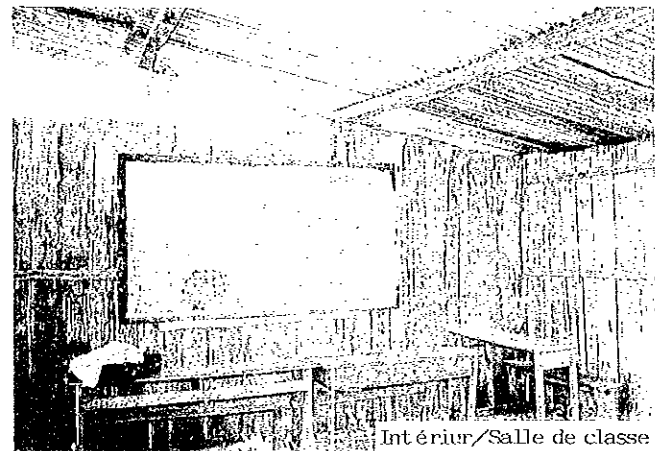
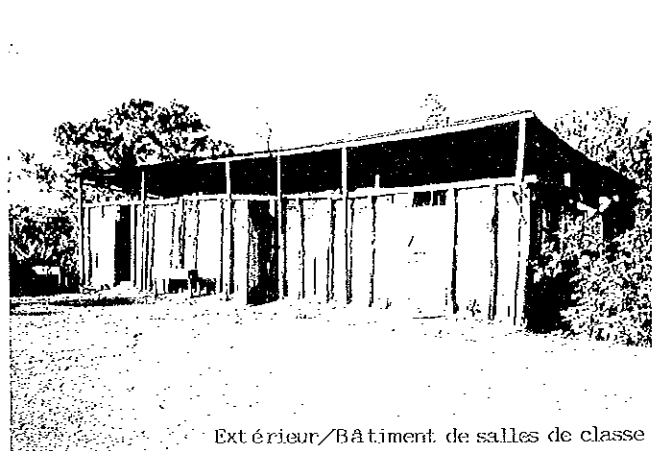
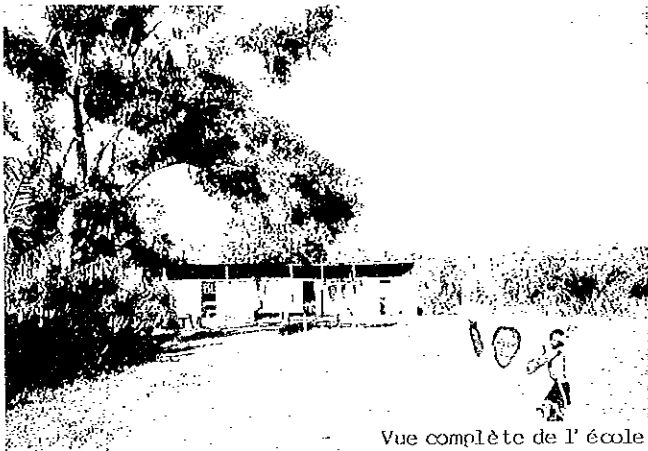


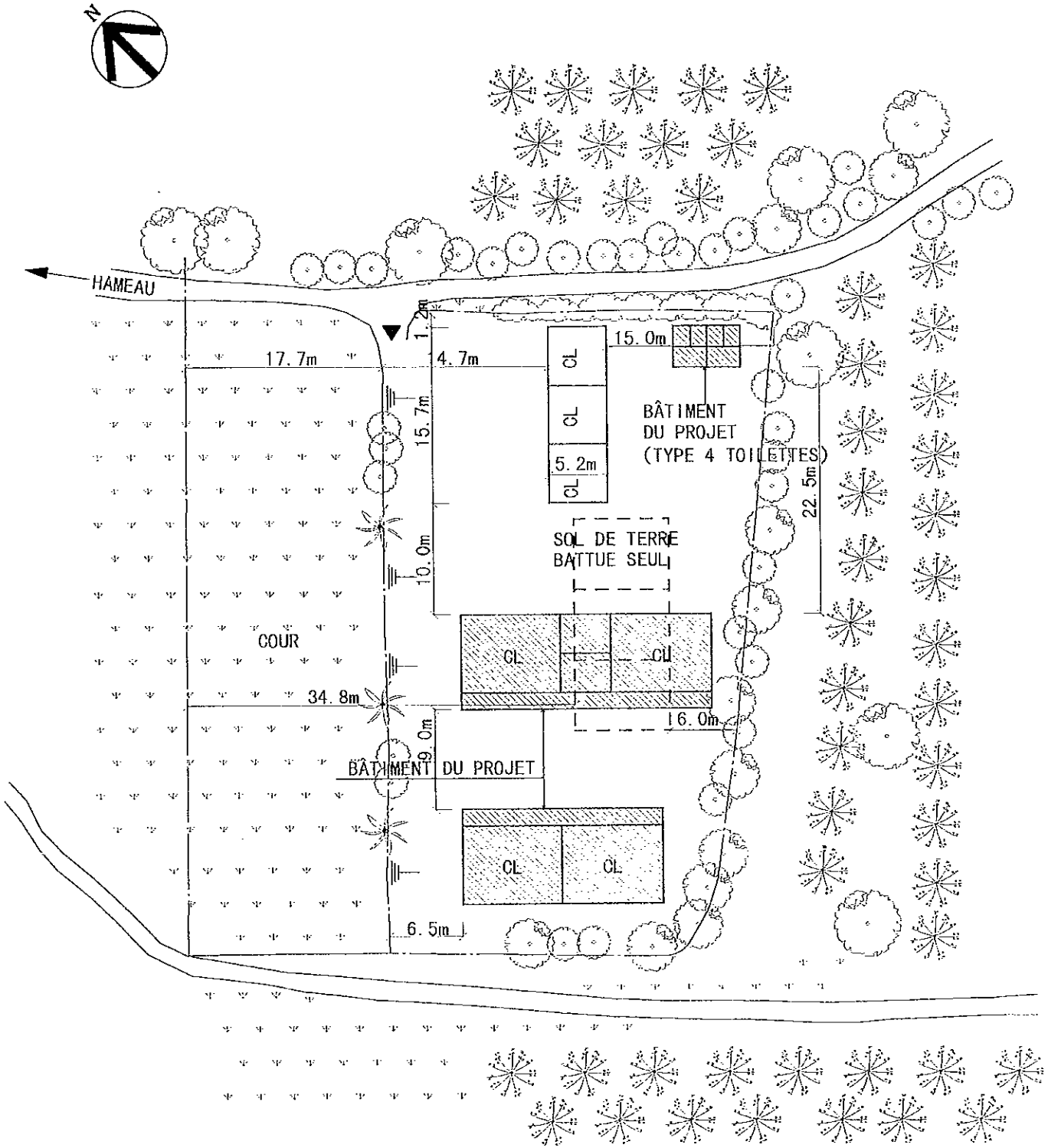
Carte de Localisation





Fichier de l'étude sur place

N° de réf. FR9	Nom de l'école EPP EVATO	Date de l'étude le 19/8/1997	Groupe chargé A	N° de fichier 50							
Accès	Accès	<input checked="" type="radio"/> Transport possible par véhicule	<input type="radio"/> Transport difficile	<input type="radio"/> Transport impossible							
	Distance	<input type="radio"/> (7.6) Km de la route principale (point de jonction)	<input type="radio"/> (27.6) Km de la ville (FARAFANGANA)								
Conditions du site	Propriétaire	<input type="radio"/> Gouvernement	<input checked="" type="radio"/> Communauté locale	<input type="radio"/> Privé / Particulier	<input type="radio"/> Pas d'information						
	Surface	Environ 3.8 ha									
	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 Nombre de bâtiments (2)	Bâtiment -- 1		Bâtiment -- 2 (destruction totale)		Bâtiment -- 3					
		Maître d'ouvrage		<input checked="" type="radio"/> Communauté locale	<input type="radio"/> Gouvernement	<input checked="" type="radio"/> Communauté locale	<input type="radio"/> Gouvernement	<input type="radio"/> Communauté locale	<input type="radio"/> Gouvernement		
		Année de construction									
		Structure	Foit	<input checked="" type="radio"/> Bois	<input type="radio"/> Charpente métallique	<input checked="" type="radio"/> Bois	<input type="radio"/> Charpente métallique	<input type="radio"/> Bois	<input type="radio"/> Charpente métallique		
			Mur	<input checked="" type="radio"/> Bois	<input type="radio"/> Charpente métallique	<input checked="" type="radio"/> Bois	<input type="radio"/> Charpente métallique	<input type="radio"/> Bois	<input type="radio"/> Charpente métallique		
		Finitions	Toit	<input checked="" type="radio"/> Tôle ondulée galvanisée	<input type="radio"/> Tuile	<input checked="" type="radio"/> Tôle ondulée galvanisée	<input type="radio"/> Tuile	<input type="radio"/> Tôle ondulée galvanisée	<input type="radio"/> Tuile		
			Mur	<input type="radio"/> Mortier	<input type="radio"/> Terre	<input checked="" type="radio"/> Lavinara	<input type="radio"/> Mortier	<input type="radio"/> Terre	<input checked="" type="radio"/> Lavinara		
				<input type="radio"/> Plaque	<input type="radio"/> Peinture		<input type="radio"/> Plaque	<input type="radio"/> Peinture	<input type="radio"/> Plaque	<input type="radio"/> Peinture	
		Plancher	<input type="radio"/> Mortier	<input type="radio"/> Terre	<input checked="" type="radio"/> Plaque	<input type="radio"/> Mortier	<input type="radio"/> Terre	<input type="radio"/> Plaque	<input type="radio"/> Mortier	<input type="radio"/> Terre	<input type="radio"/> Plaque
		Conditions des installations		<input type="radio"/> Bonnes		<input type="radio"/> Bonnes		<input type="radio"/> Bonnes			
				<input type="radio"/> Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période		<input type="radio"/> Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période		<input type="radio"/> Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période			
				<input type="radio"/> Nécessité de la réfection		<input type="radio"/> Nécessité de la réfection		<input type="radio"/> Nécessité de la réfection			
		<input checked="" type="radio"/> Dangereuses ou non-hygiéniques		<input checked="" type="radio"/> Dangereuses ou non-hygiéniques		<input checked="" type="radio"/> Dangereuses ou non-hygiéniques					
N° de salles de classe		3 salles de classe		3 salles de classe		salles de classe					
Toilettes	Existence	<input type="radio"/> Oui	<input checked="" type="radio"/> Non	<input type="radio"/> Autres							
	Structure	<input type="radio"/> Bois	<input type="radio"/> Brique	<input type="radio"/> Autres							
	Traitement	<input type="radio"/> Infiltration	<input type="radio"/> Autres								
Dommages dus aux cyclones		Mois/Année		1997							
Source d'eau	Nature	<input type="radio"/> Puits	<input type="radio"/> Eau courante	<input type="radio"/> Etang	<input type="radio"/> Rivière	<input type="radio"/> Autres					
	Emplacement	<input type="radio"/> Dans le terrain						<input checked="" type="radio"/> Hors du terrain (300 m)			
Alimentation électrique		<input type="radio"/> Oui		<input checked="" type="radio"/> Non							
Projet similaire réalisé ou prévu		<input type="radio"/> Oui		<input checked="" type="radio"/> Non							
Nombre d'élèves scolarisables								— élèves			
Nombre d'élèves prévus								150 élèves			
Elèves actuels											
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total					
Garçons	10	14	8	10	8	50					
Filles	23	18	14	12	9	76					
Total	33	32	22	22	17	126 élèves					
Maîtres actuels								6 maîtres			
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total					
Nombre de sections	2	1	1	1	1	6 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											
• Propriété: les documents de donation du terrain au Fokontany ont été déjà soumis. (par chef de ZAP)											



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

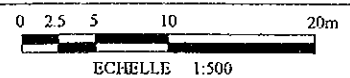
(BÂTIMENT DU PROJET)

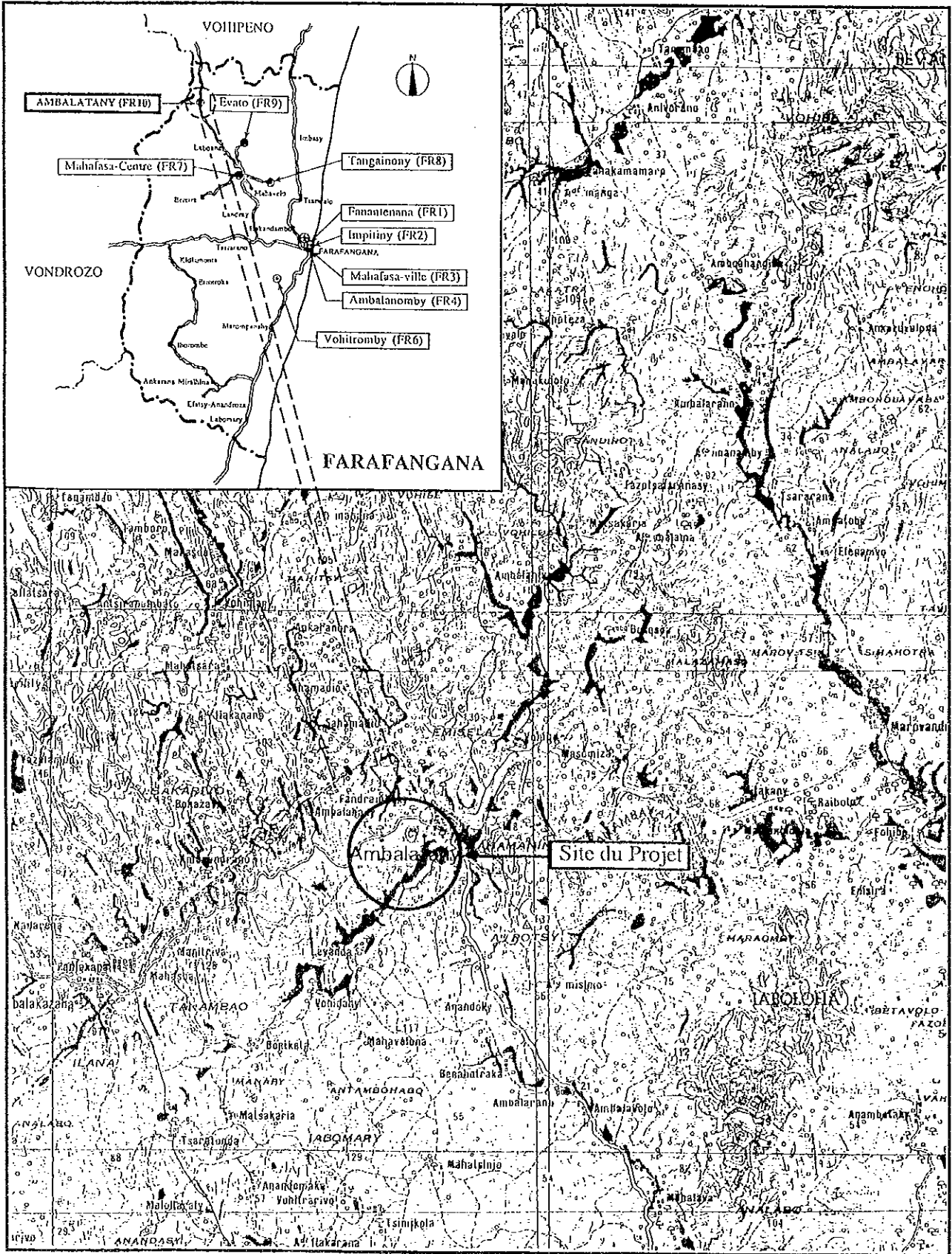
NOM DE SALLES	NOMBRE DE SALLES
CLASSE	5
TOILETTES	1 (TYPE 4 TOILETTES)

(LÉGENDES)

