

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 1886**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară SIBIU
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Agnita

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Sibiu

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	101057	572.496	Sector cadastral:112 Teren neimpregmuit;

Construcții

Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Adresa	Observații / Referințe
A1.1	101057-C1	Jud. Sibiu	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:273 mp; S. construita desfasurata:273 mp; Constructie in regim P: parter: saivan animale
A1.2	101057-C2	Jud. Sibiu	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:615 mp; S. construita desfasurata:615 mp; Constructie in regim P: parter: saivan animale

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
7067 / 28/07/2015	
Act Administrativ nr. Ordin nr. 176, din 13/03/2008 emis de Institutia Prefectului - judetul Sibiu (documentatie cadastrala receptionata sub nr. 4892/19-05-2015 de OCPI Sibiu);	
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATEpotr. L.18/1991, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA BRUIU , CIF:4480270, Domeniul privat
/	
Act Normativ nr. Legea 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMANIEI;	
B2	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA BRUIU , CIF:4480270, Domeniul privat

C. Partea III. SARCINI .

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

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
16	neproductiv	NU	1.500	40	1247	-	
17	neproductiv	NU	500	40	1248	-	
18	pasune	NU	176.358	40	1249	-	
19	neproductiv	NU	3.800	40	1250	-	
20	neproductiv	NU	500	40	1251	-	
21	neproductiv	NU	1.200	40	1252	-	
22	neproductiv	NU	900	40	1253	-	

Date referitoare la construcții

Crt	Număr	Destinație construcție	Supraf. (mp)	Situație juridică	Observații / Referințe
A1.1	101057-C1	construcții anexa	273	Cu acte	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:273 mp; S. construita desfasurata:273 mp; Construcție in regim P: parter: saivan animale
A1.2	101057-C2	construcții anexa	615	Cu acte	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:615 mp; S. construita desfasurata:615 mp; Construcție in regim P: parter: saivan animale

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	472.413,352 479.920,701	2	472.391,284 479.967,999	52.193	2	472.391,284 479.967,999	3	472.373,934 479.998,352	34.962	3	472.373,934 479.998,352	4	472.365,726 480.025,14	28.017
4	472.365,726 480.025,14	5	472.366,063 480.032,833	7.7	5	472.366,063 480.032,833	6	472.366,524 480.040,997	8.177	6	472.366,524 480.040,997	7	472.367,687 480.047,53	6.636
7	472.367,687 480.047,53	8	472.370,826 480.055,797	8.843	8	472.370,826 480.055,797	9	472.375,047 480.065,093	10.209	9	472.375,047 480.065,093	10	472.383,229 480.082,619	19.342
10	472.383,229 480.082,619	11	472.387,461 480.099,072	16.989	11	472.387,461 480.099,072	12	472.387,443 480.106,74	7.668	12	472.387,443 480.106,74	13	472.382,794 480.116,545	10.851
