

CARTE FUNCİARĂ NR. 52916
COPIE

Carte Funciară Nr. 52916 Tulcea

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Tulcea, UAT Tulcea

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	52916	4.902	Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
108130 / 21/11/2022		
Registrul Cadastral al Imobilelor (UAT Tulcea); Act Normativ lg.7/1996 emis de Parlamentul Romaniei;		
B1	Se infiinteaza cartea funciara a imobilului 52916 ca urmare a finalizarii inregistrarii sistematice. Imobilul se gaseste in registrul cadastral al imobilelor sub numarul 4033.	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 ANEXAORDINUL 482/25.06.2001; ORDINUL 106/10.04.2022; DECIZIE 570/25.10.2017; PROTOCOL 37066/15.11.2007; PV.NR.5940/06.12.2007;H.G.1166/26.06.2007;);		
B2	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) STATUL ROMAN	A1
B3	Intabulare, drept de ADMINISTRARE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) AGENTIA DOMENIILOR STATULUI	A1

C. Partea III. SARCINI .

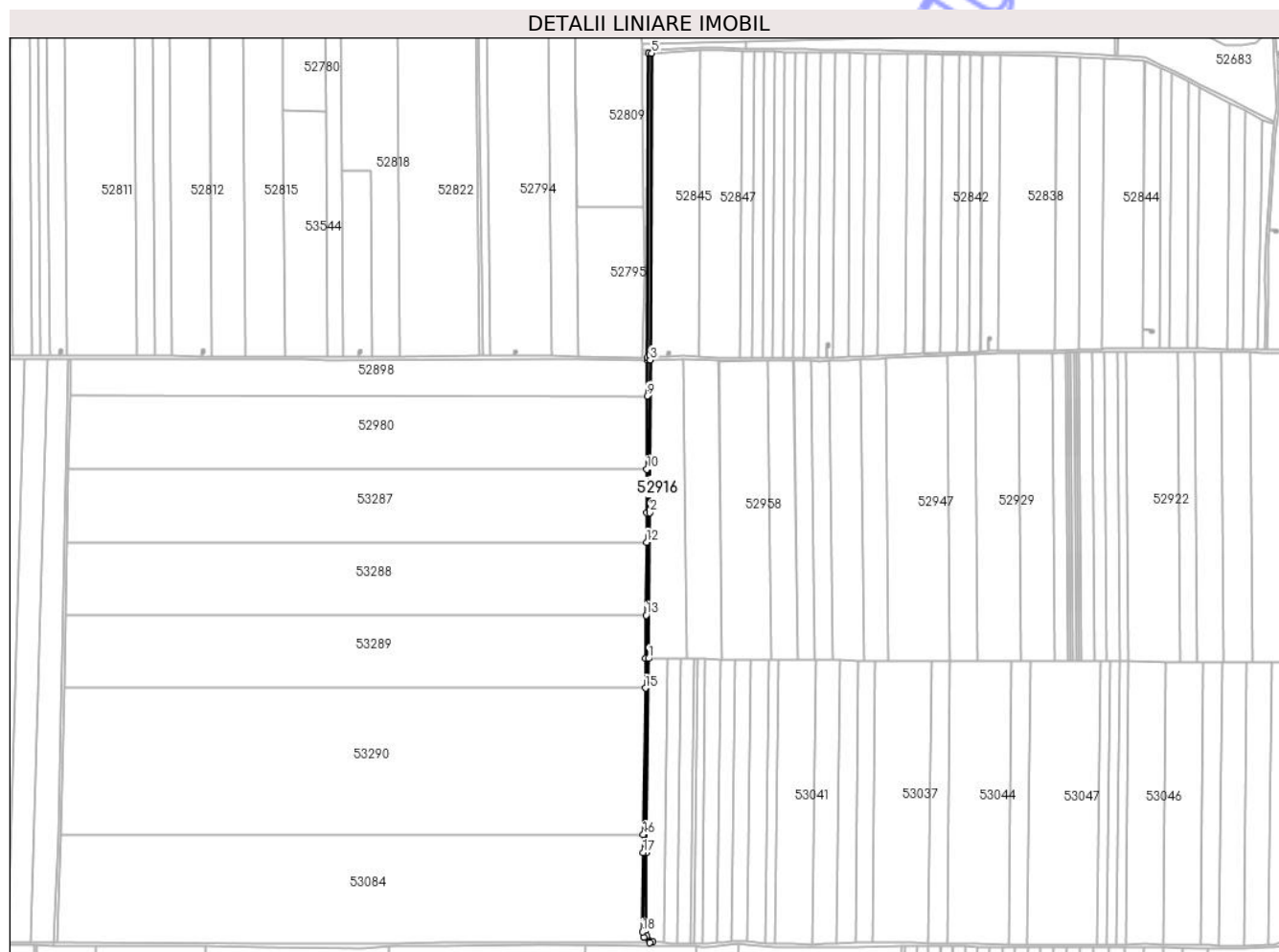
Inscrieri privind dezmembărămintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
52916	4.902	

* 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	4.902	230	3955	-	

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	799.015,958 409.272,56	2	799.017,422 409.473,366	200.812
3	799.017,897 409.683,144	4	799.017,906 409.687,147	4.003
5	799.020,15 410.104,849	6	799.016,15 410.104,75	4.002
7	799.013,916 409.686,635	8	799.013,896 409.682,635	4.0

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	799.017,422 409.473,366	3	799.017,897 409.683,144	209.778
4	799.017,906 409.687,147	5	799.020,15 410.104,849	417.708
6	799.016,15 410.104,75	7	799.013,916 409.686,635	418.121
8	799.013,896 409.682,635	9	799.013,785 409.633,631	49.004

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
9	799.013,785 409.633,631	10	799.013,557 409.532,924	100.708
11	799.013,422 409.473,385	12	799.013,124 409.432,491	40.895
13	799.012,392 409.332,186	14	799.011,958 409.272,601	59.586
15	799.011,415 409.232,026	16	799.008,716 409.030,635	201.408
17	799.008,387 409.006,086	18	799.007,678 408.896,925	109.164
19	799.009,548 408.889,084	20	799.017,281 408.881,855	10.586
21	799.021,381 408.883,498	22	799.013,574 408.890,796	10.687
23	799.011,682 408.897,468	24	799.012,387 409.006,047	108.581

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
10	799.013,557 409.532,924	11	799.013,422 409.473,385	59.539
12	799.013,124 409.432,491	13	799.012,392 409.332,186	100.308
14	799.011,958 409.272,601	15	799.011,415 409.232,026	40.579
16	799.008,716 409.030,635	17	799.008,387 409.006,086	24.551
18	799.007,678 408.896,925	19	799.009,548 408.889,084	8.06
20	799.017,281 408.881,855	21	799.021,381 408.883,498	4.417
22	799.013,574 408.890,796	23	799.011,682 408.897,468	6.935
24	799.012,387 409.006,047	1	799.015,958 409.272,56	266.537

** 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.