


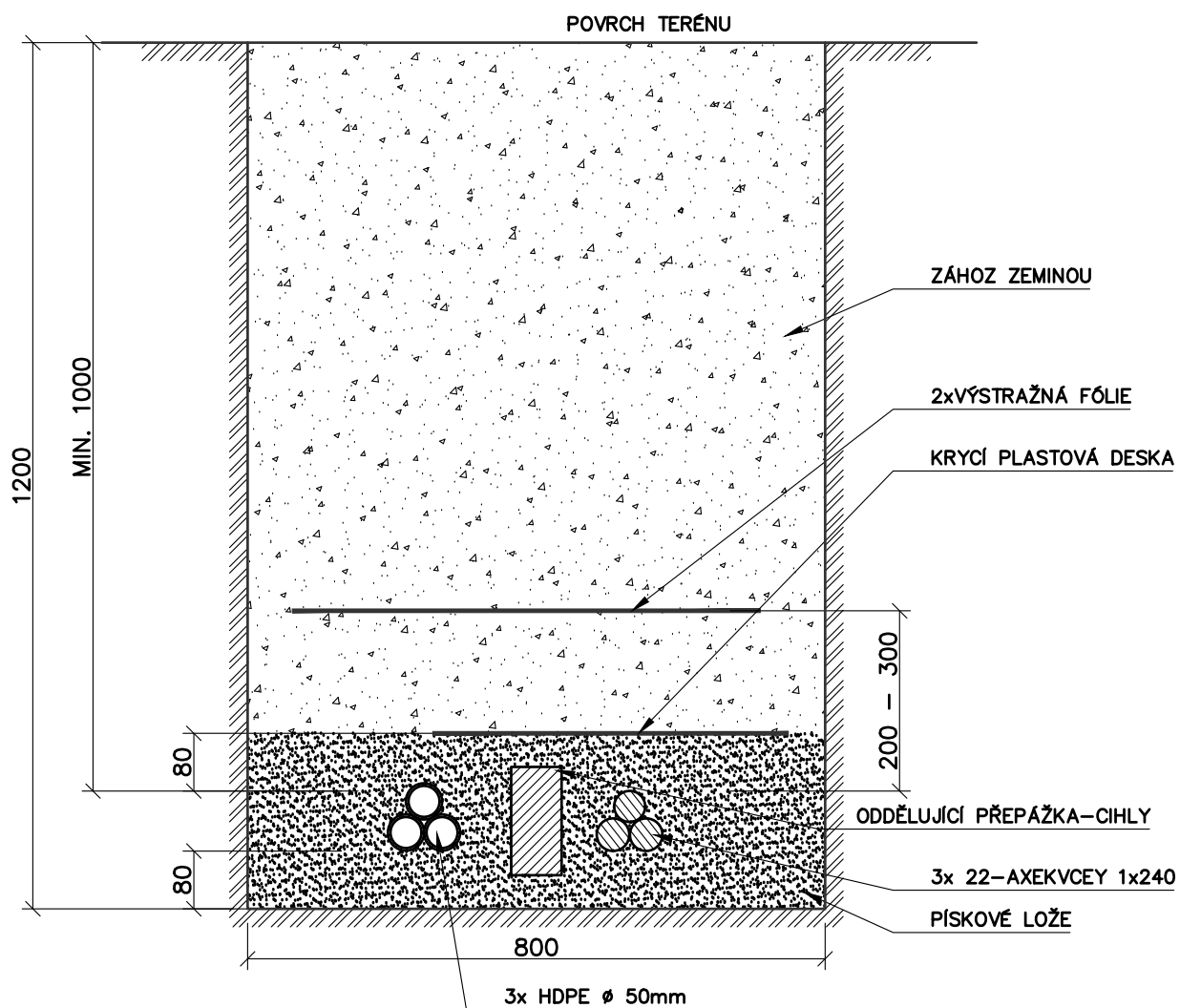
# LEGENDA ZKRATEK:

ZKRATKA	CELÝ NÁZEV
ACO	asfaltový beton pro obrusné vrstvy
ACL	asfaltový beton pro ložní vrstvy
ACP	asfaltový beton pro podkladní vrstvy
MA	litý asfalt
SCC	kamenivo stmelené s cementem
ŠD	štěrkodrt'
ZD	zámková dlažba
DK	dlažební kostka
MC	cementová malta
DL	dlažba

