

**CARTE FUNCiară NR. 51467
COPIE**

Carte Funciară Nr. 51467 Tulcea

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Intravilan

Adresa: Jud. Tulcea, UAT Tulcea, Loc. Tulcea, Str 9 MAI, Tronson 3

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51467	1.676	Teren neimprejmuit; Teren delimitat de gard de lemn, gard de beton, gard de metal si limita conventionala.Domeniul public.

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
114502 / 06/12/2021	
Act Administrativ nr. 59, din 25/02/2021 emis de Consiliul Local al Municipiului Tulcea, Anexa la HCL nr. 59/2021; Act Administrativ nr. 15429, din 15/11/2021 emis de Directia Intretinere si Administrare Patrimoniu Tulcea;	
B1 Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) MUNICIPIUL TULCEA , domeniul public	A1

C. Partea III. SARCINI .

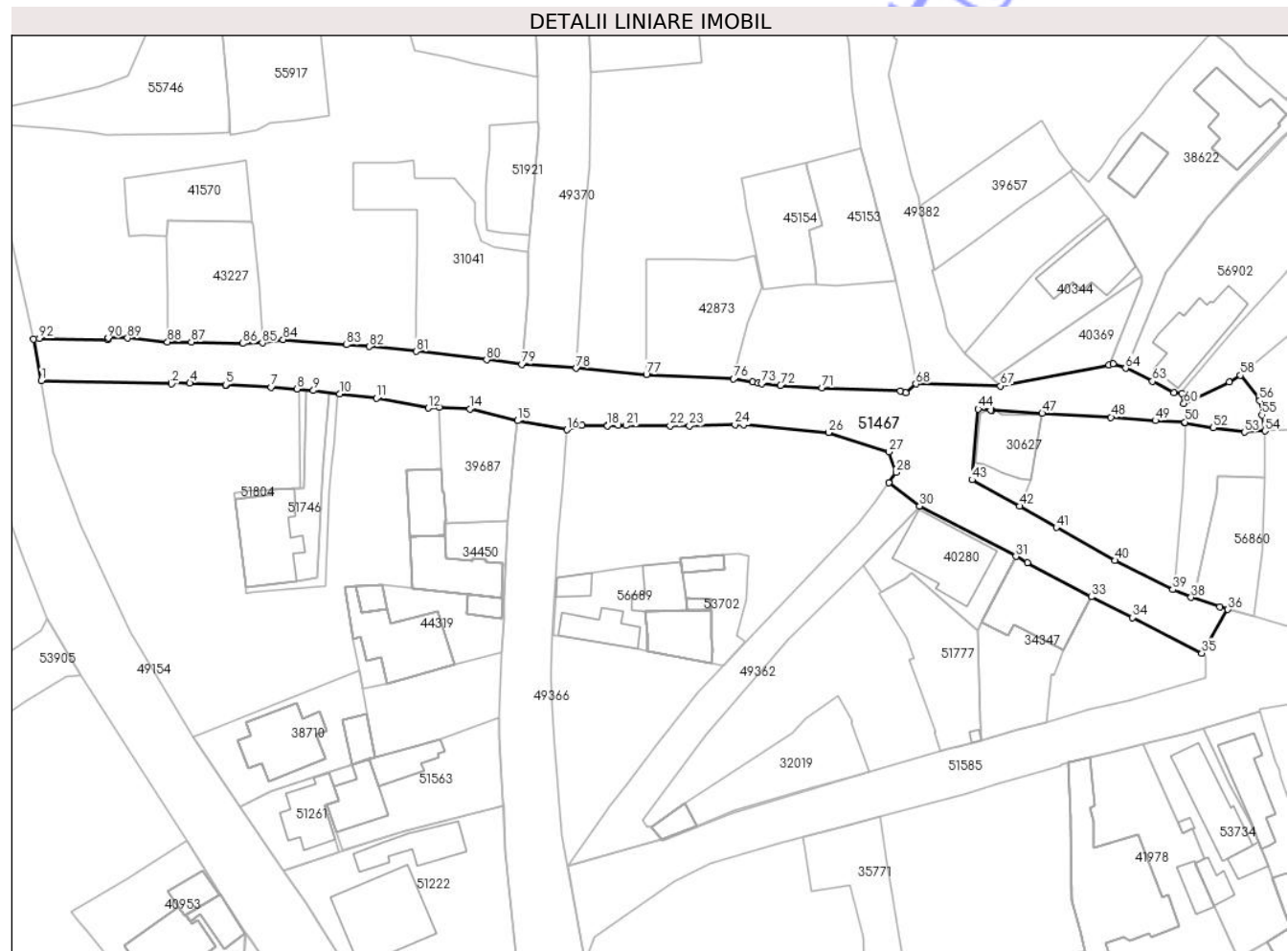
Înscrieri privind dezmembrările dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51467	1.676	Teren delimitat de gard de lemn, gard de beton, gard de metal și limita conventională. 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	1.676	-	-	-	

Date referitoare la construcții

Lungime Segmente

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

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
1	2	19.457
4	5	5.34
7	8	3.844
10	11	5.536
13	14	4.588
16	17	2.393
19	20	1.673

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
2	3	0.175
5	6	0.104
8	9	2.476
11	12	7.87
14	15	7.329
17	18	3.747
20	21	1.102

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
3	4	2.723
6	7	6.823
9	10	3.935
12	13	1.647
15	16	7.462
18	19	0.088
21	22	6.606

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
22	23	2.882
25	26	12.761
28	29	1.884
31	32	1.969
34	35	11.654
37	38	4.498
40	41	10.089
43	44	10.595
46	47	7.481
49	50	4.388
52	53	4.733
55	56	2.156
58	59	1.937
61	62	1.211
64	65	1.992
67	68	12.66
70	71	11.739
73	74	0.513
76	77	13.022
79	80	5.305
82	83	3.392
85	86	2.901
88	89	5.995
91	92	10.221

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
23	24	6.816
26	27	9.465
29	30	5.816
32	33	10.799
35	36	7.583
38	39	2.971
41	42	6.331
44	45	1.876
47	48	10.297
50	51	0.177
53	54	3.065
56	57	0.503
59	60	7.487
62	63	3.609
65	66	0.623
68	69	1.964
71	72	6.19
74	75	0.862
77	78	10.507
80	81	10.575
83	84	9.509
86	87	7.702
89	90	2.91
92	93	0.894

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
24	25	1.242
27	28	3.24
30	31	16.2
33	34	6.868
36	37	1.27
39	40	9.629
42	43	8.102
45	46	0.208
48	49	6.656
51	52	4.294
54	55	2.426
57	58	4.332
60	61	1.565
63	64	4.454
66	67	16.499
69	70	0.866
72	73	2.808
75	76	2.885
78	79	8.157
81	82	7.047
84	85	3.131
87	88	3.549
90	91	0.207
93	1	6.283

** 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.