
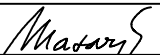





F

PROJEKTANT 	Alfa 04 a.s. Jašíkova 6 821 03 Bratislava		PEČIATKA
	Č. ZÁKAZKY: 1930-00	Č. ARCHÍVNE:	PODPIS: 
	HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU:	ING. I. MASARYK	

Ev.č. mosta 66019-01

VYPRACOVAL ING. I. MASARYK 	KONTROLOVAL ING. K. TÁBORSKÁ 	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT ING. V. SEDLÁK		
OBJEDNÁVATEĽ BANSKOBYSTRICKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ		OKRES STAVBY BANSKÁ BYSTRICA		
Rekonštrukcia mosta cez rieku Hron v obci Vlkanová na ceste III/2413 Most ev.č. 66019-01			STUPEŇ DSP, DRS	FORMÁT 5x4
			DÁTUM 11.2019	Č. ZÁK. 1930-00
			MIERKA 1:250	Č. ARCH. 0224
DOKUMENTÁCIA MERAČSKÝCH PRÁČ			Č. VÝKRESU	Č. SÚPRAVY



GEO 3 Trenčín s.r.o.,
ul.Gen.M.R. Štefánika 42 , 911 01 Trenčín
IČO 36315583 DIČ 2020177841 IČDPH SK2020177841
Tel: 032/6581208 Fax: 032/6581207 e-mail: geo3@geo3.sk

TECHNICKÁ SPRÁVA

Na základe objednávky od firmy Alfa04 s.r.o sme vykonali polohové a výškové zameranie cestného mosta 2413-1 Vlkanová a nadzemných a podzemných inž. sietí pre lokalitu Most Vlkanová

CHARAKTERISTIKA ÚZEMIA

Predmetné územie sa nachádza na začiatku obce Vlkanová v okolí cestného mosta cez rieku Hron.

MERAČSKÉ PRÁCE

Polohové a výškové zameranie sme vykonali pomocou GNSS prístroja Trimble R8s a totálnej stanice SOKKIA 1030R. Meranie polohopisu a výškopisu bolo vykonané v súradnicovom systéme JTSK a výškovom systéme Bpv. Predmetom zamerania boli most so všetkými náležitosťami ako piliere, mostovka, podpery... a okolie mosta. Podzemné inžinierske siete Telkomuboli prevzaté z digitálneho tvaru poskytnutého prevádzkovateľmi inž. sietí.

ZAMERANÉ INŽINIERSKE SIETE

- nadzemné vedenie VN v správe SSD a.s. ,
- vedenie T-Com
- vodovodná prípojka pre objekt Ministerstva obrany

TRIEDA PRESNOSTI

Geodetické práce sú vykonané v súlade s nasledovnými právnymi a technickými predpismi:

Vyhláška 300/2009, ktorou sa vykonáva zákon NRSR č. 215/1995

Dodrhané smernice a STN: 01 3410, 01 3411

Súradnicový systém: JTSK, realizácia JTSK

Výškový systém: Bpv

Náležitosťami a presnosťou zodpovedá predpisom

KANCELÁRSKE PRÁCE

Výsledný polohopisný a výškopisný plán bol spracovaný v softwari AutoCad s nadstavbou Neumap.

ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

Vypracoval: Ing. Branislav Novák

Autorizačne overil: Ing. Vladimír Sedlák

Výsledný elaborát obsahuje:

- Technická správa
- Zoznam súradníc a výšok podrobných bodov
- Situácia v mierke 1:500
- CD
- vyjadrenia správcov inžinierskych sietí 1x v 1 paré



GEO 3 Trenčín s.r.o.,
ul.Gen.M.R. Štefánika 42 , 911 01 Trenčín
IČO 36315583 DIČ 2020177841 IČDPH SK2020177841
Tel: 032/6581208 Fax: 032/6581207 e-mail: geo3@geo3.sk

V Trenčíne 21.10.2019

Vyhotovil: Ing. Branislav Novák

Zoznam bodov

1	418248.98	1236037.58	317.43	2
2	418253.12	1236040.35	317.47	6
3	418256.41	1236024.41	317.49	2
4	418259.62	1236017.94	317.46	2
5	418261.90	1236014.24	317.45	2
6	418264.47	1236009.32	317.40	2
7	418264.99	1236004.64	317.24	2
8	418264.29	1236000.54	317.20	2
9	418268.52	1235994.14	317.38	6
10	418278.43	1236001.20	317.75	6
11	418287.64	1235991.85	317.81	6
12	418271.77	1235987.23	317.45	2
13	418275.58	1235988.48	317.48	2
14	418280.30	1235988.97	317.58	2
15	418283.90	1235988.35	317.60	2
16	418283.83	1235988.18	317.75	1
17	418278.34	1235989.47	317.49	630
18	418290.12	1235995.25	317.81	2
19	418290.20	1235995.34	317.95	1
20	418280.09	1236007.03	317.90	1
21	418279.98	1236006.91	317.77	0
22	418277.44	1236009.94	317.77	0
23	418275.13	1236008.01	317.73	0
24	418282.90	1235998.96	317.81	0
25	418285.17	1236000.88	317.78	0
26	418280.50	1236007.34	317.92	0
27	418277.89	1236010.42	317.78	0
28	418279.44	1236011.73	317.71	0
29	418277.14	1236011.02	317.77	2
30	418275.49	1236016.06	317.75	2
31	418275.15	1236020.39	317.65	2
32	418275.31	1236020.35	317.81	1
33	418275.23	1236019.12	317.68	2
34	418276.77	1236020.12	317.69	3
35	418276.49	1236019.96	317.71	4
36	418277.26	1236021.48	317.84	4
37	418279.31	1236022.63	317.86	4
38	418279.37	1236022.43	317.76	3
39	418278.11	1236021.99	317.78	3
40	418276.49	1236022.53	317.66	2
41	418277.75	1236023.54	317.68	2
42	418277.78	1236023.37	317.86	1
43	418276.63	1236022.40	317.82	1
44	418276.67	1236026.53	317.67	6
45	418269.56	1236026.03	317.69	6
46	418263.61	1236028.07	317.64	6
47	418258.21	1236033.20	317.56	6
48	418259.34	1236044.50	317.38	2
49	418266.27	1236033.26	317.58	2
50	418267.55	1236031.71	317.63	2
51	418267.62	1236031.84	317.83	1
52	418267.94	1236033.18	317.75	3
53	418267.99	1236032.89	317.80	4
54	418270.80	1236032.07	317.90	4
55	418276.07	1236031.25	317.87	4
56	418276.42	1236031.61	317.77	3
57	418275.76	1236031.58	317.77	3
58	418275.26	1236031.63	317.79	3
59	418270.78	1236032.37	317.81	3
60	418271.87	1236030.57	317.67	2
61	418276.17	1236030.01	317.71	2
62	418276.11	1236030.17	317.86	1
63	418272.20	1236030.68	317.88	1
64	418286.64	1236026.01	317.58	630
65	418288.90	1236026.29	317.66	2

