

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 3656**

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		6.718	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 .

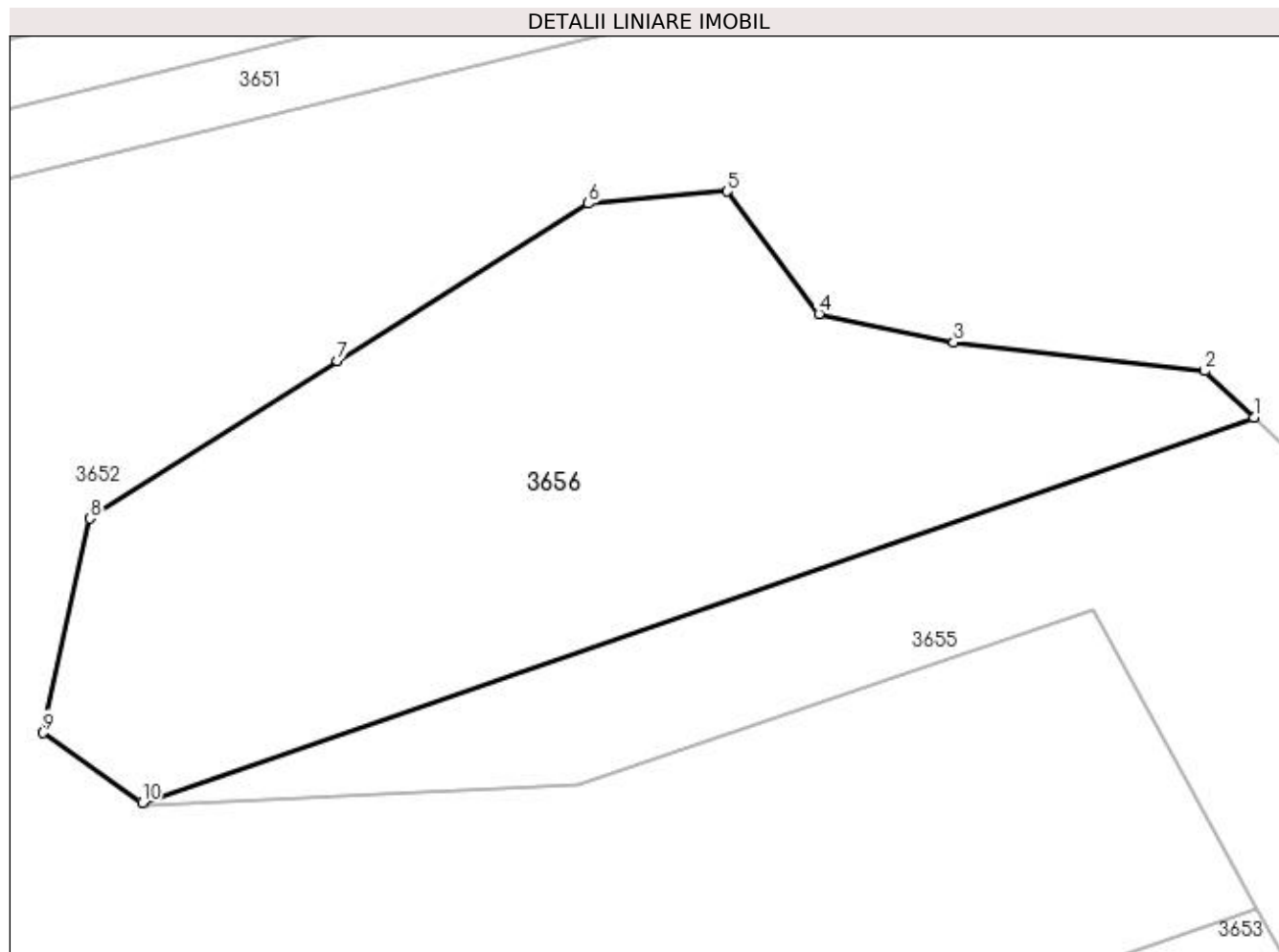
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	6.718	

* 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	6.718	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	399.089,924 350.101,862	2	399.083,025 350.108,393	9.5
2	399.083,025 350.108,393	3	399.047,813 350.112,398	35.439
3	399.047,813 350.112,398	4	399.028,92 350.116,404	19.313
4	399.028,92 350.116,404	5	399.016,037 350.133,572	21.464
5	399.016,037 350.133,572	6	398.996,571 350.131,855	19.542

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	398.996,571 350.131,855	7	398.961,359 350.109,823	41.537
7	398.961,359 350.109,823	8	398.926,703 350.087,699	41.116
8	398.926,703 350.087,699	9	398.920,119 350.057,656	30.756
9	398.920,119 350.057,656	10	398.933,994 350.047,866	16.981
10	398.933,994 350.047,866	1	399.089,924 350.101,862	165.014

** 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.