

Příloha č. 0092-23-P03

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	Díl přečíslení z pozemku označeného v		Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu
													katastru nemovitosti	úřaději poz. evidenci		ha	m ²	
7708/39												7708/39		4982				
7708/41												7708/41		4982				
7708/42												7708/42		4982				
7708/43												7708/43		4982				
7708/44												7708/44		4982				
7708/45												7708/45		4982				
7708/46												7708/46		4982				
7708/47												7708/47		4982				
7708/48												7708/48		4982				
7708/50												7708/50		4982				
7708/51												7708/51		4982				
7708/52												7708/52		4982				
7708/53												7708/53		4982				
7708/55												7708/55		4982				
7709/6												7709/6		5966				
7746												7746		641				

Oprávněný dle listin

Druh věcného břemene dle listin

GEOMETRICKÝ PLÁN pro		Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:		Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	
vymezení rozsahu věcného břemene k části pozemku		Jméno příjmení	XX	Jméno příjmení	Ing. Jan Žáček
		Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů	2718/2015	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů	2610/2013
		Dne	12. září 2022	Dne	20. září 2022
		Číslo	63/2022	Číslo	189/2022
		Náležitosti a přenesení odpovědi právním předpisem:		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.	
Vyhotovitel: Geotrop, spol. s r.o. Nábřeží 455 760 01 Zlín IČ: 27691772		Katastrální úřad souhlasí s očištváním parcel.		Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě	
Číslo plánu	3854-90/2022	Ing. Anna Bačová KÚ pro Zlínský kraj KP Zlín PGP-1770/2022-705 2022.09.20 12:30:10 +02'00'			
Okres:	Zlín				
Obec:	Napajedla				
Kat. území:	Napajedla				
Mapový list:	Napajedla 2-4/12, 13, 14.				
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem.					

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 určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů					
	ha	m ²	Způsob využití		ha	m ²	Způsob využití	Způsob využití				Díl přechází z pozemku označeného v		Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu
												katastru nemovitosti	dřívější poz. evidenci		ha	m ²	
1457/30												1457/30		2599			
6439/1												6439/1		5966			
6439/66												6439/66		5966			
7696/4												7696/4		4982			
7696/6												7696/6		4982			
7696/41												7696/41		4982			
7696/43												7696/43		4982			
7702/1												7702/1		5966			
7702/3												7702/3		5966			
7702/10												7702/10		4982			
7702/16												7702/16		4982			
7702/22												7702/22		4982			
7702/28												7702/28		4982			
7702/40												7702/40		4982			
7702/43												7702/43		4982			
7702/46												7702/46		4982			
7702/51												7702/51		4982			
7702/52												7702/52		4982			
7702/54												7702/54		4982			
7702/55												7702/55		4982			
7702/60												7702/60		4982			
7702/61												7702/61		4982			
7702/63												7702/63		4982			
7702/76												7702/76		4982			
7702/77												7702/77		4982			
7702/93												7702/93		4982			
7702/96												7702/96		4982			
7702/100												7702/100		4982			
7702/116												7702/116		4982			
7708/1												7708/1		5966			
7708/2												7708/2		5966			
7708/3												7708/3		4982			
7708/4												7708/4		4982			
7708/5												7708/5		4982			
7708/6												7708/6		4982			
7708/7												7708/7		4982			
7708/8												7708/8		4982			
7708/9												7708/9		4982			
7708/10												7708/10		4982			
7708/11												7708/11		4982			
7708/12												7708/12		4982			
7708/13												7708/13		4982			
7708/14												7708/14		4982			
7708/15												7708/15		4982			
7708/16												7708/16		4982			
7708/17												7708/17		10001			
7708/18												7708/18		4982			
7708/19												7708/19		4982			
7708/20												7708/20		4982			
7708/21												7708/21		4982			
7708/22												7708/22		4982			
7708/23												7708/23		4982			
7708/24												7708/24		4982			
7708/25												7708/25		4982			
7708/26												7708/26		4982			
7708/27												7708/27		4982			
7708/28												7708/28		4982			
7708/33												7708/33		4982			
7708/35												7708/35		4982			
7708/36												7708/36		4982			

