

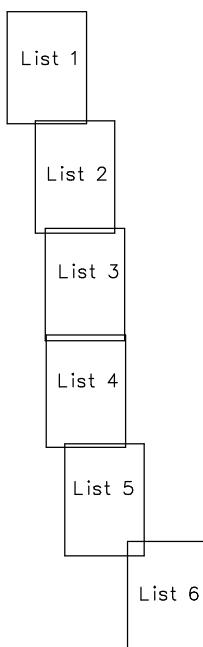
**VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ**

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 <sup>2</sup>			Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dřívější poz. evidenci				Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu		
											ha	m <sup>2</sup>			
1496/1										1496/1		10001			
1695/1										1695/1		10001			
1699/1										1699/1		10001			
1700										1700		5412			
1701										1701		5490			
1702										1702		5411			
1703										1703		5449			
1733										1733		10001			
1753/1										1753/1		2254			
1759										1759		10001			
1770/2										1770/2		464			
1771										1771		10001			
1776/1										1776/1		10001			
1777/1										1777/1		10001			

Druh věcného břemene: dle listiny

Oprávněný: dle listiny

Klad listů :



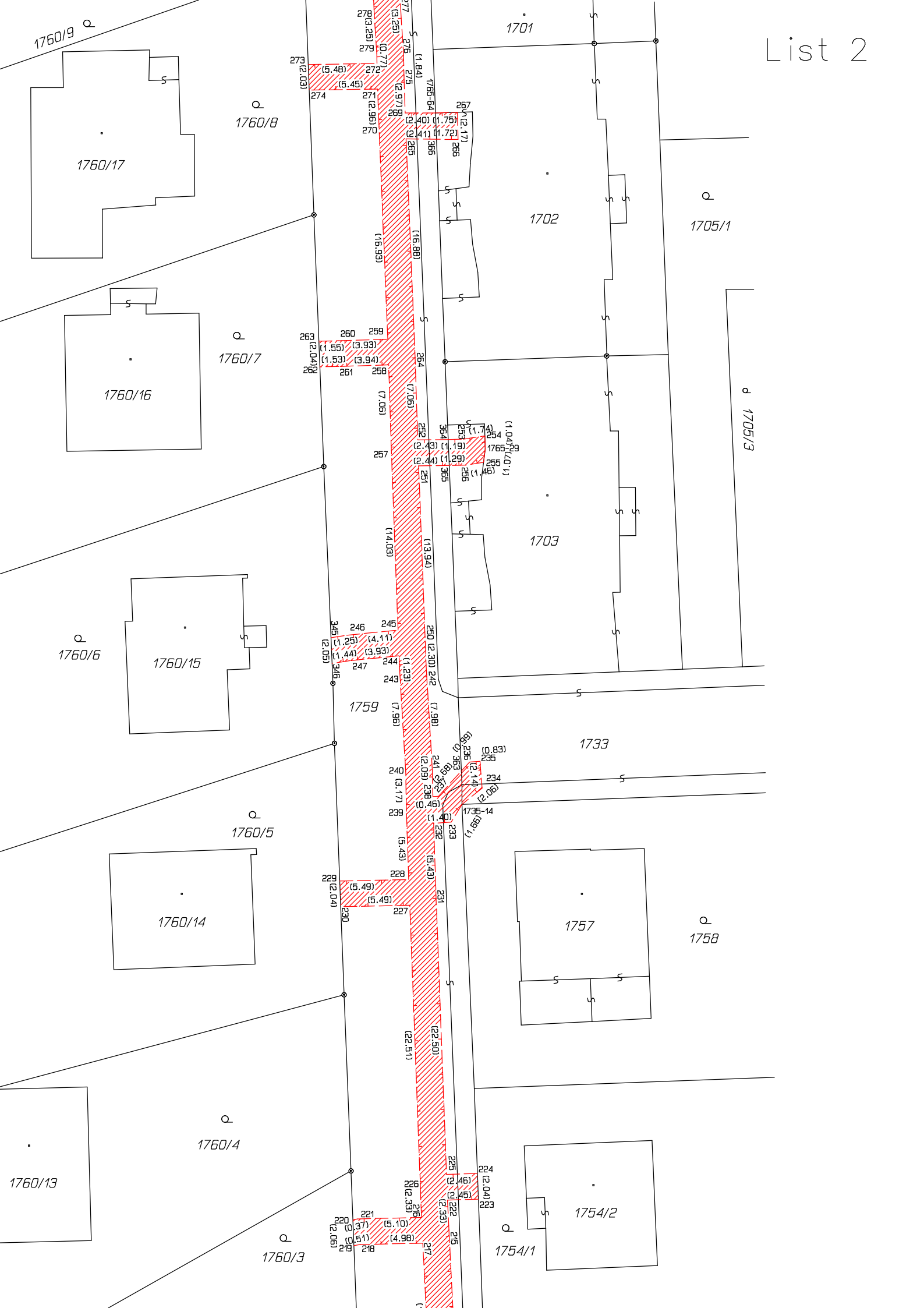
<p><b>GEOMETRICKÝ PLÁN pro</b> vymezení rozsahu věcného břemene k části pozemku</p>	<p align="center"><b>Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:</b></p>	<p align="center"><b>Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:</b></p>
	Jméno, příjmení: <b>Ing. Tomáš Blahuta</b>	Jméno, příjmení:
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: <b>109/1995</b>	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:
	Dne: <b>27. září 2019</b> Číslo: <b>529/2019</b>	Dne:      Číslo:
	Náležitosti a přesností odpovídá právním předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
<p>Vyhotovitel: GIS-STAVIN VEX a.s. Bučinská 1733, Petřvald 735 41 IČ: 25394975</p>	<p><b>Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.</b></p>	<p><b>Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.</b></p>
Číslo plánu: 4248-966/2019		
Okres: Karviná		
Obec: Český Těšín		
Kat. území: Český Těšín		
Mapový list: Český Těšín 9-6/44, 9-7/22		
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:		

