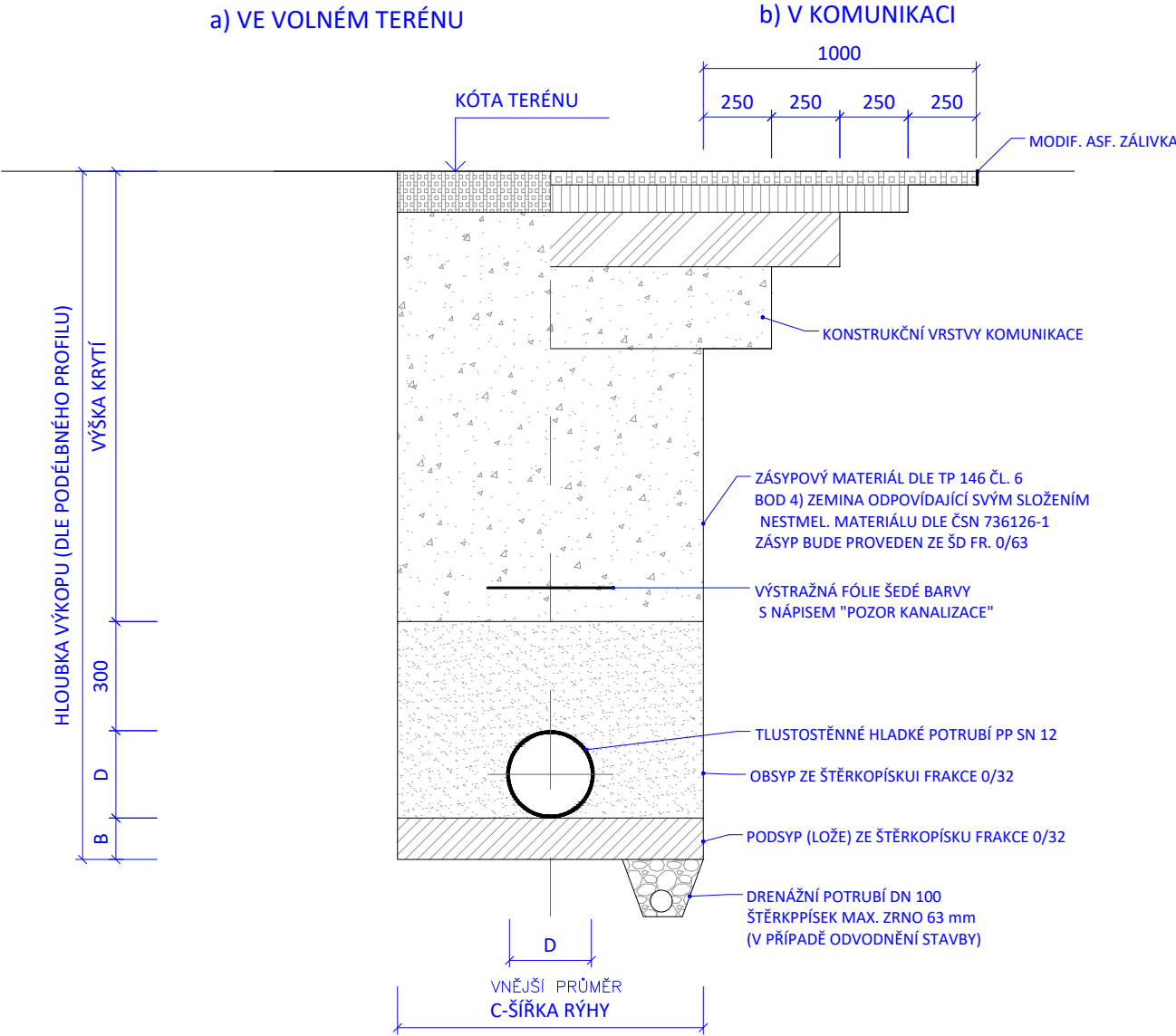


# VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ



POZNÁMKA:

OD HLOUBKY VÝKOPU 1,30 m BUDE RÝHA PAŽENA

PŘÍMO NAD TRUBKOU NEHUTNÍT DO VÝŠE 30 cm

POSTŘÍK INFILTRAČNÍ PI-MNOŽSTVÍ ASF. POJIVA 1,00 kg/m<sup>2</sup> POSTŘÍK SPOJOVACÍ SPA-MNOŽSTVÍ ASF. POJIVA 0,30 kg/m<sup>2</sup>

PŘI VÝKOPU, ZÁSYPU, OBSYPU A PODSYPU BUDOU DODĚŽENY VEŠKERÉ SOUVYSEJÍCÍ NORMY, TP A TKP, ZEJMÉNA PAK ČSN 721006, ČSN 736005, ČSN 736133, TP 146, TP 170, TKP3, TKP4

D 250 - 300

C 1000 - 1100

B 150



Zodpovědný projektant	Vypracovala	Technická kontrola	<div>KOZPLEX CR</div>	
Ing. Kamil Urbánek	Ing. Lucie Vítková	Ing. František Haburaj, Ph. D.		
		Ing. Michal Švarc		
Kraj: Pardubický kraj	Obec s rozšířenou působností: Pardubice			
Stavebník: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice				
REKONSTRUKCE SILNIC III/29820 A III/29815 BOHUMILEČ SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE			Stupeň	DSP
			Datum	Listopad 2021
			Zakázkové číslo	2021-235 (CPLX)
			Formát	A4
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ			Měřítko: 1:20	Číslo přílohy: D.2.5