

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 1145**

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		309	Sector cadastral:90 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

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

C. Partea III. SARCINI .

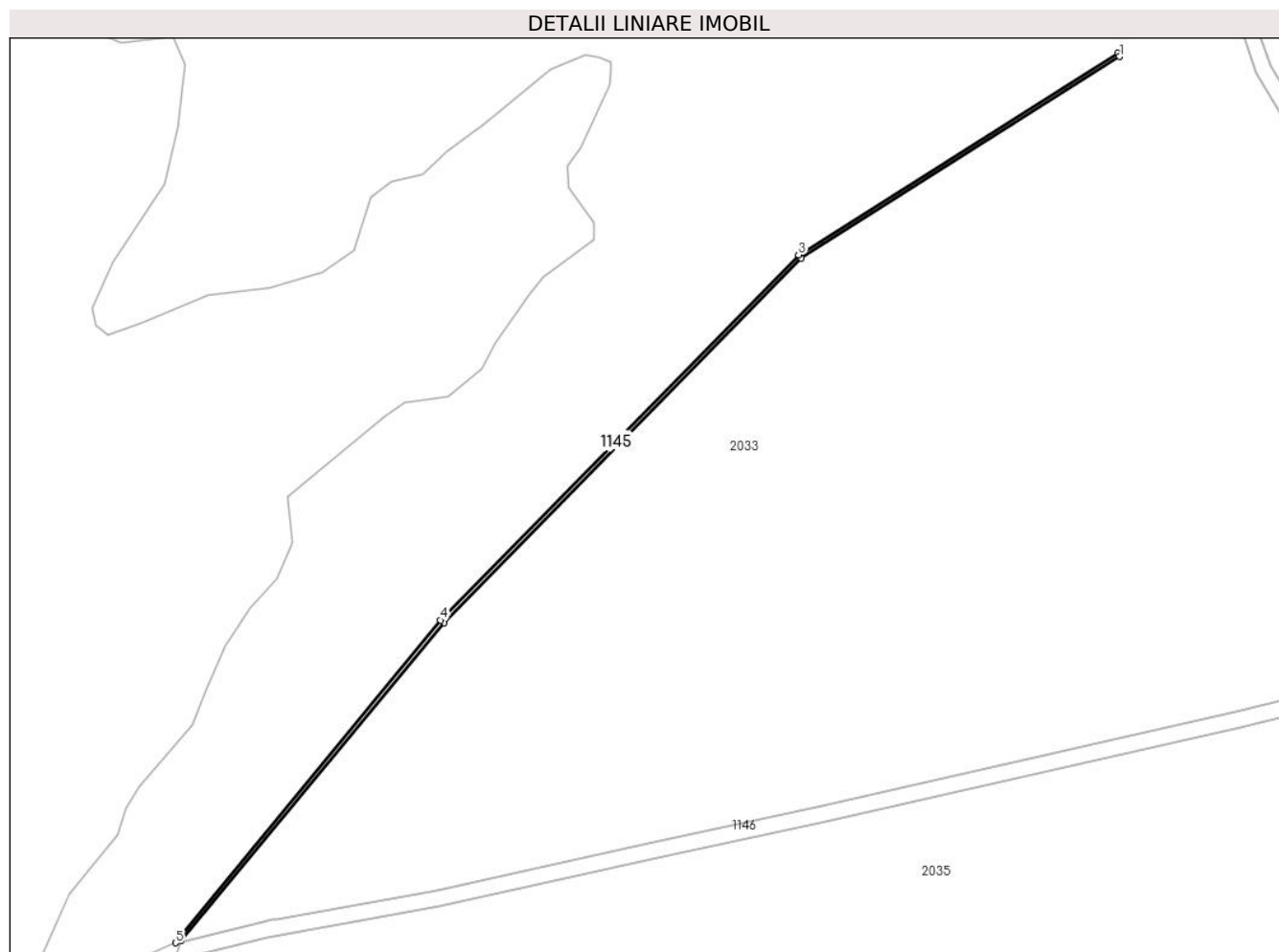
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	309	

* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	ape curgătoare	NU	309	102	1145	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	481.462,193 485.657,476	2	481.461,659 485.658,321	1.0
2	481.461,659 485.658,321	3	481.381,504 485.607,683	94.811
3	481.381,504 485.607,683	4	481.291,608 485.515,926	128.455
4	481.291,608 485.515,926	5	481.224,993 485.434,947	104.858
5	481.224,993 485.434,947	6	481.226,319 485.435,546	1.455

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	481.226,319 485.435,546	7	481.292,414 485.515,32	103.598
7	481.292,414 485.515,32	8	481.382,136 485.606,9	128.207
8	481.382,136 485.606,9	1	481.462,193 485.657,476	94.694

** 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. 1146**

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		1.605	Sector cadastral:90 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

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

C. Partea III. SARCINI .

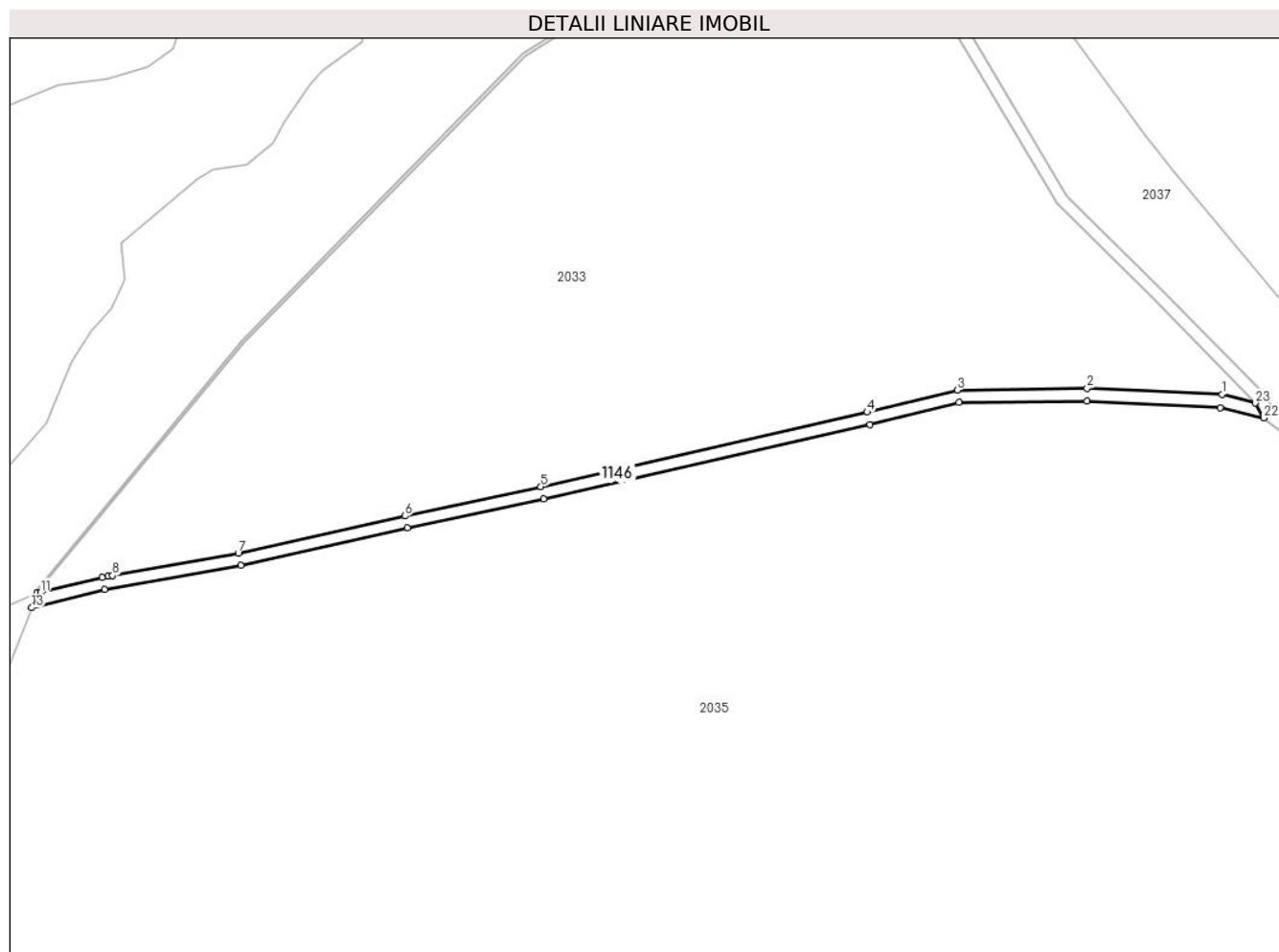
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	1.605	

* 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	1.605	102	2887	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	481.604,836 485.498,751	2	481.561,81 485.500,705	43.07
3	481.520,345 485.500,155	4	481.491,508 485.493,058	29.697
5	481.387,304 485.469,274	6	481.343,855 485.459,954	44.437
7	481.290,602 485.448,044	8	481.250,46 485.440,906	40.771
9	481.249,119 485.440,668	10	481.247,068 485.440,303	2.083

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	481.561,81 485.500,705	3	481.520,345 485.500,155	41.469
4	481.491,508 485.493,058	5	481.387,304 485.469,274	106.884
6	481.343,855 485.459,954	7	481.290,602 485.448,044	54.569
8	481.250,46 485.440,906	9	481.249,119 485.440,668	1.362
10	481.247,068 485.440,303	11	481.227,457 485.435,474	20.197

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
11	481.227,457 485.435,474	12	481.226,319 485.435,546	1.14
13	481.224,601 485.430,651	14	481.247,897 485.436,388	23.992
15	481.291,389 485.444,121	16	481.344,711 485.456,047	54.639
17	481.388,168 485.465,368	18	481.492,431 485.489,166	106.944
19	481.520,855 485.496,161	20	481.561,731 485.496,69	40.879
21	481.604,258 485.494,477	22	481.618,226 485.491,22	14.343
23	481.615,545 485.495,952	1	481.604,836 485.498,751	11.069

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
12	481.226,319 485.435,546	13	481.224,601 485.430,651	5.187
14	481.247,897 485.436,388	15	481.291,389 485.444,121	44.174
16	481.344,711 485.456,047	17	481.388,168 485.465,368	44.445
18	481.492,431 485.489,166	19	481.520,855 485.496,161	29.272
20	481.561,731 485.496,69	21	481.604,258 485.494,477	42.585
22	481.618,226 485.491,22	23	481.615,545 485.495,952	5.439

** 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. 1506**

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		2.353	Sector cadastral:90 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Normativ nr. HG 1705, din 29/11/2006 emis de GUVERNUL ROMANIEI (lege);	
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) STATUL ROMAN - DOMENIUL PUBLIC prin Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor, CIF: 99999999999999, CNP neidentificat
Ordonanta nr. 3, din 05/02/2010 emis de GUVERNUL ROMANIEI (ordonanta de urgenta);	
B2	Intabulare, drept de ADMINISTRARE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1
	1) ADMINISTRATIA NATIONALA APELE ROMANE prin Administratia Bazinala de Apa Olt, CIF:23730128

C. Partea III. SARCINI .

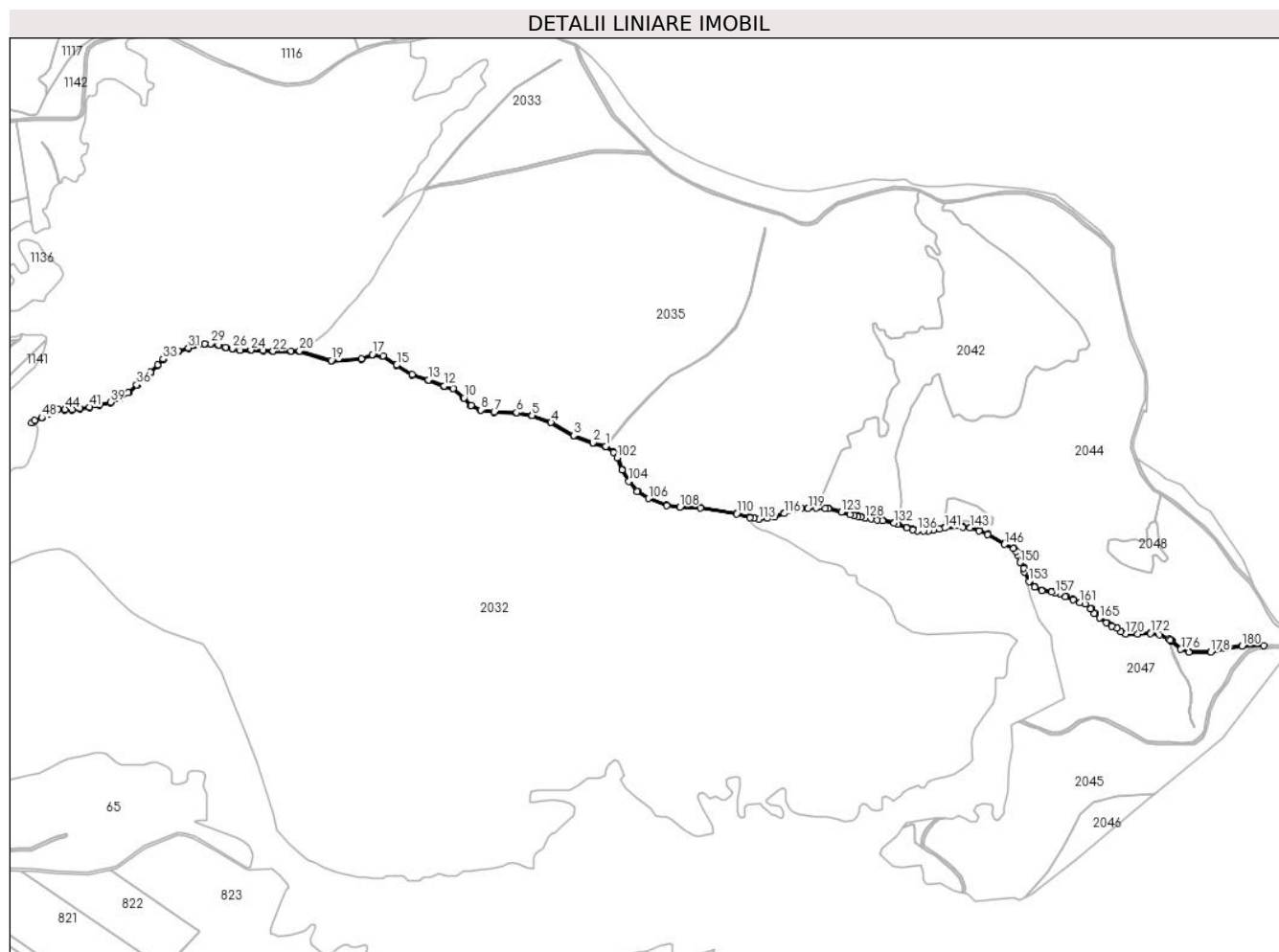
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	2.353	

* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	ape curgătoare	NU	2.353	103	2903	-	Raul Gherdeal

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	481.540,343 484.985,176	2	481.518,261 484.991,377	22.936	2	481.518,261 484.991,377	3	481.484,87 485.003,966	35.685	3	481.484,87 485.003,966	4	481.445,345 485.026,691	45.592
4	481.445,345 485.026,691	5	481.411,854 485.039,155	35.735	5	481.411,854 485.039,155	6	481.385,093 485.043,756	27.154	6	481.385,093 485.043,756	7	481.346,057 485.045,157	39.061
7	481.346,057 485.045,157	8	481.322,621 485.048,567	23.683	8	481.322,621 485.048,567	9	481.305,968 485.056,039	18.252	9	481.305,968 485.056,039	10	481.293,526 485.069,588	18.395
10	481.293,526 485.069,588	11	481.274,735 485.085,406	24.562	11	481.274,735 485.085,406	12	481.259,411 485.090,03	16.006	12	481.259,411 485.090,03	13	481.231,661 485.100,843	29.782
13	481.231,661 485.100,843	14	481.203,745 485.110,19	29.439	14	481.203,745 485.110,19	15	481.176,372 485.126,621	31.926	15	481.176,372 485.126,621	16	481.152,729 485.143,041	28.786

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	481.152,729 485.143,041	17	481.133,912 485.144,961	18.915	17	481.133,912 485.144,961	18	481.114,853 485.137,568	20.443	18	481.114,853 485.137,568	19	481.062,496 485.134,404	52.453
19	481.062,496 485.134,404	20	481.007,382 485.151,359	57.663	20	481.007,382 485.151,359	21	480.991,887 485.151,218	15.496	21	480.991,887 485.151,218	22	480.961,111 485.150,85	30.779
22	480.961,111 485.150,85	23	480.944,075 485.151,885	17.066	23	480.944,075 485.151,885	24	480.922,404 485.152,819	21.691	24	480.922,404 485.152,819	25	480.903,547 485.152,595	18.858
25	480.903,547 485.152,595	26	480.890,633 485.155,143	13.163	26	480.890,633 485.155,143	27	480.878,926 485.157,769	11.998	27	480.878,926 485.157,769	28	480.866,242 485.161,126	13.121
28	480.866,242 485.161,126	29	480.853,006 485.163,738	13.491	29	480.853,006 485.163,738	30	480.841,95 485.163,447	11.06	30	480.841,95 485.163,447	31	480.813,312 485.156,537	29.46
31	480.813,312 485.156,537	32	480.796,295 485.150,697	17.991	32	480.796,295 485.150,697	33	480.769,811 485.136,877	29.873	33	480.769,811 485.136,877	34	480.759,762 485.126,927	14.142
34	480.759,762 485.126,927	35	480.747,488 485.114,333	17.586	35	480.747,488 485.114,333	36	480.723,396 485.092,144	32.753	36	480.723,396 485.092,144	37	480.708,825 485.079,002	19.622
37	480.708,825 485.079,002	38	480.693,606 485.068,985	18.22	38	480.693,606 485.068,985	39	480.677,718 485.061,744	17.46	39	480.677,718 485.061,744	40	480.658,395 485.057,065	19.881
40	480.658,395 485.057,065	41	480.641,37 485.053,417	17.411	41	480.641,37 485.053,417	42	480.624,989 485.051,682	16.473	42	480.624,989 485.051,682	43	480.611,116 485.049,133	14.105
43	480.611,116 485.049,133	44	480.598,91 485.049,325	12.208	44	480.598,91 485.049,325	45	480.586,35 485.050,259	12.595	45	480.586,35 485.050,259	46	480.580,953 485.047,363	6.125
46	480.580,953 485.047,363	47	480.569,869 485.041,278	12.644	47	480.569,869 485.041,278	48	480.558,418 485.035,508	12.823	48	480.558,418 485.035,508	49	480.545,521 485.030,11	13.981
49	480.545,521 485.030,11	50	480.540,636 485.025,768	6.536	50	480.540,636 485.025,768	51	480.542,032 485.025,656	1.401	51	480.542,032 485.025,656	52	480.546,061 485.029,252	5.4
52	480.546,061 485.029,252	53	480.558,837 485.034,599	13.85	53	480.558,837 485.034,599	54	480.570,335 485.040,393	12.875	54	480.570,335 485.040,393	55	480.581,43 485.046,484	12.657
55	480.581,43 485.046,484	56	480.586,566 485.049,24	5.829	56	480.586,566 485.049,24	57	480.598,865 485.048,326	12.333	57	480.598,865 485.048,326	58	480.611,199 485.048,132	12.336
58	480.611,199 485.048,132	59	480.625,132 485.050,692	14.166	59	480.625,132 485.050,692	60	480.641,528 485.052,428	16.487	60	480.641,528 485.052,428	61	480.658,618 485.056,09	17.478
61	480.658,618 485.056,09	62	480.678,046 485.060,794	19.99	62	480.678,046 485.060,794	63	480.694,091 485.068,107	17.633	63	480.694,091 485.068,107	64	480.709,438 485.078,208	18.373
64	480.709,438 485.078,208	65	480.724,07 485.091,405	19.703	65	480.724,07 485.091,405	66	480.748,185 485.113,616	32.785	66	480.748,185 485.113,616	67	480.760,472 485.126,223	17.604
67	480.760,472 485.126,223	68	480.770,407 485.136,06	13.982	68	480.770,407 485.136,06	69	480.796,691 485.149,776	29.647	69	480.796,691 485.149,776	70	480.813,592 485.155,576	17.869
70	480.813,592 485.155,576	71	480.842,082 485.162,45	29.307	71	480.842,082 485.162,45	72	480.852,921 485.162,735	10.843	72	480.852,921 485.162,735	73	480.866,017 485.160,151	13.348
73	480.866,017 485.160,151	74	480.878,689 485.156,797	13.108	74	480.878,689 485.156,797	75	480.890,427 485.154,164	12.03	75	480.890,427 485.154,164	76	480.903,455 485.151,594	13.28
76	480.903,455 485.151,594	77	480.922,388 485.151,819	18.935	77	480.922,388 485.151,819	78	480.944,023 485.150,886	21.655	78	480.944,023 485.150,886	79	480.961,086 485.149,85	17.094
79	480.961,086 485.149,85	80	480.991,898 485.150,218	30.814	80	480.991,898 485.150,218	81	481.007,236 485.150,358	15.339	81	481.007,236 485.150,358	82	481.062,375 485.133,395	57.689
82	481.062,375 485.133,395	83	481.115,069 485.136,579	52.79	83	481.115,069 485.136,579	84	481.134,05 485.143,942	20.358	84	481.134,05 485.143,942	85	481.152,371 485.142,072	18.416
85	481.152,371 485.142,072	86	481.175,829 485.125,781	28.561	86	481.175,829 485.125,781	87	481.203,324 485.109,276	32.068	87	481.203,324 485.109,276	88	481.231,32 485.099,902	29.524
88	481.231,32 485.099,902	89	481.259,084 485.089,084	29.798	89	481.259,084 485.089,084	90	481.274,249 485.084,508	15.84	90	481.274,249 485.084,508	91	481.292,833 485.068,864	24.292
91	481.292,833 485.068,864	92	481.305,371 485.055,211	18.537	92	481.305,371 485.055,211	93	481.322,339 485.047,598	18.598	93	481.322,339 485.047,598	94	481.345,967 485.044,16	23.877
94	481.345,967 485.044,16	95	481.384,99 485.042,759	39.048	95	481.384,99 485.042,759	96	481.411,593 485.038,185	26.993	96	481.411,593 485.038,185	97	481.444,919 485.025,783	35.559
97	481.444,919 485.025,783	98	481.484,442 485.003,059	45.59	98	481.484,442 485.003,059	99	481.517,949 484.990,426	35.809	99	481.517,949 484.990,426	100	481.540,276 484.984,156	23.19
100	481.540,276 484.984,156	101	481.553,646 484.974,841	16.296	101	481.553,646 484.974,841	102	481.560,147 484.965,626	11.277	102	481.560,147 484.965,626	103	481.569,042 484.944,021	23.364
103	481.569,042 484.944,021	104	481.580,555 484.924,121	22.991	104	481.580,555 484.924,121	105	481.595,076 484.906,719	22.665	105	481.595,076 484.906,719	106	481.614,619 484.894,326	23.141
106	481.614,619 484.894,326	107	481.646,467 484.882,054	34.13	107	481.646,467 484.882,054	108	481.669,682 484.879,402	23.367	108	481.669,682 484.879,402	109	481.705,225 484.878,197	35.563
109	481.705,225 484.878,197	110	481.768,3 484.867,494	63.976	110	481.768,3 484.867,494	111	481.791,157 484.860,809	23.815	111	481.791,157 484.860,809	112	481.798,494 484.860,478	7.344
112	481.798,494 484.860,478	113	481.806,712 484.858,213	8.524	113	481.806,712 484.858,213	114	481.822,333 484.859,603	15.683	114	481.822,333 484.859,603	115	481.834,498 484.862,442	12.492

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
115	481.834,498 484.862,442	116	481.851,226 484.868,213	17.695	116	481.851,226 484.868,213	117	481.869,697 484.874,646	19.559	117	481.869,697 484.874,646	118	481.880,748 484.876,732	11.246
118	481.880,748 484.876,732	119	481.892,68 484.877,219	11.942	119	481.892,68 484.877,219	120	481.907,029 484.878,37	14.395	120	481.907,029 484.878,37	121	481.922,323 484.877,329	15.329
121	481.922,323 484.877,329	122	481.927,438 484.876,647	5.16	122	481.927,438 484.876,647	123	481.950,535 484.870,771	23.833	123	481.950,535 484.870,771	124	481.965,28 484.866,131	15.458
124	481.965,28 484.866,131	125	481.973,361 484.864,507	8.243	125	481.973,361 484.864,507	126	481.979,204 484.863,006	6.033	126	481.979,204 484.863,006	127	481.984,568 484.862,383	5.4
127	481.984,568 484.862,383	128	481.991,575 484.860,52	7.25	128	481.991,575 484.860,52	129	482.002,616 484.859,483	11.09	129	482.002,616 484.859,483	130	482.013,5 484.856,709	11.232
130	482.013,5 484.856,709	131	482.022,75 484.855,797	9.295	131	482.022,75 484.855,797	132	482.042,497 484.852,152	20.081	132	482.042,497 484.852,152	133	482.049,172 484.849,064	7.355
133	482.049,172 484.849,064	134	482.064,51 484.843,517	16.31	134	482.064,51 484.843,517	135	482.074,692 484.840,336	10.667	135	482.074,692 484.840,336	136	482.082,888 484.838,517	8.395
136	482.082,888 484.838,517	137	482.093,483 484.837,53	10.641	137	482.093,483 484.837,53	138	482.102,741 484.838,284	9.289	138	482.102,741 484.838,284	139	482.110,372 484.839,483	7.725
139	482.110,372 484.839,483	140	482.121,33 484.841,197	11.091	140	482.121,33 484.841,197	141	482.130,406 484.842,808	9.218	141	482.130,406 484.842,808	142	482.161,818 484.843,859	31.43
142	482.161,818 484.843,859	143	482.174,627 484.843,372	12.818	143	482.174,627 484.843,372	144	482.190,946 484.838,295	17.091	144	482.190,946 484.838,295	145	482.205,453 484.832,087	15.779
145	482.205,453 484.832,087	146	482.234,574 484.814,68	33.927	146	482.234,574 484.814,68	147	482.250,512 484.807,111	17.644	147	482.250,512 484.807,111	148	482.254,906 484.801,88	6.832
148	482.254,906 484.801,88	149	482.257,314 484.795,841	6.501	149	482.257,314 484.795,841	150	482.262,127 484.783,039	13.677	150	482.262,127 484.783,039	151	482.267,797 484.773,286	11.281
151	482.267,797 484.773,286	152	482.269,149 484.766,386	7.031	152	482.269,149 484.766,386	153	482.277,366 484.750,141	18.205	153	482.277,366 484.750,141	154	482.287,297 484.739,895	14.269
154	482.287,297 484.739,895	155	482.299,451 484.733,861	13.569	155	482.299,451 484.733,861	156	482.316,992 484.731,503	17.699	156	482.316,992 484.731,503	157	482.322,634 484.729,439	6.008
157	482.322,634 484.729,439	158	482.331,284 484.729,127	8.656	158	482.331,284 484.729,127	159	482.340,775 484.723,158	11.212	159	482.340,775 484.723,158	160	482.354,239 484.718,587	14.219
160	482.354,239 484.718,587	161	482.366,187 484.713,503	12.985	161	482.366,187 484.713,503	162	482.375,342 484.710,462	9.647	162	482.375,342 484.710,462	163	482.384,932 484.702,849	12.244
163	482.384,932 484.702,849	164	482.391,095 484.694,269	10.564	164	482.391,095 484.694,269	165	482.400,081 484.686,424	11.929	165	482.400,081 484.686,424	166	482.412,322 484.677,843	14.949
166	482.412,322 484.677,843	167	482.421,505 484.672,148	10.806	167	482.421,505 484.672,148	168	482.430,488 484.668,502	9.695	168	482.430,488 484.668,502	169	482.436,985 484.662,698	8.712
169	482.436,985 484.662,698	170	482.446,122 484.658,441	10.08	170	482.446,122 484.658,441	171	482.466,162 484.658,768	20.043	171	482.466,162 484.658,768	172	482.488,88 484.659,576	22.732
172	482.488,88 484.659,576	173	482.504,942 484.656,957	16.274	173	482.504,942 484.656,957	174	482.523,342 484.648,04	20.447	174	482.523,342 484.648,04	175	482.524,367 484.647,135	1.367
175	482.524,367 484.647,135	176	482.541,519 484.631,816	22.997	176	482.541,519 484.631,816	177	482.556,003 484.626,764	15.34	177	482.556,003 484.626,764	178	482.593,985 484.627,032	37.983
178	482.593,985 484.627,032	179	482.618,981 484.633,161	25.736	179	482.618,981 484.633,161	180	482.648,448 484.637,661	29.809	180	482.648,448 484.637,661	181	482.686,157 484.638,866	37.728
181	482.686,157 484.638,866	182	482.648,369 484.638,661	37.789	182	482.648,369 484.638,661	183	482.618,786 484.634,143	29.926	183	482.618,786 484.634,143	184	482.593,861 484.628,031	25.663
184	482.593,861 484.628,031	185	482.556,169 484.627,766	37.693	185	482.556,169 484.627,766	186	482.542,037 484.632,694	14.967	186	482.542,037 484.632,694	187	482.526,274 484.646,773	21.135
187	482.526,274 484.646,773	188	482.523,932 484.648,865	3.14	188	482.523,932 484.648,865	189	482.521,391 484.650,096	2.823	189	482.521,391 484.650,096	190	482.505,246 484.657,921	17.941
190	482.505,246 484.657,921	191	482.488,943 484.660,579	16.518	191	482.488,943 484.660,579	192	482.466,136 484.659,768	22.821	192	482.466,136 484.659,768	193	482.446,336 484.659,445	19.803
193	482.446,336 484.659,445	194	482.437,541 484.663,542	9.702	194	482.437,541 484.663,542	195	482.431,025 484.669,363	8.737	195	482.431,025 484.669,363	196	482.421,959 484.673,042	9.784
196	482.421,959 484.673,042	197	482.412,873 484.678,677	10.692	197	482.412,873 484.678,677	198	482.400,699 484.687,212	14.868	198	482.400,699 484.687,212	199	482.391,84 484.694,946	11.76
199	482.391,84 484.694,946	200	482.386,846 484.701,898	8.56	200	482.386,846 484.701,898	201	482.385,663 484.703,545	2.028	201	482.385,663 484.703,545	202	482.375,825 484.711,356	12.562
202	482.375,825 484.711,356	203	482.366,541 484.714,44	9.783	203	482.366,541 484.714,44	204	482.354,596 484.719,522	12.981	204	482.354,596 484.719,522	205	482.341,208 484.724,067	14.138
205	482.341,208 484.724,067	206	482.331,588 484.730,117	11.364	206	482.331,588 484.730,117	207	482.322,828 484.730,433	8.766	207	482.322,828 484.730,433	208	482.317,233 484.732,479	5.957
208	482.317,233 484.732,479	209	482.299,748 484.734,83	17.642	209	482.299,748 484.734,83	210	482.287,895 484.740,714	13.233	210	482.287,895 484.740,714	211	482.278,19 484.750,728	13.945
211	482.278,19 484.750,728	212	482.270,104 484.766,711	17.912	212	482.270,104 484.766,711	213	482.268,746 484.773,643	7.064	213	482.268,746 484.773,643	214	482.263,034 484.783,469	11.366