Seznam souřadnic (S-JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN Y	X	Kód kv.	Poznámka
1938-303	531801.63	1168514.27	8	
2156-77	531663.24	1168214.28	3	
2156-194	531625.94	1168150.64	3	
2156-197	531607.55	1168129.27	3	
2156-198	531602.69	1168124.45	3	
2156-206	531576.72	1168102.62	3	
2156-230	531816.03	1168526.79	3	
2156-257	531683.69	1168255.53	3	
2156-260	531693.54	1168283.26	3	
2156-760	531660.35	1168204.25	3	
2352-34	531660.88	1168222.83	3	
2352-42	531665.48	1168239.42	3	
2352-44	531667.73	1168241.74	3	
2352-45	531670.01	1168243.50	3	
2352-48	531672.09	1168244.72	3	
2352-50	531673.98	1168245.58	3	
2352-52	531675.74	1168246.19	3	
2352-64	531685.37	1168256.48	3	
2352-66	531689.09	1168264.66	3	
2352-67	531690.18	1168267.89	3	
2352-73	531694.06	1168285.02	3	
2352-88	531721.63	1168374.11	3	
2352-217	531565.40	1168095.25	3	
2352-224	531586.05	1168108.67	3	
2352-250	531655.53	1168191.63	3	
2352-251	531657.49	1168195.34	3	
2352-362	531695.31	1168283.85	3	
2352-363	531689.71	1168266.49	8	
2352-366	531675.17	1168245.99	8	
2356-55	532054.01	1168715.28	3	
2356-56	532057.46	1168725.73	3	
2356-251	532069.52	1168761.54	3	
2501-62	532060.48	1168734.62	3	
2501-63	532063.59	1168743.86	6	
2861-26	532071.34	1168760.99	3	
2958-455	531646.79	1168177.15	8	
2958-475	531625.56	1168150.17	6	
3240-18	531866.78	1168553.04	8	
3245-69	531734.36	1168419.49	3	
3245-116	531663.06	1168209.65	3	
3245-174	531651.10	1168183.69	8	
3245-254	532022.65	1168675.55	8	
1	531537.91	1168076.82	3	
2	531538.77	1168077.53	3	
3	531563.89	1168094.06	3	
4	531565.96	1168095.65	3	
5	531581.72	1168106.23	3	
6	531590.35	1168111.32	3	
7	531660.89	1168205.66	3	
8	531659.23	1168226.50	3	
9	531693.73	1168284.61	3	
10	531694.77	1168283.67	3	
11	531694.24	1168285.61	3	
16	531727.91	1168386.75	8	
17	531727.38	1168385.97	8	
18	531817.70	1168526.40	8	
19	532060.66	1168735.15	6	
21	532061.23	1168736.86	6	
23	532071.71	1168767.75	3	
24	532029.81	1168691.24	3	
25	532030.84	1168693.66	3	
26	531966.56	1168612.04	8	
27	531967.50	1168612.82	8	
28	531938.29	1168591.49	8	
29	531939.41	1168592.18	8	

30	531907.62	1168574.57	3
31	531908.55	1168575.04	3
32	531876.08	1168559.44	8
33	531876.84	1168559.83	8
34	532071.12	1168760.32	6
35	532070.31	1168760.51	3
36	532073.72	1168768.19	3
37	532072.61	1168767.43	3
38	532071.04	1168769.17	3
39	532059.97	1168736.93	3
42	532059.49	1168736.22	3
43	532060.61	1168735.92	3
44	532059.55	1168735.29	3
45	532053.37	1168716.69	3
46	532052.92	1168715.77	3
47	532051.12	1168710.18	3
48	532051.96	1168709.46	6
49	532047.34	1168702.38	3
50	532048.38	1168702.00	3
51	532046.80	1168700.49	3
52	532047.54	1168699.05	3
53	532037.32	1168703.90	3
54	532037.78	1168702.56	3
55	532030.81	1168691.78	3
56	532031.20	1168689.74	3
57	532032.54	1168689.92	3
58	532028.81	1168685.28	3
59	532029.75	1168684.72	3
60	532025.97	1168681.02	8
61	532027.34	1168681.10	3
62	532021.41	1168673.31	3
63	532022.34	1168672.72	3
64	532014.72	1168663.36	3
65	532015.32	1168662.27	3
66	532011.81	1168663.30	3
67	532013.29	1168662.23	3
68	532012.66	1168660.48	3
69	532013.88	1168660.27	3
70	532003.38	1168648.21	8
71	532004.41	1168647.74	8
72	531998.36	1168642.09	3
73	531999.20	1168641.39	3
74	531993.57	1168636.48	3
75	531994.04	1168635.33	3
76	531990.66	1168636.72	3
77	531992.01	1168635.50	3
78	531991.20	1168633.85	3
79	531992.38	1168633.51	3
80	531985.45	1168627.66	3
81	531986.24	1168626.90	3
82	531978.59	1168620.83	3
83	531979.35	1168620.03	3
84	531969.34	1168612.40	3
85	531969.66	1168611.20	3
86	531967.68	1168611.65	3
87	531966.63	1168610.14	3
88	531967.75	1168609.64	3
89	531963.80	1168607.80	8
90	531964.95	1168607.30	8
91	531956.46	1168602.04	3
92	531957.12	1168601.16	3
93	531948.57	1168596.42	3
94	531949.19	1168595.51	3
95	531941.13	1168591.52	3
96	531941.26	1168590.29	3
97	531939.35	1168591.02	3
98	531938.13	1168589.63	3
99	531939.18	1168588.98	3
100	531932.42	1168586.17	8

