

Onaville. Page image 3. Construction réservoir et épicerie.



Le chantier durera un peu moins de deux mois. La construction du réservoir d'eau a bien avancé au bout de 6 semaines. On voit les douze colonnes de béton armé. La citerne domine la plaine du Cul de Sac, en bas. Elle sera visible de loin. Les ouvriers travaillent en continu pour respecter les délais prévus.



Notre ingénieur, Jérémie Wislais inspecte l'intérieur de la construction avec le chef de chantier, Boss Charles.



L'étape suivante est le coulage de la dalle au sol pour le local épicerie. Elle sera réalisée en béton armé « ciré » : une technique qui donne un résultat équivalent à de la céramique (beaucoup plus chère). Les travaux se font en parallèle pour gagner du temps. Durant ce temps, un artisan fabrique les fenêtres et grilles de fer sur mesure. Le crépissage intérieur et extérieur suivra.



Il faut déjà penser à aménager l'intérieur : nous utiliserons quelques planches de coffrage pour les étagères.



A gauche : vue générale du chantier. A droite, le Docteur Ostene Joseph, notre coordinateur (Association Enfants-soleil Haïti) suit l'avancée des travaux du réservoir. Notre ingénieur est à l'hôpital pour une opération. Il sera guéri avant la fin du chantier. Une première réunion aura lieu à l'intérieur !



Réalisation de la dernière couronne armée du réservoir. On voit que deux couronnes de béton armé viennent renforcer le mur en blocs. Ce sont les ferrailleurs qui sont au travail. Ce n'est pas facile car le réservoir est hexagonal. Il faut réaliser le revêtement intérieur de la citerne avant de couler la dalle du dessus avec la trappe qui servira au nettoyage et au remplissage. Ce sera une trappe en fer. Devant l'épicerie sera construite une plateforme surélevée avec un escalier, pour atteindre le robinet d'eau. Toute l'infrastructure (eau et électricité) est réalisée en même temps que les dalles.