

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 1833**

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		1.358	Sector cadastral:116 Teren neimpregmuit;

**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 .**

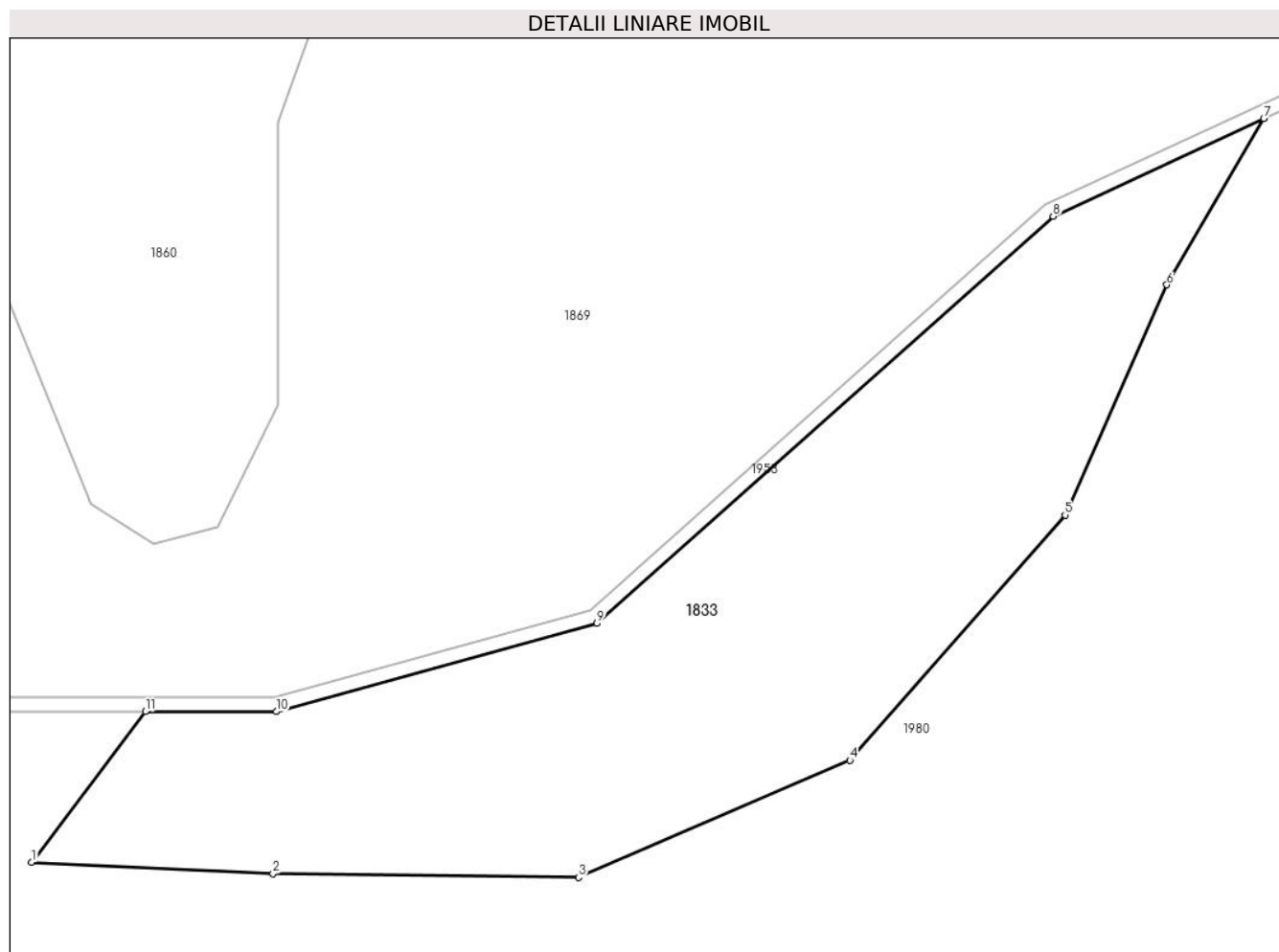
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	1.358	

\* 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	pasune	NU	1.358	50	1433	-	

## Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	473.116,845 479.037,745	2	473.133,874 479.036,947	17.048
2	473.133,874 479.036,947	3	473.155,427 479.036,68	21.554
3	473.155,427 479.036,68	4	473.174,584 479.044,928	20.858
4	473.174,584 479.044,928	5	473.189,751 479.062,224	23.003
5	473.189,751 479.062,224	6	473.196,936 479.078,454	17.75

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	473.196,936 479.078,454	7	473.203,769 479.090,167	13.56
7	473.203,769 479.090,167	8	473.188,916 479.083,278	16.372
8	473.188,916 479.083,278	9	473.156,724 479.054,582	43.126
9	473.156,724 479.054,582	10	473.134,106 479.048,365	23.457
10	473.134,106 479.048,365	11	473.124,869 479.048,365	9.237
11	473.124,869 479.048,365	1	473.116,845 479.037,745	13.31

\*\* 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. 1860**

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		42.678	Sector cadastral:116 Teren neimpregmuit;

**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 .**

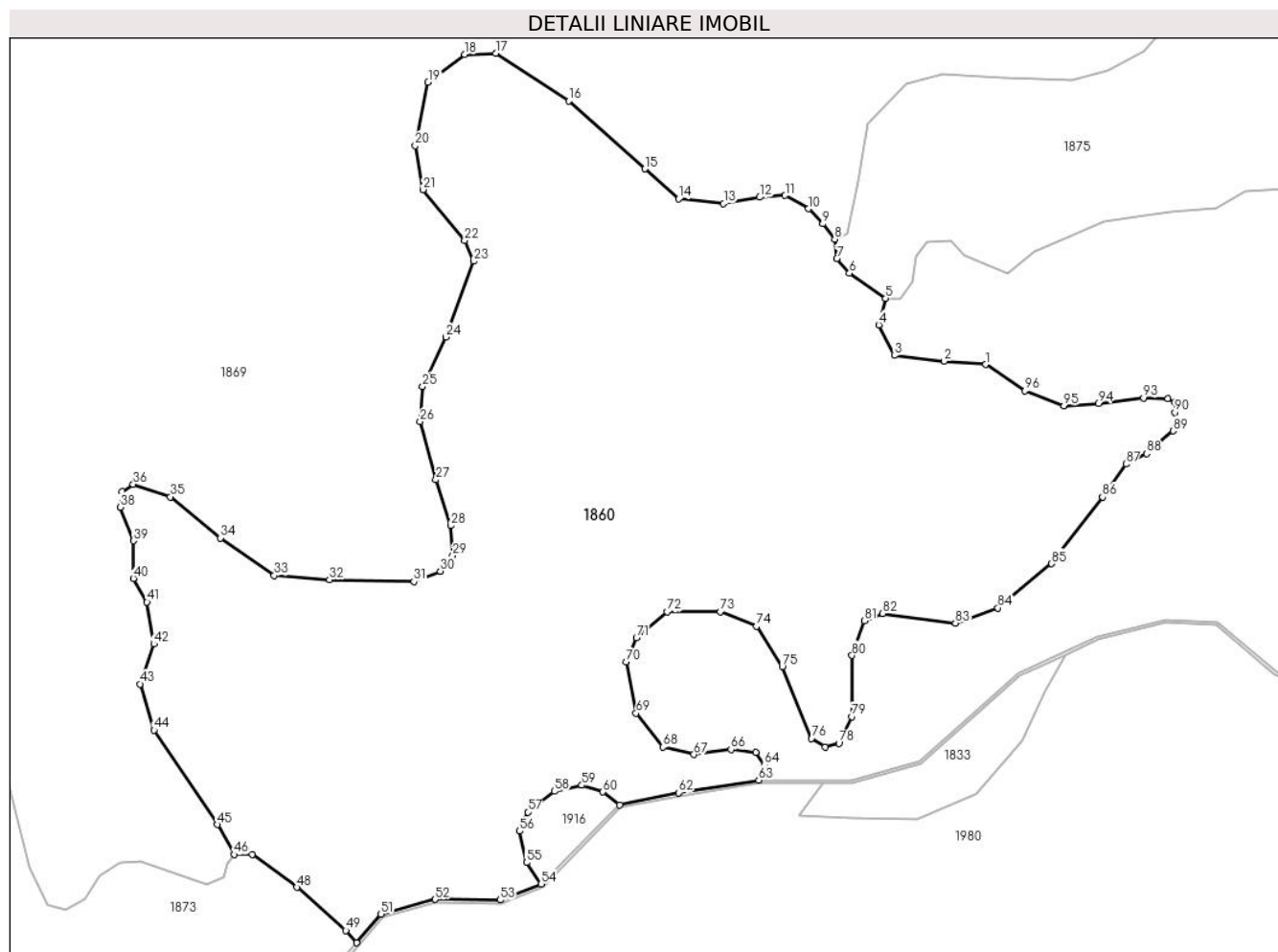
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	42.678	

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



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	padure	NU	42.678	50	1430/2	-	Tufaris

## Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	473.177,7 479.184,42	2	473.164,145 479.185,487	13.598
4	473.142,996 479.197,343	5	473.145,11 479.205,978	8.89
7	473.129,338 479.218,871	8	473.128,656 479.225,231	6.396
10	473.120,129 479.235,049	11	473.112,498 479.239,36	8.764
13	473.092,451 479.236,789	14	473.077,831 479.238,256	14.693
16	473.042,085 479.270,148	17	473.018,357 479.285,605	28.318
2	473.148,016 479.187,368	3	473.148,016 479.187,368	16.238
5	473.145,11 479.205,978	6	473.133,39 479.214,13	14.276
8	473.128,656 479.225,231	9	473.124,695 479.230,17	6.332
11	473.112,498 479.239,36	12	473.104,154 479.238,783	8.364
14	473.077,831 479.238,256	15	473.066,879 479.248,027	14.678
17	473.018,357 479.285,605	18	473.008,227 479.285,205	10.138
3	473.148,016 479.187,368	4	473.142,996 479.197,343	11.167
6	473.133,39 479.214,13	7	473.129,338 479.218,871	6.237
9	473.124,695 479.230,17	10	473.120,129 479.235,049	6.682
12	473.104,154 479.238,783	13	473.092,451 479.236,789	11.871
15	473.066,879 479.248,027	16	473.042,085 479.270,148	33.227
18	473.008,227 479.285,205	19	472.996,363 479.276,144	14.929

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
19	472.996,363 479.276,144	20	472.992,23 479.255,566	20.989	20	472.992,23 479.255,566	21	472.994,763 479.241,308	14.481	21	472.994,763 479.241,308	22	473.008,226 479.224,784	21.314
22	473.008,226 479.224,784	23	473.011,159 479.217,989	7.402	23	473.011,159 479.217,989	24	473.002,167 479.193,39	26.191	24	473.002,167 479.193,39	25	472.994,579 479.177,302	17.788
25	472.994,579 479.177,302	26	472.993,828 479.165,882	11.445	26	472.993,828 479.165,882	27	472.998,903 479.146,986	19.565	27	472.998,903 479.146,986	28	473.003,74 479.132,065	15.685
28	473.003,74 479.132,065	29	473.004,406 479.122,395	9.692	29	473.004,406 479.122,395	30	473.000,321 479.117,311	6.523	30	473.000,321 479.117,311	31	472.991,732 479.113,893	9.244
31	472.991,732 479.113,893	32	472.964,298 479.114,56	27.442	32	472.964,298 479.114,56	33	472.946,286 479.115,893	18.061	33	472.946,286 479.115,893	34	472.928,886 479.128,075	21.241
34	472.928,886 479.128,075	35	472.912,542 479.141,412	21.095	35	472.912,542 479.141,412	36	472.900,451 479.145,497	12.762	36	472.900,451 479.145,497	37	472.896,866 479.143,163	4.278
37	472.896,866 479.143,163	38	472.896,282 479.138,078	5.118	38	472.896,282 479.138,078	39	472.900,535 479.127,158	11.719	39	472.900,535 479.127,158	40	472.900,535 479.114,943	12.215
40	472.900,535 479.114,943	41	472.904,954 479.107,19	8.923	41	472.904,954 479.107,19	42	472.907,206 479.093,603	13.772	42	472.907,206 479.093,603	43	472.902,703 479.080,6	13.761
43	472.902,703 479.080,6	44	472.907,241 479.065,619	15.653	44	472.907,241 479.065,619	45	472.927,838 479.034,943	36.949	45	472.927,838 479.034,943	46	472.933,274 479.025,176	11.178
46	472.933,274 479.025,176	47	472.939,111 479.025,176	5.837	47	472.939,111 479.025,176	48	472.953,629 479.014,549	17.992	48	472.953,629 479.014,549	49	472.969,644 479.000,48	21.317
49	472.969,644 479.000,48	50	472.973,156 478.996,506	5.304	50	472.973,156 478.996,506	51	472.981,072 479.005,832	12.233	51	472.981,072 479.005,832	52	472.998,7 479.010,6	18.262
52	472.998,7 479.010,6	53	473.019,77 479.010,396	21.072	53	473.019,77 479.010,396	54	473.033,102 479.015,646	14.328	54	473.033,102 479.015,646	55	473.028,468 479.022,596	8.353
55	473.028,468 479.022,596	56	473.026,183 479.032,761	10.419	56	473.026,183 479.032,761	57	473.028,754 479.039,007	6.754	57	473.028,754 479.039,007	58	473.037,494 479.045,745	11.036
58	473.037,494 479.045,745	59	473.046,349 479.047,687	9.065	59	473.046,349 479.047,687	60	473.053,204 479.045,517	7.19	60	473.053,204 479.045,517	61	473.058,613 479.041,338	6.835
61	473.058,613 479.041,338	62	473.077,823 479.045,262	19.606	62	473.077,823 479.045,262	63	473.103,888 479.049,365	26.386	63	473.103,888 479.049,365	64	473.105,699 479.054,304	5.261
64	473.105,699 479.054,304	65	473.102,89 479.058,316	4.897	65	473.102,89 479.058,316	66	473.094,865 479.059,319	8.088	66	473.094,865 479.059,319	67	473.082,826 479.057,714	12.145
67	473.082,826 479.057,714	68	473.072,794 479.060,121	10.317	68	473.072,794 479.060,121	69	473.064,046 479.071,107	14.043	69	473.064,046 479.071,107	70	473.060,836 479.087,755	16.954
70	473.060,836 479.087,755	71	473.064,146 479.095,677	8.587	71	473.064,146 479.095,677	72	473.074,078 479.104,074	13.006	72	473.074,078 479.104,074	73	473.091,481 479.104,074	17.403
73	473.091,481 479.104,074	74	473.103,218 479.099,36	12.649	74	473.103,218 479.099,36	75	473.111,545 479.086,223	15.554	75	473.111,545 479.086,223	76	473.121,076 479.062,956	25.143
76	473.121,076 479.062,956	77	473.125,49 479.060,148	5.232	77	473.125,49 479.060,148	78	473.130,005 479.061,351	4.672	78	473.130,005 479.061,351	79	473.134,229 479.069,976	9.604
79	473.134,229 479.069,976	80	473.134,229 479.089,888	19.912	80	473.134,229 479.089,888	81	473.138,242 479.101,121	11.928	81	473.138,242 479.101,121	82	473.144,161 479.103,528	6.39
82	473.144,161 479.103,528	83	473.167,888 479.100,428	23.929	83	473.167,888 479.100,428	84	473.181,733 479.105,342	14.691	84	473.181,733 479.105,342	85	473.199,189 479.119,683	22.592
85	473.199,189 479.119,683	86	473.215,74 479.141,348	27.264	86	473.215,74 479.141,348	87	473.223,334 479.152,076	13.143	87	473.223,334 479.152,076	88	473.230,112 479.155,526	7.605
88	473.230,112 479.155,526	89	473.238,647 479.162,866	11.257	89	473.238,647 479.162,866	90	473.239,274 479.168,889	6.055	90	473.239,274 479.168,889	91	473.239,274 479.172,151	3.262
91	473.239,274 479.172,151	92	473.237,015 479.173,406	2.584	92	473.237,015 479.173,406	93	473.229,108 479.173,594	7.91	93	473.229,108 479.173,594	94	473.214,322 479.171,785	14.896
94	473.214,322 479.171,785	95	473.203,152 479.171,032	11.196	95	473.203,152 479.171,032	96	473.190,475 479.175,863	13.566	96	473.190,475 479.175,863	1	473.177,7 479.184,42	15.375

\*\* 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. 1868**

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		2.444	Sector cadastral:116 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) <b>COMUNA BRUIU</b> , CIF:4480270, Proprietar neidentificat	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

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

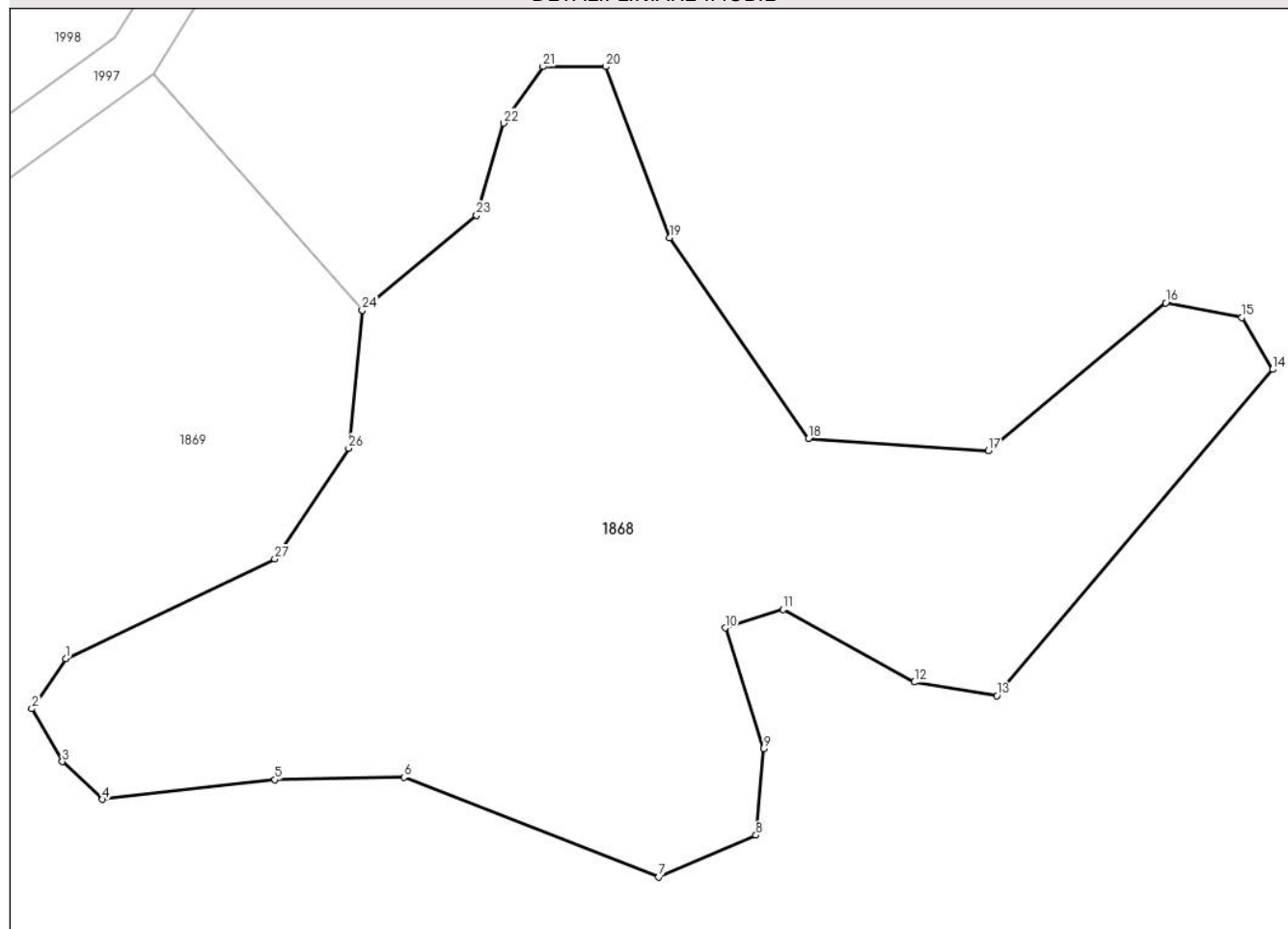
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	2.444	

