



## Udvidelse og ombygning af Holmegårdsskolen, Hvidovre

**Bygherre:**  
Hvidovre Kommune

**Arkitekt:**  
JJW Arkitekter A/S

**Ingeniør:**  
EKJ Rådg. Ingeniører A/S

**Udførelsesperiode:**  
02-03-20 – 05-08-22

**Bruttoareal:**  
Nybygning 4.490 m<sup>2</sup>  
Ombygning 4.000 m<sup>2</sup>

**Entrepriseform:**  
Hovedentreprise

**Entreprisenum:**  
93,9 mio. kr.

**Rolle:**  
Hovedentreprenør med byggepladsledelse samt egenproduktion af beton-, murer-, tømrer- og snedkerarbejde

Udvidelse af Holmegårdsskolen med 1 spor fra 2-sporet til 3-sporet skole. I den forbindelse er eksisterende skolebygninger ombygget og renoveret.

Der er opført 2 nye bygninger til hhv. indskoling og udskoling. Den nye indskolingsbygning er opført vest for den eksisterende hovedbygning og nord for den eksisterende idrætshal. Bygningen har et bruttoetageareal på ca. 2.442 m<sup>2</sup>. Den nye udskolingsbygning er opført øst for den eksisterende hovedbygning og har et bruttoetageareal på ca. 2.048 m<sup>2</sup>. Eksisterende bygninger, som er placeret øst for hovedbygningen, blev nedrevet.

Nybygningerne er udført som tunge bygninger med råhus i beton og formur i tegl (genbrugstegl). Vinduerne er udført som træ/alu lavenergivinduer med automatisk solafskærmning. Sadeltagene er beklædt med stål, og der er etableret ovenlys på udvalgte steder i begge bygninger. På udskolingen er udført udvendig "sidde"-trappe, som fører til en stor tagterrasse i 2 etager. På tagterrassen over cykelparken er etableret et boldbur.

Store dele af den eksisterende skolebygning er renoveret og ombygget. Ombygningsarbejderne har primært bestået af enkelte omdisponeringer af rum i stueetagen, herunder etablering af nye toiletter og nyt SFO-køkken. På alle etager inden for entreprisegrænsen er udført mindre ombygninger i vægge samt en helhedsrenovering af indvendige overflader.

Skolen var i drift under hele byggeperioden, og byggeriet er udført i 2 etaper.

