

Jiná ověření:		Paré:																																																																																		
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:																																																																																		
		<div>Podpis:</div> <div>Datum:</div>																																																																																		
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:																																																																																	
000	09/2023	Čistopis dokumentace	Ing. Ondřej Vránek																																																																																	
<table border="1"> <tr> <td>Stavebník/Investor:</td> <td>Správa železnic, státní organizace</td> <td rowspan="4">  SPRÁVA ŽELEZNIC </td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td>Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</td> </tr> <tr> <td>Zástupce investora:</td> <td>Oblastní ředitelství Ústí nad Labem</td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td>Železničářská 1386/31, 400 03 Ústí n/L</td> </tr> </table>				Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	 SPRÁVA ŽELEZNIC	Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	Zástupce investora:	Oblastní ředitelství Ústí nad Labem	Adresa:	Železničářská 1386/31, 400 03 Ústí n/L																																																																								
Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	 SPRÁVA ŽELEZNIC																																																																																		
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1																																																																																			
Zástupce investora:	Oblastní ředitelství Ústí nad Labem																																																																																			
Adresa:	Železničářská 1386/31, 400 03 Ústí n/L																																																																																			
<table border="1"> <tr> <td>Zhotovitel díla:</td> <td>VIAMONT Projekt, s.r.o.</td> <td rowspan="3">  </td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td>Českbrodská 628, 190 11 Praha 9 – Běchovice</td> </tr> <tr> <td>Kontakt:</td> <td>T: +420 477 070 481 E: info@viamontprojekt.cz</td> </tr> <tr> <td>Zhotovitel části/objektu:</td> <td colspan="2"></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td colspan="2"></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kontakt:</td> <td colspan="2"></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Hlavní projektant (HIP):</td> <td>Ing. Ondřej Vránek</td> <td>Specialista:</td> <td>Martin Rynda</td> </tr> <tr> <td colspan="4"> <table border="1"> <tr> <td>Název stavby/akce:</td> <td>Oprava PZS přejezdu P2611 a P10359 km 26,817 a 0,370 trati Benešov n.Pl. –Rumburk</td> <td>Označení investora:</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Název části:</td> <td>Přejezdová zabezpečovací zařízení</td> <td>Zakázka:</td> <td>05/2023</td> </tr> <tr> <td>Název objektu/dílčí části:</td> <td>Železniční přезд v km 26,817 (P2611), úprava PZS</td> <td>Označení části:</td> <td>D.1.1.3</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Označení objektu/komplexu:</td> <td>PS 01-01-31</td> </tr> <tr> <td>Název přílohy:</td> <td>Tabulka kabelů P2611</td> <td>Číslo přílohy (typ/pořadí):</td> <td>2. 