



Années 2018 - 2019

Réhabilitation et construction du dispensaire
AMBATOLAMPY TSIMAHAFOTSY



Vue d'artiste - Cabinet BEPA Antananarivo - Octobre 2017

Le Grand Le Projet



C'est quoi ?

Des actions menées au bénéfice plus général de la population de la commune d'accueil du Nid de Cigognes, de son développement dans les domaines de la santé, de l'éducation, des activités sportives et culturelles...

Pourquoi ?

Lors de l'établissement du bail emphytéotique entre l'ONG Zazakely, la commune d'Ambatolampy Tsimahafotsy et l'Etat malgache un protocole d'accord a été joint au bail stipulant une aide sur 20 ans accordée à la commune par l'ONG à hauteur de 60 000 Euros.

Cette aide se matérialise par :

- ❖ **en 2002 :** obtention du bail et signature du protocole d'accord.
- ❖ **en 2004 :** Inauguration d'un bâtiment du collège d'Ambatolampy dont la construction a été financée par l'ONG Zazakely. (Coût : 12 000 Euros).
- ❖ **en 2015 :** Construction de la Maison du Fokonolona (maison du quartier) au centre du village entièrement financée par l'ONG.
A noter: *un groupe de 15 jeunes de la commune (de 18 à 25 ans) a été engagé pour se former et réaliser les travaux sous la direction d'un technicien du bâtiment et d'un chef de chantier mis à disposition par une entreprise fiable de la place. (Coût de l'opération : 20 000 Euros.)*

Commune rurale
AMBATOLAMPY TSIMAHAFOTSY

Le **C**entre de **S**anté de **B**ase



Etat des lieux :

- ❖ Pas d'eau ou peu d'eau délivrée par un puits à pompe à bras. (50 litres /jour en saison sèche).
- ❖ Installations vétustes / bâtiments insalubres.
- ❖ Un médecin et une sage-femme pour 15 000 habitants.
- ❖ Très peu de matériel médical...

Interventions sollicitées :

1. Adduction à l'eau potable et traitement des eaux usées.
2. Réhabilitation des bâtiments du CSB2 et extension des services
3. Dotation en matériel performant et aménagement des locaux.

Prise en charge, attribution des tâches :

1. Le ROTARY de Wissembourg (Alsace du Nord) en partenariat avec le ROTARY de Mahamasina (Madagascar) s'engagent à prendre en charge le dossier de l'eau dans sa totalité.
2. La construction et la réhabilitation des bâtiments du CSB sont à la charge de l'ONG ZAZAKELY.
3. La quête de matériel médical, le stockage ainsi que l'envoi par container à Madagascar reviennent à l'ONG ZAZAKELY.

En 2018



SOMMAIRE DES OPERATIONS

❖ En France en 2017 :

- Elaboration du dossier «eau» par le ROTARY de Wissembourg en collaboration avec des intervenants potentiels à Madagascar.
- Levée de fonds en partenariat avec différents établissements scolaires ou organismes accrédités.
- Signature du contrat d'engagement avec le cabinet BEPA (architecte à Madagascar) et réception des premières propositions de transformation du CSB.
- Collecte de matériel médical et stockage dans les entrepôts de transport WOEHL à Wissembourg.

❖ A Madagascar en 2017 :

- Lancement des appels d'offres pour l'adduction à l'eau potable et le traitement des eaux usées.
Destinataire : Rotary de Wissembourg.

En France :

- Création d'une commission de pilotage composée de personnes qualifiées, membres ou non de Zazakely, sous la responsabilité d'un cadre du Comité Directeur de l'ONG.
- Poursuite des levées de fonds.
- Poursuite de la collecte de matériel médical et de construction.

A Madagascar :

- Etudes réalisées par le cabinet BEPA. Choix définitif.
- Idem pour l'adduction à l'eau potable.



Point d'eau du CSB actuel



La salle d'attente !

En 2019

En France :

- Tri du matériel collecté pour l'envoi du container à Madagascar.
- Chargement et envoi du container en février 2019.

A Madagascar :

- Démarrage de la construction (gros oeuvre) + eau
- Réception du container à Tamatave et transfert sur Antananarivo en mars / avril 2019.
- Poursuite de la construction (second oeuvre).
- Octobre / novembre 2019 : remise des clefs et inauguration officielle...

Les avancées du projet

- 31 janvier 2017 : Signature de la convention de partenariat entre le Ministère de la santé publique malgache et l'ONG Zazakely, Enfants de Madagascar.
Termes précis de la convention :
« *Réhabilitation et extension du centre de santé de base niveau 2 à Ambatolampy Tsimahafotsy* ».

