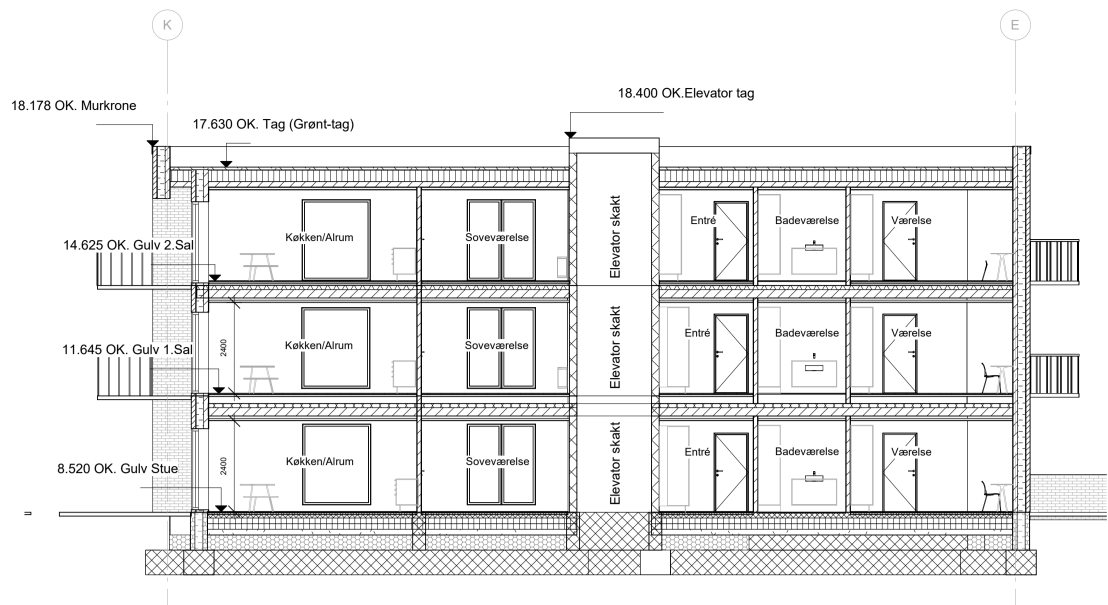


Tag		BD Gulve			BD Vægge	
BD - Nummer	Konstruktionsbeskrivelse	BD Nummer	Konstruktionsbeskrivelse	BD Nummer	Konstruktionsbeskrivelse	
271.001	BD 27.002 Terrasse 30 mm trædæk Opklodsning Føder 5 mm tagdækningslag, 2. lag 3 mm tagdækningslag, 1. lag 200 mm tagelement, EPS (ekspanderet polystyren) Kileskåret 4 mm dampspærre 140 mm KLH® - krydslamineret tømmer 50 mm stenuld Afstandslist 12,5 mm Gt-F plade (brandhæmmende gipsplade) 12,5 mm Gt-F plade BD 271.001 Shedtag -0,7mm ink plade (BL) -8mm seperationslag (struktureret) (BL) -21mm tag krydsfiner (TØ) -220mm rammespær (TØ) Dampspærre (TØ) -25mm Afstandslister (TØ) 2*12,5mm Gips (TØ)	33.001 33.002 131.001 231.001 261.001	BD 33.001 - Klinker Badeværelse klinker BD 335.003 - Trægulv -20mm Trægulv (TØ) -17mm Varmefordelingsplade (TØ) -45/45mm strøer (TØ) Opklodsnings variable (TØ) BD 131.001 - Terrændæk 150 mm Beton + armeringsnet 150 mm masker 150 mm EPS isolering 150 mm EPS isolering 150 mm Kapilarlag lecanødder BD 231.001 - Trappe Repo -240mm Beton element BD 261.001 - Svalegang -40 mm Fliser Flisefødder -PF5000 tagpap -PF3000 tagpap -240mm Rockwool TopRock terrace -30mm isolerende lydmåtte -Dampspærre -220mm CLT dæk	213.001	BD 213.001 - Ydervæg Tegl - 12,5mm Gips- (TØ)- Dampspærre klæbet - 100 mm- CLT (CLT montør) - 200mm - 2x100mm Murbatts (MU) - 12 mm vådmørtel (MU) - ø4-ø3 murbindere selvskærende gevind (MU) - 20 mm Ventilationsspalte (brandsikring ved etagerdækkene) (MU) - 108mm- Mursten egernsund (MU) BD 241.001 - Ydervæg let -0,7mm Zink plade (BL) -8mm Struktureret seperationslag(TØ) -21mm Vandtæt Krydsfiner(TØ) -25mm Ventilationsplalte&Forskalling (TØ) -0,5mm Vindspærre(TØ) -2*100 mm rockwool batts 32(TØ) -120 mm KLH CLT væg element(TØ) - Dampspærre(TØ) -50mm Uskinner system & 45mm isolering.(TØ) 15mm brandgips (TØ) BD 221.002 - Trappekerne	
		269.001	BD 269.001 - Altan Altaner	224.001	200mm Betonvæg BD 224.001 - Lejlighedsadskillelse	
		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	-12,5mm gips -50mm isolering / 60mm uskinne -200 mm CLT element -50mm isolering / 60mm uskinne -12,5mm gips BD 335.002 - Indervæg 12,5mm Gips 100mm CLT element 12.5mm Gips	



<u>Generelt</u> Alle mål er i mm Alle mål kontroleres på stedet Der må ikke måles på tegningen

Klass- og indentifikation BIMTYPECODE

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

Konstruktioner §489

KK2 Konstruktionskl. CC2 Konsekvenskl.

<u>LYD DS 490</u> Lydklasse - C

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

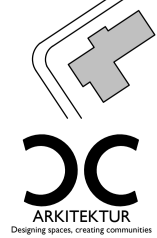
Noter:

Signaturforklaring er udelukkende for forståelse af denne tegning.

Koter er iht. DVR 90.

Brandkrav iht. ING brandplaner og brandstrategirapport.

Lyd iht. ING lydnotat.



BYGGESAG: Kystbrinken	DATO: 11/30/24		
EMNE: Snit	MÅL: 1:100	01_K01_F1_H3_EX_A5_N014_Sn AA/BB/CC	it
UDFØRT AF: Author	KLASSE:		ĺ