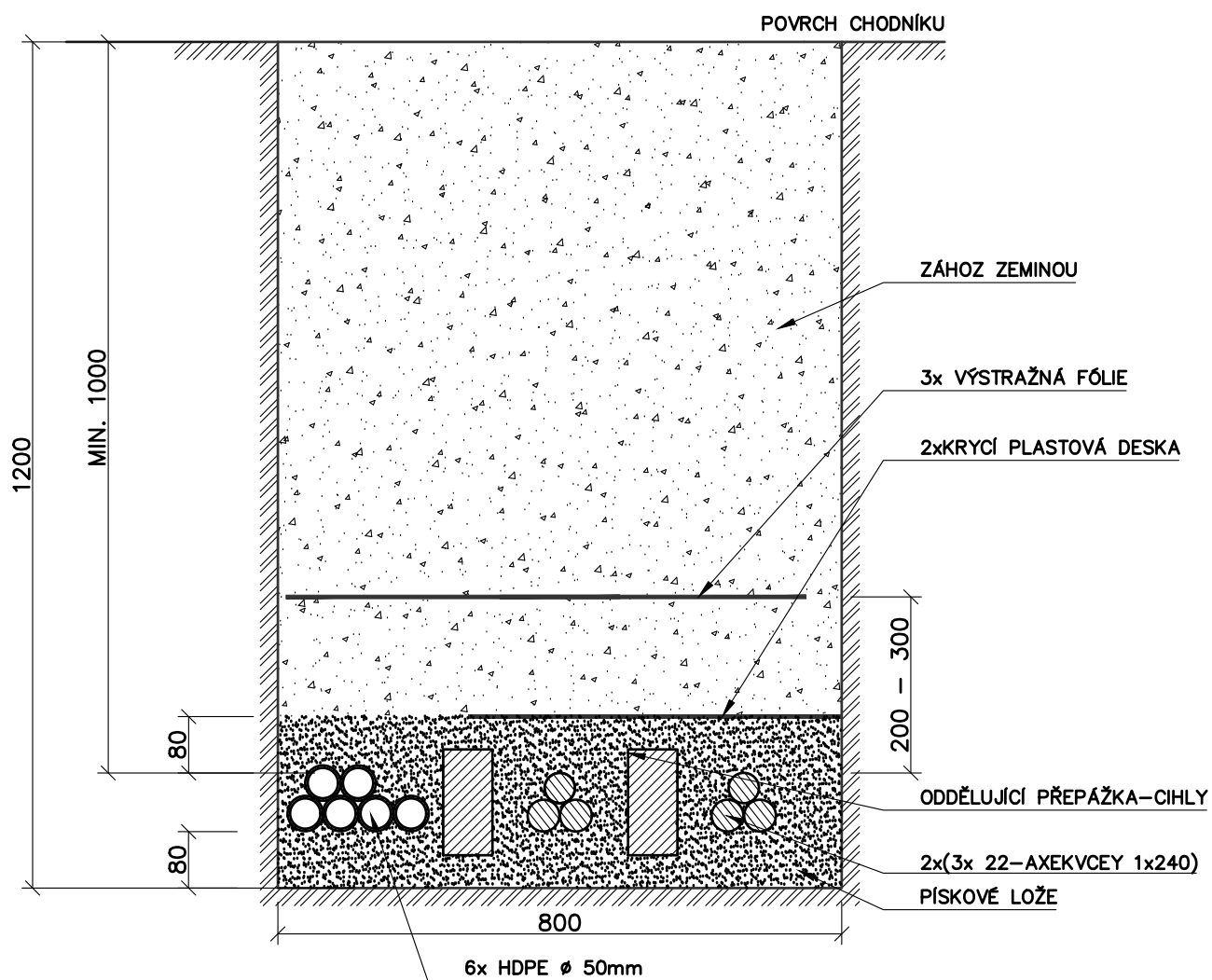
Rozvodná soustava VN:3 AC 50Hz, 22kV, IT  
ochrana před přímým dotykem: izolací, kryty a přepážkami, polohou, zábranou  
ochrana v případě dotyku osob s neživými částmi: uzemněním  
(dle ČSN EN 61936-1 a ČSN EN 50522)

