



LEGENDE

- Volumenstrom-/ Differenzdruckregler z.B. AB-QM
- Absperrventil, Kugelhahn
- Schmutzfänger
- Drei - Wege - Ventil
- Strangreguliertventil
- Absperrklappe
- Rückschlagklappe
- Pumpe
- Ausdehnungsgefäß
- Kompensator
- Ablauftrichter
- Elektromotorischer Antrieb
- Manometer
- Thermometer
- Strömungswächter
- Anbindung an GLT
- Kaltwasser primär (Vorlauf)
- Kaltwasser primär (Rücklauf)
- Kaltwasser sekundär (Vorlauf)
- Kaltwasser sekundär (Rücklauf)
- Trinkwasser

| | | | |
|--|---|---------------------------|------|
| Fachplaner: KLEMM INGENIEURE Cossebauder Str. 20 / 01157 Dresden Tel. 0351-4829800 / Fax 0351-48298029 E-Mail: info@klemm-ingenieure.de | bearbeitet | 24.02.2010 | Wild |
| | gezeichnet | 24.02.2010 | Wild |
| | geprüft | | |
| | | | |
| Generalplaner: | Auftrags-Nr.: | | |
| | Datei : | Schema-Kältenetz_TRIK.dwg | |
| | Projektleiter: | | |
| Bauherr: | UNIVERSITAETSKLINIKUM Carl Gustav Carus Dresden an der TU Dresden Anstalt des oeffentlichen Rechts des Freistaates Sachsen Geschäftsbereich Bau und Technik Fetscherstr. 74 01307 Dresden | | |
| Vorhaben: | Schema - Infrastruktur Kälteversorgung | | |
| Planungsphase: | UKD - Standard | | |
| Planbezeichnung: | Schema Technischen Rahmenbedingung Infrastruktur - Kälteversorgung UKD | | |
| Bauherr: | Datum: | Maßstab: | |
| | | Los Nr: | |
| | | Plan-Nr. | |