

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 6147**

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 67, P 84/24, 84/25, 84/26

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		6.869	Sector cadastral:14 Teren neimpregmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
<b>0 / 15/02/2023</b>	
Act Administrativ nr. TDP:2014, din 13/12/2005 emis de COMISIA JUDETEANA DE FOND FUNCJAR;	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Reconstituire, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) STOIAN NICOLAE, LIPSA CNP	

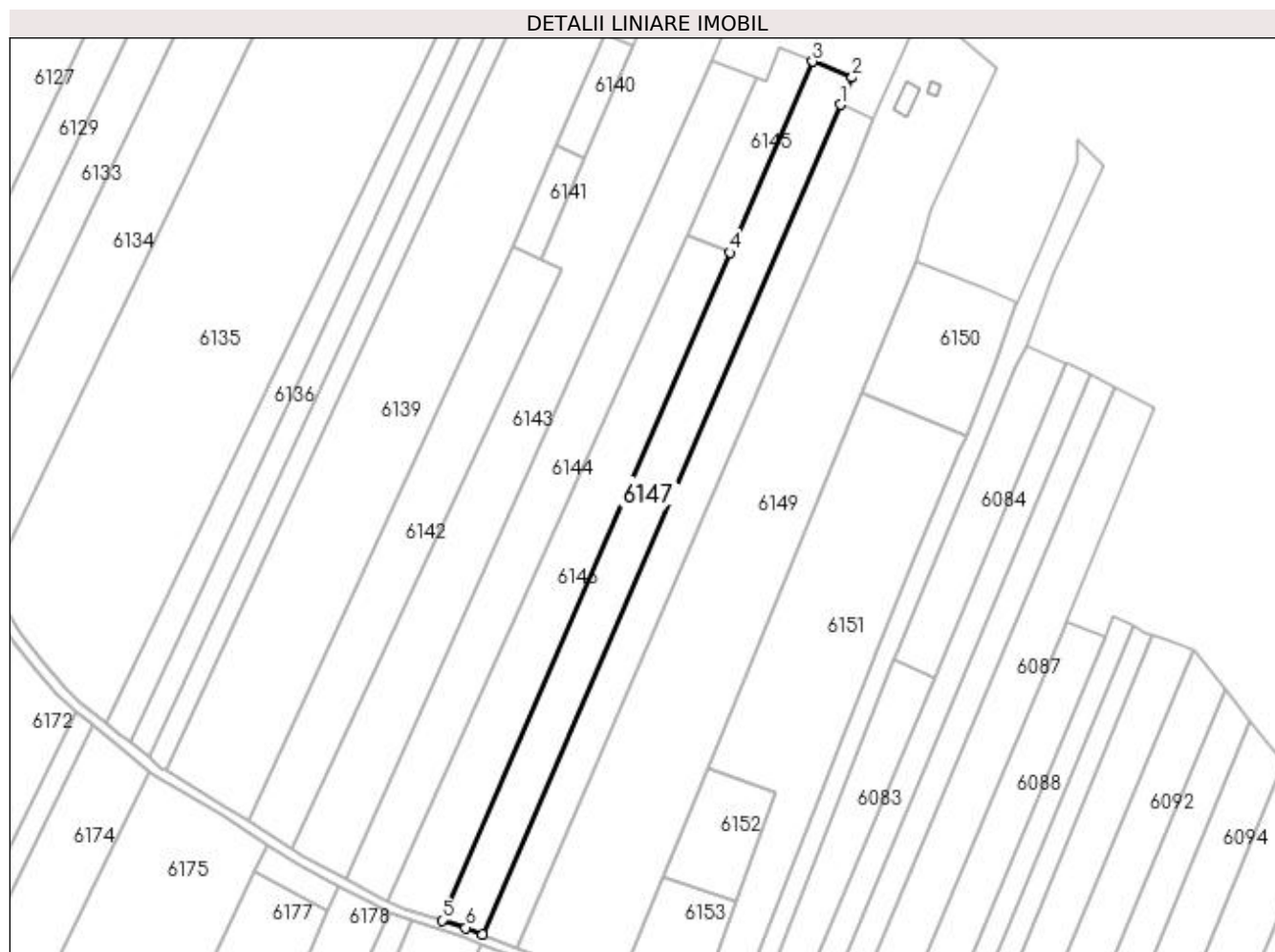
**C. Partea III. SARCINI .**

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
	6.869	

\* 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	550	67	84/24	-	
2	vie	NU	624	67	84/25	-	
3	arabil	NU	5.695	67	84/26	-	

**Lungime Segmente**

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	373.365,519 310.082,63	2	373.370,321 310.093,934	12.282
2	373.370,321 310.093,934	3	373.353,917 310.100,557	17.691
3	373.353,917 310.100,557	4	373.319,743 310.021,431	86.19
4	373.319,743 310.021,431	5	373.200,321 309.744,928	301.19

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
5	373.200,321 309.744,928	6	373.210,232 309.741,749	10.408
6	373.210,232 309.741,749	7	373.217,132 309.739,061	7.405
7	373.217,132 309.739,061	1	373.365,519 310.082,63	374.244

\*\* 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.