VYPRACOVAL:	Bc. Radim Pala	ZODP. PROJEKTANT:	Bc. Radim Pala	<b>Puttner, s.r.o.</b> ŠUMAVSKÁ 416/15, 602 00 BRNO tel. 541 210 038, fax. 541 212 207 e-mail: info@puttner.cz 	
	<i>Radim Pala</i>		<i>Radim Pala</i>		
MÍSTO STAVBY:	Brno, Bohunice, areál FN	KRAJ:	Jihomoravský		
STAVEBNÍK: FN Brno, Jihlavská 20					
STAVBA: FN Brno - Rekonstrukce hlavní rozvodny TS1 včetně propojení s TS2 - TS4 ČÁST: SO02 Kabelové rozvody VN OBSAH VÝKRESU: VZOROVÉ ŘEZY KABELOVOU TRASOU				ČÍSLO ZAKÁZKY:	017-000202
				STUPEŇ:	DPS
				DATUM:	Září 2017
				FORMÁT:	7 x A4
				MĚŘÍTKO:	1:10
				ČÍSLO VÝKRESU:	04

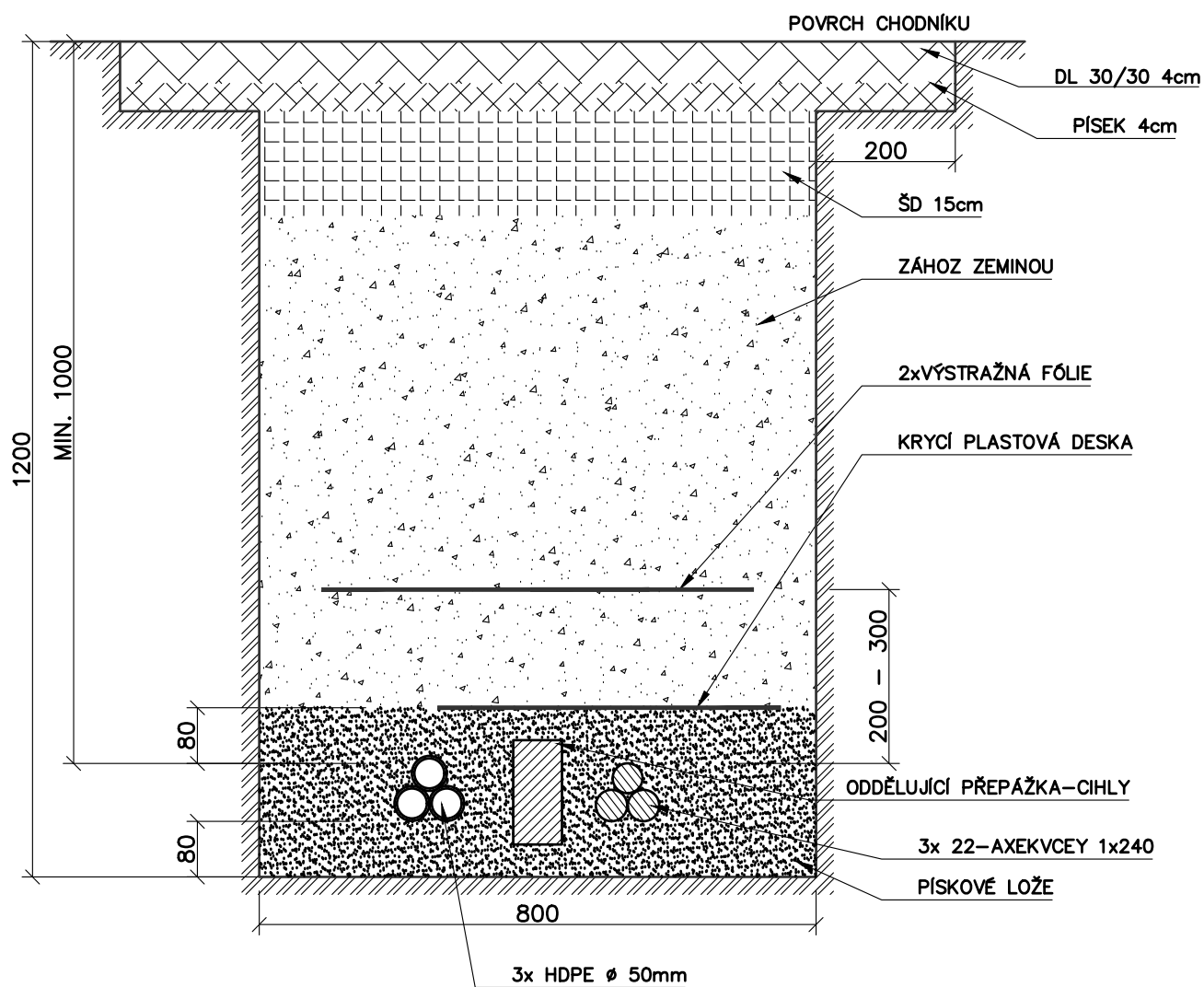
## ULOŽENÍ KABELU VN A HDPE VE VOLNÉM TERÉNU



