

TABULKA MÍSTNOSTÍ 10.NP

ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m2
10.01	SCHODIŠTĚ	12,00
10.02	TECHNICKÁ MÍSTNOST – STROJOVNA CHLAZENÍ	50,05
10.03	TECHNICKÁ MÍSTNOST – ROZDĚLOVAČE TOPENÍ	30,65
10.04	PLYNOVÁ KOTELNA	20,55
10.05	STŘECHA	481,15
-	STŘECHA CENKEM	578,5

TECH. ZÁZEMÍ

LEGENDA ZKRATEK:

- KK – KULOVÝ KOHOUT
- RK – REDUKČNÍ KOHOUT
- KKV – KULOVÝ KOHOUT S VYPOUŠTĚNÍM
- RV – ROHOVÝ VENTIL
- PV – PRAČKOVÝ VENTIL
- VK – VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT
- PV – POJISTNÝ VENTIL
- ŠOUPĚ
- ČERPADLO
- ZPĚTNÁ KLAPKA
- KOMPENZÁTOR
- REDUKCE
- FILTR
- OA – ODVZDUŠŇOVACÍ ARMATURA
- M – MANOMETR
- ZZP – ZAMEZOVÁČ ZPĚTNÉHO PROUDĚNÍ
- RT – REDUKCE TLAKU
- VK+TK – VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT+T-KUS
- VODOMĚR
- V1 – STOUPACÍ VODOVODNÍ POTRUBÍ (UPONOR MLC)

LEGENDA POTRUBNÍCH ROZVODŮ:

- STUDENÁ VODA (UPONOR MLC)
- TEPLÁ VODA (UPONOR MLC)
- CIRKULACE (UPONOR MLC)
- POŽÁRNÍ VODOVOD (POZINKOVANÁ OCEL)
- STUDENÁ VODA WC (UPONOR MLC)

LEGENDA OZNAČENÍ TYPŮ VOD:

- S – STUDENÁ VODA
- T – TEPLÁ VODA
- C – CIRKULACE

LEGENDA OZNAČENÍ TYPŮ KOTVIČÍCH BODŮ:

- PB – PEVNÝ BOD
- KB – KLUZNÝ BOD

LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ:

WC – ZÁVĚSNÝ KLOZET KERAMICKÝ JIKA CUBITO PURE, 540x355x360 ZÁCHODOVÉ SEDÁTKO PLASTOVÉ BÍLÉ S POKLOPEM, SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA VESTAVĚNÁ, OVLÁDACÍ DESTIČKA S TLAČÍTKEM, ROHOVÝ VENTIL DN 15 SOUČÁSTÍ NÁDRŽKY

U – UMYVADLO KERAMICKÉ JIKA CUBITO PURE, 850x485x165MM, SIFÓN UMYVADLOVÝ DN 40, UMYVADLOVÁ BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ, 2X ROHOVÝ VENTIL DN 15 S PŘIPOJOVACÍ HADICÍ

V – VANA – KLASICKÁ, AKRYLÁTOVÁ JIKA CUBITO PURE, 1700x750x415MM, SIFÓN DN 50, BATERIE VANOVÁ PÁKOVÁ, SPRCHOVÝ SET

SK – OCELOVÁ SPRCHOVÁ VANIČKA JIKA, 1400x800x30, SKLO S ŮCHYTKOU, SIFÓN SPRCHOVÝ DN 50 SHORA ČISTITELNÝ, SPRCHOVÁ BATERIE PÁKOVÁ, SPRCHOVÝ SET

Um – UMYVÁTKO KERAMICKÉ JIKA CUBITO PURE, 450x340x155MM, SIFÓN UMYVADLOVÝ DN 40, UMYVADLOVÁ BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ, 2X ROHOVÝ VENTIL S PŘIPOJOVACÍ HADICÍ

D – DŘEZ NEREZOVÝ PROMOS ALFA, 700x700x90MM, SIFÓN DŘEZOVÝ DN 50, BATERIE DŘEZOVÁ STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ, 2X ROHOVÝ VENTIL S PŘIPOJOVACÍ HADICÍ

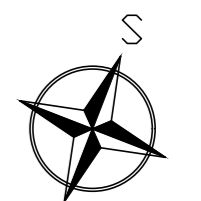
VL – VÝLEVKA KERAMICKÁ STACIONÁRNÍ JIKA MIRA, NÁDRŽKA VYSOKOPOLOŽENÁ, BATERIE VÝLEVKOVÁ NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ, 1X ROHOVÝ VENTIL S PŘIPOJOVACÍ HADICÍ

P – PISOÁR KERAMICKÝ JIKO GOLEM, SPLACHOVÁNÍ AUTOMATICKÉ, ROHOVÝ VENTIL DN 15

WCi – ZÁVĚSNÝ KLOZET KERAMICKÝ INVALIDNÍ JIKA DEEP, 365x360x700 ZÁCHODOVÉ SEDÁTKO PLASTOVÉ BÍLÉ S POKLOPEM, MADLO TOALETNÍ SKLOPNÉ, MADLO TOALETNÍ PEVNÉ, SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA VESTAVĚNÁ, OVLÁDACÍ DESTIČKA S TLAČÍTKEM, ROHOVÝ VENTIL DN 15 SOUČÁSTÍ NÁDRŽKY

Ui – UMYVADLO KERAMICKÉ INVALIDNÍ JIKA MIA, 640x550x165MM, SIFÓN UMYVADLOVÝ PRO TĚLESNĚ POSTIŽENÉ DN 40, UMYVADLOVÁ BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ PRO TĚLESNĚ POSTIŽENÉ, 2X ROHOVÝ VENTIL DN 15

SKi – OCELOVÁ SPRCHOVÁ VANIČKA BEZBARIÉROVÝ PŘÍSTUP JIKA, 1400x800x30, SKLO S ŮCHYTKOU, SPRCHOVÉ SEDÁTKO, MADLO SPRCHOVÉ PEVNÉ, SIFÓN SPRCHOVÝ DN 50 SHORA ČISTITELNÝ, SPRCHOVÁ BATERIE PÁKOVÁ, SPRCHOVÝ SET



0,000 = +185,350 m n.m.
Souřadný systém: S-JTSK
Výškový systém: BpV

Zpracoval: Bc. Jan Špingl	Vedoucí projektu: Ing. Stanislav Frolík, Ph.D.	Školní rok: 2017/2018	Fakulta stavební ČVUT
Předmět: 125DPM DIPLOMOVÁ PRÁCE			Meřítko: 1:100
Název výkresu: PŮDORYS VNITŘNÍHO VODOVODU – 10.NP			Číslo výkresu: 012