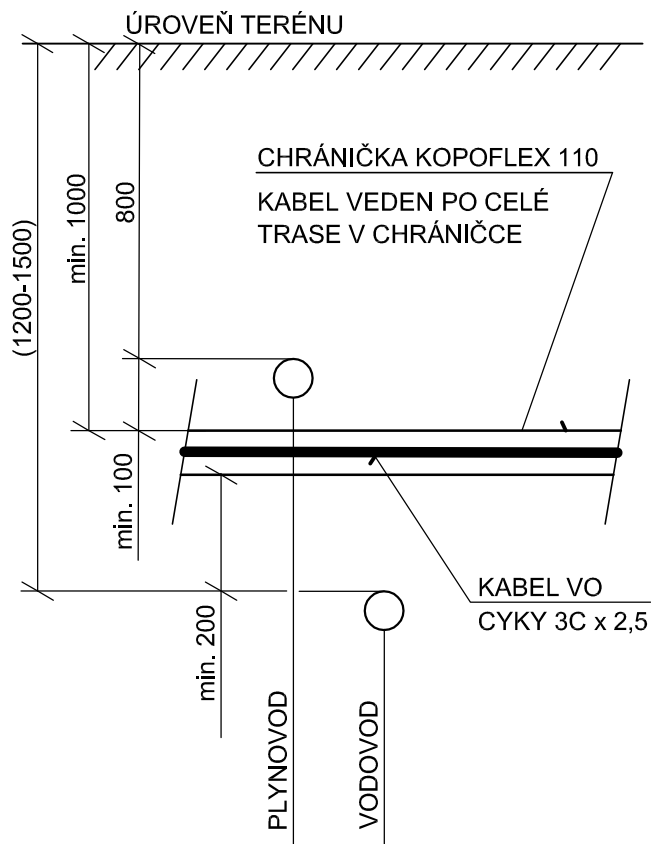
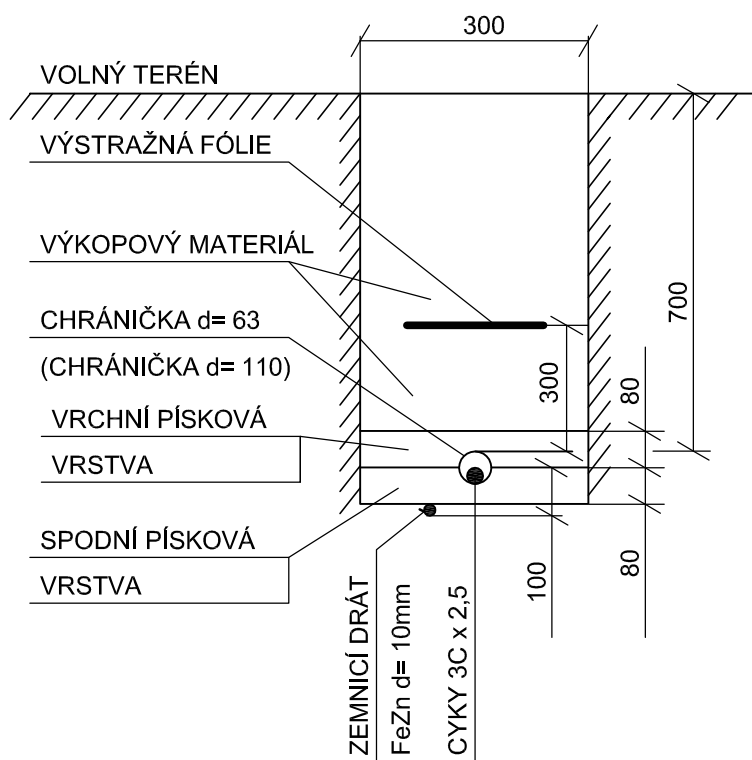


ŘEZ KABELOVOU TRASOU

KŘÍŽENÍ KABELU VO S VODOVODEM, PLYNOVODEM



POZNÁMKA:

- ULOŽENÍ KABELU VO V HLOUBCE 700mm PLATÍ PRO VOLNÝ TERÉN (KABEL MUSÍ BÝT VEDEN V CHRÁNIČCE 63mm)
- ULOŽENÍ KABELU VO POD CESTOU MUSÍ BÝT SE ZÁKRYTEM 1000mm (KABEL MUSÍ BÝT VEDEN V CHRÁNIČCE 110mm) + REZERVNÍ 1 ks
- PŘECHOD KABELU POD KOMUNIKACÍ BUDE PROVEDEN PROTAKEM
- PŘED PROVÁDĚNÍM ZEMNÍCH PRACÍ PROVÉST PŘESNÉ VYTÝČENÍ VEŠKERÝCH PODZEMNÍCH SÍTÍ
- ULOŽENÍ KABELŮ V ZEMI PROVÉST DLE ČSN 34 1050
- KŘÍŽENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ PROVÉST DLE ČSN 73 6005

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3 + PEN/ N + PE, 400/ 230V, 50 Hz, TN - C - S

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM:

AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM VADNÉ ČÁSTI OD ZDROJE

A IZOLACÍ ŽIVÝCH ČÁSTÍ V SÍTI TN DLE ČSN 33 2000-4-41, ed. 2

Zodp. projektant		Projektant	Kontroloval	PROJEKTOVÁNÍ EL. ZAŘÍZENÍ Ing. Tadeusz FARNIK Frýdecká 56, 737 01 Český Těšín tel.: 776 046 326, tadeusz.farnik@seznam.cz	
Ing. FUKALA		Ing. FARNIK	ING. SKLENÁŘ		
Investor	Město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec			Formát	1A4
Místo stavby	k.ú. Oldřichovice, parc.č. 3387/1, 3387/18, 398, 1643/2, 1644			Datum	09/2015
Název ZASTÁVKA BUS U PZŠ V OLDŘICHOVICÍCH SO 401 OSVĚTLENÍ PŘECHODU				Účel dokument.	DPS
				Měřítko	N
				Číslo zakázky	110/2014
				Číslo archivní	D-502-2015
Výkres ŘEZ KABELOVOU TRASOU				Číslo výkresu B - 502 - 4	