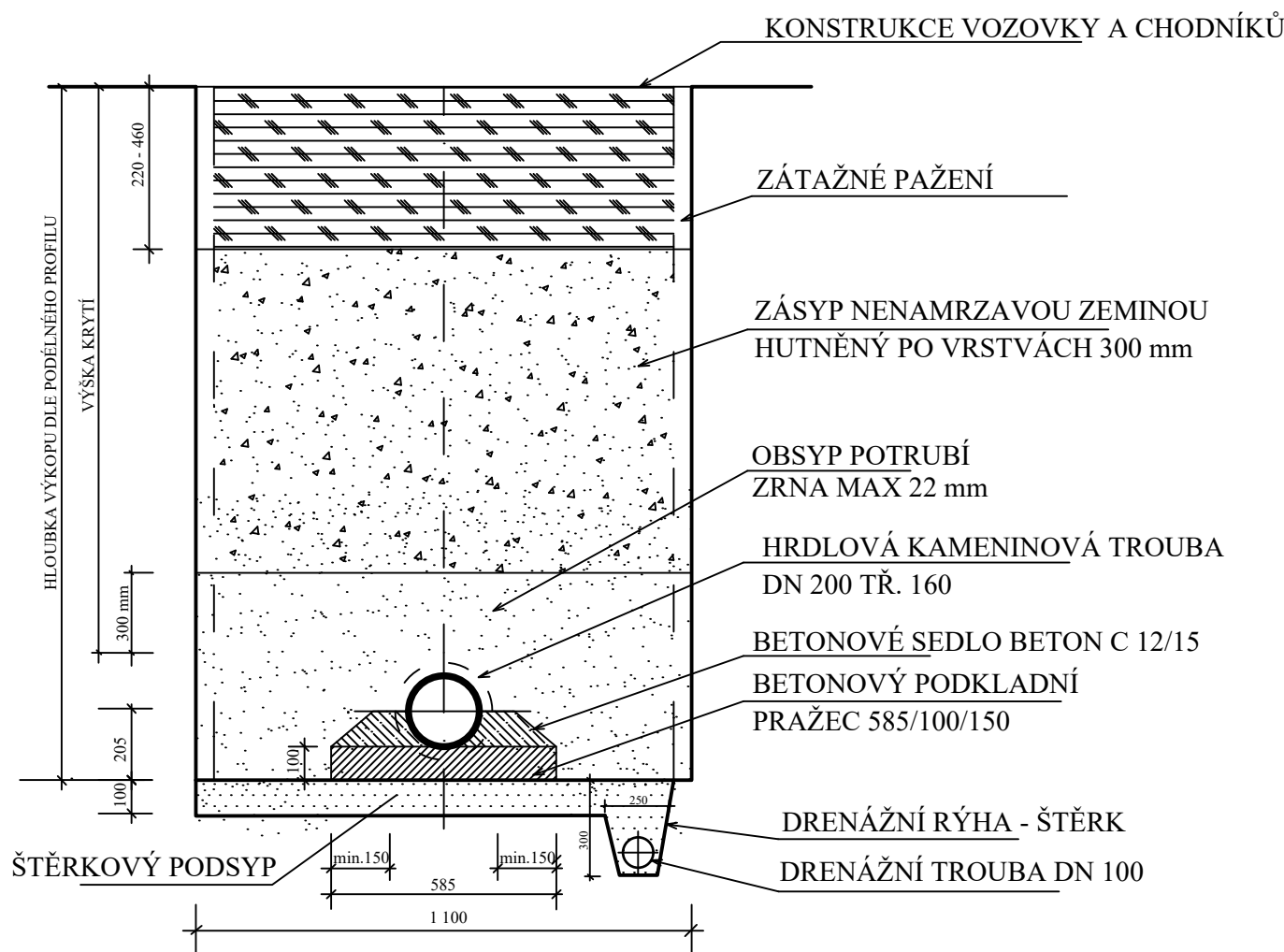


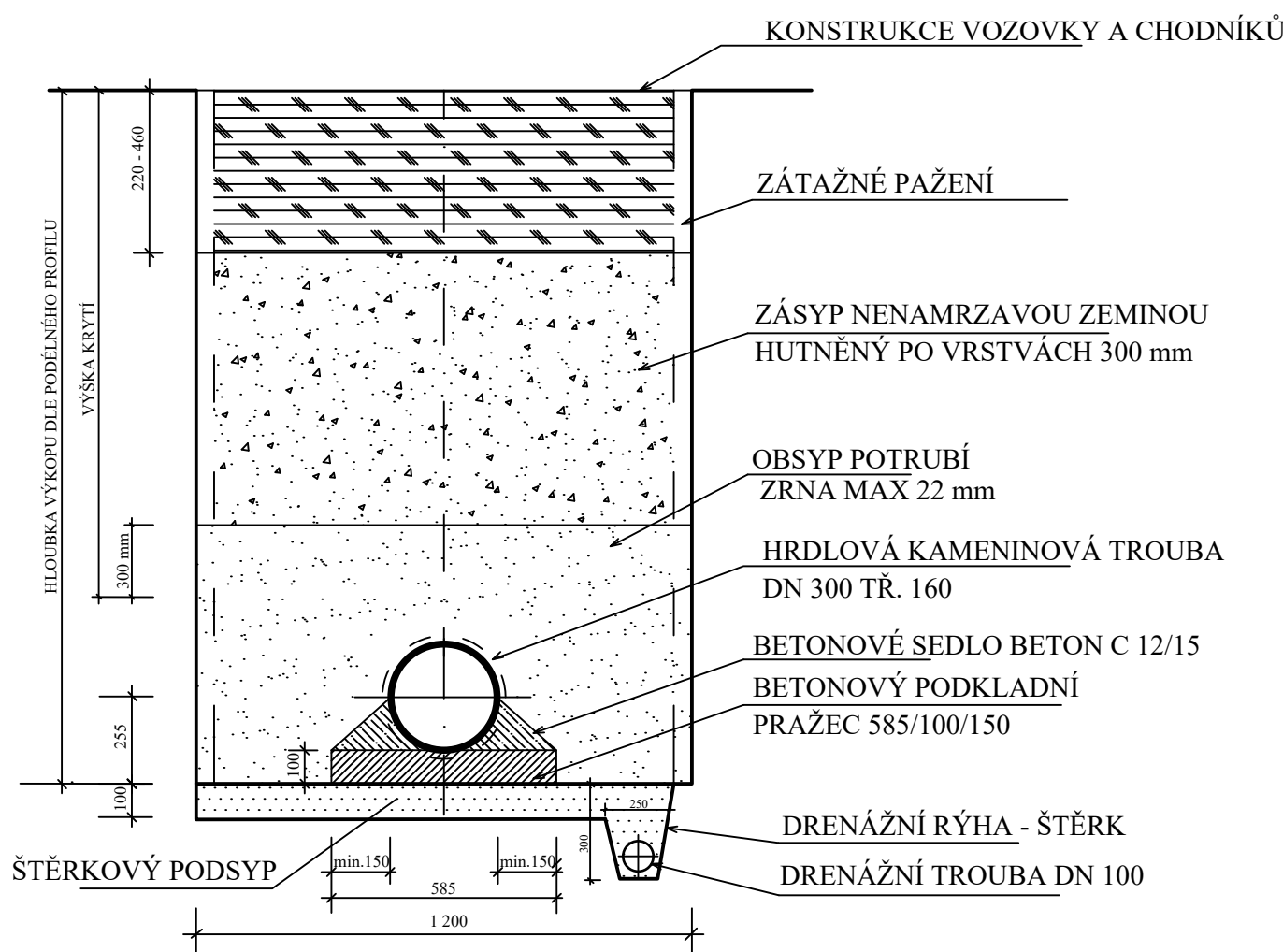
VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ

KAMENINA DN 150, 200



PODSYP, OBSYP - NA ÚROVEŇ 300 mm NAD VRCHOL POTRUBÍ HUTNIT PO VRSTVÁCH MAX. 300 mm VIBRAČNÍM PĚCHEM O HMOTNOSTI 68 kg. ZÁSYP POTRUBÍ HUTNIT PO VRSTVÁCH MAX. 300 mm VIBRAČNÍ DESKOU HMOTNOSTI 265 kg. HUTNĚNÍ ZEMIN BUDE PROVEDENO TAK, ABY NA ÚROVNI PLÁNĚ VOZOVKY BYL MODUL PŘETVÁRNOSTI E=45 MPa. KONTROLA HUTNĚNÍ BUDE PROVÁDĚNA NA PLÁNI KAŽDÝCH 50 m DYNAMICKOU ZKOUŠKOU, KAŽDÝCH ZAPOČATÝCH 250 m BUDE PROVEDENA STATICKÁ ZKOUŠKA. NA KAŽDÉ STOCE BUDE PROVEDENA MINIMÁLNĚ JEDNA STATICKÁ ZKOUŠKA HUTNĚNÍ. V ODŮVODNĚNÝCH PŘÍPADECH MŮŽE SPRÁVCE STAVBY STANOVIT KRATŠÍ DÉLKOVÉ ÚSEKY ZKOUŠEK. ZKOUŠKY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN 72 1006.