66	418288.94	1236026.15	317.82	1
67	418288.94	1236025.04	317.83	4
68	418289.08	1236024.81	317.71	3
69	418288.75	1236029.34	317.63	6
70	418287.90	1236032.79	317.65	2
71	418287.85	1236032.94	317.83	1
72	418287.62	1236033.99	317.82	4
73	418287.51	1236034.22	317.73	3
74	418288.08	1236034.49	317.43	5
75	418276.11	1236031.67	317.46	5
76	418269.89	1236032.66	317.45	5
77	418269.13	1236033.35	317.11	5
78	418282.30	1236031.30	317.62	630
79	418299.34	1236035.57	317.55	630
80	418303.80	1236030.39	317.52	630
81	418298.96	1236027.28	317.71	3
82	418298.87	1236027.49	317.80	4
83	418298.52	1236028.52	317.79	1
84	418296.81	1236035.04	317.62	2
85	418296.79	1236035.22	317.80	1
86	418296.60	1236036.27	317.79	4
87	418296.58	1236036.53	317.69	3
88	418297.69	1236031.83	317.61	6
89	418307.87	1236034.61	317.55	6
90	418308.93	1236030.01	317.63	6
91	418308.85	1236030.24	317.75	4
92	418308.63	1236031.27	317.76	1
93	418308.54	1236031.45	317.62	2
94	418306.98	1236037.77	317.58	2
95	418306.91	1236037.94	317.76	1
96	418306.89	1236039.07	317.75	4
97	418306.95	1236039.28	317.65	3
98	418306.81	1236039.40	317.29	5
99	418307.71	1236034.62	317.56	5
100	418291.22	1236033.58	317.65	2
101	418291.15	1236033.75	317.82	1
102	418290.79	1236034.73	317.81	4
103	418290.34	1236034.87	317.68	3
104	418319.26	1236032.75	317.57	3
105	418319.15	1236032.98	317.74	4
106	418318.78	1236034.07	317.74	1
107	418318.73	1236034.21	317.57	2
108	418317.70	1236037.18	317.57	6
109	418317.44	1236040.82	317.73	1
110	418316.64	1236041.66	317.74	4
111	418316.49	1236041.86	317.65	3
112	418316.79	1236042.09	317.26	5
113	418320.83	1236034.97	317.50	630
114	418327.08	1236034.93	317.63	3
115	418326.99	1236035.13	317.76	4
116	418326.74	1236036.18	317.73	1
117	418326.67	1236036.35	317.63	2
118	418325.00	1236042.74	317.62	2
119	418324.95	1236042.87	317.73	1
120	418324.50	1236043.77	317.74	4
121	418323.95	1236043.88	317.67	3
122	418325.96	1236039.39	317.61	6
123	418333.95	1236038.31	317.63	2
124	418333.99	1236038.18	317.74	1
125	418334.27	1236037.16	317.74	4
126	418334.40	1236036.91	317.65	3
127	418334.90	1236037.59	317.67	2
128	418334.78	1236038.53	317.64	2
129	418330.51	1236040.71	317.64	6
130	418327.73	1236043.49	317.61	2
131	418327.66	1236043.61	317.73	1
132	418327.34	1236044.56	317.73	4

133	418327.46	1236044.77	317.64	3
134	418328.36	1236044.68	317.63	2
135	418329.19	1236043.96	317.61	2
136	418322.86	1236043.76	317.23	5
137	418322.92	1236044.44	316.83	5
138	418344.56	1236048.10	317.77	2
139	418345.27	1236044.41	317.81	6
140	418346.24	1236041.64	317.84	2
141	418358.74	1236044.77	317.87	2
142	418369.68	1236047.85	317.87	2
143	418368.99	1236051.04	317.95	6
144	418368.30	1236054.46	317.88	2
145	418357.18	1236051.35	317.85	2
146	418357.91	1236047.96	317.92	6
147	418295.94	1236028.05	317.64	2
148	418296.04	1236027.85	317.80	1
149	418296.36	1236026.88	317.80	4
150	418296.29	1236026.59	317.72	3
151	418295.33	1236026.27	316.60	3
152	418295.77	1236025.82	316.60	3
153	418296.53	1236025.72	316.60	3
154	418297.08	1236026.20	316.61	3
155	418297.18	1236026.76	316.60	3
156	418290.75	1236035.28	316.59	3
157	418308.05	1236040.05	316.48	3
158	418307.62	1236039.92	316.49	3
159	418307.15	1236039.59	316.50	3
160	418314.01	1236031.23	316.26	3
161	418313.43	1236030.76	316.25	3
162	418312.63	1236030.84	316.33	3
163	418278.63	1236014.45	317.87	0
164	418297.13	1236036.05	317.80	0
165	418284.71	1236020.68	314.11	0
166	418271.69	1235987.06	317.57	1
167	418275.51	1235988.31	317.62	1
168	418280.23	1235988.80	317.71	1
169	418277.21	1236021.12	317.78	3
170	418298.46	1236028.71	317.63	2
171	418327.07	1236044.91	317.66	527
172	418316.37	1236040.15	317.53	630
173	418316.92	1236040.50	317.58	2
174	418263.60	1236000.89	317.18	0
175	418264.44	1236000.48	317.22	0
176	418263.45	1235999.97	317.19	0
177	418262.36	1235998.04	317.22	0
178	418261.74	1235999.52	316.11	0
179	418261.42	1235999.75	316.10	0
180	418260.24	1235999.07	316.62	0
181	418261.65	1236000.85	316.37	0
182	418261.92	1236000.73	316.09	0
183	418262.26	1236000.53	316.11	0
184	418263.06	1236003.87	316.22	0
185	418262.51	1236003.99	316.08	0
186	418262.16	1236003.23	316.39	0
187	418261.85	1236005.46	316.49	0
188	418262.47	1236005.82	316.09	0
189	418262.89	1236005.93	316.11	0
190	418259.74	1236012.44	316.10	0
191	418259.29	1236012.09	316.18	0
192	418258.37	1236011.85	316.77	0
193	418255.84	1236015.59	316.79	0
194	418257.20	1236016.73	316.07	0
195	418256.71	1236016.40	316.06	0
196	418252.56	1236023.23	316.00	0
197	418253.11	1236023.54	316.04	0
198	418252.05	1236021.83	316.62	0
199	418248.13	1236031.13	315.97	0

