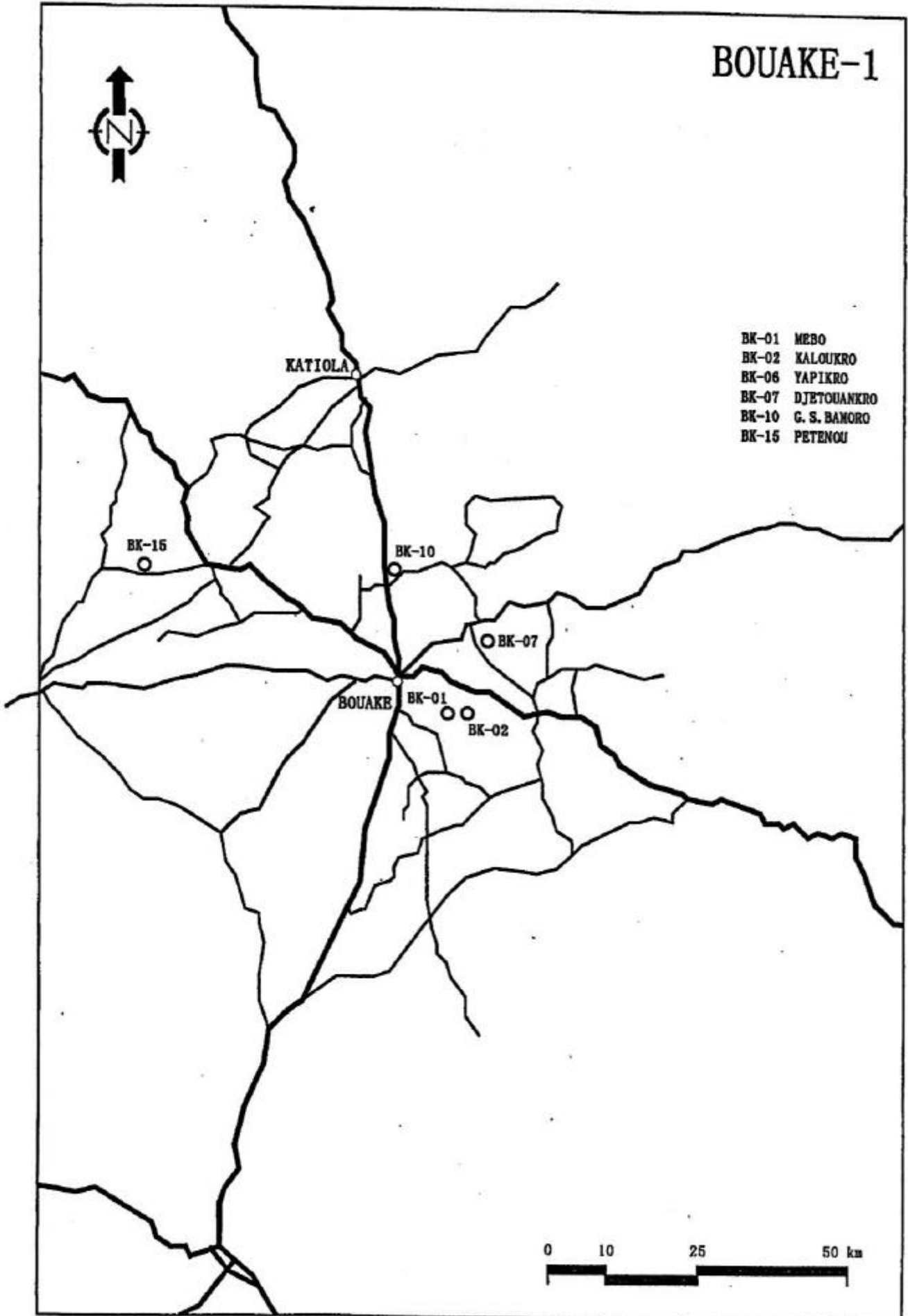


BOUAKE-1



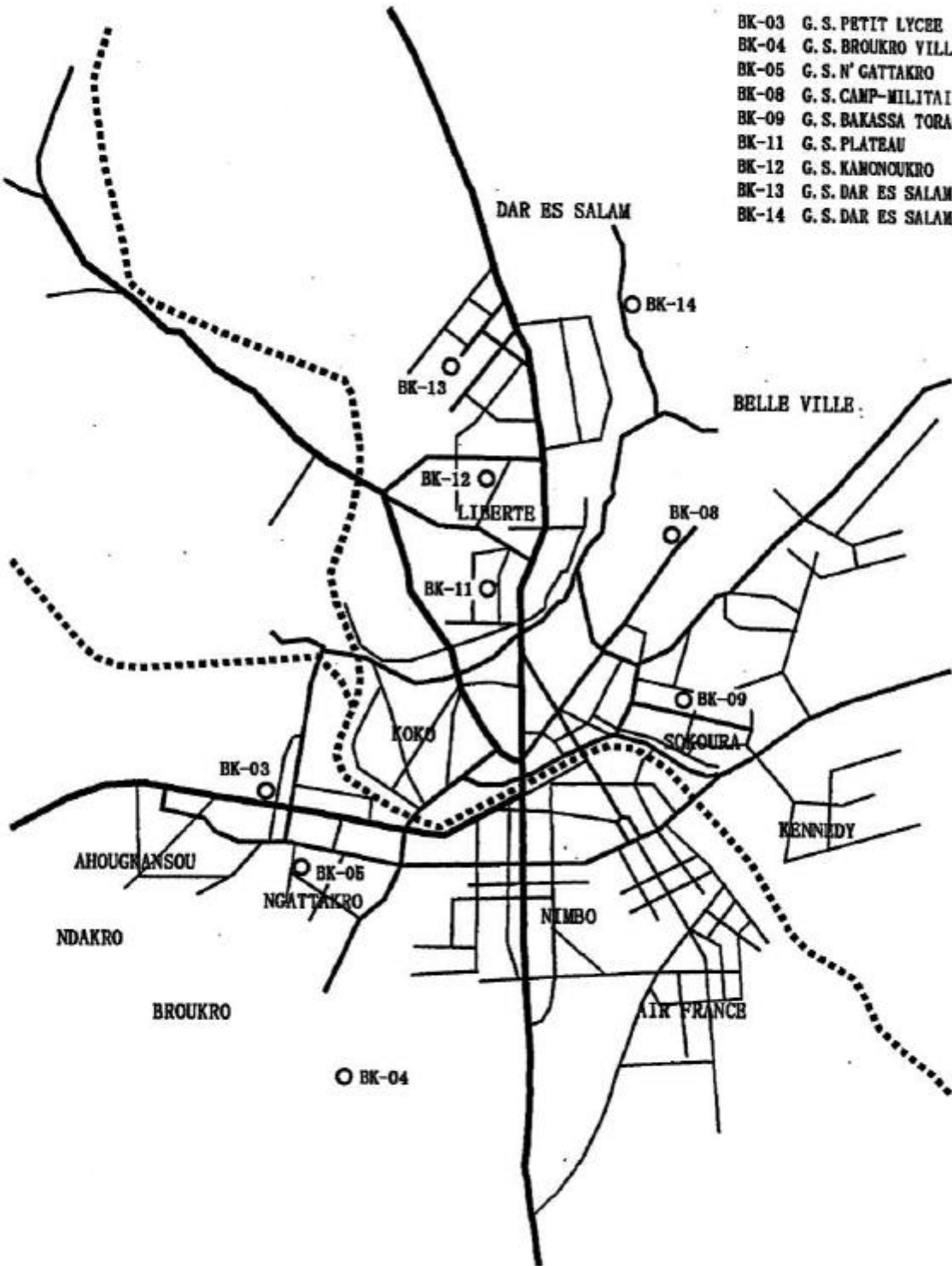
- BK-01 MEBO
- BK-02 KALOUKRO
- BK-06 YAPIKRO
- BK-07 DJETOUANKRO
- BK-10 G. S. BAMORO
- BK-15 PETENOU

