

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 6597**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară ALBA
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Aiud

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Alba

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	73989	13.301	Sector cadastral:9 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
1456 / 27/01/2022		
Act Administrativ nr. 109, din 11/01/2022 emis de Primaria Comunei Miraslau (Adeverinta extravilan ; act administrativ nr 110 din 11.01.2022, emis de Primaria Comunei Miraslau;act administrativ nr 1241 din 23.03.2022, emis de Comuna Miraslau);		
B1	imobilul A+1 se transcrie in prezenta cf. din cf. 71022 Miraslau nr. top. 68,70,71 in fav. vechiului propr. cu titlu initial de dobandire	A1
Act Normativ nr. L.177/1948, art. 37, inch. nr. 745/1948, din 01/12/1948 emis de -;		
B2	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) BISERICA ORTODOXĂ ROMÂNĂ RACHIȘ , CIF:999999999999	A1
Act Administrativ nr. 1241, din 23/03/2022 emis de Comuna Miraslau (Adeverinta_1241_completare);		
B3	asupra imobil A+1 se noteaza ca este situat administrativ in extravilanul loc. Rachiș	A1
Act Administrativ nr. 110, din 11/01/2022 emis de Primaria Comunei Miraslau (Adeverinta categorii de folosinta);		
B4	asupra imobil A+1 se noteaza ca are in totalitate categoria de folosinta pasune	A1
B5	asupra imobil A+1 se noteaza actualizare date imobil - introducere geometrie -	A1

C. Partea III. SARCINI

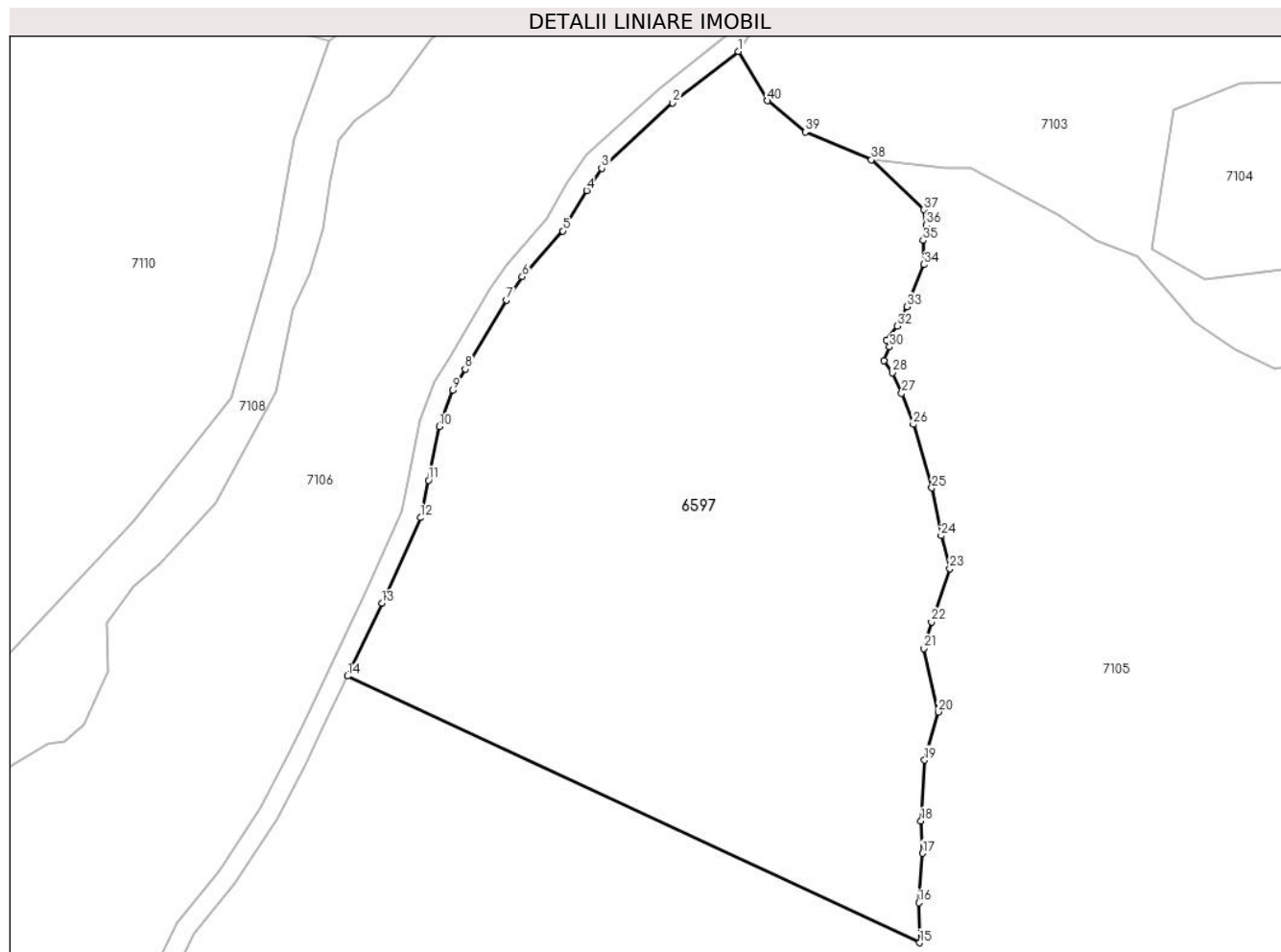
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini		Referințe
12041 / 14/07/2022		
Act Notarial nr. contract de constituire a dreptului de superficie aut. nr. 707, din 14/07/2022 emis de MARGINEAN DOREL;		
C1	Intabulare, drept de SUPERFICIEpe o perioada de 49 de ani 1) SC RACHIS WILD RANCH SRL , CIF:32063937	A1

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
73989	13.301	

* 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	pașune	NU	13.301	-	-	68,70,71	Imobil neîmprejmuit

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	394.462,177 544.192,872	2	394.448,959 544.182,461	16.826
3	394.434,611 544.169,307	4	394.431,554 544.164,82	5.429
5	394.426,749 544.156,655	6	394.418,54 544.147,424	12.353
7	394.415,392 544.142,691	8	394.407,034 544.128,785	16.224
9	394.404,532 544.124,542	10	394.401,83 544.117,163	7.858

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	394.448,959 544.182,461	3	394.434,611 544.169,307	19.465
4	394.431,554 544.164,82	5	394.426,749 544.156,655	9.474
6	394.418,54 544.147,424	7	394.415,392 544.142,691	5.684
8	394.407,034 544.128,785	9	394.404,532 544.124,542	4.926
10	394.401,83 544.117,163	11	394.399,606 544.106,369	11.021

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
11	394.399,606 544.106,369	12	394.397,998 544.098,817	7.721	12	394.397,998 544.098,817	13	394.390,222 544.081,532	18.954
13	394.390,222 544.081,532	14	394.383,282 544.066,864	16.227	14	394.383,282 544.066,864	15	394.498,826 544.013,042	127.465
15	394.498,826 544.013,042	16	394.498,651 544.021,105	8.065	16	394.498,651 544.021,105	17	394.499,45 544.031,081	10.008
17	394.499,45 544.031,081	18	394.499,1 544.037,578	6.506	18	394.499,1 544.037,578	19	394.499,84 544.049,876	12.32
19	394.499,84 544.049,876	20	394.502,567 544.059,611	10.11	20	394.502,567 544.059,611	21	394.499,643 544.072,438	13.156
21	394.499,643 544.072,438	22	394.501,214 544.077,793	5.581	22	394.501,214 544.077,793	23	394.504,909 544.088,516	11.342
23	394.504,909 544.088,516	24	394.503,177 544.095,177	6.882	24	394.503,177 544.095,177	25	394.501,276 544.104,811	9.82
25	394.501,276 544.104,811	26	394.497,557 544.117,606	13.325	26	394.497,557 544.117,606	27	394.495,208 544.123,91	6.727
27	394.495,208 544.123,91	28	394.493,357 544.128,053	4.538	28	394.493,357 544.128,053	29	394.491,676 544.130,514	2.98
29	394.491,676 544.130,514	30	394.492,751 544.133,236	2.927	30	394.492,751 544.133,236	31	394.492,141 544.134,638	1.529
31	394.492,141 544.134,638	32	394.494,29 544.137,469	3.554	32	394.494,29 544.137,469	33	394.496,302 544.141,369	4.388
33	394.496,302 544.141,369	34	394.499,724 544.149,876	9.169	34	394.499,724 544.149,876	35	394.499,54 544.154,722	4.849
35	394.499,54 544.154,722	36	394.500,141 544.157,85	3.185	36	394.500,141 544.157,85	37	394.499,639 544.160,943	3.133
37	394.499,639 544.160,943	38	394.489,076 544.171,02	14.599	38	394.489,076 544.171,02	39	394.475,755 544.176,611	14.447
39	394.475,755 544.176,611	40	394.468,118 544.182,915	9.903	40	394.468,118 544.182,915	1	394.462,177 544.192,872	11.595

** 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. 7100**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară ALBA
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Aiud

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Alba

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		10.540	Sector cadastral:9 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
1 / 01/01/2023		
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENT;		
B1	Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) UAT MIRASLĂU, CIF:99999999999999	A1

C. Partea III. SARCINI .

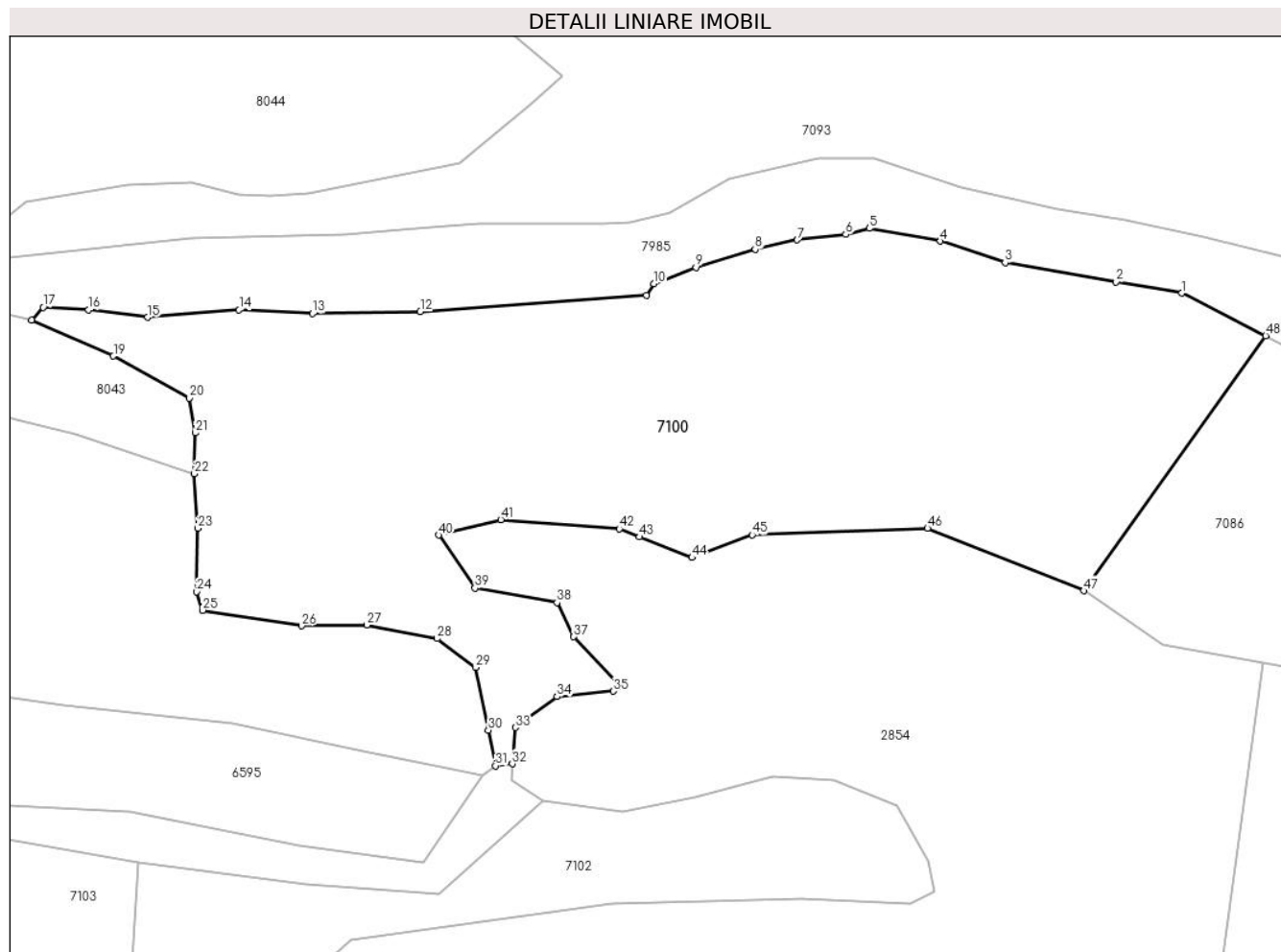
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	10.540	

* 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	10.540	-	-	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	394.754,568 544.954,008	2	394.742,367 544.956,075	12.375
4	394.709,625 544.963,685	5	394.696,373 544.966,054	13.462
7	394.682,972 544.963,918	8	394.675,129 544.962,164	8.037
10	394.656,29 544.955,767	11	394.654,889 544.953,559	2.615
13	394.592,729 544.950,228	14	394.579,034 544.950,892	13.711
16	394.551,024 544.950,907	17	394.542,523 544.951,374	8.514
2	394.742,367 544.956,075	3	394.721,692 544.959,719	20.994
5	394.696,373 544.966,054	6	394.691,998 544.964,949	4.512
8	394.675,129 544.962,164	9	394.664,132 544.958,816	11.495
11	394.654,889 544.953,559	12	394.612,765 544.950,578	42.229
14	394.579,034 544.950,892	15	394.561,984 544.949,517	17.105
17	394.542,523 544.951,374	18	394.540,393 544.948,983	3.202
3	394.721,692 544.959,719	4	394.709,625 544.963,685	12.702
6	394.691,998 544.964,949	7	394.682,972 544.963,918	9.085
9	394.664,132 544.958,816	10	394.656,29 544.955,767	8.414
12	394.612,765 544.950,578	13	394.592,729 544.950,228	20.039
15	394.561,984 544.949,517	16	394.551,024 544.950,907	11.048
18	394.540,393 544.948,983	19	394.555,615 544.942,336	16.61

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	394.555,615 544.942,336	20	394.569,72 544.934,491	16.14	20	394.569,72 544.934,491	21	394.570,827 544.928,04	6.545	21	394.570,827 544.928,04	22	394.570,704 544.920,413	7.628
22	394.570,704 544.920,413	23	394.571,362 544.910,279	10.155	23	394.571,362 544.910,279	24	394.571,147 544.898,468	11.813	24	394.571,147 544.898,468	25	394.572,209 544.895,015	3.613
25	394.572,209 544.895,015	26	394.590,675 544.892,137	18.689	26	394.590,675 544.892,137	27	394.602,803 544.892,305	12.129	27	394.602,803 544.892,305	28	394.615,904 544.889,75	13.348
28	394.615,904 544.889,75	29	394.623,031 544.884,409	8.906	29	394.623,031 544.884,409	30	394.625,426 544.872,709	11.943	30	394.625,426 544.872,709	31	394.626,778 544.866,107	6.739
31	394.626,778 544.866,107	32	394.629,906 544.866,475	3.15	32	394.629,906 544.866,475	33	394.630,468 544.873,234	6.782	33	394.630,468 544.873,234	34	394.638,219 544.878,978	9.647
34	394.638,219 544.878,978	35	394.648,73 544.879,988	10.559	35	394.648,73 544.879,988	36	394.649,468 544.881,38	1.576	36	394.649,468 544.881,38	37	394.641,324 544.890,097	11.929
37	394.641,324 544.890,097	38	394.638,244 544.896,447	7.058	38	394.638,244 544.896,447	39	394.622,939 544.899,17	15.545	39	394.622,939 544.899,17	40	394.616,164 544.909,016	11.952
40	394.616,164 544.909,016	41	394.627,766 544.911,914	11.958	41	394.627,766 544.911,914	42	394.649,813 544.910,17	22.116	42	394.649,813 544.910,17	43	394.653,602 544.908,678	4.072
43	394.653,602 544.908,678	44	394.663,374 544.904,832	10.502	44	394.663,374 544.904,832	45	394.674,551 544.909,05	11.946	45	394.674,551 544.909,05	46	394.707,239 544.910,287	32.711
46	394.707,239 544.910,287	47	394.736,314 544.898,665	31.312	47	394.736,314 544.898,665	48	394.770,213 544.946,09	58.295	48	394.770,213 544.946,09	1	394.754,568 544.954,008	17.535

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

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

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 7101**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară ALBA
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Aiud

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Alba

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		1.101	Sector cadastral:9 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
1 / 01/01/2023	
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENT;	
B1	Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) UAT MIRASLĂU, CIF:99999999999999

C. Partea III. SARCINI .

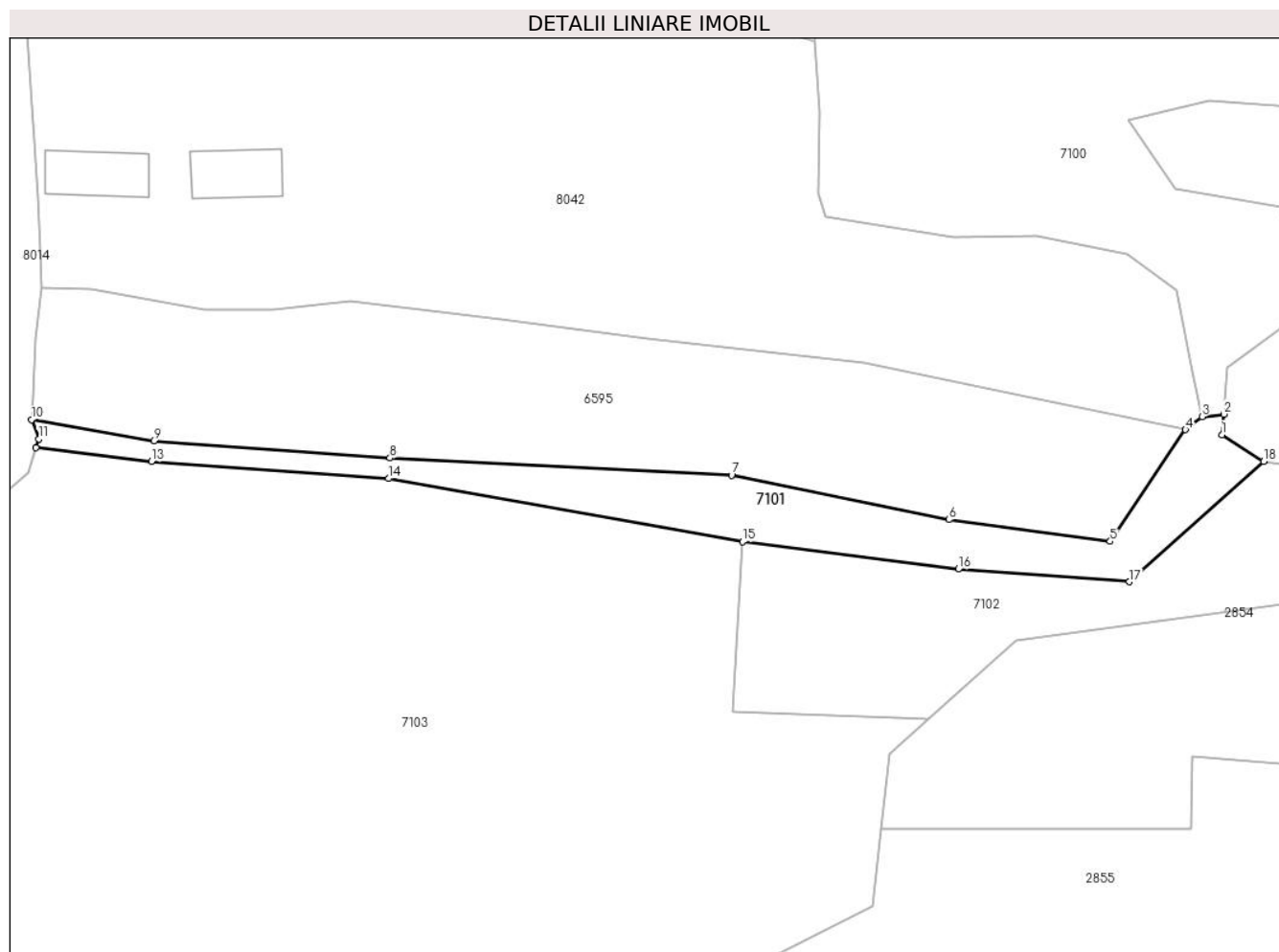
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	1.101	

* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	1.101	-	-	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	394.629,658 544.863,496	2	394.629,906 544.866,475	2.989
2	394.629,906 544.866,475	3	394.626,778 544.866,107	3.15
3	394.626,778 544.866,107	4	394.624,366 544.864,241	3.05
4	394.624,366 544.864,241	5	394.613,456 544.848,059	19.516
5	394.613,456 544.848,059	6	394.590,09 544.851,201	23.576

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	394.590,09 544.851,201	7	394.558,577 544.857,64	32.164
7	394.558,577 544.857,64	8	394.509,063 544.860,143	49.577
8	394.509,063 544.860,143	9	394.474,839 544.862,593	34.312
9	394.474,839 544.862,593	10	394.457,115 544.865,68	17.991
10	394.457,115 544.865,68	11	394.458,171 544.862,89	2.983
11	394.458,171 544.862,89	12	394.457,755 544.861,637	1.32
12	394.457,755 544.861,637	13	394.474,475 544.859,611	16.842
13	394.474,475 544.859,611	14	394.508,879 544.857,148	34.492
14	394.508,879 544.857,148	15	394.560,138 544.848,003	52.068
15	394.560,138 544.848,003	16	394.591,442 544.844,04	31.554
16	394.591,442 544.844,04	17	394.616,244 544.842,196	24.87
17	394.616,244 544.842,196	18	394.635,709 544.859,648	26.143
18	394.635,709 544.859,648	1	394.629,658 544.863,496	7.171

** 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. 7102**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară ALBA
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Aiud

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Alba

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		2.650	Sector cadastral:9 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
1 / 01/01/2023		
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENT;		
B1	Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) UAT MIRSLĂU, CIF:9999999999999	A1

C. Partea III. SARCINI .

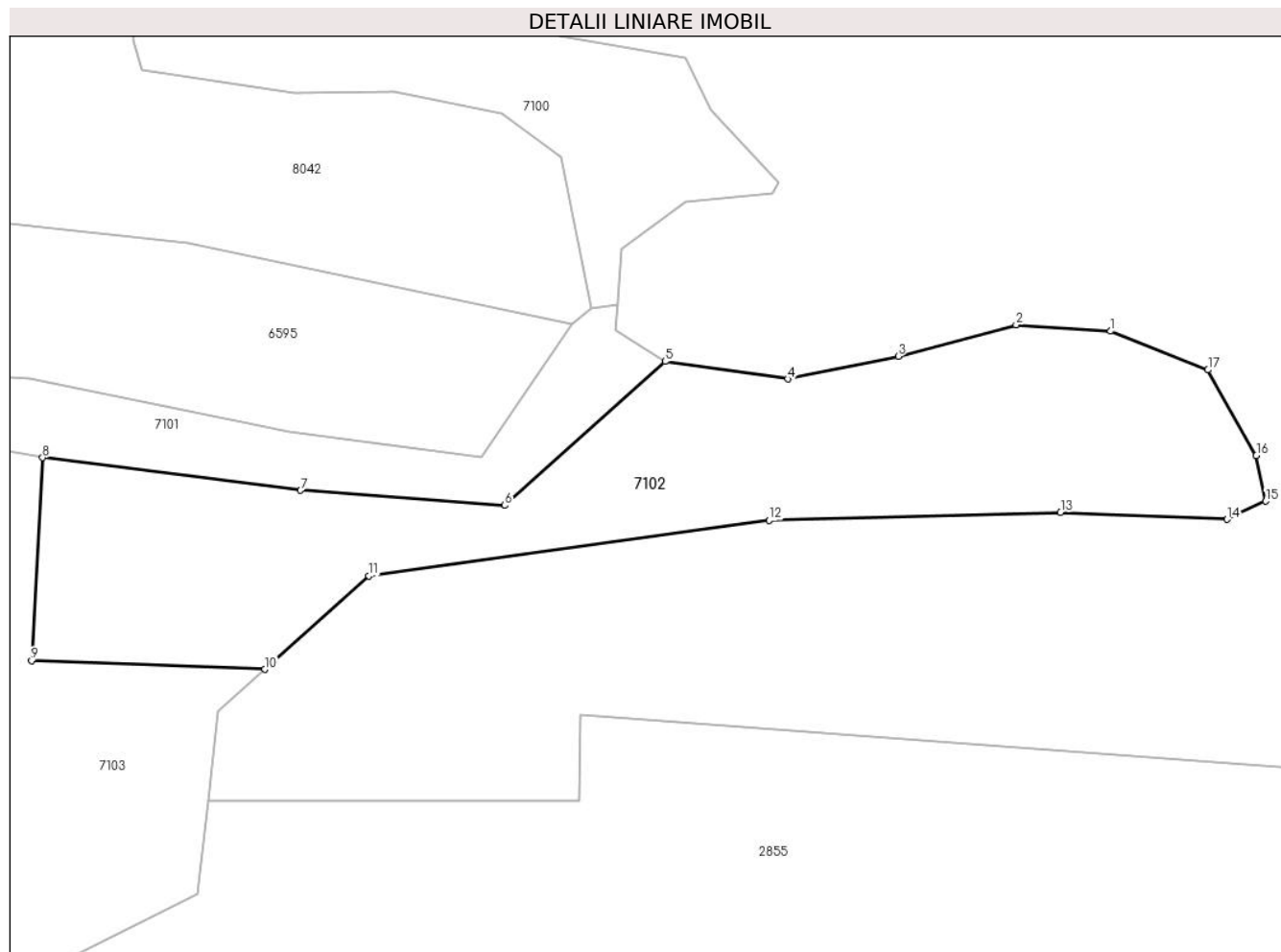
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	2.650	

* 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	2.650	-	-	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	394.689,782 544.863,328	2	394.678,317 544.864,105	11.491
2	394.678,317 544.864,105	3	394.664,009 544.860,28	14.81
3	394.664,009 544.860,28	4	394.650,578 544.857,532	13.709
4	394.650,578 544.857,532	5	394.635,709 544.859,648	15.019
5	394.635,709 544.859,648	6	394.616,244 544.842,196	26.143

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	394.616,244 544.842,196	7	394.591,442 544.844,04	24.87
7	394.591,442 544.844,04	8	394.560,138 544.848,003	31.554
8	394.560,138 544.848,003	9	394.558,809 544.823,366	24.673
9	394.558,809 544.823,366	10	394.587,105 544.822,32	28.315
10	394.587,105 544.822,32	11	394.599,737 544.833,672	16.983
11	394.599,737 544.833,672	12	394.648,339 544.840,385	49.063
12	394.648,339 544.840,385	13	394.683,711 544.841,357	35.385
13	394.683,711 544.841,357	14	394.703,918 544.840,514	20.225
14	394.703,918 544.840,514	15	394.708,61 544.842,711	5.181
15	394.708,61 544.842,711	16	394.707,457 544.848,241	5.649
16	394.707,457 544.848,241	17	394.701,594 544.858,633	11.932
17	394.701,594 544.858,633	1	394.689,782 544.863,328	12.711

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

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

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 7103**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară ALBA
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Aiud

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Alba

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		67.309	Sector cadastral:9 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
1 / 01/01/2023	
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENT;	
B1	Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) UAT MIRSLĂU, CIF:9999999999999

C. Partea III. SARCINI .

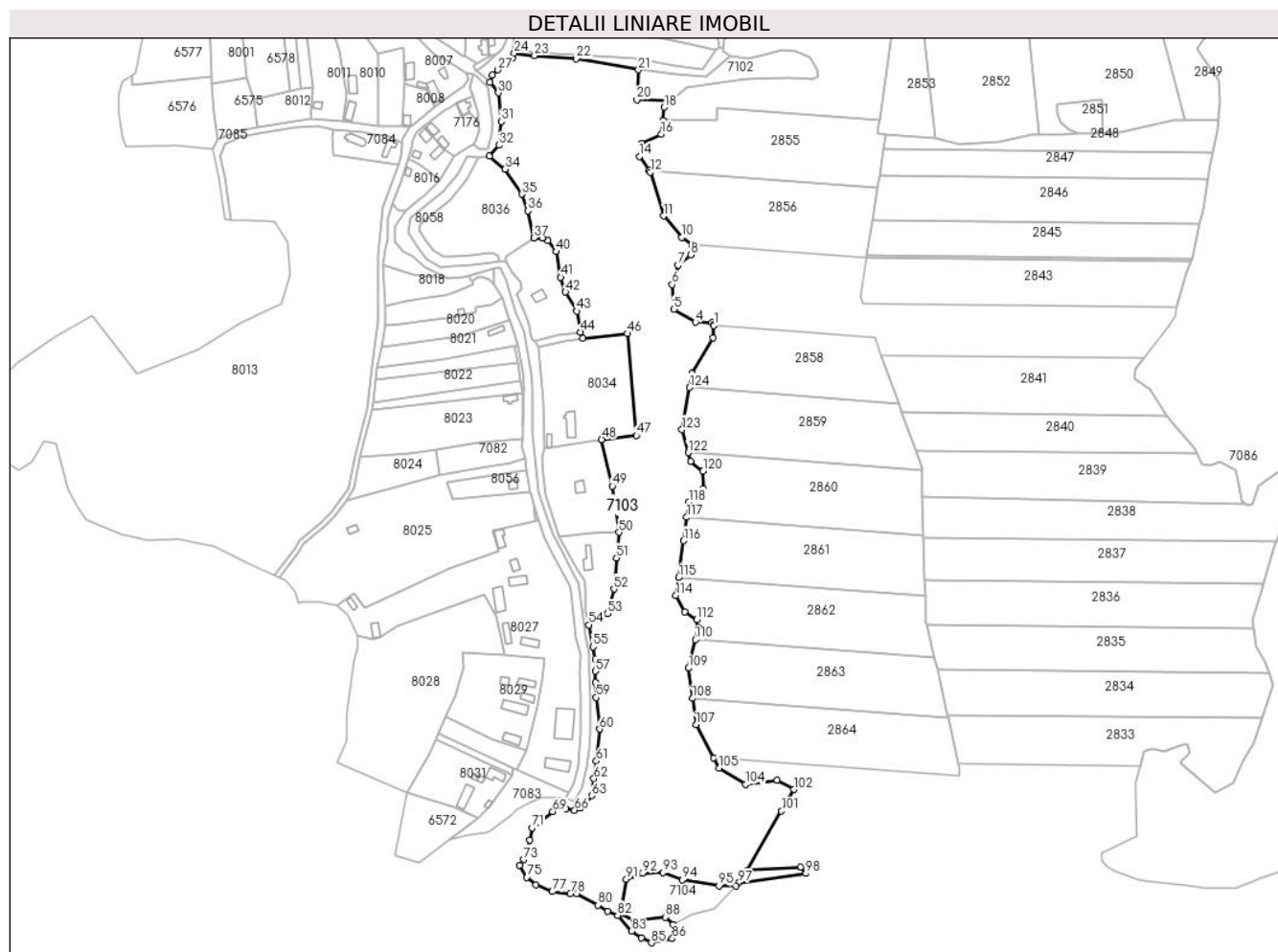
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	67.309	

* 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	67.309	-	-	-	

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	394.622,309 544.637,404	2	394.622,329 544.637,82	0.416	2	394.622,329 544.637,82	3	394.620,483 544.639,603	2.566	3	394.620,483 544.639,603	4	394.607,226 544.640,131	13.268
4	394.607,226 544.640,131	5	394.589,341 544.650,765	20.808	5	394.589,341 544.650,765	6	394.587,943 544.670,986	20.269	6	394.587,943 544.670,986	7	394.592,79 544.686,944	16.678
7	394.592,79 544.686,944	8	394.603,421 544.695,444	13.611	8	394.603,421 544.695,444	9	394.604,998 544.703,406	8.117	9	394.604,998 544.703,406	10	394.595,62 544.709,872	11.391
10	394.595,62 544.709,872	11	394.581,019 544.727,646	23.002	11	394.581,019 544.727,646	12	394.570,111 544.763,488	37.465	12	394.570,111 544.763,488	13	394.568,953 544.765,1	1.985
13	394.568,953 544.765,1	14	394.560,786 544.776,471	14.0	14	394.560,786 544.776,471	15	394.563,135 544.787,227	11.01	15	394.563,135 544.787,227	16	394.578,979 544.795,137	17.709
16	394.578,979 544.795,137	17	394.580,216 544.806,419	11.35	17	394.580,216 544.806,419	18	394.581,396 544.817,189	10.834	18	394.581,396 544.817,189	19	394.587,105 544.822,32	7.676

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
19	394.587,105 544.822,32	20	394.558,809 544.823,366	28.315	20	394.558,809 544.823,366	21	394.560,138 544.848,003	24.673	21	394.560,138 544.848,003	22	394.508,879 544.857,148	52.068
22	394.508,879 544.857,148	23	394.474,475 544.859,611	34.492	23	394.474,475 544.859,611	24	394.457,755 544.861,637	16.842	24	394.457,755 544.861,637	25	394.456,578 544.858,092	3.735
25	394.456,578 544.858,092	26	394.451,219 544.853,33	7.169	26	394.451,219 544.853,33	27	394.444,138 544.848,008	8.858	27	394.444,138 544.848,008	28	394.439,808 544.843,885	5.979
28	394.439,808 544.843,885	29	394.437,65 544.837,602	6.643	29	394.437,65 544.837,602	30	394.444,597 544.829,124	10.961	30	394.444,597 544.829,124	31	394.447,203 544.805,397	23.87
31	394.447,203 544.805,397	32	394.445,192 544.785,782	19.718	32	394.445,192 544.785,782	33	394.437,247 544.776,787	12.001	33	394.437,247 544.776,787	34	394.450,157 544.766,028	16.805
34	394.450,157 544.766,028	35	394.464,216 544.745,532	24.854	35	394.464,216 544.745,532	36	394.469,135 544.731,702	14.679	36	394.469,135 544.731,702	37	394.473,862 544.709,497	22.703
37	394.473,862 544.709,497	38	394.480,875 544.709,368	7.014	38	394.480,875 544.709,368	39	394.485,608 544.707,39	5.13	39	394.485,608 544.707,39	40	394.492,542 544.698,19	11.52
40	394.492,542 544.698,19	41	394.496,009 544.677,084	21.389	41	394.496,009 544.677,084	42	394.499,938 544.664,862	12.838	42	394.499,938 544.664,862	43	394.509,472 544.649,168	18.363
43	394.509,472 544.649,168	44	394.512,46 544.631,988	17.438	44	394.512,46 544.631,988	45	394.514,155 544.626,678	5.574	45	394.514,155 544.626,678	46	394.550,935 544.630,647	36.994
46	394.550,935 544.630,647	47	394.558,558 544.546,719	84.273	47	394.558,558 544.546,719	48	394.529,938 544.543,37	28.815	48	394.529,938 544.543,37	49	394.538,666 544.505,003	39.347
49	394.538,666 544.505,003	50	394.544,071 544.467,001	38.384	50	394.544,071 544.467,001	51	394.542,125 544.445,887	21.203	51	394.542,125 544.445,887	52	394.539,912 544.420,274	25.708
52	394.539,912 544.420,274	53	394.534,563 544.400,005	20.963	53	394.534,563 544.400,005	54	394.519,253 544.390,791	17.869	54	394.519,253 544.390,791	55	394.522,695 544.372,649	18.466
55	394.522,695 544.372,649	56	394.524,717 544.362,407	10.44	56	394.524,717 544.362,407	57	394.524,819 544.352,665	9.743	57	394.524,819 544.352,665	58	394.524,878 544.343,439	9.226
58	394.524,878 544.343,439	59	394.525,422 544.330,863	12.588	59	394.525,422 544.330,863	60	394.528,208 544.304,898	26.114	60	394.528,208 544.304,898	61	394.525,42 544.278,613	26.432
61	394.525,42 544.278,613	62	394.523,412 544.264,099	14.652	62	394.523,412 544.264,099	63	394.521,615 544.250,107	14.107	63	394.521,615 544.250,107	64	394.517,313 544.243,25	8.095
64	394.517,313 544.243,25	65	394.512,38 544.240,065	5.872	65	394.512,38 544.240,065	66	394.507,501 544.238,099	5.26	66	394.507,501 544.238,099	67	394.500,286 544.239,615	7.373
67	394.500,286 544.239,615	68	394.497,006 544.242,114	4.124	68	394.497,006 544.242,114	69	394.489,568 544.236,941	9.06	69	394.489,568 544.236,941	70	394.477,987 544.228,124	14.555
70	394.477,987 544.228,124	71	394.472,438 544.223,451	7.255	71	394.472,438 544.223,451	72	394.470,493 544.213,288	10.347	72	394.470,493 544.213,288	73	394.465,324 544.197,397	16.711
73	394.465,324 544.197,397	74	394.462,177 544.192,872	5.512	74	394.462,177 544.192,872	75	394.468,118 544.182,915	11.595	75	394.468,118 544.182,915	76	394.475,755 544.176,611	9.903
76	394.475,755 544.176,611	77	394.489,076 544.171,02	14.447	77	394.489,076 544.171,02	78	394.503,915 544.169,412	14.926	78	394.503,915 544.169,412	79	394.509,197 544.169,254	5.284
79	394.509,197 544.169,254	80	394.526,839 544.159,896	19.97	80	394.526,839 544.159,896	81	394.534,529 544.154,769	9.242	81	394.534,529 544.154,769	82	394.542,902 544.151,452	9.006
82	394.542,902 544.151,452	83	394.554,357 544.138,405	17.362	83	394.554,357 544.138,405	84	394.562,678 544.132,745	10.064	84	394.562,678 544.132,745	85	394.570,736 544.128,881	8.937
85	394.570,736 544.128,881	86	394.588,089 544.132,346	17.696	86	394.588,089 544.132,346	87	394.588,829 544.144,085	11.762	87	394.588,829 544.144,085	88	394.582,302 544.150,091	8.87
88	394.582,302 544.150,091	89	394.556,377 544.146,815	26.131	89	394.556,377 544.146,815	90	394.545,649 544.153,004	12.385	90	394.545,649 544.153,004	91	394.550,164 544.181,161	28.517
91	394.550,164 544.181,161	92	394.563,457 544.186,414	14.293	92	394.563,457 544.186,414	93	394.580,531 544.186,706	17.076	93	394.580,531 544.186,706	94	394.596,076 544.180,647	16.684
94	394.596,076 544.180,647	95	394.626,587 544.175,711	30.908	95	394.626,587 544.175,711	96	394.640,353 544.175,733	13.766	96	394.640,353 544.175,733	97	394.642,754 544.178,282	3.502
97	394.642,754 544.178,282	98	394.698,221 544.185,978	55.998	98	394.698,221 544.185,978	99	394.693,95 544.191,013	6.602	99	394.693,95 544.191,013	100	394.649,995 544.188,77	44.012
100	394.649,995 544.188,77	101	394.678,046 544.237,325	56.075	101	394.678,046 544.237,325	102	394.688,354 544.255,168	20.606	102	394.688,354 544.255,168	103	394.674,584 544.262,886	15.785
103	394.674,584 544.262,886	104	394.648,348 544.259,28	26.483	104	394.648,348 544.259,28	105	394.626,609 544.272,88	25.643	105	394.626,609 544.272,88	106	394.622,064 544.281,388	9.646
106	394.622,064 544.281,388	107	394.607,564 544.308,524	30.767	107	394.607,564 544.308,524	108	394.604,712 544.330,305	21.967	108	394.604,712 544.330,305	109	394.601,462 544.355,127	25.034
109	394.601,462 544.355,127	110	394.607,039 544.378,635	24.16	110	394.607,039 544.378,635	111	394.609,409 544.388,626	10.268	111	394.609,409 544.388,626	112	394.608,374 544.395,139	6.595
112	394.608,374 544.395,139	113	394.598,48 544.401,389	11.703	113	394.598,48 544.401,389	114	394.591,081 544.414,983	15.477	114	394.591,081 544.414,983	115	394.593,112 544.429,757	14.913
115	394.593,112 544.429,757	116	394.597,274 544.460,025	30.553	116	394.597,274 544.460,025	117	394.599,932 544.479,358	19.515	117	394.599,932 544.479,358	118	394.601,65 544.491,854	12.614

