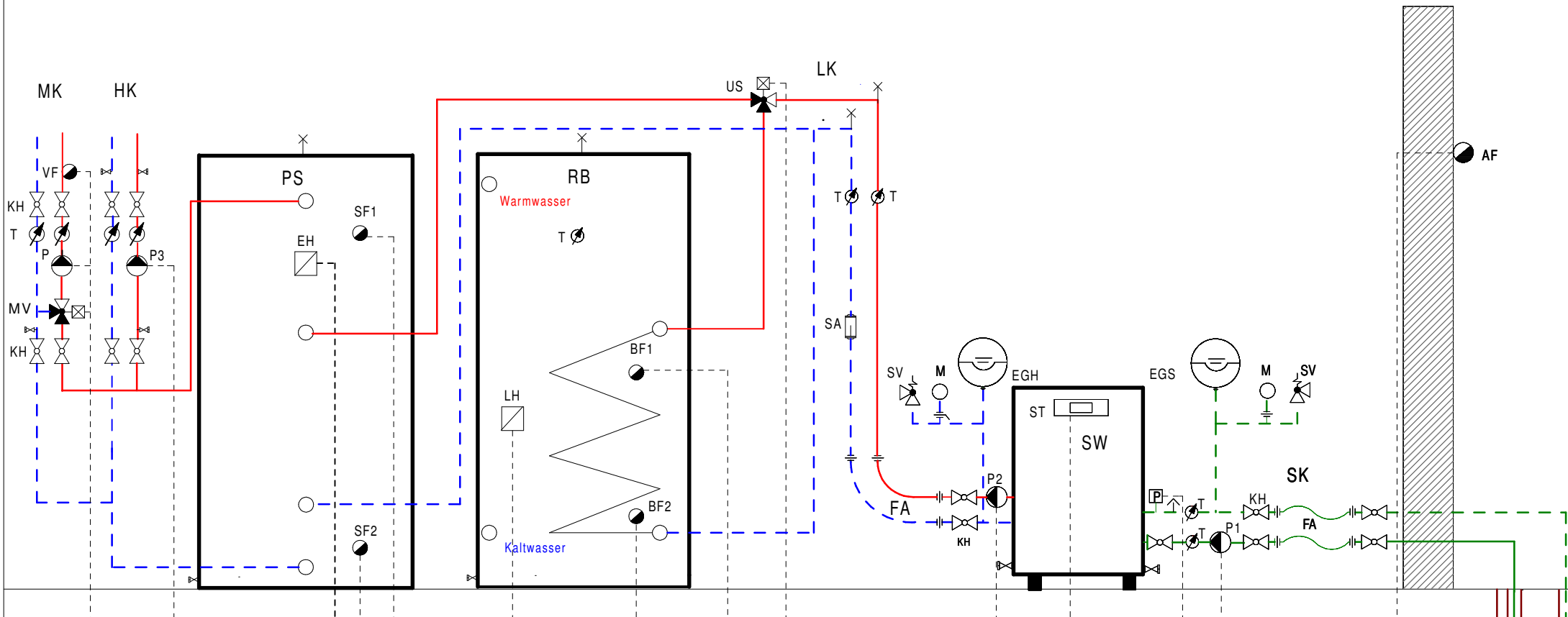


Systemvariante  
1S 6.1  
Prinzipschema

- Wärmepumpe: Sole / Wasser Typ EWZ 4 - 20 SWU
- Anlagensystem: mit Pufferspeicher und Registerboiler
- Raumheizung: Radiatoren oder Bodenheizung



tmax : tv 55°C  
tww 50°C



- |     |                               |    |                        |     |                                   |
|-----|-------------------------------|----|------------------------|-----|-----------------------------------|
| AF  | Aussenfühler                  | LH | Legionellenheizung     | SA  | Schmutzabscheider "Zeparo"        |
| BF1 | Boilertemperaturfühler Ein    | LK | Ladekreis              | SF1 | Speichertemperaturfühler "WP Ein" |
| BF2 | Boilertemperaturfühler Aus    | M  | Manometer              | SF2 | Speichertemperaturfühler "WP Aus" |
| EGH | Expansionsgefäß Heizung       | MK | Mischerkreis(Optional) | ST  | Steuertableau                     |
| EGS | Expansionsgefäß Sole          | P1 | Solepumpe              | SW  | Sole 7 Wasser Wärmepumpe          |
| ES  | Erdsonde                      | P2 | Ladepumpen 230V        | T   | Thermometer                       |
| EH  | Elektrozusatzheizung (Option) | P3 | Heizkreispumpe 230V    |     |                                   |
| FA  | Flexible Anschlüsse           | PS | Pufferspeicher         |     |                                   |
| HK  | Heizkreis                     | RB | Registerboiler         |     |                                   |
| KH  | Kugelhähnen                   |    |                        |     |                                   |

ES