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
214	482.263,034 484.783,469	215	482.258,247 484.796,202	13.603	215	482.258,247 484.796,202	216	482.255,775 484.802,4	6.673	216	482.255,775 484.802,4	217	482.251,138 484.807,921	7.21
217	482.251,138 484.807,921	218	482.235,046 484.815,563	17.814	218	482.235,046 484.815,563	219	482.205,908 484.832,98	33.947	219	482.205,908 484.832,98	220	482.191,292 484.839,235	15.898
220	482.191,292 484.839,235	221	482.174,798 484.844,366	17.274	221	482.174,798 484.844,366	222	482.161,82 484.844,86	12.987	222	482.161,82 484.844,86	223	482.130,306 484.843,805	31.532
223	482.130,306 484.843,805	224	482.130,302 484.843,805	0.004	224	482.130,302 484.843,805	225	482.121,165 484.842,183	9.28	225	482.121,165 484.842,183	226	482.110,217 484.840,471	11.081
226	482.110,217 484.840,471	227	482.102,623 484.839,278	7.687	227	482.102,623 484.839,278	228	482.093,489 484.838,534	9.164	228	482.093,489 484.838,534	229	482.083,043 484.839,507	10.491
229	482.083,043 484.839,507	230	482.074,95 484.841,303	8.29	230	482.074,95 484.841,303	231	482.064,829 484.844,465	10.603	231	482.064,829 484.844,465	232	482.049,553 484.849,99	16.244
232	482.049,553 484.849,99	233	482.048,866 484.850,307	0.757	233	482.048,866 484.850,307	234	482.042,802 484.853,112	6.681	234	482.042,802 484.853,112	235	482.022,88 484.856,788	20.248
235	482.022,89 484.856,788	236	482.013,673 484.857,697	9.262	236	482.013,673 484.857,697	237	482.002,788 484.860,471	11.233	237	482.002,788 484.860,471	238	481.991,751 484.861,508	11.086
238	481.991,751 484.861,508	239	481.984,755 484.863,368	7.239	239	481.984,755 484.863,368	240	481.979,387 484.863,991	5.404	240	481.979,387 484.863,991	241	481.973,585 484.865,482	5.991
241	481.973,585 484.865,482	242	481.965,529 484.867,101	8.217	242	481.965,529 484.867,101	243	481.950,809 484.871,734	15.432	243	481.950,809 484.871,734	244	481.927,628 484.877,63	23.919
244	481.927,628 484.877,63	245	481.922,423 484.878,324	5.251	245	481.922,423 484.878,324	246	481.908,8 484.879,252	13.655	246	481.908,8 484.879,252	247	481.907,023 484.879,373	1.781
247	481.907,023 484.879,373	248	481.892,62 484.878,218	14.449	248	481.892,62 484.878,218	249	481.880,635 484.877,728	11.995	249	481.880,635 484.877,728	250	481.869,438 484.875,615	11.395
250	481.869,438 484.875,615	251	481.850,899 484.869,158	19.631	251	481.850,899 484.869,158	252	481.834,221 484.863,404	17.643	252	481.834,221 484.863,404	253	481.822,174 484.860,593	12.371
253	481.822,174 484.860,593	254	481.806,804 484.859,225	15.431	254	481.806,804 484.859,225	255	481.798,652 484.861,472	8.456	255	481.798,652 484.861,472	256	481.791,202 484.861,808	7.458
256	481.791,202 484.861,808	257	481.768,525 484.868,47	23.635	257	481.768,525 484.868,47	258	481.705,326 484.879,194	64.102	258	481.705,326 484.879,194	259	481.669,756 484.880,4	35.59
259	481.669,756 484.880,4	260	481.646,707 484.883,033	23.199	260	481.646,707 484.883,033	261	481.615,071 484.895,223	33.903	261	481.615,071 484.895,223	262	481.595,744 484.907,48	22.886
262	481.595,744 484.907,48	263	481.581,378 484.924,696	22.423	263	481.581,378 484.924,696	264	481.569,941 484.944,464	22.838	264	481.569,941 484.944,464	265	481.561,029 484.966,111	23.41
265	481.561,029 484.966,111	266	481.554,362 484.975,561	11.565	266	481.554,362 484.975,561	267	481.541,243 484.984,701	15.989	267	481.541,243 484.984,701	1	481.540,343 484.985,176	1.018

** 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. 2032**

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		951.824	Sector cadastral:90 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 97, din 13/03/2002 emis de CJSIPT Sibiu (titlu de proprietate);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobândit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA BRUIU, CIF:4480270	

C. Partea III. SARCINI .

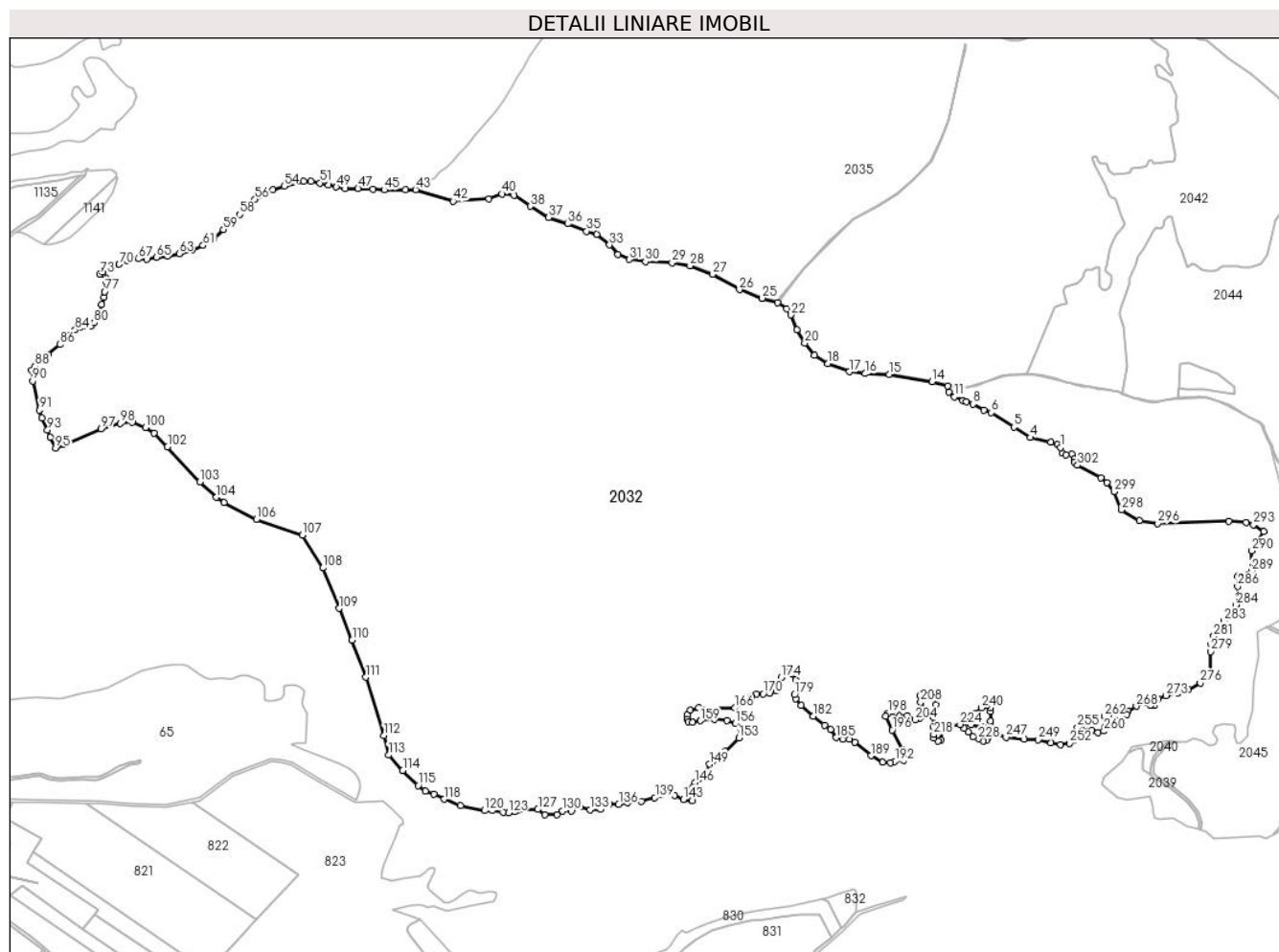
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	951.824	

* 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	951.824	103	2914	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	481.957,195 484.770,543	2	481.952,579 484.774,954	6.385
4	481.913,009 484.785,284	5	481.888,779 484.800,676	28.706
7	481.844,503 484.825,763	8	481.828,825 484.834,539	17.967
10	481.813,1 484.839,411	11	481.801,211 484.845,182	13.216
13	481.791,157 484.860,809	14	481.768,3 484.867,494	23.815
16	481.669,682 484.879,402	17	481.646,467 484.882,054	23.367
2	481.952,579 484.774,954	3	481.943,092 484.778,801	10.237
5	481.888,779 484.800,676	6	481.855,545 484.821,87	39.417
8	481.828,825 484.834,539	9	481.818,896 484.838,374	10.644
11	481.801,211 484.845,182	12	481.792,77 484.852,504	11.174
14	481.768,3 484.867,494	15	481.705,225 484.878,197	63.976
17	481.646,467 484.882,054	18	481.614,619 484.894,326	34.13
3	481.943,092 484.778,801	4	481.913,009 484.785,284	30.774
6	481.855,545 484.821,87	7	481.844,503 484.825,763	11.708
9	481.818,896 484.838,374	10	481.813,1 484.839,411	5.888
12	481.792,77 484.852,504	13	481.791,157 484.860,809	8.46
15	481.705,225 484.878,197	16	481.669,682 484.879,402	35.563
18	481.614,619 484.894,326	19	481.595,076 484.906,719	23.141

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	481.595,076 484.906,719	20	481.580,555 484.924,121	22.665	20	481.580,555 484.924,121	21	481.569,042 484.944,021	22.991	21	481.569,042 484.944,021	22	481.560,147 484.965,626	23.364
22	481.560,147 484.965,626	23	481.553,646 484.974,841	11.277	23	481.553,646 484.974,841	24	481.540,276 484.984,156	16.296	24	481.540,276 484.984,156	25	481.517,949 484.990,426	23.19
25	481.517,949 484.990,426	26	481.484,442 485.003,059	35.809	26	481.484,442 485.003,059	27	481.444,919 485.025,783	45.59	27	481.444,919 485.025,783	28	481.411,593 485.038,185	35.559
28	481.411,593 485.038,185	29	481.384,99 485.042,759	26.993	29	481.384,99 485.042,759	30	481.345,967 485.044,16	39.048	30	481.345,967 485.044,16	31	481.322,339 485.047,598	23.877
31	481.322,339 485.047,598	32	481.305,371 485.055,211	18.598	32	481.305,371 485.055,211	33	481.292,833 485.068,864	18.537	33	481.292,833 485.068,864	34	481.274,249 485.084,508	24.292
34	481.274,249 485.084,508	35	481.259,084 485.089,084	15.84	35	481.259,084 485.089,084	36	481.231,32 485.099,902	29.798	36	481.231,32 485.099,902	37	481.203,324 485.109,276	29.524
37	481.203,324 485.109,276	38	481.175,829 485.125,781	32.068	38	481.175,829 485.125,781	39	481.152,371 485.142,072	28.561	39	481.152,371 485.142,072	40	481.134,05 485.143,942	18.416
40	481.134,05 485.143,942	41	481.115,069 485.136,579	20.358	41	481.115,069 485.136,579	42	481.062,375 485.133,395	52.79	42	481.062,375 485.133,395	43	481.007,236 485.150,358	57.689
43	481.007,236 485.150,358	44	480.991,898 485.150,218	15.339	44	480.991,898 485.150,218	45	480.961,086 485.149,85	30.814	45	480.961,086 485.149,85	46	480.944,023 485.150,886	17.094
46	480.944,023 485.150,886	47	480.922,388 485.151,819	21.655	47	480.922,388 485.151,819	48	480.903,455 485.151,594	18.935	48	480.903,455 485.151,594	49	480.890,427 485.154,164	13.28
49	480.890,427 485.154,164	50	480.878,689 485.156,797	12.03	50	480.878,689 485.156,797	51	480.866,017 485.160,151	13.108	51	480.866,017 485.160,151	52	480.852,921 485.162,735	13.348
52	480.852,921 485.162,735	53	480.842,082 485.162,45	10.843	53	480.842,082 485.162,45	54	480.813,592 485.155,576	29.307	54	480.813,592 485.155,576	55	480.796,691 485.149,776	17.869
55	480.796,691 485.149,776	56	480.770,407 485.136,06	29.647	56	480.770,407 485.136,06	57	480.760,472 485.126,223	13.982	57	480.760,472 485.126,223	58	480.748,185 485.113,616	17.604
58	480.748,185 485.113,616	59	480.724,07 485.091,405	32.785	59	480.724,07 485.091,405	60	480.709,438 485.078,208	19.703	60	480.709,438 485.078,208	61	480.694,091 485.068,107	18.373
61	480.694,091 485.068,107	62	480.678,046 485.060,794	17.633	62	480.678,046 485.060,794	63	480.658,618 485.056,09	19.99	63	480.658,618 485.056,09	64	480.641,528 485.052,428	17.478
64	480.641,528 485.052,428	65	480.625,132 485.050,692	16.487	65	480.625,132 485.050,692	66	480.611,199 485.048,132	14.166	66	480.611,199 485.048,132	67	480.598,865 485.048,326	12.336
67	480.598,865 485.048,326	68	480.586,566 485.049,24	12.333	68	480.586,566 485.049,24	69	480.581,43 485.046,484	5.829	69	480.581,43 485.046,484	70	480.570,335 485.040,393	12.657
70	480.570,335 485.040,393	71	480.558,837 485.034,599	12.875	71	480.558,837 485.034,599	72	480.546,061 485.029,252	13.85	72	480.546,061 485.029,252	73	480.542,032 485.025,656	5.4
73	480.542,032 485.025,656	74	480.546,282 485.025,316	4.263	74	480.546,282 485.025,316	75	480.550,527 485.020,426	6.476	75	480.550,527 485.020,426	76	480.551,162 485.014,076	6.382
76	480.551,162 485.014,076	77	480.549,257 485.000,106	14.099	77	480.549,257 485.000,106	78	480.547,669 484.991,533	8.719	78	480.547,669 484.991,533	79	480.544,812 484.981,056	10.86
79	480.544,812 484.981,056	80	480.533,427 484.954,091	29.27	80	480.533,427 484.954,091	81	480.529,132 484.950,419	5.651	81	480.529,132 484.950,419	82	480.522,426 484.948,71	6.92
82	480.522,426 484.948,71	83	480.512,427 484.947,718	10.048	83	480.512,427 484.947,718	84	480.505,442 484.943,591	8.113	84	480.505,442 484.943,591	85	480.495,282 484.934,701	13.5
85	480.495,282 484.934,701	86	480.482,943 484.922,137	17.61	86	480.482,943 484.922,137	87	480.465,754 484.907,713	22.439	87	480.465,754 484.907,713	88	480.446,387 484.890,251	26.077
88	480.446,387 484.890,251	89	480.441,319 484.884,383	7.754	89	480.441,319 484.884,383	90	480.442,982 484.868,661	15.81	90	480.442,982 484.868,661	91	480.452,737 484.825,481	44.268
91	480.452,737 484.825,481	92	480.456,547 484.814,051	12.048	92	480.456,547 484.814,051	93	480.464,802 484.796,588	19.316	93	480.464,802 484.796,588	94	480.469,247 484.785,793	11.674
94	480.469,247 484.785,793	95	480.476,69 484.769,559	17.859	95	480.476,69 484.769,559	96	480.489,473 484.774,856	13.837	96	480.489,473 484.774,856	97	480.543,718 484.798,397	59.133
97	480.543,718 484.798,397	98	480.571,562 484.805,944	28.849	98	480.571,562 484.805,944	99	480.589,734 484.807,713	18.258	99	480.589,734 484.807,713	100	480.609,167 484.800,102	20.87
100	480.609,167 484.800,102	101	480.622,024 484.791,564	15.434	101	480.622,024 484.791,564	102	480.641,708 484.771,742	27.935	102	480.641,708 484.771,742	103	480.689,232 484.720,11	70.174
103	480.689,232 484.720,11	104	480.713,638 484.697,23	33.454	104	480.713,638 484.697,23	105	480.725,086 484.689,489	13.82	105	480.725,086 484.689,489	106	480.772,83 484.665,101	53.612
106	480.772,83 484.665,101	107	480.840,405 484.641,6	71.545	107	480.840,405 484.641,6	108	480.870,488 484.593,349	56.861	108	480.870,488 484.593,349	109	480.894,593 484.533,831	64.214
109	480.894,593 484.533,831	110	480.913,586 484.486,859	50.667	110	480.913,586 484.486,859	111	480.933,908 484.432,357	58.167	111	480.933,908 484.432,357	112	480.960,56 484.346,398	89.996
112	480.960,56 484.346,398	113	480.967,523 484.317,772	29.461	113	480.967,523 484.317,772	114	480.988,255 484.294,898	30.871	114	480.988,255 484.294,898	115	481.011,073 484.273,007	31.621
115	481.011,073 484.273,007	116	481.021,623 484.264,848	13.337	116	481.021,623 484.264,848	117	481.034,417 484.260,533	13.502	117	481.034,417 484.260,533	118	481.049,124 484.252,671	16.677

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	481.049,124 484.252,671	119	481.073,311 484.243,487	25.872	119	481.073,311 484.243,487	120	481.108,89 484.235,847	36.39	120	481.108,89 484.235,847	121	481.120,607 484.235,888	11.717
121	481.120,607 484.235,888	122	481.135,882 484.233,643	15.439	122	481.135,882 484.233,643	123	481.144,259 484.232,998	8.402	123	481.144,259 484.232,998	124	481.153,032 484.233,973	8.827
124	481.153,032 484.233,973	125	481.158,449 484.237,478	6.452	125	481.158,449 484.237,478	126	481.163,347 484.238,397	4.983	126	481.163,347 484.238,397	127	481.187,335 484.237,766	23.996
127	481.187,335 484.237,766	128	481.197,431 484.229,729	12.904	128	481.197,431 484.229,729	129	481.215,68 484.229,747	18.249	129	481.215,68 484.229,747	130	481.223,636 484.235,533	9.837
130	481.223,636 484.235,533	131	481.236,803 484.235,219	13.171	131	481.236,803 484.235,219	132	481.249,49 484.241,505	14.159	132	481.249,49 484.241,505	133	481.264,372 484.237,228	15.484
133	481.264,372 484.237,228	134	481.279,52 484.237,594	15.152	134	481.279,52 484.237,594	135	481.292,325 484.245,605	15.104	135	481.292,325 484.245,605	136	481.306,263 484.245,372	13.94
136	481.306,263 484.245,372	137	481.319,04 484.248,052	13.055	137	481.319,04 484.248,052	138	481.339,841 484.249,829	20.877	138	481.339,841 484.249,829	139	481.359,599 484.255,063	20.44
139	481.359,599 484.255,063	140	481.368,733 484.259,649	10.221	140	481.368,733 484.259,649	141	481.376,771 484.261,383	8.223	141	481.376,771 484.261,383	142	481.388,324 484.258,092	12.013
142	481.388,324 484.258,092	143	481.401,833 484.252,378	14.668	143	481.401,833 484.252,378	144	481.414,719 484.250,222	13.065	144	481.414,719 484.250,222	145	481.415,284 484.269,83	19.616
145	481.415,284 484.269,83	146	481.418,715 484.277,512	8.413	146	481.418,715 484.277,512	147	481.424,49 484.282,771	7.811	147	481.424,49 484.282,771	148	481.431,689 484.285,044	7.549
148	481.431,689 484.285,044	149	481.439,94 484.304,296	20.946	149	481.439,94 484.304,296	150	481.445,377 484.310,381	8.16	150	481.445,377 484.310,381	151	481.452,324 484.314,154	7.905
151	481.452,324 484.314,154	152	481.462,982 484.323,28	14.031	152	481.462,982 484.323,28	153	481.483,298 484.342,892	28.238	153	481.483,298 484.342,892	154	481.487,102 484.350,192	8.232
154	481.487,102 484.350,192	155	481.485,685 484.358,4	8.329	155	481.485,685 484.358,4	156	481.478,523 484.364,208	9.221	156	481.478,523 484.364,208	157	481.466,255 484.368,782	13.093
157	481.466,255 484.368,782	158	481.447,495 484.370,155	18.81	158	481.447,495 484.370,155	159	481.427,077 484.368,336	20.499	159	481.427,077 484.368,336	160	481.415,045 484.365,556	12.349
160	481.415,045 484.365,556	161	481.409,256 484.366,518	5.868	161	481.409,256 484.366,518	162	481.407,687 484.370,778	4.54	162	481.407,687 484.370,778	163	481.407,659 484.376,573	5.795
163	481.407,659 484.376,573	164	481.411,553 484.383,972	8.361	164	481.411,553 484.383,972	165	481.424,363 484.387,118	13.191	165	481.424,363 484.387,118	166	481.477,73 484.386,999	53.367
166	481.477,73 484.386,999	167	481.491,667 484.394,923	16.032	167	481.491,667 484.394,923	168	481.502,434 484.403,364	13.681	168	481.502,434 484.403,364	169	481.509,75 484.407,637	8.472
169	481.509,75 484.407,637	170	481.519,176 484.408,009	9.433	170	481.519,176 484.408,009	171	481.529,281 484.408,442	10.114	171	481.529,281 484.408,442	172	481.538,869 484.412,161	10.284
172	481.538,869 484.412,161	173	481.540,832 484.422,61	10.632	173	481.540,832 484.422,61	174	481.545,989 484.431,722	10.47	174	481.545,989 484.431,722	175	481.554,868 484.439,079	11.531
175	481.554,868 484.439,079	176	481.561,128 484.437,021	6.59	176	481.561,128 484.437,021	177	481.567,186 484.428,16	10.734	177	481.567,186 484.428,16	178	481.571,584 484.412,514	16.252
178	481.571,584 484.412,514	179	481.565,458 484.406,478	8.6	179	481.565,458 484.406,478	180	481.567,459 484.400,597	6.212	180	481.567,459 484.400,597	181	481.574,892 484.391,068	12.085
181	481.574,892 484.391,068	182	481.592,789 484.374,792	24.191	182	481.592,789 484.374,792	183	481.609,616 484.361,91	21.192	183	481.609,616 484.361,91	184	481.618,435 484.355,153	11.11
184	481.618,435 484.355,153	185	481.627,197 484.343,458	14.613	185	481.627,197 484.343,458	186	481.636,341 484.340,861	9.506	186	481.636,341 484.340,861	187	481.646,248 484.341,333	9.918
187	481.646,248 484.341,333	188	481.654,422 484.336,573	9.459	188	481.654,422 484.336,573	189	481.678,112 484.316,686	30.931	189	481.678,112 484.316,686	190	481.695,569 484.307,71	19.629
190	481.695,569 484.307,71	191	481.706,526 484.306,612	11.012	191	481.706,526 484.306,612	192	481.713,247 484.308,299	6.929	192	481.713,247 484.308,299	193	481.726,713 484.310,174	13.596
193	481.726,713 484.310,174	194	481.727,855 484.312,661	2.737	194	481.727,855 484.312,661	195	481.725,628 484.325,295	12.829	195	481.725,628 484.325,295	196	481.709,332 484.354,578	33.512
196	481.709,332 484.354,578	197	481.699,645 484.374,74	22.368	197	481.699,645 484.374,74	198	481.703,416 484.379,595	6.147	198	481.703,416 484.379,595	199	481.709,204 484.381,931	6.242
199	481.709,204 484.381,931	200	481.713,607 484.381,018	4.497	200	481.713,607 484.381,018	201	481.718,063 484.376,458	6.376	201	481.718,063 484.376,458	202	481.722,278 484.372,988	5.46
202	481.722,278 484.372,988	203	481.731,648 484.375,506	9.702	203	481.731,648 484.375,506	204	481.743,564 484.369,635	13.284	204	481.743,564 484.369,635	205	481.749,014 484.371,018	5.623
205	481.749,014 484.371,018	206	481.757,245 484.375,878	9.559	206	481.757,245 484.375,878	207	481.760,478 484.382,009	6.931	207	481.760,478 484.382,009	208	481.751,323 484.395,484	16.291
208	481.751,323 484.395,484	209	481.750,003 484.405,241	9.846	209	481.750,003 484.405,241	210	481.755,914 484.408,259	6.637	210	481.755,914 484.408,259	211	481.762,977 484.410,203	7.326
211	481.762,977 484.410,203	212	481.769,392 484.410,563	6.425	212	481.769,392 484.410,563	213	481.773,411 484.408,066	4.732	213	481.773,411 484.408,066	214	481.774,953 484.402,948	5.345
214	481.774,953 484.402,948	215	481.773,504 484.391,614	11.426	215	481.773,504 484.391,614	216	481.770,535 484.372,865	18.983	216	481.770,535 484.372,865	217	481.769,876 484.359,21	13.671

