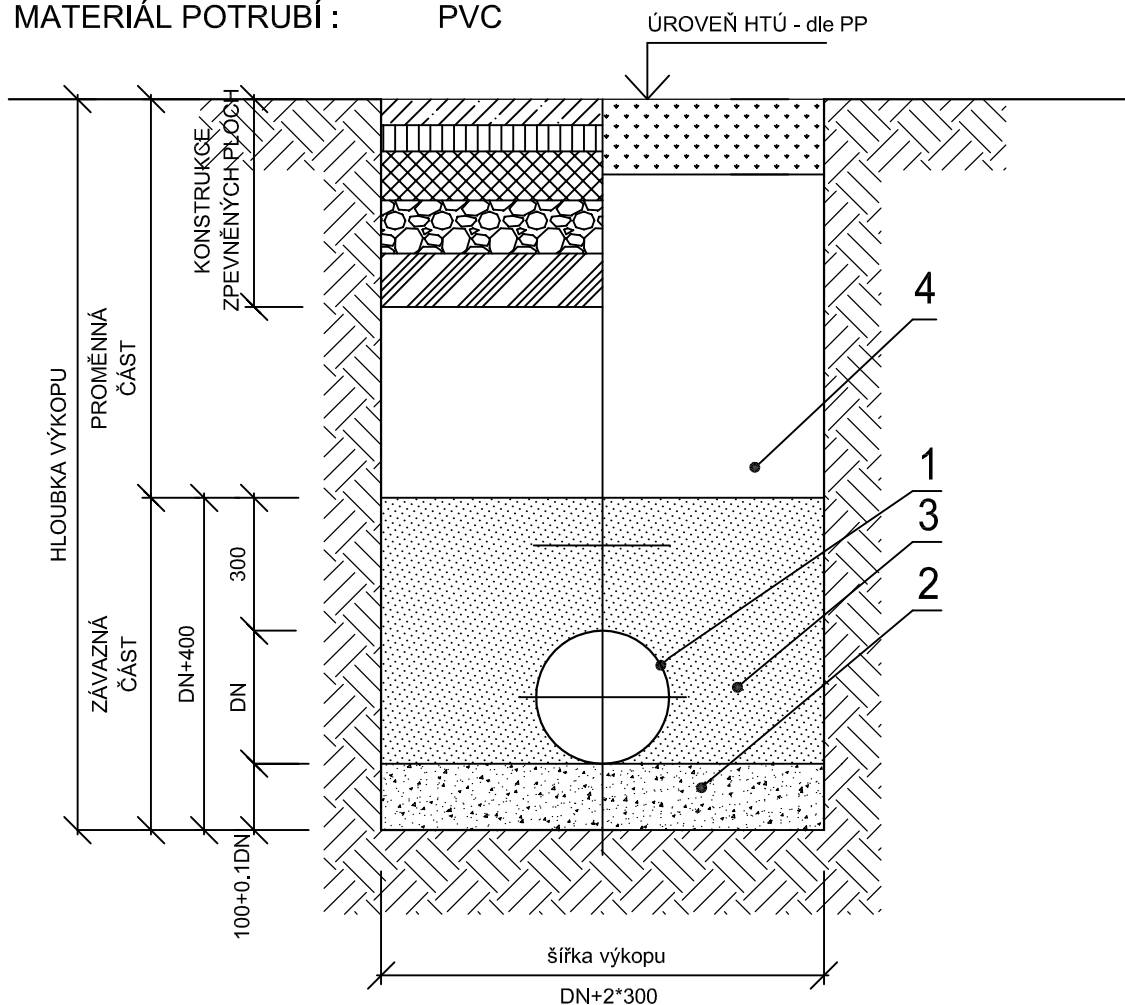


VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ

ZPŮSOB ULOŽENÍ : DO PÍSKOVÉHO LOŽE

DRUH RÝHY : SVISLÁ RÝHA

MATERIÁL POTRUBÍ : PVC



LEGENDA:

1. POTRUBÍ
2. PÍSKOVÉ LOŽE ($H = 100 + 0,1 \cdot DN$ mm)
3. OBSYP POTRUBÍ ŠTĚRKOPÍSKEM
VEL. ZRN DO 30mm ($H_{min}=300$ mm)
4. ZÁSYP RÝHY PO ÚROVEŇ HTÚ

Hlavní inženýr projektu :	Ing. arch. Pavla Foglarová		Generální projektant:	
Zodpovědný projektant :	Ing. Pavel Brůna		Ing. Arch Pavla Foglarová	
Projektant :	Ing. Jan Vosáhlo		Piletická 24/16	
Kraj : Královéhradecký	M.Ú. : Hradec Králové		Hradec Králové IČ: 87739429	
Stavebník : Obec Hněvčeves Hněvčeves 54, 503 15 Hněvčeves			Projektant profese: PipeTech Project s.r.o. Dostihová 1155 530 06 Pardubice IČ: 026 30 958 DIČ: CZ 02630958	
Stavba : Komunitní centrum a hasičská zbrojnice Hněvčeves par.č. 8/2,8/4 par.č.st.99 k.ú.Hněvčevespar.č. 8/2,8/4 par.č.st.99			Číslo zakázky : 652018	
D.2 - ČOV - ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD			Stupeň PD : DSP	
Číslo paré :			Datum : 10/2018	
Měřítko : -			Formát : 1 xA4	
Název výkresu : VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ			Číslo výkresu : ČOV-4	