

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 3211**

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

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Topoloveni, Jud. Arges, pct. "G.Badii"

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	80207	2.569	Sector cadastral:53 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
409 / 26/01/2010	
Act Notarial nr. 142, din 25/01/2010 emis de BNP GOJGAREA GHEORGHITA;	
B2	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Conventie, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) RADU ELENA, necasatorita.	

C. Partea III. SARCINI .

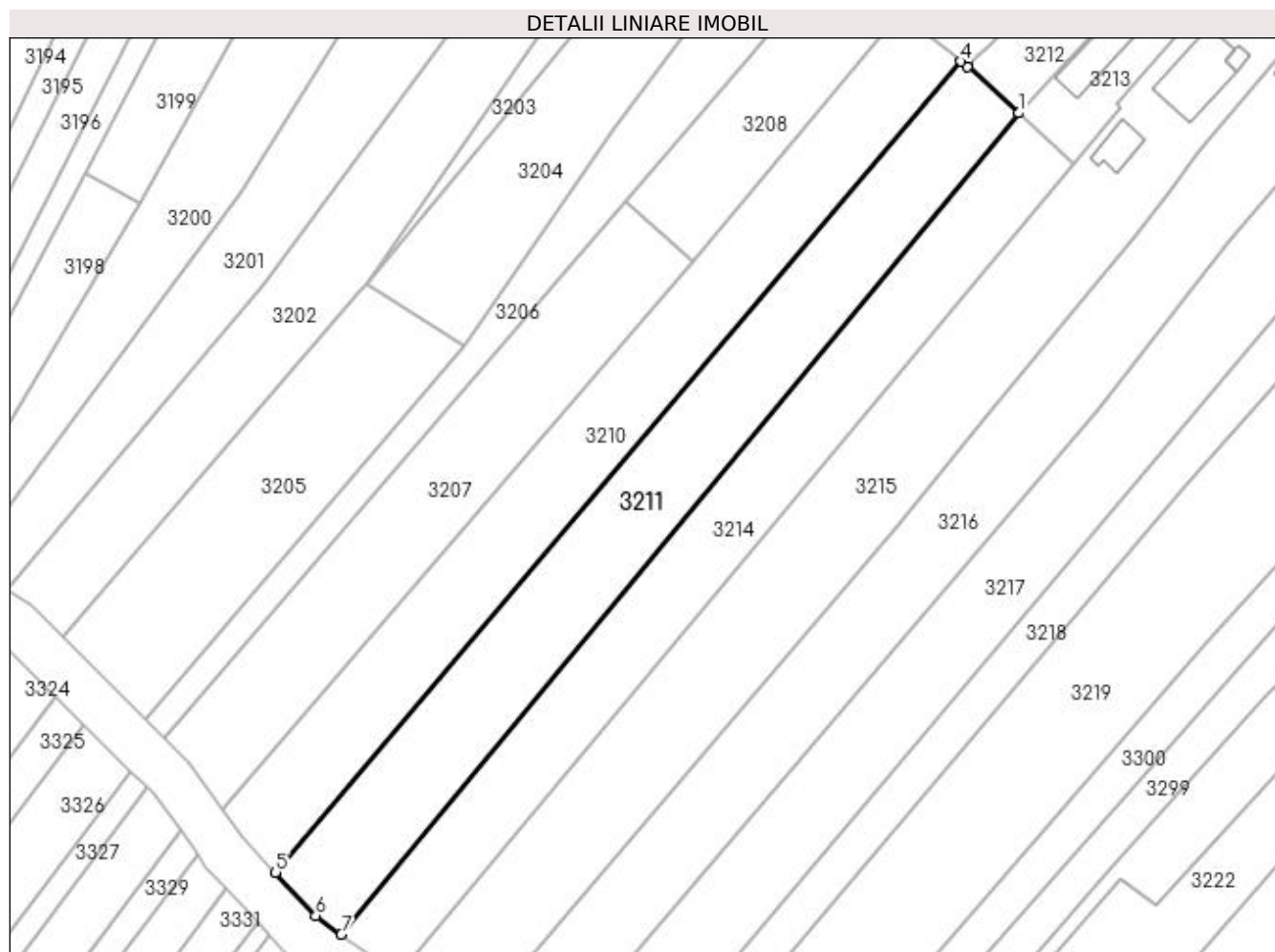
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
80207	2.569	

* 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	DA	2.569	63	2544/1,2567	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	508.104,009 366.768,914	2	508.095,479 366.776,936	11.71
2	508.095,479 366.776,936	3	508.095,331 366.776,769	0.223
3	508.095,331 366.776,769	4	508.094,245 366.777,646	1.396
4	508.094,245 366.777,646	5	507.977,916 366.640,148	180.106
5	507.977,916 366.640,148	6	507.984,755 366.632,766	10.063

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	507.984,755 366.632,766	7	507.989,098 366.629,629	5.357
7	507.989,098 366.629,629	1	508.104,009 366.768,914	180.568

** 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.