

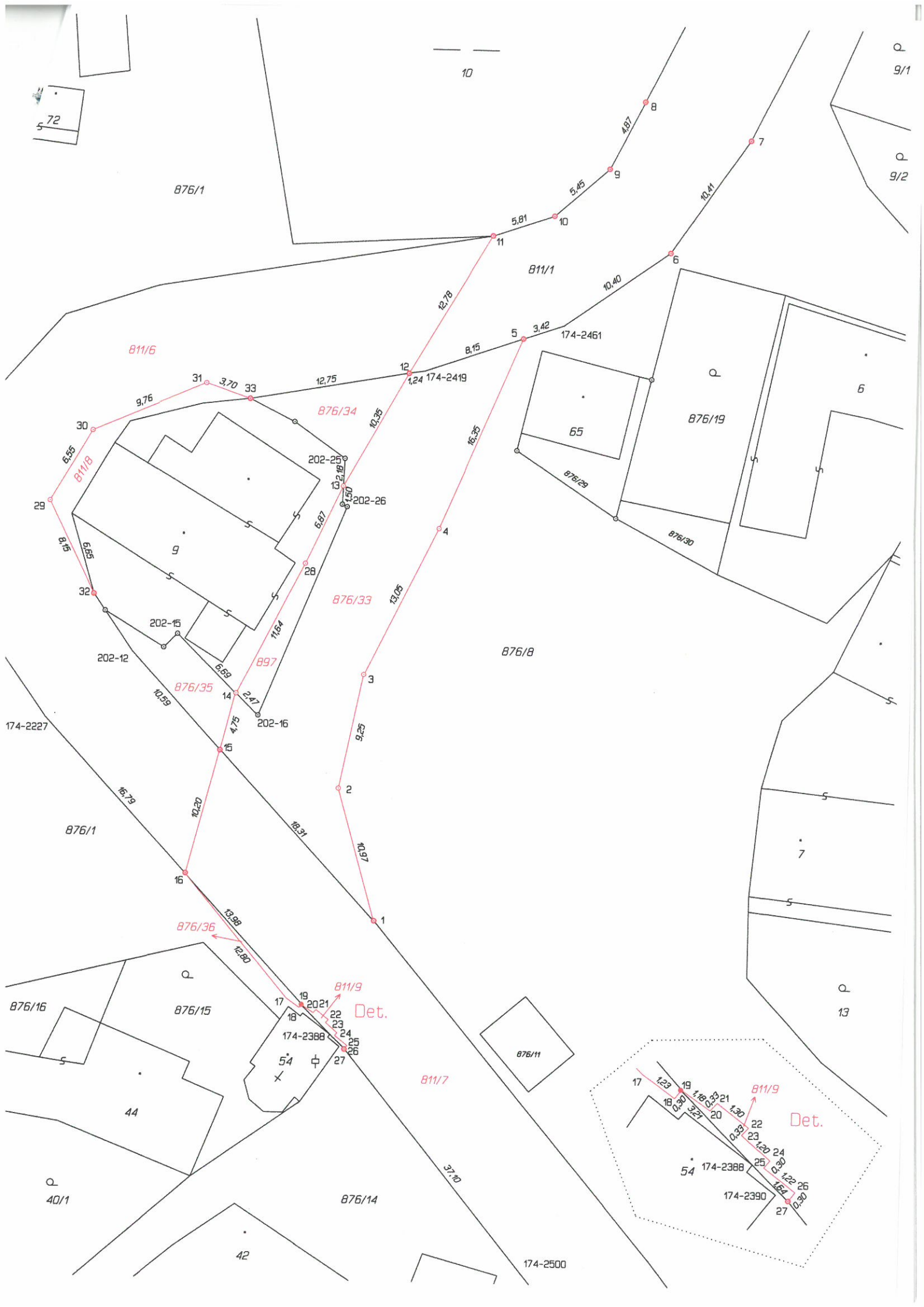
VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav				Nový stav											
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Zpús. určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů					
	ha	m ²			ha	m ²				Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu	
										katastru nemovitostí	dřívější poz. evidenci	ha	m ²		
st.9	3	70	zast. pl.	st.9	3	41	zast. pl.	č.p. 37 rod. dům	0	st.9		112	3	41	
				897		29	ostat. pl. silnice		2	st.9		112		29	
10	10	10	vodní pl. nádrž umělá	10	10	10	vodní pl. nádrž umělá		0			10001			
811/1	1	95	ostat. pl. silnice	811/1	95	58	ostat. pl. silnice		0	811/1		94	95	58	
				811/6	6	32	ostat. pl. silnice		0	811/1		94	6	32	
				811/7	93	29	ostat. komun. silnice		0	811/1		94	93	29	
				811/8		29	ostat. pl. jiná plocha		0	811/1		94		29	
				811/9		2	ostat. pl. jiná plocha		0	811/1		94		2	
876/1	26	03	ostat. pl. ostat. komun.	876/1	25	99	ostat. pl. ostat. komun.		0	876/1		10001	25	99	
				876/36		4	ostat. pl. silnice		2	876/1		10001		4	
876/8	33	09	ostat. pl. ostat. komun.	876/8	29	13	ostat. pl. ostat. komun.		0	876/8		10001	29	13	
				876/33	3	19	ostat. pl. silnice		0	876/8		10001	3	19	
				876/34		41	ostat. pl. ostat. komun.		2	876/8		10001		41	
				876/35		36	ostat. pl. ostat. komun.		0	876/8		10001		36	
876/14	6	34	ostat. pl. ostat. komun.	876/14	6	34	ostat. pl. ostat. komun.		0			10001			
	2	74	76		2	74	76								