200	418248.74	1236031.39	315.97	0
201	418245.45	1236036.26	315.94	0
202	418245.94	1236036.51	315.92	0
203	418244.42	1236035.00	316.80	0
204	418245.08	1236035.20	316.77	0
205	418248.62	1236028.82	316.77	0
206	418248.11	1236028.30	316.83	0
207	418247.43	1236037.11	317.17	0
208	418251.50	1236029.87	317.20	0
209	418255.25	1236023.14	317.35	0
210	418257.03	1236020.67	317.48	0
211	418257.54	1236019.72	317.49	0
212	418258.48	1236017.73	317.24	0
213	418261.06	1236013.15	317.14	0
214	418263.38	1236009.55	317.31	0
215	418264.08	1236004.18	317.16	0
216	418263.17	1235999.90	317.17	0
217	418286.47	1235985.65	317.75	0
218	418281.02	1235987.27	317.71	0
219	418276.48	1235987.00	317.59	0
220	418296.99	1235990.95	317.84	0
221	418292.25	1235996.16	317.94	0
222	418281.68	1236008.23	317.99	0
223	418282.10	1236008.54	317.78	0
224	418282.24	1236011.41	317.74	0
225	418284.44	1236011.98	317.48	0
226	418289.11	1236004.27	317.82	0
227	418293.55	1235998.74	317.71	0
228	418301.02	1235993.42	317.19	0
229	418304.71	1235997.19	314.39	0
230	418298.03	1236002.04	314.62	0
231	418301.66	1236005.09	313.72	0
232	418302.01	1236005.95	313.15	0
233	418302.68	1236006.38	312.46	0
234	418310.21	1236000.11	312.46	0
235	418309.44	1235999.73	313.53	0
236	418308.21	1235998.61	314.17	0
237	418276.22	1236013.42	317.75	0
238	418276.84	1236019.99	317.56	0
239	418269.33	1236034.00	317.02	0
240	418262.25	1236044.74	316.55	0
241	418262.84	1236040.04	317.40	0
242	418258.92	1236046.29	317.16	0
243	418272.38	1236037.59	314.37	0
244	418273.86	1236038.02	313.77	0
245	418274.59	1236038.29	313.22	0
246	418275.11	1236039.22	312.38	0
247	418325.71	1236047.87	317.36	0
248	418329.32	1236049.82	317.24	0
249	418341.13	1236049.24	317.58	0
250	418355.69	1236051.90	317.71	0
251	418353.58	1236054.55	315.96	0
252	418353.42	1236056.20	316.35	0
253	418359.15	1236039.96	317.93	0
254	418357.31	1236041.94	317.87	0
255	418350.58	1236039.52	318.01	0
256	418352.34	1236035.15	317.86	0
257	418350.82	1236030.76	317.71	0
258	418347.15	1236027.67	317.67	0
259	418342.06	1236031.47	318.07	0
260	418340.34	1236034.04	318.07	0
261	418335.03	1236032.98	317.59	0
262	418341.12	1236029.31	317.94	0
263	418347.27	1236024.44	317.35	0
264	418355.68	1236037.06	317.93	0
265	418354.60	1236036.00	317.95	0
266	418355.63	1236034.96	317.77	0

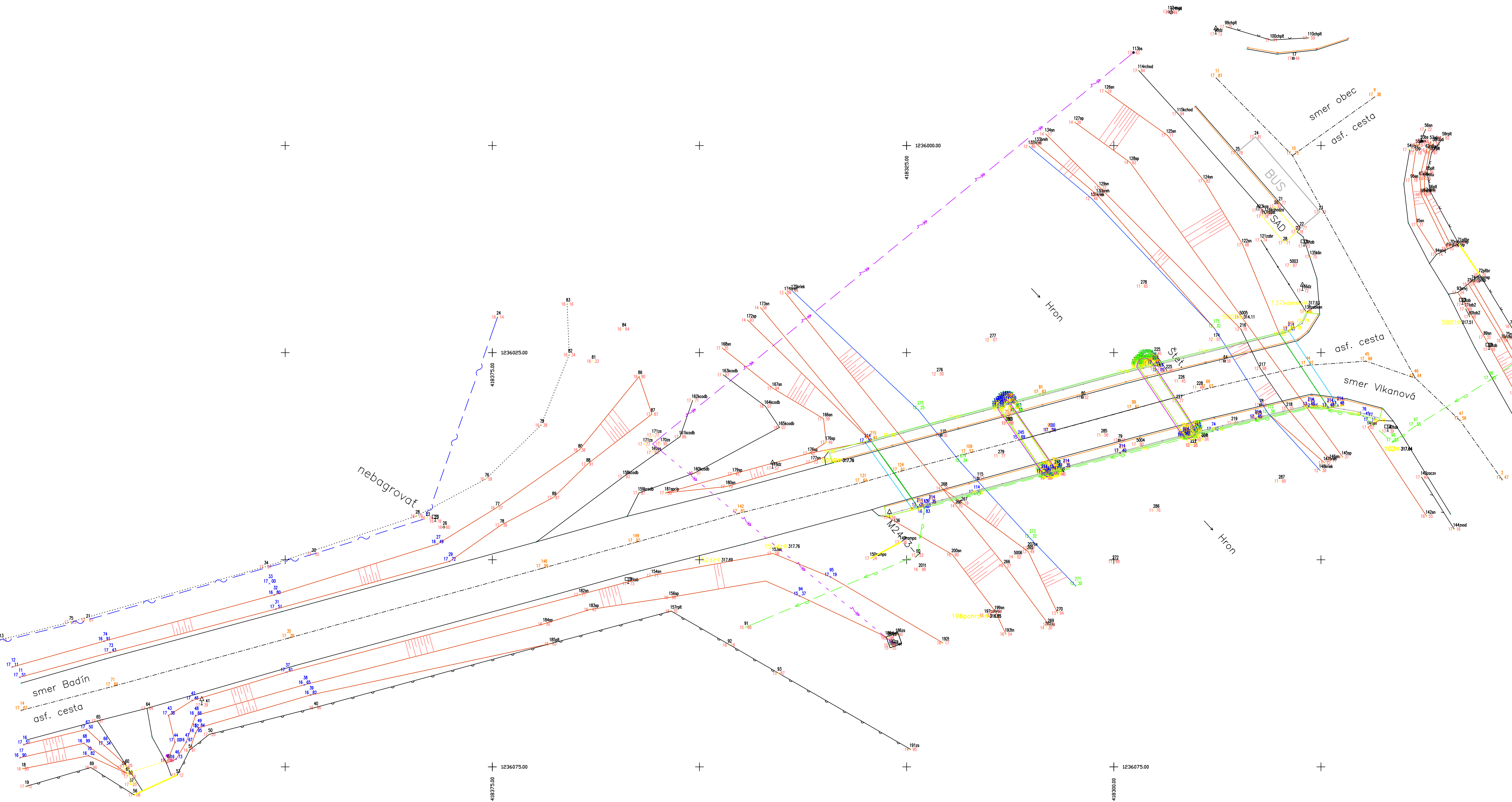
267	418344.20	1236021.06	314.93	0
268	418342.64	1236019.57	314.58	0
269	418339.65	1236017.76	313.04	0
270	418338.83	1236017.52	312.44	0
271	418336.82	1236037.17	317.42	0
272	418336.45	1236038.20	317.73	0
273	418345.92	1236039.65	317.45	0
274	418346.73	1236041.16	317.79	0
275	418354.10	1236041.94	317.55	0
276	418364.46	1236054.22	317.71	0
277	418363.22	1236056.00	316.43	0
278	418368.78	1236057.74	316.30	0
279	418368.01	1236060.14	316.63	0
280	418327.00	1236060.63	315.35	0
281	418327.47	1236059.32	315.33	0
282	418324.53	1236072.89	314.95	0
283	418320.63	1236060.03	316.17	0
284	418313.03	1236058.98	316.54	0
285	418315.51	1236056.69	316.83	0
286	418314.28	1236056.26	316.74	0
287	418319.46	1236049.38	316.60	0
288	418323.43	1236051.16	316.98	0
289	418308.18	1236058.20	314.30	0
290	418310.27	1236048.60	313.37	0
291	418287.69	1235986.55	317.73	527
292	418277.24	1236017.50	317.72	527
293	418297.62	1235988.78	317.63	601
294	418358.60	1236052.89	317.73	526
295	418266.94	1236034.48	317.39	526
296	418282.61	1236007.82	317.91	412
297	418277.03	1236012.13	317.72	526
298	418293.37	1235983.84	317.50	614
299	418293.07	1235983.94	317.49	613
300	418262.86	1235999.47	317.12	601
301	418356.71	1236036.03	317.77	0
302	418274.12	1236031.59	316.65	3
303	418274.14	1236031.60	314.69	2
304	418275.74	1236029.19	313.56	2
305	418278.96	1236024.37	313.52	2
306	418279.99	1236022.77	314.24	2
307	418280.00	1236022.75	316.65	3
308	418281.33	1236032.39	312.38	91
309	418282.74	1236032.79	312.15	0
310	418287.83	1236023.39	312.02	0
311	418287.86	1236022.06	312.32	91
312	418290.19	1236034.33	316.58	3
313	418295.22	1236026.46	316.60	1
314	418329.30	1236035.69	316.53	1
315	418329.28	1236035.69	316.03	2
316	418312.73	1236031.16	316.52	1
317	418312.52	1236031.09	315.71	5
318	418312.75	1236030.82	315.71	5
319	418312.37	1236031.31	315.73	5
320	418311.79	1236032.18	315.77	5
321	418295.25	1236026.36	315.90	5
322	418294.64	1236027.35	315.89	5
323	418290.12	1236034.29	315.91	5
324	418290.32	1236034.25	315.89	6
325	418295.35	1236026.56	315.87	6
326	418295.62	1236026.15	315.89	6
327	418296.44	1236025.80	315.89	6
328	418313.32	1236030.90	315.69	6
329	418312.66	1236031.20	315.69	6
330	418312.14	1236031.91	315.68	6
331	418290.30	1236034.24	313.06	7
332	418295.33	1236026.55	313.31	7
333	418290.03	1236034.25	312.93	95

