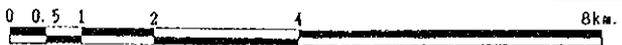
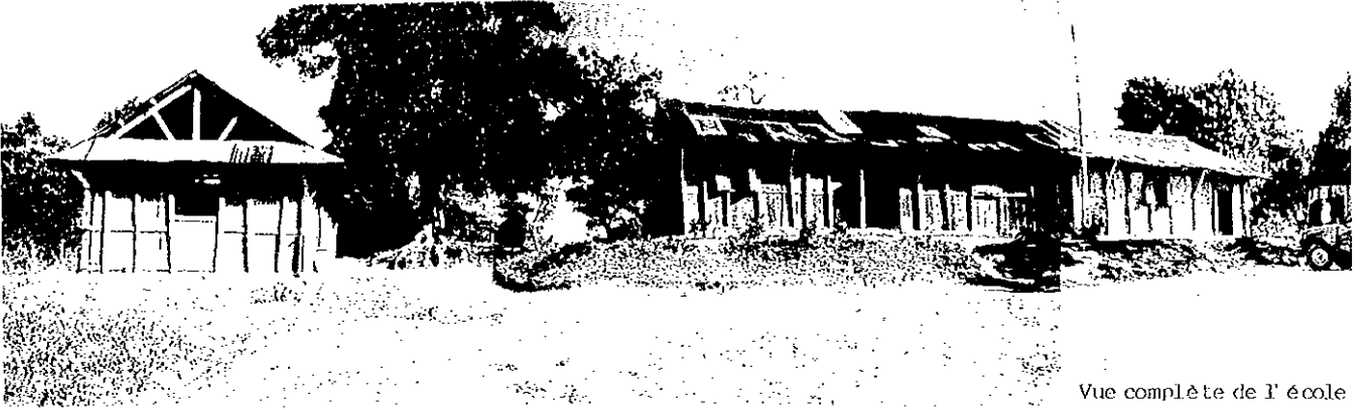
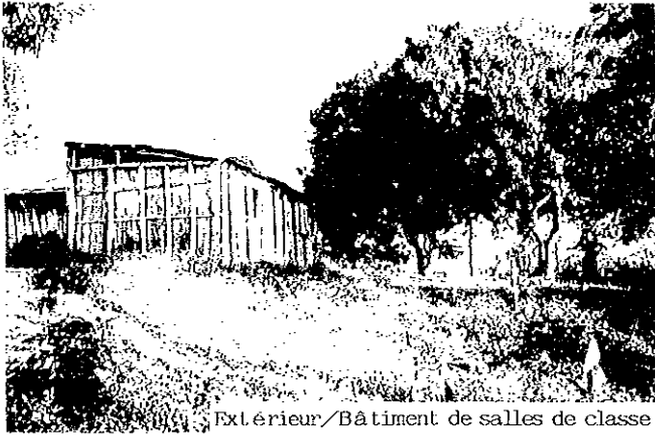


Carte de Localisation





Vue complète de l'école



Extérieur/Bâtiment de salles de classe



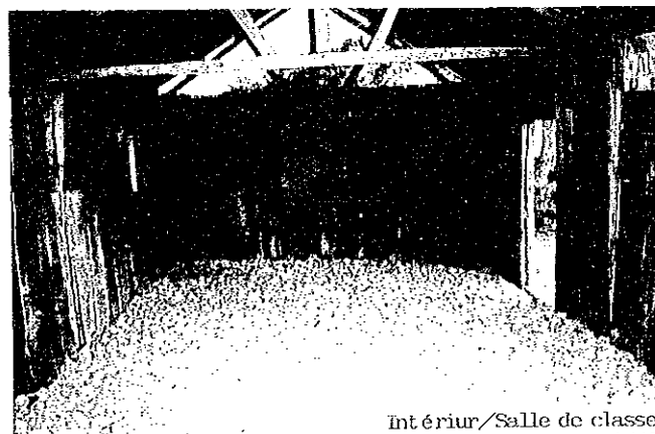
Extérieur/Bâtiment de salles de classe



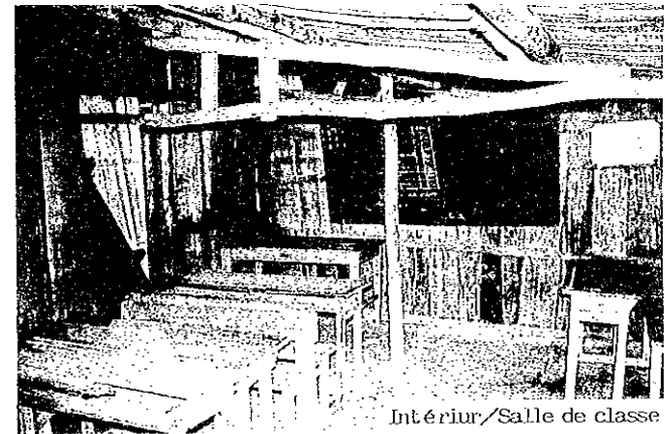
Extérieur/Toilettes



Entrée de l'école



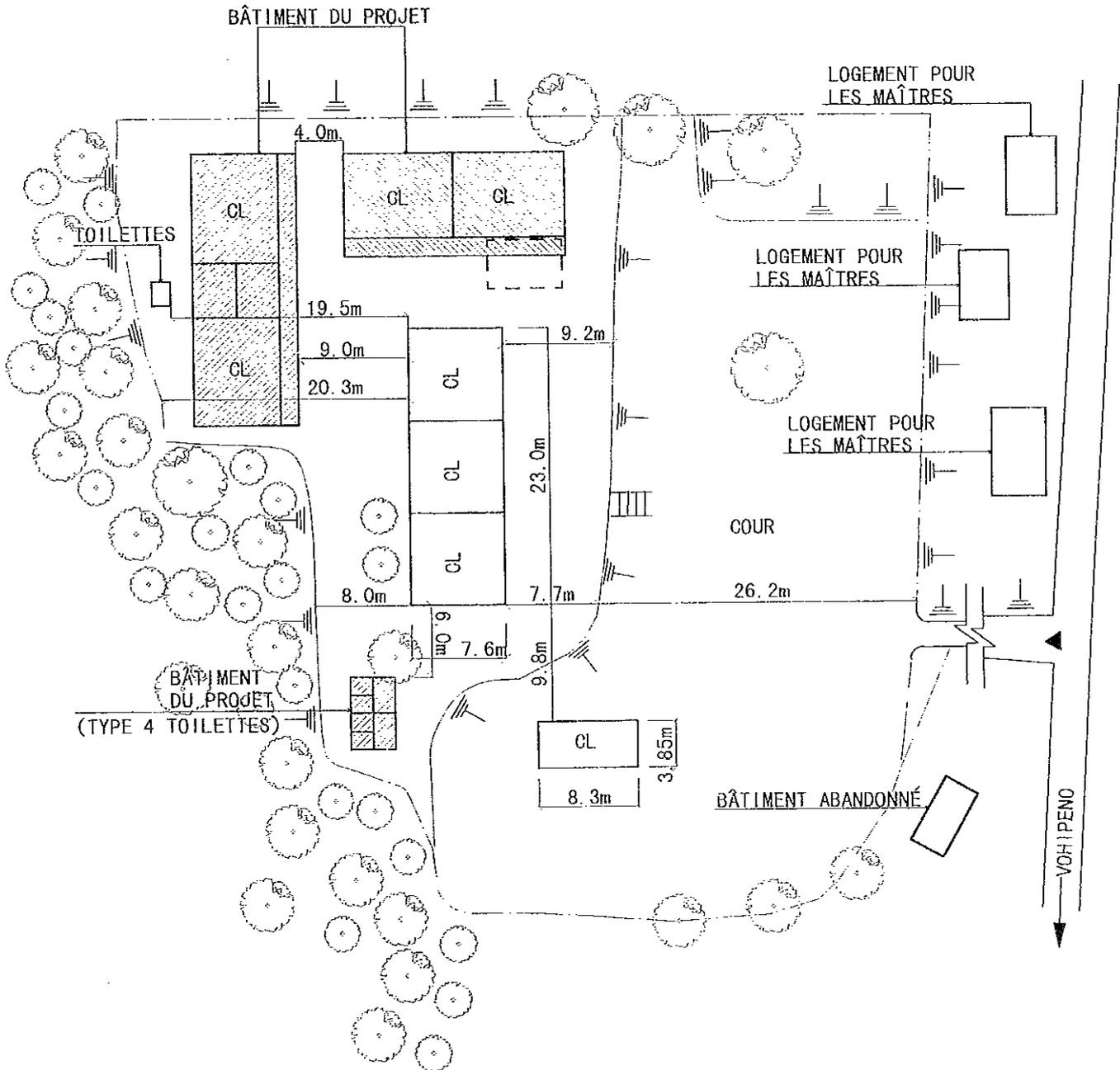
Intérieur/Salle de classe



Intérieur/Salle de classe

Fichier de l'étude sur place

N° de réf. VP10	Nom de l'école EPP TANAMBAO VOHITROMBY	Date de l'étude le 5/8/1997	Groupe chargé A	N° de fichier 40				
Accès	Accès	<input checked="" type="checkbox"/> Transport possible par véhicule	<input type="checkbox"/> Transport difficile	<input type="checkbox"/> Transport impossible				
	Distance	() Km de la route principale	(27) Km de la ville (VOHIPENO)					
Conditions du site	Propriétaire	<input checked="" type="checkbox"/> Gouvernement	<input type="checkbox"/> Communauté locale	<input type="checkbox"/> Privé / Particulier				
	Surface	Environ 0,34 ha						
	Conditions du terrain	<input checked="" type="checkbox"/> Approprié à la construction	<input type="checkbox"/> Possible par adaptation du prototype	<input type="checkbox"/> Non-approprié				
	Dénivellation	<input type="checkbox"/> Plat	<input checked="" type="checkbox"/> Bien que dénivellé pas de problème pour la construction	<input type="checkbox"/> Non-approprié				
	Géologie	<input checked="" type="checkbox"/> Appropriée à la construction	<input type="checkbox"/> Nécessite une étude de forage, etc.	<input type="checkbox"/> Non-appropriée				
Aperçu des installations	Bâtiment d'école	Bâtiment - 1		Bâtiment - 2	Bâtiment - 3			
		Maître d'ouvrage	<input checked="" type="checkbox"/> Communauté locale	<input type="checkbox"/> Gouvernement	<input type="checkbox"/> Communauté locale	<input type="checkbox"/> Gouvernement		
	Nombre de bâtiments (3)	Année de construction	1975		1995 (pose de dalles en cours)	1980		
			Structure	Toit	<input checked="" type="checkbox"/> Bois	<input type="checkbox"/> Charpente métallique	<input checked="" type="checkbox"/> Bois	<input type="checkbox"/> Charpente métallique
		Mur		<input checked="" type="checkbox"/> Bois	<input type="checkbox"/> Charpente métallique	<input checked="" type="checkbox"/> Bois	<input type="checkbox"/> Charpente métallique	
		Finitions	Toit	<input checked="" type="checkbox"/> Tôle ondulée galvanisée	<input type="checkbox"/> Palme	<input checked="" type="checkbox"/> Tôle ondulée galvanisée	<input type="checkbox"/> Palme	
			Mur	<input type="checkbox"/> Mortier	<input type="checkbox"/> Terre	<input checked="" type="checkbox"/> Lavinara	<input type="checkbox"/> Mortier	<input type="checkbox"/> Terre
			Plancher	<input checked="" type="checkbox"/> Mortier	<input type="checkbox"/> Terre	<input type="checkbox"/> Plaque	<input checked="" type="checkbox"/> Mortier	<input checked="" type="checkbox"/> Terre
		Conditions des installations	<input checked="" type="checkbox"/> Bonnes		<input type="checkbox"/> Bonnes	<input type="checkbox"/> Bonnes		
		N° de salles de classe	3 salles de classe		1 salles de classe	1 salles de classe		
		Toilettes	Existence	<input checked="" type="checkbox"/> Oui	<input type="checkbox"/> Non	<input type="checkbox"/> Autres		
			Structure	<input checked="" type="checkbox"/> Bois	<input type="checkbox"/> Brique	<input type="checkbox"/> Autres		
			Traitement	<input checked="" type="checkbox"/> Infiltration	<input type="checkbox"/> Autres			
		Domages dus aux cyclones	Mois/Année	1997				
		Source d'eau	Nature	<input type="checkbox"/> Puits	<input type="checkbox"/> Eau courante	<input type="checkbox"/> Étang	<input checked="" type="checkbox"/> Rivière	
Emplacement	<input type="checkbox"/> Dans le terrain			<input checked="" type="checkbox"/> Hors du terrain (200 m)				
Alimentation électrique		<input type="checkbox"/> Oui	<input checked="" type="checkbox"/> Non					
Projet similaire réalisé ou prévu		<input type="checkbox"/> Oui	<input checked="" type="checkbox"/> Non					
Nombre d'élèves scolarisables					— élèves			
Nombre d'élèves prévus					110 élèves			
Elèves actuels								
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total		
Garçons	39	38	25	14	9	125		
Filles	44	35	25	6	2	112		
Total	83	73	50	20	11	237 élèves		
Maîtres actuels						4 maîtres		
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total		
Nombre de sections	2	2	1	1	1	7 sections		
Cours à double flux	4 Section / 2 classe		Cours à triple flux			— Section / — classe		
Cours à quadruple flux	— Section / — classe		Cours multi-niveaux			2 Section / 1 classe		
Remarques	<ul style="list-style-type: none"> • Fourniture de 15 sacs de ciments par l'UNICEF (réhabilitation). • Parmi 35 jeux de tables-bancs actuels, 15 jeux ont été fournis par l'UNICEF en 1995. • Les 7e et 8e sont assurés par un seul enseignant. 							



NOTE) AVANT LE COMMENCEMENT DES TRAVAUX, L'EMPLACEMENT DU BÂTIMENT DU PROJET SERA ARRANGÉ SUR PLACE APRÈS LES DISCUSSIONS AVEC LE PERSONNEL DE SUPERVISION.

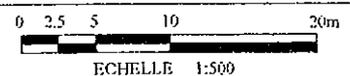
(BÂTIMENT DU PROJET)

NOM DE SALLES	NOMBRE DE SALLES
CLASSE	4
TOILETTES	1 (TYPE 4 TOILETTES)

(LÉGENDES)

