
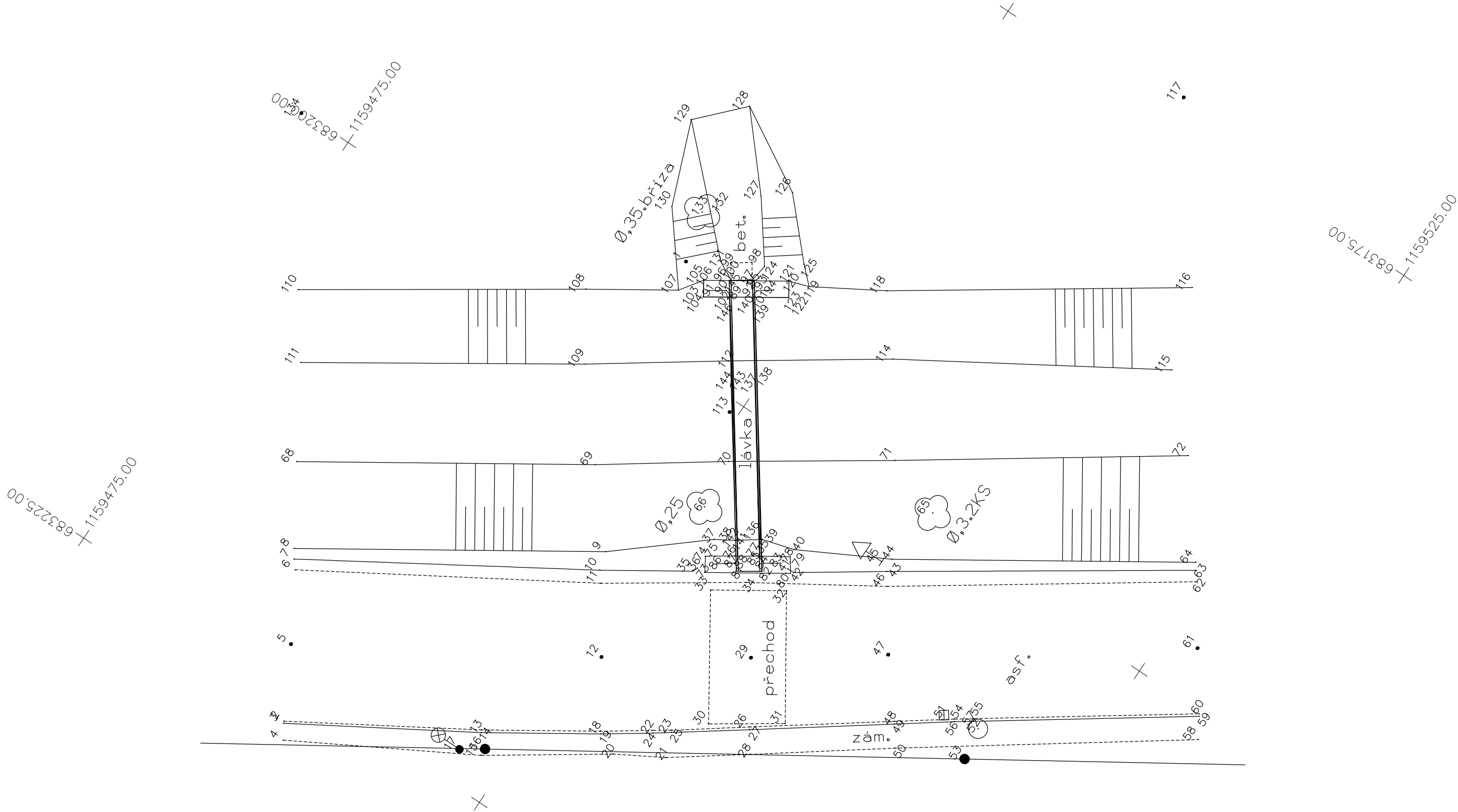


H

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA		<div>PRIS</div> <div>PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r.o.</div> <div>OSOvÁ 20, 625 00 BRNO</div>		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Magda ZDRAŽILOVÁ				
VYPRACOVAL	GEOTERC				
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ				
KRAJ	JIHOČESKÝ	INVESTOR	Městský úřad Dačice	DATUM	04/2016
NÁZEV AKCE <div>Rekonstrukce lávky pro pěší ve Velkém Pěčíně</div>				FORMÁT	A4
				MĚŘÍTKO	
				ÚČEL	DSP+ZDS
				ČÍS. ZAKÁZKY	16007
				ARCHIVNÍ ČÍS.	H1_ZAM.zip
NÁZEV PŘÍLOHY <div>ZAMĚŘENÍ</div>				ČÍS. SOUPRAVY	PŘÍLOHA H1

