



POZNÁMKA :

Potrubí vedeno pod stropem a ve zdech izolovat návlekovou izolací
tl. izolace dle DN potrubí (např. DN 20 tl. izolace 20 mm)
Potrubí studené vody – 13mm
Navržené potrubí – PPr 20, 25x3,5,

- STÁVAJÍCÍ ROZVOD STUDENÉ VODY
- STÁVAJÍCÍ ROZVOD TUV
- CÍRKULACE
- NOVÝ ROZVOD STUDENÉ VODY
- NOVÝ ROZVOD TEPLÉ VODY
- NOVÝ ROZVOD CÍRKULACE

Zod. projektant	Navrhl	Haráková Simona Venkovská 666 Šenov u Nového Jičína IČO: 76019705	
Haráková S.	Haráková S.		
investor Střední škola a Vyšší odborná škola, Kopřivnice, p.o. Husova 1302/11, Kopřivnice			
Akce STAVEBNÍ ÚPRAVY V AREÁLU SŠ a VOŠ v Kopřivnici ČÁST 2.1.F - REKONSTRUKCE WC NA BUDOVĚ A		Formát	A 3
		Datum	5/2023
		Účel	DVZ
Obsah VODOINSTALACE – SCHÉMA ROZVODU		Měřítko 1: 50	Číslo výkresu D.1.4– 4