



- 1 24 V SIGNAL (STENGER SPJELD I TILLUFT I ROMMET)
  - 2 24 V SIGNAL (STENGER SPJELD I AVTREKK I ROMMET)
  - 3 24 V SIGNAL (?) (ÅPNER TRYKKAVLASTNINGSSPJELD I ROMMET)
- 1 24 V SIGNAL (STENGER SPJELD I TILLUFT I ROMMET)
  - 2 24 V SIGNAL (STENGER SPJELD I AVTREKK I ROMMET)
  - 3 24 V SIGNAL (?) (ÅPNER TRYKKAVLASTNINGSSPJELD I ROMMET)
- 1 24 V SIGNAL (STENGER SPJELD I TILLUFT I ROMMET)
  - 2 24 V SIGNAL (STENGER SPJELD I AVTREKK I ROMMET)
  - 3 24 V SIGNAL (?) (ÅPNER TRYKKAVLASTNINGSSPJELD I ROMMET)

Tegningnummer: **A-V-M-5-00-335-001**      Revisjon: **A-01**

Lokasjonstift:

Rev.	Tekst	Rev.dato	Rev. Teg.	Rev. Kont.
A-01	Konkurransegrunnlag	15.08.24	MIS	RE

**Systemskjema Inergenlegg**

System 3203\_33.02

Oppdragsleder: Tom Monstad      Koordinatystem: UTM Sone 32      Målestokk:  
 Oppdragsnr: 613898-02      Høydeplan: NN2000      Arkformat: A1

Tegn. nr: **A-V-M-5-00-335-001**      Rev. **A-01**  
 Bygghode Fag Type Sone Elg Bygningstegn. Løsning

#Bilukegenskaper:Oppdrag=613898-02;Revisjon=A-01;Revisjonsdato=15.08.24;Revisjonskommentar=Konkurransegrunnlag;Tittel=Systemskjema Inergenlegg;System 3203\_33.02;Dokumentnavn=A-V-M-5-00-335-001#