13	472.382,794 480.116,545	14	472.378,996 480.122,968	7.462	14	472.378,996 480.122,968	15	472.374,803 480.128,007	6.555	15	472.374,803 480.128,007	16	472.369,003 480.133,454	7.957
16	472.369,003 480.133,454	17	472.360,317 480.138,284	9.939	17	472.360,317 480.138,284	18	472.355,648 480.140,236	5.061	18	472.355,648 480.140,236	19	472.347,725 480.142,77	8.318
19	472.347,725 480.142,77	20	472.335,626 480.144,597	12.236	20	472.335,626 480.144,597	21	472.302,088 480.148,982	33.823	21	472.302,088 480.148,982	22	472.256,071 480.153,605	46.249
22	472.256,071 480.153,605	23	472.217,244 480.158,307	39.111	23	472.217,244 480.158,307	24	472.202,039 480.164,512	16.422	24	472.202,039 480.164,512	25	472.192,541 480.174,541	13.813
25	472.192,541 480.174,541	26	472.185,768 480.190,063	16.935	26	472.185,768 480.190,063	27	472.176,694 480.230,56	41.501	27	472.176,694 480.230,56	28	472.173,068 480.248,828	18.624
28	472.173,068 480.248,828	29	472.171,576 480.262,542	13.795	29	472.171,576 480.262,542	30	472.174,704 480.272,865	10.787	30	472.174,704 480.272,865	31	472.179,534 480.282,372	10.664
31	472.179,534 480.282,372	32	472.193,682 480.297,08	20.408	32	472.193,682 480.297,08	33	472.216,305 480.320,429	32.511	33	472.216,305 480.320,429	34	472.250,915 480.353,496	47.867
34	472.250,915 480.353,496	35	472.265,466 480.368,368	20.806	35	472.265,466 480.368,368	36	472.292,653 480.392,311	36.227	36	472.292,653 480.392,311	37	472.296,059 480.397,429	6.148
37	472.296,059 480.397,429	38	472.299,295 480.403,518	6.895	38	472.299,295 480.403,518	39	472.297,209 480.413,663	10.357	39	472.297,209 480.413,663	40	472.291,764 480.419,269	7.815
40	472.291,764 480.419,269	41	472.283,266 480.423,666	9.568	41	472.283,266 480.423,666	42	472.274,934 480.425,828	8.608	42	472.274,934 480.425,828	43	472.265,599 480.427,724	9.526
43	472.265,599 480.427,724	44	472.255,516 480.429,088	10.175	44	472.255,516 480.429,088	45	472.234,99 480.431,349	20.65	45	472.234,99 480.431,349	46	472.200,817 480.435,979	34.485
46	472.200,817 480.435,979	47	472.191,408 480.437,677	9.561	47	472.191,408 480.437,677	48	472.181,854 480.439,861	9.8	48	472.181,854 480.439,861	49	472.172,97 480.443,093	9.454
49	472.172,97 480.443,093	50	472.165,685 480.448,261	8.932	50	472.165,685 480.448,261	51	472.160,758 480.455,55	8.798	51	472.160,758 480.455,55	52	472.159,695 480.464,212	8.727
52	472.159,695 480.464,212	53	472.161,701 480.472,215	8.251	53	472.161,701 480.472,215	54	472.166,173 480.479,566	8.604	54	472.166,173 480.479,566	55	472.171,784 480.486,695	9.072
55	472.171,784 480.486,695	56	472.184,997 480.498,978	18.04	56	472.184,997 480.498,978	57	472.205,708 480.517,742	27.947	57	472.205,708 480.517,742	58	472.220,209 480.531,214	19.793
58	472.220,209 480.531,214	59	472.234,253 480.544,519	19.346	59	472.234,253 480.544,519	60	472.245,342 480.554,852	15.157	60	472.245,342 480.554,852	61	472.248,633 480.558,506	4.918