902</td> </tr> <tr> <td>Odpovědný projektant:</td> <td>Zpracovatel přílohy:</td> <td>Měřítko:</td> <td>Stupeň dokumentace:</td> </tr> <tr> <td>Martin Rynda</td> <td>Martin Rynda</td> <td>--- Formáty: 420x297mm</td> <td>DSP</td> </tr> <tr> <td>Kraj:</td> <td>Katastrální území:</td> <td>TUDU:</td> <td>Smluvní datum zpracování:</td> </tr> <tr> <td>Ústecký</td> <td>Horní Kamenice [621315]</td> <td>0861 06</td> <td>27.09.2023</td> </tr> <tr> <td colspan="4"> <table border="1"> <tr> <td>Označení investora::</td> <td>Stupeň dokumentace:</td> <td>Část:</td> <td>Objekt:</td> <td>Podobjekt:</td> <td>Příloha:</td> <td>Revize:</td> </tr> <tr> <td>S X X X X X X X X X</td> <td>- D S P X</td> <td>- D 1 1 0 3</td> <td>- P S 0 1 0 1 3 1</td> <td>- X X</td> <td>- 2 - 9 0 2</td> <td>- 0 0 0</td> </tr> </table> </td> </tr> </table> </td> </tr> </table>				Zhotovitel díla:	VIAMONT Projekt, s.r.o.		Adresa:	Českbrodská 628, 190 11 Praha 9 – Běchovice	Kontakt:	T: +420 477 070 481 E: info@viamontprojekt.cz	Zhotovitel části/objektu:				Adresa:				Kontakt:				Hlavní projektant (HIP):	Ing. Ondřej Vránek	Specialista:	Martin Rynda	<table border="1"> <tr> <td>Název stavby/akce:</td> <td>Oprava PZS přejezdu P2611 a P10359 km 26,817 a 0,370 trati Benešov n.Pl. –Rumburk</td> <td>Označení investora:</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Název části:</td> <td>Přejezdová zabezpečovací zařízení</td> <td>Zakázka:</td> <td>05/2023</td> </tr> <tr> <td>Název objektu/dílčí části:</td> <td>Železniční přезд v km 26,817 (P2611), úprava PZS</td> <td>Označení části:</td> <td>D.1.1.3</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Označení objektu/komplexu:</td> <td>PS 01-01-31</td> </tr> <tr> <td>Název přílohy:</td> <td>Tabulka kabelů P2611</td> <td>Číslo přílohy (typ/pořadí):</td> <td>2. 902</td> </tr> <tr> <td>Odpovědný projektant:</td> <td>Zpracovatel přílohy:</td> <td>Měřítko:</td> <td>Stupeň dokumentace:</td> </tr> <tr> <td>Martin Rynda</td> <td>Martin Rynda</td> <td>--- Formáty: 420x297mm</td> <td>DSP</td> </tr> <tr> <td>Kraj:</td> <td>Katastrální území:</td> <td>TUDU:</td> <td>Smluvní datum zpracování:</td> </tr> <tr> <td>Ústecký</td> <td>Horní Kamenice [621315]</td> <td>0861 06</td> <td>27.09.2023</td> </tr> <tr> <td colspan="4"> <table border="1"> <tr> <td>Označení investora::</td> <td>Stupeň dokumentace:</td> <td>Část:</td> <td>Objekt:</td> <td>Podobjekt:</td> <td>Příloha:</td> <td>Revize:</td> </tr> <tr> <td>S X X X X X X X X X</td> <td>- D S P X</td> <td>- D 1 1 0 3</td> <td>- P S 0 1 0 1 3 1</td> <td>- X X</td> <td>- 2 - 9 0 2</td> <td>- 0 0 0</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>				Název stavby/akce:	Oprava PZS přejezdu P2611 a P10359 km 26,817 a 0,370 trati Benešov n.Pl. –Rumburk	Označení investora:	-	Název části:	Přejezdová zabezpečovací zařízení	Zakázka:	05/2023	Název objektu/dílčí části:	Železniční přезд v km 26,817 (P2611), úprava PZS	Označení části:	D.1.1.3			Označení objektu/komplexu:	PS 01-01-31	Název přílohy:	Tabulka kabelů P2611	Číslo přílohy (typ/pořadí):	2. 902	Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	Stupeň dokumentace:	Martin Rynda	Martin Rynda	--- Formáty: 420x297mm	DSP	Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:	Ústecký	Horní Kamenice [621315]	0861 06	27.09.2023	<table border="1"> <tr> <td>Označení investora::</td> <td>Stupeň dokumentace:</td> <td>Část:</td> <td>Objekt:</td> <td>Podobjekt:</td> <td>Příloha:</td> <td>Revize:</td> </tr> <tr> <td>S X X X X X X X X X</td> <td>- D S P X</td> <td>- D 1 1 0 3</td> <td>- P S 0 1 0 1 3 1</td> <td>- X X</td> <td>- 2 - 9 0 2</td> <td>- 0 0 0</td> </tr> </table>				Označení investora::	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:	S X X X X X X X X X	- D S P X	- D 1 1 0 3	- P S 0 1 0 1 3 1	- X X	- 2 - 9 0 2	- 0 0 0
Zhotovitel díla:	VIAMONT Projekt, s.r.o.																																																																																			
Adresa:	Českbrodská 628, 190 11 Praha 9 – Běchovice																																																																																			