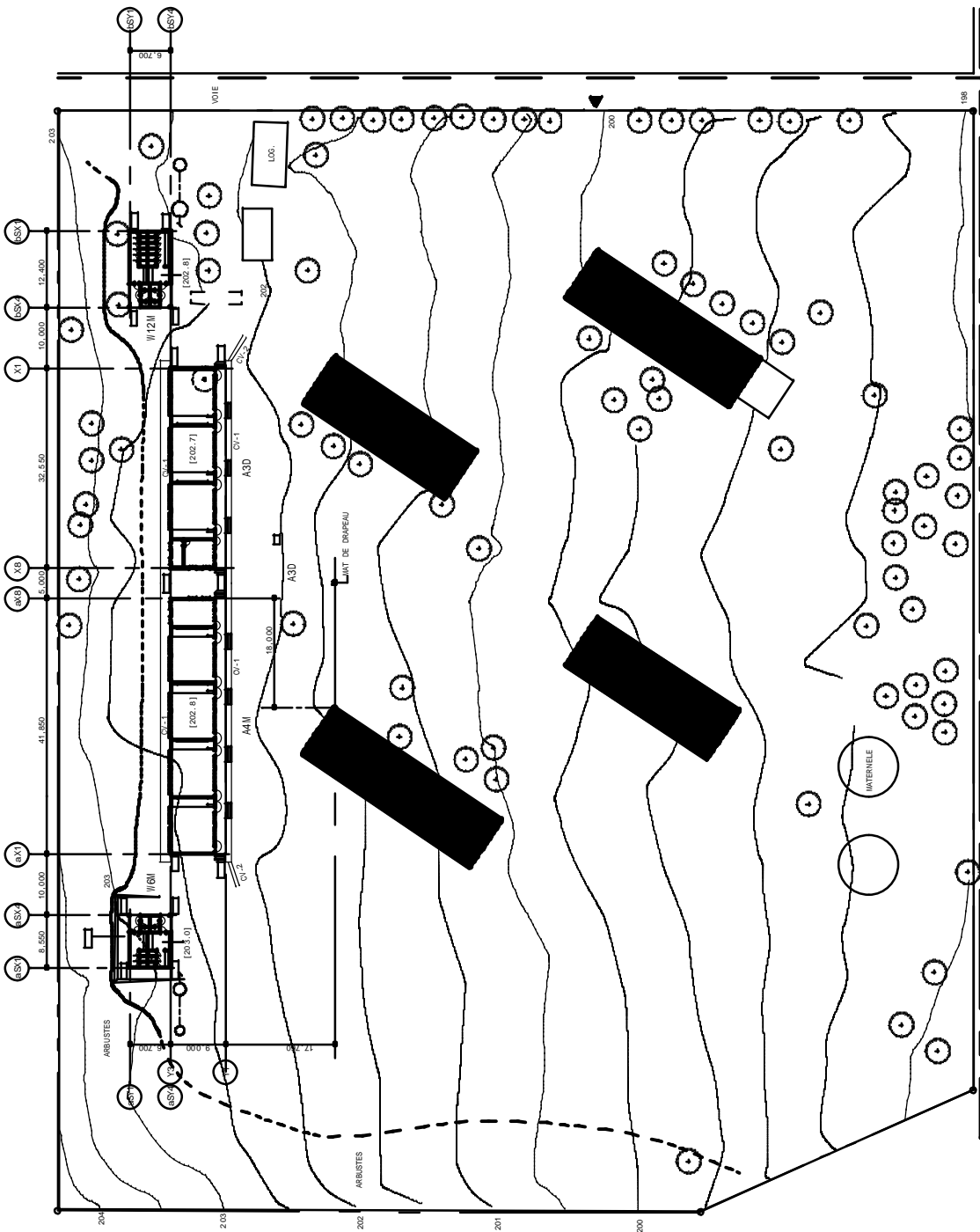


BOUAKE-2



- BK-03 G. S. PETIT LYCEE
- BK-04 G. S. BROUKRO VILLAGE
- BK-05 G. S. N' GATTAKRO
- BK-08 G. S. CAMP-MILITAIRE
- BK-09 G. S. BAKASSA TORAORE
- BK-11 G. S. PLATEAU
- BK-12 G. S. KANONOUKRO
- BK-13 G. S. DAR ES SALAM 1
- BK-14 G. S. DAR ES SALAM 3





- LEGENDE
- BATIMENTS EXISTANTS
 - A. DEMOLIR APRES CONSTRUCTION
 - A. DEMOLIR AVANT CONSTRUCTION
 - CANALISATION D'EAU POTABLE
 - LIGNE ELECTRIQUE
 - [100] NIV. DE SOL FINI RDC

