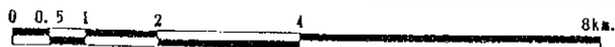


Carte de Localisation

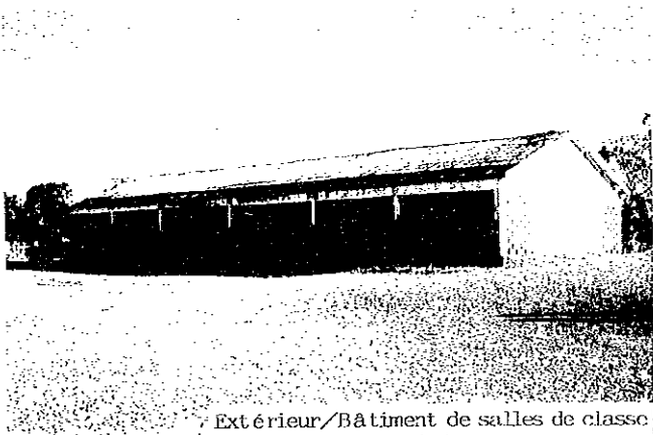


**MANAKARA**

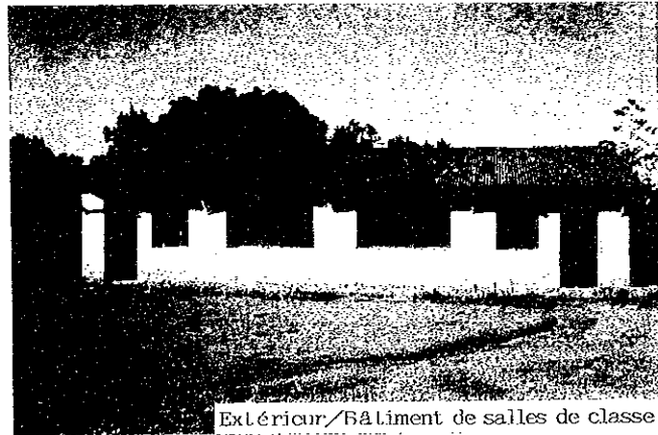
**MK1 ANDRANOMAINTY**



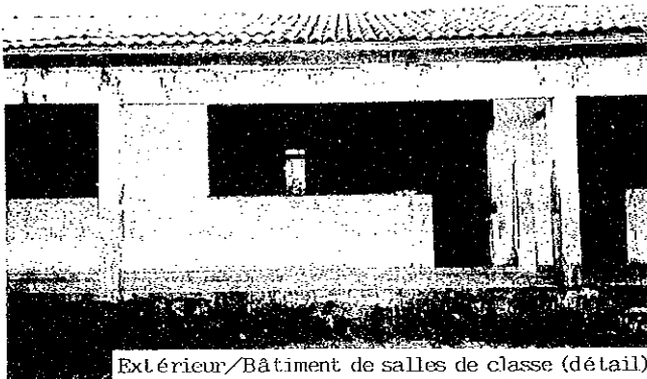
Vue complète de l'école



Extérieur/Bâtiment de salles de classe



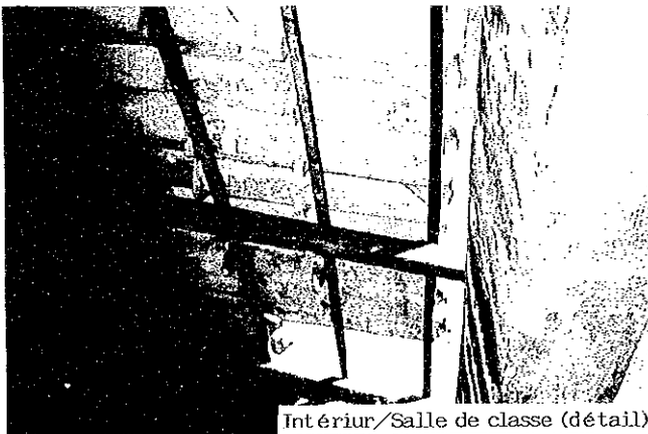
Extérieur/Bâtiment de salles de classe



Extérieur/Bâtiment de salles de classe (détail)



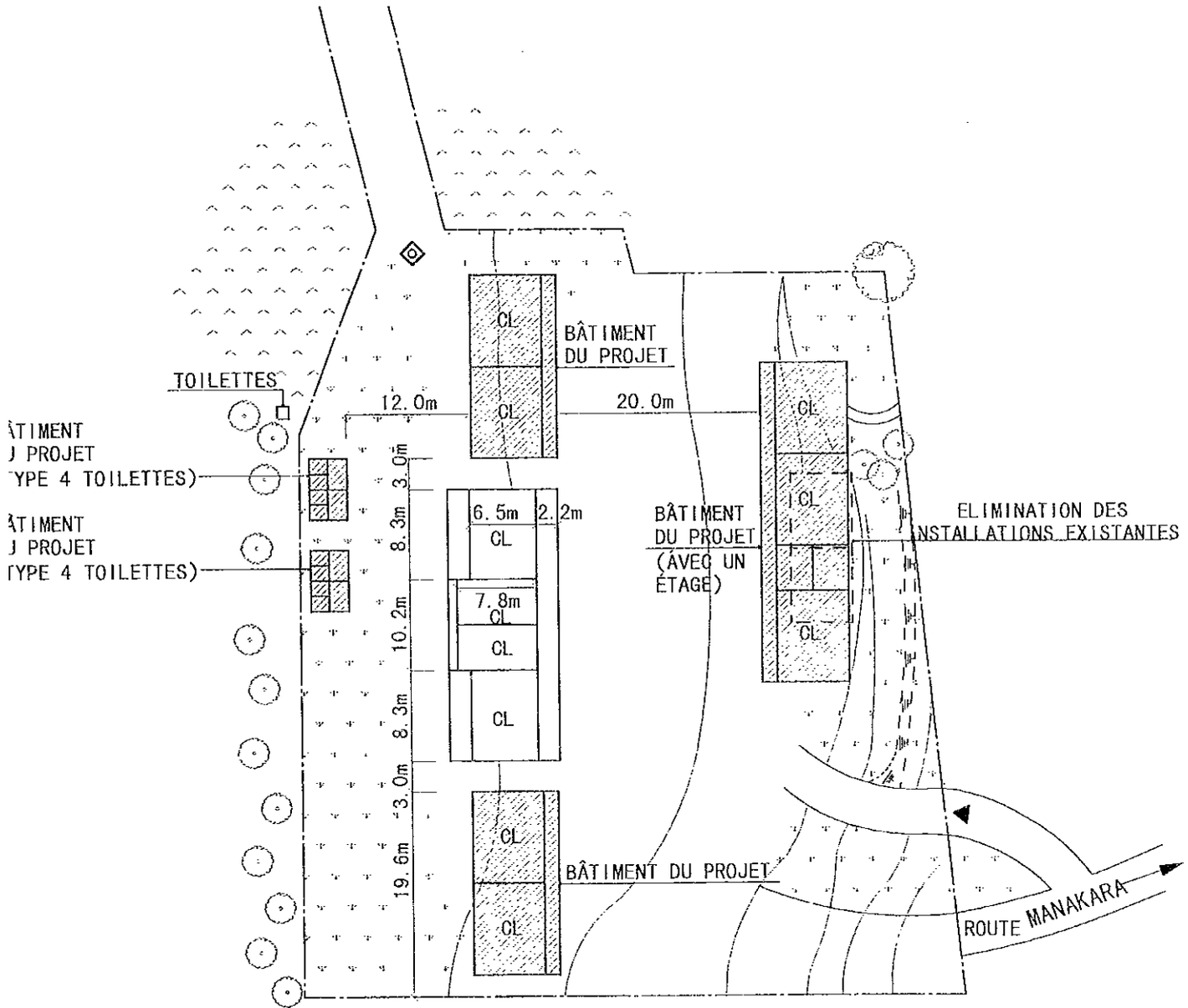
Intérieur/Salle de classe



Intérieur/Salle de classe (détail)

## Fichier de l'étude sur place

N° de réf. MK1	Nom de l'école EPP ANDRANOMAINTY	Date de l'étude le 12/8/1997	Groupe chargé B	N° de fichier 23				
Accès	Accès	<input checked="" type="radio"/> Transport possible par véhicule	<input type="radio"/> Transport difficile	<input type="radio"/> Transport impossible				
	Distance	( 0.6 ) Km de la route principale ( NR-12 )	( 8 ) Km de la ville ( MANAKARA )					
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 0.5 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 type="radio"/> Plat	<input checked="" type="radio"/> Bien que dénivélé 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	<input type="radio"/> Communauté locale	<input checked="" type="radio"/> Gouvernement	<input type="radio"/> Communauté locale	<input checked="" type="radio"/> Gouvernement	<input type="radio"/> Communauté locale	<input type="radio"/> Gouvernement
			<input type="radio"/> Gouvernement français		<input type="radio"/> Gouvernement français		<input type="radio"/> Gouvernement français	
			<input type="radio"/> Autres		<input type="radio"/> Autres		<input type="radio"/> Autres	
	Nombre de bâtiments ( 2 )	Année de construction	1963		1963			
			Structure	Toit	<input checked="" type="radio"/> Bois	<input type="radio"/> Charpente métallique	<input checked="" type="radio"/> Bois	<input type="radio"/> Charpente métallique
		Mur	<input type="radio"/> Bois	<input type="radio"/> Charpente métallique	<input checked="" type="radio"/> Brique	<input type="radio"/> Charpente métallique	<input type="radio"/> Bois	<input type="radio"/> Charpente métallique
			<input checked="" type="radio"/> Brique		<input type="radio"/> Brique		<input type="radio"/> Brique	<input type="radio"/> Charpente métallique
			<input type="radio"/> Autres		<input type="radio"/> Autres		<input type="radio"/> Autres	
	Finitions	Toit	<input type="radio"/> Tôle ondulée galvanisée	<input type="radio"/> Palme	<input checked="" type="radio"/> Tôle ondulée galvanisée	<input type="radio"/> Palme	<input type="radio"/> Tôle ondulée galvanisée	<input type="radio"/> Palme
			<input type="radio"/> Tuile	<input type="radio"/> Autres	<input type="radio"/> Tuile	<input type="radio"/> Autres	<input type="radio"/> Tuile	<input type="radio"/> Autres
		Mur	<input checked="" type="radio"/> Mortier	<input type="radio"/> Terre	<input type="radio"/> Lavinara	<input type="radio"/> Mortier	<input type="radio"/> Terre	<input 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"/> Autres		<input type="radio"/> Autres		<input type="radio"/> Autres		
Plancher	<input checked="" type="radio"/> Mortier	<input type="radio"/> Terre	<input type="radio"/> Plaque	<input checked="" type="radio"/> Mortier	<input type="radio"/> Terre	<input type="radio"/> Plaque	<input type="radio"/> Mortier	
	<input type="radio"/> Autres			<input type="radio"/> Autres			<input type="radio"/> Autres	
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 checked="" type="radio"/> Nécessité de la réfection		<input type="radio"/> Nécessité de la réfection		<input type="radio"/> Nécessité de la réfection			
	<input type="radio"/> Dangereuses ou non-hygiéniques		<input checked="" type="radio"/> Dangereuses ou non-hygiéniques		<input type="radio"/> Dangereuses ou non-hygiéniques			
N° de salles de classe	4 salles de classe		2 salles de classe		salles de classe			
Toilettes	Existence	<input checked="" type="radio"/> Oui	<input type="radio"/> Non	<input type="radio"/> Autres				
	Structure	<input type="radio"/> Bois	<input checked="" type="radio"/> Brique	<input type="radio"/> Autres				
	Traitement	<input checked="" type="radio"/> Infiltration	<input type="radio"/> Autres					
Domages dus aux cyclones	Mois/Année	<input type="radio"/> 1 / 1997	<input type="radio"/> 2 / 1993	<input type="radio"/> 12 / 1989				
Source d'eau	Nature	<input type="radio"/> Puits	<input checked="" 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	( 500 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						700	élèves	
Nombre d'élèves prévus						360	élèves	
Elèves actuels								
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total		
Garçons	147	80	94	73	58	452		
Filles	165	96	83	92	42	478		
Total	312	176	177	165	100	930 élèves		
Maîtres actuels								
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total		
Nombre de sections	4	4	3	3	2	16 sections		
Cours à double flux	4 Section / 2 classe		Cours à triple flux		12 Section / 4 classe			
Cours à quadruple flux	Section / - classe		Cours multi-niveaux		- Section / - classe			
Remarques	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lors de l'étude, il y a eu lieu une session sur la santé auprès des villageois organisée par le fonctionnaire d'Etat dans le bâtiment 2.</li> <li>• Une salle de classe détruite en janvier dernier était laissée telle quelle faute de financement.</li> <li>• Les toilettes se sont rendues inutilisables à cause du cyclone.</li> </ul>							

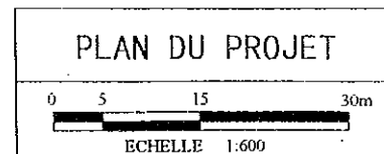


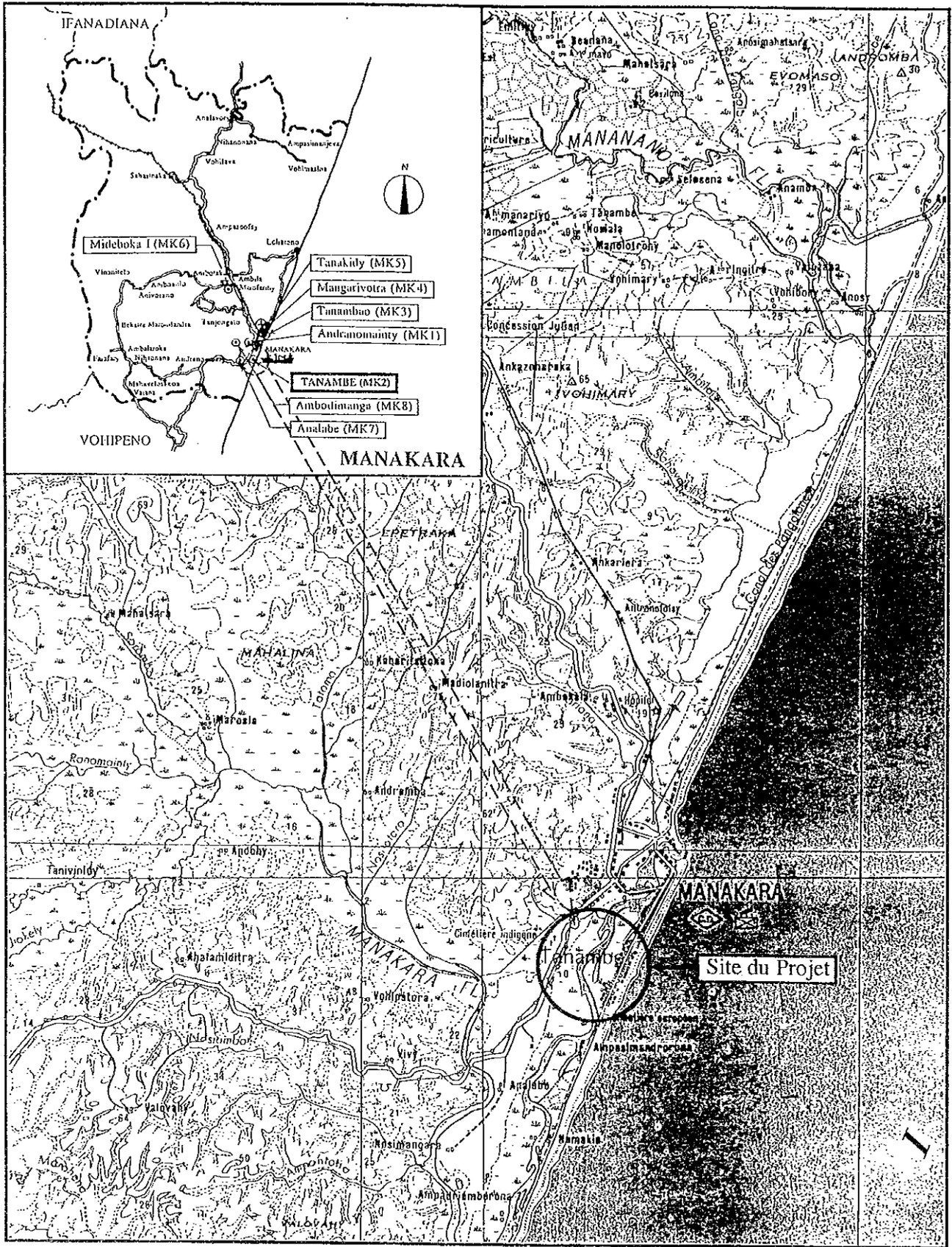
NOTE) AVANT LE COMMENCEMENT DES TRAVAUX, L'EMPLACEMENT DU BÂTIMENT DU PROJET SERA ARRANGÉ SUR PLACE APRÈS LES DISCUSSIONS AVEC LE PERSONNEL DE SUPERVISION.

