

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 818**

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

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Dolj, CN 42

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		4.970	Sector cadastral:44 Teren neimprejmuit; CN 42

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>0 / 07/04/2022</b>		
Act Normativ nr. LEGE:7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMANIEI;		
B1	Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

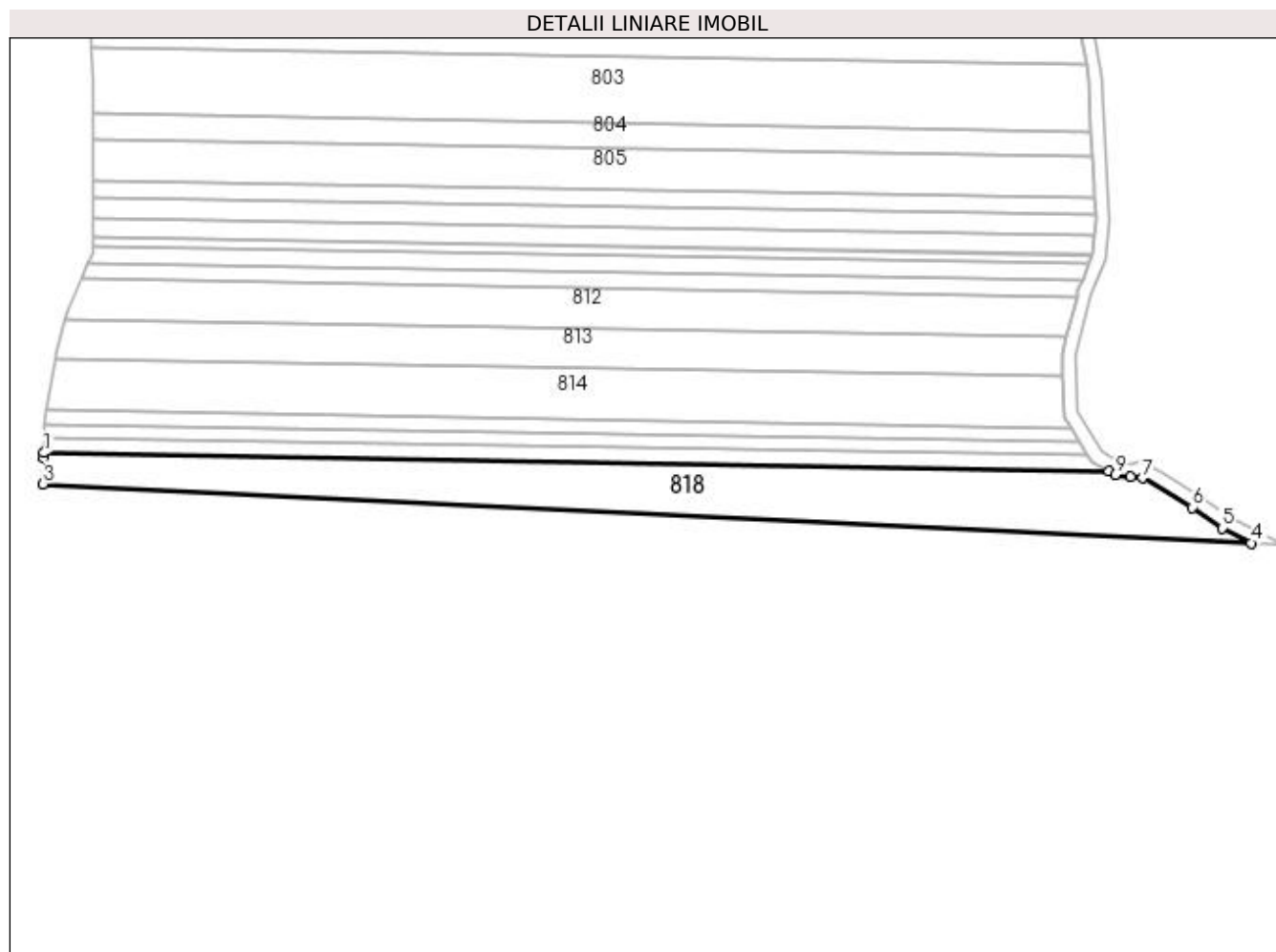
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	4.970	CN 42

\* 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	curți constructii	NU	4.970	99	42	-	

## Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	400.490,601 350.150,649	2	400.490,546 350.149,104	1.546
2	400.490,546 350.149,104	3	400.490,372 350.141,444	7.662
3	400.490,372 350.141,444	4	400.849,449 350.123,887	359.506
4	400.849,449 350.123,887	5	400.840,761 350.128,279	9.735
5	400.840,761 350.128,279	6	400.831,987 350.134,459	10.732

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	400.831,987 350.134,459	7	400.817,074 350.143,187	17.279
7	400.817,074 350.143,187	8	400.813,613 350.143,612	3.487
8	400.813,613 350.143,612	9	400.809,028 350.144,175	4.619
9	400.809,028 350.144,175	10	400.807,146 350.145,214	2.15
10	400.807,146 350.145,214	1	400.490,601 350.150,649	316.592

\*\* 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.