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

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	padure	NU	2.444	50	1440	-	Tufaris

## Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	472.626,656 479.139,733	2	472.624,062 479.135,891	4.636
3	472.626,405 479.131,84	4	472.629,492 479.128,947	4.231
5	472.642,711 479.130,458	6	472.652,626 479.130,646	9.917
7	472.672,173 479.123,0	8	472.679,633 479.126,21	8.121
9	472.680,219 479.132,85	10	472.677,27 479.142,094	9.703

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	472.624,062 479.135,891	3	472.626,405 479.131,84	4.679
4	472.629,492 479.128,947	5	472.642,711 479.130,458	13.306
6	472.652,626 479.130,646	7	472.672,173 479.123,0	20.989
8	472.679,633 479.126,21	9	472.680,219 479.132,85	6.666
10	472.677,27 479.142,094	11	472.681,708 479.143,509	4.659

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
11	472.681,708 479.143,509	12	472.691,812 479.137,94	11.537
13	472.698,139 479.136,902	14	472.719,29 479.161,916	32.759
15	472.716,93 479.165,881	16	472.711,075 479.167,014	5.963
17	472.697,478 479.155,686	18	472.683,691 479.156,63	13.819
19	472.673,021 479.172,017	20	472.668,11 479.185,138	14.01
21	472.663,295 479.185,138	22	472.660,273 479.180,796	5.29
23	472.658,196 479.173,716	24	472.649,415 479.166,449	11.398
25	472.649,414 479.166,448	26	472.648,375 479.155,875	10.623
27	472.642,709 479.147,38	1	472.626,656 479.139,733	17.781

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
12	472.691,812 479.137,94	13	472.698,139 479.136,902	6.411
14	472.719,29 479.161,916	15	472.716,93 479.165,881	4.614
16	472.711,075 479.167,014	17	472.697,478 479.155,686	17.698
18	472.683,691 479.156,63	19	472.673,021 479.172,017	18.724
20	472.668,11 479.185,138	21	472.663,295 479.185,138	4.816
22	472.660,273 479.180,796	23	472.658,196 479.173,716	7.378
24	472.649,415 479.166,449	25	472.649,414 479.166,448	0.002
26	472.648,375 479.155,875	27	472.642,709 479.147,38	10.211

\*\* 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. 1869**

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		337.453	Sector cadastral:116 Teren neimpregmuit;

**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	

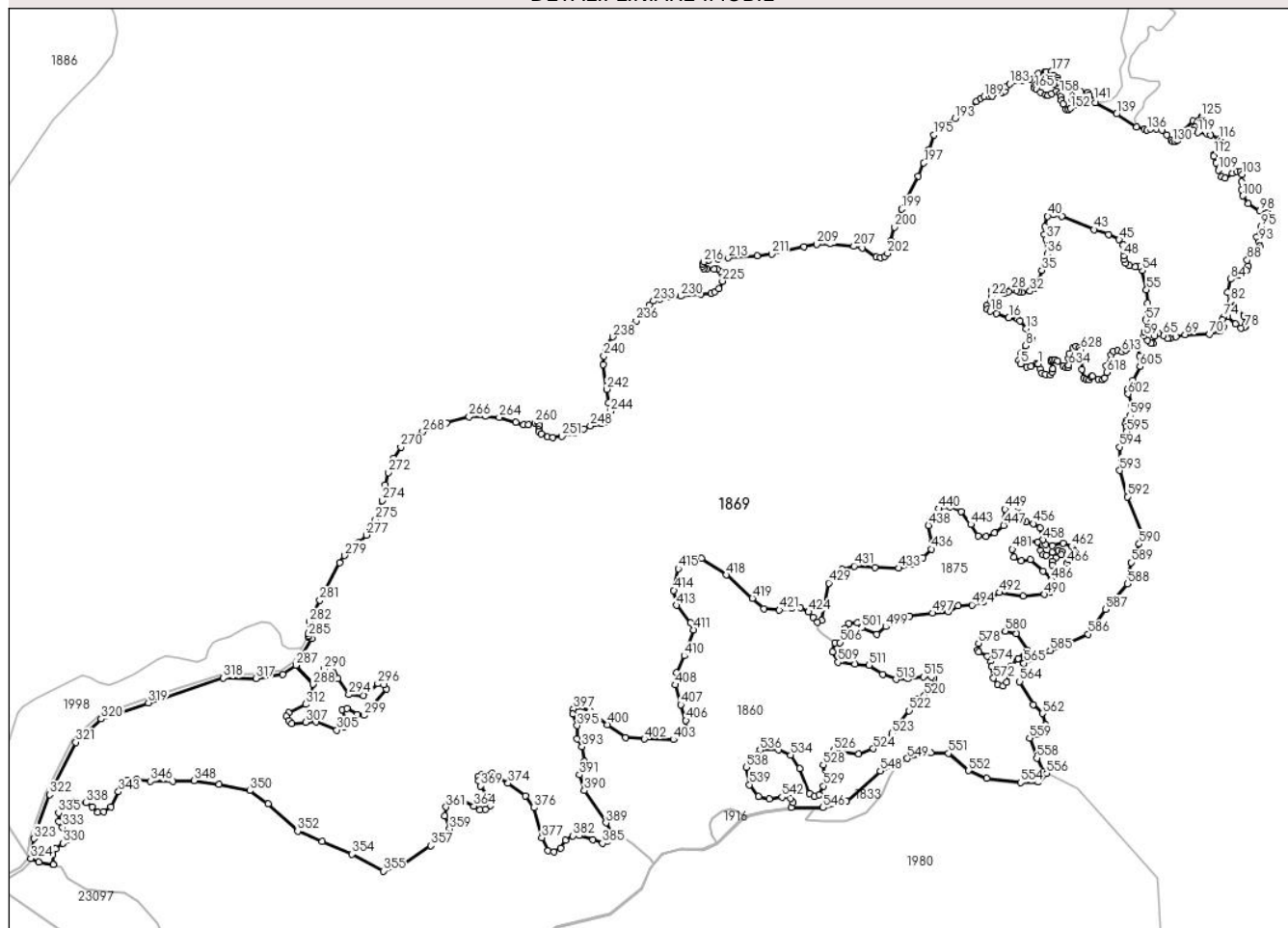
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	337.453	

\* 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	337.453	50	1441/1	-	

## 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	473.338,476 479.470,25	2	473.336,816 479.470,146	1.663	2	473.336,816 479.470,146	3	473.331,11 479.468,071	6.071	3	473.331,11 479.468,071	4	473.327,479 479.467,553	3.668
4	473.327,479 479.467,553	5	473.321,67 479.470,457	6.495	5	473.321,67 479.470,457	6	473.320,01 479.473,673	3.619	6	473.320,01 479.473,673	7	473.322,292 479.480,832	7.513
7	473.322,292 479.480,832	8	473.326,338 479.487,886	8.132	8	473.326,338 479.487,886	9	473.331,318 479.492,762	6.969	9	473.331,318 479.492,762	10	473.332,044 479.494,214	1.624
10	473.332,044 479.494,214	11	473.331,11 479.495,77	1.815	11	473.331,11 479.495,77	12	473.328,516 479.497,637	3.196	12	473.328,516 479.497,637	13	473.326,857 479.503,862	6.442
13	473.326,857 479.503,862	14	473.320,944 479.511,435	9.608	14	473.320,944 479.511,435	15	473.318,834 479.513,268	2.794	15	473.318,834 479.513,268	16	473.310,258 479.514,374	8.647
16	473.310,258 479.514,374	17	473.298,363 479.518,247	12.51	17	473.298,363 479.518,247	18	473.292,553 479.520,322	6.169	18	473.292,553 479.520,322	19	473.289,925 479.522,258	3.264

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	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	473.289,925 479.522,258	20	473.289,372 479.525,578	3.365	20	473.289,372 479.525,578	21	473.292,692 479.529,313	4.997	21	473.292,692 479.529,313	22	473.293,66 479.534,431	5.209
22	473.293,66 479.534,431	23	473.293,936 479.540,24	5.816	23	473.293,936 479.540,24	24	473.296,288 479.542,176	3.046	24	473.296,288 479.542,176	25	473.300,852 479.541,07	4.697
25	473.300,852 479.541,07	26	473.306,247 479.537,335	6.561	26	473.306,247 479.537,335	27	473.310,258 479.538,995	4.341	27	473.310,258 479.538,995	28	473.312,886 479.541,07	3.348
28	473.312,886 479.541,07	29	473.317,312 479.540,378	4.48	29	473.317,312 479.540,378	30	473.319,941 479.538,718	3.108	30	473.319,941 479.538,718	31	473.322,707 479.538,304	2.797
31	473.322,707 479.538,304	32	473.330,453 479.539,41	7.825	32	473.330,453 479.539,41	33	473.334,879 479.542,176	5.22	33	473.334,879 479.542,176	34	473.338,614 479.549,092	7.86
34	473.338,614 479.549,092	35	473.341,657 479.559,328	10.678	35	473.341,657 479.559,328	36	473.347,051 479.574,682	16.274	36	473.347,051 479.574,682	37	473.345,668 479.588,652	14.039
37	473.345,668 479.588,652	38	473.344,147 479.593,078	4.681	38	473.344,147 479.593,078	39	473.344,838 479.600,686	7.639	39	473.344,838 479.600,686	40	473.347,19 479.610,507	10.098
40	473.347,19 479.610,507	41	473.352,584 479.612,167	5.644	41	473.352,584 479.612,167	42	473.360,468 479.610,368	8.087	42	473.360,468 479.610,368	43	473.391,037 479.597,781	33.059
43	473.391,037 479.597,781	44	473.405,008 479.593,078	14.741	44	473.405,008 479.593,078	45	473.414,967 479.588,237	11.073	45	473.414,967 479.588,237	46	473.418,701 479.583,258	6.224
46	473.418,701 479.583,258	47	473.419,393 479.578,416	4.89	47	473.419,393 479.578,416	48	473.419,255 479.572,884	5.535	48	473.419,255 479.572,884	49	473.419,808 479.569,564	3.365
49	473.419,808 479.569,564	50	473.421,053 479.566,244	3.545	50	473.421,053 479.566,244	51	473.424,511 479.563,893	4.182	51	473.424,511 479.563,893	52	473.430,32 479.562,648	5.941
52	473.430,32 479.562,648	53	473.434,193 479.562,371	3.883	53	473.434,193 479.562,371	54	473.436,683 479.559,19	4.04	54	473.436,683 479.559,19	55	473.441,109 479.540,793	18.922
55	473.441,109 479.540,793	56	473.441,939 479.528,068	12.753	56	473.441,939 479.528,068	57	473.440,418 479.512,161	15.979	57	473.440,418 479.512,161	58	473.439,034 479.500,68	11.564
58	473.439,034 479.500,68	59	473.438,758 479.496,669	4.021	59	473.438,758 479.496,669	60	473.441,939 479.492,796	5.012	60	473.441,939 479.492,796	61	473.445,397 479.490,03	4.428
61	473.445,397 479.490,03	62	473.447,195 479.489,753	1.819	62	473.447,195 479.489,753	63	473.448,736 479.496,764	7.178	63	473.448,736 479.496,764	64	473.452,407 479.499,183	4.396
64	473.452,407 479.499,183	65	473.457,246 479.497,473	5.132	65	473.457,246 479.497,473	66	473.461,084 479.494,345	4.951	66	473.461,084 479.494,345	67	473.463,504 479.494,345	2.42
67	473.463,504 479.494,345	68	473.469,052 479.496,055	5.806	68	473.469,052 479.496,055	69	473.477,636 479.498,284	8.868	69	473.477,636 479.498,284	70	473.500,809 479.498,636	23.176
70	473.500,809 479.498,636	71	473.510,776 479.501,244	10.303	71	473.510,776 479.501,244	72	473.514,054 479.505,59	5.444	72	473.514,054 479.505,59	73	473.513,05 479.512,277	6.762
73	473.513,05 479.512,277	74	473.514,856 479.515,018	3.283	74	473.514,856 479.515,018	75	473.518,268 479.515,286	3.422	75	473.518,268 479.515,286	76	473.525,465 479.508,466	9.915
76	473.525,465 479.508,466	77	473.530,615 479.504,367	6.582	77	473.530,615 479.504,367	78	473.533,775 479.504,788	3.188	78	473.533,775 479.504,788	79	473.535,224 479.505,973	1.871
79	473.535,224 479.505,973	80	473.535,619 479.508,632	2.688	80	473.535,619 479.508,632	81	473.533,834 479.515,989	7.57	81	473.533,834 479.515,989	82	473.520,924 479.529,647	18.794
82	473.520,924 479.529,647	83	473.518,342 479.538,573	9.292	83	473.518,342 479.538,573	84	473.520,924 479.550,834	12.529	84	473.520,924 479.550,834	85	473.530,391 479.554,705	10.228
85	473.530,391 479.554,705	86	473.536,011 479.558,85	6.983	86	473.536,011 479.558,85	87	473.537,451 479.563,258	4.637	87	473.537,451 479.563,258	88	473.536,773 479.568,931	5.714
88	473.536,773 479.568,931	89	473.538,34 479.572,869	4.238	89	473.538,34 479.572,869	90	473.544,039 479.577,984	7.657	90	473.544,039 479.577,984	91	473.547,235 479.579,986	3.771
91	473.547,235 479.579,986	92	473.548,726 479.582,243	2.706	92	473.548,726 479.582,243	93	473.548,044 479.586,503	4.314	93	473.548,044 479.586,503	94	473.545,53 479.590,848	5.02
94	473.545,53 479.590,848	95	473.549,967 479.600,554	10.672	95	473.549,967 479.600,554	96	473.558,989 479.611,113	13.889	96	473.558,989 479.611,113	97	473.555,313 479.613,739	4.518
97	473.555,313 479.613,739	98	473.548,533 479.615,649	7.044	98	473.548,533 479.615,649	99	473.537,837 479.622,716	12.819	99	473.537,837 479.622,716	100	473.532,537 479.629,782	8.833
100	473.532,537 479.629,782	101	473.531,248 479.635,942	6.293	101	473.531,248 479.635,942	102	473.531,582 479.643,152	7.218	102	473.531,582 479.643,152	103	473.531,63 479.650,266	7.114
103	473.531,63 479.650,266	104	473.530,293 479.653,035	3.075	104	473.530,293 479.653,035	105	473.526,903 479.653,274	3.398	105	473.526,903 479.653,274	106	473.522,51 479.651,221	4.849
106	473.522,51 479.651,221	107	473.515,492 479.646,876	8.255	107	473.515,492 479.646,876	108	473.512,15 479.647,878	3.489	108	473.512,15 479.647,878	109	473.509,523 479.654,181	6.828
109	473.509,523 479.654,181	110	473.506,85 479.660,961	7.288	110	473.506,85 479.660,961	111	473.504,796 479.667,598	6.947	111	473.504,796 479.667,598	112	473.505,178 479.669,46	1.901
112	473.505,178 479.669,46	113	473.509,285 479.673,518	5.773	113	473.509,285 479.673,518	114	473.511,338 479.678,007	4.935	114	473.511,338 479.678,007	115	473.511,576 479.681,349	3.351
115	473.511,576 479.681,349	116	473.509,762 479.683,784	3.037	116	473.509,762 479.683,784	117	473.502,17 479.687,46	8.435	117	473.502,17 479.687,46	118	473.498,637 479.688,988	3.85

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	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	473.498,637 479.688,988	119	473.489,613 479.689,943	9.074	119	473.489,613 479.689,943	120	473.486,509 479.691,949	3.695	120	473.486,509 479.691,949	121	473.487,226 479.694,957	3.092
121	473.487,226 479.694,957	122	473.488,754 479.698,872	4.203	122	473.488,754 479.698,872	123	473.492,048 479.701,785	4.397	123	473.492,048 479.701,785	124	473.493,29 479.703,074	1.79
124	473.493,29 479.703,074	125	473.493,076 479.704,893	1.831	125	473.493,076 479.704,893	126	473.485,411 479.700,973	8.609	126	473.485,411 479.700,973	127	473.477,294 479.692,044	12.06 7
127	473.477,294 479.692,044	128	473.470,084 479.682,208	12.19 5	128	473.470,084 479.682,208	129	473.468,222 479.681,301	2.071	129	473.468,222 479.681,301	130	473.466,122 479.681,397	2.103
130	473.466,122 479.681,397	131	473.464,259 479.682,495	2.162	131	473.464,259 479.682,495	132	473.460,392 479.687,89	6.638	132	473.460,392 479.687,89	133	473.455,617 479.692,044	6.329
133	473.455,617 479.692,044	134	473.450,652 479.693,429	5.155	134	473.450,652 479.693,429	135	473.445,017 479.693,286	5.636	135	473.445,017 479.693,286	136	473.441,484 479.692,474	3.625
136	473.441,484 479.692,474	137	473.439,049 479.693,429	2.616	137	473.439,049 479.693,429	138	473.431,616 479.694,977	7.592	138	473.431,616 479.694,977	139	473.412,74 479.707,587	22.70 1
139	473.412,74 479.707,587	140	473.392,43 479.718,234	22.93 1	140	473.392,43 479.718,234	141	473.391,302 479.720,119	2.197	141	473.391,302 479.720,119	142	473.386,766 479.725,515	7.049
142	473.386,766 479.725,515	143	473.384,809 479.727,759	2.978	143	473.384,809 479.727,759	144	473.378,602 479.728,666	6.273	144	473.378,602 479.728,666	145	473.374,352 479.727,998	4.302
145	473.374,352 479.727,998	146	473.370,962 479.725,276	4.347	146	473.370,962 479.725,276	147	473.370,08 479.722,44	2.97	147	473.370,08 479.722,44	148	473.372,538 479.721,695	2.568
148	473.372,538 479.721,695	149	473.374,113 479.720,454	2.006	149	473.374,113 479.720,454	150	473.374,448 479.718,592	1.892	150	473.374,448 479.718,592	151	473.372,968 479.716,252	2.768
151	473.372,968 479.716,252	152	473.369,1 479.712,766	5.206	152	473.369,1 479.712,766	153	473.366,808 479.711,859	2.465	153	473.366,808 479.711,859	154	473.364,516 479.711,859	2.292
154	473.364,516 479.711,859	155	473.362,081 479.717,207	5.876	155	473.362,081 479.717,207	156	473.360,028 479.720,501	3.882	156	473.360,028 479.720,501	157	473.359,646 479.723,891	3.412
157	473.359,646 479.723,891	158	473.359,073 479.727,138	3.297	158	473.359,073 479.727,138	159	473.355,455 479.729,017	4.076	159	473.355,455 479.729,017	160	473.350,67 479.726,947	5.214
160	473.350,67 479.726,947	161	473.347,614 479.725,372	3.438	161	473.347,614 479.725,372	162	473.344,94 479.725,562	2.681	162	473.344,94 479.725,562	163	473.340,691 479.727,902	4.851
163	473.340,691 479.727,902	164	473.336,489 479.730,815	5.112	164	473.336,489 479.730,815	165	473.334,961 479.732,152	2.03	165	473.334,961 479.732,152	166	473.334,961 479.734,491	2.34
166	473.334,961 479.734,491	167	473.337,969 479.737,69	4.391	167	473.337,969 479.737,69	168	473.341,55 479.740,078	4.304	168	473.341,55 479.740,078	169	473.344,51 479.740,603	3.007
169	473.344,51 479.740,603	170	473.346,85 479.740,46	2.344	170	473.346,85 479.740,46	171	473.350,384 479.737,118	4.863	171	473.350,384 479.737,118	172	473.353,439 479.736,21	3.187
172	473.353,439 479.736,21	173	473.355,731 479.737,356	2.562	173	473.355,731 479.737,356	174	473.356,781 479.739,791	2.652	174	473.356,781 479.739,791	175	473.356,442 479.741,658	1.897
175	473.356,442 479.741,658	176	473.352,771 479.744,136	4.429	176	473.352,771 479.744,136	177	473.351,025 479.747,95	4.194	177	473.351,025 479.747,95	178	473.345,633 479.747,49	5.412
178	473.345,633 479.747,49	179	473.344,367 479.747,383	1.27	179	473.344,367 479.747,383	180	473.338,446 479.745,855	6.115	180	473.338,446 479.745,855	181	473.330,473 479.740,937	9.368
181	473.330,473 479.740,937	182	473.323,597 479.738,741	7.218	182	473.323,597 479.738,741	183	473.311,088 479.736,019	12.80 2	183	473.311,088 479.736,019	184	473.308,08 479.734,014	3.615
184	473.308,08 479.734,014	185	473.306,743 479.729,287	4.912	185	473.306,743 479.729,287	186	473.303,687 479.727,281	3.655	186	473.303,687 479.727,281	187	473.294,472 479.724,608	9.595
187	473.294,472 479.724,608	188	473.291,655 479.723,939	2.895	188	473.291,655 479.723,939	189	473.286,885 479.723,98	4.769	189	473.286,885 479.723,98	190	473.283,716 479.722,522	3.489
190	473.283,716 479.722,522	191	473.279,642 479.719,655	4.982	191	473.279,642 479.719,655	192	473.273,304 479.712,411	9.625	192	473.273,304 479.712,411	193	473.259,421 479.703,206	16.65 8
193	473.259,421 479.703,206	194	473.249,008 479.697,321	11.96	194	473.249,008 479.697,321	195	473.239,35 479.687,663	13.65 8	195	473.239,35 479.687,663	196	473.234,672 479.674,082	14.36 4
196	473.234,672 479.674,082	197	473.229,542 479.661,104	13.95 5	197	473.229,542 479.661,104	198	473.224,411 479.648,73	13.39 6	198	473.224,411 479.648,73	199	473.208,717 479.617,342	35.09 3
199	473.208,717 479.617,342	200	473.201,776 479.600,29	18.41 1	200	473.201,776 479.600,29	201	473.198,003 479.587,463	13.37	201	473.198,003 479.587,463	202	473.195,136 479.575,24	12.55 5
202	473.195,136 479.575,24	203	473.192,57 479.572,222	3.961	203	473.192,57 479.572,222	204	473.188,496 479.571,467	4.144	204	473.188,496 479.571,467	205	473.184,422 479.571,769	4.086
205	473.184,422 479.571,769	206	473.171,444 479.580,672	15.73 8	206	473.171,444 479.580,672	207	473.163,144 479.582,031	8.41	207	473.163,144 479.582,031	208	473.140,358 479.584,747	22.94 8
208	473.140,358 479.584,747	209	473.127,984 479.583,842	12.40 7	209	473.127,984 479.583,842	210	473.115,61 479.581,578	12.57 9	210	473.115,61 479.581,578	211	473.085,127 479.574,636	31.26 3
211	473.085,127 479.574,636	212	473.071,244 479.572,976	13.98 2	212	473.071,244 479.572,976	213	473.044,081 479.571,015	27.23 3	213	473.044,081 479.571,015	214	473.034,272 479.570,26	9.838
214	473.034,272 479.570,26	215	473.025,218 479.568,902	9.155	215	473.025,218 479.568,902	216	473.020,691 479.567,393	4.772	216	473.020,691 479.567,393	217	473.019,333 479.565,733	2.145



