



## 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  
*Igangværende*

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

**Entrepriseform:**  
Hovedentreprise

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

**Rolle:**  
Hovedentreprenør

Projektet omfatter udvidelse af Holmegårdsskolen med 1 spor fra 2-spor til 3-spor skole. I den forbindelse ombygges og renoveres eksisterende skolebygninger.

Der opføres 2 nye bygninger til hhv. indskoling og udskoling. Den nye indskolingsbygning opføres 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 opføres 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, nedrives, inden den nye udskolingsbygning opføres.

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

Store dele af den eksisterende skolebygning renoveres og ombygges. Ombygningsarbejderne består primært af enkelte omdisponeringer af rum i stueetagen, herunder etablering af nye toiletter og nyt SFO-køkken. På alle etager inden for entreprisegrænsen udføres mindre ombygninger i vægge samt en helhedsrenovering af indvendige overflader.

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

