

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 6129**

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 65

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		4.252	Sector cadastral:14 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
0 / 05/04/2023	
Act Administrativ nr. TDP:1614-2023, din 04/07/2002 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) VELEANU TEOFIL, LIPSA CNP	

C. Partea III. SARCINI .

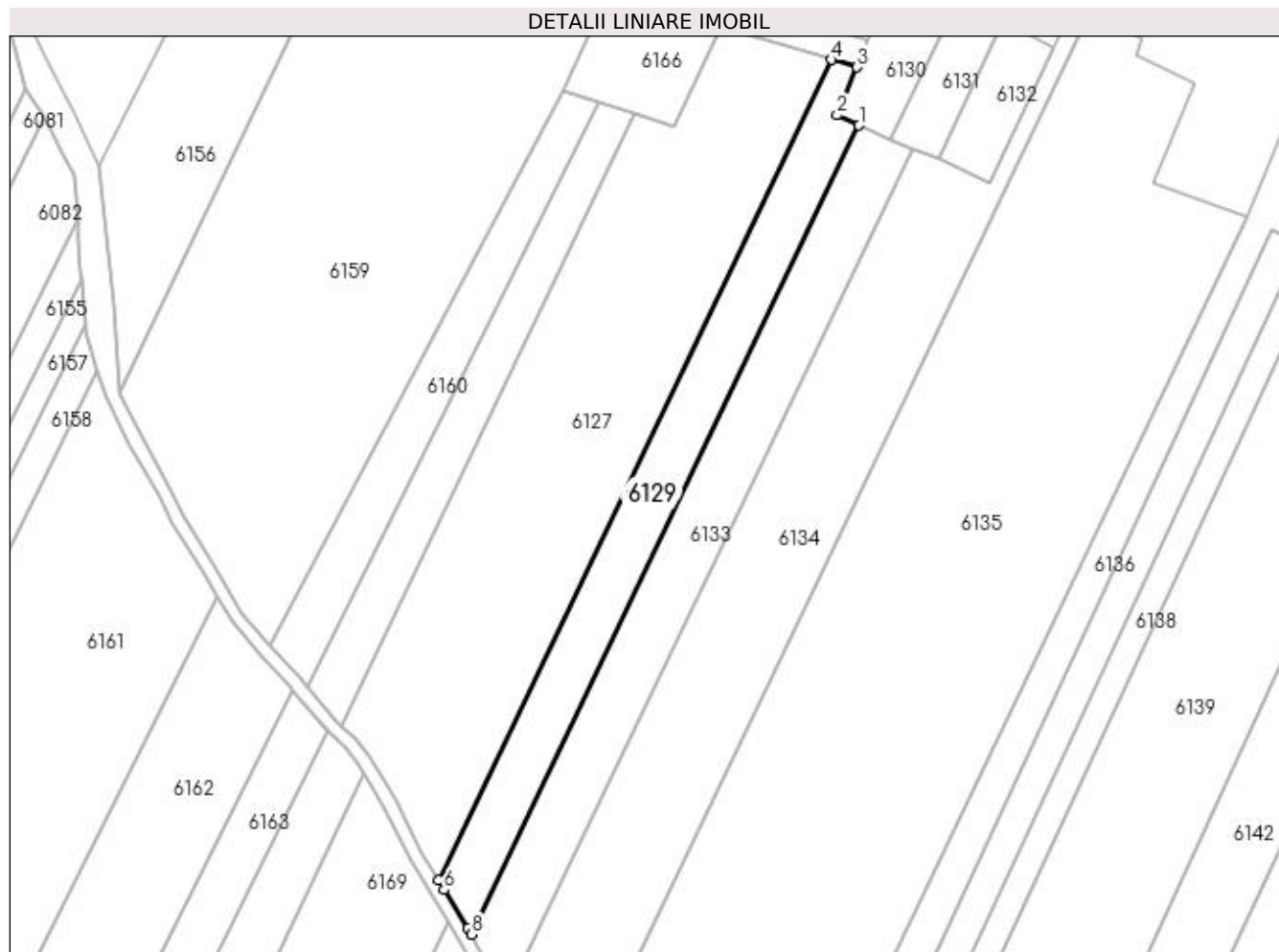
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	4.252	

* 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	4.252	67	65	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	373.102,773 310.179,703	2	373.096,25 310.182,754	7.201
2	373.096,25 310.182,754	3	373.102,147 310.196,92	15.344
3	373.102,147 310.196,92	4	373.094,509 310.199,157	7.959
4	373.094,509 310.199,157	5	372.978,099 309.956,255	269.356
5	372.978,099 309.956,255	6	372.979,862 309.953,298	3.443

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	372.979,862 309.953,298	7	372.986,948 309.941,991	13.344
7	372.986,948 309.941,991	8	372.987,961 309.940,137	2.113
8	372.987,961 309.940,137	1	373.102,773 310.179,703	265.657

** 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.