Punct început	X / Y	Punct sfârșit	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	473.019,333 479.565,733	218	473.019,333 479.563,168	2.565	218	473.019,333 479.563,168	219	473.020,842 479.561,055	2.596	219	473.020,842 479.561,055	220	473.023,408 479.560,904	2.57
220	473.023,408 479.560,904	221	473.030,349 479.560,451	6.956	221	473.030,349 479.560,451	222	473.033,216 479.560,451	2.867	222	473.033,216 479.560,451	223	473.036,234 479.558,792	3.444
223	473.036,234 479.558,792	224	473.038,347 479.555,17	4.193	224	473.038,347 479.555,17	225	473.038,347 479.548,983	6.187	225	473.038,347 479.548,983	226	473.034,876 479.541,89	7.896
226	473.034,876 479.541,89	227	473.031,405 479.538,721	4.7	227	473.031,405 479.538,721	228	473.027,784 479.537,363	3.868	228	473.027,784 479.537,363	229	473.017,824 479.536,458	10.001
229	473.017,824 479.536,458	230	472.998,961 479.534,798	18.936	230	472.998,961 479.534,798	231	472.989,002 479.533,591	10.032	231	472.989,002 479.533,591	232	472.979,344 479.532,082	9.775
232	472.979,344 479.532,082	233	472.973,006 479.530,12	6.635	233	472.973,006 479.530,12	234	472.969,082 479.526,498	5.34	234	472.969,082 479.526,498	235	472.965,46 479.519,858	7.563
235	472.965,46 479.519,858	236	472.956,557 479.511,257	12.38	236	472.956,557 479.511,257	237	472.945,541 479.505,372	12.49	237	472.945,541 479.505,372	238	472.934,224 479.496,166	14.588
238	472.934,224 479.496,166	239	472.927,282 479.486,66	11.771	239	472.927,282 479.486,66	240	472.925,773 479.477,907	8.882	240	472.925,773 479.477,907	241	472.924,868 479.469,758	8.199
241	472.924,868 479.469,758	242	472.928,338 479.446,368	23.646	242	472.928,338 479.446,368	243	472.930,149 479.433,692	12.805	243	472.930,149 479.433,692	244	472.931,96 479.425,393	8.495
244	472.931,96 479.425,393	245	472.931,356 479.419,206	6.216	245	472.931,356 479.419,206	246	472.928,942 479.415,131	4.736	246	472.928,942 479.415,131	247	472.923,358 479.414,075	5.682
247	472.923,358 479.414,075	248	472.912,946 479.411,66	10.689	248	472.912,946 479.411,66	249	472.906,759 479.408,944	6.757	249	472.906,759 479.408,944	250	472.897,554 479.404,87	10.067
250	472.897,554 479.404,87	251	472.885,934 479.401,701	12.044	251	472.885,934 479.401,701	252	472.877,484 479.400,644	8.516	252	472.877,484 479.400,644	253	472.872,353 479.400,946	5.14
253	472.872,353 479.400,946	254	472.866,317 479.403,964	6.749	254	472.866,317 479.403,964	255	472.863,902 479.406,228	3.31	255	472.863,902 479.406,228	256	472.863,752 479.407,888	1.667
256	472.863,752 479.407,888	257	472.864,355 479.411,359	3.523	257	472.864,355 479.411,359	258	472.864,355 479.413,773	2.414	258	472.864,355 479.413,773	259	472.862,846 479.414,83	1.842
259	472.862,846 479.414,83	260	472.860,733 479.414,679	2.118	260	472.860,733 479.414,679	261	472.853,943 479.412,717	7.068	261	472.853,943 479.412,717	262	472.849,416 479.412,868	4.53
262	472.849,416 479.412,868	263	472.842,021 479.414,83	7.65	263	472.842,021 479.414,83	264	472.826,478 479.419,658	16.276	264	472.826,478 479.419,658	265	472.813,35 479.420,866	13.184
265	472.813,35 479.420,866	266	472.797,807 479.420,262	15.555	266	472.797,807 479.420,262	267	472.776,227 479.414,226	22.408	267	472.776,227 479.414,226	268	472.753,894 479.406,228	23.723
268	472.753,894 479.406,228	269	472.744,085 479.400,494	11.362	269	472.744,085 479.400,494	270	472.733,069 479.391,439	14.259	270	472.733,069 479.391,439	271	472.726,128 479.380,876	12.64
271	472.726,128 479.380,876	272	472.721,148 479.367,295	14.466	272	472.721,148 479.367,295	273	472.718,431 479.355,675	11.933	273	472.718,431 479.355,675	274	472.715,112 479.340,887	15.157
274	472.715,112 479.340,887	275	472.708,924 479.322,778	19.136	275	472.708,924 479.322,778	276	472.704,397 479.313,573	10.258	276	472.704,397 479.313,573	277	472.700,172 479.307,99	7.002
277	472.700,172 479.307,99	278	472.692,929 479.300,596	10.351	278	472.692,929 479.300,596	279	472.679,347 479.288,523	18.171	279	472.679,347 479.288,523	280	472.674,82 479.281,582	8.287
280	472.674,82 479.281,582	281	472.656,259 479.246,119	40.026	281	472.656,259 479.246,119	282	472.646,149 479.225,747	22.743	282	472.646,149 479.225,747	283	472.645,218 479.214,122	11.662
283	472.645,218 479.214,122	284	472.645,642 479.212,341	1.831	284	472.645,642 479.212,341	285	472.645,232 479.211,667	0.79	285	472.645,232 479.211,667	286	472.648,65 479.209,59	4.0
286	472.648,65 479.209,59	287	472.633,44 479.184,556	29.292	287	472.633,44 479.184,556	288	472.649,415 479.166,449	24.147	288	472.649,415 479.166,449	289	472.658,196 479.173,716	11.398
289	472.658,196 479.173,716	290	472.660,273 479.180,796	7.378	290	472.660,273 479.180,796	291	472.663,295 479.185,138	5.29	291	472.663,295 479.185,138	292	472.668,11 479.185,138	4.816
292	472.668,11 479.185,138	293	472.673,021 479.172,017	14.01	293	472.673,021 479.172,017	294	472.683,691 479.156,63	18.724	294	472.683,691 479.156,63	295	472.697,478 479.155,686	13.819
295	472.697,478 479.155,686	296	472.711,075 479.167,014	17.698	296	472.711,075 479.167,014	297	472.716,93 479.165,881	5.963	297	472.716,93 479.165,881	298	472.719,29 479.161,916	4.614
298	472.719,29 479.161,916	299	472.698,139 479.136,902	32.759	299	472.698,139 479.136,902	300	472.691,812 479.137,94	6.411	300	472.691,812 479.137,94	301	472.681,708 479.143,509	11.537
301	472.681,708 479.143,509	302	472.677,27 479.142,094	4.659	302	472.677,27 479.142,094	303	472.680,219 479.132,85	9.703	303	472.680,219 479.132,85	304	472.679,633 479.126,21	6.666
304	472.679,633 479.126,21	305	472.672,173 479.123,0	8.121	305	472.672,173 479.123,0	306	472.652,626 479.130,646	20.989	306	472.652,626 479.130,646	307	472.642,711 479.130,458	9.917
307	472.642,711 479.130,458	308	472.629,492 479.128,947	13.306	308	472.629,492 479.128,947	309	472.626,405 479.131,84	4.231	309	472.626,405 479.131,84	310	472.624,062 479.135,891	4.679
310	472.624,062 479.135,891	311	472.626,656 479.139,733	4.636	311	472.626,656 479.139,733	312	472.642,709 479.147,38	17.781	312	472.642,709 479.147,38	313	472.648,375 479.155,875	10.211
313	472.648,375 479.155,875	314	472.649,414 479.166,448	10.623	314	472.649,414 479.166,448	315	472.633,439 479.184,555	24.147	315	472.633,439 479.184,555	316	472.621,01 479.175,654	15.287

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
316	472.621,01 479.175,654	317	472.595,411 479.171,945	25.867	317	472.595,411 479.171,945	318	472.564,246 479.172,316	31.167	318	472.564,246 479.172,316	319	472.493,258 479.148,887	74.754
319	472.493,258 479.148,887	320	472.448,366 479.133,495	47.457	320	472.448,366 479.133,495	321	472.424,25 479.111,428	32.689	321	472.424,25 479.111,428	322	472.399,526 479.061,814	55.433
322	472.399,526 479.061,814	323	472.384,5 479.019,904	44.522	323	472.384,5 479.019,904	324	472.381,679 479.001,094	19.021	324	472.381,679 479.001,094	325	472.389,176 478.997,543	8.295
325	472.389,176 478.997,543	326	472.403,079 478.995,147	14.108	326	472.403,079 478.995,147	327	472.402,841 478.995,4	0.347	327	472.402,841 478.995,4	328	472.402,392 479.004,38	8.992
328	472.402,392 479.004,38	329	472.405,086 479.010,067	6.293	329	472.405,086 479.010,067	330	472.411,971 479.015,605	8.836	330	472.411,971 479.015,605	331	472.416,162 479.018,898	5.33
331	472.416,162 479.018,898	332	472.417,359 479.024,435	5.666	332	472.417,359 479.024,435	333	472.411,822 479.030,572	8.266	333	472.411,822 479.030,572	334	472.408,08 479.036,11	6.684
334	472.408,08 479.036,11	335	472.407,93 479.044,491	8.383	335	472.407,93 479.044,491	336	472.412,87 479.050,927	8.113	336	472.412,87 479.050,927	337	472.423,945 479.055,118	11.842
337	472.423,945 479.055,118	338	472.434,273 479.053,92	10.396	338	472.434,273 479.053,92	339	472.439,661 479.049,879	6.735	339	472.439,661 479.049,879	340	472.445,348 479.044,64	7.732
340	472.445,348 479.044,64	341	472.450,586 479.045,538	5.315	341	472.450,586 479.045,538	342	472.457,472 479.050,178	8.302	342	472.457,472 479.050,178	343	472.464,955 479.064,397	16.068
343	472.464,955 479.064,397	344	472.473,187 479.075,622	13.92	344	472.473,187 479.075,622	345	472.481,718 479.076,221	8.552	345	472.481,718 479.076,221	346	472.495,488 479.074,424	13.886
346	472.495,488 479.074,424	347	472.516,442 479.074,125	20.956	347	472.516,442 479.074,125	348	472.536,648 479.075,172	20.233	348	472.536,648 479.075,172	349	472.560,445 479.071,28	24.114
349	472.560,445 479.071,28	350	472.589,481 479.065,443	29.617	350	472.589,481 479.065,443	351	472.606,992 479.053,02	21.47	351	472.606,992 479.053,02	352	472.634,98 479.026,977	38.231
352	472.634,98 479.026,977	353	472.658,479 479.017,248	25.433	353	472.658,479 479.017,248	354	472.686,766 479.005,274	30.718	354	472.686,766 479.005,274	355	472.716,401 478.989,258	33.685
355	472.716,401 478.989,258	356	472.735,11 478.995,095	19.598	356	472.735,11 478.995,095	357	472.761,602 479.013,355	32.175	357	472.761,602 479.013,355	358	472.777,018 479.024,58	19.07
358	472.777,018 479.024,58	359	472.779,263 479.029,22	5.154	359	472.779,263 479.029,22	360	472.774,623 479.041,343	12.981	360	472.774,623 479.041,343	361	472.775,971 479.049,874	8.637
361	472.775,971 479.049,874	362	472.784,652 479.055,861	10.545	362	472.784,652 479.055,861	363	472.791,985 479.056,16	7.34	363	472.791,985 479.056,16	364	472.802,462 479.050,922	11.714
364	472.802,462 479.050,922	365	472.808,0 479.047,03	6.768	365	472.808,0 479.047,03	366	472.813,089 479.047,629	5.124	366	472.813,089 479.047,629	367	472.817,729 479.051,221	5.868
367	472.817,729 479.051,221	368	472.816,98 479.059,153	7.968	368	472.816,98 479.059,153	369	472.808,599 479.069,93	13.652	369	472.808,599 479.069,93	370	472.807,102 479.075,168	5.448
370	472.807,102 479.075,168	371	472.806,504 479.079,209	4.085	371	472.806,504 479.079,209	372	472.810,695 479.081,155	4.621	372	472.810,695 479.081,155	373	472.819,376 479.081,604	8.692
373	472.819,376 479.081,604	374	472.834,792 479.072,474	17.917	374	472.834,792 479.072,474	375	472.851,255 479.060,35	20.446	375	472.851,255 479.060,35	376	472.859,487 479.049,274	13.8
376	472.859,487 479.049,274	377	472.866,82 479.020,837	29.368	377	472.866,82 479.020,837	378	472.872,807 479.008,863	13.387	378	472.872,807 479.008,863	379	472.878,644 479.007,366	6.026
379	472.878,644 479.007,366	380	472.884,93 479.010,809	7.167	380	472.884,93 479.010,809	381	472.889,57 479.018,292	8.805	381	472.889,57 479.018,292	382	472.896,305 479.022,632	8.013
382	472.896,305 479.022,632	383	472.902,741 479.022,932	6.443	383	472.902,741 479.022,932	384	472.915,314 479.018,741	13.252	384	472.915,314 479.018,741	385	472.924,443 479.015,598	9.656
385	472.924,443 479.015,598	386	472.929,832 479.017,992	5.896	386	472.929,832 479.017,992	387	472.930,879 479.022,333	4.465	387	472.930,879 479.022,333	388	472.933,274 479.025,176	3.718
388	472.933,274 479.025,176	389	472.927,838 479.034,943	11.178	389	472.927,838 479.034,943	390	472.907,241 479.065,619	36.949	390	472.907,241 479.065,619	391	472.902,703 479.080,6	15.653
391	472.902,703 479.080,6	392	472.907,206 479.093,603	13.761	392	472.907,206 479.093,603	393	472.904,954 479.107,19	13.772	393	472.904,954 479.107,19	394	472.900,535 479.114,943	8.923
394	472.900,535 479.114,943	395	472.900,535 479.127,158	12.215	395	472.900,535 479.127,158	396	472.896,282 479.138,078	11.719	396	472.896,282 479.138,078	397	472.896,866 479.143,163	5.118
397	472.896,866 479.143,163	398	472.900,451 479.145,497	4.278	398	472.900,451 479.145,497	399	472.912,542 479.141,412	12.762	399	472.912,542 479.141,412	400	472.928,886 479.128,075	21.095
400	472.928,886 479.128,075	401	472.946,286 479.115,893	21.241	401	472.946,286 479.115,893	402	472.964,298 479.114,56	18.061	402	472.964,298 479.114,56	403	472.991,732 479.113,893	27.442
403	472.991,732 479.113,893	404	473.000,321 479.117,311	9.244	404	473.000,321 479.117,311	405	473.004,406 479.122,395	6.523	405	473.004,406 479.122,395	406	473.003,74 479.132,065	9.692
406	473.003,74 479.132,065	407	472.998,903 479.146,986	15.685	407	472.998,903 479.146,986	408	472.993,828 479.165,882	19.565	408	472.993,828 479.165,882	409	472.994,579 479.177,302	11.445
409	472.994,579 479.177,302	410	473.002,167 479.193,39	17.788	410	473.002,167 479.193,39	411	473.011,159 479.217,989	26.191	411	473.011,159 479.217,989	412	473.008,226 479.224,784	7.402
412	473.008,226 479.224,784	413	472.994,763 479.241,308	21.314	413	472.994,763 479.241,308	414	472.992,23 479.255,566	14.481	414	472.992,23 479.255,566	415	472.996,363 479.276,144	20.989

