

**CARTE FUNCiară NR. 55894  
COPIE**

*Carte Funciară Nr. 55894 Tulcea*

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

**TEREN** Intravilan

**Adresa:** Jud. Tulcea, UAT Tulcea, Loc. Tulcea, Str MIRON COSTIN, Tronson I

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	55894	4.545	Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>45498 / 10/04/2024</b>		
Act Administrativ nr. 59, din 25/02/2021 emis de CONSIILUL LOCAL TULCEA, Anexa; Act Administrativ nr. 1360, din 27/12/2001 emis de GUVERNUL ROMANIEI; Act Administrativ nr. 6011, din 08/04/2024 emis de PRIMARIA TULCEA;		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobândit prin Lege, cota actuală 1/1, cota initială 1/1	A1
1) <b>MUNICIPIUL TULCEA</b> , domeniu public		

**C. Partea III. SARCINI .**

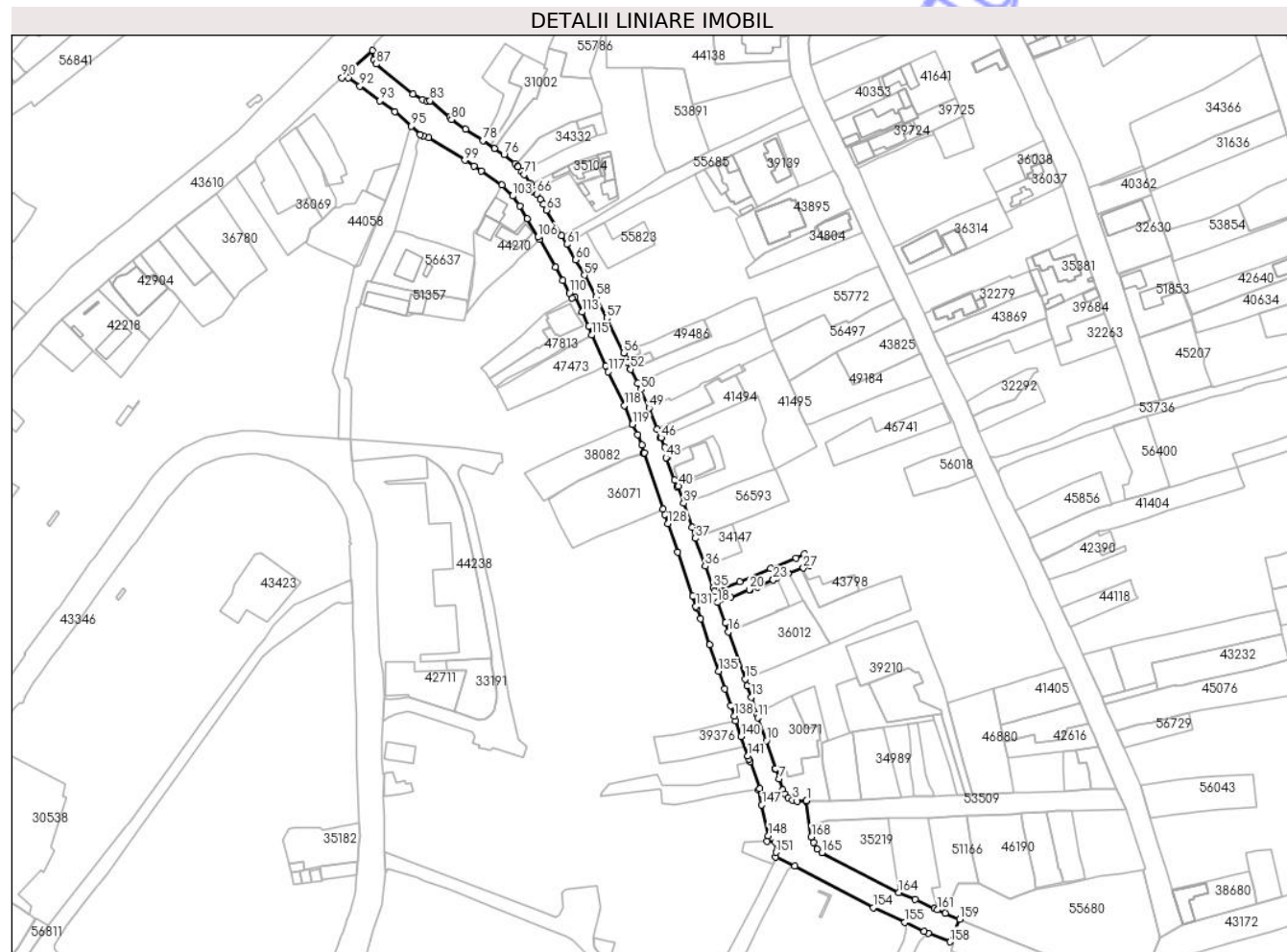
Înscrieri privind dezmembrările dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafață (mp)*	Observații / Referințe
55894	4.545	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Nr Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafata (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	4.545	-	1	-	Drum stradal