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
118	394.601,65 544.491,854	119	394.613,73 544.502,908	16.374	119	394.613,73 544.502,908	120	394.613,367 544.517,362	14.459	120	394.613,367 544.517,362	121	394.603,086 544.525,356	13.023
121	394.603,086 544.525,356	122	394.601,134 544.532,579	7.482	122	394.601,134 544.532,579	123	394.596,012 544.551,539	19.64	123	394.596,012 544.551,539	124	394.602,318 544.586,393	35.42
124	394.602,318 544.586,393	125	394.604,421 544.598,014	11.81	125	394.604,421 544.598,014	126	394.621,816 544.627,076	33.87	126	394.621,816 544.627,076	1	394.622,309 544.637,404	10.34

** 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. 7104**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară ALBA
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Aiud

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Alba

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		2.600	Sector cadastral:9 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
1 / 01/01/2023		
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENT;		
B1	Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) UAT MIRSLĂU, CIF:9999999999999	A1

C. Partea III. SARCINI .

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

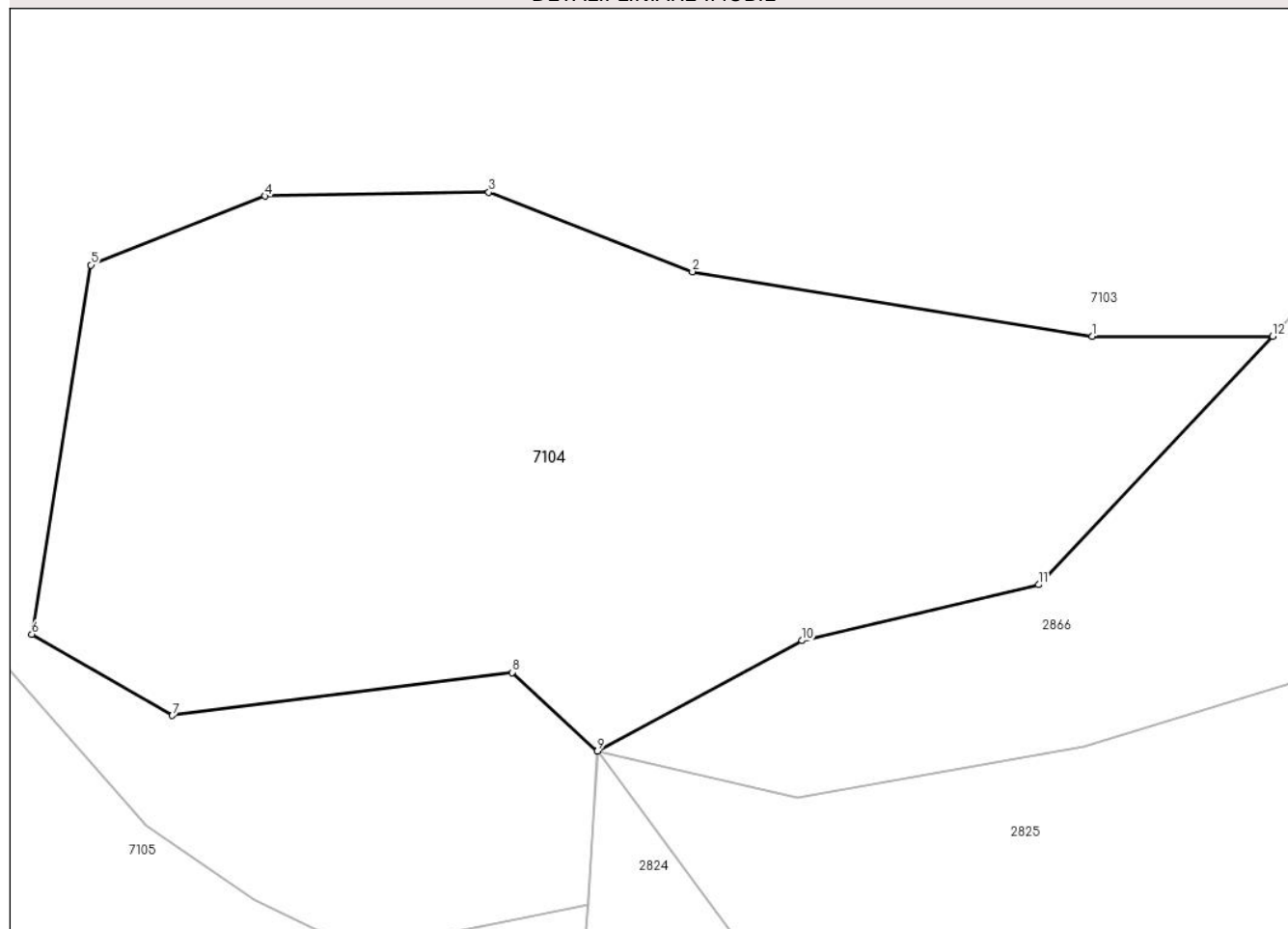
Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	2.600	

* 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	2.600	-	-	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	394.626,587 544.175,711	2	394.596,076 544.180,647	30.908
2	394.596,076 544.180,647	3	394.580,531 544.186,706	16.684
3	394.580,531 544.186,706	4	394.563,457 544.186,414	17.076
4	394.563,457 544.186,414	5	394.550,164 544.181,161	14.293
5	394.550,164 544.181,161	6	394.545,649 544.153,004	28.517

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	394.545,649 544.153,004	7	394.556,377 544.146,815	12.385
7	394.556,377 544.146,815	8	394.582,302 544.150,091	26.131
8	394.582,302 544.150,091	9	394.588,829 544.144,085	8.87
9	394.588,829 544.144,085	10	394.604,427 544.152,518	17.732
10	394.604,427 544.152,518	11	394.622,502 544.156,78	18.571
11	394.622,502 544.156,78	12	394.640,353 544.175,733	26.036
12	394.640,353 544.175,733	1	394.626,587 544.175,711	13.766

** 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. 7105**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară ALBA
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Aiud

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Alba

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		286.800	Sector cadastral:9 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
1 / 01/01/2023		
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENT;		
B1	Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) UAT MIRSLĂU, CIF:9999999999999	A1

C. Partea III. SARCINI .

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

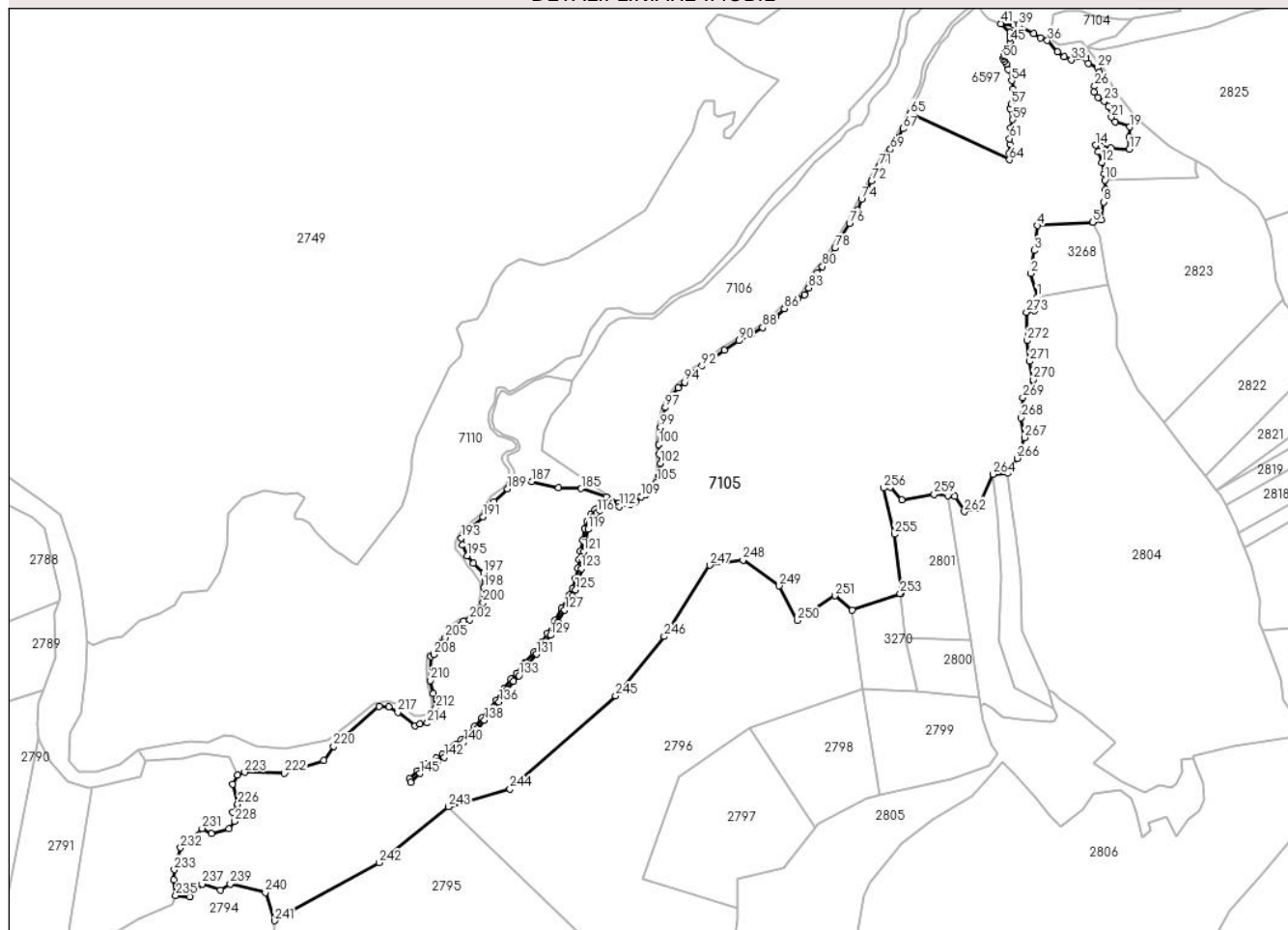
Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	286.800	

* 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	286.800	-	-	-	

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	394.531,005 543.853,807	2	394.523,735 543.881,024	28.17 1	2	394.523,735 543.881,024	3	394.527,407 543.907,89	27.11 6	3	394.527,407 543.907,89	4	394.531,455 543.936,771	29.16 3
4	394.531,455 543.936,771	5	394.595,45 543.940,461	64.10 1	5	394.595,45 543.940,461	6	394.595,393 543.940,575	0.127	6	394.595,393 543.940,575	7	394.605,295 543.943,029	10.20 2
7	394.605,295 543.943,029	8	394.608,444 543.964,044	21.25	8	394.608,444 543.964,044	9	394.610,463 543.978,345	14.44 3	9	394.610,463 543.978,345	10	394.609,6 543.989,281	10.97
10	394.609,6 543.989,281	11	394.609,005 543.996,828	7.57	11	394.609,005 543.996,828	12	394.606,231 544.009,899	13.36 2	12	394.606,231 544.009,899	13	394.601,845 544.022,237	13.09 4
13	394.601,845 544.022,237	14	394.599,421 544.030,078	8.207	14	394.599,421 544.030,078	15	394.605,538 544.029,04	6.204	15	394.605,538 544.029,04	16	394.616,503 544.026,734	11.20 5
16	394.616,503 544.026,734	17	394.638,282 544.025,273	21.82 8	17	394.638,282 544.025,273	18	394.638,282 544.039,184	13.91 1	18	394.638,282 544.039,184	19	394.638,398 544.051,241	12.05 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
19	394.638,398 544.051,241	20	394.621,594 544.057,29	17.86	20	394.621,594 544.057,29	21	394.617,129 544.062,539	6.891	21	394.617,129 544.062,539	22	394.614,241 544.074,875	12.67
22	394.614,241 544.074,875	23	394.608,987 544.081,174	8.203	23	394.608,987 544.081,174	24	394.601,631 544.085,636	8.603	24	394.601,631 544.085,636	25	394.597,166 544.091,41	7.299
25	394.597,166 544.091,41	26	394.597,955 544.098,496	7.13	26	394.597,955 544.098,496	27	394.603,471 544.107,682	10.715	27	394.603,471 544.107,682	28	394.603,208 544.114,768	7.091
28	394.603,208 544.114,768	29	394.601,368 544.120,017	5.562	29	394.601,368 544.120,017	30	394.590,339 544.125,004	12.104	30	394.590,339 544.125,004	31	394.587,973 544.130,515	5.997
31	394.587,973 544.130,515	32	394.588,089 544.132,346	1.835	32	394.588,089 544.132,346	33	394.570,736 544.128,881	17.696	33	394.570,736 544.128,881	34	394.562,678 544.132,745	8.937
34	394.562,678 544.132,745	35	394.554,357 544.138,405	10.064	35	394.554,357 544.138,405	36	394.542,902 544.151,452	17.362	36	394.542,902 544.151,452	37	394.534,529 544.154,769	9.006
37	394.534,529 544.154,769	38	394.526,839 544.159,896	9.242	38	394.526,839 544.159,896	39	394.509,197 544.169,254	19.97	39	394.509,197 544.169,254	40	394.503,915 544.169,412	5.284
40	394.503,915 544.169,412	41	394.489,076 544.171,02	14.926	41	394.489,076 544.171,02	42	394.499,639 544.160,943	14.599	42	394.499,639 544.160,943	43	394.500,141 544.157,85	3.133
43	394.500,141 544.157,85	44	394.499,54 544.154,722	3.185	44	394.499,54 544.154,722	45	394.499,724 544.149,876	4.849	45	394.499,724 544.149,876	46	394.496,302 544.141,369	9.169
46	394.496,302 544.141,369	47	394.494,29 544.137,469	4.388	47	394.494,29 544.137,469	48	394.492,141 544.134,638	3.554	48	394.492,141 544.134,638	49	394.492,751 544.133,236	1.529
49	394.492,751 544.133,236	50	394.491,676 544.130,514	2.927	50	394.491,676 544.130,514	51	394.493,357 544.128,053	2.98	51	394.493,357 544.128,053	52	394.495,208 544.123,91	4.538
52	394.495,208 544.123,91	53	394.497,557 544.117,606	6.727	53	394.497,557 544.117,606	54	394.501,276 544.104,811	13.325	54	394.501,276 544.104,811	55	394.503,177 544.095,177	9.82
55	394.503,177 544.095,177	56	394.504,909 544.088,516	6.882	56	394.504,909 544.088,516	57	394.501,214 544.077,793	11.342	57	394.501,214 544.077,793	58	394.499,643 544.072,438	5.581
58	394.499,643 544.072,438	59	394.502,567 544.059,611	13.156	59	394.502,567 544.059,611	60	394.499,84 544.049,876	10.11	60	394.499,84 544.049,876	61	394.499,1 544.037,578	12.32
61	394.499,1 544.037,578	62	394.499,45 544.031,081	6.506	62	394.499,45 544.031,081	63	394.498,651 544.021,105	10.008	63	394.498,651 544.021,105	64	394.498,826 544.013,042	8.065
64	394.498,826 544.013,042	65	394.383,282 544.066,864	127.465	65	394.383,282 544.066,864	66	394.377,687 544.055,038	13.083	66	394.377,687 544.055,038	67	394.374,916 544.049,138	6.518
67	394.374,916 544.049,138	68	394.369,18 544.038,113	12.428	68	394.369,18 544.038,113	69	394.360,473 544.025,149	15.617	69	394.360,473 544.025,149	70	394.352,169 544.014,839	13.238
70	394.352,169 544.014,839	71	394.347,556 544.005,3	10.596	71	394.347,556 544.005,3	72	394.338,653 543.988,314	19.178	72	394.338,653 543.988,314	73	394.333,817 543.979,423	10.121
73	394.333,817 543.979,423	74	394.326,943 543.967,03	14.172	74	394.326,943 543.967,03	75	394.322,084 543.954,723	13.231	75	394.322,084 543.954,723	76	394.312,818 543.939,077	18.184
76	394.312,818 543.939,077	77	394.303,007 543.922,608	19.17	77	394.303,007 543.922,608	78	394.295,967 543.910,636	13.888	78	394.295,967 543.910,636	79	394.289,422 543.900,251	12.275
79	394.289,422 543.900,251	80	394.281,484 543.889,127	13.666	80	394.281,484 543.889,127	81	394.275,406 543.882,138	9.262	81	394.275,406 543.882,138	82	394.270,608 543.875,645	8.073
82	394.270,608 543.875,645	83	394.265,35 543.864,354	12.455	83	394.265,35 543.864,354	84	394.260,427 543.856,41	9.346	84	394.260,427 543.856,41	85	394.252,63 543.851,379	9.279
85	394.252,63 543.851,379	86	394.237,189 543.840,289	19.011	86	394.237,189 543.840,289	87	394.227,526 543.830,604	13.681	87	394.227,526 543.830,604	88	394.211,685 543.818,361	20.021
88	394.211,685 543.818,361	89	394.198,288 543.810,164	15.706	89	394.198,288 543.810,164	90	394.184,26 543.803,051	15.728	90	394.184,26 543.803,051	91	394.167,46 543.792,02	20.098
91	394.167,46 543.792,02	92	394.140,983 543.773,425	32.354	92	394.140,983 543.773,425	93	394.131,942 543.765,875	11.779	93	394.131,942 543.765,875	94	394.121,428 543.754,857	15.23
94	394.121,428 543.754,857	95	394.113,728 543.748,305	10.11	95	394.113,728 543.748,305	96	394.106,343 543.739,088	11.811	96	394.106,343 543.739,088	97	394.098,929 543.725,482	15.495
97	394.098,929 543.725,482	98	394.095,355 543.714,729	11.331	98	394.095,355 543.714,729	99	394.092,985 543.702,188	12.763	99	394.092,985 543.702,188	100	394.091,358 543.682,413	19.842
100	394.091,358 543.682,413	101	394.091,901 543.670,876	11.55	101	394.091,901 543.670,876	102	394.092,943 543.660,89	10.04	102	394.092,943 543.660,89	103	394.092,339 543.652,405	8.506
103	394.092,339 543.652,405	104	394.091,741 543.646,295	6.139	104	394.091,741 543.646,295	105	394.089,021 543.638,84	7.936	105	394.089,021 543.638,84	106	394.085,933 543.632,65	6.918
106	394.085,933 543.632,65	107	394.082,608 543.628,577	5.258	107	394.082,608 543.628,577	108	394.076,46 543.624,429	7.416	108	394.076,46 543.624,429	109	394.070,636 543.621,725	6.421
109	394.070,636 543.621,725	110	394.064,388 543.616,084	8.418	110	394.064,388 543.616,084	111	394.058,061 543.613,035	7.023	111	394.058,061 543.613,035	112	394.045,397 543.610,723	12.873
112	394.045,397 543.610,723	113	394.031,867 543.608,947	13.646	113	394.031,867 543.608,947	114	394.028,107 543.608,276	3.819	114	394.028,107 543.608,276	115	394.022,727 543.605,912	5.876
115	394.022,727 543.605,912	116	394.019,324 543.603,709	4.054	116	394.019,324 543.603,709	117	394.015,338 543.598,845	6.289	117	394.015,338 543.598,845	118	394.011,271 543.591,668	8.249