	BÂTIMENT DU PROJET
	BÂTIMENT EXISTANT
	ELIMINATION DES INSTALLATIONS EXISTANTES

PLAN DU PROJET





Carte de Localisation

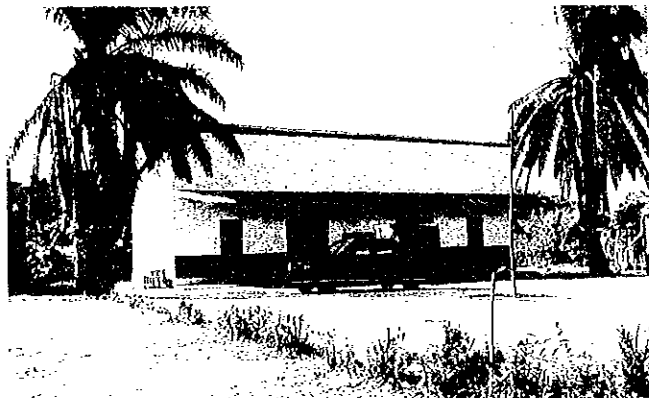


FARAFANGANA

FR10 AMBALATANY



Vue complète de l'école



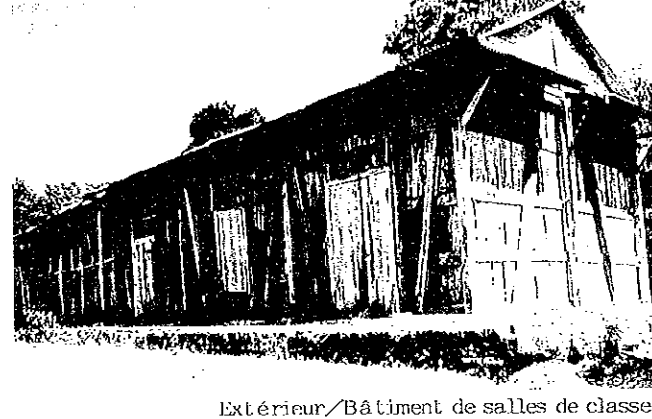
Extérieur/Bâtiment de salles de classe



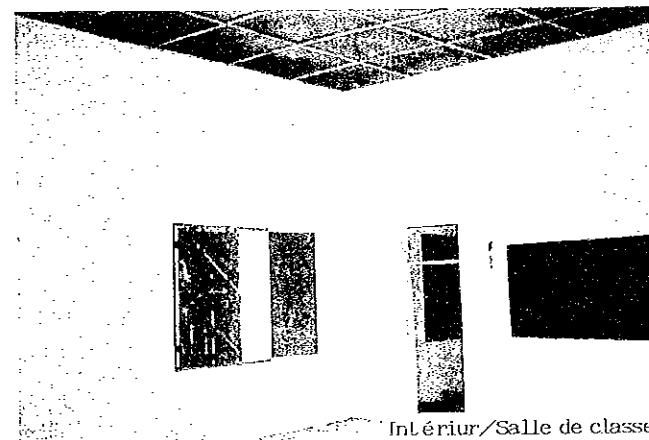
Extérieur/Logement des formateurs



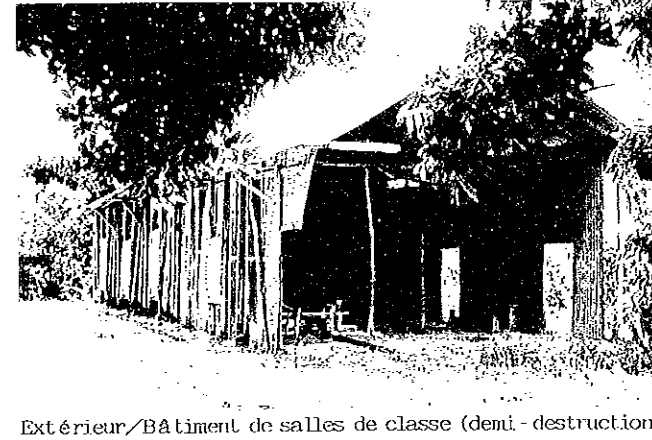
Extérieur/Bâtiment de salles de classe



Extérieur/Bâtiment de salles de classe



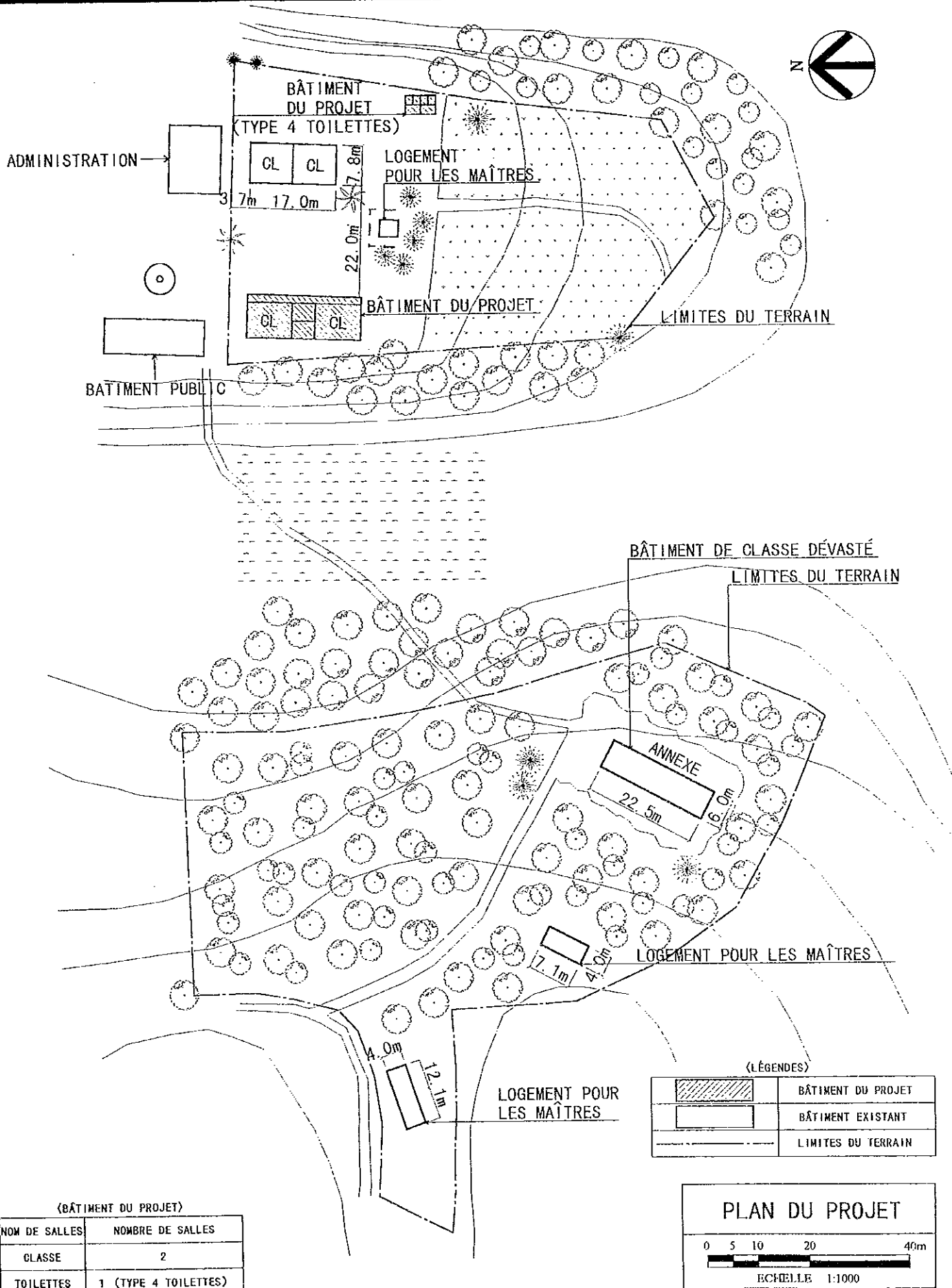
Intérieur/Salle de classe



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

Fichier de l'étude sur place

N° de réf. FR 10	Nom de l'école EPP AMBALATANY	Date de l'étude le 20 / 8 / 1997	Groupe chargé A	N° de fichier 51		
Accès	Accès	<input checked="" type="radio"/> Transport possible par véhicule · Transport difficile · Transport impossible				
	Distance	· (40) Km de la route principale (point de jonction) · (54) Km de la ville (FARAFANGANA)				
Conditions du site	Propriétaire	<input checked="" type="radio"/> Gouvernement · Communauté locale · Privé / Particulier · Pas d'information				
	Surface	Environ 1.5 ha				
	Conditions du terrain	· Approprié à la construction <input checked="" type="radio"/> Possible par adaptation du prototype · Non-approprié				
	Dénivellation	· Plat <input checked="" type="radio"/> Bien que dénivelé pas de problème pour la construction · Non-approprié				
	Géologie	· Appropriée à la construction · Nécessite une étude de forage, etc. · Non-appropriée				
Aperçu des installations	Bâtiment d'école	Bâtiment - 1 (réhabilitation faite)		Bâtiment - 2 (destruction totale)	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 type="radio"/> Communauté locale · Gouvernement · Gouvernement français · Autres
	Nombre de bâtiments (2)	Année de construction		1961	1917	
		Structure	Toit	<input checked="" type="radio"/> Bois · Charpente métallique	<input checked="" type="radio"/> Bois · Charpente métallique	<input type="radio"/> Bois · Charpente métallique
	Mur		· Bois · Charpente métallique · Brique · Autres (Parpaing)	<input checked="" type="radio"/> Bois · Charpente métallique · Brique · Autres	<input 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 type="radio"/> Tôle ondulée galvanisée · Palme · Tuile · Autres	
		Mur	<input checked="" type="radio"/> Mortier · Terre · Lavinara · Plaque <input checked="" type="radio"/> Peinture · Autres	· Mortier · Terre <input checked="" type="radio"/> Lavinara · Plaque · Peinture · Autres	· Mortier · Terre · Lavinara · Plaque · Peinture · Autres	
	Plancher	<input checked="" type="radio"/> Mortier · Terre · Plaque · Autres		<input checked="" type="radio"/> Mortier · Terre · Plaque · Autres	<input type="radio"/> Mortier · Terre · Plaque · Autres	
		Conditions des installations		<input checked="" type="radio"/> Bonnes · Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période · 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 · Dangereuses ou non-hygiéniques
	N° de salles de classe		2 salles de classe	3 salles de classe	salles de classe	
	Toilettes	Existence	<input checked="" type="radio"/> Oui · Non <input checked="" type="radio"/> Autres (destruction totale)			
		Structure	<input checked="" type="radio"/> Bois · Brique · Autres			
		Traitement	<input checked="" type="radio"/> Infiltration · Autres			
	Domages 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 (200 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				90 élèves		
Elèves actuels						
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total
Garçons	58	25	17	8	5	113
Filles	48	22	18	3	5	96
Total	106	47	35	11	10	209 élèves
Maîtres actuels					3 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	<ul style="list-style-type: none"> · La route reliant l'EPP et le point de jonction est mauvaise (30%); la largeur est insuffisante, nécessité de réhabilitation. · Le dénivèlement (1 à 3 m, direction nord ~ sud) de la partie sud (terrain disponible) de la zone du bâtiment 1 · La zone du bâtiment 2 se trouve au sommet de la colline; accès en voiture impossible (100m) à cause de la forte pente. 					

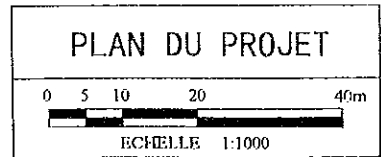


(BÂTIMENT DU PROJET)

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

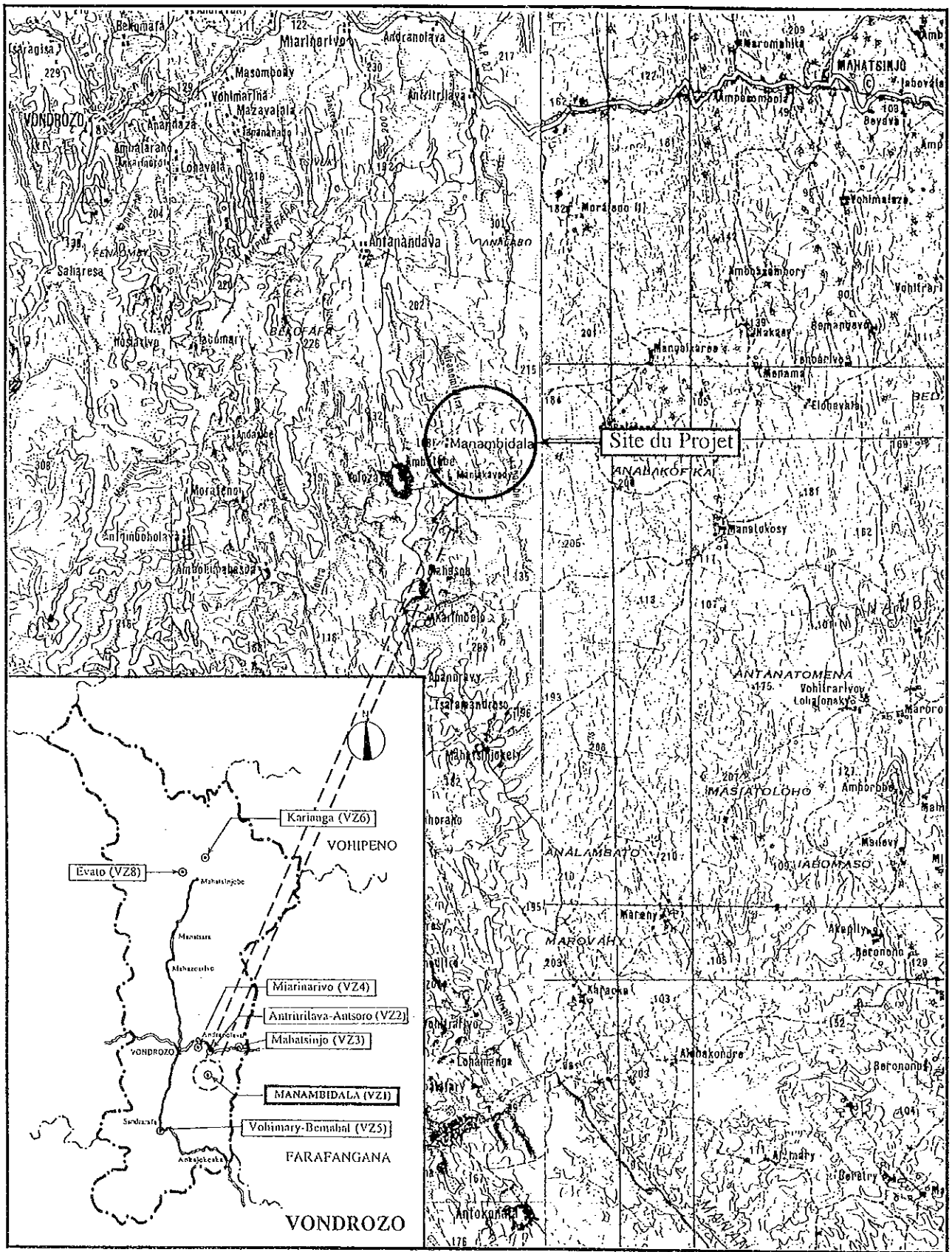
(LÉGENDES)

	BÂTIMENT DU PROJET
	BÂTIMENT EXISTANT
	LIMITES DU TERRAIN



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

Etude annulée suivant le conseil du Chef de CISCO (accès impossible).



