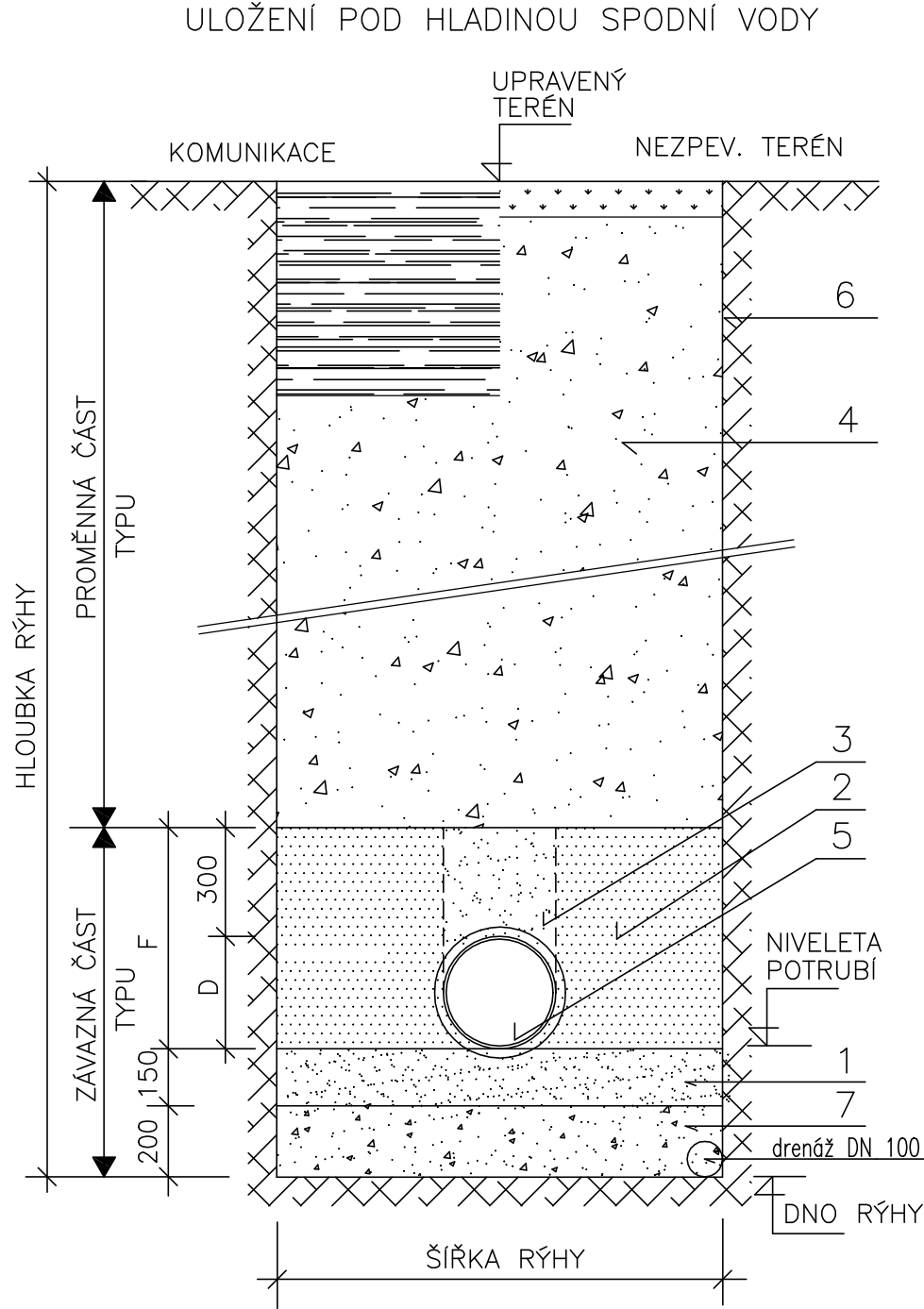
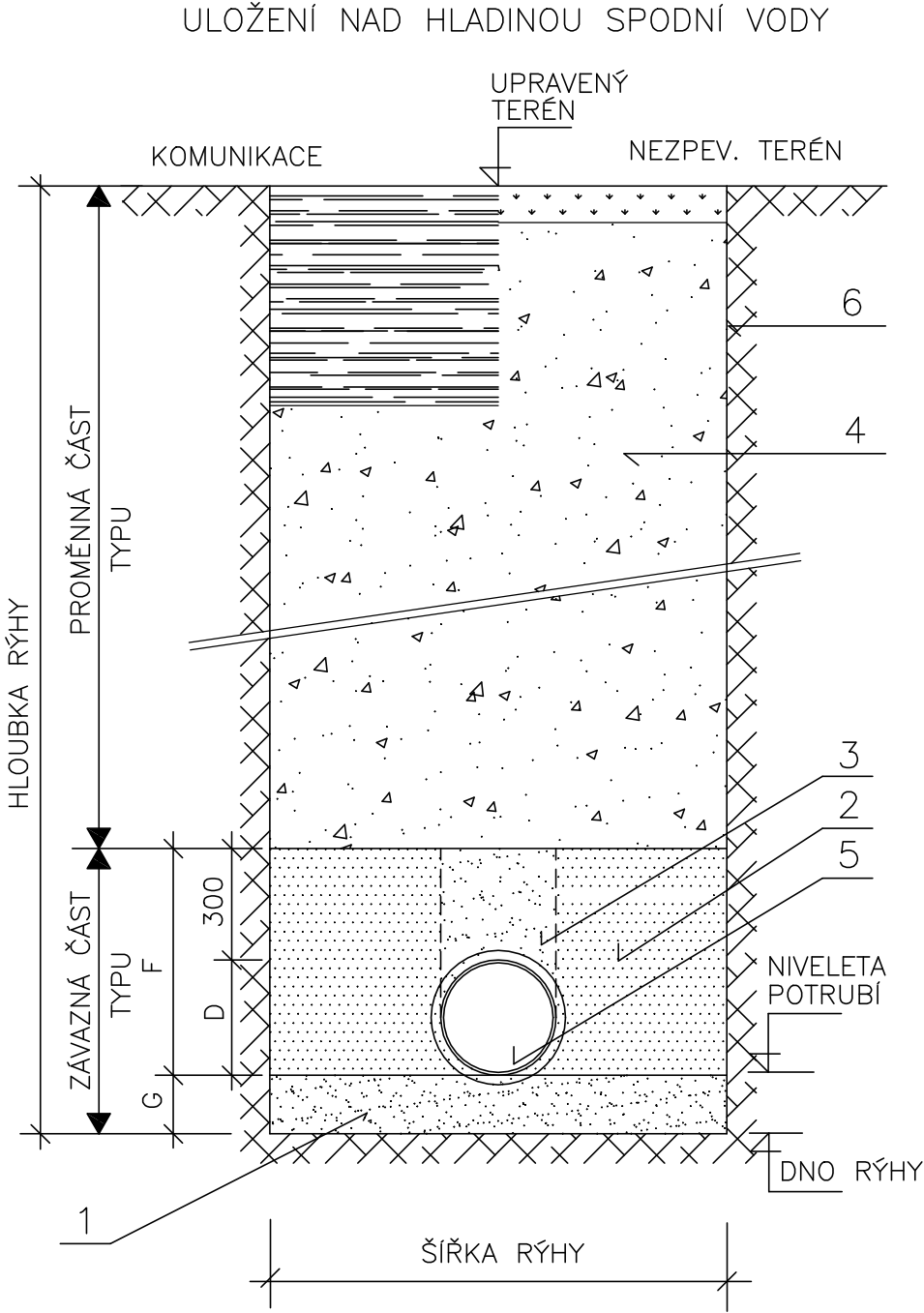


VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY ULOŽENÍ POTRUBÍ PVC




LEGENDA

- 1 PÍSKOVÉ LOŽE POD POTRUBÍM
- 2 HUTNĚNÝ OBSYP POTRUBÍ ŠTĚRKOPÍSKEM ZRNA MAX 20 mm, HUTNĚNÝ PO 15 cm
- 3 NEHUTNĚNÁ ČÁST OBSYPU
- 4 ZÁSYP HUTNĚNÝM VÝKOPKEM (V KOMUNIKACI DOBŘE ZHUTNITELNOU ZEMINOU, ŠTĚRKOPÍSK.)
- 5 TROUBY PVC
- 6 PAŽENÍ RÝHY
- 7 ŠTĚRKOVÉ LOŽE PRO DRENÁŽ, FRAKCE 16–32mm (8–16mm)

TABULKA ROZMĚRŮ

PROFIL POTRUBÍ DN – D x d (mm)	ŠÍŘKA RÝHY B (mm)	VÝŠKA OBSYPU F (mm)	VÝŠKA LOŽE G (mm)
DN150 – 160x3,6	1000	460	130
DN200 – 200x4,5	1150	500	150
DN250 – 250x6,1	1200	550	150
DN300 – 315x7,7	1250	615	150
DN400 – 400x9,8	1300	700	150
DN500 – 500x12,2	1450	800	155
DN600 – 630x15,4	1550	930	155

ZODP. PROJ.	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div> Projektční kancelář Školní 3635, 430 01 Chomutov tel.: 775 220 397 info@iqprojekt.cz</div>	
Ing. Šárka Pelcová		Ing. Šárka Pelcová		
KRAJ: Ústecký kraj	ST.ÚŘAD: Chomutov			
INVESTOR: Statutární město Chomutov				
Rekonstrukce ul. Višňová v úseku od u. Krušnohorská po ul. Čermákova, Chomutov			FORMÁT	2xA4
			DATUM	01/2018
			ÚČEL	DUR+DSP
			ČÍSLO ZAKÁZKY	2017039
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY			MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
			-	D.1.3-05