	BÂTIMENT DU PROJET
	BÂTIMENT EXISTANT
	ELIMINATION DES INSTALLATIONS EXISTANTES

PLAN DU PROJET

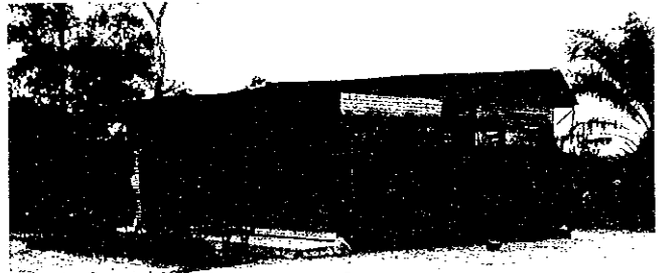




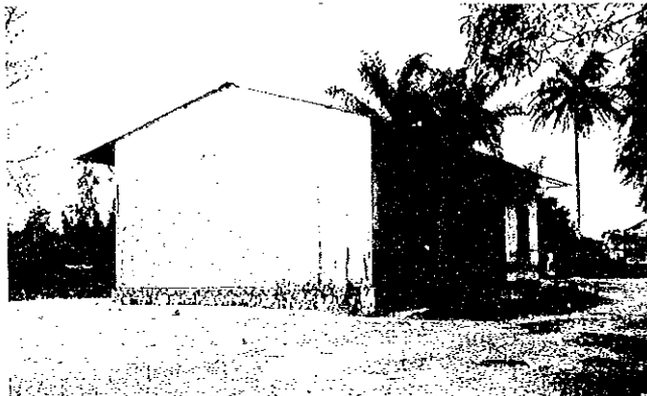
Vue complète de l'école



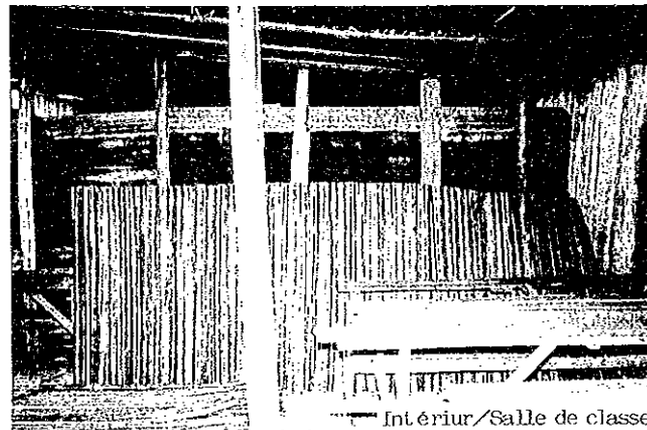
Extérieur/Bâtiment de salles de classe



Extérieur/Bâtiment de salles de classe



Extérieur/Bâtiment de salles de classe



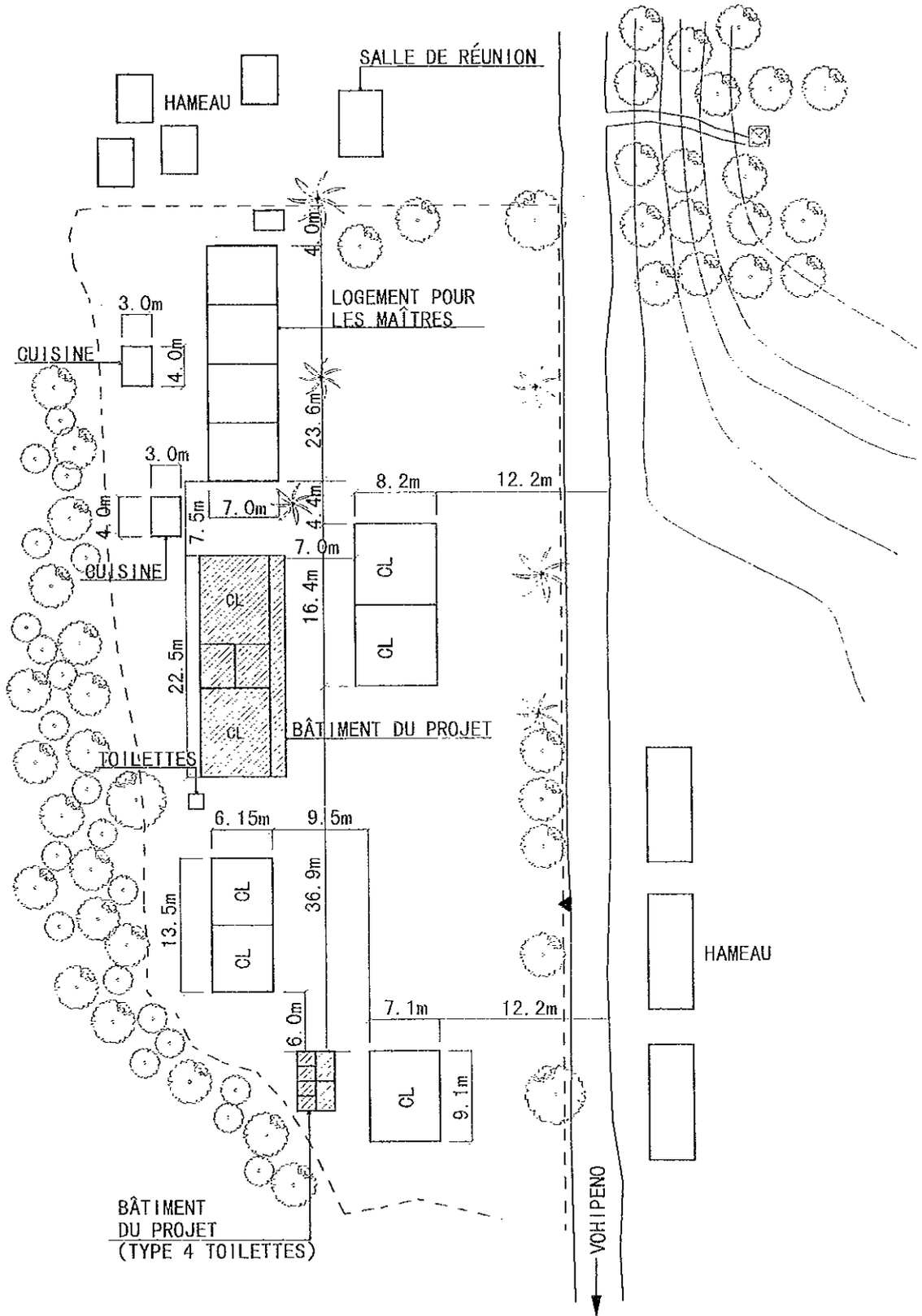
Intérieur/Salle de classe



(détail)
Extérieur/Bâtiment de salles de classe

Fichier de l'étude sur place

N° de réf. VP11	Nom de l'école EPP ILAKATRA	Date de l'étude le 5 / 8 / 1997	Groupe chargé A	N° de fichier 41					
Accès	Accès	<input type="checkbox"/> Transport possible par véhicule <input checked="" type="checkbox"/> Transport difficile <input type="checkbox"/> Transport impossible							
	Distance	(0.3) Km de la route principale (VP-ILK) (25) Km de la ville (VOHIPENO)							
Conditions du site	Propriétaire	<input checked="" type="checkbox"/> Gouvernement Communauté locale Privé / Particulier Pas d'information							
	Surface	Environ 2.0 ha							
	Conditions du terrain	<input checked="" type="checkbox"/> Approprié à la construction Possible par adaptation du prototype Non-approprié							
	Dénivellation	Plat <input checked="" type="checkbox"/> Bien que dénivellé pas de problème pour la construction Non-approprié							
	Géologie	<input checked="" type="checkbox"/> Appropriée à la construction Nécessite une étude de forage, etc. Non-appropriée							
Aperçu des installations	Bâtiment d'école	Bâtiment - 1		Bâtiment - 2		Bâtiment - 3			
		Maître d'ouvrage		Communauté locale · Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Gouvernement français Autres		Communauté locale · Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Gouvernement français Autres		Communauté locale · Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Gouvernement français Autres	
		Année de construction		1960		1960		1990	
	Structure	Toit	Bois <input checked="" type="checkbox"/> Charpente métallique		Bois Charpente métallique		Bois Charpente métallique		
		Mur	Bois <input checked="" type="checkbox"/> Charpente métallique <input checked="" type="checkbox"/> Brique Autres		Bois Charpente métallique <input checked="" type="checkbox"/> Brique <input checked="" type="checkbox"/> Autres (cadre S)		Bois Charpente métallique <input checked="" type="checkbox"/> Brique Autres		
	Finitions	Toit	<input checked="" type="checkbox"/> Tôle ondulée galvanisée Palme Tuile Autres		<input checked="" type="checkbox"/> Tôle ondulée galvanisée Palme Tuile Autres		<input checked="" type="checkbox"/> Tôle ondulée galvanisée Palme Tuile Autres		
		Mur	<input checked="" type="checkbox"/> Mortier Terre Lavinara <input checked="" type="checkbox"/> Plaque Peinture Autres		<input checked="" type="checkbox"/> Mortier Terre Lavinara <input checked="" type="checkbox"/> Plaque Peinture Autres		<input checked="" type="checkbox"/> Mortier Terre Lavinara <input checked="" type="checkbox"/> Plaque Peinture Autres		
		Plancher	<input checked="" type="checkbox"/> Mortier Terre Plaque Autres		<input checked="" type="checkbox"/> Mortier Terre Plaque Autres		<input checked="" type="checkbox"/> Mortier Terre Plaque Autres		
	Conditions des installations		Bonnes <input checked="" type="checkbox"/> Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période <input checked="" type="checkbox"/> Nécessité de la réfection Dangereuses ou non-hygiéniques		Bonnes <input checked="" type="checkbox"/> Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période <input checked="" type="checkbox"/> Nécessité de la réfection <input checked="" type="checkbox"/> Dangereuses ou non-hygiéniques		Bonnes <input checked="" type="checkbox"/> Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période <input checked="" type="checkbox"/> Nécessité de la réfection <input checked="" type="checkbox"/> Dangereuses ou non-hygiéniques		
	N° de salles de classe		2 salles de classe		1 salles de classe		2 salles de classe		
	Toilettes	Existence	<input checked="" type="checkbox"/> Oui Non Autres						
		Structure	<input checked="" type="checkbox"/> Bois Brique Autres						
		Traitement	<input checked="" type="checkbox"/> Infiltration Autres						
	Domages dus aux cyclones		Mois/Année		1 / 1997				
	Source d'eau	Nature	<input checked="" type="checkbox"/> Puits Eau courante Etang Rivière Autres						
Emplacement		Dans le terrain <input checked="" type="checkbox"/> Hors du terrain (100 m)							
Alimentation électrique		<input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non							
Projet similaire réalisé ou prévu		<input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non							
Nombre d'élèves scolarisables						— élèves			
Nombre d'élèves prévus						200 élèves			
Elèves actuels									
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total			
Garçons	36	25	10	8	6	85			
Filles	35	22	12	5	8	82			
Total	71	47	22	13	14	167 élèves			
Maîtres actuels									
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total			
Nombre de sections	1	1	1	1	1	5 sections			
Cours à double flux		— Section / — classe		Cours à triple flux		— Section / — classe			
Cours à quadruple flux		— Section / — classe		Cours multi-niveaux		— Section / — classe			
Remarques									
<ul style="list-style-type: none"> • Il y a une rivière, problème de saison des pluies, la construction d'un pont par le Fokontany sera possible pendant la saison sèche. • Classes à multi-niveaux (8e et 9e) 									



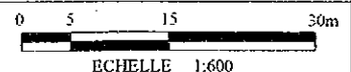
(BÂTIMENT DU PROJET)

NOM DE SALLES	NOMBRE DE SALLES
CLASSE	2
TOILETTES	1 (TYPE 4 TOILETTES)

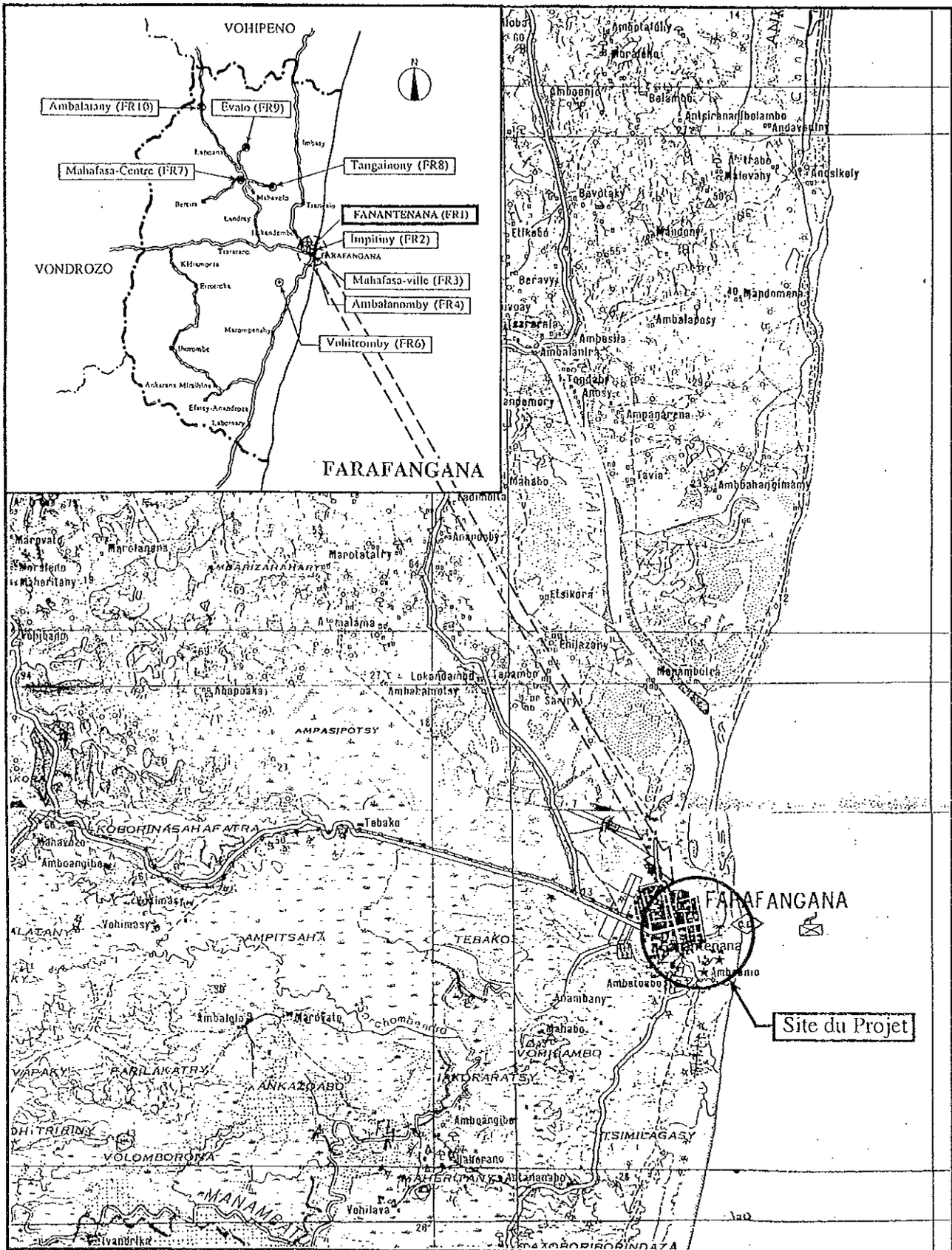
(LÉGENDES)

	BÂTIMENT DU PROJET
	BÂTIMENT EXISTANT

PLAN DU PROJET

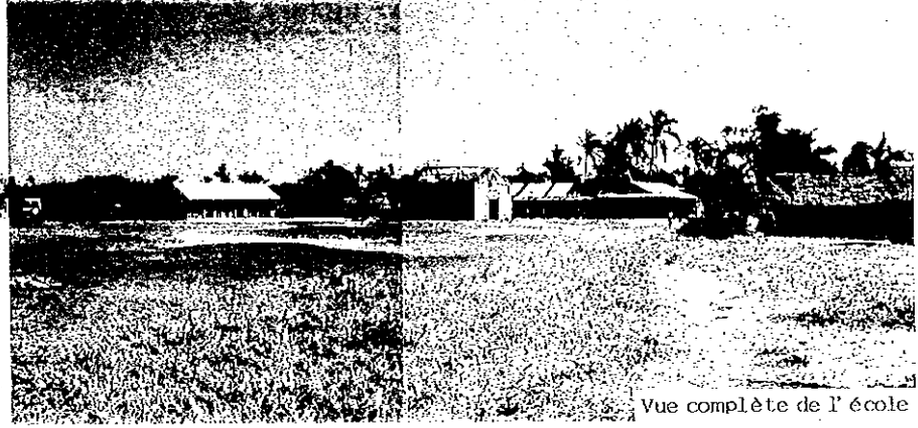


NOTE) AVANT LE COMMENCEMENT DES TRAVAUX, L'EMPLACEMENT DU BÂTIMENT DU PROJET SERA ARRANGÉ SUR PLACE APRÈS



Carte de Localisation

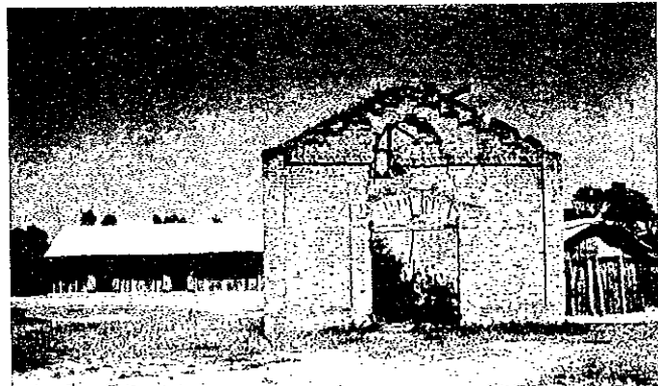




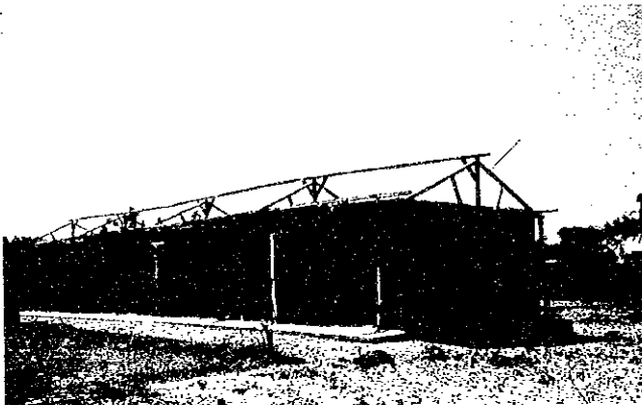
Vue complète de l'école



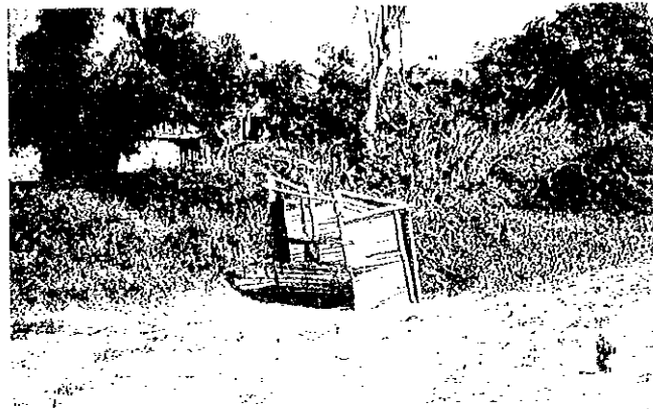
Extérieur/Bâtiment de salles de classe



Extérieur/Bâtiment de salles de classe (demi - destruction),



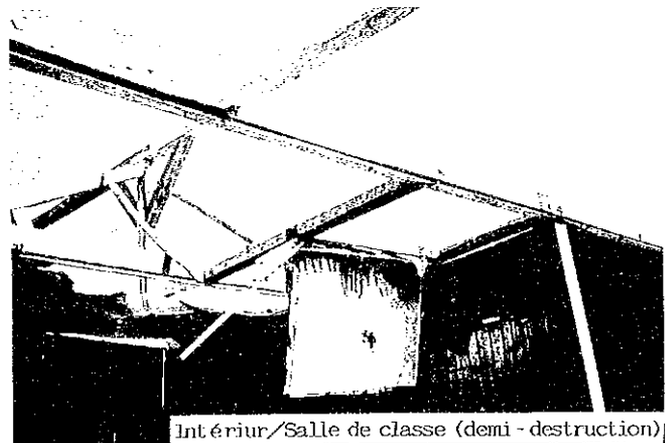
Extérieur/Bâtiment de salles de classe (demi - destruction)



