

CARTE FUNCİARĂ NR. 44839
COPIE

Carte Funciară Nr. 44839 Tulcea

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Intravilan

Adresa: Jud. Tulcea, UAT Tulcea, Loc. Tulcea, Str PRISLAV, Tronson 1

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	44839	Din acte: 29.333 Masurata: 11.802	Teren neimprejmuit; Diferenta de suprafata de 17531 mp se afla la Str.Prislav tr.2.

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
60336 / 19/06/2019		
Act Normativ nr. 1360, din 27/10/2001 emis de GUVERNUL ROMANIEI; Act Administrativ nr. 133, din 30/10/2008 emis de CONSILIUL LOCAL TULCEA, Anexa nr.4; Act Administrativ nr. 122, din 26/04/2018 emis de CONSILIUL LOCAL TULCEA; Act Administrativ nr. 125, din 12/07/2001 emis de CONSILIUL LOCAL TULCEA, Anexa nr.4;		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) MUNICIPIUL TULCEA , domeniu public	A1

C. Partea III. SARCINI .

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

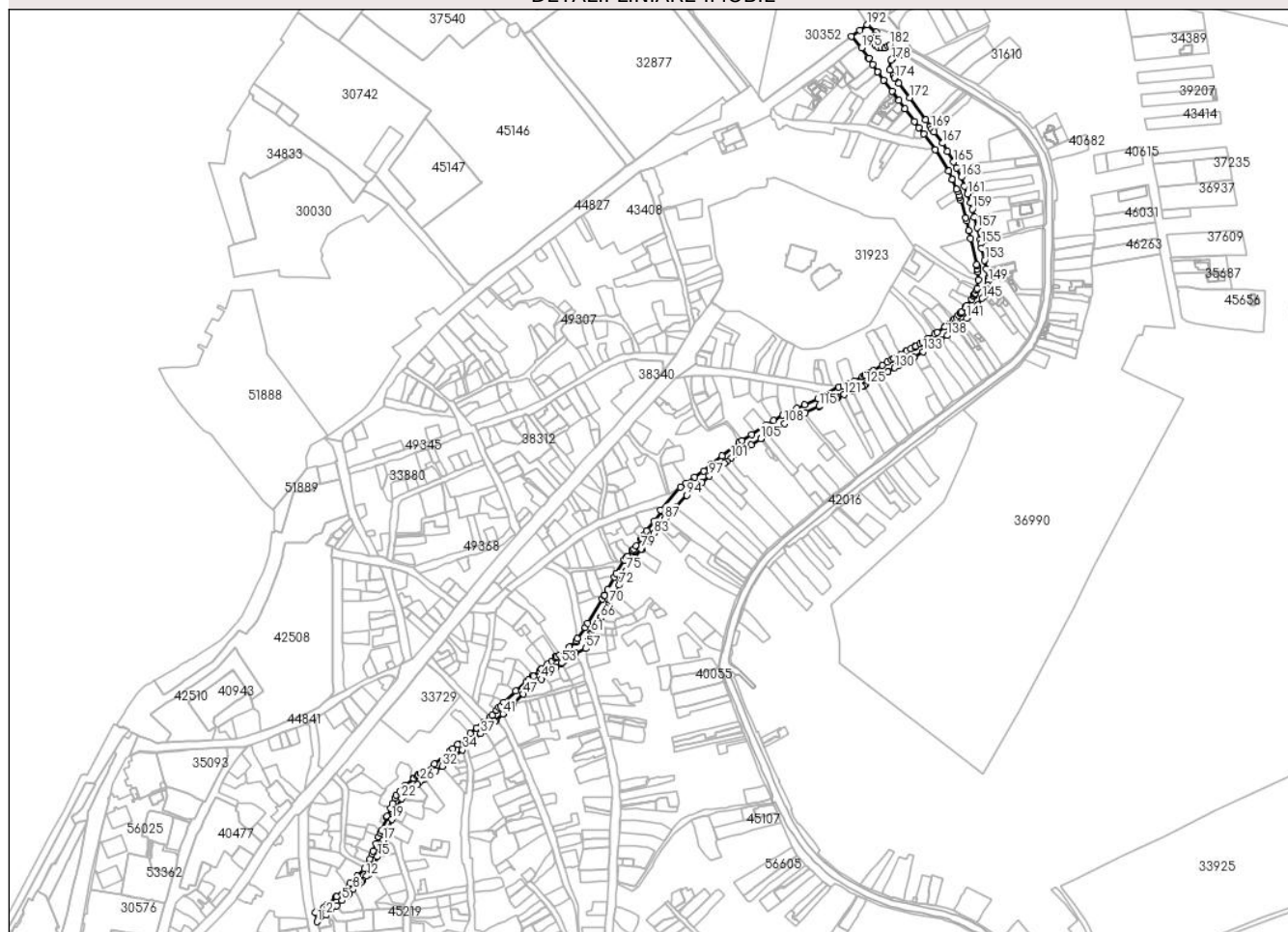
Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
44839	Din acte: 29.333 Masurata: 11.802	Diferenta de suprafata de 17531 mp se afla la Str.Prislav tr.2.

* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

DETALII LINIARE IMOBIL



Date referitoare la teren

Nr Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	11.802	-	-	-	

Date referitoare la construcții

Lungime Segmente

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

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
1	2	11.832	2	3	6.37	3	4	8.815
4	5	7.763	5	6	7.391	6	7	3.505
7	8	5.868	8	9	8.648	9	10	3.587
10	11	2.381	11	12	5.797	12	13	2.378
13	14	6.669	14	15	15.261	15	16	9.092
16	17	9.478	17	18	10.547	18	19	13.666

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
19	20	2.085	20	21	10.37	21	22	12.25
22	23	4.3	23	24	12.709	24	25	5.405
25	26	4.401	26	27	4.611	27	28	0.378
28	29	1.472	29	30	6.592	30	31	8.909
31	32	8.16	32	33	11.846	33	34	16.072
34	35	6.029	35	36	3.092	36	37	16.742
37	38	5.273	38	39	15.0	39	40	0.989
40	41	10.693	41	42	0.728	42	43	5.397
43	44	2.581	44	45	5.494	45	46	1.391
46	47	14.841	47	48	15.137	48	49	9.941
49	50	4.428	50	51	11.173	51	52	4.186
52	53	7.586	53	54	0.207	54	55	3.689
55	56	14.641	56	57	12.252	57	58	5.543
58	59	6.971	59	60	2.813	60	61	2.329
61	62	2.622	62	63	4.14	63	64	0.574
64	65	7.106	65	66	4.149	66	67	0.592
67	68	11.971	68	69	3.202	69	70	3.353
70	71	10.477	71	72	10.935	72	73	2.951
73	74	6.395	74	75	7.785	75	76	10.829
76	77	6.144	77	78	0.9	78	79	11.603
79	80	0.887	80	81	10.8	81	82	0.559
82	83	10.646	83	84	0.76	84	85	7.538
85	86	4.104	86	87	7.601	87	88	2.039
88	89	3.93	89	90	2.587	90	91	8.603
91	92	0.2	92	93	0.061	93	94	17.372
94	95	10.472	95	96	10.561	96	97	10.633
97	98	9.843	98	99	11.104	99	100	3.17
100	101	6.0	101	102	9.332	102	103	9.81
103	104	6.169	104	105	12.406	105	106	1.053
106	107	16.334	107	108	12.706	108	109	9.701
109	110	0.683	110	111	0.34	111	112	6.391
112	113	4.017	113	114	4.534	114	115	16.085
115	116	0.298	116	117	15.194	117	118	0.337
118	119	4.967	119	120	2.082	120	121	7.147
121	122	9.635	122	123	10.923	123	124	2.789
124	125	2.363	125	126	12.734	126	127	7.197
127	128	7.133	128	129	0.194	129	130	8.322
130	131	4.549	131	132	19.031	132	133	11.497
133	134	10.465	134	135	5.801	135	136	6.288
136	137	0.859	137	138	8.513	138	139	12.551
139	140	7.679	140	141	7.505	141	142	1.983
142	143	7.512	143	144	9.281	144	145	8.311
145	146	3.473	146	147	8.116	147	148	3.619
148	149	4.327	149	150	2.403	150	151	1.298
151	152	9.51	152	153	9.641	153	154	13.319
154	155	4.951	155	156	4.267	156	157	13.154
157	158	11.829	158	159	8.727	159	160	7.434
160	161	9.656	161	162	8.623	162	163	10.382
163	164	10.945	164	165	7.189	165	166	13.198
166	167	10.27	167	168	14.674	168	169	4.632
169	170	2.779	170	171	8.445	171	172	29.243
172	173	19.152	173	174	7.345	174	175	0.557
175	176	2.873	176	177	7.06	177	178	10.589
178	179	1.768	179	180	9.4	180	181	3.51
181	182	17.423	182	183	2.317	183	184	3.775
184	185	3.776	185	186	3.776	186	187	3.776

