

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 7217**

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		361.619	Sector cadastral:19 Teren neimpregmuit;

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 PARLAMENTUL ROMANIEI;		
B1	Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) UAT MIRASLĂU, 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
	361.619	

* 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	361.619	-	-	-	

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	399.855,324 545.888,403	2	399.866,553 545.900,136	16.24	2	399.866,553 545.900,136	3	399.879,236 545.909,412	15.71	3	399.879,236 545.909,412	4	399.888,857 545.917,974	12.87
4	399.888,857 545.917,974	5	399.910,221 545.942,438	32.47	5	399.910,221 545.942,438	6	399.932,409 545.963,664	30.70	6	399.932,409 545.963,664	7	399.944,669 545.978,696	19.39
7	399.944,669 545.978,696	8	399.952,356 545.986,732	11.12	8	399.952,356 545.986,732	9	399.981,434 546.008,727	36.46	9	399.981,434 546.008,727	10	399.997,218 546.023,556	21.65
10	399.997,218 546.023,556	11	400.009,106 546.031,35	14.21	11	400.009,106 546.031,35	12	400.024,867 546.039,94	17.95	12	400.024,867 546.039,94	13	400.035,958 546.047,533	13.44
13	400.035,958 546.047,533	14	400.061,895 546.070,334	34.53	14	400.061,895 546.070,334	15	400.074,003 546.078,73	14.73	15	400.074,003 546.078,73	16	400.182,996 546.138,367	124.2
16	400.182,996 546.138,367	17	400.205,887 546.149,991	25.67	17	400.205,887 546.149,991	18	400.216,017 546.158,444	13.19	18	400.216,017 546.158,444	19	400.225,696 546.170,179	15.21

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	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	400.225,696 546.170,179	20	400.233,913 546.181,71	14.159	20	400.233,913 546.181,71	21	400.178,73 546.199,956	58.121	21	400.178,73 546.199,956	22	400.138,574 546.213,256	42.301
22	400.138,574 546.213,256	23	400.108,224 546.226,323	33.043	23	400.108,224 546.226,323	24	400.056,781 546.252,509	57.724	24	400.056,781 546.252,509	25	399.980,673 546.293,575	86.48
25	399.980,673 546.293,575	26	399.937,249 546.307,341	45.554	26	399.937,249 546.307,341	27	399.878,782 546.322,766	60.468	27	399.878,782 546.322,766	28	399.734,168 546.358,237	148.901
28	399.734,168 546.358,237	29	399.676,503 546.303,405	79.573	29	399.676,503 546.303,405	30	399.604,068 546.354,457	88.618	30	399.604,068 546.354,457	31	399.562,045 546.310,358	60.915
31	399.562,045 546.310,358	32	399.531,462 546.279,558	43.405	32	399.531,462 546.279,558	33	399.477,465 546.222,037	78.894	33	399.477,465 546.222,037	34	399.430,072 546.170,004	70.381
34	399.430,072 546.170,004	35	399.419,16 546.150,8	22.088	35	399.419,16 546.150,8	36	399.416,558 546.128,852	22.102	36	399.416,558 546.128,852	37	399.412,74 546.110,199	19.04
37	399.412,74 546.110,199	38	399.407,013 546.022,575	87.811	38	399.407,013 546.022,575	39	399.409,921 545.949,398	73.235	39	399.409,921 545.949,398	40	399.413,163 545.917,81	31.754
40	399.413,163 545.917,81	41	399.430,015 545.851,928	68.003	41	399.430,015 545.851,928	42	399.440,371 545.787,779	64.98	42	399.440,371 545.787,779	43	399.446,213 545.724,415	63.633
43	399.446,213 545.724,415	44	399.442,888 545.656,318	68.178	44	399.442,888 545.656,318	45	399.435,02 545.608,53	48.431	45	399.435,02 545.608,53	46	399.434,517 545.580,395	28.139
46	399.434,517 545.580,395	47	399.440,361 545.530,746	49.992	47	399.440,361 545.530,746	48	399.456,383 545.470,144	62.684	48	399.456,383 545.470,144	49	399.469,068 545.444,549	28.566
49	399.469,068 545.444,549	50	399.477,113 545.434,401	12.95	50	399.477,113 545.434,401	51	399.550,566 545.531,099	121.432	51	399.550,566 545.531,099	52	399.585,152 545.571,546	53.218
52	399.585,152 545.571,546	53	399.598,974 545.598,123	29.956	53	399.598,974 545.598,123	54	399.603,995 545.607,089	10.276	54	399.603,995 545.607,089	55	399.610,099 545.616,255	11.012
55	399.610,099 545.616,255	56	399.633,64 545.646,879	38.627	56	399.633,64 545.646,879	57	399.653,513 545.668,807	29.593	57	399.653,513 545.668,807	58	399.683,668 545.700,311	43.61
58	399.683,668 545.700,311	59	399.702,452 545.719,734	27.02	59	399.702,452 545.719,734	60	399.723,855 545.738,077	28.188	60	399.723,855 545.738,077	61	399.741,965 545.746,546	19.992
61	399.741,965 545.746,546	62	399.762,136 545.762,772	25.887	62	399.762,136 545.762,772	63	399.766,214 545.769,076	7.508	63	399.766,214 545.769,076	64	399.774,985 545.790,749	23.381
64	399.774,985 545.790,749	65	399.779,81 545.798,048	8.75	65	399.779,81 545.798,048	66	399.787,054 545.806,306	10.985	66	399.787,054 545.806,306	67	399.792,126 545.813,748	9.006
67	399.792,126 545.813,748	68	399.802,537 545.833,713	22.516	68	399.802,537 545.833,713	69	399.809,744 545.844,095	12.638	69	399.809,744 545.844,095	70	399.820,081 545.855,911	15.699
70	399.820,081 545.855,911	71	399.828,532 545.864,663	12.166	71	399.828,532 545.864,663	72	399.843,993 545.879,15	21.188	72	399.843,993 545.879,15	1	399.855,324 545.888,403	14.629

** 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. 7218**

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		4.326	Sector cadastral:19 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 PARLAMENTUL ROMANIEI;		
B1	Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) UAT MIRASLĂU, CIF:9999999999999	A1

C. Partea III. SARCINI .

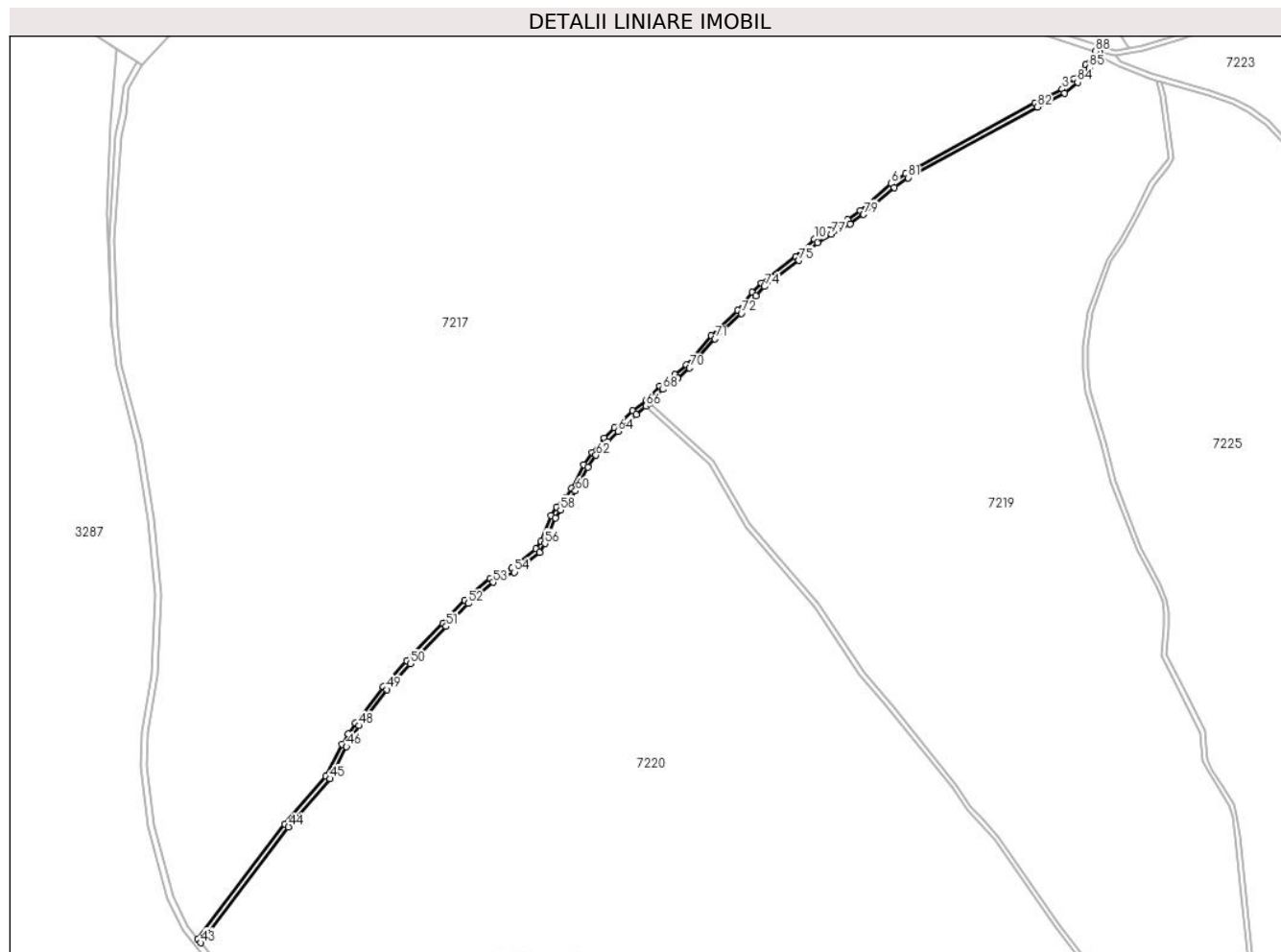
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	4.326	

* 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	4.326	-	-	-	

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	400.225,696 546.170,179	2	400.216,017 546.158,444	15.21 2	2	400.216,017 546.158,444	3	400.205,887 546.149,991	13.19 4	3	400.205,887 546.149,991	4	400.182,996 546.138,367	25.67 3
4	400.182,996 546.138,367	5	400.074,003 546.078,73	124.2 42	5	400.074,003 546.078,73	6	400.061,895 546.070,334	14.73 4	6	400.061,895 546.070,334	7	400.035,958 546.047,533	34.53 4
7	400.035,958 546.047,533	8	400.024,867 546.039,94	13.44 1	8	400.024,867 546.039,94	9	400.009,106 546.031,35	17.95	9	400.009,106 546.031,35	10	399.997,218 546.023,556	14.21 5
10	399.997,218 546.023,556	11	399.981,434 546.008,727	21.65 7	11	399.981,434 546.008,727	12	399.952,356 545.986,732	36.46	12	399.952,356 545.986,732	13	399.944,669 545.978,696	11.12 1
13	399.944,669 545.978,696	14	399.932,409 545.963,664	19.39 8	14	399.932,409 545.963,664	15	399.910,221 545.942,438	30.70 6	15	399.910,221 545.942,438	16	399.888,857 545.917,974	32.47 9
16	399.888,857 545.917,974	17	399.879,236 545.909,412	12.87 9	17	399.879,236 545.909,412	18	399.866,553 545.900,136	15.71 3	18	399.866,553 545.900,136	19	399.855,324 545.888,403	16.24

