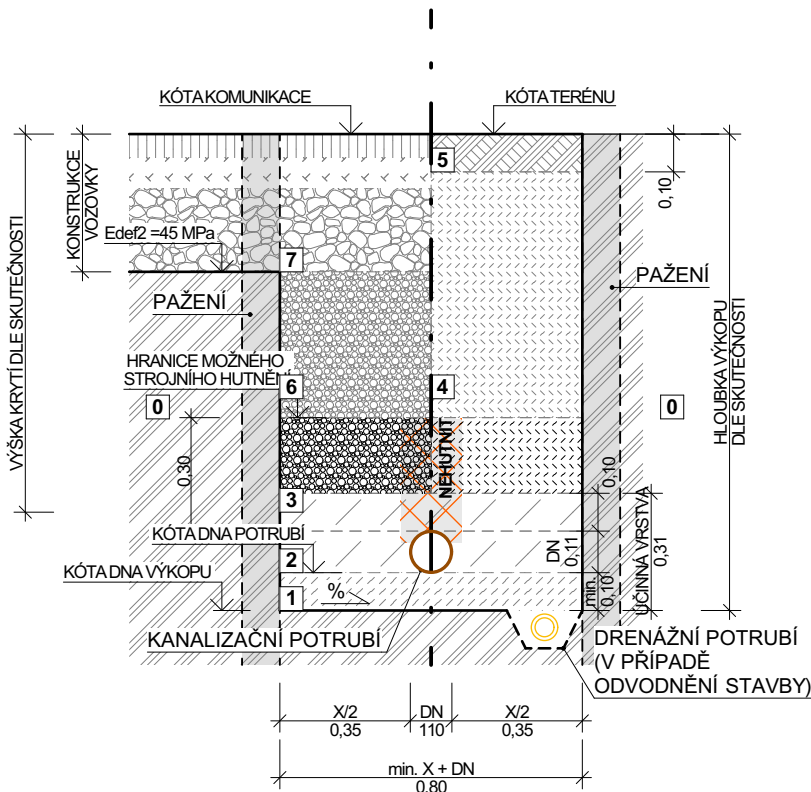


SCHÉMA ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ

ZAPAŽENÁ RÝHA, DN POTRUBÍ DN 110



- 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 ZELEŇ, 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 KANALIZACE - VZOROVÉ ULOŽENÍ	ČÍSLO D.1.4.1_08

KRYTÍ POTRUBÍ NA PŘÍPOJCE

- VOLNÝ TERÉN / CHODNÍK min 1,0 m
 - KOMUNIKACE min 1,5 m
- (AREÁLOVÉ ROZVODY JSOU min. KRYTÍ 1,0 m PŘI POUŽITÍ ÚNOSNĚJŠÍHO POTRUBÍ)

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 VÝŠKE 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 $X = DN + 0,4$
- DO DN 350 $X = DN + 0,5$

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