

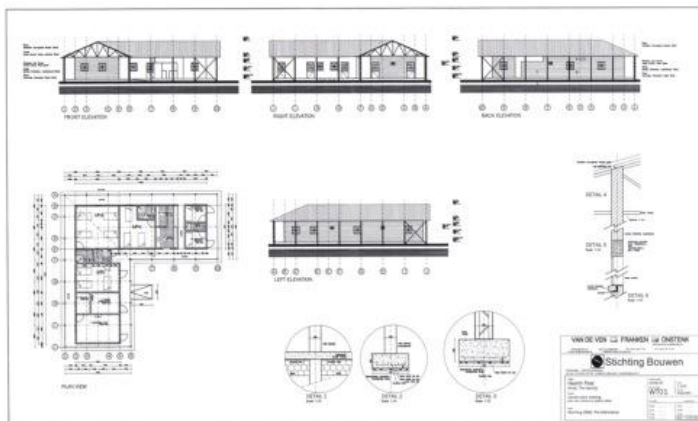
De kliniek in Jinack Kayteh te Gambia

De insteek vanaf dag een is geweest om voor een periode van minimaal 10 jaar deze faciliteit draaiende te kunnen houden. Om full-time medische zorg te kunnen realiseren is allereerst een bouwplan opgesteld dat voldoet aan de volgende geformuleerde basiseisen:

- Huisvesting voor bezoekende nurses-practitioners-specialists
- Meerdere patients wards, totaal voor 10 bedden
- Aparte spreekkamer/office
- Aparte pharmacy
- Afdoende sanitair
- Schoon watervoorziening

Vanaf halverwege 2008 is er met man en macht gewerkt aan het realiseren van een kliniek in de Gambiaanse plaats Jinack. Mede dankzij stichting 2BAB, vrijwilligers en sponsoren, is men erin geslaagd het project tot een goed einde te brengen.

Prokol draagt ondermeer project een warm hart toe en sponsorde de coatings voor ondermeer het afwerken van de vloeren. Deze moesten een nette uitstraling hebben en goed reinigbaar zijn. In de afgelopen maanden zijn de vloeren wanden dan ook door locale mensen voorzien en het resultaat was naar ieders tevredenheid.



T +31(0)492 547 665 • F +31(0)492 547 592

www.prokol.nl • info@prokol.nl

Totaaloplossingen in polymeertechniek

De kliniek in Jinack Kayteh te Gambia

Mission accomplished

De kliniek is open! Het gebouw werd opgeleverd en op vrijdag 3 juli 2009 geopend voor patiënten, wat na vier dagen tijd al leidde tot 112 patiënten, 1 spoedopname en 1 baby die werd geboren.

Het bewijs dat een kliniek zo hoog nodig was in dit gebied. Alle sponsors en schenkers in natura kunnen trots zijn! De kliniek zal in de 2e of 3e week van oktober 2009 officieel en feestelijk geopend worden. Muziek en dans, eten en drinken, de Permanent Secretary of State for Health en een paar duizend bezoekers, zullen aanwezig zijn. Mochten sponsors overwegen het project eens te willen bezoeken, misschien een mooie gelegenheid!

Voor degene die meer willen weten over die project kunnen eens kijken op <http://www.2bab.org/>.



T +31(0)492 547 665 • F +31(0)492 547 592

www.prokol.nl • info@prokol.nl

Totaaloplossingen in polymeertechniek