







Jiná ověření:		Paré:																					
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:																					
	 Podpis: Datum:																					
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:																				
000	15.03.2024	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Milan Lukášek																				
<table border="1"> <tr> <td>Stavebník/Investor:</td> <td>Správa železnic, státní organizace</td> <td rowspan="4">  </td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td>Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</td> </tr> <tr> <td>Zástupce investora:</td> <td>Oblastní ředitelství Brno</td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td>Kounicova 688/26, 611 43 Brno</td> </tr> </table>				Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace		Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	Zástupce investora:	Oblastní ředitelství Brno	Adresa:	Kounicova 688/26, 611 43 Brno											
Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace																						
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1																						
Zástupce investora:	Oblastní ředitelství Brno																						
Adresa:	Kounicova 688/26, 611 43 Brno																						
<table border="1"> <tr> <td>Zhotovitel díla:</td> <td>Signal Projekt s.r.o.</td> <td rowspan="4">  </td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td>Vídeňská 55, 639 00 Brno</td> </tr> <tr> <td>Kontakt:</td> <td>T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz</td> </tr> <tr> <td>Zhotovitel části/objektu:</td> <td>Signal Projekt s.r.o.</td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td>Vídeňská 55, 639 00 Brno</td> <td rowspan="4">  </td> </tr> <tr> <td>Kontakt:</td> <td>T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz</td> </tr> <tr> <td>Hlavní projektant (HIP):</td> <td>Ing. Milan Lukášek</td> <td>Specialista: Ing. Milan Lukášek</td> </tr> <tr> <td colspan="3"></td> </tr> </table>				Zhotovitel díla:	Signal Projekt s.r.o.		Adresa:	Vídeňská 55, 639 00 Brno	Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz	Zhotovitel části/objektu:	Signal Projekt s.r.o.	Adresa:	Vídeňská 55, 639 00 Brno		Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz	Hlavní projektant (HIP):	Ing. Milan Lukášek	Specialista: Ing. Milan Lukášek			
Zhotovitel díla:	Signal Projekt s.r.o.																						
Adresa:	Vídeňská 55, 639 00 Brno																						
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz																						
Zhotovitel části/objektu:	Signal Projekt s.r.o.																						
Adresa:	Vídeňská 55, 639 00 Brno																						
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz																						
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Milan Lukášek		Specialista: Ing. Milan Lukášek																				
Název stavby/akce:	Vypracování PD - Oprava PZZ v km 25,452 trati Havlíčkův Brod - Rosice n. L.	Označení investora: S639230023																					
		Zakázka: 23-105-35-113																					
Název části:	Přejezdové zabezpečovací zařízení	Označení části: D.1.1. 3																					
Název objektu/dílčí části:	Přejezd P5279 v km 25,452; PZZ	Označení objektu/komplexu: PS 11-01-31																					
Název přílohy:		Číslo přílohy (typ/pořadí):																					
Název dílčí části přílohy:																							
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: -																					
Ing. Milan Lukášek	Dle příloh	Formáty: -																					
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:																					
Vysočina	viz textová část	1611 M1																					
		Stupeň dokumentace: DSP+PDPS																					
		Smluvní datum zpracování: 11.04.2024																					
Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:																					
S 6 3 9 2 3 0 0 2 3	- P D P S	- D 1 1 0 3																					
	Objekt:	Podoblast:																					
	- P S 1 1 0 1 3 1	- X X																					
	Příloha:	Revize:																					
	- X - X X X	- 0 0 0																					
[Prostor pro další informace]																							

Objekty:	Číslo objektu:
Přejezd P5279 v km 25,452; PZZ	PS 11-01-31

Seznam příloh													
Název stavby:	Vypracování PD – Oprava PZZ v km 25,452 trati Havlíčkův Brod – Rosice n. L.					Definitivní verze							
Označení (S-kód):	S639230023					Den	15						
Stupeň:	DSP+PDPS					Měsíc	03						
Smluvní datum:	11.04.2024					Rok	24						

Část	Název přílohy	Měřítko	Poslední verze	Revize příloh dokumentace									
1 001	Technická zpráva		000	X									
2	Výkresová část												
011	Polohopisný výkres	1:1000	000	X									
100	Situace přejezdu	1:250	000	X									
200	Situační schéma ŽST Ždírec nad Doubravou	-	000	X									
210	Situační schéma Chotěboř - Ždírec nad Doubravou	-	000	X									
300	Závěrová tabulka Ždírec nad Doubravou	-	000	X									
310	Tabulka přejezdu P5278	-	000	X									
406	Pasivní ochrany pro omezení atmosférických vlivů	-	000	X									
506	Umístění zařízení v RD přejezdu P5279	1:20	000	X									
706	Řez kabelovou trasou v souběhu a křížení s železniční tratí a silnicí	-	000	X									
811	Polohopisný výkres zabezpečovacích kabelů	1:500	000	X									
850	Kabelové schéma	-	000	X									
860	Tabulka kabelů	-	000	X									
906	Blokové schéma napájení PZS P5279	-	000	X									
3	Výpočty		-	-									
4	Výkaz výměr		000	X									

S639230023_PDPS_D1103_PS110131_XX_X_000_000