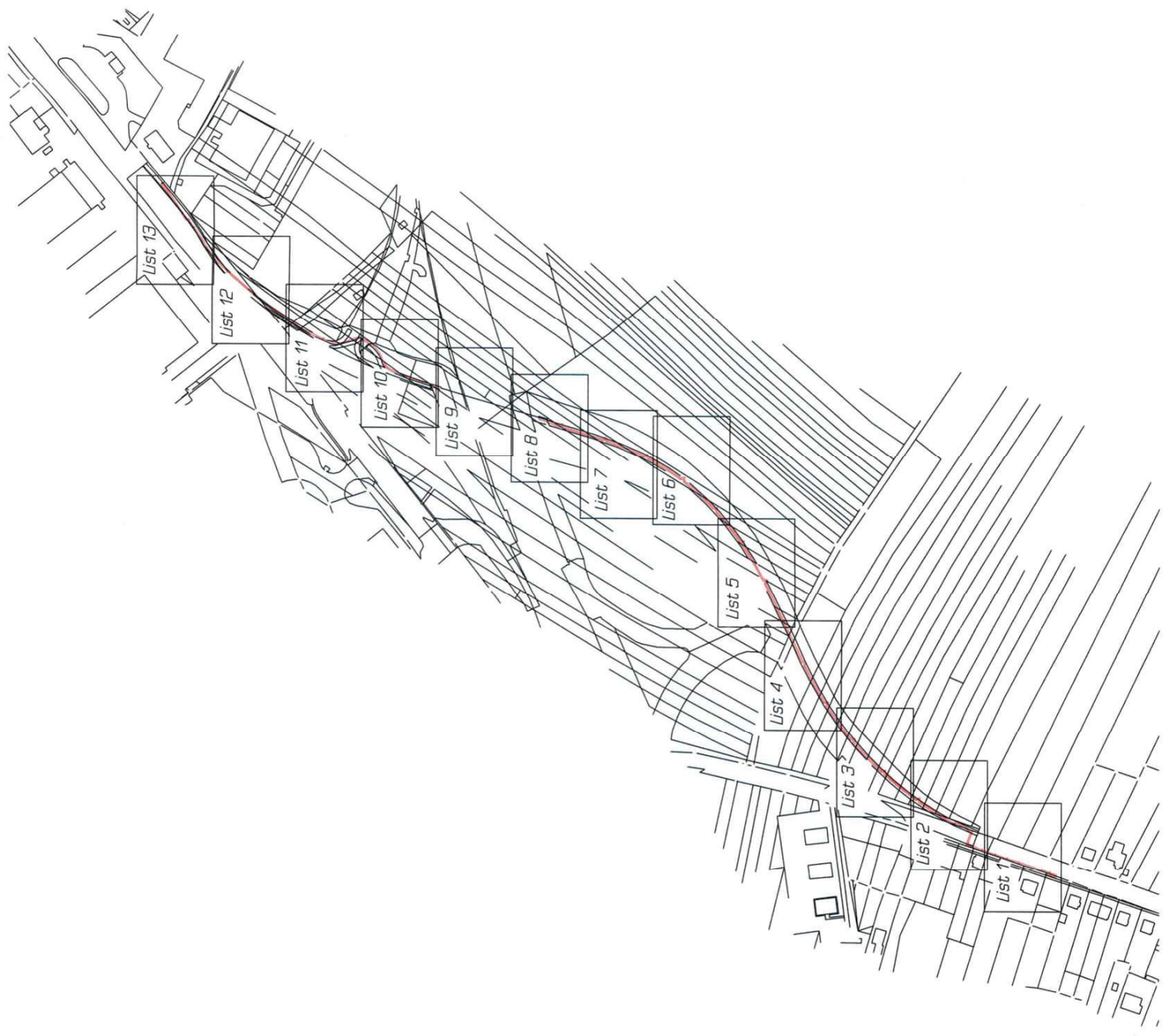
101	531933.63	1168585.62	8
102	531920.86	1168579.65	8
103	531922.08	1168579.05	8
104	531910.42	1168574.11	3
105	531910.44	1168572.88	3
106	531908.60	1168573.79	3
107	531907.26	1168572.51	3
108	531908.25	1168571.77	3
109	531888.42	1168563.26	3
110	531888.89	1168562.27	3
111	531878.85	1168558.75	3
112	531878.82	1168557.52	3
113	531877.01	1168558.49	3
114	531875.64	1168557.24	3
115	531876.60	1168556.48	3
116	531860.90	1168550.30	3
117	531861.38	1168549.31	3
118	531847.40	1168543.61	3
119	531847.39	1168542.38	3
120	531844.66	1168545.02	3
121	531845.53	1168543.33	3
122	531843.78	1168541.73	8
123	531845.23	1168541.27	3
124	531834.15	1168536.56	3
125	531834.69	1168535.60	3
126	531825.32	1168531.36	3
127	531825.90	1168530.43	3
128	531817.48	1168524.94	3
129	531814.45	1168527.07	3
130	531815.52	1168525.57	3
131	531814.40	1168524.11	3
132	531815.49	1168523.55	3
133	531808.22	1168519.53	3
134	531808.89	1168518.66	3
135	531799.78	1168511.33	8
136	531791.82	1168505.74	3
137	531792.15	1168504.57	3
138	531788.87	1168506.24	3
139	531790.13	1168504.91	3
140	531789.21	1168503.32	3
141	531790.37	1168502.90	3
142	531784.94	1168499.22	3
143	531785.72	1168498.44	3
144	531777.83	1168491.67	3
145	531777.28	1168489.32	3
146	531771.13	1168483.78	3
147	531771.98	1168483.08	3
148	531768.69	1168480.69	3
149	531769.21	1168479.57	3
150	531765.69	1168480.78	3
151	531767.17	1168479.63	3
152	531766.54	1168477.83	3
153	531767.74	1168477.64	3
154	531759.02	1168466.94	3
155	531759.95	1168466.35	3
156	531753.66	1168458.06	3
157	531754.62	1168457.51	3
158	531750.79	1168452.61	3
159	531751.51	1168451.60	3
160	531747.77	1168452.16	3
161	531749.45	1168451.30	3
162	531749.16	1168449.43	3
163	531750.39	1168449.45	3
164	531744.47	1168439.52	3
165	531744.73	1168437.49	8
166	531740.68	1168430.01	3
167	531741.70	1168429.62	3
168	531737.26	1168420.36	3
169	531738.11	1168419.47	3