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	481.769,876 484.359,21	218	481.770,549 484.347,968	11.262	218	481.770,549 484.347,968	219	481.771,189 484.342,715	5.292	219	481.771,189 484.342,715	220	481.777,192 484.338,733	7.204
220	481.777,192 484.338,733	221	481.781,659 484.340,556	4.825	221	481.781,659 484.357,453	222	481.781,559 484.357,453	16.898	222	481.781,559 484.357,453	223	481.787,597 484.360,816	6.912
223	481.787,597 484.360,816	224	481.809,491 484.362,856	21.989	224	481.809,491 484.362,856	225	481.814,962 484.357,42	7.712	225	481.814,962 484.357,42	226	481.821,452 484.351,606	8.713
226	481.821,452 484.351,606	227	481.828,363 484.344,831	9.678	227	481.828,363 484.344,831	228	481.836,578 484.341,636	8.814	228	481.836,578 484.341,636	229	481.843,577 484.338,641	7.613
229	481.843,577 484.338,641	230	481.848,381 484.338,881	4.81	230	481.848,381 484.338,881	231	481.850,242 484.342,548	4.112	231	481.850,242 484.342,548	232	481.850,347 484.348,902	6.355
232	481.850,347 484.348,902	233	481.848,218 484.353,142	4.744	233	481.848,218 484.353,142	234	481.845,251 484.356,759	4.678	234	481.845,251 484.356,759	235	481.842,057 484.359,289	4.075
235	481.842,057 484.359,289	236	481.826,188 484.362,243	16.142	236	481.826,188 484.362,243	237	481.820,988 484.365,783	6.291	237	481.820,988 484.365,783	238	481.821,061 484.369,86	4.078
238	481.821,061 484.369,86	239	481.830,916 484.379,283	13.635	239	481.830,916 484.379,283	240	481.840,55 484.387,272	12.516	240	481.840,55 484.387,272	241	481.848,697 484.390,646	8.818
241	481.848,697 484.390,646	242	481.854,311 484.387,07	6.656	242	481.854,311 484.387,07	243	481.854,475 484.381,927	5.146	243	481.854,475 484.381,927	244	481.853,982 484.367,609	14.326
244	481.853,982 484.367,609	245	481.860,137 484.355,314	13.75	245	481.860,137 484.355,314	246	481.866,05 484.348,321	9.158	246	481.866,05 484.348,321	247	481.877,238 484.343,723	12.096
247	481.877,238 484.343,723	248	481.903,708 484.341,238	26.586	248	481.903,708 484.341,238	249	481.924,924 484.340,488	21.229	249	481.924,924 484.340,488	250	481.943,572 484.335,796	19.229
250	481.943,572 484.335,796	251	481.957,391 484.333,029	14.093	251	481.957,391 484.333,029	252	481.970,657 484.334,997	13.411	252	481.970,657 484.334,997	253	481.977,515 484.340,343	8.696
253	481.977,515 484.340,343	254	481.981,569 484.350,009	10.482	254	481.981,569 484.350,009	255	481.982,578 484.357,985	8.04	255	481.982,578 484.357,985	256	481.989,292 484.362,897	8.319
256	481.989,292 484.362,897	257	481.994,72 484.360,887	5.788	257	481.994,72 484.360,887	258	482.003,731 484.354,143	11.255	258	482.003,731 484.354,143	259	482.012,405 484.351,043	9.211
259	482.012,405 484.351,043	260	482.021,393 484.353,098	9.22	260	482.021,393 484.353,098	261	482.022,567 484.358,005	5.045	261	482.022,567 484.358,005	262	482.022,0 484.374,487	16.492
262	482.022,0 484.374,487	263	482.028,52 484.376,802	6.919	263	482.028,52 484.376,802	264	482.035,883 484.372,864	8.35	264	482.035,883 484.372,864	265	482.041,717 484.368,735	7.147
265	482.041,717 484.368,735	266	482.054,815 484.377,532	15.778	266	482.054,815 484.377,532	267	482.057,359 484.382,42	5.51	267	482.057,359 484.382,42	268	482.068,985 484.389,623	13.677
268	482.068,985 484.389,623	269	482.084,336 484.394,964	16.254	269	482.084,336 484.394,964	270	482.089,569 484.390,696	6.753	270	482.089,569 484.390,696	271	482.095,725 484.390,824	6.157
271	482.095,725 484.390,824	272	482.101,616 484.400,97	11.732	272	482.101,616 484.400,97	273	482.112,874 484.405,468	12.123	273	482.112,874 484.405,468	274	482.130,614 484.409,166	18.121
274	482.130,614 484.409,166	275	482.145,614 484.414,271	15.845	275	482.145,614 484.414,271	276	482.163,32 484.424,175	20.288	276	482.163,32 484.424,175	277	482.172,319 484.432,956	12.573
277	482.172,319 484.432,956	278	482.179,063 484.439,884	9.668	278	482.179,063 484.439,884	279	482.178,309 484.470,07	30.195	279	482.178,309 484.470,07	280	482.179,644 484.480,6	10.614
280	482.179,644 484.480,6	281	482.183,29 484.492,908	12.837	281	482.183,29 484.492,908	282	482.194,206 484.507,638	18.334	282	482.194,206 484.507,638	283	482.197,788 484.514,999	8.186
283	482.197,788 484.514,999	284	482.216,149 484.538,733	30.007	284	482.216,149 484.538,733	285	482.219,384 484.552,1	13.753	285	482.219,384 484.552,1	286	482.218,418 484.565,881	13.815
286	482.218,418 484.565,881	287	482.218,317 484.581,172	15.291	287	482.218,317 484.581,172	288	482.233,528 484.583,194	15.345	288	482.233,528 484.583,194	289	482.238,898 484.588,62	7.634
289	482.238,898 484.588,62	290	482.239,388 484.618,4	29.784	290	482.239,388 484.618,4	291	482.247,017 484.632,673	16.184	291	482.247,017 484.632,673	292	482.256,887 484.646,77	17.209
292	482.256,887 484.646,77	293	482.242,028 484.656,926	17.998	293	482.242,028 484.656,926	294	482.231,056 484.660,183	11.445	294	482.231,056 484.660,183	295	482.205,292 484.662,287	25.85
295	482.205,292 484.662,287	296	482.100,141 484.658,753	105.21	296	482.100,141 484.658,753	297	482.073,464 484.662,894	26.996	297	482.073,464 484.662,894	298	482.047,582 484.679,1	30.537
298	482.047,582 484.679,1	299	482.036,196 484.705,779	29.007	299	482.036,196 484.705,779	300	482.025,916 484.718,62	16.449	300	482.025,916 484.718,62	301	482.016,881 484.725,596	11.415
301	482.016,881 484.725,596	302	481.982,589 484.744,506	39.16	302	481.982,589 484.744,506	303	481.977,759 484.749,054	6.634	303	481.977,759 484.749,054	304	481.977,549 484.753,645	4.596
304	481.977,549 484.753,645	305	481.974,672 484.760,85	7.758	305	481.974,672 484.760,85	306	481.965,138 484.759,791	9.593	306	481.965,138 484.759,791	307	481.960,248 484.762,591	5.635
307	481.960,248 484.762,591	1	481.957,195 484.770,543	8.518										

** 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. 2033**

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		71.201	Sector cadastral:90 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 97, din 13/03/2002 emis de CJSIPT Sibiu (titlu de proprietate);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobândit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA BRUIU, CIF:4480270	

C. Partea III. SARCINI .

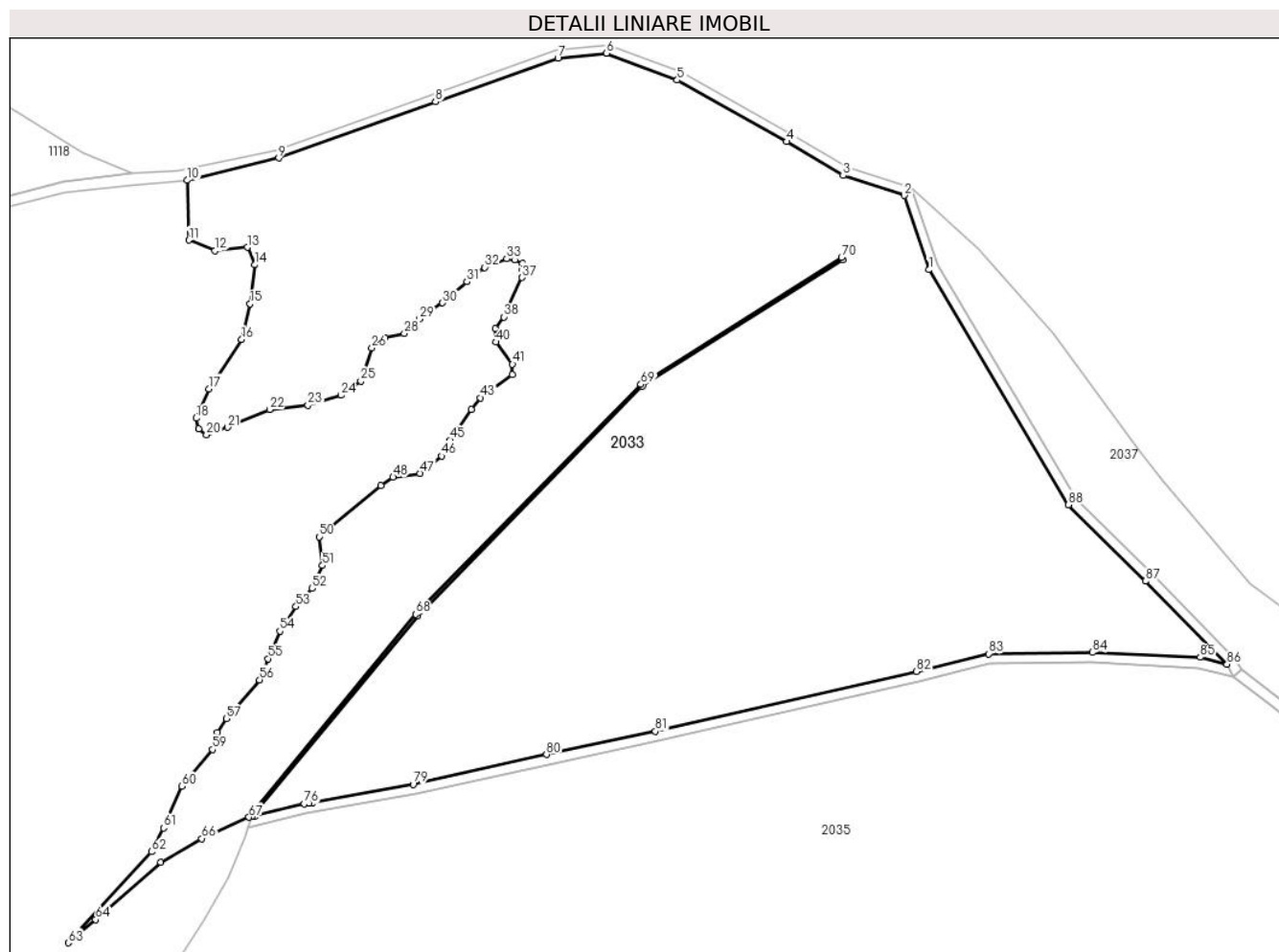
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	71.201	

* 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	71.201	103	2897/2	-	

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	481.496,556 485.653,413	2	481.486,668 485.683,054	31.248	2	481.486,668 485.683,054	3	481.462,255 485.690,978	25.666	3	481.462,255 485.690,978	4	481.439,734 485.704,548	26.294
4	481.439,734 485.704,548	5	481.395,998 485.729,042	50.127	5	481.395,998 485.729,042	6	481.367,832 485.739,807	30.154	6	481.367,832 485.739,807	7	481.348,381 485.737,835	19.55
7	481.348,381 485.737,835	8	481.299,55 485.720,376	51.858	8	481.299,55 485.720,376	9	481.236,884 485.697,963	66.554	9	481.236,884 485.697,963	10	481.200,446 485.689,073	37.507
10	481.200,446 485.689,073	11	481.201,03 485.665,267	23.813	11	481.201,03 485.665,267	12	481.211,358 485.660,979	11.183	12	481.211,358 485.660,979	13	481.224,383 485.662,379	13.1
13	481.224,383 485.662,379	14	481.227,403 485.655,358	7.643	14	481.227,403 485.655,358	15	481.225,426 485.639,857	15.627	15	481.225,426 485.639,857	16	481.222,105 485.625,538	14.699
16	481.222,105 485.625,538	17	481.209,143 485.605,883	23.544	17	481.209,143 485.605,883	18	481.203,945 485.594,188	12.798	18	481.203,945 485.594,188	19	481.205,026 485.589,963	4.361

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	481.205,026 485.589,963	20	481.208,039 485.587,463	3.915	20	481.208,039 485.587,463	21	481.216,399 485.590,556	8.914	21	481.216,399 485.590,556	22	481.233,247 485.597,627	18.272
22	481.233,247 485.597,627	23	481.248,588 485.599,38	15.441	23	481.248,588 485.599,38	24	481.261,773 485.603,327	13.763	24	481.261,773 485.603,327	25	481.269,734 485.608,937	9.739
25	481.269,734 485.608,937	26	481.274,141 485.622,205	13.981	26	481.274,141 485.622,205	27	481.279,286 485.626,175	6.499	27	481.279,286 485.626,175	28	481.287,043 485.627,982	7.965
28	481.287,043 485.627,982	29	481.293,184 485.633,797	8.457	29	481.293,184 485.633,797	30	481.302,339 485.640,212	11.179	30	481.302,339 485.640,212	31	481.312,169 485.648,608	12.928
31	481.312,169 485.648,608	32	481.319,197 485.654,339	9.068	32	481.319,197 485.654,339	33	481.327,907 485.657,802	9.373	33	481.327,907 485.657,802	34	481.331,242 485.657,357	3.365
34	481.331,242 485.657,357	35	481.334,325 485.656,022	3.36	35	481.334,325 485.656,022	36	481.334,375 485.653,555	2.468	36	481.334,375 485.653,555	37	481.334,067 485.650,282	3.287
37	481.334,067 485.650,282	38	481.326,676 485.634,578	17.356	38	481.326,676 485.634,578	39	481.323,385 485.629,88	5.736	39	481.323,385 485.629,88	40	481.323,644 485.624,544	5.342
40	481.323,644 485.624,544	41	481.330,243 485.615,763	10.984	41	481.330,243 485.615,763	42	481.330,223 485.611,5	4.263	42	481.330,223 485.611,5	43	481.317,514 485.602,257	15.715
43	481.317,514 485.602,257	44	481.313,81 485.597,725	5.853	44	481.313,81 485.597,725	45	481.305,259 485.585,416	14.988	45	481.305,259 485.585,416	46	481.301,948 485.579,069	7.159
46	481.301,948 485.579,069	47	481.293,399 485.572,135	11.008	47	481.293,399 485.572,135	48	481.282,572 485.570,609	10.934	48	481.282,572 485.570,609	49	481.277,653 485.567,347	5.902
49	481.277,653 485.567,347	50	481.253,042 485.546,84	32.035	50	481.253,042 485.546,84	51	481.254,394 485.535,4	11.52	51	481.254,394 485.535,4	52	481.250,281 485.526,242	10.039
52	481.250,281 485.526,242	53	481.243,758 485.519,029	9.725	53	481.243,758 485.519,029	54	481.237,369 485.509,226	11.701	54	481.237,369 485.509,226	55	481.232,625 485.498,244	11.963
55	481.232,625 485.498,244	56	481.229,253 485.489,766	9.124	56	481.229,253 485.489,766	57	481.215,911 485.474,278	20.442	57	481.215,911 485.474,278	58	481.212,396 485.468,713	6.582
58	481.212,396 485.468,713	59	481.210,519 485.461,993	6.977	59	481.210,519 485.461,993	60	481.198,289 485.447,269	19.141	60	481.198,289 485.447,269	61	481.190,925 485.430,68	18.15
61	481.190,925 485.430,68	62	481.186,057 485.421,163	10.69	62	481.186,057 485.421,163	63	481.152,908 485.384,854	49.165	63	481.152,908 485.384,854	64	481.163,834 485.394,072	14.295
64	481.163,834 485.394,072	65	481.189,809 485.416,921	34.594	65	481.189,809 485.416,921	66	481.206,167 485.426,438	18.925	66	481.206,167 485.426,438	67	481.224,993 485.434,947	20.66
67	481.224,993 485.434,947	68	481.291,608 485.515,926	104.858	68	481.291,608 485.515,926	69	481.381,504 485.607,683	128.455	69	481.381,504 485.607,683	70	481.461,659 485.658,321	94.811
70	481.461,659 485.658,321	71	481.462,193 485.657,476	1.0	71	481.462,193 485.657,476	72	481.382,136 485.606,9	94.694	72	481.382,136 485.606,9	73	481.292,414 485.515,32	128.207
73	481.292,414 485.515,32	74	481.226,319 485.435,546	103.598	74	481.226,319 485.435,546	75	481.227,457 485.435,474	1.14	75	481.227,457 485.435,474	76	481.247,068 485.440,303	20.197
76	481.247,068 485.440,303	77	481.249,119 485.440,668	2.083	77	481.249,119 485.440,668	78	481.250,46 485.440,906	1.362	78	481.250,46 485.440,906	79	481.290,602 485.448,044	40.771
79	481.290,602 485.448,044	80	481.343,855 485.459,954	54.569	80	481.343,855 485.459,954	81	481.387,304 485.469,274	44.437	81	481.387,304 485.469,274	82	481.491,508 485.493,058	106.884
82	481.491,508 485.493,058	83	481.520,345 485.500,155	29.697	83	481.520,345 485.500,155	84	481.561,81 485.500,705	41.469	84	481.561,81 485.500,705	85	481.604,836 485.498,751	43.07
85	481.604,836 485.498,751	86	481.615,545 485.495,952	11.069	86	481.615,545 485.495,952	87	481.582,962 485.529,161	46.524	87	481.582,962 485.529,161	88	481.552,284 485.559,608	43.223
88	481.552,284 485.559,608	1	481.496,556 485.653,413	109.109										

** 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. 2035**

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	101361	435.400	Sector cadastral:90 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
6769 / 09/06/2016		
Act Administrativ nr. 97, din 13/03/2002 emis de CJSDP SIBIU (documentatie cadastrala receptionata de OCPI Sibiu);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE Legea nr.18/1991, Legea nr. 169/1997, Legea nr.1/2000, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA BRUIU , CIF:4480270	A1

C. Partea III. SARCINI .

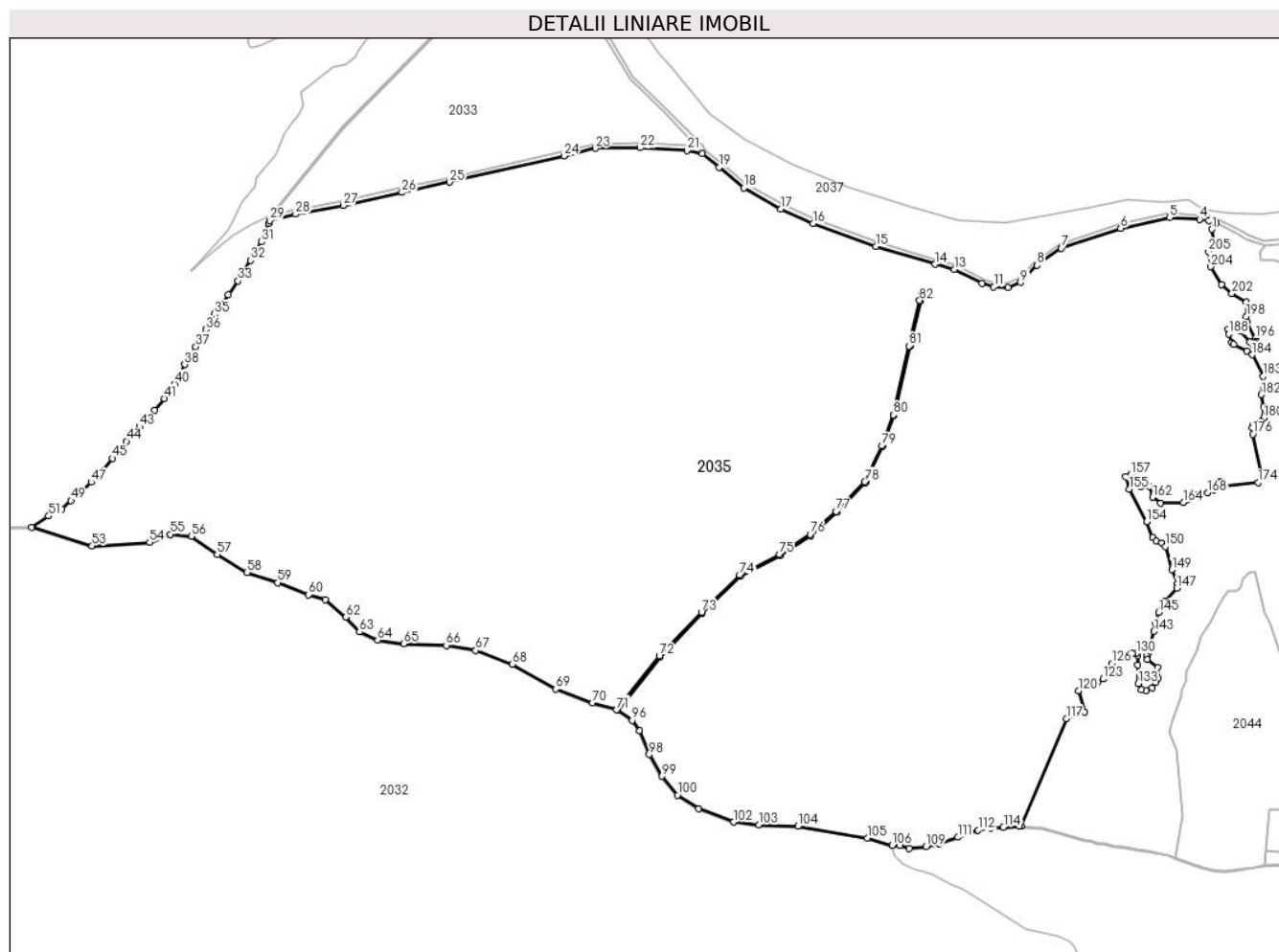
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
101361	435.400	

* 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	435.400	103	2896	-	Imobil delimitat prin semne silvice

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	482.082,419 485.422,521	2	482.085,987 485.428,035	6.568	2	482.085,987 485.428,035	3	482.079,656 485.430,275	6.716	3	482.079,656 485.430,275	4	482.071,398 485.431,656	8.373
4	482.071,398 485.431,656	5	482.043,957 485.433,173	27.48 3	5	482.043,957 485.433,173	6	481.999,24 485.423,567	45.73 7	6	481.999,24 485.423,567	7	481.945,201 485.405,429	57.00 2
7	481.945,201 485.405,429	8	481.922,93 485.389,711	27.25 9	8	481.922,93 485.389,711	9	481.908,268 485.374,27	21.29 3	9	481.908,268 485.374,27	10	481.896,66 485.369,722	12.46 7
10	481.896,66 485.369,722	11	481.883,764 485.370,144	12.90 3	11	481.883,764 485.370,144	12	481.873,205 485.373,526	11.08 7	12	481.873,205 485.373,526	13	481.847,826 485.385,943	28.25 4
13	481.847,826 485.385,943	14	481.830,33 485.390,697	18.13	14	481.830,33 485.390,697	15	481.776,204 485.406,955	56.51 5	15	481.776,204 485.406,955	16	481.719,135 485.427,865	60.77 9
16	481.719,135 485.427,865	17	481.689,792 485.440,971	32.13 7	17	481.689,792 485.440,971	18	481.656,192 485.460,061	38.64 4	18	481.656,192 485.460,061	19	481.633,836 485.479,071	29.34 6

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
19	481.633,836 485.479,071	20	481.618,226 485.491,22	19.781	20	481.618,226 485.491,22	21	481.604,258 485.494,477	14.343	21	481.604,258 485.494,477	22	481.561,731 485.496,69	42.585
22	481.561,731 485.496,69	23	481.520,855 485.496,161	40.879	23	481.520,855 485.496,161	24	481.492,431 485.489,166	29.272	24	481.492,431 485.489,166	25	481.388,168 485.465,368	106.944
25	481.388,168 485.465,368	26	481.344,711 485.456,047	44.445	26	481.344,711 485.456,047	27	481.291,389 485.444,121	54.639	27	481.291,389 485.444,121	28	481.247,897 485.436,388	44.174
28	481.247,897 485.436,388	29	481.224,601 485.430,651	23.992	29	481.224,601 485.430,651	30	481.223,524 485.427,581	3.254	30	481.223,524 485.427,581	31	481.216,926 485.411,082	17.769
31	481.216,926 485.411,082	32	481.207,046 485.394,261	19.508	32	481.207,046 485.394,261	33	481.195,32 485.375,485	22.137	33	481.195,32 485.375,485	34	481.186,663 485.363,077	15.13
34	481.186,663 485.363,077	35	481.173,98 485.345,173	21.941	35	481.173,98 485.345,173	36	481.166,118 485.331,285	15.959	36	481.166,118 485.331,285	37	481.156,984 485.315,754	18.018
37	481.156,984 485.315,754	38	481.146,89 485.299,428	19.194	38	481.146,89 485.299,428	39	481.141,74 485.289,701	11.006	39	481.141,74 485.289,701	40	481.137,51 485.281,685	9.064
40	481.137,51 485.281,685	41	481.128,323 485.268,456	16.106	41	481.128,323 485.268,456	42	481.119,385 485.257,832	13.884	42	481.119,385 485.257,832	43	481.105,588 485.242,909	20.324
43	481.105,588 485.242,909	44	481.093,724 485.229,535	17.878	44	481.093,724 485.229,535	45	481.081,135 485.214,079	19.934	45	481.081,135 485.214,079	46	481.071,325 485.202,457	15.209
46	481.071,325 485.202,457	47	481.061,718 485.192,32	13.966	47	481.061,718 485.192,32	48	481.052,611 485.183,441	12.719	48	481.052,611 485.183,441	49	481.043,334 485.175,422	12.262
49	481.043,334 485.175,422	50	481.035,107 485.167,583	11.364	50	481.035,107 485.167,583	51	481.022,914 485.161,496	13.628	51	481.022,914 485.161,496	52	481.007,382 485.151,359	18.547
52	481.007,382 485.151,359	53	481.062,496 485.134,404	57.663	53	481.062,496 485.134,404	54	481.114,853 485.137,568	52.453	54	481.114,853 485.137,568	55	481.133,912 485.144,961	20.443
55	481.133,912 485.144,961	56	481.152,729 485.143,041	18.915	56	481.152,729 485.143,041	57	481.176,372 485.126,621	28.786	57	481.176,372 485.126,621	58	481.203,745 485.110,19	31.926
58	481.203,745 485.110,19	59	481.231,661 485.100,843	29.439	59	481.231,661 485.100,843	60	481.259,411 485.090,03	29.782	60	481.259,411 485.090,03	61	481.274,735 485.085,406	16.006
61	481.274,735 485.085,406	62	481.293,526 485.069,588	24.562	62	481.293,526 485.069,588	63	481.305,968 485.056,039	18.395	63	481.305,968 485.056,039	64	481.322,621 485.048,567	18.252
64	481.322,621 485.048,567	65	481.346,057 485.045,157	23.683	65	481.346,057 485.045,157	66	481.385,093 485.043,756	39.061	66	481.385,093 485.043,756	67	481.411,854 485.039,155	27.154
67	481.411,854 485.039,155	68	481.445,345 485.026,691	35.735	68	481.445,345 485.026,691	69	481.484,87 485.003,966	45.592	69	481.484,87 485.003,966	70	481.518,261 484.991,377	35.685
70	481.518,261 484.991,377	71	481.540,343 484.985,176	22.936	71	481.540,343 484.985,176	72	481.579,161 485.034,035	62.402	72	481.579,161 485.034,035	73	481.617,445 485.074,093	55.41
73	481.617,445 485.074,093	74	481.652,207 485.107,753	48.388	74	481.652,207 485.107,753	75	481.688,347 485.126,59	40.755	75	481.688,347 485.126,59	76	481.716,468 485.144,662	33.427
76	481.716,468 485.144,662	77	481.740,291 485.165,806	31.853	77	481.740,291 485.165,806	78	481.766,075 485.192,784	37.318	78	481.766,075 485.192,784	79	481.781,7 485.225,334	36.106
79	481.781,7 485.225,334	80	481.792,155 485.253,572	30.111	80	481.792,155 485.253,572	81	481.806,606 485.316,326	64.396	81	481.806,606 485.316,326	82	481.816,249 485.357,821	42.601
82	481.816,249 485.357,821	83	481.818,158 485.365,16	7.583	83	481.818,158 485.365,16	84	481.817,228 485.357,615	7.602	84	481.817,228 485.357,615	85	481.807,58 485.316,101	42.62
85	481.807,58 485.316,101	86	481.793,115 485.253,285	64.46	86	481.793,115 485.253,285	87	481.782,621 485.224,943	30.222	87	481.782,621 485.224,943	88	481.766,908 485.192,208	36.311
88	481.766,908 485.192,208	89	481.740,986 485.165,085	37.518	89	481.740,986 485.165,085	90	481.717,073 485.143,862	31.973	90	481.717,073 485.143,862	91	481.688,849 485.125,724	33.55
91	481.688,849 485.125,724	92	481.652,798 485.106,933	40.654	92	481.652,798 485.106,933	93	481.618,155 485.073,388	48.222	93	481.618,155 485.073,388	94	481.579,915 485.033,377	55.346
94	481.579,915 485.033,377	95	481.541,243 484.984,701	62.168	95	481.541,243 484.984,701	96	481.554,362 484.975,561	15.989	96	481.554,362 484.975,561	97	481.561,029 484.966,111	11.565
97	481.561,029 484.966,111	98	481.569,941 484.944,464	23.41	98	481.569,941 484.944,464	99	481.581,378 484.924,696	22.838	99	481.581,378 484.924,696	100	481.595,744 484.907,48	22.423
100	481.595,744 484.907,48	101	481.615,071 484.895,223	22.886	101	481.615,071 484.895,223	102	481.646,707 484.883,033	33.903	102	481.646,707 484.883,033	103	481.669,756 484.880,4	23.199
103	481.669,756 484.880,4	104	481.705,326 484.879,194	35.59	104	481.705,326 484.879,194	105	481.768,525 484.868,47	64.102	105	481.768,525 484.868,47	106	481.791,202 484.861,808	23.635
106	481.791,202 484.861,808	107	481.798,652 484.861,472	7.458	107	481.798,652 484.861,472	108	481.806,804 484.859,225	8.456	108	481.806,804 484.859,225	109	481.822,174 484.860,593	15.431
109	481.822,174 484.860,593	110	481.834,221 484.863,404	12.371	110	481.834,221 484.863,404	111	481.850,899 484.869,158	17.643	111	481.850,899 484.869,158	112	481.869,438 484.875,615	19.631
112	481.869,438 484.875,615	113	481.880,635 484.877,728	11.395	113	481.880,635 484.877,728	114	481.892,62 484.878,218	11.995	114	481.892,62 484.878,218	115	481.907,023 484.879,373	14.449
115	481.907,023 484.879,373	116	481.908,8 484.879,252	1.781	116	481.908,8 484.879,252	117	481.949,773 484.977,03	106.016	117	481.949,773 484.977,03	118	481.956,965 484.980,722	8.084

