

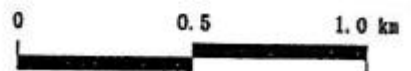
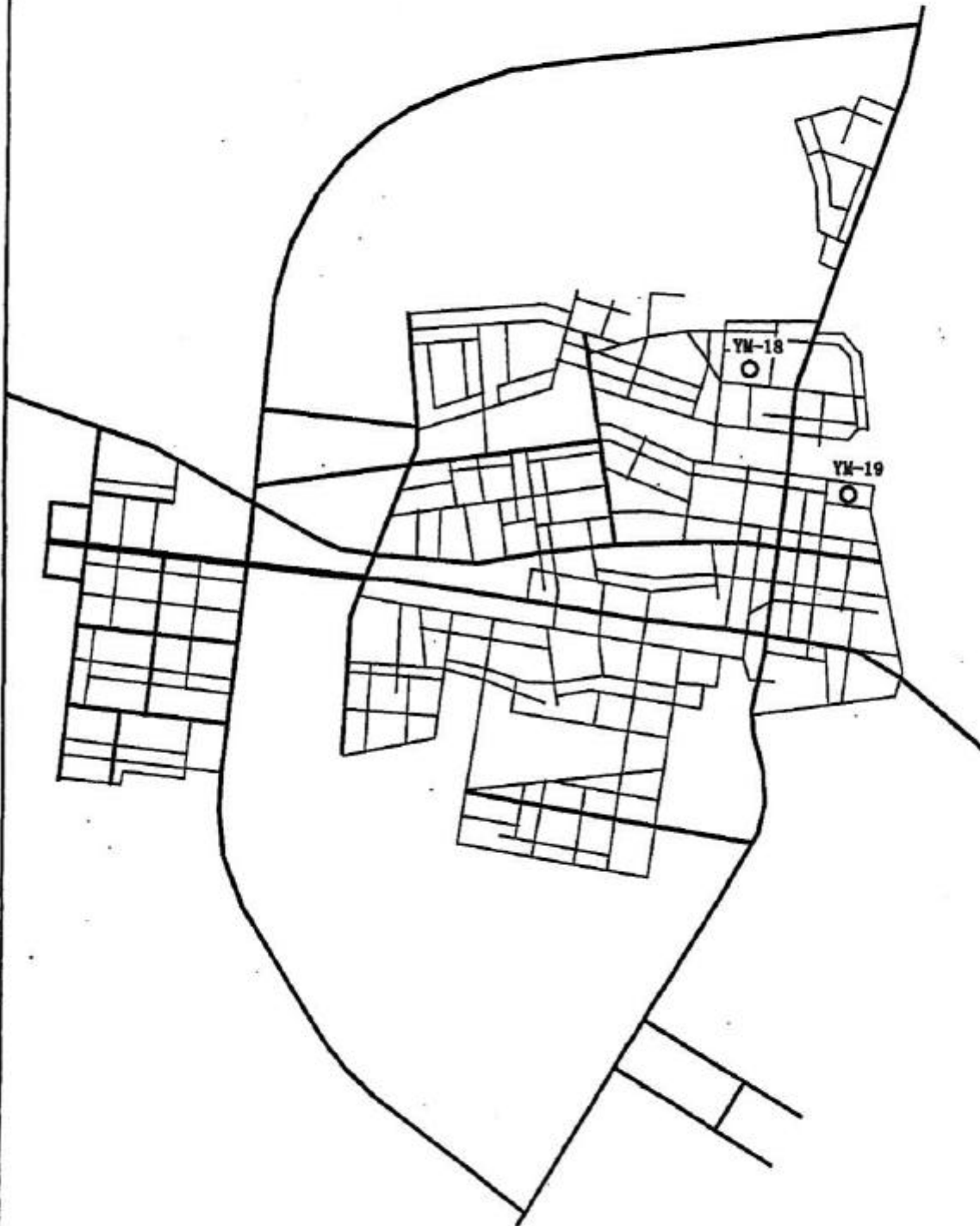


