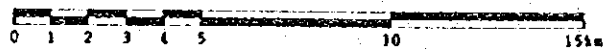


Carte de Localisation

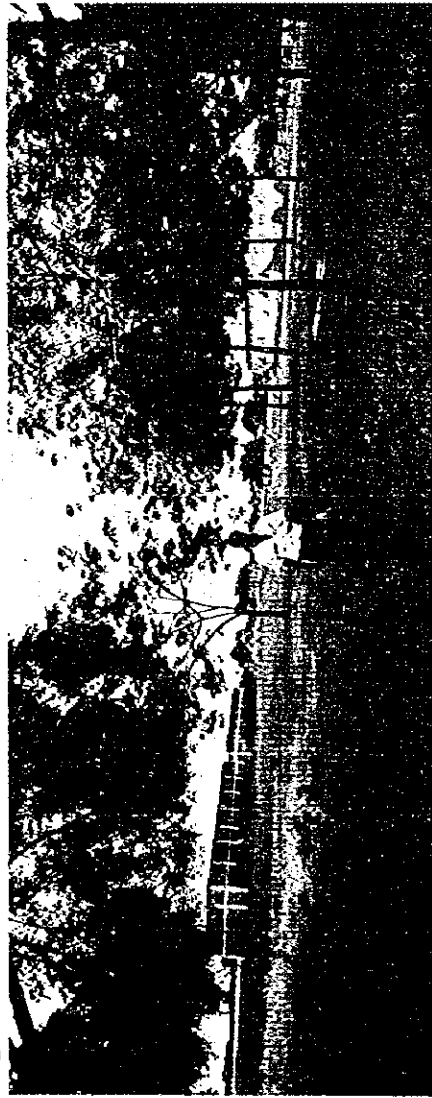


MOUHOUN

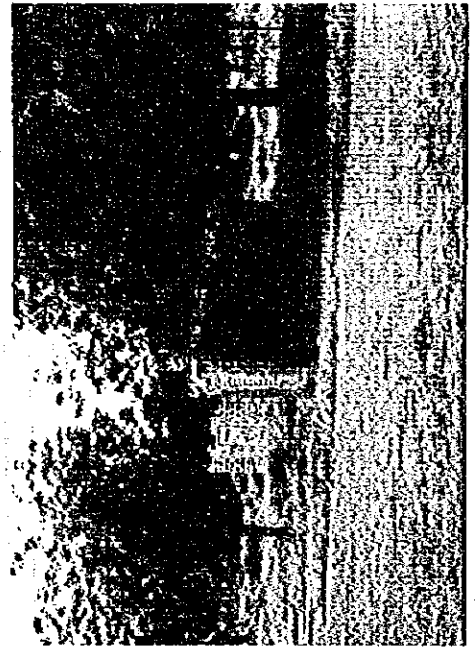
MAD2 Hankuy-B



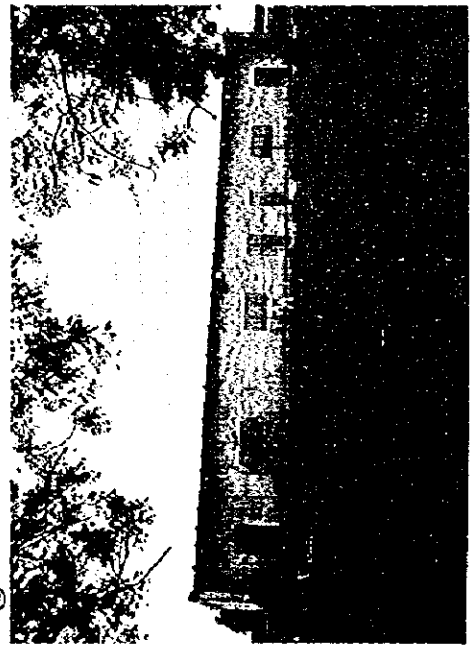
①



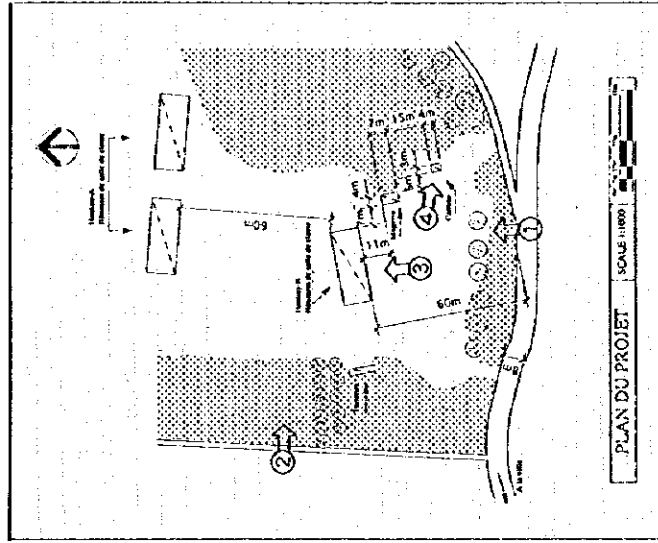
②



④

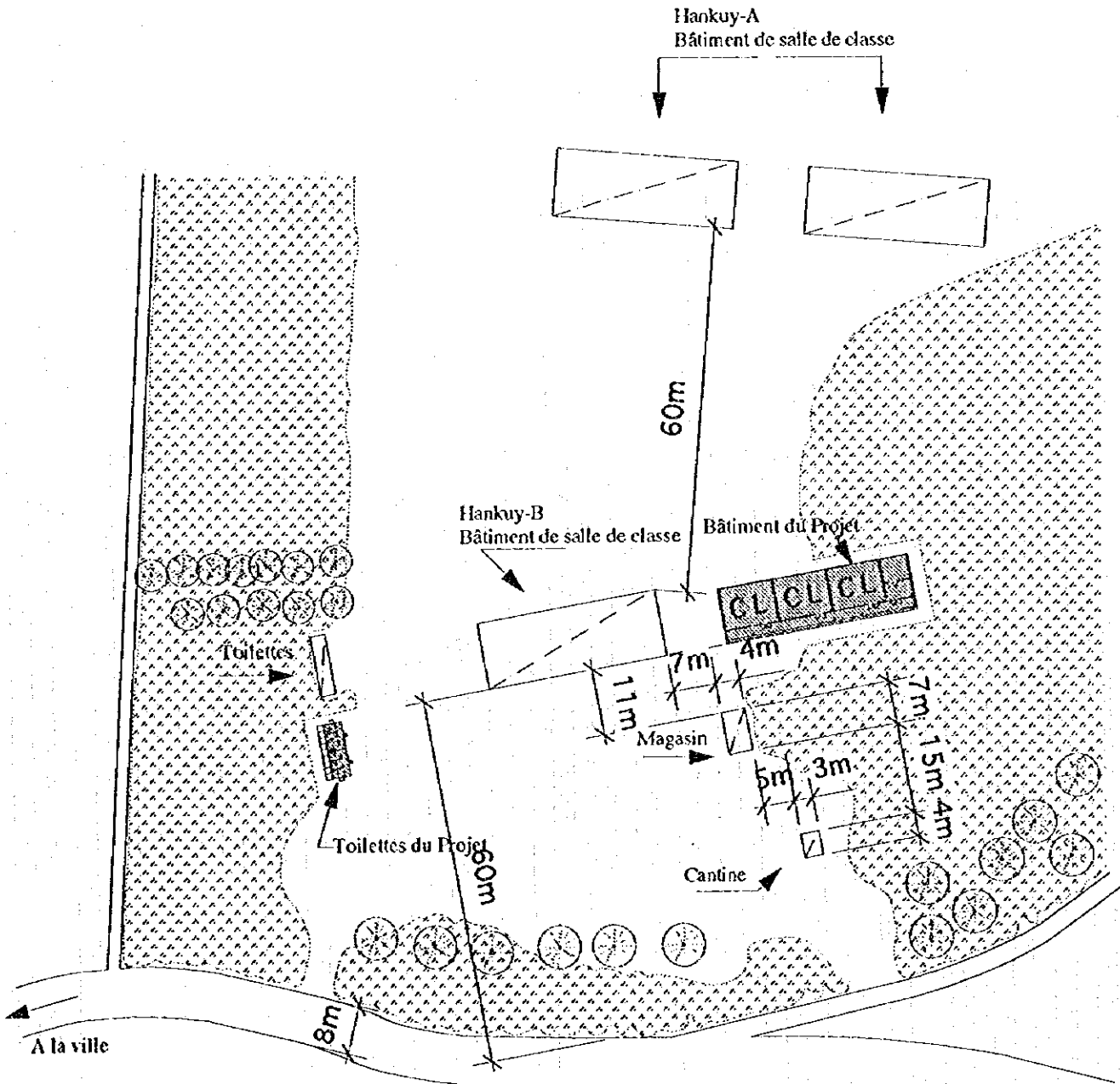


③



MAD2 MOUHOUN  
Hankuy-B

Fichier de l'étude sur place			Date de l'étude le 9, 26 1995	Groupe chargé B	No. de fichier 22		
N° de réf. MAD2	Nom de l'école : R <b>HANKUY-B</b>						
Accès	Condition d'accès	•Transport possible par véhicule •Transport possible selon les saisons					
	Distance	•< 1 >Km de la route principale ( N-10 ) •< >Km de la ville de / du village de ( )					
Condi- tion du site	Propriétaire	•Propriétaire déterminé •Propriétaire non-déterminé					
	Surface	Environ 3.3 ha.					
	Condition du terrain	•Approprié à la construction •Possible par adaptation du prototype •Non- approprié					
	Dénivellement	•Plat •Bien que dénivelé, pas de problème pour la construction •Non-approprié					
Aperçu des installa- tions	Géologie	•Appropriée à la construction •Nécessite une étude de forage, etc. •Non-appropriée					
	Bâtiment d'école	Bâtiment-1	Bâtiment-2	Bâtiment-3			
	Nombre de bâtiment ( 1 )	Constructeur	•A.P.E. •Autres( . Pays )	•A.P.E. •Autres( )	•A.P.E. •Autres( )		
		Année de construction	1965	19	19		
		Structure	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres		
		<Finition> Toit	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )		
		Mur	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres		
		Plancher	•Mortier •Terre •Autres	•Mortier •Terre •Autres	•Mortier •Terre •Autres		
		Condition des instal-lations	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non- hygiénique	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non- hygiénique	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non- hygiénique		
		Nombre des salles de classe	salles de classe 3		salles de classe		
		Logement des maîtres		Logement-1		Logement-3	
			Constructeur	•A.P.E. •Autres( )	•A.P.E. •Autres( )	•A.P.E. •Autres( )	
	Année de construction		19	19	19		
	Structure		•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres		
	<Finition> Toit		•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )		
	Mur		•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres		
	Plancher		•Mortier •Terre •Autres	•Mortier •Terre •Autres	•Mortier •Terre •Autres		
	Condition des instal-lations		•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non- hygiénique	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non- hygiénique	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non- hygiénique		
	Carline		Existence	•Oui		•Non	
			US AID	•Oui		•Non	
Structure		•Banco •Bloc de béton	•Banco de bonne qualité	•Autres			
Toilettes	Existence	•Oui		•Non			
	Structure	•Banco •Bloc de béton	•Banco de bonne qualité	•Autres			
	Traitement	•Infiltration		Autres( )			
Source d'eau	Nature	•Puits •Eau de village	•Etang •Rivière	•Autres( eau acquérir )			
	Enplace-ment	•Dans le terrain		•Hors-terrain ( Km)			
	Système du puits	•Puisage	•Pompe à ailes	•Pompe à pédales •Non-identifié			
Alimentation électrique	•Oui		•Non				
Projet similaire réalisé ou prévu	•Oui		•Non				
Enfants scolarisables	•Garçons ( 618 )		•Filles ( 633 )		Total ( 1,251 )		
Elèves actuels	252 élèves						
Classe	CP1	CP2	CE1	CE2	CM1	CM2	Total
Garçons			55	36		27	118
Filles			47	41		46	134
Total			102	77		73	252
Maîtres actuels	4 maîtres						
Remarques							



	Salle	Structure	Nbre type	Année de construction
Installations existantes	A Bâtiment de Salle de classe	Banco	3 salles+magasin	1987
	B Bâtiment de Salle de classe Toilettes	Banco	3 salles+magasin 1 bâtiment (5 trous)	
Installations du Projet	Salle	Structure	Nbre type	Année de construction
	Bâtiment de salle de classe Toilettes	Bloc de béton armé Bloc de béton armé	1 bâtiment : 3 salles 1 bloc : 6 cabinets	

Note) Le disposition finale des installations du Projet devra être déterminée sur place avant le commencement des travaux de construction.

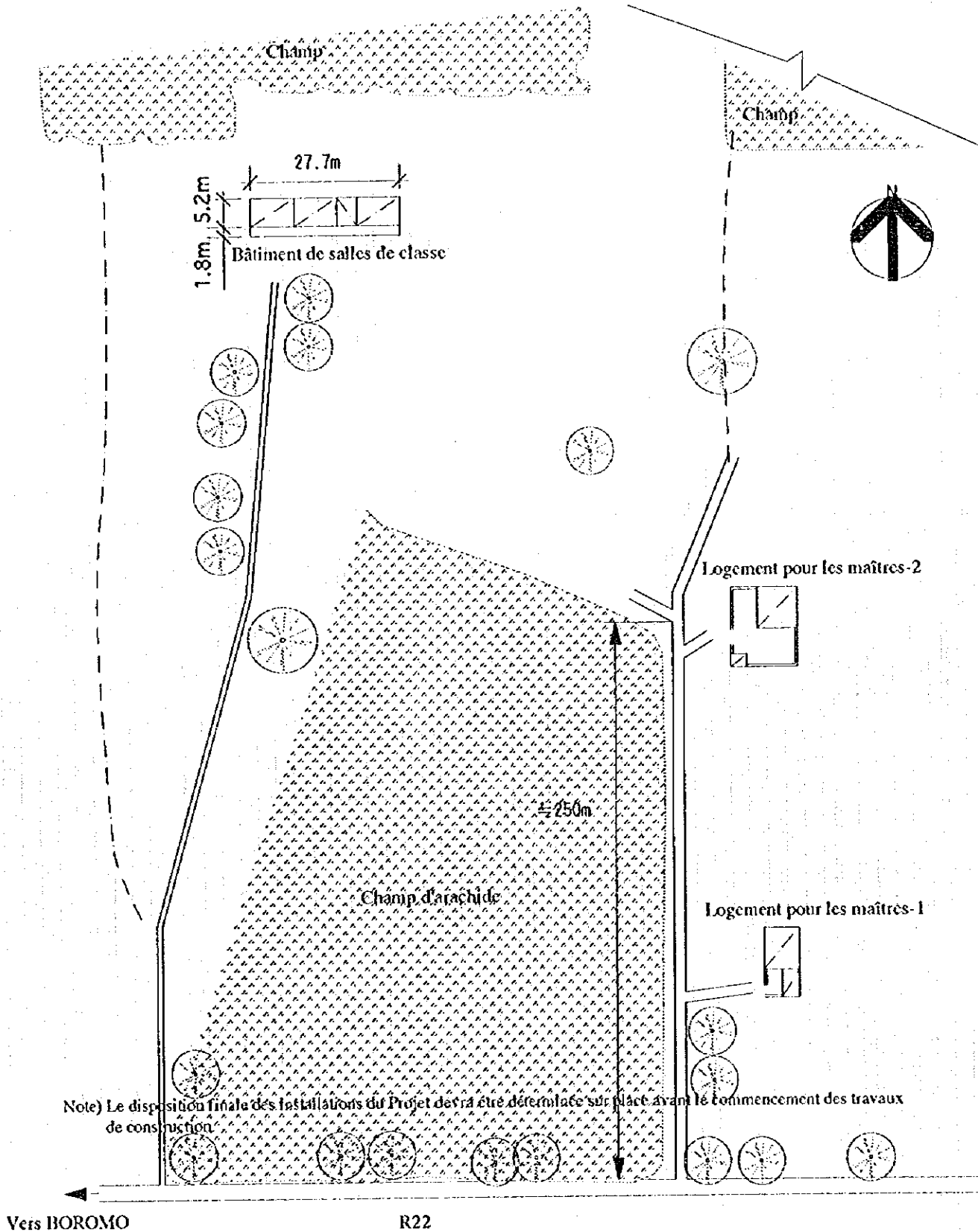
<b>PLAN DU PROJET</b>	SCALE 1:1000	
-----------------------	--------------	--

Fichier de l'étude sur place		Date de l'étude le 9, 26 1995	Groupe chargé C	No. de fichier 23																																			
N° de réf. MR01	Nom de l'école : FIE																																						
Accès	Condition d'accès	•Transport possible par véhicule •Transport possible selon les saisons																																					
	Distance	•< >Km de la route principale( ) •< >Km de la ville de / du village de ( )																																					
Condition du site	Propriétaire	•Propriétaire déterminé •Propriétaire non-déterminé																																					
	Surface	Environ 0,4 ha																																					
	Condition du terrain	•Approprié à la construction •Possible par adaptation du prototype •Non- approprié																																					
	Dénivellement	•Plat •Bien que dénivelé, pas de problème pour la construction •Non-approprié																																					
Aperçu des installations	Géologie	•Appropriée à la construction •Nécessite une étude de forage, etc. •Non-appropriée																																					
	Bâtiment decole	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Bâtiment-1</th> <th>Bâtiment-2</th> <th>Bâtiment-3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Constructeur</td> <td>•A.P.E. •Autres( )</td> <td>•A.P.E. •Autres( )</td> <td>•A.P.E. •Autres( )</td> </tr> <tr> <td>Année de construction</td> <td>19</td> <td>19</td> <td>19</td> </tr> <tr> <td>Structure</td> <td>•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres</td> <td>•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres</td> <td>•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres</td> </tr> <tr> <td>&lt;Finition&gt; Toit</td> <td>•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )</td> <td>•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )</td> <td>•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )</td> </tr> <tr> <td>Mur</td> <td>•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres</td> <td>•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres</td> <td>•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres</td> </tr> <tr> <td>Plancher</td> <td>•Mortier •Terre •Autres</td> <td>•Mortier •Terre •Autres</td> <td>•Mortier •Terre •Autres</td> </tr> <tr> <td>Condition des installations</td> <td>•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique</td> <td>•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique</td> <td>•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique</td> </tr> <tr> <td>Nombre des salles de classe</td> <td>2 salles de classe</td> <td>salles de classe</td> <td>salles de classe</td> </tr> </tbody> </table>				Bâtiment-1	Bâtiment-2	Bâtiment-3	Constructeur	•A.P.E. •Autres( )	•A.P.E. •Autres( )	•A.P.E. •Autres( )	Année de construction	19	19	19	Structure	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	<Finition> Toit	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )	Mur	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres	Plancher	•Mortier •Terre •Autres	•Mortier •Terre •Autres	•Mortier •Terre •Autres	Condition des installations	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique	Nombre des salles de classe	2 salles de classe	salles de classe
	Bâtiment-1	Bâtiment-2	Bâtiment-3																																				
Constructeur	•A.P.E. •Autres( )	•A.P.E. •Autres( )	•A.P.E. •Autres( )																																				
Année de construction	19	19	19																																				
Structure	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres																																				
<Finition> Toit	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )																																				
Mur	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres																																				
Plancher	•Mortier •Terre •Autres	•Mortier •Terre •Autres	•Mortier •Terre •Autres																																				
Condition des installations	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique																																				
Nombre des salles de classe	2 salles de classe	salles de classe	salles de classe																																				
Logement des maîtres	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Logement-1</th> <th>Logement-2</th> <th>Logement-3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Constructeur</td> <td>•A.P.E. •Autres( )</td> <td>•A.P.E. •Autres( )</td> <td>•A.P.E. •Autres( )</td> </tr> <tr> <td>Année de construction</td> <td>19</td> <td>19</td> <td>19</td> </tr> <tr> <td>Structure</td> <td>•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres</td> <td>•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres</td> <td>•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres</td> </tr> <tr> <td>&lt;Finition&gt; Toit</td> <td>•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )</td> <td>•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )</td> <td>•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )</td> </tr> <tr> <td>Mur</td> <td>•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres</td> <td>•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres</td> <td>•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres</td> </tr> <tr> <td>Plancher</td> <td>•Mortier •Terre •Autres</td> <td>•Mortier •Terre •Autres</td> <td>•Mortier •Terre •Autres</td> </tr> <tr> <td>Condition des installations</td> <td>•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique</td> <td>•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique</td> <td>•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique</td> </tr> </tbody> </table>					Logement-1	Logement-2	Logement-3	Constructeur	•A.P.E. •Autres( )	•A.P.E. •Autres( )	•A.P.E. •Autres( )	Année de construction	19	19	19	Structure	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	<Finition> Toit	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )	Mur	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres	Plancher	•Mortier •Terre •Autres	•Mortier •Terre •Autres	•Mortier •Terre •Autres	Condition des installations	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique			
		Logement-1	Logement-2	Logement-3																																			
	Constructeur	•A.P.E. •Autres( )	•A.P.E. •Autres( )	•A.P.E. •Autres( )																																			
	Année de construction	19	19	19																																			
	Structure	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres																																			
	<Finition> Toit	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )																																			
	Mur	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres																																			
	Plancher	•Mortier •Terre •Autres	•Mortier •Terre •Autres	•Mortier •Terre •Autres																																			
	Condition des installations	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique																																			
	Cantine	Existence	•Oui •Non																																				
US AID		•Oui •Non																																					
Toilettes	Structure	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres																																					
	Existence	•Oui •Non																																					
	Structure	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres																																					
Source d'eau	Traitement	•Infiltration •Autres( )																																					
	Nature	•Puits •Eau de village •Etang •Rivière •Autres( )																																					
	Enplacement	•Dans le terrain •Hors-terrain ( Km)																																					
Alimentation électrique	Système du puits	•Poisage •Pompe à ailes •Pompe à pédales •Non-identifié																																					
	Alimentation électrique	•Oui •Non																																					
Projet similaire réalisé ou prévu	•Oui •Non																																						
Enfants scolarisables	•Garçons ( ) •Filles ( ) Total ( )																																						
Elèves actuels	140 élèves																																						
Classe	CP1	CP2	CE1	CE2	CM1	CM2	Total																																
Garçons		38		43			81																																
Filles		27		32			59																																
Total		65		75			140																																
Maîtres actuels	2 maîtres																																						
Remarques	Nous avons annulé des études sur place du fait que les personnes concernées et le guide nous ont informés de l'accès impossible lors de la réunion matinale sur l'itinéraire des études sur place. Questionnaire non-récupéré																																						

Le terrain n'est pas étudié dû à impossibilité de l'accès.