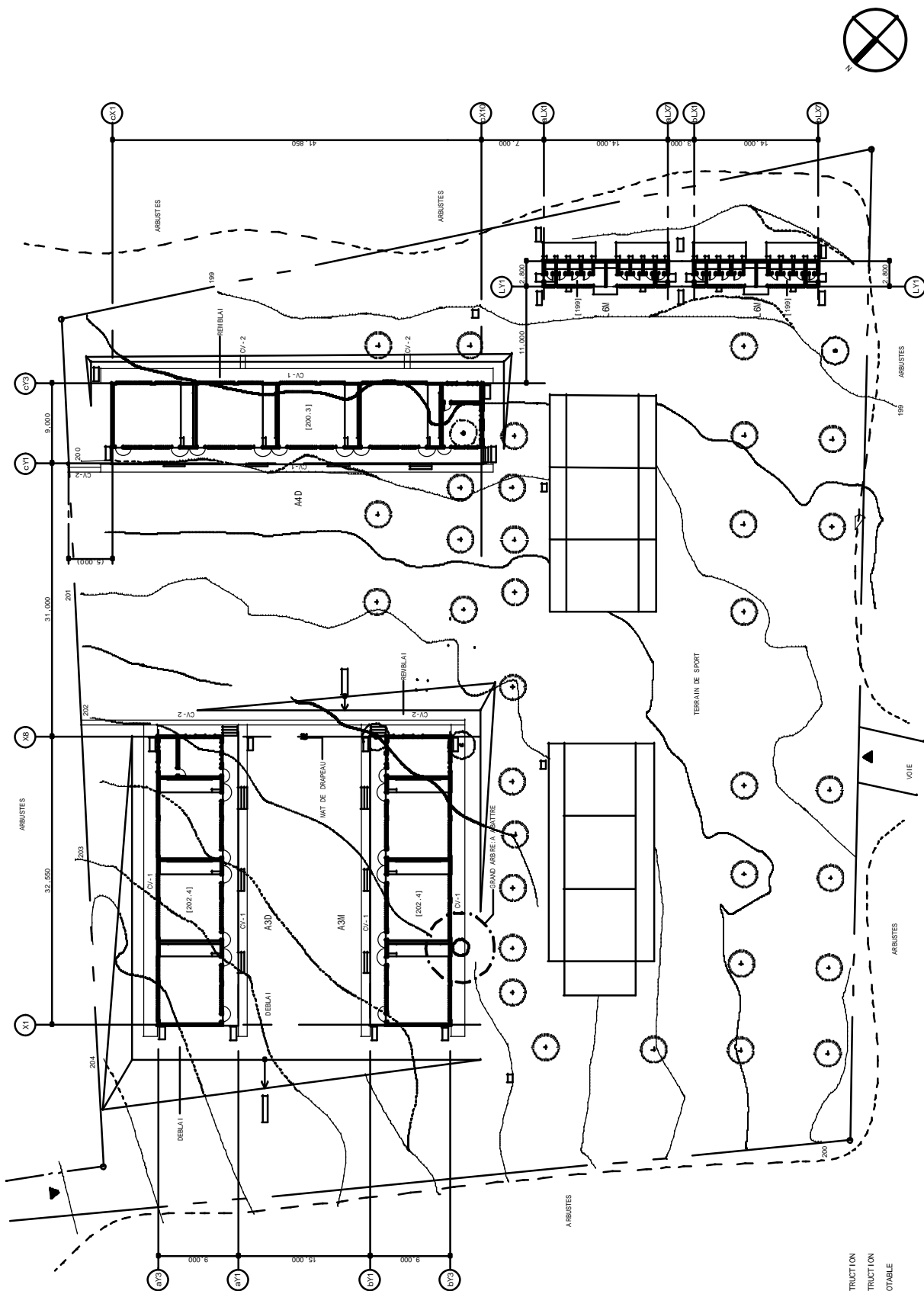
2EME PROJET DE CONSTRUCTION D'ECOLES PRIMAIRES
 EN REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE
 COOPERATION JAPONAISE

MATSUBU CONSULTANTS
 CO., LTD.
 ATTEL. D'ARCHITECTURE
 ET D'URBAINISME CO., LTD.

