

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 7042**

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, punct 'Pârâul Urs'

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	53531	Din acte: 4.565 Masurata: 5.598	Sector cadastral:3 Teren imprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
32395 / 13/12/2019		
Act Notarial nr. Contract de vânzare cumpărare aut nr. 846, din 28/05/1998 emis de NP Teodorescu Haralambie (act administrativ nr Adeverința nr. 15624 din 13.12.2019, emis de Comuna Pipirig;act administrativ nr Certificat de atestare fiscală nr. 15626 din 13.12.2019, emis de Comuna Pipirig;act administrativ nr Proces verbal de vecinătate din 16.07.2019, emis de -);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, cu titlu de drept de cumpărare, dobandit prin Conventie, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) ILIE RELU 2) ILIE VALENTINA, bun comun	A1
639 / 16/01/2020		
Act Notarial nr. Declarație aut nr. 142, din 16/01/2020 emis de NP Andronache Laura;		
B2	Se notează patrimoniu de afectatiune asupra imobilului de sub A1 1) ÎNTRERINDEREA INDIVIDUALĂ ILIE ȘT RELU, CIF:28829077	A1

C. Partea III. SARCINI .

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

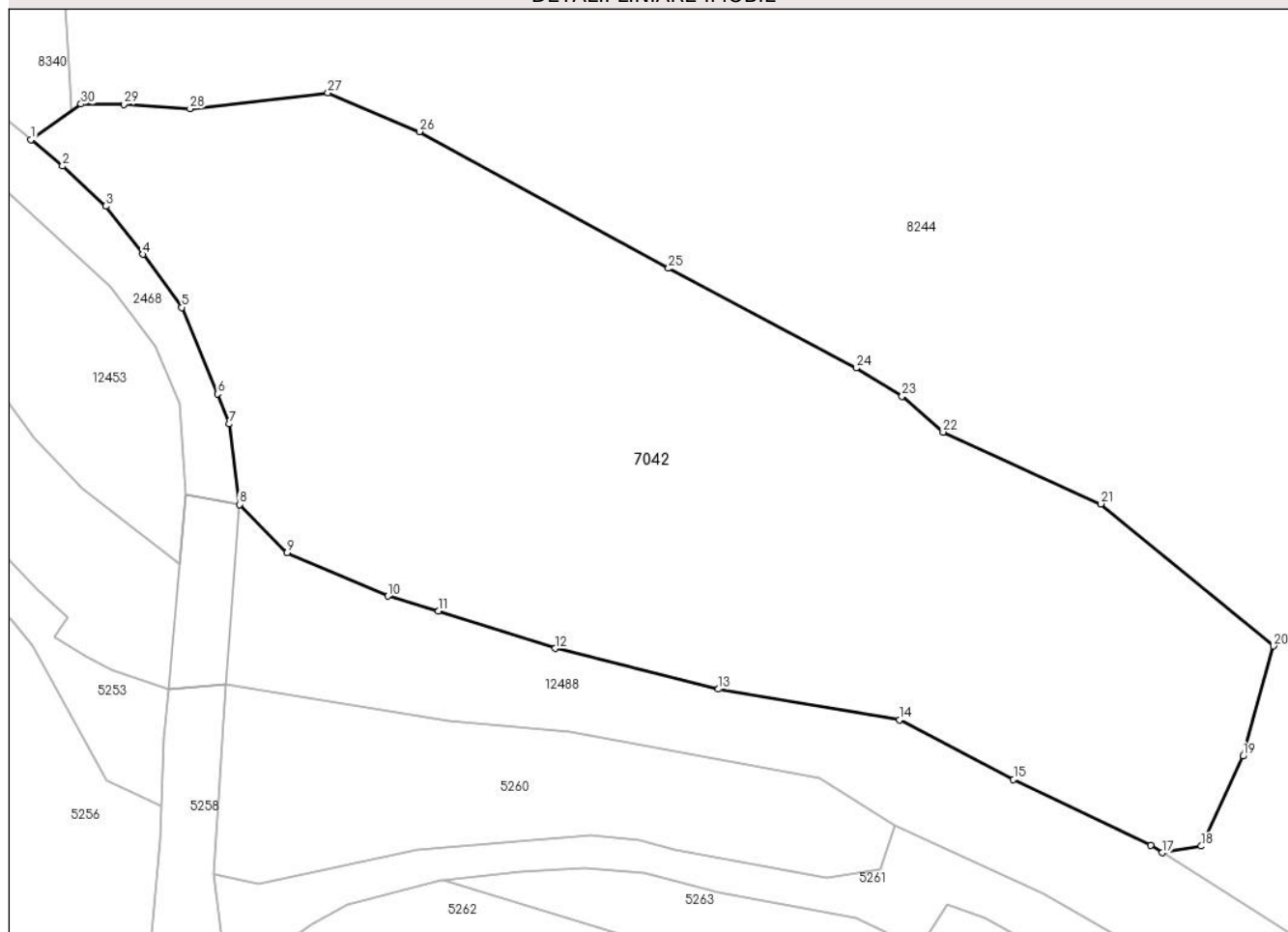
Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
53531	Din acte: 4.565 Masurata: 5.598	

* 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	faneata	NU	5.598	-	-	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	575.428,324 641.360,401	2	575.432,006 641.357,332	4.793
3	575.437,055 641.352,657	4	575.441,328 641.347,06	7.042
5	575.445,871 641.340,883	6	575.450,019 641.330,83	10.875
7	575.451,403 641.327,336	8	575.452,56 641.317,977	9.43
9	575.458,129 641.312,379	10	575.469,816 641.307,299	12.743

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	575.432,006 641.357,332	3	575.437,055 641.352,657	6.881
4	575.441,328 641.347,06	5	575.445,871 641.340,883	7.668
6	575.450,019 641.330,83	7	575.451,403 641.327,336	3.758
8	575.452,56 641.317,977	9	575.458,129 641.312,379	7.896
10	575.469,816 641.307,299	11	575.475,684 641.305,596	6.11

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
11	575.475,684 641.305,596	12	575.489,278 641.301,224	14.28
13	575.508,273 641.296,494	14	575.529,348 641.292,934	21.374
15	575.542,573 641.285,997	16	575.558,526 641.278,306	17.71
17	575.559,863 641.277,461	18	575.564,398 641.278,22	4.598
19	575.569,253 641.288,695	20	575.572,81 641.301,5	13.29
21	575.552,701 641.318,04	22	575.534,377 641.326,382	20.134
23	575.529,609 641.330,548	24	575.524,262 641.333,844	6.281
25	575.502,449 641.345,433	26	575.473,501 641.361,343	33.032
27	575.462,86 641.365,855	28	575.446,838 641.363,998	16.129
29	575.439,124 641.364,525	30	575.434,153 641.364,541	4.971

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
12	575.489,278 641.301,224	13	575.508,273 641.296,494	19.575
14	575.529,348 641.292,934	15	575.542,573 641.285,997	14.934
16	575.558,526 641.278,306	17	575.559,863 641.277,461	1.582
18	575.564,398 641.278,22	19	575.569,253 641.288,695	11.545
20	575.572,81 641.301,5	21	575.552,701 641.318,04	26.037
22	575.534,377 641.326,382	23	575.529,609 641.330,548	6.332
24	575.524,262 641.333,844	25	575.502,449 641.345,433	24.7
26	575.473,501 641.361,343	27	575.462,86 641.365,855	11.558
28	575.446,838 641.363,998	29	575.439,124 641.364,525	7.732
30	575.434,153 641.364,541	1	575.428,324 641.360,401	7.15

** 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. 8197**

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

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Necunoscut

Adresa: Loc. Boboiesti, Jud. Neamt, si extravilan UAT Pipirig

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		1.935	Sector cadastral:3 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 1662, din 26/01/2023 emis de PRIMARIA COMUNEI PIPIRIG;	
B1	A1
Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1	
1) GHEORGHIU DUMITRIȚA	
2) GHEORGHIU PETRU, decedat	

C. Partea III. SARCINI .

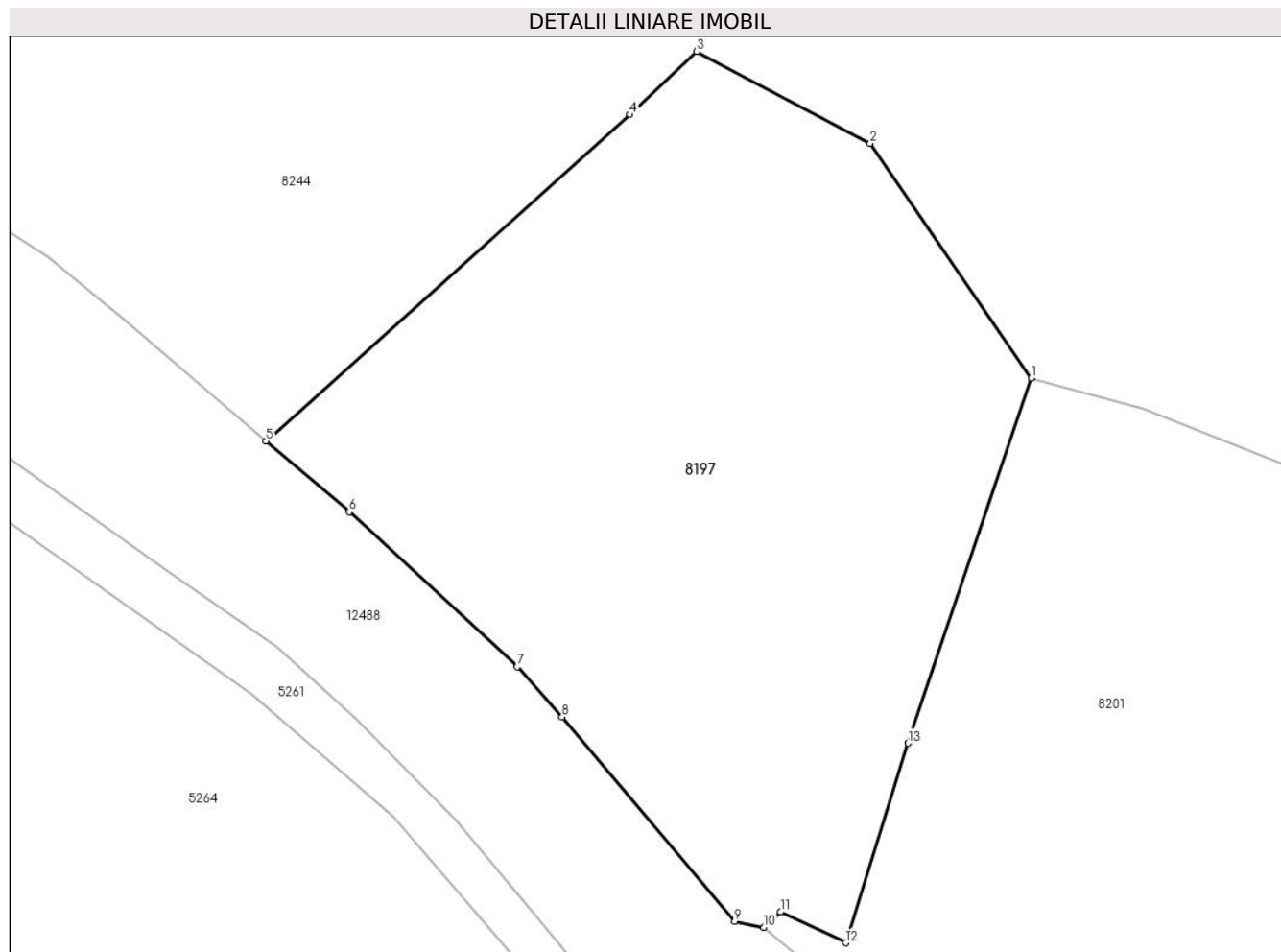
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	1.935	

* 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	faneata	DA	67	-	-	-	
2	faneata	NU	1.868	-	-	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	575.652,478 641.255,135	2	575.640,815 641.272,103	20.59
2	575.640,815 641.272,103	3	575.628,259 641.278,75	14.207
3	575.628,259 641.278,75	4	575.623,427 641.274,179	6.651
4	575.623,427 641.274,179	5	575.597,095 641.250,598	35.347

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
5	575.597,095 641.250,598	6	575.603,115 641.245,483	7.9
6	575.603,115 641.245,483	7	575.615,288 641.234,278	16.545
7	575.615,288 641.234,278	8	575.618,518 641.230,636	4.868
8	575.618,518 641.230,636	9	575.631,013 641.215,857	19.353
9	575.631,013 641.215,857	10	575.633,128 641.215,417	2.16
10	575.633,128 641.215,417	11	575.634,326 641.216,54	1.642
11	575.634,326 641.216,54	12	575.639,052 641.214,318	5.222
12	575.639,052 641.214,318	13	575.643,541 641.228,747	15.111
13	575.643,541 641.228,747	1	575.652,478 641.255,135	27.86

** 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. 8201**

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

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Boboiesti, Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		4.345	Sector cadastral:3 Teren neimprejmuit;

Construcții

Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Adresa	Observații / Referințe
A1.1		Loc. Boboiesti, Jud. Neamt	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:76 mp;
A1.2		Loc. Boboiesti, Jud. Neamt	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:65 mp;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
/		
Act Administrativ nr. 1663, din 26/01/2023 emis de PRIMARIA COMUNEI PIPIRIG;		
B1	Inscrierea posesiei, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) GHEORGHIO IOAN 2) GHEORGHIO MARIA	A1
Act Administrativ nr. 1645, din 26/01/2023 emis de PRIMARIA COMUNEI PIPIRIG;		
B2	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) GHEORGHIO IOAN 2) GHEORGHIO MARIA	A1.1, A1.2

C. Partea III. SARCINI .

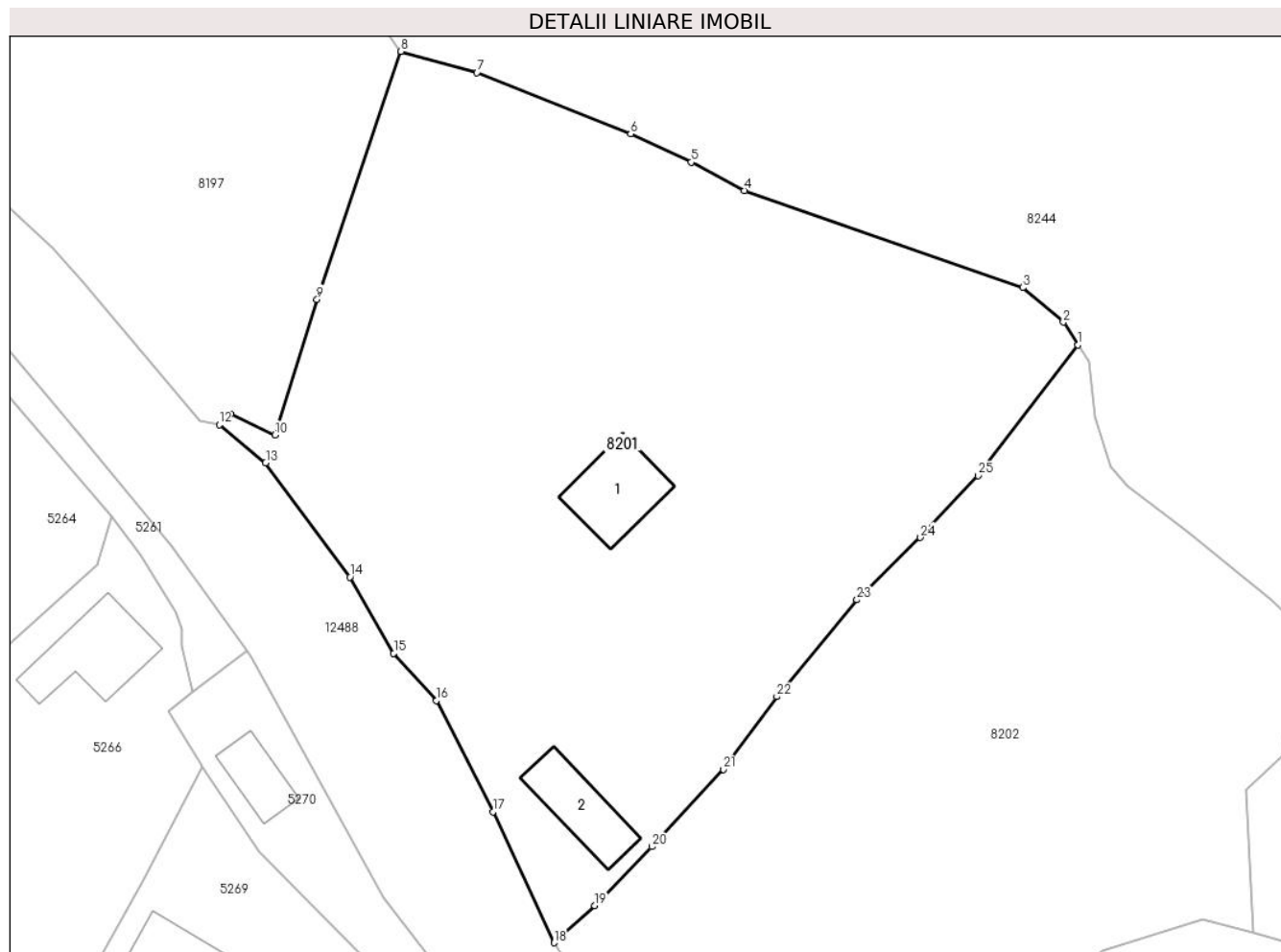
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	4.345	

* 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	curți constructii	DA	1.416	-	-	-	
2	faneata	DA	2.929	-	-	-	

Date referitoare la construcții

Crt	Număr	Destinație construcție	Supraf. (mp)	Situație juridică	Observații / Referințe
A1.1		construcții de locuințe	76	Cu acte	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:76 mp;
A1.2		construcții anexa	65	Cu acte	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:65 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	575.724,65 641.223,881	2	575.723,082 641.226,314	2.894
3	575.718,759 641.229,984	4	575.689,075 641.240,325	31.434

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	575.723,082 641.226,314	3	575.718,759 641.229,984	5.671
4	575.689,075 641.240,325	5	575.683,416 641.243,339	6.412

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
5	575.683,416 641.243,339	6	575.676,975 641.246,361	7.115
7	575.660,6 641.252,89	8	575.652,478 641.255,135	8.427
9	575.643,541 641.228,747	10	575.639,052 641.214,318	15.111
11	575.634,326 641.216,54	12	575.633,128 641.215,417	1.642
13	575.638,063 641.211,35	14	575.647,037 641.199,191	15.112
15	575.651,712 641.191,063	16	575.656,293 641.186,045	6.795
17	575.662,319 641.174,201	18	575.668,782 641.160,251	15.374
19	575.673,137 641.164,191	20	575.679,215 641.170,474	8.742
21	575.686,866 641.178,707	22	575.692,544 641.186,453	9.604
23	575.701,077 641.196,764	24	575.707,851 641.203,382	9.47
25	575.713,986 641.209,975	1	575.724,65 641.223,881	17.524

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	575.676,975 641.246,361	7	575.660,6 641.252,89	17.629
8	575.652,478 641.255,135	9	575.643,541 641.228,747	27.86
10	575.639,052 641.214,318	11	575.634,326 641.216,54	5.222
12	575.633,128 641.215,417	13	575.638,063 641.211,35	6.395
14	575.647,037 641.199,191	15	575.651,712 641.191,063	9.377
16	575.656,293 641.186,045	17	575.662,319 641.174,201	13.289
18	575.668,782 641.160,251	19	575.673,137 641.164,191	5.873
20	575.679,215 641.170,474	21	575.686,866 641.178,707	11.239
22	575.692,544 641.186,453	23	575.701,077 641.196,764	13.384
24	575.707,851 641.203,382	25	575.713,986 641.209,975	9.006

** 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. 8202**

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, punct 'Râpa Imașului'

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	53258	Din acte: 3.375 Masurata: 3.462	Sector cadastral:3 Teren imprejmuat;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
30124 / 13/11/2019		
Act Notarial nr. Contract de DONAȚIE aut. nr. 2266, din 12/11/2019 emis de BIN Andronache Laura (act administrativ nr Certificat atestare că petentul este cunoscut ca proprietar nr. 10271 din 14.08.2019, emis de Primăria Pipirig;act administrativ nr Proces - verbal de identificare a imobilului nr. 10272 din 14.08.2019, emis de Primăria Pipirig);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, cu titlu de drept de DONAȚIE, dobândit prin Conventie, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) LUPU ALEXANDRU	A1

C. Partea III. SARCINI .

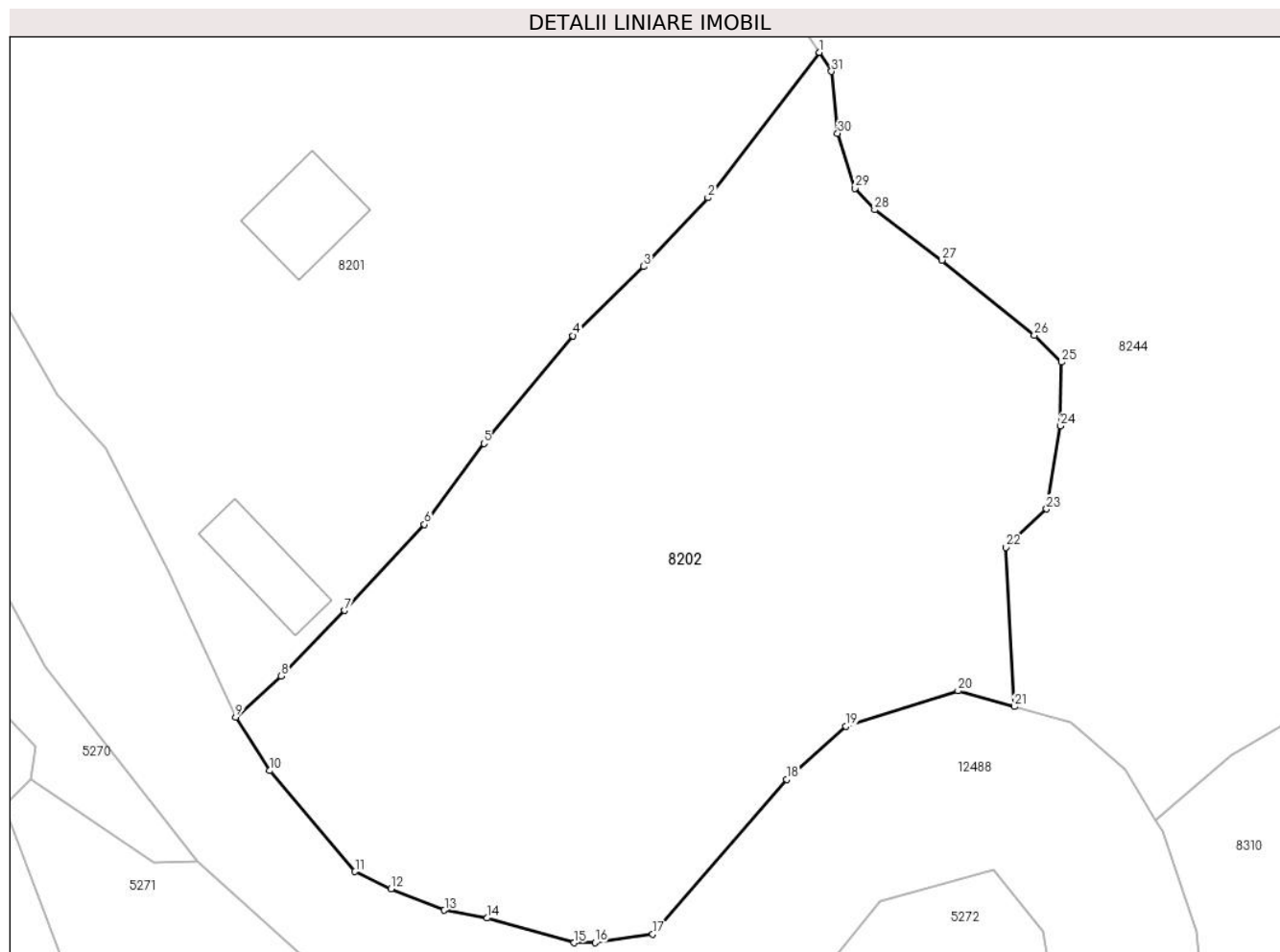
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
53258	Din acte: 3.375 Masurata: 3.462	

* 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	faneata	NU	3.462	-	-	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	575.724,65 641.223,881	2	575.713,986 641.209,975	17.524
3	575.707,851 641.203,382	4	575.701,077 641.196,764	9.47
5	575.692,544 641.186,453	6	575.686,866 641.178,707	9.604
7	575.679,215 641.170,474	8	575.673,137 641.164,191	8.742
9	575.668,782 641.160,251	10	575.672,066 641.155,148	6.068

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	575.713,986 641.209,975	3	575.707,851 641.203,382	9.006
4	575.701,077 641.196,764	5	575.692,544 641.186,453	13.384
6	575.686,866 641.178,707	7	575.679,215 641.170,474	11.239
8	575.673,137 641.164,191	9	575.668,782 641.160,251	5.873
10	575.672,066 641.155,148	11	575.680,209 641.145,473	12.646

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
11	575.680,209 641.145,473	12	575.683,668 641.143,828	3.83
13	575.688,769 641.141,789	14	575.692,863 641.141,029	4.164
15	575.701,18 641.138,666	16	575.703,191 641.138,672	2.011
17	575.708,724 641.139,482	18	575.721,535 641.154,311	19.596
19	575.727,218 641.159,389	20	575.737,926 641.162,779	11.232
21	575.743,311 641.161,272	22	575.742,504 641.176,508	15.257
23	575.746,404 641.180,182	24	575.747,742 641.188,141	8.071
25	575.747,858 641.194,244	26	575.745,237 641.196,793	3.656
27	575.736,384 641.203,994	28	575.729,962 641.208,815	8.03
29	575.728,089 641.210,884	30	575.726,412 641.216,141	5.518
31	575.725,827 641.222,056	1	575.724,65 641.223,881	2.172

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
12	575.683,668 641.143,828	13	575.688,769 641.141,789	5.493
14	575.692,863 641.141,029	15	575.701,18 641.138,666	8.646
16	575.703,191 641.138,672	17	575.708,724 641.139,482	5.592
18	575.721,535 641.154,311	19	575.727,218 641.159,389	7.621
20	575.737,926 641.162,779	21	575.743,311 641.161,272	5.592
22	575.742,504 641.176,508	23	575.746,404 641.180,182	5.358
24	575.747,742 641.188,141	25	575.747,858 641.194,244	6.104
26	575.745,237 641.196,793	27	575.736,384 641.203,994	11.412
28	575.729,962 641.208,815	29	575.728,089 641.210,884	2.791
30	575.726,412 641.216,141	31	575.725,827 641.222,056	5.944

** 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. 8244**

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		Din acte: 41.950.100 Masurata: 3.833.046	Sector cadastral:3 Teren neimprejmuit; DIFERENTA DE SUPRAFATA INSCRISA IN INVENTARUL BUNURILOR DIN DOMENIUL PUBLIC AL STATULUI SE REGASESTE IN ALTE SECTOARE CADASTRALE

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
8244 / 13/01/2023		
Act Administrativ nr. 1705, din 21/12/2006 emis de GUVERNUL ROMANIEI;		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) STATUL ROMAN , CIF:9999999999999, -domeniul public	A1
Act Administrativ nr. 982, din 29/12/1998 emis de GUVERNUL ROMANIEI (ORDINUL 182/26.02.2018 AVIZ CTAS 895/13.12.2017 EXTRAS DIN AMENAJAMENTUL SILVIC AL UNITATILOR DE PRODUCTIE);		
B2	Intabulare, drept de ADMINISTRARE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) RNP - ROMSILVA - PRIN DIRECTIA SILVICA NEAMT , CIF:1590120	A1

C. Partea III. SARCINI .

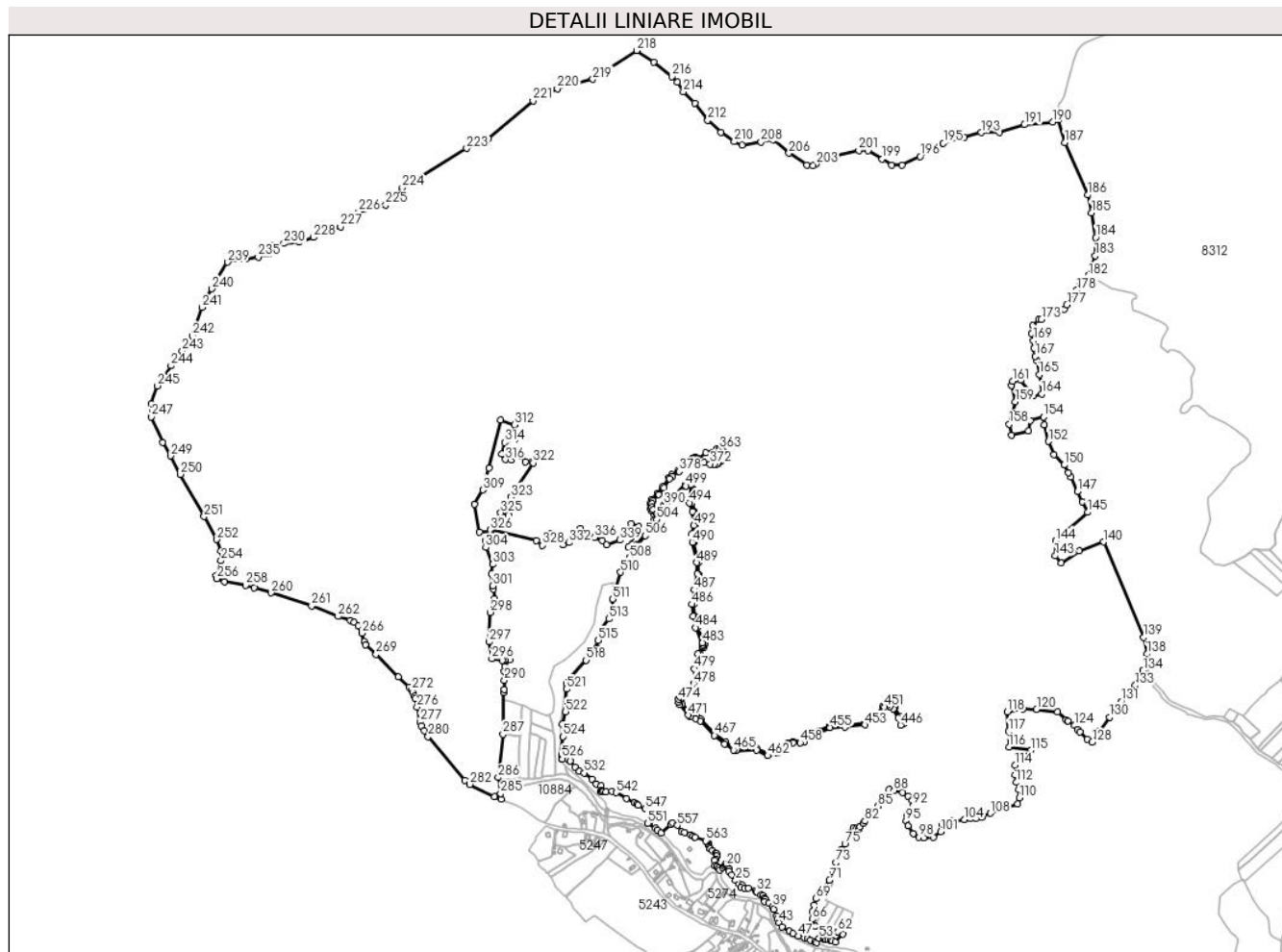
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	Din acte: 41.950.100 Masurata: 3.833.046	DIFERENTA DE SUPRAFATA INSCRISA IN INVENTARUL BUNURILOR DIN DOMENIUL PUBLIC AL STATULUI SE REGASESTE IN ALTE SECTOARE CADASTRALE

* 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	padure	NU	3.833.046	UP III Hălăuca	UA 62%, 81%, 84, 85, 86, 87, 89, 90, 91, 92, 93	-	UP III Hălăuca - O.S. Pipirig, PARTE DIN U.A 65%, PARTE DIN U.A 81%

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	575.723,082 641.226,314	2	575.724,65 641.223,881	2.894	2	575.724,65 641.223,881	3	575.725,827 641.222,056	2.172	3	575.725,827 641.222,056	4	575.726,412 641.216,141	5.944
4	575.726,412 641.216,141	5	575.728,089 641.210,884	5.518	5	575.728,089 641.210,884	6	575.729,962 641.208,815	2.791	6	575.729,962 641.208,815	7	575.736,384 641.203,994	8.03
7	575.736,384 641.203,994	8	575.745,237 641.196,793	11.412	8	575.745,237 641.196,793	9	575.747,858 641.194,244	3.656	9	575.747,858 641.194,244	10	575.747,742 641.188,141	6.104

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
10	575.747,742 641.188,141	11	575.746,404 641.180,182	8.071	11	575.746,404 641.180,182	12	575.742,504 641.176,508	5.358	12	575.742,504 641.176,508	13	575.743,311 641.161,272	15.257
13	575.743,311 641.161,272	14	575.748,696 641.159,765	5.592	14	575.748,696 641.159,765	15	575.753,924 641.155,282	6.887	15	575.753,924 641.155,282	16	575.756,873 641.150,389	5.713
16	575.756,873 641.150,389	17	575.764,121 641.156,583	9.534	17	575.764,121 641.156,583	18	575.769,658 641.159,845	6.426	18	575.769,658 641.159,845	19	575.770,736 641.164,458	4.737
19	575.770,736 641.164,458	20	575.774,796 641.163,074	4.289	20	575.774,796 641.163,074	21	575.779,584 641.157,402	7.423	21	575.779,584 641.157,402	22	575.781,188 641.153,483	4.235
22	575.781,188 641.153,483	23	575.781,785 641.146,408	7.1	23	575.781,785 641.146,408	24	575.788,768 641.136,529	12.098	24	575.788,768 641.136,529	25	575.800,282 641.121,468	18.958
25	575.800,282 641.121,468	26	575.809,306 641.112,658	12.611	26	575.809,306 641.112,658	27	575.816,842 641.108,399	8.656	27	575.816,842 641.108,399	28	575.814,88 641.103,009	5.736
28	575.814,88 641.103,009	29	575.823,778 641.100,417	9.268	29	575.823,778 641.100,417	30	575.834,546 641.100,786	10.774	30	575.834,546 641.100,786	31	575.853,385 641.094,641	19.816
31	575.853,385 641.094,641	32	575.857,9 641.091,523	5.487	32	575.857,9 641.091,523	33	575.868,359 641.083,018	13.481	33	575.868,359 641.083,018	34	575.873,541 641.080,169	5.914
34	575.873,541 641.080,169	35	575.879,215 641.074,185	8.246	35	575.879,215 641.074,185	36	575.881,25 641.070,558	4.159	36	575.881,25 641.070,558	37	575.879,572 641.064,35	6.431
37	575.879,572 641.064,35	38	575.889,538 641.059,001	11.311	38	575.889,538 641.059,001	39	575.900,282 641.050,377	13.777	39	575.900,282 641.050,377	40	575.904,007 641.043,281	8.014
40	575.904,007 641.043,281	41	575.911,233 641.024,28	20.329	41	575.911,233 641.024,28	42	575.914,017 641.015,693	9.027	42	575.914,017 641.015,693	43	575.917,761 641.006,894	9.562
43	575.917,761 641.006,894	44	575.926,455 640.995,203	14.569	44	575.926,455 640.995,203	45	575.947,174 640.983,291	23.899	45	575.947,174 640.983,291	46	575.956,419 640.976,983	11.192
46	575.956,419 640.976,983	47	575.970,64 640.970,286	15.719	47	575.970,64 640.970,286	48	575.987,456 640.964,528	17.774	48	575.987,456 640.964,528	49	575.996,54 640.963,113	9.194
49	575.996,54 640.963,113	50	576.003,772 640.959,131	8.256	50	576.003,772 640.959,131	51	576.015,124 640.954,406	12.296	51	576.015,124 640.954,406	52	576.021,648 640.951,753	7.043
52	576.021,648 640.951,753	53	576.027,338 640.964,392	13.861	53	576.027,338 640.964,392	54	576.041,196 640.962,061	14.053	54	576.041,196 640.962,061	55	576.044,036 640.960,912	3.064
55	576.044,036 640.960,912	56	576.047,006 640.960,752	2.974	56	576.047,006 640.960,752	57	576.052,481 640.959,516	5.613	57	576.052,481 640.959,516	58	576.059,616 640.957,906	7.314
58	576.059,616 640.957,906	59	576.064,045 640.957,759	4.431	59	576.064,045 640.957,759	60	576.072,237 640.952,96	9.494	60	576.072,237 640.952,96	61	576.092,072 640.975,572	30.079
61	576.092,072 640.975,572	62	576.078,035 640.981,865	15.383	62	576.078,035 640.981,865	63	576.043,729 640.993,555	36.243	63	576.043,729 640.993,555	64	576.033,652 640.990,919	10.416
64	576.033,652 640.990,919	65	576.016,927 640.997,132	17.842	65	576.016,927 640.997,132	66	576.008,621 641.015,931	20.552	66	576.008,621 641.015,931	67	576.009,986 641.035,75	19.866
67	576.009,986 641.035,75	68	576.013,764 641.055,183	19.797	68	576.013,764 641.055,183	69	576.018,974 641.072,15	17.749	69	576.018,974 641.072,15	70	576.037,056 641.095,863	29.821
70	576.037,056 641.095,863	71	576.055,834 641.122,543	32.626	71	576.055,834 641.122,543	72	576.064,779 641.148,299	27.265	72	576.064,779 641.148,299	73	576.072,986 641.170,725	23.881
73	576.072,986 641.170,725	74	576.089,061 641.206,455	39.18	74	576.089,061 641.206,455	75	576.098,132 641.220,823	16.992	75	576.098,132 641.220,823	76	576.116,032 641.253,687	37.423
76	576.116,032 641.253,687	77	576.122,148 641.265,935	13.69	77	576.122,148 641.265,935	78	576.129,92 641.263,986	8.013	78	576.129,92 641.263,986	79	576.135,26 641.260,855	6.19
79	576.135,26 641.260,855	80	576.138,071 641.267,539	7.251	80	576.138,071 641.267,539	81	576.148,562 641.277,129	14.214	81	576.148,562 641.277,129	82	576.152,214 641.283,791	7.597
82	576.152,214 641.283,791	83	576.161,46 641.295,708	15.083	83	576.161,46 641.295,708	84	576.175,333 641.311,029	20.669	84	576.175,333 641.311,029	85	576.187,26 641.324,405	17.921
85	576.187,26 641.324,405	86	576.201,618 641.344,348	24.574	86	576.201,618 641.344,348	87	576.219,387 641.369,883	31.109	87	576.219,387 641.369,883	88	576.231,992 641.367,128	12.903
88	576.231,992 641.367,128	89	576.254,635 641.361,092	23.434	89	576.254,635 641.361,092	90	576.270,937 641.351,433	18.949	90	576.270,937 641.351,433	91	576.281,202 641.340,87	14.729
91	576.281,202 641.340,87	92	576.283,919 641.325,778	15.335	92	576.283,919 641.325,778	93	576.282,384 641.311,196	14.663	93	576.282,384 641.311,196	94	576.267,366 641.299,467	19.055
94	576.267,366 641.299,467	95	576.265,02 641.284,922	14.733	95	576.265,02 641.284,922	96	576.270,652 641.270,377	15.597	96	576.270,652 641.270,377	97	576.285,2 641.250,202	24.873
97	576.285,2 641.250,202	98	576.299,749 641.240,349	17.571	98	576.299,749 641.240,349	99	576.312,889 641.238,003	13.348	99	576.312,889 641.238,003	100	576.340,109 641.239,411	27.256
100	576.340,109 641.239,411	101	576.359,797 641.255,066	25.153	101	576.359,797 641.255,066	102	576.364,284 641.274,57	20.013	102	576.364,284 641.274,57	103	576.392,69 641.284,858	30.212
103	576.392,69 641.284,858	104	576.424,635 641.287,773	32.078	104	576.424,635 641.287,773	105	576.439,952 641.290,174	15.504	105	576.439,952 641.290,174	106	576.455,137 641.291,148	15.216
106	576.455,137 641.291,148	107	576.471,25 641.293,578	16.295	107	576.471,25 641.293,578	108	576.494,862 641.305,113	26.279	108	576.494,862 641.305,113	109	576.569,008 641.330,321	78.314

