

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 3090**

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

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Nr. cadastral vechi:1443/2

Adresa: Loc. Topoloveni, Str Cârčinov, Nr. 38, Jud. Arges

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	80037	572	Sector cadastral:25 Teren neimprejmuit;

**Construcții**

Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Adresa	Observații / Referințe
A1.1		Loc. Topoloveni, Str Cârčinov, Nr. 38, Jud. Arges	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:16 mp; S. construita desfasurata:16 mp;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>1099 / 05/03/2009</b>		
Act Notarial nr. 371, din 04/03/2009 emis de BNP STANESCU CONSTANTA;		
B1	se infiinteaza Cf. nr.80037 cu nr.cadastral 1443/2, rezultat din dezmembrarea imobilului cu nr. cadastral1443 din CF. nr.80021 - sistata	A1
<b>1101 / 05/03/2009</b>		
Act Notarial nr. 373, din 04/03/2009 emis de BNP STANESCU CONSTANTA;		
B4	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Conventie, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) LINCĂ GHEORGHE-RAZVAN, , casatorit cu 2) LINCĂ CATI-LAURA	A1, A1.1

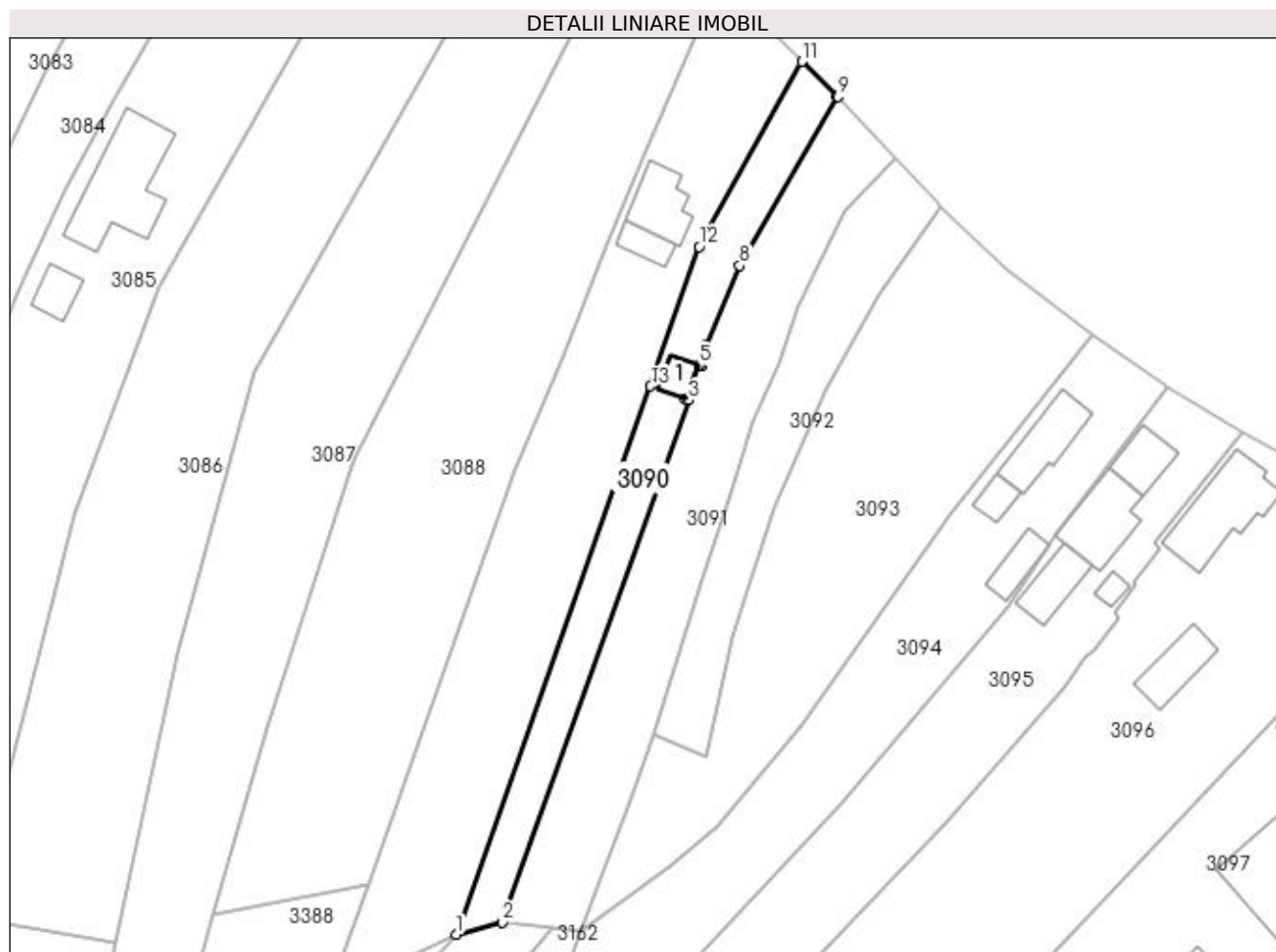
**C. Partea III. SARCINI .**

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
80037	572	

\* 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	curți constructii	DA	202	65	2654	-	În act se regasește și P2654/1
2	arabil	DA	370	20	752	-	

**Date referitoare la construcții**

Crt	Număr	Destinație construcție	Supraf. (mp)	Situație juridică	Observații / Referințe
A1.1		construcții anexa	16	Cu acte	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:16 mp; S. construita desfasurata:16 mp;

**Lungime Segmente**

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	507.257,303 366.897,352	2	507.262,973 366.898,82	5.857
2	507.262,973 366.898,82	3	507.285,766 366.962,745	67.867
3	507.285,766 366.962,745	4	507.285,397 366.962,945	0.42

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
4	507.285,397 366.962,945	5	507.287,094 366.967,02	4.414
5	507.287,094 366.967,02	6	507.287,413 366.966,935	0.33
6	507.287,413 366.966,935	7	507.287,851 366.969,48	2.582
7	507.287,851 366.969,48	8	507.292,044 366.979,216	10.601
8	507.292,044 366.979,216	9	507.304,077 366.999,894	23.924
9	507.304,077 366.999,894	10	507.303,935 367.000,049	0.21
10	507.303,935 367.000,049	11	507.299,679 367.004,21	5.952
11	507.299,679 367.004,21	12	507.287,032 366.981,558	25.943
12	507.287,032 366.981,558	13	507.281,128 366.964,452	18.096
13	507.281,128 366.964,452	1	507.257,303 366.897,352	71.204

\*\* 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.