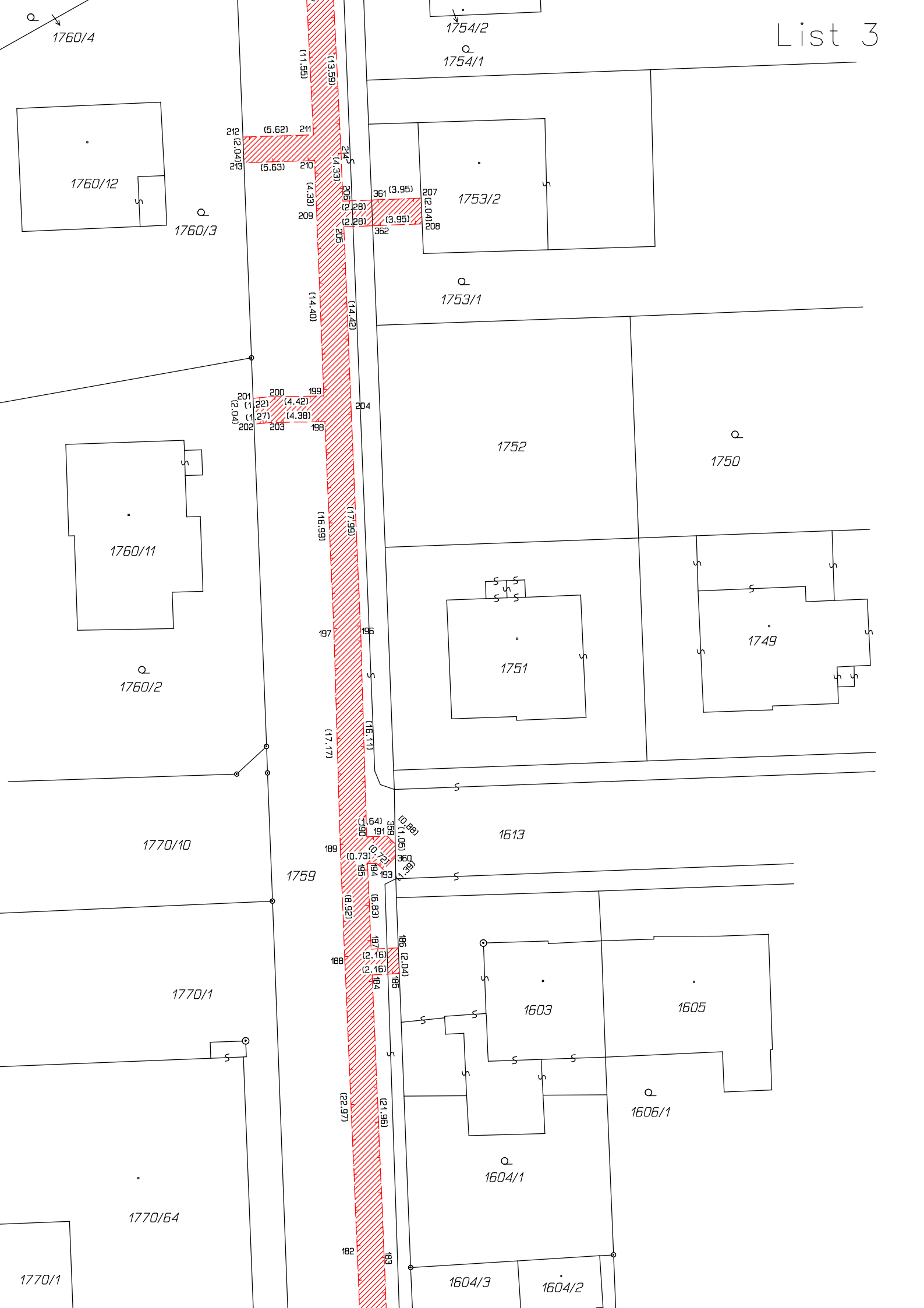
Seznam souřadnic (S-JTSK)  
 Číslo bodu Souřadnice pro zápis do KN  
 Y X

