



- 2 ks

– 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
  - 2x sklopné madlo

napojeno na stávající rozvod studené vody pomocí hadice s osazením novým rohovým ventilem

napojeno na stávající kanalizaci novým potrubím DN100
- 1 ks

– ZÁCHOD :

  - 1x závěsný wc komplet (splachovač na stěnu s opláštěním SDK s tlačítkem + závěsný klozet)
  - 1x termoplastické sedátko

napojeno na stávající rozvod studené vody pomocí hadice s osazením novým ventilem

napojeno na stávající kanalizaci novým potrubím DN100
- 2 ks

– 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 plastový zásobník na papírové ručníky nástěnný
  - 1x zásobník plastový na mýdlo nástěnný
  - 1x odpadkový koš plastový
  - 1x pevné madlo

napojeno na stávající kanalizaci novým potrubím DN100
- 6 ks

– 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

– 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 oválné pro zabudování, vč.sifonu, zavěšení, tmelení a dopojení na kanalizaci,
  - 1x plastový zásobník na papírové ručníky nástěnný
  - 1x zásobník plastový na mýdlo nástěnný
  - 1x odpadkový koš plastový
- 1 ks

– ROHOVÁ SPRCHA pro imobilní dle vyhl.č.398/2009Sb. :

  - 1x sprchová baterie páková s ruční sprchovou hlavicí s napojením min.2bm, napojeno na stávající rozvod teplé a studené vody potrubím PPR
  - 1x podlahová vpusť koupelňová s napojovacím límcem ležatá DN75, vč. napojení na kanalizaci
  - 1x sprchová zástěna PVC shrnovací zavěšená dvoudílná na tyči a krouzcích
  - 2x pevné madlo dl.600mm osazeno horizontálně a vertikálně
  - 1x sklopné madlo
  - 1x sedátko nerezové
  - 1x háček na oděvy (prvek s pěti háčky) nástěnný
- 2 ks

– DŘEZ :

  - 1x dřezová baterie páková s napojovacími hadicemi, napojeno na stávající rozvod teplé a studené vody přes rohové ventily potrubím PPR ve stěně
  - 1x nerezový dřez pro zabudování (koordinovat s dod.interiéru)

napojení odpadu dřezu přes nový sifon

1 ks

– ROHOVÁ SPRCHA s vaničkou :

  - 1x sprchová baterie páková s ruční sprchovou hlavicí + držák hadice, napojeno na stávající rozvod teplé a studené vody potrubím PPR
  - 1x sprchová vanička akrylátová 100x100 zvýšená s čelem, sifon s napojením DN75 na kanalizaci
  - 1x sprchová zástěna pro sprchovou vaničku, otevíravá
  - 1x pevné madlo dl.600mm osazeno horizontálně
  - 1x háček na oděvy (prvek s pěti háčky) nástěnný

POTRUBÍ

16 bm

– odpadní potrubí vč.tvarovek plastové DN 50 vedeno v drážce / v příčce SDK, včetně kotveního systému, bourání drážek a následného zapravení

5 bm

– odpadní potrubí vč.tvarovek plastové DN 75 vedeno v drážce / v příčce SDK, včetně kotveního systému, bourání drážek a následného zapravení

4 bm

– odpadní potrubí vč.tvarovek plastové DN 100 vedeno v drážce / v příčce SDK , včetně kotveního systému, bourání drážek a následného zapravení

6 bm

PŘELOŽKA STÁVAJÍCÍHO SVISLÉHO ODPADNÍHO POTRUBÍ, etážovat vždy pod stropem

– svislé odpadní potrubí vč.tvarovek plastové DN 100 , včetně kotveního systému, bourání prostupů a následného zapravení POŽÁRNÍ MANŽETOU

40 bm

– napojení zařízeníových předmětů na stávající rozvod teplé a studené vody potrubím PPR odpovídajícího průměru a tepelné izolace; vedeno v SDK / drážkách, včetně kotveního systému tvarovek ventilů zátek, vč.bourání drážek a následného zapravení

15 bm

PŘELOŽKA STÁVAJÍCÍCH STUPAČEK VODY a 2xTUV, etážovat vždy pod stropem

– potrubí PPR odpovídajícího průměru a tepelné izolace; včetně kotveního systému tvarovek ventilů zátek, vč.bourání drážek a následného zapravení

30 bm

– ODVOD KONDENZÁTU – odvedení kondenzátu od vnitřních klimatizačních jednotek pomocí hadice na kondenzát Ø16mm, hadici zaizolit pevným zaústěním do kanalizačního potrubí přes odbočku, před zaústěním osadit plastovou sifonovou smýčku pro hadice na kondenzát

– vedeno v SDK příčkách nebo drážkách ve zdech, včetně kotveního materiálů tvarovek svorek apod., vč.bourání drážek a následného zapravení

D

– DŘEZ

WCi

– ZÁCHOD pro imobilní dle vyhl.č.398/2009Sb.

WC

– ZÁCHOD

UM

– UMÝVADLO

UMi

– UMÝVADLO pro imobilní dle v.č.398/2009Sb.

UMz

– UMÝVADLO k zabudování

Sp

– SPRCHA s vaničkou

Ski

– SPRCHOVÝ KOUT pro imobilní dle v.č.398/2009Sb.

## ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

Vypracoval: ING. JOSEF BŘEZINA	Podpis:	<b>Forsing projekt s.r.o.</b> <small>724 00 Ostrava - Sarsa Bělá, IČ:238366152/29837221</small>	Číslo zakázky: — Datum: 02/2020
Zodpovědný projektant: ING. JOSEF BŘEZINA	Podpis:		Dokumentace dle : PD PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY pr.č.13 vyhl. č.499/2006Sb.
Odběratel: Nemocnice ve Frýdku–Místku, příspěvková organizace			Měřítka: <b>1:50</b> ozn. pr. / číslo výkresu : D.1.4
Místo: pavilon "B" areálu nemocnice			<b>401</b>
Akce: <b>STAVEBNÍ ÚPRAVY NEUROLOGICKÉHO AMBULANTNÍHO TRAKTU</b>			
Obsah: TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVBY – ZTI			