## Date referitoare la constructii

## Lungime Segmente

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

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
1	2	3.685
4	5	1.966
7	8	4.417
10	11	9.99
13	14	4.888
16	17	3.701
19	20	8.031
22	23	6.98

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
2	3	2.044
5	6	1.976
8	9	0.224
11	12	1.399
14	15	2.971
17	18	8.882
20	21	0.466
23	24	0.346

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
3	4	2.038
6	7	4.502
9	10	11.941
12	13	7.248
15	16	20.376
18	19	5.768
21	22	3.271
24	25	1.403

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
25	26	4.976
28	29	3.311
31	32	11.234
34	35	1.557
37	38	4.597
40	41	0.642
43	44	0.821
46	47	0.322
49	50	8.218
52	53	0.182
55	56	2.8
58	59	9.888
61	62	4.102
64	65	2.498
67	68	0.947
70	71	4.643
73	74	0.155
76	77	4.655
79	80	6.915
82	83	10.396
85	86	4.537
88	89	3.675
91	92	5.866
94	95	8.92
97	98	2.2
100	101	3.479
103	104	4.92
106	107	1.134
109	110	5.767
112	113	6.916
115	116	13.817
118	119	8.386
121	122	4.44
124	125	0.246
127	128	3.777
130	131	4.42
133	134	11.088
136	137	7.203
139	140	6.789
142	143	1.192
145	146	0.601
148	149	2.332
151	152	1.809
154	155	14.221
157	158	9.525
160	161	3.509
163	164	7.216
166	167	2.977
169	1	0.246

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
26	27	6.634
29	30	1.731
32	33	13.598
35	36	9.35
38	39	10.438
41	42	2.939
44	45	3.96
47	48	3.804
50	51	2.983
53	54	3.017
56	57	15.752
59	60	7.157
62	63	12.024
65	66	2.677
68	69	3.3
71	72	1.634
74	75	1.599
77	78	5.633
80	81	0.474
83	84	1.251
86	87	19.177
89	90	16.619
92	93	10.029
95	96	4.924
98	99	17.331
101	102	10.225
104	105	5.98
107	108	12.868
110	111	2.366
113	114	6.345
116	117	2.483
119	120	0.28
122	123	3.444
125	126	23.78
128	129	12.209
131	132	0.995
134	135	11.361
137	138	4.351
140	141	8.338
143	144	0.202
146	147	6.257
149	150	3.564
152	153	8.581
155	156	8.64
158	159	9.943
161	162	1.294
164	165	35.155
167	168	2.506

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
27	28	2.671
30	31	3.811
33	34	10.956
36	37	11.969
39	40	7.196
42	43	9.693
45	46	4.251
48	49	9.123
51	52	6.285
54	55	1.151
57	58	9.695
60	61	7.302
63	64	2.565
66	67	1.334
69	70	0.796
72	73	2.375
75	76	5.917
78	79	8.402
81	82	1.161
84	85	1.878
87	88	2.13
90	91	2.53
93	94	7.518
96	97	1.468
99	100	4.45
102	103	6.152
105	106	8.741
108	109	6.228
111	112	1.378
114	115	3.781
117	118	15.155
120	121	4.589
123	124	0.383
126	127	2.468
129	130	18.787
132	133	4.443
135	136	7.6
138	139	2.026
141	142	1.275
144	145	11.661
147	148	12.796
150	151	3.954
153	154	35.971
156	157	1.735
159	160	6.283
162	163	8.595
165	166	2.379
168	169	14.554

\*\* 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.

# Neutilizabil în circuitul civil