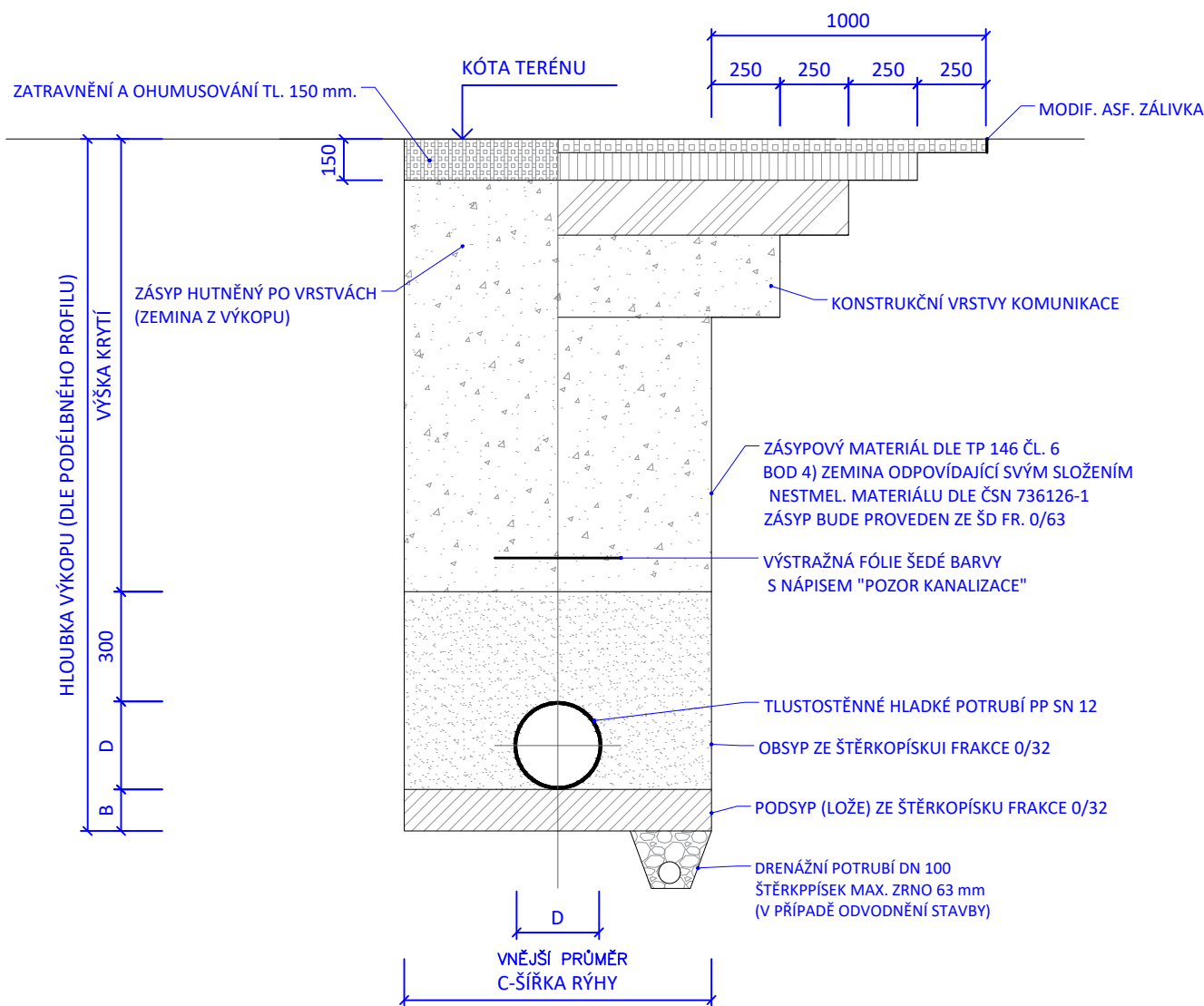


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

A) VE VOLNÉM TERÉNU

B) V KOMUNIKACI



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/m2 POSTŘÍK SPOJOVACÍ SPA-MNOŽSTVÍ ASF. POJIVA 0,30 kg/m2
PŘI VÝKOPU, ZÁSYPU, OBSYPU A PODSYPU BUDOU DODEŽENY VEŠKERÉ SOUVYSEJÍCÍ NORMY, TP A TKP, ZEJMÉNA PAK
ČSN 721006, ČSN 736005, ČSN 736133, TP 146, TP 170, TKP3, TKP4

D 250 - 300 mm
C 1000 - 1100 mm
B 150 mm



Zodpovědný projektant	Vypracoval	Technická kontrola	<div>KOZPLEX CR</div>	
Ing. Kamil Urbánek	Jiří Savruk	Ing. František Haburaj, Ph. D.		
		Ing. Jakub Holý		
Kraj: Pardubický	Obec s rozšířenou působností: Žamberk			
Stavebník: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice				
SILNICE III/31113 JABLONNÉ NAD ORLICÍ BYSTŘEC BYSTŘEC SO 302 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE - UL. BYSTŘECKÁ			Stupeň	PDPS
			Datum	Duben 2022
			Zakázkové číslo	2021-253 (CPLX)
			Formát	A4
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ			Měřítko: 1:25	Příloha: D.1.5.2.5