(LÉGENDES)

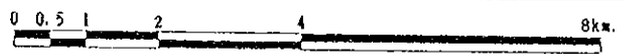
(BÂTIMENT DU PROJET)	
NOM DE SALLES	NOMBRE DE SALLES
CLASSE	10
TOILETTES	2x (TYPE 4 TOILETTES)

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





Carte de Localisation

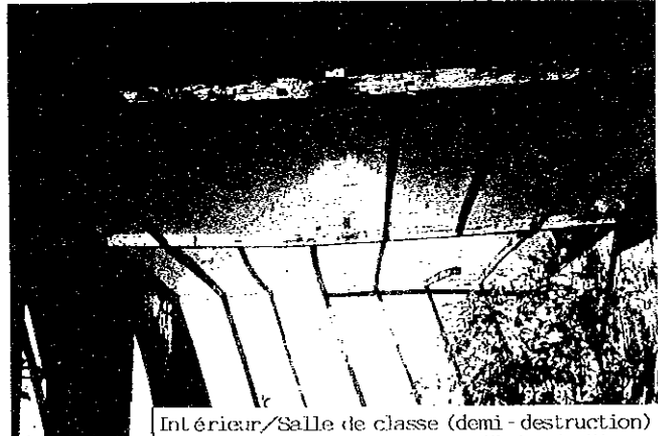




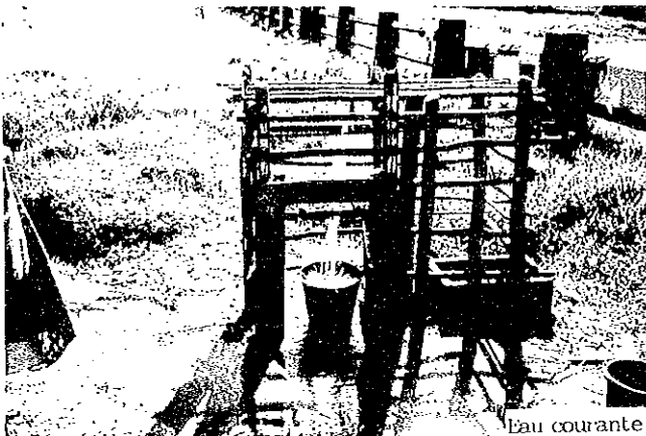
Vue complète de l'école



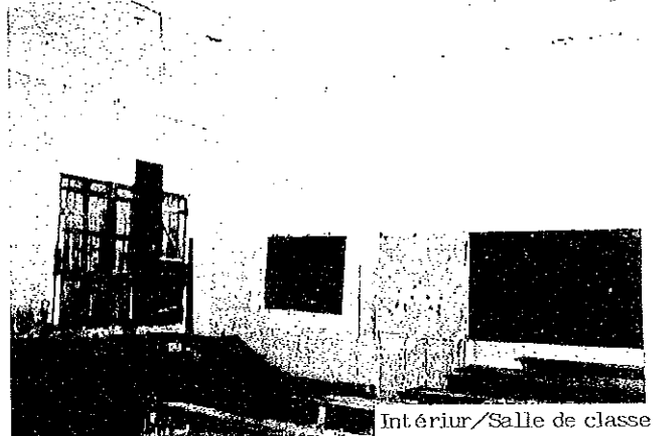
Extérieur/Bâtiment de salles de classe



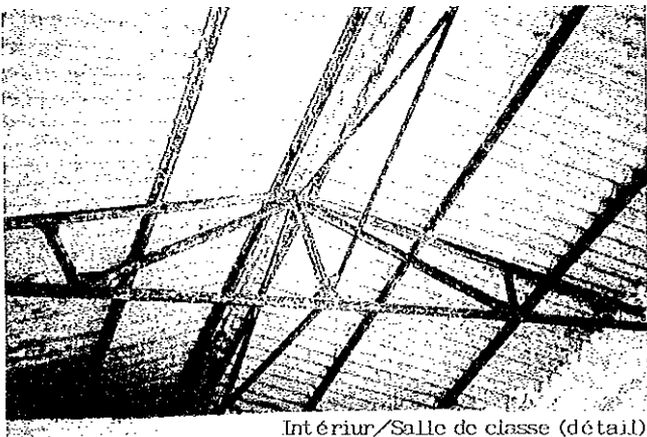
Intérieur/Salle de classe (demi - destruction)



Eau courante



Intérieur/Salle de classe



Intérieur/Salle de classe (détail)



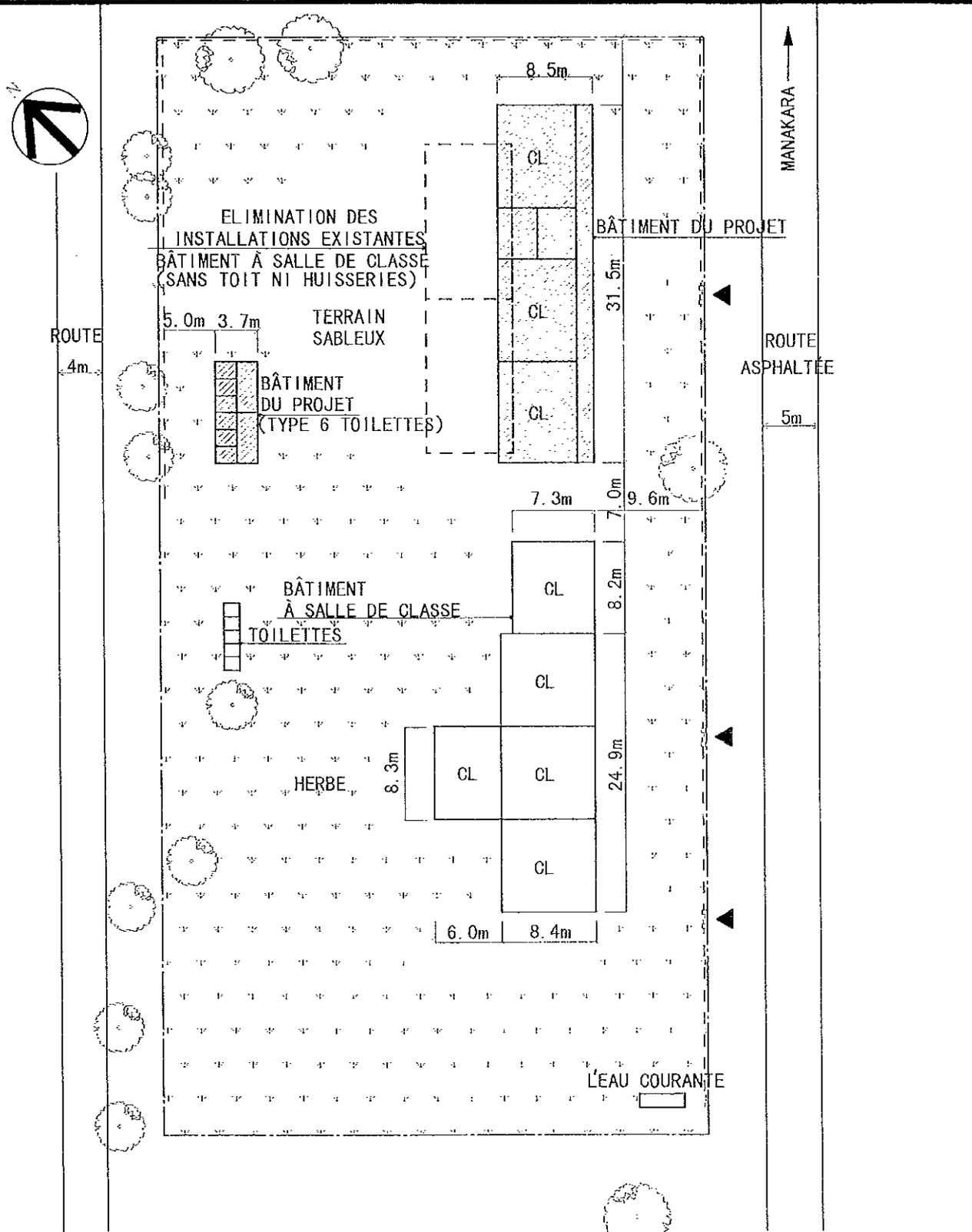
Intérieur/Toilettes

MANAKARA

MK2 TANAMBE

## Fichier de l'étude sur place

N° de réf. MK2	Nom de l'école EPP TANAMBE	Date de l'étude le 12 / 8 / 1997	Groupe chargé B	N° de fichier 24		
Accès	Accès	<input checked="" type="radio"/> Transport possible par véhicule    · Transport difficile    · Transport impossible				
	Distance	· ( 0 ) Km de la route principale    · ( 3 ) Km de la ville ( MANAKARA )				
Conditions du site	Propriétaire	<input checked="" type="radio"/> Gouvernement    · Communauté locale    · Privé / Particulier    · Pas d'information				
	Surface	Environ 0.47 ha				
	Conditions du terrain	<input checked="" type="radio"/> Approprié à la construction    · Possible par adaptation du prototype    · Non-approprié				
	Dénivellation	<input checked="" type="radio"/> Plat    · Bien que dénivellé pas de problème pour la construction    · Non-approprié				
	Géologie	<input checked="" type="radio"/> Appropriée à la construction    · Nécessite une étude de forage, etc.    · Non-appropriée				
Aperçu des installations	Bâtiment d'école		Bâtiment - 1	Bâtiment - 2	Bâtiment - 3	
		Maître d'ouvrage	· Communauté locale · Gouvernement <input checked="" type="radio"/> Gouvernement français · Autres		· Communauté locale · Gouvernement · Gouvernement français · Autres	
		Année de construction	1962			
	Nombre de bâtiments ( 1 )	Structure	Toit	· Bois <input checked="" type="radio"/> Charpente métallique	· Bois    · Charpente métallique	· Bois    · Charpente métallique
			Mur	· Bois <input checked="" type="radio"/> Brique · Autres	· Bois    · Charpente métallique · Brique    · Charpente métallique · Autres	· Bois    · Charpente métallique · Brique    · Charpente métallique · Autres
	Finitions	Toit	· Tôle ondulée galvanisée · Palme    · Tuile <input checked="" type="radio"/> Autres ( Ardoise d'asbeste ondulée )		· Tôle ondulée galvanisée · Palme    · Tuile · Autres	
		Mur	<input checked="" type="radio"/> 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	
	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 · Dangereuses ou non-hygiéniques	
	N° de salles de classe		5 salles de classe		salles de classe	
	Toilettes	Existence	<input checked="" type="radio"/> Oui    · Non    · Autres			
		Structure	· Bois <input checked="" type="radio"/> Brique    · Autres			
		Traitement	<input checked="" type="radio"/> Infiltration    · Autres			
	Dommages dus aux cyclones		Mois/Année · 12 / 1989    · 1 / 1997			
	Source d'eau	Nature	· Puits <input checked="" type="radio"/> Eau courante    · Etang    · Rivière    · Autres			
Emplacement		<input checked="" type="radio"/> Dans le terrain    · Hors du terrain				
Alimentation électrique		· Oui <input checked="" type="radio"/> Non				
Projet similaire réalisé ou prévu		· Oui <input checked="" type="radio"/> Non				
Nombre d'élèves scolarisables				794 élèves		
Nombre d'élèves prévus				243 élèves		
Elèves actuels						
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total
Garçons	51	41	31	25	25	173
Filles	60	36	41	20	21	178
Total	111	77	72	45	46	351 élèves
Maîtres actuels						
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total
Nombre de sections	2	2	2	2	2	10 sections
Cours à double flux		10 Section / 5 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"> <li>· Les bâtiments de classe construits en 1924 sont inutilisables à cause du cyclone de 1989 qui avait détruit leur toit et mur.</li> <li>· L'électricité avait desservi du bâtiment, mais depuis 1972 elle a été coupée parce que le gouvernement a cessé d'allouer le budget de l'électricité.</li> <li>· Il y a une borne d'eau courante sur le terrain, qui est ouverte aux villageois. (Un investisseur prend en charge les frais d'eau.)</li> </ul>						