Carte de Localisation

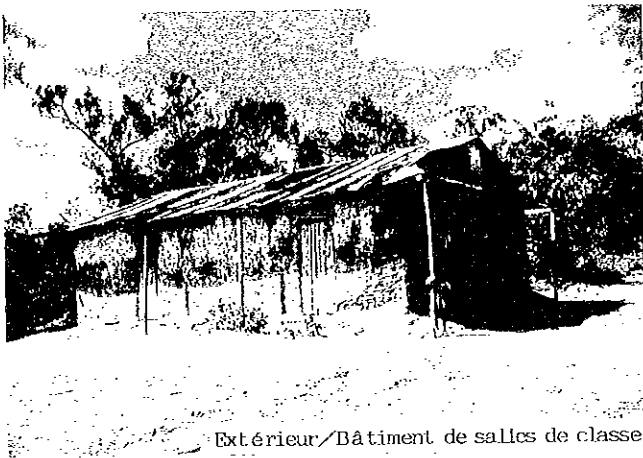


VONDROZO

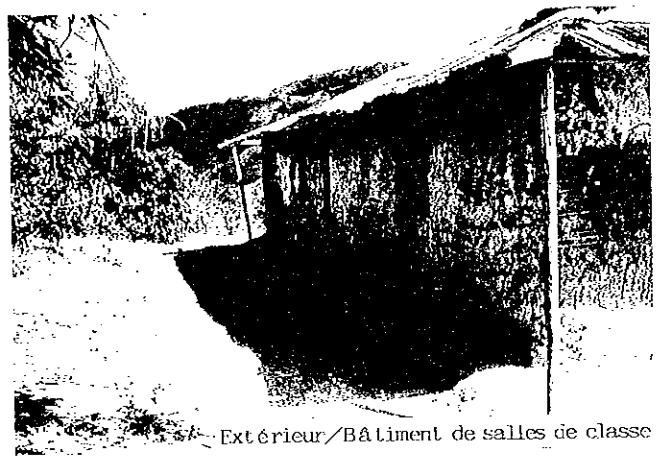
VZ1 MANAMBIDALA



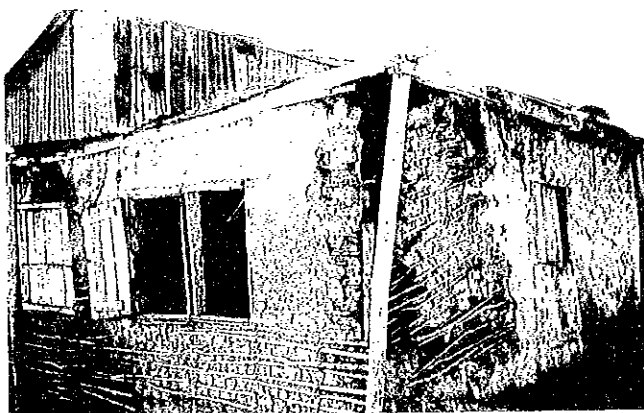
Vue complète de l'école



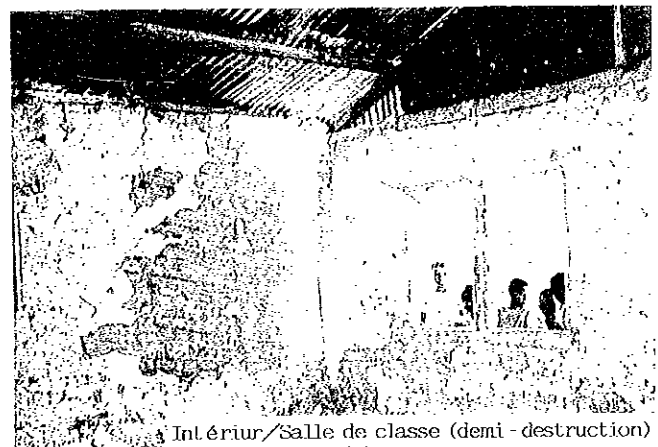
Extérieur/Bâtiment de salles de classe



Extérieur/Bâtiment de salles de classe



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



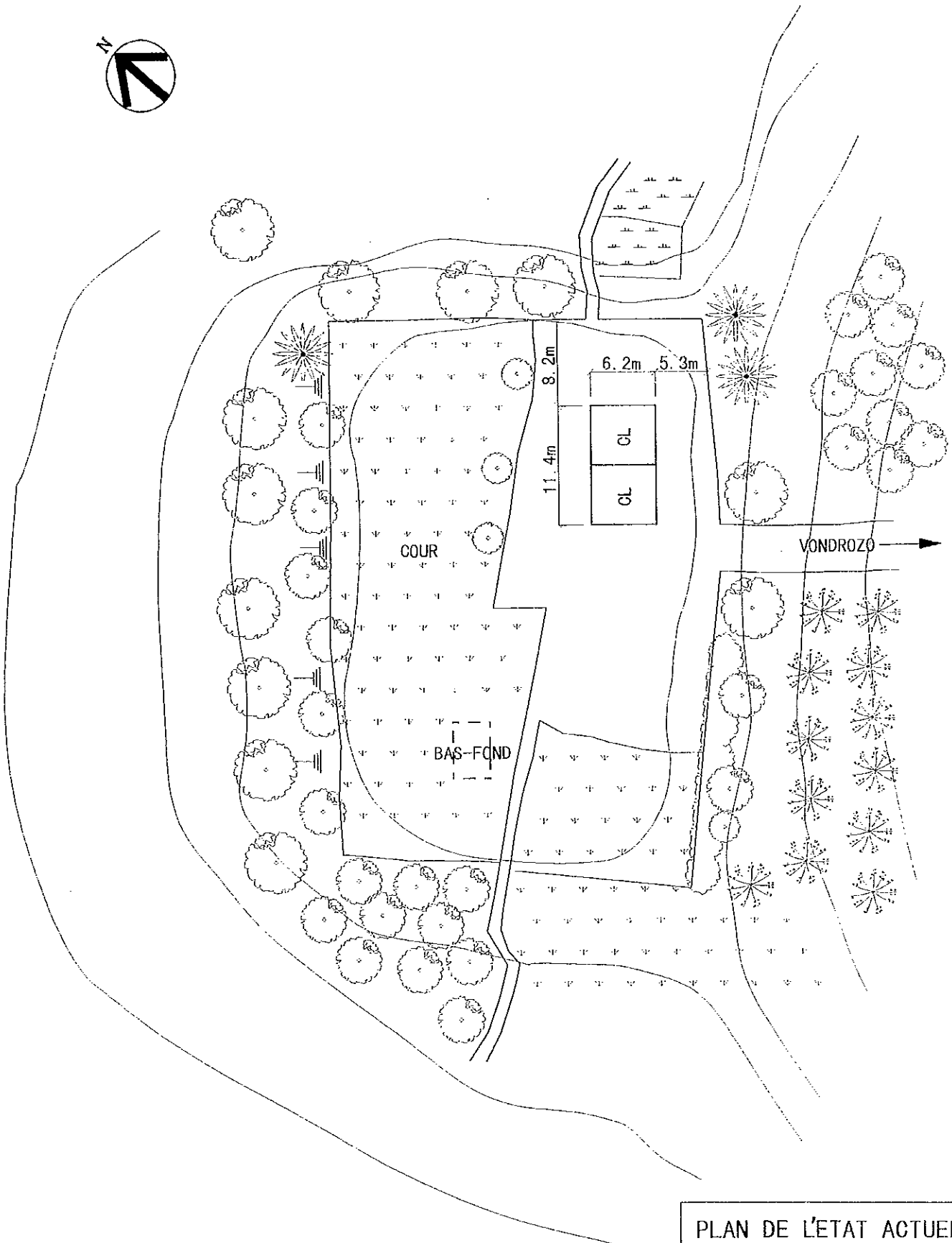
Intérieur/Salle de classe (demi - destruction)

VONDROZO

VZ1 MANAMBIDALA

Fichier de l'étude sur place

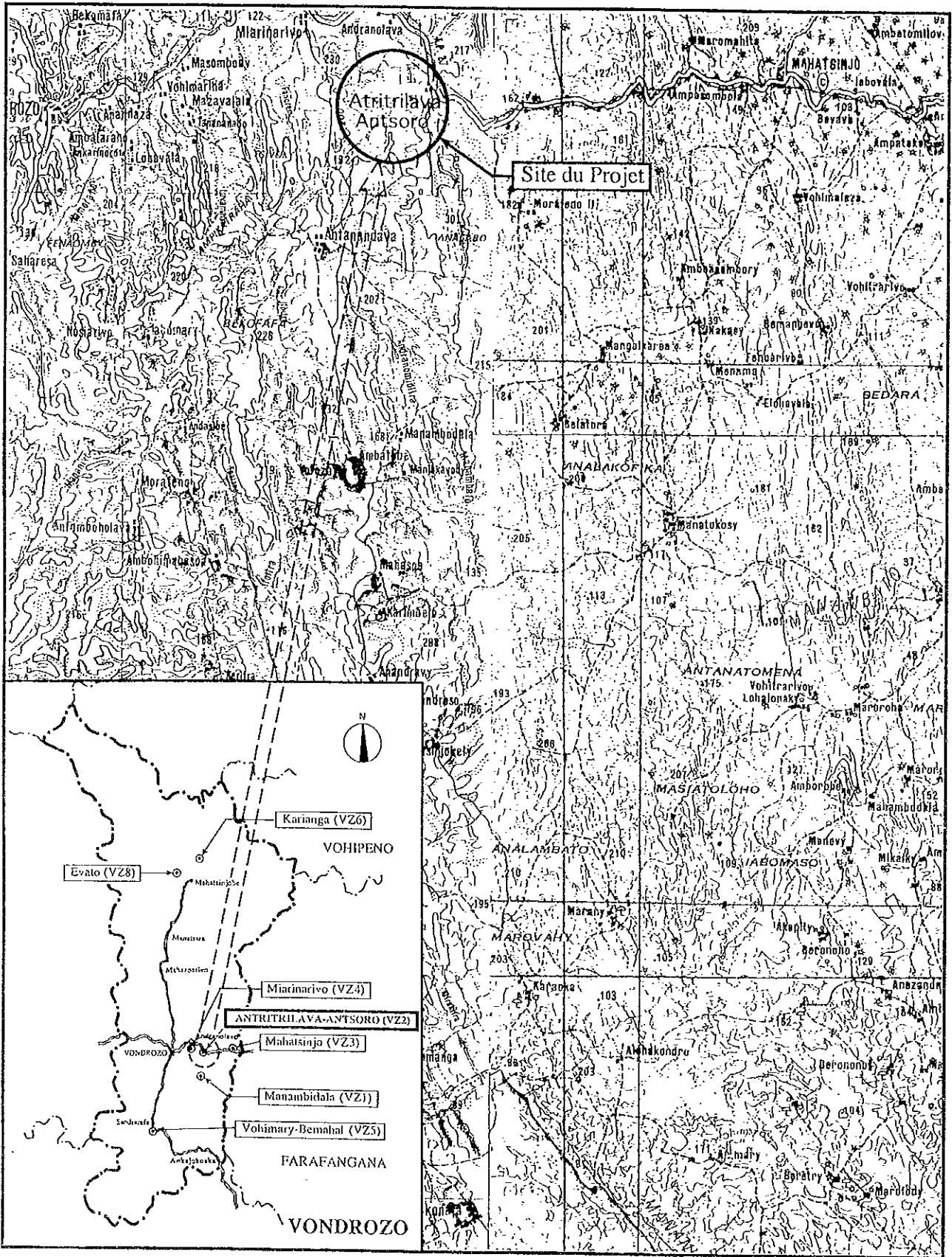
N° de réf. VZI	Nom de l'école EPP MANAMBIDALA			Date de l'étude le 13 / 8 / 1997		Groupe chargé A	N° de fichier 53	
Accès	Accès	· Transport possible par véhicule		· Transport difficile		⊙ Transport impossible		
	Distance	· (3.5) Km de la route principale		· (13.5) Km de la ville (VONDROZO)				
Conditions du site	Propriétaire	· Gouvernement		⊙ Communauté locale		· Privé / Particulier		
	Surface	Environ 5.5 ha				· Pas d'information		
	Conditions du terrain	· Approprié à la construction		⊙ Possible par adaptation du prototype		· Non-approprié		
	Dénivellation	· Plat		⊙ Bien que dénivellé pas de problème pour la construction		· Non-approprié		
	Géologie	⊙ Appropriée à la construction		· Nécessite une étude de forage, etc.		· Non-appropriée		
Aperçu des installations	Bâtiment d'école	Bâtiment -- 1			Bâtiment -- 2 (destruction totale)		Bâtiment -- 3	
		Maître d'ouvrage		· Communauté locale	· Gouvernement	· Communauté locale	· Gouvernement	· Communauté locale
	Année de construction		1980		1980			
	Structure	Toit	· Bois	· Charpente métallique	· Bois	· Charpente métallique	· Bois	· Charpente métallique
		Mur	· Bois	· Charpente métallique	· Bois	· Charpente métallique	· Bois	· Charpente métallique
	Finitions	Toit	· Tôle ondulée galvanisée		· Tôle ondulée galvanisée		· Tôle ondulée galvanisée	
		Mur	· Mortier	· Terre	· Lavinara	· Mortier	· Terre	· Lavinara
	Plancher	· Mortier		· Terre	· Plaque	· Mortier	· Terre	· Plaque
		· Autres		(bambou)		· Autres	· Terre	· Plaque
	Conditions des installations		· 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	
			· Nécessité de la réfection		· Nécessité de la réfection		· Nécessité de la réfection	
		· Dangereuses ou non-hygiéniques		· Dangereuses ou non-hygiéniques		· Dangereuses ou non-hygiéniques		
N° de salles de classe		2 salles de classe		2 salles de classe		salles de classe		
Toilettes	Existence	· Qui		· Non		· Autres		
	Structure	· Bois		· Brique		· Autres		
	Traitement	· Infiltration		· Autres				
Domages dus aux cyclones		Mois/Année		· 1 / 1997				
Source d'eau	Nature	· Puits		· Eau courante		· Etang		
	Emplacement	· Dans le terrain		· Hors du terrain		(200 m)		
Alimentation électrique		· Oui		· Non				
Projet similaire réalisé ou prévu		· Oui		· Non				
Nombre d'élèves scolarisables						- élèves		
Nombre d'élèves prévus						61 élèves		
Elèves actuels								
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total		
Garçons	24	10	5	3	3	45		
Filles	26	15	5	2	-	48		
Total	50	25	10	5	3	93 élèves		
Maîtres actuels								
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total		
Nombre de sections	1	1	1	1	1	5 sections		
Cours à double flux		3 Section / 1 classe		Cours à triple flux		- Section / - classe		
Cours à quadruple flux		- Section / - classe		Cours multi-niveaux		4 Section / 2 classe		
Remarques								
<ul style="list-style-type: none"> · 2 rivières jusqu'au site (problème pendant la saison des pluies); nécessité de réhabilitation de la route · La communauté locale a proposé un terrain de remplacement, mais il se trouve sur la forte pente, ce qui cause des problèmes tels que terrassement. 								



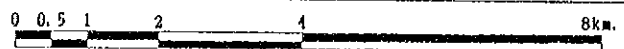
PLAN DE L'ETAT ACTUEL

0 2.5 5 10 20m

SCALE 1:500



Carte de Localisation

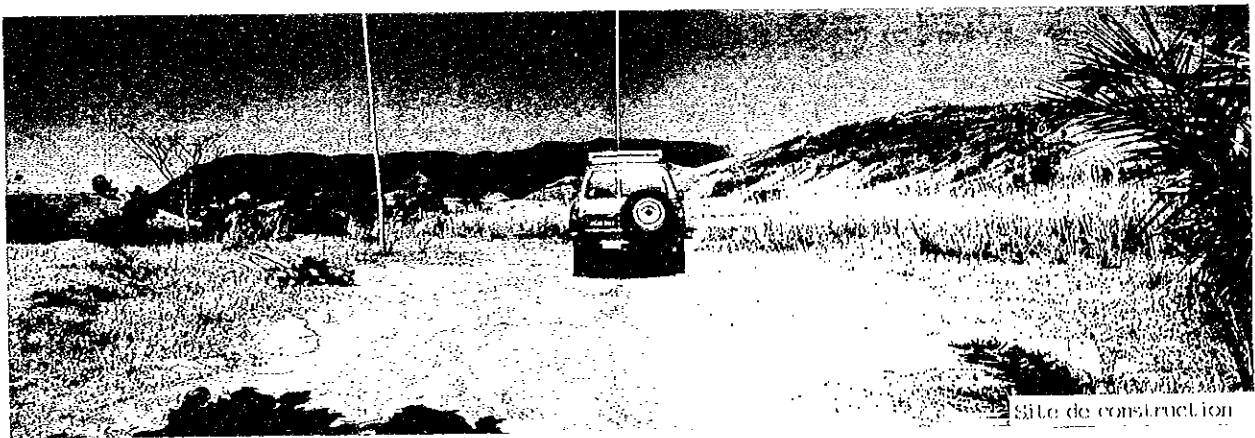


VONDROZO

VZ2 ANTRITRILAVA-ANTSORO



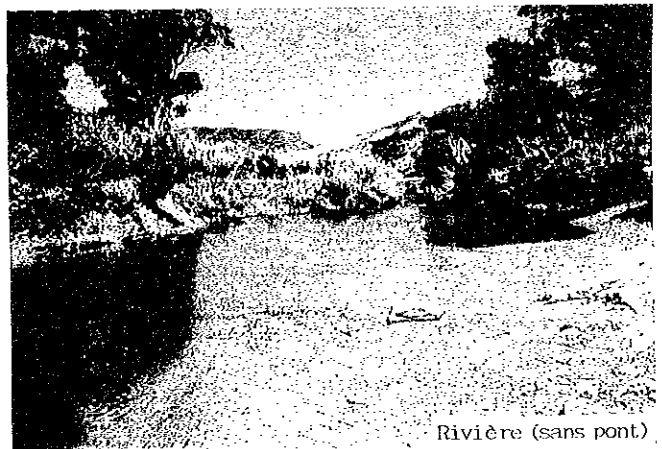
Site de construction



Site de construction



Voie d'accès



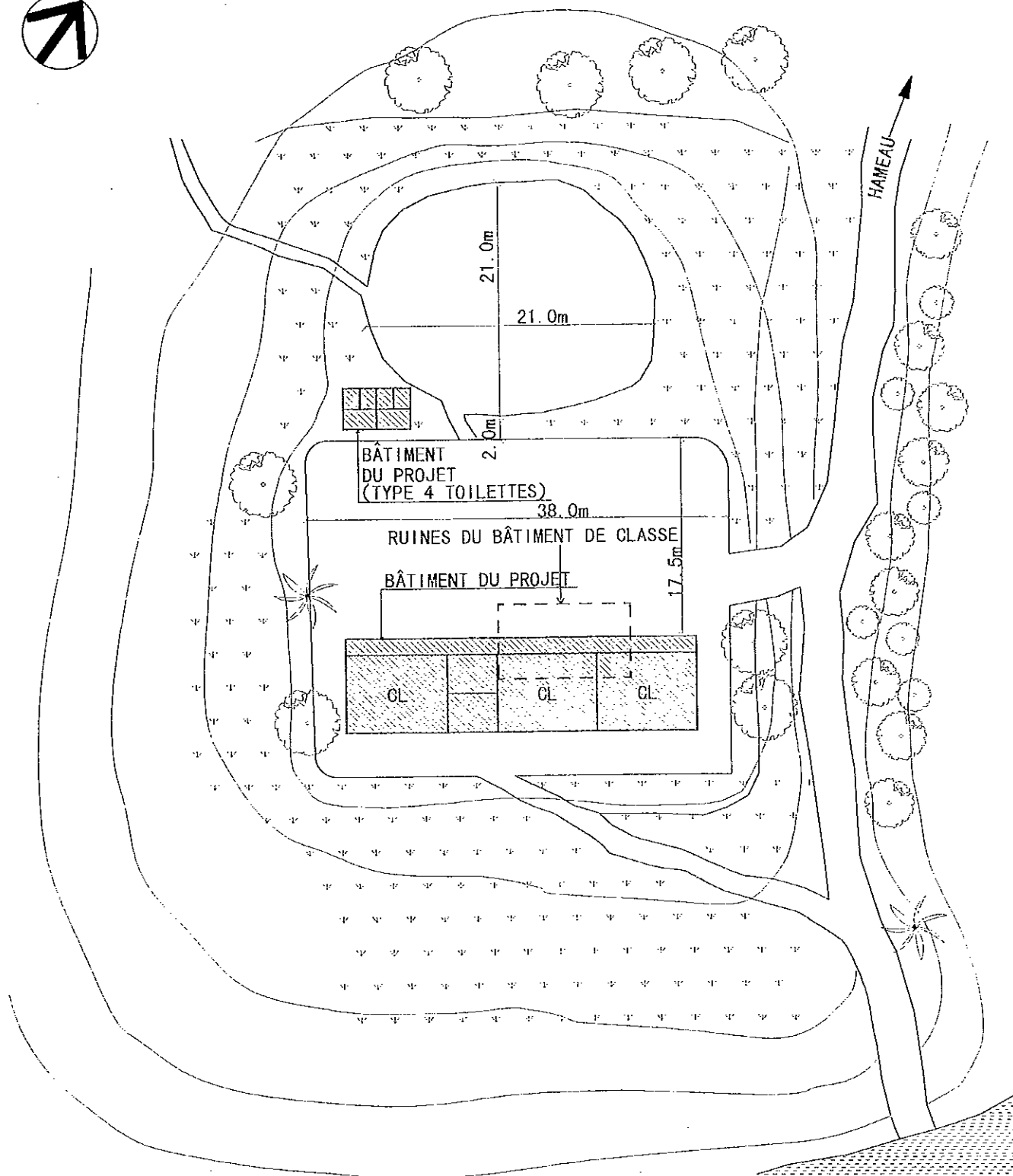
Rivière (sans pont)

