631.075,387	14.59 9	555	616.458,037 631.075,387	556	616.457,714 631.076,597	1.252
556	616.457,714 631.076,597	557	616.456,506 631.081,132	4.693	557	616.456,506 631.081,132	558	616.455,545 631.084,737	3.731	558	616.455,545 631.084,737	559	616.453,651 631.091,841	7.352
559	616.453,651 631.091,841	560	616.452,766 631.095,163	3.438	560	616.452,766 631.095,163	561	616.448,684 631.104,02	9.751	561	616.448,684 631.104,02	562	616.448,483 631.105,253	1.249
562	616.448,483 631.105,253	563	616.446,792 631.115,578	10.46 3	563	616.446,792 631.115,578	564	616.446,614 631.116,668	1.104	564	616.446,614 631.116,668	565	616.445,357 631.124,443	7.876
565	616.445,357 631.124,443	566	616.444,299 631.134,812	10.42 2	566	616.444,299 631.134,812	567	616.449,397 631.141,351	8.292	567	616.449,397 631.141,351	568	616.451,97 631.144,652	4.185
568	616.451,97 631.144,652	569	616.455,346 631.148,107	4.831	569	616.455,346 631.148,107	570	616.457,703 631.150,521	3.374	570	616.457,703 631.150,521	571	616.458,008 631.150,834	0.437
571	616.458,008 631.150,834	572	616.459,13 631.154,48	3.815	572	616.459,13 631.154,48	573	616.460,926 631.160,316	6.106	573	616.460,926 631.160,316	574	616.461,932 631.163,585	3.421
574	616.461,932 631.163,585	575	616.463,859 631.166,752	3.707	575	616.463,859 631.166,752	576	616.465,665 631.169,719	3.473	576	616.465,665 631.169,719	577	616.467,766 631.172,953	3.857
577	616.467,766 631.172,953	578	616.469,085 631.174,985	2.422	578	616.469,085 631.174,985	579	616.473,529 631.177,991	5.365	579	616.473,529 631.177,991	580	616.476,266 631.179,842	3.304
580	616.476,266 631.179,842	581	616.476,442 631.184,807	4.969	581	616.476,442 631.184,807	582	616.476,573 631.188,47	3.665	582	616.476,573 631.188,47	583	616.476,803 631.194,904	6.438
583	616.476,803 631.194,904	584	616.469,947 631.208,182	14.94 3	584	616.469,947 631.208,182	585	616.469,217 631.214,101	5.964	585	616.469,217 631.214,101	586	616.468,856 631.221,047	6.956
586	616.468,856 631.221,047	587	616.474,481 631.228,413	9.267	587	616.474,481 631.228,413	588	616.478,161 631.235,112	7.644	588	616.478,161 631.235,112	589	616.479,479 631.237,51	2.737
589	616.479,479 631.237,51	590	616.489,764 631.239,794	10.53 5	590	616.489,764 631.239,794	591	616.490,572 631.239,973	0.827	591	616.490,572 631.239,973	592	616.509,55 631.253,146	23.10 2

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
592	616.509,55 631.253,146	593	616.508,376 631.264,21	11.126	593	616.508,376 631.264,21	594	616.498,993 631.271,22	11.712	594	616.498,993 631.271,22	595	616.492,865 631.281,317	11.812
595	616.492,865 631.281,317	596	616.494,301 631.293,622	12.389	596	616.494,301 631.293,622	597	616.495,009 631.303,197	9.601	597	616.495,009 631.303,197	598	616.500,107 631.315,573	13.385
598	616.500,107 631.315,573	599	616.501,555 631.317,243	2.21	599	616.501,555 631.317,243	600	616.509,082 631.325,925	11.491	600	616.509,082 631.325,925	601	616.517,51 631.335,778	12.966
601	616.517,51 631.335,778	602	616.515,219 631.346,889	11.344	602	616.515,219 631.346,889	603	616.514,218 631.353,033	6.225	603	616.514,218 631.353,033	604	616.514,094 631.353,79	0.767
604	616.514,094 631.353,79	605	616.517,106 631.361,212	8.01	605	616.517,106 631.361,212	606	616.518,058 631.363,556	2.529	606	616.518,058 631.363,556	607	616.519,922 631.367,857	4.688
607	616.519,922 631.367,857	608	616.523,956 631.377,165	10.145	608	616.523,956 631.377,165	609	616.532,689 631.395,131	19.976	609	616.532,689 631.395,131	610	616.541,572 631.415,1	21.856
610	616.541,572 631.415,1	611	616.543,201 631.429,512	14.503	611	616.543,201 631.429,512	612	616.543,416 631.440,419	10.91	612	616.543,416 631.440,419	613	616.546,586 631.442,989	4.08
613	616.546,586 631.442,989	614	616.553,242 631.446,152	7.369	614	616.553,242 631.446,152	615	616.561,873 631.443,205	9.121	615	616.561,873 631.443,205	616	616.596,875 631.433,624	36.289
616	616.596,875 631.433,624	617	616.623,528 631.434,118	26.658	617	616.623,528 631.434,118	618	616.638,885 631.431,792	15.532	618	616.638,885 631.431,792	619	616.682,896 631.461,279	52.976
619	616.682,896 631.461,279	620	616.690,848 631.464,976	8.769	620	616.690,848 631.464,976	621	616.715,693 631.476,526	27.399	621	616.715,693 631.476,526	622	616.684,269 631.472,072	31.738
622	616.684,269 631.472,072	623	616.656,574 631.453,817	33.17	623	616.656,574 631.453,817	624	616.637,226 631.442,99	22.171	624	616.637,226 631.442,99	625	616.615,879 631.442,562	21.352
625	616.615,879 631.442,562	626	616.589,98 631.442,177	25.902	626	616.589,98 631.442,177	627	616.580,491 631.442,9	9.517	627	616.580,491 631.442,9	628	616.575,046 631.445,714	6.129
628	616.575,046 631.445,714	629	616.568,419 631.448,199	7.078	629	616.568,419 631.448,199	630	616.564,763 631.450,764	4.466	630	616.564,763 631.450,764	631	616.559,907 631.451,981	5.006
631	616.559,907 631.451,981	632	616.545,67 631.450,639	14.3	632	616.545,67 631.450,639	633	616.539,819 631.445,293	7.926	633	616.539,819 631.445,293	634	616.537,362 631.438,423	7.296
634	616.537,362 631.438,423	635	616.533,295 631.424,334	14.664	635	616.533,295 631.424,334	636	616.533,93 631.417,63	6.734	636	616.533,93 631.417,63	637	616.529,288 631.411,863	7.403
637	616.529,288 631.411,863	638	616.516,765 631.383,439	31.06	638	616.516,765 631.383,439	639	616.511,211 631.378,158	7.664	639	616.511,211 631.378,158	640	616.500,89 631.370,492	12.857
640	616.500,89 631.370,492	641	616.492,802 631.359,28	13.825	641	616.492,802 631.359,28	642	616.502,626 631.349,15	14.111	642	616.502,626 631.349,15	643	616.506,864 631.341,55	8.701
643	616.506,864 631.341,55	644	616.509,334 631.336,449	5.667	644	616.509,334 631.336,449	645	616.494,593 631.331,89	15.429	645	616.494,593 631.331,89	646	616.491,773 631.328,266	4.592
646	616.491,773 631.328,266	647	616.492,132 631.316,372	11.9	647	616.492,132 631.316,372	648	616.490,081 631.304,363	12.182	648	616.490,081 631.304,363	649	616.483,51 631.294,344	11.982
649	616.483,51 631.294,344	650	616.480,671 631.289,315	5.775	650	616.480,671 631.289,315	651	616.475,622 631.270,656	19.33	651	616.475,622 631.270,656	652	616.476,185 631.260,066	10.605
652	616.476,185 631.260,066	653	616.482,438 631.257,591	6.725	653	616.482,438 631.257,591	654	616.497,244 631.263,414	15.91	654	616.497,244 631.263,414	655	616.502,574 631.260,751	5.958
655	616.502,574 631.260,751	656	616.503,715 631.255,664	5.213	656	616.503,715 631.255,664	657	616.487,708 631.246,161	18.615	657	616.487,708 631.246,161	658	616.476,186 631.241,901	12.284
658	616.476,186 631.241,901	659	616.473,779 631.237,519	5.0	659	616.473,779 631.237,519	660	616.470,279 631.231,149	7.268	660	616.470,279 631.231,149	661	616.463,767 631.222,622	10.729
661	616.463,767 631.222,622	662	616.464,208 631.214,147	8.487	662	616.464,208 631.214,147	663	616.464,604 631.206,544	7.613	663	616.464,604 631.206,544	664	616.471,756 631.193,69	14.71
664	616.471,756 631.193,69	665	616.471,384 631.183,258	10.439	665	616.471,384 631.183,258	666	616.466,281 631.181,189	5.506	666	616.466,281 631.181,189	667	616.456,517 631.178,063	10.252
667	616.456,517 631.178,063	668	616.454,317 631.161,196	17.01	668	616.454,317 631.161,196	669	616.453,266 631.153,134	8.13	669	616.453,266 631.153,134	670	616.448,273 631.148,022	7.146
670	616.448,273 631.148,022	671	616.438,365 631.136,373	15.293	671	616.438,365 631.136,373	672	616.438,871 631.127,93	8.458	672	616.438,871 631.127,93	673	616.431,41 631.105,186	23.937
673	616.431,41 631.105,186	674	616.442,493 631.090,903	18.078	674	616.442,493 631.090,903	675	616.448,724 631.070,915	20.937	675	616.448,724 631.070,915	676	616.448,415 631.063,878	7.043
676	616.448,415 631.063,878	677	616.446,752 631.055,04	8.993	677	616.446,752 631.055,04	678	616.445,89 631.051,602	3.545	678	616.445,89 631.051,602	679	616.440,333 631.049,051	6.115
679	616.440,333 631.049,051	680	616.435,355 631.045,95	5.864	680	616.435,355 631.045,95	681	616.428,98 631.042,558	7.221	681	616.428,98 631.042,558	682	616.425,47 631.040,914	3.876
682	616.425,47 631.040,914	683	616.421,347 631.038,774	4.645	683	616.421,347 631.038,774	684	616.408,003 631.029,897	16.027	684	616.408,003 631.029,897	685	616.402,231 631.027,423	6.28
685	616.402,231 631.027,423	686	616.389,217 631.019,657	15.155	686	616.389,217 631.019,657	687	616.372,686 631.006,778	20.956	687	616.372,686 631.006,778	688	616.358,764 630.991,699	20.523
688	616.358,764 630.991,699	689	616.364,896 630.986,148	8.271	689	616.364,896 630.986,148	690	616.370,009 630.980,635	7.519	690	616.370,009 630.980,635	691	616.381,202 630.970,238	15.277

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
691	616.381,202 630.970,238	692	616.386,331 630.961,757	9.912	692	616.386,331 630.961,757	693	616.386,946 630.939,963	21.802	693	616.386,946 630.939,963	694	616.388,374 630.925,916	14.119
694	616.388,374 630.925,916	695	616.387,409 630.912,287	13.663	695	616.387,409 630.912,287	696	616.397,223 630.903,493	13.177	696	616.397,223 630.903,493	697	616.399,776 630.892,819	10.975
697	616.399,776 630.892,819	698	616.392,558 630.884,211	11.234	698	616.392,558 630.884,211	699	616.376,852 630.880,366	16.177	699	616.376,852 630.880,366	700	616.374,948 630.870,349	10.196
700	616.374,948 630.870,349	701	616.371,85 630.860,798	10.041	701	616.371,85 630.860,798	702	616.374,118 630.850,416	10.627	702	616.374,118 630.850,416	703	616.370,273 630.821,817	28.856
703	616.370,273 630.821,817	704	616.385,391 630.817,114	15.833	704	616.385,391 630.817,114	705	616.379,318 630.795,645	22.311	705	616.379,318 630.795,645	706	616.379,114 630.795,726	0.219
706	616.379,114 630.795,726	707	616.373,879 630.787,436	9.805	707	616.373,879 630.787,436	708	616.368,693 630.784,204	6.111	708	616.368,693 630.784,204	709	616.364,276 630.780,083	6.04
709	616.364,276 630.780,083	710	616.363,234 630.773,52	6.645	710	616.363,234 630.773,52	711	616.365,761 630.767,667	6.376	711	616.365,761 630.767,667	712	616.374,18 630.761,428	10.478
712	616.374,18 630.761,428	713	616.377,112 630.755,791	6.354	713	616.377,112 630.755,791	714	616.376,59 630.750,722	5.095	714	616.376,59 630.750,722	715	616.369,541 630.743,197	10.311
715	616.369,541 630.743,197	716	616.360,71 630.741,177	9.059	716	616.360,71 630.741,177	717	616.355,559 630.731,561	10.909	717	616.355,559 630.731,561	718	616.354,524 630.727,578	4.115
718	616.354,524 630.727,578	719	616.342,54 630.720,948	13.696	719	616.342,54 630.720,948	720	616.331,485 630.705,473	19.018	720	616.331,485 630.705,473	721	616.331,47 630.691,577	13.896
721	616.331,47 630.691,577	722	616.328,927 630.677,545	14.261	722	616.328,927 630.677,545	723	616.322,794 630.667,503	11.767	723	616.322,794 630.667,503	724	616.310,687 630.655,868	16.792
724	616.310,687 630.655,868	725	616.303,034 630.642,187	15.676	725	616.303,034 630.642,187	726	616.286,977 630.636,487	17.039	726	616.286,977 630.636,487	727	616.282,77 630.630,859	7.026
727	616.282,77 630.630,859	728	616.284,593 630.626,277	4.931	728	616.284,593 630.626,277	729	616.286,124 630.618,675	7.754	729	616.286,124 630.618,675	730	616.282,902 630.614,09	5.604
730	616.282,902 630.614,09	731	616.280,267 630.606,944	7.617	731	616.280,267 630.606,944	732	616.279,996 630.606,209	0.783	732	616.279,996 630.606,209	733	616.273,436 630.595,489	12.568
733	616.273,436 630.595,489	734	616.267,83 630.584,588	12.258	734	616.267,83 630.584,588	735	616.263,362 630.577,416	8.45	735	616.263,362 630.577,416	736	616.256,889 630.565,928	13.186
736	616.256,889 630.565,928	737	616.249,501 630.557,072	11.533	737	616.249,501 630.557,072	738	616.240,824 630.548,466	12.221	738	616.240,824 630.548,466	739	616.233,012 630.544,82	8.621
739	616.233,012 630.544,82	740	616.226,915 630.535,461	11.17	740	616.226,915 630.535,461	741	616.226,343 630.530,695	4.8	741	616.226,343 630.530,695	742	616.225,55 630.524,094	6.648
742	616.225,55 630.524,094	743	616.230,525 630.510,737	14.253	743	616.230,525 630.510,737	744	616.231,033 630.495,806	14.94	744	616.231,033 630.495,806	745	616.228,678 630.483,055	12.967
745	616.228,678 630.483,055	746	616.224,757 630.470,2	13.44	746	616.224,757 630.470,2	747	616.218,873 630.460,206	11.597	747	616.218,873 630.460,206	748	616.210,662 630.457,068	8.79
748	616.210,662 630.457,068	749	616.197,986 630.449,157	14.942	749	616.197,986 630.449,157	750	616.190,288 630.424,753	25.589	750	616.190,288 630.424,753	751	616.190,094 630.405,998	18.756
751	616.190,094 630.405,998	752	616.188,439 630.395,84	10.292	752	616.188,439 630.395,84	753	616.182,661 630.381,996	15.001	753	616.182,661 630.381,996	754	616.174,011 630.382,648	8.675
754	616.174,011 630.382,648	755	616.161,757 630.383,485	12.283	755	616.161,757 630.383,485	756	616.154,165 630.386,244	8.077	756	616.154,165 630.386,244	757	616.144,617 630.378,849	12.077
757	616.144,617 630.378,849	758	616.134,448 630.368,323	14.636	758	616.134,448 630.368,323	759	616.117,036 630.355,397	21.685	759	616.117,036 630.355,397	760	616.109,279 630.347,958	10.747
760	616.109,279 630.347,958	761	616.095,675 630.344,676	13.995	761	616.095,675 630.344,676	762	616.085,106 630.341,542	11.023	762	616.085,106 630.341,542	763	616.071,036 630.337,456	14.651
763	616.071,036 630.337,456	764	616.056,656 630.332,467	15.221	764	616.056,656 630.332,467	765	616.043,377 630.324,858	15.305	765	616.043,377 630.324,858	766	616.040,433 630.323,47	3.255
766	616.040,433 630.323,47	767	616.034,081 630.302,312	22.091	767	616.034,081 630.302,312	768	616.034,464 630.295,602	6.721	768	616.034,464 630.295,602	769	616.034,358 630.289,546	6.057
769	616.034,358 630.289,546	770	616.033,768 630.283,998	5.579	770	616.033,768 630.283,998	771	616.033,04 630.282,741	1.453	771	616.033,04 630.282,741	772	616.030,569 630.278,477	4.928
772	616.030,569 630.278,477	773	616.020,851 630.265,255	16.409	773	616.020,851 630.265,255	774	616.017,045 630.257,964	8.225	774	616.017,045 630.257,964	775	616.008,807 630.248,915	12.237
775	616.008,807 630.248,915	776	616.000,98 630.241,18	11.004	776	616.000,98 630.241,18	777	615.978,749 630.234,537	23.202	777	615.978,749 630.234,537	778	615.965,181 630.231,022	14.016
778	615.965,181 630.231,022	779	615.953,364 630.226,302	12.724	779	615.953,364 630.226,302	780	615.934,824 630.221,466	19.161	780	615.934,824 630.221,466	781	615.911,731 630.206,092	27.742
781	615.911,731 630.206,092	782	615.919,327 630.200,329	9.535	782	615.919,327 630.200,329	783	615.912,237 630.191,086	11.649	783	615.912,237 630.191,086	784	615.906,278 630.183,316	9.792
784	615.906,278 630.183,316	785	615.892,9 630.181,502	13.5	785	615.892,9 630.181,502	786	615.885,144 630.176,976	8.98	786	615.885,144 630.176,976	787	615.877,15 630.164,172	15.095
787	615.877,15 630.164,172	788	615.868,921 630.155,909	11.662	788	615.868,921 630.155,909	789	615.859,934 630.158,171	9.267	789	615.859,934 630.158,171	790	615.855,241 630.165,848	8.998

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
790	615.855,241 630.165,848	791	615.835,932 630.169,727	19.695	791	615.835,932 630.169,727	792	615.811,862 630.171,126	24.111	792	615.811,862 630.171,126	793	615.801,992 630.161,644	13.687
793	615.801,992 630.161,644	794	615.795,39 630.149,868	13.5	794	615.795,39 630.149,868	795	615.794,931 630.155,753	5.903	795	615.794,931 630.155,753	796	615.786,44 630.150,929	9.765
796	615.786,44 630.150,929	797	615.785,335 630.150,301	1.272	797	615.785,335 630.150,301	798	615.783,514 630.144,61	5.975	798	615.783,514 630.144,61	799	615.781,712 630.140,556	4.436
799	615.781,712 630.140,556	800	615.779,089 630.130,934	9.973	800	615.779,089 630.130,934	801	615.778,345 630.113,525	17.425	801	615.778,345 630.113,525	802	615.775,952 630.101,094	12.659
802	615.775,952 630.101,094	803	615.767,989 630.095,678	9.63	803	615.767,989 630.095,678	804	615.751,915 630.097,766	16.209	804	615.751,915 630.097,766	805	615.755,347 630.103,324	6.532
805	615.755,347 630.103,324	806	615.752,279 630.107,191	4.936	806	615.752,279 630.107,191	807	615.746,281 630.107,267	5.998	807	615.746,281 630.107,267	808	615.740,048 630.107,254	6.233
808	615.740,048 630.107,254	809	615.728,464 630.114,306	13.562	809	615.728,464 630.114,306	810	615.707,484 630.120,343	21.831	810	615.707,484 630.120,343	811	615.687,995 630.123,356	19.721
811	615.687,995 630.123,356	812	615.661,771 630.114,633	27.636	812	615.661,771 630.114,633	813	615.655,65 630.100,197	15.68	813	615.655,65 630.100,197	814	615.648,206 630.080,434	21.119
814	615.648,206 630.080,434	815	615.654,917 630.071,18	11.43	815	615.654,917 630.071,18	816	615.654,619 630.046,86	24.323	816	615.654,619 630.046,86	817	615.647,629 630.027,003	21.051
817	615.647,629 630.027,003	818	615.634,308 630.018,642	15.728	818	615.634,308 630.018,642	819	615.629,391 630.014,367	6.516	819	615.629,391 630.014,367	820	615.614,766 630.006,877	16.431
820	615.614,766 630.006,877	821	615.604,206 630.001,286	11.949	821	615.604,206 630.001,286	822	615.582,967 629.984,732	26.929	822	615.582,967 629.984,732	823	615.572,403 629.971,341	17.056
823	615.572,403 629.971,341	824	615.569,204 629.957,684	14.026	824	615.569,204 629.957,684	825	615.570,539 629.950,736	7.076	825	615.570,539 629.950,736	826	615.572,208 629.943,999	6.94
826	615.572,208 629.943,999	827	615.574,91 629.935,98	8.462	827	615.574,91 629.935,98	828	615.581,753 629.918,584	18.693	828	615.581,753 629.918,584	829	615.601,939 629.890,77	34.367
829	615.601,939 629.890,77	830	615.608,205 629.869,31	22.356	830	615.608,205 629.869,31	831	615.602,857 629.837,707	32.052	831	615.602,857 629.837,707	832	615.604,7 629.834,949	3.317
832	615.604,7 629.834,949	833	615.604,472 629.833,084	1.879	833	615.604,472 629.833,084	834	615.607,306 629.821,361	12.061	834	615.607,306 629.821,361	835	615.604,828 629.811,541	10.128
835	615.604,828 629.811,541	836	615.592,453 629.806,781	13.259	836	615.592,453 629.806,781	837	615.581,68 629.803,795	11.179	837	615.581,68 629.803,795	838	615.572,802 629.801,605	9.144
838	615.572,802 629.801,605	839	615.561,94 629.797,147	11.741	839	615.561,94 629.797,147	840	615.557,668 629.792,245	6.502	840	615.557,668 629.792,245	841	615.550,694 629.784,245	10.613
841	615.550,694 629.784,245	842	615.547,568 629.770,213	14.376	842	615.547,568 629.770,213	843	615.547,523 629.763,695	6.518	843	615.547,523 629.763,695	844	615.547,199 629.756,4	7.302
844	615.547,199 629.756,4	845	615.538,659 629.748,708	11.493	845	615.538,659 629.748,708	846	615.534,796 629.742,631	7.201	846	615.534,796 629.742,631	1	615.533,043 629.736,456	6.419

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.





## DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9965

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

## A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		5	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

## B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

## C. Partea III. SARCINI .

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

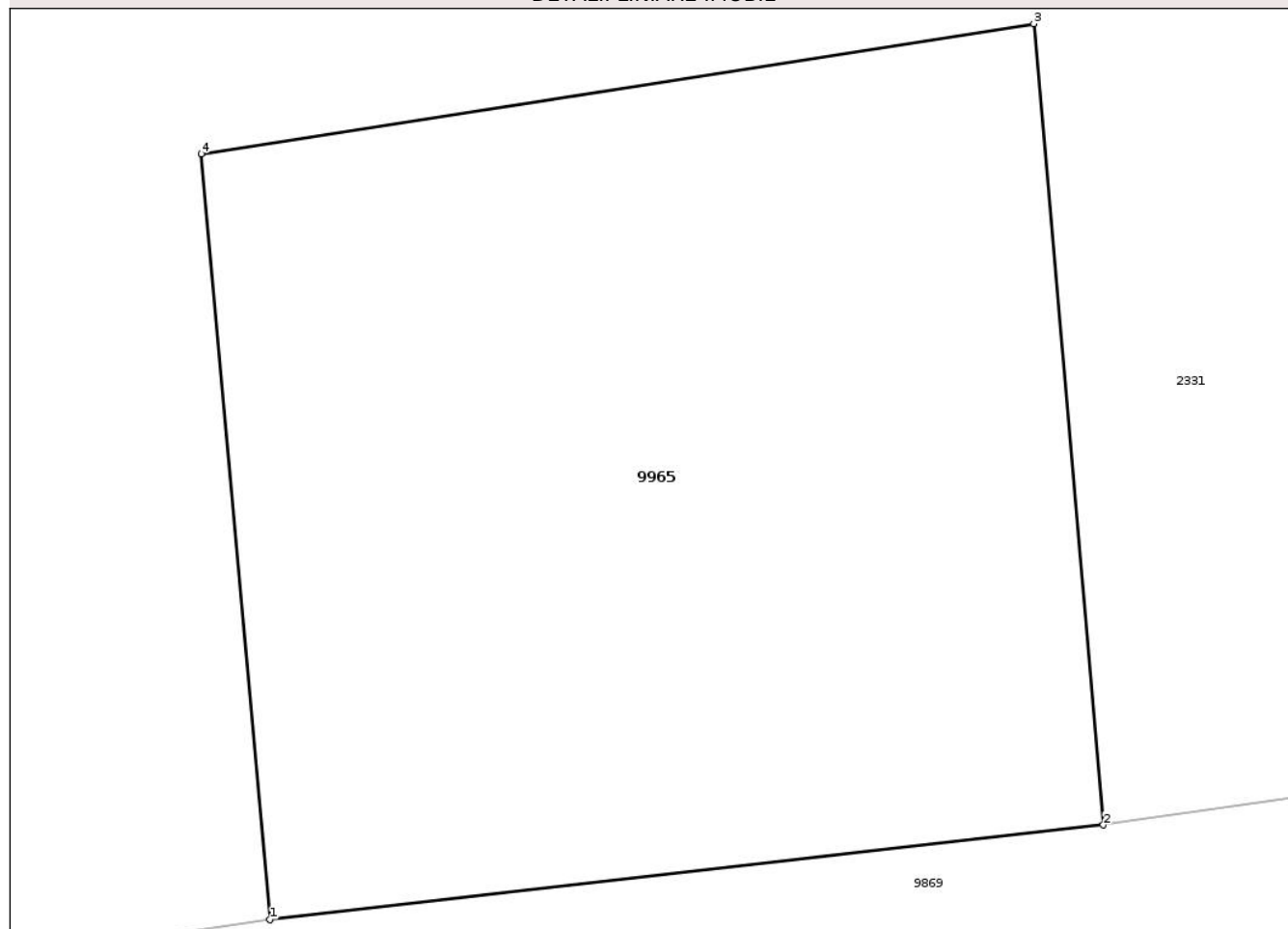
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	5	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	neproductiv	DA	5	-	368	-	

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	616.301,33 631.876,955	2	616.303,579 631.877,211	2.263
2	616.303,579 631.877,211	3	616.303,391 631.879,371	2.168
3	616.303,391 631.879,371	4	616.301,144 631.879,02	2.275
4	616.301,144 631.879,02	1	616.301,33 631.876,955	2.073

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanţa dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Circuitul  
Civil



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9870**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Necunoscut

**Adresa:** Loc. Urecheni, Str Drumul Târgului, Jud. Neamt, si extravilan comuna Urecheni, Lungime strada Drumul Targului - 1542 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51769	10.007	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>4332 / 13/02/2023</b>	
Act Normativ nr. HOTARARE DE GUVERN nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr CERTIFICAT FISCAL nr. 1029 din 06.02.2023, emis de primaria comunei Urecheni; act administrativ nr ADEVERINTA nr. 1031 din 06.02.2023, emis de primaria comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1	
1) <b>COMUNA URECHENI</b> , CIF:2614260, - domeniu public	

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

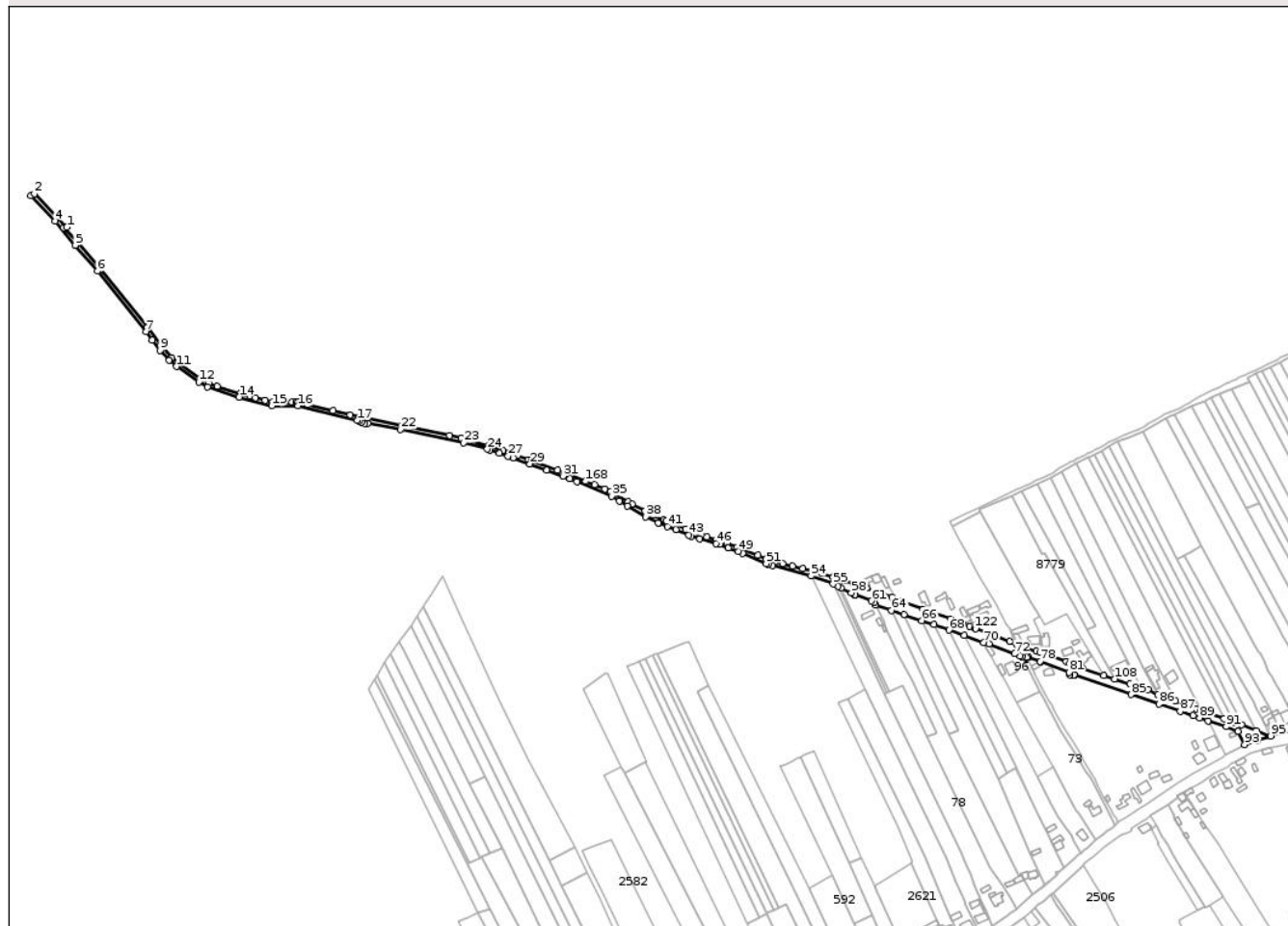
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51769	10.007	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	5.531	-	1299	-	DS
2	drum	NU	4.476	-	1299	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	613.170,504 630.380,256	2	613.134,184 630.417,676	52.147	2	613.134,184 630.417,676	3	613.130,222 630.416,044	4.286	3	613.130,222 630.416,044	4	613.157,627 630.387,081	39.873
4	613.157,627 630.387,081	5	613.179,95 630.360,062	35.048	5	613.179,95 630.360,062	6	613.204,808 630.331,097	38.169	6	613.204,808 630.331,097	7	613.259,16 630.263,481	86.753
7	613.259,16 630.263,481	8	613.266,358 630.254,043	11.869	8	613.266,358 630.254,043	9	613.275,115 630.242,558	14.443	9	613.275,115 630.242,558	10	613.285,158 630.231,552	14.899
10	613.285,158 630.231,552	11	613.293,086 630.224,373	10.696	11	613.293,086 630.224,373	12	613.318,347 630.207,064	30.622	12	613.318,347 630.207,064	13	613.327,968 630.201,781	10.976
13	613.327,968 630.201,781	14	613.363,439 630.190,27	37.291	14	613.363,439 630.190,27	15	613.400,019 630.180,4	37.889	15	613.400,019 630.180,4	16	613.429,601 630.180,371	29.582

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	613.429,601 630.180,371	17	613.496,047 630.164,088	68.41 2	17	613.496,047 630.164,088	18	613.497,991 630.163,336	2.084	18	613.497,991 630.163,336	19	613.500,899 630.162,211	3.119
19	613.500,899 630.162,211	20	613.504,063 630.160,987	3.392	20	613.504,063 630.160,987	21	613.507,394 630.160,824	3.335	21	613.507,394 630.160,824	22	613.544,364 630.154,21	37.55 7
22	613.544,364 630.154,21	23	613.615,054 630.139,333	72.23 8	23	613.615,054 630.139,333	24	613.641,407 630.131,941	27.37	24	613.641,407 630.131,941	25	613.644,266 630.131,01	3.007
25	613.644,266 630.131,01	26	613.654,633 630.127,632	10.90 3	26	613.654,633 630.127,632	27	613.664,721 630.124,344	10.61 1	27	613.664,721 630.124,344	28	613.670,252 630.122,318	5.89
28	613.670,252 630.122,318	29	613.689,034 630.115,439	20.00 2	29	613.689,034 630.115,439	30	613.707,896 630.108,516	20.09 2	30	613.707,896 630.108,516	31	613.726,138 630.101,819	19.43 3
31	613.726,138 630.101,819	32	613.733,868 630.098,982	8.234	32	613.733,868 630.098,982	33	613.734,723 630.098,668	0.911	33	613.734,723 630.098,668	34	613.741,713 630.095,706	7.591
34	613.741,713 630.095,706	35	613.780,533 630.079,259	42.16 1	35	613.780,533 630.079,259	36	613.789,326 630.073,924	10.28 6	36	613.789,326 630.073,924	37	613.798,166 630.068,56	10.33 9
37	613.798,166 630.068,56	38	613.818,821 630.056,028	24.16	38	613.818,821 630.056,028	39	613.832,814 630.049,542	15.42 3	39	613.832,814 630.049,542	40	613.833,422 630.049,296	0.655
40	613.833,422 630.049,296	41	613.842,946 630.045,448	10.27 2	41	613.842,946 630.045,448	42	613.852,369 630.041,64	10.16 4	42	613.852,369 630.041,64	43	613.866,967 630.035,74	15.74 5
43	613.866,967 630.035,74	44	613.869,856 630.034,573	3.116	44	613.869,856 630.034,573	45	613.879,453 630.031,751	10.00 3	45	613.879,453 630.031,751	46	613.897,756 630.026,37	19.07 8
46	613.897,756 630.026,37	47	613.901,597 630.025,24	4.004	47	613.901,597 630.025,24	48	613.911,432 630.021,646	10.47 1	48	613.911,432 630.021,646	49	613.922,36 630.017,653	11.63 5
49	613.922,36 630.017,653	50	613.927,292 630.015,52	5.374	50	613.927,292 630.015,52	51	613.953,851 630.004,034	28.93 6	51	613.953,851 630.004,034	52	613.956,141 630.003,044	2.495
52	613.956,141 630.003,044	53	613.960,402 630.001,865	4.421	53	613.960,402 630.001,865	54	614.003,911 629.989,822	45.14 5	54	614.003,911 629.989,822	55	614.028,661 629.981,087	26.24 6
55	614.028,661 629.981,087	56	614.033,787 629.978,533	5.727	56	614.033,787 629.978,533	57	614.037,619 629.976,624	4.281	57	614.037,619 629.976,624	58	614.049,092 629.970,907	12.81 9
58	614.049,092 629.970,907	59	614.052,957 629.968,854	4.377	59	614.052,957 629.968,854	60	614.053,369 629.968,636	0.466	60	614.053,369 629.968,636	61	614.071,444 629.961,972	19.26 4
61	614.071,444 629.961,972	62	614.074,568 629.960,498	3.454	62	614.074,568 629.960,498	63	614.075,983 629.957,666	3.166	63	614.075,983 629.957,666	64	614.094,162 629.951,475	19.20 4
64	614.094,162 629.951,475	65	614.107,885 629.946,802	14.49 7	65	614.107,885 629.946,802	66	614.127,811 629.940,016	21.05	66	614.127,811 629.940,016	67	614.141,824 629.935,528	14.71 4
67	614.141,824 629.935,528	68	614.158,382 629.929,478	17.62 9	68	614.158,382 629.929,478	69	614.175,272 629.923,306	17.98 2	69	614.175,272 629.923,306	70	614.197,281 629.915,688	23.29
70	614.197,281 629.915,688	71	614.203,167 629.913,714	6.208	71	614.203,167 629.913,714	72	614.231,641 629.902,892	30.46 1	72	614.231,641 629.902,892	73	614.238,078 629.900,738	6.788
73	614.238,078 629.900,738	74	614.239,708 629.899,409	2.103	74	614.239,708 629.899,409	75	614.245,328 629.898,701	5.664	75	614.245,328 629.898,701	76	614.245,428 629.898,688	0.101
76	614.245,428 629.898,688	77	614.247,175 629.898,878	1.757	77	614.247,175 629.898,878	78	614.260,299 629.894,419	13.86 1	78	614.260,299 629.894,419	79	614.260,913 629.894,601	0.64
79	614.260,913 629.894,601	80	614.261,214 629.894,347	0.394	80	614.261,214 629.894,347	81	614.292,877 629.882,359	33.85 6	81	614.292,877 629.882,359	82	614.293,405 629.879,255	3.149
82	614.293,405 629.879,255	83	614.298,719 629.879,02	5.32	83	614.298,719 629.879,02	84	614.299,257 629.878,996	0.538	84	614.299,257 629.878,996	85	614.362,299 629.857,28	66.67 7
85	614.362,299 629.857,28	86	614.393,648 629.846,571	33.12 8	86	614.393,648 629.846,571	87	614.417,31 629.838,492	25.00 3	87	614.417,31 629.838,492	88	614.431,931 629.833,494	15.45 2
88	614.431,931 629.833,494	89	614.439,041 629.831,103	7.502	89	614.439,041 629.831,103	90	614.448,373 629.827,964	9.845	90	614.448,373 629.827,964	91	614.468,851 629.821,407	21.50 3
91	614.468,851 629.821,407	92	614.482,189 629.816,159	14.33 3	92	614.482,189 629.816,159	93	614.489,414 629.801,232	16.58 4	93	614.489,414 629.801,232	94	614.503,79 629.805,974	15.13 8
94	614.503,79 629.805,974	95	614.518,687 629.810,956	15.70 8	95	614.518,687 629.810,956	96	614.502,429 629.817,056	17.36 5	96	614.502,429 629.817,056	97	614.486,344 629.823,618	17.37 2
97	614.486,344 629.823,618	98	614.477,906 629.826,462	8.904	98	614.477,906 629.826,462	99	614.466,58 629.830,279	11.95 2	99	614.466,58 629.830,279	100	614.440,487 629.839,073	27.53 6
100	614.440,487 629.839,073	101	614.434,936 629.841,046	5.891	101	614.434,936 629.841,046	102	614.411,983 629.850,17	24.7	102	614.411,983 629.850,17	103	614.405,539 629.852,387	6.815
103	614.405,539 629.852,387	104	614.392,098 629.857,085	14.23 8	104	614.392,098 629.857,085	105	614.381,226 629.863,263	12.50 5	105	614.381,226 629.863,263	106	614.372,64 629.865,65	8.912
106	614.372,64 629.865,65	107	614.360,751 629.869,24	12.41 9	107	614.360,751 629.869,24	108	614.343,678 629.874,77	17.94 6	108	614.343,678 629.874,77	109	614.331,588 629.878,91	12.77 9
109	614.331,588 629.878,91	110	614.308,114 629.886,947	24.81 2	110	614.308,114 629.886,947	111	614.293,571 629.892,301	15.49 7	111	614.293,571 629.892,301	112	614.289,682 629.894,179	4.319
112	614.289,682 629.894,179	113	614.260,496 629.904,413	30.92 8	113	614.260,496 629.904,413	114	614.256,116 629.905,949	4.642	114	614.256,116 629.905,949	115	614.244,235 629.909,864	12.50 9

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
115	614.244,235 629.909,864	116	614.240,795 629.911,083	3.65	116	614.240,795 629.911,083	117	614.238,525 629.914,649	4.227	117	614.238,525 629.914,649	118	614.234,777 629.912,825	4.168
118	614.234,777 629.912,825	119	614.226,132 629.916,537	9.408	119	614.226,132 629.916,537	120	614.206,411 629.923,893	21.048	120	614.206,411 629.923,893	121	614.188,495 629.930,813	19.206
121	614.188,495 629.930,813	122	614.186,883 629.931,628	1.806	122	614.186,883 629.931,628	123	614.181,644 629.933,605	5.6	123	614.181,644 629.933,605	124	614.173,551 629.936,856	8.722
124	614.173,551 629.936,856	125	614.160,459 629.942,043	14.082	125	614.160,459 629.942,043	126	614.141,049 629.949,456	20.777	126	614.141,049 629.949,456	127	614.133,439 629.951,606	7.908
127	614.133,439 629.951,606	128	614.129,462 629.952,636	4.108	128	614.129,462 629.952,636	129	614.102,065 629.962,449	29.101	129	614.102,065 629.962,449	130	614.094,605 629.966,307	8.399
130	614.094,605 629.966,307	131	614.066,201 629.976,663	30.233	131	614.066,201 629.976,663	132	614.064,534 629.977,169	1.742	132	614.064,534 629.977,169	133	614.059,742 629.978,705	5.031
133	614.059,742 629.978,705	134	614.057,382 629.979,461	2.478	134	614.057,382 629.979,461	135	614.051,598 629.981,314	6.073	135	614.051,598 629.981,314	136	614.041,179 629.984,653	10.941
136	614.041,179 629.984,653	137	614.041,145 629.984,664	0.036	137	614.041,145 629.984,664	138	614.028,528 629.988,732	13.256	138	614.028,528 629.988,732	139	614.016,253 629.992,69	12.898
139	614.016,253 629.992,69	140	614.007,664 629.995,46	9.024	140	614.007,664 629.995,46	141	614.006,891 629.995,645	0.795	141	614.006,891 629.995,645	142	613.994,745 629.998,553	12.489
142	613.994,745 629.998,553	143	613.983,371 630.001,275	11.695	143	613.983,371 630.001,275	144	613.972,127 630.003,967	11.562	144	613.972,127 630.003,967	145	613.963,187 630.006,107	9.192
145	613.963,187 630.006,107	146	613.958,564 630.007,214	4.753	146	613.958,564 630.007,214	147	613.953,995 630.009,076	4.934	147	613.953,995 630.009,076	148	613.944,319 630.013,021	10.449
148	613.944,319 630.013,021	149	613.927,702 630.019,795	17.944	149	613.927,702 630.019,795	150	613.921,498 630.022,324	6.7	150	613.921,498 630.022,324	151	613.909,442 630.026,666	12.814
151	613.909,442 630.026,666	152	613.902,838 630.029,045	7.019	152	613.902,838 630.029,045	153	613.897,644 630.030,565	5.412	153	613.897,644 630.030,565	154	613.887,462 630.033,545	10.609
154	613.887,462 630.033,545	155	613.881,679 630.035,238	6.026	155	613.881,679 630.035,238	156	613.880,1 630.035,7	1.645	156	613.880,1 630.035,7	157	613.863,818 630.042,615	17.69
157	613.863,818 630.042,615	158	613.850,756 630.048,162	14.19	158	613.850,756 630.048,162	159	613.842,015 630.051,875	9.497	159	613.842,015 630.051,875	160	613.839,379 630.053,004	2.868
160	613.839,379 630.053,004	161	613.827,166 630.058,237	13.286	161	613.827,166 630.058,237	162	613.818,266 630.062,874	10.036	162	613.818,266 630.062,874	163	613.803,6 630.070,515	16.537
163	613.803,6 630.070,515	164	613.799,087 630.073,094	5.198	164	613.799,087 630.073,094	165	613.779,307 630.084,398	22.782	165	613.779,307 630.084,398	166	613.772,891 630.087,075	6.952
166	613.772,891 630.087,075	167	613.761,349 630.091,892	12.507	167	613.761,349 630.091,892	168	613.751,572 630.095,971	10.594	168	613.751,572 630.095,971	169	613.734,883 630.102,935	18.084
169	613.734,883 630.102,935	170	613.730,869 630.104,61	4.349	170	613.730,869 630.104,61	171	613.719,938 630.108,55	11.62	171	613.719,938 630.108,55	172	613.690,902 630.119,015	30.864
172	613.690,902 630.119,015	173	613.687,509 630.120,258	3.613	173	613.687,509 630.120,258	174	613.675,031 630.124,828	13.289	174	613.675,031 630.124,828	175	613.666,029 630.128,125	9.587
175	613.666,029 630.128,125	176	613.658,681 630.130,519	7.728	176	613.658,681 630.130,519	177	613.642,717 630.135,721	16.79	177	613.642,717 630.135,721	178	613.612,058 630.144,329	31.844
178	613.612,058 630.144,329	179	613.599,02 630.147,019	13.313	179	613.599,02 630.147,019	180	613.545,165 630.158,129	54.989	180	613.545,165 630.158,129	181	613.506,437 630.165,967	39.513
181	613.506,437 630.165,967	182	613.503,373 630.166,587	3.127	182	613.503,373 630.166,587	183	613.499,252 630.167,421	4.204	183	613.499,252 630.167,421	184	613.488,025 630.170,172	11.559
184	613.488,025 630.170,172	185	613.468,339 630.174,996	20.268	185	613.468,339 630.174,996	186	613.440,268 630.181,875	28.902	186	613.440,268 630.181,875	187	613.432,328 630.183,821	8.174
187	613.432,328 630.183,821	188	613.429,255 630.184,574	3.164	188	613.429,255 630.184,574	189	613.427,062 630.184,561	2.193	189	613.427,062 630.184,561	190	613.422,803 630.184,536	4.259
190	613.422,803 630.184,536	191	613.407,727 630.184,446	15.076	191	613.407,727 630.184,446	192	613.400,544 630.184,403	7.183	192	613.400,544 630.184,403	193	613.392,344 630.186,642	8.5
193	613.392,344 630.186,642	194	613.381,477 630.189,61	11.265	194	613.381,477 630.189,61	195	613.375,392 630.191,229	6.297	195	613.375,392 630.191,229	196	613.364,571 630.194,108	11.197
196	613.364,571 630.194,108	197	613.339,093 630.202,376	26.786	197	613.339,093 630.202,376	198	613.329,368 630.205,532	10.224	198	613.329,368 630.205,532	199	613.321,916 630.209,664	8.52
199	613.321,916 630.209,664	200	613.320,243 630.210,592	1.914	200	613.320,243 630.210,592	201	613.296,086 630.227,1	29.258	201	613.296,086 630.227,1	202	613.287,874 630.234,3	10.922
202	613.287,874 630.234,3	203	613.275,537 630.248,512	18.82	203	613.275,537 630.248,512	204	613.260,684 630.268,088	24.573	204	613.260,684 630.268,088	205	613.207,941 630.333,584	84.092
205	613.207,941 630.333,584	206	613.182,979 630.362,676	38.334	206	613.182,979 630.362,676	207	613.167,007 630.379,874	23.47	207	613.167,007 630.379,874	1	613.170,504 630.380,256	3.518

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



## DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9873

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

## A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		1.206	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

## B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

## C. Partea III. SARCINI .

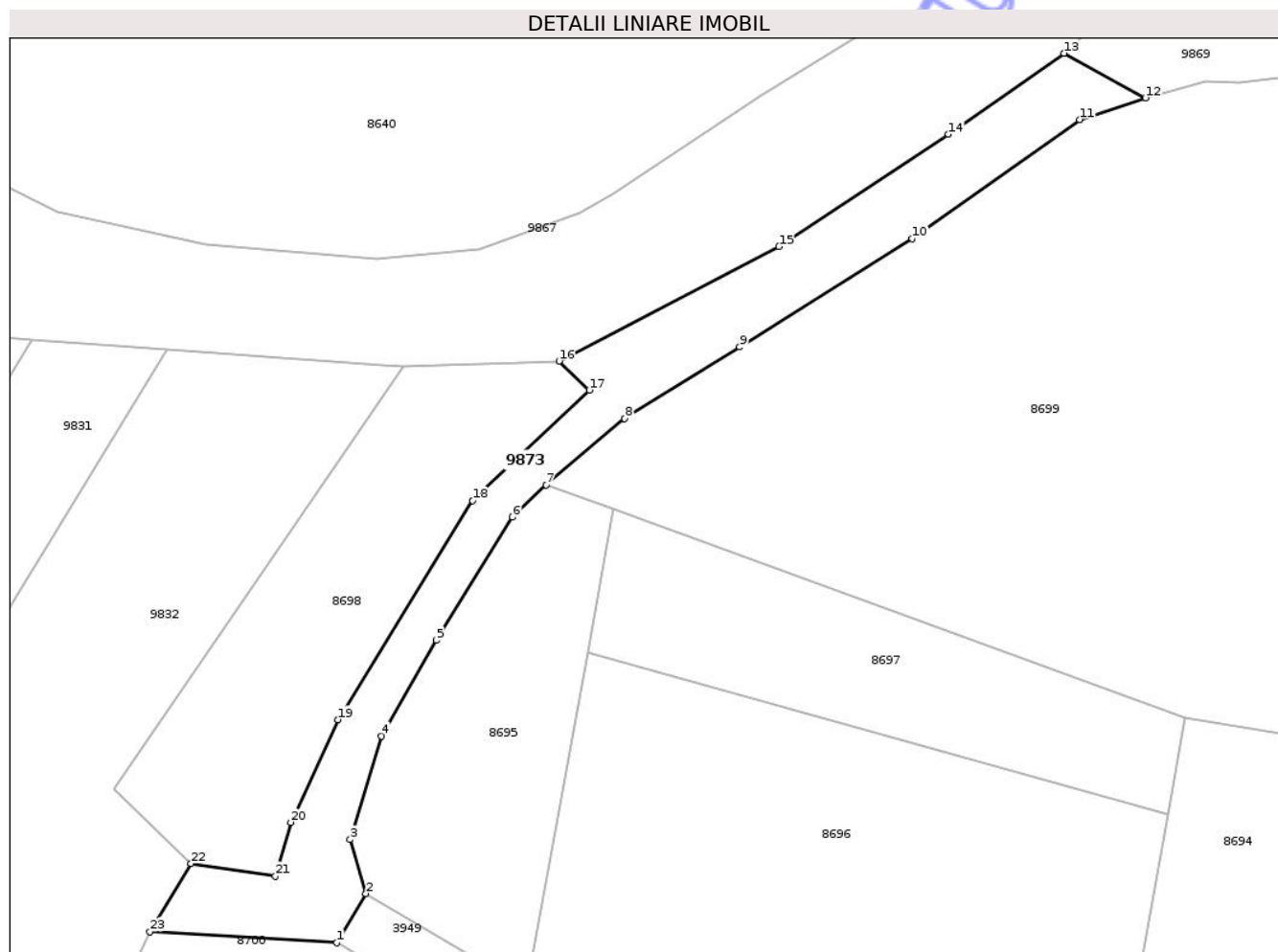
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	1.206	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	1.206	-	359	-	CALE ACCES

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	615.777,662 631.823,627	2	615.781,211 631.829,66	7.0
3	615.779,286 631.836,272	4	615.783,124 631.848,978	13.273
5	615.789,842 631.860,731	6	615.799,202 631.875,808	17.745
7	615.803,34 631.879,78	8	615.812,962 631.887,915	12.6
9	615.827,064 631.896,674	10	615.848,247 631.909,951	25.0

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	615.781,211 631.829,66	3	615.779,286 631.836,272	6.887
4	615.783,124 631.848,978	5	615.789,842 631.860,731	13.538
6	615.799,202 631.875,808	7	615.803,34 631.879,78	5.737
8	615.812,962 631.887,915	9	615.827,064 631.896,674	16.6
10	615.848,247 631.909,951	11	615.868,769 631.924,576	25.2

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
11	615.868,769 631.924,576	12	615.876,854 631.927,224	8.508
13	615.866,866 631.932,7	14	615.852,698 631.922,763	17.306
15	615.831,889 631.908,985	16	615.804,917 631.894,965	30.398
17	615.808,632 631.891,405	18	615.794,298 631.877,855	19.725
19	615.777,803 631.850,984	20	615.772,003 631.838,383	13.872
21	615.770,1 631.831,8	22	615.759,752 631.833,343	10.462
23	615.754,703 631.825,006	1	615.777,662 631.823,627	23.001

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
12	615.876,854 631.927,224	13	615.866,866 631.932,7	11.39
14	615.852,698 631.922,763	15	615.831,889 631.908,985	24.957
16	615.804,917 631.894,965	17	615.808,632 631.891,405	5.145
18	615.794,298 631.877,855	19	615.777,803 631.850,984	31.531
20	615.772,003 631.838,383	21	615.770,1 631.831,8	6.852
22	615.759,752 631.833,343	23	615.754,703 631.825,006	9.747

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Civil



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9877**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Necunoscut

Adresa: Loc. Ingaresti, Str Julfeni, Jud. Neamt, Lungime strada Julfeni - 967 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51893	5.919	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>4027 / 20/02/2024</b>	
Act Normativ nr. HOTARARE nr. 1365, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr ADEVERINTA nr. 870 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni;act administrativ nr CERTIFICAT FISCAL nr. 879 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniu public	

**C. Partea III. SARCINI .**

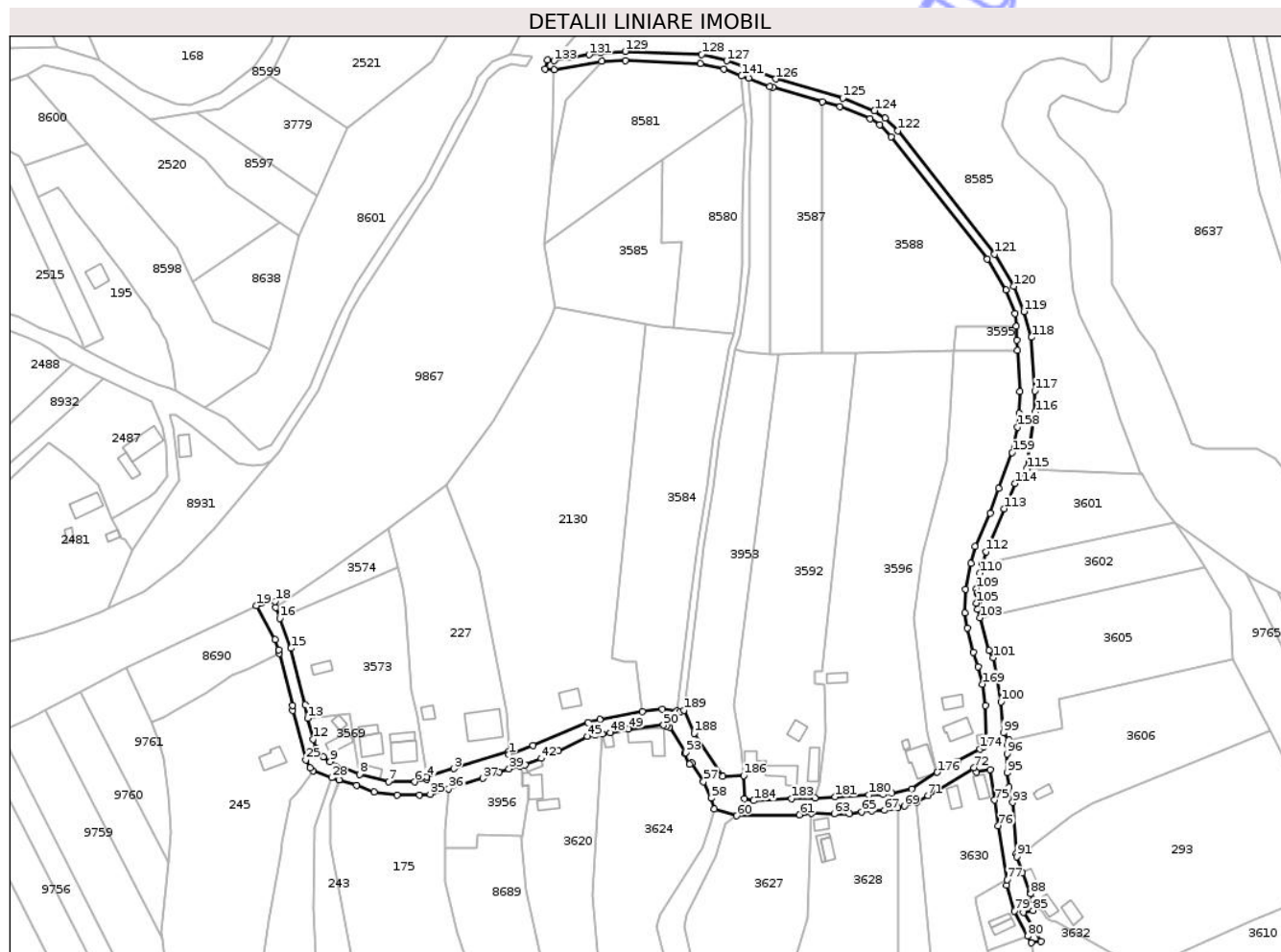
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51893	5.919	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	1.077	-	589,595	-	DS
2	drum	DA	4.733	-	589,595	-	DS
3	drum	NU	109	-	589,595	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	614.067,332 631.600,319	2	614.067,313 631.601,483	1.164	2	614.067,313 631.601,483	3	614.042,55 631.593,824	25.921	3	614.042,55 631.593,824	4	614.030,401 631.590,056	12.72
4	614.030,401 631.590,056	5	614.030,504 631.589,147	0.915	5	614.030,504 631.589,147	6	614.025,059 631.587,887	5.589	6	614.025,059 631.587,887	7	614.013,386 631.588,013	11.674
7	614.013,386 631.588,013	8	614.000,138 631.591,208	13.628	8	614.000,138 631.591,208	9	613.986,951 631.597,005	14.404	9	613.986,951 631.597,005	10	613.983,844 631.599,23	3.822
10	613.983,844 631.599,23	11	613.980,742 631.602,944	4.838	11	613.980,742 631.602,944	12	613.979,201 631.606,976	4.316	12	613.979,201 631.606,976	13	613.976,757 631.616,454	9.789

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
13	613.976,757 631.616,454	14	613.975,696 631.622,539	6.177	14	613.975,696 631.622,539	15	613.969,312 631.647,958	26.208	15	613.969,312 631.647,958	16	613.964,257 631.661,356	14.32
16	613.964,257 631.661,356	17	613.962,399 631.666,28	5.263	17	613.962,399 631.666,28	18	613.962,236 631.669,02	2.745	18	613.962,236 631.669,02	19	613.953,822 631.667,083	8.634
19	613.953,822 631.667,083	20	613.962,138 631.651,852	17.353	20	613.962,138 631.651,852	21	613.963,826 631.647,182	4.966	21	613.963,826 631.647,182	22	613.964,067 631.645,72	1.481
22	613.964,067 631.645,72	23	613.969,959 631.622,188	24.259	23	613.969,959 631.622,188	24	613.970,157 631.619,945	2.251	24	613.970,157 631.619,945	25	613.976,035 631.597,77	22.941
25	613.976,035 631.597,77	26	613.977,914 631.594,332	3.919	26	613.977,914 631.594,332	27	613.979,268 631.592,735	2.094	27	613.979,268 631.592,735	28	613.987,704 631.589,793	8.934
28	613.987,704 631.589,793	29	613.991,052 631.588,713	3.518	29	613.991,052 631.588,713	30	613.991,221 631.588,859	0.223	30	613.991,221 631.588,859	31	613.998,853 631.586,328	8.041
31	613.998,853 631.586,328	32	614.006,628 631.583,286	8.349	32	614.006,628 631.583,286	33	614.017,138 631.581,973	10.592	33	614.017,138 631.581,973	34	614.027,272 631.582,054	10.134
34	614.027,272 631.582,054	35	614.032,017 631.582,372	4.756	35	614.032,017 631.582,372	36	614.040,288 631.584,68	8.587	36	614.040,288 631.584,68	37	614.055,661 631.589,454	16.097
37	614.055,661 631.589,454	38	614.062,939 631.592,307	7.817	38	614.062,939 631.592,307	39	614.067,472 631.593,777	4.766	39	614.067,472 631.593,777	40	614.072,245 631.594,997	4.927
40	614.072,245 631.594,997	41	614.074,748 631.595,636	2.583	41	614.074,748 631.595,636	42	614.081,981 631.598,452	7.762	42	614.081,981 631.598,452	43	614.087,568 631.600,94	6.116
43	614.087,568 631.600,94	44	614.089,593 631.601,922	2.25	44	614.089,593 631.601,922	45	614.102,803 631.608,247	14.646	45	614.102,803 631.608,247	46	614.106,103 631.608,978	3.38
46	614.106,103 631.608,978	47	614.109,408 631.609,463	3.341	47	614.109,408 631.609,463	48	614.112,929 631.610,046	3.568	48	614.112,929 631.610,046	49	614.121,278 631.611,724	8.516
49	614.121,278 631.611,724	50	614.136,971 631.613,407	15.783	50	614.136,971 631.613,407	51	614.138,39 631.612,995	1.478	51	614.138,39 631.612,995	52	614.139,61 631.612,329	1.39
52	614.139,61 631.612,329	53	614.146,964 631.601,084	13.436	53	614.146,964 631.601,084	54	614.146,434 631.600,632	0.698	54	614.146,434 631.600,632	55	614.148,673 631.595,75	5.371
55	614.148,673 631.595,75	56	614.149,857 631.596,423	1.362	56	614.149,857 631.596,423	57	614.154,957 631.588,061	9.795	57	614.154,957 631.588,061	58	614.158,499 631.580,613	8.247
58	614.158,499 631.580,613	59	614.159,725 631.575,685	5.078	59	614.159,725 631.575,685	60	614.169,813 631.572,595	10.551	60	614.169,813 631.572,595	61	614.198,141 631.573,13	28.333
61	614.198,141 631.573,13	62	614.203,448 631.573,822	5.352	62	614.203,448 631.573,822	63	614.213,779 631.573,479	10.336	63	614.213,779 631.573,479	64	614.220,615 631.573,615	6.838
64	614.220,615 631.573,615	65	614.226,217 631.574,47	5.666	65	614.226,217 631.574,47	66	614.230,613 631.574,883	4.416	66	614.230,613 631.574,883	67	614.236,401 631.575,05	5.79
67	614.236,401 631.575,05	68	614.242,469 631.576,377	6.212	68	614.242,469 631.576,377	69	614.245,329 631.577,002	2.928	69	614.245,329 631.577,002	70	614.250,739 631.578,598	5.641
70	614.250,739 631.578,598	71	614.255,899 631.581,676	6.008	71	614.255,899 631.581,676	72	614.276,614 631.594,306	24.261	72	614.276,614 631.594,306	73	614.277,615 631.592,311	2.232
73	614.277,615 631.592,311	74	614.283,94 631.593,512	6.437	74	614.283,94 631.593,512	75	614.285,926 631.579,725	13.929	75	614.285,926 631.579,725	76	614.287,641 631.568,15	11.702
76	614.287,641 631.568,15	77	614.291,503 631.543,874	24.581	77	614.291,503 631.543,874	78	614.291,34 631.541,514	2.366	78	614.291,34 631.541,514	79	614.294,77 631.529,892	12.118
79	614.294,77 631.529,892	80	614.300,816 631.518,53	12.87	80	614.300,816 631.518,53	81	614.302,385 631.515,582	3.34	81	614.302,385 631.515,582	82	614.306,761 631.516,236	4.424
82	614.306,761 631.516,236	83	614.303,529 631.522,261	6.837	83	614.303,529 631.522,261	84	614.299,029 631.529,285	8.343	84	614.299,029 631.529,285	85	614.303,299 631.530,098	4.347
85	614.303,299 631.530,098	86	614.305,64 631.531,932	2.974	86	614.305,64 631.531,932	87	614.303,309 631.534,906	3.778	87	614.303,309 631.534,906	88	614.302,101 631.537,63	2.98
88	614.302,101 631.537,63	89	614.302,056 631.538,168	0.54	89	614.302,056 631.538,168	90	614.298,458 631.547,097	9.627	90	614.298,458 631.547,097	91	614.296,075 631.554,341	7.626
91	614.296,075 631.554,341	92	614.295,64 631.555,666	1.395	92	614.295,64 631.555,666	93	614.294,052 631.578,618	23.007	93	614.294,052 631.578,618	94	614.292,496 631.585,482	7.038
94	614.292,496 631.585,482	95	614.291,584 631.591,971	6.553	95	614.291,584 631.591,971	96	614.291,562 631.600,541	8.57	96	614.291,562 631.600,541	97	614.291,827 631.604,526	3.994
97	614.291,827 631.604,526	98	614.292,359 631.606,614	2.154	98	614.292,359 631.606,614	99	614.289,839 631.609,91	4.149	99	614.289,839 631.609,91	100	614.288,824 631.623,788	13.915
100	614.288,824 631.623,788	101	614.285,429 631.643,708	20.207	101	614.285,429 631.643,708	102	614.283,344 631.646,917	3.827	102	614.283,344 631.646,917	103	614.279,257 631.661,663	15.302
103	614.279,257 631.661,663	104	614.278,193 631.665,5	3.982	104	614.278,193 631.665,5	105	614.277,698 631.668,288	2.832	105	614.277,698 631.668,288	106	614.278,7 631.669,01	1.235
106	614.278,7 631.669,01	107	614.278,484 631.671,964	2.962	107	614.278,484 631.671,964	108	614.277,955 631.672,802	0.991	108	614.277,955 631.672,802	109	614.277,817 631.674,819	2.021
109	614.277,817 631.674,819	110	614.279,244 631.681,761	7.087	110	614.279,244 631.681,761	111	614.280,546 631.686,18	4.606	111	614.280,546 631.686,18	112	614.282,047 631.691,276	5.314

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
112	614.282,047 631.691,276	113	614.290,177 631.710,619	20.98 2	113	614.290,177 631.710,619	114	614.295,2 631.722,024	12.46 2	114	614.295,2 631.722,024	115	614.300,36 631.728,552	8.321
115	614.300,36 631.728,552	116	614.304,196 631.754,055	25.79	116	614.304,196 631.754,055	117	614.303,983 631.763,598	9.545	117	614.303,983 631.763,598	118	614.302,57 631.787,71	24.15 4
118	614.302,57 631.787,71	119	614.299,149 631.799,321	12.10 4	119	614.299,149 631.799,321	120	614.294,602 631.810,662	12.21 8	120	614.294,602 631.810,662	121	614.285,88 631.825,006	16.78 7
121	614.285,88 631.825,006	122	614.242,412 631.880,531	70.51 6	122	614.242,412 631.880,531	123	614.236,814 631.886,261	8.011	123	614.236,814 631.886,261	124	614.231,901 631.889,565	5.921
124	614.231,901 631.889,565	125	614.217,574 631.895,136	15.37 1	125	614.217,574 631.895,136	126	614.187,45 631.903,771	31.33 8	126	614.187,45 631.903,771	127	614.165,42 631.911,944	23.49 8
127	614.165,42 631.911,944	128	614.154,148 631.914,75	11.61 6	128	614.154,148 631.914,75	129	614.119,731 631.916,18	34.44 6	129	614.119,731 631.916,18	130	614.108,656 631.915,688	11.08 5
130	614.108,656 631.915,688	131	614.103,47 631.914,67	5.285	131	614.103,47 631.914,67	132	614.094,962 631.913,323	8.614	132	614.094,962 631.913,323	133	614.087,668 631.911,96	7.421
133	614.087,668 631.911,96	134	614.084,649 631.912,261	3.034	134	614.084,649 631.912,261	135	614.083,602 631.908,304	4.093	135	614.083,602 631.908,304	136	614.087,84 631.907,922	4.255
136	614.087,84 631.907,922	137	614.109,133 631.911,705	21.62 7	137	614.109,133 631.911,705	138	614.119,74 631.912,176	10.61 7	138	614.119,74 631.912,176	139	614.153,576 631.910,77	33.86 5
139	614.153,576 631.910,77	140	614.164,003 631.908,125	10.75 7	140	614.164,003 631.908,125	141	614.172,028 631.905,176	8.55	141	614.172,028 631.905,176	142	614.175,14 631.904,032	3.316
142	614.175,14 631.904,032	143	614.184,832 631.900,471	10.32 5	143	614.184,832 631.900,471	144	614.186,201 631.899,968	1.459	144	614.186,201 631.899,968	145	614.208,331 631.893,624	23.02 1
145	614.208,331 631.893,624	146	614.216,296 631.891,341	8.285	146	614.216,296 631.891,341	147	614.230,025 631.886,006	14.73	147	614.230,025 631.886,006	148	614.234,24 631.883,171	5.079
148	614.234,24 631.883,171	149	614.239,422 631.877,85	7.427	149	614.239,422 631.877,85	150	614.282,576 631.822,742	69.99 5	150	614.282,576 631.822,742	151	614.291,01 631.808,87	16.23 5
151	614.291,01 631.808,87	152	614.295,182 631.798,401	11.27	152	614.295,182 631.798,401	153	614.295,559 631.792,566	5.847	153	614.295,559 631.792,566	154	614.295,962 631.786,316	6.262
154	614.295,962 631.786,316	155	614.296,241 631.781,875	4.45	155	614.296,241 631.781,875	156	614.297,405 631.763,322	18.58 9	156	614.297,405 631.763,322	157	614.296,967 631.753,449	9.883
157	614.296,967 631.753,449	158	614.296,325 631.747,365	6.118	158	614.296,325 631.747,365	159	614.293,826 631.735,847	11.78 6	159	614.293,826 631.735,847	160	614.287,796 631.719,784	17.15 8
160	614.287,796 631.719,784	161	614.283,92 631.708,575	11.86	161	614.283,92 631.708,575	162	614.277,089 631.693,747	16.32 6	162	614.277,089 631.693,747	163	614.275,199 631.686,037	7.938
163	614.275,199 631.686,037	164	614.272,941 631.674,538	11.71 9	164	614.272,941 631.674,538	165	614.272,442 631.663,912	10.63 8	165	614.272,442 631.663,912	166	614.273,656 631.657,079	6.94
166	614.273,656 631.657,079	167	614.276,365 631.646,042	11.36 5	167	614.276,365 631.646,042	168	614.278,561 631.639,586	6.819	168	614.278,561 631.639,586	169	614.280,423 631.631,767	8.037
169	614.280,423 631.631,767	170	614.281,801 631.622,205	9.661	170	614.281,801 631.622,205	171	614.281,963 631.605,456	16.75	171	614.281,963 631.605,456	172	614.281,786 631.605,139	0.363
172	614.281,786 631.605,139	173	614.281,023 631.603,78	1.558	173	614.281,023 631.603,78	174	614.279,326 631.602,719	2.002	174	614.279,326 631.602,719	175	614.269,4 631.597,136	11.38 9
175	614.269,4 631.597,136	176	614.260,112 631.592,186	10.52 5	176	614.260,112 631.592,186	177	614.248,752 631.584,66	13.62 7	177	614.248,752 631.584,66	178	614.239,808 631.582,685	9.159
178	614.239,808 631.582,685	179	614.236,007 631.582,176	3.835	179	614.236,007 631.582,176	180	614.229,455 631.581,986	6.555	180	614.229,455 631.581,986	181	614.214,252 631.581,152	15.22 6
181	614.214,252 631.581,152	182	614.205,112 631.580,608	9.156	182	614.205,112 631.580,608	183	614.194,487 631.580,408	10.62 7	183	614.194,487 631.580,408	184	614.177,529 631.579,399	16.98 8
184	614.177,529 631.579,399	185	614.173,462 631.580,467	4.205	185	614.173,462 631.580,467	186	614.172,97 631.590,677	10.22 1	186	614.172,97 631.590,677	187	614.163,619 631.590,277	9.36
187	614.163,619 631.590,277	188	614.150,685 631.609,677	23.31 7	188	614.150,685 631.609,677	189	614.146,057 631.619,983	11.29 7	189	614.146,057 631.619,983	190	614.144,656 631.619,526	1.474
190	614.144,656 631.619,526	191	614.143,005 631.619,73	1.663	191	614.143,005 631.619,73	192	614.136,321 631.620,558	6.735	192	614.136,321 631.620,558	193	614.127,365 631.619,59	9.008
193	614.127,365 631.619,59	194	614.108,286 631.615,832	19.44 6	194	614.108,286 631.615,832	195	614.102,937 631.614,6	5.488	195	614.102,937 631.614,6	196	614.078,186 631.604,237	26.83 3
196	614.078,186 631.604,237	1	614.067,332 631.600,319	11.54										

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



## DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9879

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

## A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		3.126	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

## B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

## C. Partea III. SARCINI .

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

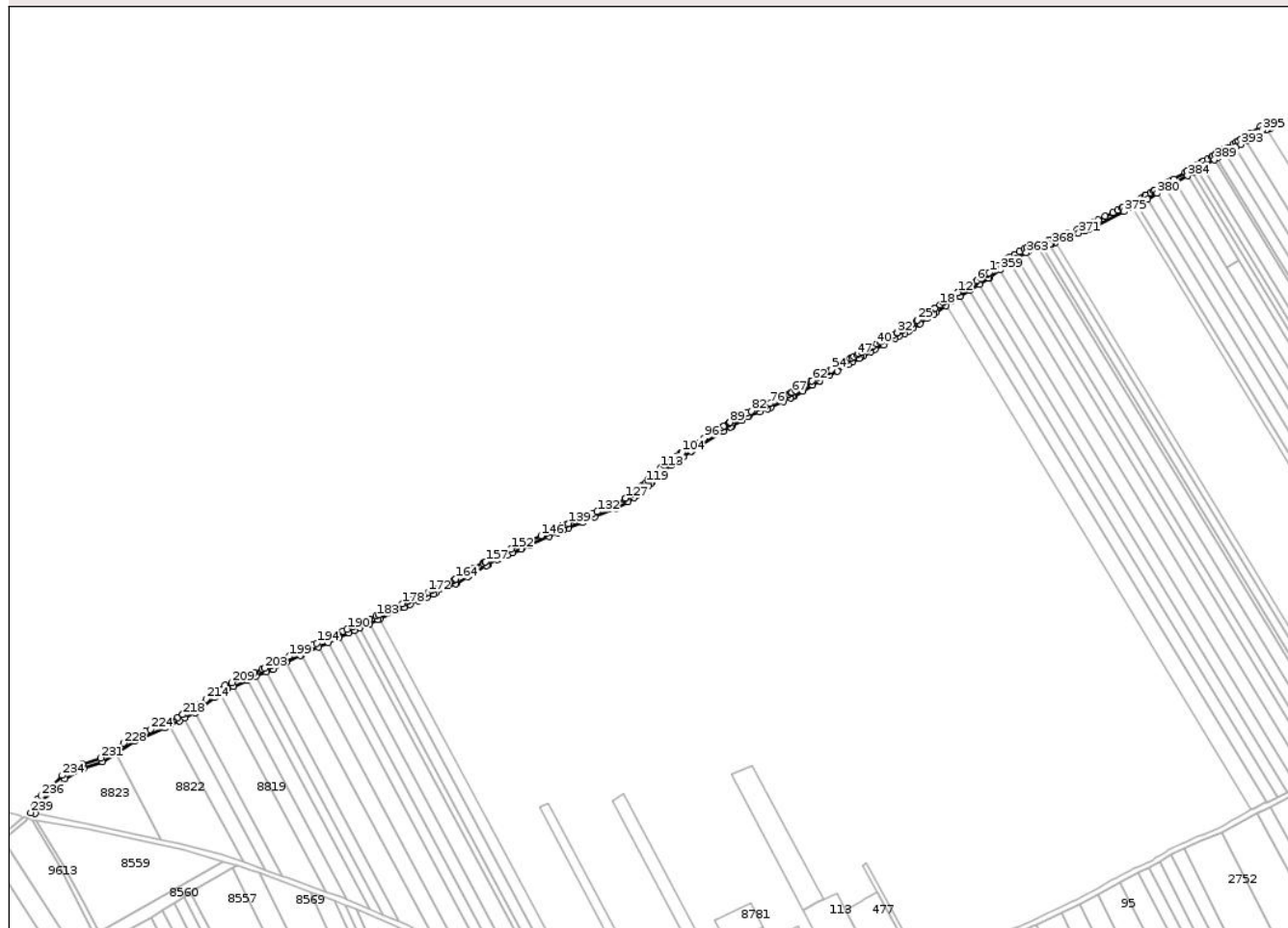
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	3.126	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	3.126	-	337	-	DE

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	614.205,032 630.561,575	2	614.204,117 630.560,87	1.155	2	614.204,117 630.560,87	3	614.203,766 630.560,6	0.442	3	614.203,766 630.560,6	4	614.203,06 630.560,156	0.834
4	614.203,06 630.560,156	5	614.199,114 630.557,677	4.66	5	614.199,114 630.557,677	6	614.196,056 630.555,755	3.612	6	614.196,056 630.555,755	7	614.195,623 630.555,483	0.511
7	614.195,623 630.555,483	8	614.192,384 630.553,448	3.825	8	614.192,384 630.553,448	9	614.189,039 630.551,346	3.951	9	614.189,039 630.551,346	10	614.188,101 630.550,756	1.108
10	614.188,101 630.550,756	11	614.185,766 630.549,289	2.757	11	614.185,766 630.549,289	12	614.182,009 630.546,928	4.437	12	614.182,009 630.546,928	13	614.181,626 630.546,688	0.453
13	614.181,626 630.546,688	14	614.175,824 630.543,042	6.852	14	614.175,824 630.543,042	15	614.175,699 630.542,963	0.148	15	614.175,699 630.542,963	16	614.172,828 630.540,904	3.533
16	614.172,828 630.540,904	17	614.171,442 630.539,909	1.706	17	614.171,442 630.539,909	18	614.169,038 630.538,185	2.958	18	614.169,038 630.538,185	19	614.165,497 630.535,644	4.358

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
19	614.165,497 630.535,644	20	614.164,769 630.535,122	0.896	20	614.164,769 630.535,122	21	614.162,77 630.533,766	2.415	21	614.162,77 630.533,766	22	614.161,526 630.532,923	1.503
22	614.161,526 630.532,923	23	614.157,951 630.530,499	4.319	23	614.157,951 630.530,499	24	614.156,425 630.529,464	1.844	24	614.156,425 630.529,464	25	614.152,548 630.526,835	4.684
25	614.152,548 630.526,835	26	614.152,089 630.526,524	0.554	26	614.152,089 630.526,524	27	614.147,897 630.523,681	5.065	27	614.147,897 630.523,681	28	614.147,524 630.523,428	0.451
28	614.147,524 630.523,428	29	614.144,723 630.521,529	3.383	29	614.144,723 630.521,529	30	614.141,691 630.519,866	3.458	30	614.141,691 630.519,866	31	614.141,265 630.519,632	0.486
31	614.141,265 630.519,632	32	614.137,818 630.517,742	3.931	32	614.137,818 630.517,742	33	614.137,42 630.517,523	0.454	33	614.137,42 630.517,523	34	614.134,561 630.515,955	3.261
34	614.134,561 630.515,955	35	614.132,37 630.514,754	2.498	35	614.132,37 630.514,754	36	614.129,437 630.513,144	3.346	36	614.129,437 630.513,144	37	614.127,459 630.512,06	2.256
37	614.127,459 630.512,06	38	614.125,97 630.511,243	1.698	38	614.125,97 630.511,243	39	614.125,173 630.510,806	0.909	39	614.125,173 630.510,806	40	614.122,595 630.509,391	2.941
40	614.122,595 630.509,391	41	614.119,982 630.507,958	2.979	41	614.119,982 630.507,958	42	614.119,0 630.507,42	1.12	42	614.119,0 630.507,42	43	614.117,011 630.506,328	2.269
43	614.117,011 630.506,328	44	614.114,812 630.505,122	2.508	44	614.114,812 630.505,122	45	614.111,439 630.503,272	3.847	45	614.111,439 630.503,272	46	614.109,576 630.502,25	2.125
46	614.109,576 630.502,25	47	614.108,406 630.501,579	1.348	47	614.108,406 630.501,579	48	614.105,841 630.500,106	2.958	48	614.105,841 630.500,106	49	614.104,413 630.499,286	1.646
49	614.104,413 630.499,286	50	614.103,294 630.498,644	1.29	50	614.103,294 630.498,644	51	614.101,102 630.497,385	2.528	51	614.101,102 630.497,385	52	614.100,348 630.496,952	0.87
52	614.100,348 630.496,952	53	614.096,051 630.494,485	4.954	53	614.096,051 630.494,485	54	614.089,247 630.490,578	7.846	54	614.089,247 630.490,578	55	614.088,22 630.489,988	1.184
55	614.088,22 630.489,988	56	614.087,173 630.489,387	1.207	56	614.087,173 630.489,387	57	614.086,729 630.489,132	0.511	57	614.086,729 630.489,132	58	614.082,716 630.486,828	4.628
58	614.082,716 630.486,828	59	614.079,563 630.485,017	3.635	59	614.079,563 630.485,017	60	614.079,34 630.484,889	0.257	60	614.079,34 630.484,889	61	614.079,314 630.484,874	0.03
61	614.079,314 630.484,874	62	614.075,336 630.482,574	4.596	62	614.075,336 630.482,574	63	614.074,226 630.481,932	1.282	63	614.074,226 630.481,932	64	614.069,664 630.479,293	5.27
64	614.069,664 630.479,293	65	614.066,856 630.477,669	3.244	65	614.066,856 630.477,669	66	614.063,139 630.475,52	4.294	66	614.063,139 630.475,52	67	614.060,713 630.474,117	2.802
67	614.060,713 630.474,117	68	614.060,325 630.473,893	0.449	68	614.060,325 630.473,893	69	614.059,507 630.473,419	0.945	69	614.059,507 630.473,419	70	614.058,32 630.472,733	1.371
70	614.058,32 630.472,733	71	614.058,043 630.472,595	0.31	71	614.058,043 630.472,595	72	614.055,324 630.471,236	3.04	72	614.055,324 630.471,236	73	614.052,927 630.470,037	2.68
73	614.052,927 630.470,037	74	614.050,949 630.469,049	2.211	74	614.050,949 630.469,049	75	614.048,237 630.467,693	3.032	75	614.048,237 630.467,693	76	614.044,477 630.465,814	4.204
76	614.044,477 630.465,814	77	614.043,851 630.465,501	0.7	77	614.043,851 630.465,501	78	614.041,828 630.464,704	2.174	78	614.041,828 630.464,704	79	614.039,884 630.463,939	2.089
79	614.039,884 630.463,939	80	614.035,826 630.462,34	4.362	80	614.035,826 630.462,34	81	614.035,594 630.462,249	0.25	81	614.035,594 630.462,249	82	614.030,853 630.460,382	5.095
82	614.030,853 630.460,382	83	614.028,054 630.459,28	3.009	83	614.028,054 630.459,28	84	614.026,638 630.458,722	1.521	84	614.026,638 630.458,722	85	614.025,342 630.457,964	1.501
85	614.025,342 630.457,964	86	614.023,228 630.456,728	2.449	86	614.023,228 630.456,728	87	614.022,437 630.456,264	0.917	87	614.022,437 630.456,264	88	614.020,113 630.454,905	2.692
88	614.020,113 630.454,905	89	614.015,275 630.452,075	5.605	89	614.015,275 630.452,075	90	614.014,979 630.451,902	0.343	90	614.014,979 630.451,902	91	614.014,151 630.451,417	0.96
91	614.014,151 630.451,417	92	614.010,958 630.449,549	3.699	92	614.010,958 630.449,549	93	614.008,804 630.448,289	2.496	93	614.008,804 630.448,289	94	614.007,655 630.447,585	1.347
94	614.007,655 630.447,585	95	614.003,941 630.445,31	4.356	95	614.003,941 630.445,31	96	613.996,451 630.440,723	8.784	96	613.996,451 630.440,723	97	613.990,674 630.437,184	6.774
97	613.990,674 630.437,184	98	613.988,615 630.435,923	2.415	98	613.988,615 630.435,923	99	613.985,955 630.434,294	3.12	99	613.985,955 630.434,294	100	613.985,828 630.434,217	0.148
100	613.985,828 630.434,217	101	613.985,318 630.433,849	0.629	101	613.985,318 630.433,849	102	613.984,81 630.433,483	0.627	102	613.984,81 630.433,483	103	613.984,058 630.432,941	0.926
103	613.984,058 630.432,941	104	613.980,117 630.430,101	4.858	104	613.980,117 630.430,101	105	613.979,14 630.429,397	1.205	105	613.979,14 630.429,397	106	613.978,134 630.428,672	1.239
106	613.978,134 630.428,672	107	613.976,087 630.427,197	2.523	107	613.976,087 630.427,197	108	613.972,375 630.424,522	4.576	108	613.972,375 630.424,522	109	613.970,736 630.423,341	2.02
109	613.970,736 630.423,341	110	613.970,445 630.423,132	0.358	110	613.970,445 630.423,132	111	613.969,792 630.422,661	0.806	111	613.969,792 630.422,661	112	613.967,198 630.420,792	3.197
112	613.967,198 630.420,792	113	613.964,593 630.418,915	3.211	113	613.964,593 630.418,915	114	613.957,96 630.414,135	8.175	114	613.957,96 630.414,135	115	613.956,278 630.411,249	3.341
115	613.956,278 630.411,249	116	613.955,429 630.409,792	1.686	116	613.955,429 630.409,792	117	613.955,413 630.409,765	0.031	117	613.955,413 630.409,765	118	613.955,08 630.409,195	0.66

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
118	613.955,08 630.409,195	119	613.953,753 630.408,076	1.737	119	613.953,753 630.408,076	120	613.952,511 630.407,03	1.624	120	613.952,511 630.407,03	121	613.950,574 630.405,397	2.534
121	613.950,574 630.405,397	122	613.949,438 630.404,439	1.485	122	613.949,438 630.404,439	123	613.948,61 630.403,742	1.082	123	613.948,61 630.403,742	124	613.944,819 630.400,546	4.959
124	613.944,819 630.400,546	125	613.944,114 630.399,952	0.922	125	613.944,114 630.399,952	126	613.943,419 630.399,367	0.908	126	613.943,419 630.399,367	127	613.939,007 630.396,68	5.167
127	613.939,007 630.396,68	128	613.938,402 630.396,312	0.708	128	613.938,402 630.396,312	129	613.931,85 630.392,323	7.671	129	613.931,85 630.392,323	130	613.930,597 630.391,56	1.468
130	613.930,597 630.391,56	131	613.927,663 630.390,415	3.15	131	613.927,663 630.390,415	132	613.918,008 630.386,649	10.363	132	613.918,008 630.386,649	133	613.914,936 630.385,45	3.298
133	613.914,936 630.385,45	134	613.911,043 630.383,801	4.228	134	613.911,043 630.383,801	135	613.909,499 630.383,147	1.677	135	613.909,499 630.383,147	136	613.906,981 630.382,081	2.734
136	613.906,981 630.382,081	137	613.905,91 630.381,627	1.164	137	613.905,91 630.381,627	138	613.902,068 630.380,067	4.147	138	613.902,068 630.380,067	139	613.897,093 630.378,047	5.369
139	613.897,093 630.378,047	140	613.895,787 630.377,517	1.409	140	613.895,787 630.377,517	141	613.892,226 630.376,072	3.843	141	613.892,226 630.376,072	142	613.890,495 630.375,282	1.903
142	613.890,495 630.375,282	143	613.887,664 630.373,991	3.111	143	613.887,664 630.373,991	144	613.884,151 630.372,389	3.861	144	613.884,151 630.372,389	145	613.881,441 630.371,153	2.978
145	613.881,441 630.371,153	146	613.876,878 630.369,107	5.001	146	613.876,878 630.369,107	147	613.867,899 630.365,082	9.841	147	613.867,899 630.365,082	148	613.865,709 630.364,1	2.4
148	613.865,709 630.364,1	149	613.861,816 630.362,354	4.267	149	613.861,816 630.362,354	150	613.861,421 630.362,203	0.422	150	613.861,421 630.362,203	151	613.859,755 630.361,497	1.809
151	613.859,755 630.361,497	152	613.854,847 630.359,417	5.33	152	613.854,847 630.359,417	153	613.850,937 630.357,76	4.246	153	613.850,937 630.357,76	154	613.844,913 630.355,208	6.543
154	613.844,913 630.355,208	155	613.843,624 630.354,45	1.495	155	613.843,624 630.354,45	156	613.840,922 630.352,861	3.134	156	613.840,922 630.352,861	157	613.836,361 630.350,18	5.292
157	613.836,361 630.350,18	158	613.835,681 630.349,792	0.783	158	613.835,681 630.349,792	159	613.834,204 630.348,949	1.701	159	613.834,204 630.348,949	160	613.827,892 630.345,346	7.268
160	613.827,892 630.345,346	161	613.822,55 630.342,297	6.151	161	613.822,55 630.342,297	162	613.822,289 630.342,141	0.304	162	613.822,289 630.342,141	163	613.821,878 630.341,894	0.48
163	613.821,878 630.341,894	164	613.814,548 630.337,501	8.545	164	613.814,548 630.337,501	165	613.813,852 630.337,084	0.812	165	613.813,852 630.337,084	166	613.813,06 630.336,61	0.923
166	613.813,06 630.336,61	167	613.807,13 630.333,862	6.535	167	613.807,13 630.333,862	168	613.806,234 630.333,447	0.988	168	613.806,234 630.333,447	169	613.799,502 630.330,328	7.42
169	613.799,502 630.330,328	170	613.798,371 630.329,804	1.246	170	613.798,371 630.329,804	171	613.797,025 630.329,18	1.484	171	613.797,025 630.329,18	172	613.794,174 630.327,908	3.121
172	613.794,174 630.327,908	173	613.792,123 630.326,992	2.247	173	613.792,123 630.326,992	174	613.788,775 630.325,497	3.666	174	613.788,775 630.325,497	175	613.785,98 630.324,249	3.061
175	613.785,98 630.324,249	176	613.781,336 630.322,176	5.087	176	613.781,336 630.322,176	177	613.779,867 630.321,52	1.609	177	613.779,867 630.321,52	178	613.775,229 630.319,45	5.079
178	613.775,229 630.319,45	179	613.769,376 630.316,659	6.484	179	613.769,376 630.316,659	180	613.766,559 630.315,317	3.12	180	613.766,559 630.315,317	181	613.758,215 630.311,339	9.244
181	613.758,215 630.311,339	182	613.757,744 630.311,114	0.522	182	613.757,744 630.311,114	183	613.756,266 630.310,41	1.638	183	613.756,266 630.310,41	184	613.751,214 630.308,123	5.545
184	613.751,214 630.308,123	185	613.749,988 630.307,569	1.345	185	613.749,988 630.307,569	186	613.743,554 630.304,657	7.063	186	613.743,554 630.304,657	187	613.743,069 630.304,438	0.532
187	613.743,069 630.304,438	188	613.739,138 630.302,66	4.314	188	613.739,138 630.302,66	189	613.738,66 630.302,443	0.525	189	613.738,66 630.302,443	190	613.734,962 630.300,77	4.059
190	613.734,962 630.300,77	191	613.731,93 630.299,366	3.341	191	613.731,93 630.299,366	192	613.727,932 630.297,515	4.406	192	613.727,932 630.297,515	193	613.719,834 630.293,766	8.924
193	613.719,834 630.293,766	194	613.712,784 630.290,502	7.769	194	613.712,784 630.290,502	195	613.709,993 630.289,21	3.075	195	613.709,993 630.289,21	196	613.701,567 630.285,309	9.285
196	613.701,567 630.285,309	197	613.700,08 630.284,62	1.639	197	613.700,08 630.284,62	198	613.699,513 630.284,358	0.624	198	613.699,513 630.284,358	199	613.692,632 630.280,886	7.707
199	613.692,632 630.280,886	200	613.689,169 630.279,138	3.88	200	613.689,169 630.279,138	201	613.682,465 630.275,756	7.509	201	613.682,465 630.275,756	202	613.679,211 630.274,114	3.644
202	613.679,211 630.274,114	203	613.674,429 630.272,127	5.178	203	613.674,429 630.272,127	204	613.672,859 630.271,475	1.701	204	613.672,859 630.271,475	205	613.667,087 630.269,076	6.25
205	613.667,087 630.269,076	206	613.660,867 630.266,492	6.735	206	613.660,867 630.266,492	207	613.660,238 630.266,231	0.682	207	613.660,238 630.266,231	208	613.657,757 630.265,09	2.731
208	613.657,757 630.265,09	209	613.650,34 630.261,678	8.165	209	613.650,34 630.261,678	210	613.645,778 630.259,579	5.021	210	613.645,778 630.259,579	211	613.641,79 630.256,824	4.846
211	613.641,79 630.256,824	212	613.640,77 630.256,12	1.24	212	613.640,77 630.256,12	213	613.636,463 630.253,144	5.235	213	613.636,463 630.253,144	214	613.631,692 630.249,556	5.969
214	613.631,692 630.249,556	215	613.627,043 630.246,059	5.818	215	613.627,043 630.246,059	216	613.622,208 630.242,423	6.05	216	613.622,208 630.242,423	217	613.621,95 630.242,284	0.293