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
109	576.569,008 641.330,321	110	576.573,756 641.346,753	17.104	110	576.573,756 641.346,753	111	576.572,295 641.370,853	24.144	111	576.572,295 641.370,853	112	576.565,355 641.389,111	19.532
112	576.565,355 641.389,111	113	576.563,163 641.409,56	20.566	113	576.563,163 641.409,56	114	576.562,068 641.436,946	27.408	114	576.562,068 641.436,946	115	576.606,234 641.476,814	59.499
115	576.606,234 641.476,814	116	576.545,804 641.485,617	61.068	116	576.545,804 641.485,617	117	576.544,99 641.527,951	42.342	117	576.544,99 641.527,951	118	576.541,114 641.581,412	53.601
118	576.541,114 641.581,412	119	576.583,941 641.590,103	43.7	119	576.583,941 641.590,103	120	576.620,956 641.588,187	37.065	120	576.620,956 641.588,187	121	576.678,675 641.581,35	58.123
121	576.678,675 641.581,35	122	576.700,71 641.560,077	30.628	122	576.700,71 641.560,077	123	576.706,898 641.557,625	6.656	123	576.706,898 641.557,625	124	576.724,065 641.544,479	21.622
124	576.724,065 641.544,479	125	576.732,944 641.534,123	13.641	125	576.732,944 641.534,123	126	576.739,405 641.526,587	9.927	126	576.739,405 641.526,587	127	576.759,128 641.507,598	27.378
127	576.759,128 641.507,598	128	576.773,008 641.499,2	16.223	128	576.773,008 641.499,2	129	576.794,558 641.530,603	38.086	129	576.794,558 641.530,603	130	576.820,125 641.567,119	44.577
130	576.820,125 641.567,119	131	576.851,28 641.610,079	53.068	131	576.851,28 641.610,079	132	576.867,716 641.626,512	23.242	132	576.867,716 641.626,512	133	576.889,996 641.653,898	35.304
133	576.889,996 641.653,898	134	576.911,911 641.695,161	46.722	134	576.911,911 641.695,161	135	576.922,821 641.708,25	17.04	135	576.922,821 641.708,25	136	576.922,868 641.708,306	0.073
136	576.922,868 641.708,306	137	576.920,676 641.719,261	11.172	137	576.920,676 641.719,261	138	576.922,022 641.739,75	20.533	138	576.922,022 641.739,75	139	576.913,5 641.784,672	45.723
139	576.913,5 641.784,672	140	576.803,677 642.045,183	282.714	140	576.803,677 642.045,183	141	576.737,287 642.021,783	70.393	141	576.737,287 642.021,783	142	576.688,858 641.987,806	59.159
142	576.688,858 641.987,806	143	576.671,538 642.007,359	26.121	143	576.671,538 642.007,359	144	576.672,501 642.048,388	41.04	144	576.672,501 642.048,388	145	576.760,112 642.126,251	117.211
145	576.760,112 642.126,251	146	576.746,282 642.154,871	31.786	146	576.746,282 642.154,871	147	576.732,206 642.182,7	31.186	147	576.732,206 642.182,7	148	576.714,067 642.223,037	44.228
148	576.714,067 642.223,037	149	576.707,613 642.234,495	13.151	149	576.707,613 642.234,495	150	576.695,926 642.255,244	23.814	150	576.695,926 642.255,244	151	576.669,027 642.283,698	39.156
151	576.669,027 642.283,698	152	576.653,313 642.319,782	39.357	152	576.653,313 642.319,782	153	576.642,365 642.365,122	46.643	153	576.642,365 642.365,122	154	576.640,397 642.386,213	21.183
154	576.640,397 642.386,213	155	576.603,437 642.376,745	38.153	155	576.603,437 642.376,745	156	576.598,311 642.348,752	28.458	156	576.598,311 642.348,752	157	576.552,105 642.336,857	47.713
157	576.552,105 642.336,857	158	576.546,444 642.367,013	30.683	158	576.546,444 642.367,013	159	576.562,964 642.427,56	62.76	159	576.562,964 642.427,56	160	576.552,493 642.472,524	46.167
160	576.552,493 642.472,524	161	576.555,595 642.484,153	12.036	161	576.555,595 642.484,153	162	576.578,09 642.486,866	22.658	162	576.578,09 642.486,866	163	576.611,445 642.444,616	53.83
163	576.611,445 642.444,616	164	576.634,503 642.449,37	23.543	164	576.634,503 642.449,37	165	576.628,247 642.502,527	53.524	165	576.628,247 642.502,527	166	576.621,991 642.540,362	38.349
166	576.621,991 642.540,362	167	576.617,907 642.551,753	12.101	167	576.617,907 642.551,753	168	576.614,518 642.575,242	23.732	168	576.614,518 642.575,242	169	576.612,59 642.595,217	20.068
169	576.612,59 642.595,217	170	576.607,898 642.614,604	19.947	170	576.607,898 642.614,604	171	576.609,774 642.635,554	21.034	171	576.609,774 642.635,554	172	576.626,373 642.651,961	23.339
172	576.626,373 642.651,961	173	576.634,193 642.652,586	7.845	173	576.634,193 642.652,586	174	576.649,519 642.669,784	23.036	174	576.649,519 642.669,784	175	576.674,228 642.677,6	25.916
175	576.674,228 642.677,6	176	576.695,808 642.680,727	21.805	176	576.695,808 642.680,727	177	576.703,628 642.692,61	14.225	177	576.703,628 642.692,61	178	576.731,777 642.732,635	48.932
178	576.731,777 642.732,635	179	576.741,785 642.752,959	22.654	179	576.741,785 642.752,959	180	576.742,548 642.752,021	1.209	180	576.742,548 642.752,021	181	576.753,586 642.761,988	14.872
181	576.753,586 642.761,988	182	576.762,656 642.772,429	13.83	182	576.762,656 642.772,429	183	576.780,58 642.826,569	57.03	183	576.780,58 642.826,569	184	576.782,215 642.876,091	49.549
184	576.782,215 642.876,091	185	576.770,951 642.943,71	68.551	185	576.770,951 642.943,71	186	576.760,546 642.991,993	49.391	186	576.760,546 642.991,993	187	576.697,37 643.135,357	156.67
187	576.697,37 643.135,357	188	576.680,465 643.199,267	66.108	188	576.680,465 643.199,267	189	576.680,202 643.197,971	1.322	189	576.680,202 643.197,971	190	576.664,825 643.191,524	16.674
190	576.664,825 643.191,524	191	576.588,01 643.183,707	77.212	191	576.588,01 643.183,707	192	576.519,392 643.162,124	71.932	192	576.519,392 643.162,124	193	576.469,277 643.162,124	50.115
193	576.469,277 643.162,124	194	576.424,558 643.149,021	46.599	194	576.424,558 643.149,021	195	576.366,57 643.133,668	59.986	195	576.366,57 643.133,668	196	576.303,512 643.096,944	72.972
196	576.303,512 643.096,944	197	576.253,922 643.073,073	55.036	197	576.253,922 643.073,073	198	576.225,148 643.073,073	28.774	198	576.225,148 643.073,073	199	576.199,856 643.090,227	30.561
199	576.199,856 643.090,227	200	576.161,9 643.113,486	44.516	200	576.161,9 643.113,486	201	576.136,185 643.113,486	25.715	201	576.136,185 643.113,486	202	576.051,087 643.092,676	87.606
202	576.051,087 643.092,676	203	576.018,952 643.076,365	36.038	203	576.018,952 643.076,365	204	576.011,293 643.072,477	8.589	204	576.011,293 643.072,477	205	575.994,15 643.074,313	17.241
205	575.994,15 643.074,313	206	575.945,521 643.106,22	58.162	206	575.945,521 643.106,22	207	575.902,052 643.142,944	56.905	207	575.902,052 643.142,944	208	575.869,604 643.136,822	33.02

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
208	575.869,604 643.136,822	209	575.817,567 643.128,866	52.64 2	209	575.817,567 643.128,866	210	575.796,137 643.137,436	23.08	210	575.796,137 643.137,436	211	575.760,017 643.163,141	44.33 3
211	575.760,017 643.163,141	212	575.724,292 643.196,404	48.81 3	212	575.724,292 643.196,404	213	575.688,17 643.242,922	58.89 6	213	575.688,17 643.242,922	214	575.657,56 643.274,137	43.71 9
214	575.657,56 643.274,137	215	575.641,311 643.299,921	30.47 7	215	575.641,311 643.299,921	216	575.625,47 643.314,578	21.58 2	216	575.625,47 643.314,578	217	575.577,208 643.355,237	63.10 6
217	575.577,208 643.355,237	218	575.529,756 643.386,219	56.67 1	218	575.529,756 643.386,219	219	575.410,034 643.307,706	143.1 7	219	575.410,034 643.307,706	220	575.313,151 643.282,475	100.1 15
220	575.313,151 643.282,475	221	575.247,22 643.248,778	74.04 3	221	575.247,22 643.248,778	222	575.124,96 643.145,685	159.9 24	222	575.124,96 643.145,685	223	575.065,926 643.119,406	64.61 9
223	575.065,926 643.119,406	224	574.890,348 643.011,915	205.8 69	224	574.890,348 643.011,915	225	574.845,54 642.965,02	64.86 1	225	574.845,54 642.965,02	226	574.771,573 642.946,539	76.24 1
226	574.771,573 642.946,539	227	574.722,016 642.905,143	64.57 2	227	574.722,016 642.905,143	228	574.648,355 642.876,424	79.06 2	228	574.648,355 642.876,424	229	574.609,048 642.863,945	41.24
229	574.609,048 642.863,945	230	574.567,192 642.859,724	42.06 8	230	574.567,192 642.859,724	231	574.538,091 642.853,064	29.85 3	231	574.538,091 642.853,064	232	574.524,077 642.837,957	20.60 6
232	574.524,077 642.837,957	233	574.526,215 642.835,979	2.913	233	574.526,215 642.835,979	234	574.527,668 642.830,405	5.76	234	574.527,668 642.830,405	235	574.497,435 642.822,525	31.24 3
235	574.497,435 642.822,525	236	574.462,563 642.817,099	35.29 2	236	574.462,563 642.817,099	237	574.457,118 642.816,995	5.446	237	574.457,118 642.816,995	238	574.429,917 642.816,978	27.20 1
238	574.429,917 642.816,978	239	574.414,336 642.808,554	17.71 2	239	574.414,336 642.808,554	240	574.370,22 642.735,952	84.95 5	240	574.370,22 642.735,952	241	574.344,243 642.685,338	56.89 1
241	574.344,243 642.685,338	242	574.317,467 642.607,646	82.17 7	242	574.317,467 642.607,646	243	574.289,656 642.566,248	49.87 2	243	574.289,656 642.566,248	244	574.259,486 642.526,236	50.11 2
244	574.259,486 642.526,236	245	574.222,702 642.471,126	66.25 8	245	574.222,702 642.471,126	246	574.205,881 642.422,909	51.06 7	246	574.205,881 642.422,909	247	574.205,381 642.386,578	36.33 4
247	574.205,381 642.386,578	248	574.237,534 642.317,592	76.11 1	248	574.237,534 642.317,592	249	574.257,871 642.279,825	42.89 5	249	574.257,871 642.279,825	250	574.285,189 642.230,073	56.75 9
250	574.285,189 642.230,073	251	574.349,79 642.114,632	132.2 87	251	574.349,79 642.114,632	252	574.384,557 642.052,195	71.46 4	252	574.384,557 642.052,195	253	574.396,029 642.021,742	32.54 2
253	574.396,029 642.021,742	254	574.396,035 641.994,231	27.51 1	254	574.396,035 641.994,231	255	574.383,014 641.954,112	42.17 9	255	574.383,014 641.954,112	256	574.384,703 641.945,356	8.917
256	574.384,703 641.945,356	257	574.405,688 641.936,381	22.82 4	257	574.405,688 641.936,381	258	574.462,538 641.926,748	57.66	258	574.462,538 641.926,748	259	574.485,714 641.920,437	24.02
259	574.485,714 641.920,437	260	574.532,943 641.906,571	49.22 2	260	574.532,943 641.906,571	261	574.643,154 641.870,698	115.9 02	261	574.643,154 641.870,698	262	574.715,338 641.841,876	77.72 5
262	574.715,338 641.841,876	263	574.748,358 641.831,772	34.53 1	263	574.748,358 641.831,772	264	574.759,365 641.825,923	12.46 5	264	574.759,365 641.825,923	265	574.769,78 641.816,938	13.75 5
265	574.769,78 641.816,938	266	574.780,6 641.796,377	23.23 4	266	574.780,6 641.796,377	267	574.786,306 641.772,463	24.58 5	267	574.786,306 641.772,463	268	574.789,895 641.764,692	8.56
268	574.789,895 641.764,692	269	574.818,684 641.738,282	39.06 8	269	574.818,684 641.738,282	270	574.880,176 641.677,502	86.46 1	270	574.880,176 641.677,502	271	574.909,071 641.649,035	40.56 2
271	574.909,071 641.649,035	272	574.915,667 641.640,362	10.89 6	272	574.915,667 641.640,362	273	574.919,723 641.633,755	7.753	273	574.919,723 641.633,755	274	574.924,379 641.624,745	10.14 2
274	574.924,379 641.624,745	275	574.926,482 641.617,387	7.653	275	574.926,482 641.617,387	276	574.930,688 641.595,313	22.47 1	276	574.930,688 641.595,313	277	574.939,284 641.554,168	42.03 3
277	574.939,284 641.554,168	278	574.942,296 641.543,811	10.78 6	278	574.942,296 641.543,811	279	574.949,755 641.529,89	15.79 3	279	574.949,755 641.529,89	280	574.960,828 641.514,552	18.91 7
280	574.960,828 641.514,552	281	575.061,332 641.395,129	156.0 86	281	575.061,332 641.395,129	282	575.074,825 641.383,888	17.56 2	282	575.074,825 641.383,888	283	575.141,775 641.351,02	74.58 3
283	575.141,775 641.351,02	284	575.160,904 641.343,042	20.72 6	284	575.160,904 641.343,042	285	575.158,707 641.358,878	15.98 8	285	575.158,707 641.358,878	286	575.152,062 641.402,737	44.36
286	575.152,062 641.402,737	287	575.165,132 641.520,971	118.9 54	287	575.165,132 641.520,971	288	575.166,77 641.634,562	113.6 03	288	575.166,77 641.634,562	289	575.168,378 641.642,054	7.663
289	575.168,378 641.642,054	290	575.169,149 641.668,042	25.99 9	290	575.169,149 641.668,042	291	575.168,15 641.692,079	24.05 8	291	575.168,15 641.692,079	292	575.170,255 641.705,722	13.80 4
292	575.170,255 641.705,722	293	575.182,741 641.723,297	21.55 9	293	575.182,741 641.723,297	294	575.170,143 641.723,876	12.61 1	294	575.170,143 641.723,876	295	575.164,35 641.721,637	6.211
295	575.164,35 641.721,637	296	575.134,736 641.726,196	29.96 3	296	575.134,736 641.726,196	297	575.127,646 641.772,782	47.12 2	297	575.127,646 641.772,782	298	575.130,83 641.853,253	80.53 4
298	575.130,83 641.853,253	299	575.142,579 641.890,391	38.95 2	299	575.142,579 641.890,391	300	575.139,046 641.916,347	26.19 5	300	575.139,046 641.916,347	301	575.137,301 641.925,756	9.569
301	575.137,301 641.925,756	302	575.134,654 641.957,905	32.25 8	302	575.134,654 641.957,905	303	575.137,551 641.984,397	26.65	303	575.137,551 641.984,397	304	575.118,342 642.030,299	49.75 9
304	575.118,342 642.030,299	305	575.117,406 642.049,936	19.65 9	305	575.117,406 642.049,936	306	575.130,772 642.074,33	27.81 6	306	575.130,772 642.074,33	307	575.101,083 642.072,627	29.73 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
307	575.101,083 642.072,627	308	575.087,008 642.148,271	76.94 2	308	575.087,008 642.148,271	309	575.110,237 642.187,616	45.69	309	575.110,237 642.187,616	310	575.127,42 642.247,507	62.30 7
310	575.127,42 642.247,507	311	575.157,834 642.378,751	134.7 22	311	575.157,834 642.378,751	312	575.196,505 642.364,697	41.14 6	312	575.196,505 642.364,697	313	575.198,512 642.327,519	37.23 2
313	575.198,512 642.327,519	314	575.169,655 642.316,719	30.81 2	314	575.169,655 642.316,719	315	575.162,285 642.285,201	32.36 8	315	575.162,285 642.285,201	316	575.172,076 642.270,079	18.01 5
316	575.172,076 642.270,079	317	575.188,751 642.268,342	16.76 5	317	575.188,751 642.268,342	318	575.196,276 642.280,066	13.93 1	318	575.196,276 642.280,066	319	575.216,196 642.279,181	19.94
319	575.216,196 642.279,181	320	575.226,156 642.263,918	18.22 5	320	575.226,156 642.263,918	321	575.243,734 642.263,187	17.59 3	321	575.243,734 642.263,187	322	575.247,903 642.260,443	4.991
322	575.247,903 642.260,443	323	575.186,821 642.167,638	111.1 03	323	575.186,821 642.167,638	324	575.180,819 642.119,295	48.71 4	324	575.180,819 642.119,295	325	575.158,782 642.124,713	22.69 3
325	575.158,782 642.124,713	326	575.130,821 642.078,636	53.89 7	326	575.130,821 642.078,636	327	575.256,888 642.049,049	129.4 92	327	575.256,888 642.049,049	328	575.272,772 642.036,333	20.34 7
328	575.272,772 642.036,333	329	575.296,379 642.067,626	39.19 9	329	575.296,379 642.067,626	330	575.317,961 642.050,307	27.67 2	330	575.317,961 642.050,307	331	575.328,702 642.038,263	16.13 8
331	575.328,702 642.038,263	332	575.345,139 642.043,629	17.29 1	332	575.345,139 642.043,629	333	575.360,831 642.058,928	21.91 6	333	575.360,831 642.058,928	334	575.376,277 642.081,777	27.58
334	575.376,277 642.081,777	335	575.398,779 642.064,421	28.41 8	335	575.398,779 642.064,421	336	575.414,648 642.057,329	17.38 2	336	575.414,648 642.057,329	337	575.435,578 642.048,747	22.62 1
337	575.435,578 642.048,747	338	575.447,695 642.037,793	16.33 4	338	575.447,695 642.037,793	339	575.483,407 642.050,589	37.93 5	339	575.483,407 642.050,589	340	575.515,538 642.095,397	55.13 8
340	575.515,538 642.095,397	341	575.534,966 642.087,182	21.09 3	341	575.534,966 642.087,182	342	575.507,458 642.030,98	62.57 3	342	575.507,458 642.030,98	343	575.521,447 642.026,286	14.75 6
343	575.521,447 642.026,286	344	575.528,605 642.038,25	13.94 2	344	575.528,605 642.038,25	345	575.569,025 642.085,141	61.90 8	345	575.569,025 642.085,141	346	575.578,378 642.105,262	22.18 9
346	575.578,378 642.105,262	347	575.577,787 642.119,759	14.50 9	347	575.577,787 642.119,759	348	575.570,446 642.130,663	13.14 5	348	575.570,446 642.130,663	349	575.567,576 642.136,749	6.729
349	575.567,576 642.136,749	350	575.566,226 642.149,449	12.77 2	350	575.566,226 642.149,449	351	575.572,164 642.161,316	13.27	351	575.572,164 642.161,316	352	575.586,492 642.178,613	22.46 1
352	575.586,492 642.178,613	353	575.601,001 642.195,828	22.51 4	353	575.601,001 642.195,828	354	575.618,459 642.221,413	30.97 4	354	575.618,459 642.221,413	355	575.626,217 642.228,553	10.54 4
355	575.626,217 642.228,553	356	575.643,183 642.239,553	20.22	356	575.643,183 642.239,553	357	575.682,924 642.274,57	52.96 7	357	575.682,924 642.274,57	358	575.686,5 642.276,384	4.01
358	575.686,5 642.276,384	359	575.690,549 642.275,855	4.083	359	575.690,549 642.275,855	360	575.696,721 642.273,069	6.772	360	575.696,721 642.273,069	361	575.718,04 642.288,617	26.38 6
361	575.718,04 642.288,617	362	575.749,369 642.300,837	33.62 8	362	575.749,369 642.300,837	363	575.754,474 642.298,627	5.563	363	575.754,474 642.298,627	364	575.756,95 642.296,332	3.376
364	575.756,95 642.296,332	365	575.761,17 642.292,664	5.591	365	575.761,17 642.292,664	366	575.767,016 642.291,808	5.908	366	575.767,016 642.291,808	367	575.760,494 642.268,044	24.64 3
367	575.760,494 642.268,044	368	575.759,128 642.264,927	3.403	368	575.759,128 642.264,927	369	575.753,896 642.260,105	7.115	369	575.753,896 642.260,105	370	575.748,265 642.257,509	6.201
370	575.748,265 642.257,509	371	575.741,289 642.256,707	7.022	371	575.741,289 642.256,707	372	575.730,699 642.257,918	10.65 9	372	575.730,699 642.257,918	373	575.713,031 642.263,126	18.42
373	575.713,031 642.263,126	374	575.696,525 642.269,635	17.74 3	374	575.696,525 642.269,635	375	575.690,18 642.272,068	6.795	375	575.690,18 642.272,068	376	575.686,884 642.272,629	3.343
376	575.686,884 642.272,629	377	575.683,989 642.271,568	3.083	377	575.683,989 642.271,568	378	575.645,549 642.237,361	51.45 6	378	575.645,549 642.237,361	379	575.627,57 642.224,927	21.86
379	575.627,57 642.224,927	380	575.620,153 642.217,207	10.70 6	380	575.620,153 642.217,207	381	575.604,045 642.193,465	28.69 1	381	575.604,045 642.193,465	382	575.589,879 642.175,532	22.85 3
382	575.589,879 642.175,532	383	575.574,895 642.158,327	22.81 5	383	575.574,895 642.158,327	384	575.571,253 642.149,449	9.596	384	575.571,253 642.149,449	385	575.571,925 642.139,405	10.06 6
385	575.571,925 642.139,405	386	575.574,992 642.133,723	6.457	386	575.574,992 642.133,723	387	575.584,572 642.121,917	15.20 4	387	575.584,572 642.121,917	388	575.585,535 642.121,54	1.034
388	575.585,535 642.121,54	389	575.586,68 642.121,616	1.148	389	575.586,68 642.121,616	390	575.604,347 642.147,31	31.18 2	390	575.604,347 642.147,31	391	575.663,011 642.201,507	79.86 7
391	575.663,011 642.201,507	392	575.669,121 642.204,674	6.882	392	575.669,121 642.204,674	393	575.676,833 642.205,649	7.773	393	575.676,833 642.205,649	394	575.680,081 642.205,866	3.255
394	575.680,081 642.205,866	395	575.682,858 642.204,591	3.056	395	575.682,858 642.204,591	396	575.684,032 642.201,404	3.396	396	575.684,032 642.201,404	397	575.680,351 642.152,194	49.34 7
397	575.680,351 642.152,194	398	575.686,354 642.128,071	24.85 9	398	575.686,354 642.128,071	399	575.689,705 642.090,731	37.49	399	575.689,705 642.090,731	400	575.684,678 642.066,856	24.39 8
400	575.684,678 642.066,856	401	575.685,465 642.045,006	21.86 4	401	575.685,465 642.045,006	402	575.698,514 641.989,349	57.16 6	402	575.698,514 641.989,349	403	575.699,459 641.956,944	32.41 9
403	575.699,459 641.956,944	404	575.691,906 641.912,598	44.98 5	404	575.691,906 641.912,598	405	575.685,457 641.875,26	37.89 1	405	575.685,457 641.875,26	406	575.688,606 641.843,058	32.35 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
406	575.688,606 641.843,058	407	575.696,193 641.812,519	31.467	407	575.696,193 641.812,519	408	575.713,478 641.771,406	44.599	408	575.713,478 641.771,406	409	575.714,469 641.764,807	6.673
409	575.714,469 641.764,807	410	575.713,023 641.759,003	5.981	410	575.713,023 641.759,003	411	575.702,456 641.739,396	22.273	411	575.702,456 641.739,396	412	575.691,487 641.698,555	42.288
412	575.691,487 641.698,555	413	575.688,905 641.657,698	40.939	413	575.688,905 641.657,698	414	575.686,174 641.645,528	12.473	414	575.686,174 641.645,528	415	575.681,72 641.636,345	10.206
415	575.681,72 641.636,345	416	575.653,044 641.620,369	32.826	416	575.653,044 641.620,369	417	575.650,884 641.615,036	5.754	417	575.650,884 641.615,036	418	575.650,705 641.609,585	5.454
418	575.650,705 641.609,585	419	575.653,668 641.603,084	7.144	419	575.653,668 641.603,084	420	575.674,662 641.576,563	33.825	420	575.674,662 641.576,563	421	575.678,305 641.573,551	4.727
421	575.678,305 641.573,551	422	575.692,499 641.569,439	14.778	422	575.692,499 641.569,439	423	575.705,802 641.562,199	15.146	423	575.705,802 641.562,199	424	575.745,701 641.521,421	57.051
424	575.745,701 641.521,421	425	575.772,624 641.498,866	35.122	425	575.772,624 641.498,866	426	575.795,737 641.482,246	28.468	426	575.795,737 641.482,246	427	575.801,789 641.480,349	6.342
427	575.801,789 641.480,349	428	575.857,781 641.482,878	56.049	428	575.857,781 641.482,878	429	575.889,414 641.467,31	35.256	429	575.889,414 641.467,31	430	575.910,299 641.472,295	21.472
430	575.910,299 641.472,295	431	575.943,909 641.497,387	41.943	431	575.943,909 641.497,387	432	575.956,28 641.500,577	12.776	432	575.956,28 641.500,577	433	575.975,761 641.501,131	19.489
433	575.975,761 641.501,131	434	575.986,465 641.504,232	11.144	434	575.986,465 641.504,232	435	576.028,216 641.530,771	49.472	435	576.028,216 641.530,771	436	576.057,966 641.544,097	32.598
436	576.057,966 641.544,097	437	576.099,012 641.545,673	41.076	437	576.099,012 641.545,673	438	576.152,084 641.550,593	53.3	438	576.152,084 641.550,593	439	576.183,172 641.575,345	39.738
439	576.183,172 641.575,345	440	576.202,065 641.598,135	29.603	440	576.202,065 641.598,135	441	576.209,589 641.602,965	8.941	441	576.209,589 641.602,965	442	576.221,441 641.600,193	12.172
442	576.221,441 641.600,193	443	576.233,76 641.594,466	13.585	443	576.233,76 641.594,466	444	576.249,864 641.567,885	31.079	444	576.249,864 641.567,885	445	576.256,625 641.547,758	21.232
445	576.256,625 641.547,758	446	576.250,165 641.545,669	6.789	446	576.250,165 641.545,669	447	576.244,474 641.565,409	20.544	447	576.244,474 641.565,409	448	576.231,006 641.590,651	28.61
448	576.231,006 641.590,651	449	576.220,209 641.596,223	12.15	449	576.220,209 641.596,223	450	576.210,701 641.598,348	9.743	450	576.210,701 641.598,348	451	576.206,5 641.594,834	5.477
451	576.206,5 641.594,834	452	576.186,978 641.572,532	29.639	452	576.186,978 641.572,532	453	576.152,772 641.546,505	42.982	453	576.152,772 641.546,505	454	576.098,261 641.540,98	54.79
454	576.098,261 641.540,98	455	576.057,797 641.538,779	40.524	455	576.057,797 641.538,779	456	576.029,229 641.525,012	31.712	456	576.029,229 641.525,012	457	575.988,453 641.500,695	47.476
457	575.988,453 641.500,695	458	575.976,204 641.497,591	12.636	458	575.976,204 641.497,591	459	575.956,723 641.496,706	19.501	459	575.956,723 641.496,706	460	575.945,267 641.493,097	12.011
460	575.945,267 641.493,097	461	575.912,94 641.468,687	40.508	461	575.912,94 641.468,687	462	575.887,839 641.461,834	26.02	462	575.887,839 641.461,834	463	575.857,302 641.477,856	34.485
463	575.857,302 641.477,856	464	575.800,416 641.476,17	56.911	464	575.800,416 641.476,17	465	575.794,386 641.478,014	6.306	465	575.794,386 641.478,014	466	575.770,092 641.494,682	29.462
466	575.770,092 641.494,682	467	575.742,431 641.517,417	35.805	467	575.742,431 641.517,417	468	575.703,95 641.557,06	55.248	468	575.703,95 641.557,06	469	575.690,487 641.563,927	15.113
469	575.690,487 641.563,927	470	575.676,001 641.568,771	15.274	470	575.676,001 641.568,771	471	575.670,817 641.572,703	6.506	471	575.670,817 641.572,703	472	575.646,801 641.600,734	36.912
472	575.646,801 641.600,734	473	575.643,868 641.608,492	8.294	473	575.643,868 641.608,492	474	575.643,91 641.615,572	7.08	474	575.643,91 641.615,572	475	575.647,59 641.622,456	7.806
475	575.647,59 641.622,456	476	575.678,965 641.640,298	36.093	476	575.678,965 641.640,298	477	575.681,886 641.646,595	6.942	477	575.681,886 641.646,595	478	575.684,937 641.658,705	12.488
478	575.684,937 641.658,705	479	575.687,21 641.699,637	40.995	479	575.687,21 641.699,637	480	575.697,412 641.740,022	41.654	480	575.697,412 641.740,022	481	575.708,95 641.760,594	23.587
481	575.708,95 641.760,594	482	575.709,656 641.765,282	4.741	482	575.709,656 641.765,282	483	575.709,346 641.769,719	4.448	483	575.709,346 641.769,719	484	575.691,195 641.811,734	45.768
484	575.691,195 641.811,734	485	575.684,174 641.842,09	31.157	485	575.684,174 641.842,09	486	575.680,603 641.875,351	33.452	486	575.680,603 641.875,351	487	575.687,615 641.914,693	39.962
487	575.687,615 641.914,693	488	575.694,983 641.957,915	43.846	488	575.694,983 641.957,915	489	575.694,46 641.989,016	31.105	489	575.694,46 641.989,016	490	575.681,399 642.044,725	57.22
490	575.681,399 642.044,725	491	575.680,513 642.067,181	22.473	491	575.680,513 642.067,181	492	575.685,661 642.090,692	24.068	492	575.685,661 642.090,692	493	575.681,518 642.127,703	37.242
493	575.681,518 642.127,703	494	575.674,37 642.152,183	25.502	494	575.674,37 642.152,183	495	575.678,88 642.199,633	47.664	495	575.678,88 642.199,633	496	575.678,133 642.200,981	1.541
496	575.678,133 642.200,981	497	575.676,475 642.201,424	1.716	497	575.676,475 642.201,424	498	575.670,032 642.200,45	6.516	498	575.670,032 642.200,45	499	575.664,245 642.198,028	6.273
499	575.664,245 642.198,028	500	575.607,429 642.143,225	78.939	500	575.607,429 642.143,225	501	575.596,395 642.128,187	18.652	501	575.596,395 642.128,187	502	575.589,481 642.117,7	12.561
502	575.589,481 642.117,7	503	575.587,246 642.112,067	6.06	503	575.587,246 642.112,067	504	575.585,012 642.106,434	6.06	504	575.585,012 642.106,434	505	575.571,625 642.082,9	27.075