334	418290.13	1236034.66	312.96	95
335	418290.71	1236035.21	312.97	95
336	418312.64	1236031.19	312.89	7
337	418312.13	1236031.90	312.92	7
338	418311.72	1236032.22	312.88	95
339	418312.71	1236030.79	312.87	95
340	418313.04	1236030.70	312.83	95
341	418278.87	1236022.44	316.63	1
342	418278.86	1236022.45	317.47	55
343	418278.87	1236022.30	317.51	65
344	418284.66	1236022.16	313.75	0
345	418282.32	1236026.90	312.98	0
346	418279.06	1236031.73	313.10	0
347	418285.70	1236033.45	311.84	0
348	418289.24	1236035.49	312.11	0
349	418290.64	1236036.17	311.28	0
350	418290.63	1236036.15	312.38	0
351	418289.33	1236035.38	312.37	0
352	418294.97	1236026.91	311.75	0
353	418293.59	1236027.18	312.40	0
354	418292.08	1236028.42	311.45	0
355	418292.33	1236030.80	311.77	0
356	418289.87	1236029.18	311.48	0
357	418311.93	1236049.64	314.02	0
358	418323.66	1236043.64	316.46	1
359	418322.20	1236043.27	316.51	1
360	418308.64	1236039.59	316.51	1
361	418306.00	1236038.89	316.51	1
362	418299.24	1236037.09	316.56	1
363	418291.54	1236035.04	316.58	1
364	418282.88	1236032.98	316.61	1
365	418291.51	1236035.08	316.55	3
366	418291.58	1236035.18	316.55	3
367	418297.12	1236026.28	316.57	3
368	418297.14	1236026.28	315.87	5
369	418297.20	1236026.77	315.86	5
370	418290.90	1236035.35	315.87	5
371	418313.95	1236031.86	315.68	5
372	418311.44	1236035.47	315.69	5
373	418308.62	1236039.48	315.72	5
374	418307.62	1236039.91	315.75	5
375	418307.07	1236039.45	315.76	5
376	418297.08	1236026.62	315.84	6
377	418291.72	1236034.58	315.84	6
378	418291.50	1236034.89	315.85	6
379	418290.93	1236035.14	315.86	6
380	418307.44	1236039.67	315.71	6
381	418308.23	1236039.69	315.70	6
382	418308.64	1236039.17	315.70	6
383	418313.80	1236031.77	315.67	6
384	418313.00	1236032.97	315.68	6
385	418308.66	1236039.18	312.91	7
386	418307.67	1236039.81	312.89	7
387	418307.21	1236039.41	312.88	7
388	418313.96	1236031.87	312.84	95
389	418308.79	1236039.34	312.86	95
390	418310.34	1236049.01	313.49	0
391	418313.15	1236050.72	314.27	0
392	418318.29	1236043.15	314.19	0
393	418318.99	1236043.49	314.70	0
394	418307.84	1236057.83	314.18	0
395	418306.78	1236056.43	313.94	0
396	418304.58	1236053.16	312.30	91
397	418300.04	1236050.21	311.98	0
398	418310.06	1236047.44	312.32	91
399	418318.44	1236038.31	312.34	91
400	418323.58	1236031.93	312.25	91

401	418296.63	1236016.97	311.65	0
402	418313.84	1236037.45	311.77	0
403	418312.93	1236033.49	311.47	0
404	418308.25	1236040.14	311.96	0
405	418306.54	1236039.69	312.43	0
406	418308.11	1236040.09	312.86	0
407	418306.68	1236039.64	312.84	0
408	418301.41	1236034.92	311.56	0
409	418295.11	1236044.02	311.76	0
410	418279.99	1236040.49	311.69	0
411	418291.63	1236035.18	311.10	0
412	418314.84	1236023.44	312.07	0
413	418321.26	1236027.55	312.00	0
414	418312.80	1236033.51	312.88	0
415	418323.65	1236043.63	316.28	2
416	418324.47	1236042.43	315.69	2
417	418326.47	1236039.55	315.35	2
418	418329.97	1236035.88	316.53	1
419	418324.34	1236043.82	316.46	1
420	418272.94	1236031.36	316.65	3
421	418295.00	1236025.08	312.40	0
422	418276.46	1236031.47	316.62	1
423	418291.60	1236035.20	312.97	95
424	418291.13	1236035.30	312.97	95
425	418291.73	1236034.59	313.00	7
426	418291.52	1236034.90	313.00	7
427	418295.61	1236026.14	313.31	7
428	418296.44	1236025.79	313.31	7
429	418297.09	1236026.62	313.31	7
430	418297.04	1236026.29	313.31	7
431	418296.89	1236026.04	313.31	7
432	418296.69	1236025.88	313.31	7
433	418296.17	1236025.78	313.31	7
434	418295.88	1236025.88	313.31	7
435	418297.03	1236026.30	315.84	6
436	418296.88	1236026.05	315.84	6
437	418296.68	1236025.89	315.84	6
438	418296.17	1236025.79	315.84	6
439	418295.89	1236025.89	315.84	6
440	418291.25	1236035.08	315.87	6
441	418290.61	1236035.04	315.86	6
442	418290.41	1236034.84	315.86	6
443	418290.29	1236034.55	315.86	6
444	418290.28	1236034.55	313.06	7
445	418290.39	1236034.85	313.06	7
446	418290.61	1236035.05	313.06	7
447	418290.93	1236035.15	313.06	7
448	418291.26	1236035.10	313.06	7
449	418290.90	1236035.33	316.55	3
450	418290.55	1236035.13	316.55	3
451	418291.60	1236035.20	315.87	5
452	418290.50	1236035.18	315.87	5
453	418290.27	1236034.93	315.87	5
454	418290.12	1236034.56	315.87	5
455	418291.33	1236035.33	315.87	5
456	418290.30	1236034.91	312.97	95
457	418291.32	1236035.31	316.55	3
458	418290.50	1236035.16	316.55	3
459	418290.28	1236034.92	316.55	3
460	418290.14	1236034.56	316.55	3
461	418290.14	1236034.30	316.55	3
462	418296.96	1236025.98	315.87	5
463	418296.73	1236025.79	315.87	5
464	418296.46	1236025.69	315.87	5
465	418296.17	1236025.68	315.87	5
466	418295.84	1236025.77	315.87	5
467	418295.47	1236026.02	315.87	5