Kontakt:	T: +420 477 070 481 E: info@viamontprojekt.cz																																																																																			
Zhotovitel části/objektu:																																																																																				
Adresa:																																																																																				
Kontakt:																																																																																				
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Ondřej Vránek	Specialista:	Martin Rynda																																																																																	
<table border="1"> <tr> <td>Název stavby/akce:</td> <td>Oprava PZS přejezdu P2611 a P10359 km 26,817 a 0,370 trati Benešov n.Pl. –Rumburk</td> <td>Označení investora:</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Název části:</td> <td>Přejezdová zabezpečovací zařízení</td> <td>Zakázka:</td> <td>05/2023</td> </tr> <tr> <td>Název objektu/dílčí části:</td> <td>Železniční přезд v km 26,817 (P2611), úprava PZS</td> <td>Označení části:</td> <td>D.1.1.3</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Označení objektu/komplexu:</td> <td>PS 01-01-31</td> </tr> <tr> <td>Název přílohy:</td> <td>Tabulka kabelů P2611</td> <td>Číslo přílohy (typ/pořadí):</td> <td>2. 902</td> </tr> <tr> <td>Odpovědný projektant:</td> <td>Zpracovatel přílohy:</td> <td>Měřítko:</td> <td>Stupeň dokumentace:</td> </tr> <tr> <td>Martin Rynda</td> <td>Martin Rynda</td> <td>--- Formáty: 420x297mm</td> <td>DSP</td> </tr> <tr> <td>Kraj:</td> <td>Katastrální území:</td> <td>TUDU:</td> <td>Smluvní datum zpracování:</td> </tr> <tr> <td>Ústecký</td> <td>Horní Kamenice [621315]</td> <td>0861 06</td> <td>27.09.2023</td> </tr> <tr> <td colspan="4"> <table border="1"> <tr> <td>Označení investora::</td> <td>Stupeň dokumentace:</td> <td>Část:</td> <td>Objekt:</td> <td>Podobjekt:</td> <td>Příloha:</td> <td>Revize:</td> </tr> <tr> <td>S X X X X X X X X X</td> <td>- D S P X</td> <td>- D 1 1 0 3</td> <td>- P S 0 1 0 1 3 1</td> <td>- X X</td> <td>- 2 - 9 0 2</td> <td>- 0 0 0</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>				Název stavby/akce:	Oprava PZS přejezdu P2611 a P10359 km 26,817 a 0,370 trati Benešov n.Pl. –Rumburk	Označení investora:	-	Název části:	Přejezdová zabezpečovací zařízení	Zakázka:	05/2023	Název objektu/dílčí části:	Železniční přезд v km 26,817 (P2611), úprava PZS	Označení části:	D.1.1.3			Označení objektu/komplexu:	PS 01-01-31	Název přílohy:	Tabulka kabelů P2611	Číslo přílohy (typ/pořadí):	2. 902	Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	Stupeň dokumentace:	Martin Rynda	Martin Rynda	--- Formáty: 420x297mm	DSP	Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:	Ústecký	Horní Kamenice [621315]	0861 06	27.09.2023	<table border="1"> <tr> <td>Označení investora::</td> <td>Stupeň dokumentace:</td> <td>Část:</td> <td>Objekt:</td> <td>Podobjekt:</td> <td>Příloha:</td> <td>Revize:</td> </tr> <tr> <td>S X X X X X X X X X</td> <td>- D S P X</td> <td>- D 1 1 0 3</td> <td>- P S 0 1 0 1 3 1</td> <td>- X X</td> <td>- 2 - 9 0 2</td> <td>- 0 0 0</td> </tr> </table>				Označení investora::	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:	S X X X X X X X X X	- D S P X	- D 1 1 0 3	- P S 0 1 0 1 3 1	- X X	- 2 - 9 0 2	- 0 0 0																											
Název stavby/akce:	Oprava PZS přejezdu P2611 a P10359 km 26,817 a 0,370 trati Benešov n.Pl. –Rumburk	Označení investora:	-																																																																																	
Název části:	Přejezdová zabezpečovací zařízení	Zakázka:	05/2023																																																																																	
