



Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

Přehled verzí přílohy					
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis	
-	-	-	-		
02	17.12.2020	Dokumentace se zapracovanými připomínkami	Štambach		
03	22.03.2021	DUSP + PDPS	Štambach		
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 části:					
Vypracoval: Ondřej Štambach		Kontroloval: Ing. Petr Krejčí	Odpovědný projektant: Ing. Petr Krejčí		
KRAJ: Praha		OKRES: Praha hl. m.	OÚ: Praha hl. m.		
Název akce: Přemístění haly pro OTV a zřízení integrovaného pracoviště OTV a ST v rámci OŘ Praha					
Část: D.2.1.6 - TRUBNÍ VEDENÍ SO 10-50-01- PŘELOŽKA AREÁLOVÉ KANALIZACE			Číslo zakázky: ZAK-2019-06		
			Stupeň: DUSP + PDPS		
			Datum: 03/2021		
			Měřítko: -		
			Formát: -		
Příloha:			Verze:	Část:	Č. přílohy:
			01	D.2.1.6.50.	-