

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 6721**

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

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Hârsesti, Jud. Arges

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		1.426	Sector cadastral:17 Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
/		
Act Notarial nr. 465, din 24/11/2015 emis de NP GRECU CARMEN (Titlu de proprietate nr.122070/29.05.2003 eliberat de CJPSDPAT ARGES);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE bun propriu , dobandit prin Succesiune, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) MOCANU CONSTANTIN	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

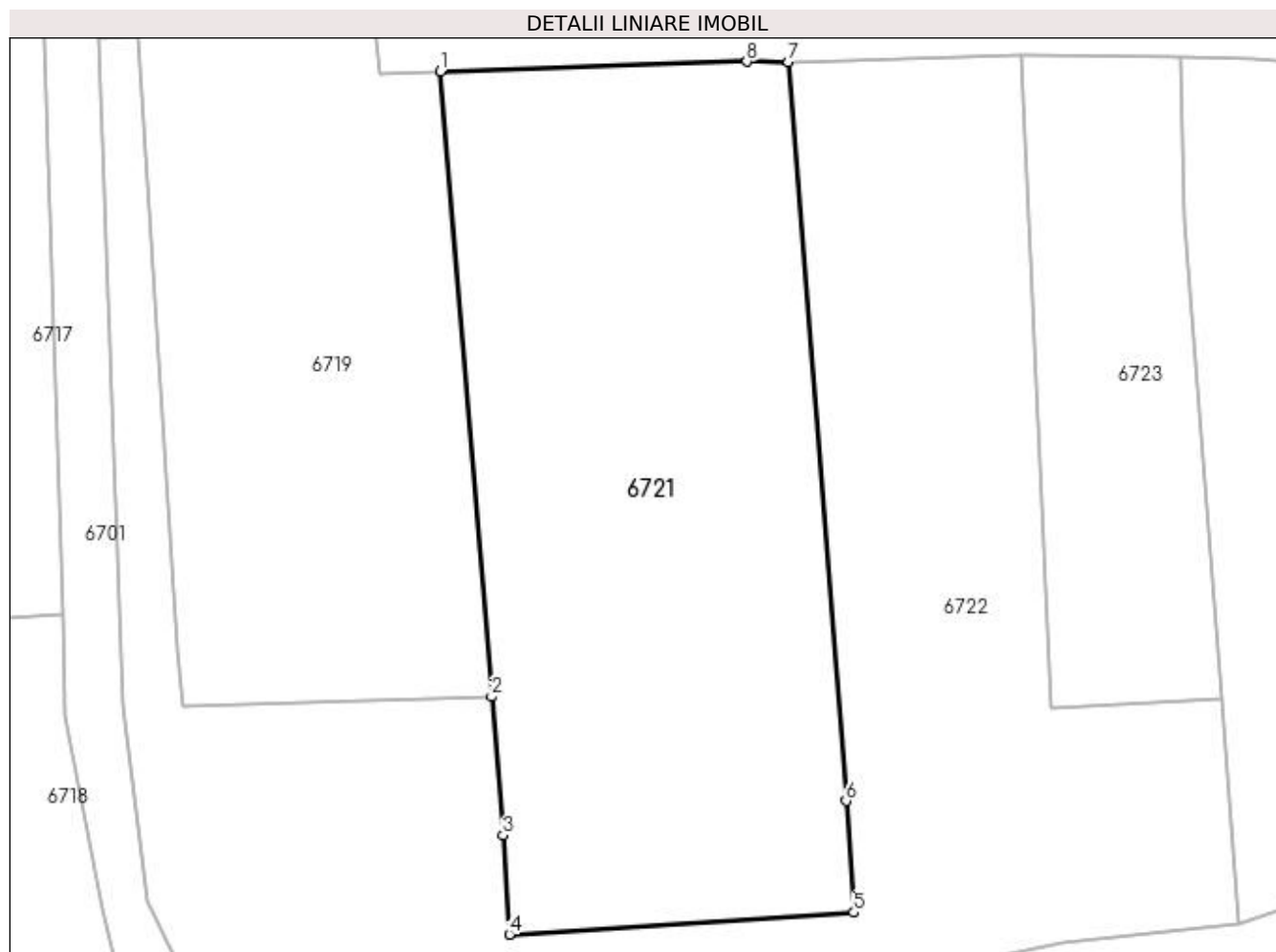
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	1.426	

\* 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	pasune	DA	1.252	24	2433	-	
2	padure	DA	174	24	2433	-	

## Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	483.256,236 335.384,713	2	483.259,785 335.341,451	43.407
2	483.259,785 335.341,451	3	483.260,573 335.331,851	9.632
3	483.260,573 335.331,851	4	483.261,006 335.324,996	6.869
4	483.261,006 335.324,996	5	483.284,857 335.326,52	23.9

Punct început	X / Y	Punct sfârşit	X / Y	Lungime segment (** (m)
5	483.284,857 335.326,52	6	483.284,33 335.334,234	7.732
6	483.284,33 335.334,234	7	483.280,334 335.385,347	51.269
7	483.280,334 335.385,347	8	483.277,453 335.385,392	2.881
8	483.277,453 335.385,392	1	483.256,236 335.384,713	21.228

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecţie Stereo 70 şi sunt rotunjite la 1 milimetru.

\*\*\* Distanţa dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.