

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 3871**

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 95

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		11.121	Sector cadastral:16 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>0 / 24/10/2022</b>		
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 .**

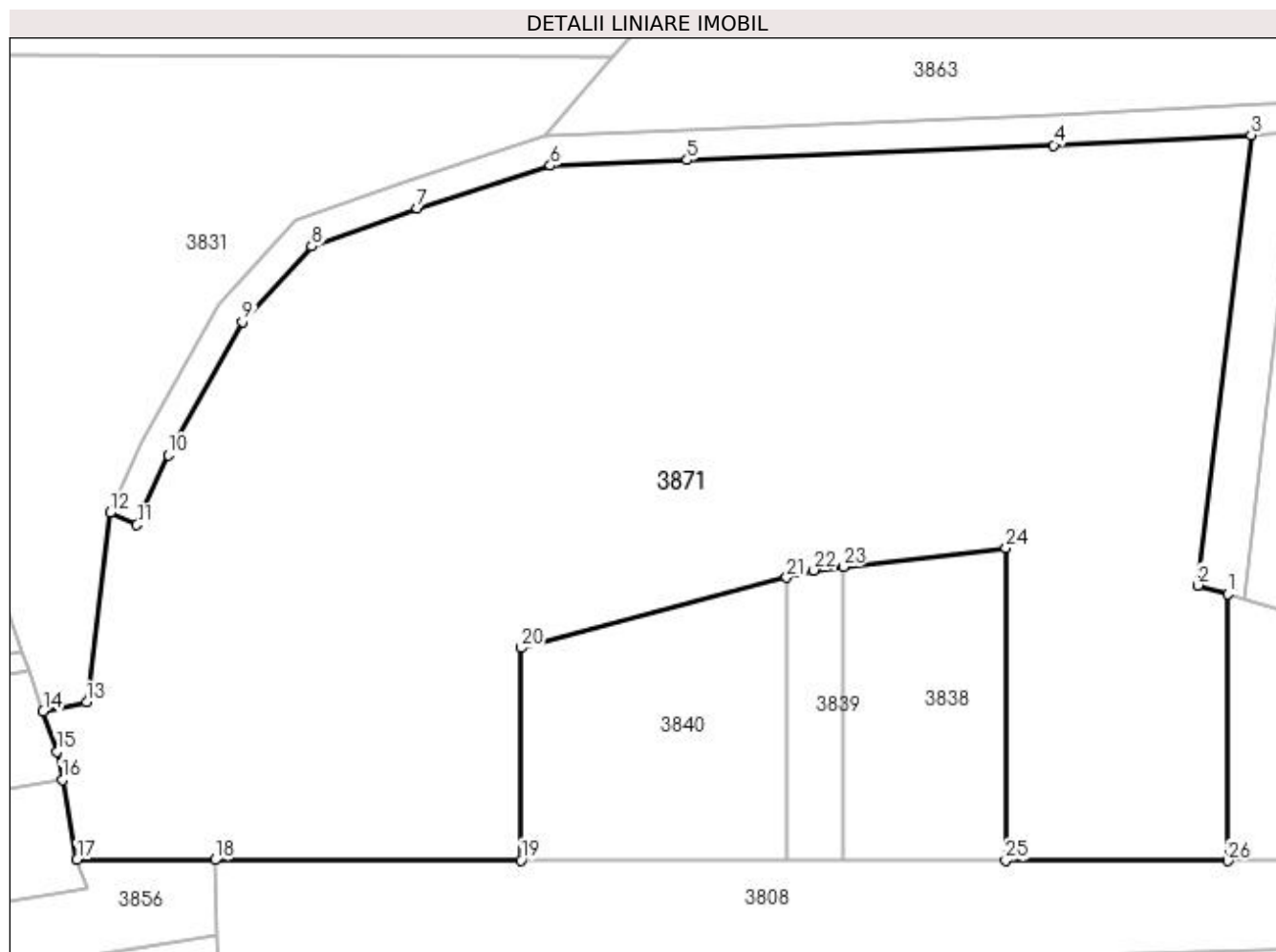
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	11.121	

\* 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	pasune	NU	11.121	95		-	

## Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	399.389,327 348.165,346	2	399.385,286 348.166,545	4.215
3	399.392,475 348.227,392	4	399.365,794 348.225,996	26.717
5	399.316,235 348.224,007	6	399.297,742 348.223,268	18.508
7	399.279,751 348.217,52	8	399.265,498 348.212,374	15.154
9	399.256,126 348.202,18	10	399.246,074 348.184,157	20.637

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	399.385,286 348.166,545	3	399.392,475 348.227,392	61.27
4	399.365,794 348.225,996	5	399.316,235 348.224,007	49.599
6	399.297,742 348.223,268	7	399.279,751 348.217,52	18.887
8	399.265,498 348.212,374	9	399.256,126 348.202,18	13.847
10	399.246,074 348.184,157	11	399.241,883 348.174,733	10.314

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
11	399.241,883 348.174,733	12	399.238,228 348.176,359	4.0
13	399.235,077 348.150,769	14	399.229,186 348.149,572	6.011
15	399.231,103 348.144,102	16	399.231,796 348.140,292	3.873
17	399.233,763 348.129,474	18	399.252,407 348.129,455	18.644
19	399.293,763 348.129,413	20	399.293,793 348.158,085	28.672
21	399.329,682 348.167,593	22	399.333,373 348.168,571	3.818
23	399.337,36 348.169,037	24	399.359,333 348.171,604	22.122
25	399.359,29 348.129,346	26	399.389,29 348.129,315	30.0

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
12	399.238,228 348.176,359	13	399.235,077 348.150,769	25.783
14	399.229,186 348.149,572	15	399.231,103 348.144,102	5.796
16	399.231,796 348.140,292	17	399.233,763 348.129,474	10.995
18	399.252,407 348.129,455	19	399.293,763 348.129,413	41.356
20	399.293,793 348.158,085	21	399.329,682 348.167,593	37.127
22	399.333,373 348.168,571	23	399.337,36 348.169,037	4.014
24	399.359,333 348.171,604	25	399.359,29 348.129,346	42.258
26	399.389,29 348.129,315	1	399.389,327 348.165,346	36.031

\*\* 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.