

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

### CARTE FUNCIARĂ NR. 22025 COPIE

Carte Funciară Nr. 22025 Alunis

# A. Partea I. Descrierea imobilului

**TEREN** Partial Intravilan

Adresa: Loc. Ostrovu, Jud. Prahova, DJ101T km 19+596 - km 22+467km

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafaţa* (mp)	Observaţii / Referinţe
A1	22025	Din acte: 306.978 Masurata: 33.529	Teren neimprejmuit;

# B. Partea II. Proprietari și acte

	Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
378	33 / 06/12/2023	
	lormativ nr. 1359, din 27/12/2001 emis de GUVERNUL ROMANIEI; Act N	
emis	de GUVERNUL ROMANIEI; Act Administrativ nr. 143, din 16/12/201	1 emis de CONSILIUL JUDEȚEAN
PRAH	IOVA; Act Administrativ nr. 29131, din 29/11/2023 emis de CONSILI	
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	nbrămintele dreptului de proprieta de garanție și sarcini	te, drepturi reale	Referințe
NU SUNT		- 11	

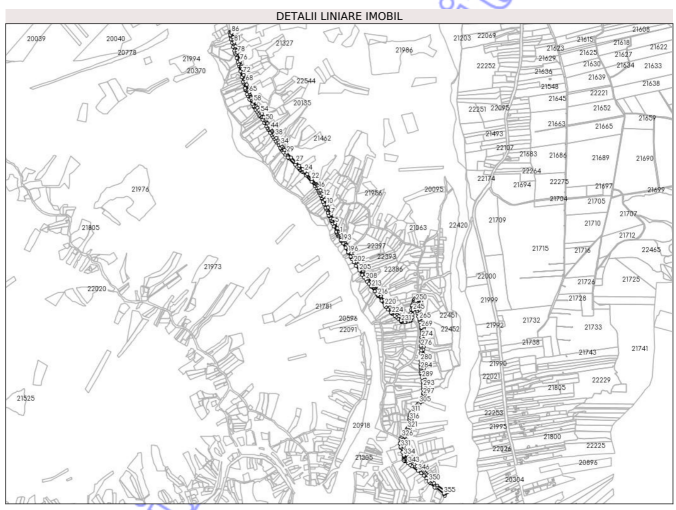


### Anexa Nr. 1 La Partea I

#### **Teren**

Nr cadastral	Suprafaţa (mp)*	Observaţii / Referinţe
22025	Din acte: 306.978 Masurata: 33.529	

<sup>\*</sup> 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	<del>J</del> 84	-	-	-	Teren cu destinație drum, DJ101T, domeniu public/Teren extravilan
2	drum	DA	33.252	-	-	-	Teren cu destinație drum, DJ101T, domeniu public/Teren intravilan
3	drum	NU	193	-	-	-	Teren cu destinație drum, DJ101T, domeniu public/Teren extravilan

