

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 887**

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

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Dolj, DE 1/3

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		957	Sector cadastral:34 Teren neimprejmuit; DE 1/3

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
0 / 17/10/2022		
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 .

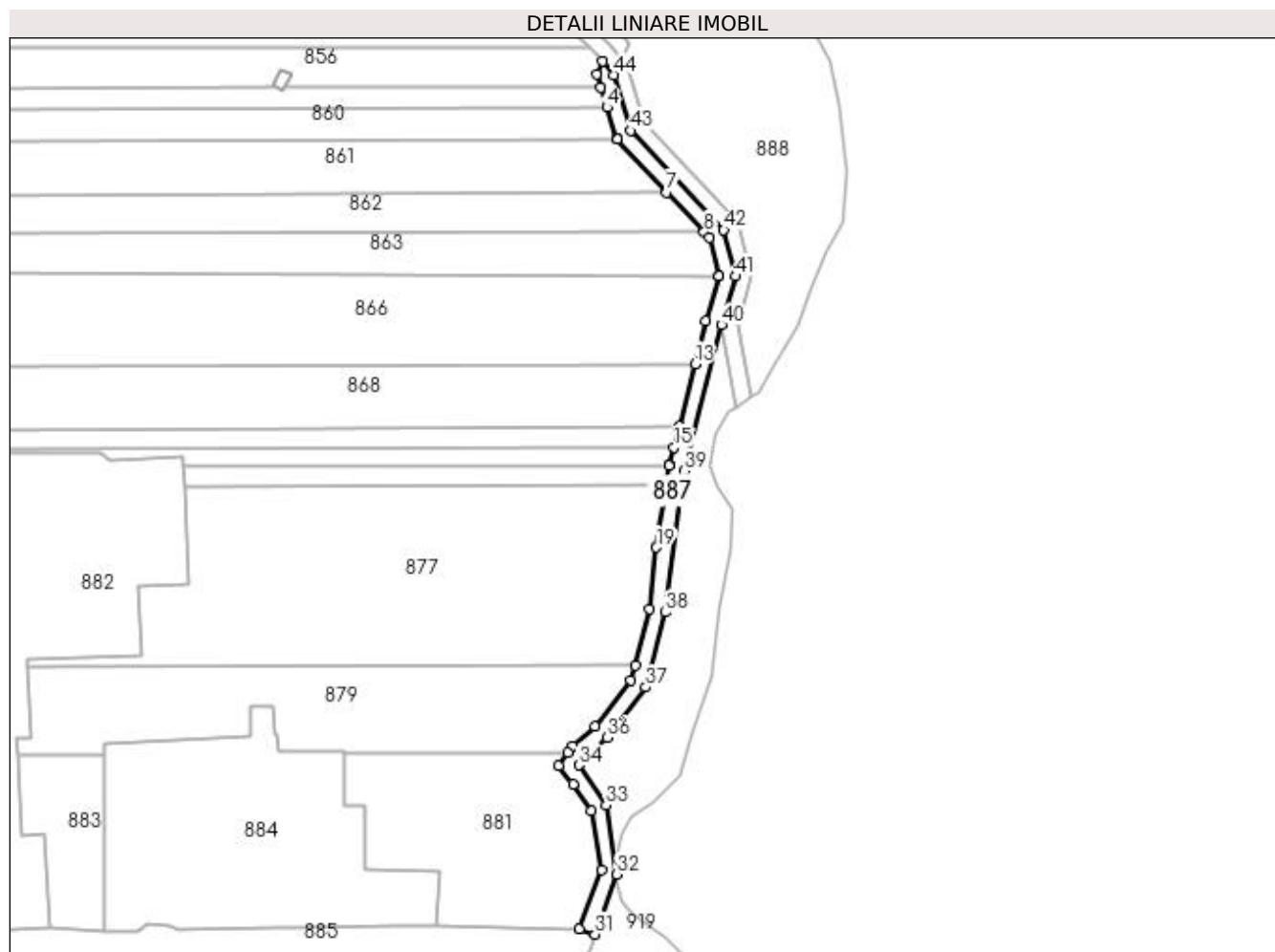
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	957	DE 1/3