Bureau d'études BEPA. Monsieur Pierre Audric, architecte DPLG

- Février / mars 2017 : Elaboration d'un cahier des charges à soumettre au cabinet BEPA, architecte à Tana.
- Mai 2017 : Signature du contrat d'engagement du cabinet BEPA pour la réalisation des plans du CSB2.

VARIANTE 2_ ESQUISSE N°4 du 31/10/2017 CENTRE MEDICAL, ONG ZAZAKELY_ENFANTS DE MADAGASCAR



- Vue d'artiste
- Plan d'implantation
- Plan de masse

- Mai / juin / juillet 2017 : Echanges Zazakely / BEPA suite à la réception de trois séries de plans.
- Octobre 2017 : Dernière esquisse après la réception des remarques du comité directeur.
- Octobre 2017 : Constitution d'un groupe de réflexion à Ambatolampy concernant la mise en place et l'organisation d'un **fond de solidarité santé** afin que le dispensaire soit accessible à tous. Il est constitué d'élus, de notables et du médecin oeuvrant dans la commune.



Novembre 2017 :

Réunion dans la grande salle du Nid de Cigognes du groupe de réflexion en présence de membres du comité directeur de l'ONG.

Thème : comment rendre le dispensaire accessible à tous...

Adduction à l'eau potable... (dossier confié au ROTARY de Wissembourg)

- janvier 2017 : lancement des appels d'offre pour l'adduction du CSB2 à l'eau potable.
3 entreprises de la place répondent à l'offre : REVAFORAGE, LOGITECH et SANDANDRANO.
- 20 avril 2017 : Signature du contrat d'engagement pour l'étude géophysique du terrain du CSB2 avec l'entreprise SANDANDRANO.
- Mai 2017 : Réception de l'étude géophysique du terrain.

SANDANDRANO : Etude géophysique du terrain (avril/mai 2017)

- Extrait du dossier proposé par l'entreprise -

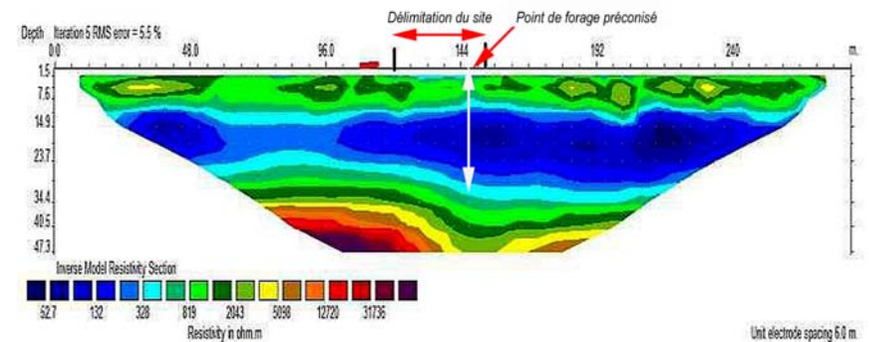
Description des travaux à réaliser

Les réalisations illustrées par la carte ci-après doivent permettre la mise en place d'un système de production d'eau potable et d'un système de traitement des eaux usées du centre relais (Centre de Sante de Base 2) d'Ambatolampy Tsimahafotsy. Pour le volet Eau potable », le système de production d'Eau comprendra essentiellement :

- ❖ Le **captage** avec réalisation d'un forage tubé de 30 m environ à l'endroit proposé.
- ❖ Le **réservoir** de 15 m³ monté sur une tour de 3m utilisé en **stockage** et **chloration**.
- ❖ Le **réseau de distribution**.

Pour le volet « Assainissement des eaux usées » :

