

CARTE FUNCİARĂ NR. 49036
COPIE

Carte Funciară Nr. 49036 Tulcea

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Tulcea, Str CONCORDIEI, Jud. Tulcea

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	49036	3.030	Teren neimprejmuit; Teren delimitat de gard de beton, gard de metal, gard de lemn si limita conventionala. Domeniul public

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
59333 / 23/06/2021		
Act Administrativ nr. 80, din 31/03/2021 emis de Consiliul Local al Municipiului Tulcea; Act Administrativ nr. 59, din 25/02/2021 emis de Consiliul Local al Municipiului Tulcea; Act Administrativ nr. 8134, din 02/06/2021 emis de Primaria Municipiului Tulcea;		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) MUNICIPIUL TULCEA , CIF:4321429, domeniul public	A1
86970 / 17/09/2021		
Act Administrativ nr. 59333, din 23/06/2021 emis de OCPI Tulcea;		
B2	se noteaza repozitionarea imobilului conform planului de amplasament si delimitare a imobilului cu inventar de coordonate confirmat de OCPI Tulcea la data de 23.09.2021	A1

C. Partea III. SARCINI .

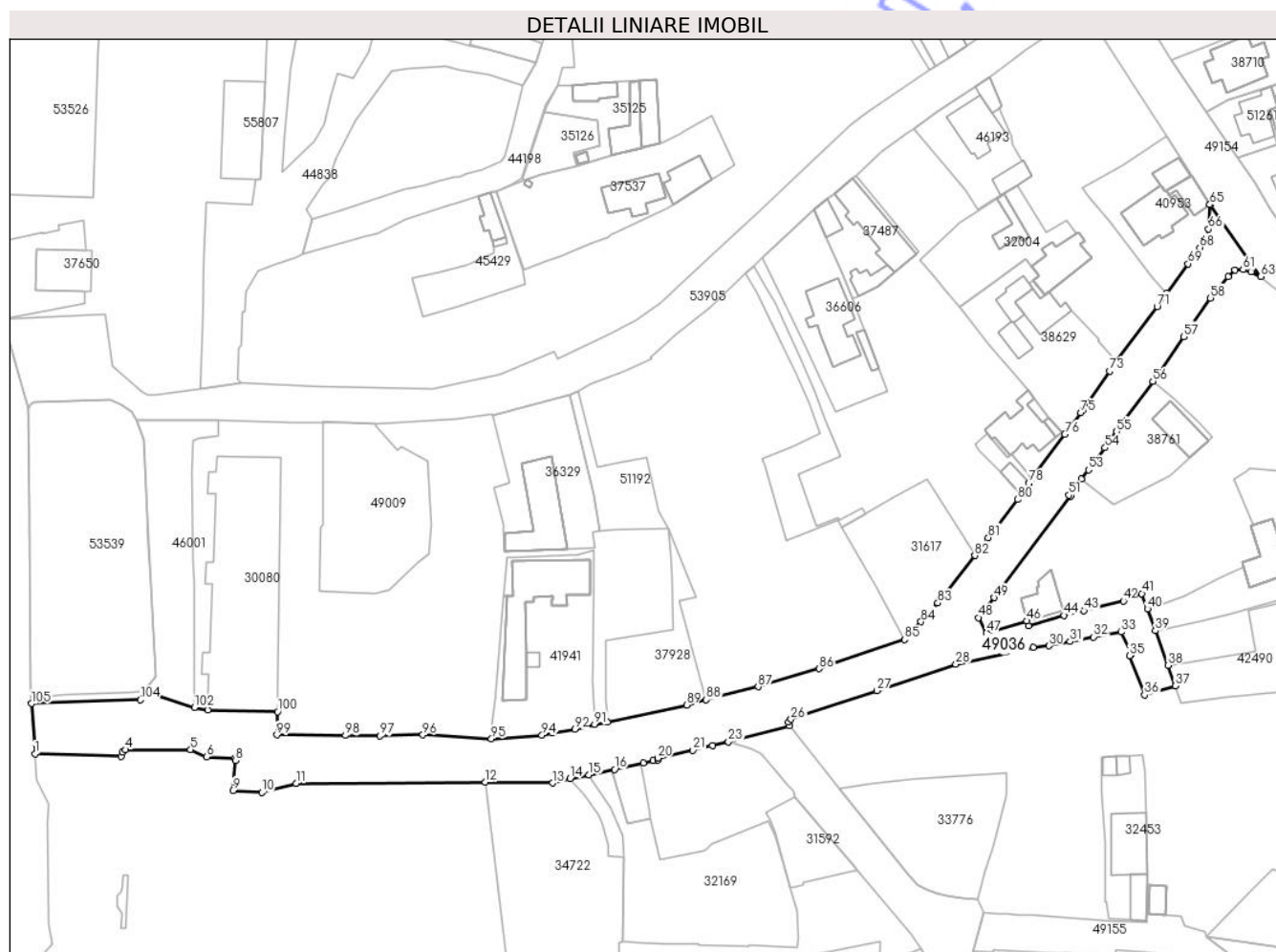
Inscrieri privind dezmembrămintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
49036	3.030	Teren delimitat de gard de beton, gard de metal, gard de lemn si limita conventionala. Domeniul public

* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



Date referitoare la teren

Nr Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	3.030	-	-	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
1	2	17.57	2	3	0.905	3	4	0.771
4	5	13.322	5	6	3.596	6	7	5.712
7	8	0.567	8	9	6.156	9	10	5.927
10	11	7.226	11	12	38.63	12	13	13.727
13	14	3.641	14	15	3.95	15	16	5.33
16	17	6.001	17	18	2.115	18	19	1.004
19	20	0.298	20	21	7.384	21	22	4.063

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
22	23	3.354	23	24	12.91	24	25	0.754
25	26	0.786	26	27	18.49	27	28	16.954
28	29	16.153	29	30	3.264	30	31	4.361
31	32	4.922	32	33	5.647	33	34	4.927
34	35	0.561	35	36	8.543	36	37	6.582
37	38	4.499	38	39	7.531	39	40	4.727
40	41	3.323	41	42	4.067	42	43	8.275
43	44	4.154	44	45	7.604	45	46	1.05
46	47	8.585	47	48	3.53	48	49	5.204
49	50	25.87	50	51	0.404	51	52	4.094
52	53	2.408	53	54	5.633	54	55	4.082
55	56	12.61	56	57	11.088	57	58	9.598
58	59	5.7	59	60	1.931	60	61	1.662
61	62	1.734	62	63	2.164	63	64	17.983
64	65	0.108	65	66	4.971	66	67	2.056
67	68	2.113	68	69	4.097	69	70	7.564
70	71	3.227	71	72	13.869	72	73	2.501
73	74	9.671	74	75	0.689	75	76	5.458
76	77	11.188	77	78	1.157	78	79	2.821
79	80	1.212	80	81	9.872	81	82	4.55
82	83	12.274	83	84	5.157	84	85	4.938
85	86	18.431	86	87	12.969	87	88	10.94
88	89	4.157	89	90	16.582	90	91	2.601
91	92	4.177	92	93	4.763	93	94	2.042
94	95	10.339	95	96	14.007	96	97	8.771
97	98	7.03	98	99	13.975	99	100	4.733
100	101	14.208	101	102	2.832	102	103	10.873
103	104	2.035	104	105	22.217	105	1	10.271

** 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.