

#### TEMPERATURREGULERING

Fraluftsregulering - tilluftstemperaturen kompenseres som funksjon av avtrekkstemperaturen.  
Frikjølingsfunksjon også utenom innstilt driftstid skal medtas.

#### UR(Arsur med gangreserve)

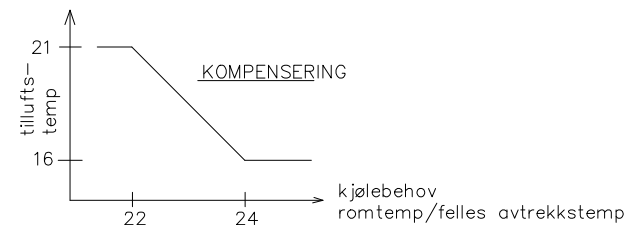
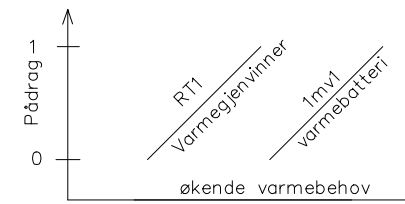
Starter/stopper anlegget samt åpner/stenger tilførsel/avkast (sm1 og sm2)  
Timer 1 overstyrer årsur.

#### LUFTMENGDEREGULERING

Turtallsregulering av vifter via frekvensomformere Fr1 og Fr2 for å holde konstant trykk Pr1 og Pr2  
CO2/temp.føler regulerer luftmengder for spisesal etter behov.  
Timer 2 starter avtrekkvifte 02AV2 for avtrekk over kombidamper og forserer tilluft til kjøkken til 1500 m<sup>3</sup>/h.

#### RØYKFØLER

Røykføler RF1 stopper anlegget ved røyk i lufttilførselen.



Rev	Dato	Tekst	
Rev	Dato	Tekst	
VVS-Ingeniør J A Loe 6530 Averøy Mob: 996 96177		PROSJEKT: Kristiansund rådhus Prinsipp-/Reguleringsskjema ANLEGG 02 KANTINE 1.ETG	
SIGN JAL KTR	DATO 3.5.2015	SAKNR 237	TEGNNR fil : vvs5.dwg 237-12