



Ny laboratoriebygning til Rockwool, Hedehusene

Bygherre:
Rockwool International A/S

Arkitekt:
Langvad A/S

Ingeniør:
Søren Jensen Rådg. Ingeniører A/S

Udførelseperiode:
August 2018 – juli 2019

Bruttoareal:
1.746 m²

Entrepriseform:
Hovedentreprise

Entreprisenum:
26,1 mio. kr.

Rolle:
Hovedentreprenør

Opførelse af ny et-etages laboratoriebygning (C4). Bygningen er opført som en søjle-/bjælkekonstruktion i beton med stabiliserende betonelementdæk, der er isoleret.

Betonkonstruktioner er isoleret udvendigt med Rockwools eget system, ligesom søjle-/bjælkekonstruktionen og lette facader er hhv. udfyldt og isoleret med Rockwools egne systemer.

Det store facadeparti ved storrumskontoret er udført i et glas-alu-system med elektriske solgardiner.

På taget er udført teknikhus samt en forbindelsesgang til bygning C2, der ligger lige overfor den nye bygning C4.

Teknikhuset er opført som en selv bærende konstruktion. Taget på teknikhuset er opbygges som en let isoleret bygning i Rockwools eget system, der afvander ned på det underliggende tag, og via tagbrønde til afløbsbrønde i terræn.