Extérieur/Toilettes (demi - destruction)



Intérieur/Salle de classe (demi - destruction)



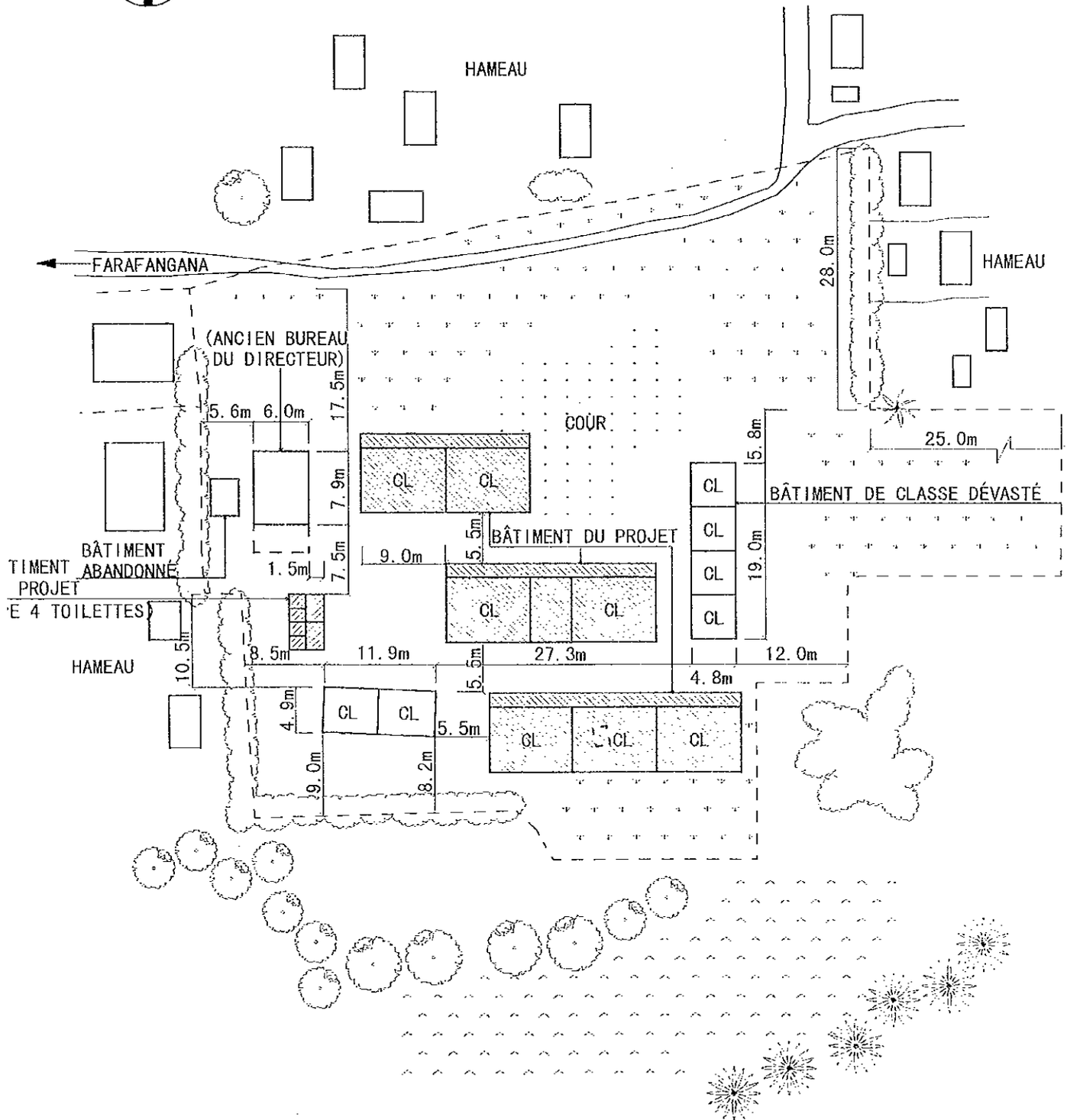
Intérieur/Salle de classe (demi - destruction)

FARAFANGANA

FR1 FANANTENANA

Fichier de l'étude sur place

N° de réf. PRI	Nom de l'école EPP FANATENANA	Date de l'étude le 19 / 8 / 1997	Groupe chargé A	N° de fichier 42					
Accès	Accès	<input checked="" type="radio"/> Transport possible par véhicule · Transport difficile · Transport impossible							
	Distance	· () Km de la route principale · (1.5) Km de la ville (FARAFANGANA)							
Conditions du site	Propriétaire	<input checked="" type="radio"/> Gouvernement · Communauté locale · Privé / Particulier · Pas d'information							
	Surface	Environ 0.5 ha							
	Conditions du terrain	<input checked="" type="radio"/> Approprié à la construction · Possible par adaptation du prototype · Non-approprié							
	Dénivellation	<input checked="" type="radio"/> Plat · Bien que dénivellé pas de problème pour la construction · Non-approprié							
	Géologie	<input checked="" type="radio"/> Appropriée à la construction · Nécessite une étude de forage, etc. · Non-appropriée							
Aperçu des installations	Bâtiment d'école	Bâtiment -- 1		Bâtiment -- 2		Bâtiment -- 3			
		Maître d'ouvrage		<input checked="" type="radio"/> Communauté locale · Gouvernement · Gouvernement français · Autres		<input checked="" type="radio"/> Communauté locale · Gouvernement · Gouvernement français · Autres		<input checked="" type="radio"/> Communauté locale · Gouvernement · Gouvernement français · Autres (Somacodis)	
		Année de construction		1985		1985		19	
	Nombre de bâtiments (3)	Structure	Toit	<input checked="" type="radio"/> Bois · Charpente métallique		<input checked="" type="radio"/> Bois · Charpente métallique		<input checked="" type="radio"/> Bois · Charpente métallique	
			Mur	<input checked="" type="radio"/> Bois · Charpente métallique · Brique · Autres		<input checked="" type="radio"/> Bois · Charpente métallique · Brique · Autres		<input checked="" type="radio"/> Bois · Charpente métallique · Brique · Autres	
		Finitions	Toit	<input checked="" type="radio"/> Tôle ondulée galvanisée · Palme · Tuile · Autres		<input checked="" type="radio"/> Tôle ondulée galvanisée · Palme · Tuile · Autres		<input checked="" type="radio"/> Tôle ondulée galvanisée · Palme · Tuile · Autres	
			Mur	<input checked="" type="radio"/> Mortier · Terre · Lavinara · Plaque · Peinture · Autres		<input checked="" type="radio"/> Mortier · Terre · Lavinara · Plaque · Peinture · Autres		<input checked="" type="radio"/> Mortier · Terre · Lavinara · Plaque · Peinture · Autres (Brique)	
			Plancher	<input checked="" type="radio"/> Mortier · Terre · Plaque · Autres		<input checked="" type="radio"/> Mortier · Terre · Plaque · Autres		<input checked="" type="radio"/> Mortier · Terre · Plaque · Autres	
		Conditions des installations		<input checked="" type="radio"/> Bonnes <input checked="" type="radio"/> Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période <input checked="" type="radio"/> Nécessité de la réfection <input checked="" type="radio"/> Dangereuses ou non-hygiéniques		<input checked="" type="radio"/> Bonnes <input checked="" type="radio"/> Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période <input checked="" type="radio"/> Nécessité de la réfection <input checked="" type="radio"/> Dangereuses ou non-hygiéniques		<input checked="" type="radio"/> Bonnes <input checked="" type="radio"/> Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période <input checked="" type="radio"/> Nécessité de la réfection <input checked="" type="radio"/> Dangereuses ou non-hygiéniques	
	N° de salles de classe		4 salles de classe		2 salles de classe		1 salles de classe *		
	Toilettes	Existence	· Oui <input checked="" type="radio"/> Non · Autres						
		Structure	· Bois · Brique · Autres						
Traitement		· Infiltration · Autres							
Domages dus aux cyclones		Mois/Année		· 1997					
Source d'eau	Nature	<input checked="" type="radio"/> Puits · Eau courante · Etang · Rivière · Autres							
	Emplacement	· Dans le terrain <input checked="" type="radio"/> Hors du terrain (0.04 m)							
Alimentation électrique		· Oui <input checked="" type="radio"/> Non							
Projet similaire réalisé ou prévu		· Oui <input checked="" type="radio"/> Non							
Nombre d'élèves scolarisables				- élèves					
Nombre d'élèves prévus				116 élèves					
Elèves actuels									
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total			
Garçons	53	30	34	15	27	159			
Filles	65	30	32	16	15	158			
Total	118	60	66	31	42	317 élèves			
Maîtres actuels									
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total			
Nombre de sections	2	2	2	2	2	10 sections			
Cours à double flux		8 Section / 4 classe		Cours à triple flux		--- Section / --- classe			
Cours à quadruple flux		- Section / - classe		Cours multi-niveaux		- Section / - classe			
Remarques									
* bureau du directeur · L'eau salée s'infiltré aux alentours du puits à cause du terrain sableux.									



NOTE) AVANT LE COMMENCEMENT DES TRAVAUX, L'EMPLACEMENT DU BÂTIMENT DU PROJET SERA ARRANGÉ SUR PLACE APRÈS LES DISCUSSIONS AVEC LE PERSONNEL DE SUPERVISION.

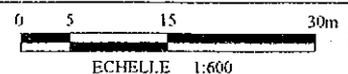
(BÂTIMENT DU PROJET)

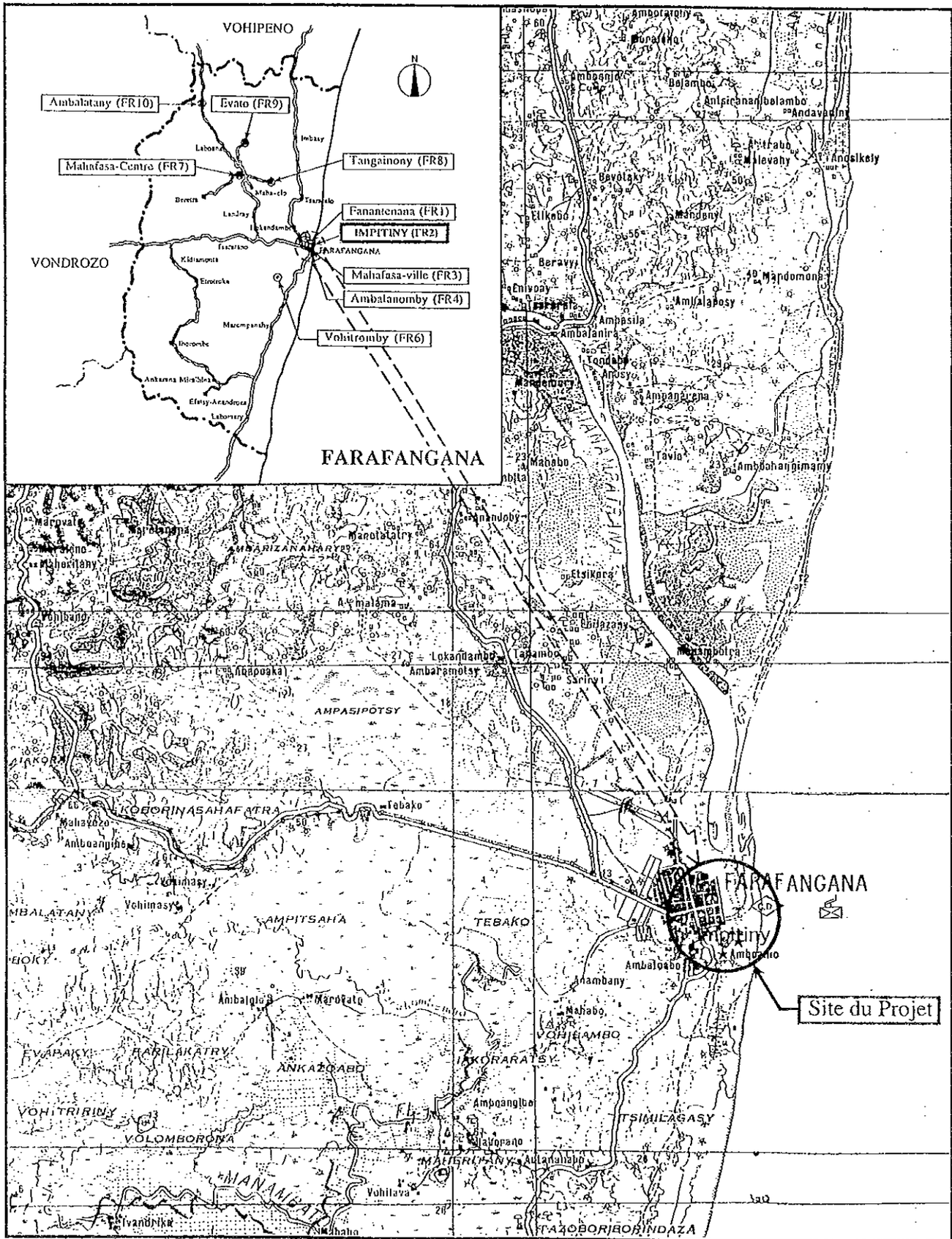
NOM DE SALLES	NOMBRE DE SALLES
CLASSE	7
TOILETTES	1 (TYPE 4 TOILETTES)

(LÉGENDES)