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	481.956,965 484.980,722	119	481.966,4 484.982,917	9.687	119	481.966,4 484.982,917	120	481.960,955 485.002,567	20.39	120	481.960,955 485.002,567	121	481.964,341 485.006,669	5.319
121	481.964,341 485.006,669	122	481.978,224 485.010,305	14.351	122	481.978,224 485.010,305	123	481.983,489 485.013,196	6.007	123	481.983,489 485.013,196	124	481.987,734 485.017,599	6.116
124	481.987,734 485.017,599	125	481.990,756 485.022,931	6.129	125	481.990,756 485.022,931	126	481.991,158 485.027,328	4.415	126	481.991,158 485.027,328	127	481.995,032 485.031,415	5.631
127	481.995,032 485.031,415	128	482.003,188 485.032,898	8.29	128	482.003,188 485.032,898	129	482.009,835 485.036,295	7.465	129	482.009,835 485.036,295	130	482.013,887 485.036,269	4.052
130	482.013,887 485.036,269	131	482.014,991 485.034,59	2.009	131	482.014,991 485.034,59	132	482.014,807 485.025,773	8.819	132	482.014,807 485.025,773	133	482.015,429 485.009,1	16.685
133	482.015,429 485.009,1	134	482.018,111 485.003,248	6.437	134	482.018,111 485.003,248	135	482.022,773 485.002,482	4.725	135	482.022,773 485.002,482	136	482.028,223 485.005,138	6.063
136	482.028,223 485.005,138	137	482.031,323 485.009,869	5.656	137	482.031,323 485.009,869	138	482.033,303 485.013,943	4.53	138	482.033,303 485.013,943	139	482.032,786 485.023,738	9.809
139	482.032,786 485.023,738	140	482.023,549 485.030,811	11.634	140	482.023,549 485.030,811	141	482.023,028 485.034,149	3.378	141	482.023,028 485.034,149	142	482.024,576 485.036,87	3.131
142	482.024,576 485.036,87	143	482.029,595 485.056,64	20.397	143	482.029,595 485.056,64	144	482.030,597 485.064,519	7.942	144	482.030,597 485.064,519	145	482.034,145 485.073,899	10.029
145	482.034,145 485.073,899	146	482.039,267 485.083,581	10.953	146	482.039,267 485.083,581	147	482.050,575 485.095,927	16.742	147	482.050,575 485.095,927	148	482.051,257 485.099,736	3.87
148	482.051,257 485.099,736	149	482.045,986 485.112,673	13.97	149	482.045,986 485.112,673	150	482.040,137 485.133,795	21.917	150	482.040,137 485.133,795	151	482.037,093 485.137,248	4.603
151	482.037,093 485.137,248	152	482.031,71 485.138,89	5.628	152	482.031,71 485.138,89	153	482.028,769 485.142,193	4.423	153	482.028,769 485.142,193	154	482.023,226 485.156,468	15.313
154	482.023,226 485.156,468	155	482.007,034 485.186,128	33.792	155	482.007,034 485.186,128	156	482.004,134 485.197,307	11.549	156	482.004,134 485.197,307	157	482.008,687 485.199,393	5.008
157	482.008,687 485.199,393	158	482.010,456 485.197,844	2.351	158	482.010,456 485.197,844	159	482.012,939 485.191,452	6.857	159	482.012,939 485.191,452	160	482.017,345 485.187,991	5.603
160	482.017,345 485.187,991	161	482.025,958 485.187,903	8.613	161	482.025,958 485.187,903	162	482.028,34 485.178,594	9.609	162	482.028,34 485.178,594	163	482.035,969 485.173,507	9.169
163	482.035,969 485.173,507	164	482.056,378 485.173,948	20.414	164	482.056,378 485.173,948	165	482.060,353 485.176,778	4.88	165	482.060,353 485.176,778	166	482.060,076 485.180,565	3.797
166	482.060,076 485.180,565	167	482.063,107 485.182,45	3.569	167	482.063,107 485.182,45	168	482.078,648 485.182,61	15.542	168	482.078,648 485.182,61	169	482.084,06 485.185,582	6.174
169	482.084,06 485.185,582	170	482.087,647 485.191,95	7.309	170	482.087,647 485.191,95	171	482.089,269 485.193,274	2.094	171	482.089,269 485.193,274	172	482.092,464 485.192,975	3.209
172	482.092,464 485.192,975	173	482.094,687 485.188,746	4.778	173	482.094,687 485.188,746	174	482.124,488 485.192,042	29.983	174	482.124,488 485.192,042	175	482.126,952 485.201,165	9.45
175	482.126,952 485.201,165	176	482.119,659 485.235,962	35.553	176	482.119,659 485.235,962	177	482.119,106 485.242,131	6.194	177	482.119,106 485.242,131	178	482.119,938 485.244,284	2.308
178	482.119,938 485.244,284	179	482.126,842 485.247,649	7.68	179	482.126,842 485.247,649	180	482.129,667 485.250,763	4.204	180	482.129,667 485.250,763	181	482.129,446 485.261,238	10.477
181	482.129,446 485.261,238	182	482.127,341 485.272,014	10.98	182	482.127,341 485.272,014	183	482.129,106 485.288,602	16.682	183	482.129,106 485.288,602	184	482.118,993 485.308,365	22.2
184	482.118,993 485.308,365	185	482.114,414 485.312,039	5.871	185	482.114,414 485.312,039	186	482.102,44 485.317,542	13.178	186	482.102,44 485.317,542	187	482.100,73 485.319,287	2.443
187	482.100,73 485.319,287	188	482.097,714 485.327,055	8.333	188	482.097,714 485.327,055	189	482.097,18 485.331,709	4.685	189	482.097,18 485.331,709	190	482.101,131 485.334,945	5.107
190	482.101,131 485.334,945	191	482.107,49 485.330,43	7.799	191	482.107,49 485.330,43	192	482.117,233 485.319,845	14.386	192	482.117,233 485.319,845	193	482.119,101 485.318,613	2.238
193	482.119,101 485.318,613	194	482.121,185 485.318,73	2.087	194	482.121,185 485.318,73	195	482.122,447 485.320,697	2.337	195	482.122,447 485.320,697	196	482.122,119 485.323,353	2.676
196	482.122,119 485.323,353	197	482.114,335 485.338,353	16.899	197	482.114,335 485.338,353	198	482.113,789 485.343,114	4.792	198	482.113,789 485.343,114	199	482.115,708 485.346,549	3.935
199	482.115,708 485.346,549	200	482.115,746 485.350,316	3.767	200	482.115,746 485.350,316	201	482.113,784 485.356,061	6.071	201	482.113,784 485.356,061	202	482.100,688 485.363,906	15.266
202	482.100,688 485.363,906	203	482.091,051 485.372,157	12.687	203	482.091,051 485.372,157	204	482.081,182 485.388,564	19.146	204	482.081,182 485.388,564	205	482.079,459 485.401,904	13.451
205	482.079,459 485.401,904	206	482.084,549 485.411,97	11.28	206	482.084,549 485.411,97	1	482.082,419 485.422,521	10.764					

** 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. 2036**

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		487	Sector cadastral:90 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

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

C. Partea III. SARCINI .

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

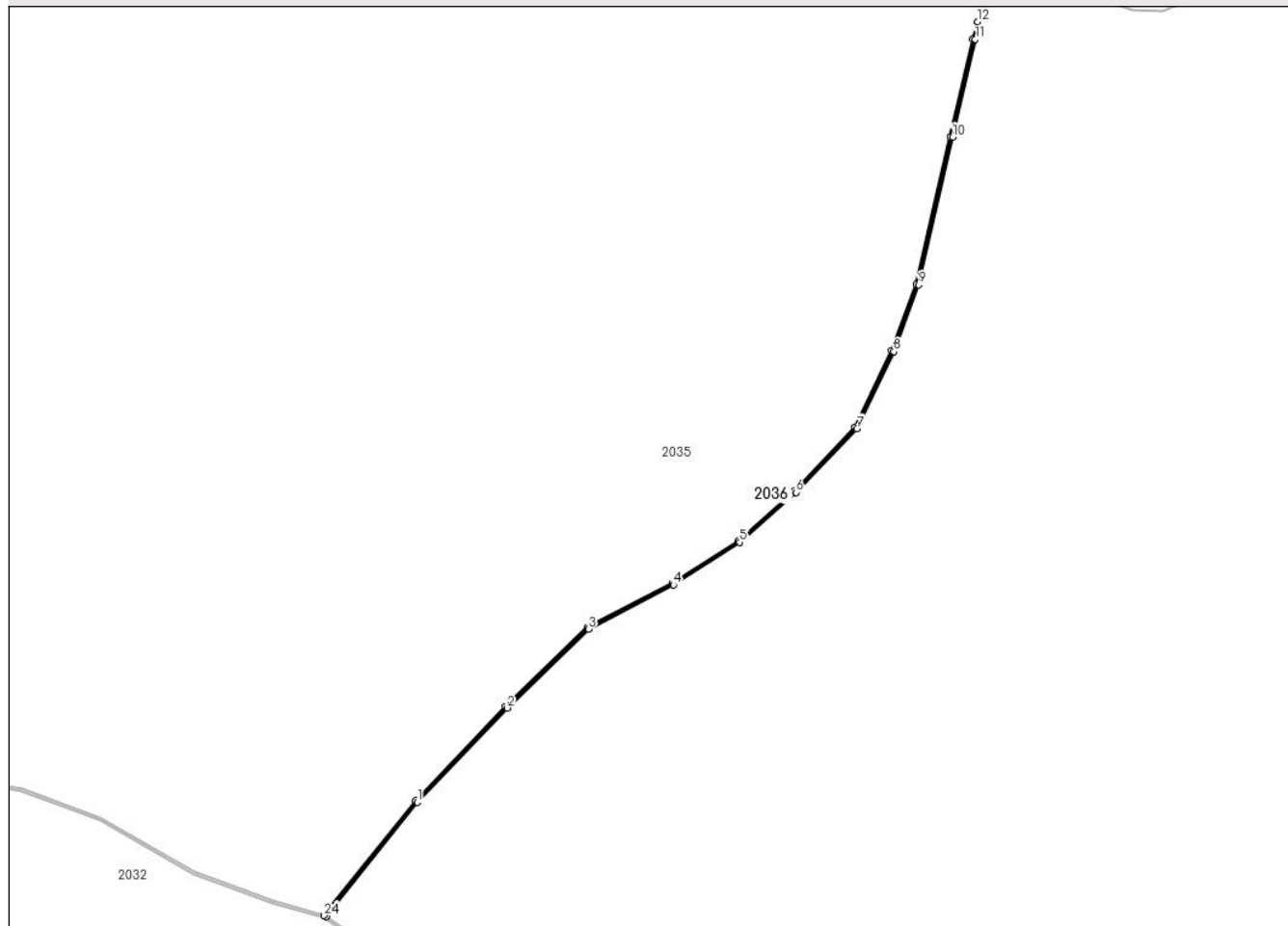
Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	487	

* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

DETALII LINIARE IMOBIL



Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	ape curgătoare	NU	487	103	2895	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	481.579,915 485.033,377	2	481.618,155 485.073,388	55.346
3	481.652,798 485.106,933	4	481.688,849 485.125,724	40.654
5	481.717,073 485.143,862	6	481.740,986 485.165,085	31.973
7	481.766,908 485.192,208	8	481.782,621 485.224,943	36.311
9	481.793,115 485.253,285	10	481.807,58 485.316,101	64.46

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	481.618,155 485.073,388	3	481.652,798 485.106,933	48.222
4	481.688,849 485.125,724	5	481.717,073 485.143,862	33.55
6	481.740,986 485.165,085	7	481.766,908 485.192,208	37.518
8	481.782,621 485.224,943	9	481.793,115 485.253,285	30.222
10	481.807,58 485.316,101	11	481.817,228 485.357,615	42.62

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
11	481.817,228 485.357,615	12	481.818,158 485.365,16	7.602
13	481.816,249 485.357,821	14	481.806,606 485.316,326	42.601
15	481.792,155 485.253,572	16	481.781,7 485.225,334	30.111
17	481.766,075 485.192,784	18	481.740,291 485.165,806	37.318
19	481.716,468 485.144,662	20	481.688,347 485.126,59	33.427
21	481.652,207 485.107,753	22	481.617,445 485.074,093	48.388
23	481.579,161 485.034,035	24	481.540,343 484.985,176	62.402
25	481.541,243 484.984,701	1	481.579,915 485.033,377	62.168

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
12	481.818,158 485.365,16	13	481.816,249 485.357,821	7.583
14	481.806,606 485.316,326	15	481.792,155 485.253,572	64.396
16	481.781,7 485.225,334	17	481.766,075 485.192,784	36.106
18	481.740,291 485.165,806	19	481.716,468 485.144,662	31.853
20	481.688,347 485.126,59	21	481.652,207 485.107,753	40.755
22	481.617,445 485.074,093	23	481.579,161 485.034,035	55.41
24	481.540,343 484.985,176	25	481.541,243 484.984,701	1.018

** 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. 2037**

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		25.280	Sector cadastral:90 Teren neimpregmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 97, din 13/03/2002 emis de CJSIPT Sibiu (titlu de proprietate);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobândit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA BRUIU, CIF:4480270	

C. Partea III. SARCINI .

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

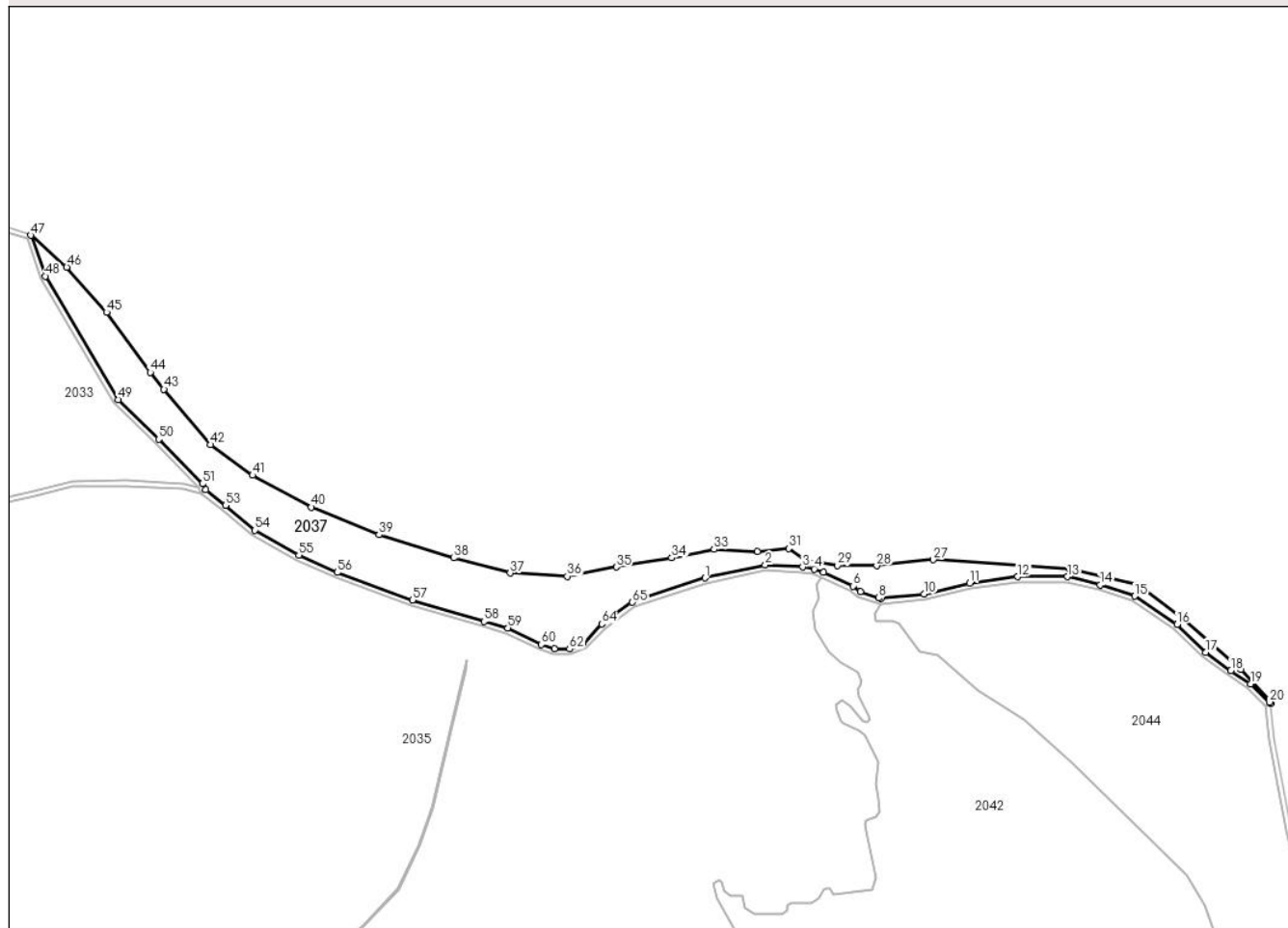
Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	25.280	

* 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	25.280	103	2897/1	-	

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	481.998,18 485.427,431	2	482.043,642 485.437,196	46.499	2	482.043,642 485.437,196	3	482.071,84 485.435,638	28.241	3	482.071,84 485.435,638	4	482.080,661 485.434,162	8.944
4	482.080,661 485.434,162	5	482.087,681 485.431,659	7.453	5	482.087,681 485.431,659	6	482.109,887 485.421,279	24.512	6	482.109,887 485.421,279	7	482.115,388 485.417,022	6.956
7	482.115,388 485.417,022	8	482.129,285 485.412,406	14.644	8	482.129,285 485.412,406	9	482.131,169 485.412,012	1.925	9	482.131,169 485.412,012	10	482.163,668 485.415,161	32.652
10	482.163,668 485.415,161	11	482.198,057 485.423,5	35.385	11	482.198,057 485.423,5	12	482.234,279 485.428,27	36.534	12	482.234,279 485.428,27	13	482.271,753 485.428,342	37.475
13	482.271,753 485.428,342	14	482.296,46 485.422,065	25.492	14	482.296,46 485.422,065	15	482.322,514 485.413,741	27.351	15	482.322,514 485.413,741	16	482.354,558 485.392,503	38.444
16	482.354,558 485.392,503	17	482.376,308 485.371,445	30.274	17	482.376,308 485.371,445	18	482.395,127 485.357,614	23.355	18	482.395,127 485.357,614	19	482.409,819 485.347,444	17.868

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	482.409,819 485.347,444	20	482.424,083 485.333,853	19.70 2	20	482.424,083 485.333,853	21	482.425,164 485.332,823	1.494	21	482.425,164 485.332,823	22	482.425,006 485.334,486	1.671
22	482.425,006 485.334,486	23	482.402,775 485.358,553	32.76 3	23	482.402,775 485.358,553	24	482.358,931 485.396,197	57.78 7	24	482.358,931 485.396,197	25	482.324,966 485.422,116	42.72 5
25	482.324,966 485.422,116	26	482.273,712 485.433,841	52.57 8	26	482.273,712 485.433,841	27	482.170,473 485.441,243	103.5 04	27	482.170,473 485.441,243	28	482.127,707 485.436,655	43.01 1
28	482.127,707 485.436,655	29	482.097,987 485.436,896	29.72 1	29	482.097,987 485.436,896	30	482.074,066 485.440,519	24.19 4	30	482.074,066 485.440,519	31	482.061,26 485.449,694	15.75 4
31	482.061,26 485.449,694	32	482.037,846 485.447,494	23.51 7	32	482.037,846 485.447,494	33	482.005,072 485.448,888	32.80 4	33	482.005,072 485.448,888	34	481.972,997 485.442,617	32.68 2
34	481.972,997 485.442,617	35	481.931,158 485.435,648	42.41 5	35	481.931,158 485.435,648	36	481.894,202 485.428,68	37.60 7	36	481.894,202 485.428,68	37	481.851,186 485.431,153	43.08 7
37	481.851,186 485.431,153	38	481.808,441 485.442,487	44.22 2	38	481.808,441 485.442,487	39	481.752,174 485.459,922	58.90 6	39	481.752,174 485.459,922	40	481.701,142 485.480,845	55.15 5
40	481.701,142 485.480,845	41	481.656,653 485.504,818	50.53 7	41	481.656,653 485.504,818	42	481.624,812 485.527,921	39.34	42	481.624,812 485.527,921	43	481.589,791 485.569,765	54.56 5
43	481.589,791 485.569,765	44	481.579,448 485.582,562	16.45 4	44	481.579,448 485.582,562	45	481.546,45 485.627,844	56.03	45	481.546,45 485.627,844	46	481.516,406 485.661,805	45.34 3
46	481.516,406 485.661,805	47	481.489,318 485.685,923	36.26 9	47	481.489,318 485.685,923	48	481.500,215 485.655,086	32.70 5	48	481.500,215 485.655,086	49	481.555,269 485.562,006	108.1 43
49	481.555,269 485.562,006	50	481.585,799 485.531,982	42.82	50	481.585,799 485.531,982	51	481.618,768 485.498,38	47.07 5	51	481.618,768 485.498,38	52	481.621,313 485.493,886	5.164
52	481.621,313 485.493,886	53	481.636,361 485.482,174	19.06 9	53	481.636,361 485.482,174	54	481.658,496 485.463,353	29.05 5	54	481.658,496 485.463,353	55	481.691,6 485.444,544	38.07 4
55	481.691,6 485.444,544	56	481.720,64 485.431,573	31.80 6	56	481.720,64 485.431,573	57	481.777,468 485.410,752	60.52 2	57	481.777,468 485.410,752	58	481.831,43 485.394,543	56.34 3
58	481.831,43 485.394,543	59	481.849,242 485.389,703	18.45 8	59	481.849,242 485.389,703	60	481.874,702 485.377,247	28.34 4	60	481.874,702 485.377,247	61	481.884,453 485.374,124	10.23 9
61	481.884,453 485.374,124	62	481.895,968 485.373,747	11.52 1	62	481.895,968 485.373,747	63	481.905,98 485.377,67	10.75 4	63	481.905,98 485.377,67	64	481.920,301 485.392,752	20.79 8
64	481.920,301 485.392,752	65	481.943,373 485.409,035	28.23 9	65	481.943,373 485.409,035	1	481.998,18 485.427,431	57.81 2					

** 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. 2038**

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		3.543	Sector cadastral:90 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

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

C. Partea III. SARCINI .

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

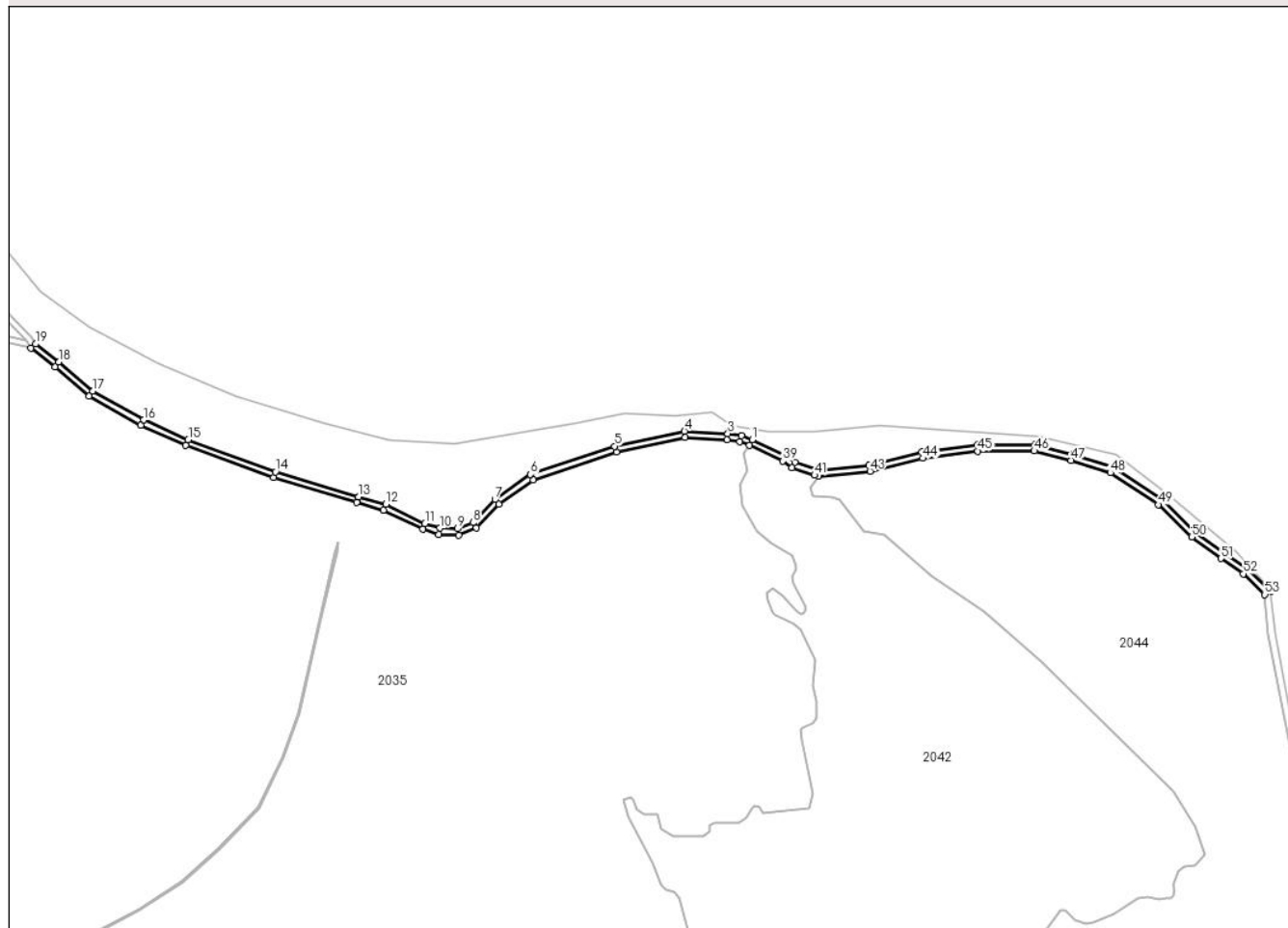
Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	3.543	

* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

DETALII LINIARE IMOBIL



Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	3.543	103	2899	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	482.087,681 485.431,659	2	482.080,661 485.434,162	7.453
4	482.043,642 485.437,196	5	481.998,18 485.427,431	46.499
7	481.920,301 485.392,752	8	481.905,98 485.377,67	20.798
10	481.884,453 485.374,124	11	481.874,702 485.377,247	10.239
13	481.831,43 485.394,543	14	481.777,468 485.410,752	56.343
16	481.691,6 485.444,544	17	481.658,496 485.463,353	38.074

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
2	482.080,661 485.434,162	3	482.071,84 485.435,638	8.944
5	481.998,18 485.427,431	6	481.943,373 485.409,035	57.812
8	481.905,98 485.377,67	9	481.895,968 485.373,747	10.754
11	481.874,702 485.377,247	12	481.849,242 485.389,703	28.344
14	481.777,468 485.410,752	15	481.720,64 485.431,573	60.522
17	481.658,496 485.463,353	18	481.636,361 485.482,174	29.055

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
3	482.071,84 485.435,638	4	482.043,642 485.437,196	28.241
6	481.943,373 485.409,035	7	481.920,301 485.392,752	28.239
9	481.895,968 485.373,747	10	481.884,453 485.374,124	11.521
12	481.849,242 485.389,703	13	481.831,43 485.394,543	18.458
15	481.720,64 485.431,573	16	481.691,6 485.444,544	31.806
18	481.636,361 485.482,174	19	481.621,313 485.493,886	19.069

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	481.621,313 485.493,886	20	481.618,226 485.491,22	4.079	20	481.618,226 485.491,22	21	481.633,836 485.479,071	19.781	21	481.633,836 485.479,071	22	481.656,192 485.460,061	29.346
22	481.656,192 485.460,061	23	481.689,792 485.440,971	38.644	23	481.689,792 485.440,971	24	481.719,135 485.427,865	32.137	24	481.719,135 485.427,865	25	481.776,204 485.406,955	60.779
25	481.776,204 485.406,955	26	481.830,33 485.390,697	56.515	26	481.830,33 485.390,697	27	481.847,826 485.385,943	18.13	27	481.847,826 485.385,943	28	481.873,205 485.373,526	28.254
28	481.873,205 485.373,526	29	481.883,764 485.370,144	11.087	29	481.883,764 485.370,144	30	481.896,66 485.369,722	12.903	30	481.896,66 485.369,722	31	481.908,268 485.374,27	12.467
31	481.908,268 485.374,27	32	481.922,93 485.389,711	21.293	32	481.922,93 485.389,711	33	481.945,201 485.405,429	27.259	33	481.945,201 485.405,429	34	481.999,24 485.423,567	57.002
34	481.999,24 485.423,567	35	482.043,957 485.433,173	45.737	35	482.043,957 485.433,173	36	482.071,398 485.431,656	27.483	36	482.071,398 485.431,656	37	482.079,656 485.430,275	8.373
37	482.079,656 485.430,275	38	482.085,987 485.428,035	6.716	38	482.085,987 485.428,035	39	482.107,79 485.417,844	24.067	39	482.107,79 485.417,844	40	482.113,479 485.413,441	7.194
40	482.113,479 485.413,441	41	482.128,242 485.408,537	15.556	41	482.128,242 485.408,537	42	482.130,948 485.407,972	2.764	42	482.130,948 485.407,972	43	482.164,336 485.411,207	33.544
43	482.164,336 485.411,207	44	482.198,792 485.419,562	35.455	44	482.198,792 485.419,562	45	482.234,545 485.424,271	36.062	45	482.234,545 485.424,271	46	482.271,257 485.424,341	36.712
46	482.271,257 485.424,341	47	482.295,358 485.418,218	24.867	47	482.295,358 485.418,218	48	482.320,767 485.410,1	26.674	48	482.320,767 485.410,1	49	482.352,041 485.389,373	37.519
49	482.352,041 485.389,373	50	482.373,721 485.368,383	30.176	50	482.373,721 485.368,383	51	482.392,804 485.354,357	23.683	51	482.392,804 485.354,357	52	482.407,286 485.344,333	17.613
52	482.407,286 485.344,333	53	482.421,323 485.330,957	19.39	53	482.421,323 485.330,957	54	482.425,164 485.332,823	4.27	54	482.425,164 485.332,823	55	482.424,083 485.333,853	1.494
55	482.424,083 485.333,853	56	482.409,819 485.347,444	19.702	56	482.409,819 485.347,444	57	482.395,127 485.357,614	17.868	57	482.395,127 485.357,614	58	482.376,308 485.371,445	23.355
58	482.376,308 485.371,445	59	482.354,558 485.392,503	30.274	59	482.354,558 485.392,503	60	482.322,514 485.413,741	38.444	60	482.322,514 485.413,741	61	482.296,46 485.422,065	27.351
61	482.296,46 485.422,065	62	482.271,753 485.428,342	25.492	62	482.271,753 485.428,342	63	482.234,279 485.428,27	37.475	63	482.234,279 485.428,27	64	482.198,057 485.423,5	36.534
64	482.198,057 485.423,5	65	482.163,668 485.415,161	35.385	65	482.163,668 485.415,161	66	482.131,169 485.412,012	32.652	66	482.131,169 485.412,012	67	482.129,285 485.412,406	1.925
67	482.129,285 485.412,406	68	482.115,388 485.417,022	14.644	68	482.115,388 485.417,022	69	482.109,887 485.421,279	6.956	69	482.109,887 485.421,279	1	482.087,681 485.431,659	24.512

