

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 3971**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară DOLJ  
 Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Craiova

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Dolj, T 94, P 564

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		2.500	Sector cadastral:16 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>0 / 29/11/2022</b>		
Act Administrativ nr. PV:223, din 17/08/2022 emis de COMUNA FARCAS (HCJ:1721/14.07.2006-emisa de Institutia Prefectului Judetului Dolj);		
B1	Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) STOICAN ECATERINA	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

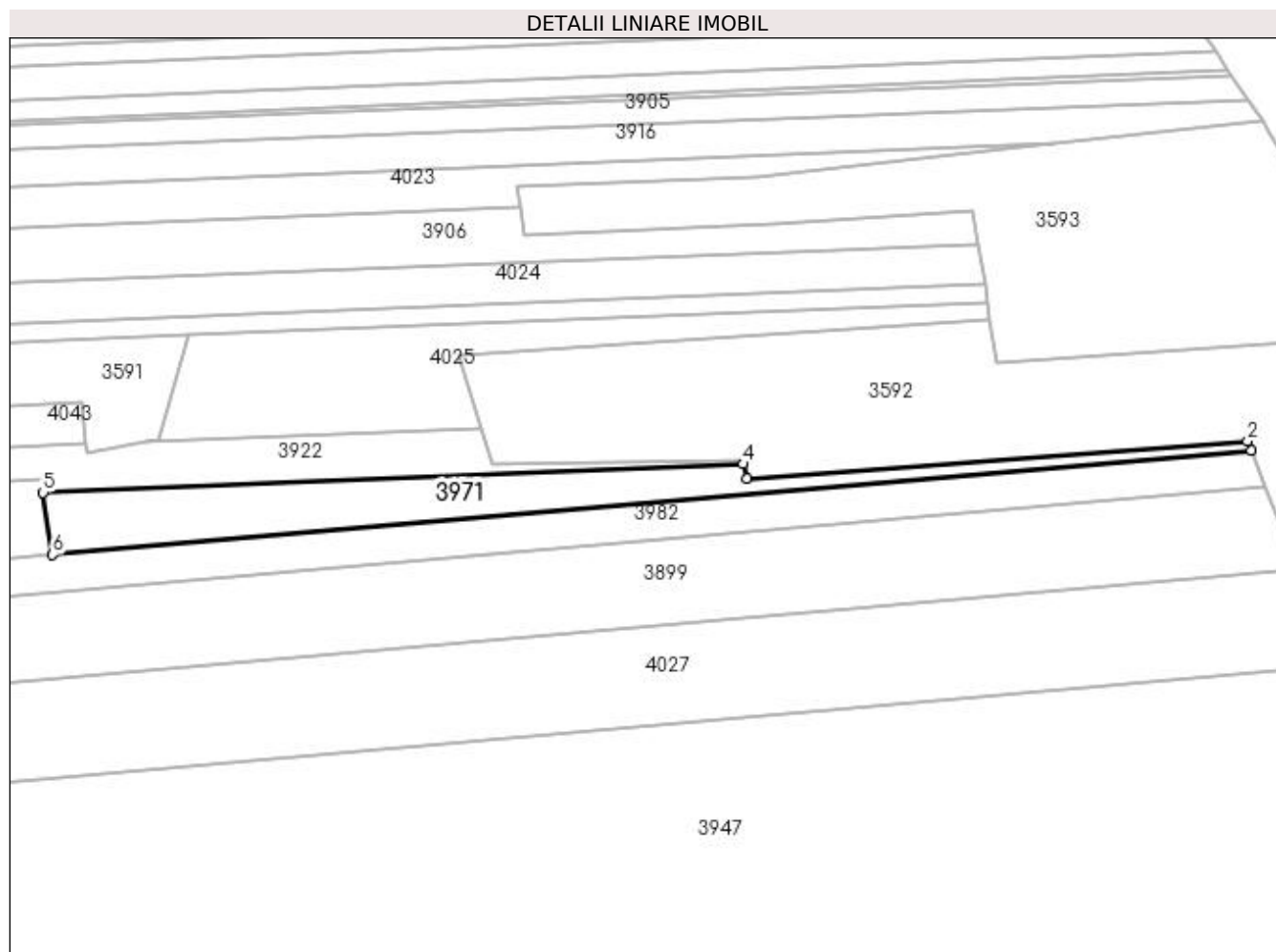
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	2.500	

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



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	padure	NU	2.500	94	564	-	

## Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	398.136,301 350.329,44	2	398.135,41 350.331,734	2.461
2	398.135,41 350.331,734	3	398.008,412 350.322,291	127.349
3	398.008,412 350.322,291	4	398.007,478 350.325,968	3.794
4	398.007,478 350.325,968	5	397.829,977 350.318,719	177.649
5	397.829,977 350.318,719	6	397.832,381 350.302,939	15.962

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	397.832,381 350.302,939	1	398.136,301 350.329,44	305.073

\*\* 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.