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
505	575.571,625 642.082,9	506	575.553,388 642.062,538	27.335	506	575.553,388 642.062,538	507	575.531,399 642.036,233	34.285	507	575.531,399 642.036,233	508	575.511,166 642.002,415	39.409
508	575.511,166 642.002,415	509	575.494,157 641.980,128	28.036	509	575.494,157 641.980,128	510	575.486,181 641.962,463	19.382	510	575.486,181 641.962,463	511	575.464,767 641.888,905	76.612
511	575.464,767 641.888,905	512	575.466,153 641.859,255	29.682	512	575.466,153 641.859,255	513	575.453,935 641.835,336	26.859	513	575.453,935 641.835,336	514	575.434,512 641.807,335	34.078
514	575.434,512 641.807,335	515	575.425,374 641.776,454	32.205	515	575.425,374 641.776,454	516	575.421,28 641.756,0	20.86	516	575.421,28 641.756,0	517	575.420,694 641.753,843	2.235
517	575.420,694 641.753,843	518	575.392,317 641.722,451	42.317	518	575.392,317 641.722,451	519	575.344,928 641.668,887	71.518	519	575.344,928 641.668,887	520	575.338,039 641.658,432	12.521
520	575.338,039 641.658,432	521	575.338,836 641.643,982	14.472	521	575.338,836 641.643,982	522	575.335,854 641.582,124	61.93	522	575.335,854 641.582,124	523	575.326,428 641.548,011	35.391
523	575.326,428 641.548,011	524	575.329,422 641.513,89	34.252	524	575.329,422 641.513,89	525	575.324,774 641.464,848	49.262	525	575.324,774 641.464,848	526	575.325,932 641.454,902	10.013
526	575.325,932 641.454,902	527	575.327,834 641.451,966	3.498	527	575.327,834 641.451,966	528	575.343,38 641.451,496	15.553	528	575.343,38 641.451,496	529	575.349,015 641.447,271	7.043
529	575.349,015 641.447,271	530	575.361,412 641.431,215	20.285	530	575.361,412 641.431,215	531	575.373,809 641.419,948	16.752	531	575.373,809 641.419,948	532	575.386,77 641.415,159	13.817
532	575.386,77 641.415,159	533	575.408,183 641.397,695	27.632	533	575.408,183 641.397,695	534	575.420,016 641.385,583	16.933	534	575.420,016 641.385,583	535	575.432,131 641.379,386	13.608
535	575.432,131 641.379,386	536	575.432,92 641.366,65	12.76	536	575.432,92 641.366,65	537	575.433,097 641.363,791	2.864	537	575.433,097 641.363,791	538	575.434,153 641.364,541	1.295
538	575.434,153 641.364,541	539	575.439,124 641.364,525	4.971	539	575.439,124 641.364,525	540	575.446,838 641.363,998	7.732	540	575.446,838 641.363,998	541	575.462,86 641.365,855	16.129
541	575.462,86 641.365,855	542	575.473,501 641.361,343	11.558	542	575.473,501 641.361,343	543	575.502,449 641.345,433	33.032	543	575.502,449 641.345,433	544	575.524,262 641.333,844	24.7
544	575.524,262 641.333,844	545	575.529,609 641.330,548	6.281	545	575.529,609 641.330,548	546	575.534,377 641.326,382	6.332	546	575.534,377 641.326,382	547	575.552,701 641.318,04	20.134
547	575.552,701 641.318,04	548	575.572,81 641.301,5	26.037	548	575.572,81 641.301,5	549	575.569,253 641.288,695	13.29	549	575.569,253 641.288,695	550	575.564,398 641.278,22	11.545
550	575.564,398 641.278,22	551	575.559,863 641.277,461	4.598	551	575.559,863 641.277,461	552	575.581,379 641.263,861	25.454	552	575.581,379 641.263,861	553	575.586,777 641.259,365	7.025
553	575.586,777 641.259,365	554	575.597,095 641.250,598	13.54	554	575.597,095 641.250,598	555	575.623,427 641.274,179	35.347	555	575.623,427 641.274,179	556	575.628,259 641.278,75	6.651
556	575.628,259 641.278,75	557	575.640,815 641.272,103	14.207	557	575.640,815 641.272,103	558	575.652,478 641.255,135	20.59	558	575.652,478 641.255,135	559	575.660,6 641.252,89	8.427
559	575.660,6 641.252,89	560	575.676,975 641.246,361	17.629	560	575.676,975 641.246,361	561	575.683,416 641.243,339	7.115	561	575.683,416 641.243,339	562	575.689,075 641.240,325	6.412
562	575.689,075 641.240,325	563	575.718,759 641.229,984	31.434	563	575.718,759 641.229,984	1	575.723,082 641.226,314	5.671					

** 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. 8245**

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		Din acte: 613.000 Masurata: 20.782	Sector cadastral:3 Teren neimprejmuț; DIFERENȚA DE SUPRAȚATA INSCRISA IN INVENTARUL BUNURILOR DIN DOMENIUL PUBLIC AL STATULUI SE REGASESTE IN ALTE SECTOARE CADASTRALE

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
8245 / 13/01/2023		
Act Administrativ nr. 1705, din 21/12/2006 emis de GUVERNUL ROMANIEI;		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) STATUL ROMAN , CIF:99999999999999, -domeniul public	A1
Act Administrativ nr. 982, din 29/12/1998 emis de GUVERNUL ROMANIEI (ORDINUL 182/26.02.2018 AVIZ CTAS 895/13.12.2017 EXTRAS DIN AMENAJAMENTUL SILVIC AL UNITATILOR DE PRODUCTIE);		
B2	Intabulare, drept de ADMINISTRARE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) RNP - ROMSILVA - PRIN DIRECTIA SILVICA NEAMT , CIF:1590120	A1

C. Partea III. SARCINI .

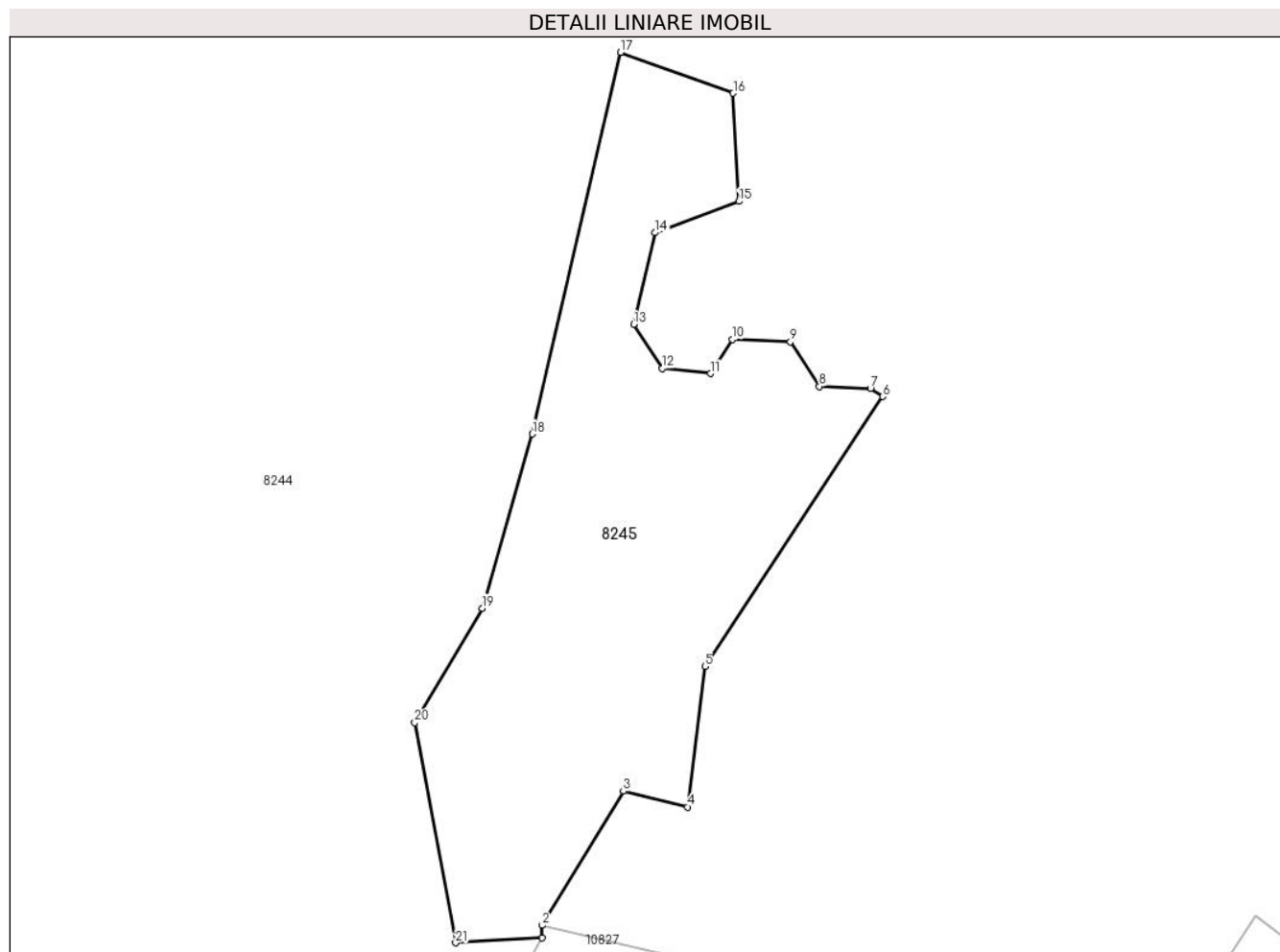
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	Din acte: 613.000 Masurata: 20.782	DIFERENTA DE SUPRAFATA INSCRISA IN INVENTARUL BUNURILOR DIN DOMENIUL PUBLIC AL STATULUI SE REGASESTE IN ALTE SECTOARE CADASTRALE

* 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	faneata	NU	20.782	UP III Hălăuca	UA 87V	-	UP III Hălăuca - O.S. Pipirig, PARTE DIN UA 87V - Terenuri pentru hrana vânatului

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
1	575.130,772 642.074,33	2	575.130,821 642.078,636	4.306
3	575.158,782 642.124,713	4	575.180,819 642.119,295	22.693
5	575.186,821 642.167,638	6	575.247,903 642.260,443	111.103

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
2	575.130,821 642.078,636	3	575.158,782 642.124,713	53.897
4	575.180,819 642.119,295	5	575.186,821 642.167,638	48.714
6	575.247,903 642.260,443	7	575.243,734 642.263,187	4.991

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
7	575.243,734 642.263,187	8	575.226,156 642.263,918	17.593
9	575.216,196 642.279,181	10	575.196,276 642.280,066	19.94
11	575.188,751 642.268,342	12	575.172,076 642.270,079	16.765
13	575.162,285 642.285,201	14	575.169,655 642.316,719	32.368
15	575.198,512 642.327,519	16	575.196,505 642.364,697	37.232
17	575.157,834 642.378,751	18	575.127,42 642.247,507	134.722
19	575.110,237 642.187,616	20	575.087,008 642.148,271	45.69
21	575.101,083 642.072,627	1	575.130,772 642.074,33	29.738

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
8	575.226,156 642.263,918	9	575.216,196 642.279,181	18.225
10	575.196,276 642.280,066	11	575.188,751 642.268,342	13.931
12	575.172,076 642.270,079	13	575.162,285 642.285,201	18.015
14	575.169,655 642.316,719	15	575.198,512 642.327,519	30.812
16	575.196,505 642.364,697	17	575.157,834 642.378,751	41.146
18	575.127,42 642.247,507	19	575.110,237 642.187,616	62.307
20	575.087,008 642.148,271	21	575.101,083 642.072,627	76.942

** 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. 8246**

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		Din acte: 613.000 Masurata: 8.295	Sector cadastral:3 Teren neimprejmuit; DIFERENTA DE SUPRAFATA INSCRISA IN INVENTARUL BUNURILOR DIN DOMENIUL PUBLIC AL STATULUI SE REGASESTE IN ALTE SECTOARE CADASTRALE

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
8246 / 13/01/2023		
Act Administrativ nr. 1705, din 21/12/2006 emis de GUVERNUL ROMANIEI;		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) STATUL ROMAN , CIF:9999999999999, -domeniul public	A1
Act Administrativ nr. 982, din 29/12/1998 emis de GUVERNUL ROMANIEI (ORDINUL 182/26.02.2018 AVIZ CTAS 895/13.12.2017 EXTRAS DIN AMENAJAMENTUL SILVIC AL UNITATILOR DE PRODUCTIE);		
B2	Intabulare, drept de ADMINISTRARE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) RNP - ROMSILVA - PRIN DIRECTIA SILVICA NEAMT , CIF:1590120	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
	Din acte: 613.000 Masurata: 8.295	DIFERENȚA DE SUPRAFAȚA ÎNSCRISĂ ÎN INVENTARUL BUNURILOR DIN DOMENIUL PUBLIC AL STATULUI SE REGĂSEȘTE ÎN ALTE SECTOARE CADASTRALE

* 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	8.295	UP III Hălăuca	UA 127D	-	UP III Hălăuca - O.S. Pipirig, Drum exploatare forestier FE037 = D127

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	575.587,246 642.112,067	2	575.589,481 642.117,7	6.06	2	575.589,481 642.117,7	3	575.596,395 642.128,187	12.56	3	575.596,395 642.128,187	4	575.607,429 642.143,225	18.65
4	575.607,429 642.143,225	5	575.664,245 642.198,028	78.93	5	575.664,245 642.198,028	6	575.670,032 642.200,45	6.273	6	575.670,032 642.200,45	7	575.676,475 642.201,424	6.516
7	575.676,475 642.201,424	8	575.678,133 642.200,981	1.716	8	575.678,133 642.200,981	9	575.678,88 642.199,633	1.541	9	575.678,88 642.199,633	10	575.674,37 642.152,183	47.66
10	575.674,37 642.152,183	11	575.681,518 642.127,703	25.50	11	575.681,518 642.127,703	12	575.685,661 642.090,692	37.24	12	575.685,661 642.090,692	13	575.680,513 642.067,181	24.06
13	575.680,513 642.067,181	14	575.681,399 642.044,725	22.47	14	575.681,399 642.044,725	15	575.694,46 641.989,016	57.22	15	575.694,46 641.989,016	16	575.694,983 641.957,915	31.10

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	575.694,983 641.957,915	17	575.687,615 641.914,693	43.846	17	575.687,615 641.914,693	18	575.680,603 641.875,351	39.962	18	575.680,603 641.875,351	19	575.684,174 641.842,09	33.452
19	575.684,174 641.842,09	20	575.691,195 641.811,734	31.157	20	575.691,195 641.811,734	21	575.709,346 641.769,719	45.768	21	575.709,346 641.769,719	22	575.709,656 641.765,282	4.448
22	575.709,656 641.765,282	23	575.708,95 641.760,594	4.741	23	575.708,95 641.760,594	24	575.697,412 641.740,022	23.587	24	575.697,412 641.740,022	25	575.687,21 641.699,637	41.654
25	575.687,21 641.699,637	26	575.684,937 641.658,705	40.995	26	575.684,937 641.658,705	27	575.681,886 641.646,595	12.488	27	575.681,886 641.646,595	28	575.678,965 641.640,298	6.942
28	575.678,965 641.640,298	29	575.647,59 641.622,456	36.093	29	575.647,59 641.622,456	30	575.643,91 641.615,572	7.806	30	575.643,91 641.615,572	31	575.643,868 641.608,492	7.08
31	575.643,868 641.608,492	32	575.646,801 641.600,734	8.294	32	575.646,801 641.600,734	33	575.670,817 641.572,703	36.912	33	575.670,817 641.572,703	34	575.676,001 641.568,771	6.506
34	575.676,001 641.568,771	35	575.690,487 641.563,927	15.274	35	575.690,487 641.563,927	36	575.703,95 641.557,06	15.113	36	575.703,95 641.557,06	37	575.742,431 641.517,417	55.248
37	575.742,431 641.517,417	38	575.770,092 641.494,682	35.805	38	575.770,092 641.494,682	39	575.794,386 641.478,014	29.462	39	575.794,386 641.478,014	40	575.800,416 641.476,17	6.306
40	575.800,416 641.476,17	41	575.857,302 641.477,856	56.911	41	575.857,302 641.477,856	42	575.887,839 641.461,834	34.485	42	575.887,839 641.461,834	43	575.912,94 641.468,687	26.02
43	575.912,94 641.468,687	44	575.945,267 641.493,097	40.508	44	575.945,267 641.493,097	45	575.956,723 641.496,706	12.011	45	575.956,723 641.496,706	46	575.976,204 641.497,591	19.501
46	575.976,204 641.497,591	47	575.988,453 641.500,695	12.636	47	575.988,453 641.500,695	48	576.029,229 641.525,012	47.476	48	576.029,229 641.525,012	49	576.057,797 641.538,779	31.712
49	576.057,797 641.538,779	50	576.098,261 641.540,98	40.524	50	576.098,261 641.540,98	51	576.152,772 641.546,505	54.79	51	576.152,772 641.546,505	52	576.186,978 641.572,532	42.982
52	576.186,978 641.572,532	53	576.206,5 641.594,834	29.639	53	576.206,5 641.594,834	54	576.210,701 641.598,348	5.477	54	576.210,701 641.598,348	55	576.220,209 641.596,223	9.743
55	576.220,209 641.596,223	56	576.231,006 641.590,651	12.15	56	576.231,006 641.590,651	57	576.244,474 641.565,409	28.61	57	576.244,474 641.565,409	58	576.250,165 641.545,669	20.544
58	576.250,165 641.545,669	59	576.256,625 641.547,758	6.789	59	576.256,625 641.547,758	60	576.249,864 641.567,885	21.232	60	576.249,864 641.567,885	61	576.233,76 641.594,466	31.079
61	576.233,76 641.594,466	62	576.221,441 641.600,193	13.585	62	576.221,441 641.600,193	63	576.209,589 641.602,965	12.172	63	576.209,589 641.602,965	64	576.202,065 641.598,135	8.941
64	576.202,065 641.598,135	65	576.183,172 641.575,345	29.603	65	576.183,172 641.575,345	66	576.152,084 641.550,593	39.738	66	576.152,084 641.550,593	67	576.099,012 641.545,673	53.3
67	576.099,012 641.545,673	68	576.057,966 641.544,097	41.076	68	576.057,966 641.544,097	69	576.028,216 641.530,771	32.598	69	576.028,216 641.530,771	70	575.986,465 641.504,232	49.472
70	575.986,465 641.504,232	71	575.975,761 641.501,131	11.144	71	575.975,761 641.501,131	72	575.956,28 641.500,577	19.489	72	575.956,28 641.500,577	73	575.943,909 641.497,387	12.776
73	575.943,909 641.497,387	74	575.910,299 641.472,295	41.943	74	575.910,299 641.472,295	75	575.889,414 641.467,31	21.472	75	575.889,414 641.467,31	76	575.857,781 641.482,878	35.256
76	575.857,781 641.482,878	77	575.801,789 641.480,349	56.049	77	575.801,789 641.480,349	78	575.795,737 641.482,246	6.342	78	575.795,737 641.482,246	79	575.772,624 641.498,866	28.468
79	575.772,624 641.498,866	80	575.745,701 641.521,421	35.122	80	575.745,701 641.521,421	81	575.705,802 641.562,199	57.051	81	575.705,802 641.562,199	82	575.692,499 641.569,439	15.146
82	575.692,499 641.569,439	83	575.678,305 641.573,551	14.778	83	575.678,305 641.573,551	84	575.674,662 641.576,563	4.727	84	575.674,662 641.576,563	85	575.653,668 641.603,084	33.825
85	575.653,668 641.603,084	86	575.650,705 641.609,585	7.144	86	575.650,705 641.609,585	87	575.650,884 641.615,036	5.454	87	575.650,884 641.615,036	88	575.653,044 641.620,369	5.754
88	575.653,044 641.620,369	89	575.681,72 641.636,345	32.826	89	575.681,72 641.636,345	90	575.686,174 641.645,528	10.206	90	575.686,174 641.645,528	91	575.688,905 641.657,698	12.473
91	575.688,905 641.657,698	92	575.691,487 641.698,555	40.939	92	575.691,487 641.698,555	93	575.702,456 641.739,396	42.288	93	575.702,456 641.739,396	94	575.713,023 641.759,003	22.273
94	575.713,023 641.759,003	95	575.714,469 641.764,807	5.981	95	575.714,469 641.764,807	96	575.713,478 641.771,406	6.673	96	575.713,478 641.771,406	97	575.696,193 641.812,519	44.599
97	575.696,193 641.812,519	98	575.688,606 641.843,058	31.467	98	575.688,606 641.843,058	99	575.685,457 641.875,26	32.356	99	575.685,457 641.875,26	100	575.691,906 641.912,598	37.891
100	575.691,906 641.912,598	101	575.699,459 641.956,944	44.985	101	575.699,459 641.956,944	102	575.698,514 641.989,349	32.419	102	575.698,514 641.989,349	103	575.685,465 642.045,006	57.166
103	575.685,465 642.045,006	104	575.684,678 642.066,856	21.864	104	575.684,678 642.066,856	105	575.689,705 642.090,731	24.398	105	575.689,705 642.090,731	106	575.686,354 642.128,071	37.49
106	575.686,354 642.128,071	107	575.680,351 642.152,194	24.859	107	575.680,351 642.152,194	108	575.684,032 642.201,404	49.347	108	575.684,032 642.201,404	109	575.682,858 642.204,591	3.396
109	575.682,858 642.204,591	110	575.680,081 642.205,866	3.056	110	575.680,081 642.205,866	111	575.676,833 642.205,649	3.255	111	575.676,833 642.205,649	112	575.669,121 642.204,674	7.773
112	575.669,121 642.204,674	113	575.663,011 642.201,507	6.882	113	575.663,011 642.201,507	114	575.604,347 642.147,31	79.867	114	575.604,347 642.147,31	115	575.586,68 642.121,616	31.182

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	575.586,68 642.121,616	116	575.585,535 642.121,54	1.148	116	575.585,535 642.121,54	117	575.584,572 642.121,917	1.034	117	575.584,572 642.121,917	118	575.574,992 642.133,723	15.204
118	575.574,992 642.133,723	119	575.571,925 642.139,405	6.457	119	575.571,925 642.139,405	120	575.571,253 642.149,449	10.066	120	575.571,253 642.149,449	121	575.574,895 642.158,327	9.596
121	575.574,895 642.158,327	122	575.589,879 642.175,532	22.815	122	575.589,879 642.175,532	123	575.604,045 642.193,465	22.853	123	575.604,045 642.193,465	124	575.620,153 642.217,207	28.691
124	575.620,153 642.217,207	125	575.627,57 642.224,927	10.706	125	575.627,57 642.224,927	126	575.645,549 642.237,361	21.86	126	575.645,549 642.237,361	127	575.683,989 642.271,568	51.456
127	575.683,989 642.271,568	128	575.686,884 642.272,629	3.083	128	575.686,884 642.272,629	129	575.690,18 642.272,068	3.343	129	575.690,18 642.272,068	130	575.696,525 642.269,635	6.795
130	575.696,525 642.269,635	131	575.713,031 642.263,126	17.743	131	575.713,031 642.263,126	132	575.730,699 642.257,918	18.42	132	575.730,699 642.257,918	133	575.741,289 642.256,707	10.659
133	575.741,289 642.256,707	134	575.748,265 642.257,509	7.022	134	575.748,265 642.257,509	135	575.753,896 642.260,105	6.201	135	575.753,896 642.260,105	136	575.759,128 642.264,927	7.115
136	575.759,128 642.264,927	137	575.760,494 642.268,044	3.403	137	575.760,494 642.268,044	138	575.767,016 642.291,808	24.643	138	575.767,016 642.291,808	139	575.761,17 642.292,664	5.908
139	575.761,17 642.292,664	140	575.755,669 642.268,129	25.144	140	575.755,669 642.268,129	141	575.752,313 642.264,208	5.161	141	575.752,313 642.264,208	142	575.746,831 642.260,831	6.439
142	575.746,831 642.260,831	143	575.740,285 642.260,658	6.548	143	575.740,285 642.260,658	144	575.729,771 642.261,929	10.591	144	575.729,771 642.261,929	145	575.714,08 642.266,572	16.364
145	575.714,08 642.266,572	146	575.696,721 642.273,069	18.535	146	575.696,721 642.273,069	147	575.690,549 642.275,855	6.772	147	575.690,549 642.275,855	148	575.686,5 642.276,384	4.083
148	575.686,5 642.276,384	149	575.682,924 642.274,57	4.01	149	575.682,924 642.274,57	150	575.643,183 642.239,553	52.967	150	575.643,183 642.239,553	151	575.626,217 642.228,553	20.22
151	575.626,217 642.228,553	152	575.618,459 642.221,413	10.544	152	575.618,459 642.221,413	153	575.601,001 642.195,828	30.974	153	575.601,001 642.195,828	154	575.586,492 642.178,613	22.514
154	575.586,492 642.178,613	155	575.572,164 642.161,316	22.461	155	575.572,164 642.161,316	156	575.566,226 642.149,449	13.27	156	575.566,226 642.149,449	157	575.567,576 642.136,749	12.772
157	575.567,576 642.136,749	158	575.570,446 642.130,663	6.729	158	575.570,446 642.130,663	159	575.577,787 642.119,759	13.145	159	575.577,787 642.119,759	1	575.587,246 642.112,067	12.192

** 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. 8309**

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		Din acte: 613.000 Masurata: 8.769	Sector cadastral:3 Teren neimprejmuit; DIFERENTA DE SUPRAFATA INSCRISA IN INVENTARUL BUNURILOR DIN DOMENIUL PUBLIC AL STATULUI SE REGASESTE IN ALTE SECTOARE CADASTRALE

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
8309 / 13/01/2023		
Act Administrativ nr. 1705, din 21/12/2006 emis de GUVERNUL ROMANIEI;		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) STATUL ROMAN , CIF:9999999999999, -domeniul public	A1
Act Administrativ nr. 982, din 29/12/1998 emis de GUVERNUL ROMANIEI (ORDINUL 182/26.02.2018 AVIZ CTAS 895/13.12.2017 EXTRAS DIN AMENAJAMENTUL SILVIC AL UNITATILOR DE PRODUCTIE);		
B2	Intabulare, drept de ADMINISTRARE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) RNP - ROMSILVA - PRIN DIRECTIA SILVICA NEAMT , CIF:1590120	A1

C. Partea III. SARCINI .

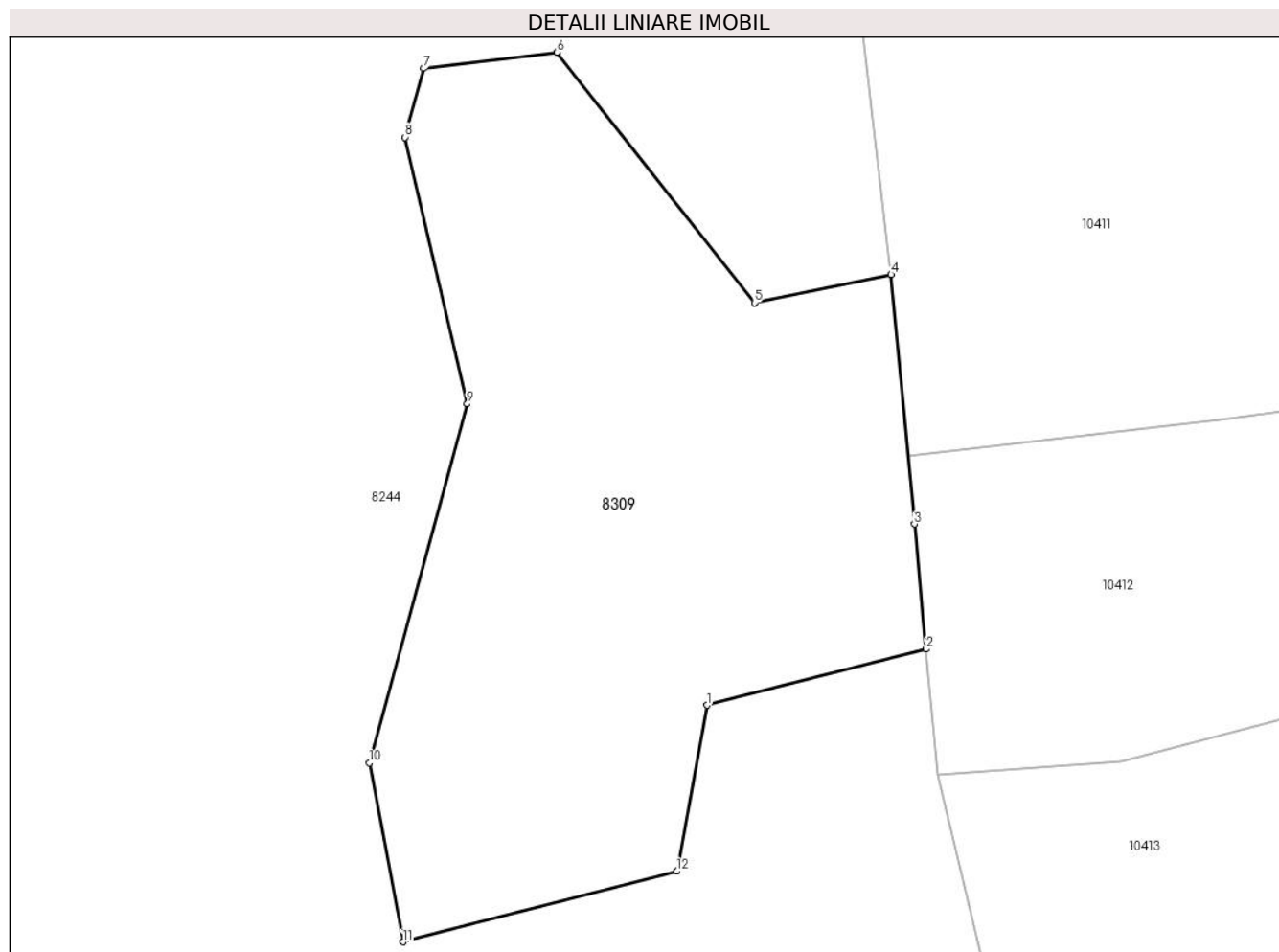
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	Din acte: 613.000 Masurata: 8.769	DIFERENȚA DE SUPRAFAȚA INSCRISĂ ÎN INVENTARUL BUNURILOR DIN DOMENIUL PUBLIC AL STATULUI SE REGĂSEȘTE ÎN ALTE SECTOARE CADASTRALE

* 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	faneata	NU	8.769	UP III Hălăuca	UA 90V	-	UP III Hălăuca - O.S. Pipirig, PARTE DIN UA 90V - Terenuri pentru hrana vânatului

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	576.603,437 642.376,745	2	576.640,397 642.386,213	38.153
2	576.640,397 642.386,213	3	576.638,429 642.407,304	21.183
3	576.638,429 642.407,304	4	576.634,503 642.449,37	42.249
4	576.634,503 642.449,37	5	576.611,445 642.444,616	23.543

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
5	576.611,445 642.444,616	6	576.578,09 642.486,866	53.83
6	576.578,09 642.486,866	7	576.555,595 642.484,153	22.658
7	576.555,595 642.484,153	8	576.552,493 642.472,524	12.036
8	576.552,493 642.472,524	9	576.562,964 642.427,56	46.167
9	576.562,964 642.427,56	10	576.546,444 642.367,013	62.76
10	576.546,444 642.367,013	11	576.552,105 642.336,857	30.683
11	576.552,105 642.336,857	12	576.598,311 642.348,752	47.713
12	576.598,311 642.348,752	1	576.603,437 642.376,745	28.458

** 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. 8310**

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		3.607	Sector cadastral:3 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
/		
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de GUVERNUL ROMANIEI;		
B1	Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) COMUNA PIPIRIG, CIF:99999999999999, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT	A1

C. Partea III. SARCINI .

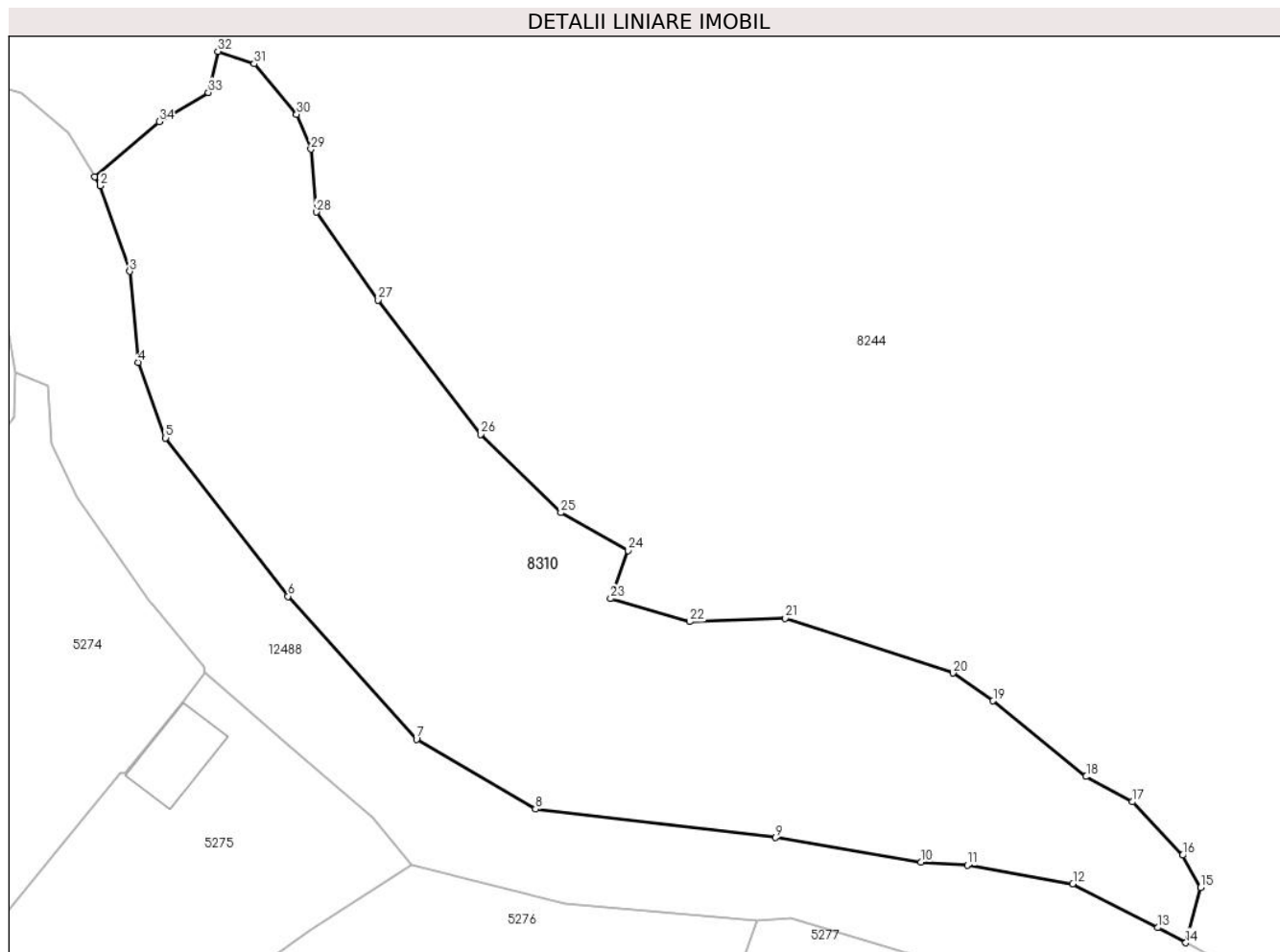
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	3.607	

* 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	faneata	NU	3.607	-	-	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	575.756,873 641.150,389	2	575.757,489 641.149,367	1.193
3	575.760,804 641.139,753	4	575.761,745 641.129,54	10.256
5	575.764,84 641.121,044	6	575.778,619 641.103,26	22.497
7	575.793,063 641.087,204	8	575.806,442 641.079,372	15.503
9	575.833,443 641.076,17	10	575.849,8 641.073,398	16.59

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	575.757,489 641.149,367	3	575.760,804 641.139,753	10.169
4	575.761,745 641.129,54	5	575.764,84 641.121,044	9.042
6	575.778,619 641.103,26	7	575.793,063 641.087,204	21.597
8	575.806,442 641.079,372	9	575.833,443 641.076,17	27.19
10	575.849,8 641.073,398	11	575.855,001 641.073,051	5.213

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
11	575.855,001 641.073,051	12	575.866,866 641.070,971	12.046
13	575.876,418 641.066,043	14	575.879,572 641.064,35	3.58
15	575.881,25 641.070,558	16	575.879,215 641.074,185	4.159
17	575.873,541 641.080,169	18	575.868,359 641.083,018	5.914
19	575.857,9 641.091,523	20	575.853,385 641.094,641	5.487
21	575.834,546 641.100,786	22	575.823,778 641.100,417	10.774
23	575.814,88 641.103,009	24	575.816,842 641.108,399	5.736
25	575.809,306 641.112,658	26	575.800,282 641.121,468	12.611
27	575.788,768 641.136,529	28	575.781,785 641.146,408	12.098
29	575.781,188 641.153,483	30	575.779,584 641.157,402	4.235
31	575.774,796 641.163,074	32	575.770,736 641.164,458	4.289
33	575.769,658 641.159,845	34	575.764,121 641.156,583	6.426

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
12	575.866,866 641.070,971	13	575.876,418 641.066,043	10.748
14	575.879,572 641.064,35	15	575.881,25 641.070,558	6.431
16	575.879,215 641.074,185	17	575.873,541 641.080,169	8.246
18	575.868,359 641.083,018	19	575.857,9 641.091,523	13.481
20	575.853,385 641.094,641	21	575.834,546 641.100,786	19.816
22	575.823,778 641.100,417	23	575.814,88 641.103,009	9.268
24	575.816,842 641.108,399	25	575.809,306 641.112,658	8.656
26	575.800,282 641.121,468	27	575.788,768 641.136,529	18.958
28	575.781,785 641.146,408	29	575.781,188 641.153,483	7.1
30	575.779,584 641.157,402	31	575.774,796 641.163,074	7.423
32	575.770,736 641.164,458	33	575.769,658 641.159,845	4.737
34	575.764,121 641.156,583	1	575.756,873 641.150,389	9.534

