

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 3513**

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 94, P 24

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		3.432	Sector cadastral:16 Teren neimprejmuit; DIN TOTALUL SUPRAFETEI DE 3432 MP, O SUPRAFATA DE 2600 MP SE REGASESTE IN INTRAVILANUL SATULUI GOLUMBELU CONFORM PUG AVIZAT PRIN HCL NR. 10/2010; T 95 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:1642, din 28/08/2003 emis de COMISIA JUDETEANA DOLJ (Adeverinta nr. 3457/06.10.2022 emisa de Primaria Com Farcas;);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Reconstituire, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) GOLUMBEANU ELENA, LIPSA CNP 2) GOLUMBEANU ION, LIPSA CNP 3) GOLUMBEANU LUCICA, LIPSA CNP	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

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

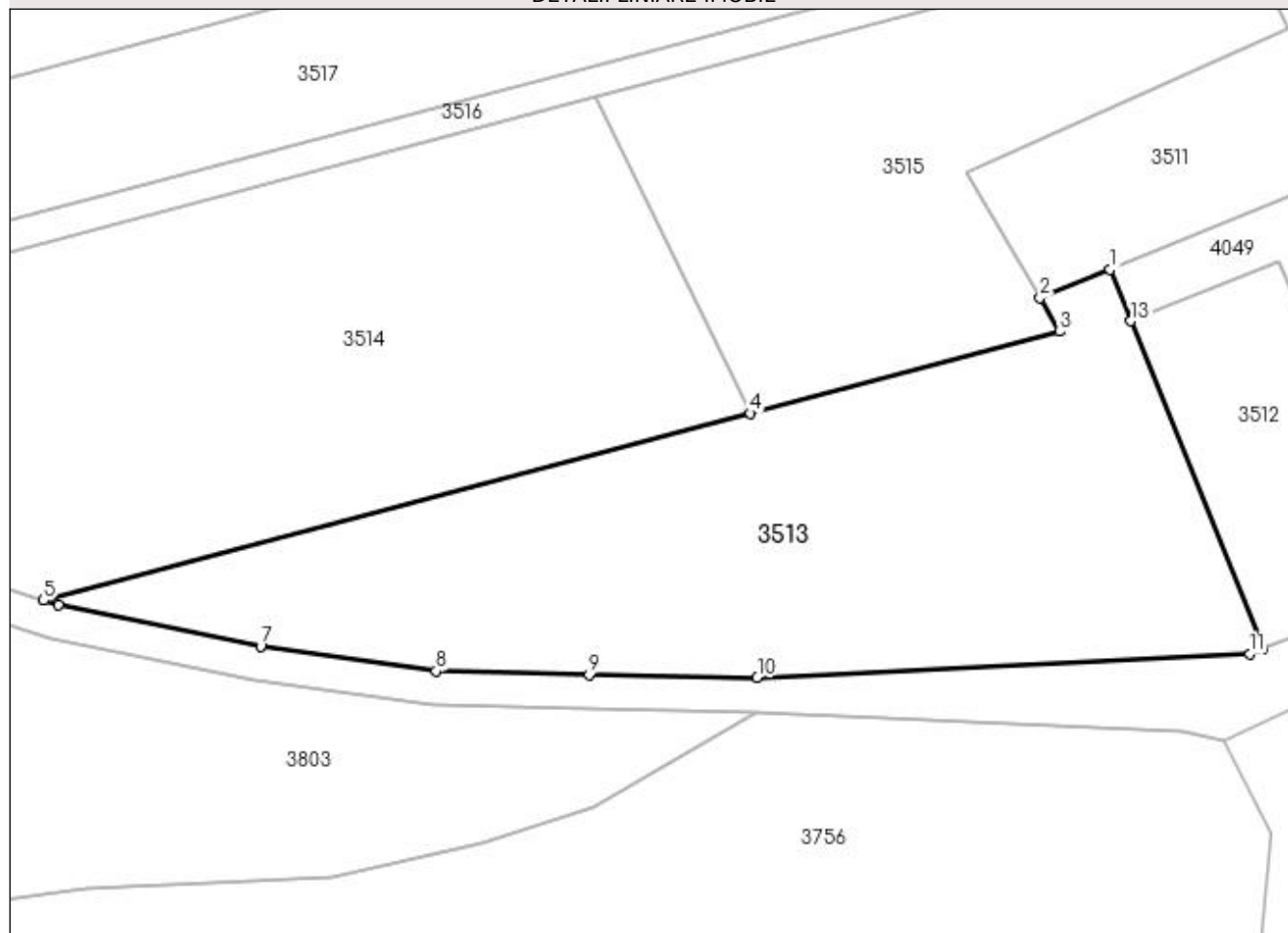
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	3.432	DIN TOTALUL SUPRAFETEI DE 3432 MP, O SUPRAFATA DE 2600 MP SE REGASESTE IN INTRAVILANUL SATULUI GOLUMBELU CONFORM PUG AVIZAT PRIN HCL NR. 10/2010; T 95 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	padure	DA	2.600	94	24	-	T 95 ERONAT IN TDP
2	padure	NU	832	94	24	-	T 95 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	399.592,318 348.569,821	2	399.584,051 348.566,453	8.927
2	399.584,051 348.566,453	3	399.586,344 348.562,505	4.566
3	399.586,344 348.562,505	4	399.549,933 348.552,873	37.663
4	399.549,933 348.552,873	5	399.466,582 348.530,824	86.218

Punct început	X / Y	Punct sfârşit	X / Y	Lungime segment (** (m)
5	399.466,582 348.530,824	6	399.468,387 348.530,249	1.894
6	399.468,387 348.530,249	7	399.492,175 348.525,413	24.275
7	399.492,175 348.525,413	8	399.512,862 348.522,478	20.894
8	399.512,862 348.522,478	9	399.530,907 348.522,037	18.05
9	399.530,907 348.522,037	10	399.550,711 348.521,697	19.807
10	399.550,711 348.521,697	11	399.608,793 348.524,507	58.15
11	399.608,793 348.524,507	12	399.610,327 348.525,13	1.656
12	399.610,327 348.525,13	13	399.594,772 348.563,73	41.616
13	399.594,772 348.563,73	1	399.592,318 348.569,821	6.567

\*\* 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.