

CARTE FUNCiară NR. 51815
COPIE

Carte Funciară Nr. 51815 Tulcea

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Intravilan

Adresa: Jud. Tulcea, UAT Tulcea, Loc. Tulcea, Str 9 MAI, Tronson 1

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51815	Din acte: 2.292 Masurata: 2.295	Teren neimprejmuit; Teren parțial delimitat cu gard de beton și gard de metal. În această suprafață a fost inclus trotuarul și spațiul verde. Domeniu public.

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
69749 / 02/08/2022		
Act Administrativ nr. 310, din 28/10/2021 emis de Consiliul Local al Municipiului Tulcea, anexa nr. 1 la HCL nr. 310 din 28.10.2021; Act Administrativ nr. 29479, din 04/07/2022 emis de Primaria Municipiului Tulcea; Act Administrativ nr. 29552, din 04/07/2022 emis de Primaria Municipiului Tulcea; Act Administrativ nr. 9137, din 30/06/2022 emis de Direcția Intretinere și Administrazione Patrimoniu Tulcea;		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobândit prin Lege, cota actuală 1/1, cota initială 1/1	A1
	1) MUNICIPIUL TULCEA , domeniul public	

C. Partea III. SARCINI .

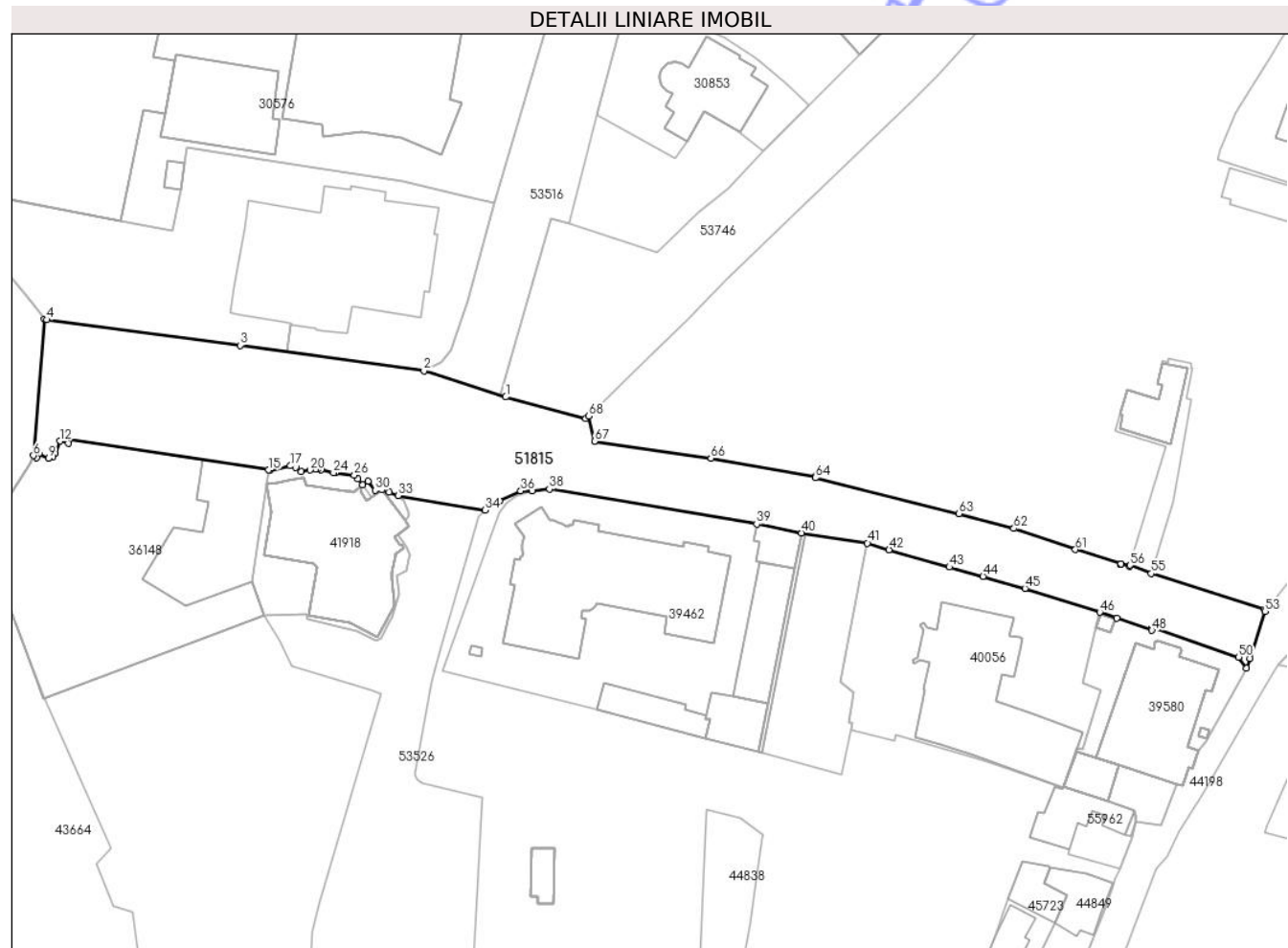
Înscrieri privind dezmembrările dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51815	Din acte: 2.292 Masurata: 2.295	Teren parțial delimitat cu gard de beton și gard de metal. În aceasta suprafață a fost inclus trotuarul și spațiul verde. 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	2.295	-	-	-	

Date referitoare la construcții

Lungime Segmente

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

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
1	2	12.979
4	5	0.446
7	8	0.629
10	11	0.659
13	14	0.563
16	17	3.148
19	20	1.317

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
2	3	28.032
5	6	20.726
8	9	1.623
11	12	2.029
14	15	30.508
17	18	0.847
20	21	0.897

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
3	4	29.391
6	7	0.559
9	10	0.619
12	13	1.235
15	16	0.2
18	19	1.057
21	22	0.346

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
22	23	0.48
25	26	2.913
28	29	0.984
31	32	1.219
34	35	2.59
37	38	2.674
40	41	10.058
43	44	5.252
46	47	2.711
49	50	13.807
52	53	7.468
55	56	3.453
58	59	0.1
61	62	9.821
64	65	0.193
67	68	3.904

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
23	24	1.929
26	27	0.771
29	30	1.755
32	33	1.405
35	36	3.523
38	39	31.726
41	42	3.425
44	45	6.58
47	48	5.622
50	51	2.099
53	54	0.275
56	57	0.202
59	60	0.072
62	63	8.602
65	66	16.041
68	69	0.604

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
24	25	0.282
27	28	1.165
30	31	1.002
33	34	13.334
36	37	1.681
39	40	6.92
42	43	9.489
45	46	11.864
48	49	0.389
51	52	1.606
54	55	17.919
57	58	1.35
60	61	7.128
63	64	22.331
66	67	17.786
69	1	12.523

** 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.