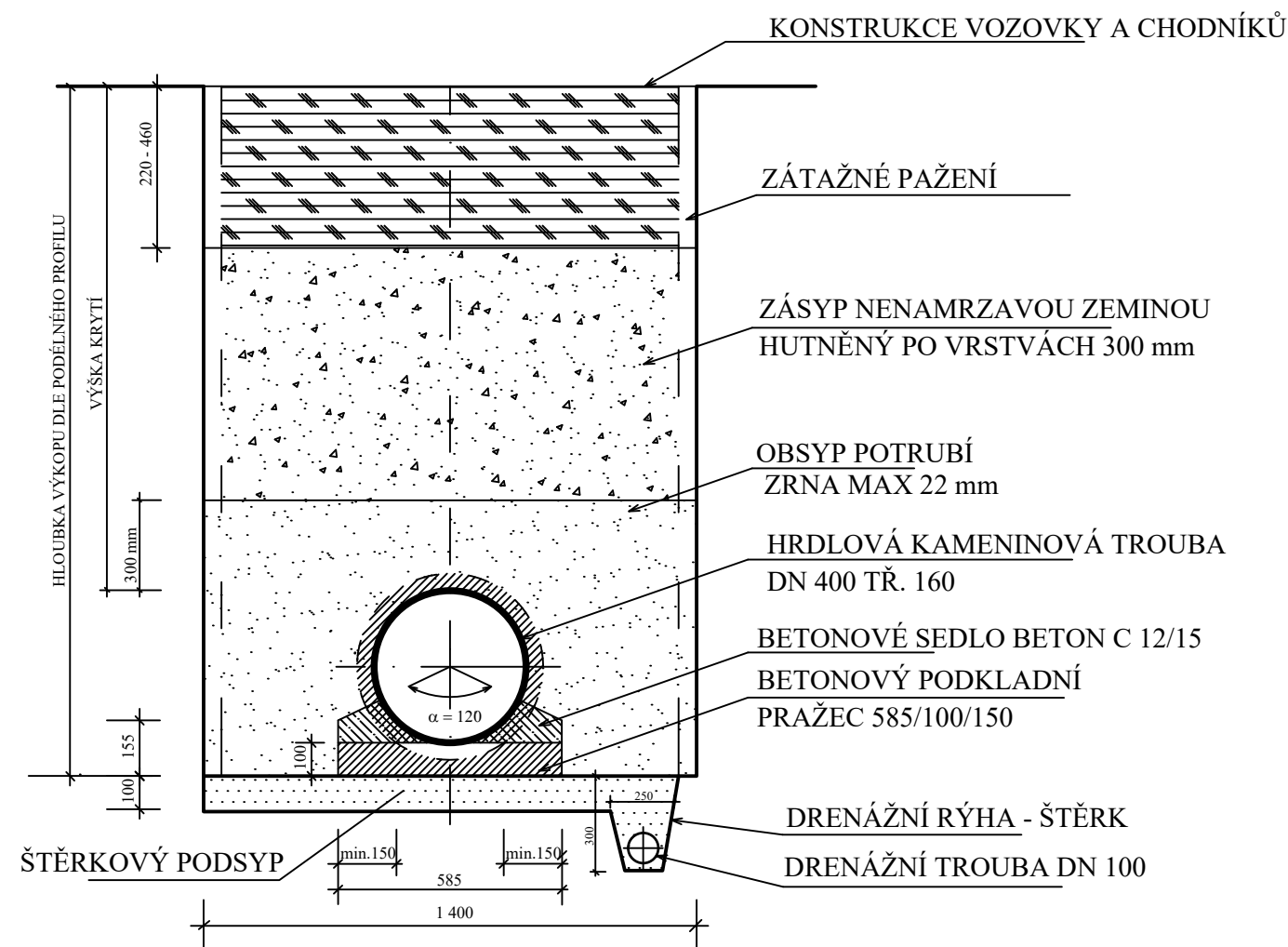
KAMENINA DN 300



POZNÁMKA

PODKLADNÍ PRAŽCE BUDOU POUŽITY MIN. 2 KS NA JEDNU TROUBU. DRENÁŽNÍ RÝHA S DRENÁŽNÍ TRUBKOU BUDE POUŽITA V PŘÍPADE VÝSKYTU SPODNÍ VODY.

KAMENINA DN 400



OPRAVA ASFALTOVÉ KOMUNIKACE:			
-	ASFALTOVÝ BETON STŘEDNĚZRNNÝ ACO 11	40 mm	
-	SPOJOVACÍ POSTŘIK DLE 102, 0,50 kg/m ²		
-	OBALOVANÉ KAMENIVO ACP 16+	70 mm	
-	INFILTRAČNÍ POSTŘIK 1,0 kg/m ²		
-	STABILIZACE CEMENTEM SC C _{8/10}	150 mm	ČSN EN 14227-1,10
-	ŠTĚRKODŘŮ ŠD _A	200 mm	ČSN 736126-1,2
	KONSTRUKCE CELKEM	460 mm	
	HUTNĚNÍ BUDE ODPOVÍDAT NORMATIVU Edef.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, UL. JUDr. KRPATY - KANALIZACE A VODOVOD IO 01 KANALIZACE			Druh dokumentace	DOS, DPS
			Datum	11/2020
			Číslo zakázky	794-19
			Počet formátů	2A4
VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ			Měřítko: 1: 50	Číslo přílohy: D.1.04