468	418297.21	1236026.60	315.86	5
469	418296.94	1236025.99	316.57	3
470	418296.72	1236025.81	316.57	3
471	418296.46	1236025.71	316.57	3
472	418296.16	1236025.70	316.57	3
473	418295.85	1236025.78	316.57	3
474	418295.49	1236026.04	316.57	3
475	418295.26	1236026.37	316.57	3
476	418295.25	1236026.35	312.96	95
477	418295.48	1236026.02	312.96	95
478	418295.84	1236025.76	312.96	95
479	418296.17	1236025.67	312.96	95
480	418296.46	1236025.68	312.96	95
481	418296.73	1236025.79	312.96	95
482	418296.96	1236025.98	312.96	95
483	418297.14	1236026.28	312.96	95
484	418297.20	1236026.60	312.96	95
485	418297.19	1236026.77	312.96	95
486	418297.19	1236026.61	316.57	3
487	418297.18	1236026.76	316.57	3
488	418314.02	1236031.61	312.84	95
489	418314.01	1236031.31	312.84	95
490	418313.33	1236030.71	312.83	95
491	418313.60	1236030.82	312.83	95
492	418313.83	1236031.01	312.83	95
493	418312.82	1236031.02	315.69	6
494	418313.03	1236030.92	315.69	6
495	418313.56	1236030.99	315.69	6
496	418313.74	1236031.17	315.69	6
497	418313.85	1236031.44	315.69	6
498	418308.05	1236039.78	315.70	6
499	418307.67	1236039.79	315.70	6
500	418307.23	1236039.40	315.71	6
501	418307.20	1236039.06	315.71	6
502	418307.34	1236038.75	315.71	6
503	418312.80	1236031.00	312.89	7
504	418313.02	1236030.90	312.89	7
505	418313.32	1236030.88	312.89	7
506	418313.57	1236030.97	312.89	7
507	418313.76	1236031.16	312.89	7
508	418313.82	1236031.78	312.88	7
509	418313.87	1236031.43	312.88	7
510	418308.24	1236039.71	312.91	7
511	418308.05	1236039.80	312.91	7
512	418307.43	1236039.69	312.89	7
513	418307.18	1236039.05	312.88	7
514	418307.32	1236038.74	312.88	7
515	418308.78	1236039.33	316.48	3
516	418307.62	1236039.92	316.49	3
517	418307.07	1236039.45	316.50	3
518	418314.00	1236031.32	316.26	3
519	418313.33	1236030.72	316.25	3
520	418312.72	1236030.80	316.33	3
521	418313.04	1236030.71	316.33	3
522	418313.60	1236030.82	316.25	3
523	418313.83	1236031.01	316.26	3
524	418314.01	1236031.60	316.26	3
525	418313.95	1236031.87	316.26	3
526	418308.35	1236039.80	316.49	3
527	418308.07	1236039.95	316.49	3
528	418307.32	1236039.80	316.49	3
529	418307.03	1236039.04	316.50	3
530	418307.01	1236039.03	312.86	95
531	418313.03	1236030.73	315.71	5
532	418313.33	1236030.75	315.71	5
533	418313.59	1236030.85	315.71	5
534	418313.99	1236031.60	315.68	5

535	418313.98	1236031.32	315.68	5
536	418313.81	1236031.03	315.68	5
537	418308.36	1236039.80	315.72	5
538	418308.08	1236039.95	315.72	5
539	418307.32	1236039.81	315.75	5
540	418307.04	1236039.04	315.76	5
541	418276.77	1236020.12	317.69	3
542	418279.37	1236022.43	317.76	3
543	418278.11	1236021.99	317.78	3
544	418267.94	1236033.18	317.75	3
545	418276.42	1236031.61	317.77	3
546	418275.76	1236031.58	317.77	3
547	418275.26	1236031.63	317.79	3
548	418270.78	1236032.37	317.81	3
549	418289.08	1236024.81	317.71	3
550	418287.51	1236034.22	317.73	3
551	418298.96	1236027.28	317.71	3
552	418296.58	1236036.53	317.69	3
553	418308.93	1236030.01	317.63	6
554	418306.95	1236039.28	317.65	3
555	418290.34	1236034.87	317.68	3
556	418319.26	1236032.75	317.57	3
557	418316.49	1236041.86	317.65	3
558	418327.08	1236034.93	317.63	3
559	418323.95	1236043.88	317.67	3
560	418334.40	1236036.91	317.65	3
561	418327.46	1236044.77	317.64	3
562	418296.29	1236026.59	317.72	3
563	418277.21	1236021.12	317.78	3
564	418295.20	1236026.47	317.44	55
565	418312.71	1236031.17	317.36	55
566	418329.96	1236035.89	317.37	55
567	418295.21	1236026.32	317.48	65
568	418312.72	1236031.02	317.40	65
569	418329.29	1236035.55	317.41	65
570	418272.92	1236031.49	317.52	65
571	418274.11	1236031.73	317.52	65
572	418276.44	1236031.60	317.50	65
573	418282.85	1236033.10	317.49	65
574	418291.51	1236035.17	317.46	65
575	418299.21	1236037.22	317.44	65
576	418305.97	1236039.02	317.39	65
577	418308.61	1236039.72	317.39	65
578	418322.17	1236043.40	317.39	65
579	418272.94	1236031.37	317.48	55
580	418274.14	1236031.60	317.48	55
581	418276.47	1236031.47	317.46	55
582	418282.87	1236032.98	317.45	55
583	418291.54	1236035.04	317.42	55
584	418299.24	1236037.09	317.40	55
585	418306.00	1236038.89	317.35	55
586	418308.63	1236039.59	317.35	55
587	418322.20	1236043.27	317.35	55
588	418323.65	1236043.64	317.35	55
589	418323.63	1236043.77	317.39	65
590	418320.72	1236041.36	314.70	0
591	418334.70	1236035.83	317.49	0
592	418254.71	1236024.60	317.48	526
593	418257.92	1236019.18	317.52	526
594	418341.18	1236038.96	317.57	527
595	418325.59	1236060.12	315.35	0
596	418326.06	1236058.81	315.35	0
597	418326.53	1236059.72	315.26	602
598	418291.92	1236034.72	312.97	95
599	418329.28	1236035.70	317.38	65



