



**CARTE FUNCiară NR. 50453
COPIE**

Carte Funciară Nr. 50453 Tulcea

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Tulcea, UAT Tulcea

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	50453	2.454	Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
109274 / 19/11/2021		
Registrul Cadastral al Imobilelor (UAT Tulcea); Act Normativ Ig.7/1996 emis de Parlamentul României;		
B1	Se înființează cartea funciară a imobilului 50453 ca urmare a finalizării înregistrării sistematice. Imobilul se găsește în registrul cadastral al imobilelor sub numarul 1136.	A1
Act Normativ nr. 268, din 28/05/2001 emis de GUVERNUL ROMANIEI (HG626/06.07.2001 emis de Guvernul României, Ord 150/106/2002 emis de Ministerul Agriculturii, Alimentației și padurilor, Anexa 1, ORDINUL COMUN AL M.A.A.P SI M.A.P. NR.266/482/201 ANEXA);		
B2	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobândit prin Lege, cota actuală 1/1, cota initială 1/1	A1
1) STATUL ROMAN		
Act Normativ nr. 268, din 28/05/2001 emis de GUVERNUL ROMANIEI;		
B3	Intabulare, drept de ADMINISTRARE, dobândit prin Lege, cota actuală 1/1, cota initială 1/1	A1
1) AGENTIA DOMENIILOR STATULUI		

C. Partea III. SARCINI .

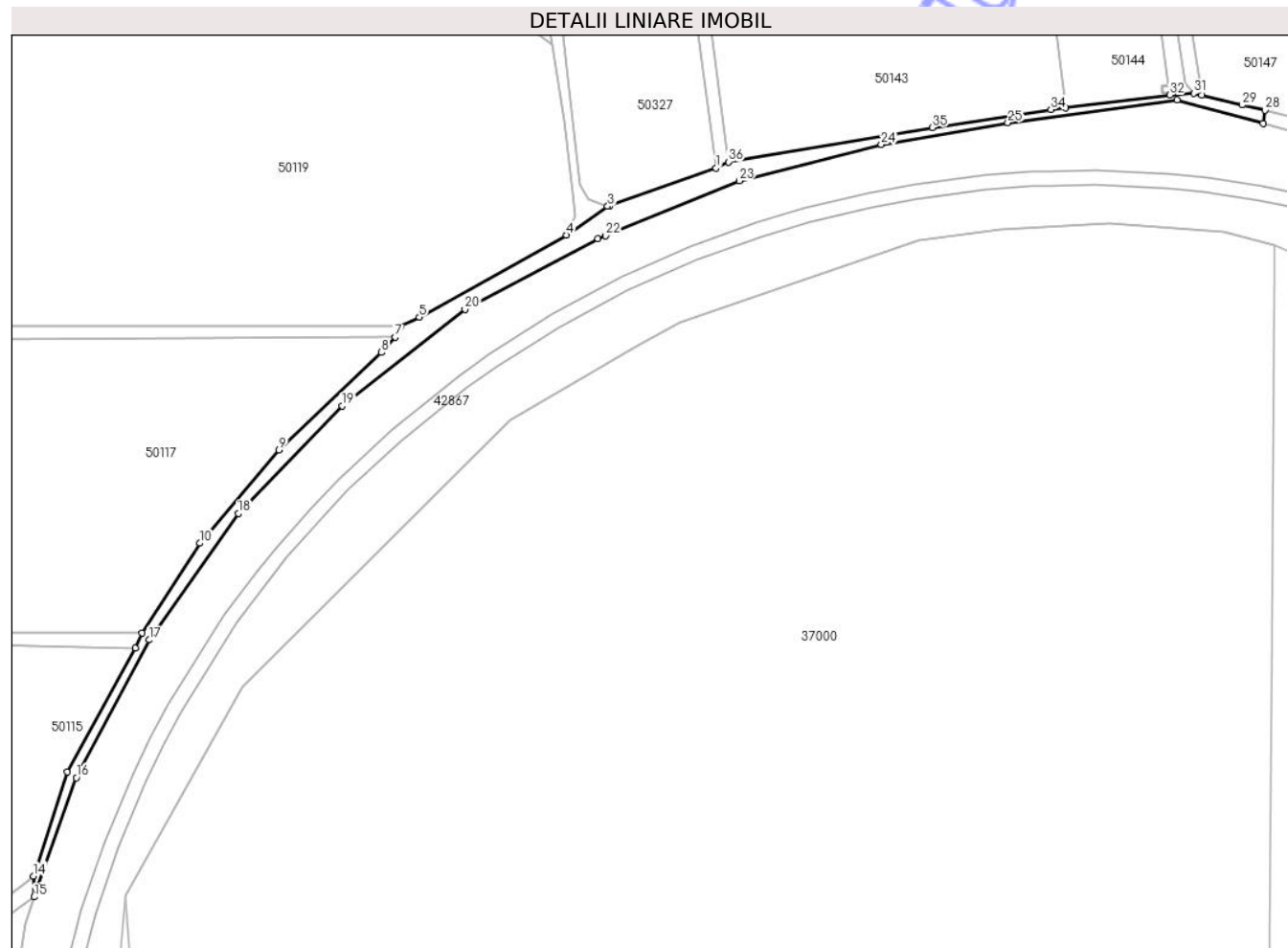
Înscrieri privind dezmembrările dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
50453	2.454	

