

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 6503**

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

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Necunoscut

Adresa: Loc. Martalogi, Jud. Arges

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		844	Sector cadastral:16 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENT (art. 13 alin. 15);	
B1	A1
Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) COMUNA HÂRSEȘTI, CIF:4122388	

C. Partea III. SARCINI .

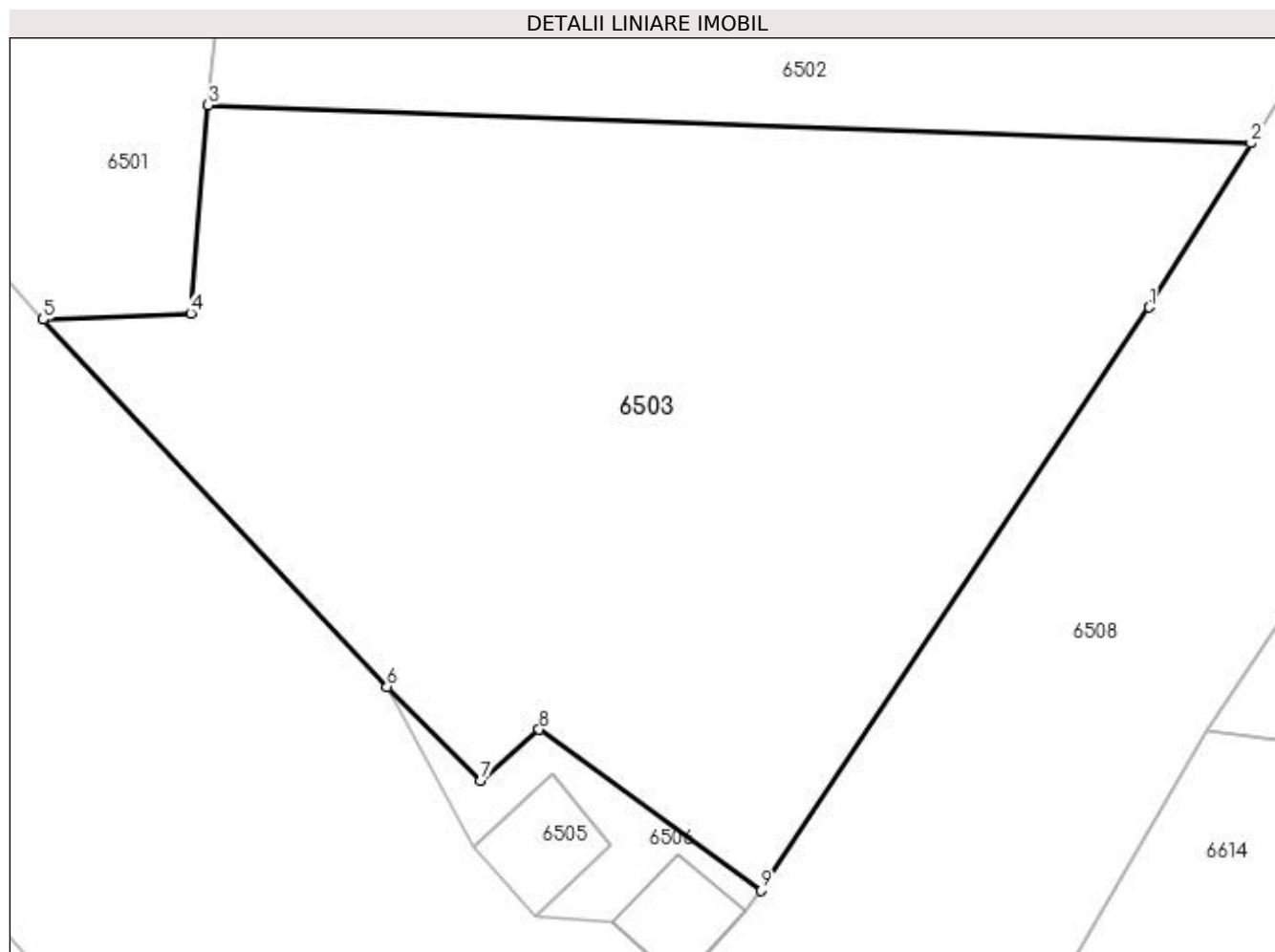
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	844	

* 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	arabil	NU	244	1	147-149	-	
2	pasune	DA	600	1	147-149	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	483.206,093 333.845,245	2	483.210,112 333.851,719	7.62
2	483.210,112 333.851,719	3	483.168,917 333.853,216	41.222
3	483.168,917 333.853,216	4	483.168,223 333.845,0	8.245
4	483.168,223 333.845,0	5	483.162,398 333.844,755	5.83

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
5	483.162,398 333.844,755	6	483.175,975 333.830,263	19.858
6	483.175,975 333.830,263	7	483.179,692 333.826,552	5.252
7	483.179,692 333.826,552	8	483.181,99 333.828,577	3.063
8	483.181,99 333.828,577	9	483.190,753 333.822,217	10.828
9	483.190,753 333.822,217	1	483.206,093 333.845,245	27.67

** 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.