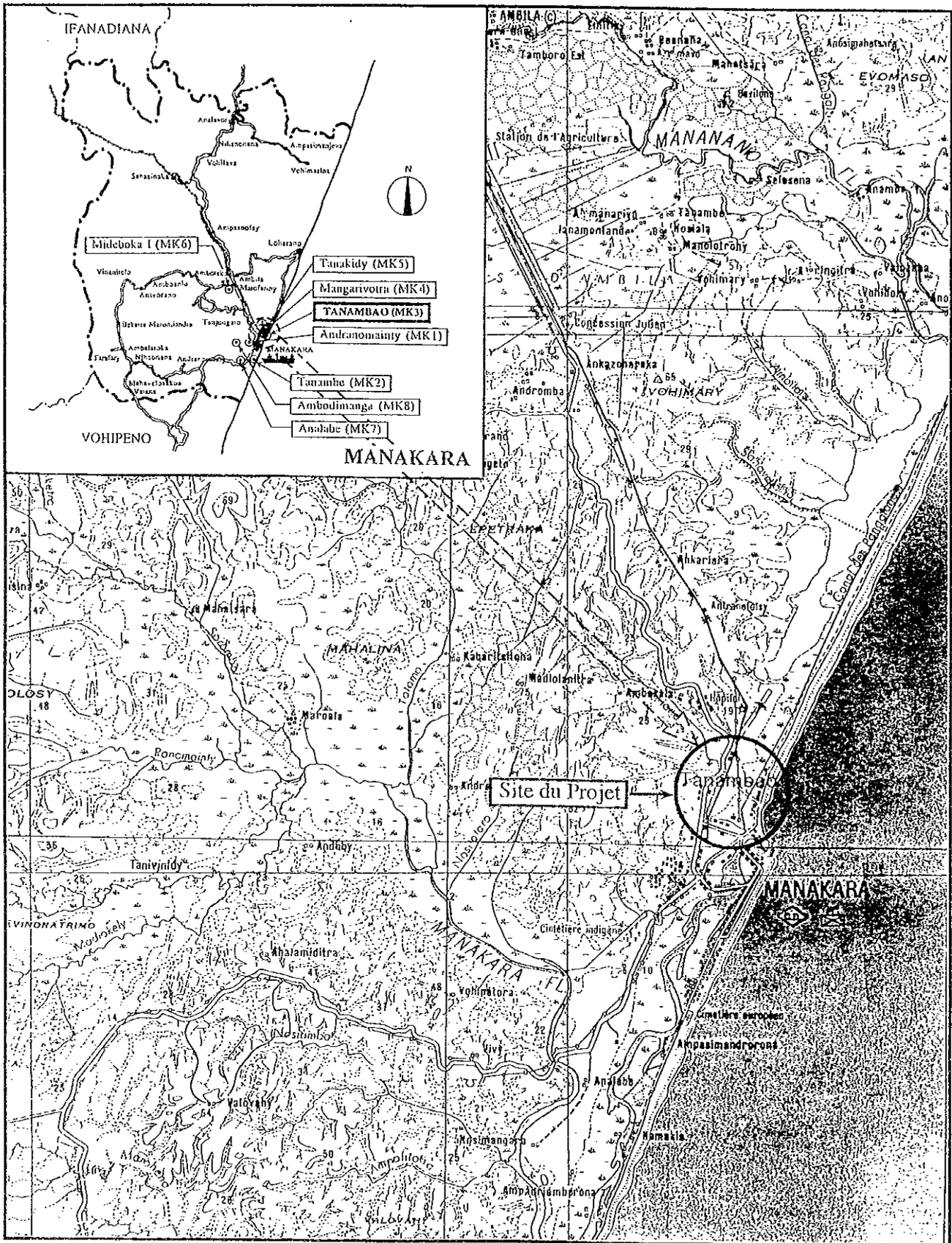
NOTE) AVANT LE COMMENCEMENT DES TRAVAUX, L'EMPLACEMENT DU BÂTIMENT DU PROJET SERA ARRANGÉ SUR PLACE APRÈS LES DISCUSSIONS AVEC LE PERSONNEL DE SUPERVISION.

(LÉGENDES)

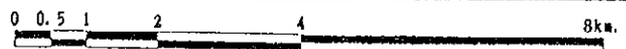
(BÂTIMENT DU PROJET)	
NOM DE SALLES	NOMBRE DE SALLES
CLASSE	3
TOILETTES	1 (TYPE 6 TOILETTES)

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

PLAN DU PROJET	
0 2.5 5 10 20m	
ECHELLE 1:500	

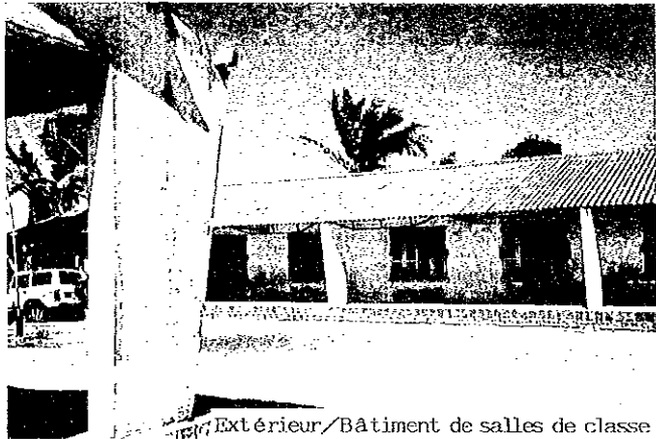


Carte de Localisation

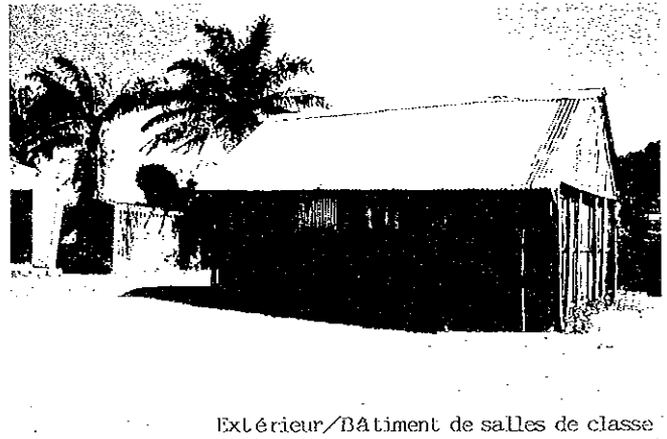




Vue complète de l'école



Extérieur/Bâtiment de salles de classe



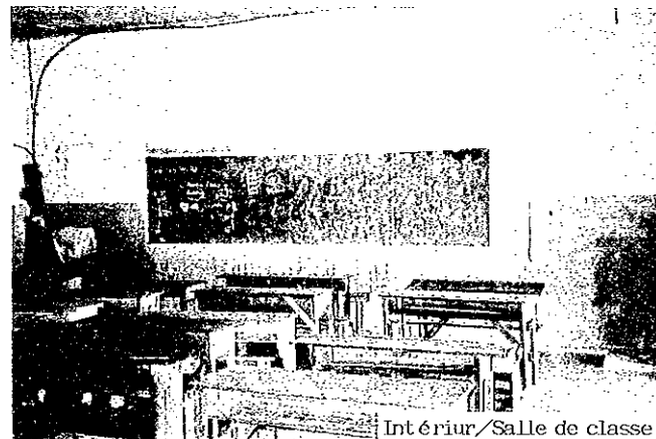
Extérieur/Bâtiment de salles de classe



Extérieur/Toilettes



Intérieur/Salle de classe



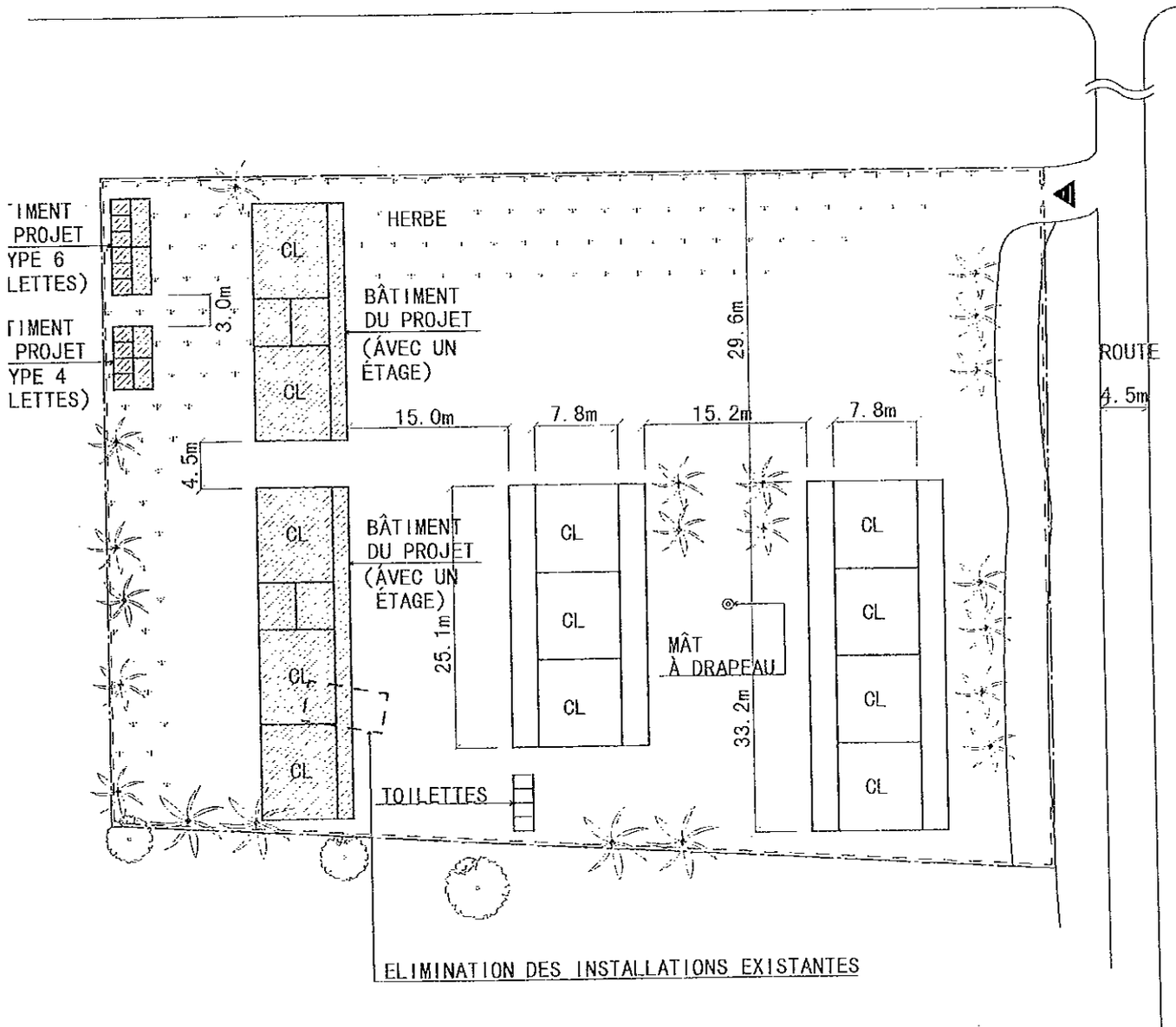
Intérieur/Salle de classe

## Fichier de l'étude sur place

N° de réf. MK3	Nom de l'école EPP TANAMBAO MARAKARA	Date de l'étude le 12 / 8 / 1997	Groupe chargé B	N° de fichier 25		
Accès	Accès	<input checked="" type="radio"/> Transport possible par véhicule      · Transport difficile      · Transport impossible				
	Distance	· ( 0.02 ) Km de la route principale ( NR-12 )      · ( 1 ) Km de la ville ( MANAKARA )				
Conditions du site	Propriétaire	<input checked="" type="radio"/> Gouvernement      · Communauté locale      · Privé / Particulier      · Pas d'information				
	Surface	Environ 0.52 ha				
	Conditions du terrain	<input checked="" type="radio"/> Approprié à la construction      · Possible par adaptation du prototype      · Non-approprié				
	Dénivellation	<input checked="" type="radio"/> Plat      · Bien que dénivellé pas de problème pour la construction      · Non-approprié				
	Géologie	<input checked="" type="radio"/> Appropriée à la construction      · Nécessite une étude de forage, etc.      · Non-appropriée				
Aperçu des installations	Bâtiment d'école	Bâtiment -- 1		Bâtiment -- 2	Bâtiment -- 3	
		Maître d'ouvrage		· Communauté locale <input checked="" type="radio"/> Gouvernement	· Communauté locale <input checked="" type="radio"/> Gouvernement	· Communauté locale <input checked="" type="radio"/> Gouvernement
				· Gouvernement français	· Gouvernement français	· Gouvernement français
	Année de construction		1963	1963	1994	
	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 <input checked="" type="radio"/> Charpente métallique	· Bois <input checked="" type="radio"/> Brique <input checked="" type="radio"/> Charpente métallique	· Bois <input checked="" type="radio"/> Brique <input checked="" type="radio"/> Charpente métallique	
	Finitions	Toit	· Tôle ondulée galvanisée <input checked="" type="radio"/> · Palme · Tuile <input checked="" type="radio"/> · Autres ( Ardoise d'asbeste ondulée )	· Tôle ondulée galvanisée <input checked="" type="radio"/> · Palme · Tuile <input checked="" type="radio"/> · Autres	· Tôle ondulée galvanisée <input checked="" type="radio"/> · Palme · Tuile <input checked="" type="radio"/> · Autres	
		Mur	· Mortier <input checked="" type="radio"/> · Terre · Lavinara <input checked="" type="radio"/> · Plaque <input checked="" type="radio"/> · Peinture <input checked="" type="radio"/> · Autres	· Mortier <input checked="" type="radio"/> · Terre · Lavinara <input checked="" type="radio"/> · Plaque <input checked="" type="radio"/> · Peinture <input checked="" type="radio"/> · Autres	· Mortier <input checked="" type="radio"/> · Terre · Lavinara <input checked="" type="radio"/> · Plaque <input checked="" type="radio"/> · Peinture <input checked="" type="radio"/> · Autres	
		Plancher	· Mortier <input checked="" type="radio"/> · Terre · Plaque <input checked="" type="radio"/> · Autres	· Mortier <input checked="" type="radio"/> · Terre · Plaque <input checked="" type="radio"/> · Autres	· Mortier <input checked="" type="radio"/> · Terre · Plaque <input checked="" type="radio"/> · Autres	
	Conditions des installations		· Bonnes · Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période <input checked="" type="radio"/> · Nécessité de la réfection <input checked="" type="radio"/> · Dangereuses ou non-hygiéniques	· Bonnes · Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période <input checked="" type="radio"/> · Nécessité de la réfection <input checked="" type="radio"/> · Dangereuses ou non-hygiéniques	· Bonnes · Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période <input checked="" type="radio"/> · Nécessité de la réfection <input checked="" type="radio"/> · Dangereuses ou non-hygiéniques <input checked="" type="radio"/>	
	N° de salles de classe		4 salles de classe	3 salles de classe	1 salles de classe	
	Toilettes	Existence	<input checked="" type="radio"/> Oui <input type="radio"/> Non	<input type="radio"/> Oui <input type="radio"/> Non	<input type="radio"/> Oui <input type="radio"/> Non	
		Structure	· Bois <input checked="" type="radio"/> Brique <input checked="" type="radio"/>	· Bois <input type="radio"/> Brique <input type="radio"/>	· Bois <input type="radio"/> Brique <input type="radio"/>	
		Traitement	<input checked="" type="radio"/> Infiltration <input type="radio"/> Autres	<input type="radio"/> Infiltration <input type="radio"/> Autres	<input type="radio"/> Infiltration <input type="radio"/> Autres	
	Dommages dus aux cyclones		Mois/Année · 12 / 1989			
Source d'eau	Nature	· Puits <input checked="" type="radio"/> Eau courante <input checked="" type="radio"/> · Etang · Rivière · Autres				
	Emplacement	<input checked="" type="radio"/> Dans le terrain <input type="radio"/> Hors du terrain				
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				800 élèves		
Nombre d'élèves prévus				442 élèves		
Elèves actuels						
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total
Garçons	169	79	114	68	91	521
Fillles	187	89	109	82	72	539
Total	356	168	223	150	163	1,060 élèves
Maîtres actuels					34 maîtres	
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total
Nombre de sections	5	5	5	3	3	21 sections
Cours à double flux		6 Section / 3 classe		Cours à triple flux		15 Section / 5 classe
Cours à quadruple flux		-- Section / -- classe		Cours multi-niveaux		-- Section / -- classe
Remarques						
<ul style="list-style-type: none"> <li>· Le tuyau d'eau courante avait été installé, mais s'est rendu inutilisable après arrêt d'allocation du budget du gouvernement.</li> <li>· La ligne électrique a été posée, mais elle n'est pas utilisée par manque de budget.</li> <li>· Les toilettes ne sont pas utilisées. (Elles sont à chasse d'eau, mais inutilisables car l'eau n'arrive pas. Leurs portes restent détruites.)</li> </ul>						



