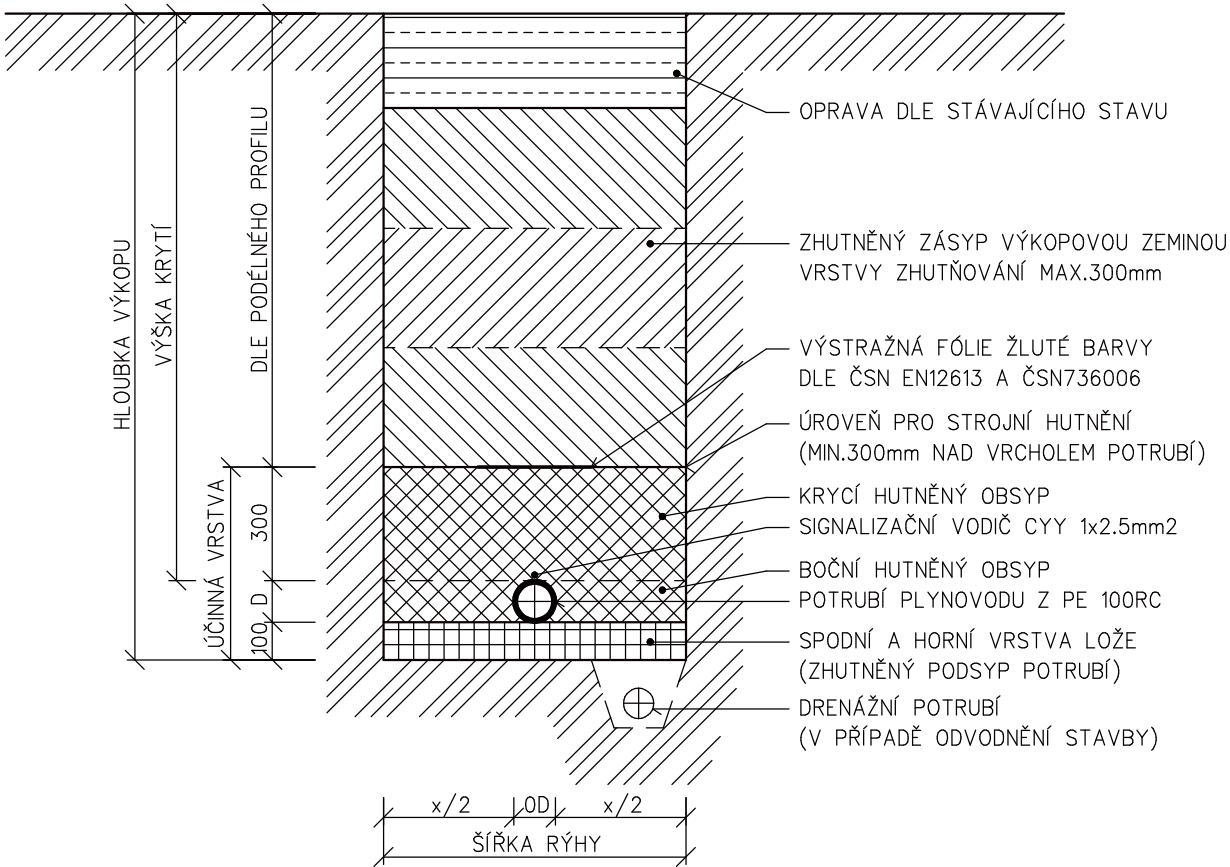


SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ Z PE100 RC



PRO OBSYP A LOŽE POTRUBÍ MŮŽE BÝT POUŽIT ŠTĚRKOPÍSEK, PÍSEK, STEJNOZRNNÝ ŠTĚRK NEBO PŮVODNÍ VHODNÁ ZEMINA Z VÝKOPU DO MAX. ZRNITOSTI 20mm.
V PŘÍPADĚ VÝSKYTU PODZEMNÍ VODY BUDE POUŽIT PÍSKOVÝ PODSYP, ŠTĚRKODRŤ 8–16mm.
MATERIÁLY POUŽITÉ V ÚČINNÉ VRSTVĚ MUSÍ BÝT V SOULADU S POŽADAVKY VÝROBCE POTRUBÍ A PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.
KRYCÍ OBSYP BUDE PROVEDEN V TLOUŠŤCE DLE POŽADAVKU VÝROBCE POUŽITÉHO POTRUBÍ.
OBSYP MÁ ZAJIŠŤOVAT DOSTATEČNOU POSTRANNÍ PODPORU PRO POTRUBÍ, A PROTO JE JEJ TŘEBA DOSTATEČNĚ ZHUTNIT. POŽADAVKY NA ZÁSYPOVÝ MATERIÁL A JEHO ZHUTNĚNÍ ZÁVISÍ NA TOM, ZDA SE VEDENÍ NACHÁZÍ POD ZPEVNĚNOU NEBO VOLNOU PLOCHOU.
VÝŠKA KRYTÍ POTRUBÍ VE VOLNÉM TERÉNU A V CHODNÍKU 0,8m, V KOMUNIKACI 1,0m.
ŠÍŘKA VÝKOPU DLE PLATNÝCH TECHNICKÝCH NOREM. ŠÍŘKOU VÝKOPU SE ROZUMÍ VZDÁLENOST STĚN VÝKOPU NEBO PAŽENÍ MĚŘENÁ VE VÝŠCE VRCHOLU POTRUBÍ.
DLE VYHLÁŠKY Č. 591/2006 Sb. BUDE RÝHA VÝKOPU V SOUDRŽNÝCH ZEMINÁCH V ZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ OD HLOUBKY 1,3m A V NEZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ OD HLOUBKY 1,5m PAŽENA. V NESOUDRŽNÝCH ZEMINÁCH BUDE PROVEDENO PAŽENÍ OD HLOUBKY 0.7m.
PŘI POUŽITÍ PAŽENÍ BUDE ŠÍŘKA VÝKOPU ZVĚTŠENA NA KAŽDOU STRANU O 0,15 m.
