

**CARTE FUNCİARĂ NR. 33352**  
**COPIE**

Carte Funciară Nr. 33352 Tulcea

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Tulcea, UAT Tulcea

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	33352	Din acte: 9.400 Masurata: 9.373	

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>750 / 10/01/2011</b>		
Act Administrativ nr. 268, din 25/11/2010 emis de CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI TULCEA (act administrativ nr. 285/16-05-1991 emis de PREFECTURA JUDETULUI TULCEA; anexa tabel nr.2 pozitia 56);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE PUBLICA, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1	A1
	1) <b>MUNICIPIUL TULCEA</b> , , domeniu public	

**C. Partea III. SARCINI .**

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

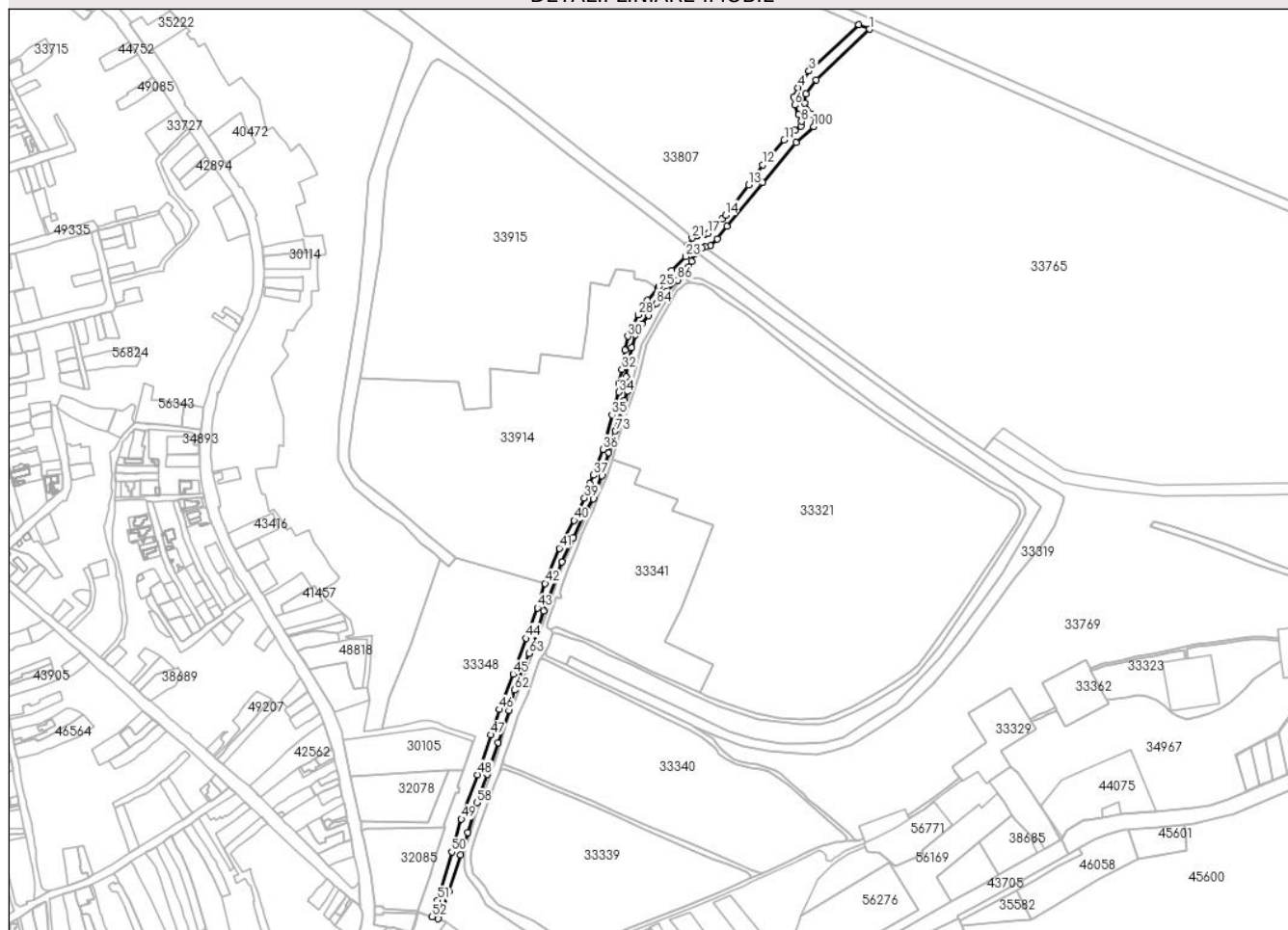
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
33352	Din acte: 9.400 Masurata: 9.373	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

Nr Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	ape curgătoare	NU	9.373	79	2252	-	

## Date referitoare la construcții

## Lungime Segmente

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

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
1	2	11.509	2	3	69.47	3	4	20.362
4	5	10.16	5	6	8.56	6	7	10.669
7	8	7.42	8	9	4.486	9	10	7.663
10	11	14.74	11	12	33.544	12	13	24.895
13	14	38.798	14	15	5.3	15	16	9.991
16	17	10.714	17	18	3.641	18	19	4.045
19	20	3.836	20	21	5.254	21	22	9.309

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
22	23	11.059	23	24	20.493	24	25	20.393
25	26	2.157	26	27	16.329	27	28	17.488
28	29	11.85	29	30	12.402	30	31	14.494
31	32	19.813	32	33	14.657	33	34	8.882
34	35	24.543	35	36	36.084	36	37	28.137
37	38	9.491	38	39	15.647	39	40	25.292
40	41	31.951	41	42	38.77	42	43	26.092
43	44	33.222	44	45	38.571	45	46	38.913
46	47	27.327	47	48	42.769	48	49	48.229
49	50	34.994	50	51	51.305	51	52	17.677
52	53	6.354	53	54	13.981	54	55	16.414
55	56	38.785	56	57	24.016	57	58	31.539
58	59	30.989	59	60	34.223	60	61	34.361
61	62	21.853	62	63	40.066	63	64	20.196
64	65	25.907	65	66	36.353	66	67	17.096
67	68	27.11	68	69	24.693	69	70	19.775
70	71	25.237	71	72	24.402	72	73	23.291
73	74	32.609	74	75	9.908	75	76	2.379
76	77	3.909	77	78	8.524	78	79	15.955
79	80	14.28	80	81	13.575	81	82	13.123
82	83	10.848	83	84	14.731	84	85	16.494
85	86	15.881	86	87	11.007	87	88	6.593
88	89	6.686	89	90	7.475	90	91	3.566
91	92	2.273	92	93	4.724	93	94	3.375
94	95	5.37	95	96	9.95	96	97	16.177
97	98	57.364	98	99	53.266	99	100	24.374
100	101	5.589	101	102	9.214	102	103	13.147
103	104	9.5	104	105	17.42	105	1	74.895

\*\* 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.