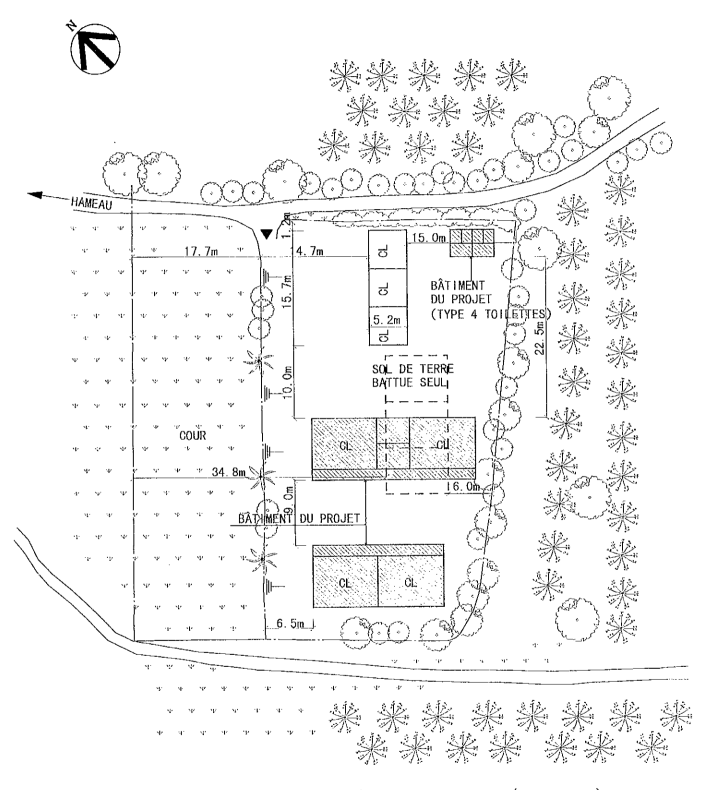


	Fichier de l'étude sur place											
N ⁰ de réf.	Nom de l'école	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				Date de l'étude		Groupe chargé	Nº de fichier			
FR9		EVATO				le 19/8/1	997	Α .	50			
Accès	Accès	OTranspo	ort possible	par véhicule		· Transport difficile		· Transport impossi	·			
	Distance	- (7.6) Km d	e la route principale (point de junction)) Km de la ville (FARAFANGANA)				
Conditions du	Propriétaire	• Govern		Commun		· Privé / Pa		· Pas d'information				
site	Surface		Environ	3.8	ha							
	Conditions du tenzin	Олрргор	rié à la cor	itraction		station du prototype	····	· Non-approprié				
	Dénivellation	OPlat				velé pas de problème pour la construction Non-approprié						
	Géologie		riće à la co	enstruction	· Nécessite une étu			· Non-appropriée				
Aperçu des	Bâtiment d'école	<u> </u>		Båtiment – 1	THE COURT OF THE CITY	Bâtiment — 2 (desi	truction totale)	Batiment - 3				
installations		Maître d'o	иугаче	Communauté local	e : Governement	Communauté loca			la Cavana			
			O	· Governement franc		- Government fram		· Governement fran				
				· Autres		· Antres	,1 m3	· Autres	ignis			
		Année de ce	onstruction									
	Nombre de	Structure	Toil	(Bois)	· Charpente	(· Bois)	· Charpente	· Bois	Chamana			
	bâtiments			(30.0)	métallique	120,137	métallique	1005	· Charpente métallique			
	(2)	Ì	Mur	(Bois)	· Charpente	(· Bois)	- Charpente	Bois	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
				· Brique	métallique	· Brique	métallique	Brique	· Charpente métallique			
				· Autres	•	· Autres	•	· Autres	,			
		Finitions	Toit	Tôle ondulée galv	anisée }	· Tôle ondulée galv	(Spisée)	· Tôle ondulée gaty	unicós			
ĺ				· Palme	· Tuile	· Palme	· Tuile	· Palme	· Tuile			
•				Autres	70110	· Autres	Tune	· Autres	rune			
			Mur	· Mortier · Terre	(· Lavinara)	· Mortier · Term	e (• Lavinara)	Mortier Terro	Lavinara			
				- Plaque - Peint		· Płaque · Peint		Plaque Peint	***			
				· Autres		· Autres		· Aures				
}			Plancher	· Mortier · Terre	· Plaque	· Mortier · Terre	Plaque	Mortier Terro	· Plaque			
			<u></u>	· Autres		· Autres		· Autres				
		Condition		· Bonnes		· Bonnes		· Bonnes				
		installations		Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période Necessité de la réfection		· Utilisation possibl		Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période Necessité de la réfection				
						celle pour la court · Necessité de la réf	•					
				Dangereuses ou non-hygičniques		· Dangereuses ou ne		Dangereuses ou non-hygiéniques				
		N ^o de salle	* d > claca >					Dingereuses on in				
	Toilettes	Existence		· Oui	salles de classe	· Autres	salles de classe	L	salles de classe			
Ì	Tonettes	Structure		· Bois	· Brique		-					
		Traitemen		- Infiltration	· Autres	· Autres						
Dommages dus a	Ix cyclones	Mois/Ann	~	- 1997	Milles							
Source d'eau	in cyclones	Nature	icc	Puits	- Eau courante	· Etang	· Rivière	- Autres				
		Emplacen	nent	Dans le terrain	(Hous du terrain) (300 m)	Nivere	Autics				
Alimentation élec	ringue			· Oui	(· Non)	7 (300 11)		<u></u>	 -			
Projet similaire ri	 -	·		· Oni	(· Non)		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
Nombre d'élèves									- ćièves			
Nombre d'élèves	prevus						•		150 étêves			
Elèves actuels	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			<u></u>					130 66465			
Niveau	He	1	 0e	9e	Se Se	7e	I	Total				
Garçons	10		14	3	10	8		50				
Filles	23		18	14	12	9	 	76				
Total	33		32	22	22	17	<u> </u>	126	élèves			
Maîtres actuels		`			·		I		6 maîtres			
Niveau	He	1	0e	9e	8e	7e		Total	V marcus			
Nombre de sections	2	 	}	1	1	1	<u> </u>	6	sections			
Cours a double f	lux	- :	Section/	– classe	- N	Cours à triple flux	<u> </u>	- Section/	- classe			
Cours à quadrup	le flux		Section/	- classe		Cours multi-niveaux		Section/	- classe			
				ion du terrain au Fo	kontany on 514 -25				Cipac			
	- ropinese red to	comento	Se worth	on we terrain at Pt	MOHALLY ONE CIC OC	-Ja vodinis. (Pai Ciic	i uc amr)					



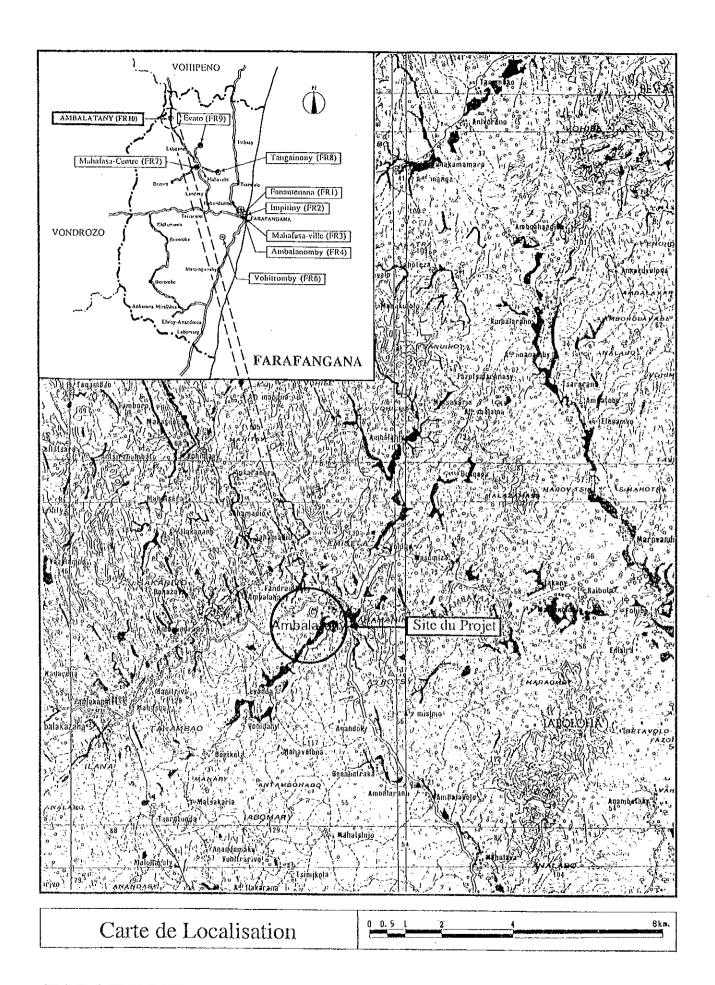
NOTE) AVANT LE COMMENCEMENT DES TRAVAUX, L'EMPLAGEMENT DU BÂTIMENT DU PROJET SERA ARRANGE SUR PLACE APRÈS LES DISCUSSIONS AVEC LE PERSONNEL DE SUPERVISION.

(BÂTIMENT DU PROJET)

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

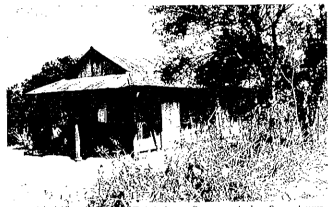
(LEG	ENDES)
	BÂTIMENT DU PROJET
	BÂTIMENT EXISTANT
1	ELIMINATION DES INSTALLATIONS EXISTANTES

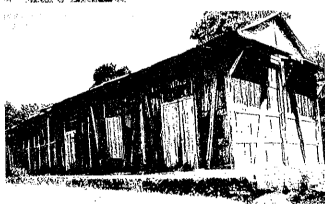
	PL	.AN	DU	PR0JET	-
0	2.5	5	10		20m
		ECH	ELLE	1:500	



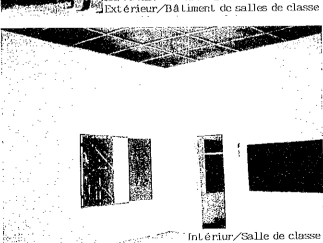


Extérieur/Bâtiment de salles de classe





Frieur/Bâliment de salles de classe Extérieur/Bâtiment de salles de

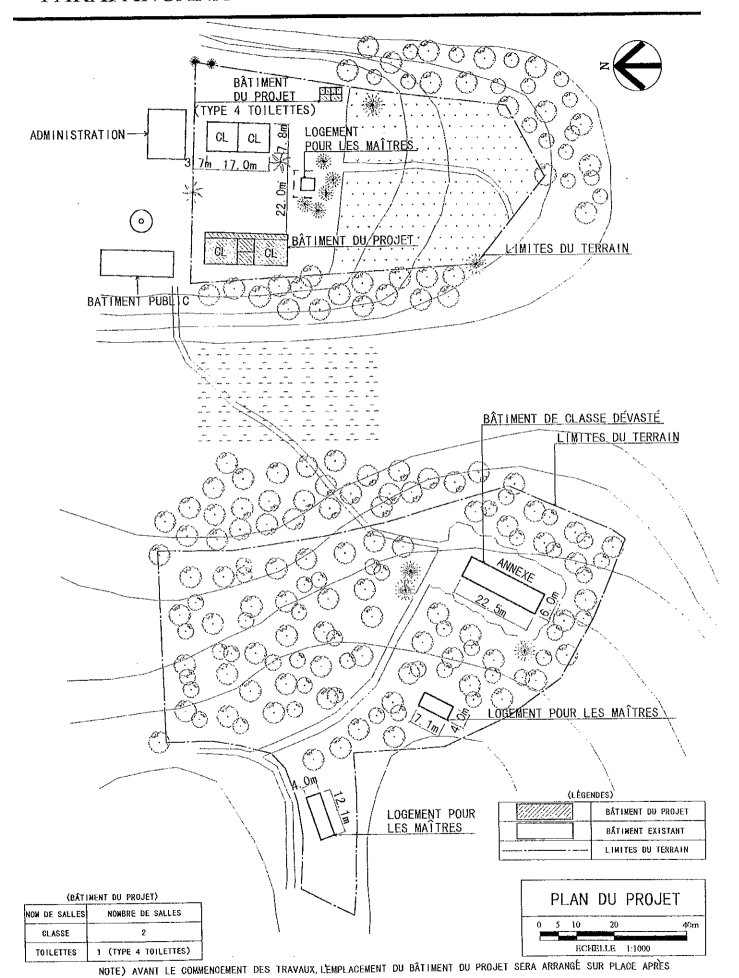


Extérieur/Bâtiment de salles de classe (demi-destruction)