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	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	399.855,324 545.888,403	20	399.843,993 545.879,15	14.629	20	399.843,993 545.879,15	21	399.828,532 545.864,663	21.188	21	399.828,532 545.864,663	22	399.820,081 545.855,911	12.166
22	399.820,081 545.855,911	23	399.809,744 545.844,095	15.699	23	399.809,744 545.844,095	24	399.802,537 545.833,713	12.638	24	399.802,537 545.833,713	25	399.792,126 545.813,748	22.516
25	399.792,126 545.813,748	26	399.787,054 545.806,306	9.006	26	399.787,054 545.806,306	27	399.779,81 545.798,048	10.985	27	399.779,81 545.798,048	28	399.774,985 545.790,749	8.75
28	399.774,985 545.790,749	29	399.766,214 545.769,076	23.381	29	399.766,214 545.769,076	30	399.762,136 545.762,772	7.508	30	399.762,136 545.762,772	31	399.741,965 545.746,546	25.887
31	399.741,965 545.746,546	32	399.723,855 545.738,077	19.992	32	399.723,855 545.738,077	33	399.702,452 545.719,734	28.188	33	399.702,452 545.719,734	34	399.683,668 545.700,311	27.02
34	399.683,668 545.700,311	35	399.653,513 545.668,807	43.61	35	399.653,513 545.668,807	36	399.633,64 545.646,879	29.593	36	399.633,64 545.646,879	37	399.610,099 545.616,255	38.627
37	399.610,099 545.616,255	38	399.603,995 545.607,089	11.012	38	399.603,995 545.607,089	39	399.598,974 545.598,123	10.276	39	399.598,974 545.598,123	40	399.585,152 545.571,546	29.956
40	399.585,152 545.571,546	41	399.550,566 545.531,099	53.218	41	399.550,566 545.531,099	42	399.477,113 545.434,401	121.432	42	399.477,113 545.434,401	43	399.479,678 545.431,165	4.129
43	399.479,678 545.431,165	44	399.553,703 545.528,612	122.375	44	399.553,703 545.528,612	45	399.588,489 545.569,294	53.527	45	399.588,489 545.569,294	46	399.602,494 545.596,223	30.353
46	399.602,494 545.596,223	47	399.607,41 545.605,0	10.06	47	399.607,41 545.605,0	48	399.613,353 545.613,925	10.723	48	399.613,353 545.613,925	49	399.636,712 545.644,313	38.328
49	399.636,712 545.644,313	50	399.656,44 545.666,08	29.377	50	399.656,44 545.666,08	51	399.686,551 545.697,537	43.546	51	399.686,551 545.697,537	52	399.705,197 545.716,818	26.822
52	399.705,197 545.716,818	53	399.726,044 545.734,685	27.456	53	399.726,044 545.734,685	54	399.744,097 545.743,127	19.929	54	399.744,097 545.743,127	55	399.765,145 545.760,059	27.013
55	399.765,145 545.760,059	56	399.769,779 545.767,223	8.532	56	399.769,779 545.767,223	57	399.778,542 545.788,878	23.361	57	399.778,542 545.788,878	58	399.782,997 545.795,615	8.077
58	399.782,997 545.795,615	59	399.790,222 545.803,852	10.957	59	399.790,222 545.803,852	60	399.795,564 545.811,69	9.485	60	399.795,564 545.811,69	61	399.805,967 545.831,639	22.499
61	399.805,967 545.831,639	62	399.812,902 545.841,63	12.162	62	399.812,902 545.841,63	63	399.823,027 545.853,203	15.377	63	399.823,027 545.853,203	64	399.831,34 545.861,813	11.968
64	399.831,34 545.861,813	65	399.846,628 545.876,138	20.951	65	399.846,628 545.876,138	66	399.854,91 545.882,901	10.693	66	399.854,91 545.882,901	67	399.858,044 545.885,46	4.046
67	399.858,044 545.885,46	68	399.869,199 545.897,115	16.133	68	399.869,199 545.897,115	69	399.881,752 545.906,296	15.552	69	399.881,752 545.906,296	70	399.891,704 545.915,154	13.323
70	399.891,704 545.915,154	71	399.913,104 545.939,658	32.533	71	399.913,104 545.939,658	72	399.935,372 545.960,968	30.822	72	399.935,372 545.960,968	73	399.947,668 545.976,046	19.456
73	399.947,668 545.976,046	74	399.955,024 545.983,735	10.641	74	399.955,024 545.983,735	75	399.983,971 546.005,631	36.296	75	399.983,971 546.005,631	76	399.999,749 546.020,432	21.634
76	399.999,749 546.020,432	77	400.011,163 546.027,916	13.649	77	400.011,163 546.027,916	78	400.026,959 546.036,524	17.989	78	400.026,959 546.036,524	79	400.038,4 546.044,357	13.866
79	400.038,4 546.044,357	80	400.064,381 546.067,191	34.589	80	400.064,381 546.067,191	81	400.076,109 546.075,323	14.271	81	400.076,109 546.075,323	82	400.184,862 546.134,828	123.968
82	400.184,862 546.134,828	83	400.208,102 546.146,629	26.065	83	400.208,102 546.146,629	84	400.218,866 546.155,612	14.02	84	400.218,866 546.155,612	85	400.228,923 546.167,804	15.805
85	400.228,923 546.167,804	86	400.235,622 546.178,049	12.241	86	400.235,622 546.178,049	87	400.237,434 546.180,972	3.439	87	400.237,434 546.180,972	88	400.233,913 546.181,71	3.598
88	400.233,913 546.181,71	1	400.225,696 546.170,179	14.159										

** 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. 7219**

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		190.088	Sector cadastral:19 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 PARLAMENTUL ROMANIEI;		
B1	Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) UAT MIRASLĂU, CIF:9999999999999	A1

C. Partea III. SARCINI .

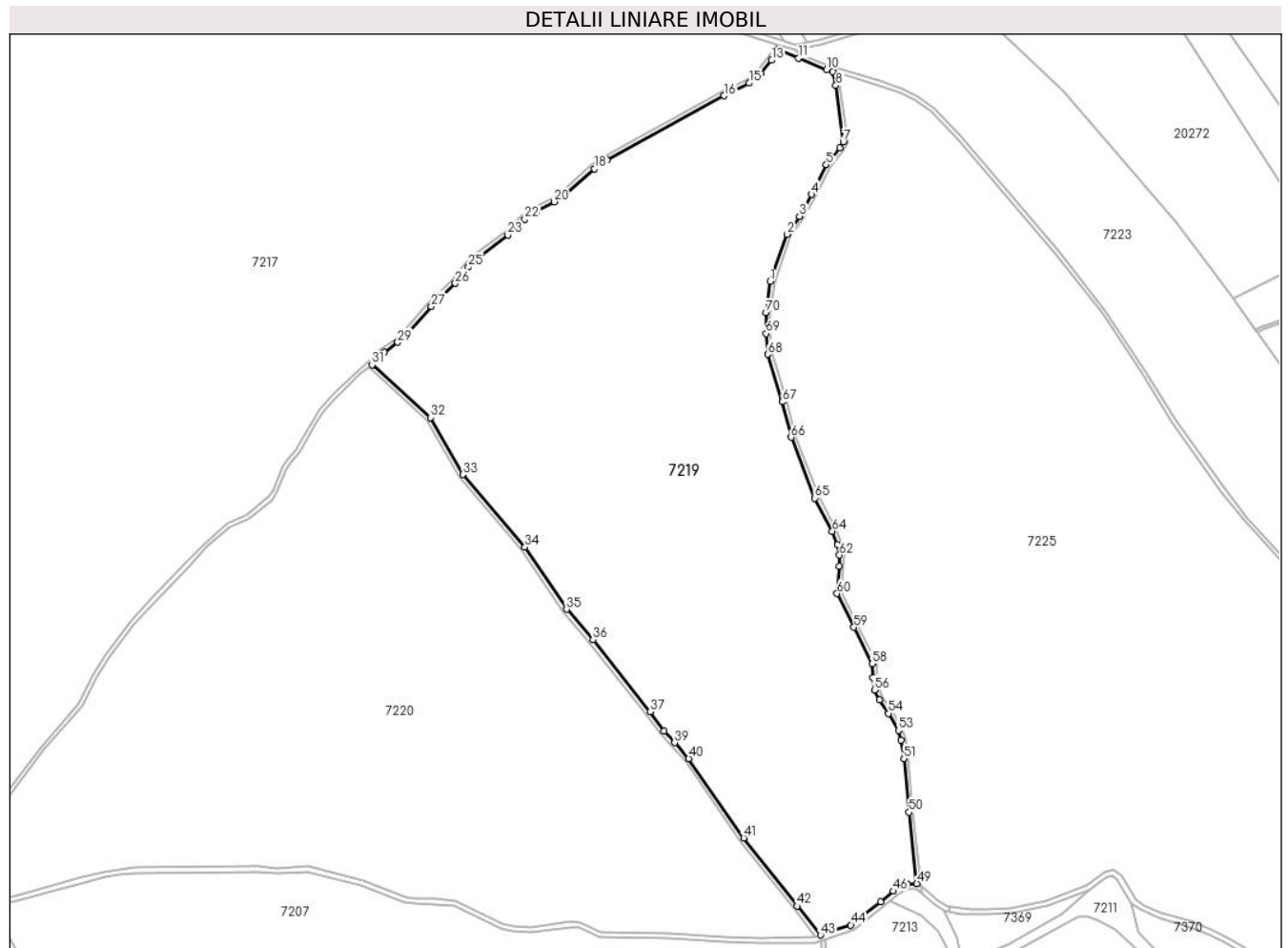
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	190.088	

* 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	arabil	NU	159.405	-	-	-	
2	faneata	NU	30.683	-	-	-	

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	400.227,414 545.962,773	2	400.243,271 546.006,529	46.54 1	2	400.243,271 546.006,529	3	400.254,724 546.023,181	20.21	3	400.254,724 546.023,181	4	400.265,931 546.043,372	23.09 3
4	400.265,931 546.043,372	5	400.279,655 546.071,044	30.88 8	5	400.279,655 546.071,044	6	400.292,069 546.086,592	19.89 6	6	400.292,069 546.086,592	7	400.295,436 546.092,151	6.499
7	400.295,436 546.092,151	8	400.288,548 546.144,412	52.71 3	8	400.288,548 546.144,412	9	400.285,707 546.157,335	13.23 2	9	400.285,707 546.157,335	10	400.279,91 546.159,054	6.047
10	400.279,91 546.159,054	11	400.253,873 546.169,611	28.09 6	11	400.253,873 546.169,611	12	400.235,622 546.178,049	20.10 7	12	400.235,622 546.178,049	13	400.228,923 546.167,804	12.24 1
13	400.228,923 546.167,804	14	400.218,866 546.155,612	15.80 5	14	400.218,866 546.155,612	15	400.208,102 546.146,629	14.02	15	400.208,102 546.146,629	16	400.184,862 546.134,828	26.06 5

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	400.184,862 546.134,828	17	400.076,109 546.075,323	123.968	17	400.076,109 546.075,323	18	400.064,381 546.067,191	14.271	18	400.064,381 546.067,191	19	400.038,4 546.044,357	34.589
19	400.038,4 546.044,357	20	400.026,959 546.036,524	13.866	20	400.026,959 546.036,524	21	400.011,163 546.027,916	17.989	21	400.011,163 546.027,916	22	399.999,749 546.020,432	13.649
22	399.999,749 546.020,432	23	399.983,971 546.005,631	21.634	23	399.983,971 546.005,631	24	399.955,024 545.983,735	36.296	24	399.955,024 545.983,735	25	399.947,668 545.976,046	10.641
25	399.947,668 545.976,046	26	399.935,372 545.960,968	19.456	26	399.935,372 545.960,968	27	399.913,104 545.939,658	30.822	27	399.913,104 545.939,658	28	399.891,704 545.915,154	32.533
28	399.891,704 545.915,154	29	399.881,752 545.906,296	13.323	29	399.881,752 545.906,296	30	399.869,199 545.897,115	15.552	30	399.869,199 545.897,115	31	399.858,044 545.885,46	16.133
31	399.858,044 545.885,46	32	399.912,164 545.836,543	72.951	32	399.912,164 545.836,543	33	399.942,368 545.783,782	60.795	33	399.942,368 545.783,782	34	400.000,0 545.716,475	88.61
34	400.000,0 545.716,475	35	400.038,583 545.658,916	69.294	35	400.038,583 545.658,916	36	400.063,128 545.630,586	37.484	36	400.063,128 545.630,586	37	400.116,155 545.563,883	85.212
37	400.116,155 545.563,883	38	400.128,784 545.545,659	22.172	38	400.128,784 545.545,659	39	400.138,902 545.535,203	14.55	39	400.138,902 545.535,203	40	400.151,975 545.520,48	19.689
40	400.151,975 545.520,48	41	400.203,06 545.446,848	89.618	41	400.203,06 545.446,848	42	400.252,582 545.383,711	80.242	42	400.252,582 545.383,711	43	400.274,345 545.356,846	34.574
43	400.274,345 545.356,846	44	400.302,495 545.366,088	29.628	44	400.302,495 545.366,088	45	400.330,429 545.387,51	35.202	45	400.330,429 545.387,51	46	400.342,135 545.397,463	15.365
46	400.342,135 545.397,463	47	400.348,465 545.401,966	7.768	47	400.348,465 545.401,966	48	400.354,881 545.404,352	6.845	48	400.354,881 545.404,352	49	400.363,825 545.404,602	8.947
49	400.363,825 545.404,602	50	400.356,484 545.470,622	66.427	50	400.356,484 545.470,622	51	400.351,856 545.520,306	49.899	51	400.351,856 545.520,306	52	400.349,196 545.537,69	17.586
52	400.349,196 545.537,69	53	400.346,739 545.546,44	9.088	53	400.346,739 545.546,44	54	400.337,166 545.562,252	18.484	54	400.337,166 545.562,252	55	400.328,883 545.574,683	14.938
55	400.328,883 545.574,683	56	400.324,638 545.584,059	10.292	56	400.324,638 545.584,059	57	400.323,061 545.595,696	11.743	57	400.323,061 545.595,696	58	400.322,291 545.608,259	12.587
58	400.322,291 545.608,259	59	400.305,227 545.642,174	37.966	59	400.305,227 545.642,174	60	400.289,756 545.673,359	34.812	60	400.289,756 545.673,359	61	400.291,875 545.698,873	25.602
61	400.291,875 545.698,873	62	400.291,999 545.709,079	10.207	62	400.291,999 545.709,079	63	400.290,146 545.718,811	9.907	63	400.290,146 545.718,811	64	400.285,231 545.731,196	13.325
64	400.285,231 545.731,196	65	400.269,046 545.761,756	34.581	65	400.269,046 545.761,756	66	400.246,997 545.818,191	60.589	66	400.246,997 545.818,191	67	400.239,075 545.851,09	33.839
67	400.239,075 545.851,09	68	400.225,289 545.895,201	46.215	68	400.225,289 545.895,201	69	400.223,856 545.914,503	19.355	69	400.223,856 545.914,503	70	400.223,682 545.933,771	19.269
70	400.223,682 545.933,771	1	400.227,414 545.962,773	29.241										

