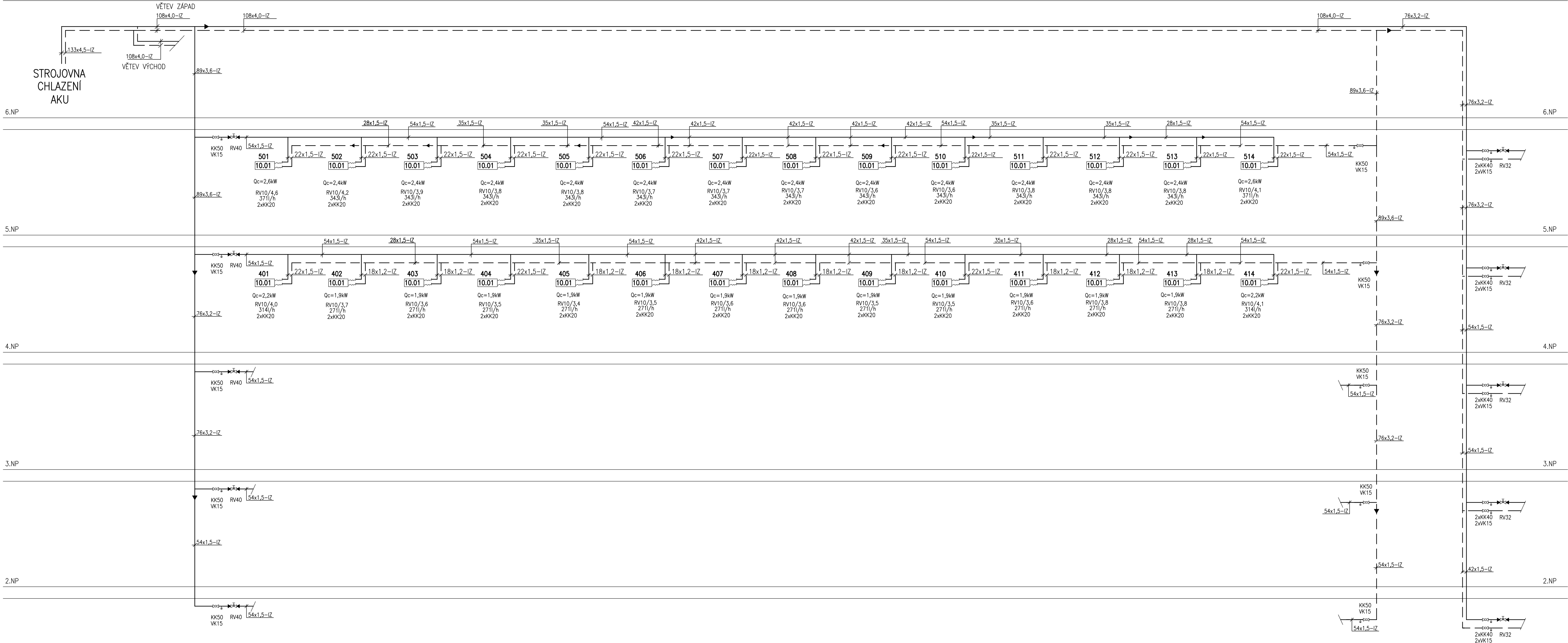


I. ETAPA

1

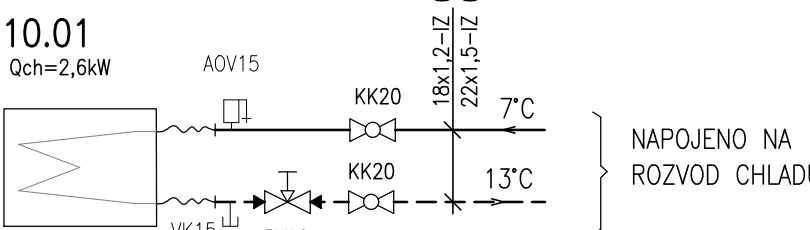
STROJOVNA
CHLAZENÍ
AKU



LEGENDA ARMATUR

- AOV AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
- F FILTR ZÁVITOVÝ
- F FILTR PŘÍRUBOVÝ
- RV REGULAČNÍ ARMATURA
- KK KULOVÝ KOHOUT ZÁVITOVÝ
- UK UZÁVÍRAČÍ KLAPKA MEZIPŘÍRUBOVÁ
- VK VÝPOUŠTĚCÍ KULOVÝ KOHOUT
- ZK ZPĚTNÁ KLAPKA PŘÍRUBOVÁ
- ZK ZPĚTNÁ KLAPKA ZÁVITOVÁ
- ELEKTRONICKÉ OBĚHOVÉ ČERPADLO S FM
- TEPLOMĚR 0–120°C
- TLAKOMĚR SE SPODNÍM PŘÍPOJ., (ROZSAH)
- VČ. KONDENZAČNÍ SMÝČKY A TLAK. KOHOUTU
- PV POJISTNÝ VENTIL

SCHÉMA NAPOJENÍ FCU



PŘÍPOJENÍ POMOCÍ VLNITÝCH HADIC 3/4"

ROZVODY POTRUBÍ Z UHLÍKOVÉ OCELI DO DN50
ROZVODY POTRUBÍ OCELOVÉ HLADNÉ NAD DN50

- CHLADNÁ VODA – 13°C
- CHLADNÁ VODA – 7°C

KLIENT:	NEMOCNICE BŘECLAV příspěvková organizace U Nemocnice 1, 690 74 Břeclav, IČ: 00390780	AUTORIZACE:
GENERÁLNÍ DODAVATEL:	ENBRA, a.s. Popůvky 404 664 41 Troubsko, IČ: 44015844	
SUB DODAVATEL:		ČÍSLO PARÉ:
NÁZEV AKCE: NEMOCNICE BŘECLAV NÁVRH SYSTÉMU CHLAZENÍ - PAVILON A		
STAVEBNÍ OBJEKT:	01 PAVILON A	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:
PROJEKTANT:	-	Ing. Lenka Marková
PROFESE:	D.1.01.2 Chlazení	MĚŘITKO:
STUPĚN PD:	I. ETAPA-VĚTEV ZÁPAD	DATUM:
OBSAH:	I. ETAPA-VĚTEV ZÁPAD	ČÍSLO VÝKRESU:
D.1.01.2.108 00		