



#### LEGENDA:

- TČ** TEPELNÉ ČERPADLO VAILLANT O TOPNÉM VÝKONU 14.6kW S INTEGROVANÝM OHŘÍVAČEM VO  
**E** MEMBRÁNOVÁ EXPANZNÍ NÁDOBA REFLEX NG25/6 – (PLNÍČÍ TLAK 85kPa)  
**PV** POJISTNÝ VENTIL DN25 – (OTVÍRACÍ TLAK 180 kPa)  
**AOV** AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL DN15  
**KU** KULOVÝ UZÁVĚR  
**M** MANOMETR – (ROZSAH 0–400 kPa)  
**T** TEPLOMĚR KRUHOVÝ – (ROZSAH 0–120°C)  
**TH** RADIÁTOROVÁ TERMOSTATICKÁ HLAVICE  
**SŠ** SVĚRNÉ ŠROUBENÍ PRO POTRUBÍ CU DN15  
**VK** VYPOUŠTĚCÍ A NAPOUŠTĚCÍ KULOVÝ KOHOUT  
**RPV** ROZDĚLOVAČ PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ S MÍSENÍM, ČERPADLEM A PRŮTOKOMĚRY

#### LEGENDA:

- TOPNÁ VODA – 55°C  
- - - - - VRATNÁ VODA – 45°C  
————— PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ TOPNÁ VODA 47°C  
- - - - - PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ VRATNÁ VODY 37°C

#### POZNÁMKA:

PŘEPADY OD POJISTNÝCH VENTILŮ JE NUTNO NAPOJIT DO KANALIZACE PŘES KALICH PRO ÚKAPY HL21.