	BÂTIMENT DU PROJET
	BÂTIMENT EXISTANT
	ÉLIMINATION DES INSTALLATIONS EXISTANTES

PLAN DU PROJET



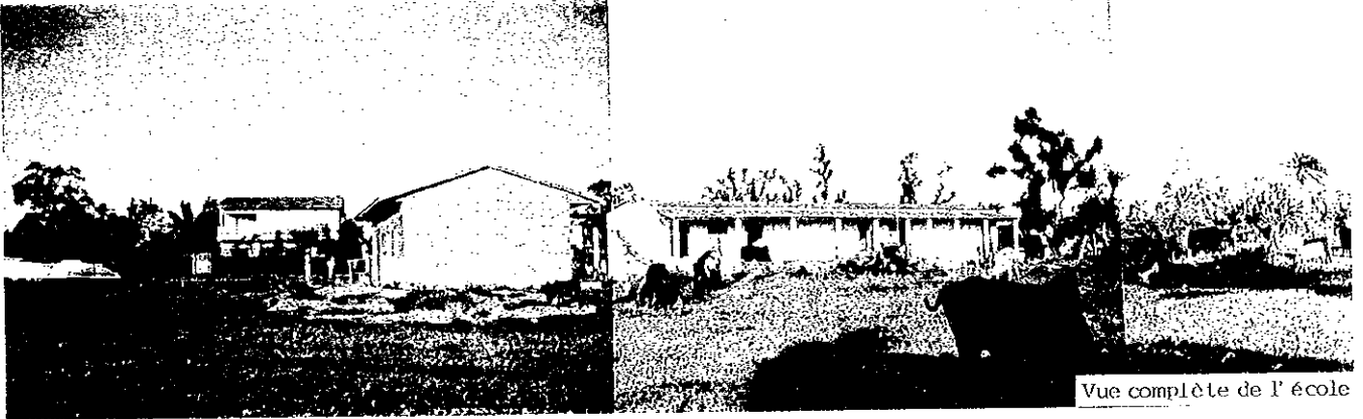


Carte de Localisation

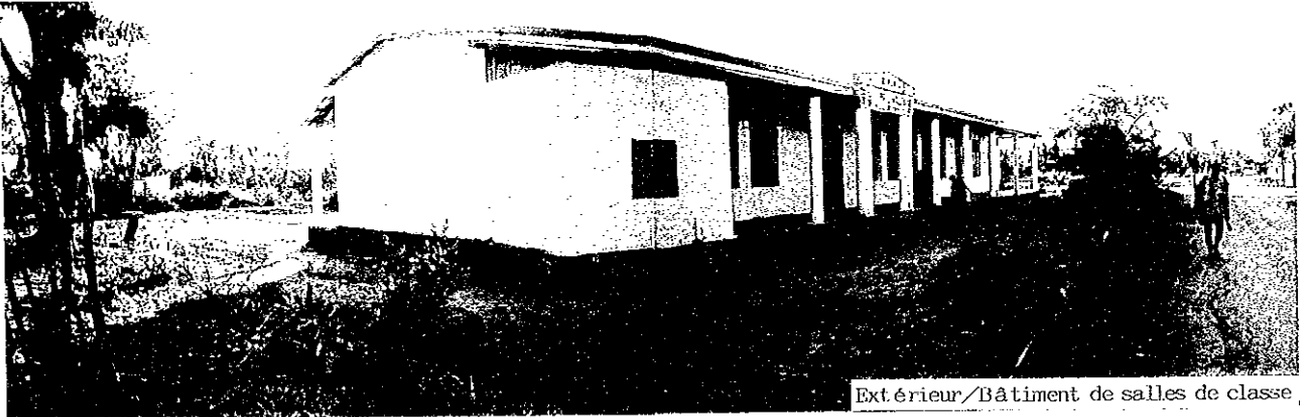


FARAFANGANA

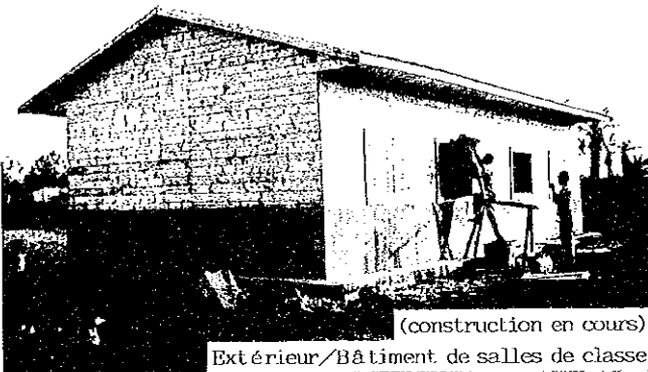
FR2 IMPITINY



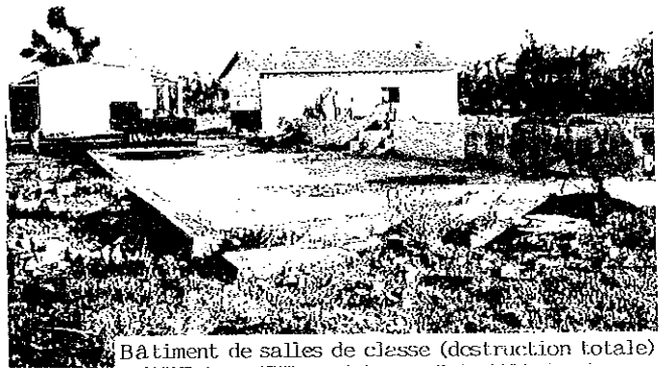
Vue complète de l'école



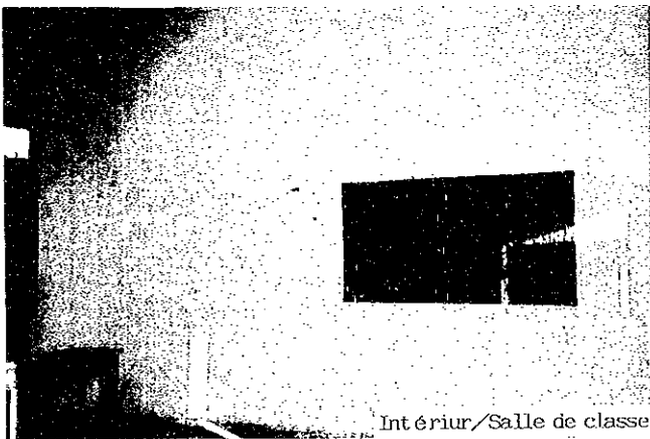
Extérieur/Bâtiment de salles de classe



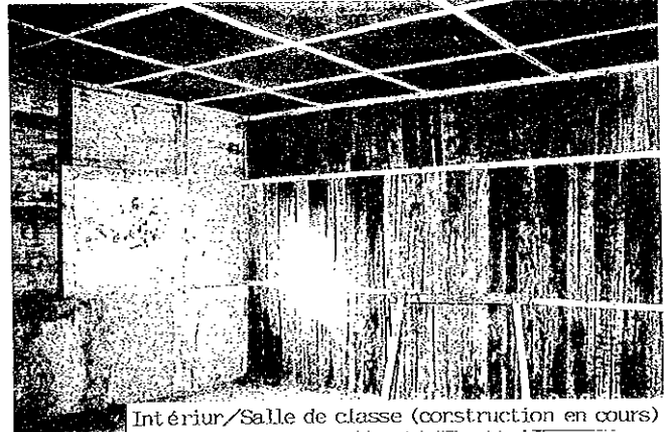
(construction en cours)
Extérieur/Bâtiment de salles de classe



Bâtiment de salles de classe (destruction totale)



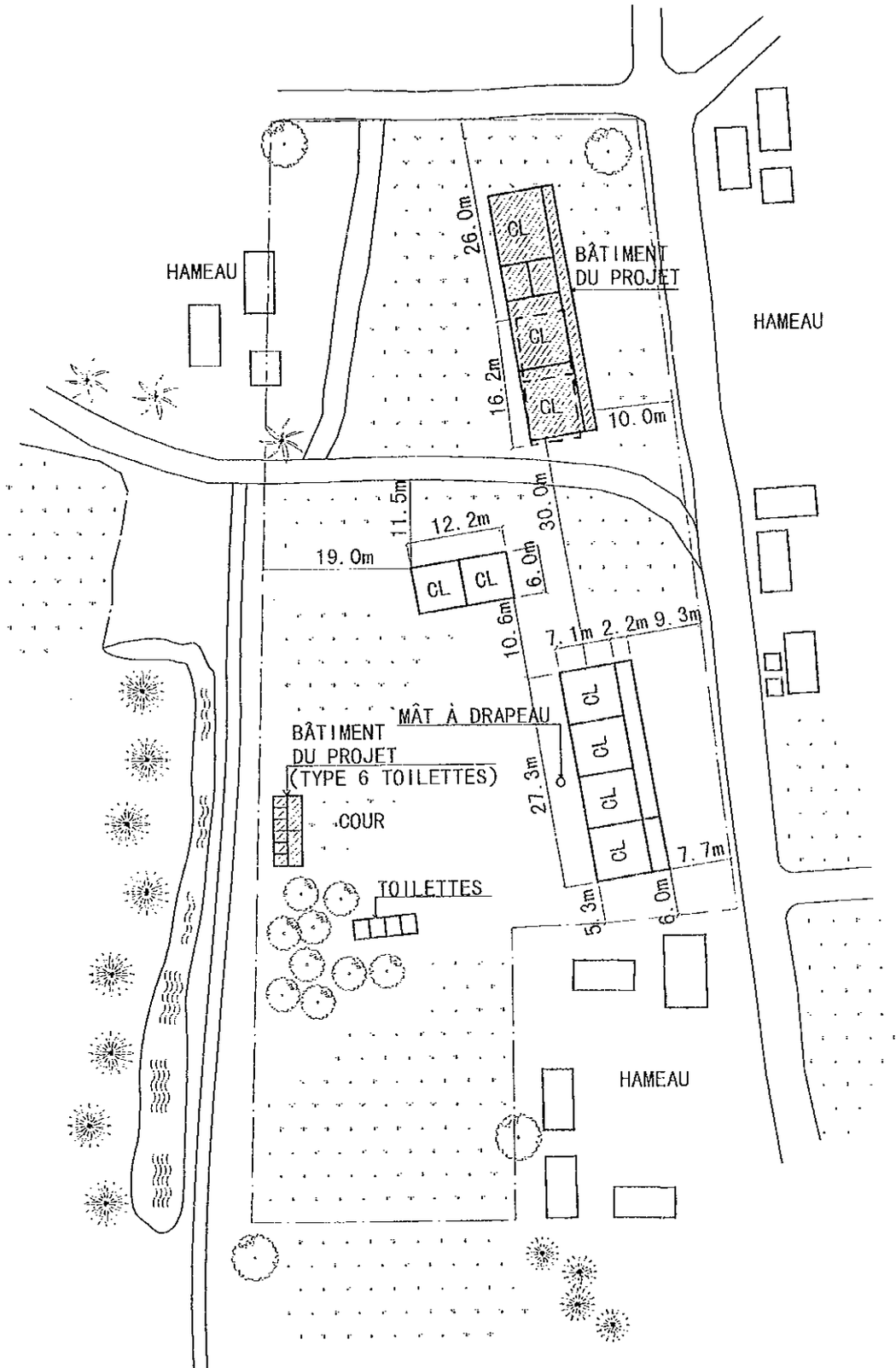
Intérieur/Salle de classe



Intérieur/Salle de classe (construction en cours)

Fichier de l'étude sur place

N° de réf. FR2	Nom de l'école EPP IMPITNY	Date de l'étude le 18 / 8 / 1997	Groupe chargé A	N° de fichier 43					
Accès	Accès	<input checked="" type="checkbox"/> Transport possible par véhicule	<input type="checkbox"/> Transport difficile	<input type="checkbox"/> Transport impossible					
	Distance	· () Km de la route principale · (1.5) Km de la ville (FARAFANGANA)							
Conditions du site	Propriétaire	<input checked="" type="checkbox"/> Gouvernement	<input type="checkbox"/> Communauté locale	<input type="checkbox"/> Privé / Particulier	<input type="checkbox"/> Pas d'information				
	Surface	Environ 1.0 ha 9a 25Ca							
	Conditions du terrain	<input checked="" type="checkbox"/> Approprié à la construction	<input type="checkbox"/> Possible par adaptation du prototype	<input type="checkbox"/> Non-approprié					
	Dénivellation	<input checked="" type="checkbox"/> Plat	<input type="checkbox"/> Bien que dénivélé pas de problème pour la construction	<input type="checkbox"/> Non-approprié					
	Géologie	<input checked="" type="checkbox"/> Appropriée à la construction	<input type="checkbox"/> Nécessite une étude de forage, etc.	<input type="checkbox"/> Non-appropriée					
Aperçu des installations	Bâtiment d'école	Bâtiment - 1		Bâtiment - 2 (nouvelle construction en cours)		Bâtiment - 3 (destruction totale)			
		Maître d'ouvrage		· Communauté locale · Gouvernement		<input checked="" type="checkbox"/> Communauté locale · Gouvernement		· Communauté locale · Gouvernement	
			· Gouvernement français		· Gouvernement français		· Gouvernement français		
			· Autres (réhabilitation déjà faite, utilisation en cours)		· Autres (financement par l'AFBD)		· Autres		
	Année de construction		1953		1985		1995		
	Nombre de bâtiments (3)	Structure	Toit	<input checked="" type="checkbox"/> Bois · Charpente métallique		<input checked="" type="checkbox"/> Bois · Charpente métallique		· Bois · Charpente métallique	
			Mur	· Bois · Charpente métallique		· Bois · Charpente métallique		· Bois · Charpente métallique	
				· Brique · Autres		· Brique · Autres		· Brique · Autres	
	Finitions	Toit	<input checked="" type="checkbox"/> Tôle ondulée galvanisée		<input checked="" type="checkbox"/> Tôle ondulée galvanisée		· Tôle ondulée galvanisée		
			· Palme · Tuile		· Palme · Tuile		· Palme · Tuile		
			· Autres		· Autres		· Autres		
	Mur	<input checked="" type="checkbox"/> Mortier · Terre · Lavinara		· Mortier · Terre · Lavinara		· Mortier · Terre · Lavinara		· Mortier · Terre · Lavinara	
· Plaque <input checked="" type="checkbox"/> Peinture		· Plaque · Peinture		· Plaque · Peinture		· Plaque · Peinture			
	· Autres		· Autres		· Autres		· Autres		
Plancher	<input checked="" type="checkbox"/> Mortier · Terre · Plaque		· Mortier · Terre · Plaque		· Mortier · Terre · Plaque		· Mortier · Terre · Plaque		
	· Autres		· Autres		· Autres		· Autres		
Conditions des installations		<input checked="" type="checkbox"/> Bonnes		<input checked="" type="checkbox"/> Bonnes		· Bonnes			
		· Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période		· Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période		· Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période			
		· Nécessité de la réfection		· Nécessité de la réfection		· Nécessité de la réfection			
		· Dangereuses ou non-hygiéniques		· Dangereuses ou non-hygiéniques		<input checked="" type="checkbox"/> Dangereuses ou non-hygiéniques			
N° de salles de classe		4 salles de classe		2 salles de classe		2 salles de classe			
Toilettes	Existence	<input checked="" type="checkbox"/> Oui · Non		· Autres					
	Structure	· Bois · Brique		<input checked="" type="checkbox"/> Autres					
	Traitement	<input checked="" type="checkbox"/> Infiltration		· Autres					
Dommages dus aux cyclones		Mois/Année		· 1 / 1997					
Source d'eau	Nature	· Puits · Eau courante		· Étang · Rivière		<input checked="" type="checkbox"/> Autres *			
	Emplacement	· Dans le terrain		· Hors du terrain					
Alimentation électrique		· Oui		<input checked="" type="checkbox"/> Non					
Projet similaire réalisé ou prévu		· Oui		<input checked="" type="checkbox"/> Non					
Nombre d'élèves scolarisables						élèves			
Nombre d'élèves prévus						60 élèves			
Elèves actuels									
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total			
Garçons	60	55	66	26	31	238			
Filles	57	40	50	26	50	223			
Total	117	95	116	52	81	461 élèves			
Maîtres actuels									
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total			
Nombre de sections	2	2	2	1	1	8 sections			
Cours à double flux		- Section / - classe		Cours à triple flux		- Section / - classe			
Cours à quadruple flux		- Section / - classe		Cours multi-niveaux		- Section / - classe			
Remarques		* pas de source d'eau, chacun apporte de l'eau							
		· Un bâtiment complètement détruit à 100% par Gretelle							
		· Matériels et fournitures scolaires abîmés par Gretelle							



NOTE) AVANT LE COMMENCEMENT DES TRAVAUX, L'EMPLACEMENT DU BÂTIMENT DU PROJET SERA ARRANGÉ SUR PLACE APRÈS LES DISCUSSIONS AVEC LE PERSONNEL DE SUPERVISION.

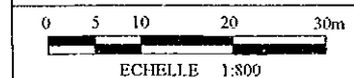
(BÂTIMENT DU PROJET)

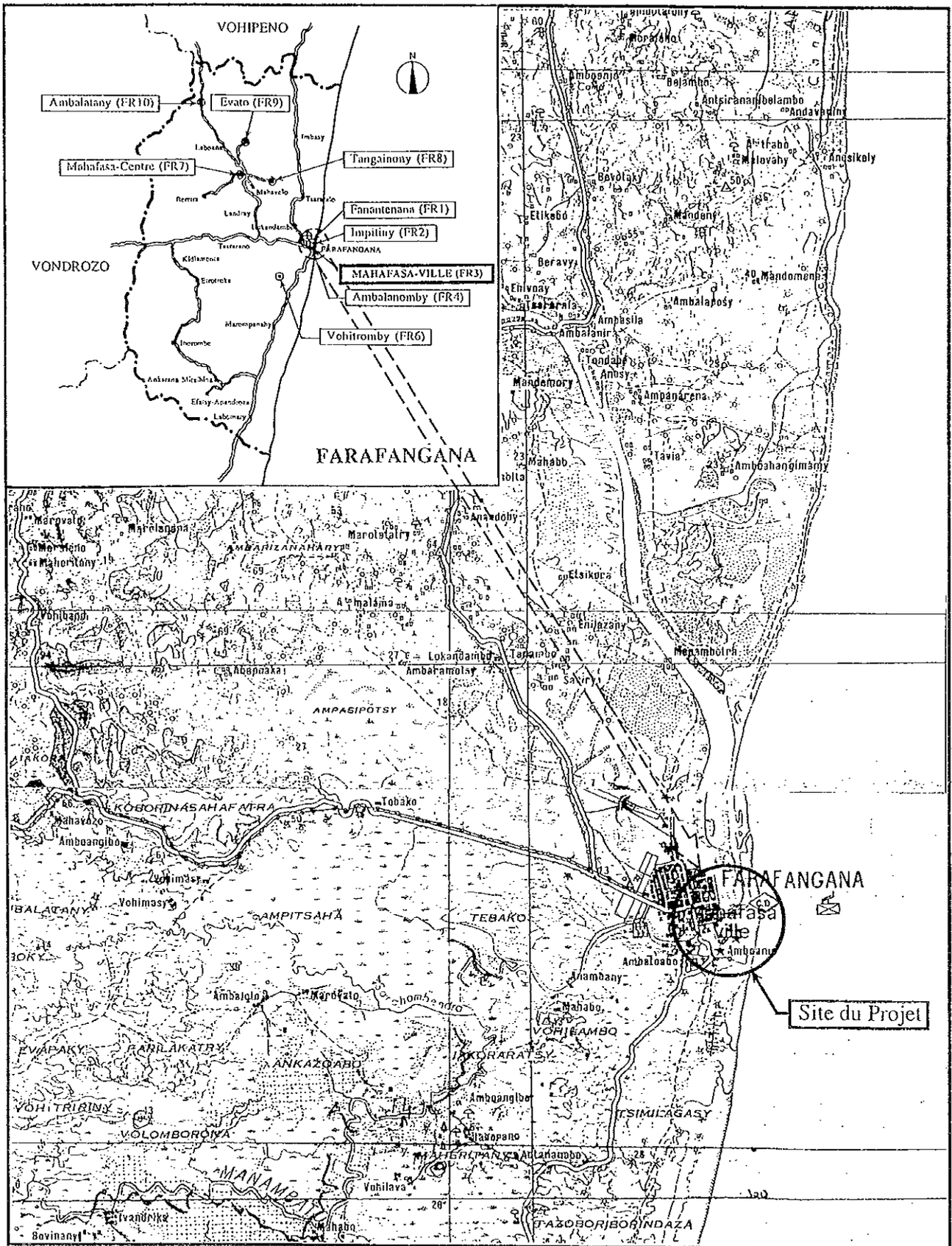
NOM DE SALLES	NOMBRE DE SALLES
CLASSE	3
TOILETTES	1 (TYPE 6 TOILETTES)