N ^o de réf.	Nom de l'école		,			Date de l'étude		Groupe chargé	No de fici	hier
FR 10		AMBALA	TANY				/8/1997	A		ii.c.
Accès	Accès	·		par véhicule		· Transport diff		Transport impos	_!	
	Distance	·		e la route principale	(point de inaction)					
Conditions du	Propriétaire	OGovern	·		unuté locale		é / Particulier	· Pas d'informatio	<u> </u>	
site	Surface		Environ	1.5	ha		- Tarteaner	1 as a moralist		
v-1•	Conditions du terrain	· Appron	rié à la cos		OPossible par adap	tation du protot	une	· Non-approprié		
	Dénivellation	· Plat		in deciron			ne pour la construction	· Non-approprié		
	Géologie		riée à la co	nstruction	· Nécessite une éte		· . ` · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Aperçu des	Bâtiment d'école	Appropriee a ta C		Bâtiment — 1 (réh			(destruction totale)	Non-appropriée Bûtiment — 3		
installations		Maître d'ouvrage		(· Communauté loc		(· Communaut			colo . Cov	ernemen
			3-	· Governement frai		- Governemen		· Government fr		cincinci
		1		· Autres	- 3	· Autres		· Autres	ançais	
		Année de construction		1961		1917				
	Nombre de	Structure	Toit	(· Bois)	· Charpente	(· Bois)	Channella	. Dais		
	batiments	oactaio	101	LISIS	métallique	BUIS	· Charpente métallique	· Bois	· Charpei métallic	
	(2)		Mur	· Bois		(7:3)	·	6.1		
	, , ,		"""	- Brique	· Charpente métallique	Bois	 Charpente métallique 	· Bois	Charper métallic	
		ļ		(Parpo	-	· Brique	meninque .	· Brique	metanii	.jac
		Finitions	Toit							
		Finitions	10%	· Palme			e galvanisée)	· Tôle ondulée g		
				- Autres	· Tuile	Palme	· Tuile	Palme	· Tuile	
		\	Mur			Aures	- (I	· Autres		
		1	IVIUI	· Montier · Ten	e Lavinara		Terre (Lavinara) Peinture	· Mortier · Te · Plaque · Pe		vinara
			 	· Autres	itale)	· Autres	Temate	- Autres	inture	
			Plancher	(Mortier) · Ten	re · Plaque	,	Terre Plaque	· Mortier - Te	rre Pla	wie
				· Autres	•	· Autres	,	· Autres		ique
		Conditions des installations N ⁰ de salles de classe		(Bonnes)		Bonnes		· Bonnes		
				Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période Necessité de la réfection Dangereuses ou non-hygiéniques		Utilisation p	ossible sous réserve de	Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période		
	1						courte période			
						Necessité de la réfection Dangereuses ou non-hygiéniques salles de classe		Necessité de la réfection Daugereuses ou non-hygiéniques salles de classe		
	ļ									
	Toilettes	Existence		(· Oui)	· Non	(Autres) (destruction totale)			
		Structure		(· Rois)	- Brique	· Autres				
		Traitemer		(Infiltration)	· Autres		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Dommages dus a	aux cyclones	Mois/Anr	1će 	1 / 1997		·		<u> </u>		
Source d'eau		Nature		- Puits	- Eau courante	- Etang	(· Rivière)	· Autres		
		Emplacer	ment	· Dans le terrain	· Hous du terrain) (200 m)	····································		
Alimentation éle		J		Oui	(· Non)					
Projet similaire i				· Oui	(- Non)					
Nombre d'élèves										élèv
Nombre d'élèves	s prevus								90	ělèv
Elèves actuels	1	т			Τ .	T		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Niveau	lle 59	 	0e	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		élèv
Maîtres actuels Niveau		т		T		<u> </u>			3	าภัลณ
	l l e		10e	9e	Se .	7e		Total		
Nombre de section		_l	1	<u> </u>	1	1		5	<u>-</u>	sectio
Cours à double			Section/	classe		Cours à triple		- Section/	– class	se
Cours à quadrug	pte flux	· -	Section /	- classe		Cours multi-ni	veaux	- Section/	class	se

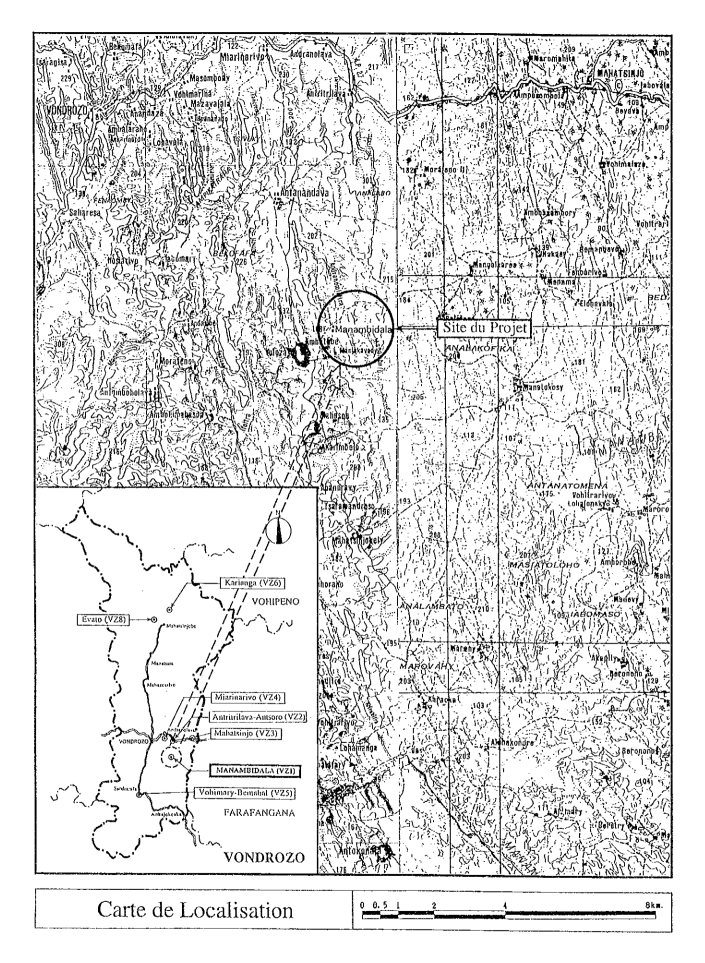
Remarques • La route reliant l'EPP et le point de jonction est mauvaise (30%); la largeur est insuffisante, nécessité de réhabilitation.

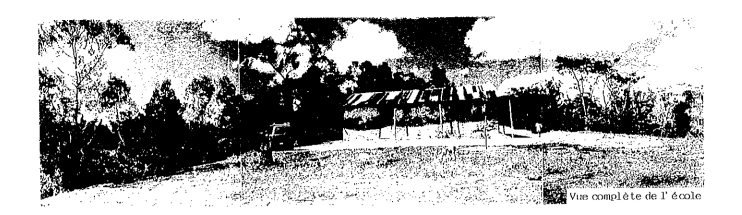
- Le dénivellement (1 à 3 m, direction nord \sim sud) de la partie sud (terrain disponible) de la zone du bâtiment 1
- · La zone du bâtiment 2 se trouve au sommet de la colline; accès en voiture impossible (100m) à cause de la forte pente.

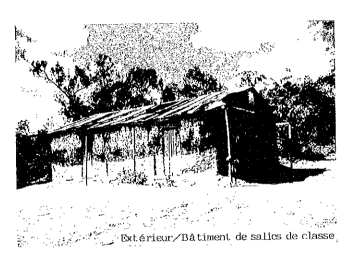


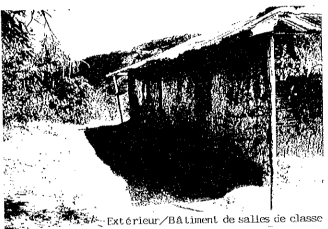
				Fic	hier de l'étud	le sur plac	e			
N ⁰ de réf.	Nom de l'école					Date de l'étude		Groupe chargé	N ^o de fichier	
FRII	1	AMBALA	КАZАНА			le		A	52	
Accès	Accès	Transpo	ort possible	par véhicule		· Transport difficile	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Transport impo		
	Distance	- () Km d	e la route principa		· () Km de la ville			
Conditions du	Propriétaire	· Govern	ement	· Com	nunauté locale	· Privé / F		· Pas d'information		
site	Surface		Environ		ha					
	Conditions du terrain	Approp	τι έ à la coι	itruction	· Possible par adap	tation du prototype		· Non-approprié		
	Denivellation	Plat				pas de problême po	our la construction	· Non-approprié		
	Géologie	· Approp	riée à la co	mstruction	· Nécessite une étu			· Non-appropriée		
Aperçu des	Bâtiment d'école	- ' '		Batiment - 1		Batiment - 2		Bâtiment - 3		
installations		Maître d'o	uvrage	· Communauté locale · Governement		· Communauté lo	cale · Governement	 	ocale Governenieni	
				· Governement		· Governement fr		· Governement I		
				· Autres		· Autres		· Autres	anyais .	
		Année de ce	onstruction							
	Nombre de	Structure	Tolu	· Bois	· Charpente	· Bois	Chamanta	. Dele		
	bâtiments		10.1	5013	metallique	Bois	· Charpente métallique	· Bois	· Charpente métallique	
	()		Mur	- Bois	- Charpente	- Bois	· Charpente	D.:	·	
				· Brique	métallique	· Brique	métallique	- Bois - Brique	· Churpente métallique	
				· Autres		· Autres		· Autres	incianique .	
		Finitions	Toit					 		
			1011	· Tôle ondulée ; · Palme		· Tôle ondulée ga		Tôle ondulée g		
		1		· Autres	· Tuile	- Palme - Autres	· Tuile	· Palme	- Tuile	
			Mur		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			Autres		
			Pill		'erre - Lavinara 'einture	· Mortier · Ter · Plaque · Pei	rre Lavinara inture	Mortier To		
				· Autres	chunc	· Autres	mune	Plaque Pe	inture	
			Plancher	······	Terre Plaque	· Mortier · Ter	re Plaque	· Monier · Te	rre Plaque	
			•	- Autres	•	· Autres	.	· Autres	no raque	
-		Condition		- Bonnes		· Bonnes		· Bonnes		
		installatio	ns	· Utilisation possible sous réserve de		· Utilisation possi	ble sous réserve de	· Utilisation possible sous réserve de		
		***************************************		celle pour la courte période		celle pour la cou	•	celle pour la con		
		1		· Necessité de la réfection · Dangereuses ou non-hygiéniques		· Necessité de la r		· Necessité de la	réfection	
						· Dangereuses on	non-hygiéniques	· Dangereuses ou non-laygiéniques		
		N ^O de salle	salles de classe salles de classe			<u> </u>	salles de classe		salles de classe	
	Toilettes	Existence	:	· Oui	· Non	- Autres				
		Structure		· Bois	· Bois · Brique · Autres					
ļ	L	Traitemer		· Infiltration	· Autres					
Dommages dus a	ux cyclones	Mois/Ann	rée		·					
Source d'eau		Nature		· Puits	· Eau courante	· Etang	Rivière	- Autres		
l		Emplacen	nent	· Dans le terrain	Hous du terrain		·			
Alimentation éle	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			- Oui	Non		·			
Projet similaire r				· Oui	· Non					
Nombre d'élèves	·	~							élèves	
Nombre d'élèves	prevus			<u> </u>	·				élèves	
Elèves actuels		·								
Niveau	He	. !	0e	9e	8e	7e		Total		
Garçons		ļ								
Filles		ļ								
Total	1	<u> </u>		<u> </u>					étèves	
Maîtres actuels				·					maîtres	
Niveau	He	1	0e	9e		7c		Total		
Nombre de sections	1			<u></u>	l				sections	
Cours à double f	lux	5	Section/	classe		Cours à triple flux	-	Section/	classe	
Cours à quadrup	le flux		Section/	classe		Cours multi-niveau	ıx	Section/	classe	
Remarques	 L'étude a été 	annulée :	suivant le	conseil du Che	f de CISCO (accès im	possible)				
					•					
1										
1										

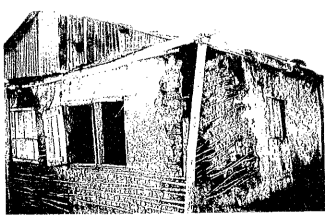
Etude annulée suivant le conseil du Chef de CISCO (accès impossible).

