

**CARTE FUNCiară NR. 33308
COPIE**

Carte Funciară Nr. 33308 Tulcea

Imobil aflat sub incidența art. 3 alin. (1) din Legea nr. 17/2014

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Tulcea, UAT Tulcea

Nr. Crt	Nr. cadastral topografic	Suprafață* (mp)	Observații / Referințe
A1	33308	Din acte: 2.200 Masurata: 2.183	...

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
631 / 07/01/2011		
Act Administrativ nr. 268, din 25/11/2010 emis de CONISILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI TULCEA (decizia nr. 285 din 16.05.1991 emisa de Prefectura Județului Tulcea; anexa - tabel nr. 2 - pozitia nr. 20);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobândit prin Lege, cota actuală 1/1, cota initială 1/1	A1
1) MUNICIPIUL TULCEA , domeniu public		
72382 / 27/08/2015		
Act Normativ nr. 930, din 11/08/2005 emis de Guvernul României (HCL nr.270/27.09.2007 emisa de Consiliul Local Tulcea, HCL nr.106/21.04.2011 emisa de Consiliul Local Tulcea, anexa nr. 1 la HCL nr.106/21.04.2011, anexa nr. 2 la HCL nr.106/21.04.2011, anexa nr. 3 la HCL nr.106/21.04.2011,);		
B2	se noteaza Hotararea nr. 930 din 11.08.2005 emisa de Guvernul României pentru aprobatarea normelor speciale privind caracterul si marimea zonelor de protectie sanitara si hidrogeologica referitoare la masurile cu privire la exploatarea si amenajarea terenurilor incluse in zonele de protectie sanitara cu regim de restrictie	A1

C. Partea III. SARCINI .

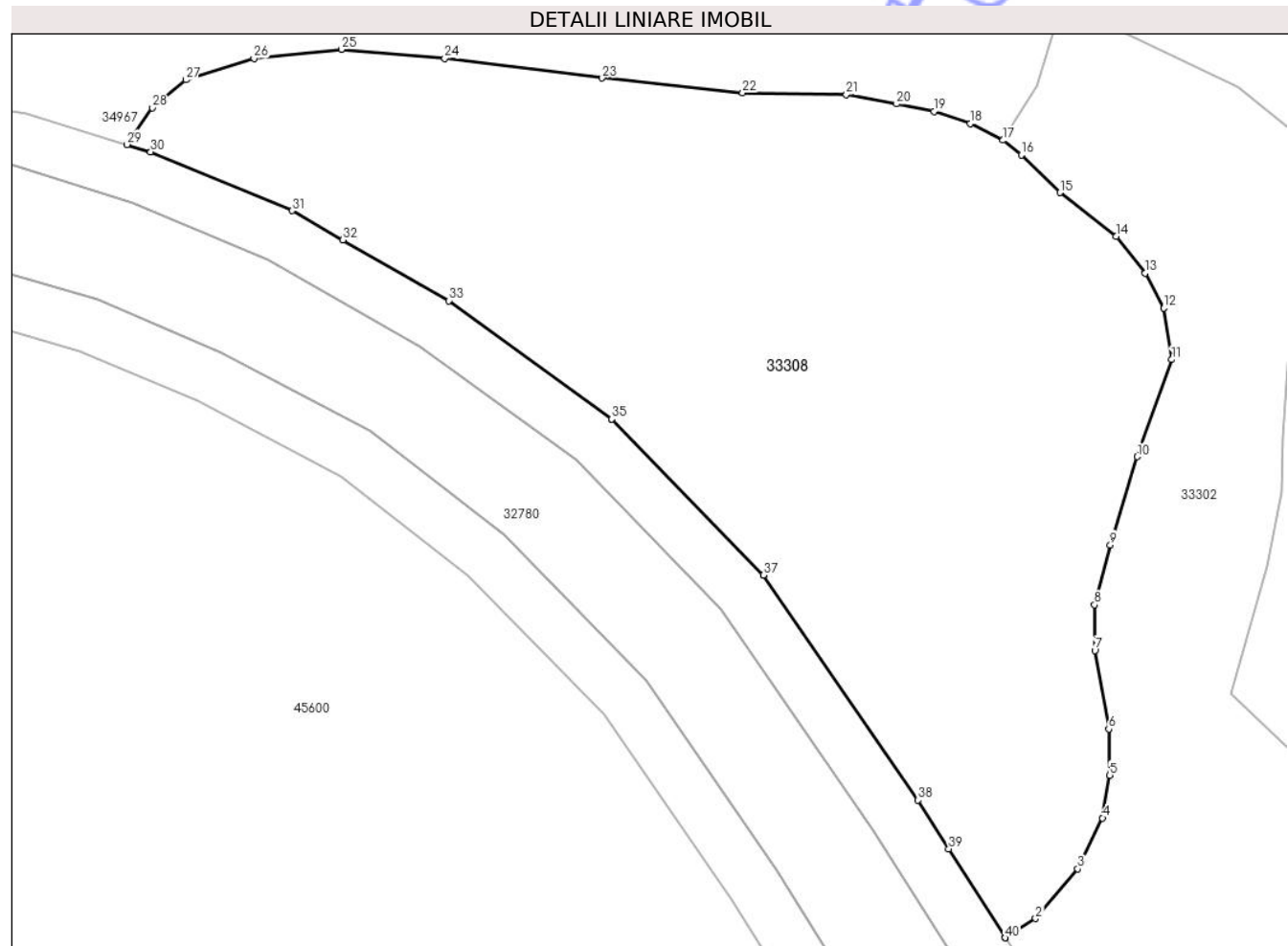
Înscrieri privind dezmembrările dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
33308	Din acte: 2.200 Masurata: 2.183	...

* 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	arabil	NU	2.183	78	2202	-	

Date referitoare la construcții

Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment (** m)
1	2	2.679
3	4	4.204
5	6	3.431
7	8	3.39
9	10	6.851
11	12	3.862

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment (** m)
2	3	4.845
4	5	3.224
6	7	5.93
8	9	4.601
10	11	7.648
12	13	2.961

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment (** m)
13	14	3.484
15	16	4.017
17	18	2.724
19	20	2.846
21	22	7.711
23	24	11.791
25	26	6.516
27	28	3.238
29	30	1.844
31	32	4.364
33	34	14.97
35	36	16.145
37	38	20.296
39	40	7.816

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment (** m)
14	15	5.269
16	17	1.741
18	19	2.846
20	21	3.783
22	23	10.488
24	25	7.709
26	27	5.304
28	29	3.32
30	31	11.362
32	33	9.075
34	35	0.004
36	37	0.003
38	39	4.269
40	1	0.004

** 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.

*Neutilizabil în
civil*