PLAN DU PROJET	
----------------	--

Fichier de l'étude sur place		Date de l'étude le 9, 27 1995	Groupe chargé C	No. de fichier 24			
N° de réf. MR11	Nom de l'école : <b>BANDIO</b>						
Accès	Condition d'accès	•Transport possible par véhicule •Transport possible selon les saisons					
	Distance	•< >Km de la route principale( ) •< >Km de la ville de / du village de ( )					
Condition du site	Propriétaire	•Propriétaire déterminé •Propriétaire non-déterminé					
	Surface	Environ ha					
	Condition du terrain	•Approprié à la construction •Possible par adaptation du prototype •Non-approprié					
	Dénivellation	•Plat •Bien que dénivélé, pas de problème pour la construction •Non-approprié					
Aperçu des installations	Géologie	•Appropriée à la construction •Nécessite une étude de forage, etc. •Non-appropriée					
	Bâtiment d'école	Bâtiment-1			Bâtiment-2	Bâtiment-3	
		Constructeur	•A.P.E. •Autres( )		•A.P.E. •Autres( )	•A.P.E. •Autres( )	
		Année de construction	19		19	19	
		Structure	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres		•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	
		<Finition> Toit	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )		•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )	
		Mur	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres		•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres	
		Plancher	•Mortier •Terre •Autres		•Mortier •Terre •Autres	•Mortier •Terre •Autres	
	Condition des installations	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique		•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique		
	Nombre des salles de classe	salles de classe 2		salles de classe	salles de classe		
	Logement des maîtres	Logement-1			Logement-2	Logement-3	
		Constructeur	•A.P.E. •Autres( )		•A.P.E. •Autres( )	•A.P.E. •Autres( )	
		Année de construction	19		19	19	
		Structure	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres		•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	
		<Finition> Toit	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )		•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )	
Mur		•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres		•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres		
Plancher		•Mortier •Terre •Autres		•Mortier •Terre •Autres	•Mortier •Terre •Autres		
Condition des installations	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique		•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique			
Cantine	Existence	•Oui •Non					
	US AID	•Oui •Non					
	Structure	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres					
Toilettes	Existence	•Oui •Non					
	Structure	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres					
	Traitement	•Infiltration •Autres( )					
Source d'eau	Nature	•Puits •Eau de village •Etang •Rivière •Autres( )					
	Emplacement	•Dans le terrain •Hors-terrain ( Km)					
	Système du puits	•Puisage •Pompe à ailes •Pompe à pédales •Non-identifié					
Alimentation électrique	•Oui •Non						
Projet similaire réalisé ou prévu	•Oui •Non						
Enfants scolarisables	•Garçons ( ) •Filles ( ) Total ( )						
Elèves actuels	élèves						
Classe	CP1	CP2	CE1	CE2	CM1	CM2	Total
Garçons							
Filles							
Total							
Maîtres actuels	maîtres						
Remarques	Construction déjà faite du bâtiment d'école neuf. Questionnaire non-récupéré						



Installations existantes	Salle	Structure	Nbre type	Année de construction
	Bâtiment salle de classe	Bloc de béton	3 salles + 1 magasin	Site prévu pour la construction du bâtiment neuf, finition en mortier et peinture
	Logement pour les maîtres		2 bâtiment	

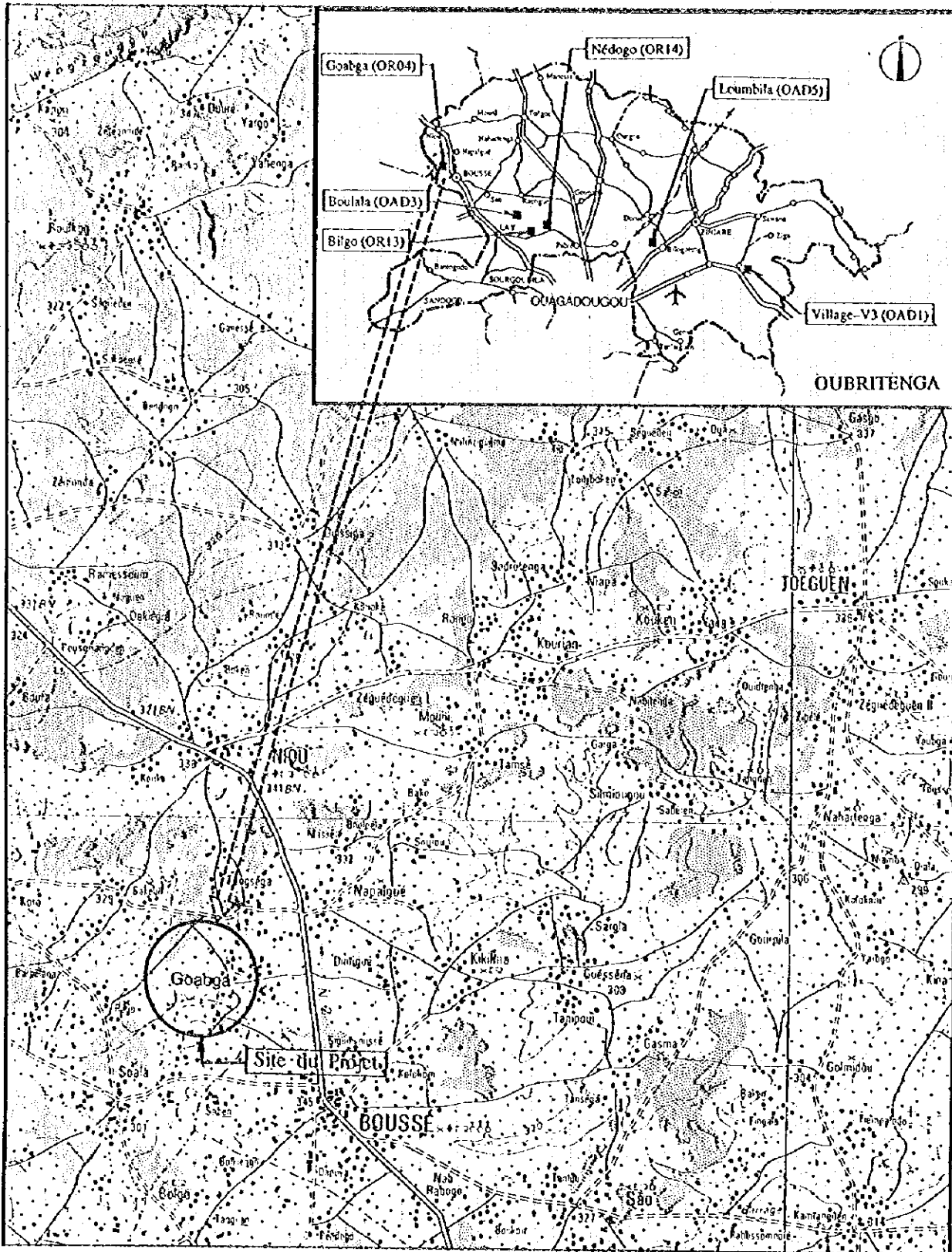
<b>PLAN DU PROJET</b>	<b>SCALE 1:1000</b>	0m 5m 10m 20m 40m



Fichier de l'étude sur place		Date de l'étude le 9. 26 1995	Groupe chargé A	No. de fichier 25								
N° de réf. MAD3	Nom de l'école : <b>TIERKOU</b>											
Accès	Condition d'accès	•Transport possible par véhicule •Transport possible selon les saisons										
	Distance	•< 15 >Km de la route principale( N-14 ) •< 15 >Km de la ville de / du village de ( Tchémba )										
Condition du site	Propriétaire	•Propriétaire déterminé •Propriétaire non-déterminé										
	Surface	Environ ha.										
	Condition du terrain	•Approprié à la construction •Possible par adaptation du prototype •Non- approprié										
	Dénivellement	•Plat •Bien que dénivelé, pas de problème pour la construction •Non-approprié										
Géologie	•Appropriée à la construction •Nécessite une étude de forage, etc. •Non-appropriée											
	Aperçu des installations											
Bâtiment d'école	Nombre de bâtiment ( )	Bâtiment-1			Bâtiment-2			Bâtiment-3				
		Constructeur	•A.P.E. •Autres( )			•A.P.E. •Autres( )			•A.P.E. •Autres( )			
		Année de construction	19			19			19			
		Structure	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres			•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres			•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres			
		<Finition> Toit	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )			•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )			•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )			
		Mur	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres			•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres			•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres			
		Plancher	•Mortier •Terre •Autres			•Mortier •Terre •Autres			•Mortier •Terre •Autres			
	Condition des installations	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique			•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique			•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique				
	Nombre des salles de classe	salles de classe 3			salles de classe			salles de classe				
	Logement des maîtres	Nombre de logement: ( )	Logement-1			Logement-2			Logement-3			
			Constructeur	•A.P.E. •Autres( )			•A.P.E. •Autres( )			•A.P.E. •Autres( )		
			Année de construction	19			19			19		
			Structure	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres			•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres			•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres		
			<Finition> Toit	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )			•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )			•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )		
			Mur	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres			•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres			•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres		
Plancher			•Mortier •Terre •Autres			•Mortier •Terre •Autres			•Mortier •Terre •Autres			
Condition des installations	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique			•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique			•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique					
Cantine	Existence	•Oui			•Non			•Non				
	US AID	•Oui			•Non			•Non				
	Structure	•Banco •Bloc de béton			•Banco de bonne qualité •Autres			•Banco de bonne qualité •Autres				
Toilettes	Existence	•Oui			•Non			•Non				
	Structure	•Banco •Bloc de béton			•Banco de bonne qualité •Autres			•Banco de bonne qualité •Autres				
	Traitement	•Infiltration			Autres( )			Autres( )				
Source d'eau	Nature	•Puits •Eau de village			•Étang •Rivière			•Autres( )				
	Enplacement	•Dans le terrain			•Hors-terrain ( Km)			•Autres( )				
	Système du puits	•Puisage •Pompe à ailes			•Pompe à pédales			•Non-identifié				
Alimentation électrique	•Oui			•Non			•Non					
Projet similaire réalisé ou prévu	•Oui			•Non			•Non					
Enfants scolarisables	•Garçons ( )			•Filles ( )			Total ( )					
Elèves actuels							élèves					
Classe	CP1	CP2	CE1	CE2	CM1	CM2	Total					
Garçons												
Filles												
Total												
Maîtres actuels							maîtres					
Remarques												

Le terrain n'est pas étudié dû à l'absence des personnes concernées.

<b>PLAN DU PROJET</b>	
-----------------------	--



Carte de Localisation 0 1 2 3 4 5 10 15 km

OUBRITENGA

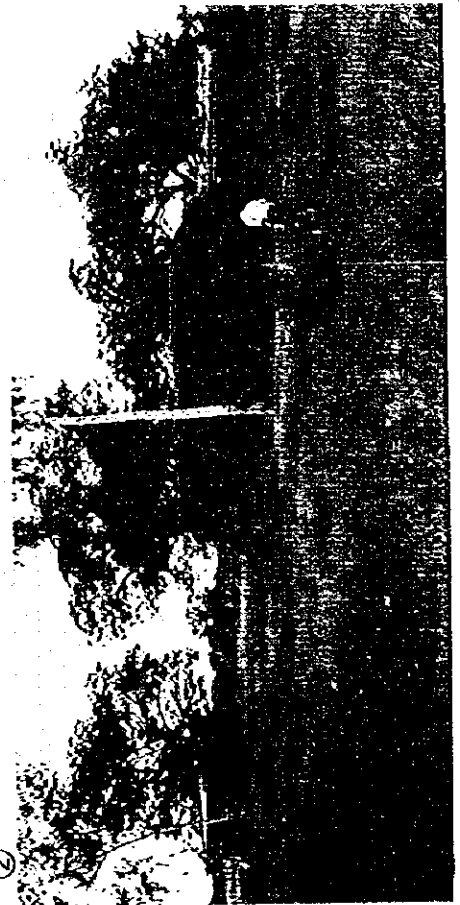
OR04 Goabga



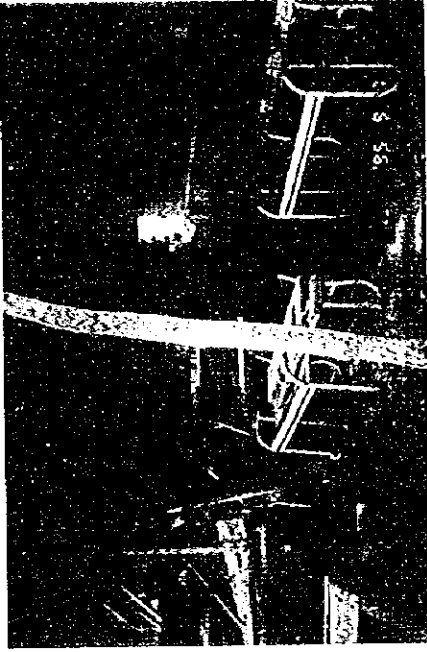
①



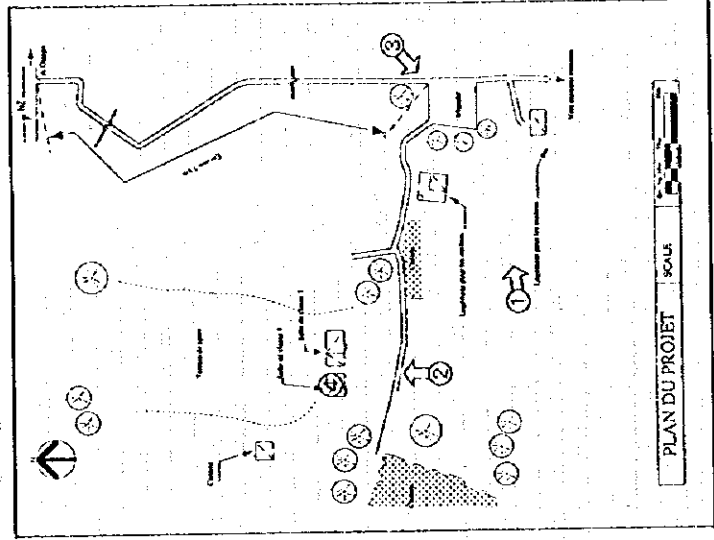
②



③

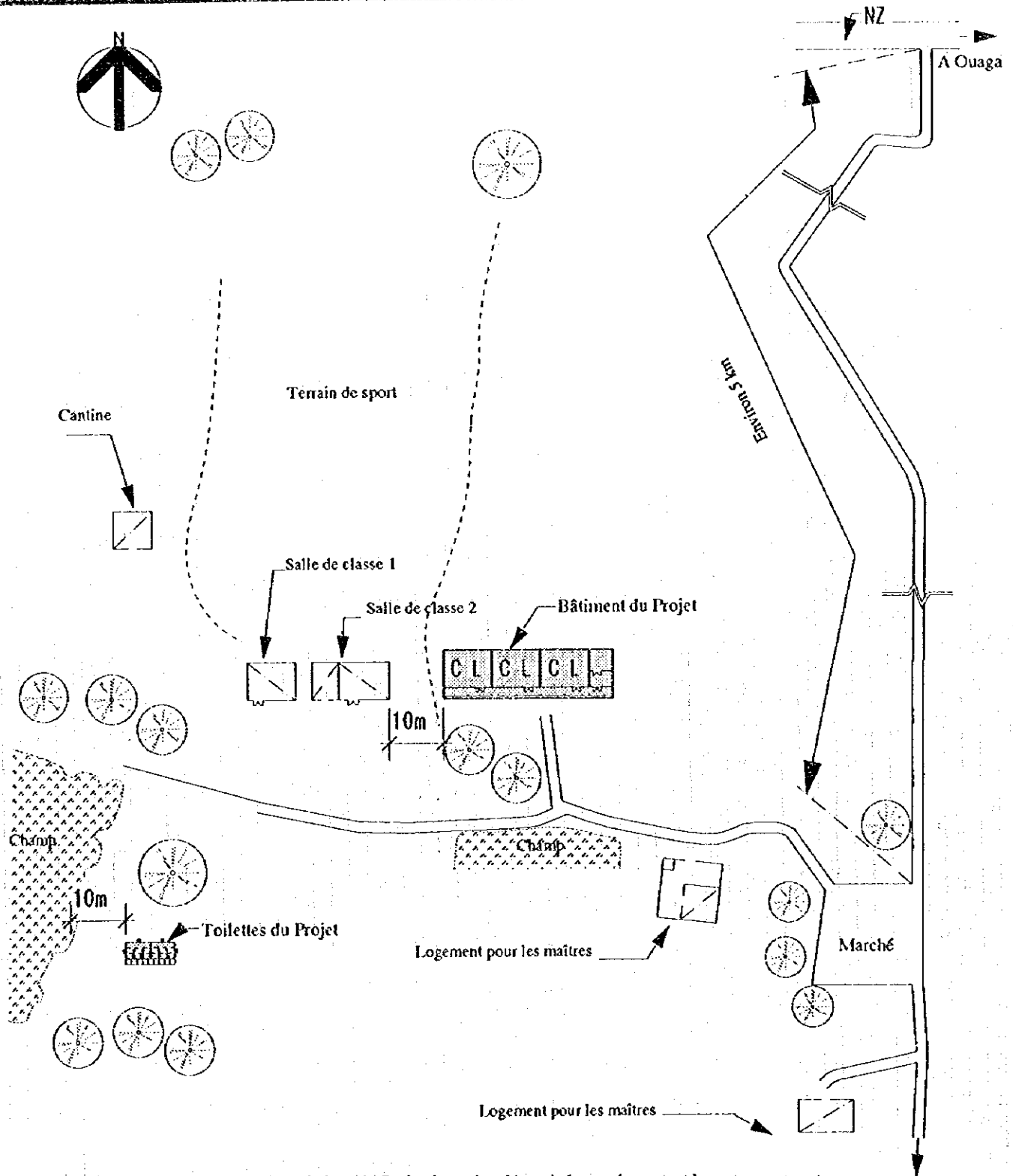


④



OR04	OUBRITENGA
Goabga	

Fichier de l'étude sur place		Date de l'étude le 9, 29 1995	Groupe chargé C	No. de fichier 26			
N° de réf. OR04	Nom de l'école : <b>GOABGA</b>						
Accès	Condition d'accès	•Transport possible par véhicule •Transport possible selon les saisons					
	Distance	•< 5 >Km de la route principale( N2 ) •< >Km de la ville de / du village de ( )					
Condition du site	Propriétaire	•Propriétaire déterminé •Propriétaire non-déterminé					
	Surface	Environ 6.0 ha.					
	Condition du terrain	•Approprié à la construction •Possible par adaptation du prototype •Non- approprié					
	Dénivellement	•Plat •Bien que dénivelé, pas de problème pour la construction •Non-approprié					
Géologie	•Appropriée à la construction •Nécessite une étude de forage, etc. •Non-appropriée						
Aperçu des installations	Bâtiment d'école	Bâtiment-1		Bâtiment-2	Bâtiment-3		
		Constructeur	•A.P.E. •Autres( )	•A.P.E. •Autres( )	•A.P.E. •Autres( )		
	Nombre de bâtiment ( 2 )	Année de construction	1982		19		
		Structure	•Banco. •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres		
	<Finition> Toit	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )		•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )		
	Mur	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres			
	Plancher	•Mortier •Terre •Autres	•Mortier •Terre •Autres	•Mortier •Terre •Autres			
	Condition des installations	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique		•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique		
	Nombre des salles de classe	salles de classe 1		salles de classe 1	salles de classe		
	Logement des maîtres	Logement-1		Logement-2	Logement-3		
		Constructeur	•A.P.E. •Autres( )	•A.P.E. •Autres( )	•A.P.E. •Autres( )		
	Nombre de logement: ( 2 )	Année de construction	1982		19		
		Structure	•Banco. •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres		
	<Finition> Toit	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )		•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )		
	Mur	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres			
	Plancher	•Mortier •Terre •Autres	•Mortier •Terre •Autres	•Mortier •Terre •Autres			
	Condition des installations	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique		•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique		
	Cantine	Existence	•Oui		•Non		
		US AID	•Oui		•Non		
	Toilettes	Structure	•Banco •Bloc de béton	•Banco de bonne qualité	•Autres		
Existence		•Oui		•Non			
Traitement	Structure	•Banco •Bloc de béton	•Banco de bonne qualité	•Autres			
	Traitement	•Infiltration •Autres( )					
Source d'eau	Nature	•Puits •Eau de village	•Etang •Rivière	•Autres( )			
	Emplacement	•Dans le terrain		•Hors-terrain ( 2 Km)			
	Système du puits	•Pulsage	•Pompe à ailes	•Pompe à pédales •Non-Identifié			
Alimentation électrique		•Oui		•Non			
Projet similaire réalisé ou prévu		•Oui		•Non			
Enfants scolarisables		•Garçons ( 208 )	•Filles ( 209 )	Total ( 417 )			
Elèves actuels		80 élèves					
Classe	CP1	CP2	CE1	CE2	CMI	CM2	Total
Garçons	16	42					58
Filles	10	12					22
Total	26	54					80
Maîtres actuels		2 maîtres					
Remarques							