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
61	472.248,633 480.558,506	62	472.251,76 480.562,397	4.992	62	472.251,76 480.562,397	63	472.254,668 480.566,442	4.982	63	472.254,668 480.566,442	64	472.256,69 480.570,747	4.756
64	472.256,69 480.570,747	65	472.263,549 480.588,056	18.618	65	472.263,549 480.588,056	66	472.260,29 480.588,611	3.306	66	472.260,29 480.588,611	67	472.251,07 480.590,765	9.468
67	472.251,07 480.590,765	68	472.242,47 480.587,336	9.259	68	472.242,47 480.587,336	69	472.239,468 480.576,798	10.957	69	472.239,468 480.576,798	70	472.234,29 480.571,693	7.272
70	472.234,29 480.571,693	71	472.208,236 480.561,74	27.89	71	472.208,236 480.561,74	72	472.193,174 480.553,202	17.314	72	472.193,174 480.553,202	73	472.186,274 480.549,731	7.723
73	472.186,274 480.549,731	74	472.182,33 480.550,494	4.017	74	472.182,33 480.550,494	75	472.179,034 480.554,159	4.929	75	472.179,034 480.554,159	76	472.166,953 480.540,949	17.901
76	472.166,953 480.540,949	77	472.153,974 480.534,389	14.543	77	472.153,974 480.534,389	78	472.123,256 480.528,107	31.354	78	472.123,256 480.528,107	79	472.080,424 480.516,024	44.504
79	472.080,424 480.516,024	80	472.061,565 480.512,4	19.204	80	472.061,565 480.512,4	81	472.036,663 480.511,436	24.921	81	472.036,663 480.511,436	82	472.017,316 480.510,653	19.363
82	472.017,316 480.510,653	83	472.005,285 480.503,974	13.76	83	472.005,285 480.503,974	84	471.991,133 480.500,389	14.599	84	471.991,133 480.500,389	85	471.989,059 480.497,439	3.606
85	471.989,059 480.497,439	86	471.991,051 480.485,145	12.454	86	471.991,051 480.485,145	87	471.995,37 480.470,291	15.469	87	471.995,37 480.470,291	88	472.001,632 480.442,24	28.741
88	472.001,632 480.442,24	89	472.008,986 480.411,155	31.943	89	472.008,986 480.411,155	90	472.013,757 480.398,488	13.536	90	472.013,757 480.398,488	91	472.029,806 480.359,669	42.006
91	472.029,806 480.359,669	92	472.029,572 480.350,476	9.195	92	472.029,572 480.350,476	93	472.025,319 480.336,781	14.34	93	472.025,319 480.336,781	94	472.014,534 480.326,797	14.697
94	472.014,534 480.326,797	95	472.004,117 480.320,451	12.198	95	472.004,117 480.320,451	96	471.991,608 480.315,27	13.539	96	471.991,608 480.315,27	97	471.980,901 480.312,759	10.997
97	471.980,901 480.312,759	98	471.970,69 480.311,536	10.285	98	471.970,69 480.311,536	99	471.959,184 480.313,371	11.651	99	471.959,184 480.313,371	100	471.947,272 480.314,82	12.0
100	471.947,272 480.314,82	101	471.937,196 480.314,745	10.076	101	471.937,196 480.314,745	102	471.930,301 480.307,613	9.92	102	471.930,301 480.307,613	103	471.925,248 480.298,149	10.729
103	471.925,248 480.298,149	104	471.914,584 480.287,947	14.758	104	471.914,584 480.287,947	105	471.901,545 480.275,905	17.749	105	471.901,545 480.275,905	106	471.886,864 480.257,377	23.639
106	471.886,864 480.257,377	107	471.869,802 480.239,588	24.649	107	471.869,802 480.239,588	108	471.862,846 480.230,305	11.6	108	471.862,846 480.230,305	109	471.858,604 480.219,391	11.709
109	471.858,604 480.219,391	110	471.853,754 480.204,637	15.531	110	471.853,754 480.204,637	111	471.858,831 480.187,658	17.722	111	471.858,831 480.187,658	112	471.866,635 480.175,113	14.775
