



LEGENDA

- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
- SVODNÉ POTRUBÍ (VEDENO POD ZÁKL. DESKOU)
- - - - DEŠŤOVÁ KANALIZACE DN 150
- SPLAŠKOVÉ STOLUPACÍ POTRUBÍ
- DEŠŤOVÉ POTRUBÍ

POZNÁMKY

- Prostory budou řešeny pomocí dřevěných truhlíků tvořících ztracené bednění, prostory pod zdíkladem budou chráněny ocelovou chráničkou.
- Zařizovací předměty jsou umístěné orientačně, přesné umístění bude upřesněno v průběhu realizace stavby. Předměty jsou osazeny zápchovými uzávěrkami, pro připojení pročky a myčky je použita podomítková zápachová uzávěrka.
- Odpadní potrubí vnitřní kanalizace je provedeno z trubek a tvarovek hrdlových HT z polypropylenu. Připojení zařizovacích předmětů je v

- minimálním spádu 3%. Zařizovací předměty jsou navrženy ve standardním provedení tvrdého PVC.
- Potrubí vedené pod podlahou je uloženo s min. krytím 300 mm pod podlahou. Potrubí vedené v zemi je uloženo s min. krytím 1000 mm pod terénem.
- Kanalizace bude napojena na stávající domovní spílaškovou jímku.

LIKVIDACE DEŠŤOVÝCH VOD JE ŘEŠENA VSAKEM NA VLASTNÍ POZEMEK. DEŠŤOVÉ VODY JSOU SVEDENY DO ZASAKOVACÍCH TĚLES, KTERÉ BUDOU PROVEDENY BUĎ Z ŘÍČNÍHO KAMENIVA V JAMĚ VYSTLÁNÉ GEOTEXTILIÍ NEBO BUDOU POUŽITY SYSTÉMOVÉ PLASTOVÉ KOŠE.

MT PROJEKT

Investor: Hotelá Ondřej Ing., U krčské vodárny 1440/22, Krč, 14000 Praha 4
Smová Petra, Skřivany 51, 28201 Příšimasy

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY RD – Skřivany
Kat. území: Příšimasy, Parc. číslo: st.206, 134/3

HJP: Projektant:
Ing. Pavel Dušek Martin Velemán DIS

Výkres: D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB

Výkres:

PŮDORYS 2.NP – KANALIZACE

D.1.4.5

Projekční kancelář - MTprojekt
Martin Velemán, DIS.
Nerudovice 277 11
tel: +420 774 176 115
web: www.mtprojekt.cz

Číslo zakázky: 16-302

Datum: 09/2016

Stupeň: DSP

Formát: 2 x A4

Měřítko: 1:50

Číslo výkresu: Poré