



1.	Ejendommens hovedhane: Leveres og monteres af Støvring Kraftvarmeværk.
2.	Afspærringventil: Kuglehane.
3.	Ekstra følernippel: Der anvendes t-stykke med ½" muffe til føleren. Monteres med prop.
4.	Snavssamler: De monteres i fremløb. Skal renses før syn.
5.	Termostatventil: Der anvendes en ventil med føler i brugsvandet, som sikrer en god afkøling. Termostaten monteres i returløb.
6.	Energimåler, pasrør: Måler leveres og monteres af Støvring kraftvarmeværk. Pasrør udleveres af Støvring Kraftvarmeværk og monteres af installatøren. (Mellem hovedhaner og unit).
7.	Begrænserventil: Der monteres begrænserventil på fremløb til husets varmeanlæg. Indstilling af ventil: 1.5 liter/m² . Indstilling af ventil til varmvands-beholder: 80 liter/time . leveres af Støvring Kraftvarmeværk.
8.	Returtermostat: Der monteres FJVR returventil til husets varmvands-beholder. Indstilling af ventil: 30-35 grader .
9.	Trykdifferensregulator: Stilles normalt tæt på minimum. Skal være godkendt til montering i retur.
*	Indstøbningsrør: Indstøbningsrør og bøjning skal afhentes hos Støvring Kraftvarmeværk.

 Hjedsbækvej 2 9530 Støvring Tlf.: 98372171 STØVRING KRAFTVARMEVÆRK A.m.b.a.	Mål	Tegn.nr
	1:	001
Normaldiagram til fjernvarmeinstallation til mindre anlæg. Direkte tilslutning med vandvarmer.	Dato	Udf.dato
	10.2-09	10.2.09
	Rev.dato	
	20.03.2014	