### **Lungime Segmente**

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

Punct început	Punct sfârşit	
1	2	7.093
4	5	27.432

Punct început	Punct sfârşit	
2	3	1.661
5	6	22.592

	Punct început	Punct sfârşit	
	3	4	20.725
ĺ	6	7	25.496

Punct început	Punct sfârşit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârşit	Lungime segment	Punct început		Lungime segment
7	8	5.747	. 8	9	29.613	9	10	16.373
10	11	24.225	11	12	17.999	12	13	12.408
13	14	6.25	14	15	14.727	15	16	13.805
16	17	9.001	17	18	4.649	18	19	3.436
19	20	1.096	20	21	3.74	21	22	32.789
22	23	32.819	23	24	17.774	24	25	15.059
25	26	23.606	26	27	22.279	27	28	33.88
28	29	30.973	29	30	17.575	30	31	4.59
31	32	5.053	32	33	8.6	33	34	14.479
34	35	12.521	35	36	8.957	36	37	16.871
37	38	10.367	38	39	8.506	39	40	5.245
40	41	2.8	41	42	6.0	42	43	6.016
43	44	13.763	44	45	6.256	45	46	10.744
46	47	12.099	47	48	3.289	48	49	5.897
49	50	7.302	50	51	19.212	51	52	0.17
52	53	18.358	53	54	8.649	54	55	14.183
55	56	14.198	56	57	6.316	57	58	27.398
58	59	7.661	59	60	12.516	60	61	4.113
61	62	4.641	62	63	1.058	63	64	6.192
64	65	15.445	65	66	9.207	66	67	28.471
67	68	15.755	68	69	10.427	69	70	23.389
70	71	0.67	71	72	9.122	72	73	21.481
73	74	10.0	74	75	5.209	75	76	24.355
76	77	6.103	77	78	35.7	78	79	10.46
79 82	80 83	22.031 11.122	80	81 84	21.065 11.14	81 84	82 85	0.881 3.127
85	86	21.109	86	87	5.169	87	88	1.94
88	89	6.375	89	90	0.441	90	91	0.434
91	92	10.877	92	93	6.099	93	94	2.239
94	95	17.23	95	96	16.415	96	97	21.466
97	98	19.291	98	99	8.642	99	100	7.875
100	101	20.351	101	102	19.177	102	103	10.268
103	104	10.131	104	105	0.507	105	106	25.784
106	107	31.086	107	108	23.685	108	109	5.452
109	110	25.982	110	111	6.438	111	112	4.278
112	113	19.726	113	114	9.887	114	115	17.802
115	116	26.796	116	117	10.861	117	118	2.102
118	119	6.004	119	120	11.715	120	121	12.044
121	122	11.157	122	123	10.046	123	124	1.258
124	125	1.789	125	126	8.506	126	127	16.386
127	128	17.015	128	129	20.429	129	130	7.897
130	131	1.335	131	132	7.276	132	133	3.551
133	134	16.411	134	135	12.152	135	136	11.718
136	137	11.56	137	138	14.554	138	139	7.282
139	140	15.045	140	141	15.356	141	142	3.462
142	7143	8.165	143	144	15.294	144	145	13.236
145	146	18.136	146	147	7.033	147	148	44.075
148	149	10.532	149	150	10.027	150	151	4.247
151	152	7.613	152	153	0.795	153	154	3.776
154 157	155 158	2.268	155 158	156 159	6.325	156 159	157	6.832
160	161	21.576 10.582	161	162	40.401 2.53	162	160 163	27.677 13.555
163	164	4.721	164	165	7.761	165	166	12.101
166	167	6.45	164	168	8.435	168	169	2.075
169	170	1.483	170	171	17.488	171	172	13.002
172	173	18.779	173	174	7.521	174	175	20.7
1,2	1,5	10.773	1,5	±/-T	7.521		1,3	20.7

Document care conține date cu caracter personal, protejat de prevederile Regulamentului (UE) nr. 679/2016 și Legii 190/2018

Pagina 3 din 6

Punct început	Punct sfârşit	Lungime segment	Punct început		Lungime segment	Punct început		Lungime segment
175	176	11.602	176	177	4.421	177	178	11.86
178	179	6.321	179	180	6.443	180	181	2.701
181	182	13.369	182	183	14.579	183	184	28.908
184	185	0.448	185	186	8.442	186	187	3.72
187	188	4.742	188	189	6.174	189	190	1.334
190	191	21.448	191	192	3.242	192	193	3.25
193	194	12.786	194	195	23.9	195	196	25.142
196	197	3.701	197	198	21.334	198	199	3.254
199	200	10.224	200	201	1.196	201	202	16.751
202	203	0.912	203	204	20.086	204	205	27.477
205	206	25.762	206	207	13.769	207	208	12.753
208	209	12.941	209	210	14.05	210	211	0.673
211	212	14.487	212	213	4.596	213	214	27.987
214	215	12.998	215	216	9.33	216	217	3.14
217	218	2.403	218	219	27.718	219	220	27.966
220	221	9.738	221	222	16.511	222	223	19.517
223	224	6.052	224	225	2.883	225	226	14.878
226	227	10.413	227	228	11.802	228	229	1.037
229 232	230 233	16.554 15.27	230	231 234	3.281 1.459	231 234	232 235	4.223 4.443
235	233	8.92	236	234	1.439	234	233	4.443
238	239	3.521	239	240	1.004	240	241	6.36
241	242	1.716	242	243	14.979	243	241	14.229
244	245	20.25	245	246	12.49	246	247	8.135
247	248	5.759	248	249	7.524	249	250	13.423
250	251	5.345	251	252	2.78	252	253	1.632
253	254	2.255	254	255	2.547	255	256	2.705
256	257	1.842	257	258	1.697	258	259	1.627
259	260	33.956	260	261	6.252	261	262	10.121
262	263	10.375	263	264	16.145	264	265	13.19
265	266	4.41	266	267	10.833	267	268	14.02
268	269	13.243	269	270	4.383	270	271	6.271
271	272	9.822	272	273	11.949	273	274	14.377
274	275	21.275	275	276	21.228	276	277	7.268
277	278	14.773	278	279	13.545	279	280	36.705
280	281	16.962	281	282	6.308	282	283	8.569
283	284	5.788	284	285	11.223	285	286	9.114
286	287	4.108 15.76	287	288	6.024	288	289	15.488
289 292	290 293	10.905	290 293	291 294	6.112 11.811	291 294	292 295	10.211 17.665
292	296	4.371	293	294	4.33	294	293	3.899
293	299	3.86	299	300	3.814	300	301	4.962
301	302	7.89	302	303	7.446	303	304	7.05
304	305	8.254	305	306	5.142	306	307	13.296
307	308	10.819	308	309	7.066	309	310	5.549
310	311	16.346	311	312	15.219	312	313	6.163
313	314	7.947	314	315	8.054	315	316	2.036
316	317	15.286	317	318	5.438	318	319	9.699
319	320	6.719	320	321	6.313	321	322	12.937
322	323	12.247	323	324	4.454	324	325	12.484
325	326	8.059	326	327	9.695	327	328	23.044
328	329	2.025	329	330	0.416	330	331	15.983
331	332	6.323	332	333	20.984	333	334	16.07
334	335	4.093	335	336	2.912	336	337	2.719
337	338	7.409	338	339	8.189	339	340	3.712
340	341	2.542	341	342	5.207	342	343	13.287