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
217	613.621,95 630.242,284	218	613.614,584 630.238,294	8.377	218	613.614,584 630.238,294	219	613.614,47 630.238,232	0.13	219	613.614,47 630.238,232	220	613.611,057 630.236,384	3.881
220	613.611,057 630.236,384	221	613.604,081 630.233,165	7.683	221	613.604,081 630.233,165	222	613.603,736 630.233,006	0.38	222	613.603,736 630.233,006	223	613.600,276 630.231,41	3.81
223	613.600,276 630.231,41	224	613.590,741 630.227,245	10.405	224	613.590,741 630.227,245	225	613.587,396 630.225,784	3.651	225	613.587,396 630.225,784	226	613.580,481 630.222,763	7.545
226	613.580,481 630.222,763	227	613.577,72 630.221,557	3.013	227	613.577,72 630.221,557	228	613.571,299 630.217,398	7.65	228	613.571,299 630.217,398	229	613.563,766 630.212,518	8.975
229	613.563,766 630.212,518	230	613.559,701 630.209,886	4.843	230	613.559,701 630.209,886	231	613.554,484 630.206,507	6.215	231	613.554,484 630.206,507	232	613.540,995 630.201,807	14.285
232	613.540,995 630.201,807	233	613.537,598 630.199,957	3.868	233	613.537,598 630.199,957	234	613.526,359 630.193,836	12.798	234	613.526,359 630.193,836	235	613.517,474 630.185,101	12.46
235	613.517,474 630.185,101	236	613.510,995 630.178,732	9.085	236	613.510,995 630.178,732	237	613.508,47 630.176,249	3.541	237	613.508,47 630.176,249	238	613.505,651 630.170,906	6.041
238	613.505,651 630.170,906	239	613.503,373 630.166,587	4.883	239	613.503,373 630.166,587	240	613.506,437 630.165,967	3.127	240	613.506,437 630.165,967	241	613.510,905 630.174,437	9.576
241	613.510,905 630.174,437	242	613.528,163 630.191,402	24.2	242	613.528,163 630.191,402	243	613.542,214 630.199,055	16.0	243	613.542,214 630.199,055	244	613.555,812 630.203,792	14.4
244	613.555,812 630.203,792	245	613.565,397 630.210,001	11.419	245	613.565,397 630.210,001	246	613.579,145 630.218,906	16.381	246	613.579,145 630.218,906	247	613.601,505 630.228,673	24.4
247	613.601,505 630.228,673	248	613.605,338 630.230,441	4.221	248	613.605,338 630.230,441	249	613.612,401 630.233,7	7.779	249	613.612,401 630.233,7	250	613.615,899 630.235,594	3.977
250	613.615,899 630.235,594	251	613.623,685 630.239,812	8.855	251	613.623,685 630.239,812	252	613.623,832 630.239,891	0.167	252	613.623,832 630.239,891	253	613.638,218 630.250,71	18.0
253	613.638,218 630.250,71	254	613.642,475 630.253,651	5.174	254	613.642,475 630.253,651	255	613.647,268 630.256,963	5.826	255	613.647,268 630.256,963	256	613.651,593 630.258,952	4.761
256	613.651,593 630.258,952	257	613.661,441 630.263,482	10.839	257	613.661,441 630.263,482	258	613.662,018 630.263,722	0.626	258	613.662,018 630.263,722	259	613.668,238 630.266,306	6.735
259	613.668,238 630.266,306	260	613.675,58 630.269,357	7.951	260	613.675,58 630.269,357	261	613.680,464 630.271,386	5.289	261	613.680,464 630.271,386	262	613.690,52 630.276,46	11.264
262	613.690,52 630.276,46	263	613.700,82 630.281,657	11.536	263	613.700,82 630.281,657	264	613.701,34 630.281,898	0.574	264	613.701,34 630.281,898	265	613.714,044 630.287,78	13.999
265	613.714,044 630.287,78	266	613.721,094 630.291,044	7.769	266	613.721,094 630.291,044	267	613.729,193 630.294,793	8.924	267	613.729,193 630.294,793	268	613.736,211 630.298,042	7.734
268	613.736,211 630.298,042	269	613.740,375 630.299,926	4.571	269	613.740,375 630.299,926	270	613.744,305 630.301,705	4.314	270	613.744,305 630.301,705	271	613.751,225 630.304,836	7.595
271	613.751,225 630.304,836	272	613.757,53 630.307,689	6.92	272	613.757,53 630.307,689	273	613.759,035 630.308,406	1.668	273	613.759,035 630.308,406	274	613.770,667 630.313,951	12.886
274	613.770,667 630.313,951	275	613.776,486 630.316,725	6.446	275	613.776,486 630.316,725	276	613.781,09 630.318,781	5.042	276	613.781,09 630.318,781	277	613.787,203 630.321,51	6.695
277	613.787,203 630.321,51	278	613.793,346 630.324,252	6.727	278	613.793,346 630.324,252	279	613.798,267 630.326,449	5.389	279	613.798,267 630.326,449	280	613.799,632 630.327,082	1.505
280	613.799,632 630.327,082	281	613.807,495 630.330,725	8.666	281	613.807,495 630.330,725	282	613.814,465 630.333,954	7.682	282	613.814,465 630.333,954	283	613.815,394 630.334,511	1.082
283	613.815,394 630.334,511	284	613.823,42 630.339,321	9.357	284	613.823,42 630.339,321	285	613.824,065 630.339,707	0.752	285	613.824,065 630.339,707	286	613.829,379 630.342,74	6.119
286	613.829,379 630.342,74	287	613.837,168 630.347,186	8.968	287	613.837,168 630.347,186	288	613.837,864 630.347,584	0.802	288	613.837,864 630.347,584	289	613.845,144 630.351,864	8.445
289	613.845,144 630.351,864	290	613.846,264 630.352,522	1.299	290	613.846,264 630.352,522	291	613.852,108 630.354,998	6.347	291	613.852,108 630.354,998	292	613.856,018 630.356,655	4.247
292	613.856,018 630.356,655	293	613.862,544 630.359,421	7.088	293	613.862,544 630.359,421	294	613.862,968 630.359,583	0.453	294	613.862,968 630.359,583	295	613.869,126 630.362,344	6.749
295	613.869,126 630.362,344	296	613.882,678 630.368,419	14.851	296	613.882,678 630.368,419	297	613.888,909 630.371,261	6.849	297	613.888,909 630.371,261	298	613.893,414 630.373,316	4.951
298	613.893,414 630.373,316	299	613.896,916 630.374,738	3.78	299	613.896,916 630.374,738	300	613.907,059 630.378,856	10.947	300	613.907,059 630.378,856	301	613.916,067 630.382,671	9.782
301	613.916,067 630.382,671	302	613.931,932 630.388,86	17.03	302	613.931,932 630.388,86	303	613.940,567 630.394,117	10.109	303	613.940,567 630.394,117	304	613.945,177 630.396,925	5.397
304	613.945,177 630.396,925	305	613.946,752 630.398,252	2.06	305	613.946,752 630.398,252	306	613.951,371 630.402,145	6.041	306	613.951,371 630.402,145	307	613.952,507 630.403,103	1.486
307	613.952,507 630.403,103	308	613.955,686 630.405,782	4.158	308	613.955,686 630.405,782	309	613.957,411 630.407,236	2.256	309	613.957,411 630.407,236	310	613.958,02 630.408,281	1.21
310	613.958,02 630.408,281	311	613.960,231 630.412,074	4.39	311	613.960,231 630.412,074	312	613.972,199 630.420,698	14.752	312	613.972,199 630.420,698	313	613.980,893 630.426,963	10.716
313	613.980,893 630.426,963	314	613.986,564 630.431,049	6.989	314	613.986,564 630.431,049	315	613.987,491 630.431,717	1.143	315	613.987,491 630.431,717	316	614.010,345 630.445,715	26.8

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
316	614.010,345 630.445,715	317	614.015,666 630.448,828	6.165	317	614.015,666 630.448,828	318	614.016,79 630.449,486	1.303	318	614.016,79 630.449,486	319	614.023,952 630.453,675	8.297
319	614.023,952 630.453,675	320	614.027,953 630.456,016	4.636	320	614.027,953 630.456,016	321	614.029,153 630.456,488	1.289	321	614.029,153 630.456,488	322	614.036,925 630.459,549	8.353
322	614.036,925 630.459,549	323	614.042,927 630.461,913	6.451	323	614.042,927 630.461,913	324	614.045,074 630.462,758	2.307	324	614.045,074 630.462,758	325	614.054,268 630.467,354	10.27 9
325	614.054,268 630.467,354	326	614.059,743 630.470,09	6.12	326	614.059,743 630.470,09	327	614.061,008 630.470,822	1.462	327	614.061,008 630.470,822	328	614.062,215 630.471,52	1.394
328	614.062,215 630.471,52	329	614.068,358 630.475,072	7.096	329	614.068,358 630.475,072	330	614.075,728 630.479,335	8.514	330	614.075,728 630.479,335	331	614.080,845 630.482,294	5.911
331	614.080,845 630.482,294	332	614.080,865 630.482,306	0.023	332	614.080,865 630.482,306	333	614.088,223 630.486,531	8.485	333	614.088,223 630.486,531	334	614.093,754 630.489,706	6.378
334	614.093,754 630.489,706	335	614.101,841 630.494,35	9.325	335	614.101,841 630.494,35	336	614.104,788 630.496,042	3.398	336	614.104,788 630.496,042	337	614.109,9 630.498,977	5.895
337	614.109,9 630.498,977	338	614.111,044 630.499,634	1.319	338	614.111,044 630.499,634	339	614.112,882 630.500,642	2.096	339	614.112,882 630.500,642	340	614.118,453 630.503,698	6.355
340	614.118,453 630.503,698	341	614.121,425 630.505,328	3.389	341	614.121,425 630.505,328	342	614.127,413 630.508,613	6.83	342	614.127,413 630.508,613	343	614.136,004 630.513,325	9.798
343	614.136,004 630.513,325	344	614.139,261 630.515,112	3.715	344	614.139,261 630.515,112	345	614.143,134 630.517,236	4.417	345	614.143,134 630.517,236	346	614.146,29 630.518,967	3.6
346	614.146,29 630.518,967	347	614.149,207 630.520,945	3.525	347	614.149,207 630.520,945	348	614.154,232 630.524,352	6.07	348	614.154,232 630.524,352	349	614.159,635 630.528,016	6.528
349	614.159,635 630.528,016	350	614.164,454 630.531,283	5.822	350	614.164,454 630.531,283	351	614.166,485 630.532,661	2.455	351	614.166,485 630.532,661	352	614.173,19 630.537,471	8.252
352	614.173,19 630.537,471	353	614.177,373 630.540,472	5.148	353	614.177,373 630.540,472	354	614.183,606 630.544,388	7.361	354	614.183,606 630.544,388	355	614.190,635 630.548,806	8.302
355	614.190,635 630.548,806	356	614.197,652 630.553,215	8.287	356	614.197,652 630.553,215	357	614.204,656 630.557,616	8.272	357	614.204,656 630.557,616	358	614.205,484 630.558,136	0.977
358	614.205,484 630.558,136	359	614.212,749 630.563,732	9.17	359	614.212,749 630.563,732	360	614.220,04 630.569,347	9.202	360	614.220,04 630.569,347	361	614.221,805 630.570,706	2.227
361	614.221,805 630.570,706	362	614.224,889 630.572,344	3.493	362	614.224,889 630.572,344	363	614.232,144 630.576,199	8.215	363	614.232,144 630.576,199	364	614.233,462 630.576,899	1.492
364	614.233,462 630.576,899	365	614.240,89 630.579,364	7.826	365	614.240,89 630.579,364	366	614.243,67 630.580,286	2.93	366	614.243,67 630.580,286	367	614.249,462 630.582,208	6.102
367	614.249,462 630.582,208	368	614.250,736 630.582,631	1.342	368	614.250,736 630.582,631	369	614.253,387 630.583,688	2.854	369	614.253,387 630.583,688	370	614.262,67 630.587,39	9.995
370	614.262,67 630.587,39	371	614.270,449 630.590,493	8.375	371	614.270,449 630.590,493	372	614.275,098 630.592,347	5.005	372	614.275,098 630.592,347	373	614.278,23 630.593,596	3.371
373	614.278,23 630.593,596	374	614.282,672 630.595,806	4.962	374	614.282,672 630.595,806	375	614.303,712 630.606,276	23.50 1	375	614.303,712 630.606,276	376	614.309,9 630.609,356	6.912
376	614.309,9 630.609,356	377	614.310,818 630.609,812	1.025	377	614.310,818 630.609,812	378	614.313,522 630.611,352	3.112	378	614.313,522 630.611,352	379	614.320,713 630.615,449	8.276
379	614.320,713 630.615,449	380	614.327,925 630.619,558	8.301	380	614.327,925 630.619,558	381	614.334,351 630.623,218	7.395	381	614.334,351 630.623,218	382	614.339,318 630.626,048	5.717
382	614.339,318 630.626,048	383	614.341,539 630.627,383	2.592	383	614.341,539 630.627,383	384	614.350,018 630.632,481	9.894	384	614.350,018 630.632,481	385	614.354,114 630.634,944	4.779
385	614.354,114 630.634,944	386	614.357,226 630.636,815	3.632	386	614.357,226 630.636,815	387	614.361,316 630.639,274	4.772	387	614.361,316 630.639,274	388	614.363,486 630.640,579	2.532
388	614.363,486 630.640,579	389	614.369,971 630.644,336	7.495	389	614.369,971 630.644,336	390	614.371,947 630.645,481	2.284	390	614.371,947 630.645,481	391	614.378,288 630.649,154	7.328
391	614.378,288 630.649,154	392	614.385,457 630.653,308	8.286	392	614.385,457 630.653,308	393	614.389,098 630.655,417	4.207	393	614.389,098 630.655,417	394	614.393,105 630.658,08	4.812
394	614.393,105 630.658,08	395	614.404,756 630.665,822	13.98 8	395	614.404,756 630.665,822	396	614.408,482 630.666,567	3.8	396	614.408,482 630.666,567	397	614.411,089 630.667,088	2.659
397	614.411,089 630.667,088	398	614.407,961 630.669,522	3.963	398	614.407,961 630.669,522	399	614.403,588 630.668,648	4.46	399	614.403,588 630.668,648	400	614.396,35 630.663,838	8.69
400	614.396,35 630.663,838	401	614.391,445 630.660,579	5.889	401	614.391,445 630.660,579	402	614.389,454 630.659,255	2.391	402	614.389,454 630.659,255	403	614.387,514 630.657,967	2.328
403	614.387,514 630.657,967	404	614.385,914 630.657,039	1.85	404	614.385,914 630.657,039	405	614.383,954 630.655,904	2.265	405	614.383,954 630.655,904	406	614.379,429 630.653,282	5.229
406	614.379,429 630.653,282	407	614.376,784 630.651,75	3.056	407	614.376,784 630.651,75	408	614.376,501 630.651,586	0.328	408	614.376,501 630.651,586	409	614.373,648 630.649,934	3.297
409	614.373,648 630.649,934	410	614.370,79 630.648,277	3.304	410	614.370,79 630.648,277	411	614.370,443 630.648,077	0.4	411	614.370,443 630.648,077	412	614.368,467 630.646,932	2.284
412	614.368,467 630.646,932	413	614.367,843 630.646,57	0.721	413	614.367,843 630.646,57	414	614.364,89 630.644,86	3.412	414	614.364,89 630.644,86	415	614.361,96 630.643,163	3.386

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
415	614.361,96 630.643,163	416	614.360,394 630.642,221	1.828	416	614.360,394 630.642,221	417	614.359,77 630.641,846	0.728	417	614.359,77 630.641,846	418	614.357,473 630.640,464	2.68
418	614.357,473 630.640,464	419	614.355,68 630.639,386	2.092	419	614.355,68 630.639,386	420	614.352,602 630.637,536	3.592	420	614.352,602 630.637,536	421	614.352,568 630.637,515	0.04
421	614.352,568 630.637,515	422	614.349,623 630.635,744	3.436	422	614.349,623 630.635,744	423	614.348,472 630.635,052	1.343	423	614.348,472 630.635,052	424	614.339,993 630.629,954	9.894
424	614.339,993 630.629,954	425	614.337,802 630.628,637	2.557	425	614.337,802 630.628,637	426	614.336,173 630.627,709	1.875	426	614.336,173 630.627,709	427	614.332,994 630.625,898	3.659
427	614.332,994 630.625,898	428	614.332,866 630.625,825	0.148	428	614.332,866 630.625,825	429	614.326,44 630.622,164	7.395	429	614.326,44 630.622,164	430	614.325,526 630.621,643	1.052
430	614.325,526 630.621,643	431	614.323,038 630.620,226	2.864	431	614.323,038 630.620,226	432	614.319,724 630.618,338	3.814	432	614.319,724 630.618,338	433	614.319,228 630.618,056	0.571
433	614.319,228 630.618,056	434	614.316,278 630.616,376	3.394	434	614.316,278 630.616,376	435	614.312,292 630.614,105	4.587	435	614.312,292 630.614,105	436	614.312,037 630.613,959	0.294
436	614.312,037 630.613,959	437	614.309,406 630.612,461	3.028	437	614.309,406 630.612,461	438	614.308,564 630.612,042	0.941	438	614.308,564 630.612,042	439	614.308,281 630.611,901	0.316
439	614.308,281 630.611,901	440	614.305,724 630.610,628	2.856	440	614.305,724 630.610,628	441	614.302,609 630.609,078	3.479	441	614.302,609 630.609,078	442	614.302,376 630.608,962	0.261
442	614.302,376 630.608,962	443	614.299,084 630.607,324	3.677	443	614.299,084 630.607,324	444	614.295,572 630.605,577	3.922	444	614.295,572 630.605,577	445	614.289,981 630.602,795	6.245
445	614.289,981 630.602,795	446	614.284,68 630.600,156	5.922	446	614.284,68 630.600,156	447	614.281,739 630.598,693	3.285	447	614.281,739 630.598,693	448	614.281,336 630.598,492	0.45
448	614.281,336 630.598,492	449	614.280,624 630.598,138	0.795	449	614.280,624 630.598,138	450	614.277,004 630.596,337	4.044	450	614.277,004 630.596,337	451	614.275,376 630.595,687	1.752
451	614.275,376 630.595,687	452	614.273,987 630.595,134	1.495	452	614.273,987 630.595,134	453	614.272,862 630.594,685	1.211	453	614.272,862 630.594,685	454	614.269,338 630.593,28	3.793
454	614.269,338 630.593,28	455	614.262,334 630.590,486	7.54	455	614.262,334 630.590,486	456	614.261,559 630.590,177	0.835	456	614.261,559 630.590,177	457	614.259,273 630.589,265	2.461
457	614.259,273 630.589,265	458	614.252,276 630.586,475	7.533	458	614.252,276 630.586,475	459	614.249,706 630.585,45	2.766	459	614.249,706 630.585,45	460	614.248,517 630.585,055	1.253
460	614.248,517 630.585,055	461	614.244,466 630.583,711	4.269	461	614.244,466 630.583,711	462	614.242,726 630.583,134	1.833	462	614.242,726 630.583,134	463	614.239,945 630.582,211	2.93
463	614.239,945 630.582,211	464	614.238,977 630.581,89	1.02	464	614.238,977 630.581,89	465	614.234,244 630.580,319	4.986	465	614.234,244 630.580,319	466	614.232,277 630.579,667	2.072
466	614.232,277 630.579,667	467	614.230,737 630.578,848	1.744	467	614.230,737 630.578,848	468	614.227,26 630.577,001	3.936	468	614.227,26 630.577,001	469	614.223,61 630.575,062	4.133
469	614.223,61 630.575,062	470	614.223,482 630.574,994	0.146	470	614.223,482 630.574,994	471	614.220,174 630.573,236	3.745	471	614.220,174 630.573,236	472	614.219,392 630.572,634	0.988
472	614.219,392 630.572,634	473	614.218,323 630.571,811	1.348	473	614.218,323 630.571,811	474	614.218,21 630.571,723	0.144	474	614.218,21 630.571,723	475	614.215,949 630.569,982	2.853
475	614.215,949 630.569,982	476	614.211,672 630.566,689	5.398	476	614.211,672 630.566,689	477	614.210,919 630.566,108	0.951	477	614.210,919 630.566,108	478	614.209,532 630.565,04	1.75
478	614.209,532 630.565,04	1	614.205,032 630.561,575	5.679										

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9882**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Necunoscut

Adresa: Loc. Urecheni, Al Bărărești, Jud. Neamt, si extravilan com. Urecheni

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	52697	1.269	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit; Lungime Aleea Bararesti - 303 ml

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>5041 / 03/03/2025</b>	
Act Normativ nr. Hotărâre nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr Adeverinta 1352 din 19.02.2025, emis de Primaria Comunei Urecheni);	
B1 Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniul public	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

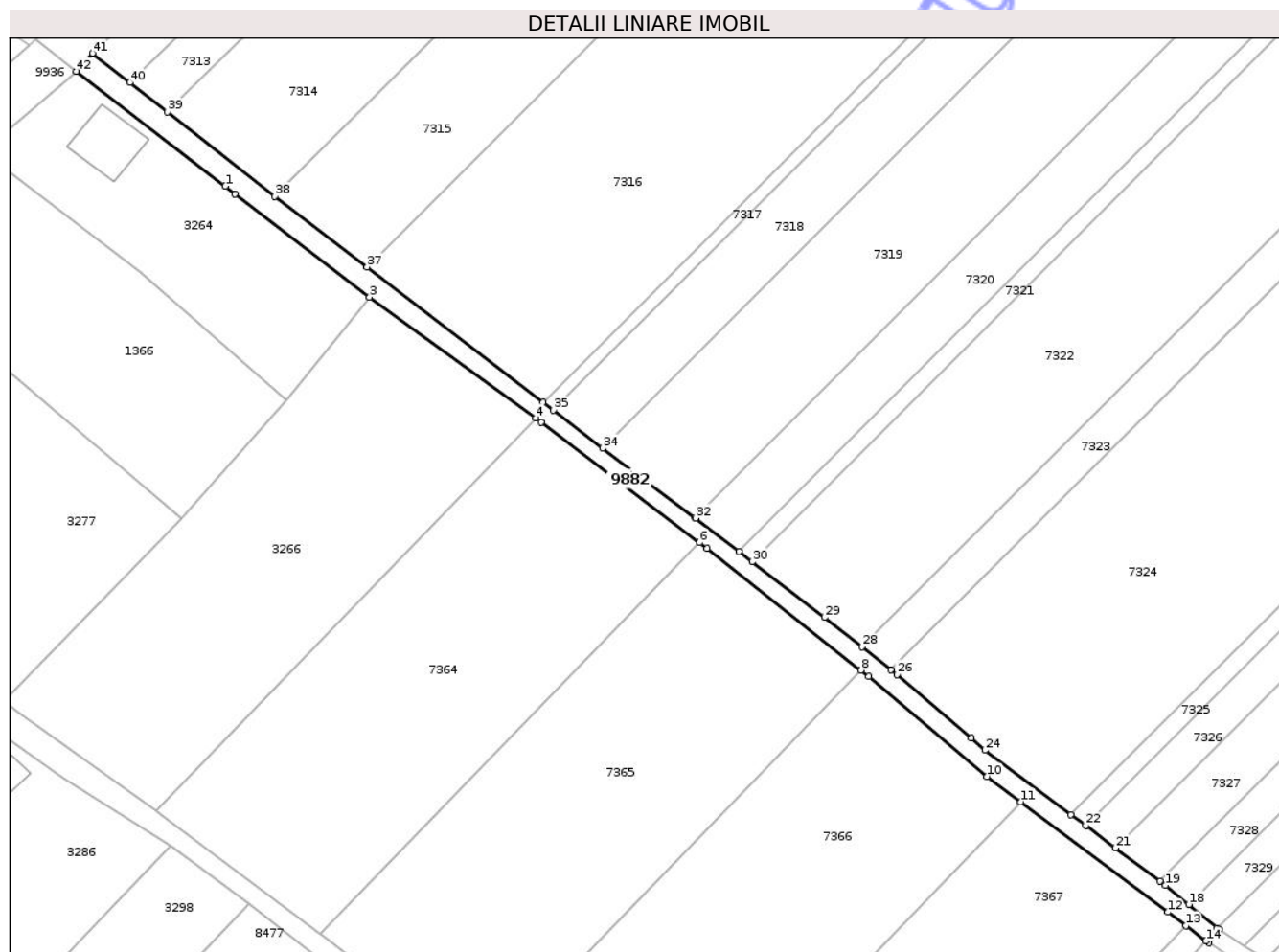
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
52697	1.269	Lungime Alea Bararesti - 303 ml

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	725	-	293	-	DS
2	drum	NU	544	-	293	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	616.517,4 630.280,586	2	616.519,461 630.278,947	2.633
4	616.583,254 630.231,419	5	616.584,421 630.230,571	1.442
7	616.619,505 630.203,847	8	616.652,172 630.178,055	41.621
10	616.678,902 630.155,518	11	616.686,08 630.150,13	8.975
13	616.721,028 630.123,898	14	616.725,297 630.120,694	5.338
2	616.519,461 630.278,947	3	616.547,95 630.257,078	35.915
5	616.584,421 630.230,571	6	616.617,907 630.205,064	42.094
8	616.652,172 630.178,055	9	616.653,84 630.176,738	2.126
11	616.686,08 630.150,13	12	616.717,183 630.126,784	38.89
14	616.725,297 630.120,694	15	616.725,852 630.120,277	0.694
3	616.547,95 630.257,078	4	616.583,254 630.231,419	43.644
6	616.617,907 630.205,064	7	616.619,505 630.203,847	2.009
9	616.653,84 630.176,738	10	616.678,902 630.155,518	32.839
12	616.717,183 630.126,784	13	616.721,028 630.123,898	4.808
15	616.725,852 630.120,277	16	616.728,03 630.123,179	3.628

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	616.728,03 630.123,179	17	616.727,72 630.123,432	0.4	17	616.727,72 630.123,432	18	616.721,666 630.128,39	7.825	18	616.721,666 630.128,39	19	616.716,728 630.132,434	6.383
19	616.716,728 630.132,434	20	616.715,567 630.133,303	1.45	20	616.715,567 630.133,303	21	616.706,118 630.140,375	11.80 2	21	616.706,118 630.140,375	22	616.699,817 630.145,09	7.87
22	616.699,817 630.145,09	23	616.696,667 630.147,448	3.935	23	616.696,667 630.147,448	24	616.678,453 630.161,079	22.74 9	24	616.678,453 630.161,079	25	616.675,474 630.163,643	3.931
25	616.675,474 630.163,643	26	616.659,837 630.177,1	20.63	26	616.659,837 630.177,1	27	616.658,542 630.178,118	1.647	27	616.658,542 630.178,118	28	616.652,377 630.182,964	7.842
28	616.652,377 630.182,964	29	616.644,432 630.189,21	10.10 6	29	616.644,432 630.189,21	30	616.629,082 630.201,014	19.36 4	30	616.629,082 630.201,014	31	616.626,277 630.203,171	3.539
31	616.626,277 630.203,171	32	616.617,077 630.210,246	11.60 6	32	616.617,077 630.210,246	33	616.616,934 630.210,353	0.178	33	616.616,934 630.210,353	34	616.597,385 630.225,057	24.46 2
34	616.597,385 630.225,057	35	616.586,947 630.233,12	13.18 9	35	616.586,947 630.233,12	36	616.584,779 630.234,794	2.739	36	616.584,779 630.234,794	37	616.547,422 630.263,478	47.09 9
37	616.547,422 630.263,478	38	616.527,901 630.278,462	24.60 9	38	616.527,901 630.278,462	39	616.505,097 630.296,316	28.96 2	39	616.505,097 630.296,316	40	616.497,156 630.302,534	10.08 5
40	616.497,156 630.302,534	41	616.489,216 630.308,751	10.08 5	41	616.489,216 630.308,751	42	616.485,825 630.304,917	5.118	42	616.485,825 630.304,917	1	616.517,4 630.280,586	39.86 2

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în  
Civil





## DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9883

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

## A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		434	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

## B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

## C. Partea III. SARCINI .

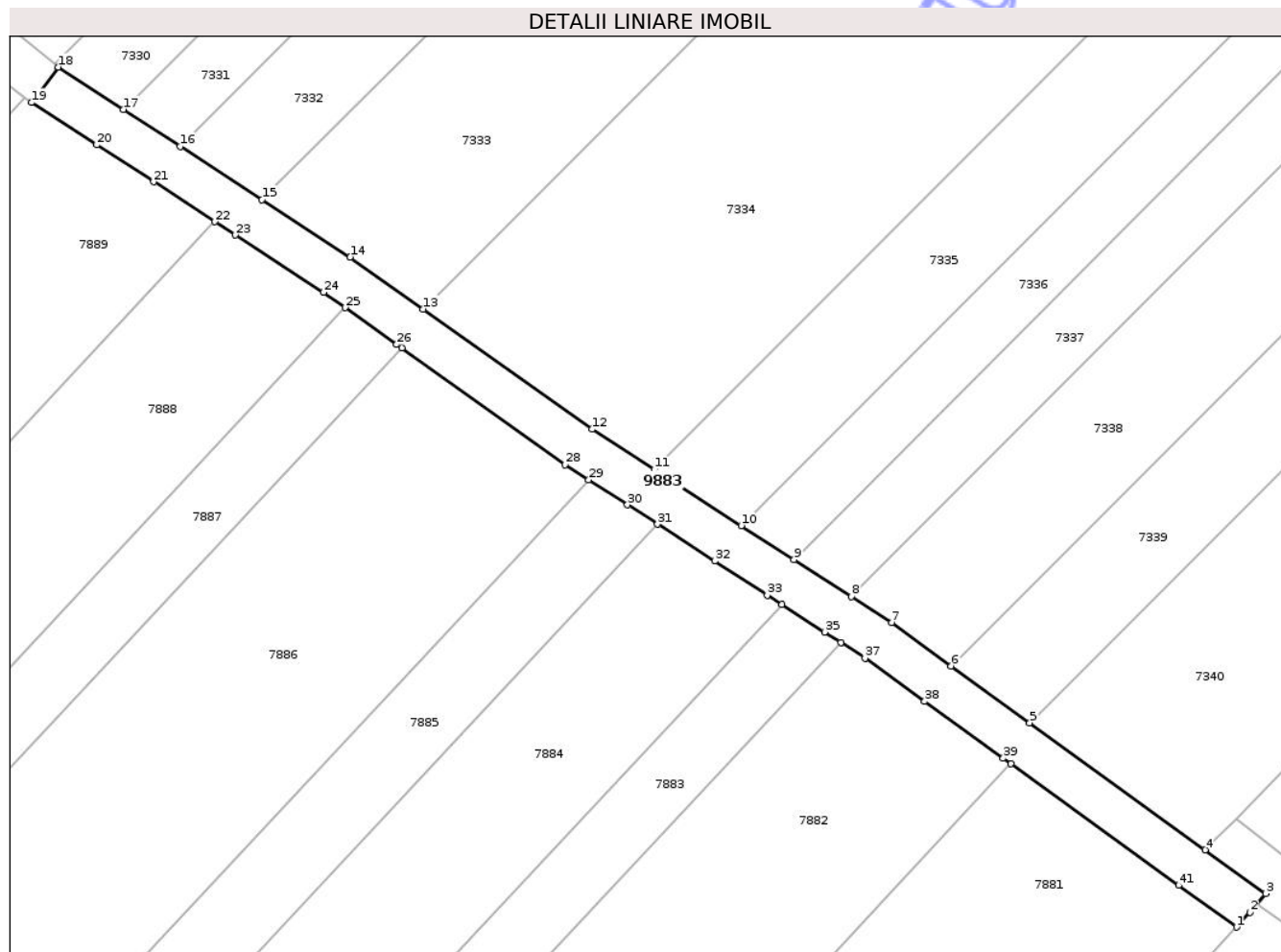
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	434	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	434	-	293	-	CALE DE ACCES

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	616.824,473 / 630.052,854	2	616.825,599 / 630.054,059	1.649
4	616.821,904 / 630.059,175	5	616.807,55 / 630.069,564	17.719
7	616.796,239 / 630.077,749	8	616.792,93 / 630.079,882	3.937
10	616.783,931 / 630.085,683	11	616.776,807 / 630.090,276	8.477
13	616.757,904 / 630.103,395	14	616.751,929 / 630.107,652	7.336
16	616.738,012 / 630.116,693	17	616.733,367 / 630.119,711	5.54
2	616.825,599 / 630.054,059	3	616.826,868 / 630.055,6	1.996
5	616.807,55 / 630.069,564	6	616.801,125 / 630.074,213	7.931
8	616.792,93 / 630.079,882	9	616.788,244 / 630.082,903	5.575
11	616.776,807 / 630.090,276	12	616.771,713 / 630.093,56	6.061
14	616.751,929 / 630.107,652	15	616.744,71 / 630.112,342	8.609
17	616.733,367 / 630.119,711	18	616.728,03 / 630.123,179	6.365
3	616.826,868 / 630.055,6	4	616.821,904 / 630.059,175	6.117
6	616.801,125 / 630.074,213	7	616.796,239 / 630.077,749	6.031
9	616.788,244 / 630.082,903	10	616.783,931 / 630.085,683	5.131
12	616.771,713 / 630.093,56	13	616.757,904 / 630.103,395	16.953
15	616.744,71 / 630.112,342	16	616.738,012 / 630.116,693	7.987
18	616.728,03 / 630.123,179	19	616.725,852 / 630.120,277	3.628

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
19	616.725,852 630.120,277	20	616.731,189 630.116,81	6.365	20	616.731,189 630.116,81	21	616.735,834 630.113,791	5.54	21	616.735,834 630.113,791	22	616.740,848 630.110,534	5.979
22	616.740,848 630.110,534	23	616.742,532 630.109,44	2.008	23	616.742,532 630.109,44	24	616.749,75 630.104,75	8.609	24	616.749,75 630.104,75	25	616.751,501 630.103,503	2.149
25	616.751,501 630.103,503	26	616.755,726 630.100,493	5.188	26	616.755,726 630.100,493	27	616.756,148 630.100,193	0.518	27	616.756,148 630.100,193	28	616.769,535 630.090,658	16.436
28	616.769,535 630.090,658	29	616.771,448 630.089,425	2.276	29	616.771,448 630.089,425	30	616.774,629 630.087,374	3.785	30	616.774,629 630.087,374	31	616.777,08 630.085,793	2.917
31	616.777,08 630.085,793	32	616.781,753 630.082,781	5.559	32	616.781,753 630.082,781	33	616.786,066 630.080,001	5.131	33	616.786,066 630.080,001	34	616.787,266 630.079,228	1.428
34	616.787,266 630.079,228	35	616.790,752 630.076,98	4.148	35	616.790,752 630.076,98	36	616.792,086 630.076,12	1.588	36	616.792,086 630.076,12	37	616.794,061 630.074,847	2.349
37	616.794,061 630.074,847	38	616.798,946 630.071,311	6.031	38	616.798,946 630.071,311	39	616.805,371 630.066,662	7.931	39	616.805,371 630.066,662	40	616.806,0 630.066,207	0.776
40	616.806,0 630.066,207	41	616.819,726 630.056,273	16.943	41	616.819,726 630.056,273	1	616.824,473 630.052,854	5.85					

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9895**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Necunoscut

Adresa: Loc. Ingaresti, Jud. Neamt, ȘI EXTRAVILAN COMUNA URECHENI

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		3.738	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

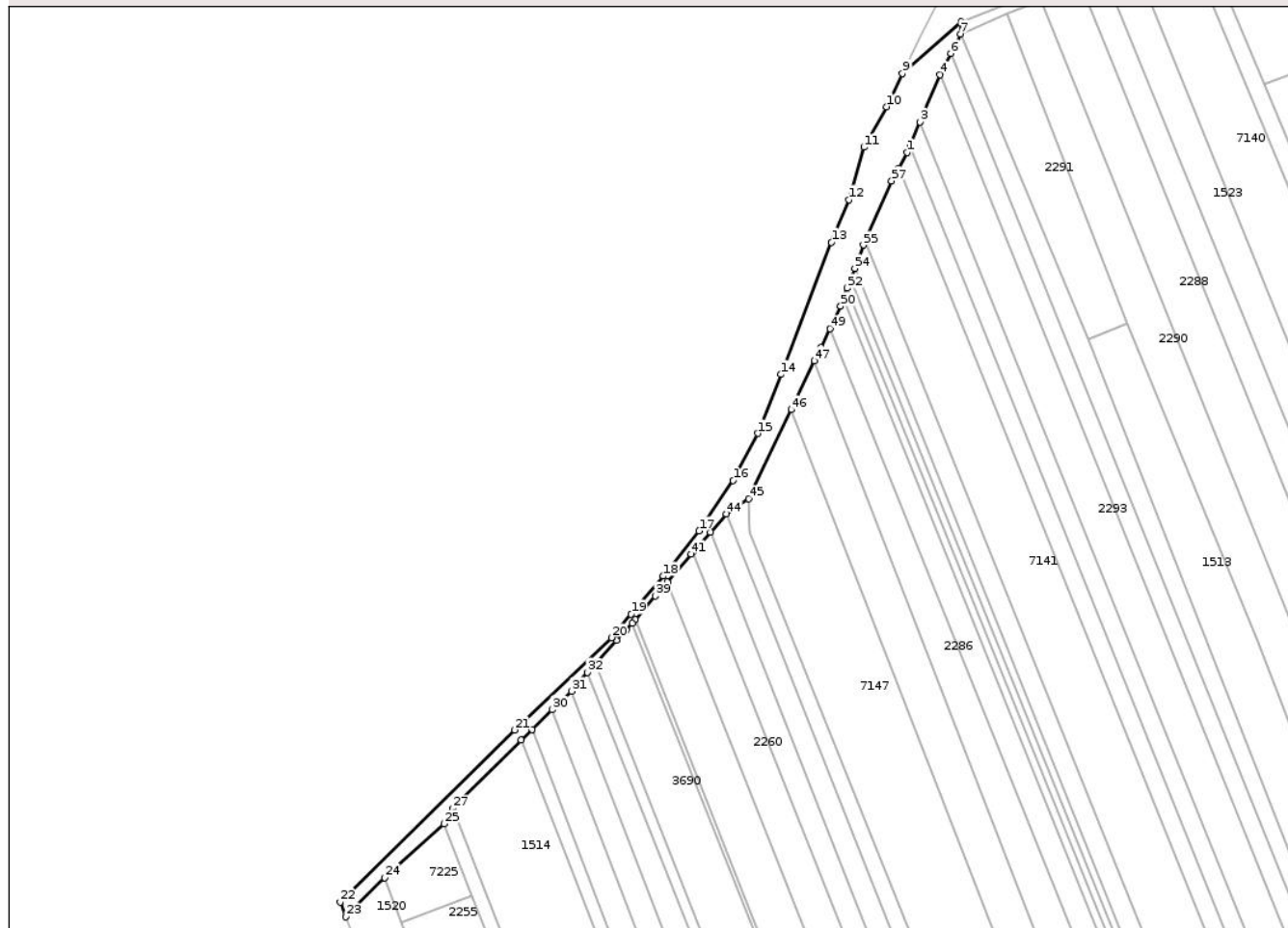
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	3.738	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	neproductiv	NU	1.116	-	128	-	
2	neproductiv	DA	2.622	-	128	-	

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	613.307,985 632.488,162	2	613.309,074 632.490,746	2.804	2	613.309,074 632.490,746	3	613.313,364 632.500,927	11.049	3	613.313,364 632.500,927	4	613.321,75 632.520,828	21.596
4	613.321,75 632.520,828	5	613.322,372 632.522,305	1.602	5	613.322,372 632.522,305	6	613.326,172 632.529,773	8.379	6	613.326,172 632.529,773	7	613.330,297 632.537,882	9.097
7	613.330,297 632.537,882	8	613.330,651 632.543,077	5.208	8	613.330,651 632.543,077	9	613.305,978 632.521,336	32.885	9	613.305,978 632.521,336	10	613.299,133 632.507,388	15.536
10	613.299,133 632.507,388	11	613.289,778 632.490,329	19.456	11	613.289,778 632.490,329	12	613.283,45 632.468,318	22.903	12	613.283,45 632.468,318	13	613.276,021 632.450,434	19.366
13	613.276,021 632.450,434	14	613.254,835 632.394,855	59.48	14	613.254,835 632.394,855	15	613.245,205 632.370,092	26.569	15	613.245,205 632.370,092	16	613.234,75 632.350,282	22.4

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	613.234,75 632.350,282	17	613.220,442 632.329,096	25.565	17	613.220,442 632.329,096	18	613.205,309 632.310,111	24.278	18	613.205,309 632.310,111	19	613.191,827 632.294,152	20.891
19	613.191,827 632.294,152	20	613.183,572 632.284,247	12.894	20	613.183,572 632.284,247	21	613.142,852 632.245,452	56.243	21	613.142,852 632.245,452	22	613.069,514 632.173,19	102.957
22	613.069,514 632.173,19	23	613.071,951 632.166,979	6.673	23	613.071,951 632.166,979	24	613.088,201 632.183,419	23.116	24	613.088,201 632.183,419	25	613.113,164 632.206,07	33.708
25	613.113,164 632.206,07	26	613.117,508 632.210,772	6.402	26	613.117,508 632.210,772	27	613.116,86 632.212,426	1.776	27	613.116,86 632.212,426	28	613.145,496 632.241,29	40.659
28	613.145,496 632.241,29	29	613.150,091 632.245,699	6.368	29	613.150,091 632.245,699	30	613.158,737 632.253,993	11.981	30	613.158,737 632.253,993	31	613.166,837 632.261,785	11.239
31	613.166,837 632.261,785	32	613.173,434 632.269,681	10.289	32	613.173,434 632.269,681	33	613.175,195 632.271,787	2.746	33	613.175,195 632.271,787	34	613.176,684 632.273,438	2.223
34	613.176,684 632.273,438	35	613.185,568 632.283,283	13.26	35	613.185,568 632.283,283	36	613.189,764 632.287,549	5.984	36	613.189,764 632.287,549	37	613.192,254 632.290,42	3.801
37	613.192,254 632.290,42	38	613.193,508 632.291,866	1.913	38	613.193,508 632.291,866	39	613.202,099 632.301,77	13.112	39	613.202,099 632.301,77	40	613.207,028 632.307,634	7.66
40	613.207,028 632.307,634	41	613.217,005 632.319,504	15.506	41	613.217,005 632.319,504	42	613.217,743 632.320,336	1.112	42	613.217,743 632.320,336	43	613.225,093 632.328,617	11.073
43	613.225,093 632.328,617	44	613.231,851 632.336,229	10.179	44	613.231,851 632.336,229	45	613.241,315 632.342,599	11.408	45	613.241,315 632.342,599	46	613.259,171 632.380,097	41.532
46	613.259,171 632.380,097	47	613.268,961 632.400,656	22.771	47	613.268,961 632.400,656	48	613.271,612 632.406,223	6.166	48	613.271,612 632.406,223	49	613.275,358 632.414,09	8.714
49	613.275,358 632.414,09	50	613.279,868 632.423,56	10.489	50	613.279,868 632.423,56	51	613.281,124 632.426,914	3.582	51	613.281,124 632.426,914	52	613.282,702 632.431,126	4.498
52	613.282,702 632.431,126	53	613.284,268 632.435,305	4.463	53	613.284,268 632.435,305	54	613.285,821 632.439,452	4.428	54	613.285,821 632.439,452	55	613.289,492 632.449,249	10.463
55	613.289,492 632.449,249	56	613.290,254 632.450,986	1.897	56	613.290,254 632.450,986	57	613.301,32 632.476,215	27.549	57	613.301,32 632.476,215	58	613.304,275 632.481,512	6.066
58	613.304,275 632.481,512	1	613.307,985 632.488,162	7.615										

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.





## DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9899

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

## A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		9.525	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

## B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

## C. Partea III. SARCINI .

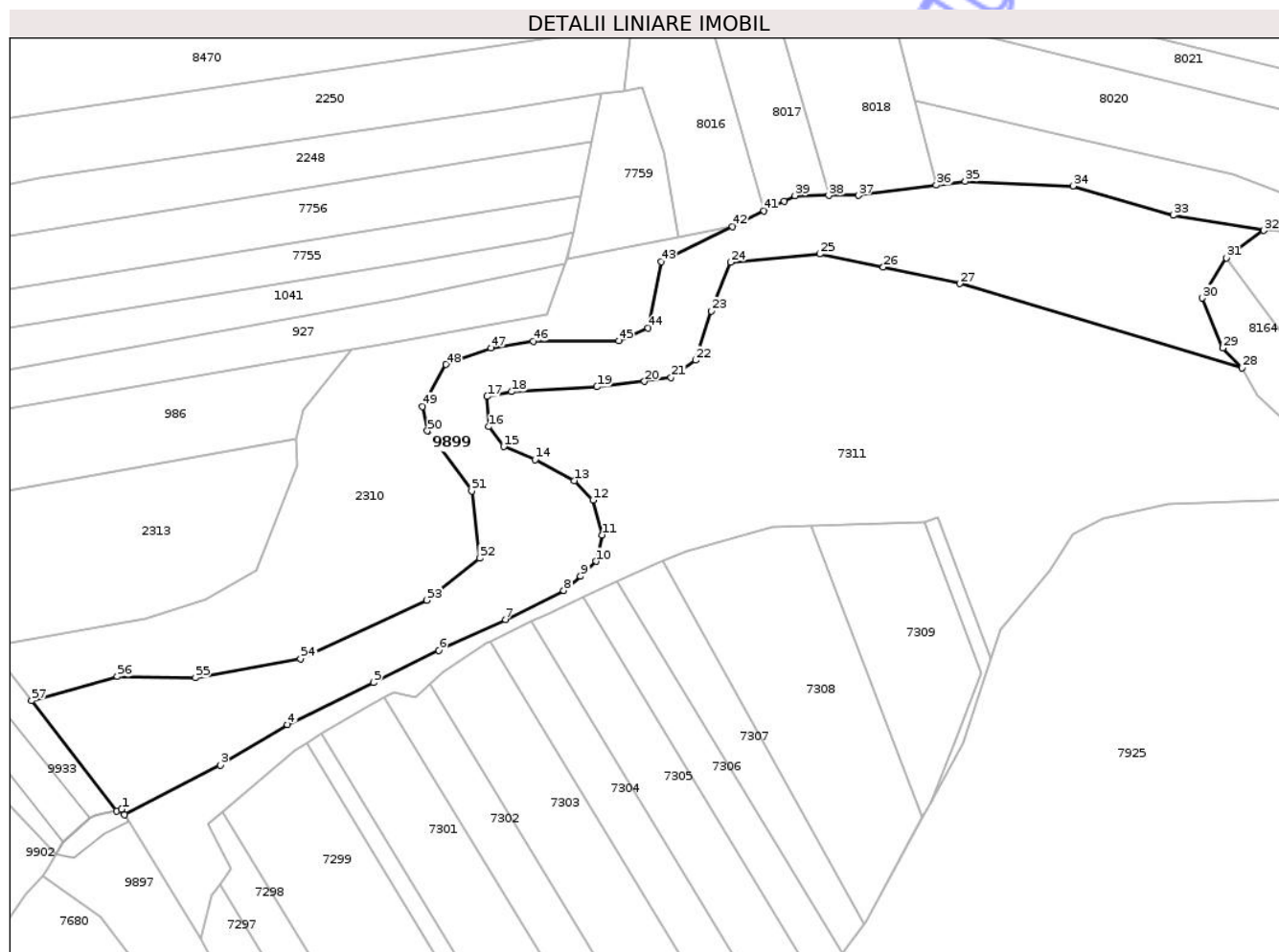
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	9.525	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	ape curgătoare	NU	9.525	-	276	-	RAUL TOPOLITA

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	617.290,728 631.567,088	2	617.291,596 631.565,597	1.725	2	617.291,596 631.565,597	3	617.318,475 631.579,517	30.269	3	617.318,475 631.579,517	4	617.337,299 631.590,864	21.979
4	617.337,299 631.590,864	5	617.361,492 631.602,693	26.93	5	617.361,492 631.602,693	6	617.379,872 631.611,669	20.455	6	617.379,872 631.611,669	7	617.398,577 631.620,327	20.611
7	617.398,577 631.620,327	8	617.414,96 631.628,507	18.312	8	617.414,96 631.628,507	9	617.419,684 631.632,5	6.185	9	617.419,684 631.632,5	10	617.424,007 631.636,693	6.022
10	617.424,007 631.636,693	11	617.425,709 631.644,1	7.6	11	617.425,709 631.644,1	12	617.423,174 631.653,868	10.092	12	617.423,174 631.653,868	13	617.417,909 631.659,349	7.599
13	617.417,909 631.659,349	14	617.406,886 631.665,296	12.525	14	617.406,886 631.665,296	15	617.398,069 631.668,914	9.53	15	617.398,069 631.668,914	16	617.393,834 631.674,487	7.0

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	617.393,834 631.674,487	17	617.393,411 631.682,977	8.5	17	617.393,411 631.682,977	18	617.400,279 631.684,326	7.0	18	617.400,279 631.684,326	19	617.424,243 631.685,654	24.0
19	617.424,243 631.685,654	20	617.437,652 631.687,215	13.5	20	617.437,652 631.687,215	21	617.445,074 631.688,292	7.5	21	617.445,074 631.688,292	22	617.452,067 631.693,124	8.5
22	617.452,067 631.693,124	23	617.456,325 631.706,985	14.5	23	617.456,325 631.706,985	24	617.461,826 631.720,632	14.71 4	24	617.461,826 631.720,632	25	617.486,898 631.722,952	25.17 9
25	617.486,898 631.722,952	26	617.504,74 631.719,262	18.22	26	617.504,74 631.719,262	27	617.526,252 631.714,65	22.0	27	617.526,252 631.714,65	28	617.605,536 631.691,039	82.72 5
28	617.605,536 631.691,039	29	617.600,033 631.696,542	7.782	29	617.600,033 631.696,542	30	617.594,255 631.710,574	15.17 5	30	617.594,255 631.710,574	31	617.601,134 631.721,855	13.21 3
31	617.601,134 631.721,855	32	617.611,589 631.729,558	12.98 6	32	617.611,589 631.729,558	33	617.586,134 631.733,855	25.81 5	33	617.586,134 631.733,855	34	617.558,019 631.742,041	29.28 2
34	617.558,019 631.742,041	35	617.527,742 631.743,325	30.30 5	35	617.527,742 631.743,325	36	617.519,622 631.742,263	8.189	36	617.519,622 631.742,263	37	617.497,68 631.739,393	22.12 8
37	617.497,68 631.739,393	38	617.489,358 631.739,38	8.323	38	617.489,358 631.739,38	39	617.479,929 631.739,366	9.429	39	617.479,929 631.739,366	40	617.476,836 631.737,84	3.449
40	617.476,836 631.737,84	41	617.471,223 631.735,071	6.258	41	617.471,223 631.735,071	42	617.462,372 631.730,704	9.87	42	617.462,372 631.730,704	43	617.442,291 631.720,798	22.39 1
43	617.442,291 631.720,798	44	617.438,698 631.702,14	19.0	44	617.438,698 631.702,14	45	617.430,403 631.698,649	9.0	45	617.430,403 631.698,649	46	617.406,404 631.698,417	24.0
46	617.406,404 631.698,417	47	617.394,546 631.696,579	12.0	47	617.394,546 631.696,579	48	617.381,862 631.691,956	13.5	48	617.381,862 631.691,956	49	617.375,262 631.680,179	13.5
49	617.375,262 631.680,179	50	617.376,645 631.673,318	7.0	50	617.376,645 631.673,318	51	617.389,07 631.656,387	21.0	51	617.389,07 631.656,387	52	617.391,345 631.637,524	19.0
52	617.391,345 631.637,524	53	617.376,421 631.625,765	19.0	53	617.376,421 631.625,765	54	617.341,047 631.609,343	39.0	54	617.341,047 631.609,343	55	617.311,528 631.603,993	30.0
55	617.311,528 631.603,993	56	617.289,531 631.604,38	22.0	56	617.289,531 631.604,38	57	617.265,47 631.597,592	25.0	57	617.265,47 631.597,592	58	617.289,343 631.566,586	39.13 2
58	617.289,343 631.566,586	1	617.290,728 631.567,088	1.474										

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.





## DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9902

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

## A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Necunoscut

Adresa: Loc. Urecheni, Jud. Neamt, ȘI EXTRAVILAN COMUNA URECHENI

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		61.817	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

## B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

## C. Partea III. SARCINI .

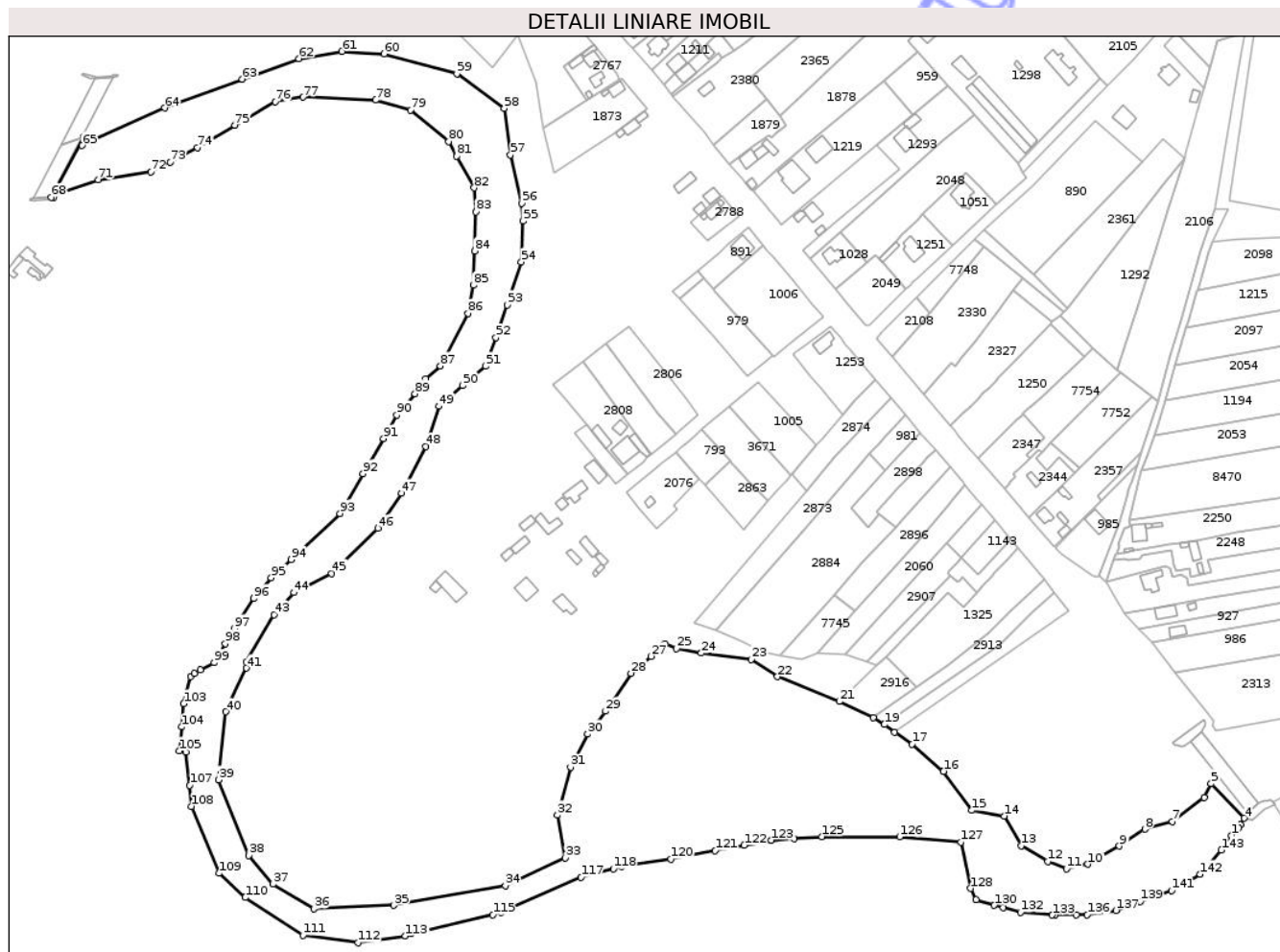
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	61.817	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	ape curgătoare	DA	2.105	-	276	-	RÂUL TOPOLIȚA
2	ape curgătoare	NU	59.712	-	276	-	RÂUL TOPOLIȚA

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	617.263,907 631.543,176	2	617.268,487 631.548,444	6.981	2	617.268,487 631.548,444	3	617.270,03 631.550,238	2.367	3	617.270,03 631.550,238	4	617.272,278 631.554,62	4.925
4	617.272,278 631.554,62	5	617.250,294 631.577,461	31.70 2	5	617.250,294 631.577,461	6	617.245,618 631.568,25	10.33	6	617.245,618 631.568,25	7	617.224,614 631.552,328	26.35 6
7	617.224,614 631.552,328	8	617.206,407 631.547,372	18.86 9	8	617.206,407 631.547,372	9	617.189,403 631.536,102	20.4	9	617.189,403 631.536,102	10	617.168,574 631.524,179	24.0
10	617.168,574 631.524,179	11	617.154,291 631.521,152	14.6	11	617.154,291 631.521,152	12	617.141,812 631.526,033	13.4	12	617.141,812 631.526,033	13	617.124,258 631.536,426	20.4

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
13	617.124,258 631.536,426	14	617.112,966 631.556,003	22.6	14	617.112,966 631.556,003	15	617.091,428 631.559,779	21.867	15	617.091,428 631.559,779	16	617.072,806 631.585,751	31.957
16	617.072,806 631.585,751	17	617.051,979 631.603,656	27.466	17	617.051,979 631.603,656	18	617.040,328 631.611,617	14.11	18	617.040,328 631.611,617	19	617.033,515 631.616,724	8.515
19	617.033,515 631.616,724	20	617.026,135 631.621,329	8.699	20	617.026,135 631.621,329	21	617.003,641 631.631,952	24.876	21	617.003,641 631.631,952	22	616.962,522 631.648,443	44.302
22	616.962,522 631.648,443	23	616.945,34 631.659,871	20.636	23	616.945,34 631.659,871	24	616.912,015 631.664,036	33.584	24	616.912,015 631.664,036	25	616.895,532 631.667,173	16.779
25	616.895,532 631.667,173	26	616.887,839 631.670,278	8.296	26	616.887,839 631.670,278	27	616.878,691 631.661,954	12.369	27	616.878,691 631.661,954	28	616.865,361 631.650,71	17.438
28	616.865,361 631.650,71	29	616.848,518 631.625,522	30.301	29	616.848,518 631.625,522	30	616.836,62 631.610,41	19.233	30	616.836,62 631.610,41	31	616.825,302 631.588,428	24.725
31	616.825,302 631.588,428	32	616.816,547 631.556,76	32.856	32	616.816,547 631.556,76	33	616.821,756 631.528,286	28.946	33	616.821,756 631.528,286	34	616.781,905 631.510,025	43.836
34	616.781,905 631.510,025	35	616.707,877 631.496,867	75.188	35	616.707,877 631.496,867	36	616.654,821 631.494,551	53.107	36	616.654,821 631.494,551	37	616.627,708 631.510,919	31.67
37	616.627,708 631.510,919	38	616.611,838 631.529,852	24.704	38	616.611,838 631.529,852	39	616.591,859 631.580,03	54.01	39	616.591,859 631.580,03	40	616.596,457 631.625,194	45.398
40	616.596,457 631.625,194	41	616.610,304 631.654,036	31.993	41	616.610,304 631.654,036	42	616.610,106 631.658,031	4.0	42	616.610,106 631.658,031	43	616.628,449 631.689,455	36.386
43	616.628,449 631.689,455	44	616.641,621 631.704,167	19.747	44	616.641,621 631.704,167	45	616.666,792 631.716,879	28.199	45	616.666,792 631.716,879	46	616.697,305 631.746,812	42.744
46	616.697,305 631.746,812	47	616.712,973 631.770,018	28.0	47	616.712,973 631.770,018	48	616.729,31 631.800,971	35.0	48	616.729,31 631.800,971	49	616.737,806 631.827,651	28.0
49	616.737,806 631.827,651	50	616.753,738 631.841,331	21.0	50	616.753,738 631.841,331	51	616.769,014 631.854,24	20.0	51	616.769,014 631.854,24	52	616.775,696 631.873,091	20.0
52	616.775,696 631.873,091	53	616.783,102 631.894,866	23.0	53	616.783,102 631.894,866	54	616.792,574 631.923,332	30.0	54	616.792,574 631.923,332	55	616.793,716 631.950,414	27.106
55	616.793,716 631.950,414	56	616.792,924 631.962,114	11.726	56	616.792,924 631.962,114	57	616.785,43 631.994,252	33.0	57	616.785,43 631.994,252	58	616.781,254 632.024,969	31.0
58	616.781,254 632.024,969	59	616.749,792 632.048,016	39.0	59	616.749,792 632.048,016	60	616.701,555 632.061,174	50.0	60	616.701,555 632.061,174	61	616.673,604 632.062,823	28.0
61	616.673,604 632.062,823	62	616.644,988 632.058,12	29.0	62	616.644,988 632.058,12	63	616.607,392 632.044,46	40.0	63	616.607,392 632.044,46	64	616.555,814 632.025,363	55.0
64	616.555,814 632.025,363	65	616.501,232 632.000,446	60.0	65	616.501,232 632.000,446	66	616.504,384 632.006,594	6.908	66	616.504,384 632.006,594	67	616.502,485 632.006,167	1.946
67	616.502,485 632.006,167	68	616.480,606 631.966,224	45.543	68	616.480,606 631.966,224	69	616.482,216 631.966,312	1.612	69	616.482,216 631.966,312	70	616.482,964 631.968,226	2.056
70	616.482,964 631.968,226	71	616.511,808 631.977,73	30.369	71	616.511,808 631.977,73	72	616.546,955 631.982,977	35.537	72	616.546,955 631.982,977	73	616.559,508 631.989,365	14.085
73	616.559,508 631.989,365	74	616.577,766 631.998,947	20.62	74	616.577,766 631.998,947	75	616.602,415 632.014,005	28.884	75	616.602,415 632.014,005	76	616.629,37 632.029,414	31.048
76	616.629,37 632.029,414	77	616.647,798 632.032,484	18.682	77	616.647,798 632.032,484	78	616.695,808 632.030,545	48.05	78	616.695,808 632.030,545	79	616.718,988 632.024,043	24.075
79	616.718,988 632.024,043	80	616.744,306 632.002,989	32.928	80	616.744,306 632.002,989	81	616.749,684 631.993,358	11.03	81	616.749,684 631.993,358	82	616.761,315 631.972,43	23.943
82	616.761,315 631.972,43	83	616.762,456 631.956,536	15.935	83	616.762,456 631.956,536	84	616.761,679 631.930,548	25.999	84	616.761,679 631.930,548	85	616.760,681 631.907,848	22.722
85	616.760,681 631.907,848	86	616.757,005 631.889,263	18.945	86	616.757,005 631.889,263	87	616.738,941 631.854,423	39.244	87	616.738,941 631.854,423	88	616.729,257 631.845,758	12.995
88	616.729,257 631.845,758	89	616.722,047 631.835,996	12.137	89	616.722,047 631.835,996	90	616.710,102 631.821,869	18.5	90	616.710,102 631.821,869	91	616.701,223 631.806,211	18.0
91	616.701,223 631.806,211	92	616.687,548 631.782,93	27.0	92	616.687,548 631.782,93	93	616.672,319 631.756,504	30.5	93	616.672,319 631.756,504	94	616.639,941 631.725,977	44.5
94	616.639,941 631.725,977	95	616.626,517 631.714,066	17.947	95	616.626,517 631.714,066	96	616.615,1 631.700,15	18.0	96	616.615,1 631.700,15	97	616.602,001 631.680,279	23.8
97	616.602,001 631.680,279	98	616.596,197 631.670,402	11.456	98	616.596,197 631.670,402	99	616.588,728 631.657,69	14.744	99	616.588,728 631.657,69	100	616.579,532 631.652,832	10.4
100	616.579,532 631.652,832	101	616.575,809 631.650,487	4.4	101	616.575,809 631.650,487	102	616.573,055 631.648,494	3.4	102	616.573,055 631.648,494	103	616.568,496 631.630,461	18.6
103	616.568,496 631.630,461	104	616.567,309 631.615,107	15.4	104	616.567,309 631.615,107	105	616.565,628 631.599,296	15.9	105	616.565,628 631.599,296	106	616.570,026 631.598,346	4.5
106	616.570,026 631.598,346	107	616.572,612 631.576,445	22.053	107	616.572,612 631.576,445	108	616.573,704 631.562,494	13.993	108	616.573,704 631.562,494	109	616.591,997 631.518,143	47.975
109	616.591,997 631.518,143	110	616.609,438 631.502,103	23.696	110	616.609,438 631.502,103	111	616.647,658 631.477,082	45.682	111	616.647,658 631.477,082	112	616.684,269 631.472,072	36.952

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
112	616.684,269 631.472,072	113	616.715,693 631.476,526	31.738	113	616.715,693 631.476,526	114	616.719,375 631.478,237	4.06	114	616.719,375 631.478,237	115	616.773,68 631.490,726	55.723
115	616.773,68 631.490,726	116	616.779,29 631.492,017	5.757	116	616.779,29 631.492,017	117	616.832,19 631.515,486	57.872	117	616.832,19 631.515,486	118	616.853,715 631.521,132	22.253
118	616.853,715 631.521,132	119	616.858,964 631.522,509	5.427	119	616.858,964 631.522,509	120	616.891,763 631.527,509	33.178	120	616.891,763 631.527,509	121	616.921,162 631.533,032	29.913
121	616.921,162 631.533,032	122	616.940,43 631.536,665	19.608	122	616.940,43 631.536,665	123	616.958,56 631.540,084	18.449	123	616.958,56 631.540,084	124	616.973,673 631.541,17	15.152
124	616.973,673 631.541,17	125	616.991,972 631.542,486	18.347	125	616.991,972 631.542,486	126	617.043,596 631.542,288	51.624	126	617.043,596 631.542,288	127	617.084,318 631.538,813	40.871
127	617.084,318 631.538,813	128	617.090,767 631.508,037	31.444	128	617.090,767 631.508,037	129	617.094,314 631.500,633	8.21	129	617.094,314 631.500,633	130	617.106,329 631.496,908	12.579
130	617.106,329 631.496,908	131	617.112,406 631.495,307	6.285	131	617.112,406 631.495,307	132	617.123,862 631.492,289	11.846	132	617.123,862 631.492,289	133	617.144,979 631.490,411	21.201
133	617.144,979 631.490,411	134	617.146,809 631.490,437	1.83	134	617.146,809 631.490,437	135	617.160,874 631.490,636	14.066	135	617.160,874 631.490,636	136	617.168,179 631.490,74	7.306
136	617.168,179 631.490,74	137	617.187,122 631.493,458	19.137	137	617.187,122 631.493,458	138	617.197,193 631.497,057	10.695	138	617.197,193 631.497,057	139	617.203,496 631.499,421	6.732
139	617.203,496 631.499,421	140	617.213,185 631.503,055	10.348	140	617.213,185 631.503,055	141	617.224,137 631.506,634	11.522	141	617.224,137 631.506,634	142	617.243,094 631.517,48	21.84
142	617.243,094 631.517,48	143	617.257,086 631.533,488	21.261	143	617.257,086 631.533,488	1	617.263,907 631.543,176	11.848					

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în procesul Civil

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9904**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Al Viei, Jud. Neamt, Lungime alea Viei - 65 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	52703	284	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>5236 / 05/03/2025</b>		
Act Normativ nr. Hotărâre nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr Adeverinta nr. 1352 din 19.02.2025, emis de Primaria Comunei Urecheni;act administrativ nr Certificat fiscal nr. 1366 din 20.02.2025, emis de Primaria Comunei Urecheni);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniul public	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

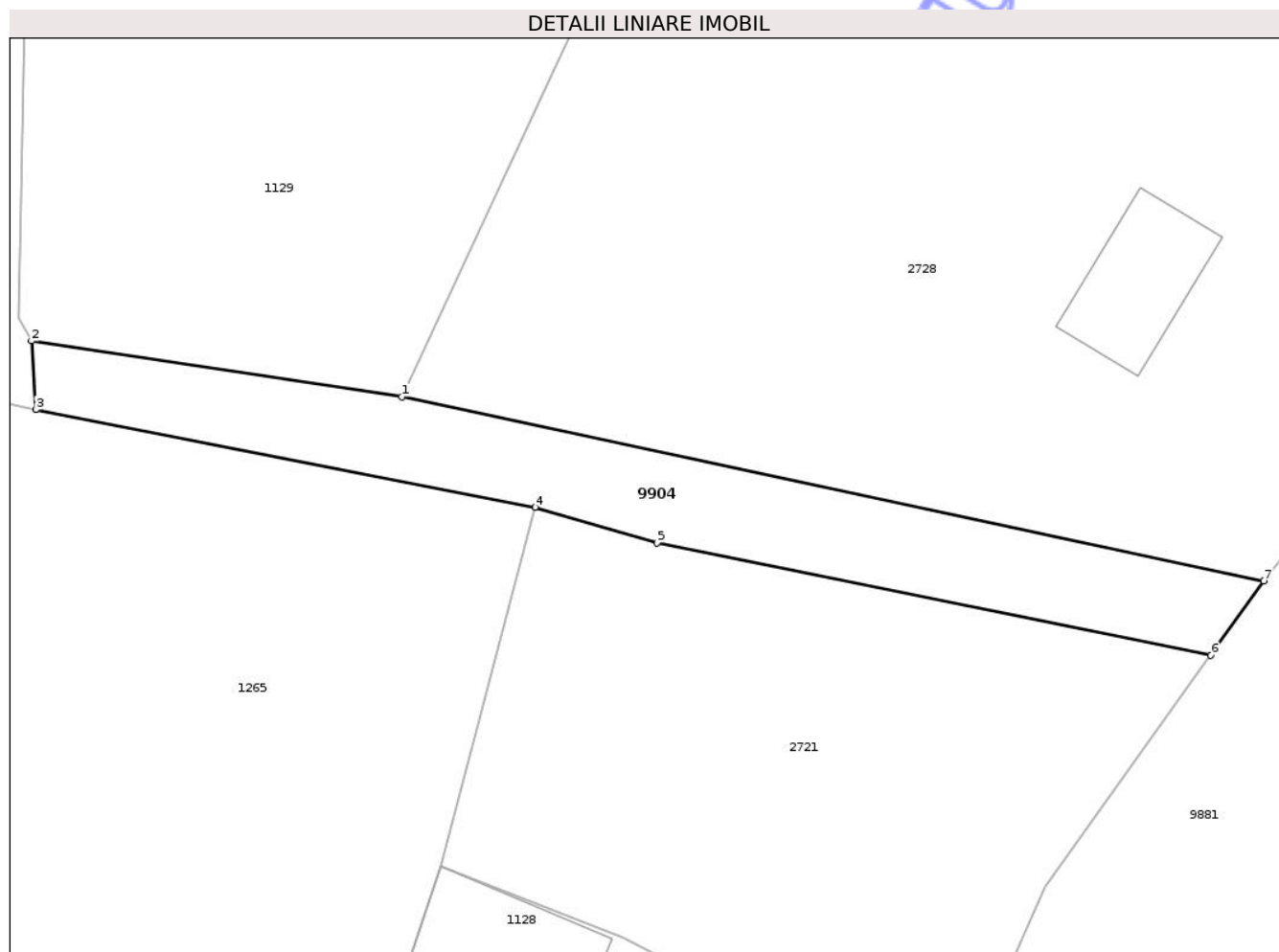
Inscrieri privind dezmembramentele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
52703	284	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	284	-	328	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	616.547,506 632.220,299	2	616.527,884 632.223,265	19.845
2	616.527,884 632.223,265	3	616.528,094 632.219,622	3.649
3	616.528,094 632.219,622	4	616.554,567 632.214,454	26.972
4	616.554,567 632.214,454	5	616.561,023 632.212,568	6.726
5	616.561,023 632.212,568	6	616.590,373 632.206,625	29.945

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	616.590,373 632.206,625	7	616.593,184 632.210,558	4.834
7	616.593,184 632.210,558	1	616.547,506 632.220,299	46.705

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Circuitul Civil



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9909**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Necunoscut

**Adresa:** Loc. Urecheni, Str Chiscului, Jud. Neamt, si extravilan com. Urecheni, Lungime strada Chiscului - 1605 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	52684	7.557	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>5010 / 03/03/2025</b>		
Act Normativ nr. HOTARARE nr 1356, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr Certificat fiscal nr 1366 din 20.02.2025, emis de Primaria Comunei Urecheni; act administrativ nr Adeverinta nr 1352 din 19.02.2025, emis de Primaria Comunei Urecheni);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) <b>COMUNA URECHENI</b> , CIF:2614260, domeniu public	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

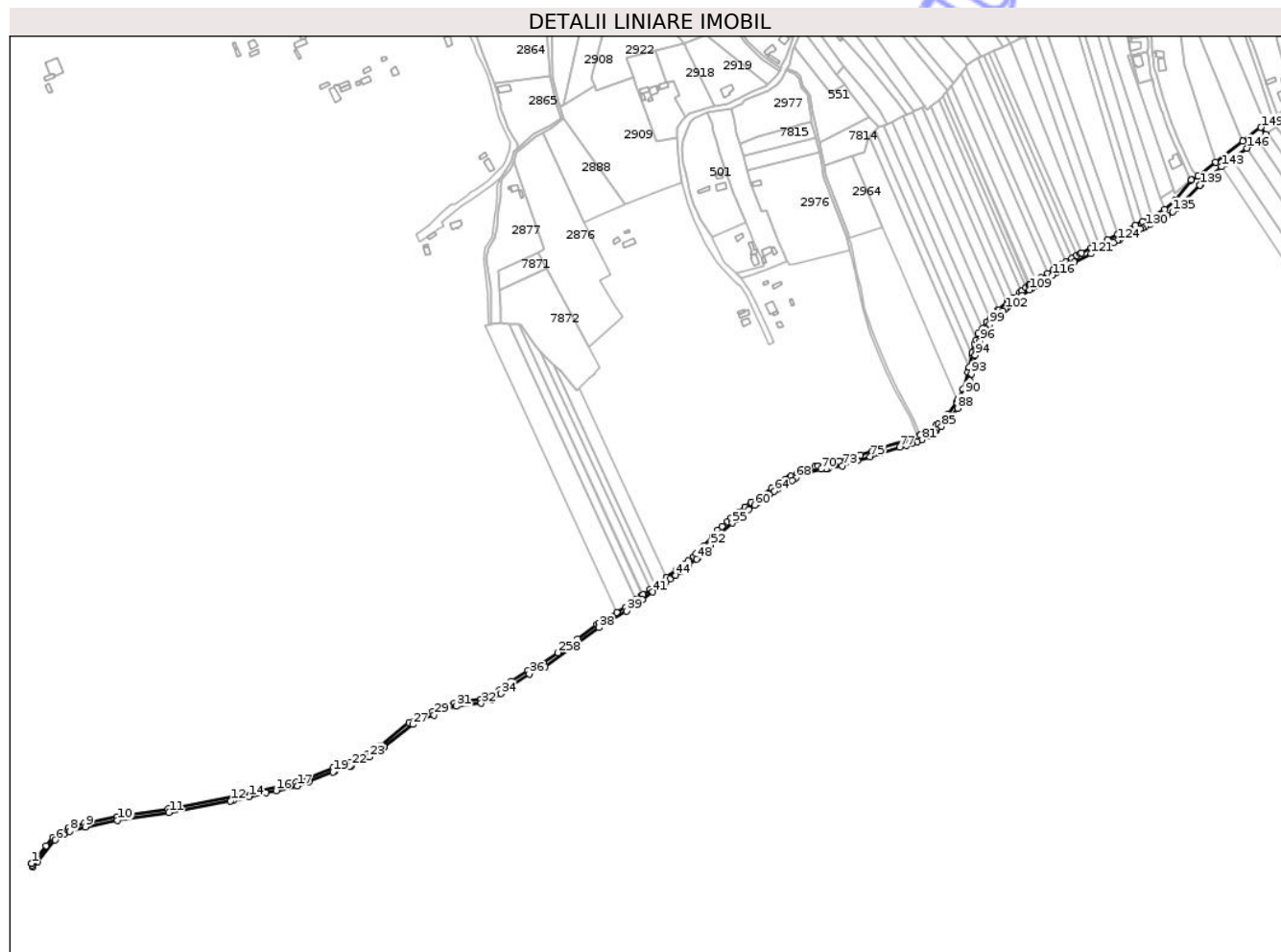
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
52684	7.557	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	1.164	-	289	-	DE
2	drum	NU	6.393	-	289	-	DE

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	613.442,46 628.238,723	2	613.442,513 628.238,595	0.138
4	613.444,035 628.234,966	5	613.449,308 628.240,888	7.93
7	613.477,148 628.270,016	8	613.483,848 628.273,16	7.401
10	613.535,516 628.285,307	11	613.590,957 628.293,449	56.035
13	613.660,844 628.306,897	14	613.677,605 628.310,656	17.177
2	613.442,513 628.238,595	3	613.443,371 628.236,55	2.217
5	613.449,308 628.240,888	6	613.468,062 628.263,845	29.643
8	613.483,848 628.273,16	9	613.500,357 628.278,061	17.221
11	613.590,957 628.293,449	12	613.657,727 628.306,198	67.976
14	613.677,605 628.310,656	15	613.696,283 628.314,844	19.142
3	613.443,371 628.236,55	4	613.444,035 628.234,966	1.718
6	613.468,062 628.263,845	7	613.477,148 628.270,016	10.984
9	613.500,357 628.278,061	10	613.535,516 628.285,307	35.898
12	613.657,727 628.306,198	13	613.660,844 628.306,897	3.195
15	613.696,283 628.314,844	16	613.707,058 628.317,261	11.043

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	613.707,058 628.317,261	17	613.729,851 628.322,372	23.359	17	613.729,851 628.322,372	18	613.742,454 628.326,579	13.287	18	613.742,454 628.326,579	19	613.768,45 628.337,31	28.123
19	613.768,45 628.337,31	20	613.770,049 628.337,97	1.73	20	613.770,049 628.337,97	21	613.787,058 628.343,682	17.943	21	613.787,058 628.343,682	22	613.788,226 628.344,074	1.232
22	613.788,226 628.344,074	23	613.807,559 628.353,75	21.619	23	613.807,559 628.353,75	24	613.821,73 628.362,668	16.744	24	613.821,73 628.362,668	25	613.824,068 628.364,596	3.03
25	613.824,068 628.364,596	26	613.824,312 628.364,796	0.316	26	613.824,312 628.364,796	27	613.854,874 628.388,837	38.885	27	613.854,874 628.388,837	28	613.865,734 628.395,21	12.592
28	613.865,734 628.395,21	29	613.877,889 628.399,019	12.738	29	613.877,889 628.399,019	30	613.890,388 628.405,34	14.006	30	613.890,388 628.405,34	31	613.901,747 628.408,361	11.754
31	613.901,747 628.408,361	32	613.929,035 628.411,661	27.487	32	613.929,035 628.411,661	33	613.940,234 628.415,937	11.988	33	613.940,234 628.415,937	34	613.950,474 628.422,199	12.002
34	613.950,474 628.422,199	35	613.962,584 628.431,755	15.426	35	613.962,584 628.431,755	36	613.980,937 628.443,376	21.723	36	613.980,937 628.443,376	37	613.998,078 628.451,328	18.897
37	613.998,078 628.451,328	38	614.056,299 628.493,458	71.865	38	614.056,299 628.493,458	39	614.086,043 628.511,561	34.82	39	614.086,043 628.511,561	40	614.103,433 628.523,835	21.286
40	614.103,433 628.523,835	41	614.114,539 628.531,932	13.744	41	614.114,539 628.531,932	42	614.128,953 628.542,441	17.838	42	614.128,953 628.542,441	43	614.133,282 628.545,597	5.357
43	614.133,282 628.545,597	44	614.139,217 628.549,924	7.345	44	614.139,217 628.549,924	45	614.145,257 628.554,43	7.536	45	614.145,257 628.554,43	46	614.152,468 628.559,811	8.997
46	614.152,468 628.559,811	47	614.153,544 628.560,72	1.409	47	614.153,544 628.560,72	48	614.161,732 628.567,642	10.721	48	614.161,732 628.567,642	49	614.164,171 628.569,703	3.193
49	614.164,171 628.569,703	50	614.169,474 628.575,158	7.608	50	614.169,474 628.575,158	51	614.176,629 628.582,517	10.264	51	614.176,629 628.582,517	52	614.176,986 628.582,903	0.526
52	614.176,986 628.582,903	53	614.187,953 628.594,772	16.161	53	614.187,953 628.594,772	54	614.188,301 628.595,149	0.513	54	614.188,301 628.595,149	55	614.200,375 628.606,514	16.581
55	614.200,375 628.606,514	56	614.204,281 628.609,829	5.123	56	614.204,281 628.609,829	57	614.210,242 628.614,889	7.819	57	614.210,242 628.614,889	58	614.213,534 628.617,684	4.319
58	614.213,534 628.617,684	59	614.218,465 628.621,21	6.062	59	614.218,465 628.621,21	60	614.224,789 628.625,732	7.774	60	614.224,789 628.625,732	61	614.228,326 628.628,262	4.349
61	614.228,326 628.628,262	62	614.236,778 628.634,305	10.39	62	614.236,778 628.634,305	63	614.240,773 628.637,162	4.912	63	614.240,773 628.637,162	64	614.245,851 628.640,793	6.242
64	614.245,851 628.640,793	65	614.249,706 628.643,55	4.74	65	614.249,706 628.643,55	66	614.250,105 628.643,783	0.463	66	614.250,105 628.643,783	67	614.265,378 628.652,704	17.687
67	614.265,378 628.652,704	68	614.269,312 628.655,001	4.555	68	614.269,312 628.655,001	69	614.281,939 628.660,625	13.823	69	614.281,939 628.660,625	70	614.296,466 628.664,653	15.075
70	614.296,466 628.664,653	71	614.301,701 628.665,188	5.262	71	614.301,701 628.665,188	72	614.304,369 628.665,461	2.682	72	614.304,369 628.665,461	73	614.319,587 628.668,419	15.503
73	614.319,587 628.668,419	74	614.336,097 628.673,826	17.373	74	614.336,097 628.673,826	75	614.349,6 628.678,248	14.208	75	614.349,6 628.678,248	76	614.360,562 628.681,838	11.535
76	614.360,562 628.681,838	77	614.381,887 628.688,35	22.298	77	614.381,887 628.688,35	78	614.388,816 628.690,466	7.244	78	614.388,816 628.690,466	79	614.394,539 628.692,214	5.984
79	614.394,539 628.692,214	80	614.400,544 628.694,507	6.428	80	614.400,544 628.694,507	81	614.405,666 628.696,463	5.483	81	614.405,666 628.696,463	82	614.411,513 628.699,893	6.779
82	614.411,513 628.699,893	83	614.419,422 628.704,533	9.169	83	614.419,422 628.704,533	84	614.421,729 628.706,51	3.038	84	614.421,729 628.706,51	85	614.426,94 628.710,977	6.863
85	614.426,94 628.710,977	86	614.434,743 628.718,407	10.775	86	614.434,743 628.718,407	87	614.437,864 628.722,44	5.099	87	614.437,864 628.722,44	88	614.444,12 628.730,524	10.223
88	614.444,12 628.730,524	89	614.446,937 628.734,164	4.602	89	614.446,937 628.734,164	90	614.452,644 628.745,689	12.861	90	614.452,644 628.745,689	91	614.452,772 628.746,065	0.397
91	614.452,772 628.746,065	92	614.457,675 628.760,484	15.23	92	614.457,675 628.760,484	93	614.459,201 628.767,481	7.162	93	614.459,201 628.767,481	94	614.463,638 628.787,83	20.826
94	614.463,638 628.787,83	95	614.464,103 628.789,962	2.183	95	614.464,103 628.789,962	96	614.468,863 628.803,176	14.045	96	614.468,863 628.803,176	97	614.472,632 628.811,472	9.112
97	614.472,632 628.811,472	98	614.473,14 628.812,59	1.228	98	614.473,14 628.812,59	99	614.478,922 628.821,181	10.356	99	614.478,922 628.821,181	100	614.485,969 628.828,098	9.874
100	614.485,969 628.828,098	101	614.493,261 628.835,254	10.217	101	614.493,261 628.835,254	102	614.495,902 628.837,847	3.701	102	614.495,902 628.837,847	103	614.497,291 628.839,21	1.946
103	614.497,291 628.839,21	104	614.498,369 628.840,268	1.511	104	614.498,369 628.840,268	105	614.501,374 628.842,554	3.776	105	614.501,374 628.842,554	106	614.503,356 628.844,061	2.49
106	614.503,356 628.844,061	107	614.506,437 628.846,404	3.87	107	614.506,437 628.846,404	108	614.514,35 628.852,422	9.942	108	614.514,35 628.852,422	109	614.522,251 628.858,43	9.926
109	614.522,251 628.858,43	110	614.523,961 628.859,731	2.148	110	614.523,961 628.859,731	111	614.527,782 628.862,522	4.732	111	614.527,782 628.862,522	112	614.528,379 628.862,958	0.74
112	614.528,379 628.862,958	113	614.531,903 628.865,532	4.363	113	614.531,903 628.865,532	114	614.534,58 628.867,09	3.098	114	614.534,58 628.867,09	115	614.538,867 628.869,584	4.96

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
115	614.538,867 628.869,584	116	614.546,903 628.874,259	9.297	116	614.546,903 628.874,259	117	614.551,669 628.877,218	5.61	117	614.551,669 628.877,218	118	614.564,359 628.885,095	14.936
118	614.564,359 628.885,095	119	614.566,722 628.886,562	2.781	119	614.566,722 628.886,562	120	614.570,461 628.888,428	4.179	120	614.570,461 628.888,428	121	614.588,551 628.897,454	20.217
121	614.588,551 628.897,454	122	614.600,193 628.903,264	13.011	122	614.600,193 628.903,264	123	614.612,92 628.909,614	14.223	123	614.612,92 628.909,614	124	614.617,516 628.911,908	5.137
124	614.617,516 628.911,908	125	614.619,653 628.912,974	2.388	125	614.619,653 628.912,974	126	614.627,735 628.917,048	9.051	126	614.627,735 628.917,048	127	614.632,598 628.919,499	5.447
127	614.632,598 628.919,499	128	614.641,836 628.924,155	10.344	128	614.641,836 628.924,155	129	614.644,149 628.925,322	2.591	129	614.644,149 628.925,322	130	614.647,752 628.927,138	4.035
130	614.647,752 628.927,138	131	614.652,133 628.929,346	4.906	131	614.652,133 628.929,346	132	614.656,78 628.931,688	5.204	132	614.656,78 628.931,688	133	614.663,766 628.935,21	7.824
133	614.663,766 628.935,21	134	614.670,909 628.938,81	7.999	134	614.670,909 628.938,81	135	614.676,946 628.943,029	7.366	135	614.676,946 628.943,029	136	614.681,644 628.946,312	5.731
136	614.681,644 628.946,312	137	614.683,132 628.947,815	2.115	137	614.683,132 628.947,815	138	614.688,718 628.953,46	7.941	138	614.688,718 628.953,46	139	614.706,674 628.971,601	25.525
139	614.706,674 628.971,601	140	614.707,176 628.972,085	0.697	140	614.707,176 628.972,085	141	614.716,663 628.981,234	13.18	141	614.716,663 628.981,234	142	614.717,944 628.982,243	1.631
142	614.717,944 628.982,243	143	614.729,852 628.991,625	15.16	143	614.729,852 628.991,625	144	614.733,74 628.994,688	4.95	144	614.733,74 628.994,688	145	614.741,018 628.999,978	8.997
145	614.741,018 628.999,978	146	614.757,192 629.011,736	19.997	146	614.757,192 629.011,736	147	614.769,29 629.020,53	14.956	147	614.769,29 629.020,53	148	614.777,679 629.026,627	10.371
148	614.777,679 629.026,627	149	614.772,461 629.034,05	9.073	149	614.772,461 629.034,05	150	614.752,945 629.019,148	24.555	150	614.752,945 629.019,148	151	614.723,539 628.996,694	36.999
151	614.723,539 628.996,694	152	614.704,523 628.981,363	24.427	152	614.704,523 628.981,363	153	614.696,988 628.977,127	8.644	153	614.696,988 628.977,127	154	614.696,807 628.976,898	0.292
154	614.696,807 628.976,898	155	614.679,485 628.955,009	27.914	155	614.679,485 628.955,009	156	614.668,216 628.945,093	15.011	156	614.668,216 628.945,093	157	614.654,716 628.937,75	15.368
157	614.654,716 628.937,75	158	614.653,06 628.936,849	1.885	158	614.653,06 628.936,849	159	614.644,268 628.932,315	9.892	159	614.644,268 628.932,315	160	614.636,509 628.928,314	8.73
160	614.636,509 628.928,314	161	614.617,572 628.918,549	21.307	161	614.617,572 628.918,549	162	614.606,549 628.912,865	12.403	162	614.606,549 628.912,865	163	614.596,325 628.907,593	11.503
163	614.596,325 628.907,593	164	614.589,019 628.903,825	8.221	164	614.589,019 628.903,825	165	614.578,389 628.898,344	11.959	165	614.578,389 628.898,344	166	614.577,109 628.897,684	1.441
166	614.577,109 628.897,684	167	614.573,092 628.895,397	4.622	167	614.573,092 628.895,397	168	614.567,831 628.892,402	6.053	168	614.567,831 628.892,402	169	614.561,264 628.888,664	7.557
169	614.561,264 628.888,664	170	614.556,528 628.885,968	5.45	170	614.556,528 628.885,968	171	614.548,386 628.880,626	9.738	171	614.548,386 628.880,626	172	614.541,939 628.876,395	7.712
172	614.541,939 628.876,395	173	614.534,685 628.871,636	8.676	173	614.534,685 628.871,636	174	614.529,461 628.868,462	6.113	174	614.529,461 628.868,462	175	614.522,661 628.864,33	7.956
175	614.522,661 628.864,33	176	614.521,671 628.863,728	1.159	176	614.521,671 628.863,728	177	614.518,082 628.860,872	4.586	177	614.518,082 628.860,872	178	614.513,398 628.857,146	5.986
178	614.513,398 628.857,146	179	614.511,913 628.855,964	1.898	179	614.511,913 628.855,964	180	614.504,289 628.850,183	9.568	180	614.504,289 628.850,183	181	614.499,424 628.846,493	6.106
181	614.499,424 628.846,493	182	614.497,822 628.845,099	2.123	182	614.497,822 628.845,099	183	614.488,585 628.837,066	12.242	183	614.488,585 628.837,066	184	614.488,408 628.836,912	0.234
184	614.488,408 628.836,912	185	614.479,662 628.827,759	12.66	185	614.479,662 628.827,759	186	614.475,721 628.823,635	5.704	186	614.475,721 628.823,635	187	614.470,844 628.816,741	8.445
187	614.470,844 628.816,741	188	614.466,902 628.811,17	6.825	188	614.466,902 628.811,17	189	614.464,36 628.804,272	7.352	189	614.464,36 628.804,272	190	614.462,76 628.799,932	4.625
190	614.462,76 628.799,932	191	614.460,162 628.790,645	9.644	191	614.460,162 628.790,645	192	614.459,737 628.788,69	2.0	192	614.459,737 628.788,69	193	614.456,746 628.774,918	14.093
193	614.456,746 628.774,918	194	614.455,557 628.769,446	5.6	194	614.455,557 628.769,446	195	614.450,058 628.751,513	18.757	195	614.450,058 628.751,513	196	614.444,414 628.739,357	13.402
196	614.444,414 628.739,357	197	614.443,214 628.736,771	2.851	197	614.443,214 628.736,771	198	614.432,988 628.723,441	16.801	198	614.432,988 628.723,441	199	614.432,556 628.722,878	0.71
199	614.432,556 628.722,878	200	614.423,181 628.713,415	13.321	200	614.423,181 628.713,415	201	614.420,762 628.711,735	2.945	201	614.420,762 628.711,735	202	614.409,859 628.704,162	13.275
202	614.409,859 628.704,162	203	614.407,738 628.703,122	2.362	203	614.407,738 628.703,122	204	614.404,091 628.701,335	4.061	204	614.404,091 628.701,335	205	614.401,844 628.700,234	2.502
205	614.401,844 628.700,234	206	614.397,956 628.698,328	4.33	206	614.397,956 628.698,328	207	614.363,453 628.687,508	36.16	207	614.363,453 628.687,508	208	614.351,49 628.683,872	12.503
208	614.351,49 628.683,872	209	614.339,122 628.680,113	12.927	209	614.339,122 628.680,113	210	614.327,033 628.676,439	12.634	210	614.327,033 628.676,439	211	614.325,966 628.676,116	1.115
211	614.325,966 628.676,116	212	614.316,166 628.673,149	10.239	212	614.316,166 628.673,149	213	614.313,101 628.672,72	3.096	213	614.313,101 628.672,72	214	614.312,559 628.672,585	0.558

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
214	614.312,559 628.672,585	215	614.302,12 628.669,977	10.75 9	215	614.302,12 628.669,977	216	614.293,602 628.668,146	8.713	216	614.293,602 628.668,146	217	614.290,113 628.667,204	3.613
217	614.290,113 628.667,204	218	614.281,482 628.664,874	8.941	218	614.281,482 628.664,874	219	614.280,076 628.664,494	1.456	219	614.280,076 628.664,494	220	614.270,57 628.660,626	10.26 3
220	614.270,57 628.660,626	221	614.263,988 628.657,185	7.427	221	614.263,988 628.657,185	222	614.263,055 628.656,698	1.052	222	614.263,055 628.656,698	223	614.258,009 628.653,811	5.814
223	614.258,009 628.653,811	224	614.253,6 628.651,289	5.079	224	614.253,6 628.651,289	225	614.248,094 628.647,564	6.648	225	614.248,094 628.647,564	226	614.242,905 628.644,054	6.265
226	614.242,905 628.644,054	227	614.232,807 628.637,003	12.31 6	227	614.232,807 628.637,003	228	614.221,136 628.628,853	14.23 5	228	614.221,136 628.628,853	229	614.221,017 628.628,764	0.149
229	614.221,017 628.628,764	230	614.214,634 628.623,982	7.975	230	614.214,634 628.623,982	231	614.214,506 628.623,88	0.163	231	614.214,506 628.623,88	232	614.208,084 628.618,788	8.196
232	614.208,084 628.618,788	233	614.199,398 628.611,9	11.08 6	233	614.199,398 628.611,9	234	614.195,409 628.608,235	5.417	234	614.195,409 628.608,235	235	614.189,599 628.602,897	7.89
235	614.189,599 628.602,897	236	614.184,95 628.598,625	6.314	236	614.184,95 628.598,625	237	614.179,523 628.592,508	8.177	237	614.179,523 628.592,508	238	614.170,107 628.581,895	14.18 9
238	614.170,107 628.581,895	239	614.168,042 628.579,77	2.963	239	614.168,042 628.579,77	240	614.161,655 628.573,199	9.163	240	614.161,655 628.573,199	241	614.158,563 628.570,017	4.437
241	614.158,563 628.570,017	242	614.153,177 628.565,635	6.944	242	614.153,177 628.565,635	243	614.148,658 628.561,958	5.826	243	614.148,658 628.561,958	244	614.146,831 628.560,64	2.253
244	614.146,831 628.560,64	245	614.140,307 628.555,933	8.044	245	614.140,307 628.555,933	246	614.129,35 628.548,027	13.51 2	246	614.129,35 628.548,027	247	614.129,192 628.547,913	0.195
247	614.129,192 628.547,913	248	614.116,966 628.538,943	15.16 3	248	614.116,966 628.538,943	249	614.111,514 628.534,944	6.762	249	614.111,514 628.534,944	250	614.103,648 628.529,173	9.756
250	614.103,648 628.529,173	251	614.102,712 628.528,486	1.161	251	614.102,712 628.528,486	252	614.096,279 628.523,822	7.946	252	614.096,279 628.523,822	253	614.084,639 628.515,38	14.37 9
253	614.084,639 628.515,38	254	614.075,493 628.509,841	10.69 3	254	614.075,493 628.509,841	255	614.055,894 628.497,971	22.91 3	255	614.055,894 628.497,971	256	614.054,08 628.496,662	2.237
256	614.054,08 628.496,662	257	614.032,993 628.481,446	26.00 3	257	614.032,993 628.481,446	258	614.011,928 628.466,247	25.97 6	258	614.011,928 628.466,247	259	613.996,023 628.454,771	19.61 3
259	613.996,023 628.454,771	260	613.986,085 628.450,21	10.93 5	260	613.986,085 628.450,21	261	613.979,481 628.447,18	7.266	261	613.979,481 628.447,18	262	613.961,116 628.435,579	21.72 2
262	613.961,116 628.435,579	263	613.948,499 628.425,714	16.01 6	263	613.948,499 628.425,714	264	613.938,554 628.419,575	11.68 7	264	613.938,554 628.419,575	265	613.928,144 628.415,56	11.15 8
265	613.928,144 628.415,56	266	613.900,232 628.412,193	28.11 4	266	613.900,232 628.412,193	267	613.889,706 628.409,48	10.87	267	613.889,706 628.409,48	268	613.876,534 628.402,786	14.77 6
268	613.876,534 628.402,786	269	613.864,084 628.398,885	13.04 7	269	613.864,084 628.398,885	270	613.850,741 628.390,672	15.66 8	270	613.850,741 628.390,672	271	613.818,97 628.365,578	40.48 6
271	613.818,97 628.365,578	272	613.805,611 628.357,248	15.74 3	272	613.805,611 628.357,248	273	613.786,695 628.347,781	21.15 3	273	613.786,695 628.347,781	274	613.768,706 628.341,737	18.97 7
274	613.768,706 628.341,737	275	613.728,706 628.326,218	42.90 5	275	613.728,706 628.326,218	276	613.663,719 628.311,619	66.60 6	276	613.663,719 628.311,619	277	613.590,244 628.297,385	74.84 1
277	613.590,244 628.297,385	278	613.534,934 628.289,263	55.90 3	278	613.534,934 628.289,263	279	613.499,059 628.281,816	36.64 1	279	613.499,059 628.281,816	280	613.482,531 628.276,941	17.23 2
280	613.482,531 628.276,941	281	613.475,327 628.273,575	7.951	281	613.475,327 628.273,575	282	613.465,347 628.266,782	12.07 3	282	613.465,347 628.266,782	283	613.457,954 628.257,786	11.64 4
283	613.457,954 628.257,786	1	613.442,46 628.238,723	24.56 6										

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.





## DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9910

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

## A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		781	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

## B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

## C. Partea III. SARCINI .

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

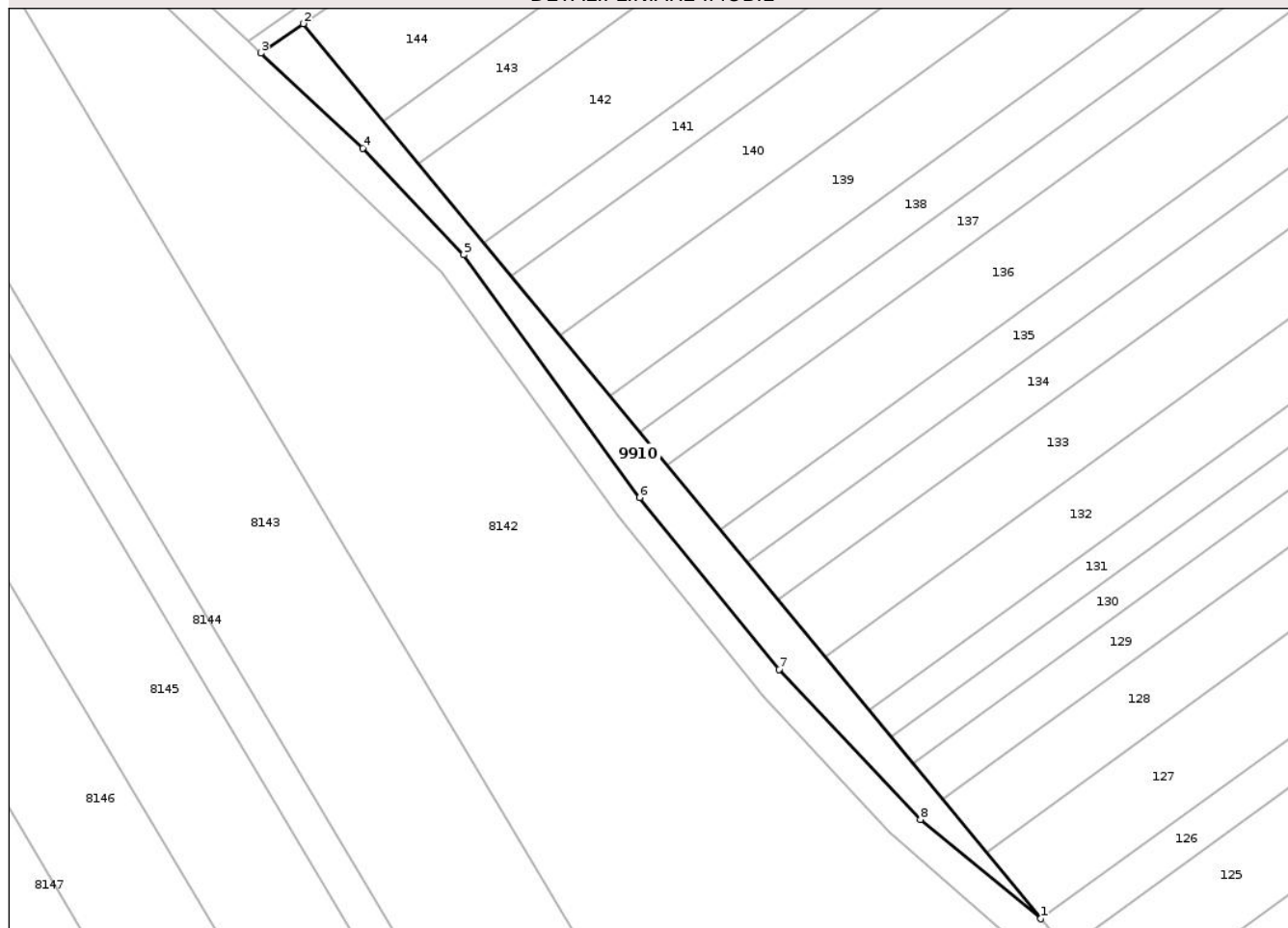
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	781	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	arabil	NU	781	-	45	-	

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	615.623,235 628.763,506	2	615.518,645 628.890,335	164.391
2	615.518,645 628.890,335	3	615.512,61 628.886,159	7.339
3	615.512,61 628.886,159	4	615.527,089 628.872,695	19.772
4	615.527,089 628.872,695	5	615.541,418 628.857,581	20.827
5	615.541,418 628.857,581	6	615.566,323 628.823,184	42.467

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	615.566,323 628.823,184	7	615.586,111 628.798,857	31.358
7	615.586,111 628.798,857	8	615.606,133 628.777,579	29.217
8	615.606,133 628.777,579	1	615.623,235 628.763,506	22.148

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Circuitul Civil





## DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9912

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

## A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Necunoscut

Adresa: Loc. Urecheni, Jud. Neamt, ȘI EXTRAVILAN COMUNA URECHENI

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		4.441	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

## B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

## C. Partea III. SARCINI .

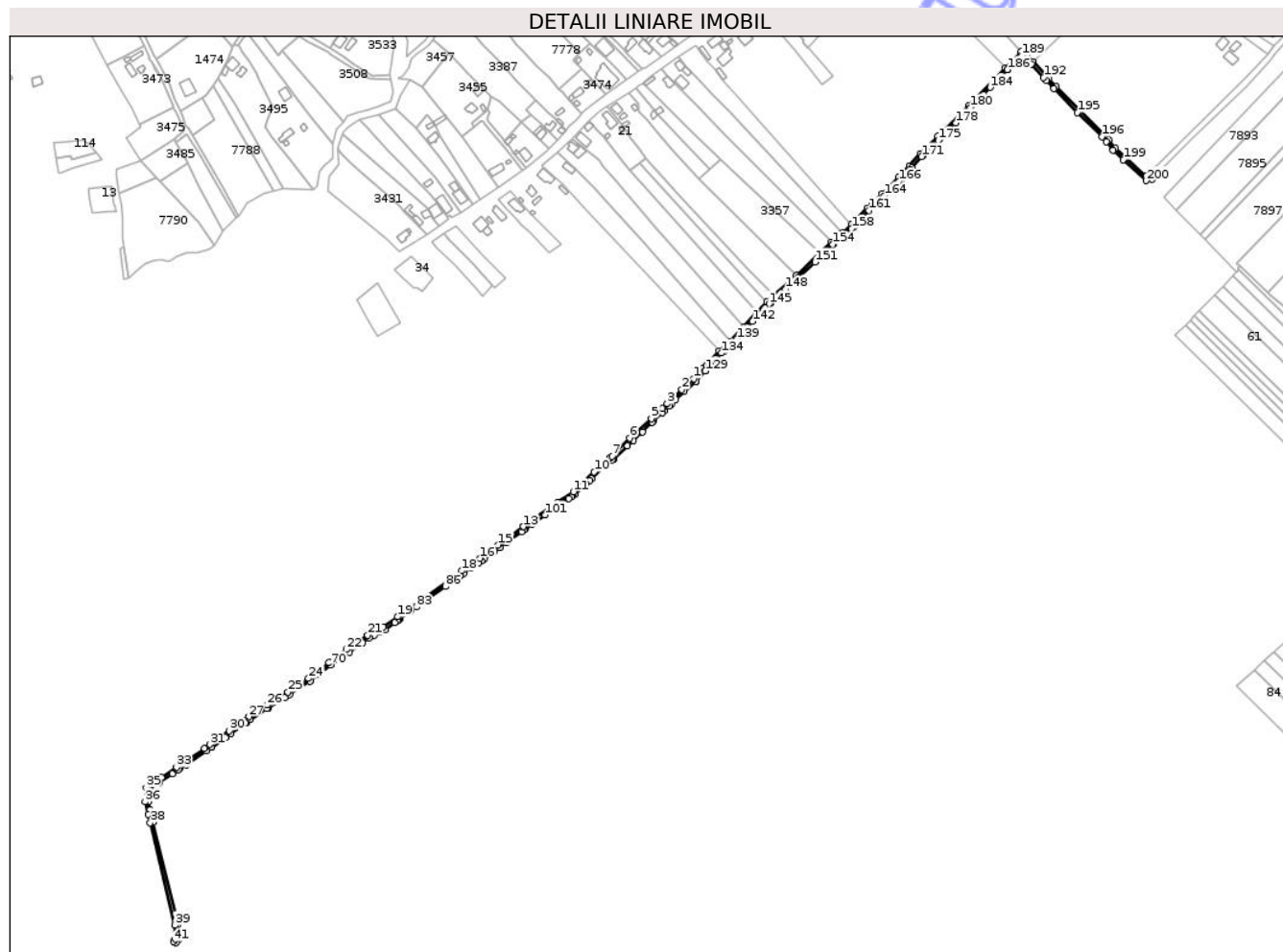
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	4.441	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	4.165	-	293	-	CALE DE ACCES
2	drum	NU	276	-	293	-	CALE DE ACCES

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	615.901,731 629.540,073	2	615.889,93 629.529,615	15.768
4	615.870,544 629.510,741	5	615.860,052 629.501,081	14.261
7	615.821,429 629.464,176	8	615.819,729 629.462,833	2.167
10	615.803,88 629.448,717	11	615.783,586 629.429,436	27.992
13	615.734,307 629.395,279	14	615.733,911 629.394,999	0.485
2	615.889,93 629.529,615	3	615.875,518 629.515,703	20.031
5	615.860,052 629.501,081	6	615.838,572 629.482,054	28.695
8	615.819,729 629.462,833	9	615.811,3 629.455,767	10.999
11	615.783,586 629.429,436	12	615.768,002 629.419,064	18.721
14	615.733,911 629.394,999	15	615.709,501 629.377,158	30.235
3	615.875,518 629.515,703	4	615.870,544 629.510,741	7.026
6	615.838,572 629.482,054	7	615.821,429 629.464,176	24.769
9	615.811,3 629.455,767	10	615.803,88 629.448,717	10.235
12	615.768,002 629.419,064	13	615.734,307 629.395,279	41.243
15	615.709,501 629.377,158	16	615.691,781 629.364,205	21.95

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	615.691,781 629.364,205	17	615.683,546 629.358,885	9.804	17	615.683,546 629.358,885	18	615.673,791 629.351,897	12.0	18	615.673,791 629.351,897	19	615.611,031 629.306,926	77.209
19	615.611,031 629.306,926	20	615.597,027 629.296,891	17.228	20	615.597,027 629.296,891	21	615.581,603 629.288,806	17.415	21	615.581,603 629.288,806	22	615.560,906 629.274,832	24.972
22	615.560,906 629.274,832	23	615.543,84 629.261,995	21.355	23	615.543,84 629.261,995	24	615.523,657 629.246,493	25.45	24	615.523,657 629.246,493	25	615.503,401 629.232,929	24.378
25	615.503,401 629.232,929	26	615.482,893 629.220,367	24.05	26	615.482,893 629.220,367	27	615.465,149 629.209,09	21.024	27	615.465,149 629.209,09	28	615.453,404 629.204,104	12.76
28	615.453,404 629.204,104	29	615.454,474 629.200,686	3.582	29	615.454,474 629.200,686	30	615.446,115 629.195,022	10.097	30	615.446,115 629.195,022	31	615.426,952 629.181,747	23.312
31	615.426,952 629.181,747	32	615.421,742 629.177,689	6.603	32	615.421,742 629.177,689	33	615.394,16 629.159,414	33.087	33	615.394,16 629.159,414	34	615.379,568 629.149,629	17.569
34	615.379,568 629.149,629	35	615.364,4 629.139,419	18.284	35	615.364,4 629.139,419	36	615.363,449 629.125,6	13.851	36	615.363,449 629.125,6	37	615.366,355 629.113,53	12.415
37	615.366,355 629.113,53	38	615.368,369 629.105,163	8.606	38	615.368,369 629.105,163	39	615.392,561 629.004,677	103.357	39	615.392,561 629.004,677	40	615.393,273 628.991,354	13.342
40	615.393,273 628.991,354	41	615.391,097 628.988,708	3.426	41	615.391,097 628.988,708	42	615.393,973 628.987,482	3.126	42	615.393,973 628.987,482	43	615.396,331 628.990,35	3.712
43	615.396,331 628.990,35	44	615.395,542 629.005,112	14.784	44	615.395,542 629.005,112	45	615.371,338 629.105,65	103.411	45	615.371,338 629.105,65	46	615.368,42 629.117,768	12.464
46	615.368,42 629.117,768	47	615.366,474 629.125,854	8.317	47	615.366,474 629.125,854	48	615.367,292 629.137,748	11.921	48	615.367,292 629.137,748	49	615.376,938 629.144,229	11.621
49	615.376,938 629.144,229	50	615.390,009 629.153,011	15.747	50	615.390,009 629.153,011	51	615.395,825 629.156,918	7.007	51	615.395,825 629.156,918	52	615.397,505 629.158,032	2.016
52	615.397,505 629.158,032	53	615.403,649 629.162,102	7.369	53	615.403,649 629.162,102	54	615.423,495 629.175,252	23.807	54	615.423,495 629.175,252	55	615.428,729 629.179,328	6.634
55	615.428,729 629.179,328	56	615.428,835 629.179,402	0.129	56	615.428,835 629.179,402	57	615.442,319 629.188,743	16.404	57	615.442,319 629.188,743	58	615.447,811 629.192,547	6.68
58	615.447,811 629.192,547	59	615.458,003 629.199,454	12.312	59	615.458,003 629.199,454	60	615.462,079 629.202,605	5.152	60	615.462,079 629.202,605	61	615.462,436 629.202,91	0.469
61	615.462,436 629.202,91	62	615.466,549 629.206,425	5.411	62	615.466,549 629.206,425	63	615.482,811 629.216,76	19.267	63	615.482,811 629.216,76	64	615.484,481 629.217,821	1.98
64	615.484,481 629.217,821	65	615.500,602 629.227,696	18.905	65	615.500,602 629.227,696	66	615.505,02 629.230,402	5.181	66	615.505,02 629.230,402	67	615.525,05 629.243,815	24.106
67	615.525,05 629.243,815	68	615.525,407 629.244,054	0.429	68	615.525,407 629.244,054	69	615.534,373 629.250,941	11.305	69	615.534,373 629.250,941	70	615.545,656 629.259,607	14.227
70	615.545,656 629.259,607	71	615.556,584 629.267,214	13.315	71	615.556,584 629.267,214	72	615.563,649 629.272,388	8.757	72	615.563,649 629.272,388	73	615.576,533 629.281,763	15.934
73	615.576,533 629.281,763	74	615.583,144 629.286,226	7.976	74	615.583,144 629.286,226	75	615.588,038 629.288,791	5.526	75	615.588,038 629.288,791	76	615.593,554 629.291,683	6.228
76	615.593,554 629.291,683	77	615.598,605 629.294,331	5.703	77	615.598,605 629.294,331	78	615.608,017 629.301,075	11.579	78	615.608,017 629.301,075	79	615.610,489 629.302,847	3.041
79	615.610,489 629.302,847	80	615.612,098 629.303,999	1.979	80	615.612,098 629.303,999	81	615.612,778 629.304,487	0.838	81	615.612,778 629.304,487	82	615.623,769 629.312,362	13.52
82	615.623,769 629.312,362	83	615.629,471 629.316,448	7.015	83	615.629,471 629.316,448	84	615.636,608 629.321,563	8.78	84	615.636,608 629.321,563	85	615.641,753 629.325,249	6.329
85	615.641,753 629.325,249	86	615.657,735 629.336,701	19.661	86	615.657,735 629.336,701	87	615.672,069 629.346,973	17.635	87	615.672,069 629.346,973	88	615.675,538 629.349,458	4.267
88	615.675,538 629.349,458	89	615.683,252 629.354,984	9.489	89	615.683,252 629.354,984	90	615.685,234 629.356,404	2.439	90	615.685,234 629.356,404	91	615.690,643 629.359,898	6.439
91	615.690,643 629.359,898	92	615.693,481 629.361,732	3.379	92	615.693,481 629.361,732	93	615.695,907 629.363,505	3.005	93	615.695,907 629.363,505	94	615.706,158 629.370,998	12.698
94	615.706,158 629.370,998	95	615.711,272 629.374,736	6.334	95	615.711,272 629.374,736	96	615.718,398 629.379,944	8.826	96	615.718,398 629.379,944	97	615.732,622 629.390,342	17.619
97	615.732,622 629.390,342	98	615.735,661 629.392,563	3.764	98	615.735,661 629.392,563	99	615.736,037 629.392,828	0.461	99	615.736,037 629.392,828	100	615.742,966 629.397,719	8.481
100	615.742,966 629.397,719	101	615.755,67 629.406,687	15.55	101	615.755,67 629.406,687	102	615.769,699 629.416,59	17.172	102	615.769,699 629.416,59	103	615.779,166 629.422,642	11.236
103	615.779,166 629.422,642	104	615.781,722 629.424,276	3.033	104	615.781,722 629.424,276	105	615.783,194 629.425,518	1.926	105	615.783,194 629.425,518	106	615.784,754 629.426,944	2.113
106	615.784,754 629.426,944	107	615.795,827 629.437,066	15.002	107	615.795,827 629.437,066	108	615.799,642 629.440,553	5.168	108	615.799,642 629.440,553	109	615.801,434 629.442,255	2.472
109	615.801,434 629.442,255	110	615.813,298 629.453,528	16.366	110	615.813,298 629.453,528	111	615.813,721 629.453,882	0.551	111	615.813,721 629.453,882	112	615.821,623 629.460,506	10.311
112	615.821,623 629.460,506	113	615.823,267 629.461,805	2.095	113	615.823,267 629.461,805	114	615.823,451 629.461,95	0.235	114	615.823,451 629.461,95	115	615.836,64 629.474,541	18.234

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
115	615.836,64 629.474,541	116	615.842,103 629.479,589	7.438	116	615.842,103 629.479,589	117	615.851,421 629.488,129	12.639	117	615.851,421 629.488,129	118	615.860,706 629.497,652	13.301
118	615.860,706 629.497,652	119	615.860,888 629.497,814	0.243	119	615.860,888 629.497,814	120	615.862,063 629.498,855	1.57	120	615.862,063 629.498,855	121	615.870,844 629.506,94	11.936
121	615.870,844 629.506,94	122	615.872,62 629.508,575	2.414	122	615.872,62 629.508,575	123	615.877,619 629.513,562	7.061	123	615.877,619 629.513,562	124	615.879,54 629.515,416	2.67
124	615.879,54 629.515,416	125	615.883,92 629.519,644	6.088	125	615.883,92 629.519,644	126	615.891,968 629.527,412	11.185	126	615.891,968 629.527,412	127	615.903,773 629.537,874	15.774
127	615.903,773 629.537,874	128	615.903,84 629.537,934	0.089	128	615.903,84 629.537,934	129	615.912,86 629.547,834	13.393	129	615.912,86 629.547,834	130	615.913,418 629.548,446	0.828
130	615.913,418 629.548,446	131	615.916,236 629.551,296	4.008	131	615.916,236 629.551,296	132	615.918,401 629.553,705	3.238	132	615.918,401 629.553,705	133	615.922,448 629.558,209	6.055
133	615.922,448 629.558,209	134	615.928,812 629.565,292	9.522	134	615.928,812 629.565,292	135	615.931,527 629.567,624	3.579	135	615.931,527 629.567,624	136	615.936,12 629.571,568	6.054
136	615.936,12 629.571,568	137	615.939,186 629.574,201	4.041	137	615.939,186 629.574,201	138	615.939,942 629.574,85	0.995	138	615.939,942 629.574,85	139	615.943,838 629.579,059	5.736
139	615.943,838 629.579,059	140	615.952,057 629.587,94	12.1	140	615.952,057 629.587,94	141	615.953,243 629.589,221	1.746	141	615.953,243 629.589,221	142	615.959,273 629.596,37	9.352
142	615.959,273 629.596,37	143	615.965,108 629.603,288	9.05	143	615.965,108 629.603,288	144	615.971,628 629.609,524	9.023	144	615.971,628 629.609,524	145	615.975,584 629.613,307	5.473
145	615.975,584 629.613,307	146	615.976,697 629.614,372	1.541	146	615.976,697 629.614,372	147	615.982,015 629.619,458	7.358	147	615.982,015 629.619,458	148	615.991,597 629.627,848	12.736
148	615.991,597 629.627,848	149	616.002,984 629.637,818	15.135	149	616.002,984 629.637,818	150	616.004,299 629.638,969	1.747	150	616.004,299 629.638,969	151	616.020,543 629.654,522	22.489
151	616.020,543 629.654,522	152	616.027,319 629.661,009	9.381	152	616.027,319 629.661,009	153	616.032,021 629.665,639	6.598	153	616.032,021 629.665,639	154	616.038,021 629.671,547	8.421
154	616.038,021 629.671,547	155	616.038,487 629.672,006	0.655	155	616.038,487 629.672,006	156	616.044,507 629.676,974	7.804	156	616.044,507 629.676,974	157	616.048,995 629.680,678	5.819
157	616.048,995 629.680,678	158	616.056,33 629.687,143	9.778	158	616.056,33 629.687,143	159	616.058,346 629.688,92	2.688	159	616.058,346 629.688,92	160	616.065,845 629.696,791	10.871
160	616.065,845 629.696,791	161	616.073,559 629.704,888	11.184	161	616.073,559 629.704,888	162	616.078,594 629.709,199	6.628	162	616.078,594 629.709,199	163	616.079,167 629.709,782	0.818
163	616.079,167 629.709,782	164	616.088,349 629.719,116	13.093	164	616.088,349 629.719,116	165	616.093,951 629.724,67	7.889	165	616.093,951 629.724,67	166	616.102,598 629.733,244	12.176
166	616.102,598 629.733,244	167	616.104,728 629.735,356	3.0	167	616.104,728 629.735,356	168	616.107,742 629.738,62	4.443	168	616.107,742 629.738,62	169	616.113,936 629.745,327	9.13
169	616.113,936 629.745,327	170	616.115,177 629.746,671	1.829	170	616.115,177 629.746,671	171	616.125,191 629.757,919	15.06	171	616.125,191 629.757,919	172	616.125,85 629.758,659	0.99
172	616.125,85 629.758,659	173	616.129,501 629.762,178	5.07	173	616.129,501 629.762,178	174	616.133,866 629.766,384	6.062	174	616.133,866 629.766,384	175	616.141,387 629.773,632	10.446
175	616.141,387 629.773,632	176	616.143,334 629.775,508	2.703	176	616.143,334 629.775,508	177	616.149,98 629.782,206	9.435	177	616.149,98 629.782,206	178	616.158,53 629.790,822	12.139
178	616.158,53 629.790,822	179	616.164,942 629.797,285	9.104	179	616.164,942 629.797,285	180	616.173,182 629.805,588	11.697	180	616.173,182 629.805,588	181	616.173,489 629.805,906	0.442
181	616.173,489 629.805,906	182	616.180,999 629.813,655	10.791	182	616.180,999 629.813,655	183	616.186,16 629.818,98	7.416	183	616.186,16 629.818,98	184	616.192,493 629.825,514	9.099
184	616.192,493 629.825,514	185	616.196,713 629.829,869	6.064	185	616.196,713 629.829,869	186	616.209,373 629.842,932	18.191	186	616.209,373 629.842,932	187	616.209,397 629.842,957	0.034
187	616.209,397 629.842,957	188	616.214,596 629.848,2	7.384	188	616.214,596 629.848,2	189	616.223,167 629.856,844	12.172	189	616.223,167 629.856,844	190	616.226,927 629.853,79	4.844
190	616.226,927 629.853,79	191	616.232,519 629.848,475	7.715	191	616.232,519 629.848,475	192	616.244,838 629.835,366	17.99	192	616.244,838 629.835,366	193	616.247,42 629.832,551	3.819
193	616.247,42 629.832,551	194	616.254,976 629.824,466	11.066	194	616.254,976 629.824,466	195	616.277,896 629.800,869	32.896	195	616.277,896 629.800,869	196	616.301,894 629.777,389	33.574
196	616.301,894 629.777,389	197	616.306,247 629.772,203	6.771	197	616.306,247 629.772,203	198	616.313,057 629.764,091	10.592	198	616.313,057 629.764,091	199	616.322,965 629.754,857	13.544
199	616.322,965 629.754,857	200	616.345,236 629.734,266	30.332	200	616.345,236 629.734,266	201	616.351,355 629.735,779	6.303	201	616.351,355 629.735,779	202	616.345,164 629.738,418	6.73
202	616.345,164 629.738,418	203	616.325,006 629.757,056	27.454	203	616.325,006 629.757,056	204	616.315,236 629.766,16	13.354	204	616.315,236 629.766,16	205	616.308,545 629.774,132	10.408
205	616.308,545 629.774,132	206	616.304,097 629.779,43	6.918	206	616.304,097 629.779,43	207	616.280,022 629.802,987	33.683	207	616.280,022 629.802,987	208	616.257,148 629.826,535	32.829
208	616.257,148 629.826,535	209	616.249,621 629.834,589	11.023	209	616.249,621 629.834,589	210	616.247,037 629.837,407	3.824	210	616.247,037 629.837,407	211	616.234,647 629.850,591	18.092
211	616.234,647 629.850,591	212	616.228,909 629.856,045	7.916	212	616.228,909 629.856,045	213	616.222,949 629.860,885	7.678	213	616.222,949 629.860,885	214	616.207,254 629.845,057	22.29

Punct început	X / Y	Punct sfârşit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârşit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârşit	X / Y	Lungime segment
214	616.207,254 629.845,057	215	616.171,04 629.807,689	52.037	215	616.171,04 629.807,689	216	616.141,228 629.777,645	42.325	216	616.141,228 629.777,645	217	616.123,685 629.760,74	24.363
217	616.123,685 629.760,74	218	616.112,955 629.748,686	16.138	218	616.112,955 629.748,686	219	616.102,569 629.737,44	15.309	219	616.102,569 629.737,44	220	616.086,223 629.721,233	23.018
220	616.086,223 629.721,233	221	616.076,545 629.711,394	13.801	221	616.076,545 629.711,394	222	616.071,492 629.707,068	6.652	222	616.071,492 629.707,068	223	616.056,264 629.691,084	22.076
223	616.056,264 629.691,084	224	616.047,048 629.682,96	12.286	224	616.047,048 629.682,96	225	616.036,476 629.674,236	13.706	225	616.036,476 629.674,236	226	616.025,23 629.663,162	15.784
226	616.025,23 629.663,162	227	616.002,272 629.641,182	31.783	227	616.002,272 629.641,182	228	615.979,989 629.621,672	29.617	228	615.979,989 629.621,672	229	615.973,51 629.615,475	8.965
229	615.973,51 629.615,475	230	615.962,918 629.605,345	14.657	230	615.962,918 629.605,345	231	615.950,995 629.591,208	18.494	231	615.950,995 629.591,208	232	615.937,857 629.577,014	19.341
232	615.937,857 629.577,014	233	615.926,71 629.567,442	14.693	233	615.926,71 629.567,442	234	615.914,053 629.553,354	18.938	234	615.914,053 629.553,354	235	615.911,242 629.550,512	3.998
235	615.911,242 629.550,512	1	615.901,731 629.540,073	14.122										

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecţie Stereo 70 şi sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanţa dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9914**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Str Cireşului, Jud. Neamt, Lungime strada Ciresului - 401 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafaţa* (mp)	Observații / Referințe
A1	51768	2.166	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>4379 / 14/02/2023</b>	
Act Normativ nr. Hotărâre nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Guvernul României (HG 1356 si Anexa 71 sd ; act administrativ nr Certificat fiscal nr. 1029 din 06.02.2023, emis de Primaria Comunei Urecheni;act administrativ nr Adeverința nr. 1031 din 06.02.2023, emis de Primaria Comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniul public	

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

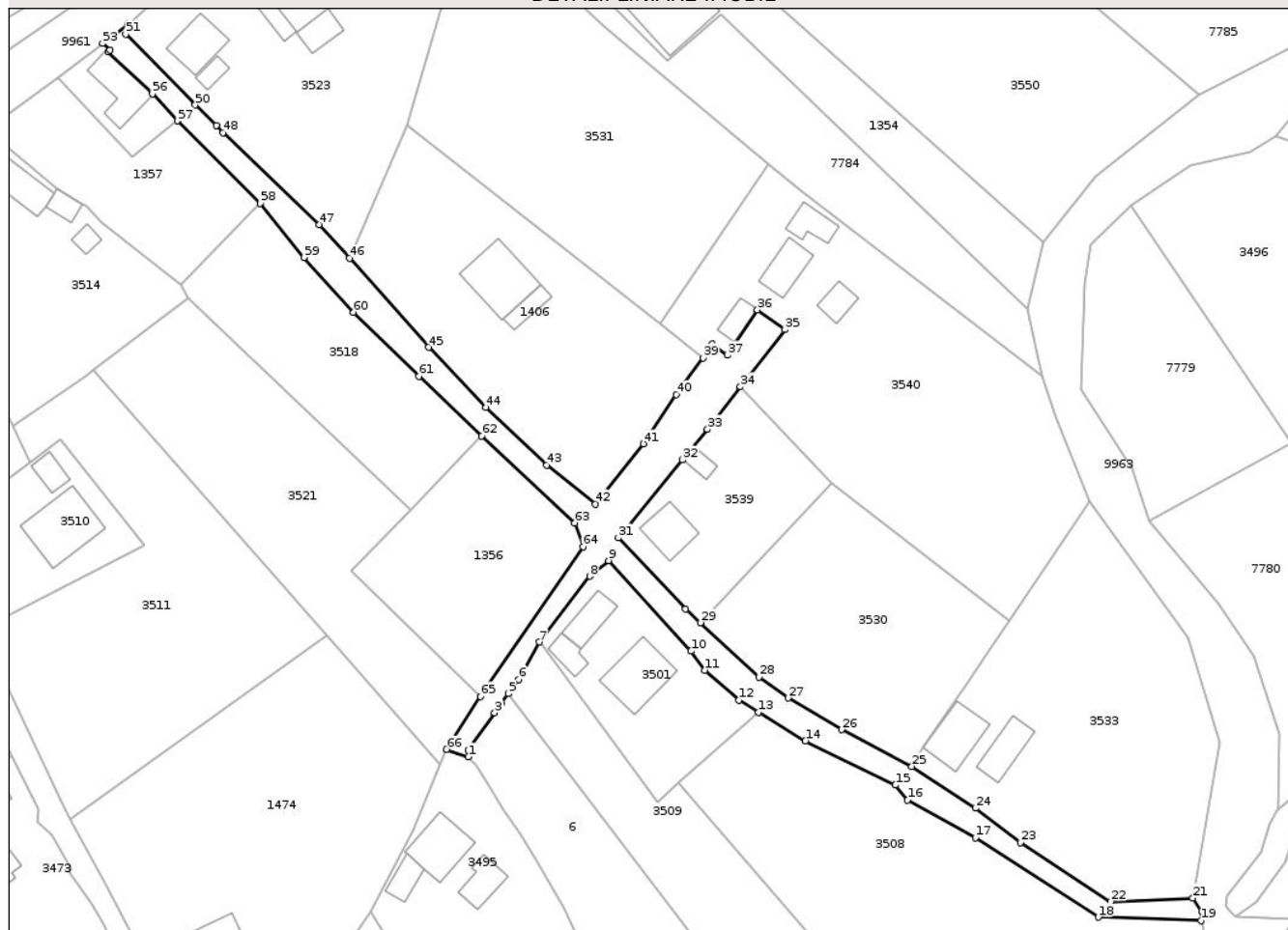
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51768	2.166	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	2.166	-	920	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	615.455,111 629.866,475	2	615.455,093 629.867,808	1.333	2	615.455,093 629.867,808	3	615.460,474 629.875,452	9.348	3	615.460,474 629.875,452	4	615.461,754 629.877,27	2.223
4	615.461,754 629.877,27	5	615.463,224 629.879,357	2.553	5	615.463,224 629.879,357	6	615.465,392 629.882,261	3.624	6	615.465,392 629.882,261	7	615.469,626 629.889,883	8.719
7	615.469,626 629.889,883	8	615.479,88 629.903,282	16.87 2	8	615.479,88 629.903,282	9	615.483,694 629.906,478	4.976	9	615.483,694 629.906,478	10	615.500,508 629.888,012	24.97 4
10	615.500,508 629.888,012	11	615.503,282 629.884,141	4.762	11	615.503,282 629.884,141	12	615.510,275 629.878,052	9.272	12	615.510,275 629.878,052	13	615.514,303 629.875,585	4.724
13	615.514,303 629.875,585	14	615.523,858 629.869,734	11.20 4	14	615.523,858 629.869,734	15	615.542,157 629.860,724	20.39 7	15	615.542,157 629.860,724	16	615.544,671 629.857,663	3.961
16	615.544,671 629.857,663	17	615.558,52 629.850,014	15.82 1	17	615.558,52 629.850,014	18	615.583,553 629.833,818	29.81 5	18	615.583,553 629.833,818	19	615.604,472 629.833,084	20.93 2

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
19	615.604,472 629.833,084	20	615.604,7 629.834,949	1.879	20	615.604,7 629.834,949	21	615.602,857 629.837,707	3.317	21	615.602,857 629.837,707	22	615.586,093 629.836,976	16.78
22	615.586,093 629.836,976	23	615.567,655 629.849,049	22.039	23	615.567,655 629.849,049	24	615.558,558 629.856,005	11.452	24	615.558,558 629.856,005	25	615.545,521 629.864,551	15.588
25	615.545,521 629.864,551	26	615.531,259 629.872,006	16.093	26	615.531,259 629.872,006	27	615.520,344 629.878,472	12.687	27	615.520,344 629.878,472	28	615.514,338 629.882,721	7.357
28	615.514,338 629.882,721	29	615.502,413 629.893,8	16.277	29	615.502,413 629.893,8	30	615.499,42 629.896,581	4.086	30	615.499,42 629.896,581	31	615.485,676 629.911,088	19.984
31	615.485,676 629.911,088	32	615.498,729 629.926,988	20.572	32	615.498,729 629.926,988	33	615.503,86 629.933,229	8.079	33	615.503,86 629.933,229	34	615.510,587 629.941,886	10.963
34	615.510,587 629.941,886	35	615.519,648 629.953,547	14.768	35	615.519,648 629.953,547	36	615.514,052 629.957,559	6.886	36	615.514,052 629.957,559	37	615.507,897 629.948,34	11.085
37	615.507,897 629.948,34	38	615.504,837 629.950,59	3.798	38	615.504,837 629.950,59	39	615.503,009 629.947,752	3.376	39	615.503,009 629.947,752	40	615.497,495 629.940,284	9.283
40	615.497,495 629.940,284	41	615.490,749 629.930,294	12.054	41	615.490,749 629.930,294	42	615.481,036 629.918,003	15.666	42	615.481,036 629.918,003	43	615.471,048 629.925,909	12.738
43	615.471,048 629.925,909	44	615.458,65 629.937,696	17.107	44	615.458,65 629.937,696	45	615.446,979 629.949,942	16.917	45	615.446,979 629.949,942	46	615.430,872 629.968,068	24.248
46	615.430,872 629.968,068	47	615.424,697 629.974,955	9.25	47	615.424,697 629.974,955	48	615.405,062 629.993,681	27.133	48	615.405,062 629.993,681	49	615.403,776 629.995,107	1.92
49	615.403,776 629.995,107	50	615.399,428 629.999,315	6.051	50	615.399,428 629.999,315	51	615.385,248 630.013,738	20.226	51	615.385,248 630.013,738	52	615.385,755 630.015,869	2.19
52	615.385,755 630.015,869	53	615.380,518 630.011,871	6.589	53	615.380,518 630.011,871	54	615.381,998 630.010,456	2.048	54	615.381,998 630.010,456	55	615.381,716 630.010,16	0.409
55	615.381,716 630.010,16	56	615.390,69 630.001,588	12.411	56	615.390,69 630.001,588	57	615.395,759 629.996,067	7.495	57	615.395,759 629.996,067	58	615.412,649 629.979,278	23.815
58	615.412,649 629.979,278	59	615.421,599 629.968,219	14.227	59	615.421,599 629.968,219	60	615.431,715 629.957,059	15.063	60	615.431,715 629.957,059	61	615.445,027 629.944,048	18.614
61	615.445,027 629.944,048	62	615.457,861 629.931,892	17.677	62	615.457,861 629.931,892	63	615.476,828 629.914,165	25.962	63	615.476,828 629.914,165	64	615.478,479 629.909,275	5.162
64	615.478,479 629.909,275	65	615.457,55 629.878,808	36.963	65	615.457,55 629.878,808	66	615.450,667 629.868,004	12.81	66	615.450,667 629.868,004	1	615.455,111 629.866,475	4.7

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9916**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Str Poienitei, Jud. Neamt, Lungime strada Poienitei - 418 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51783	2.328	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>4339 / 13/02/2023</b>	
Act Normativ nr. Hotărâre nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Guvernul Romaniei (HG 1356 si Anexa 71 sd ; act administrativ nr Adeverința nr. 1031 din 06.02.2023, emis de Primaria Comunei Urecheni;act administrativ nr Certificat fiscal nr. 1029 din 06.02.2023, emis de Primaria Comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniul public	

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

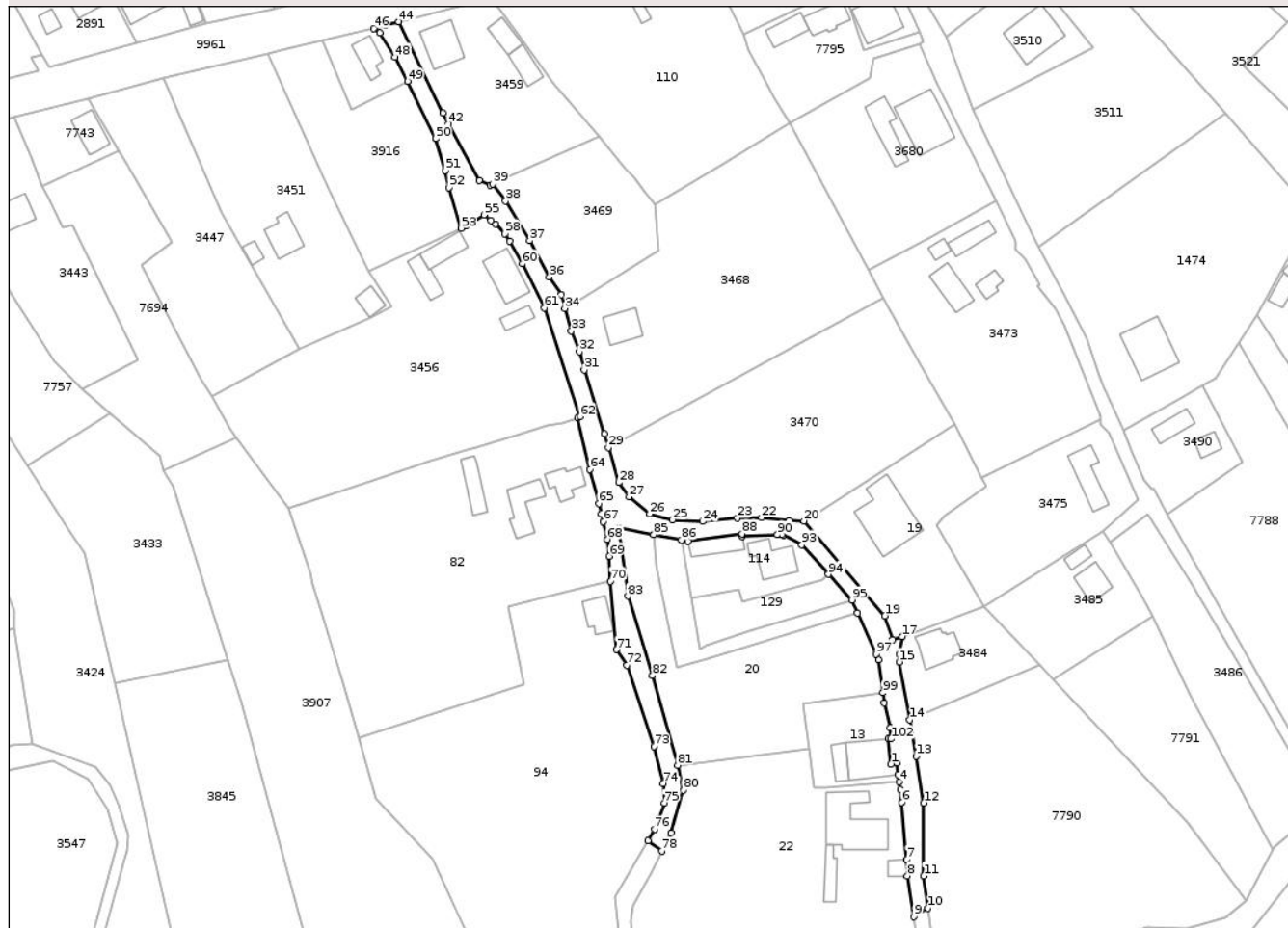
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51783	2.328	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	2.328	-	1073	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	615.332,587 629.709,499	2	615.334,188 629.709,709	1.615	2	615.334,188 629.709,709	3	615.334,509 629.706,531	3.194	3	615.334,509 629.706,531	4	615.334,835 629.704,517	2.04
4	615.334,835 629.704,517	5	615.335,2 629.702,259	2.288	5	615.335,2 629.702,259	6	615.335,576 629.698,791	3.488	6	615.335,576 629.698,791	7	615.336,872 629.682,845	15.99 9
7	615.336,872 629.682,845	8	615.337,184 629.678,203	4.652	8	615.337,184 629.678,203	9	615.338,984 629.666,775	11.56 9	9	615.338,984 629.666,775	10	615.342,882 629.669,178	4.579
10	615.342,882 629.669,178	11	615.341,704 629.678,187	9.086	11	615.341,704 629.678,187	12	615.341,764 629.698,609	20.42 2	12	615.341,764 629.698,609	13	615.339,62 629.711,616	13.18 3
13	615.339,62 629.711,616	14	615.337,77 629.721,781	10.33 2	14	615.337,77 629.721,781	15	615.334,824 629.737,961	16.44 6	15	615.334,824 629.737,961	16	615.334,93 629.740,136	2.178
16	615.334,93 629.740,136	17	615.335,681 629.745,123	5.044	17	615.335,681 629.745,123	18	615.333,077 629.744,157	2.777	18	615.333,077 629.744,157	19	615.330,856 629.750,921	7.119

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
19	615.330,856 629.750,921	20	615.308,202 629.777,408	34.853	20	615.308,202 629.777,408	21	615.304,054 629.777,511	4.149	21	615.304,054 629.777,511	22	615.296,329 629.778,347	7.77
22	615.296,329 629.778,347	23	615.289,595 629.778,161	6.737	23	615.289,595 629.778,161	24	615.279,947 629.777,249	9.691	24	615.279,947 629.777,249	25	615.271,447 629.777,698	8.512
25	615.271,447 629.777,698	26	615.265,089 629.779,356	6.571	26	615.265,089 629.779,356	27	615.259,352 629.784,13	7.464	27	615.259,352 629.784,13	28	615.256,445 629.788,129	4.944
28	615.256,445 629.788,129	29	615.253,602 629.797,941	10.215	29	615.253,602 629.797,941	30	615.252,504 629.801,731	3.946	30	615.252,504 629.801,731	31	615.246,784 629.819,578	18.741
31	615.246,784 629.819,578	32	615.245,397 629.824,702	5.308	32	615.245,397 629.824,702	33	615.243,157 629.830,52	6.234	33	615.243,157 629.830,52	34	615.241,378 629.836,812	6.539
34	615.241,378 629.836,812	35	615.240,401 629.840,635	3.946	35	615.240,401 629.840,635	36	615.237,022 629.845,587	5.995	36	615.237,022 629.845,587	37	615.231,574 629.855,756	11.536
37	615.231,574 629.855,756	38	615.224,796 629.866,785	12.945	38	615.224,796 629.866,785	39	615.221,252 629.871,559	5.946	39	615.221,252 629.871,559	40	615.220,574 629.871,147	0.793
40	615.220,574 629.871,147	41	615.217,431 629.872,493	3.419	41	615.217,431 629.872,493	42	615.208,856 629.888,398	18.069	42	615.208,856 629.888,398	43	615.207,347 629.891,454	3.408
43	615.207,347 629.891,454	44	615.194,97 629.916,902	28.298	44	615.194,97 629.916,902	45	615.191,093 629.916,096	3.96	45	615.191,093 629.916,096	46	615.187,922 629.915,041	3.342
46	615.187,922 629.915,041	47	615.189,663 629.913,796	2.141	47	615.189,663 629.913,796	48	615.193,843 629.907,05	7.936	48	615.193,843 629.907,05	49	615.197,435 629.900,219	7.718
49	615.197,435 629.900,219	50	615.205,186 629.884,28	17.724	50	615.205,186 629.884,28	51	615.208,012 629.875,347	9.369	51	615.208,012 629.875,347	52	615.208,989 629.870,593	4.853
52	615.208,989 629.870,593	53	615.212,307 629.859,232	11.836	53	615.212,307 629.859,232	54	615.213,722 629.859,876	1.555	54	615.213,722 629.859,876	55	615.218,743 629.862,913	5.868
55	615.218,743 629.862,913	56	615.220,714 629.861,433	2.465	56	615.220,714 629.861,433	57	615.222,012 629.860,386	1.668	57	615.222,012 629.860,386	58	615.224,553 629.857,616	3.759
58	615.224,553 629.857,616	59	615.225,94 629.855,616	2.434	59	615.225,94 629.855,616	60	615.229,485 629.849,219	7.314	60	615.229,485 629.849,219	61	615.235,643 629.836,896	13.776
61	615.235,643 629.836,896	62	615.245,598 629.806,546	31.941	62	615.245,598 629.806,546	63	615.244,981 629.806,171	0.722	63	615.244,981 629.806,171	64	615.248,408 629.791,827	14.748
64	615.248,408 629.791,827	65	615.250,898 629.782,244	9.901	65	615.250,898 629.782,244	66	615.251,629 629.779,431	2.907	66	615.251,629 629.779,431	67	615.252,149 629.777,187	2.304
67	615.252,149 629.777,187	68	615.253,278 629.772,31	5.006	68	615.253,278 629.772,31	69	615.253,779 629.767,517	4.819	69	615.253,779 629.767,517	70	615.254,173 629.760,55	6.978
70	615.254,173 629.760,55	71	615.255,76 629.741,42	19.196	71	615.255,76 629.741,42	72	615.258,747 629.737,134	5.224	72	615.258,747 629.737,134	73	615.266,263 629.714,416	23.929
73	615.266,263 629.714,416	74	615.268,868 629.703,989	10.747	74	615.268,868 629.703,989	75	615.269,171 629.698,596	5.402	75	615.269,171 629.698,596	76	615.266,474 629.691,232	7.842
76	615.266,474 629.691,232	77	615.264,598 629.687,968	3.765	77	615.264,598 629.687,968	78	615.268,476 629.685,176	4.778	78	615.268,476 629.685,176	79	615.271,097 629.690,282	5.74
79	615.271,097 629.690,282	80	615.274,486 629.702,174	12.365	80	615.274,486 629.702,174	81	615.272,973 629.709,107	7.096	81	615.272,973 629.709,107	82	615.265,874 629.734,199	26.077
82	615.265,874 629.734,199	83	615.258,973 629.756,396	23.245	83	615.258,973 629.756,396	84	615.256,488 629.775,491	19.256	84	615.256,488 629.775,491	85	615.266,206 629.773,584	9.903
85	615.266,206 629.773,584	86	615.273,92 629.772,087	7.858	86	615.273,92 629.772,087	87	615.275,847 629.771,713	1.963	87	615.275,847 629.771,713	88	615.290,9 629.773,83	15.201
88	615.290,9 629.773,83	89	615.290,982 629.773,104	0.731	89	615.290,982 629.773,104	90	615.300,796 629.773,596	9.826	90	615.300,796 629.773,596	91	615.301,978 629.773,655	1.184
91	615.301,978 629.773,655	92	615.302,531 629.773,37	0.622	92	615.302,531 629.773,37	93	615.307,653 629.770,723	5.766	93	615.307,653 629.770,723	94	615.315,087 629.762,514	11.075
94	615.315,087 629.762,514	95	615.321,597 629.755,325	9.698	95	615.321,597 629.755,325	96	615.323,217 629.751,682	3.987	96	615.323,217 629.751,682	97	615.328,446 629.740,227	12.592
97	615.328,446 629.740,227	98	615.329,192 629.738,592	1.797	98	615.329,192 629.738,592	99	615.330,294 629.729,395	9.263	99	615.330,294 629.729,395	100	615.330,642 629.726,572	2.845
100	615.330,642 629.726,572	101	615.332,284 629.719,522	7.239	101	615.332,284 629.719,522	102	615.332,596 629.716,505	3.033	102	615.332,596 629.716,505	103	615.331,879 629.716,526	0.717
103	615.331,879 629.716,526	1	615.332,587 629.709,499	7.063										

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9918**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Str Mălinului, Jud. Neamt, Lungime strada Malinului - 323 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51892	Din acte: 1.581 Masurata: 1.570	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>4026 / 20/02/2024</b>	
Act Normativ nr. HOTARARE nr. 1365, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr ADEVERINTA nr. 870 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni;act administrativ nr CERTIFICAT FISCAL nr. 879 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniu public	

**C. Partea III. SARCINI .**

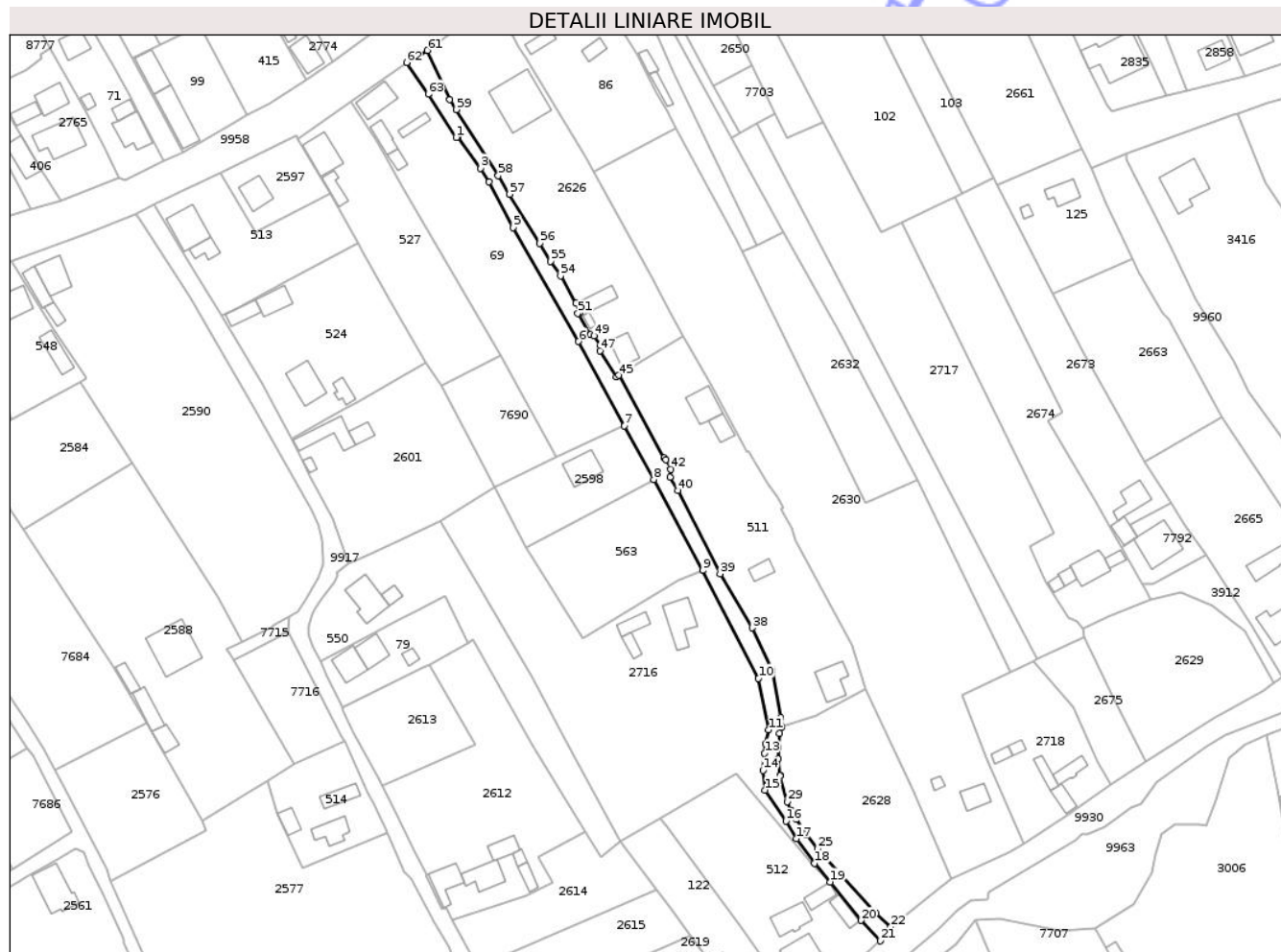
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51892	Din acte: 1.581 Masurata: 1.570	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	1.570	-	1207A	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	614.722,82 629.851,608	2	614.723,487 629.851,563	0.669	2	614.723,487 629.851,563	3	614.730,631 629.841,737	12.149	3	614.730,631 629.841,737	4	614.733,289 629.837,332	5.145
4	614.733,289 629.837,332	5	614.741,041 629.822,722	16.539	5	614.741,041 629.822,722	6	614.761,977 629.786,278	42.03	6	614.761,977 629.786,278	7	614.776,737 629.759,257	30.789
7	614.776,737 629.759,257	8	614.786,074 629.742,163	19.478	8	614.786,074 629.742,163	9	614.801,814 629.713,066	33.081	9	614.801,814 629.713,066	10	614.819,648 629.678,505	38.891
10	614.819,648 629.678,505	11	614.822,907 629.661,982	16.841	11	614.822,907 629.661,982	12	614.821,844 629.657,576	4.532	12	614.821,844 629.657,576	13	614.821,579 629.654,543	3.045
13	614.821,579 629.654,543	14	614.821,096 629.649,026	5.538	14	614.821,096 629.649,026	15	614.821,79 629.642,719	6.345	15	614.821,79 629.642,719	16	614.828,4 629.632,79	11.928

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	614.828,4 629.632,79	17	614.831,725 629.627,164	6.535	17	614.831,725 629.627,164	18	614.837,607 629.619,299	9.821	18	614.837,607 629.619,299	19	614.842,668 629.613,345	7.814
19	614.842,668 629.613,345	20	614.852,497 629.600,998	15.78 2	20	614.852,497 629.600,998	21	614.858,601 629.594,478	8.931	21	614.858,601 629.594,478	22	614.861,984 629.598,972	5.625
22	614.861,984 629.598,972	23	614.857,202 629.603,219	6.396	23	614.857,202 629.603,219	24	614.845,583 629.615,702	17.05 4	24	614.845,583 629.615,702	25	614.838,545 629.623,925	10.82 4
25	614.838,545 629.623,925	26	614.834,77 629.628,539	5.962	26	614.834,77 629.628,539	27	614.831,658 629.633,476	5.836	27	614.831,658 629.633,476	28	614.830,078 629.636,375	3.302
28	614.830,078 629.636,375	29	614.828,854 629.639,015	2.91	29	614.828,854 629.639,015	30	614.826,551 629.647,401	8.696	30	614.826,551 629.647,401	31	614.826,536 629.647,417	0.022
31	614.826,536 629.647,417	32	614.825,964 629.652,64	5.254	32	614.825,964 629.652,64	33	614.825,908 629.656,469	3.829	33	614.825,908 629.656,469	34	614.826,419 629.660,921	4.481
34	614.826,419 629.660,921	35	614.827,086 629.662,897	2.086	35	614.827,086 629.662,897	36	614.826,676 629.665,965	3.095	36	614.826,676 629.665,965	37	614.823,927 629.680,927	15.21 2
37	614.823,927 629.680,927	38	614.817,59 629.694,621	15.08 9	38	614.817,59 629.694,621	39	614.807,374 629.711,935	20.10 3	39	614.807,374 629.711,935	40	614.793,794 629.738,556	29.88 5
40	614.793,794 629.738,556	41	614.791,351 629.742,904	4.987	41	614.791,351 629.742,904	42	614.791,544 629.745,359	2.463	42	614.791,544 629.745,359	43	614.789,96 629.748,466	3.487
43	614.789,96 629.748,466	44	614.789,376 629.749,038	0.817	44	614.789,376 629.749,038	45	614.774,86 629.775,457	30.14 4	45	614.774,86 629.775,457	46	614.774,152 629.774,978	0.855
46	614.774,152 629.774,978	47	614.768,867 629.783,253	9.819	47	614.768,867 629.783,253	48	614.769,162 629.784,95	1.722	48	614.769,162 629.784,95	49	614.766,941 629.788,066	3.827
49	614.766,941 629.788,066	50	614.765,872 629.788,494	1.151	50	614.765,872 629.788,494	51	614.761,81 629.795,216	7.854	51	614.761,81 629.795,216	52	614.762,611 629.795,666	0.919
52	614.762,611 629.795,666	53	614.761,136 629.798,459	3.159	53	614.761,136 629.798,459	54	614.756,284 629.807,32	10.10 2	54	614.756,284 629.807,32	55	614.753,059 629.811,948	5.641
55	614.753,059 629.811,948	56	614.749,58 629.817,662	6.69	56	614.749,58 629.817,662	57	614.739,956 629.833,432	18.47 5	57	614.739,956 629.833,432	58	614.736,337 629.839,352	6.939
58	614.736,337 629.839,352	59	614.722,942 629.860,508	25.04	59	614.722,942 629.860,508	60	614.720,879 629.863,743	3.837	60	614.720,879 629.863,743	61	614.713,661 629.879,411	17.25 1
61	614.713,661 629.879,411	62	614.706,983 629.875,568	7.705	62	614.706,983 629.875,568	63	614.713,924 629.865,456	12.26 5	63	614.713,924 629.865,456	1	614.722,82 629.851,608	16.45 9

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.





## DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9839

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

## A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		3.475	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

## B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

## C. Partea III. SARCINI .

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

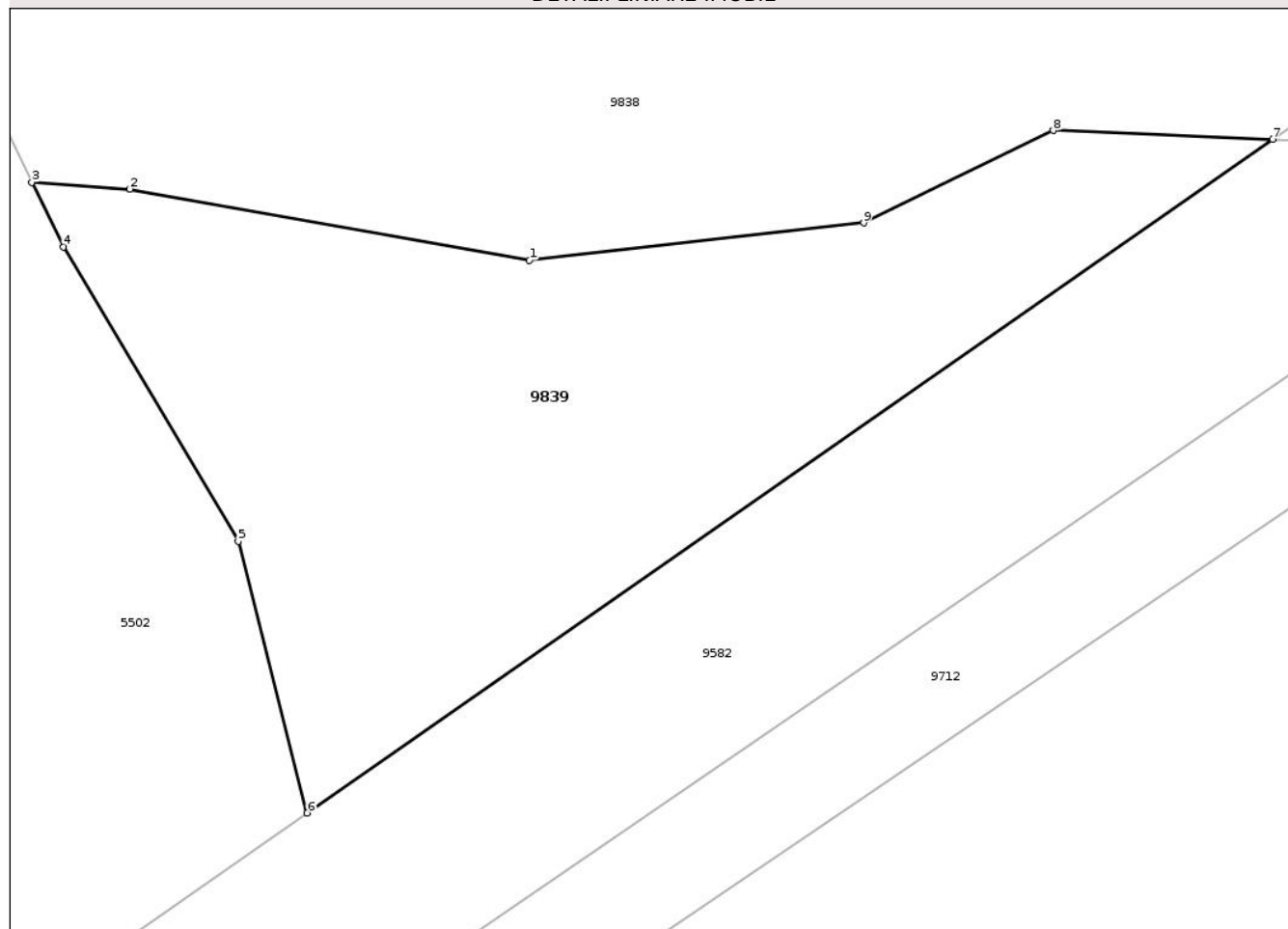
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	3.475	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	ape curgătoare	NU	3.475	-	221,222,223,224	-	

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	621.366,707 634.343,217	2	621.325,698 634.350,545	41.659
2	621.325,698 634.350,545	3	621.315,639 634.351,227	10.082
3	621.315,639 634.351,227	4	621.318,887 634.344,588	7.39
4	621.318,887 634.344,588	5	621.336,822 634.314,408	35.108
5	621.336,822 634.314,408	6	621.343,899 634.286,565	28.728

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	621.343,899 634.286,565	7	621.442,977 634.355,627	120.773
7	621.442,977 634.355,627	8	621.420,452 634.356,54	22.544
8	621.420,452 634.356,54	9	621.401,004 634.347,057	21.637
9	621.401,004 634.347,057	1	621.366,707 634.343,217	34.511

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Circuitul Civil





## DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9840

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

## A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	52965	Din acte: 184.597 Masurata: 187.210	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

## B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>39753 / 11/12/2025</b>		
Act Normativ nr. Hotărâre nr. 1705, din 29/11/2006 emis de GUVERNUL ROMANIEI (Hotarare, ANEXA nr.12 din data de 27.02.2025, DECIZIA nr.17190 din 01.10.2025 act administrativ emis de ANAR - ABA SIRET, ANEXA nr.9 la DECIZIA nr.17190 din 01.10.2025 ; act administrativ nr DECIZIA nr.17190 din 29.11.2006, emis de ANAR - ABA SIRET, ANEXA nr.9 la DECIZIA nr.17190 din 01.10.2025);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) <b>STATUL ROMAN</b> , CIF:9999999999999, - domeniul public	A1
Act Administrativ nr. DECIZIA nr.17190, din 29/11/2006 emis de ANAR - ABA SIRET (ANEXA nr.9 la DECIZIA nr.17190 din 01.10.2025);		
B2	Intabulare, drept de ADMINISTRARE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) <b>ADMINISTRATIA NATIONALA APELE ROMANE PRIN ADMINISTRATIA BAZINALA DE APA SIRET</b> , CIF: 23780878	A1

## C. Partea III. SARCINI .

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
52965	Din acte: 184.597 Masurata: 187.210	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	ape curgătoare	NU	187.210	-	218,219	-	Moldova, Tarla 60 Dupa Canal

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	620.929,445 634.798,51	2	620.950,938 634.779,835	28.473
3	620.972,924 634.771,545	4	621.234,356 634.964,52	324.94
5	621.083,768 634.981,818	6	620.993,759 635.023,667	99.262
7	620.908,774 635.074,956	8	620.844,8 635.140,374	91.5

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	620.950,938 634.779,835	3	620.972,924 634.771,545	23.497
4	621.234,356 634.964,52	5	621.083,768 634.981,818	151.579
6	620.993,759 635.023,667	7	620.908,774 635.074,956	99.262
8	620.844,8 635.140,374	9	620.839,672 635.145,617	7.333

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
9	620.839,672 635.145,617	10	620.856,762 635.263,849	119.461
11	620.844,8 635.325,3	12	620.765,6 635.458,75	155.182
13	620.633,7 635.611,05	14	620.537,6 635.635,23	99.095
15	620.439,0 635.691,3	16	620.306,747 635.817,757	182.982
17	620.288,992 635.841,727	18	620.216,651 635.799,235	83.898
19	620.221,726 635.790,594	20	620.239,273 635.772,754	25.023
21	620.299,143 635.678,309	22	620.334,916 635.613,849	73.721
23	620.385,787 635.558,054	24	620.456,518 635.520,334	80.16
25	620.562,466 635.432,434	26	620.637,246 635.371,254	96.618
27	620.696,11 635.297,907	28	620.767,144 635.205,489	116.563
29	620.814,706 635.144,776	30	620.819,751 635.135,168	10.852
31	620.831,992 635.078,334	32	620.832,764 635.024,361	53.979
33	620.824,769 634.956,02	34	620.833,386 634.910,686	46.146
35	620.869,088 634.851,432	36	620.886,668 634.841,083	20.4
37	620.907,799 634.818,675	38	620.924,515 634.804,453	21.947

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
10	620.856,762 635.263,849	11	620.844,8 635.325,3	62.605
12	620.765,6 635.458,75	13	620.633,7 635.611,05	201.477
14	620.537,6 635.635,23	15	620.439,0 635.691,3	113.428
16	620.306,747 635.817,757	17	620.288,992 635.841,727	29.829
18	620.216,651 635.799,235	19	620.221,726 635.790,594	10.021
20	620.239,273 635.772,754	21	620.299,143 635.678,309	111.823
22	620.334,916 635.613,849	23	620.385,787 635.558,054	75.505
24	620.456,518 635.520,334	25	620.562,466 635.432,434	137.664
26	620.637,246 635.371,254	27	620.696,11 635.297,907	94.047
28	620.767,144 635.205,489	29	620.814,706 635.144,776	77.125
30	620.819,751 635.135,168	31	620.831,992 635.078,334	58.137
32	620.832,764 635.024,361	33	620.824,769 634.956,02	68.807
34	620.833,386 634.910,686	35	620.869,088 634.851,432	69.179
36	620.886,668 634.841,083	37	620.907,799 634.818,675	30.8
38	620.924,515 634.804,453	1	620.929,445 634.798,51	7.721

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9843**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		1.390	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

**C. Partea III. SARCINI .**

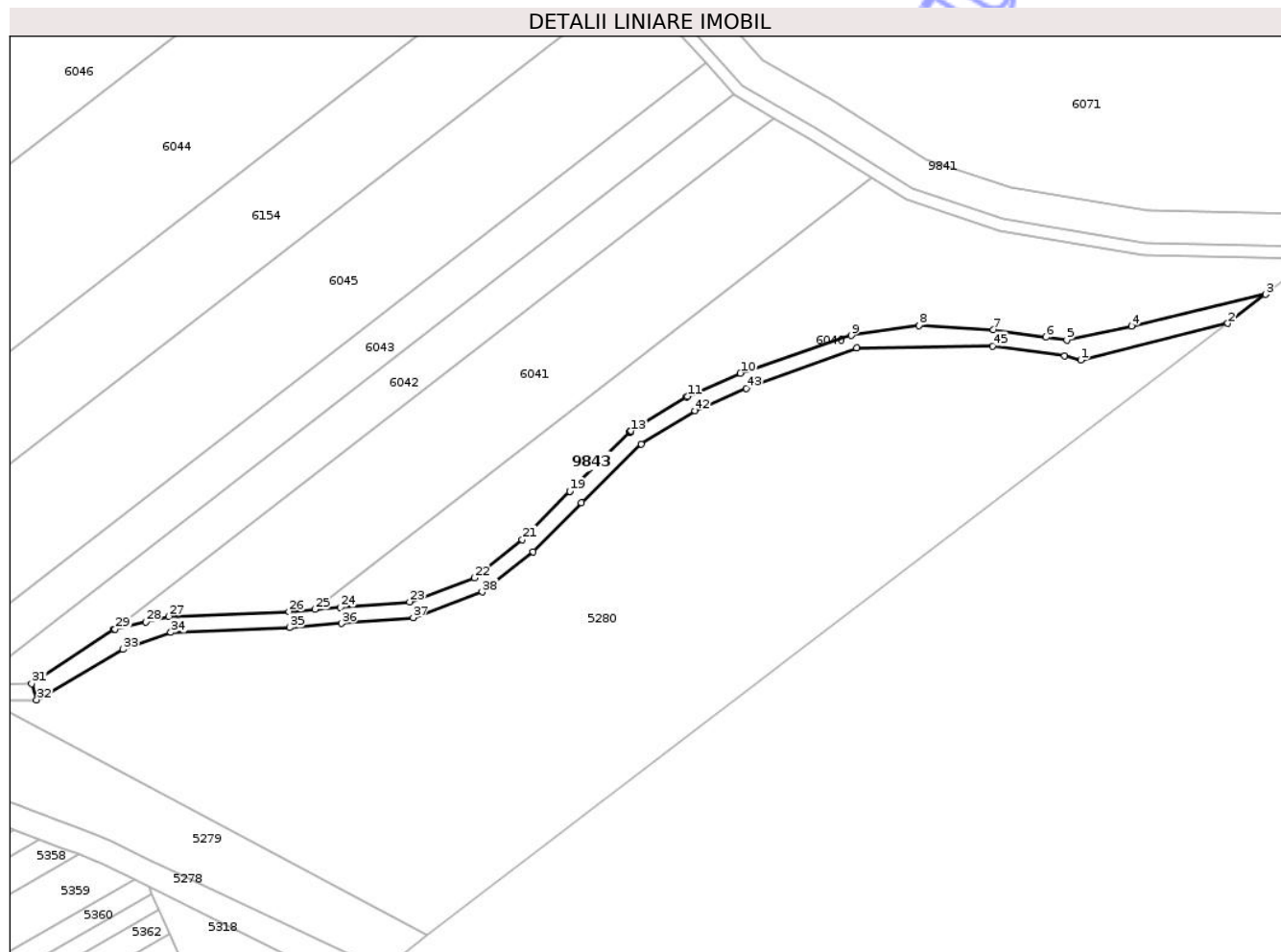
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	1.390	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	1.390	-	213	-	CALE ACCES

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	620.787,748 634.651,0	2	620.824,251 634.660,1	37.62
4	620.800,362 634.659,434	5	620.784,333 634.655,968	16.4
7	620.766,122 634.658,474	8	620.747,665 634.659,605	18.49 2
10	620.703,386 634.647,729	11	620.690,263 634.642,014	14.31 4
13	620.676,255 634.633,417	14	620.676,192 634.633,376	0.075
16	620.676,035 634.633,259	17	620.675,984 634.633,217	0.065
2	620.824,251 634.660,1	3	620.833,62 634.667,253	11.78 7
5	620.784,333 634.655,968	6	620.779,143 634.656,684	5.239
8	620.747,665 634.659,605	9	620.730,874 634.657,08	16.98
11	620.690,263 634.642,014	12	620.690,013 634.641,883	0.282
14	620.676,192 634.633,376	15	620.676,086 634.633,3	0.131
17	620.675,984 634.633,217	18	620.675,899 634.633,138	0.116
3	620.833,62 634.667,253	4	620.800,362 634.659,434	34.16 4
6	620.779,143 634.656,684	7	620.766,122 634.658,474	13.14 4
9	620.730,874 634.657,08	10	620.703,386 634.647,729	29.03 5
12	620.690,013 634.641,883	13	620.676,255 634.633,417	16.15 5
15	620.676,086 634.633,3	16	620.676,035 634.633,259	0.065
18	620.675,899 634.633,138	19	620.661,082 634.618,533	20.80 5

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
19	620.661,082 634.618,533	20	620.661,06 634.618,51	0.032	20	620.661,06 634.618,51	21	620.649,293 634.606,533	16.79	21	620.649,293 634.606,533	22	620.637,362 634.597,071	15.228
22	620.637,362 634.597,071	23	620.621,371 634.591,126	17.06	23	620.621,371 634.591,126	24	620.604,101 634.589,742	17.325	24	620.604,101 634.589,742	25	620.597,872 634.589,242	6.249
25	620.597,872 634.589,242	26	620.591,406 634.588,724	6.487	26	620.591,406 634.588,724	27	620.561,593 634.587,515	29.837	27	620.561,593 634.587,515	28	620.555,901 634.586,147	5.854
28	620.555,901 634.586,147	29	620.548,347 634.584,332	7.768	29	620.548,347 634.584,332	30	620.548,067 634.584,265	0.289	30	620.548,067 634.584,265	31	620.527,635 634.570,844	24.445
31	620.527,635 634.570,844	32	620.528,867 634.566,868	4.163	32	620.528,867 634.566,868	33	620.550,28 634.579,338	24.78	33	620.550,28 634.579,338	34	620.562,146 634.583,534	12.587
34	620.562,146 634.583,534	35	620.591,646 634.584,73	29.524	35	620.591,646 634.584,73	36	620.604,421 634.585,754	12.815	36	620.604,421 634.585,754	37	620.622,244 634.587,183	17.881
37	620.622,244 634.587,183	38	620.639,35 634.593,543	18.25	38	620.639,35 634.593,543	39	620.651,973 634.603,553	16.11	39	620.651,973 634.603,553	40	620.663,91 634.615,703	17.033
40	620.663,91 634.615,703	41	620.678,733 634.630,244	20.765	41	620.678,733 634.630,244	42	620.692,117 634.638,458	15.703	42	620.692,117 634.638,458	43	620.704,876 634.644,015	13.917
43	620.704,876 634.644,015	44	620.732,201 634.654,064	29.114	44	620.732,201 634.654,064	45	620.765,873 634.654,471	33.674	45	620.765,873 634.654,471	46	620.783,786 634.652,005	18.083
46	620.783,786 634.652,005	1	620.787,748 634.651,0	4.087										

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în  
Civil



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9845**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		695	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

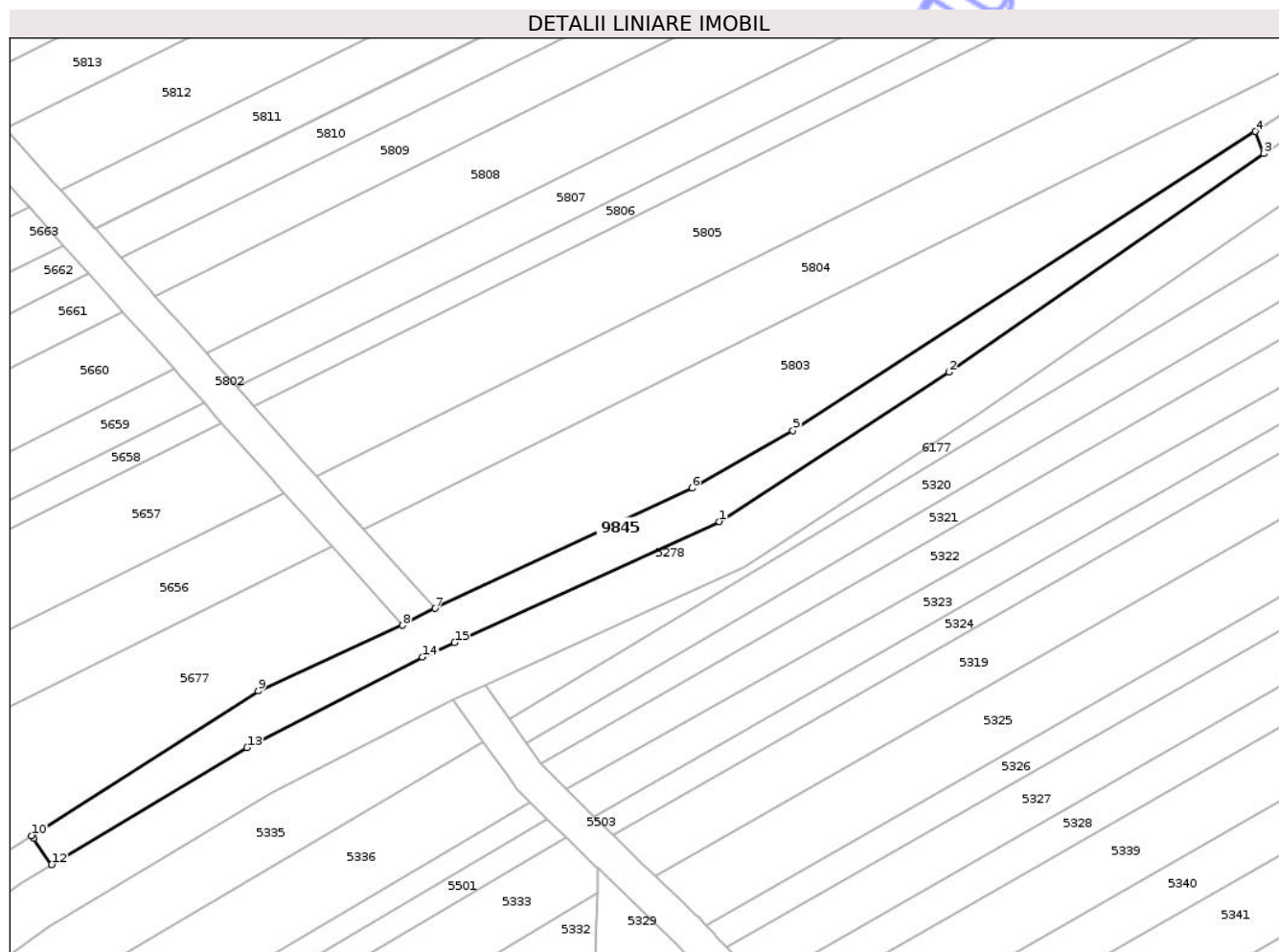
**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

**Teren**

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	695	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



**Date referitoare la teren**

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	695	-	211	-	CALE ACCES

**Lungime Segmente**

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	620.100,259 634.428,396	2	620.126,866 634.445,691	31.734
2	620.126,866 634.445,691	3	620.163,349 634.470,995	44.399
3	620.163,349 634.470,995	4	620.162,384 634.473,569	2.749
4	620.162,384 634.473,569	5	620.108,767 634.438,951	63.822
5	620.108,767 634.438,951	6	620.097,106 634.432,247	13.451

Punct început	X / Y	Punct sfârşit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	620.097,106 634.432,247	7	620.067,29 634.418,346	32.898
7	620.067,29 634.418,346	8	620.063,536 634.416,374	4.24
8	620.063,536 634.416,374	9	620.046,811 634.408,784	18.367
9	620.046,811 634.408,784	10	620.020,546 634.392,024	31.157
10	620.020,546 634.392,024	11	620.020,788 634.391,713	0.393
11	620.020,788 634.391,713	12	620.022,868 634.388,677	3.68
12	620.022,868 634.388,677	13	620.045,524 634.402,197	26.384
13	620.045,524 634.402,197	14	620.065,867 634.412,686	22.888
14	620.065,867 634.412,686	15	620.069,572 634.414,381	4.074
15	620.069,572 634.414,381	1	620.100,259 634.428,396	33.736

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9847**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		127	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

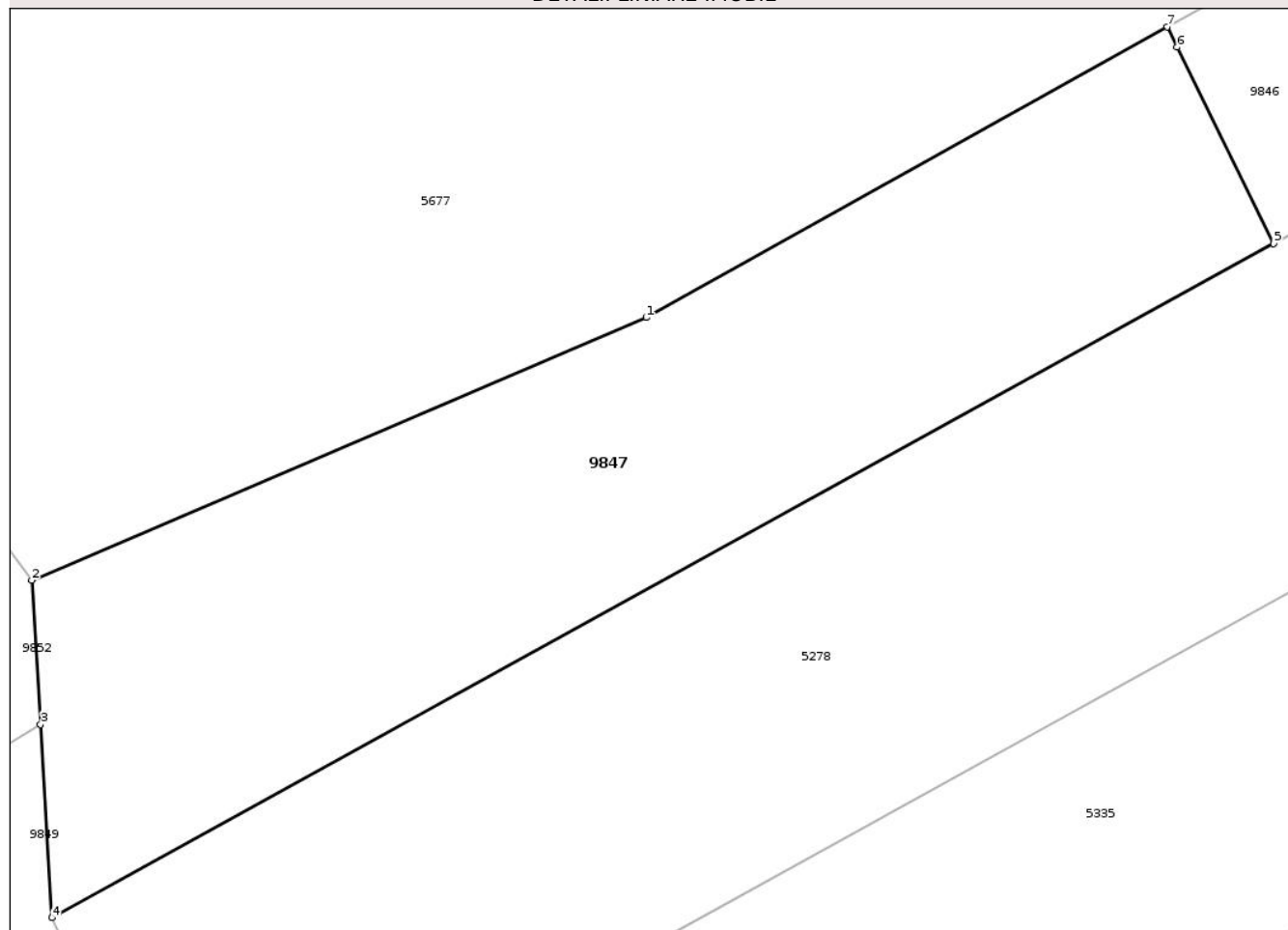
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	127	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	127	-	211	-	CALE ACCES

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	619.865,264 634.299,642	2	619.853,477 634.294,606	12.817
2	619.853,477 634.294,606	3	619.853,644 634.291,845	2.766
3	619.853,644 634.291,845	4	619.853,866 634.288,143	3.709
4	619.853,866 634.288,143	5	619.877,297 634.301,059	26.755
5	619.877,297 634.301,059	6	619.875,449 634.304,82	4.191

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	619.875,449 634.304,82	7	619.875,259 634.305,213	0.437
7	619.875,259 634.305,213	1	619.865,264 634.299,642	11.443

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Circuitul Civil



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9849**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		804	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

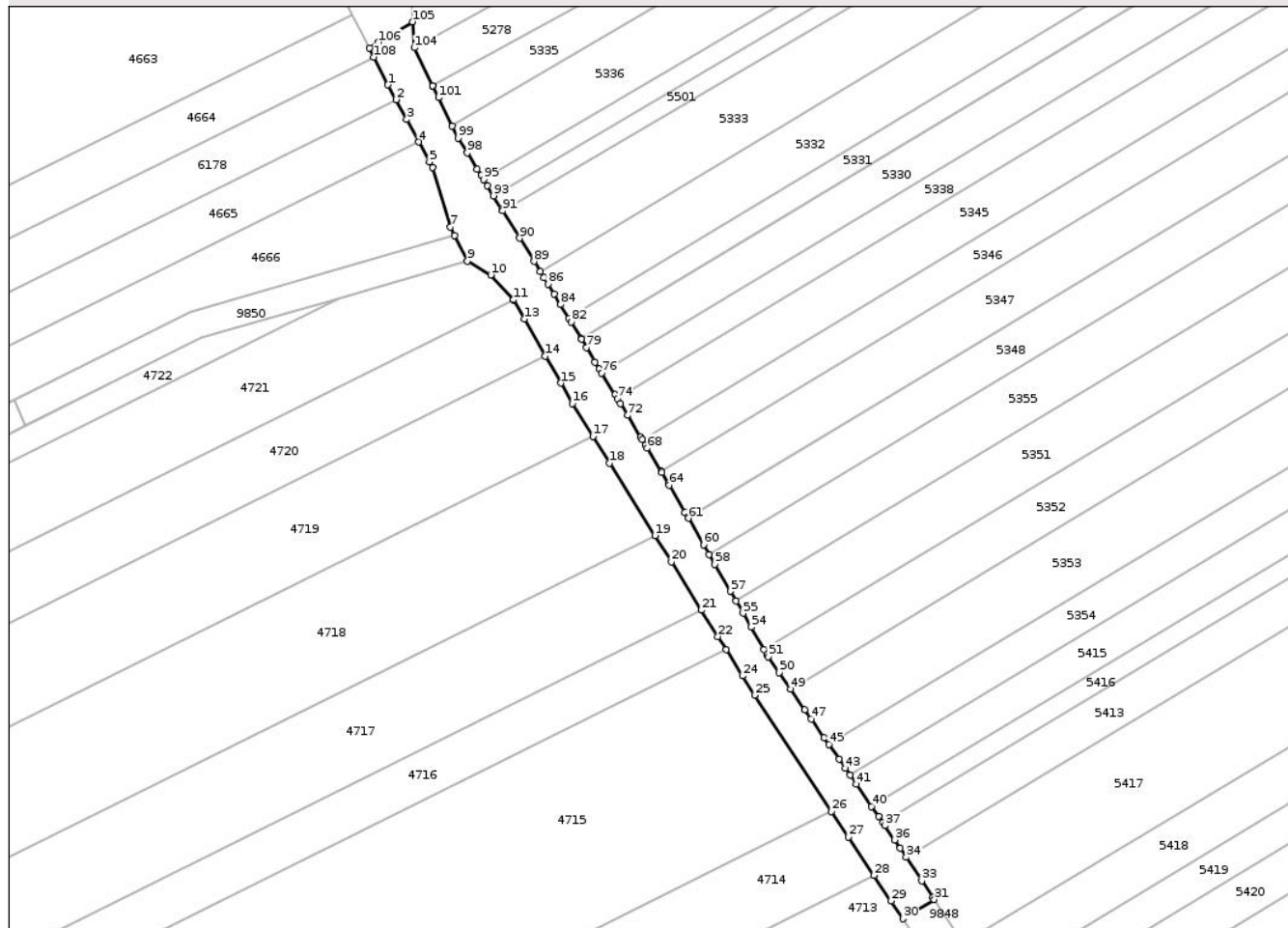
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	804	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	804	-	232	-	DE

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	619.850,102 634.282,876	2	619.851,243 634.280,759	2.405	2	619.851,243 634.280,759	3	619.852,768 634.277,933	3.211	3	619.852,768 634.277,933	4	619.854,504 634.274,716	3.656
4	619.854,504 634.274,716	5	619.856,025 634.271,896	3.203	5	619.856,025 634.271,896	6	619.856,474 634.271,064	0.946	6	619.856,474 634.271,064	7	619.859,016 634.262,58	8.857
7	619.859,016 634.262,58	8	619.859,619 634.261,378	1.344	8	619.859,619 634.261,378	9	619.861,444 634.257,741	4.069	9	619.861,444 634.257,741	10	619.864,779 634.255,776	3.871
10	619.864,779 634.255,776	11	619.867,992 634.252,239	4.778	11	619.867,992 634.252,239	12	619.868,009 634.252,209	0.035	12	619.868,009 634.252,209	13	619.869,552 634.249,501	3.116
13	619.869,552 634.249,501	14	619.872,556 634.244,226	6.071	14	619.872,556 634.244,226	15	619.874,757 634.240,363	4.446	15	619.874,757 634.240,363	16	619.876,412 634.237,458	3.343
16	619.876,412 634.237,458	17	619.879,353 634.232,753	5.548	17	619.879,353 634.232,753	18	619.881,712 634.228,98	4.45	18	619.881,712 634.228,98	19	619.888,179 634.218,635	12.2

