



Kerk Ger. Gem. Ned. - Barneveld



Kerk "De Hoeksteen" in Barneveld(NL)

Slim bouwen met Allan Block

Deze kerk telt 2.500 zitplaatsen en kan worden uitgebreid tot 3.000 zitplaatsen. Het kerkgebouw aan de Vellerselaan is het tweede grootste kerkgebouw van Nederland, gemeten naar het aantal zitplaatsen.

De kerk is een blikvanger van de nieuwe Barneveldse woonwijk Veller. De kerkzaal heeft een hoogte van ongeveer 20 meter, de torenspits reikt tot 47 meter.

Omdat het Allan Block keerwanden systeem is ontwikkeld om eenvoudig te bouwen, was het mogelijk voor vrijwilligers van de kerk de keerwand zelf te bouwen. Dankzij de eigenschappen van het systeem zijn het ontwerp en de uitvoering van keerwanden eenvoudig geworden. Het modulaire systeem maakt het mogelijk om met een forse besparing op de bouwkosten te bouwen.

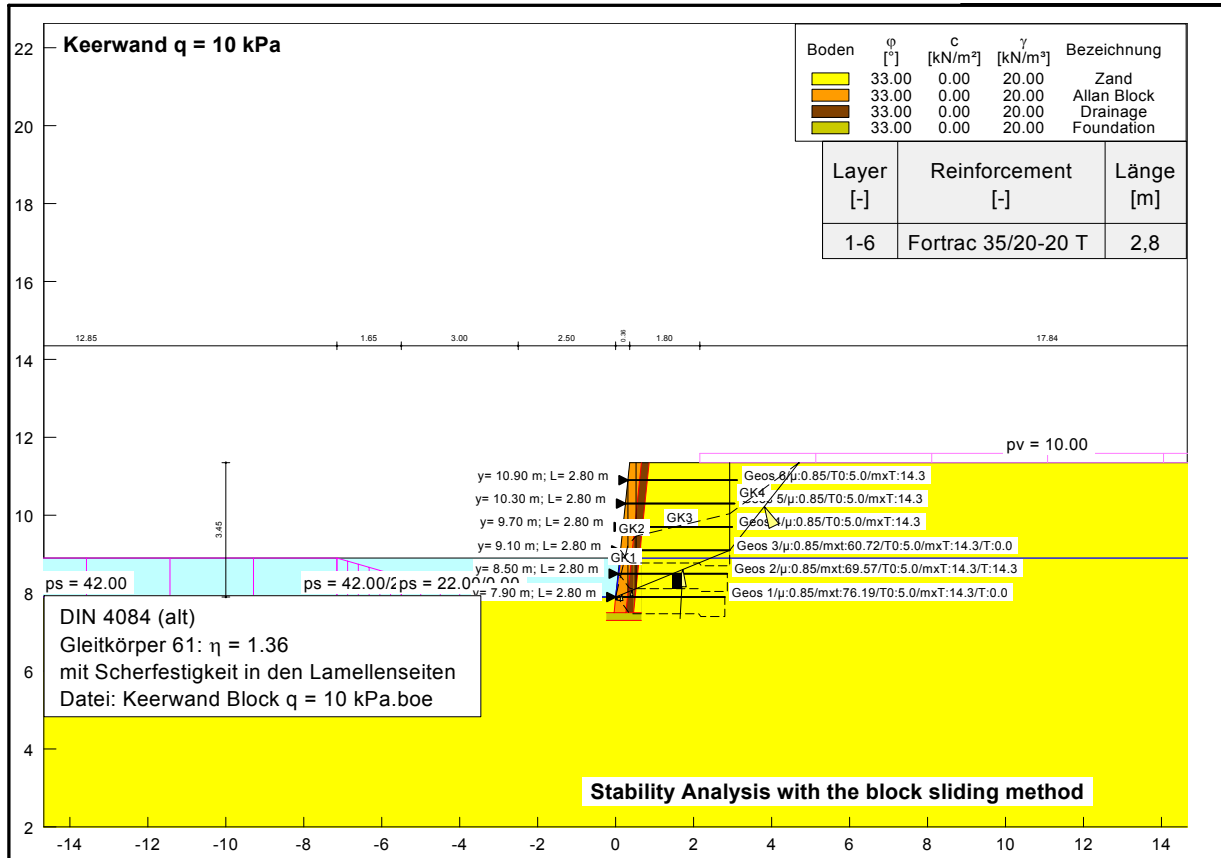
Opdrachtgever: Bouwcommissie Geref. Gem. Nederland

Aannemer: Vrijwilligers kerk



allanblock.com

Allan Block keerwand Barneveld



Project: 08-050-1E-DET, Keerwand AB Barneveld, NL



Totaal 170 m² Allan Blocks
Maximaal kerende hoogte 3,60 m