Název objektu/dílčí části:	Železniční přезд v km 26,817 (P2611), úprava PZS	Označení části:	D.1.1.3																																																																																	
		Označení objektu/komplexu:	PS 01-01-31																																																																																	
Název přílohy:	Tabulka kabelů P2611	Číslo přílohy (typ/pořadí):	2. 902																																																																																	
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	Stupeň dokumentace:																																																																																	
Martin Rynda	Martin Rynda	--- Formáty: 420x297mm	DSP																																																																																	
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:																																																																																	
Ústecký	Horní Kamenice [621315]	0861 06	27.09.2023																																																																																	
<table border="1"> <tr> <td>Označení investora::</td> <td>Stupeň dokumentace:</td> <td>Část:</td> <td>Objekt:</td> <td>Podobjekt:</td> <td>Příloha:</td> <td>Revize:</td> </tr> <tr> <td>S X X X X X X X X X</td> <td>- D S P X</td> <td>- D 1 1 0 3</td> <td>- P S 0 1 0 1 3 1</td> <td>- X X</td> <td>- 2 - 9 0 2</td> <td>- 0 0 0</td> </tr> </table>				Označení investora::	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:	S X X X X X X X X X	- D S P X	- D 1 1 0 3	- P S 0 1 0 1 3 1	- X X	- 2 - 9 0 2	- 0 0 0																																																																			
Označení investora::	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:																																																																														
S X X X X X X X X X	- D S P X	- D 1 1 0 3	- P S 0 1 0 1 3 1	- X X	- 2 - 9 0 2	- 0 0 0																																																																														

[Prostor pro další informace]

Tabulka kabelů

Oprava PZS přejezdu P2611 a P10359 v km 26,817 a 0,370 trati Benešov nad Ploučnicí - Rumburk

PS 01-01-31 Železniční přejezd P2611, oprava PZS

Kabel číslo	Kabel položen		TCEPKFLEY						TCEPKFLEY			CYKY						HDPE		
	z	do	3p	4P	7p	12p	16p	24p	3XN	5XN	10XN	O2x1,5	O3x1,5	O4x10	J4x6	J4x25	J4x35	černá	modrá	fialová
110	RD P2611	Výstražník "A"					45													
111	RD P2611	Výstražník "A"					45													
112	RD P2611	Závora "A"												45				J4x25		
113	RD P2611	Výstražník "A"	45																	
120	RD P2611	Výstražník "B"					55													
121	RD P2611	Výstražník "B"					55													
122	RD P2611	Závora "B"												55						
123	RD P2611	Výstražník "B"	55																	
130	RD P2611	Výstražník "C"				35														
131	RD P2611	Výstražník "C"				35														
151	RD P2611	OX267		75																
201	RD P2611	ZED A1		200																
202	RD P2611	ZED A2		85																
401	RD P2611	PBKM1							1240											
402	RD P2611	PBKM2							300											
403	RD P2611	PBKM3							20											
404	RD P2611	PBKM4							85											
405	RD P2611	PBKM5							1000											
406	RD P2611	PBA2							140											
611	RD P2611	MO P2611							65											
612	RD P2611	MO P2611			65															
801	RD P2611	spojka km 26,755						80												
810	RD P2611	spojka km 26,755						80												
812	RD P2611	RD1 P10359						70												
890	RD P2611	EMZ TK			75															
891	RD P2611	EMZ ODV			75															
892	RD P2611	EMZ OHV			75															
893	RD P2612	VTO EMZ							75											
Nap	RE-1	PKS															85			
Nap	PKS	R1-PZS 10359															110			
Nap	PKS	SSP P2611															155			
Nap	SSP P2611	AC rozv. P2611													5					
Součet			100	360	290	70	200	230	2 925	0	0	0	0	100	5	265	85	0	0	0