

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 932**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară DOLJ
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Craiova

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Dolj, T 89, P 7

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		2.060	Sector cadastral:34 Teren neimprejmuit; diferenta de suprafata se regaseste la ID 933

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
0 / 07/10/2022		
Act Administrativ nr. TDP:1557, din 04/02/2003 emis de COMISIA JUDETEANA DOLJ (ADEVERINTA NR. 2980/22.09.2022 PRIMARIA COM. TALPAS;);		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Reconstituire, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) BURDUSEL CONSTANTIN, LIPSA CNP	A1

C. Partea III. SARCINI .

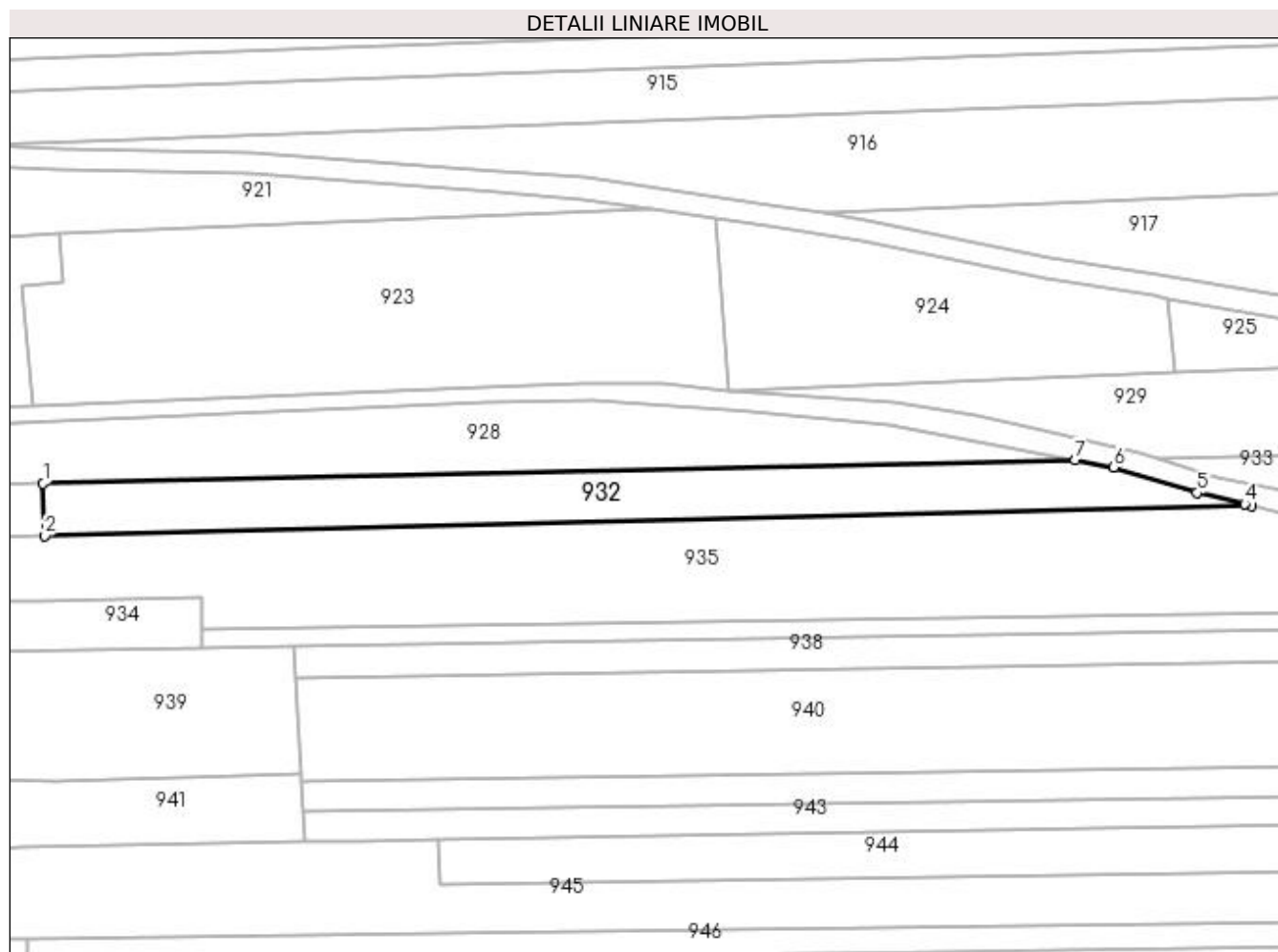
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	2.060	diferenta de suprafata se regaseste la ID 933

* 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	2.060	89	7	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	400.199,615 352.661,909	2	400.199,869 352.651,977	9.935
2	400.199,869 352.651,977	3	400.428,639 352.657,709	228.842
3	400.428,639 352.657,709	4	400.427,379 352.658,008	1.295
4	400.427,379 352.658,008	5	400.418,371 352.660,149	9.259
5	400.418,371 352.660,149	6	400.402,507 352.665,001	16.589

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	400.402,507 352.665,001	7	400.395,293 352.666,355	7.34
7	400.395,293 352.666,355	1	400.199,615 352.661,909	195.729

** 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.