Zpřesnění geometrického a polohového určení pozemků podle §50 odst.1 písm. a) katastrálního zákona navržené v tomto geometrickém plánu lze v katastru nemovitostí provést jen na základě souhlasného prohlášení.

GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku, průběh vlastnický zpřesněné hranice pozemků	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:		Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	
	Jméno, příjmení:	Ing. Jaroslav Choutka	Jméno, příjmení:	Ing. Jaroslav Choutka
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:	2538/11	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:	2538/11
	Dne: 11.4.2023 Číslo: 67/2023		Dne: 19.4.2023 Číslo: 74/2023	
Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.	Katastrální úřad souhlasí s označováním parcel.		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.	
Vyhotovitel: Ing. Jaroslav Choutka Moravičany 275 789 82 Moravičany	Ing. Veronika Vrbová KÚ pro Olomoucký kraj KP Šumperk PGP 634/2023-809 2023.04.12 09:56:56 +02'00'		Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.	
Číslo plánu: 235-1031/2023				
Okres: Šumperk				
Obec: Mohelnice				
Kat. území: Květín				
Mapový list: Zábřeh 8-7/42				
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:				

Seznam souřadnic (S-JTSK)				
Číslo bodu	Souřadnice pro Y	zápis do KN X	Kód kv.	Poznámka
174-2227	570334.44	1095137.54	8	nástřík na komunikaci
174-2388	570311.27	1095162.46	8	roh budovy
174-2419	570304.93	1095109.48	8	nástřík na komunikaci
174-2461	570293.98	1095105.65	8	dr. kolík
174-2500	570286.68	1095192.35	8	dr. kolík
202-12	570327.66	1095132.18	8	nástřík na komunikaci
202-15	570324.07	1095130.75	3	hřeb
202-16	570317.54	1095137.11	3	nástřík na komunikaci
202-25	570311.09	1095116.55	3	nástřík na komunikaci
202-26	570311.22	1095120.20	3	nástřík na komunikaci
1	570307.98	1095153.30	3	plast. mezník
2	570311.02	1095142.79	3	plast. mezník
3	570309.21	1095133.70	3	plast. mezník
4	570303.49	1095121.96	3	plast. mezník
5	570297.22	1095106.89	3	plast. mezník
6	570286.87	1095098.08	3	plast. mezník
7	570280.96	1095089.50	3	hřeb
8	570288.24	1095087.61	3	plast. mezník
9	570291.08	1095091.54	3	plast. mezník
10	570294.87	1095095.45	3	plast. mezník
11	570299.74	1095098.63	3	plast. mezník
12	570306.15	1095109.66	3	hřeb
13	570311.17	1095118.73	3	hřeb
14	570319.29	1095135.41	3	hřeb
15	570320.48	1095139.95	3	hřeb
16	570323.02	1095149.86	3	hřeb
17	570314.79	1095159.65	3	roh obubníku
18	570313.77	1095160.38	3	roh obubníku