112	471.866,635 480.175,113	113	471.883,574 480.145,804	33.852	113	471.883,574 480.145,804	114	471.894,346 480.126,815	21.831	114	471.894,346 480.126,815	115	471.895,705 480.116,195	10.707
115	471.895,705 480.116,195	116	471.896,634 480.092,94	23.274	116	471.896,634 480.092,94	117	471.888,093 480.079,016	16.335	117	471.888,093 480.079,016	118	471.874,338 480.070,338	16.263
118	471.874,338 480.070,338	119	471.855,551 480.061,015	20.973	119	471.855,551 480.061,015	120	471.818,293 480.034,142	45.938	120	471.818,293 480.034,142	121	471.795,653 480.015,929	29.057
121	471.795,653 480.015,929	122	471.787,458 480.013,057	8.684	122	471.787,458 480.013,057	123	471.772,952 480.011,053	14.644	123	471.772,952 480.011,053	124	471.766,685 480.009,228	6.527
124	471.766,685 480.009,228	125	471.747,955 480.001,286	20.344	125	471.747,955 480.001,286	126	471.728,951 479.989,412	22.409	126	471.728,951 479.989,412	127	471.710,722 479.975,264	23.075
127	471.710,722 479.975,264	128	471.669,085 479.951,86	47.763	128	471.669,085 479.951,86	129	471.651,149 479.945,83	18.923	129	471.651,149 479.945,83	130	471.615,024 479.941,123	36.43
130	471.615,024 479.941,123	131	471.591,578 479.930,783	25.625	131	471.591,578 479.930,783	132	471.573,179 479.913,004	25.585	132	471.573,179 479.913,004	133	471.549,768 479.876,817	43.1
133	471.549,768 479.876,817	134	471.615,595 479.796,501	103.845	134	471.615,595 479.796,501	135	471.629,529 479.812,42	21.156	135	471.629,529 479.812,42	136	471.628,534 479.799,983	12.477
136	471.628,534 479.799,983	137	471.621,069 479.789,536	12.84	137	471.621,069 479.789,536	138	471.632,515 479.779,586	15.166	138	471.632,515 479.779,586	139	471.640,477 479.775,109	9.134
139	471.640,477 479.775,109	140	471.657,148 479.776,602	16.738	140	471.657,148 479.776,602	141	471.650,679 479.769,637	9.506	141	471.650,679 479.769,637	142	471.636,248 479.764,662	15.264
142	471.636,248 479.764,662	143	471.637,74 479.759,19	5.672	143	471.637,74 479.759,19	144	471.652,172 479.758,692	14.441	144	471.652,172 479.758,692	145	471.673,073 479.767,149	22.547
145	471.673,073 479.767,149	146	471.691,485 479.772,124	19.072	146	471.691,485 479.772,124	147	471.693,476 479.785,556	13.579	147	471.693,476 479.785,556	148	471.708,903 479.794,511	17.838
148	471.708,903 479.794,511	149	471.714,874 479.785,556	10.763	149	471.714,874 479.785,556	150	471.715,372 479.772,124	13.441	150	471.715,372 479.772,124	151	471.704,424 479.758,195	17.717
151	471.704,424 479.758,195	152	471.691,485 479.750,733	14.937	152	471.691,485 479.750,733	153	471.678,547 479.749,24	13.024	153	471.678,547 479.749,24	154	471.668,096 479.744,265	11.575
154	471.668,096 479.744,265	155	471.660,134 479.734,315	12.743	155	471.660,134 479.734,315	156	471.647,693 479.734,813	12.451	156	471.647,693 479.734,813	157	471.638,238 479.741,28	11.455
157	471.638,238 479.741,28	158	471.630,773 479.741,778	7.482	158	471.630,773 479.741,778	159	471.633,759 479.728,346	13.76	159	471.633,759 479.728,346	160	471.658,144 479.688,05	47.1