Punct început	X / Y	Punct sfârşit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârşit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârşit	X / Y	Lungime segment
19	619.888,179 634.218,635	20	619.890,528 634.214,876	4.433	20	619.890,528 634.214,876	21	619.894,824 634.208,004	8.104	21	619.894,824 634.208,004	22	619.897,167 634.204,257	4.42
22	619.897,167 634.204,257	23	619.898,335 634.202,389	2.203	23	619.898,335 634.202,389	24	619.900,674 634.198,647	4.413	24	619.900,674 634.198,647	25	619.902,394 634.195,895	3.246
25	619.902,394 634.195,895	26	619.913,389 634.179,349	19.866	26	619.913,389 634.179,349	27	619.915,818 634.175,694	4.389	27	619.915,818 634.175,694	28	619.919,45 634.170,229	6.562
28	619.919,45 634.170,229	29	619.921,87 634.166,587	4.373	29	619.921,87 634.166,587	30	619.923,559 634.164,045	3.052	30	619.923,559 634.164,045	31	619.928,029 634.166,793	5.247
31	619.928,029 634.166,793	32	619.927,854 634.167,056	0.316	32	619.927,854 634.167,056	33	619.926,26 634.169,45	2.876	33	619.926,26 634.169,45	34	619.924,033 634.172,794	4.018
34	619.924,033 634.172,794	35	619.923,176 634.174,08	1.545	35	619.923,176 634.174,08	36	619.922,379 634.175,278	1.439	36	619.922,379 634.175,278	37	619.920,98 634.177,302	2.461
37	619.920,98 634.177,302	38	619.920,687 634.177,726	0.516	38	619.920,687 634.177,726	39	619.920,076 634.178,611	1.075	39	619.920,076 634.178,611	40	619.919,086 634.180,044	1.742
40	619.919,086 634.180,044	41	619.916,891 634.183,222	3.862	41	619.916,891 634.183,222	42	619.916,016 634.184,49	1.541	42	619.916,016 634.184,49	43	619.915,322 634.185,493	1.22
43	619.915,322 634.185,493	44	619.914,446 634.186,761	1.541	44	619.914,446 634.186,761	45	619.912,999 634.188,857	2.547	45	619.912,999 634.188,857	46	619.912,307 634.189,858	1.217
46	619.912,307 634.189,858	47	619.910,482 634.192,501	3.212	47	619.910,482 634.192,501	48	619.909,573 634.193,816	1.599	48	619.909,573 634.193,816	49	619.907,555 634.196,738	3.551
49	619.907,555 634.196,738	50	619.905,923 634.199,1	2.87	50	619.905,923 634.199,1	51	619.904,335 634.201,399	2.795	51	619.904,335 634.201,399	52	619.904,184 634.201,661	0.303
52	619.904,184 634.201,661	53	619.903,761 634.202,392	0.845	53	619.903,761 634.202,392	54	619.901,918 634.205,581	3.684	54	619.901,918 634.205,581	55	619.900,762 634.207,58	2.309
55	619.900,762 634.207,58	56	619.899,767 634.209,302	1.988	56	619.899,767 634.209,302	57	619.898,961 634.210,696	1.611	57	619.898,961 634.210,696	58	619.896,747 634.214,528	4.425
58	619.896,747 634.214,528	59	619.895,921 634.215,957	1.651	59	619.895,921 634.215,957	60	619.895,126 634.217,332	1.588	60	619.895,126 634.217,332	61	619.892,941 634.221,112	4.366
61	619.892,941 634.221,112	62	619.892,883 634.221,212	0.116	62	619.892,883 634.221,212	63	619.892,471 634.221,926	0.824	63	619.892,471 634.221,926	64	619.890,226 634.225,809	4.485
64	619.890,226 634.225,809	65	619.890,086 634.226,047	0.277	65	619.890,086 634.226,047	66	619.889,159 634.227,625	1.83	66	619.889,159 634.227,625	67	619.889,071 634.227,774	0.173
67	619.889,071 634.227,774	68	619.887,123 634.231,087	3.844	68	619.887,123 634.231,087	69	619.886,843 634.231,564	0.553	69	619.886,843 634.231,564	70	619.886,356 634.232,36	0.933
70	619.886,356 634.232,36	71	619.886,15 634.232,698	0.396	71	619.886,15 634.232,698	72	619.884,277 634.235,766	3.595	72	619.884,277 634.235,766	73	619.883,27 634.237,416	1.933
73	619.883,27 634.237,416	74	619.882,806 634.238,175	0.889	74	619.882,806 634.238,175	75	619.882,483 634.238,705	0.621	75	619.882,483 634.238,705	76	619.880,603 634.241,784	3.608
76	619.880,603 634.241,784	77	619.880,25 634.242,361	0.676	77	619.880,25 634.242,361	78	619.879,652 634.243,369	1.172	78	619.879,652 634.243,369	79	619.878,427 634.245,43	2.398
79	619.878,427 634.245,43	80	619.877,702 634.246,65	1.419	80	619.877,702 634.246,65	81	619.877,646 634.246,746	0.111	81	619.877,646 634.246,746	82	619.876,256 634.249,085	2.72
82	619.876,256 634.249,085	83	619.875,922 634.249,627	0.637	83	619.875,922 634.249,627	84	619.874,724 634.251,567	2.28	84	619.874,724 634.251,567	85	619.873,792 634.253,077	1.775
85	619.873,792 634.253,077	86	619.872,926 634.254,481	1.65	86	619.872,926 634.254,481	87	619.872,36 634.255,399	1.078	87	619.872,36 634.255,399	88	619.871,844 634.256,234	0.982
88	619.871,844 634.256,234	89	619.870,937 634.257,704	1.727	89	619.870,937 634.257,704	90	619.868,9 634.261,004	3.878	90	619.868,9 634.261,004	91	619.866,487 634.264,914	4.595
91	619.866,487 634.264,914	92	619.866,342 634.265,149	0.276	92	619.866,342 634.265,149	93	619.865,16 634.267,064	2.25	93	619.865,16 634.267,064	94	619.864,271 634.268,504	1.692
94	619.864,271 634.268,504	95	619.863,728 634.269,385	1.034	95	619.863,728 634.269,385	96	619.863,386 634.269,938	0.65	96	619.863,386 634.269,938	97	619.862,834 634.270,834	1.052
97	619.862,834 634.270,834	98	619.861,395 634.273,164	2.739	98	619.861,395 634.273,164	99	619.860,091 634.275,277	2.483	99	619.860,091 634.275,277	100	619.859,261 634.276,993	1.906
100	619.859,261 634.276,993	101	619.857,305 634.281,036	4.492	101	619.857,305 634.281,036	102	619.856,483 634.282,735	1.887	102	619.856,483 634.282,735	103	619.856,48 634.282,742	0.009
103	619.856,48 634.282,742	104	619.853,866 634.288,143	6.0	104	619.853,866 634.288,143	105	619.853,644 634.291,845	3.709	105	619.853,644 634.291,845	106	619.848,759 634.288,939	5.684
106	619.848,759 634.288,939	107	619.847,439 634.288,09	1.57	107	619.847,439 634.288,09	108	619.848,087 634.286,821	1.425	108	619.848,087 634.286,821	1	619.850,102 634.282,876	4.43

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9851**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Necunoscut

Adresa: Loc. Urecheni, Str Sesului, Jud. Neamt, si extravilan com. Urecheni, Lungime strada Sesului - 3781 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	52711	Din acte: 18.058 Masurata: 17.844	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>5354 / 06/03/2025</b>		
Act Normativ nr. Hotărâre nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Guvernul Romaniei (act administrativ nr Certificat fiscal nr. 1366 din 20.02.2025, emis de Primaria Comunei Urecheni; act administrativ nr Adeverinta nr. 1352 din 19.02.2025, emis de Primaria Comunei Urecheni);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniul public	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

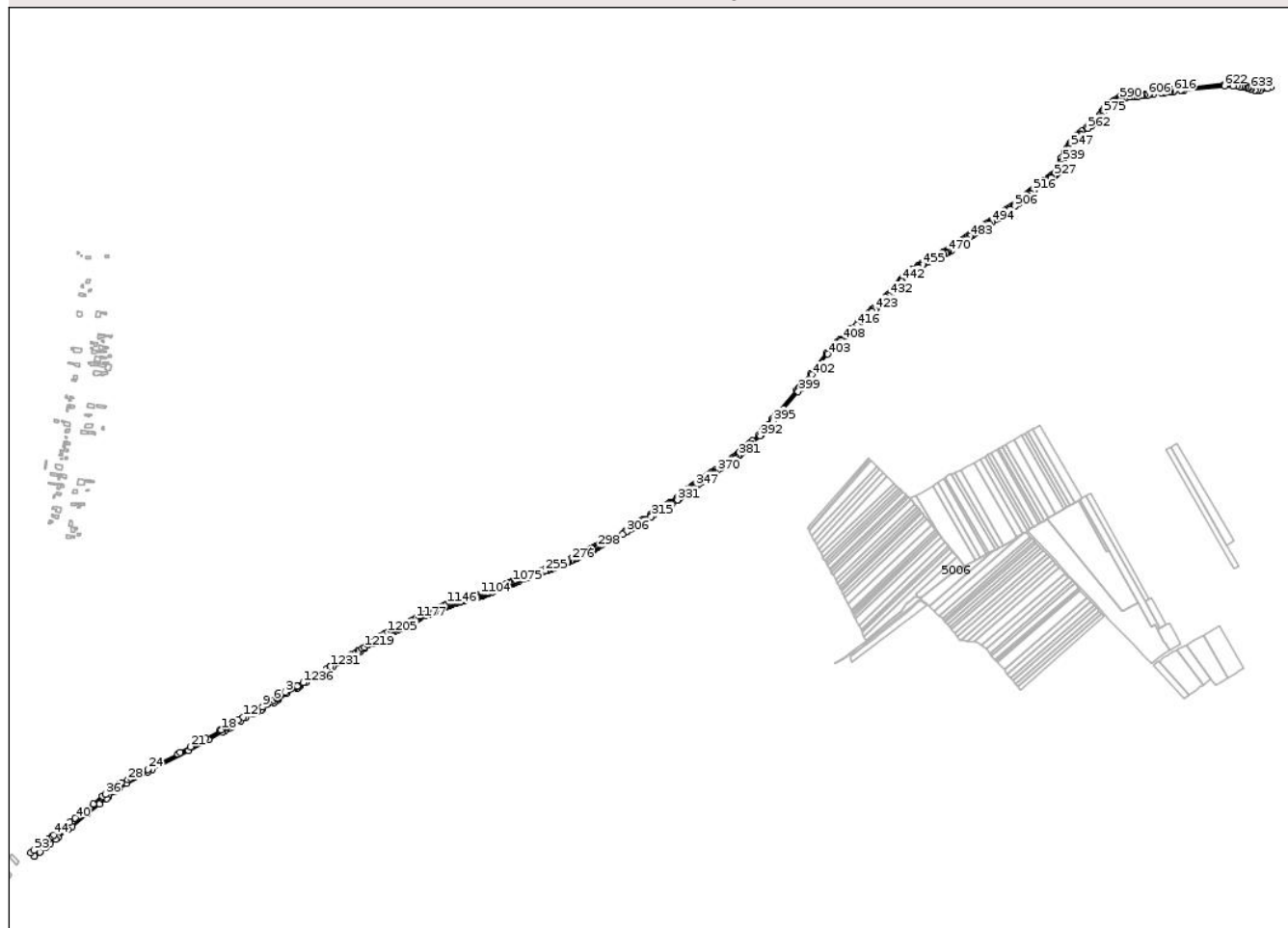
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
52711	Din acte: 18.058 Masurata: 17.844	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	4.986	-	177/1,238	-	DE
2	drum	NU	12.858	-	177/1,238	-	DE

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	617.334,612 632.720,375	2	617.330,838 632.718,451	4.237	2	617.330,838 632.718,451	3	617.308,721 632.707,175	24.826	3	617.308,721 632.707,175	4	617.290,244 632.693,184	23.175
4	617.290,244 632.693,184	5	617.286,547 632.691,547	4.044	5	617.286,547 632.691,547	6	617.278,358 632.686,254	9.751	6	617.278,358 632.686,254	7	617.271,711 632.681,958	7.914
7	617.271,711 632.681,958	8	617.261,648 632.675,455	11.982	8	617.261,648 632.675,455	9	617.250,83 632.669,814	12.201	9	617.250,83 632.669,814	10	617.228,814 632.658,334	24.829
10	617.228,814 632.658,334	11	617.216,941 632.652,143	13.39	11	617.216,941 632.652,143	12	617.202,227 632.644,071	16.782	12	617.202,227 632.644,071	13	617.189,573 632.637,129	14.434

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
13	617.189,573 632.637,129	14	617.172,021 632.625,814	20.883	14	617.172,021 632.625,814	15	617.166,268 632.622,106	6.844	15	617.166,268 632.622,106	16	617.162,582 632.619,73	4.385
16	617.162,582 632.619,73	17	617.159,543 632.617,751	3.627	17	617.159,543 632.617,751	18	617.146,404 632.611,779	14.432	18	617.146,404 632.611,779	19	617.144,168 632.610,763	2.457
19	617.144,168 632.610,763	20	617.107,262 632.590,063	42.315	20	617.107,262 632.590,063	21	617.068,96 632.568,952	43.735	21	617.068,96 632.568,952	22	617.042,579 632.554,412	30.123
22	617.042,579 632.554,412	23	617.036,934 632.550,628	6.796	23	617.036,934 632.550,628	24	616.961,791 632.512,112	84.438	24	616.961,791 632.512,112	25	616.944,497 632.502,046	20.011
25	616.944,497 632.502,046	26	616.926,831 632.492,011	20.317	26	616.926,831 632.492,011	27	616.920,552 632.489,369	6.812	27	616.920,552 632.489,369	28	616.910,591 632.485,381	10.731
28	616.910,591 632.485,381	29	616.893,397 632.478,497	18.52	29	616.893,397 632.478,497	30	616.889,774 632.475,794	4.52	30	616.889,774 632.475,794	31	616.884,122 632.471,502	7.097
31	616.884,122 632.471,502	32	616.880,99 632.471,904	3.158	32	616.880,99 632.471,904	33	616.877,498 632.469,327	4.34	33	616.877,498 632.469,327	34	616.877,002 632.466,167	3.198
34	616.877,002 632.466,167	35	616.876,487 632.465,683	0.707	35	616.876,487 632.465,683	36	616.853,752 632.448,347	28.591	36	616.853,752 632.448,347	37	616.846,804 632.443,638	8.393
37	616.846,804 632.443,638	38	616.823,128 632.424,43	30.487	38	616.823,128 632.424,43	39	616.808,93 632.413,241	18.077	39	616.808,93 632.413,241	40	616.777,377 632.388,565	40.056
40	616.777,377 632.388,565	41	616.764,379 632.378,237	16.602	41	616.764,379 632.378,237	42	616.750,66 632.367,63	17.341	42	616.750,66 632.367,63	43	616.735,999 632.355,921	18.763
43	616.735,999 632.355,921	44	616.723,595 632.346,416	15.627	44	616.723,595 632.346,416	45	616.719,028 632.342,719	5.876	45	616.719,028 632.342,719	46	616.709,833 632.335,155	11.906
46	616.709,833 632.335,155	47	616.705,435 632.331,537	5.695	47	616.705,435 632.331,537	48	616.701,628 632.327,806	5.33	48	616.701,628 632.327,806	49	616.697,827 632.325,964	4.224
49	616.697,827 632.325,964	50	616.694,552 632.323,387	4.167	50	616.694,552 632.323,387	51	616.692,339 632.321,904	2.664	51	616.692,339 632.321,904	52	616.691,298 632.320,975	1.395
52	616.691,298 632.320,975	53	616.673,319 632.307,032	22.752	53	616.673,319 632.307,032	54	616.665,582 632.301,238	9.666	54	616.665,582 632.301,238	55	616.674,433 632.292,431	12.487
55	616.674,433 632.292,431	56	616.675,549 632.293,341	1.44	56	616.675,549 632.293,341	57	616.688,33 632.303,723	16.466	57	616.688,33 632.303,723	58	616.688,776 632.304,086	0.575
58	616.688,776 632.304,086	59	616.703,308 632.315,596	18.538	59	616.703,308 632.315,596	60	616.714,917 632.324,349	14.539	60	616.714,917 632.324,349	61	616.728,647 632.334,89	17.31
61	616.728,647 632.334,89	62	616.734,16 632.339,297	7.058	62	616.734,16 632.339,297	63	616.758,771 632.359,197	31.65	63	616.758,771 632.359,197	64	616.769,641 632.368,04	14.013
64	616.769,641 632.368,04	65	616.810,132 632.401,142	52.3	65	616.810,132 632.401,142	66	616.838,878 632.423,808	36.607	66	616.838,878 632.423,808	67	616.857,181 632.438,668	23.576
67	616.857,181 632.438,668	68	616.862,232 632.443,018	6.666	68	616.862,232 632.443,018	69	616.876,19 632.455,515	18.735	69	616.876,19 632.455,515	70	616.888,493 632.464,865	15.453
70	616.888,493 632.464,865	71	616.908,008 632.476,703	22.825	71	616.908,008 632.476,703	72	616.960,837 632.506,038	60.427	72	616.960,837 632.506,038	73	616.971,962 632.511,807	12.532
73	616.971,962 632.511,807	74	617.064,324 632.559,704	104.043	74	617.064,324 632.559,704	75	617.115,57 632.586,47	57.815	75	617.115,57 632.586,47	76	617.150,663 632.606,349	40.332
76	617.150,663 632.606,349	77	617.155,592 632.609,355	5.773	77	617.155,592 632.609,355	78	617.166,743 632.616,105	13.035	78	617.166,743 632.616,105	79	617.172,839 632.619,796	7.126
79	617.172,839 632.619,796	80	617.195,441 632.634,172	26.787	80	617.195,441 632.634,172	81	617.207,707 632.641,974	14.537	81	617.207,707 632.641,974	82	617.225,301 632.651,943	20.222
82	617.225,301 632.651,943	83	617.228,356 632.653,372	3.373	83	617.228,356 632.653,372	84	617.239,149 632.658,418	11.914	84	617.239,149 632.658,418	85	617.248,205 632.662,653	9.997
85	617.248,205 632.662,653	86	617.251,662 632.664,5	3.919	86	617.251,662 632.664,5	87	617.280,403 632.679,857	32.587	87	617.280,403 632.679,857	88	617.287,043 632.685,411	8.657
88	617.287,043 632.685,411	89	617.291,214 632.688,901	5.439	89	617.291,214 632.688,901	90	617.310,853 632.703,772	24.634	90	617.310,853 632.703,772	91	617.338,681 632.717,96	31.236
91	617.338,681 632.717,96	92	617.338,798 632.718,027	0.135	92	617.338,798 632.718,027	93	617.342,097 632.719,921	3.805	93	617.342,097 632.719,921	94	617.345,452 632.721,847	3.868
94	617.345,452 632.721,847	95	617.360,966 632.730,753	17.889	95	617.360,966 632.730,753	96	617.388,334 632.746,464	31.557	96	617.388,334 632.746,464	97	617.399,212 632.752,71	12.543
97	617.399,212 632.752,71	98	617.421,034 632.765,816	25.455	98	617.421,034 632.765,816	99	617.429,925 632.771,08	10.332	99	617.429,925 632.771,08	100	617.462,703 632.788,364	37.056
100	617.462,703 632.788,364	101	617.476,862 632.795,811	15.998	101	617.476,862 632.795,811	102	617.487,787 632.803,281	13.234	102	617.487,787 632.803,281	103	617.498,464 632.809,428	12.32
103	617.498,464 632.809,428	104	617.508,761 632.816,266	12.361	104	617.508,761 632.816,266	105	617.529,392 632.829,93	24.746	105	617.529,392 632.829,93	106	617.534,361 632.833,222	5.96
106	617.534,361 632.833,222	107	617.542,842 632.838,561	10.022	107	617.542,842 632.838,561	108	617.546,392 632.840,797	4.196	108	617.546,392 632.840,797	109	617.550,284 632.843,39	4.676
109	617.550,284 632.843,39	110	617.550,747 632.843,698	0.556	110	617.550,747 632.843,698	111	617.569,244 632.854,486	21.413	111	617.569,244 632.854,486	112	617.579,098 632.858,606	10.681

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
112	617.579,098 632.858,606	113	617.580,055 632.859,006	1.037	113	617.580,055 632.859,006	114	617.585,93 632.861,462	6.368	114	617.585,93 632.861,462	115	617.593,056 632.864,655	7.808
115	617.593,056 632.864,655	116	617.593,157 632.864,703	0.112	116	617.593,157 632.864,703	117	617.599,542 632.867,774	7.085	117	617.599,542 632.867,774	118	617.603,734 632.869,79	4.651
118	617.603,734 632.869,79	119	617.605,386 632.870,584	1.833	119	617.605,386 632.870,584	120	617.608,392 632.872,03	3.336	120	617.608,392 632.872,03	121	617.612,909 632.874,202	5.012
121	617.612,909 632.874,202	122	617.614,531 632.874,982	1.799	122	617.614,531 632.874,982	123	617.616,051 632.875,713	1.686	123	617.616,051 632.875,713	124	617.617,69 632.876,501	1.819
124	617.617,69 632.876,501	125	617.618,82 632.877,044	1.254	125	617.618,82 632.877,044	126	617.620,87 632.878,03	2.275	126	617.620,87 632.878,03	127	617.624,598 632.879,823	4.136
127	617.624,598 632.879,823	128	617.625,412 632.880,214	0.903	128	617.625,412 632.880,214	129	617.625,579 632.880,295	0.186	129	617.625,579 632.880,295	130	617.626,559 632.880,874	1.138
130	617.626,559 632.880,874	131	617.628,666 632.882,118	2.447	131	617.628,666 632.882,118	132	617.631,01 632.883,502	2.722	132	617.631,01 632.883,502	133	617.631,827 632.884,076	0.999
133	617.631,827 632.884,076	134	617.633,651 632.885,355	2.228	134	617.633,651 632.885,355	135	617.636,309 632.887,22	3.247	135	617.636,309 632.887,22	136	617.638,813 632.888,976	3.058
136	617.638,813 632.888,976	137	617.640,958 632.890,481	2.621	137	617.640,958 632.890,481	138	617.643,44 632.892,222	3.031	138	617.643,44 632.892,222	139	617.647,268 632.894,907	4.676
139	617.647,268 632.894,907	140	617.648,166 632.895,537	1.097	140	617.648,166 632.895,537	141	617.648,648 632.895,876	0.59	141	617.648,648 632.895,876	142	617.656,627 632.899,088	8.601
142	617.656,627 632.899,088	143	617.659,538 632.900,26	3.138	143	617.659,538 632.900,26	144	617.661,661 632.901,115	2.289	144	617.661,661 632.901,115	145	617.665,635 632.902,715	4.284
145	617.665,635 632.902,715	146	617.666,372 632.903,012	0.794	146	617.666,372 632.903,012	147	617.668,128 632.903,719	1.894	147	617.668,128 632.903,719	148	617.670,995 632.904,873	3.09
148	617.670,995 632.904,873	149	617.671,367 632.905,023	0.401	149	617.671,367 632.905,023	150	617.674,625 632.906,334	3.512	150	617.674,625 632.906,334	151	617.677,408 632.907,455	3.0
151	617.677,408 632.907,455	152	617.678,025 632.907,703	0.665	152	617.678,025 632.907,703	153	617.679,75 632.908,397	1.859	153	617.679,75 632.908,397	154	617.681,308 632.909,025	1.68
154	617.681,308 632.909,025	155	617.683,99 632.910,105	2.891	155	617.683,99 632.910,105	156	617.686,286 632.911,029	2.475	156	617.686,286 632.911,029	157	617.690,659 632.912,79	4.714
157	617.690,659 632.912,79	158	617.691,113 632.912,973	0.49	158	617.691,113 632.912,973	159	617.692,277 632.913,441	1.254	159	617.692,277 632.913,441	160	617.697,657 632.915,791	5.871
160	617.697,657 632.915,791	161	617.700,525 632.917,044	3.129	161	617.700,525 632.917,044	162	617.703,563 632.918,372	3.316	162	617.703,563 632.918,372	163	617.704,056 632.918,587	0.538
163	617.704,056 632.918,587	164	617.706,921 632.919,838	3.126	164	617.706,921 632.919,838	165	617.709,439 632.920,938	2.748	165	617.709,439 632.920,938	166	617.709,743 632.921,072	0.332
166	617.709,743 632.921,072	167	617.710,603 632.921,447	0.938	167	617.710,603 632.921,447	168	617.713,285 632.922,619	2.927	168	617.713,285 632.922,619	169	617.715,526 632.923,598	2.445
169	617.715,526 632.923,598	170	617.717,538 632.924,477	2.196	170	617.717,538 632.924,477	171	617.718,188 632.924,76	0.709	171	617.718,188 632.924,76	172	617.719,562 632.925,239	1.455
172	617.719,562 632.925,239	173	617.722,418 632.926,234	3.024	173	617.722,418 632.926,234	174	617.722,908 632.926,405	0.52	174	617.722,908 632.926,405	175	617.726,491 632.927,653	3.794
175	617.726,491 632.927,653	176	617.730,518 632.929,056	4.264	176	617.730,518 632.929,056	177	617.733,54 632.930,109	3.2	177	617.733,54 632.930,109	178	617.734,038 632.930,283	0.528
178	617.734,038 632.930,283	179	617.737,499 632.931,489	3.665	179	617.737,499 632.931,489	180	617.739,764 632.932,278	2.399	180	617.739,764 632.932,278	181	617.740,733 632.932,615	1.025
181	617.740,733 632.932,615	182	617.741,763 632.932,974	1.091	182	617.741,763 632.932,974	183	617.744,429 632.933,706	2.765	183	617.744,429 632.933,706	184	617.745,589 632.934,025	1.203
184	617.745,589 632.934,025	185	617.746,932 632.934,394	1.393	185	617.746,932 632.934,394	186	617.750,885 632.935,479	4.099	186	617.750,885 632.935,479	187	617.755,074 632.936,63	4.344
187	617.755,074 632.936,63	188	617.759,035 632.937,717	4.107	188	617.759,035 632.937,717	189	617.759,985 632.937,978	0.986	189	617.759,985 632.937,978	190	617.761,575 632.938,415	1.649
190	617.761,575 632.938,415	191	617.765,322 632.939,444	3.886	191	617.765,322 632.939,444	192	617.768,088 632.940,203	2.868	192	617.768,088 632.940,203	193	617.772,052 632.941,291	4.111
193	617.772,052 632.941,291	194	617.774,296 632.941,908	2.327	194	617.774,296 632.941,908	195	617.775,522 632.942,244	1.271	195	617.775,522 632.942,244	196	617.779,483 632.943,332	4.107
196	617.779,483 632.943,332	197	617.779,997 632.943,473	0.533	197	617.779,997 632.943,473	198	617.783,659 632.944,479	3.798	198	617.783,659 632.944,479	199	617.787,261 632.945,468	3.736
199	617.787,261 632.945,468	200	617.787,606 632.945,562	0.357	200	617.787,606 632.945,562	201	617.791,732 632.946,695	4.279	201	617.791,732 632.946,695	202	617.795,671 632.947,78	4.086
202	617.795,671 632.947,78	203	617.796,39 632.947,979	0.746	203	617.796,39 632.947,979	204	617.798,322 632.948,511	2.004	204	617.798,322 632.948,511	205	617.801,112 632.949,28	2.895
205	617.801,112 632.949,28	206	617.802,037 632.949,555	0.965	206	617.802,037 632.949,555	207	617.802,342 632.949,646	0.317	207	617.802,342 632.949,646	208	617.806,107 632.950,766	3.928
208	617.806,107 632.950,766	209	617.806,414 632.950,857	0.321	209	617.806,414 632.950,857	210	617.810,072 632.951,946	3.816	210	617.810,072 632.951,946	211	617.813,509 632.953,0	3.595

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segmen t	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segmen t	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segmen t
211	617.813,509 632.953,0	212	617.817,583 632.954,718	4.421	212	617.817,583 632.954,718	213	617.817,682 632.954,759	0.107	213	617.817,682 632.954,759	214	617.821,917 632.956,545	4.597
214	617.821,917 632.956,545	215	617.827,376 632.958,846	5.924	215	617.827,376 632.958,846	216	617.830,987 632.960,368	3.918	216	617.830,987 632.960,368	217	617.832,418 632.960,972	1.554
217	617.832,418 632.960,972	218	617.834,968 632.962,047	2.767	218	617.834,968 632.962,047	219	617.839,038 632.963,762	4.417	219	617.839,038 632.963,762	220	617.839,991 632.964,164	1.034
220	617.839,991 632.964,164	221	617.845,814 632.966,618	6.319	221	617.845,814 632.966,618	222	617.847,89 632.967,494	2.254	222	617.847,89 632.967,494	223	617.856,565 632.971,151	9.413
223	617.856,565 632.971,151	224	617.856,861 632.971,275	0.321	224	617.856,861 632.971,275	225	617.863,233 632.973,962	6.916	225	617.863,233 632.973,962	226	617.875,123 632.978,175	12.61 4
226	617.875,123 632.978,175	227	617.875,229 632.978,212	0.112	227	617.875,229 632.978,212	228	617.878,752 632.979,461	3.738	228	617.878,752 632.979,461	229	617.880,167 632.979,962	1.501
229	617.880,167 632.979,962	230	617.881,684 632.980,5	1.609	230	617.881,684 632.980,5	231	617.882,0 632.980,628	0.341	231	617.882,0 632.980,628	232	617.884,984 632.981,842	3.221
232	617.884,984 632.981,842	233	617.889,997 632.983,88	5.412	233	617.889,997 632.983,88	234	617.891,236 632.984,384	1.337	234	617.891,236 632.984,384	235	617.898,59 632.987,374	7.939
235	617.898,59 632.987,374	236	617.900,36 632.988,094	1.911	236	617.900,36 632.988,094	237	617.909,261 632.991,713	9.609	237	617.909,261 632.991,713	238	617.911,075 632.992,451	1.958
238	617.911,075 632.992,451	239	617.917,274 632.994,972	6.692	239	617.917,274 632.994,972	240	617.917,524 632.995,064	0.266	240	617.917,524 632.995,064	241	617.921,739 632.996,607	4.489
241	617.921,739 632.996,607	242	617.921,738 632.996,61	0.004	242	617.921,738 632.996,61	243	617.926,717 632.998,437	5.304	243	617.926,717 632.998,437	244	617.932,018 633.000,383	5.647
244	617.932,018 633.000,383	245	617.934,643 633.001,346	2.795	245	617.934,643 633.001,346	246	617.940,186 633.003,38	5.904	246	617.940,186 633.003,38	247	617.940,536 633.003,508	0.373
247	617.940,536 633.003,508	248	617.942,011 633.004,05	1.572	248	617.942,011 633.004,05	249	617.945,624 633.005,393	3.855	249	617.945,624 633.005,393	250	617.947,297 633.006,015	1.784
250	617.947,297 633.006,015	251	617.951,804 633.007,724	4.82	251	617.951,804 633.007,724	252	617.955,87 633.009,266	4.349	252	617.955,87 633.009,266	253	617.961,59 633.011,435	6.117
253	617.961,59 633.011,435	254	617.965,112 633.012,77	3.767	254	617.965,112 633.012,77	255	617.965,806 633.013,033	0.743	255	617.965,806 633.013,033	256	617.971,264 633.015,097	5.835
256	617.971,264 633.015,097	257	617.971,626 633.015,236	0.387	257	617.971,626 633.015,236	258	617.974,982 633.016,528	3.597	258	617.974,982 633.016,528	259	617.975,8 633.016,84	0.875
259	617.975,8 633.016,84	260	617.980,535 633.018,643	5.067	260	617.980,535 633.018,643	261	617.983,409 633.019,737	3.075	261	617.983,409 633.019,737	262	617.986,976 633.021,095	3.817
262	617.986,976 633.021,095	263	617.988,196 633.021,559	1.305	263	617.988,196 633.021,559	264	617.992,402 633.023,161	4.5	264	617.992,402 633.023,161	265	618.001,471 633.026,614	9.704
265	618.001,471 633.026,614	266	618.002,797 633.027,119	1.419	266	618.002,797 633.027,119	267	618.006,617 633.028,573	4.087	267	618.006,617 633.028,573	268	618.007,789 633.029,019	1.254
268	618.007,789 633.029,019	269	618.013,98 633.031,376	6.624	269	618.013,98 633.031,376	270	618.014,522 633.031,628	0.598	270	618.014,522 633.031,628	271	618.015,41 633.032,04	0.979
271	618.015,41 633.032,04	272	618.021,622 633.034,921	6.847	272	618.021,622 633.034,921	273	618.023,705 633.035,887	2.296	273	618.023,705 633.035,887	274	618.024,642 633.036,321	1.033
274	618.024,642 633.036,321	275	618.028,872 633.038,283	4.663	275	618.028,872 633.038,283	276	618.031,18 633.039,353	2.544	276	618.031,18 633.039,353	277	618.035,047 633.041,146	4.263
277	618.035,047 633.041,146	278	618.038,33 633.042,669	3.618	278	618.038,33 633.042,669	279	618.040,681 633.043,759	2.592	279	618.040,681 633.043,759	280	618.042,38 633.044,547	1.873
280	618.042,38 633.044,547	281	618.043,027 633.044,847	0.713	281	618.043,027 633.044,847	282	618.044,462 633.045,512	1.581	282	618.044,462 633.045,512	283	618.045,369 633.045,933	1.0
283	618.045,369 633.045,933	284	618.047,706 633.047,017	2.577	284	618.047,706 633.047,017	285	618.048,488 633.047,38	0.862	285	618.048,488 633.047,38	286	618.048,903 633.047,572	0.457
286	618.048,903 633.047,572	287	618.049,302 633.047,757	0.44	287	618.049,302 633.047,757	288	618.053,098 633.049,672	4.252	288	618.053,098 633.049,672	289	618.054,68 633.050,47	1.771
289	618.054,68 633.050,47	290	618.059,204 633.052,752	5.068	290	618.059,204 633.052,752	291	618.063,387 633.054,862	4.684	291	618.063,387 633.054,862	292	618.074,917 633.060,677	12.91 4
292	618.074,917 633.060,677	293	618.080,394 633.063,662	6.237	293	618.080,394 633.063,662	294	618.084,844 633.066,087	5.068	294	618.084,844 633.066,087	295	618.088,779 633.067,632	4.228
295	618.088,779 633.067,632	296	618.091,556 633.069,351	3.267	296	618.091,556 633.069,351	297	618.094,869 633.071,402	3.896	297	618.094,869 633.071,402	298	618.098,189 633.073,158	3.756
298	618.098,189 633.073,158	299	618.102,692 633.075,54	5.094	299	618.102,692 633.075,54	300	618.109,262 633.079,015	7.432	300	618.109,262 633.079,015	301	618.120,35 633.084,88	12.54 4
301	618.120,35 633.084,88	302	618.131,453 633.090,753	12.56 1	302	618.131,453 633.090,753	303	618.138,201 633.094,322	7.633	303	618.138,201 633.094,322	304	618.142,264 633.096,471	4.596
304	618.142,264 633.096,471	305	618.160,238 633.105,978	20.33 4	305	618.160,238 633.105,978	306	618.170,216 633.111,255	11.28 8	306	618.170,216 633.111,255	307	618.172,587 633.112,74	2.798
307	618.172,587 633.112,74	308	618.182,47 633.118,925	11.65 9	308	618.182,47 633.118,925	309	618.186,047 633.121,164	4.219	309	618.186,047 633.121,164	310	618.189,693 633.123,446	4.301

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
310	618.189,693 633.123,446	311	618.194,121 633.126,218	5.224	311	618.194,121 633.126,218	312	618.208,504 633.135,22	16.968	312	618.208,504 633.135,22	313	618.214,869 633.139,204	7.509
313	618.214,869 633.139,204	314	618.215,65 633.139,693	0.922	314	618.215,65 633.139,693	315	618.232,995 633.150,548	20.462	315	618.232,995 633.150,548	316	618.233,033 633.150,572	0.045
316	618.233,033 633.150,572	317	618.238,609 633.154,063	6.578	317	618.238,609 633.154,063	318	618.239,056 633.154,342	0.527	318	618.239,056 633.154,342	319	618.249,16 633.160,679	11.926
319	618.249,16 633.160,679	320	618.252,279 633.162,635	3.682	320	618.252,279 633.162,635	321	618.255,112 633.164,409	3.343	321	618.255,112 633.164,409	322	618.260,401 633.167,72	6.239
322	618.260,401 633.167,72	323	618.260,78 633.167,957	0.447	323	618.260,78 633.167,957	324	618.266,552 633.171,571	6.81	324	618.266,552 633.171,571	325	618.270,706 633.174,172	4.901
325	618.270,706 633.174,172	326	618.277,224 633.178,253	7.69	326	618.277,224 633.178,253	327	618.280,366 633.180,22	3.707	327	618.280,366 633.180,22	328	618.282,661 633.181,657	2.708
328	618.282,661 633.181,657	329	618.283,79 633.182,364	1.331	329	618.283,79 633.182,364	330	618.286,378 633.183,984	3.054	330	618.286,378 633.183,984	331	618.298,701 633.191,699	14.539
331	618.298,701 633.191,699	332	618.300,218 633.192,649	1.789	332	618.300,218 633.192,649	333	618.300,449 633.192,794	0.273	333	618.300,449 633.192,794	334	618.303,313 633.195,24	3.767
334	618.303,313 633.195,24	335	618.304,397 633.196,166	1.425	335	618.304,397 633.196,166	336	618.309,929 633.200,89	7.274	336	618.309,929 633.200,89	337	618.317,103 633.207,016	9.434
337	618.317,103 633.207,016	338	618.322,695 633.211,792	7.354	338	618.322,695 633.211,792	339	618.323,57 633.212,539	1.151	339	618.323,57 633.212,539	340	618.327,534 633.215,924	5.213
340	618.327,534 633.215,924	341	618.328,98 633.217,158	1.901	341	618.328,98 633.217,158	342	618.329,789 633.217,7	0.974	342	618.329,789 633.217,7	343	618.333,341 633.220,079	4.275
343	618.333,341 633.220,079	344	618.336,233 633.222,016	3.48	344	618.336,233 633.222,016	345	618.338,606 633.223,605	2.857	345	618.338,606 633.223,605	346	618.341,652 633.225,645	3.666
346	618.341,652 633.225,645	347	618.344,754 633.227,722	3.733	347	618.344,754 633.227,722	348	618.345,946 633.228,521	1.435	348	618.345,946 633.228,521	349	618.350,906 633.231,843	5.969
349	618.350,906 633.231,843	350	618.352,079 633.232,628	1.412	350	618.352,079 633.232,628	351	618.354,566 633.234,294	2.993	351	618.354,566 633.234,294	352	618.357,491 633.236,253	3.52
352	618.357,491 633.236,253	353	618.361,464 633.238,914	4.783	353	618.361,464 633.238,914	354	618.364,684 633.241,07	3.875	354	618.364,684 633.241,07	355	618.367,048 633.242,653	2.845
355	618.367,048 633.242,653	356	618.369,808 633.244,501	3.321	356	618.369,808 633.244,501	357	618.370,898 633.245,274	1.336	357	618.370,898 633.245,274	358	618.373,415 633.247,058	3.086
358	618.373,415 633.247,058	359	618.373,784 633.247,32	0.452	359	618.373,784 633.247,32	360	618.376,298 633.249,102	3.082	360	618.376,298 633.249,102	361	618.379,752 633.251,55	4.234
361	618.379,752 633.251,55	362	618.380,086 633.251,787	0.409	362	618.380,086 633.251,787	363	618.381,624 633.252,878	1.886	363	618.381,624 633.252,878	364	618.382,68 633.253,627	1.295
364	618.382,68 633.253,627	365	618.386,145 633.256,083	4.247	365	618.386,145 633.256,083	366	618.388,042 633.257,428	2.325	366	618.388,042 633.257,428	367	618.389,09 633.258,172	1.286
367	618.389,09 633.258,172	368	618.392,977 633.260,927	4.764	368	618.392,977 633.260,927	369	618.395,297 633.262,573	2.845	369	618.395,297 633.262,573	370	618.399,678 633.265,679	5.37
370	618.399,678 633.265,679	371	618.408,461 633.271,906	10.767	371	618.408,461 633.271,906	372	618.415,154 633.276,651	8.204	372	618.415,154 633.276,651	373	618.418,171 633.278,79	3.698
373	618.418,171 633.278,79	374	618.418,762 633.279,209	0.724	374	618.418,762 633.279,209	375	618.428,275 633.285,954	11.662	375	618.428,275 633.285,954	376	618.436,998 633.292,219	10.739
376	618.436,998 633.292,219	377	618.438,468 633.293,275	1.81	377	618.438,468 633.293,275	378	618.442,772 633.296,498	5.378	378	618.442,772 633.296,498	379	618.443,462 633.297,015	0.861
379	618.443,462 633.297,015	380	618.448,153 633.300,528	5.861	380	618.448,153 633.300,528	381	618.453,529 633.304,554	6.716	381	618.453,529 633.304,554	382	618.454,317 633.305,144	0.984
382	618.454,317 633.305,144	383	618.456,273 633.306,609	2.444	383	618.456,273 633.306,609	384	618.459,45 633.309,488	4.287	384	618.459,45 633.309,488	385	618.462,018 633.311,815	3.465
385	618.462,018 633.311,815	386	618.466,688 633.316,047	6.302	386	618.466,688 633.316,047	387	618.467,042 633.316,368	0.479	387	618.467,042 633.316,368	388	618.474,125 633.322,787	9.559
388	618.474,125 633.322,787	389	618.481,91 633.329,842	10.506	389	618.481,91 633.329,842	390	618.485,645 633.333,226	5.04	390	618.485,645 633.333,226	391	618.487,228 633.334,66	2.136
391	618.487,228 633.334,66	392	618.508,614 633.353,998	28.832	392	618.508,614 633.353,998	393	618.511,397 633.357,256	4.285	393	618.511,397 633.357,256	394	618.527,377 633.375,971	24.609
394	618.527,377 633.375,971	395	618.540,855 633.391,754	20.755	395	618.540,855 633.391,754	396	618.542,982 633.394,246	3.276	396	618.542,982 633.394,246	397	618.551,989 633.404,793	13.87
397	618.551,989 633.404,793	398	618.553,851 633.406,974	2.868	398	618.553,851 633.406,974	399	618.604,226 633.465,967	77.574	399	618.604,226 633.465,967	400	618.608,762 633.471,406	7.082
400	618.608,762 633.471,406	401	618.611,336 633.474,093	3.722	401	618.611,336 633.474,093	402	618.639,047 633.508,283	44.009	402	618.639,047 633.508,283	403	618.679,378 633.560,34	65.853
403	618.679,378 633.560,34	404	618.699,224 633.580,42	28.233	404	618.699,224 633.580,42	405	618.704,086 633.585,339	6.916	405	618.704,086 633.585,339	406	618.706,95 633.588,237	4.075
406	618.706,95 633.588,237	407	618.712,673 633.594,038	8.149	407	618.712,673 633.594,038	408	618.715,601 633.597,005	4.168	408	618.715,601 633.597,005	409	618.719,562 633.601,078	5.682

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
409	618.719,562 633.601,078	410	618.730,957 633.612,791	16.341	410	618.730,957 633.612,791	411	618.733,872 633.615,788	4.181	411	618.733,872 633.615,788	412	618.734,856 633.616,8	1.412
412	618.734,856 633.616,8	413	618.737,352 633.619,366	3.58	413	618.737,352 633.619,366	414	618.740,18 633.622,274	4.055	414	618.740,18 633.622,274	415	618.741,78 633.623,696	2.141
415	618.741,78 633.623,696	416	618.753,537 633.634,06	15.673	416	618.753,537 633.634,06	417	618.755,94 633.636,178	3.203	417	618.755,94 633.636,178	418	618.758,443 633.638,384	3.337
418	618.758,443 633.638,384	419	618.772,511 633.650,843	18.792	419	618.772,511 633.650,843	420	618.775,37 633.653,375	3.818	420	618.775,37 633.653,375	421	618.777,645 633.655,39	3.039
421	618.777,645 633.655,39	422	618.791,593 633.667,742	18.632	422	618.791,593 633.667,742	423	618.797,978 633.673,397	8.529	423	618.797,978 633.673,397	424	618.802,641 633.677,535	6.234
424	618.802,641 633.677,535	425	618.811,908 633.685,759	12.39	425	618.811,908 633.685,759	426	618.813,545 633.687,322	2.263	426	618.813,545 633.687,322	427	618.816,49 633.690,136	4.073
427	618.816,49 633.690,136	428	618.821,769 633.695,18	7.301	428	618.821,769 633.695,18	429	618.822,658 633.696,03	1.231	429	618.822,658 633.696,03	430	618.827,044 633.700,156	6.021
430	618.827,044 633.700,156	431	618.833,352 633.706,089	8.659	431	618.833,352 633.706,089	432	618.836,192 633.709,049	4.102	432	618.836,192 633.709,049	433	618.838,229 633.711,468	3.163
433	618.838,229 633.711,468	434	618.841,013 633.714,774	4.322	434	618.841,013 633.714,774	435	618.845,787 633.720,445	7.413	435	618.845,787 633.720,445	436	618.846,423 633.721,2	0.987
436	618.846,423 633.721,2	437	618.848,47 633.723,138	2.818	437	618.848,47 633.723,138	438	618.856,758 633.730,984	11.413	438	618.856,758 633.730,984	439	618.857,498 633.731,685	1.019
439	618.857,498 633.731,685	440	618.859,45 633.734,208	3.19	440	618.859,45 633.734,208	441	618.866,657 633.743,526	11.779	441	618.866,657 633.743,526	442	618.868,241 633.745,573	2.589
442	618.868,241 633.745,573	443	618.875,733 633.755,26	12.246	443	618.875,733 633.755,26	444	618.876,442 633.755,974	1.006	444	618.876,442 633.755,974	445	618.876,986 633.756,522	0.772
445	618.876,986 633.756,522	446	618.885,239 633.764,84	11.718	446	618.885,239 633.764,84	447	618.886,072 633.765,376	0.99	447	618.886,072 633.765,376	448	618.886,558 633.765,689	0.578
448	618.886,558 633.765,689	449	618.896,196 633.771,891	11.461	449	618.896,196 633.771,891	450	618.897,03 633.772,424	0.99	450	618.897,03 633.772,424	451	618.897,352 633.772,63	0.382
451	618.897,352 633.772,63	452	618.907,4 633.779,054	11.926	452	618.907,4 633.779,054	453	618.908,004 633.779,444	0.719	453	618.908,004 633.779,444	454	618.908,152 633.779,539	0.176
454	618.908,152 633.779,539	455	618.918,944 633.786,505	12.845	455	618.918,944 633.786,505	456	618.920,773 633.787,685	2.176	456	618.920,773 633.787,685	457	618.921,347 633.787,962	0.638
457	618.921,347 633.787,962	458	618.930,592 633.792,421	10.264	458	618.930,592 633.792,421	459	618.932,885 633.793,527	2.546	459	618.932,885 633.793,527	460	618.933,252 633.793,709	0.409
460	618.933,252 633.793,709	461	618.939,994 633.797,048	7.524	461	618.939,994 633.797,048	462	618.945,004 633.799,53	5.591	462	618.945,004 633.799,53	463	618.947,4 633.800,712	2.672
463	618.947,4 633.800,712	464	618.955,478 633.804,697	9.008	464	618.955,478 633.804,697	465	618.957,179 633.805,536	1.896	465	618.957,179 633.805,536	466	618.964,113 633.808,956	7.731
466	618.964,113 633.808,956	467	618.971,726 633.812,712	8.489	467	618.971,726 633.812,712	468	618.978,229 633.815,92	7.251	468	618.978,229 633.815,92	469	618.980,025 633.816,806	2.002
469	618.980,025 633.816,806	470	618.984,109 633.818,82	4.554	470	618.984,109 633.818,82	471	618.991,356 633.822,395	8.081	471	618.991,356 633.822,395	472	618.993,962 633.824,328	3.245
472	618.993,962 633.824,328	473	619.000,423 633.829,121	8.045	473	619.000,423 633.829,121	474	619.002,109 633.830,371	2.099	474	619.002,109 633.830,371	475	619.006,864 633.833,898	5.92
475	619.006,864 633.833,898	476	619.007,47 633.834,348	0.755	476	619.007,47 633.834,348	477	619.016,659 633.841,164	11.441	477	619.016,659 633.841,164	478	619.017,359 633.841,683	0.871
478	619.017,359 633.841,683	479	619.022,587 633.845,561	6.509	479	619.022,587 633.845,561	480	619.023,138 633.845,97	0.686	480	619.023,138 633.845,97	481	619.028,669 633.850,072	6.886
481	619.028,669 633.850,072	482	619.029,582 633.850,75	1.137	482	619.029,582 633.850,75	483	619.039,06 633.857,765	11.792	483	619.039,06 633.857,765	484	619.040,063 633.858,508	1.249
484	619.040,063 633.858,508	485	619.045,337 633.862,275	6.481	485	619.045,337 633.862,275	486	619.049,536 633.865,189	5.111	486	619.049,536 633.865,189	487	619.051,529 633.866,571	2.425
487	619.051,529 633.866,571	488	619.054,879 633.868,683	3.959	488	619.054,879 633.868,683	489	619.062,421 633.873,437	8.916	489	619.062,421 633.873,437	490	619.071,031 633.878,863	10.177
490	619.071,031 633.878,863	491	619.073,302 633.880,295	2.685	491	619.073,302 633.880,295	492	619.078,739 633.883,722	6.426	492	619.078,739 633.883,722	493	619.087,13 633.889,011	9.92
493	619.087,13 633.889,011	494	619.095,03 633.893,99	9.338	494	619.095,03 633.893,99	495	619.095,161 633.894,073	0.154	495	619.095,161 633.894,073	496	619.105,848 633.900,809	12.633
496	619.105,848 633.900,809	497	619.109,405 633.903,051	4.205	497	619.109,405 633.903,051	498	619.111,293 633.904,241	2.232	498	619.111,293 633.904,241	499	619.112,473 633.904,985	1.395
499	619.112,473 633.904,985	500	619.118,018 633.911,625	8.651	500	619.118,018 633.911,625	501	619.118,555 633.912,268	0.838	501	619.118,555 633.912,268	502	619.119,227 633.913,072	1.048
502	619.119,227 633.913,072	503	619.128,414 633.918,859	10.858	503	619.128,414 633.918,859	504	619.139,09 633.925,585	12.618	504	619.139,09 633.925,585	505	619.139,393 633.925,777	0.359
505	619.139,393 633.925,777	506	619.151,34 633.933,303	14.12	506	619.151,34 633.933,303	507	619.153,303 633.934,54	2.319	507	619.153,303 633.934,54	508	619.159,851 633.939,902	8.463

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
508	619.159,851 633.939,902	509	619.164,836 633.943,985	6.444
511	619.172,039 633.949,885	512	619.184,525 633.960,266	16.237
514	619.190,997 633.965,647	515	619.191,951 633.966,44	1.241
517	619.198,974 633.972,279	518	619.202,062 633.974,789	3.979
520	619.212,309 633.983,117	521	619.217,107 633.987,017	6.183
523	619.219,25 633.988,509	524	619.243,417 634.005,333	29.447
526	619.244,926 634.006,369	527	619.251,043 634.010,569	7.42
529	619.257,602 634.015,324	530	619.258,555 634.016,019	1.179
532	619.262,799 634.021,436	533	619.265,464 634.024,838	4.322
535	619.268,984 634.035,771	536	619.270,032 634.039,022	3.416
538	619.271,125 634.043,584	539	619.272,127 634.048,391	4.91
541	619.273,619 634.055,548	542	619.281,65 634.068,553	15.285
544	619.284,655 634.073,249	545	619.288,017 634.078,502	6.237
547	619.291,754 634.084,343	548	619.292,386 634.085,33	1.172
550	619.295,543 634.089,982	551	619.296,294 634.091,079	1.329
553	619.299,551 634.095,135	554	619.303,266 634.099,635	5.835
556	619.306,386 634.103,287	557	619.310,61 634.107,876	6.236
559	619.313,803 634.111,259	560	619.317,539 634.114,848	5.181
562	619.336,52 634.130,444	563	619.343,795 634.136,358	9.376
565	619.352,877 634.143,712	566	619.355,149 634.145,55	2.922
568	619.361,432 634.151,837	569	619.361,582 634.151,994	0.217
571	619.367,561 634.158,29	572	619.368,918 634.159,719	1.971
574	619.369,781 634.160,998	575	619.374,642 634.168,624	9.043
577	619.380,086 634.177,162	578	619.381,737 634.178,587	2.181
580	619.391,319 634.186,999	581	619.392,941 634.188,547	2.243
583	619.398,982 634.192,612	584	619.401,696 634.195,24	3.778
586	619.406,982 634.198,401	587	619.407,898 634.198,966	1.076
589	619.413,024 634.202,179	590	619.416,557 634.204,575	4.269
592	619.420,082 634.206,965	593	619.422,886 634.207,423	2.841
595	619.433,504 634.208,708	596	619.440,837 634.209,158	7.347
598	619.447,676 634.209,578	599	619.451,336 634.210,101	3.697
601	619.461,321 634.211,526	602	619.464,559 634.211,988	3.271
604	619.473,449 634.213,24	605	619.479,371 634.214,028	5.975

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
509	619.164,836 633.943,985	510	619.171,457 633.949,408	8.559
512	619.184,525 633.960,266	513	619.185,356 633.960,957	1.081
515	619.191,951 633.966,44	516	619.198,506 633.971,89	8.524
518	619.202,062 633.974,789	519	619.211,592 633.982,535	12.281
521	619.217,107 633.987,017	522	619.218,677 633.988,11	1.913
524	619.243,417 634.005,333	525	619.244,591 634.006,139	1.424
527	619.251,043 634.010,569	528	619.251,678 634.011,004	0.769
530	619.258,555 634.016,019	531	619.261,445 634.019,708	4.687
533	619.265,464 634.024,838	534	619.267,773 634.032,008	7.533
536	619.270,032 634.039,022	537	619.270,435 634.040,274	1.316
539	619.272,127 634.048,391	540	619.273,208 634.053,578	5.299
542	619.281,65 634.068,553	543	619.284,245 634.072,608	4.814
545	619.288,017 634.078,502	546	619.288,544 634.079,327	0.979
548	619.292,386 634.085,33	549	619.292,768 634.085,927	0.708
551	619.296,294 634.091,079	552	619.296,739 634.091,729	0.788
554	619.303,266 634.099,635	555	619.305,375 634.102,19	3.313
557	619.310,61 634.107,876	558	619.310,881 634.108,17	0.401
560	619.317,539 634.114,848	561	619.318,343 634.115,509	1.041
563	619.343,795 634.136,358	564	619.345,851 634.138,029	2.649
566	619.355,149 634.145,55	567	619.356,5 634.146,643	1.738
569	619.361,582 634.151,994	570	619.362,978 634.153,464	2.027
572	619.368,918 634.159,719	573	619.369,062 634.159,871	0.209
575	619.374,642 634.168,624	576	619.376,683 634.171,824	3.796
578	619.381,737 634.178,587	579	619.384,515 634.180,984	3.669
581	619.392,941 634.188,547	582	619.397,663 634.191,335	5.484
584	619.401,696 634.195,24	585	619.403,235 634.196,16	1.793
587	619.407,898 634.198,966	588	619.412,222 634.201,635	5.082
590	619.416,557 634.204,575	591	619.418,038 634.205,579	1.79
593	619.422,886 634.207,423	594	619.429,096 634.208,438	6.293
596	619.440,837 634.209,158	597	619.441,607 634.209,206	0.771
599	619.451,336 634.210,101	600	619.452,108 634.210,211	0.779
602	619.464,559 634.211,988	603	619.471,634 634.212,998	7.147
605	619.479,371 634.214,028	606	619.487,858 634.215,157	8.562

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
510	619.171,457 633.949,408	511	619.172,039 633.949,885	0.753
513	619.185,356 633.960,957	514	619.190,997 633.965,647	7.336
516	619.198,506 633.971,89	517	619.198,974 633.972,279	0.609
519	619.211,592 633.982,535	520	619.212,309 633.983,117	0.923
522	619.218,677 633.988,11	523	619.219,25 633.988,509	0.698
525	619.244,591 634.006,139	526	619.244,926 634.006,369	0.406
528	619.251,678 634.011,004	529	619.257,602 634.015,324	7.332
531	619.261,445 634.019,708	532	619.262,799 634.021,436	2.195
534	619.267,773 634.032,008	535	619.268,984 634.035,771	3.953
537	619.270,435 634.040,274	538	619.271,125 634.043,584	3.38
540	619.273,208 634.053,578	541	619.273,619 634.055,548	2.012
543	619.284,245 634.072,608	544	619.284,655 634.073,249	0.761
546	619.288,544 634.079,327	547	619.291,754 634.084,343	5.955
549	619.292,768 634.085,927	550	619.295,543 634.089,982	4.914
552	619.296,739 634.091,729	553	619.299,551 634.095,135	4.417
555	619.305,375 634.102,19	556	619.306,386 634.103,287	1.492
558	619.310,881 634.108,17	559	619.313,803 634.111,259	4.252
561	619.318,343 634.115,509	562	619.336,52 634.130,444	23.525
564	619.345,851 634.138,029	565	619.352,877 634.143,712	9.037
567	619.356,5 634.146,643	568	619.361,432 634.151,837	7.163
570	619.362,978 634.153,464	571	619.367,561 634.158,29	6.656
573	619.369,062 634.159,871	574	619.369,781 634.160,998	1.337
576	619.376,683 634.171,824	577	619.380,086 634.177,162	6.33
579	619.384,515 634.180,984	580	619.391,319 634.186,999	9.081
582	619.397,663 634.191,335	583	619.398,982 634.192,612	1.836
585	619.403,235 634.196,16	586	619.406,982 634.198,401	4.366
588	619.412,222 634.201,635	589	619.413,024 634.202,179	0.968
591	619.418,038 634.205,579	592	619.420,082 634.206,965	2.469
594	619.429,096 634.208,438	595	619.433,504 634.208,708	4.415
597	619.441,607 634.209,206	598	619.447,676 634.209,578	6.081
600	619.452,108 634.210,211	601	619.461,321 634.211,526	9.307
603	619.471,634 634.212,998	604	619.473,449 634.213,24	1.83
606	619.487,858 634.215,157	607	619.493,781 634.215,945	5.975

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
607	619.493,781 634.215,945	608	619.501,799 634.217,012	8.088	608	619.501,799 634.217,012	609	619.522,767 634.219,802	21.153	609	619.522,767 634.219,802	610	619.523,433 634.219,89	0.671
610	619.523,433 634.219,89	611	619.527,573 634.220,517	4.187	611	619.527,573 634.220,517	612	619.530,004 634.220,885	2.459	612	619.530,004 634.220,885	613	619.534,703 634.221,597	4.752
613	619.534,703 634.221,597	614	619.541,571 634.222,637	6.947	614	619.541,571 634.222,637	615	619.545,901 634.223,293	4.379	615	619.545,901 634.223,293	616	619.552,622 634.224,31	6.798
616	619.552,622 634.224,31	617	619.552,765 634.224,332	0.144	617	619.552,765 634.224,332	618	619.572,11 634.226,185	19.433	618	619.572,11 634.226,185	619	619.573,191 634.226,288	1.086
619	619.573,191 634.226,288	620	619.574,983 634.226,46	1.801	620	619.574,983 634.226,46	621	619.578,626 634.226,007	3.671	621	619.578,626 634.226,007	622	619.681,399 634.237,964	103.466
622	619.681,399 634.237,964	623	619.703,036 634.237,236	21.649	623	619.703,036 634.237,236	624	619.713,353 634.236,768	10.328	624	619.713,353 634.236,768	625	619.719,908 634.236,472	6.561
625	619.719,908 634.236,472	626	619.724,76 634.236,26	4.857	626	619.724,76 634.236,26	627	619.729,364 634.235,549	4.659	627	619.729,364 634.235,549	628	619.729,39 634.235,562	0.028
628	619.729,39 634.235,562	629	619.729,398 634.235,544	0.02	629	619.729,398 634.235,544	630	619.734,301 634.234,787	4.96	630	619.734,301 634.234,787	631	619.739,723 634.233,058	5.692
631	619.739,723 634.233,058	632	619.742,625 634.232,132	3.046	632	619.742,625 634.232,132	633	619.748,433 634.229,751	6.278	633	619.748,433 634.229,751	634	619.748,844 634.229,582	0.444
634	619.748,844 634.229,582	635	619.759,0 634.227,332	10.403	635	619.759,0 634.227,332	636	619.764,555 634.226,102	5.689	636	619.764,555 634.226,102	637	619.770,704 634.224,74	6.297
637	619.770,704 634.224,74	638	619.791,153 634.230,713	21.304	638	619.791,153 634.230,713	639	619.798,325 634.234,286	8.013	639	619.798,325 634.234,286	640	619.796,77 634.237,98	4.008
640	619.796,77 634.237,98	641	619.789,688 634.234,453	7.911	641	619.789,688 634.234,453	642	619.778,632 634.231,448	11.458	642	619.778,632 634.231,448	643	619.770,567 634.228,867	8.468
643	619.770,567 634.228,867	644	619.765,42 634.230,007	5.271	644	619.765,42 634.230,007	645	619.764,756 634.230,188	0.688	645	619.764,756 634.230,188	646	619.755,368 634.232,744	9.73
646	619.755,368 634.232,744	647	619.754,649 634.232,835	0.724	647	619.754,649 634.232,835	648	619.750,044 634.233,414	4.641	648	619.750,044 634.233,414	649	619.744,786 634.235,569	5.683
649	619.744,786 634.235,569	650	619.743,993 634.235,894	0.856	650	619.743,993 634.235,894	651	619.735,512 634.238,599	8.902	651	619.735,512 634.238,599	652	619.725,154 634.240,247	10.489
652	619.725,154 634.240,247	653	619.706,006 634.241,105	19.167	653	619.706,006 634.241,105	654	619.703,193 634.241,232	2.816	654	619.703,193 634.241,232	655	619.681,234 634.241,971	21.972
655	619.681,234 634.241,971	656	619.578,641 634.230,036	103.285	656	619.578,641 634.230,036	657	619.575,476 634.230,429	3.189	657	619.575,476 634.230,429	658	619.574,602 634.230,442	0.875
658	619.574,602 634.230,442	659	619.552,274 634.228,303	22.429	659	619.552,274 634.228,303	660	619.545,302 634.227,248	7.052	660	619.545,302 634.227,248	661	619.540,972 634.226,592	4.379
661	619.540,972 634.226,592	662	619.522,24 634.223,767	18.944	662	619.522,24 634.223,767	663	619.493,254 634.219,91	29.241	663	619.493,254 634.219,91	664	619.478,844 634.217,993	14.537
664	619.478,844 634.217,993	665	619.471,088 634.216,961	7.824	665	619.471,088 634.216,961	666	619.463,994 634.215,948	7.166	666	619.463,994 634.215,948	667	619.451,543 634.214,171	12.577
667	619.451,543 634.214,171	668	619.447,27 634.213,561	4.316	668	619.447,27 634.213,561	669	619.441,362 634.213,198	5.92	669	619.441,362 634.213,198	670	619.433,258 634.212,701	8.119
670	619.433,258 634.212,701	671	619.428,65 634.212,418	4.617	671	619.428,65 634.212,418	672	619.418,567 634.210,77	10.217	672	619.418,567 634.210,77	673	619.414,312 634.207,885	5.141
673	619.414,312 634.207,885	674	619.410,048 634.204,994	5.152	674	619.410,048 634.204,994	675	619.404,905 634.201,819	6.044	675	619.404,905 634.201,819	676	619.399,643 634.198,673	6.131
676	619.399,643 634.198,673	677	619.394,885 634.195,827	5.545	677	619.394,885 634.195,827	678	619.387,859 634.191,626	8.185	678	619.387,859 634.191,626	679	619.379,991 634.184,455	10.646
679	619.379,991 634.184,455	680	619.376,713 634.179,313	6.098	680	619.376,713 634.179,313	681	619.373,31 634.173,975	6.33	681	619.373,31 634.173,975	682	619.366,408 634.163,148	12.839
682	619.366,408 634.163,148	683	619.365,897 634.162,346	0.951	683	619.365,897 634.162,346	684	619.360,077 634.156,218	8.451	684	619.360,077 634.156,218	685	619.358,682 634.154,749	2.027
685	619.358,682 634.154,749	686	619.353,78 634.149,588	7.117	686	619.353,78 634.149,588	687	619.352,633 634.148,66	1.476	687	619.352,633 634.148,66	688	619.346,037 634.143,324	8.484
688	619.346,037 634.143,324	689	619.343,332 634.141,136	3.48	689	619.343,332 634.141,136	690	619.338,566 634.137,263	6.141	690	619.338,566 634.137,263	691	619.333,988 634.133,542	5.9
691	619.333,988 634.133,542	692	619.321,367 634.123,171	16.335	692	619.321,367 634.123,171	693	619.314,88 634.117,84	8.397	693	619.314,88 634.117,84	694	619.314,572 634.117,545	0.427
694	619.314,572 634.117,545	695	619.310,266 634.113,408	5.971	695	619.310,266 634.113,408	696	619.307,938 634.110,88	3.436	696	619.307,938 634.110,88	697	619.302,359 634.104,82	8.237
697	619.302,359 634.104,82	698	619.300,181 634.102,181	3.421	698	619.300,181 634.102,181	699	619.296,763 634.098,041	5.369	699	619.296,763 634.098,041	700	619.293,54 634.094,137	5.062
700	619.293,54 634.094,137	701	619.292,993 634.093,338	0.968	701	619.292,993 634.093,338	702	619.291,731 634.091,494	2.235	702	619.291,731 634.091,494	703	619.289,432 634.088,135	4.071
703	619.289,432 634.088,135	704	619.289,016 634.087,486	0.77	704	619.289,016 634.087,486	705	619.288,477 634.086,643	1.001	705	619.288,477 634.086,643	706	619.285,175 634.081,483	6.125

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
706	619.285,175 634.081,483	707	619.284,748 634.080,815	0.793	707	619.284,748 634.080,815	708	619.284,125 634.079,842	1.156	708	619.284,125 634.079,842	709	619.281,286 634.075,405	5.267
709	619.281,286 634.075,405	710	619.281,124 634.075,152	0.3	710	619.281,124 634.075,152	711	619.280,518 634.074,206	1.124	711	619.280,518 634.074,206	712	619.278,264 634.070,682	4.183
712	619.278,264 634.070,682	713	619.277,029 634.068,684	2.349	713	619.277,029 634.068,684	714	619.269,847 634.057,052	13.67 1	714	619.269,847 634.057,052	715	619.269,293 634.054,394	2.714
715	619.269,293 634.054,394	716	619.267,412 634.045,376	9.213	716	619.267,412 634.045,376	717	619.267,209 634.044,4	0.997	717	619.267,209 634.044,4	718	619.266,562 634.041,298	3.168
718	619.266,562 634.041,298	719	619.265,339 634.037,5	3.991	719	619.265,339 634.037,5	720	619.265,177 634.036,997	0.529	720	619.265,177 634.036,997	721	619.263,052 634.030,399	6.931
721	619.263,052 634.030,399	722	619.261,875 634.026,743	3.841	722	619.261,875 634.026,743	723	619.260,142 634.024,531	2.809	723	619.260,142 634.024,531	724	619.259,65 634.023,902	0.799
724	619.259,65 634.023,902	725	619.258,6 634.022,574	1.694	725	619.258,6 634.022,574	726	619.255,749 634.018,923	4.632	726	619.255,749 634.018,923	727	619.253,822 634.017,518	2.384
727	619.253,822 634.017,518	728	619.249,435 634.014,319	5.43	728	619.249,435 634.014,319	729	619.249,367 634.014,27	0.084	729	619.249,367 634.014,27	730	619.242,662 634.009,667	8.133
730	619.242,662 634.009,667	731	619.241,142 634.008,623	1.844	731	619.241,142 634.008,623	732	619.237,674 634.006,209	4.226	732	619.237,674 634.006,209	733	619.236,647 634.005,494	1.252
733	619.236,647 634.005,494	734	619.225,497 633.997,732	13.58 5	734	619.225,497 633.997,732	735	619.220,778 633.994,446	5.75	735	619.220,778 633.994,446	736	619.216,391 633.991,393	5.345
736	619.216,391 633.991,393	737	619.214,7 633.990,215	2.061	737	619.214,7 633.990,215	738	619.213,339 633.989,109	1.753	738	619.213,339 633.989,109	739	619.210,065 633.986,448	4.219
739	619.210,065 633.986,448	740	619.209,07 633.985,639	1.283	740	619.209,07 633.985,639	741	619.199,64 633.977,969	12.15 5	741	619.199,64 633.977,969	742	619.198,689 633.977,195	1.226
742	619.198,689 633.977,195	743	619.195,948 633.974,966	3.533	743	619.195,948 633.974,966	744	619.192,926 633.972,452	3.931	744	619.192,926 633.972,452	745	619.186,314 633.966,956	8.598
745	619.186,314 633.966,956	746	619.185,391 633.966,188	1.201	746	619.185,391 633.966,188	747	619.182,798 633.964,033	3.371	747	619.182,798 633.964,033	748	619.179,582 633.961,359	4.183
748	619.179,582 633.961,359	749	619.173,112 633.955,979	8.415	749	619.173,112 633.955,979	750	619.169,493 633.952,97	4.706	750	619.169,493 633.952,97	751	619.168,877 633.952,466	0.797
751	619.168,877 633.952,466	752	619.165,266 633.949,508	4.668	752	619.165,266 633.949,508	753	619.163,18 633.947,799	2.696	753	619.163,18 633.947,799	754	619.157,316 633.942,996	7.58
754	619.157,316 633.942,996	755	619.156,816 633.942,587	0.646	755	619.156,816 633.942,587	756	619.150,961 633.937,792	7.569	756	619.150,961 633.937,792	757	619.150,48 633.937,489	0.568
757	619.150,48 633.937,489	758	619.148,015 633.935,936	2.914	758	619.148,015 633.935,936	759	619.143,698 633.933,216	5.103	759	619.143,698 633.933,216	760	619.141,997 633.932,144	2.01
760	619.141,997 633.932,144	761	619.136,957 633.928,97	5.956	761	619.136,957 633.928,97	762	619.136,946 633.928,962	0.013	762	619.136,946 633.928,962	763	619.135,811 633.928,247	1.342
763	619.135,811 633.928,247	764	619.129,08 633.924,007	7.956	764	619.129,08 633.924,007	765	619.126,281 633.922,244	3.307	765	619.126,281 633.922,244	766	619.122,372 633.919,781	4.621
766	619.122,372 633.919,781	767	619.116,811 633.916,277	6.572	767	619.116,811 633.916,277	768	619.116,561 633.916,12	0.295	768	619.116,561 633.916,12	769	619.115,866 633.915,288	1.084
769	619.115,866 633.915,288	770	619.114,948 633.914,189	1.432	770	619.114,948 633.914,189	771	619.109,807 633.908,032	8.021	771	619.109,807 633.908,032	772	619.109,16 633.907,625	0.765
772	619.109,16 633.907,625	773	619.107,186 633.906,381	2.333	773	619.107,186 633.906,381	774	619.100,649 633.902,26	7.728	774	619.100,649 633.902,26	775	619.097,713 633.900,409	3.471
775	619.097,713 633.900,409	776	619.094,131 633.898,152	4.234	776	619.094,131 633.898,152	777	619.092,898 633.897,374	1.458	777	619.092,898 633.897,374	778	619.091,564 633.896,534	1.576
778	619.091,564 633.896,534	779	619.090,879 633.896,102	0.81	779	619.090,879 633.896,102	780	619.085,073 633.892,443	6.863	780	619.085,073 633.892,443	781	619.084,39 633.892,012	0.808
781	619.084,39 633.892,012	782	619.078,6 633.888,363	6.843	782	619.078,6 633.888,363	783	619.076,606 633.887,106	2.358	783	619.076,606 633.887,106	784	619.075,371 633.886,328	1.459
784	619.075,371 633.886,328	785	619.071,17 633.883,679	4.967	785	619.071,17 633.883,679	786	619.068,927 633.882,265	2.651	786	619.068,927 633.882,265	787	619.065,033 633.879,811	4.602
787	619.065,033 633.879,811	788	619.060,288 633.876,821	5.608	788	619.060,288 633.876,821	789	619.049,698 633.870,146	12.51 8	789	619.049,698 633.870,146	790	619.049,321 633.869,908	0.445
790	619.049,321 633.869,908	791	619.043,035 633.865,546	7.652	791	619.043,035 633.865,546	792	619.039,791 633.863,229	3.986	792	619.039,791 633.863,229	793	619.037,711 633.861,743	2.556
793	619.037,711 633.861,743	794	619.033,745 633.858,808	4.934	794	619.033,745 633.858,808	795	619.027,202 633.853,965	8.14	795	619.027,202 633.853,965	796	619.025,398 633.852,626	2.247
796	619.025,398 633.852,626	797	619.021,794 633.849,953	4.486	797	619.021,794 633.849,953	798	619.020,755 633.849,182	1.294	798	619.020,755 633.849,182	799	619.019,452 633.848,216	1.622
799	619.019,452 633.848,216	800	619.014,276 633.844,377	6.444	800	619.014,276 633.844,377	801	619.009,97 633.841,182	5.362	801	619.009,97 633.841,182	802	619.007,65 633.839,462	2.887
802	619.007,65 633.839,462	803	619.005,087 633.837,561	3.191	803	619.005,087 633.837,561	804	618.999,726 633.833,584	6.675	804	618.999,726 633.833,584	805	618.996,395 633.831,113	4.148

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segmen t	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segmen t	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segmen t
805	618.996,395 633.831,113	806	618.992,444 633.828,182	4.919	806	618.992,444 633.828,182	807	618.989,263 633.825,823	3.961	807	618.989,263 633.825,823	808	618.983,126 633.822,796	6.842
808	618.983,126 633.822,796	809	618.978,303 633.820,416	5.379	809	618.978,303 633.820,416	810	618.978,255 633.820,393	0.053	810	618.978,255 633.820,393	811	618.970,326 633.816,481	8.842
811	618.970,326 633.816,481	812	618.969,957 633.816,299	0.412	812	618.969,957 633.816,299	813	618.968,801 633.815,729	1.289	813	618.968,801 633.815,729	814	618.962,343 633.812,544	7.2
814	618.962,343 633.812,544	815	618.957,033 633.809,924	5.921	815	618.957,033 633.809,924	816	618.956,04 633.809,435	1.107	816	618.956,04 633.809,435	817	618.955,41 633.809,123	0.703
817	618.955,41 633.809,123	818	618.944,333 633.803,66	12.35 1	818	618.944,333 633.803,66	819	618.943,676 633.803,336	0.733	819	618.943,676 633.803,336	820	618.943,231 633.803,116	0.496
820	618.943,231 633.803,116	821	618.931,549 633.797,353	13.02 6	821	618.931,549 633.797,353	822	618.928,854 633.796,024	3.005	822	618.928,854 633.796,024	823	618.924,908 633.794,12	4.381
823	618.924,908 633.794,12	824	618.924,324 633.793,839	0.648	824	618.924,324 633.793,839	825	618.918,812 633.791,18	6.12	825	618.918,812 633.791,18	826	618.916,775 633.789,866	2.424
826	618.916,775 633.789,866	827	618.909,466 633.785,148	8.699	827	618.909,466 633.785,148	828	618.908,884 633.784,772	0.694	828	618.908,884 633.784,772	829	618.905,238 633.782,42	4.339
829	618.905,238 633.782,42	830	618.894,875 633.775,794	12.3	830	618.894,875 633.775,794	831	618.894,444 633.775,518	0.512	831	618.894,444 633.775,518	832	618.894,036 633.775,258	0.484
832	618.894,036 633.775,258	833	618.893,878 633.775,156	0.189	833	618.893,878 633.775,156	834	618.882,707 633.767,968	13.28 3	834	618.882,707 633.767,968	835	618.882,486 633.767,744	0.315
835	618.882,486 633.767,744	836	618.882,011 633.767,265	0.675	836	618.882,011 633.767,265	837	618.873,951 633.759,142	11.44 3	837	618.873,951 633.759,142	838	618.873,657 633.758,846	0.417
838	618.873,657 633.758,846	839	618.873,602 633.758,791	0.078	839	618.873,602 633.758,791	840	618.872,72 633.757,902	1.252	840	618.872,72 633.757,902	841	618.869,77 633.754,087	4.823
841	618.869,77 633.754,087	842	618.869,665 633.753,952	0.171	842	618.869,665 633.753,952	843	618.866,553 633.749,93	5.086	843	618.866,553 633.749,93	844	618.865,247 633.748,241	2.135
844	618.865,247 633.748,241	845	618.863,493 633.745,973	2.868	845	618.863,493 633.745,973	846	618.858,858 633.739,981	7.575	846	618.858,858 633.739,981	847	618.856,34 633.736,726	4.114
847	618.856,34 633.736,726	848	618.855,194 633.735,244	1.874	848	618.855,194 633.735,244	849	618.855,193 633.735,244	0.002	849	618.855,193 633.735,244	850	618.854,523 633.734,377	1.096
850	618.854,523 633.734,377	851	618.854,007 633.733,889	0.71	851	618.854,007 633.733,889	852	618.851,595 633.731,605	3.322	852	618.851,595 633.731,605	853	618.846,658 633.726,93	6.799
853	618.846,658 633.726,93	854	618.843,509 633.723,949	4.336	854	618.843,509 633.723,949	855	618.842,728 633.723,021	1.213	855	618.842,728 633.723,021	856	618.841,849 633.721,977	1.364
856	618.841,849 633.721,977	857	618.837,953 633.717,35	6.049	857	618.837,953 633.717,35	858	618.833,914 633.712,553	6.271	858	618.833,914 633.712,553	859	618.833,216 633.711,724	1.083
859	618.833,216 633.711,724	860	618.830,536 633.708,932	3.87	860	618.830,536 633.708,932	861	618.828,182 633.706,717	3.233	861	618.828,182 633.706,717	862	618.826,662 633.705,288	2.086
862	618.826,662 633.705,288	863	618.820,552 633.699,54	8.389	863	618.820,552 633.699,54	864	618.819,267 633.698,314	1.776	864	618.819,267 633.698,314	865	618.814,41 633.693,682	6.712
865	618.814,41 633.693,682	866	618.812,121 633.691,494	3.166	866	618.812,121 633.691,494	867	618.809,198 633.688,702	4.043	867	618.809,198 633.688,702	868	618.805,15 633.685,109	5.413
868	618.805,15 633.685,109	869	618.803,534 633.683,676	2.159	869	618.803,534 633.683,676	870	618.795,323 633.676,389	10.97 9	870	618.795,323 633.676,389	871	618.792,87 633.674,216	3.277
871	618.792,87 633.674,216	872	618.791,224 633.672,76	2.197	872	618.791,224 633.672,76	873	618.783,34 633.665,777	10.53 3	873	618.783,34 633.665,777	874	618.772,718 633.656,369	14.18 9
874	618.772,718 633.656,369	875	618.769,859 633.653,838	3.818	875	618.769,859 633.653,838	876	618.755,794 633.641,382	18.78 8	876	618.755,794 633.641,382	877	618.737,508 633.625,263	24.37 6
877	618.737,508 633.625,263	878	618.734,485 633.622,156	4.335	878	618.734,485 633.622,156	879	618.731,004 633.618,577	4.992	879	618.731,004 633.618,577	880	618.728,089 633.615,58	4.181
880	618.728,089 633.615,58	881	618.709,826 633.596,847	26.16 3	881	618.709,826 633.596,847	882	618.704,103 633.591,047	8.148	882	618.704,103 633.591,047	883	618.676,363 633.562,981	39.46 1
883	618.676,363 633.562,981	884	618.635,912 633.510,768	66.05	884	618.635,912 633.510,768	885	618.608,365 633.476,78	43.74 9	885	618.608,365 633.476,78	886	618.606,466 633.474,895	2.676
886	618.606,466 633.474,895	887	618.605,916 633.474,236	0.858	887	618.605,916 633.474,236	888	618.601,169 633.468,547	7.41	888	618.601,169 633.468,547	889	618.550,81 633.409,572	77.55 1
889	618.550,81 633.409,572	890	618.550,589 633.409,314	0.339	890	618.550,589 633.409,314	891	618.548,947 633.407,391	2.529	891	618.548,947 633.407,391	892	618.539,941 633.396,843	13.87
892	618.539,941 633.396,843	893	618.539,518 633.396,349	0.65	893	618.539,518 633.396,349	894	618.537,813 633.394,352	2.626	894	618.537,813 633.394,352	895	618.526,48 633.381,08	17.45 2
895	618.526,48 633.381,08	896	618.525,865 633.380,36	0.947	896	618.525,865 633.380,36	897	618.524,335 633.378,568	2.356	897	618.524,335 633.378,568	898	618.513,308 633.365,654	16.98 1
898	618.513,308 633.365,654	899	618.505,74 633.356,792	11.65 4	899	618.505,74 633.356,792	900	618.488,978 633.341,635	22.59 8	900	618.488,978 633.341,635	901	618.484,544 633.337,626	5.978
901	618.484,544 633.337,626	902	618.483,603 633.336,775	1.269	902	618.483,603 633.336,775	903	618.479,224 633.332,806	5.91	903	618.479,224 633.332,806	904	618.473,299 633.327,436	7.997

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
904	618.473,299 633.327,436	905	618.471,439 633.325,751	2.51	905	618.471,439 633.325,751	906	618.469,507 633.324,0	2.608	906	618.469,507 633.324,0	907	618.464,523 633.319,483	6.726
907	618.464,523 633.319,483	908	618.464,001 633.319,011	0.703	908	618.464,001 633.319,011	909	618.459,332 633.314,779	6.302	909	618.459,332 633.314,779	910	618.457,241 633.312,884	2.822
910	618.457,241 633.312,884	911	618.456,764 633.312,452	0.644	911	618.456,764 633.312,452	912	618.453,726 633.309,698	4.1	912	618.453,726 633.309,698	913	618.451,919 633.308,345	2.257
913	618.451,919 633.308,345	914	618.445,975 633.303,894	7.426	914	618.445,975 633.303,894	915	618.445,755 633.303,729	0.274	915	618.445,755 633.303,729	916	618.440,375 633.299,7	6.722
916	618.440,375 633.299,7	917	618.436,102 633.296,5	5.338	917	618.436,102 633.296,5	918	618.425,952 633.289,21	12.497	918	618.425,952 633.289,21	919	618.421,898 633.286,336	4.969
919	618.421,898 633.286,336	920	618.415,857 633.282,053	7.405	920	618.415,857 633.282,053	921	618.412,84 633.279,914	3.698	921	618.412,84 633.279,914	922	618.408,085 633.276,543	5.829
922	618.408,085 633.276,543	923	618.397,364 633.268,942	13.142	923	618.397,364 633.268,942	924	618.393,011 633.265,855	5.337	924	618.393,011 633.265,855	925	618.392,984 633.265,836	0.033
925	618.392,984 633.265,836	926	618.386,808 633.261,457	7.57	926	618.386,808 633.261,457	927	618.386,777 633.261,435	0.039	927	618.386,777 633.261,435	928	618.386,641 633.261,338	0.166
928	618.386,641 633.261,338	929	618.385,728 633.260,691	1.119	929	618.385,728 633.260,691	930	618.383,831 633.259,346	2.325	930	618.383,831 633.259,346	931	618.380,477 633.256,968	4.112
931	618.380,477 633.256,968	932	618.380,367 633.256,89	0.135	932	618.380,367 633.256,89	933	618.379,412 633.256,212	1.171	933	618.379,412 633.256,212	934	618.379,31 633.256,141	0.124
934	618.379,31 633.256,141	935	618.377,772 633.255,05	1.886	935	618.377,772 633.255,05	936	618.374,041 633.252,405	4.574	936	618.374,041 633.252,405	937	618.373,985 633.252,365	0.069
937	618.373,985 633.252,365	938	618.371,471 633.250,583	3.081	938	618.371,471 633.250,583	939	618.368,597 633.248,546	3.523	939	618.368,597 633.248,546	940	618.368,584 633.248,537	0.015
940	618.368,584 633.248,537	941	618.367,538 633.247,795	1.283	941	618.367,538 633.247,795	942	618.364,822 633.245,977	3.268	942	618.364,822 633.245,977	943	618.364,527 633.245,779	0.356
943	618.364,527 633.245,779	944	618.359,239 633.242,238	6.364	944	618.359,239 633.242,238	945	618.359,194 633.242,208	0.054	945	618.359,194 633.242,208	946	618.355,265 633.239,576	4.729
946	618.355,265 633.239,576	947	618.352,34 633.237,618	3.52	947	618.352,34 633.237,618	948	618.352,26 633.237,564	0.097	948	618.352,26 633.237,564	949	618.349,853 633.235,952	2.897
949	618.349,853 633.235,952	950	618.348,221 633.234,859	1.965	950	618.348,221 633.234,859	951	618.343,72 633.231,844	5.417	951	618.343,72 633.231,844	952	618.343,631 633.231,785	0.107
952	618.343,631 633.231,785	953	618.339,426 633.228,969	5.061	953	618.339,426 633.228,969	954	618.334,007 633.225,339	6.522	954	618.334,007 633.225,339	955	618.327,633 633.221,071	7.671
955	618.327,633 633.221,071	956	618.327,563 633.221,024	0.084	956	618.327,563 633.221,024	957	618.326,56 633.220,352	1.208	957	618.326,56 633.220,352	958	618.324,937 633.218,966	2.134
958	618.324,937 633.218,966	959	618.320,973 633.215,581	5.213	959	618.320,973 633.215,581	960	618.314,506 633.210,058	8.504	960	618.314,506 633.210,058	961	618.307,778 633.204,313	8.847
961	618.307,778 633.204,313	962	618.307,332 633.203,931	0.588	962	618.307,332 633.203,931	963	618.301,8 633.199,207	7.274	963	618.301,8 633.199,207	964	618.300,716 633.198,282	1.425
964	618.300,716 633.198,282	965	618.298,076 633.196,027	3.472	965	618.298,076 633.196,027	966	618.296,578 633.195,09	1.767	966	618.296,578 633.195,09	967	618.282,681 633.186,388	16.397
967	618.282,681 633.186,388	968	618.281,667 633.185,754	1.196	968	618.281,667 633.185,754	969	618.280,539 633.185,047	1.331	969	618.280,539 633.185,047	970	618.275,101 633.181,643	6.415
970	618.275,101 633.181,643	971	618.274,253 633.181,112	1.001	971	618.274,253 633.181,112	972	618.268,583 633.177,562	6.689	972	618.268,583 633.177,562	973	618.263,157 633.174,165	6.402
973	618.263,157 633.174,165	974	618.260,085 633.172,242	3.624	974	618.260,085 633.172,242	975	618.258,657 633.171,348	1.685	975	618.258,657 633.171,348	976	618.258,278 633.171,11	0.448
976	618.258,278 633.171,11	977	618.252,99 633.167,799	6.239	977	618.252,99 633.167,799	978	618.250,155 633.166,024	3.344	978	618.250,155 633.166,024	979	618.238,097 633.158,462	14.233
979	618.238,097 633.158,462	980	618.236,933 633.157,732	1.374	980	618.236,933 633.157,732	981	618.236,487 633.157,453	0.526	981	618.236,487 633.157,453	982	618.230,911 633.153,963	6.579
982	618.230,911 633.153,963	983	618.214,077 633.143,427	19.859	983	618.214,077 633.143,427	984	618.212,747 633.142,594	1.57	984	618.212,747 633.142,594	985	618.206,382 633.138,61	7.509
985	618.206,382 633.138,61	986	618.187,57 633.126,836	22.192	986	618.187,57 633.126,836	987	618.181,296 633.122,909	7.402	987	618.181,296 633.122,909	988	618.180,348 633.122,316	1.119
988	618.180,348 633.122,316	989	618.168,217 633.114,723	14.311	989	618.168,217 633.114,723	990	618.136,786 633.098,098	35.557	990	618.136,786 633.098,098	991	618.136,33 633.097,858	0.515
991	618.136,33 633.097,858	992	618.119,584 633.089,0	18.945	992	618.119,584 633.089,0	993	618.100,821 633.079,076	21.225	993	618.100,821 633.079,076	994	618.096,308 633.076,689	5.106
994	618.096,308 633.076,689	995	618.092,879 633.074,875	3.88	995	618.092,879 633.074,875	996	618.087,043 633.071,262	6.864	996	618.087,043 633.071,262	997	618.084,03 633.070,2	3.194
997	618.084,03 633.070,2	998	618.082,861 633.069,562	1.332	998	618.082,861 633.069,562	999	618.081,617 633.068,884	1.417	999	618.081,617 633.068,884	1000	618.078,479 633.067,174	3.573
1000	618.078,479 633.067,174	1001	618.073,059 633.064,22	6.174	1001	618.073,059 633.064,22	1002	618.061,585 633.058,433	12.85	1002	618.061,585 633.058,433	1003	618.059,96 633.057,613	1.82

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segmen t	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segmen t	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segmen t
100 3	618.059,96 633.057,613	100 4	618.057,403 633.056,323	2.864	100 4	618.057,403 633.056,323	100 5	618.051,297 633.053,244	6.839	100 5	618.051,297 633.053,244	100 6	618.049,48 633.052,327	2.035
100 6	618.049,48 633.052,327	100 7	618.047,56 633.051,358	2.151	100 7	618.047,56 633.051,358	100 8	618.047,221 633.051,201	0.374	100 8	618.047,221 633.051,201	100 9	618.046,806 633.051,009	0.458
100 9	618.046,806 633.051,009	101 0	618.044,907 633.050,128	2.093	101 0	618.044,907 633.050,128	101 1	618.042,779 633.049,141	2.346	101 1	618.042,779 633.049,141	101 2	618.040,697 633.048,176	2.294
101 2	618.040,697 633.048,176	101 3	618.033,364 633.044,775	8.083	101 3	618.033,364 633.044,775	101 4	618.031,4 633.043,864	2.165	101 4	618.031,4 633.043,864	101 5	618.031,154 633.043,75	0.271
101 5	618.031,154 633.043,75	101 6	618.029,497 633.042,982	1.827	101 6	618.029,497 633.042,982	101 7	618.022,959 633.039,95	7.206	101 7	618.022,959 633.039,95	101 8	618.022,022 633.039,515	1.033
101 8	618.022,022 633.039,515	101 9	618.020,466 633.038,793	1.716	101 9	618.020,466 633.038,793	102 0	618.019,939 633.038,549	0.58	102 0	618.019,939 633.038,549	102 1	618.013,728 633.035,669	6.847
102 1	618.013,728 633.035,669	102 2	618.012,424 633.035,064	1.436	102 2	618.012,424 633.035,064	102 3	618.010,957 633.034,505	1.571	102 3	618.010,957 633.034,505	102 4	618.008,043 633.033,396	3.118
102 4	618.008,043 633.033,396	102 5	618.006,515 633.032,814	1.635	102 5	618.006,515 633.032,814	102 6	618.005,194 633.032,311	1.414	102 6	618.005,194 633.032,311	102 7	618.001,656 633.030,964	3.785
102 7	618.001,656 633.030,964	102 8	618.001,374 633.030,857	0.302	102 8	618.001,374 633.030,857	102 9	618.000,321 633.030,456	1.127	102 9	618.000,321 633.030,456	103 0	618.000,048 633.030,352	0.292
103 0	618.000,048 633.030,352	103 1	617.996,416 633.028,969	3.887	103 1	617.996,416 633.028,969	103 2	617.991,222 633.026,992	5.558	103 2	617.991,222 633.026,992	103 3	617.990,978 633.026,899	0.26
103 3	617.990,978 633.026,899	103 4	617.987,188 633.025,456	4.056	103 4	617.987,188 633.025,456	103 5	617.985,614 633.024,856	1.684	103 5	617.985,614 633.024,856	103 6	617.985,553 633.024,833	0.065
103 6	617.985,553 633.024,833	103 7	617.981,986 633.023,475	3.817	103 7	617.981,986 633.023,475	103 8	617.981,674 633.023,356	0.333	103 8	617.981,674 633.023,356	103 9	617.979,238 633.022,429	2.607
103 9	617.979,238 633.022,429	104 0	617.979,112 633.022,381	0.135	104 0	617.979,112 633.022,381	104 1	617.975,278 633.020,921	4.102	104 1	617.975,278 633.020,921	104 2	617.973,552 633.020,264	1.847
104 2	617.973,552 633.020,264	104 3	617.970,189 633.018,969	3.604	104 3	617.970,189 633.018,969	104 4	617.969,838 633.018,834	0.375	104 4	617.969,838 633.018,834	104 5	617.966,128 633.017,431	3.967
104 5	617.966,128 633.017,431	104 6	617.963,695 633.016,511	2.601	104 6	617.963,695 633.016,511	104 7	617.960,172 633.015,175	3.768	104 7	617.960,172 633.015,175	104 8	617.956,004 633.013,594	4.458
104 8	617.956,004 633.013,594	104 9	617.955,959 633.013,578	0.048	104 9	617.955,959 633.013,578	105 0	617.954,452 633.013,006	1.612	105 0	617.954,452 633.013,006	105 1	617.950,385 633.011,464	4.349
105 1	617.950,385 633.011,464	105 2	617.950,22 633.011,401	0.177	105 2	617.950,22 633.011,401	105 3	617.950,078 633.011,348	0.151	105 3	617.950,078 633.011,348	105 4	617.946,103 633.009,84	4.252
105 4	617.946,103 633.009,84	105 5	617.945,89 633.009,76	0.227	105 5	617.945,89 633.009,76	105 6	617.943,807 633.008,97	2.228	105 6	617.943,807 633.008,97	105 7	617.940,625 633.007,802	3.389
105 7	617.940,625 633.007,802	105 8	617.938,807 633.007,135	1.936	105 8	617.938,807 633.007,135	105 9	617.936,21 633.006,182	2.766	105 9	617.936,21 633.006,182	106 0	617.933,265 633.005,101	3.138
106 0	617.933,265 633.005,101	106 1	617.925,339 633.002,192	8.443	106 1	617.925,339 633.002,192	106 2	617.919,527 633.000,06	6.191	106 2	617.919,527 633.000,06	106 3	617.917,363 632.999,266	2.305
106 3	617.917,363 632.999,266	106 4	617.916,146 632.998,819	1.297	106 4	617.916,146 632.998,819	106 5	617.915,832 632.998,704	0.335	106 5	617.915,832 632.998,704	106 6	617.910,166 632.996,4	6.115
106 6	617.910,166 632.996,4	106 7	617.909,568 632.996,156	0.646	106 7	617.909,568 632.996,156	106 8	617.907,754 632.995,419	1.958	106 8	617.907,754 632.995,419	106 9	617.903,483 632.993,682	4.611
106 9	617.903,483 632.993,682	107 0	617.900,886 632.992,626	2.803	107 0	617.900,886 632.992,626	107 1	617.898,853 632.991,799	2.195	107 1	617.898,853 632.991,799	107 2	617.892,63 632.989,268	6.718
107 2	617.892,63 632.989,268	107 3	617.889,729 632.988,089	3.131	107 3	617.889,729 632.988,089	107 4	617.888,356 632.987,531	1.483	107 4	617.888,356 632.987,531	107 5	617.883,478 632.985,547	5.266
107 5	617.883,478 632.985,547	107 6	617.882,034 632.984,96	1.558	107 6	617.882,034 632.984,96	107 7	617.880,262 632.984,239	1.913	107 7	617.880,262 632.984,239	107 8	617.878,831 632.983,732	1.518
107 8	617.878,831 632.983,732	107 9	617.877,416 632.983,231	1.501	107 9	617.877,416 632.983,231	108 0	617.877,123 632.983,127	0.311	108 0	617.877,123 632.983,127	108 1	617.873,787 632.981,945	3.54
108 1	617.873,787 632.981,945	108 2	617.865,992 632.979,183	8.27	108 2	617.865,992 632.979,183	108 3	617.861,787 632.977,693	4.461	108 3	617.861,787 632.977,693	108 4	617.855,413 632.975,006	6.918
108 4	617.855,413 632.975,006	108 5	617.855,307 632.974,961	0.115	108 5	617.855,307 632.974,961	108 6	617.846,466 632.971,234	9.595	108 6	617.846,466 632.971,234	108 7	617.846,346 632.971,184	0.13
108 7	617.846,346 632.971,184	108 8	617.846,337 632.971,18	0.01	108 8	617.846,337 632.971,18	108 9	617.838,531 632.967,889	8.471	108 9	617.838,531 632.967,889	109 0	617.838,437 632.967,85	0.102
109 0	617.838,437 632.967,85	109 1	617.837,485 632.967,448	1.034	109 1	617.837,485 632.967,448	109 2	617.831,013 632.964,72	7.023	109 2	617.831,013 632.964,72	109 3	617.830,865 632.964,658	0.161
109 3	617.830,865 632.964,658	109 4	617.829,433 632.964,054	1.554	109 4	617.829,433 632.964,054	109 5	617.820,364 632.960,231	9.842	109 5	617.820,364 632.960,231	109 6	617.816,128 632.958,445	4.597
109 6	617.816,128 632.958,445	109 7	617.814,523 632.957,769	1.741	109 7	617.814,523 632.957,769	109 8	617.812,142 632.956,765	2.584	109 8	617.812,142 632.956,765	109 9	617.811,898 632.956,662	0.264
109 9	617.811,898 632.956,662	110 0	617.809,822 632.956,045	2.166	110 0	617.809,822 632.956,045	110 1	617.808,915 632.955,775	0.947	110 1	617.808,915 632.955,775	110 2	617.807,284 632.955,29	1.701

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segmen t	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segmen t	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segmen t
110 2	617.807,284 632.955,29	110 3	617.804,966 632.954,6	2.419	110 3	617.804,966 632.954,6	110 4	617.801,201 632.953,48	3.928	110 4	617.801,201 632.953,48	110 5	617.800,011 632.953,125	1.242
110 5	617.800,011 632.953,125	110 6	617.799,48 632.952,979	0.551	110 6	617.799,48 632.952,979	110 7	617.797,259 632.952,367	2.303	110 7	617.797,259 632.952,367	110 8	617.794,609 632.951,637	2.749
110 8	617.794,609 632.951,637	110 9	617.792,768 632.951,13	1.909	110 9	617.792,768 632.951,13	111 0	617.791,075 632.950,663	1.757	111 0	617.791,075 632.950,663	111 1	617.790,671 632.950,552	0.419
111 1	617.790,671 632.950,552	111 2	617.786,546 632.949,42	4.277	111 2	617.786,546 632.949,42	111 3	617.783,862 632.948,682	2.784	111 3	617.783,862 632.948,682	111 4	617.782,6 632.948,336	1.309
111 4	617.782,6 632.948,336	111 5	617.778,424 632.947,189	4.331	111 5	617.778,424 632.947,189	111 6	617.778,332 632.947,164	0.096	111 6	617.778,332 632.947,164	111 7	617.774,59 632.946,136	3.88
111 7	617.774,59 632.946,136	111 8	617.774,463 632.946,102	0.132	111 8	617.774,463 632.946,102	111 9	617.770,993 632.945,149	3.599	111 9	617.770,993 632.945,149	112 0	617.767,062 632.944,069	4.076
112 0	617.767,062 632.944,069	112 1	617.767,029 632.944,06	0.035	112 1	617.767,029 632.944,06	112 2	617.764,481 632.943,36	2.642	112 2	617.764,481 632.943,36	112 3	617.764,263 632.943,301	0.226
112 3	617.764,263 632.943,301	112 4	617.760,516 632.942,272	3.886	112 4	617.760,516 632.942,272	112 5	617.760,502 632.942,268	0.014	112 5	617.760,502 632.942,268	112 6	617.757,976 632.941,574	2.62
112 6	617.757,976 632.941,574	112 7	617.754,015 632.940,487	4.107	112 7	617.754,015 632.940,487	112 8	617.753,969 632.940,474	0.048	112 8	617.753,969 632.940,474	112 9	617.750,1 632.939,412	4.012
112 9	617.750,1 632.939,412	113 0	617.749,826 632.939,336	0.285	113 0	617.749,826 632.939,336	113 1	617.745,873 632.938,251	4.099	113 1	617.745,873 632.938,251	113 2	617.745,796 632.938,23	0.079
113 2	617.745,796 632.938,23	113 3	617.743,37 632.937,564	2.517	113 3	617.743,37 632.937,564	113 4	617.740,574 632.936,796	2.9	113 4	617.740,574 632.936,796	113 5	617.739,417 632.936,392	1.225
113 5	617.739,417 632.936,392	113 6	617.739,329 632.936,362	0.093	113 6	617.739,329 632.936,362	113 7	617.738,449 632.936,055	0.932	113 7	617.738,449 632.936,055	113 8	617.736,183 632.935,266	2.399
113 8	617.736,183 632.935,266	113 9	617.732,224 632.933,887	4.193	113 9	617.732,224 632.933,887	114 0	617.731,127 632.933,504	1.161	114 0	617.731,127 632.933,504	114 1	617.729,202 632.932,834	2.039
114 1	617.729,202 632.932,834	114 2	617.727,011 632.932,07	2.32	114 2	617.727,011 632.932,07	114 3	617.726,876 632.932,023	0.143	114 3	617.726,876 632.932,023	114 4	617.725,175 632.931,431	1.801
114 4	617.725,175 632.931,431	114 5	617.721,592 632.930,183	3.794	114 5	617.721,592 632.930,183	114 6	617.718,246 632.929,016	3.544	114 6	617.718,246 632.929,016	114 7	617.716,727 632.928,487	1.608
114 7	617.716,727 632.928,487	114 8	617.715,937 632.928,142	0.862	114 8	617.715,937 632.928,142	114 9	617.713,924 632.927,263	2.196	114 9	617.713,924 632.927,263	115 0	617.711,684 632.926,284	2.445
115 0	617.711,684 632.926,284	115 1	617.709,002 632.925,112	2.927	115 1	617.709,002 632.925,112	115 2	617.708,142 632.924,737	0.938	115 2	617.708,142 632.924,737	115 3	617.705,319 632.923,504	3.08
115 3	617.705,319 632.923,504	115 4	617.702,454 632.922,252	3.126	115 4	617.702,454 632.922,252	115 5	617.698,923 632.920,71	3.853	115 5	617.698,923 632.920,71	115 6	617.696,056 632.919,457	3.129
115 6	617.696,056 632.919,457	115 7	617.690,729 632.917,13	5.813	115 7	617.690,729 632.917,13	115 8	617.689,62 632.916,683	1.196	115 8	617.689,62 632.916,683	115 9	617.689,165 632.916,5	0.49
115 9	617.689,165 632.916,5	116 0	617.684,792 632.914,74	4.714	116 0	617.684,792 632.914,74	116 1	617.682,496 632.913,815	2.476	116 1	617.682,496 632.913,815	116 2	617.682,484 632.913,81	0.013
116 2	617.682,484 632.913,81	116 3	617.679,814 632.912,735	2.879	116 3	617.679,814 632.912,735	116 4	617.676,531 632.911,414	3.539	116 4	617.676,531 632.911,414	116 5	617.675,999 632.911,199	0.574
116 5	617.675,999 632.911,199	116 6	617.673,131 632.910,045	3.091	116 6	617.673,131 632.910,045	116 7	617.670,884 632.909,14	2.422	116 7	617.670,884 632.909,14	116 8	617.669,502 632.908,584	1.49
116 8	617.669,502 632.908,584	116 9	617.666,635 632.907,429	3.091	116 9	617.666,635 632.907,429	117 0	617.664,878 632.906,722	1.894	117 0	617.664,878 632.906,722	117 1	617.660,167 632.904,826	5.078
117 1	617.660,167 632.904,826	117 2	617.655,133 632.902,799	5.427	117 2	617.655,133 632.902,799	117 3	617.652,781 632.901,852	2.536	117 3	617.652,781 632.901,852	117 4	617.646,728 632.899,415	6.525
117 4	617.646,728 632.899,415	117 5	617.645,868 632.898,812	1.05	117 5	617.645,868 632.898,812	117 6	617.641,142 632.895,497	5.773	117 6	617.641,142 632.895,497	117 7	617.638,661 632.893,756	3.031
117 7	617.638,661 632.893,756	117 8	617.636,516 632.892,251	2.621	117 8	617.636,516 632.892,251	117 9	617.631,354 632.888,63	6.305	117 9	617.631,354 632.888,63	118 0	617.629,53 632.887,35	2.228
118 0	617.629,53 632.887,35	118 1	617.628,84 632.886,867	0.842	118 1	617.628,84 632.886,867	118 2	617.626,632 632.885,562	2.565	118 2	617.626,632 632.885,562	118 3	617.624,525 632.884,318	2.447
118 3	617.624,525 632.884,318	118 4	617.623,692 632.883,826	0.967	118 4	617.623,692 632.883,826	118 5	617.622,864 632.883,428	0.918	118 5	617.622,864 632.883,428	118 6	617.621,692 632.882,864	1.301
118 6	617.621,692 632.882,864	118 7	617.619,137 632.881,635	2.835	118 7	617.619,137 632.881,635	118 8	617.617,598 632.880,895	1.707	118 8	617.617,598 632.880,895	118 9	617.615,956 632.880,106	1.822
118 9	617.615,956 632.880,106	119 0	617.614,317 632.879,318	1.819	119 0	617.614,317 632.879,318	119 1	617.612,797 632.878,587	1.686	119 1	617.612,797 632.878,587	119 2	617.611,176 632.877,807	1.799
119 2	617.611,176 632.877,807	119 3	617.609,738 632.877,116	1.595	119 3	617.609,738 632.877,116	119 4	617.606,659 632.875,635	3.417	119 4	617.606,659 632.875,635	119 5	617.602,0 632.873,394	5.169
119 5	617.602,0 632.873,394	119 6	617.597,809 632.871,379	4.651	119 6	617.597,809 632.871,379	119 7	617.594,406 632.869,742	3.776	119 7	617.594,406 632.869,742	119 8	617.591,371 632.868,283	3.367
119 8	617.591,371 632.868,283	119 9	617.588,229 632.866,772	3.487	119 9	617.588,229 632.866,772	120 0	617.588,027 632.866,675	0.224	120 0	617.588,027 632.866,675	120 1	617.584,96 632.865,392	3.324

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
120 1	617.584,96 632.865,392	120 2	617.584,341 632.865,134	0.671	120 2	617.584,341 632.865,134	120 3	617.578,512 632.862,696	6.318	120 3	617.578,512 632.862,696	120 4	617.577,199 632.862,147	1.423
120 4	617.577,199 632.862,147	120 5	617.567,457 632.858,074	10.559	120 5	617.567,457 632.858,074	120 6	617.559,555 632.853,545	9.108	120 6	617.559,555 632.853,545	120 7	617.555,561 632.851,186	4.638
120 7	617.555,561 632.851,186	120 8	617.548,628 632.847,093	8.051	120 8	617.548,628 632.847,093	120 9	617.548,366 632.846,938	0.304	120 9	617.548,366 632.846,938	121 0	617.548,23 632.846,855	0.159
121 0	617.548,23 632.846,855	121 1	617.544,222 632.844,157	4.832	121 1	617.544,222 632.844,157	121 2	617.540,183 632.841,9	4.627	121 2	617.540,183 632.841,9	121 3	617.536,2 632.839,258	4.779
121 3	617.536,2 632.839,258	121 4	617.533,359 632.837,375	3.408	121 4	617.533,359 632.837,375	121 5	617.532,757 632.836,976	0.722	121 5	617.532,757 632.836,976	121 6	617.527,017 632.833,17	6.888
121 6	617.527,017 632.833,17	121 7	617.524,55 632.831,534	2.96	121 7	617.524,55 632.831,534	121 8	617.517,629 632.826,946	8.303	121 8	617.517,629 632.826,946	121 9	617.508,249 632.820,727	11.255
121 9	617.508,249 632.820,727	122 0	617.502,852 632.817,148	6.476	122 0	617.502,852 632.817,148	122 1	617.494,689 632.811,804	9.756	122 1	617.494,689 632.811,804	122 2	617.492,231 632.810,417	2.822
122 2	617.492,231 632.810,417	122 3	617.485,341 632.806,527	7.912	122 3	617.485,341 632.806,527	122 4	617.480,696 632.803,812	5.38	122 4	617.480,696 632.803,812	122 5	617.475,157 632.801,441	6.025
122 5	617.475,157 632.801,441	122 6	617.468,516 632.797,61	7.667	122 6	617.468,516 632.797,61	122 7	617.462,804 632.794,2	6.652	122 7	617.462,804 632.794,2	122 8	617.461,234 632.793,388	1.767
122 8	617.461,234 632.793,388	122 9	617.459,663 632.792,51	1.8	122 9	617.459,663 632.792,51	123 0	617.452,625 632.788,599	8.052	123 0	617.452,625 632.788,599	123 1	617.423,343 632.771,831	33.743
123 1	617.423,343 632.771,831	123 2	617.421,995 632.771,06	1.553	123 2	617.421,995 632.771,06	123 3	617.413,696 632.766,075	9.681	123 3	617.413,696 632.766,075	123 4	617.397,163 632.756,135	19.291
123 4	617.397,163 632.756,135	123 5	617.380,809 632.746,749	18.856	123 5	617.380,809 632.746,749	123 6	617.353,698 632.731,176	31.265	123 6	617.353,698 632.731,176	123 7	617.338,318 632.722,364	17.725
123 7	617.338,318 632.722,364	123 8	617.336,776 632.721,478	1.779	123 8	617.336,776 632.721,478	123 9	617.334,612 632.720,375	2.428					

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.





## DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9853

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

## A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		1.308	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

## B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

## C. Partea III. SARCINI .

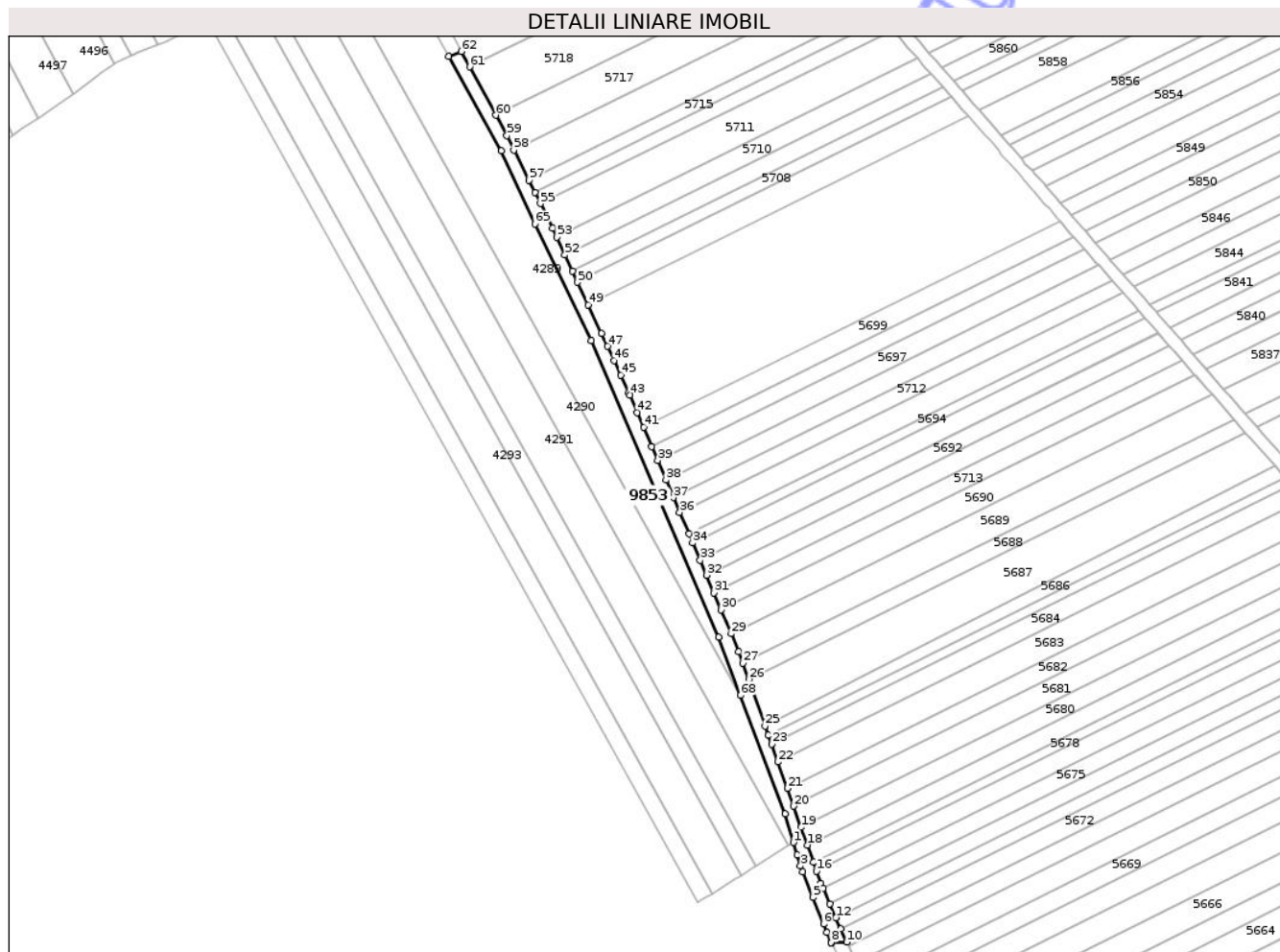
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	1.308	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	1.308	-	202	-	DE

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	619.770,613 634.449,828	2	619.771,776 634.445,832	4.163	2	619.771,776 634.445,832	3	619.772,812 634.442,279	3.7	3	619.772,812 634.442,279	4	619.773,606 634.440,287	2.145
4	619.773,606 634.440,287	5	619.776,872 634.432,086	8.827	5	619.776,872 634.432,086	6	619.780,293 634.423,5	9.242	6	619.780,293 634.423,5	7	619.781,395 634.420,735	2.977
7	619.781,395 634.420,735	8	619.782,751 634.417,578	3.436	8	619.782,751 634.417,578	9	619.782,799 634.417,468	0.12	9	619.782,799 634.417,468	10	619.787,739 634.417,682	4.945
10	619.787,739 634.417,682	11	619.785,869 634.421,937	4.648	11	619.785,869 634.421,937	12	619.784,262 634.425,592	3.993	12	619.784,262 634.425,592	13	619.782,336 634.429,974	4.786
13	619.782,336 634.429,974	14	619.780,132 634.434,988	5.477	14	619.780,132 634.434,988	15	619.779,456 634.436,526	1.68	15	619.779,456 634.436,526	16	619.778,011 634.440,597	4.32
16	619.778,011 634.440,597	17	619.777,0 634.443,447	3.024	17	619.777,0 634.443,447	18	619.775,037 634.448,978	5.869	18	619.775,037 634.448,978	19	619.773,016 634.454,676	6.046

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
19	619.773,016 634.454,676	20	619.770,599 634.461,487	7.226	20	619.770,599 634.461,487	21	619.768,575 634.467,191	6.053	21	619.768,575 634.467,191	22	619.765,537 634.475,752	9.084
22	619.765,537 634.475,752	23	619.763,511 634.481,462	6.059	23	619.763,511 634.481,462	24	619.762,498 634.484,317	3.03	24	619.762,498 634.484,317	25	619.761,425 634.487,341	3.208
25	619.761,425 634.487,341	26	619.756,093 634.502,366	15.94 3	26	619.756,093 634.502,366	27	619.754,237 634.507,598	5.551	27	619.754,237 634.507,598	28	619.752,902 634.511,361	3.993
28	619.752,902 634.511,361	29	619.750,468 634.517,093	6.228	29	619.750,468 634.517,093	30	619.747,214 634.524,755	8.325	30	619.747,214 634.524,755	31	619.744,873 634.530,27	5.991
31	619.744,873 634.530,27	32	619.742,46 634.535,953	6.174	32	619.742,46 634.535,953	33	619.740,447 634.540,694	5.15	33	619.740,447 634.540,694	34	619.738,03 634.546,387	6.185
34	619.738,03 634.546,387	35	619.736,826 634.549,22	3.079	35	619.736,826 634.549,22	36	619.733,868 634.556,188	7.57	36	619.733,868 634.556,188	37	619.731,848 634.560,944	5.166
37	619.731,848 634.560,944	38	619.729,424 634.566,655	6.205	38	619.729,424 634.566,655	39	619.726,762 634.572,922	6.809	39	619.726,762 634.572,922	40	619.724,855 634.577,415	4.881
40	619.724,855 634.577,415	41	619.722,221 634.583,618	6.739	41	619.722,221 634.583,618	42	619.720,193 634.588,394	5.188	42	619.720,193 634.588,394	43	619.717,788 634.594,059	6.155
43	619.717,788 634.594,059	44	619.717,464 634.594,755	0.768	44	619.717,464 634.594,755	45	619.714,84 634.600,402	6.227	45	619.714,84 634.600,402	46	619.712,642 634.605,131	5.215
46	619.712,642 634.605,131	47	619.710,516 634.609,703	5.042	47	619.710,516 634.609,703	48	619.708,595 634.613,836	4.558	48	619.708,595 634.613,836	49	619.704,285 634.623,109	10.22 6
49	619.704,285 634.623,109	50	619.700,922 634.630,345	7.979	50	619.700,922 634.630,345	51	619.699,24 634.633,964	3.991	51	619.699,24 634.633,964	52	619.696,825 634.639,161	5.731
52	619.696,825 634.639,161	53	619.694,186 634.644,839	6.262	53	619.694,186 634.644,839	54	619.692,83 634.647,756	3.216	54	619.692,83 634.647,756	55	619.688,907 634.655,679	8.841
55	619.688,907 634.655,679	56	619.687,096 634.659,335	4.079	56	619.687,096 634.659,335	57	619.685,158 634.663,249	4.368	57	619.685,158 634.663,249	58	619.680,329 634.673,001	10.88 2
58	619.680,329 634.673,001	59	619.678,063 634.677,577	5.106	59	619.678,063 634.677,577	60	619.674,508 634.684,154	7.476	60	619.674,508 634.684,154	61	619.666,06 634.699,783	17.76 7
61	619.666,06 634.699,783	62	619.663,377 634.704,746	5.642	62	619.663,377 634.704,746	63	619.659,342 634.703,127	4.348	63	619.659,342 634.703,127	64	619.676,287 634.672,663	34.86
64	619.676,287 634.672,663	65	619.687,1 634.649,107	25.91 9	65	619.687,1 634.649,107	66	619.705,234 634.611,6	41.66 1	66	619.705,234 634.611,6	67	619.746,416 634.516,012	104.0 82
67	619.746,416 634.516,012	68	619.753,521 634.497,195	20.11 4	68	619.753,521 634.497,195	69	619.767,932 634.459,027	40.79 8	69	619.767,932 634.459,027	1	619.770,613 634.449,828	9.581

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.





## DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9855

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

## A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		2.076	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

## B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

## C. Partea III. SARCINI .

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

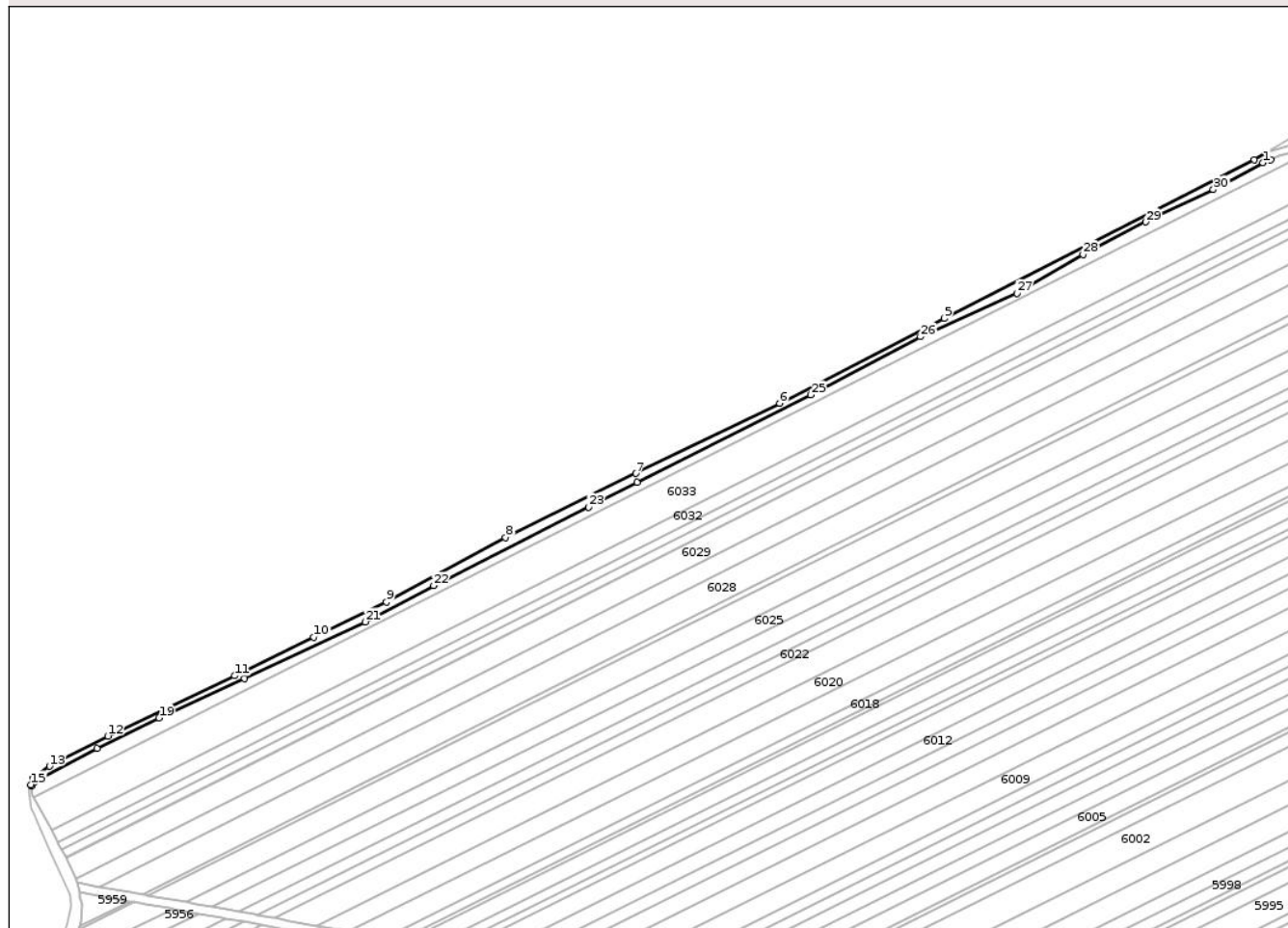
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	2.076	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	2.076	-	208	-	DE

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	619.910,107 635.615,457	2	619.913,528 635.616,981	3.745
3	619.911,586 635.620,046	4	619.906,146 635.616,85	6.31
5	619.767,474 635.545,863	6	619.693,735 635.507,894	82.94
7	619.629,352 635.476,527	8	619.571,021 635.447,912	64.971
9	619.517,644 635.419,022	10	619.485,177 635.403,339	36.057

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	619.913,528 635.616,981	3	619.911,586 635.620,046	3.628
4	619.906,146 635.616,85	5	619.767,474 635.545,863	155.785
6	619.693,735 635.507,894	7	619.629,352 635.476,527	71.618
8	619.571,021 635.447,912	9	619.517,644 635.419,022	60.694
10	619.485,177 635.403,339	11	619.449,683 635.386,005	39.5

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
11	619.449,683 635.386,005	12	619.393,004 635.359,041	62.767
13	619.366,865 635.345,559	14	619.359,712 635.340,056	9.025
15	619.358,494 635.337,316	16	619.358,864 635.336,723	0.699
17	619.360,029 635.338,55	18	619.388,179 635.353,381	31.818
19	619.415,845 635.367,057	20	619.454,069 635.384,856	42.165
21	619.508,159 635.410,127	22	619.538,812 635.426,313	34.664
23	619.608,237 635.461,408	24	619.629,813 635.472,5	24.26
25	619.707,681 635.511,67	26	619.756,713 635.537,681	55.504
27	619.799,961 635.557,019	28	619.829,448 635.574,586	34.323
29	619.857,506 635.589,008	30	619.887,784 635.603,514	33.574

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
12	619.393,004 635.359,041	13	619.366,865 635.345,559	29.411
14	619.359,712 635.340,056	15	619.358,494 635.337,316	2.999
16	619.358,864 635.336,723	17	619.360,029 635.338,55	2.167
18	619.388,179 635.353,381	19	619.415,845 635.367,057	30.862
20	619.454,069 635.384,856	21	619.508,159 635.410,127	59.702
22	619.538,812 635.426,313	23	619.608,237 635.461,408	77.791
24	619.629,813 635.472,5	25	619.707,681 635.511,67	87.165
26	619.756,713 635.537,681	27	619.799,961 635.557,019	47.375
28	619.829,448 635.574,586	29	619.857,506 635.589,008	31.548
30	619.887,784 635.603,514	1	619.910,107 635.615,457	25.317

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.





## DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9860

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

## A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		5.157	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

## B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

## C. Partea III. SARCINI .

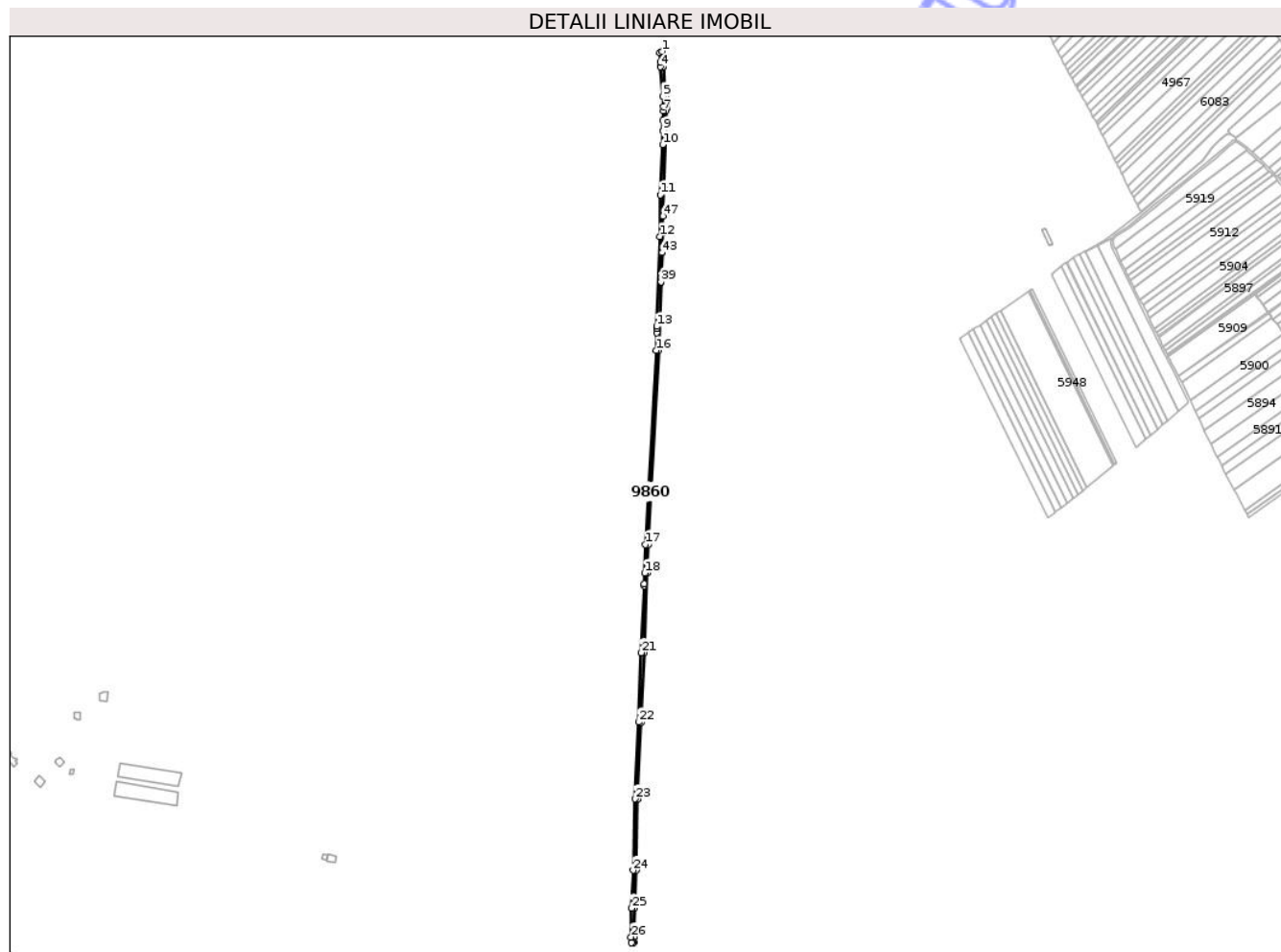
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	5.157	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	5.157	-	26D	-	CALE ACCES

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	618.088,779 633.067,632	2	618.084,844 633.066,087	4.228	2	618.084,844 633.066,087	3	618.085,412 633.052,888	13.212	3	618.085,412 633.052,888	4	618.085,723 633.045,647	7.247
4	618.085,723 633.045,647	5	618.089,375 633.002,905	42.897	5	618.089,375 633.002,905	6	618.090,169 632.988,776	14.151	6	618.090,169 632.988,776	7	618.090,016 632.982,622	6.156
7	618.090,016 632.982,622	8	618.089,662 632.968,407	14.22	8	618.089,662 632.968,407	9	618.089,691 632.953,939	14.468	9	618.089,691 632.953,939	10	618.088,843 632.933,555	20.402
10	618.088,843 632.933,555	11	618.085,626 632.861,819	71.809	11	618.085,626 632.861,819	12	618.084,906 632.801,922	59.901	12	618.084,906 632.801,922	13	618.080,482 632.672,543	129.455
13	618.080,482 632.672,543	14	618.080,376 632.669,43	3.114	14	618.080,376 632.669,43	15	618.080,184 632.663,821	5.613	15	618.080,184 632.663,821	16	618.079,311 632.638,282	25.553
16	618.079,311 632.638,282	17	618.064,139 632.359,623	279.072	17	618.064,139 632.359,623	18	618.062,872 632.318,262	41.381	18	618.062,872 632.318,262	19	618.062,232 632.302,961	15.314

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
19	618.062,232 632.302,961	20	618.062,127 632.300,463	2.501	20	618.062,127 632.300,463	21	618.058,093 632.204,023	96.524	21	618.058,093 632.204,023	22	618.054,273 632.104,324	99.773
22	618.054,273 632.104,324	23	618.049,077 631.993,991	110.455	23	618.049,077 631.993,991	24	618.046,739 631.891,495	102.523	24	618.046,739 631.891,495	25	618.044,418 631.836,985	54.559
25	618.044,418 631.836,985	26	618.043,554 631.795,651	41.343	26	618.043,554 631.795,651	27	618.044,027 631.787,339	8.325	27	618.044,027 631.787,339	28	618.047,022 631.787,488	2.999
28	618.047,022 631.787,488	29	618.047,962 631.788,569	1.433	29	618.047,962 631.788,569	30	618.047,556 631.795,723	7.166	30	618.047,556 631.795,723	31	618.048,416 631.836,858	41.144
31	618.048,416 631.836,858	32	618.050,737 631.891,364	54.555	32	618.050,737 631.891,364	33	618.053,075 631.993,851	102.514	33	618.053,075 631.993,851	34	618.058,269 632.104,153	110.424
34	618.058,269 632.104,153	35	618.062,09 632.203,863	99.783	35	618.062,09 632.203,863	36	618.066,869 632.318,117	114.354	36	618.066,869 632.318,117	37	618.068,136 632.359,453	41.355
37	618.068,136 632.359,453	38	618.083,307 632.638,105	279.065	38	618.083,307 632.638,105	39	618.086,637 632.736,785	98.736	39	618.086,637 632.736,785	40	618.086,637 632.736,79	0.005
40	618.086,637 632.736,79	41	618.087,066 632.748,452	11.669	41	618.087,066 632.748,452	42	618.087,078 632.748,779	0.327	42	618.087,078 632.748,779	43	618.087,974 632.778,664	29.898
43	618.087,974 632.778,664	44	618.087,974 632.778,665	0.002	44	618.087,974 632.778,665	45	618.088,868 632.807,714	29.063	45	618.088,868 632.807,714	46	618.088,869 632.807,744	0.03
46	618.088,869 632.807,744	47	618.089,59 632.831,165	23.432	47	618.089,59 632.831,165	48	618.090,828 632.871,342	40.196	48	618.090,828 632.871,342	49	618.090,83 632.871,397	0.055
49	618.090,83 632.871,397	50	618.093,671 632.963,667	92.314	50	618.093,671 632.963,667	51	618.093,662 632.968,361	4.694	51	618.093,662 632.968,361	52	618.094,015 632.982,523	14.166
52	618.094,015 632.982,523	53	618.094,099 632.985,892	3.37	53	618.094,099 632.985,892	54	618.094,115 632.986,541	0.649	54	618.094,115 632.986,541	55	618.094,172 632.988,839	2.299
55	618.094,172 632.988,839	56	618.093,365 633.003,188	14.372	56	618.093,365 633.003,188	57	618.093,043 633.006,957	3.782	57	618.093,043 633.006,957	58	618.093,0 633.007,459	0.504
58	618.093,0 633.007,459	59	618.089,716 633.045,904	38.585	59	618.089,716 633.045,904	60	618.089,586 633.048,927	3.026	60	618.089,586 633.048,927	61	618.089,408 633.053,06	4.136
61	618.089,408 633.053,06	62	618.089,189 633.058,152	5.097	62	618.089,189 633.058,152	1	618.088,779 633.067,632	9.489					

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.





## DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9864

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

## A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		830	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

## B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

## C. Partea III. SARCINI .

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

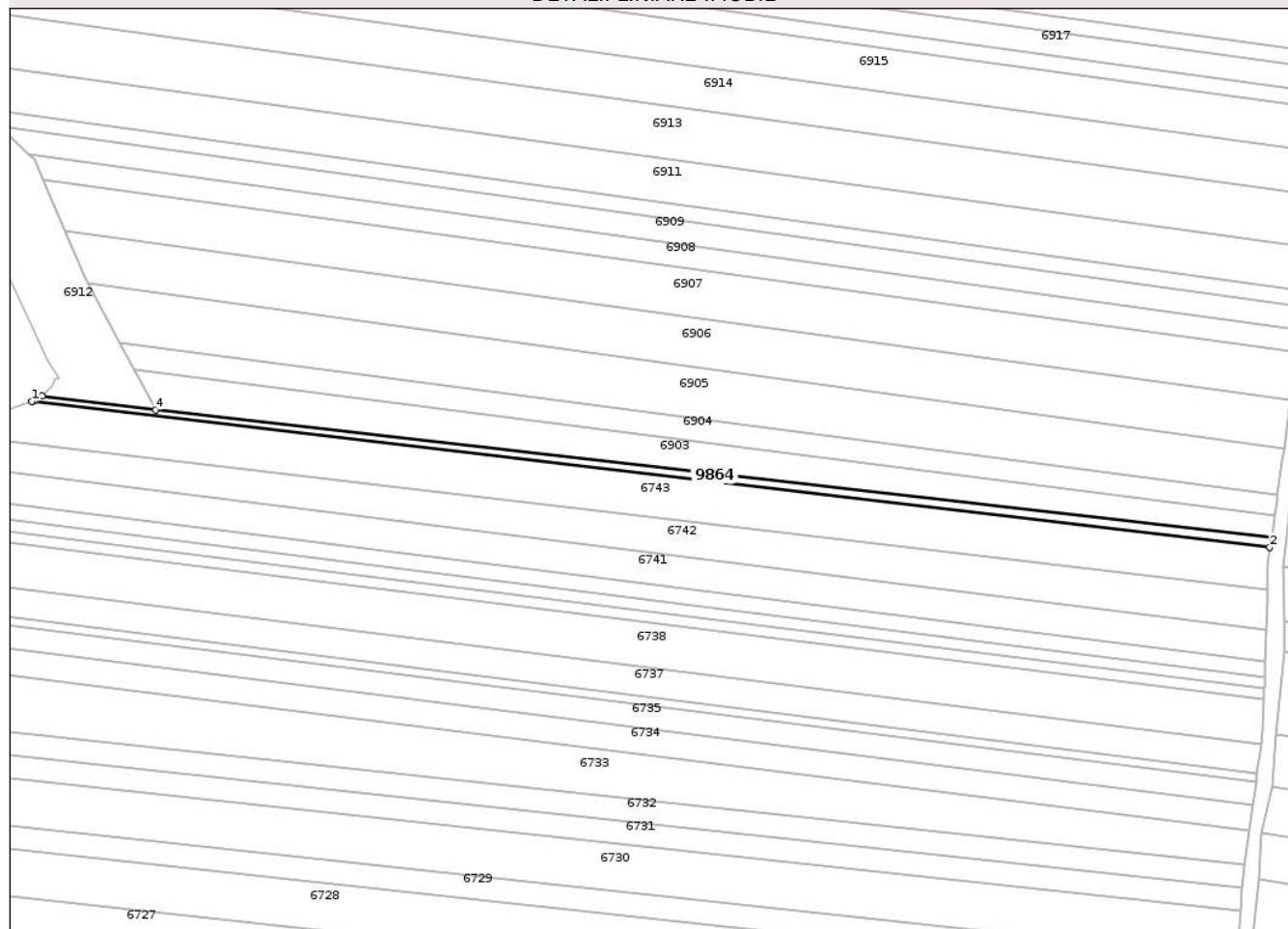
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	830	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	830	-	139	-	CALE ACCES

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	616.039,71 633.803,774	2	616.397,265 633.761,694	360.023
2	616.397,265 633.761,694	3	616.398,107 633.764,616	3.041
3	616.398,107 633.764,616	4	616.075,446 633.801,319	324.742
4	616.075,446 633.801,319	5	616.042,723 633.805,239	32.957
5	616.042,723 633.805,239	6	616.040,384 633.804,0	2.646

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	616.040,384 633.804,0	1	616.039,71 633.803,774	0.711

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Circuitul Civil



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9921**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Str Bujorului, Jud. Neamt, Lungime strada Bujorului - 248 ml.

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51834	2.231	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>18152 / 11/07/2023</b>	
Act Normativ nr. Hotărâre nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Guvernul României (HG 1356 si Anexa 71 sd ; act administrativ nr Adeverința nr. 5198 din 03.07.2023, emis de Comuna Urecheni;act administrativ nr Certificat fiscal nr. 5203 din 04.07.2023, emis de Comuna Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniul public	

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51834	2.231	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	2.231	-	1368A	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	613.880,605 629.351,405	2	613.882,393 629.347,207	4.563
4	613.901,415 629.305,462	5	613.925,129 629.258,194	52.883
7	613.938,853 629.230,744	8	613.940,161 629.231,25	1.402
10	613.945,37 629.209,191	11	613.945,702 629.201,479	7.719
13	613.944,432 629.191,943	14	613.940,115 629.180,375	12.347
16	613.943,322 629.178,57	17	613.945,996 629.178,385	2.68

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
2	613.882,393 629.347,207	3	613.888,677 629.332,448	16.041
5	613.925,129 629.258,194	6	613.937,447 629.234,786	26.451
8	613.940,161 629.231,25	9	613.943,078 629.222,941	8.806
11	613.945,702 629.201,479	12	613.945,217 629.195,005	6.492
14	613.940,115 629.180,375	15	613.942,683 629.178,93	2.947
17	613.945,996 629.178,385	18	613.947,0 629.179,382	1.415

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
3	613.888,677 629.332,448	4	613.901,415 629.305,462	29.841
6	613.937,447 629.234,786	7	613.938,853 629.230,744	4.28
9	613.943,078 629.222,941	10	613.945,37 629.209,191	13.94
12	613.945,217 629.195,005	13	613.944,432 629.191,943	3.161
15	613.942,683 629.178,93	16	613.943,322 629.178,57	0.733
18	613.947,0 629.179,382	19	613.949,868 629.182,23	4.041

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
19	613.949,868 629.182,23	20	613.960,586 629.194,779	16.503	20	613.960,586 629.194,779	21	613.955,704 629.212,84	18.709	21	613.955,704 629.212,84	22	613.951,048 629.223,799	11.907
22	613.951,048 629.223,799	23	613.947,713 629.231,648	8.528	23	613.947,713 629.231,648	24	613.941,427 629.246,869	16.468	24	613.941,427 629.246,869	25	613.940,394 629.250,037	3.332
25	613.940,394 629.250,037	26	613.937,876 629.255,867	6.351	26	613.937,876 629.255,867	27	613.935,772 629.257,219	2.501	27	613.935,772 629.257,219	28	613.932,64 629.262,64	6.261
28	613.932,64 629.262,64	29	613.930,519 629.266,82	4.687	29	613.930,519 629.266,82	30	613.919,536 629.288,679	24.463	30	613.919,536 629.288,679	31	613.910,482 629.307,523	20.906
31	613.910,482 629.307,523	32	613.906,757 629.314,071	7.533	32	613.906,757 629.314,071	33	613.896,754 629.334,286	22.555	33	613.896,754 629.334,286	34	613.884,317 629.362,66	30.98
34	613.884,317 629.362,66	35	613.878,538 629.377,426	15.857	35	613.878,538 629.377,426	36	613.874,323 629.387,141	10.59	36	613.874,323 629.387,141	37	613.867,56 629.404,623	18.745
37	613.867,56 629.404,623	38	613.867,564 629.408,859	4.236	38	613.867,564 629.408,859	39	613.857,946 629.403,933	10.806	39	613.857,946 629.403,933	40	613.861,386 629.395,121	9.46
40	613.861,386 629.395,121	41	613.863,829 629.388,866	6.715	41	613.863,829 629.388,866	42	613.866,801 629.381,253	8.173	42	613.866,801 629.381,253	43	613.867,839 629.381,665	1.117
43	613.867,839 629.381,665	44	613.878,286 629.357,272	26.536	44	613.878,286 629.357,272	1	613.880,605 629.351,405	6.309					

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în  
Civil



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9922**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Str Plopului, Jud. Neamt, Lungime strada Plopului - 291 ml;

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51880	1.806	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>3898 / 19/02/2024</b>	
Act Normativ nr. HOTARARE DE GUVERN nr. 1365, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr CERTIFICAT FISCAL nr. 879 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni; act administrativ nr ADEVERINTA nr. 870 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniu public	

**C. Partea III. SARCINI .**

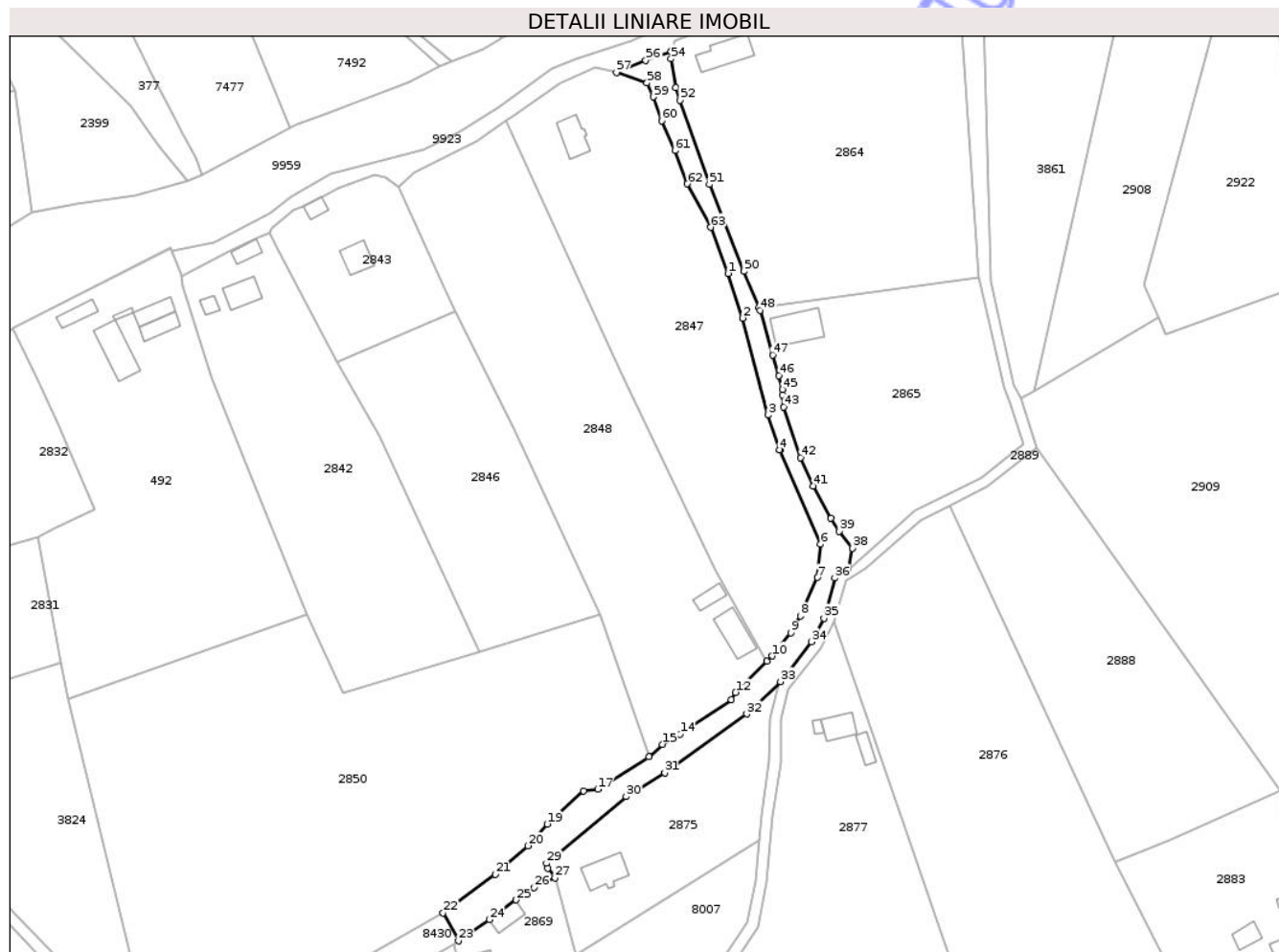
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51880	1.806	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	1.806	-	1441A	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	613.935,351 629.090,389	2	613.939,209 629.078,359	12.633	2	613.939,209 629.078,359	3	613.946,18 629.052,235	27.038	3	613.946,18 629.052,235	4	613.949,252 629.042,84	9.885
4	613.949,252 629.042,84	5	613.949,31 629.042,854	0.059	5	613.949,31 629.042,854	6	613.960,343 629.017,343	27.795	6	613.960,343 629.017,343	7	613.959,388 629.008,373	9.021
7	613.959,388 629.008,373	8	613.954,84 628.997,967	11.356	8	613.954,84 628.997,967	9	613.952,246 628.993,399	5.253	9	613.952,246 628.993,399	10	613.947,203 628.987,175	8.011
10	613.947,203 628.987,175	11	613.945,855 628.985,824	1.909	11	613.945,855 628.985,824	12	613.937,377 628.977,325	12.004	12	613.937,377 628.977,325	13	613.936,193 628.975,411	2.251
13	613.936,193 628.975,411	14	613.922,344 628.966,095	16.691	14	613.922,344 628.966,095	15	613.917,573 628.963,368	5.495	15	613.917,573 628.963,368	16	613.913,963 628.959,972	4.956
16	613.913,963 628.959,972	17	613.900,14 628.951,254	16.343	17	613.900,14 628.951,254	18	613.896,329 628.950,776	3.841	18	613.896,329 628.950,776	19	613.886,504 628.941,832	13.286

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
19	613.886,504 628.941,832	20	613.881,29 628.936,003	7.821	20	613.881,29 628.936,003	21	613.872,445 628.928,24	11.769	21	613.872,445 628.928,24	22	613.858,404 628.917,927	17.421
22	613.858,404 628.917,927	23	613.862,505 628.910,322	8.641	23	613.862,505 628.910,322	24	613.870,825 628.916,038	10.094	24	613.870,825 628.916,038	25	613.878,103 628.921,365	9.019
25	613.878,103 628.921,365	26	613.882,942 628.924,763	5.913	26	613.882,942 628.924,763	27	613.888,556 628.927,369	6.189	27	613.888,556 628.927,369	28	613.886,661 628.929,943	3.196
28	613.886,661 628.929,943	29	613.886,328 628.931,256	1.355	29	613.886,328 628.931,256	30	613.907,795 628.949,223	27.994	30	613.907,795 628.949,223	31	613.918,216 628.955,716	12.278
31	613.918,216 628.955,716	32	613.940,321 628.971,536	27.183	32	613.940,321 628.971,536	33	613.949,463 628.980,253	12.632	33	613.949,463 628.980,253	34	613.957,777 628.991,006	13.592
34	613.957,777 628.991,006	35	613.961,209 628.997,397	7.254	35	613.961,209 628.997,397	36	613.964,136 629.008,255	11.246	36	613.964,136 629.008,255	37	613.967,738 629.010,518	4.254
37	613.967,738 629.010,518	38	613.968,827 629.016,297	5.881	38	613.968,827 629.016,297	39	613.965,323 629.020,792	5.699	39	613.965,323 629.020,792	40	613.963,111 629.024,311	4.156
40	613.963,111 629.024,311	41	613.958,301 629.033,073	9.995	41	613.958,301 629.033,073	42	613.954,856 629.040,719	8.386	42	613.954,856 629.040,719	43	613.950,367 629.054,382	14.382
43	613.950,367 629.054,382	44	613.949,959 629.057,649	3.292	44	613.949,959 629.057,649	45	613.949,943 629.059,055	1.406	45	613.949,943 629.059,055	46	613.949,067 629.062,825	3.87
46	613.949,067 629.062,825	47	613.947,326 629.068,349	5.792	47	613.947,326 629.068,349	48	613.943,959 629.080,464	12.574	48	613.943,959 629.080,464	49	613.943,628 629.081,251	0.854
49	613.943,628 629.081,251	50	613.939,56 629.090,939	10.507	50	613.939,56 629.090,939	51	613.930,265 629.114,388	25.224	51	613.930,265 629.114,388	52	613.922,355 629.137,15	24.097
52	613.922,355 629.137,15	53	613.921,227 629.140,551	3.583	53	613.921,227 629.140,551	54	613.919,951 629.148,285	7.839	54	613.919,951 629.148,285	55	613.919,906 629.150,324	2.039
55	613.919,906 629.150,324	56	613.913,122 629.147,86	7.218	56	613.913,122 629.147,86	57	613.905,178 629.144,595	8.589	57	613.905,178 629.144,595	58	613.913,396 629.141,83	8.671
58	613.913,396 629.141,83	59	613.915,09 629.138,032	4.159	59	613.915,09 629.138,032	60	613.917,382 629.131,604	6.824	60	613.917,382 629.131,604	61	613.920,977 629.123,539	8.83
61	613.920,977 629.123,539	62	613.924,288 629.114,571	9.56	62	613.924,288 629.114,571	63	613.930,64 629.102,824	13.354	63	613.930,64 629.102,824	1	613.935,351 629.090,389	13.297

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9925**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		1.076	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

**C. Partea III. SARCINI .**

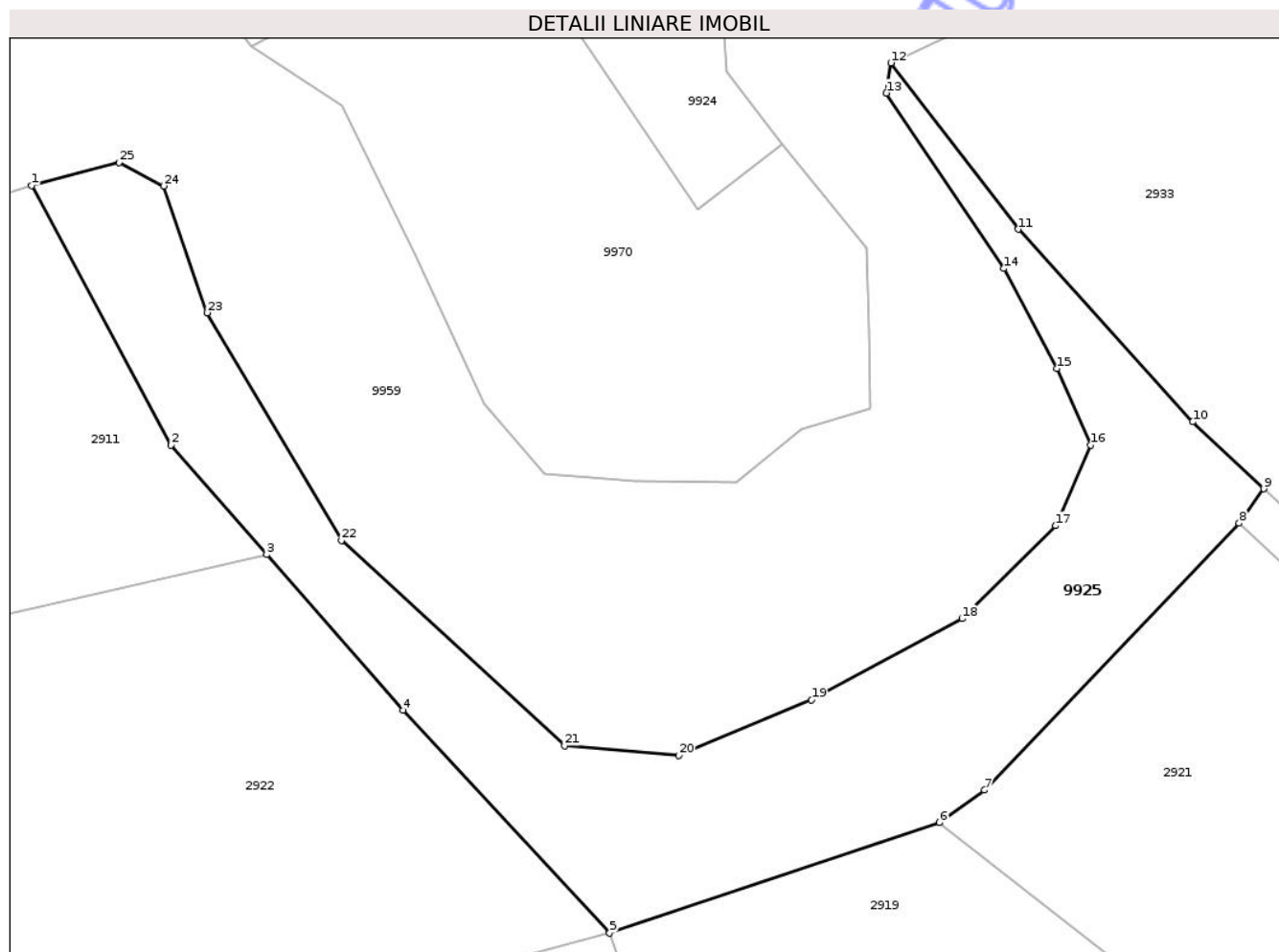
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	1.076	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	neproductiv	DA	1.076	-	-	-	

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	614.106,763 629.178,905	2	614.116,75 629.160,346	21.075
3	614.123,582 629.152,536	4	614.133,336 629.141,387	14.813
5	614.148,108 629.125,469	6	614.171,706 629.133,368	24.885
7	614.174,925 629.135,688	8	614.193,137 629.154,769	26.377
9	614.194,899 629.157,231	10	614.189,814 629.162,015	6.982

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	614.116,75 629.160,346	3	614.123,582 629.152,536	10.377
4	614.133,336 629.141,387	5	614.148,108 629.125,469	21.716
6	614.171,706 629.133,368	7	614.174,925 629.135,688	3.968
8	614.193,137 629.154,769	9	614.194,899 629.157,231	3.027
10	614.189,814 629.162,015	11	614.177,327 629.175,778	18.584

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
11	614.177,327 629.175,778	12	614.168,239 629.187,673	14.969
13	614.167,898 629.185,514	14	614.176,312 629.172,973	15.102
15	614.180,122 629.165,829	16	614.182,512 629.160,349	5.979
17	614.180,007 629.154,593	18	614.173,308 629.147,944	9.438
19	614.162,548 629.142,147	20	614.153,058 629.138,178	10.286
21	614.144,88 629.138,857	22	614.128,931 629.153,548	21.683
23	614.119,327 629.169,82	24	614.116,231 629.178,869	9.564
25	614.113,012 629.180,552	1	614.106,763 629.178,905	6.462

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
12	614.168,239 629.187,673	13	614.167,898 629.185,514	2.186
14	614.176,312 629.172,973	15	614.180,122 629.165,829	8.096
16	614.182,512 629.160,349	17	614.180,007 629.154,593	6.278
18	614.173,308 629.147,944	19	614.162,548 629.142,147	12.223
20	614.153,058 629.138,178	21	614.144,88 629.138,857	8.207
22	614.128,931 629.153,548	23	614.119,327 629.169,82	18.895
24	614.116,231 629.178,869	25	614.113,012 629.180,552	3.633

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Civil



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9927**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Str Izvorului, Jud. Neamt, Lungime strada Izvorului - 409 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51838	3.179	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>18412 / 13/07/2023</b>	
Act Normativ nr. Hotărâre nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Guvernul României (HG 1356 si Anexa 71 sd ; act administrativ nr Adeverința nr. 5198 din 03.07.2023, emis de Comuna Urecheni;act administrativ nr Certificat fiscal nr. 5203 din 10.07.2023, emis de Comuna Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniul public	

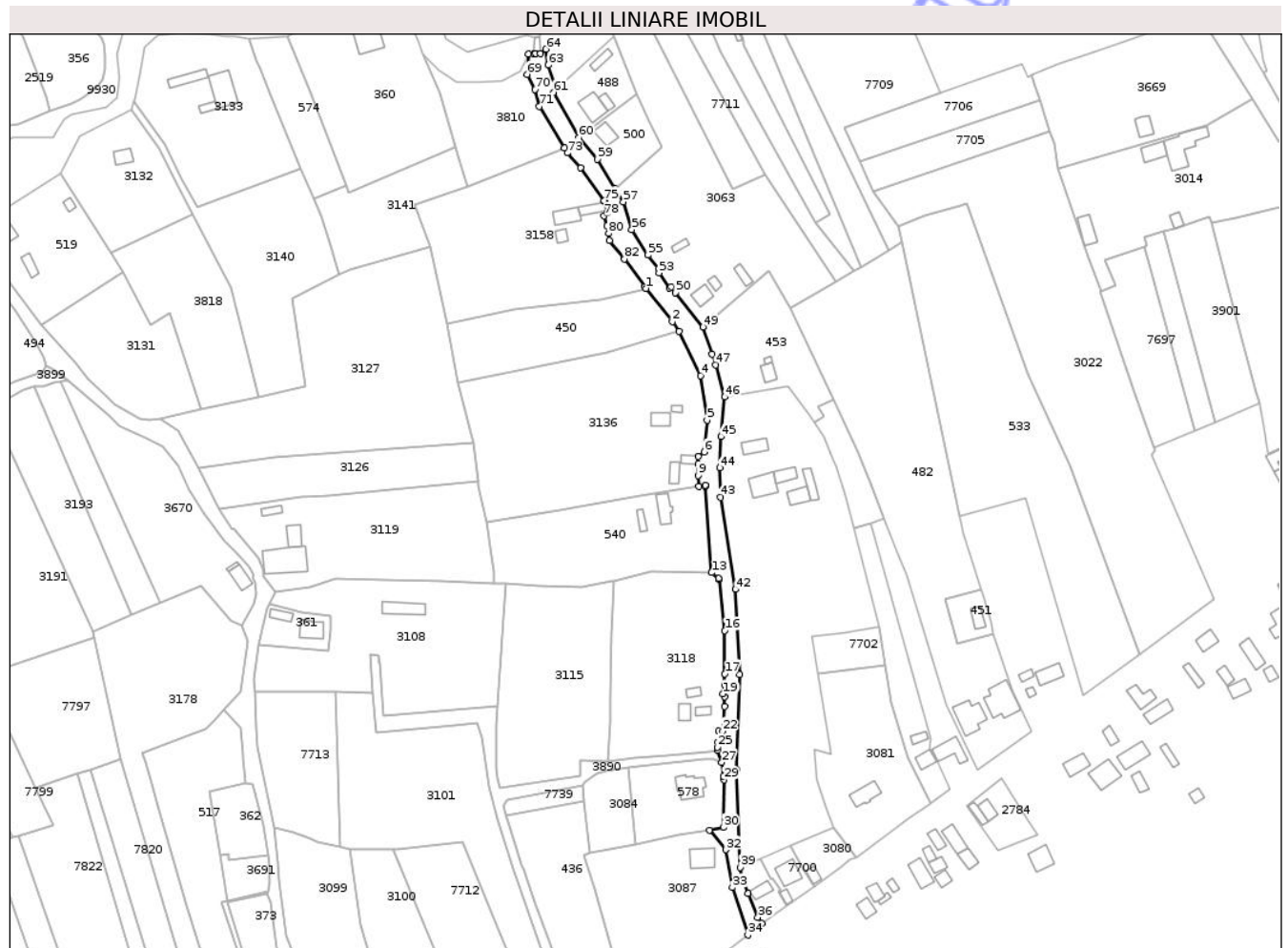
**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

**Anexa Nr. 1 La Partea I****Teren**

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51838	3.179	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

**Date referitoare la teren**

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	3.179	-	1152A	-	DS

**Lungime Segmente**

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	614.816,526 / 629.381,758	2	614.828,077 / 629.367,125	18.643
4	614.840,667 / 629.343,226	5	614.843,48 / 629.323,749	19.679
7	614.839,647 / 629.307,671	8	614.839,526 / 629.304,418	3.255
10	614.839,944 / 629.294,635	11	614.842,629 / 629.295,032	2.714
13	614.845,469 / 629.256,588	14	614.848,523 / 629.254,065	3.961
16	614.851,218 / 629.230,94	17	614.851,318 / 629.211,991	18.949
2	614.828,077 / 629.367,125	3	614.831,169 / 629.362,903	5.233
5	614.843,48 / 629.323,749	6	614.842,156 / 629.309,737	14.074
8	614.839,526 / 629.304,418	9	614.839,461 / 629.299,255	5.163
11	614.842,629 / 629.295,032	12	614.842,644 / 629.294,653	0.379
14	614.848,523 / 629.254,065	15	614.848,881 / 629.253,46	0.703
17	614.851,318 / 629.211,991	18	614.851,268 / 629.207,081	4.91
3	614.831,169 / 629.362,903	4	614.840,667 / 629.343,226	21.849
6	614.842,156 / 629.309,737	7	614.839,647 / 629.307,671	3.25
9	614.839,461 / 629.299,255	10	614.839,944 / 629.294,635	4.645
12	614.842,644 / 629.294,653	13	614.845,469 / 629.256,588	38.17
15	614.848,881 / 629.253,46	16	614.851,218 / 629.230,94	22.641
18	614.851,268 / 629.207,081	19	614.850,481 / 629.203,15	4.009

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
19	614.850,481 629.203,15	20	614.851,303 629.201,92	1.479	20	614.851,303 629.201,92	21	614.851,114 629.197,533	4.391	21	614.851,114 629.197,533	22	614.850,298 629.186,693	10.871
22	614.850,298 629.186,693	23	614.848,562 629.186,844	1.743	23	614.848,562 629.186,844	24	614.848,282 629.181,959	4.893	24	614.848,282 629.181,959	25	614.847,957 629.179,601	2.38
25	614.847,957 629.179,601	26	614.847,92 629.178,172	1.429	26	614.847,92 629.178,172	27	614.849,981 629.172,917	5.645	27	614.849,981 629.172,917	28	614.850,68 629.166,927	6.031
28	614.850,68 629.166,927	29	614.850,828 629.165,223	1.71	29	614.850,828 629.165,223	30	614.850,61 629.144,29	20.934	30	614.850,61 629.144,29	31	614.844,52 629.143,064	6.212
31	614.844,52 629.143,064	32	614.851,784 629.134,458	11.262	32	614.851,784 629.134,458	33	614.854,619 629.117,838	16.86	33	614.854,619 629.117,838	34	614.861,491 629.096,892	22.044
34	614.861,491 629.096,892	35	614.867,605 629.101,966	7.945	35	614.867,605 629.101,966	36	614.865,822 629.104,642	3.216	36	614.865,822 629.104,642	37	614.861,541 629.115,218	11.41
37	614.861,541 629.115,218	38	614.859,168 629.121,482	6.698	38	614.859,168 629.121,482	39	614.858,092 629.126,593	5.223	39	614.858,092 629.126,593	40	614.856,478 629.169,828	43.265
40	614.856,478 629.169,828	41	614.857,832 629.211,601	41.794	41	614.857,832 629.211,601	42	614.856,041 629.249,142	37.584	42	614.856,041 629.249,142	43	614.849,376 629.289,749	41.15
43	614.849,376 629.289,749	44	614.849,003 629.302,752	13.008	44	614.849,003 629.302,752	45	614.849,727 629.316,402	13.67	45	614.849,727 629.316,402	46	614.851,297 629.333,93	17.598
46	614.851,297 629.333,93	47	614.847,267 629.348,068	14.701	47	614.847,267 629.348,068	48	614.845,538 629.352,807	5.045	48	614.845,538 629.352,807	49	614.841,7 629.364,818	12.609
49	614.841,7 629.364,818	50	614.829,456 629.379,941	19.458	50	614.829,456 629.379,941	51	614.827,623 629.382,473	3.126	51	614.827,623 629.382,473	52	614.826,78 629.381,842	1.053
52	614.826,78 629.381,842	53	614.822,257 629.388,66	8.182	53	614.822,257 629.388,66	54	614.822,034 629.390,389	1.743	54	614.822,034 629.390,389	55	614.817,351 629.396,391	7.613
55	614.817,351 629.396,391	56	614.810,236 629.407,678	13.342	56	614.810,236 629.407,678	57	614.806,499 629.419,876	12.758	57	614.806,499 629.419,876	58	614.803,052 629.425,661	6.734
58	614.803,052 629.425,661	59	614.795,147 629.438,683	15.234	59	614.795,147 629.438,683	60	614.786,76 629.448,177	12.668	60	614.786,76 629.448,177	61	614.775,629 629.468,089	22.812
61	614.775,629 629.468,089	62	614.777,085 629.469,492	2.022	62	614.777,085 629.469,492	63	614.773,425 629.480,19	11.307	63	614.773,425 629.480,19	64	614.772,394 629.487,155	7.041
64	614.772,394 629.487,155	65	614.769,953 629.485,162	3.151	65	614.769,953 629.485,162	66	614.767,776 629.485,131	2.177	66	614.767,776 629.485,131	67	614.767,06 629.485,084	0.718
67	614.767,06 629.485,084	68	614.764,709 629.484,928	2.356	68	614.764,709 629.484,928	69	614.764,094 629.476,108	8.841	69	614.764,094 629.476,108	70	614.767,486 629.469,394	7.522
70	614.767,486 629.469,394	71	614.769,503 629.461,898	7.763	71	614.769,503 629.461,898	72	614.780,484 629.443,552	21.381	72	614.780,484 629.443,552	73	614.781,742 629.441,449	2.45
73	614.781,742 629.441,449	74	614.787,763 629.434,962	8.851	74	614.787,763 629.434,962	75	614.798,092 629.420,34	17.902	75	614.798,092 629.420,34	76	614.798,493 629.419,773	0.695
76	614.798,493 629.419,773	77	614.799,367 629.415,174	4.681	77	614.799,367 629.415,174	78	614.797,969 629.413,716	2.02	78	614.797,969 629.413,716	79	614.799,307 629.409,352	4.565
79	614.799,307 629.409,352	80	614.800,034 629.405,964	3.465	80	614.800,034 629.405,964	81	614.800,414 629.402,838	3.149	81	614.800,414 629.402,838	82	614.806,978 629.394,671	10.478
82	614.806,978 629.394,671	83	614.815,987 629.382,44	15.191	83	614.815,987 629.382,44	1	614.816,526 629.381,758	0.869					

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9928**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Str Văleni, Jud. Neamt, Lungime strada Valeni - 405 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51895	4.530	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>3917 / 19/02/2024</b>	
Act Normativ nr. HOTARARE nr. 1365, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr CERTIFICAT FISCAL nr. 879 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni;act administrativ nr ADEVERINTA nr. 870 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1	
1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, - domeniu public	

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

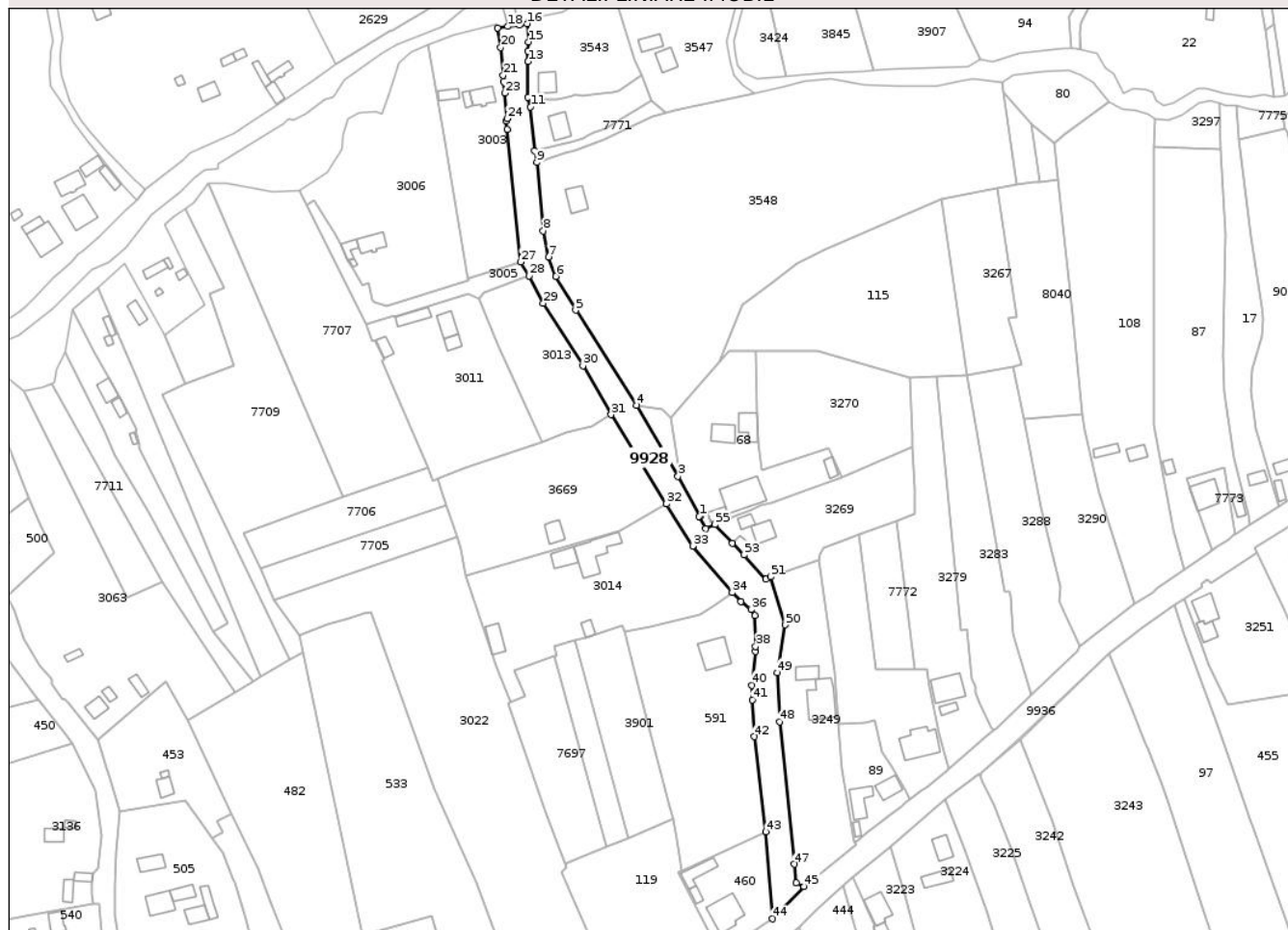
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51895	4.530	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	4.530	-	1093A	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	615.097,987 629.459,735	2	615.098,436 629.460,041	0.543	2	615.098,436 629.460,041	3	615.088,969 629.476,791	19.24	3	615.088,969 629.476,791	4	615.071,382 629.506,954	34.915
4	615.071,382 629.506,954	5	615.045,35 629.547,525	48.205	5	615.045,35 629.547,525	6	615.036,986 629.561,894	16.626	6	615.036,986 629.561,894	7	615.033,93 629.570,111	8.767
7	615.033,93 629.570,111	8	615.031,538 629.581,204	11.348	8	615.031,538 629.581,204	9	615.028,812 629.610,295	29.218	9	615.028,812 629.610,295	10	615.027,931 629.615,364	5.145
10	615.027,931 629.615,364	11	615.026,093 629.634,065	18.791	11	615.026,093 629.634,065	12	615.025,139 629.638,163	4.208	12	615.025,139 629.638,163	13	615.025,13 629.653,3	15.136
13	615.025,13 629.653,3	14	615.025,116 629.657,826	4.527	14	615.025,116 629.657,826	15	615.025,38 629.661,728	3.911	15	615.025,38 629.661,728	16	615.024,692 629.669,412	7.715
16	615.024,692 629.669,412	17	615.021,474 629.668,952	3.251	17	615.021,474 629.668,952	18	615.016,426 629.668,229	5.1	18	615.016,426 629.668,229	19	615.012,091 629.667,608	4.379

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
19	615.012,091 629.667,608	20	615.013,438 629.659,293	8.424	20	615.013,438 629.659,293	21	615.014,496 629.647,513	11.828	21	615.014,496 629.647,513	22	615.014,623 629.644,882	2.634
22	615.014,623 629.644,882	23	615.015,298 629.639,863	5.065	23	615.015,298 629.639,863	24	615.016,166 629.628,982	10.915	24	615.016,166 629.628,982	25	615.015,847 629.627,936	1.093
25	615.015,847 629.627,936	26	615.016,322 629.624,492	3.477	26	615.016,322 629.624,492	27	615.021,914 629.568,038	56.73	27	615.021,914 629.568,038	28	615.025,427 629.562,04	6.951
28	615.025,427 629.562,04	29	615.031,548 629.550,383	13.167	29	615.031,548 629.550,383	30	615.048,484 629.523,826	31.498	30	615.048,484 629.523,826	31	615.060,476 629.503,037	23.999
31	615.060,476 629.503,037	32	615.084,081 629.465,015	44.754	32	615.084,081 629.465,015	33	615.095,208 629.447,091	21.097	33	615.095,208 629.447,091	34	615.112,007 629.427,312	25.951
34	615.112,007 629.427,312	35	615.115,717 629.423,492	5.325	35	615.115,717 629.423,492	36	615.120,161 629.420,116	5.581	36	615.120,161 629.420,116	37	615.121,81 629.417,494	3.098
37	615.121,81 629.417,494	38	615.122,038 629.404,326	13.17	38	615.122,038 629.404,326	39	615.121,959 629.402,296	2.031	39	615.121,959 629.402,296	40	615.120,423 629.387,908	14.47
40	615.120,423 629.387,908	41	615.120,58 629.381,656	6.254	41	615.120,58 629.381,656	42	615.121,504 629.365,979	15.704	42	615.121,504 629.365,979	43	615.126,373 629.325,585	40.686
43	615.126,373 629.325,585	44	615.129,24 629.288,498	37.198	44	615.129,24 629.288,498	45	615.142,64 629.302,139	19.121	45	615.142,64 629.302,139	46	615.139,365 629.303,756	3.652
46	615.139,365 629.303,756	47	615.138,505 629.311,707	7.997	47	615.138,505 629.311,707	48	615.132,231 629.372,31	60.927	48	615.132,231 629.372,31	49	615.131,156 629.393,261	20.979
49	615.131,156 629.393,261	50	615.134,674 629.413,591	20.631	50	615.134,674 629.413,591	51	615.128,282 629.434,008	21.395	51	615.128,282 629.434,008	52	615.126,457 629.433,142	2.02
52	615.126,457 629.433,142	53	615.117,009 629.443,29	13.865	53	615.117,009 629.443,29	54	615.112,149 629.448,397	7.05	54	615.112,149 629.448,397	55	615.104,676 629.456,343	10.908
55	615.104,676 629.456,343	56	615.100,846 629.454,516	4.244	56	615.100,846 629.454,516	1	615.097,987 629.459,735	5.95					

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9930**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Str Pârâului, Jud. Neamt, Lungime strada Paraului - 1263 ml.