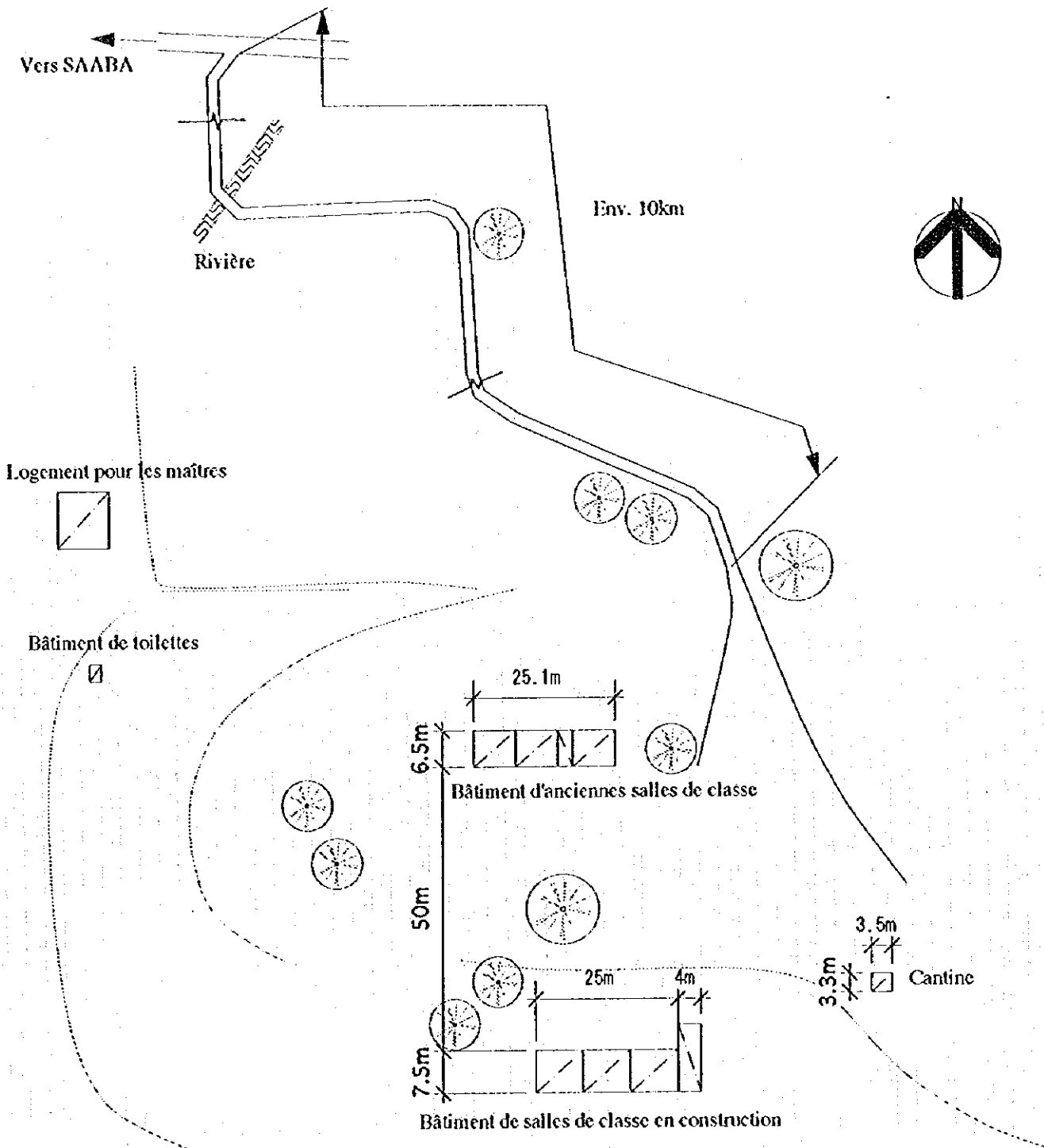


Note) Le disposition finale des installations du Projet devra être déterminée sur place avant le commencement Vers maisons voisines des travaux de construction.

Installations existantes	Structure	Nbre type	Année de construction
Salle de classe -1	Banco	1 salle	1982
Salle de classe -2	Banco	1 salle + magasin	1982
Logement pour les maîtres	Banco	1 bâtiment	
Installations du Projet	Structure	Nbre type	Année de construction
Salle	Bloc de béton armé	1 bâtiment : 3 salles	
Bâtiment de salle de classe	Bloc de béton armé	1 bloc : 6 cabinets	
Toilettes			

**PLAN DU PROJET**      **SCALE 1:1000**      0m 5m 10m 20m 40m

Fichier de l'étude sur place				Date de l'étude le 10, 2 1995	Groupe chargé C	No. de fichier 27				
N° de réf. OR06	Nom de l'école : <b>SELOGUEN</b>									
Accès	Condition d'accès	•Transport possible par véhicule		•Transport possible selon les saisons						
	Distance	< 10 > Km de la route principale( )		< > Km de la ville de / du village de ( )						
Condi- tion du site	Propriétaire	•Propriétaire déterminé		•Propriétaire non-déterminé						
	Surface	Environ 7.0 ha.								
	Condition du terrain	•Approprié à la construction		•Possible par adaptation du prototype		•Non- approprié				
	Déni-vel-la-tion	•Plai		•Bien que dénivelé, pas de problème pour la construction		•Non- approprié				
Géologie	•Appropriée à la construction		•Nécessite une étude de forage, etc.		•Non- appropriée					
Aperçu des installa- tions	Bâtiment d'école	Constructeur		Bâtiment-1		Bâtiment-2		Bâtiment-3		
		•A.P.E.		•A.P.E.		•A.P.E.		•A.P.E.		
		•Autres( )		•Autres( )		•Autres( )		•Autres( )		
		Nombre de construction ( 2 )	Année de construction		1984		1995		19	
			Structure		•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres		•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres		•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	
		<Finition> Toit		•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )		•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )		•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )		
		Mur	•Banco •Mortier		•Banco •Mortier		•Banco •Mortier		•Banco •Mortier	
	•Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres		•Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres		•Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres		•Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres			
	Plancher		•Mortier •Terre •Autres		•Mortier •Terre •Autres		•Mortier •Terre •Autres		•Mortier •Terre •Autres	
	Condition des instal-lations		•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non- hygiénique		•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non- hygiénique		•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non- hygiénique		•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non- hygiénique	
	Nombre des salles de classe		salles de classe 3		salles de classe (3)		salles de classe			
	Logement des maîtres	Constructeur		Logement-1		Logement-2		Logement-3		
		•A.P.E.		•A.P.E.		•A.P.E.		•A.P.E.		
		•Autres( )		•Autres( )		•Autres( )		•Autres( )		
		Nombre de logement ( 2 )	Année de construction		1984		19		19	
			Structure		•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres		•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres		•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	
		<Finition> Toit		•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )		•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )		•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )		
		Mur	•Banco •Mortier		•Banco •Mortier		•Banco •Mortier		•Banco •Mortier	
	•Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres		•Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres		•Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres		•Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres			
	Plancher		•Mortier •Terre •Autres		•Mortier •Terre •Autres		•Mortier •Terre •Autres		•Mortier •Terre •Autres	
	Condition des instal-lations		•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non- hygiénique		•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non- hygiénique		•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non- hygiénique		•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non- hygiénique	
	Cantine	Existence		•Oui		•Non				
		US AID		•Oui		•Non				
Toilettes	Structure		•Banco •Bloc de béton		•Banco de bonne qualité •Autres					
	Existence		•Oui		•Non					
	Structure		•Banco •Bloc de béton		•Banco de bonne qualité •Autres					
Source d'eau	Traitement		•Infiltration		Autres( )					
	Nature		•Puits •Eau de village		•Etang •Rivière		•Autres( )			
	Emplace-ment		•Dans le terrain		•Hors-terrain ( 5 Km)					
Système du puits		•Puisage •Pompe à ailes		•Pompe à pédales		•Non-identifié				
Alimentation électrique		•Oui		•Non						
Projet similaire réalisé ou prévu		•Oui		•Non						
Enfants scolarisables		•Garçons ( )		•Filles ( )		Total (non-identifié)				
Elèves actuels						150 élèves				
Classe	CP1	CP2	CE1	CE2	CM1	CM2	Total			
Garçons		44		24		19	87			
Filles		27		21		15	63			
Total		71		45		34	150			
Maîtres actuels						3 maîtres				
Remarques										



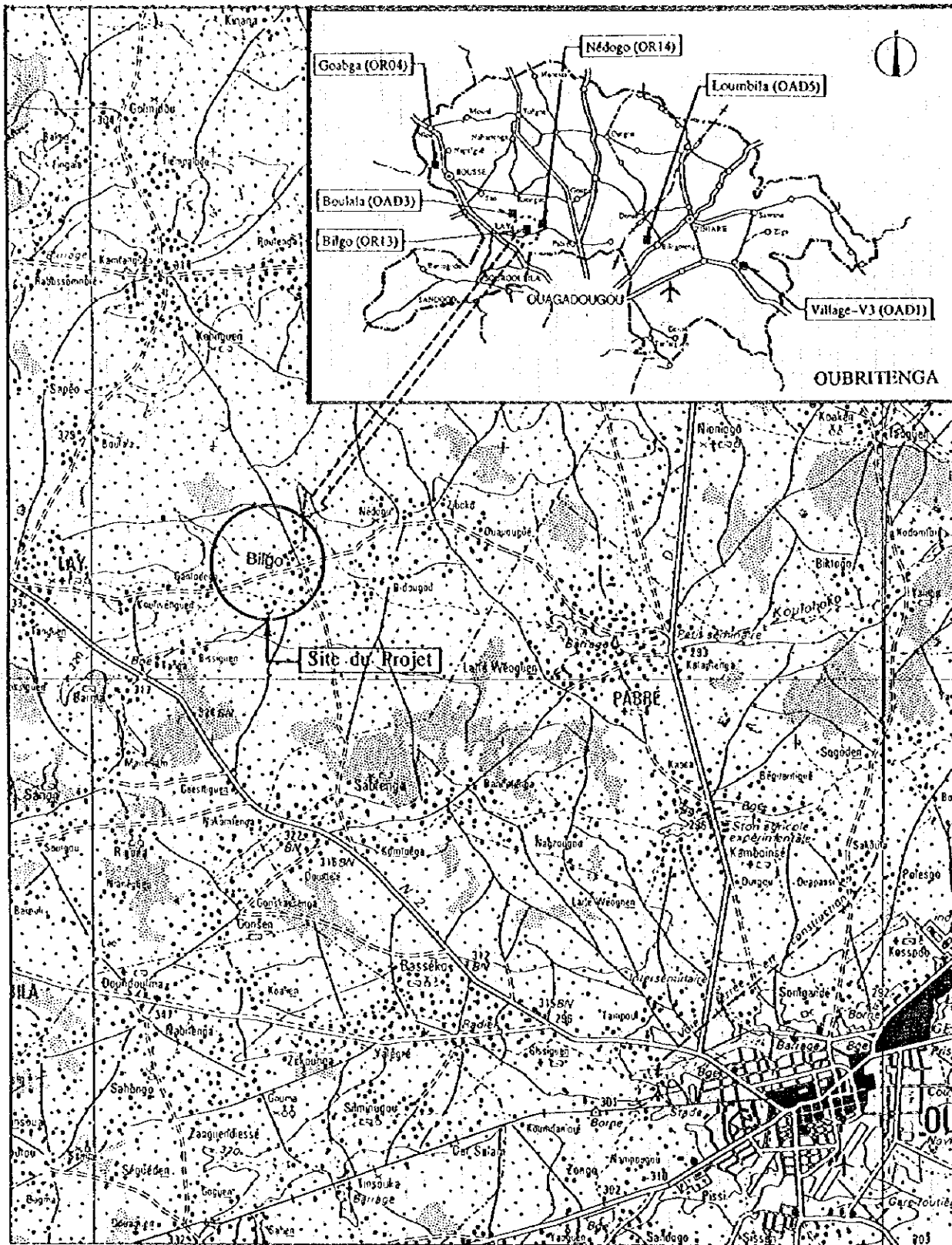
Note) Le disposition finale des installations du Projet devra être déterminée sur place avant le commencement des travaux de construction.

	Salle	Structure	Nbre/type	Année de construction
Installations existantes	Bâtiment d'anciennes salle de classe	Banco	3 salles et 1 magasin	Charpente en bois, finition en mortier et peinture, démolition prévue Construction commencée en juin 1995 avec la contribution privée
	Bâtiment de salles en construction	Bloc de béton	3 salles et 1 magasin	
	Logement pour les maîtres		1 bâtiment	
	Cantine		1 bâtiment	

Nombre d'élèves - 150, 6 salles de classe, Maîtres - 3

**PLAN DU PROJET**      **SCALE 1:1000**      0m 5m 10m 20m 40m



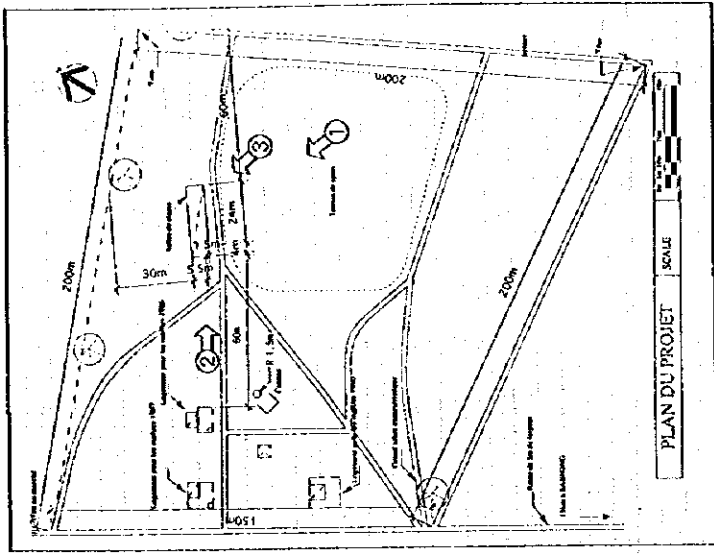
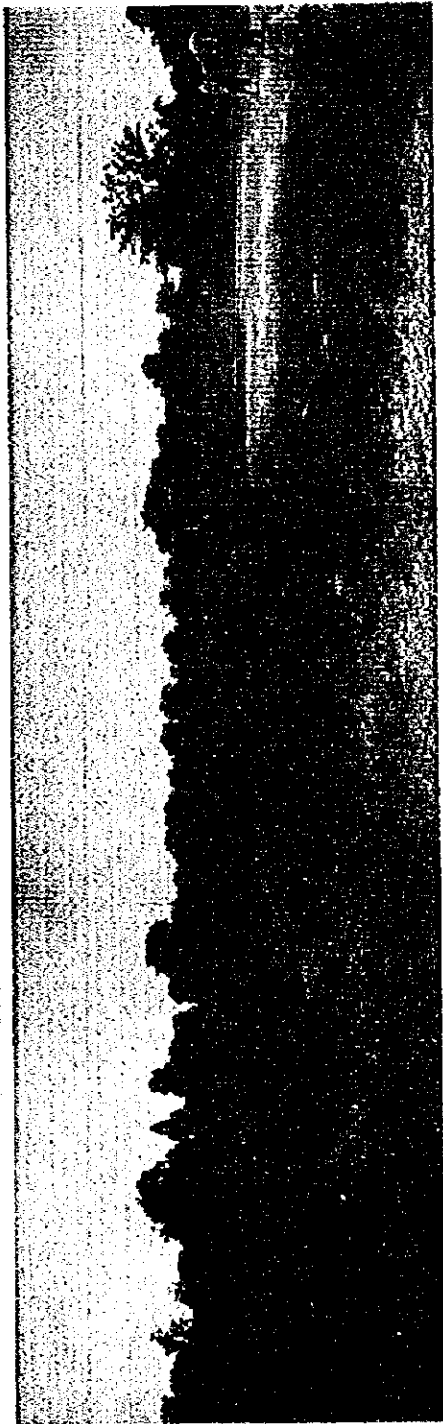


