






Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	9/2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Radim Křenek

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 1, 779 00 Olomouc	

Zhotovitel stavby:	Signal Projekt s.r.o.			
Adresa:	Vídaňská 55, 639 00 Brno			
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz			
Zhotovitel objektu:	Signal Projekt s.r.o.			
Adresa:	Vídaňská 55, 639 00 Brno			
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz			
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:	
Ing. Přemysl Boguaj	Radim Křenek	Ing. Přemysl Boguaj	Ing. Přemysl Boguaj	

Název stavby/akce:	Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdech v km 86,773 (P5123) a v km 87,534 (P5124) trati Týniště nad Orlicí - Meziměstí			Označení (S-kód): S622000200
Název části:	Přejezdové zabezpečovací zařízení (PZZ)			Zakázka č.: 21-007-35-311
Název objektu:	Úprava zabezpečení P5124			Označení části: D.1.1.3
Název přílohy:	Tabulka kabelů			Označení objektu/komplexu: PS 01-01-32
Název dílčí části přílohy:				Číslo přílohy: 2. 802
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Paré:	
Královéhradecký	Březová u Broumova [614670] Jetřichov [659193]	1561 22		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:	
DUSP+PDPS	9/2021	2 x A4		

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:
S 6 2 2 0 0 0 2 0 0	- P D P S	- D 1 1 3 X	- P S 0 1 0 1 3 2	- X X	- 2 - 8 0 2	- 0 0 0

PS 01-01-32 - Tabulka kabelů

Kabel č.	Kabel položen		TCEKPFLEY					PKPE		CYKY				
	od	do	3p	7p	12p	30p	48p	10xN0,8	5xN0,8	O 2x1,5	O 4x2,5	O 4x6	O 4x10	J 5x4
141	RD PZS E	VA			40									
142	RD PZS E	VA		40										
143	RD PZS E	VA											40	
151	RD PZS E	VB			20									
152	RD PZS E	VB		20										
153	RD PZS E	VB										20		
161	RD PZS E	VC			12									
415	RD PZS E	TMPB5	20											
416	RD PZS E	TMPB6	40											
417	RD PZS E	TMPB7	1200											
601c	RD PZS E	St1 ŽST Meziměstí				3 700								
621	RD PZS E	SSP- SMO		15										
904	RD PZS E	SSP - RP 5124												15
924	RD PZS E	SSP - RP 5124									15			
923	RD PZS E	SSP - VTO								15				
932	RD PZS E	SSP - sděl. svork.							15					
700	St1 ŽST Meziměstí	DK ŽST Meziměstí					200							
TK	RD PZS E	sděl. míst. VB Meziměstí						3 550						
Součet			1 260	75	72	3 700	200	3 550	15	15	15	20	40	15

pozn.: délky kabelů jsou uvedeny v metrech, více viz v.č. 800-Schématický kabelový plán

délky trubek HDPE celé stavby započítány v PS 01-01-31

jako dělicí místo kabelizace PS 01-01-31 a PS 01-01-32 je považován RD P5124 v km 87,354 (vyjma trubek HDPE)