

MURVERKSPRISEN 2013

Juryuttalelse

Murverksprisen 2013 tildeles DNBs hovedkontor – midtbygget.

Midtbygget er en av tre atskilte bygninger som utgjør DNBs hovedkontor i Bjørvika, Oslo. Bygget er 17 etasjer høyt og inneholder mer enn 2000 arbeidsplasser. Reguleringsplanen for området (Barcode) har et krav om variasjon i fasadematerialer, og i Midtbygget er det benyttet tegl. Et overraskende valg...og vellykket!

Midtbygget viser innovativ bruk av tegl i høyhus. Konseptuelt er bygningen planlagt som en massiv blokk modulært formet og tilpasset omgivelser og organisasjonens varierte funksjoner. I tillegg er det etablert et system av lettere utvendige glassvolum i hovedsak innholdende kommunikasjons- og pauseareal.

Tegl er benyttet både utvendig og innvendig og understreker derved konseptet, samtidig som teglmaterialet blir et vesentlig arkitektonisk element. Konsept og uttrykk er styrende for tekniske løsninger, og teglvolumer uttrykkes som de bærende konstruksjoner i stedet for eksponerte stålsøylekonstruksjoner. Teglkubene opptrer som store, romlige byggesteiner, «piksler», mens teglsteinen ses på som «minipiksler», eller den minste bestanddelen i bygningen.

Konstruksjoner og tekniske detaljer viser stor tverrfaglig vilje, og juryen finner løsningene meget interessante. Spesialutformede sålbenker i tegl gir forenklet materialuttrykk i vindusinnsetting, og omfattende bruk av prefabrikkerte teglhimlinger samt tegl på gulv underbygger ideen om masse og volum. Samtidig har løsningene en forfriskende originalitet som går noe på tvers av de vedtatte sannheter om hva som er den «korrekte» bruk av tegl. Den håndverksmessige utførelsen er gjennomgående av svært høy kvalitet, noe juryen finner meget gledelig.

Den lyse teglen fra Randers tegl er brukt både som for innvendig og ytterfrakk utvendig. For å holde vekten nede er normalsteinen erstattet av en stein i rehabformat. Dette stiller store krav til muringens presisjon i hjørner og smyg. Det valgte forband (blanding av halvstein og kvartstein) sikrer denne presisjon samtidig som flatevirkningen blir jevn. Hyppig bruk av dilatasjonsfuger sikrer spenningene som oppstår i dette moderne bindingverkshus.

Volumoppbyggingen sørger for varierte romlige opplevelser, samtidig gir konsekvent materialbruk helhet og ro i et stort og komplekst næringsbygg. De utvendige glassvolumene danner en spennende vandring fra 1. til 17. etasje, og bruken av tegl gir god sammenheng mellom utvendige og innvendige areal. Teglen gir en spesiell karakter og identitet til pauseareal og vandringen oppover og nedover i bygningen.

Den enorme tre-etasjes høye meglersalen midt i komplekset rommer 250 arbeidsplasser og fremstår som en "dovregubbens hall" gravd ut av teglblokkens masse. På samme måten er hjørner kuttet, skåret av eller subtrahert og erstattet med glass i vegger, tak og gulv. Teglvolumet treffer likevel bakken der dette er viktig for å fortelle om bankens trygghet. Subtraksjonen på bakkeplan; midt i "kvartalet" er det gravd plass til en diagonalvandring som utvidelse av fortauet. Her er deler av dekket fjernet slik at lyset finner vei ned i den store underetasjen der de tre DNB-blokkene forenes og hvor Midtblokken i tegl tar kommando. Til sammen er underetasjen kommunikasjonsareal med kantine, konferanserom og auditorium.

Juryen vil spesielt berømme bruk av tegl som del av interiøret. Interiørene har en raffinert fargeholdning bygget opp rundt teglens varme og lyse fargetone. I kombinasjon med tegl benyttes naturmaterialer som tre og naturfarget lær og i tillegg enkelte dempede fargetoner. Materialer og farger fanger lyset vakkert og danner en god ramme rundt de store landskapsbildene mot fjorden og åsene rundt.

Juryen mener Midtbygget er et inspirerende eksempel på bruk av tegl i store og komplekse byhus og inntar en viktig og overraskende plass i Barcode-rekken.

Juryen for Murverksprisen 2013:

Sivilingeniør Ole Krokstrand, byggutengrenser.no (Formann)
Sivilingeniør Preben Jensen, Multiconsult AS
Ing. Mari Flaata, redaktør mur+betong
Sivilarkitekt MNAL Gro Eileraas, (oppnevnt av NAL)
Professor Einar Dahle, sivilarkitekt MNAL, AHO (oppnevnt av NAL)

Oslo 15. april 2013