

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară PRAHOVA Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Ploiești

CARTE FUNCIARĂ NR. 21238 COPIE

Carte Funciară Nr. 21238 Sângeru

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Sângeru, Jud. Prahova, Strada 1907, Tronson 2, DJ 238

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafaţa* (mp)	Observaţii / Referinţe
A1	21238	7.663	Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

	Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe						
166	186 / 30/12/2022							
	Act Administrativ nr. 143, din 16/12/2011 emis de CONSILIUL JUDETEAN PRAHOVA; Act Normativ nr. 906							
din	01/09/2012 emis de GUVERNUL ROMANIEI; Act Administrativ nr. 2	29448, din 15/12/2022 emis de						
CON	SILIUL JUDETEAN PRAHOVA;							
В1	Intabulare, drept de PROPRIETATE(domeniul public), dobandit prin	A1						
DI	Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1							
	1) JUDETUL PRAHOVA, CIF:2842889							

C. Partea III. SARCINI.

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

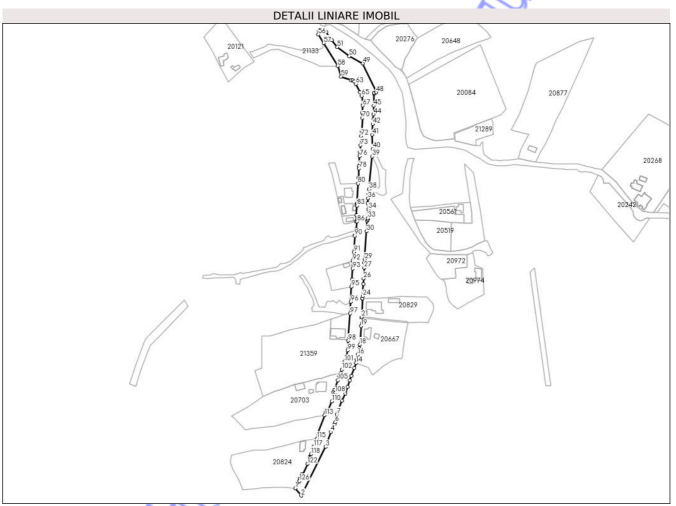


Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafaţa (mp)*	Observații / Referințe	
21238	7.663	_	7

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



Date referitoare la teren

Nr Crt	Categorie folosință	Intra vilan		Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	7.663	-	-	-	

Lungime Segmente

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

Punct început		Lungime segment
1	2	10.955
4	5	9.688
7	8	16.971
10	7 11	8.021
13	14	6.032
16	17	7.986
19	20	9.64
22	23	0.2

Punct început	Punct sfârşit	
2	3	63.736
5	6	2.707
8	9	9.323
11	12	5.349
14	15	4.381
17	18	4.248
20	21	1.018
23	24	2.53

Punct început	Punct sfârşit	Lungime segment
3	4	18.433
6	7	9.417
9	10	8.292
12	13	9.971
15	16	5.41
18	19	21.701
21	22	21.504
24	25	14.224

Punct	Punct	Lungime	Punct	Punct	Lungime	Γ	Punct	Punct	Lungime
început	sfârşit	segment	început	sfârşit	segment	L	început	sfârşit	segment
25	26	6.604	26	27	12.289		27	28	6.102
28	29	3.916	29	30	32.784		30	31	12.142
31	32	1.963	32	33	1.374		33	34	10.475
34	35	7.262	35	36	5.567		36	37	4.706
37	38	5.937	38	39	38.575	1	39	40	8.872
40	41	16.452	41	42	12.359	3	42	43	5.686
43	44	5.808	44	45	9.846	K	45	46	14.148
46	47	1.018	47	48	2.624		Y 48	49	37.134
49	50	18.052	50	51	17.431) 51	52	10.254
52	53	11.644	53	54	6.138	\geq	54	55	2.731
55	56	3.706	56	57	11.729		57	58	31.239
58	59	13.059	59	60	12.181	_	60	61	1.955
61	62	2.127	62	63	3.513		63	64	10.762
64	65	4.848	65	66	10.42		66	67	1.032
67	68	8.148	68	69	0.69		69	70	6.387
70	71	15.088	71	72	7 5.819		72	73	10.921
73	74	7.728	74	75	4.272		75	76	0.96
76	77	11.531	77	78	2.732		78	79	11.027
79	80	6.625	80	81	23.654		81	82	0.352
82	83	2.034	83	84	10.983		84	85	7.535
85	86	0.989	86	87	8.928		87	88	2.313
88	89	4.989	89	90	0.772		90	91	18.861
91	92	10.403	92	93	8.984		93	94	12.479
94	95	8.487	95	96	17.9	7	96	97	13.71
97	98	31.729	98	y 99	11.479	γ	99	100	5.998
100	101	7.516	101	7 102	9.73		102	103	4.311
103	104	3.687	104	105	5.518		105	106	12.198
106	107	2.616	107	108	2.186		108	109	2.784
109	110	7.881	110	111	13.785		111	112	2.252
112	113	3.718	113	114	22.575		114	115	6.157
115	116	2.62	116	117	7.505		117	118	9.46
118	119	3.412	119	120	1.072		120	121	0.441
121	122	7.569	122	123	13.683		123	124	0.985
124	125	5.962	125	126	2.68		126	1	9.923
44 L		ntelor sunt determinat	a în minmul	da	tie Chares 70 el euro		الحاجدالمين		



^{**} 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.