** 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. 8311**

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		929	Sector cadastral:3 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
/		
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de GUVERNUL ROMANIEI;		
B1	Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) COMUNA PIPIRIG, CIF:99999999999999, 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
	929	

* 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	faneata	NU	929	-	-	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	576.021,648 640.951,753	2	576.034,74 640.946,43	14.133
2	576.034,74 640.946,43	3	576.051,532 640.940,839	17.698
3	576.051,532 640.940,839	4	576.065,408 640.940,048	13.899
4	576.065,408 640.940,048	5	576.071,613 640.940,049	6.205
5	576.071,613 640.940,049	6	576.075,652 640.941,286	4.224

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	576.075,652 640.941,286	7	576.082,249 640.937,995	7.372
7	576.082,249 640.937,995	8	576.084,755 640.937,033	2.684
8	576.084,755 640.937,033	9	576.086,201 640.941,82	5.001
9	576.086,201 640.941,82	10	576.078,343 640.949,442	10.947
10	576.078,343 640.949,442	11	576.072,237 640.952,96	7.047
11	576.072,237 640.952,96	12	576.064,045 640.957,759	9.494
12	576.064,045 640.957,759	13	576.059,616 640.957,906	4.431
13	576.059,616 640.957,906	14	576.052,481 640.959,516	7.314
14	576.052,481 640.959,516	15	576.047,006 640.960,752	5.613
15	576.047,006 640.960,752	16	576.044,036 640.960,912	2.974
16	576.044,036 640.960,912	17	576.041,196 640.962,061	3.064
17	576.041,196 640.962,061	18	576.027,338 640.964,392	14.053
18	576.027,338 640.964,392	1	576.021,648 640.951,753	13.861

** 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. 8312**

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		Din acte: 41.950.100 Masurata: 5.615.260	Sector cadastral:3 Teren neimprejmuit; DIFERENTA DE SUPRAFATA INSCRISA IN INVENTARUL BUNURILOR DIN DOMENIUL PUBLIC AL STATULUI SE REGASESTE IN ALTE SECTOARE CADASTRALE

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
8312 / 13/01/2023		
Act Administrativ nr. 1705, din 21/12/2006 emis de GUVERNUL ROMANIEI;		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) STATUL ROMAN , CIF:9999999999999, -domeniul public	A1
Act Administrativ nr. 982, din 29/12/1998 emis de GUVERNUL ROMANIEI (ORDINUL 182/26.02.2018 AVIZ CTAS 895/13.12.2017 EXTRAS DIN AMENAJAMENTUL SILVIC AL UNITATILOR DE PRODUCTIE);		
B2	Intabulare, drept de ADMINISTRARE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) RNP - ROMSILVA - PRIN DIRECTIA SILVICA NEAMT , CIF:1590120	A1

C. Partea III. SARCINI .

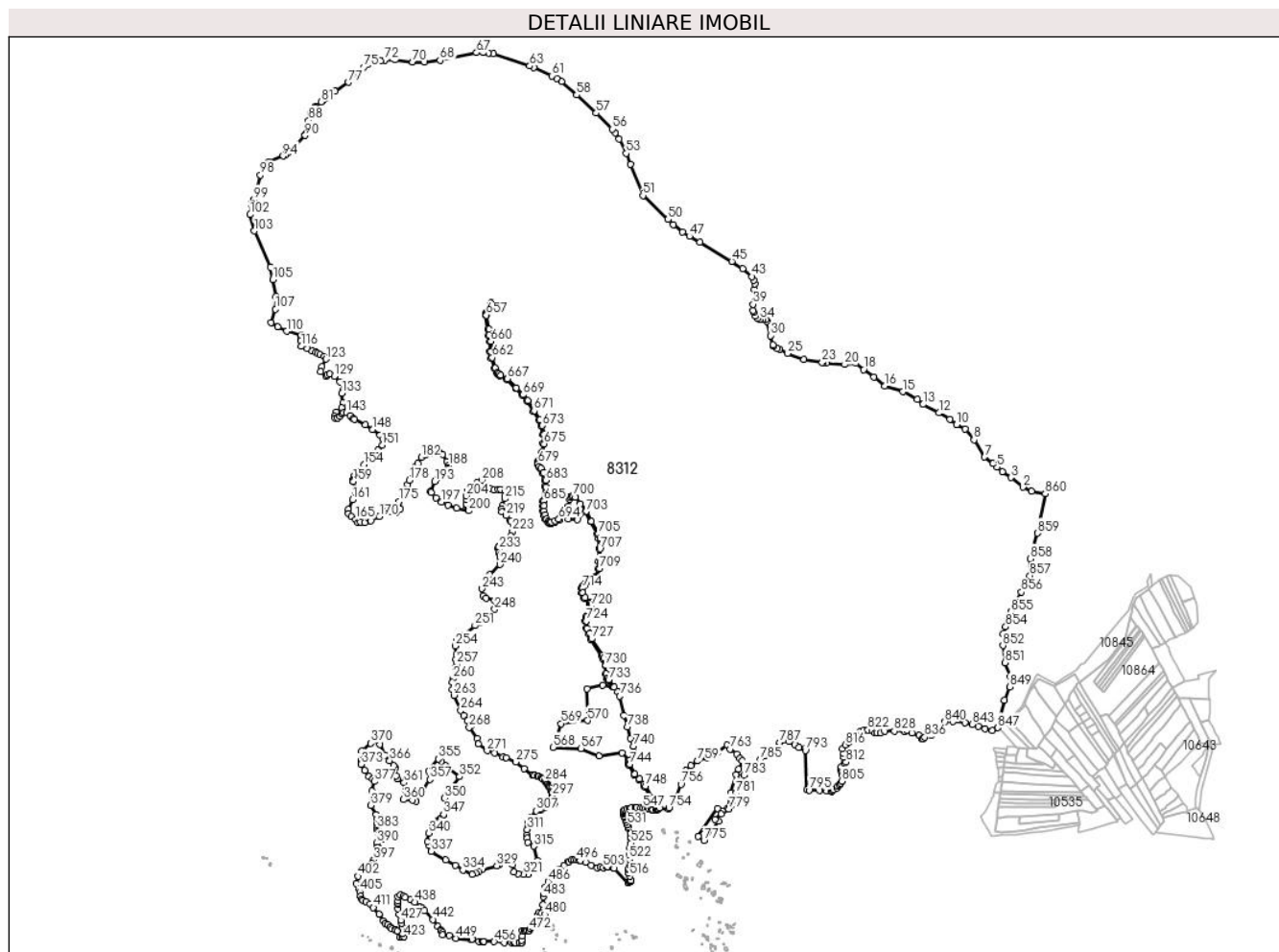
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	Din acte: 41.950.100 Masurata: 5.615.260	DIFERENTA DE SUPRAFATA INSCRISA IN INVENTARUL BUNURILOR DIN DOMENIUL PUBLIC AL STATULUI SE REGASESTE IN ALTE SECTOARE CADASTRALE

* 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	15.217	UP III Hălăuca	UA 94-99, 100%, 101-107	-	UP III Hălăuca - O.S. Pipirig, 94, 95, 96, 97, 98, 99, PARTE DIN UA 100%, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107
1	padure	NU	5.600.043	UP III Hălăuca	UA 94-99, 100%, 101-107	-	UP III Hălăuca - O.S. Pipirig, 94, 95, 96, 97, 98, 99, PARTE DIN UA 100%, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107

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	579.770,65 642.106,481	2	579.735,422 642.122,937	38.88 2	2	579.735,422 642.122,937	3	579.688,479 642.160,82	60.32 2	3	579.688,479 642.160,82	4	579.653,98 642.184,001	41.56 4
4	579.653,98 642.184,001	5	579.632,757 642.202,281	28.01	5	579.632,757 642.202,281	6	579.617,217 642.215,666	20.51	6	579.617,217 642.215,666	7	579.584,415 642.242,241	42.21 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
7	579.584,415 642.242,241	8	579.542,359 642.309,827	79.603	8	579.542,359 642.309,827	9	579.506,728 642.351,668	54.957	9	579.506,728 642.351,668	10	579.472,794 642.369,197	38.194
10	579.472,794 642.369,197	11	579.447,344 642.391,249	33.675	11	579.447,344 642.391,249	12	579.403,229 642.416,127	50.646	12	579.403,229 642.416,127	13	579.340,782 642.450,192	71.134
13	579.340,782 642.450,192	14	579.318,16 642.470,548	30.432	14	579.318,16 642.470,548	15	579.261,602 642.499,95	63.744	15	579.261,602 642.499,95	16	579.189,209 642.522,001	75.677
16	579.189,209 642.522,001	17	579.145,444 642.557,765	56.519	17	579.145,444 642.557,765	18	579.105,855 642.587,168	49.314	18	579.105,855 642.587,168	19	579.074,183 642.613,178	40.983
19	579.074,183 642.613,178	20	579.031,199 642.607,523	43.354	20	579.031,199 642.607,523	21	578.958,806 642.612,047	72.534	21	578.958,806 642.612,047	22	578.946,373 642.614,348	12.644
22	578.946,373 642.614,348	23	578.941,89 642.615,177	4.559	23	578.941,89 642.615,177	24	578.869,793 642.628,521	73.321	24	578.869,793 642.628,521	25	578.805,885 642.651,705	67.983
25	578.805,885 642.651,705	26	578.773,171 642.667,603	36.372	26	578.773,171 642.667,603	27	578.765,162 642.671,495	8.905	27	578.765,162 642.671,495	28	578.749,817 642.680,166	17.625
28	578.749,817 642.680,166	29	578.748,176 642.685,868	5.933	29	578.748,176 642.685,868	30	578.737,939 642.721,442	37.018	30	578.737,939 642.721,442	31	578.722,669 642.777,42	58.023
31	578.722,669 642.777,42	32	578.719,13 642.785,635	8.945	32	578.719,13 642.785,635	33	578.706,89 642.784,3	12.313	33	578.706,89 642.784,3	34	578.695,86 642.786,25	11.201
34	578.695,86 642.786,25	35	578.686,48 642.790,35	10.237	35	578.686,48 642.790,35	36	578.679,18 642.798,72	11.106	36	578.679,18 642.798,72	37	578.672,21 642.813,03	15.917
37	578.672,21 642.813,03	38	578.669,56 642.821,89	9.248	38	578.669,56 642.821,89	39	578.668,4 642.845,62	23.758	39	578.668,4 642.845,62	40	578.674,44 642.903,39	58.085
40	578.674,44 642.903,39	41	578.674,98 642.927,14	23.756	41	578.674,98 642.927,14	42	578.671,83 642.941,51	14.711	42	578.671,83 642.941,51	43	578.663,18 642.954,95	15.983
43	578.663,18 642.954,95	44	578.627,2 642.986,2	47.656	44	578.627,2 642.986,2	45	578.584,47 643.014,8	51.418	45	578.584,47 643.014,8	46	578.459,37 643.091,32	146.647
46	578.459,37 643.091,32	47	578.417,14 643.114,0	47.935	47	578.417,14 643.114,0	48	578.389,82 643.130,54	31.937	48	578.389,82 643.130,54	49	578.353,85 643.160,51	46.819
49	578.353,85 643.160,51	50	578.332,51 643.181,07	29.633	50	578.332,51 643.181,07	51	578.233,34 643.275,27	136.778	51	578.233,34 643.275,27	52	578.185,14 643.399,63	133.74
52	578.185,14 643.399,63	53	578.166,8 643.441,75	45.94	53	578.166,8 643.441,75	54	578.138,97 643.498,15	62.893	54	578.138,97 643.498,15	55	578.124,24 643.523,36	29.198
55	578.124,24 643.523,36	56	578.113,04 643.537,61	18.125	56	578.113,04 643.537,61	57	578.048,26 643.601,07	90.684	57	578.048,26 643.601,07	58	577.970,66 643.673,23	105.966
58	577.970,66 643.673,23	59	577.911,52 643.726,18	79.38	59	577.911,52 643.726,18	60	577.893,15 643.738,62	22.186	60	577.893,15 643.738,62	61	577.873,1 643.748,91	22.536
61	577.873,1 643.748,91	62	577.801,09 643.782,15	79.312	62	577.801,09 643.782,15	63	577.785,63 643.787,46	16.346	63	577.785,63 643.787,46	64	577.641,13 643.835,66	152.327
64	577.641,13 643.835,66	65	577.622,44 643.839,18	19.019	65	577.622,44 643.839,18	66	577.600,39 643.841,39	22.16	66	577.600,39 643.841,39	67	577.574,99 643.840,15	25.43
67	577.574,99 643.840,15	68	577.431,36 643.809,94	146.773	68	577.431,36 643.809,94	69	577.370,46 643.802,64	61.336	69	577.370,46 643.802,64	70	577.323,02 643.802,34	47.441
70	577.323,02 643.802,34	71	577.253,42 643.812,29	70.308	71	577.253,42 643.812,29	72	577.211,09 643.809,94	42.395	72	577.211,09 643.809,94	73	577.195,88 643.807,16	15.462
73	577.195,88 643.807,16	74	577.148,6 643.794,55	48.933	74	577.148,6 643.794,55	75	577.128,42 643.782,37	23.571	75	577.128,42 643.782,37	76	577.104,94 643.763,77	29.954
76	577.104,94 643.763,77	77	577.069,03 643.723,36	54.06	77	577.069,03 643.723,36	78	577.015,28 643.686,91	64.944	78	577.015,28 643.686,91	79	576.980,04 643.660,92	43.787
79	576.980,04 643.660,92	80	576.967,18 643.649,86	16.962	80	576.967,18 643.649,86	81	576.961,59 643.646,21	6.676	81	576.961,59 643.646,21	82	576.941,51 643.626,4	28.207
82	576.941,51 643.626,4	83	576.939,8 643.627,64	2.112	83	576.939,8 643.627,64	84	576.936,45 643.624,62	4.51	84	576.936,45 643.624,62	85	576.927,26 643.614,73	13.501
85	576.927,26 643.614,73	86	576.920,64 643.602,33	14.056	86	576.920,64 643.602,33	87	576.917,77 643.595,5	7.408	87	576.917,77 643.595,5	88	576.912,15 643.571,24	24.902
88	576.912,15 643.571,24	89	576.901,8 643.519,77	52.5	89	576.901,8 643.519,77	90	576.897,65 643.512,92	8.009	90	576.897,65 643.512,92	91	576.844,59 643.455,7	78.035
91	576.844,59 643.455,7	92	576.831,19 643.444,04	17.763	92	576.831,19 643.444,04	93	576.817,76 643.434,51	16.468	93	576.817,76 643.434,51	94	576.811,02 643.431,43	7.41
94	576.811,02 643.431,43	95	576.753,7 643.409,35	61.426	95	576.753,7 643.409,35	96	576.741,55 643.398,98	15.974	96	576.741,55 643.398,98	97	576.732,42 643.384,42	17.186
97	576.732,42 643.384,42	98	576.720,91 643.357,1	29.646	98	576.720,91 643.357,1	99	576.696,33 643.259,61	100.541	99	576.696,33 643.259,61	100	576.686,78 643.244,2	18.129
100	576.686,78 643.244,2	101	576.683,85 643.241,61	3.911	101	576.683,85 643.241,61	102	576.680,276 643.199,982	41.781	102	576.680,276 643.199,982	103	576.697,37 643.135,357	66.848
103	576.697,37 643.135,357	104	576.760,546 642.991,993	156.667	104	576.760,546 642.991,993	105	576.770,951 642.943,71	49.391	105	576.770,951 642.943,71	106	576.782,215 642.876,091	68.551

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
106	576.782,215 642.876,091	107	576.780,58 642.826,569	49.54 9	107	576.780,58 642.826,569	108	576.762,656 642.772,429	57.03	108	576.762,656 642.772,429	109	576.789,861 642.757,457	31.05 3
109	576.789,861 642.757,457	110	576.824,706 642.738,909	39.47 4	110	576.824,706 642.738,909	111	576.883,595 642.723,281	60.92 7	111	576.883,595 642.723,281	112	576.894,541 642.716,089	13.09 7
112	576.894,541 642.716,089	113	576.893,29 642.711,399	4.854	113	576.893,29 642.711,399	114	576.882,968 642.707,958	10.88	114	576.882,968 642.707,958	115	576.880,467 642.700,767	7.614
115	576.880,467 642.700,767	116	576.882,741 642.679,096	21.79	116	576.882,741 642.679,096	117	576.905,269 642.670,734	24.03	117	576.905,269 642.670,734	118	576.926,048 642.661,965	22.55 4
118	576.926,048 642.661,965	119	576.940,755 642.655,177	16.19 8	119	576.940,755 642.655,177	120	576.948,084 642.650,6	8.641	120	576.948,084 642.650,6	121	576.955,617 642.646,889	8.397
121	576.955,617 642.646,889	122	576.973,756 642.639,072	19.75 2	122	576.973,756 642.639,072	123	576.980,639 642.629,378	11.88 9	123	576.980,639 642.629,378	124	576.964,686 642.598,735	34.54 7
124	576.964,686 642.598,735	125	576.959,569 642.580,39	19.04 5	125	576.959,569 642.580,39	126	576.980,096 642.561,422	27.94 9	126	576.980,096 642.561,422	127	576.984,163 642.568,613	8.261
127	576.984,163 642.568,613	128	576.995,109 642.570,176	11.05 7	128	576.995,109 642.570,176	129	577.013,25 642.561,734	20.00 9	129	577.013,25 642.561,734	130	577.036,395 642.540,158	31.64 2
130	577.036,395 642.540,158	131	577.051,408 642.520,146	25.01 7	131	577.051,408 642.520,146	132	577.047,654 642.504,511	16.07 9	132	577.047,654 642.504,511	133	577.043,339 642.493,441	11.88 1
133	577.043,339 642.493,441	134	577.046,466 642.456,543	37.03	134	577.046,466 642.456,543	135	577.041,463 642.437,156	20.02 2	135	577.041,463 642.437,156	136	577.020,82 642.420,584	26.47 2
136	577.020,82 642.420,584	137	577.014,251 642.404,012	17.82 6	137	577.014,251 642.404,012	138	577.015,815 642.395,882	8.279	138	577.015,815 642.395,882	139	577.026,763 642.396,821	10.98 8
139	577.026,763 642.396,821	140	577.034,27 642.403,073	9.769	140	577.034,27 642.403,073	141	577.041,463 642.413,393	12.57 9	141	577.041,463 642.413,393	142	577.048,657 642.417,771	8.421
142	577.048,657 642.417,771	143	577.062,106 642.416,832	13.48 2	143	577.062,106 642.416,832	144	577.077,117 642.404,637	19.34	144	577.077,117 642.404,637	145	577.088,522 642.394,431	15.30 5
145	577.088,522 642.394,431	146	577.092,543 642.390,832	5.396	146	577.092,543 642.390,832	147	577.136,33 642.368,944	48.95 3	147	577.136,33 642.368,944	148	577.165,417 642.351,12	34.11 4
148	577.165,417 642.351,12	149	577.194,192 642.327,668	37.12 1	149	577.194,192 642.327,668	150	577.205,2 642.311,874	19.25 2	150	577.205,2 642.311,874	151	577.203,009 642.289,361	22.61 9
151	577.203,009 642.289,361	152	577.186,747 642.268,411	26.52 1	152	577.186,747 642.268,411	153	577.154,844 642.245,272	39.41 1	153	577.154,844 642.245,272	154	577.131,699 642.212,126	40.42 7
154	577.131,699 642.212,126	155	577.095,419 642.173,666	52.87 2	155	577.095,419 642.173,666	156	577.089,72 642.166,317	9.3	156	577.089,72 642.166,317	157	577.088,522 642.152,166	14.20 2
157	577.088,522 642.152,166	158	577.088,158 642.147,869	4.312	158	577.088,158 642.147,869	159	577.088,522 642.145,616	2.282	159	577.088,522 642.145,616	160	577.094,725 642.107,218	38.89 6
160	577.094,725 642.107,218	161	577.085,968 642.073,135	35.19	161	577.085,968 642.073,135	162	577.069,68 642.034,501	41.92 7	162	577.069,68 642.034,501	163	577.069,367 642.018,241	16.26 3
163	577.069,367 642.018,241	164	577.081,565 642.005,733	17.47 1	164	577.081,565 642.005,733	165	577.097,363 641.994,575	19.34 1	165	577.097,363 641.994,575	166	577.107,023 641.983,643	14.58 8
166	577.107,023 641.983,643	167	577.117,536 641.984,211	10.52 8	167	577.117,536 641.984,211	168	577.132,632 641.981,54	15.33	168	577.132,632 641.981,54	169	577.157,723 641.990,115	26.51 6
169	577.157,723 641.990,115	170	577.191,346 642.006,672	37.47 9	170	577.191,346 642.006,672	171	577.214,705 642.025,753	30.16 2	171	577.214,705 642.025,753	172	577.230,508 642.025,001	15.82 1
172	577.230,508 642.025,001	173	577.256,703 642.022,176	26.34 7	173	577.256,703 642.022,176	174	577.273,406 642.038,543	23.38 5	174	577.273,406 642.038,543	175	577.269,315 642.065,956	27.71 7
175	577.269,315 642.065,956	176	577.286,952 642.103,5	41.48	176	577.286,952 642.103,5	177	577.302,752 642.133,823	34.19 2	177	577.302,752 642.133,823	178	577.309,611 642.150,327	17.87 3
178	577.309,611 642.150,327	179	577.325,157 642.186,916	39.75 5	179	577.325,157 642.186,916	180	577.334,438 642.203,971	19.41 7	180	577.334,438 642.203,971	181	577.343,54 642.217,651	16.43 1
181	577.343,54 642.217,651	182	577.356,585 642.240,975	26.72 4	182	577.356,585 642.240,975	183	577.374,144 642.250,254	19.86	183	577.374,144 642.250,254	184	577.406,756 642.257,277	33.36
184	577.406,756 642.257,277	185	577.428,581 642.260,286	22.03 1	185	577.428,581 642.260,286	186	577.441,876 642.251,76	15.79 4	186	577.441,876 642.251,76	187	577.457,522 642.224,631	31.31 7
187	577.457,522 642.224,631	188	577.464,798 642.208,831	17.39 5	188	577.464,798 642.208,831	189	577.461,959 642.200,445	8.854	189	577.461,959 642.200,445	190	577.459,278 642.192,529	8.358
190	577.459,278 642.192,529	191	577.447,74 642.176,479	19.76 7	191	577.447,74 642.176,479	192	577.423,406 642.160,429	29.15	192	577.423,406 642.160,429	193	577.410,578 642.145,751	19.49 4
193	577.410,578 642.145,751	194	577.393,268 642.107,63	41.86 7	194	577.393,268 642.107,63	195	577.396,028 642.100,859	7.312	195	577.396,028 642.100,859	196	577.415,093 642.081,296	27.31 6
196	577.415,093 642.081,296	197	577.437,238 642.063,891	28.16 6	197	577.437,238 642.063,891	198	577.461,821 642.051,601	27.48 4	198	577.461,821 642.051,601	199	577.497,192 642.040,316	37.12 8
199	577.497,192 642.040,316	200	577.545,106 642.029,281	49.16 8	200	577.545,106 642.029,281	201	577.535,956 642.048,842	21.59 5	201	577.535,956 642.048,842	202	577.534,863 642.055,451	6.699
202	577.534,863 642.055,451	203	577.536,503 642.072,416	17.04 4	203	577.536,503 642.072,416	204	577.535,41 642.088,295	15.91 7	204	577.535,41 642.088,295	205	577.539,778 642.110,032	22.17 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
205	577.539,778 642.110,032	206	577.560,534 642.124,223	25.144	206	577.560,534 642.124,223	207	577.578,561 642.140,051	23.99	207	577.578,561 642.140,051	208	577.596,038 642.150,421	20.322
208	577.596,038 642.150,421	209	577.630,732 642.116,134	48.778	209	577.630,732 642.116,134	210	577.644,379 642.111,389	14.448	210	577.644,379 642.111,389	211	577.660,023 642.112,85	15.712
211	577.660,023 642.112,85	212	577.671,222 642.113,896	11.248	212	577.671,222 642.113,896	213	577.689,033 642.103,614	20.566	213	577.689,033 642.103,614	214	577.687,985 642.087,747	15.902
214	577.687,985 642.087,747	215	577.687,277 642.077,03	10.74	215	577.687,277 642.077,03	216	577.676,865 642.048,2	30.653	216	577.676,865 642.048,2	217	577.675,378 642.036,324	11.969
217	577.675,378 642.036,324	218	577.674,732 642.025,253	11.09	218	577.674,732 642.025,253	219	577.692,795 642.010,707	23.192	219	577.692,795 642.010,707	220	577.709,35 641.990,643	26.012
220	577.709,35 641.990,643	221	577.710,38 641.988,308	2.552	221	577.710,38 641.988,308	222	577.720,638 641.965,062	25.409	222	577.720,638 641.965,062	223	577.717,646 641.947,361	17.952
223	577.717,646 641.947,361	224	577.711,126 641.929,304	19.198	224	577.711,126 641.929,304	225	577.705,804 641.911,834	18.263	225	577.705,804 641.911,834	226	577.690,125 641.906,01	16.726
226	577.690,125 641.906,01	227	577.674,849 641.903,596	15.466	227	577.674,849 641.903,596	228	577.669,863 641.894,142	10.688	228	577.669,863 641.894,142	229	577.666,268 641.889,469	5.896
229	577.666,268 641.889,469	230	577.664,125 641.886,369	3.769	230	577.664,125 641.886,369	231	577.661,762 641.883,033	4.088	231	577.661,762 641.883,033	232	577.661,044 641.879,797	3.315
232	577.661,044 641.879,797	233	577.662,76 641.875,675	4.465	233	577.662,76 641.875,675	234	577.662,639 641.865,633	10.043	234	577.662,639 641.865,633	235	577.662,437 641.863,427	2.215
235	577.662,437 641.863,427	236	577.668,297 641.852,783	12.15	236	577.668,297 641.852,783	237	577.669,69 641.845,886	7.036	237	577.669,69 641.845,886	238	577.671,605 641.840,779	5.454
238	577.671,605 641.840,779	239	577.673,738 641.830,114	10.876	239	577.673,738 641.830,114	240	577.668,331 641.816,761	14.406	240	577.668,331 641.816,761	241	577.627,809 641.776,449	57.158
241	577.627,809 641.776,449	242	577.615,723 641.748,691	30.275	242	577.615,723 641.748,691	243	577.597,321 641.721,367	32.943	243	577.597,321 641.721,367	244	577.600,55 641.693,396	28.157
244	577.600,55 641.693,396	245	577.613,099 641.684,642	15.301	245	577.613,099 641.684,642	246	577.646,85 641.675,342	35.009	246	577.646,85 641.675,342	247	577.658,177 641.660,62	18.575
247	577.658,177 641.660,62	248	577.647,131 641.639,828	23.544	248	577.647,131 641.639,828	249	577.628,916 641.608,906	35.888	249	577.628,916 641.608,906	250	577.587,627 641.585,836	47.297
250	577.587,627 641.585,836	251	577.569,894 641.575,48	20.535	251	577.569,894 641.575,48	252	577.528,415 641.539,731	54.759	252	577.528,415 641.539,731	253	577.498,379 641.518,282	36.908
253	577.498,379 641.518,282	254	577.491,174 641.495,756	23.65	254	577.491,174 641.495,756	255	577.495,318 641.462,833	33.183	255	577.495,318 641.462,833	256	577.494,075 641.442,217	20.653
256	577.494,075 641.442,217	257	577.495,815 641.422,594	19.7	257	577.495,815 641.422,594	258	577.492,001 641.409,803	13.348	258	577.492,001 641.409,803	259	577.491,749 641.377,433	32.371
259	577.491,749 641.377,433	260	577.481,098 641.364,342	16.877	260	577.481,098 641.364,342	261	577.478,499 641.351,26	13.338	261	577.478,499 641.351,26	262	577.479,965 641.322,418	28.879
262	577.479,965 641.322,418	263	577.485,84 641.300,262	22.922	263	577.485,84 641.300,262	264	577.512,903 641.240,712	65.411	264	577.512,903 641.240,712	265	577.523,868 641.220,031	23.408
265	577.523,868 641.220,031	266	577.540,068 641.199,777	25.936	266	577.540,068 641.199,777	267	577.554,035 641.180,339	23.936	267	577.554,035 641.180,339	268	577.547,276 641.173,822	9.389
268	577.547,276 641.173,822	269	577.577,988 641.129,001	54.334	269	577.577,988 641.129,001	270	577.582,176 641.107,724	21.685	270	577.582,176 641.107,724	271	577.617,05 641.081,195	43.818
271	577.617,05 641.081,195	272	577.646,667 641.071,268	31.236	272	577.646,667 641.071,268	273	577.679,201 641.056,166	35.868	273	577.679,201 641.056,166	274	577.692,561 641.053,804	13.567
274	577.692,561 641.053,804	275	577.729,611 641.036,236	41.004	275	577.729,611 641.036,236	276	577.763,655 641.010,019	42.969	276	577.763,655 641.010,019	277	577.796,979 640.984,063	42.24
277	577.796,979 640.984,063	278	577.804,738 640.983,231	7.803	278	577.804,738 640.983,231	279	577.815,462 640.980,976	10.959	279	577.815,462 640.980,976	280	577.821,996 640.978,425	7.014
280	577.821,996 640.978,425	281	577.830,843 640.973,931	9.923	281	577.830,843 640.973,931	282	577.835,664 640.971,052	5.615	282	577.835,664 640.971,052	283	577.838,47 640.968,457	3.822
283	577.838,47 640.968,457	284	577.844,391 640.961,678	9.001	284	577.844,391 640.961,678	285	577.850,639 640.955,04	9.116	285	577.850,639 640.955,04	286	577.854,634 640.950,547	6.012
286	577.854,634 640.950,547	287	577.857,138 640.947,029	4.318	287	577.857,138 640.947,029	288	577.860,884 640.942,462	5.907	288	577.860,884 640.942,462	289	577.862,734 640.939,694	3.329
289	577.862,734 640.939,694	290	577.863,435 640.938,456	1.423	290	577.863,435 640.938,456	291	577.865,38 640.934,929	4.028	291	577.865,38 640.934,929	292	577.868,879 640.927,699	8.032
292	577.868,879 640.927,699	293	577.871,126 640.922,78	5.408	293	577.871,126 640.922,78	294	577.872,988 640.918,273	4.876	294	577.872,988 640.918,273	295	577.873,898 640.914,655	3.731
295	577.873,898 640.914,655	296	577.874,197 640.910,698	3.968	296	577.874,197 640.910,698	297	577.875,386 640.903,196	7.596	297	577.875,386 640.903,196	298	577.876,369 640.897,326	5.952
298	577.876,369 640.897,326	299	577.878,336 640.888,707	8.841	299	577.878,336 640.888,707	300	577.880,564 640.879,727	9.252	300	577.880,564 640.879,727	301	577.881,985 640.873,275	6.607
301	577.881,985 640.873,275	302	577.881,108 640.870,085	3.308	302	577.881,108 640.870,085	303	577.865,91 640.862,717	16.89	303	577.865,91 640.862,717	304	577.845,473 640.855,397	21.708

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
304	577.845,473 640.855,397	305	577.830,977 640.847,98	16.28 3	305	577.830,977 640.847,98	306	577.827,621 640.852,891	5.948	306	577.827,621 640.852,891	307	577.811,185 640.842,848	19.26 1
307	577.811,185 640.842,848	308	577.791,862 640.818,012	31.46 8	308	577.791,862 640.818,012	309	577.778,98 640.796,394	25.16 5	309	577.778,98 640.796,394	310	577.777,141 640.777,335	19.14 8
310	577.777,141 640.777,335	311	577.776,253 640.770,006	7.383	311	577.776,253 640.770,006	312	577.773,461 640.746,979	23.19 6	312	577.773,461 640.746,979	313	577.775,728 640.735,269	11.92 7
313	577.775,728 640.735,269	314	577.778,981 640.718,462	17.11 9	314	577.778,981 640.718,462	315	577.801,877 640.703,989	27.08 7	315	577.801,877 640.703,989	316	577.815,851 640.646,092	59.56
316	577.815,851 640.646,092	317	577.810,5 640.630,784	16.21 6	317	577.810,5 640.630,784	318	577.791,62 640.624,678	19.84 3	318	577.791,62 640.624,678	319	577.785,554 640.618,105	8.944
319	577.785,554 640.618,105	320	577.780,098 640.592,152	26.52	320	577.780,098 640.592,152	321	577.761,961 640.592,371	18.13 8	321	577.761,961 640.592,371	322	577.740,733 640.595,229	21.42
322	577.740,733 640.595,229	323	577.722,755 640.601,366	18.99 7	323	577.722,755 640.601,366	324	577.718,483 640.631,257	30.19 5	324	577.718,483 640.631,257	325	577.716,591 640.645,879	14.74 4
325	577.716,591 640.645,879	326	577.674,494 640.646,127	42.09 8	326	577.674,494 640.646,127	327	577.664,863 640.632,7	16.52 4	327	577.664,863 640.632,7	328	577.663,962 640.631,24	1.716
328	577.663,962 640.631,24	329	577.655,798 640.626,0	9.701	329	577.655,798 640.626,0	330	577.597,722 640.610,249	60.17 4	330	577.597,722 640.610,249	331	577.585,408 640.604,643	13.53
331	577.585,408 640.604,643	332	577.572,742 640.597,348	14.61 7	332	577.572,742 640.597,348	333	577.557,574 640.592,162	16.03	333	577.557,574 640.592,162	334	577.521,651 640.609,316	39.80 9
334	577.521,651 640.609,316	335	577.491,714 640.626,868	34.70 3	335	577.491,714 640.626,868	336	577.454,168 640.649,747	43.96 8	336	577.454,168 640.649,747	337	577.396,837 640.683,682	66.62 2
337	577.396,837 640.683,682	338	577.386,494 640.706,019	24.61 5	338	577.386,494 640.706,019	339	577.381,596 640.720,287	15.08 5	339	577.381,596 640.720,287	340	577.386,284 640.755,631	35.65 4
340	577.386,284 640.755,631	341	577.399,772 640.790,151	37.06 2	341	577.399,772 640.790,151	342	577.410,131 640.795,61	11.70 9	342	577.410,131 640.795,61	343	577.422,854 640.804,592	15.57 4
343	577.422,854 640.804,592	344	577.432,557 640.812,684	12.63 4	344	577.432,557 640.812,684	345	577.436,838 640.815,409	5.075	345	577.436,838 640.815,409	346	577.446,75 640.826,315	14.73 7
346	577.446,75 640.826,315	347	577.445,533 640.829,38	3.298	347	577.445,533 640.829,38	348	577.456,114 640.855,597	28.27 2	348	577.456,114 640.855,597	349	577.464,8 640.865,618	13.26 1
349	577.464,8 640.865,618	350	577.448,065 640.893,176	32.24 1	350	577.448,065 640.893,176	351	577.472,516 640.931,708	45.63 5	351	577.472,516 640.931,708	352	577.508,439 640.978,836	59.25 8
352	577.508,439 640.978,836	353	577.454,217 641.022,403	69.55 7	353	577.454,217 641.022,403	354	577.435,847 641.039,363	25.00 2	354	577.435,847 641.039,363	355	577.424,538 641.048,375	14.46 1
355	577.424,538 641.048,375	356	577.385,638 640.999,564	62.41 6	356	577.385,638 640.999,564	357	577.390,935 640.967,806	32.19 7	357	577.390,935 640.967,806	358	577.337,443 640.881,528	101.5 15
358	577.337,443 640.881,528	359	577.323,078 640.886,198	15.10 5	359	577.323,078 640.886,198	360	577.286,6 640.887,615	36.50 6	360	577.286,6 640.887,615	361	577.289,209 640.954,767	67.20 3
361	577.289,209 640.954,767	362	577.263,22 640.970,71	30.48 9	362	577.263,22 640.970,71	363	577.257,24 640.980,829	11.75 4	363	577.257,24 640.980,829	364	577.254,02 641.012,565	31.89 9
364	577.254,02 641.012,565	365	577.248,959 641.023,143	11.72 6	365	577.248,959 641.023,143	366	577.231,937 641.041,541	25.06 5	366	577.231,937 641.041,541	367	577.214,83 641.063,79	28.06 5
367	577.214,83 641.063,79	368	577.193,207 641.105,645	47.11	368	577.193,207 641.105,645	369	577.184,006 641.123,582	20.15 9	369	577.184,006 641.123,582	370	577.156,863 641.110,244	30.24 3
370	577.156,863 641.110,244	371	577.120,518 641.079,428	47.65 1	371	577.120,518 641.079,428	372	577.118,678 641.041,713	37.76	372	577.118,678 641.041,713	373	577.119,138 641.027,455	14.26 5
373	577.119,138 641.027,455	374	577.133,86 641.003,078	28.47 8	374	577.133,86 641.003,078	375	577.149,962 640.978,701	29.21 5	375	577.149,962 640.978,701	376	577.164,223 640.968,582	17.48 6
376	577.164,223 640.968,582	377	577.171,124 640.959,844	11.13 4	377	577.171,124 640.959,844	378	577.162,684 640.921,251	39.50 5	378	577.162,684 640.921,251	379	577.156,666 640.865,24	56.33 3
379	577.156,666 640.865,24	380	577.178,845 640.828,116	43.24 5	380	577.178,845 640.828,116	381	577.183,142 640.810,707	17.93 1	381	577.183,142 640.810,707	382	577.181,38 640.789,57	21.21
382	577.181,38 640.789,57	383	577.181,909 640.773,945	15.63 4	383	577.181,909 640.773,945	384	577.183,636 640.766,139	7.995	384	577.183,636 640.766,139	385	577.186,221 640.760,444	6.254
385	577.186,221 640.760,444	386	577.189,815 640.758,265	4.203	386	577.189,815 640.758,265	387	577.188,485 640.752,819	5.606	387	577.188,485 640.752,819	388	577.187,592 640.741,095	11.75 8
388	577.187,592 640.741,095	389	577.203,086 640.731,146	18.41 3	389	577.203,086 640.731,146	390	577.181,182 640.716,117	26.56 4	390	577.181,182 640.716,117	391	577.183,928 640.698,699	17.63 3
391	577.183,928 640.698,699	392	577.185,784 640.694,672	4.434	392	577.185,784 640.694,672	393	577.188,489 640.696,766	3.421	393	577.188,489 640.696,766	394	577.190,171 640.695,283	2.242
394	577.190,171 640.695,283	395	577.187,451 640.684,234	11.37 9	395	577.187,451 640.684,234	396	577.178,183 640.673,949	13.84 5	396	577.178,183 640.673,949	397	577.169,023 640.648,834	26.73 3
397	577.169,023 640.648,834	398	577.162,044 640.636,378	14.27 8	398	577.162,044 640.636,378	399	577.162,816 640.627,077	9.333	399	577.162,816 640.627,077	400	577.137,572 640.603,022	34.87
400	577.137,572 640.603,022	401	577.123,947 640.598,74	14.28 2	401	577.123,947 640.598,74	402	577.106,785 640.584,757	22.13 7	402	577.106,785 640.584,757	403	577.099,886 640.556,836	28.76 1

