

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 3386**

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

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Necunoscut

Adresa: Loc. Golumbelu, Jud. Dolj, T 93, P 27

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		1.333	Sector cadastral:16 Teren neimprejmuit; DIN TOTALUL SUPRAFETEI DE 1333 MP, O SUPRAFATA DE 1281 MP SE REGASESTE IN INTRAVILANUL SATULUI GOLUMBELU CONFORM PUG AVIZAT PRIN HCL NR. 10/2010; T 94 ERONAT IN TDP

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>0 / 24/10/2022</b>		
Act Administrativ nr. TDP:1410, din 18/12/2002 emis de COMISIA JUDETEANA DOLJ (Adeverinta nr. 3455/06.10.2022 emisa de Primaria Com. Farcas;);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Reconstituire, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) FARCASANU CONSTANTIN, LIPSA CNP	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

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

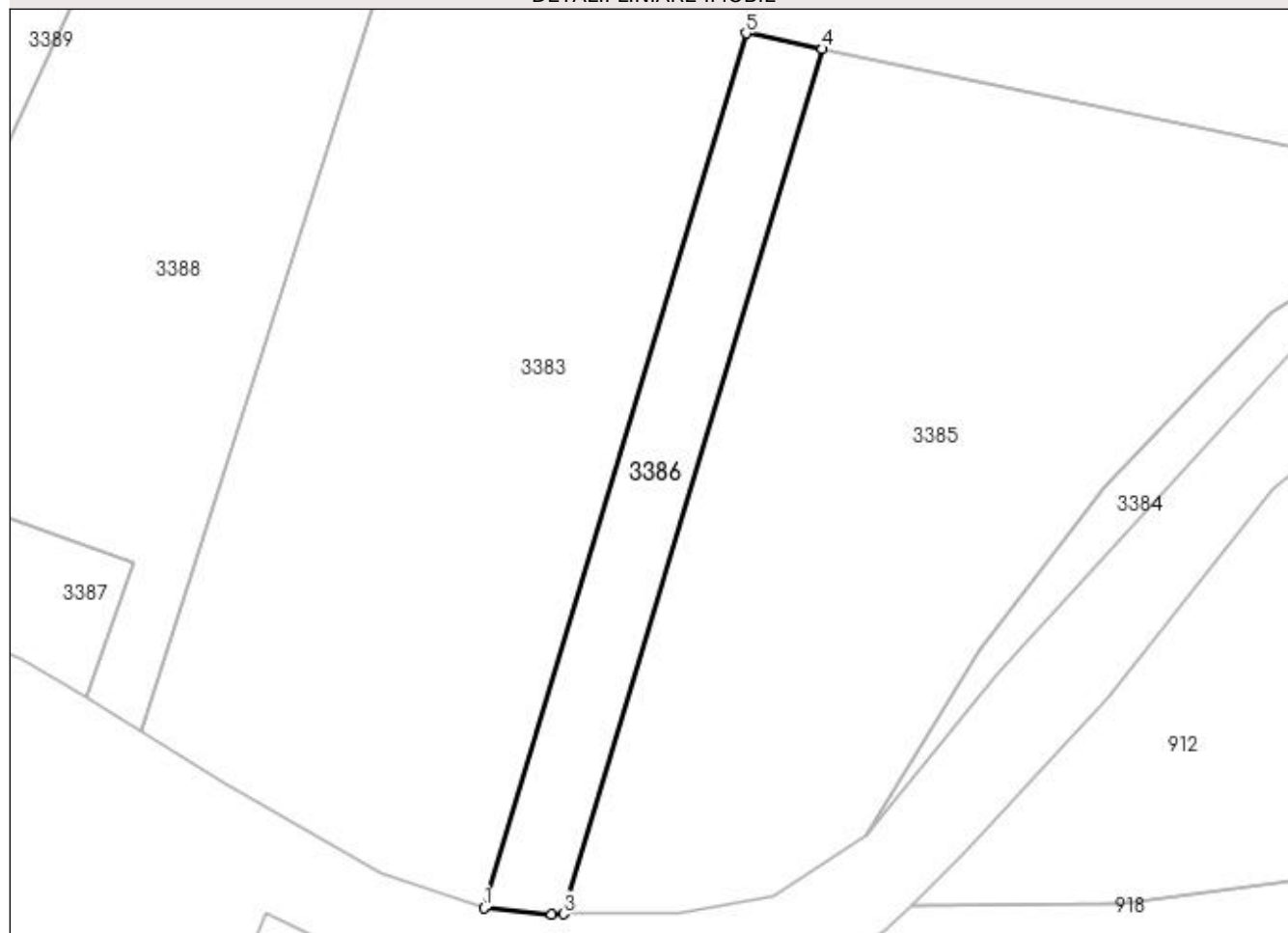
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	1.333	DIN TOTALUL SUPRAFETEI DE 1333 MP, O SUPRAFATA DE 1281 MP SE REGASESTE IN INTRAVILANUL SATULUI GOLUMBELU CONFORM PUG AVIZAT PRIN HCL NR. 10/2010; T 94 ERONAT IN TDP

\* 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	DA	1.281	93	27	-	T 94 ERONAT IN TDP
2	arabil	NU	52	93	27	-	T 94 ERONAT IN 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	400.175,994 348.370,916	2	400.185,333 348.370,052	9.379
2	400.185,333 348.370,052	3	400.186,901 348.370,075	1.568
3	400.186,901 348.370,075	4	400.222,494 348.488,791	123.937
4	400.222,494 348.488,791	5	400.211,988 348.490,969	10.729

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
5	400.211,988 348.490,969	1	400.175,994 348.370,916	125.333

\*\* 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.