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
415	472.996,363 479.276,144	416	473.008,227 479.285,205	14.929	416	473.008,227 479.285,205	417	473.018,357 479.285,605	10.138	417	473.018,357 479.285,605	418	473.042,085 479.270,148	28.318
418	473.042,085 479.270,148	419	473.066,879 479.248,027	33.227	419	473.066,879 479.248,027	420	473.077,831 479.238,256	14.678	420	473.077,831 479.238,256	421	473.092,451 479.236,789	14.693
421	473.092,451 479.236,789	422	473.104,154 479.238,783	11.871	422	473.104,154 479.238,783	423	473.112,498 479.239,36	8.364	423	473.112,498 479.239,36	424	473.120,129 479.235,049	8.764
424	473.120,129 479.235,049	425	473.124,695 479.230,17	6.682	425	473.124,695 479.230,17	426	473.128,656 479.225,231	6.332	426	473.128,656 479.225,231	427	473.132,695 479.227,153	4.472
427	473.132,695 479.227,153	428	473.136,252 479.243,685	16.911	428	473.136,252 479.243,685	429	473.139,233 479.262,524	19.073	429	473.139,233 479.262,524	430	473.151,927 479.275,628	18.244
430	473.151,927 479.275,628	431	473.163,511 479.278,644	11.97	431	473.163,511 479.278,644	432	473.183,179 479.277,438	19.705	432	473.183,179 479.277,438	433	473.205,726 479.276,661	22.561
433	473.205,726 479.276,661	434	473.217,551 479.280,159	12.331	434	473.217,551 479.280,159	435	473.229,014 479.286,371	13.038	435	473.229,014 479.286,371	436	473.236,616 479.294,754	11.316
436	473.236,616 479.294,754	437	473.237,662 479.300,818	6.154	437	473.237,662 479.300,818	438	473.233,982 479.317,222	16.812	438	473.233,982 479.317,222	439	473.235,49 479.322,951	5.924
439	473.235,49 479.322,951	440	473.243,824 479.332,998	13.053	440	473.243,824 479.332,998	441	473.254,08 479.334,928	10.436	441	473.254,08 479.334,928	442	473.264,879 479.330,344	11.732
442	473.264,879 479.330,344	443	473.274,29 479.318,162	15.394	443	473.274,29 479.318,162	444	473.281,055 479.307,143	12.93	444	473.281,055 479.307,143	445	473.288,435 479.306,494	7.409
445	473.288,435 479.306,494	446	473.296,907 479.310,003	9.17	446	473.296,907 479.310,003	447	473.305,439 479.317,201	11.164	447	473.305,439 479.317,201	448	473.306,837 479.323,736	6.682
448	473.306,837 479.323,736	449	473.306,686 479.332,694	8.959	449	473.306,686 479.332,694	450	473.311,09 479.337,134	6.254	450	473.311,09 479.337,134	451	473.316,064 479.337,894	5.032
451	473.316,064 479.337,894	452	473.319,861 479.334,553	5.057	452	473.319,861 479.334,553	453	473.321,468 479.326,118	8.587	453	473.321,468 479.326,118	454	473.323,442 479.322,208	4.38
454	473.323,442 479.322,208	455	473.326,784 479.320,462	3.77	455	473.326,784 479.320,462	456	473.333,618 479.318,906	7.009	456	473.333,618 479.318,906	457	473.339,868 479.314,606	7.586
457	473.339,868 479.314,606	458	473.342,837 479.303,608	11.393	458	473.342,837 479.303,608	459	473.345,366 479.298,888	5.355	459	473.345,366 479.298,888	460	473.351,517 479.297,78	6.249
460	473.351,517 479.297,78	461	473.361,907 479.300,416	10.719	461	473.361,907 479.300,416	462	473.369,981 479.297,161	8.705	462	473.369,981 479.297,161	463	473.372,044 479.293,419	4.273
463	473.372,044 479.293,419	464	473.372,044 479.288,913	4.506	464	473.372,044 479.288,913	465	473.367,002 479.284,903	6.442	465	473.367,002 479.284,903	466	473.365,434 479.281,257	3.969
466	473.365,434 479.281,257	467	473.362,994 479.275,581	6.178	467	473.362,994 479.275,581	468	473.358,176 479.276,026	4.838	468	473.358,176 479.276,026	469	473.351,606 479.279,462	7.415
469	473.351,606 479.279,462	470	473.351,3 479.283,243	3.793	470	473.351,3 479.283,243	471	473.355,044 479.286,412	4.905	471	473.355,044 479.286,412	472	473.360,277 479.289,276	5.966
472	473.360,277 479.289,276	473	473.360,926 479.292,384	3.174	473	473.360,926 479.292,384	474	473.357,488 479.293,53	3.624	474	473.357,488 479.293,53	475	473.351,796 479.291,696	5.98
475	473.351,796 479.291,696	476	473.346,027 479.288,909	6.407	476	473.346,027 479.288,909	477	473.342,895 479.289,52	3.191	477	473.342,895 479.289,52	478	473.340,297 479.293,377	4.65
478	473.340,297 479.293,377	479	473.337,557 479.301,384	8.463	479	473.337,557 479.301,384	480	473.323,206 479.301,75	14.355	480	473.323,206 479.301,75	481	473.313,68 479.294,547	11.943
481	473.313,68 479.294,547	482	473.315,39 479.287,16	7.582	482	473.315,39 479.287,16	483	473.322,168 479.283,437	7.734	483	473.322,168 479.283,437	484	473.330,779 479.284,536	8.68
484	473.330,779 479.284,536	485	473.342,931 479.273,975	16.1	485	473.342,931 479.273,975	486	473.350,872 479.265,575	11.559	486	473.350,872 479.265,575	487	473.352,521 479.260,386	5.445
487	473.352,521 479.260,386	488	473.351,849 479.257,089	3.364	488	473.351,849 479.257,089	489	473.349,895 479.254,403	3.322	489	473.349,895 479.254,403	490	473.344,276 479.251,595	6.281
490	473.344,276 479.251,595	491	473.323,819 479.249,947	20.524	491	473.323,819 479.249,947	492	473.301,53 479.253,366	22.55	492	473.301,53 479.253,366	493	473.285,547 479.244,62	18.219
493	473.285,547 479.244,62	494	473.275,2 479.241,692	10.754	494	473.275,2 479.241,692	495	473.262,021 479.240,911	13.202	495	473.262,021 479.240,911	496	473.252,746 479.235,251	10.865
496	473.252,746 479.235,251	497	473.237,811 479.233,983	14.99	497	473.237,811 479.233,983	498	473.216,288 479.231,05	21.721	498	473.216,288 479.231,05	499	473.193,476 479.221,057	24.905
499	473.193,476 479.221,057	500	473.185,008 479.214,075	10.976	500	473.185,008 479.214,075	501	473.170,638 479.220,066	15.569	501	473.170,638 479.220,066	502	473.166,62 479.224,639	6.087
502	473.166,62 479.224,639	503	473.158,461 479.224,145	8.174	503	473.158,461 479.224,145	504	473.154,999 479.219,51	5.785	504	473.154,999 479.219,51	505	473.153,887 479.211,354	8.232
505	473.153,887 479.211,354	506	473.150,055 479.205,978	6.602	506	473.150,055 479.205,978	507	473.145,11 479.205,978	4.945	507	473.145,11 479.205,978	508	473.142,996 479.197,343	8.89
508	473.142,996 479.197,343	509	473.148,016 479.187,368	11.167	509	473.148,016 479.187,368	510	473.164,145 479.185,487	16.238	510	473.164,145 479.185,487	511	473.177,7 479.184,42	13.598
511	473.177,7 479.184,42	512	473.190,475 479.175,863	15.375	512	473.190,475 479.175,863	513	473.203,152 479.171,032	13.566	513	473.203,152 479.171,032	514	473.214,322 479.171,785	11.196

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
514	473.214,322 479.171,785	515	473.229,108 479.173,594	14.896	515	473.229,108 479.173,594	516	473.237,015 479.173,406	7.91	516	473.237,015 479.173,406	517	473.239,274 479.172,151	2.584
517	473.239,274 479.172,151	518	473.239,274 479.168,889	3.262	518	473.239,274 479.168,889	519	473.238,647 479.162,866	6.055	519	473.238,647 479.162,866	520	473.230,112 479.155,526	11.257
520	473.230,112 479.155,526	521	473.223,334 479.152,076	7.605	521	473.223,334 479.152,076	522	473.215,74 479.141,348	13.143	522	473.215,74 479.141,348	523	473.199,189 479.119,683	27.264
523	473.199,189 479.119,683	524	473.181,733 479.105,342	22.592	524	473.181,733 479.105,342	525	473.167,888 479.100,428	14.691	525	473.167,888 479.100,428	526	473.144,161 479.103,528	23.929
526	473.144,161 479.103,528	527	473.138,242 479.101,121	6.39	527	473.138,242 479.101,121	528	473.134,229 479.089,888	11.928	528	473.134,229 479.089,888	529	473.134,229 479.069,976	19.912
529	473.134,229 479.069,976	530	473.130,005 479.061,351	9.604	530	473.130,005 479.061,351	531	473.125,49 479.060,148	4.672	531	473.125,49 479.060,148	532	473.121,076 479.062,956	5.232
532	473.121,076 479.062,956	533	473.111,545 479.086,223	25.143	533	473.111,545 479.086,223	534	473.103,218 479.099,36	15.554	534	473.103,218 479.099,36	535	473.091,481 479.104,074	12.649
535	473.091,481 479.104,074	536	473.074,078 479.104,074	17.403	536	473.074,078 479.104,074	537	473.064,146 479.095,677	13.006	537	473.064,146 479.095,677	538	473.060,836 479.087,755	8.587
538	473.060,836 479.087,755	539	473.064,046 479.071,107	16.954	539	473.064,046 479.071,107	540	473.072,794 479.060,121	14.043	540	473.072,794 479.060,121	541	473.082,826 479.057,714	10.317
541	473.082,826 479.057,714	542	473.094,865 479.059,319	12.145	542	473.094,865 479.059,319	543	473.102,89 479.058,316	8.088	543	473.102,89 479.058,316	544	473.105,699 479.054,304	4.897
544	473.105,699 479.054,304	545	473.103,888 479.049,365	5.261	545	473.103,888 479.049,365	546	473.133,971 479.049,365	30.084	546	473.133,971 479.049,365	547	473.156,233 479.055,484	23.088
547	473.156,233 479.055,484	548	473.188,361 479.084,123	43.04	548	473.188,361 479.084,123	549	473.214,077 479.096,051	28.348	549	473.214,077 479.096,051	550	473.236,318 479.101,609	22.925
550	473.236,318 479.101,609	551	473.253,081 479.100,811	16.782	551	473.253,081 479.100,811	552	473.272,203 479.084,572	25.087	552	473.272,203 479.084,572	553	473.289,276 479.077,258	18.574
553	473.289,276 479.077,258	554	473.321,532 479.073,176	32.513	554	473.321,532 479.073,176	555	473.338,497 479.073,782	16.975	555	473.338,497 479.073,782	556	473.346,24 479.081,807	11.152
556	473.346,24 479.081,807	557	473.342,904 479.083,63	3.802	557	473.342,904 479.083,63	558	473.336,912 479.096,402	14.108	558	473.336,912 479.096,402	559	473.329,974 479.115,163	20.002
559	473.329,974 479.115,163	560	473.337,582 479.118,963	8.504	560	473.337,582 479.118,963	561	473.344,917 479.128,127	11.738	561	473.344,917 479.128,127	562	473.342,378 479.138,637	10.813
562	473.342,378 479.138,637	563	473.333,392 479.147,237	12.438	563	473.333,392 479.147,237	564	473.320,501 479.168,976	25.273	564	473.320,501 479.168,976	565	473.324,647 479.186,375	17.886
565	473.324,647 479.186,375	566	473.319,427 479.190,63	6.735	566	473.319,427 479.190,63	567	473.318,702 479.189,936	1.004	567	473.318,702 479.189,936	568	473.312,032 479.183,364	9.364
568	473.312,032 479.183,364	569	473.308,218 479.168,296	15.543	569	473.308,218 479.168,296	570	473.304,788 479.164,676	4.987	570	473.304,788 479.164,676	571	473.299,834 479.166,01	5.131
571	473.299,834 479.166,01	572	473.295,832 479.172,201	7.372	572	473.295,832 479.172,201	573	473.294,116 479.183,059	10.993	573	473.294,116 479.183,059	574	473.293,069 479.187,822	4.876
574	473.293,069 479.187,822	575	473.290,104 479.192,835	5.824	575	473.290,104 479.192,835	576	473.281,566 479.196,911	9.461	576	473.281,566 479.196,911	577	473.280,484 479.198,998	2.351
577	473.280,484 479.198,998	578	473.281,566 479.205,26	6.354	578	473.281,566 479.205,26	579	473.289,641 479.213,462	11.511	579	473.289,641 479.213,462	580	473.306,887 479.216,987	17.602
580	473.306,887 479.216,987	581	473.317,272 479.214,32	10.723	581	473.317,272 479.214,32	582	473.327,753 479.198,604	18.89	582	473.327,753 479.198,604	583	473.319,428 479.190,632	11.527
583	473.319,428 479.190,632	584	473.324,647 479.186,377	6.734	584	473.324,647 479.186,377	585	473.349,533 479.198,41	27.642	585	473.349,533 479.198,41	586	473.385,56 479.214,064	39.281
586	473.385,56 479.214,064	587	473.401,985 479.237,513	28.63	587	473.401,985 479.237,513	588	473.423,116 479.261,759	32.161	588	473.423,116 479.261,759	589	473.426,247 479.282,094	20.575
589	473.426,247 479.282,094	590	473.434,18 479.299,536	19.162	590	473.434,18 479.299,536	591	473.437,467 479.307,529	8.642	591	473.437,467 479.307,529	592	473.422,966 479.344,376	39.598
592	473.422,966 479.344,376	593	473.415,756 479.369,214	25.863	593	473.415,756 479.369,214	594	473.415,778 479.391,514	22.3	594	473.415,778 479.391,514	595	473.422,21 479.406,258	16.086
595	473.422,21 479.406,258	596	473.421,963 479.411,05	4.798	596	473.421,963 479.411,05	597	473.421,439 479.413,843	2.842	597	473.421,439 479.413,843	598	473.422,53 479.416,985	3.327
598	473.422,53 479.416,985	599	473.425,412 479.421,306	5.193	599	473.425,412 479.421,306	600	473.427,428 479.424,755	3.995	600	473.427,428 479.424,755	601	473.426,901 479.430,375	5.645
601	473.426,901 479.430,375	602	473.423,563 479.441,967	12.063	602	473.423,563 479.441,967	603	473.422,861 479.445,857	3.952	603	473.422,861 479.445,857	604	473.427,899 479.455,001	10.44
604	473.427,899 479.455,001	605	473.435,023 479.467,76	14.613	605	473.435,023 479.467,76	606	473.434,47 479.477,858	10.113	606	473.434,47 479.477,858	607	473.433,502 479.486,572	8.768
607	473.433,502 479.486,572	608	473.431,565 479.488,232	2.55	608	473.431,565 479.488,232	609	473.428,522 479.487,817	3.071	609	473.428,522 479.487,817	610	473.427,0 479.487,402	1.577
610	473.427,0 479.487,402	611	473.423,542 479.485,465	3.963	611	473.423,542 479.485,465	612	473.421,468 479.483,529	2.838	612	473.421,468 479.483,529	613	473.417,733 479.482,007	4.033

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
613	473.417,733 479.482,007	614	473.413,722 479.483,252	4.2	614	473.413,722 479.483,252	615	473.409,71 479.482,699	4.049	615	473.409,71 479.482,699	616	473.407,221 479.478,964	4.489
616	473.407,221 479.478,964	617	473.402,933 479.468,59	11.225	617	473.402,933 479.468,59	618	473.403,348 479.462,504	6.1	618	473.403,348 479.462,504	619	473.401,273 479.457,248	5.651
619	473.401,273 479.457,248	620	473.399,336 479.455,588	2.55	620	473.399,336 479.455,588	621	473.395,187 479.455,865	4.159	621	473.395,187 479.455,865	622	473.389,654 479.458,631	6.186
622	473.389,654 479.458,631	623	473.388,132 479.458,078	1.619	623	473.388,132 479.458,078	624	473.386,473 479.455,173	3.346	624	473.386,473 479.455,173	625	473.383,845 479.455,726	2.686
625	473.383,845 479.455,726	626	473.381,632 479.456,971	2.539	626	473.381,632 479.456,971	627	473.379,695 479.465,409	8.657	627	473.379,695 479.465,409	628	473.378,865 479.483,805	18.415
628	473.378,865 479.483,805	629	473.377,205 479.486,018	2.766	629	473.377,205 479.486,018	630	473.374,162 479.487,16	3.25	630	473.374,162 479.487,16	631	473.370,946 479.485,396	3.668
631	473.370,946 479.485,396	632	473.367,73 479.480,002	6.28	632	473.367,73 479.480,002	633	473.367,004 479.475,748	4.315	633	473.367,004 479.475,748	634	473.367,212 479.469,42	6.332
634	473.367,212 479.469,42	635	473.366,485 479.466,826	2.693	635	473.366,485 479.466,826	636	473.364,514 479.466,619	1.982	636	473.364,514 479.466,619	637	473.361,817 479.468,383	3.223
637	473.361,817 479.468,383	638	473.356,63 479.473,051	6.978	638	473.356,63 479.473,051	639	473.354,14 479.474,503	2.882	639	473.354,14 479.474,503	640	473.351,858 479.474,192	2.303
640	473.351,858 479.474,192	641	473.350,094 479.473,57	1.87	641	473.350,094 479.473,57	642	473.350,406 479.472,636	0.984	642	473.350,406 479.472,636	643	473.351,962 479.465,582	7.224
643	473.351,962 479.465,582	644	473.351,443 479.462,573	3.053	644	473.351,443 479.462,573	645	473.349,576 479.460,187	3.03	645	473.349,576 479.460,187	646	473.345,115 479.460,81	4.504
646	473.345,115 479.460,81	647	473.341,692 479.461,847	3.577	647	473.341,692 479.461,847	648	473.339,928 479.465,582	4.13	648	473.339,928 479.465,582	1	473.338,476 479.470,25	4.889

\*\* 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. 1873**

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		88.108	Sector cadastral:116 Teren neimpregmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
/		
Act Normativ nr. 1705, din 21/12/2006 emis de GUVERNUL ROMANIEI (hotarare);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) STATUL ROMAN prin Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor, CIF:999999999999	A1
Act Normativ nr. 46, din 19/03/2008 emis de PARLAMENTUL ROMANIEI (lege);		
B2	Intabulare, drept de ADMINISTRARE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) REGIA NATIONALA A PADURILOR-ROMSILVA RA DIRECTIA SILVICA SIBIU, CIF:2469241	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

