

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 6988**

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

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Necunoscut

Adresa: Loc. Martalogi, Nr. 137, Jud. Arges

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		2.436	Sector cadastral:46 Teren neimprijmit;

Construcții

Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Adresa	Observații / Referințe
A1.1		Loc. Martalogi, Nr. 137, Jud. Arges	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:78 mp; S. construita desfasurata:78 mp;
A1.2		Loc. Martalogi, Nr. 137, Jud. Arges	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:29 mp; S. construita desfasurata:29 mp;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
/		
Act Notarial nr. 739, din 01/04/1999 emis de NP DANCIU ILIE;		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE bun propriu , dobandit prin lesire Din Indiviziune, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) ISTRATE GHEORGHE	A1, A1.1, A1.2

C. Partea III. SARCINI .

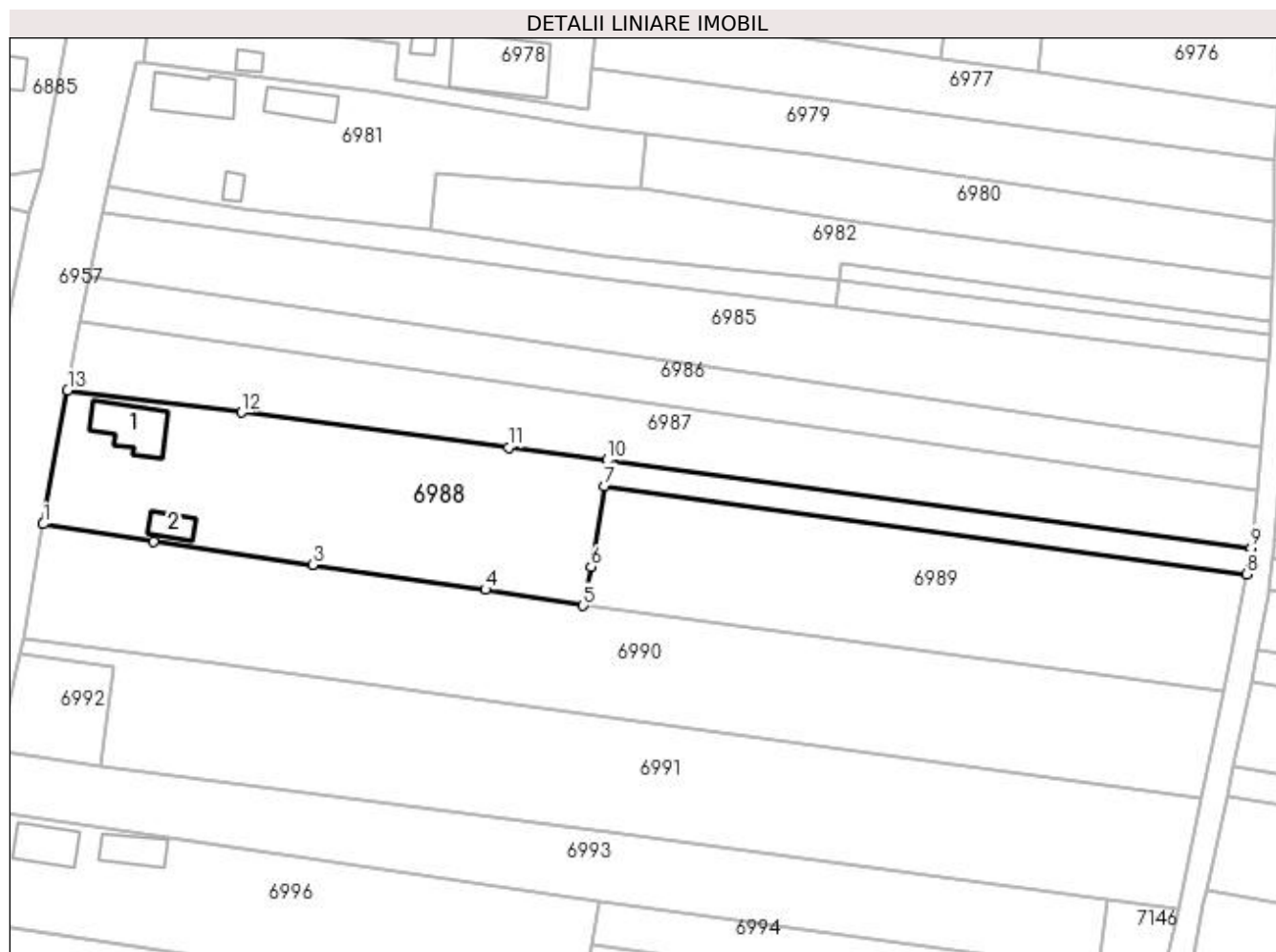
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	2.436	

* 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	746	7	442,443	-	In act se regasește și P441/6;443/1
2	arabil	DA	1.415	7	441,443,444	-	
3	livada	DA	226	7	442,443	-	
4	arabil	NU	49	7	441	-	

Date referitoare la construcții

Crt	Număr	Destinație construcție	Supraf. (mp)	Situație juridică	Observații / Referințe
A1.1		construcții de locuințe	78	Cu acte	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:78 mp; S. construita desfasurata:78 mp;
A1.2		construcții de locuințe	29	Cu acte	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:29 mp; S. construita desfasurata:29 mp;

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	483.554,605 333.487,673	2	483.572,337 333.484,874	17.952
2	483.572,337 333.484,874	3	483.597,993 333.481,17	25.922
3	483.597,993 333.481,17	4	483.625,695 333.477,135	27.994
4	483.625,695 333.477,135	5	483.641,361 333.474,572	15.874
5	483.641,361 333.474,572	6	483.642,677 333.480,804	6.369
6	483.642,677 333.480,804	7	483.644,867 333.493,812	13.191
7	483.644,867 333.493,812	8	483.747,956 333.479,642	104.058
8	483.747,956 333.479,642	9	483.748,707 333.483,879	4.303
9	483.748,707 333.483,879	10	483.645,231 333.497,921	104.424
10	483.645,231 333.497,921	11	483.629,438 333.499,984	15.927
11	483.629,438 333.499,984	12	483.586,47 333.505,599	43.333
12	483.586,47 333.505,599	13	483.558,55 333.509,181	28.149
13	483.558,55 333.509,181	1	483.554,605 333.487,673	21.867

** 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.