

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 3141**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară ARGES  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Topoloveni

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Arges

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		1.400	Sector cadastral:25 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Notarial nr. 9, din 29/01/2013 emis de NP GOJGAREA GHEORGHITA (Titlu de proprietate nr.63698/28.02.1995 emis de CJPSDPAT ARGES);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE bun propriu , dobandit prin Succesiune, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) MACHE MARGARETA	

**C. Partea III. SARCINI .**

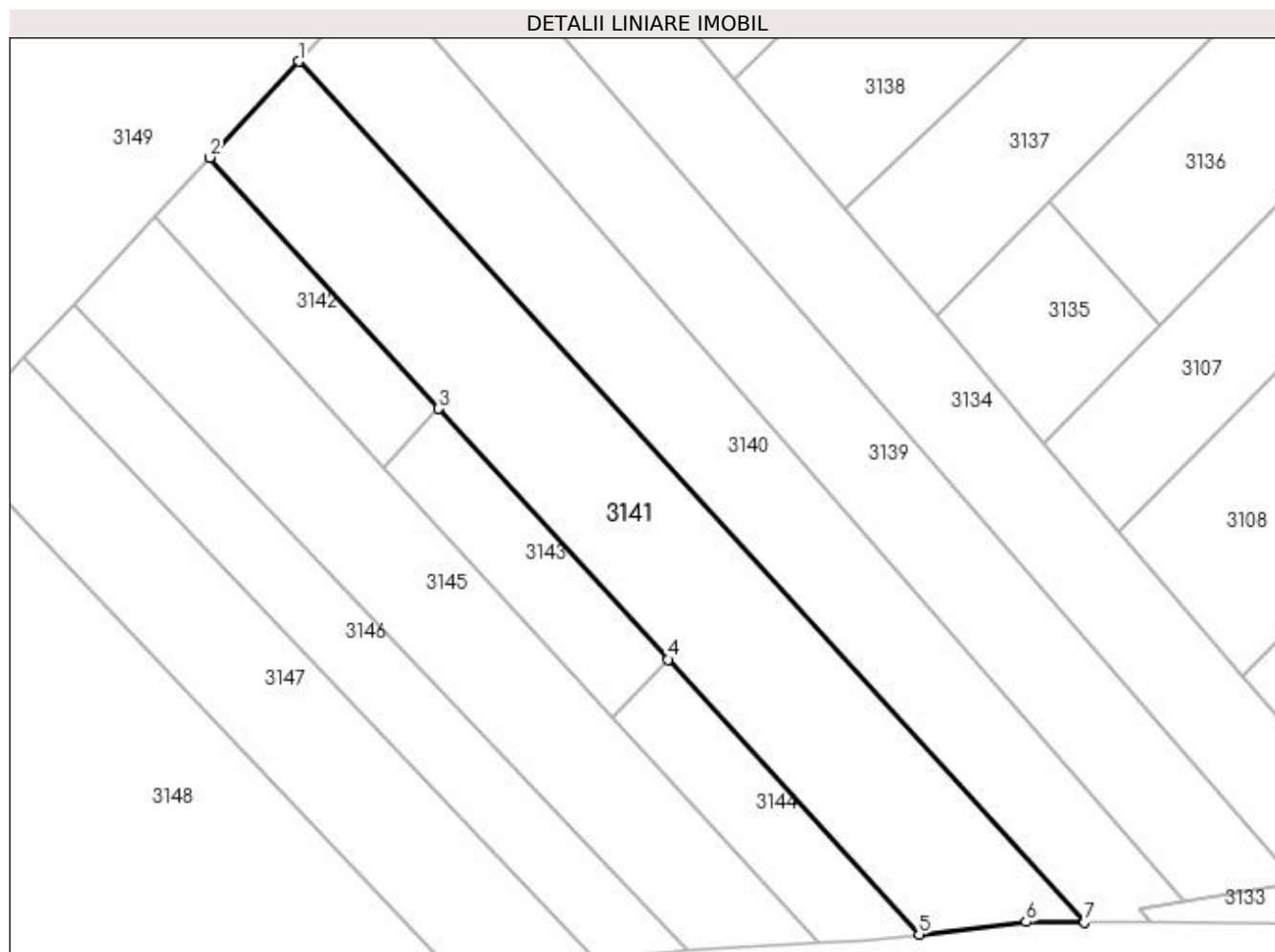
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## 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	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	arabil	NU	1.400	20	752	-	

## Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	507.275,189 366.716,216	2	507.266,413 366.706,768	12.895
2	507.266,413 366.706,768	3	507.289,01 366.682,035	33.501
3	507.289,01 366.682,035	4	507.311,573 366.657,339	33.451
4	507.311,573 366.657,339	5	507.336,305 366.630,268	36.668
5	507.336,305 366.630,268	6	507.346,88 366.631,484	10.645

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	507.346,88 366.631,484	7	507.352,624 366.631,461	5.744
7	507.352,624 366.631,461	1	507.275,189 366.716,216	114.802

\*\* 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.