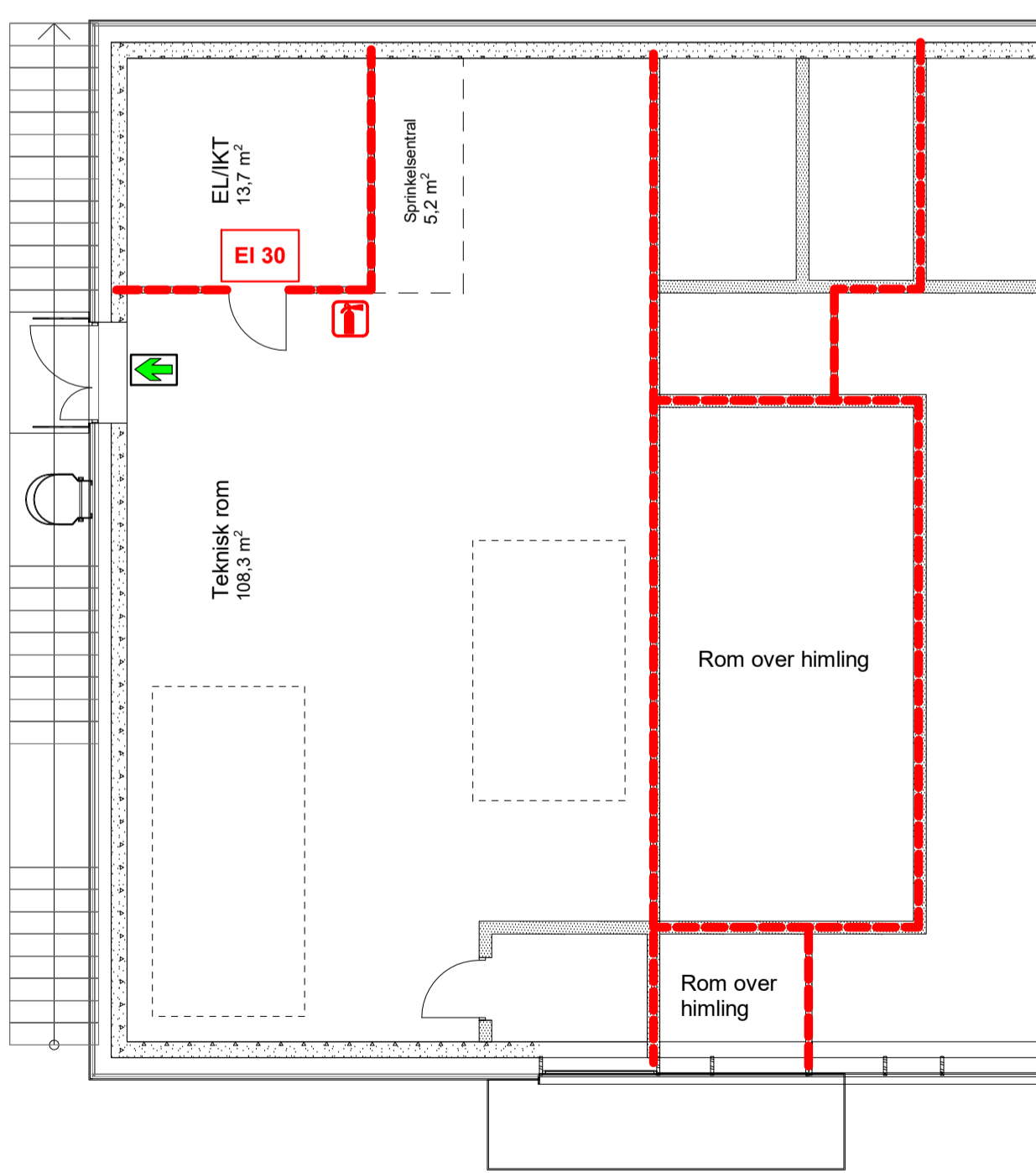
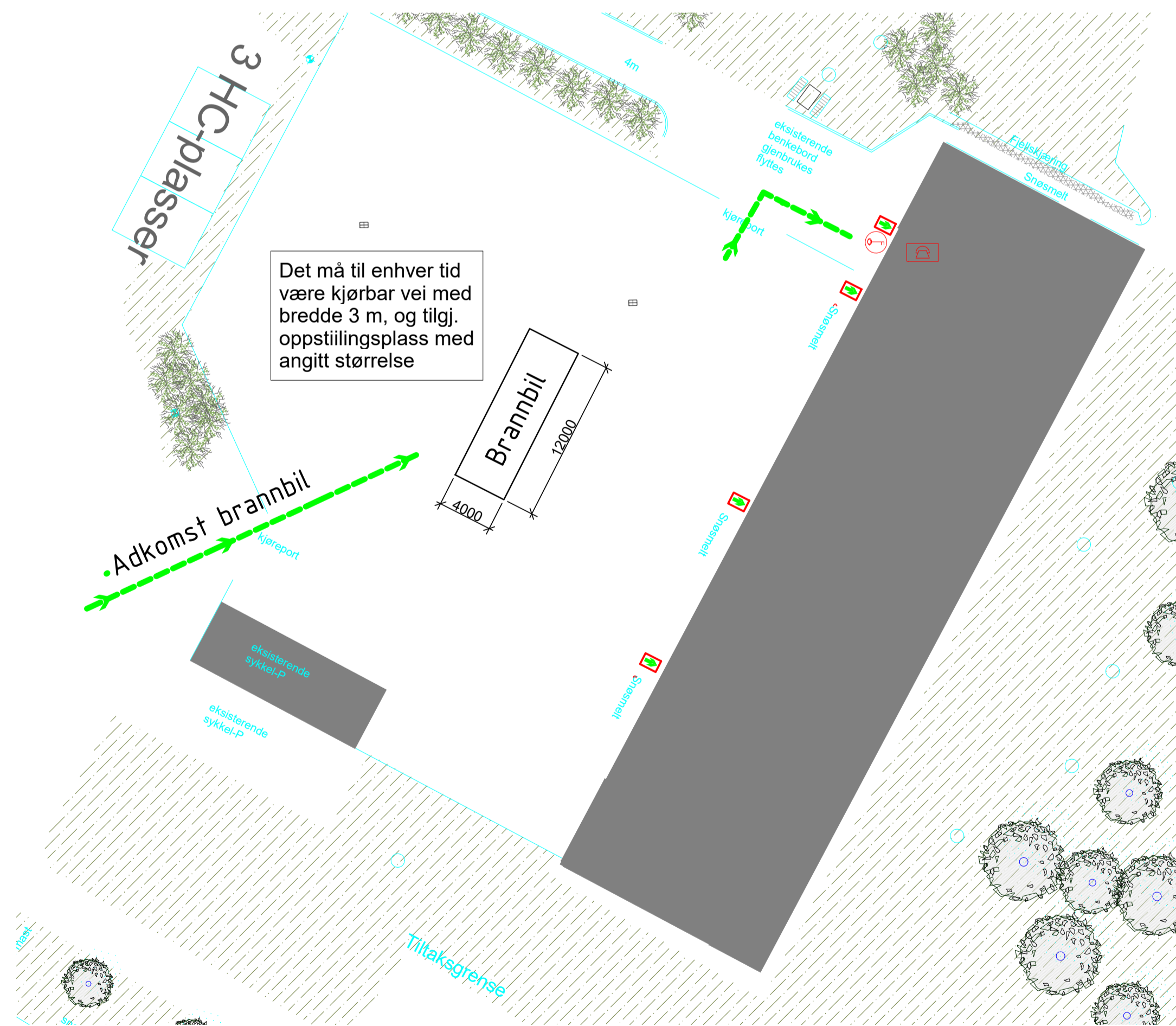