** 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. 2039**

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	101362	6.400	Sector cadastral:90 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
6763 / 09/06/2016		
Act Administrativ nr. 97, din 13/03/2002 emis de CJSDP SIBIU (documentatie cadastrala recepționata de OCPI Sibiu);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE Legea nr.18/1991, Legea nr. 169/1997, Legea nr.1/2000, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA BRUIU , CIF:4480270	A1

C. Partea III. SARCINI .

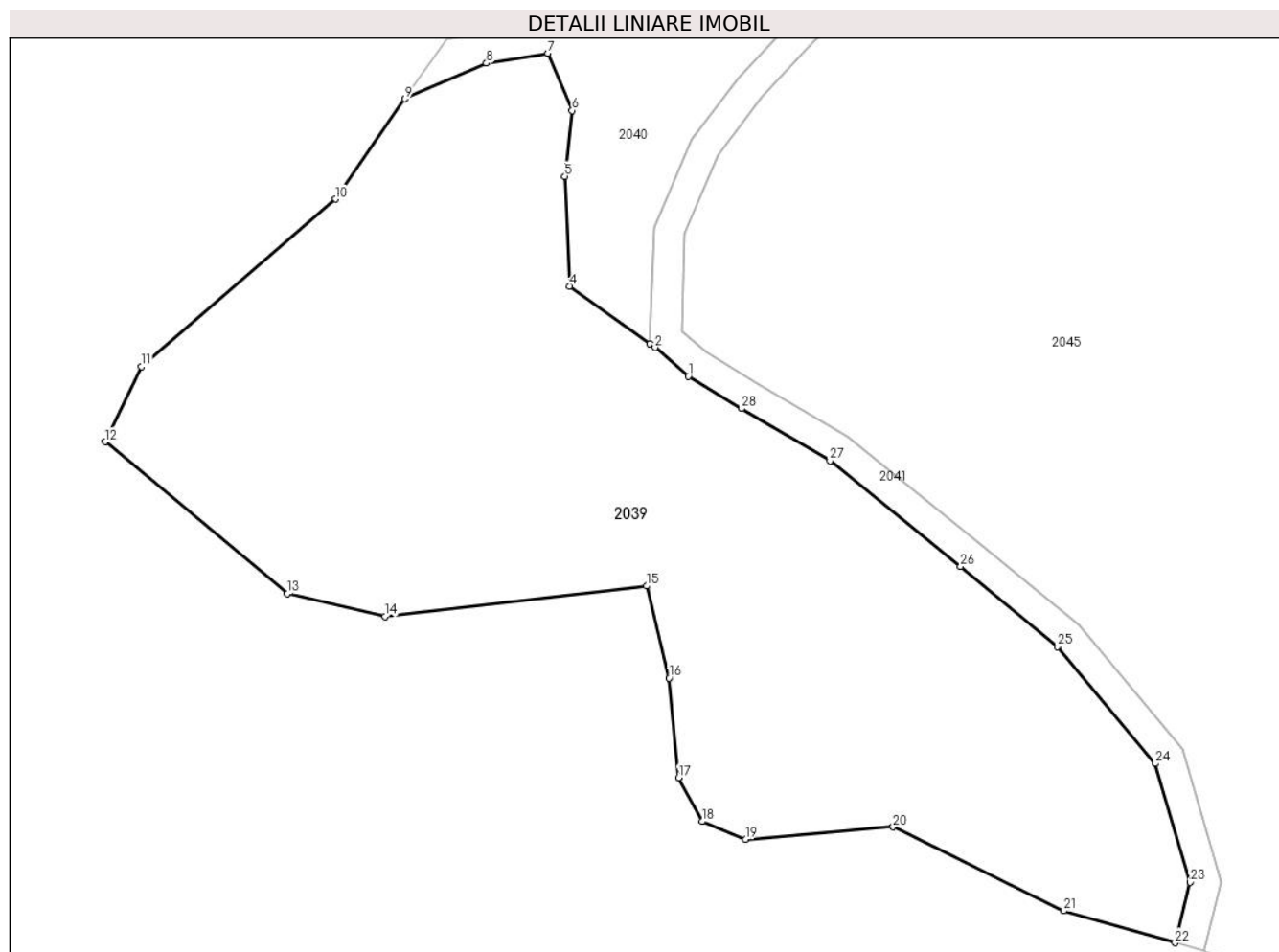
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
101362	6.400	

* 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	6.400	103	2910	-	Imobil delimitat prin semne silvice

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	482.095,118 484.284,395	2	482.090,702 484.288,228	5.847
3	482.090,009 484.288,727	4	482.079,349 484.296,398	13.133
5	482.078,655 484.311,022	6	482.079,652 484.319,78	8.815
7	482.076,442 484.327,411	8	482.068,235 484.326,077	8.315
9	482.057,386 484.321,328	10	482.048,105 484.307,991	16.249

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	482.090,702 484.288,228	3	482.090,009 484.288,727	0.854
4	482.079,349 484.296,398	5	482.078,655 484.311,022	14.64
6	482.079,652 484.319,78	7	482.076,442 484.327,411	8.279
8	482.068,235 484.326,077	9	482.057,386 484.321,328	11.843
10	482.048,105 484.307,991	11	482.022,282 484.285,681	34.126

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
11	482.022,282 484.285,681	12	482.017,428 484.275,672	11.124
13	482.041,671 484.255,445	14	482.054,706 484.252,431	13.379
15	482.089,56 484.256,472	16	482.092,584 484.244,205	12.634
17	482.093,831 484.230,96	18	482.096,951 484.225,129	6.613
19	482.102,747 484.222,728	20	482.122,419 484.224,41	19.744
21	482.145,131 484.213,226	22	482.159,99 484.208,976	15.455
23	482.162,003 484.217,03	24	482.157,366 484.232,835	16.471
25	482.144,279 484.248,384	26	482.131,412 484.259,066	16.723
27	482.114,005 484.273,155	28	482.102,211 484.280,106	13.69

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
12	482.017,428 484.275,672	13	482.041,671 484.255,445	31.573
14	482.054,706 484.252,431	15	482.089,56 484.256,472	35.087
16	482.092,584 484.244,205	17	482.093,831 484.230,96	13.304
18	482.096,951 484.225,129	19	482.102,747 484.222,728	6.274
20	482.122,419 484.224,41	21	482.145,131 484.213,226	25.316
22	482.159,99 484.208,976	23	482.162,003 484.217,03	8.302
24	482.157,366 484.232,835	25	482.144,279 484.248,384	20.323
26	482.131,412 484.259,066	27	482.114,005 484.273,155	22.394
28	482.102,211 484.280,106	1	482.095,118 484.284,395	8.289

** 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. 2040**

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		894	Sector cadastral:90 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 97, din 13/03/2002 emis de CJSIPT Sibiu (titlu de proprietate);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA BRUIU, CIF:4480270	

C. Partea III. SARCINI .

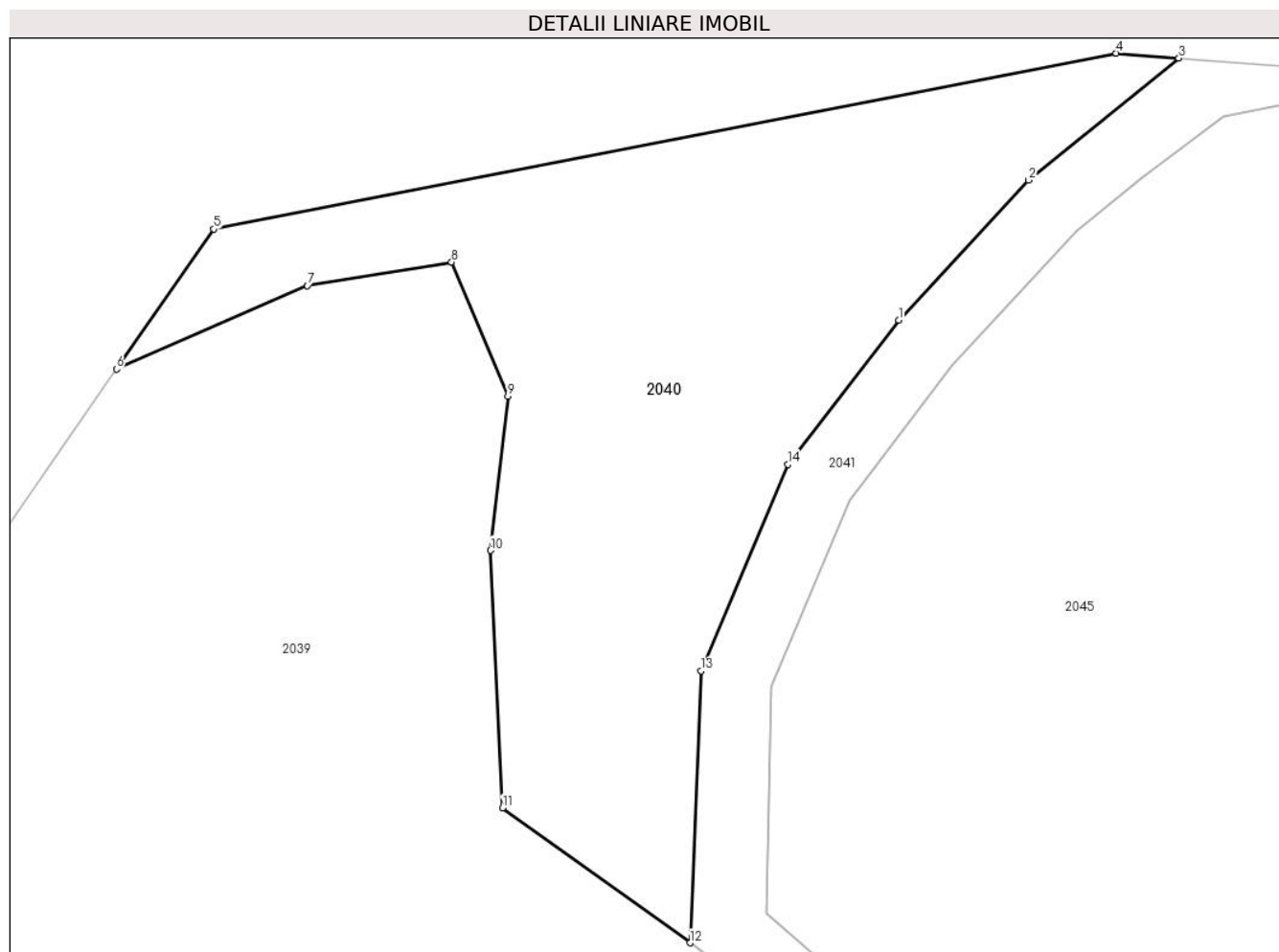
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	894	

* 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	894	103	2911	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	482.101,87 484.324,103	2	482.109,252 484.332,072	10.863
2	482.109,252 484.332,072	3	482.117,8 484.338,996	11.001
3	482.117,8 484.338,996	4	482.114,241 484.339,279	3.571
4	482.114,241 484.339,279	5	482.062,927 484.329,291	52.277
5	482.062,927 484.329,291	6	482.057,386 484.321,328	9.701

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	482.057,386 484.321,328	7	482.068,235 484.326,077	11.843
7	482.068,235 484.326,077	8	482.076,442 484.327,411	8.315
8	482.076,442 484.327,411	9	482.079,652 484.319,78	8.279
9	482.079,652 484.319,78	10	482.078,655 484.311,022	8.815
10	482.078,655 484.311,022	11	482.079,349 484.296,398	14.64
11	482.079,349 484.296,398	12	482.090,009 484.288,727	13.133
12	482.090,009 484.288,727	13	482.090,637 484.304,182	15.468
13	482.090,637 484.304,182	14	482.095,57 484.315,913	12.726
14	482.095,57 484.315,913	1	482.101,87 484.324,103	10.333

** 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. 2041**

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		711	Sector cadastral:90 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

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

C. Partea III. SARCINI .

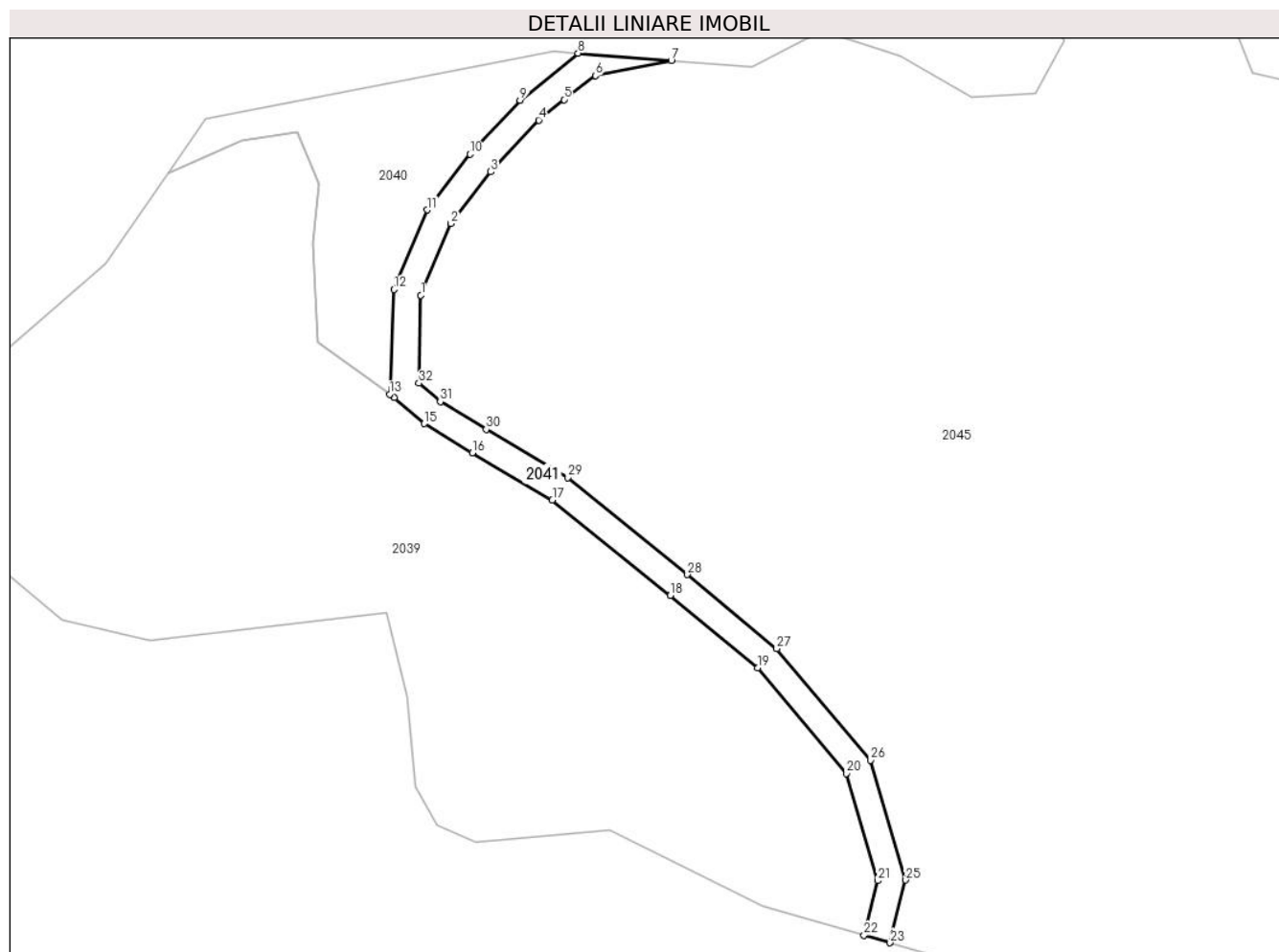
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	711	

* 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	711	103	2909	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	482.094,619 484.303,332	2	482.099,056 484.313,885	11.448
3	482.104,929 484.321,519	4	482.111,992 484.329,144	10.394
5	482.115,717 484.332,161	6	482.120,372 484.335,701	5.848
7	482.131,571 484.337,9	8	482.117,8 484.338,996	13.815
9	482.109,252 484.332,072	10	482.101,87 484.324,103	10.863

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	482.099,056 484.313,885	3	482.104,929 484.321,519	9.632
4	482.111,992 484.329,144	5	482.115,717 484.332,161	4.794
6	482.120,372 484.335,701	7	482.131,571 484.337,9	11.413
8	482.117,8 484.338,996	9	482.109,252 484.332,072	11.001
10	482.101,87 484.324,103	11	482.095,57 484.315,913	10.333

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
11	482.095,57 484.315,913	12	482.090,637 484.304,182	12.726	12	482.090,637 484.304,182	13	482.090,009 484.288,727	15.468
13	482.090,009 484.288,727	14	482.090,702 484.288,228	0.854	14	482.090,702 484.288,228	15	482.095,118 484.284,395	5.847
15	482.095,118 484.284,395	16	482.102,211 484.280,106	8.289	16	482.102,211 484.280,106	17	482.114,005 484.273,155	13.69
17	482.114,005 484.273,155	18	482.131,412 484.259,066	22.394	18	482.131,412 484.259,066	19	482.144,279 484.248,384	16.723
19	482.144,279 484.248,384	20	482.157,366 484.232,835	20.323	20	482.157,366 484.232,835	21	482.162,003 484.217,03	16.471
21	482.162,003 484.217,03	22	482.159,99 484.208,976	8.302	22	482.159,99 484.208,976	23	482.163,839 484.207,875	4.003
23	482.163,839 484.207,875	24	482.163,871 484.208,006	0.135	24	482.163,871 484.208,006	25	482.166,148 484.217,114	9.388
25	482.166,148 484.217,114	26	482.160,968 484.234,768	18.398	26	482.160,968 484.234,768	27	482.147,109 484.251,234	21.522
27	482.147,109 484.251,234	28	482.133,948 484.262,16	17.105	28	482.133,948 484.262,16	29	482.116,291 484.276,451	22.716
29	482.116,291 484.276,451	30	482.104,261 484.283,54	13.963	30	482.104,261 484.283,54	31	482.097,481 484.287,641	7.924
31	482.097,481 484.287,641	32	482.094,329 484.290,377	4.174	32	482.094,329 484.290,377	1	482.094,619 484.303,332	12.958

** 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. 2042**

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	101171	88.700	Sector cadastral:90 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
9775 / 21/10/2015		
Act Administrativ nr. 176, din 13/03/2008 emis de Institutia Prefectului - Judetul Sibiu (documentatie cadastrala receptionata de OCPI Sibiu);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA BRUIU, CIF:4480270, - domeniu privat	A1

C. Partea III. SARCINI .

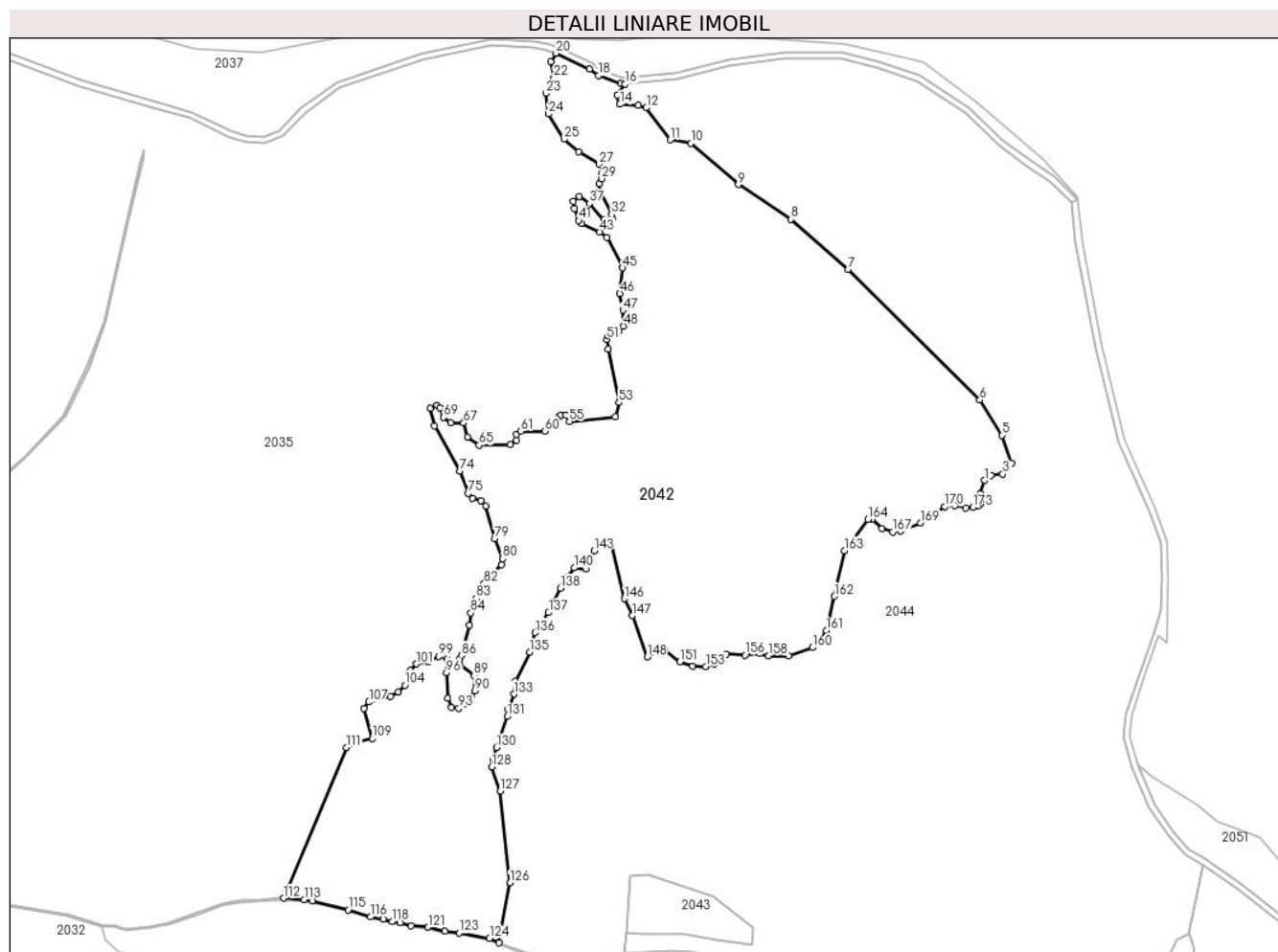
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
101171	88.700	

* 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	88.700	103	2900	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	482.364,621 485.150,548	2	482.368,582 485.154,07	5.3
4	482.382,219 485.161,726	5	482.375,695 485.179,949	19.35 6
7	482.275,644 485.287,462	8	482.238,556 485.320,184	49.46
10	482.173,695 485.369,479	11	482.160,311 485.371,797	13.58 3
13	482.139,56 485.394,41	14	482.127,441 485.394,86	12.12 7
16	482.130,948 485.407,972	17	482.128,242 485.408,537	2.764
2	482.368,582 485.154,07	3	482.376,347 485.154,643	7.786
5	482.375,695 485.179,949	6	482.361,4 485.202,833	26.98 2
8	482.238,556 485.320,184	9	482.204,49 485.342,758	40.86 7
11	482.160,311 485.371,797	12	482.144,662 485.392,551	25.99 3
14	482.127,441 485.394,86	15	482.125,884 485.400,719	6.062
17	482.128,242 485.408,537	18	482.113,479 485.413,441	15.55 6
3	482.376,347 485.154,643	4	482.382,219 485.161,726	9.201
6	482.361,4 485.202,833	7	482.275,644 485.287,462	120.4 83
9	482.204,49 485.342,758	10	482.173,695 485.369,479	40.77 2
12	482.144,662 485.392,551	13	482.139,56 485.394,41	5.43
15	482.125,884 485.400,719	16	482.130,948 485.407,972	8.846
18	482.113,479 485.413,441	19	482.107,79 485.417,844	7.194

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	482.107,79 485.417,844	20	482.085,987 485.428,035	24.067	20	482.085,987 485.428,035	21	482.082,419 485.422,521	6.568	21	482.082,419 485.422,521	22	482.084,549 485.411,97	10.764
22	482.084,549 485.411,97	23	482.079,459 485.401,904	11.28	23	482.079,459 485.401,904	24	482.081,182 485.388,564	13.451	24	482.081,182 485.388,564	25	482.091,051 485.372,157	19.146
25	482.091,051 485.372,157	26	482.100,688 485.363,906	12.687	26	482.100,688 485.363,906	27	482.113,784 485.356,061	15.266	27	482.113,784 485.356,061	28	482.115,746 485.350,316	6.071
28	482.115,746 485.350,316	29	482.115,708 485.346,549	3.767	29	482.115,708 485.346,549	30	482.113,789 485.343,114	3.935	30	482.113,789 485.343,114	31	482.114,335 485.338,353	4.792
31	482.114,335 485.338,353	32	482.122,119 485.323,353	16.899	32	482.122,119 485.323,353	33	482.122,447 485.320,697	2.676	33	482.122,447 485.320,697	34	482.121,185 485.318,73	2.337
34	482.121,185 485.318,73	35	482.119,101 485.318,613	2.087	35	482.119,101 485.318,613	36	482.117,233 485.319,845	2.238	36	482.117,233 485.319,845	37	482.107,49 485.330,43	14.386
37	482.107,49 485.330,43	38	482.101,131 485.334,945	7.799	38	482.101,131 485.334,945	39	482.097,18 485.331,709	5.107	39	482.097,18 485.331,709	40	482.097,714 485.327,055	4.685
40	482.097,714 485.327,055	41	482.100,73 485.319,287	8.333	41	482.100,73 485.319,287	42	482.102,44 485.317,542	2.443	42	482.102,44 485.317,542	43	482.114,414 485.312,039	13.178
43	482.114,414 485.312,039	44	482.118,993 485.308,365	5.871	44	482.118,993 485.308,365	45	482.129,106 485.288,602	22.2	45	482.129,106 485.288,602	46	482.127,341 485.272,014	16.682
46	482.127,341 485.272,014	47	482.129,446 485.261,238	10.98	47	482.129,446 485.261,238	48	482.129,667 485.250,763	10.477	48	482.129,667 485.250,763	49	482.126,842 485.247,649	4.204
49	482.126,842 485.247,649	50	482.119,938 485.244,284	7.68	50	482.119,938 485.244,284	51	482.119,106 485.242,131	2.308	51	482.119,106 485.242,131	52	482.119,659 485.235,962	6.194
52	482.119,659 485.235,962	53	482.126,952 485.201,165	35.553	53	482.126,952 485.201,165	54	482.124,488 485.192,042	9.45	54	482.124,488 485.192,042	55	482.094,687 485.188,746	29.983
55	482.094,687 485.188,746	56	482.092,464 485.192,975	4.778	56	482.092,464 485.192,975	57	482.089,269 485.193,274	3.209	57	482.089,269 485.193,274	58	482.087,647 485.191,95	2.094
58	482.087,647 485.191,95	59	482.084,06 485.185,582	7.309	59	482.084,06 485.185,582	60	482.078,648 485.182,61	6.174	60	482.078,648 485.182,61	61	482.063,107 485.182,45	15.542
61	482.063,107 485.182,45	62	482.060,076 485.180,565	3.569	62	482.060,076 485.180,565	63	482.060,353 485.176,778	3.797	63	482.060,353 485.176,778	64	482.056,378 485.173,948	4.88
64	482.056,378 485.173,948	65	482.035,969 485.173,507	20.414	65	482.035,969 485.173,507	66	482.028,34 485.178,594	9.169	66	482.028,34 485.178,594	67	482.025,958 485.187,903	9.609
67	482.025,958 485.187,903	68	482.017,345 485.187,991	8.613	68	482.017,345 485.187,991	69	482.012,939 485.191,452	5.603	69	482.012,939 485.191,452	70	482.010,456 485.197,844	6.857
70	482.010,456 485.197,844	71	482.008,687 485.199,393	2.351	71	482.008,687 485.199,393	72	482.004,134 485.197,307	5.008	72	482.004,134 485.197,307	73	482.007,034 485.186,128	11.549
73	482.007,034 485.186,128	74	482.023,226 485.156,468	33.792	74	482.023,226 485.156,468	75	482.028,769 485.142,193	15.313	75	482.028,769 485.142,193	76	482.031,71 485.138,89	4.423
76	482.031,71 485.138,89	77	482.037,093 485.137,248	5.628	77	482.037,093 485.137,248	78	482.040,137 485.133,795	4.603	78	482.040,137 485.133,795	79	482.045,986 485.112,673	21.917
79	482.045,986 485.112,673	80	482.051,257 485.099,736	13.97	80	482.051,257 485.099,736	81	482.050,575 485.095,927	3.87	81	482.050,575 485.095,927	82	482.039,267 485.083,581	16.742
82	482.039,267 485.083,581	83	482.034,145 485.073,899	10.953	83	482.034,145 485.073,899	84	482.030,597 485.064,519	10.029	84	482.030,597 485.064,519	85	482.029,595 485.056,64	7.942
85	482.029,595 485.056,64	86	482.024,576 485.036,87	20.397	86	482.024,576 485.036,87	87	482.023,028 485.034,149	3.131	87	482.023,028 485.034,149	88	482.023,549 485.030,811	3.378
88	482.023,549 485.030,811	89	482.032,786 485.023,738	11.634	89	482.032,786 485.023,738	90	482.033,303 485.013,943	9.809	90	482.033,303 485.013,943	91	482.031,323 485.009,869	4.53
91	482.031,323 485.009,869	92	482.028,223 485.005,138	5.656	92	482.028,223 485.005,138	93	482.022,773 485.002,482	6.063	93	482.022,773 485.002,482	94	482.018,111 485.003,248	4.725
94	482.018,111 485.003,248	95	482.015,429 485.009,1	6.437	95	482.015,429 485.009,1	96	482.014,807 485.025,773	16.685	96	482.014,807 485.025,773	97	482.014,991 485.034,59	8.819
97	482.014,991 485.034,59	98	482.013,887 485.036,269	2.009	98	482.013,887 485.036,269	99	482.009,835 485.036,295	4.052	99	482.009,835 485.036,295	100	482.003,188 485.032,898	7.465
100	482.003,188 485.032,898	101	481.995,032 485.031,415	8.29	101	481.995,032 485.031,415	102	481.991,158 485.027,328	5.631	102	481.991,158 485.027,328	103	481.990,756 485.022,931	4.415
103	481.990,756 485.022,931	104	481.987,734 485.017,599	6.129	104	481.987,734 485.017,599	105	481.983,489 485.013,196	6.116	105	481.983,489 485.013,196	106	481.978,224 485.010,305	6.007
106	481.978,224 485.010,305	107	481.964,341 485.006,669	14.351	107	481.964,341 485.006,669	108	481.960,955 485.002,567	5.319	108	481.960,955 485.002,567	109	481.966,4 484.982,917	20.39
109	481.966,4 484.982,917	110	481.956,965 484.980,722	9.687	110	481.956,965 484.980,722	111	481.949,773 484.977,03	8.084	111	481.949,773 484.977,03	112	481.908,8 484.879,252	106.016
112	481.908,8 484.879,252	113	481.922,423 484.878,324	13.655	113	481.922,423 484.878,324	114	481.927,628 484.877,63	5.251	114	481.927,628 484.877,63	115	481.950,809 484.871,734	23.919
115	481.950,809 484.871,734	116	481.965,529 484.867,101	15.432	116	481.965,529 484.867,101	117	481.973,585 484.865,482	8.217	117	481.973,585 484.865,482	118	481.979,387 484.863,991	5.991

