

CARTE FUNCİARĂ NR. 51072
COPIE

Carte Funciară Nr. 51072 Tulcea

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Tulcea, UAT Tulcea

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51072	1.088	Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
109903 / 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 51072 ca urmare a finalizarii inregistrarii sistematice. Imobilul se gaseste in registrul cadastral al imobilelor sub numarul 2178.	A1
Act Administrativ 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);		
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 .

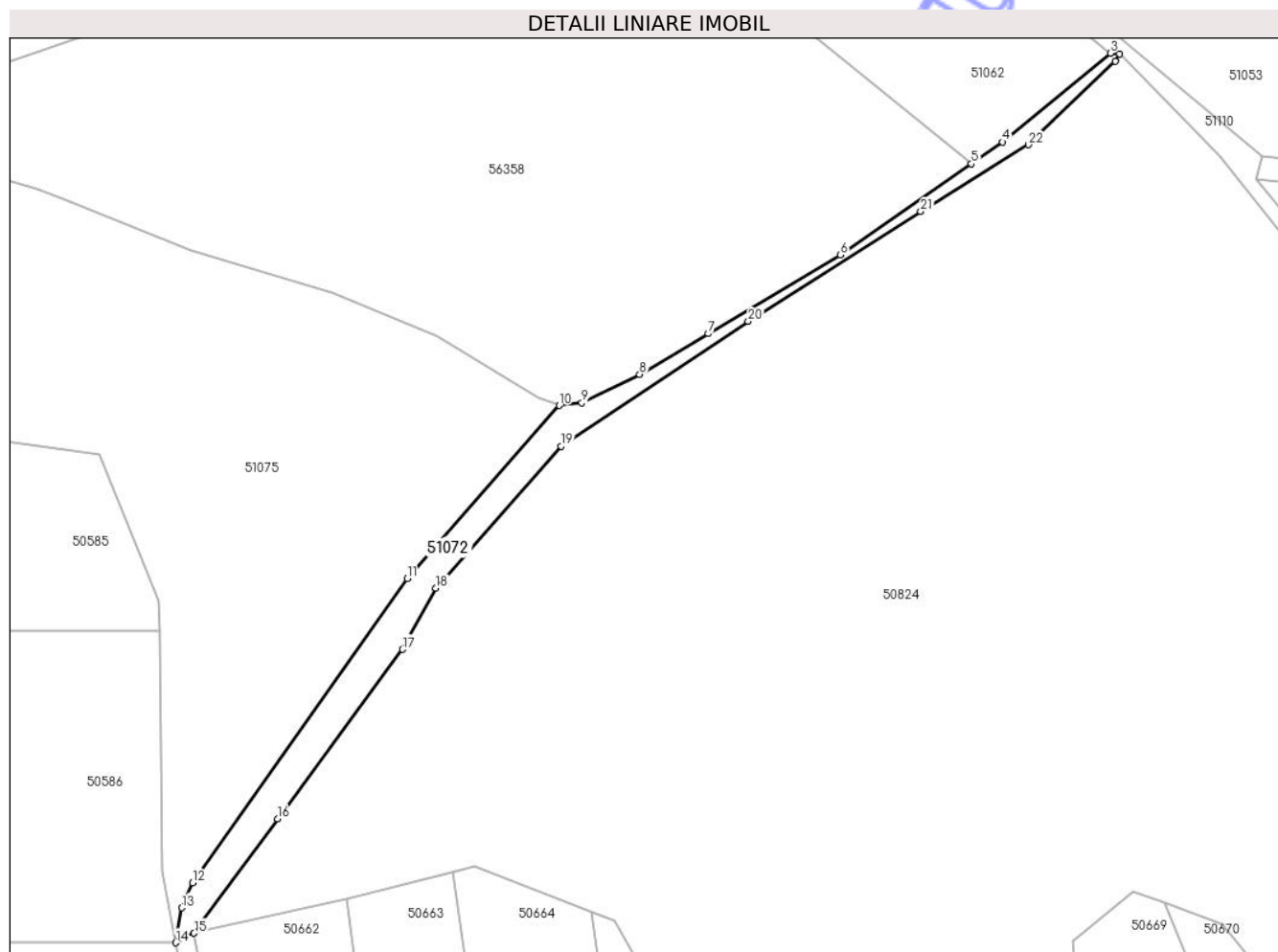
Inscrieri privind dezmembrămintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51072	1.088	

* 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	1.088	-	313	-	

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	795.733,639 415.064,182	2	795.734,462 415.065,581	1.623
3	795.732,677 415.065,756	4	795.711,683 415.048,502	27.174
5	795.705,614 415.044,264	6	795.680,171 415.026,498	31.032
7	795.654,417 415.011,209	8	795.641,064 415.003,282	15.529

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	795.734,462 415.065,581	3	795.732,677 415.065,756	1.794
4	795.711,683 415.048,502	5	795.705,614 415.044,264	7.402
6	795.680,171 415.026,498	7	795.654,417 415.011,209	29.95
8	795.641,064 415.003,282	9	795.629,822 414.997,751	12.529

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
9	795.629,822 414.997,751	10	795.625,436 414.997,251	4.414
11	795.595,787 414.963,62	12	795.554,026 414.904,391	72.471
13	795.551,965 414.899,544	14	795.550,778 414.892,752	6.895
15	795.554,338 414.894,604	16	795.570,575 414.916,836	27.53
17	795.594,921 414.949,819	18	795.601,413 414.961,714	13.551
19	795.625,721 414.989,313	20	795.662,186 415.013,621	43.824
21	795.695,768 415.034,984	22	795.716,687 415.047,961	24.617

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
10	795.625,436 414.997,251	11	795.595,787 414.963,62	44.834
12	795.554,026 414.904,391	13	795.551,965 414.899,544	5.267
14	795.550,778 414.892,752	15	795.554,338 414.894,604	4.013
16	795.570,575 414.916,836	17	795.594,921 414.949,819	40.995
18	795.601,413 414.961,714	19	795.625,721 414.989,313	36.777
20	795.662,186 415.013,621	21	795.695,768 415.034,984	39.801
22	795.716,687 415.047,961	1	795.733,639 415.064,182	23.463

** 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.