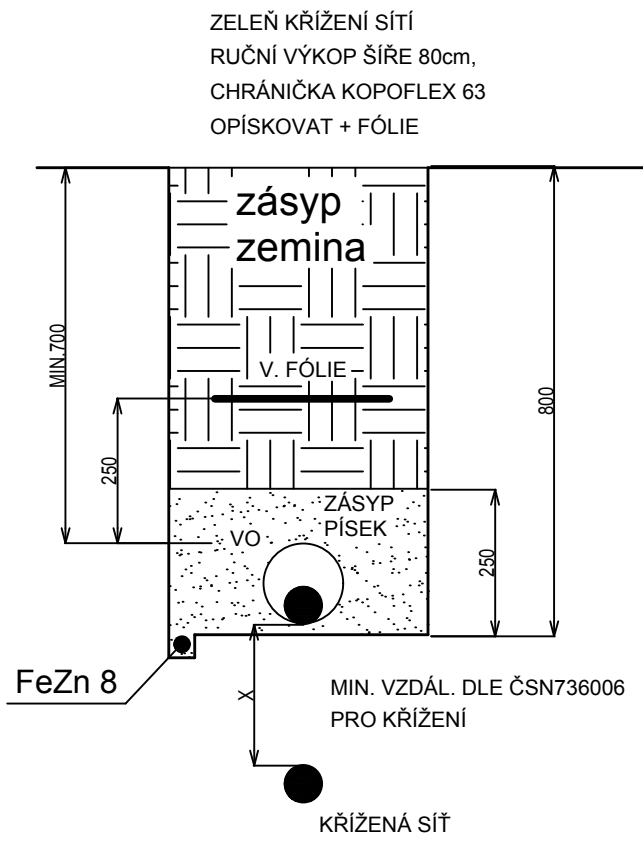
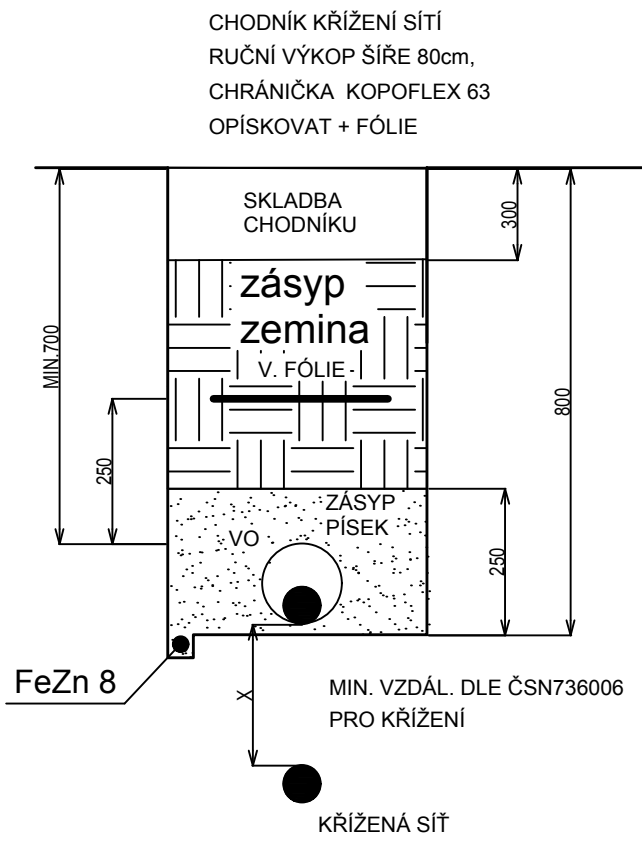


křížení sítí

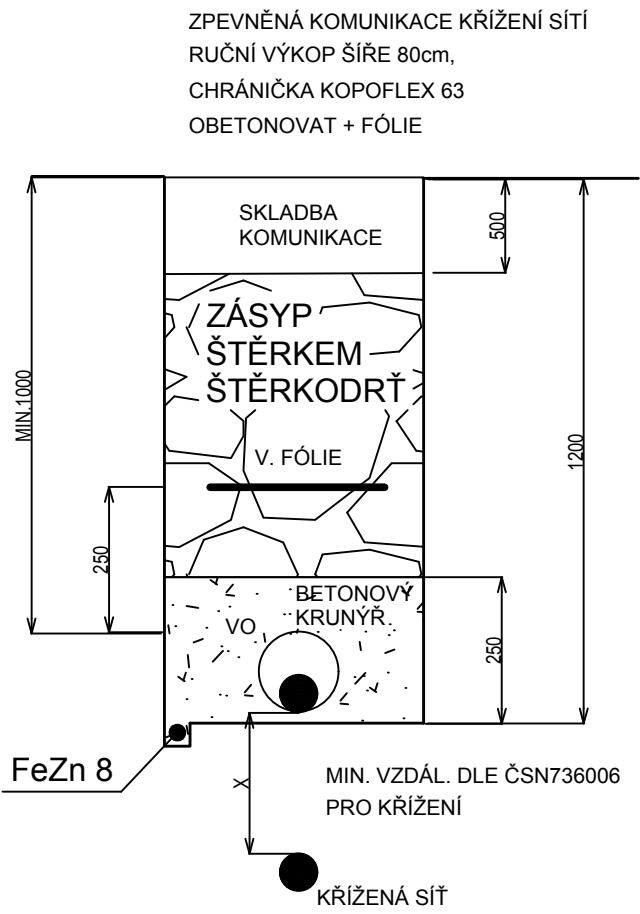
A - A



B - B



C - C



ZÁKRES STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ.
PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNO NECHAT VYTÝČIT VŠECHNY STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ.
VŠECHNY NOVĚ NAVRŽENÉ SÍTĚ BUDOU ULOŽENY DLE ČSN736005, PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ SÍTÍ
TECHNICKÉHO VYBAVENÍ A ČSN33 2000-5-52 ČÁST 5: VÝBĚR A STAVBA TECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ – KAPITOLA
52: VÝBĚR SOUSTAV A STAVBA VEDENÍ.
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3x230/400V stř. 50Hz TN-C-S
OVLÁDACÍ NAPĚTÍ: 1x230V stř. 50Hz
OCHRANNÉ OPATŘENÍ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE DLE ČSN 33 2000 4-41ed.2
ZÁKLADNÍ OCHRANA: IZOLACÍ ŽIVÝCH ČÁSTÍ, PŘEPÁŽKAMI A KRYTY
OCHRANA PŘI PORUŠE: OCHRANNÝM POSPOJENÍM A AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM V PŘÍPADĚ PORUCHY
PROSTŘEDÍ: DLE TECHNICKÉ ZPRÁVY

Vedoucí projektant ING. DRAHOMÍR PAVLÍK	Zodpovědný projektant ING. DRAHOMÍR PAVLÍK	Vypracoval BC. JAN BRŠŤÁK	REELZA elektro s.r.o. Bartáková 10 Rýmařov 795 01	
INVESTOR: Město Bruntál, Nádražní 994/20, 792 01 Bruntál			DATUM	05/2019
ÚČEL: Dokumentace pro provedení stavby			FORMÁT	A3
AKCE: Nezbytné dopravní propojení mezi obcemi Bruntál a Staré Město u Bruntálu			ÚČEL	DPS
ČÁST: D - Dokumentace objektů SO401 - Veřejné osvětlení - Hlavní trasa			ČÍS. ZAKÁZKY	1723
PŘÍLOHA			MĚŘÍTKO	
VZOROVÉ ŘEZY ULOŽENÍM KABELU VO			ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO VÝKRESU D.3.4