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	481.979,387 484.863,991	119	481.984,755 484.863,368	5.404	119	481.984,755 484.863,368	120	481.991,751 484.861,508	7.239	120	481.991,751 484.861,508	121	482.002,788 484.860,471	11.086
121	482.002,788 484.860,471	122	482.013,673 484.857,697	11.233	122	482.013,673 484.857,697	123	482.022,89 484.856,788	9.262	123	482.022,89 484.856,788	124	482.042,802 484.853,112	20.248
124	482.042,802 484.853,112	125	482.048,866 484.850,307	6.681	125	482.048,866 484.850,307	126	482.056,111 484.889,161	39.524	126	482.056,111 484.889,161	127	482.049,75 484.948,749	59.927
127	482.049,75 484.948,749	128	482.044,162 484.964,452	16.668	128	482.044,162 484.964,452	129	482.045,07 484.969,666	5.292	129	482.045,07 484.969,666	130	482.047,195 484.977,058	7.691
130	482.047,195 484.977,058	131	482.054,364 484.997,244	21.421	131	482.054,364 484.997,244	132	482.054,731 485.002,016	4.786	132	482.054,731 485.002,016	133	482.058,641 485.011,822	10.557
133	482.058,641 485.011,822	134	482.059,362 485.020,097	8.306	134	482.059,362 485.020,097	135	482.068,791 485.039,109	21.222	135	482.068,791 485.039,109	136	482.072,424 485.051,815	13.215
136	482.072,424 485.051,815	137	482.081,161 485.064,793	15.645	137	482.081,161 485.064,793	138	482.088,937 485.080,581	17.599	138	482.088,937 485.080,581	139	482.093,499 485.087,808	8.546
139	482.093,499 485.087,808	140	482.097,936 485.093,725	7.396	140	482.097,936 485.093,725	141	482.105,518 485.093,153	7.604	141	482.105,518 485.093,153	142	482.108,133 485.096,567	4.3
142	482.108,133 485.096,567	143	482.110,775 485.104,852	8.696	143	482.110,775 485.104,852	144	482.116,144 485.109,784	7.29	144	482.116,144 485.109,784	145	482.121,395 485.111,227	5.446
145	482.121,395 485.111,227	146	482.130,368 485.073,723	38.562	146	482.130,368 485.073,723	147	482.135,542 485.062,811	12.077	147	482.135,542 485.062,811	148	482.145,211 485.035,891	28.604
148	482.145,211 485.035,891	149	482.151,438 485.040,276	7.616	149	482.151,438 485.040,276	150	482.156,592 485.040,215	5.154	150	482.156,592 485.040,215	151	482.166,476 485.032,755	12.383
151	482.166,476 485.032,755	152	482.174,825 485.029,877	8.831	152	482.174,825 485.029,877	153	482.183,2 485.029,739	8.376	153	482.183,2 485.029,739	154	482.188,669 485.031,556	5.763
154	482.188,669 485.031,556	155	482.196,68 485.037,628	10.052	155	482.196,68 485.037,628	156	482.208,746 485.037,195	12.074	156	482.208,746 485.037,195	157	482.218,34 485.038,016	9.629
157	482.218,34 485.038,016	158	482.224,074 485.036,681	5.887	158	482.224,074 485.036,681	159	482.237,222 485.036,548	13.149	159	482.237,222 485.036,548	160	482.252,561 485.042,006	16.281
160	482.252,561 485.042,006	161	482.261,665 485.053,039	14.304	161	482.261,665 485.053,039	162	482.267,02 485.075,265	22.862	162	482.267,02 485.075,265	163	482.273,358 485.104,956	30.36
163	482.273,358 485.104,956	164	482.288,639 485.125,273	25.422	164	482.288,639 485.125,273	165	482.291,476 485.125,247	2.837	165	482.291,476 485.125,247	166	482.297,817 485.119,322	8.678
166	482.297,817 485.119,322	167	482.304,705 485.117,101	7.237	167	482.304,705 485.117,101	168	482.309,751 485.117,715	5.083	168	482.309,751 485.117,715	169	482.322,91 485.123,004	14.182
169	482.322,91 485.123,004	170	482.338,711 485.133,666	19.062	170	482.338,711 485.133,666	171	482.345,365 485.134,101	6.668	171	482.345,365 485.134,101	172	482.352,336 485.132,873	7.078
172	482.352,336 485.132,873	173	482.356,789 485.133,105	4.459	173	482.356,789 485.133,105	174	482.360,037 485.133,725	3.307	174	482.360,037 485.133,725	175	482.362,091 485.135,395	2.647
175	482.362,091 485.135,395	176	482.362,822 485.138,113	2.815	176	482.362,822 485.138,113	177	482.361,794 485.142,062	4.081	177	482.361,794 485.142,062	1	482.364,621 485.150,548	8.945

** 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. 2043**

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		2.332	Sector cadastral:90 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 97, din 13/03/2002 emis de CJSIPT Sibiu (titlu de proprietate);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobândit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA BRUIU, CIF:4480270	

C. Partea III. SARCINI .

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

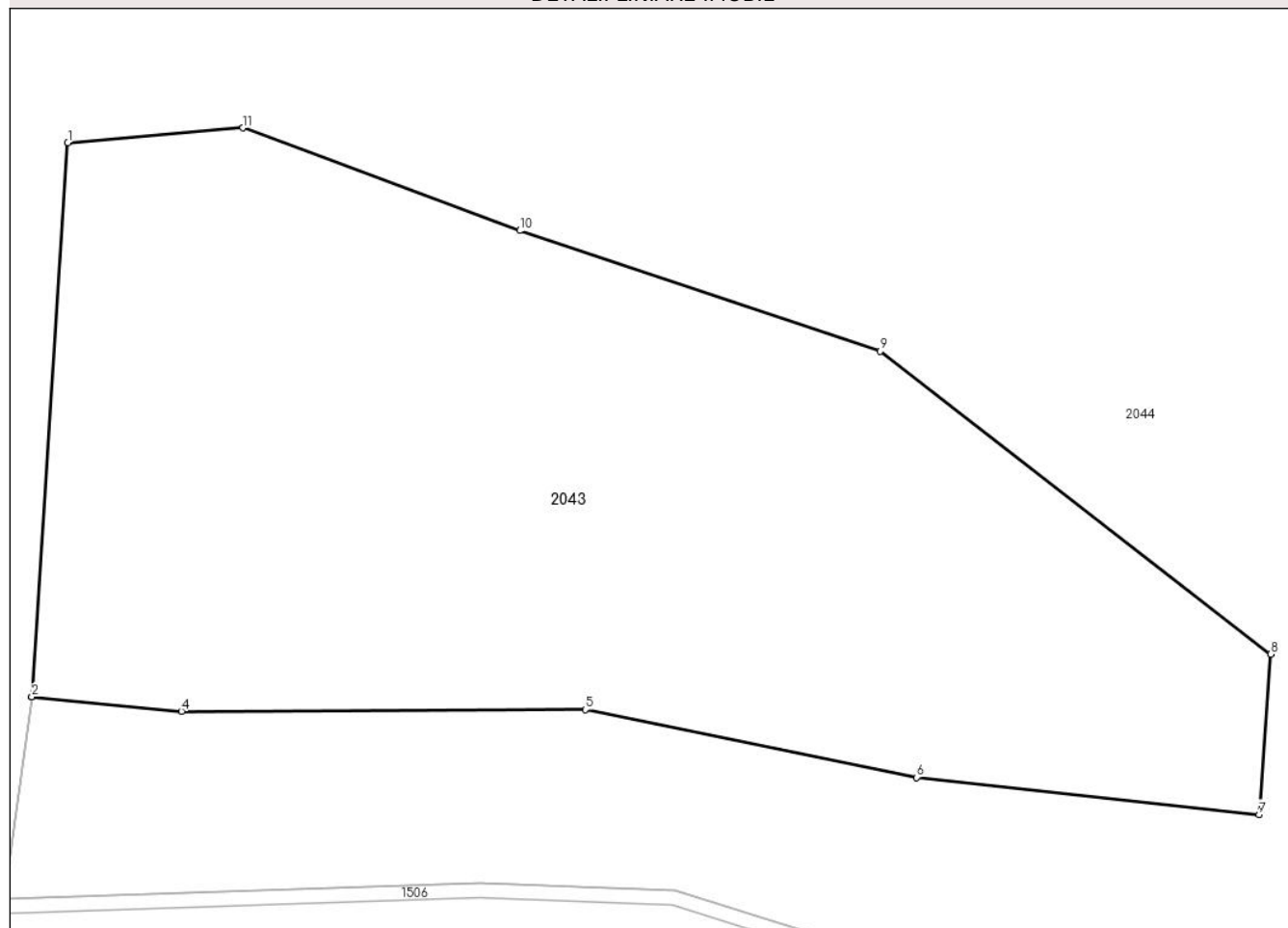
Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	2.332	

* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

DETALII LINIARE IMOBIL



Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	padure	NU	2.332	103	2901/3	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	482.134,515 484.893,889	2	482.132,123 484.857,172	36.795
2	482.132,123 484.857,172	3	482.132,127 484.857,171	0.004
3	482.132,127 484.857,171	4	482.142,06 484.856,213	9.979
4	482.142,06 484.856,213	5	482.168,857 484.856,322	26.797
5	482.168,857 484.856,322	6	482.190,846 484.851,832	22.443

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	482.190,846 484.851,832	7	482.213,563 484.849,367	22.85
7	482.213,563 484.849,367	8	482.214,341 484.860,004	10.665
8	482.214,341 484.860,004	9	482.188,434 484.880,073	32.771
9	482.188,434 484.880,073	10	482.164,508 484.888,067	25.226
10	482.164,508 484.888,067	11	482.146,148 484.894,877	19.582
11	482.146,148 484.894,877	1	482.134,515 484.893,889	11.675

** 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. 2044**

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	101375	210.100	Sector cadastral:90 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
7714 / 15/07/2016		
Act Administrativ nr. 97, din 13/03/2002 emis de CJSIPT Sibiu (documentatie cadastrala receptionata de OCPI Sibiu,);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATEpotr. L. 18/1991, L.169/1997 si L. 1/2000, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA BRUIU , CIF:4480270	A1

C. Partea III. SARCINI .

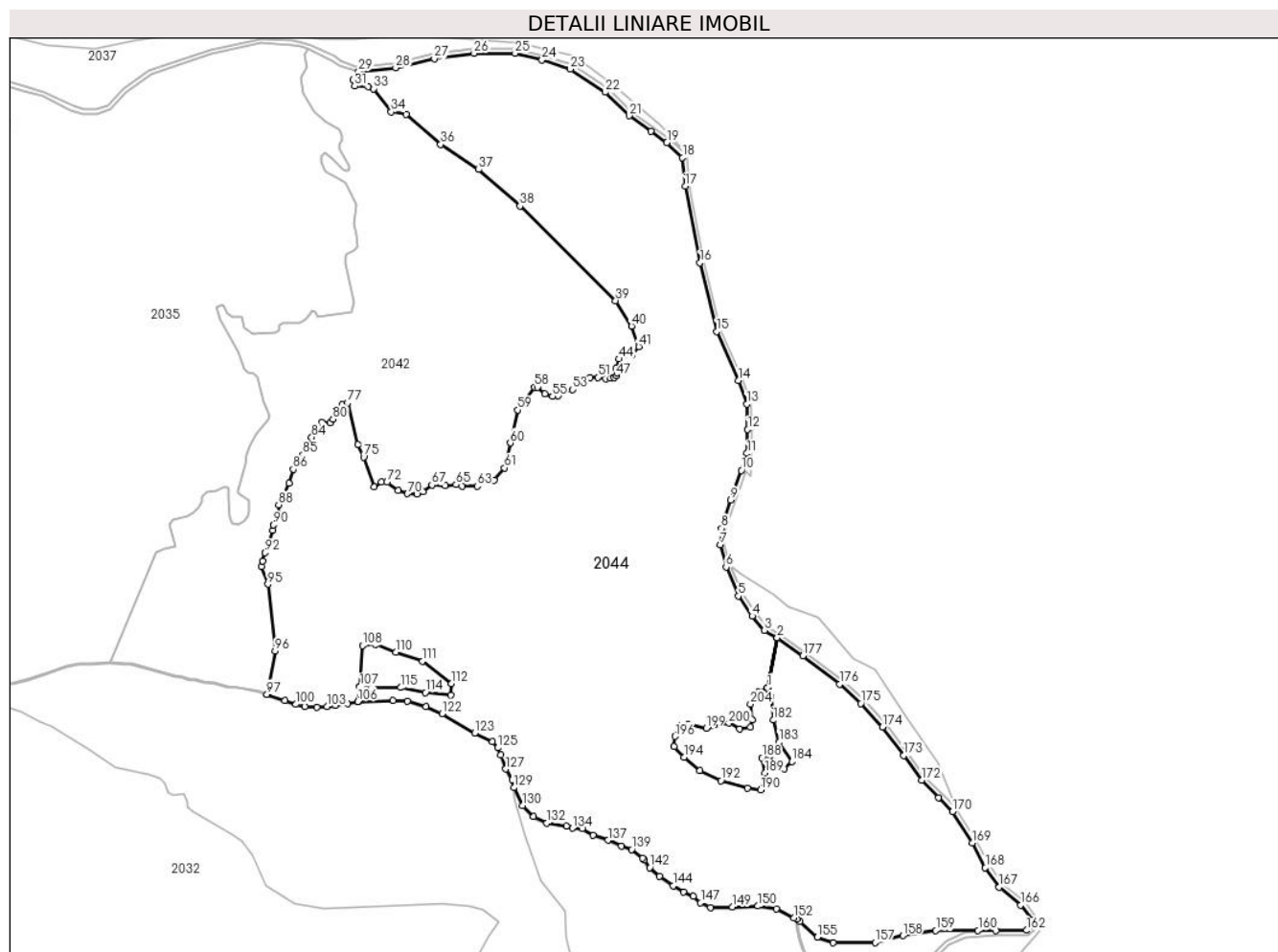
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
101375	210.100	

* 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	210.100	103	2901	-	Imobil delimitat prin semne silvice

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	482.497,334 484.856,172	2	482.506,243 484.901,012	45.716	2	482.506,243 484.901,012	3	482.494,734 484.907,559	13.241	3	482.494,734 484.907,559	4	482.483,781 484.920,358	16.846
4	482.483,781 484.920,358	5	482.471,383 484.938,28	21.792	5	482.471,383 484.938,28	6	482.460,369 484.964,239	28.199	6	482.460,369 484.964,239	7	482.454,958 484.983,962	20.452
7	482.454,958 484.983,962	8	482.456,274 484.998,763	14.859	8	482.456,274 484.998,763	9	482.464,611 485.024,066	26.641	9	482.464,611 485.024,066	10	482.474,017 485.050,746	28.289
10	482.474,017 485.050,746	11	482.479,241 485.066,08	16.2	11	482.479,241 485.066,08	12	482.479,684 485.087,339	21.263	12	482.479,684 485.087,339	13	482.478,838 485.110,191	22.868
13	482.478,838 485.110,191	14	482.471,228 485.131,318	22.456	14	482.471,228 485.131,318	15	482.451,906 485.175,201	47.949	15	482.451,906 485.175,201	16	482.436,937 485.236,797	63.389
16	482.436,937 485.236,797	17	482.423,769 485.305,228	69.687	17	482.423,769 485.305,228	18	482.421,323 485.330,957	25.845	18	482.421,323 485.330,957	19	482.407,286 485.344,333	19.39

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	482.407,286 485.344,333	20	482.392,804 485.354,357	17.613	20	482.392,804 485.354,357	21	482.373,721 485.368,383	23.683	21	482.373,721 485.368,383	22	482.352,041 485.389,373	30.176
22	482.352,041 485.389,373	23	482.320,767 485.410,1	37.519	23	482.320,767 485.410,1	24	482.295,358 485.418,218	26.674	24	482.295,358 485.418,218	25	482.271,257 485.424,341	24.867
25	482.271,257 485.424,341	26	482.234,545 485.424,271	36.712	26	482.234,545 485.424,271	27	482.198,792 485.419,562	36.062	27	482.198,792 485.419,562	28	482.164,336 485.411,207	35.455
28	482.164,336 485.411,207	29	482.130,948 485.407,972	33.544	29	482.130,948 485.407,972	30	482.125,884 485.400,719	8.846	30	482.125,884 485.400,719	31	482.127,441 485.394,86	6.062
31	482.127,441 485.394,86	32	482.139,56 485.394,41	12.127	32	482.139,56 485.394,41	33	482.144,662 485.392,551	5.43	33	482.144,662 485.392,551	34	482.160,311 485.371,797	25.993
34	482.160,311 485.371,797	35	482.173,695 485.369,479	13.583	35	482.173,695 485.369,479	36	482.204,49 485.342,758	40.772	36	482.204,49 485.342,758	37	482.238,556 485.320,184	40.867
37	482.238,556 485.320,184	38	482.275,644 485.287,462	49.46	38	482.275,644 485.287,462	39	482.361,4 485.202,833	120.483	39	482.361,4 485.202,833	40	482.375,695 485.179,949	26.982
40	482.375,695 485.179,949	41	482.382,219 485.161,726	19.356	41	482.382,219 485.161,726	42	482.376,347 485.154,643	9.201	42	482.376,347 485.154,643	43	482.368,582 485.154,07	7.786
43	482.368,582 485.154,07	44	482.364,621 485.150,548	5.3	44	482.364,621 485.150,548	45	482.361,794 485.142,062	8.945	45	482.361,794 485.142,062	46	482.362,822 485.138,113	4.081
46	482.362,822 485.138,113	47	482.362,091 485.135,395	2.815	47	482.362,091 485.135,395	48	482.360,037 485.133,725	2.647	48	482.360,037 485.133,725	49	482.356,789 485.133,105	3.307
49	482.356,789 485.133,105	50	482.352,336 485.132,873	4.459	50	482.352,336 485.132,873	51	482.345,365 485.134,101	7.078	51	482.345,365 485.134,101	52	482.338,711 485.133,666	6.668
52	482.338,711 485.133,666	53	482.322,91 485.123,004	19.062	53	482.322,91 485.123,004	54	482.309,751 485.117,715	14.182	54	482.309,751 485.117,715	55	482.304,705 485.117,101	5.083
55	482.304,705 485.117,101	56	482.297,817 485.119,322	7.237	56	482.297,817 485.119,322	57	482.291,476 485.125,247	8.678	57	482.291,476 485.125,247	58	482.288,639 485.125,273	2.837
58	482.288,639 485.125,273	59	482.273,358 485.104,956	25.422	59	482.273,358 485.104,956	60	482.267,02 485.075,265	30.36	60	482.267,02 485.075,265	61	482.261,665 485.053,039	22.862
61	482.261,665 485.053,039	62	482.252,561 485.042,006	14.304	62	482.252,561 485.042,006	63	482.237,222 485.036,548	16.281	63	482.237,222 485.036,548	64	482.224,074 485.036,681	13.149
64	482.224,074 485.036,681	65	482.218,34 485.038,016	5.887	65	482.218,34 485.038,016	66	482.208,746 485.037,195	9.629	66	482.208,746 485.037,195	67	482.196,68 485.037,628	12.074
67	482.196,68 485.037,628	68	482.188,669 485.031,556	10.052	68	482.188,669 485.031,556	69	482.183,2 485.029,739	5.763	69	482.183,2 485.029,739	70	482.174,825 485.029,877	8.376
70	482.174,825 485.029,877	71	482.166,476 485.032,755	8.831	71	482.166,476 485.032,755	72	482.156,592 485.040,215	12.383	72	482.156,592 485.040,215	73	482.151,438 485.040,276	5.154
73	482.151,438 485.040,276	74	482.145,211 485.035,891	7.616	74	482.145,211 485.035,891	75	482.135,542 485.062,811	28.604	75	482.135,542 485.062,811	76	482.130,368 485.073,723	12.077
76	482.130,368 485.073,723	77	482.121,395 485.111,227	38.562	77	482.121,395 485.111,227	78	482.116,144 485.109,784	5.446	78	482.116,144 485.109,784	79	482.110,775 485.104,852	7.29
79	482.110,775 485.104,852	80	482.108,133 485.096,567	8.696	80	482.108,133 485.096,567	81	482.105,518 485.093,153	4.3	81	482.105,518 485.093,153	82	482.097,936 485.093,725	7.604
82	482.097,936 485.093,725	83	482.093,499 485.087,808	7.396	83	482.093,499 485.087,808	84	482.088,937 485.080,581	8.546	84	482.088,937 485.080,581	85	482.081,161 485.064,793	17.599
85	482.081,161 485.064,793	86	482.072,424 485.051,815	15.645	86	482.072,424 485.051,815	87	482.068,791 485.039,109	13.215	87	482.068,791 485.039,109	88	482.059,362 485.020,097	21.222
88	482.059,362 485.020,097	89	482.058,641 485.011,822	8.306	89	482.058,641 485.011,822	90	482.054,731 485.002,016	10.557	90	482.054,731 485.002,016	91	482.054,364 484.997,244	4.786
91	482.054,364 484.997,244	92	482.047,195 484.977,058	21.421	92	482.047,195 484.977,058	93	482.045,07 484.969,666	7.691	93	482.045,07 484.969,666	94	482.044,162 484.964,452	5.292
94	482.044,162 484.964,452	95	482.049,75 484.948,749	16.668	95	482.049,75 484.948,749	96	482.056,111 484.889,161	59.927	96	482.056,111 484.889,161	97	482.048,866 484.850,307	39.524
97	482.048,866 484.850,307	98	482.049,553 484.849,99	0.757	98	482.049,553 484.849,99	99	482.064,829 484.844,465	16.244	99	482.064,829 484.844,465	100	482.074,95 484.841,303	10.603
100	482.074,95 484.841,303	101	482.083,043 484.839,507	8.29	101	482.083,043 484.839,507	102	482.093,489 484.838,534	10.491	102	482.093,489 484.838,534	103	482.102,623 484.839,278	9.164
103	482.102,623 484.839,278	104	482.110,217 484.840,471	7.687	104	482.110,217 484.840,471	105	482.121,165 484.842,183	11.081	105	482.121,165 484.842,183	106	482.130,302 484.843,805	9.28
106	482.130,302 484.843,805	107	482.132,123 484.857,172	13.49	107	482.132,123 484.857,172	108	482.134,515 484.893,889	36.795	108	482.134,515 484.893,889	109	482.146,148 484.894,877	11.675
109	482.146,148 484.894,877	110	482.164,508 484.888,067	19.582	110	482.164,508 484.888,067	111	482.188,434 484.880,073	25.226	111	482.188,434 484.880,073	112	482.214,341 484.860,004	32.771
112	482.214,341 484.860,004	113	482.213,563 484.849,367	10.665	113	482.213,563 484.849,367	114	482.190,846 484.851,832	22.85	114	482.190,846 484.851,832	115	482.168,857 484.856,322	22.443
115	482.168,857 484.856,322	116	482.142,06 484.856,213	26.797	116	482.142,06 484.856,213	117	482.132,127 484.857,171	9.979	117	482.132,127 484.857,171	118	482.130,306 484.843,805	13.489

