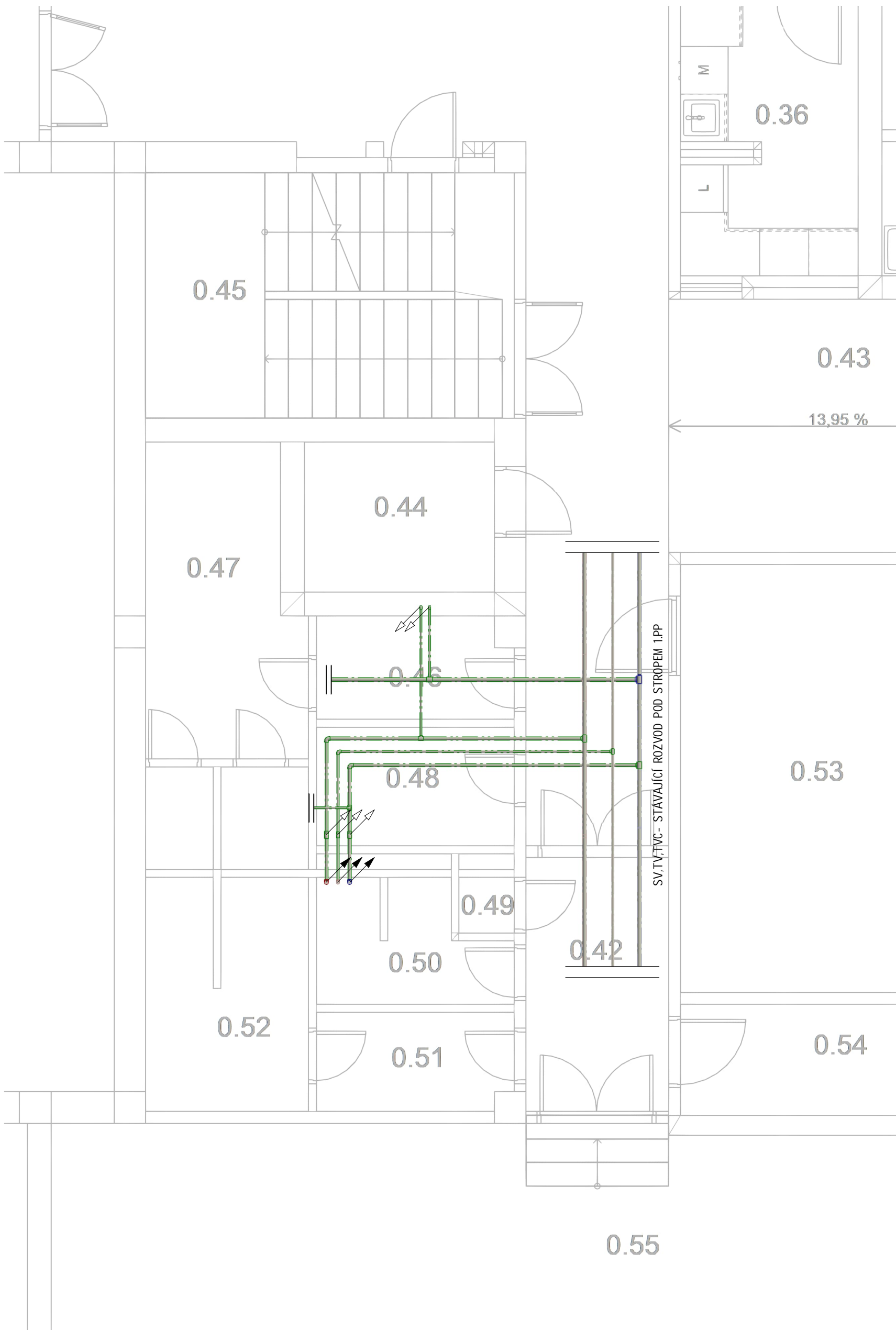


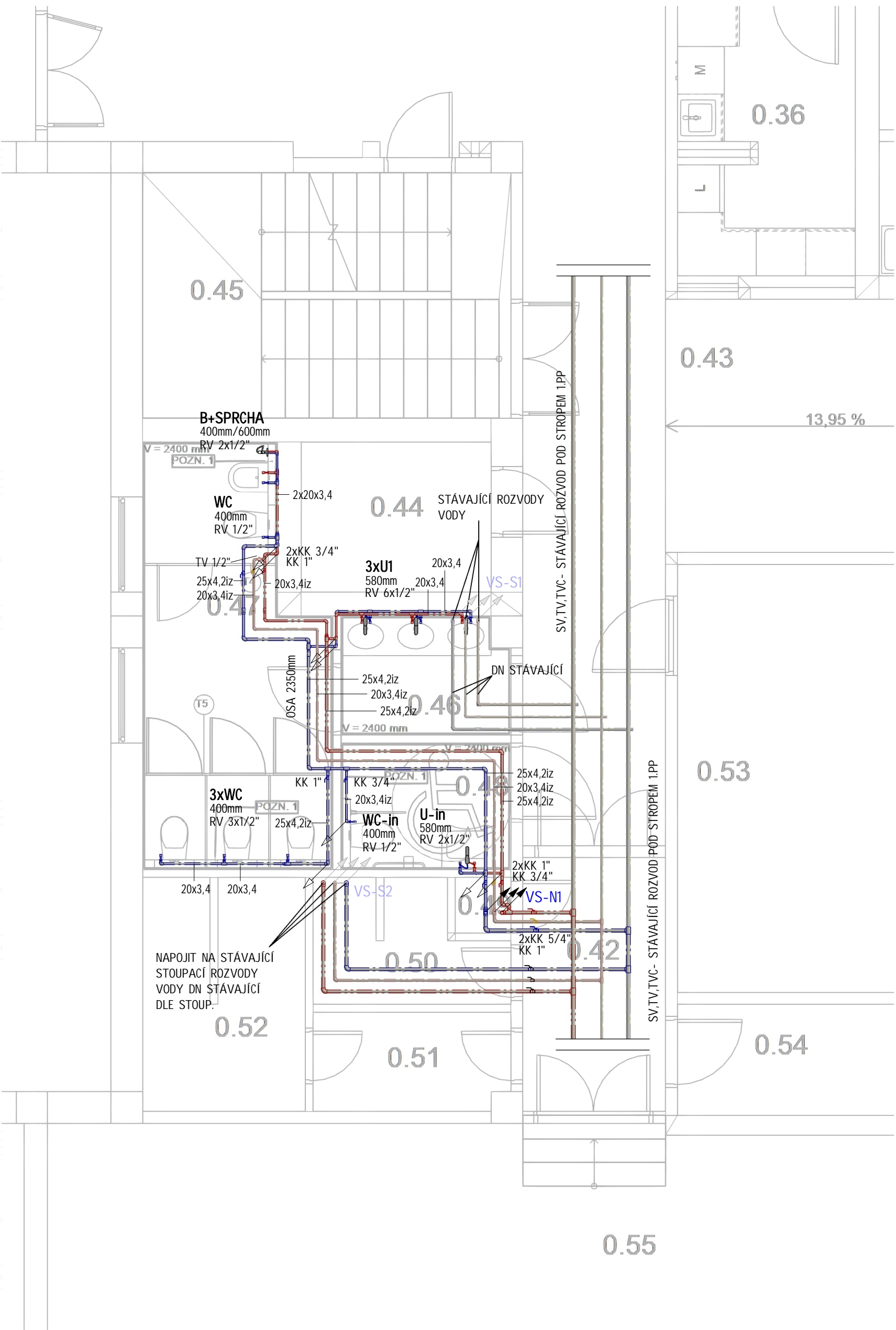
1PP- SS DEMONTÁŽE VODA



LEGENDA POTRUBÍ

- | | |
|--|--|
| --- POTRUBÍ STUDENÉ VODY PITNÉ - DEMONTOVANÉ | --- POTRUBÍ STUDENÉ VODY PITNÉ - STÁVAJÍCÍ |
| --- POTRUBÍ TEPLÉ VODY - DEMONTOVANÉ | --- POTRUBÍ TEPLÉ VODY - STÁVAJÍCÍ |
| --- POTRUBÍ CÍRKULACE TEPLÉ VODY - DEMONTOVANÉ | --- POTRUBÍ CÍRKULACE TEPLÉ VODY - STÁVAJÍCÍ |

