

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 6053**

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 66, P 31/5, 31/6

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		Din acte: 4.719 Masurata: 2.497	Sector cadastral:14 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
0 / 02/02/2023		
Act Administrativ nr. TDP:1480-59442, din 14/03/2002 emis de COMISIA JUDETEANA DE FOND FUNCJAR;		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Reconstituire, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) CIMPEANU STEFAN, LIPSA CNP	A1

C. Partea III. SARCINI .

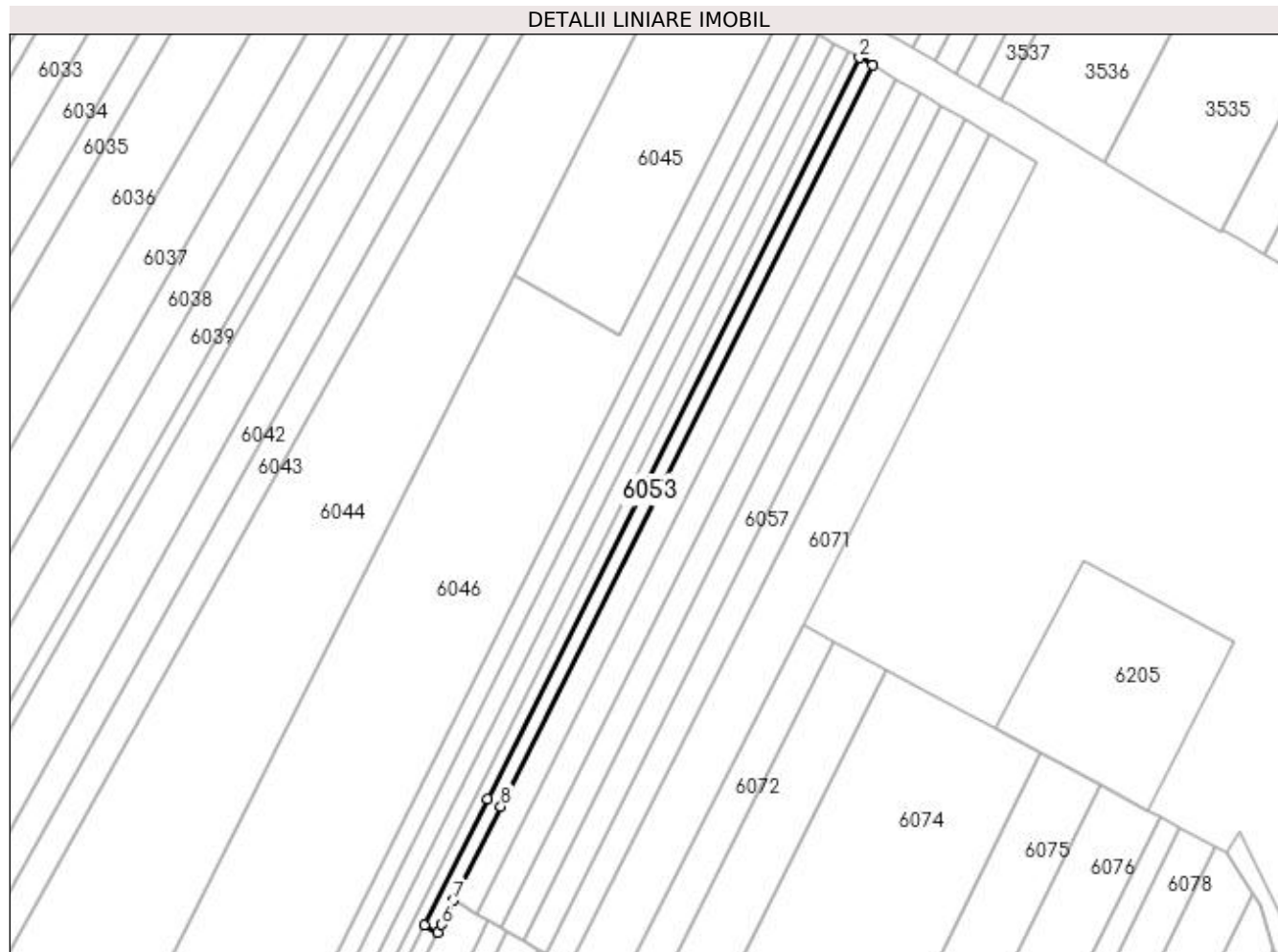
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	Din acte: 4.719	
	Masurata: 2.497	

* 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	neproductiv	NU	363	66	31/5	-	
2	arabil	NU	2.134	66	31/6	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	372.690,739 310.555,817	2	372.685,34 310.558,96	6.247
2	372.685,34 310.558,96	3	372.531,803 310.253,08	342.252
3	372.531,803 310.253,08	4	372.505,689 310.201,055	58.211
4	372.505,689 310.201,055	5	372.511,087 310.197,912	6.246

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
5	372.511,087 310.197,912	6	372.512,721 310.201,166	3.641
6	372.512,721 310.201,166	7	372.517,753 310.211,192	11.218
7	372.517,753 310.211,192	8	372.537,201 310.249,937	43.352
8	372.537,201 310.249,937	1	372.690,739 310.555,817	342.252

** 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.