

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 3685**

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 94

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		10.430	Sector cadastral:16 Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
0 / 24/10/2022		
Act Normativ nr. LEGE:7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMANIEI;		
B1	Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT	A1

C. Partea III. SARCINI .

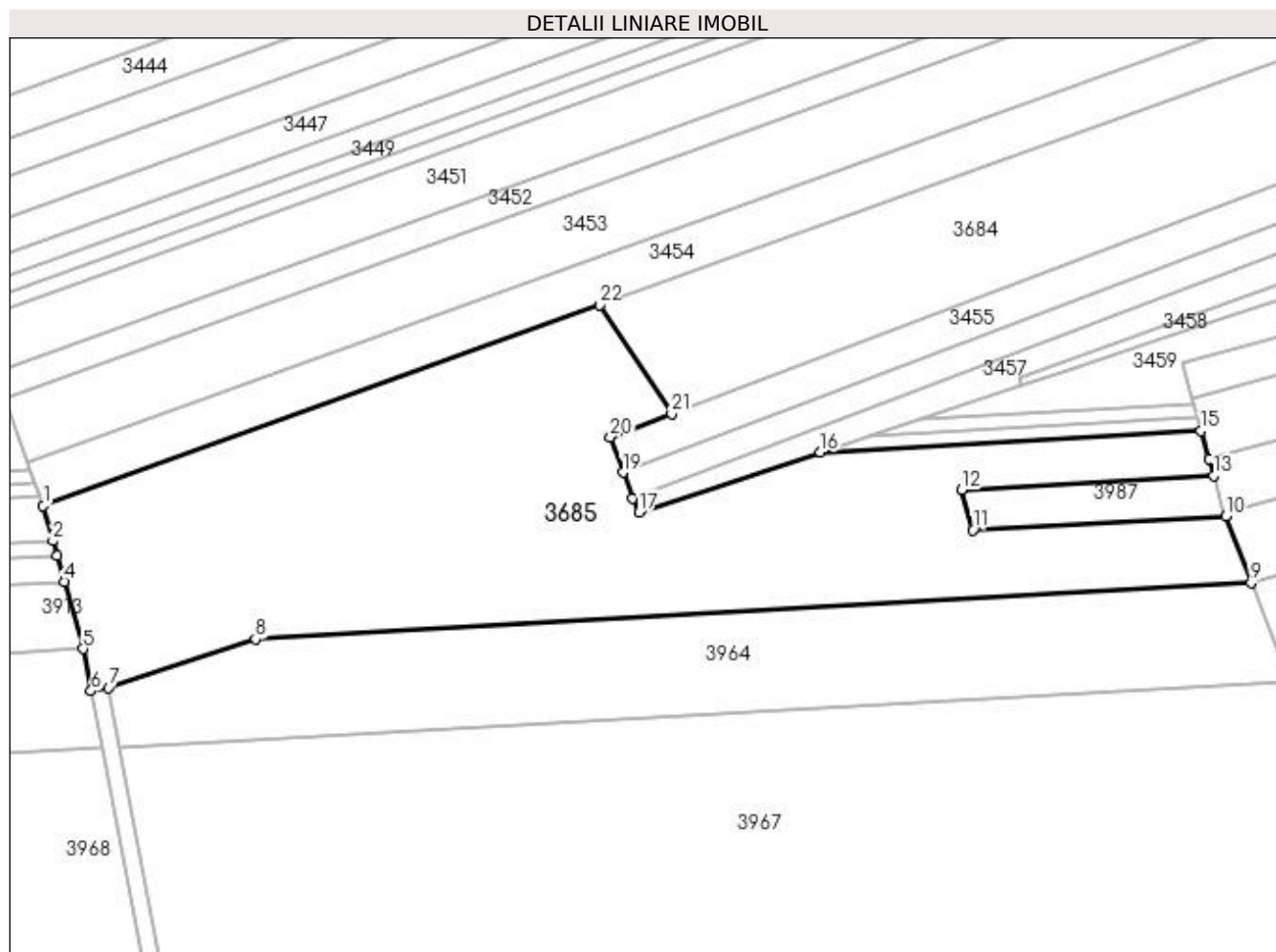
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	10.430	

* 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	NU	10.430	94		-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
1	398.961,682 349.307,494	2	398.963,844 349.299,743	8.047
3	398.964,749 349.296,5	4	398.966,334 349.290,814	5.903
5	398.970,46 349.276,022	6	398.972,215 349.266,758	9.429
7	398.976,145 349.267,503	8	399.008,396 349.278,127	33.956
9	399.227,317 349.290,512	10	399.221,737 349.305,221	15.732

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
2	398.963,844 349.299,743	3	398.964,749 349.296,5	3.367
4	398.966,334 349.290,814	5	398.970,46 349.276,022	15.357
6	398.972,215 349.266,758	7	398.976,145 349.267,503	4.0
8	399.008,396 349.278,127	9	399.227,317 349.290,512	219.271
10	399.221,737 349.305,221	11	399.166,116 349.302,083	55.709

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
11	399.166,116 349.302,083	12	399.163,619 349.310,957	9.219
13	399.219,07 349.314,085	14	399.218,028 349.317,788	3.847
15	399.216,296 349.323,942	16	399.132,579 349.319,22	83.85
17	399.092,718 349.306,041	18	399.091,215 349.309,0	3.319
19	399.089,165 349.314,818	20	399.086,431 349.322,579	8.228
21	399.099,866 349.327,688	22	399.084,007 349.351,612	28.703

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
12	399.163,619 349.310,957	13	399.219,07 349.314,085	55.539
14	399.218,028 349.317,788	15	399.216,296 349.323,942	6.393
16	399.132,579 349.319,22	17	399.092,718 349.306,041	41.983
18	399.091,215 349.309,0	19	399.089,165 349.314,818	6.169
20	399.086,431 349.322,579	21	399.099,866 349.327,688	14.374
22	399.084,007 349.351,612	1	398.961,682 349.307,494	130.038

** 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.