BK03-GS PETIT LYCEE
 PLAN DE MASSE

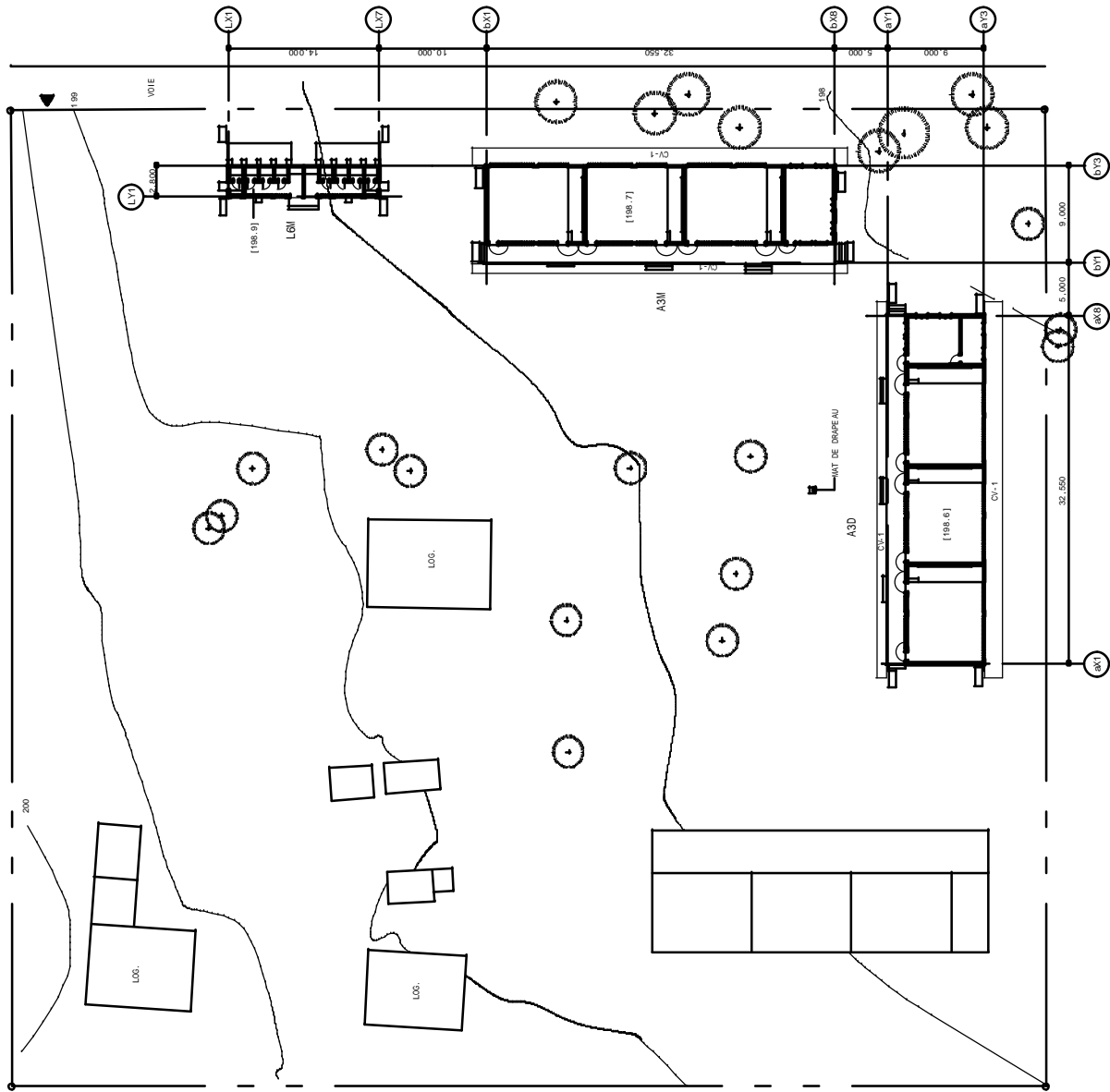
LE 01 DEC. 2002
 1/500

A1 - 03



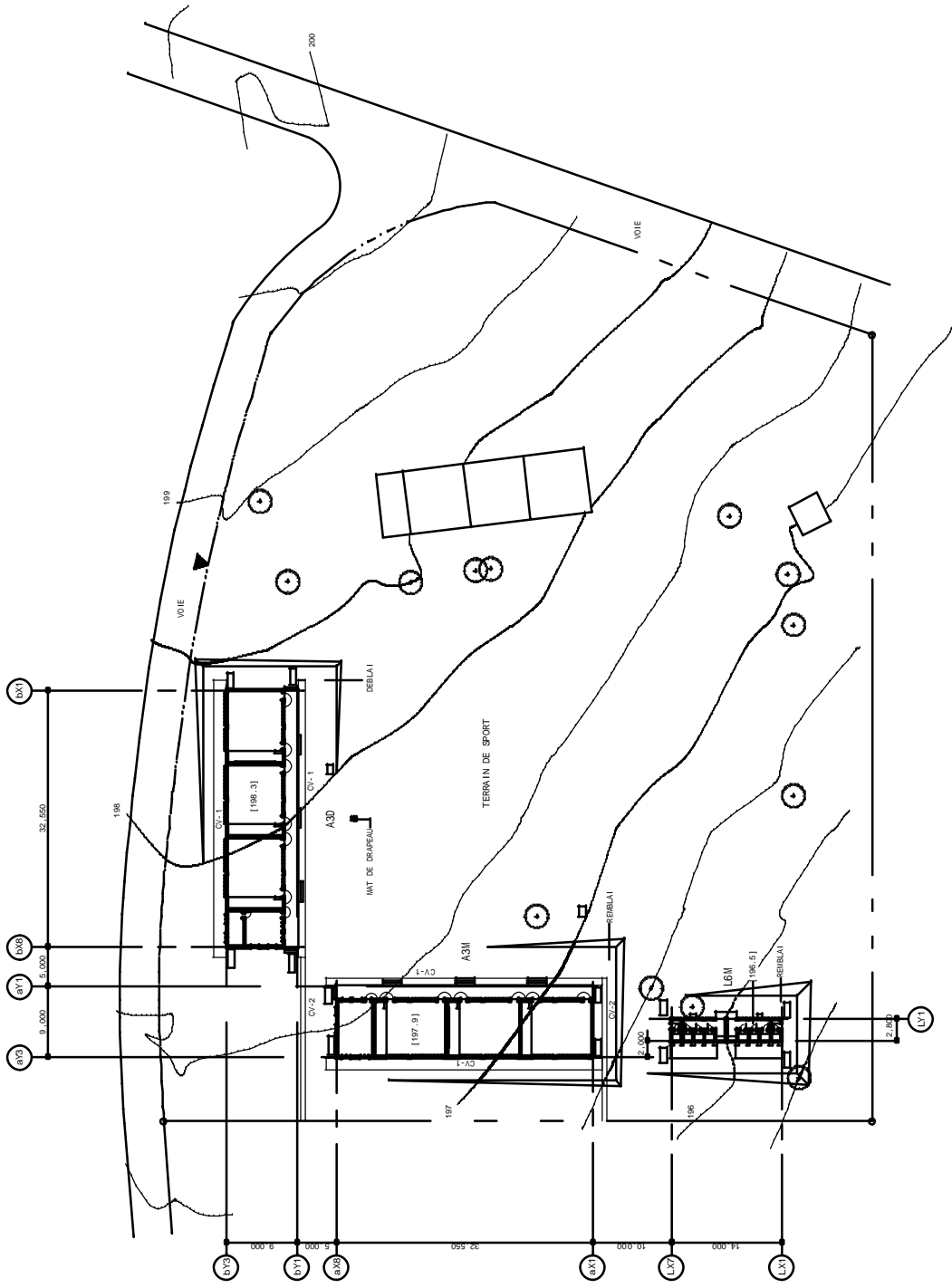
- LEGENDE
- BATIMENTS EXISTANTS
 - A. DEMOULIR APRES CONSTRUCTION
 - A. DEMOULIR AVANT CONSTRUCTION
 - CANALISATION D'EAU POTABLE
 - LIGNE ELECTRIQUE
 - [100] NIV. DE SOL FINI RDC

<p>2EME PROJET DE CONSTRUCTION D'ECOLES PRIMAIRES EN REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE</p>	<p>MATSEUDA CONSULTANTS C/TELE AT ATELIER D'ARCHITECTURE ET D'URBANISME CO., LTD.</p>	<p>BK04-GS BROUKRO VILLAGE PLAN DE MASSE</p>	<p>LE 01 DEC.2002 1/300</p>
<p>A30 / A31 / A44 + LBA+2</p>			<p>A1 - 04</p>



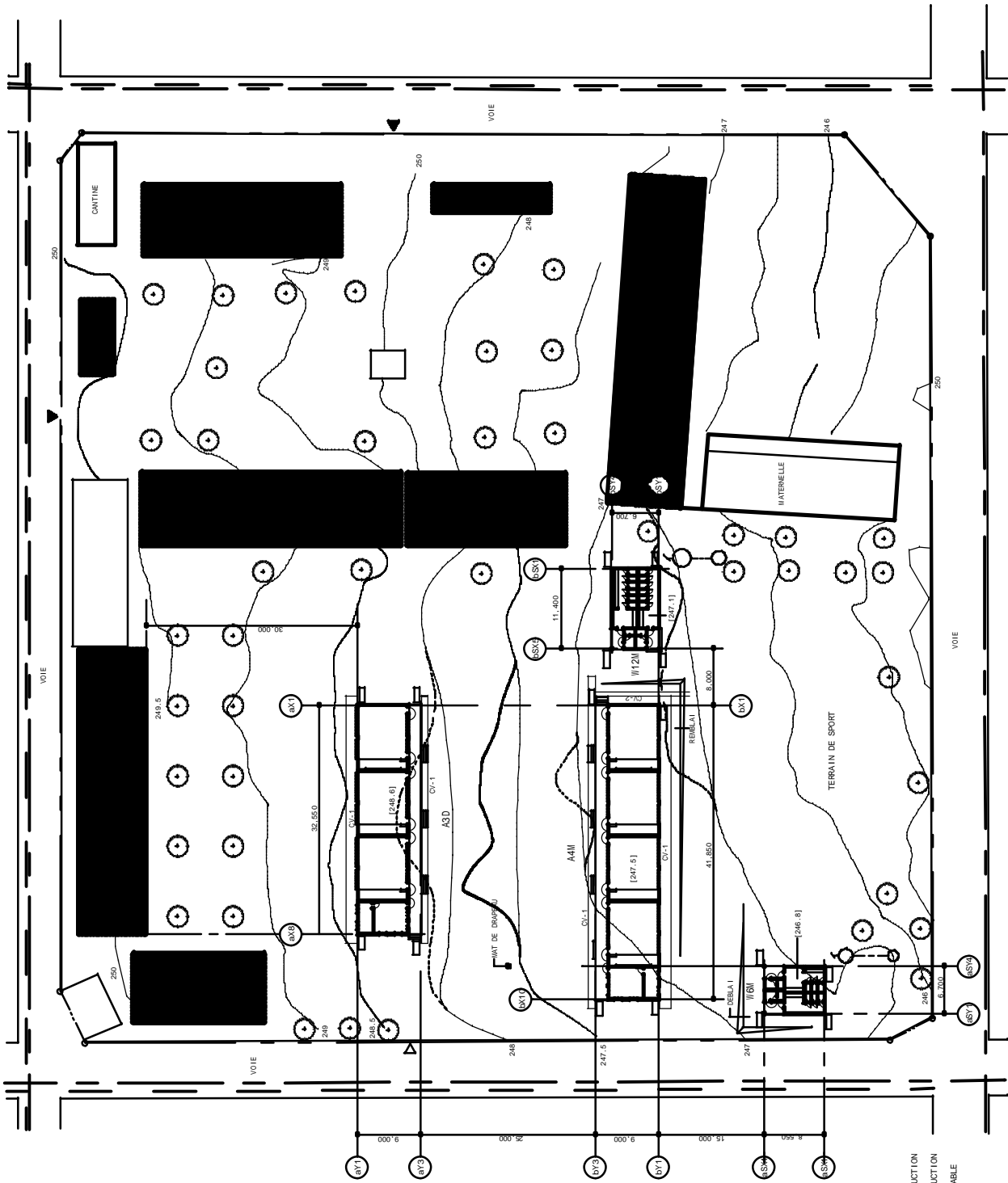
- LEGENDE
- BATIMENTS EXISTANTS
 - A. DEMOULR APRES CONSTRUCTION
 - A. DEMOULR AVANT CONSTRUCTION
 - CANALISATION D'EAU POTABLE
 - LIGNE ELECTRIQUE
 - [100] NIV. DE SOL FINI RDC

