



## BLOX

### København, Danmark

#### Projektet

BLOX er et bæredygtigt byggeri beliggende ved Fredriksholms Kanal i København. BLOX bygningen danner ramme om Dansk Arkitektur Center (DAC), som er Danmarks nationale center for udvikling og formidling af viden om arkitektur, byggeri og byudvikling.

Udover det har bygningen mange andre ting at tilbyde, som fitness center, lejligheder, parkering og en restaurant hvor man både kan sidde inde og ude.

På udearealerne omkring BLOX vil der være legepladser og aktivitetsområder, samt mulighed for at forvandle legearealerne til en scene til kulturelle begivenheder. BLOX er et bæredygtigt byggeri, hvor et af målene er at reducere forbruget af vand og strøm.

#### Løsning

I BLOX bygningen reguleres flowet i køle- og varmeløfter dynamisk af Frese ALPHA. Herved sikres balancen i anlægget, så varme og køl fordeles ligeligt. Frese STBV er blevet brugt som referenceventil.

Billede: OMA og BLOX



KNOWLEDGE

QUALITY

INNOVATION

MANUFACTURING  
EXCELLENCE

CUSTOMER  
FOCUS

**Frese**