

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 6192**

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

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		4.428	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 Normativ nr. LEGE:7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMANIEI;		
B1	Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1	A1
	1) UAT VELA , CIF:4553232, REZERVA COMISIEI LOCALE DE FOND FUNCJAR	

C. Partea III. SARCINI .

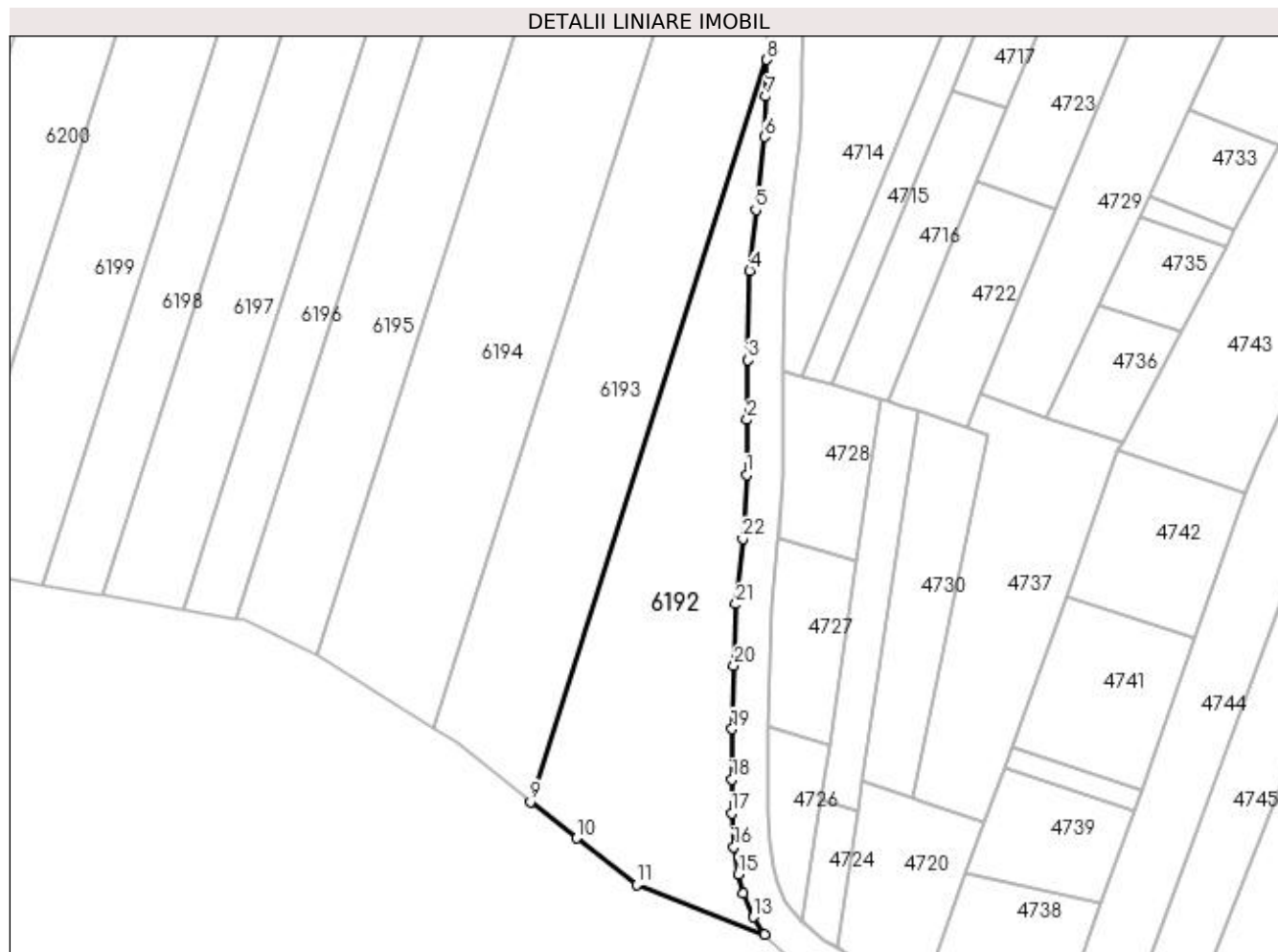
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	4.428	

* 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	4.428	76		-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	373.156,006 309.149,541	2	373.156,068 309.161,91	12.369
3	373.156,298 309.175,35	4	373.156,681 309.195,409	20.063
5	373.158,042 309.209,087	6	373.159,992 309.225,543	16.571
7	373.160,338 309.234,646	8	373.160,484 309.242,861	8.216
9	373.107,419 309.076,049	10	373.117,769 309.067,849	13.205

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	373.156,068 309.161,91	3	373.156,298 309.175,35	13.442
4	373.156,681 309.195,409	5	373.158,042 309.209,087	13.746
6	373.159,992 309.225,543	7	373.160,338 309.234,646	9.11
8	373.160,484 309.242,861	9	373.107,419 309.076,049	175.049
10	373.117,769 309.067,849	11	373.131,286 309.057,372	17.102

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
11	373.131,286 309.057,372	12	373.160,01 309.046,237	30.807
13	373.157,433 309.050,076	14	373.155,247 309.055,429	5.782
15	373.154,084 309.059,717	16	373.153,112 309.065,814	6.174
17	373.152,624 309.073,451	18	373.152,668 309.081,011	7.56
19	373.152,689 309.092,372	20	373.153,133 309.106,61	14.245
21	373.153,598 309.120,459	22	373.155,121 309.135,129	14.749

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
12	373.160,01 309.046,237	13	373.157,433 309.050,076	4.624
14	373.155,247 309.055,429	15	373.154,084 309.059,717	4.443
16	373.153,112 309.065,814	17	373.152,624 309.073,451	7.653
18	373.152,668 309.081,011	19	373.152,689 309.092,372	11.361
20	373.153,133 309.106,61	21	373.153,598 309.120,459	13.857
22	373.155,121 309.135,129	1	373.156,006 309.149,541	14.439

** 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.