NEJMENŠÍ ŠÍŘKA VÝKOPŮ SE SVISLÝMI STĚNAMI, DO KTERÝCH VSTUPUJÍ OSOBY JE 0.8m DLE NAŘÍZENÍ VLÁDY Č. 591/2006 Sb.
ZEMNÍ PRÁCE BUDOU PROVEDENY V SOULADU S NV 591/2006Sb., ČSN EN 1610, ČSN 736133 A TPG 70201.

POZNÁMKY:

- Tato dokumentace (dokumentace pro provádění stavby) nenahrazuje výrobní či dodavatelskou dokumentaci.
- Veškeré změny oproti dokumentaci musí být vždy konzultovány s projektantem.
- Veškeré použité materiály musí odpovídat českým normám a platným OTP, technologickým, bezpečnostním a požárním předpisům a musí být doloženy atestem platným v ČR, příp. dokladem o shodě.

Městská třída - část II NÁDRAŽNÍ Nádražní, Žďár nad Sázavou

zpracovatel:
GRIMM architekti
Ing.arch. Rudolf Grimm +420 608 294 441
Ing. Martina Grimmová +420 773 928 877
Náměstí Republiky 286/22
591 01 Žďár nad Sázavou
www.grimmarch.cz

stavebník (objednatel):
MĚSTO ŽDÁR NAD SÁZAVOU Žižkova 227/1
591 01 Žďár nad Sázavou
Statutární zástupce: Ing. Martin Mrkos, ACCA

zodpovědný projektant:
Filip Marek Brněnská 34
číslo autorizace: 1400347 591 01 Žďár nad Sázavou

projektant části:
Stanislav Blaha +420 605 407 990
blaha.stan@gmail.com

UNI PROJEKT
STUDENTSKÁ 1133
591 01 ŽDÁR NAD SÁZAVOU
tel: 566 651 192, 605 407 990

stupeň:
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

část:
D.1.9 PLYNOVOD

obsah výkresu:
**ULOŽENÍ POTRUBÍ
Z PE VE VÝKOPU**

číslo paré: formát: datum:
2xA4 2/2019
měřítko: číslo výkresu:
1:20 D.1.9.10