170	531736.16	1168418.86	3
171	531736.10	1168416.99	3
172	531737.31	1168417.17	3
173	531733.18	1168407.98	8
174	531735.39	1168411.25	8
175	531726.82	1168386.93	3
176	531724.06	1168385.90	3
177	531725.81	1168385.38	3
178	531725.76	1168383.59	8
179	531727.02	1168383.74	3
180	531725.31	1168381.91	3
181	531726.34	1168381.52	3
182	531722.62	1168373.26	3
189	531695.30	1168285.02	3
190	531696.18	1168284.14	3
191	531693.54	1168281.67	3
192	531694.65	1168281.78	3
193	531691.19	1168274.24	3
194	531687.12	1168262.84	8
195	531681.36	1168251.40	3
196	531682.24	1168250.70	3
197	531678.34	1168248.64	3
198	531678.96	1168247.72	3
199	531676.30	1168247.59	8
200	531676.13	1168246.29	3
201	531671.66	1168245.60	3
202	531667.89	1168243.18	3
203	531662.01	1168237.89	3
204	531662.85	1168237.16	3
205	531657.97	1168229.56	3
206	531659.08	1168229.33	3
207	531658.14	1168226.25	3
208	531661.14	1168219.30	3
209	531662.20	1168214.62	3
210	531661.92	1168209.79	3
211	531661.83	1168204.86	3
212	531658.55	1168200.33	3
213	531654.58	1168192.31	3
214	531651.75	1168186.49	3
215	531652.71	1168185.94	3
216	531642.95	1168173.33	3
217	531637.33	1168165.16	3
218	531638.22	1168164.51	3
219	531631.82	1168157.79	3
220	531632.68	1168157.11	3
221	531625.71	1168148.65	3
222	531616.23	1168139.43	3
223	531617.06	1168138.71	3
224	531609.97	1168130.38	3
225	531602.80	1168123.26	3
226	531595.03	1168116.98	3
227	531595.79	1168116.19	3
228	531589.70	1168112.21	3
229	531581.12	1168107.16	3
230	531566.96	1168097.30	3
231	531567.03	1168095.91	3
232	531566.05	1168096.86	3
233	531565.86	1168096.08	3
234	531567.14	1168095.45	3
235	531566.87	1168094.74	3
236	531553.06	1168086.76	3
237	531555.94	1168087.34	3
238	531543.97	1168080.79	3
239	531544.61	1168079.89	3
240	531539.22	1168077.12	3
241	531539.16	1168075.69	3
242	531694.90	1168285.20	8
243	532072.08	1168768.79	3
246	531695.69	1168286.33	8

247	531697.71	1168289.22	8
252	531660.05	1168224.67	8
253	531659.29	1168223.59	8
254	531659.20	1168227.05	3
255	531658.05	1168228.02	3
256	531659.76	1168230.74	3
257	531658.03	1168228.44	3
258	531659.18	1168227.44	3
259	531658.92	1168231.52	3
260	531659.91	1168231.05	3
261	531662.71	1168238.52	3
262	531689.06	1168268.26	3
263	531696.41	1168284.92	3
264	531646.09	1168178.03	3
265	531650.47	1168184.58	3
266	531662.09	1168212.65	8
267	531661.74	1168216.64	3
268	531681.76	1168250.27	3
269	531629.82	1168153.64	8
270	531593.38	1168114.03	3
271	531577.79	1168103.39	3
272	531552.63	1168085.16	3
273	531767.09	1168480.73	3
274	531766.08	1168479.42	3
275	531749.35	1168452.40	3
276	531748.46	1168450.81	3
277	531780.27	1168494.26	3
278	531742.06	1168433.49	8
279	531790.15	1168506.03	3
280	531789.02	1168504.94	3
281	531735.74	1168419.88	8
282	531735.19	1168418.32	8
283	531814.42	1168525.60	3
284	531816.93	1168525.12	8
285	531726.42	1168384.56	8
286	531725.28	1168386.36	8
287	531724.81	1168384.88	8
288	531830.74	1168534.55	8
289	531829.56	1168532.58	8
290	531723.37	1168374.93	3
295	531845.42	1168544.63	8
296	531844.24	1168543.46	8
297	531842.75	1168539.93	8
299	531845.96	1168544.35	3
300	531865.90	1168551.44	8
301	531886.17	1168562.20	3
302	531887.52	1168561.62	3
303	531878.45	1168558.96	8
304	531877.93	1168558.00	8
305	531892.11	1168565.07	6
306	531893.45	1168564.50	6
307	531942.80	1168592.62	8
308	531944.00	1168592.09	8
309	531953.82	1168600.16	8
310	531954.99	1168599.65	8
311	531971.64	1168614.49	8
312	531972.75	1168614.02	8
313	531980.74	1168622.98	8
314	531981.84	1168622.51	8
315	531988.70	1168631.17	8
316	531989.77	1168630.70	8
317	531994.58	1168637.66	8
318	531995.61	1168637.18	8
319	531992.31	1168636.58	8
320	531990.96	1168635.13	8
321	532010.23	1168657.26	3
322	532011.26	1168656.80	3
323	532016.97	1168666.70	3
324	532017.99	1168666.25	3