Kód kv. Poznámka

2-172	447871.61	1114076.43	3		101	447933.14	1113959.73	3		229	447953.08	1113708.05	3	350	447856.15	1114098.90	3
2-197	447889.20	1114032.91	3		102	447932.46	1113961.71	3		230	447953.00	1113710.09	3	351	447868.47	1114081.98	3
2-511	447869.79	1114087.95	3		103	447932.07	1113961.66	3		231	447945.43	1113708.89	3	352	447867.26	1114083.65	3
2-513	447859.47	1114102.07	3		104	447925.38	1113958.56	3		232	447945.62	1113703.46	3	353	447870.69	1114078.93	3
2-515	447849.15	1114116.18	3		105	447928.79	1113948.80	3		233	447944.22	1113703.37	3	354	447897.24	1114036.32	3
230-418	447956.57	1113591.75	3		106	447926.86	1113948.04	3		234	447941.76	1113700.66	3	355	447897.22	1114038.70	3
1654-67	447947.24	1113860.03	3		107	447929.47	1113946.88	3		235	447941.92	1113698.53	3	356	447910.69	1114017.79	3
1735-14	447943.36	1113701.95	3		108	447929.82	1113945.92	3		236	447942.75	1113698.59	3	357	447909.48	1114019.47	3
1765-18	447949.20	1113592.05	3		110	447928.52	1113943.21	3		237	447945.22	1113701.31	3	358	447947.15	1113862.51	3
1765-19	447947.66	1113591.99	3		111	447930.51	1113944.00	3		238	447945.68	1113701.34	3	359	447939.40	1113804.72	3
1765-29	447941.51	1113673.70	3		112	447931.11	1113948.58	3		239	447947.78	1113702.50	3	360	447939.38	1113805.77	3
1765-60	447946.43	1113622.17	3		113	447932.16	1113945.71	3		240	447947.83	1113699.33	3	361	447941.28	1113753.55	3
1765-64	447945.47	1113646.99	3		114	447933.95	1113940.61	3		241	447945.71	1113699.25	3	362	447941.20	1113755.59	3
1782-9	447937.52	1113855.13	3		115	447934.61	1113938.68	3		242	447946.19	1113691.28	3	363	447943.42	1113699.32	3
1782-14	447936.49	1113881.63	3		116	447939.42	1113940.32	3		243	447948.31	1113691.38	3	364	447944.45	1113672.95	3
1783-66	447918.41	1113972.08	3		117	447939.04	1113942.35	3		244	447948.36	1113690.15	3	365	447944.37	1113675.01	3
1783-71	447927.55	1113946.02	3		118	447939.72	1113940.36	3		245	447948.44	1113688.10	3	366	447945.39	1113649.09	3
2960-312	447947.45	1113597.28	3		119	447932.28	1113938.95	3		246	447952.53	1113688.51	3	367	447946.35	1113624.33	3
1	447823.12	1114122.53	3		120	447934.91	1113931.20	3		247	447952.27	1113690.53	3	368	447979.59	1113579.93	3
2	447824.87	1114123.81	3		121	447936.91	1113931.90	3		250	447946.28	1113688.98	3	369	447947.36	1113599.34	3
3	447825.57	1114122.82	3		122	447938.35	1113928.01	3		251	447946.81	1113675.05	3				
4	447826.02	1114123.11	3		123	447936.31	1113927.41	3		252	447946.88	1113672.99	3				
5	447825.01	1114119.88	3		124	447936.80	1113925.32	3		253	447943.26	1113672.93	3				
6	447825.52	1114120.21	3		125	447938.88	1113925.70	3		254	447941.54	1113672.66	3				
7	447831.40	1114112.62	3		126	447939.33	1113922.26	3		255	447941.64	1113674.76	3				
8	447833.10	1114113.94	3		127	447939.41	1113920.22	3		256	447943.08	1113674.99	3				
9	447836.22	1114109.99	3		128	447944.95	1113920.71	3		257	447948.97	1113674.08	3				
10	447835.82	1114107.01	3		129	447944.87	1113922.75	3		258	447949.19	1113667.02	3				
11	447841.42	1114111.18	3		130	447937.17	1113922.42	3		259	447949.26	1113664.98	3				
12	447841.88	1114114.22	3		131	447937.26	1113921.10	3		260	447953.19	1113665.10	3				
13	447844.55	1114110.52	3		132	447937.31	1113919.75	3		261	447953.13	1113667.14	3				
14	447845.75	1114108.85	3		135	447937.38	1113917.71	3		262	447954.66	1113667.18	3				
15	447851.17	1114113.08	3		136	447939.46	1113918.81	3		263	447954.74	1113665.14	3				
16	447848.31	1114113.46	3		137	447939.79	1113910.76	3		264	447947.10	1113665.93	3				