ROUTE PRINCIPALE

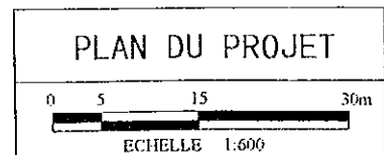


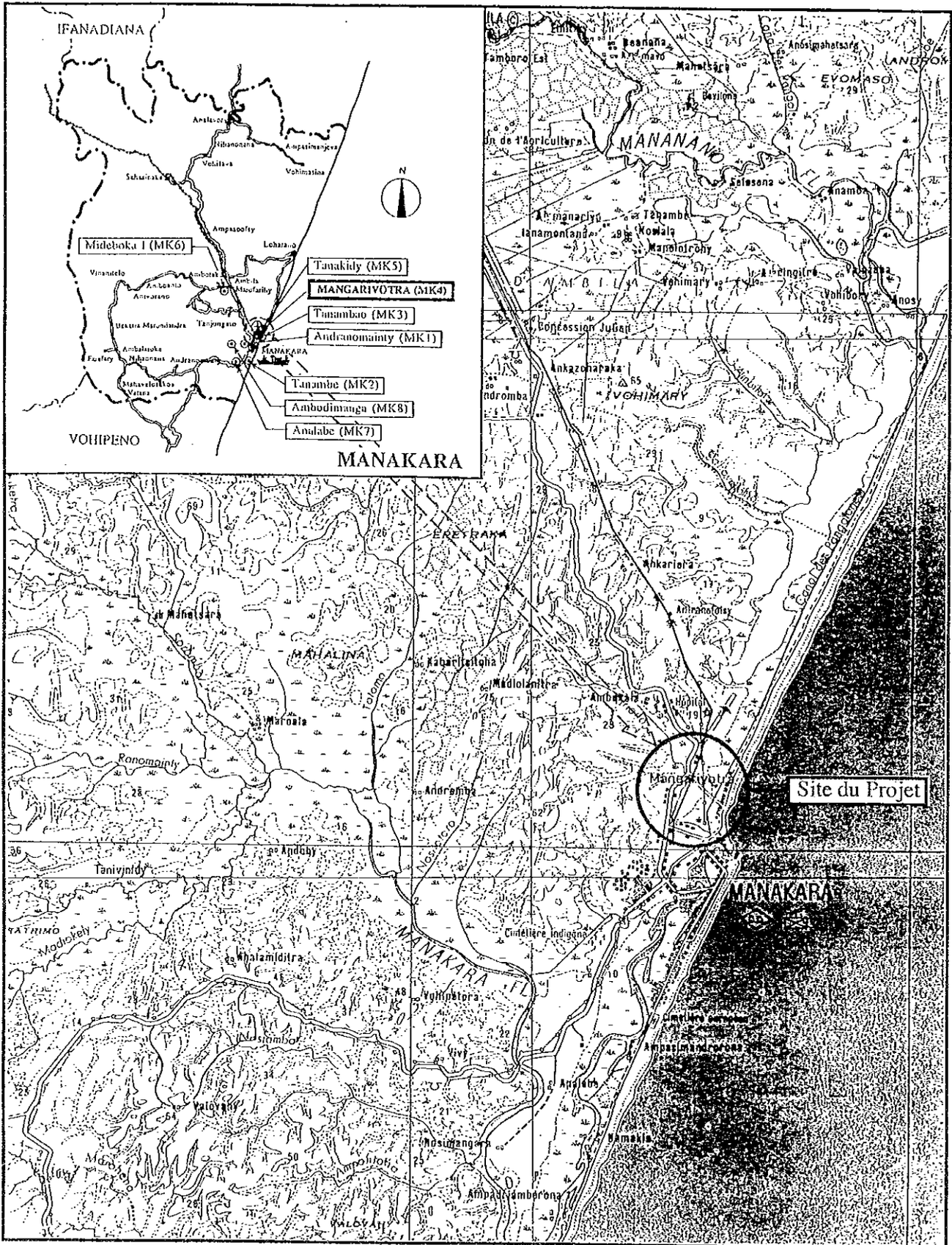
NOTE) AVANT LE COMMENCEMENT DES TRAVAUX, L'EMPLACEMENT DU BÂTIMENT DU PROJET SERA ARRANGÉ SUR PLACE APRÈS LES DISCUSSIONS AVEC LE PERSONNEL DE SUPERVISION.

(LÉGENDES)

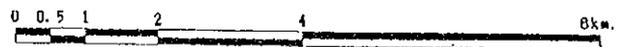
(BÂTIMENT DU PROJET)	
NOM DE SALLES	NOMBRE DE SALLES
CLASSE	10
TOILETTES	1 (TYPE 4 TOILETTES) 1 (TYPE 6 TOILETTES)