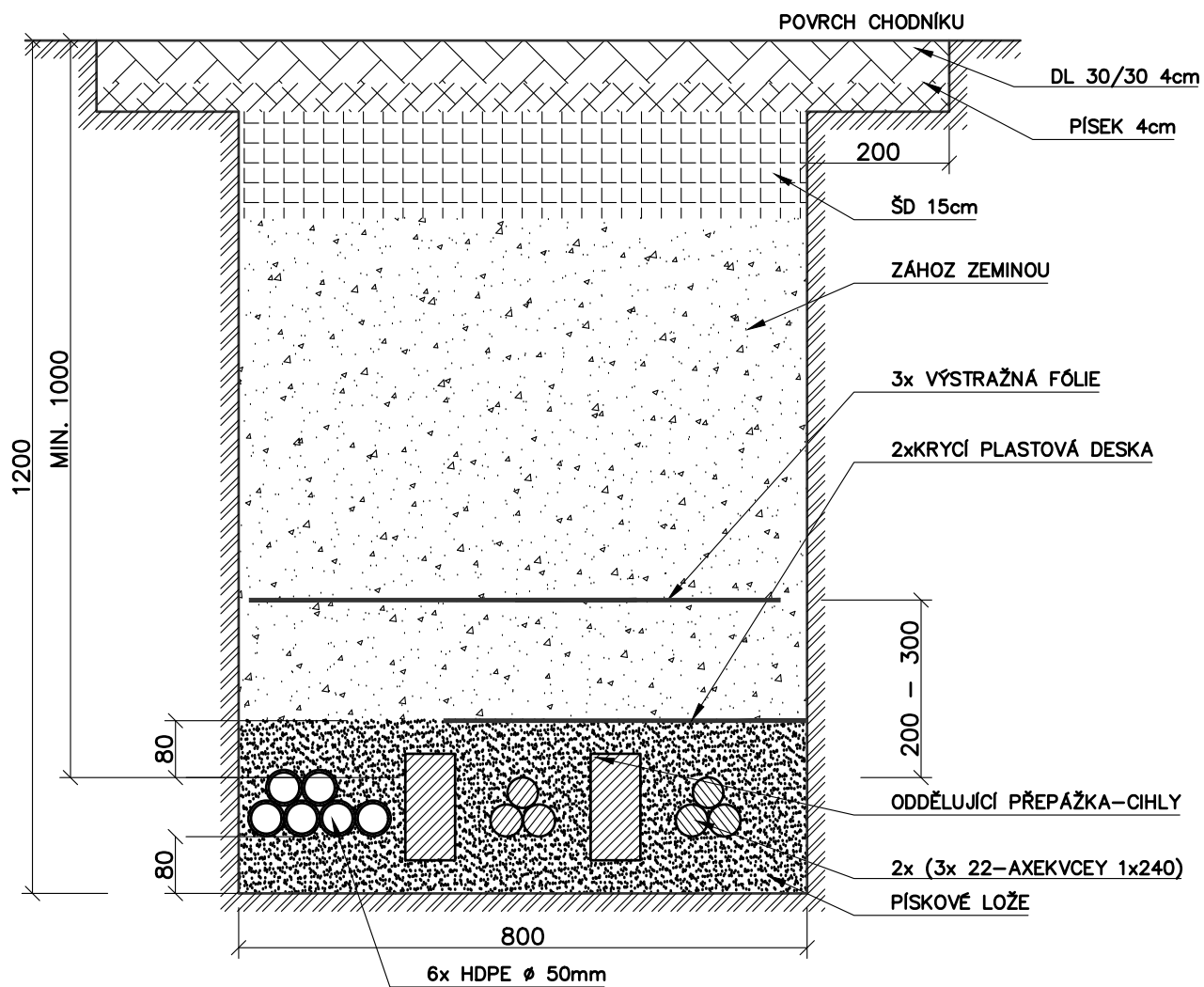
## ULOŽENÍ KABELŮ VN A HDPE VE VOLNÉM TERÉNU



