

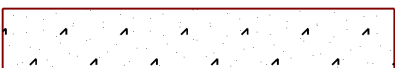
- ROZVODY STUDENÉ VODY d PPR 20/2,3 - 25/3,5
- ROZVODY TEPLÉ VODY PPR d 20/2,3 - 25/3,5
- ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY ZDRAVOTECHNIKY K DOPOJENÍ

V ČÁSTI ŠATEN NEDOJDE VE ZDRAVOTECHNICKÝCH INSTALACÍCH K ŽÁDNÝM ÚPRAVÁM.

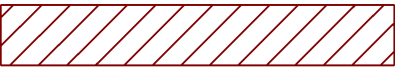
GPS: 49.8689047N, 18.5300683E



## LEGENDA:



ZDIVO ŽELEZOBETONOVÉ



ZDIVO CIHELNÉ  
PRAVDĚPODOBNĚ CP29



VYZDÍVKY POROBETON



PŘIZDÍVKY POROBETON

**WC2** KLOZET ZÁVĚSNÝ VČETNĚ  
VESTAV. MODULU KOMBIFIX  
SEDÁK POMALUSKLOPNÝ  
OVL. DESKA 2-TLAČÍTKOVÁ

**VÝLEVKA** SE SPLACHOVACÍ NÁDRŽKOU,  
NÁSTĚNNOU BATERIÍ Š.100  
S DLOUHOU PÍPOU,  
PLASTOVÁ MŘÍŽKA VÝLEVKY

**U1** UMYVADLO ZÁVĚSNÉ 55,  
STOJ. BATERIE, 2x ROH. VENTIL  
UCPÁVKA KLIK / KLAK (2 KS.)  
KRYT SIFONU (POLOSLOUP)

**S1** SPRCHOVACÍ MÍSTO 900X900 MM  
SPRCHOVÁ BATERIE S PŘÍSLUŠENSTVÍM  
STAVITELNÁ VÝŠKA, DVEŘE V AL RÁMU  
Z BEZPEČNOSTNÍHO TVRZENÉHO SKLA,  
VE SKLE PÁS Z MLÉČNÉ FÓLIE Š. MIN. 0,5 M  
PODLAHOVÝ NEREZ ŽLAB l= 800MM

## POZNÁMKA VODA:

V NOVÉ UMYVárnĚ A WC BUDOU PROVEDENY KPL. NOVÉ ROZVODY  
TEPLÉ A STUDENÉ VODY.  
MATERIÁL BUDE POUŽIT ATESTOVANÝ PPR PN 20 d25 A 20 mm.  
ODBOČKY K BATERIÍM Z d25 BUDOU PROVEDENY v d20 mm  
ROZVODY BUDOU PO CELÉ SVĚ DÉLCE ZASEKÁNY VE ZDIVU, POTRUBÍ  
STUDENÉ VODY BUDE IZOLOVÁNO NÁVLEKOVOU IZOLOACÍ např. MIRELON  
TL. 9 mm, ROZVODY TEPLÉ VODY TL. 13 mm.  
NAPOJOVACÍ MÍSTO JE PŘIBLIŽNÉ A BUDE UPŘESNĚNO PO UKONČENÍ  
BOURACÍCH PRACÍ A PROVEDENÍ SONDY K POTVRZENÍ MÍSTA, POPŘ.  
ZVOLENÍ VARIANTNÍHO ŘEŠENÍ.  
(PŮVODNÍ DOKUMENTACE NEBYLA DOHLEDÁNA).  
ROZVOD JE KONCIPOVÁN NA 2 SAMOSTATNÉ VĚTVY, KTERÉ BUDOU  
UZAVÍRATELNÉ V NIKÁCH S PVC REVIZNÍMI DVÍŘKY. 300X300  
PŘED ZAZDÍVKOU BUDE PROVEDENA TLAKOVÁ ZKOUŠKA,  
PŘED UVEDENÍM DO PROVOZU BUDE PROVEDENA BAKTERIOLOGICKÁ  
ZKOUŠKA.

## POZNÁMKA ZAŘIZ. PŘEDMĚTY:

VYBAVENÍ UMYVÁRNÝ BUDE STANDARDNÍ I. JAKOSTI Z BÍLÉ KERAMIKY.  
BATERIE, PODLAHOVÉ ŽLABY, VTOK BUDOU CELONEREZOVÉ.  
MODULY PRO ZÁVĚSNÉ KLOZETY BUDOU KOMBIFIX. SPRCHOVÉ ŽLÁBKY  
BUDOU VČETNĚ MŘÍŽKY A SYSTÉMOVÉHO IZOLAČNÍHO LÍMCE.  
SPRCHOVÉ BATERIE BUDOU MÍT PÁKU DOLŮ A SOUČÁSTÍ BUDE  
NEREZOVÁ TYČ PRO STAVITELNOU VÝŠKU SPRŠKY.  
PROSTOR VÝLEVKY NEBUDE SLOUŽIT K USKLADNĚNÍ ČISTÍČÍHO  
NÁRADÍ A OSTATNÍCH POMŮCEK A JE ZDE UMÍSTĚNA Z DŮVODU  
VZDÁLENOSTÍ V SAMOTNÉM OBJEKTU. U UMYVADEL BUDOU NÁSTĚNNÉ  
ZÁSOBNÍKY TOALETNÍHO MÝDLA (2 KS.), V KABINÁCH WC BUDOU ZÁSOBNÍKY  
TOALETNÍHO PAPIRU, ČISTÍCÍ KARTÁČE, ODPADKOPPVÉ KOŠE (2+2+2 KS.)  
VE SPRCHOVACÍCH KÓJÍCH BUDOU NEREZOVÉ POLIČKY MIN. 15 CM PRO  
HYGIENICKÉ PROSTŘEDKY. V PROSTORU UMYVÁRNÝ BUDOU DÁLE  
NEREZOVÉ 2HÁČKY V POČTU MIN. 8 KS.



*František Šebela*

VYPRACOVAL:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	KONTROLOVAL:		PARÉ:
IVO VRÁTNÍK	FRANTIŠEK ŠEBELA	FRANTIŠEK ŠEBELA		
NÁZEV - STAVBA :		PŘÍLOHA - NÁZEV :		
ŠATNA ZAMĚSTNANCŮ		ROZVODY VODY A ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY		
MÍSTO STAVBY :	INVESTOR :	PŘÍLOHA ČÍSLO :		
U Bažantnice 1564/15 Karviná-Nové Město	NOVÝ DOMOV p. o. U Bažantnice 1564/15 Karviná - Nové Město	D.1.2.2.1 - 1		
			FORMÁT :	2 x A4
			MĚŘÍTKO :	1 : 25
			DATUM :	2/ 2025
			STUPEŇ PD :	DSP
			ARCHIVNÍ Č. :	250103/ Vra
			ČÁST PD :	ZTI-voda