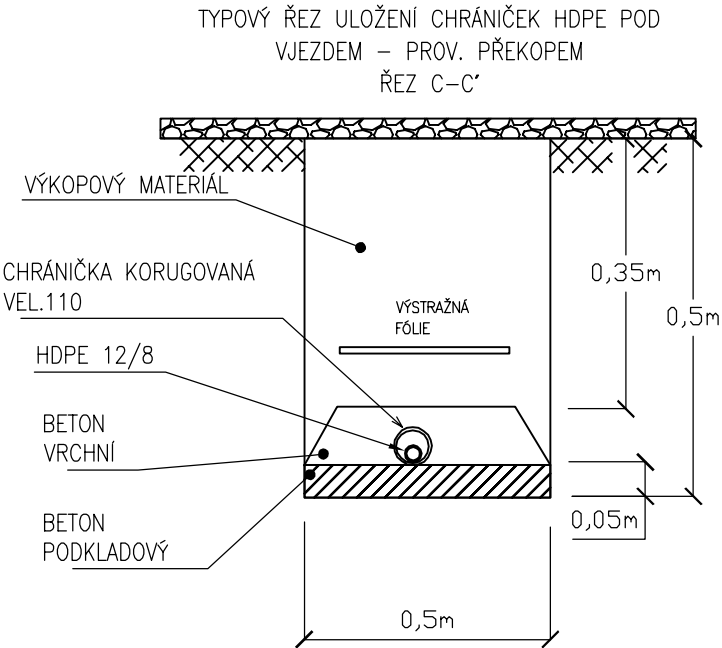
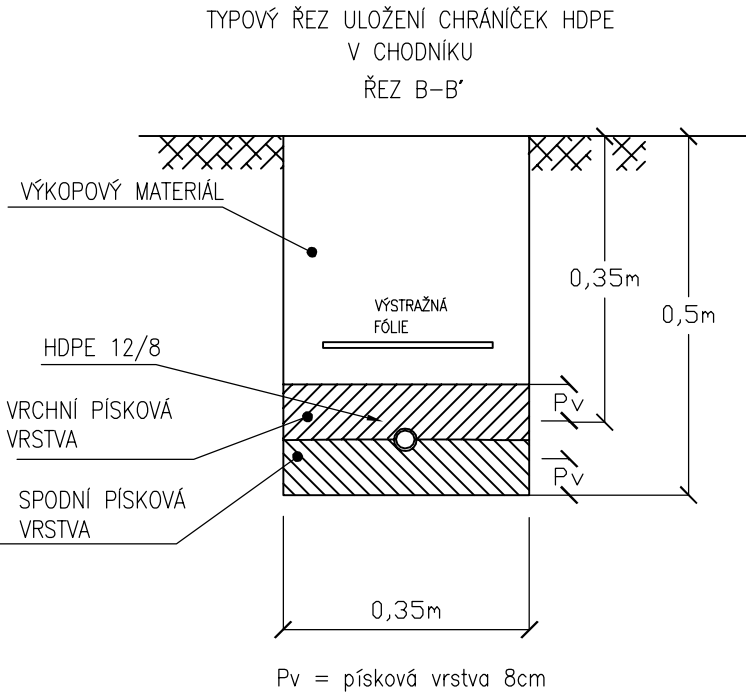
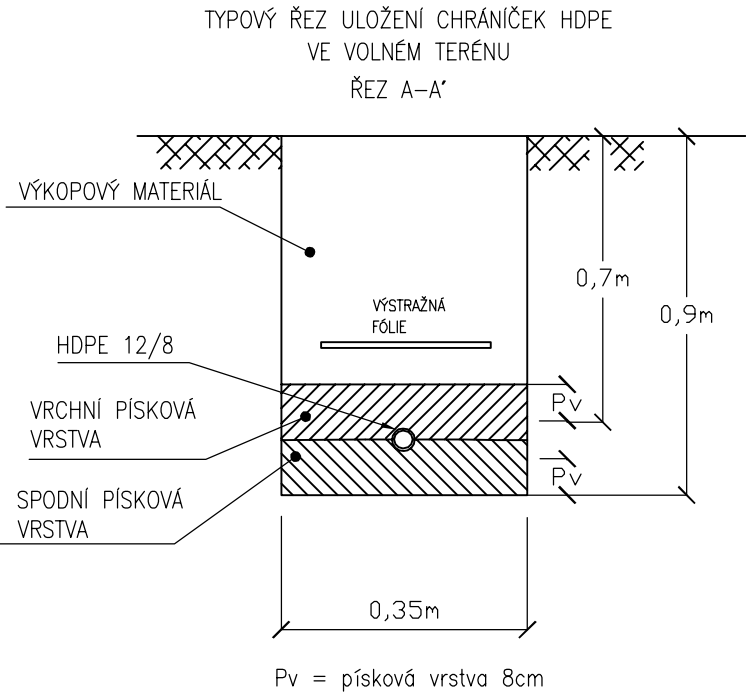


TYPOVÉ ŘEZY



VNĚJŠÍ VLIVYNA EL. ZAŘÍZENÍ DLE ČSN 33 2000 -1 ed.2  
 NEBEZPEČNÉ AA2+AA4, AB2+B4, AD4, AE4, AN3, AQ3, AR3, AS3, BC2

UPOZORNĚNÍ  
 PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ POŽÁDÁ DODAVATELSKÁ ORGANIZACE DOTČENÉ ORGÁNY O VYTÝČENÍ A OZNAČENÍ VŠECH POZEMNÍCH SÍTÍ PODLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ. PŘI SOUBĚHU A KŘÍŽENÍ PODZEMNÍCH SÍTÍ BUDE DODRŽENA ČSN 73 6005 A ČSN 33 2000–5–52 ed.2. INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY INFORMATIVNĚ.  
 V PŘÍPADĚ ODKRYTÍ STÁV. PODZEMNÍCH KABELOVÝCH SÍTÍ JEJICHŽ KRYTÍ A ODSUPOVÉ VZDÁLENOSTI NEODPOVÍDAJÍ PLATNÝM ČSN BUDE TOTO KAB. VEDENÍ ULOŽENO DO DĚLENÝCH KAB. CHRÁNIČEK.

Vypracoval: Ing.Tomáš Srba		Zodp. projektant: Ing.Tomáš Srba		TOMÁŠ SRBA Náměstí Míru 188 Heřmanův Městec 538 03 e-mail: srbatomas@seznam.cz IČO: 04695461	
Kraj: Pardubický		Obec: Přelouč			
Investor: Město Přelouč, Československé armády 1665, 53533 Přelouč					
Stupeň:	Územní Souhlas	Akce:  Připojení budov č.p. 325, 752 a 1509 v Přelouči na metropolitní síť  Připojení budovy 752			Změna:
Formát:	A3				
Měřítko:	-				
Datum:	08/2017	Název:  Řezy			Číslo příl.:  D.2.3.3
Zakázkové č.:	17-21				