(LÉGENDES)

	BÂTIMENT DU PROJET
	BÂTIMENT EXISTANT
	ELIMINATION DES INSTALLATIONS EXISTANTES

PLAN DU PROJET





Carte de Localisation

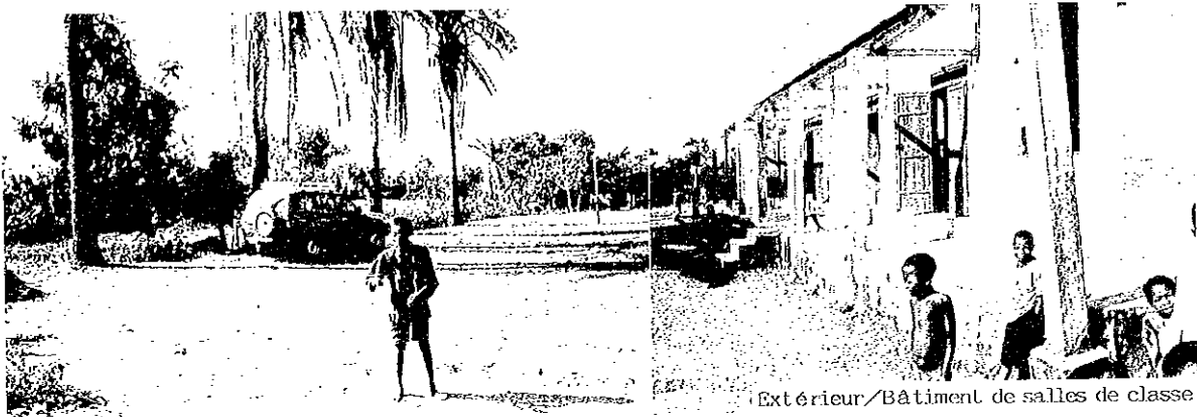


FARAFANGANA

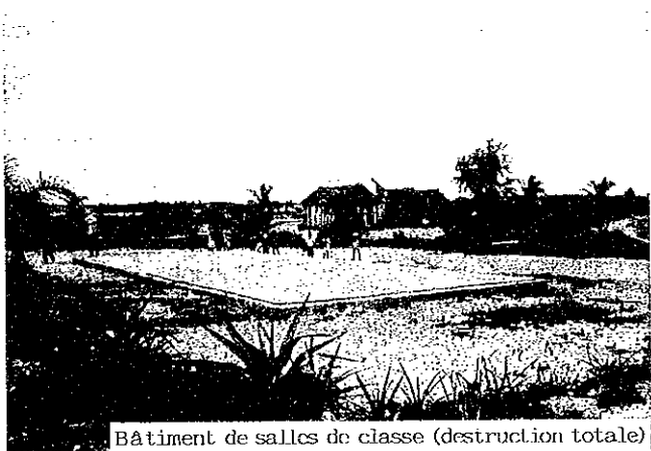
FR3 MAHAFASA-VILLE



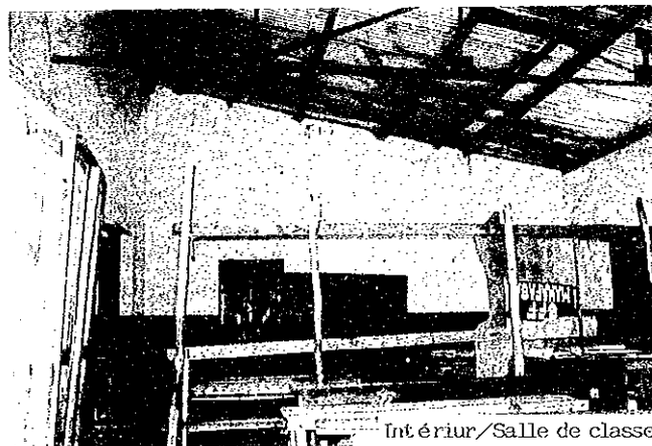
Vue complète de l'école



Extérieur/Bâtiment de salles de classe



Bâtiment de salles de classe (destruction totale)



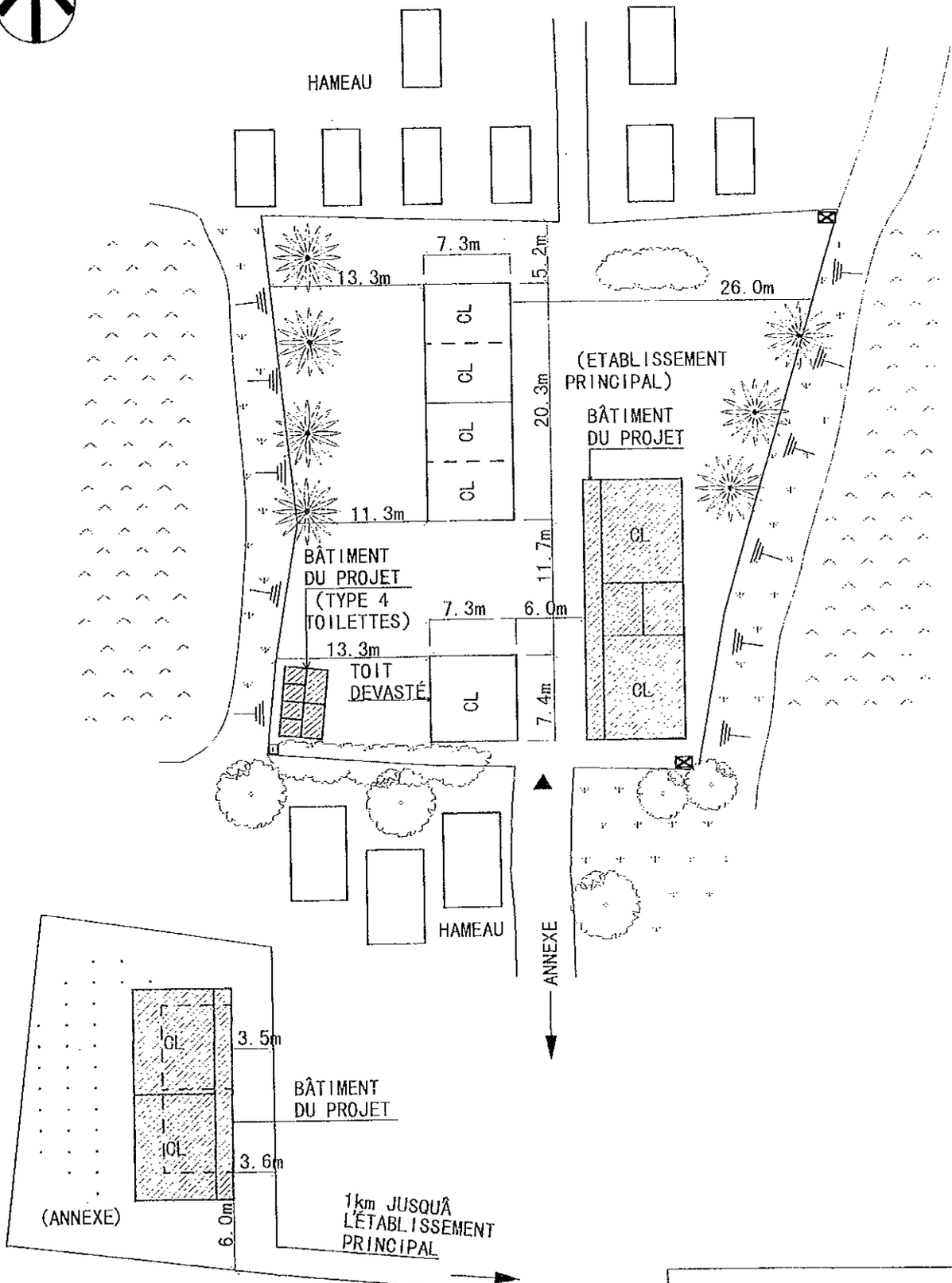
Intérieur/Salle de classe

FARAFANGANA

FR3 MAHAFASA-VILLE

Fichier de l'étude sur place

N° de réf. FR3	Nom de l'école EPP MAHAFASA VILLE	Date de l'étude le 19 / 8 / 1997	Groupe chargé A	N° de fichier 44				
Accès	Accès	<input checked="" type="radio"/> Transport possible par véhicule · Transport difficile · Transport impossible						
	Distance	· () Km de la route principale · (1.5) Km de la ville (FARAFANGANA)						
Conditions du site	Propriétaire	<input checked="" type="radio"/> Gouvernement · Communauté locale · Privé / Particulier · Pas d'information						
	Surface	Environ 0.22 ha						
	Conditions du terrain	<input checked="" type="radio"/> Approprié à la construction <input type="radio"/> Possible par adaptation du prototype · Non-approprié						
	Dénivellation	<input checked="" type="radio"/> Plat · Bien que dénivélé pas de problème pour la construction · Non-approprié						
	Géologie	<input checked="" type="radio"/> Appropriée à la construction · Nécessite une étude de forage, etc. · Non-appropriée						
Aperçu des installations	Bâtiment d'école	Bâtiment - 1		Bâtiment - 2		Bâtiment - 3 (destruction totale)		
		Maître d'ouvrage		Maître d'ouvrage		Maître d'ouvrage		
	Année de construction		Année de construction		Année de construction		Année de construction	
	Structure	Structure	Toit		Toit		Toit	
		Mur	Mur		Mur		Mur	
	Finitions	Finitions	Toit		Toit		Toit	
		Mur	Mur		Mur		Mur	
		Plancher	Plancher		Plancher		Plancher	
		Conditions des installations	Conditions des installations		Conditions des installations		Conditions des installations	
		N° de salles de classe	N° de salles de classe		N° de salles de classe		N° de salles de classe	
		Toilettes	Existence		Structure		Traitement	
	Dommages dus aux cyclones		Mois/Année					
Source d'eau		Nature		Emplacement				
Alimentation électrique		Projet similaire réalisé ou prévu						
Nombre d'élèves scolarisables		Nombre d'élèves prévus						
Elèves actuels								
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total		
Garçons	58	38	42	18	15	171		
Filles	61	43	41	11	19	175		
Total	119	81	83	29	34	346 élèves		
Maîtres actuels						11 maîtres		
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total		
Nombre de sections	2	2	2	2	1	9 sections		
Cours à double flux		Cours à triple flux		Cours à quadruple flux		Cours multi-niveaux		
- Section / - classe		- Section / - classe		- Section / - classe		4 Section / 2 classe		
Remarques								
<ul style="list-style-type: none"> · On a demandé un bâtiment à 3 salles de classe arrière du bâtiment 1 (côté ouest), mais il n'y a que 11 m de profondeur, disposition difficile. · Le terrain atematif est sableux. Il y a des fondations du bâtiment détruit par Gretelle. 								

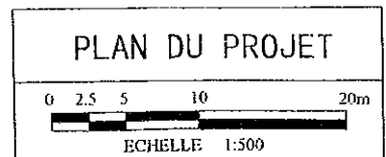


(BÂTIMENT DU PROJET)

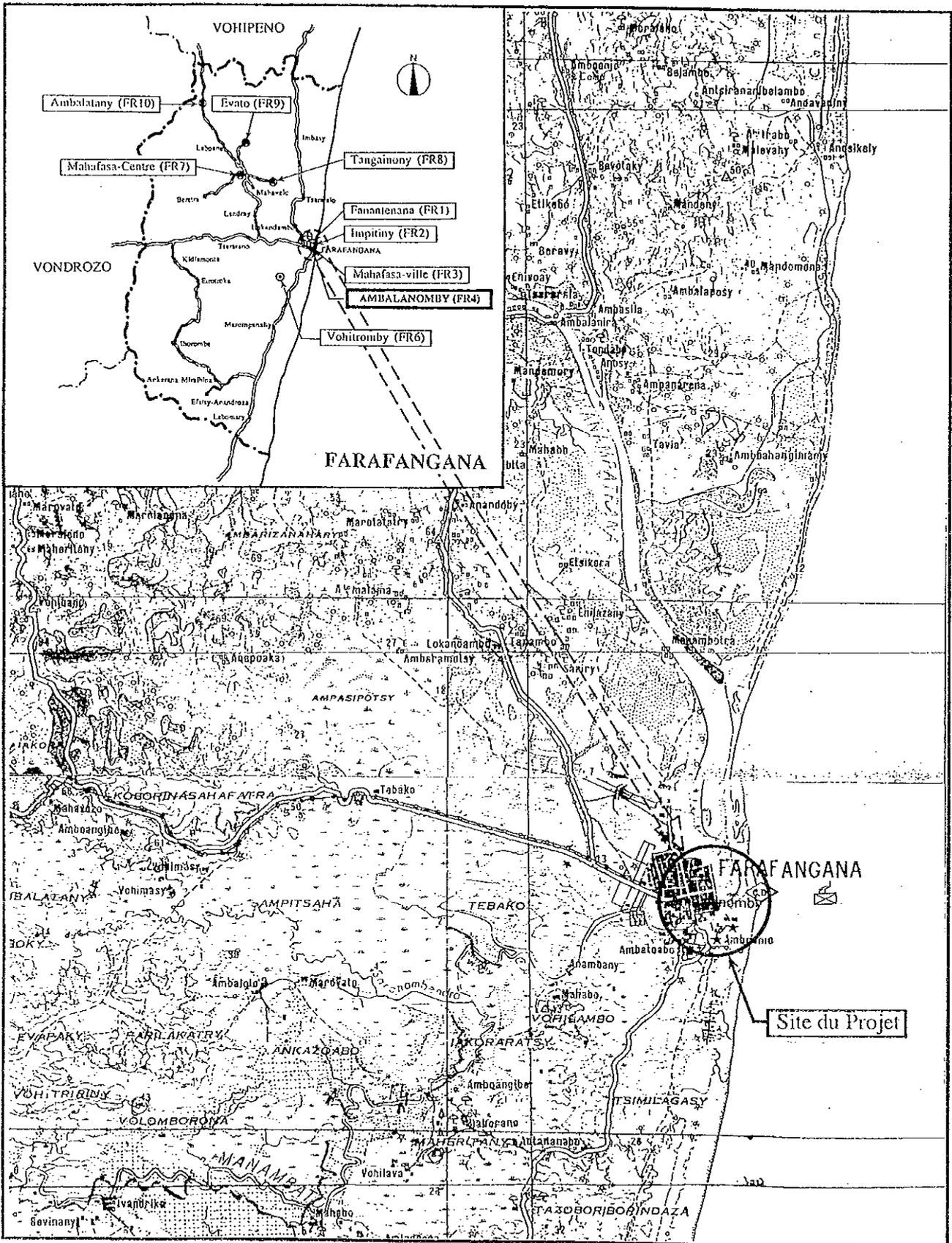
NOM DE SALLES	NOMBRE DE SALLES
CLASSE	4
TOILETTES	1 (TYPE 4 TOILETTES)

(LÉGENDES)

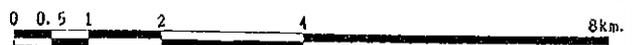
	BÂTIMENT DU PROJET
	BÂTIMENT EXISTANT
	ÉLIMINATION DES INSTALLATIONS EXISTANTES