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
160	471.658,144 479.688,05	161	471.676,059 479.655,713	36.968	161	471.676,059 479.655,713	162	471.683,026 479.634,321	22.498	162	471.683,026 479.634,321	163	471.681,035 479.623,377	11.124
163	471.681,035 479.623,377	164	471.665,608 479.622,88	15.435	164	471.665,608 479.622,88	165	471.676,059 479.615,417	12.842	165	471.676,059 479.615,417	166	471.686,26 479.611,437	10.95
166	471.686,26 479.611,437	167	471.707,161 479.606,96	21.375	167	471.707,161 479.606,96	168	471.723,086 479.600,492	17.188	168	471.723,086 479.600,492	169	471.730,55 479.588,553	14.08
169	471.730,55 479.588,553	170	471.739,508 479.581,091	11.659	170	471.739,508 479.581,091	171	471.748,963 479.579,598	9.572	171	471.748,963 479.579,598	172	471.761,404 479.572,633	14.258
172	471.761,404 479.572,633	173	471.776,333 479.561,192	18.809	173	471.776,333 479.561,192	174	471.784,793 479.550,247	13.833	174	471.784,793 479.550,247	175	471.798,229 479.528,855	25.262
175	471.798,229 479.528,855	176	471.817,14 479.512,438	25.043	176	471.817,14 479.512,438	177	471.842,021 479.497,016	29.273	177	471.842,021 479.497,016	178	471.851,725 479.486,072	14.627
178	471.851,725 479.486,072	179	471.857,199 479.478,112	9.661	179	471.857,199 479.478,112	180	471.870,636 479.471,644	14.913	180	471.870,636 479.471,644	181	471.884,072 479.473,137	13.519
181	471.884,072 479.473,137	182	471.889,049 479.480,599	8.97	182	471.889,049 479.480,599	183	471.901,987 479.478,112	13.175	183	471.901,987 479.478,112	184	471.909,452 479.470,152	10.913
184	471.909,452 479.470,152	185	471.911,94 479.457,218	13.171	185	471.911,94 479.457,218	186	471.909,452 479.450,75	6.93	186	471.909,452 479.450,75	187	471.922,39 479.441,796	15.734
187	471.922,39 479.441,796	188	471.936,324 479.426,374	20.784	188	471.936,324 479.426,374	189	471.957,225 479.414,434	24.071	189	471.957,225 479.414,434	190	471.975,638 479.407,967	19.516
190	471.975,638 479.407,967	191	471.986,088 479.399,509	13.444	191	471.986,088 479.399,509	192	471.983,6 479.389,063	10.738	192	471.983,6 479.389,063	193	471.990,318 479.386,078	7.351
193	471.990,318 479.386,078	194	472.012,712 479.393,042	23.452	194	472.012,712 479.393,042	195	472.021,67 479.390,057	9.442	195	472.021,67 479.390,057	196	472.033,613 479.383,59	13.582
196	472.033,613 479.383,59	197	472.045,059 479.392,545	14.533	197	472.045,059 479.392,545	198	472.056,007 479.392,047	10.959	198	472.056,007 479.392,047	199	472.067,452 479.383,092	14.532
199	472.067,452 479.383,092	200	472.084,372 479.384,585	16.986	200	472.084,372 479.384,585	201	472.091,339 479.380,108	8.281	201	472.091,339 479.380,108	202	472.106,268 479.384,585	15.586
202	472.106,268 479.384,585	203	472.118,709 479.388,565	13.062	203	472.118,709 479.388,565	204	472.126,672 479.385,082	8.691	204	472.126,672 479.385,082	205	472.138,615 479.375,133	15.544
205	472.138,615 479.375,133	206	472.146,826 479.361,203	16.17	206	472.146,826 479.361,203	207	472.155,285 479.336,826	25.803	207	472.155,285 479.336,826	208	472.158,153 479.317,397	19.64
208	472.158,153 479.317,397	209	472.163,595 479.326,0	10.18	209	472.163,595 479.326,0	210	472.179,75 479.363,669	40.987	210	472.179,75 479.363,669	211	472.201,79 479.407,975	49.485
211	472.201,79 479.407,975	212	472.254,643 479.489,474	97.137	212	472.254,643 479.489,474	213	472.291,597 479.544,327	66.14	213	472.291,597 479.544,327	214	472.332,61 479.600,017	69.162
214	472.332,61 479.600,017	215	472.370,978 479.654,115	66.323	215	472.370,978 479.654,115	216	472.402,973 479.701,299	57.009	216	472.402,973 479.701,299	217	472.421,584 479.721,337	27.348
217	472.421,584 479.721,337	218	472.443,981 479.743,88	31.778	218	472.443,981 479.743,88	219	472.458,761 479.764,329	25.231	219	472.458,761 479.764,329	220	472.463,957 479.784,537	20.865
220	472.463,957 479.784,537	221	472.461,499 479.800,438	16.09	221	472.461,499 479.800,438	222	472.435,362 479.864,539	69.225	222	472.435,362 479.864,539	1	472.413,352 479.920,701	60.321

