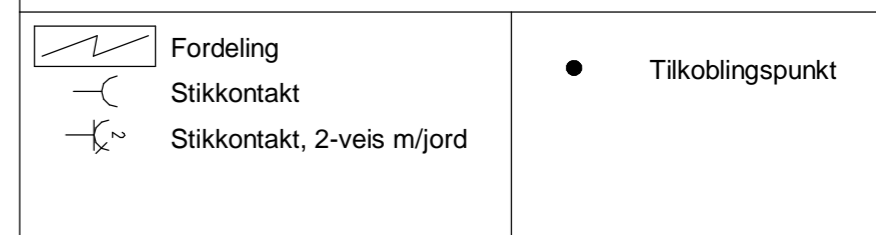


**SYMBOLFORKLARING**



**FORKLARINGER**

Kablingen på tegningsunderlaget er orientering for komponentenes kurstilhørighet. Konkrete føringsveier fremkommer på føringsveitegninger. Det vil også måtte tas hensyn til at alle føringsveier ikke er prosjektert til mindre komponenter. Her vil det måtte settes opp enklere føringsveier og vurderinger på plasseren.  
 På plantegningene fremgår det enkelte punkter for koblingsbokser. Entreprenøren må selv vurdere omfanget av koblingsbokser eller avgreininger direkte fra utstyret der det er hensiktsmessig. Supplering av komponenter angis på plantegning "som bygget"

**Merking:**  
 Installasjonen skal merkes gjennom hver vegg/gulvtak på begge sider av utsparingen inkl. inn i komponenten. Merkingen skal være synlig fra et naturlig punkt å foreta avlesning uten bruk av hjelpemidler og ha en levid på minimum leviden på produktet.  
 Det skal benyttes hvite merker med sort tekst. For installasjoner over himling, som trenger tilsynsinspeksjon skal merking også foretas på himlingsprofilen.

Førørig skal gjennomføringer brannrettes og lydettes iht. anvisninger på RIBr og ARK tegningsunderlag. Entreprenøren må utarbeide underlag for eksempelvis brannretter iht. hulltakinger, som er foretatt av elektroentreprenøren.

**Generelt:**  
 Det henvises til VVS-tekniske tegninger for nøyaktig plassering av teknisk utstyr.

Orientering i BIM modellen er viktig for detaljnivået  
 Skal benyttes aktivt for å ivere ta funksjoner og løsninger

- HENVISNINGER**
- Statsbyggs PA0802 Tverrfaglig merkesystem (TFM)
  - Bygningsdelstabell NS3451:2009

Tegningsnummer	Revisjon
E-434-20-00-001	F01

F01	2021-10-29	Anbudstegninger	Damla	Steel	Damla
Rev.	Dato	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.

**Stavanger Kommune** Målestokk **1 : 50**

**Kongsgaten 47-49**  
**Plan U01**  
**Driftstekniske installasjoner**

Gnr/Bnr 55/580

Oppdragsnummer	Tegningsnummer	Revisjon
Norconsult	5209993	E-434-20-00-001
		F01