325	532013.76	1168663.34	3
326	532012.40	1168661.34	3
327	532023.73	1168675.06	8
328	532024.29	1168675.99	8
329	532049.59	1168704.51	3
330	532036.06	1168701.90	6
331	532034.70	1168697.80	6
332	532032.20	1168690.28	6
333	532031.35	1168687.69	6
334	532038.81	1168703.36	3
335	532038.37	1168702.35	3
336	532048.33	1168704.41	6
337	532046.82	1168699.31	3
338	532070.55	1168761.23	3
339	531537.54	1168077.15	3
340	531538.28	1168077.97	3
341	531938.38	1168592.57	3
342	531966.53	1168613.04	3
343	532029.51	1168691.56	3
344	531697.07	1168290.91	3
345	531698.33	1168291.29	3
346	531721.04	1168367.82	3
347	531719.71	1168367.42	3

Přehled grafické části





1401/15

1401/14

1401/13

1401/9

6439/65

6439/1

7751

1472

1042

1036

1506

1397

1457/16

1457/19

1457/14

1457/13

List 1

1457/22

6478/25

6478/23

6478/21

6478/33

6478/24

1457/30

7747

7745

7743

7743

2801-53

2801-53

2801-53

2801-53

2385-35

2385-35

2385-35

2501-52

2501-52

2501-52

2501-52

2501-52

2501-52

2501-52

2501-52

2501-52

2501-52

2501-52

1.03

1.03

1.03

1.03

1.03

1.03

1.03

1.03

1.03

1.03

1.03

1.03

1.03

1.03

46

46

46

46

46

46

46

46

46

46

46

46

46

46

19.60

19.60

19.60

19.60

19.60

19.60

19.60

19.60

19.60

19.60

19.60

19.60

19.60

19.60

11.00

11.00

11.00

11.00

11.00

11.00

11.00

11.00

11.00

11.00

11.00

11.00

11.00

11.00

19.80

19.80

19.80

19.80

19.80