Carte de Localisation



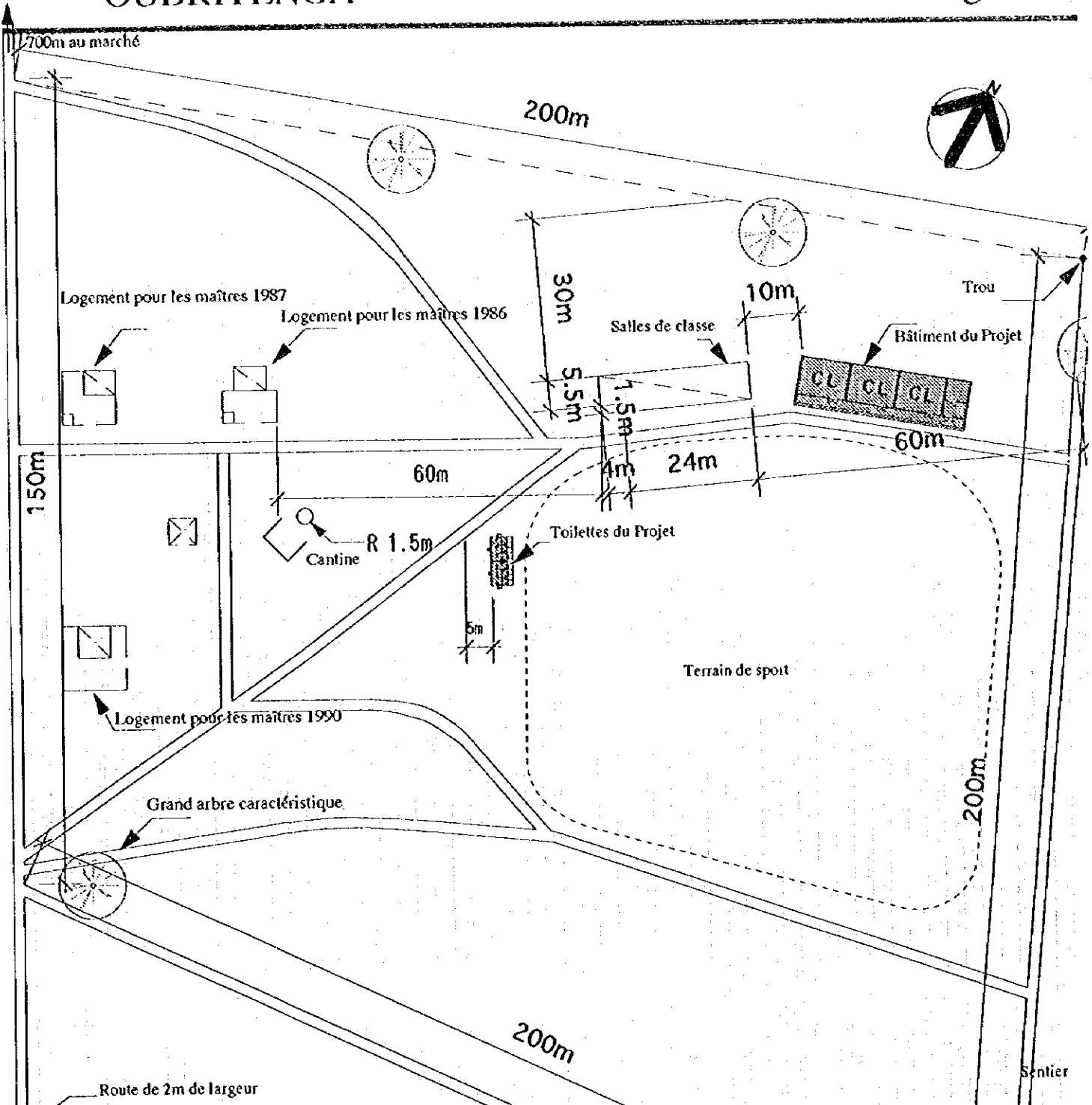
OUBRITENGA

OR13 Bilgo



OR13 OUBRITENGA  
Bilgo

Fichier de l'étude sur place		Date de l'étude le 10, 2 1995	Groupe chargé A	No. de fichier 28				
N° de réf. OR13	Nom de l'école : <b>BILGO</b>							
Accès	Condition d'accès	*Transport possible par véhicule *Transport possible selon les saisons						
	Distance	< 12 > Km de la route principale( N2, Lay ) < 5 > Km de la ville de / du village de ( Nedogo )						
Condi- tion du site	Propriétaire	*Propriétaire déterminé *Propriétaire non-déterminé						
	Surface	Environ 3.5 ha.						
	Condition du terrain	*Approprié à la construction *Possible par adaptation du prototype *Non- approprié						
	Dénivellement	*Plat *Bien que dénivelé, pas de problème pour la construction *Non- approprié						
Aperçu des installa- tions	Géologie	*Appropriée à la construction *Nécessite une étude de forage, etc. *Non- appropriée						
	Bâtiment d'école	Bâtiment-1			Bâtiment-2	Bâtiment-3		
		Constructeur	*A.P.E. *Autres( )			*A.P.E. *Autres( )	*A.P.E. *Autres( )	
		Année de construction	1986			19	19	
		Structure	*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres			*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres	*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres	
		<Finition> Toit	*Tôle galvanisée ondulée *Chaumé *Autres( )			*Tôle galvanisée ondulée *Chaumé *Autres( )	*Tôle galvanisée ondulée *Chaumé *Autres( )	
		Mur	*Banco *Mortier *Bloc de béton sans revêtement *Banco de bonne qualité *Autres			*Banco *Mortier *Bloc de béton sans revêtement *Banco de bonne qualité *Autres	*Banco *Mortier *Bloc de béton sans revêtement *Banco de bonne qualité *Autres	
		Plancher	*Mortier *Terre *Autres			*Mortier *Terre *Autres	*Mortier *Terre *Autres	
		Condition des installations	*Bonne *Nécessite de la réfection *Dangereuse ou non- hygiénique			*Bonne *Nécessite de la réfection *Dangereuse ou non- hygiénique	*Bonne *Nécessite de la réfection *Dangereuse ou non- hygiénique	
		Nombre des salles de classe	salles de classe 3			salles de classe	salles de classe	
		Logement des maîtres	Logement-1			Logement-2	Logement-3	
			Constructeur	*A.P.E. *Autres( )			*A.P.E. *Autres( )	*A.P.E. *Autres( )
			Année de construction	1986			1987	1990
			Structure	*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres			*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres	*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres
			<Finition> Toit	*Tôle galvanisée ondulée *Chaumé *Autres( )			*Tôle galvanisée ondulée *Chaumé *Autres( )	*Tôle galvanisée ondulée *Chaumé *Autres( )
Mur	*Banco *Mortier *Bloc de béton sans revêtement *Banco de bonne qualité *Autres			*Banco *Mortier *Bloc de béton sans revêtement *Banco de bonne qualité *Autres	*Banco *Mortier *Bloc de béton sans revêtement *Banco de bonne qualité *Autres			
Plancher	*Mortier *Terre *Autres			*Mortier *Terre *Autres	*Mortier *Terre *Autres			
Condition des installations	*Bonne *Nécessite de la réfection *Dangereuse ou non- hygiénique			*Bonne *Nécessite de la réfection *Dangereuse ou non- hygiénique	*Bonne *Nécessite de la réfection *Dangereuse ou non- hygiénique			
Cantine	Existence		*Oui *Non			*Oui *Non	*Oui *Non	
	US AID		*Oui *Non			*Oui *Non	*Oui *Non	
	Structure		*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres			*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres	*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres	
Toilettes	Existence		*Oui *Non			*Oui *Non	*Oui *Non	
	Structure		*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres			*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres	*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres	
	Traitement		*Infiltration Autres( )			*Infiltration Autres( )	*Infiltration Autres( )	
Source d'eau	Nature	*Puits *Eau de village Autres( )			*Étang. ( saison de pluie ) *Rivière Autres( )	*Puits *Eau de village Autres( )		
	Enplace-ment	*Dans le terrain			*Hors-terrain ( etang 200m, puits 2 Km)	*Dans le terrain		
	Systeme du puits	*Puisage *Pompe à ailes *Pompe à pédales			*Pompe à pédales	*Non-identifié		
	Alimentation électrique	*Oui *Non			*Oui *Non	*Oui *Non		
Projet similaire réalisé ou prévu	*Oui *Non			*Oui *Non	*Oui *Non			
Enfants scolarisables	*Garçons ( 188 )			*Filles ( 85 )	Total ( 273 )			
Elèves actuels					98 élèves			
Classe	CPI	CP2	CE1	CE2	CMI	CM2	Total	
Garçons		30		17		17	64	
Filles		18		6		10	34	
Total		48		23		27	98	
Maîtres actuels							3 maîtres	
Remarques								



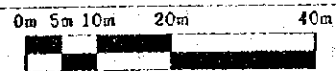
Note) La disposition finale des installations du Projet devra être déterminée sur place avant le commencement des travaux de construction.

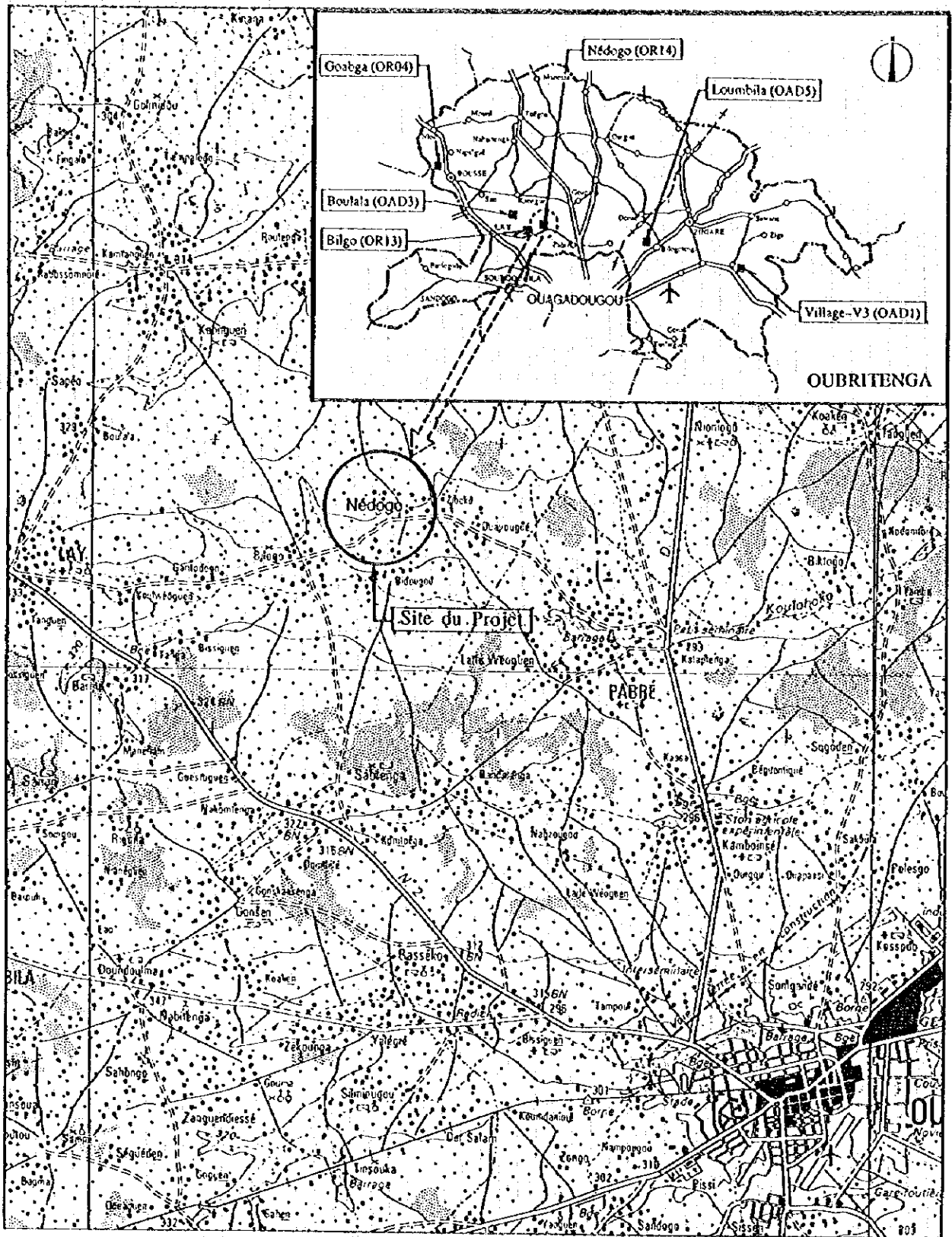
15km à SABFONG

	Salle	Structure	Nbre/type	Année de construction
Installations existantes	Salle de classe	Banco	3 salles	1986
	Logement pour les maîtres -1	Banco	1 bâtiments	1986
	Logement pour les maîtres -2	Banco	1 bâtiments	1987
	Logement pour les maîtres -3	Banco	1 bâtiments	1990
	Cantine	Banco	1 bâtiment toit rond en paille	
	Salle	Structure	Nbre/type	Année de construction
Installations du Projet	Bâtiment de salle de classe	Bloc de béton armé	1 bâtiment : 3 salles	
	Toilettes	Bloc de béton armé	1 bloc : 6 cabinets	

PLAN DU PROJET

SCALE 1:1000





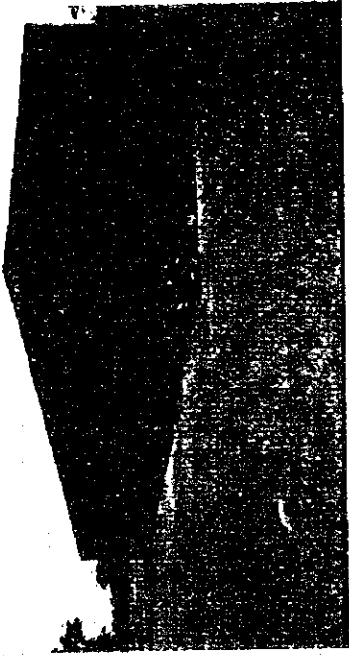
Carte de Localisation 0 1 2 3 4 5 10 15 km

OUBRITENGA

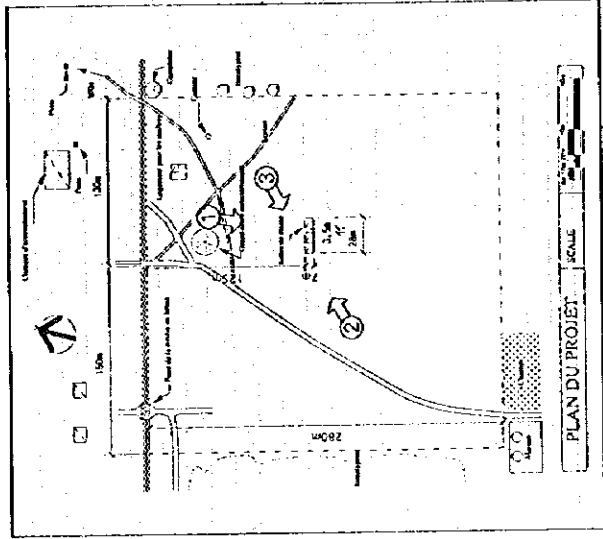
OR14 Nédogo



①



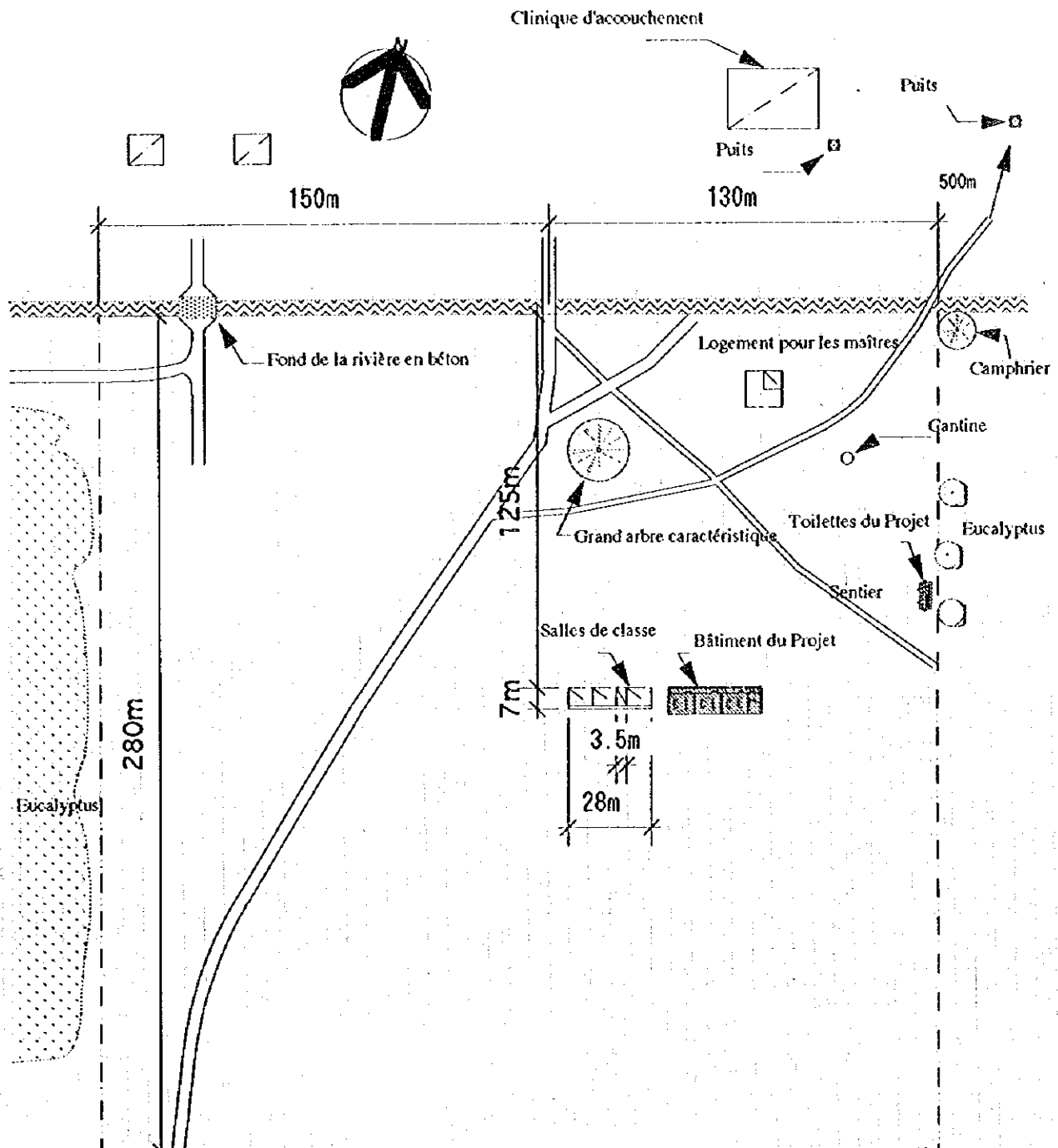
③



②

OR14	OUBRITENGA
Nédogo	

Fichier de l'étude sur place			Date de l'étude le 10, 2 1995	Groupe chargé A	No. de fichier 29				
N° de réf. OR14	Nom de l'école : NEDOGO								
Accès	Condition d'accès	•Transport possible par véhicule •Transport possible selon les saisons							
	Distance	< 12 > Km de la route principale( DI, Pabre ) < 12 > Km de la ville de / du village de ( Pabre )							
Condition du site	Propriétaire	•Propriétaire déterminé •Propriétaire non-déterminé							
	Surface	Environ 12.0 ha.							
	Condition du terrain	•Approprié à la construction •Possible par adaptation du prototype •Non- approprié							
	Dénivellement	•Flat •Bien que dénivelé, pas de problème pour la construction •Non-approprié							
	Géologie	•Appropriée à la construction •Nécessite une étude de forage, etc. •Non-appropriée							
Aperçu des installations	Bâtiment d'école	Bâtiment-1			Bâtiment-2		Bâtiment-3		
		Constructeur	•A.P.E. •Autres( )		•A.P.E. •Autres( )		•A.P.E. •Autres( )		
		Année de construction	1984		19		19		
		Structure	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres		•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres		•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres		
		<Finition> Toit	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )		•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )		•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )		
		Mur	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres		•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres		•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres		
		Plancher	•Mortier •Terre •Autres		•Mortier •Terre •Autres		•Mortier •Terre •Autres		
		Condition des installations	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique		•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique		•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique		
		Nombre des salles de classe	salles de classe 3		salles de classe		salles de classe		
		Logement des maîtres	Logement-1			Logement-2		Logement-3	
	Constructeur		•A.P.E. •Autres( )		•A.P.E. •Autres( )		•A.P.E. •Autres( )		
	Année de construction		1984		19		19		
	Structure		•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres		•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres		•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres		
	<Finition> Toit		•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )		•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )		•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )		
	Mur		•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres		•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres		•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres		
	Plancher		•Mortier •Terre •Autres		•Mortier •Terre •Autres		•Mortier •Terre •Autres		
	Condition des installations		•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique		•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique		•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique		
	Cantine		Existence	•Oui		•Non			
			US AID	•Oui		•Non			
		Structure	•Banco •Bloc de béton		•Banco de bonne qualité		•Autres		
Existence		•Oui		•Non					
Toilettes	Structure	•Banco •Bloc de béton		•Banco de bonne qualité		•Autres			
	Traitement	•Infiltration		Autres( )					
	Nature	•Puits		•Eau de village		•Étang •Rivière •Autres( )			
Source d'eau	Enplacement	•Dans le terrain		•Hors-terrain ( 0.5 Km)					
	Système du puits	•Pulsage		•Pompe à ailes		•Pompe à pédales •Non-identifié			
	Alimentation électrique	•Oui		•Non					
Projet similaire réalisé ou prévu	•Oui		•Non						
Enfants scolarisables	•Garçons ( 210 )		•Filles ( 140 )		Total ( 350 )				
Elèves actuels							143 élèves		
Classe	CP1	CP2	CE1	CE2	CM1	CM2	Total		
Garçons	15	35		33		15	98		
Filles	10	16		7		12	45		
Total	25	51		40		27	143		
Maîtres actuels							3 maîtres		
Remarques									



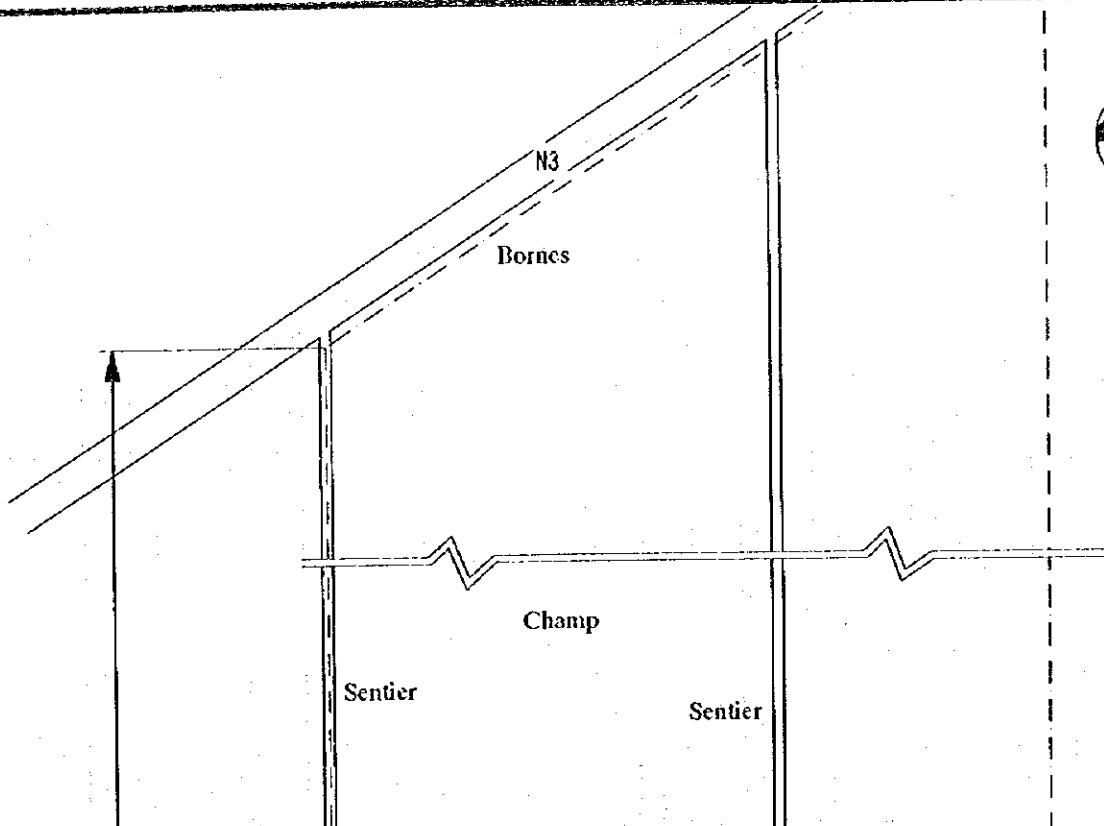
Note) Le disposition finale des installations du Projet devra être déterminée sur place avant le commencement des travaux de construction.

