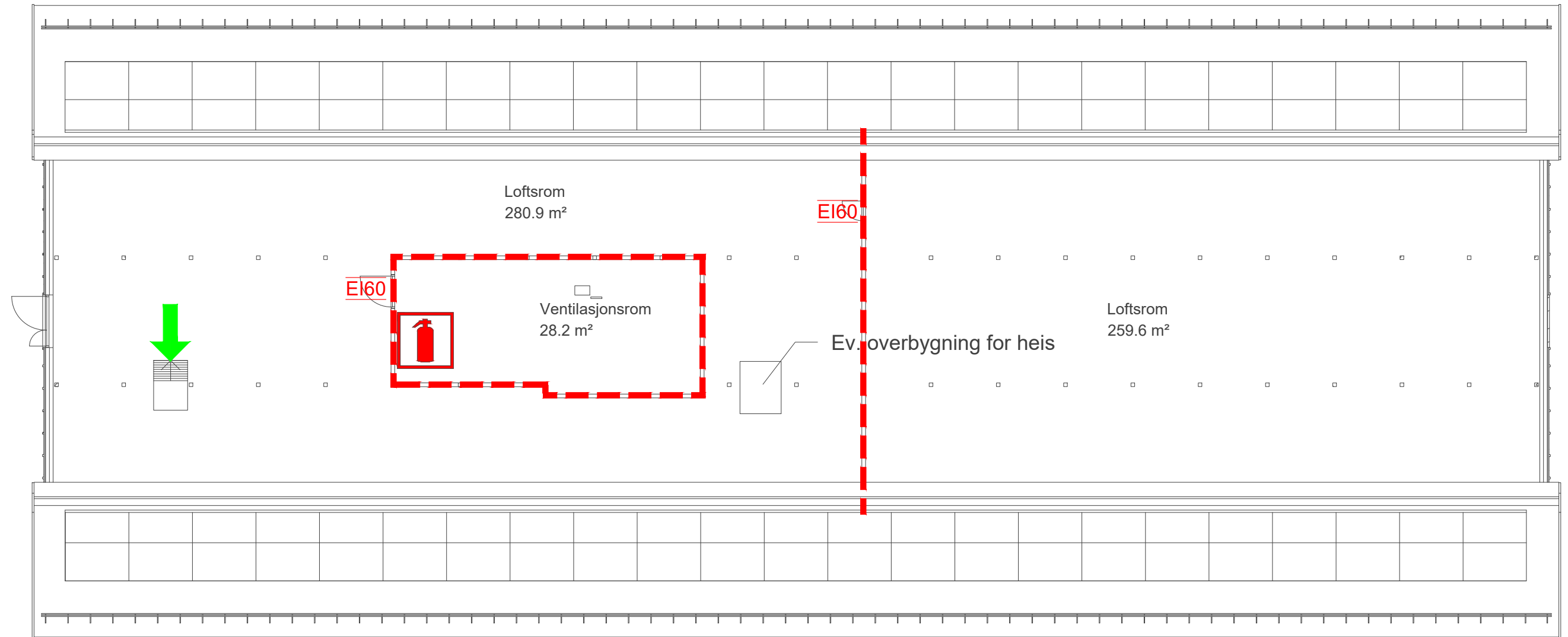


X:\proppadp\Hama\52404209\BIB\Bram\Modell\Branntegning\IF-20-XX-01.dwg - AnnHaa - Plottet: 2024-07-02, 09:09:09 - LAYOUT = F-204-1-01 - XREF = 0039_plan_1_B1_0039_plan_1_B1_0039_plan_1_B1_0039 - Plan 1_B_0039 - Plan kjeller_B



Annet:

Tegningen er å anse som konsepttegning og skal leses sammen med brannkonseptet. Den har ikke status som byggetegning.

Denne branntegningen er utarbeidet med utgangspunkt i eksisterende branntegning fra Scandiaconsult, datert 1999-09-07 (revisjon 01). Norconsult har kun supplert med nødvendige endringer i forbindelse med tiltaket. Brann tekniske krav og løsninger som ikke påvirkes av tiltaket er videreført fra eksisterende branntegning. Se brannkonsept for beskrivelse av hvilke endringer som inngår i tiltaket.

Symboler:

-  Rømningsretning
-  Håndslukker

Nye branndører:

- EI60 EI₂ 60-Sa [A 60]
- Alle dører, luker etc. i brannklassifiserte konstruksjoner må være klassifisert Sa.

Eksisterende konstruksjoner:

- EI 60 [B 60]
- Eksisterende konstruksjoner er ikke verifisert da dette faller utenfor tiltaket.


Informasjon:

- Risikoklasse: 6
- Brannklasse: 2
- Dører i rømningsvei skal ha fri bredde på minimum 1,16 meter
- Dører til rømningsvei skal ha fri bredde på minimum 0,86 meter

Branntekniske installasjoner:


- Brannalarmanlegg, kategori 2
- Ledesystem
- Brannslanger

Fase	Rev.nr	Beskrivelse	Date	Sign.	Kontroll
E	02	Tilbudsfase	02.07.2024	ANNHAA	TONLIL
E	01	Tilbudsfase	10.06.2024	ANNHAA	TONLIL



FORSVARSBYGG

Prosjektnummer klient
52404209

Norconsult 

Tegningen gjelder:
Terningmoen leir
Kvarter 0039
Branntegning
Plan loft
Vedlegg til rapport F-001

Målestokk
1:100 (A3)

Dato
02.07.2024

Godkjent
JANBAK

Sign.
ANNHAA

Kontroll
TONLIL

Tegningsnummer: UGRADERT 0039 L1 F 200 20 01 E 02

Gradering	Inventarkode	Etagje	Fag	Systemkode	Tegn.type	Løpenr	Fase	Rev.nr
-----------	--------------	--------	-----	------------	-----------	--------	------	--------