



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: -	
Příloha: VÝKAZ VÝMĚR			Formát: A4	
			Verze: 01	Část: D.2.1.6.50.
			Č. přílohy: 05	