

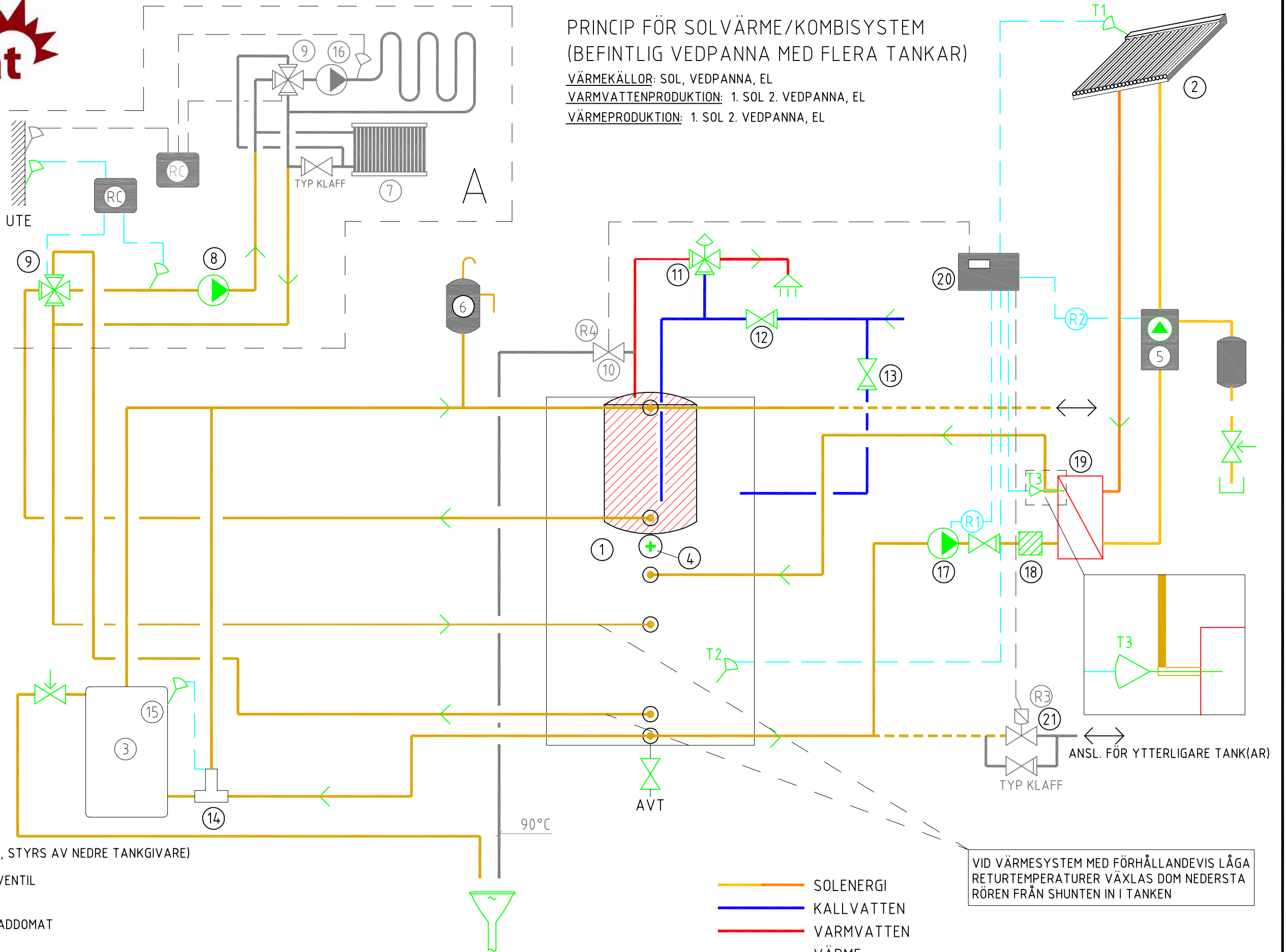
4.6

Intelli-heat

PRINCIP FÖR SOLVÄRME/KOMBISYSTEM (BEFINTLIG VEDPANNA MED FLERA TANKAR)

VÄRMEKÄLLOR: SOL, VEDPANNA, EL
 VARMVATTENPRODUKTION: 1. SOL 2. VEDPANNA, EL
 VÄRMEPRODUKTION: 1. SOL 2. VEDPANNA, EL

VID BEFINTLIG TREVÄGSSHUNT
 BORTSE FRÅN DETTA
 ALTERNATIV



FÖRKLARINGAR

- 1 ACKUMULATOR TANK
- 2 SOLFÅNGARE
- 3 PANNA
- 4 ELPATRON
- 5 SOLLADDPAKET
- 6 EXPANSIONSKÄRL
- 7 RADIATOR
- 8 PUMP RADIATOR
- 9 BIVALENTSHUNT
- (10) NÖDKYLNING (MAGNETVENTIL, STYRS AV NEDRE TANKGIVARE)
- 11 BLANDNINGSVENTIL
- 12 VENTILRÖR MED SÄKERHETSVENTIL
- 13 PÅFYLLNINGSVENTIL
- 14 LADDOMAT
- 15 RÖKGASTERMOSTAT STYR LADDOMAT
- 16 PUMP GOLVVÄRME
- 17 PUMP LADNING SOL
- 18 SMUTSSIL
- 19 PLATTVÄRMEVÄXLARE
- 20 SOLAUTOMATIK 0603 (VID NÖDKYLNING KRÄVS 0704)
- (21) MAGNETVENTIL FÖR STYRD SJÄLVCIRKULATION
- A TILLBEHÖR FÖR GOLLVÄRMEKRETS MED EXTRA LÅG RETUR TEMPERATUR

FUNKTIONSBESKRIVNING MED
 PROGRAMMERINGSPARAMETRAR
 MEDFÖLJER LEVERANS

- SOLENERGI
- KALLVATTEN
- VARMVATTEN
- VÄRME
- SYSTEMFÖRBÄTTRANDE TILLVAL

VID VÄRME SYSTEM MED FÖRHÅLLANDEVIS LÅGA
 RETURTEMPERATURER VÄXLAS DOM NEDERSTA
 RÖREN FRÅN SHUNTEN IN I TANKEN

UPPDATERAD 2007-11-08
 © UPPHOVS RÄTTSSKYDDAD ENLIGT LAG