

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 3574**

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, P 113

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		1.400	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		
Hotarare Judecatoreasca nr. SC:9659, din 08/12/2021 emis de JUDECATORIA CRAIOVA (INCHEIERE DIN02.03.2022 EMISA DE JUDECATORIA CRAIOVA LA DOSARUL CU NR. 1631/215/;;);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Hotarare Judecatoreasca, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) TUSMAC VASILICA, LIPSA CNP	A1

C. Partea III. SARCINI .

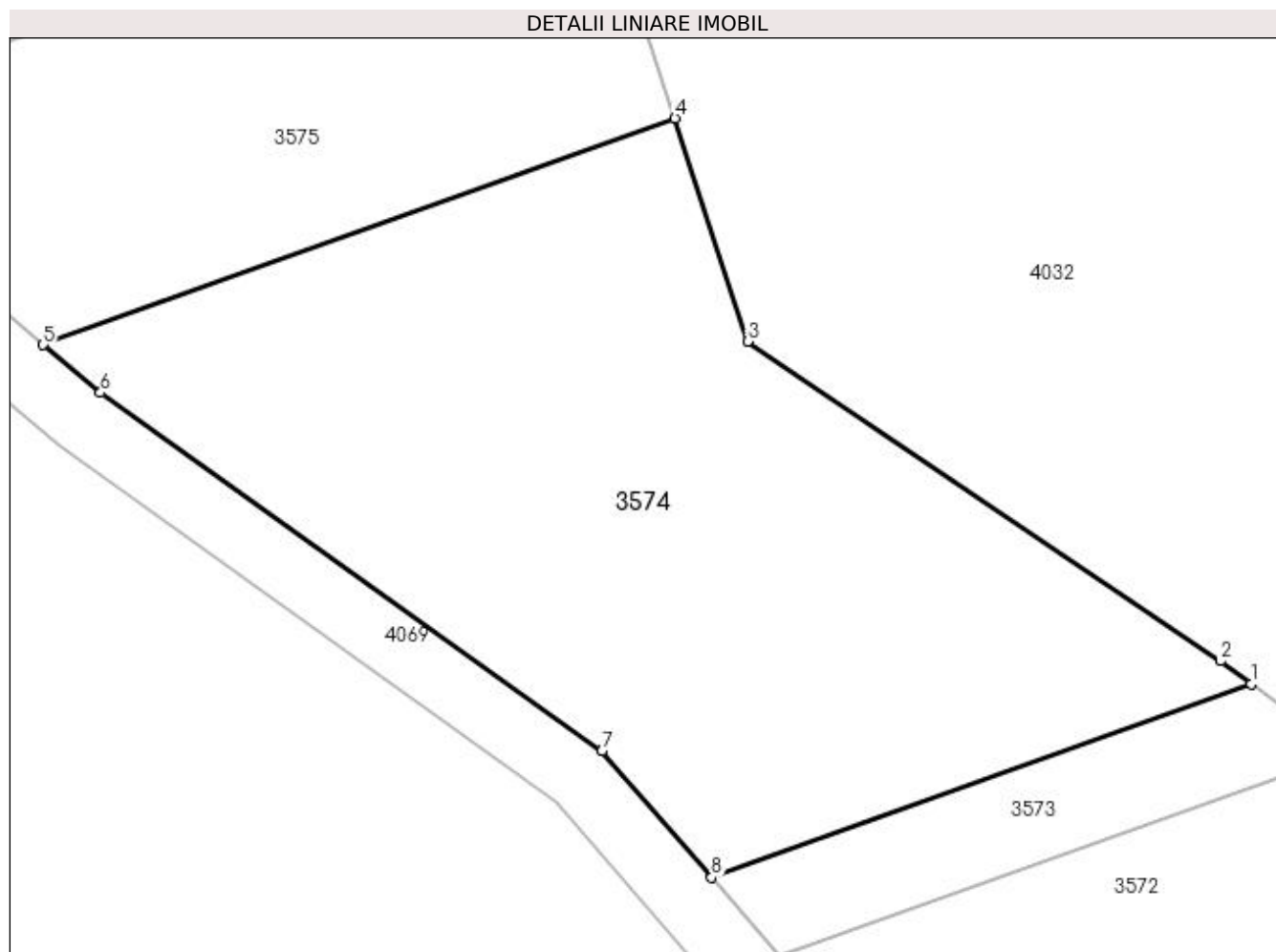
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	1.400	

* 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	pasune	NU	1.400	94	113	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	398.351,564 349.562,071	2	398.349,727 349.563,438	2.29
2	398.349,727 349.563,438	3	398.321,684 349.582,398	33.851
3	398.321,684 349.582,398	4	398.317,377 349.595,636	13.921
4	398.317,377 349.595,636	5	398.279,885 349.582,206	39.825
5	398.279,885 349.582,206	6	398.283,288 349.579,354	4.44

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	398.283,288 349.579,354	7	398.313,048 349.558,109	36.565
7	398.313,048 349.558,109	8	398.319,55 349.550,603	9.931
8	398.319,55 349.550,603	1	398.351,564 349.562,071	34.006

** 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.