

## UNIK - UNIVERSITETSSTUDIENE PÅ KJELLER NYTT INNGANGSPARTI

### **Beskrivelse**

Det nye inngangspartiet erstatter eksisterende utvendige trapp og rampe på fasaden mot øst. Vindfanget som i dag opptar plass inne i vestibylen, blir en del av det nye inngangspartiet som i sin helhet blir liggende utenfor det eksisterende bygget.

Eksisterende parkeringsareal flyttes litt mot øst for å gi tilstrekkelig med manøvreringsareal foran inngangspartiet. Parkerings- og kjøreareal asfalteres og defineres mot grøntareal med kantstein. Det etableres fortau ved inngangen. Dette gir plass for å stoppe opp og være trygg for trafikken - før man går inn eller mens man venter på drosje. Drosjen får et naturlig stoppested inntil fortauet.

Den nye inngangen henvender seg mot hovedadkomsten fra Instituttveien, men er godt synlig også fra parkeringsplassen. Ved planlegging av inngangspartiet, er det lagt vekt på universell utforming. Publikum enten de kan gå i trapper eller ikke, ankommer bygningen samme sted - og velger løfteplattform eller trapp. Velges løfteplattform, åpner man døren til venstre for trappen og triller eller går direkte inn på en løfteplattform som løfter en opp til inngangsnivå inne i vindfanget.

Intensjonen er å etablere en synlig og god inngangssituasjon som tar vare på den som kommer - og går. Veggskivene tydeliggjør mellomrommet; rommet som blir overgangen mellom ute og inne. Inngangspartiet har sittebenk både inne i vindfang og utvendig, et egnet sted å sitte og vente under tak.

### **Konstruksjon / Materialbruk / Farger**

Det er lagt vekt på å benytte solide og representative materialer. Vegger og dekke i repos, samt trapp og gulv er kledd med granitt. Granitten gir et solid og varig inntrykk, samt litt fargespill og variasjon sammen med ellers rene og glatte flater. Det er varmekabler i trapp og inngangsparti for å unngå at det legger seg snø og is. Fotskraperist innpasses på planet foran inngangsdøren og i vindfanget legges det nedfelt fotskrapermatte.

Veggskiver bygges opp med stålstendere, isoleres og får kledning av farget glass. Glasset beskriver en presis form, som med den glatte overflaten passer godt med den enkle formen og materialbruken ellers. Søylor utenfor trappen er i rustbeskyttet og malt stål.

Glassfelt, dører og vinduer har profiler i rustfritt stål  
Og gjentar noe av det metalliske i byggets fasademateriale.

Rekkverk er i glass og rustfritt stål. Benken har solid understell i rustfritt stål. Setet er i tre, som gir varme der en skal sitte. Skiltet henger ned fra himlingen, over rekkverket, bak benken ute; godt synlig uten å stenge for sikt mot parkeringsplassen.

Taket er konstruert med korrugerte stålplater og har fall mot innvendig sluk. Det bæres av veggskiver og den frittstående stålkonstruksjonen utenfor trappen. Tanken er at taket skal gi tilstrekkelig beskyttelse ute og samtidig være lett i uttrykket. Derfor "flyter" den øverste delen litt ut forbi vegger og søyler, slik at gesimsen blir lett og tynn.

Himlingen består av aluminiumsspiler med innfelte downlights. Belysningen ligger ryddig på plass og følger opp det stramme, enkle uttrykket.

Veggskiver er tenkt lys mellomgrå, og gesimsen i en litt mørkere grå farge, for at hovedinntrykket skal være rolig og samstemt. Stålsøyler og drager foreslåes blå; en noe mørkere, dypere blåfarge enn den som er på eksisterende fasadeplater mellom vinduene. Dette er for å få et friskt innslag i det grå, og knytte fargebruk i fasader sammen med inngangspartiet. Intensjonen er å beholde stemning i bygningen, med et inngangsparti som hører til, men samtidig gir litt ekstra; funksjonelt, i form og i uttrykk.

SKJESETH OG SOLVANG ARKITEKTER

Vedlegg: Kostnadsoverslag  
Situasjonsplan  
Perspektiv  
Plan  
Snitt  
Fasader