VONDROZO

VZ2 ANTRITRILAVA-ANTSORO

Fichier de l'étude sur place

N° de réf. VZ2	Nom de l'école EPP ANTRITRILAVA - ANTSORO	Date de l'étude le 12 / 8 / 1997	Groupe chargé A	N° de fichier 54					
Accès	Accès	· Transport possible par véhicule		<input checked="" type="radio"/> Transport difficile	· Transport impossible				
	Distance	· () Km de la route principale		· (10) Km de la ville (VONDROZO)					
Conditions du site	Propriétaire	· Gouvernement		<input checked="" type="radio"/> Communauté locale	· Privé / Particulier	· Pas d'information			
	Surface	Environ 0.2 ha							
	Conditions du terrain	<input checked="" type="radio"/> Approprié à la construction		· Possible par adaptation du prototype		· Non-approprié			
	Dé nivellement	· Plat		<input checked="" type="radio"/> Bien que dénivelé 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 (destruction totale)	Bâtiment - 2	Bâtiment - 3			
		Maître d'ouvrage		· <input checked="" type="radio"/> Communauté locale · Gouvernement · Gouvernement français · Autres	· Communauté locale · Gouvernement · Gouvernement français · Autres	· Communauté locale · Gouvernement · Gouvernement français · Autres			
		Année de construction		1975					
	Nombre de bâtiments (1)	Structure	Toit	· <input checked="" type="radio"/> Bois	· Charpente métallique	· Bois	· Charpente métallique	· Bois	· Charpente métallique
			Mur	· <input checked="" type="radio"/> Bois · Brique · Autres	· Charpente métallique	· Bois · Brique · Autres	· Charpente métallique	· Bois · Brique · Autres	· Charpente métallique
		Finitions	Toit	· Tôle ondulée galvanisée · Palme · Tuile · Autres		· Tôle ondulée galvanisée · Palme · Tuile · Autres		· Tôle ondulée galvanisée · Palme · Tuile · Autres	
			Mur	· Mortier · Terre · Lavinara · Plaque · Peinture · Autres	· Mortier · Terre · Lavinara · Plaque · Peinture · Autres		· Mortier · Terre · Lavinara · Plaque · Peinture · Autres		· Mortier · Terre · Lavinara · Plaque · Peinture · Autres
		Plancher	· Mortier · Terre · Plaque · Autres		· Mortier · Terre · Plaque · Autres		· Mortier · Terre · Plaque · Autres		
		Conditions des installations	· 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 · Dangereuses ou non-hygiéniques		· Bonnes · Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période · Nécessité de la réfection · Dangereuses ou non-hygiéniques		
		N° de salles de classe	2 salles de classe		salles de classe		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	· 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 (300 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						11 élèves			
Elèves actuels									
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total			
Garçons	37	6	1	--	3	47			
Filles	20	4	2	--	--	26			
Total	57	10	3	--	3	73 élèves			
Maîtres actuels									
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total			
Nombre de sections	2	1	1	--	1	5 sections			
Cours à double flux	2 Section /		1 classe		Cours à triple flux		-- Section / -- classe		
Cours à quadruple flux	-- Section /		-- classe		Cours multi-niveaux		3 Section / 1 classe		
Remarques	<ul style="list-style-type: none"> · Il y a une rivière avant 50 m de l'école, pas de pont (montée des eaux pendant la saison des pluies, accès impossible) · Destruction totale par les cyclones (construction de classes temporaires prévue par le Fokonolona, mais les travaux n'ont pas été encore commencés; une partie des matériaux a été fournie). 								



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

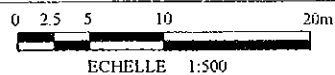
(BÂTIMENT DU PROJET)

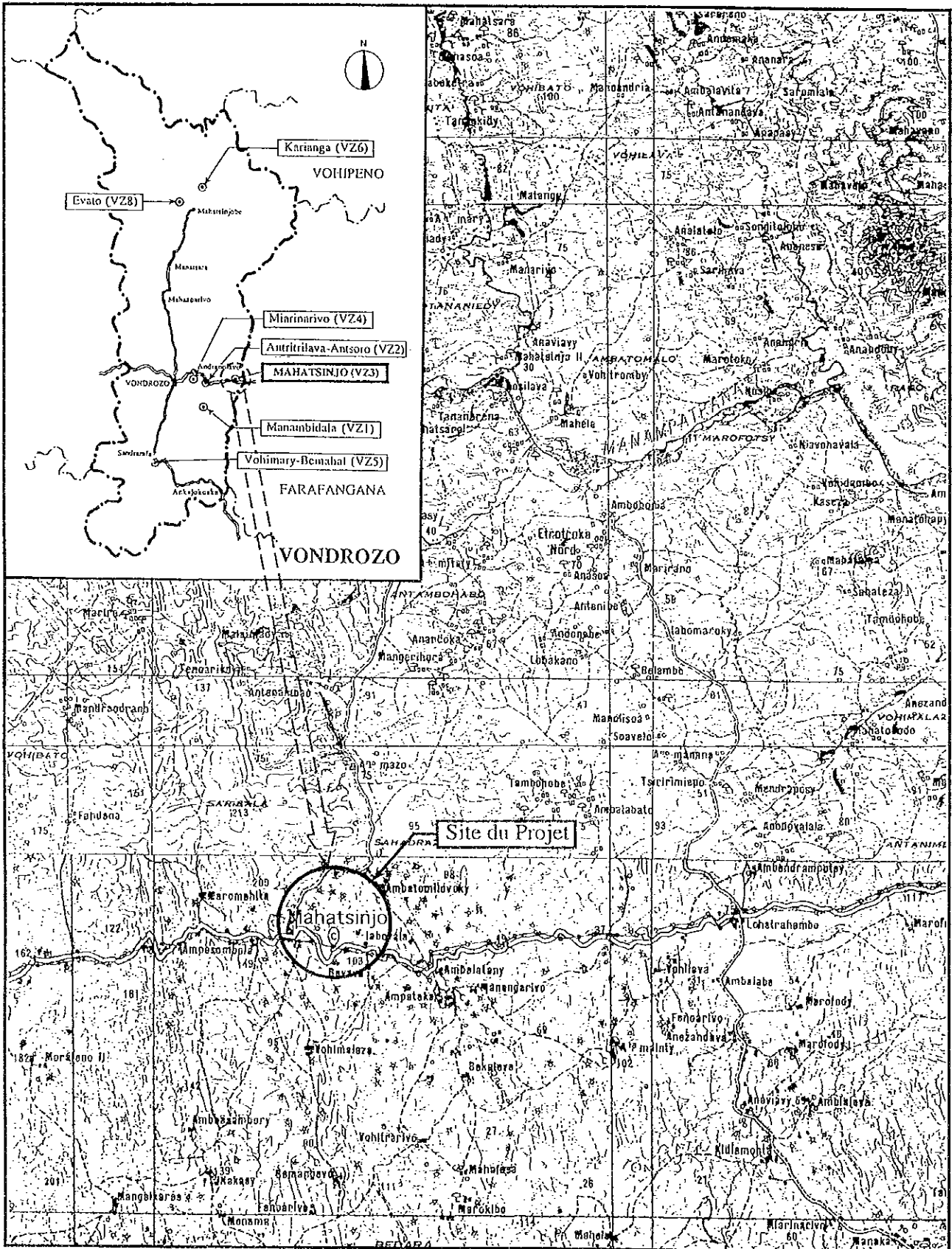
NOM DE SALLES	NOMBRE DE SALLES
CLASSE	3
TOILETTES	1 (TYPE 4 TOILETTES)

(LÉGENDES)

	BÂTIMENT DU PROJET
	BÂTIMENT EXISTANT
	ELIMINATION DES INSTALLATIONS EXISTANTES

PLAN DU PROJET





VONDROZO **VZ3 MAHATSINJO**



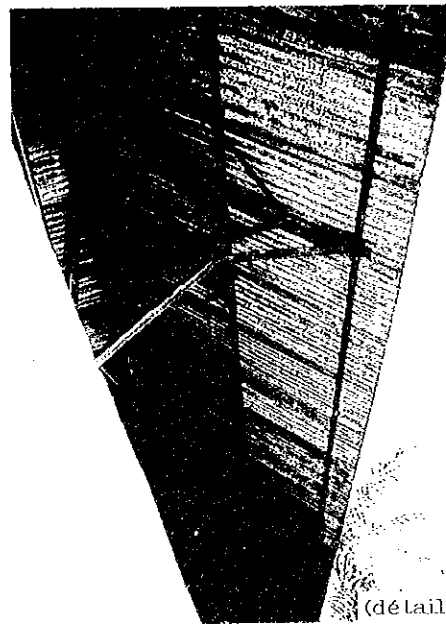
Vue complète de l'école



Bâtiment de salles de classe (destruction totale)

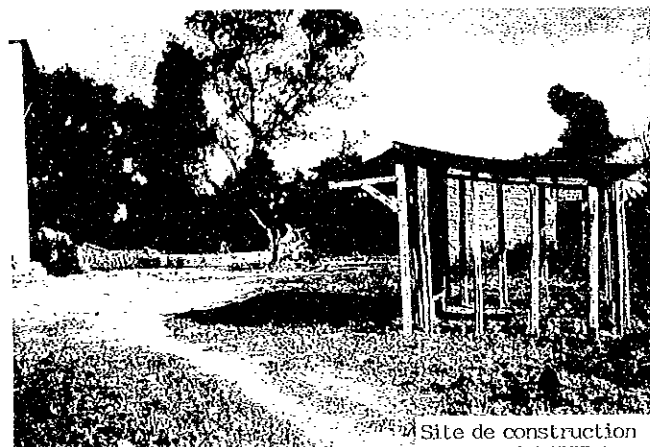


Extérieur/Bâtiment de salles de classe



(détail)

Extérieur/Bâtiment de salles de classe



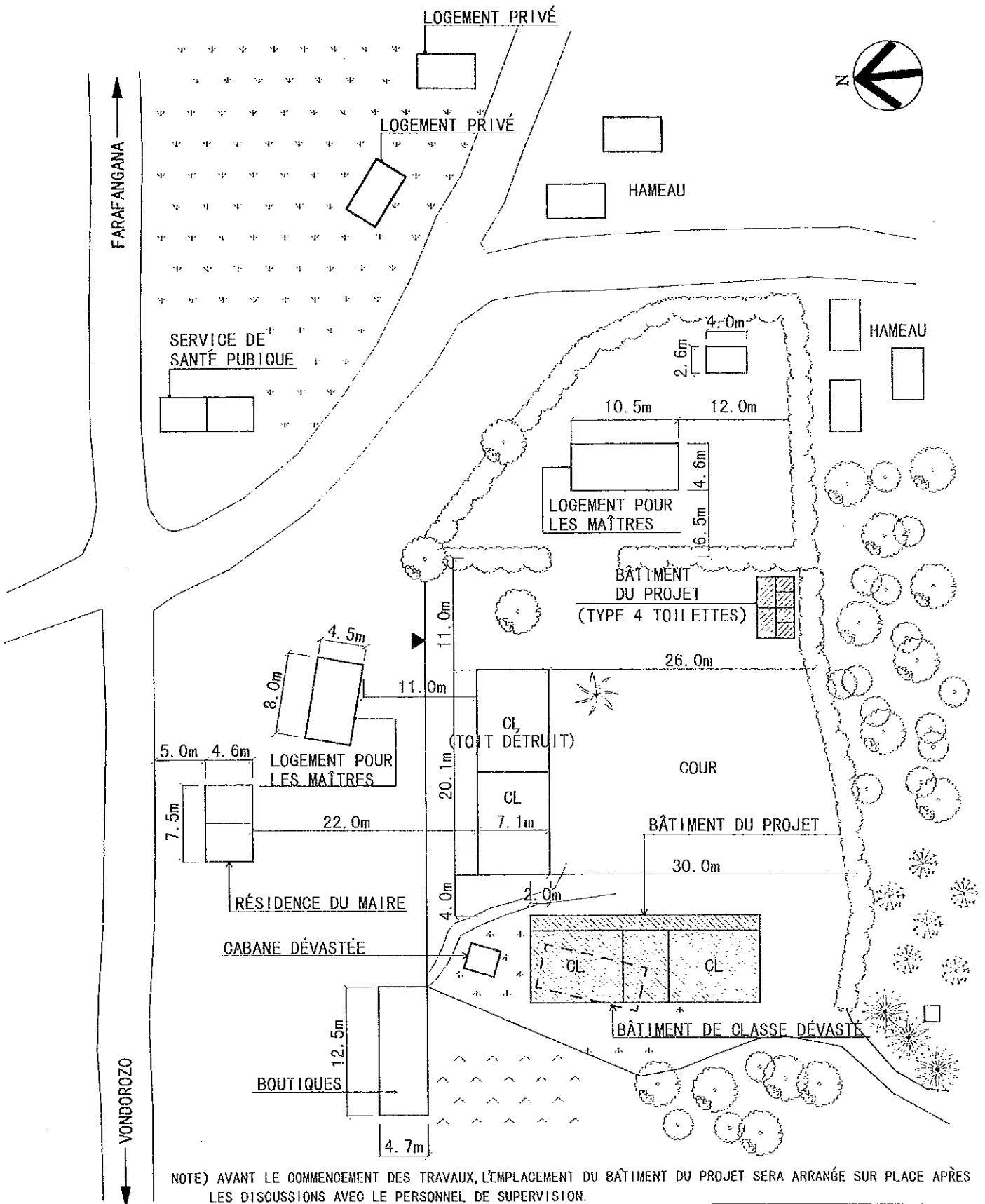
Site de construction



Intérieur/Salle de classe

Fichier de l'étude sur place

N° de réf. VZ3	Nom de l'école EPP MAHTSINJO	Date de l'étude le 14 / 8 / 1997	Groupe chargé A	N° de fichier 55		
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 · (20) Km de la ville (VONDROZO)				
Conditions du site	Propriétaire	<input checked="" type="radio"/> Gouvernement	<input type="radio"/> Communauté locale	<input type="radio"/> Privé / Particulier		
	Surface	Environ ha				
	Conditions du terrain	<input type="radio"/> Approprié à la construction	<input checked="" type="radio"/> Possible par adaptation du prototype	<input type="radio"/> Non-approprié		
	Dénivellation	<input checked="" type="radio"/> Plat	<input type="radio"/> Bien que dénivélé pas de problème pour la construction			
	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	
		Maître d'ouvrage	· Communauté locale · Gouvernement <input checked="" type="radio"/> Gouvernement français · Autres		· Communauté locale · Gouvernement · Gouvernement français · Autres	· Communauté locale · Gouvernement · Gouvernement français · Autres
		Année de construction	1917		1976	
	Structure	Toit	· Bois <input checked="" type="radio"/> Charpente métallique		<input checked="" type="radio"/> Bois	· Charpente métallique
		Mur	· Bois <input checked="" type="radio"/> Brique <input checked="" type="radio"/> Charpente métallique · Autres		<input checked="" type="radio"/> Bois	· Charpente métallique
	Finitions	Toit	<input checked="" type="radio"/> Tôle ondulée galvanisée · Palme · Tuile · Autres		· Tôle ondulée galvanisée · Palme · Tuile · Autres	
		Mur	<input checked="" type="radio"/> Mortier · Terre · Lavinara · Plaque <input checked="" type="radio"/> Peinture · Autres		· Mortier · Terre · Lavinara · Plaque · Peinture · Autres	
			<input checked="" type="radio"/> Mortier · Terre · Plaque · Autres		· Mortier · Terre · Plaque · Autres	
	Conditions des installations	· 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 · Dangereuses ou non-hygiéniques		
	№ de salles de classe	3 salles de classe		2 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	<input checked="" type="radio"/> Puits · Eau courante · Etang · Rivière · Autres			
Emplacement		· Dans le terrain <input checked="" type="radio"/> Hors du terrain (100 m)				
Alimentation électrique		· Oui · Non				
Projet similaire réalisé ou prévu		· Oui · Non				
Nombre d'élèves scolarisables						
Nombre d'élèves prévus						
Elèves actuels						
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total
Garçons	30	17	15	8	10	80
Filles	24	18	12	12	7	73
Total	54	35	27	20	17	153 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	· Bâtiment 1 complètement détruit par Gretelle					



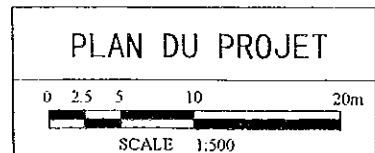
NOTE) AVANT LE COMMENCEMENT DES TRAVAUX, L'EMPLACEMENT DU BÂTIMENT DU PROJET SERA ARRANGÉ SUR PLACE APRÈS LES DISCUSSIONS AVEC LE PERSONNEL DE SUPERVISION.