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	482.130,306 484.843,805	119	482.161,82 484.844,86	31.53 2	119	482.161,82 484.844,86	120	482.174,798 484.844,366	12.98 7	120	482.174,798 484.844,366	121	482.191,292 484.839,235	17.27 4
121	482.191,292 484.839,235	122	482.205,908 484.832,98	15.89 8	122	482.205,908 484.832,98	123	482.235,046 484.815,563	33.94 7	123	482.235,046 484.815,563	124	482.251,138 484.807,921	17.81 4
124	482.251,138 484.807,921	125	482.255,775 484.802,4	7.21	125	482.255,775 484.802,4	126	482.258,247 484.796,202	6.673	126	482.258,247 484.796,202	127	482.263,034 484.783,469	13.60 3
127	482.263,034 484.783,469	128	482.268,746 484.773,643	11.36 6	128	482.268,746 484.773,643	129	482.270,104 484.766,711	7.064	129	482.270,104 484.766,711	130	482.278,19 484.750,728	17.91 2
130	482.278,19 484.750,728	131	482.287,895 484.740,714	13.94 5	131	482.287,895 484.740,714	132	482.299,748 484.734,83	13.23 3	132	482.299,748 484.734,83	133	482.317,233 484.732,479	17.64 2
133	482.317,233 484.732,479	134	482.322,828 484.730,433	5.957	134	482.322,828 484.730,433	135	482.331,588 484.730,117	8.766	135	482.331,588 484.730,117	136	482.341,208 484.724,067	11.36 4
136	482.341,208 484.724,067	137	482.354,596 484.719,522	14.13 8	137	482.354,596 484.719,522	138	482.366,541 484.714,44	12.98 1	138	482.366,541 484.714,44	139	482.375,825 484.711,356	9.783
139	482.375,825 484.711,356	140	482.385,663 484.703,545	12.56 2	140	482.385,663 484.703,545	141	482.386,846 484.701,898	2.028	141	482.386,846 484.701,898	142	482.391,84 484.694,946	8.56
142	482.391,84 484.694,946	143	482.400,699 484.687,212	11.76	143	482.400,699 484.687,212	144	482.412,873 484.678,677	14.86 8	144	482.412,873 484.678,677	145	482.421,959 484.673,042	10.69 2
145	482.421,959 484.673,042	146	482.431,025 484.669,363	9.784	146	482.431,025 484.669,363	147	482.437,541 484.663,542	8.737	147	482.437,541 484.663,542	148	482.446,336 484.659,445	9.702
148	482.446,336 484.659,445	149	482.466,136 484.659,768	19.80 3	149	482.466,136 484.659,768	150	482.488,943 484.660,579	22.82 1	150	482.488,943 484.660,579	151	482.505,246 484.657,921	16.51 8
151	482.505,246 484.657,921	152	482.521,391 484.650,096	17.94 1	152	482.521,391 484.650,096	153	482.523,932 484.648,865	2.823	153	482.523,932 484.648,865	154	482.526,274 484.646,773	3.14
154	482.526,274 484.646,773	155	482.542,037 484.632,694	21.13 5	155	482.542,037 484.632,694	156	482.556,169 484.627,766	14.96 7	156	482.556,169 484.627,766	157	482.593,861 484.628,031	37.69 3
157	482.593,861 484.628,031	158	482.618,786 484.634,143	25.66 3	158	482.618,786 484.634,143	159	482.648,369 484.638,661	29.92 6	159	482.648,369 484.638,661	160	482.686,157 484.638,866	37.78 9
160	482.686,157 484.638,866	161	482.702,437 484.638,425	16.28 6	161	482.702,437 484.638,425	162	482.729,709 484.638,953	27.27 7	162	482.729,709 484.638,953	163	482.734,298 484.642,315	5.689
163	482.734,298 484.642,315	164	482.735,976 484.644,975	3.145	164	482.735,976 484.644,975	165	482.735,29 484.647,621	2.733	165	482.735,29 484.647,621	166	482.724,487 484.661,616	17.68
166	482.724,487 484.661,616	167	482.705,133 484.677,52	25.05	167	482.705,133 484.677,52	168	482.692,65 484.694,895	21.39 4	168	482.692,65 484.694,895	169	482.681,015 484.717,287	25.23 4
169	482.681,015 484.717,287	170	482.663,374 484.745,134	32.96 5	170	482.663,374 484.745,134	171	482.650,717 484.757,803	17.90 8	171	482.650,717 484.757,803	172	482.635,519 484.773,218	21.64 7
172	482.635,519 484.773,218	173	482.619,495 484.795,396	27.36 1	173	482.619,495 484.795,396	174	482.600,642 484.821,128	31.89 9	174	482.600,642 484.821,128	175	482.581,094 484.842,137	28.69 7
175	482.581,094 484.842,137	176	482.562,01 484.859,388	25.72 5	176	482.562,01 484.859,388	177	482.529,177 484.884,873	41.56 3	177	482.529,177 484.884,873	178	482.506,245 484.901,011	28.04 1
178	482.506,245 484.901,011	179	482.497,335 484.856,17	45.71 8	179	482.497,335 484.856,17	180	482.497,789 484.855,06	1.199	180	482.497,789 484.855,06	181	482.500,455 484.848,543	7.041
181	482.500,455 484.848,543	182	482.502,552 484.827,097	21.54 8	182	482.502,552 484.827,097	183	482.507,866 484.807,276	20.52 1	183	482.507,866 484.807,276	184	482.519,279 484.789,976	20.72 6
184	482.519,279 484.789,976	185	482.512,681 484.783,376	9.332	185	482.512,681 484.783,376	186	482.508,244 484.785,842	5.076	186	482.508,244 484.785,842	187	482.499,056 484.796,226	13.86 5
187	482.499,056 484.796,226	188	482.492,421 484.793,362	7.227	188	482.492,421 484.793,362	189	482.495,162 484.779,791	13.84 5	189	482.495,162 484.779,791	190	482.491,148 484.764,716	15.6
190	482.491,148 484.764,716	191	482.479,502 484.766,174	11.73 7	191	482.479,502 484.766,174	192	482.455,741 484.773,028	24.73	192	482.455,741 484.773,028	193	482.436,888 484.781,928	20.84 8
193	482.436,888 484.781,928	194	482.422,547 484.793,883	18.67	194	482.422,547 484.793,883	195	482.413,681 484.803,326	12.95 3	195	482.413,681 484.803,326	196	482.414,581 484.812,589	9.308
196	482.414,581 484.812,589	197	482.417,728 484.821,871	9.8	197	482.417,728 484.821,871	198	482.426,526 484.823,317	8.916	198	482.426,526 484.823,317	199	482.442,51 484.819,897	16.34 6
199	482.442,51 484.819,897	200	482.462,916 484.824,436	20.90 5	200	482.462,916 484.824,436	201	482.472,358 484.819,289	10.75 4	201	482.472,358 484.819,289	202	482.482,021 484.820,927	9.801
202	482.482,021 484.820,927	203	482.484,025 484.827,442	6.816	203	482.484,025 484.827,442	204	482.482,208 484.841,361	14.03 7	204	482.482,208 484.841,361	205	482.485,938 484.845,371	5.477
205	482.485,938 484.845,371	206	482.489,094 484.852,159	7.486	206	482.489,094 484.852,159	1	482.497,334 484.856,172	9.165					

** 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. 2045**

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	101382	76.800	Sector cadastral:90 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
6765 / 09/06/2016		
Act Administrativ nr. 97, din 13/03/2002 emis de CJSIPT Sibiu (documentatie cadastrala receptionata de OCPI Sibiu,);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATEpotr. L.18/1991, L.169/1997 si L. 1/2000, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA BRUIU , CIF:4480270	A1

C. Partea III. SARCINI .

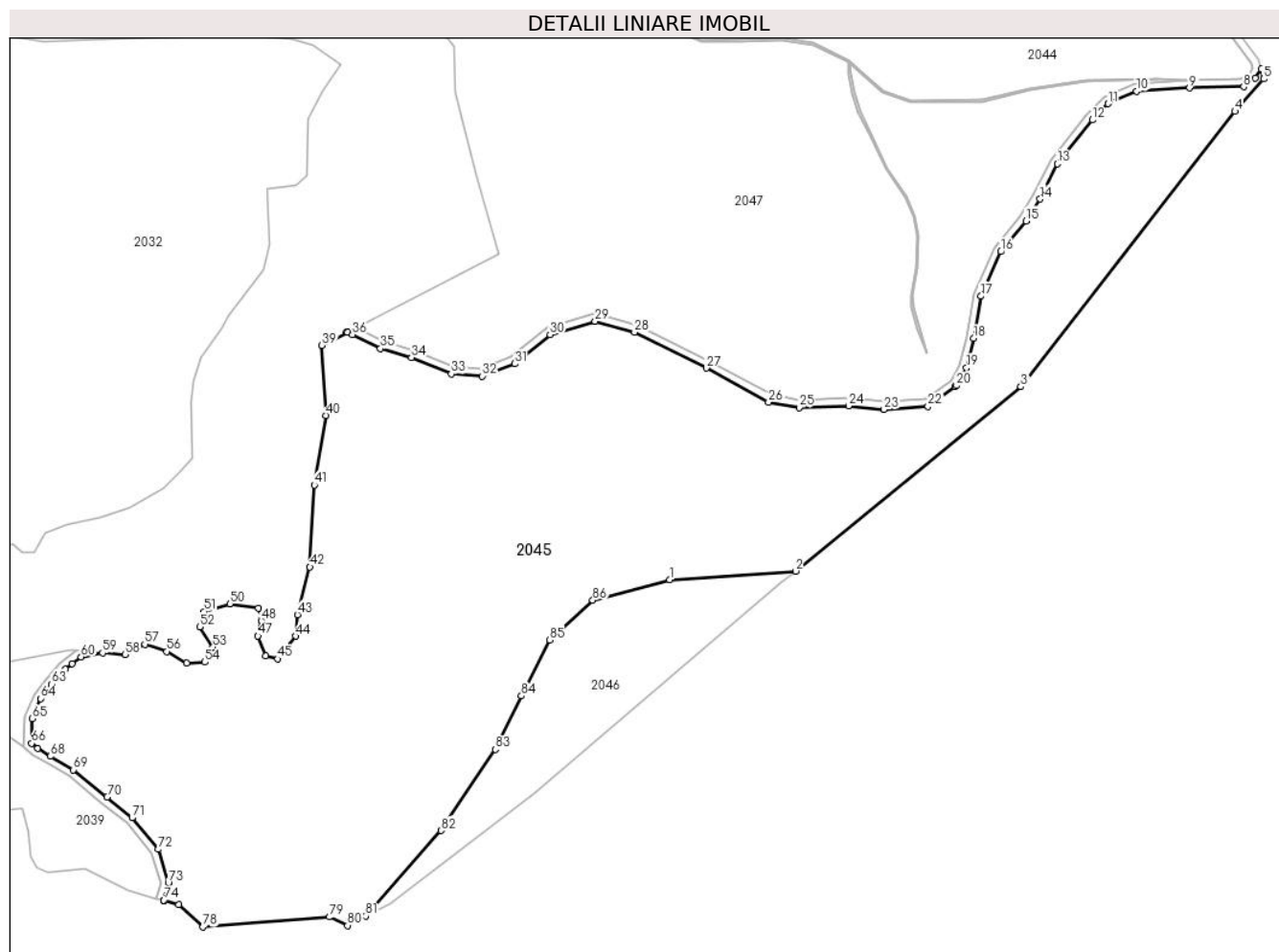
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
101382	76.800	

* 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	76.800	103	2908	-	Imobil delimitat prin semne silvice

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	482.429,383 484.376,296	2	482.495,601 484.380,772	66.369
4	482.726,521 484.622,06	5	482.741,606 484.639,191	22.826
7	482.737,275 484.639,538	8	482.731,052 484.634,978	7.715
10	482.674,81 484.632,64	11	482.659,88 484.626,131	16.287
13	482.633,198 484.594,569	14	482.624,137 484.576,111	20.562
16	482.603,436 484.548,476	17	482.593,018 484.525,067	25.623
2	482.495,601 484.380,772	3	482.614,068 484.477,475	152.925
5	482.741,606 484.639,191	6	482.740,282 484.644,303	5.281
8	482.731,052 484.634,978	9	482.702,604 484.634,428	28.453
11	482.659,88 484.626,131	12	482.651,552 484.617,591	11.928
14	482.624,137 484.576,111	15	482.616,78 484.564,588	13.671
17	482.593,018 484.525,067	18	482.589,223 484.502,935	22.455
3	482.614,068 484.477,475	4	482.726,521 484.622,06	183.168
6	482.740,282 484.644,303	7	482.737,275 484.639,538	5.635
9	482.702,604 484.634,428	10	482.674,81 484.632,64	27.851
12	482.651,552 484.617,591	13	482.633,198 484.594,569	29.443
15	482.616,78 484.564,588	16	482.603,436 484.548,476	20.92
18	482.589,223 484.502,935	19	482.585,475 484.487,416	15.965

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	482.585,475 484.487,416	20	482.580,255 484.478,112	10.668	20	482.580,255 484.478,112	21	482.579,536 484.477,595	0.886	21	482.579,536 484.477,595	22	482.565,228 484.467,311	17.62
22	482.565,228 484.467,311	23	482.542,147 484.465,645	23.141	23	482.542,147 484.465,645	24	482.523,563 484.467,53	18.679	24	482.523,563 484.467,53	25	482.497,496 484.466,676	26.081
25	482.497,496 484.466,676	26	482.481,461 484.469,532	16.287	26	482.481,461 484.469,532	27	482.448,723 484.487,377	37.286	27	482.448,723 484.487,377	28	482.411,029 484.506,18	42.124
28	482.411,029 484.506,18	29	482.390,369 484.511,808	21.413	29	482.390,369 484.511,808	30	482.366,667 484.504,87	24.697	30	482.366,667 484.504,87	31	482.348,236 484.489,559	23.961
31	482.348,236 484.489,559	32	482.330,962 484.483,157	18.422	32	482.330,962 484.483,157	33	482.314,806 484.484,274	16.195	33	482.314,806 484.484,274	34	482.293,818 484.492,898	22.691
34	482.293,818 484.492,898	35	482.277,597 484.497,576	16.882	35	482.277,597 484.497,576	36	482.262,853 484.504,968	16.493	36	482.262,853 484.504,968	37	482.260,264 484.506,266	2.896
37	482.260,264 484.506,266	38	482.259,818 484.506,034	0.503	38	482.259,818 484.506,034	39	482.246,804 484.499,267	14.668	39	482.246,804 484.499,267	40	482.248,996 484.462,491	36.841
40	482.248,996 484.462,491	41	482.242,775 484.425,99	37.027	41	482.242,775 484.425,99	42	482.240,52 484.382,916	43.133	42	482.240,52 484.382,916	43	482.234,031 484.357,921	25.824
43	482.234,031 484.357,921	44	482.233,01 484.346,571	11.396	44	482.233,01 484.346,571	45	482.223,536 484.334,694	15.193	45	482.223,536 484.334,694	46	482.217,288 484.336,17	6.42
46	482.217,288 484.336,17	47	482.213,226 484.346,67	11.258	47	482.213,226 484.346,67	48	482.214,959 484.354,692	8.207	48	482.214,959 484.354,692	49	482.213,406 484.361,24	6.73
49	482.213,406 484.361,24	50	482.198,442 484.363,63	15.154	50	482.198,442 484.363,63	51	482.184,893 484.359,521	14.158	51	482.184,893 484.359,521	52	482.182,577 484.351,435	8.411
52	482.182,577 484.351,435	53	482.189,501 484.340,82	12.674	53	482.189,501 484.340,82	54	482.185,368 484.333,013	8.834	54	482.185,368 484.333,013	55	482.175,854 484.332,541	9.526
55	482.175,854 484.332,541	56	482.165,364 484.338,539	12.084	56	482.165,364 484.338,539	57	482.153,794 484.342,388	12.193	57	482.153,794 484.342,388	58	482.143,516 484.336,95	11.628
58	482.143,516 484.336,95	59	482.131,571 484.337,9	11.982	59	482.131,571 484.337,9	60	482.120,372 484.335,701	11.413	60	482.120,372 484.335,701	61	482.115,717 484.332,161	5.848
61	482.115,717 484.332,161	62	482.111,992 484.329,144	4.794	62	482.111,992 484.329,144	63	482.104,929 484.321,519	10.394	63	482.104,929 484.321,519	64	482.099,056 484.313,885	9.632
64	482.099,056 484.313,885	65	482.094,619 484.303,332	11.448	65	482.094,619 484.303,332	66	482.094,329 484.290,377	12.958	66	482.094,329 484.290,377	67	482.097,481 484.287,641	4.174
67	482.097,481 484.287,641	68	482.104,261 484.283,54	7.924	68	482.104,261 484.283,54	69	482.116,291 484.276,451	13.963	69	482.116,291 484.276,451	70	482.133,948 484.262,16	22.716
70	482.133,948 484.262,16	71	482.147,109 484.251,234	17.105	71	482.147,109 484.251,234	72	482.160,968 484.234,768	21.522	72	482.160,968 484.234,768	73	482.166,148 484.217,114	18.398
73	482.166,148 484.217,114	74	482.163,871 484.208,006	9.388	74	482.163,871 484.208,006	75	482.163,839 484.207,875	0.135	75	482.163,839 484.207,875	76	482.164,123 484.207,794	0.295
76	482.164,123 484.207,794	77	482.171,533 484.205,674	7.707	77	482.171,533 484.205,674	78	482.184,215 484.193,987	17.246	78	482.184,215 484.193,987	79	482.250,795 484.199,216	66.785
79	482.250,795 484.199,216	80	482.260,32 484.194,732	10.528	80	482.260,32 484.194,732	81	482.269,834 484.199,735	10.749	81	482.269,834 484.199,735	82	482.309,413 484.244,555	59.794
82	482.309,413 484.244,555	83	482.337,894 484.287,217	51.295	83	482.337,894 484.287,217	84	482.351,587 484.315,299	31.243	84	482.351,587 484.315,299	85	482.366,533 484.344,539	32.838
85	482.366,533 484.344,539	86	482.389,107 484.365,444	30.767	86	482.389,107 484.365,444	1	482.429,383 484.376,296	41.712					

** 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. 2046**

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		8.731	Sector cadastral:90 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 97, din 13/03/2002 emis de CJSIPT Sibiu (titlu de proprietate);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobândit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA BRUIU, CIF:4480270	

C. Partea III. SARCINI .

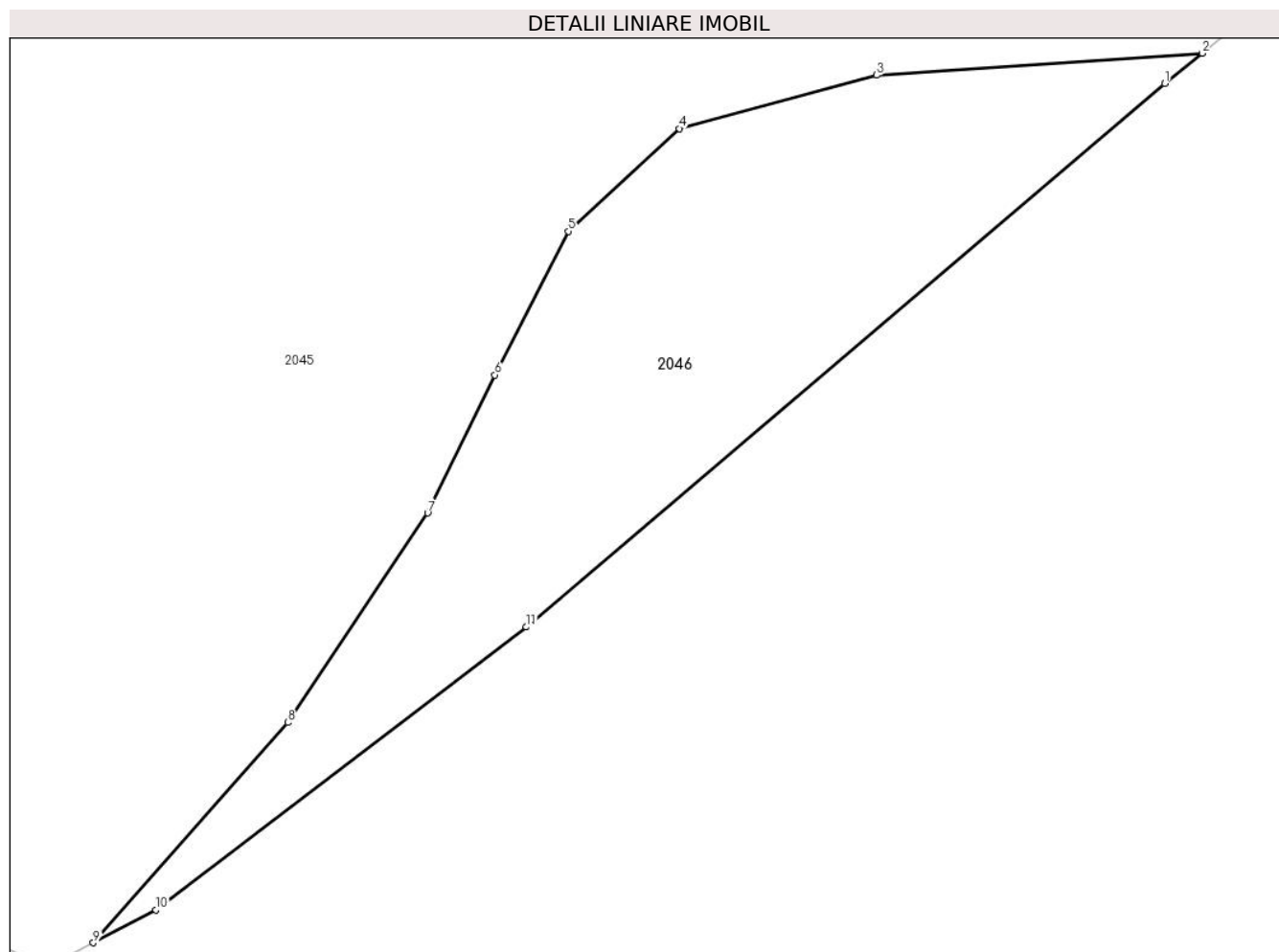
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	8.731	

* 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	padure	NU	8.731	103	2908/2	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	482.488,042 484.374,602	2	482.495,601 484.380,772	9.757
2	482.495,601 484.380,772	3	482.429,383 484.376,296	66.369
3	482.429,383 484.376,296	4	482.389,107 484.365,444	41.712
4	482.389,107 484.365,444	5	482.366,533 484.344,539	30.767
5	482.366,533 484.344,539	6	482.351,587 484.315,299	32.838

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	482.351,587 484.315,299	7	482.337,894 484.287,217	31.243
7	482.337,894 484.287,217	8	482.309,413 484.244,555	51.295
8	482.309,413 484.244,555	9	482.269,834 484.199,735	59.794
9	482.269,834 484.199,735	10	482.282,566 484.206,432	14.386
10	482.282,566 484.206,432	11	482.357,991 484.263,992	94.879
11	482.357,991 484.263,992	1	482.488,042 484.374,602	170.727

** 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. 2047**

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	101373	55.200	Sector cadastral:90 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
6766 / 09/06/2016		
Act Administrativ nr. 97, din 13/03/2002 emis de CJSIPT Sibiu (documentatie cadastrala receptionata de OCPI Sibiu,);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATEpotr. L.18/1991, L.169/1997 si L. 1/2000, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA BRUIU , CIF:4480270	A1

C. Partea III. SARCINI .

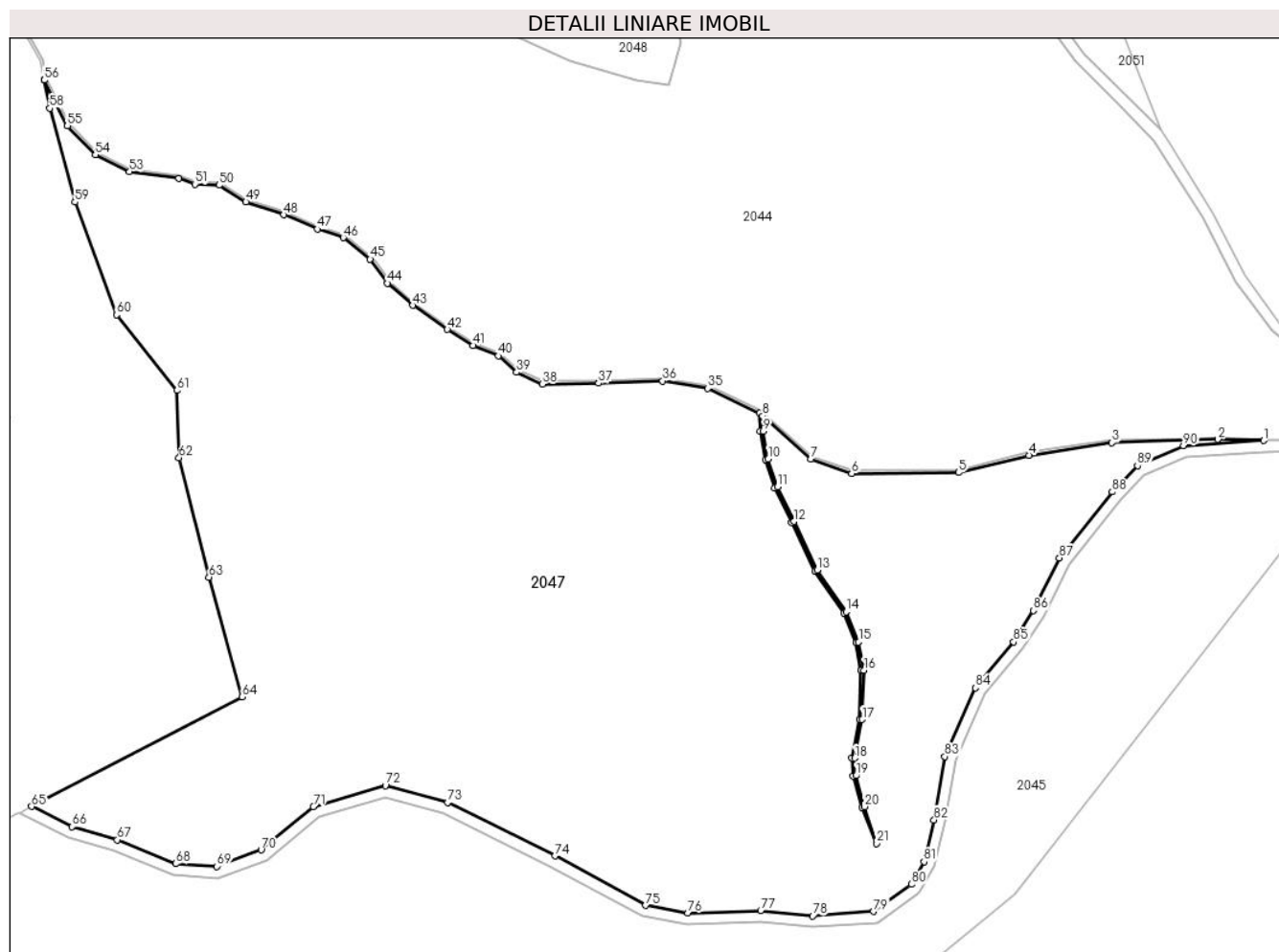
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
101373	55.200	

* 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	55.200	103	2905	-	Imobil delimitat prin semne silvice

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	482.702,437 484.638,425	2	482.686,157 484.638,866	16.286	2	482.686,157 484.638,866	3	482.648,448 484.637,661	37.728	3	482.648,448 484.637,661	4	482.618,981 484.633,161	29.809
4	482.618,981 484.633,161	5	482.593,985 484.627,032	25.736	5	482.593,985 484.627,032	6	482.556,003 484.626,764	37.983	6	482.556,003 484.626,764	7	482.541,519 484.631,816	15.34
7	482.541,519 484.631,816	8	482.524,367 484.647,135	22.997	8	482.524,367 484.647,135	9	482.524,554 484.641,764	5.374	9	482.524,554 484.641,764	10	482.526,375 484.631,873	10.057
10	482.526,375 484.631,873	11	482.529,671 484.621,963	10.444	11	482.529,671 484.621,963	12	482.535,497 484.609,674	13.6	12	482.535,497 484.609,674	13	482.543,824 484.592,506	19.081
13	482.543,824 484.592,506	14	482.554,1 484.577,604	18.102	14	482.554,1 484.577,604	15	482.558,51 484.566,891	11.585	15	482.558,51 484.566,891	16	482.560,363 484.556,826	10.234
16	482.560,363 484.556,826	17	482.559,815 484.539,379	17.456	17	482.559,815 484.539,379	18	482.557,181 484.525,661	13.969	18	482.557,181 484.525,661	19	482.557,553 484.519,425	6.247

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	482.557,553 484.519,425	20	482.560,63 484.508,47	11.379	20	482.560,63 484.508,47	21	482.564,968 484.495,379	13.791	21	482.564,968 484.495,379	22	482.559,679 484.508,156	13.828
22	482.559,679 484.508,156	23	482.556,561 484.519,258	11.532	23	482.556,561 484.519,258	24	482.556,176 484.525,727	6.48	24	482.556,176 484.525,727	25	482.558,817 484.539,49	14.014
25	482.558,817 484.539,49	26	482.559,361 484.556,75	17.269	26	482.559,361 484.556,75	27	482.557,545 484.566,607	10.023	27	482.557,545 484.566,607	28	482.553,216 484.577,124	11.373
28	482.553,216 484.577,124	29	482.542,958 484.592,001	18.071	29	482.542,958 484.592,001	30	482.534,595 484.609,242	19.162	30	482.534,595 484.609,242	31	482.528,741 484.621,589	13.664
31	482.528,741 484.621,589	32	482.525,405 484.631,624	10.575	32	482.525,405 484.631,624	33	482.523,557 484.641,656	10.201	33	482.523,557 484.641,656	34	482.523,342 484.648,04	6.388
34	482.523,342 484.648,04	35	482.504,942 484.656,957	20.447	35	482.504,942 484.656,957	36	482.488,88 484.659,576	16.274	36	482.488,88 484.659,576	37	482.466,162 484.658,768	22.732
37	482.466,162 484.658,768	38	482.446,122 484.658,441	20.043	38	482.446,122 484.658,441	39	482.436,985 484.662,698	10.08	39	482.436,985 484.662,698	40	482.430,488 484.668,502	8.712
40	482.430,488 484.668,502	41	482.421,505 484.672,148	9.695	41	482.421,505 484.672,148	42	482.412,322 484.677,843	10.806	42	482.412,322 484.677,843	43	482.400,081 484.686,424	14.949
43	482.400,081 484.686,424	44	482.391,095 484.694,269	11.929	44	482.391,095 484.694,269	45	482.384,932 484.702,849	10.564	45	482.384,932 484.702,849	46	482.375,342 484.710,462	12.244
46	482.375,342 484.710,462	47	482.366,187 484.713,503	9.647	47	482.366,187 484.713,503	48	482.354,239 484.718,587	12.985	48	482.354,239 484.718,587	49	482.340,775 484.723,158	14.219
49	482.340,775 484.723,158	50	482.331,284 484.729,127	11.212	50	482.331,284 484.729,127	51	482.322,634 484.729,439	8.656	51	482.322,634 484.729,439	52	482.316,992 484.731,503	6.008
52	482.316,992 484.731,503	53	482.299,451 484.733,861	17.699	53	482.299,451 484.733,861	54	482.287,297 484.739,895	13.569	54	482.287,297 484.739,895	55	482.277,366 484.750,141	14.269
55	482.277,366 484.750,141	56	482.269,149 484.766,386	18.205	56	482.269,149 484.766,386	57	482.269,153 484.766,364	0.023	57	482.269,153 484.766,364	58	482.271,112 484.756,367	10.187
58	482.271,112 484.756,367	59	482.280,04 484.723,083	34.461	59	482.280,04 484.723,083	60	482.294,792 484.683,073	42.643	60	482.294,792 484.683,073	61	482.316,272 484.656,189	34.411
61	482.316,272 484.656,189	62	482.317,016 484.632,287	23.914	62	482.317,016 484.632,287	63	482.327,636 484.589,932	43.666	63	482.327,636 484.589,932	64	482.339,418 484.547,422	44.113
64	482.339,418 484.547,422	65	482.264,645 484.508,544	84.276	65	482.264,645 484.508,544	66	482.279,059 484.501,317	16.124	66	482.279,059 484.501,317	67	482.295,136 484.496,681	16.732
67	482.295,136 484.496,681	68	482.315,846 484.488,171	22.39	68	482.315,846 484.488,171	69	482.330,374 484.487,205	14.56	69	482.330,374 484.487,205	70	482.346,205 484.493,073	16.884
70	482.346,205 484.493,073	71	482.364,748 484.508,477	24.107	71	482.364,748 484.508,477	72	482.390,33 484.515,965	26.655	72	482.390,33 484.515,965	73	482.412,461 484.509,935	22.938
73	482.412,461 484.509,935	74	482.450,573 484.490,924	42.59	74	482.450,573 484.490,924	75	482.482,804 484.473,356	36.708	75	482.482,804 484.473,356	76	482.497,784 484.470,688	15.216
76	482.497,784 484.470,688	77	482.523,7 484.471,537	25.93	77	482.523,7 484.471,537	78	482.542,205 484.469,66	18.6	78	482.542,205 484.469,66	79	482.563,811 484.471,219	21.662
79	482.563,811 484.471,219	80	482.577,201 484.480,843	16.49	80	482.577,201 484.480,843	81	482.581,716 484.488,892	9.229	81	482.581,716 484.488,892	82	482.585,303 484.503,743	15.278
82	482.585,303 484.503,743	83	482.589,16 484.526,237	22.822	83	482.589,16 484.526,237	84	482.600,005 484.550,604	26.671	84	482.600,005 484.550,604	85	482.613,541 484.566,949	21.222
85	482.613,541 484.566,949	86	482.620,646 484.578,075	13.201	86	482.620,646 484.578,075	87	482.629,799 484.596,722	20.772	87	482.629,799 484.596,722	88	482.648,548 484.620,24	30.077
88	482.648,548 484.620,24	89	482.657,564 484.629,484	12.913	89	482.657,564 484.629,484	90	482.673,854 484.636,587	17.771	90	482.673,854 484.636,587	1	482.702,437 484.638,425	28.642