	Salle	Structure	Nbre/type	Année de construction
Installations existantes	Salle de classe Logement pour les maîtres Cantine	Banco Banco Banco	3 salles 1 bâtiment pour le directeur 1 bâtiment/soit rond en paille	1984
Installations du Projet	Bâtiment de salle de classe Toilettes	Bloc de béton armé Bloc de béton armé	Nbre/type 1 bâtiment : 3 salles 1 bloc : 6 cabinets	Année de construction

**PLAN DU PROJET**      SCALE 1:2000      0m 10m 20m 40m 80m



Fichier de l'étude sur place		Date de l'étude le 9.29 1995	Groupe chargé A	No. de fichier 30				
N° de réf. OR15	Nom de l'école : <b>NOMGANA</b>							
Accès	Condition d'accès	*Transport possible par véhicule. *Transport possible selon les saisons						
	Distance	* < 0.3 > Km de la route principale ( N3 ) * < 2 > Km de la ville de / du village de ( LOUMBILA )						
Condition du site	Propriétaire	*Propriétaire déterminé. *Propriétaire non-déterminé						
	Surface	Environ 6.0 ha.						
	Condition du terrain	*Approprié à la construction *Possible par adaptation du prototype *Non-approprié						
	Dénivellement	*Plat. *Bien que dénivelé, pas de problème pour la construction. *Non-approprié						
	Géologie	*Appropriée à la construction *Nécessite une étude de forage, etc. *Non-appropriée						
Aperçu des installations	Bâtiment d'école	Bâtiment-1			Bâtiment-2		Bâtiment-3	
		Constructeur	*A.P.E. *Autres( P3 )		*A.P.E. *Autres( P3 )		*A.P.E. *Autres( )	
	Nombre de bâtiment ( 2 )	Année de construction	1990		1990		19	
		Structure	*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres		*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres		*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres	
	<Finitions> Toit	*Tôle galvanisée ondulée *Chaumé *Autres( )		*Tôle galvanisée ondulée *Chaumé *Autres( )		*Tôle galvanisée ondulée *Chaumé *Autres( )		
	Mur	*Banco *Mortier *Bloc de béton sans revêtement *Banco de bonne qualité *Autres		*Banco *Mortier *Bloc de béton sans revêtement *Banco de bonne qualité *Autres		*Banco *Mortier *Bloc de béton sans revêtement *Banco de bonne qualité *Autres		
	Plancher	*Mortier *Terre *Autres		*Mortier *Terre *Autres		*Mortier *Terre *Autres		
	Condition des installations	*Bonne *Nécessite de la réfection *Dangereuse ou non-hygiénique		*Bonne *Nécessite de la réfection *Dangereuse ou non-hygiénique		*Bonne *Nécessite de la réfection *Dangereuse ou non-hygiénique		
	Nombre des salles de classe	salles de classe 3		salles de classe 3		salles de classe		
	Logement des maîtres	Logement-1, 4, 5, 6, 7, 8			Logement-2		Logement-3	
		Constructeur	*A.P.E. *Autres( P3 )		*A.P.E. *Autres( P3 )		*A.P.E. *Autres( P3 )	
	Nombre de logement: ( 8 )	Année de construction	1990		1990		1990	
		Structure	*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres		*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres		*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres	
	<Finitions> Toit	*Tôle galvanisée ondulée *Chaumé *Autres( )		*Tôle galvanisée ondulée *Chaumé *Autres( )		*Tôle galvanisée ondulée *Chaumé *Autres( )		
	Mur	*Banco *Mortier *Bloc de béton sans revêtement *Banco de bonne qualité *Autres		*Banco *Mortier *Bloc de béton sans revêtement *Banco de bonne qualité *Autres		*Banco *Mortier *Bloc de béton sans revêtement *Banco de bonne qualité *Autres		
	Plancher	*Mortier *Terre *Autres		*Mortier *Terre *Autres		*Mortier *Terre *Autres		
	Condition des installations	*Bonne *Nécessite de la réfection *Dangereuse ou non-hygiénique		*Bonne *Nécessite de la réfection *Dangereuse ou non-hygiénique		*Bonne *Nécessite de la réfection *Dangereuse ou non-hygiénique		
	Cantine ( 2 )	Existence	*Oui		*Non			
		US AID	*Oui		*Non			
	Toilettes	Structure	*Banco *Bloc de béton		*Banco de bonne qualité *Autres			
Existence		*Oui		*Non				
Source d'eau	Structure	*Banco *Bloc de béton		*Banco de bonne qualité *Autres				
	Traitement	*Infiltration		Autres( )				
Nature	Nature	*Puits *Eau de village		*Etang *Rivière		*Autres( )		
	Enplacement	*Dans le terrain		*Hors-terrain ( 0.1 Km)				
Système du puits	*Puisage		*Pompe à ailes		*Pompe à pédales *Non-identifié			
Alimentation électrique	*Oui		*Non					
Projet similaire réalisé ou prévu	*Oui		*Non					
Enfants scolarisables	*Garçons ( 1,950 )		*Filles ( 1,902 )		Total ( 3,852 )			
Elèves actuels					300 élèves			
Classe	CP1	CP2	CE1	CE2	CM1	CM2	Total	
Garçons	26	34	40	27	19	24	170	
Filles	18	26	26	19	13	28	130	
Total	44	60	66	46	32	52	300	
Maîtres actuels							7 maîtres	
Remarques								

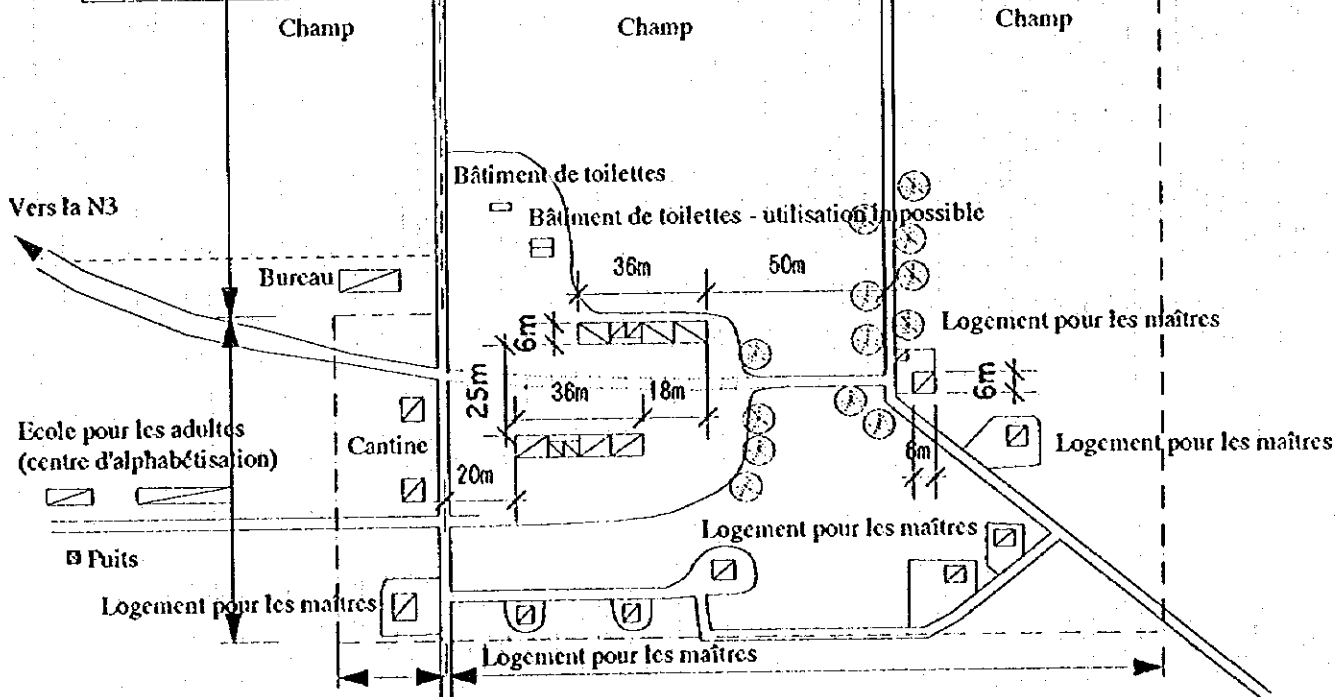
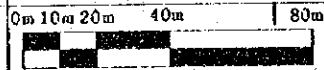


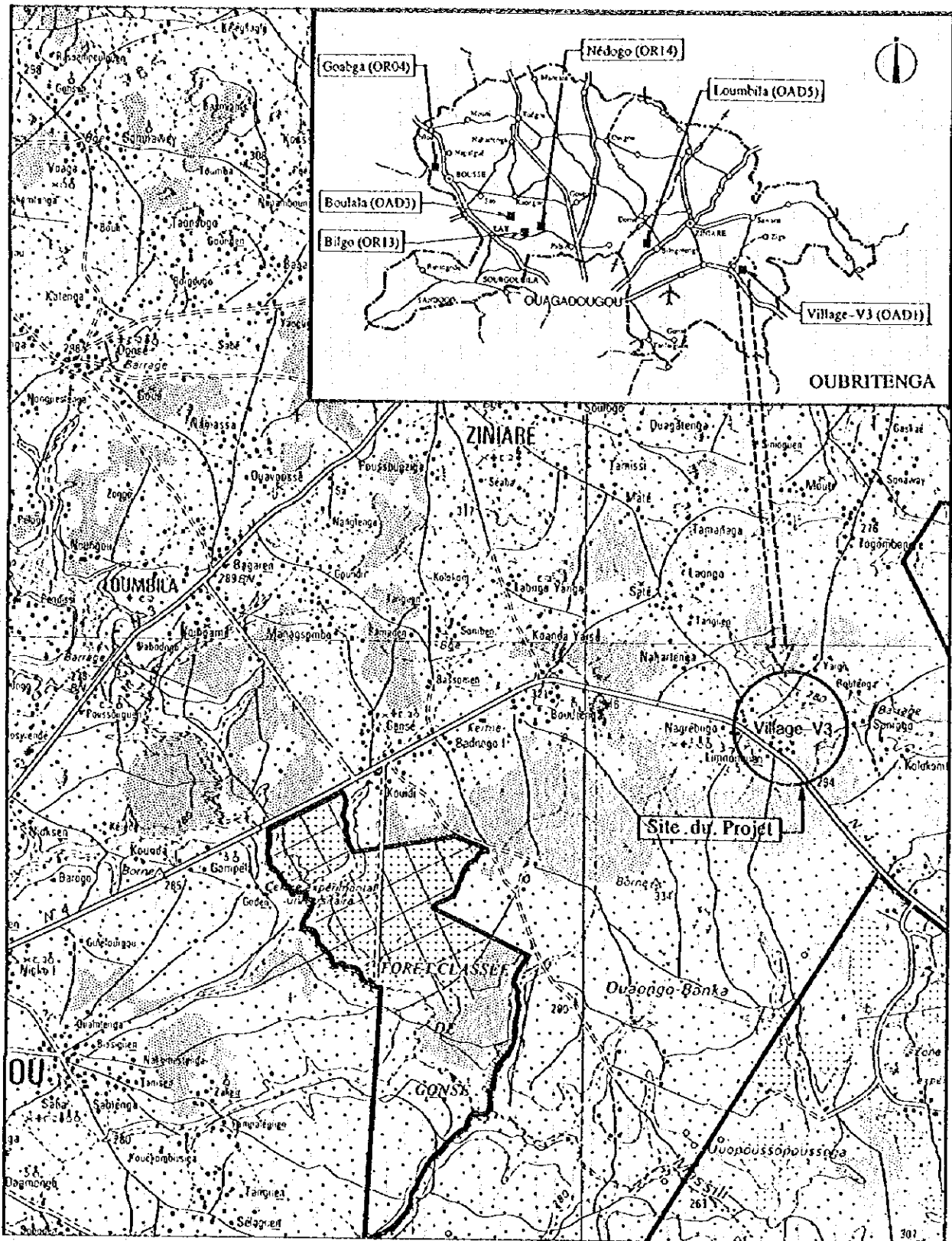
Note) Le disposition finale des installations du Projet devra être déterminée sur place avant le commencement des travaux de construction.

Installations existantes	Salle	Structure	Nbre type	Année de construction
	Salle de classe Logement pour les maîtres Cantine Bâtiment de toilettes	Banco amélioré Banco Bloc de béton	3 salles x 2 bâtiments 8 bâtiment 2 bâtiment 1 bâtiment	Achèvement en 1990 Achèvement en 1990 Achèvement en 1990 Achèvement en 1994
Surface de terrain	6.0ha			

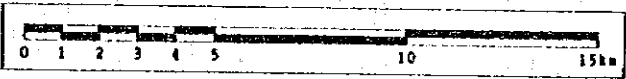
PLAN DU PROJET

SCALE 1:2000





Carte de Localisation

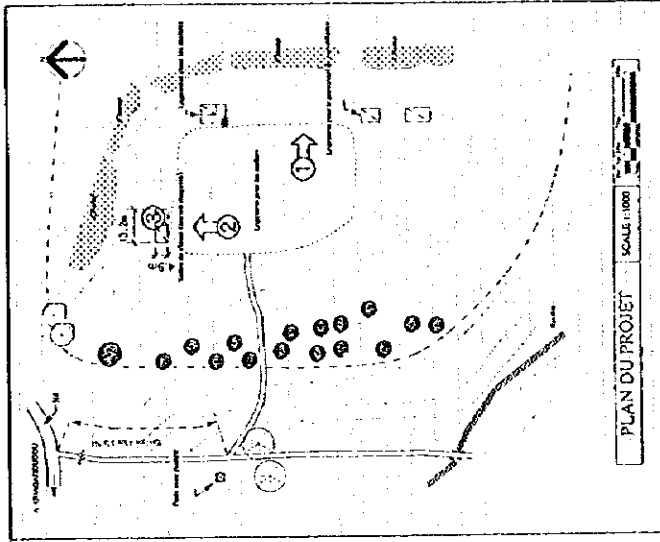


OUBRITENGA

OADI Village-V3



①



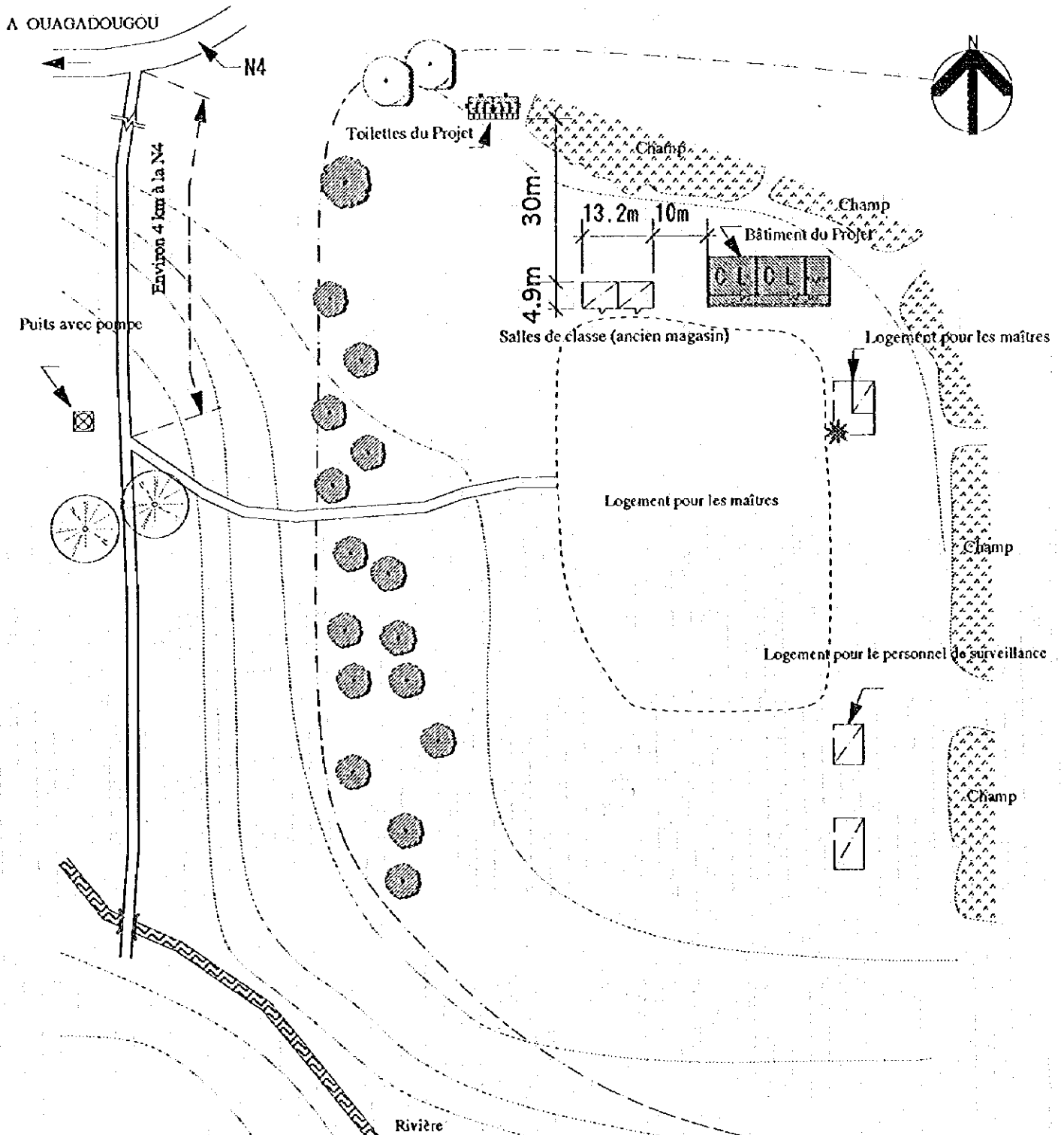
②



③

OADI OUBRITENGA  
Village-V3

Fichier de l'étude sur place		Date de l'étude le 10, 2 1995	Groupe chargé C	No. de fichier 31			
N° de réf. OAD1	Nom de l'école : <b>VILLAGE-V3</b>						
Accès	Condition d'accès	*Transport possible par véhicule. *Transport possible selon les saisons					
	Distance	< 4 > Km de la route principale( N4 ) * < > Km de la ville de / du village de ( )					
Condi- tion du site	Propriétaire	*Propriétaire déterminé. *Propriétaire non-déterminé					
	Surface	Environ 5.0 ha.					
	Condition du terrain	*Approprié à la construction *Possible par adaptation du prototype *Non- approprié					
	Dénivellement	*Plat. *Bien que dénivelé, pas de problème pour la construction *Non-approprié					
Aperçu des installa- tions	Géologie	*Appropriée à la construction *Nécessite une étude de forage, etc. *Non-appropriée					
	Bâtiment d'école	Bâtiment-1			Bâtiment-2	Bâtiment-3	
		Constructeur	*A.P.E. *Autres( publique )			*A.P.E. *Autres( )	*A.P.E. *Autres( )
		Année de construction	19			19	19
		Structure	*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres			*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres	*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres
		<Finition> Toit	*Tôle galvanisée ondulée *Chaumé *Autres( )			*Tôle galvanisée ondulée *Chaumé *Autres( )	*Tôle galvanisée ondulée *Chaumé *Autres( )
		Mur	*Banco *Mortier *Bloc de béton sans revêtement *Banco de bonne qualité *Autres			*Banco *Mortier *Bloc de béton sans revêtement *Banco de bonne qualité *Autres	*Banco *Mortier *Bloc de béton sans revêtement *Banco de bonne qualité *Autres
		Plancher	*Mortier *Terre *Autres			*Mortier *Terre *Autres	*Mortier *Terre *Autres
	Condition des installations	*Bonne *Nécessite de la réfection *Dangereuse ou non- hygiénique			*Bonne *Nécessite de la réfection *Dangereuse ou non- hygiénique	*Bonne *Nécessite de la réfection *Dangereuse ou non- hygiénique	
	Nombre des salles de classe	salles de classe 2			salles de classe	salles de classe	
Logement des maîtres	Logement-1			Logement-2	Logement-3		
	Constructeur	*A.P.E. *Autres( )			*A.P.E. *Autres( )	*A.P.E. *Autres( )	
	Année de construction	19			19	19	
	Structure	*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres			*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres	*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres	
	<Finition> Toit	*Tôle galvanisée ondulée *Chaumé *Autres( )			*Tôle galvanisée ondulée *Chaumé *Autres( )	*Tôle galvanisée ondulée *Chaumé *Autres( )	
	Mur	*Banco *Mortier *Bloc de béton sans revêtement *Banco de bonne qualité *Autres			*Banco *Mortier *Bloc de béton sans revêtement *Banco de bonne qualité *Autres	*Banco *Mortier *Bloc de béton sans revêtement *Banco de bonne qualité *Autres	
	Plancher	*Mortier *Terre *Autres			*Mortier *Terre *Autres	*Mortier *Terre *Autres	
Condition des installations	*Bonne *Nécessite de la réfection *Dangereuse ou non- hygiénique			*Bonne *Nécessite de la réfection *Dangereuse ou non- hygiénique	*Bonne *Nécessite de la réfection *Dangereuse ou non- hygiénique		
Cantine	Existence	*Oui			*Non		
	US AID	*Oui			*Non		
Toilettes	Structure	*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres			*Banco de bonne qualité *Autres		
	Existence	*Oui			*Non		
	Traitement	*Infiltration			Autres( )		
Source d'eau	Nature	*Puits *Eau de village			*Etang *Rivière *Autres( )		
	Emplacement	*Dans le terrain			*Hors-terrain ( 1 Km)		
	Système du puits	*Puisage			*Pompe à ailes *Pompe à pédales *Non-identifié		
Alimentation électrique	*Oui			*Non			
Projet similaire réalisé ou prévu	*Oui			*Non			
Enfants scolarisables	*Garçons ( )			*Filles ( )	Total ( Non-identifié )		
Elèves actuels				56 élèves			
Classe	CP1	CP2	CE1	CE2	CM1	CM2	Total
Garçons	34						34
Filles	22						22
Total	56						56
Maîtres actuels							1 maîtres
Remarques							

