

## Reference – Fagentreprise



Platformen i arbejde



## Sag 13412 – Den selvejende Institution Olufsgård II, Afd. C

Projektdata

Boligbyggeri - energirenovering

6 gavle - 1600 m<sup>2</sup> STENI facadeplader

EuroFox alukonstruktion

Rockwool ventibatts – 200 mm

2.5 millioner

Rådgiver: Arkitektgården/ Michael Norup Hansen



Byggemøde



Højhusets gavl tager form

Casadana A/S udførte i 2012 energirenovering af gavlene i foreningen Olufsgård. Casadana har tidligere skiftet alle vinduer i ejendommen og vi var glade for at vi kunne fortsætte det gode samarbejde på endnu et projekt. Højhusene har haft kulde problemer i de lejligheder der har gavlene som ydermur. Arkitekt og boligforening besluttede sig for at benytte STENi-facadeplader i et mønster der passer til eksisterende ejendom. Underkonstruktionen blev lavet i aluprofiler og der blev isoleret med 200 mm Rockwool Ventibatts.

Montagen blev udført fra arbejdsplatforme og resultatet blev nogle glade beboere der straks mærkede den ekstra isolering i deres lejligheder samt en flot gavl der passer godt ind i bebyggelsen og området. Projektet forløb efter planen og vi håber på at lave flere projekter sammen med foreningen.