2EME PROJET DE CONSTRUCTION D'ECOLES PRIMAIRES EN REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE COOPERATION JAPONAISE	BK06 - EPP YAPIKRO PLAN DE MASSE	MATSUDA CONSULTANTS ATTELIER D'ARCHITECTURE ET D'URBANISME CO., LTD.
LE 01 DEC. 2002 1/300	A1 - 06	A30 / A31 + L6M



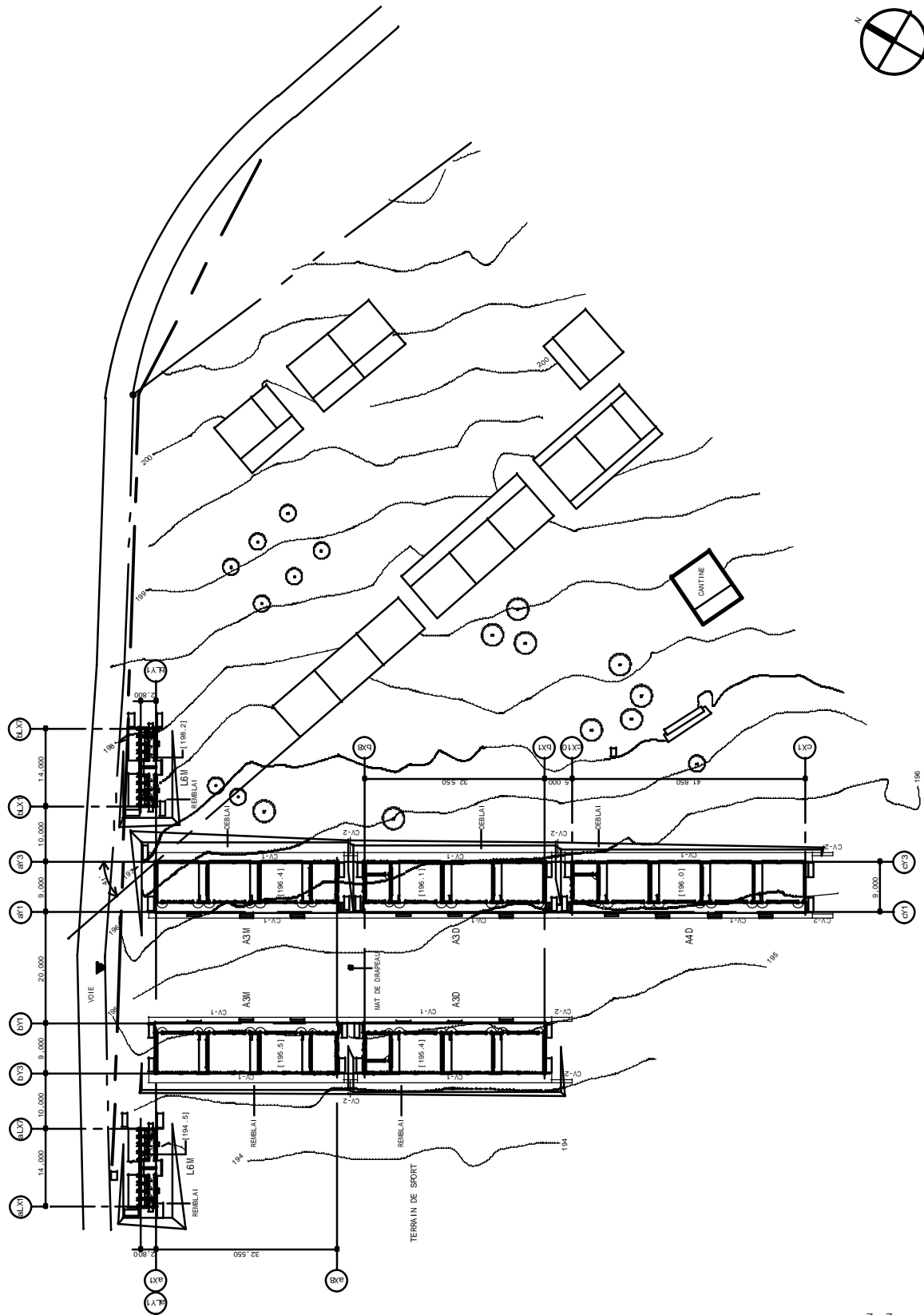
- LEGENDE**
- BATIMENTS EXISTANTS
 - A. DEMOULIR APRES CONSTRUCTION
 - A. DEMOULIR AVANT CONSTRUCTION
 - CANALISATION D'EAU POTABLE
 - LIGNE ELECTRIQUE
 - [100] NIV. DE SOL FINI RDC

