

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav				Nový stav												
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způsob využití	Způsob využití	Způsob využití	Porovnání se stavem evidence právních vztahů				
	ha	m ²	Způsob využití		ha	m ²	Způsob využití	Způsob využití	Způsob využití	Způsob využití	Způsob využití	Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu
														ha	m ²	
1789/8												1789/8		1		
1818/10												1818/10		1		
2711/1												2711/1		1		
2712/1												2712/1		1		

Oprávněný : dle smlouvy

Druh věcného břemene : služebnost inženýrské sítě

GEOMETRICKÝ PLÁN pro vymezení rozsahu věcného břemene k částem pozemků	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:		Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:		
	Jméno, příjmení <i>Ing. Jiří Pánek</i>		Jméno, příjmení <i>Ing. Jiří Pánek</i>		
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: <i>394/1995</i>		Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: <i>394/1995</i>		
	Dne: <i>27.2.2017</i> Číslo: <i>3688/2017</i>		Dne: <i>6.3.2017</i> Číslo: <i>3688/2017</i>		
Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.			
Vyhotovitel: <i>Jiří Pánek, s.r.o. Švabinského 1725 356 05 Sokolov</i> Číslo plánu: <i>5744-2208/2016</i> Okres: <i>Cheb</i> Obec: <i>Cheb</i> Kat. území: <i>Cheb</i> Mapový list: <i>Cheb 5-1/32, 5-1/41</i> Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu a průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: <i>neoznačeny</i>		Katastrální úřad souhlasí s očištváním parcel. KÚ pro Karlovarský kraj KP Cheb Ilona Bublíková PGP-211/2017-402 2017.03.03 06:35:11 CET		Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě. 	

Seznam souřadnic (S-JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN		kv.
	Y	X	
5113-65	888614.84	1023129.49	3
5113-66	888613.89	1023126.11	3
5113-67	888609.76	1023127.27	3
5113-909	888736.86	1023165.17	4
5113-1101	888699.25	1023209.85	4
5113-1110	888733.96	1023155.10	4
5113-1309	888603.56	1023191.78	3
5165-180	888652.86	1023188.86	4
5165-1008	888754.26	1023240.51	3
5165-1282	888758.74	1023256.35	3
5165-1338	888651.74	1023223.35	4
5432-3	888621.81	1023132.37	3
5432-4	888616.14	1023133.83	3
1	888754.50	1023241.36	3
2	888755.04	1023243.28	3
3	888752.03	1023242.12	3
4	888750.65	1023244.64	3
5	888749.88	1023234.28	3
6	888748.33	1023236.19	3
7	888732.48	1023233.19	3
8	888732.33	1023235.19	3
9	888709.03	1023233.42	3
10	888704.56	1023233.03	3
11	888708.86	1023236.36	3
12	888704.29	1023235.99	3
13	888706.91	1023231.24	3
14	888669.39	1023227.53	3
15	888667.77	1023229.37	3
16	888667.42	1023219.26	3
17	888665.95	1023221.72	3
18	888655.85	1023222.35	3
19	888658.14	1023223.78	3
20	888656.16	1023224.06	3
21	888658.46	1023225.54	3
22	888654.93	1023224.38	3
23	888653.55	1023226.83	3
24	888654.42	1023222.59	4
25	888652.48	1023223.14	4
26	888646.91	1023195.83	3
27	888644.45	1023194.49	3
28	888659.00	1023192.11	3
29	888656.59	1023190.77	3
30	888657.73	1023187.49	4
31	888655.83	1023188.02	4
32	888654.92	1023177.33	4
33	888653.02	1023177.87	4
34	888646.45	1023146.67	3
35	888645.07	1023149.12	3
36	888657.73	1023187.49	3
37	888655.83	1023188.02	3
38	888616.52	1023133.73	3
39	888611.95	1023126.65	3

