



Som et af de første i landet har Kjær & Lassen som pilotprojekt opført en ny sciencebygning på Greve Gymnasium.

Placering på skolens tag

Den nye sciencebygning er placeret på toppen af skolens gamle tag. Sciencebygningen har tilhørende undervisnings- og forsøgslokaler samt observatorium.

Der blev lavet en ny stålkonstruktion på det gamle

tag, hvor den nye sciencebygning er opført i træ med hvide Steni beklædningsplader. Der blev lavet tilhørende hårdtræsterrasse, som ligeledes kan anvendes til forskellige forsøgsformål.

For at få adgang til taget blev der etableret en ny trappe fra det eksisterende dæk samt en ny flugtrappe fra tag til gård. Alt i alt et spændende og anderledes projekt.



FAKTA OM PROJEKTET

Bygherre	Greve Gymnasium
Arkitekt	Sweco Architects
Ingeniør	Erik Pedersen Rådgivende Civilingeniører ApS
Årstal	2010
Byggetid	6 mdr.
Entrepriseform	Hovedentreprise
Byggesum	4 mio.
Areal	400 m ²
Beliggenhed	Greve