

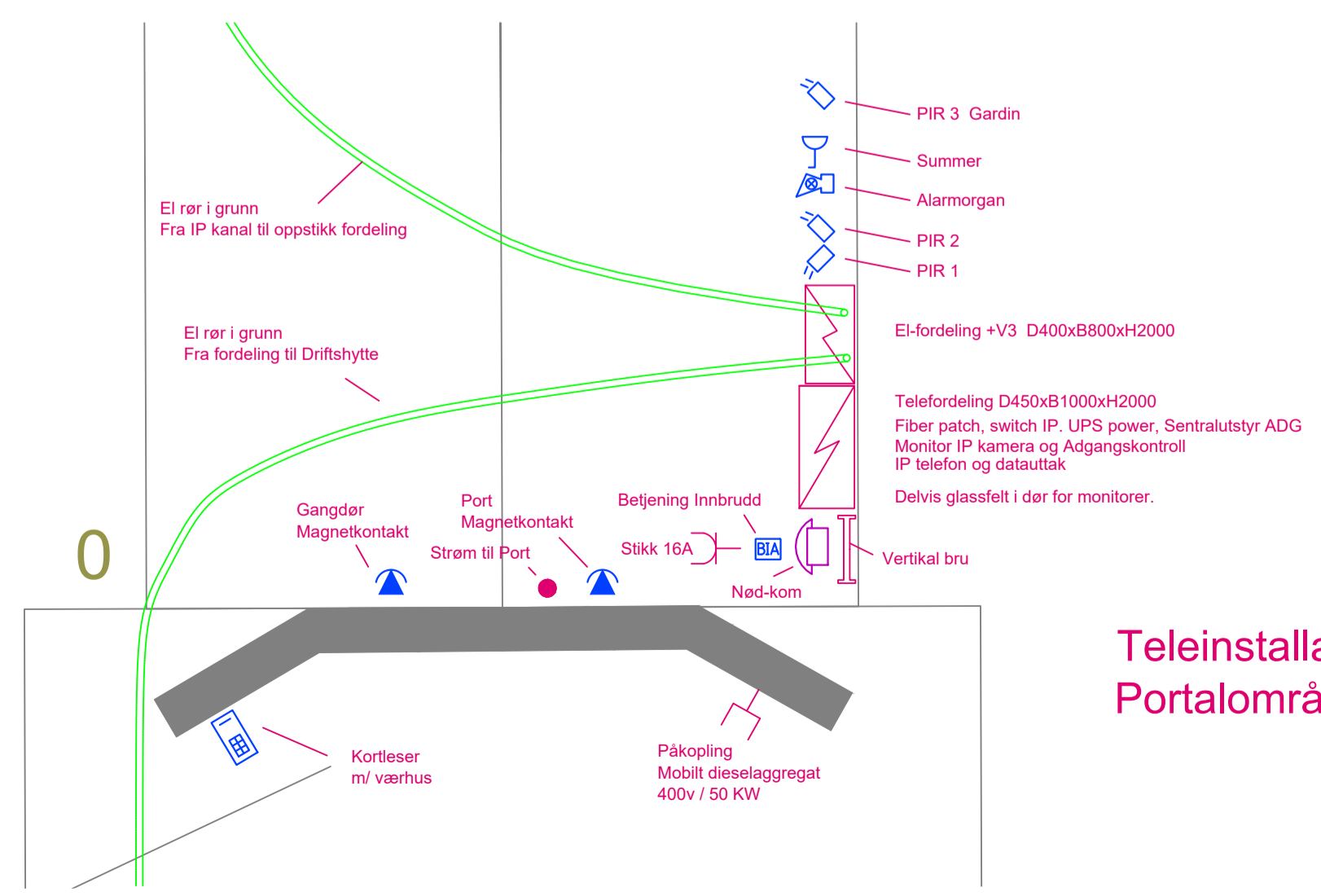
| | |
|-----------------|----------|
| Tegningsnummer | Revisjon |
| E549-20-01 Tele | F01 |

Alle el- og tele installasjoner for drift av redningsrom skal ha gangreserve på minimum 240 minutter

Alle el og telekabler i stasjonen skal være funksjonsikker i minimum 30 minutter

Alle installasjoner som skal holdes i drift under brann skal ha sikker strømforsyning i minimum 60 minutter

Teleinstallasjoner i Stasjonen



Teleinstallasjoner i Portalområdet

| | | | | | |
|---|------------|--------------------------|----------------|-------------|------------------------|
| Rev. | 2018-03-14 | For anskaffelse / tilbud | PaMik | Joe | |
| | Date | Beskrivelse | Utarbeidet | Fagkontroll | Godkjent |
| Dette dokumentet er utarbeidet av Norconsult AS som del av det oppdraget som fremgår nedenfor. Opphavsretten tilhører Norconsult AS. Dokumentet må bare benyttes til det formål som oppdragsavtalen beskriver, og må ikke kopieres eller gjøres tilgjengelig på annen måte eller i større utstrekning enn formålet tilsier. | | | | | Målestokk (gjelder A1) |
| HELGELANDKRAFT AS | | | | | 1:50 |
| Vassenden kraftstasjon Elektro LV - (Low voltage) Plan Maskinsal med teknisk rom Data og telefonuttak samt ITV | | | | | |
| Norconsult | | Oppdragsnummer | Tegningsnummer | Revisjon | |
| | | 5175781 | E549-20-01 | F01 | |