

## CARTE FUNCİARĂ NR. 50398

### COPIE

Carte Funciară Nr. 50398 Tulcea

## A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Tulcea, UAT Tulcea

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	50398	615	Teren neimprejmuit;

## B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>109218 / 19/11/2021</b>		
Registrul Cadastral al Imobilelor (UAT Tulcea); Act Normativ lg.7/1996 emis de Parlamentul Romaniei;		
B1	Se infiinteaza cartea funciara a imobilului 50398 ca urmare a finalizarii inregistrarii sistematice. Imobilul se gaseste in registrul cadastral al imobilelor sub numarul 1024.	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 HG 1705/2006, ACT ADMINISTRATIV NR.11652/ 17.05.2021 ACT ADMINISTRATIV NR.TL894/10.05.2021);		
B2	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) <b>STATUL ROMAN</b>	A1
Act Administrativ 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) <b>AGENTIA DOMENIILOR STATULUI</b>	A1

## C. Partea III. SARCINI .

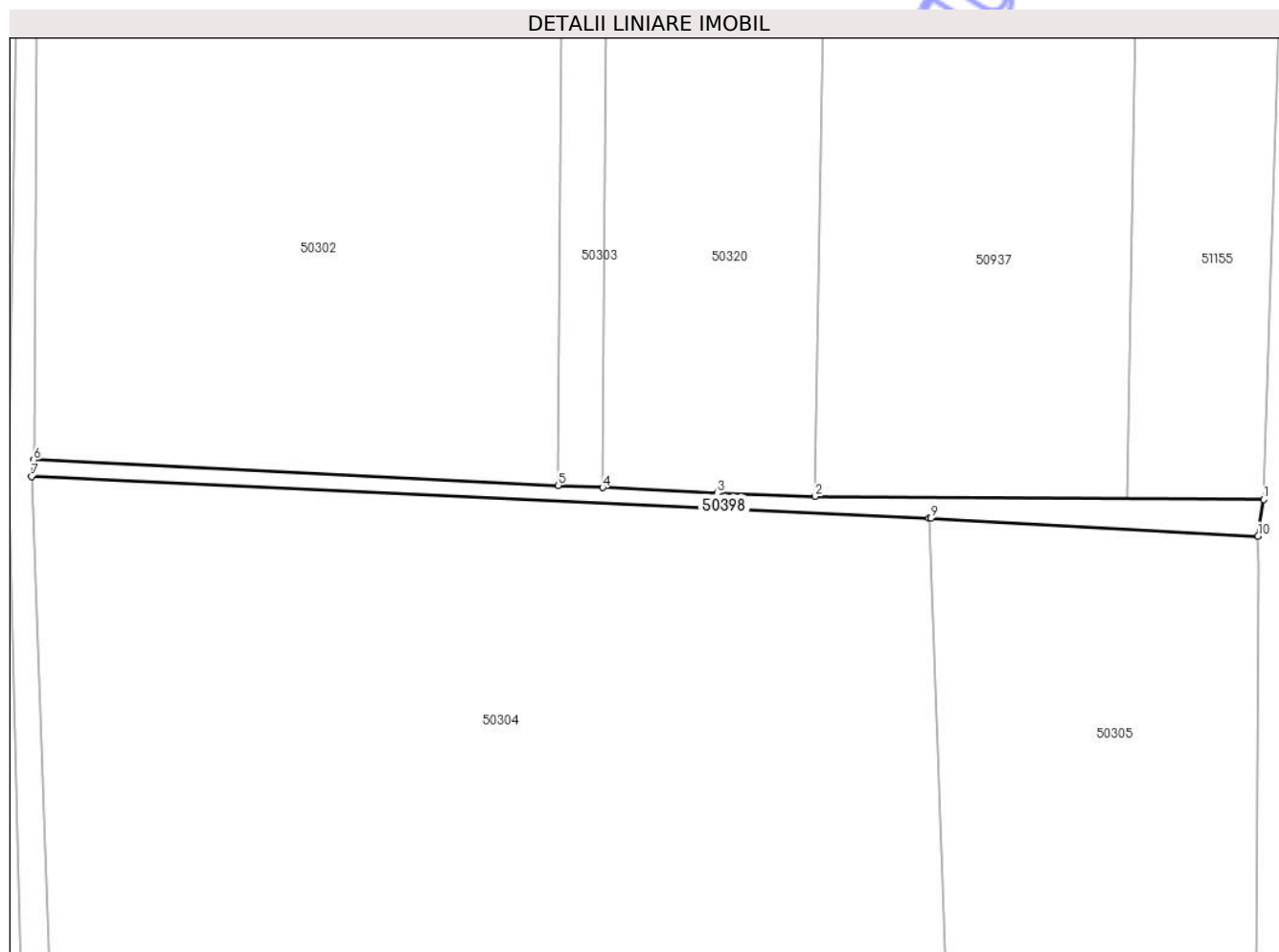
Inscrieri privind dezmembrămintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
50398	615	

\* 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	615	-	1108, 1003	-	

## 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	796.187,079 411.965,917	2	796.115,726 411.966,412	71.355
2	796.115,726 411.966,412	3	796.100,152 411.966,941	15.582
3	796.100,152 411.966,941	4	796.081,898 411.967,829	18.276
4	796.081,898 411.967,829	5	796.074,804 411.968,174	7.102

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
5	796.074,804 411.968,174	6	795.991,443 411.972,23	83.46
6	795.991,443 411.972,23	7	795.991,071 411.969,578	2.678
7	795.991,071 411.969,578	8	796.133,846 411.962,926	142.93
8	796.133,846 411.962,926	9	796.134,142 411.962,912	0.296
9	796.134,142 411.962,912	10	796.186,146 411.960,104	52.08
10	796.186,146 411.960,104	1	796.187,079 411.965,917	5.887

\*\* 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.