

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 3615**

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

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Dolj, T 94, P 150/1

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		18.840	Sector cadastral:16 Teren neimprejmuit;

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:1660, din 12/11/2003 emis de COMISIA JUDETEANA DOLJ;	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Reconstituire, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1	
1) SLAVUTEANU ANASTASIA, LIPSA CNP	

C. Partea III. SARCINI .

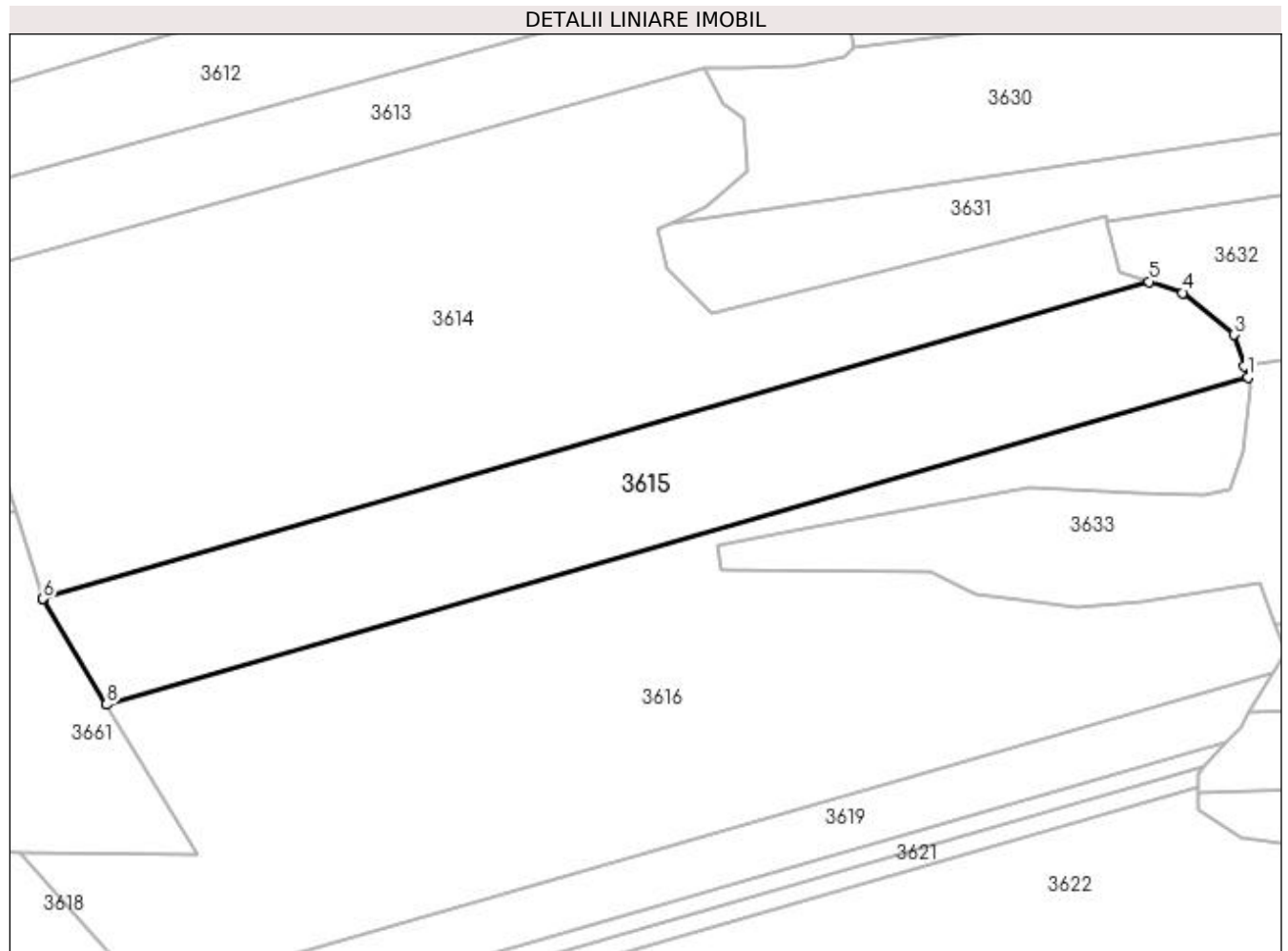
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	18.840	

* 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	NU	18.840	94	150/1	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	399.045,749 350.605,704	2	399.044,411 350.609,929	4.432
2	399.044,411 350.609,929	3	399.040,804 350.621,312	11.941
3	399.040,804 350.621,312	4	399.022,069 350.636,547	24.148
4	399.022,069 350.636,547	5	399.009,568 350.640,655	13.159
5	399.009,568 350.640,655	6	398.605,891 350.525,033	419.909

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	398.605,891 350.525,033	7	398.605,983 350.524,733	0.314
7	398.605,983 350.524,733	8	398.629,113 350.486,371	44.796
8	398.629,113 350.486,371	1	399.045,749 350.605,704	433.389

** 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.