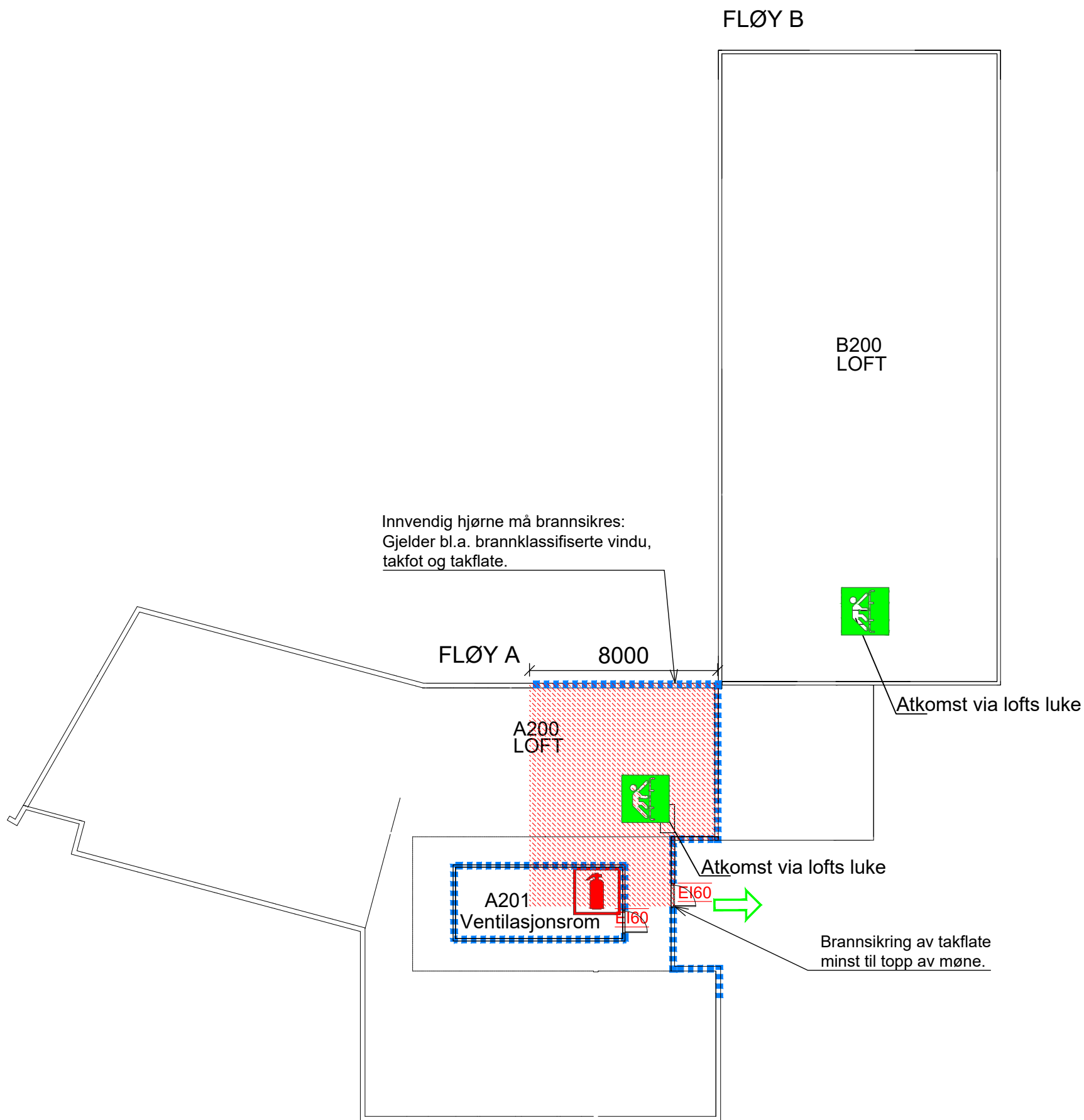


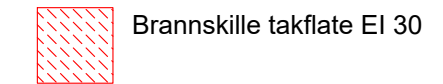
N:\5111869\DAK\Bramm\Modell\Statped_F-01-17-20-01.dwg - HLGun - Plottet: 2020-03-19, 10:03:15 - LAYOUT = F-02-11-20-01 - XREF = washed_O-PLAN_Statped_Gimle_05-03-2018



SYMBOLER:



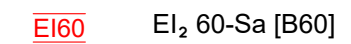
Skravurer:



KONSTRUKSJONER:



DØRER:



Eksisterende dører har høyere brannmotstand enn preakseptert løsning som er EI30.
Dører i brannklassifisert bygningsdel som ikke er klassifisert for røyktetthet, klasse Sa, må ha terskel/anslag og tettelister på alle sider for å oppnå tilstrekkelig røyktetthet.

BRANNTÉKNISK EKSTRAKT:

- Risikoklasse 2
- Brannklasse 1
- Ledesystem
- Brannalarmanlegg kategori 2 med direktevarsling til 110-sentral.
- Manuelt slukkeutstyr: brannslanger og håndslukkere

ANNET:

Tegningen er å anse som konsepttegning og skal leses sammen med brannkonsept datert 2020-03-18, siste versjon. Den har ikke status som byggetegning.

J02	2020-03-18	For bruk. Revidert brannskiller	HLG	OMP	HLG
J01	2018-03-06	For bruk	HLG	OMP	HLG
Rev	Dato	Beskrivelse	Utarbeidet	Fagkontroll	Godkjent

Dette dokumentet er utarbeidet av Norconsult AS som del av det oppdraget som fremgår nedenfor. Opphavretten 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.

Statsbygg Nord		Målestokk (gjelder A3)	1:200
Statped Gimlevegen 68, Tromsø Branntegning Plan 2 - Loftsplan			
Norconsult	Oppdragsnummer 5111869	Tegningsnummer F-02-11-20-01	Revisjon J02