* 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	NU	2.454	-	879	-	

Date referitoare la construcții

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** m)
1	795.523,703 411.700,522	2	795.487,29 411.687,583	38.644
3	795.486,467 411.687,291	4	795.472,266 411.677,514	17.241
5	795.421,677 411.649,249	6	795.415,355 411.646,141	7.045
7	795.413,309 411.642,423	8	795.408,727 411.637,157	6.98

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** m)
2	795.487,29 411.687,583	3	795.486,467 411.687,291	0.873
4	795.472,266 411.677,514	5	795.421,677 411.649,249	57.95
6	795.415,355 411.646,141	7	795.413,309 411.642,423	4.244
8	795.408,727 411.637,157	9	795.373,485 411.603,656	48.624

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
9	795.373,485 411.603,656	10	795.346,196 411.571,592	42.105	10	795.346,196 411.571,592	11	795.326,412 411.540,681	36.7
11	795.326,412 411.540,681	12	795.323,984 411.535,554	5.673	12	795.323,984 411.535,554	13	795.300,549 411.492,987	48.592
13	795.300,549 411.492,987	14	795.289,017 411.457,279	37.524	14	795.289,017 411.457,279	15	795.289,279 411.450,076	7.208
15	795.289,279 411.450,076	16	795.303,781 411.491,006	43.423	16	795.303,781 411.491,006	17	795.328,768 411.538,384	53.563
17	795.328,768 411.538,384	18	795.359,49 411.581,782	53.172	18	795.359,49 411.581,782	19	795.395,173 411.618,688	51.335
19	795.395,173 411.618,688	20	795.437,395 411.651,945	53.747	20	795.437,395 411.651,945	21	795.483,138 411.676,161	51.757
21	795.483,138 411.676,161	22	795.485,734 411.677,223	2.805	22	795.485,734 411.677,223	23	795.531,739 411.696,05	49.708
23	795.531,739 411.696,05	24	795.580,579 411.708,556	50.416	24	795.580,579 411.708,556	25	795.624,046 411.716,086	44.114
25	795.624,046 411.716,086	26	795.682,345 411.723,863	58.815	26	795.682,345 411.723,863	27	795.711,867 411.715,852	30.59
27	795.711,867 411.715,852	28	795.712,537 411.720,313	4.511	28	795.712,537 411.720,313	29	795.704,578 411.722,135	8.165
29	795.704,578 411.722,135	30	795.690,808 411.725,523	14.181	30	795.690,808 411.725,523	31	795.688,064 411.726,198	2.826
31	795.688,064 411.726,198	32	795.679,73 411.725,55	8.359	32	795.679,73 411.725,55	33	795.644,007 411.721,187	35.988
33	795.644,007 411.721,187	34	795.638,914 411.720,564	5.131	34	795.638,914 411.720,564	35	795.598,033 411.714,389	41.345
35	795.598,033 411.714,389	36	795.528,009 411.702,581	71.013	36	795.528,009 411.702,581	1	795.523,703 411.700,522	4.773

** 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.