

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 6488**

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

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Martalogi, Jud. Arges

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		302	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. 447, din 16/05/2002 emis de GUVERNUL ROMANIEI (Adeverință nr.3219/18.07.2022 emisă de Primăria Hârsești);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) COMUNA HÂRSEȘTI-DOMENIUL PUBLIC, CIF:4122388	A1

C. Partea III. SARCINI .

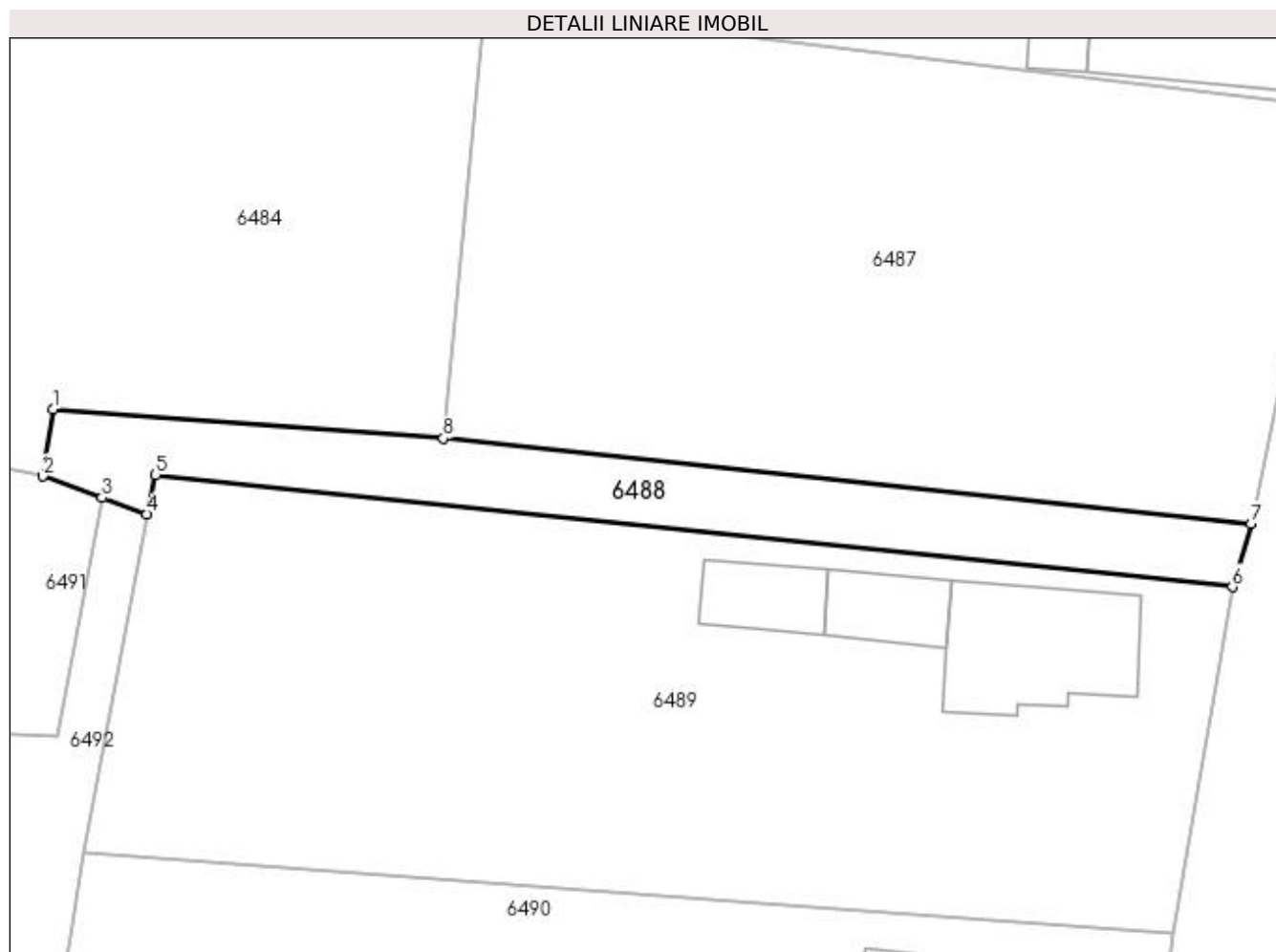
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	302	

* 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	drum	DA	302	1	Dc129	-	Poz.2 din HGR 447/2002

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	483.186,541 333.976,292	2	483.185,928 333.972,151	4.186
2	483.185,928 333.972,151	3	483.189,563 333.970,814	3.873
3	483.189,563 333.970,814	4	483.192,299 333.969,807	2.915
4	483.192,299 333.969,807	5	483.192,869 333.972,214	2.474
5	483.192,869 333.972,214	6	483.259,17 333.965,325	66.658

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	483.259,17 333.965,325	7	483.260,326 333.969,228	4.071
7	483.260,326 333.969,228	8	483.210,582 333.974,472	50.02
8	483.210,582 333.974,472	1	483.186,541 333.976,292	24.11

** 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.