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
403	577.099,886 640.556,836	404	577.111,488 640.535,011	24.717	404	577.111,488 640.535,011	405	577.114,112 640.523,505	11.801	405	577.114,112 640.523,505	406	577.117,695 640.506,563	17.317
406	577.117,695 640.506,563	407	577.121,31 640.495,126	11.995	407	577.121,31 640.495,126	408	577.126,607 640.489,012	8.089	408	577.126,607 640.489,012	409	577.138,982 640.484,079	13.322
409	577.138,982 640.484,079	410	577.153,733 640.475,032	17.304	410	577.153,733 640.475,032	411	577.167,728 640.460,941	19.86	411	577.167,728 640.460,941	412	577.189,53 640.435,263	33.685
412	577.189,53 640.435,263	413	577.207,645 640.409,438	31.545	413	577.207,645 640.409,438	414	577.214,69 640.397,699	13.691	414	577.214,69 640.397,699	415	577.225,09 640.394,345	10.927
415	577.225,09 640.394,345	416	577.233,812 640.384,284	13.315	416	577.233,812 640.384,284	417	577.240,521 640.376,905	9.973	417	577.240,521 640.376,905	418	577.252,598 640.374,222	12.371
418	577.252,598 640.374,222	419	577.255,157 640.371,89	3.462	419	577.255,157 640.371,89	420	577.263,333 640.368,185	8.976	420	577.263,333 640.368,185	421	577.272,727 640.343,367	26.536
421	577.272,727 640.343,367	422	577.281,784 640.342,696	9.082	422	577.281,784 640.342,696	423	577.288,158 640.345,044	6.793	423	577.288,158 640.345,044	424	577.283,175 640.359,007	14.826
424	577.283,175 640.359,007	425	577.281,362 640.383,508	24.568	425	577.281,362 640.383,508	426	577.279,995 640.399,071	15.623	426	577.279,995 640.399,071	427	577.276,051 640.410,494	12.085
427	577.276,051 640.410,494	428	577.269,026 640.433,429	23.987	428	577.269,026 640.433,429	429	577.265,621 640.456,263	23.086	429	577.265,621 640.456,263	430	577.264,545 640.474,916	18.684
430	577.264,545 640.474,916	431	577.263,484 640.478,386	3.629	431	577.263,484 640.478,386	432	577.263,517 640.487,761	9.375	432	577.263,517 640.487,761	433	577.265,024 640.504,033	16.342
433	577.265,024 640.504,033	434	577.273,685 640.510,031	10.535	434	577.273,685 640.510,031	435	577.285,619 640.506,426	12.467	435	577.285,619 640.506,426	436	577.292,855 640.502,005	8.48
436	577.292,855 640.502,005	437	577.315,331 640.492,613	24.359	437	577.315,331 640.492,613	438	577.330,71 640.482,115	18.62	438	577.330,71 640.482,115	439	577.353,577 640.463,414	29.54
439	577.353,577 640.463,414	440	577.361,046 640.458,915	8.719	440	577.361,046 640.458,915	441	577.370,242 640.448,626	13.8	441	577.370,242 640.448,626	442	577.402,492 640.413,875	47.41
442	577.402,492 640.413,875	443	577.422,196 640.386,749	33.527	443	577.422,196 640.386,749	444	577.434,524 640.373,405	18.167	444	577.434,524 640.373,405	445	577.435,335 640.369,286	4.198
445	577.435,335 640.369,286	446	577.441,055 640.363,023	8.482	446	577.441,055 640.363,023	447	577.440,745 640.354,158	8.87	447	577.440,745 640.354,158	448	577.467,611 640.350,383	27.13
448	577.467,611 640.350,383	449	577.493,551 640.339,868	27.99	449	577.493,551 640.339,868	450	577.554,195 640.333,712	60.956	450	577.554,195 640.333,712	451	577.557,169 640.336,059	3.789
451	577.557,169 640.336,059	452	577.584,901 640.328,235	28.815	452	577.584,901 640.328,235	453	577.598,018 640.326,407	13.244	453	577.598,018 640.326,407	454	577.603,422 640.326,391	5.404
454	577.603,422 640.326,391	455	577.604,891 640.327,092	1.628	455	577.604,891 640.327,092	456	577.645,334 640.326,359	40.45	456	577.645,334 640.326,359	457	577.685,473 640.322,857	40.291
457	577.685,473 640.322,857	458	577.712,686 640.322,085	27.224	458	577.712,686 640.322,085	459	577.722,079 640.321,835	9.396	459	577.722,079 640.321,835	460	577.726,709 640.321,908	4.631
460	577.726,709 640.321,908	461	577.728,641 640.322,197	1.953	461	577.728,641 640.322,197	462	577.745,498 640.323,163	16.885	462	577.745,498 640.323,163	463	577.755,133 640.322,369	9.668
463	577.755,133 640.322,369	464	577.755,189 640.322,63	0.267	464	577.755,189 640.322,63	465	577.754,995 640.331,765	9.137	465	577.754,995 640.331,765	466	577.755,612 640.349,317	17.563
466	577.755,612 640.349,317	467	577.757,737 640.371,126	21.912	467	577.757,737 640.371,126	468	577.764,605 640.370,817	6.875	468	577.764,605 640.370,817	469	577.768,878 640.370,893	4.274
469	577.768,878 640.370,893	470	577.774,977 640.370,598	6.106	470	577.774,977 640.370,598	471	577.781,663 640.370,891	6.692	471	577.781,663 640.370,891	472	577.783,681 640.370,979	2.02
472	577.783,681 640.370,979	473	577.787,639 640.377,659	7.765	473	577.787,639 640.377,659	474	577.797,565 640.383,052	11.296	474	577.797,565 640.383,052	475	577.804,139 640.390,16	9.682
475	577.804,139 640.390,16	476	577.806,649 640.393,355	4.063	476	577.806,649 640.393,355	477	577.818,022 640.431,878	40.167	477	577.818,022 640.431,878	478	577.823,596 640.441,712	11.304
478	577.823,596 640.441,712	479	577.832,643 640.438,463	9.613	479	577.832,643 640.438,463	480	577.845,017 640.434,102	13.12	480	577.845,017 640.434,102	481	577.840,063 640.463,543	29.855
481	577.840,063 640.463,543	482	577.838,558 640.471,776	8.369	482	577.838,558 640.471,776	483	577.839,237 640.505,001	33.232	483	577.839,237 640.505,001	484	577.843,462 640.516,412	12.168
484	577.843,462 640.516,412	485	577.846,885 640.542,2	26.014	485	577.846,885 640.542,2	486	577.858,107 640.564,528	24.989	486	577.858,107 640.564,528	487	577.886,826 640.595,657	42.353
487	577.886,826 640.595,657	488	577.897,742 640.606,173	15.157	488	577.897,742 640.606,173	489	577.905,745 640.613,735	11.011	489	577.905,745 640.613,735	490	577.922,188 640.628,492	22.094
490	577.922,188 640.628,492	491	577.936,927 640.641,719	19.804	491	577.936,927 640.641,719	492	577.939,675 640.642,984	3.025	492	577.939,675 640.642,984	493	577.951,762 640.648,548	13.306
493	577.951,762 640.648,548	494	577.952,247 640.649,328	0.918	494	577.952,247 640.649,328	495	577.962,822 640.649,164	10.576	495	577.962,822 640.649,164	496	577.971,517 640.648,495	8.721
496	577.971,517 640.648,495	497	577.980,549 640.647,105	9.138	497	577.980,549 640.647,105	498	577.984,874 640.646,165	4.426	498	577.984,874 640.646,165	499	578.008,038 640.639,81	24.02
499	578.008,038 640.639,81	500	578.028,92 640.628,828	23.594	500	578.028,92 640.628,828	501	578.053,653 640.617,656	27.139	501	578.053,653 640.617,656	502	578.065,163 640.619,691	11.689

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
502	578.065,163 640.619,691	503	578.077,591 640.618,693	12.468	503	578.077,591 640.618,693	504	578.090,481 640.621,519	13.196	504	578.090,481 640.621,519	505	578.095,845 640.621,758	5.369
505	578.095,845 640.621,758	506	578.112,211 640.619,91	16.47	506	578.112,211 640.619,91	507	578.116,456 640.617,913	4.691	507	578.116,456 640.617,913	508	578.120,039 640.615,592	4.269
508	578.120,039 640.615,592	509	578.173,831 640.559,309	77.855	509	578.173,831 640.559,309	510	578.173,984 640.559,426	0.193	510	578.173,984 640.559,426	511	578.178,681 640.563,008	5.907
511	578.178,681 640.563,008	512	578.183,315 640.565,536	5.279	512	578.183,315 640.565,536	513	578.183,567 640.565,673	0.287	513	578.183,567 640.565,673	514	578.186,126 640.567,069	2.915
514	578.186,126 640.567,069	515	578.186,641 640.567,35	0.587	515	578.186,641 640.567,35	516	578.180,658 640.584,872	18.515	516	578.180,658 640.584,872	517	578.176,852 640.597,263	12.962
517	578.176,852 640.597,263	518	578.175,631 640.610,163	12.958	518	578.175,631 640.610,163	519	578.176,292 640.617,085	6.953	519	578.176,292 640.617,085	520	578.178,414 640.632,823	15.88
520	578.178,414 640.632,823	521	578.179,125 640.641,31	8.517	521	578.179,125 640.641,31	522	578.179,015 640.651,808	10.499	522	578.179,015 640.651,808	523	578.178,989 640.667,857	16.049
523	578.178,989 640.667,857	524	578.180,934 640.698,191	30.396	524	578.180,934 640.698,191	525	578.185,088 640.714,914	17.231	525	578.185,088 640.714,914	526	578.186,294 640.735,695	20.816
526	578.186,294 640.735,695	527	578.185,113 640.739,201	3.7	527	578.185,113 640.739,201	528	578.184,023 640.754,427	15.265	528	578.184,023 640.754,427	529	578.177,897 640.774,494	20.981
529	578.177,897 640.774,494	530	578.176,838 640.778,733	4.369	530	578.176,838 640.778,733	531	578.173,221 640.788,013	9.96	531	578.173,221 640.788,013	532	578.168,163 640.800,399	13.379
532	578.168,163 640.800,399	533	578.164,937 640.808,293	8.528	533	578.164,937 640.808,293	534	578.161,105 640.816,154	8.745	534	578.161,105 640.816,154	535	578.158,18 640.823,352	7.77
535	578.158,18 640.823,352	536	578.155,705 640.830,549	7.611	536	578.155,705 640.830,549	537	578.155,635 640.835,361	4.813	537	578.155,635 640.835,361	538	578.155,814 640.841,758	6.4
538	578.155,814 640.841,758	539	578.157,476 640.845,395	3.999	539	578.157,476 640.845,395	540	578.162,358 640.848,609	5.845	540	578.162,358 640.848,609	541	578.169,249 640.851,002	7.295
541	578.169,249 640.851,002	542	578.180,175 640.852,863	11.083	542	578.180,175 640.852,863	543	578.187,281 640.854,531	7.299	543	578.187,281 640.854,531	544	578.203,5 640.856,797	16.377
544	578.203,5 640.856,797	545	578.208,805 640.857,247	5.324	545	578.208,805 640.857,247	546	578.224,536 640.855,856	15.792	546	578.224,536 640.855,856	547	578.233,806 640.854,908	9.318
547	578.233,806 640.854,908	548	578.244,69 640.852,475	11.153	548	578.244,69 640.852,475	549	578.252,032 640.850,312	7.654	549	578.252,032 640.850,312	550	578.259,072 640.849,202	7.127
550	578.259,072 640.849,202	551	578.266,46 640.847,848	7.511	551	578.266,46 640.847,848	552	578.273,3 640.847,82	6.84	552	578.273,3 640.847,82	553	578.283,82 640.846,915	10.559
553	578.283,82 640.846,915	554	578.287,945 640.846,735	4.129	554	578.287,945 640.846,735	555	578.290,082 640.848,231	2.609	555	578.290,082 640.848,231	556	578.289,208 640.850,543	2.472
556	578.289,208 640.850,543	557	578.265,884 640.893,102	48.531	557	578.265,884 640.893,102	558	578.239,942 640.938,609	52.382	558	578.239,942 640.938,609	559	578.235,43 640.946,803	9.354
559	578.235,43 640.946,803	560	578.217,974 640.966,499	26.318	560	578.217,974 640.966,499	561	578.198,079 640.987,011	28.575	561	578.198,079 640.987,011	562	578.177,539 641.024,242	42.521
562	578.177,539 641.024,242	563	578.175,337 641.032,772	8.81	563	578.175,337 641.032,772	564	578.177,46 641.044,408	11.828	564	578.177,46 641.044,408	565	578.150,505 641.072,035	38.598
565	578.150,505 641.072,035	566	578.060,733 641.060,265	90.54	566	578.060,733 641.060,265	567	577.989,042 641.089,559	77.445	567	577.989,042 641.089,559	568	577.878,255 641.094,488	110.897
568	577.878,255 641.094,488	569	577.910,114 641.187,96	98.752	569	577.910,114 641.187,96	570	578.013,877 641.200,899	104.567	570	578.013,877 641.200,899	571	578.013,196 641.325,609	124.712
571	578.013,196 641.325,609	572	578.073,41 641.339,777	61.858	572	578.073,41 641.339,777	573	578.115,894 641.331,596	43.265	573	578.115,894 641.331,596	574	578.094,715 641.359,475	35.011
574	578.094,715 641.359,475	575	578.090,371 641.367,029	8.714	575	578.090,371 641.367,029	576	578.084,978 641.385,834	19.563	576	578.084,978 641.385,834	577	578.082,728 641.419,193	33.435
577	578.082,728 641.419,193	578	578.074,985 641.445,386	27.314	578	578.074,985 641.445,386	579	578.070,007 641.457,958	13.522	579	578.070,007 641.457,958	580	578.026,365 641.522,224	77.684
580	578.026,365 641.522,224	581	578.019,922 641.543,225	21.967	581	578.019,922 641.543,225	582	578.009,713 641.564,45	23.553	582	578.009,713 641.564,45	583	578.004,79 641.592,653	28.629
583	578.004,79 641.592,653	584	578.007,873 641.610,561	18.171	584	578.007,873 641.610,561	585	578.018,582 641.632,015	23.978	585	578.018,582 641.632,015	586	578.024,748 641.649,606	18.64
586	578.024,748 641.649,606	587	578.024,897 641.651,708	2.107	587	578.024,897 641.651,708	588	578.023,99 641.655,956	4.344	588	578.023,99 641.655,956	589	578.022,265 641.662,348	6.621
589	578.022,265 641.662,348	590	578.020,838 641.664,597	2.664	590	578.020,838 641.664,597	591	578.000,445 641.684,228	28.306	591	578.000,445 641.684,228	592	577.990,616 641.704,616	22.634
592	577.990,616 641.704,616	593	577.990,665 641.724,567	19.951	593	577.990,665 641.724,567	594	577.992,323 641.729,237	4.956	594	577.992,323 641.729,237	595	578.002,406 641.738,413	13.633
595	578.002,406 641.738,413	596	578.030,966 641.754,978	33.016	596	578.030,966 641.754,978	597	578.045,204 641.768,794	19.839	597	578.045,204 641.768,794	598	578.056,663 641.800,927	34.115
598	578.056,663 641.800,927	599	578.058,475 641.828,444	27.577	599	578.058,475 641.828,444	600	578.058,942 641.879,296	50.854	600	578.058,942 641.879,296	601	578.058,484 641.919,422	40.129

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
601	578.058,484 641.919,422	602	578.052,668 641.937,934	19.40 4	602	578.052,668 641.937,934	603	578.025,452 641.986,1	55.32 3	603	578.025,452 641.986,1	604	578.004,962 642.024,351	43.39 3
604	578.004,962 642.024,351	605	577.972,885 641.995,21	43.33 7	605	577.972,885 641.995,21	606	577.939,165 641.997,058	33.77 1	606	577.939,165 641.997,058	607	577.930,948 642.018,7	23.14 9
607	577.930,948 642.018,7	608	577.902,991 641.992,849	38.07 7	608	577.902,991 641.992,849	609	577.885,984 641.984,604	18.9	609	577.885,984 641.984,604	610	577.871,474 641.979,505	15.38
610	577.871,474 641.979,505	611	577.862,528 641.981,28	9.12	611	577.862,528 641.981,28	612	577.856,338 641.984,384	6.925	612	577.856,338 641.984,384	613	577.847,98 641.996,378	14.61 9
613	577.847,98 641.996,378	614	577.841,963 642.011,715	16.47 5	614	577.841,963 642.011,715	615	577.837,928 642.028,308	17.07 7	615	577.837,928 642.028,308	616	577.836,828 642.049,425	21.14 6
616	577.836,828 642.049,425	617	577.837,228 642.068,544	19.12 3	617	577.837,228 642.068,544	618	577.844,373 642.124,726	56.63 5	618	577.844,373 642.124,726	619	577.844,648 642.149,356	24.63 2
619	577.844,648 642.149,356	620	577.836,358 642.178,954	30.73 7	620	577.836,358 642.178,954	621	577.828,663 642.194,165	17.04 7	621	577.828,663 642.194,165	622	577.819,942 642.204,165	13.26 9
622	577.819,942 642.204,165	623	577.815,327 642.213,47	10.38 7	623	577.815,327 642.213,47	624	577.815,193 642.219,624	6.155	624	577.815,193 642.219,624	625	577.817,835 642.226,239	7.123
625	577.817,835 642.226,239	626	577.832,142 642.260,683	37.29 7	626	577.832,142 642.260,683	627	577.838,462 642.294,976	34.87 1	627	577.838,462 642.294,976	628	577.838,604 642.331,356	36.38
628	577.838,604 642.331,356	629	577.831,719 642.365,102	34.44 1	629	577.831,719 642.365,102	630	577.822,612 642.387,074	23.78 5	630	577.822,612 642.387,074	631	577.799,784 642.423,145	42.68 8
631	577.799,784 642.423,145	632	577.775,867 642.462,754	46.27	632	577.775,867 642.462,754	633	577.757,323 642.486,319	29.98 6	633	577.757,323 642.486,319	634	577.730,133 642.512,652	37.85 1
634	577.730,133 642.512,652	635	577.694,444 642.547,752	50.05 7	635	577.694,444 642.547,752	636	577.668,761 642.562,356	29.54 5	636	577.668,761 642.562,356	637	577.661,191 642.567,774	9.309
637	577.661,191 642.567,774	638	577.656,183 642.573,251	7.421	638	577.656,183 642.573,251	639	577.646,32 642.591,657	20.88 2	639	577.646,32 642.591,657	640	577.633,408 642.633,396	43.69 1
640	577.633,408 642.633,396	641	577.627,602 642.657,995	25.27 5	641	577.627,602 642.657,995	642	577.627,639 642.698,431	40.43 6	642	577.627,639 642.698,431	643	577.621,822 642.723,042	25.28 9
643	577.621,822 642.723,042	644	577.620,967 642.747,321	24.29 4	644	577.620,967 642.747,321	645	577.610,385 642.804,288	57.94 2	645	577.610,385 642.804,288	646	577.611,713 642.809,281	5.167
646	577.611,713 642.809,281	647	577.614,641 642.813,527	5.158	647	577.614,641 642.813,527	648	577.626,256 642.829,67	19.88 7	648	577.626,256 642.829,67	649	577.630,927 642.844,093	15.16 1
649	577.630,927 642.844,093	650	577.635,782 642.852,779	9.951	650	577.635,782 642.852,779	651	577.642,49 642.849,479	7.476	651	577.642,49 642.849,479	652	577.645,909 642.845,642	5.139
652	577.645,909 642.845,642	653	577.642,559 642.836,984	9.284	653	577.642,559 642.836,984	654	577.630,797 642.825,397	16.51 1	654	577.630,797 642.825,397	655	577.618,446 642.811,391	18.67 4
655	577.618,446 642.811,391	656	577.615,815 642.807,503	4.695	656	577.615,815 642.807,503	657	577.614,336 642.802,468	5.248	657	577.614,336 642.802,468	658	577.624,762 642.747,781	55.67 2
658	577.624,762 642.747,781	659	577.625,419 642.723,806	23.98 4	659	577.625,419 642.723,806	660	577.632,089 642.698,763	25.91 6	660	577.632,089 642.698,763	661	577.631,582 642.657,946	40.82
661	577.631,582 642.657,946	662	577.637,445 642.635,088	23.59 8	662	577.637,445 642.635,088	663	577.649,719 642.592,994	43.84 7	663	577.649,719 642.592,994	664	577.659,446 642.575,047	20.41 3
664	577.659,446 642.575,047	665	577.663,715 642.570,68	6.107	665	577.663,715 642.570,68	666	577.670,348 642.565,785	8.244	666	577.670,348 642.565,785	667	577.697,795 642.551,367	31.00 3
667	577.697,795 642.551,367	668	577.732,409 642.514,921	50.26 4	668	577.732,409 642.514,921	669	577.760,001 642.488,352	38.30 4	669	577.760,001 642.488,352	670	577.779,15 642.465,02	30.18 4
670	577.779,15 642.465,02	671	577.803,172 642.424,686	46.94 6	671	577.803,172 642.424,686	672	577.825,655 642.388,71	42.42 4	672	577.825,655 642.388,71	673	577.836,203 642.366,358	24.71 6
673	577.836,203 642.366,358	674	577.842,73 642.331,936	35.03 5	674	577.842,73 642.331,936	675	577.842,329 642.294,087	37.85 1	675	577.842,329 642.294,087	676	577.834,928 642.258,921	35.93 6
676	577.834,928 642.258,921	677	577.820,887 642.224,722	36.96 9	677	577.820,887 642.224,722	678	577.819,023 642.218,905	6.108	678	577.819,023 642.218,905	679	577.819,443 642.214,432	4.493
679	577.819,443 642.214,432	680	577.823,893 642.205,447	10.02 7	680	577.823,893 642.205,447	681	577.831,093 642.196,423	11.54 4	681	577.831,093 642.196,423	682	577.840,519 642.180,262	18.70 9
682	577.840,519 642.180,262	683	577.849,051 642.150,067	31.37 7	683	577.849,051 642.150,067	684	577.848,612 642.124,17	25.90 1	684	577.848,612 642.124,17	685	577.841,949 642.068,194	56.37 1
685	577.841,949 642.068,194	686	577.841,693 642.049,289	18.90 7	686	577.841,693 642.049,289	687	577.843,381 642.028,032	21.32 4	687	577.843,381 642.028,032	688	577.846,803 642.012,76	15.65 1
688	577.846,803 642.012,76	689	577.851,563 641.997,93	15.57 5	689	577.851,563 641.997,93	690	577.859,115 641.988,08	12.41 2	690	577.859,115 641.988,08	691	577.863,935 641.985,226	5.602
691	577.863,935 641.985,226	692	577.871,187 641.984,019	7.352	692	577.871,187 641.984,019	693	577.884,423 641.988,739	14.05 2	693	577.884,423 641.988,739	694	577.900,95 641.996,552	18.28 1
694	577.900,95 641.996,552	695	577.927,021 642.021,306	35.95 1	695	577.927,021 642.021,306	696	577.938,554 642.047,578	28.69 2	696	577.938,554 642.047,578	697	577.942,474 642.075,666	28.36
697	577.942,474 642.075,666	698	577.946,209 642.083,007	8.237	698	577.946,209 642.083,007	699	577.951,543 642.086,598	6.43	699	577.951,543 642.086,598	700	577.958,083 642.086,144	6.556

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
700	577.958,083 642.086,144	701	577.965,915 642.083,53	8.257	701	577.965,915 642.083,53	702	577.985,048 642.056,544	33.08	702	577.985,048 642.056,544	703	578.008,697 642.027,364	37.56
703	578.008,697 642.027,364	704	578.029,931 641.988,112	44.627	704	578.029,931 641.988,112	705	578.057,807 641.940,664	55.031	705	578.057,807 641.940,664	706	578.064,584 641.920,597	21.18
706	578.064,584 641.920,597	707	578.063,95 641.878,628	41.974	707	578.063,95 641.878,628	708	578.063,485 641.827,816	50.814	708	578.063,485 641.827,816	709	578.061,371 641.800,054	27.842
709	578.061,371 641.800,054	710	578.048,033 641.765,547	36.995	710	578.048,033 641.765,547	711	578.033,744 641.751,968	19.712	711	578.033,744 641.751,968	712	578.003,386 641.734,073	35.24
712	578.003,386 641.734,073	713	577.996,339 641.727,095	9.917	713	577.996,339 641.727,095	714	577.994,92 641.723,388	3.969	714	577.994,92 641.723,388	715	577.995,074 641.706,148	17.241
715	577.995,074 641.706,148	716	578.004,012 641.686,583	21.51	716	578.004,012 641.686,583	717	578.024,629 641.667,297	28.231	717	578.024,629 641.667,297	718	578.026,325 641.664,749	3.061
718	578.026,325 641.664,749	719	578.028,395 641.656,567	8.44	719	578.028,395 641.656,567	720	578.028,719 641.652,379	4.201	720	578.028,719 641.652,379	721	578.028,625 641.648,426	3.954
721	578.028,625 641.648,426	722	578.022,214 641.630,511	19.028	722	578.022,214 641.630,511	723	578.010,873 641.608,784	24.509	723	578.010,873 641.608,784	724	578.008,565 641.593,212	15.742
724	578.008,565 641.593,212	725	578.013,123 641.565,437	28.147	725	578.013,123 641.565,437	726	578.023,408 641.544,727	23.123	726	578.023,408 641.544,727	727	578.030,324 641.523,211	22.6
727	578.030,324 641.523,211	728	578.073,584 641.460,113	76.503	728	578.073,584 641.460,113	729	578.078,775 641.446,813	14.277	729	578.078,775 641.446,813	730	578.086,559 641.419,466	28.433
730	578.086,559 641.419,466	731	578.088,488 641.386,256	33.266	731	578.088,488 641.386,256	732	578.094,312 641.368,618	18.575	732	578.094,312 641.368,618	733	578.097,924 641.361,889	7.637
733	578.097,924 641.361,889	734	578.120,462 641.333,495	36.252	734	578.120,462 641.333,495	735	578.132,814 641.314,499	22.659	735	578.132,814 641.314,499	736	578.141,365 641.296,77	19.683
736	578.141,365 641.296,77	737	578.156,707 641.221,235	77.077	737	578.156,707 641.221,235	738	578.172,584 641.175,121	48.771	738	578.172,584 641.175,121	739	578.183,937 641.129,429	47.081
739	578.183,937 641.129,429	740	578.196,684 641.098,641	33.322	740	578.196,684 641.098,641	741	578.196,123 641.076,629	22.019	741	578.196,123 641.076,629	742	578.182,302 641.043,008	36.351
742	578.182,302 641.043,008	743	578.180,633 641.031,999	11.135	743	578.180,633 641.031,999	744	578.182,088 641.027,05	5.158	744	578.182,088 641.027,05	745	578.201,714 640.988,942	42.865
745	578.201,714 640.988,942	746	578.220,802 640.969,415	27.307	746	578.220,802 640.969,415	747	578.238,76 640.949,152	27.075	747	578.238,76 640.949,152	748	578.243,479 640.940,584	9.782
748	578.243,479 640.940,584	749	578.269,432 640.894,72	52.698	749	578.269,432 640.894,72	750	578.292,751 640.852,169	48.522	750	578.292,751 640.852,169	751	578.293,366 640.850,531	1.75
751	578.293,366 640.850,531	752	578.298,478 640.854,111	6.241	752	578.298,478 640.854,111	753	578.334,085 640.850,632	35.777	753	578.334,085 640.850,632	754	578.335,963 640.853,822	3.702
754	578.335,963 640.853,822	755	578.362,317 640.895,506	49.316	755	578.362,317 640.895,506	756	578.383,772 640.948,102	56.804	756	578.383,772 640.948,102	757	578.403,212 641.002,675	57.932
757	578.403,212 641.002,675	758	578.422,531 641.022,63	27.775	758	578.422,531 641.022,63	759	578.449,236 641.040,116	31.92	759	578.449,236 641.040,116	760	578.487,924 641.053,163	40.829
760	578.487,924 641.053,163	761	578.530,775 641.076,495	48.791	761	578.530,775 641.076,495	762	578.565,695 641.104,12	44.526	762	578.565,695 641.104,12	763	578.578,837 641.087,569	21.134
763	578.578,837 641.087,569	764	578.603,606 641.067,144	32.104	764	578.603,606 641.067,144	765	578.616,863 641.051,651	20.391	765	578.616,863 641.051,651	766	578.625,002 641.042,035	12.598
766	578.625,002 641.042,035	767	578.612,348 641.007,014	37.237	767	578.612,348 641.007,014	768	578.601,94 640.985,924	23.518	768	578.601,94 640.985,924	769	578.581,142 640.914,706	74.193
769	578.581,142 640.914,706	770	578.581,017 640.890,557	24.149	770	578.581,017 640.890,557	771	578.565,675 640.851,053	42.379	771	578.565,675 640.851,053	772	578.545,813 640.843,555	21.23
772	578.545,813 640.843,555	773	578.528,888 640.852,402	19.098	773	578.528,888 640.852,402	774	578.452,466 640.741,836	134.407	774	578.452,466 640.741,836	775	578.474,841 640.726,371	27.199
775	578.474,841 640.726,371	776	578.532,345 640.803,396	96.123	776	578.532,345 640.803,396	777	578.517,63 640.808,652	15.626	777	578.517,63 640.808,652	778	578.542,813 640.830,238	33.168
778	578.542,813 640.830,238	779	578.572,578 640.851,369	36.503	779	578.572,578 640.851,369	780	578.585,409 640.867,67	20.745	780	578.585,409 640.867,67	781	578.601,281 640.913,909	48.887
781	578.601,281 640.913,909	782	578.626,586 640.975,658	66.733	782	578.626,586 640.975,658	783	578.632,858 640.984,949	11.21	783	578.632,858 640.984,949	784	578.666,967 641.022,013	50.37
784	578.666,967 641.022,013	785	578.697,018 641.045,955	38.422	785	578.697,018 641.045,955	786	578.713,411 641.059,976	21.571	786	578.713,411 641.059,976	787	578.774,458 641.113,302	81.058
787	578.774,458 641.113,302	788	578.790,787 641.124,158	19.608	788	578.790,787 641.124,158	789	578.811,648 641.117,666	21.848	789	578.811,648 641.117,666	790	578.832,574 641.105,699	24.106
790	578.832,574 641.105,699	791	578.849,382 641.094,357	20.277	791	578.849,382 641.094,357	792	578.874,785 641.088,532	26.062	792	578.874,785 641.088,532	793	578.875,329 641.081,854	6.7
793	578.875,329 641.081,854	794	578.881,712 640.926,871	155.114	794	578.881,712 640.926,871	795	578.890,172 640.925,024	8.659	795	578.890,172 640.925,024	796	578.930,225 640.925,042	40.053
796	578.930,225 640.925,042	797	578.960,347 640.921,788	30.297	797	578.960,347 640.921,788	798	578.978,544 640.918,472	18.497	798	578.978,544 640.918,472	799	578.981,808 640.923,356	5.874

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
799	578.981,808 640.923,356	800	578.987,21 640.926,097	6.058	800	578.987,21 640.926,097	801	579.001,778 640.934,884	17.013	801	579.001,778 640.934,884	802	579.004,013 640.942,145	7.597
802	579.004,013 640.942,145	803	579.010,784 640.946,739	8.182	803	579.010,784 640.946,739	804	579.016,059 640.952,071	7.5	804	579.016,059 640.952,071	805	579.019,03 640.960,788	9.209
805	579.019,03 640.960,788	806	579.019,029 640.986,6	25.812	806	579.019,029 640.986,6	807	579.017,958 641.000,235	13.677	807	579.017,958 641.000,235	808	579.019,513 641.006,218	6.182
808	579.019,513 641.006,218	809	579.016,546 641.013,595	7.951	809	579.016,546 641.013,595	810	579.016,635 641.018,273	4.679	810	579.016,635 641.018,273	811	579.029,032 641.032,639	18.975
811	579.029,032 641.032,639	812	579.037,06 641.036,239	8.798	812	579.037,06 641.036,239	813	579.026,271 641.056,387	22.855	813	579.026,271 641.056,387	814	579.025,896 641.071,095	14.713
814	579.025,896 641.071,095	815	579.022,905 641.088,253	17.417	815	579.022,905 641.088,253	816	579.034,059 641.104,05	19.338	816	579.034,059 641.104,05	817	579.048,046 641.116,536	18.749
817	579.048,046 641.116,536	818	579.069,773 641.123,503	22.817	818	579.069,773 641.123,503	819	579.073,427 641.127,156	5.167	819	579.073,427 641.127,156	820	579.092,869 641.157,232	35.813
820	579.092,869 641.157,232	821	579.107,067 641.163,784	15.637	821	579.107,067 641.163,784	822	579.122,79 641.162,831	15.752	822	579.122,79 641.162,831	823	579.138,388 641.160,468	15.776
823	579.138,388 641.160,468	824	579.152,259 641.150,679	16.977	824	579.152,259 641.150,679	825	579.159,288 641.150,068	7.056	825	579.159,288 641.150,068	826	579.171,937 641.151,152	12.695
826	579.171,937 641.151,152	827	579.189,255 641.159,175	19.086	827	579.189,255 641.159,175	828	579.227,353 641.158,319	38.108	828	579.227,353 641.158,319	829	579.262,665 641.161,001	35.414
829	579.262,665 641.161,001	830	579.269,143 641.155,206	8.692	830	579.269,143 641.155,206	831	579.278,196 641.159,912	10.203	831	579.278,196 641.159,912	832	579.297,028 641.151,477	20.635
832	579.297,028 641.151,477	833	579.324,766 641.140,645	29.778	833	579.324,766 641.140,645	834	579.337,198 641.127,803	17.874	834	579.337,198 641.127,803	835	579.339,895 641.126,724	2.905
835	579.339,895 641.126,724	836	579.347,899 641.134,393	11.085	836	579.347,899 641.134,393	837	579.372,661 641.140,687	25.549	837	579.372,661 641.140,687	838	579.387,194 641.152,082	18.468
838	579.387,194 641.152,082	839	579.412,465 641.172,992	32.8	839	579.412,465 641.172,992	840	579.427,617 641.195,943	27.501	840	579.427,617 641.195,943	841	579.458,223 641.195,943	30.606
841	579.458,223 641.195,943	842	579.505,989 641.190,959	48.025	842	579.505,989 641.190,959	843	579.534,865 641.185,388	29.408	843	579.534,865 641.185,388	844	579.558,921 641.178,082	25.141
844	579.558,921 641.178,082	845	579.586,707 641.167,001	29.914	845	579.586,707 641.167,001	846	579.614,847 641.160,561	28.868	846	579.614,847 641.160,561	847	579.636,316 641.171,92	24.289
847	579.636,316 641.171,92	848	579.662,675 641.280,624	111.854	848	579.662,675 641.280,624	849	579.682,854 641.333,696	56.779	849	579.682,854 641.333,696	850	579.684,978 641.374,031	40.391
850	579.684,978 641.374,031	851	579.664,799 641.428,695	58.27	851	579.664,799 641.428,695	852	579.656,898 641.496,527	68.291	852	579.656,898 641.496,527	853	579.657,426 641.543,509	46.985
853	579.657,426 641.543,509	854	579.667,239 641.571,079	29.264	854	579.667,239 641.571,079	855	579.689,055 641.630,756	63.54	855	579.689,055 641.630,756	856	579.729,425 641.708,423	87.532
856	579.729,425 641.708,423	857	579.762,772 641.772,578	72.304	857	579.762,772 641.772,578	858	579.764,439 641.840,065	67.508	858	579.764,439 641.840,065	859	579.792,633 641.941,245	105.035
859	579.792,633 641.941,245	860	579.823,814 642.096,304	158.163	860	579.823,814 642.096,304	1	579.770,65 642.106,481	54.129					

