

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 919**

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 74

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		3.227	Sector cadastral:34 Teren neimprejmuit;

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 .

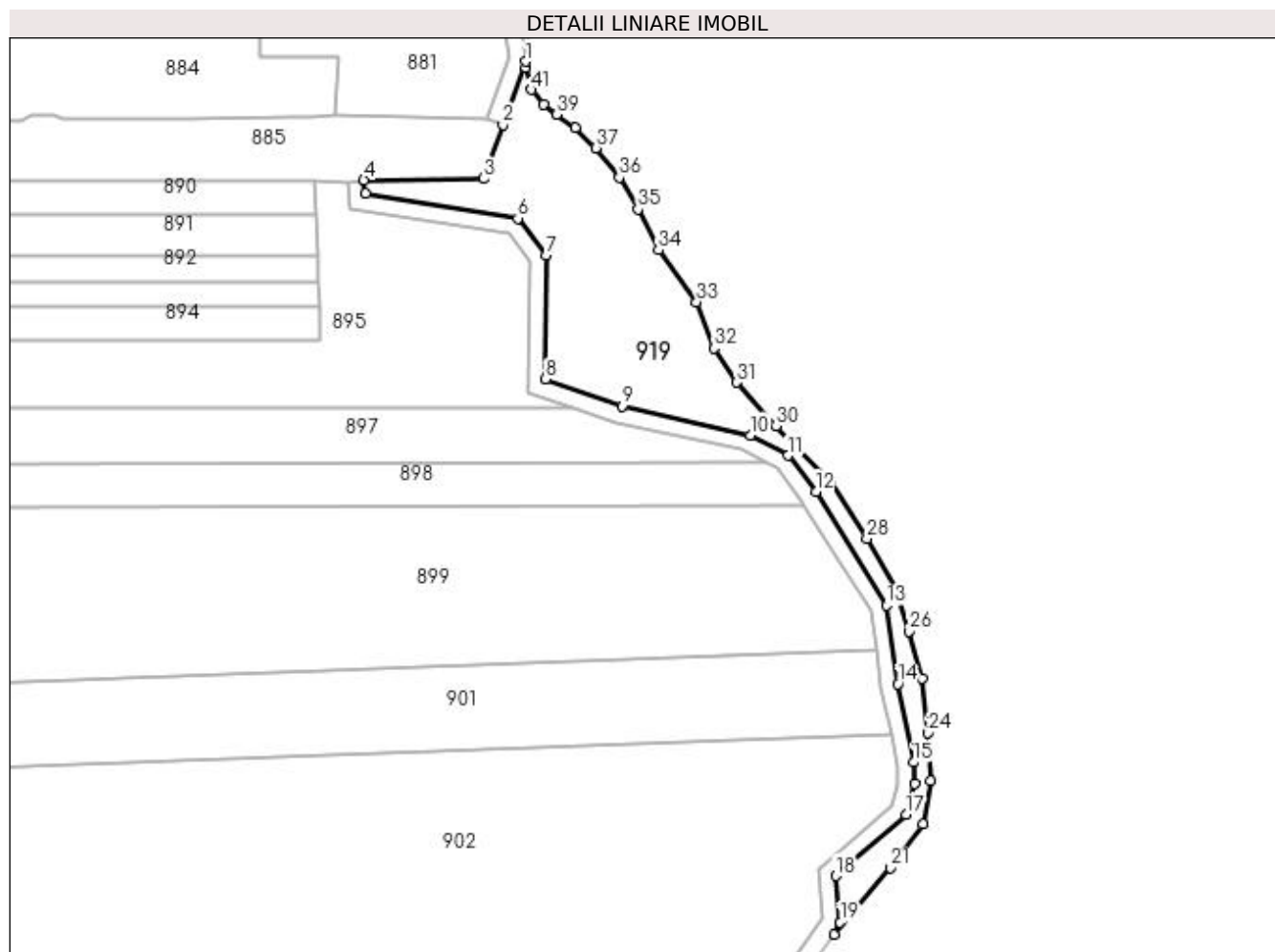
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	3.227	

* 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	neproductiv	NU	3.227	74		-	

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	400.540,997 353.055,869	2	400.535,577 353.040,861	15.957	2	400.535,577 353.040,861	3	400.530,981 353.028,135	13.53	3	400.530,981 353.028,135	4	400.502,641 353.027,811	28.342
4	400.502,641 353.027,811	5	400.503,039 353.024,624	3.212	5	400.503,039 353.024,624	6	400.539,116 353.018,698	36.56	6	400.539,116 353.018,698	7	400.545,786 353.009,928	11.018
7	400.545,786 353.009,928	8	400.545,659 352.980,593	29.335	8	400.545,659 352.980,593	9	400.563,781 352.974,238	19.204	9	400.563,781 352.974,238	10	400.594,206 352.967,358	31.193
10	400.594,206 352.967,358	11	400.603,108 352.962,505	10.139	11	400.603,108 352.962,505	12	400.609,769 352.954,003	10.801	12	400.609,769 352.954,003	13	400.626,562 352.927,046	31.76
13	400.626,562 352.927,046	14	400.629,166 352.908,441	18.786	14	400.629,166 352.908,441	15	400.632,905 352.889,863	18.951	15	400.632,905 352.889,863	16	400.633,176 352.884,745	5.125

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	400.633,176 352.884,745	17	400.631,124 352.877,463	7.566	17	400.631,124 352.877,463	18	400.614,419 352.862,939	22.136	18	400.614,419 352.862,939	19	400.615,503 352.851,933	11.059
19	400.615,503 352.851,933	20	400.614,069 352.849,108	3.168	20	400.614,069 352.849,108	21	400.627,504 352.864,802	20.659	21	400.627,504 352.864,802	22	400.635,195 352.875,216	12.946
22	400.635,195 352.875,216	23	400.636,868 352.885,48	10.399	23	400.636,868 352.885,48	24	400.636,385 352.896,824	11.354	24	400.636,385 352.896,824	25	400.634,891 352.909,791	13.053
25	400.634,891 352.909,791	26	400.631,794 352.920,915	11.547	26	400.631,794 352.920,915	27	400.628,773 352.931,011	10.538	27	400.628,773 352.931,011	28	400.621,866 352.942,836	13.694
28	400.621,866 352.942,836	29	400.613,522 352.956,03	15.611	29	400.613,522 352.956,03	30	400.600,336 352.969,532	18.873	30	400.600,336 352.969,532	31	400.591,047 352.979,849	13.883
31	400.591,047 352.979,849	32	400.585,648 352.987,944	9.73	32	400.585,648 352.987,944	33	400.581,508 352.998,925	11.736	33	400.581,508 352.998,925	34	400.572,45 353.011,244	15.291
34	400.572,45 353.011,244	35	400.567,596 353.020,862	10.773	35	400.567,596 353.020,862	36	400.563,15 353.028,401	8.752	36	400.563,15 353.028,401	37	400.557,672 353.035,385	8.876
37	400.557,672 353.035,385	38	400.552,829 353.040,227	6.848	38	400.552,829 353.040,227	39	400.548,403 353.043,377	5.432	39	400.548,403 353.043,377	40	400.545,261 353.045,62	3.86
40	400.545,261 353.045,62	41	400.542,344 353.049,209	4.625	41	400.542,344 353.049,209	42	400.540,997 353.054,367	5.331	42	400.540,997 353.054,367	1	400.540,997 353.055,869	1.502

** 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.