

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 1059**

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 69

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	30059	2.183	Sector cadastral:34 Teren neimprejmuit; Din suprafata totala de 2183mp, suprafata de 1508mp se afla in intravilanul satului Talpas conform PUG-ului aprobat prin HCL nr.7/20.02.2018; diferenta de suprafata se regaseste la ID 1060

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
32513 / 09/04/2013		
Act Notarial nr. CM:5, din 01/01/2013 emis de BNP BAJENARU ANAMARIA (TDP nr 1663/07.10.2003, ADEVERINTA NR.4140/01.11.2019 PRIMARIA COM. TALPAS;);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Succesiune, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) FILIP CONSTANTA <i>OBSERVATII: def Manda Dumitru si Maria</i>	A1

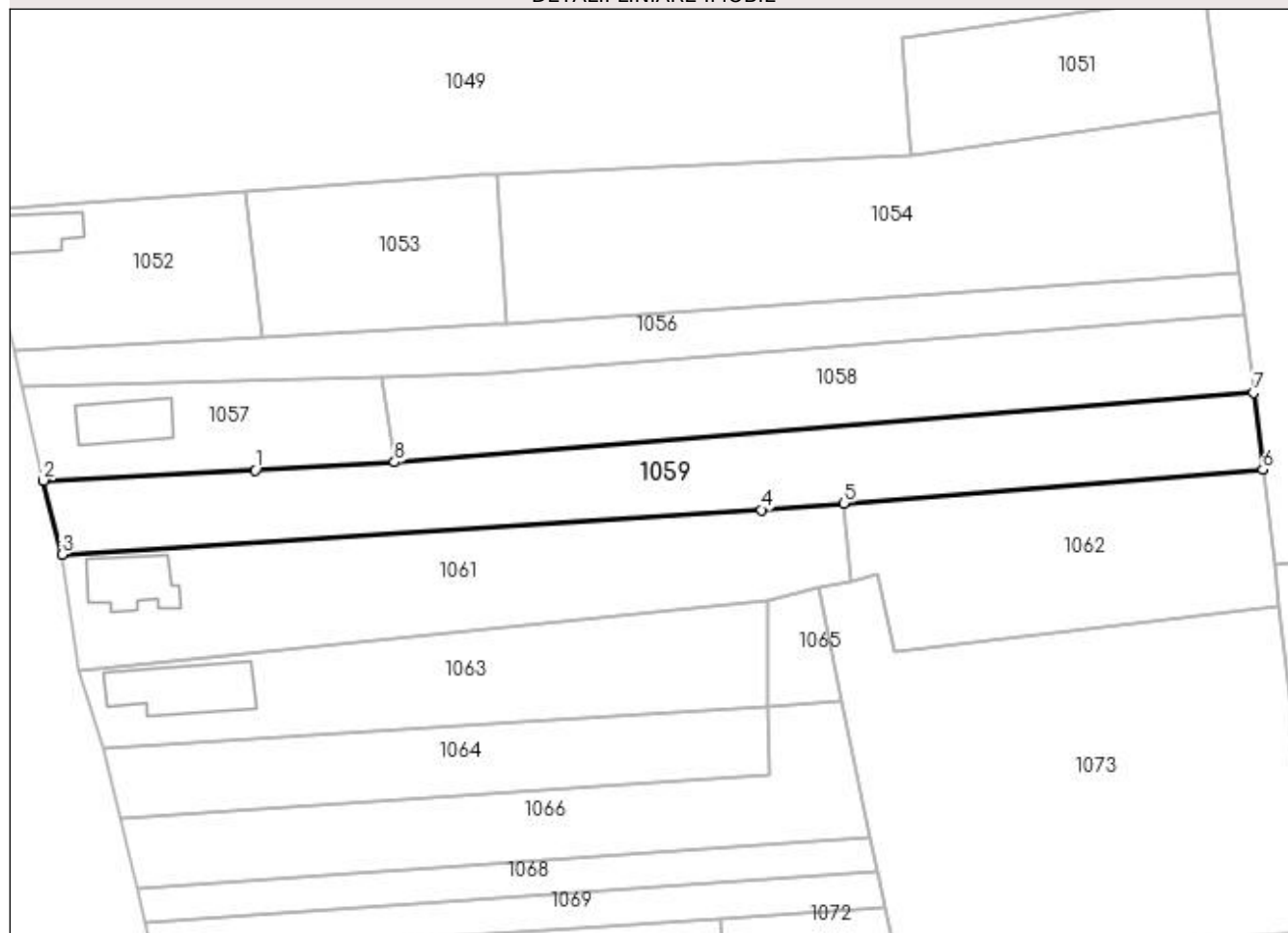
C. Partea III. SARCINI .

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
30059	2.183	Din suprafața totală de 2183mp, suprafața de 1508mp se afla în intravilanul satului Talpas conform PUG-ului aprobat prin HCL nr.7/20.02.2018; diferența de suprafața se regăsește la ID 1060

* 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	675	90	69	-	
2	arabil	DA	582	90	69	-	
3	arabil	DA	926	90	69	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
1	400.463,696 351.878,194	2	400.430,818 351.876,589	32.917
2	400.430,818 351.876,589	3	400.433,668 351.865,093	11.844
3	400.433,668 351.865,093	4	400.542,335 351.872,048	108.889

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
4	400.542,335 351.872,048	5	400.555,103 351.873,072	12.809
5	400.555,103 351.873,072	6	400.620,234 351.878,295	65.34
6	400.620,234 351.878,295	7	400.618,802 351.890,211	12.002
7	400.618,802 351.890,211	8	400.485,318 351.879,442	133.918
8	400.485,318 351.879,442	1	400.463,696 351.878,194	21.658

** 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.