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
187	188	3.775	188	189	3.776	189	190	3.776
190	191	3.907	191	192	12.405	192	193	9.977
193	194	11.23	194	195	16.255	195	196	13.465
196	197	0.75	197	198	7.871	198	199	9.713
199	200	0.959	200	201	9.795	201	202	14.732
202	203	12.658	203	204	10.746	204	205	16.895
205	206	8.3	206	207	8.655	207	208	20.842
208	209	26.848	209	210	9.385	210	211	0.305
211	212	11.836	212	213	0.278	213	214	2.365
214	215	4.269	215	216	2.375	216	217	3.119
217	218	19.978	218	219	3.342	219	220	10.266
220	221	8.898	221	222	28.722	222	223	1.079
223	224	3.771	224	225	2.676	225	226	9.058
226	227	8.766	227	228	2.385	228	229	3.247
229	230	0.843	230	231	0.967	231	232	2.143
232	233	3.554	233	234	8.68	234	235	2.519
235	236	6.723	236	237	0.766	237	238	1.174
238	239	0.89	239	240	3.468	240	241	2.804
241	242	2.797	242	243	2.389	243	244	5.056
244	245	5.758	245	246	0.173	246	247	10.021
247	248	3.045	248	249	8.377	249	250	7.492
250	251	2.718	251	252	5.55	252	253	0.771
253	254	0.337	254	255	5.185	255	256	4.775
256	257	1.07	257	258	6.848	258	259	4.81
259	260	3.372	260	261	2.92	261	262	5.165
262	263	6.555	263	264	11.093	264	265	5.809
265	266	3.661	266	267	0.737	267	268	3.03
268	269	9.353	269	270	6.645	270	271	6.457
271	272	5.406	272	273	24.956	273	274	15.914
274	275	9.064	275	276	16.869	276	277	11.45
277	278	8.679	278	279	19.134	279	280	12.578
280	281	3.443	281	282	22.997	282	283	13.721
283	284	11.805	284	285	11.825	285	286	11.325
286	287	7.028	287	288	32.332	288	289	1.655
289	290	12.939	290	291	13.69	291	292	4.385
292	293	5.706	293	294	0.524	294	295	9.065
295	296	4.488	296	297	1.958	297	298	0.908
298	299	7.461	299	300	0.515	300	301	1.372
301	302	3.371	302	303	17.069	303	304	4.266
304	305	15.555	305	306	6.571	306	307	0.429
307	308	4.574	308	309	30.013	309	310	5.185
310	311	14.665	311	312	3.258	312	313	0.864
313	314	8.952	314	315	1.013	315	316	12.406
316	317	4.064	317	318	0.971	318	319	0.856
319	320	1.218	320	321	5.704	321	322	5.169
322	323	8.183	323	324	0.44	324	325	3.095
325	326	8.308	326	327	0.301	327	328	6.586
328	329	2.922	329	330	15.276	330	331	17.625
331	332	5.306	332	333	2.08	333	334	4.018
334	335	6.7	335	336	3.259	336	337	8.753
337	338	9.785	338	339	9.063	339	340	17.934
340	341	7.045	341	342	3.988	342	343	21.227
343	344	17.597	344	345	3.165	345	346	0.631
346	347	1.573	347	348	4.415	348	349	0.195
349	350	11.693	350	351	8.592	351	352	5.483
352	353	4.109	353	354	6.247	354	355	5.419

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
355	356	9.112	356	357	1.416	357	358	14.773
358	359	2.75	359	360	4.816	360	361	7.683
361	362	8.431	362	363	3.227	363	364	6.007
364	365	1.782	365	366	10.507	366	367	10.359
367	368	11.629	368	369	19.62	369	370	0.552
370	371	13.575	371	372	4.318	372	373	6.22
373	374	4.49	374	1	10.357			

** 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.