

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 3519**

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 19

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		8.600	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 Administrativ nr. TDP:1276, din 07/11/2002 emis de COMISIA JUDETEANA DOLJ;	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Reconstituire, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) SMARANDA PATRU, LIPSA CNP	

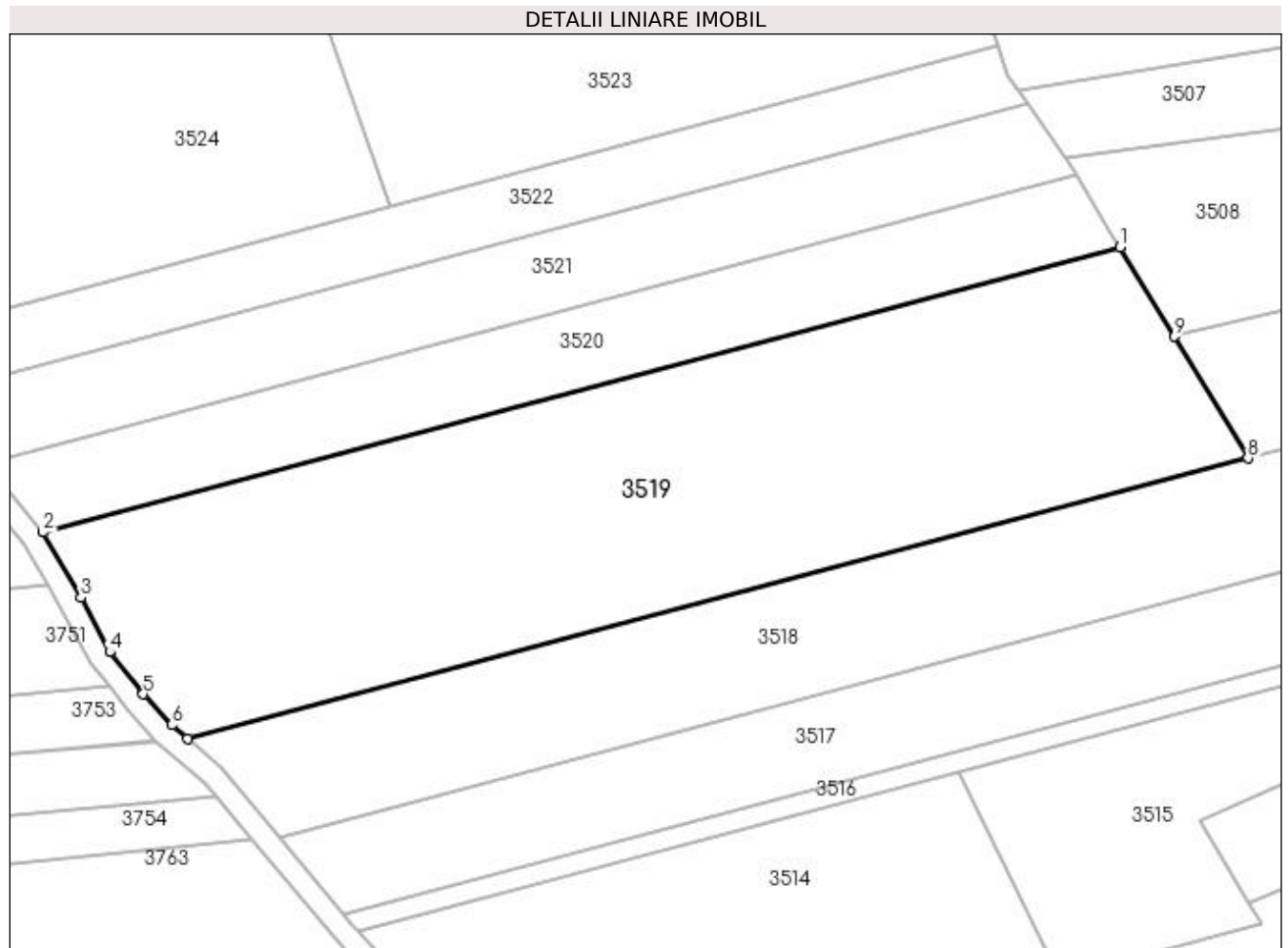
**C. Partea III. SARCINI .**

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
	8.600	

\* 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	padure	NU	8.600	94	19	-	

**Lungime Segmente**

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	399.560,826 348.684,813	2	399.366,17 348.633,32	201.352
2	399.366,17 348.633,32	3	399.373,05 348.621,509	13.669
3	399.373,05 348.621,509	4	399.378,208 348.611,709	11.075
4	399.378,208 348.611,709	5	399.384,239 348.604,084	9.722
5	399.384,239 348.604,084	6	399.389,383 348.598,502	7.591

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	399.389,383 348.598,502	7	399.392,279 348.596,027	3.81
7	399.392,279 348.596,027	8	399.583,944 348.646,729	198.258
8	399.583,944 348.646,729	9	399.570,631 348.668,66	25.656
9	399.570,631 348.668,66	1	399.560,826 348.684,813	18.896

\*\* 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.