

Trinkwasserseitig anschließen (Fortsetzung)

Das Sicherheitsventil über der Oberkante des Speichers montieren.

Heizwasserseitig anschließen

- Alle Rohrleitungen mit lösbaren Verbindungen anschließen.
- Nicht benötigte Anschlüsse mit Kappen oder Stopfen verschließen.
- Temperaturregler und Sicherheitstemperaturbegrenzer so einstellen, dass die Trinkwassertemperatur im Speicher-Wassererwärmer 95 °C nicht überschreitet.

Zulässige Temperaturen

Solarseitig	140 °C
Heizwasserseitig	110 °C

Zulässiger Betriebsdruck

Solarseitig	10 bar (1,0 MPa)
Heizwasserseitig	3 bar (0,3 MPa)

Prüfdruck

Solarseitig	16 bar (1,6 MPa)
Heizwasserseitig	4,8 bar (0,48 MPa)

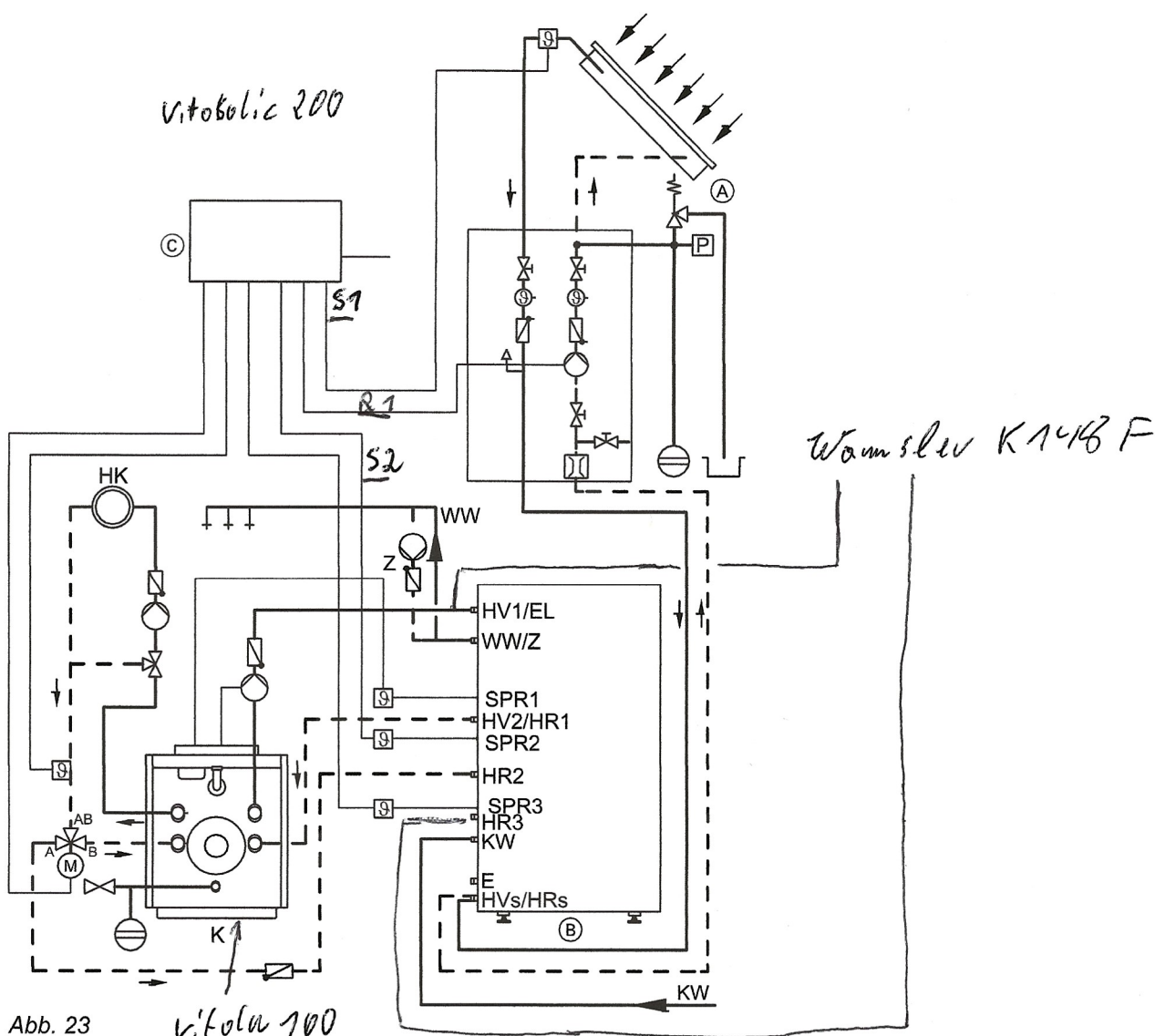


Abb. 23

- (A) Sonnenkollektor
- (B) Heizwasser-Pufferspeicher mit Trinkwassererwärmung
- (C) Solarregelung
- HV1/EL Heizwasservorlauf 1 vom Wärmeerzeuger/Entlüftung

5854 738

Montage