


VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav				Nový stav				Porovnání se stavem evidence právních vztahů						
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Způs. určení výměr	Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí dřívější poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu
	ha	m ²			ha	m ²						ha	m ²	
2/1	44	65	ostat.pl. zeleň	2/1	39	43	ostat.pl. zeleň		2					
				461/3	4	92	ostat.pl. ostat.komunikace		0	2/1	10001	4	92	
				461/4		30	ostat.pl. silnice		2	2/1	10001		30	
163	43	92	ostat.pl. zeleň	163	43	17	ostat.pl. zeleň		2					
				461/5		75	ostat.pl. silnice		2	163	10001		75	
453/53	2	48	orná půda	453/53	2	48	orná půda		0		443			
461/1	1	04	ostat.pl. silnice	461/1	90	82	ostat.pl. silnice		0		178			
				461/6	5	12	ostat.pl. zeleň		0	461/1	178	5	12	
				461/7		15	ostat.pl. zeleň		2	461/1	178		15	
				461/8	5	99	ostat.pl. ostat.komunikace		0	461/1	178	5	99	
				461/9	1	01	ostat.pl. ostat.komunikace		2	461/1	178	1	01	
				461/10	1	13	ostat.pl. jiná plocha		2	461/1	178	1	13	
	1	95	27		1	95	27							

<h2 style="text-align: center;">GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku</h2>	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:
	Jméno, příjmení: Ing. Miroslav Křístek	Jméno, příjmení: Ing. Miroslav Křístek
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 1029/1995	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 1029/1995
	Dne: 30. 6. 2023 Číslo: 66/2023	Dne: 14. 7. 2023 Číslo: 74/2023
Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.		Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.
Vyhovitel: GEO projekce Olomouc s.r.o. Okružní 1238/3 77900 Olomouc – Nová Ulice IČ 04303091	Ing. Jitka Kylarová KÚ pro Olomoucký kraj KP Olomouc PGP-1544/2023-805 2023.07.13 12:09:56 +02'00'	
Číslo plánu: 512-9.3/2022		
Okres: Olomouc		
Obec: Továř		
Kat. území: Továř		
Mapový list: Šternberk 6-8/13,14		
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: viz seznam souřadnic		

Seznam souřadnic (S-JTSK)

Č. bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Souřadnice určené měřením		
	Y	X	kód kv.	Y	X	Poznámka
2-42	542193.70	1116959.46	4	542193.71	1116959.50	bar.zn.
3-54	542037.19	1116920.67	4	542037.52	1116920.45	roh zámk.dlažby
5-10	541847.81	1116881.48	4			sokl domu
5-20	541822.17	1116878.01	4	541822.31	1116878.41	přídlažba-bar.zn.
5-21	541819.56	1116885.83	4			bar.zn.
275-41	542185.61	1116969.25	3			kolík
334-11	542195.27	1116971.91	6			pův.znak z plastu
1	542225.38	1116971.08	3			přídlažba
2	542226.08	1116971.65	3			přídlažba
3	542226.46	1116972.30	3			přídlažba
4	542226.59	1116972.99	3			přídlažba
5	542226.44	1116973.93	3			přídlažba
6	542226.09	1116974.55	3			přídlažba
7	542225.53	1116975.07	3			přídlažba
8	542224.85	1116975.35	3			přídlažba
9	542224.11	1116975.40	3			přídlažba
10	542222.30	1116975.26	3			přídlažba
11	542220.49	1116975.02	3			přídlažba
12	542217.74	1116974.47	3			přídlažba
13	542215.11	1116973.76	3			přídlažba
14	542211.26	1116972.22	3			přídlažba
15	542208.10	1116970.60	3			přídlažba
16	542207.64	1116970.33	3			přídlažba
17	542207.12	1116969.93	3			přídlažba
18	542206.79	1116969.48	3			přídlažba
19	542206.50	1116968.50	3			přídlažba
20	542206.66	1116967.50	3			přídlažba
21	542207.20	1116966.72	3			přídlažba
22	542207.75	1116966.31	3			přídlažba
23	542208.34	1116966.10	3			přídlažba
24	542209.01	1116966.05	3			přídlažba
25	542211.81	1116966.33	3			přídlažba
26	542214.59	1116966.84	3			přídlažba
27	542217.31	1116967.49	3			přídlažba
28	542219.95	1116968.40	3			přídlažba
29	542222.71	1116969.65	3			přídlažba
30	542193.77	1116971.50	3			znak z plastu
31	542194.51	1116968.55	3			obrubník
32	542192.16	1116967.75	3			obrubník
33	542192.35	1116967.15	3			přídlažba
34	542176.10	1116963.01	3			přídlažba
35	542188.03	1116959.31	3			přídlažba
36	542174.24	1116955.90	3			přídlažba
37	542059.80	1116935.45	3			přídlažba
38	542033.87	1116922.64	3			přídlažba
39	542009.65	1116923.66	3			přídlažba
40	541999.77	1116921.51	3			přídlažba
41	542011.04	1116917.31	3			přídlažba
42	542005.17	1116916.00	3			přídlažba
43	541928.47	1116907.21	3			přídlažba
44	541929.13	1116900.68	3			přídlažba
45	541925.71	1116898.91	3			přídlažba
46	541921.21	1116896.24	3			přídlažba
47	541902.64	1116892.63	3			přídlažba
48	541899.65	1116892.51	3			přídlažba