** 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. 2048**

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		4.608	Sector cadastral:90 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 97, din 13/03/2002 emis de CJSIPT Sibiu (titlu de proprietate);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobândit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA BRUIU, CIF:4480270	

C. Partea III. SARCINI .

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

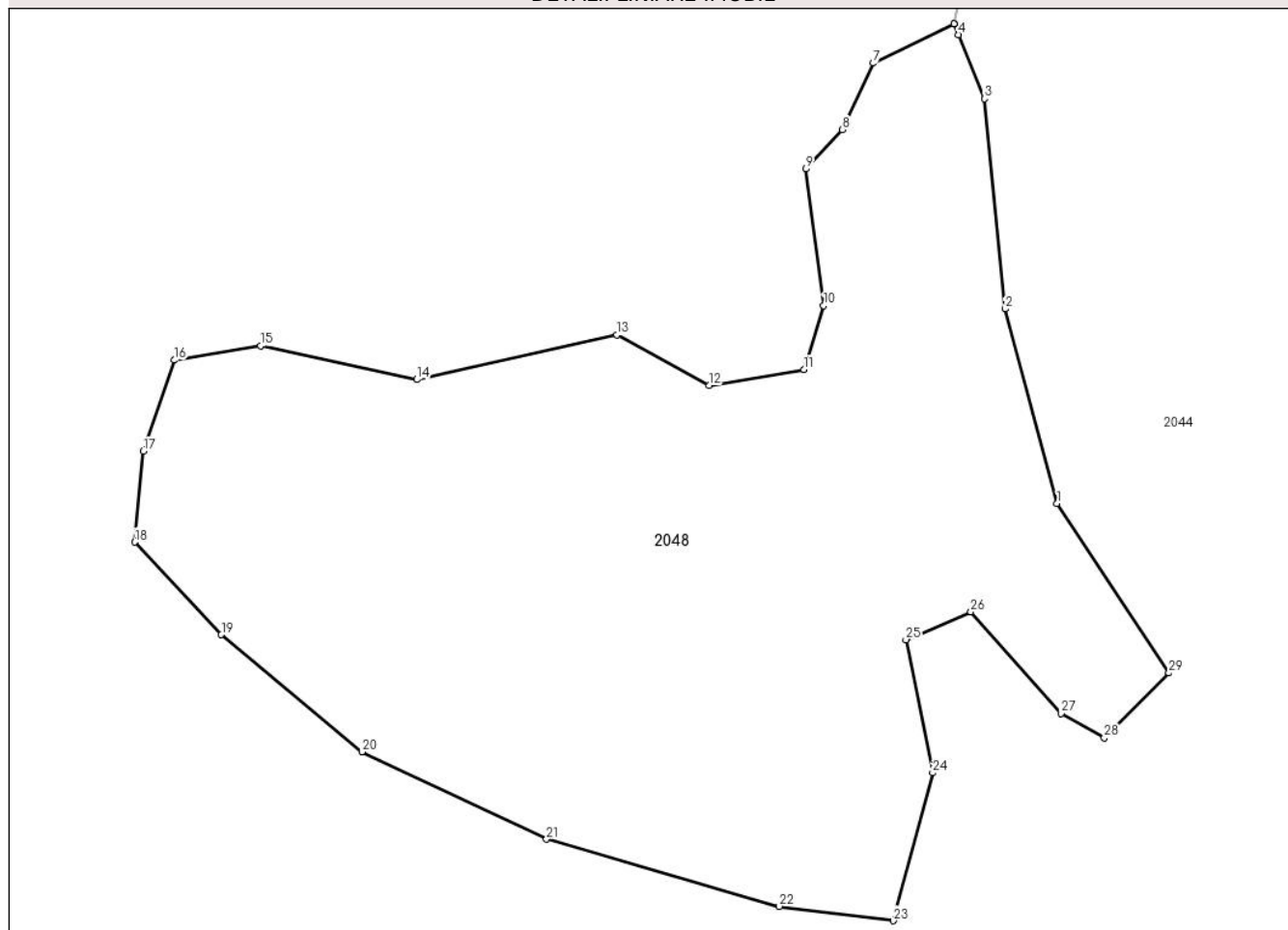
Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	4.608	

* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

DETALII LINIARE IMOBIL



Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	padure	NU	4.608	103	2901/2	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	482.507,866 484.807,276	2	482.502,552 484.827,097	20.521
3	482.500,455 484.848,543	4	482.497,789 484.855,06	7.041
5	482.497,335 484.856,17	6	482.497,334 484.856,172	0.002
7	482.489,094 484.852,159	8	482.485,938 484.845,371	7.486
9	482.482,208 484.841,361	10	482.484,025 484.827,442	14.037

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	482.502,552 484.827,097	3	482.500,455 484.848,543	21.548
4	482.497,789 484.855,06	5	482.497,335 484.856,17	1.199
6	482.497,334 484.856,172	7	482.489,094 484.852,159	9.165
8	482.485,938 484.845,371	9	482.482,208 484.841,361	5.477
10	482.484,025 484.827,442	11	482.482,021 484.820,927	6.816

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
11	482.482,021 484.820,927	12	482.472,358 484.819,289	9.801
13	482.462,916 484.824,436	14	482.442,51 484.819,897	20.905
15	482.426,526 484.823,317	16	482.417,728 484.821,871	8.916
17	482.414,581 484.812,589	18	482.413,681 484.803,326	9.308
19	482.422,547 484.793,883	20	482.436,888 484.781,928	18.67
21	482.455,741 484.773,028	22	482.479,502 484.766,174	24.73
23	482.491,148 484.764,716	24	482.495,162 484.779,791	15.6
25	482.492,421 484.793,362	26	482.499,056 484.796,226	7.227
27	482.508,244 484.785,842	28	482.512,681 484.783,376	5.076
29	482.519,279 484.789,976	1	482.507,866 484.807,276	20.726

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
12	482.472,358 484.819,289	13	482.462,916 484.824,436	10.754
14	482.442,51 484.819,897	15	482.426,526 484.823,317	16.346
16	482.417,728 484.821,871	17	482.414,581 484.812,589	9.8
18	482.413,681 484.803,326	19	482.422,547 484.793,883	12.953
20	482.436,888 484.781,928	21	482.455,741 484.773,028	20.848
22	482.479,502 484.766,174	23	482.491,148 484.764,716	11.737
24	482.495,162 484.779,791	25	482.492,421 484.793,362	13.845
26	482.499,056 484.796,226	27	482.508,244 484.785,842	13.865
28	482.512,681 484.783,376	29	482.519,279 484.789,976	9.332

** 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. 2049**

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		5.685	Sector cadastral:90 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

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

C. Partea III. SARCINI .

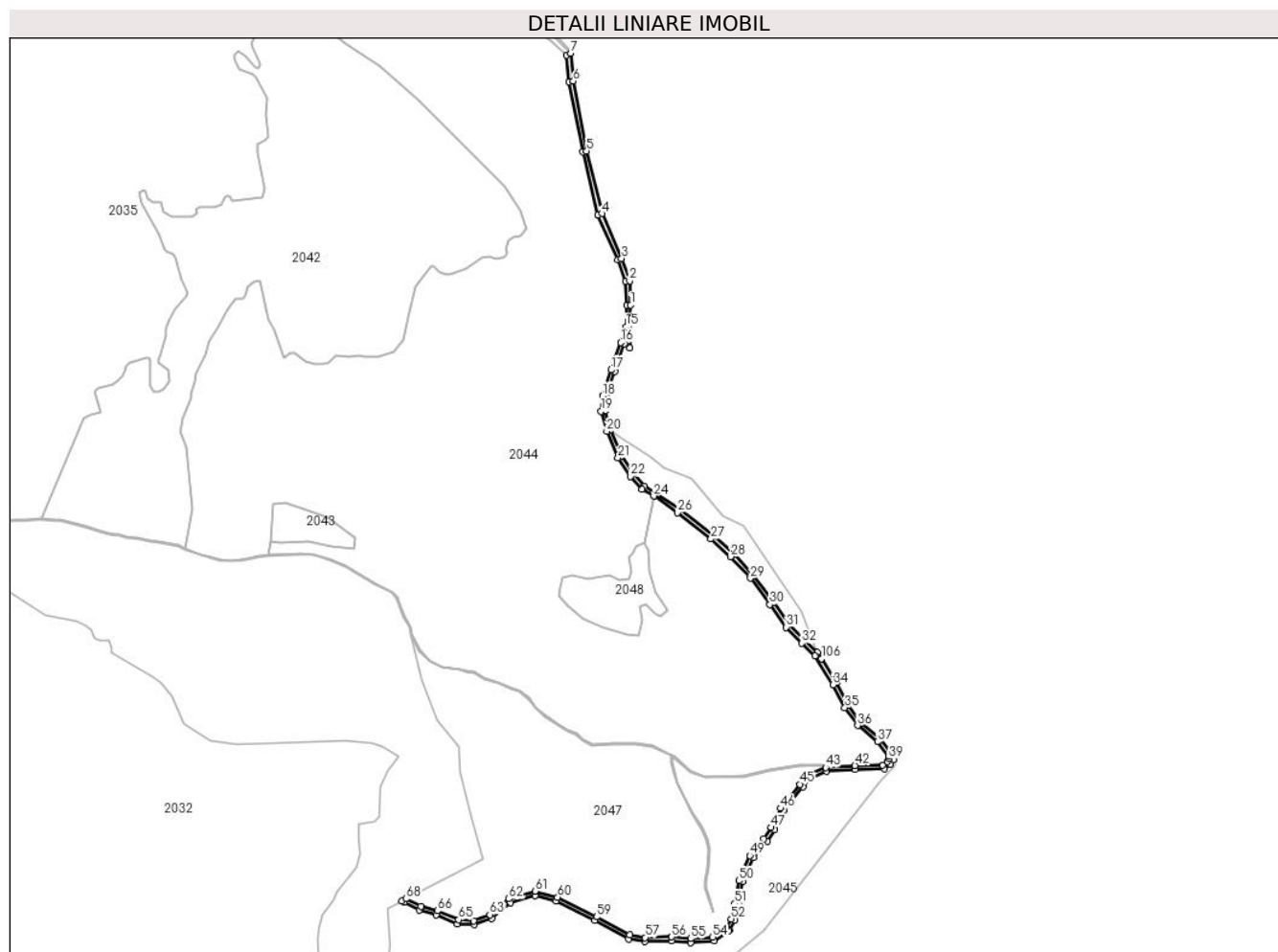
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	5.685	

* 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	5.685	103	2913	-	

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	482.483,686 485.087,371	2	482.482,812 485.110,961	23.606	2	482.482,812 485.110,961	3	482.474,944 485.132,803	23.216	3	482.474,944 485.132,803	4	482.455,709 485.176,489	47.733
4	482.455,709 485.176,489	5	482.440,847 485.237,648	62.939	5	482.440,847 485.237,648	6	482.427,733 485.305,797	69.399	6	482.427,733 485.305,797	7	482.425,164 485.332,823	27.148
7	482.425,164 485.332,823	8	482.421,323 485.330,957	4.275	8	482.421,323 485.330,957	9	482.423,769 485.305,228	25.845	9	482.423,769 485.305,228	10	482.436,937 485.236,797	69.687
10	482.436,937 485.236,797	11	482.451,906 485.175,201	63.389	11	482.451,906 485.175,201	12	482.471,228 485.131,318	47.949	12	482.471,228 485.131,318	13	482.478,838 485.110,191	22.456
13	482.478,838 485.110,191	14	482.479,684 485.087,339	22.868	14	482.479,684 485.087,339	15	482.479,241 485.066,08	21.263	15	482.479,241 485.066,08	16	482.474,017 485.050,746	16.2
16	482.474,017 485.050,746	17	482.464,611 485.024,066	28.289	17	482.464,611 485.024,066	18	482.456,274 484.998,763	26.641	18	482.456,274 484.998,763	19	482.454,958 484.983,962	14.859

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	482.454,958 484.983,962	20	482.460,369 484.964,239	20.45 2	20	482.460,369 484.964,239	21	482.471,383 484.938,28	28.19 9	21	482.471,383 484.938,28	22	482.483,781 484.920,358	21.79 2
22	482.483,781 484.920,358	23	482.494,734 484.907,559	16.84 6	23	482.494,734 484.907,559	24	482.506,243 484.901,012	13.24 1	24	482.506,243 484.901,012	25	482.506,245 484.901,011	0.002
25	482.506,245 484.901,011	26	482.529,177 484.884,873	28.04 1	26	482.529,177 484.884,873	27	482.562,01 484.859,388	41.56 3	27	482.562,01 484.859,388	28	482.581,094 484.842,137	25.72 5
28	482.581,094 484.842,137	29	482.600,642 484.821,128	28.69 7	29	482.600,642 484.821,128	30	482.619,495 484.795,396	31.89 9	30	482.619,495 484.795,396	31	482.635,519 484.773,218	27.36 1
31	482.635,519 484.773,218	32	482.650,717 484.757,803	21.64 7	32	482.650,717 484.757,803	33	482.663,374 484.745,134	17.90 8	33	482.663,374 484.745,134	34	482.681,015 484.717,287	32.96 5
34	482.681,015 484.717,287	35	482.692,65 484.694,895	25.23 4	35	482.692,65 484.694,895	36	482.705,133 484.677,52	21.39 4	36	482.705,133 484.677,52	37	482.724,487 484.661,616	25.05
37	482.724,487 484.661,616	38	482.735,29 484.647,621	17.68	38	482.735,29 484.647,621	39	482.735,976 484.644,975	2.733	39	482.735,976 484.644,975	40	482.734,298 484.642,315	3.145
40	482.734,298 484.642,315	41	482.729,709 484.638,953	5.689	41	482.729,709 484.638,953	42	482.702,437 484.638,425	27.27 7	42	482.702,437 484.638,425	43	482.673,854 484.636,587	28.64 2
43	482.673,854 484.636,587	44	482.657,564 484.629,484	17.77 1	44	482.657,564 484.629,484	45	482.648,548 484.620,24	12.91 3	45	482.648,548 484.620,24	46	482.629,799 484.596,722	30.07 7
46	482.629,799 484.596,722	47	482.620,646 484.578,075	20.77 2	47	482.620,646 484.578,075	48	482.613,541 484.566,949	13.20 1	48	482.613,541 484.566,949	49	482.600,005 484.550,604	21.22 2
49	482.600,005 484.550,604	50	482.589,16 484.526,237	26.67 1	50	482.589,16 484.526,237	51	482.585,303 484.503,743	22.82 2	51	482.585,303 484.503,743	52	482.581,716 484.488,892	15.27 8
52	482.581,716 484.488,892	53	482.577,201 484.480,843	9.229	53	482.577,201 484.480,843	54	482.563,811 484.471,219	16.49	54	482.563,811 484.471,219	55	482.542,205 484.469,66	21.66 2
55	482.542,205 484.469,66	56	482.523,7 484.471,537	18.6	56	482.523,7 484.471,537	57	482.497,784 484.470,688	25.93	57	482.497,784 484.470,688	58	482.482,804 484.473,356	15.21 6
58	482.482,804 484.473,356	59	482.450,573 484.490,924	36.70 8	59	482.450,573 484.490,924	60	482.412,461 484.509,935	42.59	60	482.412,461 484.509,935	61	482.390,33 484.515,965	22.93 8
61	482.390,33 484.515,965	62	482.364,748 484.508,477	26.65 5	62	482.364,748 484.508,477	63	482.346,205 484.493,073	24.10 7	63	482.346,205 484.493,073	64	482.330,374 484.487,205	16.88 4
64	482.330,374 484.487,205	65	482.315,846 484.488,171	14.56	65	482.315,846 484.488,171	66	482.295,136 484.496,681	22.39	66	482.295,136 484.496,681	67	482.279,059 484.501,317	16.73 2
67	482.279,059 484.501,317	68	482.264,645 484.508,544	16.12 4	68	482.264,645 484.508,544	69	482.260,264 484.506,266	4.938	69	482.260,264 484.506,266	70	482.262,853 484.504,968	2.896
70	482.262,853 484.504,968	71	482.277,597 484.497,576	16.49 3	71	482.277,597 484.497,576	72	482.293,818 484.492,898	16.88 2	72	482.293,818 484.492,898	73	482.314,806 484.484,274	22.69 1
73	482.314,806 484.484,274	74	482.330,962 484.483,157	16.19 5	74	482.330,962 484.483,157	75	482.348,236 484.489,559	18.42 2	75	482.348,236 484.489,559	76	482.366,667 484.504,87	23.96 1
76	482.366,667 484.504,87	77	482.390,369 484.511,808	24.69 7	77	482.390,369 484.511,808	78	482.411,029 484.506,18	21.41 3	78	482.411,029 484.506,18	79	482.448,723 484.487,377	42.12 4
79	482.448,723 484.487,377	80	482.481,461 484.469,532	37.28 6	80	482.481,461 484.469,532	81	482.497,496 484.466,676	16.28 7	81	482.497,496 484.466,676	82	482.523,563 484.467,53	26.08 1
82	482.523,563 484.467,53	83	482.542,147 484.465,645	18.67 9	83	482.542,147 484.465,645	84	482.565,228 484.467,311	23.14 1	84	482.565,228 484.467,311	85	482.579,536 484.477,595	17.62
85	482.579,536 484.477,595	86	482.580,255 484.478,112	0.886	86	482.580,255 484.478,112	87	482.585,475 484.487,416	10.66 8	87	482.585,475 484.487,416	88	482.589,223 484.502,935	15.96 5
88	482.589,223 484.502,935	89	482.593,018 484.525,067	22.45 5	89	482.593,018 484.525,067	90	482.603,436 484.548,476	25.62 3	90	482.603,436 484.548,476	91	482.616,78 484.564,588	20.92
91	482.616,78 484.564,588	92	482.624,137 484.576,111	13.67 1	92	482.624,137 484.576,111	93	482.633,198 484.594,569	20.56 2	93	482.633,198 484.594,569	94	482.651,552 484.617,591	29.44 3
94	482.651,552 484.617,591	95	482.659,88 484.626,131	11.92 8	95	482.659,88 484.626,131	96	482.674,81 484.632,64	16.28 7	96	482.674,81 484.632,64	97	482.702,604 484.634,428	27.85 1
97	482.702,604 484.634,428	98	482.731,052 484.634,978	28.45 3	98	482.731,052 484.634,978	99	482.737,275 484.639,538	7.715	99	482.737,275 484.639,538	100	482.740,282 484.644,303	5.635
100	482.740,282 484.644,303	101	482.738,957 484.649,417	5.282	101	482.738,957 484.649,417	102	482.727,376 484.664,419	18.95 2	102	482.727,376 484.664,419	103	482.708,076 484.680,278	24.98
103	482.708,076 484.680,278	104	482.696,066 484.696,995	20.58 4	104	482.696,066 484.696,995	105	482.684,485 484.719,283	25.11 7	105	482.684,485 484.719,283	106	482.669,735 484.742,568	27.56 4
106	482.669,735 484.742,568	107	482.665,736 484.748,881	7.473	107	482.665,736 484.748,881	108	482.638,579 484.775,813	38.24 8	108	482.638,579 484.775,813	109	482.622,73 484.797,749	27.06 3
109	482.622,73 484.797,749	110	482.603,73 484.823,681	32.14 7	110	482.603,73 484.823,681	111	482.583,905 484.844,988	29.10 4	111	482.583,905 484.844,988	112	482.564,581 484.862,456	26.04 8
112	482.564,581 484.862,456	113	482.531,556 484.888,09	41.80 7	113	482.531,556 484.888,09	114	482.508,391 484.904,392	28.32 6	114	482.508,391 484.904,392	115	482.497,319 484.910,69	12.73 8
115	482.497,319 484.910,69	116	482.486,954 484.922,803	15.94 2	116	482.486,954 484.922,803	117	482.474,905 484.940,219	21.17 8	117	482.474,905 484.940,219	118	482.464,156 484.965,555	27.52 2

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
118	482.464,156 484.965,555	119	482.459,006 484.984,326	19.465	119	482.459,006 484.984,326	120	482.460,217 484.997,949	13.677	120	482.460,217 484.997,949	121	482.468,398 485.022,775	26.139
121	482.468,398 485.022,775	122	482.477,789 485.049,416	28.248	122	482.477,789 485.049,416	123	482.482,812 485.045,433	6.411	123	482.482,812 485.045,433	1	482.483,686 485.087,371	41.947

** 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. 2050**

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		155	Sector cadastral:90 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

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

C. Partea III. SARCINI .

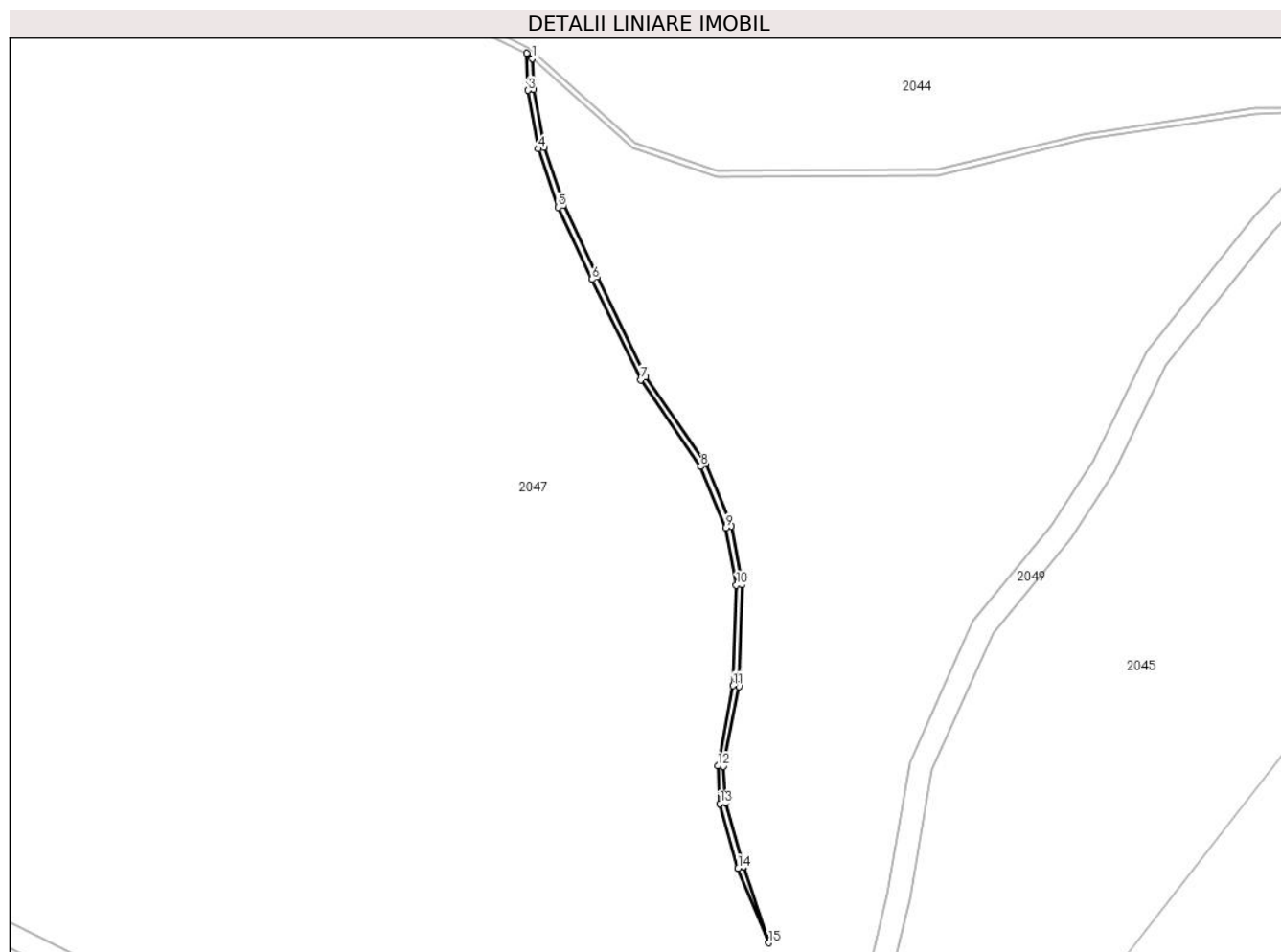
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	155	

* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	ape curgătoare	NU	155	103	2904	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	482.524,367 484.647,135	2	482.523,342 484.648,04	1.367
3	482.523,557 484.641,656	4	482.525,405 484.631,624	10.201
5	482.528,741 484.621,589	6	482.534,595 484.609,242	13.664
7	482.542,958 484.592,001	8	482.553,216 484.577,124	18.071
9	482.557,545 484.566,607	10	482.559,361 484.556,75	10.023

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	482.523,342 484.648,04	3	482.523,557 484.641,656	6.388
4	482.525,405 484.631,624	5	482.528,741 484.621,589	10.575
6	482.534,595 484.609,242	7	482.542,958 484.592,001	19.162
8	482.553,216 484.577,124	9	482.557,545 484.566,607	11.373
10	482.559,361 484.556,75	11	482.558,817 484.539,49	17.269

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
11	482.558,817 484.539,49	12	482.556,176 484.525,727	14.014
13	482.556,561 484.519,258	14	482.559,679 484.508,156	11.532
15	482.564,968 484.495,379	16	482.560,63 484.508,47	13.791
17	482.557,553 484.519,425	18	482.557,181 484.525,661	6.247
19	482.559,815 484.539,379	20	482.560,363 484.556,826	17.456
21	482.558,51 484.566,891	22	482.554,1 484.577,604	11.585
23	482.543,824 484.592,506	24	482.535,497 484.609,674	19.081
25	482.529,671 484.621,963	26	482.526,375 484.631,873	10.444
27	482.524,554 484.641,764	1	482.524,367 484.647,135	5.374

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
12	482.556,176 484.525,727	13	482.556,561 484.519,258	6.48
14	482.559,679 484.508,156	15	482.564,968 484.495,379	13.828
16	482.560,63 484.508,47	17	482.557,553 484.519,425	11.379
18	482.557,181 484.525,661	19	482.559,815 484.539,379	13.969
20	482.560,363 484.556,826	21	482.558,51 484.566,891	10.234
22	482.554,1 484.577,604	23	482.543,824 484.592,506	18.102
24	482.535,497 484.609,674	25	482.529,671 484.621,963	13.6
26	482.526,375 484.631,873	27	482.524,554 484.641,764	10.057

** 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. 2051**

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		5.859	Sector cadastral:90 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Administrativ nr. 97, din 13/03/2002 emis de CJSIPT Sibiu (titlu de proprietate);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobândit prin Lege, cota actuala 1/1 1) COMUNA BRUIU, CIF:4480270	

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
	5.859	

* 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	5.859	103	2901/4	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	482.543,226 484.918,629	2	482.515,657 484.929,225	29.535
2	482.515,657 484.929,225	3	482.502,933 484.939,821	16.558
3	482.502,933 484.939,821	4	482.473,547 484.957,986	34.547
4	482.473,547 484.957,986	5	482.464,156 484.965,555	12.062
5	482.464,156 484.965,555	6	482.474,905 484.940,219	27.522

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	482.474,905 484.940,219	7	482.486,954 484.922,803	21.178
7	482.486,954 484.922,803	8	482.497,319 484.910,69	15.942
8	482.497,319 484.910,69	9	482.508,391 484.904,392	12.738
9	482.508,391 484.904,392	10	482.531,556 484.888,09	28.326
10	482.531,556 484.888,09	11	482.564,581 484.862,456	41.807
11	482.564,581 484.862,456	12	482.583,905 484.844,988	26.048
12	482.583,905 484.844,988	13	482.603,73 484.823,681	29.104
13	482.603,73 484.823,681	14	482.622,73 484.797,749	32.147
14	482.622,73 484.797,749	15	482.638,579 484.775,813	27.063
15	482.638,579 484.775,813	16	482.665,736 484.748,881	38.248
16	482.665,736 484.748,881	17	482.650,251 484.789,116	43.112
17	482.650,251 484.789,116	18	482.623,152 484.828,577	47.87
18	482.623,152 484.828,577	19	482.593,729 484.872,681	53.018
19	482.593,729 484.872,681	20	482.574,373 484.881,966	21.468
20	482.574,373 484.881,966	1	482.543,226 484.918,629	48.107

** 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.