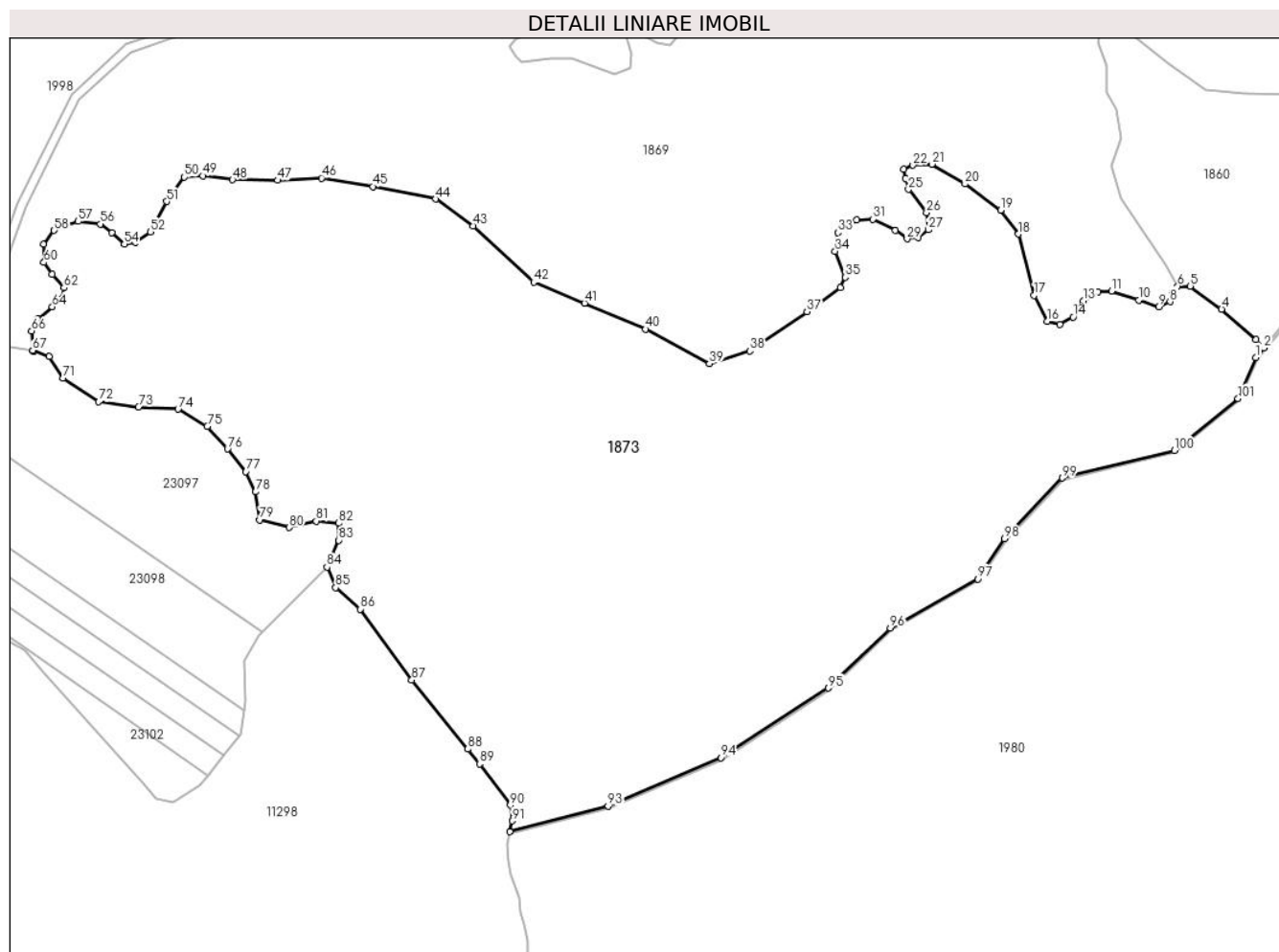
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	88.108	

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



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	padure	NU	88.108	50	1430/1	-	

## Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	472.969,451 478.992,142	2	472.973,156 478.996,506	5.724
4	472.953,629 479.014,549	5	472.939,111 479.025,176	17.992
7	472.930,879 479.022,333	8	472.929,832 479.017,992	4.465
10	472.915,314 479.018,741	11	472.902,741 479.022,932	13.252
13	472.889,57 479.018,292	14	472.884,93 479.010,809	8.805
16	472.872,807 479.008,863	17	472.866,82 479.020,837	13.387
2	472.973,156 478.996,506	3	472.969,644 479.000,48	5.304
5	472.939,111 479.025,176	6	472.933,274 479.025,176	5.837
8	472.929,832 479.017,992	9	472.924,443 479.015,598	5.896
11	472.902,741 479.022,932	12	472.896,305 479.022,632	6.443
14	472.884,93 479.010,809	15	472.878,644 479.007,366	7.167
17	472.866,82 479.020,837	18	472.859,487 479.049,274	29.368
3	472.969,644 479.000,48	4	472.953,629 479.014,549	21.317
6	472.933,274 479.025,176	7	472.930,879 479.022,333	3.718
9	472.924,443 479.015,598	10	472.915,314 479.018,741	9.656
12	472.896,305 479.022,632	13	472.889,57 479.018,292	8.013
15	472.878,644 479.007,366	16	472.872,807 479.008,863	6.026
18	472.859,487 479.049,274	19	472.851,255 479.060,35	13.8



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	472.851,255 479.060,35	20	472.834,792 479.072,474	20.446	20	472.834,792 479.072,474	21	472.819,376 479.081,604	17.917	21	472.819,376 479.081,604	22	472.810,695 479.081,155	8.692
22	472.810,695 479.081,155	23	472.806,504 479.079,209	4.621	23	472.806,504 479.079,209	24	472.807,102 479.075,168	4.085	24	472.807,102 479.075,168	25	472.808,599 479.069,93	5.448
25	472.808,599 479.069,93	26	472.816,98 479.059,153	13.652	26	472.816,98 479.059,153	27	472.817,729 479.051,221	7.968	27	472.817,729 479.051,221	28	472.813,089 479.047,629	5.868
28	472.813,089 479.047,629	29	472.808,0 479.047,03	5.124	29	472.808,0 479.047,03	30	472.802,462 479.050,922	6.768	30	472.802,462 479.050,922	31	472.791,985 479.056,16	11.714
31	472.791,985 479.056,16	32	472.784,652 479.055,861	7.34	32	472.784,652 479.055,861	33	472.775,971 479.049,874	10.545	33	472.775,971 479.049,874	34	472.774,623 479.041,343	8.637
34	472.774,623 479.041,343	35	472.779,263 479.029,22	12.981	35	472.779,263 479.029,22	36	472.777,018 479.024,58	5.154	36	472.777,018 479.024,58	37	472.761,602 479.013,355	19.07
37	472.761,602 479.013,355	38	472.735,11 478.995,095	32.175	38	472.735,11 478.995,095	39	472.716,401 478.989,258	19.598	39	472.716,401 478.989,258	40	472.686,766 479.005,274	33.685
40	472.686,766 479.005,274	41	472.658,479 479.017,248	30.718	41	472.658,479 479.017,248	42	472.634,98 479.026,977	25.433	42	472.634,98 479.026,977	43	472.606,992 479.053,02	38.231
43	472.606,992 479.053,02	44	472.589,481 479.065,443	21.47	44	472.589,481 479.065,443	45	472.560,445 479.071,28	29.617	45	472.560,445 479.071,28	46	472.536,648 479.075,172	24.114
46	472.536,648 479.075,172	47	472.516,442 479.074,125	20.233	47	472.516,442 479.074,125	48	472.495,488 479.074,424	20.956	48	472.495,488 479.074,424	49	472.481,718 479.076,221	13.886
49	472.481,718 479.076,221	50	472.473,187 479.075,622	8.552	50	472.473,187 479.075,622	51	472.464,955 479.064,397	13.92	51	472.464,955 479.064,397	52	472.457,472 479.050,178	16.068
52	472.457,472 479.050,178	53	472.450,586 479.045,538	8.302	53	472.450,586 479.045,538	54	472.445,348 479.044,64	5.315	54	472.445,348 479.044,64	55	472.439,661 479.049,879	7.732
55	472.439,661 479.049,879	56	472.434,273 479.053,92	6.735	56	472.434,273 479.053,92	57	472.423,945 479.055,118	10.396	57	472.423,945 479.055,118	58	472.412,87 479.050,927	11.842
58	472.412,87 479.050,927	59	472.407,93 479.044,491	8.113	59	472.407,93 479.044,491	60	472.408,08 479.036,11	8.383	60	472.408,08 479.036,11	61	472.411,822 479.030,572	6.684
61	472.411,822 479.030,572	62	472.417,359 479.024,435	8.266	62	472.417,359 479.024,435	63	472.416,162 479.018,898	5.666	63	472.416,162 479.018,898	64	472.411,971 479.015,605	5.33
64	472.411,971 479.015,605	65	472.405,086 479.010,067	8.836	65	472.405,086 479.010,067	66	472.402,392 479.004,38	6.293	66	472.402,392 479.004,38	67	472.402,841 478.995,4	8.992
67	472.402,841 478.995,4	68	472.403,079 478.995,147	0.347	68	472.403,079 478.995,147	69	472.403,608 478.995,056	0.536	69	472.403,608 478.995,056	70	472.410,575 478.992,568	7.398
70	472.410,575 478.992,568	71	472.417,044 478.982,619	11.867	71	472.417,044 478.982,619	72	472.433,466 478.971,674	19.735	72	472.433,466 478.971,674	73	472.451,879 478.969,187	18.58
73	472.451,879 478.969,187	74	472.470,291 478.968,192	18.439	74	472.470,291 478.968,192	75	472.483,728 478.960,232	15.618	75	472.483,728 478.960,232	76	472.493,183 478.949,785	14.09
76	472.493,183 478.949,785	77	472.501,643 478.939,338	13.443	77	472.501,643 478.939,338	78	472.506,121 478.929,885	10.46	78	472.506,121 478.929,885	79	472.508,112 478.916,951	13.086
79	472.508,112 478.916,951	80	472.521,797 478.913,468	14.121	80	472.521,797 478.913,468	81	472.534,238 478.916,454	12.794	81	472.534,238 478.916,454	82	472.544,688 478.915,459	10.497
82	472.544,688 478.915,459	83	472.544,688 478.907,499	7.96	83	472.544,688 478.907,499	84	472.539,215 478.895,062	13.588	84	472.539,215 478.895,062	85	472.543,196 478.885,61	10.256
85	472.543,196 478.885,61	86	472.554,641 478.875,66	15.165	86	472.554,641 478.875,66	87	472.578,528 478.842,826	40.604	87	472.578,528 478.842,826	88	472.604,357 478.810,857	41.099
88	472.604,357 478.810,857	89	472.609,879 478.804,023	8.786	89	472.609,879 478.804,023	90	472.624,133 478.784,851	23.89	90	472.624,133 478.784,851	91	472.624,985 478.777,594	7.307
91	472.624,985 478.777,594	92	472.623,968 478.772,576	5.12	92	472.623,968 478.772,576	93	472.669,432 478.784,405	46.977	93	472.669,432 478.784,405	94	472.721,639 478.806,831	56.82
94	472.721,639 478.806,831	95	472.771,452 478.839,061	59.331	95	472.771,452 478.839,061	96	472.800,193 478.866,812	39.951	96	472.800,193 478.866,812	97	472.840,627 478.889,629	46.428
97	472.840,627 478.889,629	98	472.852,99 478.908,168	22.283	98	472.852,99 478.908,168	99	472.879,892 478.936,372	38.976	99	472.879,892 478.936,372	100	472.931,832 478.949,108	53.479
100	472.931,832 478.949,108	101	472.961,276 478.973,141	38.007	101	472.961,276 478.973,141	1	472.969,451 478.992,142	20.684					

\*\* 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. 1875**

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		14.021	Sector cadastral:116 Teren neimpregmuit;

**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) <b>COMUNA BRUIU</b> , CIF:4480270, Proprietar neidentificat

**C. Partea III. SARCINI .**

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

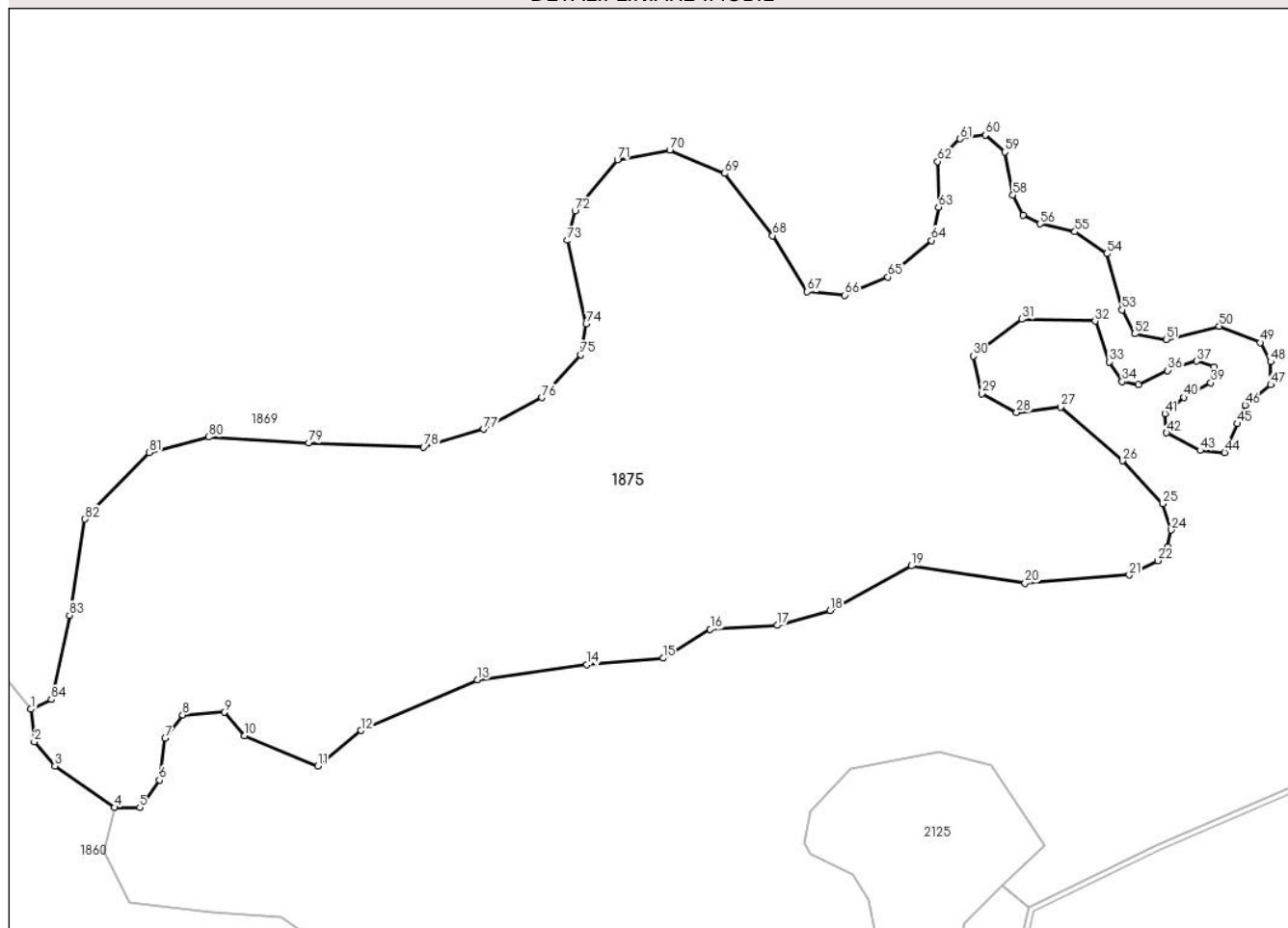
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	14.021	

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

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	padure	NU	14.021	50	1439	-	Tufaris

## Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	473.128,656 479.225,231	2	473.129,338 479.218,871	6.396
4	473.145,11 479.205,978	5	473.150,055 479.205,978	4.945
7	473.154,999 479.219,51	8	473.158,461 479.224,145	5.785
10	473.170,638 479.220,066	11	473.185,008 479.214,075	15.569
13	473.216,288 479.231,05	14	473.237,811 479.233,983	21.721
16	473.262,021 479.240,911	17	473.275,2 479.241,692	13.202
2	473.129,338 479.218,871	3	473.133,39 479.214,13	6.237
5	473.150,055 479.205,978	6	473.153,887 479.211,354	6.602
8	473.158,461 479.224,145	9	473.166,62 479.224,639	8.174
11	473.185,008 479.214,075	12	473.193,476 479.221,057	10.976
14	473.237,811 479.233,983	15	473.252,746 479.235,251	14.99
17	473.275,2 479.241,692	18	473.285,547 479.244,62	10.754
3	473.133,39 479.214,13	4	473.145,11 479.205,978	14.276
6	473.153,887 479.211,354	7	473.154,999 479.219,51	8.232
9	473.166,62 479.224,639	10	473.170,638 479.220,066	6.087
12	473.193,476 479.221,057	13	473.216,288 479.231,05	24.905
15	473.252,746 479.235,251	16	473.262,021 479.240,911	10.865
18	473.285,547 479.244,62	19	473.301,53 479.253,366	18.219

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	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	473.301,53 479.253,366	20	473.323,819 479.249,947	22.55	20	473.323,819 479.249,947	21	473.344,276 479.251,595	20.52 4	21	473.344,276 479.251,595	22	473.349,895 479.254,403	6.281
22	473.349,895 479.254,403	23	473.351,849 479.257,089	3.322	23	473.351,849 479.257,089	24	473.352,521 479.260,386	3.364	24	473.352,521 479.260,386	25	473.350,872 479.265,575	5.445
25	473.350,872 479.265,575	26	473.342,931 479.273,975	11.55 9	26	473.342,931 479.273,975	27	473.330,779 479.284,536	16.1	27	473.330,779 479.284,536	28	473.322,168 479.283,437	8.68
28	473.322,168 479.283,437	29	473.315,39 479.287,16	7.734	29	473.315,39 479.287,16	30	473.313,68 479.294,547	7.582	30	473.313,68 479.294,547	31	473.323,206 479.301,75	11.94 3
31	473.323,206 479.301,75	32	473.337,557 479.301,384	14.35 5	32	473.337,557 479.301,384	33	473.340,297 479.293,377	8.463	33	473.340,297 479.293,377	34	473.342,895 479.289,52	4.65
34	473.342,895 479.289,52	35	473.346,027 479.288,909	3.191	35	473.346,027 479.288,909	36	473.351,796 479.291,696	6.407	36	473.351,796 479.291,696	37	473.357,488 479.293,53	5.98
37	473.357,488 479.293,53	38	473.360,926 479.292,384	3.624	38	473.360,926 479.292,384	39	473.360,277 479.289,276	3.174	39	473.360,277 479.289,276	40	473.355,044 479.286,412	5.966
40	473.355,044 479.286,412	41	473.351,3 479.283,243	4.905	41	473.351,3 479.283,243	42	473.351,606 479.279,462	3.793	42	473.351,606 479.279,462	43	473.358,176 479.276,026	7.415
43	473.358,176 479.276,026	44	473.362,994 479.275,581	4.838	44	473.362,994 479.275,581	45	473.365,434 479.281,257	6.178	45	473.365,434 479.281,257	46	473.367,002 479.284,903	3.969
46	473.367,002 479.284,903	47	473.372,044 479.288,913	6.442	47	473.372,044 479.288,913	48	473.372,044 479.293,419	4.506	48	473.372,044 479.293,419	49	473.369,981 479.297,161	4.273
49	473.369,981 479.297,161	50	473.361,907 479.300,416	8.705	50	473.361,907 479.300,416	51	473.351,517 479.297,78	10.71 9	51	473.351,517 479.297,78	52	473.345,366 479.298,888	6.249
52	473.345,366 479.298,888	53	473.342,837 479.303,608	5.355	53	473.342,837 479.303,608	54	473.339,868 479.314,606	11.39 3	54	473.339,868 479.314,606	55	473.333,618 479.318,906	7.586
55	473.333,618 479.318,906	56	473.326,784 479.320,462	7.009	56	473.326,784 479.320,462	57	473.323,442 479.322,208	3.77	57	473.323,442 479.322,208	58	473.321,468 479.326,118	4.38
58	473.321,468 479.326,118	59	473.319,861 479.334,553	8.587	59	473.319,861 479.334,553	60	473.316,064 479.337,894	5.057	60	473.316,064 479.337,894	61	473.311,09 479.337,134	5.032
61	473.311,09 479.337,134	62	473.306,686 479.332,694	6.254	62	473.306,686 479.332,694	63	473.306,837 479.323,736	8.959	63	473.306,837 479.323,736	64	473.305,439 479.317,201	6.682
64	473.305,439 479.317,201	65	473.296,907 479.310,003	11.16 4	65	473.296,907 479.310,003	66	473.288,435 479.306,494	9.17	66	473.288,435 479.306,494	67	473.281,055 479.307,143	7.409
67	473.281,055 479.307,143	68	473.274,29 479.318,162	12.93	68	473.274,29 479.318,162	69	473.264,879 479.330,344	15.39 4	69	473.264,879 479.330,344	70	473.254,08 479.334,928	11.73 2
70	473.254,08 479.334,928	71	473.243,824 479.332,998	10.43 6	71	473.243,824 479.332,998	72	473.235,49 479.322,951	13.05 3	72	473.235,49 479.322,951	73	473.233,982 479.317,222	5.924
73	473.233,982 479.317,222	74	473.237,662 479.300,818	16.81 2	74	473.237,662 479.300,818	75	473.236,616 479.294,754	6.154	75	473.236,616 479.294,754	76	473.229,014 479.286,371	11.31 6
76	473.229,014 479.286,371	77	473.217,551 479.280,159	13.03 8	77	473.217,551 479.280,159	78	473.205,726 479.276,661	12.33 1	78	473.205,726 479.276,661	79	473.183,179 479.277,438	22.56 1
79	473.183,179 479.277,438	80	473.163,511 479.278,644	19.70 5	80	473.163,511 479.278,644	81	473.151,927 479.275,628	11.97	81	473.151,927 479.275,628	82	473.139,233 479.262,524	18.24 4
82	473.139,233 479.262,524	83	473.136,252 479.243,685	19.07 3	83	473.136,252 479.243,685	84	473.132,695 479.227,153	16.91 1	84	473.132,695 479.227,153	1	473.128,656 479.225,231	4.472

