

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

CARTE FUNCIARĂ NR. 20809 COPIE

Carte Funciară Nr. 20809 Gornet-Cricov

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Partial Intravilan

Adresa: Loc. Priseaca, Jud. Prahova, DJ 102R - Tronson intre DJ 102C si limita UAT Tataru

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafaţa* (mp)	Observații / Referințe
A1	20809	23.860	Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe								
71942 / 03/06/2021									
Act Normativ nr. 143, din 16/12/2011 emis de Consiliul Judetean Prahova;									
28/05/2021 emis de Primaria comunei Gornet Cricov; Act Normativ nr	. 906, din 01/09/2012 emis de								
Guvernul Romaniei;									
B1 Intabulare, drept de PROPRIETATE(domeniul public), dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1	A1								
1) JUDETUL PRAHOVA, CIF:2842889									
103392 / 10/08/2021									
Inscris Sub Semnatura Privata nr. Anexa nr.1.31, din 09/08/2021 emis de Di	rstaru Cristian;								
B2 se repozitioneaza imobilul conform documentatiei tehnice avizate	A1								
C Parte III CARCIAII									

C. Partea III. SARCINI .

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

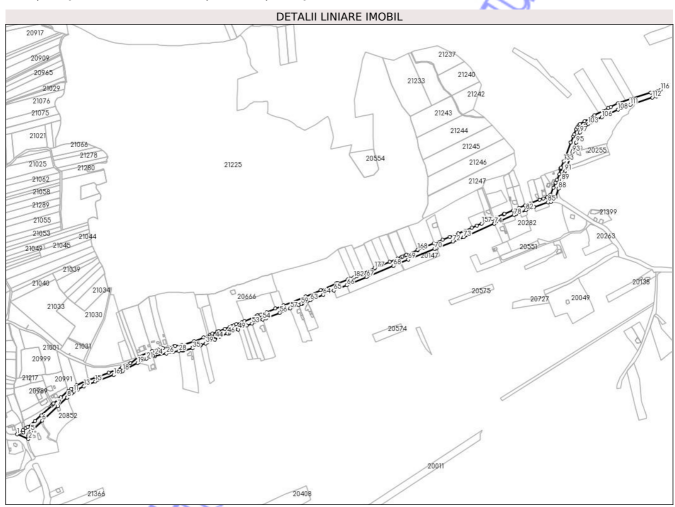


Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafaţa (mp)*	Observații / Referințe	
20809	23.860	_	7

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



Date referitoare la teren

<u> </u>	cc rereited	<u> </u>	a cer cire				
Nr Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafaţa (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	22.801	-	-	-	
2	drum	NU	1.059	-	-	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	Punct sfârşit	Lungime segment
<u> </u>	2	30.955
4	5	8.676
7	8	32.184
10	11	4.908
13	14	0.234
16	17	17.213
19	20	9.853

Punct început		
2	3	7.582
5	6	39.156
8	9	0.682
11	12	12.527
14	15	30.702
17	18	7.157
20	21	14.929

Punct început		Lungime segment
3	4	4.804
6	7	53.254
9	10	16.36
12	13	17.433
15	16	49.143
18	19	42.758
21	22	10.071

