



	Afspærringsventil
	Motorreguleringsventil
	Sikkerhedsventil
	Cirkulationspumpe
	Kontraventil
	Stregreguleringsventil
	Termometer
	Temperaturføler
	Mængdemåler
	Defuser
	Automatudluffer
	Fremløbsledning
	Returløbsledning
	Impulsledning
	EI-forbindelse
	BV. Brugsvand varm
	BK. Brugsvand kold
	BC. Brugsvand cirkulation

Se bilag 1 el. 2  
 På bilag 3 tilsluttes anlæg på sekundærside

NOTE:

Projekt for tilslutningsanlæg og el-tilslutning fremsendes til Vestforbrænding til godkendelse. Projekttering og udførelse iht. leveringsbesemmelserne afsnit 5.

Ledninger på primærside skal kunne udlufes og aftappes. Trykprøvning iht. leveringsbestemmelserne afsnit 10.

V: Ekstra afspærringshaner, leveres og monteres af Kunden såfremt viste anlæg ikke placeres i samme rum som hovedhaner (A). Se bilag 1, 2 el. 3.

M: Fordelingsmåler for varmtvandsforbrug. Kunden indbygger måler.

<b>VESTFORBRÆNDING</b>	EJBY MOSEVEJ 219 2600 GLOSTRUP	TLF. + 45 44 85 70 00 VESTFOR@VESTFOR.DK
	<b>Bilag 7</b> <b>Fjernvarmetilslutningsdiagram</b> <b>Brugsvandsopvarmningsanlæg</b> <b>Varmtvandsbeholdere i seriemodstrøm</b>	
Leverandør:		Leverandør tegn. nr.:
Projekt id.:		Format:
Oprettet dato: 11-09-2020		Konst/Tegn HPM
Kontrol: HST		Godkend: GAC
Filnavn: 13-N00_L-070.dwg		Mål.:
Tegn. nr.:		Rev.:
13-N00_L-070		A