

Generální projektant:

MS architekti s.r.o.
U Nikolajky 1085/15, 150 03 Praha 5
IČO: 26781808
tel: 226 203 710
www.msgroup.cz

Autor projektované části:

MS architekti s.r.o.
U Nikolajky 1085/15, 150 03 Praha 5
IČO: 26781808
tel: 226 203 710
www.msgroup.cz

Stavebník:

Město Český Brod
Husovo náměstí 70,
282 01 Český Brod
IČO: 00235334
tel: 732 735 291
www.cesbrod.cz

Název akce: Novostavba mateřské školky Kollárova, Český Brod
p.č. 183/1, 1428, 1498, 2126 a 183/14 kat. ú. Český Brod

Místo:

Fáze: dokumentace pro vydání společného povolení

Objekt:

Projektová část: NTL PŘÍPOJKA A VNĚJŠÍ DOMOVNÍ PLYNOVOD

Obsah:

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ

Architektonické **Paré:**
a stavební řešení: MS architekti s.r.o.

Zodpovědný **Ing. arch. Martin Studnička**
projektant: **Ing. arch. Alexandr Verner**

Vypracoval: Tomáš Koder

Kontroloval:

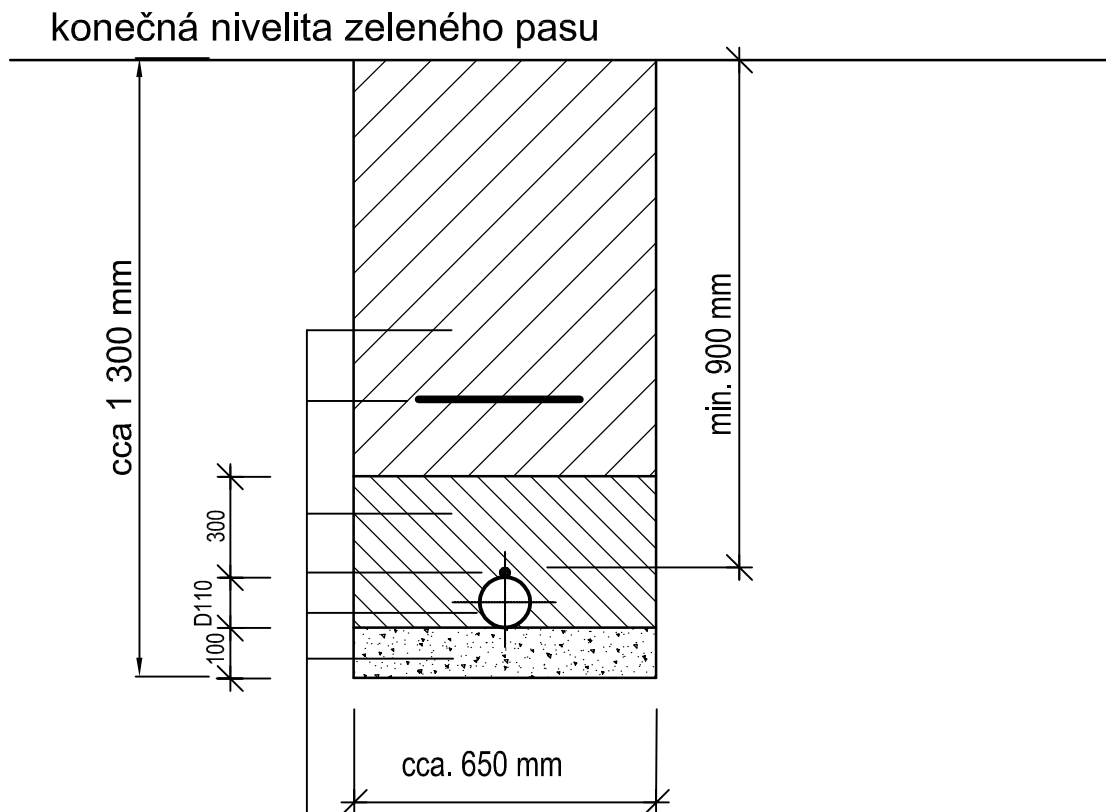
Datum: 07/2021

Měřítko:
 $\pm 0,000 = 218,600$ m n.m. (Bpv)

Č. výkresu: 05

Formát:
A3

HLAVNÍ ŘAD MIMO KOMUNIKACI



Zásyp rýhy se zhutněním (90% PS)

