



Legenda:

- Teplá voda
- Cirkulace
- Studená voda
- Směšovaná voda
- Stávající teplá voda
- Stávající cirkulace
- Stávající studená voda

Pozn:
Nové rozvody vody budou vedeny potrubím PPR ve zdech.
Rozvody budou opatřeny izolací Mirelon o tloušťce:
tl. 6mm – studená voda, 20mm – teplá, cirkulace a směšovaná voda.
Stávající přírodní rozvody vody v podhledu budou ponechány.
Stávající rozvody k zařizovacím předmětům budou demontovány.

| | | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|----------------------------------|--|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| DOPROVĚDNÝ PROJEKTANT Jiří Krájč | | VYPRACOVAL Milan Kacovský | | MILAN Kacovský Nábřeží 84 386 02 Strakonice Tel. č.: 723 869 307 E-mail: mkacovsky@email.cz IČO: 02824451 DIČ: CZ8303161702 | |
| OBJEDNATEL Jiří Urbánek, Hraniční 70, Přední Ptákovice | | STAVEBNÍ DŘÁD Horažďovice | | DATUM 4/2017 FURNAT A3 | |
| INVESTOR Město Horažďovice, Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice | | KATASTRALNÍ ÚZEMÍ Horažďovice | | ČÍSLO ZAKÁZKY 15/2017 | |
| NAZEV AKCE Rekonstrukce zázemí MŠ Loretská, Horažďovice rekonstrukce ZTI A ÚT SD1 – pavilon 1 Loretská č.p. 935, Horažďovice | | | | STUPEŇ DOKUMENTACE PROJEKT | |
| ADRESA STAVBY | | | | PROFESE VODA | |
| OBSAH VÝKRESU PŮDORYS 1.NP – ROZVOD VODY | | MĚŘÍTKO 1:100 | | ČÍSLO VÝKRESU 01 | |