1PP- NS ROZVODY VODY



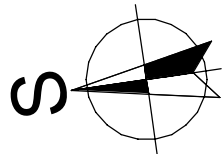
LEGENDA POTRUBÍ

- | | |
|--|--|
| --- POTRUBÍ STUDENÉ VODY PITNÉ - PPR | --- POTRUBÍ STUDENÉ VODY PITNÉ - STÁVAJÍCÍ |
| --- POTRUBÍ TEPLÉ VODY - PPR | --- POTRUBÍ TEPLÉ VODY - STÁVAJÍCÍ |
| --- POTRUBÍ CÍRKULACE TEPLÉ VODY - PPR | --- POTRUBÍ CÍRKULACE TEPLÉ VODY - STÁVAJÍCÍ |


Tabulka místností 1.PP			
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Světlá výška
0.35	Zázemí AV techniky	1,05	3 050
0.36	Kuchyňka	8,21	3 050
0.37	Úklid	2,13	3 050
0.38	Kancelář údržby	11,03	3 050
0.39	Koupelna 3	4,10	3 050
0.40	Kancelář pro externí pracovníky 3	12,46	3 050
0.42	Chodba 2	5,76	2 450
0.43	Chodba 2	58,42	3 050
0.44	Výtah	4,56	2 750
0.45	Schodiště	6,12	2 750
0.46	WC	14,69	2 750
0.47	WC - invalida	3,44	2 750
0.49	Sklad	0,49	2 750
0.50	Sklad	3,28	2 750
0.51	WC předsíň	3,06	2 750
0.52	Tech. místnost	5,91	2 750
0.53	Rozvodna	21,29	2 750
0.54	Sklad	5,50	2 750
0.55	Sklad	69,47	2 750
0.56	Chodba 1	34,96	3 050

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY

- | | |
|-------|--|
| U1 | UMYVADLO ZÁPUSTNÉ |
| U2 | UMYVADLO ZÁVĚSNÉ S POLOSLOUPEM |
| B+S | BIDET SE SPRSKOU |
| P | BEZVODNÝ PISOÁR |
| U-In | UMYVADLO - INVALIDI |
| WC-In | KLOZET ZÁVĚSNÝ - INVALIDI |
| WC | KLOZET ZÁVĚSNÝ |
| WC2 | KLOZET KOMBINOVANÝ SVISLÝ ODPAD |
| D | DŘEZ |
| SS | STOUPAČKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - STÁVAJÍCÍ |
| KS | STOUPAČKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE |
| VS-S | VODOVODNÍ STOUPAČKA - STÁVAJÍCÍ |
| VS-N | VODOVODNÍ STOUPAČKA - PROJEKTOVANÁ |
| EO | EL. PRŮTOKOVÝ OHŘÍVÁK |
| OV | PŘÍVZUŠNOVACÍ VENTIL |
| ČK | ČISTIČÍ KUS |
| PU | POŽÁRNÍ UCPAVKA - MANŽETA |
| | STOUPÁ (KLEŠÁ) DO NÁSLEDUJÍCÍHO PODLAŽÍ |
| | STOUPÁ (KLEŠÁ) V TOMTO PODLAŽÍ |



Revize	Popis revize	Datum	Podpis
--------	--------------	-------	--------

Zodpovědný projektant: Ing. Jan Valenta		Projektant: Lenka Filáková		Hlavní inženýr projektu: Ing. Petr Ramík		<div> RV projekt</div> <div>RV projekt s.r.o. info@rvprojekt.cz Polášková 1535 www.rvprojekt.cz Val. Mezíříčí, 75701</div>			
Místo stavby:		17. listopadu 930/8, Olomouc, 779 00							
Katastr:		k.ú. Olomouc-město, č. parcely st. 1501, 94/74, 94/74							
Investor:		Univerzita Palackého v Olomouci, Křížkovského 511/8, Olomouc 779 00							
Název stavby:		PF UPOL - projektová dokumentace vybraných místností budovy B				Projektant dílí částí:		Číslo paré	
Objekt:									
D.2 Objekt B D.2.4 -Technika prostředí staveb D.2.4.1 - Zdravotně technické instalace									
Název výkresu:									
Půdorys 1.PP - rozvody vody		Datum		07/2024		Stupeň		DPS	
		Formát		8 x A4		Měřítko		1:50	
Půdorys 1.PP - rozvody vody		Číslo výkresu		2024_46-D.2.4.1-03					

Půdorys 1.PP - rozvody vody