

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 3948**

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 538

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		11.400	Sector cadastral:16 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
0 / 29/11/2022		
Act Administrativ nr. PV:51, 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) SMARANDA ION VIOREL 2) SAFTA VERONICA	A1

C. Partea III. SARCINI .

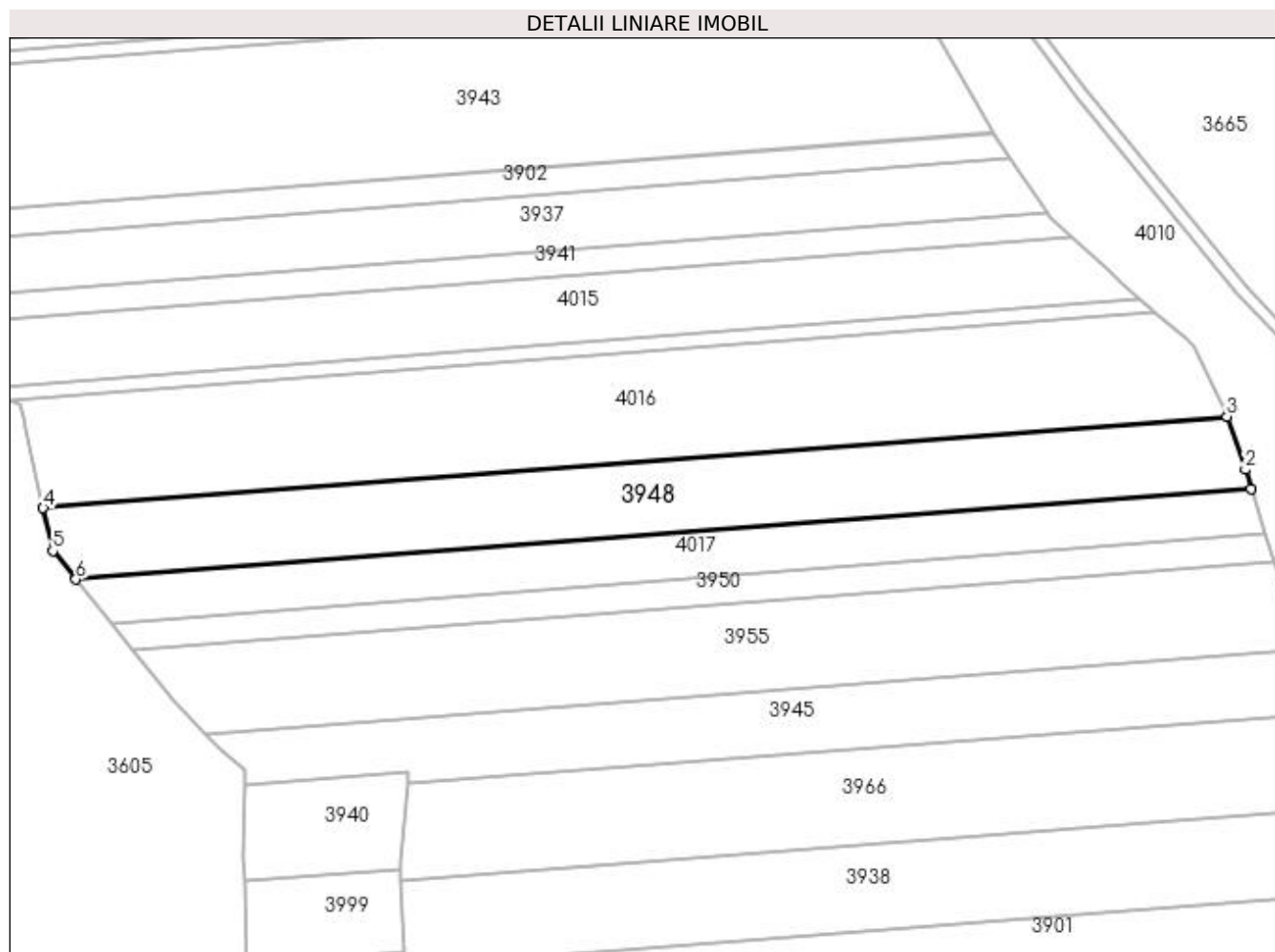
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	11.400	

* 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	11.400	94	538	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	398.641,955 351.213,623	2	398.639,884 351.220,478	7.161
2	398.639,884 351.220,478	3	398.633,308 351.239,643	20.262
3	398.633,308 351.239,643	4	398.206,417 351.206,628	428.166
4	398.206,417 351.206,628	5	398.209,895 351.191,179	15.836
5	398.209,895 351.191,179	6	398.218,227 351.180,853	13.268

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	398.218,227 351.180,853	1	398.641,955 351.213,623	424.993

** 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.