19.80

19.80

19.80

19.80

19.80

19.80

19.80

19.80

19.80

10.77

10.77

10.77

10.77

10.77

10.77

10.77

10.77

10.77

10.77

10.77

10.77

10.77

10.77

17.39

17.39

17.39

17.39

17.39

17.39

17.39

17.39

17.39

17.39

17.39

17.39

17.39

17.39

11.19

11.19

11.19

11.19

11.19

11.19

11.19

11.19

11.19

11.19

11.19

11.19

11.19

11.19

10.56

10.56

10.56

10.56

10.56

10.56

10.56

10.56

10.56

10.56

10.56

10.56

10.56

10.56

13.2

13.2

13.2

13.2

13.2

13.2

13.2

13.2

13.2

13.2

13.2

13.2

13.2

13.2

10.88

10.88

10.88

10.88

10.88

10.88

10.88

10.88

10.88

10.88

10.88

10.88

10.88

10.88

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

10.85

List 6

7654/14

7654/15

7654/16

7702/47

7702/48

7702/49

7702/53

1300/221

1300/222

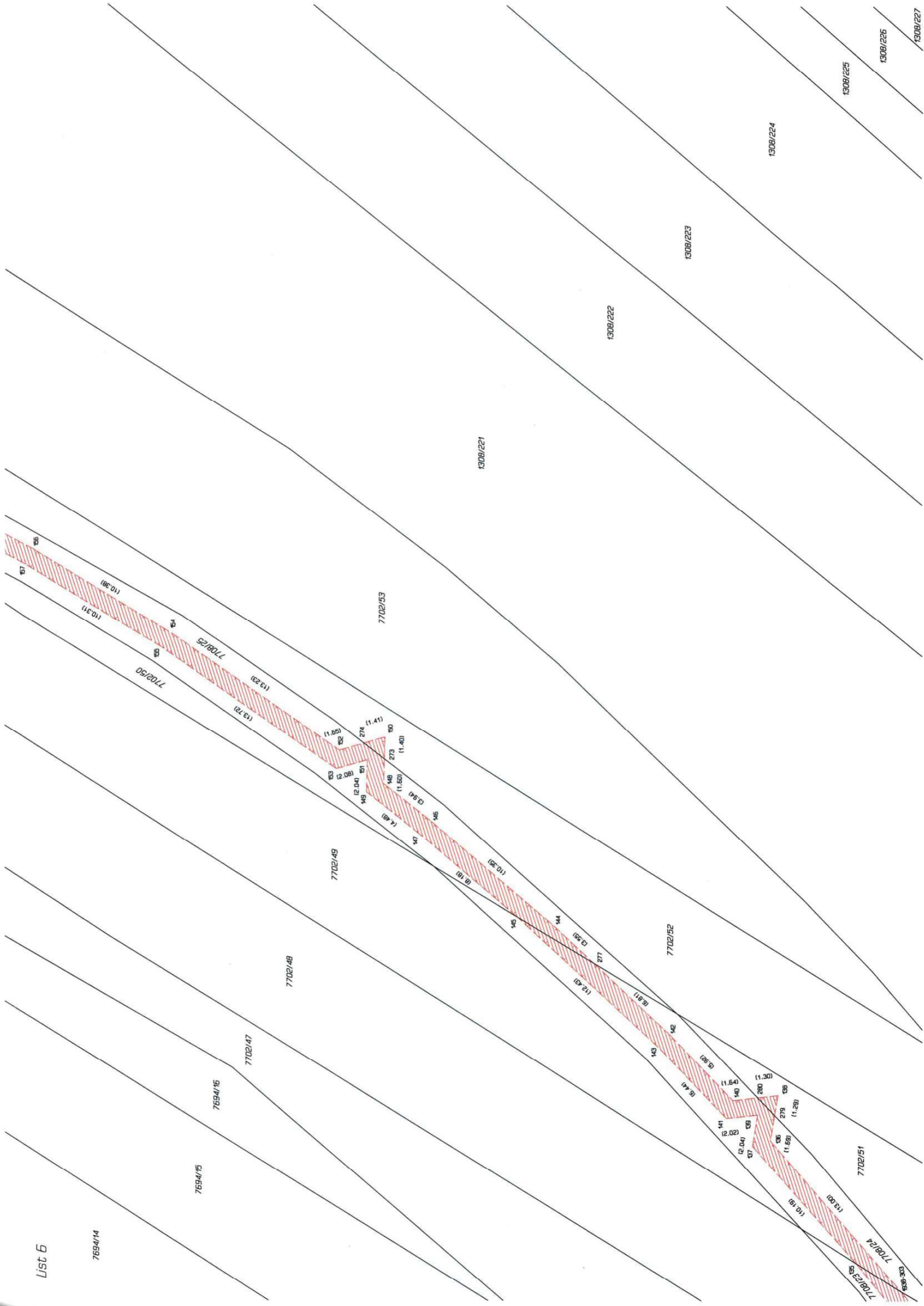
1300/223

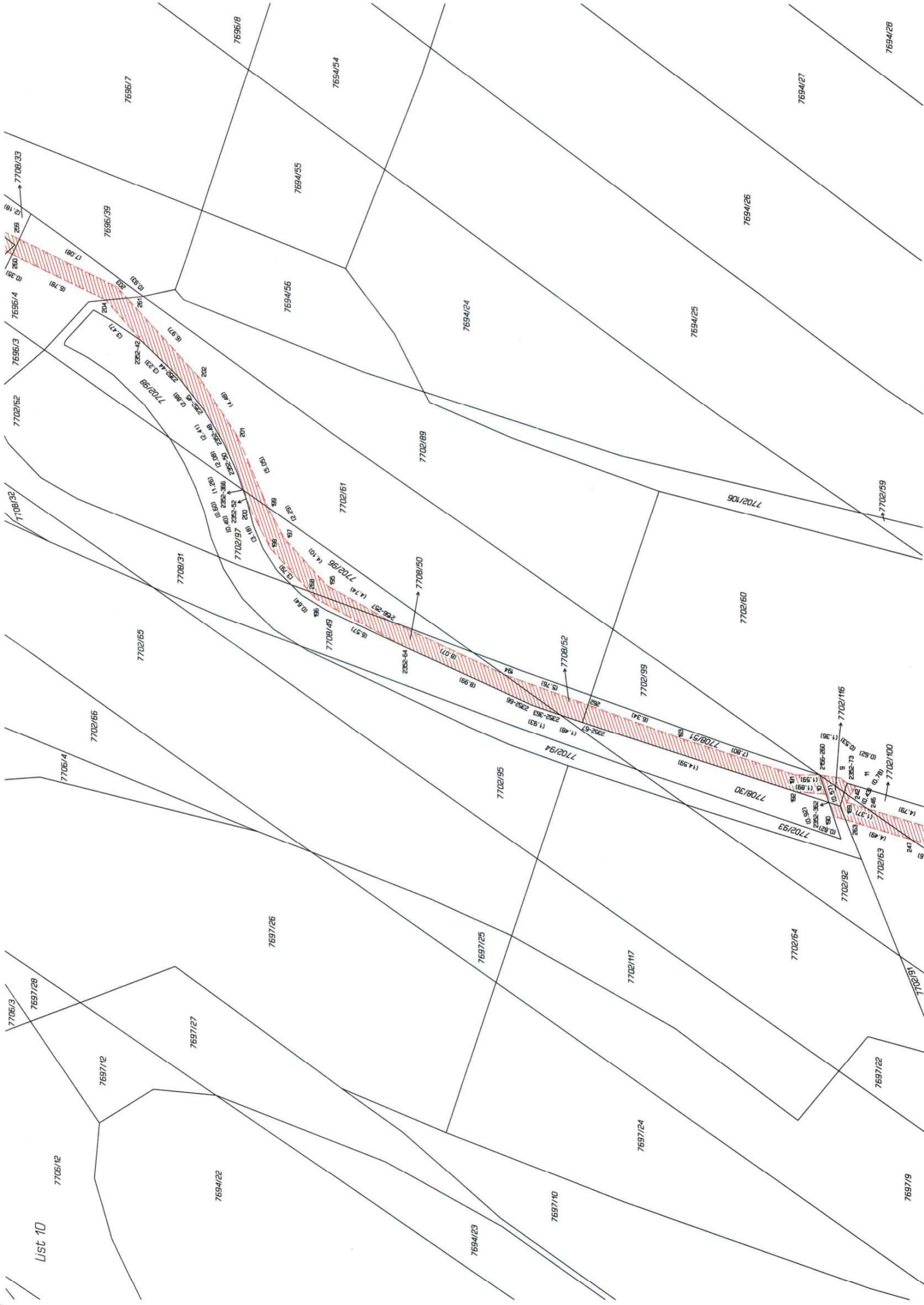
1300/224

1300/225

1300/226

1300/227





7696/7
7696/8
7694/24
7702/95
7702/100

7696/39
7696/3
7702/62
7702/65
7702/66
7702/64

7694/55
7694/56
7702/61
7702/65
7702/65
7702/64

7694/54
7694/55
7702/69
7702/61
7702/65
7702/64

7694/25
7694/26
7702/69
7702/61
7702/65
7702/64

7694/27
7694/25
7702/69
7702/61
7702/65
7702/64

7694/28
7694/25
7702/69
7702/61
7702/65
7702/64

7702/106
7702/60
7702/99
7702/95
7702/94
7702/95

7702/106
7702/60
7702/99
7702/95
7702/94
7702/95

7702/106
7702/60
7702/99
7702/95
7702/94