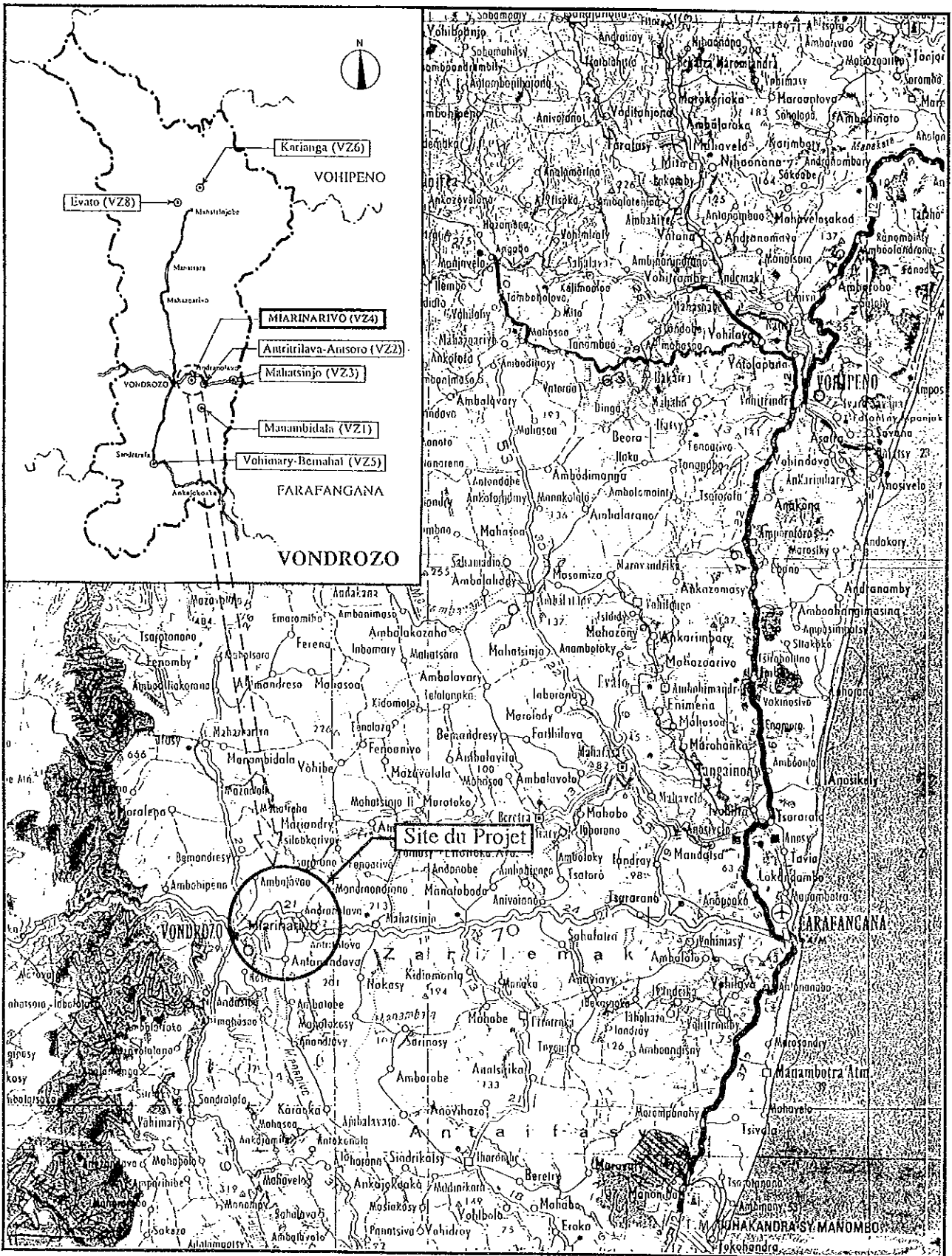
(BÂTIMENT DU PROJET)

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

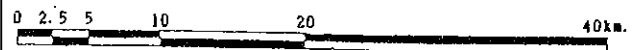
(LÉGENDES)

	BÂTIMENT DU PROJET
	BÂTIMENT EXISTANT
	ÉLIMINATION DES INSTALLATIONS EXISTANTES





Carte de Localisation

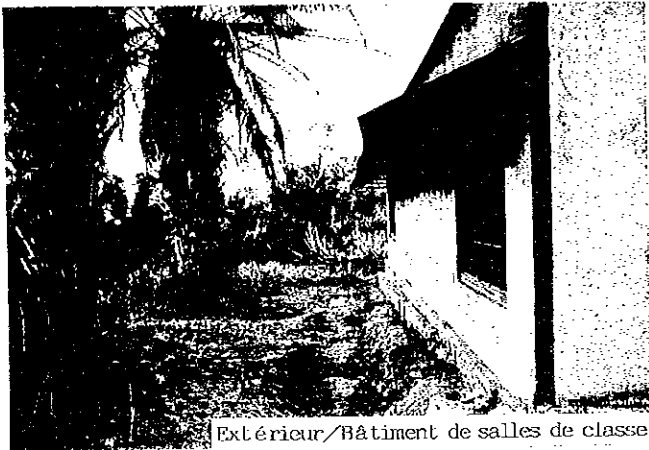


VONDROZO

VZ4 MIARINARIVO



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



Extérieur/Bâtiment de salles de classe



(détail)

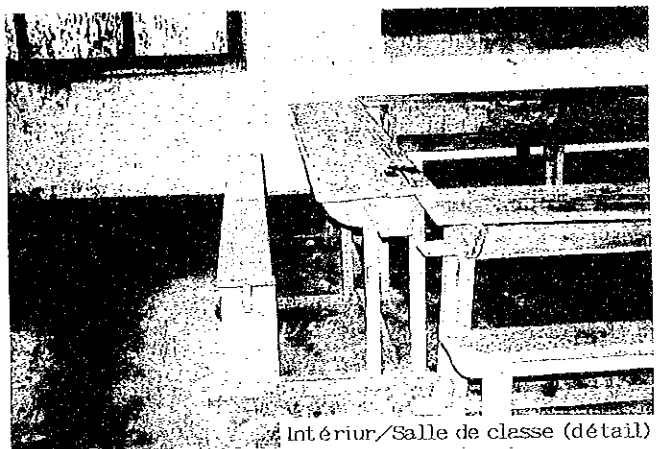
Extérieur/Bâtiment de salles de classe



Site de construction



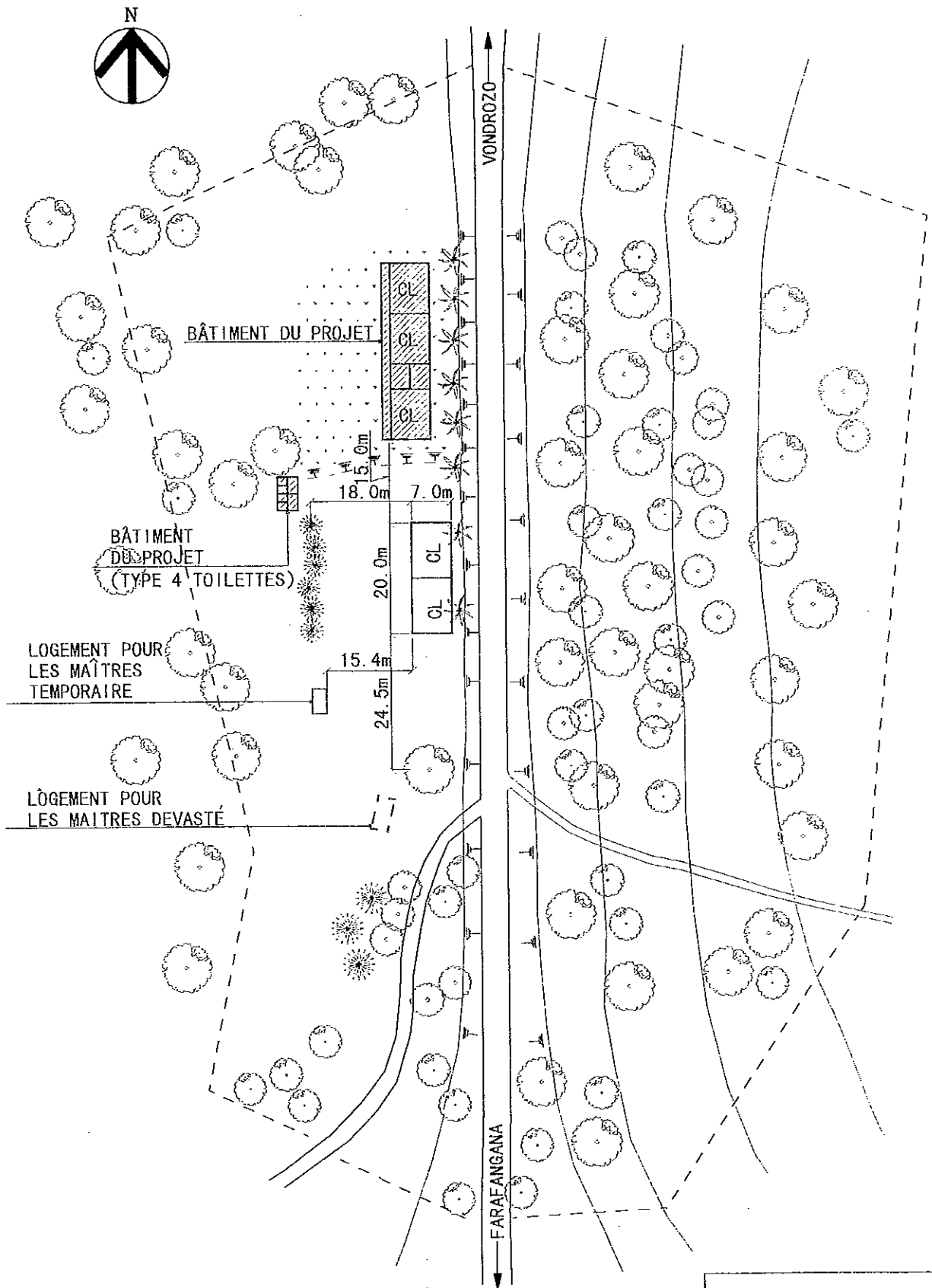
Intérieur/Salle de classe (demi - destruction)



Intérieur/Salle de classe (détail)

Fichier de l'étude sur place

N° de réf. VZA	Nom de l'école EPP MIARINARIVO	Date de l'étude le 15 / 8 / 1997	Groupe chargé A	N° de fichier 56					
Accès	Accès	<input checked="" type="radio"/> Transport possible par véhicule	<input type="radio"/> Transport difficile	<input type="radio"/> Transport impossible					
	Distance	· (0) Km de la route principale · (7) Km de la ville (VONDROZO)							
Conditions du site	Propriétaire	<input checked="" type="radio"/> Gouvernement	<input type="radio"/> Communauté locale	<input type="radio"/> Privé / Particulier	<input type="radio"/> Pas d'information				
	Surface	Environ 4.6 ha							
	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		Bâtiment - 3			
		Maître d'ouvrage		· Communauté locale · Gouvernement · Gouvernement français · Autres		· Communauté locale · Gouvernement · Gouvernement français · Autres		· Communauté locale · Gouvernement · Gouvernement français · Autres	
	Année de construction		1955						
	Nombre de bâtiments (1)	Structure	Toit	· Bois · Charpente métallique		· Bois · Charpente métallique		· Bois · Charpente métallique	
			Mur	· Bois · Brique · Autres · Charpente métallique		· Bois · Brique · Autres · Charpente métallique		· Bois · Brique · Autres · Charpente métallique	
	Finitions	Toit	· Tôle ondulée galvanisée · Palme · Tuile · Autres		· Tôle ondulée galvanisée · Palme · Tuile · Autres		· Tôle ondulée galvanisée · Palme · Tuile · Autres		
			Mur	· Mortier · Terre · Lavinara · Plaque · Peinture · Autres		· Mortier · Terre · Lavinara · Plaque · Peinture · Autres		· Mortier · Terre · Lavinara · Plaque · Peinture · Autres	
		Plancher		· Mortier · Terre · Plaque · Autres		· Mortier · Terre · Plaque · Autres		· Mortier · Terre · Plaque · Autres	
	Conditions des installations		· Bonnes · Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période · Nécessité de la réfection · Dangereuses ou non-hygiéniques		· Bonnes · Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période · Nécessité de la réfection · Dangereuses ou non-hygiéniques		· Bonnes · Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période · Nécessité de la réfection · Dangereuses ou non-hygiéniques		
	N° de salles de classe		2 salles de classe		salles de classe		salles de classe		
	Toilettes	Existence	<input checked="" type="radio"/> Oui · Non · Autres						
		Structure	<input checked="" type="radio"/> Bois · Brique · Autres						
Traitement		<input checked="" type="radio"/> Infiltration · Autres							
Domages dus aux cyclones		Mois/Année		· 1 / 1997					
Source d'eau	Nature	<input checked="" type="radio"/> Puits · Eau courante · Etang · Rivière · Autres							
	Emplacement	· Dans le terrain · Hors du terrain (200 m)							
Alimentation électrique		<input type="radio"/> Oui · <input checked="" type="radio"/> Non							
Projet similaire réalisé ou prévu		<input type="radio"/> Oui · <input checked="" type="radio"/> Non							
Nombre d'élèves scolarisables		— élèves							
Nombre d'élèves prévus		60 élèves							
Elèves actuels									
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total			
Garçons	21	17	9	2	2	51			
Filles	25	18	8	-	-	51			
Total	46	35	17	2	2	102 élèves			
Maîtres actuels									
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total			
Nombre de sections	1	1	1	1	1	5 sections			
Cours à double flux		5 Section / 1 classe		Cours à triple flux		— Section / — classe			
Cours à quadruple flux		— Section / — classe		Cours multi-niveaux		5 Section / 1 classe			
Remarques		· En raison d'un seul enseignant, les cours à double flux et multi-niveaux se pratiquent.							



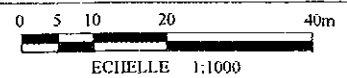
(BÂTIMENT DU PROJET)

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

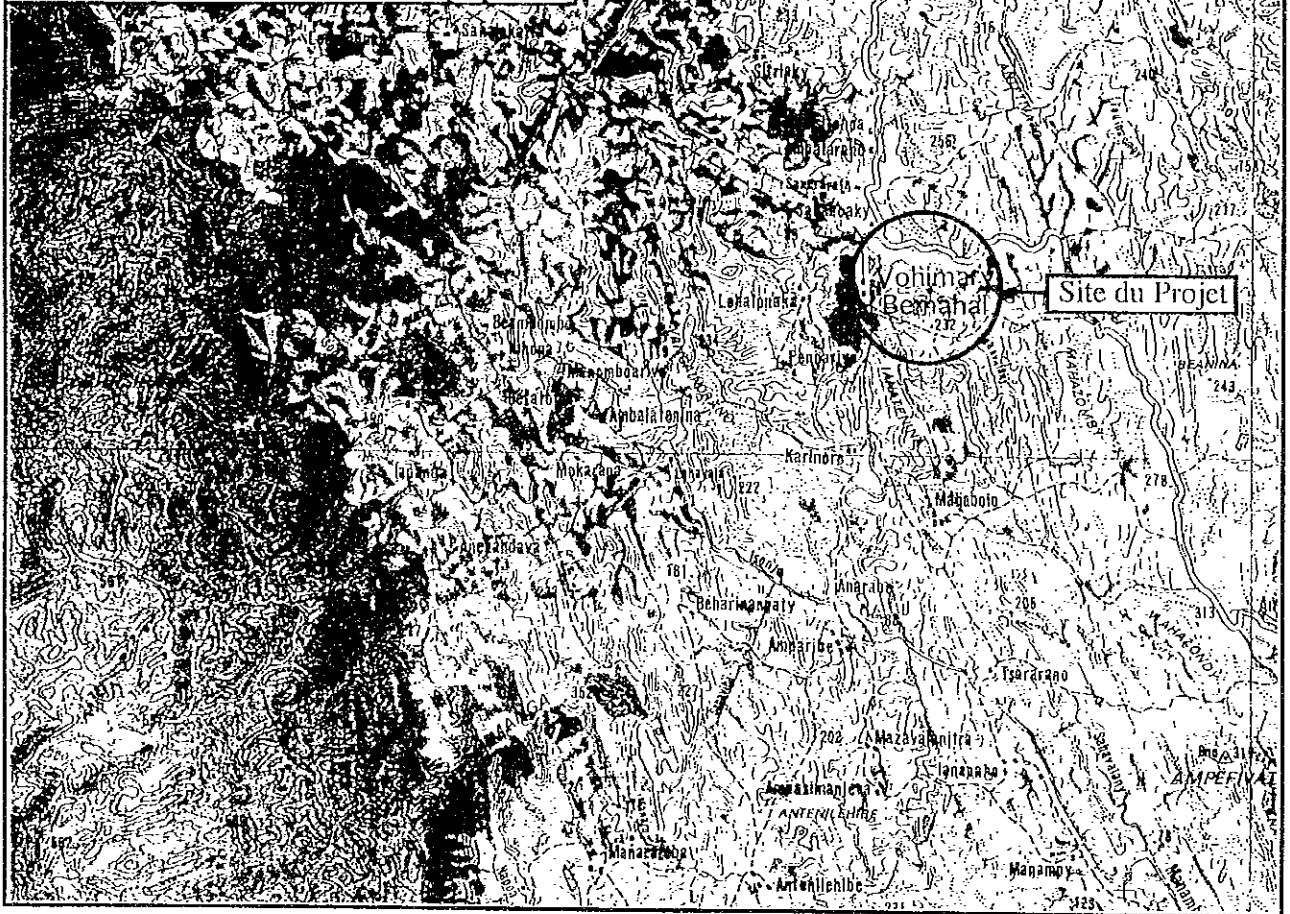
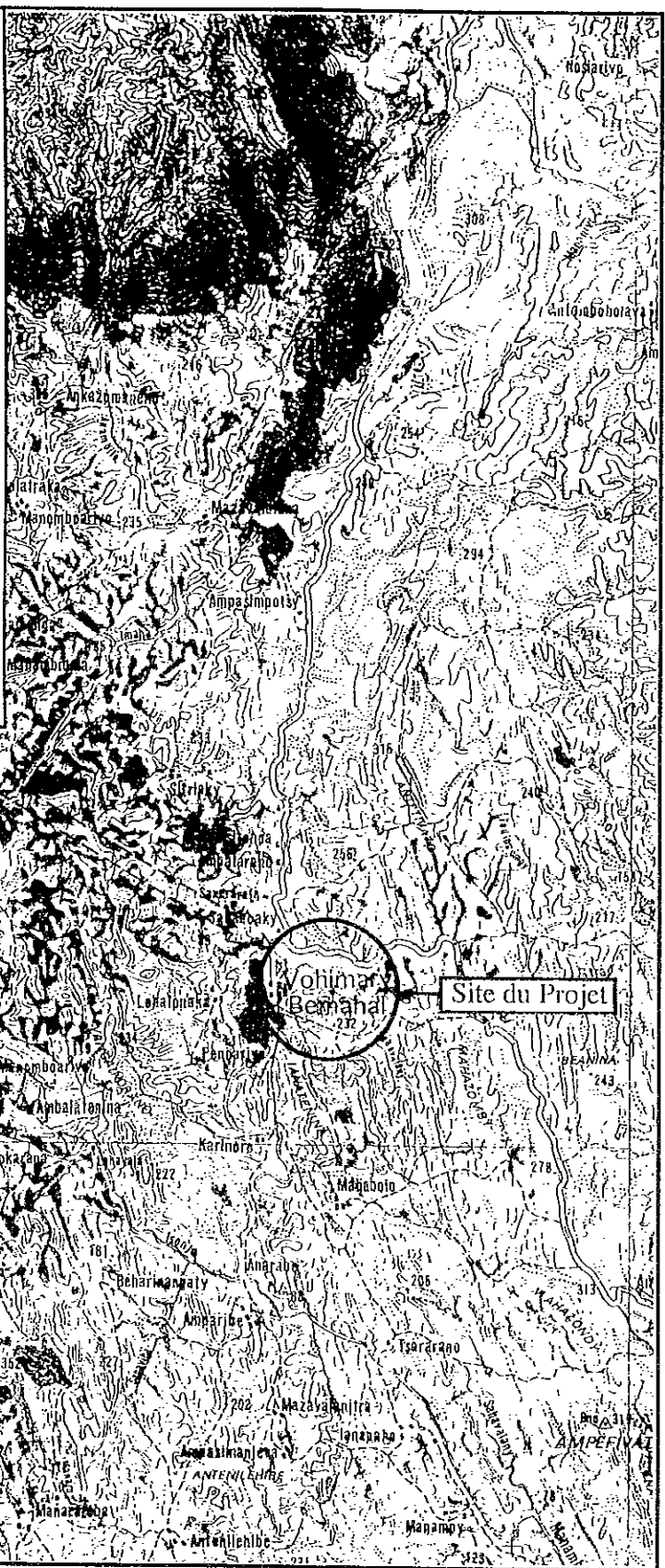
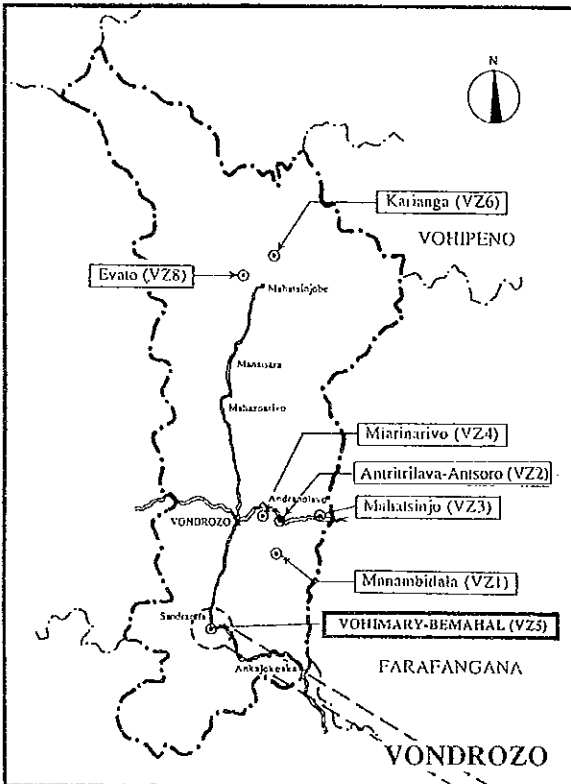
(LÉGENDES)

