


# Vytyčovací údaje

Číslo	X (m)	Y (m)	Z (m)	Popis
1	-1059664.84	-681095.45	201.12	
2	-1059667.30	-681093.19	201.20	
3	-1059669.08	-681091.58	201.26	
4	-1059663.52	-681093.78	201.20	
5	-1059665.51	-681091.45	201.27	
6	-1059667.08	-681089.63	201.33	
7	-1059662.29	-681092.53	201.32	
8	-1059663.94	-681090.21	201.39	
9	-1059665.33	-681088.26	201.45	
10	-1059660.88	-681091.41	201.48	
11	-1059662.19	-681089.09	201.54	
12	-1059663.36	-681087.05	201.60	
13	-1059657.76	-681089.72	201.73	
14	-1059658.53	-681087.44	201.79	
15	-1059659.20	-681085.19	201.85	
16	-1059654.81	-681088.90	201.78	
17	-1059655.19	-681086.60	201.82	
18	-1059655.57	-681084.29	201.87	
19	-1059653.09	-681088.72	201.75	
20	-1059653.25	-681086.37	201.77	
21	-1059653.42	-681083.98	201.78	
22	-1059652.41	-681089.36	201.72	Závěrná židka
23	-1059652.23	-681086.32	201.72	Závěrná židka
24	-1059652.06	-681083.37	201.72	Závěrná židka
25	-1059650.30	-681084.12	201.61	Přejezdové panely
26	-1059650.43	-681086.27	201.61	Přejezdové panely
27	-1059650.58	-681088.91	201.61	Přejezdové panely
28	-1059650.33	-681088.90	201.59	Přejezdové panely
29	-1059650.18	-681086.26	201.59	Přejezdové panely
30	-1059650.05	-681084.11	201.59	Přejezdové panely
31	-1059649.06	-681088.98	201.50	Přejezdové panely
32	-1059648.77	-681084.18	201.50	Přejezdové panely
33	-1059648.57	-681084.14	201.49	Přejezdové panely
34	-1059647.48	-681083.51	201.49	Závěrná židka
35	-1059647.82	-681089.50	201.49	Závěrná židka
36	-1059648.85	-681088.93	201.49	Přejezdové panely
37	-1059647.58	-681088.84	201.49	Závěrná židka
38	-1059647.22	-681082.85	201.49	Závěrná židka
39	-1059646.53	-681088.27	201.52	Přejezdové panely
40	-1059646.25	-681083.48	201.52	Přejezdové panely
41	-1059646.01	-681083.49	201.52	Přejezdové panely
42	-1059646.28	-681088.28	201.52	Přejezdové panely
43	-1059644.98	-681088.36	201.41	Přejezdové panely
44	-1059644.71	-681083.56	201.41	Přejezdové panely
45	-1059644.52	-681083.57	201.39	Přejezdové panely
46	-1059644.80	-681088.37	201.39	Přejezdové panely
47	-1059642.99	-681088.61	201.28	Závěrná židka