** 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. 7220**

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		201.313	Sector cadastral:19 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 PARLAMENTUL ROMANIEI;		
B1	Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) UAT MIRASLĂU, CIF:9999999999999	A1

C. Partea III. SARCINI .

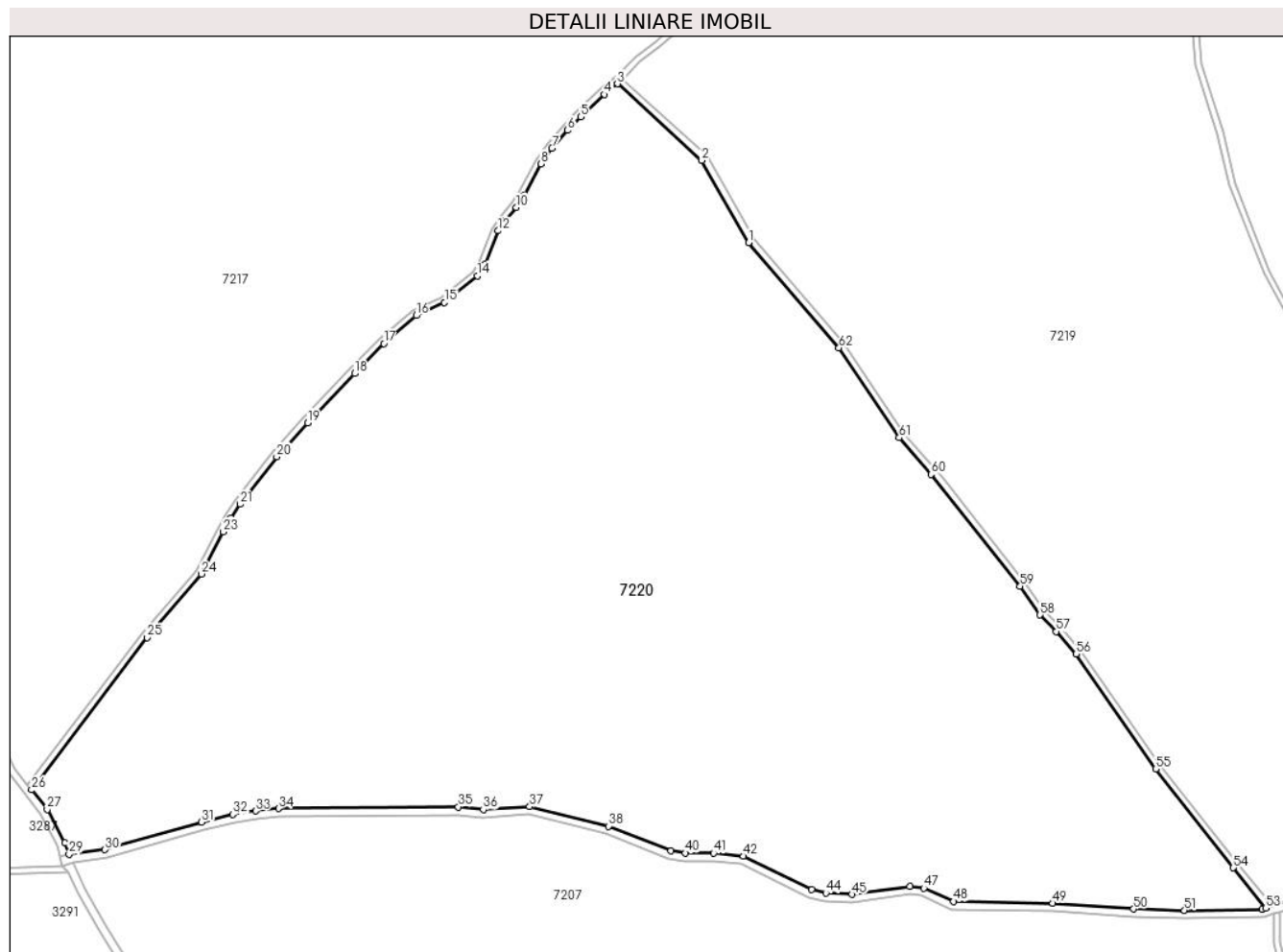
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	201.313	

* 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	153.482	-	-	-	
2	arabil	NU	47.831	-	-	-	

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	399.939,084 545.781,467	2	399.909,009 545.834,003	60.535	2	399.909,009 545.834,003	3	399.854,91 545.882,901	72.923	3	399.854,91 545.882,901	4	399.846,628 545.876,138	10.693
4	399.846,628 545.876,138	5	399.831,34 545.861,813	20.951	5	399.831,34 545.861,813	6	399.823,027 545.853,203	11.968	6	399.823,027 545.853,203	7	399.812,902 545.841,63	15.377
7	399.812,902 545.841,63	8	399.805,967 545.831,639	12.162	8	399.805,967 545.831,639	9	399.795,564 545.811,69	22.499	9	399.795,564 545.811,69	10	399.790,222 545.803,852	9.485
10	399.790,222 545.803,852	11	399.782,997 545.795,615	10.957	11	399.782,997 545.795,615	12	399.778,542 545.788,878	8.077	12	399.778,542 545.788,878	13	399.769,779 545.767,223	23.361
13	399.769,779 545.767,223	14	399.765,145 545.760,059	8.532	14	399.765,145 545.760,059	15	399.744,097 545.743,127	27.013	15	399.744,097 545.743,127	16	399.726,044 545.734,685	19.929

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	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	399.726,044 545.734,685	17	399.705,197 545.716,818	27.456	17	399.705,197 545.716,818	18	399.686,551 545.697,537	26.822	18	399.686,551 545.697,537	19	399.656,44 545.666,08	43.546
19	399.656,44 545.666,08	20	399.636,712 545.644,313	29.377	20	399.636,712 545.644,313	21	399.613,353 545.613,925	38.328	21	399.613,353 545.613,925	22	399.607,41 545.605,0	10.723
22	399.607,41 545.605,0	23	399.602,494 545.596,223	10.06	23	399.602,494 545.596,223	24	399.588,489 545.569,294	30.353	24	399.588,489 545.569,294	25	399.553,703 545.528,612	53.527
25	399.553,703 545.528,612	26	399.479,678 545.431,165	122.375	26	399.479,678 545.431,165	27	399.489,655 545.418,581	16.059	27	399.489,655 545.418,581	28	399.500,78 545.397,147	24.149
28	399.500,78 545.397,147	29	399.503,636 545.389,874	7.814	29	399.503,636 545.389,874	30	399.526,647 545.392,873	23.206	30	399.526,647 545.392,873	31	399.588,601 545.410,546	64.425
31	399.588,601 545.410,546	32	399.608,556 545.415,419	20.541	32	399.608,556 545.415,419	33	399.623,137 545.417,62	14.746	33	399.623,137 545.417,62	34	399.637,79 545.419,213	14.739
34	399.637,79 545.419,213	35	399.753,03 545.420,245	115.245	35	399.753,03 545.420,245	36	399.768,99 545.418,567	16.048	36	399.768,99 545.418,567	37	399.798,63 545.420,417	29.698
37	399.798,63 545.420,417	38	399.849,189 545.407,872	52.092	38	399.849,189 545.407,872	39	399.889,279 545.392,115	43.075	39	399.889,279 545.392,115	40	399.898,46 545.390,702	9.289
40	399.898,46 545.390,702	41	399.916,461 545.390,65	18.001	41	399.916,461 545.390,65	42	399.935,733 545.388,749	19.366	42	399.935,733 545.388,749	43	399.979,331 545.367,29	48.593
43	399.979,331 545.367,29	44	399.988,408 545.365,074	9.344	44	399.988,408 545.365,074	45	400.005,232 545.364,262	16.844	45	400.005,232 545.364,262	46	400.042,277 545.369,327	37.39
46	400.042,277 545.369,327	47	400.051,221 545.368,27	9.006	47	400.051,221 545.368,27	48	400.070,281 545.359,741	20.881	48	400.070,281 545.359,741	49	400.133,776 545.358,554	63.506
49	400.133,776 545.358,554	50	400.185,58 545.354,985	51.927	50	400.185,58 545.354,985	51	400.218,18 545.354,098	32.612	51	400.218,18 545.354,098	52	400.268,095 545.354,794	49.92
52	400.268,095 545.354,794	53	400.270,279 545.355,511	2.299	53	400.270,279 545.355,511	54	400.249,454 545.381,218	33.084	54	400.249,454 545.381,218	55	400.199,84 545.444,471	80.39
55	400.199,84 545.444,471	56	400.148,825 545.518,003	89.496	56	400.148,825 545.518,003	57	400.135,968 545.532,483	19.364	57	400.135,968 545.532,483	58	400.125,682 545.543,112	14.791
58	400.125,682 545.543,112	59	400.112,942 545.561,497	22.368	59	400.112,942 545.561,497	60	400.055,772 545.632,979	91.532	60	400.055,772 545.632,979	61	400.035,398 545.656,484	31.106
61	400.035,398 545.656,484	62	399.996,809 545.714,052	69.305	62	399.996,809 545.714,052	1	399.939,084 545.781,467	88.752					

** 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. 7221**

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		2.709	Sector cadastral:19 Teren neimpregmuit;

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 PARLAMENTUL ROMANIEI;		
B1	Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) UAT MIRASLĂU, CIF:9999999999999	A1

C. Partea III. SARCINI .

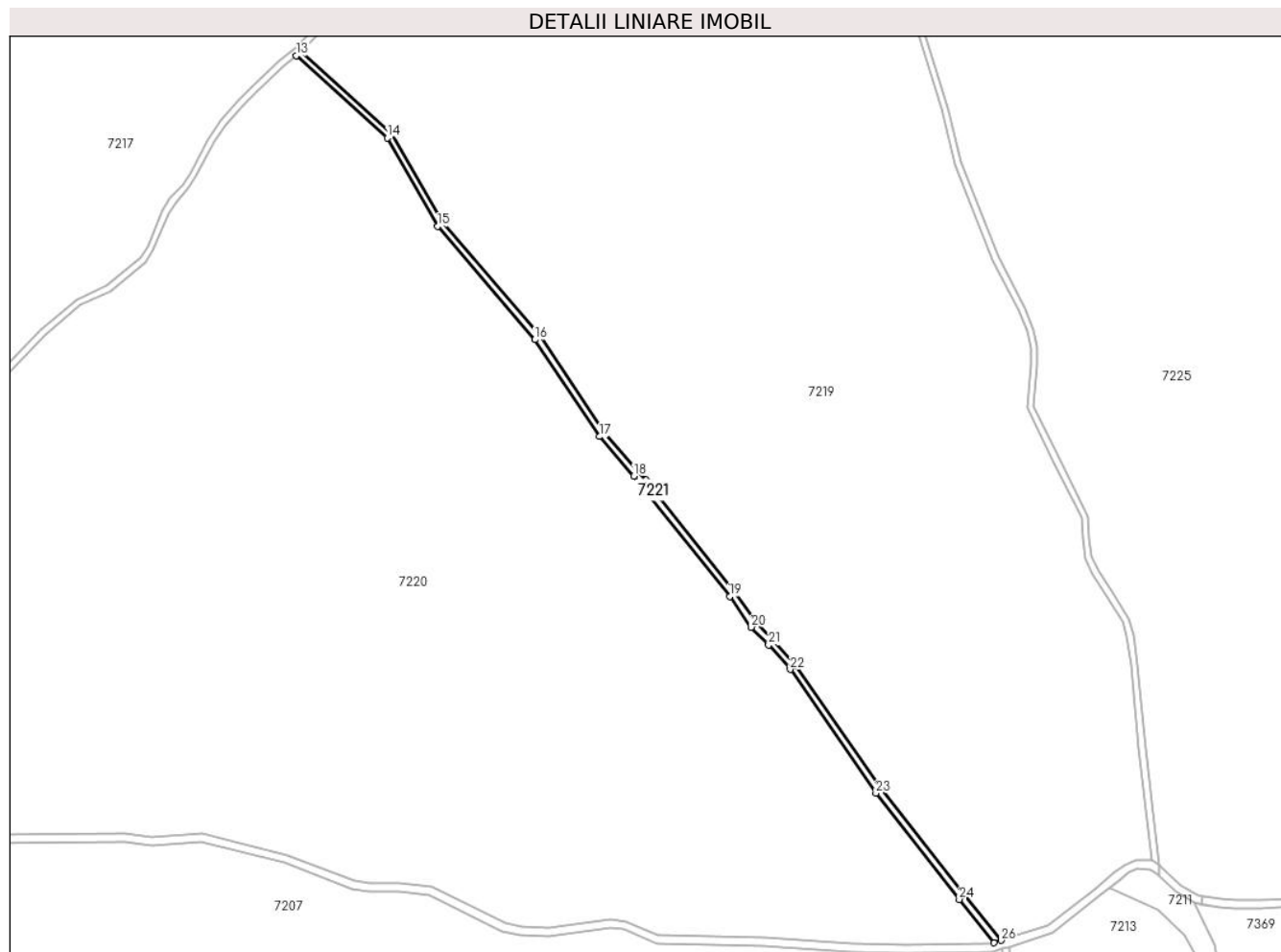
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	2.709	

* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	2.709	-	-	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	400.252,582 545.383,711	2	400.203,06 545.446,848	80.242
3	400.151,975 545.520,48	4	400.138,902 545.535,203	19.689
5	400.128,784 545.545,659	6	400.116,155 545.563,883	22.172
7	400.063,128 545.630,586	8	400.038,583 545.658,916	37.484
9	400.000,0 545.716,475	10	399.942,368 545.783,782	88.61

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	400.203,06 545.446,848	3	400.151,975 545.520,48	89.618
4	400.138,902 545.535,203	5	400.128,784 545.545,659	14.55
6	400.116,155 545.563,883	7	400.063,128 545.630,586	85.212
8	400.038,583 545.658,916	9	400.000,0 545.716,475	69.294
10	399.942,368 545.783,782	11	399.912,164 545.836,543	60.795

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
11	399.912,164 545.836,543	12	399.858,044 545.885,46	72.951
13	399.854,91 545.882,901	14	399.909,009 545.834,003	72.923
15	399.939,084 545.781,467	16	399.996,809 545.714,052	88.752
17	400.035,398 545.656,484	18	400.055,772 545.632,979	31.106
19	400.112,942 545.561,497	20	400.125,682 545.543,112	22.368
21	400.135,968 545.532,483	22	400.148,825 545.518,003	19.364
23	400.199,84 545.444,471	24	400.249,454 545.381,218	80.39
25	400.270,279 545.355,511	26	400.274,345 545.356,846	4.28

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
12	399.858,044 545.885,46	13	399.854,91 545.882,901	4.046
14	399.909,009 545.834,003	15	399.939,084 545.781,467	60.535
16	399.996,809 545.714,052	17	400.035,398 545.656,484	69.305
18	400.055,772 545.632,979	19	400.112,942 545.561,497	91.532
20	400.125,682 545.543,112	21	400.135,968 545.532,483	14.791
22	400.148,825 545.518,003	23	400.199,84 545.444,471	89.496
24	400.249,454 545.381,218	25	400.270,279 545.355,511	33.084
26	400.274,345 545.356,846	1	400.252,582 545.383,711	34.574

** 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. 7222**

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		3.199	Sector cadastral:19 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 PARLAMENTUL ROMANIEI;		
B1	Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) UAT MIRASLĂU, CIF:9999999999999	A1

C. Partea III. SARCINI .

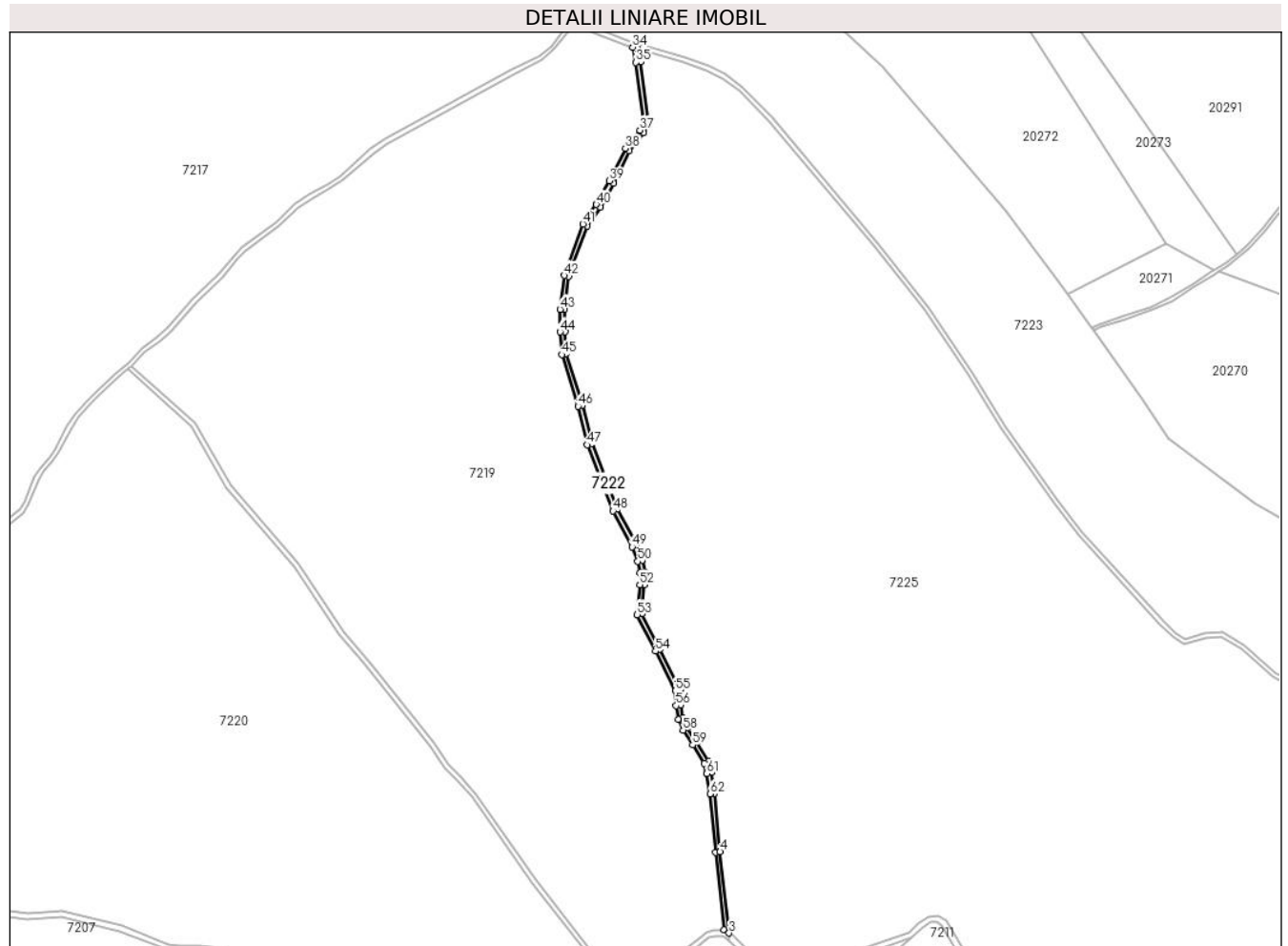
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	3.199	

* 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
2	drum	NU	3.199	-	-	-	

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	400.356,484 545.470,622	2	400.363,825 545.404,602	66.427	2	400.363,825 545.404,602	3	400.368,167 545.401,742	5.199	3	400.368,167 545.401,742	4	400.360,464 545.471,028	69.713
4	400.360,464 545.471,028	5	400.355,828 545.520,795	49.982	5	400.355,828 545.520,795	6	400.353,113 545.538,536	17.948	6	400.353,113 545.538,536	7	400.350,442 545.548,046	9.878
7	400.350,442 545.548,046	8	400.340,543 545.564,398	19.115	8	400.340,543 545.564,398	9	400.332,393 545.576,63	14.698	9	400.332,393 545.576,63	10	400.328,524 545.585,176	9.381
10	400.328,524 545.585,176	11	400.327,045 545.596,088	11.012	11	400.327,045 545.596,088	12	400.326,234 545.609,323	13.26	12	400.326,234 545.609,323	13	400.308,805 545.643,962	38.777
13	400.308,805 545.643,962	14	400.293,834 545.674,138	33.686	14	400.293,834 545.674,138	15	400.295,873 545.698,683	24.63	15	400.295,873 545.698,683	16	400.296,004 545.709,432	10.75
16	400.296,004 545.709,432	17	400.294,004 545.719,932	10.689	17	400.294,004 545.719,932	18	400.288,869 545.732,875	13.924	18	400.288,869 545.732,875	19	400.272,688 545.763,425	34.571

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	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	400.272,688 545.763,425	20	400.250,822 545.819,392	60.087	20	400.250,822 545.819,392	21	400.242,933 545.852,156	33.7	21	400.242,933 545.852,156	22	400.229,244 545.895,955	45.888
22	400.229,244 545.895,955	23	400.227,855 545.914,669	18.765	23	400.227,855 545.914,669	24	400.227,684 545.933,533	18.865	24	400.227,684 545.933,533	25	400.231,325 545.961,825	28.525
25	400.231,325 545.961,825	26	400.246,858 546.004,684	45.587	26	400.246,858 546.004,684	27	400.258,128 546.021,072	19.889	27	400.258,128 546.021,072	28	400.269,474 546.041,512	23.378
28	400.269,474 546.041,512	29	400.283,048 546.068,883	30.552	29	400.283,048 546.068,883	30	400.295,356 546.084,298	19.726	30	400.295,356 546.084,298	31	400.299,586 546.091,28	8.163
31	400.299,586 546.091,28	32	400.292,492 546.145,105	54.29	32	400.292,492 546.145,105	33	400.290,088 546.156,035	11.191	33	400.290,088 546.156,035	34	400.285,707 546.157,335	4.57
34	400.285,707 546.157,335	35	400.288,548 546.144,412	13.232	35	400.288,548 546.144,412	36	400.295,436 546.092,151	52.713	36	400.295,436 546.092,151	37	400.292,069 546.086,592	6.499
37	400.292,069 546.086,592	38	400.279,655 546.071,044	19.896	38	400.279,655 546.071,044	39	400.265,931 546.043,372	30.888	39	400.265,931 546.043,372	40	400.254,724 546.023,181	23.093
40	400.254,724 546.023,181	41	400.243,271 546.006,529	20.21	41	400.243,271 546.006,529	42	400.227,414 545.962,773	46.541	42	400.227,414 545.962,773	43	400.223,682 545.933,771	29.241
43	400.223,682 545.933,771	44	400.223,856 545.914,503	19.269	44	400.223,856 545.914,503	45	400.225,289 545.895,201	19.355	45	400.225,289 545.895,201	46	400.239,075 545.851,09	46.215
46	400.239,075 545.851,09	47	400.246,997 545.818,191	33.839	47	400.246,997 545.818,191	48	400.269,046 545.761,756	60.589	48	400.269,046 545.761,756	49	400.285,231 545.731,196	34.581
49	400.285,231 545.731,196	50	400.290,146 545.718,811	13.325	50	400.290,146 545.718,811	51	400.291,999 545.709,079	9.907	51	400.291,999 545.709,079	52	400.291,875 545.698,873	10.207
52	400.291,875 545.698,873	53	400.289,756 545.673,359	25.602	53	400.289,756 545.673,359	54	400.305,227 545.642,174	34.812	54	400.305,227 545.642,174	55	400.322,291 545.608,259	37.966
55	400.322,291 545.608,259	56	400.323,061 545.595,696	12.587	56	400.323,061 545.595,696	57	400.324,638 545.584,059	11.743	57	400.324,638 545.584,059	58	400.328,883 545.574,683	10.292
58	400.328,883 545.574,683	59	400.337,166 545.562,252	14.938	59	400.337,166 545.562,252	60	400.346,739 545.546,44	18.484	60	400.346,739 545.546,44	61	400.349,196 545.537,69	9.088
61	400.349,196 545.537,69	62	400.351,856 545.520,306	17.586	62	400.351,856 545.520,306	1	400.356,484 545.470,622	49.899					

** 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. 7223**

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		115.139	Sector cadastral:19 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 PARLAMENTUL ROMANIEI;		
B1	Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) UAT MIRASLĂU, CIF:9999999999999	A1

C. Partea III. SARCINI .

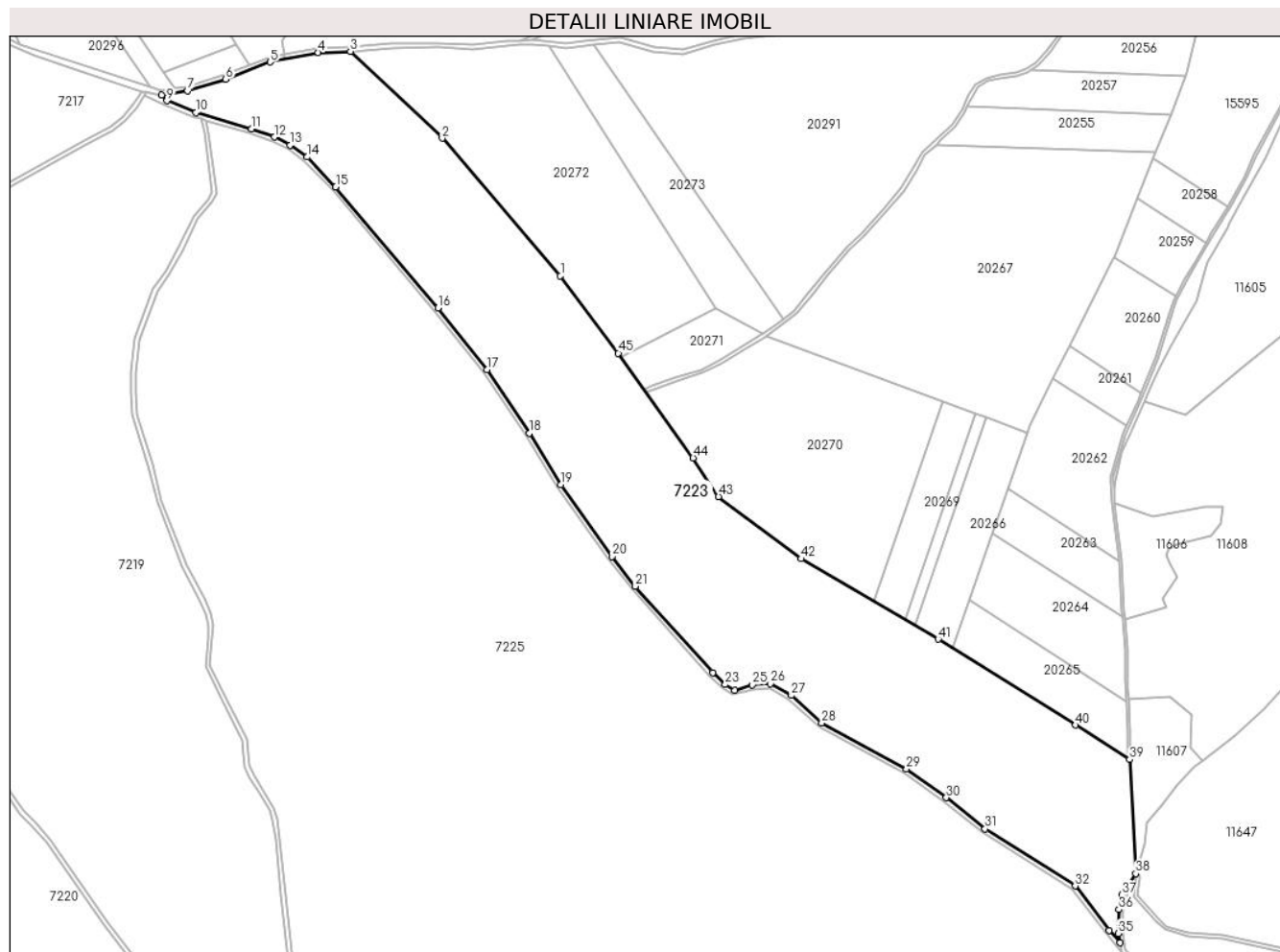
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	115.139	