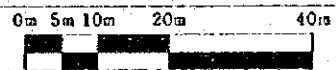


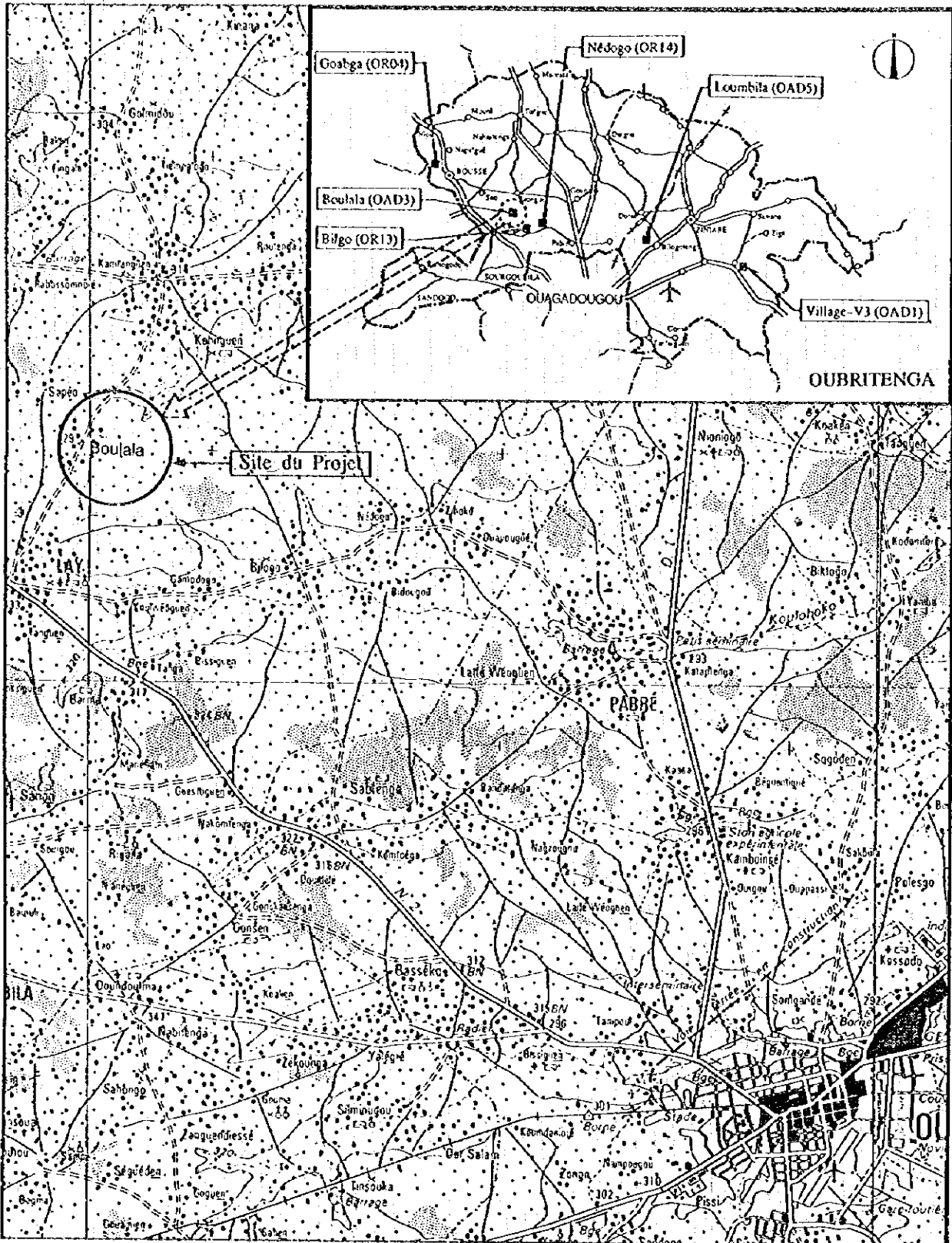
Note) Le disposition finale des installations du Projet devra être déterminée sur place avant le commencement des travaux de construction.

Installations existantes	Salle	Structure	Nbre/type	Année de construction
	Salle de classe	Banco	2 salles transformées de l'ancien magasin	
	Logement pour les maîtres		3 bâtiments	
	Surface de terrain - Sha			
Installations du Projet	Salle	Structure	Nbre/type	Année de construction
	Bâtiment de salle de classe	Bloc de béton armé	1 bâtiment : 2 salles	
	Toilettes	Bloc de béton armé	1 bloc : 6 cabinets	

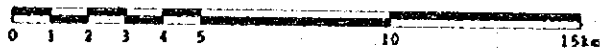
## PLAN DU PROJET

SCALE 1:1000





Carte de Localisation

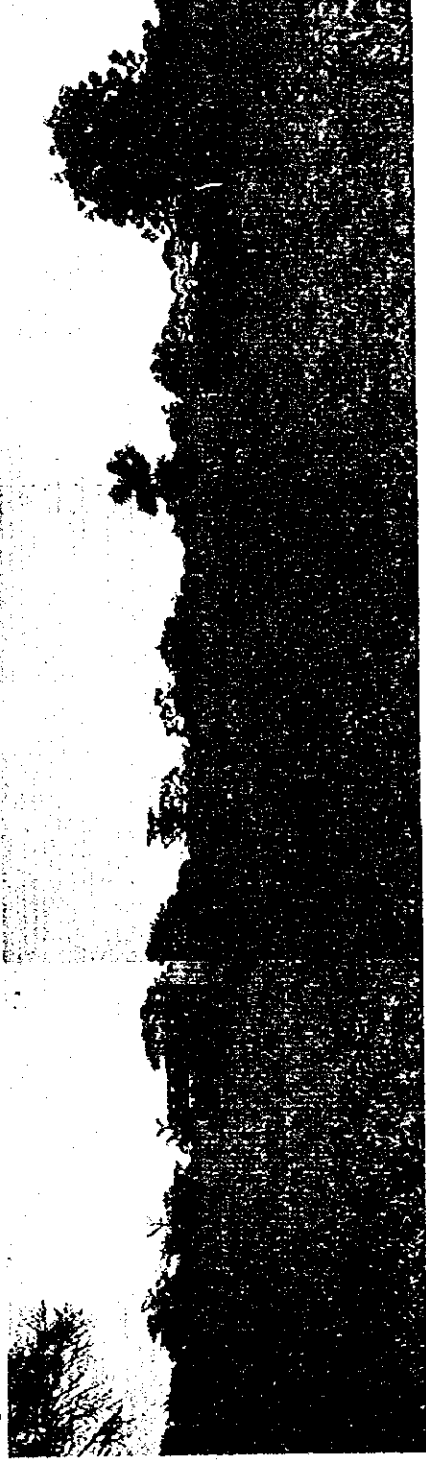


OUBRITENGA

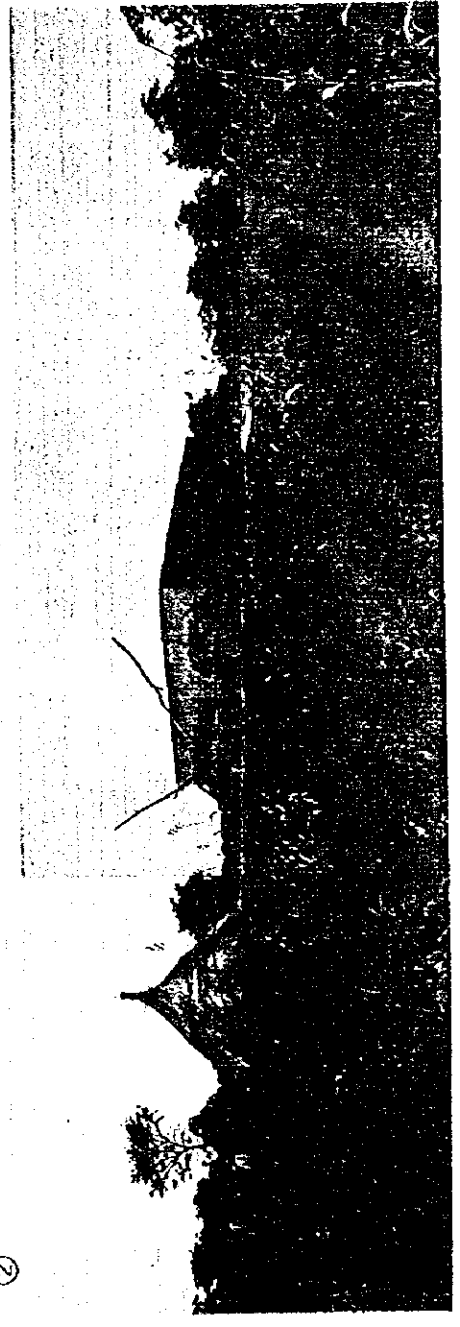
OAD3 Boulala



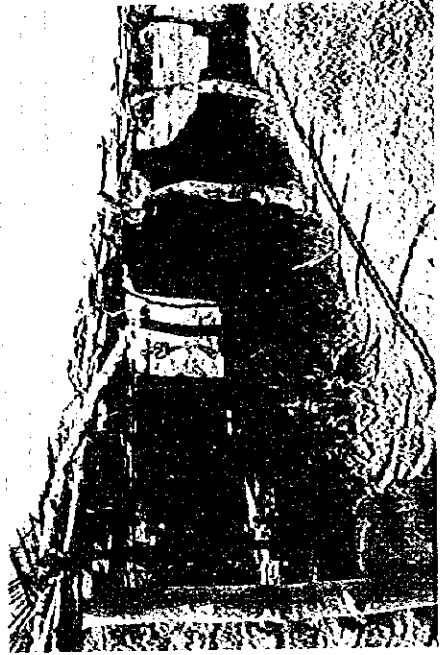
①



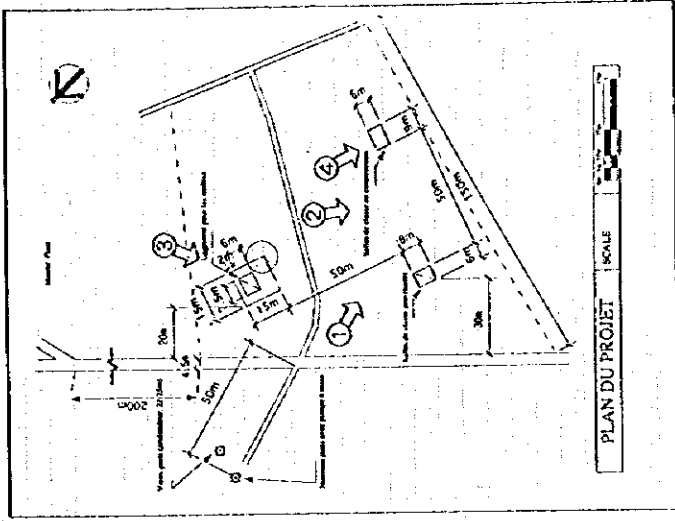
②



③



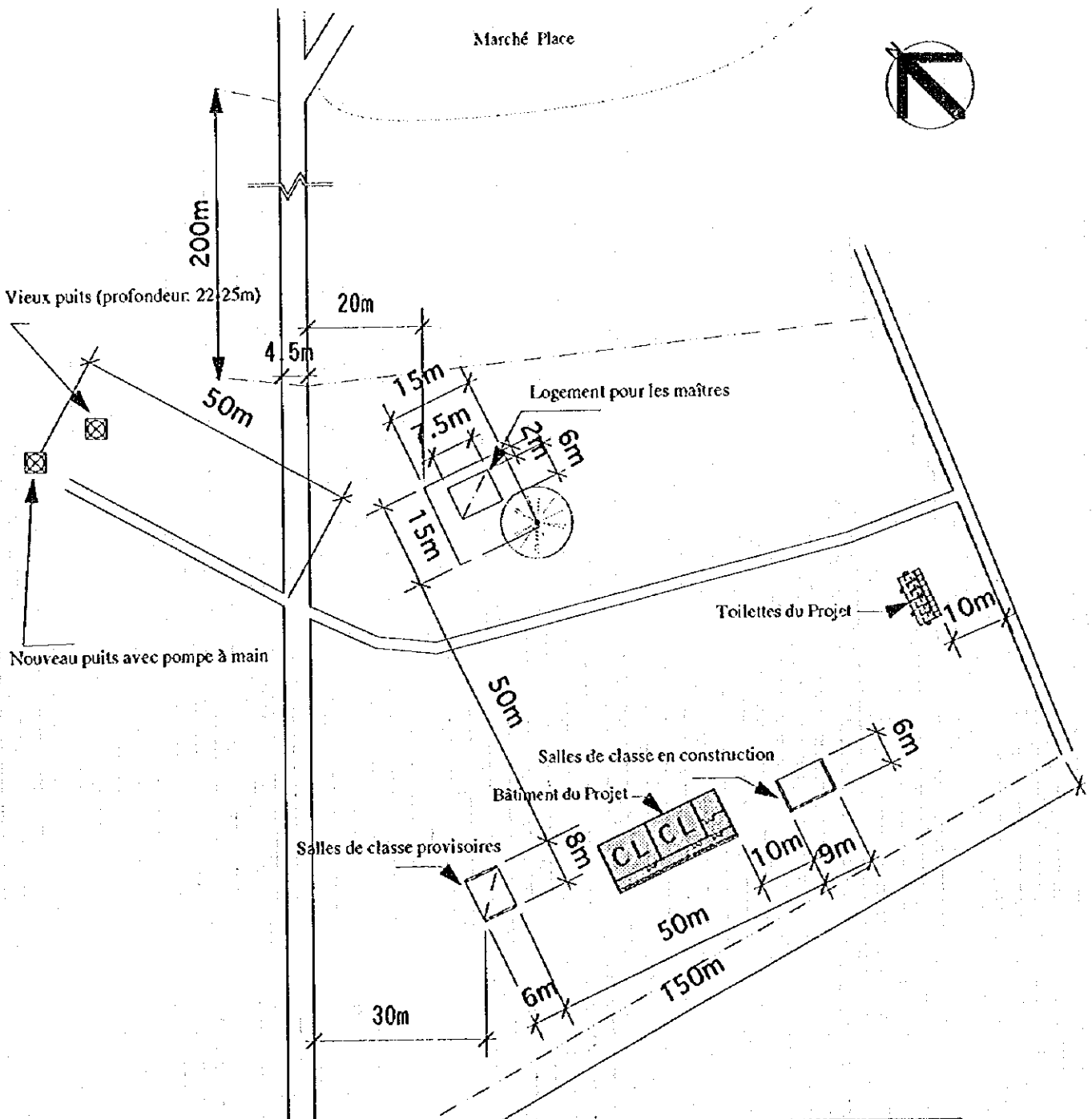
④



OADS OUBRITENGA  
Boulala



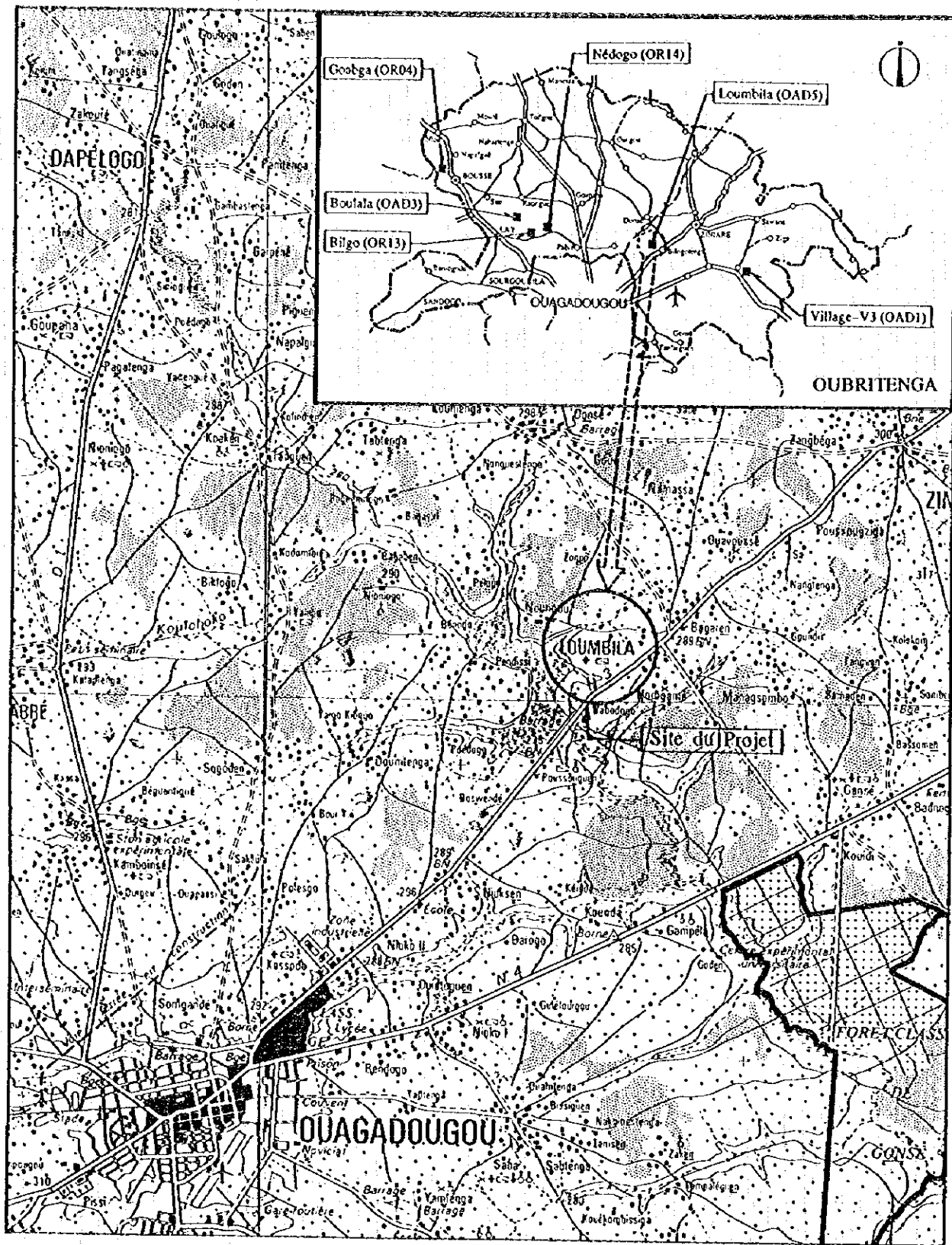
Fichier de l'étude sur place		Date de l'étude le 10, 2 1995	Groupe chargé A	No. de fichier 32			
N° de réf. OAD3	Nom de l'école : <b>BOULALA</b>						
Accès	Condition d'accès	*Transport possible par véhicule *Transport possible selon les saisons					
	Distance	* < 6 > Km de la route principale ( N2 ) * < 6 > Km de la ville de / du village de ( Lay )					
Condition du site	Propriétaire	*Propriétaire déterminé *Propriétaire non-déterminé					
	Surface	Environ 5.0 ha.					
	Condition du terrain	*Approprié à la construction *Possible par adaptation du prototype *Non-approprié					
	Dénivellement	*Plat *Bien que dénivelé, pas de problème pour la construction *Non-approprié					
Aperçu des installations	Bâtiment d'école  Nombre de bâtiment ( 1+ (1) )	Géologie					
		*Appropriée à la construction *Nécessite une étude de forage, etc. *Non-appropriée					
		Bâtiment-1					
		Constructeur	*A.P.E. *Autres( )				
		Année de construction	1993				
		Structure	*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres				
		<Finition> Toit	*Tôle galvanisée ondulée *Chaumé *Autres( )				
		Mur	*Banco *Mortier *Bloc de béton sans revêtement *Banco de bonne qualité *Autres				
		Plancher	*Mortier *Terre *Autres				
		Condition des installations	*Bonne *Nécessite de la réfection *Dangereuse ou non-hygiénique				
Nombre des salles de classe	salles de classe 1						
Logement des maîtres	Nombre de logement: ( 1 )	Logement-1					
		Constructeur	*A.P.E. *Autres( )				
		Année de construction	1993				
		Structure	*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres				
		<Finition> Toit	*Tôle galvanisée ondulée *Chaumé *Autres( )				
		Mur	*Banco *Mortier *Bloc de béton sans revêtement *Banco de bonne qualité *Autres				
		Plancher	*Mortier *Terre *Autres				
		Condition des installations	*Bonne *Nécessite de la réfection *Dangereuse ou non-hygiénique				
		Nombre des salles de classe	salles de classe (1)				
		Cantine	Existence	*Oui *Non			
US AID	*Oui *Non						
Structure	*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres						
Existence	*Oui *Non						
Toilettes	Structure	*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres					
	Traitement	*Infiltration *Autres( )					
	Source d'eau	*Puits *Eau de village *Etang *Rivière *Autres( )					
Source d'eau	Nature	*Puits *Eau de village *Etang *Rivière *Autres( )					
	Emplacement	*Dans le terrain *Hors-terrain ( 0 Km)					
	Système du puits	*Puisage *Pompe à ailes *Pompe à pédales *Non-identifié					
Alimentation électrique	*Oui *Non						
Projet similaire réalisé ou prévu	*Oui *Non						
Enfants scolarisables	*Garçons ( 313 ) *Filles ( 314 ) Total ( 627 )						
Elèves actuels	73 élèves						
Classe	CP1	CP2	CE1	CE2	CM1	CM2	Total
Garçons		36					36
Filles		37					37
Total		73					73
Maîtres actuels							1 maîtres
Remarques							



	Salle	Structure	Nbre/type	Année de construction
Installations existantes	Salles de classe provisoires	Mur seul en banco	1 salle	1993
	Salle de classe en construction	Bloc de béton	1 bâtiment construction par les habitants	Arrêt de construction depuis 1993
Installations du Projet	Logement pour les maîtres	Banco	1 bâtiment	1993
	Salle	Structure	Nbre/type	Année de construction
	Bâtiment de salle de classe	Bloc de béton armé	1 bâtiment : 2 salles	
	Toilettes	Bloc de béton armé	1 bloc : 6 cabinets	

Note) Le disposition finale des installations du Projet devra être déterminée sur place avant le commencement des travaux de construction.

