

CARTE FUNCİARĂ NR. 49131
COPIE

Carte Funciară Nr. 49131 Tulcea

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Intravilan

Adresa: Jud. Tulcea, UAT Tulcea, Loc. Tulcea, AI CRISTINA

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	49131	5.238	Teren neimprejmuit; Teren delimitat de limita conventionala. Din care suprafata totala parcare = 398.14 mp , suprafata platforma betonata = 28.75 mp . Domeniul public

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
60236 / 25/06/2021		
Act Administrativ nr. 1360, din 27/12/2001 emis de Guvernul Romaniei, Anexa la HG nr.1360/2001; Act Administrativ nr. 59, din 25/02/2021 emis de Consiliul Local al Municipiului Tulcea, Anexa la HCL nr.59/2021; Act Administrativ nr. 123, din 28/04/2021 emis de Consiliul Local al Municipiului Tulcea, Anexa la HCL nr. 123/2021; Act Administrativ nr. 8148, din 02/06/2021 emis de Primaria Municipiului Tulcea;		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobândit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) MUNICIPIUL TULCEA , domeniul public	A1

C. Partea III. SARCINI .

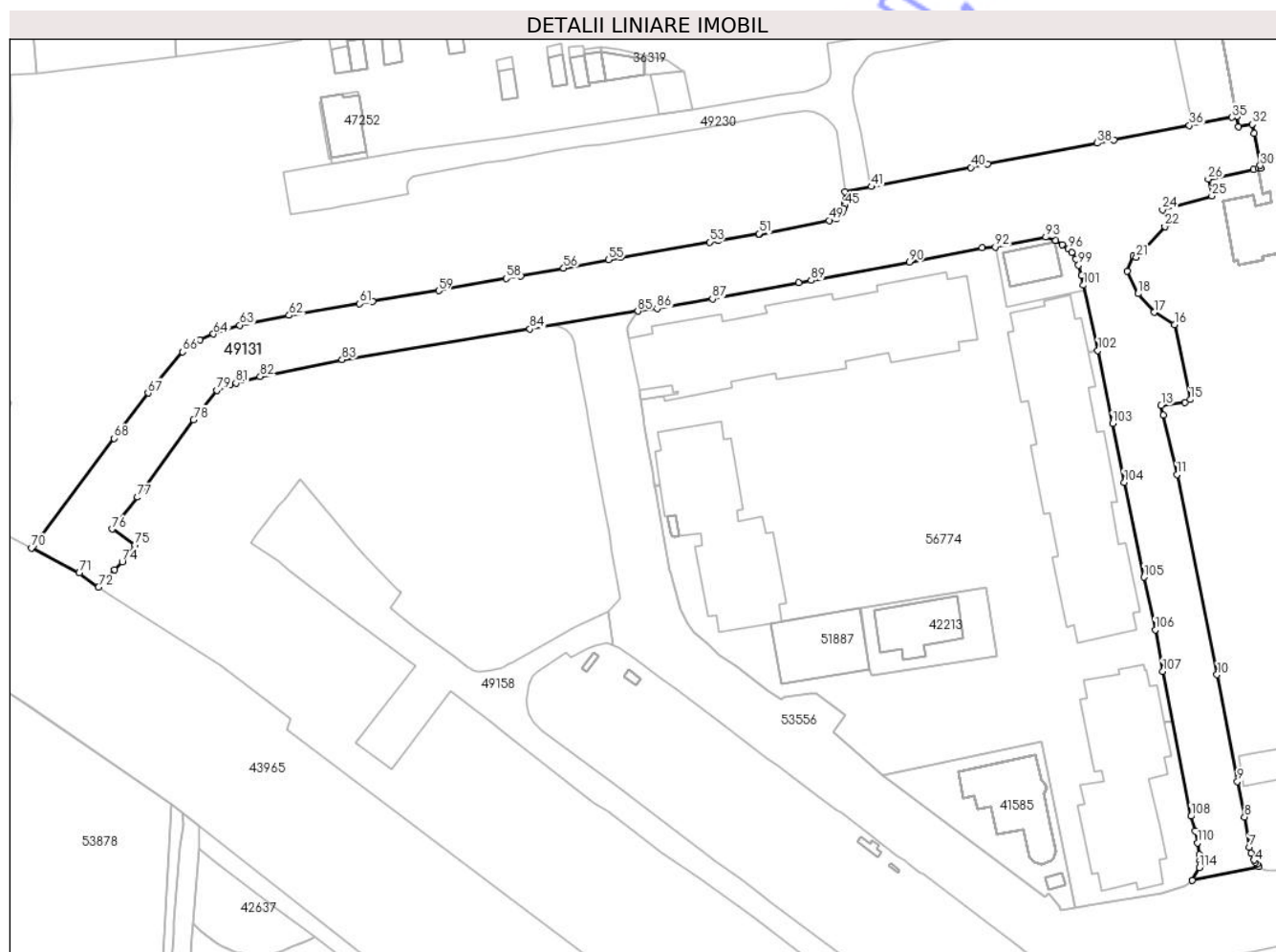
Inscrieri privind dezmembrămintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
49131	5.238	Teren delimitat de limita conventionala. Din care suprafata totala parcare = 398.14 mp , suprafata platforma betonata = 28.75 mp Domeniul public

