

CARTE FUNCİARĂ NR. 50482
COPIE

Carte Funciară Nr. 50482 Tulcea

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Tulcea, UAT Tulcea

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	50482	3.200	Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
109303 / 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 50482 ca urmare a finalizarii inregistrarii sistematice. Imobilul se gaseste in registrul cadastral al imobilelor sub numarul 1179.	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 .

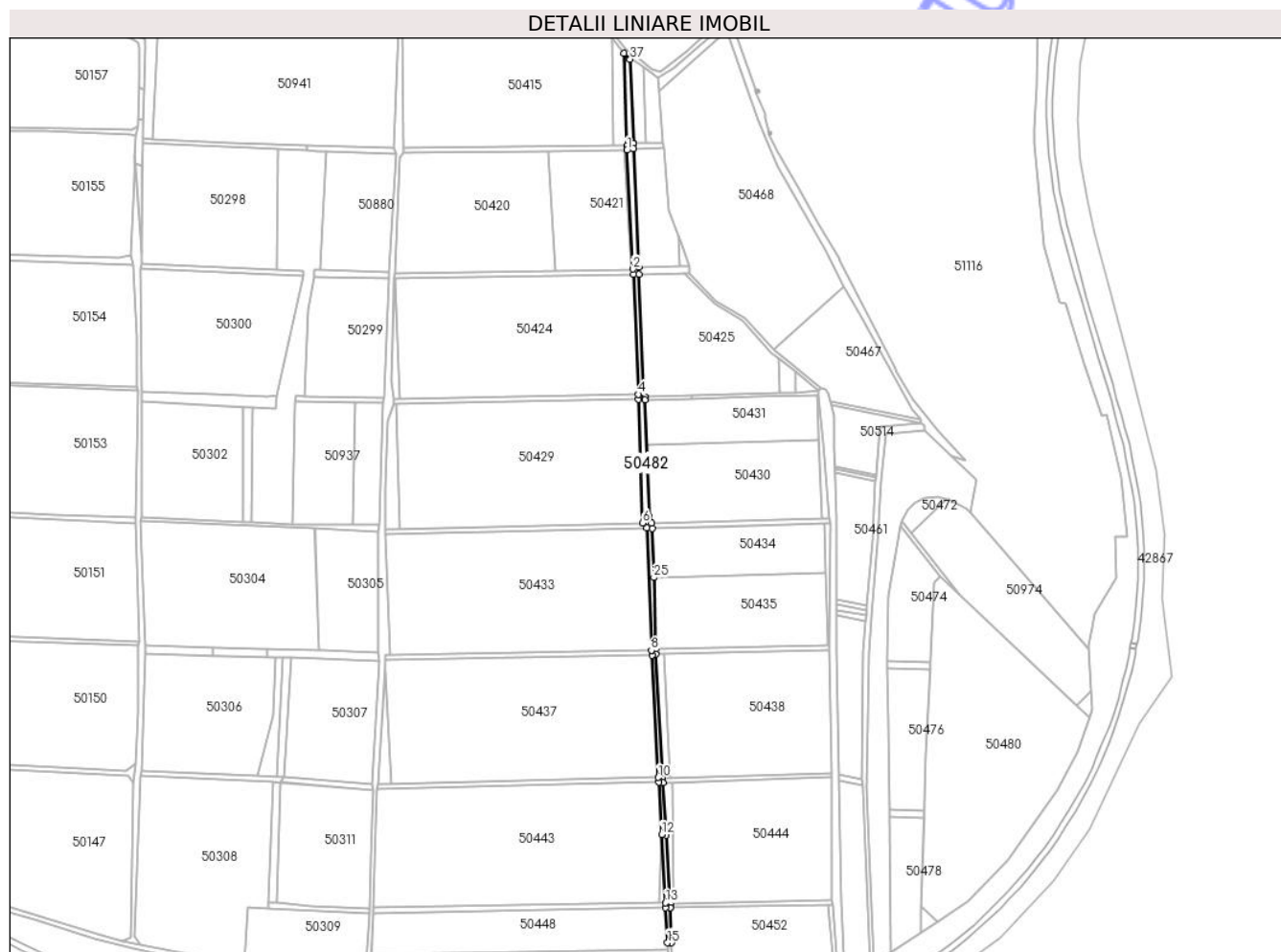
Inscrieri privind dezmembrămintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
50482	3.200	

* 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	3.200	-	1139	-	

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	796.389,851 412.273,229	2	796.394,978 412.175,714	97.65
3	796.395,242 412.171,549	4	796.399,48 412.073,037	98.603
5	796.399,488 412.069,059	6	796.402,984 411.967,671	101.448
7	796.406,3 411.963,758	8	796.410,045 411.863,28	100.548

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	796.394,978 412.175,714	3	796.395,242 412.171,549	4.173
4	796.399,48 412.073,037	5	796.399,488 412.069,059	3.978
6	796.402,984 411.967,671	7	796.406,3 411.963,758	5.129
8	796.410,045 411.863,28	9	796.410,525 411.859,288	4.021

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
9	796.410,525 411.859,288	10	796.415,784 411.759,025	100.401
11	796.416,051 411.755,236	12	796.418,483 411.712,39	42.915
13	796.421,668 411.656,265	14	796.421,51 411.652,096	4.172
15	796.423,29 411.623,51	16	796.426,484 411.623,798	3.207
17	796.425,825 411.652,172	18	796.425,513 411.652,177	0.312
19	796.425,436 411.655,936	20	796.422,179 411.711,575	55.734
21	796.419,487 411.754,641	22	796.419,294 411.758,248	3.612
23	796.413,869 411.860,043	24	796.413,741 411.864,482	4.441
25	796.412,055 411.922,939	26	796.410,894 411.963,243	40.321
27	796.410,028 411.967,452	28	796.408,455 411.973,062	5.826
29	796.404,644 412.068,479	30	796.404,572 412.071,083	2.605
31	796.403,439 412.073,353	32	796.399,678 412.171,553	98.272
33	796.399,738 412.177,439	34	796.395,218 412.274,654	97.32
35	796.395,189 412.278,649	36	796.395,224 412.278,649	0.035
37	796.392,636 412.347,867	38	796.387,571 412.352,725	7.018
39	796.389,78 412.276,864	1	796.389,851 412.273,229	3.636

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
10	796.415,784 411.759,025	11	796.416,051 411.755,236	3.798
12	796.418,483 411.712,39	13	796.421,668 411.656,265	56.215
14	796.421,51 411.652,096	15	796.423,29 411.623,51	28.641
16	796.426,484 411.623,798	17	796.425,825 411.652,172	28.382
18	796.425,513 411.652,177	19	796.425,436 411.655,936	3.76
20	796.422,179 411.711,575	21	796.419,487 411.754,641	43.15
22	796.419,294 411.758,248	23	796.413,869 411.860,043	101.939
24	796.413,741 411.864,482	25	796.412,055 411.922,939	58.481
26	796.410,894 411.963,243	27	796.410,028 411.967,452	4.297
28	796.408,455 411.973,062	29	796.404,644 412.068,479	95.493
30	796.404,572 412.071,083	31	796.403,439 412.073,353	2.537
32	796.399,678 412.171,553	33	796.399,738 412.177,439	5.886
34	796.395,218 412.274,654	35	796.395,189 412.278,649	3.995
36	796.395,224 412.278,649	37	796.392,636 412.347,867	69.266
38	796.387,571 412.352,725	39	796.389,78 412.276,864	75.893

** 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.