

Press Release

15-12-2009

Hulp aan Haïti

Kingspan verleent tastbare hulp aan Haïti

Op 26 maart jl. sloten de Samenwerkende Hulporganisaties giro 555 betreffende de hulpactie aan Haïti na de catastrofale aardbeving die op 12 januari 2010 de wereld deed opschrikken. Ruim 110 miljoen euro werd ingezameld om lokale omstandigheden weer 'leefbaar' te maken en te starten met de wederopbouw van verwoeste gebouwen en infrastructuur.

Aanvullend op de donaties die Kingspan Duurzame Bouwsystemen verrichtte op giro 555 bleef de wens bestaan om op een concrete en tastbare wijze bij te dragen aan de wederopbouw. Zeker nu de aandacht voor Haïti wat is weg geëbd maar de ellende terplekke nog niet opgelost is en het nieuwe orkaan seizoen weer voor de deur staat. Een verzoek van ABB Bouwgroep om geïsoleerde dakpanelen en stalen gordingen te leveren voor de nieuwbouw van verschillende schoolgebouwen en een kerkgebouw in het kinderdorp 'Bon Repos' kwam dan ook op het juiste moment.

ABB Bouwgroep werkt met verschillende partners aan de renovatie en herbouw van dit kinderdorp.

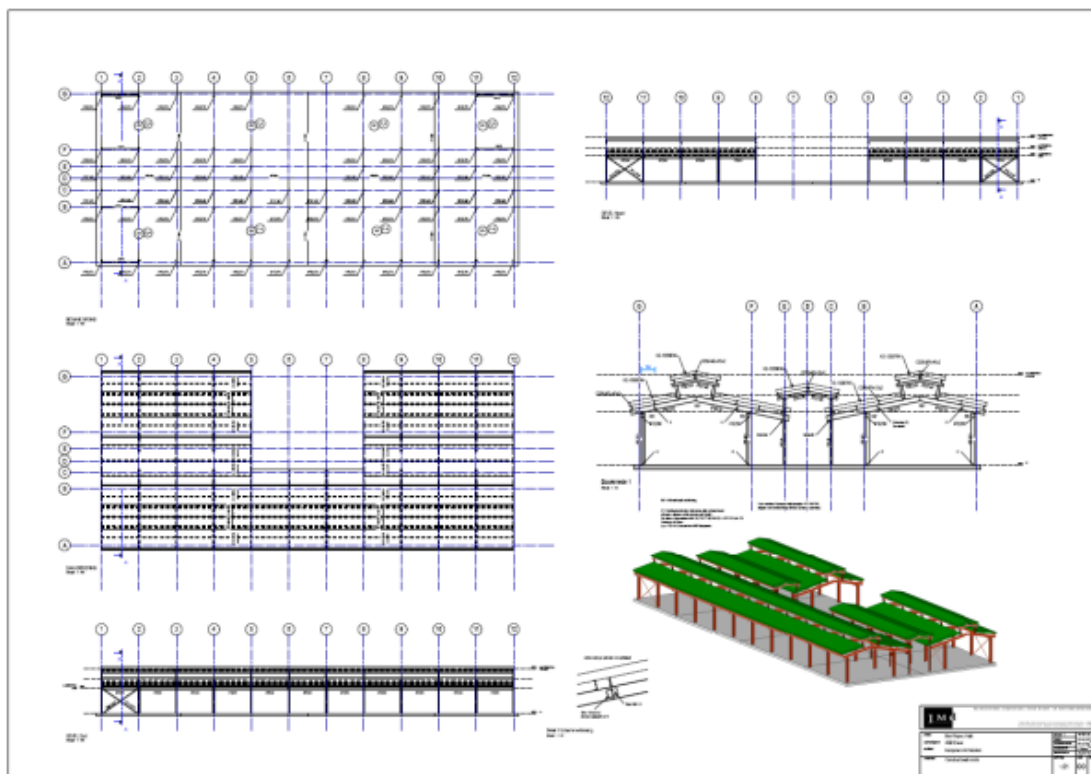
Kinderdorp 'Bon Repos'

Op initiatief van de stichting Hart voor Haïti werd het kinderdorp Bon Repos in 1983 gesticht, destijds bestaande uit een beperkt aantal wooneenheden, een schoolgebouw en het centrale verzorgingsgebouw. De kinderen die in Bon Repos opgroeien, krijgen de kans om de dagelijkse misère van het leven in Haïti te ontvluchten binnen een beschermde omgeving.

Door normale leefomstandigheden te creëren en kwalitatief goed onderwijs te faciliteren, krijgen deze kinderen een solide bagage mee om later het harde leven te pareren en voor zichzelf een goede toekomst te realiseren. Op dit moment wonen zo'n 80 kinderen in het kinderdorp. Een zestigtal kinderen zijn al 'uitgevlogen' en wonen inmiddels buiten het dorp. De kinderen van Bon Repos worden vanuit Nederland ondersteund door middel van het KinderAdoptiePlan.



Metaalbouw is bevingsbestendig!



De geplande nieuwbouw bestaat uit een kleuterschool, een basisschool en een school voor voortgezet onderwijs. Het kerkgebouw is zo ontworpen dat het multifunctioneel inzetbaar is.

De constructie van de verschillende gebouwen wordt opgetrokken uit stalen spanten die beter bestand zijn tegen aardbevingen en orkanen dan de bestaande betonnen constructies. De eenvoud waarmee de gebouwen kunnen worden gemonteerd is van groot belang voor de maatschappelijke integratie van de Haïtiaanse bouwvakkers in deze nieuwbouwprojecten.

Kingspan Duurzame Bouwsystemen is begaan met onze aarde. De maatschappelijke verantwoordelijkheid houdt immers niet op bij het bedenken, ontwikkelen en creëren van duurzame bouwmaterialen en energiezuinige prefabconcepten. Kingspan ondersteunt diverse humane projecten door middel van financiële donaties en levering van geïsoleerde paneelsystemen voor daken, gevels en vloeren.

Voor meer informatie kunt u terecht op <http://www.abbvoorhaiti.nl/> of contact opnemen met:

Léon van Maurik

Tel: +32 (0) 14 23 25 35

Fax: +32 (0) 14 23 25 39

marketing@kingspan.be

EINDE

Artist Impression: deze zijn bijgevoegd als PDF in de mail.