

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 6187**

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 76, P 84/5

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		Din acte: 8.032 Masurata: 6.127	Sector cadastral:14 Teren neimprejmuit; DIFERENTA DE SUPRAFATA SE REGASESTE LA ID 6196

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>0 / 02/02/2023</b>		
Act Administrativ nr. TDP:1298-58796, din 15/06/1999 emis de COMISIA JUDETEANA DE FOND FUNCJAR;		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Reconstituire, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) GURA ROSIE ELENA, LIPSA CNP	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

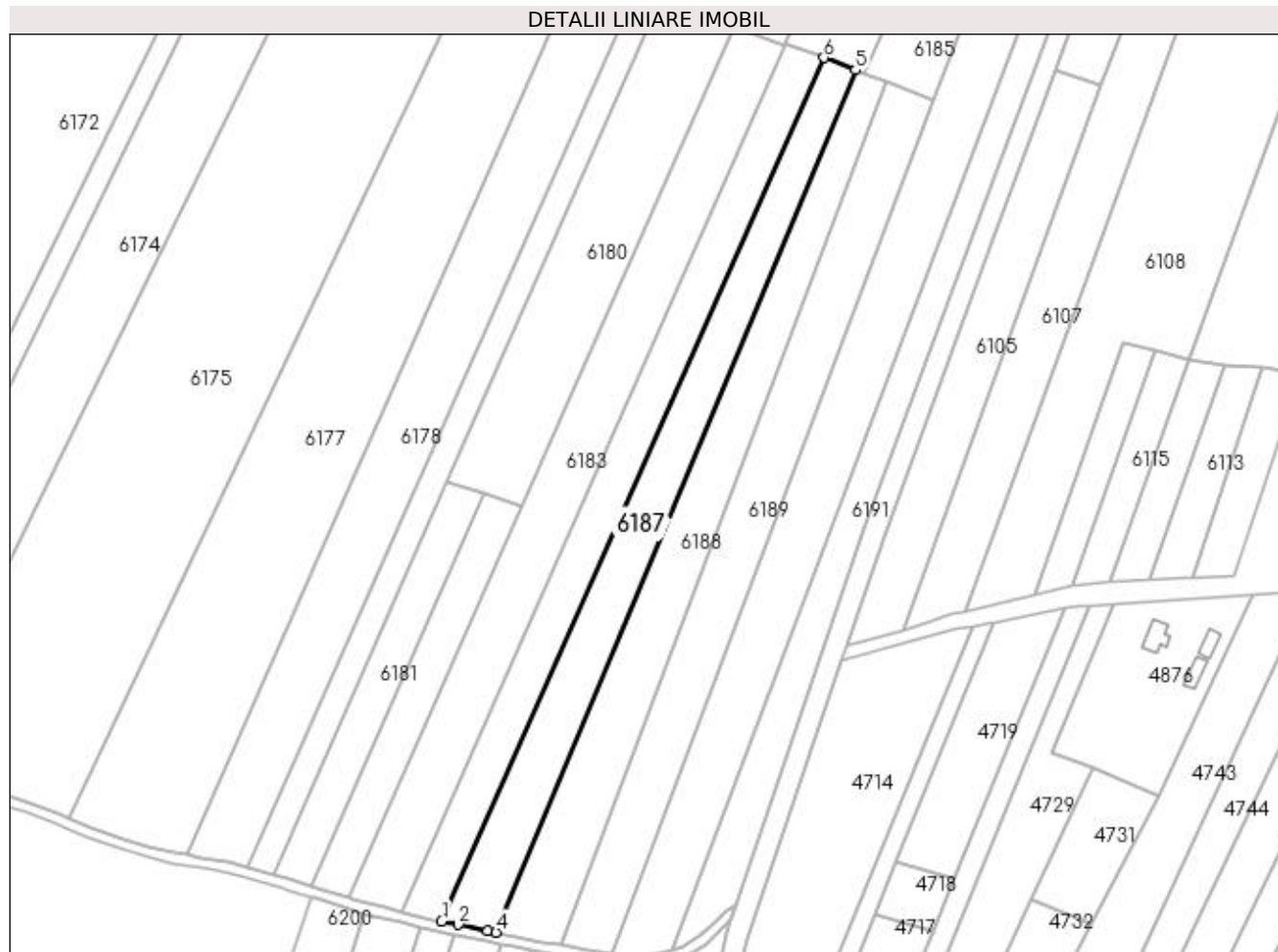
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	Din acte: 8.032 Masurata: 6.127	DIFERENTA DE SUPRAFATA SE REGASESTE LA ID 6196

\* 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	arabil	NU	6.127	76	84/5	-	

## Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	373.054,068 309.277,91	2	373.060,42 309.276,542	6.498
2	373.060,42 309.276,542	3	373.071,808 309.274,202	11.626
3	373.071,808 309.274,202	4	373.074,957 309.273,593	3.207
4	373.074,957 309.273,593	5	373.213,09 309.604,971	359.015
5	373.213,09 309.604,971	6	373.200,921 309.609,712	13.06

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	373.200,921 309.609,712	1	373.054,068 309.277,91	362.848

\*\* 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.