

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară PRAHOVA Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Vălenii de Munte

CARTE FUNCIARĂ NR. 20894 COPIE

Carte Funciară Nr. 20894 Bertea

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Partial Intravilan

Adresa: Loc. Bertea, Jud. Prahova, DJ 101T - sat Bertea

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafaţa* (mp)	0,4	Observaţii / Referinţe
A1	20894	12.249	2	Y

B. Partea II. Proprietari și acte

	Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe							
1637	75 / 06/08/2021								
Act A	dministrativ nr. 143, din 16/12/2011 emis de Consiliul Judetean Praho	va; Act Administrativ nr. 17607,							
	5/08/2021 emis de Consiliul Judetean Prahova; Act Normativ nr. 906, c								
	niei; Act Administrativ nr. 4053, din 05/08/2021 emis de Primaria Co	munei Bertea; Act Normativ nr.							
	1359, din 27/12/2001 emis de Guvernul Romaniei;								
В1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala	A1							
[1/1, cota initiala 1/1									
	1) JUDETUL PRAHOVA, CIF:2842889, - domeniu public								

C. Partea III. SARCINI.

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

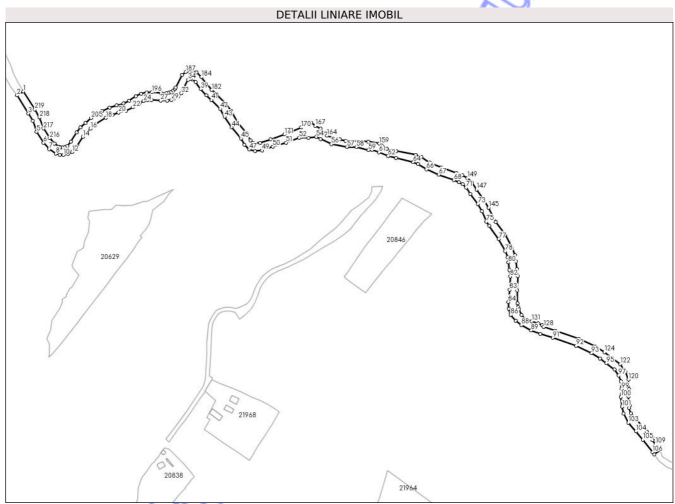


Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafaţa (mp)*	Observaţii / Referinţe	
20894	12.249		7

^{*} Suprafața este determinată in planul de proiecție Stereo 70.



Date referitoare la teren

Du	Sate referredate la teren											
Nr Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafaţa (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe					
1	drum	NU	11.605	-	-	-	drum judetean DJ 101T, neimprejmuit, extravilan					
2	drum	DA	90	-	-	-	drum judetean DJ 101T, partial imprejmuit, intravilan					
3	drum 🦰	DA	69	-	-	-	drum judetean DJ 101T, partial imprejmuit, intravilan					
4	drum	DA	485	-	-	-	drum judetean DJ 101T, partial imprejmuit, intravilan					

