



## UNDERVISNINGS- OG INSTITUTIONSBYGGERI **VIBY SKOLE**



### FAKTA

**Bygherre**  
Aarhus Kommune

**Arkitekt**  
KPF Arkitekter

**Entreprenør**  
Fagentrepriser

**Areal**  
Tilbygning: 469 m<sup>2</sup>  
Ombygning: 1074 m<sup>2</sup>

**Anlægssum**  
15,3 mio. kr.

**Periode**  
2016-2017

**Energi**  
BR15

**LB Consults ydelser**  
Ingeniørrådgivning og fagtilsyn

**Referenceperson**  
Johnny Lundbye, vib@mbu.  
aarhus.dk

### PLADS TIL FLERE AKTIVITETER

Viby Skole blev i 2017 udvidet med en tilbygning. De eksisterende faglokaler tilføjes tre klasselokaler, toiletter og garderobe. I forlængelse af de nye lokaler blev der opført et dobbelthøjt multirum, der anvendes til gruppearbejde, forsamlinger, som køkken og gennemgangsrum. For de ældste elever indrettes der bl.a. faglokaler og indbydende områder til ophold i pause og undervisning. For de yngre elever er der SFO-lokaler.

LB Consult står for at projektere de bærende konstruktioner, afløbs-, VVS-, ventilation- og elinstallationer, hvor bl.a. belysningsanlægget overholder den under BR15 gældende belysningsstandard DS/EN 12464-1:2011 samt det nationale applikationsdokument.

Belysningsanlægget består udelukkende af LED-belysningsarmaturer med lysstyring via on/off/lux sensorer og tilstedeværelsessensorer med dagslysregulering, for at opnå et energirigtigt belysningsanlæg med lang levetid og et minimum af vedligehold.