

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 3463**

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 35/1

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		4.500	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 Notarial nr. ACT DE PARTAJ:376, din 30/03/2022 emis de NP ILIP ADRIAN MARIUS (CM NR. 149/08.12.2005 EMIS DE NP MOCUT FLAVIUS;);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin lesire Din Indiviziune, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) PLEAVA ION	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

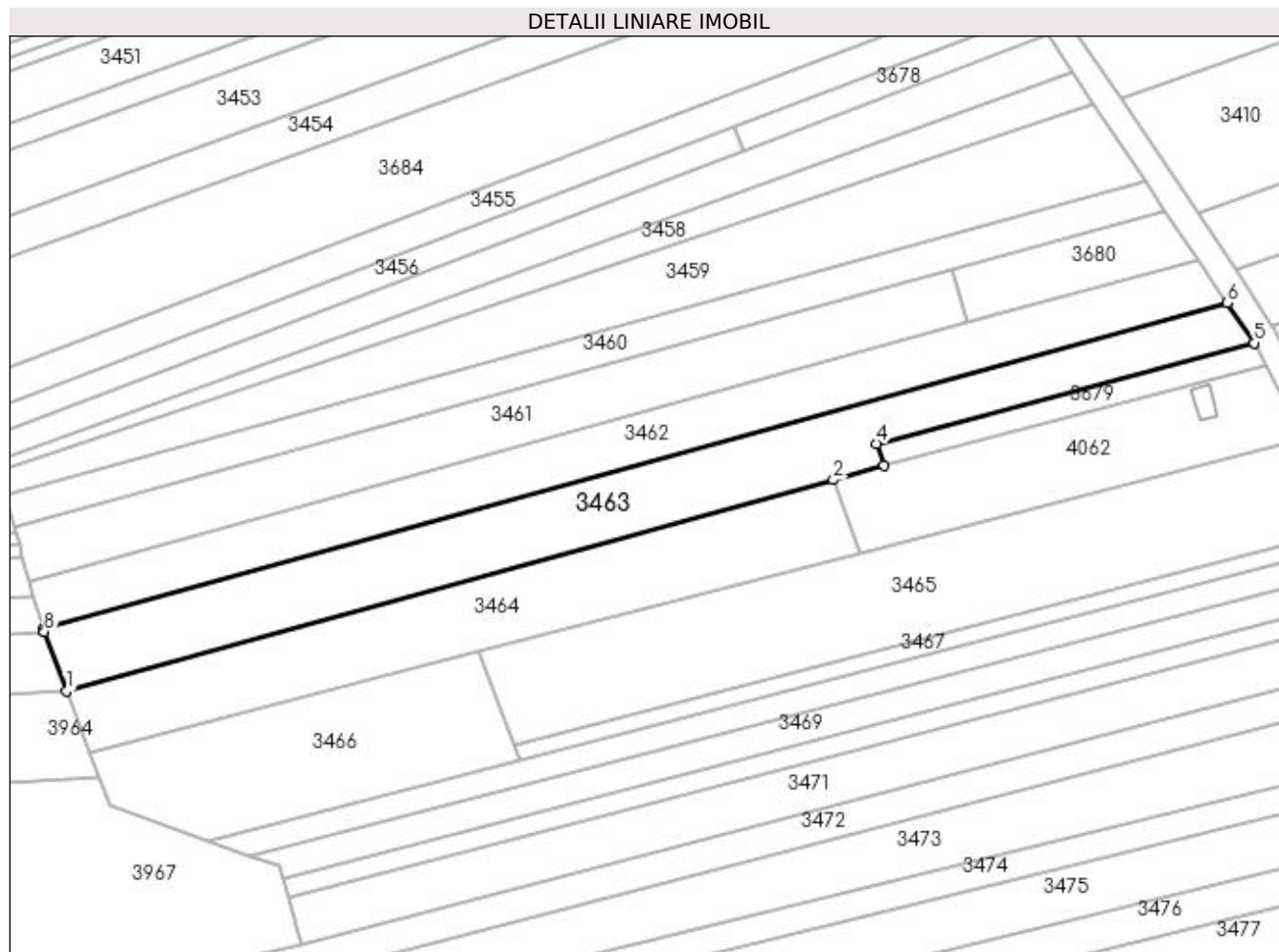
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	4.500	

\* 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	arabil	NU	4.500	94	35/1	-	

## Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	399.227,317 349.290,512	2	399.417,645 349.342,915	197.41
2	399.417,645 349.342,915	3	399.430,346 349.346,412	13.174
3	399.430,346 349.346,412	4	399.428,446 349.351,897	5.805
4	399.428,446 349.351,897	5	399.522,132 349.376,921	96.97
5	399.522,132 349.376,921	6	399.515,462 349.386,843	11.956

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	399.515,462 349.386,843	7	399.221,479 349.305,901	304.922
7	399.221,479 349.305,901	8	399.221,737 349.305,221	0.727
8	399.221,737 349.305,221	1	399.227,317 349.290,512	15.732

\*\* 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.