	BÂTIMENT DU PROJET
	BÂTIMENT EXISTANT
	ELIMINATION DES INSTALLATIONS EXISTANTES

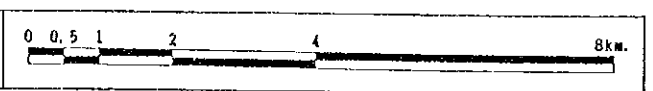
PLAN DU PROJET



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

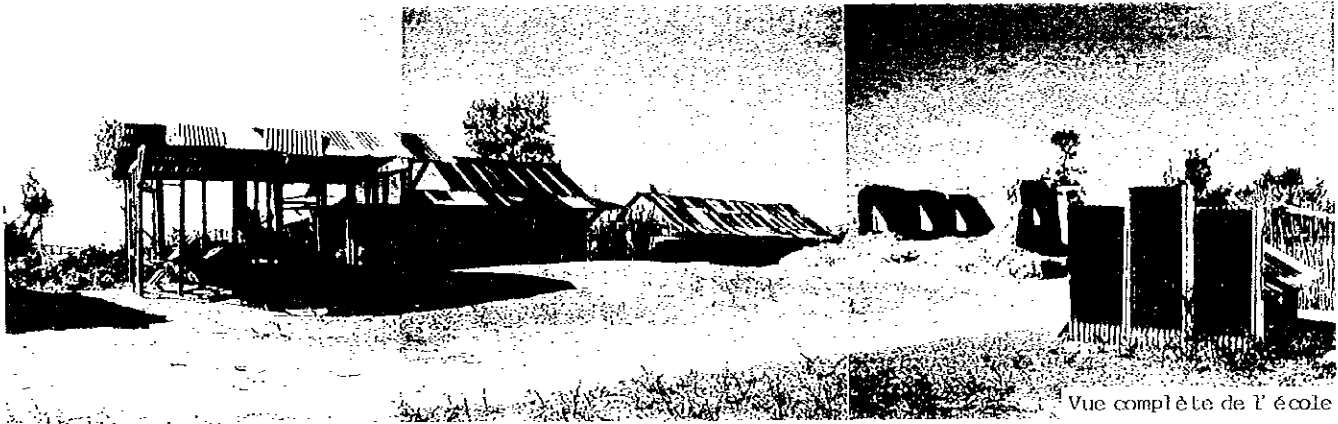


Carte de Localisation



VONDROZO

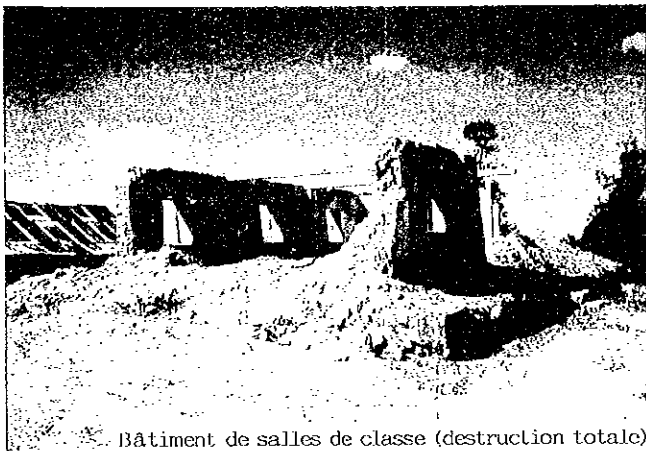
VZ5 VOHIMARY-BEMAHAL



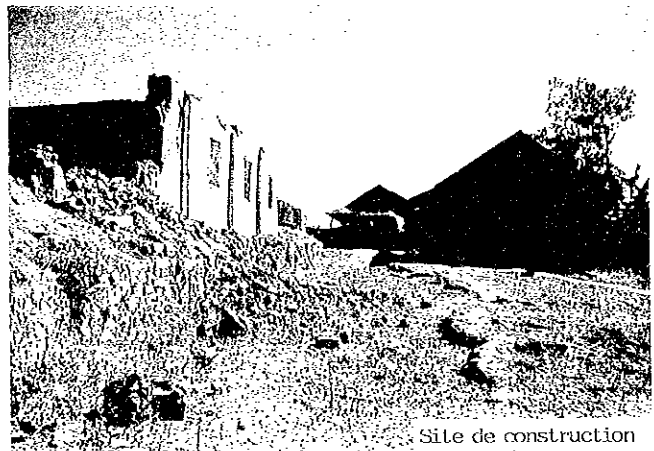
Vue complète de l'école



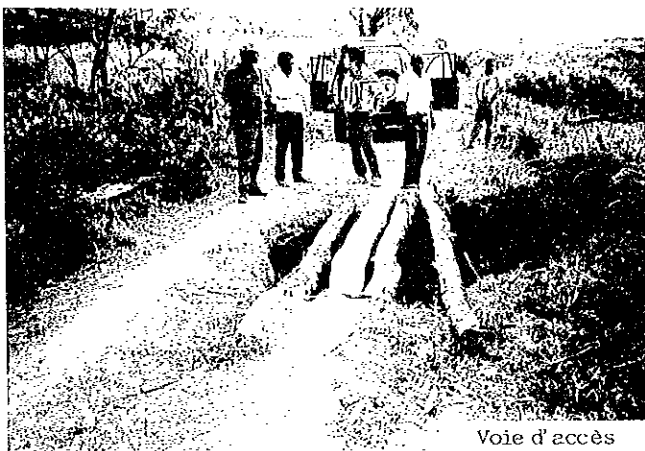
Vue complète de l'école



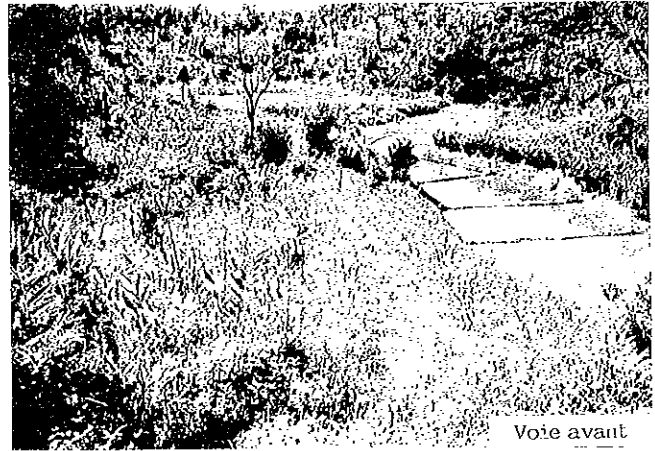
Bâtiment de salles de classe (destruction totale)



Site de construction



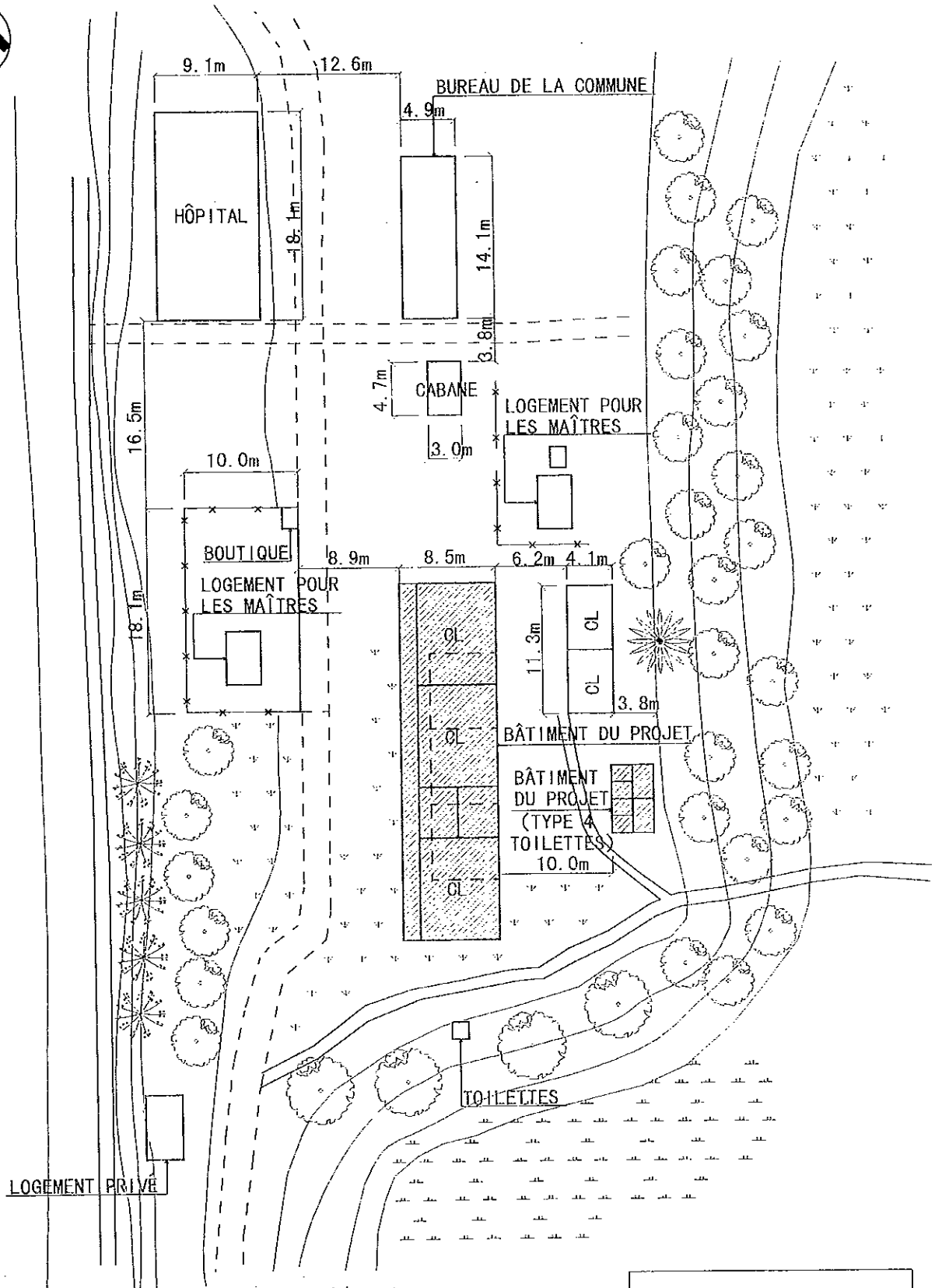
Voie d'accès



Voie avant

Fichier de l'étude sur place

N° de réf. VZ5	Nom de l'école EPP VOHIMARY - BEMAHALA	Date de l'étude le 14 / 8 / 1997	Groupe chargé A	N° de fichier 57					
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 (20.1) Km de la ville (VONDROZO)							
Conditions du site	Propriétaire	<input type="radio"/> Gouvernement <input checked="" type="radio"/> Communauté locale <input type="radio"/> Privé / Particulier <input type="radio"/> Pas d'information							
	Surface	Environ 0.4 ha							
	Conditions du terrain	<input type="radio"/> Approprié à la construction <input checked="" type="radio"/> Possible par adaptation du prototype <input type="radio"/> Non-approprié							
	Dénivellation	<input type="radio"/> Plat <input checked="" type="radio"/> Bien que dénivelé 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 (destruction totale)		Bâtiment - 2 (salle de classe temporaire)		Bâtiment - 3			
		Maître d'ouvrage		<input type="radio"/> Communauté locale <input checked="" type="radio"/> Gouvernement <input type="radio"/> Gouvernement français <input type="radio"/> Autres		<input type="radio"/> Communauté locale <input type="radio"/> Gouvernement <input type="radio"/> Gouvernement français <input type="radio"/> Autres		<input type="radio"/> Communauté locale <input type="radio"/> Gouvernement <input type="radio"/> Gouvernement français <input type="radio"/> Autres	
		Année de construction		1943					
	Structure	Toit	<input type="radio"/> Bois <input type="radio"/> Charpente métallique		<input checked="" type="radio"/> Bois <input type="radio"/> Charpente métallique		<input type="radio"/> Bois <input type="radio"/> Charpente métallique		
		Mur	<input type="radio"/> Bois <input type="radio"/> Brique <input checked="" type="radio"/> Autres (Parpaing)		<input checked="" type="radio"/> Bois <input type="radio"/> Brique <input type="radio"/> Autres		<input type="radio"/> Bois <input type="radio"/> Brique <input type="radio"/> Autres		
	Finitions	Toit	<input type="radio"/> Tôle ondulée galvanisée <input type="radio"/> Palme <input type="radio"/> Tuile <input type="radio"/> Autres		<input checked="" 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		
		Mur	<input type="radio"/> Mortier <input checked="" type="radio"/> Terre <input type="radio"/> Lavinara <input type="radio"/> Plaque <input type="radio"/> Peinture <input type="radio"/> Autres		<input type="radio"/> Mortier <input type="radio"/> Terre <input checked="" type="radio"/> Lavinara <input type="radio"/> Plaque <input type="radio"/> Peinture <input type="radio"/> Autres		<input type="radio"/> Mortier <input type="radio"/> Terre <input type="radio"/> Lavinara <input type="radio"/> Plaque <input type="radio"/> Peinture <input type="radio"/> Autres		
		Plancher	<input checked="" type="radio"/> Mortier <input type="radio"/> Terre <input type="radio"/> Plaque <input type="radio"/> Autres		<input type="radio"/> Mortier <input checked="" type="radio"/> Terre <input type="radio"/> Plaque <input type="radio"/> Autres		<input type="radio"/> Mortier <input type="radio"/> Terre <input type="radio"/> Plaque <input type="radio"/> Autres		
	Conditions des installations		<input type="radio"/> Bonnes <input type="radio"/> Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période <input type="radio"/> Nécessité de la réfection <input checked="" type="radio"/> Dangereuses ou non-hygiéniques		<input type="radio"/> Bonnes <input checked="" type="radio"/> Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période <input type="radio"/> Nécessité de la réfection <input type="radio"/> Dangereuses ou non-hygiéniques		<input type="radio"/> Bonnes <input type="radio"/> Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période <input type="radio"/> Nécessité de la réfection <input type="radio"/> Dangereuses ou non-hygiéniques		
	N° de salles de classe		3 salles de classe		2 salles de classe		salles de classe		
	Toilettes	Existence	<input type="radio"/> Oui <input type="radio"/> Non <input checked="" type="radio"/> Autres (destruction totale)						
		Structure	<input checked="" type="radio"/> Bois <input type="radio"/> Brique <input type="radio"/> Autres						
		Traitement	<input checked="" type="radio"/> Infiltration <input type="radio"/> Autres						
	Domages dus aux cyclones		Mois/Année		1 / 1997				
	Source d'eau	Nature	<input checked="" type="radio"/> Puits <input type="radio"/> Eau courante <input type="radio"/> Etang <input type="radio"/> Rivière <input type="radio"/> Autres						
Emplacement		<input type="radio"/> Dans le terrain <input checked="" type="radio"/> Hors du terrain (200 m)							
Alimentation électrique		<input type="radio"/> Oui <input checked="" type="radio"/> Non							
Projet similaire réalisé ou prévu		<input type="radio"/> Oui <input checked="" type="radio"/> Non							
Nombre d'élèves scolarisables						— élèves			
Nombre d'élèves prévus						13 élèves			
Elèves actuels									
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total			
Garçons	25	17	4	2	—	48			
Filles	23	13	5	1	2	44			
Total	48	30	9	3	2	92 élèves			
Maîtres actuels									
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total			
Nombre de sections	2	2	1	1	1	7 sections			
Cours à double flux		4 Section / 1 classe		Cours à triple flux		— Section / — classe			
Cours à quadruple flux		— Section / — classe		Cours multi-niveaux		6 Section / 2 classe			
Remarques									
<ul style="list-style-type: none"> • Le pont en bois, situé sur la route d'accès, nécessite un renforcement. • Le bâtiment temporaire (2 salles de classe) a été déjà construit • Terrain accidenté. nécessité de terrassement. • L'ancien bâtiment a été construit par briques en terre séchées; le mur s'est dégradé par le vieillissement et le cyclone. 									