Document care conține date cu caracter personal, protejat de prevederile Regulamentului (UE) nr. 679/2016 și Legii 190/2018

Pagina 4 din 6

Punct început	Punct sfârşit	Lungime segment	Punct început		Lungime segment		unct eput		
343	344	13.84	344	345	11.891		345		35.014
346	347	18.96	347	348	18.173		348		17.944
349	350	17.551	350	351	7.85		351		6.791
352	353	27.968	353	354	6.803		354		47.296
355	356	1.935	356	357	9.826	N	357	358	22.914
358	359	12.293	359	360	48.975	1	360	361	18.656
361	362	13.719	362	363	20.891		363	364	12.048
364	365	7.746	365	366	9.525		366	367	7.822
367	368	8.114	368	369	8.434	7	369	370	30.772
370	371	14.942	371	372	7.153	$\supset$	372	373	4.46
373	374	2.223	374	375	12.918		375		0.369
376	377	3.001	377	378	0.473		378		15.58
379	380	0.368	380	381	1.171		381		12.337
382	383	14.644	383	384	29.501		384		9.606
385	386	7.492	386	387	10.585		387	388	7.029
388	389	4.335	389	390	10.699		390		0.778
391	392	3.162	392	393	0.828		393		0.404
394	395	24.513	395	396	3.5 17.471		396		7.556
397 400	398 401	10.659 5.81	398 401	399 402	4.965		399 402	<b>.</b>	19.559 10.722
400	404	7.656	401		14.632		405		17.846
406	407	2.062	407	408	26.763		408		23.551
409	410	0.603	410	411	5.183		411	412	6.146
412	413	13.1	413	414	16.041	<u> </u>	414		16.55
415	416	1.117	416	417	3.902	<b>Y</b>	417	418	6.259
418	419	29.953	419	420	11.147		420		4.604
421	422	12.588	422	423	10.519		423	424	10.897
424	425	16.614	425	426	15.933		426	427	12.041
427	428	41.699	428	429	20.971		429	430	15.073
430	431	13.431	431	432	4.601		432		9.824
433	434	8.35	434	435	34.834		435	<u> </u>	11.537
436	437	4.074	437	438	6.119		438	ļ	24.876
439	440	25.623	440	441	20.922		441		3.512
442	443	13.236	443	444	13.735	-	444		4.05
445 448	446 449	20.587	446 449	447 450	4.382 19.879	-	447 450		6.172 7.32
448	449	7.866 7.641	449	450	19.879		450		5.175
454	455	1.211	455	456	13.915		456	1	11.711
457	458	4.824	458	459	14.807		459		17.971
460	461	10.642	461	462	4.237		462		10.563
463	464	4.848	464	465	7.532		465	1	3.273
466	467	12.525	467	468	3.441		468		25.466
469	470	10.229	470	471	0.528		471	472	0.701
472	473	11.406	473	474	0.612		474		14.022
475	476	12.425	476	477	11.561		477		15.5
478	7479	18.522	479	480	11.98		480		24.578
481	482	3.807	482	483	3.796		483		1.064
484	485	8.637	485	486	0.835		486		11.935
487	488	0.37	488	489	0.408		489		4.349
490	491	4.647	491	492	1.546		492	<b>.</b>	3.603
493 496	494 497	15.494 3.195	494 497	495 498	15.879 36.245		495 498		4.643 5.42
490	500	3.195	500	501	36.245		501		3.905
502	503	2.961	503	504	8.309		504	-	1.964
505	506	8.442	506	507	5.798		507		25.736
508	509	18.938	509	510	31.63		510		14.555
500	509	10.330	509	510	51.05	L	210	1 211	14.555

Document care conține date cu caracter personal, protejat de prevederile Regulamentului (UE) nr. 679/2016 și Legii 190/2018

Pagina 5 din 6

Lungime segment		Punct început
8.616	512	511
6.209	515	514
15.42	518	517
0.645	521	520
4.379	1	523

Punct început		Lungime segment
512	513	8.767
515	516	4.568
518	519	0.903
521	522	28.07

Punct început	Punct sfârşit	
513	514	22.013
516	517	6.322
519	520	5.642
522	<b>7</b> 523	2.66

\*\* 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.