

BESTEMMELSER FOR OPSÆTNING OG ADGANG TIL MÅLER

Hjørring Varmeforsyning leverer den elektroniske måler med batteri. Ved aflevering af en rekvisition kan din vvs-installatør afhente måleren på Buen 7, for derefter at indbygge den i anlægget.

Opbygningen af fjernvarmeanlægget skal i princip ske som anført på bagsiden af denne skrivelse, og der skal til enhver tid være uhindret adgang hertil. Hvis dette ikke er opfyldt, vil der påhvile bygningsherren/ejeren at ændre installationen for egen regning.

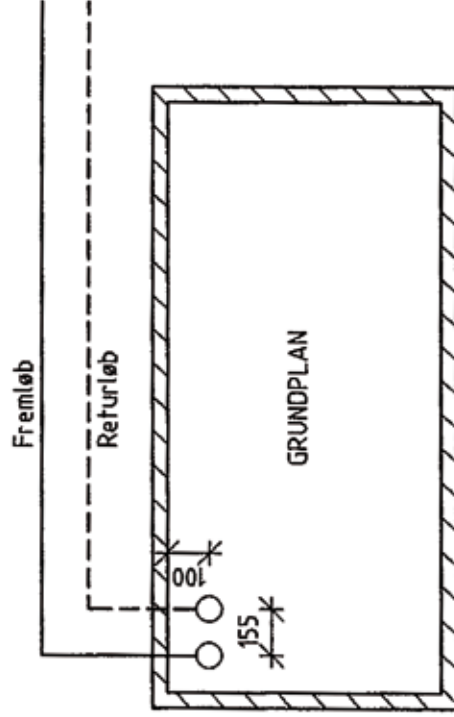
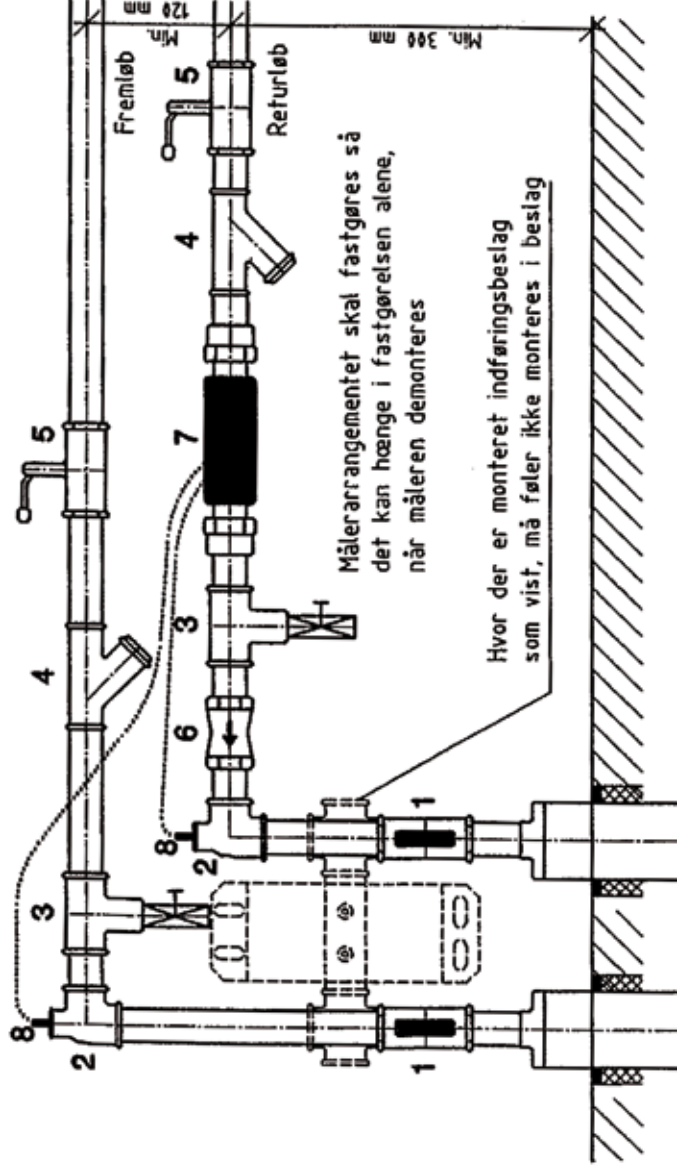
Kort tid efter du har taget fjernvarmeanlægget i brug, vil Hjørring Varmeforsynings personale skifte batteriet ud med en fast tilslutning til el-nettet og instruere i brug af måleren.

AUGUST 2001
Ref. målerops

Hjørring

PRINCIPKITSE FOR MÅLERARRANGEMENT.

set inde fra



PRINCIPKITSE FOR HUSINDFØRING. (mål i mm)

Installationskomponenter.

1. Hovedhaner, leveres og monteres af Hjørring Varmeforsyning.
2. Tee 3/4" x 3/4" x 1/2".
3. Aftapningsventiler.
4. Snavssamler. (Snavssamler på retur skal monteres for at undgå snavs fra anlæg i måleren)
5. Afspærringsventiler.
6. Kontraventil.
7. Måler med batteri afhentes hos Hjørring Varmeforsyning mod aflevering af rekvisition.
Tilslutning til el-net udføres af Hjørring Varmeforsyning.
8. Frem- og returføler.

Flowenhed monteres altid i returløb.

Måler kan monteres både i lodrette og vandrette rørstykker.

I tvivlstilfælde - **spørg Hjørring Varmeforsyning.**

Vejlledning gælder for målere i effektområde 0-100 kw (0-1,5 m³/h)

Vedr. El-tilslutning.

Bygherre sørger for fremføring af el-installation til varmemåler.

Forsyningen til varmemåleren skal ske fra den lysgruppe, der forsyner det rum, hvor måleren sidder.

Installationen afsluttes med en samledåse, kun beregnet for varmemåler, min. 1000 mm over færdigt gulv.

HJØRRING VARMEFORSYNING
BUEN 7, 9800 HJØRRING TLF. 96 24 15 00

PRINCIPKITSE MÅLERARRANGEMENT
MÅLSKITSER / MONTERINGSVEJLEDNING

Hjørring den 10. juli 2003

Mål: ~