(vytěžená zemina)

Výstražná folie PVC - žlutá - perforovaná

Obsyp potrubí štěrkoískem

Propojovací vodič CYKY 4x6 mm²

Plynovod - mat. PE - SDR 11/ SDR17

Štěrkopískové lože

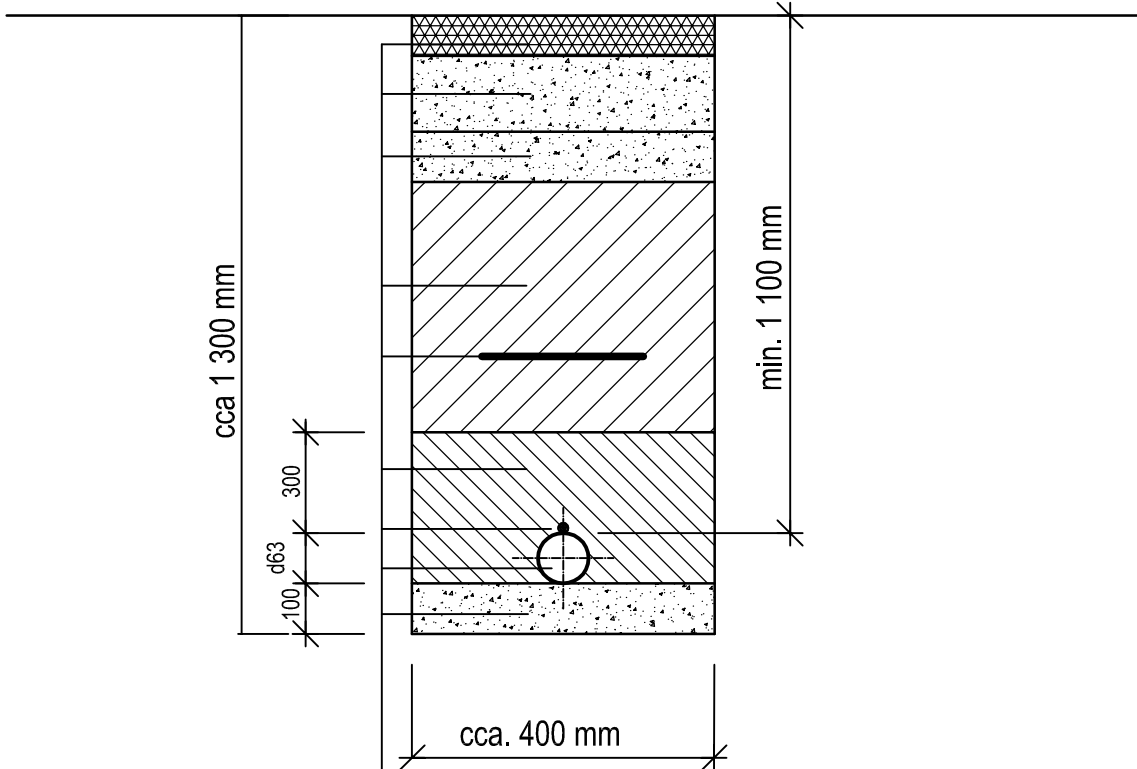
Při použití PE potrubí s opláštěním - platí pro uložení potrubí:

Obsyp a podsyp štěrkoískem max. zrnitosti 16 mm v místě propojů, svarů, odboček

Ostatní úseky - podsyp a obsyp v souladu s TP PP a.s., A250, dodatek 1, zrnitost 63

HLAVNÍ ŘAD V KOMUNIKACI

konečná nivelita komunikace



Konstrukční vrstvy vozovky - dle požadavků TSK
Zásyp se zhutněním
Výstražná folie PVC - žlutá -perforovaná
Obsyp potrubí šterkopískem 300 mm nehtutnit
Signalizační vodič CYY 2,5 mm ²
Plynovod - mat. PE100RC - SDR 11/ SDR17
Šterkopískové lože

Při použití PE potrubí s opláštěním - platí pro uložení potrubí:

Obsyp a podsyp štěrkoiskem max. zrnitosti 16 mm v místě propojů, svarů, odboček

Ostatní úseky - podsyp a obsyp v souladu s TP PP a.s., A250, dodatek 1, zrnitost 63