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





Carte de Localisation

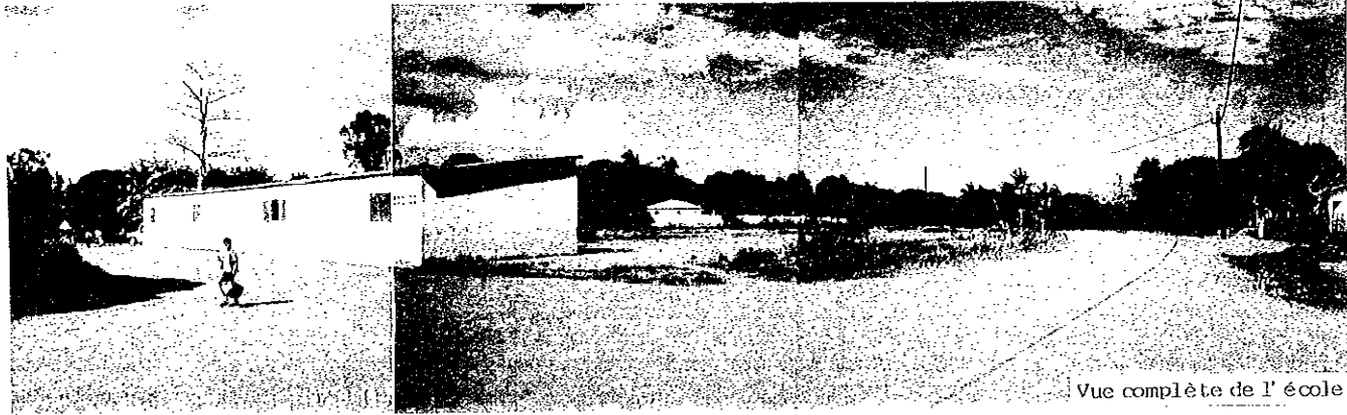


MANAKARA

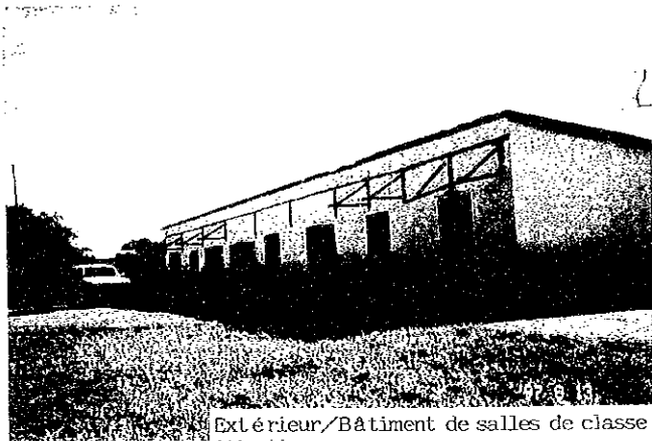
MK4 MANGARIVOTRA



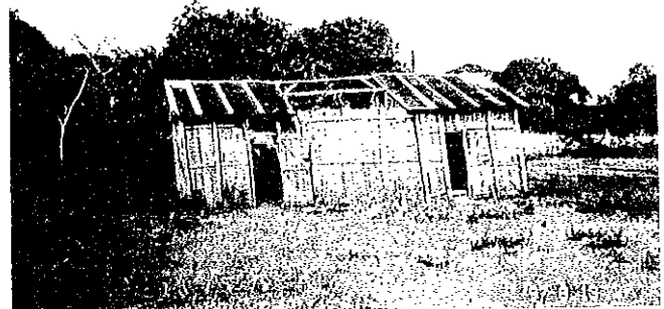
Vue complète de l'école



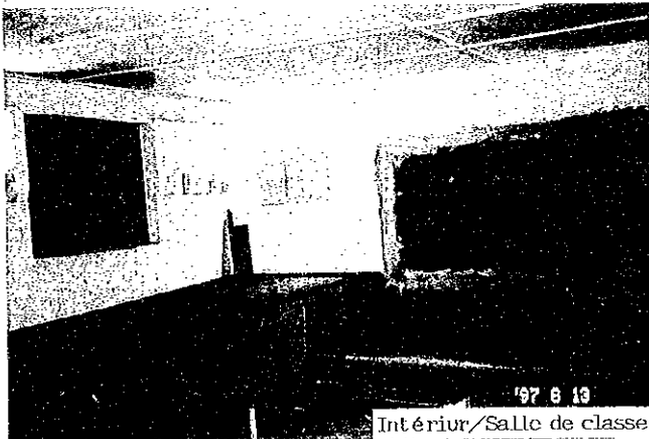
Vue complète de l'école



Extérieur/Bâtiment de salles de classe



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



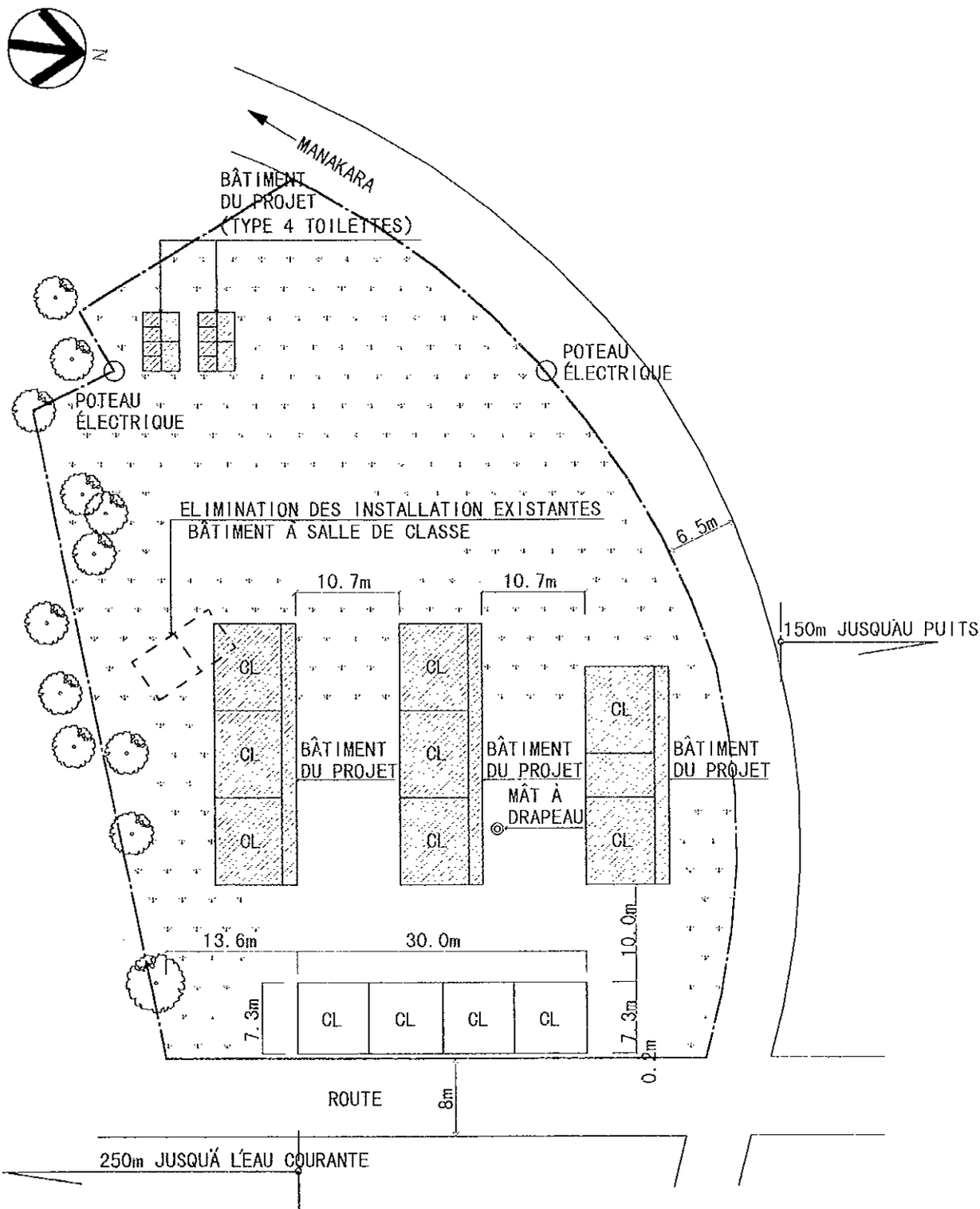
Intérieur/Salle de classe



Fau courante

## Fichier de l'étude sur place

N° de réf. MK4	Nom de l'école EPP MANGARIVOTRA	Date de l'étude le 13 / 8 / 1997	Groupe chargé B	N° de fichier 26		
Accès	Accès	<input checked="" type="checkbox"/> Transport possible par véhicule    · Transport difficile    · Transport impossible				
	Distance	· ( 0.75 ) Km de la route principale ( NR-12 )    · ( 7 ) Km de la ville ( MANAKARA )				
Conditions du site	Propriétaire	<input checked="" type="checkbox"/> Gouvernement    · Communauté locale    · Privé / Particulier    · Pas d'information				
	Surface	Environ 0.4 ha				
	Conditions du terrain	<input checked="" type="checkbox"/> Approprié à la construction    · Possible par adaptation du prototype    · Non-approprié				
	Dénivellation	<input checked="" type="checkbox"/> Plat    · Bien que dénivellé pas de problème pour la construction    · Non-approprié				
	Géologie	<input checked="" type="checkbox"/> Appropriée à la construction    · Nécessite une étude de forage, etc.    · Non-appropriée				
Aperçu des installations	Bâtiment d'école	Bâtiment - 1    Bâtiment - 2    Bâtiment - 3				
	Maître d'ouvrage	· Communauté locale <input checked="" type="checkbox"/> Gouvernement		· Communauté locale · Gouvernement		
		· Gouvernement français		· Gouvernement français		
	Année de construction		1976			
	Structure	Toit	<input checked="" type="checkbox"/> Bois    · Charpente métallique	· Bois    · Charpente métallique	· Bois    · Charpente métallique	
		Mur	· Bois <input checked="" type="checkbox"/> Brique    · Charpente métallique	· Bois    · Charpente métallique	· Bois    · Charpente métallique	
	Finitions	Toit	<input checked="" type="checkbox"/> Tôle ondulée galvanisée    · Palme    · Tuile    · Autres	· Tôle ondulée galvanisée    · Palme    · Tuile    · Autres	· Tôle ondulée galvanisée    · Palme    · Tuile    · Autres	
		Mur	<input checked="" type="checkbox"/> Mortier    · Terre    · Lavinara    · Plaque <input checked="" type="checkbox"/> Peinture    · Autres	· Mortier    · Terre    · Lavinara    · Plaque    · Peinture    · Autres	· Mortier    · Terre    · Lavinara    · Plaque    · Peinture    · Autres	
	Plancher	<input checked="" type="checkbox"/> Mortier    · Terre    · Plaque    · Autres		· Mortier    · Terre    · Plaque    · Autres		
		Conditions des installations		· Bonnes    · Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période <input checked="" type="checkbox"/> Nécessité de la réfection    · Dangereuses ou non-hygiéniques		
	N° de salles de classe		4 salles de classe			
	Toilettes	Existence	· Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non    · Autres			
		Structure	· Bois    · Brique    · Autres			
		Traitement	· Infiltration    · Autres			
	Domages dus aux cyclones	Mois/Année	· 1 / 1997    · 1 / 1994			
Source d'eau	Nature	· Puits <input checked="" type="checkbox"/> Eau courante    · Etang    · Rivière    · Autres				
	Emplacement	· Dans le terrain <input checked="" type="checkbox"/> Hors du terrain ( 250 m )				
Alimentation électrique	<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non					
Projet similaire réalisé ou prévu	<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non					
Nombre d'élèves scolarisables	225 élèves					
Nombre d'élèves prévus	210 élèves					
Elèves actuels						
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total
Garçons	77	49	89	83	58	356
Filles	73	57	76	66	63	335
Total	150	106	165	149	121	691 élèves
Maîtres actuels					20 maîtres	
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total
Nombre de sections	3	3	3	3	3	15 sections
Cours à double flux	2 Section/		1 classe		Cours à triple flux	
Cours à quadruple flux	4 Section/		1 classe		9 Section/ 3 classe	
					Cours multi-niveaux	
					- Section/ - classe	
Remarques	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Les salles de classe en bois construites en 1976, sont inutilisables depuis le cyclone de 1997. Les cours sont donnés dans une salle de classe du collège, situé dans un autre terrain.</li> <li>· La ligne électrique se trouve près du site, mais elle alimente pas l'école.</li> </ul>					



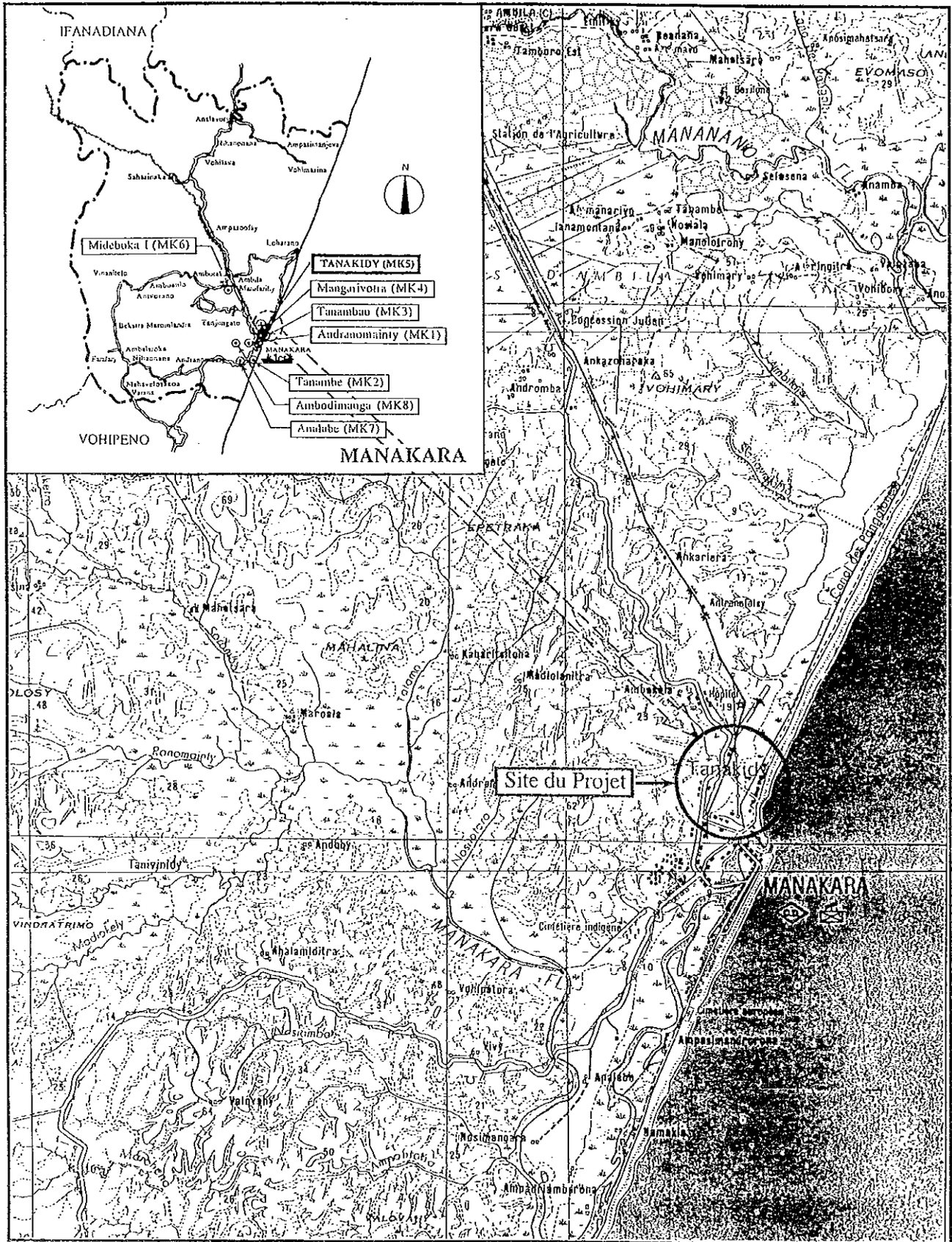
NOTE) AVANT LE COMMENCEMENT DES TRAVAUX, L'EMPLACEMENT DU BÂTIMENT DU PROJET SERA ARRANGÉ SUR PLACE APRÈS LES DISCUSSIONS AVEC LE PERSONNEL DE SUPERVISION.

(LÉGENDES)

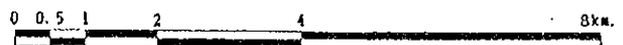
	BÂTIMENT DU PROJET
	BÂTIMENT EXISTANT
	ELIMINATION DES INSTALLATIONS EXISTANTES
	LIMITES DU TERRAIN

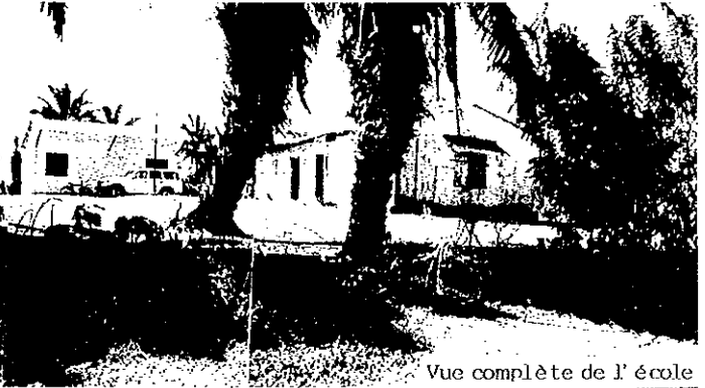
(BÂTIMENT DU PROJET)	
NOM DE SALLES	NOMBRE DE SALLES
CLASSE	8
TOILETTES	2 × (TYPE 4 TOILETTES)

