

**CARTE FUNCiară NR. 51514
COPIE**

Carte Funciară Nr. 51514 Tulcea

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Intravilan

Adresa: Jud. Tulcea, UAT Tulcea, Loc. Tulcea, Str DOROBANTI

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51514	1.515	Teren neimprejmuit; Teren delimitat de gard de lemn, gard de beton, gard de metal si limita conventionala.Domeniu public.

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
114913 / 07/12/2021		
	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 Normativ nr. 1360, din 27/12/2001 emis de Guvernul României; Act Administrativ nr. 15432, din 15/11/2021 emis de Directia Intretinere si Administrare Patrimoniu Tulcea; Act Administrativ nr. 59, din 25/02/2021 emis de Consiliul Local al Municipiului 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 .

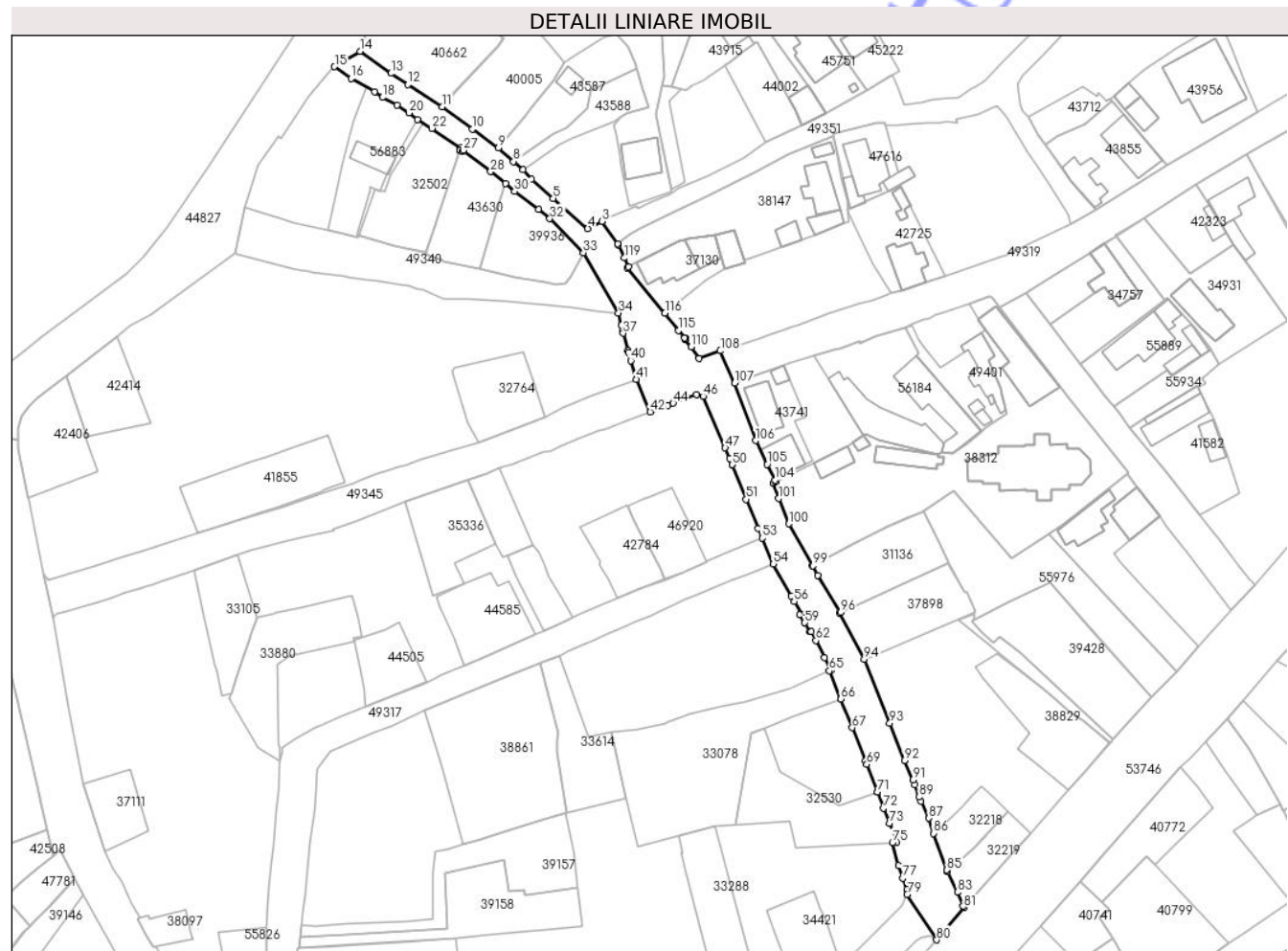
Înscrieri privind dezmembrările dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51514	1.515	Teren delimitat de gard de lemn, gard de beton, gard de metal si limita conventionala.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	1.515	-	-	-	

Date referitoare la construcții

Lungime Segmente

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

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
1	2	0.292
4	5	9.267
7	8	2.5
10	11	7.638
13	14	7.652
16	17	5.414
19	20	2.827

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
2	3	5.537
5	6	5.843
8	9	4.119
11	12	8.188
14	15	5.998
17	18	1.955
20	21	2.219

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
3	4	3.242
6	7	2.552
9	10	6.455
12	13	4.129
15	16	4.114
18	19	3.356
21	22	3.402

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
22	23	6.955
25	26	0.534
28	29	3.861
31	32	2.954
34	35	2.589
37	38	3.644
40	41	3.915
43	44	1.215
46	47	11.129
49	50	0.042
52	53	2.124
55	56	1.222
58	59	1.911
61	62	2.073
64	65	0.335
67	68	7.159
70	71	0.04
73	74	4.017
76	77	2.669
79	80	10.932
82	83	3.02
85	86	7.898
88	89	0.942
91	92	4.292
94	95	10.581
97	98	2.194
100	101	5.487
103	104	0.364
106	107	12.326
109	110	2.845
112	113	0.325
115	116	4.42
118	119	1.986

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
23	24	0.486
26	27	0.295
29	30	2.393
32	33	9.662
35	36	1.143
38	39	0.417
41	42	7.147
44	45	4.984
47	48	2.4
50	51	7.506
53	54	5.71
56	57	2.942
59	60	2.096
62	63	3.859
65	66	6.111
68	69	0.806
71	72	3.519
74	75	0.864
77	78	2.443
80	81	8.557
83	84	4.574
86	87	3.188
89	90	2.658
92	93	8.07
95	96	0.224
98	99	0.089
101	102	3.319
104	105	3.551
107	108	7.141
110	111	1.827
113	114	0.089
116	117	11.908
119	1	2.862

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
24	25	0.057
27	28	7.012
30	31	6.044
33	34	14.064
36	37	0.449
39	40	1.692
42	43	3.739
45	46	1.378
48	49	1.316
51	52	6.327
54	55	7.365
57	58	0.279
60	61	0.218
63	64	2.826
66	67	6.238
69	70	5.962
72	73	3.271
75	76	4.738
78	79	0.982
81	82	0.305
84	85	0.403
87	88	3.769
90	91	0.983
93	94	13.917
96	97	8.729
99	100	9.764
102	103	0.644
105	106	5.34
108	109	4.543
111	112	0.228
114	115	1.965
117	118	0.386

** 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.