

Til  
Rådgivende Ingeniører  
Arkitekter  
VVS Installatører  
Bygherrer m.fl.

Dato: 8. sept. 2020

## Retningslinier for etablering af fjernvarmestik.

- Foringsrør eller præbøjning monteres, af bygherre eller dennes entreprenør, i lod og vater i overensstemmelse med Fjernvarme Fyn A/S anvisninger. (f.eks. tegn. nr. 248705K)
- Foringsrør eller præbøjning tilstøbes ved gennemføring i sokkel og gulv, før stik kan etableres.
- Over foringsrør friholdes tilstrækkelig plads til at fjernvarmerør kan monteres. Dvs. normalt kan skabe, varmtvandsbeholdere osv. først monteres efterfølgende.
- Foran foringsrør skal der i terræn regnes med min. 3,0 meter friafstand fra sokkel til nærmest liggende afgrening på hovedledning.
- Et område på min. 450 mm x 1900 mm lodret over fjernvarmestik friholdes for andre installationer ved stigstreng i bygninger. (iht. DS1102, afs. 4/og Fjernvarme Fyn A/S krav)
- Der afsættes tilstrækkelig plads i installationen til at hovedhaner og måler bekvemt kan adskilles og udskiftes. Der skal som udgangspunkt regnes med 400 mm friplads foran måler og 700 mm friplads over måler. Frihøjde over måler kan reduceres til 400 mm, hvis display fra elektronisk måler kan placeres let læseligt andet sted.
- Hvor stikledningen føres i installationsskakt, skal installationerne være let tilgængelige for betjening, eftersyn eller vedligeholdelse. Der kræves en fri højde på mindst 1,9 meter og en fri bredde på mindst 0,6 meter.
- Afstande til andre ledninger i terræn overholdes. (iht. DS475, tabel V 2.6.1)
- Bygherren/rådgiveren har lavet tidsplan, og koordinerende ledningsplan, så fjernvarmestik kan etableres med minimale gener for egne og andre entreprenører. (iht. Arbejdsministriets bekendtgørelse nr. 576 om bygherrens pligter)
- Mindre stik til enkelte parcelhuse kan normalt udføres på 3-5 dage. Tidsplan for udførelse skal altid aftales forud

Venlig hilsen

Jakob Storm Rasmussen  
Forsyningschef

Direkte tf. 65 47 30 40  
E-mail [jr@fjernvarmefyn.dk](mailto:jr@fjernvarmefyn.dk)

Rev. 1 17. februar 2003  
Rev. 2 13. september 2007  
Rev. 3 22. december 2008  
Rev. 4 2. april 2013  
Rev. 5 8. sept. 2020