

Symboler:

- Brannalarmsentral
- Utgang til det fri
- Hovedangrepsvei
- Angrepsvei
- Brannslange

Konstruksjoner:

- EI 30 (B30)

Dører:

- EI30 EI 30-Sa

Alle dører, porter, luker, røykgardiner etc i brannklassifiserte konstruksjoner må være klassifisert Sa. Dør med krav til selvlukker, slagretning, åpningskraft og fri bredde er angitt direkte på tegning.

Bæreevne:

- Hovedbæresystem: R 15 / A2-s1,d0
- Sekundærbæresystem: R 15 / A2-s1,d0
- Takkonstruksjon: Uklassifisert, men beskyttes på undersiden med platelag i klasse K₁₀B-s1,d0 [K1]

Informasjon:

- Risikoklasse: 2
- Brannklasse: 1
- Dører til odet fri skal ha fri bredde på minimum 0,86 meter.

Branntekniske installasjoner:

- Brannalarmanlegg; Kategori 2 (NS 3960 og NS-EN 54-serien)
- Utgangsmarkering og Nødbelysning (NS-EN 1838)

Slokkeutstyr:

Bygningen skal ha dekning av med brannslanger, og håndslukkere der vann er uegnet. Utplassering gjøres av RIV og tas inn på brannplanene senere.

Annet

Tegningen er å anse som anbuds tegning og skal leses sammen med notat. Den har ikke status som byggetegning.

Helsehus 851m² (eks. ambulanseseparasje, carport og overbygget uteareal)

Legeskontor 272m²

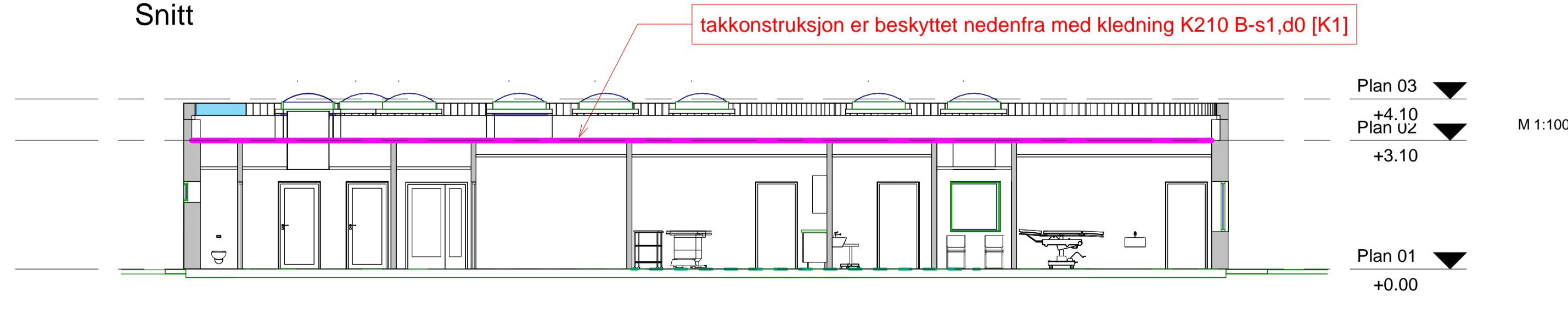
Fysio. 138m²

Helsestasjon 102m²

Rus og Psy. 52m²

Felles 242m²

Snitt



F3	2022-10-28	Anbudstegning	SVONY	MABRE	SVONY
A2	2022-10-27	For intern bruk - til ks	SVONY	MABRE	SVONY
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.

Os Kommune Målestokk (gjelder A1)
As indicated

Helsehus
Branntegning plan 1