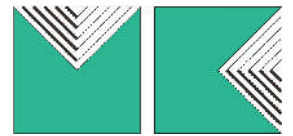


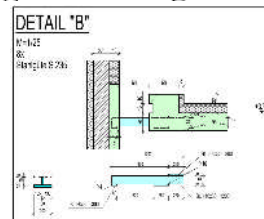
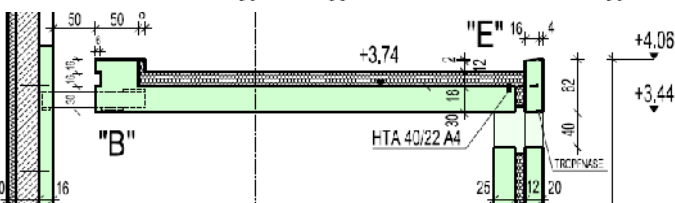
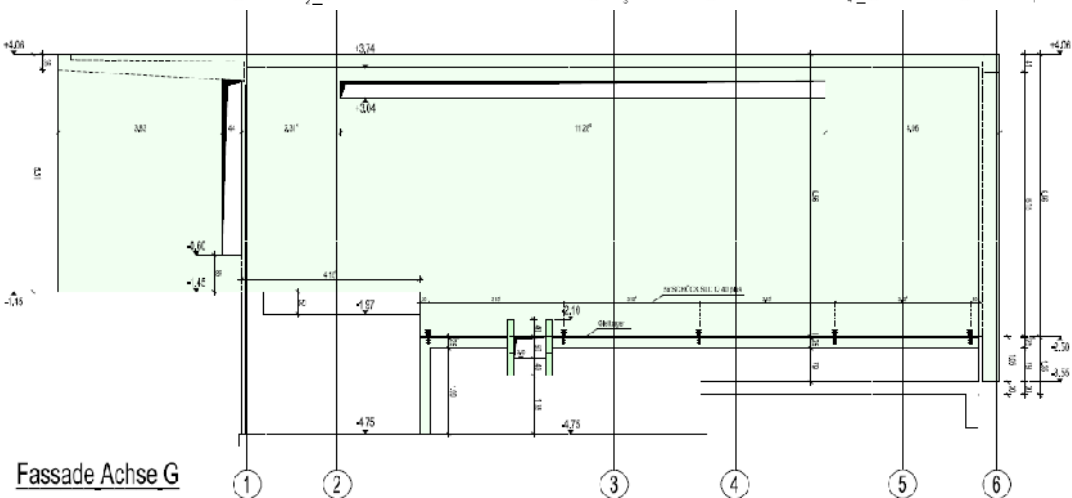
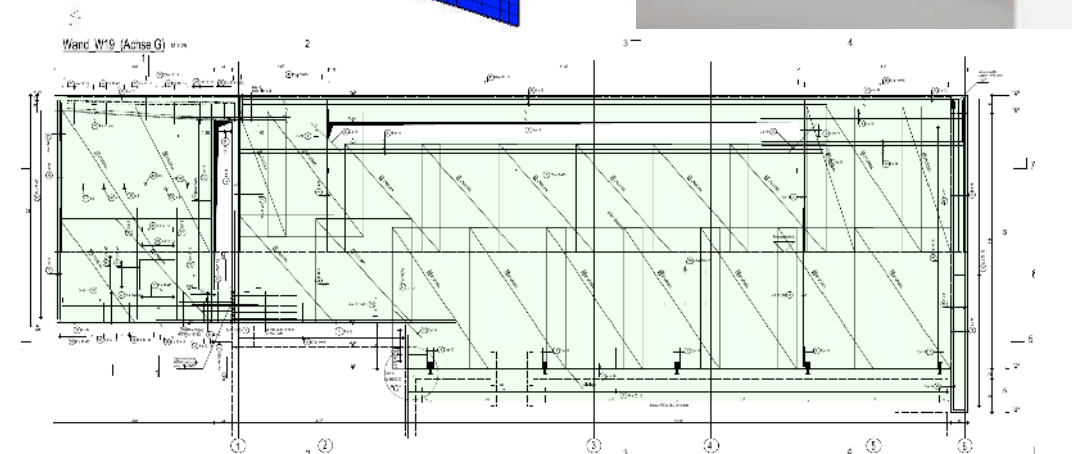
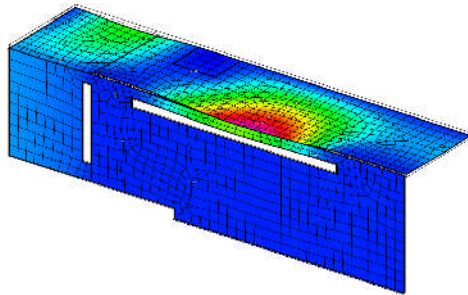
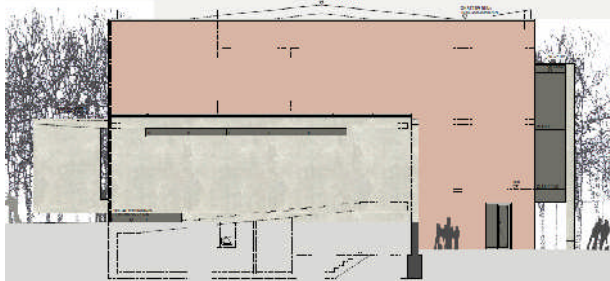
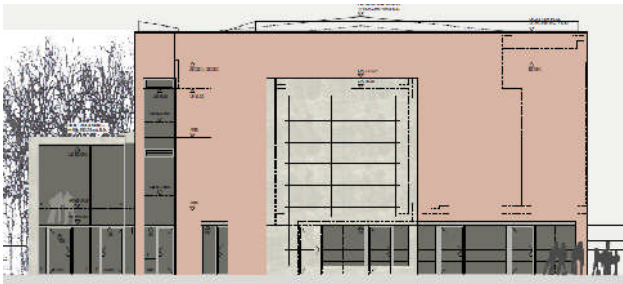
Projekt: Neu- und Umbau der Neuapostolischen Kirche



M Ü L L E R + K L E I N

TRAGWERKSPLANUNG

Massivbau
Stahlbau
Holzbau
Grundbau
Brückenbau
Glasbau
Bauphysik / EnEV 2009



NUTZUNG

Neubau und Umbau
einer Kirche

BAUHERR

NEUAPOSTOLISCHE KIRCHE
Süddeutschland
D-70573 Stuttgart

ARCHITEKT

Mühleisen und Partner
Stuttgart

BAUZEIT

2008-2009

BAUVOLUMEN

ca. 9000m³

BAUKOSTEN

ca. 5 Mio €

LEISTUNGEN

TRAGWERKSPLANUNG

BESONDERHEITEN

COBIAX-DECKEN
Treppenanlage
als räumliches Faltenwerk
mit schwebendem Dach

Müller und Klein GmbH
Ingenieurbüro für Bauwesen
Lindenmattenstrasse 33a
D-79117 Freiburg
www.muk-fr.de
info@muk-fr.de
+49-761-61100-0