Vyjadrenia správcov inžinierskych sietí



... komunikácia plná energie

Prevádzka Žilina, Jána Milca 44, 010 01 Žilina

GEO 3 Trenčín s.r.o.
Ul.Gen. M.R.Štefánika 42
911 01 Trenčín

Váš list značky/zo dňa

Naša značka
ET/MM19/1136

Vybavuje/Linka
Milo 041/5192340
+421 911 775 085
milo@energotel.sk

Žilina
13.9.2019

V E C : Vyjadrenie k projektovej dokumentácii pre realizáciu

Na základe zmluvy o poskytovaní telekomunikačných služieb medzi SSD, a. s. Žilina a Energotel, a. s., Bratislava, dávame nasledovné stanovisko :

Stavba „Most na ceste III_2413 Vlkanová Banská Bystrica“

nezasahuje podzemné telekomunikačné vedenia v správe Stredoslovenská Distribučná, a. s., Žilina a Energotel, a. s., Bratislava. Toto vyjadrenie má platnosť 12 mesiacov.

S pozdravom

Prílohy : PD

Energotel, a.s.
Miletičova 7, 821 08 Bratislava
prev.: Jána Milca 44, 010 01 Žilina
IČO: 35785217
IČ DPH: SK2020256315

Miroslav Milo
technik



GEO 3 Trenčín s.r.o.,
ul.Gen.M.R. Štefánika 42, 911 01 Trenčín
IČO 36315583 DIČ 2020177841 IČDPH SK2020177841
Tel: 032/6581208 Fax: 032/6581207 e-mail: geo3@geo3.sk

O2 Slovakia s.r.o
Einsteinova 24
851 01 Bratislava

Žiadosť o vyjadrenie k existencii inž. sietí

Žiadame o vyjadrenie či v danej lokalite máte inžinierske siete vo Vašej správe. Lokalita sa nachádza v k.ú. Vlkanová a je ohraničená zameraním, ktoré prikladáme. Vyjadrenie požadujeme na akciu „Most na ceste III_2413 Vlkanová“.

V prípade kladného vyjadrenia, objednáваме u Vás zaslanie priebehu inž. sietí v digitálnom tvare. Náklady za digitálny tvar uhradíme faktúrou.

Vybavuje Ing. Novák
0905 138 447
novak@geo3.sk

O2 Slovakia, s.r.o. 2
V záujmovom území sa nenachádzajú siete, objekty
alebo zariadenia v správe O2 Slovakia, s.r.o.
K predloženej projektovej dokumentácii
nemáme pripomienky
S vydaním ÚR - SP súhlasíme.
Toto vyjadrenie má platnosť 1 rok od jeho vydania.
Dňa 05-09-2019 podpis: 

Ďakujem a zostávam s pozdravom

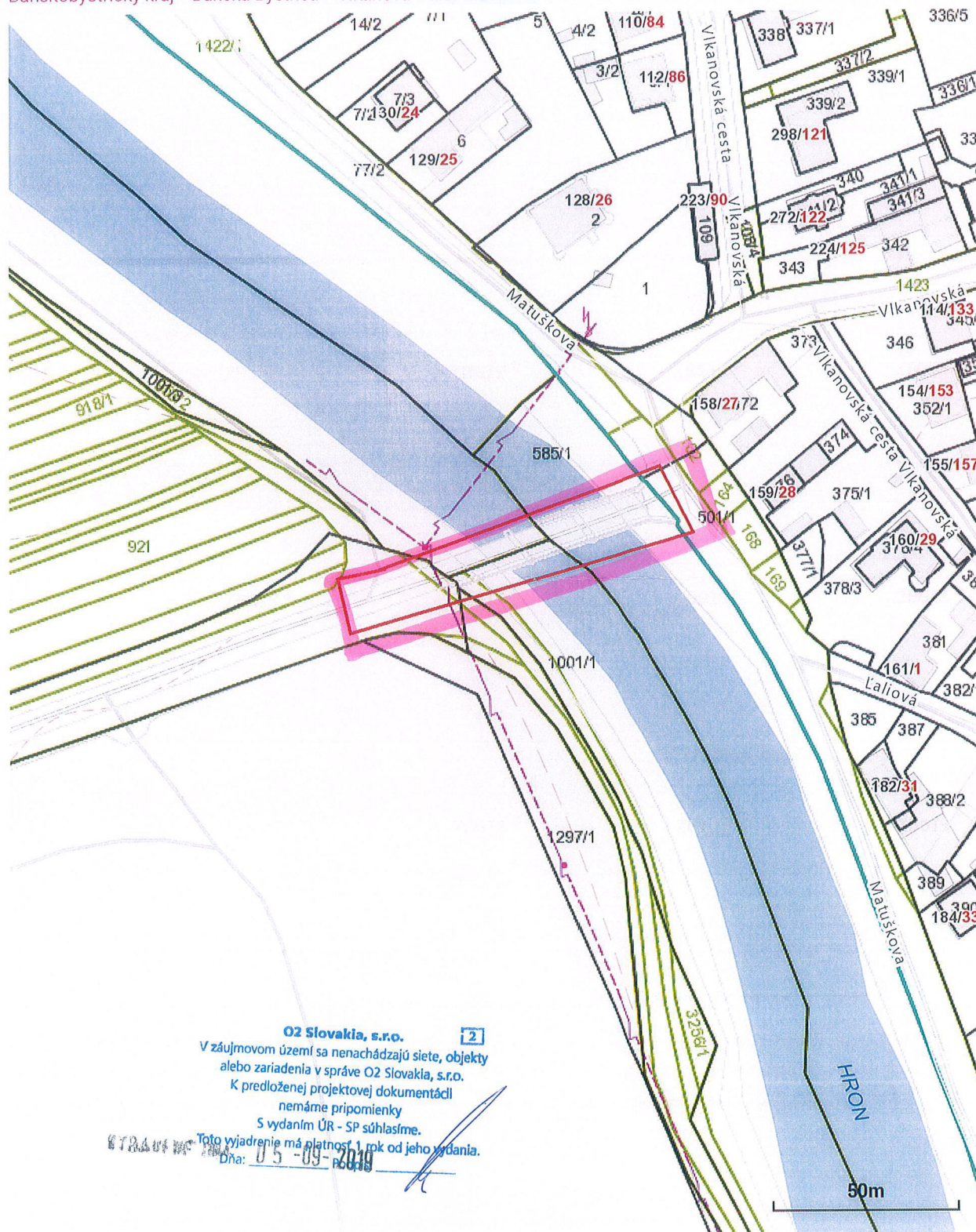
V Trenčíne 23.8.2019

GEO3
TRENČÍN
s.r.o.

