



LEGENDA POTRUBÍ

- STUDENÁ VODA (PPR)
- TEPLÁ VODA (PPR)
- POŽÁRNÍ VODA (OCEL)

POZNÁMKA:

VEŠKERÉ ROZVODY VODY OPATŘIT TEPELNOU IZOLACÍ.
SPOJENÍ ROZDÍLNÝCH MATERIÁLŮ MUSÍ BÝT PROVEDENO
PŘÍSLUŠNÝMI SPOJKAMI DLE POŽADAVKŮ VÝROBCE POTRUBÍ.
PŘÍPADNÉ VYNUCENÉ ZMĚNY PROJEKTU JE NUTNÉ ŘEŠIT
PŘI VLASTNÍ REALIZACI STAVBY NA ZÁKLADĚ KONKRÉTNÍ SITUACE.

LEGENDA ZAŘÍZENÍ ZTI

- | | | | |
|-----|---|----|---|
| WC | ZÁVĚSNÝ KLOZET SE ZABUDOVANOU NÁDRŽKOU VČ. WC SEDÁTKA A ZÁVĚSNÉHO PRVKU | M | PODOMÍTKOVÁ VODNÍ ZAPACH. UZÁVĚRKA PRO MYČKY S INTEGROVANOU TVAROVKOU PRO PŘÍVOD VODY |
| WCi | ZÁVĚSNÝ KLOZET S PRODLOUŽENOU DÉLKOU A ZABUDOVANOU SPLACH. NÁDRŽKOU, OVLÁDÁNÍ ZEPŘEDU, ZVÝŠENÝ SED PRO TĚL. POST. (VČ. MADEL) | DJ | DŘEŽ JEDNODUCHÝ NEREZOVÝ STOJÁNKOVÁ DŘEŽOVÁ PÁKOVÁ BATERIE 2x ROH. VENTIL G1/2" DŘEŽOVÁ ZAPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN50 |
| PM | PISOÁROVÁ MÍSA SE ZABUDOVANÝM RADAROVÝM SENZOREM | S | PODLAHOVÁ VPUSŤ S ODTOKEM DN 50/75 S PLYNULE NASTAVITELNÝM SKLONEM OD 0 – 90° (kulový kloub) S NEREZOVOU VTKOVOU MŘÍŽKOU 115x115mm SPRCHOVÁ NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ KOMPLETNÍ BATERIE S RUČNÍ SPRCHOU A VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÝM DRŽÁKEM SPRCHOVÉ HLAVICE ZAPACHOVÁ UZÁVĚRKA PRO SPRCHOVÉ VANIČKY DN 50 |
| U | UMYVADLO (s polosloupek) STOJÁNKOVÁ UMYVADLOVÁ PÁKOVÁ BATERIE 2x ROH. VENTIL G1/2" UMYVADLOVÁ ZAPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN40 | VL | VÝLETKA SE SKLOPNOU PLAST. MŘÍŽKOU, SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA NÁSTĚNNÁ DŘEŽOVÁ PÁKOVÁ BATERIE |
| Ui | UMYVADLO PRO TĚL. POST. (VČ. MADEL) STOJÁNKOVÁ UMYVADLOVÁ PÁKOVÁ BATERIE 2x ROH. VENTIL G1/2" UMYVADLOVÁ ZAPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN40 K UMYVADLŮM PRO TĚL. POST. | | |

- | | |
|-----|---|
| H | VNITŘNÍ HADICOVÝ SYSTÉM TYPU D S TVAROVÉ STÁLOU HADICÍ DÉLKY 30m |
| E02 | ELEKTRICKÝ TLAKOVÝ OHŘÍVAČ VODY NAD VÝTOK. MÍSTO O OBJEMU 10 L 1 PE-N 230V/50Hz, 2,2 kW, IP 24 |
| E04 | ELEKTRICKÝ TLAKOVÝ OHŘÍVAČ VODY POD VÝTOK. MÍSTO O OBJEMU 5 L 1 PE-N 230V/50Hz, 2,2 kW, IP 24 |
| E05 | ELEKTRICKÝ TLAKOVÝ OHŘÍVAČ VODY NAD VÝTOK. MÍSTO O OBJEMU 5 L 1 PE-N 230V/50Hz, 2,2 kW, IP 24 |

MONTÁŽNÍ PRÁCE PROVÁDĚT V KOORDINACI
S OSTATNÍMI PROFESEMI (ŮT, VZT, EL. atd.)

| | | | | |
|--|--|--|---|----------------------------|
|  projektant a inženýrská kancelář Ing. Karel Grygare, Inženýr #14 747 04 opava - podvívov I +420 775 230 155, 653 734 652 projekce.grygare@seznam.cz | stavba Rekonstrukce budovy ZUŠ náměstí Míru | | vedoucí projektant: Ing. Karel Grygare | |
| | D.1.4 Technika prostředí stavby - ZTI (paravotně technická instalace) | | zodpovědný projektant: Dana Můžková | |
| stavebník: město Křov, Hlavní náměstí 1, 794 01 Křov | SO 01 Stavební úpravy budovy ZUŠ | | zak. č.: 151.14 | datum: 11/2020 |
| zastoupený Ing. Tomášem Hradilem, starostou města | výkres Půdorys 2.np - rozvod vody | | měřítko: 1:75 | formát: A.. |
| místo stavby: k.ú. Opavské Předměstí, parc.č. 341, 344/1 | kraj: Moravskoslezský | | stupeň: DPS-ZDS | číslo výkresu: D1.4.ZTI-15 |