

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 6200**

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 84/21

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		3.500	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:1482-59442, din 14/03/2002 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) FLOREA TIBERIE, LIPSA CNP	

C. Partea III. SARCINI .

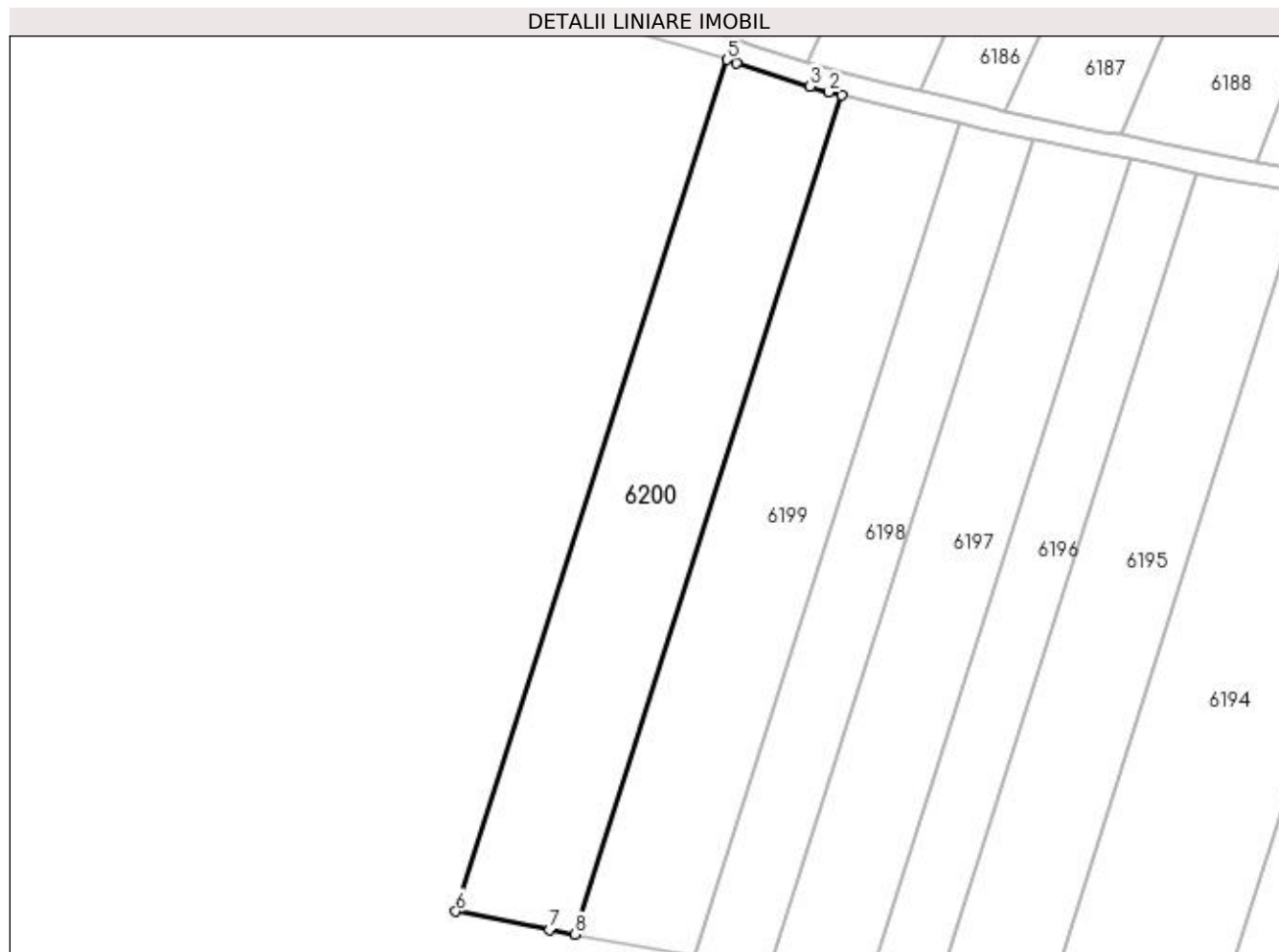
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	3.500	

* 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	3.500	76	84/21	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	373.024,318 309.280,76	2	373.022,084 309.281,329	2.305
2	373.022,084 309.281,329	3	373.018,632 309.282,367	3.605
3	373.018,632 309.282,367	4	373.005,331 309.286,676	13.982
4	373.005,331 309.286,676	5	373.003,544 309.287,232	1.871
5	373.003,544 309.287,232	6	372.954,403 309.132,755	162.105

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	372.954,403 309.132,755	7	372.971,377 309.129,38	17.306
7	372.971,377 309.129,38	8	372.975,914 309.128,604	4.603
8	372.975,914 309.128,604	1	373.024,318 309.280,76	159.67

** 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.