

**CARTE FUNCİARĂ NR. 50931**  
**COPIE**

Carte Funciară Nr. 50931 Tulcea

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

**TEREN** Extravilan

**Adresa:** Jud. Tulcea, UAT Tulcea

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	50931	2.596	Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>109760 / 19/11/2021</b>		
Registrul Cadastral al Imobilelor (UAT Tulcea); Act Normativ lg.7/1996 emis de Parlamentul Romaniei;		
B1	Se infiinteaza cartea funciara a imobilului 50931 ca urmare a finalizarii inregistrarii sistematice. Imobilul se gaseste in registrul cadastral al imobilelor sub numarul 1870.	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) <b>STATUL ROMAN</b>	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) <b>AGENCIA DOMENIILOR STATULUI</b>	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

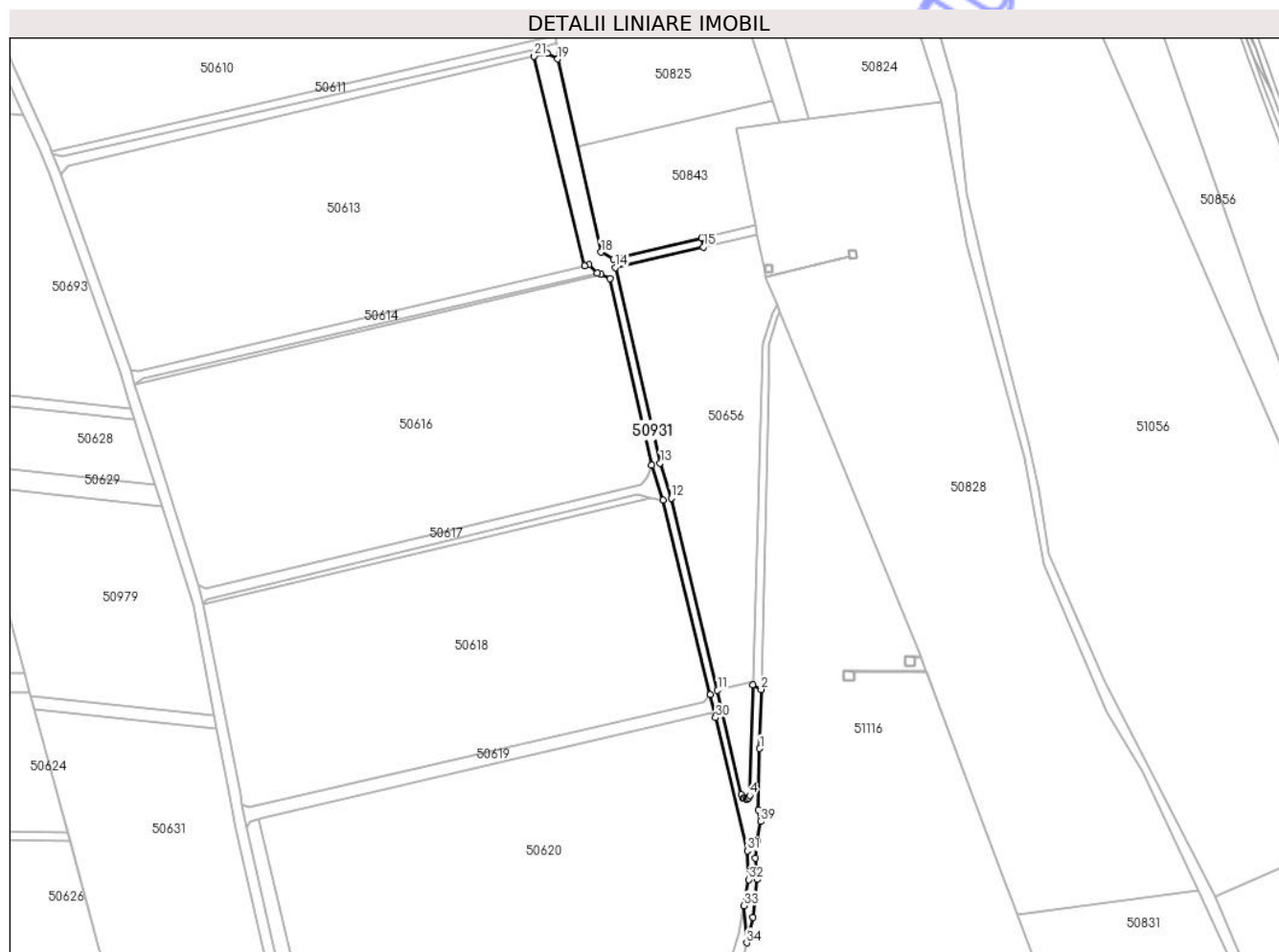
Inscrieri privind dezmembămintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
50931	2.596	

