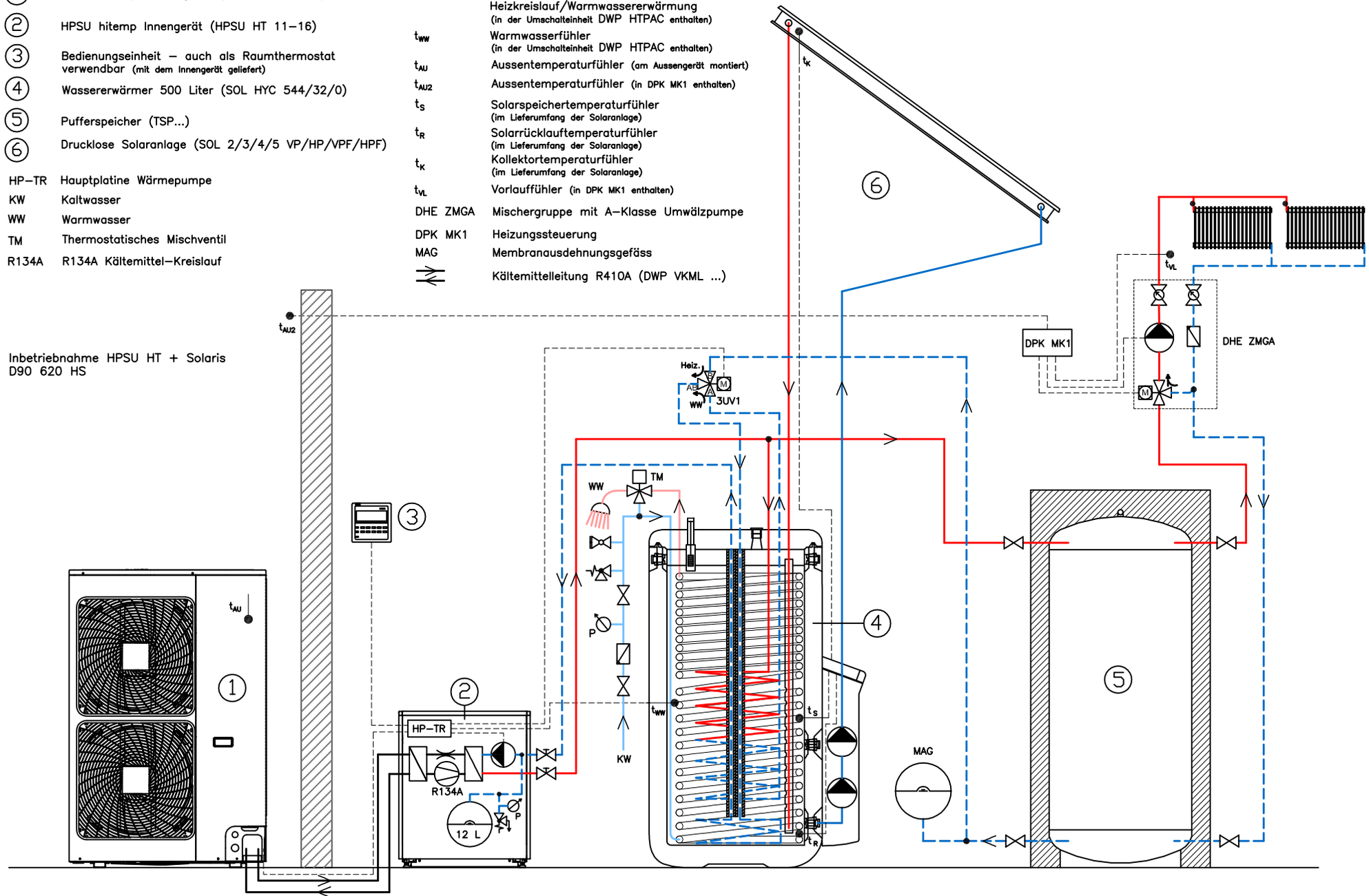


- ① HPSU hitemp Aussengerät (HPSU HT 11-16)
- ② HPSU hitemp Innengerät (HPSU HT 11-16)
- ③ Bedienungseinheit – auch als Raumthermostat verwendbar (mit dem Innengerät geliefert)
- ④ Wassererwärmer 500 Liter (SOL HYC 544/32/0)
- ⑤ Pufferspeicher (TSP...)
- ⑥ Drucklose Solaranlage (SOL 2/3/4/5 VP/HP/VPF/HPF)

HP-TR Hauptplatine Wärmepumpe
 KW Kaltwasser
 WW Warmwasser
 TM Thermostatisches Mischventil
 R134A R134A Kältemittel-Kreislauf

3UV1 3-Wege-Umschaltventil
 Heizkreislauf/Warmwassererwärmung
 (in der Umschalteneinheit DWP HTPAC enthalten)
 t_{ww} Warmwasserfühler
 (in der Umschalteneinheit DWP HTPAC enthalten)
 t_{AU} Aussentemperaturfühler (am Aussengerät montiert)
 t_{AU2} Aussentemperaturfühler (in DPK MK1 enthalten)
 t_s Solarspeichertemperaturfühler
 (im Lieferumfang der Solaranlage)
 t_R Solarrücklauftemperaturfühler
 (im Lieferumfang der Solaranlage)
 t_k Kollektortemperaturfühler
 (im Lieferumfang der Solaranlage)
 t_{vL} Vorlauffühler (in DPK MK1 enthalten)
 DHE ZMGA Mischerguppe mit A-Klasse Umwälzpumpe
 DPK MK1 Heizungssteuerung
 MAG Membranausdehnungsgefäß
 Kältemittelleitung R410A (DWP VKML ...)

Inbetriebnahme HPSU HT + Solaris
 D90 620 HS



Das gezeigte Anlagenschema erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit und ersetzt nicht die sorgfältige Anlageplanung. Änderungen und Irrtum vorbehalten.