

TEMPERATURREGULERING

Fraluftregulering - tilluftstemperaturen kompenseres som funksjon av avtrekkstemperaturen.

UR(?rsur med gangreserve)

Starter/stopper anlegget samt åpner/stenger tilførsel/avkast (sm1 og sm2)

Timer overstyrer årstur.

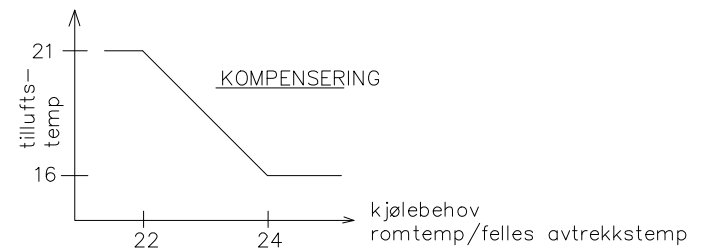
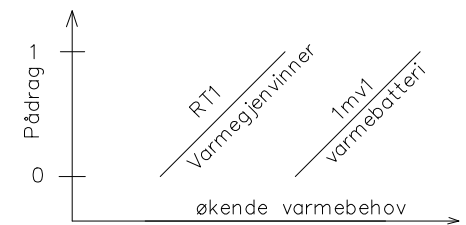
LUFTMENGDEREGULERING

Turtallsregulering av vifter via frekvensomformere Fr1 og Fr2 for å holde konstant trykk Pr1 og Pr2

RØYKFØLER

Røykføler RF1 stopper anlegget ved røyk i lufttilførselen.

Konferer også aggregatleverandør for komplett automatikk.



A	17.11.2015	korr. rørdim,effekt,vanmengde,vanntemp,inntegnet energimåler	
Rev	Dato	Tekst	
VVS-Ingeniør J A Loe 6530 Averøy Mob: 996 96177		PROSJEKT: Allanengen Barneskole Prinsipp-7Regulerings-skjema TEKST: ANLEGG 4 - Østfløy, 1.etg 2.etg 3.etg og 4.etg	
SIGN JAL	DATE 14.11.2014	SAKNR 219	TEGNNR 219-32 fil : reg1.dwg