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
118	394.011,271 543.591,668	119	394.009,113 543.584,134	7.837	119	394.009,113 543.584,134	120	394.006,414 543.570,578	13.822	120	394.006,414 543.570,578	121	394.003,94 543.558,023	12.796
121	394.003,94 543.558,023	122	394.002,718 543.548,548	9.553	122	394.002,718 543.548,548	123	394.001,099 543.538,469	10.208	123	394.001,099 543.538,469	124	393.998,32 543.526,242	12.539
124	393.998,32 543.526,242	125	393.994,455 543.513,837	12.993	125	393.994,455 543.513,837	126	393.990,954 543.506,314	8.298	126	393.990,954 543.506,314	127	393.981,833 543.490,55	18.213
127	393.981,833 543.490,55	128	393.973,547 543.476,497	16.314	128	393.973,547 543.476,497	129	393.965,056 543.461,091	17.591	129	393.965,056 543.461,091	130	393.957,866 543.450,225	13.029
130	393.957,866 543.450,225	131	393.949,062 543.439,09	14.195	131	393.949,062 543.439,09	132	393.937,647 543.425,11	18.048	132	393.937,647 543.425,11	133	393.928,518 543.414,261	14.179
133	393.928,518 543.414,261	134	393.922,317 543.407,54	9.145	134	393.922,317 543.407,54	135	393.914,737 543.397,522	12.563	135	393.914,737 543.397,522	136	393.905,443 543.383,497	16.825
136	393.905,443 543.383,497	137	393.894,801 543.369,302	17.741	137	393.894,801 543.369,302	138	393.888,704 543.362,543	9.103	138	393.888,704 543.362,543	139	393.879,747 543.352,475	13.476
139	393.879,747 543.352,475	140	393.864,458 543.336,762	21.924	140	393.864,458 543.336,762	141	393.855,78 543.329,3	11.445	141	393.855,78 543.329,3	142	393.841,787 543.319,132	17.297
142	393.841,787 543.319,132	143	393.834,295 543.314,858	8.625	143	393.834,295 543.314,858	144	393.823,271 543.308,847	12.556	144	393.823,271 543.308,847	145	393.813,313 543.300,714	12.857
145	393.813,313 543.300,714	146	393.802,791 543.290,288	14.813	146	393.802,791 543.290,288	147	393.801,607 543.294,746	4.613	147	393.801,607 543.294,746	148	393.810,634 543.303,691	12.708
148	393.810,634 543.303,691	149	393.821,029 543.312,18	13.421	149	393.821,029 543.312,18	150	393.832,346 543.318,352	12.891	150	393.832,346 543.318,352	151	393.839,614 543.322,497	8.367
151	393.839,614 543.322,497	152	393.853,296 543.332,439	16.913	152	393.853,296 543.332,439	153	393.855,78 543.334,575	3.276	153	393.855,78 543.334,575	154	393.861,715 543.339,679	7.828
154	393.861,715 543.339,679	155	393.876,818 543.355,2	21.656	155	393.876,818 543.355,2	156	393.885,724 543.365,212	13.4	156	393.885,724 543.365,212	157	393.891,709 543.371,847	8.936
157	393.891,709 543.371,847	158	393.902,173 543.385,804	17.444	158	393.902,173 543.385,804	159	393.911,471 543.399,836	16.833	159	393.911,471 543.399,836	160	393.919,245 543.410,109	12.883
160	393.919,245 543.410,109	161	393.925,516 543.416,906	9.248	161	393.925,516 543.416,906	162	393.934,567 543.427,663	14.058	162	393.934,567 543.427,663	163	393.935,854 543.429,239	2.035
163	393.935,854 543.429,239	164	393.945,944 543.441,595	15.952	164	393.945,944 543.441,595	165	393.954,624 543.452,573	13.995	165	393.954,624 543.452,573	166	393.961,631 543.463,163	12.698
166	393.961,631 543.463,163	167	393.970,072 543.478,479	17.488	167	393.970,072 543.478,479	168	393.978,379 543.492,567	16.355	168	393.978,379 543.492,567	169	393.987,402 543.508,163	18.018
169	393.987,402 543.508,163	170	393.990,715 543.515,283	7.853	170	393.990,715 543.515,283	171	393.994,455 543.527,282	12.568	171	393.994,455 543.527,282	172	393.997,17 543.539,231	12.254
172	393.997,17 543.539,231	173	393.998,759 543.549,121	10.017	173	393.998,759 543.549,121	174	393.999,99 543.558,666	9.624	174	393.999,99 543.558,666	175	394.002,49 543.571,355	12.933
175	394.002,49 543.571,355	176	394.005,222 543.585,077	13.991	176	394.005,222 543.585,077	177	394.007,557 543.593,226	8.477	177	394.007,557 543.593,226	178	394.012,026 543.601,115	9.067
178	394.012,026 543.601,115	179	394.016,627 543.606,728	7.258	179	394.016,627 543.606,728	180	394.020,824 543.609,444	4.999	180	394.020,824 543.609,444	181	394.026,935 543.612,13	6.675
181	394.026,935 543.612,13	182	394.031,255 543.612,901	4.388	182	394.031,255 543.612,901	183	394.044,777 543.614,676	13.638	183	394.044,777 543.614,676	184	394.030,027 543.621,835	16.396
184	394.030,027 543.621,835	185	394.001,004 543.631,481	30.584	185	394.001,004 543.631,481	186	393.974,667 543.632,098	26.344	186	393.974,667 543.632,098	187	393.943,702 543.639,403	31.815
187	393.943,702 543.639,403	188	393.923,802 543.643,492	20.316	188	393.923,802 543.643,492	189	393.915,35 543.631,157	14.953	189	393.915,35 543.631,157	190	393.899,763 543.616,391	21.471
190	393.899,763 543.616,391	191	393.886,865 543.598,351	22.177	191	393.886,865 543.598,351	192	393.871,429 543.584,965	20.432	192	393.871,429 543.584,965	193	393.861,847 543.573,985	14.573
193	393.861,847 543.573,985	194	393.863,221 543.565,934	8.167	194	393.863,221 543.565,934	195	393.868,313 543.553,518	13.42	195	393.868,313 543.553,518	196	393.875,765 543.544,75	11.507
196	393.875,765 543.544,75	197	393.887,597 543.533,481	16.34	197	393.887,597 543.533,481	198	393.887,983 543.516,099	17.386	198	393.887,983 543.516,099	199	393.889,544 543.507,821	8.424
199	393.889,544 543.507,821	200	393.887,014 543.498,703	9.462	200	393.887,014 543.498,703	201	393.881,895 543.489,984	10.111	201	393.881,895 543.489,984	202	393.871,651 543.478,855	15.126
202	393.871,651 543.478,855	203	393.864,019 543.477,618	7.732	203	393.864,019 543.477,618	204	393.851,76 543.470,509	14.171	204	393.851,76 543.470,509	205	393.842,943 543.458,502	14.897
205	393.842,943 543.458,502	206	393.837,287 543.451,732	8.822	206	393.837,287 543.451,732	207	393.835,3 543.442,797	9.153	207	393.835,3 543.442,797	208	393.829,649 543.438,64	7.015
208	393.829,649 543.438,64	209	393.825,986 543.436,563	4.211	209	393.825,986 543.436,563	210	393.825,775 543.408,606	27.958	210	393.825,775 543.408,606	211	393.829,25 543.393,196	15.797
211	393.829,25 543.393,196	212	393.832,068 543.376,666	16.768	212	393.832,068 543.376,666	213	393.829,574 543.364,794	12.131	213	393.829,574 543.364,794	214	393.822,053 543.359,219	9.362
214	393.822,053 543.359,219	215	393.813,709 543.357,968	8.437	215	393.813,709 543.357,968	216	393.807,922 543.355,912	6.141	216	393.807,922 543.355,912	217	393.787,831 543.371,785	25.605

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
217	393.787,831 543.371,785	218	393.777,231 543.378,092	12.334	218	393.777,231 543.378,092	219	393.765,873 543.378,47	11.364	219	393.765,873 543.378,47	220	393.713,09 543.332,01	70.318
220	393.713,09 543.332,01	221	393.701,599 543.315,816	19.857	221	393.701,599 543.315,816	222	393.655,997 543.300,794	48.013	222	393.655,997 543.300,794	223	393.609,801 543.302,152	46.216
223	393.609,801 543.302,152	224	393.601,71 543.298,414	8.913	224	393.601,71 543.298,414	225	393.596,054 543.288,402	11.499	225	393.596,054 543.288,402	226	393.601,801 543.265,037	24.061
226	393.601,801 543.265,037	227	393.595,553 543.255,628	11.295	227	393.595,553 543.255,628	228	393.597,743 543.244,961	10.889	228	393.597,743 543.244,961	229	393.591,383 543.236,256	10.781
229	393.591,383 543.236,256	230	393.571,272 543.230,568	20.9	230	393.571,272 543.230,568	231	393.560,311 543.236,843	12.63	231	393.560,311 543.236,843	232	393.535,452 543.214,486	33.434
232	393.535,452 543.214,486	233	393.527,983 543.189,051	26.509	233	393.527,983 543.189,051	234	393.527,585 543.177,228	11.83	234	393.527,585 543.177,228	235	393.529,798 543.158,918	18.443
235	393.529,798 543.158,918	236	393.546,137 543.157,293	16.42	236	393.546,137 543.157,293	237	393.560,322 543.172,165	20.552	237	393.560,322 543.172,165	238	393.582,034 543.165,167	22.812
238	393.582,034 543.165,167	239	393.593,067 543.172,516	13.257	239	393.593,067 543.172,516	240	393.633,869 543.162,437	42.028	240	393.633,869 543.162,437	241	393.644,781 543.129,709	34.499
241	393.644,781 543.129,709	242	393.765,951 543.196,904	138.554	242	393.765,951 543.196,904	243	393.846,71 543.262,183	103.843	243	393.846,71 543.262,183	244	393.918,12 543.282,839	74.337
244	393.918,12 543.282,839	245	394.040,984 543.390,601	163.426	245	394.040,984 543.390,601	246	394.097,409 543.459,684	89.198	246	394.097,409 543.459,684	247	394.150,457 543.542,334	98.21
247	394.150,457 543.542,334	248	394.189,207 543.548,131	39.181	248	394.189,207 543.548,131	249	394.230,74 543.518,233	51.175	249	394.230,74 543.518,233	250	394.252,103 543.478,421	45.182
250	394.252,103 543.478,421	251	394.296,006 543.506,934	52.349	251	394.296,006 543.506,934	252	394.315,927 543.490,587	25.77	252	394.315,927 543.490,587	253	394.371,62 543.509,586	58.844
253	394.371,62 543.509,586	254	394.372,886 543.510,018	1.338	254	394.372,886 543.510,018	255	394.365,42 543.578,335	68.724	255	394.365,42 543.578,335	256	394.352,657 543.632,025	55.186
256	394.352,657 543.632,025	257	394.360,464 543.633,401	7.927	257	394.360,464 543.633,401	258	394.373,548 543.618,351	19.942	258	394.373,548 543.618,351	259	394.411,308 543.624,673	38.286
259	394.411,308 543.624,673	260	394.427,463 543.623,27	16.216	260	394.427,463 543.623,27	261	394.435,428 543.622,555	7.997	261	394.435,428 543.622,555	262	394.446,417 543.604,465	21.166
262	394.446,417 543.604,465	263	394.462,687 543.608,783	16.833	263	394.462,687 543.608,783	264	394.479,4 543.648,003	42.633	264	394.479,4 543.648,003	265	394.496,649 543.649,17	17.288
265	394.496,649 543.649,17	266	394.507,733 543.666,569	20.63	266	394.507,733 543.666,569	267	394.516,486 543.690,505	25.486	267	394.516,486 543.690,505	268	394.512,537 543.713,633	23.463
268	394.512,537 543.713,633	269	394.514,321 543.737,279	23.713	269	394.514,321 543.737,279	270	394.526,352 543.757,755	23.749	270	394.526,352 543.757,755	271	394.522,316 543.779,187	21.809
271	394.522,316 543.779,187	272	394.519,367 543.803,248	24.241	272	394.519,367 543.803,248	273	394.518,589 543.836,231	32.992	273	394.518,589 543.836,231	274	394.527,472 543.837,989	9.055
274	394.527,472 543.837,989	1	394.531,005 543.853,807	16.208										

** 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. 7106**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară ALBA
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Aiud

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Alba

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		54.897	Sector cadastral:9 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
1 / 01/01/2023	
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENT;	
B1	Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) UAT MIRSLĂU, CIF:9999999999999

C. Partea III. SARCINI .

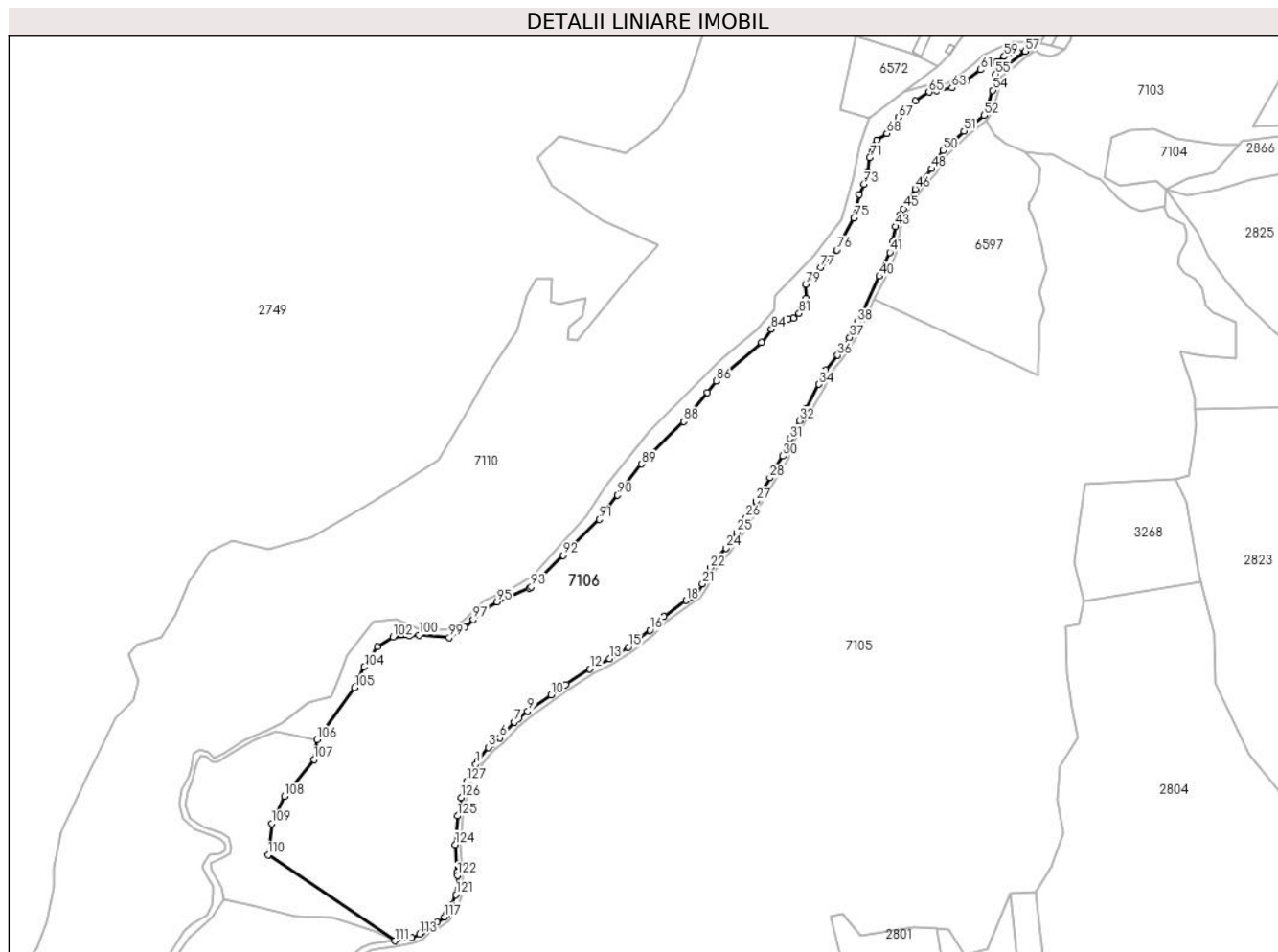
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	54.897	

* 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	54.897	-	-	-	

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	394.101,798 543.739,107	2	394.103,0 543.741,313	2.512	2	394.103,0 543.741,313	3	394.110,845 543.751,104	12.546	3	394.110,845 543.751,104	4	394.113,93 543.753,729	4.051
4	394.113,93 543.753,729	5	394.114,761 543.754,436	1.091	5	394.114,761 543.754,436	6	394.118,677 543.757,768	5.142	6	394.118,677 543.757,768	7	394.129,204 543.768,8	15.249
7	394.129,204 543.768,8	8	394.132,13 543.771,244	3.812	8	394.132,13 543.771,244	9	394.138,548 543.776,602	8.361	9	394.138,548 543.776,602	10	394.155,005 543.788,161	20.111
10	394.155,005 543.788,161	11	394.165,212 543.795,329	12.472	11	394.165,212 543.795,329	12	394.182,251 543.806,517	20.384	12	394.182,251 543.806,517	13	394.196,336 543.813,66	15.793
13	394.196,336 543.813,66	14	394.203,108 543.817,803	7.939	14	394.203,108 543.817,803	15	394.209,412 543.821,66	7.39	15	394.209,412 543.821,66	16	394.224,876 543.833,611	19.544
16	394.224,876 543.833,611	17	394.234,589 543.843,347	13.753	17	394.234,589 543.843,347	18	394.250,378 543.854,686	19.439	18	394.250,378 543.854,686	19	394.254,638 543.857,435	5.07

