



- UVR 1 - EINGÄNGE**
- S1.1 Kollektor Felizen
 - S2.1 Kollektor Viessm.
 - S3.1 WW 3/4
 - S4.1 Puffer 1 3/4
 - S5.1 Puffer 1 1/4
 - S6.1 Puffer 2 3/4
 - S7.1 Puffer 2 1/4
 - S8.1 Strahlungssensor
 - S9.1 WT Solarheizen
 - S10.1 Hkr. 1 VL
 - S11.1 Hkr. 2 VL
 - S12.1 Hkr. RL
 - S13.1 Solar VL
 - S14.1 Solar RL
 - S15.1 Außentemperatur
 - S16.1 VSG

- UVR 1 - AUSGÄNGE**
- A1.1 Solar Pumpe
 - A2.1 WW-Ladepumpe
 - A3.1 UV Solar WW
 - A4.1 UV RL in Puffer 1 o. 2
 - A5.1 UV WT Solarheizen
 - A6.1 Hkr.1 Pumpe
 - A7.1 Hkr.2 Pumpe
 - A8.1 UV Puffer1 oben
 - A9.1 UV Puffer1 unten
 - A10.1 UV Puffer2 oben
 - A11.1 UV Puffer2 unten
 - A12.1 Hirel
 - A13.1 Hirel
 - A14.1 Datenleitung (fest)

- UVR 2 - EINGÄNGE**
- S1.2 WW 1/4
 - S2.2 WW 2/4
 - S3.2 WW 4/4
 - S4.2 Puffer 1 4/4
 - S5.2 Puffer 1 2/4
 - S6.2 Puffer 2 4/4
 - S7.2 Puffer 2 2/4
 - S8.2 VL ESBE BIV
 - S9.2 Hkr. WW RL
 - S10.2 RAS Hkr.1
 - S11.2 RAS Hkr.2
 - S12.2 Puffer 1 WT oben
 - S13.2 Puffer 1 WT unten
 - S14.2 Puffer 2 WT oben
 - S15.2 Puffer 2 WT unten
 - S16.2 WW WT unten

- UVR 2 - AUSGÄNGE**
- A1.2 UV RL
 - A2.2 WW-Zirkulation
 - A3.2 Hkr.1 Mischer
 - A4.2 Hkr.1 Mischer
 - A5.2 WW E-Stab
 - A6.2 ZV RL Viessmann
 - A7.2
 - A8.2 Hkr.2 Mischer
 - A9.2 Hkr.2 Mischer
 - A10.2 Mischer ESBE BIV
 - A11.2 Mischer ESBE BIV
 - A12.2 Hirel
 - A13.2 Hirel
 - A14.2 Datenleitung (fest)

Strahlungssensor [S 8.1]

Außenfühler [S 15.4]

HZK I [S 10.2]

HZK II [S 11.2]

FelzenSolar
2x TZ 58/1800-30R
1x TZ 58/1800-25R

Viessmann
2x 30 Vakuumröhren

Holzvergaser

Laddomat

ADG 300 L