




Orientační schéma:



Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	8/2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Jaromír Kielor

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	 SPRÁVA ŽELEZNIC
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:	Videňská 55, 639 00 Brno			
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz			
Zhotovitel objektu:	Signal Projekt s.r.o.			
Adresa:	Videňská 55, 639 00 Brno			
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz			
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:	
Jaromír Kielor	Mgr. Radek Böhm	Jaromír Kielor	Ing. Jan Lanča	

Název stavby/akce:	Výstavba PZS v km 60,028 (P5487) v trati Trutnov Poříčí - Královec			Označení (S-kód): S622000493
				Označení zhotovitele: 21-021-35-211
Název části:	Přejezdové zabezpečovací zařízení (PZZ)			Označení části: D.1.1.03
Název objektu:	PZS v km 60,028 (P5487)			Označení objektu/komplexu: PS 01-01-31
Název přílohy:	Tabulka kabelových tras			Číslo přílohy: 2. 803
Název dílčí části přílohy:				Paré:
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:		
Královéhradecký	Královec [602761]	1651 16		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:	
DUSP+PDPS	8/2021			

S-kód: S 6 2 2 0 0 0 4 9 3 Stupeň dokumentace: Část: D U S P - D 1 1 0 3 - P S 0 1 0 1 3 1 - X X Podobjekt: Příloha: 2 - 8 0 3 Revize: - 0 0 0

Úsek mezi	Délka	Osazení					Poznámka
lom.body	(m)	Výkop	Žlab	Novotub	Kabelovod	Fólie	
12005-12010	72	35/90				350 mm	
12010-12011	15			160			protlak
12011-12022	228	35/90				350 mm	
12022-12103	7	35/90				350 mm	
12103-12104	19	35/50					ocelová chránička 100x100
12104-12039	436	35/90				350 mm	
12039-12046	184	35/50	TK1				
12046-12048	24	50/50	T2N				
12030, 12049	10	35/90				350 mm	
12051-12053	26	35/90				350 mm	
12053-12054	7			160			protlak
12054-12057	32	35/90				350 mm	
12057-12058	6	50/130		160			
12058-12065	341	35/90				350 mm	
12065-12066	20			160			protlak
12066-12067	9	35/90	TK1				
12067-12069	179	35/90				350 mm	
12069-12073	82	35/50	TK1				
12046, 12071	12			160			protlak
12073-12074	11			2x160			2xprotlak
12074-12076	15	35/50	TK1				
12061, 12077	7	35/90				350 mm	
12048, 12079	2	50/50	T2N				
12048, 12072	11			2x160			2xprotlak
12072, 12080	4	35/50	TK1				
12074, 12081	2	35/50	TK1				
12075, 12082	1	35/50	TK1				
12048, 12083	11	50/50	T2N				
12083-12084	2	35/50	TK1				
12083, 12085	12			2x160			2xprotlak
12085-12086	2	35/50	TK1				
12085, 12087	7	50/50	T2N				
12087-12088	6			2x160			2xprotlak
12088-12089	9	35/50	TK1				
12076-12088	7			160			protlak
12076-12097	286	50/50	TK1				
12091-12092	13			160			protlak
12093-12094	15			160			protlak
12100-12102	3	35/50	TK1				
12108-12109	8			160			protlak