PLAN DU PROJET	
ECHELLE 1.600	



Carte de Localisation

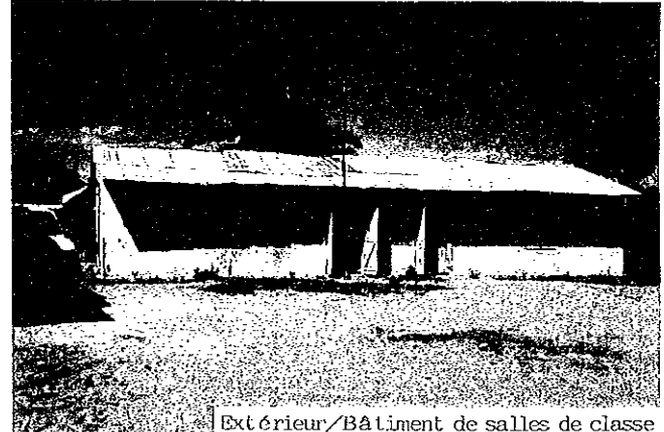




Vue complète de l'école



Extérieur/Bâtiment de salles de classe



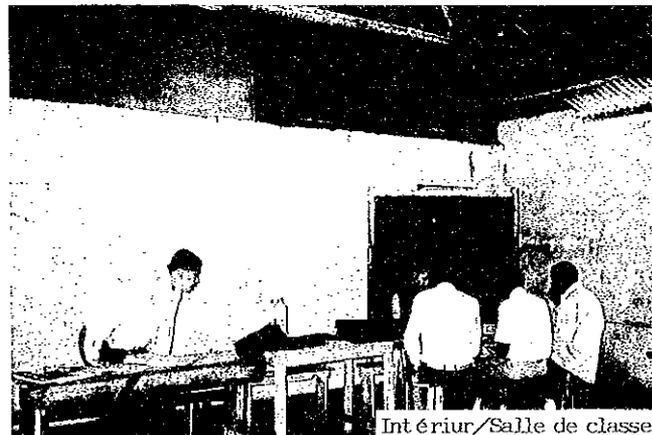
Extérieur/Bâtiment de salles de classe



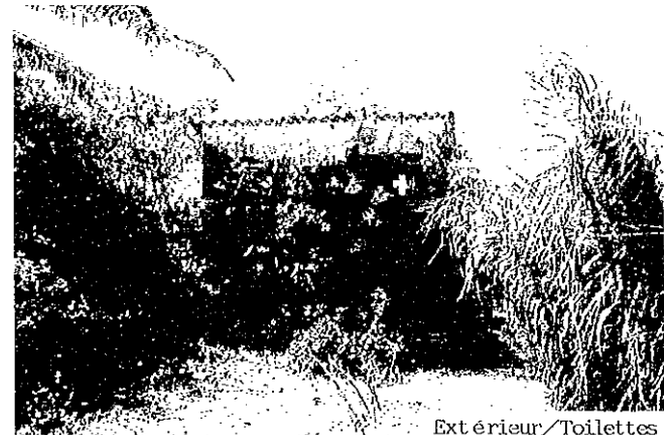
Extérieur/Bâtiment de salles de classe



Vue complète de l'école



Intérieur/Salle de classe



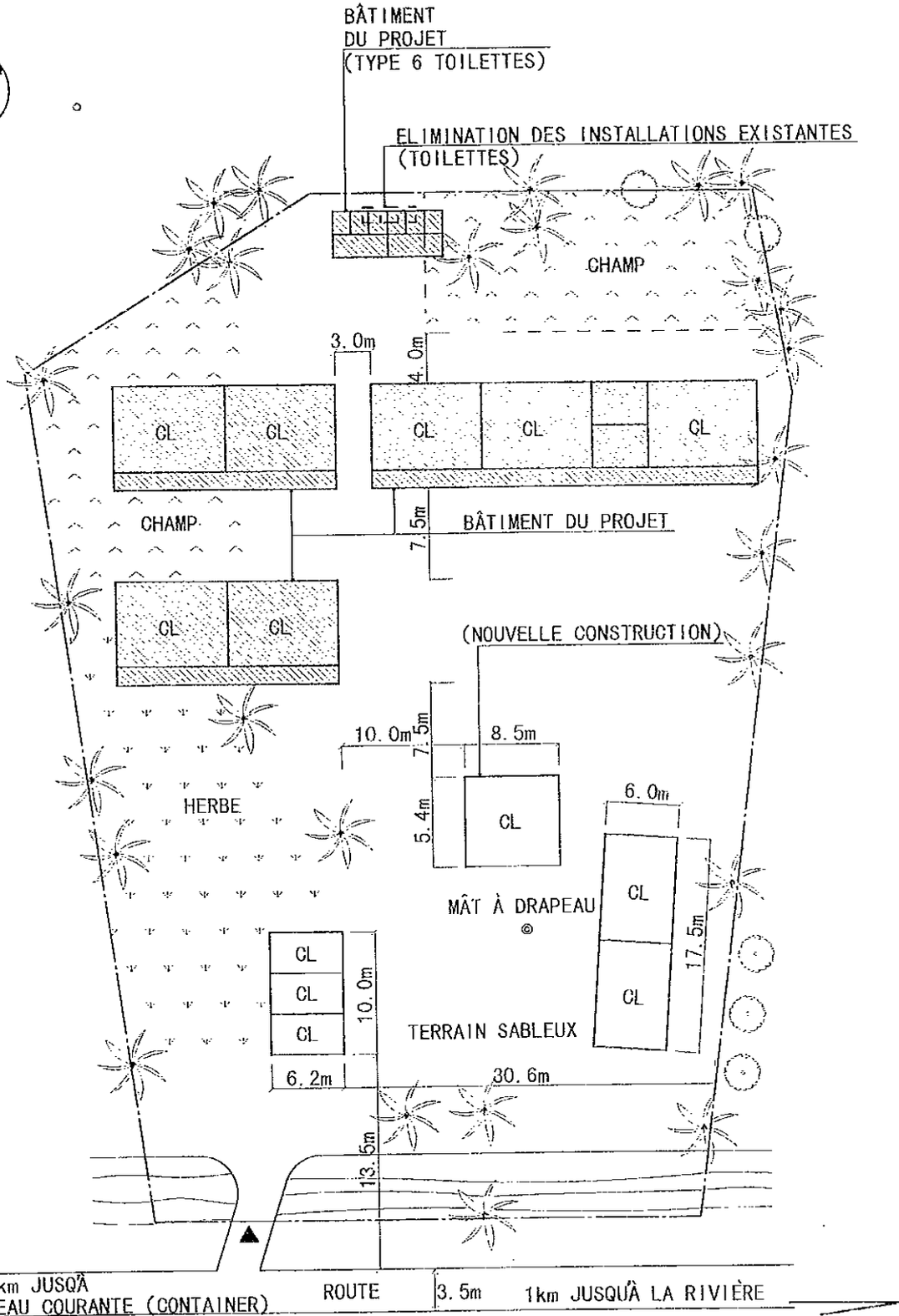
Extérieur/Toilettes

MANAKARA

MK5 TANAKIDY

## Fichier de l'étude sur place

N° de réf. MK5	Nom de l'école EPP TANAKIDY	Date de l'étude le 13 / 8 / 1997	Groupe chargé B	N° de fichier 27		
Accès	Accès	<input checked="" type="radio"/> Transport possible par véhicule    · Transport difficile    · Transport impossible				
	Distance	· ( 0.5 ) Km de la route principale ( NR-12 )    · ( 3 ) Km de la ville ( MANAKARA )				
Conditions du site	Propriétaire	<input checked="" type="radio"/> Gouvernement    · Communauté locale    · Privé / Particulier    · Pas d'information				
	Surface	Environ 0.88 ha				
	Conditions du terrain	<input checked="" type="radio"/> Approprié à la construction    · Possible par adaptation du prototype    · Non-approprié				
	Dénivellation	<input checked="" type="radio"/> Plat    · Bien que 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	Bâtiment -- 2	Bâtiment -- 3
		Maître d'ouvrage		· Communauté locale ( <input checked="" type="radio"/> Gouvernement ) · Gouvernement français · Autres	· Communauté locale · Gouvernement · Gouvernement français ( <input checked="" type="radio"/> Autres ) ( mission catholique )	· Communauté locale ( <input checked="" type="radio"/> Gouvernement ) · Gouvernement français · Autres
		Année de construction		1966	1987	1962, 1997
		Structure	Toit	( <input checked="" type="radio"/> Bois )    · Charpente métallique	( <input checked="" type="radio"/> Bois )    · Charpente métallique	( <input checked="" type="radio"/> Bois )    · Charpente métallique
			Mur	· Bois ( <input checked="" type="radio"/> Brique ) · Autres	· Bois ( <input checked="" type="radio"/> Brique ) · Autres	· Bois ( <input checked="" type="radio"/> Brique ) · Autres
		Finitions	Toit	( <input checked="" type="radio"/> Tôle ondulée galvanisée ) · Palme    · Tuile · Autres	( <input checked="" type="radio"/> Tôle ondulée galvanisée ) · Palme    · Tuile · Autres	( <input checked="" type="radio"/> Tôle ondulée galvanisée ) · Palme    · Tuile · Autres
			Mur	( <input checked="" type="radio"/> Mortier ) · Terre · Lavinara · Plaque · Peinture · Autres	( <input checked="" type="radio"/> Mortier ) · Terre · Lavinara · Plaque · Peinture · Autres	( <input checked="" type="radio"/> Mortier ) · Terre · Lavinara · Plaque · Peinture · Autres
			Plancher	( <input checked="" type="radio"/> Mortier ) · Terre · Plaque · Autres	( <input checked="" type="radio"/> Mortier ) · Terre · Plaque · Autres	( <input checked="" type="radio"/> Mortier ) · Terre · Plaque · Autres
		Conditions des installations		· Bonnes · Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période · Nécessité de la réfection ( <input checked="" type="radio"/> Dangereuses ou non-hygiéniques )	· Bonnes · Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période ( <input checked="" type="radio"/> Nécessité de la réfection ) · Dangereuses ou non-hygiéniques	( <input checked="" type="radio"/> Bonnes ) · Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période · Nécessité de la réfection · Dangereuses ou non-hygiéniques
		N° de salles de classe		3 salles de classe	2 salles de classe	1 salles de classe
		Toilettes				
		Existence		( <input checked="" type="radio"/> Oui )    · Non    · Autres		
		Structure		· Bois    ( <input checked="" type="radio"/> Brique )    · Autres		
		Traitement		( <input checked="" type="radio"/> Infiltration )    · Autres		
		Domages dus aux cyclones		Mois/Année    · 1989    · 1 / 1997		
Source d'eau		Nature    · Puits    · Eau courante    · Etang    ( <input checked="" type="radio"/> Rivière )    · Autres				
		Emplacement    · Dans le terrain    ( <input checked="" type="radio"/> Hors du terrain )    ( 100 m )				
Alimentation électrique		· Oui    ( <input checked="" type="radio"/> Non )				
Projet similaire réalisé ou prévu		· Oui    ( <input checked="" type="radio"/> Non )				
Nombre d'élèves scolarisables				400 élèves		
Nombre d'élèves prévus				495 élèves		
Elèves actuels						
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total
Garçons	163	70	38	35	16	322
Filles	161	52	41	29	24	307
Total	324	122	79	64	40	629 élèves
Maîtres actuels					17 maîtres	
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total
Nombre de sections	3	2	2	2	1	10 sections
Cours à double flux		10 Section /	5 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"> <li>· Le bâtiment 3, non utilisé pendant 2 ans à cause de la vétusté, a été détruit complètement en janvier 1997. Cependant il a été reconstruit par le Lions Club. Lors des travaux, de l'eau nécessaire a été transportée en conteneur depuis la résidence du constructeur située à 1,5 km du site.</li> <li>· Une partie de la cour est utilisée comme potager, pour couvrir les frais de matériels de classe (craies, etc.)</li> </ul>						



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

(LÉGENDES)

(BÂTIMENT DU PROJET)	
NOH DE SALLES	NOMBRE DE SALLES
CLASSE	7
TOILETTES	1 (TYPE 6 TOILETTES)

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

PLAN DU PROJET	
0 2.5 5 10 20m	
EHELLE 1:500	





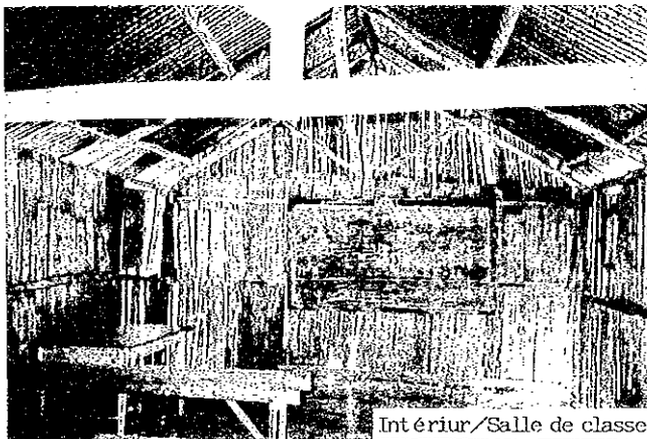
Vue complète de l'école



Extérieur/Bâtiment de salles de classe



Puits



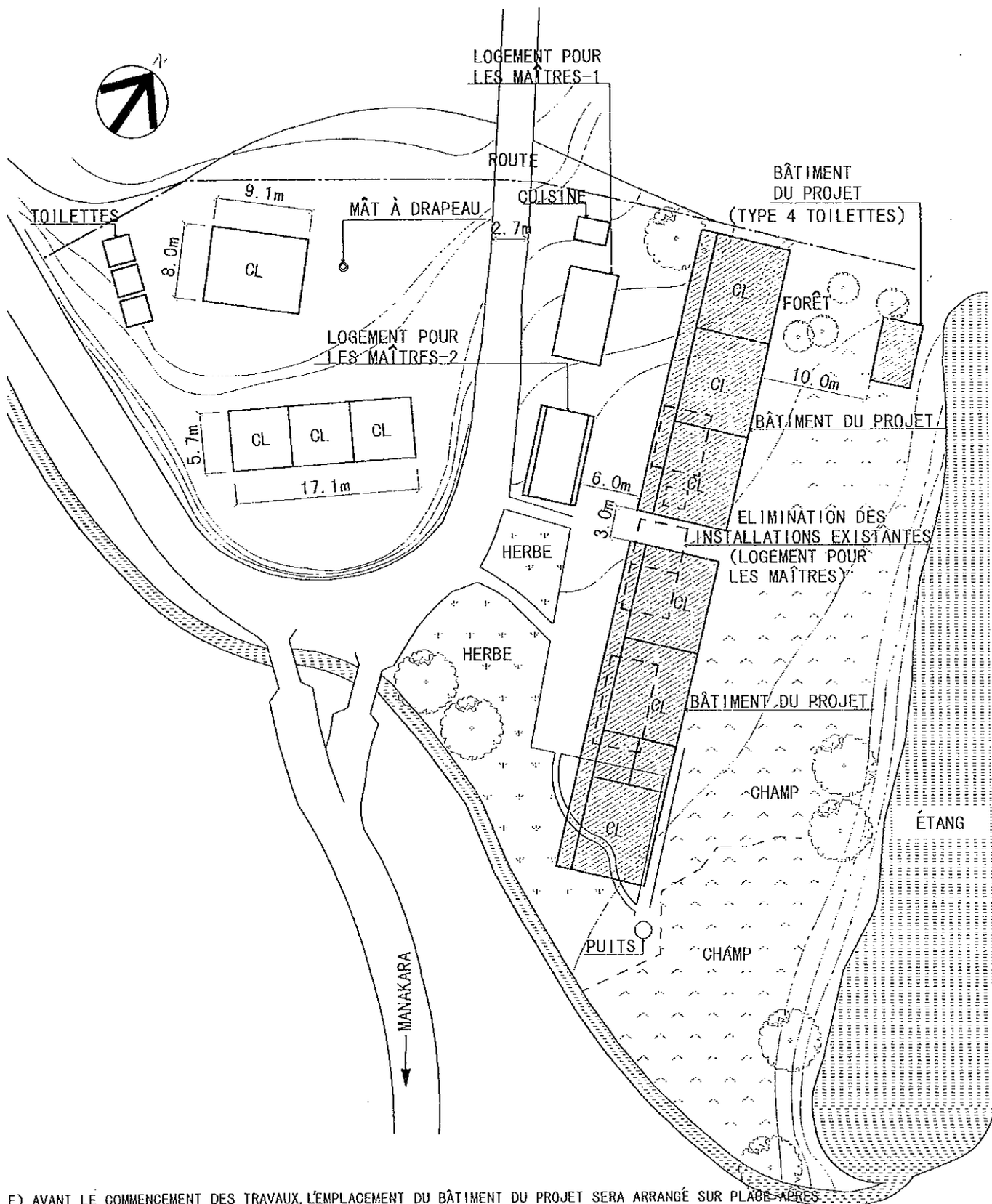
Intérieur/Salle de classe



Intérieur/Salle de classe

## Fichier de l'étude sur place

N° de réf. MK6	Nom de l'école EPP MIDEBOKA 1	Date de l'étude le 14/8/1997	Groupe chargé B	N° de fichier 28				
Accès	Accès	<input checked="" type="checkbox"/> Transport possible par véhicule      · Transport difficile      · Transport impossible						
	Distance	· ( 1 ) Km de la route principale ( NR-12 )      · ( 18 ) Km de la ville ( MANAKARA )						
Conditions du site	Propriétaire	<input checked="" type="checkbox"/> Gouvernement      · Communauté locale      · Privé / Particulier      · Pas d'information						
	Surface	Environ 0.4 ha						
	Conditions du terrain	· Approprié à la construction <input checked="" type="checkbox"/> Possible par adaptation du prototype      · Non-approprié						
	Dénivellation	· Plat <input checked="" type="checkbox"/> Bien que dénivellé pas de problème pour la construction      · Non-approprié						
	Géologie	<input checked="" type="checkbox"/> Appropriée à la construction      · Nécessite une étude de forage, etc.      · Non-appropriée						
Aperçu des installations	Bâtiment d'école	Bâtiment - 1		Bâtiment - 2		Bâtiment - 3		
		Maître d'ouvrage : <input checked="" type="checkbox"/> Communauté locale · Gouvernement · Gouvernement français · Autres		· Communauté locale · <input checked="" type="checkbox"/> Gouvernement · Gouvernement français · Autres		· Communauté locale · <input checked="" type="checkbox"/> Gouvernement · Gouvernement français · Autres		
	Année de construction		1952		1962		1986	
	Structure	Toit	<input checked="" type="checkbox"/> Bois      · Charpente métallique		<input checked="" type="checkbox"/> Bois      · Charpente métallique		<input checked="" type="checkbox"/> Bois      · Charpente métallique	
		Mur	<input checked="" type="checkbox"/> Bois      · Charpente métallique · Brique · Autres		· Bois      · Charpente métallique <input checked="" type="checkbox"/> Brique · Autres		<input checked="" type="checkbox"/> Bois      · Charpente métallique · Brique · Autres	
	Finitions	Toit	<input checked="" type="checkbox"/> Tôle ondulée galvanisée · Palme      · Tuile · Autres		<input checked="" type="checkbox"/> Tôle ondulée galvanisée · Palme      · Tuile · Autres		<input checked="" type="checkbox"/> Tôle ondulée galvanisée · Palme      · Tuile · Autres	
		Mur	· Mortier · Terre · Lavinara <input checked="" type="checkbox"/> Plaque · Peinture · Autres		<input checked="" type="checkbox"/> Mortier · Terre · Lavinara · Plaque · Peinture · Autres		· Mortier · Terre · Lavinara <input checked="" type="checkbox"/> Plaque · Peinture · Autres	
		Plancher	<input checked="" type="checkbox"/> Mortier · Terre · Plaque · Autres		<input checked="" type="checkbox"/> Mortier · Terre · Plaque · Autres		· Mortier · Terre · Plaque <input checked="" type="checkbox"/> Plaque · Autres	
	Conditions des installations		· Bonnes · Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période · Nécessité de la réfection <input checked="" type="checkbox"/> Dangereuses ou non-hygiéniques		· Bonnes · Utilisation possible sous réserve de celle pour la courte période <input checked="" type="checkbox"/> 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="checkbox"/> Dangereuses ou non-hygiéniques	
	N° de salles de classe		3 salles de classe		1 salles de classe		1 salles de classe	
	Toilettes		Existence		<input checked="" type="checkbox"/> Oui      · Non      · Autres			
			Structure		<input checked="" type="checkbox"/> Bois      · Brique      · Autres			
		Traitement		<input checked="" type="checkbox"/> Infiltration      · Autres				
Dommages dus aux cyclones		Mois/Année		· 1989      · 1995      · 1997				
Source d'eau		Nature		<input checked="" type="checkbox"/> Puits      · Eau courante      · Étang      · Rivière      · Autres				
		Emplacement		<input checked="" type="checkbox"/> Dans le terrain      · Hors du terrain				
Alimentation électrique				· Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non				
Projet similaire réalisé ou prévu				· Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non				
Nombre d'élèves scolarisables						155 élèves		
Nombre d'élèves prévus						155 élèves		
Elèves actuels								
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total		
Garçons	69	28	29	10	16	152		
Filles	63	25	32	11	9	140		
Total	132	53	61	21	25	292 élèves		
Maîtres actuels								
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total		
Nombre de sections	2	1	1	1	1	6 sections		
Cours à double flux		2 Section / 1 classe		Cours à triple flux		- Section / - classe		
Cours à quadruple flux		- Section / - classe		Cours multi-niveaux		- Section / - classe		
Remarques								
· La mission a discuté avec le village du problème du manque d'espace pour la construction sur le site actuel. 1) Un bâtiment en bois à 1 salle de classe et 3 ceux de logement des enseignants seront éliminés et le terrain sera nivelé. (à effectuer par 50 villageois pour une semaine) 2) Le village ménagera un autre terrain pour les logements des enseignants. Pour les bois de construction, l'autorisation de l'abatage d'arbres sera obtenue dans une semaine de la part de la Direction des Eaux et Forêts. Il faut compter un mois pour les autorisations concernées. Le responsable de ces travaux est Mpanjaka (le chef de tribu).								

