



**CARTE FUNCiară NR. 50851
COPIE**

Carte Funciară Nr. 50851 Tulcea

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Tulcea, UAT Tulcea

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	50851	957	Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
109680 / 19/11/2021		
Registrul Cadastral al Imobilelor (UAT Tulcea); Act Normativ lg.7/1996 emis de Parlamentul României;		
B1	Se înființează cartea funciară a imobilului 50851 ca urmare a finalizării înregistrării sistematice. Imobilul se găsește în registrul cadastral al imobilelor sub numarul 1768.	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 ANEXALegea 268 /28/05/2001.Anexa nr.2);		
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	

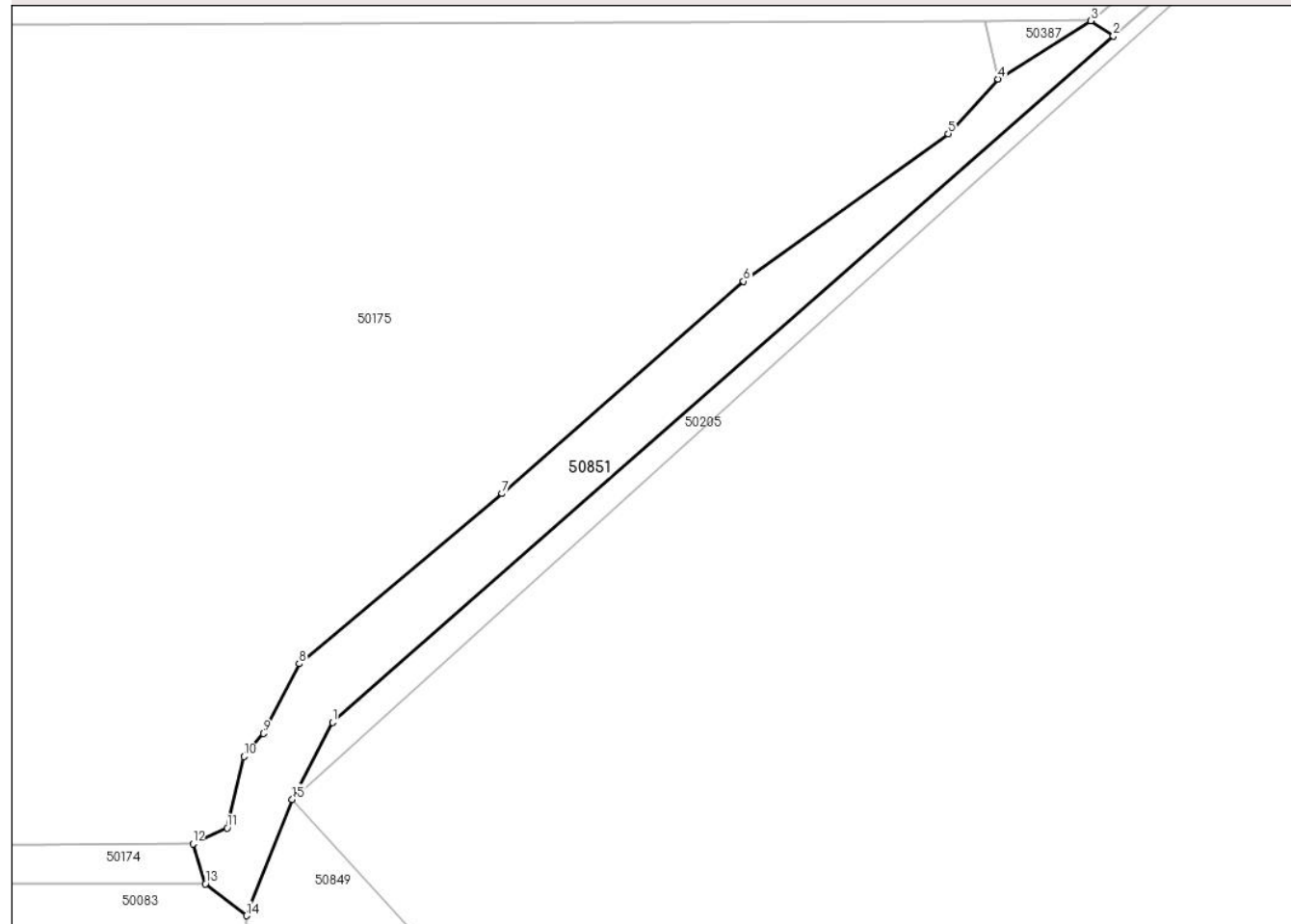
Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
50851	957	

* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

DETALII LINIARE IMOBIL



Date referitoare la teren

Nr Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	957	-	945/1	-	

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	795.365,93 412.665,243	2	795.458,452 412.746,489	123.131
2	795.458,452 412.746,489	3	795.455,752 412.748,264	3.231
3	795.455,752 412.748,264	4	795.444,808 412.741,371	12.934
4	795.444,808 412.741,371	5	795.438,867 412.734,915	8.774

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
5	795.438,867 412.734,915	6	795.414,634 412.717,449	29.871
6	795.414,634 412.717,449	7	795.386,036 412.692,312	38.075
7	795.386,036 412.692,312	8	795.361,972 412.672,198	31.363
8	795.361,972 412.672,198	9	795.357,754 412.663,932	9.28
9	795.357,754 412.663,932	10	795.355,436 412.661,199	3.584
10	795.355,436 412.661,199	11	795.353,442 412.652,741	8.69
11	795.353,442 412.652,741	12	795.349,408 412.650,861	4.451
12	795.349,408 412.650,861	13	795.350,862 412.646,141	4.939
13	795.350,862 412.646,141	14	795.355,721 412.642,364	6.154
14	795.355,721 412.642,364	15	795.361,17 412.656,14	14.815
15	795.361,17 412.656,14	1	795.365,93 412.665,243	10.272

** 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.

Neruțibilizabilitatea circuitului