* 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	115.139	-	-	-	

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	400.603,884 546.018,674	2	400.499,255 546.140,126	160.305	2	400.499,255 546.140,126	3	400.418,015 546.216,921	111.792	3	400.418,015 546.216,921	4	400.389,533 546.215,988	28.497
4	400.389,533 546.215,988	5	400.346,964 546.207,574	43.393	5	400.346,964 546.207,574	6	400.307,742 546.192,408	42.052	6	400.307,742 546.192,408	7	400.273,891 546.182,141	35.374
7	400.273,891 546.182,141	8	400.250,778 546.178,174	23.451	8	400.250,778 546.178,174	9	400.255,465 546.173,282	6.775	9	400.255,465 546.173,282	10	400.281,233 546.162,834	27.806
10	400.281,233 546.162,834	11	400.330,288 546.148,284	51.167	11	400.330,288 546.148,284	12	400.350,772 546.141,305	21.64	12	400.350,772 546.141,305	13	400.364,711 546.134,184	15.653
13	400.364,711 546.134,184	14	400.379,828 546.123,585	18.462	14	400.379,828 546.123,585	15	400.404,976 546.097,135	36.497	15	400.404,976 546.097,135	16	400.495,39 545.990,058	140.143
16	400.495,39 545.990,058	17	400.538,83 545.935,703	69.581	17	400.538,83 545.935,703	18	400.576,388 545.879,453	67.636	18	400.576,388 545.879,453	19	400.604,374 545.833,941	53.428

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	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	400.604,374 545.833,941	20	400.649,518 545.770,379	77.962	20	400.649,518 545.770,379	21	400.670,113 545.744,036	33.438	21	400.670,113 545.744,036	22	400.738,898 545.667,851	102.643
22	400.738,898 545.667,851	23	400.749,809 545.657,316	15.167	23	400.749,809 545.657,316	24	400.758,27 545.651,886	10.054	24	400.758,27 545.651,886	25	400.773,801 545.657,169	16.405
25	400.773,801 545.657,169	26	400.789,907 545.658,185	16.138	26	400.789,907 545.658,185	27	400.808,145 545.647,7	21.037	27	400.808,145 545.647,7	28	400.835,105 545.623,368	36.316
28	400.835,105 545.623,368	29	400.910,144 545.582,557	85.419	29	400.910,144 545.582,557	30	400.945,222 545.557,321	43.213	30	400.945,222 545.557,321	31	400.979,663 545.529,628	44.194
31	400.979,663 545.529,628	32	401.059,383 545.479,25	94.304	32	401.059,383 545.479,25	33	401.089,417 545.439,991	49.43	33	401.089,417 545.439,991	34	401.098,982 545.429,037	14.542
34	401.098,982 545.429,037	35	401.097,402 545.437,238	8.352	35	401.097,402 545.437,238	36	401.098,081 545.458,454	21.227	36	401.098,081 545.458,454	37	401.100,572 545.471,223	13.01
37	401.100,572 545.471,223	38	401.113,111 545.490,008	22.585	38	401.113,111 545.490,008	39	401.107,584 545.591,01	101.153	39	401.107,584 545.591,01	40	401.059,726 545.621,491	56.74
40	401.059,726 545.621,491	41	400.938,206 545.697,457	143.311	41	400.938,206 545.697,457	42	400.816,992 545.768,48	140.489	42	400.816,992 545.768,48	43	400.743,798 545.823,345	91.474
43	400.743,798 545.823,345	44	400.721,277 545.857,576	40.975	44	400.721,277 545.857,576	45	400.655,026 545.950,211	113.888	45	400.655,026 545.950,211	1	400.603,884 546.018,674	85.456

** 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. 7224**

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		4.752	Sector cadastral:19 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 PARLAMENTUL ROMANIEI;		
B1	Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) UAT MIRASLĂU, CIF:9999999999999	A1

C. Partea III. SARCINI .

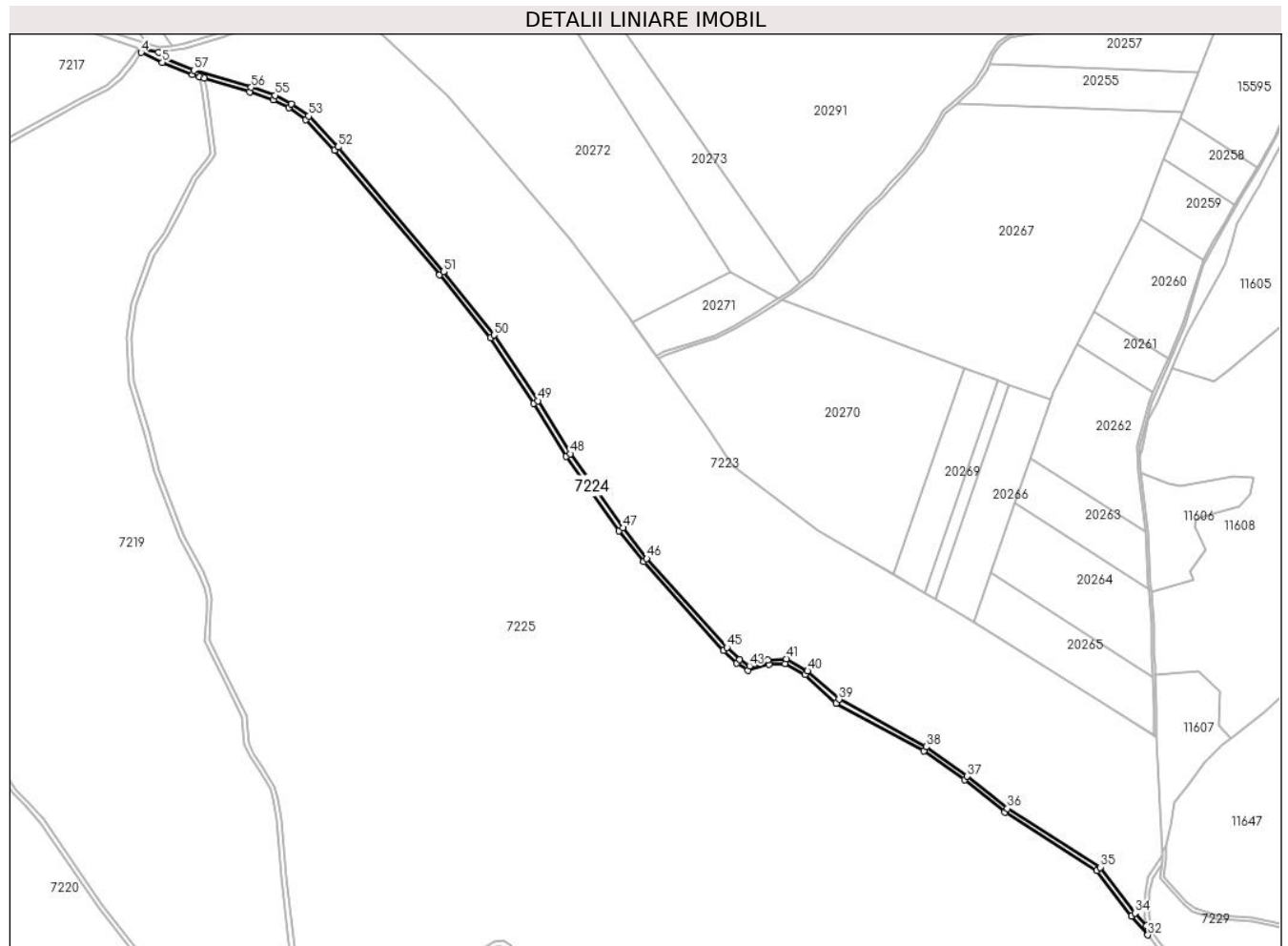
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	4.752	

* 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	4.752	-	-	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	400.255,465 546.173,282	2	400.250,779 546.178,174	6.774
4	400.235,622 546.178,049	5	400.253,873 546.169,611	20.107
7	400.285,707 546.157,335	8	400.290,088 546.156,035	4.57
10	400.349,209 546.137,612	11	400.362,643 546.130,749	15.086
13	400.401,996 546.094,464	14	400.492,2 545.987,636	139.818
16	400.573,02 545.877,294	17	400.601,036 545.831,733	53.486
2	400.250,779 546.178,174	3	400.237,434 546.180,972	13.635
5	400.253,873 546.169,611	6	400.279,91 546.159,054	28.096
8	400.290,088 546.156,035	9	400.329,074 546.144,472	40.665
11	400.362,643 546.130,749	12	400.377,204 546.120,539	17.784
14	400.492,2 545.987,636	15	400.535,642 545.933,275	69.587
17	400.601,036 545.831,733	18	400.646,31 545.767,988	78.187
3	400.237,434 546.180,972	4	400.235,622 546.178,049	3.439
6	400.279,91 546.159,054	7	400.285,707 546.157,335	6.047
9	400.329,074 546.144,472	10	400.349,209 546.137,612	21.272
12	400.377,204 546.120,539	13	400.401,996 546.094,464	35.98
15	400.535,642 545.933,275	16	400.573,02 545.877,294	67.313
18	400.646,31 545.767,988	19	400.667,049 545.741,461	33.672

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	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	400.667,049 545.741,461	20	400.736,021 545.665,069	102.922	20	400.736,021 545.665,069	21	400.747,316 545.654,164	15.7	21	400.747,316 545.654,164	22	400.756,732 545.648,12	11.189
22	400.756,732 545.648,12	23	400.774,812 545.653,225	18.787	23	400.774,812 545.653,225	24	400.788,957 545.654,118	14.173	24	400.788,957 545.654,118	25	400.805,781 545.644,445	19.407
25	400.805,781 545.644,445	26	400.832,777 545.620,081	36.365	26	400.832,777 545.620,081	27	400.908,012 545.579,163	85.642	27	400.908,012 545.579,163	28	400.942,799 545.554,136	42.854
28	400.942,799 545.554,136	29	400.977,334 545.526,368	44.314	29	400.977,334 545.526,368	30	401.056,641 545.476,251	93.815	30	401.056,641 545.476,251	31	401.086,319 545.437,457	48.844
31	401.086,319 545.437,457	32	401.100,486 545.421,235	21.537	32	401.100,486 545.421,235	33	401.098,982 545.429,037	7.946	33	401.098,982 545.429,037	34	401.089,417 545.439,991	14.542
34	401.089,417 545.439,991	35	401.059,383 545.479,25	49.43	35	401.059,383 545.479,25	36	400.979,663 545.529,628	94.304	36	400.979,663 545.529,628	37	400.945,222 545.557,321	44.194
37	400.945,222 545.557,321	38	400.910,144 545.582,557	43.213	38	400.910,144 545.582,557	39	400.835,105 545.623,368	85.419	39	400.835,105 545.623,368	40	400.808,145 545.647,7	36.316
40	400.808,145 545.647,7	41	400.789,907 545.658,185	21.037	41	400.789,907 545.658,185	42	400.773,801 545.657,169	16.138	42	400.773,801 545.657,169	43	400.758,27 545.651,886	16.405
43	400.758,27 545.651,886	44	400.749,809 545.657,316	10.054	44	400.749,809 545.657,316	45	400.738,898 545.667,851	15.167	45	400.738,898 545.667,851	46	400.670,113 545.744,036	102.643
46	400.670,113 545.744,036	47	400.649,518 545.770,379	33.438	47	400.649,518 545.770,379	48	400.604,374 545.833,941	77.962	48	400.604,374 545.833,941	49	400.576,388 545.879,453	53.428
49	400.576,388 545.879,453	50	400.538,83 545.935,703	67.636	50	400.538,83 545.935,703	51	400.495,39 545.990,058	69.581	51	400.495,39 545.990,058	52	400.404,976 546.097,135	140.143
52	400.404,976 546.097,135	53	400.379,828 546.123,585	36.497	53	400.379,828 546.123,585	54	400.364,711 546.134,184	18.462	54	400.364,711 546.134,184	55	400.350,772 546.141,305	15.653
55	400.350,772 546.141,305	56	400.330,288 546.148,284	21.64	56	400.330,288 546.148,284	57	400.281,233 546.162,834	51.167	57	400.281,233 546.162,834	1	400.255,465 546.173,282	27.806

