

CARTE FUNCİARĂ NR. 50089
COPIE

Carte Funciară Nr. 50089 Tulcea

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Tulcea, UAT Tulcea

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	50089	826	Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
108908 / 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 50089 ca urmare a finalizarii inregistrarii sistematice. Imobilul se gaseste in registrul cadastral al imobilelor sub numarul 621.	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 Legea 268 /28/05.2001.Anexa nr.2);		
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 .

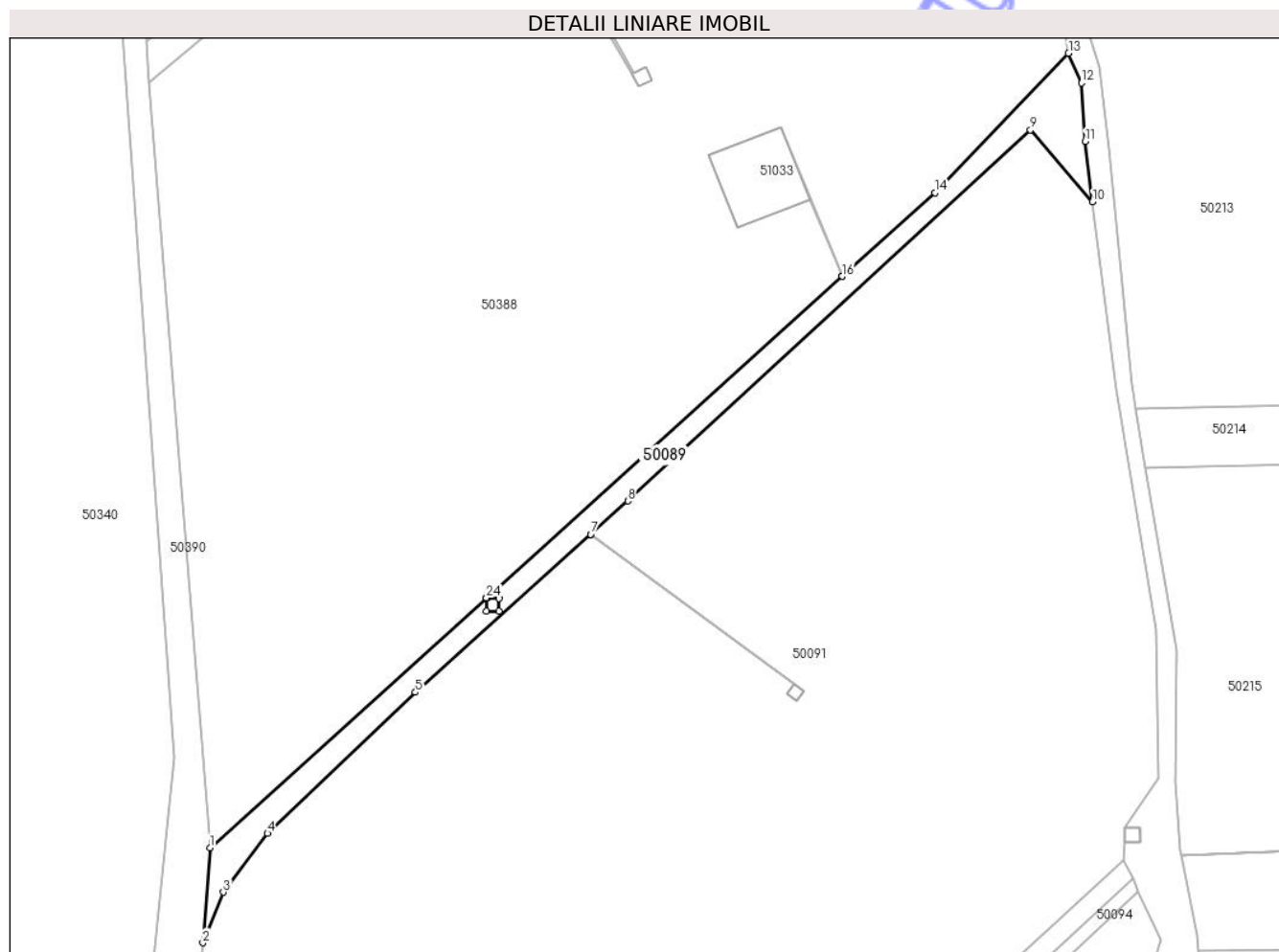
Inscrieri privind dezmembrămintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
50089	826	

* 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	826	-	804	-	

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	794.984,57 412.352,802	2	794.983,418 412.337,349	15.496
3	794.986,746 412.345,57	4	794.993,94 412.355,126	11.961
5	795.017,994 412.378,091	6	795.046,512 412.403,749	38.362
7	795.046,527 412.403,763	8	795.052,579 412.409,208	8.141

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	794.983,418 412.337,349	3	794.986,746 412.345,57	8.869
4	794.993,94 412.355,126	5	795.017,994 412.378,091	33.256
6	795.046,512 412.403,749	7	795.046,527 412.403,763	0.021
8	795.052,579 412.409,208	9	795.118,104 412.469,542	89.071

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
9	795.118,104 412.469,542	10	795.128,19 412.457,832	15.455
11	795.126,996 412.467,653	12	795.126,403 412.477,184	9.549
13	795.124,292 412.482,015	14	795.102,525 412.459,346	31.427
15	795.087,489 412.445,764	16	795.087,446 412.445,725	0.058
17	795.029,6 412.393,476	18	795.029,546 412.393,427	0.073
19	795.029,598 412.393,427	20	795.031,623 412.393,376	2.026
21	795.031,598 412.391,317	22	795.029,542 412.391,297	2.056
23	795.029,588 412.393,426	24	795.029,544 412.393,426	0.044

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
10	795.128,19 412.457,832	11	795.126,996 412.467,653	9.893
12	795.126,403 412.477,184	13	795.124,292 412.482,015	5.272
14	795.102,525 412.459,346	15	795.087,489 412.445,764	20.262
16	795.087,446 412.445,725	17	795.029,6 412.393,476	77.949
18	795.029,546 412.393,427	19	795.029,598 412.393,427	0.052
20	795.031,623 412.393,376	21	795.031,598 412.391,317	2.059
22	795.029,542 412.391,297	23	795.029,588 412.393,426	2.129
24	795.029,544 412.393,426	1	794.984,57 412.352,802	60.605

** 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.