

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 7027**

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

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Martalogi, Nr. 50, Jud. Arges

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	80457	Din acte: 885 Masurata: 886	Sector cadastral:46 Teren imprejmuit;

**Construcții**

Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Adresa	Observații / Referințe
A1.1	80457-C1	Loc. Martalogi, Nr. 50, Jud. Arges	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:52 mp; S. construita desfasurata:52 mp; constructie din paianta

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>9697 / 26/11/2014</b>		
Act Administrativ nr. 71141, din 08/05/1995 emis de CJPSDPAT ARGES (act notarial nr. 7/29-04-2014 emis de BNP MARIANA NURCIU; acte administrative nr. 4835/25.11.2014, nr. 4836/25.11.2014 emise de Primaria Hirsesti);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE bun propriu,, dobandit prin Succesiune, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) LINTE MIOARA ELENA	A1, A1.1

**C. Partea III. SARCINI .**

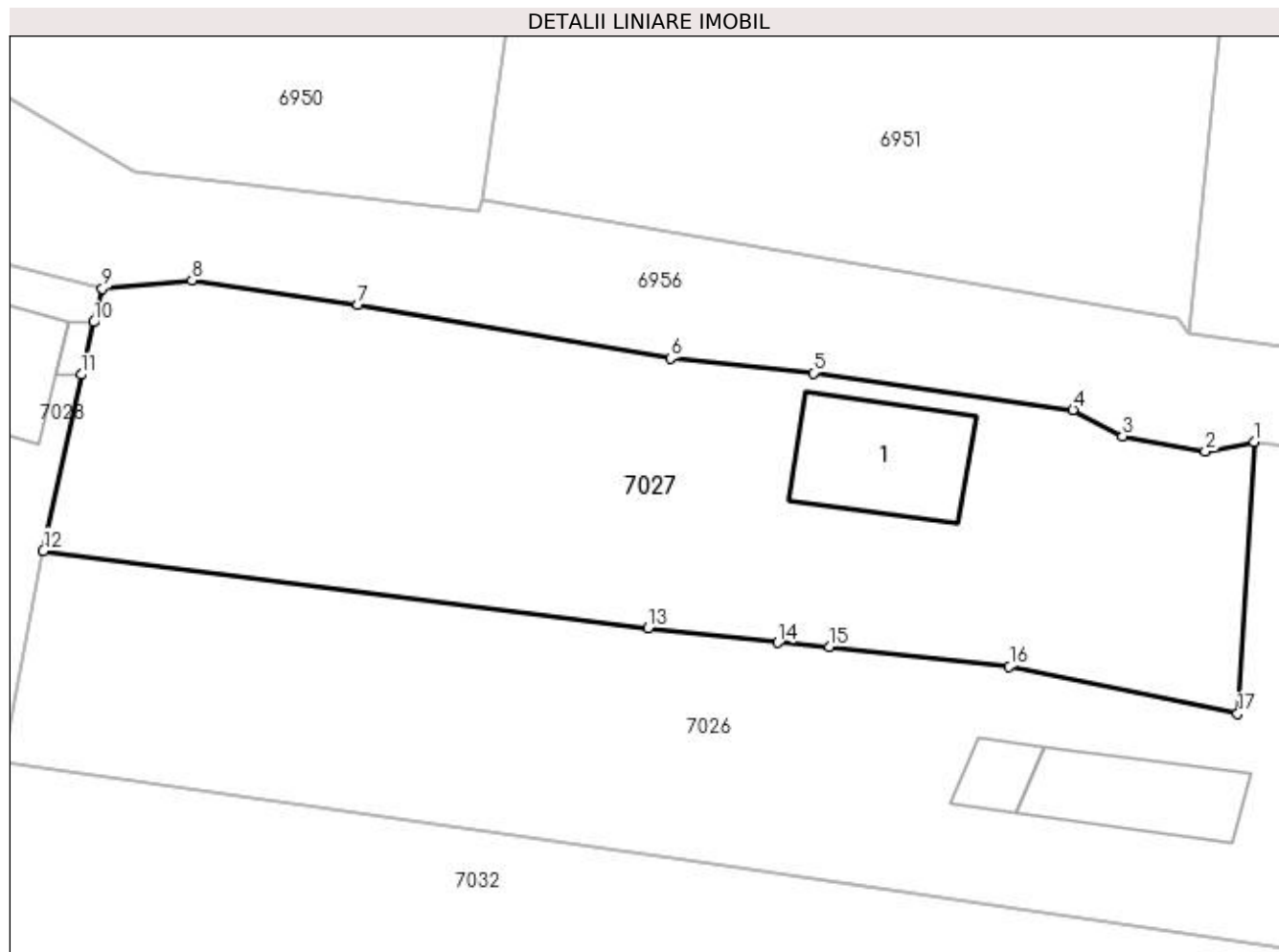
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
80457	Din acte: 885 Masurata: 886	

\* 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	curți constructii	DA	886	7	550,566,568	-	

## Date referitoare la construcții

Crt	Număr	Destinație construcție	Supraf. (mp)	Situație juridică	Observații / Referințe
A1.1	80457-C1	construcții de locuințe	52	Cu acte	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:52 mp; S. construita desfasurata:52 mp; construcție din paianta

## Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	483.391,967 333.268,904	2	483.389,416 333.268,4	2.6
2	483.389,416 333.268,4	3	483.385,071 333.269,2	4.418
3	483.385,071 333.269,2	4	483.382,469 333.270,581	2.946

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
4	483.382,469 333.270,581	5	483.368,849 333.272,511	13.756
5	483.368,849 333.272,511	6	483.361,347 333.273,271	7.54
6	483.361,347 333.273,271	7	483.344,947 333.276,111	16.644
7	483.344,947 333.276,111	8	483.336,256 333.277,372	8.782
8	483.336,256 333.277,372	9	483.331,541 333.276,934	4.735
9	483.331,541 333.276,934	10	483.331,083 333.275,178	1.815
10	483.331,083 333.275,178	11	483.330,435 333.272,419	2.834
11	483.330,435 333.272,419	12	483.328,437 333.263,178	9.455
12	483.328,437 333.263,178	13	483.360,164 333.259,123	31.985
13	483.360,164 333.259,123	14	483.366,981 333.258,373	6.858
14	483.366,981 333.258,373	15	483.369,671 333.258,161	2.698
15	483.369,671 333.258,161	16	483.379,129 333.257,113	9.516
16	483.379,129 333.257,113	17	483.391,106 333.254,634	12.231
17	483.391,106 333.254,634	1	483.391,967 333.268,904	14.296

\*\* 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.