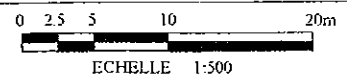
(BÂTIMENT DU PROJET)

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

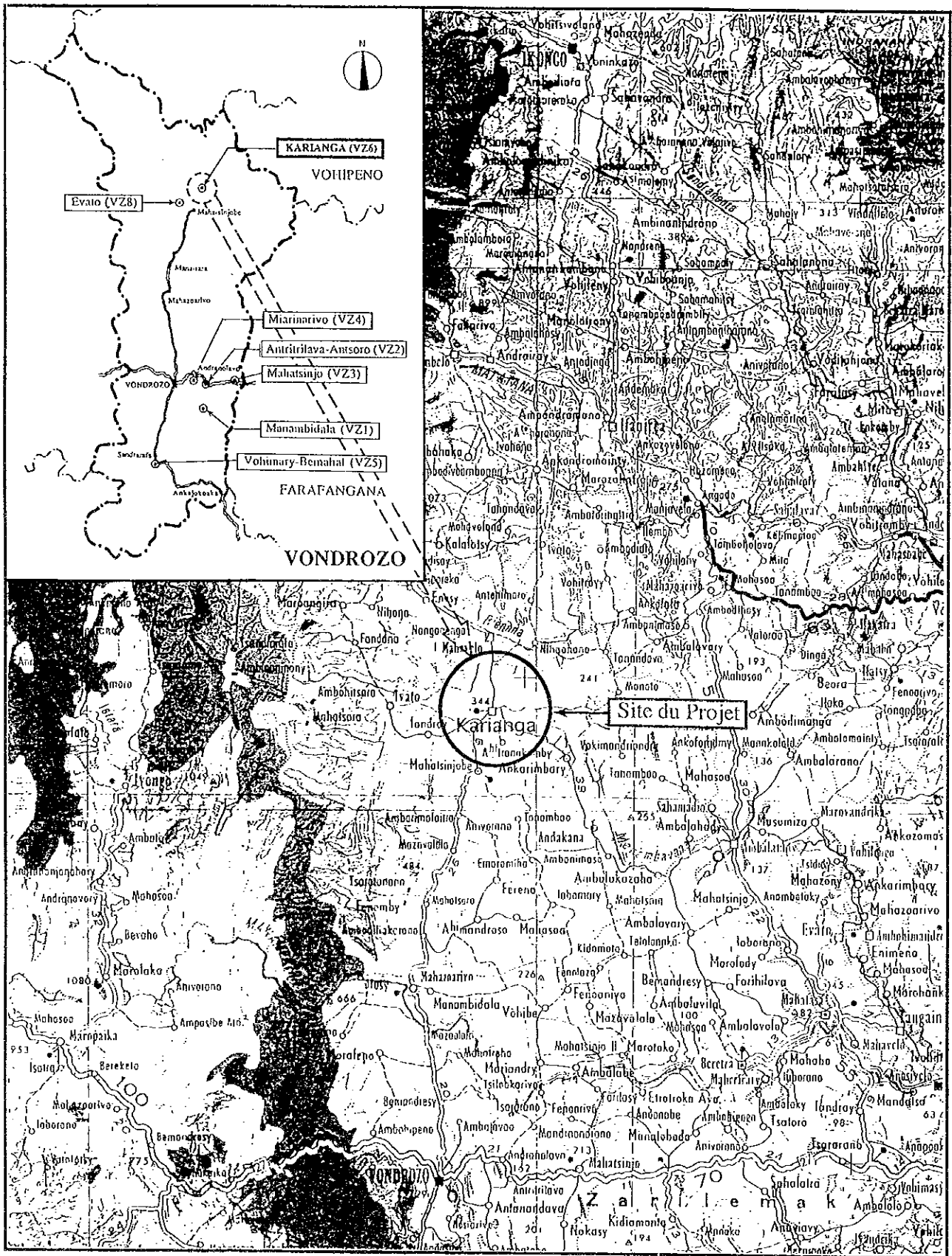
(LÉGENDES)

	BÂTIMENT DU PROJET
	BÂTIMENT EXISTANT
	ELIMINATION DES INSTALLATIONS EXISTANTES

PLAN DU PROJET



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

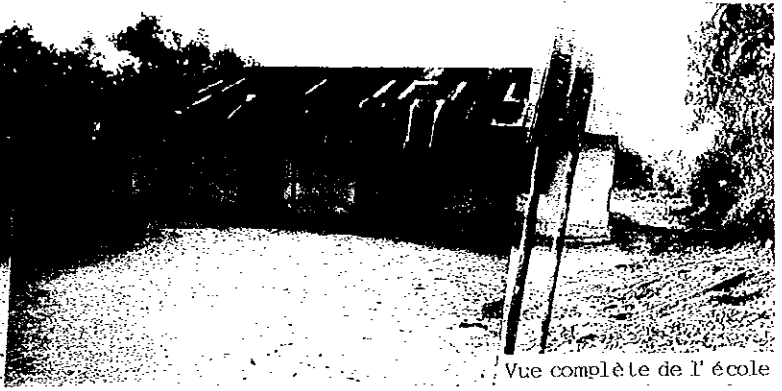
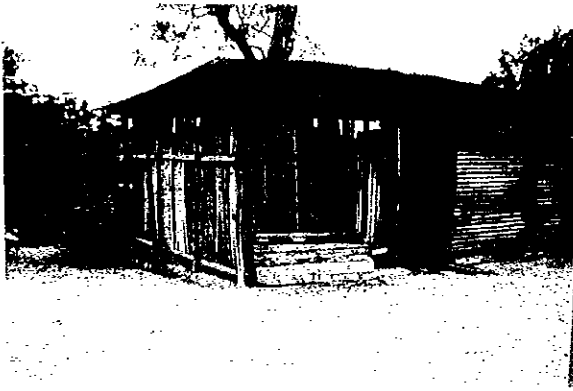


Carte de Localisation



VONDROZO

VZ6 KARIANGA



Vue complète de l'école



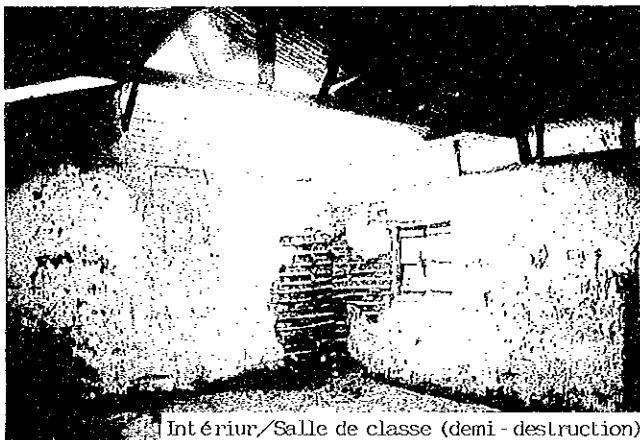
Vue complète de l'école



Extérieur/Bâtiment de salles de classe



Extérieur/Bâtiment de salles de classe (détail)



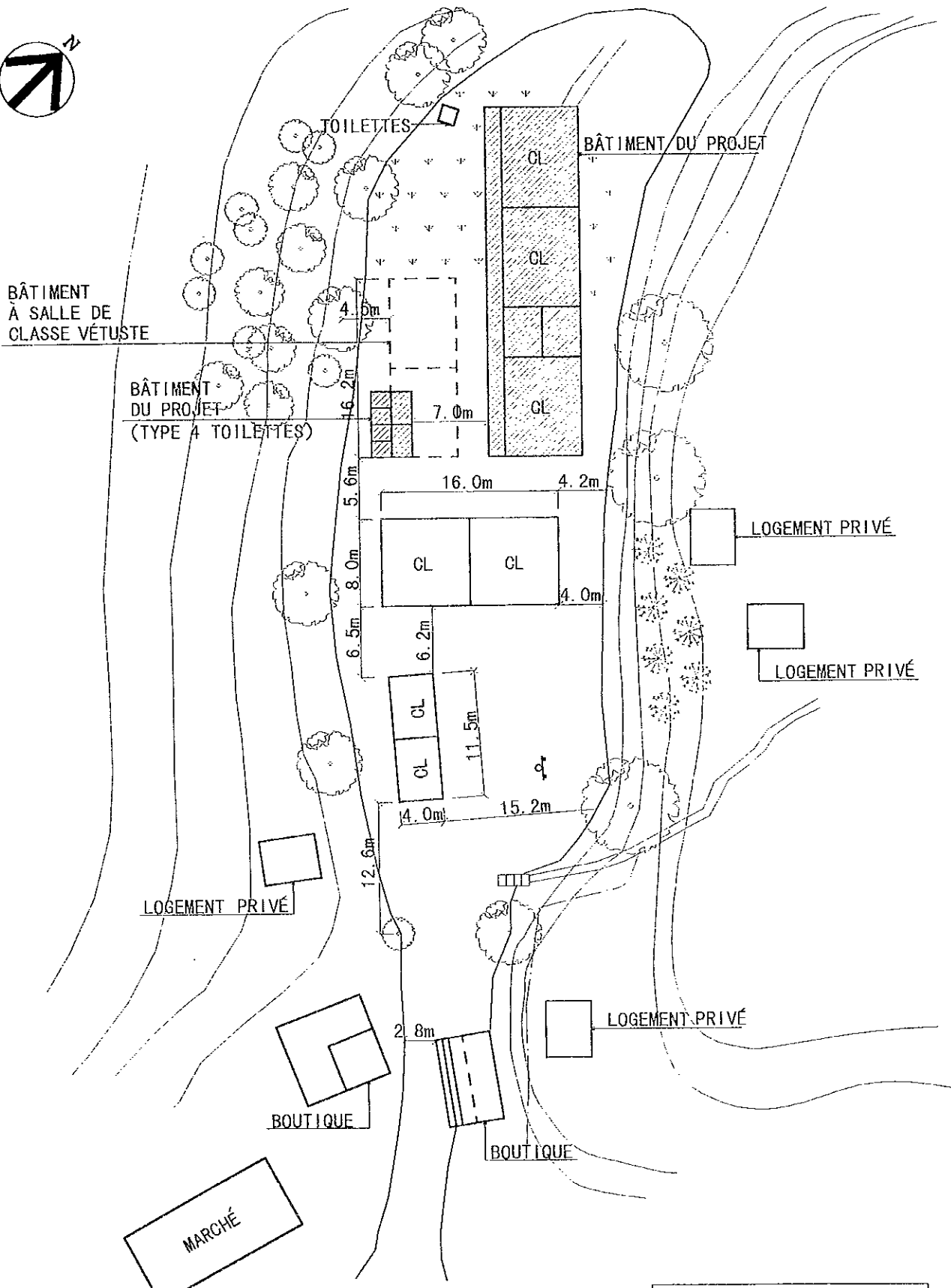
Intérieur/Salle de classe (demi - destruction)



Intérieur/Salle de classe

Fichier de l'étude sur place

N° de réf. VZ6	Nom de l'école EPP KARIANGA	Date de l'étude le 16 / 8 / 1997	Groupe chargé A	N° de fichier 58					
Accès	Accès	<input checked="" type="radio"/> Transport possible par véhicule · Transport difficile · Transport impossible							
	Distance	· () Km de la route principale · (54.6) Km de la ville (VONDROZO)							
Conditions du site	Propriétaire	<input checked="" type="radio"/> Gouvernement · Communauté locale · Privé / Particulier · Pas d'information							
	Surface	Environ 0.14 ha							
	Conditions du terrain	· Approprié à la construction <input checked="" type="radio"/> Possible par adaptation du prototype · Non-approprié							
	Dénivellation	· Plat <input checked="" type="radio"/> Bien que dénivelé 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 Nombre de bâtiments (3)	Bâtiment - 1		Bâtiment - 2		Bâtiment - 3			
		Maître d'ouvrage		· Communauté locale · <input checked="" type="radio"/> Gouvernement · Gouvernement français · Autres		· Communauté locale · Gouvernement · Gouvernement français · Autres		· Communauté locale · Gouvernement · Gouvernement français · Autres	
		Année de construction		1965		1972		1976	
		Structure	Toit	· Bois <input checked="" type="radio"/> Charpente métallique		· Bois <input checked="" type="radio"/> Charpente métallique		· Bois <input checked="" type="radio"/> Charpente métallique	
			Mur	· Bois <input checked="" type="radio"/> Brique · Autres <input checked="" type="radio"/> Charpente métallique		· Bois <input checked="" type="radio"/> Brique · Autres <input checked="" type="radio"/> Charpente métallique		· Bois <input checked="" type="radio"/> Brique · Autres <input checked="" type="radio"/> 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 · Lavinara · Plaque · <input checked="" type="radio"/> Peinture · Autres		· Mortier · <input checked="" type="radio"/> Terre · Lavinara · Plaque · Peinture · Autres		· Mortier · Terre · Lavinara · Plaque · <input checked="" type="radio"/> Peinture · Autres (Tôle ondulée galvanisée)	
		Plancher	· Mortier · Terre · Plaque · Autres		· Mortier · Terre · Plaque · Autres		· Mortier · <input checked="" type="radio"/> 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		2 salles de classe		2 salles de classe	
		Toilettes	Existence	· <input checked="" type="radio"/> Oui · Non · Autres		· <input checked="" type="radio"/> Bois · Brique · Autres		· <input checked="" type="radio"/> Infiltration · Autres	
			Structure	· <input checked="" type="radio"/> Infiltration · Autres		· Puits · Eau courante · Etang · Rivière · <input checked="" type="radio"/> Autres (rizière)		· Dans le terrain · <input checked="" type="radio"/> Hors du terrain (200 m)	
Traitement	· <input checked="" type="radio"/> Oui · <input checked="" type="radio"/> Non		· <input checked="" type="radio"/> Oui · <input checked="" type="radio"/> Non						
Dommages dus aux cyclones		Mois/Année		· 1 / 1997					
Source d'eau		Nature		· Puits · Eau courante · Etang · Rivière · <input checked="" type="radio"/> Autres (rizière)					
		Emplacement		· Dans le terrain · <input checked="" type="radio"/> Hors du terrain (200 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						100 élèves			
Elèves actuels									
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total			
Garçons	45	26	12	14	5	102			
Filles	46	18	13	16	14	107			
Total	91	44	25	30	19	209 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"> · 2 emplacements de passage par bateau (le camion peut être chargé) · Faute de ressource d'eau, on boit de l'eau de la rizière inondée. 									



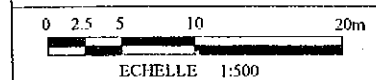
(BÂTIMENT DU PROJET)

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

(LÉGENDES)

	BÂTIMENT DU PROJET
	BÂTIMENT EXISTANT
	ELIMINATION DES INSTALLATIONS EXISTANTES

PLAN DU PROJET



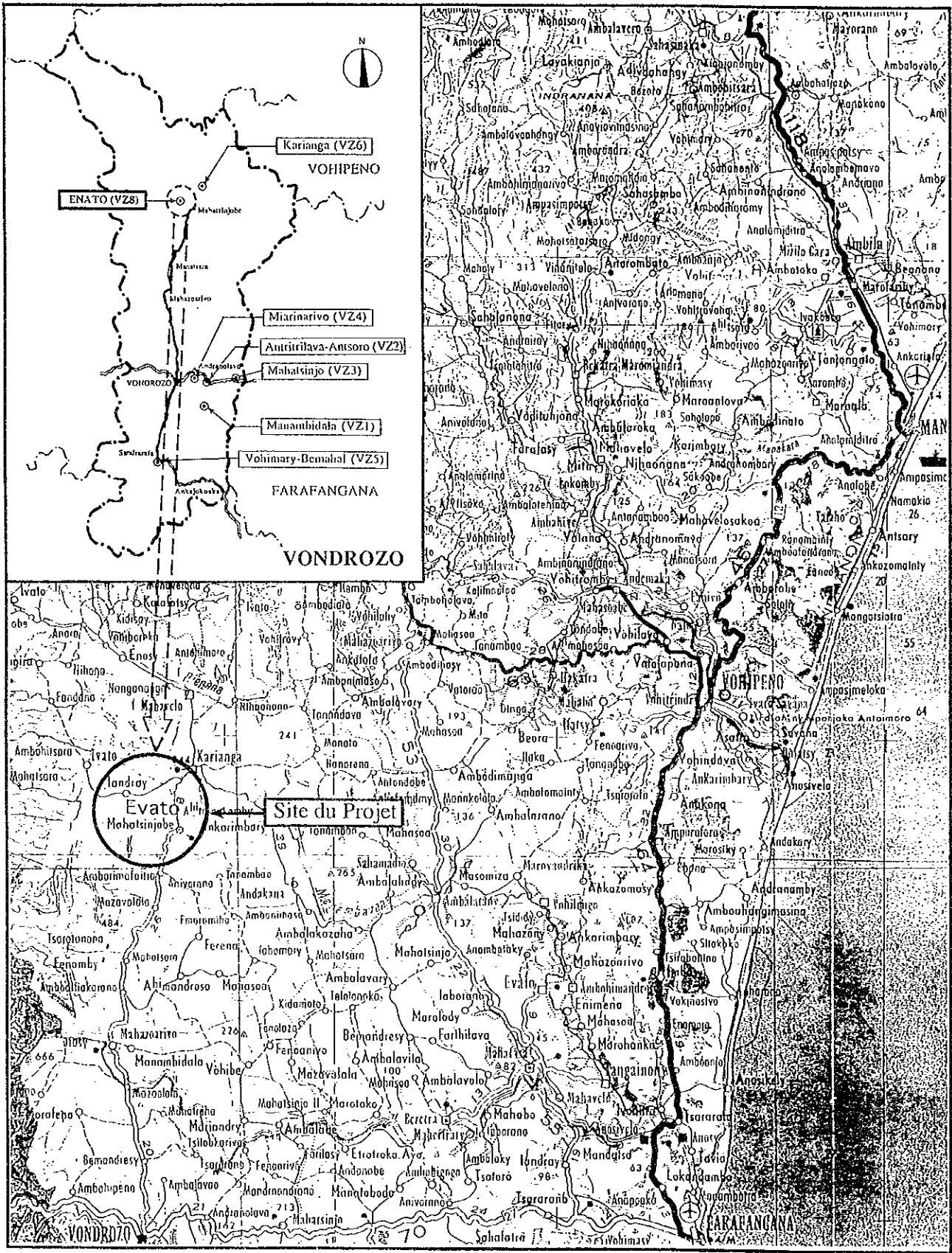
NOTE) AVANT LE COMMENCEMENT DES TRAVAUX, L'EMPLACEMENT DU BÂTIMENT DU PROJET SERA ARRANGÉ SUR PLACE APRÈS

