

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 3616**

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 94

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		40.000	Sector cadastral:16 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
0 / 24/10/2022		
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 1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT	A1

C. Partea III. SARCINI .

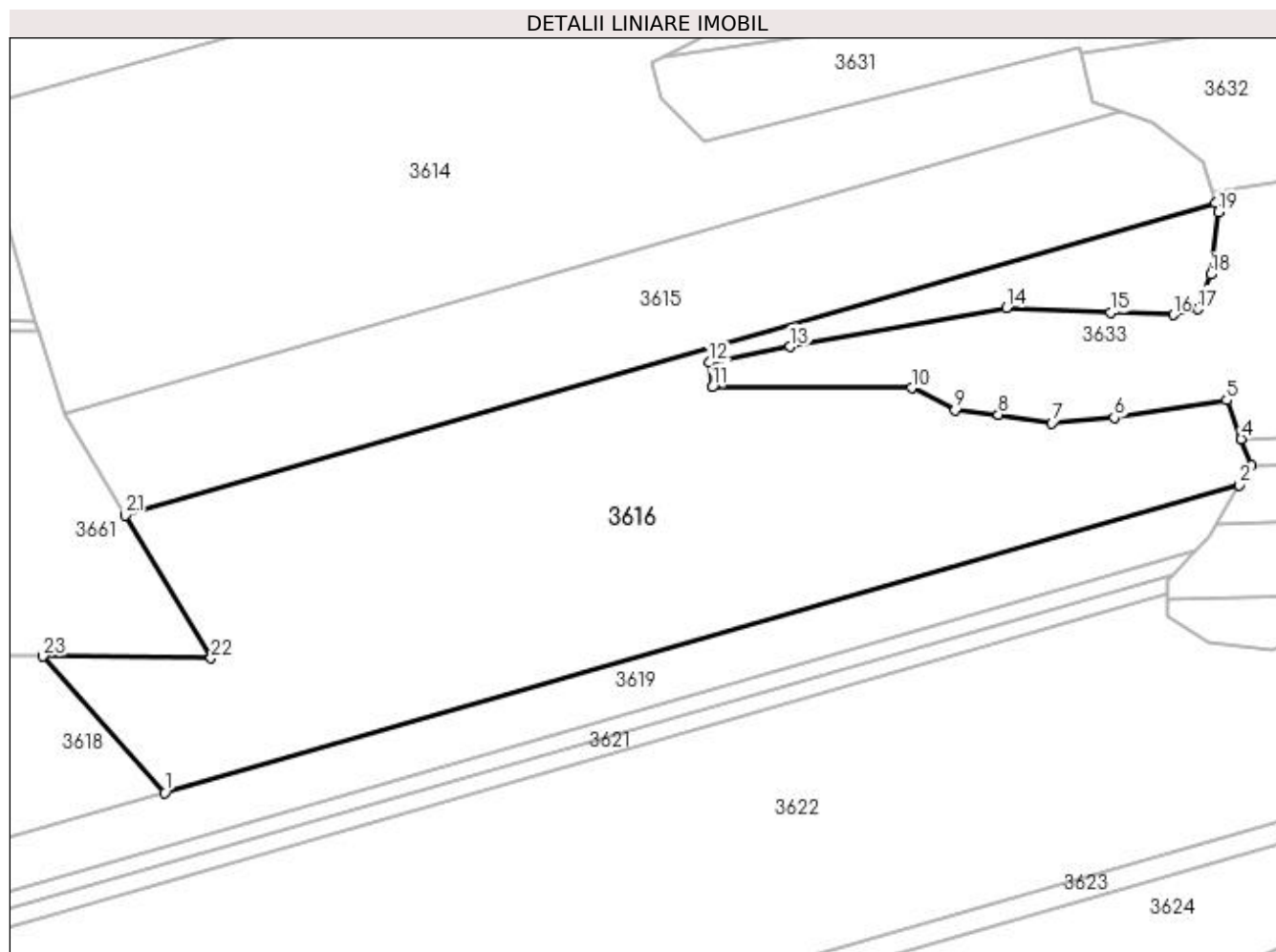
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	40.000	

* 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	padure	NU	40.000	94		-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	398.644,185 350.380,405	2	399.054,975 350.498,064	427.308
3	399.059,428 350.505,47	4	399.055,636 350.515,582	10.8
5	399.050,065 350.530,44	6	399.007,114 350.523,716	43.474
7	398.983,317 350.521,68	8	398.962,854 350.524,919	20.718
9	398.946,276 350.526,555	10	398.929,675 350.535,097	18.67

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	399.054,975 350.498,064	3	399.059,428 350.505,47	8.642
4	399.055,636 350.515,582	5	399.050,065 350.530,44	15.868
6	399.007,114 350.523,716	7	398.983,317 350.521,68	23.884
8	398.962,854 350.524,919	9	398.946,276 350.526,555	16.659
10	398.929,675 350.535,097	11	398.853,493 350.535,369	76.182

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
11	398.853,493 350.535,369	12	398.852,34 350.544,706	9.408
13	398.883,36 350.550,794	14	398.965,896 350.565,665	83.865
15	399.005,645 350.563,782	16	399.029,673 350.563,015	24.04
17	399.038,999 350.565,208	18	399.043,98 350.578,464	14.161
19	399.046,838 350.602,268	20	399.045,749 350.605,704	3.604
21	398.629,113 350.486,371	22	398.661,974 350.431,87	63.641
23	398.597,763 350.432,599	1	398.644,185 350.380,405	69.851

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
12	398.852,34 350.544,706	13	398.883,36 350.550,794	31.612
14	398.965,896 350.565,665	15	399.005,645 350.563,782	39.794
16	399.029,673 350.563,015	17	399.038,999 350.565,208	9.58
18	399.043,98 350.578,464	19	399.046,838 350.602,268	23.975
20	399.045,749 350.605,704	21	398.629,113 350.486,371	433.389
22	398.661,974 350.431,87	23	398.597,763 350.432,599	64.215

** 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.