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	394.254,638 543.857,435	20	394.257,501 543.859,283	3.408	20	394.257,501 543.859,283	21	394.261,824 543.866,258	8.206	21	394.261,824 543.866,258	22	394.267,152 543.877,698	12.62
22	394.267,152 543.877,698	23	394.272,283 543.884,643	8.635	23	394.272,283 543.884,643	24	394.278,339 543.891,607	9.229	24	394.278,339 543.891,607	25	394.286,099 543.902,481	13.359
25	394.286,099 543.902,481	26	394.292,551 543.912,717	12.1	26	394.292,551 543.912,717	27	394.299,565 543.924,646	13.838	27	394.299,565 543.924,646	28	394.309,379 543.941,119	19.175
28	394.309,379 543.941,119	29	394.310,701 543.943,351	2.594	29	394.310,701 543.943,351	30	394.318,48 543.956,487	15.267	30	394.318,48 543.956,487	31	394.323,318 543.968,741	13.174
31	394.323,318 543.968,741	32	394.330,311 543.981,349	14.417	32	394.330,311 543.981,349	33	394.335,125 543.990,198	10.074	33	394.335,125 543.990,198	34	394.343,984 544.007,099	19.082
34	394.343,984 544.007,099	35	394.348,767 544.016,992	10.989	35	394.348,767 544.016,992	36	394.357,249 544.027,523	13.522	36	394.357,249 544.027,523	37	394.365,735 544.040,157	15.219
37	394.365,735 544.040,157	38	394.371,33 544.050,912	12.123	38	394.371,33 544.050,912	39	394.374,069 544.056,744	6.443	39	394.374,069 544.056,744	40	394.386,59 544.083,208	29.277
40	394.386,59 544.083,208	41	394.394,175 544.100,068	18.488	41	394.394,175 544.100,068	42	394.395,69 544.107,189	7.28	42	394.395,69 544.107,189	43	394.397,972 544.118,26	11.304
43	394.397,972 544.118,26	44	394.400,901 544.126,26	8.519	44	394.400,901 544.126,26	45	394.403,597 544.130,831	5.307	45	394.403,597 544.130,831	46	394.412,01 544.144,83	16.333
46	394.412,01 544.144,83	47	394.415,365 544.149,873	6.057	47	394.415,365 544.149,873	48	394.423,5 544.159,02	12.241	48	394.423,5 544.159,02	49	394.427,664 544.166,362	8.441
49	394.427,664 544.166,362	50	394.431,567 544.171,942	6.81	50	394.431,567 544.171,942	51	394.446,366 544.185,51	20.077	51	394.446,366 544.185,51	52	394.460,48 544.196,626	17.966
52	394.460,48 544.196,626	53	394.461,702 544.199,196	2.846	53	394.461,702 544.199,196	54	394.466,612 544.214,287	15.87	54	394.466,612 544.214,287	55	394.468,776 544.225,597	11.515
55	394.468,776 544.225,597	56	394.475,485 544.231,247	8.771	56	394.475,485 544.231,247	57	394.489,611 544.241,843	17.658	57	394.489,611 544.241,843	58	394.484,434 544.241,458	5.191
58	394.484,434 544.241,458	59	394.474,746 544.238,254	10.204	59	394.474,746 544.238,254	60	394.469,546 544.234,442	6.448	60	394.469,546 544.234,442	61	394.457,793 544.228,8	13.037
61	394.457,793 544.228,8	62	394.447,801 544.220,845	12.772	62	394.447,801 544.220,845	63	394.437,886 544.216,056	11.011	63	394.437,886 544.216,056	64	394.426,814 544.214,276	11.214
64	394.426,814 544.214,276	65	394.421,626 544.213,095	5.321	65	394.421,626 544.213,095	66	394.411,834 544.206,832	11.624	66	394.411,834 544.206,832	67	394.400,081 544.195,219	16.523
67	394.400,081 544.195,219	68	394.391,863 544.183,895	13.992	68	394.391,863 544.183,895	69	394.384,753 544.178,978	8.645	69	394.384,753 544.178,978	70	394.381,558 544.175,061	5.055
70	394.381,558 544.175,061	71	394.379,711 544.166,925	8.343	71	394.379,711 544.166,925	72	394.378,324 544.157,247	9.777	72	394.378,324 544.157,247	73	394.375,638 544.148,061	9.571
73	394.375,638 544.148,061	74	394.372,269 544.140,682	8.112	74	394.372,269 544.140,682	75	394.368,727 544.124,221	16.838	75	394.368,727 544.124,221	76	394.356,653 544.101,7	25.553
76	394.356,653 544.101,7	77	394.345,393 544.089,449	16.64	77	394.345,393 544.089,449	78	394.340,05 544.085,009	6.947	78	394.340,05 544.085,009	79	394.334,535 544.077,665	9.184
79	394.334,535 544.077,665	80	394.334,803 544.067,699	9.97	80	394.334,803 544.067,699	81	394.330,067 544.057,043	11.661	81	394.330,067 544.057,043	82	394.326,23 544.053,541	5.195
82	394.326,23 544.053,541	83	394.322,795 544.053,098	3.463	83	394.322,795 544.053,098	84	394.310,342 544.045,925	14.371	84	394.310,342 544.045,925	85	394.303,35 544.036,582	11.67
85	394.303,35 544.036,582	86	394.271,765 544.009,205	41.798	86	394.271,765 544.009,205	87	394.265,092 544.001,107	10.493	87	394.265,092 544.001,107	88	394.248,422 543.980,876	26.214
88	394.248,422 543.980,876	89	394.218,767 543.950,943	42.136	89	394.218,767 543.950,943	90	394.201,982 543.928,86	27.738	90	394.201,982 543.928,86	91	394.189,057 543.911,855	21.359
91	394.189,057 543.911,855	92	394.163,608 543.886,504	35.921	92	394.163,608 543.886,504	93	394.140,998 543.864,366	31.643	93	394.140,998 543.864,366	94	394.139,761 543.863,155	1.731
94	394.139,761 543.863,155	95	394.116,748 543.853,755	24.859	95	394.116,748 543.853,755	96	394.107,604 543.848,522	10.536	96	394.107,604 543.848,522	97	394.099,937 543.841,158	10.631
97	394.099,937 543.841,158	98	394.094,149 543.835,6	8.024	98	394.094,149 543.835,6	99	394.083,111 543.828,606	13.067	99	394.083,111 543.828,606	100	394.061,678 543.830,289	21.499
100	394.061,678 543.830,289	101	394.055,108 543.829,6	6.606	101	394.055,108 543.829,6	102	394.043,526 543.828,906	11.603	102	394.043,526 543.828,906	103	394.032,564 543.822,062	12.923
103	394.032,564 543.822,062	104	394.023,245 543.807,873	16.976	104	394.023,245 543.807,873	105	394.016,284 543.793,044	16.382	105	394.016,284 543.793,044	106	393.989,808 543.756,49	45.135
106	393.989,808 543.756,49	107	393.987,586 543.742,563	14.103	107	393.987,586 543.742,563	108	393.966,861 543.716,534	33.272	108	393.966,861 543.716,534	109	393.957,801 543.697,354	21.212
109	393.957,801 543.697,354	110	393.955,293 543.675,264	22.232	110	393.955,293 543.675,264	111	394.044,777 543.614,676	108.066	111	394.044,777 543.614,676	112	394.056,812 543.616,873	12.234
112	394.056,812 543.616,873	113	394.062,134 543.619,438	5.908	113	394.062,134 543.619,438	114	394.064,474 543.621,55	3.152	114	394.064,474 543.621,55	115	394.068,404 543.625,098	5.295
115	394.068,404 543.625,098	116	394.074,487 543.627,923	6.707	116	394.074,487 543.627,923	117	394.079,882 543.631,564	6.509	117	394.079,882 543.631,564	118	394.080,932 543.632,849	1.659

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
118	394.080,932 543.632,849	119	394.082,553 543.634,834	2.563	119	394.082,553 543.634,834	120	394.085,341 543.640,423	6.246	120	394.085,341 543.640,423	121	394.087,81 543.647,19	7.203
121	394.087,81 543.647,19	122	394.088,929 543.660,824	13.68	122	394.088,929 543.660,824	123	394.088,682 543.663,185	2.374	123	394.088,682 543.663,185	124	394.087,35 543.682,483	19.344
124	394.087,35 543.682,483	125	394.089,016 543.702,725	20.31	125	394.089,016 543.702,725	126	394.091,474 543.715,736	13.241	126	394.091,474 543.715,736	127	394.095,246 543.727,083	11.958
127	394.095,246 543.727,083	1	394.101,798 543.739,107	13.693										

** 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. 7107**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară ALBA
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Aiud

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Alba

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		4.913	Sector cadastral:9 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
1 / 01/01/2023		
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENT;		
B1	Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) UAT MIRSLĂU, CIF:9999999999999	A1

C. Partea III. SARCINI .

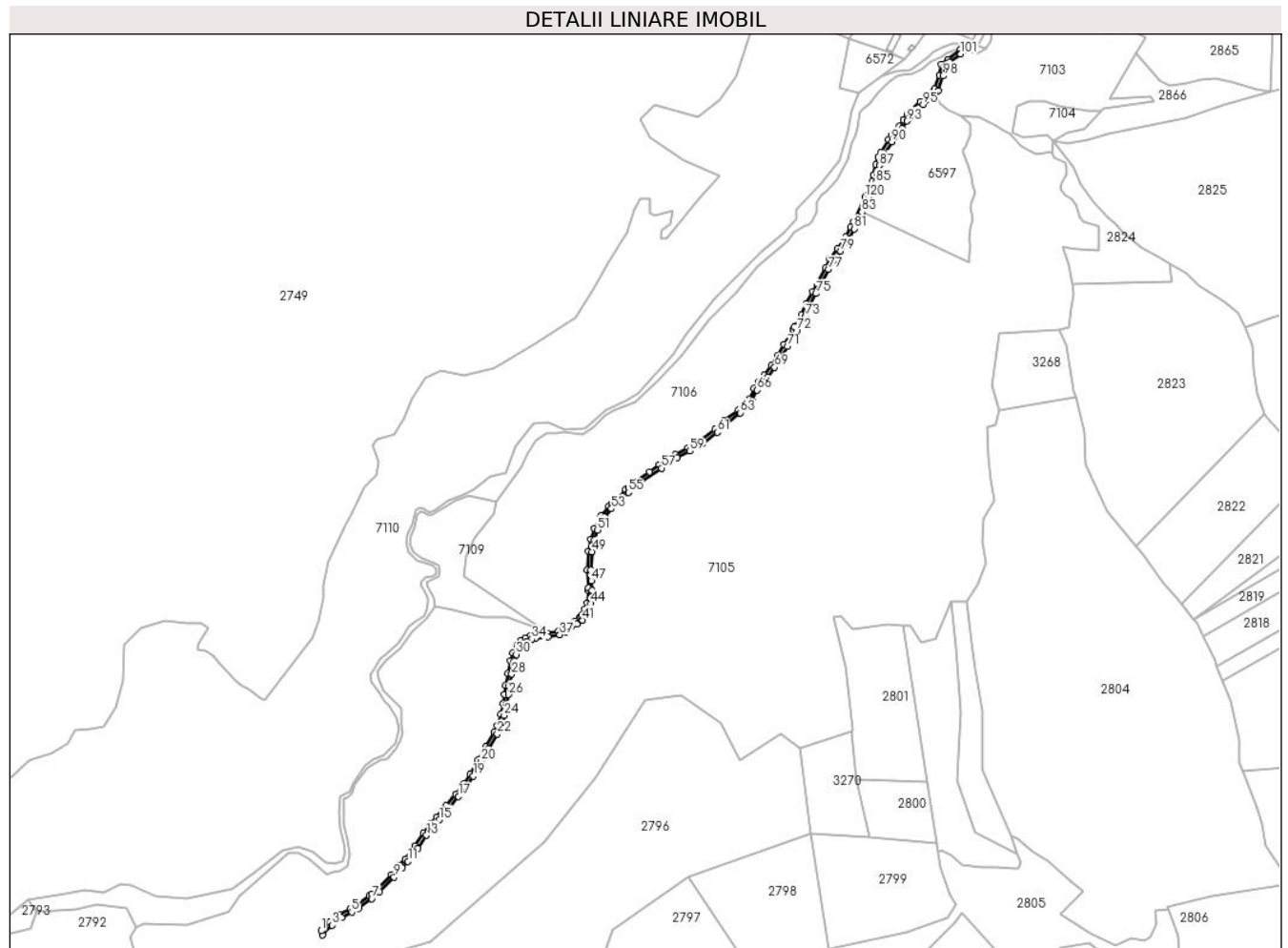
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	4.913	

* 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	4.913	-	-	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	393.801,607 543.294,746	2	393.802,791 543.290,288	4.613
4	393.823,271 543.308,847	5	393.834,295 543.314,858	12.556
7	393.855,78 543.329,3	8	393.864,458 543.336,762	11.445
10	393.888,704 543.362,543	11	393.894,801 543.369,302	9.103
13	393.914,737 543.397,522	14	393.922,317 543.407,54	12.563
16	393.937,647 543.425,11	17	393.949,062 543.439,09	18.048

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
2	393.802,791 543.290,288	3	393.813,313 543.300,714	14.813
5	393.834,295 543.314,858	6	393.841,787 543.319,132	8.625
8	393.864,458 543.336,762	9	393.879,747 543.352,475	21.924
11	393.894,801 543.369,302	12	393.905,443 543.383,497	17.741
14	393.922,317 543.407,54	15	393.928,518 543.414,261	9.145
17	393.949,062 543.439,09	18	393.957,866 543.450,225	14.195

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
3	393.813,313 543.300,714	4	393.823,271 543.308,847	12.857
6	393.841,787 543.319,132	7	393.855,78 543.329,3	17.297
9	393.879,747 543.352,475	10	393.888,704 543.362,543	13.476
12	393.905,443 543.383,497	13	393.914,737 543.397,522	16.825
15	393.928,518 543.414,261	16	393.937,647 543.425,11	14.179
18	393.957,866 543.450,225	19	393.965,056 543.461,091	13.029

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	393.965,056 543.461,091	20	393.973,547 543.476,497	17.591	20	393.973,547 543.476,497	21	393.981,833 543.490,55	16.314	21	393.981,833 543.490,55	22	393.990,954 543.506,314	18.213
22	393.990,954 543.506,314	23	393.994,455 543.513,837	8.298	23	393.994,455 543.513,837	24	393.998,32 543.526,242	12.993	24	393.998,32 543.526,242	25	394.001,099 543.538,469	12.539
25	394.001,099 543.538,469	26	394.002,718 543.548,548	10.208	26	394.002,718 543.548,548	27	394.003,94 543.558,023	9.553	27	394.003,94 543.558,023	28	394.006,414 543.570,578	12.796
28	394.006,414 543.570,578	29	394.009,113 543.584,134	13.822	29	394.009,113 543.584,134	30	394.011,271 543.591,668	7.837	30	394.011,271 543.591,668	31	394.015,338 543.598,845	8.249
31	394.015,338 543.598,845	32	394.019,324 543.603,709	6.289	32	394.019,324 543.603,709	33	394.022,727 543.605,912	4.054	33	394.022,727 543.605,912	34	394.028,107 543.608,276	5.876
34	394.028,107 543.608,276	35	394.031,867 543.608,947	3.819	35	394.031,867 543.608,947	36	394.045,397 543.610,723	13.646	36	394.045,397 543.610,723	37	394.058,061 543.613,035	12.873
37	394.058,061 543.613,035	38	394.064,388 543.616,084	7.023	38	394.064,388 543.616,084	39	394.070,636 543.621,725	8.418	39	394.070,636 543.621,725	40	394.076,46 543.624,429	6.421
40	394.076,46 543.624,429	41	394.082,608 543.628,577	7.416	41	394.082,608 543.628,577	42	394.085,933 543.632,65	5.258	42	394.085,933 543.632,65	43	394.089,021 543.638,84	6.918
43	394.089,021 543.638,84	44	394.091,741 543.646,295	7.936	44	394.091,741 543.646,295	45	394.092,339 543.652,405	6.139	45	394.092,339 543.652,405	46	394.092,943 543.660,89	8.506
46	394.092,943 543.660,89	47	394.091,901 543.670,876	10.04	47	394.091,901 543.670,876	48	394.091,358 543.682,413	11.55	48	394.091,358 543.682,413	49	394.092,985 543.702,188	19.842
49	394.092,985 543.702,188	50	394.095,355 543.714,729	12.763	50	394.095,355 543.714,729	51	394.098,929 543.725,482	11.331	51	394.098,929 543.725,482	52	394.106,343 543.739,088	15.495
52	394.106,343 543.739,088	53	394.113,728 543.748,305	11.811	53	394.113,728 543.748,305	54	394.121,428 543.754,857	10.11	54	394.121,428 543.754,857	55	394.131,942 543.765,875	15.23
55	394.131,942 543.765,875	56	394.140,983 543.773,425	11.779	56	394.140,983 543.773,425	57	394.167,46 543.792,02	32.354	57	394.167,46 543.792,02	58	394.184,26 543.803,051	20.098
58	394.184,26 543.803,051	59	394.198,288 543.810,164	15.728	59	394.198,288 543.810,164	60	394.211,685 543.818,361	15.706	60	394.211,685 543.818,361	61	394.227,526 543.830,604	20.021
61	394.227,526 543.830,604	62	394.237,189 543.840,289	13.681	62	394.237,189 543.840,289	63	394.252,63 543.851,379	19.011	63	394.252,63 543.851,379	64	394.260,427 543.856,41	9.279
64	394.260,427 543.856,41	65	394.265,35 543.864,354	9.346	65	394.265,35 543.864,354	66	394.270,608 543.875,645	12.455	66	394.270,608 543.875,645	67	394.275,406 543.882,138	8.073
67	394.275,406 543.882,138	68	394.281,484 543.889,127	9.262	68	394.281,484 543.889,127	69	394.289,422 543.900,251	13.666	69	394.289,422 543.900,251	70	394.295,967 543.910,636	12.275
70	394.295,967 543.910,636	71	394.303,007 543.922,608	13.888	71	394.303,007 543.922,608	72	394.312,818 543.939,077	19.17	72	394.312,818 543.939,077	73	394.322,084 543.954,723	18.184
73	394.322,084 543.954,723	74	394.326,943 543.967,03	13.231	74	394.326,943 543.967,03	75	394.333,817 543.979,423	14.172	75	394.333,817 543.979,423	76	394.338,653 543.988,314	10.121
76	394.338,653 543.988,314	77	394.347,556 544.005,3	19.178	77	394.347,556 544.005,3	78	394.352,169 544.014,839	10.596	78	394.352,169 544.014,839	79	394.360,473 544.025,149	13.238
79	394.360,473 544.025,149	80	394.369,18 544.038,113	15.617	80	394.369,18 544.038,113	81	394.374,916 544.049,138	12.428	81	394.374,916 544.049,138	82	394.377,687 544.055,038	6.518
82	394.377,687 544.055,038	83	394.383,282 544.066,864	13.083	83	394.383,282 544.066,864	84	394.390,222 544.081,532	16.227	84	394.390,222 544.081,532	85	394.397,998 544.098,817	18.954
85	394.397,998 544.098,817	86	394.399,606 544.106,369	7.721	86	394.399,606 544.106,369	87	394.401,83 544.117,163	11.021	87	394.401,83 544.117,163	88	394.404,532 544.124,542	7.858
88	394.404,532 544.124,542	89	394.407,034 544.128,785	4.926	89	394.407,034 544.128,785	90	394.415,392 544.142,691	16.224	90	394.415,392 544.142,691	91	394.418,54 544.147,424	5.684
91	394.418,54 544.147,424	92	394.426,749 544.156,655	12.353	92	394.426,749 544.156,655	93	394.431,554 544.164,82	9.474	93	394.431,554 544.164,82	94	394.434,611 544.169,307	5.429
94	394.434,611 544.169,307	95	394.448,959 544.182,461	19.465	95	394.448,959 544.182,461	96	394.462,177 544.192,872	16.826	96	394.462,177 544.192,872	97	394.465,324 544.197,397	5.512
97	394.465,324 544.197,397	98	394.470,493 544.213,288	16.711	98	394.470,493 544.213,288	99	394.472,438 544.223,451	10.347	99	394.472,438 544.223,451	100	394.477,987 544.228,124	7.255
100	394.477,987 544.228,124	101	394.489,568 544.236,941	14.555	101	394.489,568 544.236,941	102	394.497,006 544.242,114	9.06	102	394.497,006 544.242,114	103	394.489,611 544.241,843	7.4
103	394.489,611 544.241,843	104	394.475,485 544.231,247	17.658	104	394.475,485 544.231,247	105	394.468,776 544.225,597	8.771	105	394.468,776 544.225,597	106	394.466,612 544.214,287	11.515
106	394.466,612 544.214,287	107	394.461,702 544.199,196	15.87	107	394.461,702 544.199,196	108	394.460,48 544.196,626	2.846	108	394.460,48 544.196,626	109	394.446,366 544.185,51	17.966
109	394.446,366 544.185,51	110	394.431,567 544.171,942	20.077	110	394.431,567 544.171,942	111	394.427,664 544.166,362	6.81	111	394.427,664 544.166,362	112	394.423,5 544.159,02	8.441
112	394.423,5 544.159,02	113	394.415,365 544.149,873	12.241	113	394.415,365 544.149,873	114	394.412,01 544.144,83	6.057	114	394.412,01 544.144,83	115	394.403,597 544.130,831	16.333
115	394.403,597 544.130,831	116	394.400,901 544.126,26	5.307	116	394.400,901 544.126,26	117	394.397,972 544.118,26	8.519	117	394.397,972 544.118,26	118	394.395,69 544.107,189	11.304

