

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

## CARTE FUNCIARĂ NR. 22338 COPIE

Carte Funciară Nr. 22338 Mizil

## A. Partea I. Descrierea imobilului

#### **TEREN** Intravilan

Adresa: Loc. Mizil, Str 24IANUARIE, Jud. Prahova

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafaţa* (mp)	Observaţii / Referinţe
A1	22338	16.173	Teren neimprejmuit;

# B. Partea II. Proprietari și acte

	Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
7928	39 / 24/08/2016	
	Administrativ nr. 906, din 01/09/2012 emis de GUVERNUL ROMANIEI;	Act Administrativ nr. 143, din
16/12	2/2011 emis de CONSILIUL JUDETEAN PRAHOVA;	
В1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala	A1
BI	1/1, cota initiala 1/1	
	1) JUDETUL PRAHOVA, (domeniul public)	
В2	Intabulare, drept de ADMINISTRARE	A1
	1) CONSILIUL JUDETEAN PRAHOVA	

### C. Partea III. SARCINI.

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

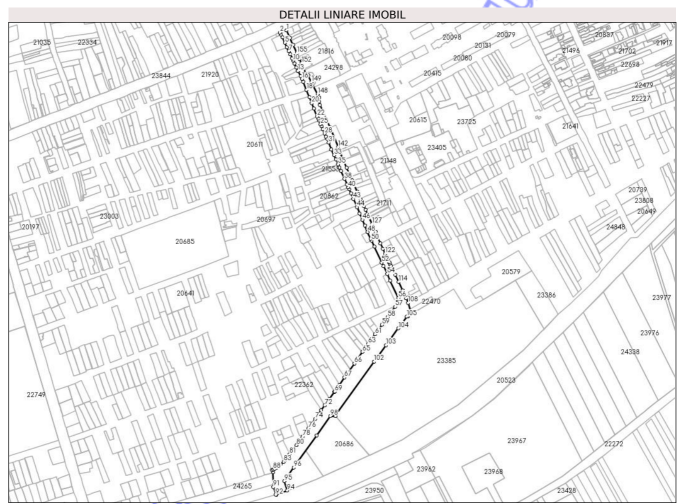


## Anexa Nr. 1 La Partea I

### **Teren**

Nr cadastral	Suprafaţa (mp)*	Observaţii / Referinţe
22338	16.173	

<sup>\*</sup> 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	16.173	-	-	-	

## Lungime Segmente

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

Punct început	Punct sfârşit	Lungime segment
1	2	11.966
4	5	10.691
7	8	6.057
10	7 11	5.646
13	14	0.489
16	17	5.514
19	20	11.098
22	23	4.57

Punct început	Punct sfârşit	Lungime segment
2	3	4.039
5	6	8.777
8	9	7.943
11	12	8.16
14	15	9.902
17	18	15.67
20	21	10.713
23	24	3.498

Punct început	Punct sfârşit	Lungime segment
3	4	5.433
6	7	7.684
9	10	4.039
12	13	6.736
15	16	5.553
18	19	13.985
21	22	14.754
24	25	7.329

Punct început	Punct sfârşit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârşit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârşit	Lungime segment
25	26	3.384	26	27	6.468	27	28	8.025
28	29	6.014	29	30	3.626	30	31	7.848
31	32	13.204	32	33	11.135	33	34	7.685
34	35	9.756	35	36	6.498	36	37	6.531
37	38	15.465	38	39	10.495	39	40	5.924
40	41	3.71	41	42	7.812	42	43	10.892
43	44	15.68	44	45	12.394	45	46	11.977
46	47	11.316	47	48	12.146	48	49	12.953
49	50	3.699	50	51	12.048	51	52	30.937
52	53	7.044	53	54	15.442	54	55	12.792
55	56	33.695	56	57	16.692	57	58	22.716
58	59	17.01	59	60	10.149	60	61	10.581
61	62	11.966	62	63	9.102	63	64	9.456
64	65	7.836	65	66	25.083	66	67	30.157
67	68	15.948	68	69	14.773	69	70	0.333
70	71	15.526	71	72	14.165	72	73	10.413
73	74	18.714	74	75	10.987	75	76	9.513
76	77	7.863	77	78	9.757	78	79	4.234
79	80	14.492	80	81	20.467	81	82	12.927
82	83	4.228	83	84	6.929	84	85	7.279
85	86	2.341	86	87	3.603	87	88	2.525
88	89	2.683	89	90	4.457	90	91	25.774
91	92	14.396	92	93	1.237	93	94	20.553
94	95 98	17.511	95 98	96 99	29.483 9.484	96	97 100	69.897
100	101	41.63 0.981	101	102	117.268	99 102	100	1.946 35.788
103	101	36.837	101	105	25.544	102	103	1.99
105	107	8.15	107	108	20.485	103	100	8.933
100	110	0.161	110	111	8.577	111	112	6.453
112	113	0.275	113	114	16.546	114	115	14.424
115	116	7.299	116	117	9.259	117	118	2.683
118	119	4.549	119	120	0.41	120	121	5.818
121	122	11.344	122	123	9.796	123	124	10.123
124	125	13.371	125	126	9.01	126	127	15.288
127	128	14.013	128	129	4.532	129	130	9.504
130	131	6.423	131	132	6.149	132	133	7.799
133	134	14.456	134	135	13.476	135	136	8.703
136	137	6.516	137	138	17.585	138	139	15.019
139	140	1.184	140	141	11.911	141	142	12.071
142	143	36.98	143	144	43.664	144	145	6.307
145	146	6.646	146	147	3.196	147	148	6.735
148	149	23.731	149	150	13.635	150	151	3.242
151	152	21.496	152	153	8.505	153	154	4.054
154	155	7.736	155	156	15.48	156	157	13.266
157	1	15.158						

<sup>\*\*\*</sup> 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.