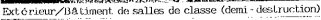


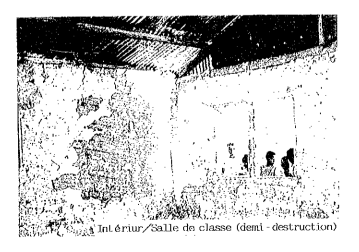








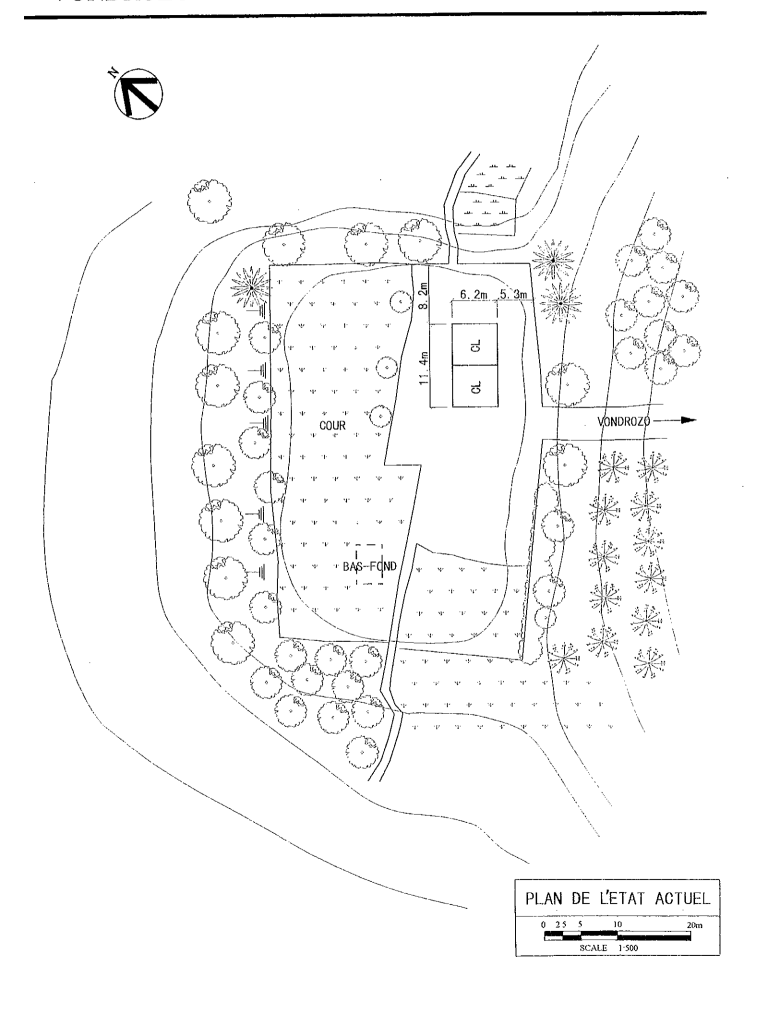


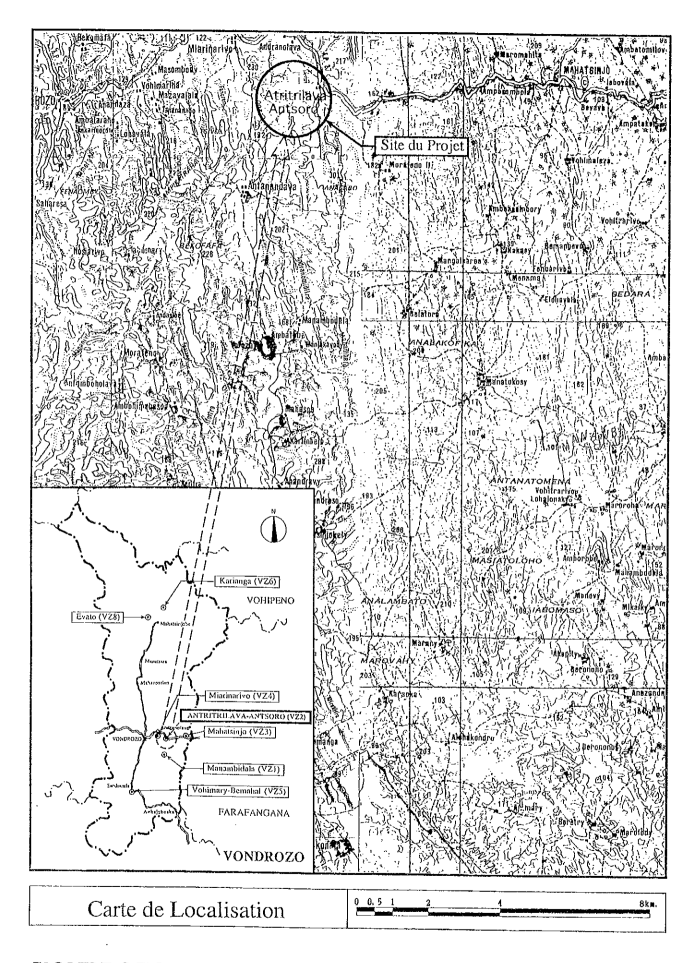


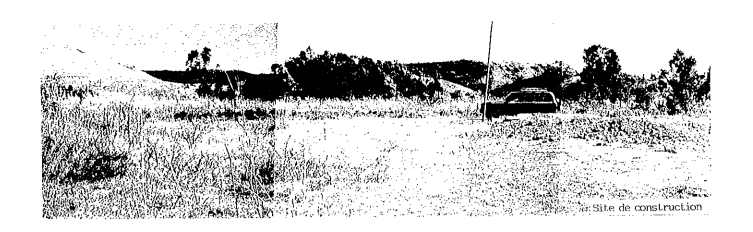
N ⁰ de τέf.	Nom de l'école					Date de l'étude		Groupe chargé	N ^o de fic	hier		
VZI		MANAME	BIDALA			Į.	/8/1997	A		53		
Accès	Accès	Transpo	on possible	par véhicule		Transport dif.		OTransport impo				
	Distance	· (3.5) Km d	e la route principa	nle		13.5) Km de la ville (·····				
Conditions du	Propriétaire	· Govern	ement	Ocom	munauté locale		/é / Particulier	· Pas d'informati	OD.			
site	Surface		Environ	5.5 ha								
	Conditions du terrain	· Approp	rié à la cor	truction	⊙Possible par adap	nsation du protot	VDP	· Non-approprié				
	Dénivellation	· Plat					ne pour la construction	- Non-approprié				
	Géologie	OAppropriée à la c		nstruction	· Nécessite une éti			· Non-appropriée				
Aperçu des	Bâtiment d'école	Maître d'ouvrage		Bâtiment 1	The court of the City	γ 	(destruction totale)	Bâtiment — 3				
installations	Distillent deceae			Communauté locale . Governement		(• Соппиван						
			5*	· Government		· Governeme		· Governement t		eineme		
	1	Année de construction		· Antres		- Autres		· Autres	imçais			
				1980		1980		7111163				
	Nombre de	Structure	Toil	· Bois	Chaman	 			 -			
	batiments	Structure			Charpente nictallique	Bois	· Charpente métallique	· Bois	· Charpe métalli			
			Mur	· Bois	· Charpente	- Bois	· Charpente	- Bois	· Charpe	nte		
				(Brique)	métallique	· Brique	métallique	- Brique	métalli			
		[· Autres		· Autres		· Autres				
		Finitions	Toit	Tôle ondulée	galvanisée)	Tôle endulé	ée galvanisée)	· Tôle ondutée g	atvanisće			
		}		· Palme	· Tuite	· Palme	· Tuile	· Palme · Tuile				
				· Autres		· Autres		· Autres				
			Mur	Mortier 1	ene · Lavinaca	Mortier	· Terre · Lavinara	· Mortier · To	erre La	······································		
				• Plaque 🕒 P	einture)	· Plaque ·	· Peinturc		inture			
	1			· Autres		· Autres		· Autres				
			Plancher		rerre · Plaque ambou)	· Mortier ·	Terre Plaque	· Mortier · To	erre - Pla	aque		
		Condition	s des	· Bounes		· Bonnes		· Bonnes				
		installations		Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période Necessité de la réfection Dangereuses ou non-hygiéniques		· Utilisation p	oossible sous réserve de a courte période	Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période				
						Necessité de la réfection Dangereuses ou non-hygiéniques		Necessité de la réfection Dangereuses ou non-hygiéniques				
		N ⁰ de salle		2 salles de classe		2 salles de classe		salles de classe				
	Toilettes	Existence		· Qui	(· Non)	· Autres						
		Structure		Bois	· Brique	Autres						
Description of the s	<u> </u>	Traitemer		· Intiltration	· Autres							
Dommages dus	aux cyclones	Mois/Ann		1 / 1997				·				
Source d'eau		Nature		Puits	Eau courante	- Etang	(· Rivière)	· Autres		<u>.</u>		
Alimentation éle		Emplacen	nent	· Dans le terrain) (200 m)					
		<u>i</u>		Oui	(· Non)							
Projet similaire i Nombre d'élèves				· Oui	(· Non)							
				·				·		élév		
Nombre d'élèves	prevus								61	élèv		
Elèves actuels Niveau	11.	1	<u> </u>									
Garçons	11e	+	0e 0	9e	8e	7e		Total				
Filles	 	ļ		5	3	3		45				
Total	26	 	15	5	2			48				
Maîtres actuels	50	٠	25	10	5	3		93		elèv		
Niveau	T	γ	0.				···		2	maîtr		
Nombre de section	lle s	 	0e	9e	Sc .	7e		Total				
- CHION GC SECTION	<u> </u>	٠	<u> </u>	1		1		. 5		sectio		
Cours a double :	ο	3 5	Section.	1 classe		Cours à triple t		· Section/				

Remarques • 2 rivières jusqu'au site (problème pendant la saison des pluies); nécessité de réhabilitation de la route

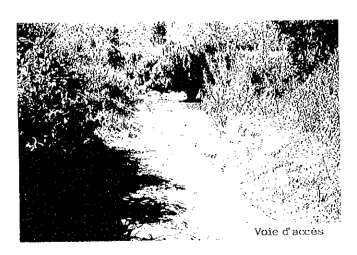
La communauté locale a proposé un terrain de remplacement, mais il se trouve sur la forte pente, ce qui cause des problèmes tels que terrassement.