NOTE) AVANT LE COMMENCEMENT DES TRAVAUX, L'EMPLACEMENT DU BÂTIMENT DU PROJET SERA ARRANGÉ SUR PLACE APRÈS



Carte de Localisation

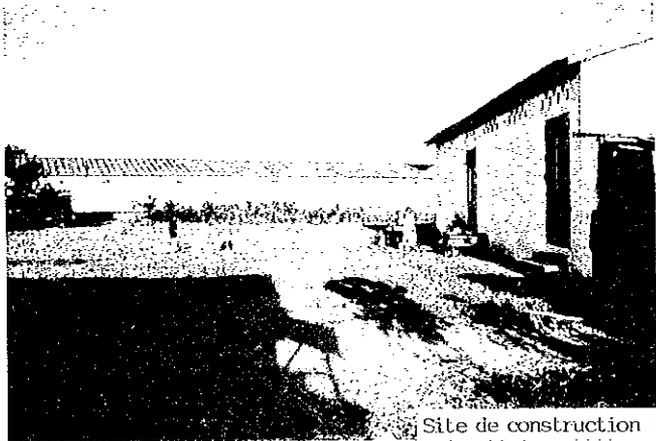


FARAFANGANA

FR4 AMBALANOMBY



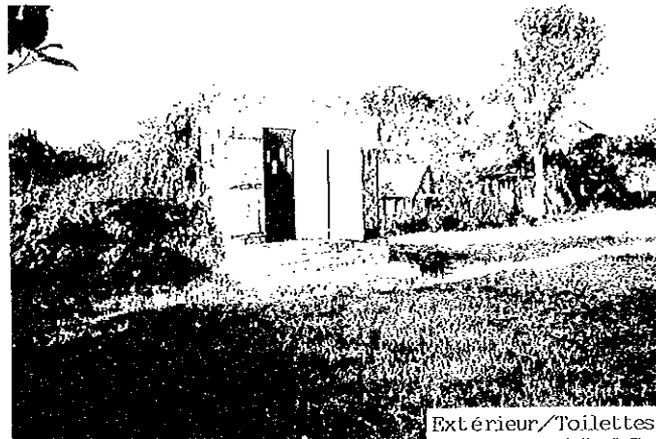
Vue complète de l'école



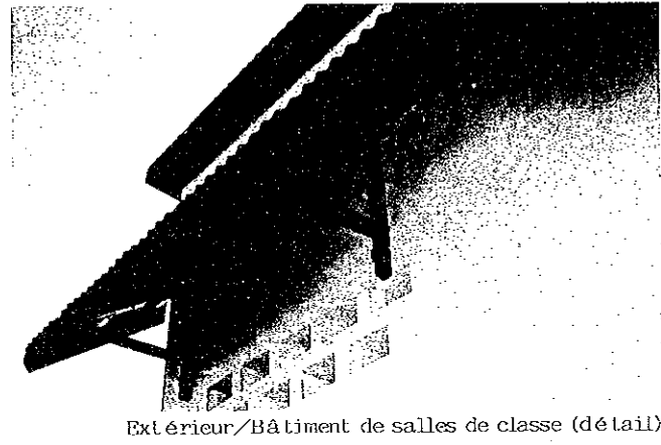
Site de construction



Entrée de l'école



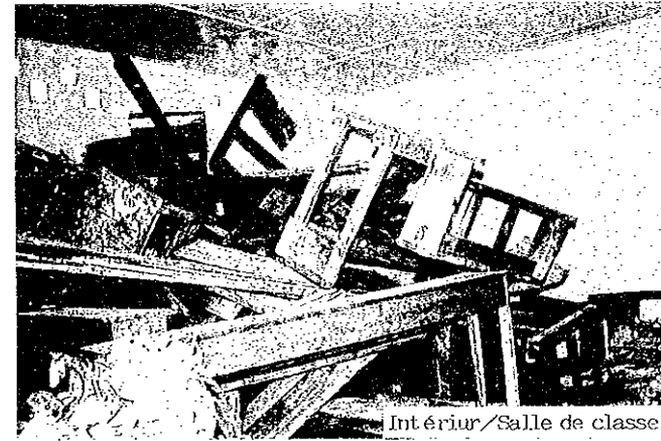
Extérieur/Toilettes



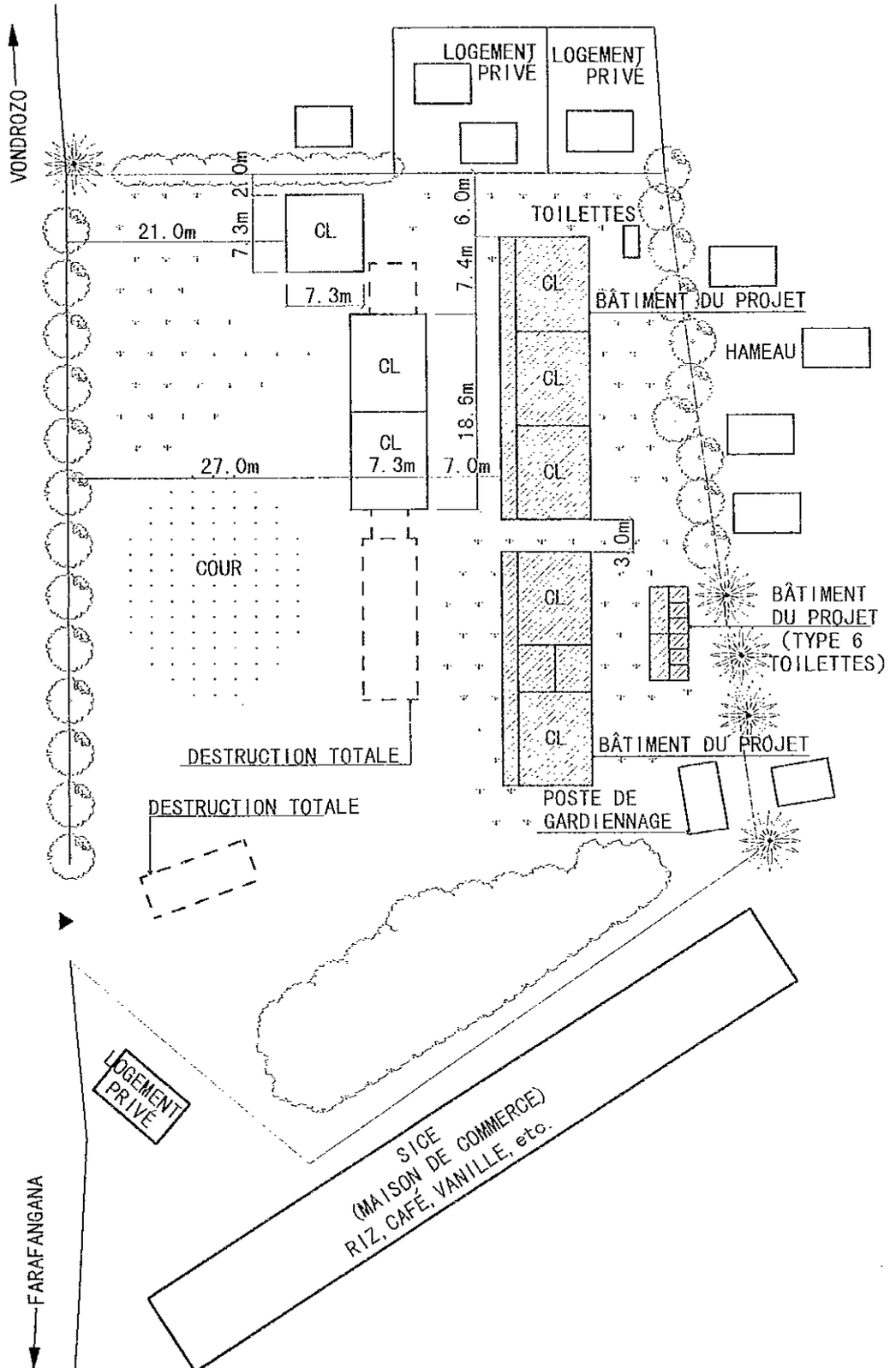
Extérieur/Bâtiment de salles de classe (détail)



Extérieur/Bâtiment de salles de classe (détail)



Intérieur/Salle de classe



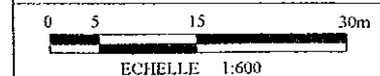
(BÂTIMENT DU PROJET)

NOM DE SALLES	NOMBRE DE SALLES
CLASSE	5
TOILETTES	1 (TYPE 6 TOILETTES)

(LÉGENDES)

	BÂTIMENT DU PROJET
	BÂTIMENT EXISTANT
	ÉLIMINATION DES INSTALLATIONS EXISTANTES

PLAN DU PROJET

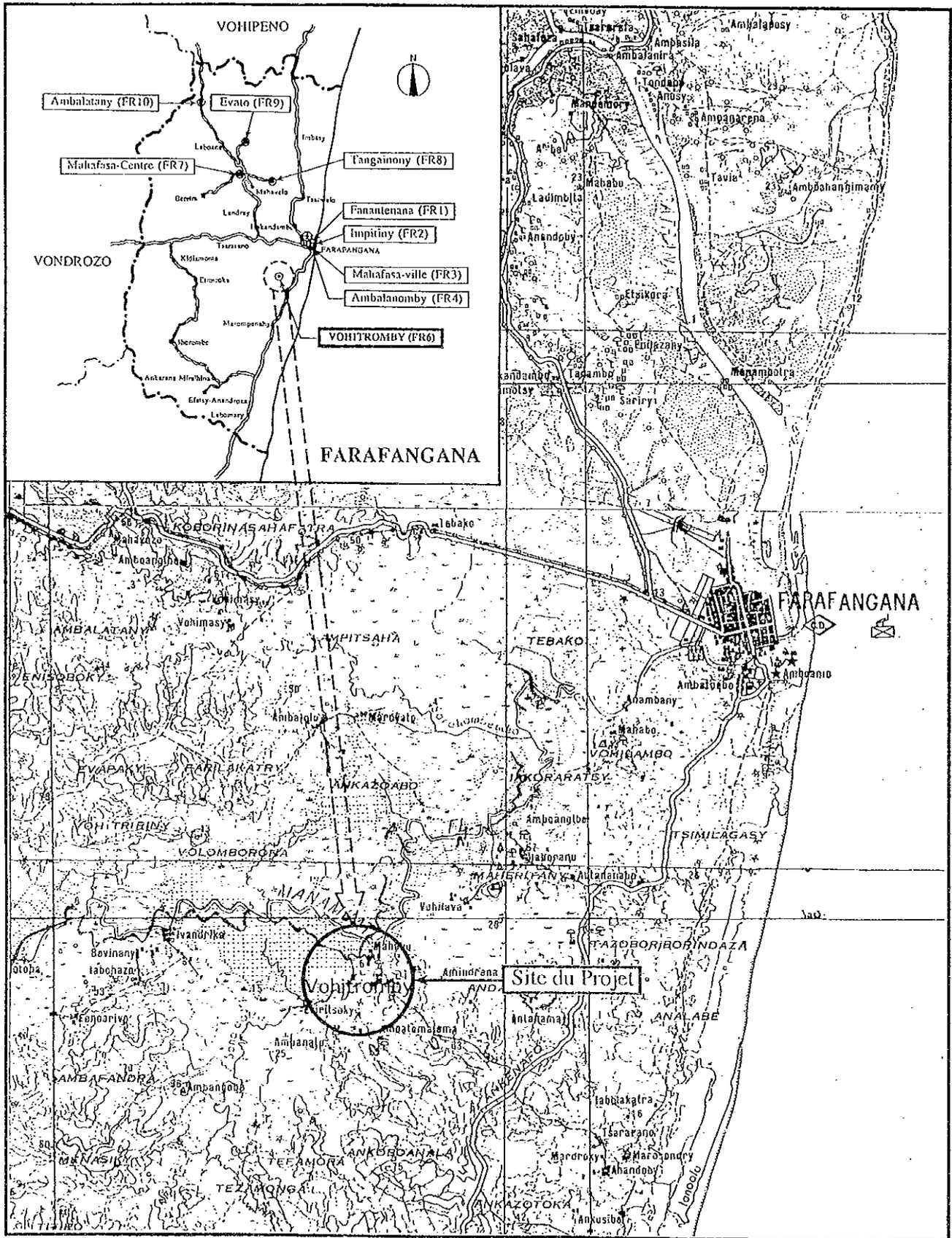


NOTE) AVANT LE COMMENCEMENT DES TRAVAUX, L'EMPLACEMENT DU BÂTIMENT DU PROJET SERA ARRANGÉ SUR PLACE APRÈS

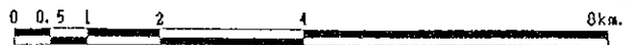
Fichier de l'étude sur place

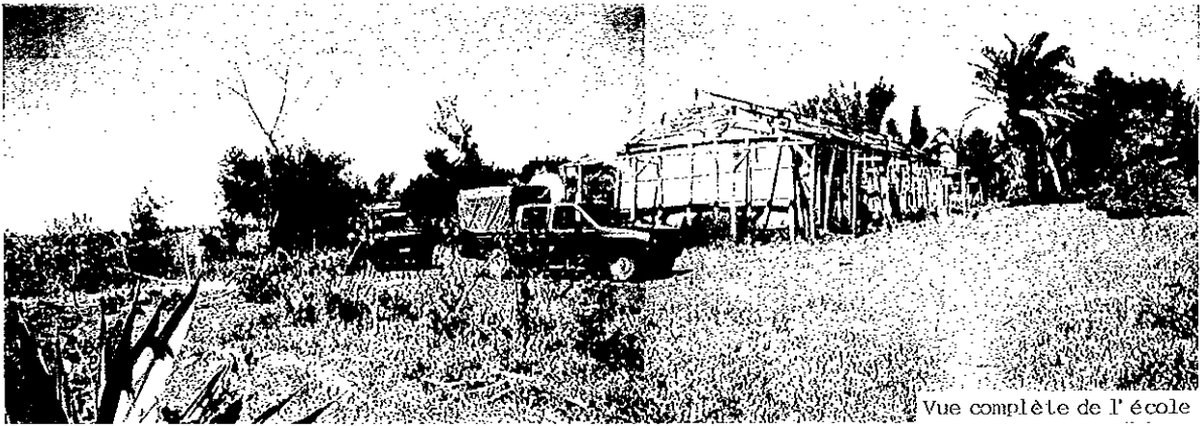
N° de réf. FR5	Nom de l'école EPP MAHAFASA ANDREFANA	Date de l'étude le	Groupe chargé A	N° de fichier 46					
Accès	Accès	· Transport possible par véhicule		· Transport difficile					
	Distance	· () Km de la route principale		· () Km de la ville					
Conditions du site	Propriétaire	· Gouvernement		· Communauté locale					
	Surface	· Environ ha							
	Conditions du terrain	· Approprié à la construction		· Possible par adaptation du prototype					
	Dénivellation	· Plat		· Bien que dénivelé pas de problème pour la construction					
	Géologie	· Appropriée à la construction		· Nécessite une étude de forage, etc.					
Aperçu des installations	Bâtiment d'école	Bâtiment -- 1		Bâtiment -- 2		Bâtiment -- 3			
		Maître d'ouvrage		· Communauté locale · Gouvernement		· Communauté locale · Gouvernement		· Communauté locale · Gouvernement	
	Année de construction								
	Nombre de bâtiments ()	Structure	Toit	· Bois		· Charpente métallique		· Bois	
			Mur	· Bois		· Charpente métallique		· Bois	
		Finitions	Toit	· Tôle ondulée galvanisée		· Tôle ondulée galvanisée		· Tôle ondulée galvanisée	
	Conditions des installations	N° de salles de classe	salles de classe		salles de classe		salles de classe		
			· Bonnes		· Bonnes		· Bonnes		
			· Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période		· Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période		· Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période		
	Toilettes	Existence	· Oui		· Non		· Autres		
		Structure	· Bois		· Brique		· Autres		
		Traitement	· Infiltration		· Autres				
	Domages dus aux cyclones	Mois/Année							
	Source d'eau	Nature	· Puits		· Eau courante		· Étang		
		Emplacement	· Dans le terrain		· Hors du terrain				
Alimentation électrique		· Oui		· Non					
Projet sanitaire réalisé ou prévu		· Oui		· Non					
Nombre d'élèves scolarisables							élèves		
Nombre d'élèves prévus							élèves		
Elèves actuels									
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total			
Garçons									
Filles									
Total						élèves			
Maîtres actuels									
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total			
Nombre de sections						sections			
Cours à double flux	Section / classe			Cours à triple flux			Section / classe		
Cours à quadruple flux	Section / classe			Cours multi-niveaux			Section / classe		
Remarques	· L'étude ne s'est pas effectuée en raison de l'inexistence de cette école dans la CISCO.								

Etude annulée due à l'inexistence de cette école dans la CISCO.