\*\* 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. 1916**

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		552	Sector cadastral:116 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) <b>COMUNA BRUIU</b> , CIF:4480270, Proprietar neidentificat	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

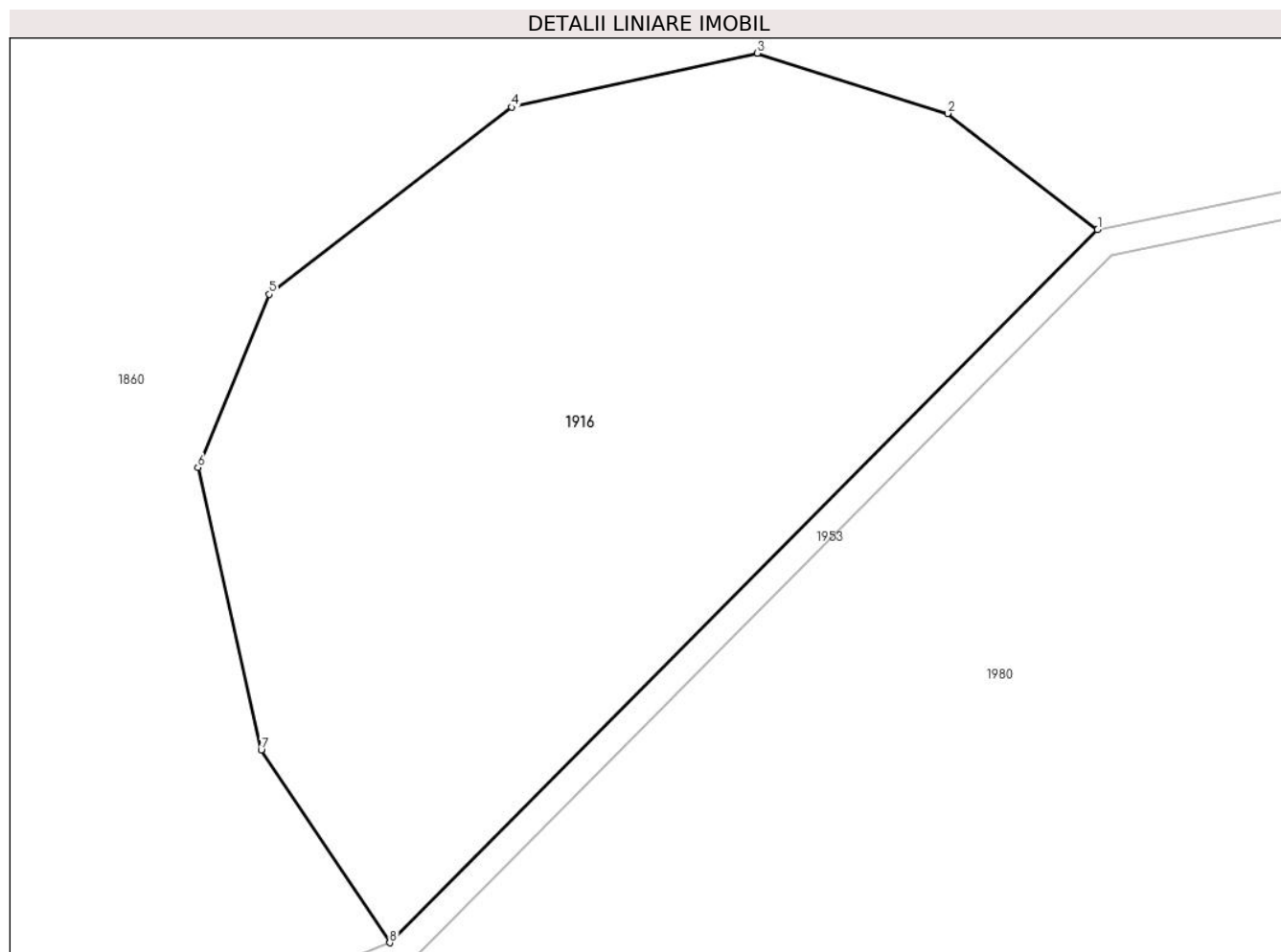
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	552	

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



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	pasune	NU	552	50	1431	-	

## Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	473.058,613 479.041,338	2	473.053,204 479.045,517	6.835
2	473.053,204 479.045,517	3	473.046,349 479.047,687	7.19
3	473.046,349 479.047,687	4	473.037,494 479.045,745	9.065
4	473.037,494 479.045,745	5	473.028,754 479.039,007	11.036
5	473.028,754 479.039,007	6	473.026,183 479.032,761	6.754



Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	473.026,183 479.032,761	7	473.028,468 479.022,596	10.419
7	473.028,468 479.022,596	8	473.033,102 479.015,646	8.353
8	473.033,102 479.015,646	1	473.058,613 479.041,338	36.207

\*\* 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. 1953**

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		1.147	Sector cadastral:116 Teren neimpregmuit;

**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

**C. Partea III. SARCINI .**

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

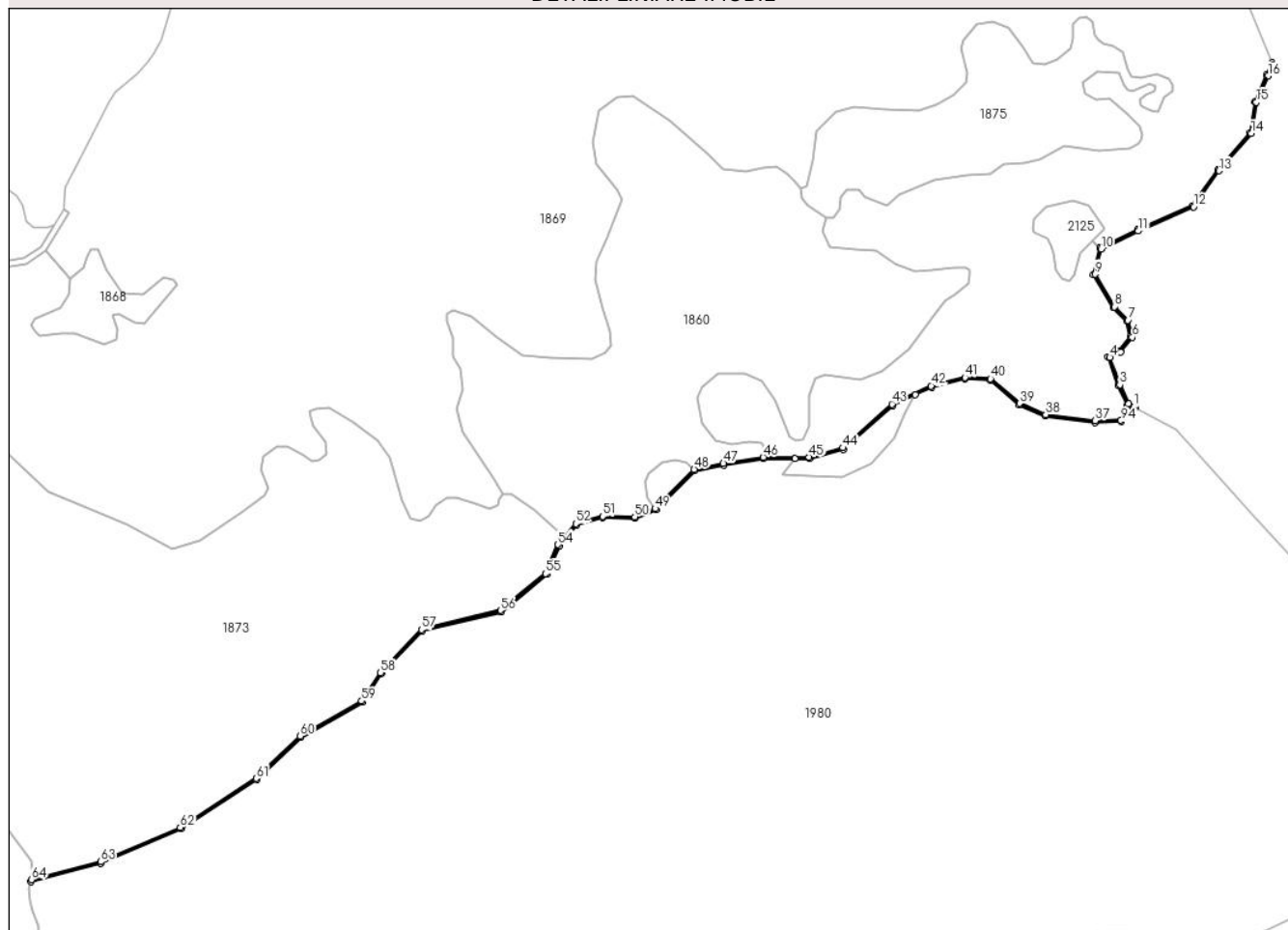
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	1.147	

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

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	ape curgătoare	NU	1.147	50	1437	-	

## 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	473.346,96 479.082,553	2	473.343,67 479.084,351	3.749	2	473.343,67 479.084,351	3	473.337,835 479.096,789	13.739	3	473.337,835 479.096,789	4	473.331,223 479.114,669	19.063
4	473.331,223 479.114,669	5	473.338,225 479.118,167	7.827	5	473.338,225 479.118,167	6	473.346,004 479.127,885	12.448	6	473.346,004 479.127,885	7	473.343,281 479.139,157	11.596
7	473.343,281 479.139,157	8	473.334,182 479.147,865	12.594	8	473.334,182 479.147,865	9	473.321,568 479.169,138	24.732	9	473.321,568 479.169,138	10	473.325,51 479.185,683	17.008
10	473.325,51 479.185,683	11	473.349,95 479.197,501	27.147	11	473.349,95 479.197,501	12	473.386,217 479.213,259	39.543	12	473.386,217 479.213,259	13	473.402,774 479.236,896	28.859
13	473.402,774 479.236,896	14	473.424,06 479.261,32	32.398	14	473.424,06 479.261,32	15	473.427,214 479.281,805	20.726	15	473.427,214 479.281,805	16	473.435,098 479.299,139	19.043

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	473.435,098 479.299,139	17	473.437,996 479.306,185	7.619	17	473.437,996 479.306,185	18	473.437,467 479.307,529	1.444	18	473.437,467 479.307,529	19	473.434,18 479.299,536	8.642
19	473.434,18 479.299,536	20	473.426,247 479.282,094	19.162	20	473.426,247 479.282,094	21	473.423,116 479.261,759	20.575	21	473.423,116 479.261,759	22	473.401,985 479.237,513	32.161
22	473.401,985 479.237,513	23	473.385,56 479.214,064	28.63	23	473.385,56 479.214,064	24	473.349,533 479.198,41	39.281	24	473.349,533 479.198,41	25	473.324,647 479.186,377	27.642
25	473.324,647 479.186,377	26	473.324,647 479.186,375	0.002	26	473.324,647 479.186,375	27	473.320,501 479.168,976	17.886	27	473.320,501 479.168,976	28	473.333,392 479.147,237	25.273
28	473.333,392 479.147,237	29	473.342,378 479.138,637	12.438	29	473.342,378 479.138,637	30	473.344,917 479.128,127	10.813	30	473.344,917 479.128,127	31	473.337,582 479.118,963	11.738
31	473.337,582 479.118,963	32	473.329,974 479.115,163	8.504	32	473.329,974 479.115,163	33	473.336,912 479.096,402	20.002	33	473.336,912 479.096,402	34	473.342,904 479.083,63	14.108
34	473.342,904 479.083,63	35	473.346,24 479.081,807	3.802	35	473.346,24 479.081,807	36	473.338,497 479.073,782	11.152	36	473.338,497 479.073,782	37	473.321,532 479.073,176	16.975
37	473.321,532 479.073,176	38	473.289,276 479.077,258	32.513	38	473.289,276 479.077,258	39	473.272,203 479.084,572	18.574	39	473.272,203 479.084,572	40	473.253,081 479.100,811	25.087
40	473.253,081 479.100,811	41	473.236,318 479.101,609	16.782	41	473.236,318 479.101,609	42	473.214,077 479.096,051	22.925	42	473.214,077 479.096,051	43	473.188,361 479.084,123	28.348
43	473.188,361 479.084,123	44	473.156,233 479.055,484	43.04	44	473.156,233 479.055,484	45	473.133,971 479.049,365	23.088	45	473.133,971 479.049,365	46	473.103,888 479.049,365	30.084
46	473.103,888 479.049,365	47	473.077,823 479.045,262	26.386	47	473.077,823 479.045,262	48	473.058,613 479.041,338	19.606	48	473.058,613 479.041,338	49	473.033,102 479.015,646	36.207
49	473.033,102 479.015,646	50	473.019,77 479.010,396	14.328	50	473.019,77 479.010,396	51	472.998,7 479.010,6	21.072	51	472.998,7 479.010,6	52	472.981,072 479.005,832	18.262
52	472.981,072 479.005,832	53	472.973,156 478.996,506	12.233	53	472.973,156 478.996,506	54	472.969,451 478.992,142	5.724	54	472.969,451 478.992,142	55	472.961,276 478.973,141	20.684
55	472.961,276 478.973,141	56	472.931,832 478.949,108	38.007	56	472.931,832 478.949,108	57	472.879,892 478.936,372	53.479	57	472.879,892 478.936,372	58	472.852,99 478.908,168	38.976
58	472.852,99 478.908,168	59	472.840,627 478.889,629	22.283	59	472.840,627 478.889,629	60	472.800,193 478.866,812	46.428	60	472.800,193 478.866,812	61	472.771,452 478.839,061	39.951
61	472.771,452 478.839,061	62	472.721,639 478.806,831	59.331	62	472.721,639 478.806,831	63	472.669,432 478.784,405	56.82	63	472.669,432 478.784,405	64	472.623,968 478.772,576	46.977
64	472.623,968 478.772,576	65	472.623,745 478.771,473	1.126	65	472.623,745 478.771,473	66	472.669,757 478.783,457	47.547	66	472.669,757 478.783,457	67	472.722,112 478.805,945	56.98
67	472.722,112 478.805,945	68	472.772,077 478.838,274	59.512	68	472.772,077 478.838,274	69	472.800,795 478.866,004	39.921	69	472.800,795 478.866,004	70	472.841,326 478.888,876	46.539
70	472.841,326 478.888,876	71	472.853,774 478.907,541	22.435	71	472.853,774 478.907,541	72	472.880,413 478.935,47	38.597	72	472.880,413 478.935,47	73	472.932,29 478.948,19	53.413
73	472.932,29 478.948,19	74	472.962,098 478.972,521	38.478	74	472.962,098 478.972,521	75	472.970,311 478.991,609	20.779	75	472.970,311 478.991,609	76	472.981,633 479.004,948	17.496
76	472.981,633 479.004,948	77	472.998,828 479.009,599	17.813	77	472.998,828 479.009,599	78	473.019,956 479.009,394	21.129	78	473.019,956 479.009,394	79	473.033,664 479.014,792	14.733
79	473.033,664 479.014,792	80	473.059,109 479.040,419	36.114	80	473.059,109 479.040,419	81	473.078,0 479.044,278	19.281	81	473.078,0 479.044,278	82	473.103,966 479.048,365	26.285
82	473.103,966 479.048,365	83	473.124,869 479.048,365	20.903	83	473.124,869 479.048,365	84	473.134,106 479.048,365	9.237	84	473.134,106 479.048,365	85	473.156,724 479.054,582	23.457
85	473.156,724 479.054,582	86	473.188,916 479.083,278	43.126	86	473.188,916 479.083,278	87	473.203,769 479.090,167	16.372	87	473.203,769 479.090,167	88	473.214,412 479.095,104	11.732
88	473.214,412 479.095,104	89	473.236,417 479.100,604	22.682	89	473.236,417 479.100,604	90	473.252,693 479.099,828	16.294	90	473.252,693 479.099,828	91	473.271,671 479.083,712	24.897
91	473.271,671 479.083,712	92	473.289,012 479.076,283	18.865	92	473.289,012 479.076,283	93	473.321,487 479.072,174	32.734	93	473.321,487 479.072,174	94	473.338,936 479.072,797	17.46
94	473.338,936 479.072,797	95	473.347,875 479.082,053	12.868	95	473.347,875 479.082,053	1	473.346,96 479.082,553	1.043					

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

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



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 1980**

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		415.718	Sector cadastral:116 Teren neimpregmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
/		
Act Normativ nr. 1705, din 21/12/2006 emis de GUVERNUL ROMANIEI (hotarare);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) STATUL ROMAN prin Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor, CIF:9999999999999	A1
Act Normativ nr. 46, din 19/03/2008 emis de PARLAMENTUL ROMANIEI (lege);		
B2	Intabulare, drept de ADMINISTRARE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) REGIA NATIONALA A PADURILOR-ROMSILVA RA DIRECTIA SILVICA SIBIU, CIF:2469241	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

