


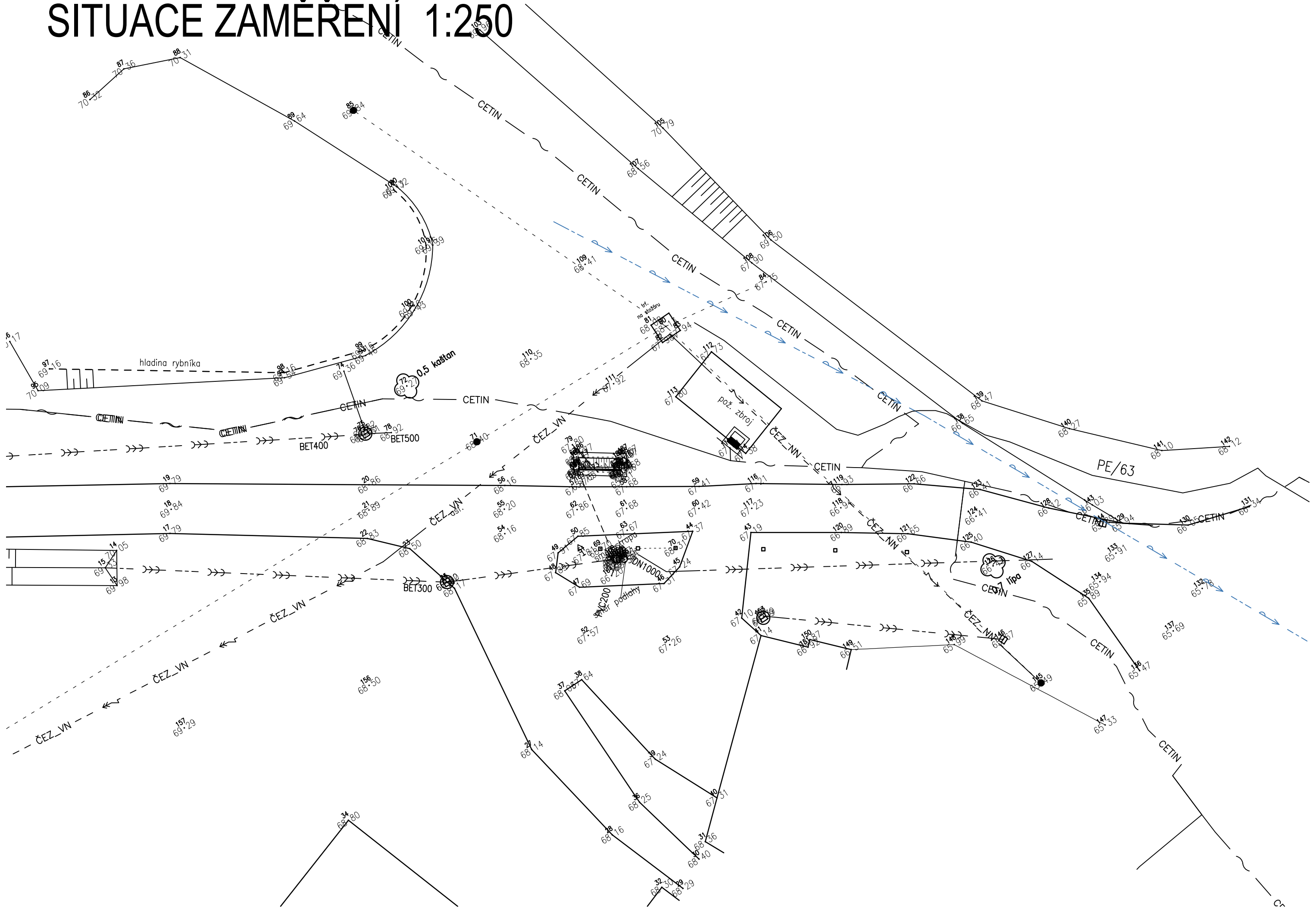
H

PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

VEDOUCÍ PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA	<i>Řehulka</i>	 PRIS PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOVÁ 20, 625 00 BRNO		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Magda ZDRAŽILOVÁ	<i>Zdražilová</i>			
VYPRACOVAL	GEOTERC - geodetická kancelář				
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ	<i>Šrubař</i>			
KRAJ	Vysočina	OBJEDNATEL	Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o.	DATUM	07/2019
NÁZEV AKCE III/35010 Peršíkov, most ev. č. 35010-1				FORMÁT	A4
				MĚŘÍTKO	1:100
				ÚČEL	PDPS
				ČÍS. ZAKÁZKY	18027
				ARCHIVNÍ ČÍS.	H1_ZAM
NÁZEV PŘÍLOHY ZAMĚŘENÍ				ČÍS. SOUPRAVY	PŘÍLOHA
					H1

SITUACE ZAMĚŘENÍ 1:250



Peršíkov

1	652525.12	1103444.68	570.71	hrana
2	652525.83	1103446.04	570.35	pata
3	652526.41	1103447.00	571.06	hrana
4	652522.00	1103449.77	570.67	hrana
5	652520.91	1103447.80	570.33	hrana
6	652521.42	1103448.62	569.85	pata trouba BET400
7	652526.90	1103447.88	571.13	silnice
8	652527.95	1103449.44	571.18	terén
9	652529.10	1103451.09	571.08	silnice
10	652529.43	1103451.66	571.10	hrana
11	652530.32	1103452.82	570.38	pata
12	652531.11	1103453.91	571.06	hrana
13	652516.60	1103463.12	569.98	hrana
14	652515.19	1103460.82	570.05	hrana
15	652516.64	1103461.48	569.33	pata ROURAA BET300
16	652549.90	1103467.63	573.36	bet. sloup el. vedení
17	652511.03	1103461.89	569.79	silnice
18	652509.97	1103460.37	569.84	terén
19	652509.00	1103458.65	569.79	silnice
20	652496.12	1103466.85	568.86	silnice
21	652497.15	1103468.49	568.89	terén
22	652498.42	1103470.27	568.83	silnice
23	652496.07	1103472.67	568.50	silnice
24	652495.02	1103476.37	568.12	vpust kan. šachta
25	652495.00	1103476.38	567.50	ROURAA
26	652494.79	1103477.07	568.17	silnice
27	652496.35	1103490.70	568.14	silnice