** 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. 7225**

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		422.252	Sector cadastral:19 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 PARLAMENTUL ROMANIEI;	
B1	Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) UAT MIRASLĂU, CIF:99999999999999

C. Partea III. SARCINI .

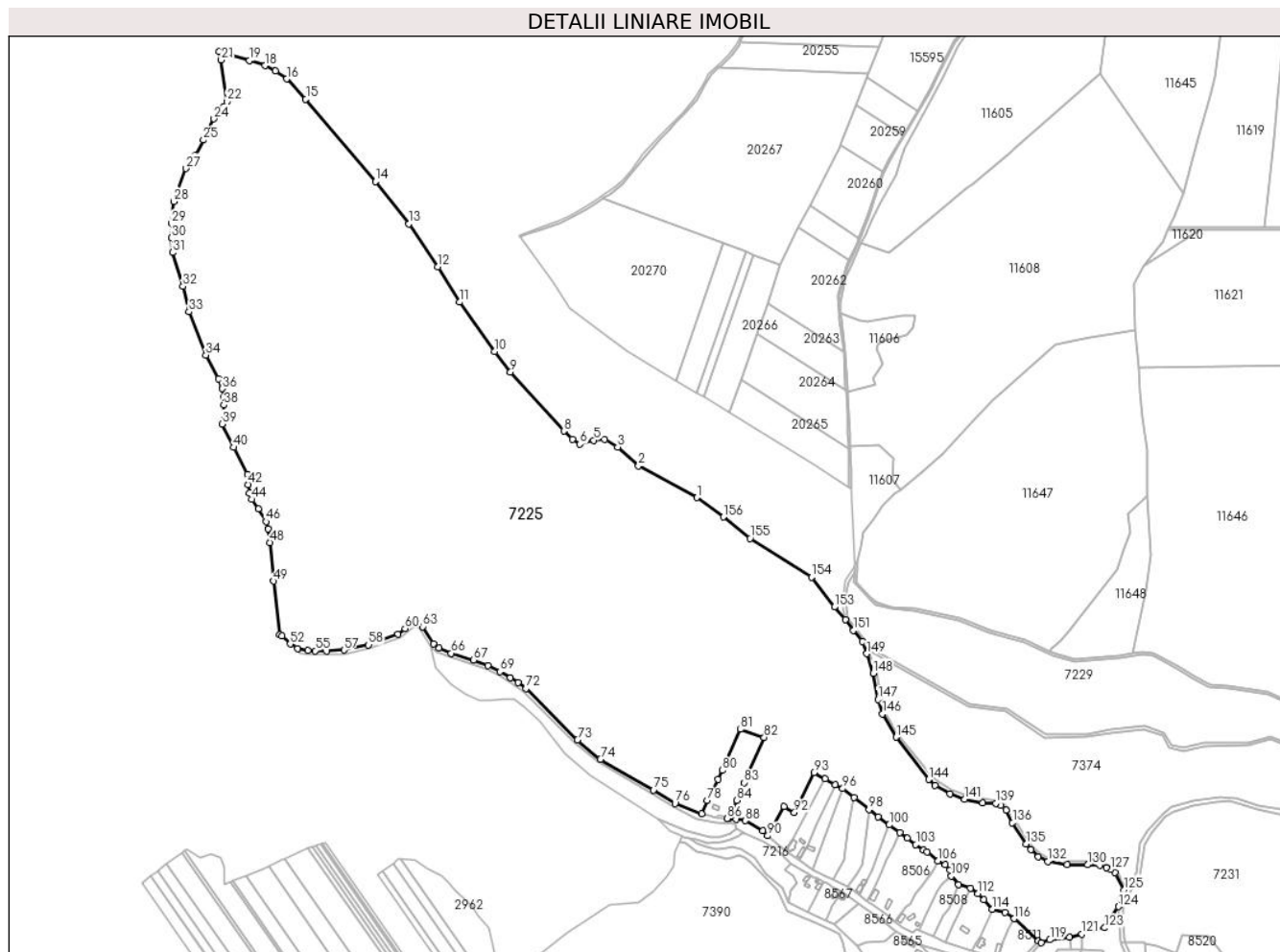
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	422.252	

* 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	arabil	NU	1.638	-	-	-	
2	faneata	NU	420.614	-	-	-	

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	400.908,012 545.579,163	2	400.832,777 545.620,081	85.64 2	2	400.832,777 545.620,081	3	400.805,781 545.644,445	36.36 5	3	400.805,781 545.644,445	4	400.788,957 545.654,118	19.40 7
4	400.788,957 545.654,118	5	400.774,812 545.653,225	14.17 3	5	400.774,812 545.653,225	6	400.756,732 545.648,12	18.78 7	6	400.756,732 545.648,12	7	400.747,316 545.654,164	11.18 9
7	400.747,316 545.654,164	8	400.736,021 545.665,069	15.7	8	400.736,021 545.665,069	9	400.667,049 545.741,461	102.9 22	9	400.667,049 545.741,461	10	400.646,31 545.767,988	33.67 2
10	400.646,31 545.767,988	11	400.601,036 545.831,733	78.18 7	11	400.601,036 545.831,733	12	400.573,02 545.877,294	53.48 6	12	400.573,02 545.877,294	13	400.535,642 545.933,275	67.31 3
13	400.535,642 545.933,275	14	400.492,2 545.987,636	69.58 7	14	400.492,2 545.987,636	15	400.401,996 546.094,464	139.8 18	15	400.401,996 546.094,464	16	400.377,204 546.120,539	35.98

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	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	400.377,204 546.120,539	17	400.362,643 546.130,749	17.784	17	400.362,643 546.130,749	18	400.349,209 546.137,612	15.086	18	400.349,209 546.137,612	19	400.329,074 546.144,472	21.272
19	400.329,074 546.144,472	20	400.290,088 546.156,035	40.665	20	400.290,088 546.156,035	21	400.292,492 546.145,105	11.191	21	400.292,492 546.145,105	22	400.299,586 546.091,28	54.29
22	400.299,586 546.091,28	23	400.295,356 546.084,298	8.163	23	400.295,356 546.084,298	24	400.283,048 546.068,883	19.726	24	400.283,048 546.068,883	25	400.269,474 546.041,512	30.552
25	400.269,474 546.041,512	26	400.258,128 546.021,072	23.378	26	400.258,128 546.021,072	27	400.246,858 546.004,684	19.889	27	400.246,858 546.004,684	28	400.231,325 545.961,825	45.587
28	400.231,325 545.961,825	29	400.227,684 545.933,533	28.525	29	400.227,684 545.933,533	30	400.227,855 545.914,669	18.865	30	400.227,855 545.914,669	31	400.229,244 545.895,955	18.765
31	400.229,244 545.895,955	32	400.242,933 545.852,156	45.888	32	400.242,933 545.852,156	33	400.250,822 545.819,392	33.7	33	400.250,822 545.819,392	34	400.272,688 545.763,425	60.087
34	400.272,688 545.763,425	35	400.288,869 545.732,875	34.571	35	400.288,869 545.732,875	36	400.294,004 545.719,932	13.924	36	400.294,004 545.719,932	37	400.296,004 545.709,432	10.689
37	400.296,004 545.709,432	38	400.295,873 545.698,683	10.75	38	400.295,873 545.698,683	39	400.293,834 545.674,138	24.63	39	400.293,834 545.674,138	40	400.308,805 545.643,962	33.686
40	400.308,805 545.643,962	41	400.326,234 545.609,323	38.777	41	400.326,234 545.609,323	42	400.327,045 545.596,088	13.26	42	400.327,045 545.596,088	43	400.328,524 545.585,176	11.012
43	400.328,524 545.585,176	44	400.332,393 545.576,63	9.381	44	400.332,393 545.576,63	45	400.340,543 545.564,398	14.698	45	400.340,543 545.564,398	46	400.350,442 545.548,046	19.115
46	400.350,442 545.548,046	47	400.353,113 545.538,536	9.878	47	400.353,113 545.538,536	48	400.355,828 545.520,795	17.948	48	400.355,828 545.520,795	49	400.360,464 545.471,028	49.982
49	400.360,464 545.471,028	50	400.368,167 545.401,742	69.713	50	400.368,167 545.401,742	51	400.370,968 545.399,898	3.353	51	400.370,968 545.399,898	52	400.381,73 545.389,711	14.819
52	400.381,73 545.389,711	53	400.391,107 545.383,941	11.01	53	400.391,107 545.383,941	54	400.404,78 545.381,444	13.899	54	400.404,78 545.381,444	55	400.414,14 545.380,914	9.375
55	400.414,14 545.380,914	56	400.429,069 545.380,826	14.929	56	400.429,069 545.380,826	57	400.451,376 545.382,013	22.339	57	400.451,376 545.382,013	58	400.483,147 545.388,658	32.458
58	400.483,147 545.388,658	59	400.521,519 545.402,405	40.76	59	400.521,519 545.402,405	60	400.530,508 545.409,841	11.666	60	400.530,508 545.409,841	61	400.538,769 545.415,722	10.141
61	400.538,769 545.415,722	62	400.546,541 545.416,906	7.862	62	400.546,541 545.416,906	63	400.553,445 545.412,158	8.379	63	400.553,445 545.412,158	64	400.567,045 545.389,664	26.286
64	400.567,045 545.389,664	65	400.574,582 545.384,477	9.149	65	400.574,582 545.384,477	66	400.590,161 545.377,694	16.992	66	400.590,161 545.377,694	67	400.619,31 545.368,966	30.428
67	400.619,31 545.368,966	68	400.637,634 545.361,535	19.773	68	400.637,634 545.361,535	69	400.653,167 545.353,956	17.283	69	400.653,167 545.353,956	70	400.666,947 545.346,258	15.784
70	400.666,947 545.346,258	71	400.676,745 545.339,877	11.693	71	400.676,745 545.339,877	72	400.687,233 545.332,034	13.096	72	400.687,233 545.332,034	73	400.753,71 545.265,789	93.849
73	400.753,71 545.265,789	74	400.783,408 545.240,733	38.856	74	400.783,408 545.240,733	75	400.852,051 545.201,011	79.308	75	400.852,051 545.201,011	76	400.879,921 545.183,758	32.778
76	400.879,921 545.183,758	77	400.914,324 545.170,554	36.85	77	400.914,324 545.170,554	78	400.921,918 545.187,159	18.259	78	400.921,918 545.187,159	79	400.935,71 545.214,666	30.771
79	400.935,71 545.214,666	80	400.941,565 545.226,224	12.956	80	400.941,565 545.226,224	81	400.964,849 545.279,329	57.985	81	400.964,849 545.279,329	82	400.995,363 545.268,903	32.246
82	400.995,363 545.268,903	83	400.969,634 545.210,336	63.969	83	400.969,634 545.210,336	84	400.959,71 545.187,746	24.674	84	400.959,71 545.187,746	85	400.950,14 545.164,146	25.467
85	400.950,14 545.164,146	86	400.947,312 545.163,968	2.834	86	400.947,312 545.163,968	87	400.958,815 545.163,036	11.541	87	400.958,815 545.163,036	88	400.971,31 545.161,401	12.602
88	400.971,31 545.161,401	89	400.993,758 545.148,289	25.997	89	400.993,758 545.148,289	90	400.999,985 545.141,74	9.037	90	400.999,985 545.141,74	91	401.021,25 545.179,594	43.418
91	401.021,25 545.179,594	92	401.034,573 545.171,862	15.404	92	401.034,573 545.171,862	93	401.059,798 545.223,427	57.404	93	401.059,798 545.223,427	94	401.074,431 545.215,463	16.66
94	401.074,431 545.215,463	95	401.087,75 545.208,084	15.226	95	401.087,75 545.208,084	96	401.097,145 545.202,879	10.74	96	401.097,145 545.202,879	97	401.112,069 545.190,932	19.117
97	401.112,069 545.190,932	98	401.131,212 545.175,607	24.522	98	401.131,212 545.175,607	99	401.142,894 545.166,256	14.964	99	401.142,894 545.166,256	100	401.157,418 545.155,893	17.842
100	401.157,418 545.155,893	101	401.171,208 545.146,055	16.94	101	401.171,208 545.146,055	102	401.180,748 545.138,551	12.138	102	401.180,748 545.138,551	103	401.191,785 545.130,271	13.798
103	401.191,785 545.130,271	104	401.201,24 545.123,532	11.611	104	401.201,24 545.123,532	105	401.206,614 545.120,752	6.05	105	401.206,614 545.120,752	106	401.220,569 545.109,49	17.933
106	401.220,569 545.109,49	107	401.230,151 545.104,469	10.818	107	401.230,151 545.104,469	108	401.235,94 545.097,112	9.362	108	401.235,94 545.097,112	109	401.237,953 545.089,539	7.836
109	401.237,953 545.089,539	110	401.247,266 545.078,908	14.133	110	401.247,266 545.078,908	111	401.262,425 545.073,685	16.034	111	401.262,425 545.073,685	112	401.272,377 545.067,203	11.877
112	401.272,377 545.067,203	113	401.279,824 545.059,317	10.847	113	401.279,824 545.059,317	114	401.290,596 545.046,782	16.528	114	401.290,596 545.046,782	115	401.307,49 545.042,861	17.343

