

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 6722**

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		1.947	Sector cadastral:17 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 HÂRSESTI, CIF:4122388	

**C. Partea III. SARCINI .**

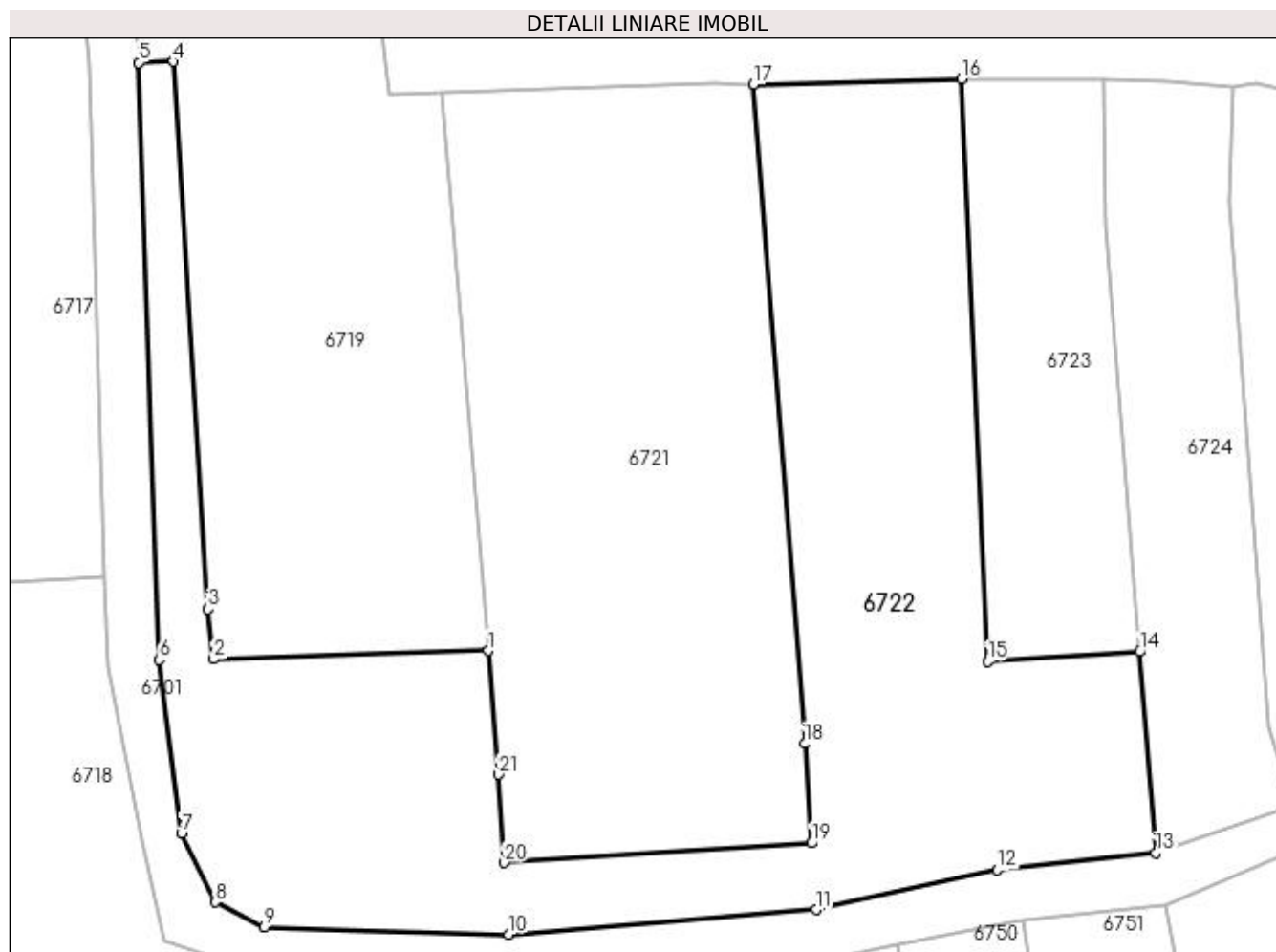
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	1.947	

\* 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	padure	DA	1.076	24	2433	-	
2	arabil	DA	193	24	2433	-	
3	pasune	DA	678	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	483.259,785 335.341,451	2	483.238,459 335.340,793	21.336
3	483.238,059 335.344,674	4	483.235,363 335.387,124	42.536
5	483.232,639 335.387,038	6	483.234,243 335.340,739	46.327
7	483.235,977 335.327,306	8	483.238,572 335.321,937	5.963

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	483.238,459 335.340,793	3	483.238,059 335.344,674	3.902
4	483.235,363 335.387,124	5	483.232,639 335.387,038	2.725
6	483.234,243 335.340,739	7	483.235,977 335.327,306	13.544
8	483.238,572 335.321,937	9	483.242,406 335.319,994	4.298

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
9	483.242,406 335.319,994	10	483.261,356 335.319,451	18.958
11	483.285,209 335.321,372	12	483.299,245 335.324,443	14.368
13	483.311,552 335.325,763	14	483.310,315 335.341,359	15.645
15	483.298,51 335.340,615	16	483.296,459 335.385,781	45.213
17	483.280,334 335.385,347	18	483.284,33 335.334,234	51.269
19	483.284,857 335.326,52	20	483.261,006 335.324,996	23.9
21	483.260,573 335.331,851	1	483.259,785 335.341,451	9.632

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
10	483.261,356 335.319,451	11	483.285,209 335.321,372	23.93
12	483.299,245 335.324,443	13	483.311,552 335.325,763	12.378
14	483.310,315 335.341,359	15	483.298,51 335.340,615	11.828
16	483.296,459 335.385,781	17	483.280,334 335.385,347	16.131
18	483.284,33 335.334,234	19	483.284,857 335.326,52	7.732
20	483.261,006 335.324,996	21	483.260,573 335.331,851	6.869

\*\* 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.