

**CARTE FUNCiară NR. 33361  
COPIE**

*Carte Funciară Nr. 33361 Tulcea*

Imobil aflat sub incidenta 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	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	33361	Din acte: 43.800 Masurata: 43.825	

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>648 / 07/01/2011</b> Act Administrativ nr. 268, din 25/11/2010 emis de CONSIGLIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI TULCEA (Decizia nr. 285 din 16.05.1991 a Primariei mun. Tulcea, anexa - tabel nr. 2 - poz. 12);	
B1   Intabulare, drept de PROPRIETATEPUBLICA, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) <b>MUNICIPIUL TULCEA</b> , , domeniu public	A1
<b>35714 / 26/05/2014</b> Act Normativ nr. 351/2005, din 04/05/2005 emis de Guvernul României (act normativ nr. 930/2005 emis de Guvernul României);	
B2   se noteaza destinatia terenului ca fiind "zona de protectie cu regim sever"	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

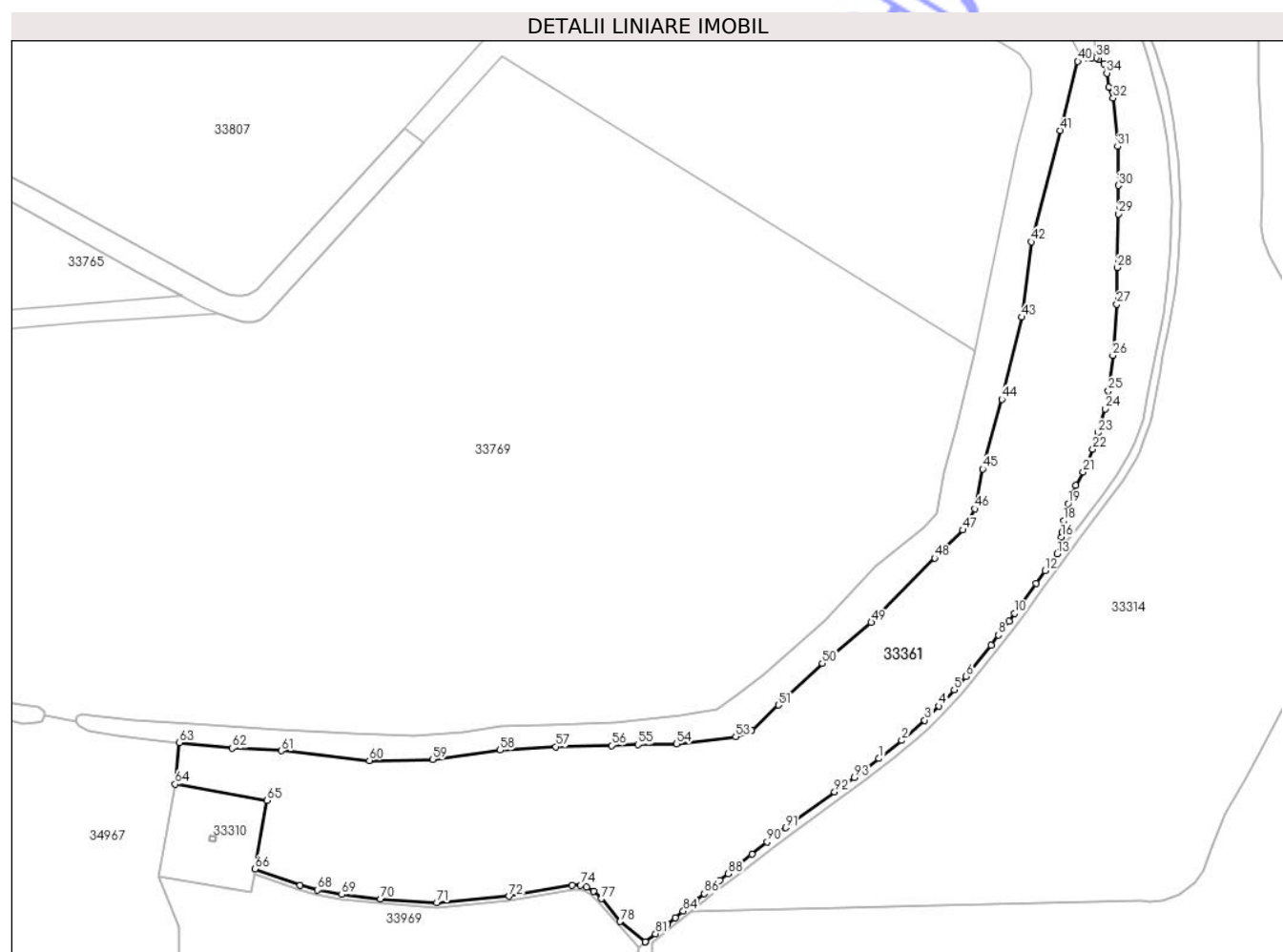
Înscrieri privind dezmembrările dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
33361	Din acte: 43.800 Masurata: 43.825	

\* 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	pasune	NU	Din acte: 43.800 Masurata: 43.825	77	2193	-	

## Date referitoare la construcții

## Lungime Segmente

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

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
1	2	15.447
4	5	11.943
7	8	6.718
10	11	19.742

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
2	3	16.38
5	6	9.59
8	9	9.26
11	12	8.384

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
3	4	10.727
6	7	21.391
9	10	4.991
12	13	11.059

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
13	14	3.252
16	17	2.765
19	20	10.562
22	23	9.344
25	26	19.126
28	29	28.736
31	32	25.949
34	35	5.132
37	38	0.938
40	41	38.012
43	44	45.118
46	47	13.02
49	50	34.155
52	53	9.208
55	56	14.221
58	59	36.492
61	62	26.249
64	65	49.996
67	68	9.644
70	71	30.158
73	74	4.47
76	77	5.921
79	80	0.003
82	83	5.449
85	86	5.716
88	89	16.323
91	92	32.421

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
14	15	3.898
17	18	6.132
20	21	8.243
23	24	13.254
26	27	27.418
29	30	15.18
32	33	6.231
35	36	3.82
38	39	2.797
41	42	61.552
44	45	38.62
47	48	21.178
50	51	32.324
53	54	31.844
56	57	29.777
59	60	33.816
62	63	28.372
65	66	37.209
68	69	13.172
71	72	38.901
74	75	3.238
77	78	15.663
80	81	6.884
83	84	5.568
86	87	10.883
89	90	10.511
92	93	13.041

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
15	16	3.855
18	19	9.336
21	22	13.12
24	25	9.775
27	28	19.514
30	31	20.864
33	34	7.538
36	37	2.214
39	40	7.344
42	43	40.564
45	46	21.726
48	49	48.304
51	52	19.704
54	55	20.603
57	58	29.799
60	61	47.472
63	64	22.269
66	67	25.641
69	70	20.806
72	73	34.292
75	76	4.413
78	79	17.371
81	82	8.177
84	85	8.904
87	88	5.823
90	91	12.465
93	1	16.688

\*\* 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.