

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 4037**

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		34.335	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 .**

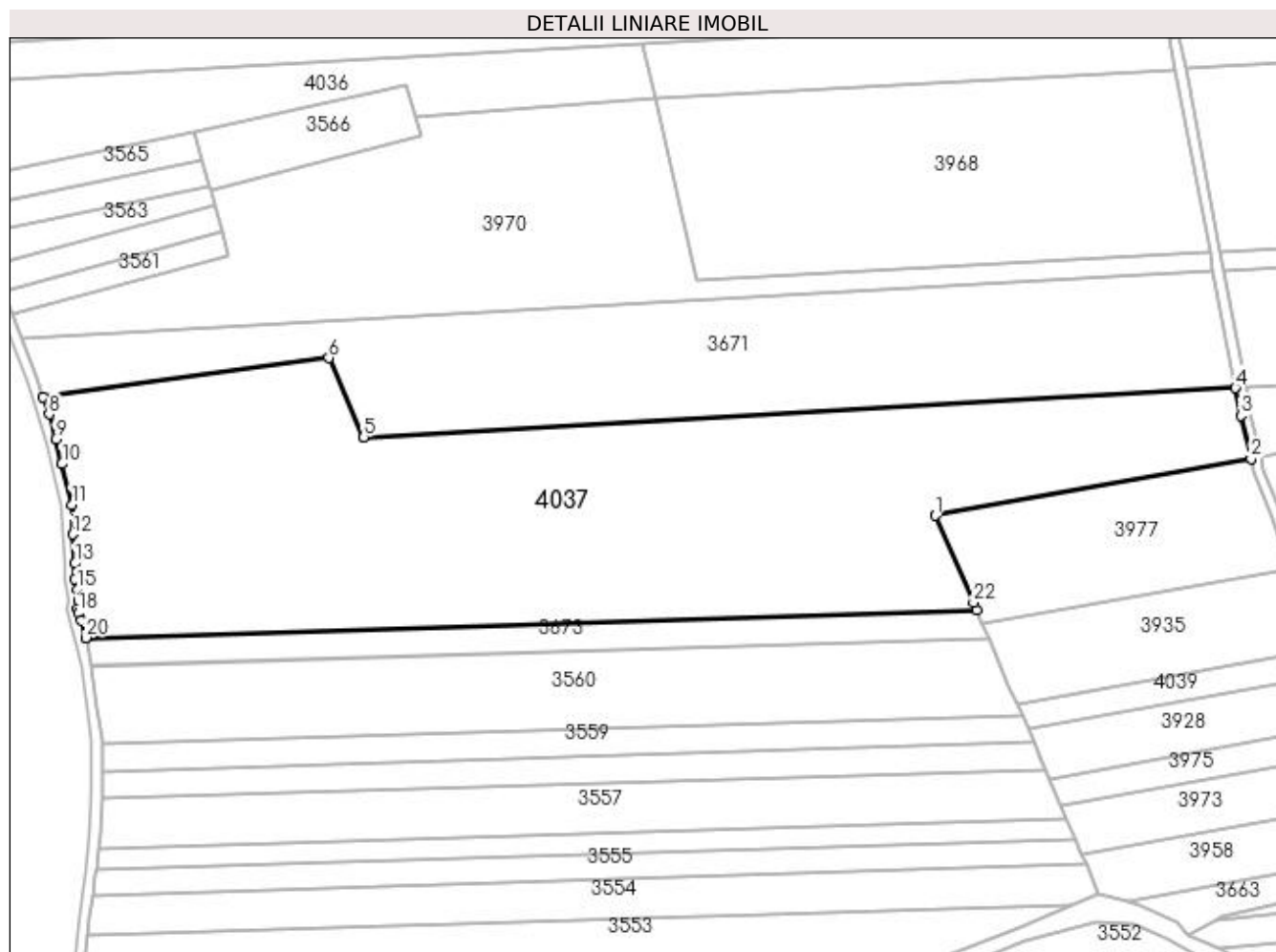
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	34.335	

\* 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	arabil	NU	22.846	94		-	
2	padure	NU	11.489	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	398.879,729 349.077,877	2	399.004,61 349.100,322	126.882
3	399.000,508 349.117,417	4	398.998,438 349.128,346	11.123
5	398.653,847 349.108,919	6	398.640,005 349.140,159	34.169
7	398.527,029 349.124,566	8	398.529,353 349.117,983	6.981

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	399.004,61 349.100,322	3	399.000,508 349.117,417	17.58
4	398.998,438 349.128,346	5	398.653,847 349.108,919	345.138
6	398.640,005 349.140,159	7	398.527,029 349.124,566	114.047
8	398.529,353 349.117,983	9	398.531,935 349.108,084	10.23

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
9	398.531,935 349.108,084	10	398.534,483 349.098,315	10.096
11	398.538,397 349.082,226	12	398.538,832 349.070,466	11.768
13	398.539,685 349.058,962	14	398.539,685 349.052,86	6.102
15	398.540,488 349.048,845	16	398.540,982 349.044,393	4.479
17	398.540,573 349.041,116	18	398.540,836 349.039,535	1.603
19	398.542,041 349.036,322	20	398.543,814 349.029,584	6.967
21	398.896,207 349.040,407	22	398.894,864 349.043,525	3.395

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
10	398.534,483 349.098,315	11	398.538,397 349.082,226	16.558
12	398.538,832 349.070,466	13	398.539,685 349.058,962	11.536
14	398.539,685 349.052,86	15	398.540,488 349.048,845	4.095
16	398.540,982 349.044,393	17	398.540,573 349.041,116	3.302
18	398.540,836 349.039,535	19	398.542,041 349.036,322	3.432
20	398.543,814 349.029,584	21	398.896,207 349.040,407	352.559
22	398.894,864 349.043,525	1	398.879,729 349.077,877	37.538

\*\* 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.