Gen. M. R. Štefánika 42, 911 01 Trenčín
IČO: 36315583 DIČ: 2020177841

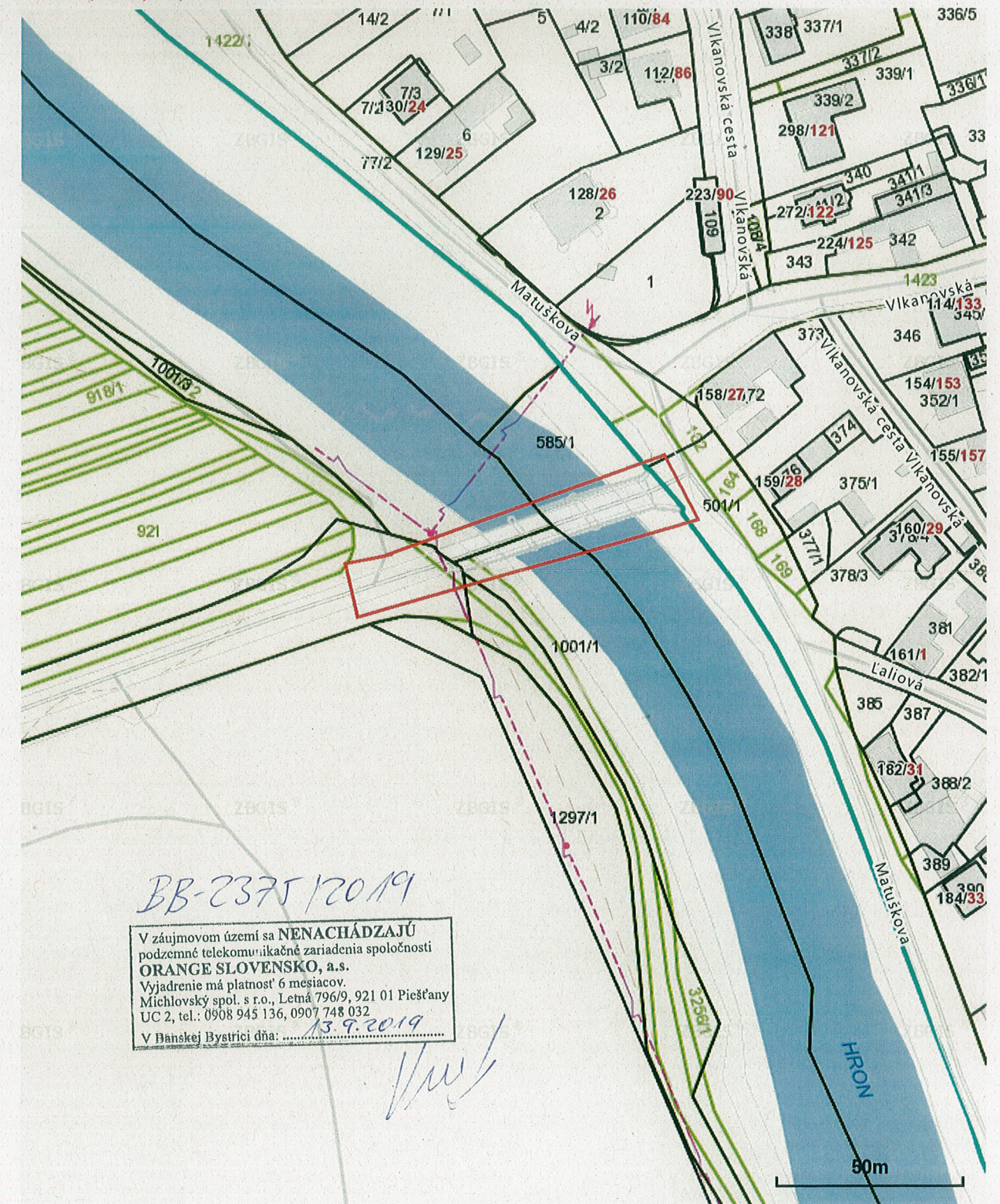
Export

Banskobystrický kraj > Banská Bystrica > Vlkanová > k.ú. Vlkanová



Export

Banskobystrický kraj > Banská Bystrica > Vlkanová > k.ú. Vlkanová



Vážený obchodný partner
GEO 3 Trenčín s.r.o.
Gen. M. R. Štefánika 42/402
911 01 Trenčín

Zo dňa
05.09.2019

Naša značka
4600054264

Vybavuje
Šamaj/ 0850 166 007

Žilina
23.09.2019

Vec: Vyjadrenie k existencii energetických zariadení v majetku SSD, a.s.

K Vašej požiadavke zo dňa 05.09.2019 si Vám dovoľujeme predložiť nasledovné stanovisko:

1. V predmetnej lokalite katastra **Banská Bystrica** časť **Badín KNC 1491; 1001/2 a Vlkánová KNC 77/2; 501/1; 585/1** sa v blízkosti **nachádzajú VN vzdušné vedenia a podperné body**. Zakreslenú orientačnú trasu týchto vedení Vám prikladáme na situačnom výkrese ako prílohu tohto vyjadrenia (**červenou prerušovanou VN vzdušné vedenia**).
2. Od uvedených energetických zariadení žiadame dodržať ochranné pásmo v zmysle zákona 251/2012 Z.z., a bezpečné vzdialenosti podľa príslušných noriem STN (VN vzdušné vedenie 22kV od krajného vodiča na každú stranu **10.metrov**, VN zemné káblové vedenie na každú stranu **1.meter**), pričom pri NN vedeniach požadujeme dodržať manipulačný, technický priestor **1 meter** od krajného vodiča NN vzdušného vedenia na každú stranu a **1 meter** od NN podzemného káblového vedenia na každú stranu, ochranné pásmo VN trafostanica 1 meter na každú stranu. Pri realizácii výkopových prác, žiadame neporušiť celistvosť uzemňovacej sústavy.
3. **Toto vyjadrenie má len informatívny charakter. V zmysle stavebného zákona je pre určenie presnej trasy podzemných vedení potrebné fyzicky ju vytýčiť.**
4. Pri manipulácii mechanizmami v blízkosti elektroenergetických zariadení SSD, ako aj pri prácach v ochrannom pásme v ich bezprostrednej blízkosti, je nevyhnutné dodržať všetky legislatívne opatrenia (vrátane ustanovení príslušných technických noriem) týkajúce sa bezpečnosti osôb, ochrany energetických zariadení a technického zhotovenia súbehov a križovaní.
5. V prípade akéhokoľvek poškodenia elektroenergetického zariadenia je túto skutočnosť pôvodca povinný neodkladne oznámiť na tel. číslo 0800 159 000.
6. Presnú trasu podzemných káblových vedení v majetku SSD Vám na základe objednávky smerovanej cez aplikáciu zverejnenú na internetovej stránke www.ssd.sk, link: https://www.ssd.sk/ine-sluzby/vytycovanie-podzemnych-energetickychvedeni?page_id=6167 vytýči určený pracovník SSD.
7. Pred zahrnutím dotknutých energetických zariadení v majetku SSD musí realizátor prizvať zástupcu SSD z **príslušného strediska údržby EZ** na kontrolu zariadenia, čo potvrdia buď v "Zápise o vytýčení podzemného el. vedenia" resp. zápisom do stavebného denníka.

