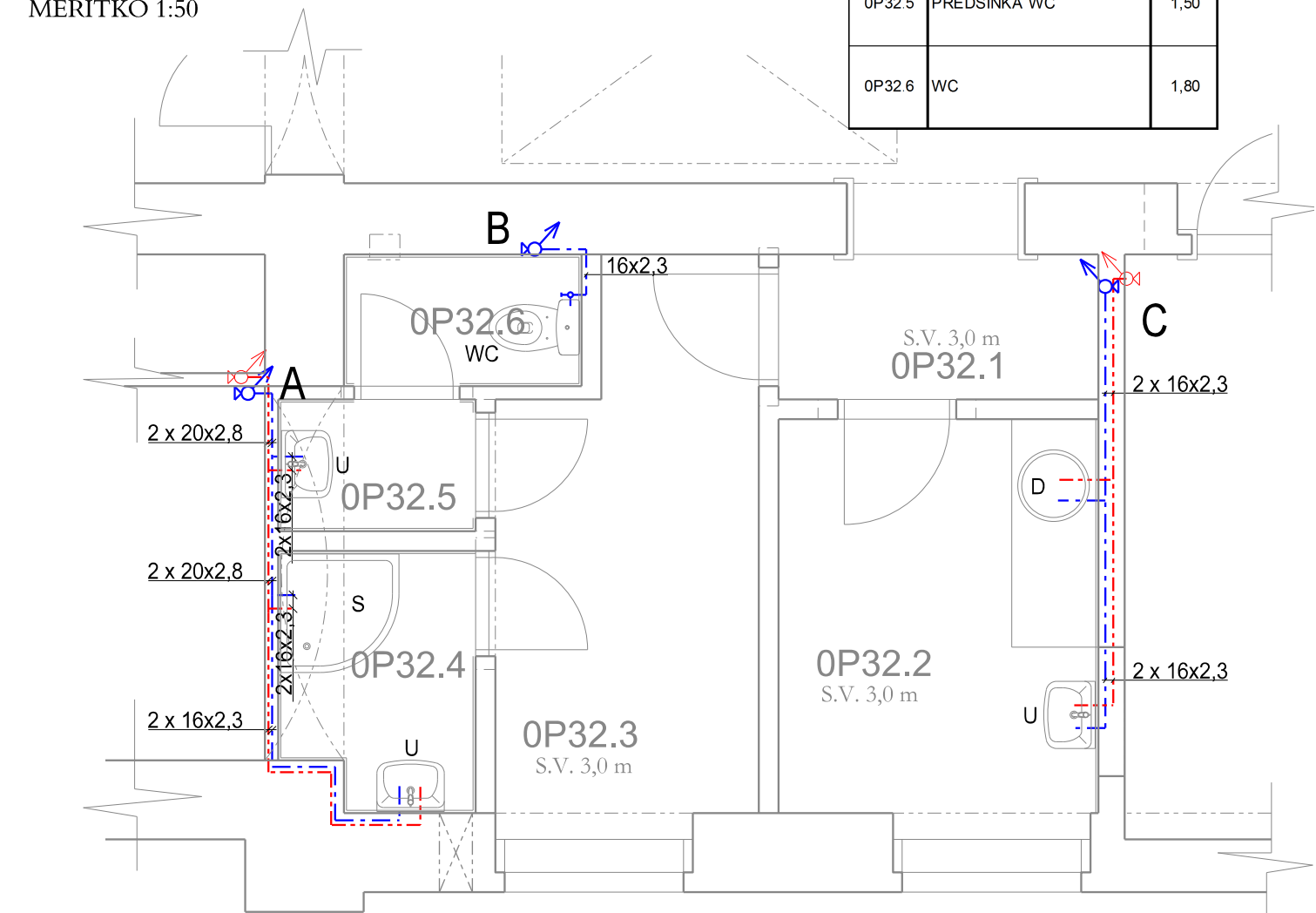


VÝŘEZ A
MĚŘITKO 1:50



LEGENDA MÍSTNOSTÍ - NOVÝ STAV		
Ozn.	NÁZEV	m²
0P21	DISPEČERSKÉ PRACOVÍŠTĚ	56,60
0P22	CHODBA	23,65
0P23.1	MÍSTNOST ZAB. ZAŘÍZENÍ (RELÉOVÁ MÍSTNOST)	48,30
0P23.2	ZÁDVEŘÍ	8,80
0P29	MÍSTNOST ZAB. ZAŘÍZENÍ (BATERIOVÁ MÍSTNOST)	28,00
0P31	MÍSTNOST SDĚL. ZAŘÍZENÍ	13,80
0P32.1	CHODBA	3,40
0P32.2	DENNÍ MÍSTNOST	7,30
0P32.3	ŠATNA	7,60
0P32.4	SPRCHA	2,79
0P32.5	PŘEDSÍŇKA WC	1,50
0P32.6	WC	1,80

LEGENDA :

--- ROZVOD SV Z PLAST. TRUBEK

--- ROZVOD TUV Z PLAST. TRUBEK

LEGENDA:

U

- umyvadlo keramické š = 500 mm, s otvorem pro baterii
- např. série MIO (JIKA)
- baterie umyvadlová stojánková páková s automatickou zátkou, chrom
- umyvadlová výpust Click-clack,chrom
- instalační sada pro umyvadla
- umyvadlový sifon
- přípojovací sada (včetně 2 x rohový ventil 3/8" -1/2", chrom)
- keramický kryt na sifon - bílý

S

- sprchový kout 900 čtvrtkruh, 6 mm transparentní sklo
- sprchová vanička akrylátová čtvercová samonosná 900 x 900
- např. série MIO (JIKA)
- sifon pro sprchové vaničky 50/40 vč. nerezové krytky
- nohy k akrylátovým sprchové vaničce
- sprchová páková baterie , chrom
- sprchová sada (ruční sprcha, 3 funkce, držák, sprchová hadice 1,7 m), chrom
- sprchová tyč s posuvným držákem ruční sprchy 600 mm, chrom

D

- mycí dřez jednokomorový s odkapávací plochou
- dřezová stojánková páková baterie, chrom
- instalační sada pro dřezy
- dřezový sifon
- přípojovací sada (včetně 2 x rohový ventil 3/8" -1/2", chrom)