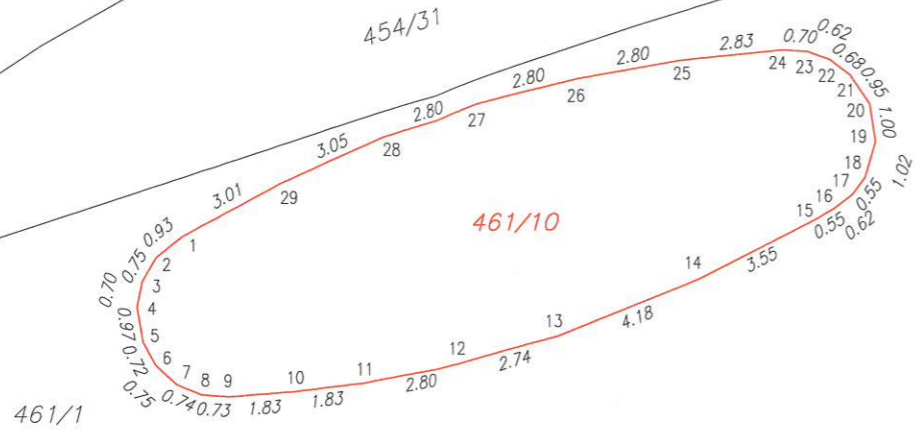
Souřadnice bodů na dosavadní hranici pozemku určené měřením v terénu budou pro zápis do katastru nemovitostí upraveny podle dosavadního určení hranice lomovými body s kódem charakteristiky kvality souřadnic vyšším než 3. Důvodem je nerealizované zpřesnění této hranice, ke kterému je nutné doložit listinu prokazující shodu vlastníků na jejím průběhu [§ 50 odst. 1 písm. a) katastrálního zákona].

Seznam souřadnic (S-JTSK)

Č. bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Souřadnice určené měřením		
	Y	X	kód kv.	Y	X	Poznámka
49	541892.55	1116892.84	3			přídlažba
50	541889.65	1116892.62	3			přídlažba
51	541886.19	1116892.14	3			přídlažba
52	541881.03	1116897.78	3			přídlažba
53	541878.05	1116897.46	3			přídlažba
54	541872.82	1116897.36	3			přídlažba
55	541865.07	1116897.49	3			přídlažba
56	541846.52	1116893.78	3			přídlažba
57	541837.98	1116889.46	4			přídlažba
58	541835.15	1116888.42	3			přídlažba
59	541821.64	1116884.97	3			přídlažba
61	541833.92	1116881.44	3			přídlažba
62	541847.20	1116884.36	3			přídlažba
63	541852.74	1116881.88	3			obrubiňk
64	541820.01	1116884.49	4			přídlažba-bar.zn.
65	541896.00	1116890.47	3			obrubiňk
66	541901.25	1116890.40	3			obrubiňk
67	541905.05	1116890.86	3			obrubiňk
68	541910.05	1116891.81	3			obrubiňk
69	541910.49	1116889.37	3			obrubiňk
70	541916.98	1116890.64	3			obrubiňk
71	541916.52	1116893.07	3			obrubiňk
72	541920.64	1116893.92	3			obrubiňk
73	541922.54	1116894.53	3			obrubiňk
74	541926.23	1116896.52	3			obrubiňk
75	541973.33	1116906.00	3			obrubiňk
76	542012.67	1116914.09	3			obrubiňk
77	542017.10	1116915.62	3			obrubiňk
78	542023.76	1116917.18	3			obrubiňk
79	541896.39	1116892.66	4			průsečk
80	541924.49	1116898.18	4			průsečk
81	541877.49	1116897.45	4			průsečk

List 1

Detail:A



461/10

461/1

454/27

455/6

455/5

206/1

204

206/2

201

198

194/4

194/1

196

199

200

202

2/1

14.15

78.685

77.4706

23.41

461/3

197/2

38

51.53

194/3

461/8

144.30

37

163

187

185

183

181

179

178

176

177

184

189/1

189/8

182/2

172

454/29

191

194/2

194/1

194/20

194/9

190

36

119.50

461/6

144.30

454/31

461/10

2-42

35

14.22

5.68

16.79

34

275-41

8.48

1.62

461/1

453/75

453/5

453/53

453/24

453/76

453/34

453/11

453/88

453/38

452

188

187

185

183

181

176

177

182/1

189/1

189/8

182/2

172

453/54

453/25

453/85

453/65

453/34

453/65

453/14