Brannplan 1. etg.
1 : 100



Brannplan 2. etg.
1 : 100



Brannplanteknisk situasjonsplan
1 : 300

Tegnforklaring

Bygget, Arealer.

- 1. etg 1000 m²
- 2. etg 150 m²
- BTA Totalt: 1150 m²**

Risikoklasse 3

Brannklasse 1

Bærende hovedsystem: R 30 [B 30]

Ytelleskrav for kledninger og overflater se brannteknisk notat.

- Branncellebegrensende bygningsdeler EI 30 [B 30]
- N Dør med krav om åpningskraft, max. 30 N
- ➔ Utgang til sikkert sted
- ➔ Utgang til rømningsvei
- Rømningsvei
- Fluktvei (angis for store brannceller)
- ☒ Håndslukker
- ☒ Brannslange
- ➔ Hovedangrepsvei brannvesen
- ➔ Alternativ angrepsvei
- ☒ Nøkkellboks
- ☒ Sentralapparat automatisk oppringing av brannvesenet

Tegningsnummer: F 20 001 01	Arkstørrelse: A1	Revisjon:
--------------------------------	---------------------	-----------

Tegnforklaring situasjonsplan

- ➔ Utgang til sikkert sted
- ➔ Hovedangrepsvei brannvesen
- ☒ Nøkkellboks
- ☒ Sentralapparat automatisk oppringing av brannvesenet

Merknader

Det er utarbeidet et brannteknisk notat som angir overordnede forutsetninger og krav for bygget. Tegningen må sees i sammenheng med det.

Rev	Endring	Utf.	Kontr.	Dato
-----	---------	------	--------	------

Prosjektfase
Forprosjekt

Disiplin
Brann



Lofoten vgs
Hall for byggfag

Tegningsnavn: Branntekniske planer Branntekn. situasjonsplan	Oppdragsnummer: 2022075
--	----------------------------

Date: 09.12.2022	Revisjonsdato:	Utarbeidet av: OEH
Tegningsnummer: F 20 001 01	Arkstørrelse: A1	Kontrollert av: EP

Date: 09.12.2022	Revisjonsdato:	Høstet av: Som vist
---------------------	----------------	------------------------

Tegningsnummer: F 20 001 01	Arkstørrelse: A1	Revisjon:
--------------------------------	---------------------	-----------