



Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

Přehled verzí přílohy					
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis	
R1	31.10.2020	Dokumentace k připomínkovému řízení	Štengl		
R2	28.02.2021	Čistopis projektové dokumentace ke stavebnímu povolení	Štengl		
-	-	-	-	-	
Zadavatel:		Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, Praha 1 - Nové Město 110 00 Stavební správa východ Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc			
Zhotovitel:		PROJEKT servis spol. s r.o. U Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00 IČ: 49823141 tel.: 281 090 860 www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz			
Hlavní inženýr projektu:			Zástupce hlavního inženýra projektu:		
 Bc. Michal Munzar			 Ing. Michaela Kopálová		
Zpracovatel částí:		PROJEKT servis spol. s r.o. U Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00 IČ: 49823141 tel.: 281 090 860 www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz			
Vypracoval:		Kontroloval:	Odpovědný projektant:		
 Ing. Petr Štengl		 Ing. Marek Tyr	 Ing. Marek Tyr		
KRAJ: Liberecký		OKRES: Semily	OÚ: Jilemnice		
Název akce: Doplnění závor na přejezdech v km 3,220 (P4743) a 4,952 (P4748) trati Martinice v Krkonoších - Rokytnice nad Jizerou					
Část: D.2.3.6 ROZVODY VN, NN, OSVĚTLENÍ A DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ ODPOJOVAČŮ			Číslo zakázky: ZAK-2020-21		
SO 01 Přípojka nn pro PZS v km 3,220			Stupeň:	DSP + PDPS	
			Datum:	02/2021	
			Měřítko:	-	
Příloha:			Formát:	A4	
SCHÉMA ELEKTRICKÉ PŘÍPOJKY			Verze:	Část:	Č. přílohy:
			R2	D.2.3.6.1	3.