



ZDRAVOTECHNIKA – bourání

- odstranění kompletů zařízovacích předmětů :
 - 1x umývadlo komplet (umývadlo, sifon, baterie)
 - 1x dřez (dřez, sifon, baterie)
 - demontáž PVC kanalizačního potrubí vedeného nad podlahou v příčce
 - demontáž rozvodů vody k rušeným zař.předmětům s jejich ukončením, zaslepením a s případným propojením cirkulace pro zachování její funkčnosti.
- odstranění podlahové vpusti vč.PVC potrubí pod stropem po stěnu (3bm)
- demontáž dvoudřezu pro opětovné použití
 - 1x dvoudřez (dřez, sifon, 2x nástěnná baterie)
 - demontáž PVC kanalizačního potrubí vedeného nad podlahou v příčce
 - demontáž rozvodů vody k rušeným zař.předmětům s jejich ukončením, zaslepením a s případným propojením cirkulace pro zachování její funkčnosti.

- D** – DŘEZ
- Um** – UMÝVADLO
- M1** – PŘÍPRAVA PRO PŘIPOJENÍ TECHNOLOGIE (MYČKA 1)
- M2** – PŘÍPRAVA PRO PŘIPOJENÍ TECHNOLOGIE (MYČKA 2)
- Vp** – NOVÁ PODLAHOVÁ VPUSŤ

ZDRAVOTECHNIKA – specifikace

- 1 ks **Um** – UMÝVADLO :
 - 1x baterie páková stojánková s napojovacími hadicemi, napojeno na stávající rozvod teplé a studené vody přes rohové ventily potrubím PPR ve stěně
 - 1x umyvadlo min.50x41, vč.sifonu, zavěšení, tmelení a dopojení na kanalizaci,
 - 1x zrcadlo 500x900mm lepené v obkladu vč.montáže a tmelení
 - 1x plastový zásobník na papírové ručníky nástěnný
 - 1x zásobník plastový na mýdlo nástěnný
 - 1x odpadkový koš plastový
- 1 ks **D** – DŘEZ :
 - 2x dřezová baterie nástěnná se sprchou a raménkem 850x400 mm , napojeno na stávající rozvod teplé a studené vody potrubím PPR ve stěně
 - 1x osazení demontovaného dvoudřezu, napojení odpadu dřezu přes nový sifon
- 1 ks **Vp** – PODLAHOVÝ VTOK
 - 1x podlahová vpust pro epoxidové podlahy s napojením na betonový potěr a izolační vrstvu, svislá DN75, vč. napojení na kanalizaci pod stropem
- 1 ks **M1** – PŘÍPRAVA PRO PŘIPOJENÍ TECHNOLOGIE (MYČKA 1) :
 - 2x přípojovací vývod studené vody ve stěně, napojeno na stávající rozvod vody přes rohové ventily 1/2"x3/4" potrubím PPR ve stěně
 - 1x přípojovací vývod teplé vody ve stěně, napojeno na stávající rozvod TUV přes rohové ventily 1/2"x3/4" potrubím PPR ve stěně
 - 2x kanalizační odpad HT DN50 ve stěně napojený na stáv. kanalizaci
- 1 ks **M2** – PŘÍPRAVA PRO PŘIPOJENÍ TECHNOLOGIE (MYČKA 2) :
 - 2x přípojovací vývod studené vody z podlahy, napojeno na stávající rozvod vody přes rohové ventily 1/2"x3/4" potrubím PPR v podlaze a ve stěně
 - 1x přípojovací vývod teplé vody z podlahy, napojeno na stávající rozvod TUV přes rohové ventily 1/2"x3/4" potrubím PPR v podlaze a ve stěně
 - 1x kanalizační odpad HT DN50 (odolnost do 100°C) v podlaze přes strop a pod stropem napojený na stáv. kanalizaci



ilustrační obrázek dřezové baterie

POTRUBÍ

- 8 bm **50** – odpadní potrubí vč.tvarovek plastové DN 50 vedeno v drážce, včetně kotevního systému, bourání drážek a následného zapravení
- 2 bm **50 100°C** – odpadní potrubí vč.tvarovek plastové DN 50 s odolností do 100°C vedeno volně pod stropem, včetně kotevního systému, následného zapravení prostupů
- 2 bm **75** – odpadní potrubí vč.tvarovek plastové DN 75 vedeno volně pod stropem, včetně kotevního systému, následného zapravení prostupů
- 3 bm **100 100°C** – odpadní potrubí vč.tvarovek plastové DN 100 s odolností do 100°C vedeno volně pod stropem, včetně kotevního systému, následného zapravení prostupů
- 30 bm **50 100°C** – napojení zařízovacích předmětů na stávající rozvod teplé a studené vody potrubím PPR odpovídajícího průměru a tepelné izolace; vedeno v drážkách nebo v podlaze, včetně kotevního systému tvarovek ventilů zátek, vč.bourání drážek a následného zapravení

- 2 x RV ROHOVÝ VENTIL 1/2"
- 6 x RV ROHOVÝ VENTIL pračkový s klapkou 1/2"x3/4"
- 6 x KKV KULOVÝ KOHOUT VYPOUŠTĚČÍ 15
- 3 x PLASTOVÁ REVIZNÍ DVÍŘKA 150x300mm

ZDRAVOTECHNICKÉ INSTALACE

Vypracoval: ING. JOSEF BŘEZINA	Podpis:	Forsing projekt s.r.o. 724 00 Ostrava - Stará Bělá, Povětrnostní 1263/66 IČ:27847721	Číslo zakázky: –
Zodpovědný projektant: ING. JOSEF BŘEZINA	Podpis:		Datum: 04/2020
Objednatel: Nemocnice ve Frýdku-Místku, příspěvková organizace			Dokumentace dle : PD PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY př.č.13 vyhl. č.499/2006Sb.
Místo: pavilon "X4" areálu nemocnice			Měřítko: 1:50
Akce: REKONSTRUKCE STRAVOVACÍHO PROVOZU – MYČKA 2.NP			ozn. př. / číslo výkresu : D.1.4
Obsah: ÚPRAVY ZTI			Z01