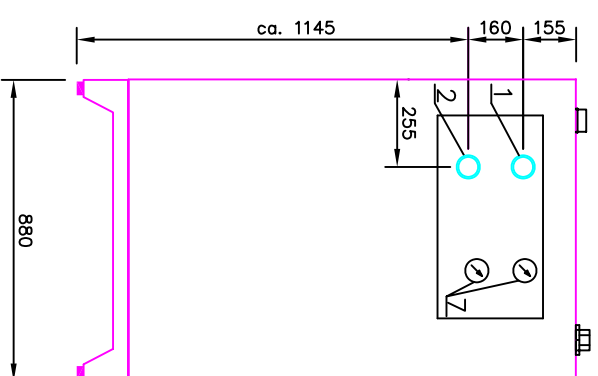
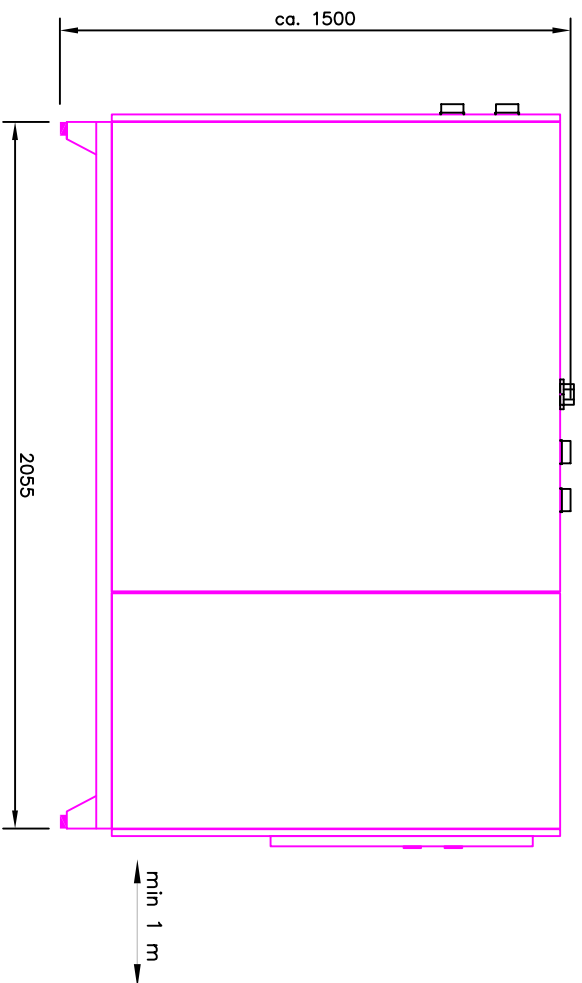


- 1 = Flüssigkeit Ein G 2" innen
Liquid in female
- 2 = Flüssigkeit Aus G 2" innen
Liquid out female
- 3 = Flüssigkeit Verflüssiger Ein G 2" innen
Liquid in female
- 4 = Flüssigkeit Verflüssiger Aus G 2" innen
Liquid out female
- 5 = Steuerschalter
Control switch (optional)
- 6 = Hauptschalter
Main switch
- 7 = Manometer (optional)
Liquid pressure gauge



- 8 = Betriebsthermostat
Operation thermostat
- 9 = Kontrolllampen
Signal lamps
- 10 = Flüssigkeitsstandsanzeige
Liquid level
- 11 = Thermometer (optional)
Thermometer
- 12 = Kabeldurchlaß
Cabel passage
- 13 = Befüllung (optional)
Filling

Ehrler Prüftechnik

7102/01/08

KWD 63

P-Nr. P5.12840/08

Bearb. RJ

Datum 09.10.2008

Gepr. ---

Datum ---

KKT KRAUS Kälte- und Klimatechnik GmbH
Industriestraße 23a, D-91207 Lauf
Tel +49(0)9123 174-01
Fax +49(0)9123 174-174
info@kk-kraus.com www.kk-kraus.com

