

GENERELT
Løsninger delende oppbygging av vegger, brannkrav, lydkrav,
belysningsfysiske, universell utforming i hovedløsninger etc. Ligger under
entreprenørens ansvarsområde.

- Areal utenfor SiTs ansvarsområde
- SiT Areal med uavklart løsning



Mer sentralt i fellesområdet foreslås det en oppbygd scene av moduler, som har fleksible elementer man kan forme etter behov. De skal brukes til arrangement, sittegrupper, utstilling o.l. Her må man tenke på at elementene er sikkert festet i "hvilestilling", som kan frigjøres ved rotering og bruk. Modulene bør designes slik at de får minst mulig plass når området skal være fri for elementer og at de er enkle å plassere. Dette er også et område der man bør ha muligheten til lading av mobil og elektronikk. I hele fellesområdet er det også ønskelig med smart-belysning og lydanlegg slik at man kan forandre stemning etter bruk. Svevende under armstolene, eller ved, er det diskuterte elementer som kan ha akustiske egenskaper samt skape en form for kunstnerisk uttrykk. Disse kan gjerne ha egen belysning, separat fra flommingsbelysningen og være festet med være eller lignende slik at utstillingen kan være levende.

Fellessaler bør ha en variasjon av elementer som fremmer samhold og aktivitet. Her foreslås det spesialbygde elementer, med ergonomiske og organiske former, som visuelt integreres i landskapet og inviterer til bruk. Dette er områder man sifter i kortere perioder om gangen, og kan være et område man kjøper lader opp mobilen, får oversikt over dagen eller drikker take away før forelesning. Det er ikke ønskelig med et område som har direkte innsyn til buidreveggen, men som heller vender ut mot fellesområdet.

Skjermde sittegrupper med ladestasjoner, for korte møter eller opphold mellom forelesninger, gruppetimer og lignende. Her kan bordene ha en brettbar ende for en tredepart.

Det er et sterkt ønske om et gjennomtenkt konsept for rengjørings stasjoner opp gjennom fellesområdet, slik at alle kopper og fat kommer til rette eller bruk.

Det er ønskelig med et tinnfritt alternativ, rampe eller lignende til podium

Vegghegte skjermer, AV utstyr, høytalere og lydanlegg.

Justerbar eller lavere høyde på tryllesing mot lounge område

Alle aktivitetsaler bør ha egen stemningsbelysning, lydanlegg, skjerm og AV utstyr for tilkobling og fleksibelt bruk. Det må være gode oppbevaringsmuligheter til småutstyr på vegg, spill på vegg og gode akustiske løsninger som demper støy og skaper et behagelig treningsområde.

På selve serveringsområdet tilknyttet SiT Kafe er det ønsket en variasjon av møbler som skaper en tydelig innramming av området, men som også er fleksibelt og flyttbar ved behov. Her er konseptet basert på høyere elementer som skjærer innsyn som plantekasser og skjermer på hjul, med lavere sittegrupper som er tilgjengelig for alle.

Det vil være en kombinasjon av mindre sirkulære og firkantede bord på serveringsstedet. Det er et ønske om at disse er av god kvalitet og lyngde slik at de blir stående som plassert, men også kan flyttes ved spesielle behov. En annen ide som kan holde møbleringen stående er å bruke visuelle effekter i gulv til å definere gangsonene mellom bordene og synligere disse.

Som en egen sone for take away, venting eller ifarta mat, er det tenkt en egen modul stå/sittegruppe i varierende høyder, med belysning egnet både rullestolbrukere på ene siden og stående på den andre. Dette kan være et område "on the move" der man kan ha ledemuligheter men man venter på kaffen, digitale skjermer på vegg for nyheter eller ytteligere informasjon.

Sittegruppen mot treningslokalene er fast inventar, med flyttbare moduler som former en u, og kan bevegges etter bruk. Her er det valgt rektangulære bord som må ha korrekt høyde og understell for en rullestolbruker å benytte seg av. Her er tanken at de skal skjermes med høyere rygg, skillevegger og innebygd himling for rom-i-rom konsept som skaper en inviterende og rolig atmosfære.