28	652494.60	1103499.53	568.16	silnice
29	652492.19	1103505.89	568.29	silnice
30	652489.95	1103504.64	568.40	silnice
31	652488.83	1103503.76	568.36	budova zděná
32	652493.52	1103504.95	568.30	budova zděná
33	652503.65	1103508.82	568.90	budova zděná
34	652511.15	1103487.81	568.80	budova zděná
35	652524.84	1103492.70	569.09	budova zděná
36	652491.49	1103498.51	568.25	silnice
37	652491.81	1103488.23	568.03	silnice
38	652490.25	1103488.19	567.64	silnice
39	652488.72	1103496.36	567.24	silnice
40	652486.29	1103501.40	567.31	silnice budova zděná
41	652476.80	1103492.65	567.14	budova zděná silnice
42	652477.34	1103490.72	567.10	silnice
43	652473.25	1103485.54	567.19	silnice
44	652476.98	1103483.08	567.37	silnice
45	652479.28	1103484.86	567.24	silnice
46	652480.98	1103485.31	567.31	silnice
47	652486.62	1103482.10	567.69	silnice
48	652487.58	1103480.17	567.89	silnice
49	652486.61	1103479.00	567.91	silnice
50	652484.64	1103478.72	567.85	silnice
51	652484.99	1103480.20	567.81	dopravní značka
52	652488.02	1103485.59	567.57	terén
53	652483.10	1103489.52	567.26	terén
54	652489.29	1103475.57	568.16	terén
55	652488.32	1103473.96	568.20	terén
56	652487.32	1103472.44	568.16	silnice
57	652482.72	1103475.45	567.87	silnice
58	652479.46	1103477.49	567.68	silnice
59	652474.73	1103480.44	567.41	silnice
60	652475.65	1103481.86	567.42	terén
61	652480.35	1103478.91	567.68	terén
62	652483.61	1103476.96	567.86	terén
63	652481.20	1103480.34	567.67	terén
64	652478.53	1103476.33	567.68	dopravní značka
65	652479.00	1103476.51	568.36	zábradlí
66	652478.40	1103475.48	568.37	zábradlí
67	652481.50	1103473.51	568.59	zábradlí
68	652482.09	1103474.46	568.57	zábradlí
69	652483.70	1103480.45	568.70	zábradlí
70	652478.78	1103483.47	568.31	zábradlí
71	652487.35	1103468.46	568.40	bet. sloup el. vedení
72	652489.63	1103461.98	569.27	strom 0,5 kaštan