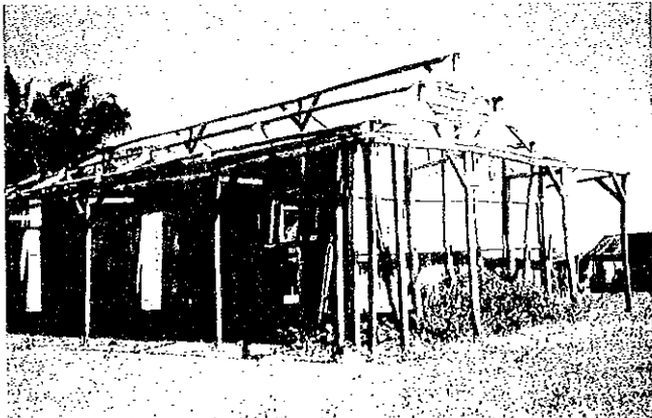


Carte de Localisation

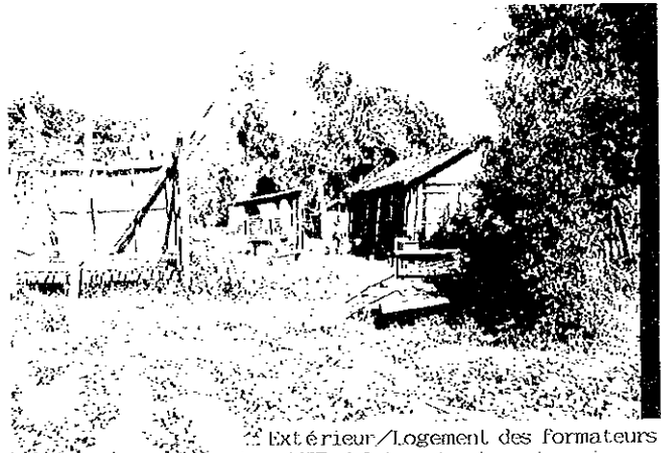




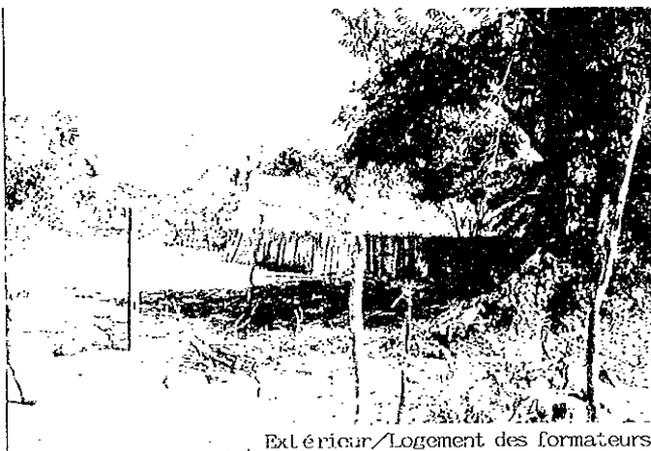
Vue complète de l'école



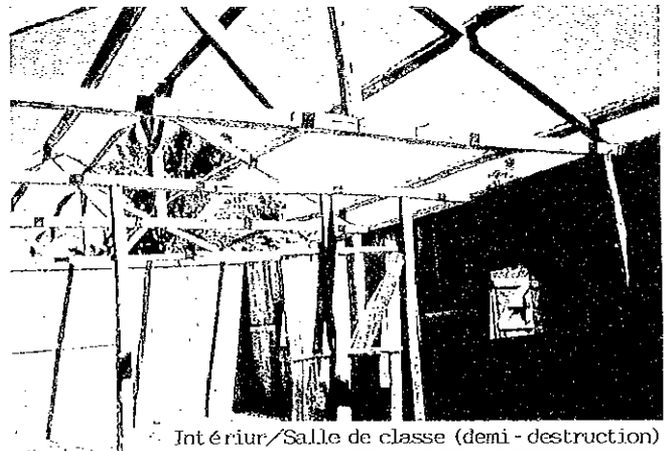
Extérieur/Bâtiment de salles de classe (demi - destruction)



Extérieur/Logement des formateurs



Extérieur/Logement des formateurs



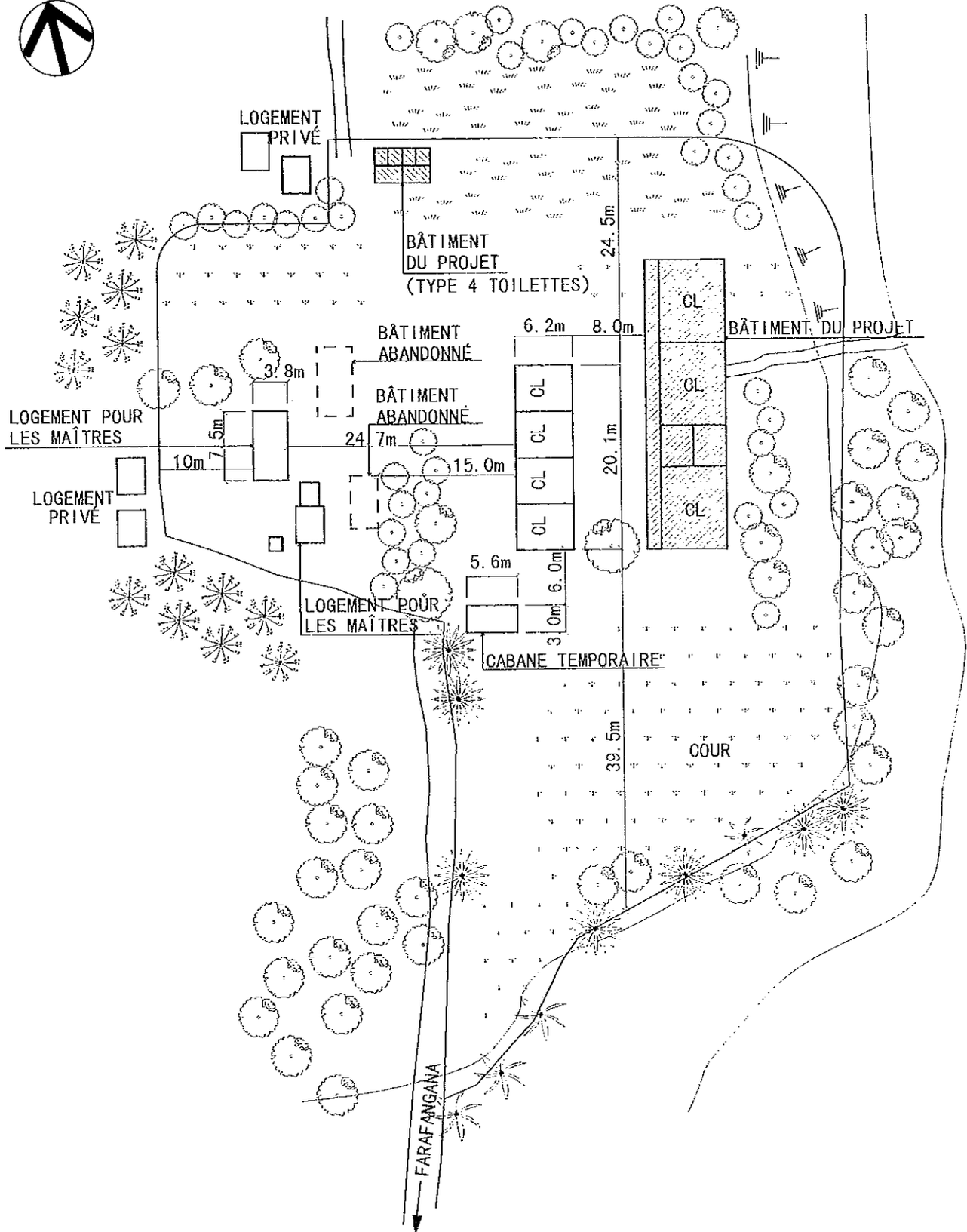
Intérieur/Salle de classe (demi - destruction)

FARAFANGANA

FR6 VOHITROMBY

Fichier de l'étude sur place

N° de réf. FR6	Nom de l'école EPP VOHITROMBY	Date de l'étude le 18 / 8 / 1997	Groupe chargé A	N° de fichier 47				
Accès	Accès	· Transport possible par véhicule <input type="radio"/> Transport difficile <input checked="" type="radio"/> · Transport impossible						
	Distance	· (3) Km de la route principale (point de jonction) · (15) Km de la ville (FARAFANGANA)						
Conditions du site	Propriétaire	· Gouvernement <input type="radio"/> Communauté locale <input checked="" type="radio"/> · Privé / Particulier <input type="radio"/> · Pas d'information						
	Surface	Environ 6.0 ha						
	Conditions du terrain	· Approprié à la construction <input type="radio"/> Possible par adaptation du prototype <input checked="" type="radio"/> · Non-approprié <input type="radio"/>						
	Dénivellation	· Plat <input type="radio"/> Bien que dénivélé pas de problème pour la construction <input checked="" type="radio"/> · Non-approprié <input type="radio"/>						
Géologie	· Appropriée à la construction <input checked="" type="radio"/> · Nécessite une étude de forage, etc. <input type="radio"/> · Non-appropriée <input type="radio"/>							
Aperçu des installations	Bâtiment d'école	Bâtiment -- 1		Bâtiment -- 2		Bâtiment -- 3 / 4		
		Maître d'ouvrage		Maître d'ouvrage		Maître d'ouvrage		
	Année de construction		Année de construction		Année de construction		Année de construction	
	Structure	Toit	· Bois <input checked="" type="radio"/> · Charpente métallique <input type="radio"/>		· Bois <input type="radio"/> · Charpente métallique <input type="radio"/>		· Bois <input type="radio"/> · Charpente métallique <input type="radio"/>	
		Mur	· Bois <input checked="" type="radio"/> · Brique <input type="radio"/> · Autres <input type="radio"/>		· Bois <input type="radio"/> · Brique <input type="radio"/> · Autres <input type="radio"/>		· Bois <input type="radio"/> · Brique <input type="radio"/> · Autres <input type="radio"/>	
	Finitions	Toit	· Tôle ondulée galvanisée <input checked="" type="radio"/> · Palme <input type="radio"/> · Tuile <input type="radio"/> · Autres <input type="radio"/>		· Tôle ondulée galvanisée <input type="radio"/> · Palme <input type="radio"/> · Tuile <input type="radio"/> · Autres <input type="radio"/>		· Tôle ondulée galvanisée <input type="radio"/> · Palme <input type="radio"/> · Tuile <input type="radio"/> · Autres <input type="radio"/>	
		Mur	· Mortier · Terre <input checked="" type="radio"/> Lavinara <input type="radio"/> · Plaque · Peinture <input type="radio"/> · Autres <input type="radio"/>		· Mortier · Terre · Lavinara <input type="radio"/> · Plaque · Peinture <input type="radio"/> · Autres <input type="radio"/>		· Mortier · Terre · Lavinara <input type="radio"/> · Plaque · Peinture <input type="radio"/> · Autres <input type="radio"/>	
	Plancher	· Mortier · Terre <input checked="" type="radio"/> Plaque <input type="radio"/> · Autres <input type="radio"/>		· Mortier · Terre · Plaque <input type="radio"/> · Autres <input type="radio"/>		· Mortier · Terre · Plaque <input type="radio"/> · Autres <input type="radio"/>		
	Conditions des installations		Conditions des installations		Conditions des installations		Conditions des installations	
	N° de salles de classe		N° de salles de classe		N° de salles de classe		N° de salles de classe	
	Toilettes	Existence	· Oui <input type="radio"/> Non <input checked="" type="radio"/> · Autres <input type="radio"/>		· Oui <input type="radio"/> Non <input checked="" type="radio"/> · Autres <input type="radio"/>		· Oui <input type="radio"/> Non <input checked="" type="radio"/> · Autres <input type="radio"/>	
		Structure	· Bois <input type="radio"/> · Brique <input type="radio"/> · Autres <input type="radio"/>		· Bois <input type="radio"/> · Brique <input type="radio"/> · Autres <input type="radio"/>		· Bois <input type="radio"/> · Brique <input type="radio"/> · Autres <input type="radio"/>	
Traitement		· Infiltration <input type="radio"/> · Autres <input type="radio"/>		· Infiltration <input type="radio"/> · Autres <input type="radio"/>		· Infiltration <input type="radio"/> · Autres <input type="radio"/>		
Domages dus aux cyclones		Mois/Année		Mois/Année		Mois/Année		
Source d'eau		Nature		Nature		Nature		
Emplacement		Emplacement		Emplacement		Emplacement		
Alimentation électrique		Alimentation électrique		Alimentation électrique		Alimentation électrique		
Projet similaire réalisé ou prévu		Projet similaire réalisé ou prévu		Projet similaire réalisé ou prévu		Projet similaire réalisé ou prévu		
Nombre d'élèves scolarisables		Nombre d'élèves scolarisables		Nombre d'élèves scolarisables		Nombre d'élèves scolarisables		
Nombre d'élèves prévus		Nombre d'élèves prévus		Nombre d'élèves prévus		Nombre d'élèves prévus		
Elèves actuels								
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total		
Garçons	18	20	10	12	9	69		
Filles	24	12	15	9	7	67		
Total	42	32	25	21	16	136 élèves		
Maîtres actuels								
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total		
Nombre de sections	1	1	1	1	1	5 sections		
Cours à double flux		Cours à double flux		Cours à triple flux		Cours à triple flux		
Cours à quadruple flux		Cours à quadruple flux		Cours multi-niveaux		Cours multi-niveaux		
Remarques		· Montée des eaux						



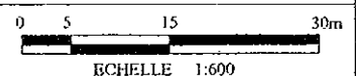
(BÂTIMENT DU PROJET)

NOM DE SALLES	NOMBRE DE SALLES
CLASSE	3
TOILETTES	1 (TYPE 4 TOILETTES)

(LÉGENDES)

	BÂTIMENT DU PROJET
	BÂTIMENT EXISTANT
	LIMITES DU TERRAIN

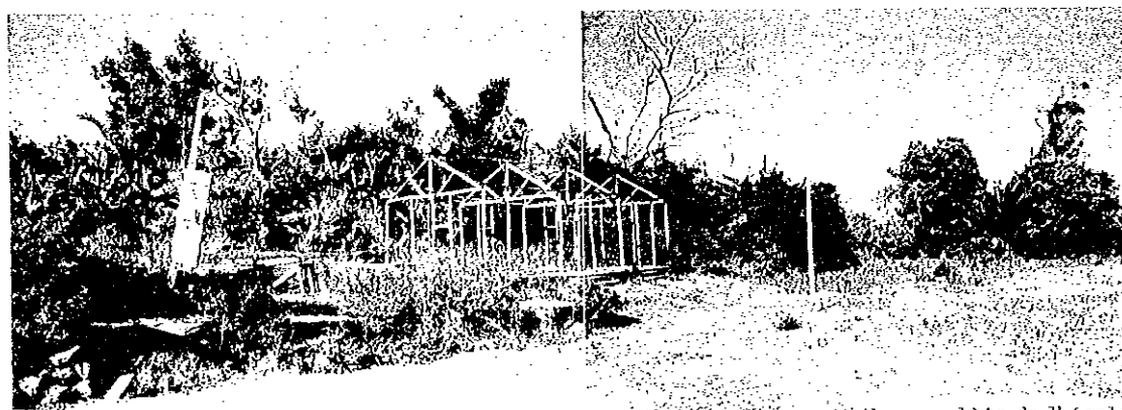
PLAN DU PROJET



NOTE) AVANT LE COMMENCEMENT DES TRAVAUX, L'EMPLACEMENT DU BÂTIMENT DU PROJET SERA ARRANGÉ SUR PLACE APRÈS



Entrée de l'école



Vue complète de l'école



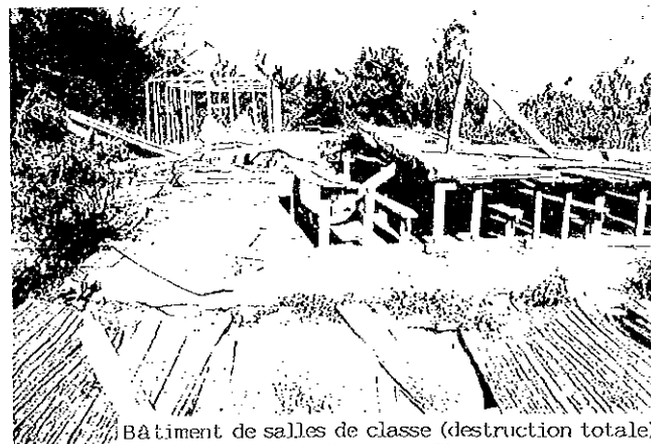
Extérieur/Bâtiment de salles de classe (demi-destruction)