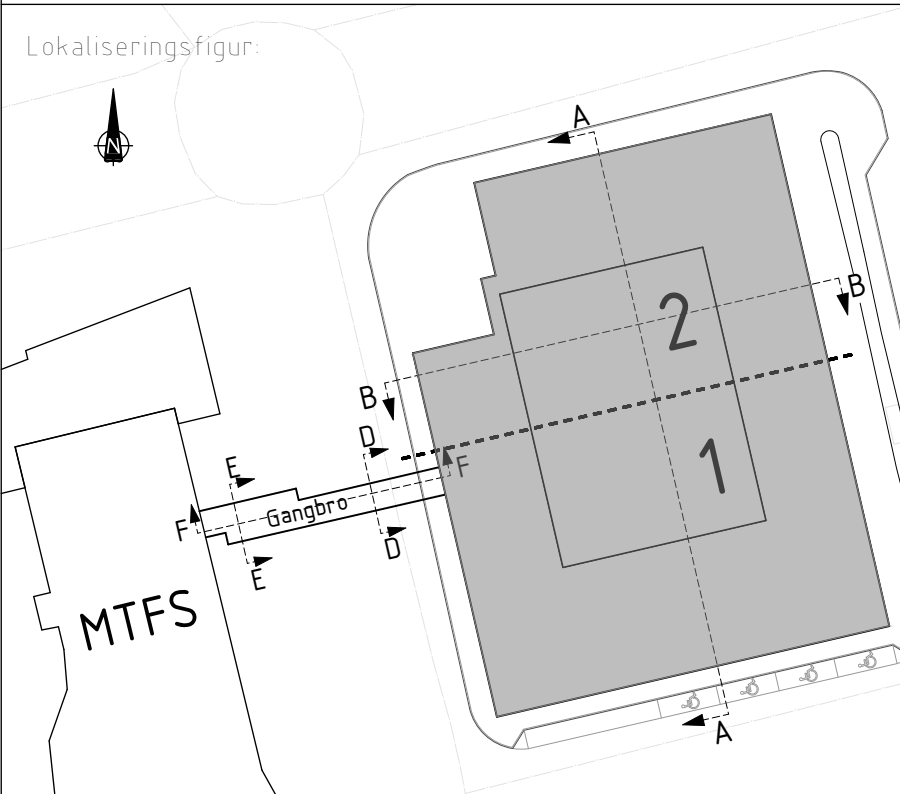
Se på muligheter til å utnytte søyle for oppbevaring av mindre utstyr. Eventuelt hylle plate for drikkeflasker etc.

Alle aktivitetsaler bør ha egen stemningsbelysning, lydanlegg, skjerm og AV utstyr for tilkobling og fleksibelt bruk. Det må være gode oppbevaringsmuligheter til småutstyr på vegg og på hyller. Yogasal bør også ha muligheter for ekstra skjerming mot lyd og lys for meditasjon o.l. Det er ønskelig med elementer i himling, som både har akustiske og estetiske egenskaper.

Alle aktivitetsaler bør ha egen stemningsbelysning, lydanlegg, skjerm og AV utstyr for tilkobling og fleksibelt bruk. Det må være gode oppbevaringsmuligheter til småutstyr på vegg og på hyller. Yogasal bør også ha muligheter for ekstra skjerming mot lyd og lys for meditasjon o.l. Det er ønskelig med elementer i himling, som både har akustiske og estetiske egenskaper.

NTU
Hovedbygging er finansiert av både entreprenør, Link Arkitektur, og leverer for alle ansvaret for
TAF og vegger trykkt til entreprenørens ansvarsområde. Flisene gjenstår SiT laborativ
hovedbygging

- Prosjektfermingsplan
- ARK: Link Arkitektur AS, Fjordgata 71, 1010 Trondheim, Tlf: 98 05 10 00, trondheim@linkarkitektur.no LINK ARKITEKTUR
 - ARK: Link Arkitektur AS, Fjordgata 71, 1010 Trondheim, Tlf: 98 05 10 00, trondheim@linkarkitektur.no LINK ARKITEKTUR
 - RIE: Multiconsult, Sjøveien 51, 1017 Trondheim, Tlf: 10 90 42 00, trondheim@multiconsult.no Multiconsult
 - RIE: Multiconsult, Sjøveien 51, 1017 Trondheim, Tlf: 10 90 42 00, trondheim@multiconsult.no Multiconsult
 - RIE: Egnat, Trondheim, Vestre Rosten 45, 7070, Tlf: 98 28 20 10, trondheim@egnat.no EGNAT



Titel:
Delalprojekt

sit

HELGASETR. - SiT
Elgesefergt 10

Møbleringsplaner 1:100
Møblering 1. etasje

1411 1454 01 IAKR 27 28 01 4303