8. V súbehu a križovaní zemných káblových vedení žiadame dodržať manipulačný priestor min. **1 meter** na každú stranu. V opačnom prípade pri opravách a rekonštrukciách našich zariadení nezodpovedáme za poškodenie Vášho zariadenia.

9. **Zároveň si Vás dovoľujeme upozorniť, že v danej lokalite sa môžu nachádzať aj podzemné vedenia tretích osôb.**

10. Platnosť tohto vyjadrenia je 6 kalendárnych mesiacov od jeho vystavenia. Vyjadrenie stráca platnosť pri zmene údajov, na základe ktorých bolo vydané (zmena lokality, vstupných údajov, súvisiacej legislatívy a pod.).

Pri ďalších žiadostiach k predmetnej veci Vás prosíme o uvádzať našu značku, resp. fotokópiu tohto vyjadrenia.

S pozdravom,



Ing. Maroš Šamaj

Manažér distribučnej oblasti

Zákaznícke služby Stredoslovenská distribučná
akciová spoločnosť

Žilina

-135-

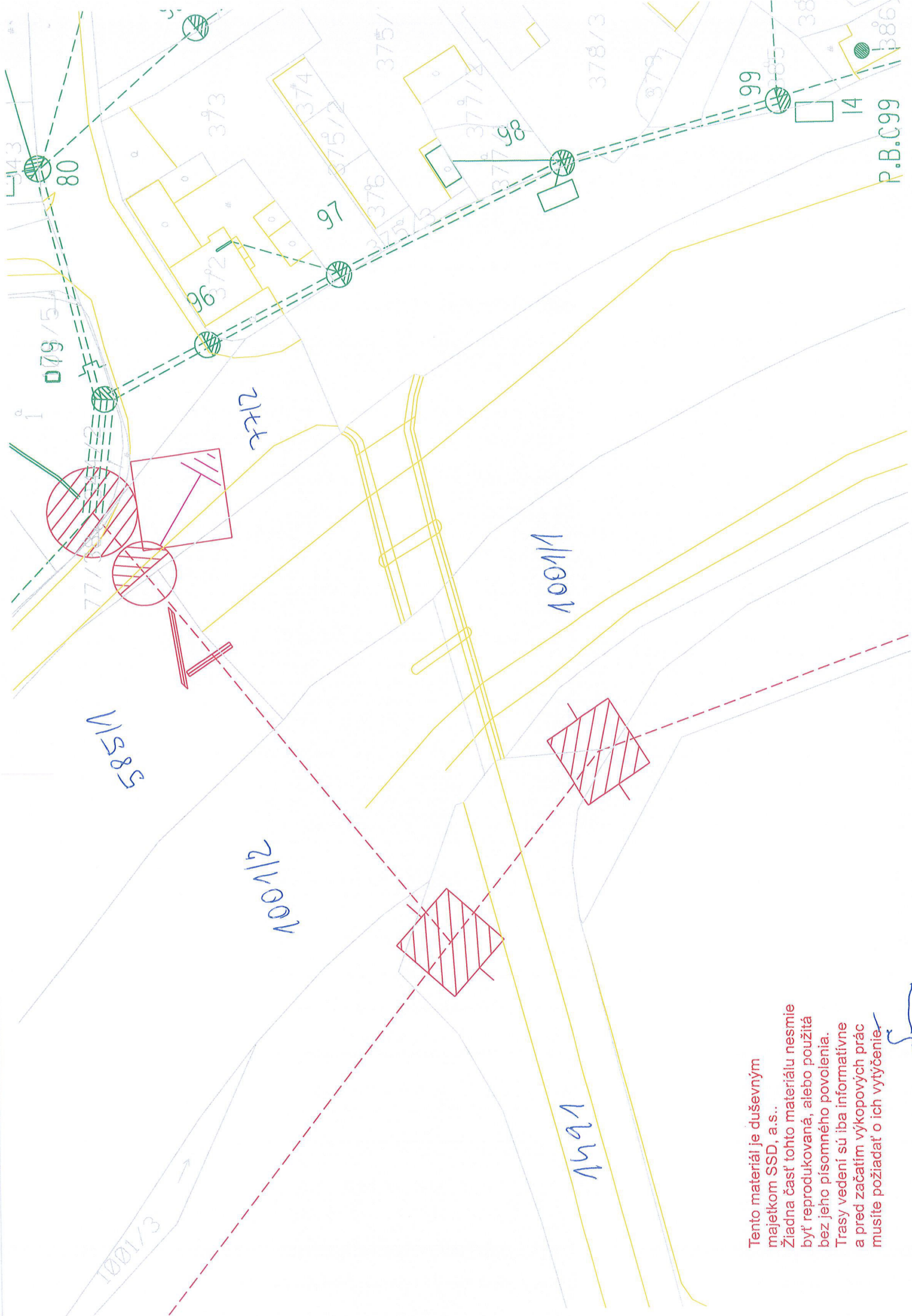
V prípade potreby sme Vám k dispozícii na:

Telefón: 0850 166 007 (*Prevádzková doba: v pracovných dňoch od 8:00 - 15.00 hod.*)

E-mail: prevadzkovatel@ssd.sk

Adresa: Stredoslovenská distribučná, a.s., Pri Rajčianke 2927/8 , 010 47 Žilina

Web: www.ssd.sk



Tento materiál je duševným
majetkom SSD, a.s..
Žiadna časť tohto materiálu nesmie
byť reprodukováaná, alebo použitá
bez jeho písomného povolenia.
Trasy vedení sú iba informatívne
a pred začatím výkopových prác
musíte požiadať o ich výtýčenie.

upc broadband slovakia, s.r.o.

Ševčenkova 36, P.O.BOX 216, 850 00 Bratislava, Slovenská republika

T +421 (0)2 594 22 700 F +421 (0)2 594 22 709



**GEO3 Trenčín s.r.o.
Gen.M.R.Štefánika 42
911 01 Trenčín**

Meno : Saksa
Oddelenie : technické
Telefón : 048/2701188
Mobil: 0903 657509
Mail: psaksa@suptechnik.sk
Značka : 216191380
Dátum : 02.09.2019

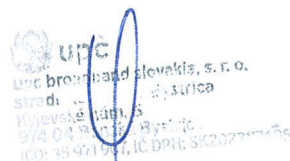
V E C: **STAVBA : " Most na ceste III_2413 Vlkanová "**

- zakreslenie sietí, vyjadrenie

S vydaním územného rozhodnutia a stavebného povolenia danej stavby **súhlasíme**, pretože v lokalite stavby **nedôjde** k styku s našou **podzemnou** káblovou distribučnou sieťou.

Toto vyjadrenie platí jeden rok od jeho vydania.

S pozdravom



v zastúpení
Ing. Peter Saksa
Suptechnik Slovakia s.r.o.

Obchodné sídlo spoločnosti:

UPC BROADBAND SLOVAKIA, s.r.o., Ševčenkova 36, 851 01 Bratislava

IČO: 35 971 967

Registrácia: Obchodný register Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Sro, vložka č. 38877/B