Peršíkov				
73	652494.27	1103463.39	568.83	vpust kan. šachta
74	652493.11	1103458.45	569.36	ROURAB TEREN
75	652494.15	1103463.07	567.82	ROURAB PRITOK
76	652494.59	1103463.27	567.55	trouba PRITOK
77	652494.03	1103463.52	567.31	trouba ODTOK BET500
78	652492.54	1103464.37	568.92	trouba TEREN
79	652481.27	1103472.55	567.80	trouba TEREN
80	652470.37	1103468.67	568.13	el. vedení EENB
81	652471.28	1103467.99	568.08	budova kovová trafostanice STOZAR
82	652471.24	1103469.59	567.98	budova kovová
83	652469.59	1103469.53	567.94	budova kovová
84	652462.03	1103469.87	567.75	el. vedení TEREN
85	652481.85	1103441.89	569.84	el. vedení bet. sloup
86	652498.53	1103430.44	570.32	hrana RYBNÍK
87	652495.07	1103429.83	570.36	hrana
88	652490.95	1103431.39	570.31	hrana
89	652486.11	1103440.18	569.64	hrana
90	652482.15	1103448.62	569.32	hrana
91	652482.18	1103453.88	569.39	hrana
92	652486.04	1103457.36	569.43	hrana
93	652491.05	1103458.32	569.46	hrana
94	652497.24	1103456.45	569.54	hrana
95	652513.78	1103447.23	570.09	hrana
96	652513.61	1103442.89	570.17	hrana
97	652512.15	1103446.28	569.16	hladina
98	652497.05	1103456.11	569.16	hladina
99	652491.08	1103457.87	569.16	hladina
100	652486.27	1103457.09	569.16	hladina
101	652482.65	1103453.64	569.16	hladina
102	652482.48	1103448.70	569.17	hladina
103	652470.35	1103441.81	569.96	pata
104	652466.88	1103440.09	571.95	hrana
105	652462.46	1103455.67	570.79	hrana
106	652460.01	1103467.35	569.50	hrana
107	652465.73	1103457.30	568.56	pata
108	652462.19	1103468.05	567.90	pata
109	652473.08	1103461.35	568.41	terén
110	652480.47	1103465.28	568.35	terén
111	652476.10	1103470.27	567.92	terén
112	652468.44	1103472.19	567.73	budova zděná POZZBROJ
113	652472.59	1103473.65	567.80	budova zděná
114	652470.36	1103480.19	567.38	budova zděná
115	652471.18	1103479.18	567.41	sít. rozvaděč
116	652470.92	1103482.57	567.21	silnice
117	652472.21	1103484.00	567.23	terén
118	652466.40	1103487.60	566.94	terén
119	652465.38	1103486.13	566.93	silnice
120	652467.37	1103489.23	566.89	silnice
121	652463.10	1103492.02	566.65	silnice
122	652460.66	1103489.03	566.66	silnice
123	652456.61	1103492.09	566.41	silnice
124	652457.96	1103493.67	566.41	terén
125	652459.33	1103495.15	566.40	silnice
126	652458.88	1103497.59	566.43	strom 0,7 lípa
127	652456.18	1103498.87	566.14	silnice
128	652452.89	1103496.11	566.12	silnice
129	652448.70	1103500.11	565.94	silnice
130	652444.54	1103502.90	566.05	silnice
131	652439.80	1103504.20	566.34	silnice
132	652446.21	1103507.59	565.78	terén
133	652450.38	1103501.78	565.91	terén
134	652452.58	1103502.98	565.94	terén
135	652453.99	1103503.60	565.89	silnice
136	652453.63	1103510.38	565.47	silnice
137	652449.83	1103509.17	565.69	terén
138	652455.05	1103487.08	566.65	pata
139	652452.87	1103486.42	568.47	hrana
140	652448.32	1103491.79	568.27	hrana
141	652443.21	1103496.98	568.10	hrana
142	652438.65	1103499.47	568.12	hrana
143	652449.94	1103497.68	566.03	pata
144	652450.00	1103499.30	565.89	vpust