** 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. 8313**

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		Din acte: 613.000 Masurata: 10.911	Sector cadastral:3 Teren neimprejmuat; DIFERENTA DE SUPRAFATA INSCRISA IN INVENTARUL BUNURILOR DIN DOMENIUL PUBLIC AL STATULUI SE REGASESTE IN ALTE SECTOARE CADASTRALE

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
8313 / 13/01/2023		
Act Administrativ nr. 1705, din 21/12/2006 emis de GUVERNUL ROMANIEI;		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) STATUL ROMAN , CIF:9999999999999, -domeniul public	A1
Act Administrativ nr. 982, din 29/12/1998 emis de GUVERNUL ROMANIEI (ORDINUL 182/26.02.2018 AVIZ CTAS 895/13.12.2017 EXTRAS DIN AMENAJAMENTUL SILVIC AL UNITATILOR DE PRODUCTIE);		
B2	Intabulare, drept de ADMINISTRARE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) RNP - ROMSILVA - PRIN DIRECTIA SILVICA NEAMT , CIF:1590120	A1

C. Partea III. SARCINI .

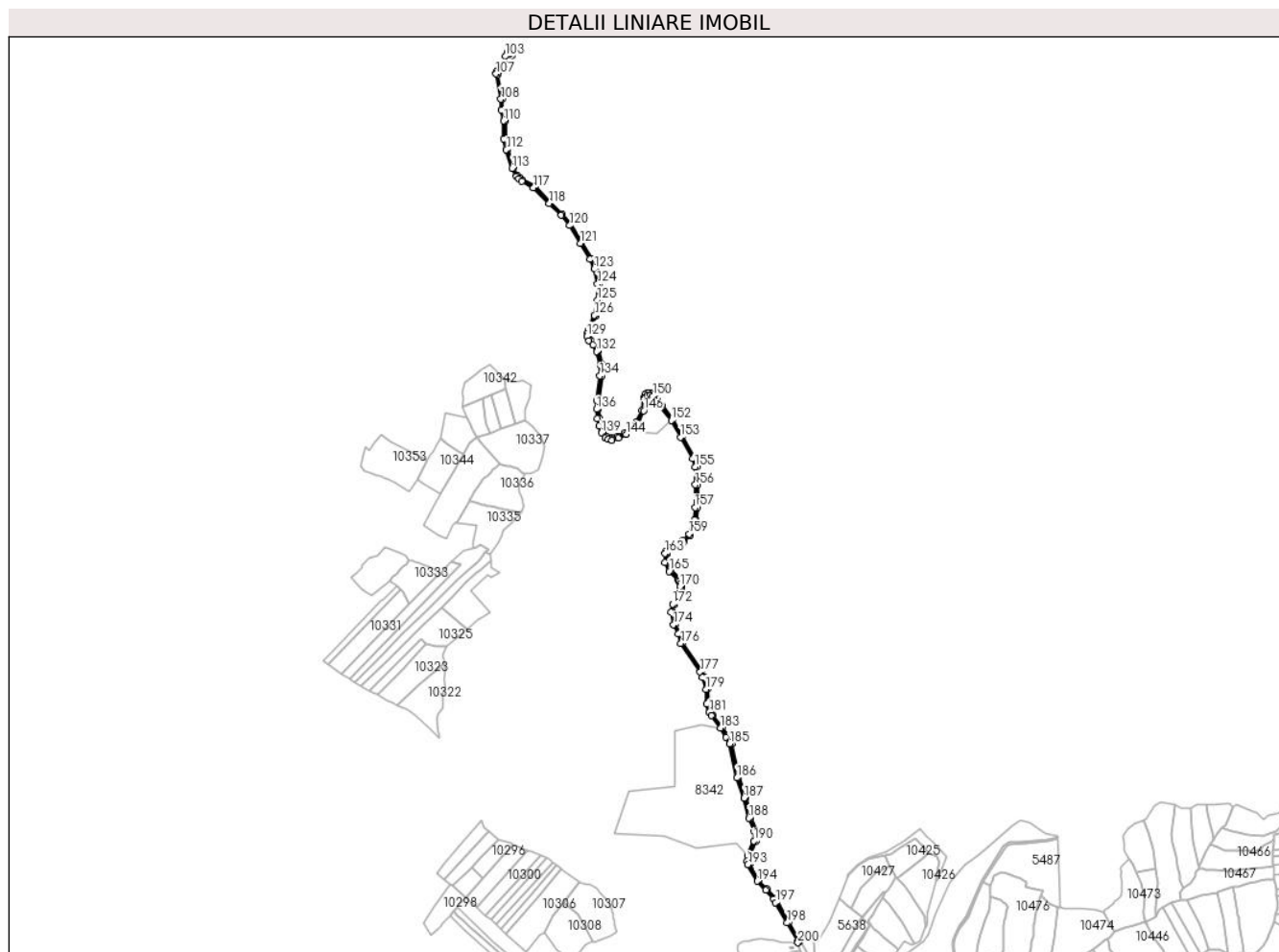
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	Din acte: 613.000 Masurata: 10.911	DIFERENTA DE SUPRAFATA INSCRISA IN INVENTARUL BUNURILOR DIN DOMENIUL PUBLIC AL STATULUI SE REGASESTE IN ALTE SECTOARE CADASTRALE

* Suprafața este determinată în plan de proiecție Stereo 70.



Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	10.911	UP III Hălăuca	UA 126D	-	UP III Hălăuca - O.S. Pipirig, Drum exploatare forestier FE036 = D126

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	578.293,366 640.850,531	2	578.292,751 640.852,169	1.75	2	578.292,751 640.852,169	3	578.269,432 640.894,72	48.52	3	578.269,432 640.894,72	4	578.243,479 640.940,584	52.69
4	578.243,479 640.940,584	5	578.238,76 640.949,152	9.782	5	578.238,76 640.949,152	6	578.220,802 640.969,415	27.07	6	578.220,802 640.969,415	7	578.201,714 640.988,942	27.30
7	578.201,714 640.988,942	8	578.182,088 641.027,05	42.86	8	578.182,088 641.027,05	9	578.180,633 641.031,999	5.158	9	578.180,633 641.031,999	10	578.182,302 641.043,008	11.13
10	578.182,302 641.043,008	11	578.196,123 641.076,629	36.35	11	578.196,123 641.076,629	12	578.196,684 641.098,641	22.01	12	578.196,684 641.098,641	13	578.183,937 641.129,429	33.32

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
13	578.183,937 641.129,429	14	578.172,584 641.175,121	47.08 1	14	578.172,584 641.175,121	15	578.156,707 641.221,235	48.77 1	15	578.156,707 641.221,235	16	578.141,365 641.296,77	77.07 7
16	578.141,365 641.296,77	17	578.132,814 641.314,499	19.68 3	17	578.132,814 641.314,499	18	578.120,462 641.333,495	22.65 9	18	578.120,462 641.333,495	19	578.097,924 641.361,889	36.25 2
19	578.097,924 641.361,889	20	578.094,312 641.368,618	7.637	20	578.094,312 641.368,618	21	578.088,488 641.386,256	18.57 5	21	578.088,488 641.386,256	22	578.086,559 641.419,466	33.26 6
22	578.086,559 641.419,466	23	578.078,775 641.446,813	28.43 3	23	578.078,775 641.446,813	24	578.073,584 641.460,113	14.27 7	24	578.073,584 641.460,113	25	578.030,324 641.523,211	76.50 3
25	578.030,324 641.523,211	26	578.023,408 641.544,727	22.6	26	578.023,408 641.544,727	27	578.013,123 641.565,437	23.12 3	27	578.013,123 641.565,437	28	578.008,565 641.593,212	28.14 7
28	578.008,565 641.593,212	29	578.010,873 641.608,784	15.74 2	29	578.010,873 641.608,784	30	578.022,214 641.630,511	24.50 9	30	578.022,214 641.630,511	31	578.028,625 641.648,426	19.02 8
31	578.028,625 641.648,426	32	578.028,719 641.652,379	3.954	32	578.028,719 641.652,379	33	578.028,395 641.656,567	4.201	33	578.028,395 641.656,567	34	578.026,325 641.664,749	8.44
34	578.026,325 641.664,749	35	578.024,629 641.667,297	3.061	35	578.024,629 641.667,297	36	578.004,012 641.686,583	28.23 1	36	578.004,012 641.686,583	37	577.995,074 641.706,148	21.51
37	577.995,074 641.706,148	38	577.994,92 641.723,388	17.24 1	38	577.994,92 641.723,388	39	577.996,339 641.727,095	3.969	39	577.996,339 641.727,095	40	578.003,386 641.734,073	9.917
40	578.003,386 641.734,073	41	578.033,744 641.751,968	35.24	41	578.033,744 641.751,968	42	578.048,033 641.765,547	19.71 2	42	578.048,033 641.765,547	43	578.061,371 641.800,054	36.99 5
43	578.061,371 641.800,054	44	578.063,485 641.827,816	27.84 2	44	578.063,485 641.827,816	45	578.063,95 641.878,628	50.81 4	45	578.063,95 641.878,628	46	578.064,584 641.920,597	41.97 4
46	578.064,584 641.920,597	47	578.057,807 641.940,664	21.18	47	578.057,807 641.940,664	48	578.029,931 641.988,112	55.03 1	48	578.029,931 641.988,112	49	578.008,697 642.027,364	44.62 7
49	578.008,697 642.027,364	50	577.985,048 642.056,544	37.56	50	577.985,048 642.056,544	51	577.965,915 642.083,53	33.08	51	577.965,915 642.083,53	52	577.958,083 642.086,144	8.257
52	577.958,083 642.086,144	53	577.951,543 642.086,598	6.556	53	577.951,543 642.086,598	54	577.946,209 642.083,007	6.43	54	577.946,209 642.083,007	55	577.942,474 642.075,666	8.237
55	577.942,474 642.075,666	56	577.938,554 642.047,578	28.36	56	577.938,554 642.047,578	57	577.927,021 642.021,306	28.69 2	57	577.927,021 642.021,306	58	577.900,95 641.996,552	35.95 1
58	577.900,95 641.996,552	59	577.884,423 641.988,739	18.28 1	59	577.884,423 641.988,739	60	577.871,187 641.984,019	14.05 2	60	577.871,187 641.984,019	61	577.863,935 641.985,226	7.352
61	577.863,935 641.985,226	62	577.859,115 641.988,08	5.602	62	577.859,115 641.988,08	63	577.851,563 641.997,93	12.41 2	63	577.851,563 641.997,93	64	577.846,803 642.012,76	15.57 5
64	577.846,803 642.012,76	65	577.843,381 642.028,032	15.65 1	65	577.843,381 642.028,032	66	577.841,693 642.049,289	21.32 4	66	577.841,693 642.049,289	67	577.841,949 642.068,194	18.90 7
67	577.841,949 642.068,194	68	577.848,612 642.124,17	56.37 1	68	577.848,612 642.124,17	69	577.849,051 642.150,067	25.90 1	69	577.849,051 642.150,067	70	577.840,519 642.180,262	31.37 7
70	577.840,519 642.180,262	71	577.831,093 642.196,423	18.70 9	71	577.831,093 642.196,423	72	577.823,893 642.205,447	11.54 4	72	577.823,893 642.205,447	73	577.819,443 642.214,432	10.02 7
73	577.819,443 642.214,432	74	577.819,023 642.218,905	4.493	74	577.819,023 642.218,905	75	577.820,887 642.224,722	6.108	75	577.820,887 642.224,722	76	577.834,928 642.258,921	36.96 9
76	577.834,928 642.258,921	77	577.842,329 642.294,087	35.93 6	77	577.842,329 642.294,087	78	577.842,73 642.331,936	37.85 1	78	577.842,73 642.331,936	79	577.836,203 642.366,358	35.03 5
79	577.836,203 642.366,358	80	577.825,655 642.388,71	24.71 6	80	577.825,655 642.388,71	81	577.803,172 642.424,686	42.42 4	81	577.803,172 642.424,686	82	577.779,15 642.465,02	46.94 6
82	577.779,15 642.465,02	83	577.760,001 642.488,352	30.18 4	83	577.760,001 642.488,352	84	577.732,409 642.514,921	38.30 4	84	577.732,409 642.514,921	85	577.697,795 642.551,367	50.26 4
85	577.697,795 642.551,367	86	577.670,348 642.565,785	31.00 3	86	577.670,348 642.565,785	87	577.663,715 642.570,68	8.244	87	577.663,715 642.570,68	88	577.659,446 642.575,047	6.107
88	577.659,446 642.575,047	89	577.649,719 642.592,994	20.41 3	89	577.649,719 642.592,994	90	577.637,445 642.635,088	43.84 7	90	577.637,445 642.635,088	91	577.631,582 642.657,946	23.59 8
91	577.631,582 642.657,946	92	577.632,089 642.698,763	40.82	92	577.632,089 642.698,763	93	577.625,419 642.723,806	25.91 6	93	577.625,419 642.723,806	94	577.624,762 642.747,781	23.98 4
94	577.624,762 642.747,781	95	577.614,336 642.802,468	55.67 2	95	577.614,336 642.802,468	96	577.615,815 642.807,503	5.248	96	577.615,815 642.807,503	97	577.618,446 642.811,391	4.695
97	577.618,446 642.811,391	98	577.630,797 642.825,397	18.67 4	98	577.630,797 642.825,397	99	577.642,559 642.836,984	16.51 1	99	577.642,559 642.836,984	100	577.645,909 642.845,642	9.284
100	577.645,909 642.845,642	101	577.642,49 642.849,479	5.139	101	577.642,49 642.849,479	102	577.635,782 642.852,779	7.476	102	577.635,782 642.852,779	103	577.630,927 642.844,093	9.951
103	577.630,927 642.844,093	104	577.626,256 642.829,67	15.16 1	104	577.626,256 642.829,67	105	577.614,641 642.813,527	19.88 7	105	577.614,641 642.813,527	106	577.611,713 642.809,281	5.158
106	577.611,713 642.809,281	107	577.610,385 642.804,288	5.167	107	577.610,385 642.804,288	108	577.620,967 642.747,321	57.94 2	108	577.620,967 642.747,321	109	577.621,822 642.723,042	24.29 4
109	577.621,822 642.723,042	110	577.627,639 642.698,431	25.28 9	110	577.627,639 642.698,431	111	577.627,602 642.657,995	40.43 6	111	577.627,602 642.657,995	112	577.633,408 642.633,396	25.27 5

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
112	577.633,408 642.633,396	113	577.646,32 642.591,657	43.69 1	113	577.646,32 642.591,657	114	577.656,183 642.573,251	20.88 2	114	577.656,183 642.573,251	115	577.661,191 642.567,774	7.421
115	577.661,191 642.567,774	116	577.668,761 642.562,356	9.309	116	577.668,761 642.562,356	117	577.694,444 642.547,752	29.54 5	117	577.694,444 642.547,752	118	577.730,133 642.512,652	50.05 7
118	577.730,133 642.512,652	119	577.757,323 642.486,319	37.85 1	119	577.757,323 642.486,319	120	577.775,867 642.462,754	29.98 6	120	577.775,867 642.462,754	121	577.799,784 642.423,145	46.27
121	577.799,784 642.423,145	122	577.822,612 642.387,074	42.68 8	122	577.822,612 642.387,074	123	577.831,719 642.365,102	23.78 5	123	577.831,719 642.365,102	124	577.838,604 642.331,356	34.44 1
124	577.838,604 642.331,356	125	577.838,462 642.294,976	36.38	125	577.838,462 642.294,976	126	577.832,142 642.260,683	34.87 1	126	577.832,142 642.260,683	127	577.817,835 642.226,239	37.29 7
127	577.817,835 642.226,239	128	577.815,193 642.219,624	7.123	128	577.815,193 642.219,624	129	577.815,327 642.213,47	6.155	129	577.815,327 642.213,47	130	577.819,942 642.204,165	10.38 7
130	577.819,942 642.204,165	131	577.828,663 642.194,165	13.26 9	131	577.828,663 642.194,165	132	577.836,358 642.178,954	17.04 7	132	577.836,358 642.178,954	133	577.844,648 642.149,356	30.73 7
133	577.844,648 642.149,356	134	577.844,373 642.124,726	24.63 2	134	577.844,373 642.124,726	135	577.837,228 642.068,544	56.63 5	135	577.837,228 642.068,544	136	577.836,828 642.049,425	19.12 3
136	577.836,828 642.049,425	137	577.837,928 642.028,308	21.14 6	137	577.837,928 642.028,308	138	577.841,963 642.011,715	17.07 7	138	577.841,963 642.011,715	139	577.847,98 641.996,378	16.47 5
139	577.847,98 641.996,378	140	577.856,338 641.984,384	14.61 9	140	577.856,338 641.984,384	141	577.862,528 641.981,28	6.925	141	577.862,528 641.981,28	142	577.871,474 641.979,505	9.12
142	577.871,474 641.979,505	143	577.885,984 641.984,604	15.38	143	577.885,984 641.984,604	144	577.902,991 641.992,849	18.9	144	577.902,991 641.992,849	145	577.930,948 642.018,7	38.07 7
145	577.930,948 642.018,7	146	577.942,678 642.045,84	29.56 6	146	577.942,678 642.045,84	147	577.946,716 642.075,15	29.58 7	147	577.946,716 642.075,15	148	577.951,659 642.081,088	7.726
148	577.951,659 642.081,088	149	577.957,411 642.081,016	5.752	149	577.957,411 642.081,016	150	577.963,515 642.078,951	6.444	150	577.963,515 642.078,951	151	577.981,165 642.054,594	30.08
151	577.981,165 642.054,594	152	578.004,962 642.024,351	38.48 3	152	578.004,962 642.024,351	153	578.025,452 641.986,1	43.39 3	153	578.025,452 641.986,1	154	578.052,668 641.937,934	55.32 3
154	578.052,668 641.937,934	155	578.058,484 641.919,422	19.40 4	155	578.058,484 641.919,422	156	578.058,942 641.879,296	40.12 9	156	578.058,942 641.879,296	157	578.058,475 641.828,444	50.85 4
157	578.058,475 641.828,444	158	578.056,663 641.800,927	27.57 7	158	578.056,663 641.800,927	159	578.045,204 641.768,794	34.11 5	159	578.045,204 641.768,794	160	578.030,966 641.754,978	19.83 9
160	578.030,966 641.754,978	161	578.002,406 641.738,413	33.01 6	161	578.002,406 641.738,413	162	577.992,323 641.729,237	13.63 3	162	577.992,323 641.729,237	163	577.990,665 641.724,567	4.956
163	577.990,665 641.724,567	164	577.990,616 641.704,616	19.95 1	164	577.990,616 641.704,616	165	578.000,445 641.684,228	22.63 4	165	578.000,445 641.684,228	166	578.020,838 641.664,597	28.30 6
166	578.020,838 641.664,597	167	578.022,265 641.662,348	2.664	167	578.022,265 641.662,348	168	578.023,99 641.655,956	6.621	168	578.023,99 641.655,956	169	578.024,897 641.651,708	4.344
169	578.024,897 641.651,708	170	578.024,748 641.649,606	2.107	170	578.024,748 641.649,606	171	578.018,582 641.632,015	18.64	171	578.018,582 641.632,015	172	578.007,873 641.610,561	23.97 8
172	578.007,873 641.610,561	173	578.004,79 641.592,653	18.17 1	173	578.004,79 641.592,653	174	578.009,713 641.564,45	28.62 9	174	578.009,713 641.564,45	175	578.019,922 641.543,225	23.55 3
175	578.019,922 641.543,225	176	578.026,365 641.522,224	21.96 7	176	578.026,365 641.522,224	177	578.070,007 641.457,958	77.68 4	177	578.070,007 641.457,958	178	578.074,985 641.445,386	13.52 2
178	578.074,985 641.445,386	179	578.082,728 641.419,193	27.31 4	179	578.082,728 641.419,193	180	578.084,978 641.385,834	33.43 5	180	578.084,978 641.385,834	181	578.090,371 641.367,029	19.56 3
181	578.090,371 641.367,029	182	578.094,715 641.359,475	8.714	182	578.094,715 641.359,475	183	578.115,894 641.331,596	35.01 1	183	578.115,894 641.331,596	184	578.128,346 641.311,729	23.44 7
184	578.128,346 641.311,729	185	578.136,242 641.295,942	17.65 2	185	578.136,242 641.295,942	186	578.153,136 641.219,368	78.41 5	186	578.153,136 641.219,368	187	578.168,537 641.173,539	48.34 8
187	578.168,537 641.173,539	188	578.179,973 641.128,607	46.36 4	188	578.179,973 641.128,607	189	578.191,322 641.098,886	31.81 4	189	578.191,322 641.098,886	190	578.191,117 641.077,359	21.52 8
190	578.191,117 641.077,359	191	578.177,46 641.044,408	35.66 9	191	578.177,46 641.044,408	192	578.175,337 641.032,772	11.82 8	192	578.175,337 641.032,772	193	578.177,539 641.024,242	8.81
193	578.177,539 641.024,242	194	578.198,079 640.987,011	42.52 1	194	578.198,079 640.987,011	195	578.217,974 640.966,499	28.57 5	195	578.217,974 640.966,499	196	578.235,43 640.946,803	26.31 8
196	578.235,43 640.946,803	197	578.239,942 640.938,609	9.354	197	578.239,942 640.938,609	198	578.265,884 640.893,102	52.38 2	198	578.265,884 640.893,102	199	578.289,208 640.850,543	48.53 1
199	578.289,208 640.850,543	200	578.290,082 640.848,231	2.472	200	578.290,082 640.848,231	1	578.293,366 640.850,531	4.009					

** 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. 8314**

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		Din acte: 41.950.100 Masurata: 1.310.429	Sector cadastral:3 Teren neimprejmuit; DIFERENTA DE SUPRAFATA INSCRISA IN INVENTARUL BUNURILOR DIN DOMENIUL PUBLIC AL STATULUI SE REGASESTE IN ALTE SECTOARE CADASTRALE

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
8314 / 13/01/2023		
Act Administrativ nr. 1705, din 21/12/2006 emis de GUVERNUL ROMANIEI;		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) STATUL ROMAN , CIF:9999999999999, -domeniul public	A1
Act Administrativ nr. 982, din 29/12/1998 emis de GUVERNUL ROMANIEI (ORDINUL 182/26.02.2018 AVIZ CTAS 895/13.12.2017 EXTRAS DIN AMENAJAMENTUL SILVIC AL UNITATILOR DE PRODUCTIE);		
B2	Intabulare, drept de ADMINISTRARE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) RNP - ROMSILVA - PRIN DIRECTIA SILVICA NEAMT , CIF:1590120	A1

C. Partea III. SARCINI .

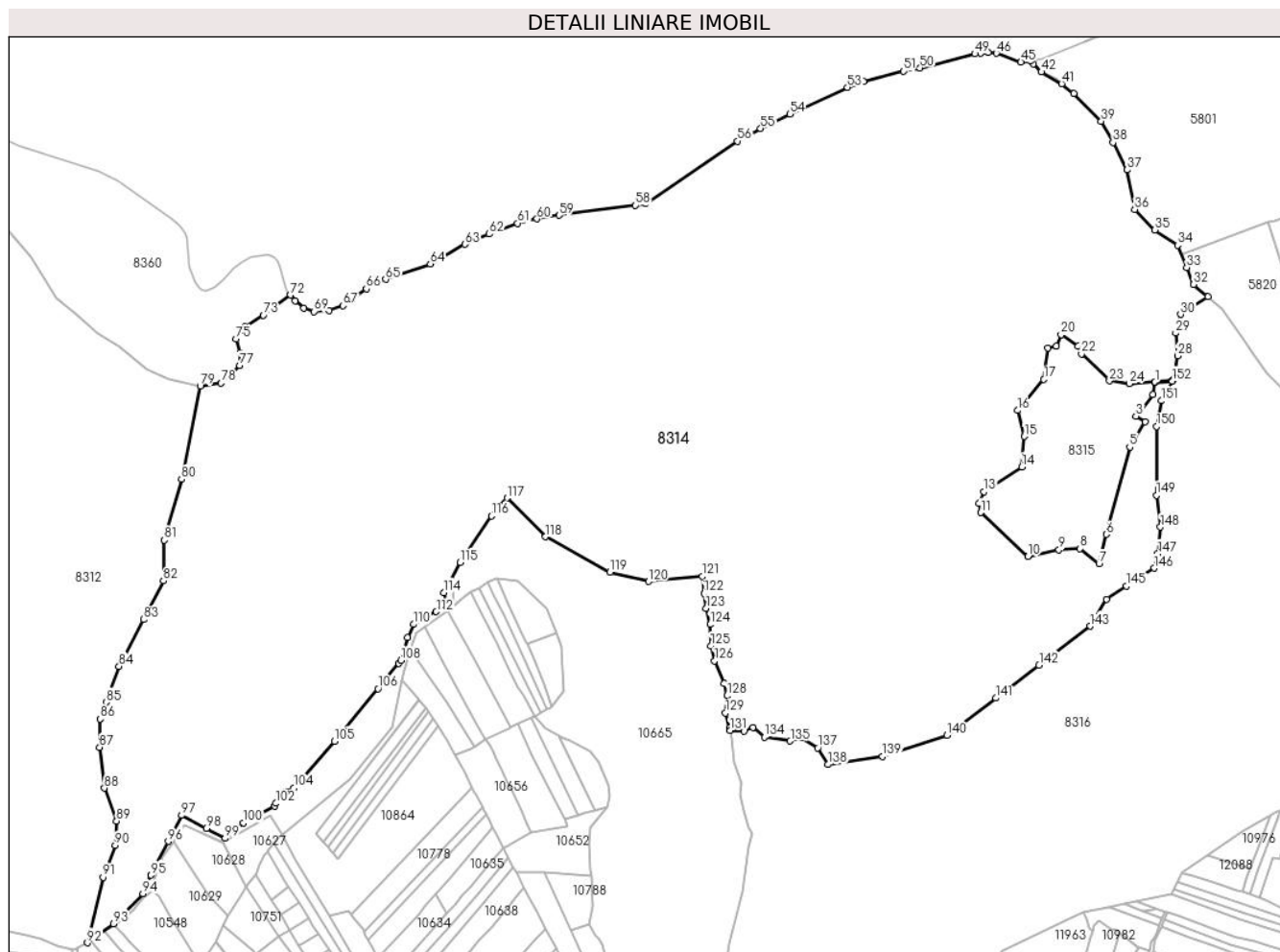
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	Din acte: 41.950.100 Masurata: 1.310.429	DIFERENTA DE SUPRAFATA INSCRISA IN INVENTARUL BUNURILOR DIN DOMENIUL PUBLIC AL STATULUI SE REGASESTE IN ALTE SECTOARE CADASTRALE

* 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	padure	NU	1.303.095	UP III Hălăuca	UA 109, 110, 111%, 112%	-	UP III Hălăuca - O.S. Pipirig, PARTE DIN U.A 111%, PARTE DIN U.A 112%
1	drum	NU	2.932	UP III Hălăuca	UA 109, 110, 111%, 112%	-	UP III Hălăuca - O.S. Pipirig, PARTE DIN U.A 111%, PARTE DIN U.A 112%
1	drum	NU	4.402	UP III Hălăuca	UA 109, 110, 111%, 112%	-	UP III Hălăuca - O.S. Pipirig, PARTE DIN U.A 111%, PARTE DIN U.A 112%

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	581.408,766 642.102,186	2	581.405,37 642.081,537	20.926	2	581.405,37 642.081,537	3	581.377,033 642.045,835	45.581	3	581.377,033 642.045,835	4	581.392,316 642.036,557	17.879
4	581.392,316 642.036,557	5	581.366,791 641.994,513	49.186	5	581.366,791 641.994,513	6	581.327,863 641.849,776	149.881	6	581.327,863 641.849,776	7	581.315,932 641.801,163	50.056

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
7	581.315,932 641.801,163	8	581.284,269 641.825,928	40.198
10	581.198,0 641.813,087	11	581.119,532 641.886,007	107.119
13	581.124,579 641.920,861	14	581.187,451 641.961,717	74.981
16	581.181,047 642.055,501	17	581.224,292 642.106,911	67.18
19	581.245,232 642.162,416	20	581.252,971 642.181,069	20.195
22	581.286,635 642.149,505	23	581.333,168 642.104,721	64.583
25	581.408,85 642.102,692	26	581.437,714 642.104,655	28.931
28	581.446,571 642.146,219	29	581.443,193 642.183,928	37.86
31	581.496,936 642.244,211	32	581.472,987 642.264,632	31.473
34	581.446,116 642.329,684	35	581.408,634 642.355,195	45.34
37	581.362,467 642.454,894	38	581.338,983 642.500,354	51.167
40	581.273,729 642.581,17	41	581.253,895 642.597,69	25.813
43	581.206,623 642.630,636	44	581.201,862 642.635,35	6.7
46	581.145,36 642.648,24	47	581.131,79 642.649,78	13.657
49	581.109,79 642.647,39	50	581.018,54 642.623,84	94.24
52	580.925,17 642.601,53	53	580.898,15 642.591,88	28.692
55	580.753,98 642.523,62	56	580.715,65 642.502,39	43.817
58	580.546,44 642.395,68	59	580.419,54 642.379,32	127.95
61	580.350,74 642.366,09	62	580.303,53 642.348,4	50.415
64	580.205,9 642.298,55	65	580.131,67 642.273,24	78.426
67	580.061,08 642.229,32	68	580.037,46 642.221,32	24.938
70	579.995,9 642.224,92	71	579.981,34 642.237,42	19.19
73	579.928,567 642.213,575	74	579.898,468 642.194,688	35.534
76	579.889,985 642.151,151	77	579.889,42 642.130,23	20.929
79	579.823,814 642.096,304	80	579.792,633 641.941,245	158.163
82	579.762,772 641.772,578	83	579.729,425 641.708,423	72.304
85	579.667,239 641.571,079	86	579.657,426 641.543,509	29.264
88	579.664,799 641.428,695	89	579.684,978 641.374,031	58.27
91	579.662,675 641.280,624	92	579.636,316 641.171,92	111.854
94	579.728,814 641.253,387	95	579.742,333 641.283,956	33.425
97	579.792,749 641.383,394	98	579.833,805 641.361,632	46.467
100	579.895,537 641.370,88	101	579.947,355 641.399,142	59.024
103	579.965,716 641.423,343	104	579.979,928 641.429,369	15.437

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
8	581.284,269 641.825,928	9	581.249,394 641.824,094	34.923
11	581.119,532 641.886,007	12	581.116,778 641.901,141	15.383
14	581.187,451 641.961,717	15	581.192,016 642.012,352	50.84
17	581.224,292 642.106,911	18	581.230,665 642.158,776	52.255
20	581.252,971 642.181,069	21	581.281,387 642.162,324	34.042
23	581.333,168 642.104,721	24	581.366,224 642.099,794	33.421
26	581.437,714 642.104,655	27	581.439,251 642.107,384	3.132
29	581.443,193 642.183,928	30	581.451,077 642.214,884	31.944
32	581.472,987 642.264,632	33	581.461,347 642.292,811	30.488
35	581.408,634 642.355,195	36	581.375,01 642.388,97	47.658
38	581.338,983 642.500,354	39	581.319,574 642.535,561	40.203
41	581.253,895 642.597,69	42	581.220,185 642.617,207	38.952
44	581.201,862 642.635,35	45	581.186,16 642.633,47	15.814
47	581.131,79 642.649,78	48	581.119,52 642.648,78	12.311
50	581.018,54 642.623,84	51	580.991,49 642.618,43	27.586
53	580.898,15 642.591,88	54	580.802,45 642.547,51	105.485
56	580.715,65 642.502,39	57	580.563,34 642.399,27	183.935
59	580.419,54 642.379,32	60	580.382,9 642.373,39	37.117
62	580.303,53 642.348,4	63	580.263,09 642.331,24	43.93
65	580.131,67 642.273,24	66	580.099,68 642.257,48	35.661
68	580.037,46 642.221,32	69	580.012,91 642.219,67	24.605
71	579.981,34 642.237,42	72	579.973,766 642.246,928	12.156
74	579.898,468 642.194,688	75	579.883,764 642.173,769	25.57
77	579.889,42 642.130,23	78	579.858,314 642.100,827	42.803
80	579.792,633 641.941,245	81	579.764,439 641.840,065	105.035
83	579.729,425 641.708,423	84	579.689,055 641.630,756	87.532
86	579.657,426 641.543,509	87	579.656,898 641.496,527	46.985
89	579.684,978 641.374,031	90	579.682,854 641.333,696	40.391
92	579.636,316 641.171,92	93	579.679,643 641.203,451	53.586
95	579.742,333 641.283,956	96	579.770,672 641.340,195	62.976
98	579.833,805 641.361,632	99	579.864,92 641.345,14	35.215
101	579.947,355 641.399,142	102	579.949,815 641.403,359	4.882
104	579.979,928 641.429,369	105	580.046,344 641.506,519	101.8

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
9	581.249,394 641.824,094	10	581.198,0 641.813,087	52.559
12	581.116,778 641.901,141	13	581.124,579 641.920,861	21.207
15	581.192,016 642.012,352	16	581.181,047 642.055,501	44.521
18	581.230,665 642.158,776	19	581.245,232 642.162,416	15.015
21	581.281,387 642.162,324	22	581.286,635 642.149,505	13.852
24	581.366,224 642.099,794	25	581.408,85 642.102,692	42.724
27	581.439,251 642.107,384	28	581.446,571 642.146,219	39.519
30	581.451,077 642.214,884	31	581.496,936 642.244,211	54.435
33	581.461,347 642.292,811	34	581.446,116 642.329,684	39.895
36	581.375,01 642.388,97	37	581.362,467 642.454,894	67.107
39	581.319,574 642.535,561	40	581.273,729 642.581,17	64.668
42	581.220,185 642.617,207	43	581.206,623 642.630,636	19.086
45	581.186,16 642.633,47	46	581.145,36 642.648,24	43.391
48	581.119,52 642.648,78	49	581.109,79 642.647,39	9.829
51	580.991,49 642.618,43	52	580.925,17 642.601,53	68.439
54	580.802,45 642.547,51	55	580.753,98 642.523,62	54.038
57	580.563,34 642.399,27	58	580.546,44 642.395,68	17.277
60	580.382,9 642.373,39	61	580.350,74 642.366,09	32.978
63	580.263,09 642.331,24	64	580.205,9 642.298,55	65.874
66	580.099,68 642.257,48	67	580.061,08 642.229,32	47.78
69	580.012,91 642.219,67	70	579.995,9 642.224,92	17.802
72	579.973,766 642.246,928	73	579.928,567 642.213,575	56.173
75	579.883,764 642.173,769	76	579.889,985 642.151,151	23.458
78	579.858,314 642.100,827	79	579.823,814 642.096,304	34.795
81	579.764,439 641.840,065	82	579.762,772 641.772,578	67.508
84	579.689,055 641.630,756	85	579.667,239 641.571,079	63.54
87	579.656,898 641.496,527	88	579.664,799 641.428,695	68.291
90	579.682,854 641.333,696	91	579.662,675 641.280,624	56.779
93	579.679,643 641.203,451	94	579.728,814 641.253,387	70.081
96	579.770,672 641.340,195	97	579.792,749 641.383,394	48.513
99	579.864,92 641.345,14	100	579.895,537 641.370,88	39.999
102	579.949,815 641.403,359	103	579.965,716 641.423,343	25.538
105	580.046,344 641.506,519	106	580.118,829 641.593,67	113.355

