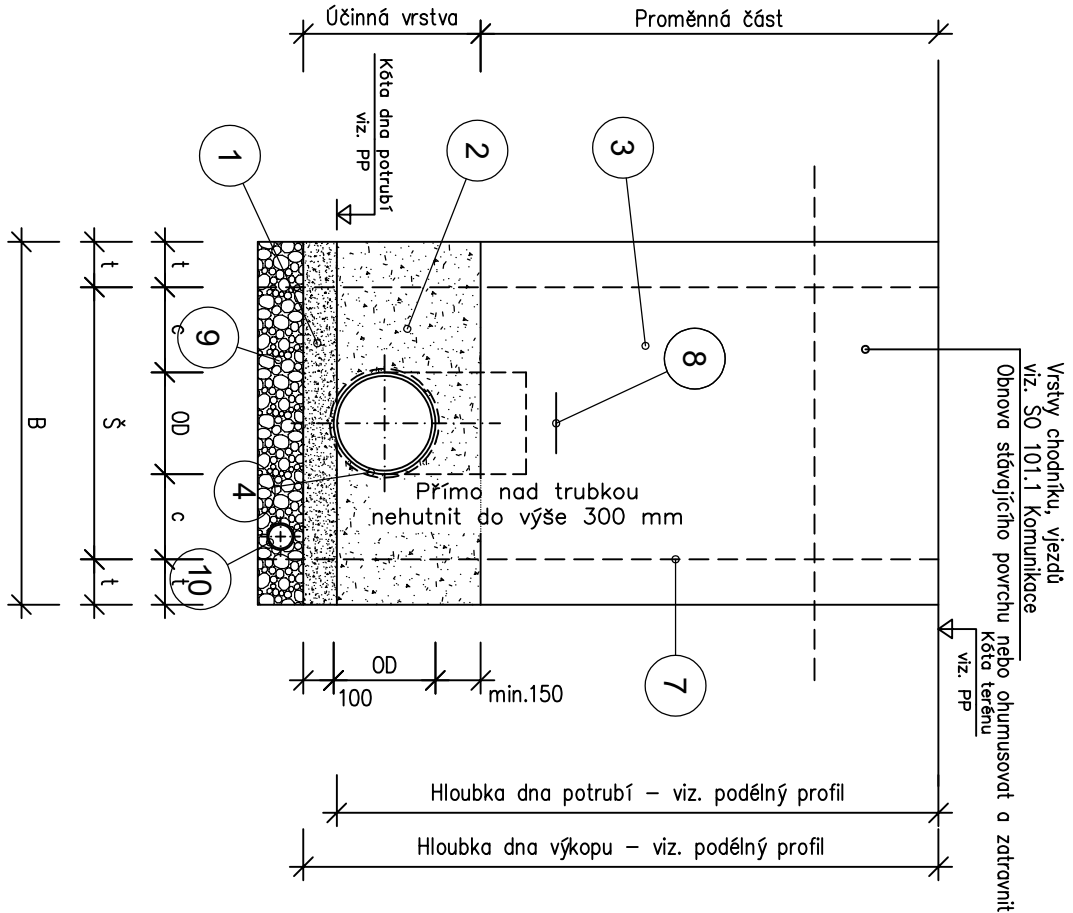


# VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY ULOŽENÍ POTRUBÍ

## KANALIZAČNÍ POTRUBÍ PVC SN12

### ULOŽENÍ POD HLADINOU PODZEMNÍ VODY



Nejmenší šířka rýhy v závislosti na hloubce rýhy dle ČSN EN 1610				
Hloubka rýhy ( m )	Nejmenší šířka rýhy - Š ( m )	Tloušťka pažení - t ( m )	Šíře rýhy včetně pažení - B ( m )	
< 1,00	nevyžaduje se			
≥ 1,00 ≤ 1,75	0,80	0,15	1,10	
> 1,75 ≤ 4,00	0,90	0,15	1,20	
> 4,00	1,00	0,20	1,40	

Nejmenší šířka rýhy v závislosti na jmenovité světlosti dle ČSN EN 1610				
OD ( D ) ( mm )	Nejmenší šířka rýhy - Š ( m )	vzdálenost potrubí od pažení - c ( m )		
≤ 225	OD ( D ) + 0,40	0,20		
> 225 ≤ 350	OD ( D ) + 0,50	0,25		
> 350 ≤ 700	OD ( D ) + 0,70	0,35		

OD - Vnější průměr potrubí ( gravitační kanalizace )  
D - Vnější průměr potrubí ( vodovod, tlaková kanalizace a vytlačný řad )

## LEGENDA

- 1
- Lože z písku, nebo z drti
- 2
- Obsyp z nesoudržného, zrnitého materiálu – hutněný na stupeň relativně ulehlosti l=0,8 (max.zrnitosti 22mm)
- 3
- Zhutněný zásyp zeminou z výkopu, hutněnou na 95% PS (soudržnou), nebo l = 0,8 (nesoudržnou)
- 4
- V případě nevhodných vytěžených zemin bude proveden zásyp materiálem odpovídajícím TP146: 50–100% šterkodrti fr. 0–63 a max.50% vytěžené zemin, hutněný po vrstvách max. tl.200 mm
- 5
- Kanalizační potrubí – dešťová kanalizace, přípojky PVC SN12 DN 300, 150mm
- 6
- Pažení příložné tl. t
- 7
- Výstražná fólie šíře 300 mm – kanalizace v barvě zelené
- 8
- Šterk fr. 13 – 32mm
- 9
- Drenážní potrubí DN 80mm
- 10
- 

POZNÁMKA:  
V PŘÍPADĚ POUŽITÍ ZEMINY Z VÝKOPU PRO ZPĚTNÝ ZÁSYV V KOMUNIKACI, MUSÍ TATO ZEMINA SPLŇOVAT PODMINKY UVEDENÉ V TP146. ZHOTOVITEL STAVBY JE POVINEN PROVÁDĚT ZKOUŠKY ZEMINY DLE TP 146 A POSODIT VHODNOST MATERIÁLU PRO ZPĚTNÝ ZÁSYV. ZHOTOVITEL JE ZÁROVEŇ POVINEN DODRŽET PODMINKY SPRÁVCŮ DOTČENÝCH POZEMKŮ.

ZODP. PROJEKTANT				ING. IVA ŠRÁMKOVÁ		
PROJEKTANT				ING. IVA ŠRÁMKOVÁ		
INVESTOR				MĚSTO MILEVSKO, NÁM. E. BENEŠE 420, 399 01 MILEVSKO		
OBEC		MILEVSKO	OKRES	PÍSEK	JIHOČESKÝ KRAJ	
STAVBA						
CHODNÍK V ULICI BLANICKÁ						
SO 101.2 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE						
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ						
						Ing. Iva Šrámková projekty vodo hospodářských staveb Milínov 36, 341 42 Hlavňovice tel. 722928428, IČO 73717908
DATUM						
09/2025						
STUPEŇ						
PDPS						
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO						11/2025
FORMÁT						2 A4
MĚŘÍTKO						1 : 25
ČÍSLO VÝKRESU						D.1.2.c.1