Punct început	Punct sfârşit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârşit	Lungime segment	Punct început	sfârşit	Lungime segment
22	23	8.124	23	24	5.146	24	25	2.836
25	26	28.991	26	27	16.786	27	28	15.211
28	29	0.767	29	30	8.546	30	31	0.609
31	32	1.053	32	33	1.441	33	34	0.474
34	35	25.164	35	36	2.416	36	37	21.453
37	38	1.613	38	39	13.35	39	40	4.766
40	41	8.121	41	42	11.892	42	43	2.14
43	44	2.59	44	45	10.078	45	46	22.817
46	47	2.003	47	48	2.256	48	49 52	24.806
49 52	50 53	1.669 14.171	50 53	51 54	12.646 28.993	51 54	55	10.755 9.665
55	56	36.586	56	57	28.443	57	58	23.137
58	59	6.276	59	60	1.367	60	61	1.612
61	62	13.707	62	63	8.454	63	64	34.812
64	65	29.293	65	66	34.881	66	67	54.096
67	68	73.394	68	69	40.043	69	70	72.019
70	71	5.316	71	72	44.54	72	73	29.193
73	74	83.865	74	75	0.778	75	76	0.077
76	77	20.12	77	78	34.033	78	79	4.075
79	80	2.151	80	/81	9.468	81	82	17.251
82	83	12.218	83	84	9.15	84	85	37.102
85	86	7.044	86	87	16.617	87	88	23.112
88	89	21.499	89	90	18.76	90	91	6.596
91	92	13.21	92	93	38.179	93	94	4.167
94	95	21.666	95	У 96	18.237	96	97	8.276
97	98	4.308	98	7 99	4.537	99	100	4.465
100	101	4.479	101	102	5.047	102	103	7.386
103	104	10.569	104	105	10.511	105	106	18.197
106	107	20.348	107	108	24.434	108	109	10.415
109	110	11.44	110	111	11.079	111	112	58.318
112	113	11.238	113	114	1.085	114	115	11.998
115	116	8.119	116	117	25.556	117	118	51.61
118	119	34.792	119	120	21.033	120	121	6.451
121	122	14.338	122	123	25.484	123	124	28.328
124	125	14.219	125	126	2.769	126	127	7.152
127 130	128 131	6.185	128 131	129 132	13.592	129 132	130 133	5.365 50.439
133	134	16.271 17.973	134	135	0.437 1.558	135	136	2.394
136	137	1.114	137	138	13.453	138	139	16.002
139	140	7.507	140	141	13.408	141	142	19.344
142	143	4.016	143	144	6.682	144	145	10.198
145	146	9.88	146	147	25.483	147	148	4.463
148	149	9.511	149	150	16.656	150	151	16.316
151	152	23.499	152	153	2.075	153	154	23.047
154	155	6.706	155	156	14.334	156	157	15.99
157	158	12.63	158	159	13.873	159	160	18.691
160	161	18.485	161	162	22.906	162	163	19.667
163	164	23.265	164	165	23.757	165	166	1.779
166	167	3.848	167	168	15.169	168	169	1.146
169	170	31.201	170	171	3.161	171	172	6.819
172	173	3.927	173	174	10.35	174	175	21.1
175	176	20.404	176	177	20.787	177	178	0.886
178	179	29.668	179	180	0.892	180	181	18.78
181	182	7.847	182	183	10.175	183	184	6.391
184	185	26.645	185	186	3.759	186	187	43.18
187	188	40.995	188	189	60.212	189	190	22.345

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
190	191	23.242	191	192	16.288		192	193	3.867
193	194	4.602	194	195	5.748		195	196	2.53
196	197	28.454	197	198	6.259		198	199	16.149
199	200	7.165	200	201	3.629		201	7 202	7.533
202	203	12.388	203	204	16.786	1	204	205	4.784
205	206	12.581	206	207	2.864	S	207	208	3.529
208	209	19.425	209	210	25.349	K	210	211	32.945
211	212	0.312	212	213	16.037	\	213	214	3.663
214	215	14.534	215	216	13.085		216	217	13.033
217	218	15.222	218	219	0.305	\geq	219	220	36.381
220	221	26.837	221	222	23.977		222	223	35.165
223	224	35.202	224	225	28.297	1	225	226	23.522
226	227	16.302	227	228	8.435		228	229	25.455
229	230	3.556	230	231	19.94		231	232	3.701
232	233	3.702	233	234	36.373		234	235	20.854
235	236	23.52	236	237	5.96		237	238	8.606
238	239	5.742	239	240	5.311		240	1	11.475

^{**} 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.