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
118	394.395,69 544.107,189	119	394.394,175 544.100,068	7.28	119	394.394,175 544.100,068	120	394.386,59 544.083,208	18.48 8	120	394.386,59 544.083,208	121	394.374,069 544.056,744	29.27 7
121	394.374,069 544.056,744	122	394.371,33 544.050,912	6.443	122	394.371,33 544.050,912	123	394.365,735 544.040,157	12.12 3	123	394.365,735 544.040,157	124	394.357,249 544.027,523	15.21 9
124	394.357,249 544.027,523	125	394.348,767 544.016,992	13.52 2	125	394.348,767 544.016,992	126	394.343,984 544.007,099	10.98 9	126	394.343,984 544.007,099	127	394.335,125 543.990,198	19.08 2
127	394.335,125 543.990,198	128	394.330,311 543.981,349	10.07 4	128	394.330,311 543.981,349	129	394.323,318 543.968,741	14.41 7	129	394.323,318 543.968,741	130	394.318,48 543.956,487	13.17 4
130	394.318,48 543.956,487	131	394.310,701 543.943,351	15.26 7	131	394.310,701 543.943,351	132	394.309,379 543.941,119	2.594	132	394.309,379 543.941,119	133	394.299,565 543.924,646	19.17 5
133	394.299,565 543.924,646	134	394.292,551 543.912,717	13.83 8	134	394.292,551 543.912,717	135	394.286,099 543.902,481	12.1	135	394.286,099 543.902,481	136	394.278,339 543.891,607	13.35 9
136	394.278,339 543.891,607	137	394.272,283 543.884,643	9.229	137	394.272,283 543.884,643	138	394.267,152 543.877,698	8.635	138	394.267,152 543.877,698	139	394.261,824 543.866,258	12.62
139	394.261,824 543.866,258	140	394.257,501 543.859,283	8.206	140	394.257,501 543.859,283	141	394.254,638 543.857,435	3.408	141	394.254,638 543.857,435	142	394.250,378 543.854,686	5.07
142	394.250,378 543.854,686	143	394.234,589 543.843,347	19.43 9	143	394.234,589 543.843,347	144	394.224,876 543.833,611	13.75 3	144	394.224,876 543.833,611	145	394.209,412 543.821,66	19.54 4
145	394.209,412 543.821,66	146	394.203,108 543.817,803	7.39	146	394.203,108 543.817,803	147	394.196,336 543.813,66	7.939	147	394.196,336 543.813,66	148	394.182,251 543.806,517	15.79 3
148	394.182,251 543.806,517	149	394.165,212 543.795,329	20.38 4	149	394.165,212 543.795,329	150	394.155,005 543.788,161	12.47 2	150	394.155,005 543.788,161	151	394.138,548 543.776,602	20.11 1
151	394.138,548 543.776,602	152	394.132,13 543.771,244	8.361	152	394.132,13 543.771,244	153	394.129,204 543.768,8	3.812	153	394.129,204 543.768,8	154	394.118,677 543.757,768	15.24 9
154	394.118,677 543.757,768	155	394.114,761 543.754,436	5.142	155	394.114,761 543.754,436	156	394.113,93 543.753,729	1.091	156	394.113,93 543.753,729	157	394.110,845 543.751,104	4.051
157	394.110,845 543.751,104	158	394.103,0 543.741,313	12.54 6	158	394.103,0 543.741,313	159	394.101,798 543.739,107	2.512	159	394.101,798 543.739,107	160	394.095,246 543.727,083	13.69 3
160	394.095,246 543.727,083	161	394.091,474 543.715,736	11.95 8	161	394.091,474 543.715,736	162	394.089,016 543.702,725	13.24 1	162	394.089,016 543.702,725	163	394.087,35 543.682,483	20.31
163	394.087,35 543.682,483	164	394.088,682 543.663,185	19.34 4	164	394.088,682 543.663,185	165	394.088,929 543.660,824	2.374	165	394.088,929 543.660,824	166	394.087,81 543.647,19	13.68
166	394.087,81 543.647,19	167	394.085,341 543.640,423	7.203	167	394.085,341 543.640,423	168	394.082,553 543.634,834	6.246	168	394.082,553 543.634,834	169	394.080,932 543.632,849	2.563
169	394.080,932 543.632,849	170	394.079,882 543.631,564	1.659	170	394.079,882 543.631,564	171	394.074,487 543.627,923	6.509	171	394.074,487 543.627,923	172	394.068,404 543.625,098	6.707
172	394.068,404 543.625,098	173	394.064,474 543.621,55	5.295	173	394.064,474 543.621,55	174	394.062,134 543.619,438	3.152	174	394.062,134 543.619,438	175	394.056,812 543.616,873	5.908
175	394.056,812 543.616,873	176	394.044,777 543.614,676	12.23 4	176	394.044,777 543.614,676	177	394.031,255 543.612,901	13.63 8	177	394.031,255 543.612,901	178	394.026,935 543.612,13	4.388
178	394.026,935 543.612,13	179	394.020,824 543.609,444	6.675	179	394.020,824 543.609,444	180	394.016,627 543.606,728	4.999	180	394.016,627 543.606,728	181	394.012,026 543.601,115	7.258
181	394.012,026 543.601,115	182	394.007,557 543.593,226	9.067	182	394.007,557 543.593,226	183	394.005,222 543.585,077	8.477	183	394.005,222 543.585,077	184	394.002,49 543.571,355	13.99 1
184	394.002,49 543.571,355	185	393.999,99 543.558,666	12.93 3	185	393.999,99 543.558,666	186	393.998,759 543.549,121	9.624	186	393.998,759 543.549,121	187	393.997,17 543.539,231	10.01 7
187	393.997,17 543.539,231	188	393.994,455 543.527,282	12.25 4	188	393.994,455 543.527,282	189	393.990,715 543.515,283	12.56 8	189	393.990,715 543.515,283	190	393.987,402 543.508,163	7.853
190	393.987,402 543.508,163	191	393.978,379 543.492,567	18.01 8	191	393.978,379 543.492,567	192	393.970,072 543.478,479	16.35 5	192	393.970,072 543.478,479	193	393.961,631 543.463,163	17.48 8
193	393.961,631 543.463,163	194	393.954,624 543.452,573	12.69 8	194	393.954,624 543.452,573	195	393.945,944 543.441,595	13.99 5	195	393.945,944 543.441,595	196	393.935,854 543.429,239	15.95 2
196	393.935,854 543.429,239	197	393.934,567 543.427,663	2.035	197	393.934,567 543.427,663	198	393.925,516 543.416,906	14.05 8	198	393.925,516 543.416,906	199	393.919,245 543.410,109	9.248
199	393.919,245 543.410,109	200	393.911,471 543.399,836	12.88 3	200	393.911,471 543.399,836	201	393.902,173 543.385,804	16.83 3	201	393.902,173 543.385,804	202	393.891,709 543.371,847	17.44 4
202	393.891,709 543.371,847	203	393.885,724 543.365,212	8.936	203	393.885,724 543.365,212	204	393.876,818 543.355,2	13.4	204	393.876,818 543.355,2	205	393.861,715 543.339,679	21.65 6
205	393.861,715 543.339,679	206	393.855,78 543.334,575	7.828	206	393.855,78 543.334,575	207	393.853,296 543.332,439	3.276	207	393.853,296 543.332,439	208	393.839,614 543.322,497	16.91 3
208	393.839,614 543.322,497	209	393.832,346 543.318,352	8.367	209	393.832,346 543.318,352	210	393.821,029 543.312,18	12.89 1	210	393.821,029 543.312,18	211	393.810,634 543.303,691	13.42 1
211	393.810,634 543.303,691	1	393.801,607 543.294,746	12.70 8										

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

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

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 7108**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară ALBA
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Aiud

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Alba

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		16.057	Sector cadastral:9 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
1 / 01/01/2023		
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENT;		
B1	Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) UAT MIRSLĂU, CIF:9999999999999	A1

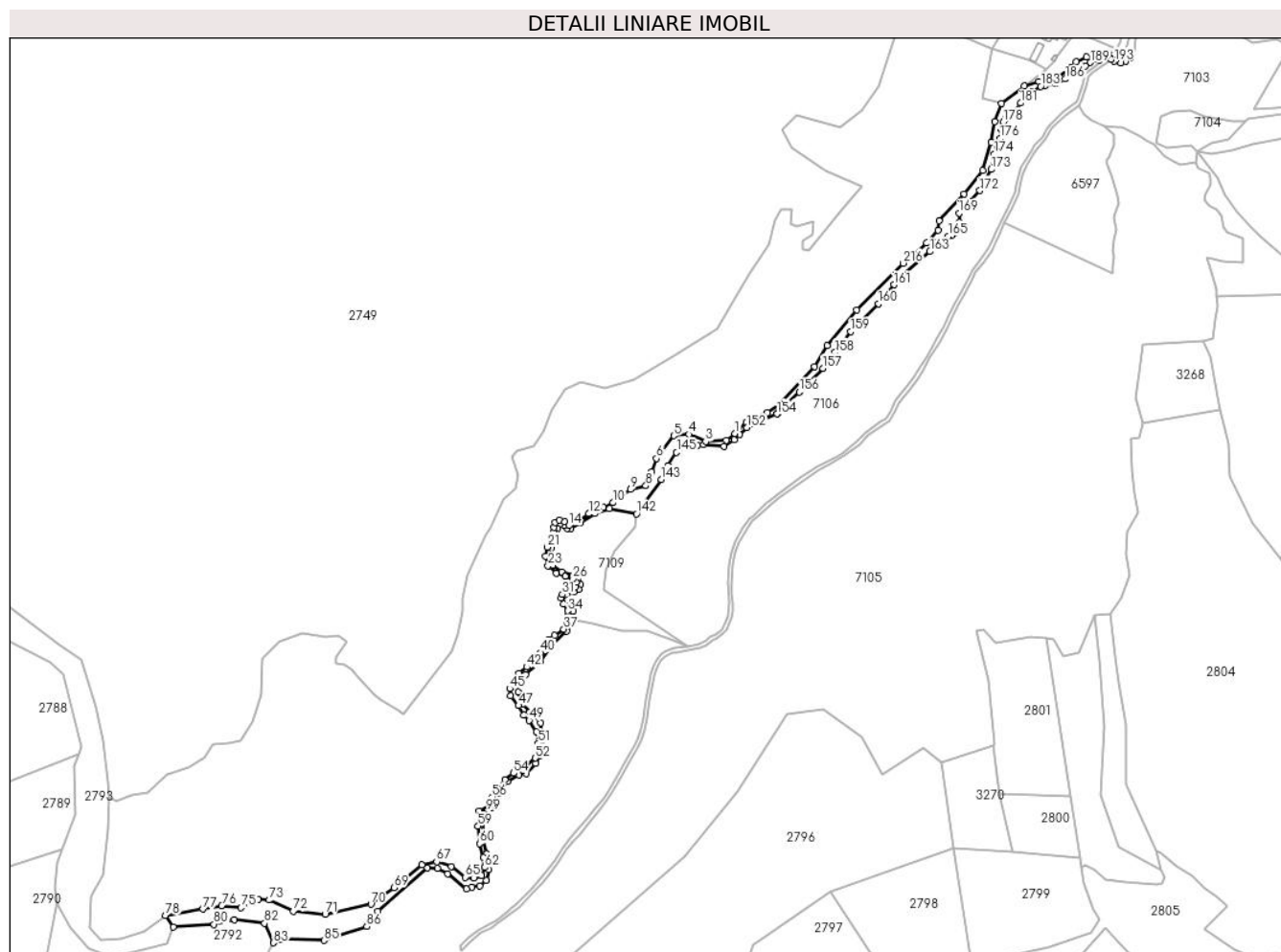
C. Partea III. SARCINI .

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

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	16.057	

* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	ape curgătoare	NU	16.057	-	-	-	

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	394.095,045 543.842,213	2	394.085,605 543.834,782	12.014	2	394.085,605 543.834,782	3	394.063,63 543.833,832	21.996	3	394.063,63 543.833,832	4	394.045,88 543.841,328	19.268
4	394.045,88 543.841,328	5	394.029,821 543.839,955	16.118	5	394.029,821 543.839,955	6	394.011,08 543.815,535	30.782	6	394.011,08 543.815,535	7	394.005,885 543.801,426	15.035
7	394.005,885 543.801,426	8	393.999,757 543.786,54	16.098	8	393.999,757 543.786,54	9	393.983,495 543.782,431	16.773	9	393.983,495 543.782,431	10	393.964,653 543.768,364	23.514
10	393.964,653 543.768,364	11	393.954,413 543.763,38	11.388	11	393.954,413 543.763,38	12	393.938,645 543.756,666	17.138	12	393.938,645 543.756,666	13	393.924,378 543.746,743	17.379
13	393.924,378 543.746,743	14	393.917,392 543.743,818	7.574	14	393.917,392 543.743,818	15	393.912,935 543.747,807	5.981	15	393.912,935 543.747,807	16	393.907,28 543.749,535	5.913