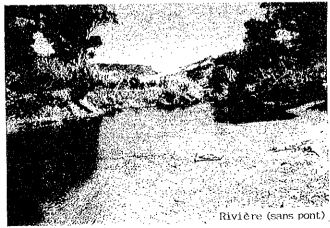






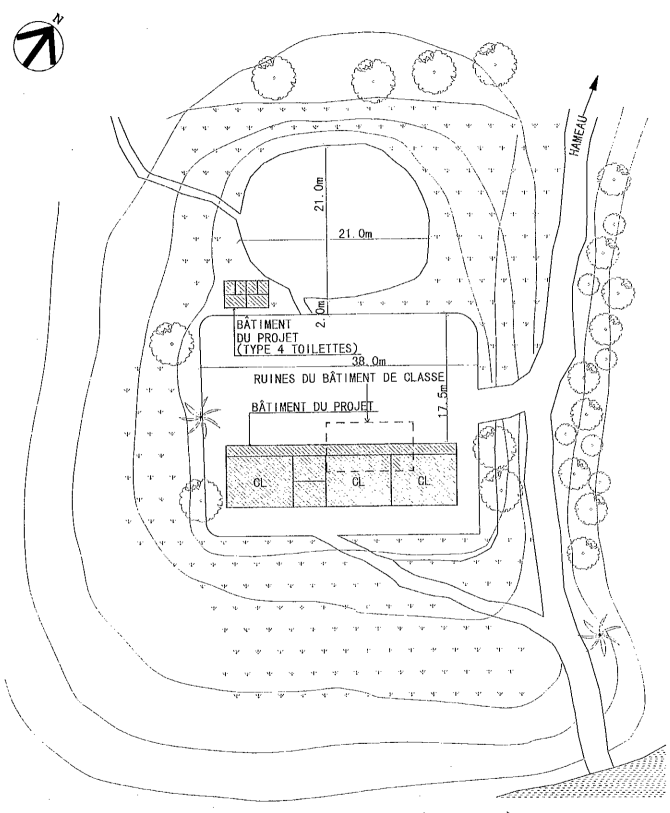






	Fichier de l'étude sur place										
N ^O de réf.	Nom de l'école					Date de l'étude		Groupe chargé	No de fichier		
VZ2	EPP	ANTRITE	ILAVA -	ANTSORO		le 12/8	/ 1997	Α	54		
Accès	Accès	· Transpo	on possibl	por véhicute		Ofransport difficil	le	· Transport impossi	ble		
	Distance	. () Km c	e la route principale		· (10) Km de la ville (
Conditions du	Propriétaire	• Govern	ement	Ocommu	nauté locale	· Privé /	Paniculier	· Pas d'information			
site	Surface		Environ	0.2	ha						
	Conditions du terrain	OApprop	rié à la co	ntruction	· Possible par adap	nation du prototype		· Non-approprié			
	Dénivellation	- Plat			OBien que dénivel	é pas de problème p	our la construction	· Non-approprié	<u> </u>		
	Géologie	OApprop	riće à la c	onstruction	· Nécessite une éti	ide de forage, etc.		Non-appropriée			
Aperçu des installations	Bătiment d'école			Bâtiment - 1 (des	struction totale)	Bâtiment — 2		Bâtiment - 3			
matanations		Maître d'ouvrage Communauté locale · Governement			· Communauté lo	ocale Governement	· Communauté loca	ile Governement			
		1		· Governement fran	nçais	· Governement fi	rançais	- Government fran	ıçais		
				· Autres		• Autres		- Autres			
		Année de c	onstruction	1975							
	Nombre de	Structure	Toit	Bois	· Charpente	· Bois	Charpente	· Bois	· Charpente		
	bâtiments				métallique		métallique		métallique		
	(1)		Mur	Bois	Charpente	- Bois	· Charpente	· Bois	• Съагрение		
				· Brique	métallique	- Brique	méiallique	· Brique	mérallique		
				- Autres		· Autres		· Autres			
		Finitions	Teit	· Tôle ondulée gal	vanisée	· Tôle ondulée ga	alvanisée	· Tôle ondulée galv	anisée		
				- Palme .	· Tuile	- Palme	· Tuile	· Palme	· Tuile		
				· Autres		• Autres		· Autres			
			Mur	Monier Ten		Mortier Te		Mortier Terre	: Lavinara		
				· Plaque - Pein · Autres	nture		inture	Plaque Peint	ure		
			Plancher	· Mortier · Terr	re Plaque	· Autres · Mortier · Te		· Autres			
				· Autres	riaque	- Morder • Te	rre · Pfaque	· Mortier · Terre	Plaque		
		Condition	s des	· Bonnes		Bonnes		- Bonnes			
		installatio	115	· Utilisation possible sous réserve de		· Utilisation possible sous réserve de		· Utilisation possible sous réserve de			
				celle pour la cour	te période	celle pour la cou		celle pour la courte période			
				· Necessité de la ré		· Necessité de la réfection		· Necessité de la réfection			
				(- Dangereuses ou n	ion-hygiéniques)	· Dangereuses ou	non-hygiéniques	· Dangereuses ou non-hygiéniques			
		N ^o de salle	s de classe	2	salles de classe	salles de classe		salles de classe			
	Toilcites	Existence	- ·	· Oui	(Non)	· Autres					
		Structure		· Bois	· Brique	- Autres					
	J	Trailemen		Infiltration	· Autres						
Source d'eau	ux cyclones	Mois/Ann	ce	1 / 1997		•		·			
Source (read		Nature		Puits	· Eau conrante	- Etang	(· Rivière)	Autres			
Alimentation élec	trique	Emplacen	tent	· Dans le terrain	(Hous du terrain	(300 m)	·		<u></u>		
Projet similaire ré		l		· Oui	(· Non)						
Nombre d'élèves					(· Non)			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Nombre d'élèves				<u></u>					élèves		
Elèves actuels	provide		·-	L					II élèves		
Niveau	11e	T)e	9e	Se	7-	1		- · · ·		
Garçons	37		6	1	- Sc	7e 3	 	Total			
Filles	20		4	2				47			
Total	57		· 0	3		3		26	612		
Maires actuels		·	10 3			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	73	élèves		
Niveau	He	11	 De	9e	8e	7e	1	rp	2 maîtres		
Nombre de sections	2	ļ	- 	·	- oc -	/e	 	Total 5			
Cours a double ft	·	2 .5	ection /	l		Cours à triple flux			sections		
Cours à quadrupl			ection/	- classe		Cours multi-nivear	ıv	- Section/ 3 Section/	classe		
D					(montés des :		des pluies, accès im	· ·	classe		

- 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).

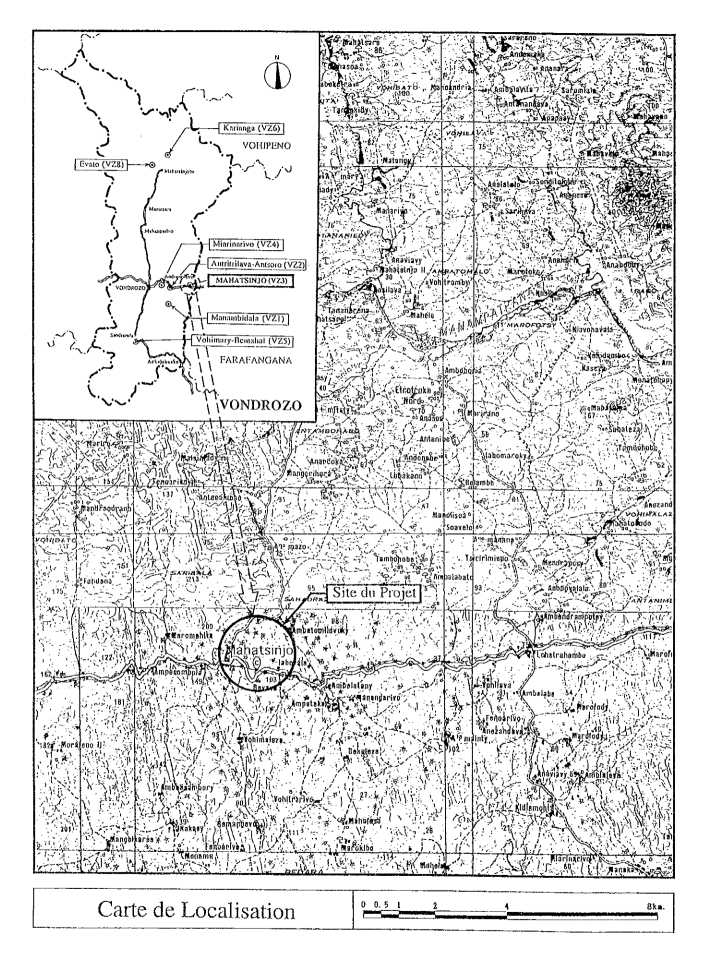


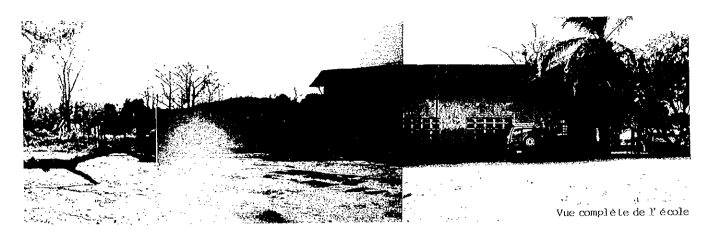
TE) AVANT LE COMMENCEMENT DES TRAVAUX, L'EMPLACEMENT DU BÂTIMENT DU PROJET SERA ARRANGE SUR PLACE APRÈS LES DISCUSSIONS AVEC LE PERSONNEL DE SUPERVISION.

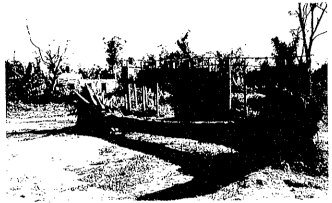
⟨ B £ T1	(BÂTIMENT DU PROJET)									
NON DE SALLES	NOMBRE DE SALLES									
GLASSE	. 3									
TOILETTES	1 (TYPE 4 TOILETTES)									

(LÉG	ENDES)
	BÂTIMENT DU PROJET
	BÂTIMENT EXISTANT
	ELIMINATION DES INSTALLATIONS EXISTANTES

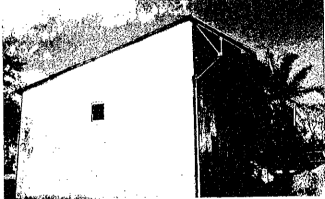




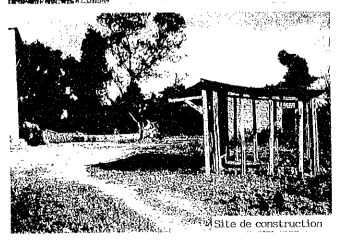


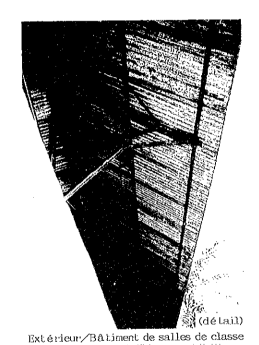


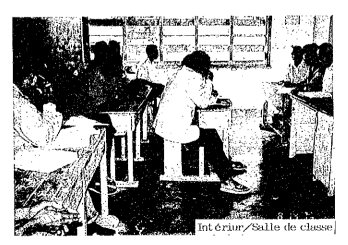
Bâtiment de salles de classe (destruction totale)