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
106	580.118,829 641.593,67	107	580.153,358 641.635,68	54.379	107	580.153,358 641.635,68	108	580.156,558 641.640,746	5.992	108	580.156,558 641.640,746	109	580.167,903 641.678,338	39.267
109	580.167,903 641.678,338	110	580.177,597 641.700,33	24.034	110	580.177,597 641.700,33	111	580.191,552 641.707,723	15.792	111	580.191,552 641.707,723	112	580.215,576 641.721,493	27.691
112	580.215,576 641.721,493	113	580.232,168 641.735,138	21.482	113	580.232,168 641.735,138	114	580.228,17 641.753,135	18.436	114	580.228,17 641.753,135	115	580.255,109 641.803,048	56.719
115	580.255,109 641.803,048	116	580.307,413 641.880,157	93.175	116	580.307,413 641.880,157	117	580.333,367 641.910,051	39.589	117	580.333,367 641.910,051	118	580.397,01 641.845,86	90.393
118	580.397,01 641.845,86	119	580.504,156 641.787,382	122.065	119	580.504,156 641.787,382	120	580.567,987 641.771,433	65.793	120	580.567,987 641.771,433	121	580.657,148 641.780,398	89.611
121	580.657,148 641.780,398	122	580.660,024 641.751,79	28.752	122	580.660,024 641.751,79	123	580.663,622 641.726,935	25.114	123	580.663,622 641.726,935	124	580.670,043 641.700,246	27.451
124	580.670,043 641.700,246	125	580.671,376 641.664,923	35.348	125	580.671,376 641.664,923	126	580.677,4 641.639,884	25.753	126	580.677,4 641.639,884	127	580.693,807 641.602,624	40.712
127	580.693,807 641.602,624	128	580.698,167 641.581,921	21.157	128	580.698,167 641.581,921	129	580.695,845 641.553,407	28.608	129	580.695,845 641.553,407	130	580.702,255 641.528,093	26.113
130	580.702,255 641.528,093	131	580.703,097 641.524,224	3.96	131	580.703,097 641.524,224	132	580.726,782 641.522,736	23.732	132	580.726,782 641.522,736	133	580.741,266 641.529,418	15.951
133	580.741,266 641.529,418	134	580.760,207 641.513,457	24.769	134	580.760,207 641.513,457	135	580.803,194 641.506,909	43.483	135	580.803,194 641.506,909	136	580.822,93 641.512,023	20.388
136	580.822,93 641.512,023	137	580.848,88 641.495,585	30.718	137	580.848,88 641.495,585	138	580.865,692 641.467,824	32.455	138	580.865,692 641.467,824	139	580.956,544 641.481,351	91.854
139	580.956,544 641.481,351	140	581.063,087 641.516,058	112.053	140	581.063,087 641.516,058	141	581.144,419 641.578,054	102.266	141	581.144,419 641.578,054	142	581.216,24 641.632,801	90.308
142	581.216,24 641.632,801	143	581.301,06 641.697,456	106.652	143	581.301,06 641.697,456	144	581.328,187 641.742,28	52.393	144	581.328,187 641.742,28	145	581.361,597 641.763,984	39.841
145	581.361,597 641.763,984	146	581.407,376 641.793,724	54.591	146	581.407,376 641.793,724	147	581.413,671 641.817,744	24.831	147	581.413,671 641.817,744	148	581.417,677 641.861,781	44.219
148	581.417,677 641.861,781	149	581.411,299 641.914,851	53.452	149	581.411,299 641.914,851	150	581.411,409 642.028,627	113.776	150	581.411,409 642.028,627	151	581.418,977 642.071,363	43.401
151	581.418,977 642.071,363	152	581.437,421 642.104,134	37.605	152	581.437,421 642.104,134	153	581.408,766 642.102,186	28.721					

** 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. 8315**

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		Din acte: 613.000 Masurata: 59.182	Sector cadastral:3 Teren neimprejmuit; DIFERENTA DE SUPRAFATA INSCRISA IN INVENTARUL BUNURILOR DIN DOMENIUL PUBLIC AL STATULUI SE REGASESTE IN ALTE SECTOARE CADASTRALE

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
8315 / 13/01/2023		
Act Administrativ nr. 1705, din 21/12/2006 emis de GUVERNUL ROMANIEI;		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) STATUL ROMAN , CIF:9999999999999, -domeniul public	A1
Act Administrativ nr. 982, din 29/12/1998 emis de GUVERNUL ROMANIEI (ORDINUL 182/26.02.2018 AVIZ CTAS 895/13.12.2017 EXTRAS DIN AMENAJAMENTUL SILVIC AL UNITATILOR DE PRODUCTIE);		
B2	Intabulare, drept de ADMINISTRARE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) RNP - ROMSILVA - PRIN DIRECTIA SILVICA NEAMT , CIF:1590120	A1

C. Partea III. SARCINI .

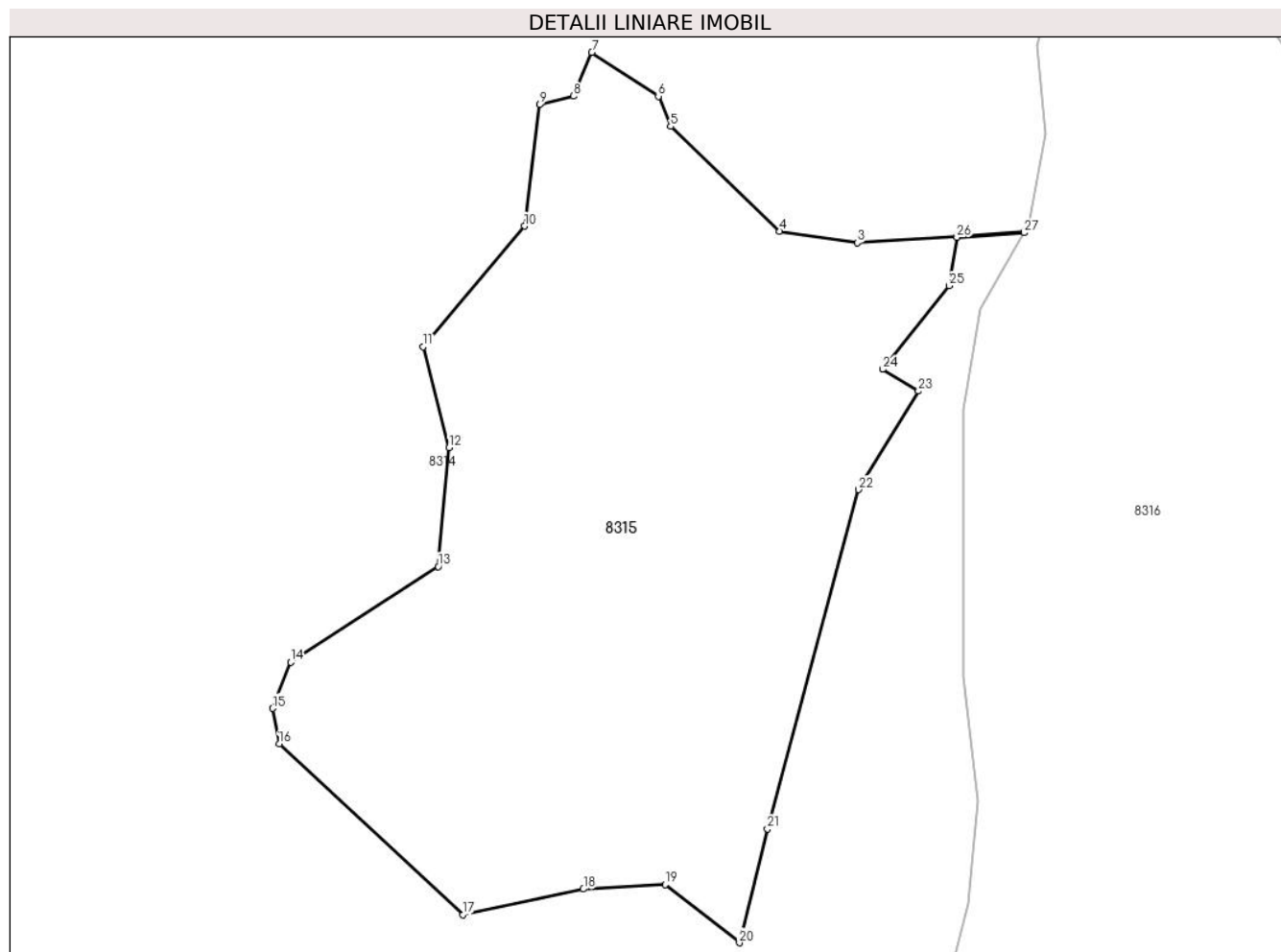
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	Din acte: 613.000 Masurata: 59.182	DIFERENTA DE SUPRAFATA INSCRISA IN INVENTARUL BUNURILOR DIN DOMENIUL PUBLIC AL STATULUI SE REGASESTE IN ALTE SECTOARE CADASTRALE

* 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	faneata	NU	59.182	UP III Hălăuca	UA 112V	-	UP III Hălăuca - O.S. Pipirig, PARTE DIN UA 112V - Terenuri pentru hrana vânatului

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
1	581.437,714 642.104,655	2	581.408,85 642.102,692	28.931
3	581.366,224 642.099,794	4	581.333,168 642.104,721	33.421
5	581.286,635 642.149,505	6	581.281,387 642.162,324	13.852

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
2	581.408,85 642.102,692	3	581.366,224 642.099,794	42.724
4	581.333,168 642.104,721	5	581.286,635 642.149,505	64.583
6	581.281,387 642.162,324	7	581.252,971 642.181,069	34.042

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
7	581.252,971 642.181,069	8	581.245,232 642.162,416	20.195
9	581.230,665 642.158,776	10	581.224,292 642.106,911	52.255
11	581.181,047 642.055,501	12	581.192,016 642.012,352	44.521
13	581.187,451 641.961,717	14	581.124,579 641.920,861	74.981
15	581.116,778 641.901,141	16	581.119,532 641.886,007	15.383
17	581.198,0 641.813,087	18	581.249,394 641.824,094	52.559
19	581.284,269 641.825,928	20	581.315,932 641.801,163	40.198
21	581.327,863 641.849,776	22	581.366,791 641.994,513	149.881
23	581.392,316 642.036,557	24	581.377,033 642.045,835	17.879
25	581.405,37 642.081,537	26	581.408,766 642.102,186	20.926
27	581.437,421 642.104,134	1	581.437,714 642.104,655	0.598

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
8	581.245,232 642.162,416	9	581.230,665 642.158,776	15.015
10	581.224,292 642.106,911	11	581.181,047 642.055,501	67.18
12	581.192,016 642.012,352	13	581.187,451 641.961,717	50.84
14	581.124,579 641.920,861	15	581.116,778 641.901,141	21.207
16	581.119,532 641.886,007	17	581.198,0 641.813,087	107.119
18	581.249,394 641.824,094	19	581.284,269 641.825,928	34.923
20	581.315,932 641.801,163	21	581.327,863 641.849,776	50.056
22	581.366,791 641.994,513	23	581.392,316 642.036,557	49.186
24	581.377,033 642.045,835	25	581.405,37 642.081,537	45.581
26	581.408,766 642.102,186	27	581.437,421 642.104,134	28.721

** 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. 8316**

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		Din acte: 41.950.100 Masurata: 815.382	Sector cadastral:3 Teren neimprejmuat; DIFERENTA DE SUPRAFATA INSCRISA IN INVENTARUL BUNURILOR DIN DOMENIUL PUBLIC AL STATULUI SE REGASESTE IN ALTE SECTOARE CADASTRALE

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
8316 / 13/01/2023		
Act Administrativ nr. 1705, din 21/12/2006 emis de GUVERNUL ROMANIEI;		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) STATUL ROMAN , CIF:9999999999999, -domeniul public	A1
Act Administrativ nr. 982, din 29/12/1998 emis de GUVERNUL ROMANIEI (ORDINUL 182/26.02.2018 AVIZ CTAS 895/13.12.2017 EXTRAS DIN AMENAJAMENTUL SILVIC AL UNITATILOR DE PRODUCTIE);		
B2	Intabulare, drept de ADMINISTRARE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) RNP - ROMSILVA - PRIN DIRECTIA SILVICA NEAMT , CIF:1590120	A1

C. Partea III. SARCINI .

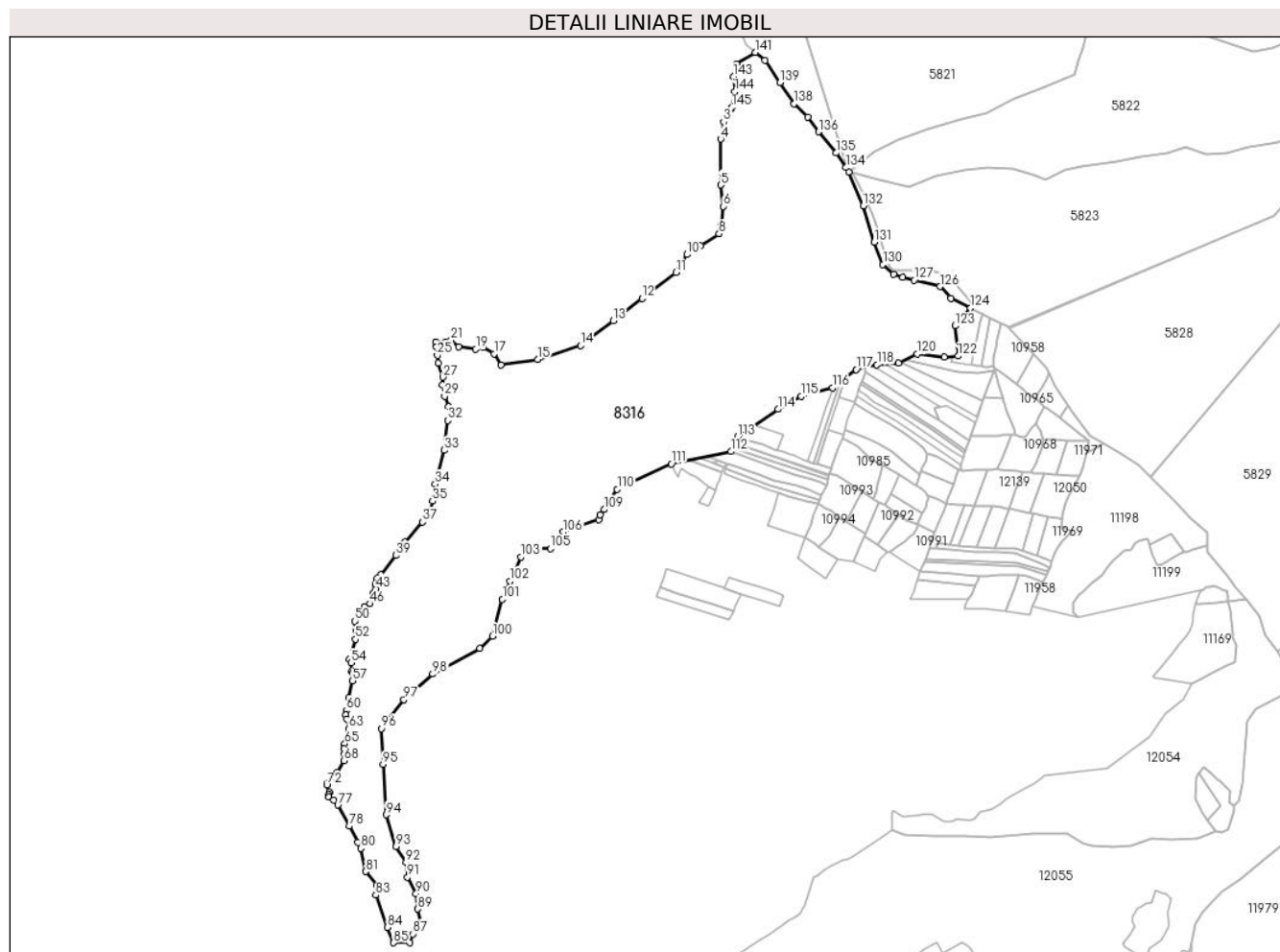
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	Din acte: 41.950.100 Masurata: 815.382	DIFERENTA DE SUPRAFATA INSCRISA IN INVENTARUL BUNURILOR DIN DOMENIUL PUBLIC AL STATULUI SE REGASESTE IN ALTE SECTOARE CADASTRALE

* 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	padure	NU	5.497	UP III Hălăuca	UA 111%, 112%, 113	-	UP III Hălăuca - O.S. Pipirig, PARTE DIN U.A 111%, PARTE DIN U.A 112%
1	padure	NU	809.885	UP III Hălăuca	UA 111%, 112%, 113	-	UP III Hălăuca - O.S. Pipirig, PARTE DIN U.A 111%, PARTE DIN U.A 112%

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	581.437,714 642.104,655	2	581.437,421 642.104,134	0.598	2	581.437,421 642.104,134	3	581.418,977 642.071,363	37.605	3	581.418,977 642.071,363	4	581.411,409 642.028,627	43.401
4	581.411,409 642.028,627	5	581.411,299 641.914,851	113.776	5	581.411,299 641.914,851	6	581.417,677 641.861,781	53.452	6	581.417,677 641.861,781	7	581.413,671 641.817,744	44.219
7	581.413,671 641.817,744	8	581.407,376 641.793,724	24.831	8	581.407,376 641.793,724	9	581.361,597 641.763,984	54.591	9	581.361,597 641.763,984	10	581.328,187 641.742,28	39.841

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
10	581.328,187 641.742,28	11	581.301,06 641.697,456	52.39 3	11	581.301,06 641.697,456	12	581.216,24 641.632,801	106.6 52	12	581.216,24 641.632,801	13	581.144,419 641.578,054	90.30 8
13	581.144,419 641.578,054	14	581.063,087 641.516,058	102.2 66	14	581.063,087 641.516,058	15	580.956,544 641.481,351	112.0 53	15	580.956,544 641.481,351	16	580.865,692 641.467,824	91.85 4
16	580.865,692 641.467,824	17	580.848,88 641.495,585	32.45 5	17	580.848,88 641.495,585	18	580.822,93 641.512,023	30.71 8	18	580.822,93 641.512,023	19	580.803,194 641.506,909	20.38 8
19	580.803,194 641.506,909	20	580.760,207 641.513,457	43.48 3	20	580.760,207 641.513,457	21	580.741,266 641.529,418	24.76 9	21	580.741,266 641.529,418	22	580.726,782 641.522,736	15.95 1
22	580.726,782 641.522,736	23	580.703,097 641.524,224	23.73 2	23	580.703,097 641.524,224	24	580.705,699 641.512,255	12.24 9	24	580.705,699 641.512,255	25	580.707,745 641.491,722	20.63 5
25	580.707,745 641.491,722	26	580.709,665 641.471,882	19.93 3	26	580.709,665 641.471,882	27	580.721,547 641.437,604	36.27 9	27	580.721,547 641.437,604	28	580.719,844 641.417,859	19.81 8
28	580.719,844 641.417,859	29	580.725,919 641.390,42	28.10 3	29	580.725,919 641.390,42	30	580.734,768 641.363,659	28.18 6	30	580.734,768 641.363,659	31	580.739,162 641.353,777	10.81 5
31	580.739,162 641.353,777	32	580.734,061 641.330,12	24.20 1	32	580.734,061 641.330,12	33	580.724,369 641.256,092	74.66	33	580.724,369 641.256,092	34	580.702,759 641.171,602	87.21
34	580.702,759 641.171,602	35	580.696,14 641.129,633	42.48 8	35	580.696,14 641.129,633	36	580.687,559 641.101,444	29.46 6	36	580.687,559 641.101,444	37	580.670,137 641.077,546	29.57 4
37	580.670,137 641.077,546	38	580.627,753 641.027,469	65.60 6	38	580.627,753 641.027,469	39	580.604,27 640.994,648	40.35 7	39	580.604,27 640.994,648	40	580.567,864 640.946,51	60.35 4
40	580.567,864 640.946,51	41	580.558,117 640.938,506	12.61 2	41	580.558,117 640.938,506	42	580.553,736 640.923,176	15.94 4	42	580.553,736 640.923,176	43	580.555,432 640.911,727	11.57 4
43	580.555,432 640.911,727	44	580.548,136 640.899,975	13.83 3	44	580.548,136 640.899,975	45	580.547,755 640.886,64	13.34	45	580.547,755 640.886,64	46	580.540,859 640.874,442	14.01 2
46	580.540,859 640.874,442	47	580.526,306 640.866,959	16.36 4	47	580.526,306 640.866,959	48	580.516,691 640.858,341	12.91 2	48	580.516,691 640.858,341	49	580.508,339 640.843,06	17.41 5
49	580.508,339 640.843,06	50	580.502,164 640.832,013	12.65 6	50	580.502,164 640.832,013	51	580.505,783 640.807,773	24.50 9	51	580.505,783 640.807,773	52	580.504,139 640.786,418	21.41 8
52	580.504,139 640.786,418	53	580.488,428 640.737,106	51.75 4	53	580.488,428 640.737,106	54	580.493,062 640.727,84	10.36	54	580.493,062 640.727,84	55	580.494,951 640.707,072	20.85 4
55	580.494,951 640.707,072	56	580.497,811 640.701,762	6.031	56	580.497,811 640.701,762	57	580.497,361 640.683,482	18.28 6	57	580.497,361 640.683,482	58	580.487,355 640.640,501	44.13
58	580.487,355 640.640,501	59	580.491,045 640.627,385	13.62 5	59	580.491,045 640.627,385	60	580.481,574 640.609,545	20.19 8	60	580.481,574 640.609,545	61	580.480,037 640.598,476	11.17 5
61	580.480,037 640.598,476	62	580.482,554 640.588,726	10.07	62	580.482,554 640.588,726	63	580.487,823 640.564,301	24.98 7	63	580.487,823 640.564,301	64	580.487,072 640.549,477	14.84 3
64	580.487,072 640.549,477	65	580.477,891 640.527,206	24.08 9	65	580.477,891 640.527,206	66	580.476,211 640.514,142	13.17 2	66	580.476,211 640.514,142	67	580.477,704 640.500,704	13.52 1
67	580.477,704 640.500,704	68	580.475,65 640.485,026	15.81 2	68	580.475,65 640.485,026	69	580.459,663 640.456,088	33.06	69	580.459,663 640.456,088	70	580.445,135 640.441,569	20.53 9
70	580.445,135 640.441,569	71	580.434,787 640.428,644	16.55 7	71	580.434,787 640.428,644	72	580.432,944 640.424,163	4.845	72	580.432,944 640.424,163	73	580.438,991 640.407,449	17.77 4
73	580.438,991 640.407,449	74	580.438,451 640.400,429	7.041	74	580.438,451 640.400,429	75	580.438,056 640.395,285	5.159	75	580.438,056 640.395,285	76	580.450,706 640.387,064	15.08 7
76	580.450,706 640.387,064	77	580.460,57 640.374,737	15.78 8	77	580.460,57 640.374,737	78	580.488,444 640.322,333	59.35 6	78	580.488,444 640.322,333	79	580.509,514 640.282,721	44.86 7
79	580.509,514 640.282,721	80	580.517,782 640.267,178	17.60 5	80	580.517,782 640.267,178	81	580.529,866 640.209,633	58.8	81	580.529,866 640.209,633	82	580.557,589 640.174,822	44.50 1
82	580.557,589 640.174,822	83	580.554,745 640.151,378	23.61 6	83	580.554,745 640.151,378	84	580.583,697 640.070,783	85.63 7	84	580.583,697 640.070,783	85	580.599,022 640.032,733	41.02
85	580.599,022 640.032,733	86	580.638,949 640.032,733	39.92 7	86	580.638,949 640.032,733	87	580.646,819 640.054,774	23.40 4	87	580.646,819 640.054,774	88	580.666,497 640.081,636	33.29 9
88	580.666,497 640.081,636	89	580.659,239 640.116,567	35.67 7	89	580.659,239 640.116,567	90	580.654,841 640.155,161	38.84 4	90	580.654,841 640.155,161	91	580.633,649 640.195,424	45.5
91	580.633,649 640.195,424	92	580.630,204 640.232,091	36.82 8	92	580.630,204 640.232,091	93	580.604,504 640.271,44	46.99 8	93	580.604,504 640.271,44	94	580.580,387 640.350,623	82.77 4
94	580.580,387 640.350,623	95	580.572,898 640.475,807	125.4 08	95	580.572,898 640.475,807	96	580.568,217 640.564,894	89.21	96	580.568,217 640.564,894	97	580.624,279 640.636,708	91.10 5
97	580.624,279 640.636,708	98	580.696,396 640.700,22	96.09 7	98	580.696,396 640.700,22	99	580.812,813 640.763,72	132.6 09	99	580.812,813 640.763,72	100	580.844,927 640.794,286	44.33 5
100	580.844,927 640.794,286	101	580.869,452 640.885,759	94.70 4	101	580.869,452 640.885,759	102	580.887,797 640.931,334	49.12 9	102	580.887,797 640.931,334	103	580.915,557 640.990,659	65.49 9
103	580.915,557 640.990,659	104	580.954,243 641.013,699	45.02 7	104	580.954,243 641.013,699	105	580.988,292 641.011,892	34.09 7	105	580.988,292 641.011,892	106	581.020,699 641.053,276	52.56 3
106	581.020,699 641.053,276	107	581.108,196 641.084,417	92.87 3	107	581.108,196 641.084,417	108	581.112,192 641.095,602	11.87 7	108	581.112,192 641.095,602	109	581.121,868 641.108,625	16.22 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
109	581.121,868 641.108,625	110	581.154,473 641.158,886	59.91	110	581.154,473 641.158,886	111	581.289,086 641.222,137	148.732	111	581.289,086 641.222,137	112	581.436,839 641.252,834	150.908
112	581.436,839 641.252,834	113	581.453,514 641.289,697	40.459	113	581.453,514 641.289,697	114	581.553,863 641.357,87	121.316	114	581.553,863 641.357,87	115	581.611,06 641.389,82	65.516
115	581.611,06 641.389,82	116	581.688,965 641.411,642	80.904	116	581.688,965 641.411,642	117	581.748,261 641.455,994	74.048	117	581.748,261 641.455,994	118	581.799,664 641.468,129	52.816
118	581.799,664 641.468,129	119	581.853,571 641.472,71	54.101	119	581.853,571 641.472,71	120	581.900,301 641.495,085	51.811	120	581.900,301 641.495,085	121	581.966,783 641.487,73	66.888
121	581.966,783 641.487,73	122	582.000,966 641.489,916	34.253	122	582.000,966 641.489,916	123	581.993,927 641.565,158	75.571	123	581.993,927 641.565,158	124	582.032,298 641.608,995	58.258
124	582.032,298 641.608,995	125	581.982,976 641.633,278	54.976	125	581.982,976 641.633,278	126	581.956,195 641.662,425	39.582	126	581.956,195 641.662,425	127	581.891,832 641.678,46	66.33
127	581.891,832 641.678,46	128	581.864,267 641.686,2	28.631	128	581.864,267 641.686,2	129	581.841,699 641.693,803	23.814	129	581.841,699 641.693,803	130	581.814,631 641.717,626	36.058
130	581.814,631 641.717,626	131	581.793,39 641.773,243	59.535	131	581.793,39 641.773,243	132	581.765,392 641.862,894	93.921	132	581.765,392 641.862,894	133	581.729,628 641.946,655	91.077
133	581.729,628 641.946,655	134	581.723,144 641.958,09	13.145	134	581.723,144 641.958,09	135	581.697,843 641.994,221	44.109	135	581.697,843 641.994,221	136	581.655,05 642.046,742	67.747
136	581.655,05 642.046,742	137	581.628,241 642.083,498	45.494	137	581.628,241 642.083,498	138	581.594,169 642.116,758	47.614	138	581.594,169 642.116,758	139	581.558,426 642.169,125	63.402
139	581.558,426 642.169,125	140	581.520,885 642.223,791	66.315	140	581.520,885 642.223,791	141	581.496,936 642.244,211	31.473	141	581.496,936 642.244,211	142	581.451,077 642.214,884	54.435
142	581.451,077 642.214,884	143	581.443,193 642.183,928	31.944	143	581.443,193 642.183,928	144	581.446,571 642.146,219	37.86	144	581.446,571 642.146,219	145	581.439,251 642.107,384	39.519
145	581.439,251 642.107,384	1	581.437,714 642.104,655	3.132										

** 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. 8339**

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		Din acte: 613.000 Masurata: 1.571	Sector cadastral:3 Teren neimprejmuit; DIFERENTA DE SUPRAFATA INSCRISA IN INVENTARUL BUNURILOR DIN DOMENIUL PUBLIC AL STATULUI SE REGASESTE IN ALTE SECTOARE CADASTRALE

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
8339 / 13/01/2023		
Act Administrativ nr. 1705, din 21/12/2006 emis de GUVERNUL ROMANIEI;		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) STATUL ROMAN , CIF:9999999999999, -domeniul public	A1
Act Administrativ nr. 982, din 29/12/1998 emis de GUVERNUL ROMANIEI (ORDINUL 182/26.02.2018 AVIZ CTAS 895/13.12.2017 EXTRAS DIN AMENAJAMENTUL SILVIC AL UNITATILOR DE PRODUCTIE);		
B2	Intabulare, drept de ADMINISTRARE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) RNP - ROMSILVA - PRIN DIRECTIA SILVICA NEAMT , CIF:1590120	A1

C. Partea III. SARCINI .

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

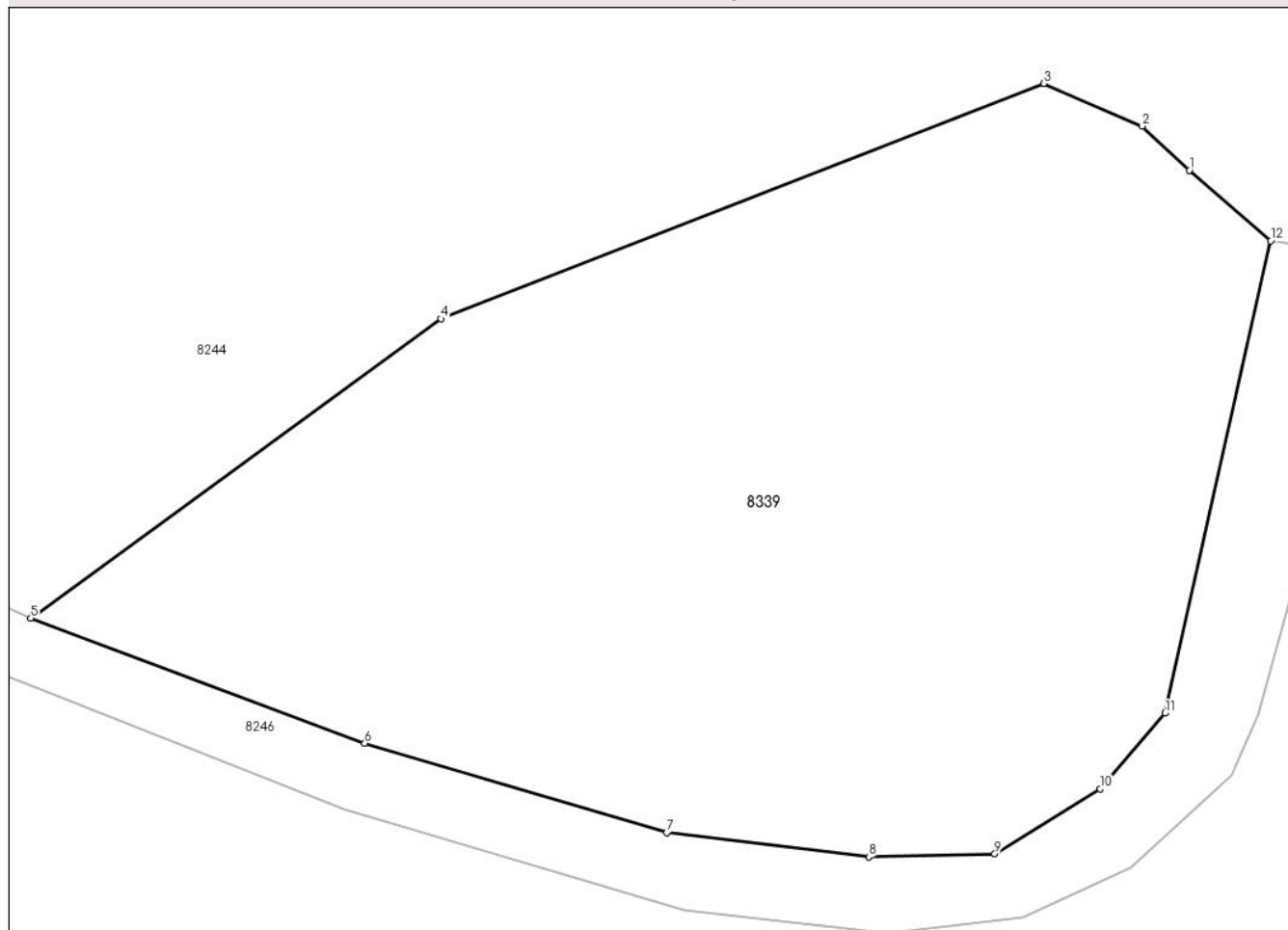
Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	Din acte: 613.000 Masurata: 1.571	DIFERENȚA DE SUPRAFAȚA INSCRISĂ ÎN INVENTARUL BUNURILOR DIN DOMENIUL PUBLIC AL STATULUI SE REGĂSEȘTE ÎN ALTE SECTOARE 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	curți construcții	NU	1.571	UP III Hălăuca	UA 90C	-	UP III Hălăuca - O.S. Pipirig, UA 90C - Conform amenajamentului silvic al UP III Hălăuca, în tabelul de descriere parcelară, parcela este identificată cu categoria de folosință 'curți construcții'

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
1	575.756,95 642.296,332	2	575.754,474 642.298,627	3.376
2	575.754,474 642.298,627	3	575.749,369 642.300,837	5.563

Punct început	X / Y	Punct sfârşit	X / Y	Lungime segment (** (m)
3	575.749,369 642.300,837	4	575.718,04 642.288,617	33.628
4	575.718,04 642.288,617	5	575.696,721 642.273,069	26.386
5	575.696,721 642.273,069	6	575.714,08 642.266,572	18.535
6	575.714,08 642.266,572	7	575.729,771 642.261,929	16.364
7	575.729,771 642.261,929	8	575.740,285 642.260,658	10.591
8	575.740,285 642.260,658	9	575.746,831 642.260,831	6.548
9	575.746,831 642.260,831	10	575.752,313 642.264,208	6.439
10	575.752,313 642.264,208	11	575.755,669 642.268,129	5.161
11	575.755,669 642.268,129	12	575.761,17 642.292,664	25.144
12	575.761,17 642.292,664	1	575.756,95 642.296,332	5.591

** 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. 8340**

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		Din acte: 613.000 Masurata: 1.808	Sector cadastral:3 Teren neimprejmuit; DIFERENTA DE SUPRAFATA INSCRISA IN INVENTARUL BUNURILOR DIN DOMENIUL PUBLIC AL STATULUI SE REGASESTE IN ALTE SECTOARE CADASTRALE

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
8340 / 13/01/2023		
Act Administrativ nr. 1705, din 21/12/2006 emis de GUVERNUL ROMANIEI;		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) STATUL ROMAN , CIF:9999999999999, -domeniul public	A1
Act Administrativ nr. 982, din 29/12/1998 emis de GUVERNUL ROMANIEI (ORDINUL 182/26.02.2018 AVIZ CTAS 895/13.12.2017 EXTRAS DIN AMENAJAMENTUL SILVIC AL UNITATILOR DE PRODUCTIE);		
B2	Intabulare, drept de ADMINISTRARE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) RNP - ROMSILVA - PRIN DIRECTIA SILVICA NEAMT , CIF:1590120	A1

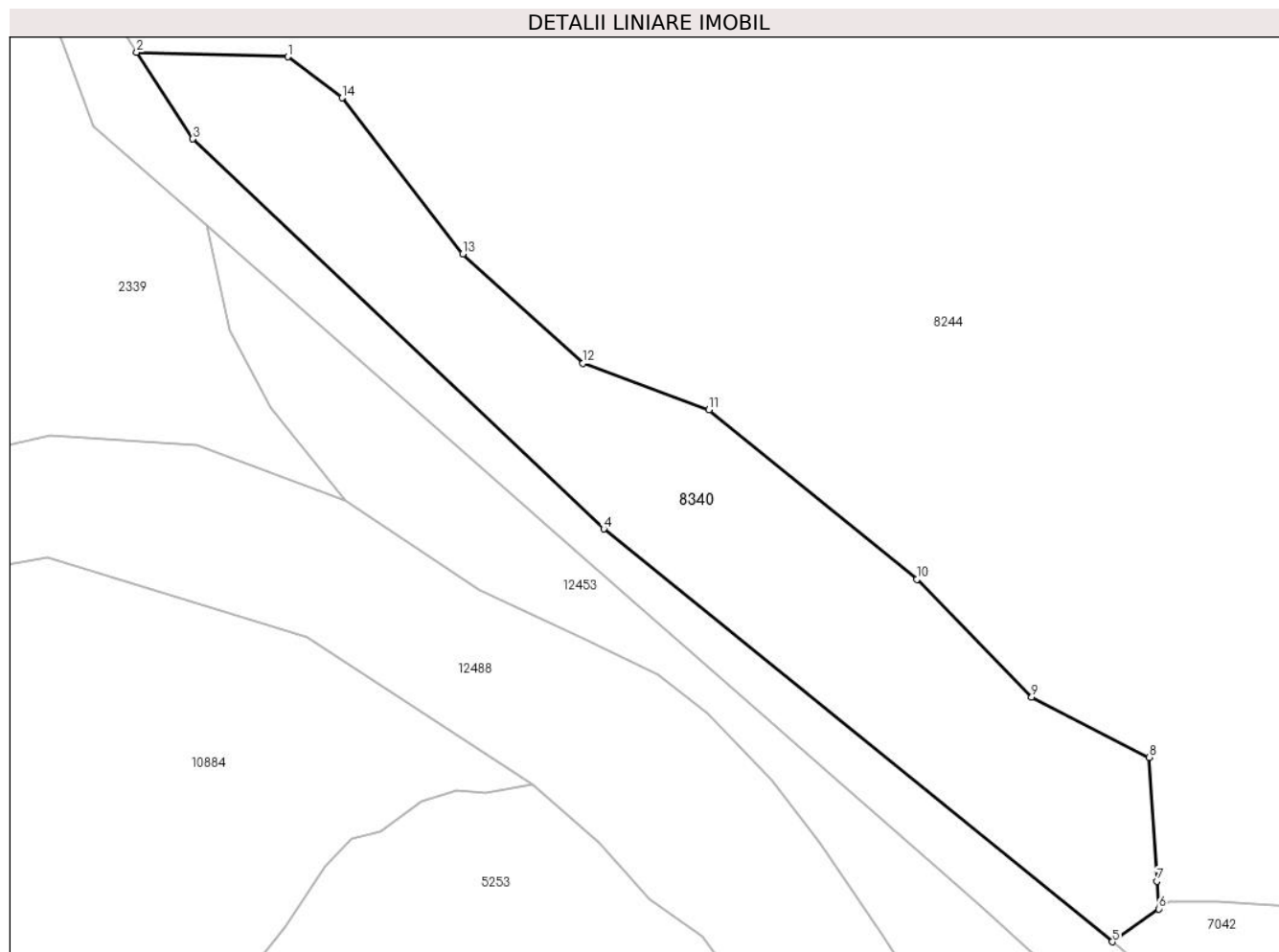
C. Partea III. SARCINI .

