

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 6557**

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. 211, Jud. Arges

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		Din acte: 1.530 Masurata: 1.634	Sector cadastral:16 Teren imprejmuit;

Construcții

Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Adresa	Observații / Referințe
A1.1		Loc. Martalogi, Nr. 211, Jud. Arges	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:41 mp; S. construita desfasurata:41 mp;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
/		
Act Administrativ nr. 36986, din 24/02/1994 emis de CJPSDPAT ARGES;		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Reconstituire, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) MORCOANĂ ELENA, lipsă CNP 2) TĂNASE MARIN, lipsă CNP 3) TĂNASE TUDOR, lipsă CNP	A1
Act Administrativ nr. 3160, din 13/07/2022 emis de PRIMĂRIA HÂRSEȘTI;		
B2	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Construire, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) MORCOANĂ ELENA, lipsă CNP 2) TĂNASE MARIN, lipsă CNP 3) TĂNASE TUDOR, lipsă CNP	A1.1

C. Partea III. SARCINI .

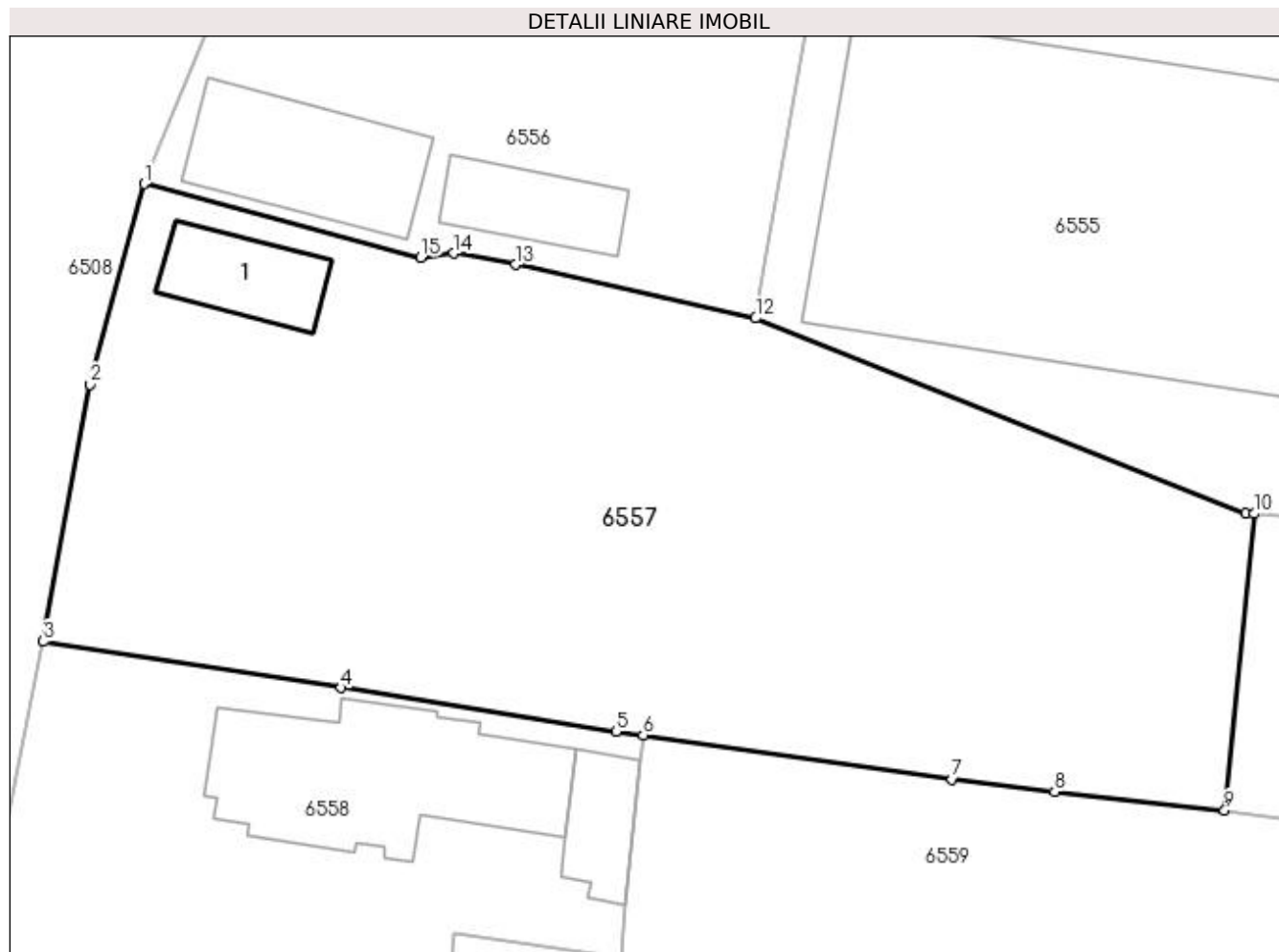
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	Din acte: 1.530 Masurata: 1.634	

* 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 construcții	DA	257	2	171	-	În act se regăsește și P161/170
2	arabil	DA	1.377	2	169,170	-	

Date referitoare la construcții

Crt	Număr	Destinație construcție	Supraf. (mp)	Situație juridică	Observații / Referințe
A1.1		construcții de locuințe	41	Cu acte	Nr. niveluri:1; S. construita la sol:41 mp; S. construita desfasurata:41 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	483.380,093 334.262,435	2	483.376,947 334.250,72	12.13
2	483.376,947 334.250,72	3	483.374,215 334.235,738	15.229
3	483.374,215 334.235,738	4	483.391,594 334.233,032	17.588

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
4	483.391,594 334.233,032	5	483.407,637 334.230,489	16.243
5	483.407,637 334.230,489	6	483.409,207 334.230,28	1.584
6	483.409,207 334.230,28	7	483.427,231 334.227,691	18.209
7	483.427,231 334.227,691	8	483.433,218 334.226,968	6.03
8	483.433,218 334.226,968	9	483.443,122 334.225,886	9.963
9	483.443,122 334.225,886	10	483.444,838 334.243,189	17.388
10	483.444,838 334.243,189	11	483.444,337 334.243,202	0.501
11	483.444,337 334.243,202	12	483.415,773 334.254,593	30.752
12	483.415,773 334.254,593	13	483.401,757 334.257,71	14.358
13	483.401,757 334.257,71	14	483.398,159 334.258,371	3.658
14	483.398,159 334.258,371	15	483.396,232 334.258,137	1.941
15	483.396,232 334.258,137	1	483.380,093 334.262,435	16.702

** 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.