

# Vejledning

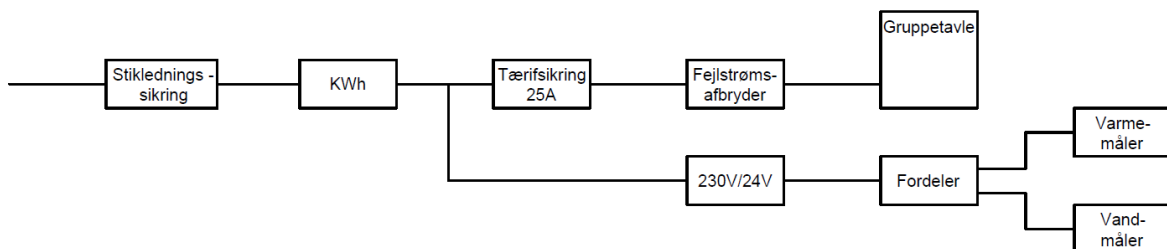
## **El-installationen skal være forberedt til elektronisk vand- og varmemålere.**

Denne vejledning har til formål at give en korrekt installation samt henlede opmærksomheden på, at el-installationen skal være forberedt til elektronisk målere. Vejledningen gælder for alle nye boliger, erhvervsejendomme, renoveringer og lign. i DIN Forsynings forsyningsområde.

### **Alt el-arbejde skal laves efter gældende regler og producentens anvisning.**

Det er kundens pligt at etablere en føringsvej mellem el-tavle og vand- eller varmemåler. Hvis vand- og varmemåleren **ikke** sidder i samme rum, skal der etableres en føringsvej til både vand- og varmemåleren. Hvis det ikke er fremført tomrør (størrelse 16mm) (ført med træktråd) til kabel, bliver kablerne monteret synligt. Der skal monteres plomberbar for-greningsdåse ved varme- og vandmåler. Kunden afholder alle udgifter til el-installation og strømforbrug for drift af elektronisk målere.

Sikkerhedstransformeren skal overholde og monteres efter gældende lovgivning og fabrikantens anvisning. Transformeren skal så vidt muligt monteres i el-tavlen og føre kabelrør ned til målerne.



DIN Forsyning udleverer 230/24 volt-omformer, som monteres i el-tavlen før fejlstrøms-afbryderen.

Kablet skal fremføres ubrudt.

Primærsiden tilsluttes efter gældende lovgivning.

Sekundærsiden tilsluttes kabel 2 x 0,75 mm<sup>2</sup>. rund varmebestandig ledning.

Plombering udføres af DIN Forsynings montør.

Se evt. el-installationmeddelelse 27/09, februar 2009