PLAN DU PROJET	SCALE 1:1000	
----------------	--------------	--

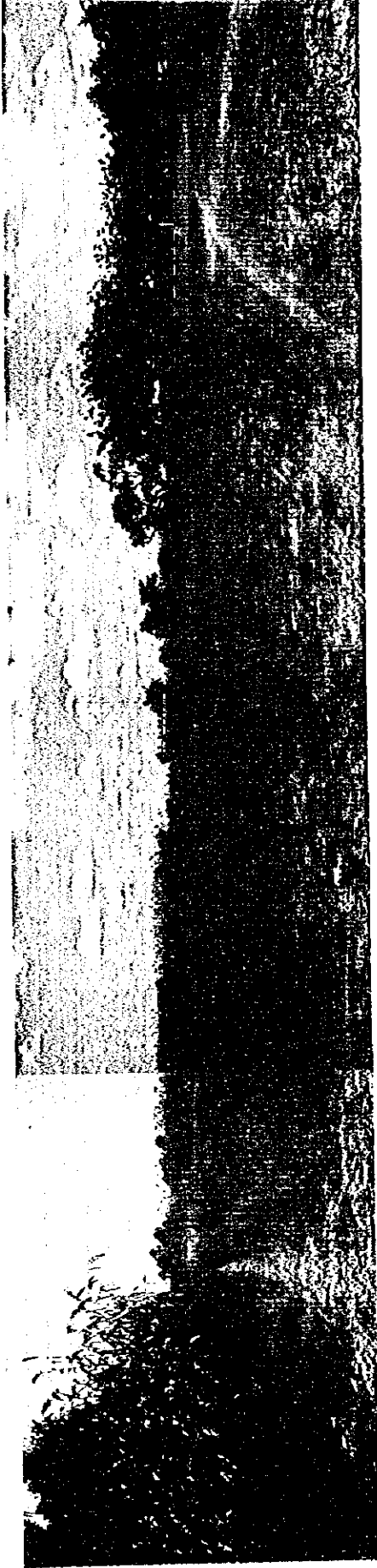


Carte de Localisation

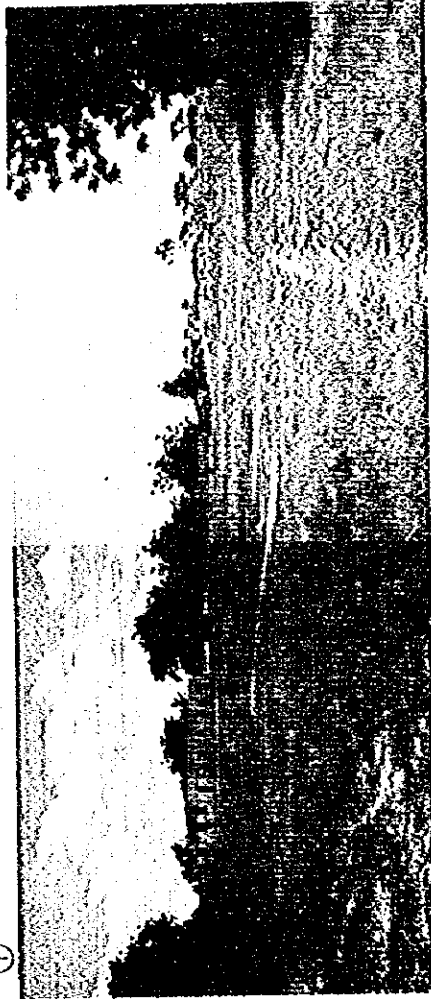


OUBRITENGA

OAD5 Loumbila



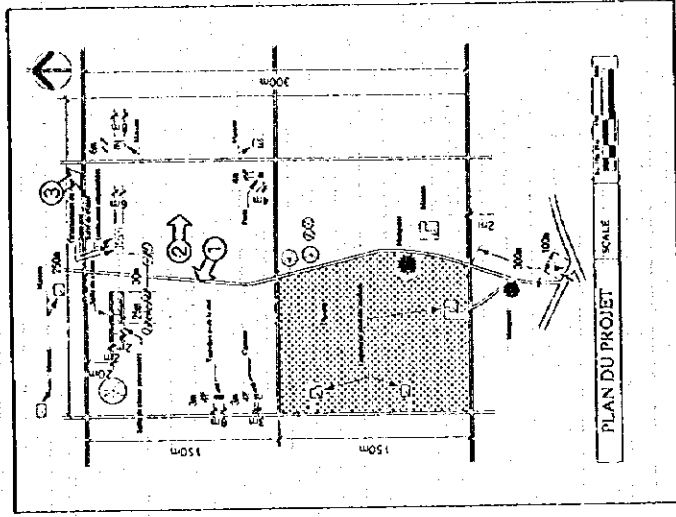
①



②

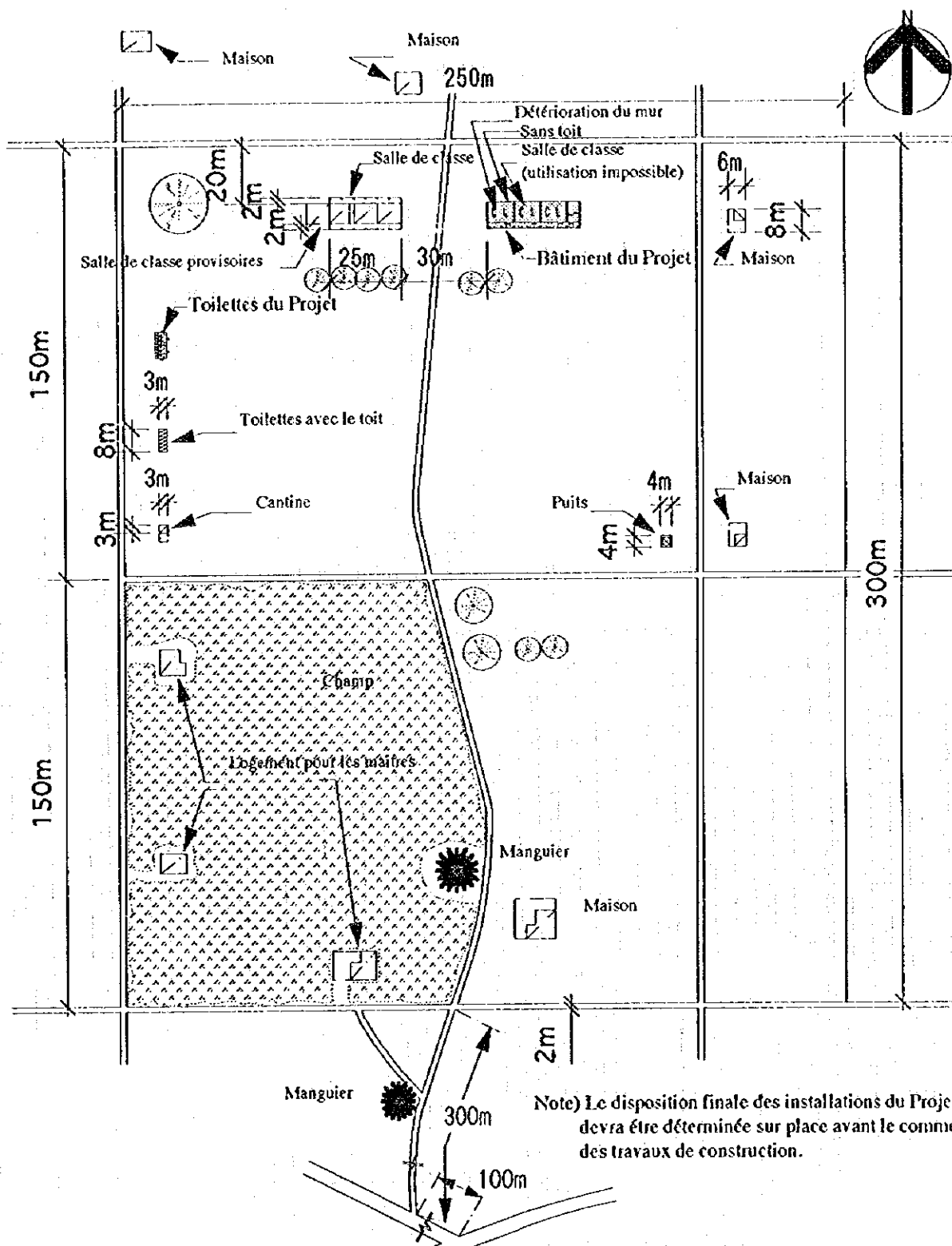


③



OADS	OUBRITENGA
Loumbila	

Fichier de l'étude sur place		Date de l'étude le 9, 29 1995	Groupes chargé A	No. de fichier 33																																			
N° de réf. OADS	Nom de l'école : LOUMBILA																																						
Accès	Condition d'accès	•Transport possible par véhicule. •Transport possible selon les saisons																																					
	Distance	< 0.4 >Km de la route principale( N3 ) < 12 >Km de la ville de / du village de ( Zinare )																																					
Condi- tion du site	Propriétaire	•Propriétaire déterminé •Propriétaire non-déterminé																																					
	Surface	Environ 7.5 ha.																																					
	Condition du terrain	•Approprié à la construction •Possible par adaptation du prototype •Non- approprié																																					
	Dénivellement	•Plat •Bien que dénivelé, pas de problème pour la construction •Non-approprié																																					
Aperçu des installations	Géologie	•Appropriée à la construction •Nécessite une étude de forage, etc. •Non-appropriée																																					
	Bâtiment d'école	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Bâtiment-1</th> <th>Bâtiment-2</th> <th>Bâtiment-3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Constructeur</td> <td>•A.P.E. •Autres( Mission )</td> <td>•A.P.E. •Autres( )</td> <td>•A.P.E. •Autres( )</td> </tr> <tr> <td>Année de construction</td> <td>1956</td> <td>1988</td> <td>1944</td> </tr> <tr> <td>Structure</td> <td>•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres</td> <td>•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres</td> <td>•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres</td> </tr> <tr> <td>&lt;Finition&gt; Toit</td> <td>•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )</td> <td>•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )</td> <td>•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )</td> </tr> <tr> <td>Mur</td> <td>•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres</td> <td>•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres</td> <td>•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres</td> </tr> <tr> <td>Plancher</td> <td>•Mortier •Terre •Autres</td> <td>•Mortier •Terre •Autres</td> <td>•Mortier •Terre •Autres</td> </tr> <tr> <td>Condition des installations</td> <td>•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique</td> <td>•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique</td> <td>•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique</td> </tr> <tr> <td>Nombre des salles de classe</td> <td>salles de classe 3</td> <td>salles de classe (3)</td> <td>salles de classe 1</td> </tr> </tbody> </table>				Bâtiment-1	Bâtiment-2	Bâtiment-3	Constructeur	•A.P.E. •Autres( Mission )	•A.P.E. •Autres( )	•A.P.E. •Autres( )	Année de construction	1956	1988	1944	Structure	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	<Finition> Toit	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )	Mur	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres	Plancher	•Mortier •Terre •Autres	•Mortier •Terre •Autres	•Mortier •Terre •Autres	Condition des installations	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique	Nombre des salles de classe	salles de classe 3	salles de classe (3)
	Bâtiment-1	Bâtiment-2	Bâtiment-3																																				
Constructeur	•A.P.E. •Autres( Mission )	•A.P.E. •Autres( )	•A.P.E. •Autres( )																																				
Année de construction	1956	1988	1944																																				
Structure	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres																																				
<Finition> Toit	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )																																				
Mur	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres																																				
Plancher	•Mortier •Terre •Autres	•Mortier •Terre •Autres	•Mortier •Terre •Autres																																				
Condition des installations	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique																																				
Nombre des salles de classe	salles de classe 3	salles de classe (3)	salles de classe 1																																				
Logement des maîtres	Constructeur	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Logement-1,4,5</th> <th>Logement-2</th> <th>Logement-3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Constructeur</td> <td>•A.P.E. •Autres( )</td> <td>•A.P.E. •Autres( )</td> <td>•A.P.E. •Autres( )</td> </tr> <tr> <td>Année de construction</td> <td>1988</td> <td>1988</td> <td>1988</td> </tr> <tr> <td>Structure</td> <td>•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres</td> <td>•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres</td> <td>•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres</td> </tr> <tr> <td>&lt;Finition&gt; Toit</td> <td>•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )</td> <td>•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )</td> <td>•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )</td> </tr> <tr> <td>Mur</td> <td>•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres</td> <td>•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres</td> <td>•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres</td> </tr> <tr> <td>Plancher</td> <td>•Mortier •Terre •Autres</td> <td>•Mortier •Terre •Autres</td> <td>•Mortier •Terre •Autres</td> </tr> <tr> <td>Condition des installations</td> <td>•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique</td> <td>•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique</td> <td>•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique</td> </tr> </tbody> </table>				Logement-1,4,5	Logement-2	Logement-3	Constructeur	•A.P.E. •Autres( )	•A.P.E. •Autres( )	•A.P.E. •Autres( )	Année de construction	1988	1988	1988	Structure	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	<Finition> Toit	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )	Mur	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres	Plancher	•Mortier •Terre •Autres	•Mortier •Terre •Autres	•Mortier •Terre •Autres	Condition des installations	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique			
		Logement-1,4,5	Logement-2	Logement-3																																			
	Constructeur	•A.P.E. •Autres( )	•A.P.E. •Autres( )	•A.P.E. •Autres( )																																			
	Année de construction	1988	1988	1988																																			
	Structure	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres																																			
	<Finition> Toit	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )																																			
	Mur	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres																																			
	Plancher	•Mortier •Terre •Autres	•Mortier •Terre •Autres	•Mortier •Terre •Autres																																			
	Condition des installations	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique																																			
	Année de construction	1988																																					
Structure	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres																																						
<Finition> Toit	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )																																						
Mur	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres																																						
Plancher	•Mortier •Terre •Autres																																						
Condition des installations	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique																																						
Cantine	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Existence</td> <td colspan="3">•Oui •Non</td> </tr> <tr> <td>US AID</td> <td colspan="3">•Oui •Non</td> </tr> <tr> <td>Structure</td> <td colspan="3">•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres</td> </tr> </tbody> </table>			Existence	•Oui •Non			US AID	•Oui •Non			Structure	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres																										
Existence	•Oui •Non																																						
US AID	•Oui •Non																																						
Structure	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres																																						
Toilettes	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Existence</td> <td colspan="3">•Oui •Non</td> </tr> <tr> <td>Structure</td> <td colspan="3">•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres</td> </tr> <tr> <td>Traitement</td> <td colspan="3">•Infiltration •Autres( )</td> </tr> </tbody> </table>			Existence	•Oui •Non			Structure	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres			Traitement	•Infiltration •Autres( )																										
Existence	•Oui •Non																																						
Structure	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres																																						
Traitement	•Infiltration •Autres( )																																						
Source d'eau	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Nature</td> <td colspan="3">•Puits •Eau de village •Etang •Rivière •Autres( )</td> </tr> <tr> <td>Enplacement</td> <td colspan="3">•Dans le terrain •Hors-terrain ( Km )</td> </tr> <tr> <td>Système du puits</td> <td colspan="3">•Puisage •Pompe à ailes •Pompe à pédales •Non-identifié</td> </tr> </tbody> </table>			Nature	•Puits •Eau de village •Etang •Rivière •Autres( )			Enplacement	•Dans le terrain •Hors-terrain ( Km )			Système du puits	•Puisage •Pompe à ailes •Pompe à pédales •Non-identifié																										
Nature	•Puits •Eau de village •Etang •Rivière •Autres( )																																						
Enplacement	•Dans le terrain •Hors-terrain ( Km )																																						
Système du puits	•Puisage •Pompe à ailes •Pompe à pédales •Non-identifié																																						
Alimentation électrique	•Oui •Non																																						
Projet similaire réalisé ou prévu	•Oui •Non																																						
Enfants scolarisables	•Garçons ( 548 ) •Filles ( 395 ) Total ( 943 )																																						
Elèves actuels	361 élèves																																						
Classe	CP1	CP2	CE1 CE2 CM1 CM2 Total																																				
Garçons	57	34	32 28 28 40 219																																				
Filles	26	28	20 23 14 31 142																																				
Total	83	62	52 51 42 71 361																																				
Maîtres actuels	8 maîtres																																						
Remarques																																							

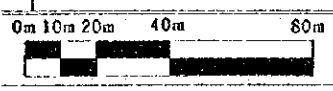


Note) Le disposition finale des installations du Projet devra être déterminée sur place avant le commencement des travaux de construction.

	Salle	Structure	Nbre/type	Année de construction
Installations existantes	Salle de classe	Banco	2 salles	transformées de l'ancien magasin
	Logement pour les maîtres	Banco	3 bâtiment	
	Cantine	Banco	Nfant	
	Toilettes		Nfant	
	Salle	Structure	Nbre/type	Année de construction
Installations du Projet	Bâtiment de salle de classe	Bloc de béton armé	1 bâtiment : 3 salles	
	Toilettes	Bloc de béton armé	1 bloc : 6 cabinets	

PLAN DU PROJET

SCALE 1:2000



Fichier de l'étude sur place		Date de l'étude le 10, 2 1995	Groupe chargé B	No. de fichier 34							
N° de réf. OR01	Nom de l'école : <b>SOURGOUBILA</b>										
Accès	Condition d'accès	*Transport possible par véhicule. *Transport possible selon les saisons									
	Distance	* < > Km de la route principale ( N-2 ) * < > Km de la ville de / du village de ( )									
Condition du site	Propriétaire	*Propriétaire déterminé. *Propriétaire non-déterminé									
	Surface	Environ 12.0 ha.									
	Condition du terrain	*Approprié à la construction *Possible par adaptation du prototype *Non- approprié									
	Dénivellement	*Plat *Bien que dénivelé, pas de problème pour la construction *Non-approprié									
	Géologie	*Appropriée à la construction *Nécessite une étude de forage, etc. *Non-appropriée									
Aperçu des installations	Bâtiment d'école	Bâtiment-1			Bâtiment-2			Bâtiment-3			
		Constructeur	*A.P.E. *Autres( pays )			*A.P.E. *Autres( )			*A.P.E. *Autres( )		
	Nombre de bâtiment ( 3 )	Année de construction	1957			1989			1989		
		Structure	*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres			*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres			*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres		
	<Finition> Toit	*Tôle galvanisée ondulée *Chaumé *Autres( )			*Tôle galvanisée ondulée *Chaumé *Autres( )			*Tôle galvanisée ondulée *Chaumé *Autres( )			
	Mur	*Banco *Mortier *Bloc de béton sans revêtement *Banco de bonne qualité *Autres			*Banco *Mortier *Bloc de béton sans revêtement *Banco de bonne qualité *Autres			*Banco *Mortier *Bloc de béton sans revêtement *Banco de bonne qualité *Autres			
		Plancher	*Mortier *Terre *Autres			*Mortier *Terre *Autres			*Mortier *Terre *Autres		
	Condition des installations	*Bonne *Nécessite de la réfection *Dangereuse ou non-hygiénique			*Bonne *Nécessite de la réfection *Dangereuse ou non-hygiénique			*Bonne *Nécessite de la réfection *Dangereuse ou non-hygiénique			
	Nombre des salles de classe	salles de classe 3			salles de classe 1			salles de classe 1			
	Logement des maîtres	Logement-1			Logement-2			Logement-3			
		Constructeur	*A.P.E. *Autres( )			*A.P.E. *Autres( )			*A.P.E. *Autres( )		
	Nombre de logement: ( )	Année de construction	19			19			19		
		Structure	*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres			*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres			*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres		
	<Finition> Toit	*Tôle galvanisée ondulée *Chaumé *Autres( )			*Tôle galvanisée ondulée *Chaumé *Autres( )			*Tôle galvanisée ondulée *Chaumé *Autres( )			
	Mur	*Banco *Mortier *Bloc de béton sans revêtement *Banco de bonne qualité *Autres			*Banco *Mortier *Bloc de béton sans revêtement *Banco de bonne qualité *Autres			*Banco *Mortier *Bloc de béton sans revêtement *Banco de bonne qualité *Autres			
		Plancher	*Mortier *Terre *Autres			*Mortier *Terre *Autres			*Mortier *Terre *Autres		
	Condition des installations	*Bonne *Nécessite de la réfection *Dangereuse ou non-hygiénique			*Bonne *Nécessite de la réfection *Dangereuse ou non-hygiénique			*Bonne *Nécessite de la réfection *Dangereuse ou non-hygiénique			
	Cantine	Existence	*Oui			*Non					
		US AID	*Oui			*Non					
	Toilettes	Structure	*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres			*Banco de bonne qualité *Autres					
Existence		*Oui			*Non						
Source d'eau	Structure	*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres			*Banco de bonne qualité *Autres						
	Traitement	*Infiltration			Autres( )						
Nature	Nature	*Puits *Eau de village			*Etang *Rivière			*Autres( )			
	Emplacement	*Dans le terrain			*Hors-terrain ( Km)						
Système du puits	*Pulsage *Pompe à ailes			*Pompe à pédales			*Non-identifié				
Alimentation électrique	*Oui			*Non							
Projet similaire réalisé ou prévu	*Oui			*Non							
Enfants scolarisables	*Garçons ( )			*Filles ( )			Total ( )				
Elèves actuels							290 élèves				
Classe	CP1	CP2	CE1	CE2	CM1	CM2	Total				
Garçons	57	30	33	39		42	201				
Filles	25	11	13	16		24	89				
Total	82	41	46	55		66	290				
Maîtres actuels							5 maîtres				
Remarques											

Etude sur le site non effectuée pour la raison que les travaux d'addition étaient en cours pour le bâtiment de salle de classe en bloc de béton.

