

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 3416**

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 93, P 54

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		18.316	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:1654, din 07/10/2003 emis de COMISIA JUDETEANA DOLJ;	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Reconstituire, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) BITOLEANU MARIA , LIPSA CNP	

C. Partea III. SARCINI .

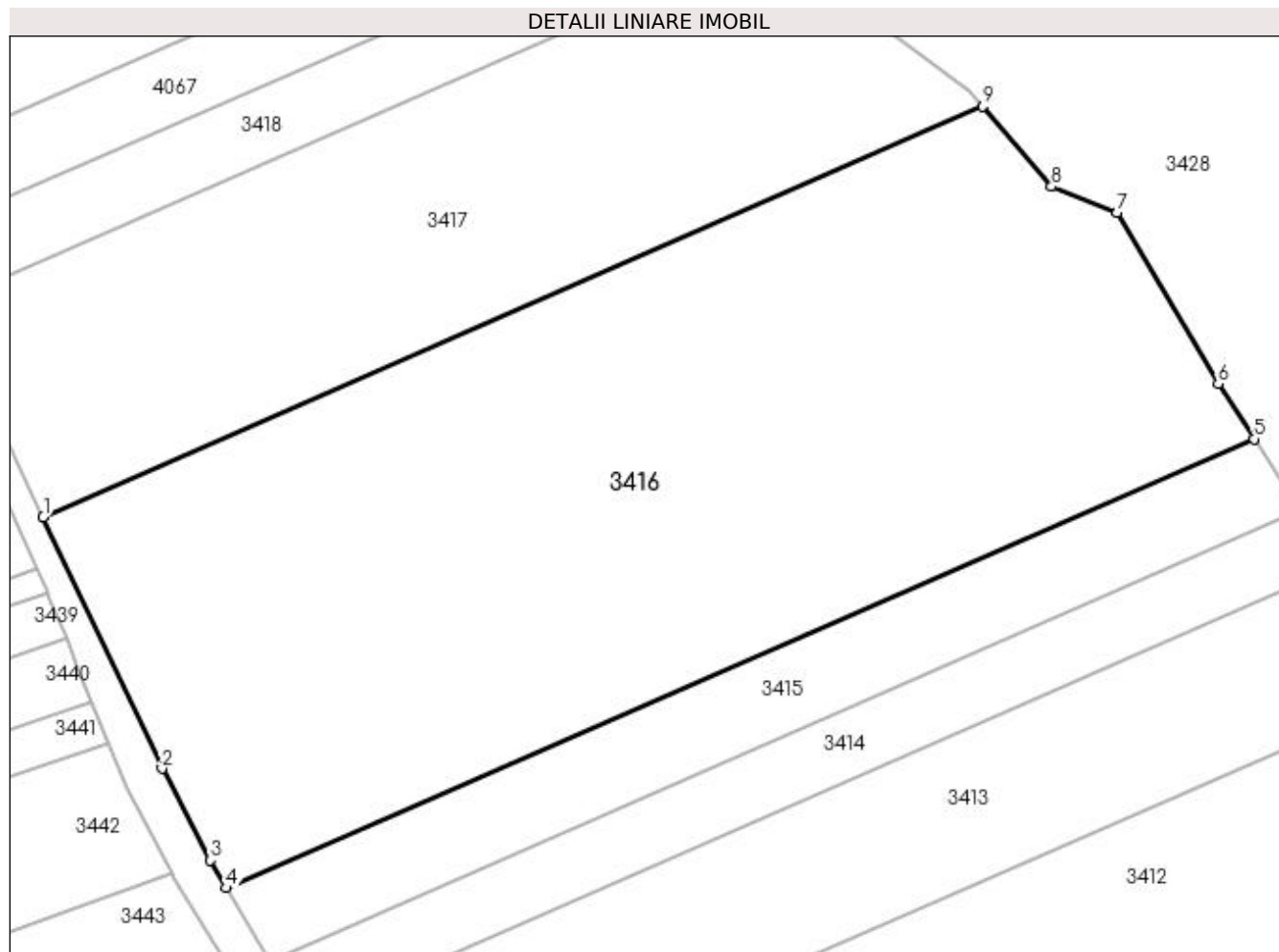
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	18.316	

* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	pasune	NU	18.316	93	54	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	399.363,217 349.651,018	2	399.387,135 349.600,299	56.076
2	399.387,135 349.600,299	3	399.396,895 349.581,76	20.951
3	399.396,895 349.581,76	4	399.400,16 349.576,215	6.435
4	399.400,16 349.576,215	5	399.607,274 349.666,722	226.026
5	399.607,274 349.666,722	6	399.600,047 349.677,814	13.239

Punct început	X / Y	Punct sfârşit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	399.600,047 349.677,814	7	399.579,706 349.712,349	40.08
7	399.579,706 349.712,349	8	399.566,459 349.717,584	14.244
8	399.566,459 349.717,584	9	399.552,633 349.733,791	21.303
9	399.552,633 349.733,791	1	399.363,217 349.651,018	206.712

** 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.