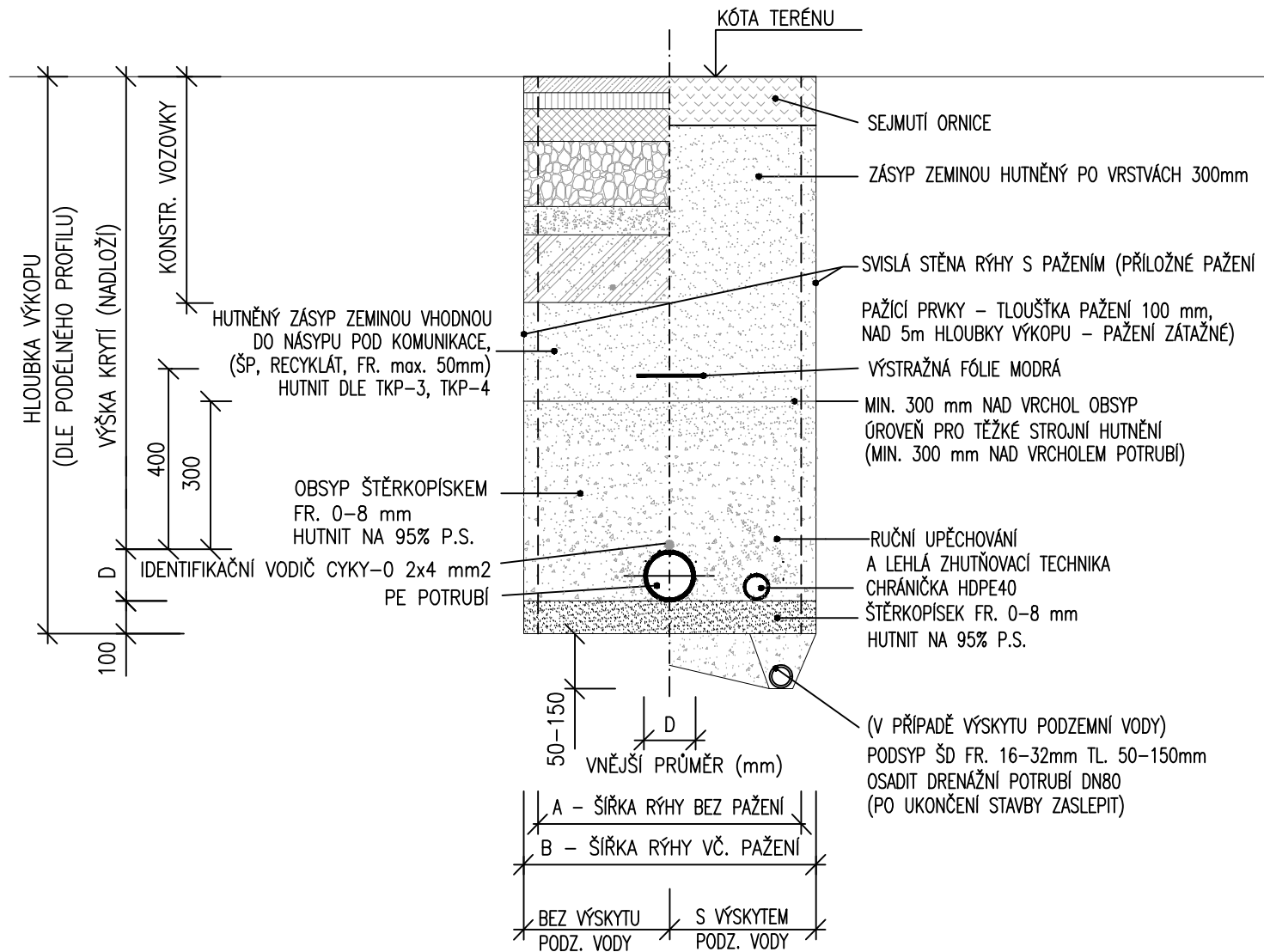


# ULOŽENÍ TLAKOVÉHO POTRUBÍ Z PE(VODOVOD)

a) V KOMUNIKACI

b) VE VOLNÉM TERÉNU



POZNÁMKA:

- ZPEVNĚNÉ KONSTRUKCE PROVÁDĚT AŽ PO KONSOLIDACI ZÁSYPY
  - NEBO TENTO HUTNIT DLE POŽADAVKU SPRÁVCE KOMUNIKACE
  - RÝHU PAŽIT DLE POTŘEBY PŘÍLOŽNÝM PAŽENÍM NEBO PAŽICÍMI BOXY (VŽDY PŘI HLOUBCE RÝHY NAD 1,2 m)
  - PŘED ZAHÁJENÍ VÝKOPOVÝCH PRACÍ BUDOU VYTÝČENY VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
  - PODMÍNKY JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ BUDOU DODRŽENY
  - V PŘÍPADĚ VÝSKYTU PODZEMNÍ VODY VE STAVEBNÍ RÝZE BUDE ZŘÍZENO
- ŠTĚRKOVÉ DRENÁŽNÍ LOŽE TL. 100–150 mm S DOČASNOU DRENÁŽÍ POTRUBÍM DN100



# LAPLAN

LAPLAN a.s., Cejl 504/38, 602  
00 Brno

IČO: 292 01 691, laplan.cz  
ID datové schránky: f9umfsq

0,000= 232,12 m n.m.- B.p.v.

FN Brno – Rekonstrukce kliniky dětských infekčních nemocí a energeticky úsporná opatření objektu S

Název stavby  
k.ú. Černá Pole [610771], 613 00 Brno– Černá Pole, ulice  
Černopolská 217/22a

Místo

Fakultní nemocnice Brno, Jihlavská 20, 625 00 Brno, IČO: 65269705

Stavebník

#### 2.2.6.4.1\_NOVÉ VEDENÍ AREÁLOVÉHO VODOVODU A KANALIZACE

Stavební objekt

#### D.1.2.1\_ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

Část dokumentace

Dokumentace pro provedení stavby

Stupeň dokumentace

ULOŽENÍ POTRUBÍ – VODOVOD – 420.00 x 297.00mm

Název výkresu

D.1.2.1.108	00	08/2025	-	22_2408
-------------	----	---------	---	---------

Číslo výkresu	Revize	Datum	Kótováno	Číslo zakázky	Sada
---------------	--------	-------	----------	---------------	------

Ing. Filip Vacek

Hlavní projektant

Ing. Ladislav Pilař

Vypracoval

Ing. Marek Hrabal

Autor

Ing. Ladislav Pilař

Autorizovaná osoba