



Generelt
Alle mål er i mm
Alle mål kontrolleres på stedet
Der må ikke måles på tegningen

Klass- og indentifikation
BIMTYPECODE

Brand
Andvendelses kat. (§85) 4
Risikoklasse (§86) 2
Brandklasse (§490-493) 2

Konstruktioner §489
Konstruktionskl. KK2
Konsekvenskl. CC2

LYD DS 490
Lydklasse - C

Signatur
Iht. Molio C213 medmindre andet angivet
- Del.1 Generelt 2012
- Del.2 Arkitekt 2018
- Del.5 VVS og Ventilation 2015

Noter:

Signaturforklaring er udelukkende for forståelse af denne tegning.

Koter er iht. DVR 90.

Brandkrav iht. ING brandplaner og brandstrategirapport.

Lyd iht. ING lydnotat.

Tag		BD Gulve		BD Vægge	
BD - Nummer	Konstruktionsbeskrivelse	BD Nummer	Konstruktionsbeskrivelse	BD Nummer	Konstruktionsbeskrivelse
27.002	BD 27.002 Terrasse 30 mm trædæk Opklodsning Fader 5 mm tagdækningsslag 2. lag 3 mm tagdækningsslag 1. lag 200 mm tagelement, EPS (ekspanderet polystyren) Kileskåret 4 mm dampspærre 140 mm KLH8 - krydslamineret tømmer 50 mm stenuld Afstandslist 12,5 mm Gt-F plade (brandhæmmende gipsplade) 12,5 mm Gt-F plade	33.001	BD 33.001 - Klinker Badeværelse klinker	213.001	BD 213.001 - Ydervæg Tegl - 12,5mm Gips- (TØ) - Dampspærre klæbet - 100 mm- CLT (CLT monter) - 200mm - 2x100mm Murbatts (MU) - 12 mm vådmørtel (MU) - ø4-ø3 murbindere selvskeværende gevind (MU) - 20 mm Ventilationsspalte (brandskring ved etagerdækkene) (MU) - 108mm- Mursten egersund (MU)
		33.002	BD 335.003 - Trægulv -20mm Trægulv (TØ) -17mm Varmefordelingsplade (TØ) -45/45mm strøer (TØ) Opklodsning variable (TØ)	214.002	BD 241.001 - Ydervæg let -0,7mm Zink plade (BL) -8mm Struktureret seperationslag(TØ) -21mm Vandtæt Krydsfiner(TØ) -25mm Ventilationsplade&Forskalling (TØ) -0,5mm Vindspærre(TØ) -2*100 mm rockwool batts 32(TØ) -120 mm KLH CLT væg element(TØ) - Dampspærre(TØ) -50mm Uskinne system & 45mm isolering (TØ) 15mm brandgips (TØ)
		131.001	BD 131.001 - Terrændæk		
		231.001	BD 231.001 - Trappe Repo -240mm Beton element		
271.001	BD 271.001 Shedtag -0,7mm ink plade (BL) -8mm seperationslag (struktureret) (BL) -21mm tag krydsfiner (TØ) -220mm rammespær (TØ) Dampspærre (TØ) -25mm Afstandslist (TØ) 2*12,5mm Gips (TØ)	261.001	BD 261.001 - Svalegang -40 mm Fiser Fiserfoder -PF5000 tagpap -PF3000 tagpap -240mm Rockwool TopRock terrace -30mm isolerende lydmatte -Dampspærre -220mm CLT dæk	221.002	BD 221.002 - Trappekerne 200mm Betonvæg
		269.001	BD 269.001 - Altan Altaner	224.001	BD 224.001 - Løjghedsadskillelse
		335.001	BD 335.001 - Etagedæk -110mm Beton Rionet masker 150mm -220mm CLT element (7ss 220-110) u skinner nedhængtloft / Isolering 2*12,5mm Gips	229.001	BD 335.002 - Indervæg 12,5mm Gips 100mm CLT element 12,5mm Gips

BYGGESAG: Kystbrinken	DATO: 11/30/24	1001_K01_F1_H3_EX_A5_N014_Snit AA/BB/CC
EMNE: Snit	MÅL: 1 : 100	
UDFØRT AF: Author	KLASSE:	