Extérieur/Bâtiment de salles de classe



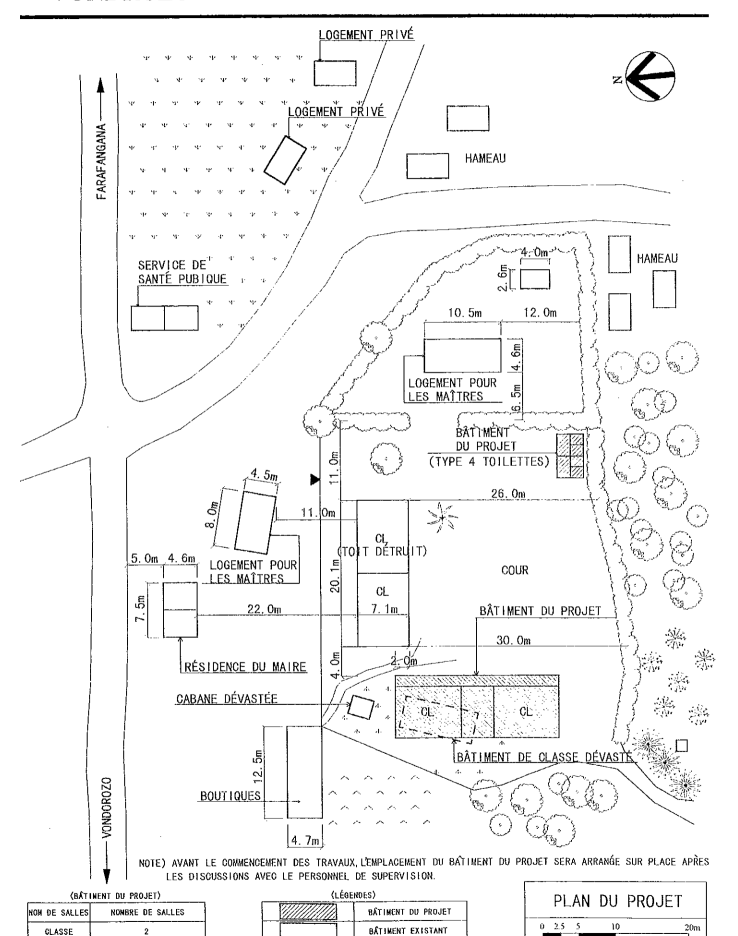




				Fich	ier de l'étud	de sur plac	e			
N ^o de réf.	Nom de l'école					Date de l'étude		Groupe chargé	N ^o de fichier	
V23	EPP	MAHTSH	OLN			le 14/8/	/ 19 9 7	A	55	
Accès	Accès	OTransp	on possibl	e par véhicule		· Transport difficile	e	· Transport impos		
	Distance	. () Km (le la route principale	·) Km de la ville (·	sitie	
Conditions du	Propriétaire	OGovern			unauté locale		Particulier	· Pas d'informatio		
site	Surface	1	Environ	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	ha	7111(7)	atticuloi	r as u monnano	<u>n</u>	
	Conditions du terrain	· Approp	orié à la co	ntruction		daptation du prototype · Non-approprié				
[Dénivellation	OPtat .				é pas de problème p	our la construccion	Non-approprié		
	Géologie	OAppror	riée à la c	onstruction	· Nécessite une étu		our in construction	· Non-approprié		
Aperçu des	Bâtiment d'école	- ··		Bâtiment — 1		Bâtiment – 2 (de	etrustinu tetala)	Non-appropriée		
installations	Mafire d'ouvrage		· Communauté los	cate Government			Batiment - 3			
				Government fra		Government fr	cale Governement	1		
				· Autres		· Autres	สมรัชเร	· Governement fr	ançais	
	j	Année de construction		1917		1976		· Autres	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	Nombre de	Structure	Γ	· Bois	(c)	 				
	bâtiments	Structure	1011	- Bois	Charpente	(Bois)	· Charpente métallique	- Bois	· Charpente mésallique	
	(2)		Миг	· Bois	Charpente	(· Bois)				
				(Brique)	métallique	· Brique	 Charpente mérallique 	· Bois	Charpente metallique	
				· Autres		· Autres		Brique Autres	metanique	
		Finitions	Toit	Tôle ondulée ga	lvanisée	· Tôle ondulée ga				
ĺ				Palme	· Tuile	- Palme		· Tôle ondulée ga		
				· Autres	Tuile	· Autres	· Tuile	· Palme	· Tuile	
		Ì	Mur	(Mortier) · Ter	te Lavinara	Mortier Ter	te Lavinara	Autres		
			•		nture)	Plaque Pei	•	· Mortier · Ter · Plaque · Peli		
Į			L	· Autres		· Autres		· Autres	nate	
		1	Plancher	Mortier · Ter	re Plaque	· Mortier · Ten	re · Plaque	· Mortier · Ter	re · Plaque	
			l	· Autres		· Autres		· Autres	1 1-410	
		Condition		- Bonnes		· Bonnes		- Bonnes		
	.	installations NO do salles de classe		Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période Necessité de la réfection Dangereuses ou non-hygiéniques			ole sous réserve de		ole sous réserve de	
						celle pour la com	-	celle pour la courte période · Necessité de la réfection · Dangereuses ou non-hygiéniques		
	-					· Necessité de la ré				
						· Dangereuses ou non-hygiéniques		. Daugerenses on i	ion-hygiéniques	
[Toilettes	Existence		· Oui	salles de classe	2	salles de classe		salles de classe	
	Tonettes	Structure			(· Non)	· Autres				
		Traitemen		Bois Brique Autres						
Dommages dus a	II. evelopes	Mois/Ann		Infiltration	· Autres					
Source d'eau	as ejelones	Nature		· 1 / 1997	. fa			·		
		Emplacen	1001	· Dans le terrain	Eau courante	· Etang	· Rivière	· Autres		
Alimentation élec		Surpiaceli	IN IN	· Oai	· Hous du terrain	(100 m)				
Projet similaire ri	<u></u> -	 -		· Oui	· Non					
Nombre d'élèves					7					
Nombre d'élèves		···							- élèves	
Elèves acruels	-			L					63 élèves	
Niveau	lie	10	 Σċ	9e	92	7-	1			
Garçons	30		7	15	8e 8	7e 10	 	Total		
Filles	24	 	8	12	12			80		
Total	54	 	5	27	20	7	·	73		
Maitres actuels		1			_1	17	<u> </u>	153	élèves	
Niveau	He	16)e	9e		7.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		5 maîtres	
Nombre de sections	1			90		7e	 	Total		
Cours à double fi	l	L	ection/	- classe	l	Cover à triple flui	<u> </u>	5	sections	
Cours à quadrup!			ection/	- classe		Cours à triple flux		- Section/	classe	
Remarques .						Cours multi-niveaus	·	- Section/	- classe	
	Daument 1 COM	pietemeni	r actum b	ar Greteile				•		
									į	

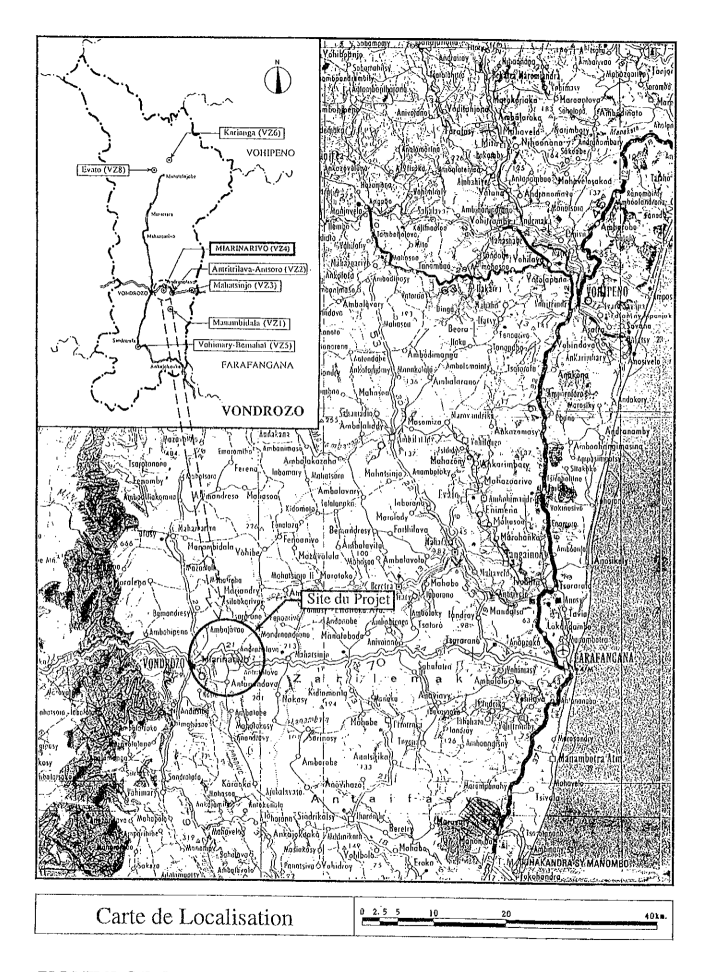
1 (TYPE 4 TOILETTES)

TOILETTES



ELIMINATION DES NSTALLATIONS EXISTANTES

SCALE 1:500

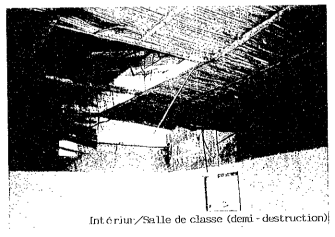




Extérieur/Bâtiment de salles de classe (demi-destruction)

