

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 3774**

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 95

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		6.759	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	

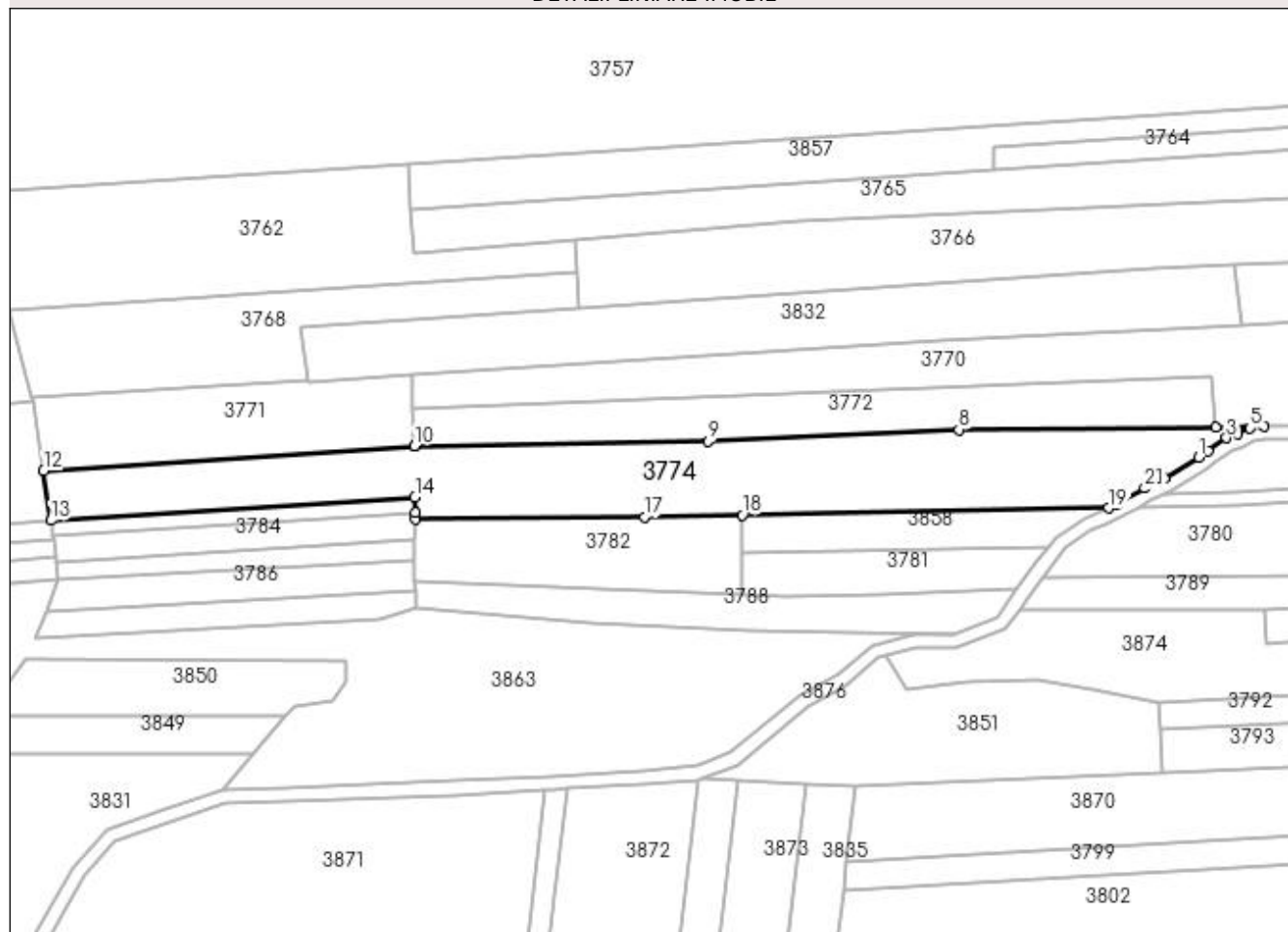
Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafaţa (mp)*	Observații / Referințe
	6.759	

* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

DETALII LINIARE IMOBIL



Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	pasune	NU	6.759	95		-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	399.585,563 348.325,645	2	399.588,243 348.327,532	3.278
3	399.593,664 348.331,307	4	399.597,082 348.332,591	3.651
5	399.600,676 348.334,174	6	399.604,757 348.334,844	4.136
7	399.590,603 348.334,342	8	399.514,651 348.333,759	75.954
9	399.440,603 348.330,308	10	399.353,838 348.328,984	86.775

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	399.588,243 348.327,532	3	399.593,664 348.331,307	6.606
4	399.597,082 348.332,591	5	399.600,676 348.334,174	3.927
6	399.604,757 348.334,844	7	399.590,603 348.334,342	14.163
8	399.514,651 348.333,759	9	399.440,603 348.330,308	74.128
10	399.353,838 348.328,984	11	399.353,84 348.328,765	0.219

Punct început	X / Y	Punct sfârşit	X / Y	Lungime segment (** (m)
11	399.353,84 348.328,765	12	399.244,193 348.321,624	109.879
13	399.246,355 348.306,954	14	399.353,938 348.313,747	107.797
15	399.353,968 348.309,182	16	399.353,979 348.307,416	1.766
17	399.421,833 348.308,001	18	399.450,651 348.308,554	28.823
19	399.558,975 348.310,632	20	399.561,546 348.311,933	2.881
21	399.569,587 348.316,439	22	399.575,33 348.319,496	6.506

Punct început	X / Y	Punct sfârşit	X / Y	Lungime segment (** (m)
12	399.244,193 348.321,624	13	399.246,355 348.306,954	14.828
14	399.353,938 348.313,747	15	399.353,968 348.309,182	4.565
16	399.353,979 348.307,416	17	399.421,833 348.308,001	67.857
18	399.450,651 348.308,554	19	399.558,975 348.310,632	108.344
20	399.561,546 348.311,933	21	399.569,587 348.316,439	9.217
22	399.575,33 348.319,496	1	399.585,563 348.325,645	11.938

** 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.