

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 3734**

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, P 58/1

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		4.200	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 Administrativ nr. TDP:2093, din 02/11/2006 emis de COMISIA JUDETEANA DOLJ;	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Reconstituire, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) DRONDOE MARIA, LIPSA CNP	

C. Partea III. SARCINI .

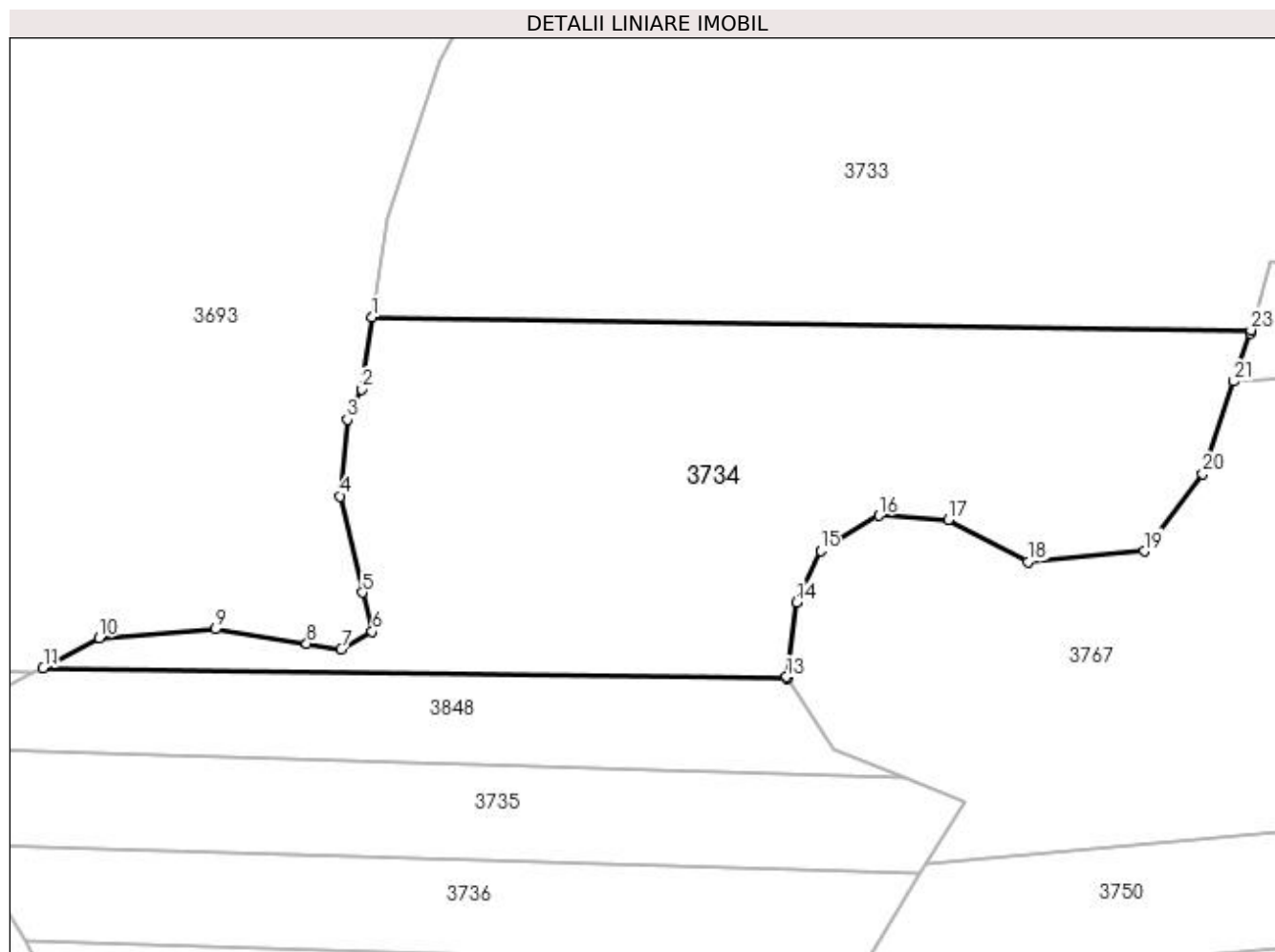
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	4.200	

* 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	padure	NU	4.200	95	58/1	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	398.947,929 348.676,781	2	398.946,549 348.667,58	9.304
3	398.944,726 348.663,69	4	398.943,844 348.653,836	9.893
5	398.946,65 348.641,498	6	398.947,927 348.636,497	5.161
7	398.943,92 348.634,253	8	398.939,511 348.634,974	4.468
9	398.927,809 348.636,817	10	398.912,901 348.635,695	14.95

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	398.946,549 348.667,58	3	398.944,726 348.663,69	4.296
4	398.943,844 348.653,836	5	398.946,65 348.641,498	12.653
6	398.947,927 348.636,497	7	398.943,92 348.634,253	4.593
8	398.939,511 348.634,974	9	398.927,809 348.636,817	11.846
10	398.912,901 348.635,695	11	398.905,685 348.631,849	8.177

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
11	398.905,685 348.631,849	12	399.001,194 348.630,489	95.519
13	399.001,071 348.630,676	14	399.002,35 348.640,265	9.674
15	399.005,463 348.646,874	16	399.012,935 348.651,369	8.72
17	399.021,842 348.650,812	18	399.032,048 348.645,434	11.536
19	399.046,968 348.646,814	20	399.054,501 348.656,747	12.466
21	399.058,502 348.668,591	22	399.060,594 348.674,784	6.537
23	399.060,701 348.675,175	1	398.947,929 348.676,781	112.783

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
12	399.001,194 348.630,489	13	399.001,071 348.630,676	0.224
14	399.002,35 348.640,265	15	399.005,463 348.646,874	7.305
16	399.012,935 348.651,369	17	399.021,842 348.650,812	8.924
18	399.032,048 348.645,434	19	399.046,968 348.646,814	14.984
20	399.054,501 348.656,747	21	399.058,502 348.668,591	12.502
22	399.060,594 348.674,784	23	399.060,701 348.675,175	0.405

** 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.