* Suprafata este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



Date referitoare la teren

Nr Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	5.238	-	-	-	

Date referitoare la construcții

Lungime Segmente

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

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
1	2	14.215
4	5	0.564
7	8	6.324
10	11	42.497
13	14	5.033
16	17	4.954
19	20	3.367

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
2	3	0.658
5	6	1.487
8	9	7.57
11	12	12.703
14	15	1.226
17	18	5.093
20	21	0.688

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
3	4	0.51
6	7	1.362
9	10	22.62
12	13	2.006
15	16	15.96
18	19	5.241
21	22	8.763

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
22	23	0.929	23	24	2.975	24	25	10.68
25	26	3.589	26	27	9.605	27	28	1.004
28	29	0.569	29	30	0.55	30	31	6.816
31	32	1.943	32	33	2.856	33	34	2.19
34	35	1.004	35	36	9.041	36	37	15.958
37	38	3.566	38	39	23.194	39	40	3.602
40	41	21.09	41	42	5.559	42	43	1.633
43	44	0.815	44	45	0.48	45	46	0.689
46	47	0.839	47	48	1.731	48	49	1.541
49	50	14.908	50	51	0.22	51	52	8.601
52	53	1.811	53	54	18.804	54	55	2.509
55	56	9.492	56	57	9.086	57	58	3.052
58	59	14.306	59	60	13.884	60	61	2.778
61	62	14.866	62	63	10.498	63	64	5.759
64	65	3.093	65	66	4.34	66	67	11.192
67	68	11.794	68	69	27.807	69	70	0.751
70	71	11.209	71	72	5.015	72	73	4.9
73	74	2.323	74	75	4.353	75	76	5.711
76	77	8.444	77	78	19.901	78	79	7.769
79	80	3.054	80	81	1.24	81	82	5.214
82	83	17.402	83	84	39.607	84	85	22.777
85	86	4.021	86	87	11.73	87	88	18.192
88	89	2.706	89	90	20.784	90	91	15.418
91	92	2.75	92	93	10.7	93	94	2.147
94	95	1.649	95	96	1.512	96	97	1.039
97	98	1.603	98	99	1.436	99	100	2.245
100	101	2.043	101	102	13.887	102	103	15.521
103	104	12.463	104	105	20.175	105	106	11.208
106	107	8.798	107	108	30.696	108	109	3.223
109	110	2.5	110	111	2.495	111	112	1.16
112	113	0.97	113	114	0.594	114	1	3.027

** 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.