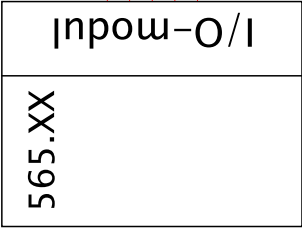
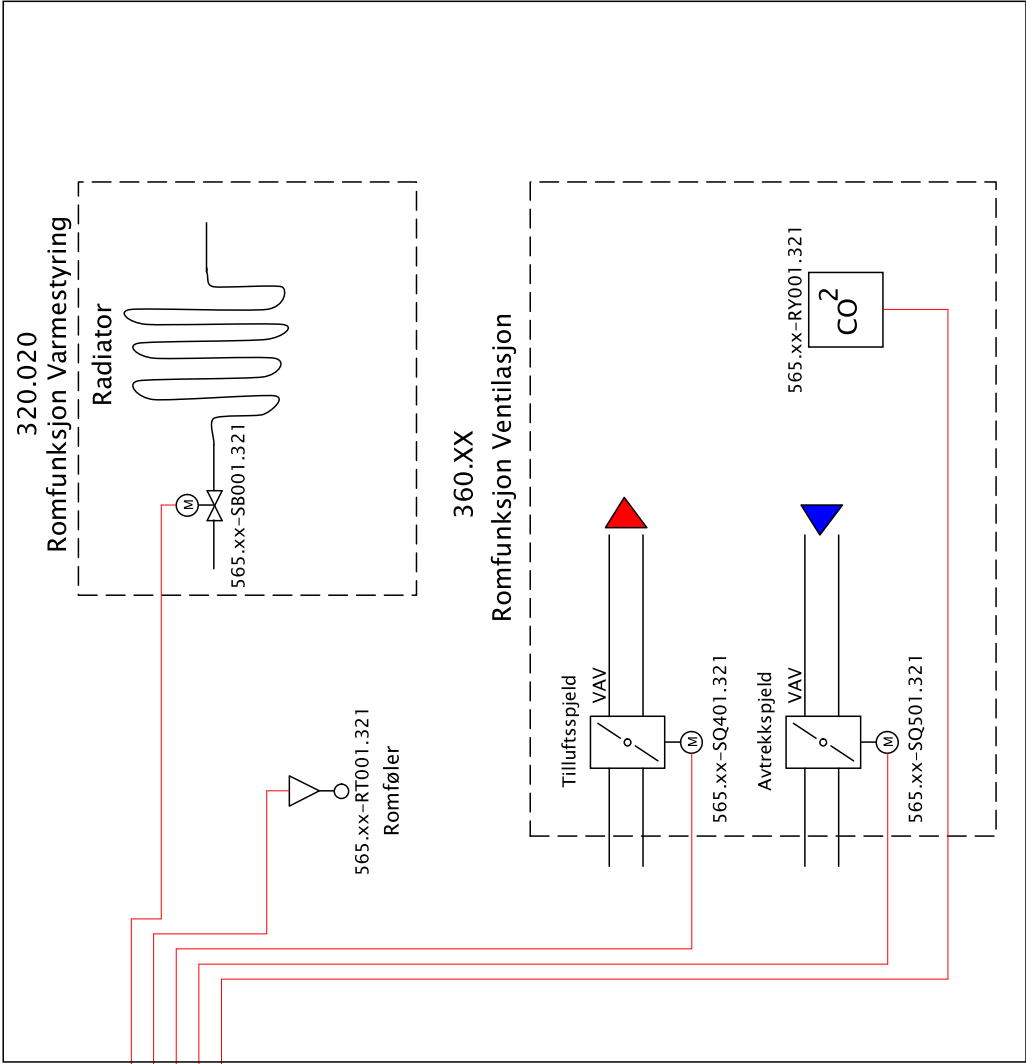


Undersentral



Romstyring (eks: rom 321)



Romtype_1

Formidlingssal
Dancesal
Blackbox

Varme:
Oppvarming skjer primært ved vannbåren varme (radiatorer, og evt gulvvarme). Varmen blir styrt ved at PLS gir pådrag til aktuatoren (565.xx-SB001.321) tilhørende radiator/gulvvarme- sløyfen til rommet. Settpunkt og avlesing av temperatur(565.xx-RT001.321) samt tilbakemelding på status aktuator, blir lagt opp via BACnet grensesnitt til Molde kommunes toppsystem.
Temperaturen skal holdes konstant (ikke nattsenk).

Ventilasjon:
Formidlingssal: Romføler(565.xx-RT001.321) regulerer varme/kjølebatteri. VAV (565.xx-SQ401.321/565.xx-SQ501.321) åpner ved deteksjon av høy CO2(565.xx-RY001.321) eller ved kjølebehov. CO2 verdier kan justeres.
Dancesal/Blackbox: Romføler(565.xx-RT00X.xxx) regulerer varme/kjølebatteri. Rommene har felles varme og kjølebatteri. Slik at dersom det er kjølebehov på ett av rommene vil kjølebatteriet gi pådrag. VAV(565.xx-SQ40x.xxx/565.xx-SQ50x.xxx) åpner ved deteksjon av høy CO2(565.xx-RY00x.xxx) eller ved kjølebehov. . CO2 verdier kan justeres.
Ventilasjonen blir skrudd av om natten. skal allikevel starte ved høye romtemperaturer for å kjøle ned. Ved høy romtemp så kjøres frikjøling for kjølebatteri slår inn.

Rev.	Revision	Auth.	Date	Sign.	Responsible dep.	Technical reference	Created	Approved
								AH
						Document type	Document status	
						Title, supplementary title		
						Date of issue	Lang.	Rev.
						02.02.2016		Sheet 1/1