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
	Din acte: 613.000 Masurata: 1.808	DIFERENȚA DE SUPRAFAȚA INSCRISA IN INVENTARUL BUNURILOR DIN DOMENIUL PUBLIC AL STATULUI SE REGASESTE IN ALTE SECTOARE CADASTRALE

* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

**Date referitoare la teren**

Crt	Categorie folosință	Intramilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	curți construcții	NU	1.808	UP III Hălăuca	UA 91C%	-	UP III Hălăuca - O.S. Pipirig, UA 91C% - Conform amenajamentului silvic al UP III Hălăuca, în tabelul de descriere parcelara, parcela este identificată cu categoria de folosință 'curți construcții'

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
1	575.343,38 641.451,496	2	575.327,834 641.451,966	15.553
2	575.327,834 641.451,966	3	575.333,612 641.443,049	10.625

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
3	575.333,612 641.443,049	4	575.375,95 641.402,898	58.349
4	575.375,95 641.402,898	5	575.428,324 641.360,401	67.447
5	575.428,324 641.360,401	6	575.433,097 641.363,791	5.854
6	575.433,097 641.363,791	7	575.432,92 641.366,65	2.864
7	575.432,92 641.366,65	8	575.432,131 641.379,386	12.76
8	575.432,131 641.379,386	9	575.420,016 641.385,583	13.608
9	575.420,016 641.385,583	10	575.408,183 641.397,695	16.933
10	575.408,183 641.397,695	11	575.386,77 641.415,159	27.632
11	575.386,77 641.415,159	12	575.373,809 641.419,948	13.817
12	575.373,809 641.419,948	13	575.361,412 641.431,215	16.752
13	575.361,412 641.431,215	14	575.349,015 641.447,271	20.285
14	575.349,015 641.447,271	1	575.343,38 641.451,496	7.043

** 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. 8341**

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		Din acte: 613.000 Masurata: 3.833	Sector cadastral:3 Teren neimprejmuit; DIFERENTA DE SUPRAFATA INSCRISA IN INVENTARUL BUNURILOR DIN DOMENIUL PUBLIC AL STATULUI SE REGASESTE IN ALTE SECTOARE CADASTRALE

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
8341 / 13/01/2023		
Act Administrativ nr. 1705, din 21/12/2006 emis de GUVERNUL ROMANIEI;		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) STATUL ROMAN , CIF:9999999999999, -domeniul public	A1
Act Administrativ nr. 982, din 29/12/1998 emis de GUVERNUL ROMANIEI (ORDINUL 182/26.02.2018 AVIZ CTAS 895/13.12.2017 EXTRAS DIN AMENAJAMENTUL SILVIC AL UNITATILOR DE PRODUCTIE);		
B2	Intabulare, drept de ADMINISTRARE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) RNP - ROMSILVA - PRIN DIRECTIA SILVICA NEAMT , CIF:1590120	A1

C. Partea III. SARCINI .

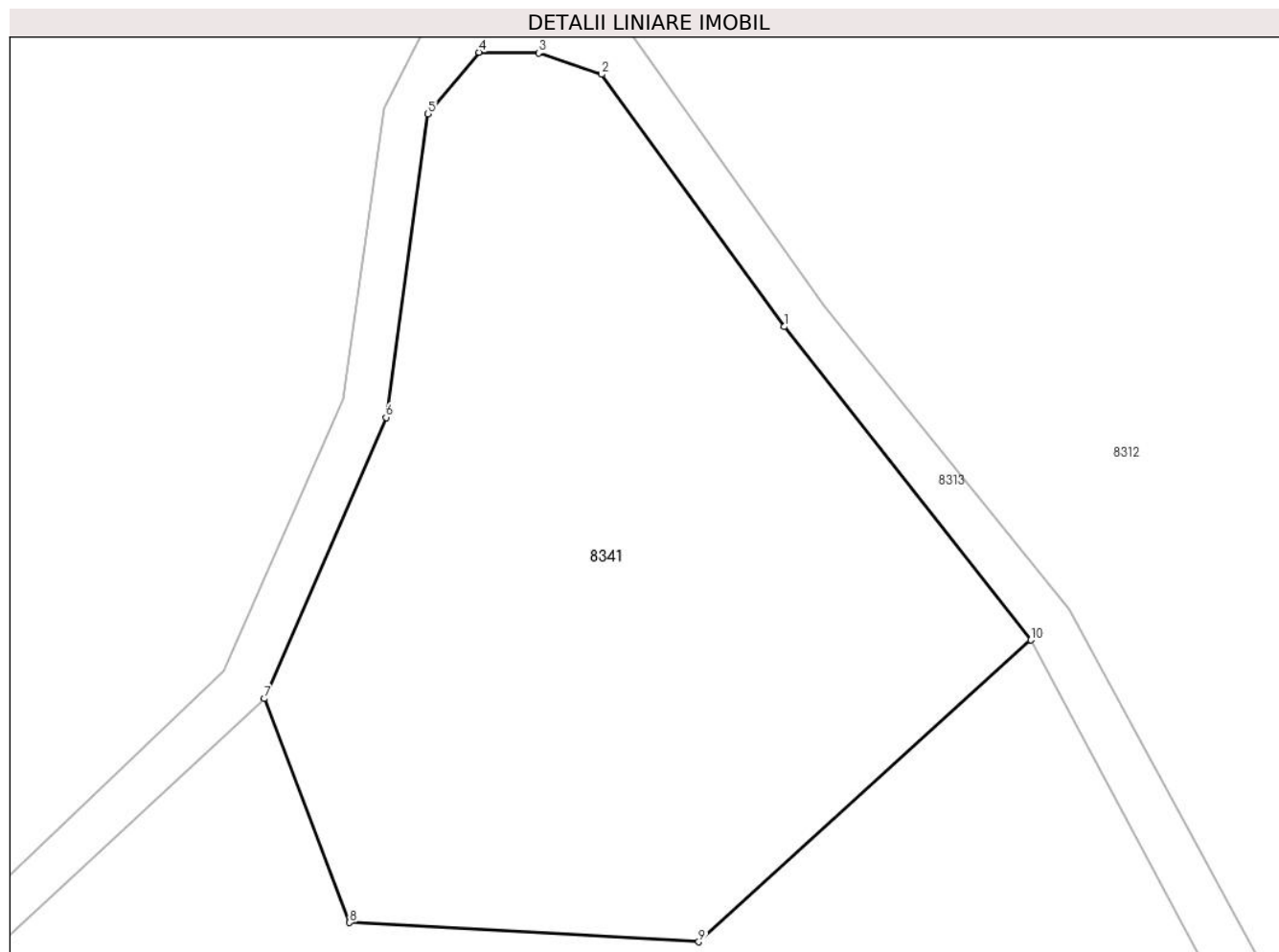
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	Din acte: 613.000 Masurata: 3.833	DIFERENȚA DE SUPRAFAȚA INSCRISĂ ÎN INVENTARUL BUNURILOR DIN DOMENIUL PUBLIC AL STATULUI SE REGĂSEȘTE ÎN ALTE SECTOARE CADASTRALE

* 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	curți construcții	NU	3.833	UP III Hălăuca	UA 96C	-	UP III Hălăuca - O.S. Pipirig, UA 96C - Conform amenajamentului silvic al UP III Hălăuca, în tabelul de descriere parcelară, parcela este identificată cu categoria de folosință 'curți construcții'

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
1	577.981,165 642.054,594	2	577.963,515 642.078,951	30.08
2	577.963,515 642.078,951	3	577.957,411 642.081,016	6.444

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
3	577.957,411 642.081,016	4	577.951,659 642.081,088	5.752
4	577.951,659 642.081,088	5	577.946,716 642.075,15	7.726
5	577.946,716 642.075,15	6	577.942,678 642.045,84	29.587
6	577.942,678 642.045,84	7	577.930,948 642.018,7	29.566
7	577.930,948 642.018,7	8	577.939,165 641.997,058	23.149
8	577.939,165 641.997,058	9	577.972,885 641.995,21	33.771
9	577.972,885 641.995,21	10	578.004,962 642.024,351	43.337
10	578.004,962 642.024,351	1	577.981,165 642.054,594	38.483

** 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. 8342**

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		Din acte: 613.000 Masurata: 51.667	Sector cadastral:3 Teren neimprejmuit; DIFERENTA DE SUPRAFATA INSCRISA IN INVENTARUL BUNURILOR DIN DOMENIUL PUBLIC AL STATULUI SE REGASESTE IN ALTE SECTOARE CADASTRALE

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
8342 / 13/01/2023		
Act Administrativ nr. 1705, din 21/12/2006 emis de GUVERNUL ROMANIEI;		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) STATUL ROMAN , CIF:9999999999999, -domeniul public	A1
Act Administrativ nr. 982, din 29/12/1998 emis de GUVERNUL ROMANIEI (ORDINUL 182/26.02.2018 AVIZ CTAS 895/13.12.2017 EXTRAS DIN AMENAJAMENTUL SILVIC AL UNITATILOR DE PRODUCTIE);		
B2	Intabulare, drept de ADMINISTRARE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) RNP - ROMSILVA - PRIN DIRECTIA SILVICA NEAMT , CIF:1590120	A1

C. Partea III. SARCINI .

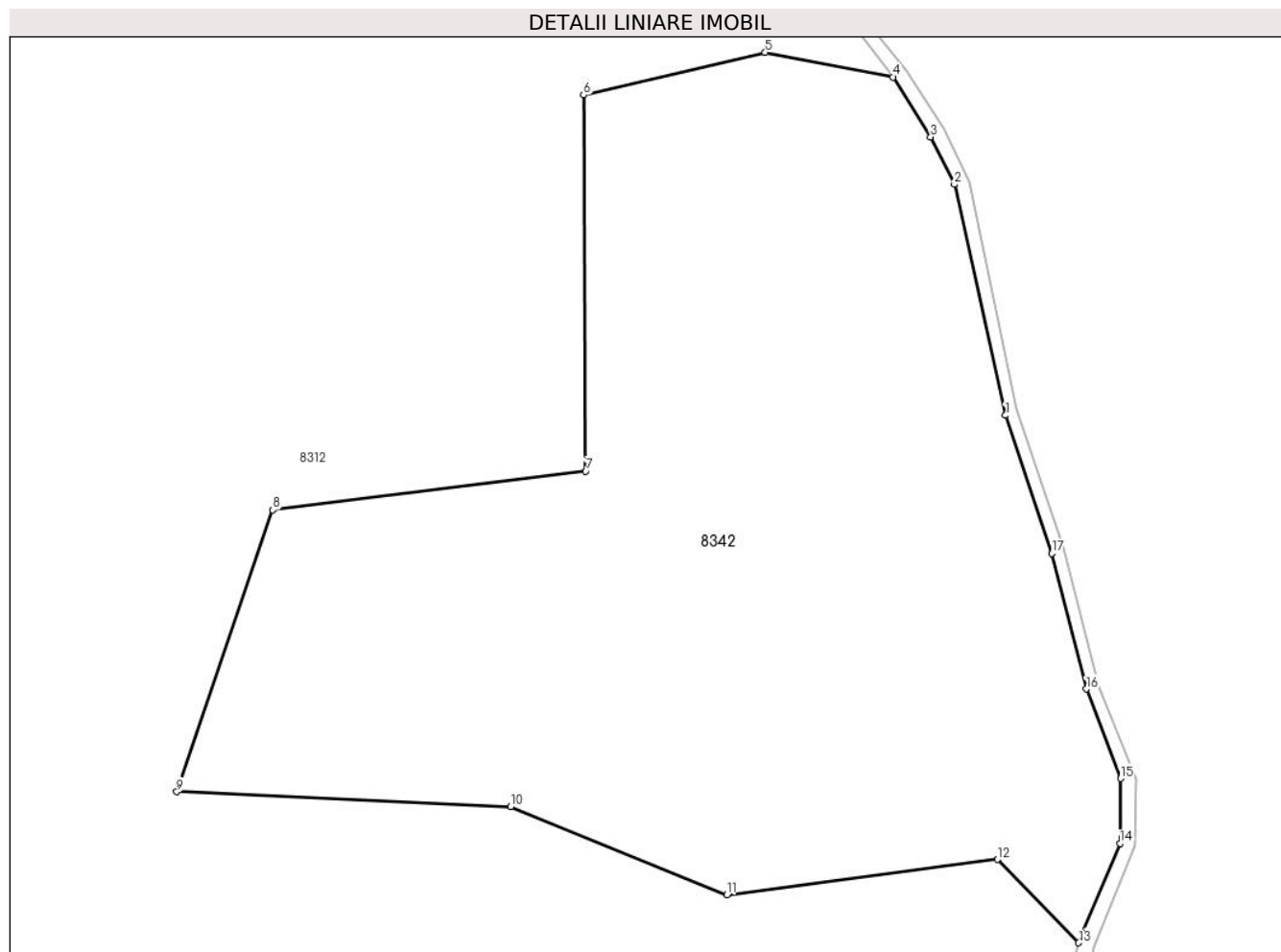
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	Din acte: 613.000 Masurata: 51.667	DIFERENTA DE SUPRAFATA INSCRISA IN INVENTARUL BUNURILOR DIN DOMENIUL PUBLIC AL STATULUI SE REGASESTE IN ALTE SECTOARE CADASTRALE

* 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	faneata	NU	51.667	UP III Hălăuca	UA 95A	-	UP III Hălăuca - O.S. Pipirig, UA 95A - Conform amenajamentului silvic al UP III Hălăuca, în tabelul de descriere parcelara, parcela este identificata cu categoria de folosinta ' faneata '

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	578.153,136 641.219,368	2	578.136,242 641.295,942	78.415
2	578.136,242 641.295,942	3	578.128,346 641.311,729	17.652

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
3	578.128,346 641.311,729	4	578.115,894 641.331,596	23.447
4	578.115,894 641.331,596	5	578.073,41 641.339,777	43.265
5	578.073,41 641.339,777	6	578.013,196 641.325,609	61.858
6	578.013,196 641.325,609	7	578.013,877 641.200,899	124.712
7	578.013,877 641.200,899	8	577.910,114 641.187,96	104.567
8	577.910,114 641.187,96	9	577.878,255 641.094,488	98.752
9	577.878,255 641.094,488	10	577.989,042 641.089,559	110.897
10	577.989,042 641.089,559	11	578.060,733 641.060,265	77.445
11	578.060,733 641.060,265	12	578.150,505 641.072,035	90.54
12	578.150,505 641.072,035	13	578.177,46 641.044,408	38.598
13	578.177,46 641.044,408	14	578.191,117 641.077,359	35.669
14	578.191,117 641.077,359	15	578.191,322 641.098,886	21.528
15	578.191,322 641.098,886	16	578.179,973 641.128,607	31.814
16	578.179,973 641.128,607	17	578.168,537 641.173,539	46.364
17	578.168,537 641.173,539	1	578.153,136 641.219,368	48.348

** 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. 8359**

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		56.728	Sector cadastral:3 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
8359 / 19/01/2023		
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de GUVERNUL ROMANIEI;		
B1	Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1	A1
1) COMUNA PIPIRIG, CIF:99999999999999, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT		

C. Partea III. SARCINI .

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

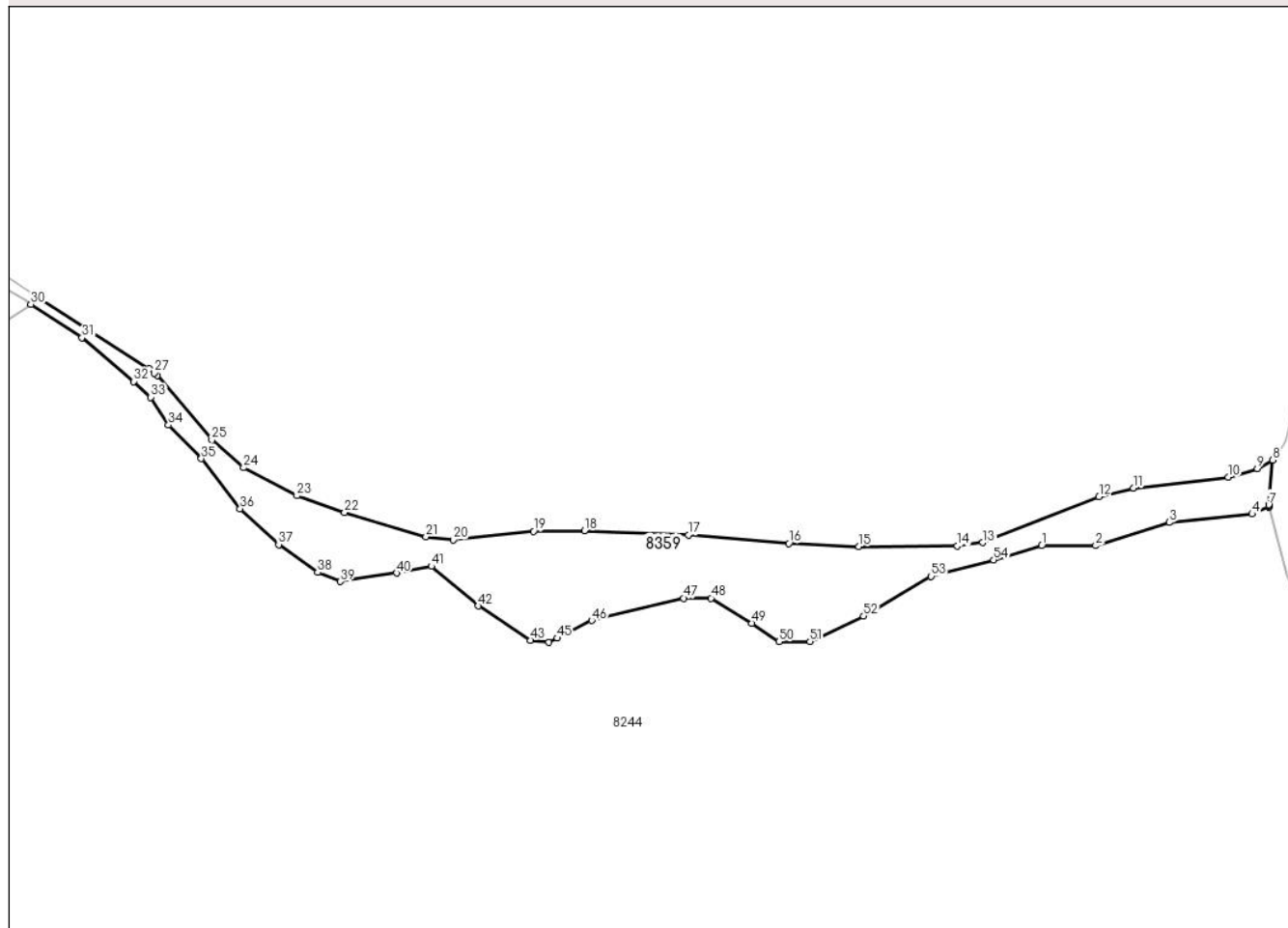
Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	56.728	

* 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	NU	56.728	UA	UP	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	576.469,277 643.162,124	2	576.519,392 643.162,124	50.115
4	576.664,825 643.191,524	5	576.680,202 643.197,971	16.674
7	576.680,276 643.199,982	8	576.683,85 643.241,61	41.781
10	576.642,54 643.225,71	11	576.554,57 643.215,44	88.567
13	576.414,59 643.164,94	14	576.390,91 643.162,03	23.858
16	576.234,15 643.164,28	17	576.140,86 643.172,17	93.623
2	576.519,392 643.162,124	3	576.588,01 643.183,707	71.932
5	576.680,202 643.197,971	6	576.680,465 643.199,267	1.322
8	576.683,85 643.241,61	9	576.669,55 643.233,76	16.313
11	576.554,57 643.215,44	12	576.522,48 643.207,74	33.001
14	576.390,91 643.162,03	15	576.299,41 643.161,37	91.502
17	576.140,86 643.172,17	18	576.044,22 643.176,19	96.724
3	576.588,01 643.183,707	4	576.664,825 643.191,524	77.212
6	576.680,465 643.199,267	7	576.680,276 643.199,982	0.74
9	576.669,55 643.233,76	10	576.642,54 643.225,71	28.184
12	576.522,48 643.207,74	13	576.414,59 643.164,94	116.069
15	576.299,41 643.161,37	16	576.234,15 643.164,28	65.325
18	576.044,22 643.176,19	19	575.996,79 643.175,46	47.436

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	575.996,79 643.175,46	20	575.922,34 643.167,52	74.872	20	575.922,34 643.167,52	21	575.896,89 643.170,52	25.626	21	575.896,89 643.170,52	22	575.821,2 643.193,1	78.986
22	575.821,2 643.193,1	23	575.776,94 643.208,53	46.873	23	575.776,94 643.208,53	24	575.727,47 643.234,49	55.868	24	575.727,47 643.234,49	25	575.697,91 643.260,32	39.255
25	575.697,91 643.260,32	26	575.647,16 643.320,18	78.478	26	575.647,16 643.320,18	27	575.644,59 643.322,26	3.306	27	575.644,59 643.322,26	28	575.639,79 643.326,31	6.28
28	575.639,79 643.326,31	29	575.538,347 643.391,853	120.775	29	575.538,347 643.391,853	30	575.529,756 643.386,219	10.274	30	575.529,756 643.386,219	31	575.577,208 643.355,237	56.671
31	575.577,208 643.355,237	32	575.625,47 643.314,578	63.106	32	575.625,47 643.314,578	33	575.641,311 643.299,921	21.582	33	575.641,311 643.299,921	34	575.657,56 643.274,137	30.477
34	575.657,56 643.274,137	35	575.688,17 643.242,922	43.719	35	575.688,17 643.242,922	36	575.724,292 643.196,404	58.896	36	575.724,292 643.196,404	37	575.760,017 643.163,141	48.813
37	575.760,017 643.163,141	38	575.796,137 643.137,436	44.333	38	575.796,137 643.137,436	39	575.817,567 643.128,866	23.08	39	575.817,567 643.128,866	40	575.869,604 643.136,822	52.642
40	575.869,604 643.136,822	41	575.902,052 643.142,944	33.02	41	575.902,052 643.142,944	42	575.945,521 643.106,22	56.905	42	575.945,521 643.106,22	43	575.994,15 643.074,313	58.162
43	575.994,15 643.074,313	44	576.011,293 643.072,477	17.241	44	576.011,293 643.072,477	45	576.018,952 643.076,365	8.589	45	576.018,952 643.076,365	46	576.051,087 643.092,676	36.038
46	576.051,087 643.092,676	47	576.136,185 643.113,486	87.606	47	576.136,185 643.113,486	48	576.161,9 643.113,486	25.715	48	576.161,9 643.113,486	49	576.199,856 643.090,227	44.516
49	576.199,856 643.090,227	50	576.225,148 643.073,073	30.561	50	576.225,148 643.073,073	51	576.253,922 643.073,073	28.774	51	576.253,922 643.073,073	52	576.303,512 643.096,944	55.036
52	576.303,512 643.096,944	53	576.366,57 643.133,668	72.972	53	576.366,57 643.133,668	54	576.424,558 643.149,021	59.986	54	576.424,558 643.149,021	1	576.469,277 643.162,124	46.599

** 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. 8360**

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		178.672	Sector cadastral:3 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
8360 / 19/01/2023		
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de GUVERNUL ROMANIEI;		
B1	Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1	A1
1) COMUNA PIPIRIG, CIF:99999999999999, PROPRIETAR NEIDENTIFICAT		

C. Partea III. SARCINI .

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

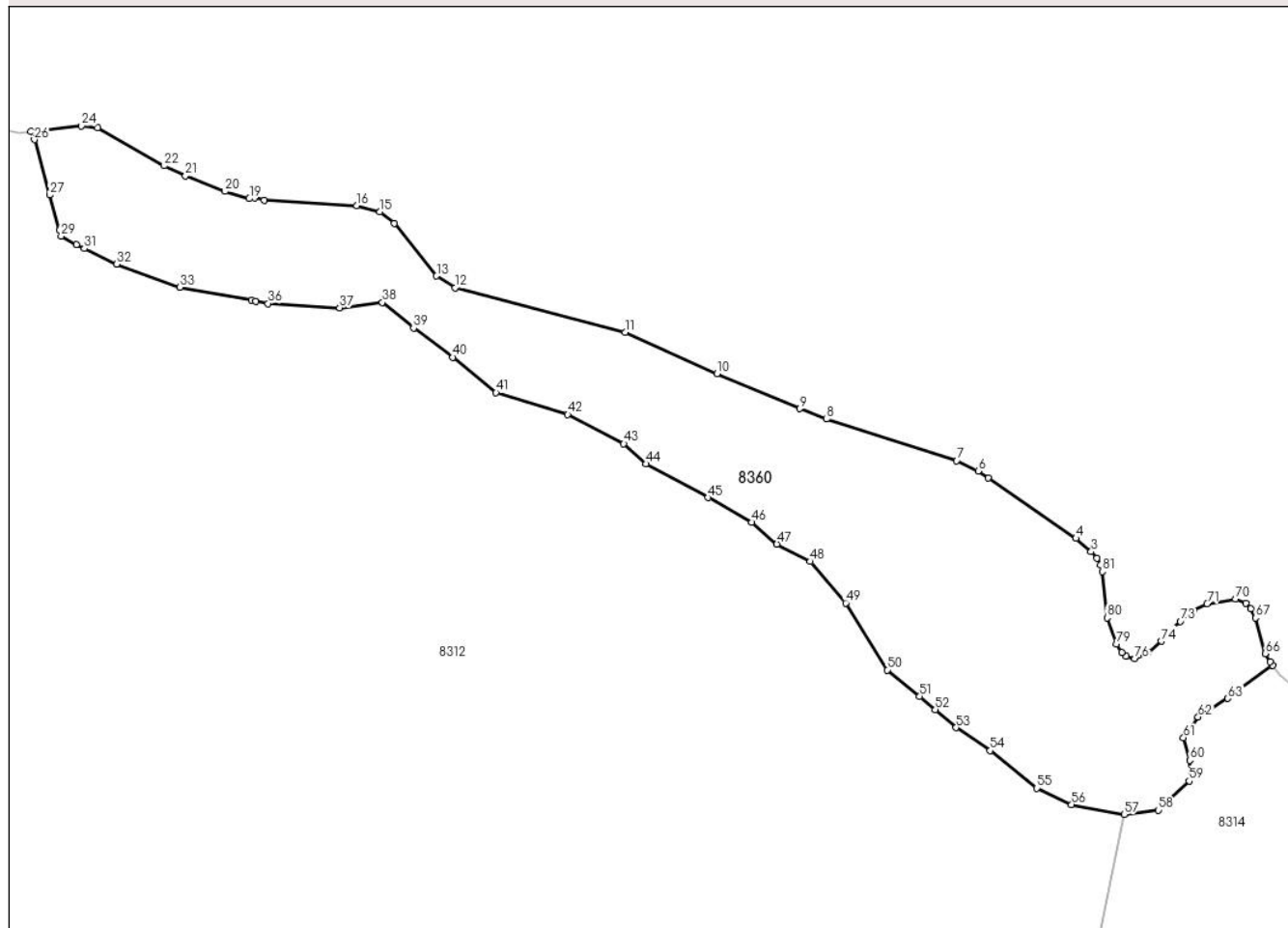
Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	178.672	

* 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	NU	178.672	UA	UP	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	579.799,88 642.348,26	2	579.795,98 642.354,99	7.778
4	579.774,97 642.375,02	5	579.686,4 642.435,84	107.4 42
7	579.654,5 642.453,31	8	579.523,07 642.495,39	138.0 02
10	579.412,35 642.541,17	11	579.319,46 642.582,99	101.8 7
13	579.128,96 642.639,85	14	579.086,34 642.693,05	68.16 7
16	579.048,41 642.710,7	17	578.955,15 642.716,47	93.43 8
2	579.795,98 642.354,99	3	579.790,39 642.361,69	8.726
5	579.686,4 642.435,84	6	579.676,24 642.443,04	12.45 3
8	579.523,07 642.495,39	9	579.495,82 642.505,99	29.23 9
11	579.319,46 642.582,99	12	579.147,75 642.627,84	177.4 71
14	579.086,34 642.693,05	15	579.071,79 642.704,7	18.63 9
17	578.955,15 642.716,47	18	578.945,2 642.718,75	10.20 8
3	579.790,39 642.361,69	4	579.774,97 642.375,02	20.38 3
6	579.676,24 642.443,04	7	579.654,5 642.453,31	24.04 4
9	579.495,82 642.505,99	10	579.412,35 642.541,17	90.58 1
12	579.147,75 642.627,84	13	579.128,96 642.639,85	22.3
15	579.071,79 642.704,7	16	579.048,41 642.710,7	24.13 8
18	578.945,2 642.718,75	19	578.939,88 642.717,93	5.383

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
19	578.939,88 642.717,93	20	578.915,22 642.725,18	25.704	20	578.915,22 642.725,18	21	578.875,2 642.740,68	42.917	21	578.875,2 642.740,68	22	578.853,89 642.750,95	23.656
22	578.853,89 642.750,95	23	578.786,46 642.789,35	77.597	23	578.786,46 642.789,35	24	578.770,34 642.791,22	16.228	24	578.770,34 642.791,22	25	578.719,13 642.785,635	51.514
25	578.719,13 642.785,635	26	578.722,669 642.777,42	8.945	26	578.722,669 642.777,42	27	578.737,939 642.721,442	58.023	27	578.737,939 642.721,442	28	578.748,176 642.685,868	37.018
28	578.748,176 642.685,868	29	578.749,817 642.680,166	5.933	29	578.749,817 642.680,166	30	578.765,162 642.671,495	17.625	30	578.765,162 642.671,495	31	578.773,171 642.667,603	8.905
31	578.773,171 642.667,603	32	578.805,885 642.651,705	36.372	32	578.805,885 642.651,705	33	578.869,793 642.628,521	67.983	33	578.869,793 642.628,521	34	578.941,89 642.615,177	73.321
34	578.941,89 642.615,177	35	578.946,373 642.614,348	4.559	35	578.946,373 642.614,348	36	578.958,806 642.612,047	12.644	36	578.958,806 642.612,047	37	579.031,199 642.607,523	72.534
37	579.031,199 642.607,523	38	579.074,183 642.613,178	43.354	38	579.074,183 642.613,178	39	579.105,855 642.587,168	40.983	39	579.105,855 642.587,168	40	579.145,444 642.557,765	49.314
40	579.145,444 642.557,765	41	579.189,209 642.522,001	56.519	41	579.189,209 642.522,001	42	579.261,602 642.499,95	75.677	42	579.261,602 642.499,95	43	579.318,16 642.470,548	63.744
43	579.318,16 642.470,548	44	579.340,782 642.450,192	30.432	44	579.340,782 642.450,192	45	579.403,229 642.416,127	71.134	45	579.403,229 642.416,127	46	579.447,344 642.391,249	50.646
46	579.447,344 642.391,249	47	579.472,794 642.369,197	33.675	47	579.472,794 642.369,197	48	579.506,728 642.351,668	38.194	48	579.506,728 642.351,668	49	579.542,359 642.309,827	54.957
49	579.542,359 642.309,827	50	579.584,415 642.242,241	79.603	50	579.584,415 642.242,241	51	579.617,217 642.215,666	42.216	51	579.617,217 642.215,666	52	579.632,757 642.202,281	20.51
52	579.632,757 642.202,281	53	579.653,98 642.184,001	28.01	53	579.653,98 642.184,001	54	579.688,479 642.160,82	41.564	54	579.688,479 642.160,82	55	579.735,422 642.122,937	60.322
55	579.735,422 642.122,937	56	579.770,65 642.106,481	38.882	56	579.770,65 642.106,481	57	579.823,814 642.096,304	54.129	57	579.823,814 642.096,304	58	579.858,314 642.100,827	34.795
58	579.858,314 642.100,827	59	579.889,42 642.130,23	42.803	59	579.889,42 642.130,23	60	579.889,985 642.151,151	20.929	60	579.889,985 642.151,151	61	579.883,764 642.173,769	23.458
61	579.883,764 642.173,769	62	579.898,468 642.194,688	25.57	62	579.898,468 642.194,688	63	579.928,567 642.213,575	35.534	63	579.928,567 642.213,575	64	579.973,766 642.246,928	56.173
64	579.973,766 642.246,928	65	579.971,0 642.250,4	4.439	65	579.971,0 642.250,4	66	579.966,24 642.258,81	9.664	66	579.966,24 642.258,81	67	579.956,45 642.294,7	37.201
67	579.956,45 642.294,7	68	579.951,67 642.303,96	10.421	68	579.951,67 642.303,96	69	579.946,52 642.309,39	7.484	69	579.946,52 642.309,39	70	579.936,3 642.313,9	11.171
70	579.936,3 642.313,9	71	579.907,55 642.309,22	29.128	71	579.907,55 642.309,22	72	579.894,09 642.302,22	15.171	72	579.894,09 642.302,22	73	579.880,67 642.291,41	17.232
73	579.880,67 642.291,41	74	579.861,45 642.271,19	27.897	74	579.861,45 642.271,19	75	579.848,04 642.259,95	17.498	75	579.848,04 642.259,95	76	579.834,57 642.253,39	14.982
76	579.834,57 642.253,39	77	579.826,06 642.256,22	8.968	77	579.826,06 642.256,22	78	579.821,35 642.259,97	6.021	78	579.821,35 642.259,97	79	579.816,16 642.268,37	9.874
79	579.816,16 642.268,37	80	579.806,5 642.294,93	28.262	80	579.806,5 642.294,93	81	579.801,66 642.341,51	46.831	81	579.801,66 642.341,51	1	579.799,88 642.348,26	6.981

** 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.