7702/95

7706/3
7697/28
7697/12
7697/27

7706/12
7694/22
7697/25
7697/25

7697/26
7697/25
7697/25
7697/25

7697/26
7697/25
7697/25
7697/25

7697/26
7697/25
7697/25
7697/25

7697/26
7697/25
7697/25
7697/25

7697/26
7697/25
7697/25
7697/25

7697/26
7697/25
7697/25
7697/25

7697/26
7697/25
7697/25
7697/25

7697/26
7697/25
7697/25
7697/25

7706/12
7694/22
7697/25
7697/25

7697/26
7697/25
7697/25
7697/25

7697/26
7697/25
7697/25
7697/25

7697/26
7697/25
7697/25
7697/25

7697/26
7697/25
7697/25
7697/25

7697/26
7697/25
7697/25
7697/25

7697/26
7697/25
7697/25
7697/25

7697/26
7697/25
7697/25
7697/25

7697/26
7697/25
7697/25
7697/25

7697/26
7697/25
7697/25
7697/25

7706/12
7694/22
7697/25
7697/25

7697/26
7697/25
7697/25
7697/25

7697/26
7697/25
7697/25
7697/25

7697/26
7697/25
7697/25
7697/25

7697/26
7697/25
7697/25
7697/25

7697/26
7697/25
7697/25
7697/25

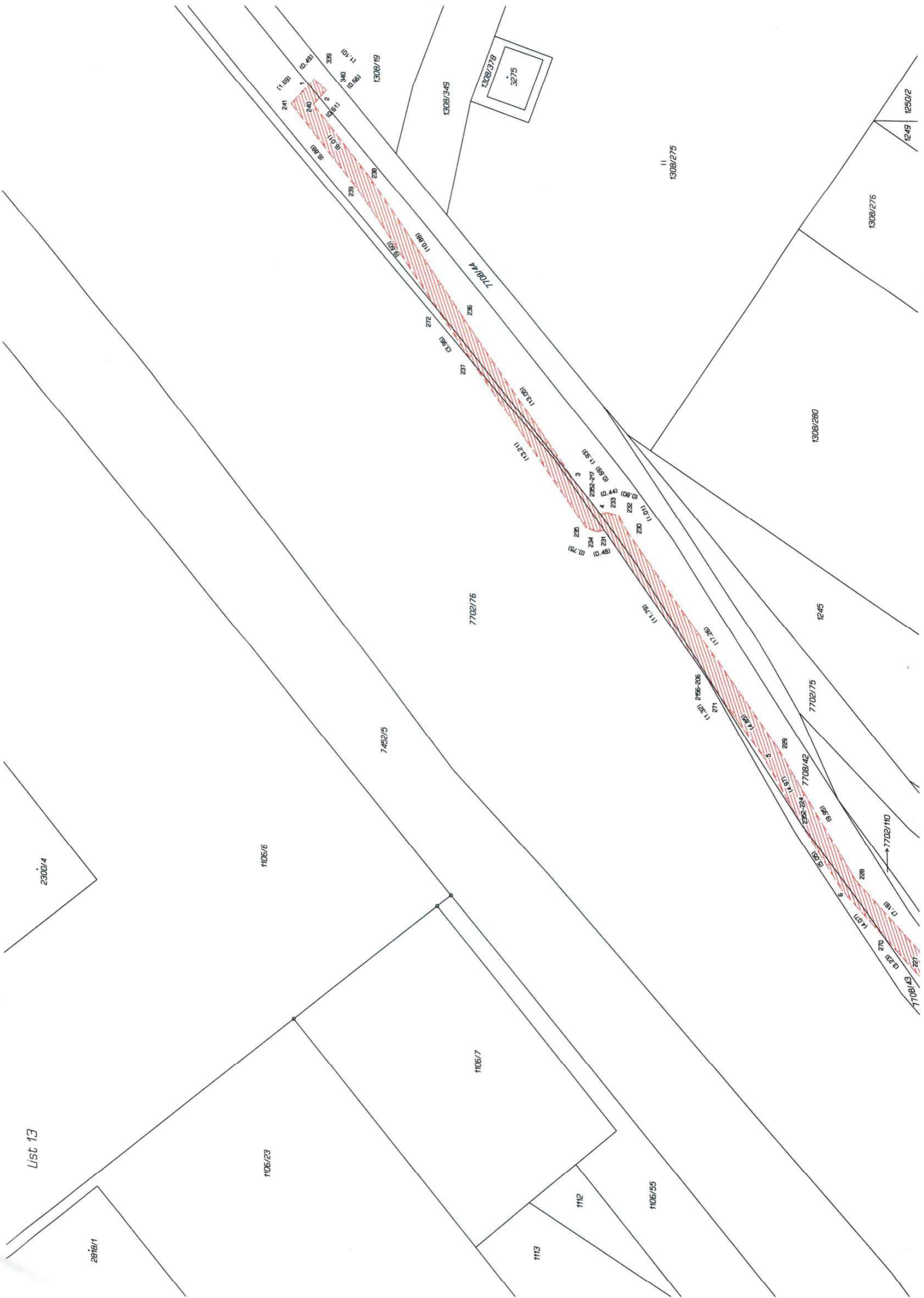
7697/26
7697/25
7697/25
7697/25

7697/26
7697/25
7697/25
7697/25

7697/26
7697/25
7697/25
7697/25

7697/26
7697/25
7697/25
7697/25

List 13



2816/1

1106/23

1106/6

7462/5

1106/7

7702/75

1112

1106/55

1113

1308/349

1308/378

3275

1308/275

1308/275

1308/280

1245

1249

1250/2

7702/75

7708/42

7702/110

7708/43

270

271

272

273

274

275

276

277

278

279

280

281

282

283

284

285

286

287

288

289

290

291

292

293

294

295

296

297

298

299

300

301

302