ZAMĚŘENÍ LÁVKA PRO PĚŠÍ 1:200



VPěčín

1	683195.34	1159493.24	467.11	mezník PLAST
2	683227.15	1159489.10	468.34	silnice
3	683227.26	1159489.14	468.45	obrubník
4	683228.00	1159489.62	468.46	chodník
5	683223.58	1159487.15	468.22	terén
6	683220.21	1159485.17	468.07	silnice
7	683219.77	1159484.81	468.73	svodidlo
8	683219.31	1159484.50	467.83	hrana
9	683210.35	1159498.21	467.77	hrana
10	683211.33	1159498.50	468.71	svodidlo
11	683211.88	1159498.91	468.05	silnice
12	683215.08	1159501.09	468.18	terén
13	683221.77	1159497.98	468.30	silnice
14	683221.90	1159498.04	468.41	obrubník
15	683222.89	1159498.71	468.44	chodník
16	683222.50	1159498.69	468.45	bet. sloup el. vedení
17	683223.26	1159497.58	468.45	lampa
18	683218.35	1159503.22	468.27	silnice
19	683218.46	1159503.31	468.38	obrubník
20	683218.98	1159504.44	468.39	chodník
21	683217.59	1159506.85	468.39	chodník
22	683216.79	1159505.48	468.26	silnice
23	683216.24	1159506.29	468.25	silnice
24	683216.91	1159505.56	468.37	obrubník
25	683216.33	1159506.36	468.26	obrubník
26	683213.82	1159509.60	468.25	silnice
27	683213.94	1159509.68	468.29	obrubník
28	683214.99	1159510.44	468.34	chodník ZAMKDL
29	683210.75	1159507.64	468.19	terén
30	683214.88	1159507.72	468.23	zpev.-zpev.
31	683212.63	1159511.06	468.24	zpev.-zpev. ZEBRA
32	683206.79	1159507.24	468.10	zpev.-zpev.
33	683208.97	1159503.90	468.09	zpev.-zpev.
34	683207.60	1159505.24	468.08	silnice
35	683208.67	1159502.57	468.73	svodidlo
36	683208.39	1159502.70	468.73	svodidlo
37	683206.66	1159502.58	467.97	hrana
38	683206.10	1159503.51	467.45	hrana
39	683205.25	1159504.68	467.20	hrana
40	683204.77	1159506.37	467.86	hrana
41	683205.79	1159506.67	468.73	svodidlo
42	683205.78	1159507.03	468.74	svodidlo
43	683203.02	1159511.06	468.69	svodidlo
44	683202.33	1159510.93	467.84	hrana
45	683202.74	1159510.55	468.03	dopravní značka
46	683203.64	1159511.54	468.12	silnice
47	683206.61	1159513.55	468.20	terén
48	683209.34	1159515.77	468.19	silnice
49	683209.46	1159515.85	468.21	obrubník
50	683210.50	1159516.57	468.33	chodník
51	683207.63	1159517.75	468.13	vpust
52	683207.23	1159519.64	468.30	kan. šachta