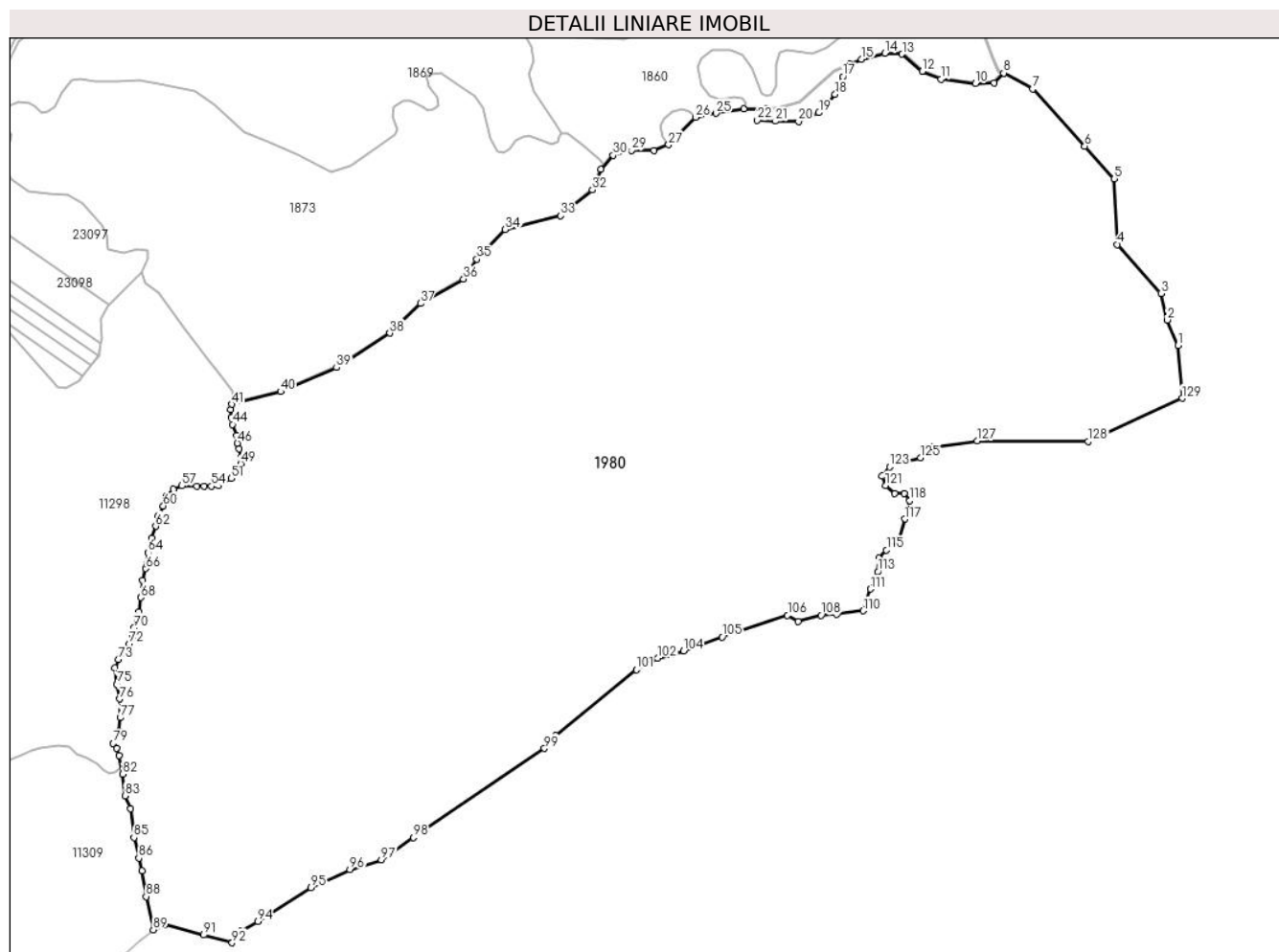
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	415.718	

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



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	padure	NU	415.718	50	1436	-	

## 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	473.511,305 478.826,76	2	473.501,365 478.850,602	25.83 1	2	473.501,365 478.850,602	3	473.495,4 478.875,437	25.54 1	3	473.495,4 478.875,437	4	473.454,643 478.921,134	61.23 2
4	473.454,643 478.921,134	5	473.451,662 478.982,725	61.66 3	5	473.451,662 478.982,725	6	473.423,828 479.013,521	41.51 1	6	473.423,828 479.013,521	7	473.375,119 479.067,164	72.45 8
7	473.375,119 479.067,164	8	473.347,875 479.082,053	31.04 7	8	473.347,875 479.082,053	9	473.338,936 479.072,797	12.86 8	9	473.338,936 479.072,797	10	473.321,487 479.072,174	17.46
10	473.321,487 479.072,174	11	473.289,012 479.076,283	32.73 4	11	473.289,012 479.076,283	12	473.271,671 479.083,712	18.86 5	12	473.271,671 479.083,712	13	473.252,693 479.099,828	24.89 7
13	473.252,693 479.099,828	14	473.236,417 479.100,604	16.29 4	14	473.236,417 479.100,604	15	473.214,412 479.095,104	22.68 2	15	473.214,412 479.095,104	16	473.203,769 479.090,167	11.73 2
16	473.203,769 479.090,167	17	473.196,936 479.078,454	13.56	17	473.196,936 479.078,454	18	473.189,751 479.062,224	17.75	18	473.189,751 479.062,224	19	473.174,584 479.044,928	23.00 3



Punct început	X / Y	Punct sfârșit	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	473.174,584 479.044,928	20	473.155,427 479.036,68	20.858	20	473.155,427 479.036,68	21	473.133,874 479.036,947	21.554	21	473.133,874 479.036,947	22	473.116,845 479.037,745	17.048
22	473.116,845 479.037,745	23	473.124,869 479.048,365	13.31	23	473.124,869 479.048,365	24	473.103,966 479.048,365	20.903	24	473.103,966 479.048,365	25	473.078,0 479.044,278	26.285
25	473.078,0 479.044,278	26	473.059,109 479.040,419	19.281	26	473.059,109 479.040,419	27	473.033,664 479.014,792	36.114	27	473.033,664 479.014,792	28	473.019,956 479.009,394	14.733
28	473.019,956 479.009,394	29	472.998,828 479.009,599	21.129	29	472.998,828 479.009,599	30	472.981,633 479.004,948	17.813	30	472.981,633 479.004,948	31	472.970,311 478.991,609	17.496
31	472.970,311 478.991,609	32	472.962,098 478.972,521	20.779	32	472.962,098 478.972,521	33	472.932,29 478.948,19	38.478	33	472.932,29 478.948,19	34	472.880,413 478.935,47	53.413
34	472.880,413 478.935,47	35	472.853,774 478.907,541	38.597	35	472.853,774 478.907,541	36	472.841,326 478.888,876	22.435	36	472.841,326 478.888,876	37	472.800,795 478.866,004	46.539
37	472.800,795 478.866,004	38	472.772,077 478.838,274	39.921	38	472.772,077 478.838,274	39	472.722,112 478.805,945	59.512	39	472.722,112 478.805,945	40	472.669,757 478.783,457	56.98
40	472.669,757 478.783,457	41	472.623,745 478.771,473	47.547	41	472.623,745 478.771,473	42	472.622,731 478.766,467	5.107	42	472.622,731 478.766,467	43	472.623,264 478.759,102	7.384
43	472.623,264 478.759,102	44	472.624,481 478.752,656	6.56	44	472.624,481 478.752,656	45	472.628,425 478.742,269	11.111	45	472.628,425 478.742,269	46	472.629,084 478.735,101	7.198
46	472.629,084 478.735,101	47	472.630,539 478.729,925	5.377	47	472.630,539 478.729,925	48	472.632,341 478.721,83	8.293	48	472.632,341 478.721,83	49	472.632,226 478.715,944	5.887
49	472.632,226 478.715,944	50	472.628,048 478.708,059	8.924	50	472.628,048 478.708,059	51	472.623,146 478.702,105	7.712	51	472.623,146 478.702,105	52	472.615,892 478.697,868	8.401
52	472.615,892 478.697,868	53	472.611,344 478.695,212	5.267	53	472.611,344 478.695,212	54	472.604,557 478.694,666	6.809	54	472.604,557 478.694,666	55	472.597,698 478.694,794	6.86
55	472.597,698 478.694,794	56	472.590,839 478.694,922	6.86	56	472.590,839 478.694,922	57	472.577,12 478.695,178	13.721	57	472.577,12 478.695,178	58	472.568,941 478.691,765	8.863
58	472.568,941 478.691,765	59	472.562,124 478.684,938	9.648	59	472.562,124 478.684,938	60	472.559,653 478.676,319	8.966	60	472.559,653 478.676,319	61	472.554,967 478.667,188	10.263
61	472.554,967 478.667,188	62	472.552,483 478.657,207	10.285	62	472.552,483 478.657,207	63	472.548,683 478.646,168	11.675	63	472.548,683 478.646,168	64	472.545,019 478.632,685	13.972
64	472.545,019 478.632,685	65	472.544,394 478.621,736	10.967	65	472.544,394 478.621,736	66	472.543,057 478.617,584	4.362	66	472.543,057 478.617,584	67	472.539,971 478.606,261	11.736
67	472.539,971 478.606,261	68	472.538,559 478.590,438	15.886	68	472.538,559 478.590,438	69	472.536,538 478.577,262	13.33	69	472.536,538 478.577,262	70	472.531,767 478.561,987	16.003
70	472.531,767 478.561,987	71	472.530,835 478.553,258	8.779	71	472.530,835 478.553,258	72	472.527,83 478.547,24	6.727	72	472.527,83 478.547,24	73	472.517,264 478.532,306	18.294
73	472.517,264 478.532,306	74	472.513,99 478.524,589	8.383	74	472.513,99 478.524,589	75	472.516,065 478.509,29	15.439	75	472.516,065 478.509,29	76	472.518,567 478.495,374	14.139
76	472.518,567 478.495,374	77	472.519,168 478.477,704	17.68	77	472.519,168 478.477,704	78	472.518,269 478.464,861	12.874	78	472.518,269 478.464,861	79	472.512,645 478.453,596	12.591
79	472.512,645 478.453,596	80	472.515,627 478.449,159	5.346	80	472.515,627 478.449,159	81	472.518,183 478.442,161	7.45	81	472.518,183 478.442,161	82	472.521,24 478.424,785	17.643
82	472.521,24 478.424,785	83	472.523,658 478.404,507	20.422	83	472.523,658 478.404,507	84	472.528,827 478.392,553	13.024	84	472.528,827 478.392,553	85	472.532,036 478.365,352	27.39
85	472.532,036 478.365,352	86	472.536,727 478.346,2	19.718	86	472.536,727 478.346,2	87	472.539,596 478.334,482	12.064	87	472.539,596 478.334,482	88	472.543,414 478.310,076	24.703
88	472.543,414 478.310,076	89	472.550,21 478.278,95	31.859	89	472.550,21 478.278,95	90	472.560,993 478.283,66	11.767	90	472.560,993 478.283,66	91	472.597,173 478.273,997	37.448
91	472.597,173 478.273,997	92	472.624,16 478.266,79	27.933	92	472.624,16 478.266,79	93	472.632,329 478.277,674	13.609	93	472.632,329 478.277,674	94	472.648,12 478.286,925	18.301
94	472.648,12 478.286,925	95	472.698,218 478.318,488	59.212	95	472.698,218 478.318,488	96	472.734,702 478.335,357	40.195	96	472.734,702 478.335,357	97	472.764,107 478.344,608	30.826
97	472.764,107 478.344,608	98	472.794,158 478.365,34	36.509	98	472.794,158 478.365,34	99	472.917,135 478.448,91	148.685	99	472.917,135 478.448,91	100	472.927,588 478.461,199	16.133
100	472.927,588 478.461,199	101	473.003,219 478.522,647	97.447	101	473.003,219 478.522,647	102	473.023,509 478.533,708	23.109	102	473.023,509 478.533,708	103	473.035,5 478.537,088	12.458
103	473.035,5 478.537,088	104	473.047,49 478.540,467	12.457	104	473.047,49 478.540,467	105	473.083,769 478.553,372	38.506	105	473.083,769 478.553,372	106	473.145,113 478.573,708	64.627
106	473.145,113 478.573,708	107	473.155,006 478.568,147	11.349	107	473.155,006 478.568,147	108	473.176,647 478.573,708	22.344	108	473.176,647 478.573,708	109	473.191,488 478.574,944	14.892
109	473.191,488 478.574,944	110	473.216,222 478.578,034	24.926	110	473.216,222 478.578,034	111	473.223,023 478.598,425	21.495	111	473.223,023 478.598,425	112	473.229,825 478.609,548	13.038
112	473.229,825 478.609,548	113	473.229,825 478.614,491	4.943	113	473.229,825 478.614,491	114	473.231,061 478.627,468	13.036	114	473.231,061 478.627,468	115	473.237,863 478.634,883	10.062
115	473.237,863 478.634,883	116	473.249,612 478.645,388	15.761	116	473.249,612 478.645,388	117	473.255,177 478.663,926	19.355	117	473.255,177 478.663,926	118	473.259,505 478.681,228	17.835

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	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	473.259,505 478.681,228	119	473.254,558 478.688,025	8.407	119	473.254,558 478.688,025	120	473.245,902 478.688,025	8.656	120	473.245,902 478.688,025	121	473.237,245 478.695,44	11.399
121	473.237,245 478.695,44	122	473.233,535 478.704,091	9.413	122	473.233,535 478.704,091	123	473.240,955 478.712,742	11.397	123	473.240,955 478.712,742	124	473.254,558 478.717,685	14.473
124	473.254,558 478.717,685	125	473.270,016 478.721,393	15.897	125	473.270,016 478.721,393	126	473.281,765 478.731,28	15.356	126	473.281,765 478.731,28	127	473.323,193 478.737,459	41.886
127	473.323,193 478.737,459	128	473.427,074 478.736,841	103.883	128	473.427,074 478.736,841	129	473.515,282 478.777,09	96.957	129	473.515,282 478.777,09	1	473.511,305 478.826,76	49.829

\*\* 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. 1997**

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		1.501	Sector cadastral:116 Teren neimpregmuit;

**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 .**

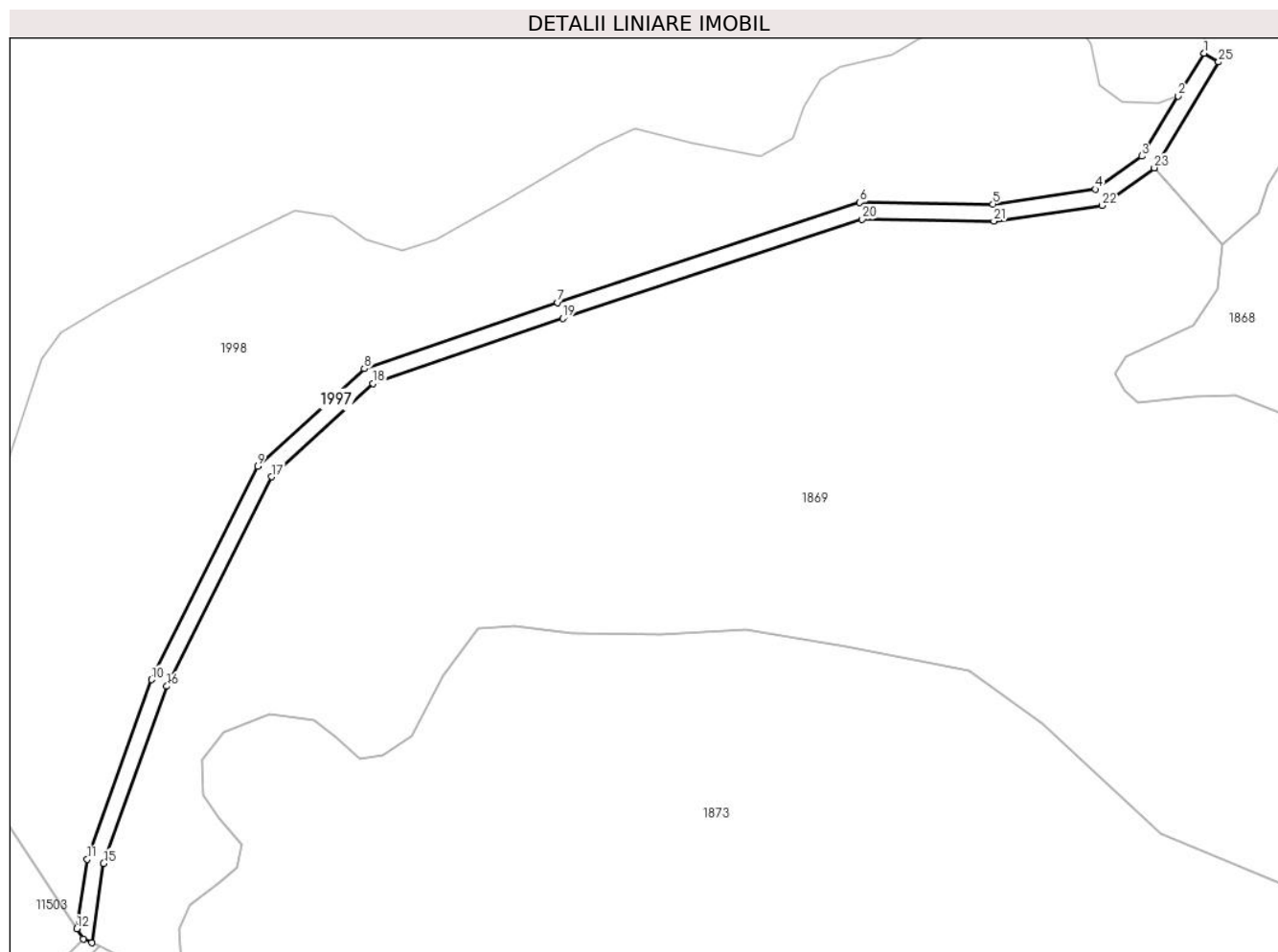
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	1.501	

\* 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	1.501	50	1429	-	

## Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	472.645,232 479.211,667	2	472.639,076 479.201,535	11.855
3	472.630,445 479.187,331	4	472.619,473 479.179,473	13.496
5	472.595,146 479.175,948	6	472.563,626 479.176,324	31.522
7	472.491,983 479.152,678	8	472.446,281 479.137,008	48.313
9	472.421,002 479.113,877	10	472.395,841 479.063,386	56.413

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	472.639,076 479.201,535	3	472.630,445 479.187,331	16.621
4	472.619,473 479.179,473	5	472.595,146 479.175,948	24.581
6	472.563,626 479.176,324	7	472.491,983 479.152,678	75.445
8	472.446,281 479.137,008	9	472.421,002 479.113,877	34.265
10	472.395,841 479.063,386	11	472.380,602 479.020,885	45.15

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
11	472.380,602 479.020,885	12	472.378,134 479.004,424	16.645
13	472.379,721 479.002,021	14	472.381,679 479.001,094	2.167
15	472.384,5 479.019,904	16	472.399,526 479.061,814	44.522
17	472.424,25 479.111,428	18	472.448,366 479.133,495	32.689
19	472.493,258 479.148,887	20	472.564,246 479.172,316	74.754
21	472.595,411 479.171,945	22	472.621,01 479.175,654	25.867
23	472.633,439 479.184,555	24	472.633,44 479.184,556	0.002
25	472.648,65 479.209,59	1	472.645,232 479.211,667	4.0

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
12	472.378,134 479.004,424	13	472.379,721 479.002,021	2.88
14	472.381,679 479.001,094	15	472.384,5 479.019,904	19.021
16	472.399,526 479.061,814	17	472.424,25 479.111,428	55.433
18	472.448,366 479.133,495	19	472.493,258 479.148,887	47.457
20	472.564,246 479.172,316	21	472.595,411 479.171,945	31.167
22	472.621,01 479.175,654	23	472.633,439 479.184,555	15.287
24	472.633,44 479.184,556	25	472.648,65 479.209,59	29.292

\*\* 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. 1998**

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		14.165	Sector cadastral:116 Teren neimpregmuit;

**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) <b>COMUNA BRUIU</b> , CIF:4480270, Proprietar neidentificat	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

