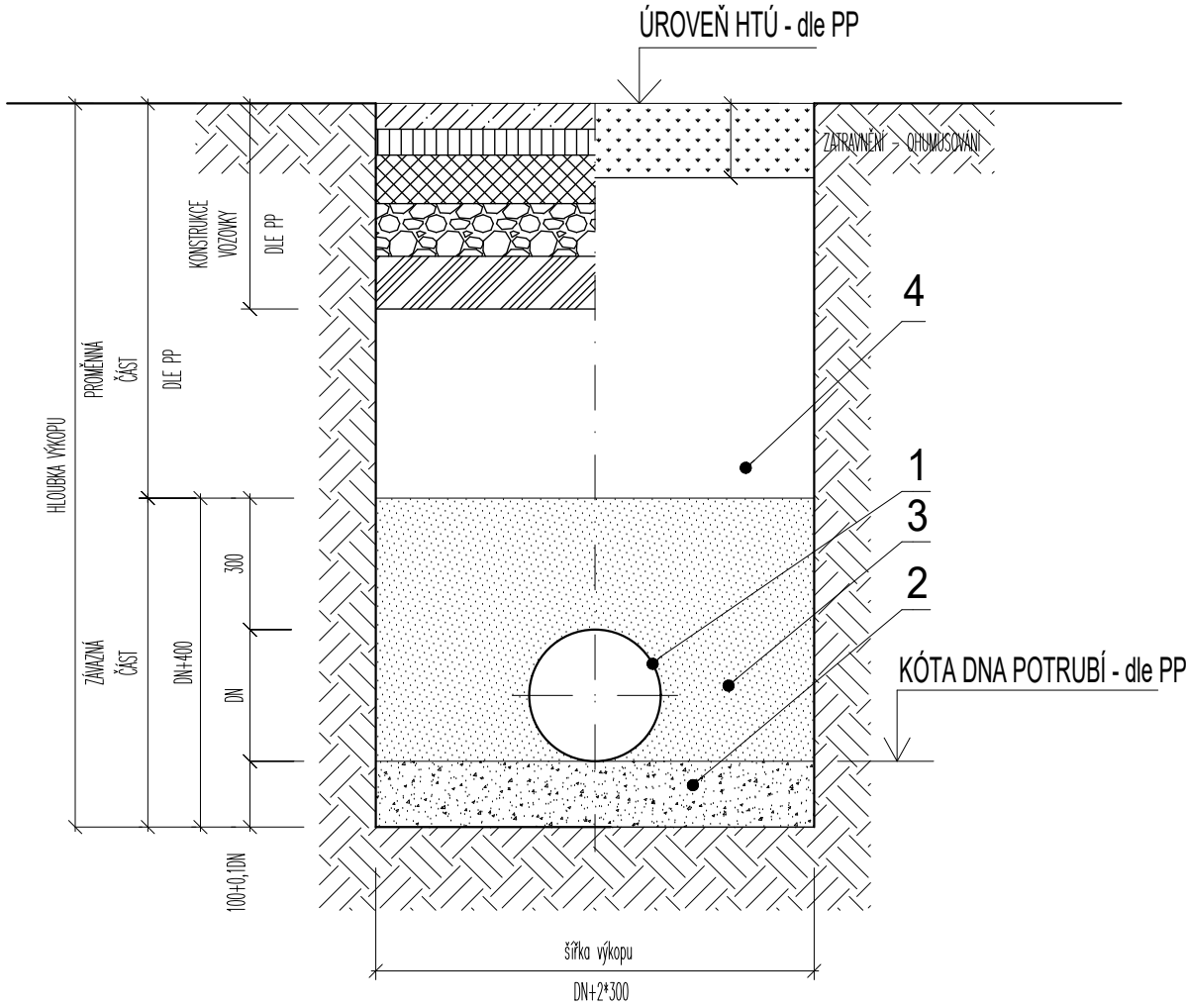


VZOROVÝ LIST ULOŽENÍ POTRUBÍ

ZPŮSOB ULOŽENÍ : DO PÍSKOVÉHO LOŽE




DRUH RÝHY : SVISLÁ RÝHA

MATERIÁL POTRUBÍ : PVC SN 8



LEGENDA:

- 1. POTRUBÍ
- 2. PÍSKOVÉ LOŽE (H = 100 + 0,1*DN mm)
- 3. OBSYP POTRUBÍ ŠTĚRKOPÍSKEM VEL. ZRN DO 30mm (Hmin=300 mm)
- 4. ZÁSYR RÝHY PO ÚROVEŇ HTÚ

±0,000 =+293,65 m.n.m. Souř.systém: JTSK Výškový systém: BpV			
název projektu			
BYTOVÝ DŮM 5.KVĚTNA			
stupeň	DPS DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	místo stavby	TURNOV p.č. 1289, 1290, 1291 k.ú. Turnov [771601]
stavebník	 Město Turnov Antonína Dvořáka 335 511 01 Turnov	generální architekt	 ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o. Jeníkovice 111 503 46 Jeníkovice
autorizace	projektant části Ing Karel Dovrtěl Brněnská 700/25 500 06 Hradec Králové  .PROJEKT Ing. Karel Dovrtěl projekty TZB T: 731 111 627, E: kd.projekt@gmail.cz autor návrhu/hlavní inženýr projektu ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o. Jeníkovice 111 503 46 Jeníkovice		
část	VNĚJŠÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE (VČETNĚ AKUMULACE)		
číslo	IO.07		
výkres	ŘEZ ULOŽENÍM POTRUBÍ KANALIZACE		
datum zhotovení	měřítko	číslo výkresu	paré
04/2019	1:100	KP.07	
datum revize	číslo revize		
-	-		

DÍLO JE CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM. JAKÉKOLIV ROZMNOŽOVÁNÍ ČI VYTVÁŘENÍ KOPÍJ BEZ VĚDOMÍ AUTORA JE ZAKÁZÁNO