

**CARTE FUNCiară NR. 50484  
COPIE**

*Carte Funciară Nr. 50484 Tulcea*

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

**TEREN Extravilan**

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

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	50484	800	Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>109305 / 19/11/2021</b>		
Registru Cadastral al Imobilelor (UAT Tulcea); Act Normativ lg.7/1996 emis de Parlamentul României;		
B1	Se înființează cartea funciară a imobilului 50484 ca urmare a finalizării înregistrării sistematice. Imobilul se găsește în registrul cadastral al imobilelor sub numarul 1186.	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 HG 1705/2006);		
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	

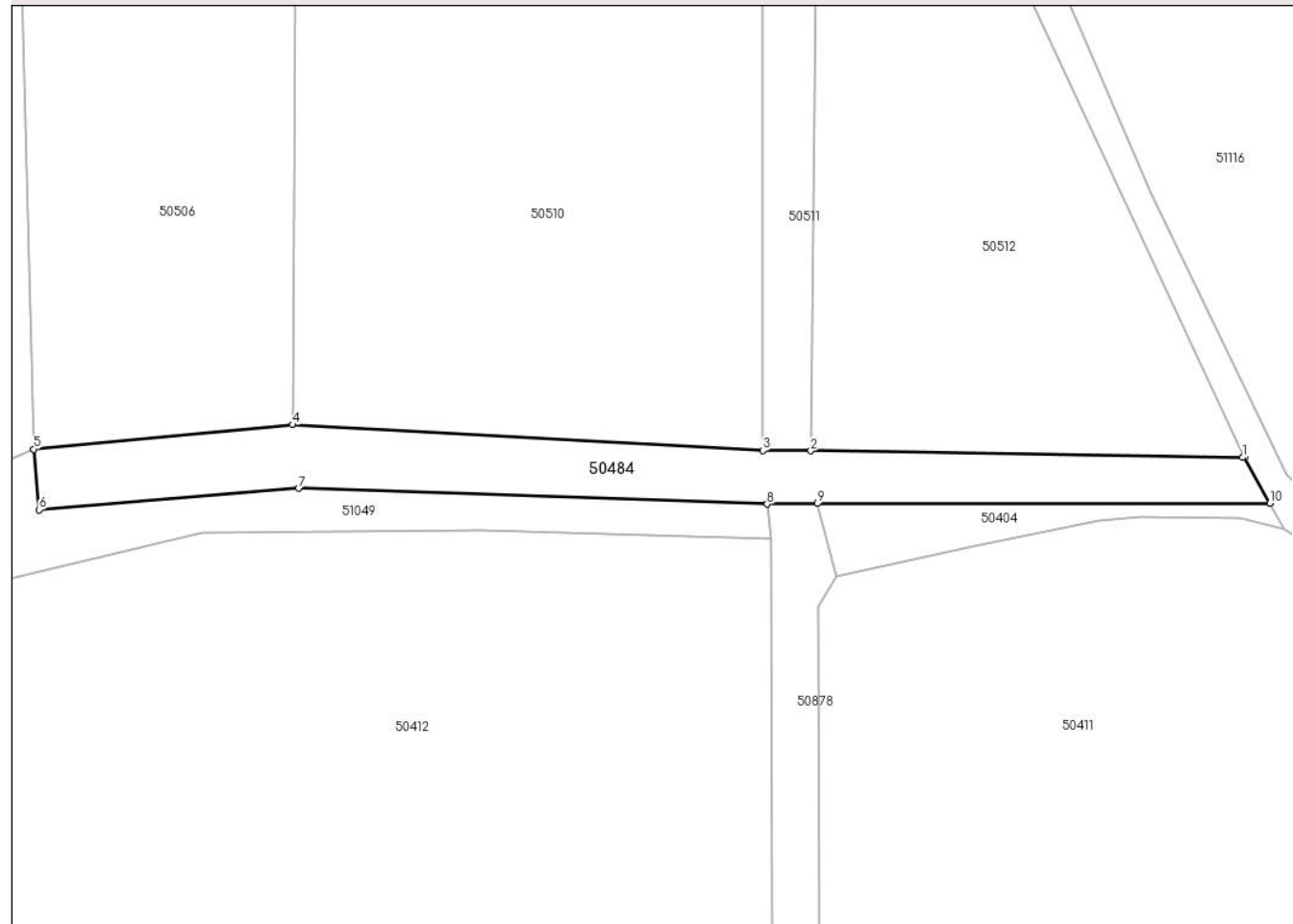
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafață (mp)*	Observații / Referințe
50484	800	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



#### Date referitoare la teren

Nr Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafață (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	800	-	985	-	

## 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	796.253,708 412.536,304	2	796.206,85 412.537,038	46.864
2	796.206,85 412.537,038	3	796.201,614 412.537,053	5.236
3	796.201,614 412.537,053	4	796.150,607 412.539,863	51.084
4	796.150,607 412.539,863	5	796.122,476 412.537,215	28.255

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
5	796.122,476 412.537,215	6	796.123,07 412.530,628	6.614
6	796.123,07 412.530,628	7	796.151,26 412.532,965	28.287
7	796.151,26 412.532,965	8	796.202,1 412.531,254	50.869
8	796.202,1 412.531,254	9	796.207,52 412.531,306	5.42
9	796.207,52 412.531,306	10	796.256,692 412.531,361	49.172
10	796.256,692 412.531,361	11	796.253,94 412.536,301	5.655
11	796.253,94 412.536,301	1	796.253,708 412.536,304	0.232

\*\* 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**