Les installations en agrandissement sont comme suit:  
2 salles de classe + magasin

Bâtiment - 3



Une salle de classe en banco, construite en 1989 par la communauté villageoise

Bâtiment - 2



Une salle de classe en bloc de béton, construite en 1989 par la communauté villageoise

Travaux d'agrandissement en cours

Bâtiment - 1

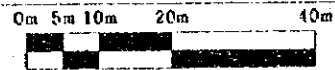


3 salles en bloc de béton + magasin, construite en 1989 par l'administration locale

Salles de classe existantes

PLAN DU PROJET

SCALE 1:1000





Fichier de l'étude sur place		Date de l'étude le 10. 2 1995	Groupe chargé B	No. de fichier 35			
N° de réf. OR02	Nom de l'école: <b>DAMSI</b>						
Accès	Condition d'accès	•Transport possible par véhicule. •Transport possible selon les saisons					
	Distance	< >Km de la route principale( ) < >Km de la ville de / du village de ( )					
Condition du site	Propriétaire	•Propriétaire déterminé •Propriétaire non-déterminé					
	Surface	Environ ha.					
	Condition du terrain	•Approprié à la construction •Possible par adaptation du prototype •Non- approprié					
	Dénivellement	•Flat •Bien que dénivelé, pas de problème pour la construction •Non-approprié					
Aperçu des installations	Bâtiment d'école	Géologie			•Appropriée à la construction •Nécessite une étude de forage, etc. •Non-appropriée		
		Constructeur	Bâtiment-1		Bâtiment-2	Bâtiment-3	
			•A.P.E. •Autres( P-4 )	•A.P.E. •Autres( )	•A.P.E. •Autres( )	•A.P.E. •Autres( )	
		Année de construction	1995		19	19	
			Structure	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres
		<Finition> Toit		•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )		•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )
		Mur	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres	
			Plancher	•Mortier •Terre •Autres	•Mortier •Terre •Autres	•Mortier •Terre •Autres	
		Condition des installations	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique		•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique	
			Nombre des salles de classe	salles de classe 3		salles de classe	salles de classe
		Logement des maîtres		Logement-1			Logement-2
			Constructeur	•A.P.E. •Autres( )		•A.P.E. •Autres( )	•A.P.E. •Autres( )
				Année de construction	19		19
			Structure		•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres
	<Finition> Toit			•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )		•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )	•Tôle galvanisée ondulée •Chaumé •Autres( )
Mur	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres		•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Mortier •Bloc de béton sans revêtement •Banco de bonne qualité •Autres		
	Plancher		•Mortier •Terre •Autres	•Mortier •Terre •Autres	•Mortier •Terre •Autres		
Condition des installations	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique		•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique	•Bonne •Nécessite de la réfection •Dangereuse ou non-hygiénique			
	Cantine		Existence	•Oui	•Non	•Non	
US AID			•Oui	•Non	•Non		
Toilettes	Structure	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres			
	Existence	•Oui	•Non	•Non			
	Structure	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres	•Banco •Bloc de béton •Banco de bonne qualité •Autres			
	Traitement	•Infiltration	Autres( )	Autres( )			
Source d'eau	Nature	•Puits •Eau de village	•Etang •Rivière	•Autres( )			
	Enplacement	•Dans le terrain	•Hors-terrain ( Km)				
	Système du puits	•Puisage	•Pompe à ailes	•Pompe à pédales •Non-identifié			
Alimentation électrique		•Oui •Non					
Projet similaire réalisé ou prévu		•Oui •Non					
Enfants scolarisables		•Garçons ( )	•Filles ( )	Total ( )			
Elèves actuels		élèves					
Classe	CP1	CP2	CE1	CE2	CMI	CM2	Total
Garçons							
Filles							
Total							
Maîtres actuels		maîtres					
Remarques							

Construction déjà faite du bâtiment d'école neuf.

Les installations sont comme suit

3 salles de classe + magasin

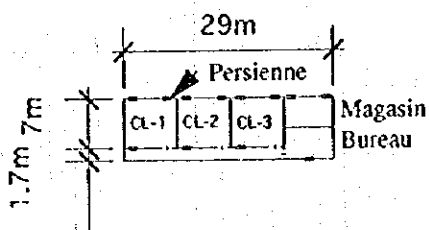
Finition Toit métallique

Mur intérieur - mortier, mur extérieur - mortier/

peinture

Plancher - peinture

Sans plafond



Note) Le disposition finale des installations du Projet devra être déterminée sur place avant le commencement des travaux de construction.

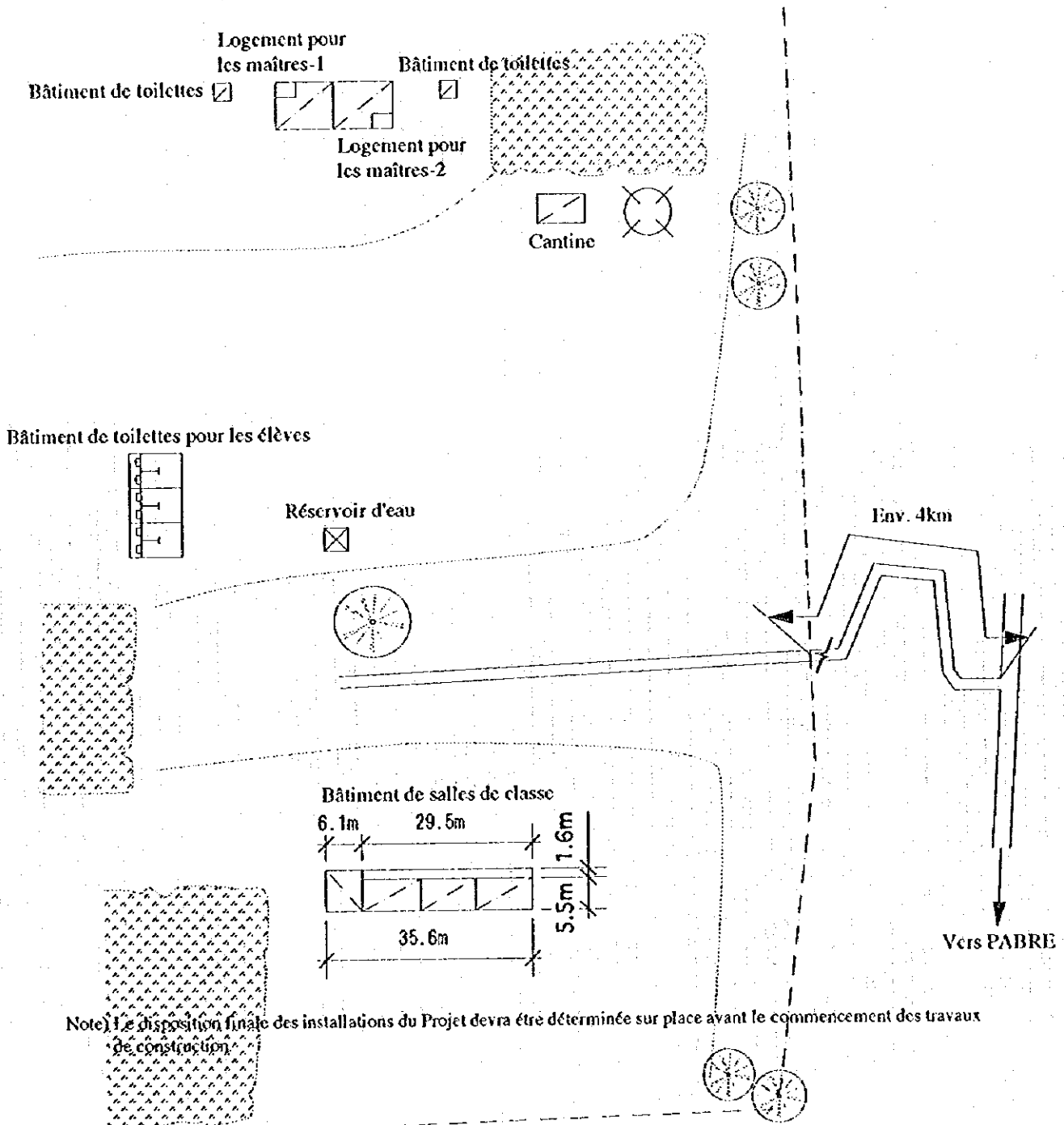
<b>PLAN DU PROJET</b>	<b>SCALE 1:1000</b>	
-----------------------	---------------------	--

Fichier de l'étude sur place		Date de l'étude le 10. 2. 1995	Groupe chargé B	No. de fichier 36			
N° de réf. OR03	Nom de l'école : <b>SANDOGO</b>						
Accès	Condition d'accès	*Transport possible par véhicule *Transport possible selon les saisons					
	Distance	< >Km de la route principale( ) * < >Km de la ville de / du village de ( )					
Condition du site	Propriétaire	*Propriétaire déterminé *Propriétaire non-déterminé					
	Surface	Environ ha.					
	Condition du terrain	*Approprié à la construction *Possible par adaptation du prototype *Non- approprié					
	Dénivellement	*Plat *Bien que dénivelé, pas de problème pour la construction *Non-approprié					
Aperçu des installations	Géologie	*Appropriée à la construction *Nécessite une étude de forage, etc. *Non-appropriée					
	Bâtiment d'école	Bâtiment-1			Bâtiment-2	Bâtiment-3	
		Constructeur	*A.P.E. *Autres( )		*A.P.E. *Autres( )	*A.P.E. *Autres( )	
		Année de construction	19		19	19	
		Structure	*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres		*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres	*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres	
		<Finition> Toit	*Tôle galvanisée ondulée *Chaumé *Autres( )		*Tôle galvanisée ondulée *Chaumé *Autres( )	*Tôle galvanisée ondulée *Chaumé *Autres( )	
		Mur	*Banco *Mortier *Bloc de béton sans revêtement *Banco de bonne qualité *Autres		*Banco *Mortier *Bloc de béton sans revêtement *Banco de bonne qualité *Autres	*Banco *Mortier *Bloc de béton sans revêtement *Banco de bonne qualité *Autres	
		Plancher	*Mortier *Terre *Autres		*Mortier *Terre *Autres	*Mortier *Terre *Autres	
	Condition des installations	*Bonne *Nécessite de la réfection *Dangereuse ou non-hygiénique		*Bonne *Nécessite de la réfection *Dangereuse ou non-hygiénique	*Bonne *Nécessite de la réfection *Dangereuse ou non-hygiénique		
	Nombre des salles de classe	salles de classe		salles de classe	salles de classe		
	Logement des maîtres	Logement-1			Logement-2	Logement-3	
		Constructeur	*A.P.E. *Autres( )		*A.P.E. *Autres( )	*A.P.E. *Autres( )	
		Année de construction	19		19	19	
		Structure	*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres		*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres	*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres	
		<Finition> Toit	*Tôle galvanisée ondulée *Chaumé *Autres( )		*Tôle galvanisée ondulée *Chaumé *Autres( )	*Tôle galvanisée ondulée *Chaumé *Autres( )	
Mur		*Banco *Mortier *Bloc de béton sans revêtement *Banco de bonne qualité *Autres		*Banco *Mortier *Bloc de béton sans revêtement *Banco de bonne qualité *Autres	*Banco *Mortier *Bloc de béton sans revêtement *Banco de bonne qualité *Autres		
Plancher		*Mortier *Terre *Autres		*Mortier *Terre *Autres	*Mortier *Terre *Autres		
Condition des installations	*Bonne *Nécessite de la réfection *Dangereuse ou non-hygiénique		*Bonne *Nécessite de la réfection *Dangereuse ou non-hygiénique	*Bonne *Nécessite de la réfection *Dangereuse ou non-hygiénique			
Cantine	Existence	*Oui		*Non			
	US AID	*Oui		*Non			
Toilettes	Structure	*Banco *Bloc de béton		*Banco de bonne qualité	*Autres		
	Existence	*Oui		*Non			
	Structure	*Banco *Bloc de béton		*Banco de bonne qualité	*Autres		
Source d'eau	Traitement	*Infiltration		*Autres( )			
	Nature	*Puits *Eau de village		*Etang	*Rivière *Autres( )		
	Enplacement	*Dans le terrain		*Hors-terrain ( Km)			
Alimentation électrique	Projet similaire réalisé ou prévu	*Oui		*Non			
	Projet similaire réalisé ou prévu	*Oui		*Non			
Enfants scolarisables	Garçons	( 181 )		Filles	( 182 )		
	Total			Total ( 363 )			
Elèves actuels							
Classe	CP1	CP2	CE1	CE2	CM1	CM2	Total
Garçons	26	53			44		123
Filles	9	6			10		25
Total	35	59			54		148
Maîtres actuels						3 maîtres	
Remarques						Nous avons annulé des études sur place du fait que les personnes concernées et le guide nous ont informés de l'accès impossible lors de la réunion matinale sur l'itinéraire des études sur place. Questionnaire non-récupéré	

Le terrain n'est pas étudié dû à impossibilité de l'accès.

PLAN DU PROJET	
----------------	--

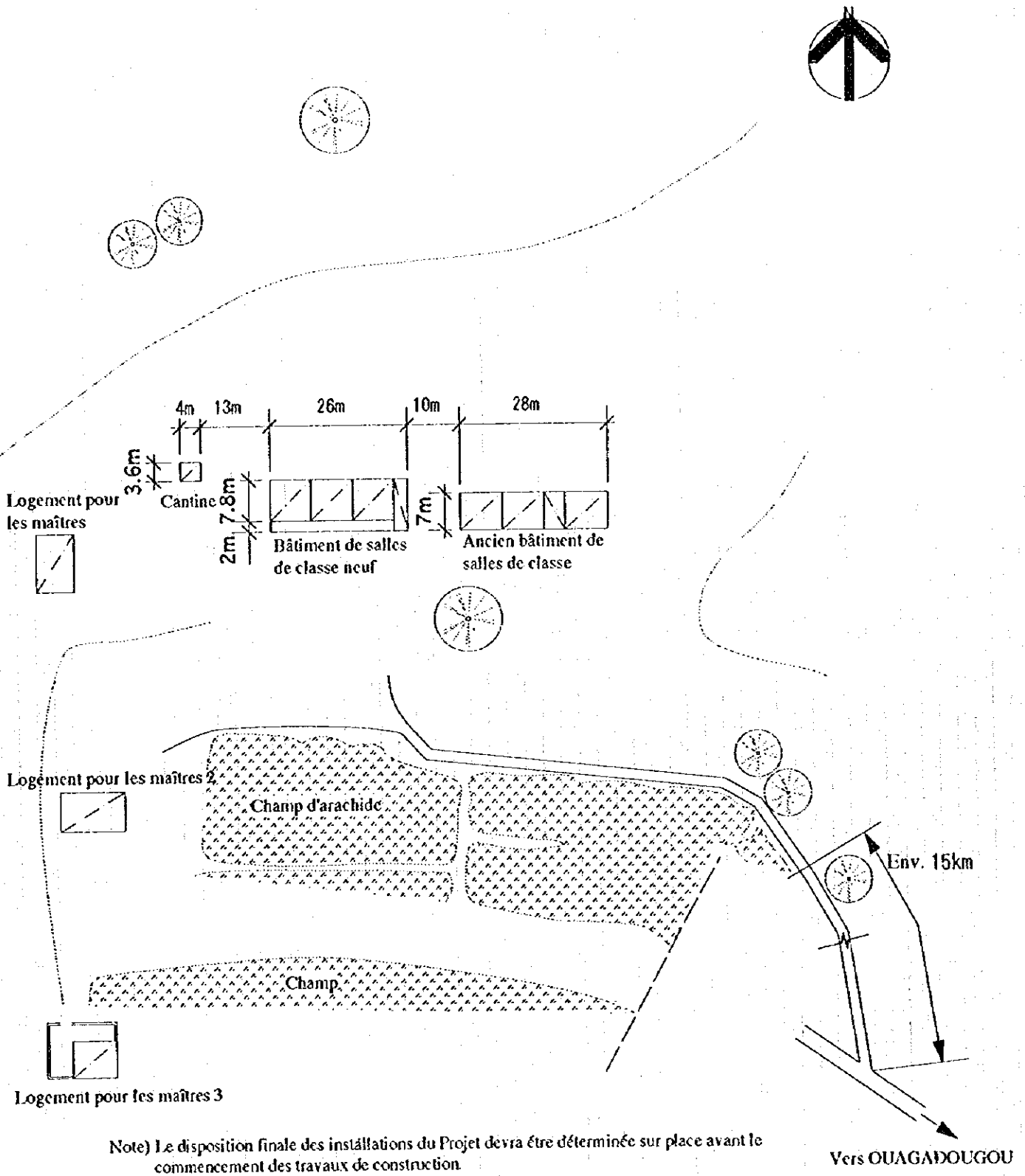
Fichier de l'étude sur place		Date de l'étude le 9, 29 1995	Groupe chargé C	No. de fichier 37			
N° de réf. ORS	Nom de l'école : <b>ZINGUEDOGHIN</b>						
Accès	Condition d'accès	*Transport possible par véhicule *Transport possible selon les saisons					
	Distance	* < > Km de la route principale( ) * < > Km de la ville de / du village de ( )					
Condition du site	Propriétaire	*Propriétaire déterminé *Propriétaire non-déterminé					
	Surface	Environ ha.					
	Condition du terrain	*Approprié à la construction *Possible par adaptation du prototype *Non- approprié					
	Dénivellement	*Plat *Bien que dénivelé, pas de problème pour la construction *Non-approprié					
Aperçu des installations	Géologie	*Appropriée à la construction *Nécessite une étude de forage, etc. *Non-appropriée					
	Bâtiment d'école	Bâtiment-1					
		Constructeur	*A.P.E. *Autres( )				
		Année de construction	19				
		Structure	*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres				
		<Finition> Toit	*Tôle galvanisée ondulée *Chaumé *Autres( )				
		Mur	*Banco *Mortier *Bloc de béton sans revêtement *Banco de bonne qualité *Autres				
		Plancher	*Mortier *Terre *Autres				
		Condition des installations	*Bonne *Nécessite de la réfection *Dangereuse ou non-hygiénique				
		Nombre des salles de classe	salles de classe				
		Logement des maîtres	Logement-1				
	Constructeur		*A.P.E. *Autres( )				
	Année de construction		19				
	Structure		*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres				
	<Finition> Toit		*Tôle galvanisée ondulée *Chaumé *Autres( )				
Mur	*Banco *Mortier *Bloc de béton sans revêtement *Banco de bonne qualité *Autres						
Plancher	*Mortier *Terre *Autres						
Condition des installations	*Bonne *Nécessite de la réfection *Dangereuse ou non-hygiénique						
Nombre des salles de classe	salles de classe						
Logement des maîtres	Logement-2						
	Constructeur	*A.P.E. *Autres( )					
	Année de construction	19					
	Structure	*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres					
	<Finition> Toit	*Tôle galvanisée ondulée *Chaumé *Autres( )					
	Mur	*Banco *Mortier *Bloc de béton sans revêtement *Banco de bonne qualité *Autres					
	Plancher	*Mortier *Terre *Autres					
	Condition des installations	*Bonne *Nécessite de la réfection *Dangereuse ou non-hygiénique					
	Nombre des salles de classe	salles de classe					
	Logement des maîtres	Logement-3					
Constructeur		*A.P.E. *Autres( )					
Année de construction		19					
Structure		*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres					
<Finition> Toit		*Tôle galvanisée ondulée *Chaumé *Autres( )					
Mur		*Banco *Mortier *Bloc de béton sans revêtement *Banco de bonne qualité *Autres					
Plancher		*Mortier *Terre *Autres					
Condition des installations		*Bonne *Nécessite de la réfection *Dangereuse ou non-hygiénique					
Nombre des salles de classe		salles de classe					
Cantine		Existence	*Oui *Non				
	US AID	*Oui *Non					
Toilettes	Structure	*Banco *Bloc de béton *Banco de bonne qualité *Autres					
	Existence	*Oui *Non					
	Traitement	*Infiltration *Autres( )					
Source d'eau	Nature	*Puits *Eau de village *Etang *Rivière *Autres( )					
	Enplacement	*Dans le terrain *Hors-terrain ( Km)					
	Système du puits	*Puisage *Pompe à ailes *Pompe à pédales *Non-identifié					
Alimentation électrique	*Oui *Non						
Projet similaire réalisé ou prévu	*Oui *Non						
Enfants scolarisables	*Garçons ( ) *Filles ( ) Total ( )						
Elèves actuels	élèves						
Classe	CP1	CP2	CE1	CE2	CM1	CM2	Total
Garçons							
Filles							
Total							
Maîtres actuels							maîtres
Remarques	Construction déjà faite du bâtiment d'école neuf. Questionnaire non-récupéré						



	Salle	Structure	Nbre/type	Année de construction
Installations existantes	Bâtiment salle de classe	Bloc de béton	3 salles et 1 bureau	Construction commencée en 1995 avec la Banque Mondiale, finition en mortier et peinture
	Logement pour les maîtres		2 bâtiments	
Nombre d'élèves - 60 (une année scolaire seule)				

<b>PLAN DU PROJET</b>	<b>SCALE 1:1000</b>	0m 5m 10m 20m 40m





	Salles	Structure	Nbre/Type	Année de construction
Installations existantes	Ancien bâtiment de salles de classe Bâtiment salle de classe neuf Logement pour les maîtres	Banco Bloc de béton	3 salles + 1 magasin 3 salles + 1 magasin 2 bâtiments	Démolition prévue, finition en mortier et peinture Achèvement en 1995

<b>PLAN DU PROJET</b>	<b>SCALE 1:1000</b>	0m 5m 10m 20m 40m