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51839	10.708	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>18408 / 13/07/2023</b>	
Act Normativ nr. Hotărâre nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Guvernul României (HG 1356 si Anexa 71 sd ; act administrativ nr Adeverința nr. 5198 din 03.07.2023, emis de Comuna Urecheni;act administrativ nr Certificat fiscal nr. 5203 din 04.07.2023, emis de Comuna Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniul public	

**C. Partea III. SARCINI .**

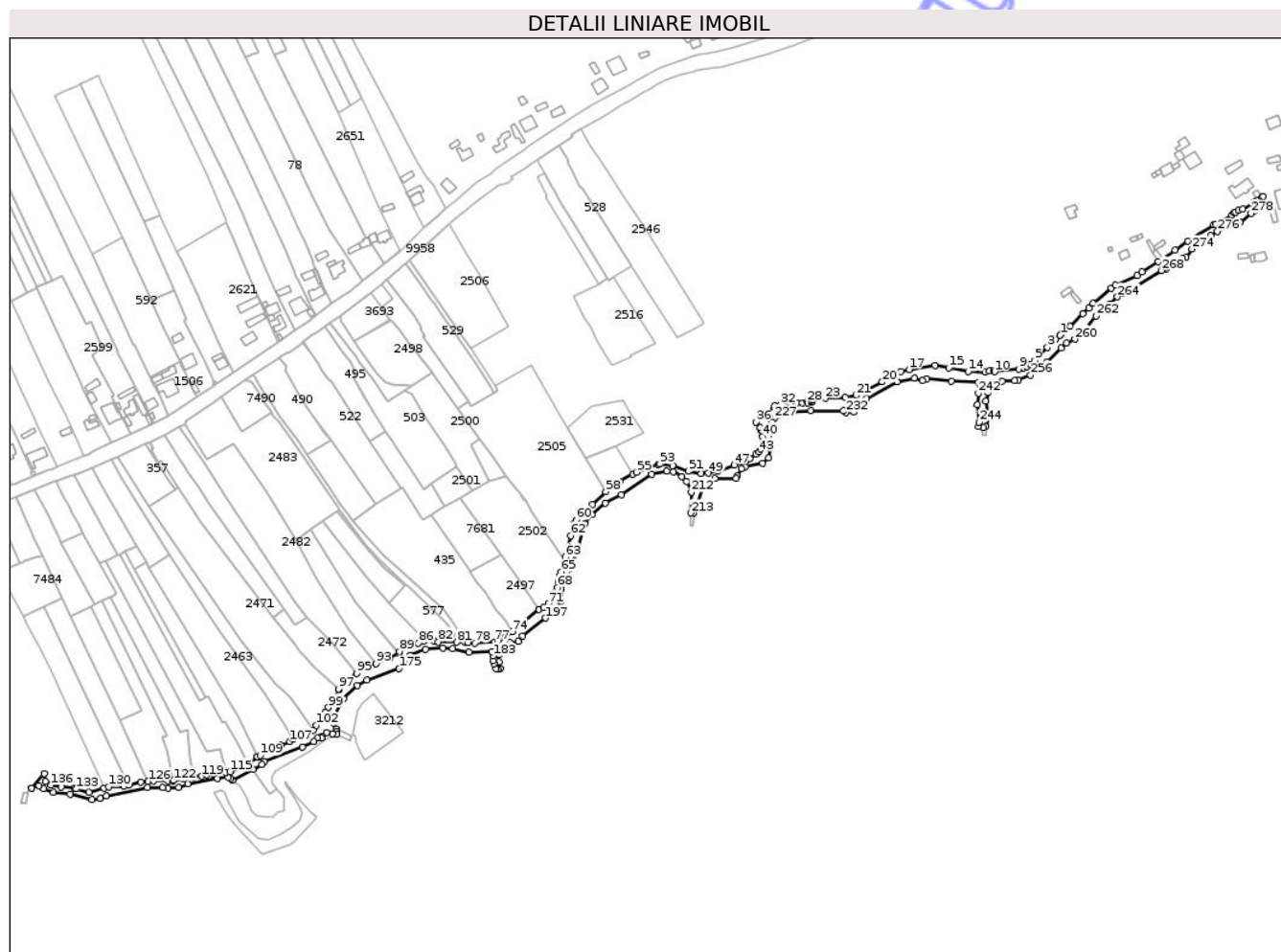
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51839	10.708	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	10.708	-	1186A	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	614.833,831 629.571,453	2	614.830,311 629.568,038	4.904
4	614.815,24 629.552,865	5	614.811,665 629.549,382	4.991
7	614.805,236 629.544,556	8	614.802,839 629.543,441	2.644
10	614.777,455 629.539,952	11	614.776,776 629.541,166	1.391
13	614.769,29 629.539,893	14	614.754,883 629.540,122	14.409
16	614.726,454 629.545,336	17	614.703,893 629.541,913	22.819
2	614.830,311 629.568,038	3	614.822,966 629.561,05	10.138
5	614.811,665 629.549,382	6	614.808,451 629.546,521	4.302
8	614.802,839 629.543,441	9	614.798,58 629.542,242	4.424
11	614.776,776 629.541,166	12	614.773,285 629.540,659	3.528
14	614.754,883 629.540,122	15	614.738,155 629.543,35	17.037
17	614.703,893 629.541,913	18	614.696,751 629.540,296	7.323
3	614.822,966 629.561,05	4	614.815,24 629.552,865	11.255
6	614.808,451 629.546,521	7	614.805,236 629.544,556	3.768
9	614.798,58 629.542,242	10	614.777,455 629.539,952	21.249
12	614.773,285 629.540,659	13	614.769,29 629.539,893	4.068
15	614.738,155 629.543,35	16	614.726,454 629.545,336	11.868
18	614.696,751 629.540,296	19	614.693,236 629.539,069	3.723

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
19	614.693,236 629.539,069	20	614.681,018 629.531,213	14.526	20	614.681,018 629.531,213	21	614.658,448 629.519,687	25.343	21	614.658,448 629.519,687	22	614.649,064 629.517,862	9.56
22	614.649,064 629.517,862	23	614.632,008 629.517,181	17.069	23	614.632,008 629.517,181	24	614.621,218 629.515,671	10.895	24	614.621,218 629.515,671	25	614.620,04 629.515,147	1.289
25	614.620,04 629.515,147	26	614.620,14 629.513,845	1.306	26	614.620,14 629.513,845	27	614.616,765 629.513,1	3.456	27	614.616,765 629.513,1	28	614.616,37 629.513,985	0.969
28	614.616,37 629.513,985	29	614.612,365 629.513,053	4.112	29	614.612,365 629.513,053	30	614.607,427 629.513,12	4.939	30	614.607,427 629.513,12	31	614.601,91 629.513,186	5.517
31	614.601,91 629.513,186	32	614.593,661 629.511,812	8.363	32	614.593,661 629.511,812	33	614.588,609 629.510,485	5.223	33	614.588,609 629.510,485	34	614.580,622 629.504,117	10.215
34	614.580,622 629.504,117	35	614.580,844 629.503,701	0.472	35	614.580,844 629.503,701	36	614.572,179 629.496,784	11.087	36	614.572,179 629.496,784	37	614.576,208 629.492,076	6.197
37	614.576,208 629.492,076	38	614.577,194 629.489,834	2.449	38	614.577,194 629.489,834	39	614.577,322 629.489,542	0.319	39	614.577,322 629.489,542	40	614.577,978 629.484,412	5.172
40	614.577,978 629.484,412	41	614.577,955 629.478,651	5.761	41	614.577,955 629.478,651	42	614.576,525 629.473,636	5.215	42	614.576,525 629.473,636	43	614.575,274 629.471,45	2.519
43	614.575,274 629.471,45	44	614.572,519 629.468,894	3.758	44	614.572,519 629.468,894	45	614.567,013 629.465,257	6.599	45	614.567,013 629.465,257	46	614.563,122 629.463,134	4.432
46	614.563,122 629.463,134	47	614.553,683 629.459,734	10.033	47	614.553,683 629.459,734	48	614.539,675 629.454,382	14.996	48	614.539,675 629.454,382	49	614.531,624 629.452,808	8.203
49	614.531,624 629.452,808	50	614.525,059 629.452,504	6.572	50	614.525,059 629.452,504	51	614.514,283 629.454,581	10.974	51	614.514,283 629.454,581	52	614.500,86 629.459,435	14.274
52	614.500,86 629.459,435	53	614.489,946 629.460,677	10.984	53	614.489,946 629.460,677	54	614.488,261 629.460,403	1.707	54	614.488,261 629.460,403	55	614.469,987 629.453,76	19.444
55	614.469,987 629.453,76	56	614.466,616 629.451,862	3.868	56	614.466,616 629.451,862	57	614.455,508 629.445,608	12.748	57	614.455,508 629.445,608	58	614.443,421 629.436,773	14.972
58	614.443,421 629.436,773	59	614.431,927 629.425,916	15.811	59	614.431,927 629.425,916	60	614.417,804 629.412,576	19.428	60	614.417,804 629.412,576	61	614.416,2 629.409,89	3.128
61	614.416,2 629.409,89	62	614.413,21 629.399,144	11.154	62	614.413,21 629.399,144	63	614.408,569 629.380,958	18.769	63	614.408,569 629.380,958	64	614.407,4 629.375,235	5.841
64	614.407,4 629.375,235	65	614.404,793 629.367,922	7.764	65	614.404,793 629.367,922	66	614.404,005 629.364,646	3.369	66	614.404,005 629.364,646	67	614.402,569 629.359,876	4.981
67	614.402,569 629.359,876	68	614.401,778 629.354,73	5.206	68	614.401,778 629.354,73	69	614.400,509 629.350,862	4.071	69	614.400,509 629.350,862	70	614.398,521 629.346,942	4.395
70	614.398,521 629.346,942	71	614.394,128 629.340,811	7.542	71	614.394,128 629.340,811	72	614.389,962 629.337,502	5.32	72	614.389,962 629.337,502	73	614.385,944 629.335,7	4.404
73	614.385,944 629.335,7	74	614.363,238 629.316,688	29.614	74	614.363,238 629.316,688	75	614.356,502 629.311,429	8.546	75	614.356,502 629.311,429	76	614.350,329 629.308,431	6.863
76	614.350,329 629.308,431	77	614.347,974 629.307,831	2.43	77	614.347,974 629.307,831	78	614.330,633 629.306,792	17.372	78	614.330,633 629.306,792	79	614.324,959 629.307,402	5.706
79	614.324,959 629.307,402	80	614.321,976 629.307,652	2.994	80	614.321,976 629.307,652	81	614.315,441 629.307,73	6.535	81	614.315,441 629.307,73	82	614.299,404 629.308,015	16.04
82	614.299,404 629.308,015	83	614.296,079 629.308,424	3.35	83	614.296,079 629.308,424	84	614.287,369 629.308,697	8.714	84	614.287,369 629.308,697	85	614.286,898 629.309,708	1.115
85	614.286,898 629.309,708	86	614.282,344 629.306,866	5.368	86	614.282,344 629.306,866	87	614.276,663 629.303,99	6.368	87	614.276,663 629.303,99	88	614.274,139 629.304,093	2.526
88	614.274,139 629.304,093	89	614.265,836 629.299,54	9.469	89	614.265,836 629.299,54	90	614.265,335 629.298,487	1.166	90	614.265,335 629.298,487	91	614.265,509 629.297,835	0.675
91	614.265,509 629.297,835	92	614.257,394 629.293,772	9.075	92	614.257,394 629.293,772	93	614.245,808 629.289,433	12.372	93	614.245,808 629.289,433	94	614.235,884 629.285,716	10.597
94	614.235,884 629.285,716	95	614.229,405 629.280,793	8.137	95	614.229,405 629.280,793	96	614.219,318 629.273,486	12.455	96	614.219,318 629.273,486	97	614.213,597 629.267,498	8.282
97	614.213,597 629.267,498	98	614.214,448 629.266,823	1.086	98	614.214,448 629.266,823	99	614.204,844 629.251,644	17.962	99	614.204,844 629.251,644	100	614.202,174 629.247,928	4.576
100	614.202,174 629.247,928	101	614.201,138 629.245,844	2.327	101	614.201,138 629.245,844	102	614.194,631 629.236,182	11.649	102	614.194,631 629.236,182	103	614.191,732 629.232,347	4.807
103	614.191,732 629.232,347	104	614.185,913 629.229,227	6.603	104	614.185,913 629.229,227	105	614.180,998 629.226,908	5.435	105	614.180,998 629.226,908	106	614.175,067 629.224,264	6.494
106	614.175,067 629.224,264	107	614.171,868 629.222,321	3.743	107	614.171,868 629.222,321	108	614.164,154 629.219,159	8.337	108	614.164,154 629.219,159	109	614.146,164 629.210,28	20.062
109	614.146,164 629.210,28	110	614.143,856 629.209,425	2.461	110	614.143,856 629.209,425	111	614.144,006 629.208,924	0.522	111	614.144,006 629.208,924	112	614.143,964 629.208,565	0.361
112	614.143,964 629.208,565	113	614.135,938 629.203,463	9.51	113	614.135,938 629.203,463	114	614.133,138 629.201,663	3.329	114	614.133,138 629.201,663	115	614.120,364 629.196,428	13.805
115	614.120,364 629.196,428	116	614.116,551 629.196,052	3.831	116	614.116,551 629.196,052	117	614.106,097 629.195,023	10.505	117	614.106,097 629.195,023	118	614.100,059 629.193,914	6.139

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
118	614.100,059 629.193,914	119	614.096,009 629.192,616	4.253	119	614.096,009 629.192,616	120	614.088,8 629.191,481	7.298	120	614.088,8 629.191,481	121	614.080,7 629.190,205	8.199
121	614.080,7 629.190,205	122	614.071,848 629.188,845	8.956	122	614.071,848 629.188,845	123	614.071,233 629.188,797	0.617	123	614.071,233 629.188,797	124	614.067,138 629.188,476	4.108
124	614.067,138 629.188,476	125	614.054,676 629.188,409	12.46 2	125	614.054,676 629.188,409	126	614.050,0 629.188,044	4.69	126	614.050,0 629.188,044	127	614.043,718 629.187,554	6.301
127	614.043,718 629.187,554	128	614.033,495 629.184,916	10.55 8	128	614.033,495 629.184,916	129	614.029,121 629.183,806	4.513	129	614.029,121 629.183,806	130	614.015,989 629.183,488	13.13 6
130	614.015,989 629.183,488	131	614.011,888 629.182,266	4.279	131	614.011,888 629.182,266	132	613.999,315 629.178,517	13.12	132	613.999,315 629.178,517	133	613.988,334 629.181,692	11.43 1
133	613.988,334 629.181,692	134	613.986,589 629.182,197	1.816	134	613.986,589 629.182,197	135	613.975,378 629.183,223	11.25 8	135	613.975,378 629.183,223	136	613.966,518 629.184,872	9.012
136	613.966,518 629.184,872	137	613.961,548 629.188,073	5.912	137	613.961,548 629.188,073	138	613.960,586 629.194,779	6.775	138	613.960,586 629.194,779	139	613.949,868 629.182,23	16.50 3
139	613.949,868 629.182,23	140	613.949,881 629.182,243	0.018	140	613.949,881 629.182,243	141	613.956,327 629.184,557	6.849	141	613.956,327 629.184,557	142	613.960,434 629.181,737	4.982
142	613.960,434 629.181,737	143	613.968,723 629.178,504	8.897	143	613.968,723 629.178,504	144	613.982,897 629.176,944	14.26	144	613.982,897 629.176,944	145	614.001,653 629.172,38	19.30 3
145	614.001,653 629.172,38	146	614.008,722 629.173,789	7.208	146	614.008,722 629.173,789	147	614.013,963 629.175,753	5.597	147	614.013,963 629.175,753	148	614.049,358 629.182,643	36.05 9
148	614.049,358 629.182,643	149	614.062,407 629.182,916	13.05 2	149	614.062,407 629.182,916	150	614.067,032 629.182,145	4.689	150	614.067,032 629.182,145	151	614.076,366 629.182,956	9.369
151	614.076,366 629.182,956	152	614.084,006 629.186,074	8.252	152	614.084,006 629.186,074	153	614.109,402 629.190,862	25.84 3	153	614.109,402 629.190,862	154	614.118,643 629.191,796	9.288
154	614.118,643 629.191,796	155	614.120,875 629.190,9	2.405	155	614.120,875 629.190,9	156	614.122,49 629.188,856	2.605	156	614.122,49 629.188,856	157	614.140,108 629.198,385	20.03
157	614.140,108 629.198,385	158	614.147,639 629.202,458	8.562	158	614.147,639 629.202,458	159	614.149,707 629.205,117	3.369	159	614.149,707 629.205,117	160	614.182,552 629.217,496	35.1
160	614.182,552 629.217,496	161	614.192,232 629.222,334	10.82 2	161	614.192,232 629.222,334	162	614.195,462 629.225,244	4.348	162	614.195,462 629.225,244	163	614.199,0 629.225,456	3.544
163	614.199,0 629.225,456	164	614.199,52 629.227,07	1.696	164	614.199,52 629.227,07	165	614.203,353 629.230,002	4.826	165	614.203,353 629.230,002	166	614.208,426 629.228,775	5.219
166	614.208,426 629.228,775	167	614.212,087 629.228,314	3.69	167	614.212,087 629.228,314	168	614.212,403 629.231,122	2.826	168	614.212,403 629.231,122	169	614.211,719 629.233,092	2.086
169	614.211,719 629.233,092	170	614.209,819 629.238,566	5.794	170	614.209,819 629.238,566	171	614.210,142 629.244,976	6.418	171	614.210,142 629.244,976	172	614.218,033 629.259,176	16.24 5
172	614.218,033 629.259,176	173	614.230,045 629.270,351	16.40 6	173	614.230,045 629.270,351	174	614.238,231 629.275,009	9.418	174	614.238,231 629.275,009	175	614.265,647 629.285,027	29.18 9
175	614.265,647 629.285,027	176	614.271,588 629.293,188	10.09 4	176	614.271,588 629.293,188	177	614.275,176 629.296,19	4.678	177	614.275,176 629.296,19	178	614.288,455 629.301,704	14.37 8
178	614.288,455 629.301,704	179	614.303,58 629.302,728	15.16	179	614.303,58 629.302,728	180	614.311,75 629.302,018	8.201	180	614.311,75 629.302,018	181	614.325,911 629.299,028	14.47 3
181	614.325,911 629.299,028	182	614.345,562 629.299,774	19.66 5	182	614.345,562 629.299,774	183	614.346,269 629.295,853	3.984	183	614.346,269 629.295,853	184	614.346,318 629.292,021	3.832
184	614.346,318 629.292,021	185	614.347,208 629.289,391	2.776	185	614.347,208 629.289,391	186	614.348,765 629.284,79	4.857	186	614.348,765 629.284,79	187	614.350,553 629.284,263	1.864
187	614.350,553 629.284,263	188	614.352,726 629.285,244	2.384	188	614.352,726 629.285,244	189	614.351,745 629.290,985	5.824	189	614.351,745 629.290,985	190	614.351,757 629.296,812	5.827
190	614.351,757 629.296,812	191	614.352,694 629.300,001	3.324	191	614.352,694 629.300,001	192	614.354,532 629.303,232	3.717	192	614.354,532 629.303,232	193	614.356,447 629.304,867	2.518
193	614.356,447 629.304,867	194	614.360,786 629.307,551	5.102	194	614.360,786 629.307,551	195	614.368,313 629.308,383	7.573	195	614.368,313 629.308,383	196	614.371,597 629.312,988	5.656
196	614.371,597 629.312,988	197	614.391,576 629.328,362	25.21	197	614.391,576 629.328,362	198	614.404,874 629.343,349	20.03 6	198	614.404,874 629.343,349	199	614.405,242 629.353,463	10.12 1
199	614.405,242 629.353,463	200	614.409,804 629.368,709	15.91 4	200	614.409,804 629.368,709	201	614.412,772 629.371,187	3.866	201	614.412,772 629.371,187	202	614.419,166 629.385,27	15.46 7
202	614.419,166 629.385,27	203	614.425,061 629.409,608	25.04 2	203	614.425,061 629.409,608	204	614.431,413 629.417,066	9.796	204	614.431,413 629.417,066	205	614.443,035 629.427,303	15.48 8
205	614.443,035 629.427,303	206	614.456,688 629.434,449	15.41	206	614.456,688 629.434,449	207	614.482,604 629.451,989	31.29 4	207	614.482,604 629.451,989	208	614.495,53 629.454,722	13.21 2
208	614.495,53 629.454,722	209	614.501,577 629.454,168	6.072	209	614.501,577 629.454,168	210	614.508,445 629.449,857	8.109	210	614.508,445 629.449,857	211	614.512,71 629.445,886	5.827
211	614.512,71 629.445,886	212	614.516,912 629.436,702	10.1	212	614.516,912 629.436,702	213	614.516,512 629.418,644	18.06 2	213	614.516,512 629.418,644	214	614.519,083 629.418,805	2.576
214	614.519,083 629.418,805	215	614.521,824 629.424,757	6.553	215	614.521,824 629.424,757	216	614.527,55 629.442,443	18.59	216	614.527,55 629.442,443	217	614.537,012 629.448,141	11.04 5

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
217	614.537,012 629.448,141	218	614.555,249 629.448,494	18.24	218	614.555,249 629.448,494	219	614.556,362 629.450,538	2.327	219	614.556,362 629.450,538	220	614.559,798 629.456,483	6.867
220	614.559,798 629.456,483	221	614.563,042 629.458,276	3.707	221	614.563,042 629.458,276	222	614.578,126 629.461,487	15.422	222	614.578,126 629.461,487	223	614.583,368 629.465,761	6.764
223	614.583,368 629.465,761	224	614.584,233 629.474,46	8.742	224	614.584,233 629.474,46	225	614.583,283 629.484,612	10.196	225	614.583,283 629.484,612	226	614.586,417 629.496,738	12.524
226	614.586,417 629.496,738	227	614.587,978 629.499,67	3.322	227	614.587,978 629.499,67	228	614.591,265 629.502,333	4.23	228	614.591,265 629.502,333	229	614.595,325 629.504,679	4.689
229	614.595,325 629.504,679	230	614.619,506 629.506,636	24.26	230	614.619,506 629.506,636	231	614.647,378 629.506,307	27.874	231	614.647,378 629.506,307	232	614.649,733 629.504,872	2.758
232	614.649,733 629.504,872	233	614.656,5 629.505,524	6.799	233	614.656,5 629.505,524	234	614.660,2 629.511,048	6.649	234	614.660,2 629.511,048	235	614.667,324 629.516,664	9.07
235	614.667,324 629.516,664	236	614.693,754 629.531,267	30.197	236	614.693,754 629.531,267	237	614.708,811 629.534,609	15.423	237	614.708,811 629.534,609	238	614.715,563 629.532,268	7.146
238	614.715,563 629.532,268	239	614.718,994 629.533,702	3.719	239	614.718,994 629.533,702	240	614.740,4 629.531,801	21.49	240	614.740,4 629.531,801	241	614.763,684 629.530,666	23.312
241	614.763,684 629.530,666	242	614.763,568 629.521,512	9.154	242	614.763,568 629.521,512	243	614.762,903 629.511,531	10.003	243	614.762,903 629.511,531	244	614.764,291 629.496,61	14.985
244	614.764,291 629.496,61	245	614.763,632 629.493,228	3.445	245	614.763,632 629.493,228	246	614.767,817 629.492,06	4.345	246	614.767,817 629.492,06	247	614.769,76 629.492,776	2.071
247	614.769,76 629.492,776	248	614.772,348 629.500,231	7.891	248	614.772,348 629.500,231	249	614.769,973 629.514,583	14.548	249	614.769,973 629.514,583	250	614.771,946 629.522,159	7.828
250	614.771,946 629.522,159	251	614.775,964 629.528,327	7.361	251	614.775,964 629.528,327	252	614.780,116 629.530,448	4.662	252	614.780,116 629.530,448	253	614.783,983 629.531,65	4.05
253	614.783,983 629.531,65	254	614.794,983 629.532,344	11.022	254	614.794,983 629.532,344	255	614.798,148 629.532,904	3.214	255	614.798,148 629.532,904	256	614.808,319 629.536,989	10.961
256	614.808,319 629.536,989	257	614.822,932 629.548,402	18.541	257	614.822,932 629.548,402	258	614.834,49 629.560,223	16.533	258	614.834,49 629.560,223	259	614.839,491 629.564,645	6.675
259	614.839,491 629.564,645	260	614.846,55 629.568,031	7.829	260	614.846,55 629.568,031	261	614.853,791 629.574,207	9.517	261	614.853,791 629.574,207	262	614.864,63 629.587,799	17.385
262	614.864,63 629.587,799	263	614.876,947 629.598,026	16.01	263	614.876,947 629.598,026	264	614.883,132 629.604,234	8.763	264	614.883,132 629.604,234	265	614.887,528 629.607,389	5.411
265	614.887,528 629.607,389	266	614.892,902 629.607,935	5.402	266	614.892,902 629.607,935	267	614.893,175 629.610,017	2.1	267	614.893,175 629.610,017	268	614.921,024 629.626,863	32.548
268	614.921,024 629.626,863	269	614.923,043 629.628,657	2.701	269	614.923,043 629.628,657	270	614.924,921 629.628,497	1.885	270	614.924,921 629.628,497	271	614.930,263 629.631,032	5.913
271	614.930,263 629.631,032	272	614.938,773 629.637,278	10.557	272	614.938,773 629.637,278	273	614.942,231 629.638,153	3.567	273	614.942,231 629.638,153	274	614.947,006 629.645,45	8.72
274	614.947,006 629.645,45	275	614.963,112 629.656,758	19.679	275	614.963,112 629.656,758	276	614.969,207 629.660,378	7.089	276	614.969,207 629.660,378	277	614.988,707 629.668,092	20.97
277	614.988,707 629.668,092	278	614.997,858 629.675,923	12.045	278	614.997,858 629.675,923	279	615.000,833 629.677,849	3.544	279	615.000,833 629.677,849	280	615.008,905 629.681,904	9.034
280	615.008,905 629.681,904	281	615.008,807 629.682,285	0.394	281	615.008,807 629.682,285	282	615.008,591 629.690,664	8.382	282	615.008,591 629.690,664	283	615.007,48 629.689,786	1.416
283	615.007,48 629.689,786	284	615.002,983 629.687,08	5.249	284	615.002,983 629.687,08	285	615.000,949 629.685,968	2.318	285	615.000,949 629.685,968	286	614.999,456 629.684,907	1.832
286	614.999,456 629.684,907	287	614.990,764 629.679,712	10.125	287	614.990,764 629.679,712	288	614.987,292 629.678,852	3.577	288	614.987,292 629.678,852	289	614.984,619 629.677,092	3.201
289	614.984,619 629.677,092	290	614.983,537 629.676,381	1.295	290	614.983,537 629.676,381	291	614.981,589 629.674,71	2.567	291	614.981,589 629.674,71	292	614.967,626 629.666,793	16.051
292	614.967,626 629.666,793	293	614.965,839 629.666,198	1.884	293	614.965,839 629.666,198	294	614.943,418 629.652,01	26.533	294	614.943,418 629.652,01	295	614.932,508 629.644,397	13.304
295	614.932,508 629.644,397	296	614.918,132 629.634,366	17.53	296	614.918,132 629.634,366	297	614.904,385 629.625,629	16.288	297	614.904,385 629.625,629	298	614.899,84 629.622,741	5.385
298	614.899,84 629.622,741	299	614.881,337 629.614,464	20.27	299	614.881,337 629.614,464	300	614.877,983 629.611,48	4.489	300	614.877,983 629.611,48	301	614.861,984 629.598,972	20.308
301	614.861,984 629.598,972	302	614.858,601 629.594,478	5.625	302	614.858,601 629.594,478	303	614.853,414 629.589,805	6.981	303	614.853,414 629.589,805	304	614.842,28 629.578,835	15.63
304	614.842,28 629.578,835	305	614.834,626 629.572,224	10.114	305	614.834,626 629.572,224	1	614.833,831 629.571,453	1.107					

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.





## DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9931

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

## A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		670	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit;

## B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

## C. Partea III. SARCINI .

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	670	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	670	-	309	-	CALE DE ACCES

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	614.242,201 628.795,49	2	614.244,715 628.789,713	6.3
3	614.247,417 628.783,691	4	614.249,248 628.779,69	4.4
5	614.251,352 628.775,045	6	614.254,421 628.768,532	7.2
7	614.258,668 628.759,368	8	614.263,368 628.748,11	12.2
9	614.267,795 628.737,171	10	614.269,762 628.733,013	4.6

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	614.244,715 628.789,713	3	614.247,417 628.783,691	6.6
4	614.249,248 628.779,69	5	614.251,352 628.775,045	5.1
6	614.254,421 628.768,532	7	614.258,668 628.759,368	10.1
8	614.263,368 628.748,11	9	614.267,795 628.737,171	11.8
10	614.269,762 628.733,013	11	614.276,31 628.716,462	17.8

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
11	614.276,31 628.716,462	12	614.281,638 628.702,868	14.6
13	614.285,981 628.690,828	14	614.291,444 628.675,258	16.5
15	614.292,159 628.672,345	16	614.291,556 628.669,611	2.8
17	614.290,113 628.667,204	18	614.293,602 628.668,146	3.613
19	614.302,12 628.669,977	20	614.295,347 628.676,77	9.593
21	614.291,134 628.689,279	22	614.285,81 628.704,579	16.2
23	614.281,961 628.714,025	24	614.275,806 628.729,657	16.8
25	614.270,579 628.742,86	26	614.264,999 628.755,918	14.2
27	614.257,702 628.771,934	28	614.252,916 628.782,72	11.8
29	614.245,555 628.801,959	30	614.240,546 628.799,674	5.505

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
12	614.281,638 628.702,868	13	614.285,981 628.690,828	12.8
14	614.291,444 628.675,258	15	614.292,159 628.672,345	3.0
16	614.291,556 628.669,611	17	614.290,113 628.667,204	2.806
18	614.293,602 628.668,146	19	614.302,12 628.669,977	8.713
20	614.295,347 628.676,77	21	614.291,134 628.689,279	13.2
22	614.285,81 628.704,579	23	614.281,961 628.714,025	10.2
24	614.275,806 628.729,657	25	614.270,579 628.742,86	14.2
26	614.264,999 628.755,918	27	614.257,702 628.771,934	17.6
28	614.252,916 628.782,72	29	614.245,555 628.801,959	20.6
30	614.240,546 628.799,674	1	614.242,201 628.795,49	4.5

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.





## DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9933

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

## A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	52718	1.488	Sector cadastral:0 Teren împrejmuit;

## Construcții

Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Adresa	Observații / Referințe
A1.1	52718-C1	Jud. Neamt	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:593 mp; S. construita desfasurata:593 mp; Pod rutier pe Dj 155I, L = 60.60 m supraf constr. desf. = 592.7 mp

## B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>6630 / 26/03/2025</b>		
Act Normativ nr. HOTARARE nr. 1705, din 21/12/2006 emis de Guvernul Romaniei (H.G. 1705 ; act administrativ nr CERTIFICAT FISCAL nr. 1267 din 17.02.2025, emis de Comuna Urecheni;act administrativ nr ADRESA nr. 1001 din 14.02.2025, emis de Apele Romane, SGA Neamt);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) STATUL ROMÂN, CIF:999999999999, - prin MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR - domeniu public	A1
B2	Intabulare, drept de ADMINISTRARE 1) ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ APELE ROMÂNE - PRIN ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ SIRET, CIF: 18264854	A1
Act Administrativ nr. HOTARARE nr. 75, din 03/04/2024 emis de Consiliul Judetean Neamt (act normativ nr HOTARARE nr 1356 din 27.12.2001, emis de Guvernul Romaniei;act administrativ nr CERTIFICAT FISCAL nr. 1439 din 19.02.2025, emis de Comuna Urecheni;act administrativ nr ADREA nr. 51/8550/(RU)8551 din 18.02.2025, emis de Judetul Neamt);		
B3	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) JUDEȚUL NEAMȚ, CIF:2612839	A1.1

## C. Partea III. SARCINI .

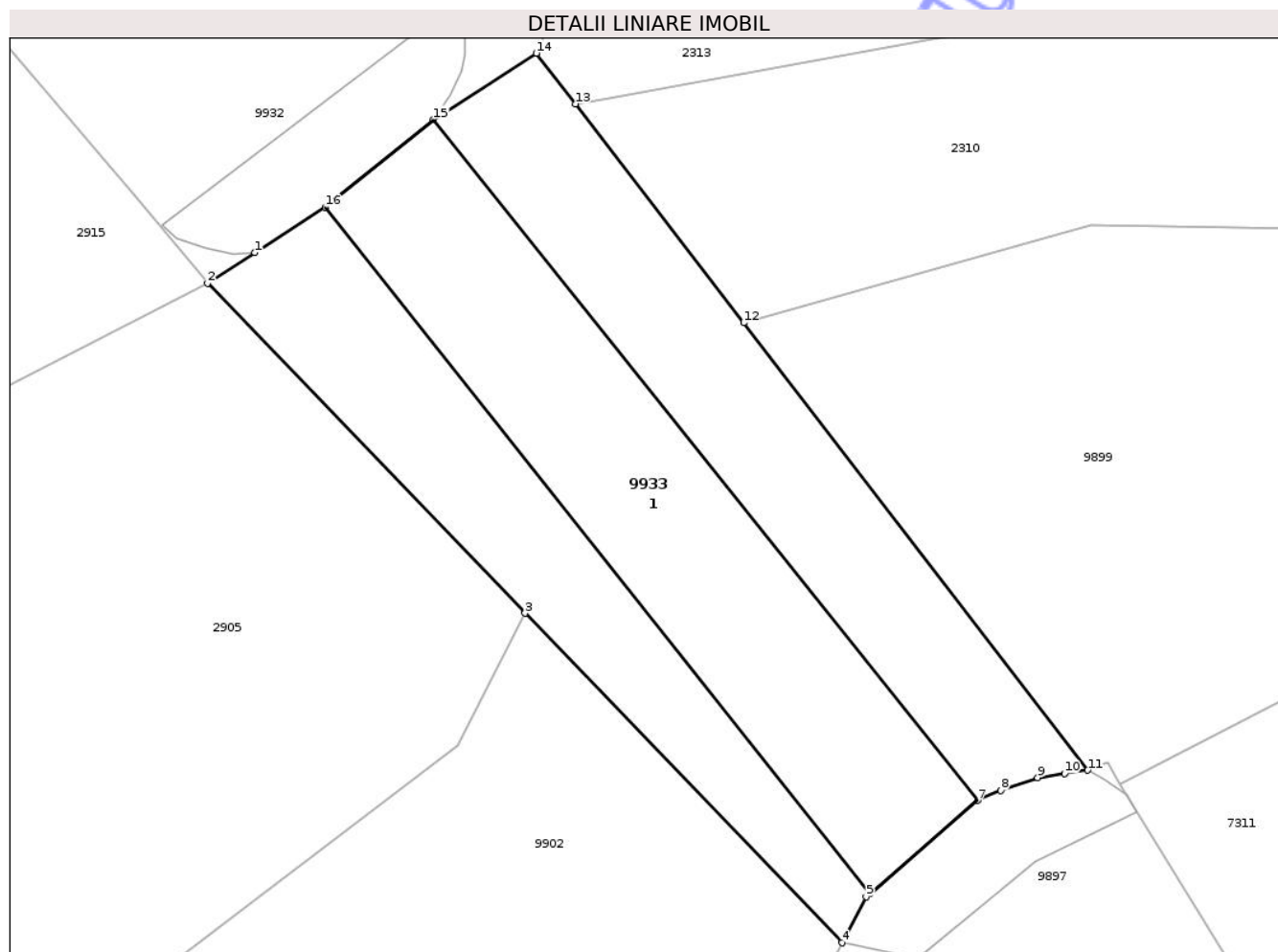
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
52718	1.488	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	curți constructii	NU	593	-	-	-	
2	ape curgatoare	NU	895	-	-	-	

## Date referitoare la construcții

Crt	Număr	Destinație construcție	Supraf. (mp)	Situație juridică	Observații / Referințe
A1.1	52718-C1	construcții industriale și edilitare	593	Cu acte	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:593 mp; S. construita desfasurata:593 mp; Pod rutier pe Dj 155I, L = 60.60 m supraf constr. desf. = 592.7 mp

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	617.231,564 631.602,458	2	617.228,274 631.600,341	3.913
2	617.228,274 631.600,341	3	617.250,294 631.577,461	31.755

Punct început	X / Y	Punct sfârşit	X / Y	Lungime segment (** (m)
3	617.250,294 631.577,461	4	617.272,278 631.554,62	31.702
4	617.272,278 631.554,62	5	617.273,971 631.557,82	3.62
5	617.273,971 631.557,82	6	617.274,208 631.558,024	0.313
6	617.274,208 631.558,024	7	617.281,718 631.564,485	9.906
7	617.281,718 631.564,485	8	617.283,298 631.565,186	1.729
8	617.283,298 631.565,186	9	617.285,865 631.566,058	2.711
9	617.285,865 631.566,058	10	617.287,721 631.566,359	1.881
10	617.287,721 631.566,359	11	617.289,343 631.566,586	1.638
11	617.289,343 631.566,586	12	617.265,47 631.597,592	39.132
12	617.265,47 631.597,592	13	617.253,79 631.612,764	19.147
13	617.253,79 631.612,764	14	617.251,086 631.616,275	4.432
14	617.251,086 631.616,275	15	617.243,942 631.611,679	8.495
15	617.243,942 631.611,679	16	617.236,437 631.605,594	9.662
16	617.236,437 631.605,594	1	617.231,564 631.602,458	5.795

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9939**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Necunoscut

Adresa: Loc. Urecheni, Str Rampei, Jud. Neamt, și extravilan com. Urecheni, Lungime strada Rampei - 827 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51897	3.915	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>3901 / 19/02/2024</b>	
Act Normativ nr. HOTARARE nr. 1365, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr CERTIFICAT FISCAL nr. 879 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni; act administrativ nr ADEVERINTA nr. 870 din 15.02.2024, emis de Primaria Comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, - domeniu public	

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51897	3.915	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	1.132	-	418	-	DS
2	drum	NU	2.783	-	418	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	613.862,815 629.418,543	2	613.863,307 629.417,264	1.37	2	613.863,307 629.417,264	3	613.863,616 629.416,518	0.808	3	613.863,616 629.416,518	4	613.869,054 629.418,61	5.827
4	613.869,054 629.418,61	5	613.867,17 629.423,021	4.796	5	613.867,17 629.423,021	6	613.860,18 629.439,382	17.79 2	6	613.860,18 629.439,382	7	613.854,642 629.452,372	14.12 1
7	613.854,642 629.452,372	8	613.851,054 629.459,875	8.317	8	613.851,054 629.459,875	9	613.849,652 629.462,575	3.042	9	613.849,652 629.462,575	10	613.849,109 629.462,268	0.624
10	613.849,109 629.462,268	11	613.843,686 629.474,006	12.93	11	613.843,686 629.474,006	12	613.839,79 629.481,399	8.357	12	613.839,79 629.481,399	13	613.834,724 629.492,611	12.30 3
13	613.834,724 629.492,611	14	613.830,199 629.501,313	9.808	14	613.830,199 629.501,313	15	613.820,668 629.523,234	23.90 3	15	613.820,668 629.523,234	16	613.816,537 629.534,682	12.17 1

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	613.816,537 629.534,682	17	613.815,648 629.539,563	4.961	17	613.815,648 629.539,563	18	613.801,874 629.569,88	33.29 9	18	613.801,874 629.569,88	19	613.771,053 629.635,368	72.37 8
19	613.771,053 629.635,368	20	613.756,139 629.665,047	33.21 6	20	613.756,139 629.665,047	21	613.746,997 629.682,48	19.68 5	21	613.746,997 629.682,48	22	613.722,579 629.729,043	52.57 7
22	613.722,579 629.729,043	23	613.688,352 629.792,118	71.76 3	23	613.688,352 629.792,118	24	613.656,351 629.857,737	73.00 6	24	613.656,351 629.857,737	25	613.635,083 629.902,266	49.34 7
25	613.635,083 629.902,266	26	613.606,299 629.967,787	71.56 5	26	613.606,299 629.967,787	27	613.572,903 630.038,204	77.93 5	27	613.572,903 630.038,204	28	613.557,283 630.071,138	36.45
28	613.557,283 630.071,138	29	613.553,214 630.079,21	9.039	29	613.553,214 630.079,21	30	613.542,182 630.101,092	24.50 6	30	613.542,182 630.101,092	31	613.526,959 630.128,86	31.66 7
31	613.526,959 630.128,86	32	613.507,394 630.160,824	37.47 6	32	613.507,394 630.160,824	33	613.504,063 630.160,987	3.335	33	613.504,063 630.160,987	34	613.523,136 630.130,061	36.33 5
34	613.523,136 630.130,061	35	613.568,491 630.041,212	99.75 6	35	613.568,491 630.041,212	36	613.590,674 629.991,701	54.25 3	36	613.590,674 629.991,701	37	613.591,778 629.989,235	2.702
37	613.591,778 629.989,235	38	613.614,955 629.937,505	56.68 5	38	613.614,955 629.937,505	39	613.656,256 629.847,053	99.43 5	39	613.656,256 629.847,053	40	613.686,097 629.785,504	68.40 1
40	613.686,097 629.785,504	41	613.737,539 629.689,509	108.9 1	41	613.737,539 629.689,509	42	613.739,353 629.685,913	4.028	42	613.739,353 629.685,913	43	613.753,439 629.657,983	31.28 1
43	613.753,439 629.657,983	44	613.768,247 629.628,624	32.88 2	44	613.768,247 629.628,624	45	613.783,155 629.594,151	37.55 8	45	613.783,155 629.594,151	46	613.788,907 629.582,178	13.28 3
46	613.788,907 629.582,178	47	613.792,932 629.574,043	9.076	47	613.792,932 629.574,043	48	613.798,082 629.561,727	13.34 9	48	613.798,082 629.561,727	49	613.801,061 629.555,198	7.177
49	613.801,061 629.555,198	50	613.809,959 629.534,133	22.86 7	50	613.809,959 629.534,133	51	613.822,565 629.506,114	30.72 4	51	613.822,565 629.506,114	52	613.838,428 629.473,017	36.70 2
52	613.838,428 629.473,017	53	613.845,25 629.459,644	15.01 3	53	613.845,25 629.459,644	54	613.852,117 629.444,168	16.93 1	54	613.852,117 629.444,168	55	613.860,02 629.425,237	20.51 4
55	613.860,02 629.425,237	1	613.862,815 629.418,543	7.254										

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.





## DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9942

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

## A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		1.547	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

## B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

## C. Partea III. SARCINI .

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

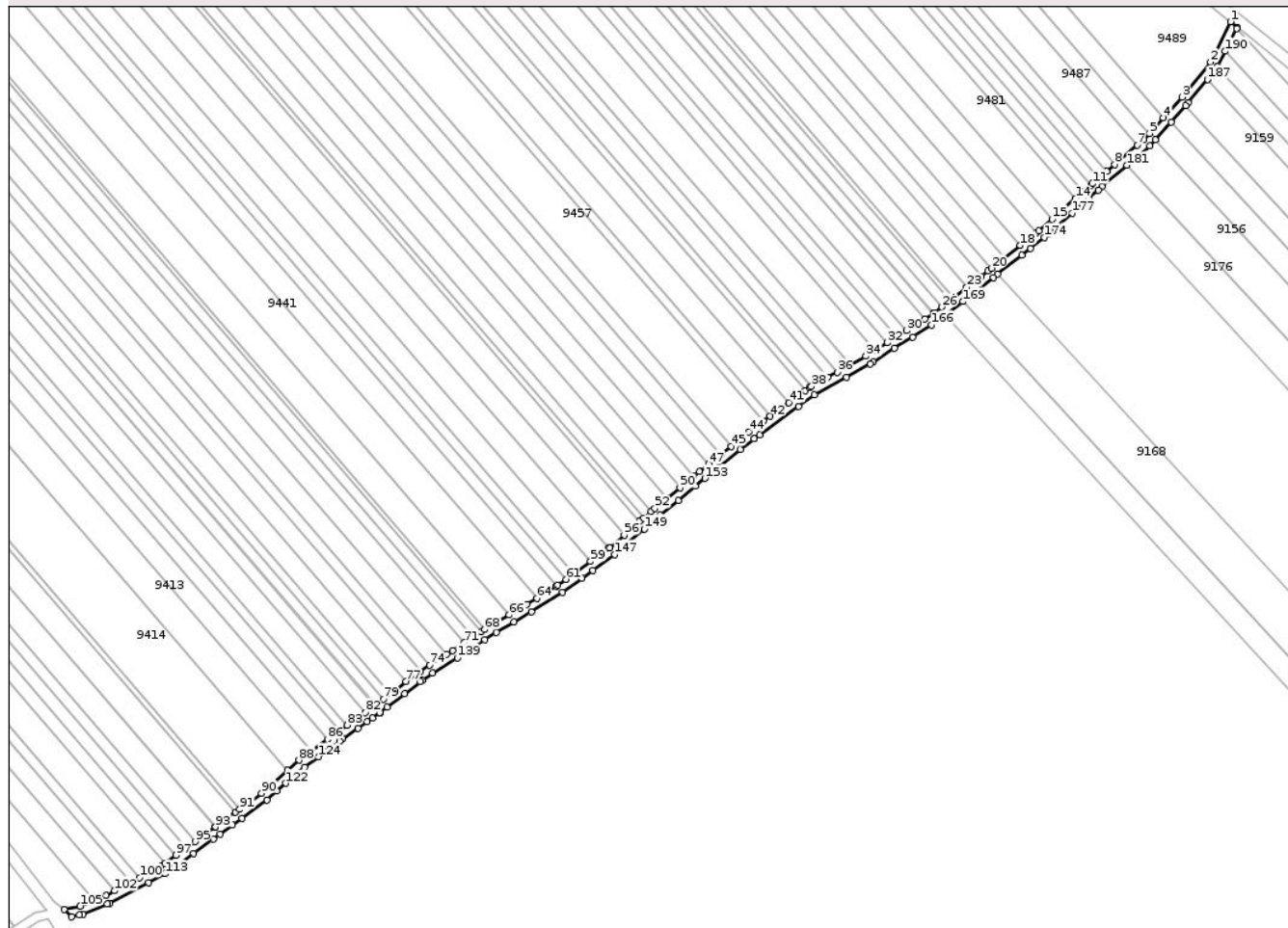
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	1.547	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	1.547	-	345	-	DE

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	614.821,175 630.979,581	2	614.814,105 630.965,572	15.69 2
4	614.797,682 630.946,096	5	614.792,783 630.940,627	7.342
7	614.788,651 630.936,565	8	614.780,736 630.929,74	10.45 1
10	614.775,174 630.924,946	11	614.772,982 630.923,056	2.894
13	614.769,702 630.920,193	14	614.766,978 630.917,815	3.616
16	614.754,196 630.906,658	17	614.753,38 630.906,011	1.042
2	614.814,105 630.965,572	3	614.804,145 630.953,313	15.79 5
5	614.792,783 630.940,627	6	614.790,818 630.938,433	2.945
8	614.780,736 630.929,74	9	614.777,941 630.927,331	3.69
11	614.772,982 630.923,056	12	614.772,43 630.922,574	0.733
14	614.766,978 630.917,815	15	614.758,828 630.910,7	10.81 9
17	614.753,38 630.906,011	18	614.747,752 630.901,554	7.179
3	614.804,145 630.953,313	4	614.797,682 630.946,096	9.688
6	614.790,818 630.938,433	7	614.788,651 630.936,565	2.862
9	614.777,941 630.927,331	10	614.775,174 630.924,946	3.653
12	614.772,43 630.922,574	13	614.769,702 630.920,193	3.621
15	614.758,828 630.910,7	16	614.754,196 630.906,658	6.147
18	614.747,752 630.901,554	19	614.742,133 630.897,104	7.168

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
19	614.742,133 630.897,104	20	614.737,607 630.893,52	5.773	20	614.737,607 630.893,52	21	614.736,498 630.892,642	1.415	21	614.736,498 630.892,642	22	614.734,156 630.890,821	2.967
22	614.734,156 630.890,821	23	614.729,121 630.886,907	6.377	23	614.729,121 630.886,907	24	614.724,556 630.883,358	5.782	24	614.724,556 630.883,358	25	614.723,139 630.882,257	1.795
25	614.723,139 630.882,257	26	614.720,305 630.880,053	3.59	26	614.720,305 630.880,053	27	614.717,47 630.877,85	3.59	27	614.717,47 630.877,85	28	614.717,304 630.877,72	0.21
28	614.717,304 630.877,72	29	614.714,422 630.875,893	3.412	29	614.714,422 630.875,893	30	614.707,957 630.871,793	7.656	30	614.707,957 630.871,793	31	614.704,382 630.869,526	4.233
31	614.704,382 630.869,526	32	614.701,314 630.867,58	3.634	32	614.701,314 630.867,58	33	614.697,08 630.864,895	5.013	33	614.697,08 630.864,895	34	614.693,862 630.862,854	3.811
34	614.693,862 630.862,854	35	614.688,275 630.859,769	6.382	35	614.688,275 630.859,769	36	614.683,806 630.857,3	5.106	36	614.683,806 630.857,3	37	614.680,586 630.855,522	3.678
37	614.680,586 630.855,522	38	614.674,86 630.852,36	6.542	38	614.674,86 630.852,36	39	614.674,161 630.851,974	0.799	39	614.674,161 630.851,974	40	614.672,687 630.850,896	1.826
40	614.672,687 630.850,896	41	614.666,859 630.846,631	7.222	41	614.666,859 630.846,631	42	614.660,392 630.841,898	8.014	42	614.660,392 630.841,898	43	614.658,129 630.840,243	2.804
43	614.658,129 630.840,243	44	614.653,031 630.836,513	6.316	44	614.653,031 630.836,513	45	614.646,715 630.831,45	8.095	45	614.646,715 630.831,45	46	614.643,13 630.828,576	4.595
46	614.643,13 630.828,576	47	614.638,915 630.825,196	5.402	47	614.638,915 630.825,196	48	614.635,688 630.822,61	4.136	48	614.635,688 630.822,61	49	614.633,692 630.820,962	2.588
49	614.633,692 630.820,962	50	614.628,908 630.817,013	6.203	50	614.628,908 630.817,013	51	614.624,434 630.813,32	5.801	51	614.624,434 630.813,32	52	614.620,134 630.809,771	5.576
52	614.620,134 630.809,771	53	614.618,916 630.808,714	1.613	53	614.618,916 630.808,714	54	614.616,208 630.806,364	3.585	54	614.616,208 630.806,364	55	614.614,856 630.805,19	1.791
55	614.614,856 630.805,19	56	614.609,458 630.800,505	7.147	56	614.609,458 630.800,505	57	614.604,326 630.796,051	6.795	57	614.604,326 630.796,051	58	614.604,059 630.795,857	0.331
58	614.604,059 630.795,857	59	614.597,707 630.791,249	7.847	59	614.597,707 630.791,249	60	614.591,94 630.787,066	7.125	60	614.591,94 630.787,066	61	614.589,059 630.784,975	3.559
61	614.589,059 630.784,975	62	614.586,249 630.782,937	3.472	62	614.586,249 630.782,937	63	614.585,837 630.782,681	0.485	63	614.585,837 630.782,681	64	614.578,898 630.778,369	8.17
64	614.578,898 630.778,369	65	614.575,466 630.776,237	4.039	65	614.575,466 630.776,237	66	614.569,269 630.772,638	7.167	66	614.569,269 630.772,638	67	614.563,144 630.769,08	7.084
67	614.563,144 630.769,08	68	614.560,7 630.767,489	2.916	68	614.560,7 630.767,489	69	614.559,532 630.766,728	1.393	69	614.559,532 630.766,728	70	614.556,529 630.764,773	3.584
70	614.556,529 630.764,773	71	614.553,524 630.762,816	3.586	71	614.553,524 630.762,816	72	614.549,495 630.760,192	4.808	72	614.549,495 630.760,192	73	614.547,5 630.758,91	2.371
73	614.547,5 630.758,91	74	614.541,449 630.755,021	7.193	74	614.541,449 630.755,021	75	614.538,251 630.752,965	3.803	75	614.538,251 630.752,965	76	614.536,461 630.751,814	2.127
76	614.536,461 630.751,814	77	614.533,264 630.749,325	4.052	77	614.533,264 630.749,325	78	614.527,939 630.745,179	6.749	78	614.527,939 630.745,179	79	614.525,438 630.743,231	3.17
79	614.525,438 630.743,231	80	614.522,628 630.741,043	3.562	80	614.522,628 630.741,043	81	614.522,425 630.740,885	0.257	81	614.522,425 630.740,885	82	614.519,06 630.738,532	4.106
82	614.519,06 630.738,532	83	614.512,732 630.734,105	7.723	83	614.512,732 630.734,105	84	614.509,815 630.732,065	3.559	84	614.509,815 630.732,065	85	614.509,367 630.731,751	0.547
85	614.509,367 630.731,751	86	614.505,831 630.729,166	4.381	86	614.505,831 630.729,166	87	614.500,114 630.724,986	7.081	87	614.500,114 630.724,986	88	614.495,866 630.721,879	5.264
88	614.495,866 630.721,879	89	614.491,874 630.718,38	5.308	89	614.491,874 630.718,38	90	614.482,775 630.710,405	12.09 9	90	614.482,775 630.710,405	91	614.475,16 630.704,786	9.464
91	614.475,16 630.704,786	92	614.473,757 630.703,75	1.744	92	614.473,757 630.703,75	93	614.466,755 630.698,583	8.703	93	614.466,755 630.698,583	94	614.466,605 630.698,472	0.187
94	614.466,605 630.698,472	95	614.459,688 630.693,526	8.503	95	614.459,688 630.693,526	96	614.456,447 630.691,207	3.985	96	614.456,447 630.691,207	97	614.452,995 630.688,738	4.244
97	614.452,995 630.688,738	98	614.449,074 630.685,934	4.821	98	614.449,074 630.685,934	99	614.447,534 630.684,832	1.893	99	614.447,534 630.684,832	100	614.440,212 630.680,931	8.297
100	614.440,212 630.680,931	101	614.437,086 630.679,266	3.542	101	614.437,086 630.679,266	102	614.431,528 630.676,305	6.297	102	614.431,528 630.676,305	103	614.428,48 630.674,68	3.454
103	614.428,48 630.674,68	104	614.424,288 630.672,938	4.54	104	614.424,288 630.672,938	105	614.419,52 630.670,955	5.164	105	614.419,52 630.670,955	106	614.413,873 630.669,744	5.776
106	614.413,873 630.669,744	107	614.416,533 630.667,246	3.649	107	614.416,533 630.667,246	108	614.419,28 630.667,835	2.81	108	614.419,28 630.667,835	109	614.420,418 630.668,079	1.163
109	614.420,418 630.668,079	110	614.429,019 630.671,655	9.315	110	614.429,019 630.671,655	111	614.429,764 630.671,965	0.808	111	614.429,764 630.671,965	112	614.443,352 630.679,205	15.39 6
112	614.443,352 630.679,205	113	614.449,118 630.682,278	6.535	113	614.449,118 630.682,278	114	614.452,298 630.684,552	3.91	114	614.452,298 630.684,552	115	614.459,131 630.689,439	8.4
115	614.459,131 630.689,439	116	614.465,953 630.694,318	8.387	116	614.465,953 630.694,318	117	614.468,368 630.696,045	2.969	117	614.468,368 630.696,045	118	614.472,709 630.699,248	5.395

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
118	614.472,709 630.699,248	119	614.475,894 630.701,599	3.959	119	614.475,894 630.701,599	120	614.484,658 630.708,066	10.892	120	614.484,658 630.708,066	121	614.488,169 630.711,144	4.669
121	614.488,169 630.711,144	122	614.491,279 630.713,87	4.135	122	614.491,279 630.713,87	123	614.497,743 630.719,536	8.596	123	614.497,743 630.719,536	124	614.502,601 630.723,088	6.018
124	614.502,601 630.723,088	125	614.504,868 630.724,745	2.808	125	614.504,868 630.724,745	126	614.506,438 630.725,893	1.945	126	614.506,438 630.725,893	127	614.510,102 630.728,573	4.54
127	614.510,102 630.728,573	128	614.511,112 630.729,311	1.251	128	614.511,112 630.729,311	129	614.516,485 630.733,069	6.557	129	614.516,485 630.733,069	130	614.519,685 630.735,308	3.905
130	614.519,685 630.735,308	131	614.521,605 630.736,651	2.343	131	614.521,605 630.736,651	132	614.524,167 630.738,443	3.126	132	614.524,167 630.738,443	133	614.524,207 630.738,471	0.049
133	614.524,207 630.738,471	134	614.526,622 630.740,351	3.061	134	614.526,622 630.740,351	135	614.532,759 630.745,129	7.777	135	614.532,759 630.745,129	136	614.538,198 630.749,364	6.893
136	614.538,198 630.749,364	137	614.538,944 630.749,844	0.888	137	614.538,944 630.749,844	138	614.542,618 630.752,206	4.367	138	614.542,618 630.752,206	139	614.551,124 630.757,673	10.112
139	614.551,124 630.757,673	140	614.560,756 630.763,945	11.494	140	614.560,756 630.763,945	141	614.564,716 630.766,524	4.726	141	614.564,716 630.766,524	142	614.570,923 630.770,129	7.178
142	614.570,923 630.770,129	143	614.577,012 630.773,665	7.041	143	614.577,012 630.773,665	144	614.587,924 630.780,445	12.847	144	614.587,924 630.780,445	145	614.594,743 630.785,393	8.425
145	614.594,743 630.785,393	146	614.598,525 630.788,136	4.672	146	614.598,525 630.788,136	147	614.606,194 630.793,699	9.475	147	614.606,194 630.793,699	148	614.610,627 630.797,547	5.87
148	614.610,627 630.797,547	149	614.616,465 630.802,614	7.731	149	614.616,465 630.802,614	150	614.622,072 630.807,481	7.425	150	614.622,072 630.807,481	151	614.628,256 630.812,585	8.017
151	614.628,256 630.812,585	152	614.634,201 630.817,492	7.71	152	614.634,201 630.817,492	153	614.637,581 630.820,282	4.383	153	614.637,581 630.820,282	154	614.642,509 630.824,232	6.315
154	614.642,509 630.824,232	155	614.650,013 630.830,248	9.618	155	614.650,013 630.830,248	156	614.654,811 630.834,094	6.149	156	614.654,811 630.834,094	157	614.654,856 630.834,131	0.058
157	614.654,856 630.834,131	158	614.656,712 630.835,488	2.299	158	614.656,712 630.835,488	159	614.670,282 630.845,418	16.816	159	614.670,282 630.845,418	160	614.675,778 630.849,44	6.81
160	614.675,778 630.849,44	161	614.686,985 630.855,629	12.803	161	614.686,985 630.855,629	162	614.695,392 630.860,272	9.603	162	614.695,392 630.860,272	163	614.696,437 630.860,935	1.237
163	614.696,437 630.860,935	164	614.703,802 630.865,606	8.722	164	614.703,802 630.865,606	165	614.710,071 630.869,581	7.422	165	614.710,071 630.869,581	166	614.716,716 630.873,795	7.869
166	614.716,716 630.873,795	167	614.719,032 630.875,264	2.742	167	614.719,032 630.875,264	168	614.721,503 630.877,185	3.13	168	614.721,503 630.877,185	169	614.727,647 630.881,961	7.783
169	614.727,647 630.881,961	170	614.738,35 630.890,281	13.556	170	614.738,35 630.890,281	171	614.739,843 630.891,464	1.905	171	614.739,843 630.891,464	172	614.748,298 630.898,16	10.785
172	614.748,298 630.898,16	173	614.751,252 630.900,499	3.769	173	614.751,252 630.900,499	174	614.756,118 630.904,352	6.206	174	614.756,118 630.904,352	175	614.757,602 630.905,653	1.973
175	614.757,602 630.905,653	176	614.760,021 630.907,774	3.217	176	614.760,021 630.907,774	177	614.765,818 630.912,855	7.709	177	614.765,818 630.912,855	178	614.771,604 630.917,926	7.694
178	614.771,604 630.917,926	179	614.774,946 630.920,856	4.445	179	614.774,946 630.920,856	180	614.776,269 630.921,992	1.744	180	614.776,269 630.921,992	181	614.785,006 630.929,491	11.514
181	614.785,006 630.929,491	182	614.792,922 630.936,285	10.431	182	614.792,922 630.936,285	183	614.794,85 630.938,438	2.89	183	614.794,85 630.938,438	184	614.800,394 630.944,628	8.31
184	614.800,394 630.944,628	185	614.805,491 630.950,32	7.641	185	614.805,491 630.950,32	186	614.806,428 630.951,365	1.404	186	614.806,428 630.951,365	187	614.813,039 630.959,502	10.484
187	614.813,039 630.959,502	188	614.816,637 630.963,931	5.707	188	614.816,637 630.963,931	189	614.816,638 630.963,933	0.002	189	614.816,638 630.963,933	190	614.819,347 630.969,3	6.011
190	614.819,347 630.969,3	191	614.823,333 630.977,198	8.847	191	614.823,333 630.977,198	192	614.823,56 630.977,648	0.504	192	614.823,56 630.977,648	1	614.821,175 630.979,581	3.07

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9945**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		12	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

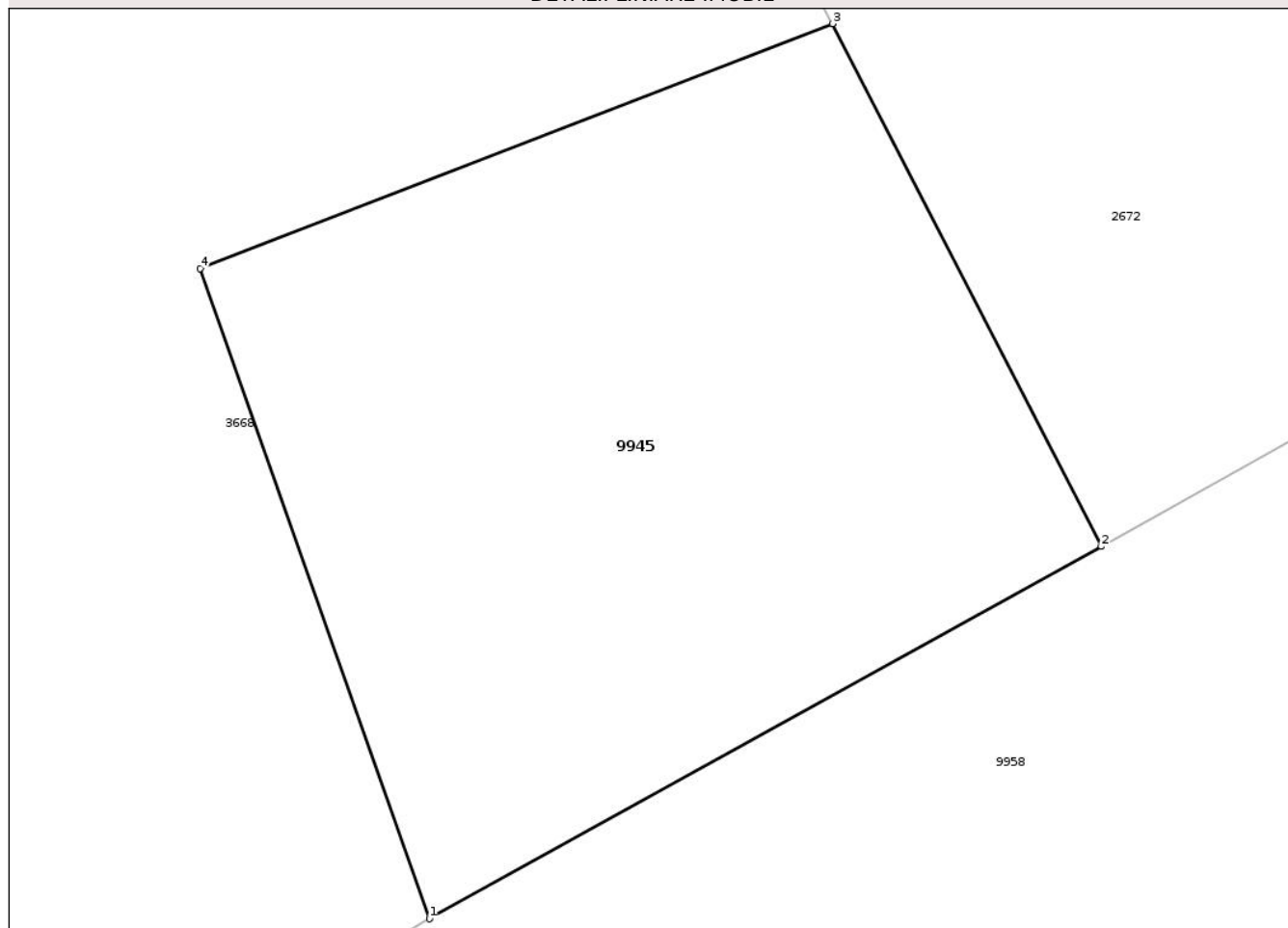
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	12	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	neproductiv	DA	12	-	1256	-	

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	614.465,091 629.787,635	2	614.468,521 629.789,534	3.921
2	614.468,521 629.789,534	3	614.467,148 629.792,201	2.999
3	614.467,148 629.792,201	4	614.463,921 629.790,952	3.46
4	614.463,921 629.790,952	1	614.465,091 629.787,635	3.517

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanţa dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Circuitul  
Civil



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9947**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Al Biserica Veche, Jud. Neamt, Lungime aleea Biserica Veche - 169 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	52690	919	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>4998 / 03/03/2025</b>		
Act Normativ nr. HOTARARE nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr Certificat fiscal nr 1366 din 20.02.2025, emis de Primaria Comunei Urecheni;act administrativ nr Adeverinta nr 1352 din 19.02.2025, emis de Primaria Comunei Urecheni);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, - domeniu public	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

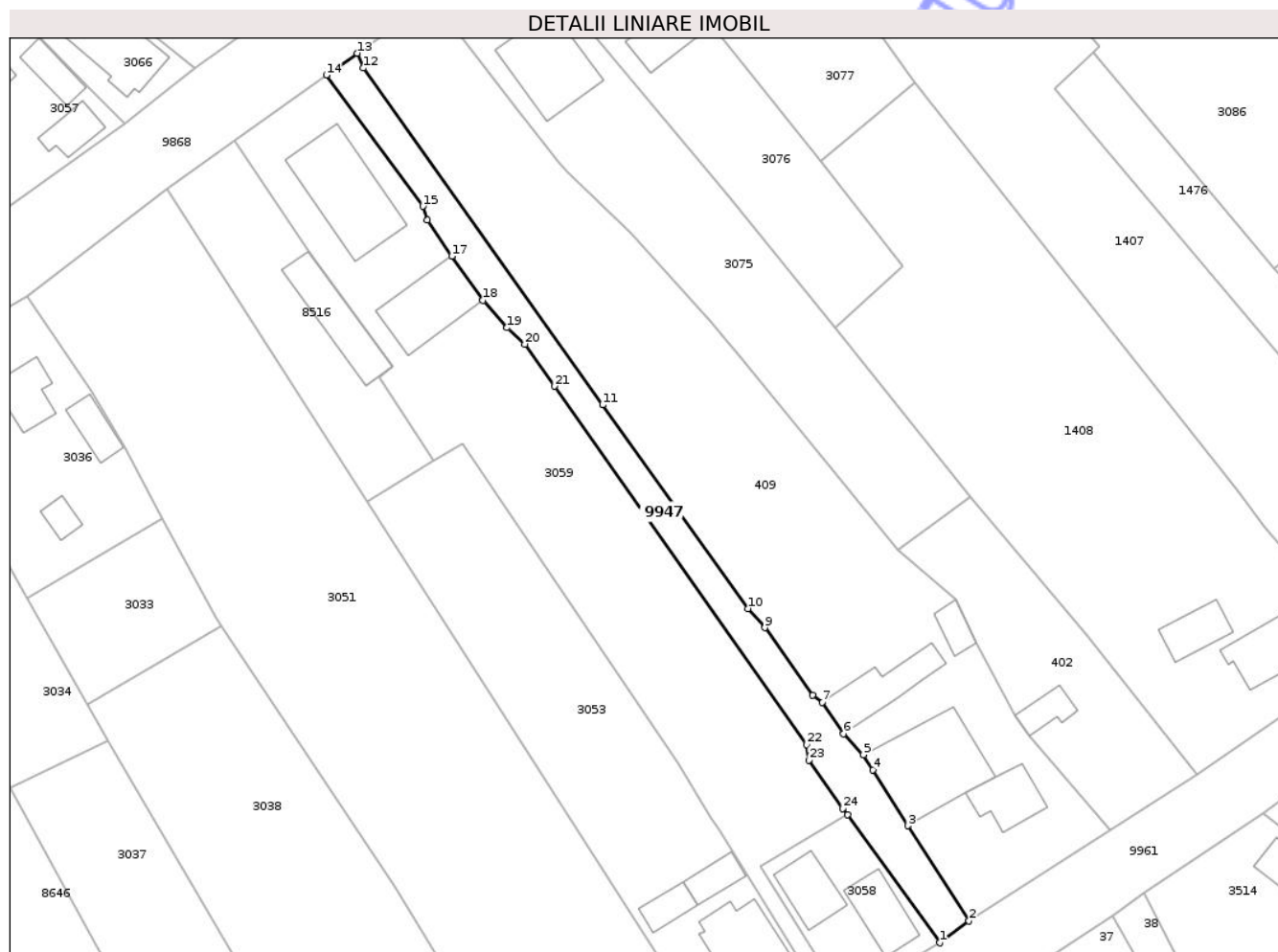
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
52690	919	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	919	-	975	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	615.305,483 629.973,506	2	615.310,171 629.976,978	5.834
3	615.300,416 629.992,081	4	615.294,861 630.000,964	10.477
5	615.293,365 630.003,358	6	615.290,232 630.006,696	4.578
7	615.286,857 630.011,704	8	615.285,318 630.012,845	1.916
9	615.277,688 630.023,542	10	615.275,035 630.026,59	4.041

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	615.310,171 629.976,978	3	615.300,416 629.992,081	17.98
4	615.294,861 630.000,964	5	615.293,365 630.003,358	2.823
6	615.290,232 630.006,696	7	615.286,857 630.011,704	6.039
8	615.285,318 630.012,845	9	615.277,688 630.023,542	13.139
10	615.275,035 630.026,59	11	615.251,936 630.058,926	39.739

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
11	615.251,936 630.058,926	12	615.213,929 630.112,404	65.608
13	615.212,907 630.114,771	14	615.208,002 630.111,291	6.014
15	615.223,36 630.090,46	16	615.224,102 630.088,253	2.328
17	615.227,969 630.082,539	18	615.232,92 630.075,548	8.567
19	615.236,753 630.071,185	20	615.239,564 630.068,567	3.841
21	615.244,325 630.061,879	22	615.284,36 630.004,983	69.57
23	615.284,703 630.002,524	24	615.290,131 629.994,842	9.406
25	615.290,857 629.993,833	1	615.305,483 629.973,506	25.042

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
12	615.213,929 630.112,404	13	615.212,907 630.114,771	2.578
14	615.208,002 630.111,291	15	615.223,36 630.090,46	25.88
16	615.224,102 630.088,253	17	615.227,969 630.082,539	6.9
18	615.232,92 630.075,548	19	615.236,753 630.071,185	5.808
20	615.239,564 630.068,567	21	615.244,325 630.061,879	8.21
22	615.284,36 630.004,983	23	615.284,703 630.002,524	2.483
24	615.290,131 629.994,842	25	615.290,857 629.993,833	1.243

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Civil



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9948**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Al Fermei, Jud. Neamt, Lungime alea Fermei - 259 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	52689	1.290	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>5011 / 03/03/2025</b>	
Act Normativ nr. Hotărâre nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr Certificat fiscal nr. 1366 din 20.02.2025, emis de Primaria Comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) <b>COMUNA URECHENI</b> , CIF:2614260, domeniul public	

**C. Partea III. SARCINI .**

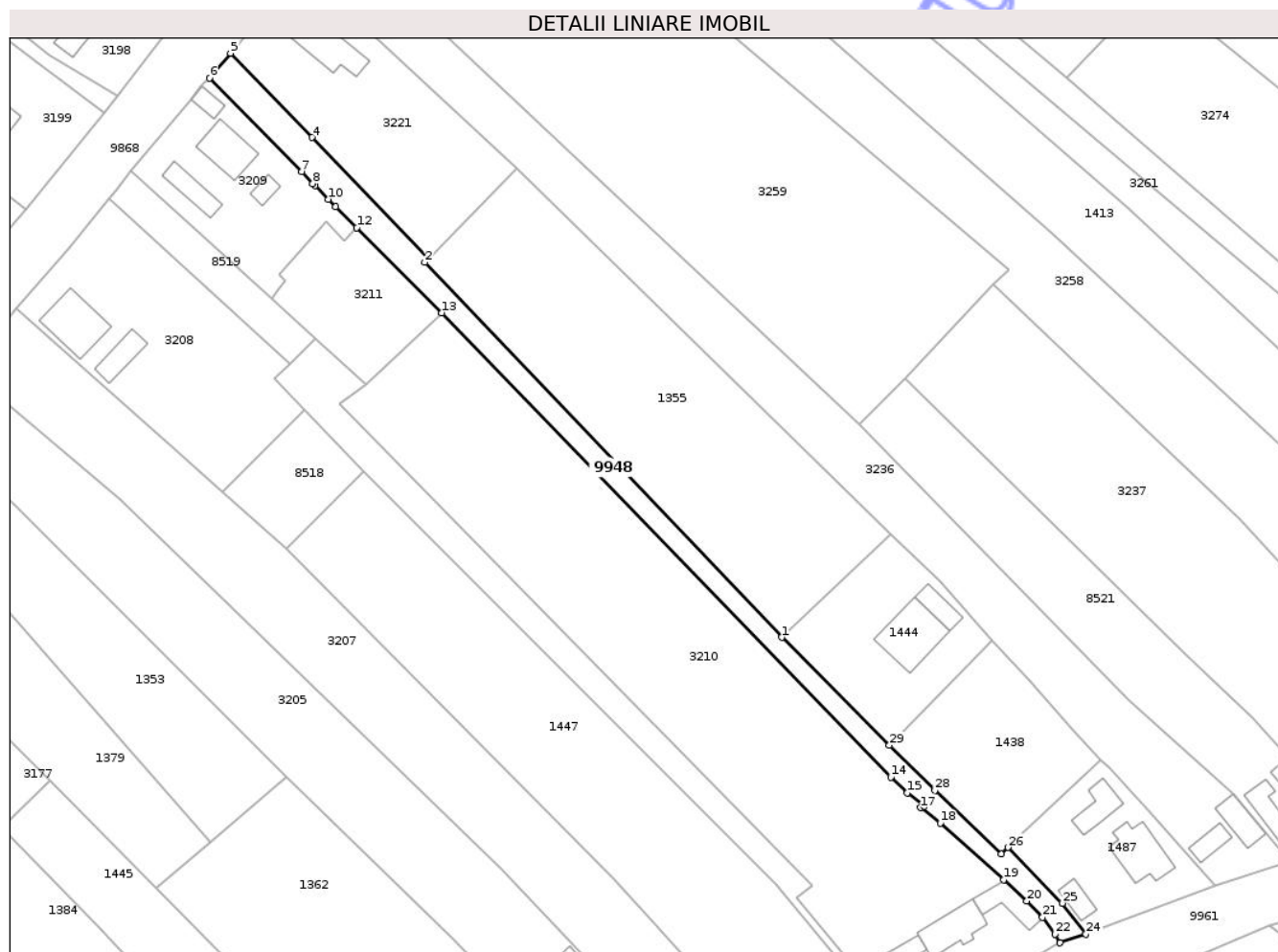
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
52689	1.290	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	1.290	-	683	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	615.668,757 630.356,899	2	615.592,951 630.436,588	109.986
3	615.593,682 630.437,33	4	615.569,002 630.463,08	35.668
5	615.551,644 630.480,957	6	615.547,187 630.475,688	6.901
7	615.566,738 630.455,8	8	615.569,142 630.453,297	3.47
9	615.569,564 630.452,825	10	615.572,396 630.449,954	4.034

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	615.592,951 630.436,588	3	615.593,682 630.437,33	1.041
4	615.569,002 630.463,08	5	615.551,644 630.480,957	24.918
6	615.547,187 630.475,688	7	615.566,738 630.455,8	27.889
8	615.569,142 630.453,297	9	615.569,564 630.452,825	0.632
10	615.572,396 630.449,954	11	615.574,007 630.448,4	2.239

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
11	615.574,007 630.448,4	12	615.578,48 630.443,882	6.357
13	615.596,498 630.425,819	14	615.691,971 630.327,254	137.223
15	615.695,488 630.323,882	16	615.699,066 630.321,118	4.521
17	615.698,291 630.320,741	18	615.702,531 630.317,445	5.37
19	615.715,925 630.305,395	20	615.720,889 630.300,937	6.672
21	615.724,224 630.297,466	22	615.726,873 630.293,86	4.474
23	615.727,959 630.292,055	24	615.733,422 630.293,926	5.774
25	615.728,439 630.300,449	26	615.716,946 630.312,298	16.507
27	615.715,428 630.310,865	28	615.701,319 630.324,39	19.545
29	615.691,68 630.334,014	1	615.668,757 630.356,899	32.391

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
12	615.578,48 630.443,882	13	615.596,498 630.425,819	25.514
14	615.691,971 630.327,254	15	615.695,488 630.323,882	4.872
16	615.699,066 630.321,118	17	615.698,291 630.320,741	0.862
18	615.702,531 630.317,445	19	615.715,925 630.305,395	18.017
20	615.720,889 630.300,937	21	615.724,224 630.297,466	4.814
22	615.726,873 630.293,86	23	615.727,959 630.292,055	2.107
24	615.733,422 630.293,926	25	615.728,439 630.300,449	8.209
26	615.716,946 630.312,298	27	615.715,428 630.310,865	2.088
28	615.701,319 630.324,39	29	615.691,68 630.334,014	13.621

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.





## DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9950

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

## A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		7	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

## B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

## C. Partea III. SARCINI .

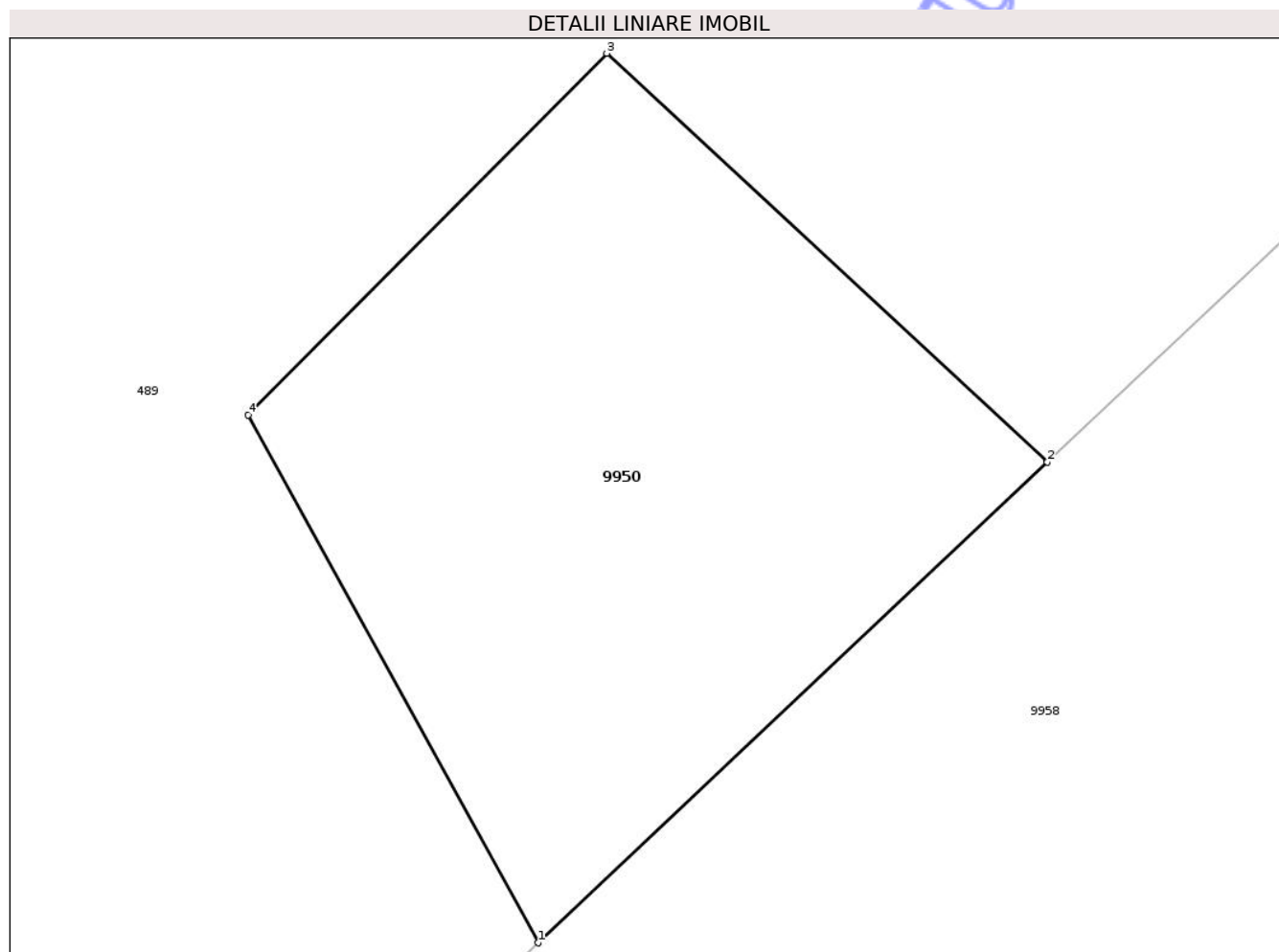
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	7	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	neproductiv	DA	7	-	1303	-	

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	614.278,822 629.655,542	2	614.281,099 629.657,69	3.13
2	614.281,099 629.657,69	3	614.279,129 629.659,517	2.687
3	614.279,129 629.659,517	4	614.277,525 629.657,9	2.278
4	614.277,525 629.657,9	1	614.278,822 629.655,542	2.691

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanţa dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Circuitul  
Civil



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9952**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Al Târgului, Jud. Neamt, Lungime aleea Targului - 214 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	52688	870	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>5237 / 05/03/2025</b>	
Act Normativ nr. Hotărâre nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr Adeverinta nr. 1352 din 19.02.2025, emis de Primaria Comunei Urecheni;act administrativ nr Certificat fiscal nr. 1366 din 20.02.2025, emis de Primaria Comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniul public	

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
52688	870	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	870	-	1300	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	614.251,963 629.877,017	2	614.260,657 629.861,062	18.17	2	614.260,657 629.861,062	3	614.264,929 629.851,25	10.70	3	614.264,929 629.851,25	4	614.283,706 629.817,525	38.6
4	614.283,706 629.817,525	5	614.297,819 629.794,659	26.87	5	614.297,819 629.794,659	6	614.312,235 629.770,999	27.70	6	614.312,235 629.770,999	7	614.316,664 629.764,747	7.662
7	614.316,664 629.764,747	8	614.334,599 629.729,807	39.27	8	614.334,599 629.729,807	9	614.344,954 629.710,785	21.65	9	614.344,954 629.710,785	10	614.349,085 629.714,586	5.614
10	614.349,085 629.714,586	11	614.347,359 629.715,294	1.866	11	614.347,359 629.715,294	12	614.345,429 629.718,627	3.851	12	614.345,429 629.718,627	13	614.344,295 629.720,314	2.033
13	614.344,295 629.720,314	14	614.343,441 629.721,989	1.88	14	614.343,441 629.721,989	15	614.338,884 629.730,444	9.605	15	614.338,884 629.730,444	16	614.335,069 629.737,101	7.673
16	614.335,069 629.737,101	17	614.331,234 629.743,405	7.379	17	614.331,234 629.743,405	18	614.325,887 629.754,237	12.08	18	614.325,887 629.754,237	19	614.320,924 629.763,736	10.71

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
19	614.320,924 629.763,736	20	614.316,467 629.772,469	9.805	20	614.316,467 629.772,469	21	614.312,304 629.779,622	8.276	21	614.312,304 629.779,622	22	614.307,731 629.786,29	8.085
22	614.307,731 629.786,29	23	614.305,842 629.790,066	4.222	23	614.305,842 629.790,066	24	614.297,884 629.804,103	16.136	24	614.297,884 629.804,103	25	614.297,553 629.803,928	0.374
25	614.297,553 629.803,928	26	614.289,588 629.815,893	14.373	26	614.289,588 629.815,893	27	614.285,429 629.823,046	8.274	27	614.285,429 629.823,046	28	614.281,689 629.828,683	6.765
28	614.281,689 629.828,683	29	614.276,355 629.838,677	11.328	29	614.276,355 629.838,677	30	614.275,971 629.839,572	0.974	30	614.275,971 629.839,572	31	614.273,621 629.845,058	5.968
31	614.273,621 629.845,058	32	614.270,149 629.850,756	6.672	32	614.270,149 629.850,756	33	614.255,031 629.879,546	32.518	33	614.255,031 629.879,546	34	614.255,374 629.880,02	0.585
34	614.255,374 629.880,02	35	614.253,636 629.883,207	3.63	35	614.253,636 629.883,207	36	614.253,405 629.883,806	0.642	36	614.253,405 629.883,806	37	614.252,202 629.885,36	1.965
37	614.252,202 629.885,36	38	614.250,344 629.888,503	3.651	38	614.250,344 629.888,503	39	614.249,129 629.891,28	3.031	39	614.249,129 629.891,28	40	614.245,328 629.898,701	8.338
40	614.245,328 629.898,701	41	614.239,708 629.899,409	5.664	41	614.239,708 629.899,409	42	614.247,437 629.885,286	16.1	42	614.247,437 629.885,286	1	614.251,963 629.877,017	9.427

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9954**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Necunoscut

Adresa: Loc. Urecheni, Jud. Neamt, ȘI EXTRAVILAN COMUNA URECHENI

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		2.516	Sector cadastral:0 Teren împrejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

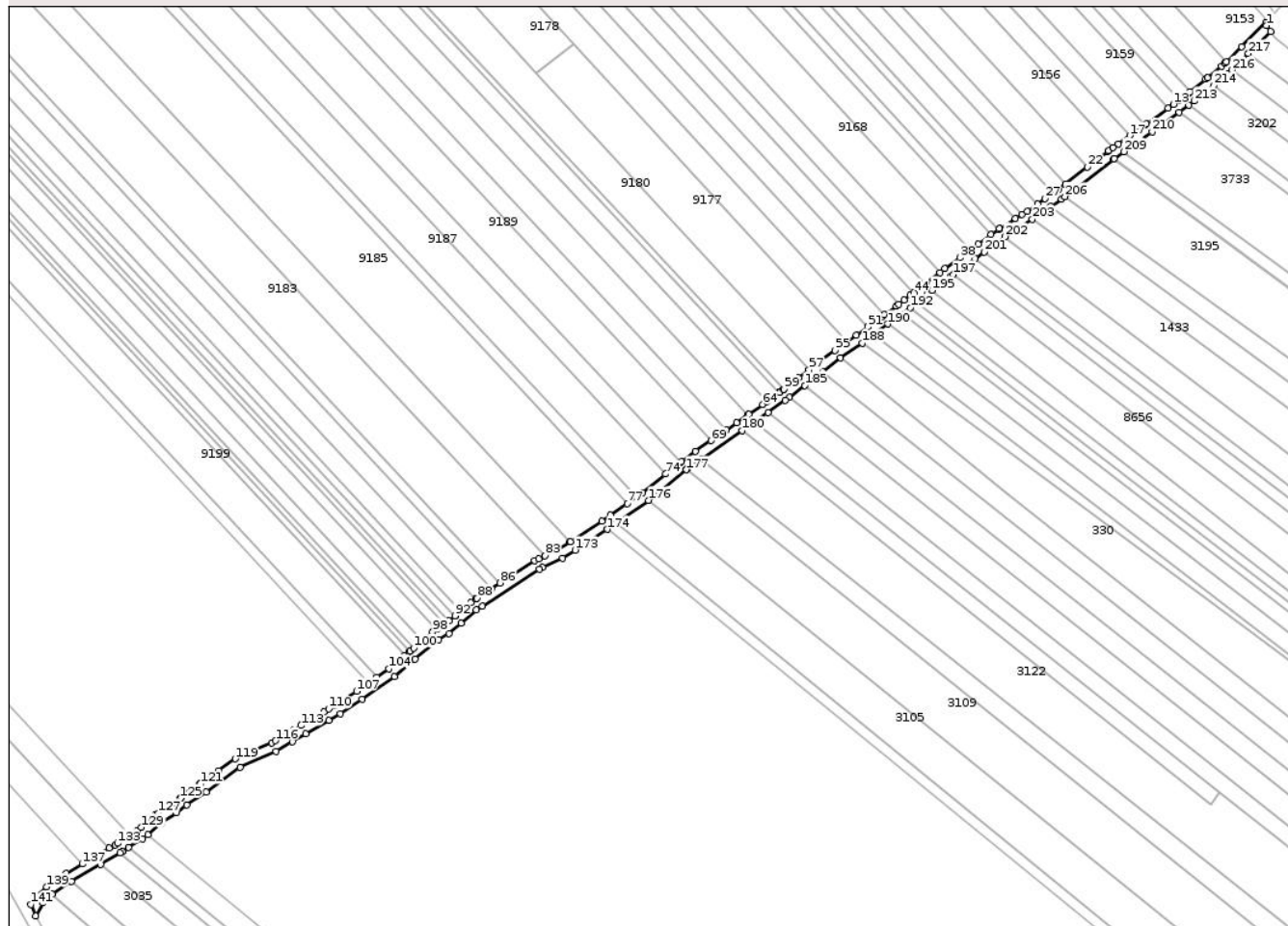
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	2.516	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	326	-	345	-	DE
2	drum	DA	2.190	-	345	-	DE

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	615.176,361 630.641,834	2	615.176,061 630.643,079	1.28	2	615.176,061 630.643,079	3	615.165,994 630.633,119	14.16 1	3	615.165,994 630.633,119	4	615.159,691 630.626,883	8.867
4	615.159,691 630.626,883	5	615.159,095 630.626,294	0.838	5	615.159,095 630.626,294	6	615.157,748 630.624,961	1.895	6	615.157,748 630.624,961	7	615.151,908 630.620,212	7.528
7	615.151,908 630.620,212	8	615.151,202 630.619,639	0.909	8	615.151,202 630.619,639	9	615.144,769 630.614,408	8.291	9	615.144,769 630.614,408	10	615.144,05 630.613,823	0.928
10	615.144,05 630.613,823	11	615.141,847 630.612,213	2.728	11	615.141,847 630.612,213	12	615.140,234 630.611,034	1.997	12	615.140,234 630.611,034	13	615.137,85 630.609,292	2.953
13	615.137,85 630.609,292	14	615.135,646 630.607,681	2.73	14	615.135,646 630.607,681	15	615.126,73 630.601,165	11.04 4	15	615.126,73 630.601,165	16	615.126,073 630.600,707	0.801

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	615.126,073 630.600,707	17	615.119,779 630.596,32	7.672	17	615.119,779 630.596,32	18	615.115,046 630.593,021	5.77	18	615.115,046 630.593,021	19	615.112,964 630.591,517	2.568
19	615.112,964 630.591,517	20	615.110,987 630.590,088	2.439	20	615.110,987 630.590,088	21	615.110,779 630.589,928	0.263	21	615.110,779 630.589,928	22	615.102,341 630.583,42	10.656
22	615.102,341 630.583,42	23	615.093,195 630.576,367	11.55	23	615.093,195 630.576,367	24	615.090,613 630.574,375	3.261	24	615.090,613 630.574,375	25	615.089,298 630.573,361	1.661
25	615.089,298 630.573,361	26	615.088,232 630.572,626	1.295	26	615.088,232 630.572,626	27	615.084,877 630.570,312	4.075	27	615.084,877 630.570,312	28	615.081,839 630.568,217	3.691
28	615.081,839 630.568,217	29	615.077,434 630.565,179	5.351	29	615.077,434 630.565,179	30	615.075,365 630.563,874	2.446	30	615.075,365 630.563,874	31	615.072,6 630.562,13	3.269
31	615.072,6 630.562,13	32	615.065,964 630.557,944	7.845	32	615.065,964 630.557,944	33	615.065,606 630.557,68	0.445	33	615.065,606 630.557,68	34	615.062,562 630.555,438	3.78
34	615.062,562 630.555,438	35	615.057,284 630.551,549	6.556	35	615.057,284 630.551,549	36	615.053,852 630.549,02	4.263	36	615.053,852 630.549,02	37	615.053,646 630.548,869	0.256
37	615.053,646 630.548,869	38	615.049,75 630.545,999	4.839	38	615.049,75 630.545,999	39	615.043,505 630.541,398	7.757	39	615.043,505 630.541,398	40	615.041,372 630.539,827	2.649
40	615.041,372 630.539,827	41	615.035,781 630.535,708	6.944	41	615.035,781 630.535,708	42	615.035,091 630.535,2	0.858	42	615.035,091 630.535,2	43	615.033,618 630.534,114	1.83
43	615.033,618 630.534,114	44	615.030,514 630.531,582	4.006	44	615.030,514 630.531,582	45	615.029,24 630.530,542	1.644	45	615.029,24 630.530,542	46	615.026,707 630.528,474	3.27
46	615.026,707 630.528,474	47	615.024,4 630.526,788	2.858	47	615.024,4 630.526,788	48	615.023,386 630.526,047	1.256	48	615.023,386 630.526,047	49	615.018,464 630.522,451	6.096
49	615.018,464 630.522,451	50	615.017,581 630.521,805	1.094	50	615.017,581 630.521,805	51	615.011,623 630.517,452	7.379	51	615.011,623 630.517,452	52	615.011,488 630.517,353	0.167
52	615.011,488 630.517,353	53	615.006,925 630.514,018	5.652	53	615.006,925 630.514,018	54	615.002,851 630.511,16	4.976	54	615.002,851 630.511,16	55	614.998,002 630.507,758	5.924
55	614.998,002 630.507,758	56	614.990,56 630.502,083	9.359	56	614.990,56 630.502,083	57	614.987,352 630.499,637	4.034	57	614.987,352 630.499,637	58	614.983,117 630.496,407	5.326
58	614.983,117 630.496,407	59	614.976,876 630.491,648	7.848	59	614.976,876 630.491,648	60	614.976,756 630.491,557	0.151	60	614.976,756 630.491,557	61	614.975,112 630.490,303	2.068
61	614.975,112 630.490,303	62	614.975,002 630.490,226	0.135	62	614.975,002 630.490,226	63	614.969,933 630.486,671	6.191	63	614.969,933 630.486,671	64	614.968,082 630.485,373	2.26
64	614.968,082 630.485,373	65	614.962,437 630.481,413	6.896	65	614.962,437 630.481,413	66	614.962,005 630.481,11	0.528	66	614.962,005 630.481,11	67	614.957,455 630.477,919	5.557
67	614.957,455 630.477,919	68	614.953,183 630.474,923	5.219	68	614.953,183 630.474,923	69	614.946,822 630.470,461	7.77	69	614.946,822 630.470,461	70	614.940,465 630.466,003	7.764
70	614.940,465 630.466,003	71	614.934,554 630.461,857	7.22	71	614.934,554 630.461,857	72	614.934,125 630.461,513	0.551	72	614.934,125 630.461,513	73	614.934,099 630.461,492	0.033
73	614.934,099 630.461,492	74	614.928,057 630.456,643	7.747	74	614.928,057 630.456,643	75	614.918,543 630.449,007	12.199	75	614.918,543 630.449,007	76	614.915,992 630.447,192	3.131
76	614.915,992 630.447,192	77	614.912,182 630.444,48	4.677	77	614.912,182 630.444,48	78	614.905,358 630.439,624	8.375	78	614.905,358 630.439,624	79	614.901,704 630.437,149	4.414
79	614.901,704 630.437,149	80	614.888,778 630.428,769	15.404	80	614.888,778 630.428,769	81	614.888,473 630.428,571	0.364	81	614.888,473 630.428,571	82	614.883,583 630.425,51	5.769
82	614.883,583 630.425,51	83	614.878,243 630.422,981	5.909	83	614.878,243 630.422,981	84	614.875,57 630.421,714	2.958	84	614.875,57 630.421,714	85	614.873,984 630.420,962	1.756
85	614.873,984 630.420,962	86	614.859,726 630.411,648	17.031	86	614.859,726 630.411,648	87	614.856,074 630.409,263	4.362	87	614.856,074 630.409,263	88	614.850,213 630.405,434	7.001
88	614.850,213 630.405,434	89	614.849,498 630.404,967	0.854	89	614.849,498 630.404,967	90	614.847,519 630.403,674	2.365	90	614.847,519 630.403,674	91	614.843,385 630.400,164	5.422
91	614.843,385 630.400,164	92	614.841,022 630.398,157	3.101	92	614.841,022 630.398,157	93	614.840,996 630.398,136	0.034	93	614.840,996 630.398,136	94	614.838,659 630.396,152	3.066
94	614.838,659 630.396,152	95	614.836,888 630.394,648	2.323	95	614.836,888 630.394,648	96	614.836,224 630.394,084	0.871	96	614.836,224 630.394,084	97	614.833,592 630.392,513	3.066
97	614.833,592 630.392,513	98	614.831,884 630.391,493	1.989	98	614.831,884 630.391,493	99	614.827,438 630.387,77	5.799	99	614.827,438 630.387,77	100	614.823,977 630.384,872	4.514
100	614.823,977 630.384,872	101	614.822,495 630.383,63	1.934	101	614.822,495 630.383,63	102	614.822,028 630.383,24	0.608	102	614.822,028 630.383,24	103	614.820,354 630.381,837	2.184
103	614.820,354 630.381,837	104	614.813,687 630.376,254	8.696	104	614.813,687 630.376,254	105	614.808,816 630.372,851	5.942	105	614.808,816 630.372,851	106	614.805,394 630.370,461	4.174
106	614.805,394 630.370,461	107	614.800,393 630.366,967	6.1	107	614.800,393 630.366,967	108	614.792,367 630.361,723	9.587	108	614.792,367 630.361,723	109	614.791,522 630.361,17	1.01
109	614.791,522 630.361,17	110	614.788,938 630.359,634	3.006	110	614.788,938 630.359,634	111	614.786,924 630.358,438	2.342	111	614.786,924 630.358,438	112	614.781,634 630.355,293	6.155
112	614.781,634 630.355,293	113	614.777,45 630.352,807	4.866	113	614.777,45 630.352,807	114	614.774,318 630.350,945	3.644	114	614.774,318 630.350,945	115	614.771,936 630.349,529	2.771

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
115	614.771,936 630.349,529	116	614.766,99 630.346,589	5.753	116	614.766,99 630.346,589	117	614.765,386 630.345,636	1.865	117	614.765,386 630.345,636	118	614.757,278 630.342,063	8.86
118	614.757,278 630.342,063	119	614.750,343 630.339,007	7.579	119	614.750,343 630.339,007	120	614.743,379 630.334,048	8.549	120	614.743,379 630.334,048	121	614.735,888 630.328,714	9.197
121	614.735,888 630.328,714	122	614.735,38 630.328,361	0.618	122	614.735,38 630.328,361	123	614.731,533 630.325,692	4.682	123	614.731,533 630.325,692	124	614.727,916 630.323,183	4.402
124	614.727,916 630.323,183	125	614.727,463 630.322,846	0.565	125	614.727,463 630.322,846	126	614.723,671 630.320,021	4.729	126	614.723,671 630.320,021	127	614.718,542 630.316,601	6.165
127	614.718,542 630.316,601	128	614.717,226 630.315,723	1.581	128	614.717,226 630.315,723	129	614.711,596 630.310,778	7.493	129	614.711,596 630.310,778	130	614.709,698 630.309,344	2.379
130	614.709,698 630.309,344	131	614.706,777 630.307,475	3.468	131	614.706,777 630.307,475	132	614.704,112 630.305,771	3.163	132	614.704,112 630.305,771	133	614.701,602 630.304,165	2.981
133	614.701,602 630.304,165	134	614.700,661 630.303,607	1.093	134	614.700,661 630.303,607	135	614.698,227 630.302,163	2.83	135	614.698,227 630.302,163	136	614.692,678 630.298,872	6.452
136	614.692,678 630.298,872	137	614.687,107 630.295,658	6.432	137	614.687,107 630.295,658	138	614.680,452 630.291,819	7.682	138	614.680,452 630.291,819	139	614.672,29 630.286,209	9.904
139	614.672,29 630.286,209	140	614.667,595 630.282,163	6.198	140	614.667,595 630.282,163	141	614.665,845 630.278,943	3.665	141	614.665,845 630.278,943	142	614.667,804 630.274,17	5.159
142	614.667,804 630.274,17	143	614.670,765 630.279,62	6.203	143	614.670,765 630.279,62	144	614.674,726 630.283,071	5.253	144	614.674,726 630.283,071	145	614.682,582 630.288,43	9.509
145	614.682,582 630.288,43	146	614.694,698 630.295,419	13.98 8	146	614.694,698 630.295,419	147	614.702,702 630.300,167	9.306	147	614.702,702 630.300,167	148	614.703,7 630.300,759	1.16
148	614.703,7 630.300,759	149	614.706,268 630.302,401	3.048	149	614.706,268 630.302,401	150	614.711,985 630.306,058	6.787	150	614.711,985 630.306,058	151	614.714,125 630.307,675	2.683
151	614.714,125 630.307,675	152	614.719,666 630.312,543	7.375	152	614.719,666 630.312,543	153	614.725,977 630.316,751	7.585	153	614.725,977 630.316,751	154	614.730,252 630.319,935	5.33
154	614.730,252 630.319,935	155	614.738,188 630.325,441	9.659	155	614.738,188 630.325,441	156	614.752,33 630.335,512	17.36 1	156	614.752,33 630.335,512	157	614.767,222 630.342,074	16.27 3
157	614.767,222 630.342,074	158	614.773,979 630.346,09	7.861	158	614.773,979 630.346,09	159	614.779,494 630.349,368	6.415	159	614.779,494 630.349,368	160	614.788,968 630.354,999	11.02 1
160	614.788,968 630.354,999	161	614.793,639 630.357,775	5.433	161	614.793,639 630.357,775	162	614.802,633 630.363,653	10.74 4	162	614.802,633 630.363,653	163	614.816,121 630.373,075	16.45 3
163	614.816,121 630.373,075	164	614.824,597 630.380,173	11.05 5	164	614.824,597 630.380,173	165	614.834,208 630.388,222	12.53 6	165	614.834,208 630.388,222	166	614.838,56 630.390,82	5.069
166	614.838,56 630.390,82	167	614.843,585 630.395,086	6.592	167	614.843,585 630.395,086	168	614.849,916 630.400,462	8.306	168	614.849,916 630.400,462	169	614.852,401 630.402,085	2.968
169	614.852,401 630.402,085	170	614.875,943 630.417,464	28.12	170	614.875,943 630.417,464	171	614.877,283 630.418,099	1.483	171	614.877,283 630.418,099	172	614.885,507 630.421,996	9.1
172	614.885,507 630.421,996	173	614.890,622 630.425,198	6.035	173	614.890,622 630.425,198	174	614.903,913 630.433,814	15.84	174	614.903,913 630.433,814	175	614.907,64 630.436,338	4.501
175	614.907,64 630.436,338	176	614.920,956 630.445,815	16.34 4	176	614.920,956 630.445,815	177	614.936,628 630.458,393	20.09 5	177	614.936,628 630.458,393	178	614.936,957 630.458,657	0.422
178	614.936,957 630.458,657	179	614.942,762 630.462,728	7.09	179	614.942,762 630.462,728	180	614.959,752 630.474,645	20.75 3	180	614.959,752 630.474,645	181	614.964,734 630.478,138	6.085
181	614.964,734 630.478,138	182	614.970,379 630.482,098	6.896	182	614.970,379 630.482,098	183	614.977,474 630.487,074	8.666	183	614.977,474 630.487,074	184	614.979,181 630.488,376	2.147
184	614.979,181 630.488,376	185	614.985,542 630.493,227	7.999	185	614.985,542 630.493,227	186	614.992,985 630.498,902	9.36	186	614.992,985 630.498,902	187	615.000,364 630.504,529	9.28
187	615.000,364 630.504,529	188	615.009,254 630.510,766	10.86	188	615.009,254 630.510,766	189	615.013,983 630.514,222	5.857	189	615.013,983 630.514,222	190	615.019,941 630.518,576	7.379
190	615.019,941 630.518,576	191	615.025,746 630.522,818	7.189	191	615.025,746 630.522,818	192	615.029,153 630.525,308	4.22	192	615.029,153 630.525,308	193	615.031,769 630.527,443	3.377
193	615.031,769 630.527,443	194	615.036,07 630.530,953	5.551	194	615.036,07 630.530,953	195	615.038,154 630.532,488	2.588	195	615.038,154 630.532,488	196	615.045,877 630.538,177	9.593
196	615.045,877 630.538,177	197	615.046,992 630.538,999	1.385	197	615.046,992 630.538,999	198	615.052,122 630.542,778	6.372	198	615.052,122 630.542,778	199	615.052,79 630.543,27	0.83
199	615.052,79 630.543,27	200	615.056,018 630.545,648	4.009	200	615.056,018 630.545,648	201	615.059,656 630.548,328	4.519	201	615.059,656 630.548,328	202	615.068,221 630.554,638	10.63 7
202	615.068,221 630.554,638	203	615.079,637 630.561,84	13.49 8	203	615.079,637 630.561,84	204	615.087,148 630.567,019	9.124	204	615.087,148 630.567,019	205	615.091,656 630.570,128	5.476
205	615.091,656 630.570,128	206	615.093,055 630.571,208	1.767	206	615.093,055 630.571,208	207	615.113,222 630.586,76	25.46 7	207	615.113,222 630.586,76	208	615.113,381 630.586,883	0.2
208	615.113,381 630.586,883	209	615.117,361 630.589,759	4.911	209	615.117,361 630.589,759	210	615.129,054 630.597,909	14.25 3	210	615.129,054 630.597,909	211	615.140,21 630.606,062	13.81 8
211	615.140,21 630.606,062	212	615.144,207 630.608,984	4.95	212	615.144,207 630.608,984	213	615.146,493 630.610,654	2.831	213	615.146,493 630.610,654	214	615.154,431 630.617,109	10.23 1

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
214	615.154,431 630.617,109	215	615.160,423 630.621,981	7.723	215	615.160,423 630.621,981	216	615.161,908 630.623,45	2.089	216	615.161,908 630.623,45	217	615.168,807 630.630,276	9.705
217	615.168,807 630.630,276	218	615.178,045 630.639,414	12.994	218	615.178,045 630.639,414	1	615.176,361 630.641,834	2.948					

