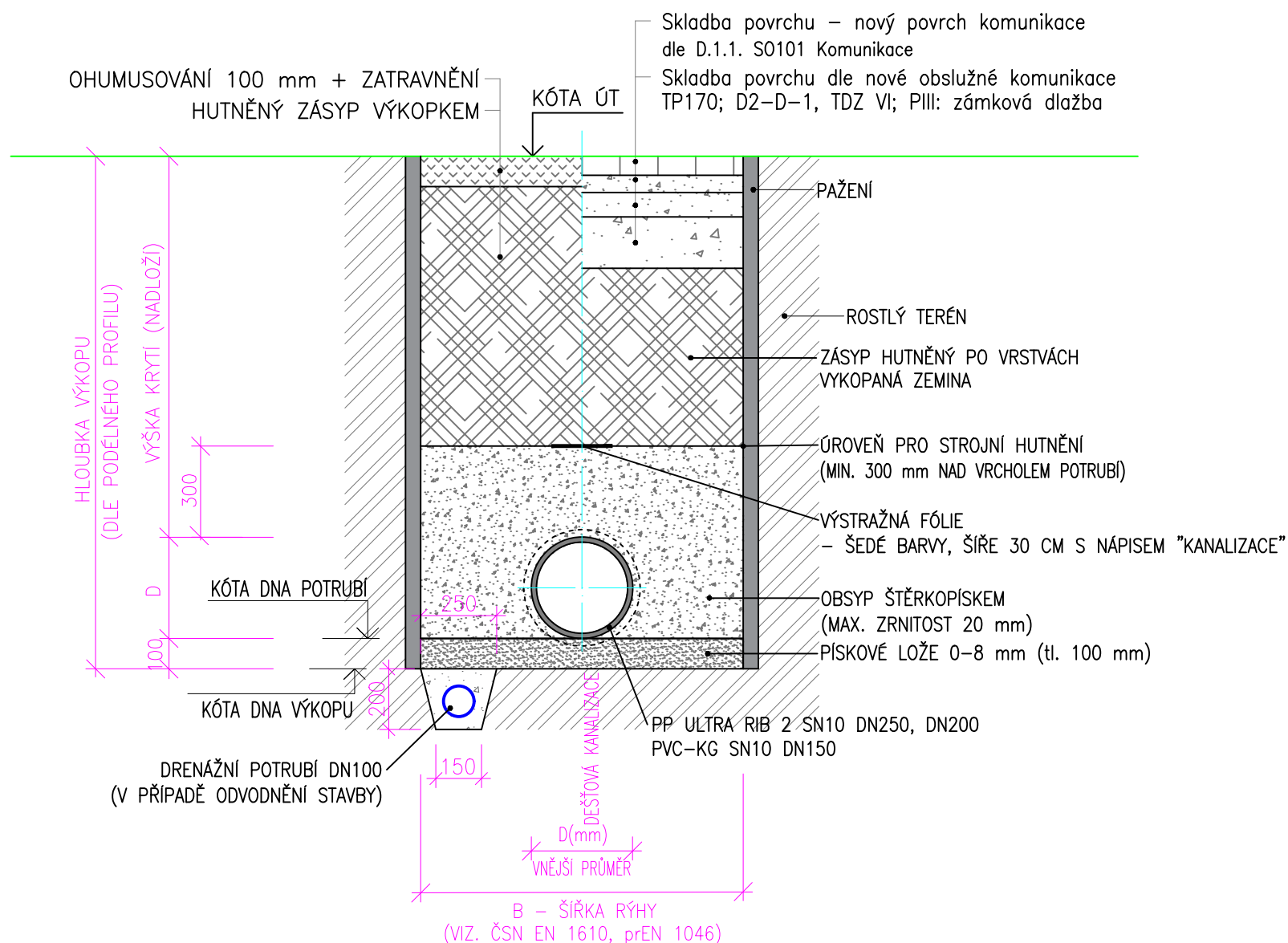


VZOROVÝ VÝKRES - ULOŽENÍ POTRUBÍ

ULOŽENÍ POTRUBÍ - DEŠŤOVÁ KANALIZACE

a) VE VOLNÉM TERÉNU

b) VE ZPEVNĚNÉM TERÉNU





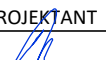
MINIMÁLNÍ ŠÍŘKA DNA VÝKOPU EN 1610 - V ZÁVISLOSTI NA JMENOVITÉ SVĚTLOSTI

DN (mm)	NEJMENŠÍ ŠÍŘKA RÝHY (m)		
	zapažená rýha	$\beta > 60^\circ$	$\beta \leq 60^\circ$
meně než 225 včetně	OD+0,40	OD+0,40	OD+0,40
OD 225 - 350 včetně	OD+0,50	OD+0,50	OD+0,40

MINIMÁLNÍ ŠÍŘKA DNA VÝKOPU EN 1610 - V ZÁVISLOSTI NA HLOUBCE RÝHY

HLOUBKA RÝHY (m)	NEJMENŠÍ ŠÍŘKA RÝHY (m)
< 1,00	nevyžaduje se
>1,00 < 1,75	0,80
>1,75 < 4,00	0,90

04			
03			
02			
01			
změna	popis vydání, změny	vypracoval	datum

Generální projektant stavby IPOKa, s.r.o., Blanky Waleské 558, 281 02 Cerhenice IČO: 078 37 071 tel: +420 777 892 204 email: info@ipoka.cz		 IPOKa inženýrská, projekční a obchodní kancelář	
VYPRACOVAL Ing. Petr Pištor 	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Petr Pištor 	HLAVNÍ PROJEKTANT Ing. Pavol Tomko	
INVESTOR STAVBA OBJEKT	Obec Poříčany, Lipová 235, Poříčany 289 14 REKONSTRUKCE KOMUNIKACE V ULICI NOVÁ VYHLÍDKA A JÍLOVÁ, POŘÍČANY SO 301 - Dešťová kanalizace		DATUM 3/2024 ZAK. ČÍSLO 23/29 STUPEŇ PD DUSP+PDPS FORMÁT 2 x A4 MĚŘÍTKO 1:20
OBSAH	VZOROVÝ VÝKRES - ULOŽENÍ POTRUBÍ		V.Č. D.3.2.7 KOPIE