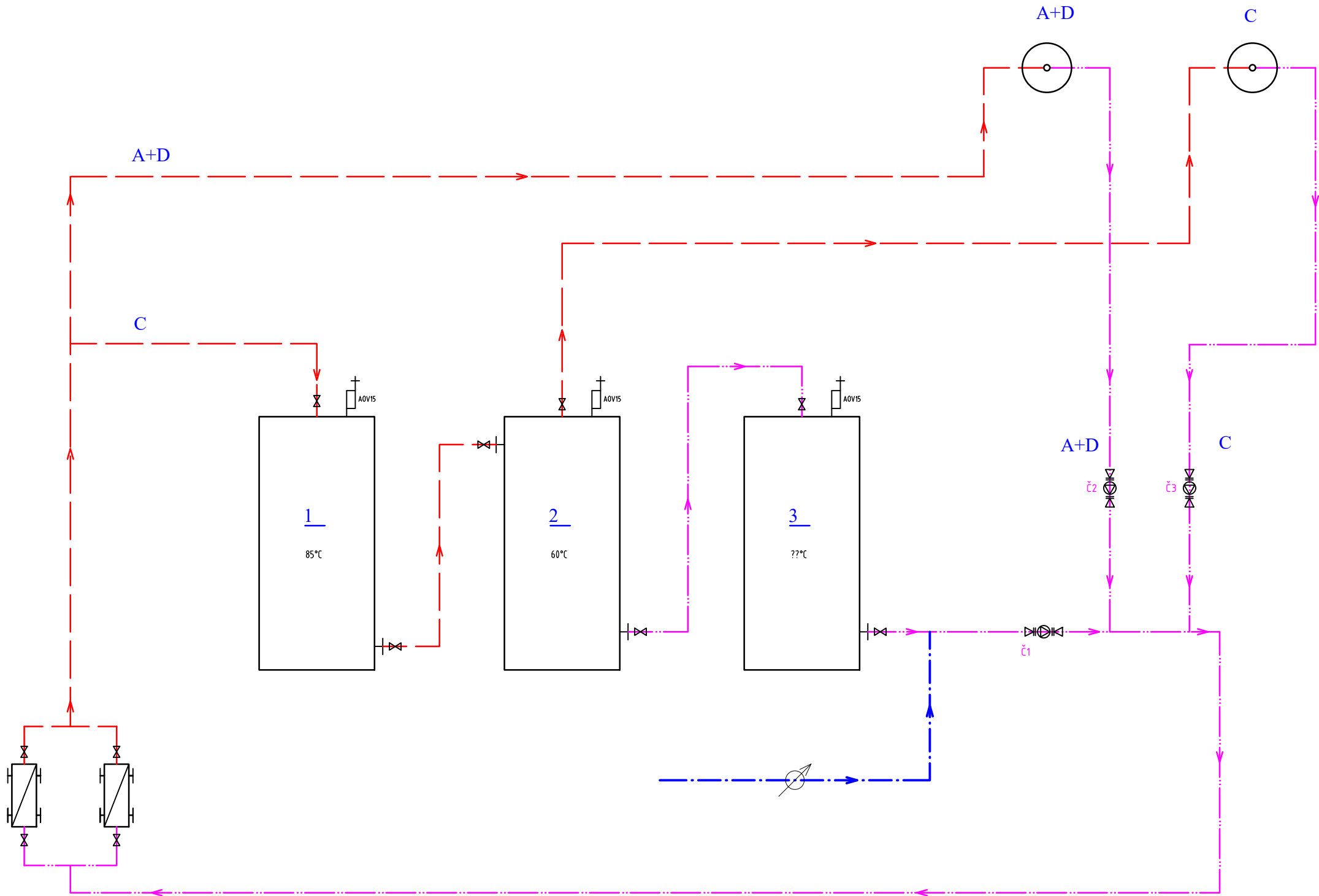


SOUČASNÝ STAV



STÁVAJÍCÍ TEPELNÉ VÝMĚNÍKY TV  
součást výměníkové stanice  
1x ALFA LAVAL CB52-80H  
1x ALFA LAVAL CB60-80H

- Č1

STÁVAJÍCÍ NABÍJECÍ ČERPADLO + ARMATURY
- Č2, Č3

STÁVAJÍCÍ CÍRKULAČNÍ ČERPADLA + ARMATURY
- 1, 2, 3

STÁVAJÍCÍ AKUMULAČNÍ ZÁSOBNÍK – 800L
- STUDENÁ VODA

TEPLÁ VODA

CÍRKULAČNÍ VODA
- PPr (d40–d93), PĚNOVÁ IZOLACE TL. 6–13mm

PROJEKTANT:	Ing. ALENA ROZPRÝMOVÁ	
VYPRACOVAL:	Ing. ALENA ROZPRÝMOVÁ	
INVESTOR :	Správa kolejí a menz MZLU v Brně Správa kolejí a menz, Palackého 28, Brno Královo Pole	
MÍSTO STAVBY :	Brno, Jana Babáka 3/5	
STAVBA :	ZAKÁZKA :	
	FORMÁT : 2 × A4	
	STUPEŇ : --	
	DATUM : 06/2024	
OBSAH VÝKRESU :	MĚŘÍTKO :	VÝKRES :
STÁVAJÍCÍ STAV - SCHÉMA ZAPOJENÍ	--	01