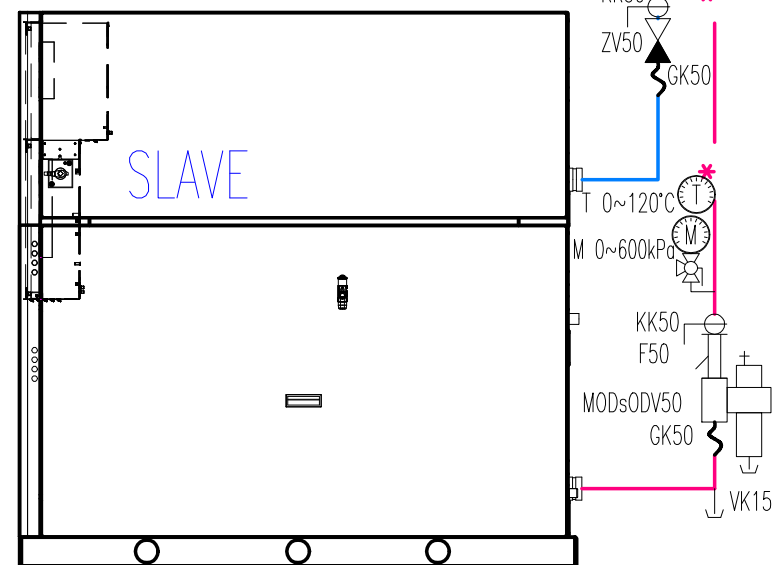
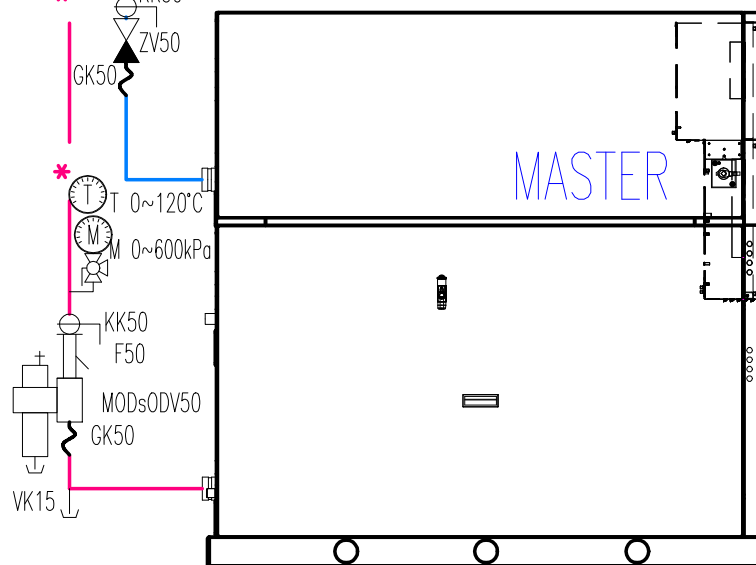


PRO ČIDLO HAVARIJNÍHO
SNÍMÁNÍ MINIMÁLNÍHO TLAKU



VNITŘNÍ JEDNOTKA CHLADÍČÍHO AGREGÁTU

Q_{ch}=70,9kW; dispoziční tlak=187kPa; 6/12°C, součástí jednotky je hydraulický modul s oběhovým čerpadlem, filtrem, pojistným ventilem, expanzní nádobou, průtokovým spínačem, regulačním ventilem – připojení na soustavu pomocí VICTAULIC spojky zakončené ocelovou trubicou 2" na kterou je možné vyřezat závit nebo navařit protikus



VNITŘNÍ JEDNOTKA CHLADÍČÍHO AGREGÁTU

Q_{ch}=70,9kW; dispoziční tlak=187kPa; 6/12°C, SOUČÁSTÍ JEDNOTKY JE HYDRAULICKÝ MODUL S OBĚHOVÝM ČERPADLEM, FILTREM, POJISTNÝM VENTILEM, EXPANZNÍ NÁDOBOU, PRŮTOKOVÝM SPÍNAČEM, REGULAČNÍM VENTILEM – PŘÍPOJENÍ NA SOUSTAVU POMOCÍ VICTAULIC SPOJKY ZAKONČENÉ OCELOVOU TRUBKOU 2" NA KTEROU JE MOŽNÉ VYŘEZAT ZÁVIT NEBO NAVAŘIT PROTIKUS

LEGENDA ARMATUR

- KK – KULOVÝ KOHOUT
- ZV – ZPĚTNÝ VENTIL
- F – FILTR
- T – TEPLMĚR
- VK – VYPUŠTĚCÍ KOHOUT
- AOV – AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
- M – MANOMETR
- MANOMETROVÝ KOHOUT
- MANOMETROVÁ SMYČKA
- NAVAREK PRO MaR
- PŘECHOD POTRUBÍ

MODsODV – MAGNETICKÝ ODLUČOVAČ NEČISTOT S ODLUČOVAČEM VZDUCHU

LEGENDA POTRUBÍ

- PŘÍVODNÍ POTRUBÍ CHLADÍČÍ VODY 6°C
- VRATNÉ POTRUBÍ CHLADÍČÍ VODY 12°C

Jan Plucar

tel.: 728 405 333, E-mail: plucar.vvp@seznam.cz
Karlovy Vary, 377 01 Jindřichův Hradec, IČO: 06346707

Vypracoval: Jan PLUCAR

Kontrola: Jan PLUCAR

Investor: Nemocnice České Budějovice, a.s., B. Němcové 585/54, České Budějovice

Místo: Horní areál Nemocnice České Budějovice a.s., pavilon "C"

Akce: Stupeň PD: DPS

**PŘÍSTAVBA, NÁSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY PAVILONU „C“ – A
NA ODDĚLENÍ HEMODIALÝZY A GASTRO
D.1.4.2 – VYTÁPĚNÍ, ROZVODY CHLADU**

Obsah: Formát: 2xA4 Měřítko: 1:20

SCHÉMA ZAPOJENÍ ZDROJE CHLADU

Razítko:

Podpis: 5/20 Datum: 1/2020

číslo
výkresu: 12
p
a
r
é: