


-  Afspærringsventil
  -  Reguleringsventil, enten som hydraulisk selvvirkende eller automatisk med reguleringsudstyr
  -  Trykdifferensregulator placeret på retur
  -  Kontraventil
  -  Cirkulationspumpe placeret enten i frem eller retur.
  -  Snavssamler med drænstuds
  -  Termometer
  -  Temperaturføler
  -  Manometer med hane
  -  mængdemåler og regneenhed
  -  Sikkerhedsventil 1 ell. 2 stk.
  -  Aftapningshane med prop
- 
-  FVF - Fjernvarme frem
  -  FVR - Fjernvarme retur
  -  VF - Varme frem
  -  VR - Varme retur
  -  Impulsledning
  -  EI-forbindelse

NOTE:

- A: Hovedafspærringsventiler
- B: Afspærringsventiler, hvis mere end 2 meter mellem A og tilslutning på unit.
- C: Afregningsmåler er fjernvarmeforsyningsens ejendom
- D: Der anbefales blødgøringsanlæg ved brug af gennemstrømsveksler
- E: Tilslutning for spædevand. Se tegning FN-000-L-005

Anvendes på VEKS lavtemperaturnet.

Rev.	Dato	Konst./Tegn.	Kontrol.	Godk.	
B	2016-06-01	HST/MB	PLU	PETU	2020-09-29
Projekt 1100009548		Mål	Ikke målfast		
<b>Tilslutningsdiagram for kundeinstallationer</b>					
Direkte anlæg Lavtemperaturanlæg					
				 <b>Grøn fjernvarme til dig</b> Roskildevej 175, 2620 Albertslund +45 43 66 03 66 www.VEKS.dk	
				Fil Tegning nr. <b>FN-000-L-101-B</b>	