

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 3718**

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 95, P 32/1, 32/2

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	34022	7.092	Sector cadastral:16 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>284534 / 03/12/2021</b>	
Act Notarial nr. CONTRACT DE DARE IN PLATA:3945, din 02/12/2021 emis de NP DOINA FAURAR;	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Conventie, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) OLTEANU DUMITRU CLAUDIU	

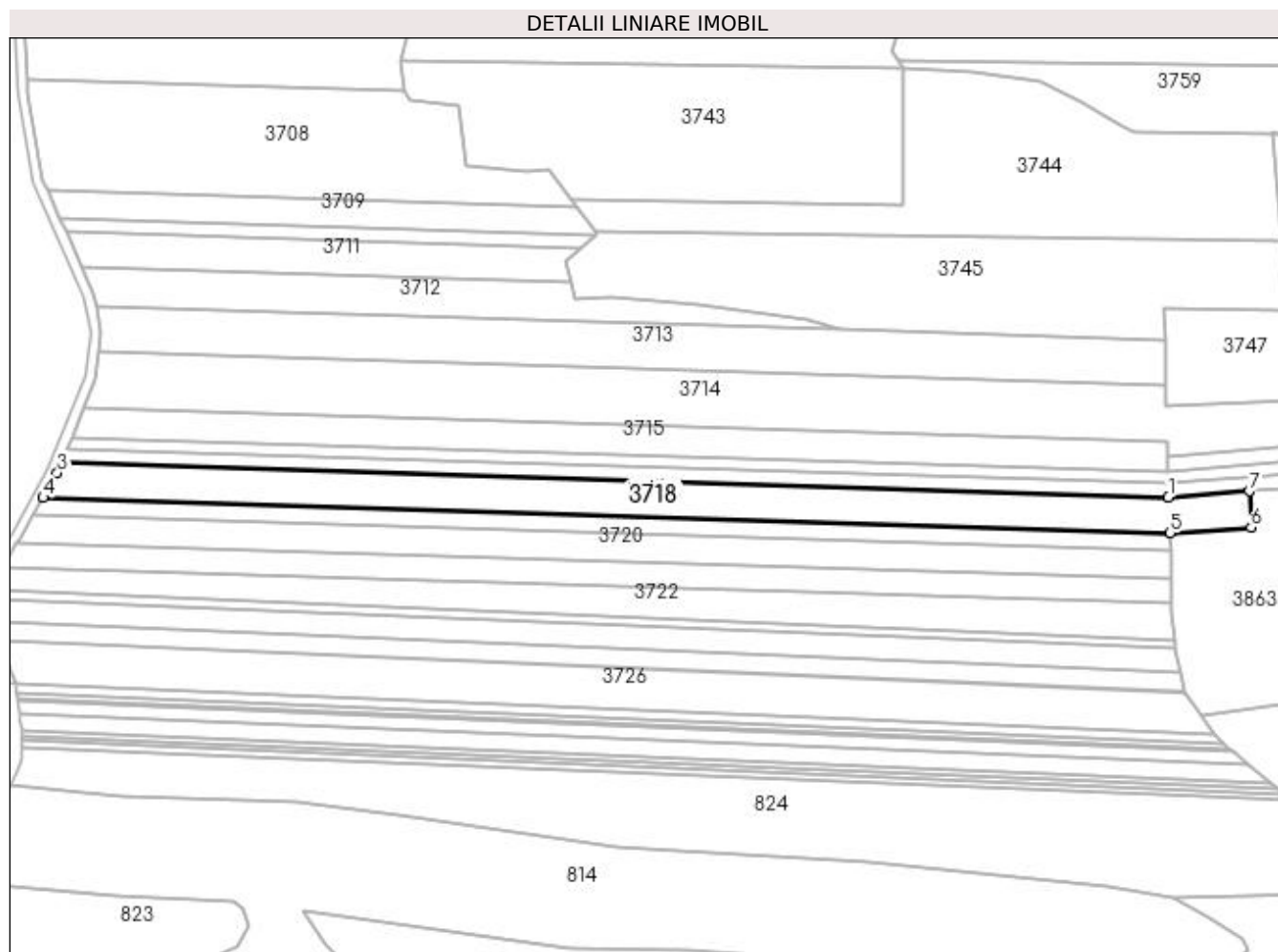
**C. Partea III. SARCINI .**

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
34022	7.092	

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

**Date referitoare la teren**

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	arabil	NU	6.605	95	32/1	-	
2	pasune	NU	487	95	32/2	-	

**Lungime Segmente**

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	398.992,057 348.269,953	2	398.539,595 348.284,049	452.682
2	398.539,595 348.284,049	3	398.537,957 348.280,034	4.336
3	398.537,957 348.280,034	4	398.532,148 348.269,806	11.763
4	398.532,148 348.269,806	5	398.992,772 348.255,457	460.847

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
5	398.992,772 348.255,457	6	399.025,945 348.257,728	33.251
6	399.025,945 348.257,728	7	399.025,217 348.272,494	14.784
7	399.025,217 348.272,494	1	398.992,057 348.269,953	33.257

\*\* 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.