EZ 1

- ohřívač vody zásobníkový, elektrický pro přípravu TUV
- např. (OKCE 200, Dražice), obsahu 200 l
- 2,2 kW, vč. bezpečnostní sestavy KV 40 a pojistného ventilu

HL 21

- vtok DN 32 se zápachovou uzávěrkou a kuličkou pro suchý stav



WC

- stojící kombiklozet
- např. série MIO (JIKA)
- s keramickou nádržkou šetřící, splachovací tlačítko Dual flush, výpustný ventil
- duroplastové sedátko s antibakteriální úpravou
- rychloupínací ocelové úchyty
- instalační sada pro WC, 1 x roháček + tl. hadice, vše chrom

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:		Správa železniční dopravní cesty, s. o. Dlážděná1003/7, 110 00 Praha 1	
		Oblastní ředitelství Ústí nad Labem Železničářská 1386/31, 400 03 Ústí nad Labem	
Generální projektant:		SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. STANISLAV JAROŠ
			Garant profese: ING. PETR VIDLÁK
Středisko: PROJEKTOVÉ STŘEDISKO Ústí nad Labem			
Vedoucí střediska: ING. MIROSLAV VÁŇA	Odpovědný projektant SO, IO, PS: ING. JANA PTÁČKOVÁ	Vypracoval: ING. JANA PTÁČKOVÁ	Kontroloval: ING. PETR VIDLÁK
Název akce: ODSTRANĚNÍ PROPADU RYCHLOSTI NA TRATI LUŽNÁ U RAKOVNÍKA-CHOMUTOV, V ÚSEKU ŽATEC-CHOMUTOV			Číslo smlouvy: 14-433.240
Část: E.2.1 Pozemní objekty budov SO 01-20-01 ŽST Žatec, výpravní budova - stavební úpravy			Projektový stupeň: PROJEKT
Název přílohy: D.1.4 - 1 Zdravotechnika Půdorys 1.NP - vodovod - nový stav			Datum: 04/2015
			Číslo části: E.2.1
			Měřítko: 1:200, 1:50
			Počet formátů: 3xA4
			Číslo přílohy: 5