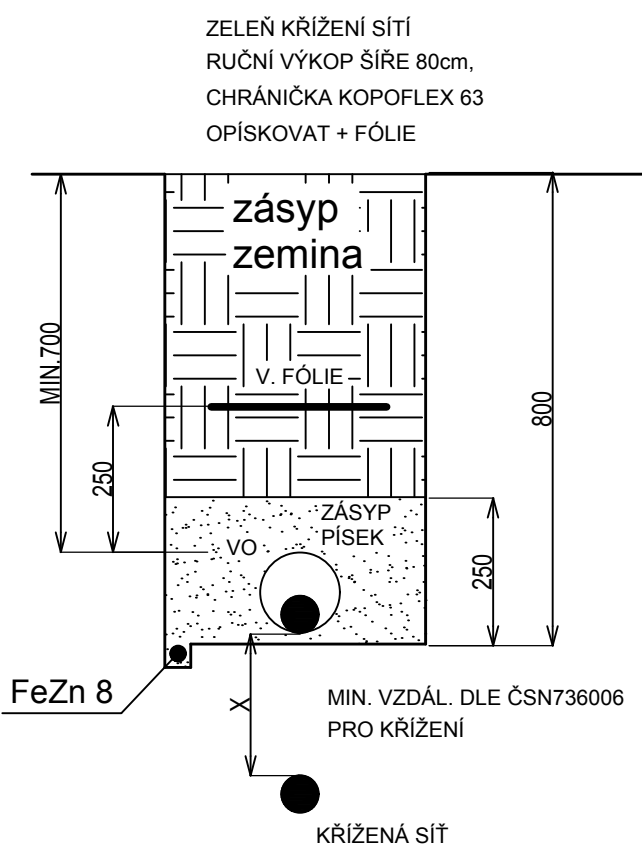
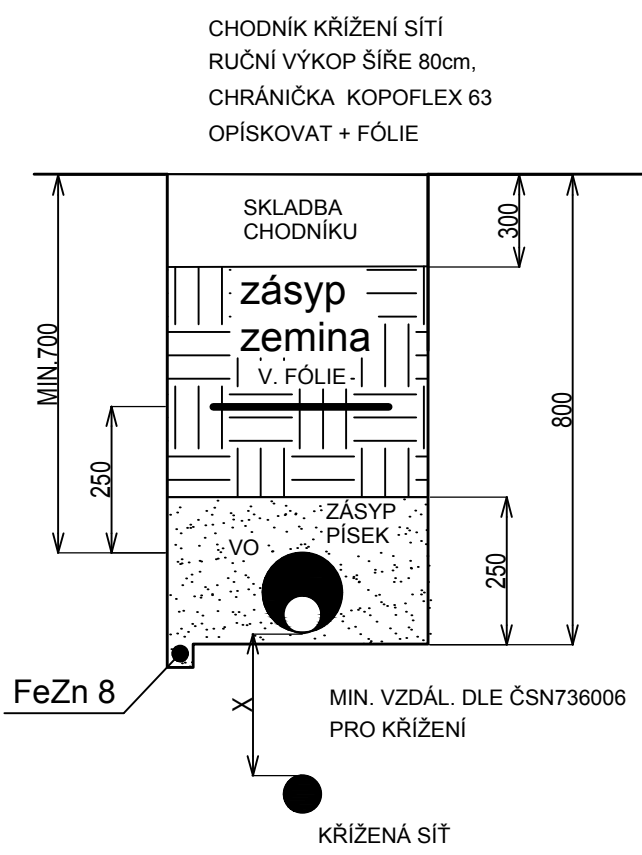


křížení sítí

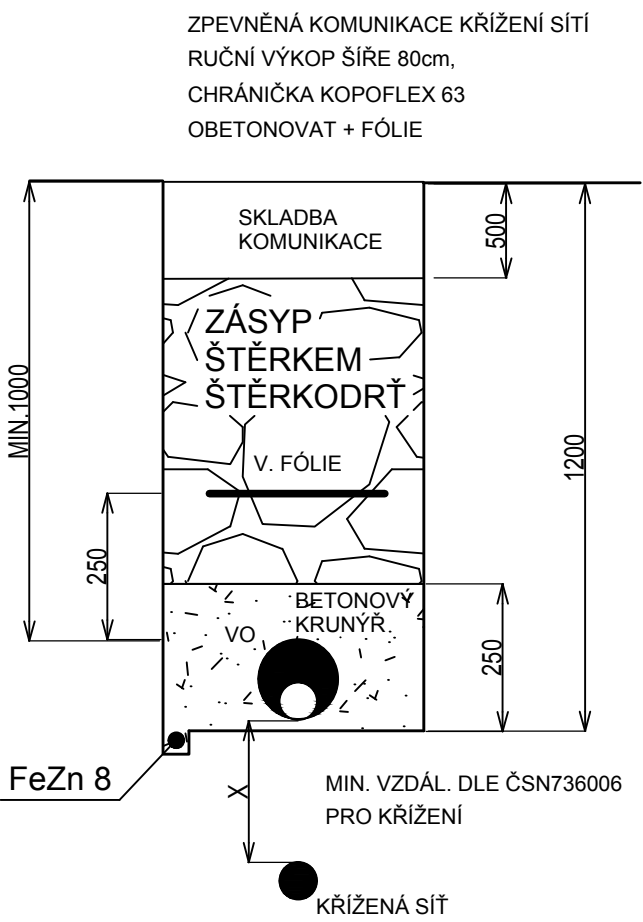
A - A



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 PORUŠĚ: OCHRANNÝM POSPOJENÍM A AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM V PŘÍPADĚ PORUCHY
PROSTŘEDÍ: DLE TECHNICKÉ ZPRÁVY

Vedoucí projektant ING. DRAHOMÍR PAVLÍK	Zodpovědný projektant ING. LUBOMÍR KONVIČNÝ	Vypracoval BC. JAN BRŠTÁK	REELZA elektro s.r.o. Bartáková 10 Rýmařov 795 01	
INVESTOR: Město Rýmařov, náměstí Míru 230/1, 79501 Rýmařov			DATUM	10/2018
ÚČEL: Dokumentace pro provedení stavby			FORMÁT	A3
AKCE: Chodník na ulici Opavská, Rýmařov			ÚČEL	DPS
ČÁST: C. Stavební část SO401 - Veřejné osvětlení			ČÍS. ZAKÁZKY	1469/18
PŘÍLOHA			MĚŘÍTKO	
ŘEZ VÝKOPEM			ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO VÝKRESU C.3.6