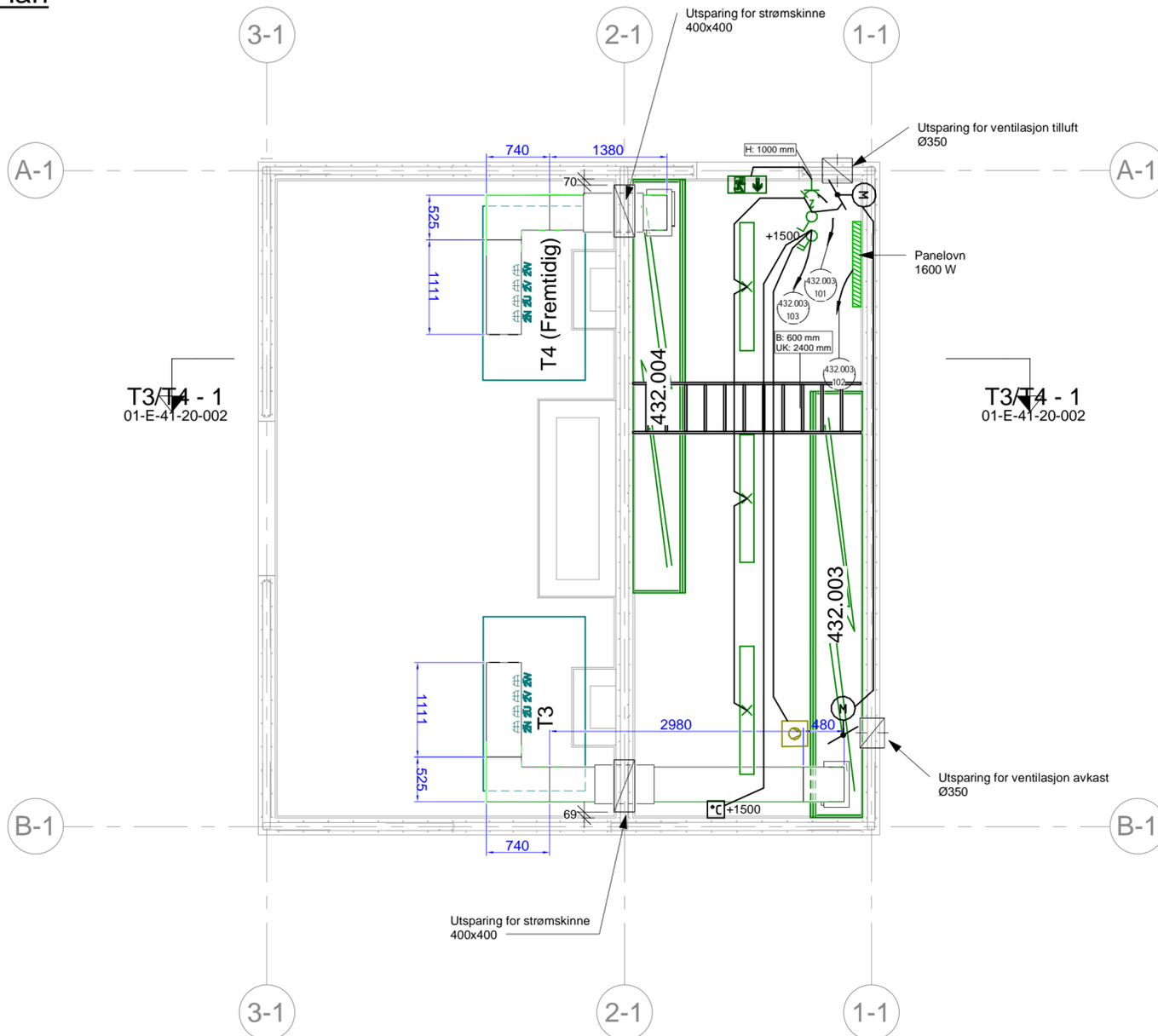
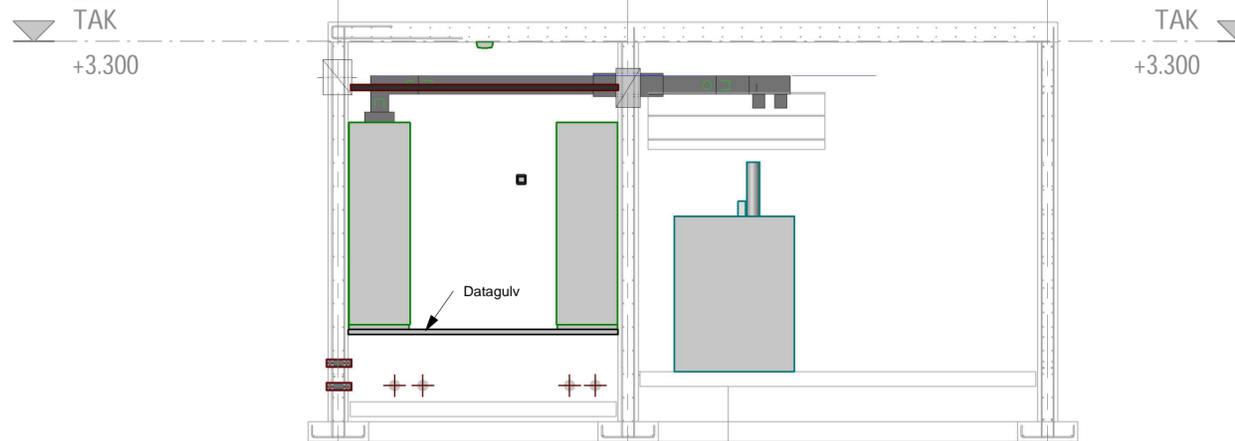


Plan



Snitt T3/T4-1



Tegningstittel: Elkraft Transformatorbygg T3 & T4	Tegningsstatus: Arbeidstegning
Dokumentnummer: 01-E-41-20-002 - Elkraft Transformatorbygg T3 & T4	

Anvisning: Alle utsatte anleggsdeler som f.eks. kabelstiger, datagulv og ventilasjonskanaler potensialutjevnes til hovedjordskinne med minimum PN 4 mm² Cu

Symbolliste:

Symbol	Produktkode	Beskrivelse
♂		Bryter 1-polet påvegg for lys
⬇️		Markeringslys, nødutgang påvegg, med batteripakke
x		Glamox i60-1500 LED 6000 HF
↕		Jordet topolet 2-veis utepåliggende vegg vertikal
▨		Gjennomstrømningsovn påvegg 1600 W med termostat
⚡		Elektro fordeling med dør
▬		Strømskinne
⊙		Vifte - K315 sileo kanalvifte Ø315. Leverandør: Systemair
▬▬▬		Kabelstige
⚙️		Vent-styring RTRE 1.5 5-trinns transformator. Leverandør: Systemair.
Ⓜ		Motorstyrt spjeld med fjærtilbaketrekk, dimensjon Ø315.
°C		Temperaturføler utenpåliggende Type PT-108 6 -30 GR Leverandør: Systemair

Rev	Endring	Utf.	Kontr.	Dato	
Oppdragsgiver	EISCAT	Utført av	NOASTE	Kontr. av	NOESAS
Dato	19.03.2021	Ansvarlig	NOEAS		
Tittel	EISCAT	Målestokk	1:50		
Format	A2	Sweco oppdragsnr.	10217197		
Sweco oppdragsleder	ESAS				
Tegningsstatus	Arbeidstegning				
Fagdisiplin	E	Tegningsnummer (bygg-et-fag-syst-type-løpenr)	01-E-41-20-002	Status	Rev.

