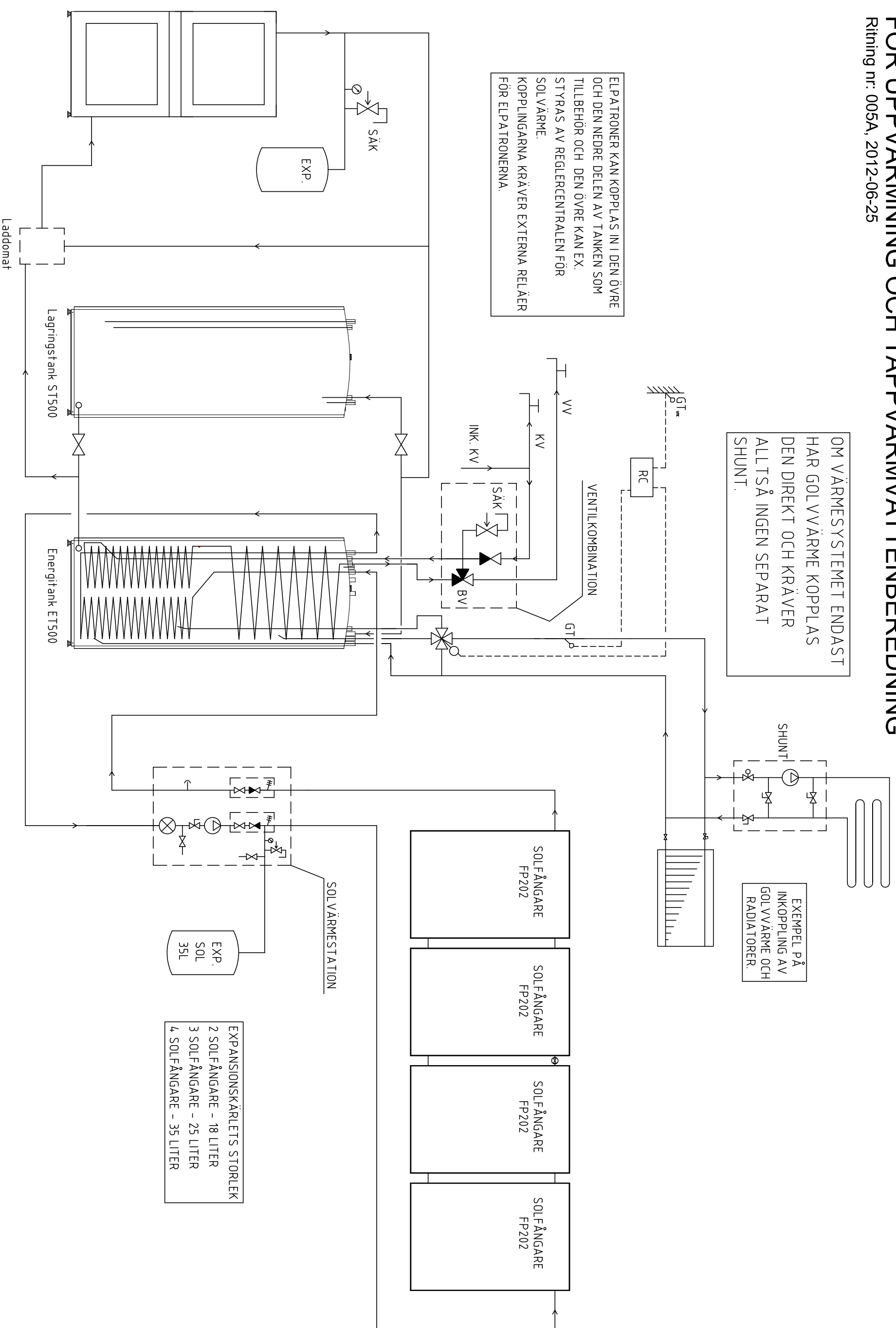


# PRINCIPSCHEMA FÖR SOLVÄRMESYSTEM MED ENERGITANK ET500 OCH SLAVTANK ST500 FÖR UPPVÄRMNING OCH TAPPVÄRMVATTENBEREDNING

Ritning nr: 005A, 2012-06-25



ELPATTRONER KAN KOPPLAS IN I DEN ÖVRE OCH DEN NEDRE DELEN AV TANKEN SOM TILLBEHÖR OCH DEN ÖVRE KAN EX. STYRAS AV REGLERCENTRALEN FÖR SOLVÄRME. KOPPLINGARNA KRÄVER EXTERNA RELÄER FÖR ELPATTRONERNA.

OM VÄRMESYSTEMET ENDAST HAR GOLVVÄRME KOPPLAS DEN DIREKT OCH KRÄVER ALLTSÅ INGEN SEPARAT SHUNT.

EXEMPEL PÅ INKOPPLING AV GOLVVÄRME OCH RADIATORER.

EXPANSIONSKÄRLET'S STORLEK  
2 SOLFÅNGARE - 18 LITER  
3 SOLFÅNGARE - 25 LITER  
4 SOLFÅNGARE - 35 LITER

OBS! SCHEMAT SKALL ENDAST ANVÄNDAS SOM PRINCIPSCHEMA. PROJEKTERING KRÄVS FÖR KORREKT UTFÖRANDE.