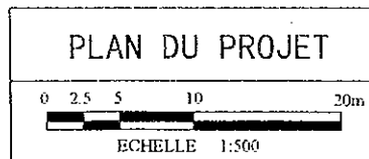


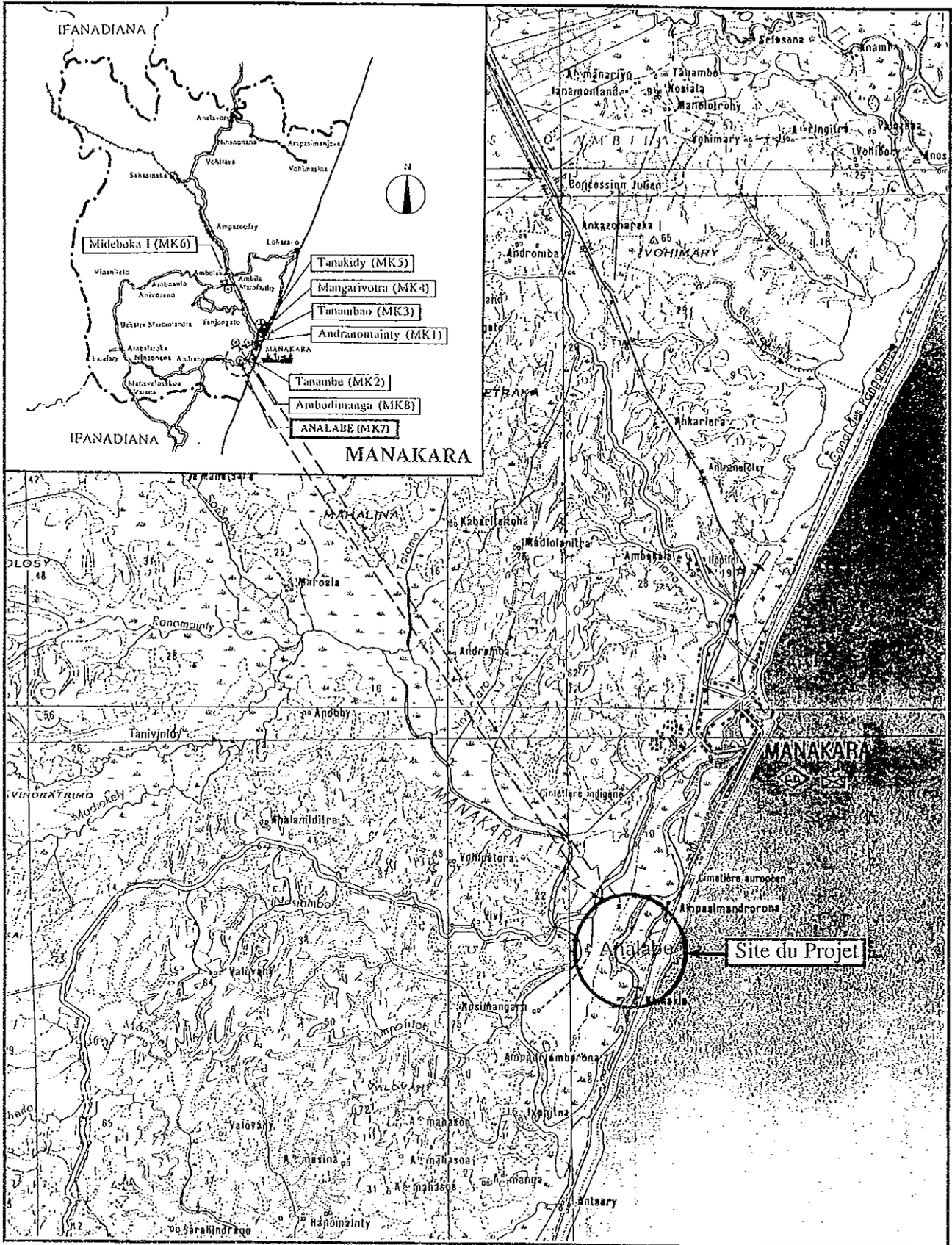
E) AVANT LE COMMENCEMENT DES TRAVAUX, L'EMPLACEMENT DU BÂTIMENT DU PROJET SERA ARRANGÉ SUR PLACE APRÈS LES DISCUSSIONS AVEC LE PERSONNEL DE SUPERVISION.

(LÉGENDES)

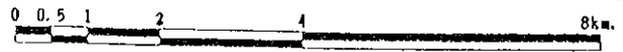
(BÂTIMENT DU PROJET)	
NOM DE SALLES	NOMBRE DE SALLES
CLASSE	6
TOILETTES	1 (TYPE 4 TOILETTES)

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





Carte de Localisation





36

'97 B 13



Vue complète de l'école



Vue complète de l'école



'97 B 13

Voie avant

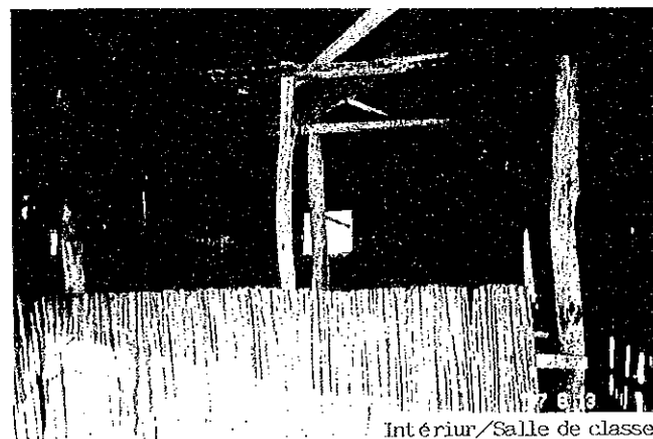


Extérieur/Bâtiment de salles de classe



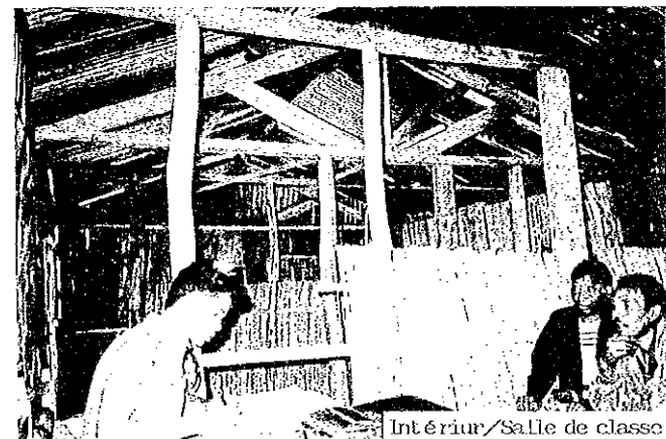
'97 B 13

Extérieur/Bâtiment de salles de classe



'97 B 13

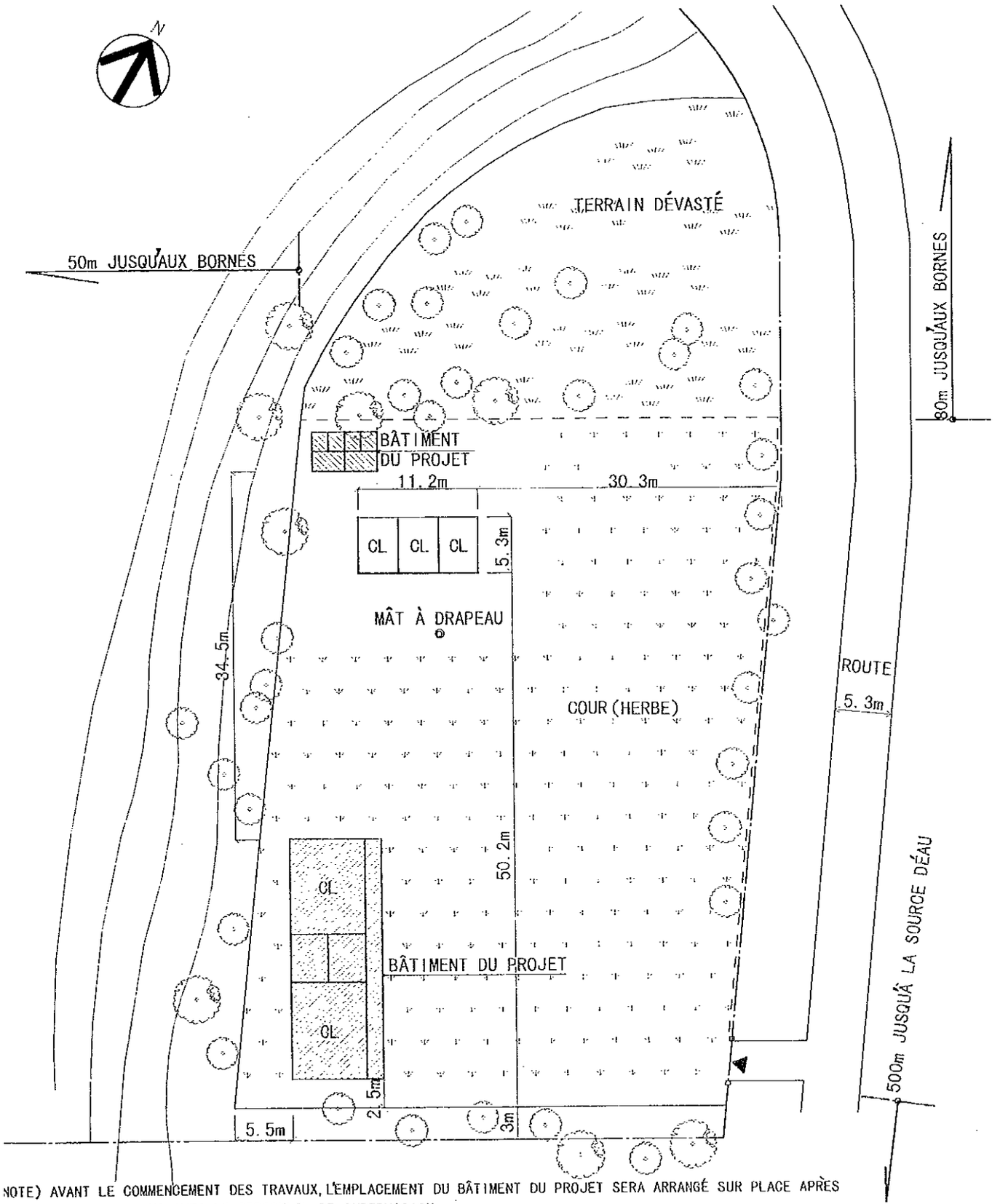
Intérieur/Salle de classe



Intérieur/Salle de classe

## Fichier de l'étude sur place

N° de réf. MK7	Nom de l'école EPP ANALABE	Date de l'étude le 13 / 8 / 1997	Groupe chargé B	N° de fichier 29				
Accès	Accès	<input checked="" type="radio"/> Transport possible par véhicule    - Transport difficile    · Transport impossible						
	Distance	· ( 0 ) Km de la route principale ( NR-12 )    · ( 1 ) Km de la ville ( MANAKARA )						
Conditions du site	Propriétaire	<input checked="" type="radio"/> Gouvernement    · Communauté locale    · Privé / Particulier    · Pas d'information						
	Surface	Environ 1.7 ha						
	Conditions du terrain	<input checked="" type="radio"/> Approprié à la construction    · Possible par adaptation du prototype    · Non-approprié						
	Dénivellation	<input checked="" type="radio"/> Plat    · Bien que dénivellé pas de problème pour la construction    · Non-approprié						
	Géologie	<input checked="" type="radio"/> Appropriée à la construction    · Nécessite une étude de forage, etc.    · Non-appropriée						
Aperçu des installations	Bâtiment d'école	Bâtiment - 1		Bâtiment - 2		Bâtiment - 3		
		Maître d'ouvrage <input checked="" type="radio"/> Communauté locale · Gouvernement · Gouvernement français · Autres		· Communauté locale · Gouvernement · Gouvernement français · Autres		· Communauté locale · Gouvernement · Gouvernement français · Autres		
	Année de construction		1989					
	Structure	Toit	<input checked="" type="radio"/> Bois    · Charpente métallique		· Bois    · Charpente métallique		· Bois    · Charpente métallique	
		Mur	<input checked="" type="radio"/> Bois    · Charpente métallique · Brique · Autres		· 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	· Mortier · Terre <input checked="" type="radio"/> Lavinara <input checked="" type="radio"/> Plaque · 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 · 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		3 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					
	Dommages dus aux cyclones		Mois/Année		· 1997    · 1995    · 1989			
	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 ( 500 m )						
Alimentation électrique		· Oui <input checked="" type="radio"/> Non						
Projet similaire réalisé ou prévu		· Oui <input checked="" type="radio"/> Non						
Nombre d'élèves scolarisables						150 élèves		
Nombre d'élèves prévus						58 élèves		
Elèves actuels								
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total		
Garçons	15	8	4	—	—	27		
Filles	6	4	7	—	—	17		
Total	21	12	11	—	—	44 élèves		
Maîtres actuels								
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total		
Nombre de sections	1	1	1	—	—	3 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 · Suite à la destruction du bâtiment à 3 salles de classe construites en 1979, due au cyclone de 1989, les salles de classe actuelles ont été reconstruites.								



