

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

CARTE FUNCIARĂ NR. 22663 COPIE

Carte Funciară Nr. 22663 Brebu

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Prahova

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafaţa* (mp)	Observații / Referințe
A1	22663	29.285	

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
29965 / 01/10/2015	
Act Administrativ nr. 906, din 01/09/2012 emis de GUVERNUL ROMANIEI (2011 emis de CONSILIUL JUDETEAN PRAHOVA;);	act administrativ nr. 143/16-10-
B1 Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1	A1
1) JUDETUL PRAHOVA - DOMENIUL PUBLIC	

C. Partea III. SARCINI .

Inscrieri privind de	ezmembrămintele dreptului de p de garanție și sarcini	roprietate, drepturi reale	Referințe
NU SUNT	\sim 3		

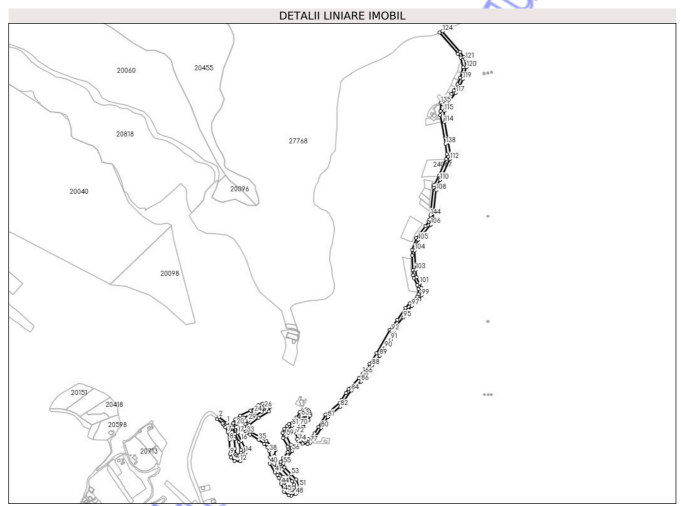
Pagina 1 din 4

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafaţa (mp)*	Observații / Referințe	
22663	29.285		Y

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



Date referitoare la teren

Nr Crt		Intra vilan	Suprafaţa (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	29.285	1	PD1	-	drum judetean DJ102, neimprejmuit, lungime = 2701m

Lungime Segmente

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

Punct sfârşit	Lungime segment
2	30.713
5	4.962
8	23.993
1 1	15.153
14	20.411
17	26.513
20	4.173
23	12.057
	\$\frac{\frac{1}{2}}{5} \\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \

Punct început		Lungime segment
2	3	8.272
5	6	9.792
8	9	45.058
11	12	17.805
14	15	10.935
17	18	18.397
20	21	8.947
23	24	36.855

Punct început	Punct sfârşit	Lungime segment
3	4	21.567
6	7	17.996
9	10	10.775
12	13	12.866
15	16	30.711
18	19	4.288
21	22	11.961
24	25	29.33

Punct început	Punct sfârşit	Lungime segment	Punct început		Lungime segment	Punct început		Lungime segment
25	26	6.506	26	27	2.734	27	28	12.913
28	29	50.31	29	30	14.003	30	31	15.04
31	32	6.867	32	33	8.314	33	34	11.084
34	35	32.283	35	36	21.032	36	37	14.825
37	38	13.013	38	39	19.565	39	40	20.038
40	41	31.717	41	42	11.04	42	43	11.025
43	44	19.18	44	45	26.887	45	46	18.126
46	47	8.371	47	48	14.091	48	49	12.699
49	50	6.883	50	51	11.186	51	52	23.552
52	53	22.599	53	54	31.458	54	55	11.372
55	56	48.645	56	57	7.808	57	58	12.269
58	59	28.779	59	60	16.303	60	61	24.504
61	62	22.809	62	63	18.625	63	64	4.038
64	65	6.867	65	66	2.304	66	67	3.53
67	68	5.557	68	69	6.819	69	70	19.944
70	71	15.212	71	72	13.802	72	73	17.319
73	74	7.774	74	75	15.1	75	76	15.51
76	77	9.136	77	78	12.239	78	79	15.803
79 82	80 83	30.371 21.449	80	81 84	39.903	81	82 85	51.23 5.604
85	86	36.922	86	87	38.813	84 87	88	36.514
88	89	40.014	89	90	24.208 28.468	90	91	33.055
91	92	26.296	92	93	7.306	90	91	9.636
94	95	44.679	95	96	27.661	95	97	17.126
97	98	31.083	98	99	14.271	99	100	23.138
100	101	15.155	101	102	21.117	102	103	23.474
103	104	61.434	104	105	34.727	105	106	62.162
106	107	15.628	107	108	93.424	108	109	13.042
109	110	22.503	110	111	14.052	111	112	58.291
112	113	14.424	113	114	102.716	114	115	36.415
115	116	12.657	116	117	54.165	117	118	23.949
118	119	25.215	119	120	38.317	120	121	25.376
121	122	7.661	122	123	20.122	123	124	84.609
124	125	9.665	125	126	87.467	126		14.921
127	128	31.483	128	129	34.094	129		22.609
130	131	23.383	131	132	12.535	132		24.62
133	134	17.201	134	135	6.886	135		25.429
136	137	12.926	137	138	91.537	138		32.382
139	140	15.822	140	141	55.663	141		34.091
142 145	143	7.984	143	144 147	88.142	144		12.711 30.623
145	146 149	7.521 17.15	146 149	150	17.224 38.68	147 150		30.623 17.773
151	152	45.558	152	153	16.536	153		9.608
154	155	23.623	155	156	13.425	156		15.544
157	158	9.348	158	159	31.918	159		18.252
160	161	46.45	161	162	22.018	162	163	17.128
163	164	83.794	164	165	40.486	165		36.937
166	167	17.941	167	168	47.631	168		14.254
169	170	26.232	170	171	11.527	171	172	57.131
172	173	44.468	173	174	24.763	174		25.34
175	176	7.876	176	177	9.305	177	178	13.338
178	179	6.595	179	180	15.137	180	181	13.167
181	182	28.28	182	183	14.268	183		5.014
184	185	9.679	185	186	4.954	186		4.579
187	188	10.662	188	189	11.803	189		19.792
190	191	13.511	191	192	18.51	192	193	8.318

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
193	194	12.17	194	195	13.826		195	196	15.895
196	197	31.145	197	198	7.25		198	19 9	10.88
199	200	23.76	200	201	13.207		201	202	5.278
202	203	20.413	203	204	47.309		204	205	12.855
205	206	8.106	206	207	5.176	1	207	208	7.474
208	209	6.847	209	210	8.462	S	210	211	22.482
211	212	18.341	212	213	29.532	K	213	214	18.883
214	215	9.179	215	216	16.753		216	217	20.949
217	218	40.387	218	219	23.272		219	220	34.577
220	221	14.107	221	222	10.426	2	222	223	36.226
223	224	38.143	224	225	14.506	N	225	226	16.531
226	227	10.887	227	228	13.789	7	228	229	29.626
229	230	36.651	230	231	19.265		231	232	13.577
232	233	5.224	233	234	8.442		234	235	21.189
235	236	28.046	236	237	25.455		237	238	8.354
238	239	6.41	239	240	5.79		240	241	5.7
241	242	5.708	242	243	17.872		243	244	29.62
244	245	23.809	245	246	17.685		246	1	16.35

^{***} 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.

