

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 1049**

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 54

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		8.160	Sector cadastral:34 Teren neimprejmuit; Din suprafata totala de 8160mp, suprafata de 2811mp se afla in intravilanul satului Talpas conform PUG-ului aprobat prin HCL nr.7/20.02.2018; T96 eronat in TDP

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
0 / 07/10/2022		
Act Administrativ nr. TDP:939-9552, din 10/01/2000 emis de COMISIA JUDETEANA DOLJ (ADEVÉRINTA NR. 2874/13.09.2022 PRIMARIA COM. TALPAS;);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Reconstituire, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) VIEZUREANU DUMITRU, LIPSA CNP	A1

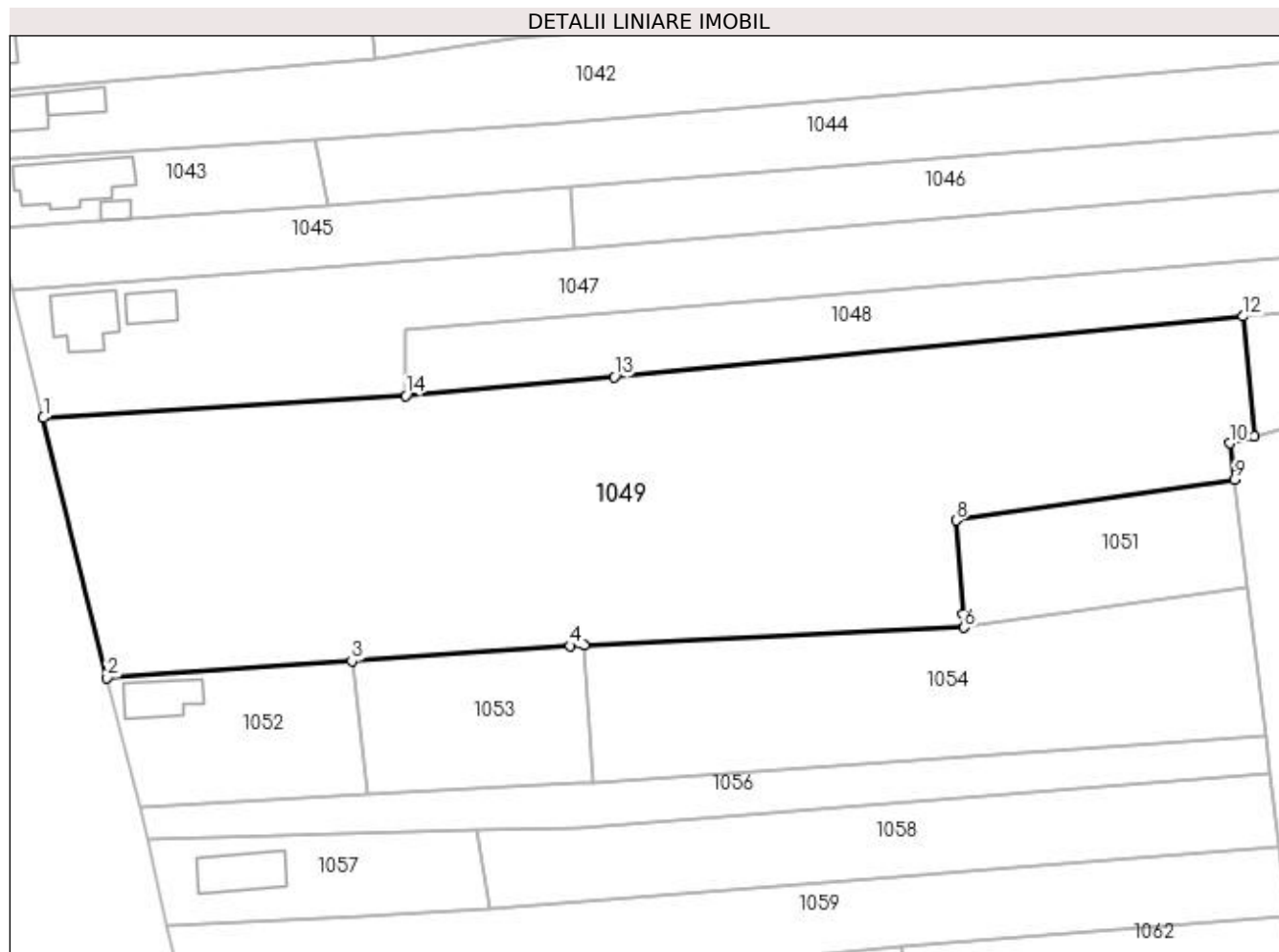
C. Partea III. SARCINI .

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
	8.160	Din suprafața totală de 8160mp, suprafața de 2811mp se afla în intravilanul satului Talpas conform PUG-ului aprobat prin HCL nr.7/20.02.2018; T96 eronat în TDP

* 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	arabil	NU	5.349	90	54	-	T96 eronat în TDP
2	arabil	DA	2.585	90	54	-	T96 eronat în TDP
3	arabil	DA	226	90	54	-	T96 eronat în TDP

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	400.409,85 351.962,603	2	400.420,643 351.918,662	45.247
2	400.420,643 351.918,662	3	400.462,067 351.921,505	41.521
3	400.462,067 351.921,505	4	400.499,027 351.924,041	37.047

Punct început	X / Y	Punct sfârşit	X / Y	Lungime segment (** (m)
4	400.499,027 351.924,041	5	400.501,336 351.924,168	2.312
5	400.501,336 351.924,168	6	400.565,641 351.927,135	64.373
6	400.565,641 351.927,135	7	400.565,47 351.929,445	2.316
7	400.565,47 351.929,445	8	400.564,297 351.945,27	15.868
8	400.564,297 351.945,27	9	400.611,361 351.952,131	47.561
9	400.611,361 351.952,131	10	400.610,62 351.958,3	6.213
10	400.610,62 351.958,3	11	400.614,679 351.959,509	4.235
11	400.614,679 351.959,509	12	400.612,854 351.979,759	20.332
12	400.612,854 351.979,759	13	400.506,47 351.969,527	106.875
13	400.506,47 351.969,527	14	400.471,168 351.966,326	35.447
14	400.471,168 351.966,326	1	400.409,85 351.962,603	61.431

** 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.