<p>2EME PROJET DE CONSTRUCTION D'ECOLES PRIMAIRES EN REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE COOPERATION JAPONAISE</p>	<p>MATSUDA CONSULTANTS CORPORATION ATELIER D'ARCHITECTURE ET D'URBANISME CO.,LTD.</p>	<p>BK07-EPP DJETOANKRO PLAN DE MASSE</p> <p>A3D / A3M + L6M</p>	<p>LE 01 DEC.2002 1/400</p>	<p>A1 - 07</p>
---	---	---	---------------------------------	----------------



- LEGENDE
- BATIMENTS EXISTANTS
 - A DEMOUIR APRES CONSTRUCTION
 - A DEMOUIR AVANT CONSTRUCTION
 - CANALISATION D'EAU POTABLE
 - LIGNE ELECTRIQUE
 - [100] NIV. DE SOL FINI RDC

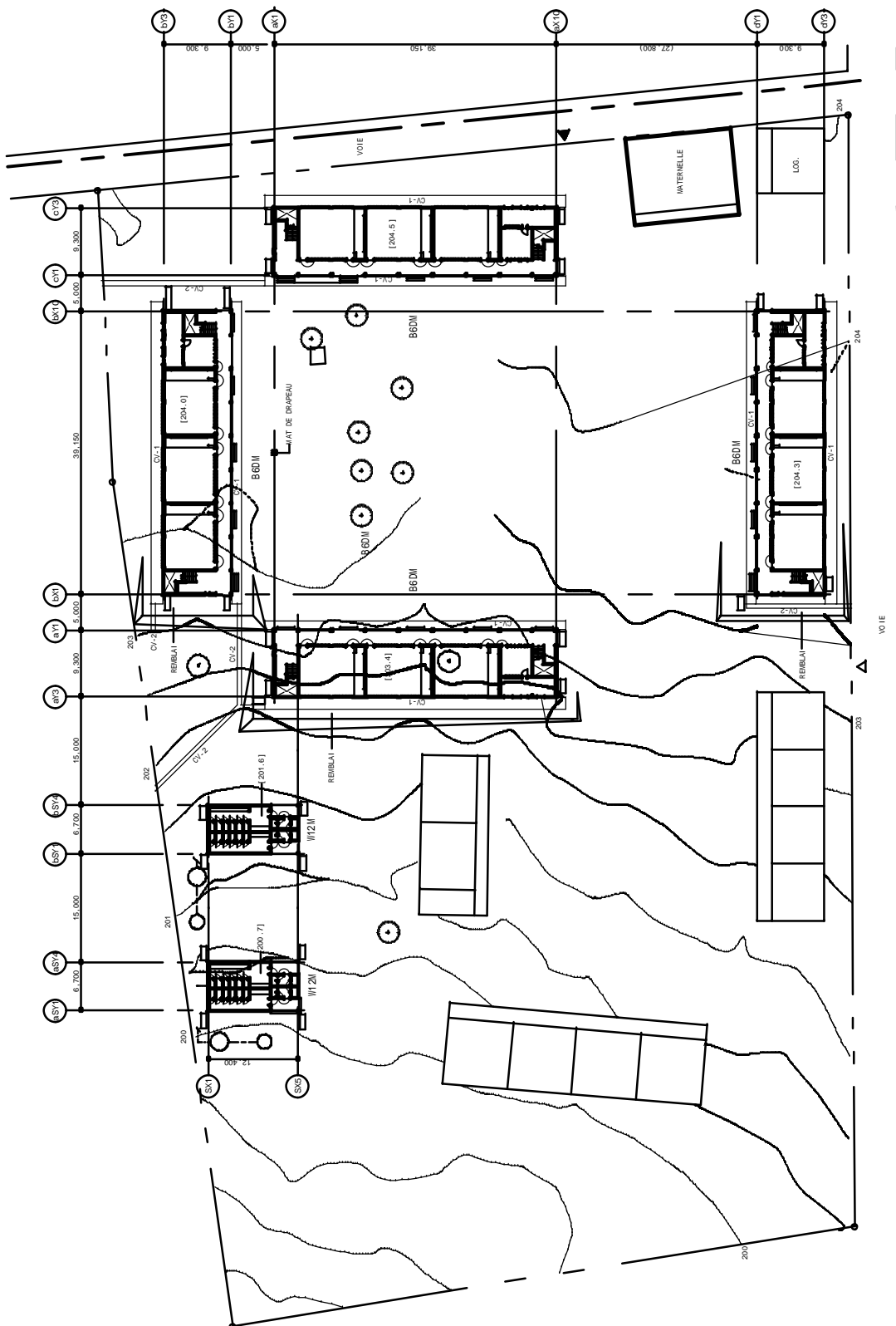
<p>LE 01 DEC.2002 1/500</p>	<p>BK09 - GS BAKASSA TRAORE PLAN DE MASSE</p>	<p>MATSUBA CONSULTANTS CORPORATION ATELIER D'ARCHITECTURE ET D'URBANISME CO.,LTD.</p>
<p>2EME PROJET DE CONSTRUCTION D'ECOLES PRIMAIRES EN REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE</p>		
<p>COOPERATION JAPONAISE</p>		
<p>ASD / AMI * 1/12M / 1/65M 4E</p>		
<p>A1 - 09</p>		



- LEGENDE
- BATIMENTS EXISTANTS
 - A. DEMOULIR APRES CONSTRUCTION
 - A. DEMOULIR AVANT CONSTRUCTION
 - CANALISATION D'EAU POTABLE
 - LIGNE ELECTRIQUE
 - [100] NIV. DE SOL FINI RDC