48	-1059642.70	-681083.62	201.28	Závěrná zídka
49	-1059642.84	-681086.03	201.28	Závěrná zídka
50	-1059647.63	-681086.18	201.49	Závěrná zídka
51	-1059647.42	-681086.17	201.49	Závěrná zídka
52	-1059648.90	-681086.22	201.50	Přejezdové panely
53	-1059646.41	-681086.14	201.52	Přejezdové panely
54	-1059646.15	-681086.13	201.52	Přejezdové panely
55	-1059644.86	-681086.09	201.41	Přejezdové panely
56	-1059644.66	-681086.09	201.39	Přejezdové panely
57	-1059642.96	-681086.03	201.28	Přejezdové panely
58	-1059642.51	-681087.77	201.27	
59	-1059642.56	-681086.02	201.27	
60	-1059642.64	-681083.62	201.27	
61	-1059641.95	-681087.75	201.26	
62	-1059642.01	-681086.00	201.25	
63	-1059642.09	-681083.60	201.24	
64	-1059641.18	-681087.72	201.25	
65	-1059641.26	-681085.97	201.23	
66	-1059641.37	-681083.57	201.21	
67	-1059639.66	-681087.64	201.22	
68	-1059639.76	-681085.90	201.18	
69	-1059639.90	-681083.50	201.14	
70	-1059637.62	-681087.50	201.16	
71	-1059637.76	-681085.76	201.12	
72	-1059637.96	-681083.36	201.06	
73	-1059635.60	-681087.32	201.10	
74	-1059635.78	-681085.58	201.06	
75	-1059636.02	-681083.19	201.00	
76	-1059633.57	-681087.09	201.04	
77	-1059633.78	-681085.35	201.00	
78	-1059634.08	-681082.97	200.94	
79	-1059631.56	-681086.82	200.98	
80	-1059631.81	-681085.09	200.93	
81	-1059632.15	-681082.71	200.87	
82	-1059629.54	-681086.51	200.91	
83	-1059629.83	-681084.78	200.87	
84	-1059630.22	-681082.42	200.81	
85	-1059626.54	-681085.96	200.82	
86	-1059626.88	-681084.25	200.78	
87	-1059627.34	-681081.89	200.72	
88	-1059661.32	-681083.86	201.79	
89	-1059659.51	-681083.57	201.85	
90	-1059657.65	-681083.28	201.83	
91	-1059661.48	-681081.72	201.69	
92	-1059659.74	-681081.59	201.73	
93	-1059657.99	-681081.45	201.73	
94	-1059661.56	-681079.59	201.45	
95	-1059659.81	-681079.59	201.50	

96	-1059658.06	-681079.59	201.54	
97	-1059661.49	-681077.48	201.26	
98	-1059659.74	-681077.59	201.31	
99	-1059657.99	-681077.70	201.35	
100	-1059661.36	-681075.48	201.09	
101	-1059659.62	-681075.59	201.13	
102	-1059657.87	-681075.70	201.17	
103	-1059661.24	-681073.49	200.96	
104	-1059659.49	-681073.60	201.01	

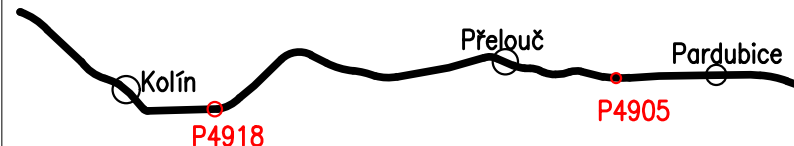

**sfdi**  
 STÁTNÍ FOND DOPRAVNÍ  
 INFRASTRUKTURY

Jiná ověření:

Paré:


Orientační schéma:


Razítko oprávněné osoby:




Podpis: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:

Stavebník/Investor: Adresa: Zástupce investora: Adresa:	<b>Správa železnic, státní organizace</b> <b>Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</b> Stavební správa západ Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8	 <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>
--	---	--

Zhotovitel díla: Adresa: Kontakt:	Správa železnic, státní organizace Markýty Kuncové 990/12, 615 00 Brno T: +420 972 235 830 E: O09sek@spravazeleznic.cz	 <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>
---	---	--

Zhotovitel části/objektu: Adresa: Kontakt:	Správa železnic, státní organizace Markýty Kuncové 990/12, 615 00 Brno T: +420 972 235 830 E: O09sek@spravazeleznic.cz	 <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>
--	---	--

Hlavní projektant (HIP): -	Specialista: Ing. Jaroslav Macháček
----------------------------	-------------------------------------

Název stavby/akce:	<b>Cyklická obnova trati v úseku Pardubice (mimo) - Kolín (mimo)</b>	Označení investora:
Název části:	SO 07 Práce na žel. svršku v TÚ Zábोží nad Labem – Kolín	Zakázka:
Název objektu/dílič části:	<b>Návrh opravy přejezdu P4918</b>	Označení objektu/komplexu:
Název přílohy:	Vytyčovací výkres	Číslo přílohy (typ/pořadí): <b>2 005</b>
Název dílich části přílohy:	-	Stupeň dokumentace: <b>PDP</b>
Odpovědný projektant: Ing. Jaroslav Macháček Kraj: Středočeský	Zpracovatel přílohy: Ing. Jaroslav Macháček Katastrální území: Starý Kolín [755052]	Měřítko: 1:250 Formáty: 10XA4 TUDU: 150126
Grafičar investor:	Stupeň dokumentace: Část:	Objekt:
(Prostor pro další informace)	Podobit:	Příloha:
	Reviz:	