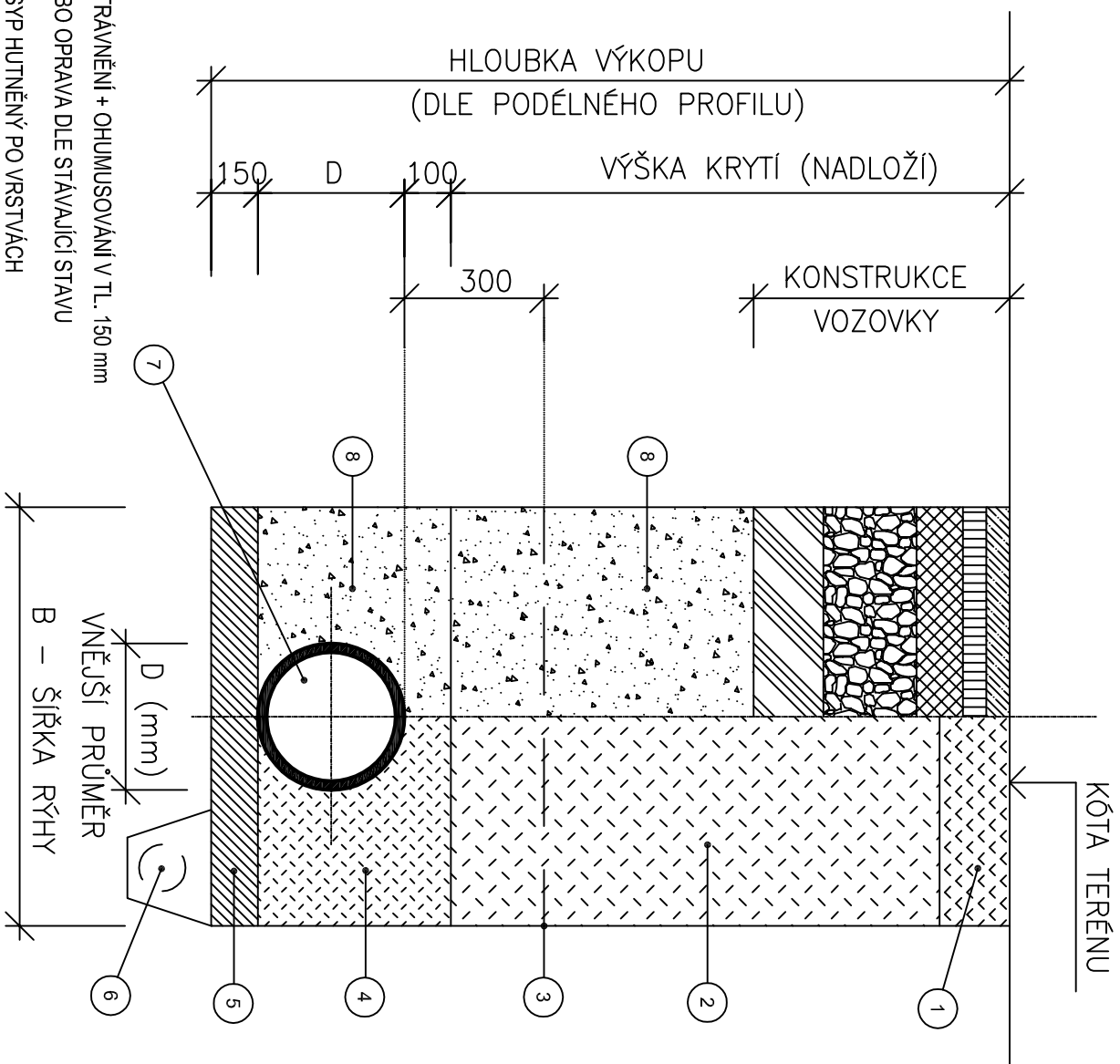


# ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ PP, PVC

a) V KOMUNIKACI

b) VE VOLNÉM TERÉNU



- 1 ZATRAVNĚNÍ + OHUMUSOVÁNÍ V TL. 150 mm  
NEBO OPRAVA DLE STAVAJÍCÍ STAVU
- 2 ZÁSYP HUTNĚNÝ PO VRSTVÁCH  
(ZEMINA Z VÝKOPU MAX. ZRITOST 16 mm)
- 3 ÚROVEŇ PRO STROJNÍ HUTNĚNÍ  
(MIN. 300 mm NAD VRCHOLEM POTRUBÍ)
- 4 OBSYP Z NESOUDRŽNĚHO MATERIÁLU  
(MAX. ZRITOST 16 mm)
- 5 LOŽE VÝKOPU  
(MAX. ZRITOST 4 mm)
- 6 DRENÁŽNÍ POTRUBÍ  
(V PŘÍP. ODVODNĚNÍ STAVBY)
- 7 PP POTRUBÍ
- 8 ŠTĚRKOPÍSEK

PROFIL POTRUBÍ		ŠÍŘKA RÝHY DO HL.4,0m	ŠÍŘKA RÝHY NAD HL.4,0m
DN (D)	B (mm)	B (mm)	
DN100	1000	1100	
DN125	1050	1150	
DN150	1100	1200	
DN200	1150	1250	
DN250	1200	1300	
DN300	1250	1350	

Revize	Vypracoval	Popis revize	Datum

**$\pm 0,000 = 214,100 \text{ m n.m}$**

<div>LP PROJEKT</div> <div>PROJEKTOVÁNÍ ZDRAVOTNICKÉ VÝSTAVBY</div>		<div>Hlavní inženýr projektu: ING. LUDÉK TOMEK</div> <div>Vedoucí projektant zakázky: ING. MARTIN FORAL</div>	
<div>Profese:</div>	<div>Zpracovatel dílu: H P consult s.r.o. Durdáková 5, 613 00 Tel: +420 542 219 165, 739 556 045 E-mail: hpconsult@seznam.cz</div>	<div>Autorizace:</div>	
<div>Odporučený projektant:</div>	<div>Vypracoval:</div>	<div>Kontroloval:</div>	
<div>ING. LADISLAV PILAŘ</div>	<div>ING. LADISLAV PILAŘ</div>	<div>ING. HANA KOLKOVÁ</div>	
<div>Ing.</div>	<div>Ing.</div>	<div>Kolková</div>	
<div>AKCE: STAVEBNÍ ÚPRAVY ARO NEMOCNICE KYJOV</div>			
<div>Objekt:</div>	<div>AREÁLOVÉ SÍTĚ</div>	<div>IO 02</div>	
<div>Obsah:</div>	<div>ULOŽENÍ POTRUBÍ KANALIZACE</div>		
<div>Zakázkové číslo:</div>		<div>DPS 27 - 2019</div>	<div>Paré:</div>
<div>Datum:</div>		<div>02 - 2020</div>	
<div>Stupeň:</div>		<div>DPS</div>	
<div>Formát:</div>		<div>2 A4</div>	
<div>Měřítko:</div>	<div>Číslo výkresu:</div>		
<div>-</div>	<div>D.1.12-203</div>		