

**CARTE FUNCiară NR. 51699
COPIE**

Carte Funciară Nr. 51699 Tulcea

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Intravilan

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

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51699	Din acte: 3.960 Masurata: 1.265	Teren neimprejmuit; Teren parțial delimitat cu gard de beton, gard de metal, gard de lemn. Domeniu public.

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
57650 / 21/06/2022		
Act Normativ nr. 1360, din 27/12/2001 emis de Guvernul României, anexa la HG; Act Administrativ nr. 19720, din 09/05/2022 emis de Primaria Municipiului Tulcea; Act Administrativ nr. 7764, din 07/06/2022 emis de Directia Intretinere si Administrare Patrimoniu Tulcea; Act Administrativ nr. 19722, din 09/05/2022 emis de Primaria Municipiului Tulcea;		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1	A1
	1) MUNICIPIUL TULCEA , domeniu public	

C. Partea III. SARCINI .

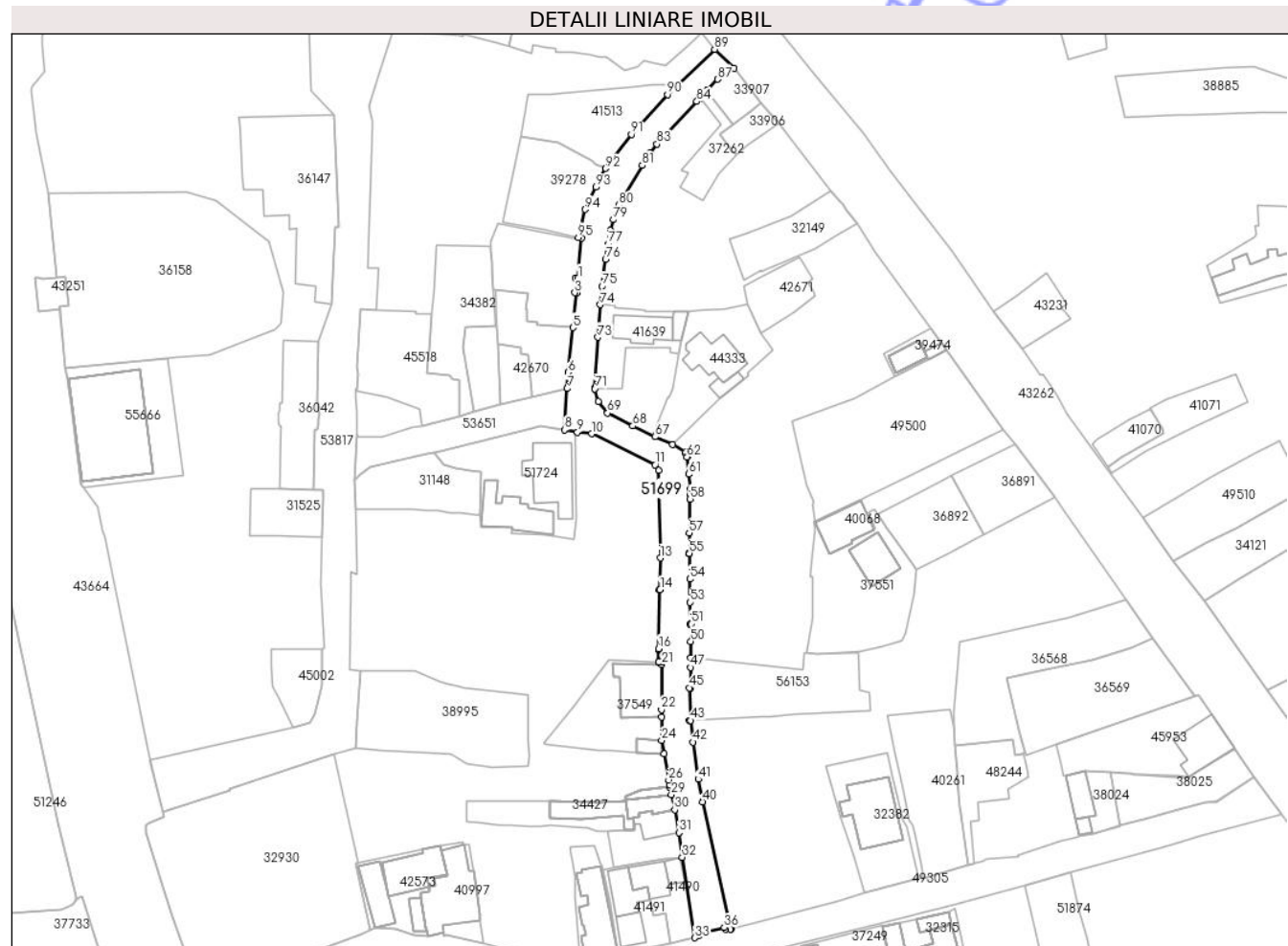
Înscrieri privind dezmembrările dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51699	Din acte: 3.960 Masurata: 1.265	Teren parțial delimitat cu gard de beton, gard de metal, gard de lemn. Domeniu public.

* Suprafața 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	1.265	-	-	-	

Date referitoare la construcții

Lungime Segmente

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

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
1	2	0.569
4	5	7.401
7	8	8.791
10	11	14.963
13	14	6.75
16	17	0.304
19	20	0.604

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
2	3	3.127
5	6	9.528
8	9	2.766
11	12	1.363
14	15	0.167
17	18	2.512
20	21	0.499

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
3	4	0.394
6	7	3.447
9	10	3.008
12	13	18.615
15	16	12.466
18	19	0.024
21	22	9.56

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
22	23	1.578
25	26	5.611
28	29	1.639
31	32	5.243
34	35	0.403
37	38	1.024
40	41	4.837
43	44	0.189
46	47	4.319
49	50	3.537
52	53	4.551
55	56	0.14
58	59	1.008
61	62	3.637
64	65	0.178
67	68	5.266
70	71	2.751
73	74	6.925
76	77	3.298
79	80	3.292
82	83	2.487
85	86	2.128
88	89	5.714
91	92	9.037
94	95	6.112

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
23	24	4.974
26	27	1.0
29	30	3.3
32	33	17.264
35	36	5.552
38	39	0.168
41	42	7.941
44	45	6.946
47	48	2.0
50	51	3.705
53	54	4.923
56	57	4.33
59	60	1.155
62	63	0.145
65	66	3.129
68	69	5.992
71	72	0.213
74	75	3.928
77	78	2.933
80	81	9.778
83	84	12.376
86	87	3.289
89	90	13.833
92	93	4.484
95	96	0.67

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
24	25	2.872
27	28	0.493
30	31	4.956
33	34	0.928
36	37	0.478
39	40	27.648
42	43	4.611
45	46	0.25
48	49	0.204
51	52	0.182
54	55	5.479
57	58	7.17
60	61	3.154
63	64	1.017
66	67	4.057
69	70	3.152
72	73	10.765
75	76	5.725
78	79	2.338
81	82	3.012
84	85	0.991
87	88	4.23
90	91	11.383
93	94	5.225
96	1	8.57

** 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.