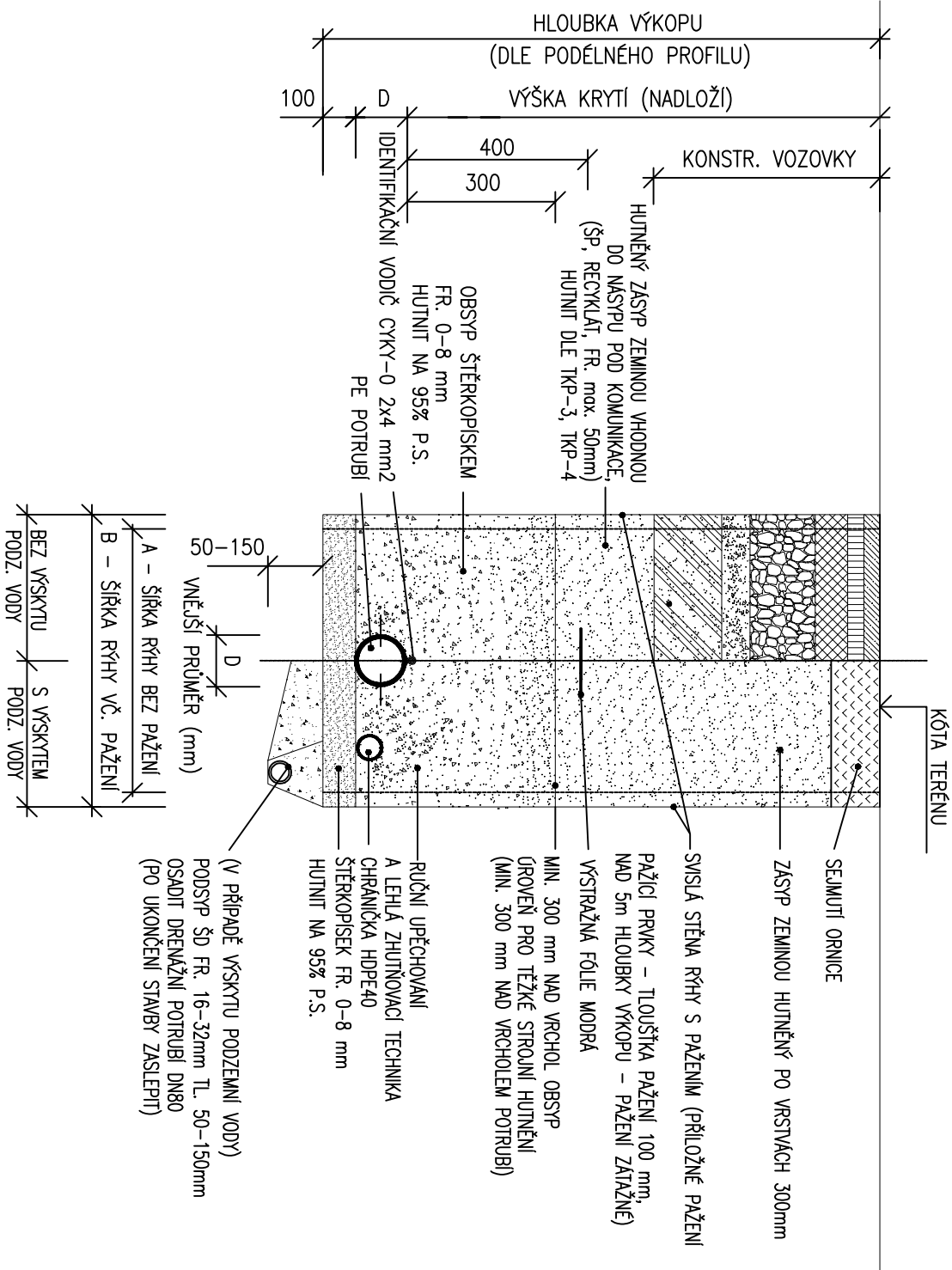


ULOŽENÍ TLAKOVÉHO POTRUBÍ Z PE(VODOVOD)

a) V KOMUNIKACI

b) VE VOLNÉM TERÉNU



POZNÁMKA:

- ZPEVNĚNÉ KONSTRUKCE PROVADĚT AŽ PO KONSOLIDACI ZÁSYPU NEBO TENTO HUTNIT DLE POŽADAVKU SPRÁVCE KOMUNIKACE
- RÝHU PAŽIT DLE POTŘEBY PŘÍLOŽNÝM PAŽENÍM NEBO PAŽICEMI BOXY (VŽDY PŘI HLOUBCE RÝHY NAD 1,2 m)
- PŘED ZAHÁJENÍ VÝKOPÝCH PRACÍ BUDOU VYTVOŘENY VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
- PODMIŇKY JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ BUDOU DODRŽENY
- V PŘÍPADĚ VÝSKYTU PODZEMNÍ VODY VE STAVEBNÍ RÝZE BUDE ZŘÍZENO ŠTĚRKOVÉ DRENAŽNÍ LOŽE TL. 100–150 mm S DOČASNOU DRENAŽÍ POTRUBÍM DN100

±0,000 = 263,15 m n.m.

Revize	Vypracoval	Popis revize	Datum

<div><div><div><div><div></div></div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div><div><div></div></div></div></div><div><div>PROJEKT</div><div>PROJEKTOVÁNÍ ZDRAVOTNICKÉ VÝSTAVBY</div></div></div>	<div>Hlavní inženýr projektu: ING. LUDĚK TOMEK</div> <div>Vedoucí projektant zákazky: ING. PETRA VACLAVKOVA</div>
---	---

<div>Profese: VODA</div>	<div>Zpracovatel dílu: HP consult s.r.o., Durdáková 5, Brno 613 00 Tel: +420 542 219 165, +420 739 556 045 E-mail: hpconsult@seznam.cz www: www.bim-tzb.cz</div>	<div>Autorizace:</div>
<div>Odpovědný projektant: ING. LADISLAV PILAŘ</div>	<div>Vypracoval: ING. LADISLAV PILAŘ</div>	
<div>ING. LADISLAV PILAŘ</div>	<div>ING. HANA KOLKOVÁ</div>	

<div>Akce: NEMOCNICE VÝŠKOV, p.o. URGENTNÍ PŘÍJEM</div>	<div>Zakázkové číslo: 46 - 2021</div> <div>Datum: 07 - 2022</div> <div>Stupeň: DPS</div>	<div>Paré:</div>
<div>Objekt: PŘELOŽKY A PŘÍPOJKY VODY</div>	<div>IO 05</div>	
<div>Obsah: ULOŽENÍ POTRUBÍ</div>	<div>Měřítko: -</div>	<div>Číslo výkresu: D.1.15-204</div>