

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 3767**

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		15.416	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 .

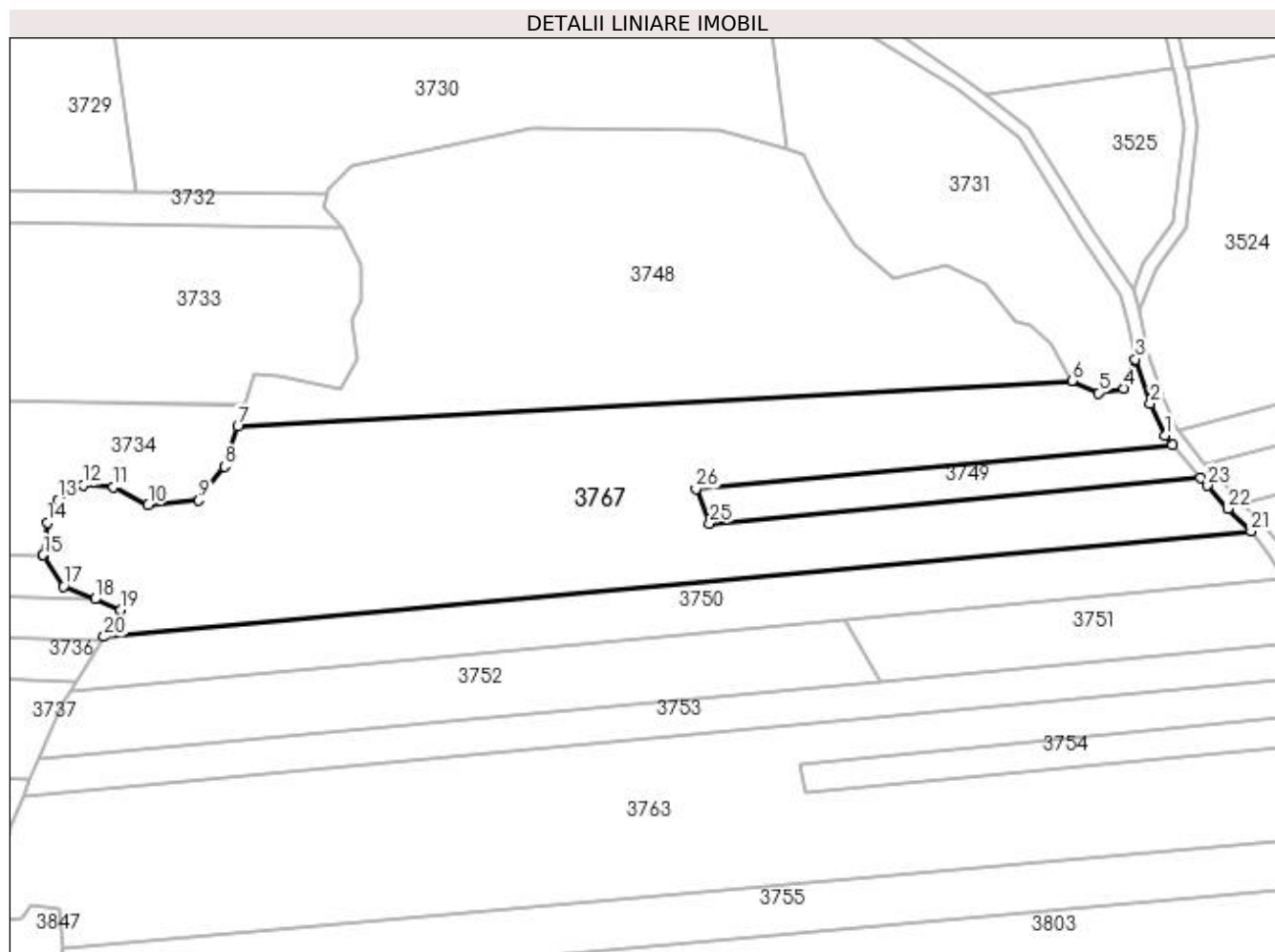
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	15.416	

* 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	5.870	95		-	
2	neproductiv	NU	9.546	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	399.332,02 348.665,934	2	399.327,62 348.675,463	10.496
3	399.323,246 348.688,461	4	399.319,763 348.679,799	9.336
5	399.312,356 348.678,481	6	399.304,574 348.682,074	8.571
7	399.058,502 348.668,591	8	399.054,501 348.656,747	12.502

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	399.327,62 348.675,463	3	399.323,246 348.688,461	13.714
4	399.319,763 348.679,799	5	399.312,356 348.678,481	7.523
6	399.304,574 348.682,074	7	399.058,502 348.668,591	246.441
8	399.054,501 348.656,747	9	399.046,968 348.646,814	12.466

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
9	399.046,968 348.646,814	10	399.032,048 348.645,434	14.984
11	399.021,842 348.650,812	12	399.012,935 348.651,369	8.924
13	399.005,463 348.646,874	14	399.002,35 348.640,265	7.305
15	399.001,071 348.630,676	16	399.001,194 348.630,489	0.224
17	399.007,101 348.621,453	18	399.016,352 348.617,704	9.982
19	399.024,005 348.614,603	20	399.019,038 348.606,596	9.422
21	399.357,363 348.637,77	22	399.350,554 348.644,32	9.448
23	399.344,56 348.651,144	24	399.342,425 348.653,412	3.115
25	399.197,713 348.640,06	26	399.193,625 348.650,205	10.938
27	399.334,243 348.663,179	1	399.332,02 348.665,934	3.54

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
10	399.032,048 348.645,434	11	399.021,842 348.650,812	11.536
12	399.012,935 348.651,369	13	399.005,463 348.646,874	8.72
14	399.002,35 348.640,265	15	399.001,071 348.630,676	9.674
16	399.001,194 348.630,489	17	399.007,101 348.621,453	10.795
18	399.016,352 348.617,704	19	399.024,005 348.614,603	8.257
20	399.019,038 348.606,596	21	399.357,363 348.637,77	339.758
22	399.350,554 348.644,32	23	399.344,56 348.651,144	9.083
24	399.342,425 348.653,412	25	399.197,713 348.640,06	145.327
26	399.193,625 348.650,205	27	399.334,243 348.663,179	141.215

** 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.