

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 3550**

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 4

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		4.200	Sector cadastral:16 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>0 / 24/10/2022</b>		
Act Administrativ nr. TDP:1931, din 31/05/2004 emis de COMISIA JUDETEANA DOLJ;		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobândit prin Reconstituire, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) TURCU ION, LIPSA CNP 2) CIUNGU DOMNICA, LIPSA CNP 3) BITOLEANU ELISAVETA, LIPSA CNP 4) DRONDOIE ION, LIPSA CNP 5) DRONDOIE NICOLAE, LIPSA CNP	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

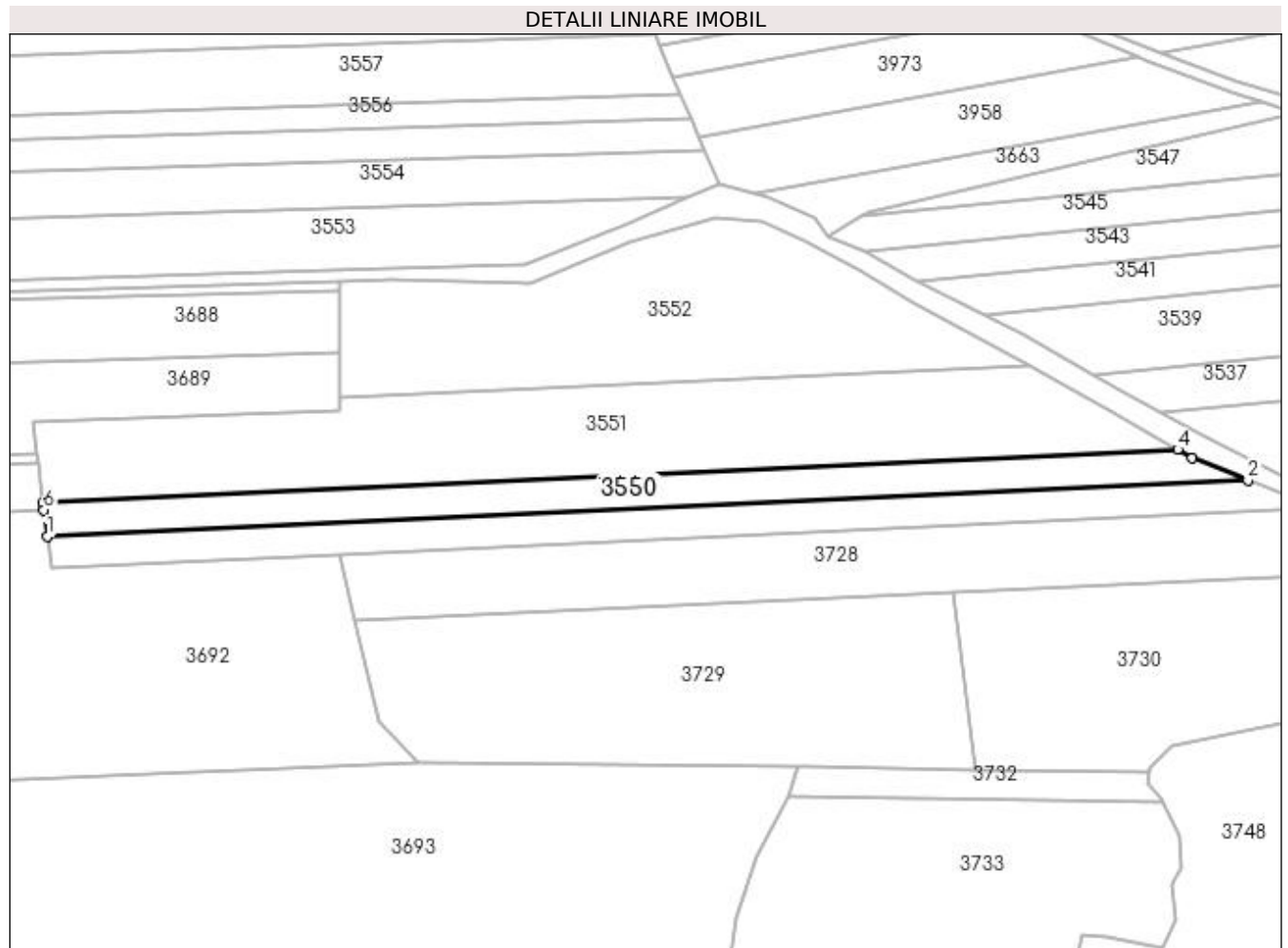
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	4.200	

\* 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	padure	NU	4.200	94	4	-	

## Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	398.724,893 348.813,713	2	399.116,904 348.832,193	392.446
2	399.116,904 348.832,193	3	399.098,791 348.839,353	19.477
3	399.098,791 348.839,353	4	399.093,966 348.842,151	5.578
4	399.093,966 348.842,151	5	398.723,585 348.824,691	370.792
5	398.723,585 348.824,691	6	398.723,859 348.822,395	2.312

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	398.723,859 348.822,395	1	398.724,893 348.813,713	8.743

\*\* 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.