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Circuitul Civil





## DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9956

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

## A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		12	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

## B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

## C. Partea III. SARCINI .

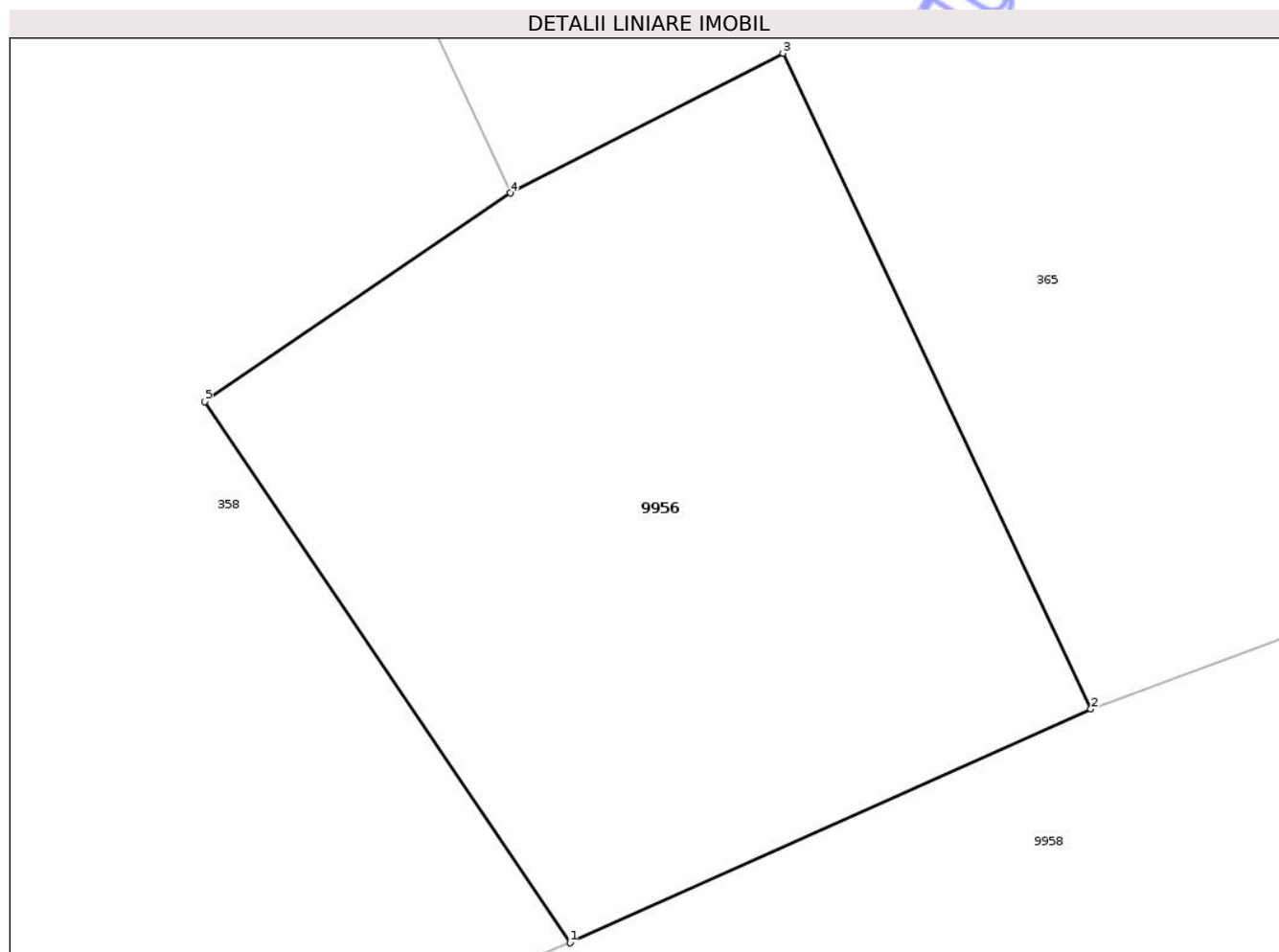
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	12	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	neproductiv	DA	12	-	1320	-	

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	613.950,744 629.450,052	2	613.953,457 629.451,268	2.973
2	613.953,457 629.451,268	3	613.951,853 629.454,68	3.771
3	613.951,853 629.454,68	4	613.950,434 629.453,953	1.594
4	613.950,434 629.453,953	5	613.948,841 629.452,867	1.928
5	613.948,841 629.452,867	1	613.950,744 629.450,052	3.398

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Circuitul  
Civil



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9959**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Necunoscut

Adresa: Loc. Urecheni, Jud. Neamt, si extravilan UAT Urecheni

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	52971	18.354	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**Construcții**

Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Adresa	Observații / Referințe
A1.1	52971-C1	Loc. Urecheni, Jud. Neamt	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:57 mp; S. construita desfasurata:57 mp; POD
A1.2	52971-C2	Loc. Urecheni, Jud. Neamt	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:38 mp; S. construita desfasurata:38 mp; POD

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>39170 / 11/12/2025</b>		
Act Normativ nr. HG nr. 1705 + ANEXA nr. 12, din 29/11/2006 emis de GUVERNUL ROMANIEI (Hotarare, ANEXA nr.12 din data de 27.02.2025, DECIZIA nr.17190 din 01.10.2025 act administrativ emis de ANAR - ABA SIRET, ANEXA nr.9 la DECIZIA nr.17190 din 01.10.2025 ; act administrativ nr DECIZIE nr. 17190 + ANEXA nr. 9 din 01.10.2025, emis de ADMINISTRATIJA NATIONALA APELE ROMANE - ABA SIRET);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) STATUL ROMAN, CIF:9999999999999, - domeniul public	A1
B2	Intabulare, drept de ADMINISTRARE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) ADMINISTRATIA NATIONALA APELE ROMANE PRIN ADMINISTRATIA BAZINALA DE APA SIRET, CIF: 23780878	A1
/		
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de PRIMĂRIA COMUNEI URECHENI;		
B3	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) STATUL ROMAN, CIF:9999999999999 2) ADMINISTRATIJA NATIONALA APELE ROMANE PRIN ADMINISTRATIA BAZINALA DE APA SIRET, CIF: 9999999999999	A1.1, A1.2

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

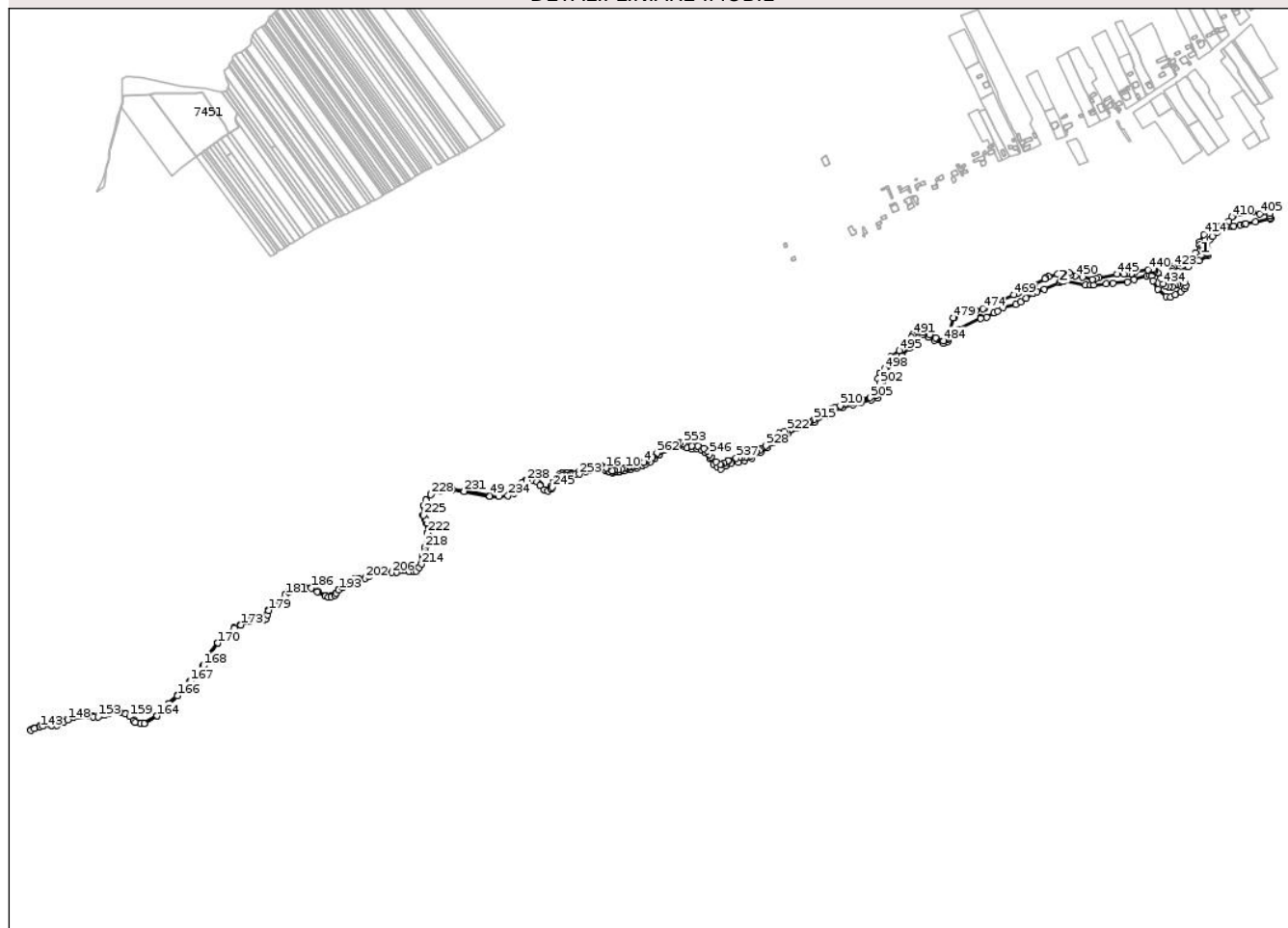
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
52971	18.354	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	ape curgătoare	NU	7.940	-	315	-	Râiosul, Tarla 60 Dupa Canal
2	curti constructii	DA	57	-	315	-	
3	ape curgătoare	DA	10.357	-	315	-	Râiosul, Tarla 60 Dupa Canal

## Date referitoare la construcții

Crt	Număr	Destinație construcție	Supraf. (mp)	Situație juridică	Observații / Referințe
A1.1	52971-C1	construcții industriale și edilitare	57	Cu acte	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:57 mp; S. construita desfasurata:57 mp; POD
A1.2	52971-C2	construcții industriale și edilitare	38	Cu acte	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:38 mp; S. construita desfasurata:38 mp; POD

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	613.148,419 628.827,394	2	613.138,111 628.821,11	12.073	2	613.138,111 628.821,11	3	613.134,095 628.818,662	4.703	3	613.134,095 628.818,662	4	613.132,918 628.818,121	1.296
4	613.132,918 628.818,121	5	613.118,556 628.811,513	15.809	5	613.118,556 628.811,513	6	613.115,881 628.810,856	2.755	6	613.115,881 628.810,856	7	613.108,718 628.809,095	7.377
7	613.108,718 628.809,095	8	613.104,134 628.807,912	4.734	8	613.104,134 628.807,912	9	613.101,043 628.807,114	3.193	9	613.101,043 628.807,114	10	613.096,447 628.806,075	4.711
10	613.096,447 628.806,075	11	613.093,736 628.805,412	2.791	11	613.093,736 628.805,412	12	613.089,241 628.804,494	4.588	12	613.089,241 628.804,494	13	613.083,684 628.803,658	5.619
13	613.083,684 628.803,658	14	613.074,319 628.802,249	9.47	14	613.074,319 628.802,249	15	613.071,759 628.801,864	2.589	15	613.071,759 628.801,864	16	613.059,463 628.806,624	13.185
16	613.059,463 628.806,624	17	613.055,2 628.808,467	4.644	17	613.055,2 628.808,467	18	613.049,796 628.810,803	5.887	18	613.049,796 628.810,803	19	613.045,775 628.811,113	4.033
19	613.045,775 628.811,113	20	613.040,269 628.811,536	5.523	20	613.040,269 628.811,536	21	613.029,628 628.807,566	11.358	21	613.029,628 628.807,566	22	613.028,134 628.807,045	1.581
22	613.028,134 628.807,045	23	613.021,263 628.804,646	7.278	23	613.021,263 628.804,646	24	613.014,665 628.802,344	6.988	24	613.014,665 628.802,344	25	613.005,662 628.799,201	9.536
25	613.005,662 628.799,201	26	612.990,879 628.797,675	14.862	26	612.990,879 628.797,675	27	612.983,232 628.797,35	7.655	27	612.983,232 628.797,35	28	612.974,408 628.796,974	8.832
28	612.974,408 628.796,974	29	612.973,796 628.796,948	0.612	29	612.973,796 628.796,948	30	612.969,372 628.793,657	5.514	30	612.969,372 628.793,657	31	612.963,822 628.789,527	6.919
31	612.963,822 628.789,527	32	612.960,004 628.784,156	6.589	32	612.960,004 628.784,156	33	612.959,16 628.782,032	2.286	33	612.959,16 628.782,032	34	612.958,716 628.781,245	0.904
34	612.958,716 628.781,245	35	612.953,176 628.771,414	11.285	35	612.953,176 628.771,414	36	612.954,704 628.770,096	2.018	36	612.954,704 628.770,096	37	612.952,169 628.766,196	4.652
37	612.952,169 628.766,196	38	612.946,769 628.763,625	5.981	38	612.946,769 628.763,625	39	612.939,825 628.765,168	7.112	39	612.939,825 628.765,168	40	612.932,625 628.773,137	10.74
40	612.932,625 628.773,137	41	612.926,71 628.780,592	9.516	41	612.926,71 628.780,592	42	612.916,939 628.783,419	10.173	42	612.916,939 628.783,419	43	612.904,852 628.784,19	12.111
43	612.904,852 628.784,19	44	612.896,88 628.779,306	9.349	44	612.896,88 628.779,306	45	612.889,68 628.769,281	12.343	45	612.889,68 628.769,281	46	612.879,848 628.758,794	14.375
46	612.879,848 628.758,794	47	612.869,056 628.754,479	11.623	47	612.869,056 628.754,479	48	612.851,429 628.753,04	17.685	48	612.851,429 628.753,04	49	612.834,162 628.753,4	17.271
49	612.834,162 628.753,4	50	612.784,401 628.762,61	50.606	50	612.784,401 628.762,61	51	612.761,21 628.765,549	23.377	51	612.761,21 628.765,549	52	612.738,672 628.763,263	22.654
52	612.738,672 628.763,263	53	612.719,4 628.756,08	20.567	53	612.719,4 628.756,08	54	612.709,928 628.744,978	14.594	54	612.709,928 628.744,978	55	612.706,008 628.734,53	11.16
55	612.706,008 628.734,53	56	612.704,375 628.715,591	19.008	56	612.704,375 628.715,591	57	612.708,948 628.707,102	9.643	57	612.708,948 628.707,102	58	612.711,561 628.699,592	7.952
58	612.711,561 628.699,592	59	612.712,541 628.680,98	18.637	59	612.712,541 628.680,98	60	612.715,48 628.674,776	6.865	60	612.715,48 628.674,776	61	612.715,48 628.670,205	4.571
61	612.715,48 628.670,205	62	612.712,214 628.659,43	11.259	62	612.712,214 628.659,43	63	612.707,968 628.652,899	7.79	63	612.707,968 628.652,899	64	612.707,968 628.647,348	5.551
64	612.707,968 628.647,348	65	612.704,375 628.637,226	10.741	65	612.704,375 628.637,226	66	612.705,028 628.632,328	4.941	66	612.705,028 628.632,328	67	612.700,782 628.621,227	11.886
67	612.700,782 628.621,227	68	612.696,535 628.614,37	8.065	68	612.696,535 628.614,37	69	612.690,896 628.608,421	8.197	69	612.690,896 628.608,421	70	612.686,967 628.606,588	4.336
70	612.686,967 628.606,588	71	612.679,109 628.606,588	7.858	71	612.679,109 628.606,588	72	612.670,726 628.608,945	8.707	72	612.670,726 628.608,945	73	612.663,392 628.608,945	7.334
73	612.663,392 628.608,945	74	612.653,7 628.606,326	10.04	74	612.653,7 628.606,326	75	612.644,008 628.605,54	9.724	75	612.644,008 628.605,54	76	612.631,434 628.603,969	12.671
76	612.631,434 628.603,969	77	612.619,646 628.602,66	11.86	77	612.619,646 628.602,66	78	612.599,738 628.597,423	20.585	78	612.599,738 628.597,423	79	612.592,666 628.594,281	7.739
79	612.592,666 628.594,281	80	612.579,504 628.592,384	13.298	80	612.579,504 628.592,384	81	612.574,955 628.592,553	4.552	81	612.574,955 628.592,553	82	612.571,417 628.591,879	3.601
82	612.571,417 628.591,879	83	612.567,542 628.590,532	4.102	83	612.567,542 628.590,532	84	612.561,646 628.588,174	6.35	84	612.561,646 628.588,174	85	612.558,614 628.585,48	4.057
85	612.558,614 628.585,48	86	612.552,381 628.579,754	8.464	86	612.552,381 628.579,754	87	612.548,337 628.576,049	5.484	87	612.548,337 628.576,049	88	612.540,739 628.571,321	8.949
88	612.540,739 628.571,321	89	612.536,025 628.564,961	7.917	89	612.536,025 628.564,961	90	612.532,962 628.561,192	4.857	90	612.532,962 628.561,192	91	612.527,07 628.558,6	6.436
91	612.527,07 628.558,6	92	612.521,65 628.558,129	5.441	92	612.521,65 628.558,129	93	612.515,758 628.559,542	6.059	93	612.515,758 628.559,542	94	612.500,911 628.568,494	17.337
94	612.500,911 628.568,494	95	612.488,421 628.575,091	14.125	95	612.488,421 628.575,091	96	612.475,46 628.576,975	13.098	96	612.475,46 628.576,975	97	612.464,148 628.575,798	11.373

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
97	612.464,148 628.575,798	98	612.454,486 628.573,913	9.844	98	612.454,486 628.573,913	99	612.444,352 628.568,494	11.49 1	99	612.444,352 628.568,494	100	612.437,046 628.561,898	9.843
100	612.437,046 628.561,898	101	612.415,358 628.540,994	30.12 3	101	612.415,358 628.540,994	102	612.404,978 628.531,803	13.86 5	102	612.404,978 628.531,803	103	612.402,012 628.523,205	9.095
103	612.402,012 628.523,205	104	612.400,529 628.516,386	6.978	104	612.400,529 628.516,386	105	612.394,894 628.513,124	6.511	105	612.394,894 628.513,124	106	612.389,258 628.514,014	5.705
106	612.389,258 628.514,014	107	612.369,09 628.511,642	20.30 7	107	612.369,09 628.511,642	108	612.351,888 628.503,637	18.97 4	108	612.351,888 628.503,637	109	612.338,838 628.498,004	14.21 4
109	612.338,838 628.498,004	110	612.320,45 628.482,586	23.99 6	110	612.320,45 628.482,586	111	612.306,51 628.468,652	19.71	111	612.306,51 628.468,652	112	612.288,123 628.444,472	30.37 7
112	612.288,123 628.444,472	113	612.278,995 628.424,979	21.52 4	113	612.278,995 628.424,979	114	612.253,272 628.393,873	40.36 4	114	612.253,272 628.393,873	115	612.228,378 628.366,5	37.0
115	612.228,378 628.366,5	116	612.211,782 628.351,154	22.60 3	116	612.211,782 628.351,154	117	612.188,963 628.327,514	32.85 7	117	612.188,963 628.327,514	118	612.164,485 628.313,412	28.25
118	612.164,485 628.313,412	119	612.157,391 628.313,391	7.094	119	612.157,391 628.313,391	120	612.148,033 628.314,767	9.459	120	612.148,033 628.314,767	121	612.144,179 628.318,756	5.547
121	612.144,179 628.318,756	122	612.137,161 628.326,46	10.42 2	122	612.137,161 628.326,46	123	612.128,353 628.331,55	10.17 3	123	612.128,353 628.331,55	124	612.115,967 628.334,164	12.65 8
124	612.115,967 628.334,164	125	612.102,756 628.333,889	13.21 4	125	612.102,756 628.333,889	126	612.094,774 628.331,275	8.399	126	612.094,774 628.331,275	127	612.087,618 628.329,762	7.314
127	612.087,618 628.329,762	128	612.074,957 628.326,185	13.15 7	128	612.074,957 628.326,185	129	612.065,736 628.326,047	9.222	129	612.065,736 628.326,047	130	612.052,48 628.326,496	13.26 3
130	612.052,48 628.326,496	131	612.038,451 628.326,669	14.03	131	612.038,451 628.326,669	132	612.026,674 628.325,284	11.85 9	132	612.026,674 628.325,284	133	612.015,936 628.320,09	11.92 8
133	612.015,936 628.320,09	134	612.007,622 628.315,415	9.538	134	612.007,622 628.315,415	135	611.994,632 628.309,355	14.33 4	135	611.994,632 628.309,355	136	611.984,933 628.308,836	9.713
136	611.984,933 628.308,836	137	611.968,306 628.307,97	16.65	137	611.968,306 628.307,97	138	611.962,371 628.306,688	6.072	138	611.962,371 628.306,688	139	611.951,359 628.303,193	11.55 4
139	611.951,359 628.303,193	140	611.944,847 628.299,601	7.437	140	611.944,847 628.299,601	141	611.945,384 628.298,654	1.089	141	611.945,384 628.298,654	142	611.951,761 628.302,272	7.331
142	611.951,761 628.302,272	143	611.962,629 628.305,72	11.40 2	143	611.962,629 628.305,72	144	611.968,439 628.306,976	5.944	144	611.968,439 628.306,976	145	611.984,986 628.307,837	16.57
145	611.984,986 628.307,837	146	611.994,88 628.308,367	9.908	146	611.994,88 628.308,367	147	612.008,079 628.314,525	14.56 5	147	612.008,079 628.314,525	148	612.016,399 628.319,203	9.545
148	612.016,399 628.319,203	149	612.026,958 628.324,31	11.72 9	149	612.026,958 628.324,31	150	612.038,504 628.325,668	11.62 5	150	612.038,504 628.325,668	151	612.052,457 628.325,496	13.95 5
151	612.052,457 628.325,496	152	612.065,727 628.325,047	13.27 7	152	612.065,727 628.325,047	153	612.075,102 628.325,187	9.377	153	612.075,102 628.325,187	154	612.087,857 628.328,79	13.25 4
154	612.087,857 628.328,79	155	612.095,034 628.330,308	7.335	155	612.095,034 628.330,308	156	612.102,926 628.332,892	8.304	156	612.102,926 628.332,892	157	612.115,873 628.333,162	12.95 1
157	612.115,873 628.333,162	158	612.127,991 628.330,605	12.38 4	158	612.127,991 628.330,605	159	612.136,526 628.325,672	9.858	159	612.136,526 628.325,672	160	612.143,45 628.318,072	10.28 1
160	612.143,45 628.318,072	161	612.147,55 628.313,827	5.902	161	612.147,55 628.313,827	162	612.157,319 628.312,391	9.874	162	612.157,319 628.312,391	163	612.164,753 628.312,413	7.434
163	612.164,753 628.312,413	164	612.189,585 628.326,718	28.65 7	164	612.189,585 628.326,718	165	612.212,482 628.350,439	32.97	165	612.212,482 628.350,439	166	612.229,089 628.365,795	22.61 8
166	612.229,089 628.365,795	167	612.254,027 628.393,218	37.06 7	167	612.254,027 628.393,218	168	612.279,847 628.424,44	40.51 5	168	612.279,847 628.424,44	169	612.288,983 628.443,951	21.54 5
169	612.288,983 628.443,951	170	612.307,265 628.467,993	30.20 3	170	612.307,265 628.467,993	171	612.321,126 628.481,848	19.59 9	171	612.321,126 628.481,848	172	612.339,369 628.497,143	23.80 6
172	612.339,369 628.497,143	173	612.352,297 628.502,724	14.08 2	173	612.352,297 628.502,724	174	612.369,367 628.510,668	18.82 7	174	612.369,367 628.510,668	175	612.389,238 628.513,004	20.00 9
175	612.389,238 628.513,004	176	612.395,088 628.512,081	5.922	176	612.395,088 628.512,081	177	612.401,412 628.515,741	7.307	177	612.401,412 628.515,741	178	612.402,976 628.522,934	7.361
178	612.402,976 628.522,934	179	612.405,837 628.531,228	8.773	179	612.405,837 628.531,228	180	612.416,037 628.540,259	13.62 3	180	612.416,037 628.540,259	181	612.437,729 628.561,167	30.12 8
181	612.437,729 628.561,167	182	612.444,931 628.567,67	9.704	182	612.444,931 628.567,67	183	612.454,824 628.572,96	11.21 9	183	612.454,824 628.572,96	184	612.464,296 628.574,808	9.65
184	612.464,296 628.574,808	185	612.475,439 628.575,968	11.20 4	185	612.475,439 628.575,968	186	612.488,107 628.574,126	12.80 1	186	612.488,107 628.574,126	187	612.500,419 628.567,624	13.92 4
187	612.500,419 628.567,624	188	612.515,374 628.558,606	17.46 3	188	612.515,374 628.558,606	189	612.521,575 628.557,119	6.376	189	612.521,575 628.557,119	190	612.527,321 628.557,618	5.768
190	612.527,321 628.557,618	191	612.533,585 628.560,373	6.843	191	612.533,585 628.560,373	192	612.536,816 628.564,347	5.121	192	612.536,816 628.564,347	193	612.541,429 628.570,573	7.749
193	612.541,429 628.570,573	194	612.548,944 628.575,249	8.852	194	612.548,944 628.575,249	195	612.553,057 628.579,017	5.577	195	612.553,057 628.579,017	196	612.559,284 628.584,738	8.456

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
196	612.559,284 628.584,738	197	612.562,18 628.587,31	3.874	197	612.562,18 628.587,31	198	612.567,892 628.589,595	6.152	198	612.567,892 628.589,595	199	612.571,676 628.590,91	4.006
199	612.571,676 628.590,91	200	612.575,031 628.591,549	3.415	200	612.575,031 628.591,549	201	612.579,557 628.591,382	4.529	201	612.579,557 628.591,382	202	612.592,946 628.593,311	13.527
202	612.592,946 628.593,311	203	612.600,071 628.596,476	7.797	203	612.600,071 628.596,476	204	612.619,83 628.601,674	20.431	204	612.619,83 628.601,674	205	612.631,551 628.602,976	11.793
205	612.631,551 628.602,976	206	612.644,11 628.604,546	12.656	206	612.644,11 628.604,546	207	612.653,872 628.605,337	9.794	207	612.653,872 628.605,337	208	612.663,524 628.607,945	9.999
208	612.663,524 628.607,945	209	612.670,588 628.607,945	7.064	209	612.670,588 628.607,945	210	612.678,971 628.605,588	8.707	210	612.678,971 628.605,588	211	612.687,189 628.605,588	8.218
211	612.687,189 628.605,588	212	612.691,491 628.607,595	4.748	212	612.691,491 628.607,595	213	612.697,332 628.613,756	8.489	213	612.697,332 628.613,756	214	612.701,682 628.620,781	8.263
214	612.701,682 628.620,781	215	612.706,053 628.632,209	12.235	215	612.706,053 628.632,209	216	612.705,398 628.637,119	4.954	216	612.705,398 628.637,119	217	612.708,968 628.647,176	10.672
217	612.708,968 628.647,176	218	612.708,968 628.652,603	5.427	218	612.708,968 628.652,603	219	612.713,13 628.659,004	7.635	219	612.713,13 628.659,004	220	612.716,48 628.670,057	11.55
220	612.716,48 628.670,057	221	612.716,48 628.675,001	4.944	221	612.716,48 628.675,001	222	612.713,529 628.681,23	6.893	222	612.713,529 628.681,23	223	612.712,552 628.699,786	18.582
223	612.712,552 628.699,786	224	612.709,866 628.707,506	8.173	224	612.709,866 628.707,506	225	612.705,397 628.715,803	9.424	225	612.705,397 628.715,803	226	612.706,992 628.734,307	18.573
226	612.706,992 628.734,307	227	612.710,802 628.744,463	10.847	227	612.710,802 628.744,463	228	612.719,992 628.755,233	14.159	228	612.719,992 628.755,233	229	612.738,9 628.762,281	20.179
229	612.738,9 628.762,281	230	612.761,197 628.764,542	22.411	230	612.761,197 628.764,542	231	612.784,247 628.761,622	23.234	231	612.784,247 628.761,622	232	612.834,06 628.752,402	50.659
232	612.834,06 628.752,402	233	612.851,459 628.752,04	17.403	233	612.851,459 628.752,04	234	612.869,287 628.753,494	17.887	234	612.869,287 628.753,494	235	612.880,425 628.757,948	11.995
235	612.880,425 628.757,948	236	612.890,454 628.768,644	14.663	236	612.890,454 628.768,644	237	612.897,575 628.778,559	12.207	237	612.897,575 628.778,559	238	612.905,105 628.783,172	8.83
238	612.905,105 628.783,172	239	612.916,766 628.782,428	11.685	239	612.916,766 628.782,428	240	612.926,126 628.779,72	9.744	240	612.926,126 628.779,72	241	612.931,862 628.772,49	9.229
241	612.931,862 628.772,49	242	612.939,297 628.764,261	11.091	242	612.939,297 628.764,261	243	612.946,888 628.762,575	7.776	243	612.946,888 628.762,575	244	612.952,853 628.765,414	6.607
244	612.952,853 628.765,414	245	612.955,421 628.769,363	4.71	245	612.955,421 628.769,363	246	612.963,572 628.781,355	14.5	246	612.963,572 628.781,355	247	612.969,58 628.788,715	9.5
247	612.969,58 628.788,715	248	612.974,518 628.793,107	6.609	248	612.974,518 628.793,107	249	612.984,191 628.793,591	9.684	249	612.984,191 628.793,591	250	612.991,885 628.793,976	7.704
250	612.991,885 628.793,976	251	612.994,41 628.794,102	2.528	251	612.994,41 628.794,102	252	612.999,55 628.794,359	5.147	252	612.999,55 628.794,359	253	613.007,895 628.794,83	8.358
253	613.007,895 628.794,83	254	613.020,895 628.799,717	13.889	254	613.020,895 628.799,717	255	613.027,363 628.802,351	6.984	255	613.027,363 628.802,351	256	613.031,546 628.804,055	4.516
256	613.031,546 628.804,055	257	613.031,816 628.804,127	0.279	257	613.031,816 628.804,127	258	613.038,233 628.805,825	6.639	258	613.038,233 628.805,825	259	613.040,73 628.806,486	2.582
259	613.040,73 628.806,486	260	613.045,368 628.806,129	4.653	260	613.045,368 628.806,129	261	613.048,706 628.805,872	3.347	261	613.048,706 628.805,872	262	613.053,69 628.804,005	5.323
262	613.053,69 628.804,005	263	613.058,897 628.802,054	5.56	263	613.058,897 628.802,054	264	613.064,157 628.800,083	5.617	264	613.064,157 628.800,083	265	613.066,568 628.799,469	2.488
265	613.066,568 628.799,469	266	613.072,394 628.797,986	6.012	266	613.072,394 628.797,986	267	613.075,998 628.798,571	3.651	267	613.075,998 628.798,571	268	613.081,491 628.799,463	5.565
268	613.081,491 628.799,463	269	613.085,524 628.800,118	4.086	269	613.085,524 628.800,118	270	613.091,636 628.801,353	6.235	270	613.091,636 628.801,353	271	613.095,594 628.802,153	4.039
271	613.095,594 628.802,153	272	613.105,203 628.803,878	9.762	272	613.105,203 628.803,878	273	613.107,755 628.804,336	2.593	273	613.107,755 628.804,336	274	613.120,097 628.806,718	12.57
274	613.120,097 628.806,718	275	613.130,625 628.811,562	11.589	275	613.130,625 628.811,562	276	613.136,449 628.814,242	6.411	276	613.136,449 628.814,242	277	613.144,862 628.819,37	9.853
277	613.144,862 628.819,37	278	613.153,735 628.824,779	10.391	278	613.153,735 628.824,779	279	613.162,176 628.832,583	11.496	279	613.162,176 628.832,583	280	613.162,514 628.833,202	0.705
280	613.162,514 628.833,202	281	613.165,799 628.839,204	6.842	281	613.165,799 628.839,204	282	613.170,202 628.841,573	5.0	282	613.170,202 628.841,573	283	613.173,153 628.842,719	3.166
283	613.173,153 628.842,719	284	613.177,844 628.844,542	5.032	284	613.177,844 628.844,542	285	613.180,922 628.845,737	3.302	285	613.180,922 628.845,737	286	613.200,149 628.850,998	19.934
286	613.200,149 628.850,998	287	613.207,722 628.850,434	7.593	287	613.207,722 628.850,434	288	613.210,161 628.849,233	2.719	288	613.210,161 628.849,233	289	613.215,687 628.846,512	6.16
289	613.215,687 628.846,512	290	613.225,337 628.843,676	10.058	290	613.225,337 628.843,676	291	613.234,812 628.844,367	9.5	291	613.234,812 628.844,367	292	613.244,682 628.840,785	10.5
292	613.244,682 628.840,785	293	613.251,007 628.836,755	7.5	293	613.251,007 628.836,755	294	613.261,025 628.824,279	16.0	294	613.261,025 628.824,279	295	613.268,032 628.814,538	12.0

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
295	613.268,032 628.814,538	296	613.275,24 628.809,148	9.0	296	613.275,24 628.809,148	297	613.281,917 628.804,742	8.0	297	613.281,917 628.804,742	298	613.290,93 628.810,127	10.5
298	613.290,93 628.810,127	299	613.297,512 628.816,266	9.0	299	613.297,512 628.816,266	300	613.302,011 628.816,358	4.5	300	613.302,011 628.816,358	301	613.315,472 628.817,382	13.5
301	613.315,472 628.817,382	302	613.327,202 628.821,701	12.5	302	613.327,202 628.821,701	303	613.341,644 628.825,905	15.04 1	303	613.341,644 628.825,905	304	613.359,953 628.837,487	21.66 5
304	613.359,953 628.837,487	305	613.371,674 628.846,022	14.5	305	613.371,674 628.846,022	306	613.383,27 628.855,538	15.0	306	613.383,27 628.855,538	307	613.388,908 628.863,184	9.5
307	613.388,908 628.863,184	308	613.396,586 628.869,59	10.0	308	613.396,586 628.869,59	309	613.412,013 628.873,836	16.0	309	613.412,013 628.873,836	310	613.429,08 628.883,269	19.5
310	613.429,08 628.883,269	311	613.447,051 628.889,435	19.0	311	613.447,051 628.889,435	312	613.462,442 628.895,382	16.5	312	613.462,442 628.895,382	313	613.485,743 628.907,963	26.48
313	613.485,743 628.907,963	314	613.499,348 628.917,441	16.58 1	314	613.499,348 628.917,441	315	613.516,964 628.923,44	18.61	315	613.516,964 628.923,44	316	613.538,581 628.929,178	22.36 5
316	613.538,581 628.929,178	317	613.552,662 628.933,24	14.65 4	317	613.552,662 628.933,24	318	613.572,88 628.938,476	20.88 5	318	613.572,88 628.938,476	319	613.586,146 628.942,949	14.0
319	613.586,146 628.942,949	320	613.595,112 628.955,66	15.55 5	320	613.595,112 628.955,66	321	613.595,259 628.965,556	9.897	321	613.595,259 628.965,556	322	613.595,352 628.971,801	6.245
322	613.595,352 628.971,801	323	613.594,87 628.972,973	1.267	323	613.594,87 628.972,973	324	613.591,997 628.979,971	7.565	324	613.591,997 628.979,971	325	613.593,413 628.985,057	5.28
325	613.593,413 628.985,057	326	613.594,173 628.987,784	2.831	326	613.594,173 628.987,784	327	613.602,905 628.995,897	11.91 9	327	613.602,905 628.995,897	328	613.615,702 629.009,669	18.8
328	613.615,702 629.009,669	329	613.632,757 629.023,566	22.0	329	613.632,757 629.023,566	330	613.648,989 629.039,67	22.86 5	330	613.648,989 629.039,67	331	613.651,57 629.042,23	3.635
331	613.651,57 629.042,23	332	613.657,392 629.061,886	20.5	332	613.657,392 629.061,886	333	613.663,052 629.065,081	6.5	333	613.663,052 629.065,081	334	613.672,429 629.064,641	9.387
334	613.672,429 629.064,641	335	613.683,861 629.060,539	12.14 5	335	613.683,861 629.060,539	336	613.695,693 629.054,438	13.31 2	336	613.695,693 629.054,438	337	613.713,668 629.047,95	19.11
337	613.713,668 629.047,95	338	613.721,79 629.051,969	9.062	338	613.721,79 629.051,969	339	613.719,21 629.054,992	3.975	339	613.719,21 629.054,992	340	613.721,491 629.056,94	3.0
340	613.721,491 629.056,94	341	613.729,044 629.062,703	9.5	341	613.729,044 629.062,703	342	613.742,289 629.075,51	18.42 4	342	613.742,289 629.075,51	343	613.784,857 629.097,338	47.83 8
343	613.784,857 629.097,338	344	613.784,894 629.097,24	0.104	344	613.784,894 629.097,24	345	613.785,207 629.096,419	0.879	345	613.785,207 629.096,419	346	613.796,503 629.098,746	11.53 3
346	613.796,503 629.098,746	347	613.811,539 629.106,592	16.96	347	613.811,539 629.106,592	348	613.817,504 629.111,144	7.503	348	613.817,504 629.111,144	349	613.828,141 629.117,268	12.27 4
349	613.828,141 629.117,268	350	613.853,047 629.123,878	25.76 8	350	613.853,047 629.123,878	351	613.862,886 629.128,571	10.90 1	351	613.862,886 629.128,571	352	613.873,417 629.135,3	12.49 8
352	613.873,417 629.135,3	353	613.887,813 629.145,676	17.74 6	353	613.887,813 629.145,676	354	613.894,327 629.148,377	7.051	354	613.894,327 629.148,377	355	613.909,102 629.152,982	15.47 6
355	613.909,102 629.152,982	356	613.937,714 629.166,138	31.49 2	356	613.937,714 629.166,138	357	613.940,34 629.168,925	3.829	357	613.940,34 629.168,925	358	613.941,18 629.169,816	1.225
358	613.941,18 629.169,816	359	613.944,61 629.169,175	3.489	359	613.944,61 629.169,175	360	613.945,729 629.168,965	1.139	360	613.945,729 629.168,965	361	613.945,56 629.168,135	0.847
361	613.945,56 629.168,135	362	613.988,348 629.160,996	43.37 9	362	613.988,348 629.160,996	363	613.998,133 629.160,942	9.785	363	613.998,133 629.160,942	364	614.004,276 629.161,193	6.148
364	614.004,276 629.161,193	365	614.028,586 629.163,138	24.38 8	365	614.028,586 629.163,138	366	614.041,46 629.164,522	12.94 7	366	614.041,46 629.164,522	367	614.069,372 629.167,522	28.07 3
367	614.069,372 629.167,522	368	614.082,037 629.171,377	13.23 9	368	614.082,037 629.171,377	369	614.106,763 629.178,905	25.84 6	369	614.106,763 629.178,905	370	614.113,012 629.180,552	6.462
370	614.113,012 629.180,552	371	614.116,231 629.178,869	3.633	371	614.116,231 629.178,869	372	614.119,327 629.169,82	9.564	372	614.119,327 629.169,82	373	614.128,931 629.153,548	18.89 5
373	614.128,931 629.153,548	374	614.144,88 629.138,857	21.68 3	374	614.144,88 629.138,857	375	614.153,058 629.138,178	8.207	375	614.153,058 629.138,178	376	614.162,548 629.142,147	10.28 6
376	614.162,548 629.142,147	377	614.173,308 629.147,944	12.22 3	377	614.173,308 629.147,944	378	614.180,007 629.154,593	9.438	378	614.180,007 629.154,593	379	614.182,512 629.160,349	6.278
379	614.182,512 629.160,349	380	614.180,122 629.165,829	5.979	380	614.180,122 629.165,829	381	614.176,312 629.172,973	8.096	381	614.176,312 629.172,973	382	614.167,898 629.185,514	15.10 2
382	614.167,898 629.185,514	383	614.168,239 629.187,673	2.186	383	614.168,239 629.187,673	384	614.187,681 629.196,905	21.52 3	384	614.187,681 629.196,905	385	614.207,865 629.207,735	22.90 5
385	614.207,865 629.207,735	386	614.224,581 629.217,345	19.28 2	386	614.224,581 629.217,345	387	614.223,492 629.220,89	3.708	387	614.223,492 629.220,89	388	614.223,713 629.222,966	2.087
388	614.223,713 629.222,966	389	614.223,825 629.224,012	1.052	389	614.223,825 629.224,012	390	614.225,014 629.227,197	3.4	390	614.225,014 629.227,197	391	614.226,376 629.228,392	1.812
391	614.226,376 629.228,392	392	614.229,565 629.249,078	20.93 1	392	614.229,565 629.249,078	393	614.234,439 629.255,24	7.857	393	614.234,439 629.255,24	394	614.243,241 629.263,441	12.03

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
394	614.243,241 629.263,441	395	614.272,86 629.273,778	31.37 1	395	614.272,86 629.273,778	396	614.275,196 629.274,957	2.617	396	614.275,196 629.274,957	397	614.288,75 629.277,653	13.81 9
397	614.288,75 629.277,653	398	614.296,407 629.279,328	7.839	398	614.296,407 629.279,328	399	614.299,016 629.279,696	2.634	399	614.299,016 629.279,696	400	614.317,394 629.283,209	18.71
400	614.317,394 629.283,209	401	614.347,208 629.289,391	30.44 9	401	614.347,208 629.289,391	402	614.346,318 629.292,021	2.776	402	614.346,318 629.292,021	403	614.346,269 629.295,853	3.832
403	614.346,269 629.295,853	404	614.345,562 629.299,774	3.984	404	614.345,562 629.299,774	405	614.325,911 629.299,028	19.66 5	405	614.325,911 629.299,028	406	614.311,75 629.302,018	14.47 3
406	614.311,75 629.302,018	407	614.303,58 629.302,728	8.201	407	614.303,58 629.302,728	408	614.288,455 629.301,704	15.16	408	614.288,455 629.301,704	409	614.275,176 629.296,19	14.37 8
409	614.275,176 629.296,19	410	614.271,588 629.293,188	4.678	410	614.271,588 629.293,188	411	614.265,647 629.285,027	10.09 4	411	614.265,647 629.285,027	412	614.238,231 629.275,009	29.18 9
412	614.238,231 629.275,009	413	614.230,045 629.270,351	9.418	413	614.230,045 629.270,351	414	614.218,033 629.259,176	16.40 6	414	614.218,033 629.259,176	415	614.210,142 629.244,976	16.24 5
415	614.210,142 629.244,976	416	614.209,819 629.238,566	6.418	416	614.209,819 629.238,566	417	614.211,719 629.233,092	5.794	417	614.211,719 629.233,092	418	614.212,403 629.231,122	2.086
418	614.212,403 629.231,122	419	614.212,087 629.228,314	2.826	419	614.212,087 629.228,314	420	614.201,584 629.223,733	11.45 8	420	614.201,584 629.223,733	421	614.188,461 629.213,89	16.40 4
421	614.188,461 629.213,89	422	614.172,374 629.204,683	18.53 5	422	614.172,374 629.204,683	423	614.159,352 629.196,653	15.29 9	423	614.159,352 629.196,653	424	614.156,177 629.192,155	5.506
424	614.156,177 629.192,155	425	614.156,441 629.186,996	5.166	425	614.156,441 629.186,996	426	614.160,41 629.181,836	6.509	426	614.160,41 629.181,836	427	614.166,496 629.174,428	9.587
427	614.166,496 629.174,428	428	614.166,7 629.168,594	5.838	428	614.166,7 629.168,594	429	614.166,774 629.162,963	5.631	429	614.166,774 629.162,963	430	614.161,821 629.161,465	5.175
430	614.161,821 629.161,465	431	614.157,132 629.157,716	6.003	431	614.157,132 629.157,716	432	614.149,959 629.157,82	7.174	432	614.149,959 629.157,82	433	614.143,477 629.158,288	6.499
433	614.143,477 629.158,288	434	614.139,111 629.163,315	6.658	434	614.139,111 629.163,315	435	614.134,216 629.173,899	11.66 1	435	614.134,216 629.173,899	436	614.128,925 629.184,614	11.95 1
436	614.128,925 629.184,614	437	614.122,49 629.188,856	7.707	437	614.122,49 629.188,856	438	614.120,875 629.190,9	2.605	438	614.120,875 629.190,9	439	614.118,643 629.191,796	2.405
439	614.118,643 629.191,796	440	614.109,402 629.190,862	9.288	440	614.109,402 629.190,862	441	614.084,006 629.186,074	25.84 3	441	614.084,006 629.186,074	442	614.076,366 629.182,956	8.252
442	614.076,366 629.182,956	443	614.067,032 629.182,145	9.369	443	614.067,032 629.182,145	444	614.062,407 629.182,916	4.689	444	614.062,407 629.182,916	445	614.049,358 629.182,643	13.05 2
445	614.049,358 629.182,643	446	614.013,963 629.175,753	36.05 9	446	614.013,963 629.175,753	447	614.008,722 629.173,789	5.597	447	614.008,722 629.173,789	448	614.001,653 629.172,38	7.208
448	614.001,653 629.172,38	449	613.982,897 629.176,944	19.30 3	449	613.982,897 629.176,944	450	613.968,723 629.178,504	14.26	450	613.968,723 629.178,504	451	613.960,434 629.181,737	8.897
451	613.960,434 629.181,737	452	613.956,327 629.184,557	4.982	452	613.956,327 629.184,557	453	613.949,881 629.182,243	6.849	453	613.949,881 629.182,243	454	613.949,868 629.182,23	0.018
454	613.949,868 629.182,23	455	613.947,0 629.179,382	4.041	455	613.947,0 629.179,382	456	613.945,996 629.178,385	1.415	456	613.945,996 629.178,385	457	613.943,322 629.178,57	2.68
457	613.943,322 629.178,57	458	613.942,683 629.178,93	0.733	458	613.942,683 629.178,93	459	613.940,115 629.180,375	2.947	459	613.940,115 629.180,375	460	613.934,154 629.182,222	6.241
460	613.934,154 629.182,222	461	613.916,349 629.177,115	18.52 2	461	613.916,349 629.177,115	462	613.910,636 629.175,258	6.008	462	613.910,636 629.175,258	463	613.909,288 629.173,219	2.444
463	613.909,288 629.173,219	464	613.890,134 629.162,668	21.86 8	464	613.890,134 629.162,668	465	613.873,938 629.153,649	18.53 7	465	613.873,938 629.153,649	466	613.869,132 629.150,957	5.509
466	613.869,132 629.150,957	467	613.860,829 629.147,704	8.917	467	613.860,829 629.147,704	468	613.857,595 629.146,146	3.59	468	613.857,595 629.146,146	469	613.849,327 629.142,165	9.176
469	613.849,327 629.142,165	470	613.827,02 629.133,445	23.95 1	470	613.827,02 629.133,445	471	613.818,904 629.130,71	8.565	471	613.818,904 629.130,71	472	613.816,937 629.129,648	2.235
472	613.816,937 629.129,648	473	613.793,438 629.116,958	26.70 7	473	613.793,438 629.116,958	474	613.789,235 629.115,246	4.538	474	613.789,235 629.115,246	475	613.775,394 629.111,592	14.31 5
475	613.775,394 629.111,592	476	613.759,266 629.109,019	16.33 2	476	613.759,266 629.109,019	477	613.747,319 629.107,013	12.11 4	477	613.747,319 629.107,013	478	613.734,916 629.099,094	14.71 6
478	613.734,916 629.099,094	479	613.732,71 629.097,685	2.618	479	613.732,71 629.097,685	480	613.719,906 629.059,876	39.91 8	480	613.719,906 629.059,876	481	613.719,427 629.058,657	1.31
481	613.719,427 629.058,657	482	613.718,166 629.057,768	1.543	482	613.718,166 629.057,768	483	613.716,727 629.057,189	1.551	483	613.716,727 629.057,189	484	613.713,361 629.053,377	5.085
484	613.713,361 629.053,377	485	613.697,696 629.059,03	16.65 4	485	613.697,696 629.059,03	486	613.685,86 629.065,134	13.31 7	486	613.685,86 629.065,134	487	613.673,412 629.069,6	13.22 4
487	613.673,412 629.069,6	488	613.661,848 629.070,143	11.57 7	488	613.661,848 629.070,143	489	613.659,748 629.069,034	2.375	489	613.659,748 629.069,034	490	613.656,155 629.067,136	4.064
490	613.656,155 629.067,136	491	613.653,172 629.065,246	3.531	491	613.653,172 629.065,246	492	613.651,556 629.059,791	5.689	492	613.651,556 629.059,791	493	613.646,64 629.052,778	8.565

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
493	613.646,64 629.052,778	494	613.643,355 629.049,11	4.923	494	613.643,355 629.049,11	495	613.627,509 629.034,488	21.561	495	613.627,509 629.034,488	496	613.610,914 629.022,554	20.441
496	613.610,914 629.022,554	497	613.607,586 629.013,98	9.198	497	613.607,586 629.013,98	498	613.599,459 628.998,805	17.214	498	613.599,459 628.998,805	499	613.590,141 628.991,12	12.078
499	613.590,141 628.991,12	500	613.590,099 628.990,978	0.149	500	613.590,099 628.990,978	501	613.586,72 628.979,66	11.812	501	613.586,72 628.979,66	502	613.590,337 628.970,85	9.523
502	613.590,337 628.970,85	503	613.590,135 628.957,28	13.572	503	613.590,135 628.957,28	504	613.583,001 628.947,166	12.377	504	613.583,001 628.947,166	505	613.571,452 628.943,271	12.188
505	613.571,452 628.943,271	506	613.555,166 628.938,856	16.875	506	613.555,166 628.938,856	507	613.537,247 628.933,997	18.566	507	613.537,247 628.933,997	508	613.522,996 628.930,226	14.741
508	613.522,996 628.930,226	509	613.515,756 628.928,31	7.489	509	613.515,756 628.928,31	510	613.513,118 628.927,405	2.789	510	613.513,118 628.927,405	511	613.501,254 628.923,372	12.53
511	613.501,254 628.923,372	512	613.497,068 628.921,946	4.422	512	613.497,068 628.921,946	513	613.483,019 628.912,159	17.123	513	613.483,019 628.912,159	514	613.474,66 628.906,559	10.061
514	613.474,66 628.906,559	515	613.461,819 628.899,96	14.438	515	613.461,819 628.899,96	516	613.455,068 628.897,081	7.34	516	613.455,068 628.897,081	517	613.451,226 628.895,442	4.177
517	613.451,226 628.895,442	518	613.446,545 628.893,927	4.92	518	613.446,545 628.893,927	519	613.445,638 628.893,633	0.953	519	613.445,638 628.893,633	520	613.429,04 628.887,467	17.707
520	613.429,04 628.887,467	521	613.417,713 628.882,1	12.534	521	613.417,713 628.882,1	522	613.410,114 628.878,5	8.409	522	613.410,114 628.878,5	523	613.405,237 628.877,157	5.058
523	613.405,237 628.877,157	524	613.394,215 628.874,124	11.432	524	613.394,215 628.874,124	525	613.385,242 628.866,637	11.686	525	613.385,242 628.866,637	526	613.379,616 628.859,008	9.48
526	613.379,616 628.859,008	527	613.370,078 628.851,181	12.338	527	613.370,078 628.851,181	528	613.368,614 628.849,979	1.894	528	613.368,614 628.849,979	529	613.359,4 628.843,27	11.399
529	613.359,4 628.843,27	530	613.357,142 628.841,625	2.793	530	613.357,142 628.841,625	531	613.350,48 628.837,412	7.882	531	613.350,48 628.837,412	532	613.344,35 628.833,533	7.254
532	613.344,35 628.833,533	533	613.339,568 628.830,508	5.658	533	613.339,568 628.830,508	534	613.330,227 628.827,789	9.728	534	613.330,227 628.827,789	535	613.323,038 628.828,273	7.206
535	613.323,038 628.828,273	536	613.318,617 628.827,824	4.443	536	613.318,617 628.827,824	537	613.311,666 628.826,133	7.154	537	613.311,666 628.826,133	538	613.296,262 628.821,553	16.07
538	613.296,262 628.821,553	539	613.296,136 628.821,473	0.149	539	613.296,136 628.821,473	540	613.295,447 628.821,038	0.815	540	613.295,447 628.821,038	541	613.287,709 628.816,146	9.154
541	613.287,709 628.816,146	542	613.281,649 628.812,845	6.901	542	613.281,649 628.812,845	543	613.280,082 628.813,773	1.821	543	613.280,082 628.813,773	544	613.271,948 628.818,587	9.452
544	613.271,948 628.818,587	545	613.263,486 628.828,192	12.8	545	613.263,486 628.828,192	546	613.259,688 628.833,362	6.416	546	613.259,688 628.833,362	547	613.255,08 628.839,635	7.784
547	613.255,08 628.839,635	548	613.249,097 628.844,946	8.0	548	613.249,097 628.844,946	549	613.237,584 628.849,018	12.211	549	613.237,584 628.849,018	550	613.237,406 628.849,081	0.189
550	613.237,406 628.849,081	551	613.225,275 628.849,061	12.132	551	613.225,275 628.849,061	552	613.225,206 628.849,061	0.068	552	613.225,206 628.849,061	553	613.209,237 628.854,52	16.877
553	613.209,237 628.854,52	554	613.202,774 628.855,198	6.499	554	613.202,774 628.855,198	555	613.197,783 628.855,722	5.018	555	613.197,783 628.855,722	556	613.189,812 628.853,556	8.26
556	613.189,812 628.853,556	557	613.187,205 628.852,848	2.701	557	613.187,205 628.852,848	558	613.169,844 628.846,456	18.5	558	613.169,844 628.846,456	559	613.166,609 628.844,983	3.555
559	613.166,609 628.844,983	560	613.163,1 628.843,384	3.857	560	613.163,1 628.843,384	561	613.159,698 628.838,069	6.31	561	613.159,698 628.838,069	562	613.158,182 628.835,7	2.813
562	613.158,182 628.835,7	563	613.150,706 628.828,789	10.181	563	613.150,706 628.828,789	1	613.148,419 628.827,394	2.679					

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9964**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	52742	4.618	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit; DJ 155B,Lungime = 359m.

**Construcții**

Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Adresa	Observații / Referințe
A1.1	52742-C1	Loc. Urecheni, Jud. Neamt	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:22 mp; S. construita desfasurata:22 mp; Culee pod dreapta (P) - construita in anul 1983; Lungime - 2 m

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>22154 / 02/06/2025</b>		
Act Administrativ nr. Hotărâre nr.75, din 03/04/2024 emis de CJ NEAMT + Anexa (act administrativ nr Hotărâre nr.1356 din 27.12.2001, emis de Guvernul Romaniei + Anexa;act administrativ nr Adresa nr.70397 din 20.12.2024, emis de CJ NEAMT);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) JUDEȚUL NEAMȚ, CIF:9999999999999, domeniul public	A1, A1.1

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	



Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
7	616.373,661 631.788,257	8	616.378,663 631.806,417	18.836	8	616.378,663 631.806,417	9	616.385,783 631.832,266	26.811	9	616.385,783 631.832,266	10	616.387,663 631.839,091	7.079
10	616.387,663 631.839,091	11	616.394,064 631.859,826	21.7	11	616.394,064 631.859,826	12	616.405,787 631.873,05	17.672	12	616.405,787 631.873,05	13	616.419,693 631.886,955	19.666
13	616.419,693 631.886,955	14	616.430,69 631.895,852	14.145	14	616.430,69 631.895,852	15	616.446,239 631.912,707	22.932	15	616.446,239 631.912,707	16	616.448,607 631.915,273	3.492
16	616.448,607 631.915,273	17	616.449,612 631.916,399	1.509	17	616.449,612 631.916,399	18	616.450,013 631.916,847	0.601	18	616.450,013 631.916,847	19	616.459,564 631.927,54	14.337
19	616.459,564 631.927,54	20	616.464,63 631.933,212	7.605	20	616.464,63 631.933,212	21	616.471,182 631.943,158	11.91	21	616.471,182 631.943,158	22	616.476,924 631.952,764	11.191
22	616.476,924 631.952,764	23	616.482,216 631.966,312	14.544	23	616.482,216 631.966,312	24	616.480,606 631.966,224	1.612	24	616.480,606 631.966,224	25	616.480,158 631.966,194	0.449
25	616.480,158 631.966,194	26	616.468,612 631.965,407	11.573	26	616.468,612 631.965,407	27	616.467,261 631.965,206	1.366	27	616.467,261 631.965,206	28	616.463,652 631.959,975	6.355
28	616.463,652 631.959,975	29	616.448,118 631.934,199	30.095	29	616.448,118 631.934,199	30	616.444,742 631.930,104	5.307	30	616.444,742 631.930,104	31	616.441,851 631.926,597	4.545
31	616.441,851 631.926,597	32	616.439,273 631.923,351	4.145	32	616.439,273 631.923,351	33	616.433,699 631.916,4	8.91	33	616.433,699 631.916,4	34	616.433,111 631.915,663	0.943
34	616.433,111 631.915,663	35	616.430,792 631.912,8	3.684	35	616.430,792 631.912,8	36	616.425,737 631.906,558	8.032	36	616.425,737 631.906,558	37	616.410,7 631.891,737	21.113
37	616.410,7 631.891,737	38	616.386,188 631.867,615	34.391	38	616.386,188 631.867,615	39	616.384,25 631.860,152	7.711	39	616.384,25 631.860,152	40	616.382,75 631.856,455	3.989
40	616.382,75 631.856,455	41	616.377,499 631.858,403	5.6	41	616.377,499 631.858,403	42	616.368,613 631.819,062	40.332	42	616.368,613 631.819,062	43	616.363,437 631.797,398	22.274
43	616.363,437 631.797,398	44	616.363,287 631.796,601	0.811	44	616.363,287 631.796,601	45	616.362,434 631.793,372	3.34	45	616.362,434 631.793,372	46	616.358,114 631.775,781	18.113
46	616.358,114 631.775,781	47	616.352,96 631.753,545	22.826	47	616.352,96 631.753,545	48	616.348,772 631.735,867	18.167	48	616.348,772 631.735,867	49	616.347,751 631.731,766	4.226
49	616.347,751 631.731,766	50	616.342,288 631.709,606	22.824	50	616.342,288 631.709,606	51	616.337,772 631.688,641	21.445	51	616.337,772 631.688,641	52	616.332,834 631.666,511	22.675
52	616.332,834 631.666,511	53	616.332,273 631.664,034	2.54	53	616.332,273 631.664,034	54	616.331,371 631.660,411	3.734	54	616.331,371 631.660,411	55	616.331,116 631.659,428	1.015
55	616.331,116 631.659,428	56	616.330,944 631.658,658	0.79	56	616.330,944 631.658,658	57	616.339,171 631.633,943	26.048	57	616.339,171 631.633,943	58	616.342,119 631.633,031	3.086
58	616.342,119 631.633,031	59	616.346,931 631.661,423	28.797	59	616.346,931 631.661,423	1	616.346,663 631.666,805	5.389					

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9871**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		3.015	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

**C. Partea III. SARCINI .**

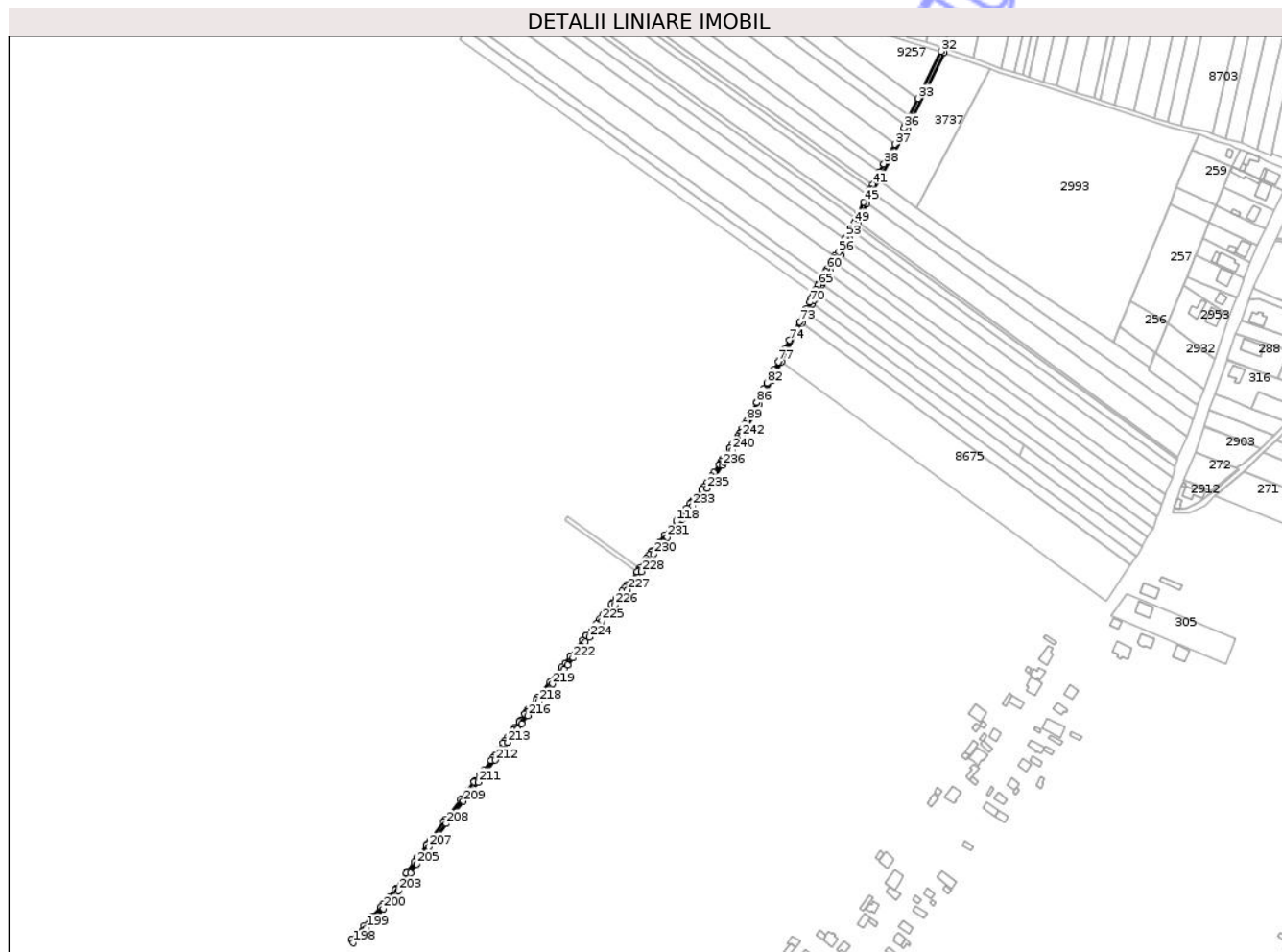
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	3.015	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	3.015	-	347	-	DE

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	615.551,203 631.128,44	2	615.557,543 631.139,91	13.106	2	615.557,543 631.139,91	3	615.562,422 631.149,002	10.318	3	615.562,422 631.149,002	4	615.574,182 631.171,121	25.051
4	615.574,182 631.171,121	5	615.575,743 631.174,057	3.325	5	615.575,743 631.174,057	6	615.583,249 631.188,173	15.987	6	615.583,249 631.188,173	7	615.602,581 631.224,531	41.178
7	615.602,581 631.224,531	8	615.607,54 631.233,858	10.564	8	615.607,54 631.233,858	9	615.609,243 631.237,061	3.627	9	615.609,243 631.237,061	10	615.612,226 631.243,093	6.73
10	615.612,226 631.243,093	11	615.613,844 631.246,365	3.65	11	615.613,844 631.246,365	12	615.616,911 631.252,566	6.918	12	615.616,911 631.252,566	13	615.618,076 631.254,922	2.628
13	615.618,076 631.254,922	14	615.621,118 631.261,074	6.864	14	615.621,118 631.261,074	15	615.622,296 631.263,455	2.656	15	615.622,296 631.263,455	16	615.626,843 631.271,382	9.138
16	615.626,843 631.271,382	17	615.628,254 631.273,841	2.836	17	615.628,254 631.273,841	18	615.632,731 631.281,647	8.999	18	615.632,731 631.281,647	19	615.634,259 631.284,311	3.071

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
19	615.634,259 631.284,311	20	615.638,695 631.288,947	6.416	20	615.638,695 631.288,947	21	615.645,57 631.302,295	15.015	21	615.645,57 631.302,295	22	615.646,388 631.303,975	1.869
22	615.646,388 631.303,975	23	615.650,086 631.311,115	8.04	23	615.650,086 631.311,115	24	615.651,129 631.313,13	2.27	24	615.651,129 631.313,13	25	615.653,572 631.316,883	4.478
25	615.653,572 631.316,883	26	615.654,859 631.318,862	2.36	26	615.654,859 631.318,862	27	615.662,87 631.337,144	19.96	27	615.662,87 631.337,144	28	615.668,147 631.347,602	11.714
28	615.668,147 631.347,602	29	615.674,336 631.359,377	13.303	29	615.674,336 631.359,377	30	615.700,898 631.406,512	54.104	30	615.700,898 631.406,512	31	615.735,536 631.478,462	79.854
31	615.735,536 631.478,462	32	615.732,693 631.479,474	3.017	32	615.732,693 631.479,474	33	615.711,474 631.435,396	48.919	33	615.711,474 631.435,396	34	615.703,355 631.418,532	18.716
34	615.703,355 631.418,532	35	615.699,128 631.409,752	9.745	35	615.699,128 631.409,752	36	615.698,236 631.407,9	2.055	36	615.698,236 631.407,9	37	615.689,503 631.392,403	17.789
37	615.689,503 631.392,403	38	615.679,148 631.374,027	21.092	38	615.679,148 631.374,027	39	615.675,009 631.366,682	8.431	39	615.675,009 631.366,682	40	615.671,701 631.360,812	6.739
40	615.671,701 631.360,812	41	615.668,552 631.354,82	6.769	41	615.668,552 631.354,82	42	615.666,453 631.350,827	4.511	42	615.666,453 631.350,827	43	615.665,48 631.348,976	2.092
43	615.665,48 631.348,976	44	615.663,595 631.345,241	4.183	44	615.663,595 631.345,241	45	615.660,155 631.338,422	7.637	45	615.660,155 631.338,422	46	615.655,019 631.326,7	12.798
46	615.655,019 631.326,7	47	615.653,197 631.322,542	4.54	47	615.653,197 631.322,542	48	615.652,21 631.320,291	2.458	48	615.652,21 631.320,291	49	615.651,058 631.318,52	2.114
49	615.651,058 631.318,52	50	615.648,534 631.314,642	4.627	50	615.648,534 631.314,642	51	615.648,202 631.314,0	0.722	51	615.648,202 631.314,0	52	615.647,422 631.312,494	1.696
52	615.647,422 631.312,494	53	615.643,707 631.305,322	8.078	53	615.643,707 631.305,322	54	615.642,884 631.303,63	1.881	54	615.642,884 631.303,63	55	615.642,867 631.303,596	0.038
55	615.642,867 631.303,596	56	615.636,548 631.291,146	13.962	56	615.636,548 631.291,146	57	615.633,198 631.287,567	4.903	57	615.633,198 631.287,567	58	615.631,83 631.286,106	2.001
58	615.631,83 631.286,106	59	615.630,129 631.283,14	3.42	59	615.630,129 631.283,14	60	615.625,651 631.275,334	8.999	60	615.625,651 631.275,334	61	615.624,24 631.272,874	2.836
61	615.624,24 631.272,874	62	615.621,73 631.268,498	5.045	62	615.621,73 631.268,498	63	615.619,648 631.264,868	4.185	63	615.619,648 631.264,868	64	615.618,429 631.262,404	2.749
64	615.618,429 631.262,404	65	615.617,545 631.260,616	1.994	65	615.617,545 631.260,616	66	615.615,387 631.256,252	4.869	66	615.615,387 631.256,252	67	615.614,222 631.253,896	2.628
67	615.614,222 631.253,896	68	615.613,148 631.251,725	2.422	68	615.613,148 631.251,725	69	615.611,155 631.247,695	4.496	69	615.611,155 631.247,695	70	615.609,537 631.244,423	3.65
70	615.609,537 631.244,423	71	615.606,573 631.238,43	6.686	71	615.606,573 631.238,43	72	615.604,891 631.235,267	3.583	72	615.604,891 631.235,267	73	615.599,932 631.225,939	10.564
73	615.599,932 631.225,939	74	615.590,775 631.208,717	19.506	74	615.590,775 631.208,717	75	615.586,22 631.200,151	9.702	75	615.586,22 631.200,151	76	615.580,6 631.189,581	11.971
76	615.580,6 631.189,581	77	615.580,088 631.188,618	1.09	77	615.580,088 631.188,618	78	615.576,011 631.180,95	8.685	78	615.576,011 631.180,95	79	615.573,095 631.175,465	6.212
79	615.573,095 631.175,465	80	615.572,394 631.174,148	1.492	80	615.572,394 631.174,148	81	615.571,534 631.172,529	1.833	81	615.571,534 631.172,529	82	615.569,347 631.168,418	4.656
82	615.569,347 631.168,418	83	615.566,306 631.162,697	6.479	83	615.566,306 631.162,697	84	615.561,808 631.154,238	9.58	84	615.561,808 631.154,238	85	615.559,788 631.150,438	4.304
85	615.559,788 631.150,438	86	615.559,775 631.150,415	0.026	86	615.559,775 631.150,415	87	615.554,908 631.141,345	10.293	87	615.554,908 631.141,345	88	615.553,673 631.139,11	2.554
88	615.553,673 631.139,11	89	615.550,57 631.133,497	6.413	89	615.550,57 631.133,497	90	615.548,578 631.129,892	4.119	90	615.548,578 631.129,892	91	615.546,441 631.126,026	4.416
91	615.546,441 631.126,026	92	615.544,38 631.122,297	4.262	92	615.544,38 631.122,297	93	615.543,489 631.120,686	1.84	93	615.543,489 631.120,686	94	615.542,629 631.119,505	1.461
94	615.542,629 631.119,505	95	615.540,434 631.116,489	3.73	95	615.540,434 631.116,489	96	615.539,269 631.114,688	2.145	96	615.539,269 631.114,688	97	615.536,972 631.111,134	4.232
97	615.536,972 631.111,134	98	615.534,92 631.107,959	3.78	98	615.534,92 631.107,959	99	615.534,542 631.107,375	0.696	99	615.534,542 631.107,375	100	615.531,041 631.101,96	6.448
100	615.531,041 631.101,96	101	615.530,453 631.101,05	1.083	101	615.530,453 631.101,05	102	615.528,231 631.097,613	4.093	102	615.528,231 631.097,613	103	615.526,942 631.095,696	2.311
103	615.526,942 631.095,696	104	615.525,339 631.093,31	2.874	104	615.525,339 631.093,31	105	615.524,614 631.092,231	1.3	105	615.524,614 631.092,231	106	615.519,497 631.084,619	9.172
106	615.519,497 631.084,619	107	615.517,134 631.081,104	4.236	107	615.517,134 631.081,104	108	615.513,588 631.075,829	6.356	108	615.513,588 631.075,829	109	615.510,82 631.071,71	4.963
109	615.510,82 631.071,71	110	615.508,543 631.069,019	3.525	110	615.508,543 631.069,019	111	615.504,111 631.063,782	6.861	111	615.504,111 631.063,782	112	615.500,37 631.059,36	5.793
112	615.500,37 631.059,36	113	615.498,116 631.056,446	3.684	113	615.498,116 631.056,446	114	615.497,241 631.055,316	1.429	114	615.497,241 631.055,316	115	615.494,201 631.051,386	4.969
115	615.494,201 631.051,386	116	615.488,541 631.044,07	9.25	116	615.488,541 631.044,07	117	615.487,681 631.042,959	1.405	117	615.487,681 631.042,959	118	615.484,467 631.039,109	5.015

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
118	615.484,467 631.039,109	119	615.480,345 631.034,172	6.431	119	615.480,345 631.034,172	120	615.473,543 631.026,023	10.615	120	615.473,543 631.026,023	121	615.468,385 631.019,603	8.235
121	615.468,385 631.019,603	122	615.461,494 631.011,026	11.002	122	615.461,494 631.011,026	123	615.460,511 631.009,802	1.57	123	615.460,511 631.009,802	124	615.458,94 631.007,561	2.736
124	615.458,94 631.007,561	125	615.456,332 631.003,839	4.545	125	615.456,332 631.003,839	126	615.455,234 631.002,272	1.914	126	615.455,234 631.002,272	127	615.454,899 631.001,794	0.584
127	615.454,899 631.001,794	128	615.450,152 630.995,022	8.27	128	615.450,152 630.995,022	129	615.449,128 630.993,56	1.785	129	615.449,128 630.993,56	130	615.447,593 630.991,556	2.525
130	615.447,593 630.991,556	131	615.438,699 630.979,944	14.627	131	615.438,699 630.979,944	132	615.436,239 630.976,73	4.047	132	615.436,239 630.976,73	133	615.433,321 630.973,21	4.572
133	615.433,321 630.973,21	134	615.427,776 630.966,518	8.691	134	615.427,776 630.966,518	135	615.424,252 630.962,266	5.522	135	615.424,252 630.962,266	136	615.423,311 630.961,103	1.496
136	615.423,311 630.961,103	137	615.416,064 630.952,155	11.515	137	615.416,064 630.952,155	138	615.412,422 630.947,657	5.788	138	615.412,422 630.947,657	139	615.408,872 630.943,133	5.75
139	615.408,872 630.943,133	140	615.405,119 630.938,348	6.081	140	615.405,119 630.938,348	141	615.400,291 630.932,194	7.823	141	615.400,291 630.932,194	142	615.399,708 630.931,45	0.945
142	615.399,708 630.931,45	143	615.396,767 630.927,702	4.764	143	615.396,767 630.927,702	144	615.385,051 630.912,767	18.982	144	615.385,051 630.912,767	145	615.384,653 630.912,26	0.644
145	615.384,653 630.912,26	146	615.379,894 630.906,194	7.711	146	615.379,894 630.906,194	147	615.376,84 630.902,313	4.938	147	615.376,84 630.902,313	148	615.366,52 630.889,196	16.69
148	615.366,52 630.889,196	149	615.365,841 630.888,333	1.099	149	615.365,841 630.888,333	150	615.354,452 630.874,152	18.187	150	615.354,452 630.874,152	151	615.352,73 630.872,009	2.75
151	615.352,73 630.872,009	152	615.348,811 630.867,129	6.259	152	615.348,811 630.867,129	153	615.348,333 630.866,492	0.796	153	615.348,333 630.866,492	154	615.345,687 630.862,966	4.408
154	615.345,687 630.862,966	155	615.343,835 630.860,497	3.086	155	615.343,835 630.860,497	156	615.342,512 630.858,734	2.205	156	615.342,512 630.858,734	157	615.342,354 630.858,523	0.263
157	615.342,354 630.858,523	158	615.337,778 630.852,176	7.825	158	615.337,778 630.852,176	159	615.336,894 630.850,95	1.512	159	615.336,894 630.850,95	160	615.333,186 630.845,885	6.277
160	615.333,186 630.845,885	161	615.331,228 630.843,292	3.249	161	615.331,228 630.843,292	162	615.325,894 630.836,23	8.85	162	615.325,894 630.836,23	163	615.323,743 630.833,382	3.569
163	615.323,743 630.833,382	164	615.321,953 630.830,873	3.083	164	615.321,953 630.830,873	165	615.318,084 630.825,452	6.66	165	615.318,084 630.825,452	166	615.314,211 630.820,024	6.668
166	615.314,211 630.820,024	167	615.311,915 630.816,807	3.952	167	615.311,915 630.816,807	168	615.310,252 630.814,648	2.725	168	615.310,252 630.814,648	169	615.303,44 630.805,81	11.158
169	615.303,44 630.805,81	170	615.300,253 630.801,675	5.22	170	615.300,253 630.801,675	171	615.295,954 630.796,097	7.043	171	615.295,954 630.796,097	172	615.294,781 630.794,57	1.925
172	615.294,781 630.794,57	173	615.288,585 630.786,507	10.169	173	615.288,585 630.786,507	174	615.287,622 630.785,26	1.575	174	615.287,622 630.785,26	175	615.282,108 630.778,125	9.018
175	615.282,108 630.778,125	176	615.267,551 630.759,289	23.805	176	615.267,551 630.759,289	177	615.266,098 630.757,408	2.377	177	615.266,098 630.757,408	178	615.252,906 630.739,977	21.86
178	615.252,906 630.739,977	179	615.250,159 630.736,347	4.552	179	615.250,159 630.736,347	180	615.249,508 630.735,486	1.08	180	615.249,508 630.735,486	181	615.241,556 630.723,977	13.988
181	615.241,556 630.723,977	182	615.241,495 630.723,889	0.107	182	615.241,495 630.723,889	183	615.238,399 630.719,408	5.447	183	615.238,399 630.719,408	184	615.232,344 630.710,643	10.653
184	615.232,344 630.710,643	185	615.231,16 630.708,929	2.083	185	615.231,16 630.708,929	186	615.226,006 630.701,469	9.067	186	615.226,006 630.701,469	187	615.221,212 630.694,53	8.435
187	615.221,212 630.694,53	188	615.220,867 630.694,031	0.606	188	615.220,867 630.694,031	189	615.220,328 630.693,252	0.948	189	615.220,328 630.693,252	190	615.214,728 630.686,708	8.613
190	615.214,728 630.686,708	191	615.213,595 630.685,349	1.769	191	615.213,595 630.685,349	192	615.209,056 630.679,907	7.087	192	615.209,056 630.679,907	193	615.207,235 630.677,725	2.842
193	615.207,235 630.677,725	194	615.207,184 630.677,668	0.077	194	615.207,184 630.677,668	195	615.199,5 630.669,002	11.582	195	615.199,5 630.669,002	196	615.191,305 630.659,759	12.352
196	615.191,305 630.659,759	197	615.179,579 630.646,776	17.495	197	615.179,579 630.646,776	198	615.181,004 630.643,878	3.229	198	615.181,004 630.643,878	199	615.193,541 630.657,759	18.704
199	615.193,541 630.657,759	200	615.209,51 630.675,769	24.07	200	615.209,51 630.675,769	201	615.217,02 630.684,772	11.724	201	615.217,02 630.684,772	202	615.222,708 630.691,419	8.749
202	615.222,708 630.691,419	203	615.223,68 630.692,824	1.709	203	615.223,68 630.692,824	204	615.234,812 630.708,938	19.585	204	615.234,812 630.708,938	205	615.240,867 630.717,703	10.653
205	615.240,867 630.717,703	206	615.244,024 630.722,272	5.553	206	615.244,024 630.722,272	207	615.251,939 630.733,727	13.924	207	615.251,939 630.733,727	208	615.268,481 630.755,586	27.412
208	615.268,481 630.755,586	209	615.284,608 630.776,454	26.374	209	615.284,608 630.776,454	210	615.290,961 630.784,676	10.39	210	615.290,961 630.784,676	211	615.298,331 630.794,267	12.096
211	615.298,331 630.794,267	212	615.314,325 630.815,019	26.2	212	615.314,325 630.815,019	213	615.326,162 630.831,606	20.378	213	615.326,162 630.831,606	214	615.335,594 630.844,095	15.65
214	615.335,594 630.844,095	215	615.339,321 630.849,187	6.31	215	615.339,321 630.849,187	216	615.344,771 630.856,746	9.319	216	615.344,771 630.856,746	217	615.351,181 630.865,289	10.68

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
217	615.351,181 630.865,289	218	615.355,069 630.870,13	6.21	218	615.355,069 630.870,13	219	615.368,189 630.886,466	20.95 2	219	615.368,189 630.886,466	220	615.379,198 630.900,458	17.80 4
220	615.379,198 630.900,458	221	615.382,253 630.904,34	4.94	221	615.382,253 630.904,34	222	615.387,411 630.910,916	8.357	222	615.387,411 630.910,916	223	615.399,127 630.925,85	18.98 2
223	615.399,127 630.925,85	224	615.402,651 630.930,342	5.71	224	615.402,651 630.930,342	225	615.414,768 630.945,787	19.63	225	615.414,768 630.945,787	226	615.426,573 630.960,365	18.75 9
226	615.426,573 630.960,365	227	615.438,585 630.974,86	18.82 6	227	615.438,585 630.974,86	228	615.451,548 630.991,787	21.32	228	615.451,548 630.991,787	229	615.457,355 631.000,072	10.11 8
229	615.457,355 631.000,072	230	615.462,911 631.007,999	9.68	230	615.462,911 631.007,999	231	615.475,864 631.024,122	20.68 1	231	615.475,864 631.024,122	232	615.490,02 631.041,079	22.08 9
232	615.490,02 631.041,079	233	615.499,614 631.053,48	15.67 9	233	615.499,614 631.053,48	234	615.502,702 631.057,472	5.047	234	615.502,702 631.057,472	235	615.513,217 631.069,899	16.27 9
235	615.513,217 631.069,899	236	615.527,829 631.091,637	26.19 2	236	615.527,829 631.091,637	237	615.529,432 631.094,022	2.874	237	615.529,432 631.094,022	238	615.530,736 631.095,962	2.338
238	615.530,736 631.095,962	239	615.533,561 631.100,331	5.203	239	615.533,561 631.100,331	240	615.537,061 631.105,746	6.448	240	615.537,061 631.105,746	241	615.542,908 631.114,791	10.77
241	615.542,908 631.114,791	242	615.546,025 631.119,072	5.295	242	615.546,025 631.119,072	1	615.551,203 631.128,44	10.70 5					

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în  
Civil



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9876**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		1.073	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**Construcții**

Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Adresa	Observații / Referințe
A1.1		Jud. Neamt	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:479 mp; S. construita desfasurata:479 mp; POD

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
/		
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;		
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT	A1, A1.1
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);		
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat	A1, A1.1

**C. Partea III. SARCINI .**

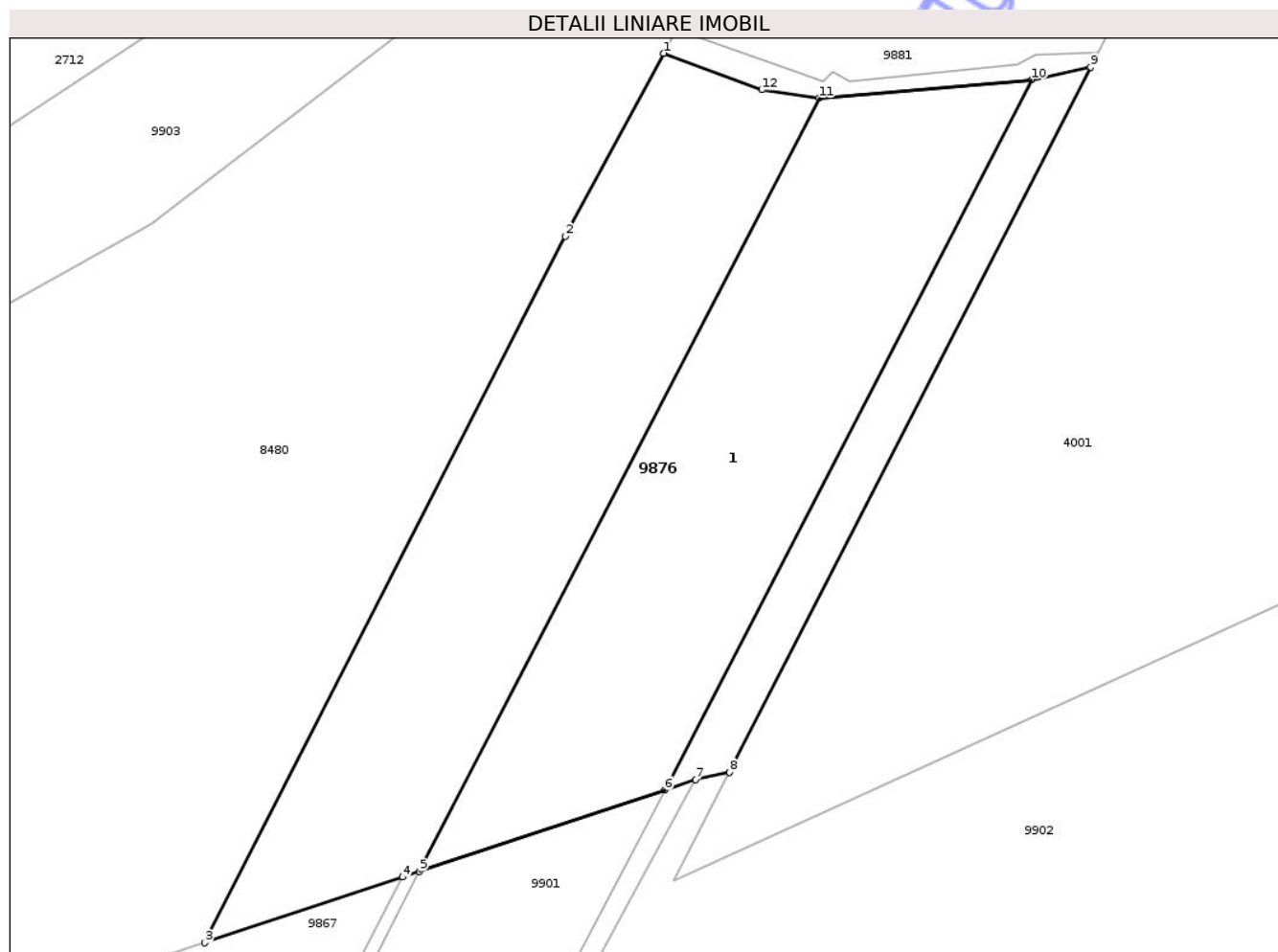
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	1.073	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	curți constructii	NU	479	-	155B	-	
2	drum	NU	594	-	155B	-	

## Date referitoare la construcții

Crt	Număr	Destinație construcție	Supraf. (mp)	Situație juridică	Observații / Referințe
A1.1		construcții industriale și edilitare	479	Cu acte	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:479 mp; S. construita desfasurata:479 mp; POD

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	616.500,67 632.047,071	2	616.495,135 632.036,763	11.7
2	616.495,135 632.036,763	3	616.474,821 631.996,984	44.666

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
3	616.474,821 631.996,984	4	616.485,96 632.000,682	11.737
4	616.485,96 632.000,682	5	616.486,902 632.000,995	0.992
5	616.486,902 632.000,995	6	616.500,734 632.005,586	14.574
6	616.500,734 632.005,586	7	616.502,485 632.006,167	1.845
7	616.502,485 632.006,167	8	616.504,384 632.006,594	1.946
8	616.504,384 632.006,594	9	616.524,736 632.046,293	44.612
9	616.524,736 632.046,293	10	616.521,422 632.045,577	3.39
10	616.521,422 632.045,577	11	616.509,43 632.044,552	12.036
11	616.509,43 632.044,552	12	616.506,219 632.045,014	3.244
12	616.506,219 632.045,014	1	616.500,67 632.047,071	5.918

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9878**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Ingaresti, Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		1.465	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

**C. Partea III. SARCINI .**

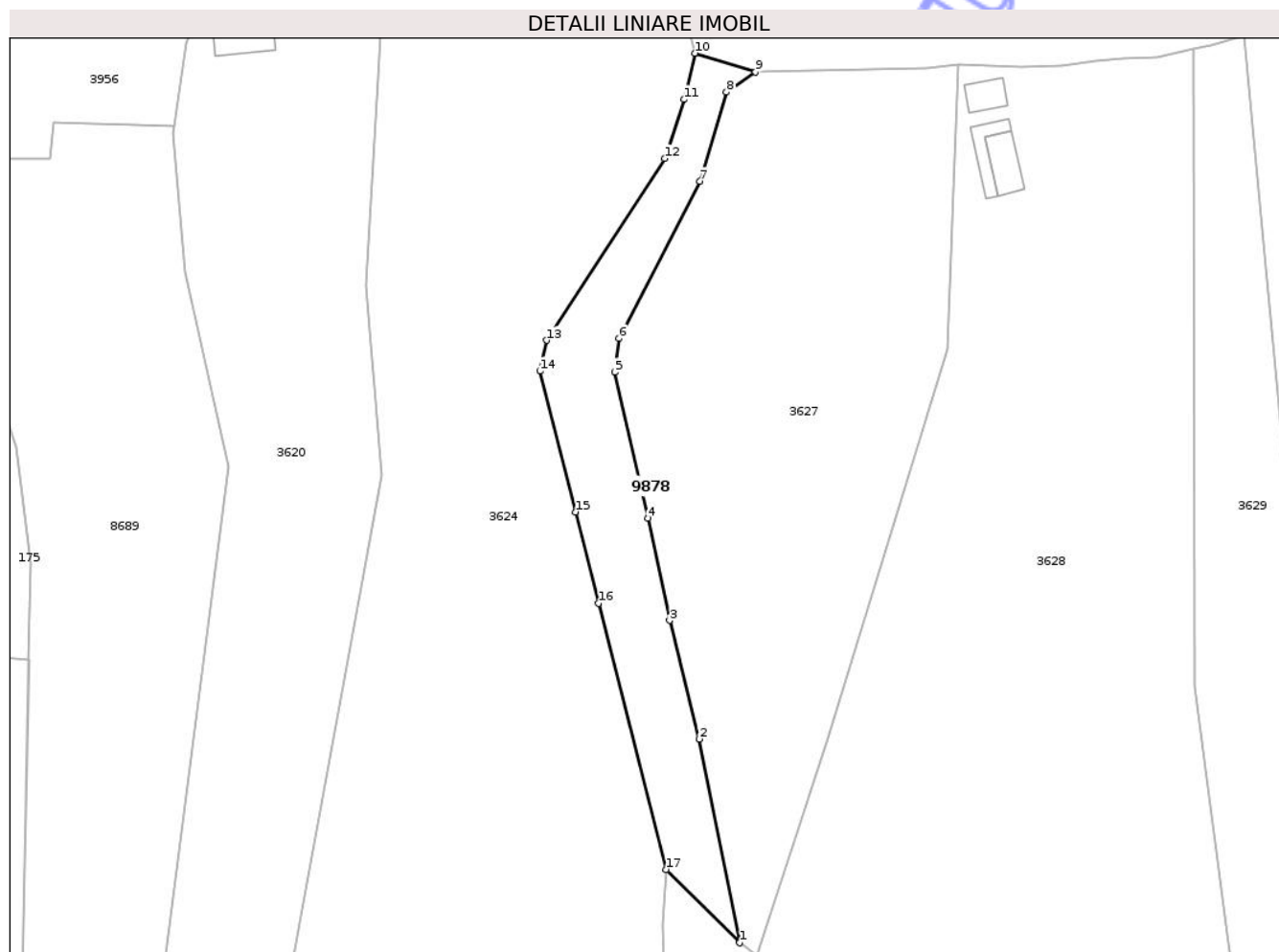
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	1.465	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	1.465	-	603	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	614.167,149 631.428,342	2	614.160,459 631.462,079	34.394
2	614.160,459 631.462,079	3	614.155,529 631.481,731	20.261
3	614.155,529 631.481,731	4	614.152,019 631.498,678	17.306
4	614.152,019 631.498,678	5	614.146,45 631.522,829	24.784
5	614.146,45 631.522,829	6	614.147,187 631.528,432	5.652

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	614.147,187 631.528,432	7	614.160,608 631.554,45	29.275
7	614.160,608 631.554,45	8	614.165,011 631.569,223	15.415
8	614.165,011 631.569,223	9	614.169,813 631.572,595	5.868
9	614.169,813 631.572,595	10	614.159,725 631.575,685	10.551
10	614.159,725 631.575,685	11	614.157,931 631.568,034	7.858
11	614.157,931 631.568,034	12	614.154,729 631.558,264	10.282
12	614.154,729 631.558,264	13	614.135,196 631.528,133	35.908
13	614.135,196 631.528,133	14	614.134,038 631.523,04	5.224
14	614.134,038 631.523,04	15	614.139,955 631.499,709	24.069
15	614.139,955 631.499,709	16	614.143,792 631.484,578	15.609
16	614.143,792 631.484,578	17	614.154,977 631.440,476	45.499
17	614.154,977 631.440,476	1	614.167,149 631.428,342	17.187

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9893**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Necunoscut

**Adresa:** Loc. Ingaresti, Str Grasilor, Jud. Neamt, ȘI EXTRAVILAN COMUNA URECHENI .Lungime strada Grasilor - 1763 ml.

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51773	Din acte: 27.837 Masurata: 26.787	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>4314 / 13/02/2023</b>		
Act Normativ nr. Hotărâre nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Guvernul Romaniei (HG 1356 si Anexa 71 sd ; act administrativ nr Certificat fiscal nr. 1029 din 06.02.2023, emis de Primaria Comunei Urecheni;act administrativ nr Adeverința nr. 1031 din 06.02.2023, emis de Primaria Comunei Urecheni);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) <b>COMUNA URECHENI</b> , CIF:2614260, domeniul public	A1
<b>12359 / 10/06/2024</b>		
Act Administrativ nr. Referat nr. 1302, din 07/06/2024 emis de OCPI NEAMȚ;		
B2	Se notează din oficiu mențiunea "Imobilul se suprapune cu coridorul de expropriere aprobat prin Hotărârea de Guvern nr. 1179/23. 11.2023"	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51773	Din acte: 27.837 Masurata: 26.787	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	1.183	-	73	-	DC
2	drum	DA	25.604	-	73	-	DC

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	614.875,828 634.038,572	2	614.863,91 634.029,006	15.283
4	614.886,338 633.994,874	5	614.904,09 633.967,596	32.546
7	614.935,693 633.919,317	8	614.956,294 633.887,652	37.777
10	615.016,546 633.792,777	11	615.018,026 633.793,422	1.615
2	614.863,91 634.029,006	3	614.879,296 634.005,6	28.011
5	614.904,09 633.967,596	6	614.913,885 633.951,746	18.632
8	614.956,294 633.887,652	9	614.999,399 633.821,753	78.745
11	615.018,026 633.793,422	12	615.018,808 633.792,127	1.513
3	614.879,296 634.005,6	4	614.886,338 633.994,874	12.831
6	614.913,885 633.951,746	7	614.935,693 633.919,317	39.08
9	614.999,399 633.821,753	10	615.016,546 633.792,777	33.67
12	615.018,808 633.792,127	13	615.032,143 633.764,588	30.598

