

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 1066**

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

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Necunoscut

Adresa: Loc. Talpas, Jud. Dolj, T 90, P 64

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		1.401	Sector cadastral:34 Teren neimprejmuit; Din suprafata de 1401mp, suprafata de 650mp se afla in intravilanul satului Talpas conform PUG-ului aprobat prin HCL nr.7/20.02.2018; diferenta de suprafata se regaseste la ID 1067

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>0 / 07/10/2022</b>		
Act Notarial nr. CM:5, din 22/03/2013 emis de NP BAJENARU ANAMARIA (ADEVERINTA NR.2980/22.09.2022 PRIMARIA COM. TALPAS;);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Succesiune, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) FILIP CONSTANTA	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

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

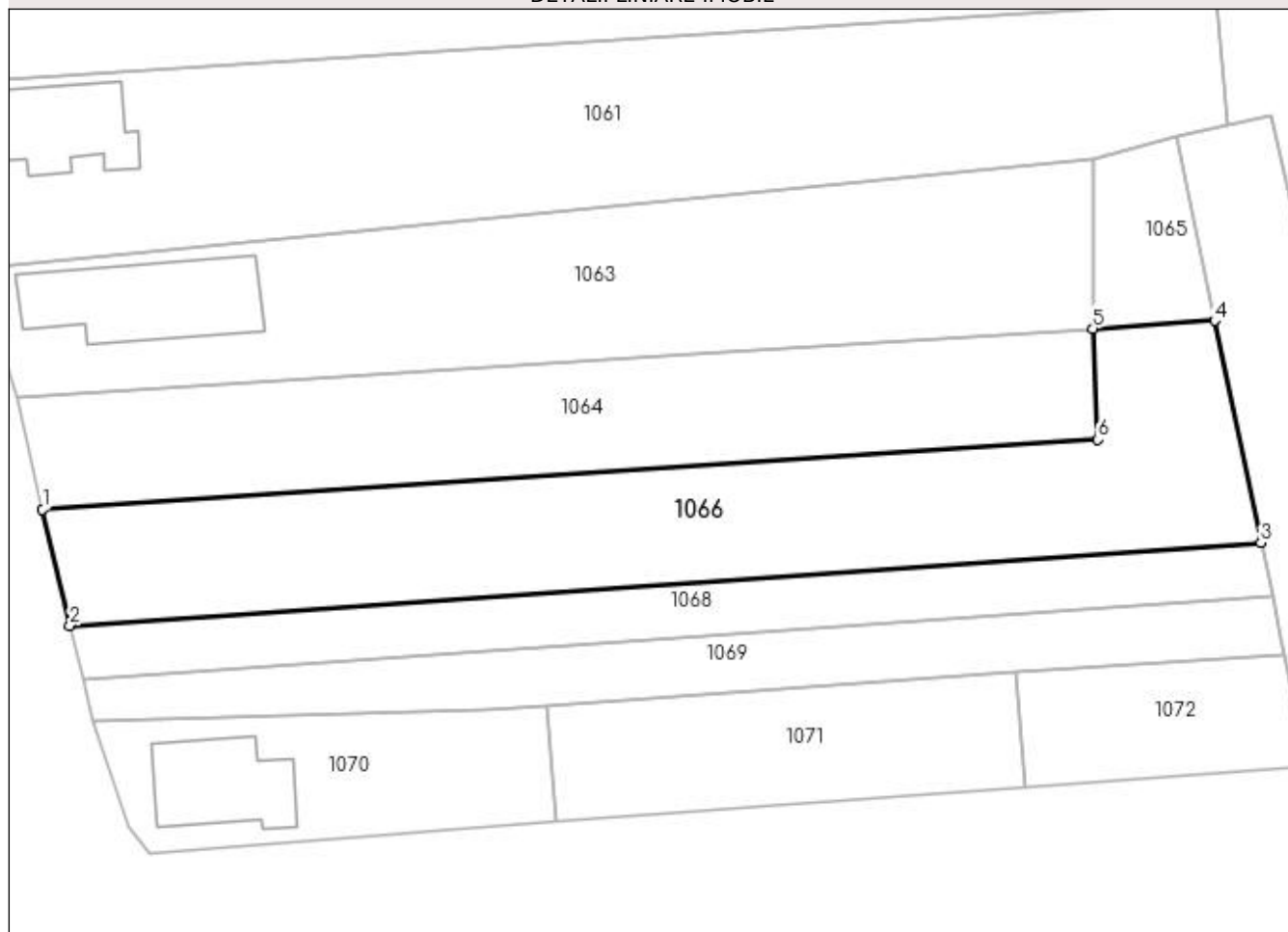
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	1.401	Din suprafața de 1401mp, suprafața de 650mp se afla în intravilanul satului Talpas conform PUG-ului aprobat prin HCL nr.7/20.02.2018; diferența de suprafața se regăsește la ID 1067

\* 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	751	90	64	-	
2	arabil	DA	342	90	64	-	
3	arabil	DA	308	90	64	-	

## Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
1	400.442,751 351.824,271	2	400.445,362 351.813,143	11.43
2	400.445,362 351.813,143	3	400.559,332 351.821,074	114.246
3	400.559,332 351.821,074	4	400.554,882 351.842,313	21.7

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
4	400.554,882 351.842,313	5	400.543,244 351.841,568	11.662
5	400.543,244 351.841,568	6	400.543,722 351.830,956	10.623
6	400.543,722 351.830,956	1	400.442,751 351.824,271	101.192

\*\* 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.