Extérieur/Logement des formateurs



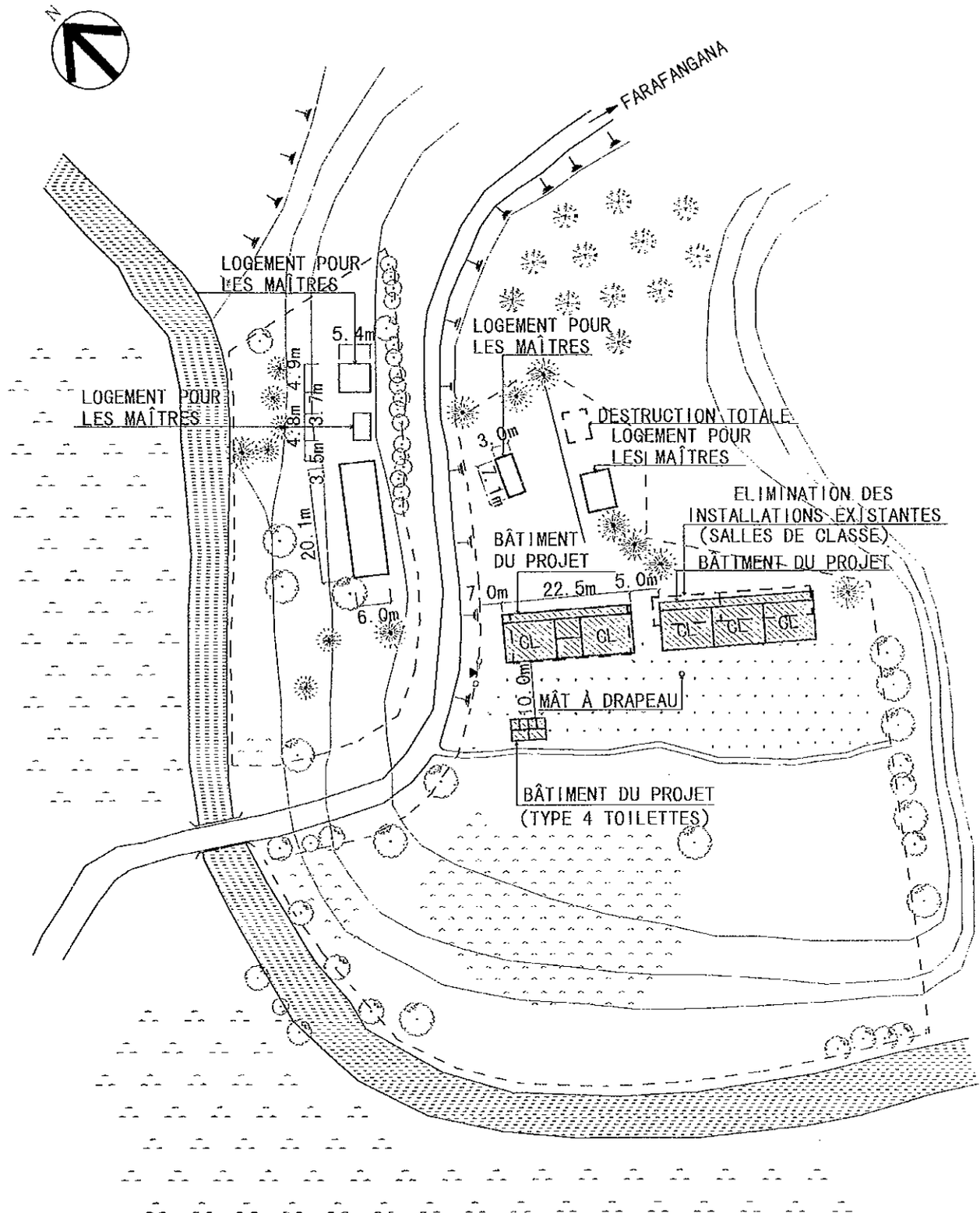
Extérieur/Logement des formateurs



Bâtiment de salles de classe (destruction totale)

Fichier de l'étude sur place

N° de réf. FR7	Nom de l'école EPP MAHAFASA CENTER	Date de l'étude le 21/8/1997	Groupe chargé A	N° de fichier 48		
Accès	Accès	<input checked="" type="radio"/> Transport possible par véhicule	<input type="radio"/> Transport difficile	<input type="radio"/> Transport impossible		
	Distance	· () Km de la route principale · (30) Km de la ville (FARAFANGANA)				
Conditions du site	Propriétaire	<input checked="" type="radio"/> Gouvernement	<input type="radio"/> Communauté locale	<input type="radio"/> Privé / Particulier		
	Surface	Environ 2.0 ha 26a 30Ca				
	Conditions du terrain	<input checked="" type="radio"/> Approprié à la construction	<input type="radio"/> Possible par adaptation du prototype	<input type="radio"/> Non-approprié		
	Dénivellation	<input checked="" type="radio"/> Plat	<input type="radio"/> Bien que dénivellé pas de problème pour la construction	<input type="radio"/> Non-approprié		
	Géologie	<input checked="" type="radio"/> Appropriée à la construction	<input type="radio"/> Nécessite une étude de forage, etc.	<input type="radio"/> Non-appropriée		
Aperçu des installations	Bâtiment d'école	Bâtiment - 1		Bâtiment - 2 (destruction totale)	Bâtiment - 3 (destruction totale)	
		Maître d'ouvrage		<input checked="" type="radio"/> Communauté locale · Gouvernement · Gouvernement français · Autres	<input checked="" type="radio"/> Communauté locale · Gouvernement · Gouvernement français · Autres	<input checked="" type="radio"/> Communauté locale · Gouvernement · Gouvernement français · Autres
		Année de construction	1953	1976	1972	
	Nombre de bâtiments (3)	Structure	Toit	<input checked="" type="radio"/> Bois · Charpente métallique	<input checked="" type="radio"/> Bois · Charpente métallique	<input checked="" type="radio"/> Bois · Charpente métallique
			Mur	<input checked="" type="radio"/> Bois · Brique · Autres · Charpente métallique	<input checked="" type="radio"/> Bois · Brique · Autres · Charpente métallique	<input checked="" type="radio"/> Bois · Brique · Autres · Charpente métallique
		Finitions	Toit	<input checked="" type="radio"/> Tôle ondulée galvanisée · Palme · Tuile · Autres	<input checked="" type="radio"/> Tôle ondulée galvanisée · Palme · Tuile · Autres	<input checked="" type="radio"/> Tôle ondulée galvanisée · Palme · Tuile · Autres
			Mur	· Mortier · Terre · <input checked="" type="radio"/> Lavinara · Plaque · Peinture · Autres	· Mortier · Terre · <input checked="" type="radio"/> Lavinara · Plaque · Peinture · Autres	· Mortier · Terre · <input checked="" type="radio"/> Lavinara · Plaque · Peinture · Autres
			Plancher	<input checked="" type="radio"/> Mortier · Terre · Plaque · Autres	<input checked="" type="radio"/> Mortier · Terre · Plaque · Autres	<input checked="" type="radio"/> Mortier · Terre · Plaque · Autres
		Conditions des installations	· Bonnes · Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période <input checked="" type="radio"/> Nécessité de la réfection · Dangereuses ou non-hygiéniques	· Bonnes · Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période · Nécessité de la réfection <input checked="" type="radio"/> Dangereuses ou non-hygiéniques	· Bonnes · Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période · Nécessité de la réfection <input checked="" type="radio"/> Dangereuses ou non-hygiéniques	
		N° de salles de classe	2 salles de classe	3 salles de classe	1 salles de classe	
	Toilettes	Existence	· Oui <input checked="" type="radio"/> Non	· Autres		
		Structure	· Bois · Brique	· Autres		
Traitement		· Infiltration · Autres				
Dommages dus aux cyclones	Mois/Année	· 1 / 1997				
Source d'eau	Nature	· Puits · Eau courante · Etang	<input checked="" type="radio"/> Rivière	· Autres		
	Emplacement	· Dans le terrain <input checked="" type="radio"/> Hors du terrain (100 m)				
Alimentation électrique		· Oui <input checked="" type="radio"/> Non				
Projet similaire réalisé ou prévu		· Oui <input checked="" type="radio"/> Non				
Nombre d'élèves scolarisables				-- élèves		
Nombre d'élèves prévus				120 élèves		
Elèves actuels						
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total
Garçons	35	35	15	14	10	109
Filles	45	38	27	12	6	128
Total	80	73	42	26	16	237 élèves
Maîtres actuels					5 maîtres	
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total
Nombre de sections	1	1	1	1	1	5 sections
Cours à double flux	-- Section / -- classe				Cours à triple flux	-- Section / -- classe
Cours à quadruple flux	-- Section / -- classe				Cours multi-niveaux	-- Section / -- classe
Remarques	· La communauté locale a demandé 6 nouvelles salles de classe.					



NOTE) AVANT LE COMMENCEMENT DES TRAVAUX, L'EMPLACEMENT DU BÂTIMENT DU PROJET SERA ARRANGÉ SUR PLACE APRÈS LES DISCUSSIONS AVEC LE PERSONNEL DE SUPERVISION.

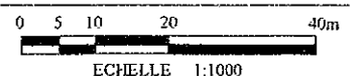
(BÂTIMENT DU PROJET)

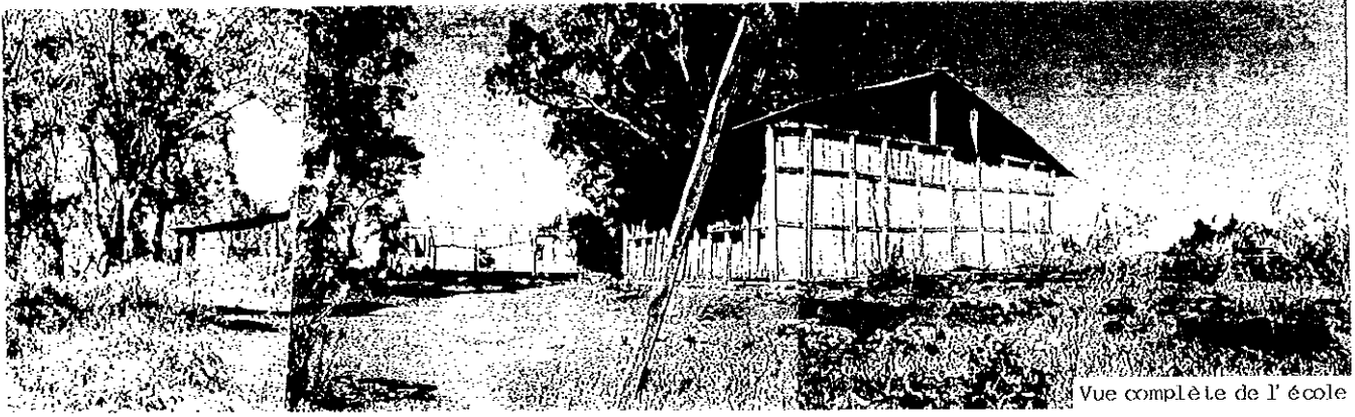
NOM DE SALLES	NOMBRE DE SALLES
CLASSE	5
TOILETTES	1 (TYPE 4 TOILETTES)

(LÉGENDES)

	BÂTIMENT DU PROJET
	BÂTIMENT EXISTANT
	ELIMINATION DES INSTALLATIONS EXISTANTES

PLAN DU PROJET





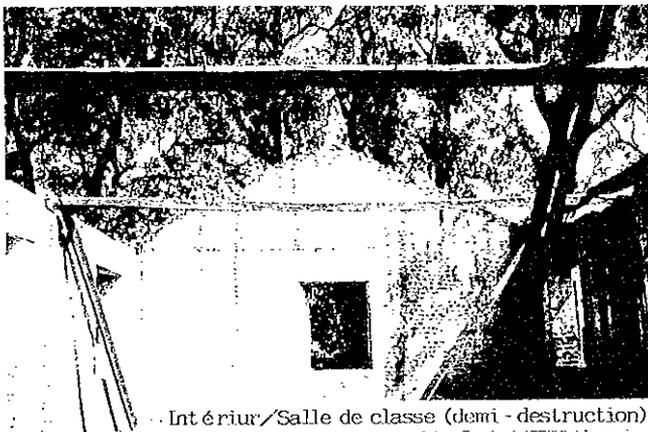
Vue complète de l'école



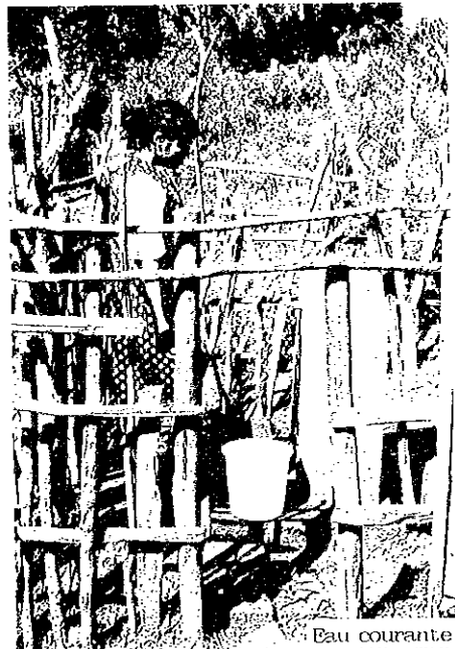
Extérieur/Bâtiment de salles de classe (demi - destruction)



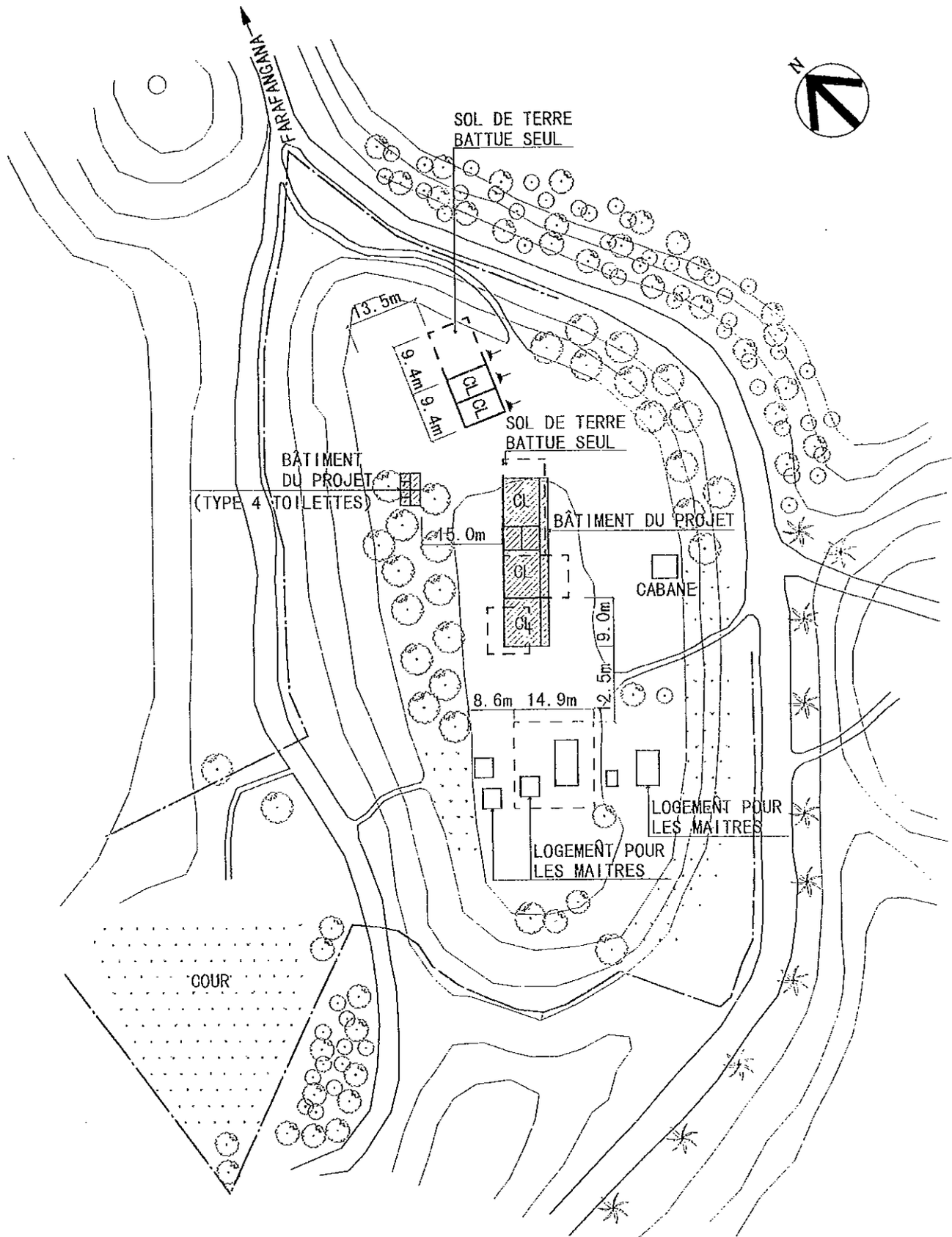
Extérieur/Logement des formateurs



Intérieur/Salle de classe (demi - destruction)



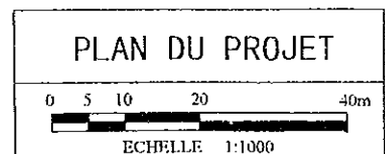
Eau courante



(LÉGENDES)

(BÂTIMENT DU PROJET)	
NOM DE SALLES	NOMBRE DE SALLES
GLASSE	3
TOILETTES	1 (TYPE 4 TOILETTES)

	BÂTIMENT DU PROJET
	BÂTIMENT EXISTANT
	ELIMINATION DES INSTALLATIONS EXISTANTES
	LIMITES DU TERRAIN



NOTE) AVANT LE COMMENCEMENT DES TRAVAUX, L'EMPLACEMENT DU BÂTIMENT DU PROJET SERA ARRANGÉ SUR PLACE APRÈS