17	447847.19	1114114.97	3		138	447937.69	1113909.68	3		265	447947.80	1113649.06	3				
18	447849.03	1114116.35	3		139	447937.63	1113911.72	3		266	447943.67	1113649.11	3				
19	447850.24	1114114.69	3		142	447937.86	1113898.02	3		267	447943.72	1113646.94	3				
20	447850.07	1114114.55	3		143	447940.02	1113897.06	3		269	447947.87	1113647.00	3				
21	447843.42	1114108.39	3		144	447939.96	1113899.10	3		270	447949.96	1113648.06	3				
22	447852.94	1114095.19	3		145	447945.25	1113897.21	3		271	447950.06	1113645.10	3				
23	447855.28	1114095.64	3		146	447945.84	1113897.30	3		272	447950.11	1113643.06	3				
24	447854.07	1114097.31	3		147	447945.76	1113899.36	3		273	447955.59	1113643.15	3				
25	447857.82	1114100.18	3		148	447945.07	1113899.25	3		274	447955.51	1113645.18	3				
26	447857.33	1114100.78	3		149	447938.40	1113885.55	3		275	447947.97	1113644.03	3				
27	447860.78	1114099.84	3		150	447940.58	1113884.64	3		276	447948.01	1113642.19	3				
28	447860.23	1114100.50	3		151	447940.47	1113886.68	3		277	447948.22	1113638.95	3				
29	447860.47	1114100.70	3		152	447945.54	1113886.90	3		278	447950.34	1113639.05	3				
30	447859.25	1114102.37	3		153	447945.62	1113884.86	3		279	447950.13	1113642.29	3				
31	447862.77	1114085.42	3		154	447940.74	1113882.22	3		280	447950.95	1113623.34	3				
32	447861.03	1114084.14	3		155	447938.56	1113883.08	3		281	447948.79	1113624.33	3				
33	447864.10	1114080.04	3		156	447937.71	1113883.00	3		282	447943.74	1113624.32	3				
34	447866.49	1114080.55	3		159	447937.81	1113880.96	3		283	447943.67	1113622.08	3				
35	447865.21	1114082.17	3		160	447938.67	1113881.04	3		284	447948.86	1113622.27	3				
36	447871.99	1114084.52	3		161	447938.81	1113877.71	3		285	447949.14	1113614.08	3				
37	447869.11	1114084.98	3		162	447937.87	1113877.68	3		286	447951.22	1113615.22	3				
38	447867.94	1114086.59	3		165	447937.89	1113875.64	3		287	447956.46	1113615.36	3				
39	447870.64	1114086.38	3		166	447938.89	1113875.67	3		288	447956.49	1113613.75	3				
40	447870.83	1114086.53	3		167	447940.97	1113876.77	3		289	447954.33	1113613.71	3				
41	447867.86	1114078.93	3		168	447941.45	1113862.84	3		290	447954.34	1113613.14	3				
42	447866.86	1114076.77	3		169	447941.52	1113860.80	3		291	447951.29	1113613.06	3				
43	447871.27	1114076.77	3		170	447946.03	1113860.66	3		292	447949.32	1113606.59	3				
44	447872.33	1114078.93	3		171	447946.27	1113862.70	3		293	447951.44	1113606.67	3				
45	447877.77	1114071.94	3		172	447948.66	1113862.18	3		294	447951.90	1113598.64	3				
46	447876.05	1114070.64	3		173	447949.10	1113860.10	3		295	447949.72	1113599.52	3				
47	447881.32	1114063.41	3		174	447946.94	1113860.46	3		296	447944.70	1113599.13	3				
48	447883.56	1114064.01	3		175	447939.36	1113861.81	3		297	447944.64	1113597.27	3				
49	447882.51	1114054.91	3		176	447939.53	1113856.90	3		298	447949.87	1113597.46	3				
50	447880.27	1114054.33	3		177	447937.45	1113856.84	3		299	447949.96	1113596.27	3				
51	447885.20	1114047.35	3		178	447937.61	1113852.78	3		300	447952.08	1113596.37	3				
52	447886.96	1114048.61	3		179	447939.68	1113852.83	3		301	447950.05	1113592.02	3				
53	447895.13	1114037.39	3		180	447941.68	1113855.95	3		302	447945.50	1113591.91	3				
54	447893.47	1114035.99	3		181	447941.76	1113853.92	3		303	447945.49	1113590.62	3				
55	447897.11	1114038.85	3		182	447942.41	1113837.16	3		304	447945.65	1113590.63	3				
56	447898.37	1114037.15	3		183	447940.29	1113837.08	3		305	447945.73	1113588.51	3				