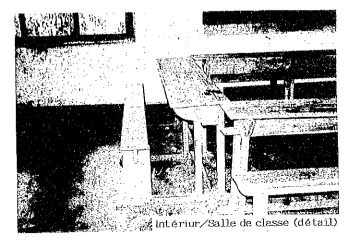




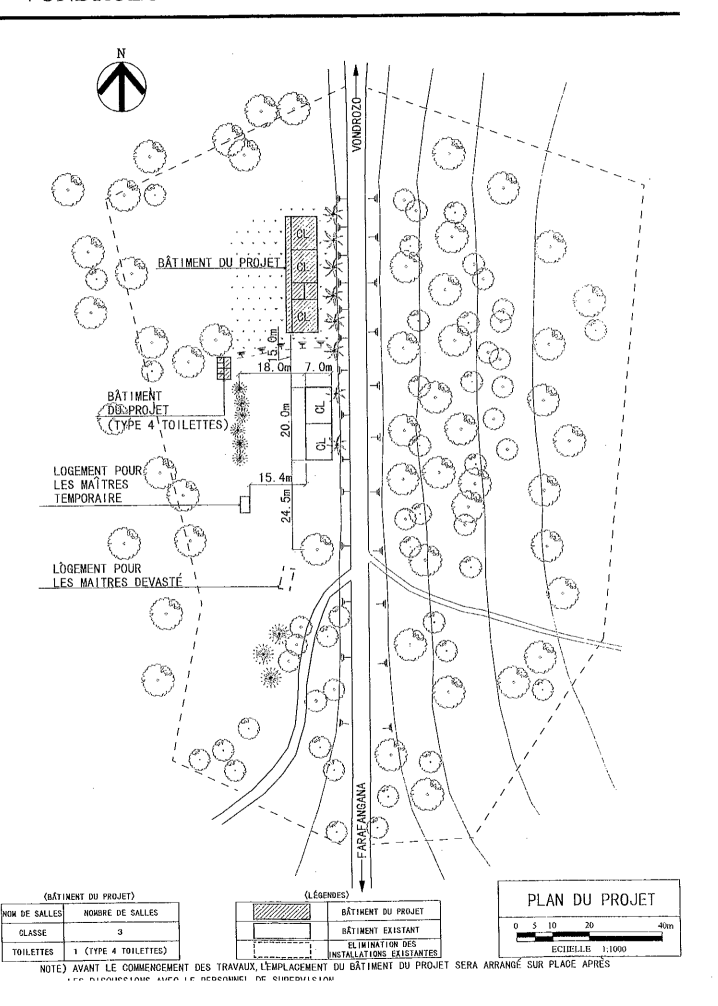


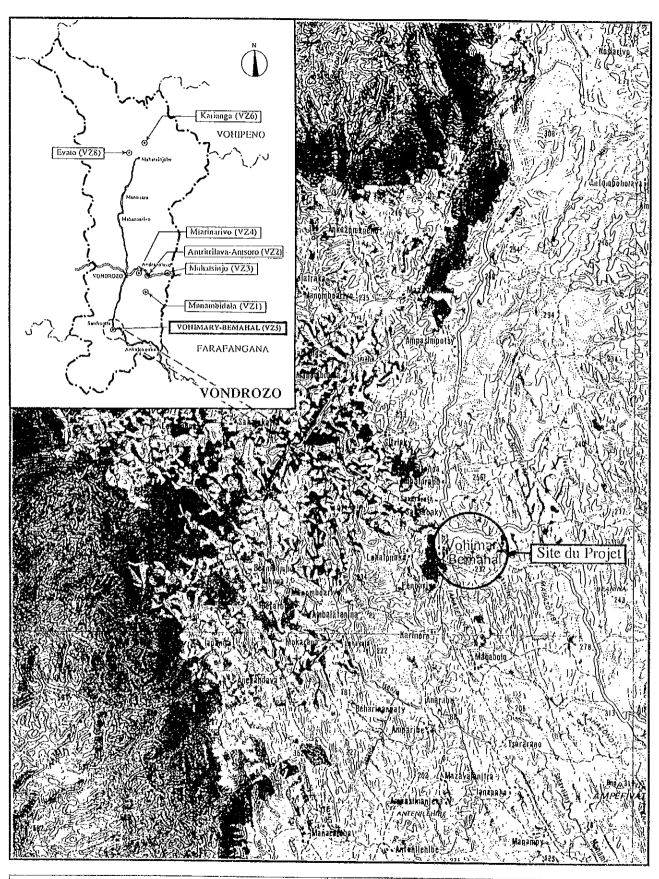


Extérieur/Bâliment de salles de classe

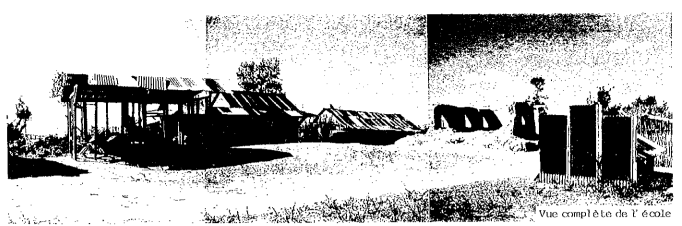


				Fichie	er de l'étud	le sur place				
N ^O de réf.	Nom de l'école					Date de l'étude		Groupe chargé	N ⁰ de fichie	:1
VZ4	EPP	MIARINA	RIVO			le 15/8/19	97	۸	56	
Accès	Accès	OTranspo	rt possible	par véhicule		· Transport difficile		· Transport impos	sible	
	Distance	· (0) Km de	la route principale		· (7)	Km de la ville (VONDROZO)		
Conditions du	Propriétaire	OGoverno	entent	· Commun	auté locale	· Privé / Pan	iculier	· Pas d'informatio	מל	
site	Surface		Environ	4.6	ha					
	Conditions du terrain	ОАрргор	rié à la con	traction	· Possible par adap	tation du prototype		· Non-approprié		
•	Denivellation	OPlat .				pas de problème pour	la construction	Non-approprié		
	Géologie	OApprop	riée à la co	nstruction Nécessite une étude de forage, etc.				· Non-appropriée		
Aperçu des	Bâtiment d'école	- '' '		Bâtiment — 1 Communauté locale Governement Governement français		Bâtiment - 2		Bâtiment - 3		-
installations		Maftre d'o	สกเจริง			· Communauté locale · Governement franç		- Communauté le - Governement fr	nement	
]	1		· Autres		· Autres		· Autres	···	
		Année de ce		1955						
	Nombre de bâtiments	Structure	Toit	· Bois	Charpente métallique	· Bois	· Charpente métallique	· Bois	· Charpente métalliqu	
	(1)		Mur	· Bois · Brique · Autres	Charpente métallique	- Bois - Brique - Autres	· Charpente métallique	· Bois · Brique · Autres	· Charpente métalliqu	
		Finitions	Toit	(· Tôle ondulée galv	anisée)	· Tôle ondulée galva	nisée	· Tôle endulée g		
				· Palme	· Tuile	· Palme	· Tuile	· Palme		
				· Autres		· Autres		- Autres		
or Language			Mur	• Mortier • Terre • Plaque • Peint • Autres		· Mortier · Terre · Plaque · Peinte · Autres		· Mortier · To	erre · Lavi	ınara
			Plancher	Mortier · Terro	: Plaque	· Mortier · Terre · Autres	· Plaque	· Mortier · Te	erre - Plaqı	ue
		Conditions des installations N ^o de salles de classe		Bonnes Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période Necessité de la réfection Dangereuses ou non-hygiéniques		Bonnes Utilisation possible celle pour la courte Necessité de la réfe Dangereuses ou no	période ection	Bonnes Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période Necessité de la réfection Dangereuses ou non-hygiéniques		
				2	salles de classe	<u></u>	sailes de classe	1	salles de cla	asse
	Toilettes	Existence Structure		(· Oui)	· Non	- Autres				
				(Bois)	Brique	· Autres				
	<u> </u>	Traiteme	- 	(Infiltration)	· Autres					
Dommages dus	aux cyclones	Mois/An	néc	• 1 / 1997						
Source d'eau		Nature		(· Puits)	· Eau courante	- Etang	· Rivière	· Antres		
		Emplace	ment	· Dans le terrain	(Hous du terrain) (200 m)				
Alimentation éle	ectrique	1		· Oui	(· Non)					
Projet similaire	réalisé ou prévu			· Oui	(Non)					
Nombre d'élèves	s scolarisables			<u> </u>						élèves
Nombre d'élève:	s prevus			<u></u>					60	élèves
Elèves actuels				<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1			
Niveau	He	-	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							Ţ			maîtres
Niveau	He		10e	9e	8e	7e		Total		
Nombre de section	ns		1	Į.	ı	ļ		5		sections
Cours à double	flux	5	Section/	1 classe	·	Cours à triple flux		- Section/	classe	;
Cours à quadru	ple Bux		Section/	– classe		Cours multi-niveaux		5 Section/	l classe	:
				— classe s cours à double flu	ıx et multi-niveauz	····		5 Section/	l classe	;

