



1 ks **WCi** – ZÁCHOD pro imobilní s dopomocí dle vyhl.č.398/2009Sb. :
1x závěsný wc komplet (splachovač na stěnu s opláštěním SDK s tlačítkem + závěsný klozet)
1x termoplastické sedátko
1x držák toaletního papíru
2x sklopné madlo
napojeno na stávající rozvod studené vody pomocí hadice s osazením novým rohovým ventilem
napojeno na stávající kanalizaci novým potrubím DN100

3 ks **WC** – ZÁCHOD :
1x závěsný wc komplet (splachovač na stěnu s opláštěním SDK s tlačítkem + závěsný klozet)
1x termoplastické sedátko
1x držák toaletního papíru
napojeno na stávající rozvod studené vody pomocí hadice s osazením novým ventilem
napojeno na stávající kanalizaci novým potrubím DN100

1 ks **UMi** – UMÝVADLO pro imobilní dle vyhl.č.398/2009Sb. :
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 zásobník plastový na mýdlo nástěnný
1x pevné madlo
napojeno na stávající kanalizaci novým potrubím

3 ks **R** – ZÁSObNÍK NA PApÍROVÉ RuČNÍKY :
1x plastový zásobník papírových ručníku s kapacitou min.300ks bílý
vč. kotevního materiálu a osazení
1x odpadkový koš plastový

3 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 zásobník plastový na mýdlo nástěnný
1x odpadkový koš plastový

1 ks **V** – VÝLEVKA :
1x závěsná keramická výlevka s plastovou mřížkou, dl.min.50 cm
1x modul pro výlevku pro opláštění SDK s přípravou pro výlevku a baterii, vč. napojení na kanalizaci a napojení na stávající rozvod teplé a studené vody potrubím PPR ve stěně
1x baterie páková nástěnná pro napojení na modul,

1 ks **P** – PISOÁR :
1x pisoár s radarovým senzorem včetně dopojovacího příslušenství a napájecího zdroje, napojit na rozvod studené vody pomocí hadice s osazením ventilem, napojit na kanalizaci a přívod NN

POTRUBÍ
27 bm **50** ve zdi – odpadní potrubí vč.tvarovek plastové DN 50 vedeno v příčce SDK, včetně kotevního systému, bourání drážek a následného zapravení,
2 bm **75** ve zdi – odpadní potrubí vč.tvarovek plastové DN 75 vedeno v příčce SDK, včetně kotevního systému, bourání drážek a následného zapravení,
4 bm **100** ve zdi – odpadní potrubí vč.tvarovek plastové DN 100 vedeno v příčce SDK, včetně kotevního systému, bourání drážek a následného zapravení,

100 ↗
3x DN100 10,5 bm – NOVÉ SVISLÉ STOUPACÍ ODPADNÍ POTRUBÍ,
– nově svislé odpadní potrubí vč.tvarovek plastové DN 100 , včetně kotevního systému, následného zapravení, vč.větracího komínku s napojením na střešní povlakovou krytinu
1 ks ↗ – ukončení stupačky přísávací hlavicí DN75, zajistit trvalý přístup k hlavici přes plastová revizní dvířka

STAVEBNÍ VÝPOMOC :
– PRO NOVOU STUPAČKU (3x) provedení prostupu ŽB stropem a střešním pláštěm nad 1.np , následně zapravení prostupu a obnovení střešního pláště s napojením střešní krytiny na nové potrubí.

ETAPA 1 – ZTI

Vypracoval: ING. JOSEF BŘEZINA	Podpis:	<div><div><div>Forsing</div><div>projekt s.r.o.</div><div>724 00 Ostrava - Stará Bělá, Povětronní 1263/66 IČ:27847721</div></div></div>	Číslo zakázky: –
Zodpovědný projektant: ING. JOSEF BŘEZINA	Podpis:		Datum: 01/2023
Odběratel: Nemocnice ve Frýdku–Místku, příspěvková organizace			Dokumentace dle : PD PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY př.č.13 vyhl. č.499/2006Sb.
Místo: budova "X16" v areálu nemovnice			Měřítko: 1:50
Akce: STAVEBNÍ ÚPRAVY BUDOVY p.č.7699 V AREÁLU NEMOCNICE VE FM PRO UMÍSTĚNÍ ŠKOLÍCIHO CENTRA			ozn. př. / číslo výkresu : D.1.4
Obsah: PŮDORYS 1.NP – KANALIZACE			602