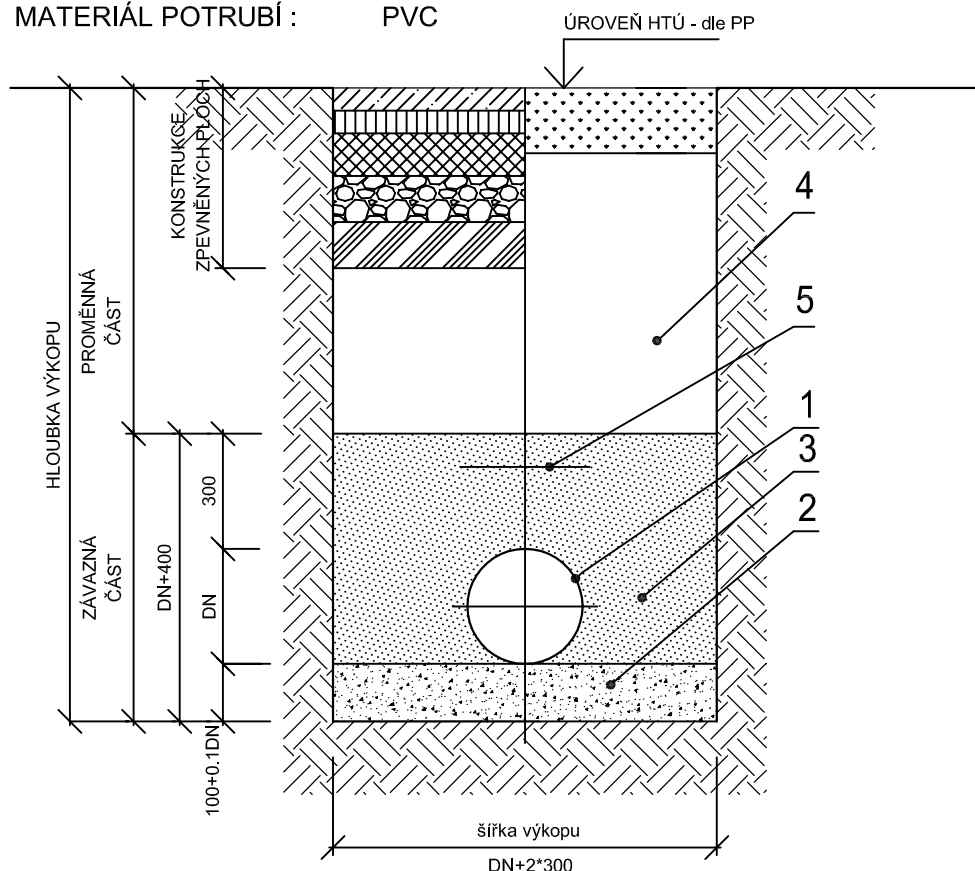


# VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ KANALIZACE

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
5. VÝSTRAŽNÁ FÓLIE - KANALIZACE

Hlavní inženýr projektu :	Ing. Radek Myšák		Generální projektant:
Zodpovědný projektant :	Ing. Pavel Brůna		IRBOS s.r.o. Čestlice 115 Kostelec nad Orlicí 517 41 www.irbos.cz
Projektant :	Ing. Jan Vosáhlo		
Kraj : Pardubický	M.Ú. : Pardubice		
Stavebník :	Pardubický kraj, zastoupen JUDr. Martinem Netolickým, Ph.D., hejtmanem IČO:70892822 Komenského náměstí 125 Pardubice 532 11		Projektant profese: <b>PipeTech Project s.r.o.</b> Dostihová 1155 530 06 Pardubice IČ: 026 30 958 tel.: 774 877 355 vosahlo@plpotechproject.cz
Stavba :	<b>Zateplení depozitáře Krajské knihovny v Pardubicích</b> <b>Pavilon č. 2 - Depozitář knihovny</b> <b>Semtínská 157, Ohrazenice 533 53</b> Ohrazenice [709328], p.č. st.450, parc. č. 212/1		
D.1.4.b - ZDRAVOTNĚ-TECHNICKÉ INSTALACE		Číslo paré :	Číslo zakázky : 18/08/0519
Název výkresu : <b>VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ KANALIZACE</b>			Stupeň PD : DSP + DPS
			Datum : 12/2018
			Měřítko : -
			Formát : 1xA4
			Příloha : D.1.4.b.4