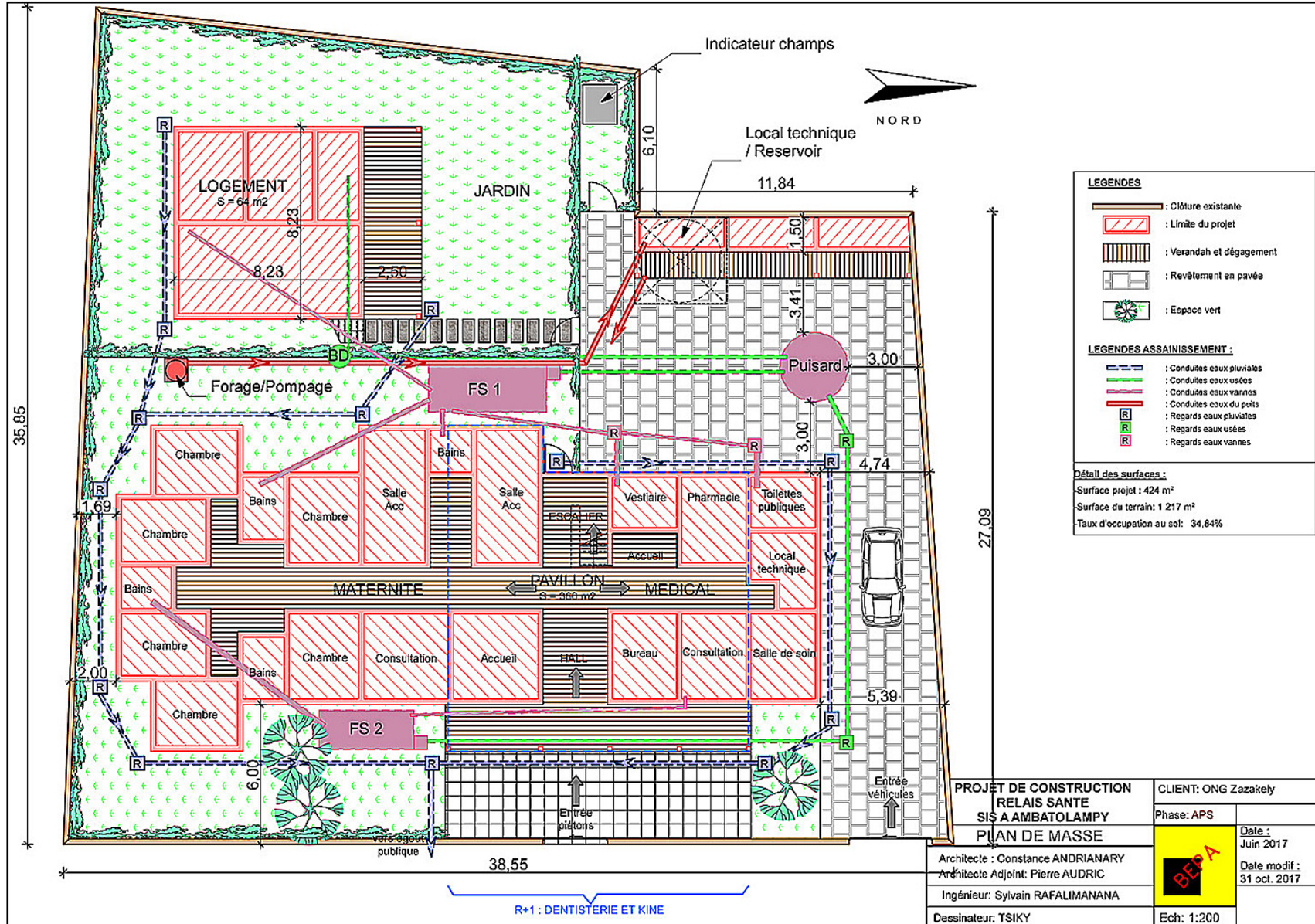
- ❖ La **fosse septique** à l'endroit proposé.
- ❖ Le **puisard**.





Projet de construction du CSB2 à Ambatolampy Tsimahafotsy

Maître de l'ouvrage : ONG ZAZAKELY, ENFANTS de MADAGASCAR
 Maître d'oeuvre : B.E.P.A. Bureau d'Etudes Pierre Audric
 Architecte du projet : Pierre Audric, architecte DPLG
 Entrepreneur : à définir
 Date : Août 2017



LEGENDES

- : Clôture existante
- : Limite du projet
- : Verandah et dégagement
- : Revêtement en pavée
- : Espace vert

LEGENDES ASSAINISSEMENT :

- : Conduites eaux pluviales
- : Conduites eaux usées
- : Conduites eaux vannes
- : Conduites eaux du puits
- : Regards eaux pluviales
- : Regards eaux usées
- : Regards eaux vannes

Détail des surfaces :

- Surface projet : 424 m²
- Surface du terrain: 1 217 m²
- Taux d'occupation au sol: 34,84%

PROJET DE CONSTRUCTION RELAI SANE SIS A AMBATOLAMPY PLAN DE MASSE		CLIENT: ONG Zazakely
Architecte : Constance ANDRIANARY Architecte Adjoint: Pierre AUDRIC		Phase: APS
Ingénieur: Sylvain RAFALIMANANA		Date : Juin 2017
Dessinateur: TSIKY		Date modif : 31 oct. 2017
		Ech: 1:200

R+1 : DENTISTERIE ET KINE