Peršíkov				
145	652460.54	1103507.15	565.49	bet. sloup el. vedení
146	652461.23	1103502.78	565.67	vpust
147	652458.09	1103512.50	565.33	plot zděný
148	652464.61	1103501.12	565.99	plot zděný
149	652471.51	1103497.24	566.51	plot zděný budova zděná
150	652473.79	1103494.90	566.87	budova zděná
151	652474.22	1103495.32	566.92	budova zděná
152	652475.93	1103491.59	566.99	vpust kan. šachta
153	652475.84	1103491.48	566.39	ROURAB
154	652482.57	1103482.10	567.60	kan. šachta
155	652483.08	1103481.76	567.59	vpust
156	652504.30	1103479.89	568.50	terén
157	652518.04	1103475.11	569.29	terén
158	652483.10	1103481.39	565.62	most
159	652483.38	1103481.91	566.62	most
160	652482.61	1103482.34	565.56	most
161	652482.62	1103481.73	566.87	most STROP
162	652482.94	1103481.53	566.88	most
163	652483.13	1103481.88	566.14	ROURAC PRITOK PVC200
164	652484.07	1103482.66	566.20	ROURAC TEREN
165	652482.33	1103482.18	565.54	ROURAB PRITOK
166	652483.25	1103481.69	566.79	ROURAA PRITOK
167	652482.70	1103482.33	567.50	VYSKA VRSEK BETONU
168	652482.43	1103481.86	567.51	VYSKA VRSEK BETONU
169	652481.87	1103474.35	567.41	most
170	652479.11	1103476.13	567.19	most
171	652479.12	1103476.14	567.30	most
172	652481.86	1103474.37	567.52	most
173	652480.73	1103475.34	565.74	trouba PRITOK
174	652481.86	1103474.45	565.87	most
175	652481.86	1103474.45	567.00	most
176	652479.20	1103476.17	566.79	most
177	652479.26	1103476.15	565.64	most
178	652479.11	1103475.94	566.59	most
179	652481.75	1103474.31	566.75	most
180	652481.40	1103473.65	567.47	most
181	652481.40	1103473.65	567.77	most
182	652478.66	1103475.45	567.66	most
183	652478.65	1103475.45	567.36	most
184	652479.16	1103476.26	567.66	most
185	652481.87	1103474.43	567.80	most
186	652480.97	1103473.43	567.77	most SIRKA
187	652478.13	1103475.33	567.67	most
188	652478.26	1103475.56	567.67	most
189	652482.11	1103475.37	565.75	most OPERY
190	652479.47	1103476.86	565.81	most OPERY