

**CARTE FUNCİARĂ NR. 21066**  
**COPIE**

Carte Funciară Nr. 21066 Bertea

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

**TEREN** Partial Intravilan

**Adresa:** Loc. Bertea, Jud. Prahova, DJ101T km 15+714- km 18+514

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	21066	Din acte: 306.978 Masurata: 33.317	Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>9514 / 01/04/2024</b>		
Act Normativ nr. 906, din 01/09/2012 emis de GUVERNUL ROMÂNIEI; Act Administrativ nr. 675, din 09/01/2024 emis de CONSILIUL JUDEȚEAN PRAHOVA; Act Normativ nr. 1359, din 27/12/2001 emis de GUVERNUL ROMÂNIEI; Act Administrativ nr. 10950, din 24/04/2024 emis de CONSILIUL JUDEȚEAN PRAHOVA; Act Administrativ nr. 143, din 16/12/2011 emis de CONSILIUL JUDEȚEAN PRAHOVA;		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobândit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) <b>JUDEȚUL PRAHOVA</b> , - domeniu public	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

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



Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
7	8	5.192	8	9	21.82	9	10	33.73
10	11	1.968	11	12	14.798	12	13	9.244
13	14	6.963	14	15	10.625	15	16	5.901
16	17	11.234	17	18	8.892	18	19	8.36
19	20	25.417	20	21	0.212	21	22	4.448
22	23	20.031	23	24	15.578	24	25	9.714
25	26	1.197	26	27	3.62	27	28	12.683
28	29	6.279	29	30	6.675	30	31	15.826
31	32	0.483	32	33	13.13	33	34	12.287
34	35	24.712	35	36	15.038	36	37	6.307
37	38	7.187	38	39	16.94	39	40	6.982
40	41	17.893	41	42	8.134	42	43	6.996
43	44	9.356	44	45	2.943	45	46	6.008
46	47	20.88	47	48	0.479	48	49	24.159
49	50	14.867	50	51	19.116	51	52	19.293
52	53	4.787	53	54	24.066	54	55	17.526
55	56	28.212	56	57	13.602	57	58	14.186
58	59	26.842	59	60	20.782	60	61	9.639
61	62	11.544	62	63	9.338	63	64	6.799
64	65	20.9	65	66	14.3	66	67	10.875
67	68	10.91	68	69	39.242	69	70	6.535
70	71	14.954	71	72	25.364	72	73	12.116
73	74	13.398	74	75	17.45	75	76	23.691
76	77	10.615	77	78	9.494	78	79	15.632
79	80	12.855	80	81	17.088	81	82	18.794
82	83	8.395	83	84	11.06	84	85	8.059
85	86	7.829	86	87	14.851	87	88	8.081
88	89	13.144	89	90	14.552	90	91	9.511
91	92	14.143	92	93	4.037	93	94	1.728
94	95	12.029	95	96	6.935	96	97	19.178
97	98	9.77	98	99	22.42	99	100	1.83
100	101	10.58	101	102	7.519	102	103	20.682
103	104	10.889	104	105	4.303	105	106	8.543
106	107	4.454	107	108	15.484	108	109	19.326
109	110	5.203	110	111	2.596	111	112	7.17
112	113	5.406	113	114	1.529	114	115	12.986
115	116	8.803	116	117	6.348	117	118	2.57
118	119	5.161	119	120	34.063	120	121	2.272
121	122	18.749	122	123	11.29	123	124	12.714
124	125	6.504	125	126	1.499	126	127	4.116
127	128	8.186	128	129	3.754	129	130	4.654
130	131	9.086	131	132	3.173	132	133	19.24
133	134	11.899	134	135	14.438	135	136	13.9
136	137	7.111	137	138	14.151	138	139	8.934
139	140	0.926	140	141	26.372	141	142	4.468
142	143	13.851	143	144	1.696	144	145	1.508
145	146	14.427	146	147	2.905	147	148	26.253
148	149	8.455	149	150	9.62	150	151	4.361
151	152	14.714	152	153	3.579	153	154	14.486
154	155	12.806	155	156	30.531	156	157	18.588
157	158	1.121	158	159	3.465	159	160	8.496
160	161	33.401	161	162	48.899	162	163	22.664
163	164	23.086	164	165	15.759	165	166	13.466
166	167	0.275	167	168	18.982	168	169	15.644
169	170	6.316	170	171	28.434	171	172	24.588
172	173	11.922	173	174	0.146	174	175	2.865

