



LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ STUDENÉ VODY
- STUDENÁ VODA PITNÁ NOVÁ (PP-RCT, PN22)
- TEPLÁ VODA (PP-RCT, PN22)

- F FILTR MOSAZNÝ
- ZK ZPĚTNÁ KLAPKA
- VK VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT
- KK KULOVÝ KOHOUT
- PV POJIŠŤOVACÍ VENTIL
- NB 1/2" NÁSTĚNNÁ BATERIE, SMĚŠOVACÍ-PÁKOVÁ S PRODLOUŽENÝM UŠTÍM
- VE 1/2" ZAHRADNÍ VENTIL, VÝŠKA 1,000mm

- U-I UMYVADLO PRO IMOBILNÍ Š. 60cm
  - STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE UMYVADLOVÁ
  - ODSAZENÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN40,
  - 2xROHOVÝ VENTIL 1/2"-3/8"
  - 2xPANCÉŘOVÁ HADIČKA
  - MADLA PO OBOU STRANÁCH VE VÝŠCE 800mm
- Um UMYVÁTKO
  - STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE UMYVADLOVÁ
  - ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA PODOMÍTKOVÁ DN 40
  - 2xROHOVÝ VENTIL 1/2"-3/8"
  - 2xPANCÉŘOVÁ HADIČKA
  - VÝŠKU PŘÍPUSOBIT ZDRAVOTNĚ POSTIŽENÉ OSOBĚ
- U UMYVADLO Š. 55cm
  - STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE UMYVADLOVÁ
  - ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN40,
  - 2xROHOVÝ VENTIL 1/2"-3/8"
  - 2xPANCÉŘOVÁ HADIČKA
- WC KLOZET ZÁVĚSNÝ
  - NOSNÁ KONSTRUKCE PRO ZÁVĚSNÉ WC (NÁDRŽKA, ROHOVÝ VENTIL)
  - OVLÁDACÍ TLAČÍTKO
  - SEDÁTKO DUROPLASTOVÉ
- WC-Z KLOZET ZÁVĚSNÝ ZDRAVOTNÍ
  - NOSNÁ KONSTRUKCE PRO ZÁVĚSNÉ WC DO SDK PŘEDSTĚNY (NÁDRŽKA, ROHOVÝ VENTIL)
  - OVLÁDACÍ TLAČÍTKO
  - SEDÁTKO DUROPLASTOVÉ
  - MADLO PEVNÉ VE VÝŠCE 800mm, PŘESAŘ 200mm ZA MÍSU
  - MADLO SKLOPNÉ VE VÝŠCE 800mm, PŘESAŘ 100mm ZA MÍSU
  - HORNÍ HRANA SEDÁTKA NAD PODLAHOU DLE ČSN 73 4108 A 398/2009 SB. DOSPĚLÍ-460mm
- PV PODLAHOVÁ VPUŠŤ
  - BOČNÍ PŘIPOJENÍ DN 50
  - SUCHÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA
  - NEREZOVÁ MRŽKA
- S SPRCHA ZDĚNÁ
  - PODLAHOVÁ VPUŠŤ S BOČNÍM DOPOJEM DN 50
  - SUCHÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA
  - PODOMÍTKOVÝ SAMOUZÁVÍRAČÍ TLAČNÝ VENTIL
  - PEVNÁ SPRCHOVÁ HLAVICE, PODOMÍTKOVÁ
- S-Z SPRCHA ZDĚNÁ
  - PODLAHOVÁ VPUŠŤ S BOČNÍM DOPOJEM DN 50
  - SUCHÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA
  - PODOMÍTKOVÝ SAMOUZÁVÍRAČÍ TLAČNÝ VENTIL (VÝŠKA PRO ZTP)
  - RUČNÍ SPRCHOVÁ HLAVICE
  - SEDÁTKO NÁSTĚNNÉ SKLOPENÉ, 1xMADLO PEVNÉ, 1xMADLO SKLOPNÉ
- V VÝLEVKA SMALTOVANÁ NA NOŽCE
  - ZADNÍ ODPAD DN 75
  - NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ BATERIE S PRODLOUŽENÝM UŠTÍM
- ZL PODLAHOVÝ ŽLAB
  - BOČNÍ PŘIPOJENÍ DN 50
  - MOKRÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA
  - NEREZOVÝ ROST

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)
1.01	CHODBA	
1.02	CHODBA	79,23
1.03	CHODBA	
1.04	ŠATNA PERSONÁL	
1.05a	ŠATNA 1	21,51
1.05b	SPRCHY	7,73
1.05c	WC	3,49
1.06	ŠATNA 2	35,51
1.07a	WC pro ZTP	4,08
1.07b	UMÝVÁRNA	3,09
1.07c	SPRCHY	6,19
1.08	ŠATNA 3	27,2
1.32	ŠATNA TRENÉŘI 3	9,59
1.33	ŠATNA TRENÉŘI 4	10,04
1.34	OŠETŘOVNA	1,71

Zodp. projektant	Wypracoval	Projekce TZB	
Ondřej Přibil	Ondřej Přibil	Přibil Ondřej autorizovaný technik technika prostředí staveb	
Kraj : Moravskoslezský		tel: 776 152 270 email: ondrej.pribil@centrum.cz	
Investor : Město Studénka, nám Republiky 762, 742 13 Studénka		Poinf. 1709 768 61 Bystřice pod Hostýnem	
Stavba : Oprava šaten a sprch zimního stadionu ve Studénce		Datum	01/2026
		Stupeň PD	DPS
		Formát	4xA4
Profese : D.1.4.1 Zdravotně technické instalace		Zakázkové číslo	
Obsah :		Objekt	
		č.výkresu	měřítko
Půdorys 1.np-vodovod		D.1.4.1-03	1:50