



MATERIÁL:	
BETON:	C30/37 XC2, XD1, XF4, XA1
PODCHOD	- CI 0,4 - Dmax 16 - S5, max. průsak 20 mm
BETONOVÁ VANA	C20/25 XC1, XA1
	- CI 0,4 - Dmax 16 - S5, max. průsak 20 mm
ŽÁKLADOVÁ PATKA ZASTŘEŠENÍ	C20/25 XF2
	- CI 0,4 - Dmax 16 - S3, max. průsak 20 mm
BETONOVÁ VRSTVA	C16/20 X0
PODKLADNÍ BETON	C16/20 X0
OCEL:	
NOSNÁ KONSTRUKCE ZASTŘEŠENÍ	S235J0
VÝZTUŽ	B500B

Souřadnicový systém: S-JTSK				
Výškový systém: Bpv				
Přehled verzí přílohy				
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis
03	11.02.2019	Zpracované přílohy VUŽ	Ing. Anna Popová	
02	30.11.2019	DUSP a PDPS se zpracovanými přílohami	Ing. Anna Popová	
01	20.4.2019	Dokumentace k přílohám SŽDC	Ing. Anna Popová	
Zadavatel:		Správa železniční dopravní cesty, státní organizace		
		Dláždění 1003/7, Praha 9 - Nové Město 110 00		
		SŽDC s.o., Stavební správa západ		
		Sokolovská 278/1955, Praha 9 190 00		
Zhotovitel:		PROJEKT servis spol. s r.o.		
		U Elektrý 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		
				
		Ing. Bc. Martin Verner		Ing. Michaela Kopřivová
Zpracovatel částí:		PROJEKT servis spol. s r.o.		
		U Elektrý 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00		
		IČ: 49823141		
		tel.: 281 090 860		
		www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz		
Výpracovatel:		Kontroloval:		Odpovědný projektant:
				
		Ing. Anna Popová		Ing. Martin Koudelka
KRAJ: Středočeský		OKRES: Kolín		OÚ: Kolín
				Ing. Bc. Martin Verner
Název akce:				
Zajištění bezbariérového přístupu na nástupiště v ŽST Kolín				
Část:		Číslo zakázky: ZAK-2018-47		
D.2.1.4 MOSTY, PROPUSTKY A ZDI				
SO 10-20-01 Železniční most v ev. km 347,777		Stupeň: DUSP a PDPS		
(technologický podchod)		Datum: 11/2019		
		Měřítko: 1:150		
		Formát: 10xA4		
		Verze: Část: C. přílohy:		
		02 D.2.1.4.1 4.1		