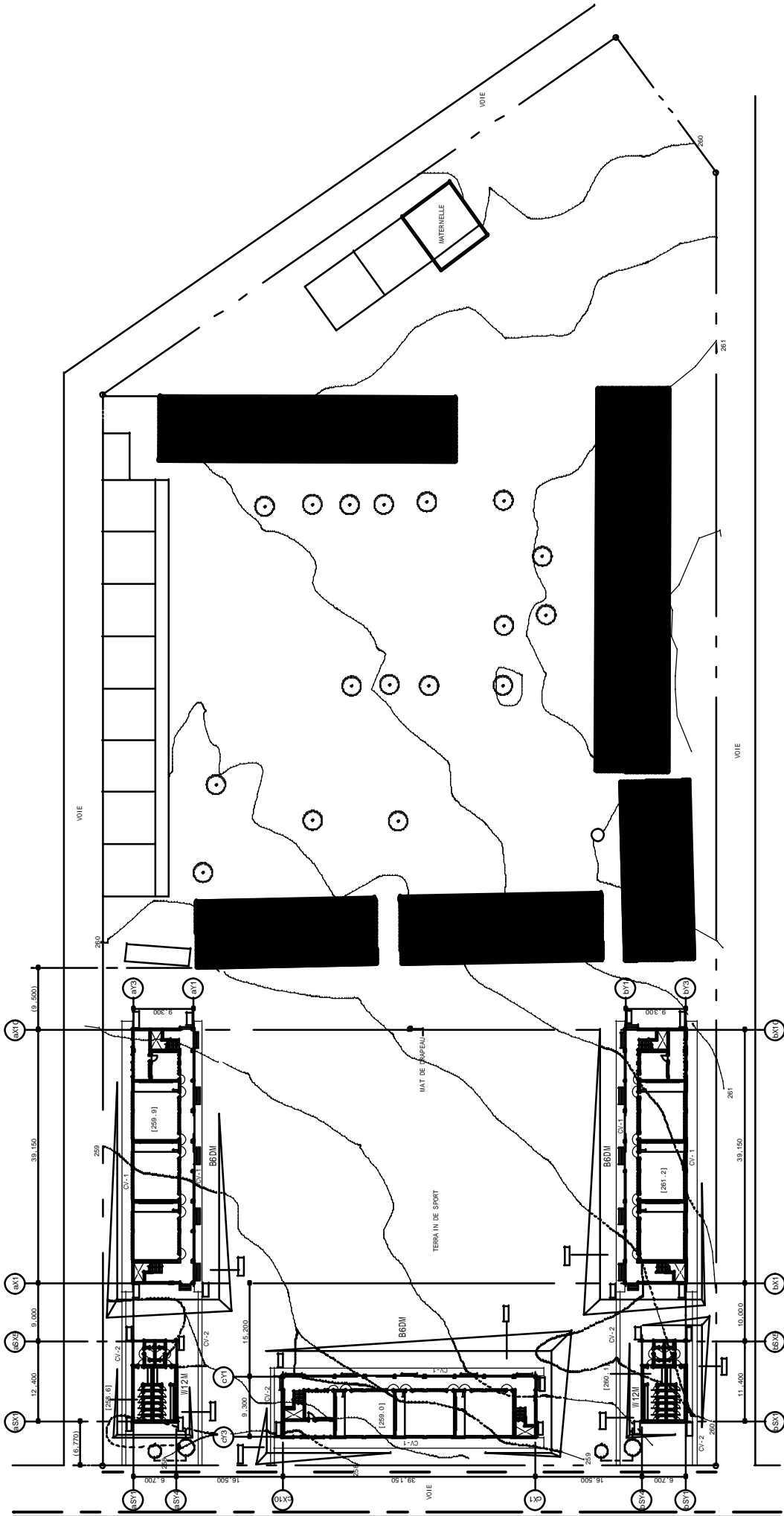
A-53

<p>2EME PROJET DE CONSTRUCTION D'ECOLES PRIMAIRES EN REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE</p>	<p>MATSUDA CONSULTANTS CORPORATION ATELIER D'ARCHITECTURE ET D'URBANISME CO., LTD.</p>	<p>BK10-GS BAMORO PLAN DE MASSE</p>	<p>LE 01 DEC.2002 A30x2 / A30x2 / A40 + L6N+2.4E 1/500 A1 - 10</p>
---	--	--	--



- LEGENDE
- BATIMENTS EXISTANTS
 - A. DEMOULIR APRES CONSTRUCTION
 - A. DEMOULIR AVANT CONSTRUCTION
 - CANALISATION D'EAU POTABLE
 - LIGNE ELECTRIQUE
 - [100] NIV. DE SOL FINI RDC

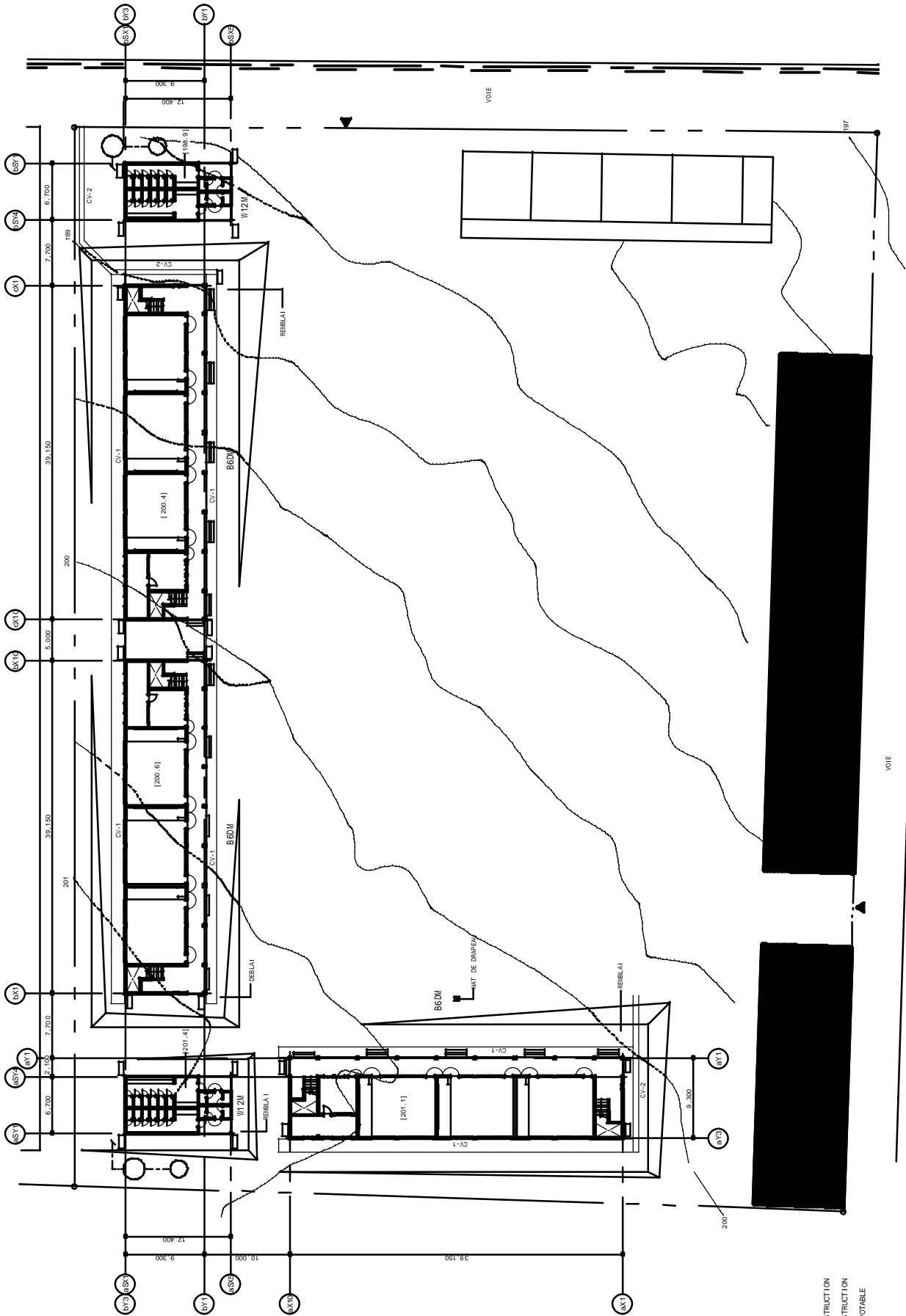
<p>2EME PROJET DE CONSTRUCTION D'ECOLES PRIMAIRES EN REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE COOPERATION JAPONAISE</p>	<p>BK12-GS KAMONOUKRO PLAN DE MASSE</p>	<p>MATSUDA CONSULTANTS GENERAL CONTRACTOR ATELIER D'ARCHITECTURE ET D'URBANISME CO.,LTD.</p>
<p>LE 01 DEC.2002 1/400</p>	<p>B6DM x 4 = 302M x 2.4E</p>	<p>A.1 - 12</p>



