

CARTE FUNCİARĂ NR. 50678
COPIE

Carte Funciară Nr. 50678 Tulcea

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Tulcea, UAT Tulcea

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	50678	1.000	Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
109499 / 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 50678 ca urmare a finalizarii inregistrarii sistematice. Imobilul se gaseste in registrul cadastral al imobilelor sub numarul 1533.	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);		
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 .

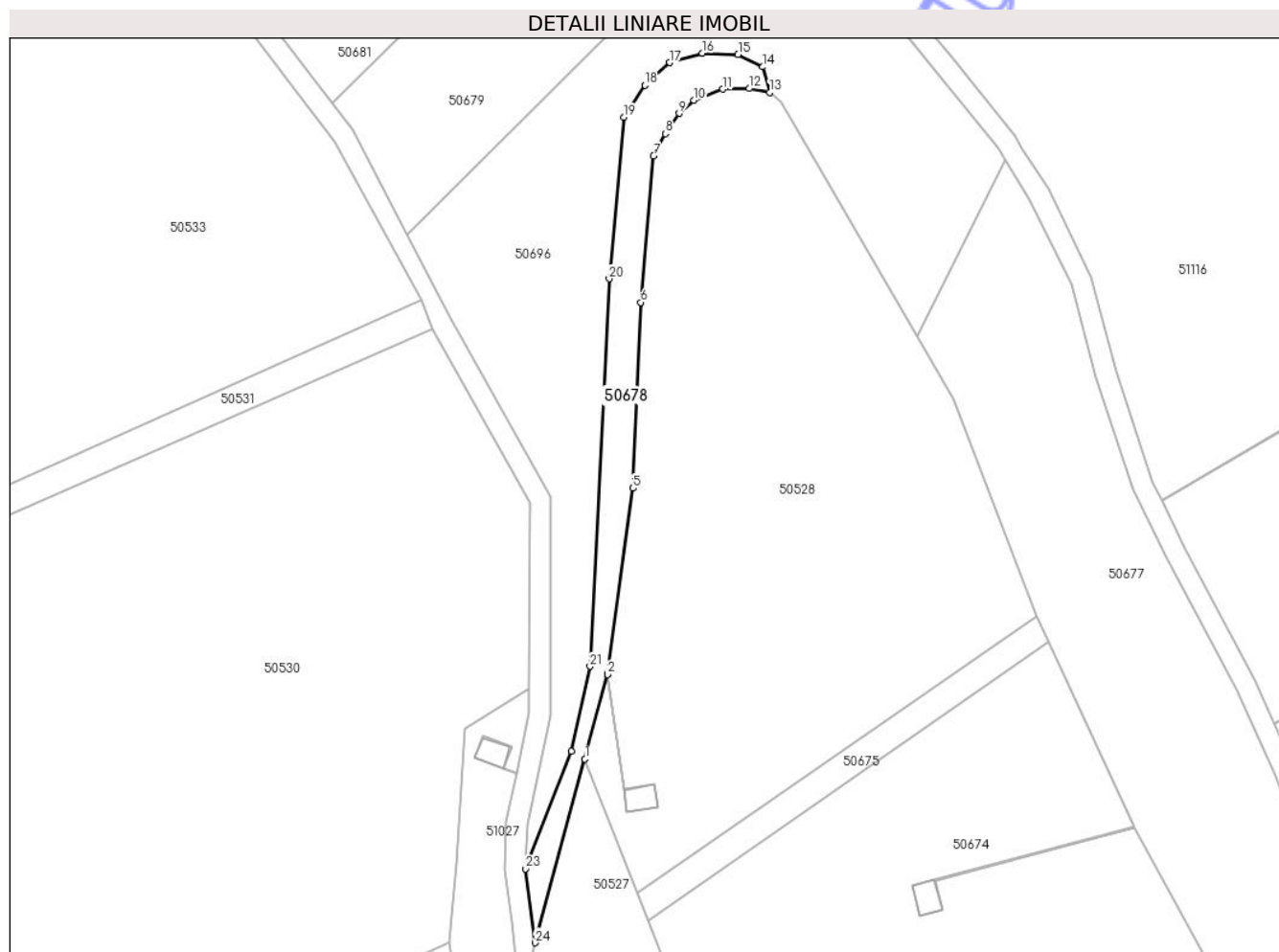
Inscrieri privind dezmembrămintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
50678	1.000	

* 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	1.000	-	633	-	

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	795.908,973 413.046,542	2	795.913,307 413.062,566	16.6
3	795.913,324 413.062,627	4	795.913,327 413.062,65	0.023
5	795.918,103 413.097,849	6	795.919,573 413.133,092	35.274
7	795.922,013 413.160,861	8	795.924,247 413.165,089	4.782

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	795.913,307 413.062,566	3	795.913,324 413.062,627	0.063
4	795.913,327 413.062,65	5	795.918,103 413.097,849	35.522
6	795.919,573 413.133,092	7	795.922,013 413.160,861	27.876
8	795.924,247 413.165,089	9	795.926,838 413.168,94	4.641

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
9	795.926,838 413.168,94	10	795.929,66 413.171,425	3.76
11	795.935,175 413.173,493	12	795.940,152 413.173,636	4.979
13	795.944,032 413.172,908	14	795.942,733 413.177,727	4.991
15	795.938,046 413.180,062	16	795.931,2 413.180,322	6.851
17	795.925,06 413.178,55	18	795.920,392 413.174,233	6.358
19	795.916,368 413.168,158	20	795.913,607 413.137,571	30.711
21	795.909,952 413.064,102	22	795.906,423 413.048,021	16.464
23	795.897,746 413.025,726	24	795.899,553 413.011,712	14.13

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
10	795.929,66 413.171,425	11	795.935,175 413.173,493	5.89
12	795.940,152 413.173,636	13	795.944,032 413.172,908	3.948
14	795.942,733 413.177,727	15	795.938,046 413.180,062	5.236
16	795.931,2 413.180,322	17	795.925,06 413.178,55	6.391
18	795.920,392 413.174,233	19	795.916,368 413.168,158	7.287
20	795.913,607 413.137,571	21	795.909,952 413.064,102	73.56
22	795.906,423 413.048,021	23	795.897,746 413.025,726	23.924
24	795.899,553 413.011,712	1	795.908,973 413.046,542	36.081

** 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.