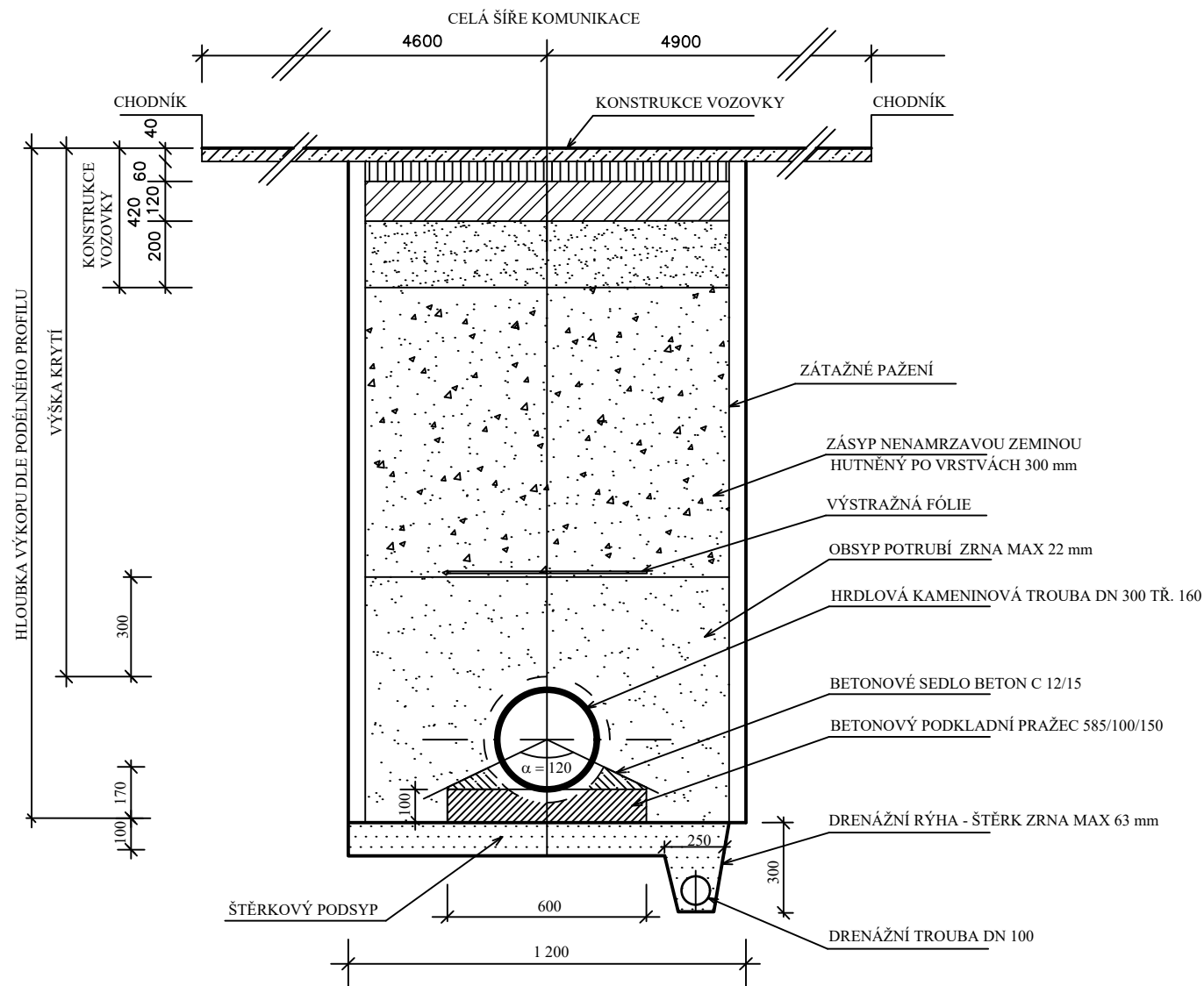
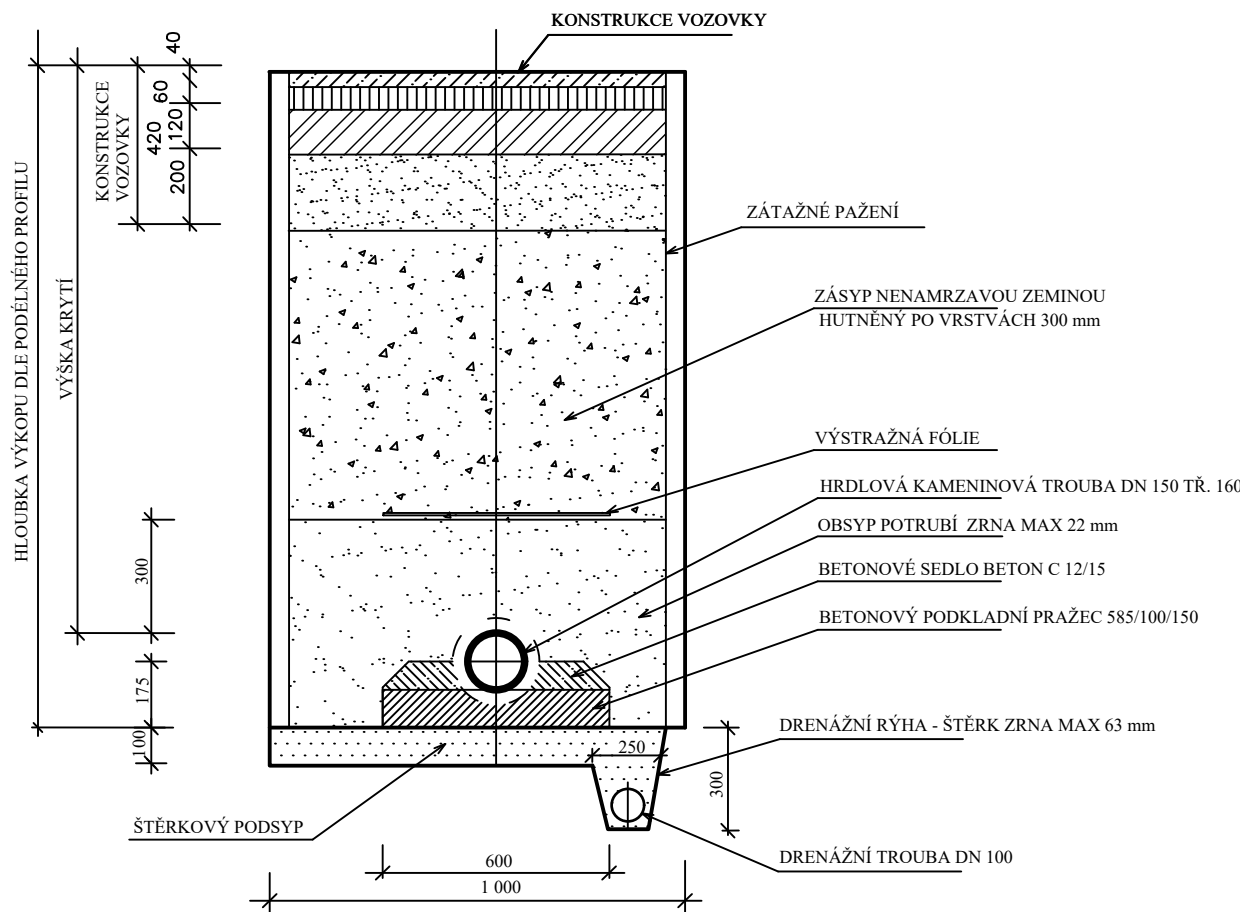


VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ
KAMENINA DN 300 TŘ. 160



VZOROVÉ ULOŽENÍ DOMOVNÍCH PŘÍPOJEK
KAMENINA DN 150 TŘ. 160



OPRAVA KOMUNIKACE:

– ASFALTOVÝ BETON STŘEDNĚZRNNÝ ACO 11	40 mm	ČSN 736121
– SPOJOVACÍ POSTŘIK SPA 0,30 kg/m ²		
– ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACP 16+	60 mm	ČSN 736121
– INFILTRAČNÍ POSTŘIK PI 1,00 kg/m ²		
– SMĚS STMELENÁ HYDRAULICKÝMI POJIVY SC C _{8/10}	120 mm	ČSN 736124–1
– ŠTĚRKODRTĚ ŠD _A	200 mm	ČSN 736126–1

KONSTRUKCE CELKEM	420 mm	

HUTNĚNÍ NA PLÁNI BUDE ODPOVÍDAT NORMATIVU E_{def.2 min} = 45 MPa

Projektant	Vypracoval	Kontroloval	Projektant: VK PROJEKT, spol. s r.o. Teplého 2014, 530 02 Pardubice DIČ: CZ64826431 tel.: 466 335 012 e-mail: vkprojekt@centrum.cz	
Ladislav Konvalina	Ladislav Konvalina			
				
Obec: Pardubice				
Investor: Vodovody a kanalizace Pardubice a.s.				
PARDUBICE, SVÍTKOV, UL. ŠKOLNÍ - KANALIZACE MEZI UL. PŘEROVSKÁ A DLOUHÁ IO 01 KANALIZACE			Druh dokumentace	DOS, DPS
			Datum	12/2023
			Číslo zakázky	848-23
			Počet formátů	3A4
VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ – KAMENINA			Měřítko: 1: 20	Číslo přílohy: D.1.03