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	393.907,28 543.749,535	17	393.902,622 543.747,275	5.177	17	393.902,622 543.747,275	18	393.901,758 543.742,023	5.323	18	393.901,758 543.742,023	19	393.901,092 543.736,838	5.228
19	393.901,092 543.736,838	20	393.899,784 543.730,824	6.155	20	393.899,784 543.730,824	21	393.894,556 543.720,983	11.143	21	393.894,556 543.720,983	22	393.892,756 543.711,459	9.693
22	393.892,756 543.711,459	23	393.895,351 543.701,171	10.61	23	393.895,351 543.701,171	24	393.904,027 543.693,101	11.849	24	393.904,027 543.693,101	25	393.913,492 543.689,637	10.079
25	393.913,492 543.689,637	26	393.921,624 543.686,84	8.6	26	393.921,624 543.686,84	27	393.925,092 543.683,289	4.964	27	393.925,092 543.683,289	28	393.924,824 543.678,792	4.505
28	393.924,824 543.678,792	29	393.921,621 543.676,125	4.168	29	393.921,621 543.676,125	30	393.913,615 543.675,058	8.077	30	393.913,615 543.675,058	31	393.910,279 543.670,392	5.736
31	393.910,279 543.670,392	32	393.909,005 543.666,493	4.102	32	393.909,005 543.666,493	33	393.911,941 543.660,226	6.921	33	393.911,941 543.660,226	34	393.916,277 543.652,959	8.462
34	393.916,277 543.652,959	35	393.916,277 543.647,847	5.112	35	393.916,277 543.647,847	36	393.915,41 543.639,647	8.246	36	393.915,41 543.639,647	37	393.912,007 543.633,248	7.248
37	393.912,007 543.633,248	38	393.902,066 543.626,981	11.752	38	393.902,066 543.626,981	39	393.895,981 543.622,088	7.808	39	393.895,981 543.622,088	40	393.887,303 543.608,134	16.432
40	393.887,303 543.608,134	41	393.884,069 543.602,805	6.234	41	393.884,069 543.602,805	42	393.872,552 543.592,897	15.192	42	393.872,552 543.592,897	43	393.864,106 543.585,984	10.914
43	393.864,106 543.585,984	44	393.858,753 543.577,761	9.812	44	393.858,753 543.577,761	45	393.854,461 543.569,776	9.065	45	393.854,461 543.569,776	46	393.855,397 543.561,954	7.878
46	393.855,397 543.561,954	47	393.863,696 543.551,759	13.146	47	393.863,696 543.551,759	48	393.869,182 543.541,33	11.784	48	393.869,182 543.541,33	49	393.875,043 543.536,01	7.915
49	393.875,043 543.536,01	50	393.882,744 543.523,827	14.413	50	393.882,744 543.523,827	51	393.884,566 543.511,579	12.383	51	393.884,566 543.511,579	52	393.881,679 543.495,655	16.184
52	393.881,679 543.495,655	53	393.868,281 543.482,658	18.666	53	393.868,281 543.482,658	54	393.858,334 543.479,559	10.419	54	393.858,334 543.479,559	55	393.849,029 543.472,399	11.741
55	393.849,029 543.472,399	56	393.835,553 543.454,123	22.707	56	393.835,553 543.454,123	57	393.832,311 543.444,683	9.981	57	393.832,311 543.444,683	58	393.821,797 543.439,262	11.829
58	393.821,797 543.439,262	59	393.820,584 543.423,038	16.269	59	393.820,584 543.423,038	60	393.821,977 543.404,407	18.683	60	393.821,977 543.404,407	61	393.826,367 543.389,559	15.483
61	393.826,367 543.389,559	62	393.827,546 543.378,852	10.772	62	393.827,546 543.378,852	63	393.824,117 543.370,072	9.426	63	393.824,117 543.370,072	64	393.815,651 543.367,609	8.817
64	393.815,651 543.367,609	65	393.806,543 543.368,358	9.139	65	393.806,543 543.368,358	66	393.791,648 543.380,029	18.923	66	393.791,648 543.380,029	67	393.776,18 543.384,969	16.238
67	393.776,18 543.384,969	68	393.760,535 543.381,542	16.016	68	393.760,535 543.381,542	69	393.730,718 543.357,395	38.368	69	393.730,718 543.357,395	70	393.706,051 543.339,594	30.419
70	393.706,051 543.339,594	71	393.657,006 543.328,911	50.195	71	393.657,006 543.328,911	72	393.623,025 543.332,341	34.154	72	393.623,025 543.332,341	73	393.597,26 543.344,023	28.29
73	393.597,26 543.344,023	74	393.585,756 543.344,844	11.533	74	393.585,756 543.344,844	75	393.567,186 543.335,91	20.607	75	393.567,186 543.335,91	76	393.546,465 543.338,146	20.841
76	393.546,465 543.338,146	77	393.526,458 543.334,491	20.338	77	393.526,458 543.334,491	78	393.486,174 543.327,782	40.839	78	393.486,174 543.327,782	79	393.494,684 543.315,398	15.026
79	393.494,684 543.315,398	80	393.538,262 543.318,112	43.662	80	393.538,262 543.318,112	81	393.560,227 543.323,238	22.555	81	393.560,227 543.323,238	82	393.592,281 543.319,262	32.3
82	393.592,281 543.319,262	83	393.601,71 543.298,414	22.881	83	393.601,71 543.298,414	84	393.609,801 543.302,152	8.913	84	393.609,801 543.302,152	85	393.655,997 543.300,794	46.216
85	393.655,997 543.300,794	86	393.701,599 543.315,816	48.013	86	393.701,599 543.315,816	87	393.713,09 543.332,01	19.857	87	393.713,09 543.332,01	88	393.765,873 543.378,47	70.318
88	393.765,873 543.378,47	89	393.777,231 543.378,092	11.364	89	393.777,231 543.378,092	90	393.787,831 543.371,785	12.334	90	393.787,831 543.371,785	91	393.807,922 543.355,912	25.605
91	393.807,922 543.355,912	92	393.813,709 543.357,968	6.141	92	393.813,709 543.357,968	93	393.822,053 543.359,219	8.437	93	393.822,053 543.359,219	94	393.829,574 543.364,794	9.362
94	393.829,574 543.364,794	95	393.832,068 543.376,666	12.131	95	393.832,068 543.376,666	96	393.829,25 543.393,196	16.768	96	393.829,25 543.393,196	97	393.825,775 543.408,606	15.797
97	393.825,775 543.408,606	98	393.825,986 543.436,563	27.958	98	393.825,986 543.436,563	99	393.829,649 543.438,64	4.211	99	393.829,649 543.438,64	100	393.835,3 543.442,797	7.015
100	393.835,3 543.442,797	101	393.837,287 543.451,732	9.153	101	393.837,287 543.451,732	102	393.842,943 543.458,502	8.822	102	393.842,943 543.458,502	103	393.851,76 543.470,509	14.897
103	393.851,76 543.470,509	104	393.864,019 543.477,618	14.171	104	393.864,019 543.477,618	105	393.871,651 543.478,855	7.732	105	393.871,651 543.478,855	106	393.881,895 543.489,984	15.126
106	393.881,895 543.489,984	107	393.887,014 543.498,703	10.111	107	393.887,014 543.498,703	108	393.889,544 543.507,821	9.462	108	393.889,544 543.507,821	109	393.887,983 543.516,099	8.424
109	393.887,983 543.516,099	110	393.887,597 543.533,481	17.386	110	393.887,597 543.533,481	111	393.875,765 543.544,75	16.34	111	393.875,765 543.544,75	112	393.868,313 543.553,518	11.507
112	393.868,313 543.553,518	113	393.863,221 543.565,934	13.42	113	393.863,221 543.565,934	114	393.861,847 543.573,985	8.167	114	393.861,847 543.573,985	115	393.871,429 543.584,965	14.573

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	393.871,429 543.584,965	116	393.886,865 543.598,351	20.43 2	116	393.886,865 543.598,351	117	393.899,763 543.616,391	22.17 7	117	393.899,763 543.616,391	118	393.915,35 543.631,157	21.47 1
118	393.915,35 543.631,157	119	393.923,802 543.643,492	14.95 3	119	393.923,802 543.643,492	120	393.922,087 543.652,692	9.358	120	393.922,087 543.652,692	121	393.916,0 543.664,204	13.02 2
121	393.916,0 543.664,204	122	393.915,029 543.669,752	5.632	122	393.915,029 543.669,752	123	393.922,583 543.673,016	8.229	123	393.922,583 543.673,016	124	393.928,186 543.675,955	6.327
124	393.928,186 543.675,955	125	393.929,616 543.680,609	4.869	125	393.929,616 543.680,609	126	393.927,232 543.687,415	7.211	126	393.927,232 543.687,415	127	393.922,055 543.690,342	5.947
127	393.922,055 543.690,342	128	393.909,642 543.694,657	13.14 2	128	393.909,642 543.694,657	129	393.900,105 543.701,259	11.59 9	129	393.900,105 543.701,259	130	393.896,551 543.710,612	10.00 5
130	393.896,551 543.710,612	131	393.898,731 543.719,937	9.576	131	393.898,731 543.719,937	132	393.902,071 543.728,216	8.927	132	393.902,071 543.728,216	133	393.903,434 543.735,567	7.476
133	393.903,434 543.735,567	134	393.905,137 543.741,148	5.835	134	393.905,137 543.741,148	135	393.907,929 543.745,232	4.947	135	393.907,929 543.745,232	136	393.912,357 543.744,075	4.577
136	393.912,357 543.744,075	137	393.915,626 543.741,08	4.434	137	393.915,626 543.741,08	138	393.919,796 543.741,027	4.17	138	393.919,796 543.741,027	139	393.929,469 543.746,813	11.27 1
139	393.929,469 543.746,813	140	393.945,569 543.756,643	18.86 4	140	393.945,569 543.756,643	141	393.960,587 543.761,989	15.94 1	141	393.960,587 543.761,989	142	393.989,808 543.756,49	29.73 4
142	393.989,808 543.756,49	143	394.016,284 543.793,044	45.13 5	143	394.016,284 543.793,044	144	394.023,245 543.807,873	16.38 2	144	394.023,245 543.807,873	145	394.032,564 543.822,062	16.97 6
145	394.032,564 543.822,062	146	394.043,526 543.828,906	12.92 3	146	394.043,526 543.828,906	147	394.055,108 543.829,6	11.60 3	147	394.055,108 543.829,6	148	394.061,678 543.830,289	6.606
148	394.061,678 543.830,289	149	394.083,111 543.828,606	21.49 9	149	394.083,111 543.828,606	150	394.094,149 543.835,6	13.06 7	150	394.094,149 543.835,6	151	394.099,937 543.841,158	8.024
151	394.099,937 543.841,158	152	394.107,604 543.848,522	10.63 1	152	394.107,604 543.848,522	153	394.116,748 543.853,755	10.53 6	153	394.116,748 543.853,755	154	394.139,761 543.863,155	24.85 9
154	394.139,761 543.863,155	155	394.140,998 543.864,366	1.731	155	394.140,998 543.864,366	156	394.163,608 543.886,504	31.64 3	156	394.163,608 543.886,504	157	394.189,057 543.911,855	35.92 1
157	394.189,057 543.911,855	158	394.201,982 543.928,86	21.35 9	158	394.201,982 543.928,86	159	394.218,767 543.950,943	27.73 8	159	394.218,767 543.950,943	160	394.248,422 543.980,876	42.13 6
160	394.248,422 543.980,876	161	394.265,092 544.001,107	26.21 4	161	394.265,092 544.001,107	162	394.271,765 544.009,205	10.49 3	162	394.271,765 544.009,205	163	394.303,35 544.036,582	41.79 8
163	394.303,35 544.036,582	164	394.310,342 544.045,925	11.67	164	394.310,342 544.045,925	165	394.322,795 544.053,098	14.37 1	165	394.322,795 544.053,098	166	394.326,23 544.053,541	3.463
166	394.326,23 544.053,541	167	394.330,067 544.057,043	5.195	167	394.330,067 544.057,043	168	394.334,803 544.067,699	11.66 1	168	394.334,803 544.067,699	169	394.334,535 544.077,665	9.97
169	394.334,535 544.077,665	170	394.340,05 544.085,009	9.184	170	394.340,05 544.085,009	171	394.345,393 544.089,449	6.947	171	394.345,393 544.089,449	172	394.356,653 544.101,7	16.64
172	394.356,653 544.101,7	173	394.368,727 544.124,221	25.55 3	173	394.368,727 544.124,221	174	394.372,269 544.140,682	16.83 8	174	394.372,269 544.140,682	175	394.375,638 544.148,061	8.112
175	394.375,638 544.148,061	176	394.378,324 544.157,247	9.571	176	394.378,324 544.157,247	177	394.379,711 544.166,925	9.777	177	394.379,711 544.166,925	178	394.381,558 544.175,061	8.343
178	394.381,558 544.175,061	179	394.384,753 544.178,978	5.055	179	394.384,753 544.178,978	180	394.391,863 544.183,895	8.645	180	394.391,863 544.183,895	181	394.400,081 544.195,219	13.99 2
181	394.400,081 544.195,219	182	394.411,834 544.206,832	16.52 3	182	394.411,834 544.206,832	183	394.421,626 544.213,095	11.62 4	183	394.421,626 544.213,095	184	394.426,814 544.214,276	5.321
184	394.426,814 544.214,276	185	394.437,886 544.216,056	11.21 4	185	394.437,886 544.216,056	186	394.447,801 544.220,845	11.01 1	186	394.447,801 544.220,845	187	394.457,793 544.228,8	12.77 2
187	394.457,793 544.228,8	188	394.469,546 544.234,442	13.03 7	188	394.469,546 544.234,442	189	394.474,746 544.238,254	6.448	189	394.474,746 544.238,254	190	394.484,434 544.241,458	10.20 4
190	394.484,434 544.241,458	191	394.489,611 544.241,843	5.191	191	394.489,611 544.241,843	192	394.497,006 544.242,114	7.4	192	394.497,006 544.242,114	193	394.500,286 544.239,615	4.124
193	394.500,286 544.239,615	194	394.507,501 544.238,099	7.373	194	394.507,501 544.238,099	195	394.512,38 544.240,065	5.26	195	394.512,38 544.240,065	196	394.517,313 544.243,25	5.872
196	394.517,313 544.243,25	197	394.507,672 544.245,861	9.988	197	394.507,672 544.245,861	198	394.500,011 544.247,584	7.852	198	394.500,011 544.247,584	199	394.493,214 544.248,366	6.842
199	394.493,214 544.248,366	200	394.480,8 544.248,367	12.41 4	200	394.480,8 544.248,367	201	394.470,48 544.244,225	11.12	201	394.470,48 544.244,225	202	394.459,86 544.239,019	11.82 7
202	394.459,86 544.239,019	203	394.454,427 544.233,59	7.681	203	394.454,427 544.233,59	204	394.439,007 544.221,984	19.3	204	394.439,007 544.221,984	205	394.434,959 544.219,78	4.609
205	394.434,959 544.219,78	206	394.419,832 544.218,045	15.22 6	206	394.419,832 544.218,045	207	394.403,997 544.213,309	16.52 8	207	394.403,997 544.213,309	208	394.379,604 544.195,039	30.47 6
208	394.379,604 544.195,039	209	394.372,568 544.175,165	21.08 3	209	394.372,568 544.175,165	210	394.368,629 544.153,25	22.26 6	210	394.368,629 544.153,25	211	394.359,817 544.123,081	31.43
211	394.359,817 544.123,081	212	394.340,11 544.098,037	31.86 8	212	394.340,11 544.098,037	213	394.313,07 544.069,47	39.33 5	213	394.313,07 544.069,47	214	394.312,344 544.059,123	10.37 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
214	394.312,344 544.059,123	215	394.300,057 544.045,626	18.25 2	215	394.300,057 544.045,626	216	394.274,75 544.024,125	33.20 7	216	394.274,75 544.024,125	217	394.224,788 543.974,157	70.66 1
217	394.224,788 543.974,157	218	394.193,664 543.935,869	49.34 2	218	394.193,664 543.935,869	219	394.179,878 543.913,884	25.95	219	394.179,878 543.913,884	220	394.141,838 543.872,134	56.48 1
220	394.141,838 543.872,134	221	394.129,501 543.864,542	14.48 6	221	394.129,501 543.864,542	222	394.106,995 543.854,315	24.72 1	222	394.106,995 543.854,315	1	394.095,045 543.842,213	17.00 8

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

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

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 7109**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară ALBA
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Aiud

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Alba

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		7.512	Sector cadastral:9 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
1 / 01/01/2023		
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENT;		
B1	Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) UAT MIRSLĂU, CIF:9999999999999	A1

C. Partea III. SARCINI .

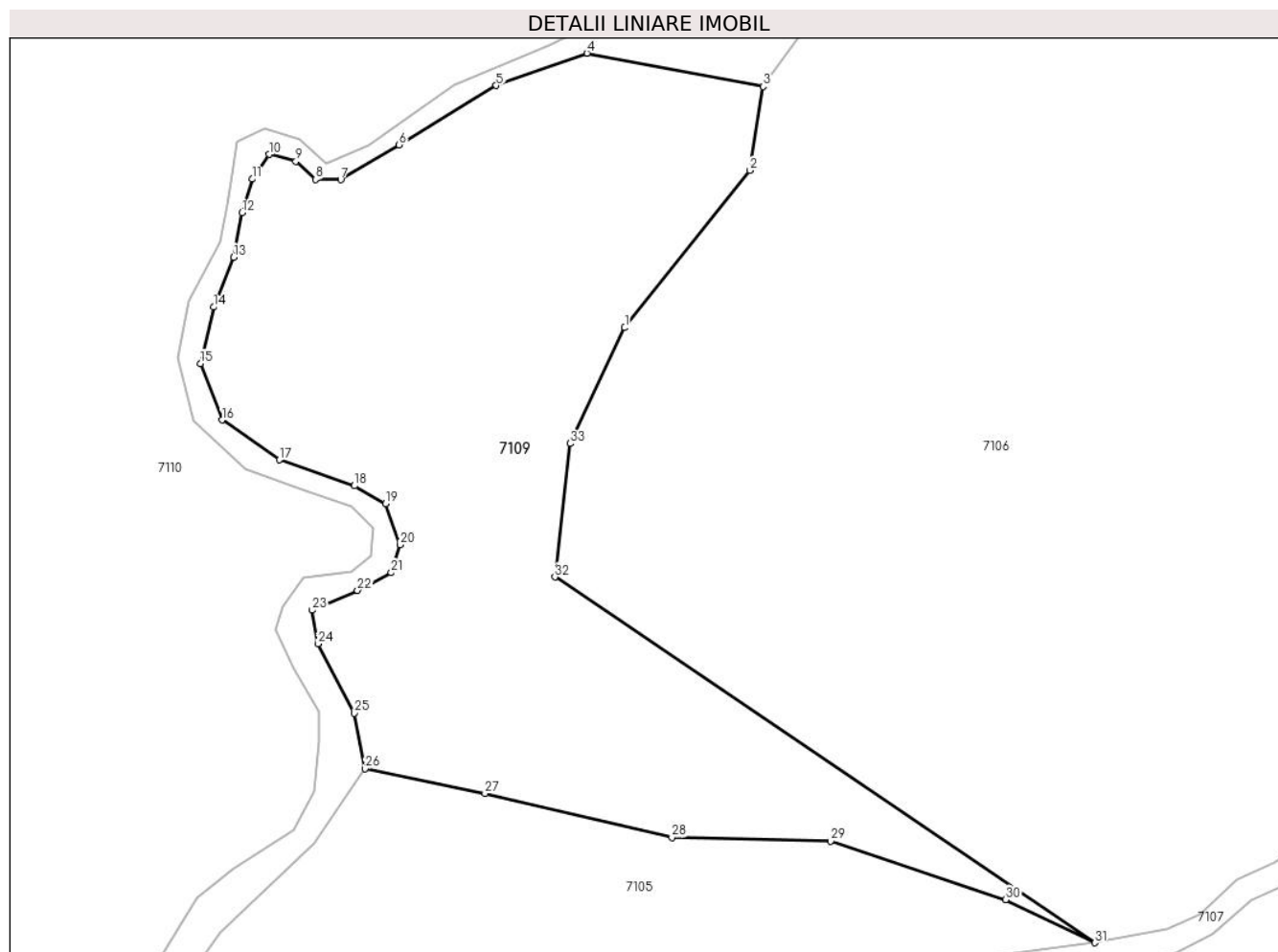
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	7.512	

* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	ape curgătoare	NU	7.512	-	-	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	393.966,861 543.716,534	2	393.987,586 543.742,563	33.272
3	393.989,808 543.756,49	4	393.960,587 543.761,989	29.734
5	393.945,569 543.756,643	6	393.929,469 543.746,813	18.864
7	393.919,796 543.741,027	8	393.915,626 543.741,08	4.17
9	393.912,357 543.744,075	10	393.907,929 543.745,232	4.577

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	393.987,586 543.742,563	3	393.989,808 543.756,49	14.103
4	393.960,587 543.761,989	5	393.945,569 543.756,643	15.941
6	393.929,469 543.746,813	7	393.919,796 543.741,027	11.271
8	393.915,626 543.741,08	9	393.912,357 543.744,075	4.434
10	393.907,929 543.745,232	11	393.905,137 543.741,148	4.947

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
11	393.905,137 543.741,148	12	393.903,434 543.735,567	5.835
13	393.902,071 543.728,216	14	393.898,731 543.719,937	8.927
15	393.896,551 543.710,612	16	393.900,105 543.701,259	10.005
17	393.909,642 543.694,657	18	393.922,055 543.690,342	13.142
19	393.927,232 543.687,415	20	393.929,616 543.680,609	7.211
21	393.928,186 543.675,955	22	393.922,583 543.673,016	6.327
23	393.915,029 543.669,752	24	393.916,0 543.664,204	5.632
25	393.922,087 543.652,692	26	393.923,802 543.643,492	9.358
27	393.943,702 543.639,403	28	393.974,667 543.632,098	31.815
29	394.001,004 543.631,481	30	394.030,027 543.621,835	30.584
31	394.044,777 543.614,676	32	393.955,293 543.675,264	108.066
33	393.957,801 543.697,354	1	393.966,861 543.716,534	21.212

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
12	393.903,434 543.735,567	13	393.902,071 543.728,216	7.476
14	393.898,731 543.719,937	15	393.896,551 543.710,612	9.576
16	393.900,105 543.701,259	17	393.909,642 543.694,657	11.599
18	393.922,055 543.690,342	19	393.927,232 543.687,415	5.947
20	393.929,616 543.680,609	21	393.928,186 543.675,955	4.869
22	393.922,583 543.673,016	23	393.915,029 543.669,752	8.229
24	393.916,0 543.664,204	25	393.922,087 543.652,692	13.022
26	393.923,802 543.643,492	27	393.943,702 543.639,403	20.316
28	393.974,667 543.632,098	29	394.001,004 543.631,481	26.344
30	394.030,027 543.621,835	31	394.044,777 543.614,676	16.396
32	393.955,293 543.675,264	33	393.957,801 543.697,354	22.232

