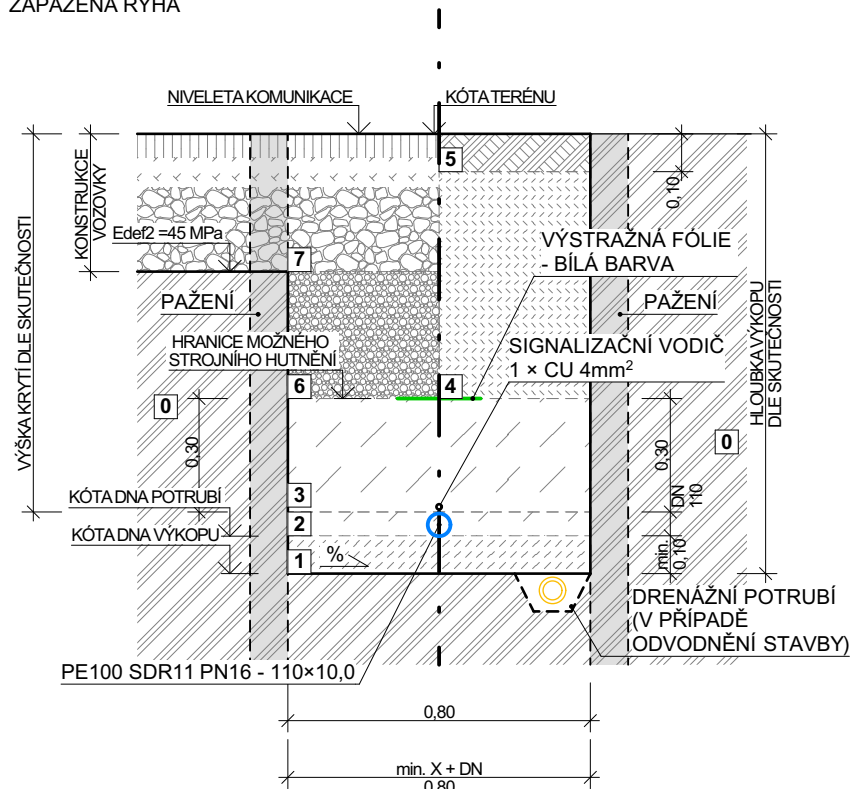


SCHÉMA ULOŽENÍ VODOVODNÍHO POTRUBÍ

ZAPAŽENÁ RÝHA



0... ROSTLÁ ZEMINA

1... LOŽE, HUTNĚNÝ PODSYP POTRUBÍ, PÍSEK / ŠTĚRKOPÍSEK / STEJNOZRNÝ ŠTĚRK

2... OBSYP POTRUBÍ, PÍSEK / ŠTĚRKOPÍSEK / STEJNOZRNÝ ŠTĚRK / PŮVODNÍ ZEMINA (DO MAX. ZRNITOST U POTRUBÍ DN DO 200 - 22mm, DN OD 250 - 44mm.)

3... KRYCÍ OBSYP, PÍSEK / ŠTĚRKOPÍSEK / STEJNOZRNÝ ŠTĚRK / PŮVODNÍ ZEMINA (DO MAX. ZRNITOST U POTRUBÍ DN DO 200 - 22mm, DN OD 250 - 44mm.)

4... ZÁSYP ZEMINOU Z VÝKOPU, HUTNĚNO PO 300mm

5... OPRAVENÍ ZELENĚ, DLE STÁVAJÍCÍHO STAVU, OHUMUSOVÁNÍ, ZATRAVNĚNÍ

6... ZÁSYP HUTNĚNÝM ŠTĚRKOPÍSKEM (fr. 0-32)