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
175	176	18.852	176	177	5.599	177	178	24.64
178	179	22.366	179	180	17.561	180	181	10.812
181	182	3.406	182	183	2.323	183	184	3.622
184	185	3.277	185	186	3.385	186	187	5.321
187	188	14.119	188	189	27.16	189	190	9.15
190	191	23.145	191	192	8.4	192	193	16.585
193	194	23.612	194	195	22.578	195	196	19.076
196	197	7.249	197	198	12.236	198	199	14.001
199	200	22.197	200	201	2.636	201	202	4.986
202	203	2.777	203	204	1.633	204	205	6.98
205	206	10.818	206	207	16.922	207	208	2.498
208	209	14.153	209	210	2.665	210	211	13.695
211	212	12.533	212	213	15.961	213	214	13.62
214	215	3.48	215	216	12.616	216	217	11.258
217	218	8.371	218	219	27.102	219	220	39.795
220	221	6.131	221	222	2.098	222	223	18.199
223	224	14.979	224	225	1.981	225	226	13.582
226	227	23.63	227	228	10.783	228	229	2.895
229	230	8.61	230	231	7.857	231	232	8.217
232	233	14.908	233	234	2.555	234	235	6.892
235	236	1.953	236	237	4.822	237	238	1.906
238	239	5.022	239	240	13.33	240	241	20.458
241	242	13.659	242	243	2.05	243	244	19.157
244	245	0.652	245	246	6.213	246	247	14.094
247	248	13.079	248	249	1.997	249	250	22.152
250	251	7.318	251	252	1.723	252	253	10.437
253	254	4.131	254	255	7.186	255	256	13.245
256	257	34.699	257	258	4.859	258	259	45.456
259	260	17.7	260	261	4.024	261	262	1.613
262	263	34.182	263	264	11.252	264	265	13.434
265	266	0.347	266	267	6.171	267	268	24.094
268	269	13.81	269	270	0.594	270	271	5.258
271	272	6.075	272	273	29.66	273	274	4.386
274	275	8.06	275	276	6.867	276	277	7.307
277	278	5.152	278	279	6.776	279	280	5.739
280	281	16.622	281	282	19.791	282	283	5.667
283	284	3.495	284	285	9.341	285	286	28.465
286	287	1.497	287	288	17.304	288	289	2.537
289	290	10.352	290	291	10.667	291	292	10.239
292	293	6.39	293	294	17.068	294	295	12.309
295	296	8.467	296	297	8.31	297	298	7.823
298	299	9.789	299	300	22.877	300	301	2.273
301	302	0.256	302	303	4.838	303	304	4.498
304	305	5.835	305	306	12.049	306	307	3.734
307	308	9.542	308	309	18.868	309	310	12.339
310	311	3.566	311	312	10.23	312	313	12.267
313	314	5.473	314	315	4.383	315	316	14.029
316	317	4.335	317	318	23.629	318	319	25.031
319	320	13.56	320	321	8.532	321	322	8.268
322	323	23.821	323	324	30.529	324	325	12.375
325	326	10.038	326	327	5.044	327	328	1.06
328	329	0.529	329	330	0.845	330	331	2.515
331	332	15.162	332	333	15.67	333	334	21.156
334	335	14.075	335	336	9.187	336	337	13.379
337	338	14.155	338	339	5.374	339	340	5.638
340	341	30.043	341	342	3.088	342	343	23.449



Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
343	344	24.135	344	345	0.509	345	346	12.865
346	347	19.807	347	348	25.518	348	349	12.077
349	350	12.486	350	351	8.1	351	352	18.59
352	353	18.175	353	354	16.569	354	355	4.258
355	356	11.268	356	357	15.905	357	358	5.795
358	359	21.015	359	360	2.257	360	361	14.468
361	362	5.388	362	363	6.114	363	364	4.136
364	365	9.084	365	366	2.01	366	367	17.158
367	368	10.149	368	369	7.887	369	370	30.446
370	371	4.785	371	372	6.211	372	373	4.371
373	374	3.458	374	375	7.611	375	376	22.274
376	377	5.041	377	378	4.154	378	379	5.294
379	380	6.379	380	381	3.027	381	382	2.205
382	383	5.465	383	384	5.977	384	385	4.134
385	386	8.505	386	387	8.919	387	388	7.254
388	389	10.044	389	390	29.756	390	391	4.517
391	392	6.619	392	393	23.153	393	394	4.824
394	395	10.78	395	396	8.607	396	397	19.93
397	398	4.632	398	399	11.277	399	400	4.317
400	401	11.304	401	402	3.41	402	403	4.246
403	404	31.596	404	405	0.825	405	406	7.911
406	407	0.79	407	408	3.91	408	409	17.786
409	410	7.638	410	411	8.76	411	412	12.016
412	413	7.279	413	414	3.49	414	415	26.948
415	416	4.353	416	417	17.586	417	418	12.287
418	419	4.354	419	420	14.052	420	421	4.349
421	422	17.726	422	423	15.492	423	424	4.134
424	425	6.566	425	426	13.624	426	427	12.517
427	428	7.403	428	429	9.684	429	430	9.415
430	431	32.115	431	432	2.746	432	433	12.534
433	434	5.175	434	435	3.658	435	436	3.193
436	437	13.274	437	438	8.276	438	439	3.43
439	440	1.341	440	441	20.912	441	442	5.282
442	443	2.04	443	444	26.825	444	445	13.719
445	446	14.252	446	447	2.09	447	448	6.987
448	449	5.131	449	450	16.393	450	451	9.573
451	452	27.647	452	453	35.163	453	454	5.176
454	455	9.702	455	456	1.812	456	457	24.754
457	458	23.467	458	459	16.142	459	460	28.921
460	461	7.149	461	462	11.532	462	463	6.562
463	464	5.854	464	465	7.463	465	466	0.882
466	467	8.508	467	468	21.829	468	469	3.237
469	470	5.145	470	471	4.393	471	472	9.5
472	473	3.174	473	474	3.304	474	475	4.102
475	476	14.471	476	477	4.265	477	478	8.623
478	479	20.04	479	480	5.961	480	481	8.115
481	482	5.296	482	483	20.335	483	484	13.838
484	485	15.904	485	486	8.996	486	487	8.155
487	488	11.764	488	489	13.465	489	490	5.845
490	491	22.204	491	492	8.624	492	493	18.806
493	494	16.824	494	495	8.418	495	496	9.881
496	497	11.813	497	498	8.551	498	499	15.018
499	500	11.158	500	501	5.936	501	502	5.874
502	503	5.687	503	504	13.027	504	505	1.921
505	1	4.053						

\*\* 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.

Neutilizabil în circuitul  
civil