

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 3822**

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 95, P 55

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		10.000	Sector cadastral:16 Teren neimprejmuit; DIN TOTALUL SUPRAFETEI DE 10000 MP, O SUPRAFATA DE 317 MP SE REGASESTE IN INTRAVILANUL SATULUI GOLUMBELU CONFORM PUG AVIZAT PRIN HCL NR. 10/2010; T 121 ERONAT IN TDP

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
0 / 24/10/2022		
Act Administrativ nr. TDP:1698, din 08/10/2003 emis de COMISIA JUDETEANA DOLJ (Adeverinta nr. 3454/06.10.2022 emisa de Primaria Com. Farcas;);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Reconstituire, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) VILCEANU GHEORGHE, LIPSA CNP	A1

C. Partea III. SARCINI .

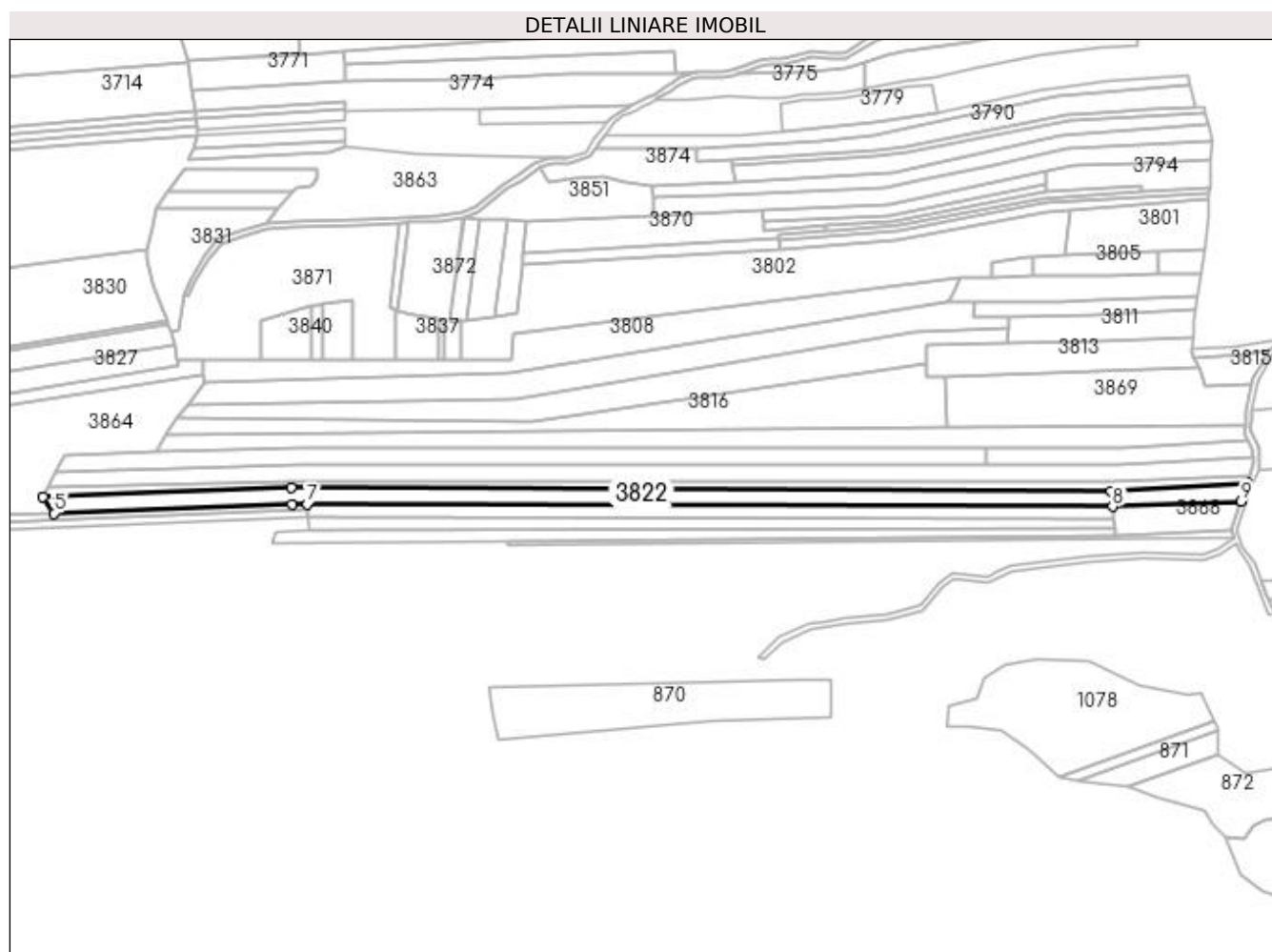
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	10.000	DIN TOTALUL SUPRAFETEI DE 10000 MP, O SUPRAFATA DE 317 MP SE REGASESTE IN INTRAVILANUL SATULUI GOLUMBELU CONFORM PUG AVIZAT PRIN HCL NR. 10/2010; T 121 ERONAT IN 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	padure	DA	317	95	55	-	T 121 ERONAT IN TDP
2	padure	NU	9.683	95	55	-	T 121 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	399.999,192 348.041,111	2	399.902,01 348.035,635	97.336
2	399.902,01 348.035,635	3	399.315,191 348.037,883	586.823
3	399.315,191 348.037,883	4	399.137,665 348.031,688	177.634
4	399.137,665 348.031,688	5	399.145,46 348.019,592	14.39

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
5	399.145,46 348.019,592	6	399.315,691 348.025,984	170.351
6	399.315,691 348.025,984	7	399.326,841 348.025,955	11.15
7	399.326,841 348.025,955	8	399.902,991 348.024,493	576.152
8	399.902,991 348.024,493	9	399.995,003 348.028,293	92.09
9	399.995,003 348.028,293	1	399.999,192 348.041,111	13.485

** 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.