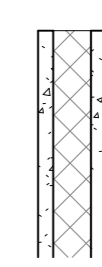


Brannvegg RE1120M

TAKNEDLØP Ø=226



YV01 Betongelementvegger- prefabriert
 100 mm Betong (Utvendig side)
 250 mm Isolasjon
 100 mm Betong (Innvendig side)

Risikoklasse: 2 (pga. av at vi ikke vet om bruk medfører liten brannfare)
 Brannklasse 1

Minimum 60 vektprosent av avfallet som oppstår i tiltak i § 9-6 første ledd skal sorteres i ulike avfallstyper og leveres til godkjent avfallsmottak eller direkte til gjenvinning.

Skilt, styrings- og betjeningspanel, håndtak, armaturer og lignende skal være enkle å forstå og betjene.

Informasjon skal være lett å lese og oppfatte. Det skal være synlig kontrast mellom teksten og bakgrunnen, med luminanskontrast minimum 0,8. Viktig informasjon skal være tilgjengelig med tekst og lyd. Taktile tegn kan erstatte lyd.

Avfallssystem må prosjekteres

Sveholmen AS
 Gnr 86 / Bnr 176
 Nybygg Husøyvegen 125A, Avaldsnes

3	01.12.2021	Juster etter RB-modell	EB	ASH
2	25.11.2021	Rev. iht. brannkonsept	EB	MIR
1	12.10.2021	Endringer utsparring + plassering traveskran	EB	MIR
Rev	Dato	Tekst	Tegn	Kontr.
> DOKUMENTASJONSTEGNING > ARBEIDSTEGNING > ANBUDSTEGNING > ANMELDSESTEGNING > FORELØPIG TEGNING				

Petter J. Rasmussen AS
 Rådgivende ingeniører og arkitekter

Diktervegen 8, 5538 Haugesund, Tlf 48 311 311, org.nr. NO971 000 724 MVA

Dato:	01.03.2021	Tegnet av:	EB	Kontrollert av:	EB	Målestokk:	1:50	Dato:	15.12.2021
Kontrollert dato:	13.07.2021	Kontrollert:	EB	Format:	A1	Erstatning for:		Erstatet av:	
Sveholmen GLP							Tegningsnr:	010	
Plan 01							Finavn:	21031	
Henviing:							Indek:	Beregning:	

**NB! Alle mål må kontrolleres av leverandører på byggeplass før bestilling.
 Alle produkter/elementer må detaljeres og monteres iht. leverandørs detaljer og veileder.
 Dører, vinduer og porter iht. tegningsnr. 120 - Dør- og vindusskjema**