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
13	615.032,143 633.764,588	14	615.051,994 633.713,614	54.703	14	615.051,994 633.713,614	15	615.063,553 633.681,933	33.724	15	615.063,553 633.681,933	16	615.072,684 633.657,161	26.401
16	615.072,684 633.657,161	17	615.074,521 633.651,989	5.489	17	615.074,521 633.651,989	18	615.142,488 633.469,29	194.932	18	615.142,488 633.469,29	19	615.148,962 633.451,885	18.57
19	615.148,962 633.451,885	20	615.189,816 633.346,187	113.318	20	615.189,816 633.346,187	21	615.215,483 633.275,872	74.854	21	615.215,483 633.275,872	22	615.218,684 633.267,349	9.104
22	615.218,684 633.267,349	23	615.311,041 633.021,517	262.608	23	615.311,041 633.021,517	24	615.357,305 632.898,72	131.223	24	615.357,305 632.898,72	25	615.358,503 632.892,776	6.064
25	615.358,503 632.892,776	26	615.379,724 632.840,725	56.21	26	615.379,724 632.840,725	27	615.387,955 632.820,02	22.282	27	615.387,955 632.820,02	28	615.396,96 632.793,868	27.659
28	615.396,96 632.793,868	29	615.405,911 632.769,805	25.674	29	615.405,911 632.769,805	30	615.405,128 632.769,44	0.864	30	615.405,128 632.769,44	31	615.407,672 632.762,795	7.115
31	615.407,672 632.762,795	32	615.408,566 632.760,478	2.483	32	615.408,566 632.760,478	33	615.409,665 632.756,824	3.816	33	615.409,665 632.756,824	34	615.410,132 632.756,717	0.479
34	615.410,132 632.756,717	35	615.410,646 632.755,246	1.558	35	615.410,646 632.755,246	36	615.415,987 632.740,949	15.262	36	615.415,987 632.740,949	37	615.433,864 632.694,882	49.415
37	615.433,864 632.694,882	38	615.448,644 632.652,47	44.913	38	615.448,644 632.652,47	39	615.453,086 632.647,581	6.605	39	615.453,086 632.647,581	40	615.523,667 632.457,902	202.386
40	615.523,667 632.457,902	41	615.538,469 632.417,943	42.612	41	615.538,469 632.417,943	42	615.538,47 632.415,83	2.113	42	615.538,47 632.415,83	43	615.537,814 632.413,288	2.625
43	615.537,814 632.413,288	44	615.558,59 632.411,063	20.894	44	615.558,59 632.411,063	45	615.554,569 632.414,046	5.006	45	615.554,569 632.414,046	46	615.550,261 632.424,515	11.321
46	615.550,261 632.424,515	47	615.519,284 632.512,046	92.851	47	615.519,284 632.512,046	48	615.501,394 632.564,881	55.782	48	615.501,394 632.564,881	49	615.501,035 632.565,815	1.0
49	615.501,035 632.565,815	50	615.451,506 632.694,774	138.144	50	615.451,506 632.694,774	51	615.451,147 632.695,708	1.0	51	615.451,147 632.695,708	52	615.432,439 632.743,66	51.472
52	615.432,439 632.743,66	53	615.414,182 632.791,727	51.417	53	615.414,182 632.791,727	54	615.409,66 632.806,213	15.176	54	615.409,66 632.806,213	55	615.406,827 632.813,988	8.275
55	615.406,827 632.813,988	56	615.400,042 632.832,501	19.717	56	615.400,042 632.832,501	57	615.397,656 632.831,63	2.54	57	615.397,656 632.831,63	58	615.393,538 632.844,31	13.332
58	615.393,538 632.844,31	59	615.362,685 632.924,376	85.805	59	615.362,685 632.924,376	60	615.361,91 632.926,386	2.154	60	615.361,91 632.926,386	61	615.356,945 632.945,694	19.936
61	615.356,945 632.945,694	62	615.348,709 632.965,586	21.53	62	615.348,709 632.965,586	63	615.348,264 632.966,81	1.302	63	615.348,264 632.966,81	64	615.334,278 633.005,266	40.92
64	615.334,278 633.005,266	65	615.333,782 633.006,593	1.417	65	615.333,782 633.006,593	66	615.318,214 633.048,249	44.47	66	615.318,214 633.048,249	67	615.302,712 633.089,73	44.283
67	615.302,712 633.089,73	68	615.302,363 633.090,664	0.997	68	615.302,363 633.090,664	69	615.292,861 633.113,723	24.94	69	615.292,861 633.113,723	70	615.286,234 633.132,51	19.922
70	615.286,234 633.132,51	71	615.271,275 633.174,913	44.964	71	615.271,275 633.174,913	72	615.271,138 633.175,398	0.503	72	615.271,138 633.175,398	73	615.268,387 633.180,795	6.058
73	615.268,387 633.180,795	74	615.258,124 633.207,997	29.074	74	615.258,124 633.207,997	75	615.253,388 633.220,55	13.416	75	615.253,388 633.220,55	76	615.247,57 633.236,554	17.029
76	615.247,57 633.236,554	77	615.239,074 633.259,93	24.872	77	615.239,074 633.259,93	78	615.237,258 633.264,536	4.951	78	615.237,258 633.264,536	79	615.234,87 633.273,398	9.179
79	615.234,87 633.273,398	80	615.230,349 633.284,673	12.147	80	615.230,349 633.284,673	81	615.224,982 633.300,22	16.447	81	615.224,982 633.300,22	82	615.220,331 633.313,691	14.251
82	615.220,331 633.313,691	83	615.216,671 633.321,173	8.329	83	615.216,671 633.321,173	84	615.213,013 633.328,651	8.325	84	615.213,013 633.328,651	85	615.206,697 633.347,161	19.558
85	615.206,697 633.347,161	86	615.200,76 633.364,562	18.386	86	615.200,76 633.364,562	87	615.197,263 633.373,376	9.483	87	615.197,263 633.373,376	88	615.181,409 633.413,342	42.996
88	615.181,409 633.413,342	89	615.171,537 633.438,25	26.792	89	615.171,537 633.438,25	90	615.168,73 633.436,684	3.214	90	615.168,73 633.436,684	91	615.164,053 633.447,415	11.706
91	615.164,053 633.447,415	92	615.143,968 633.502,994	59.097	92	615.143,968 633.502,994	93	615.079,584 633.676,884	185.427	93	615.079,584 633.676,884	94	615.043,265 633.769,607	99.582
94	615.043,265 633.769,607	95	615.022,905 633.809,503	44.791	95	615.022,905 633.809,503	96	615.003,645 633.840,87	36.807	96	615.003,645 633.840,87	97	615.009,83 633.843,471	6.71
97	615.009,83 633.843,471	98	615.009,384 633.844,562	1.179	98	615.009,384 633.844,562	99	615.009,293 633.844,786	0.241	99	615.009,293 633.844,786	100	614.994,209 633.866,903	26.771
100	614.994,209 633.866,903	101	614.992,947 633.868,753	2.239	101	614.992,947 633.868,753	102	614.969,869 633.899,267	38.258	102	614.969,869 633.899,267	103	614.967,579 633.898,037	2.6
103	614.967,579 633.898,037	104	614.964,79 633.901,893	4.76	104	614.964,79 633.901,893	1	614.875,828 634.038,572	163.081					

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9896**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Ingaresti, Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		61	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

**C. Partea III. SARCINI .**

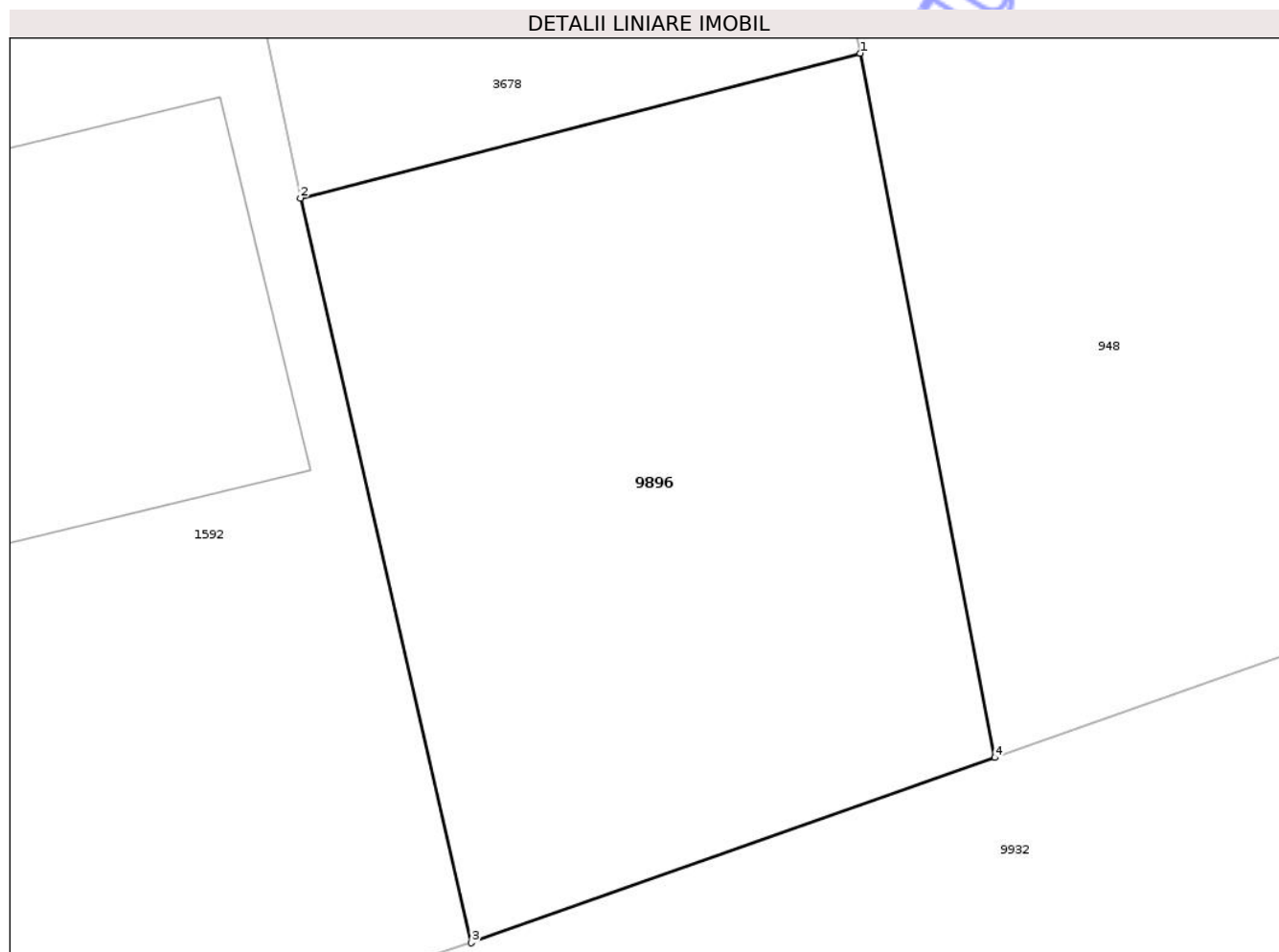
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	61	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	neproductiv	DA	61	-	362	-	

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	614.506,052 632.362,882	2	614.499,309 632.361,139	6.965
2	614.499,309 632.361,139	3	614.501,371 632.352,174	9.199
3	614.501,371 632.352,174	4	614.507,677 632.354,404	6.689
4	614.507,677 632.354,404	1	614.506,052 632.362,882	8.632

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanţa dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Circuitul  
Civil





## DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9900

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

## A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		284	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

## B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

## C. Partea III. SARCINI .

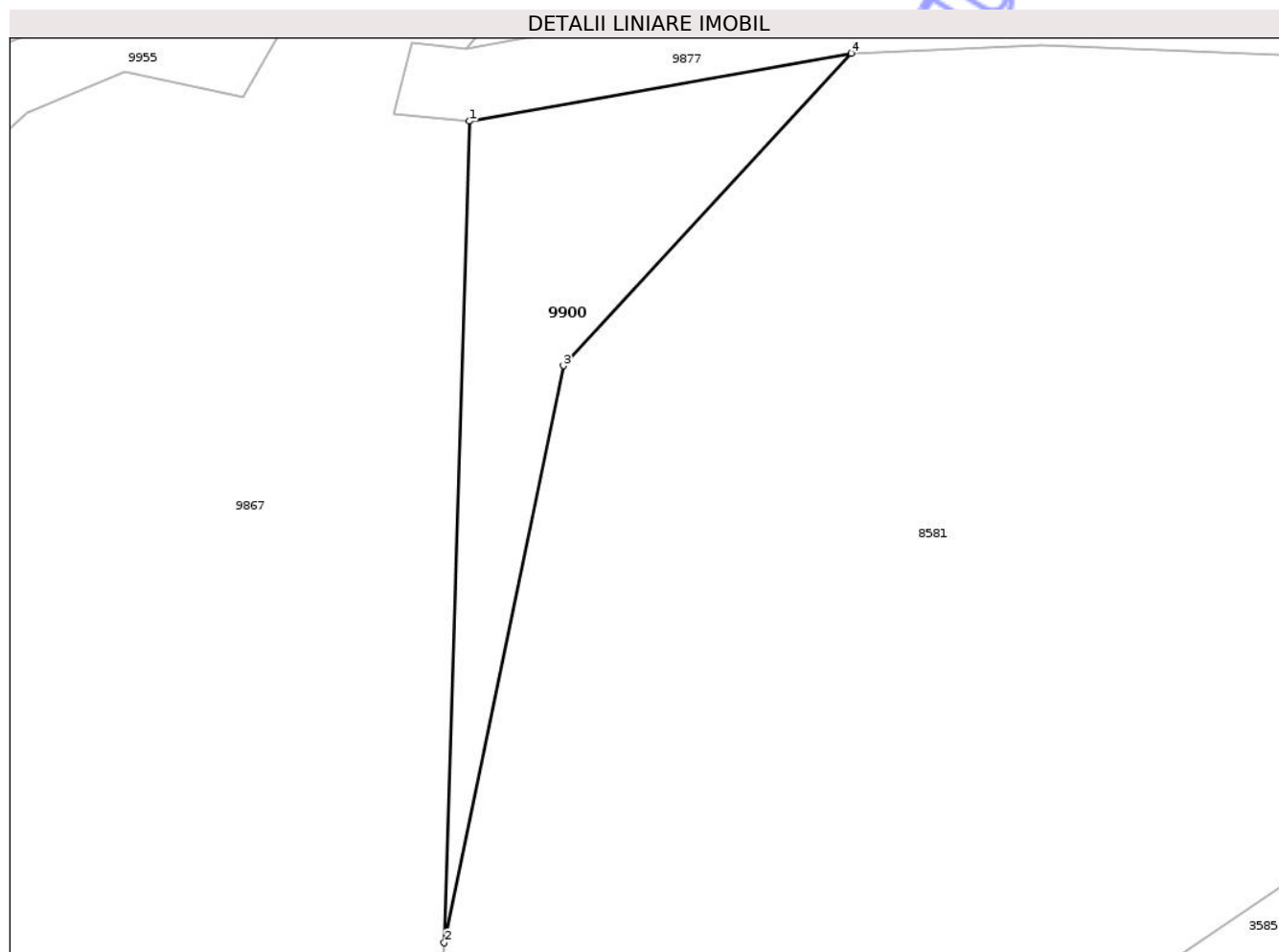
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	284	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	neproductiv	NU	284	-	580	-	

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	614.087,84 631.907,922	2	614.086,437 631.862,139	45.805
2	614.086,437 631.862,139	3	614.093,078 631.894,295	32.834
3	614.093,078 631.894,295	4	614.109,133 631.911,705	23.683
4	614.109,133 631.911,705	1	614.087,84 631.907,922	21.627

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanţa dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Circuitul  
Civil



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9901**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	52964	497	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**Construcții**

Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Adresa	Observații / Referințe
A1.1	52964-C1	Jud. Neamt	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:423 mp; S. construita desfasurata:423 mp; POD

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>39183 / 11/12/2025</b>		
Act Normativ nr. 1705, din 29/11/2006 emis de GUVERNUL ROMANIEI (Hotarare, ANEXA nr.12 din data de 27.02.2025, DECIZIA nr.17190 din 01.10.2025 act administrativ emis de ANAR - ABA SIRET, ANEXA nr.9 la DECIZIA nr.17190 din 01.10.2025);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) STATUL ROMAN, CIF:9999999999999, - domeniul public	A1
B2	Intabulare, drept de ADMINISTRARE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) ADMINISTRATIA NATIONALA APELE ROMANE PRIN ADMINISTRATIA BAZINALA DE APA SIRET, CIF: 23780878	A1
/		
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de PRIMĂRIA COMUNEI URECHENI;		
B3	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) STATUL ROMÂN, CIF:9999999999999 2) ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ APELE ROMÂNE - PRIN ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ SIRET, CIF: 18264854	A1.1

**C. Partea III. SARCINI .**

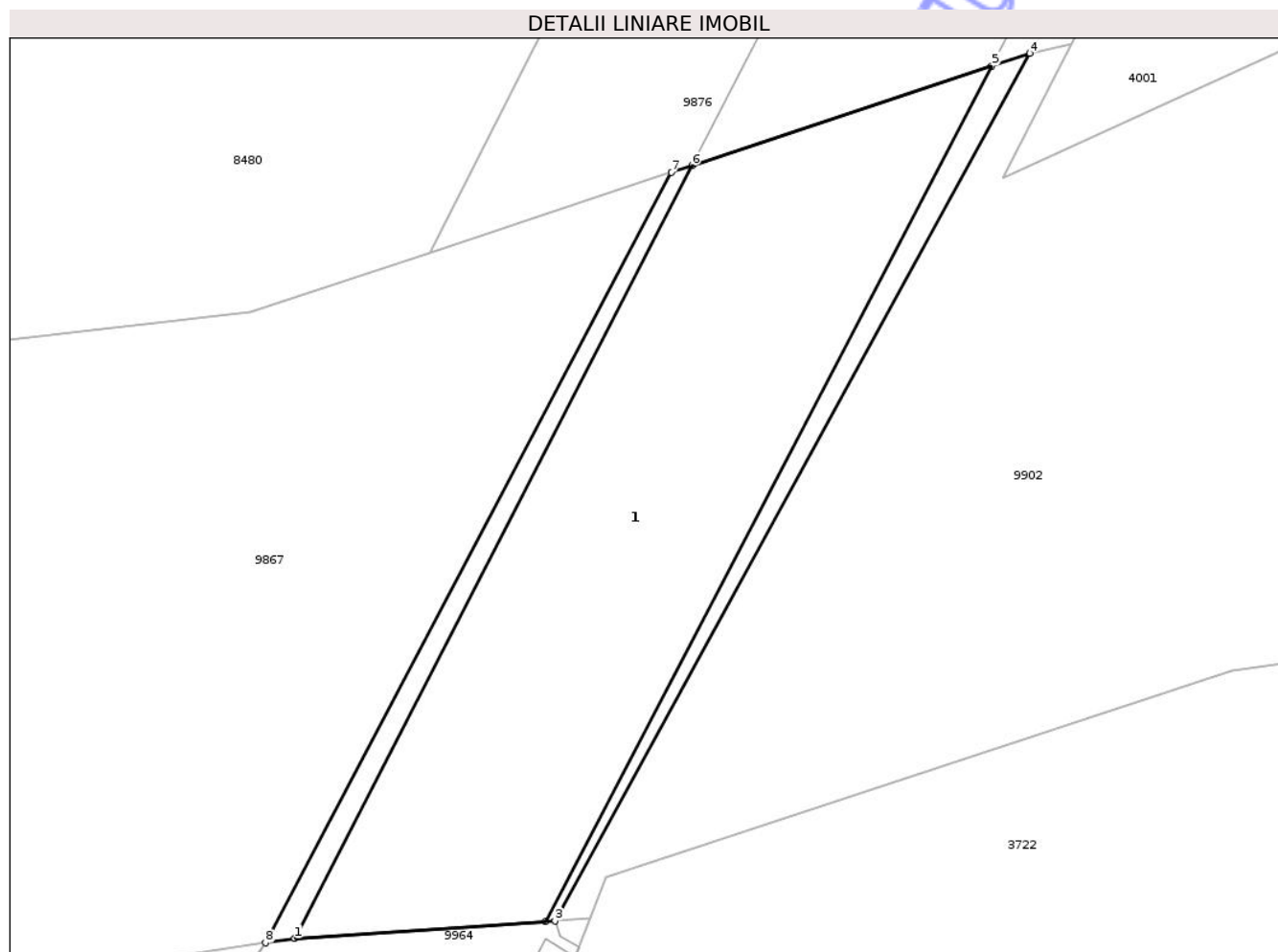
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
52964	497	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	curți construcții	NU	423	-	60	-	Topolița, Tarla 60 Dupa Canal
2	ape curgătoare	NU	74	-	60	-	Tarla 60 Dupa Canal

## Date referitoare la construcții

Crt	Număr	Destinație construcție	Supraf. (mp)	Situație juridică	Observații / Referințe
A1.1	52964-C1	construcții industriale și edilitare	423	Cu acte	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:423 mp; S. construita desfasurata:423 mp; POD

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	616.468,612 631.965,407	2	616.480,158 631.966,194	11.573
2	616.480,158 631.966,194	3	616.480,606 631.966,224	0.449

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
3	616.480,606 631.966,224	4	616.502,485 632.006,167	45.543
4	616.502,485 632.006,167	5	616.500,734 632.005,586	1.845
5	616.500,734 632.005,586	6	616.486,902 632.000,995	14.574
6	616.486,902 632.000,995	7	616.485,96 632.000,682	0.992
7	616.485,96 632.000,682	8	616.467,261 631.965,206	40.102
8	616.467,261 631.965,206	1	616.468,612 631.965,407	1.366

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Circuitul Civil



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9903**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Al Fundației, Jud. Neamt, Lungime aleea Fundatiei - 386 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	52693	2.721	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>5013 / 03/03/2025</b>	
Act Normativ nr. Hotărâre nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr Adeverinta nr. 1352 din 19.02.2025, emis de Primaria Comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) <b>COMUNA URECHENI</b> , CIF:2614260, domeniul public	

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
52693	2.721	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	2.721	-	343	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	616.417,171 632.027,886	2	616.380,965 632.032,588	36.509	2	616.380,965 632.032,588	3	616.349,205 632.035,391	31.884	3	616.349,205 632.035,391	4	616.346,272 632.037,087	3.388
4	616.346,272 632.037,087	5	616.343,562 632.042,618	6.159	5	616.343,562 632.042,618	6	616.342,333 632.051,614	9.079	6	616.342,333 632.051,614	7	616.340,133 632.073,619	22.115
7	616.340,133 632.073,619	8	616.338,492 632.086,069	12.557	8	616.338,492 632.086,069	9	616.337,418 632.094,221	8.223	9	616.337,418 632.094,221	10	616.334,739 632.131,997	37.871
10	616.334,739 632.131,997	11	616.334,813 632.138,874	6.877	11	616.334,813 632.138,874	12	616.332,602 632.166,963	28.176	12	616.332,602 632.166,963	13	616.331,772 632.181,87	14.93
13	616.331,772 632.181,87	14	616.331,525 632.184,877	3.018	14	616.331,525 632.184,877	15	616.327,94 632.228,476	43.746	15	616.327,94 632.228,476	16	616.326,673 632.227,847	1.415
16	616.326,673 632.227,847	17	616.324,535 632.226,283	2.648	17	616.324,535 632.226,283	18	616.321,065 632.225,271	3.614	18	616.321,065 632.225,271	19	616.322,911 632.210,746	14.642

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
19	616.322,911 632.210,746	20	616.324,003 632.186,584	24.186	20	616.324,003 632.186,584	21	616.324,096 632.184,51	2.077	21	616.324,096 632.184,51	22	616.324,815 632.179,29	5.269
22	616.324,815 632.179,29	23	616.326,869 632.164,378	15.053	23	616.326,869 632.164,378	24	616.326,924 632.162,694	1.684	24	616.326,924 632.162,694	25	616.327,409 632.147,697	15.005
25	616.327,409 632.147,697	26	616.327,492 632.145,112	2.586	26	616.327,492 632.145,112	27	616.329,706 632.104,352	40.821	27	616.329,706 632.104,352	28	616.338,841 632.037,162	67.808
28	616.338,841 632.037,162	29	616.339,63 632.031,362	5.854	29	616.339,63 632.031,362	30	616.357,075 632.027,359	17.899	30	616.357,075 632.027,359	31	616.388,366 632.023,585	31.517
31	616.388,366 632.023,585	32	616.414,488 632.021,034	26.247	32	616.414,488 632.021,034	33	616.431,946 632.021,556	17.466	33	616.431,946 632.021,556	34	616.444,658 632.024,625	13.078
34	616.444,658 632.024,625	35	616.461,875 632.031,927	18.702	35	616.461,875 632.031,927	36	616.471,807 632.037,49	11.384	36	616.471,807 632.037,49	37	616.488,919 632.050,586	21.548
37	616.488,919 632.050,586	38	616.502,924 632.062,424	18.338	38	616.502,924 632.062,424	39	616.515,49 632.066,005	13.066	39	616.515,49 632.066,005	40	616.519,811 632.066,034	4.321
40	616.519,811 632.066,034	41	616.525,623 632.076,384	11.87	41	616.525,623 632.076,384	42	616.518,266 632.073,026	8.087	42	616.518,266 632.073,026	43	616.505,829 632.070,948	12.61
43	616.505,829 632.070,948	44	616.496,56 632.067,005	10.072	44	616.496,56 632.067,005	45	616.485,284 632.057,172	14.961	45	616.485,284 632.057,172	46	616.474,822 632.050,268	12.535
46	616.474,822 632.050,268	47	616.458,507 632.039,501	19.548	47	616.458,507 632.039,501	48	616.435,45 632.029,895	24.978	48	616.435,45 632.029,895	49	616.431,122 632.028,092	4.689
49	616.431,122 632.028,092	50	616.418,57 632.027,907	12.553	50	616.418,57 632.027,907	1	616.417,171 632.027,886	1.4					

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în scopuri Civile



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9911**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Necunoscut

Adresa: Loc. Urecheni, Str Rădeni, Jud. Neamt, si extravilan com. Urecheni, Lungime strada Radeni - 779 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	52704	4.738	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>5231 / 05/03/2025</b>		
Act Normativ nr. Hotărâre nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr Adeverinta nr. 1352 din 19.02.2025, emis de Primaria Comunei Urecheni; act administrativ nr Certificat fiscal nr. 1366 din 04.03.2025, emis de Primaria Comunei Urecheni);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniul public	A1

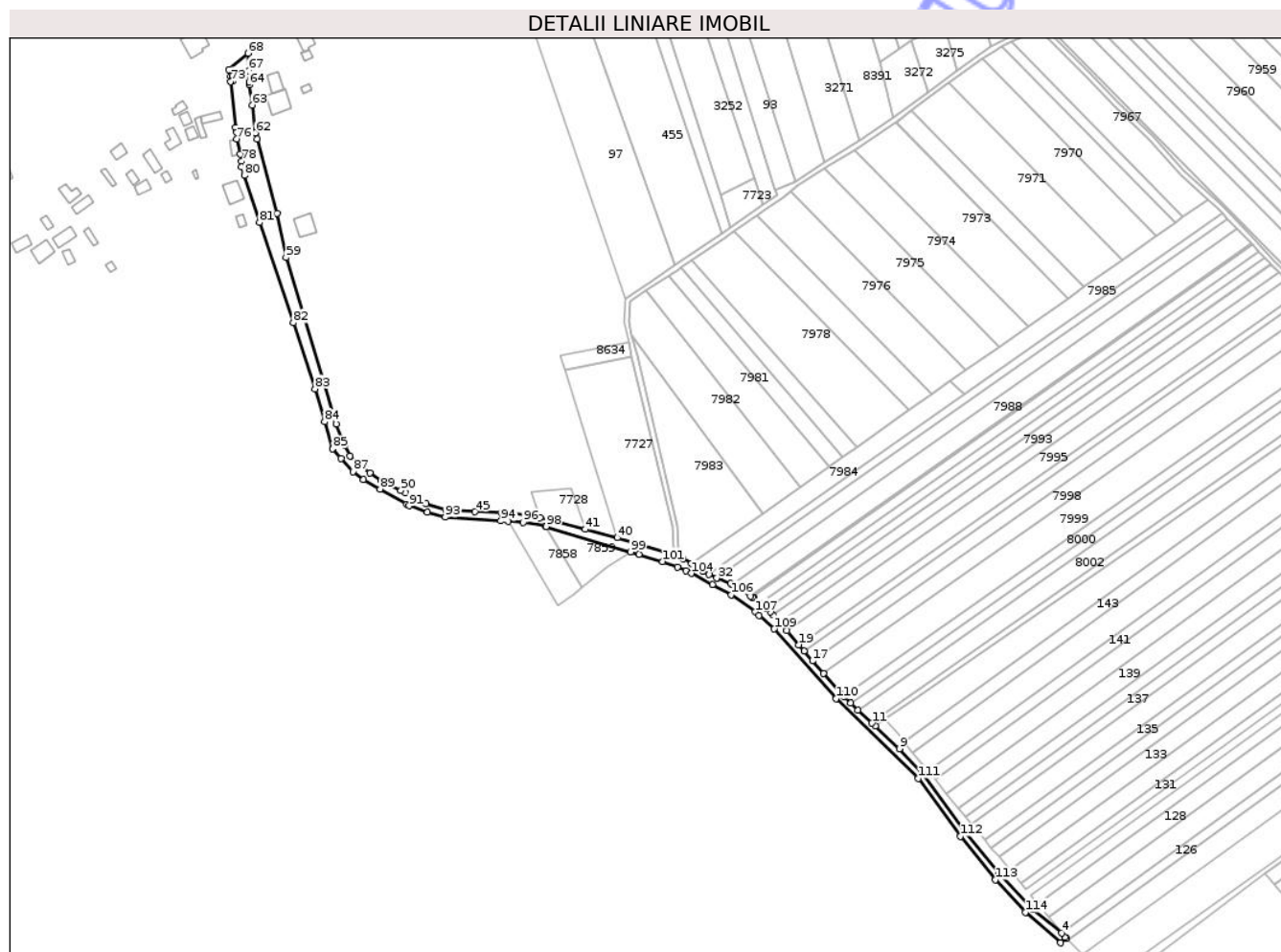
**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

**Teren**

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
52704	4.738	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



**Date referitoare la teren**

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	3.291	-	834	-	DC
2	drum	NU	1.447	-	834	-	DC

**Lungime Segmente**

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	615.622,49 628.757,67	2	615.626,014 628.760,287	4.39
4	615.623,235 628.763,506	5	615.606,133 628.777,579	22.14 8
7	615.566,323 628.823,184	8	615.541,418 628.857,581	42.46 7
10	615.512,61 628.886,159	11	615.510,791 628.887,851	2.484
13	615.498,05 628.899,698	14	615.493,743 628.903,703	5.882
2	615.626,014 628.760,287	3	615.625,271 628.761,037	1.056
5	615.606,133 628.777,579	6	615.586,111 628.798,857	29.21 7
8	615.541,418 628.857,581	9	615.527,089 628.872,695	20.82 7
11	615.510,791 628.887,851	12	615.502,362 628.895,689	11.51
14	615.493,743 628.903,703	15	615.492,3 628.905,045	1.97
3	615.625,271 628.761,037	4	615.623,235 628.763,506	3.2
6	615.586,111 628.798,857	7	615.566,323 628.823,184	31.35 8
9	615.527,089 628.872,695	10	615.512,61 628.886,159	19.77 2
12	615.502,362 628.895,689	13	615.498,05 628.899,698	5.887
15	615.492,3 628.905,045	16	615.481,962 628.917,201	15.95 8

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	615.481,962 628.917,201	17	615.475,529 628.924,765	9.929	17	615.475,529 628.924,765	18	615.470,519 628.930,656	7.734	18	615.470,519 628.930,656	19	615.467,473 628.934,237	4.701
19	615.467,473 628.934,237	20	615.460,295 628.942,678	11.08	20	615.460,295 628.942,678	21	615.456,339 628.947,33	6.107	21	615.456,339 628.947,33	22	615.455,021 628.948,879	2.034
22	615.455,021 628.948,879	23	615.452,064 628.952,107	4.378	23	615.452,064 628.952,107	24	615.450,366 628.953,961	2.514	24	615.450,366 628.953,961	25	615.448,376 628.955,607	2.582
25	615.448,376 628.955,607	26	615.444,401 628.958,896	5.159	26	615.444,401 628.958,896	27	615.440,716 628.961,944	4.782	27	615.440,716 628.961,944	28	615.439,886 628.962,468	0.982
28	615.439,886 628.962,468	29	615.438,568 628.963,3	1.558	29	615.438,568 628.963,3	30	615.427,771 628.970,119	12.771	30	615.427,771 628.970,119	31	615.426,997 628.970,608	0.915
31	615.426,997 628.970,608	32	615.419,203 628.973,727	8.395	32	615.419,203 628.973,727	33	615.418,553 628.973,987	0.7	33	615.418,553 628.973,987	34	615.414,15 628.976,105	4.886
34	615.414,15 628.976,105	35	615.410,479 628.977,871	4.073	35	615.410,479 628.977,871	36	615.403,52 628.982,373	8.289	36	615.403,52 628.982,373	37	615.398,807 628.985,422	5.613
37	615.398,807 628.985,422	38	615.393,973 628.987,482	5.255	38	615.393,973 628.987,482	39	615.391,097 628.988,708	3.126	39	615.391,097 628.988,708	40	615.359,607 628.997,701	32.749
40	615.359,607 628.997,701	41	615.340,607 629.002,699	19.647	41	615.340,607 629.002,699	42	615.313,764 629.009,726	27.748	42	615.313,764 629.009,726	43	615.306,348 629.011,084	7.539
43	615.306,348 629.011,084	44	615.291,006 629.012,534	15.41	44	615.291,006 629.012,534	45	615.275,26 629.013,154	15.759	45	615.275,26 629.013,154	46	615.258,303 629.013,822	16.97
46	615.258,303 629.013,822	47	615.258,283 629.013,823	0.02	47	615.258,283 629.013,823	48	615.246,324 629.017,809	12.606	48	615.246,324 629.017,809	49	615.233,963 629.024,38	13.999
49	615.233,963 629.024,38	50	615.231,396 629.025,745	2.907	50	615.231,396 629.025,745	51	615.219,809 629.031,323	12.86	51	615.219,809 629.031,323	52	615.212,894 629.036,114	8.413
52	615.212,894 629.036,114	53	615.205,998 629.041,487	8.742	53	615.205,998 629.041,487	54	615.201,12 629.046,272	6.833	54	615.201,12 629.046,272	55	615.197,972 629.052,681	7.14
55	615.197,972 629.052,681	56	615.196,317 629.056,05	3.754	56	615.196,317 629.056,05	57	615.193,107 629.065,285	9.777	57	615.193,107 629.065,285	58	615.185,751 629.089,683	25.483
58	615.185,751 629.089,683	59	615.163,198 629.163,741	77.416	59	615.163,198 629.163,741	60	615.157,919 629.189,932	26.718	60	615.157,919 629.189,932	61	615.145,987 629.234,084	45.736
61	615.145,987 629.234,084	62	615.145,155 629.237,733	3.743	62	615.145,155 629.237,733	63	615.143,109 629.254,199	16.593	63	615.143,109 629.254,199	64	615.141,64 629.266,125	12.016
64	615.141,64 629.266,125	65	615.141,486 629.268,059	1.94	65	615.141,486 629.268,059	66	615.141,206 629.272,177	4.128	66	615.141,206 629.272,177	67	615.141,084 629.274,58	2.406
67	615.141,084 629.274,58	68	615.140,586 629.284,928	10.36	68	615.140,586 629.284,928	69	615.129,471 629.275,119	14.824	69	615.129,471 629.275,119	70	615.130,221 629.271,198	3.992
70	615.130,221 629.271,198	71	615.131,42 629.271,176	1.199	71	615.131,42 629.271,176	72	615.131,532 629.268,313	2.865	72	615.131,532 629.268,313	73	615.130,392 629.268,124	1.156
73	615.130,392 629.268,124	74	615.133,163 629.240,778	27.486	74	615.133,163 629.240,778	75	615.133,859 629.237,893	2.968	75	615.133,859 629.237,893	76	615.134,044 629.234,153	3.745
76	615.134,044 629.234,153	77	615.135,968 629.225,03	9.324	77	615.135,968 629.225,03	78	615.136,902 629.220,869	4.265	78	615.136,902 629.220,869	79	615.136,859 629.217,436	3.433
79	615.136,859 629.217,436	80	615.138,485 629.212,464	5.231	80	615.138,485 629.212,464	81	615.147,596 629.184,598	29.318	81	615.147,596 629.184,598	82	615.167,617 629.125,143	62.735
82	615.167,617 629.125,143	83	615.180,503 629.086,07	41.143	83	615.180,503 629.086,07	84	615.186,042 629.066,472	20.366	84	615.186,042 629.066,472	85	615.190,869 629.050,408	16.774
85	615.190,869 629.050,408	86	615.195,719 629.044,574	7.587	86	615.195,719 629.044,574	87	615.202,895 629.036,911	10.498	87	615.202,895 629.036,911	88	615.209,189 629.032,199	7.862
88	615.209,189 629.032,199	89	615.219,058 629.026,542	11.375	89	615.219,058 629.026,542	90	615.234,739 629.017,519	18.092	90	615.234,739 629.017,519	91	615.236,239 629.016,656	1.73
91	615.236,239 629.016,656	92	615.247,093 629.012,963	11.465	92	615.247,093 629.012,963	93	615.257,558 629.009,848	10.918	93	615.257,558 629.009,848	94	615.290,661 629.007,722	33.172
94	615.290,661 629.007,722	95	615.295,049 629.007,412	4.399	95	615.295,049 629.007,412	96	615.303,956 629.006,783	8.929	96	615.303,956 629.006,783	97	615.317,014 629.004,579	13.243
97	615.317,014 629.004,579	98	615.317,617 629.004,398	0.63	98	615.317,617 629.004,398	99	615.367,608 628.989,399	52.193	99	615.367,608 628.989,399	100	615.372,712 628.987,868	5.328
100	615.372,712 628.987,868	101	615.386,675 628.983,679	14.578	101	615.386,675 628.983,679	102	615.395,403 628.980,173	9.406	102	615.395,403 628.980,173	103	615.400,607 628.978,083	5.608
103	615.400,607 628.978,083	104	615.403,519 628.976,573	3.28	104	615.403,519 628.976,573	105	615.416,197 628.970,0	14.28	105	615.416,197 628.970,0	106	615.427,394 628.964,022	12.693
106	615.427,394 628.964,022	107	615.441,44 628.953,76	17.395	107	615.441,44 628.953,76	108	615.443,867 628.951,607	3.244	108	615.443,867 628.951,607	109	615.452,734 628.943,743	11.852
109	615.452,734 628.943,743	110	615.489,383 628.902,308	55.318	110	615.489,383 628.902,308	111	615.538,268 628.855,115	67.947	111	615.538,268 628.855,115	112	615.563,175 628.820,716	42.469
112	615.563,175 628.820,716	113	615.583,911 628.794,996	33.038	113	615.583,911 628.794,996	114	615.601,723 628.775,789	26.195	114	615.601,723 628.775,789	1	615.622,49 628.757,67	27.56

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Circuitul  
Civil

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9913**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Necunoscut

Adresa: Loc. Urecheni, Jud. Neamt, ȘI EXTRAVILAN COMUNA URECHENI

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		3.258	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

**C. Partea III. SARCINI .**

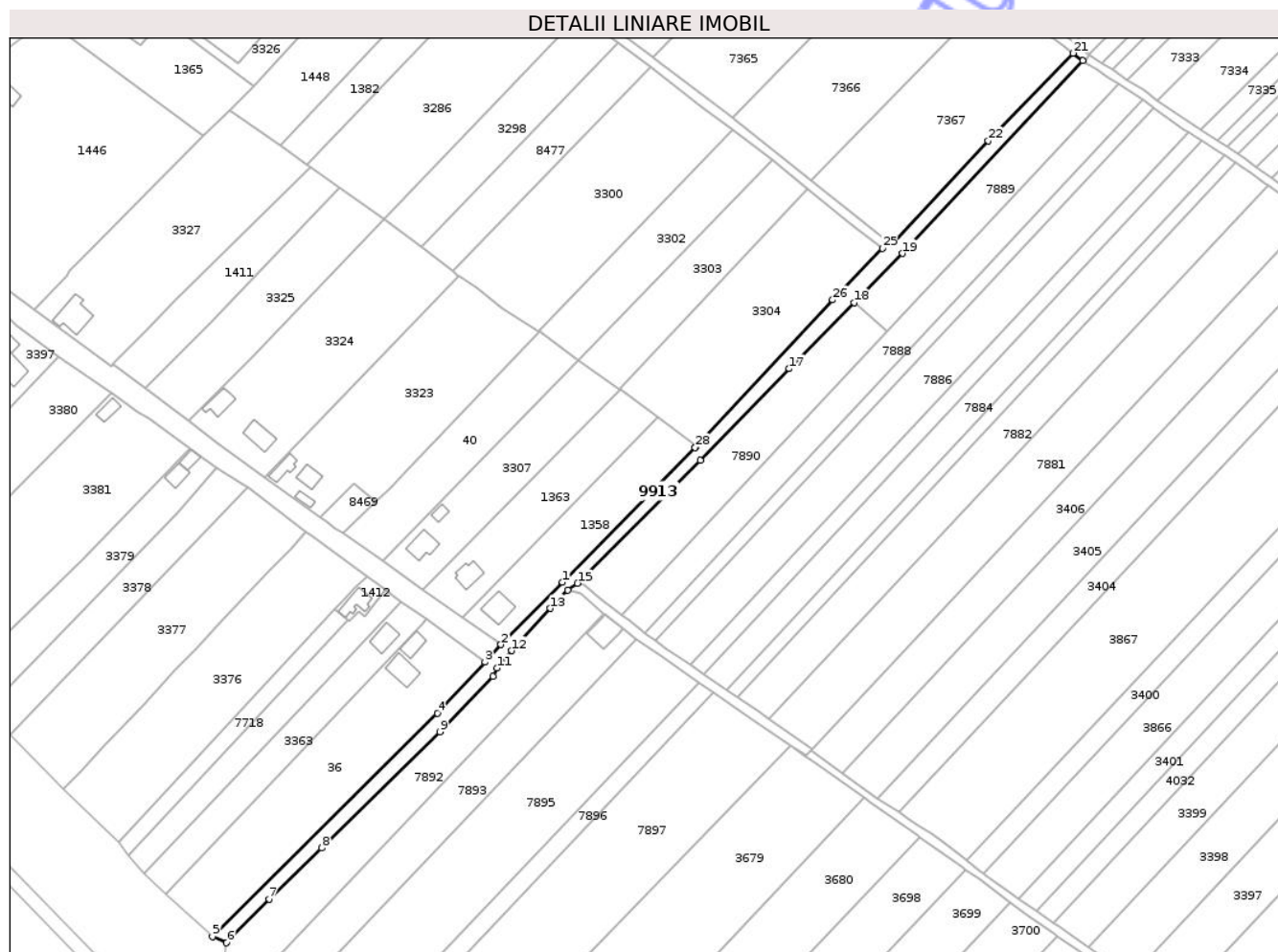
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	3.258	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	1.579	-	293	-	CALE DE ACCES
2	drum	NU	1.679	-	293	-	CALE DE ACCES

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
1	616.498,043 629.893,086	2	616.471,222 629.865,85	38.225
3	616.464,239 629.858,207	4	616.443,527 629.835,906	30.436
5	616.345,164 629.738,418	6	616.351,355 629.735,779	6.73
7	616.369,873 629.754,804	8	616.392,988 629.777,156	32.155

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
2	616.471,222 629.865,85	3	616.464,239 629.858,207	10.352
4	616.443,527 629.835,906	5	616.345,164 629.738,418	138.489
6	616.351,355 629.735,779	7	616.369,873 629.754,804	26.549
8	616.392,988 629.777,156	9	616.444,584 629.827,829	72.318

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
9	616.444,584 629.827,829	10	616.467,642 629.852,116	33.489
11	616.469,464 629.855,639	12	616.475,931 629.863,242	9.981
13	616.492,651 629.881,676	14	616.500,328 629.889,625	11.051
15	616.504,635 629.892,612	16	616.558,363 629.946,178	75.868
17	616.597,095 629.986,257	18	616.625,344 630.015,0	40.301
19	616.646,52 630.036,545	20	616.725,297 630.120,694	115.268
21	616.721,028 630.123,898	22	616.683,99 630.085,711	53.198
23	616.641,791 630.040,672	24	616.640,27 630.041,419	1.694
25	616.637,723 630.038,747	26	616.616,028 630.016,315	31.207
27	616.556,472 629.952,415	28	616.555,918 629.951,821	0.812

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
10	616.467,642 629.852,116	11	616.469,464 629.855,639	3.966
12	616.475,931 629.863,242	13	616.492,651 629.881,676	24.887
14	616.500,328 629.889,625	15	616.504,635 629.892,612	5.241
16	616.558,363 629.946,178	17	616.597,095 629.986,257	55.736
18	616.625,344 630.015,0	19	616.646,52 630.036,545	30.21
20	616.725,297 630.120,694	21	616.721,028 630.123,898	5.338
22	616.683,99 630.085,711	23	616.641,791 630.040,672	61.719
24	616.640,27 630.041,419	25	616.637,723 630.038,747	3.692
26	616.616,028 630.016,315	27	616.556,472 629.952,415	87.351
28	616.555,918 629.951,821	1	616.498,043 629.893,086	82.458

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9915**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Str Mărului, Jud. Neamt, Lungime strada Marului - 318 ml

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51770	1.392	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>4322 / 13/02/2023</b>	
Act Normativ nr. HOTARARE DE GUVERN nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr CERTIFICAT FISCAL nr. 1029 din 06.02.2023, emis de primaria comunei Urecheni; act administrativ nr ADEVERINTA nr. 1031 din 06.02.2023, emis de primaria comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1	
1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, - domeniu public	

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51770	1.392	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	1.392	-	935	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	615.355,542 629.892,331	2	615.348,041 629.912,582	21.596	2	615.348,041 629.912,582	3	615.326,463 629.949,885	43.094	3	615.326,463 629.949,885	4	615.317,742 629.965,048	17.493
4	615.317,742 629.965,048	5	615.316,544 629.967,132	2.403	5	615.316,544 629.967,132	6	615.311,524 629.964,738	5.561	6	615.311,524 629.964,738	7	615.314,587 629.960,346	5.355
7	615.314,587 629.960,346	8	615.320,395 629.951,423	10.647	8	615.320,395 629.951,423	9	615.331,226 629.934,343	20.225	9	615.331,226 629.934,343	10	615.332,588 629.932,119	2.608
10	615.332,588 629.932,119	11	615.334,923 629.927,086	5.548	11	615.334,923 629.927,086	12	615.340,542 629.914,035	14.209	12	615.340,542 629.914,035	13	615.341,731 629.911,275	3.005
13	615.341,731 629.911,275	14	615.340,55 629.910,796	1.274	14	615.340,55 629.910,796	15	615.345,805 629.899,295	12.645	15	615.345,805 629.899,295	16	615.362,112 629.866,733	36.417
16	615.362,112 629.866,733	17	615.367,392 629.855,696	12.235	17	615.367,392 629.855,696	18	615.367,252 629.853,237	2.463	18	615.367,252 629.853,237	19	615.370,17 629.850,511	3.993

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
19	615.370,17 629.850,511	20	615.374,128 629.843,569	7.991	20	615.374,128 629.843,569	21	615.373,583 629.843,189	0.664	21	615.373,583 629.843,189	22	615.378,465 629.836,494	8.286
22	615.378,465 629.836,494	23	615.380,951 629.832,144	5.01	23	615.380,951 629.832,144	24	615.391,124 629.806,659	27.44	24	615.391,124 629.806,659	25	615.391,107 629.805,639	1.02
25	615.391,107 629.805,639	26	615.391,087 629.804,447	1.192	26	615.391,087 629.804,447	27	615.393,693 629.802,04	3.548	27	615.393,693 629.802,04	28	615.401,582 629.783,447	20.197
28	615.401,582 629.783,447	29	615.391,767 629.774,59	13.22	29	615.391,767 629.774,59	30	615.393,759 629.771,555	3.63	30	615.393,759 629.771,555	31	615.404,305 629.779,302	13.086
31	615.404,305 629.779,302	32	615.416,588 629.759,905	22.959	32	615.416,588 629.759,905	33	615.436,656 629.726,033	39.371	33	615.436,656 629.726,033	34	615.452,938 629.697,573	32.788
34	615.452,938 629.697,573	35	615.455,272 629.699,453	2.997	35	615.455,272 629.699,453	36	615.439,171 629.727,668	32.486	36	615.439,171 629.727,668	37	615.409,879 629.779,264	59.331
37	615.409,879 629.779,264	38	615.406,131 629.786,249	7.927	38	615.406,131 629.786,249	39	615.405,322 629.786,374	0.819	39	615.405,322 629.786,374	40	615.403,411 629.788,725	3.03
40	615.403,411 629.788,725	41	615.400,134 629.796,731	8.651	41	615.400,134 629.796,731	42	615.397,695 629.802,667	6.418	42	615.397,695 629.802,667	43	615.392,054 629.814,502	13.111
43	615.392,054 629.814,502	44	615.390,678 629.818,043	3.799	44	615.390,678 629.818,043	45	615.387,534 629.828,174	10.608	45	615.387,534 629.828,174	46	615.381,409 629.840,21	13.505
46	615.381,409 629.840,21	47	615.374,006 629.853,872	15.539	47	615.374,006 629.853,872	48	615.372,147 629.857,303	3.902	48	615.372,147 629.857,303	1	615.355,542 629.892,331	38.765

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Civil



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9919**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Str Pietruita, Jud. Neamt, Lungime strada Pietruita - 279 ml.

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51764	1.770	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>4326 / 13/02/2023</b>	
Act Normativ nr. HOTARARE DE GUVERN nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Parlamentul Romaniei (act administrativ nr ADEVERINTA nr. 1031 din 06.02.2023, emis de primaria comunei Urecheni;act administrativ nr CERTIFICAT FISCAL nr. 1029 din 06.02.2023, emis de primaria comunei Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, - domeniu public	

**C. Partea III. SARCINI .**

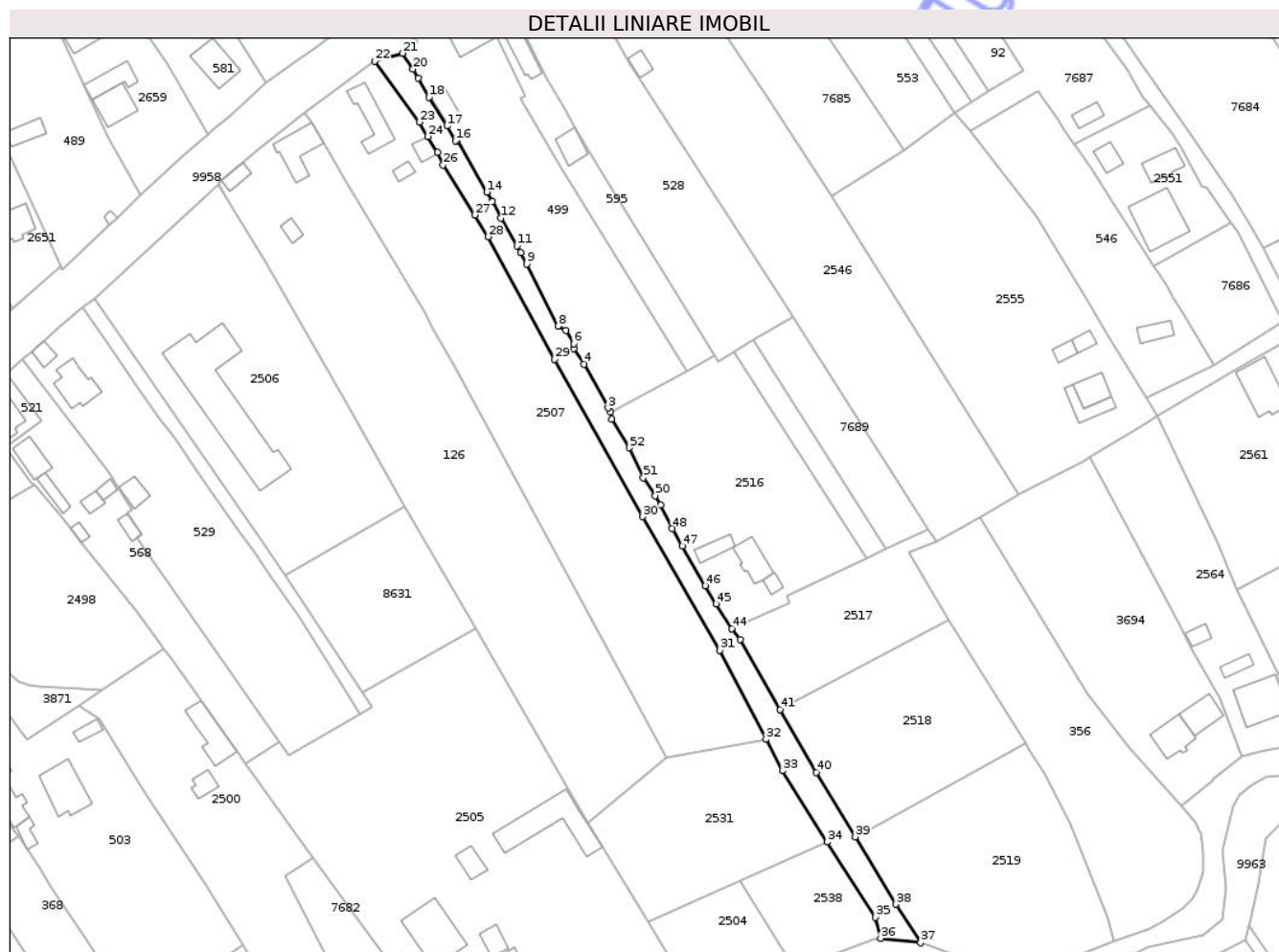
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51764	1.770	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	1.770	-	1323	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	614.416,481 629.602,588	2	614.416,108 629.604,41	1.86	2	614.416,108 629.604,41	3	614.415,37 629.605,587	1.389	3	614.415,37 629.605,587	4	614.408,827 629.617,596	13.676
4	614.408,827 629.617,596	5	614.406,064 629.621,82	5.047	5	614.406,064 629.621,82	6	614.405,962 629.623,145	1.329	6	614.405,962 629.623,145	7	614.403,804 629.626,703	4.161
7	614.403,804 629.626,703	8	614.401,726 629.627,985	2.442	8	614.401,726 629.627,985	9	614.393,178 629.644,929	18.978	9	614.393,178 629.644,929	10	614.391,484 629.648,044	3.546
10	614.391,484 629.648,044	11	614.390,489 629.649,874	2.083	11	614.390,489 629.649,874	12	614.386,131 629.657,448	8.738	12	614.386,131 629.657,448	13	614.383,738 629.662,001	5.144
13	614.383,738 629.662,001	14	614.382,238 629.664,607	3.007	14	614.382,238 629.664,607	15	614.374,188 629.678,598	16.142	15	614.374,188 629.678,598	16	614.373,667 629.678,603	0.521
16	614.373,667 629.678,603	17	614.371,354 629.682,623	4.638	17	614.371,354 629.682,623	18	614.366,425 629.690,53	9.317	18	614.366,425 629.690,53	19	614.363,542 629.695,709	5.927

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
19	614.363,542 629.695,709	20	614.362,049 629.698,219	2.92	20	614.362,049 629.698,219	21	614.359,15 629.702,524	5.19	21	614.359,15 629.702,524	22	614.351,581 629.700,367	7.87
22	614.351,581 629.700,367	23	614.363,839 629.683,734	20.66 2	23	614.363,839 629.683,734	24	614.366,165 629.679,798	4.572	24	614.366,165 629.679,798	25	614.368,674 629.675,462	5.01
25	614.368,674 629.675,462	26	614.370,238 629.672,019	3.782	26	614.370,238 629.672,019	27	614.378,941 629.658,332	16.22	27	614.378,941 629.658,332	28	614.382,646 629.652,403	6.991
28	614.382,646 629.652,403	29	614.400,813 629.618,916	38.09 7	29	614.400,813 629.618,916	30	614.424,805 629.575,883	49.26 9	30	614.424,805 629.575,883	31	614.446,006 629.539,359	42.23 1
31	614.446,006 629.539,359	32	614.458,578 629.515,071	27.34 9	32	614.458,578 629.515,071	33	614.463,048 629.506,435	9.724	33	614.463,048 629.506,435	34	614.475,369 629.487,008	23.00 5
34	614.475,369 629.487,008	35	614.488,436 629.466,405	24.39 7	35	614.488,436 629.466,405	36	614.489,946 629.460,677	5.924	36	614.489,946 629.460,677	37	614.500,86 629.459,435	10.98 4
37	614.500,86 629.459,435	38	614.494,168 629.469,962	12.47 4	38	614.494,168 629.469,962	39	614.482,972 629.488,366	21.54 2	39	614.482,972 629.488,366	40	614.472,265 629.505,967	20.60 2
40	614.472,265 629.505,967	41	614.462,482 629.523,117	19.74 4	41	614.462,482 629.523,117	42	614.451,5 629.542,368	22.16 3	42	614.451,5 629.542,368	43	614.449,239 629.545,181	3.609
43	614.449,239 629.545,181	44	614.449,18 629.545,276	0.111	44	614.449,18 629.545,276	45	614.444,959 629.552,079	8.007	45	614.444,959 629.552,079	46	614.441,999 629.557,029	5.768
46	614.441,999 629.557,029	47	614.435,702 629.567,847	12.51 7	47	614.435,702 629.567,847	48	614.432,917 629.572,604	5.512	48	614.432,917 629.572,604	49	614.429,831 629.579,087	7.18
49	614.429,831 629.579,087	50	614.428,281 629.581,637	2.984	50	614.428,281 629.581,637	51	614.425,012 629.586,538	5.891	51	614.425,012 629.586,538	52	614.421,111 629.594,701	9.047
52	614.421,111 629.594,701	1	614.416,481 629.602,588	9.146										

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9920**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Str Tufişului, Jud. Neamt, Lungime strada Tufisului - 293 ml.

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51840	1.397	Sector cadastral:0 Teren imprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>18644 / 17/07/2023</b>	
Act Normativ nr. Hotărâre nr. 1356, din 27/12/2001 emis de Guvernul României (HG 1356 si Anexa 71 sd ; act administrativ nr Certificat fiscal nr. 5203 din 04.07.2023, emis de Comuna Urecheni;act administrativ nr Adeverința nr. 5198 din 03.07.2023, emis de Comuna Urecheni);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobândit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA URECHENI, CIF:2614260, domeniul public	

**C. Partea III. SARCINI .**

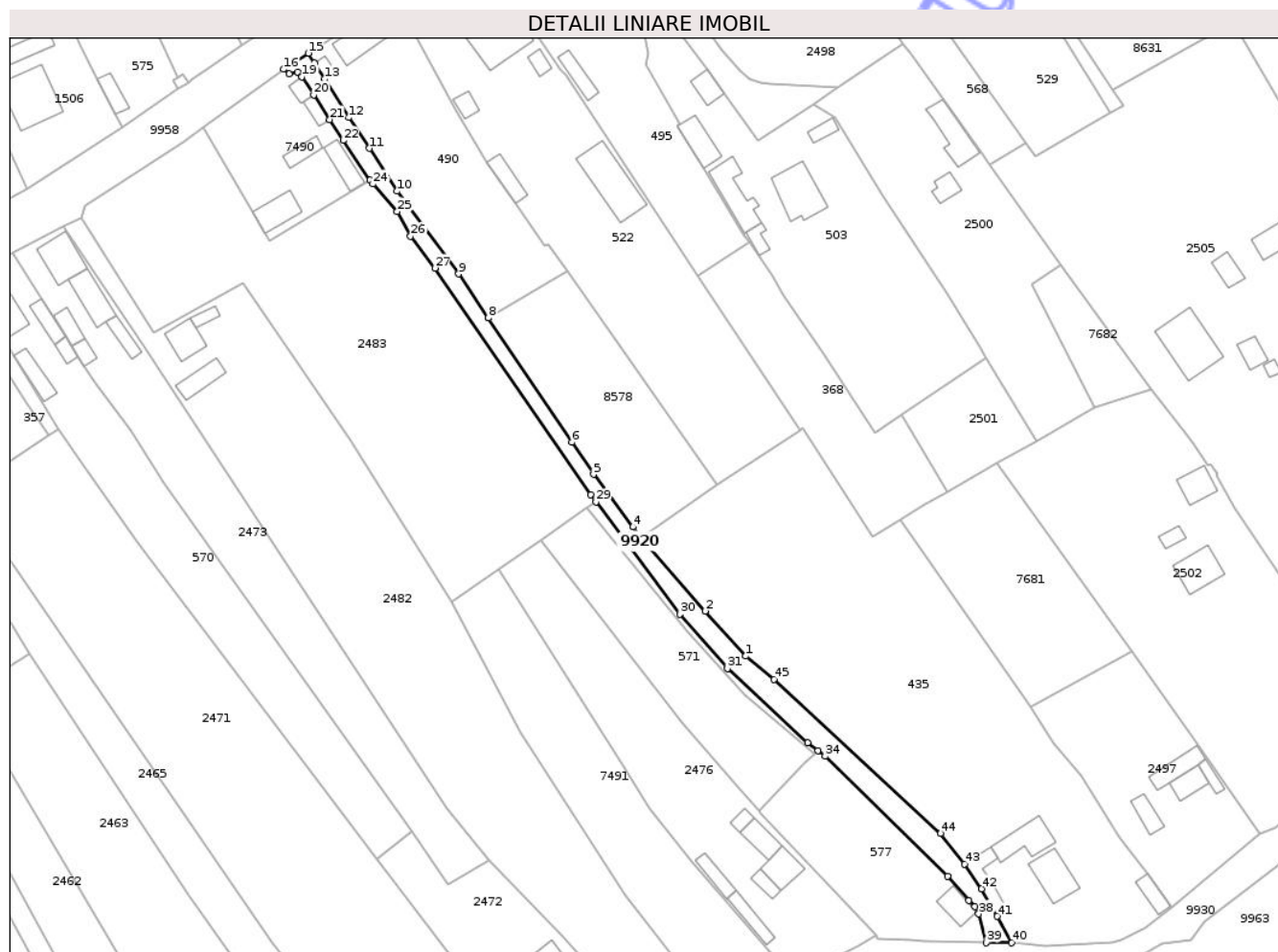
Inscrieri privind dezmembramentele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51840	1.397	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	1.397	-	1345	-	DS

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	614.253,233 629.381,69	2	614.242,749 629.393,3	15.643	2	614.242,749 629.393,3	3	614.226,056 629.412,318	25.305	3	614.226,056 629.412,318	4	614.224,04 629.415,018	3.37
4	614.224,04 629.415,018	5	614.213,899 629.428,599	16.949	5	614.213,899 629.428,599	6	614.208,251 629.436,856	10.004	6	614.208,251 629.436,856	7	614.186,664 629.468,967	38.692
7	614.186,664 629.468,967	8	614.186,663 629.468,966	0.002	8	614.186,663 629.468,966	9	614.178,996 629.480,374	13.745	9	614.178,996 629.480,374	10	614.163,139 629.501,726	26.596
10	614.163,139 629.501,726	11	614.155,999 629.512,796	13.173	11	614.155,999 629.512,796	12	614.150,662 629.520,728	9.56	12	614.150,662 629.520,728	13	614.144,359 629.530,695	11.793
13	614.144,359 629.530,695	14	614.141,729 629.534,855	4.921	14	614.141,729 629.534,855	15	614.140,157 629.537,34	2.94	15	614.140,157 629.537,34	16	614.133,749 629.533,211	7.623
16	614.133,749 629.533,211	17	614.135,18 629.531,954	1.905	17	614.135,18 629.531,954	18	614.137,36 629.532,498	2.247	18	614.137,36 629.532,498	19	614.138,548 629.531,281	1.701

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
19	614.138,548 629.531,281	20	614.141,586 629.526,594	5.585	20	614.141,586 629.526,594	21	614.145,733 629.520,207	7.615	21	614.145,733 629.520,207	22	614.149,175 629.514,818	6.394
22	614.149,175 629.514,818	23	614.156,141 629.504,65	12.325	23	614.156,141 629.504,65	24	614.156,874 629.503,579	1.298	24	614.156,874 629.503,579	25	614.163,154 629.496,461	9.492
25	614.163,154 629.496,461	26	614.166,616 629.490,12	7.225	26	614.166,616 629.490,12	27	614.172,983 629.481,881	10.412	27	614.172,983 629.481,881	28	614.213,074 629.423,345	70.949
28	614.213,074 629.423,345	29	614.214,486 629.421,459	2.356	29	614.214,486 629.421,459	30	614.236,203 629.392,456	36.233	30	614.236,203 629.392,456	31	614.248,463 629.378,449	18.615
31	614.248,463 629.378,449	32	614.269,16 629.359,336	28.172	32	614.269,16 629.359,336	33	614.271,865 629.357,248	3.417	33	614.271,865 629.357,248	34	614.273,68 629.355,847	2.293
34	614.273,68 629.355,847	35	614.305,401 629.324,852	44.35	35	614.305,401 629.324,852	36	614.310,854 629.318,547	8.336	36	614.310,854 629.318,547	37	614.312,446 629.316,981	2.233
37	614.312,446 629.316,981	38	614.313,395 629.315,113	2.095	38	614.313,395 629.315,113	39	614.315,441 629.307,73	7.661	39	614.315,441 629.307,73	40	614.321,976 629.307,652	6.535
40	614.321,976 629.307,652	41	614.318,229 629.314,506	7.811	41	614.318,229 629.314,506	42	614.314,186 629.321,621	8.183	42	614.314,186 629.321,621	43	614.309,736 629.328,012	7.788
43	614.309,736 629.328,012	44	614.303,599 629.335,879	9.978	44	614.303,599 629.335,879	45	614.260,538 629.375,673	58.633	45	614.260,538 629.375,673	1	614.253,233 629.381,69	9.464

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în  
Civil



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9969**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMȚ  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Urecheni, Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		1.760	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 70/70B, din 21/05/2003 emis de CJPSDPAT NEAMȚ;	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Reconstituire, cota actuala 1/1 1) Buraga GH Catinca, LIPSA CNP	

**C. Partea III. SARCINI .**

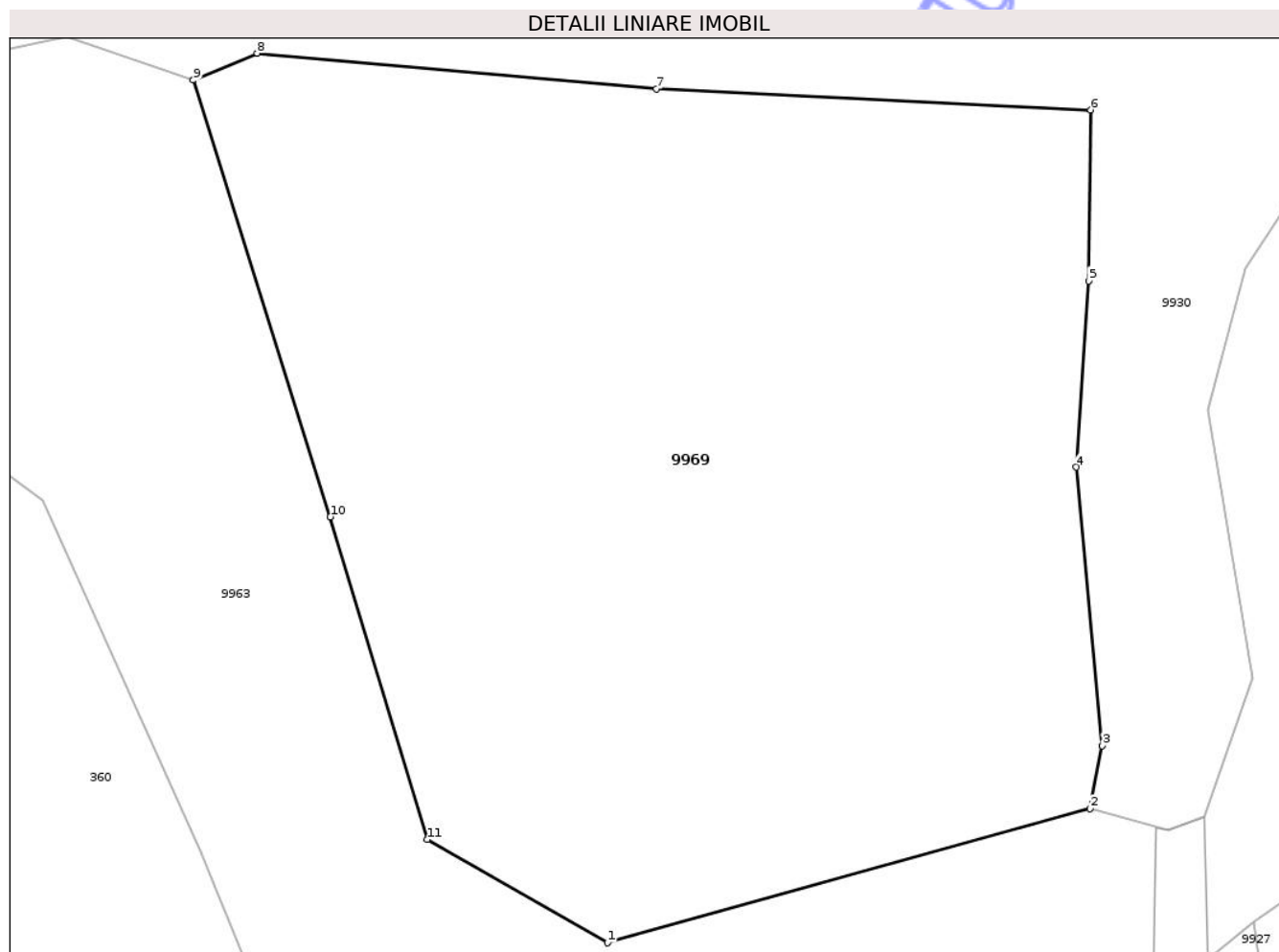
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	1.760	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	curți constructii	DA	345	43	1179/1	-	
2	arabil	DA	962	43	1179/2	-	
3	faneata	DA	453	43	1179/3	-	

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	614.737,766 629.486,049	2	614.763,632 629.493,228	26.843
2	614.763,632 629.493,228	3	614.764,291 629.496,61	3.445
3	614.764,291 629.496,61	4	614.762,903 629.511,531	14.985

Punct început	X / Y	Punct sfârşit	X / Y	Lungime segment (** (m)
4	614.762,903 629.511,531	5	614.763,568 629.521,512	10.003
5	614.763,568 629.521,512	6	614.763,684 629.530,666	9.154
6	614.763,684 629.530,666	7	614.740,4 629.531,801	23.312
7	614.740,4 629.531,801	8	614.718,994 629.533,702	21.49
8	614.718,994 629.533,702	9	614.715,563 629.532,268	3.719
9	614.715,563 629.532,268	10	614.722,92 629.508,864	24.534
10	614.722,92 629.508,864	11	614.728,105 629.491,58	18.045
11	614.728,105 629.491,58	1	614.737,766 629.486,049	11.133

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9841**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		9.076	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	9.076	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	ape curgătoare	NU	9.076	-	214	-	

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	620.803,548 634.680,002	2	620.849,156 634.679,115	45.617	2	620.849,156 634.679,115	3	620.859,375 634.686,918	12.858	3	620.859,375 634.686,918	4	620.804,298 634.687,989	55.087
4	620.804,298 634.687,989	5	620.770,447 634.693,727	34.334	5	620.770,447 634.693,727	6	620.749,404 634.700,802	22.201	6	620.749,404 634.700,802	7	620.725,626 634.715,494	27.95
7	620.725,626 634.715,494	8	620.708,942 634.725,206	19.305	8	620.708,942 634.725,206	9	620.680,017 634.757,624	43.446	9	620.680,017 634.757,624	10	620.669,626 634.769,27	15.608
10	620.669,626 634.769,27	11	620.658,959 634.788,803	22.256	11	620.658,959 634.788,803	12	620.650,932 634.800,674	14.33	12	620.650,932 634.800,674	13	620.630,857 634.818,72	26.994
13	620.630,857 634.818,72	14	620.613,296 634.831,001	21.429	14	620.613,296 634.831,001	15	620.606,965 634.835,429	7.726	15	620.606,965 634.835,429	16	620.601,713 634.842,999	9.213

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	620.601,713 634.842,999	17	620.595,496 634.851,96	10.907	17	620.595,496 634.851,96	18	620.587,082 634.880,791	30.033	18	620.587,082 634.880,791	19	620.582,938 634.894,989	14.791
19	620.582,938 634.894,989	20	620.581,616 634.909,678	14.748	20	620.581,616 634.909,678	21	620.582,63 634.921,607	11.972	21	620.582,63 634.921,607	22	620.579,667 634.934,981	13.698
22	620.579,667 634.934,981	23	620.573,868 634.941,667	8.85	23	620.573,868 634.941,667	24	620.561,699 634.944,64	12.527	24	620.561,699 634.944,64	25	620.535,15 634.951,126	27.33
25	620.535,15 634.951,126	26	620.511,41 634.962,087	26.149	26	620.511,41 634.962,087	27	620.499,76 634.968,796	13.443	27	620.499,76 634.968,796	28	620.488,7 634.978,846	14.944
28	620.488,7 634.978,846	29	620.466,006 635.001,632	32.159	29	620.466,006 635.001,632	30	620.448,108 635.019,604	25.364	30	620.448,108 635.019,604	31	620.441,421 635.029,173	11.675
31	620.441,421 635.029,173	32	620.438,246 635.033,717	5.543	32	620.438,246 635.033,717	33	620.437,915 635.035,367	1.682	33	620.437,915 635.035,367	34	620.438,582 635.040,036	4.717
34	620.438,582 635.040,036	35	620.440,061 635.050,38	10.449	35	620.440,061 635.050,38	36	620.442,536 635.076,402	26.139	36	620.442,536 635.076,402	37	620.441,671 635.087,123	10.756
37	620.441,671 635.087,123	38	620.437,219 635.095,625	9.597	38	620.437,219 635.095,625	39	620.424,8 635.107,042	16.87	39	620.424,8 635.107,042	40	620.417,855 635.113,425	9.432
40	620.417,855 635.113,425	41	620.406,352 635.118,984	12.776	41	620.406,352 635.118,984	42	620.396,962 635.124,974	11.138	42	620.396,962 635.124,974	43	620.381,783 635.133,239	17.284
43	620.381,783 635.133,239	44	620.372,537 635.135,776	9.588	44	620.372,537 635.135,776	45	620.363,268 635.134,832	9.317	45	620.363,268 635.134,832	46	620.294,08 635.106,365	74.816
46	620.294,08 635.106,365	47	620.291,135 635.106,877	2.989	47	620.291,135 635.106,877	48	620.277,961 635.112,523	14.333	48	620.277,961 635.112,523	49	620.257,641 635.128,111	25.611
49	620.257,641 635.128,111	50	620.243,863 635.143,33	20.529	50	620.243,863 635.143,33	51	620.220,877 635.168,72	34.249	51	620.220,877 635.168,72	52	620.200,809 635.200,686	37.743
52	620.200,809 635.200,686	53	620.175,297 635.237,452	44.751	53	620.175,297 635.237,452	54	620.151,645 635.271,539	41.489	54	620.151,645 635.271,539	55	620.150,119 635.289,116	17.643
55	620.150,119 635.289,116	56	620.153,837 635.301,696	13.118	56	620.153,837 635.301,696	57	620.163,767 635.311,819	14.181	57	620.163,767 635.311,819	58	620.182,03 635.325,301	22.7
58	620.182,03 635.325,301	59	620.184,811 635.327,512	3.553	59	620.184,811 635.327,512	60	620.187,646 635.325,551	3.448	60	620.187,646 635.325,551	61	620.190,187 635.323,793	3.089
61	620.190,187 635.323,793	62	620.195,717 635.325,26	5.721	62	620.195,717 635.325,26	63	620.195,789 635.330,637	5.377	63	620.195,789 635.330,637	64	620.194,626 635.334,633	4.162
64	620.194,626 635.334,633	65	620.192,445 635.336,086	2.621	65	620.192,445 635.336,086	66	620.188,737 635.337,031	3.826	66	620.188,737 635.337,031	67	620.184,157 635.337,104	4.581
67	620.184,157 635.337,104	68	620.177,194 635.331,674	8.829	68	620.177,194 635.331,674	69	620.158,503 635.317,877	23.232	69	620.158,503 635.317,877	70	620.146,73 635.305,875	16.812
70	620.146,73 635.305,875	71	620.142,018 635.289,931	16.625	71	620.142,018 635.289,931	72	620.143,859 635.268,727	21.285	72	620.143,859 635.268,727	73	620.168,725 635.232,892	43.617
73	620.168,725 635.232,892	74	620.194,132 635.196,276	44.567	74	620.194,132 635.196,276	75	620.214,475 635.163,871	38.261	75	620.214,475 635.163,871	76	620.237,932 635.137,961	34.951
76	620.237,932 635.137,961	77	620.252,196 635.122,204	21.254	77	620.252,196 635.122,204	78	620.273,888 635.105,566	27.338	78	620.273,888 635.105,566	79	620.288,843 635.099,155	16.271
79	620.288,843 635.099,155	80	620.294,986 635.098,087	6.235	80	620.294,986 635.098,087	81	620.365,236 635.126,991	75.963	81	620.365,236 635.126,991	82	620.371,861 635.127,666	6.659
82	620.371,861 635.127,666	83	620.378,772 635.125,77	7.166	83	620.378,772 635.125,77	84	620.392,894 635.118,08	16.079	84	620.392,894 635.118,08	85	620.402,447 635.111,986	11.332
85	620.402,447 635.111,986	86	620.413,311 635.106,736	12.066	86	620.413,311 635.106,736	87	620.419,386 635.101,152	8.251	87	620.419,386 635.101,152	88	620.430,779 635.090,679	15.475
88	620.430,779 635.090,679	89	620.433,828 635.084,856	6.573	89	620.433,828 635.084,856	90	620.434,505 635.076,459	8.424	90	620.434,505 635.076,459	91	620.432,114 635.051,325	25.248
91	620.432,114 635.051,325	92	620.429,801 635.035,14	16.35	92	620.429,801 635.035,14	93	620.430,73 635.030,505	4.727	93	620.430,73 635.030,505	94	620.441,949 635.014,451	19.586
94	620.441,949 635.014,451	95	620.460,338 634.995,987	26.059	95	620.460,338 634.995,987	96	620.483,172 634.973,059	32.359	96	620.483,172 634.973,059	97	620.495,02 634.962,295	16.008
97	620.495,02 634.962,295	98	620.507,729 634.954,975	14.667	98	620.507,729 634.954,975	99	620.532,499 634.943,538	27.283	99	620.532,499 634.943,538	100	620.559,801 634.936,868	28.104
100	620.559,801 634.936,868	101	620.569,494 634.934,5	9.979	101	620.569,494 634.934,5	102	620.572,295 634.931,271	4.274	102	620.572,295 634.931,271	103	620.574,555 634.921,068	10.45
103	620.574,555 634.921,068	104	620.573,586 634.909,658	11.451	104	620.573,586 634.909,658	105	620.575,04 634.893,496	16.227	105	620.575,04 634.893,496	106	620.579,402 634.878,55	15.57
106	620.579,402 634.878,55	107	620.588,181 634.848,47	31.335	107	620.588,181 634.848,47	108	620.601,208 634.829,693	22.853	108	620.601,208 634.829,693	109	620.608,711 634.824,445	9.157
109	620.608,711 634.824,445	110	620.625,872 634.812,444	20.94	110	620.625,872 634.812,444	111	620.644,854 634.795,38	25.525	111	620.644,854 634.795,38	112	620.652,119 634.784,636	12.97
112	620.652,119 634.784,636	113	620.663,045 634.764,629	22.795	113	620.663,045 634.764,629	114	620.674,048 634.752,298	16.526	114	620.674,048 634.752,298	115	620.703,819 634.718,931	44.718

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
115	620.703,819 634.718,931	116	620.721,511 634.708,633	20.47 1
118	620.768,492 634.685,944	1	620.803,548 634.680,002	35.55 6

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
116	620.721,511 634.708,633	117	620.745,982 634.693,513	28.76 5

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
117	620.745,982 634.693,513	118	620.768,492 634.685,944	23.74 8

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Neutilizabil în Circuitul Civil

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 9842**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		3.496	Sector cadastral:0 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 3241, din 28/04/2026 emis de COMUNA URECHENI;	
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMÂNIEI (Art.13);	
B2	Se notează mențiunea de proprietar neidentificat

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	



Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
19	620.493,716 634.959,583	20	620.506,349 634.952,308	14.578	20	620.506,349 634.952,308	21	620.509,696 634.950,762	3.687	21	620.509,696 634.950,762	22	620.530,312 634.941,244	22.707
22	620.530,312 634.941,244	23	620.531,505 634.940,693	1.315	23	620.531,505 634.940,693	24	620.542,044 634.938,118	10.848	24	620.542,044 634.938,118	25	620.553,623 634.935,289	11.919
25	620.553,623 634.935,289	26	620.559,089 634.933,954	5.627	26	620.559,089 634.933,954	27	620.567,854 634.931,813	9.023	27	620.567,854 634.931,813	28	620.568,168 634.931,45	0.48
28	620.568,168 634.931,45	29	620.569,53 634.929,88	2.079	29	620.569,53 634.929,88	30	620.571,527 634.920,866	9.232	30	620.571,527 634.920,866	31	620.571,451 634.919,972	0.898
31	620.571,451 634.919,972	32	620.570,574 634.909,651	10.358	32	620.570,574 634.909,651	33	620.570,936 634.905,628	4.039	33	620.570,936 634.905,628	34	620.571,619 634.898,044	7.615
34	620.571,619 634.898,044	35	620.572,078 634.892,936	5.129	35	620.572,078 634.892,936	36	620.573,616 634.887,667	5.489	36	620.573,616 634.887,667	37	620.575,387 634.881,599	6.321
37	620.575,387 634.881,599	38	620.576,522 634.877,709	4.053	38	620.576,522 634.877,709	39	620.577,169 634.875,492	2.309	39	620.577,169 634.875,492	40	620.581,681 634.860,033	16.104
40	620.581,681 634.860,033	41	620.585,36 634.847,429	13.13	41	620.585,36 634.847,429	42	620.585,438 634.847,161	0.28	42	620.585,438 634.847,161	43	620.599,048 634.827,542	23.878
43	620.599,048 634.827,542	44	620.599,696 634.827,089	0.791	44	620.599,696 634.827,089	45	620.606,992 634.821,987	8.903	45	620.606,992 634.821,987	46	620.615,738 634.815,87	10.673
46	620.615,738 634.815,87	47	620.624,002 634.810,091	10.084	47	620.624,002 634.810,091	48	620.642,575 634.793,395	24.974	48	620.642,575 634.793,395	49	620.642,775 634.793,099	0.357
49	620.642,775 634.793,099	50	620.649,554 634.783,073	12.103	50	620.649,554 634.783,073	51	620.655,466 634.772,248	12.334	51	620.655,466 634.772,248	52	620.660,578 634.762,889	10.663
52	620.660,578 634.762,889	53	620.661,937 634.761,366	2.042	53	620.661,937 634.761,366	54	620.671,809 634.750,3	14.829	54	620.671,809 634.750,3	55	620.676,588 634.744,945	7.178
55	620.676,588 634.744,945	56	620.694,717 634.724,626	27.231	56	620.694,717 634.724,626	57	620.701,734 634.716,762	10.539	57	620.701,734 634.716,762	58	620.701,898 634.716,578	0.247
58	620.701,898 634.716,578	59	620.711,753 634.710,842	11.403	59	620.711,753 634.710,842	60	620.719,968 634.706,06	9.505	60	620.719,968 634.706,06	61	620.735,98 634.696,166	18.823
61	620.735,98 634.696,166	62	620.744,699 634.690,779	10.248	62	620.744,699 634.690,779	63	620.767,759 634.683,026	24.329	63	620.767,759 634.683,026	64	620.803,266 634.677,007	36.014
64	620.803,266 634.677,007	65	620.845,324 634.676,189	42.065	65	620.845,324 634.676,189	66	620.849,156 634.679,115	4.822	66	620.849,156 634.679,115	67	620.803,548 634.680,002	45.617
67	620.803,548 634.680,002	68	620.768,492 634.685,944	35.556	68	620.768,492 634.685,944	69	620.745,982 634.693,513	23.748	69	620.745,982 634.693,513	70	620.721,511 634.708,633	28.765
70	620.721,511 634.708,633	71	620.703,819 634.718,931	20.471	71	620.703,819 634.718,931	72	620.674,048 634.752,298	44.718	72	620.674,048 634.752,298	73	620.663,045 634.764,629	16.526
73	620.663,045 634.764,629	74	620.652,119 634.784,636	22.795	74	620.652,119 634.784,636	75	620.644,854 634.795,38	12.97	75	620.644,854 634.795,38	76	620.625,872 634.812,444	25.525
76	620.625,872 634.812,444	77	620.608,711 634.824,445	20.94	77	620.608,711 634.824,445	78	620.601,208 634.829,693	9.157	78	620.601,208 634.829,693	79	620.588,181 634.848,47	22.853
79	620.588,181 634.848,47	80	620.579,402 634.878,55	31.335	80	620.579,402 634.878,55	81	620.575,04 634.893,496	15.57	81	620.575,04 634.893,496	82	620.573,586 634.909,658	16.227
82	620.573,586 634.909,658	83	620.574,555 634.921,068	11.451	83	620.574,555 634.921,068	84	620.572,295 634.931,271	10.45	84	620.572,295 634.931,271	85	620.569,494 634.934,5	4.274
85	620.569,494 634.934,5	86	620.559,801 634.936,868	9.979	86	620.559,801 634.936,868	87	620.532,499 634.943,538	28.104	87	620.532,499 634.943,538	88	620.507,729 634.954,975	27.283
88	620.507,729 634.954,975	89	620.495,02 634.962,295	14.667	89	620.495,02 634.962,295	90	620.483,172 634.973,059	16.008	90	620.483,172 634.973,059	91	620.460,338 634.995,987	32.359
91	620.460,338 634.995,987	92	620.441,949 635.014,451	26.059	92	620.441,949 635.014,451	93	620.430,73 635.030,505	19.586	93	620.430,73 635.030,505	94	620.429,801 635.035,14	4.727
94	620.429,801 635.035,14	95	620.432,114 635.051,325	16.35	95	620.432,114 635.051,325	96	620.434,505 635.076,459	25.248	96	620.434,505 635.076,459	97	620.433,828 635.084,856	8.424
97	620.433,828 635.084,856	98	620.430,779 635.090,679	6.573	98	620.430,779 635.090,679	99	620.419,386 635.101,152	15.475	99	620.419,386 635.101,152	100	620.413,311 635.106,736	8.251
100	620.413,311 635.106,736	101	620.402,447 635.111,986	12.066	101	620.402,447 635.111,986	102	620.392,894 635.118,08	11.332	102	620.392,894 635.118,08	103	620.378,772 635.125,77	16.079
103	620.378,772 635.125,77	104	620.371,861 635.127,666	7.166	104	620.371,861 635.127,666	105	620.365,236 635.126,991	6.659	105	620.365,236 635.126,991	106	620.294,986 635.098,087	75.963
106	620.294,986 635.098,087	107	620.288,843 635.099,155	6.235	107	620.288,843 635.099,155	108	620.273,888 635.105,566	16.271	108	620.273,888 635.105,566	109	620.228,534 635.127,548	50.401
109	620.228,534 635.127,548	110	620.221,361 635.137,174	12.005	110	620.221,361 635.137,174	111	620.217,851 635.141,884	5.874	111	620.217,851 635.141,884	112	620.140,21 635.246,086	129.947
112	620.140,21 635.246,086	113	620.066,373 635.365,893	140.732	113	620.066,373 635.365,893	114	620.065,921 635.365,404	0.666	114	620.065,921 635.365,404	115	620.064,259 635.363,605	2.449
115	620.064,259 635.363,605	116	620.070,268 635.353,854	11.453	116	620.070,268 635.353,854	117	620.072,23 635.350,671	3.74	117	620.072,23 635.350,671	118	620.076,468 635.343,795	8.076

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
118	620.076,468 635.343,795	119	620.080,547 635.337,176	7.775	119	620.080,547 635.337,176	120	620.083,214 635.332,849	5.083	120	620.083,214 635.332,849	121	620.087,331 635.326,168	7.848
121	620.087,331 635.326,168	122	620.088,508 635.324,259	2.242	122	620.088,508 635.324,259	123	620.091,097 635.320,058	4.935	123	620.091,097 635.320,058	124	620.094,239 635.314,96	5.989
124	620.094,239 635.314,96	125	620.096,864 635.310,7	5.003	125	620.096,864 635.310,7	126	620.100,159 635.305,355	6.279	126	620.100,159 635.305,355	127	620.104,99 635.297,516	9.208
127	620.104,99 635.297,516	128	620.111,361 635.287,178	12.143	128	620.111,361 635.287,178	129	620.114,182 635.282,601	5.376	129	620.114,182 635.282,601	130	620.115,827 635.279,932	3.135
130	620.115,827 635.279,932	131	620.118,646 635.275,357	5.374	131	620.118,646 635.275,357	132	620.121,465 635.270,783	5.373	132	620.121,465 635.270,783	133	620.125,145 635.264,812	7.014
133	620.125,145 635.264,812	134	620.127,964 635.260,239	5.372	134	620.127,964 635.260,239	135	620.130,771 635.255,683	5.352	135	620.130,771 635.255,683	136	620.134,998 635.248,825	8.055
136	620.134,998 635.248,825	137	620.137,725 635.244,4	5.198	137	620.137,725 635.244,4	138	620.141,074 635.239,905	5.605	138	620.141,074 635.239,905	139	620.145,937 635.233,379	8.139
139	620.145,937 635.233,379	140	620.152,411 635.224,69	10.836	140	620.152,411 635.224,69	141	620.158,875 635.216,015	10.818	141	620.158,875 635.216,015	142	620.162,456 635.211,209	5.993
142	620.162,456 635.211,209	143	620.170,519 635.200,388	13.495	143	620.170,519 635.200,388	144	620.175,435 635.193,79	8.227	144	620.175,435 635.193,79	145	620.177,846 635.190,555	4.035
145	620.177,846 635.190,555	146	620.183,911 635.182,414	10.152	146	620.183,911 635.182,414	147	620.187,297 635.177,87	5.666	147	620.187,297 635.177,87	148	620.195,993 635.166,199	14.555
148	620.195,993 635.166,199	149	620.201,959 635.158,192	9.985	149	620.201,959 635.158,192	150	620.204,092 635.155,329	3.57	150	620.204,092 635.155,329	151	620.212,95 635.143,441	14.825
151	620.212,95 635.143,441	152	620.215,446 635.140,092	4.176	152	620.215,446 635.140,092	153	620.218,955 635.135,382	5.874	153	620.218,955 635.135,382	154	620.221,744 635.131,639	4.668
154	620.221,744 635.131,639	155	620.226,128 635.125,755	7.338	155	620.226,128 635.125,755	156	620.242,376 635.117,742	18.117	156	620.242,376 635.117,742	157	620.250,35 635.113,81	8.89
157	620.250,35 635.113,81	158	620.256,057 635.110,996	6.363	158	620.256,057 635.110,996	159	620.258,742 635.109,672	2.994	159	620.258,742 635.109,672	160	620.267,233 635.105,485	9.466
160	620.267,233 635.105,485	161	620.272,36 635.102,956	5.717	161	620.272,36 635.102,956	162	620.275,226 635.101,728	3.118	162	620.275,226 635.101,728	163	620.287,984 635.096,26	13.88
163	620.287,984 635.096,26	164	620.291,367 635.095,671	3.435	164	620.291,367 635.095,671	165	620.295,326 635.094,983	4.018	165	620.295,326 635.094,983	166	620.365,974 635.124,051	76.394
166	620.365,974 635.124,051	167	620.371,607 635.124,624	5.663	167	620.371,607 635.124,624	168	620.374,149 635.123,927	2.636	168	620.374,149 635.123,927	169	620.377,643 635.122,969	3.623
169	620.377,643 635.122,969	170	620.382,08 635.120,552	5.053	170	620.382,08 635.120,552	171	620.389,534 635.116,494	8.487	171	620.389,534 635.116,494	172	620.391,368 635.115,495	2.088
172	620.391,368 635.115,495	173	620.391,815 635.115,21	0.531	173	620.391,815 635.115,21	174	620.400,726 635.109,525	10.57	174	620.400,726 635.109,525	175	620.400,982 635.109,362	0.304
175	620.400,982 635.109,362	176	620.403,676 635.108,06	2.991	176	620.403,676 635.108,06	177	620.406,659 635.106,619	3.313	177	620.406,659 635.106,619	178	620.411,526 635.104,267	5.405
178	620.411,526 635.104,267	179	620.411,607 635.104,227	0.09	179	620.411,607 635.104,227	180	620.414,35 635.101,706	3.726	180	620.414,35 635.101,706	181	620.417,356 635.098,943	4.082
181	620.417,356 635.098,943	182	620.419,144 635.097,3	2.429	182	620.419,144 635.097,3	183	620.422,142 635.094,544	4.072	183	620.422,142 635.094,544	184	620.428,364 635.088,824	8.451
184	620.428,364 635.088,824	185	620.430,887 635.084,006	5.439	185	620.430,887 635.084,006	186	620.431,259 635.079,393	4.627	186	620.431,259 635.079,393	187	620.431,494 635.076,481	2.922
187	620.431,494 635.076,481	188	620.429,818 635.058,858	17.703	188	620.429,818 635.058,858	189	620.429,135 635.051,68	7.211	189	620.429,135 635.051,68	190	620.428,027 635.043,929	7.829
190	620.428,027 635.043,929	191	620.426,758 635.035,055	8.965	191	620.426,758 635.035,055	192	620.427,47 635.031,505	3.62	192	620.427,47 635.031,505	193	620.427,912 635.029,3	2.249
193	620.427,912 635.029,3	1	620.429,184 635.027,48	2.221										

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.