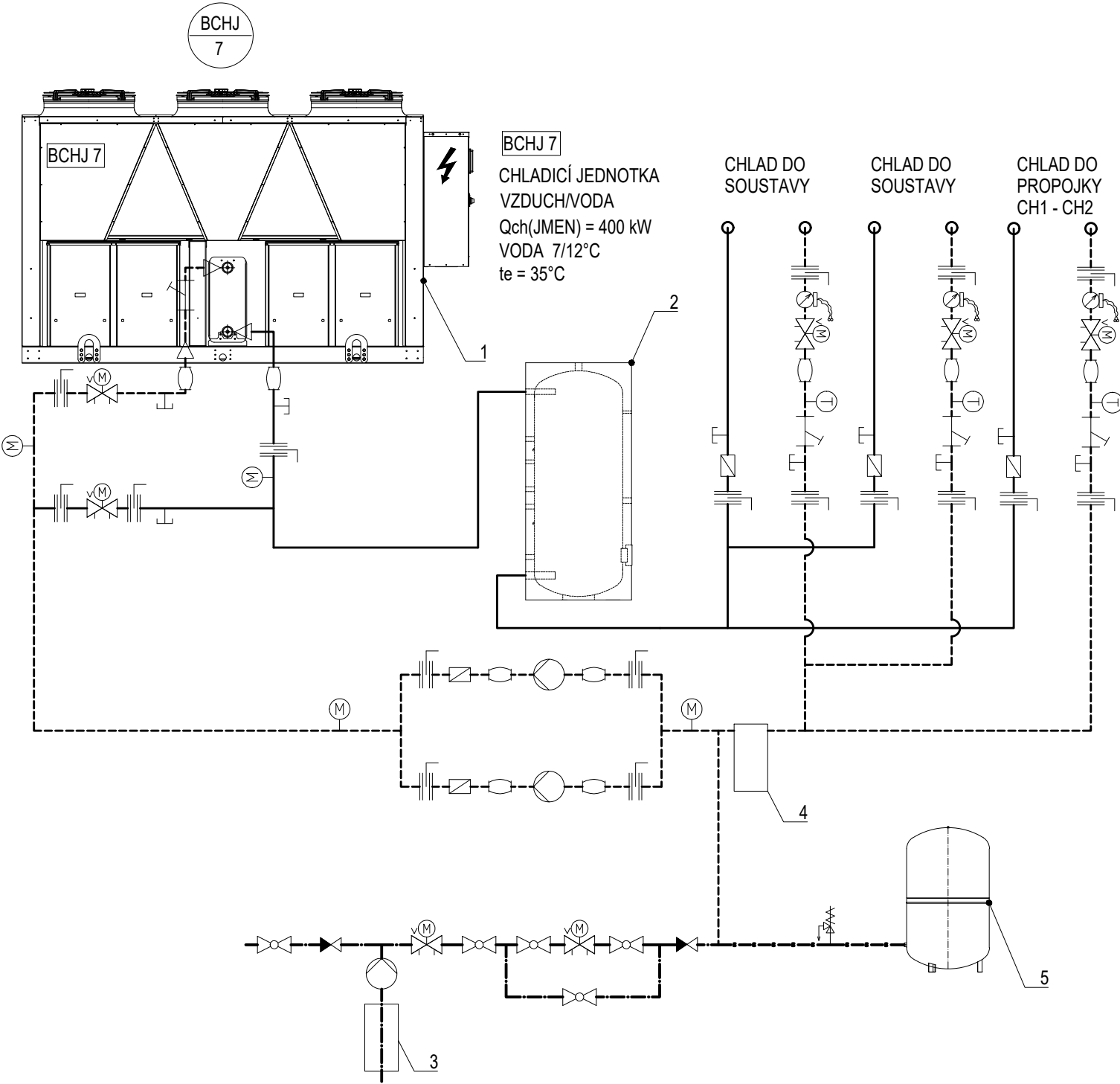


SCHÉMA CHLAZENÍ - KOMPRESOROVÉ CHLAZENÍ - VARIANTA B



LEGENDA ARMATUR

| | | |
|--|--------------|----------------------------------|
| | KK32 | KULOVÝ UZAVÍRACÍ KOHOUT |
| | KK32 | KULOVÝ UZAVÍRACÍ KOHOUT |
| | MK32 | MEZIPŘÍRUBOVÁ Klapka |
| | F32 | FILTR |
| | ZK32 | ZPĚTNÁ Klapka |
| | ZV32 | ZPĚTNÝ VENTIL |
| | PV20, 800kPa | POJISTNÝ VENTIL |
| | Č1 | ČERPADLO |
| | 0-100°C | TEPLOMĚR |
| | 0-400kPa | MANOMETR |
| | VK15 | VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT |
| | R32/25 | REDUKCE |
| | AOV25 | AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL |
| | MT | MĚŘIČ TEPLA |

LEGENDA ZAŘÍZENÍ

| Č.P | POPIS POLOŽKY |
|-----|--|
| 1 | KOMPRESOROVÁ CHLADICÍ JEDNOTKA VZDUCH/VODA - "ZDROJ CHLADU 3", JMEN. CHLADICÍ VÝKON 400 kW |
| 2 | AKUMULAČNÍ ZÁSOBNÍK CHLADU, OBJEM 1m3 |
| 3 | DÁVKOVAČ CHEMIE - ÚPRAVA DOPLŇOVACÍ VODY |
| 4 | FILTRAČNÍ ZAŘÍZENÍ |
| 5 | EXPANZNÍ ZAŘÍZENÍ |

| | | | | | |
|--|---|----------------------|--------------------------|------------|---------|
| PROJEKTANT ČÁSTI: | ZODP. PROJEKTANT | KONTROLOVAL | VYPRACOVAL | | |
| BRES spol. s.r.o. náměstí Republiky 366/1 614 00 Brno - Husovice | ING. JIŘÍ REITKNECHT | ING. FILIP KUPKA | ING. JAROSLAV STUPKA | | |
| KRAJ: | Praha | OKRES: | - | | |
| INVESTOR: | Česká národní banka, Na Příkopě 28, 115 03 Praha 1 | | | FORMÁT | 2xA4 |
| AKCE: | Optimalizace vytápění a možnosti dochlazení budovy ústředí ČNB Dokumentace studie proveditelnosti | | | MĚŘÍTKO | - |
| | | | | DATUM | 12/2020 |
| | | | | ÚČEL | Studie |
| | | | | Č. ZAKÁZKY | B0540 |
| OBSAH: | SCHÉMA CHLAZENÍ - KOMPRESOROVÉ CHLAZENÍ VARIANTA B | | | Č. PŘÍL. | PARÉ |
| | | | | 19 | |