

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 817**

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 99, P 41

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		1.450	Sector cadastral:44 Teren neimprejmuit; T 99 Com. Farcas

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
0 / 07/04/2022	
Act Administrativ nr. TDP:1675, din 18/09/2003 emis de COMISIA JUDETEANA DOLJ (Adeverinta nr. 518/15.02.2022 emisa de PRIMARIA COMUNEI TALPAS);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Reconstituire, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1	
1) PATRU FLORICA, LIPSA CNP	
2) RADU GRIGORE, LIPSA CNP	

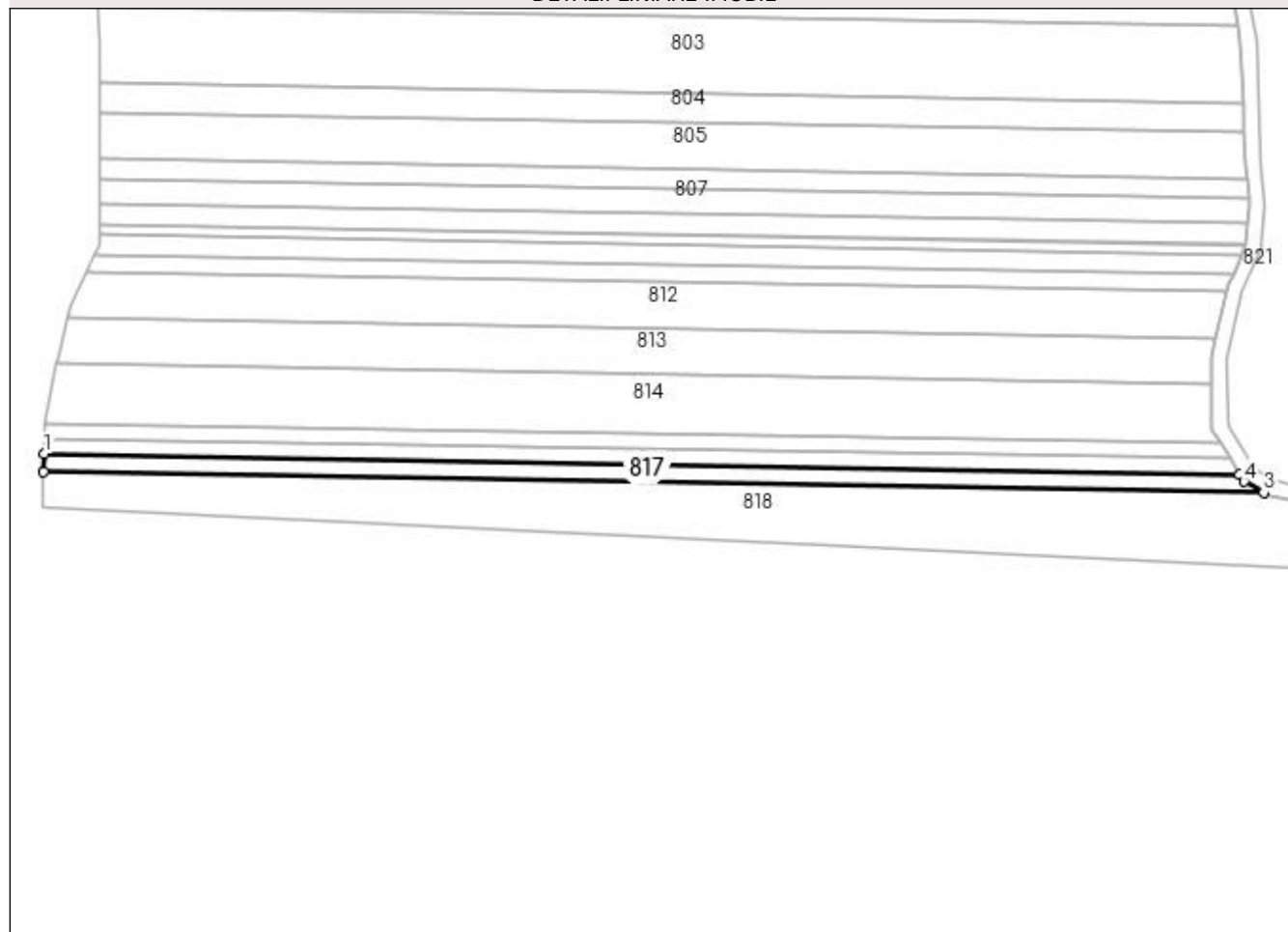
C. Partea III. SARCINI .

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
	1.450	T 99 Com. Farcas

* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

DETALII LINIARE IMOBIL**Date referitoare la teren**

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	arabil	NU	1.165	99	41	-	
2	neproductiv	NU	285	99	41	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	400.490,767 350.155,285	2	400.490,601 350.150,649	4.639
2	400.490,601 350.150,649	3	400.807,146 350.145,214	316.592
3	400.807,146 350.145,214	4	400.802,022 350.148,044	5.854
4	400.802,022 350.148,044	5	400.800,852 350.149,96	2.245

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
5	400.800,852 350.149,96	1	400.490,767 350.155,285	310.131

** 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.