



Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

Přehled verzí příloh				
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis
-	-	-	-	-
03	22.03.2021	DUSP + PDPS	MAXIM MALTSEV	
Zadavatel: Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, Praha 1 - Nové Město 110 00 Správa železnic, Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, Praha 9 190 00				
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: Ing. Martin Koudelka			Zástupce hlavního inženýra projektu: 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: Ing. Maxim Maltsev		Kontroloval: Ing. Michaela Kopálová		Odpovědný projektant: Ing. Martin Koudelka
KRAJ: Praha		OKRES: Praha hl. m.		OU: Praha hl. m.
Název akce: Přemístění haly pro OTV a zřízení integrovaného pracoviště OTV a ST v rámci OŘ Praha				
Část: SO 10-61-01 ŽST Praha-Libeň, Hala pro kolejová vozidla a integrované pracoviště ST OŘ a OTV OŘ		Číslo zakázky: ZAK-2019-06		
Stavebně-konstrukční řešení		Stupeň: DUSP + PDPS		
Výkres výztuže RN1		Datum: 03/2021		
Verze: 01		Měřítko: 1:50		
Část: D.2.2.1.1.2		Formát: 12 x A4		
Č. přílohy: 3.13.1				