

CARTE FUNCİARĂ NR. 50455
COPIE

Carte Funciară Nr. 50455 Tulcea

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Tulcea, UAT Tulcea

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	50455	3.298	Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
109276 / 19/11/2021		
Registrul Cadastral al Imobilelor (UAT Tulcea); Act Normativ lg.7/1996 emis de Parlamentul Romaniei;		
B1	Se infiinteaza cartea funciara a imobilului 50455 ca urmare a finalizarii inregistrarii sistematice. Imobilul se gaseste in registrul cadastral al imobilelor sub numarul 1138.	A1
Act Normativ nr. 268, din 28/05/2001 emis de GUVERNUL ROMANIEI (HG626/06.07.2001 emis de Guvernul Romaniei, Ord 150/106/2002 emis de Ministerul Agriculturii, Alimentatiei si padurilor, Anexa 1,ORDINUL COMUN AL M.A.A.P SI M.A.P. NR.266/482/201 ANEXA);		
B2	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) STATUL ROMAN	A1
Act Normativ nr. 268, din 28/05/2001 emis de GUVERNUL ROMANIEI;		
B3	Intabulare, drept de ADMINISTRARE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) AGENCIA DOMENIILOR STATULUI	A1

C. Partea III. SARCINI .

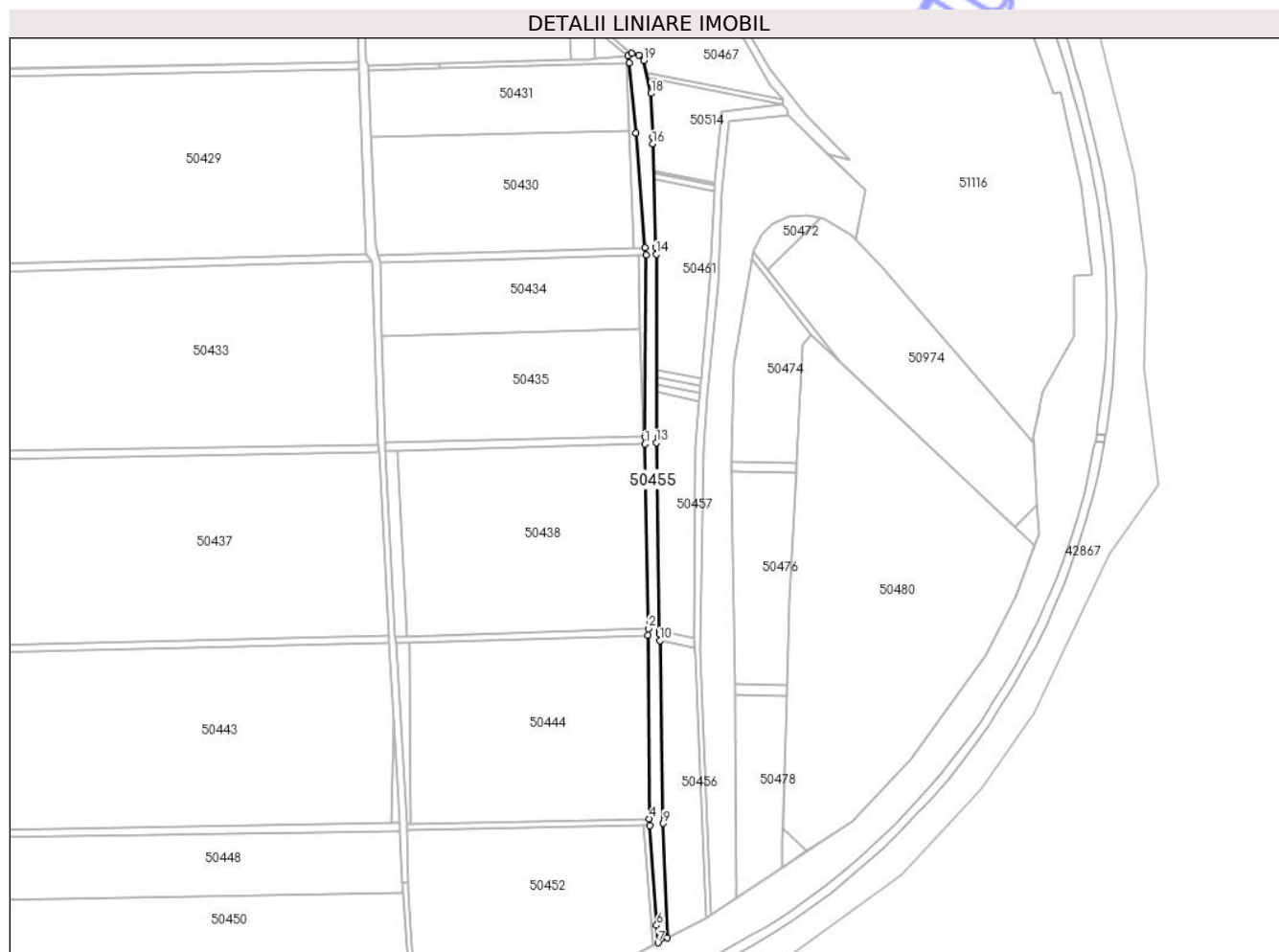
Inscrieri privind dezmembrămintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
50455	3.298	

* 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	3.298	-	1156	-	

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	796.556,073 411.863,858	2	796.557,904 411.762,752	101.123
3	796.557,61 411.759,128	4	796.558,285 411.658,628	100.502
5	796.558,547 411.654,873	6	796.562,431 411.600,306	54.705
7	796.563,2 411.590,746	8	796.568,384 411.593,458	5.851

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	796.557,904 411.762,752	3	796.557,61 411.759,128	3.636
4	796.558,285 411.658,628	5	796.558,547 411.654,873	3.764
6	796.562,431 411.600,306	7	796.563,2 411.590,746	9.591
8	796.568,384 411.593,458	9	796.566,036 411.656,132	62.718

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
9	796.566,036 411.656,132	10	796.564,114 411.756,188	100.074
11	796.564,078 411.759,662	12	796.564,044 411.761,46	1.798
13	796.562,129 411.864,518	14	796.562,201 411.967,76	103.242
15	796.562,103 411.971,467	16	796.560,284 412.028,151	56.713
17	796.560,165 412.031,85	18	796.559,438 412.055,844	24.005
19	796.555,311 412.073,773	20	796.552,71 412.076,854	4.032
21	796.548,786 412.077,801	22	796.546,591 412.076,401	2.603
23	796.547,354 412.072,421	24	796.551,132 412.034,096	38.511
25	796.555,981 411.971,162	26	796.556,595 411.967,178	4.031
27	796.555,885 411.867,855	1	796.556,073 411.863,858	4.001

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
10	796.564,114 411.756,188	11	796.564,078 411.759,662	3.474
12	796.564,044 411.761,46	13	796.562,129 411.864,518	103.076
14	796.562,201 411.967,76	15	796.562,103 411.971,467	3.708
16	796.560,284 412.028,151	17	796.560,165 412.031,85	3.701
18	796.559,438 412.055,844	19	796.555,311 412.073,773	18.398
20	796.552,71 412.076,854	21	796.548,786 412.077,801	4.037
22	796.546,591 412.076,401	23	796.547,354 412.072,421	4.052
24	796.551,132 412.034,096	25	796.555,981 411.971,162	63.121
26	796.556,595 411.967,178	27	796.555,885 411.867,855	99.326

** 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.