** 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. 7110**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară ALBA
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Aiud

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Alba

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		190.233	Sector cadastral:9 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
1 / 01/01/2023		
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENT;		
B1	Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) UAT MIRSLĂU, CIF:9999999999999	A1

C. Partea III. SARCINI .

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

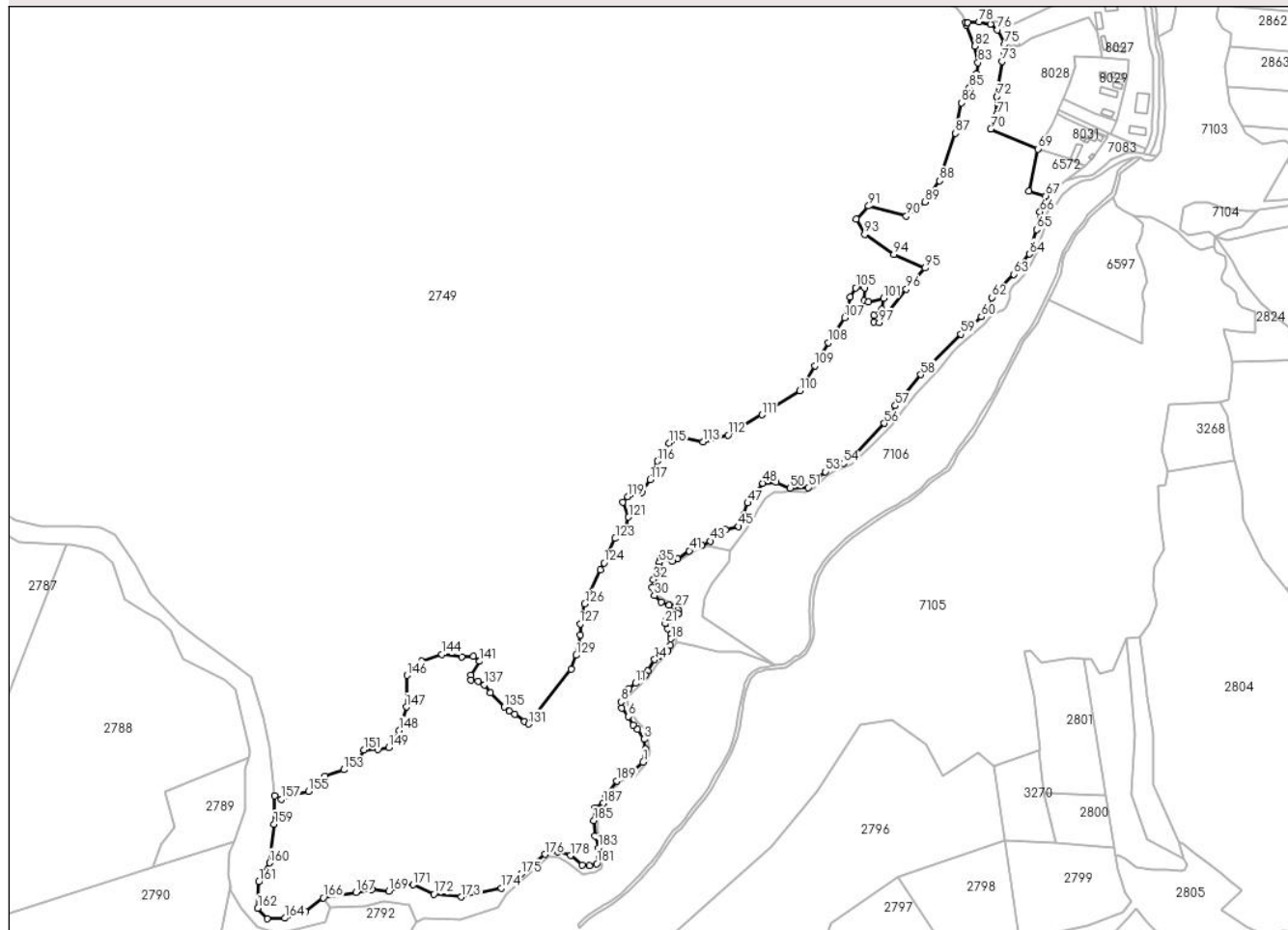
Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	190.233	

* 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	pașune	NU	190.233	-	-	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	393.881,679 543.495,655	2	393.884,566 543.511,579	16.184
4	393.875,043 543.536,01	5	393.869,182 543.541,33	7.915
7	393.855,397 543.561,954	8	393.854,461 543.569,776	7.878
10	393.864,106 543.585,984	11	393.872,552 543.592,897	10.914
13	393.887,303 543.608,134	14	393.895,981 543.622,088	16.432
16	393.912,007 543.633,248	17	393.915,41 543.639,647	7.248
2	393.884,566 543.511,579	3	393.882,744 543.523,827	12.383
5	393.869,182 543.541,33	6	393.863,696 543.551,759	11.784
8	393.854,461 543.569,776	9	393.858,753 543.577,761	9.065
11	393.872,552 543.592,897	12	393.884,069 543.602,805	15.192
14	393.895,981 543.622,088	15	393.902,066 543.626,981	7.808
17	393.915,41 543.639,647	18	393.916,277 543.647,847	8.246
3	393.882,744 543.523,827	4	393.875,043 543.536,01	14.413
6	393.863,696 543.551,759	7	393.855,397 543.561,954	13.146
9	393.858,753 543.577,761	10	393.864,106 543.585,984	9.812
12	393.884,069 543.602,805	13	393.887,303 543.608,134	6.234
15	393.902,066 543.626,981	16	393.912,007 543.633,248	11.752
18	393.916,277 543.647,847	19	393.916,277 543.652,959	5.112

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	393.916,277 543.652,959	20	393.911,941 543.660,226	8.462	20	393.911,941 543.660,226	21	393.909,005 543.666,493	6.921	21	393.909,005 543.666,493	22	393.910,279 543.670,392	4.102
22	393.910,279 543.670,392	23	393.913,615 543.675,058	5.736	23	393.913,615 543.675,058	24	393.921,621 543.676,125	8.077	24	393.921,621 543.676,125	25	393.924,824 543.678,792	4.168
25	393.924,824 543.678,792	26	393.925,092 543.683,289	4.505	26	393.925,092 543.683,289	27	393.921,624 543.686,84	4.964	27	393.921,624 543.686,84	28	393.913,492 543.689,637	8.6
28	393.913,492 543.689,637	29	393.904,027 543.693,101	10.079	29	393.904,027 543.693,101	30	393.895,351 543.701,171	11.849	30	393.895,351 543.701,171	31	393.892,756 543.711,459	10.61
31	393.892,756 543.711,459	32	393.894,556 543.720,983	9.693	32	393.894,556 543.720,983	33	393.899,784 543.730,824	11.143	33	393.899,784 543.730,824	34	393.901,092 543.736,838	6.155
34	393.901,092 543.736,838	35	393.901,758 543.742,023	5.228	35	393.901,758 543.742,023	36	393.902,622 543.747,275	5.323	36	393.902,622 543.747,275	37	393.907,28 543.749,535	5.177
37	393.907,28 543.749,535	38	393.912,935 543.747,807	5.913	38	393.912,935 543.747,807	39	393.917,392 543.743,818	5.981	39	393.917,392 543.743,818	40	393.924,378 543.746,743	7.574
40	393.924,378 543.746,743	41	393.938,645 543.756,666	17.379	41	393.938,645 543.756,666	42	393.954,413 543.763,38	17.138	42	393.954,413 543.763,38	43	393.964,653 543.768,364	11.388
43	393.964,653 543.768,364	44	393.983,495 543.782,431	23.514	44	393.983,495 543.782,431	45	393.999,757 543.786,54	16.773	45	393.999,757 543.786,54	46	394.005,885 543.801,426	16.098
46	394.005,885 543.801,426	47	394.011,08 543.815,535	15.035	47	394.011,08 543.815,535	48	394.029,821 543.839,955	30.782	48	394.029,821 543.839,955	49	394.045,88 543.841,328	16.118
49	394.045,88 543.841,328	50	394.063,63 543.833,832	19.268	50	394.063,63 543.833,832	51	394.085,605 543.834,782	21.996	51	394.085,605 543.834,782	52	394.095,045 543.842,213	12.014
52	394.095,045 543.842,213	53	394.106,995 543.854,315	17.008	53	394.106,995 543.854,315	54	394.129,501 543.864,542	24.721	54	394.129,501 543.864,542	55	394.141,838 543.872,134	14.486
55	394.141,838 543.872,134	56	394.179,878 543.913,884	56.481	56	394.179,878 543.913,884	57	394.193,664 543.935,869	25.95	57	394.193,664 543.935,869	58	394.224,788 543.974,157	49.342
58	394.224,788 543.974,157	59	394.274,75 544.024,125	70.661	59	394.274,75 544.024,125	60	394.300,057 544.045,626	33.207	60	394.300,057 544.045,626	61	394.312,344 544.059,123	18.252
61	394.312,344 544.059,123	62	394.313,07 544.069,47	10.372	62	394.313,07 544.069,47	63	394.340,11 544.098,037	39.335	63	394.340,11 544.098,037	64	394.359,817 544.123,081	31.868
64	394.359,817 544.123,081	65	394.368,629 544.153,25	31.43	65	394.368,629 544.153,25	66	394.372,568 544.175,165	22.266	66	394.372,568 544.175,165	67	394.379,604 544.195,039	21.083
67	394.379,604 544.195,039	68	394.359,079 544.200,824	21.325	68	394.359,079 544.200,824	69	394.369,835 544.252,895	53.17	69	394.369,835 544.252,895	70	394.311,764 544.277,444	63.047
70	394.311,764 544.277,444	71	394.319,206 544.295,455	19.488	71	394.319,206 544.295,455	72	394.319,274 544.317,642	22.187	72	394.319,274 544.317,642	73	394.325,565 544.361,086	43.897
73	394.325,565 544.361,086	74	394.328,675 544.371,508	10.876	74	394.328,675 544.371,508	75	394.328,6 544.381,943	10.435	75	394.328,6 544.381,943	76	394.319,913 544.400,064	20.096
76	394.319,913 544.400,064	77	394.311,277 544.407,127	11.156	77	394.311,277 544.407,127	78	394.297,123 544.409,942	14.431	78	394.297,123 544.409,942	79	394.282,99 544.409,294	14.148
79	394.282,99 544.409,294	80	394.280,275 544.409,077	2.724	80	394.280,275 544.409,077	81	394.281,326 544.405,897	3.349	81	394.281,326 544.405,897	82	394.292,064 544.379,985	28.049
82	394.292,064 544.379,985	83	394.295,898 544.359,316	21.022	83	394.295,898 544.359,316	84	394.294,339 544.346,078	13.329	84	394.294,339 544.346,078	85	394.285,261 544.328,586	19.707
85	394.285,261 544.328,586	86	394.275,61 544.309,987	20.954	86	394.275,61 544.309,987	87	394.268,026 544.272,101	38.638	87	394.268,026 544.272,101	88	394.248,488 544.213,424	61.844
88	394.248,488 544.213,424	89	394.230,607 544.187,248	31.7	89	394.230,607 544.187,248	90	394.207,304 544.169,879	29.064	90	394.207,304 544.169,879	91	394.160,574 544.182,344	48.364
91	394.160,574 544.182,344	92	394.145,407 544.166,502	21.932	92	394.145,407 544.166,502	93	394.155,747 544.147,214	21.885	93	394.155,747 544.147,214	94	394.191,595 544.122,416	43.589
94	394.191,595 544.122,416	95	394.230,402 544.105,615	42.288	95	394.230,402 544.105,615	96	394.207,228 544.079,582	34.853	96	394.207,228 544.079,582	97	394.173,786 544.038,312	53.119
97	394.173,786 544.038,312	98	394.166,985 544.038,737	6.814	98	394.166,985 544.038,737	99	394.167,411 544.047,659	8.932	99	394.167,411 544.047,659	100	394.177,187 544.054,881	12.154
100	394.177,187 544.054,881	101	394.179,175 544.068,281	13.547	101	394.179,175 544.068,281	102	394.160,606 544.063,803	19.101	102	394.160,606 544.063,803	103	394.155,08 544.065,503	5.782
103	394.155,08 544.065,503	104	394.155,507 544.081,221	15.724	104	394.155,507 544.081,221	105	394.144,452 544.081,221	11.055	105	394.144,452 544.081,221	106	394.138,073 544.069,751	13.125
106	394.138,073 544.069,751	107	394.130,845 544.044,684	26.088	107	394.130,845 544.044,684	108	394.110,895 544.013,863	36.714	108	394.110,895 544.013,863	109	394.094,062 543.985,125	33.305
109	394.094,062 543.985,125	110	394.075,382 543.953,974	36.323	110	394.075,382 543.953,974	111	394.028,538 543.924,409	55.394	111	394.028,538 543.924,409	112	393.986,707 543.899,495	48.688
112	393.986,707 543.899,495	113	393.955,514 543.890,886	32.359	113	393.955,514 543.890,886	114	393.930,042 543.897,061	26.21	114	393.930,042 543.897,061	115	393.913,64 543.889,503	18.06
115	393.913,64 543.889,503	116	393.899,185 543.867,411	26.401	116	393.899,185 543.867,411	117	393.890,355 543.844,652	24.412	117	393.890,355 543.844,652	118	393.879,919 543.828,234	19.454

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
118	393.879,919 543.828,234	119	393.862,489 543.823,561	18.046	119	393.862,489 543.823,561	120	393.856,537 543.816,763	9.035	120	393.856,537 543.816,763	121	393.863,765 543.798,07	20.042
121	393.863,765 543.798,07	122	393.860,364 543.784,05	14.427	122	393.860,364 543.784,05	123	393.847,184 543.771,73	18.041	123	393.847,184 543.771,73	124	393.833,404 543.741,597	33.134
124	393.833,404 543.741,597	125	393.828,667 543.733,099	9.729	125	393.828,667 543.733,099	126	393.809,556 543.691,212	46.041	126	393.809,556 543.691,212	127	393.803,836 543.666,233	25.626
127	393.803,836 543.666,233	128	393.804,256 543.652,776	13.464	128	393.804,256 543.652,776	129	393.798,815 543.627,387	25.965	129	393.798,815 543.627,387	130	393.792,55 543.610,166	18.325
130	393.792,55 543.610,166	131	393.740,11 543.542,505	85.604	131	393.740,11 543.542,505	132	393.735,069 543.545,825	6.036	132	393.735,069 543.545,825	133	393.723,104 543.554,802	14.958
133	393.723,104 543.554,802	134	393.716,354 543.558,174	7.545	134	393.716,354 543.558,174	135	393.709,929 543.563,53	8.365	135	393.709,929 543.563,53	136	393.692,74 543.581,074	24.561
136	393.692,74 543.581,074	137	393.685,222 543.590,808	12.299	137	393.685,222 543.590,808	138	393.677,702 543.595,668	8.954	138	393.677,702 543.595,668	139	393.668,601 543.596,636	9.152
139	393.668,601 543.596,636	140	393.668,861 543.602,86	6.229	140	393.668,861 543.602,86	141	393.679,502 543.619,979	20.157	141	393.679,502 543.619,979	142	393.671,454 543.625,945	10.018
142	393.671,454 543.625,945	143	393.657,175 543.625,6	14.283	143	393.657,175 543.625,6	144	393.632,921 543.628,467	24.423	144	393.632,921 543.628,467	145	393.607,688 543.620,243	26.539
145	393.607,688 543.620,243	146	393.589,956 543.602,524	25.068	146	393.589,956 543.602,524	147	393.588,633 543.563,603	38.943	147	393.588,633 543.563,603	148	393.579,972 543.534,757	30.118
148	393.579,972 543.534,757	149	393.566,947 543.513,661	24.793	149	393.566,947 543.513,661	150	393.553,58 543.511,269	13.579	150	393.553,58 543.511,269	151	393.536,672 543.510,446	16.928
151	393.536,672 543.510,446	152	393.528,421 543.496,435	16.26	152	393.528,421 543.496,435	153	393.511,517 543.486,133	19.796	153	393.511,517 543.486,133	154	393.488,009 543.478,304	24.777
154	393.488,009 543.478,304	155	393.467,803 543.459,348	27.706	155	393.467,803 543.459,348	156	393.451,305 543.456,053	16.824	156	393.451,305 543.456,053	157	393.434,398 543.449,459	18.147
157	393.434,398 543.449,459	158	393.426,19 543.453,648	9.215	158	393.426,19 543.453,648	159	393.425,104 543.419,016	34.649	159	393.425,104 543.419,016	160	393.419,549 543.371,076	48.261
160	393.419,549 543.371,076	161	393.406,507 543.347,643	26.818	161	393.406,507 543.347,643	162	393.405,07 543.314,932	32.743	162	393.405,07 543.314,932	163	393.416,728 543.301,942	17.454
163	393.416,728 543.301,942	164	393.438,55 543.302,539	21.83	164	393.438,55 543.302,539	165	393.464,108 543.310,752	26.845	165	393.464,108 543.310,752	166	393.486,174 543.327,782	27.873
166	393.486,174 543.327,782	167	393.526,458 543.334,491	40.839	167	393.526,458 543.334,491	168	393.546,465 543.338,146	20.338	168	393.546,465 543.338,146	169	393.567,186 543.335,91	20.841
169	393.567,186 543.335,91	170	393.585,756 543.344,844	20.607	170	393.585,756 543.344,844	171	393.597,26 543.344,023	11.533	171	393.597,26 543.344,023	172	393.623,025 543.332,341	28.29
172	393.623,025 543.332,341	173	393.657,006 543.328,911	34.154	173	393.657,006 543.328,911	174	393.706,051 543.339,594	50.195	174	393.706,051 543.339,594	175	393.730,718 543.357,395	30.419
175	393.730,718 543.357,395	176	393.760,535 543.381,542	38.368	176	393.760,535 543.381,542	177	393.776,18 543.384,969	16.016	177	393.776,18 543.384,969	178	393.791,648 543.380,029	16.238
178	393.791,648 543.380,029	179	393.806,543 543.368,358	18.923	179	393.806,543 543.368,358	180	393.815,651 543.367,609	9.139	180	393.815,651 543.367,609	181	393.824,117 543.370,072	8.817
181	393.824,117 543.370,072	182	393.827,546 543.378,852	9.426	182	393.827,546 543.378,852	183	393.826,367 543.389,559	10.772	183	393.826,367 543.389,559	184	393.821,977 543.404,407	15.483
184	393.821,977 543.404,407	185	393.820,584 543.423,038	18.683	185	393.820,584 543.423,038	186	393.821,797 543.439,262	16.269	186	393.821,797 543.439,262	187	393.832,311 543.444,683	11.829
187	393.832,311 543.444,683	188	393.835,553 543.454,123	9.981	188	393.835,553 543.454,123	189	393.849,029 543.472,399	22.707	189	393.849,029 543.472,399	190	393.858,334 543.479,559	11.741
190	393.858,334 543.479,559	191	393.868,281 543.482,658	10.419	191	393.868,281 543.482,658	1	393.881,679 543.495,655	18.666					

** 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.