303

304

305

306

307

308

309

310

311

312

313

314

315

316

317

318

319

320

321

322

323

324

325

326

327

328

329

330

331

332

333

334

335

336

337

338

339

340

341

342

343

344

345

346

347

348

349

350

351

352

353

354

355

356

357

358

359

360

361

362

363

364

365

366

367

368

369

370

371

372

373

374

375

376

377

378

379

380

381

382

383

384

385

386

387

388

389

390

391

392

393

394

395

396

397

398

399

400

401

402

403

404

405

406

407

408

409

410

411

412

413

414

415

416

417

418

419

420

421

422

423

424

425

426

427

428

429

430

431

432

433

434

435

436

437

438

439

440

441

442

443

444

445

446

447

448

449

450

451

452

453

454

455

456

457

458

459

460

461

462

463

464

465

466

467

468

469

470

471

472

473

474

475

476

477

478

479

480

481

482

483

484

485

486

487

488

489

490

491

492

493

494

495

496

497

498

499

500

501

502

503

504

505

506

507

508

509

510

511

512

513

514

515

516

517

518

519

520

521

522

523

524

525

526

527

528

529

530

531

532

533

534

535

536

537

538

539

540

541

542

543

544

545

546

547

548

549

550

551

552

553

554

555

556

557

558

559

560

561

562

563

564

565

566

567

568

569

570

571

572

573

574

575

576

577

578

579

580

581

582