



- WC** závěsný klozet JIKA LYRA PLUS 530x360x360 mm
sedátko JIKA LYRA slowclose
WC systém JIKA modul H895652 samonosný
- U** umyvadlo JIKA LYRA 500x410x185 mm, otvor ptro baterii
zápachová uzávěrka – chrom
2x rohový kohout 1/2" vč. filtru
baterie stojánková RAF PN26, nástěnná RAF PN06A (2.NP – m.č. 509)
- Pi** urinál AUP 5.B–II – AZP Brno
urinál Golem (JIKA)
elektromag. ventil, odsávací ZU
bateriové splachování
- D** stávající kuchyňský dřez
nová nástěnná páková baterie RAF PN03A
zápachová uzávěrka HL100
- M** kuchyňská myčka
není součástí dodávky ZTI
vývod vody KK1/2"
odpad do ZU od dřezu

urinál – bateriové splachování AZP Brno
jedná se o kompletní dodávku urinálu vč. veškerých komponent
po 24 hodinách klidu dojde ke spláchnutí

- V1** stoupací potrubí pitné vody
- K1** svislý kanalizační svod – splašková kanalizace

- LEGENDA ČAR:
- — — — — rozvody studené vody – nové
 - · — · — rozvody teplé vody – nové
 - · — · — rozvody cirkulace – nové
 - — — — — rozvody studené vody – stávající
 - · — · — rozvody teplé vody – stávající
 - · — · — rozvody cirkulace – stávající
 - — — — — rozvody vnitřní kanalizace – nové
 - — — — — rozvody vnitřní kanalizace – stávající

rozvody studené vody Ekoplastik PN16 S3,2
15plast 20x2,8
20plast 25x3,5
25plast 32x4,4

rozvody teplé vody Ekoplastik Stabi Plus PN28 S3,2
15plast 20x2,8
20plast 25x3,5
25plast 32x4,4

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

| Č.M. | NÁZEV MÍSTNOSTI |
|------|-----------------------------|
| 101 | PŘEDSÍŇ WC A KABINY WC MUŽI |
| 102 | PŘEDSÍŇ WC A KABINY WC ŽENY |
| 103 | ČAJOVÁ KUCHYŇKA |

| | | | | |
|--|------------------|------------------|---|-------------|
| Vedoucí projektu | Zodp. projektant | Vypracoval | Ing. Jan Růžička Nový Malín 665 788 03 Nový Malín tel.: +420 775 934 700 e-mail: ruzicka@tzb-nem.cz | |
| Ing. Milan Šperlich | Ing. Jan Růžička | Ing. Jan Růžička | | |
| Investor: město Šumperk nám. Míru 1, 787 01 Šumperk, IČ 00303461 | | | Datum | 06/2020 |
| Akce: STAVEBNÍ ÚPRAVY HYGIENICKÝCH ZAŘÍZENÍ A KUCHYNĚK V 1.NP–3.NP V BUDOVĚ RADNICE, NÁM. MÍRU 1, ŠUMPERK | | | Stupeň | DPS |
| | | | Formát | 2xA4 |
| | | | Č.zakázky | 2020–014 |
| Obsah: D.1.4 – Technika prostředí staveb Zařízení zdravotnických instalací Půdorys 1.NP | | | Měřítko: | Č.výkresu: |
| | | | 1: 50 | Z103 |