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

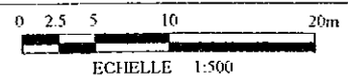
(BÂTIMENT DU PROJET)

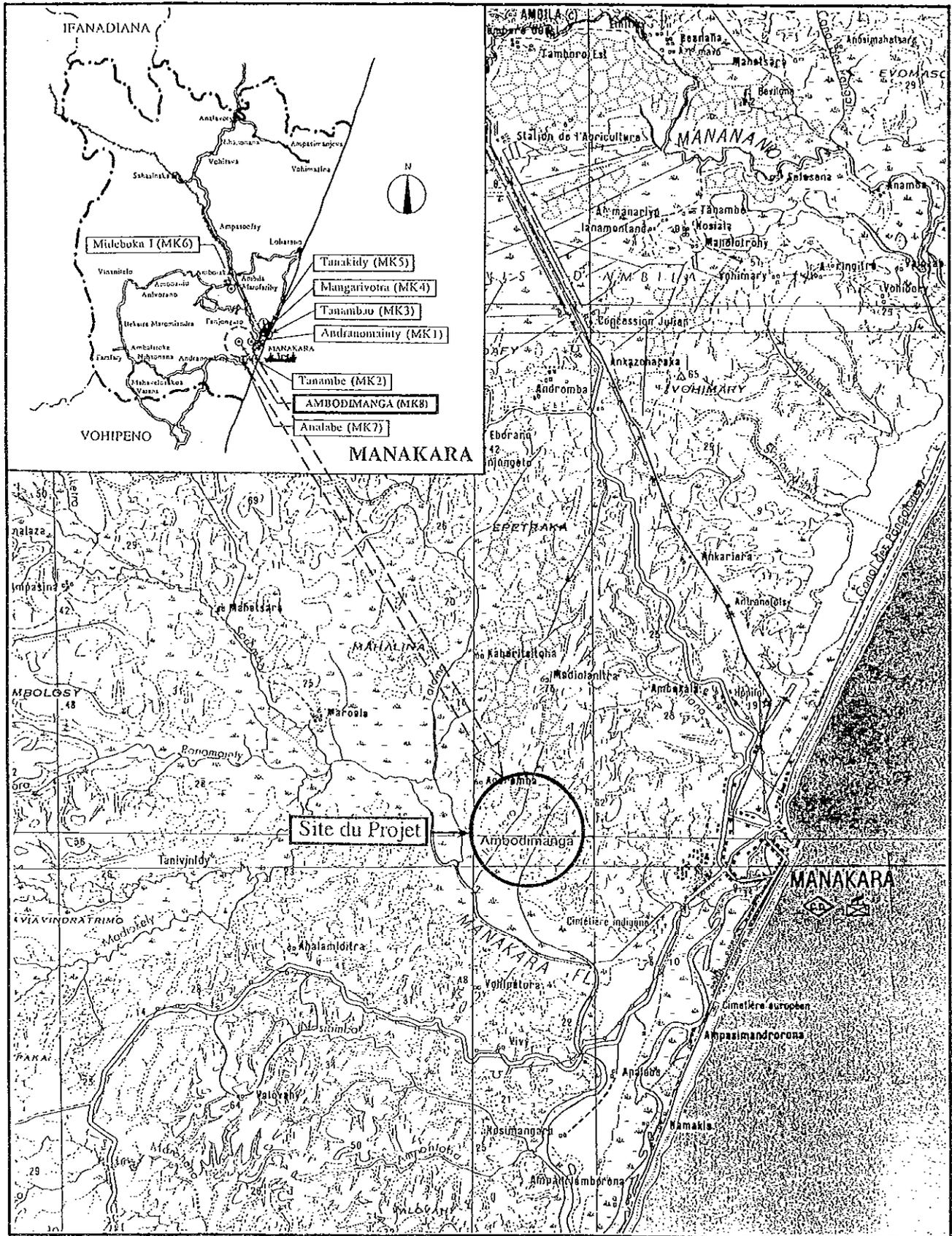
NOM DE SALLES	NOMBRE DE SALLES
CLASSE	2
TOILETTES	1 (TYPE 4 TOILETTES)

(LÉGENDES)

	BÂTIMENT DU PROJET
	BÂTIMENT EXISTANT
	LIMITES DU TERRAIN

PLAN DU PROJET





Carte de Localisation

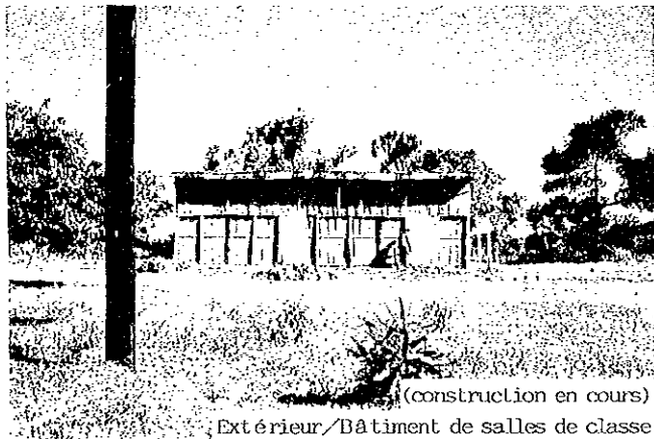


MANAKARA

MK8 AMBODIMANGA



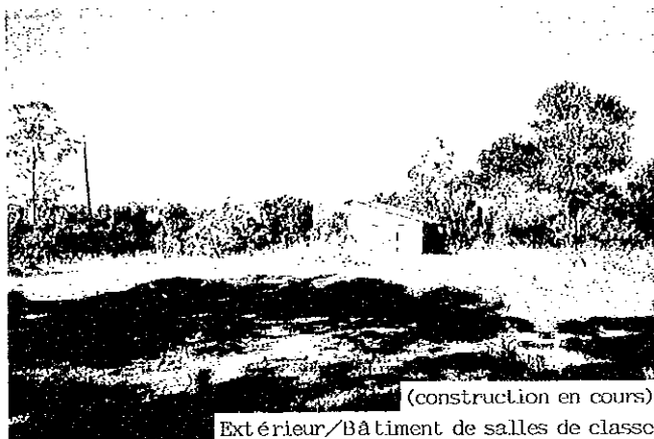
Vue complète de l'école



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



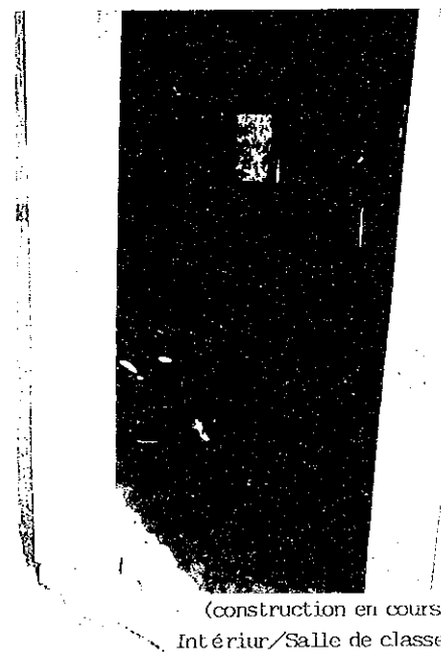
Ligne électrique



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



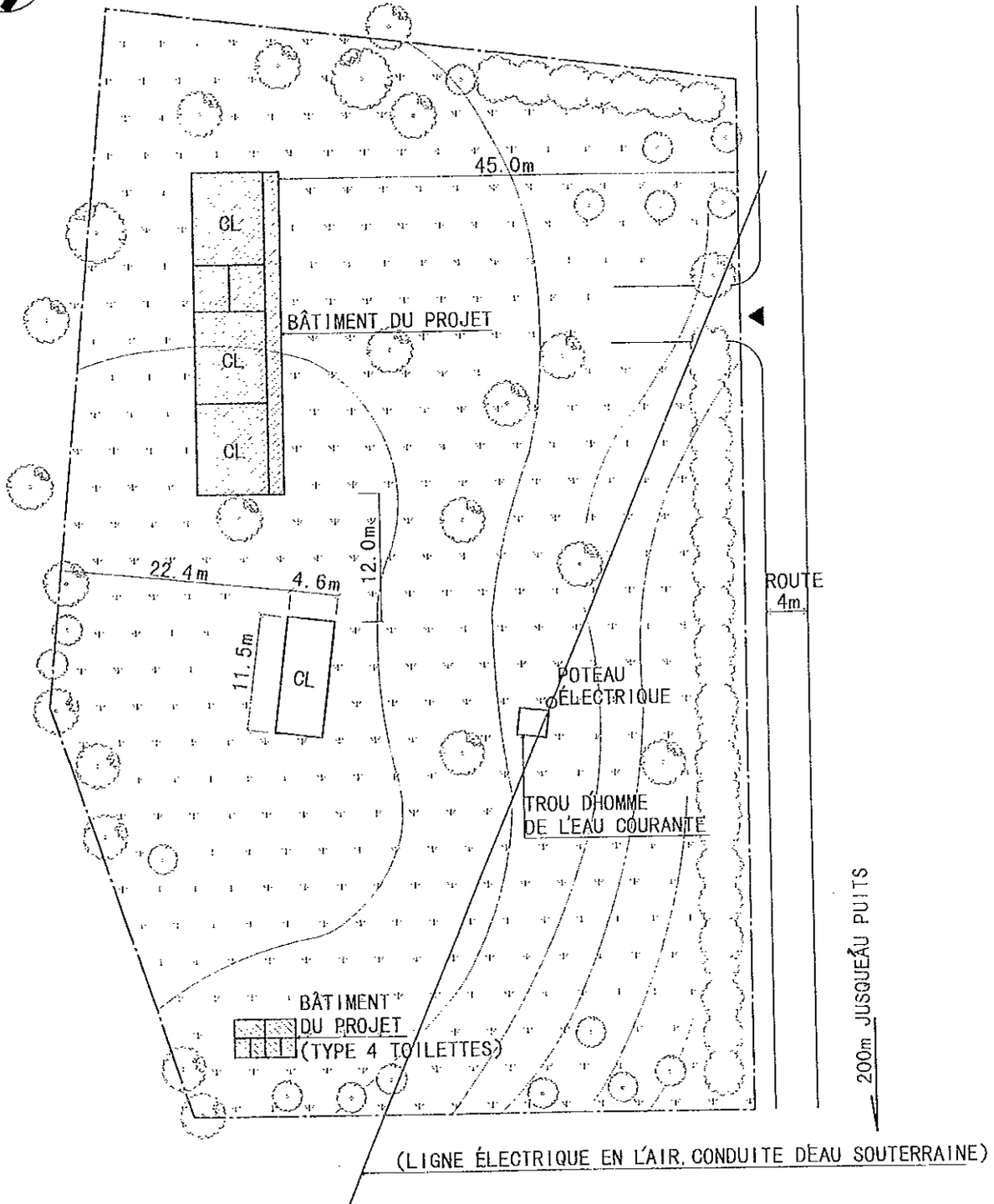
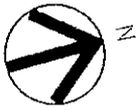
Intérieur/Salle de classe (construction en cours)



(construction en cours)  
Intérieur/Salle de classe

## Fichier de l'étude sur place

N° de réf. MKS	Nom de l'école EPP AMBODIMANGA	Date de l'étude le 14/8/1997	Groupe chargé B	N° de fichier 30				
Accès	Accès	<input checked="" type="radio"/> Transport possible par véhicule    · Transport difficile    · Transport impossible						
	Distance	· ( 0 ) Km de la route principale (Voie pour l'installation de la ligne électrique)    · ( 6 ) Km de la ville ( MANAKARA )						
Conditions du site	Propriétaire	<input checked="" type="radio"/> Gouvernement    · Communauté locale    · Privé / Particulier    · Pas d'information						
	Surface	Environ 0.68 ha						
	Conditions du terrain	<input checked="" type="radio"/> Approprié à la construction    · Possible par adaptation du prototype    · Non-approprié						
	Dénivelation	<input checked="" type="radio"/> Plat    · 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		Bâtiment - 2		Bâtiment - 3		
		Maître d'ouvrage		Maître d'ouvrage		Maître d'ouvrage		
	Année de construction		Année de construction		Année de construction		Année de construction	
	Structure	Toit	· Bois		· Bois		· Bois	
		Mur	· Bois		· Bois		· Bois	
	Finitions	Toit	· Tôle ondulée galvanisée		· Tôle ondulée galvanisée		· Tôle ondulée galvanisée	
		Mur	· Mortier · Terre · Lavinara		· Mortier · Terre · Lavinara		· Mortier · Terre · Lavinara	
	Conditions des installations		Conditions des installations		Conditions des installations		Conditions des installations	
	N° de salles de classe		N° de salles de classe		N° de salles de classe		N° de salles de classe	
	Toilettes	Existence	· Oui		· Oui		· Oui	
		Structure	· Bois		· Bois		· Bois	
		Traitement	· Infiltration		· Infiltration		· Infiltration	
Domages dus aux cyclones	Mois/Année	· 1989		· 1997		· 1997		
Source d'eau	Nature	· Puits		· Puits		· Puits		
	Emplacement	· Dans le terrain		· Dans le terrain		· Dans le terrain		
Alimentation électrique		· Oui		· Oui		· Oui		
Projet similaire réalisé ou prévu		· Oui		· Oui		· Oui		
Nombre d'élèves scolarisables						300 élèves		
Nombre d'élèves prévus						57 élèves		
Elèves actuels								
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total		
Garçons	14	10	15	4	—	43		
Filles	12	5	7	3	—	27		
Total	26	15	22	7	—	70 élèves		
Maîtres actuels								
Niveau	11e	10e	9e	8e	7e	Total		
Nombre de sections	1	1	1	1	—	4 sections		
Cours à double flux	3 Section / 1 classe			Cours à triple flux			— Section / — classe	
Cours à quadruple flux	— Section / — classe			Cours multi-niveaux			2 Section / 1 classe	
Remarques								
<ul style="list-style-type: none"> <li>· 3 bâtiments d'école (5 classes) et un logement des enseignants ont été détruits par le cyclone de 1989. Un seul bâtiment est en train de reconstruire par les habitants locaux.</li> <li>· Après ce cyclone, une église protestante avait servi de salle de classe mais, elle a été aussi détruite par le cyclone de 1997 (rétablissement en cours). On utilise cette année une église catholique.</li> <li>· Il n'y a aucune maison aux alentours.</li> <li>· Les enseignements fréquentent l'école depuis la ville de Manakara (45 mn à pied).</li> <li>· A l'inverse, 16 élèves (7e) et 7 élèves (8e) dans le Fokontany vont à l'école à Manakara.</li> </ul>								



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	3
TOILETTES	1 (TYPE 4 TOILETTES)

(LÉGENDES)

	BÂTIMENT DU PROJET
	BÂTIMENT EXISTANT
	LIMITES DU TERRAIN

PLAN DU PROJET