2468/1

2468/2

2468/3

2469/1

2469/2

2469/3

2711/1

247

2711/2

1818/18

1818/10

5113-1101

5165-1338

1818/1

1818/2

1818/12

6011

6015

6013

6014

6564

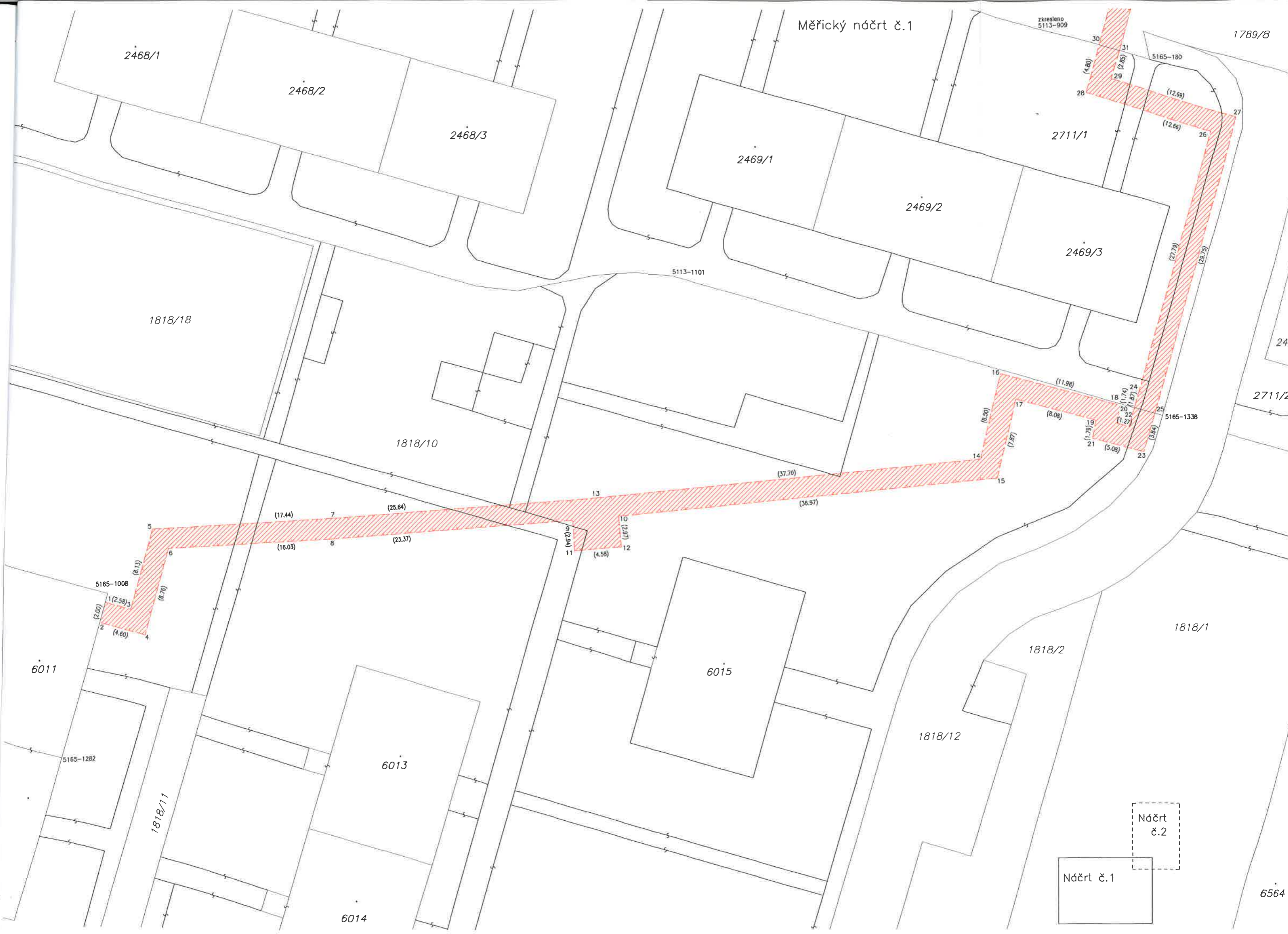
5165-1008

5165-1282

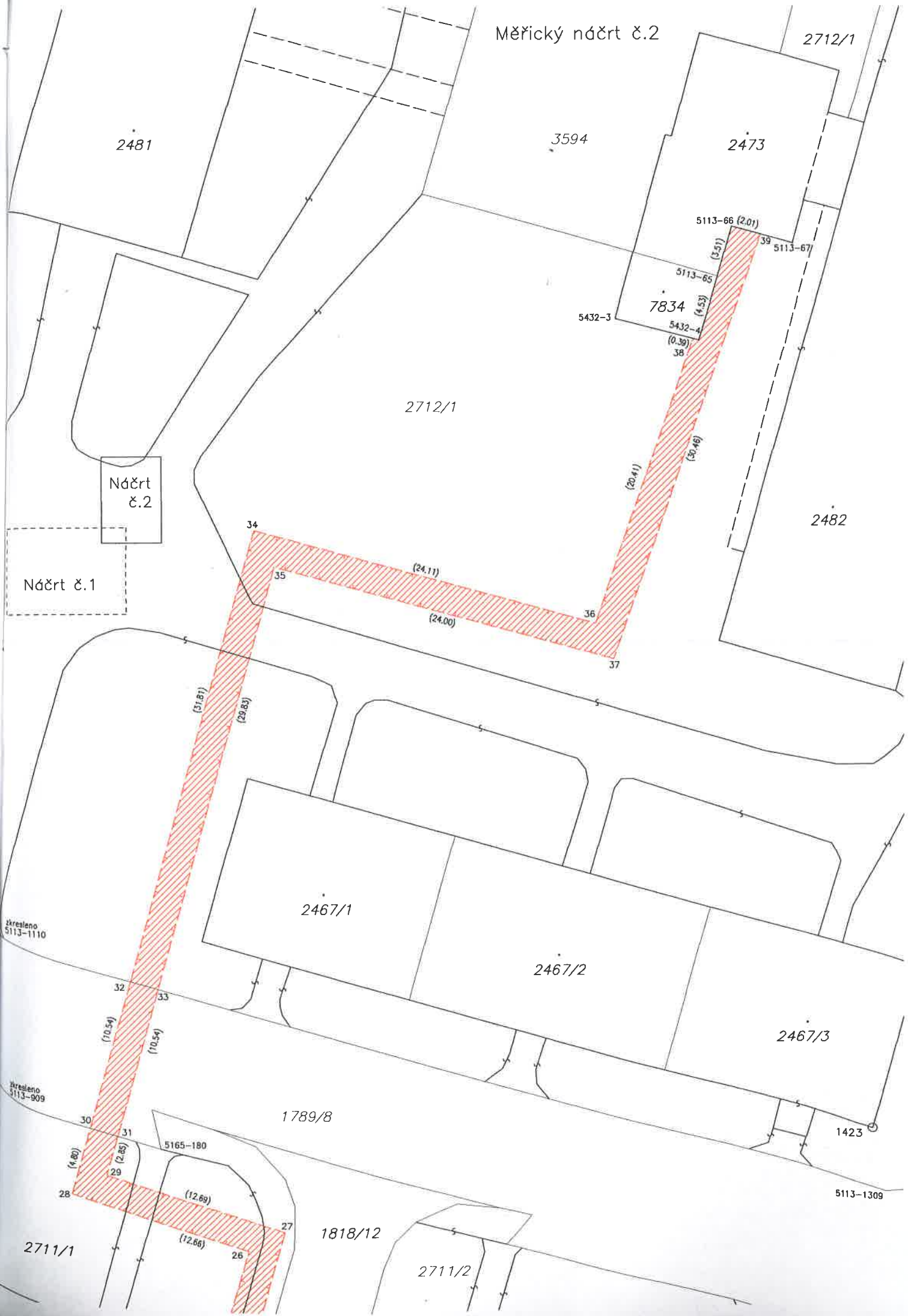
1818/11

Náčrt č.2

Náčrt č.1



Měřický náčrt č.2



2481

3594

2473

2712/1

5113-66 (2,01)

5113-65

7834 (4,53)

5432-3

5432-4

(0,39)

38

2712/1

2482

Náčrt č.2

Náčrt č.1

34

35

(24,11)

(24,00)

36

37

(31,81)

(29,85)

2467/1

2467/2

2467/3

zkresleno 5113-1110

32

33

(10,54)

(10,54)

1789/8

1423

zkresleno 5113-909

30

31

5165-180

(4,80)

(2,85)

(12,69)

5113-1309

2711/1

(12,66)

1818/12

2711/2

26

27