VPěčín

53	683208.94	1159519.93	468.34	bet. sloup el. vedení
54	683207.50	1159518.32	468.16	silnice
55	683206.91	1159519.15	468.18	silnice
56	683207.60	1159518.40	468.18	obrubník
57	683207.03	1159519.23	468.29	obrubník
58	683201.26	1159529.59	468.41	chodník
59	683200.23	1159528.94	468.37	obrubník
60	683200.12	1159528.86	468.26	silnice
61	683197.30	1159526.87	468.28	terén
62	683194.44	1159524.87	468.23	silnice
63	683193.95	1159524.52	468.86	svodidlo
64	683193.60	1159524.29	468.05	hrana
65	683199.12	1159511.36	466.93	strom 0,3 2KS
66	683205.52	1159501.21	466.89	strom 0,25
68	683215.44	1159482.08	464.87	pata
69	683206.85	1159495.22	464.91	pata
70	683202.83	1159500.94	464.94	pata
71	683197.93	1159508.18	464.69	pata
72	683189.16	1159520.85	464.61	pata
73	683208.37	1159503.14	467.75	most
74	683207.66	1159502.70	467.70	most
75	683207.52	1159502.86	467.70	most
76	683206.77	1159503.98	467.70	most
77	683205.99	1159505.16	467.71	most
78	683205.20	1159506.41	467.71	most
79	683205.44	1159506.58	467.73	most
80	683206.04	1159506.71	467.76	most
81	683207.40	1159504.47	468.00	most
82	683206.66	1159505.59	468.00	most
83	683205.75	1159506.19	468.99	zábradlí
84	683206.25	1159505.45	469.00	zábradlí
85	683206.14	1159505.14	469.00	zábradlí
86	683207.64	1159503.41	469.03	zábradlí
87	683207.11	1159504.16	469.01	zábradlí
88	683206.85	1159504.18	469.00	zábradlí
89	683195.47	1159496.10	468.95	zábradlí
90	683195.43	1159495.84	468.95	zábradlí
91	683195.93	1159495.11	468.95	zábradlí
92	683194.81	1159497.14	468.95	zábradlí
93	683194.55	1159497.19	468.96	zábradlí
94	683194.03	1159497.91	468.97	zábradlí
95	683194.17	1159496.76	467.94	most
96	683194.90	1159495.68	467.94	most
97	683194.23	1159496.67	467.95	chodník bet. hrana
98	683193.45	1159496.15	467.90	chodník
99	683194.10	1159495.23	467.88	chodník
100	683194.84	1159495.77	467.95	chodník hrana
101	683194.87	1159497.32	467.69	most
102	683195.65	1159496.15	467.69	most
103	683196.38	1159495.03	467.68	most
104	683196.38	1159495.03	466.88	most
105	683195.63	1159494.56	467.30	most hrana

VPěčín				
106	683195.64	1159494.56	467.70	most
107	683196.80	1159493.75	466.85	hrana pata
108	683199.47	1159489.67	466.85	hrana
109	683202.76	1159491.83	464.86	pata
110	683207.88	1159477.13	466.94	hrana
111	683210.99	1159479.36	464.84	pata
112	683198.42	1159498.02	464.97	pata
113	683200.64	1159499.54	464.92	terén
114	683193.56	1159505.13	464.59	pata
115	683185.89	1159517.63	464.83	pata
116	683181.70	1159516.12	466.80	hrana
117	683173.64	1159510.19	466.73	terén
118	683190.75	1159502.87	466.88	hrana
119	683192.84	1159499.35	466.82	hrana pata
120	683193.19	1159498.31	467.21	most hrana
121	683193.19	1159498.31	467.71	most
122	683193.91	1159498.78	467.70	most
123	683193.91	1159498.78	466.70	most
124	683193.26	1159496.82	467.88	hrana
125	683192.02	1159498.48	467.02	pata
126	683189.22	1159495.88	466.95	pata
127	683190.30	1159494.62	467.57	hrana
128	683186.70	1159491.49	466.89	hrana pata
129	683188.98	1159489.33	466.97	pata hrana
130	683193.34	1159491.02	466.94	pata
131	683194.31	1159494.74	467.84	hrana
132	683192.44	1159492.85	467.65	hrana
133	683192.71	1159492.51	467.42	strom 0,35 bříza
134	683200.08	1159472.11	466.88	terén
135	683206.00	1159505.15	467.75	most
136	683205.30	1159504.60	467.38	most
137	683198.71	1159499.98	467.46	most
138	683198.66	1159499.97	467.66	most
139	683195.44	1159497.68	467.50	most SIRKA 9CM
140	683194.84	1159497.26	467.71	most SIRKA 10CM
141	683206.71	1159503.99	467.75	most
142	683206.08	1159503.55	467.53	most
143	683199.37	1159498.83	467.46	most
144	683199.34	1159498.76	467.67	most
145	683195.34	1159495.98	467.71	most SIRKA 10CM
146	683196.21	1159496.61	467.49	most SIRKA 9CM