

Generelt

Preaksepterte løsninger iht. TEK17 og Bygghorsk danner forutsetningene for prosjektet. Alle mål **MA** kontrolleres på stedet før bestilling og bygging.

Lydkrav:

Løsninger er prosjektert iht. lydklasse C i Norsk Standard, "NS 8175:2012 Lydforhold i bygninger. Lydklasser for ulike bygningstyper.", samt i samarbeid med RIAKU fra Multiconsult.

Brannkrav:

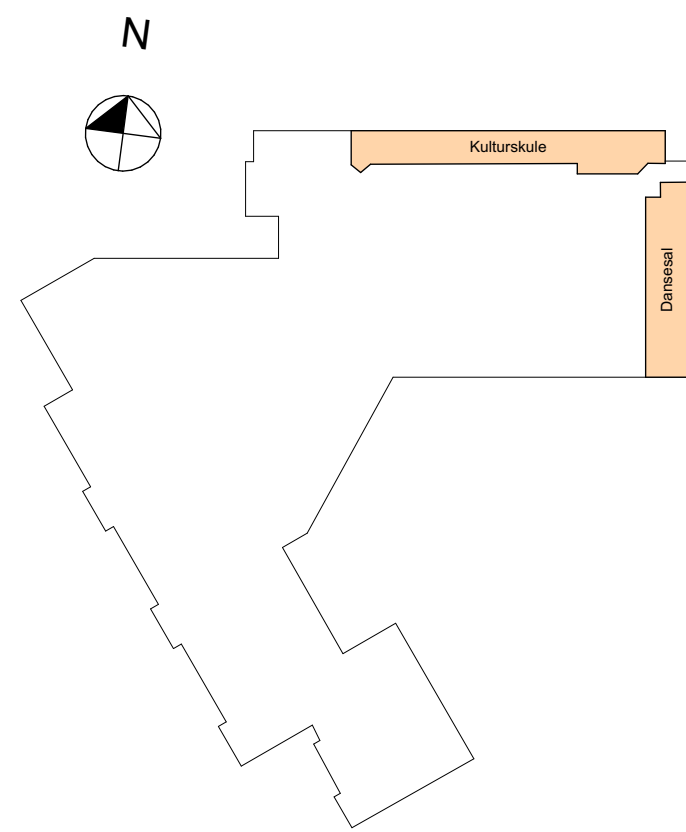
Løsninger er prosjektert iht. brannkravene som eksisterer i dag. Ingen brannceller eller rømningsveier er endret. Løsninger er godkjent av RIBR fra Firesafe.

Bygningsfsysikk:

Det vises til Bygghorsk sine detaljer angående vindusinnsetting og etterisolering av yttervegg. Det er ikke engasjert bygningsfysiker i prosjektet. Dagstysberøringer er ikke foretatt.

Mørkeblå vegger er eksisterende som beholdes:

RevID	Dato	Kommentar
00	26.05.26	Arbeidstegning
Fase		
Arbeidstegning		Revisjon 00 Status GB
Tegningsnummer: A200-22-201		Tegningsnavn: Arbeidstegning 2. etg



LINK Arkitektur

Tiltakshaver

Sveio kommune

Prosjekt

Aktivitetsanlegg Sveio

Sveiogata 32
5550 Sveio

Gnr./Bnr./Festenummer:
40/309

Prosjektnummer:
16200865

Tegningstype:
Arbeidstegning musikk

Tegningsnavn:
Arbeidstegning 2. etg

Godkjent
IPA

Kontroll prosjekt.

Tegnet
RØR

Kontrollert
BN

Ansvarlig
Link Arkitektur

Filnavn
16200865_Aktivitetsanlegg_Sveio_Vigdartun_23.04.2026.pn

Dato
26.05.2026

Målestokk
1:50

Revisjon
00

Status
GB