

**CARTE FUNCIARĂ 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 României;		
B1	Se înființează cartea funciară a imobilului 50931 ca urmare a finalizării înregistrării sistematice. Imobilul se găsește în 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 României, Ord 150/106/2002 emis de Ministerul Agriculturii, Alimentației și padurilor, Anexa 1, ORDINUL COMUN AL M.A.A.P SI M.A.P. NR.266/482/201 ANEXALegea 268 /28/05/2001.Anexa nr.2);		
B2	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobândit prin Lege, cota actuală 1/1, cota initială 1/1	A1
<b>1) STATUL ROMAN</b>		
Act Normativ nr. 268, din 28/05/2001 emis de GUVERNUL ROMANIEI;		
B3	Intabulare, drept de ADMINISTRARE, dobândit prin Lege, cota actuală 1/1, cota initială 1/1	A1
<b>1) AGENTIA DOMENIILOR STATULUI</b>		

**C. Partea III. SARCINI .**

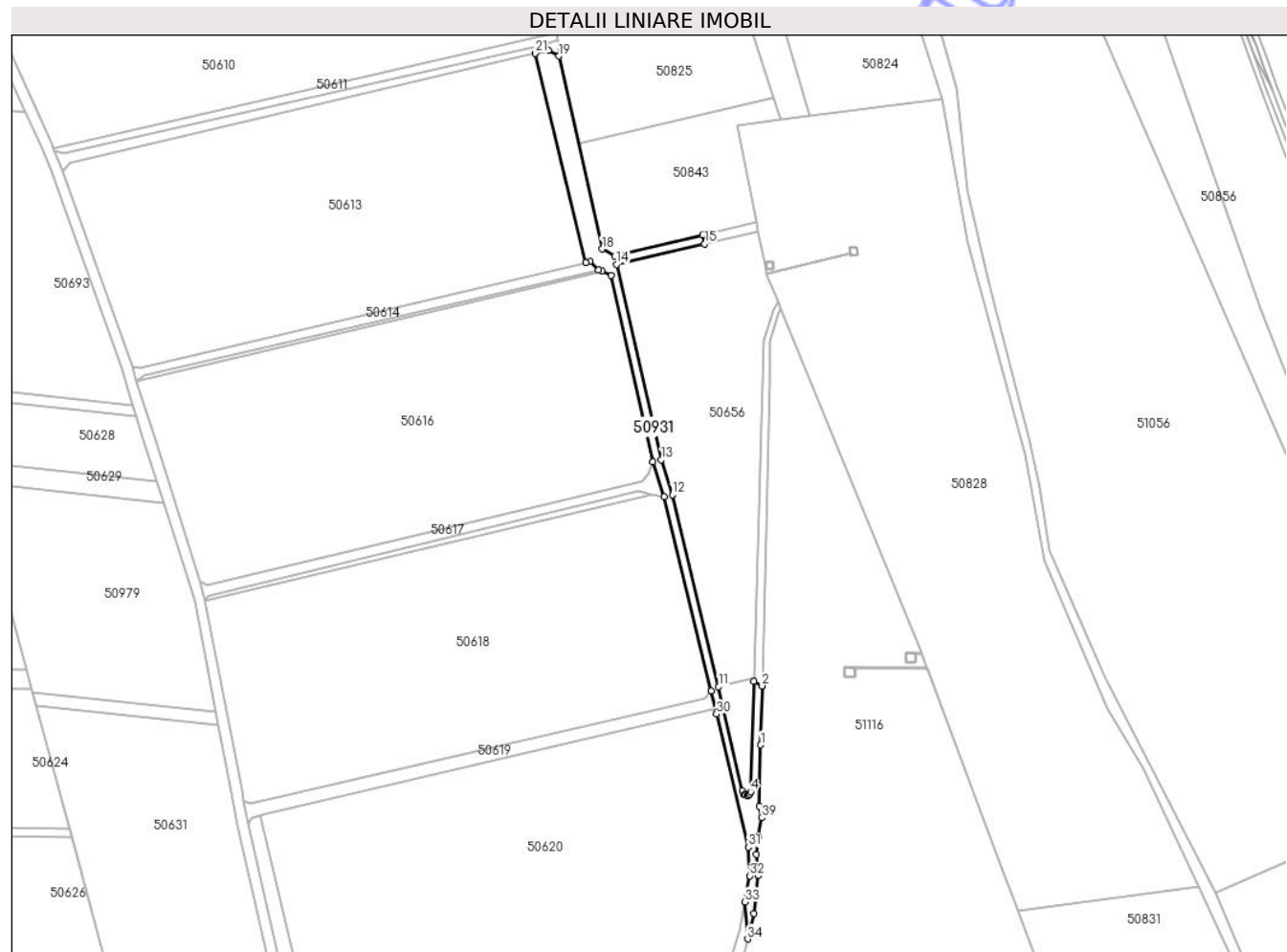
Înscrieri privind dezmembrările dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
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))	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	10	795.985,055 413.869,097	11	795.974,322 413.916,218	48.328
11	795.974,322 413.916,218	12	795.953,343 414.003,22	89.496	12	795.953,343 414.003,22	13	795.948,316 414.019,051	16.61
13	795.948,316 414.019,051	14	795.928,026 414.107,47	90.717	14	795.928,026 414.107,47	15	795.967,913 414.116,843	40.973
15	795.967,913 414.116,843	16	795.967,147 414.120,772	4.003	16	795.967,147 414.120,772	17	795.927,111 414.111,364	41.127
17	795.927,111 414.111,364	18	795.921,503 414.114,456	6.404	18	795.921,503 414.114,456	19	795.901,942 414.201,849	89.555
19	795.901,942 414.201,849	20	795.897,165 414.204,492	5.459	20	795.897,165 414.204,492	21	795.891,256 414.203,191	6.051
21	795.891,256 414.203,191	22	795.914,017 414.108,222	97.658	22	795.914,017 414.108,222	23	795.916,012 414.108,924	2.115
23	795.916,012 414.108,924	24	795.919,784 414.105,11	5.364	24	795.919,784 414.105,11	25	795.921,462 414.104,326	1.852
25	795.921,462 414.104,326	26	795.925,52 414.102,432	4.478	26	795.925,52 414.102,432	27	795.944,455 414.017,994	86.535
27	795.944,455 414.017,994	28	795.949,487 414.002,145	16.629	28	795.949,487 414.002,145	29	795.971,052 413.914,194	90.556
29	795.971,052 413.914,194	30	795.973,367 413.903,801	10.648	30	795.973,367 413.903,801	31	795.987,715 413.843,614	61.874
31	795.987,715 413.843,614	32	795.988,511 413.830,573	13.065	32	795.988,511 413.830,573	33	795.986,201 413.818,828	11.97
33	795.986,201 413.818,828	34	795.987,483 413.801,983	16.894	34	795.987,483 413.801,983	35	795.990,442 413.813,506	11.897
35	795.990,442 413.813,506	36	795.992,278 413.830,678	17.27	36	795.992,278 413.830,678	37	795.991,47 413.840,253	9.609
37	795.991,47 413.840,253	38	795.992,278 413.848,097	7.886	38	795.992,278 413.848,097	39	795.993,778 413.856,864	8.894
39	795.993,778 413.856,864	40	795.992,857 413.862,031	5.248	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.