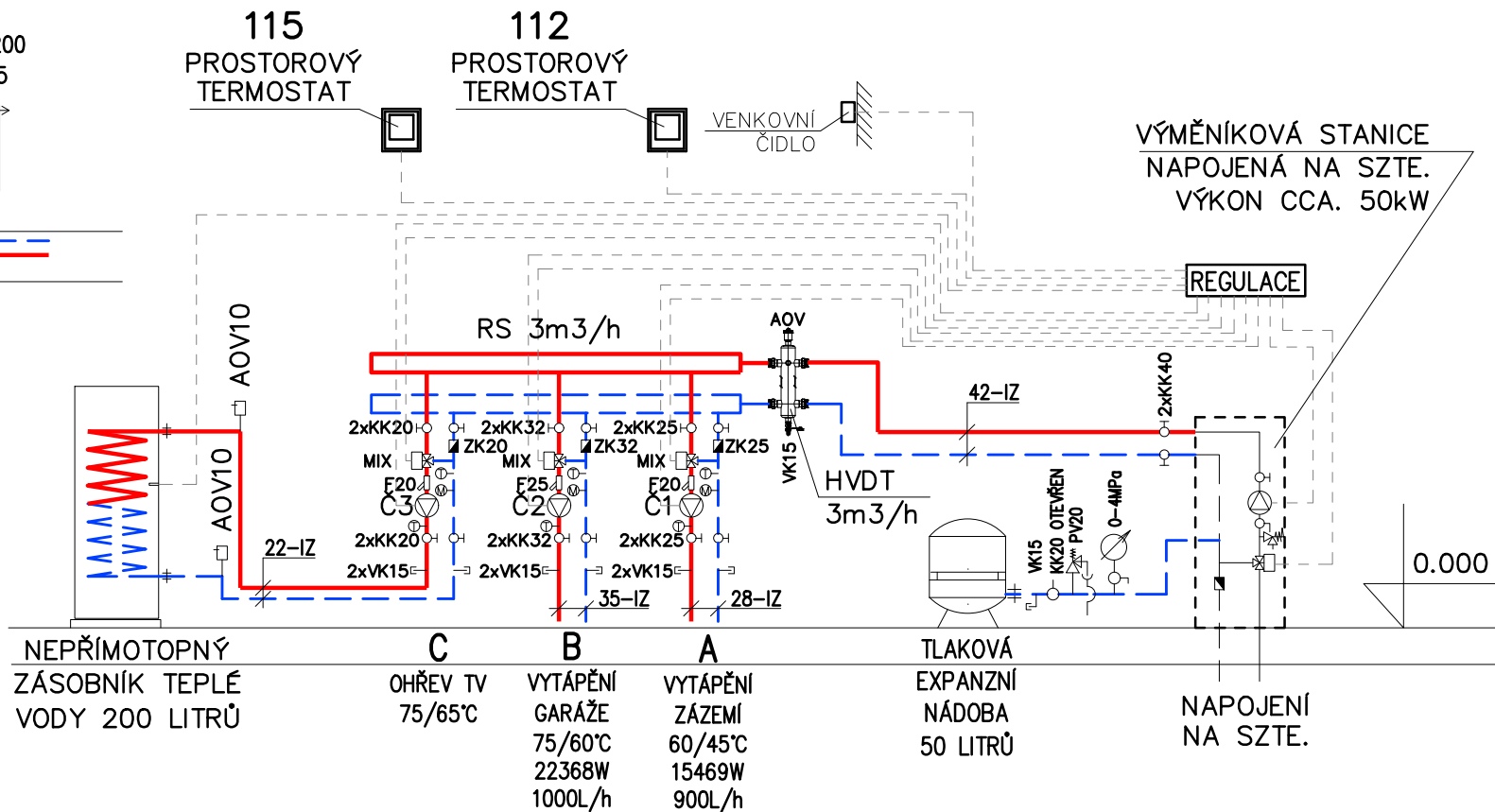


LEGENDA:

- TOPNÁ VODA
- OTOPNÉ TĚLESO DESKOVÉ, TYP VK, SE ZABUDOVANÝM VENTILEM, SPODNÍM PŘIPOJENÍM POMOCÍ H-ŠROUBENÍ
- OTOPNÉ TĚLESO DESKOVÉ, TYP KLASIK, S TERMOSTATICKÝM ROHOVÝM VENTILEM A RADIÁTOROVÝM ROHOVÝM ŠROUBENÍM
- KULOVÝ KOHOUT
- FILTR
- KOHOUT PLNICÍ A VYPOUŠTĚČÍ
- ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
- POJIŠŤOVACÍ VENTIL
- ZPĚTNÁ Klapka
- AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
- OBĚHOVÉ ČERPADLO 25-80 130, AUTOADAPT
- OBĚHOVÉ ČERPADLO 25-40 180, AUTOADAPT
- OBĚHOVÉ ČERPADLO 25-40 180, TŘÍSTUPŇOVÉ
- TŘÍCESTNÝ SMĚŠOVACÍ VENTIL SE SERVOPOHONEM



-19°C
B8

Akce VÝSTAVBA POŽÁRNÍ ZBRojNICE NA POZEMKU PARC.Č.3612/1 – BRUNTÁL			Bc. Drahomír Frýbort Větrná 872/3, Rýmařov IČ: 87006154; Tel.: 775 244 641 email: drahomirfrybort@gmail.com
Investor	MĚSTO BRUNTÁL NÁDRAŽNÍ 994/20, 79201 BRUNTÁL		
Část	D1.4 – TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB D1.4.2 – VYTÁPĚNÍ		
Název výkresu	VYTÁPĚNÍ – SCHEMA		
Autorizovaný inženýr	Ing. David Ondra	Stupeň PD: DPS	
Vypracoval	Bc. Drahomír Frýbort		číslo výkresu: D.2.4.2-3
Datum 02/2025	Formát 3xA4	M 1:50	