\* 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	2.596	-	592	-	

## 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	795.993,392 413.889,884	2	795.994,052 413.916,632	26.756
3	795.990,28 413.918,699	4	795.988,868 413.868,651	50.068
5	795.988,472 413.867,614	6	795.987,853 413.867,123	0.79
7	795.987,223 413.867,076	8	795.986,492 413.867,219	0.745

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	795.994,052 413.916,632	3	795.990,28 413.918,699	4.301
4	795.988,868 413.868,651	5	795.988,472 413.867,614	1.11
6	795.987,853 413.867,123	7	795.987,223 413.867,076	0.632
8	795.986,492 413.867,219	9	795.985,917 413.867,383	0.598

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
9	795.985,917 413.867,383	10	795.985,055 413.869,097	1.919
11	795.974,322 413.916,218	12	795.953,343 414.003,22	89.496
13	795.948,316 414.019,051	14	795.928,026 414.107,47	90.717
15	795.967,913 414.116,843	16	795.967,147 414.120,772	4.003
17	795.927,111 414.111,364	18	795.921,503 414.114,456	6.404
19	795.901,942 414.201,849	20	795.897,165 414.204,492	5.459
21	795.891,256 414.203,191	22	795.914,017 414.108,222	97.658
23	795.916,012 414.108,924	24	795.919,784 414.105,11	5.364
25	795.921,462 414.104,326	26	795.925,52 414.102,432	4.478
27	795.944,455 414.017,994	28	795.949,487 414.002,145	16.629
29	795.971,052 413.914,194	30	795.973,367 413.903,801	10.648
31	795.987,715 413.843,614	32	795.988,511 413.830,573	13.065
33	795.986,201 413.818,828	34	795.987,483 413.801,983	16.894
35	795.990,442 413.813,506	36	795.992,278 413.830,678	17.27
37	795.991,47 413.840,253	38	795.992,278 413.848,097	7.886
39	795.993,778 413.856,864	40	795.992,857 413.862,031	5.248

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
10	795.985,055 413.869,097	11	795.974,322 413.916,218	48.328
12	795.953,343 414.003,22	13	795.948,316 414.019,051	16.61
14	795.928,026 414.107,47	15	795.967,913 414.116,843	40.973
16	795.967,147 414.120,772	17	795.927,111 414.111,364	41.127
18	795.921,503 414.114,456	19	795.901,942 414.201,849	89.555
20	795.897,165 414.204,492	21	795.891,256 414.203,191	6.051
22	795.914,017 414.108,222	23	795.916,012 414.108,924	2.115
24	795.919,784 414.105,11	25	795.921,462 414.104,326	1.852
26	795.925,52 414.102,432	27	795.944,455 414.017,994	86.535
28	795.949,487 414.002,145	29	795.971,052 413.914,194	90.556
30	795.973,367 413.903,801	31	795.987,715 413.843,614	61.874
32	795.988,511 413.830,573	33	795.986,201 413.818,828	11.97
34	795.987,483 413.801,983	35	795.990,442 413.813,506	11.897
36	795.992,278 413.830,678	37	795.991,47 413.840,253	9.609
38	795.992,278 413.848,097	39	795.993,778 413.856,864	8.894
40	795.992,857 413.862,031	1	795.993,392 413.889,884	27.858

\*\* 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.