



**POZN.**

1) OCELOVÝ TRN Ø 20 mm SE NEJPRVE UPEVNÍ CHEMICKÝM KOTVENÍM DO PŘEDEM VYVRATANÉHO OTVORU Ø 24 mm  
A PO ZATVRDNUTÍ KOTVY SE OSADÍ OBRUBNÍK DO BETONU C20/25nXF63 (2 KOTVY NA 1 m OBRUBNÍKU)

2) SPÁRY KAMENNÉ DLAŽBY BUDOU VYPLNĚNY ZÁLIVKOU Z CEMENTOVÉ MALTY M25 XF4

OBJEDNATEL:  OBEC DOBŘEČOVICE NA NÁVESI 26 251 01 DOBŘEČOVICE		ZHOTOVITEL:  <b>AFRY</b> AFRY CZ s.r.o. MAGISTRÁT 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:
ING. VÁCLAV BARTOŇEK	ING. JIŘÍ MANTLÍK	ING. ALICE MANTLÍKOVÁ	ING. TOMÁŠ VEJRAŽKA
NÁZEV PROJEKTU:			
OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA DOBŘEČOVICE - HERINK			
ČÁST:	DOKUMENTACE OBJEKTŮ		
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 101 - KOMUNIKACE A TERÉNNÍ ÚPRAVY		
PŘÍLOHA:	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY		
KRAJ:	STŘEDOČESKÝ KRAJ	ČÁST:	PŘÍLOHA Č.:
DATUM:	01/2021	D.1.	4
STUPEŇ:	PDPS		
MĚŘÍTKO:	1:50		
Č. ZAKÁZKY:	2020/0192		
		CÍSLO PARE:	