

**CARTE FUNCiară NR. 50887  
COPIE**

*Carte Funciară Nr. 50887 Tulcea*

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

**TEREN Extravilan**

**Adresa:** Jud. Tulcea, UAT Tulcea

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	50887	800	Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>109716 / 19/11/2021</b>		
Registrul Cadastral al Imobilelor (UAT Tulcea); Act Normativ Ig.7/1996 emis de Parlamentul României;		
B1	Se înfîintează cartea funciară a imobilului 50887 ca urmare a finalizării înregistrării sistematice. Imobilul se găsește în registrul cadastral al imobilelor sub numarul 1818.	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
<b>1) STATUL ROMAN</b>		
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
<b>1) AGENTIA DOMENIILOR STATULUI</b>		

**C. Partea III. SARCINI .**

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

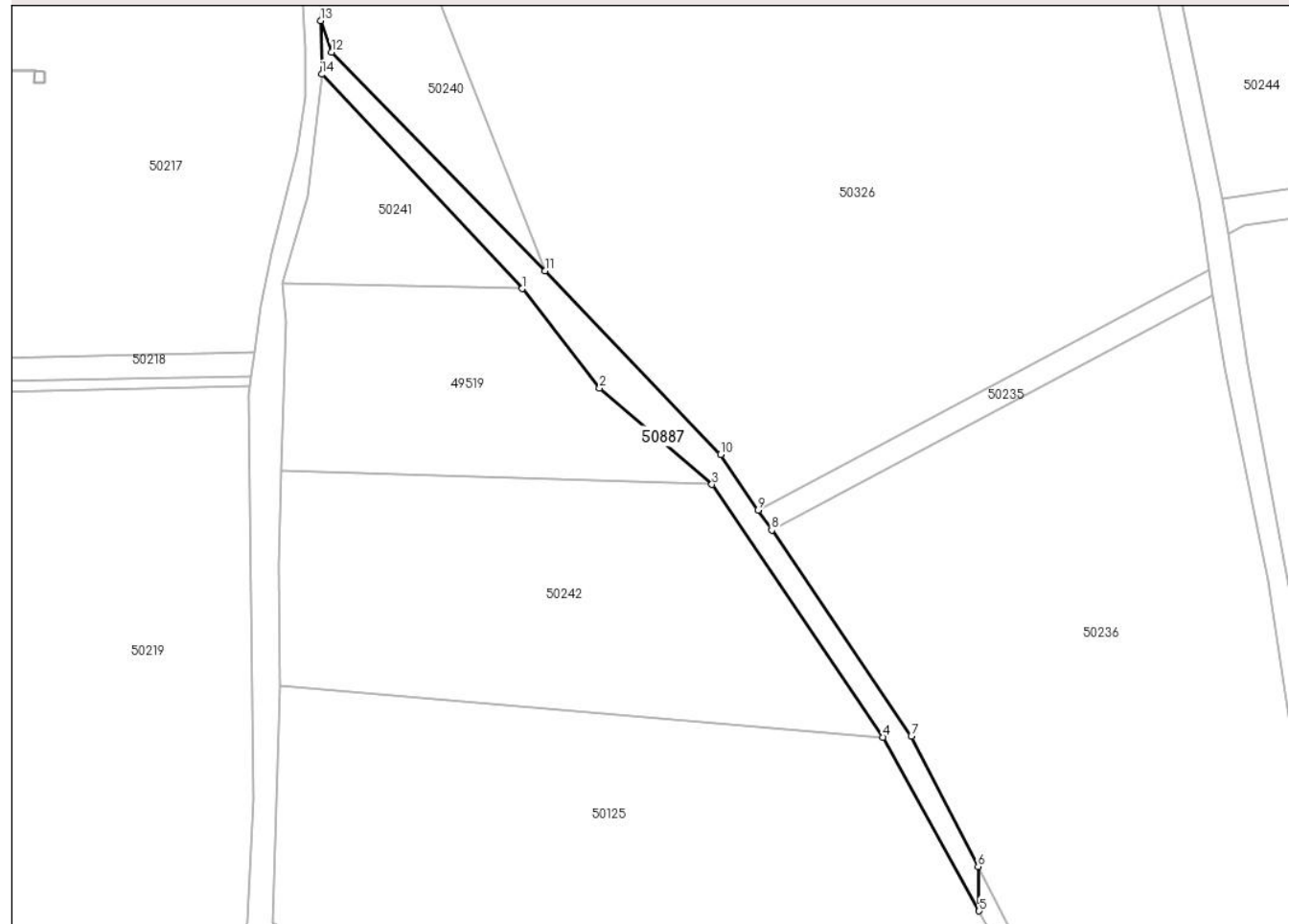
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
50887	800	

\* 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	800	-	856	-	

## 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	795.256,741 412.255,417	2	795.269,646 412.238,863	20.99
2	795.269,646 412.238,863	3	795.288,379 412.222,751	24.709
3	795.288,379 412.222,751	4	795.316,937 412.180,605	50.91
4	795.316,937 412.180,605	5	795.332,992 412.151,657	33.102

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
5	795.332,992 412.151,657	6	795.332,805 412.159,049	7.394
6	795.332,805 412.159,049	7	795.321,656 412.180,772	24.417
7	795.321,656 412.180,772	8	795.298,353 412.215,162	41.542
8	795.298,353 412.215,162	9	795.296,096 412.218,493	4.024
9	795.296,096 412.218,493	10	795.289,814 412.227,764	11.199
10	795.289,814 412.227,764	11	795.260,514 412.258,402	42.393
11	795.260,514 412.258,402	12	795.224,903 412.294,825	50.938
12	795.224,903 412.294,825	13	795.223,03 412.300,083	5.582
13	795.223,03 412.300,083	14	795.223,256 412.291,157	8.929
14	795.223,256 412.291,157	1	795.256,741 412.255,417	48.975

\*\* 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.

**Neutilizabil în circuitul civil**