* 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	drum	NU	957			-	

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	400.537,443 353.258,883	2	400.536,021 353.255,795	3.4	2	400.536,021 353.255,795	3	400.537,042 353.252,425	3.521	3	400.537,042 353.252,425	4	400.538,569 353.247,39	5.261
4	400.538,569 353.247,39	5	400.540,946 353.239,538	8.204	5	400.540,946 353.239,538	6	400.541,08 353.239,398	0.194	6	400.541,08 353.239,398	7	400.553,485 353.226,164	18.139
7	400.553,485 353.226,164	8	400.562,827 353.216,198	13.66	8	400.562,827 353.216,198	9	400.564,108 353.214,833	1.872	9	400.564,108 353.214,833	10	400.566,494 353.205,389	9.741
10	400.566,494 353.205,389	11	400.566,519 353.205,29	0.102	11	400.566,519 353.205,29	12	400.563,299 353.194,153	11.593	12	400.563,299 353.194,153	13	400.560,556 353.183,334	11.161
13	400.560,556 353.183,334	14	400.556,615 353.167,786	16.04	14	400.556,615 353.167,786	15	400.555,263 353.162,45	5.505	15	400.555,263 353.162,45	16	400.554,18 353.158,178	4.407

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
16	400.554,18 353.158,178	17	400.554,087 353.158,038	0.168	17	400.554,087 353.158,038	18	400.553,318 353.153,074	5.023	18	400.553,318 353.153,074	19	400.550,904 353.137,488	15.772
19	400.550,904 353.137,488	20	400.549,16 353.122,021	15.565	20	400.549,16 353.122,021	21	400.545,555 353.108,127	14.354	21	400.545,555 353.108,127	22	400.544,582 353.104,376	3.875
22	400.544,582 353.104,376	23	400.535,641 353.092,768	14.652	23	400.535,641 353.092,768	24	400.529,974 353.087,975	7.422	24	400.529,974 353.087,975	25	400.528,789 353.086,274	2.073
25	400.528,789 353.086,274	26	400.526,486 353.082,965	4.032	26	400.526,486 353.082,965	27	400.530,192 353.078,39	5.888	27	400.530,192 353.078,39	28	400.534,551 353.071,637	8.038
28	400.534,551 353.071,637	29	400.537,167 353.057,041	14.829	29	400.537,167 353.057,041	30	400.531,677 353.042,27	15.758	30	400.531,677 353.042,27	31	400.535,577 353.040,861	4.147
31	400.535,577 353.040,861	32	400.540,997 353.055,869	15.957	32	400.540,997 353.055,869	33	400.538,347 353.073,132	17.465	33	400.538,347 353.073,132	34	400.531,486 353.083,147	12.14
34	400.531,486 353.083,147	35	400.532,957 353.085,26	2.575	35	400.532,957 353.085,26	36	400.538,55 353.089,989	7.324	36	400.538,55 353.089,989	37	400.548,249 353.102,582	15.895
37	400.548,249 353.102,582	38	400.553,103 353.121,291	19.328	38	400.553,103 353.121,291	39	400.557,92 353.156,653	35.689	39	400.557,92 353.156,653	40	400.567,16 353.193,106	37.606
40	400.567,16 353.193,106	41	400.570,663 353.205,219	12.609	41	400.570,663 353.205,219	42	400.567,732 353.216,815	11.961	42	400.567,732 353.216,815	43	400.544,506 353.241,592	33.961
43	400.544,506 353.241,592	44	400.540,289 353.255,502	14.535	44	400.540,289 353.255,502	1	400.537,443 353.258,883	4.419					

** 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.