

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

CARTE FUNCIARĂ NR. 21039 COPIE

Carte Funciară Nr. 21039 Bertea

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Partial Intravilan

Adresa: Loc. Bertea, Jud. Prahova, DJ101T km 15+031 - km 15+388

	Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafaţa* (mp)	Observaţii / Referinţe
Ī	A1	21039	Din acte: 306.978 Masurata: 4.104	Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

	Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe						
	04 / 06/12/2023	•						
	Administrativ nr. 143, din 16/12/2011 emis de CONSILIUL JUDEȚEAN							
	29136, din 29/11/2023 emis de CONSILIUL JUDETEAN PRAHOVA; Act Normativ nr. 1359, din 27/12/2001 emis							
de G	de GUVERNUL ROMÂNIEI; Act Normativ nr. 906, din 01/09/2012 emis de GUVERNUL ROMÂNIEI;							
В1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala	A1						
PI	1/1, cota initiala 1/1							
	1) JUDEŢUL PRAHOVA, - domeniu public							

C. Partea III. SARCINI.

Inscrieri privind dezme	mbrămintele dreptului de proprietate, d de garanție și sarcini	drepturi reale Referințe
NU SUNT		1

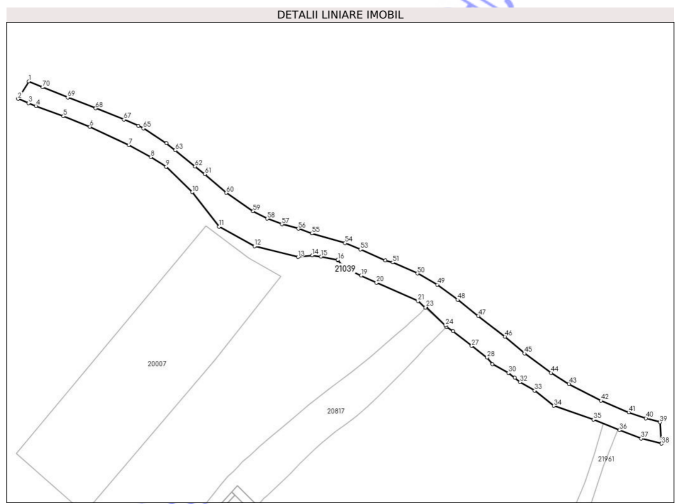


Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral Suprafaţa (mp)*		Observaţii / Referinţe		
21039	Din acte: 306.978 Masurata: 4.104			

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



Date referitoare la teren

	ato referredución de teren									
Nr Crt		Intra vilan	Suprafaţa (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe			
1	drum	NU	3.654	-	-	-	Teren cu destinație drum, DJ101T, domeniu public/Teren extravilan			
2	drum 🥖	DA	450	-	-	-	Teren cu destinație drum, DJ101T, domeniu public/Teren intravilan			

Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obţinute din proiecţie în plan.

Punct început	Punct sfârşit	
1	7 2	10.063
4	5	14.32
7	8	12.209
10	11	21.282
13	14	7.03

Punct început		
2	3	5.462
5	6	13.907
8	9	8.778
11	12	19.745
14	15	4.257

Punct început		
3	4	3.886
6	7	20.989
9	10	17.755
12	13	21.821
15	16	8.373

Punct început	Punct sfârşit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârşit	Lungime segment	Punct început		Lungime segment
16	17	0.151	17	18	4.811	/18	19	8.953
19	20	8.221	20	21	22.137	21	2 2	4.726
22	23	0.515	23	24	13.023	24	25	0.838
25	26	3.832	26	27	11.659	27) 28	9.302
28	29	4.158	29	30	8.959	30	31	3.895
31	32	3.33	32	33	8.152	33	34	11.967
34	35	20.428	35	36	13.801	36	37	11.241
37	38	10.216	38	39	10.442	39	40	7.133
40	41	8.827	41	42	14.668	42	43	17.571
43	44	10.336	44	45	15.957	45	46	12.545
46	47	16.544	47	48	12.724	48	49	12.384
49	50	11.095	50	51	13.157	51	52	3.743
52	53	13.336	53	54	7.988	54	55	16.908
55	56	7.003	56	57	8.249	57	58	7.675
58	59	7.707	59	60	15.865	60	61	13.908
61	62	6.048	62	63	12.424	63	64	5.619
64	65	13.289	65	66	2.639	66	67	7.765
67	68	14.814	68	69	14.621	69	70	13.157
70	1	7.296		6				

^{**} 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.