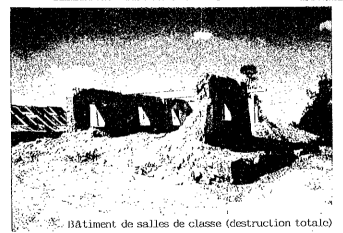


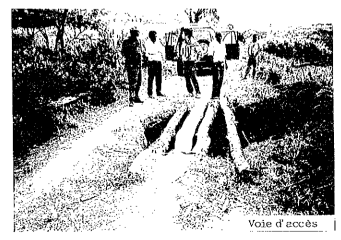


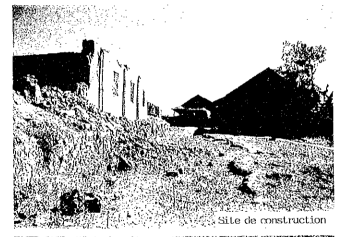
Carte de Localisation

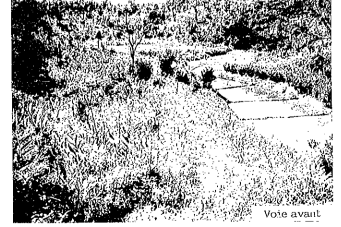






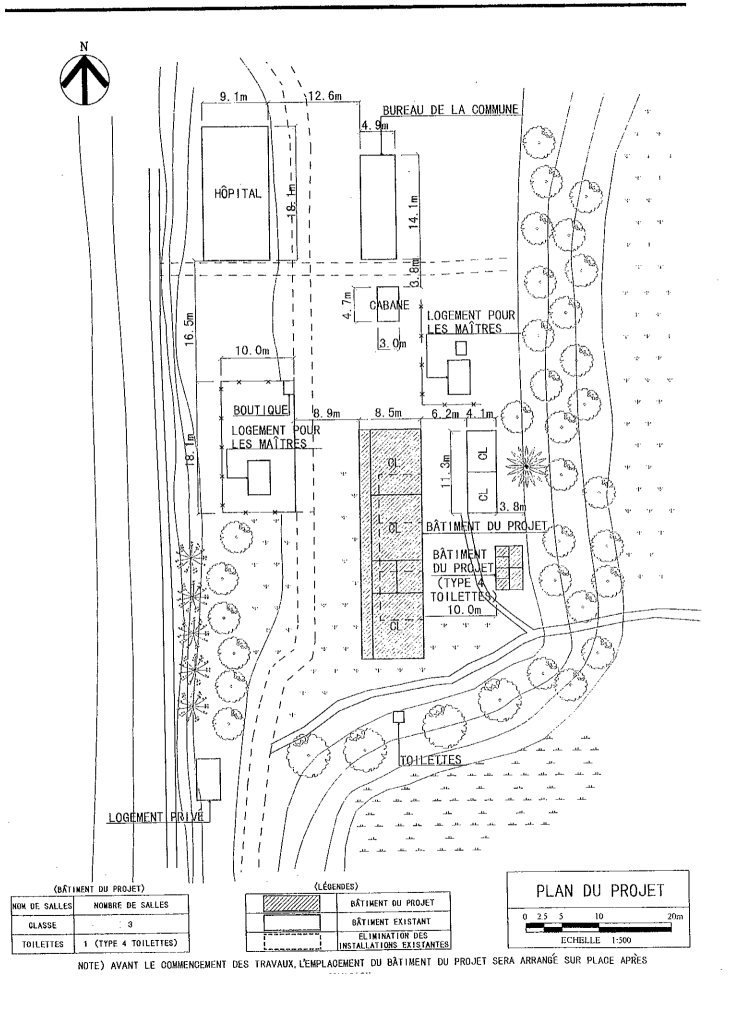


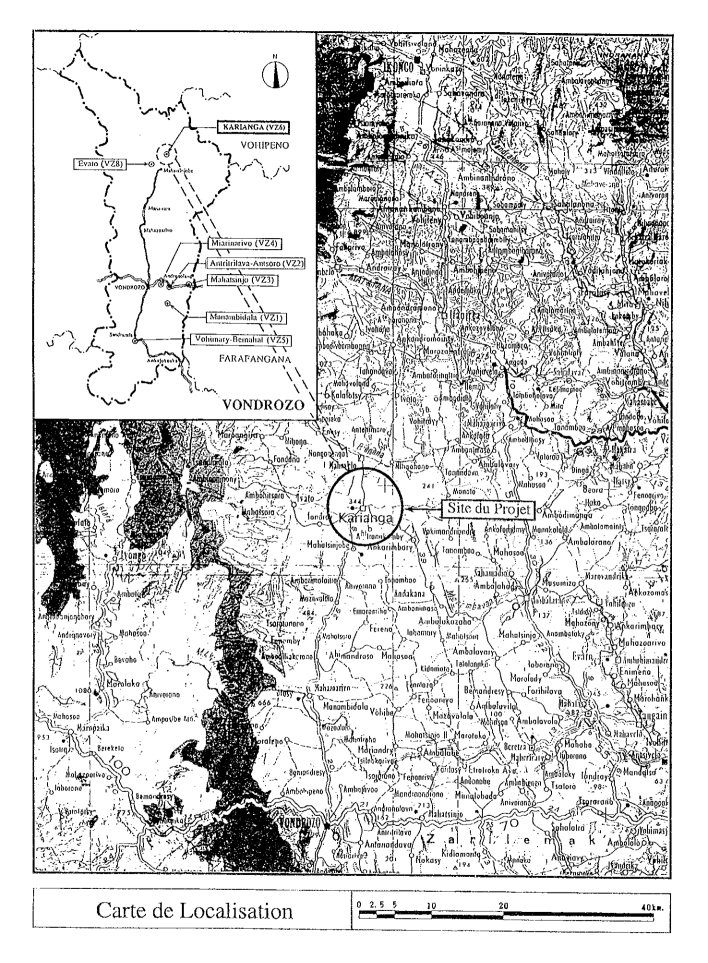




				Fich	ier de l'étu	de sur pla	ce	·		
Nº de réf.	Nom de l'école					Date de l'étude		Groupe chargé	Nº de fichier	
VZ5	EPP	VOHIMA	RY - BEN	1AHALA		le 14/8/1997		A A	57	
Accès	Accès	OTransport possible par véhicule				· Transport diffic		· Transport imposs	_ <u></u>	
	Distance	· () Km (le la route principale		· (20.1) Km de la ville (VONDROZO)			iole	
Conditions du	Propriétaire	· Govern	iement	⊙commu	imprauté locale Privé / Particulier			· Pas d'information	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
site	Surface		Environ	0.4 ha						
	Conditions du terrain	· Approp	orié à la co	ntruction	OPossible par ada	ptation du prototype	÷	Non-approprié		
	Dénivellation	- Plat					é pas de problème pour la construction			
	Géologie	OApprop	oriće à la c	onstruction		ude de forage, etc.		Non-approprié Non-appropriée		
Aparçu des	Bâtiment d'ecole	Maftre d'ouvrage		Bâtiment - 1 (des		·	Bâtiment - 2 (salle de classe temporaire)			
installations				· Communauté locale (· Governement)			(Communauté locale) · Governement		ale Governement	
				· Governement frau		· Governement français · Autres		· Governement fra		
				· Autres				· Autres		
		Année de c	onstruction	1943						
	Nombre de	Structure	Toit	· Bois	· Charpente	(· Bois)	Charpente	Bois		
	bûtiments				métallique		mérallique	1 2013	· Charpente métallique	
	(2)		Mur	Bois	· Charpente	(Bois)	· Charpente	· Bois	· Charpente	
				· Brique	métallique	Brique	métallique	· Brique	métallique	
				· Autres (Parp	aing)	· Autres		· Autres		
		Finitions	Toit	· Tôle ondulée gais	vanisće	(Tôle ondulée g	alvanisée)	· Tôle ondulée gal	vanicán	
		ĺ		· Palme · Tuile		· Palme · 'Tuile		· Palme	· Tuile	
				· Autres		· Antres		Autres	ranc	
			Mur	· Mortier (· Terr	Lavinara	Mortier Te	erre (· Lavinara)	Mortier Term	Lavinara	
			į	· Plaque · Pein	lure	· Plaque · Po	cinture	· Plaque · Pein		
			0)	· Autres		· Autres		- Autres		
			Plancher	Morrier · Terr	e · Plaque	Mortier (Te	erre Plaque	Monier Terre	· Plaque	
		Conditions des		- Bonnes		· Autres		· Autres	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		installations		Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période		Bonnes Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période		Bonnes		
								· Utilisation possibl celle pour la court	e sous réserve de e période	
				· Necessité de la réfection		· Necessité de la réfection		Necessité de la réf	-	
				(Dangerenses ou non-hygicniques)		Dangereuses ou non-hygiéniques		· Dangereuses ou no	on-hygiéniques	
		N ^O de salle:	s de classe	3 salles de classe		2 salles de classe			salles de classe	
	Toilettes	Existence		· Oui · Non (· A		Autres (destruction totale)		j		
		Structure	tructure Bois		· Brique	· Antres				
-		Traitemen	l	(Infiltration)	· Autres					
Dominages dus a	ax cyclones	Mois/Ann	ée	- 1 / 1997		-				
Source d'eau		Nature		(Puits)	· Eau courante	· Etang	Rivière	Antres		
		Emplacen	ent	· Dans le terrain	· Hous du terrain	(200 m)				
Alimentation élec				· Oui	Non					
Projet similaire ré	 -		~	· Oui	(· Non)					
Nombre d'élèves :									– élèves	
Nombre d'élèves	огечиѕ								13 élèves	
Elèves actuels				··	Ţ 					
Niveau Garçons	1 le 25			9e	8e	7e		Torat		
		<u> </u>		4	2			48		
Filles Total	23	·		5	1	2		44		
Maitres actuels	48	3	U	9	3	2		92	člèves	
Niveau	11.				T				3 maîtres	
Nombre de sections	1 le 2			9e	8e	7e		Total		
Cours à double fli		4 Sc		1	i	<u> </u>	<u> </u>	7	sections	
Cours à double flux 4 Section. Cours à quadruple flux - Section.						Cours à triple flux		Section/	– classe	
·	·			- classe Cours multi-niveaux accès, nécessite un renforcement.			ıx	6 Section/	2 classe	
	ee bour au nois'	SILUE SUF I	a route d	acces, necessite ui	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.



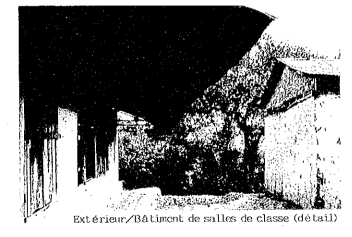


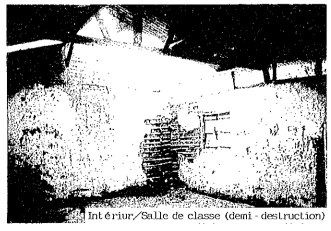


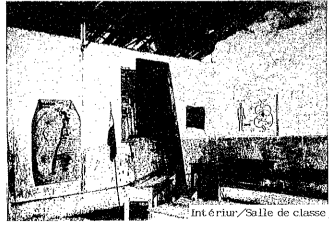




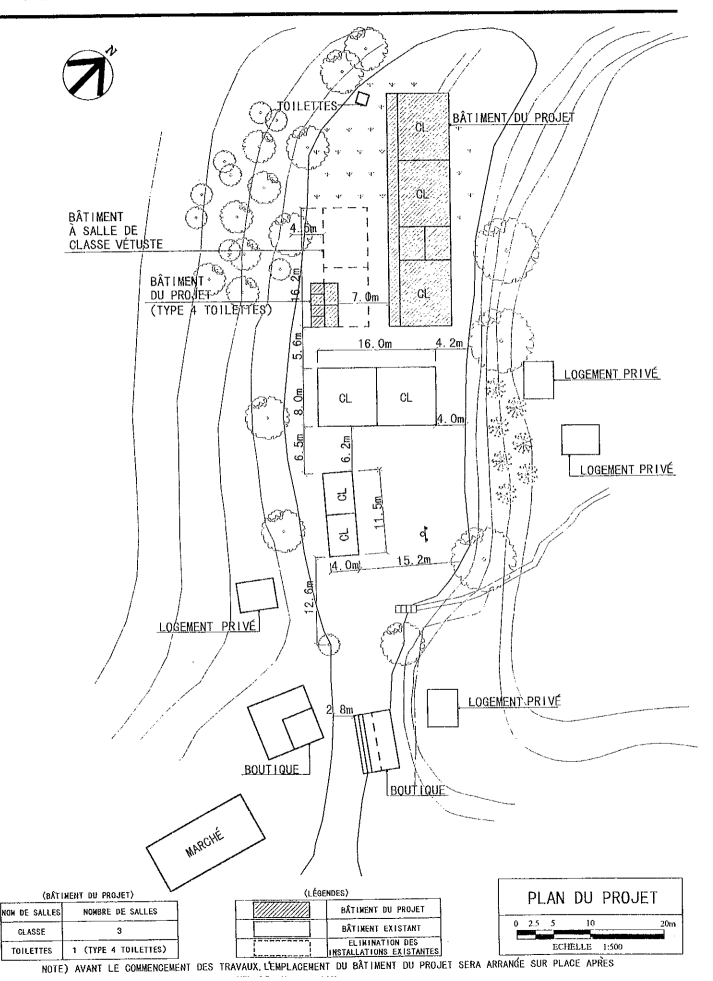






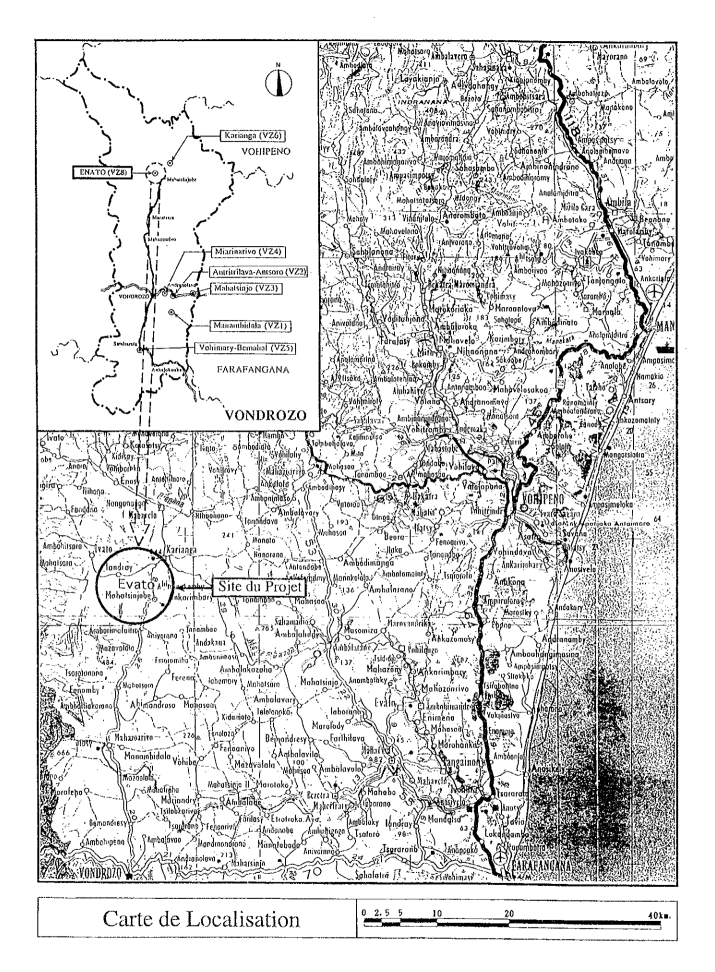


Fichier de l'étude sur place										
N ^O de 1éf.	Nom de l'école					Date de l'écude		Groupe chargé	No de fichier	
VZ6	EPP	KARIANO	GA			le 16/8/1	997	۸	58	
Accès	Accès	OTransport possible par véhicule				- Transport difficile		· Transport impossible		
	Distance	· () Km đ	e la route principale		· (54.6) Km dc la ville (VONDROZO)				
Conditions du	Propriétaire	OGovern	ement	· Commur	nauté locale	· Privé / Particulier		· Pas d'information		
site	Surface		Environ	0.14	ha	a as d intermitation				
	Conditions du terrain	· Approp	rié à la cor	ruction OPossible par adaptation du prototype Non-approprié						
	Dénivellation	· Plat				é pas de problème pou	ır la construction	· Non-approprié		
	Géologic	Ov bbtob	riée à la co	onstruction	Necessite une étu			Non-appropriée		
Aperçu des Bâtiment d'école		 		Bâtiment — 1		Båriment – 2		Bûtiment = 3		
installations		Mastre d'ouvrage		· Communauté loca	le (· Governement)	(· Communauté locale) · Governement		<u> </u>	ale) · Governement	
				· Government français		· Government français		· Government français		
				· Autres		· Autres		· Autres		
		Année de ca	onstruction	1968		1972		1976		
	Nombre de	Structure	Toit	· Bois	(· Charpente	(· Bois)				
	bâtiments		***	Dois	métallique	(BOIS)	· Charpente métallique	(Bois)	 Charpente métallique 	
	(3)		Mur	- Bois	Charpente	. D.:	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	, - ,			(- Brique)	metallique	· Bois	· Charpente métallique	(Bois)	 Charpente métallique 	
]	ļ	· Autres		· Autres	meanique	· Brique	metanique	
		Finitions	Toit	Tôle ondulée galv	ionieśa)			·		
		1	1011	· Palme	· Tuile	· Tôle ondulée galv		Tôte ondutée gal		
				· Autres	rune	· Autres	· Tuile	· Palme	· Tuile	
			Mus	(Mortier) - Terro	· Lavinara	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>	Autres		
			1 - 303	· Plaque (Pein	_	· Mortier (· Terro	_	· Monier · Terro		
				· Autres		· Autres	tuic		ture ondulée galvanisée)	
			Plancher	(· Mortier) · Terro	e · Plaque	· Mortier · Terre	· Plaque	· Mortier (· Terre	~	
				· Autres	·	· Autres	•	· Autres	<i>y</i>	
		Conditions des installations		Bonnes Utilisation possible sous réserve de		· Bonnes		- Bonnes		
						Utilisation possible sous réserve de		· Utilisation possibl	le sous réserve de	
				celle pour la courre période		celle pour la courte période		celle pour la court	•	
				Necessité de la réfection Dangereuses ou non-hygiéniques		Necessité de la réfection Dangereuses ou non-hygiéniques		· Necessité de la réf		
								(Dangereuses ou non-hygiéniques)		
		Structure		2	salles de classe	2	salles de ciasse	2	salles de classe	
	Toilettes			(·Oui) · Non		· Autres				
1				(· Bois)	Brique	- Autres				
<u></u>	L	Traitemer		(Infiltration) Autres						
Dommages dus a	ux cyclones	Mois/Anr	ice	1 / 1997		·		-		
Source d'eau		Nature		Puits	· Eau comante	· Etang	· Rivière	(· Autres) (rizière	:)	
		Emplacen	nent	· Dans le terrain	(Hous du terrain) (200 m)	-			
Alimentation éle		L		· Oui	(· Non)					
Projet similaire i				· Oui	(· Non)					
Nombre d'élèves		· · · · -							élèves	
Nombre d'élèves	prevus			<u> </u>					100 élèves	
Elèves actuels	T	1		1		······································		·		
Niveau	l le		0e	9e	8c	7e	<u> </u>	Tetal		
Garçons	45	 -	26 	12	14	5		102		
Filles	46	 	18	13	16	14		107		
Totai	91	Ι.	14	25	30	19	<u> </u>	209	élèves	
Maitres actuels	<u></u>	т		Γ		Т		·	5 maîtres	
Nivemi Number de series	He	 	0c	9e	8e	7e	<u> </u>	Total		
Nombre de sections	1		<u> </u>	<u> </u>	1	11	<u> </u>	5	sections	
	Cours à deuble flux		Section/	classe		Cours à triple flux		- Section/	classe	
Cours à quadruple flux — Se		Section /	- classe		Cours multi-niveaux		- Section/	– classe		
Remarques	2 emplacement	s de passa	ige par ba	teau (le camion per	ut être chargé)					
	Faute de ressou	irce d'eau	, on boit o	de l'eau de la rizièr	e inondée.					

