

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 3539**

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 5

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		Din acte: 8.500 Masurata: 5.241	Sector cadastral:16 Teren neimprejmuit; DIFERENTA DE SUPRAFATA SE REGASESTE LA ID 3540

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:1244, din 22/10/2002 emis de COMISIA JUDETEANA DOLJ;		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Reconstituire, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) RADA CONSTANTIN, LIPSA CNP 2) POPESCU MARIA, LIPSA CNP	A1

C. Partea III. SARCINI .

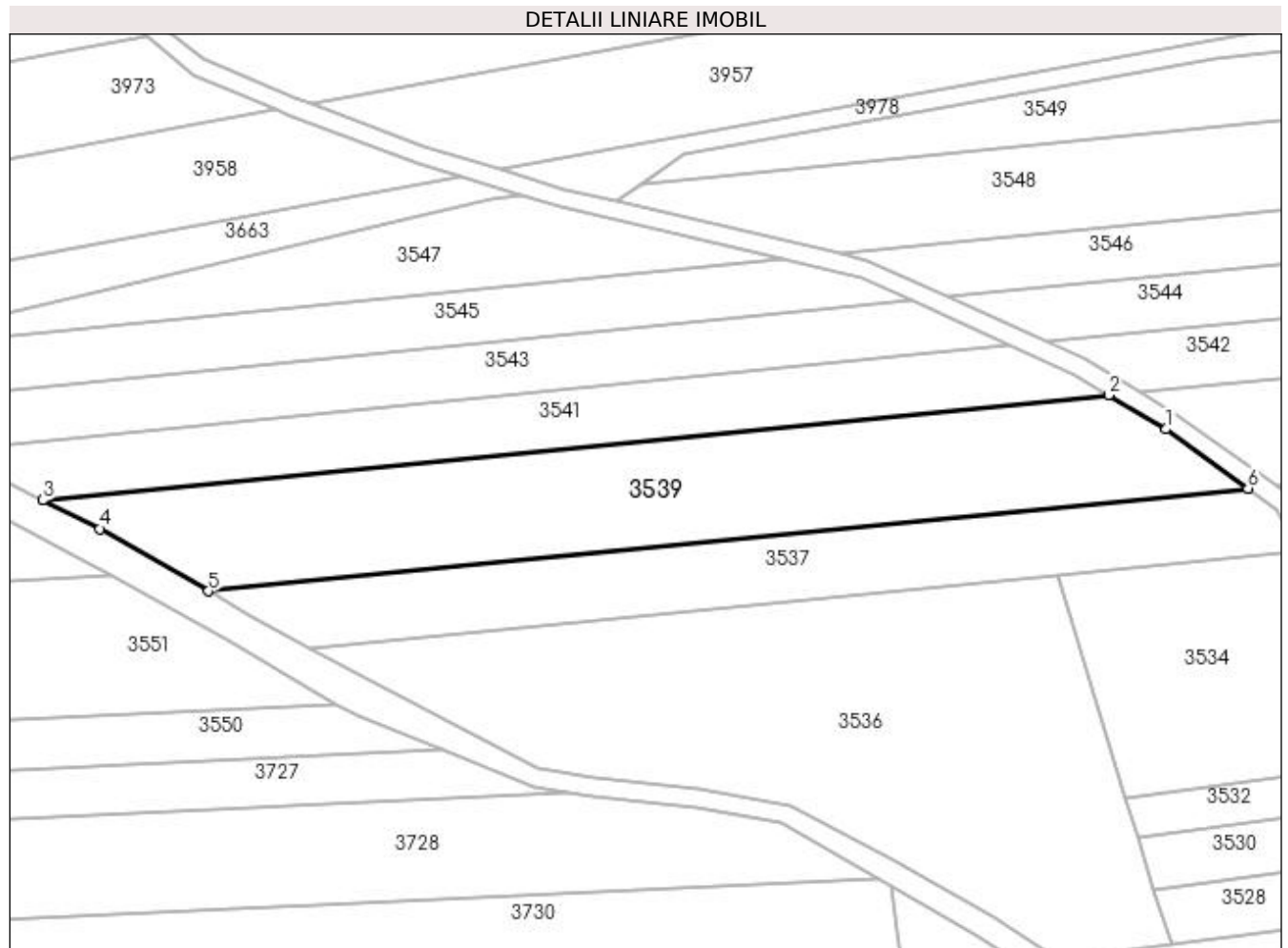
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	Din acte: 8.500 Masurata: 5.241	DIFERENTA DE SUPRAFATA SE REGASESTE LA ID 3540

* 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	5.241	94	5	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	399.272,944 348.901,274	2	399.260,547 348.908,633	14.417
2	399.260,547 348.908,633	3	399.030,856 348.885,981	230.805
3	399.030,856 348.885,981	4	399.043,079 348.879,829	13.684
4	399.043,079 348.879,829	5	399.066,515 348.866,416	27.003
5	399.066,515 348.866,416	6	399.290,598 348.888,514	225.17

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	399.290,598 348.888,514	1	399.272,944 348.901,274	21.783

** 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.