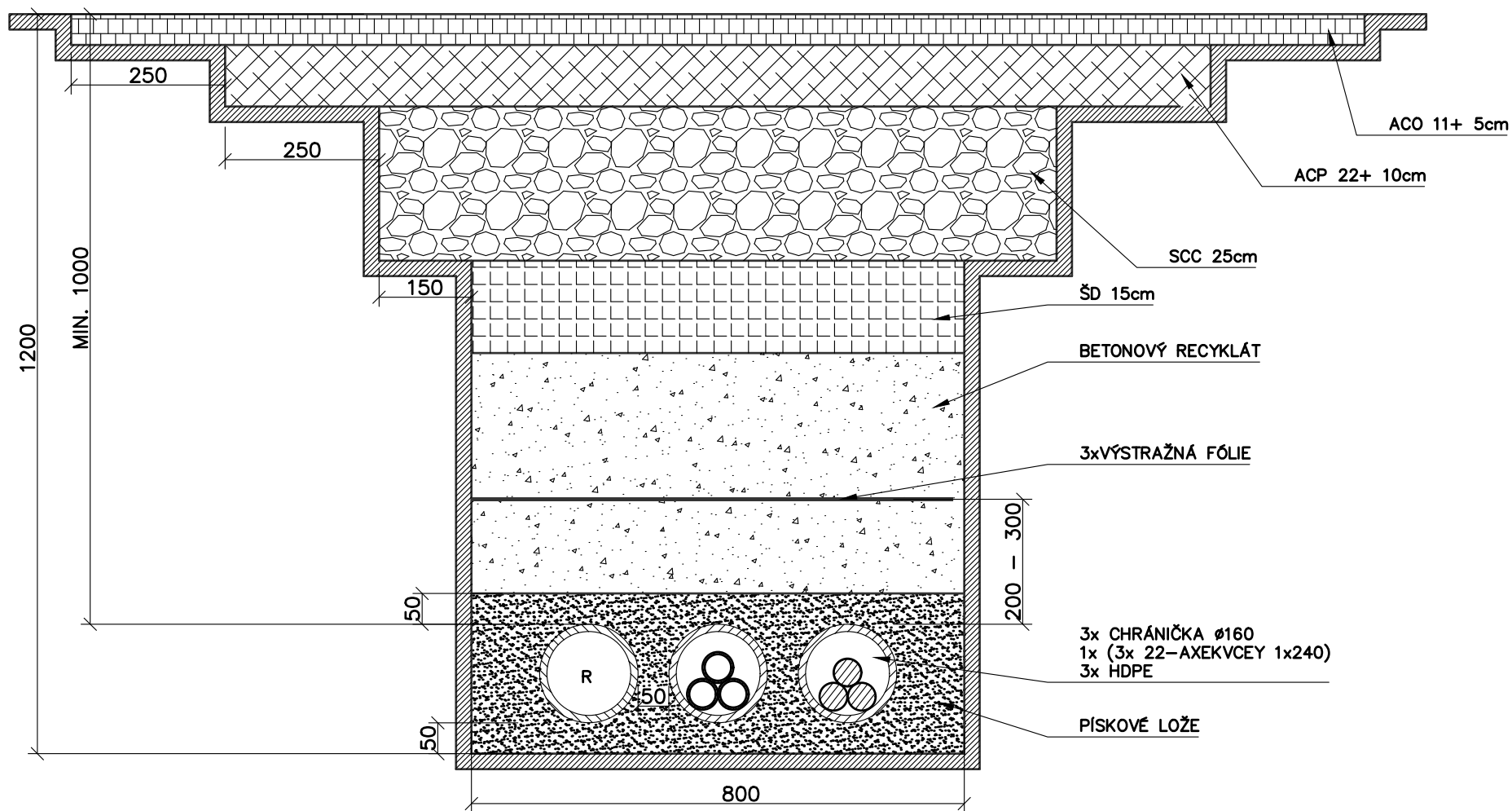
## ULOŽENÍ KABELU VN A HDPE V CHODNÍKU



# ULOŽENÍ KABELŮ VN A HDPE V CHODNÍKU



# ULOŽENÍ KABELŮ VN A HDPE VE VOZOVCE



# ULOŽENÍ KABELŮ VN A HDPE VE VOZOVCE