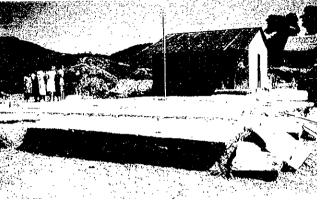


				Fichie	<u>er de l'étud</u>	le sur place				
N ^O de réf.	Nom de l'école					Date de l'étude		Groupe chargé	N ⁰ de fichier	
V27	1	АМВОНІ	MANA			le		A	59	
Accès	Accès	Transpo	ort possible	par véhicule		· Transport difficile			ssible	
	Distance	. () Km d	le la rome principale		- ()	Km de la ville			
Conditions du	Propriétaire	• Governo	ement	· Continun	auté locale	- Privé / Part	iculier	· Pas d'information	on	
site	Surface	<u> </u>	Environ		ha					
	Conditions du terrain	· Approp	rié à la cor	ntruction	· Possible par adap	otation du prototype		- Non-approprié		
	Dénivellation	• Plat			· Bien que dénivelé		é pas de problème pour la construction			
	Géologie	• Арргор	riée à la co	onstruction	· Nécessite une étu	de de forage, etc.		· Non-appropriée	:	
Aperçu des installations	Bâtiment d'ecole	Maître d'ouvrage		Bâtiment → 1		Bâtiment – 2		Bâtiment = 3		
Bannan				· Communauté local		· Communauté locale		1	ocale · Governement	
	į.			· Governement franç	çais	· Governement français		· Governement f	rançais	
				· Autres	· Audes		· Autres			
	l., . ,		onstruction							
	Nombre de bâtiments	Structure	Tost	- Bois	- Charpente métallique	· Bois	· Charpente métallique	· Bois	Charpente métallique	
	()		Mur	· Bois	· Charpente	- Bois	· Charpente	· Bois	· Charpente	
				· Brique	métallique	• Brique	métallique	Brique	métallique	
		ļ	ļ	· Autres		· Autres	· 	· Autres		
I		Finitions	Тон	· Tôle ondulée galv		· Tôle onduiée galva		· Tôle ondulée g		
				Palme	· Tuile	- Paime	· Tuile	Palme	· Tuile	
			Mary	Autres		· Autres		· Autres	-	
			Mur	Mortier Terre		- Mortier - Terre - Plaque - Peintri	· Lavinara ire		erre Lavinara cinture	
I				- Autres	iuic	· Autres	40	· Autres	inture	
			Plancher		e · Plaque	· Mortier · Terre	· Plaque	· Mortier · To	erre - Plaque	
			<u> </u>	· Autres		· Autres		· Autres		
		Condition		· Bonnes		Bonnes		- Bonnes		
		installations		Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période Necessité de la réfection		Utilisation possible celle pour la courte			sible sous réserve de	
						- Necessité de la réfection		celle pour la co	•	
				· Dangereuses ou non-hygiéniques		· Dangereuses on no		ŀ	a non-hygiéniques	
		Nº de salle	es de classe	salles de classe		salles de classe		-	salles de classe	
	Toilettes	Existence		· Oui	· Non	· Autres			Marie de Company	
		Structure		· Bois	· Brique	Brique · Autres				
	<u> </u>	Traiteme	nt	· Infiltration	· Autres					
Dommages dus	aux cyclones	Mois/Am	néc							
Source d'eau		Nature		· Puits	· Eau contante	- Etang	· Rivière	· Aunes		
ļ		Emplace	ment	· Dans le terrain	· Hous du terrain			-		
Alimentation éle		<u> </u>		- Oui	· Non	·				
·	réalisé ou prévu			· Oui	· Non					
Nombre d'élève									élèves	
Nombre d'élève	s prevus			1	·····				élèves	
Elèves actuels		Т		7	T	1				
Niveau Garçons	He		10e	9e	Se	7e		Total		
Filles	 	+		 	 	-				
Total		-		———	+				élèves	
Maîtres actuels							<u> </u>		maîtres	
Niveau	lle	Т	10e	9e	Se	7e		Total		
Nombre de section							<u> </u>		sections	
Cours à double flux Section		Section /	classe		Cours à triple flux		Section/	classe		
Cours à quadruple flux			Section/	classe			Cours multi-niveaux		classe	
Remarques	L'étude a été a	mnulée su	ivant la d	lécision du Chef de	CISCO (accès imp	oossible).				

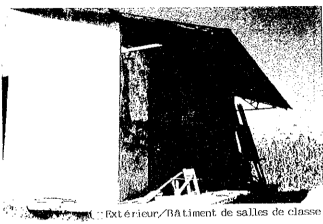
Etude annulée suivant la décision du Chef de CISCO (accès impossible).





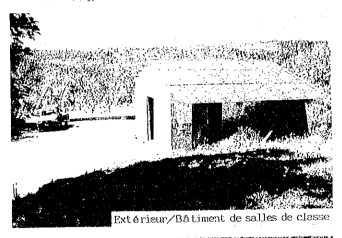


Vue complète de l'é∞le

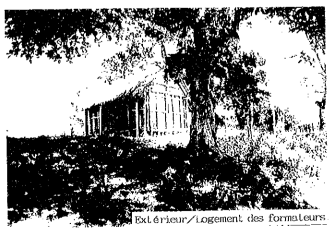




Extérieur/Bâtiment de salles de classe







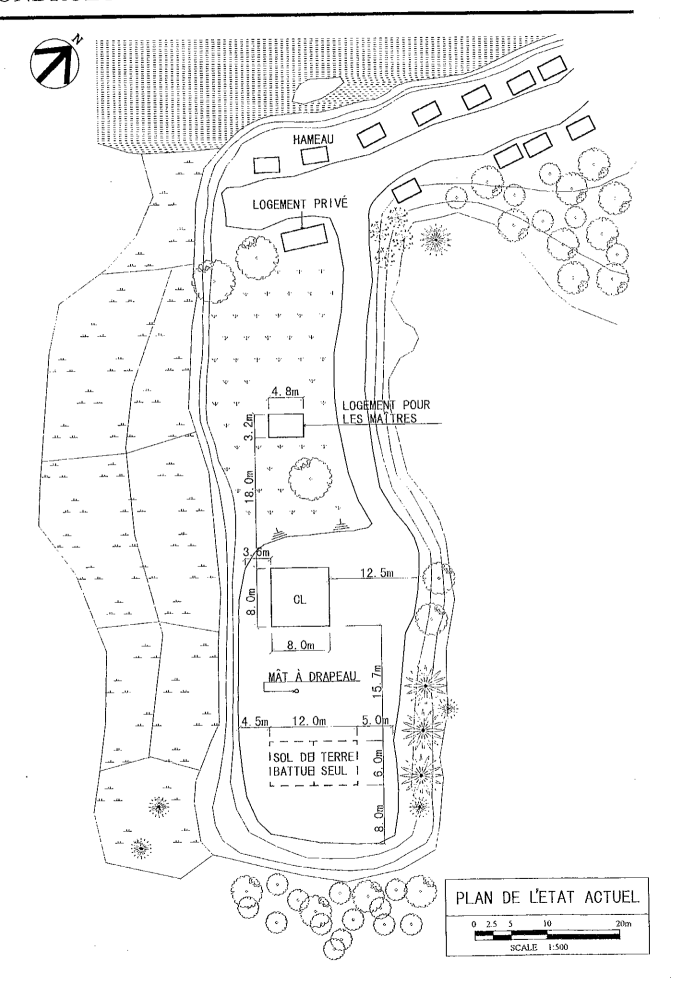
Voie d'accès

Fichier de l'étude sur place									
N ⁰ de réf.	Nom de l'école					Date de l'étude		Groupe chargé	No de fichier
VZ8		EVATO				le 17/8/1997		A	60
Accès	Accès	• Transport possible par véhicule				Transport difficile		OTransport impossible	
	Distance	· (16.8) Km d	e la route principale (point de jonction)				
Conditions du	Propriétaire	OGoverni	ement	· Communa	uté locale	Privé / Particulier Pas d'information			on
site	Surface		Environ	0.2	0.2 ha				
	Conditions du terrain	- Approp	rié à la cor		· Possible par adap	ONon-approprié			
	Denivellation	OPlat				é pas de problème pour la construction		· Non-approprié	
	Géologie		riée à la co	nstruction	ONécessite une étu			· Non-approprié	
Aperçu des	Bâtiment d'école	1		Batiment - 1	01.000000000000000000000000000000000000	Bâtiment – 2 (destruction totale)		Bâtiment 3	·
installations		Maître d'ouvrage				· Communauté locale) · Governement			ocale Government
				- Government français		· Governement français		- Government trançais	
				· Autres		· Autres		· Autres	
		Année de co	ansimiction	1952		1963			
	Nombre de	Structure	Toit	· Bois	Chamber			D .	
	bâtiments	Structure	1011	DOIS	· Charpente métallique	(<u>Bois</u>)	· Charpente métallique	- Bois	- Charpente mésallique
	(2)	ŀ	Mur	· Bois	· Charpente	(· Bois)	· Charpente	· Bois	· Charpente
				· Brique	métallique	- Brique	métallique	· Brique	métallique
				Autres (Parpain	g)	· Autres		· Autres	
1		Finitions	Toit	Tôle ondulée galva	nisée)	· Tôle ondulée galv	anisée	· Tôle ondulée	galvanisée
				· Palme · Tuile		· Palme · Tuite		Palme Tuile	
				· Autres		· Autres		· Autres	
	ł		Mur	· Мопіег · Тепе	· Lavinara	· Mortier - Terre	· Lavinara	· Mortier · T	erre Lavinara
				· Plaque (Peintu	пе	- Plaque - Peint	ште	Plaque P	einture
				· Autres		- Autres		· Autres	
			Plancher	(Morrier) · Terre	· Plaque	· Mortier · Terre	· Plaque	1	erre Plaque
}		0 11:	<u> </u>	· Autres		· Autres		* Autres	
		Conditions des installations		· Bonnes · Utilisation possible	sous soums do	Bonnes Utilisation possible		Bonnes	
				celle pour la courte période		celle pour la couru	e période	celle pour la co	- }
				Necessité de la réfection Dangereuses ou non-hygiéniques		· Necessité de la réfection		Necessité de la réfection	
		<u> </u>				- Dangereuses ou non-hygiéniques		· Dangereuses o	u non-hygléniques
		 	s de classe	 	salles de classe	2	salles de classe	<u></u>	salles de classe
	Toilettes	Existence		· Oui	(· Non)	· Autres			
		Bois Brique Autres							
ļ <u> </u>	. L	Traitemer		Infiltration	· Autres				
Dommages dus a	nux cyclones	Mois/Ana	166			·			
Source d'eau		Nature		(· Puirs)	· Eau courante	· Etang .	(Rivière)	· Autres	
Alimonto O		Emplacer	nent	· Dans le terrain	(Hous du terrain) (130 m)			
Alimentation éle Projet similaire :	1	<u> </u>		· Oui	(· Non)	·			
				Oui (· Non)					
Nombre d'élèves scolarisables Nombre d'élèves prevus									- élèves
	prevus		•						97 étèves
Elèves actuels Niveau	l le	Τ.	Λ.	1 0-		I	[
ļ	11e 49		0e 7	9e	8e	7e	 	Total	
Garçons Filles	38			6 9	3	1		66	
Total	87	 	.5	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2	2	 	56	
	187	1	12	15	5	3	I	122	élèves
Maîtres actuels Niveau	1 ,,,	T		1		T		i maîtres	
Nombre de section	lle		0.:	9e	8c	7e	 	Total	
ļ			1	<u> </u>	I	L	L	4	· sections
Cours à double !			Section /	1 classe		Cours à triple flux		- Section/	classe
Cours à quadrup	ole rtux	;	Section/	classe		Cours multi-niveaux		3 Section/	l classe

Remarques

[·] Accès très difficile entre le point de jonction et le site (largeur de la route étroite, dénivellement, 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)







·		