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	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	401.307,49 545.042,861	116	401.319,254 545.034,607	14.371	116	401.319,254 545.034,607	117	401.350,46 545.006,163	42.224	117	401.350,46 545.006,163	118	401.354,23 545.003,414	4.666
118	401.354,23 545.003,414	119	401.365,27 545.007,245	11.686	119	401.365,27 545.007,245	120	401.390,511 545.010,329	25.429	120	401.390,511 545.010,329	121	401.406,843 545.014,761	16.923
121	401.406,843 545.014,761	122	401.420,954 545.020,587	15.266	122	401.420,954 545.020,587	123	401.436,216 545.022,732	15.412	123	401.436,216 545.022,732	124	401.453,821 545.050,297	32.707
124	401.453,821 545.050,297	125	401.461,567 545.071,955	23.002	125	401.461,567 545.071,955	126	401.449,714 545.093,996	25.026	126	401.449,714 545.093,996	127	401.444,028 545.097,921	6.909
127	401.444,028 545.097,921	128	401.438,641 545.100,406	5.933	128	401.438,641 545.100,406	129	401.430,056 545.103,427	9.101	129	401.430,056 545.103,427	130	401.414,162 545.104,337	15.92
130	401.414,162 545.104,337	131	401.387,722 545.104,583	26.441	131	401.387,722 545.104,583	132	401.362,777 545.108,777	25.295	132	401.362,777 545.108,777	133	401.350,253 545.114,833	13.911
133	401.350,253 545.114,833	134	401.340,848 545.123,834	13.018	134	401.340,848 545.123,834	135	401.334,638 545.131,033	9.507	135	401.334,638 545.131,033	136	401.316,839 545.158,825	33.003
136	401.316,839 545.158,825	137	401.308,51 545.174,979	18.175	137	401.308,51 545.174,979	138	401.302,096 545.180,775	8.645	138	401.302,096 545.180,775	139	401.295,103 545.183,652	7.562
139	401.295,103 545.183,652	140	401.278,412 545.184,497	16.712	140	401.278,412 545.184,497	141	401.254,994 545.188,943	23.836	141	401.254,994 545.188,943	142	401.235,823 545.196,168	20.487
142	401.235,823 545.196,168	143	401.216,743 545.206,733	21.81	143	401.216,743 545.206,733	144	401.208,355 545.214,424	11.38	144	401.208,355 545.214,424	145	401.166,128 545.269,296	69.239
145	401.166,128 545.269,296	146	401.148,609 545.299,351	34.788	146	401.148,609 545.299,351	147	401.143,112 545.317,914	19.36	147	401.143,112 545.317,914	148	401.136,464 545.351,988	34.716
148	401.136,464 545.351,988	149	401.128,336 545.377,148	26.44	149	401.128,336 545.377,148	150	401.122,283 545.393,341	17.287	150	401.122,283 545.393,341	151	401.111,148 545.407,488	18.003
151	401.111,148 545.407,488	152	401.100,486 545.421,235	17.397	152	401.100,486 545.421,235	153	401.086,319 545.437,457	21.537	153	401.086,319 545.437,457	154	401.056,641 545.476,251	48.844
154	401.056,641 545.476,251	155	400.977,334 545.526,368	93.815	155	400.977,334 545.526,368	156	400.942,799 545.554,136	44.314	156	400.942,799 545.554,136	1	400.908,012 545.579,163	42.854

** 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. 7226**

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

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Ormenis, Jud. Alba

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	70243	3.865	Sector cadastral:19 Teren imprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
3306 / 20/04/2010		
Hotarare Judecatoreasca nr. sentința civilă nr 1347, din 12/11/2009 emis de JUDECATORIA AIUD;		
B2	Intabulare, drept de PROPRIETATEcu titlu cumpărare, dobandit prin Conventie, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) SUCIU IOAN	A1

C. Partea III. SARCINI

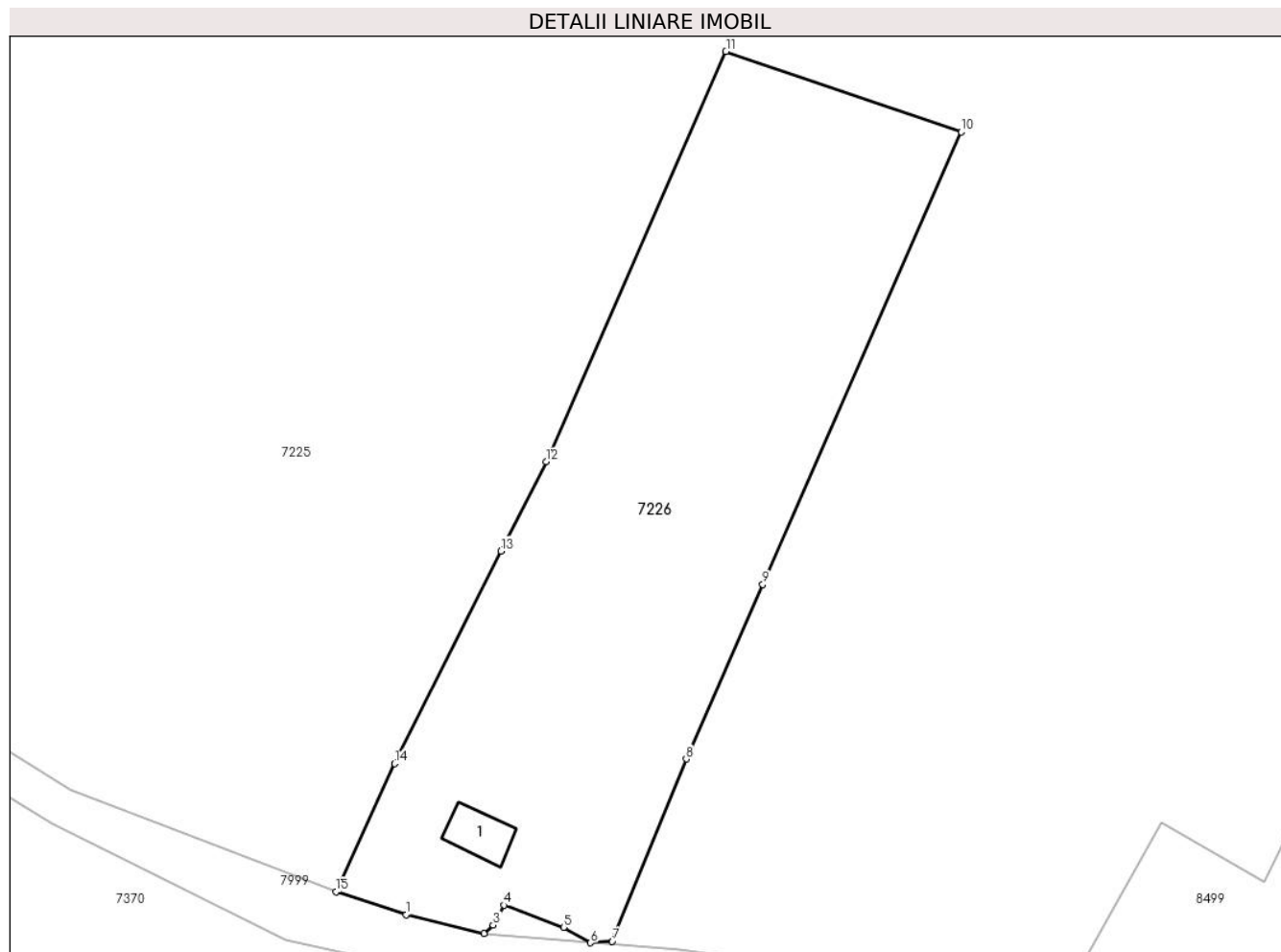
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini		Referințe
3306 / 20/04/2010		
Hotarare Judecatoreasca nr. sentința civilă nr 1347, din 12/11/2009 emis de JUDECATORIA AIUD;		
C1	Intabulare, drept de IPOTECA, Valoare:1932.5 RONsultă 1) HORVATH GYORGY	A1

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
70243	3.865	

* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	curți constructii	DA	539	-	-	-	
2	arabil	DA	3.326	-	-	-	

Date referitoare la construcții

Crt	Număr	Destinație construcție	Supraf. (mp)	Situație juridică	Observații / Referințe
A1.1		construcții de locuințe	45	Fara acte	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:45 mp; CASA

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	400.923,396 545.167,592	2	400.933,496 545.165,179	10.384
2	400.933,496 545.165,179	3	400.934,687 545.166,256	1.606
3	400.934,687 545.166,256	4	400.936,135 545.168,824	2.948

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
4	400.936,135 545.168,824	5	400.943,808 545.165,964	8.189
5	400.943,808 545.165,964	6	400.947,312 545.163,968	4.033
6	400.947,312 545.163,968	7	400.950,14 545.164,146	2.834
7	400.950,14 545.164,146	8	400.959,71 545.187,746	25.467
8	400.959,71 545.187,746	9	400.969,634 545.210,336	24.674
9	400.969,634 545.210,336	10	400.995,363 545.268,903	63.969
10	400.995,363 545.268,903	11	400.964,849 545.279,329	32.246
11	400.964,849 545.279,329	12	400.941,565 545.226,224	57.985
12	400.941,565 545.226,224	13	400.935,71 545.214,666	12.956
13	400.935,71 545.214,666	14	400.921,918 545.187,159	30.771
14	400.921,918 545.187,159	15	400.914,324 545.170,554	18.259
15	400.914,324 545.170,554	1	400.923,396 545.167,592	9.543

** 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. 7227**

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		29	Sector cadastral:19 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 PARLAMENTUL ROMANIEI;		
B1	Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) UAT MIRASLĂU, CIF:9999999999999	A1

C. Partea III. SARCINI .

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

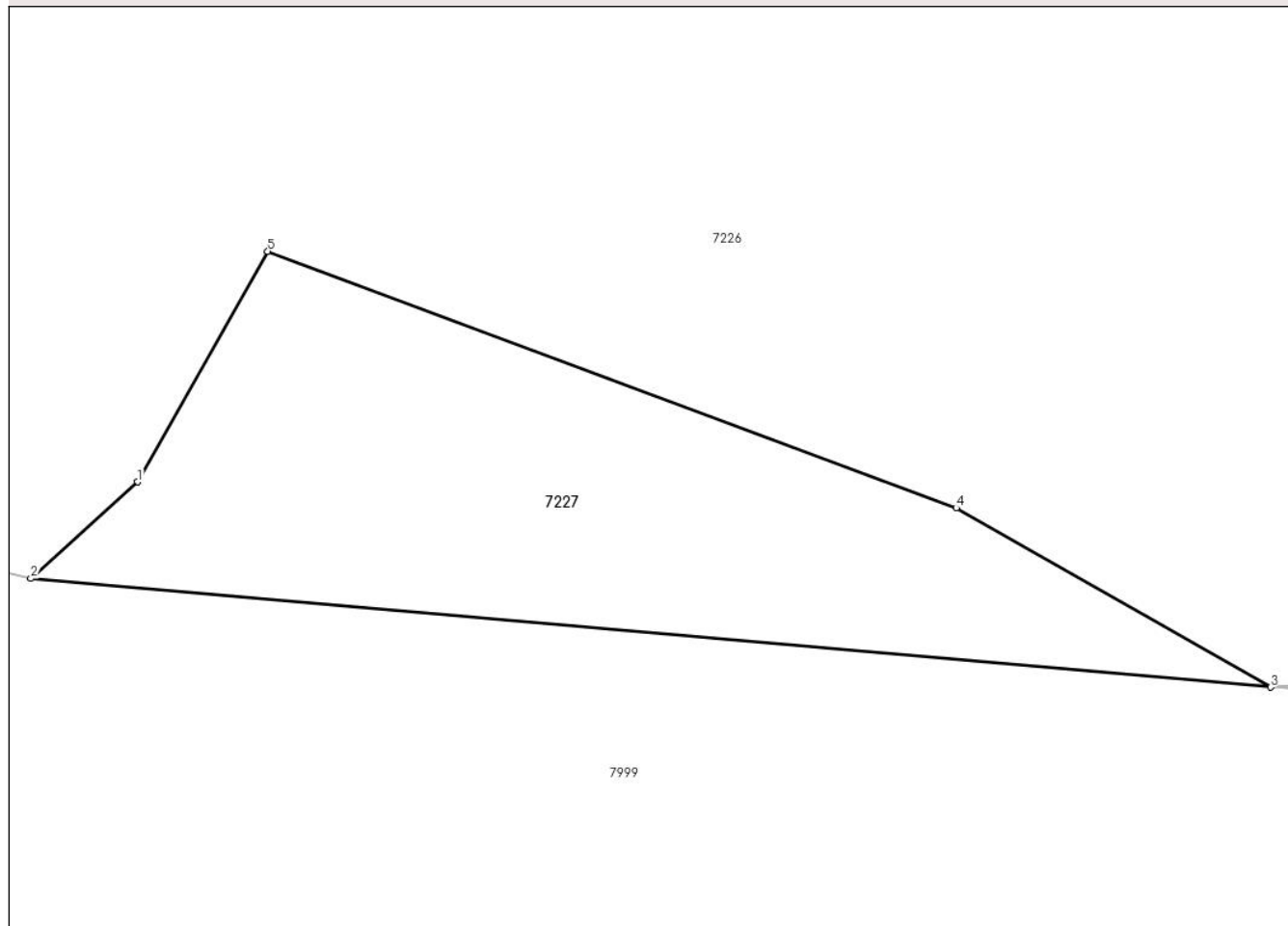
Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	29	

* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

DETALII LINIARE IMOBIL



Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	29	-	-	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	400.934,687 545.166,256	2	400.933,496 545.165,179	1.606
2	400.933,496 545.165,179	3	400.947,312 545.163,968	13.869
3	400.947,312 545.163,968	4	400.943,808 545.165,964	4.033
4	400.943,808 545.165,964	5	400.936,135 545.168,824	8.189
5	400.936,135 545.168,824	1	400.934,687 545.166,256	2.948

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

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

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 7371**

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		3.950	Sector cadastral:19 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 PARLAMENTUL ROMANIEI;		
B1	Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) UAT MIRASLĂU, CIF:9999999999999	A1

C. Partea III. SARCINI .

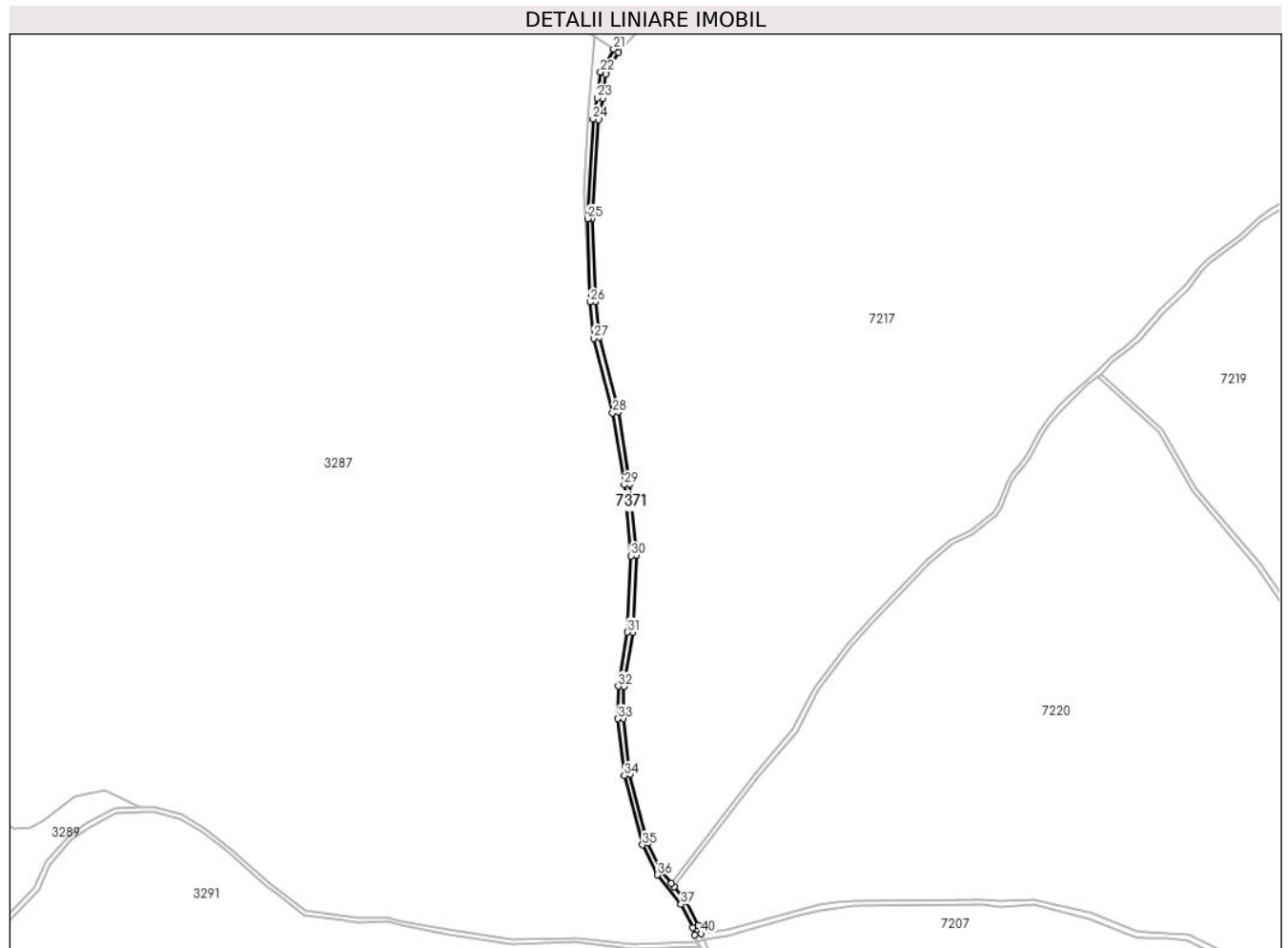
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	3.950	

* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intramilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	3.950	-	-	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	399.500,78 545.397,147	2	399.489,655 545.418,581	24.149
3	399.479,678 545.431,165	4	399.477,113 545.434,401	4.129
5	399.469,068 545.444,549	6	399.456,383 545.470,144	28.566
7	399.440,361 545.530,746	8	399.434,517 545.580,395	49.992
9	399.435,02 545.608,53	10	399.442,888 545.656,318	48.431

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	399.489,655 545.418,581	3	399.479,678 545.431,165	16.059
4	399.477,113 545.434,401	5	399.469,068 545.444,549	12.95
6	399.456,383 545.470,144	7	399.440,361 545.530,746	62.684
8	399.434,517 545.580,395	9	399.435,02 545.608,53	28.139
10	399.442,888 545.656,318	11	399.446,213 545.724,415	68.178

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
11	399.446,213 545.724,415	12	399.440,371 545.787,779	63.633
13	399.430,015 545.851,928	14	399.413,163 545.917,81	68.003
15	399.409,921 545.949,398	16	399.407,013 546.022,575	73.235
17	399.412,74 546.110,199	18	399.416,558 546.128,852	19.04
19	399.419,16 546.150,8	20	399.430,072 546.170,004	22.088
21	399.425,873 546.172,722	22	399.414,314 546.152,392	23.386
23	399.411,617 546.129,649	24	399.407,77 546.110,85	19.189
25	399.403,02 546.022,818	26	399.404,934 545.949,015	73.828
27	399.408,227 545.916,93	28	399.425,115 545.850,908	68.148
29	399.435,408 545.787,15	30	399.441,202 545.724,307	63.11
31	399.437,908 545.656,848	32	399.430,027 545.608,984	48.508
33	399.429,512 545.580,146	34	399.435,436 545.529,81	50.683
35	399.451,679 545.468,376	36	399.464,822 545.441,856	29.598
37	399.485,439 545.415,851	38	399.496,064 545.395,381	23.063
39	399.497,679 545.388,712	40	399.503,636 545.389,874	6.069

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
12	399.440,371 545.787,779	13	399.430,015 545.851,928	64.98
14	399.413,163 545.917,81	15	399.409,921 545.949,398	31.754
16	399.407,013 546.022,575	17	399.412,74 546.110,199	87.811
18	399.416,558 546.128,852	19	399.419,16 546.150,8	22.102
20	399.430,072 546.170,004	21	399.425,873 546.172,722	5.002
22	399.414,314 546.152,392	23	399.411,617 546.129,649	22.902
24	399.407,77 546.110,85	25	399.403,02 546.022,818	88.16
26	399.404,934 545.949,015	27	399.408,227 545.916,93	32.254
28	399.425,115 545.850,908	29	399.435,408 545.787,15	64.583
30	399.441,202 545.724,307	31	399.437,908 545.656,848	67.539
32	399.430,027 545.608,984	33	399.429,512 545.580,146	28.843
34	399.435,436 545.529,81	35	399.451,679 545.468,376	63.545
36	399.464,822 545.441,856	37	399.485,439 545.415,851	33.186
38	399.496,064 545.395,381	39	399.497,679 545.388,712	6.862
40	399.503,636 545.389,874	1	399.500,78 545.397,147	7.814

** 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. 7398**

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		1.103	Sector cadastral:19 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 PARLAMENTUL ROMANIEI;		
B1	Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) UAT MIRASLĂU, CIF:9999999999999	A1

C. Partea III. SARCINI .

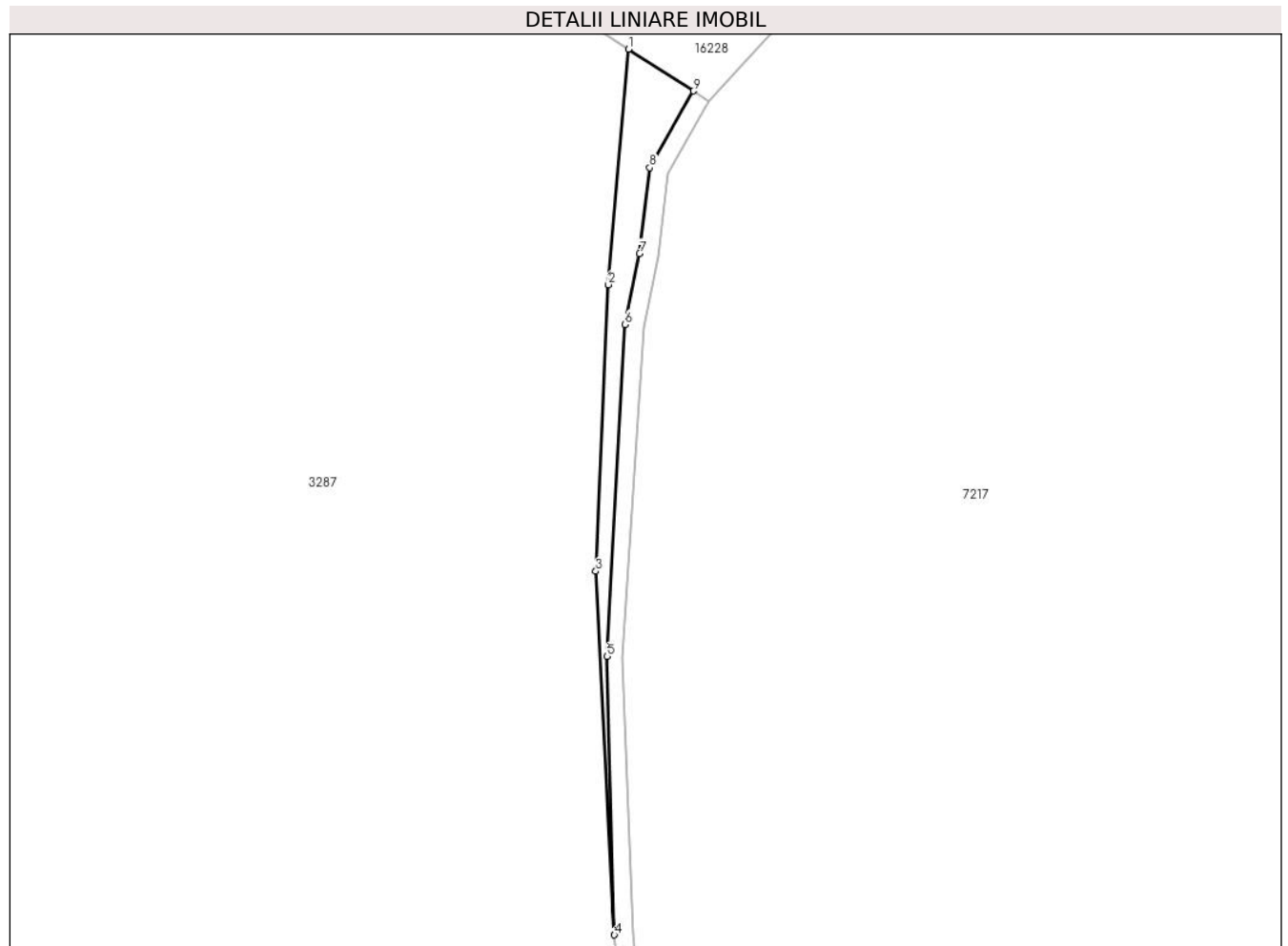
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	1.103	

* 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	1.103	-	-	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	399.408,731 546.183,817	2	399.403,354 546.121,365	62.683
2	399.403,354 546.121,365	3	399.400,011 546.045,419	76.02
3	399.400,011 546.045,419	4	399.404,934 545.949,015	96.53
4	399.404,934 545.949,015	5	399.403,02 546.022,818	73.828
5	399.403,02 546.022,818	6	399.407,77 546.110,85	88.16

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	399.407,77 546.110,85	7	399.411,617 546.129,649	19.189
7	399.411,617 546.129,649	8	399.414,314 546.152,392	22.902
8	399.414,314 546.152,392	9	399.425,873 546.172,722	23.386
9	399.425,873 546.172,722	1	399.408,731 546.183,817	20.419

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

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