1760/4

1754/2

1754/1

1760/12

1760/3

1753/2

1753/1

1760/11

1760/2

1752

1750

1751

1749

1770/10

1613

1759

1770/1

1603

1605

1770/64

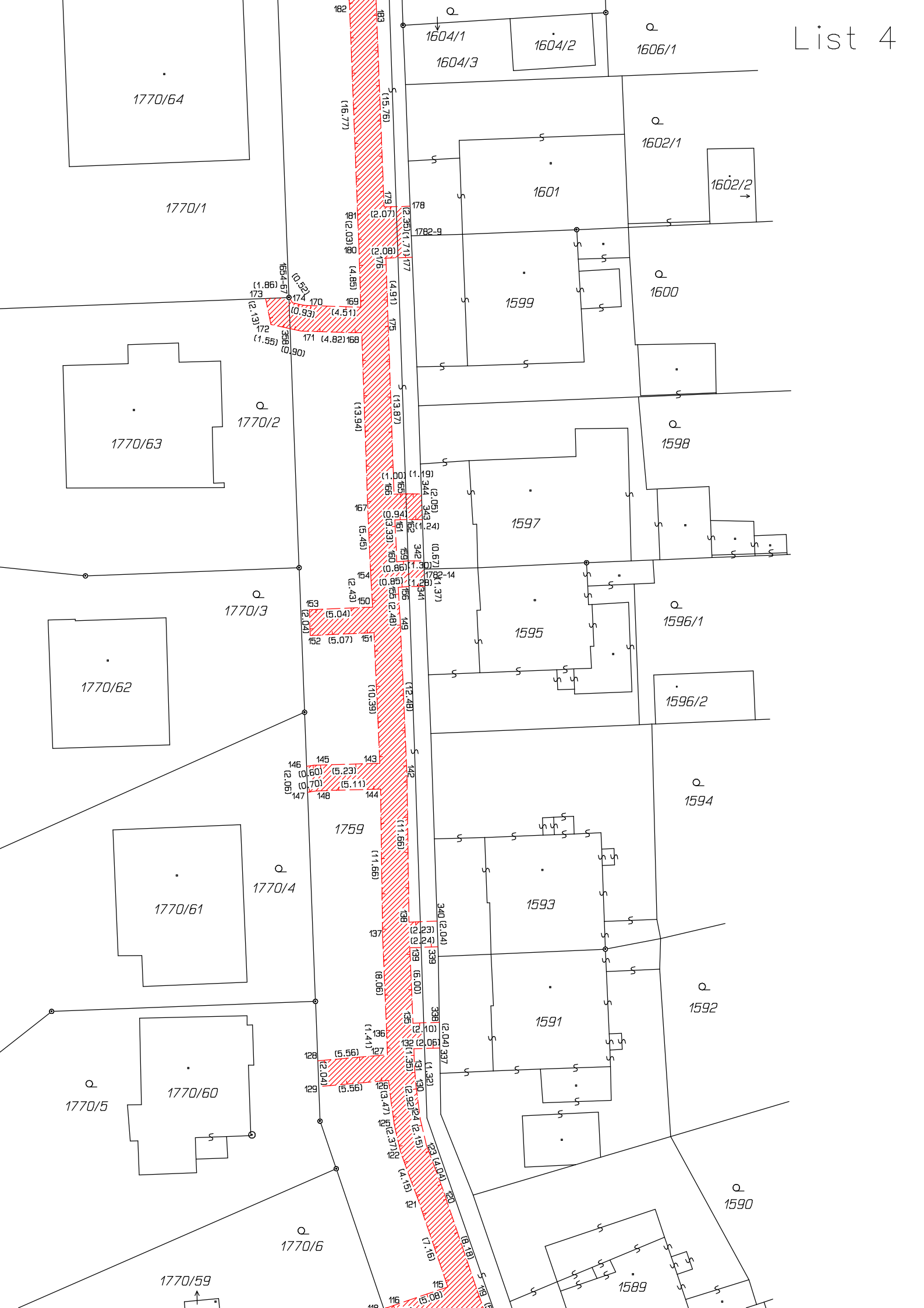
1606/1

1604/1

1770/1

1604/3

1604/2







Q  
1498/1

1776/2

1776/1

1776/65

1776/64

1776/63

1776/62

1776/61

1776/60

1776/66

1776/78

1776/67

1776/1

1776/1

1776/68

1776/1

1496/7

1496/5

1496/2

1496/1

1776/1

1776/69