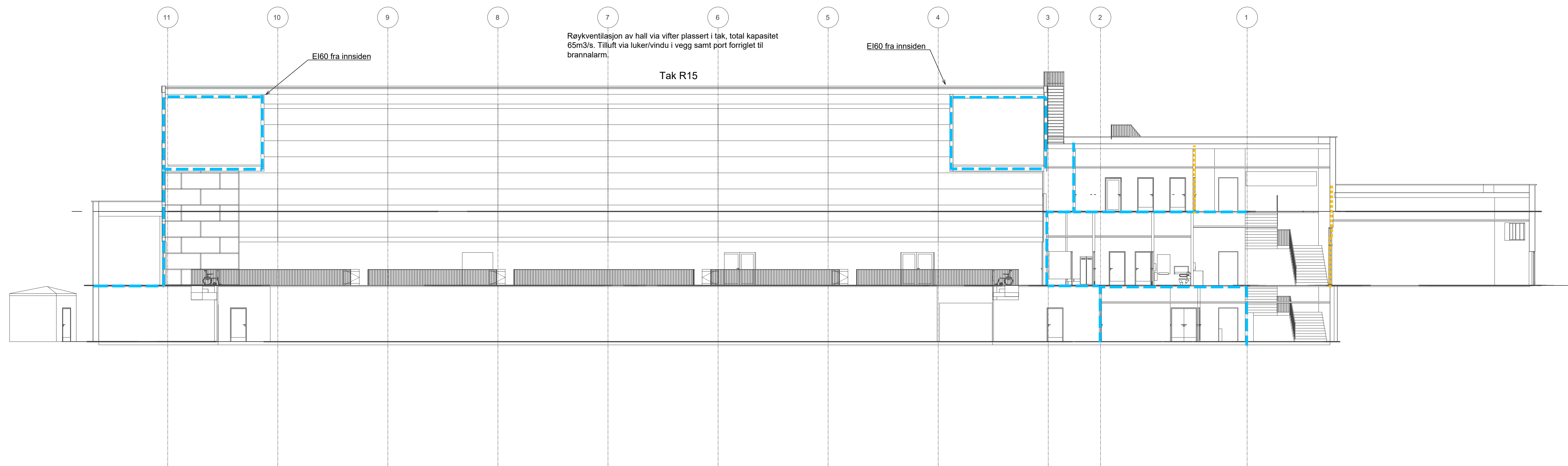


X:\nor\oppdrag\Tromsheim\52200\52200143\BIN\Bramm\IF-dwg - OUBr - Pliktet: 2022-10-21, 11:14:22 - LAYOUT = 40-01 - XREF = DWG-EXPORT-Plan03.DWG-EXPORT-SNITT-AA_20220909.DWG-EXPORT-Plan02_20220909.DWG-EXPORT-Plan00_20220909.L-10-70-00-01*



Konstruksjoner:

- Ei 60 [B60]
- E 30 [F 30]

Informasjon:

Risikoklasse: 5
 Brannklasse: 2
 Persontall: 2500 maks for hele bygget

Bæreevne:

Hovedbæresystem: R60
 Trappelepp: R30
 Takkonstruksjon: I hall R15 øvrig R60
 Side- og understøttende bygningsdeler må ha minst samme brannmotstand som den konstruksjonen de skal støtte.
Annet:
 Tegningen er å anse som skissefase og skal leses sammen med brannkonseptet. Den har ikke status som byggetegning.

Branntekniske installasjoner:

- Bygget sprinkles med unntak av selve hallen som røykventileres. Sprinkling iht. NS-EN 12845
- Brannalarmanlegg iht. NS3960 og NS-EN 54-Serien i hele anlegget
- Ledesystem
- Nødlys
- Manuelt sløkkeutstyr (brannslanger) som dekker alle areal.
- Røykventilasjon av hall via vifter plassert i tak, total kapasitet 65m³/s. Tiluft via luker/vindu i vegg samt port forriglet til brannalarm.

F01	2022-10-14	For anskaffelse	OJBr	HaNor	MBJAL
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.					
Møre & Romsdal Fylkeskommune					Målestokk (gjelder A3) 1:300
SPJELKAVIK ARENA Branntegning Snitt A-A					
Norconsult		Oppdragsnummer 52200143	Tegningsnummer F-40-01	Revisjon F01	