7... SKLADBA KOMUNIKACE, VIZ SKLADBA KONSTRUKCÍ

ZÁSYP A OBSYP BUDE PROVEDEN DLE ČSN EN 1610

! VEŠKERÁ PRÁVA VYHRAZENA, TATO DOKUMENTACE JE AUTORSKÝM DÍLEM A MŮŽE BÝT UŽITA VÝHRADNĚ K ÚČELU NA NÍ UVEDENÉMU A SMLUVNĚ DOHODNUTÉMU MEZI AUTOREM A OBJEDNATELEM

± 0,000 = 198,500 m n. m. Bpv

NÁZEV PROJEKTU

"Autodílna - SAKO Brno, a.s., Černovická 15"

MÍSTO STAVBY

Areál Svoz TKO SAKO

SAKO Brno, Černovická 454/15, Komárov, 61700 Brno Jih

Parcela č. 158/1 ; k.ú. Komárov

INVESTOR

SAKO Brno, a.s., Jedovnická 4247/2, Židenice, 62800 Brno

OBJEKT

S001

ČÁST PROJEKTU

ZDRAVOTECHNICKÉ INSTALACE

D.1.4.1

NÁZEV

ČÍSLO

VODOVOD - VZOROVÉ ULOŽENÍ

D.1.4.1_04

KRYTÍ POTRUBÍ NA PŘÍPOJCE

• V HLINITÝCH ZEMINÁCH min 1,2 m

• V HLINITOPÍŠČITÝCH ZEMINÁCH min 1,3 m

• V PÍŠČITÝCH ZEMINÁCH min 1,4 m

• VE ŠTĚRKOVITÝCH ZEMINÁCH min 1,5 m

(AREÁLOVÉ ROZVODY JSOU min. KRYTÍ 0,8 m PŘI VLOŽENÍ POTRUBÍ DO CHRÁNIČKY)

PROVEDENÍ PAŽENÍ

• V ZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ OD 1,3m

• V NEZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ OD 1,5m

• V NESOUDRŽNÝCH ZEMINÁCH OD 0,7m

ŠÍŘKA VÝKOPU

• NEJMENŠÍ ŠÍŘKA VÝKOPU SE SVISLÝMI STĚNAMI DO KTERÝCH VSTUPUJÍ OSOBY JE 0,8m - DLE NAŘÍZENÍ VLÁDY Č. 591/2006 Sb

• ROZMĚRY VÝKOPU MUSÍ SPLŇOVAT NORMU ČSN EN 1610:

ŠÍŘKA VÝKOPU V ZÁVISLOSTI VÝŠCE VÝKOPU

• HLOUBKA DO 1,00 m = NEDEFINOVÁNO

• HLOUBKA 1,00 - 1,75 m = ŠÍŘKA 0,8m

• HLOUBKA 1,75 - 4,00 m = ŠÍŘKA 0,9m

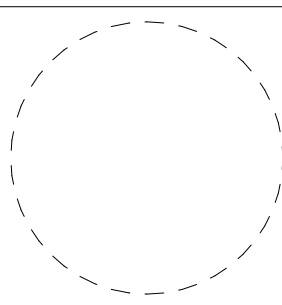
• HLOUBKA NAD 4,00 m = ŠÍŘKA 1,0m

ŠÍŘKA VÝKOPU V ZÁVISLOSTI DN POTRUBÍ

• DO DN 225 $X = DN + 0,4$

RAZÍTKO/PODPIS

PARÉ



GARANT projekt s.r.o.

Staňkova 103/18, 602 00 Brno

IČ: 06722865, DIČ: CZ06722865

E-mail: info@garantprojekt.cz

mob.: 608 213 528

web: garantprojekt.cz

AUTORIZOVANÝ
PROJEKTANT

Ing. Stanislav Smolík
č. autorizace 1006132

HLAVNÍ
INŽENÝR
PROJEKTU

Ing. Stanislav Smolík

VYPRACOVAL

Ing. Vojtěch Bartek

ČÍSLO ZAKÁZKY

DATUM

202314

03/2024

MĚŘÍTKO

STUPEŇ

1:20

DPS