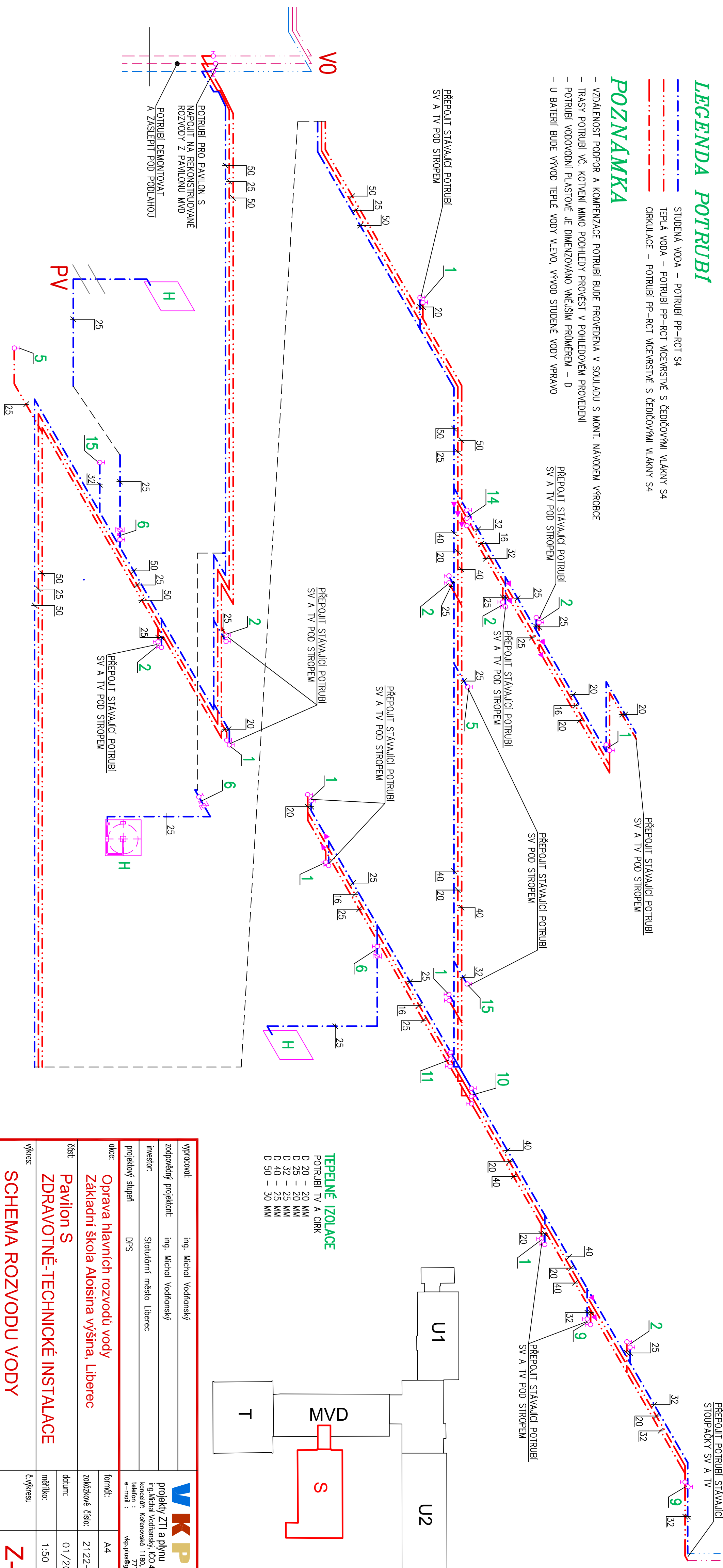


LEGENDA POTRUBÍ

- STUŽENÁ VODA – POTRUBÍ PP-RCT S4
- TEPLÁ VODA – POTRUBÍ PP-RCT VIGERSTIVÉ S ČERDČOVÝMI VLÁKNY S4
- CIRKULACE – POTRUBÍ PP-RCT VIGERSTIVÉ S ČERDČOVÝMI VLÁKNY S4

POZNÁMKA

- VZDÁLENOST PODPOR A KOMPENZACE POTRUBÍ BUDE PROVERENA V SOULADU S MONT. NÁVODEM VÝROBCE
- TRASY POTRUBÍ VČ. KOTVENÍ MIMO POHLEDY PROVĚSTI V POHLEDOVÉM PROVEDENÍ
- POTRUBÍ VODOVODNÍ PLASTOVÉ JE DIMENZOVÁNO VNĚJŠÍM PRŮMĚREM – Ø
- U BATERIE BUDE VÝVOD TEPLÉ VODY VLEVO, VÝVOD STUŽENÉ VODY VPRÁVO



vypracoval: ing. Michal Vodňanský		WKP+	
zodpovědný projektant: ing. Michal Vodňanský		projekt ZTI a plyn	
investor: Státní úřad pro jadernou bezpečnost		stavba: 10.03.2022	
projektový skupin: DPS		kancelář: Komořanská 1190, Liberec	
		telefon: 777 247 787	
		e-mail: wkp@wkp.cz	
dílce: Oprava hlavních rozvodů vody		formát: A4	
Pavilion S		zobrazovací měřítko: 2:122-50	
Zdravotně-technické instalace		datum: 01/2022	
		měřítko: 1:50	
výřez: SCHEMA ROZVODU VODY		č. výřezu: Z-33	