

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 3353**

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 99

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		22.789	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 .

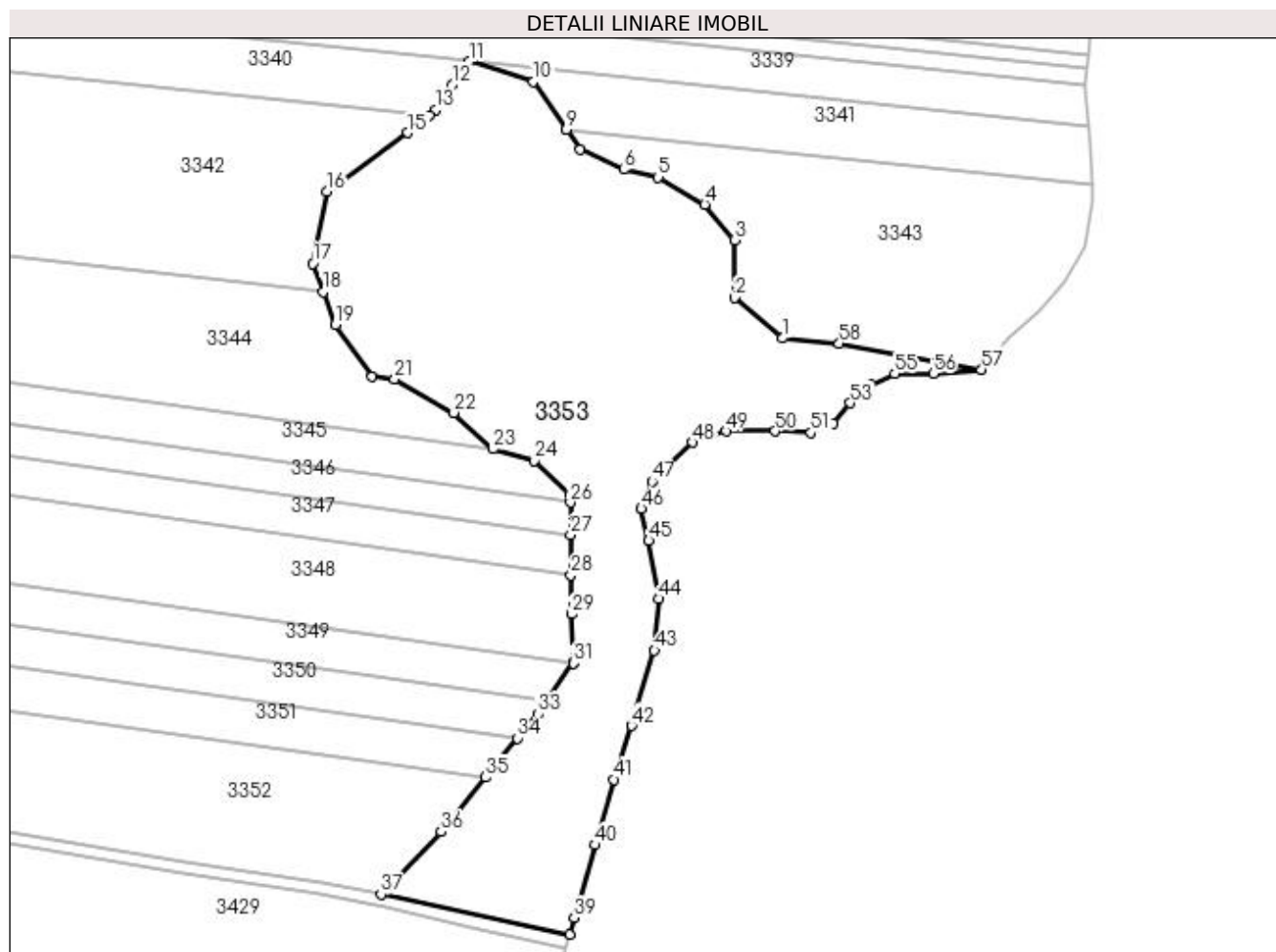
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	22.789	

