

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 689**

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

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Talpas, Jud. Dolj, T 91, P 117/1

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		354	Sector cadastral:44 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
0 / 23/05/2022	
Act Administrativ nr. PV:175, din 17/11/2020 emis de COMUNA TALPAS (HOT. Nr.18F-284/16.09.1991 PREFECTURA JUDETULUI DOLJ);;	
B1	A1
Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1	
1) CIRSTOCEA DUMITRU, LIPSA CNP	
2) FOTA NICOLITA, LIPSA CNP	
3) GHEORGHE SOFIA, LIPSA CNP	

C. Partea III. SARCINI .

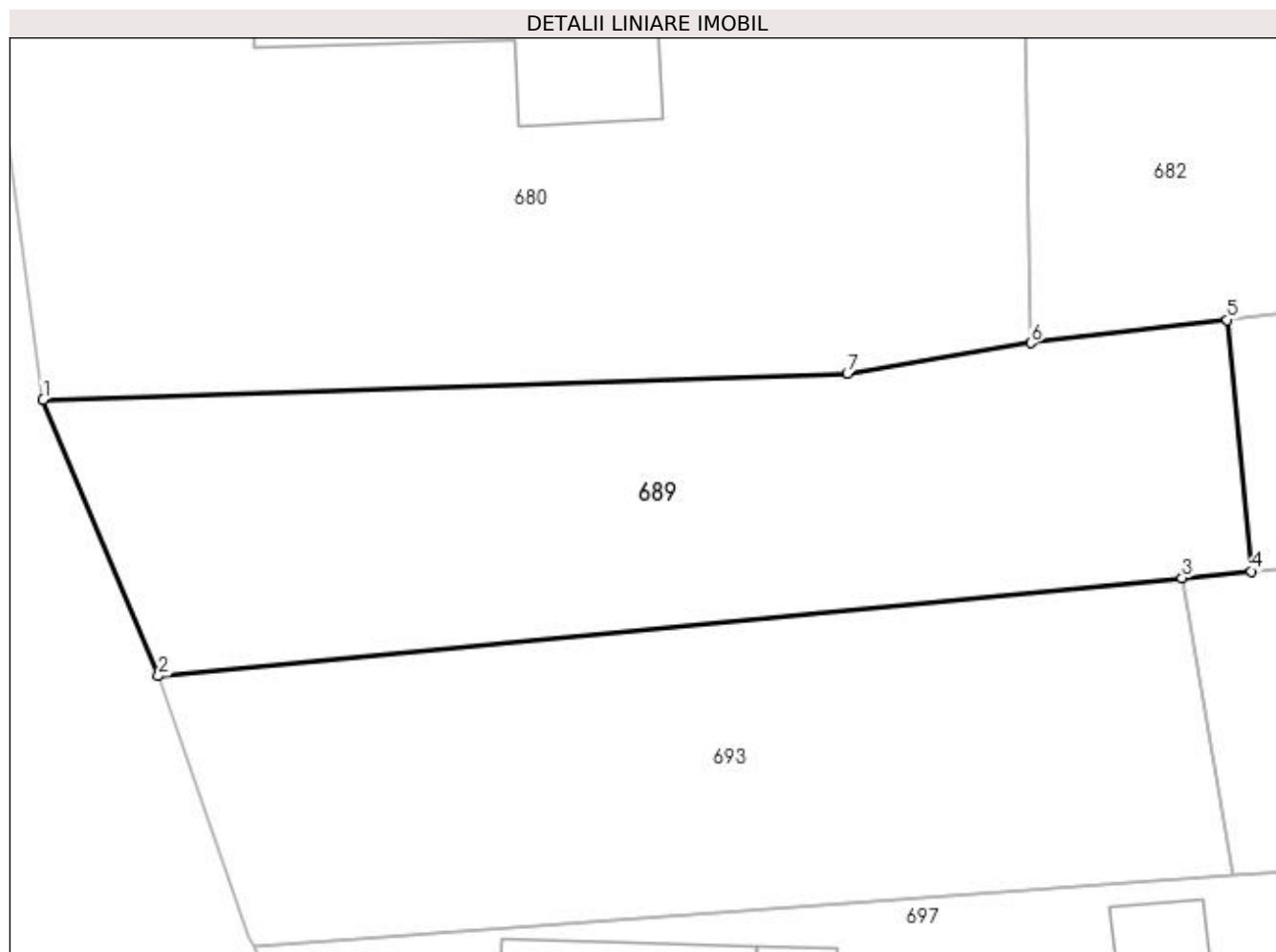
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	354	

* 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	curți constructii	DA	354	91	117/1	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	400.347,766 351.309,353	2	400.351,793 351.299,714	10.446
2	400.351,793 351.299,714	3	400.387,502 351.303,135	35.872
3	400.387,502 351.303,135	4	400.389,909 351.303,367	2.418
4	400.389,909 351.303,367	5	400.389,073 351.312,133	8.806
5	400.389,073 351.312,133	6	400.382,228 351.311,328	6.892

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	400.382,228 351.311,328	7	400.375,821 351.310,255	6.496
7	400.375,821 351.310,255	1	400.347,766 351.309,353	28.069

** 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.