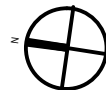
- LEGENDE
- BATIMENTS EXISTANTS
 - A DEMOLIR APRES CONSTRUCTION
 - A DEMOLIR AVANT CONSTRUCTION
 - CANALISATION D'EAU POTABLE
 - LIGNE ELECTRIQUE
 - [100] NIV. DE SOL FINI RDC

A-56

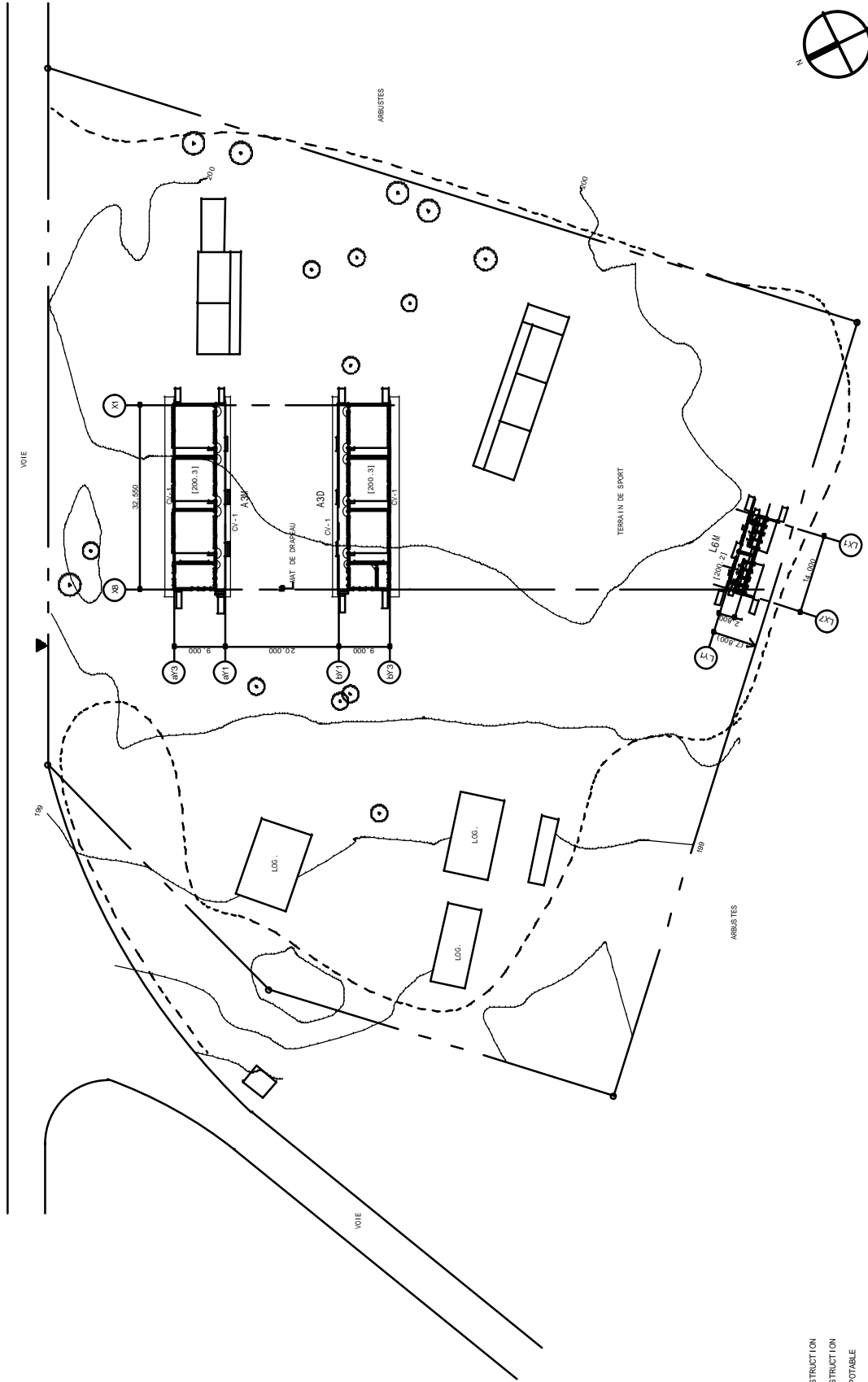
2EME PROJET DE CONSTRUCTION D'ECOLES PRIMAIRES EN REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE COOPERATION JAPONAISE	BK13-GS DAR ES SALAM 1 PLAN DE MASSE BBDH x 3 - W/2M x 2 - E	MATSUDA CONSULTANTS INTERNATIONAL LTD. ATTELIER D'ARCHITECTURE ET D'URBANISME CO.,LTD.	LE 01 DEC.2002 1/400 A1 - 13
--	--	---	------------------------------------



- LEGENDE
- BATIMENTS EXISTANTS
 - A. DEMOULIR APRES CONSTRUCTION
 - A. DEMOULIR AVANT CONSTRUCTION
 - CANALISATION D'EAU POTABLE
 - LIGNE ELECTRIQUE
 - [100] NIV. DE SOL FINI RDC



MATSUDA CONSULTANTS INTERNATIONAL LTD. ATTELIER D'ARCHITECTURE ET D'URBANISME CO.,LTD.		BK14-GS DAR ES SALAM 3 PLAN DE MASSE B60M x 3 + W12M x 2 -E 1/300		LE 01 DEC.2002 1/300	A1 - 14
2EME PROJET DE CONSTRUCTION D'ECOLES PRIMAIRES COOPERATION JAPONAISE					



- LEGENDE**
- BATIMENTS EXISTANTS
 - A. DEMOULIR APRES CONSTRUCTION
 - A. DEMOULIR AVANT CONSTRUCTION
 - CANALISATION D'EAU POTABLE
 - LIGNE ELECTRIQUE
 - [100] NIV. DE SOL FINI RDC

<p>2EME PROJET DE CONSTRUCTION D'ECOLES PRIMAIRES EN REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE COOPERATION JAPONAISE</p>	<p>MATSUDA CONSULTANTS INTERNATIONAL LTD. ATELIER D'ARCHITECTURE ET D'URBANISME CO.,LTD.</p>	<p>BK15-EPP PETENOU PLAN DE MASSE</p> <p>A3D / A3M + LBM</p>	<p>LE 01 DEC.2002 1/500</p> <p>A1 - 15</p>
---	--	--	--