* 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	22.789	99		-	

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	400.893,459 349.587,36	2	400.876,494 349.601,695	22.21	2	400.876,494 349.601,695	3	400.876,488 349.622,02	20.325	3	400.876,488 349.622,02	4	400.865,994 349.634,607	16.388
4	400.865,994 349.634,607	5	400.849,521 349.644,191	19.058	5	400.849,521 349.644,191	6	400.837,33 349.646,908	12.49	6	400.837,33 349.646,908	7	400.821,956 349.653,913	16.895
7	400.821,956 349.653,913	8	400.817,156 349.660,961	8.527	8	400.817,156 349.660,961	9	400.817,1 349.660,967	0.056	9	400.817,1 349.660,967	10	400.805,521 349.678,042	20.631
10	400.805,521 349.678,042	11	400.782,889 349.685,053	23.693	11	400.782,889 349.685,053	12	400.776,753 349.676,806	10.279	12	400.776,753 349.676,806	13	400.771,052 349.667,994	10.495
13	400.771,052 349.667,994	14	400.768,683 349.666,049	3.065	14	400.768,683 349.666,049	15	400.761,128 349.659,844	9.777	15	400.761,128 349.659,844	16	400.732,465 349.639,242	35.299

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	400.732,465 349.639,242	17	400.727,473 349.613,687	26.038	17	400.727,473 349.613,687	18	400.731,195 349.603,716	10.643	18	400.731,195 349.603,716	19	400.735,519 349.592,136	12.361
19	400.735,519 349.592,136	20	400.748,553 349.573,745	22.541	20	400.748,553 349.573,745	21	400.756,467 349.572,841	7.965	21	400.756,467 349.572,841	22	400.777,338 349.561,071	23.961
22	400.777,338 349.561,071	23	400.791,04 349.548,268	18.753	23	400.791,04 349.548,268	24	400.805,803 349.544,094	15.342	24	400.805,803 349.544,094	25	400.818,439 349.532,236	17.329
25	400.818,439 349.532,236	26	400.818,468 349.529,377	2.859	26	400.818,468 349.529,377	27	400.818,584 349.517,967	11.411	27	400.818,584 349.517,967	28	400.818,729 349.503,693	14.275
28	400.818,729 349.503,693	29	400.818,868 349.489,977	13.717	29	400.818,868 349.489,977	30	400.819,732 349.473,072	16.927	30	400.819,732 349.473,072	31	400.819,448 349.472,666	0.495
31	400.819,448 349.472,666	32	400.810,264 349.459,55	16.012	32	400.810,264 349.459,55	33	400.806,913 349.454,763	5.843	33	400.806,913 349.454,763	34	400.799,854 349.446,155	11.132
34	400.799,854 349.446,155	35	400.788,525 349.432,341	17.865	35	400.788,525 349.432,341	36	400.772,8 349.413,167	24.798	36	400.772,8 349.413,167	37	400.751,643 349.391,038	30.616
37	400.751,643 349.391,038	38	400.818,205 349.376,891	68.049	38	400.818,205 349.376,891	39	400.819,843 349.382,713	6.048	39	400.819,843 349.382,713	40	400.827,368 349.408,457	26.821
40	400.827,368 349.408,457	41	400.833,735 349.431,596	23.999	41	400.833,735 349.431,596	42	400.840,111 349.450,525	19.974	42	400.840,111 349.450,525	43	400.848,214 349.477,136	27.817
43	400.848,214 349.477,136	44	400.849,662 349.495,358	18.279	44	400.849,662 349.495,358	45	400.846,189 349.515,895	20.829	45	400.846,189 349.515,895	46	400.843,584 349.527,176	11.578
46	400.843,584 349.527,176	47	400.847,346 349.536,721	10.26	47	400.847,346 349.536,721	48	400.861,57 349.550,547	19.836	48	400.861,57 349.550,547	49	400.873,436 349.554,596	12.538
49	400.873,436 349.554,596	50	400.890,8 349.554,596	17.364	50	400.890,8 349.554,596	51	400.903,535 349.554,018	12.748	51	400.903,535 349.554,018	52	400.911,349 349.557,2	8.437
52	400.911,349 349.557,2	53	400.917,427 349.564,431	9.446	53	400.917,427 349.564,431	54	400.924,663 349.570,794	9.636	54	400.924,663 349.570,794	55	400.933,056 349.574,844	9.319
55	400.933,056 349.574,844	56	400.946,658 349.574,844	13.602	56	400.946,658 349.574,844	57	400.963,742 349.576,301	17.146	57	400.963,742 349.576,301	58	400.913,398 349.585,437	51.166
58	400.913,398 349.585,437	1	400.893,459 349.587,36	20.032										

** 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.