Fichier de l'étude sur place

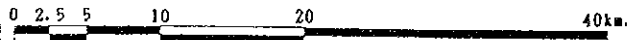
N° de réf. VZ7	Nom de l'école EPP AMBOHIMANA	Date de l'étude le	Groupe chargé A	N° de fichier 59			
Accès	Accès	· Transport possible par véhicule		· Transport difficile			
	Distance	· () Km de la route principale		· () Km de la ville			
Conditions du site	Propriétaire	· Gouvernement		· Communauté locale			
	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						
	Structure	Toit	· Bois		· Charpente métallique	· Bois	· Charpente métallique
		Mur	· Bois		· Charpente métallique	· Bois	· Charpente métallique
	Finitions	Toit	· Tôle ondulée galvanisée		· Tôle ondulée galvanisée	· Tôle ondulée galvanisée	· Tôle ondulée galvanisée
		Mur	· Mortier · Terre · Lavinara		· Mortier · Terre · Lavinara	· Mortier · Terre · Lavinara	· Mortier · Terre · Lavinara
			· Plaque · Peinture		· Plaque · Peinture	· Plaque · Peinture	· Plaque · Peinture
	Plancher	· Mortier · Terre · Plaque		· Mortier · Terre · Plaque	· Mortier · Terre · Plaque	· Mortier · Terre · Plaque	
	Conditions des installations		· Bonnes		· Bonnes	· Bonnes	· Bonnes
	N° de salles de classe		salles de classe		salles de classe	salles de classe	salles de classe
	Toilettes	Existence	· Oui		· Non	· Autres	
		Structure	· Bois		· Brique	· Autres	
		Traitement	· Infiltration		· Autres		
	Donnages dus aux cyclones		Mois/Année				
Source d'eau	Nature	· Puits		· Eau courante	· Etang	· Rivière	
	Emplacement	· Dans le terrain		· Hors du terrain			
Alimentation électrique		· Oui		· Non			
Projet similaire 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 a été annulée suivant la décision du Chef de CISCO (accès impossible).

Etude annulée suivant la décision du Chef de CISCO (accès impossible).

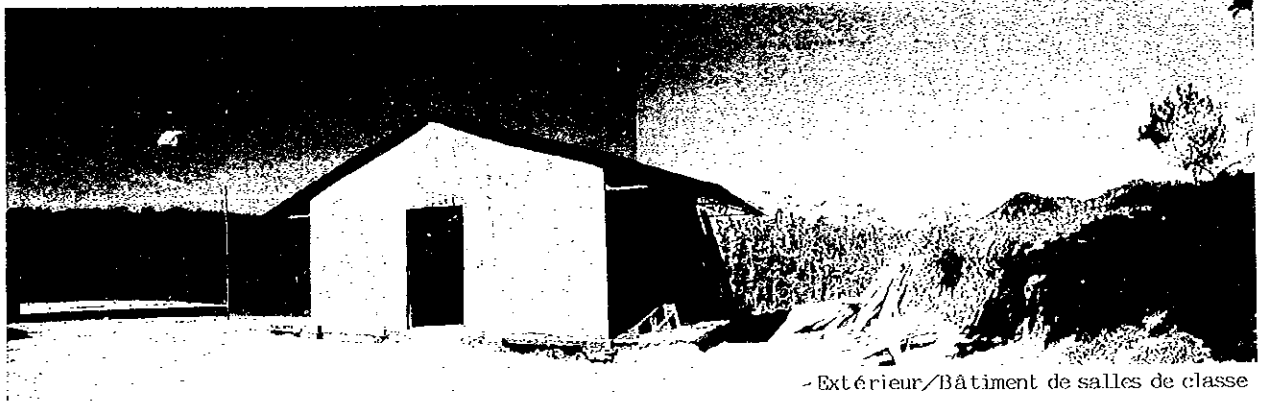


Carte de Localisation

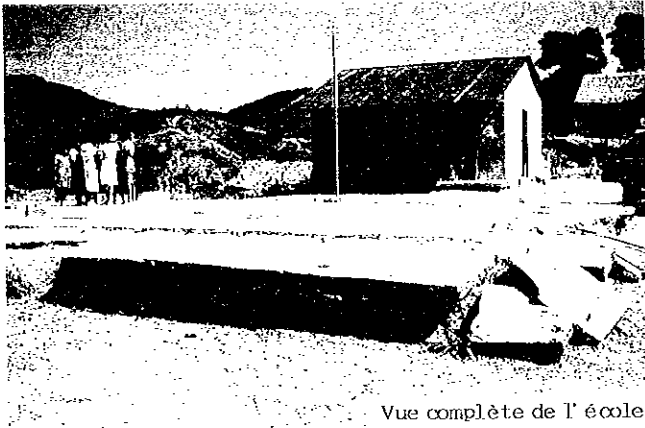


VONDROZO

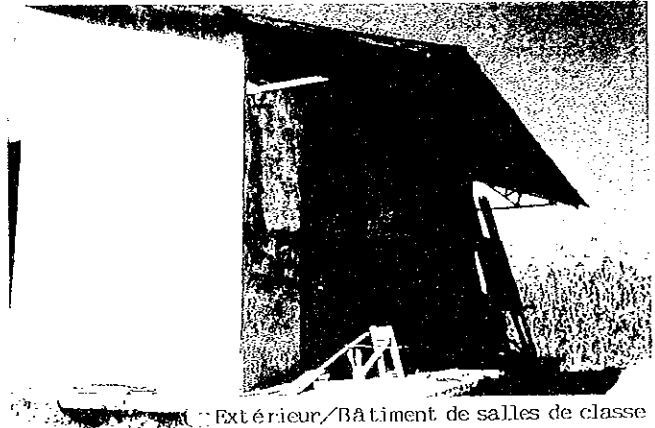
VZ8 EVATO



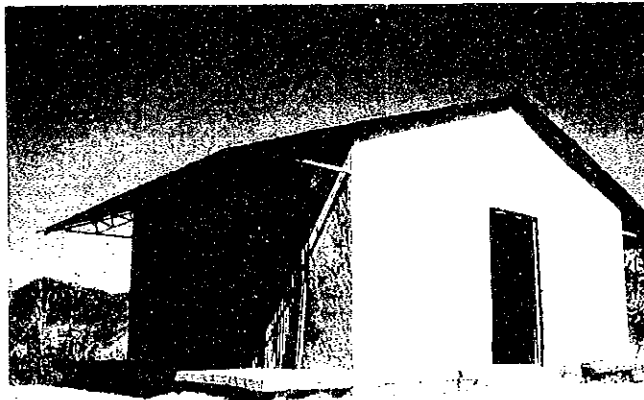
- Extérieur/Bâtiment de salles de classe



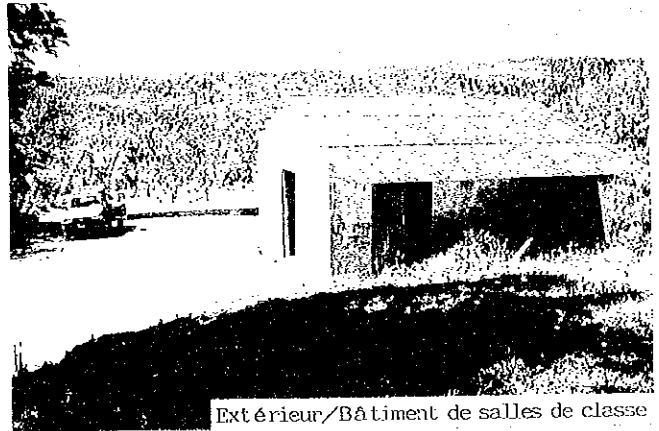
Vue complète de l'école



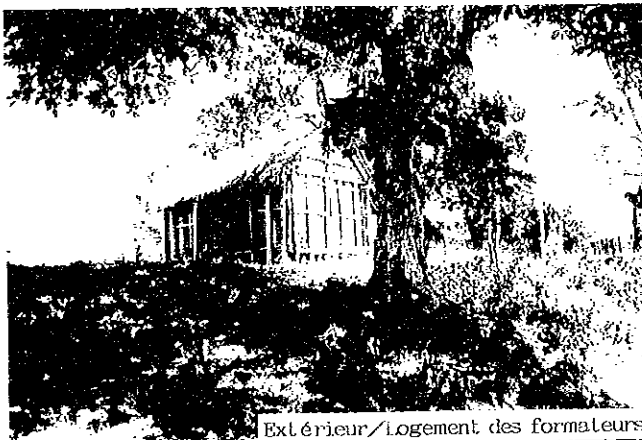
Extérieur/Bâtiment de salles de classe



Extérieur/Bâtiment de salles de classe



Extérieur/Bâtiment de salles de classe



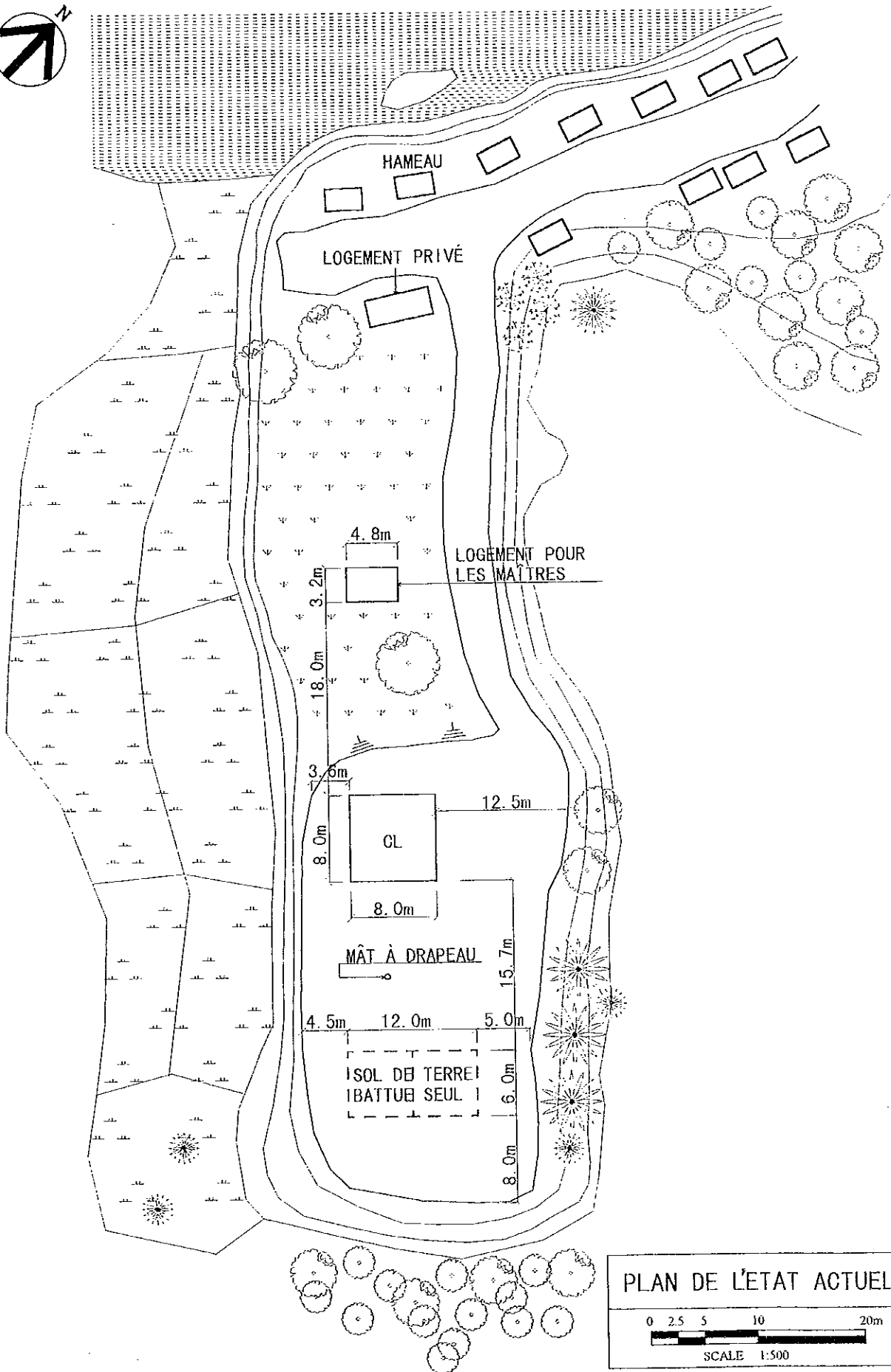
Extérieur/Logement des formateurs



Voie d'accès

Fichier de l'étude sur place

N° de réf. VZ8	Nom de l'école EPP EVATO	Date de l'étude le 17/8/1997	Groupe chargé A	N° de fichier 60		
Accès	Accès	· Transport possible par véhicule		· Transport difficile		
	Distance	· (16.8) Km de la route principale (point de jonction)		· (60) Km de la ville (VONDROZO)		
Conditions du site	Propriétaire	<input checked="" type="radio"/> Gouvernement · Communauté locale		· Privé / Particulier · Pas d'information		
	Surface	Environ 0.2 ha				
	Conditions du terrain	· Approprié à la construction		· Possible par adaptation du prototype		
	Dénivellation	<input checked="" type="radio"/> Plat		· Bien que dénivellé pas de problème pour la construction		
Géologie	· Appropriée à la construction		<input checked="" type="radio"/> Nécessite une étude de forage, etc.	· Non-appropriée		
Aperçu des installations	Bâtiment d'école	Bâtiment - 1		Bâtiment - 2 (destruction totale)	Bâtiment - 3	
		Maître d'ouvrage		· Communauté locale · <input checked="" type="radio"/> Gouvernement		· Communauté locale · Gouvernement
	Nombre de bâtiments (2)	Année de construction		1952	1963	
		Structure	Toit	· Bois · Charpente métallique	· <input checked="" type="radio"/> Bois · Charpente métallique	· Bois · Charpente métallique
	Mur		· Bois · Charpente métallique · Brique · <input checked="" type="radio"/> Autres (Parpaing)	· <input checked="" type="radio"/> Bois · Charpente métallique · Brique · Autres	· Bois · Charpente métallique · Brique · Autres	
	Finitions	Toit	· <input checked="" type="radio"/> Tôle ondulée galvanisée · Palme · Tuile · Autres	· Tôle ondulée galvanisée · Palme · Tuile · Autres	· Tôle ondulée galvanisée · Palme · Tuile · Autres	
		Mur	· <input checked="" type="radio"/> Mortier · Terre · Lavinara · Plaque · <input checked="" type="radio"/> Peinture · Autres	· Mortier · Terre · Lavinara · Plaque · Peinture · Autres	· Mortier · Terre · Lavinara · Plaque · Peinture · Autres	
		Plancher	· <input checked="" type="radio"/> Mortier · Terre · Plaque · Autres	· Mortier · Terre · Plaque · Autres	· Mortier · Terre · Plaque · Autres	
	Conditions des installations	· Bonnes · <input checked="" type="radio"/> Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période · Nécessité de la réfection · Dangereuses ou non-hygiéniques		· Bonnes · Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période · Nécessité de la réfection · Dangereuses ou non-hygiéniques	· Bonnes · Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période · Nécessité de la réfection · Dangereuses ou non-hygiéniques	
	N° de salles de classe	1 salles de classe		2 salles de classe	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					
Source d'eau	Nature	· <input checked="" type="radio"/> Puits	· Eau courante	· Etang · <input checked="" type="radio"/> Rivière · Autres		
	Emplacement	· Dans le terrain	· <input checked="" type="radio"/> Hors du terrain	(130 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					97 élèves	
Elèves actuels						
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total
Garçons	49	7	6	3	1	66
Filles	38	5	9	2	2	56
Total	87	12	15	5	3	122 élèves
Maîtres actuels						1 maîtres
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total
Nombre de sections	1	1	1	1	--	4 sections
Cours à double flux	4 Section / 1 classe		Cours à triple flux		-- Section / -- classe	
Cours à quadruple flux	-- Section / -- classe		Cours multi-niveaux		3 Section / 1 classe	
Remarques	<ul style="list-style-type: none"> · Accès très difficile entre le point de jonction et le site (largeur de la route étroite, dénivèlement, inondations) · Le Projet prévoit la construction sur le site des 2 salles de classe complètement détruites, qui n'a que 21m de la largeur côté porte. Mauvaises conditions du sol (la partie inférieure des fondations creusées) 					



PLAN DE L'ÉTAT ACTUEL

0 2.5 5 10 20m

SCALE 1:500

JICA