



Anlage / WW 01	FRI.WA.MODUL
Lstg:	2,0 kW
VL/RL:	53/19°C
Massenstrom	max. 2.450 l/h

Anlage / HZ 01	LUFTBEFEUCHTER
Lstg:	2,0 kW
VL/RL:	55/45°C
Massenstrom	170 l/h

Anlage / HZ 02	FBH / LAGER
Lstg:	7,0 kW
VL/RL:	35/28°C
Massenstrom	870 l/h

Anlage / HZ 03	FBH / BÜRO EG / OG
Lstg:	11,5 kW
VL/RL:	35/28°C
Heiz-Massenstr.	1.410 l/h
Kühl-LV/RL:	19/16°C

Anlage / HZ 04	DE / BÜRO EG/OG
Kühl/Lstg:	9,0 kW
VL/RL:	35/28°C
Kühl-Massenstr.	2.570 l/h
Kühl-LV/RL:	19/16°C

Anlage / HZ 05	FREIFLÄCHE
Lstg:	10,0 kW
VL/RL:	40/33°C
Massenstrom	1.232 l/h

Anlage / HZ 05	FREIFLÄCHE
Lstg:	10,0 kW
VL/RL:	35/28°C
Massenstrom	1.232 l/h

- ZONEN / HEIZUNG:**
- FBH / EG Küche 1x RF / 1x MV
  - Haupt-Z. 1x RF / 5x MV
  - Rand-Z. 1x RF / 3x MV
- FBH / OG**
- Büro 1 1x RF / 2x MV
  - Büro 2 1x RF / 2x MV
  - Besprechung 1x RF / 3x MV
  - Archiv 1x RF / 1x MV
- ZONEN / KÜHLUNG:**
- DE / EG 1 Zone
  - DE / OG Büro 1 1x RF / 2x MV
  - Büro 2 1x RF / 2x MV
  - Archiv 1x RF / 1x MV
  - Besprechung 1x RF / 3x MV

- AUFSTELLUNG / U/Pumpen**
- ZM 1 WILLO YONOS PARA 15/7,0 P/MW2
  - ZM 2 WILLO YONOS PARA 15/7,0 P/MW2
  - ZM 4 KSB CALLO S 25/40
  - ZM 1 WILLO YONOS PICO 30/1-6
  - ZM 2 GRUNDFOS MAGNA 32-80
  - ZM 3 WILLO WfB NV 433 2/8 400VAC

ENTWURFSPLANUNG - Vorlegung und Montage haben nach dem techn. Richtlinien zu erfolgen.

**TECHNIKKENTRALE**

Hersteller: FA.EDEREGGER  
 Einbaueinheit: Einbaueinheit 157  
 A-8041 Grätz

Hersteller: FA.EDEREGGER  
 Einbaueinheit: Einbaueinheit 137  
 A-8041 Grätz

**HYDRAULIKSCHEMA**

Datum: 3.07.2015  
 Name: FRIEDRICH  
 Status: VORSCHLAG

**Regeltech**