** 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. 1888**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară SIBIU
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Agnita

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Sibiu

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		578	Sector cadastral:112 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
/		
Act Normativ nr. Legea 7, din 13/03/1997 emis de PARLAMENTUL ROMANIEI (CONFORM ART. 13 ALIN. 15);		
B1	Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA BRUIU , CIF:4480270, Proprietar neidentificat	A1

C. Partea III. SARCINI .

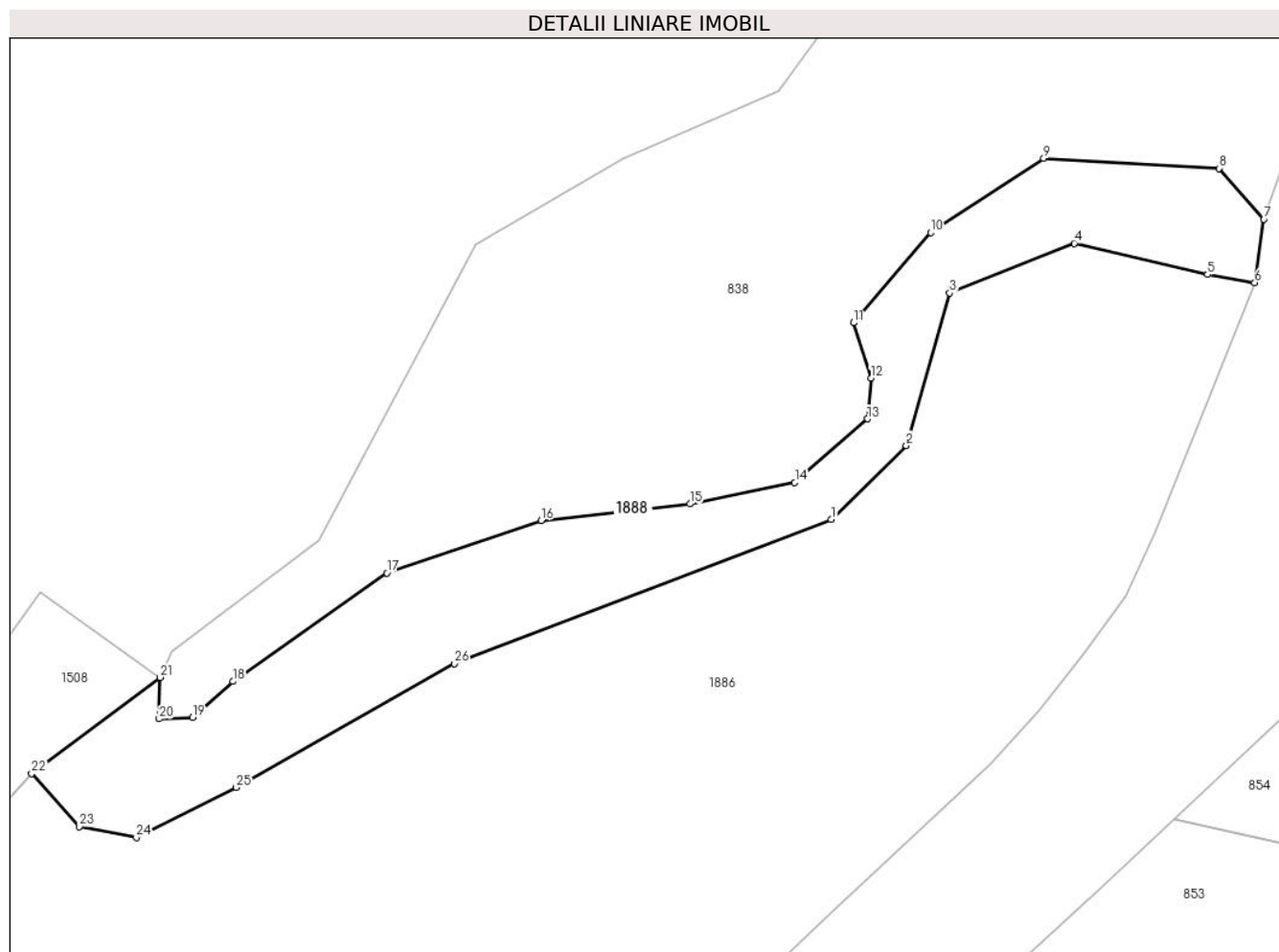
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	578	

* 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	578	40	1254	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
1	472.234,29 480.571,693	2	472.239,468 480.576,798	7.272
3	472.242,47 480.587,336	4	472.251,07 480.590,765	9.259
5	472.260,29 480.588,611	6	472.263,549 480.588,056	3.306
7	472.264,171 480.592,425	8	472.261,068 480.595,94	4.688
9	472.248,967 480.596,628	10	472.241,155 480.591,514	9.337

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
2	472.239,468 480.576,798	3	472.242,47 480.587,336	10.957
4	472.251,07 480.590,765	5	472.260,29 480.588,611	9.468
6	472.263,549 480.588,056	7	472.264,171 480.592,425	4.413
8	472.261,068 480.595,94	9	472.248,967 480.596,628	12.121
10	472.241,155 480.591,514	11	472.235,83 480.585,274	8.204

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
11	472.235,83 480.585,274	12	472.237,027 480.581,449	4.008	12	472.237,027 480.581,449	13	472.236,797 480.578,642	2.817
13	472.236,797 480.578,642	14	472.231,762 480.574,256	6.677	14	472.231,762 480.574,256	15	472.224,529 480.572,772	7.384
15	472.224,529 480.572,772	16	472.214,243 480.571,636	10.349	16	472.214,243 480.571,636	17	472.203,57 480.568,008	11.273
17	472.203,57 480.568,008	18	472.192,936 480.560,513	13.009	18	472.192,936 480.560,513	19	472.190,165 480.558,032	3.72
19	472.190,165 480.558,032	20	472.187,843 480.557,932	2.324	20	472.187,843 480.557,932	21	472.187,89 480.560,796	2.864
21	472.187,89 480.560,796	22	472.179,034 480.554,159	11.067	22	472.179,034 480.554,159	23	472.182,33 480.550,494	4.929
23	472.182,33 480.550,494	24	472.186,274 480.549,731	4.017	24	472.186,274 480.549,731	25	472.193,174 480.553,202	7.723
25	472.193,174 480.553,202	26	472.208,236 480.561,74	17.314	26	472.208,236 480.561,74	1	472.234,29 480.571,693	27.89

** 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.

