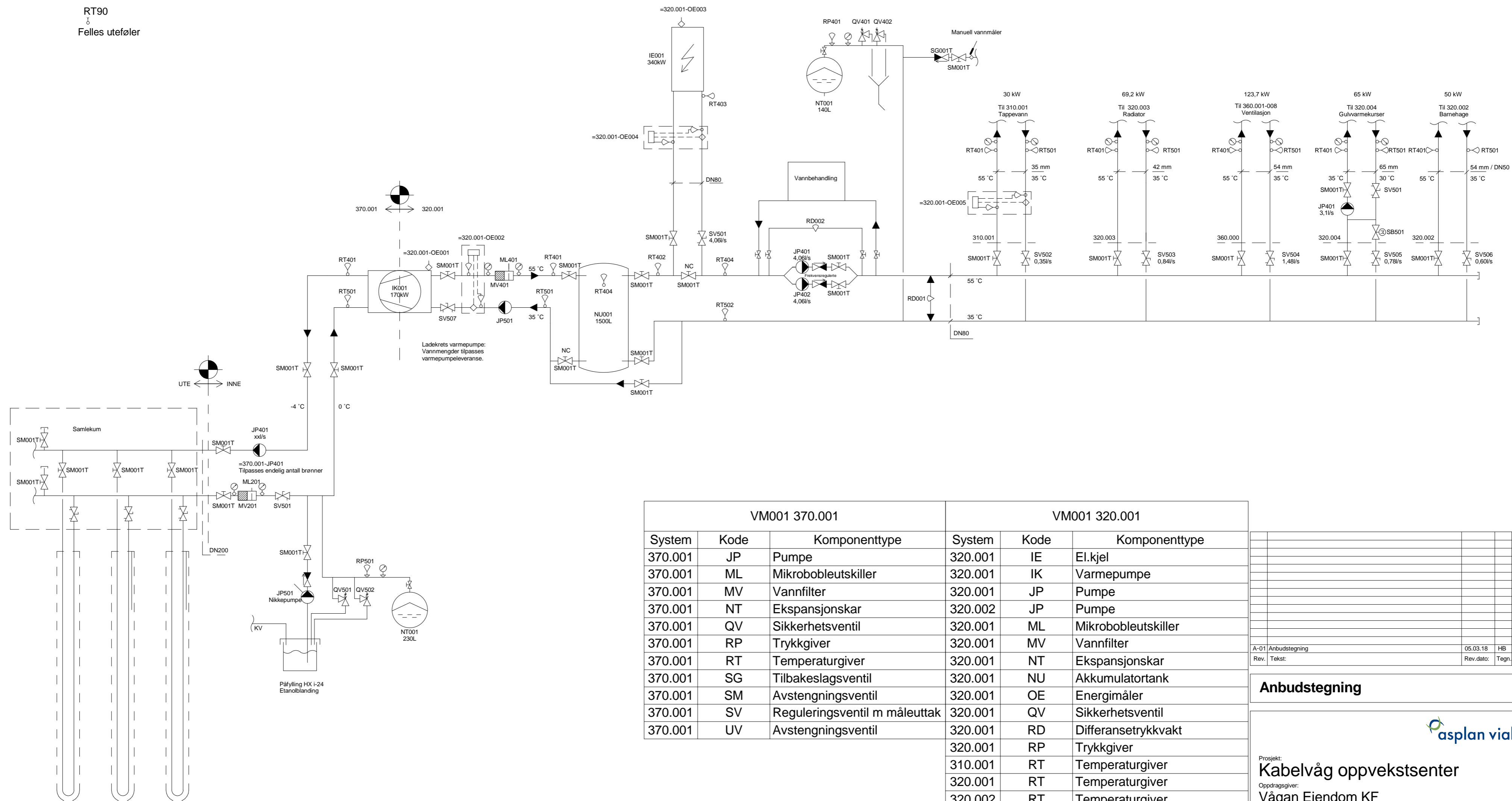


RT90  
Felles utføler



UTE ← INNE

C-C min 15m

VM001 370.001			VM001 320.001		
System	Kode	Komponenttype	System	Kode	Komponenttype
370.001	JP	Pumpe	320.001	IE	El.kjel
370.001	ML	Mikrobobleutskiller	320.001	IK	Varmepumpe
370.001	MV	Vannfilter	320.001	JP	Pumpe
370.001	NT	Ekspansjonskar	320.002	JP	Pumpe
370.001	QV	Sikkerhetsventil	320.001	ML	Mikrobobleutskiller
370.001	RP	Trykkgiver	320.001	MV	Vannfilter
370.001	RT	Temperaturgiver	320.001	NT	Ekspansjonskar
370.001	SG	Tilbakeslagsventil	320.001	NU	Akkumulatortank
370.001	SM	Avstengningsventil	320.001	OE	Energimåler
370.001	SV	Reguleringsventil m måleuttak	320.001	QV	Sikkerhetsventil
370.001	UV	Avstengningsventil	320.001	RD	Differansetrykkvakt
			320.001	RP	Trykkgiver
			310.001	RT	Temperaturgiver
			320.001	RT	Temperaturgiver
			320.002	RT	Temperaturgiver
			320.003	RT	Temperaturgiver
			360.000	RT	Temperaturgiver
			320.001	SB	Ventil modulerende
			320.002	SB	Ventil modulerende
			320.001	SG	Tilbakeslagsventil
			320.001	SM	Avstengningsventil
			320.002	SM	Avstengningsventil
			320.001	SV	Reguleringsventil m måleuttak
			320.002	SV	Reguleringsventil m måleuttak
			320.001	UV	Avstengningsventil

A-01	Anbudstegning	05.03.18	HB	TH
Rev.	Tekst:	Rev.dat:	Tegn.	Kontr.

**Anbudstegning**

asplan viak

Prosjekt:  
**Kabelvåg oppvekstsenter**

Oppdragsgiver:  
Vågan Eiendom KF

**Systemskjema**  
320.001 Varmeanlegg  
Barne- og ungdomsskole

Oppdragsleder:  
**KAM**

Oppdragsnr.:  
**612759-01**

Målestokk  
Arkformat:  
**A2**

Tegn. nr.:  
**VM - 320 001**

Rev.  
**A-01**

Fag Type Etg. Løpenr.

#Bikubeegenskaper: Oppdrag=612759-01; Revisjonsdato=05.03.18; Revisjonskommentar=Anbudstegning; Arkformat=A2; Tittel=Systemskjema; 320.001 Varmeanlegg; Barne- og ungdomsskole; Dokumentnavn=V M - 320 001#