Lungime Segmente

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

Punct început	Punct sfârşit	
1	2	10.0
4	5	15.555
7	8	10.355

Punct început	Punct sfârşit	
2	3	27.976
5	6	17.068
8	9	5.583

Punct început	Punct sfârşit	
3	4	11.2
6	7	11.269
9	10	4.656

Punct început	Punct sfârşit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârşit	Lungime segment	Punct început		Lungime segment
10	11	6.402	11	12	6.086	12	13	10.135
13	14	13.991	14	15	7.035	15	16	7.967
16	17	9.105	17	18	15.644	18	19	9.679
19	20	8.511	20	21	10.311	21	22	9.837
22	23	10.473	23	24	6.311	24	25	5.435
25	26	5.057	26	27	12.073	27	28	8.564
28	29	5.555	29	30	4.66	30	31	5.105
31	32	5.922	32	33	3.637	33	34	16.28
34	35	1.82	35	36	2.267	36	37	2.585
37	38	5.428	38	39	11.386	39	40	11.296
40	41	8.95	41	42	16.211	42	43	12.143
43	44	16.557	44	45	19.102	45	46	9.662
46	47	8.984	47	48	7.864	48	49	9.204
49	50	15.18	50	51	18.209	51	52	18.393
52	53	12.169	53	54	10.455	54	55	6.293
55	56	15.625	56	57	20.933	57	58	12.447
58	59	16.532	59	60	4.278	60	61	9.757
61	62	13.285	62	63	10.527	63	64	23.535
64	65	6.542	65	66	13.162	66	67	17.547
67	68	21.158	68	69	7.482	69	70	5.525
70	71	6.273	71	72	10.158	72	73	16.432
73	74	10.954	74	75	14.976	75	76	6.685
76	77	21.233	77	78	18.337	78	79	8.447
79	80	6.972	80	81	9.877	81	82	8.583
82	83	17.533	83	3 84	16.203	84	85	8.892
85	86	8.486	86	87	10.039	87	88	9.507
88	89	14.752	89	90	12.713	90	91	17.329
91	92	32.316	92	93	22.766	93	94	13.228
94	95	10.131	95	96	13.702	96	97	9.739
97	98	7.9	98	99	10.31	99	100	10.393
100 103	101 104	13.205 15.216	101 104	102 105	9.27 14.231	102 105	103 106	13.356 20.88
103	104	3.413	104	103	10.058	103		10.454
100	110	0.822	110	111	6.673	111	112	2.171
112	113	13.289	113	114	19.614	114	115	11.928
115	116	7.33	116	117	3.445	117	118	11.731
118	119	10.096	119	120	12.432	120	121	10.691
121	122	12.502	122	123	15.319	123	124	10.565
124	125	14.317	125	126	23.912	126	127	32.921
127	128	15.885	128	129	3.431	129	130	5.381
130	131	9.127	131	132	8.968	132	133	7.395
133	134	8.367	134	135	3.011	135	136	5.256
136	137	17.094	137	138	18.68	138	139	9.421
139	140	10.014	140	141	8.224	141	142	10.13
142	143	19.599	143	144	21.127	144	145	20.963
145	7146	11.829	146	147	16.873	147	148	10.896
148	149	8.635	149	150	7.629	150	151	8.248
151	152	20.987	152	153	16.449	153	154	13.224
154	155	8.215	155	156	26.287	156	157	12.814
157	158	7.623	158	159	4.219	159	160	14.814
160	161	29.856	161	162	7.735	162	163	9.73
163	164	7.836	164	165	3.156	165	166	9.42
166	167	7.961	167	168	6.7	168	169	8.081
169	170	7.327	170	171	23.825	171	172	19.385
172	173	14.312	173	174	6.042	174	175	3.467
175	176	4.893	176	177	9.052	177	178	19.686

Document care conține date cu caracter personal, protejat de prevederile Regulamentului (UE) nr. 679/2016 și Legii 190/2018

Pagina 3 din 4

Punct început	Punct sfârşit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârşit	Lungime segment		Punct început	Punct sfârşit	Lungime segment
178	179	17.545	179	180	11.129	Ī	180	181	17.822
181	182	8.784	182	183	10.291	Ī	183	184	11.614
184	185	8.74	185	186	7.82	Ī	186	187	7.021
187	188	6.216	188	189	18.68	Ī	189	Y 190	2.011
190	191	2.923	191	192	3.369		192	1 93	2.874
193	194	3.262	194	195	7.421	5	195	196	12.178
196	197	6.678	197	198	7.667	7	198	199	7.929
199	200	10.592	200	201	8.187		201	202	9.534
202	203	9.463	203	204	10.865		204	205	17.083
205	206	9.98	206	207	8.895		9 207	208	8.457
208	209	13.866	209	210	7.422		210	211	2.572
211	212	3.803	212	213	2.354	7	213	214	2.678
214	215	7.471	215	216	9.34		216	217	15.123
217	218	15.401	218	219	12.277		219	1	28.056

^{**} Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecţie Stereo 70 şi sunt rotunjite la 1 milimetru.

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

