

#### ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY:

- U - UMYVADLO KERAMICKÉ NÁSTĚNNÉ
- KL - KLOZET KERAMICKÝ KOMBI / ZÁVĚSNÝ
- S - SPRCHA
- VL - VÝLEVKA
- MN - MYČKA NÁDOBÍ
- H - HYDRANT

#### LEGENDA POTRUBÍ:

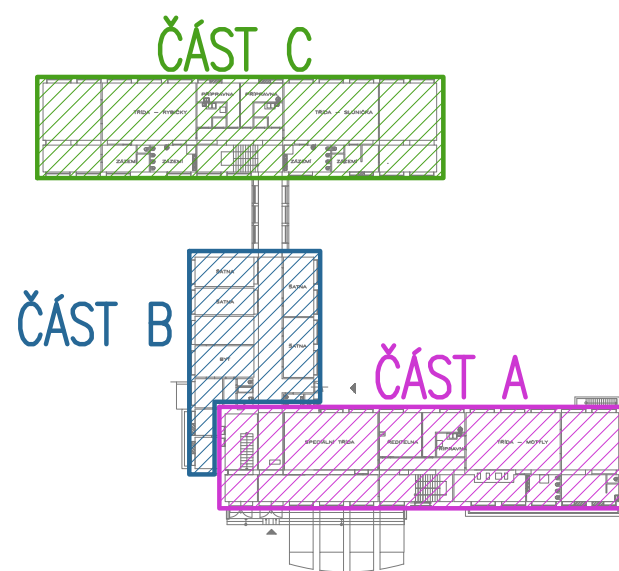
- SV - STUDENÁ VODA; 10°C - PP-RCT
- TV - TEPLÁ VODA; 55°C - PP-RCT
- TVC - TEPLÁ VODA - CÍRKULACE; 55°C - PP-RCT
- PV - POŽÁRNÍ VODOVOD - 20°C
- STUDENÁ VODA - STÁVAJÍCÍ ROZVOD
- TEPLÁ VODA - STÁVAJÍCÍ ROZVOD


#### POZNÁMKA:

- VNITŘNÍ VODOVOD BUDE PROVEDEN Z POTRUBÍ PP-RCT, SPOJOVACÍ PRVKY BUDOU POUŽITY SYSTÉMOVÉ
- AŽ NA VÝJIMKY, BUDOU DEMONTOVÁNY JEN PÁTERNÍ ROZVODY, PŘIPOJENÍ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ BUDE PŘES ROHOVÉ VENTILY 1/2"x3/8", 1/2"x3/4" A 1/2"x1/2"
- STOUPACÍ POTRUBÍ BUDOU VYBOURÁNY A NAHRAZENY POTRUBÍM PP-RCT, PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ K ZAŘÍZOVACÍM PŘEDMĚTŮ ZŮSTANE ZACHOVÁNO
- BOURACÍ PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY TAK, ABY BYLO MINIMALIZOVÁNO POŠKOZENÍ OBKLADŮ A DLAŽEB
- TLAKOVÁ ZKOUŠKA POTRUBÍ SE MUSÍ PROVÉST PŘED ZAKRYTÍM POTRUBÍ!!!
- POTRUBÍ BUDE VEDENO PRIMÁRNĚ V PODHLEDU, DÁLE PAK VE STĚNĚ V DŘÁŽCE A V INSTALAČNÍCH PŘEDSTĚNÁCH
- V CHODBĚ BUDE POTRUBÍ VEDENO NA POZINKOVANÝCH NOSNÍCÍCH SPOLU S POTRUBÍM VYTÁPĚNÍ

#### IZOLACE POTRUBÍ:

- STOUPACÍ POTRUBÍ
- STUDENÁ VODA - TL. 9mm - TRUBICE Z PĚNOVÉHO PE
- TEPLÁ VODA - TL. 20mm - TRUBICE Z PĚNOVÉHO PE



Index: <i>Popis změny:</i>				Datum: <i>Vypracoval:</i>	
Vypracoval: Ing. Martin Běťák		Navrhoval: Ing. Martin Běťák		Zodpovědný projektant: Ing. Martin Běťák	
Vedoucí projektu: Ing. Martin Běťák		Zpracovatel: <div> www.passarch.cz</div>			
Investor: <b>MĚSTO UHERSKÝ BROD</b> Masarykovo nám. 100, 688 01 Uherský Brod					
Název akce: <b>REKONSTRUKCE ROZVODŮ VODY - MŠ OBCHODNÍ 1639</b>					
Objekt: <b>Mateřská škola ul. Obchodní</b>					
Část: <b>Rekonstrukce potrubních rozvodů vodovodu</b>					
Název výkresu: <b>ROZVOD VODY V 1.NP</b>				Datum: <b>10/2024</b>	
				Počet A4: <b>6</b>	
				Číslo výkresu: <b>02</b>	
				Paré:	
				Arch. číslo: <b>24-130</b>	
				Měřítko: <b>1:75</b>	