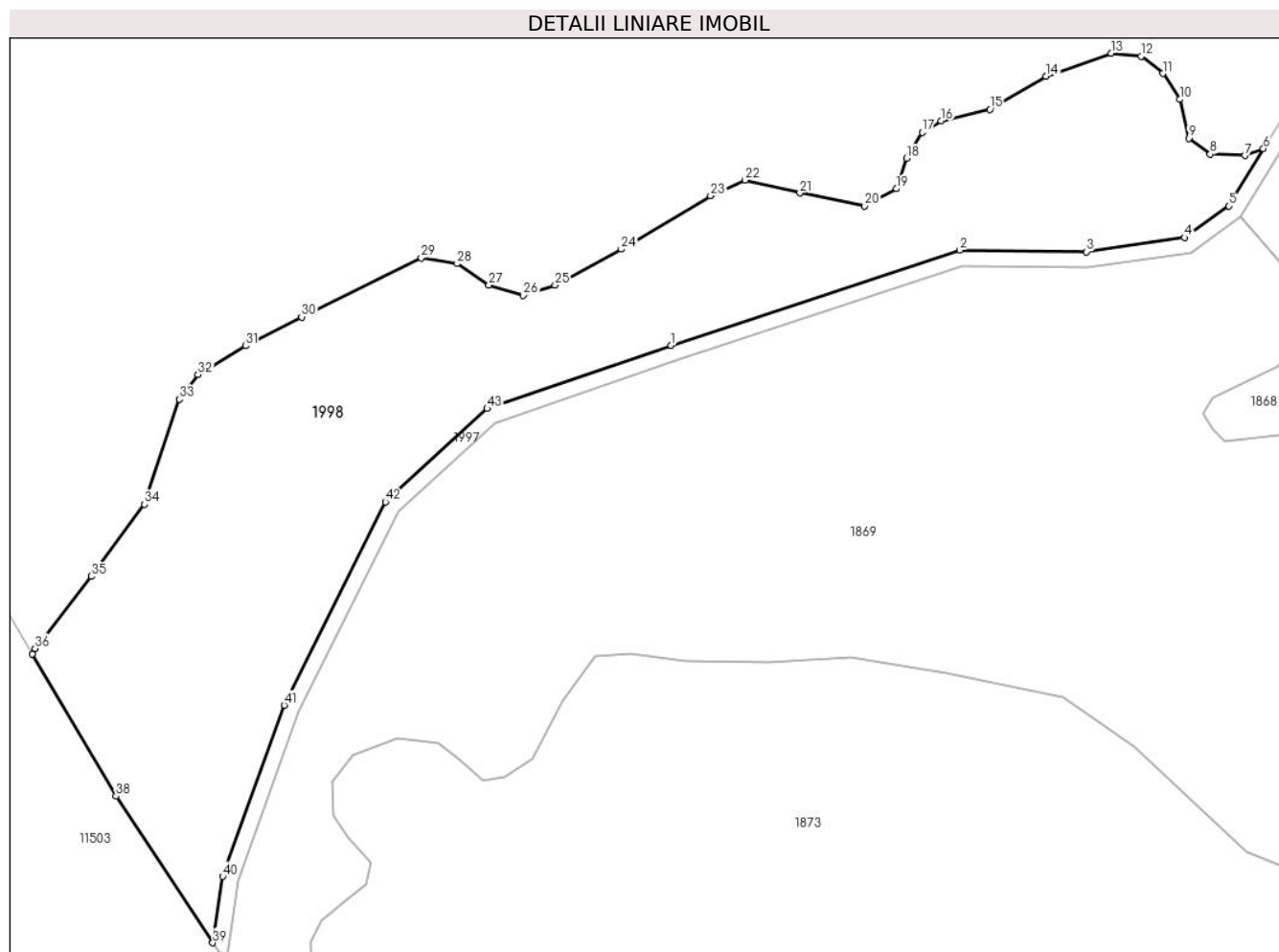
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	14.165	

\* 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	14.165	50	1428	-	

## 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	472.491,983 479.152,678	2	472.563,626 479.176,324	75.445	2	472.563,626 479.176,324	3	472.595,146 479.175,948	31.522	3	472.595,146 479.175,948	4	472.619,473 479.179,473	24.581
4	472.619,473 479.179,473	5	472.630,445 479.187,331	13.496	5	472.630,445 479.187,331	6	472.639,076 479.201,535	16.621	6	472.639,076 479.201,535	7	472.634,487 479.199,814	4.901
7	472.634,487 479.199,814	8	472.625,902 479.200,172	8.592	8	472.625,902 479.200,172	9	472.620,537 479.204,107	6.654	9	472.620,537 479.204,107	10	472.618,391 479.213,764	9.893
10	472.618,391 479.213,764	11	472.614,098 479.220,203	7.738	11	472.614,098 479.220,203	12	472.608,733 479.224,495	6.871	12	472.608,733 479.224,495	13	472.601,221 479.225,211	7.546
13	472.601,221 479.225,211	14	472.585,125 479.219,488	17.083	14	472.585,125 479.219,488	15	472.571,175 479.211,261	16.195	15	472.571,175 479.211,261	16	472.559,013 479.208,399	12.494
16	472.559,013 479.208,399	17	472.554,363 479.205,537	5.46	17	472.554,363 479.205,537	18	472.550,428 479.199,099	7.546	18	472.550,428 479.199,099	19	472.547,924 479.191,587	7.918



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
19	472.547,924 479.191,587	20	472.540,055 479.187,295	8.964	20	472.540,055 479.187,295	21	472.523,959 479.190,514	16.415	21	472.523,959 479.190,514	22	472.510,366 479.193,733	13.969
22	472.510,366 479.193,733	23	472.501,781 479.189,799	9.443	23	472.501,781 479.189,799	24	472.479,604 479.176,564	25.826	24	472.479,604 479.176,564	25	472.463,15 479.167,622	18.727
25	472.463,15 479.167,622	26	472.455,281 479.165,118	8.258	26	472.455,281 479.165,118	27	472.446,696 479.167,622	8.942	27	472.446,696 479.167,622	28	472.438,827 479.172,987	9.524
28	472.438,827 479.172,987	29	472.429,884 479.174,418	9.056	29	472.429,884 479.174,418	30	472.400,195 479.159,752	33.114	30	472.400,195 479.159,752	31	472.386,245 479.152,598	15.678
31	472.386,245 479.152,598	32	472.374,441 479.145,444	13.803	32	472.374,441 479.145,444	33	472.369,791 479.139,363	7.655	33	472.369,791 479.139,363	34	472.361,206 479.113,252	27.487
34	472.361,206 479.113,252	35	472.347,972 479.095,367	22.249	35	472.347,972 479.095,367	36	472.334,021 479.077,482	22.682	36	472.334,021 479.077,482	37	472.333,219 479.076,1	1.598
37	472.333,219 479.076,1	38	472.354,093 479.040,824	40.99	38	472.354,093 479.040,824	39	472.378,134 479.004,424	43.623	39	472.378,134 479.004,424	40	472.380,602 479.020,885	16.645
40	472.380,602 479.020,885	41	472.395,841 479.063,386	45.15	41	472.395,841 479.063,386	42	472.421,002 479.113,877	56.413	42	472.421,002 479.113,877	43	472.446,281 479.137,008	34.265
43	472.446,281 479.137,008	1	472.491,983 479.152,678	48.313										

\*\* 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. 1999**

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		3.500	Sector cadastral:116 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 2586, din 28/10/2008 emis de CJPSDPAT SIBIU (titlu de proprietate);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Constituire, cota actuala 1/1 1) COMUNA UCEA, CIF:4443477	

**C. Partea III. SARCINI .**

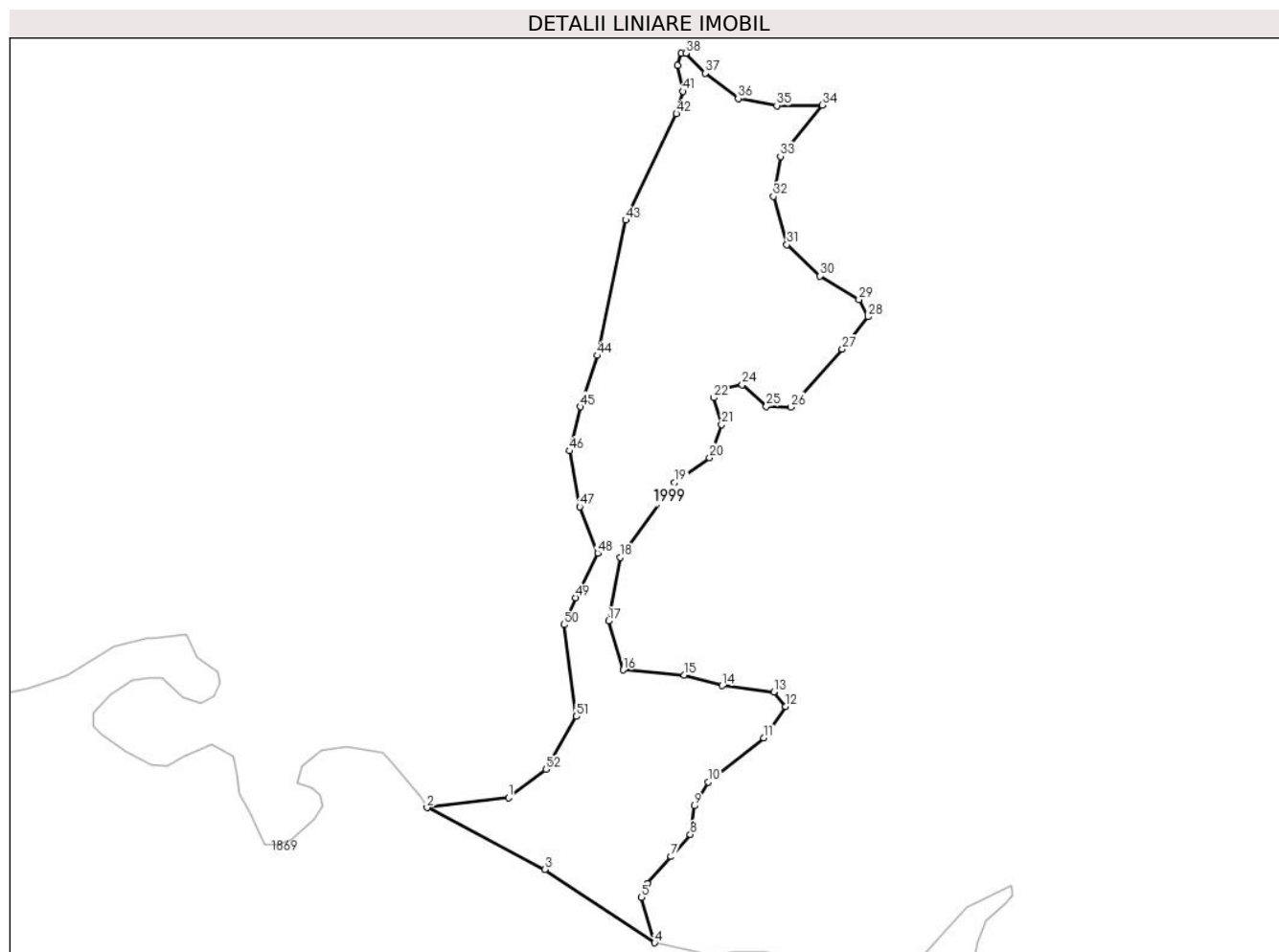
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	3.500	

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



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	padure	NU	3.500	50	1441/2	-	

## Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	473.406,439 479.719,932	2	473.392,43 479.718,234	14.11 1
4	473.431,616 479.694,977	5	473.429,348 479.702,792	8.137
7	473.434,415 479.709,804	8	473.437,744 479.713,615	5.061
10	473.440,832 479.722,635	11	473.450,356 479.730,251	12.19 4
13	473.452,119 479.738,146	14	473.443,225 479.739,218	8.958
16	473.426,204 479.741,901	17	473.423,673 479.750,332	8.803
2	473.392,43 479.718,234	3	473.412,74 479.707,587	22.93 1
5	473.429,348 479.702,792	6	473.430,398 479.705,207	2.634
8	473.437,744 479.713,615	9	473.438,42 479.718,535	4.967
11	473.450,356 479.730,251	12	473.454,189 479.735,616	6.594
14	473.443,225 479.739,218	15	473.436,708 479.741,058	6.772
17	473.423,673 479.750,332	18	473.425,667 479.761,293	11.14
3	473.412,74 479.707,587	4	473.431,616 479.694,977	22.70 1
6	473.430,398 479.705,207	7	473.434,415 479.709,804	6.104
9	473.438,42 479.718,535	10	473.440,832 479.722,635	4.757
12	473.454,189 479.735,616	13	473.452,119 479.738,146	3.269
15	473.436,708 479.741,058	16	473.426,204 479.741,901	10.53 8
18	473.425,667 479.761,293	19	473.435,028 479.774,122	15.88 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
19	473.435,028 479.774,122	20	473.441,072 479.778,42	7.416	20	473.441,072 479.778,42	21	473.443,142 479.784,148	6.091	21	473.443,142 479.784,148	22	473.441,792 479.788,737	4.783
22	473.441,792 479.788,737	23	473.443,742 479.790,327	2.516	23	473.443,742 479.790,327	24	473.446,712 479.790,957	3.036	24	473.446,712 479.790,957	25	473.450,853 479.787,268	5.546
25	473.450,853 479.787,268	26	473.455,053 479.787,148	4.202	26	473.455,053 479.787,148	27	473.463,935 479.797,076	13.321	27	473.463,935 479.797,076	28	473.468,408 479.802,68	7.171
28	473.468,408 479.802,68	29	473.466,795 479.805,644	3.374	29	473.466,795 479.805,644	30	473.460,094 479.809,682	7.824	30	473.460,094 479.809,682	31	473.454,391 479.815,051	7.833
31	473.454,391 479.815,051	32	473.452,062 479.823,366	8.635	32	473.452,062 479.823,366	33	473.453,271 479.830,274	7.014	33	473.453,271 479.830,274	34	473.460,493 479.839,072	11.382
34	473.460,493 479.839,072	35	473.452,638 479.838,984	7.856	35	473.452,638 479.838,984	36	473.445,998 479.840,198	6.75	36	473.445,998 479.840,198	37	473.440,377 479.844,566	7.118
37	473.440,377 479.844,566	38	473.436,998 479.848,004	4.82	38	473.436,998 479.848,004	39	473.436,139 479.848,004	0.86	39	473.436,139 479.848,004	40	473.435,605 479.845,93	2.142
40	473.435,605 479.845,93	41	473.436,463 479.841,471	4.541	41	473.436,463 479.841,471	42	473.435,366 479.837,589	4.034	42	473.435,366 479.837,589	43	473.426,638 479.819,279	20.284
43	473.426,638 479.819,279	44	473.421,719 479.796,008	23.785	44	473.421,719 479.796,008	45	473.418,802 479.787,176	9.302	45	473.418,802 479.787,176	46	473.416,925 479.779,597	7.807
46	473.416,925 479.779,597	47	473.418,726 479.769,993	9.772	47	473.418,726 479.769,993	48	473.421,804 479.762,039	8.529	48	473.421,804 479.762,039	49	473.418,051 479.754,31	8.592
49	473.418,051 479.754,31	50	473.416,001 479.749,68	5.063	50	473.416,001 479.749,68	51	473.418,155 479.733,894	15.932	51	473.418,155 479.733,894	52	473.412,891 479.724,806	10.503
52	473.412,891 479.724,806	1	473.406,439 479.719,932	8.086										

\*\* 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. 2125**

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		1.342	Sector cadastral:116 Teren neimpregmuit;

**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) <b>COMUNA BRUIU</b> , CIF:4480270, Proprietar neidentificat

**C. Partea III. SARCINI .**

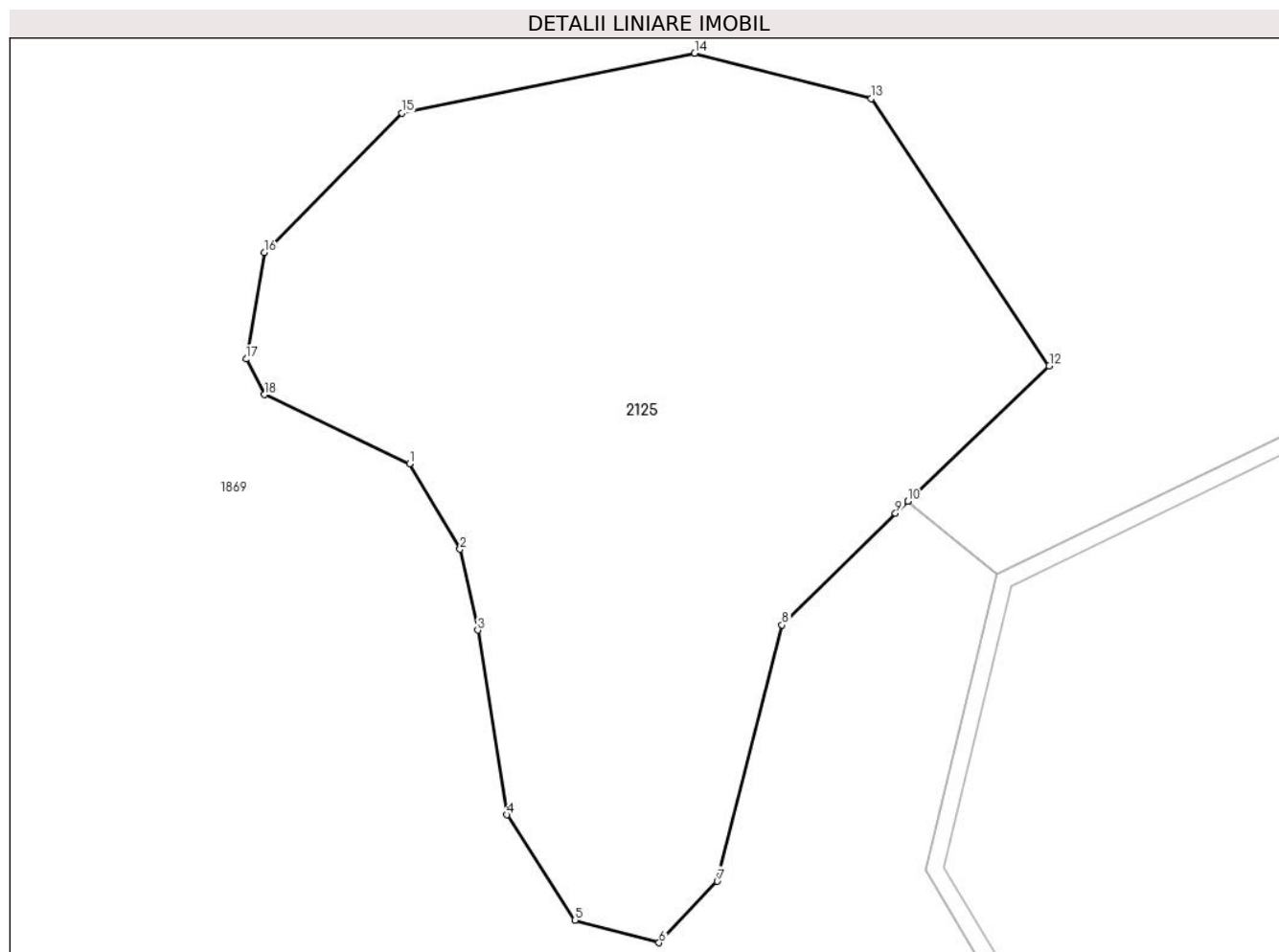
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	1.342	

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



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	padure	NU	1.342	50	1438	-	Tufaris

## Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	473.290,104 479.192,835	2	473.293,069 479.187,822	5.824
2	473.293,069 479.187,822	3	473.294,116 479.183,059	4.876
3	473.294,116 479.183,059	4	473.295,832 479.172,201	10.993
4	473.295,832 479.172,201	5	473.299,834 479.166,01	7.372
5	473.299,834 479.166,01	6	473.304,788 479.164,676	5.131



Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	473.304,788 479.164,676	7	473.308,218 479.168,296	4.987
7	473.308,218 479.168,296	8	473.312,032 479.183,364	15.543
8	473.312,032 479.183,364	9	473.318,702 479.189,936	9.364
9	473.318,702 479.189,936	10	473.319,427 479.190,63	1.004
10	473.319,427 479.190,63	11	473.319,428 479.190,632	0.002
11	473.319,428 479.190,632	12	473.327,753 479.198,604	11.527
12	473.327,753 479.198,604	13	473.317,272 479.214,32	18.89
13	473.317,272 479.214,32	14	473.306,887 479.216,987	10.723
14	473.306,887 479.216,987	15	473.289,641 479.213,462	17.602
15	473.289,641 479.213,462	16	473.281,566 479.205,26	11.511
16	473.281,566 479.205,26	17	473.280,484 479.198,998	6.354
17	473.280,484 479.198,998	18	473.281,566 479.196,911	2.351
18	473.281,566 479.196,911	1	473.290,104 479.192,835	9.461

\*\* 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.