19	570313.59	1095160.15	3	roh obubníku
20	570312.64	1095160.75	3	roh schodu
21	570312.41	1095160.50	3	roh schodu
22	570311.41	1095161.28	3	roh schodu
23	570311.63	1095161.52	3	roh schodu
24	570310.70	1095162.32	3	roh obubníku
25	570310.89	1095162.55	3	roh obubníku
26	570309.90	1095163.33	3	roh obubníku
27	570310.05	1095163.57	3	hřeb
28	570314.07	1095124.94	3	plast. mezník
29	570334.42	1095120.33	3	hřeb
30	570331.14	1095114.67	3	hřeb
31	570322.20	1095110.78	3	hřeb
32	570330.78	1095127.66	3	hřeb
33	570318.71	1095111.92	3	plast. mezník



Q
9/1
Q
9/2

10

72

876/1

811/1

811/6

876/34

876/33

876/35

876/36

811/9
Det.

811/7

811/9
Det.

876/14

Q
40/1

42

174-2500

174-2390

202-12

202-15

174-2227

876/1

876/15

44

Q

40/1

876/1

30

31

32

29

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

174-2419

202-25

202-26

202-15

202-12

202-16

876/1

876/15

44

Q

42

876/1

174-2419

202-25

202-26

202-15

202-12

202-16

876/1

876/15

44

Q

42

876/1

174-2419

202-25

202-26

202-15

202-12

202-16

876/1

876/15

44

Q

42

876/1

174-2419

202-25

202-26

202-15

202-12

202-16

876/1

876/15

44

Q

42

876/1

174-2419

202-25

202-26

202-15

202-12

202-16

876/1

876/15

44

Q

42

876/1

174-2419

202-25

202-26

202-15

202-12

202-16

876/1

876/15

44

Q

42

876/1

174-2419

202-25

202-26

202-15

202-12

202-16

876/1

876/15

44

Q

42

876/1

174-2419

202-25

202-26

202-15

202-12

202-16

876/1

876/15

44

Q

42

876/1

174-2419

202-25

202-26

202-15

202-12

202-16

876/1

876/15

44

Q

42

876/1

174-2419

202-25

202-26

202-15

202-12

202-16

876/1

876/15

44

Q

42

876/1

174-2419

202-25

202-26

202-15

202-12

202-16

876/1

876/15

44

Q

42

876/1

174-2419

202-25

202-26

202-15

202-12

202-16

876/1

876/15

44

Q

42

876/1

174-2419

202-25

202-26

202-15

202-12

202-16

876/1

876/15

44

Q

42

876/1

174-2419

202-25

202-26

202-15

202-12

202-16

876/1

876/15

44

Q

42

876/1

174-2419

202-25

202-26

202-15

202-12

202-16

876/1

876/15

44

Q

42

876/1

174-2419

202-25

202-26

202-15

202-12

202-16

876/1

876/15

44

Q

42

876/1

174-2419

202-25

202-26

202-15

202-12

202-16

876/1

876/15

44

Q

42

876/1

174-2419

202-25

202-26

202-15

202-12

202-16

876/1

876/15

44

Q

42

876/1

174-2419

202-25

202-26

202-15

202-12

202-16

876/1

876/15

44

Q

42

876/1

174-2419

202-25

202-26

202-15

202-12

202-16