

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 3639**

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 153/1

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		3.700	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:1466, din 20/12/2002 emis de COMISIA JUDETEANA DOLJ;	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Reconstituire, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) DRONDOE MARITA, LIPSA CNP	

C. Partea III. SARCINI .

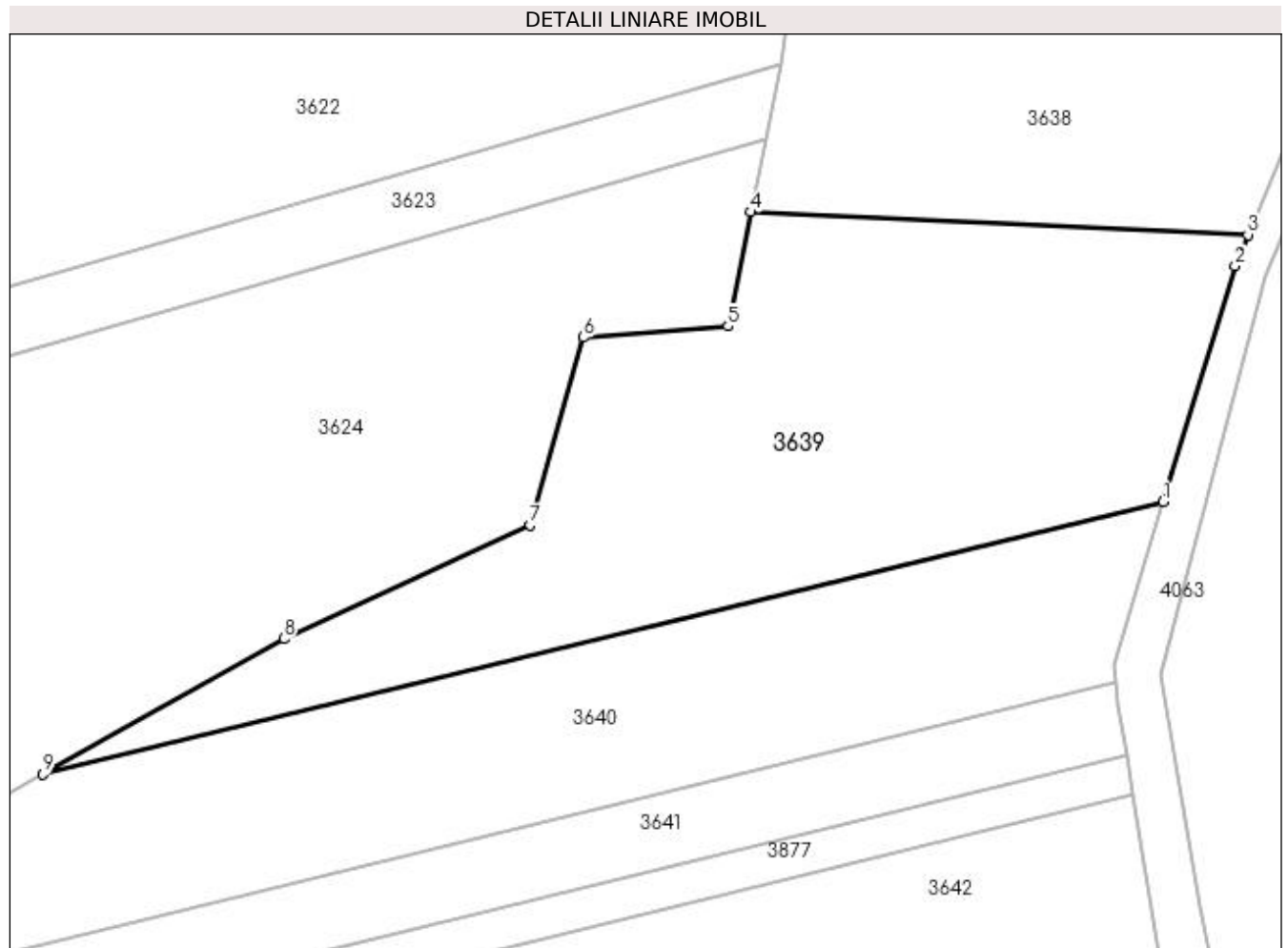
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	3.700	

* 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	3.700	94	153/1	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	399.151,237 350.325,491	2	399.160,084 350.354,517	30.344
2	399.160,084 350.354,517	3	399.161,675 350.358,369	4.168
3	399.161,675 350.358,369	4	399.100,404 350.361,178	61.335
4	399.100,404 350.361,178	5	399.097,592 350.347,125	14.332
5	399.097,592 350.347,125	6	399.079,794 350.345,71	17.854

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	399.079,794 350.345,71	7	399.073,212 350.322,65	23.981
7	399.073,212 350.322,65	8	399.042,866 350.308,606	33.438
8	399.042,866 350.308,606	9	399.013,176 350.291,962	34.037
9	399.013,176 350.291,962	1	399.151,237 350.325,491	142.074

** 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.