



Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară MUREȘ
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Târgu Mureș

EXTRAS DE CARTE FUNCİARĂ PENTRU INFORMARE

Carte Funciară Nr. 133464 Târgu Mureș

Nr. cerere	68655
Ziua	08
Luna	08
Anul	2023

Cod verificare
100151686939



A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Târgu Mureș, Str Bolyai Farkas, Jud. Mureș

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	133464	12.895	

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
46018 / 14/08/2013	
Act Normativ nr. 964, din 05/09/2002 emis de GUVERNUL ROMANIEI (act administrativ HCL nr. 191/13.06.2013 emis de Consiliul Municipal Tg.Mureș; act administrativ nr. 1319/08.08.2013 emis de Municipiul Tg. Mureș; documentație cadastrală avizată de către O.C.P.I. - Mureș);	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuală 1/1 1) MUNICIPIUL TARGU MUREȘ, CIF:4322823, (domeniu public)	
28542 / 18/04/2019	
Act Administrativ nr. 28542, din 23/04/2019 emis de OCPI MUREȘ (documentație cadastrală);	
B2	A1
Se înscrie repositionarea imobilului.	

C. Partea III. SARCINI .

Înscrieri privind dezmembrămintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

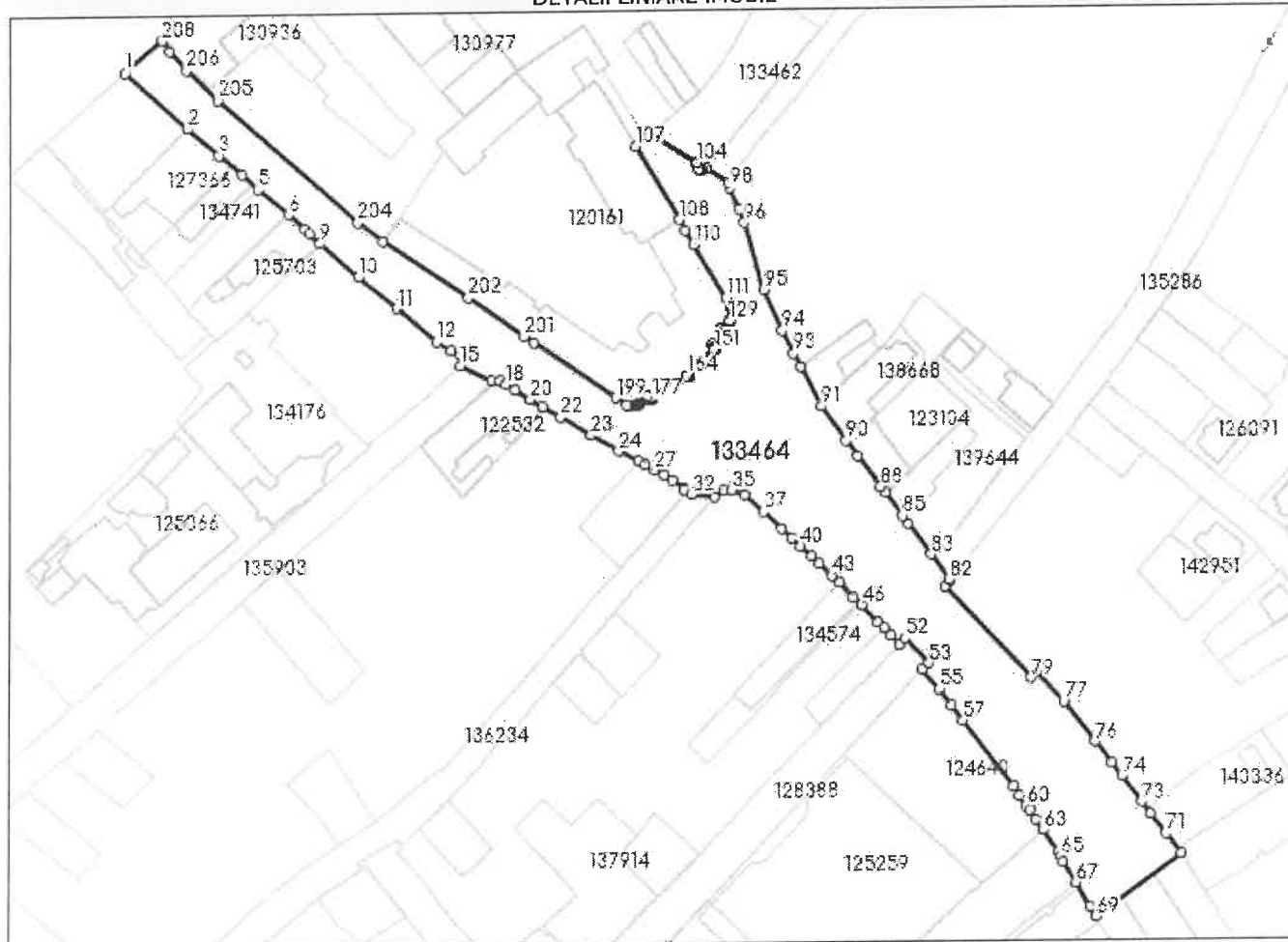
Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
133464	12.895	

* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

DETALII LINIARE IMOBIL



Date referitoare la teren

Nr Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	12.895	-	-	-	

Lungime Segmente

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

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
1	2	28.853	2	3	14.237	3	4	10.113
4	5	7.456	5	6	13.436	6	7	7.719
7	8	2.207	8	9	4.934	9	10	17.5
10	11	16.97	11	12	17.674	12	13	5.842
13	14	3.613	14	15	3.57	15	16	11.998
16	17	2.786	17	18	2.512	18	19	3.66
19	20	6.239	20	21	4.934	21	22	7.133
22	23	12.205	23	24	11.097	24	25	7.559

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
25	26	2.791	26	27	3.5	27	28	3.794
28	29	3.547	29	30	4.619	30	31	0.683
31	32	2.76	32	33	8.028	33	34	4.037
34	35	2.702	35	36	4.75	36	37	8.659
37	38	8.489	38	39	4.922	39	40	3.983
40	41	5.143	41	42	3.692	42	43	6.168
43	44	3.469	44	45	6.82	45	46	3.925
46	47	8.095	47	48	2.846	48	49	3.353
49	50	4.277	50	51	0.127	51	52	2.907
52	53	11.917	53	54	3.169	54	55	8.599
55	56	7.044	56	57	6.623	57	58	28.565
58	59	3.794	59	60	4.37	60	61	1.751
61	62	3.691	62	63	4.679	63	64	8.738
64	65	1.986	65	66	2.018	66	67	8.502
67	68	9.636	68	69	3.868	69	70	36.237
70	71	8.728	71	72	8.597	72	73	5.154
73	74	11.144	74	75	5.862	75	76	9.224
76	77	17.602	77	78	13.751	78	79	2.41
79	80	42.949	80	81	2.539	81	82	0.512
82	83	10.49	83	84	13.271	84	85	3.297
85	86	9.78	86	87	2.714	87	88	0.218
88	89	13.108	89	90	6.702	90	91	14.445
91	92	15.252	92	93	5.274	93	94	8.656
94	95	15.231	95	96	23.83	96	97	4.835
97	98	8.039	98	99	2.078	99	100	8.777
100	101	1.592	101	102	0.829	102	103	0.672
103	104	2.38	104	105	18.793	105	106	2.007
106	107	4.296	107	108	29.303	108	109	4.182
109	110	5.619	110	111	21.261	111	112	3.948
112	113	0.111	113	114	0.168	114	115	0.19
115	116	0.204	116	117	0.167	117	118	0.313
118	119	0.498	119	120	0.283	120	121	0.28
121	122	0.347	122	123	0.329	123	124	0.306
124	125	0.308	125	126	0.392	126	127	0.343
127	128	0.367	128	129	0.351	129	130	3.261
130	131	1.175	131	132	0.122	132	133	0.097
133	134	0.081	134	135	0.078	135	136	0.084
136	137	0.081	137	138	0.115	138	139	0.126
139	140	0.139	140	141	5.79	141	142	1.352
142	143	0.109	143	144	0.067	144	145	0.087
145	146	0.087	146	147	0.114	147	148	0.092
148	149	0.127	149	150	0.122	150	151	0.128
151	152	7.408	152	153	0.336	153	154	0.12
154	155	0.188	155	156	0.162	156	157	0.185
157	158	4.65	158	159	0.074	159	160	0.114
160	161	0.155	161	162	0.158	162	163	0.168
163	164	0.338	164	165	7.407	165	166	0.082
166	167	0.134	167	168	0.152	168	169	0.146
169	170	0.123	170	171	0.134	171	172	0.124
172	173	1.386	173	174	5.694	174	175	0.128
175	176	0.084	176	177	0.129	177	178	0.12
178	179	0.125	179	180	0.106	180	181	0.124
181	182	0.113	182	183	0.126	183	184	1.202
184	185	3.138	185	186	0.401	186	187	0.281
187	188	0.318	188	189	0.384	189	190	0.343
190	191	0.359	191	192	0.407	192	193	0.466

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
193	194	0.432	194	195	0.481	195	196	0.448
196	197	0.441	197	198	0.481	198	199	4.404
199	200	34.021	200	201	3.989	201	202	23.411
202	203	35.174	203	204	10.588	204	205	63.588
205	206	15.029	206	207	8.704	207	208	4.452
208	1	16.758						

** 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.

Extrasul de carte funciară generat prin sistemul informatic integrat al ANCPİ conține informațiile din cartea funciară active la data generării. Acesta este valabil în condițiile prevăzute de art. 7 din Legea nr. 455/2001, coroborat cu art. 3 din O.U.G. nr. 41/2016, exclusiv în mediul electronic, pentru activități și procese administrative prevăzute de legislația în vigoare. Valabilitatea poate fi extinsă și în forma fizică a documentului, fără semnătură olografă, cu acceptul expres sau procedural al instituției publice ori entității care a solicitat prezentarea acestui extras.

Verificarea corectitudinii și realității informațiilor conținute de document se poate face la adresa www.ancpi.ro/verificare, folosind codul de verificare online disponibil în antet. Codul de verificare este valabil 30 de zile calendaristice de la momentul generării documentului.

Data și ora generării,

08/08/2023, 11:10