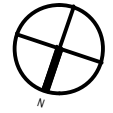
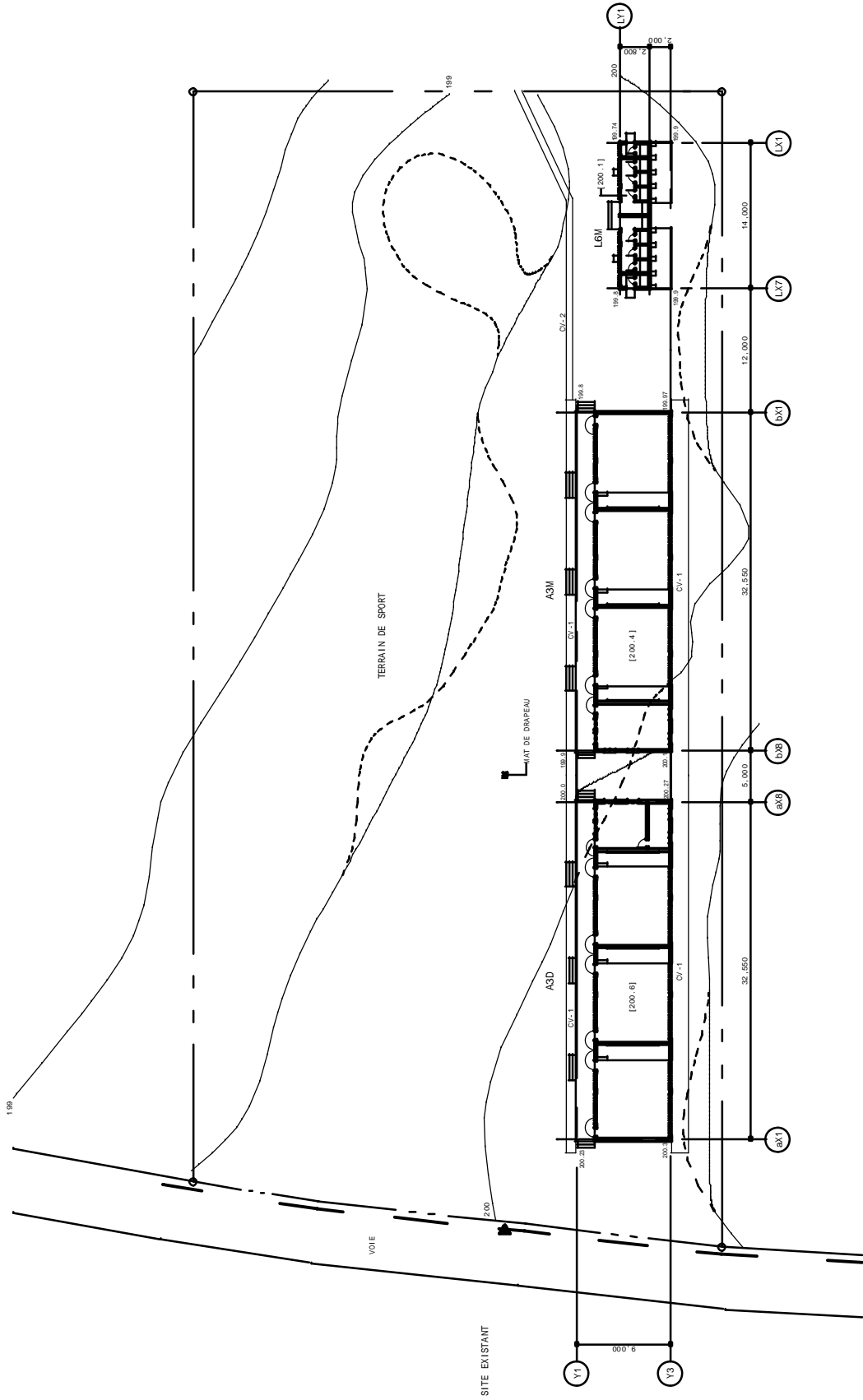
YAMOUSSOUKRO-2

DAOUKRO

YM-18 G. S. GAGOU

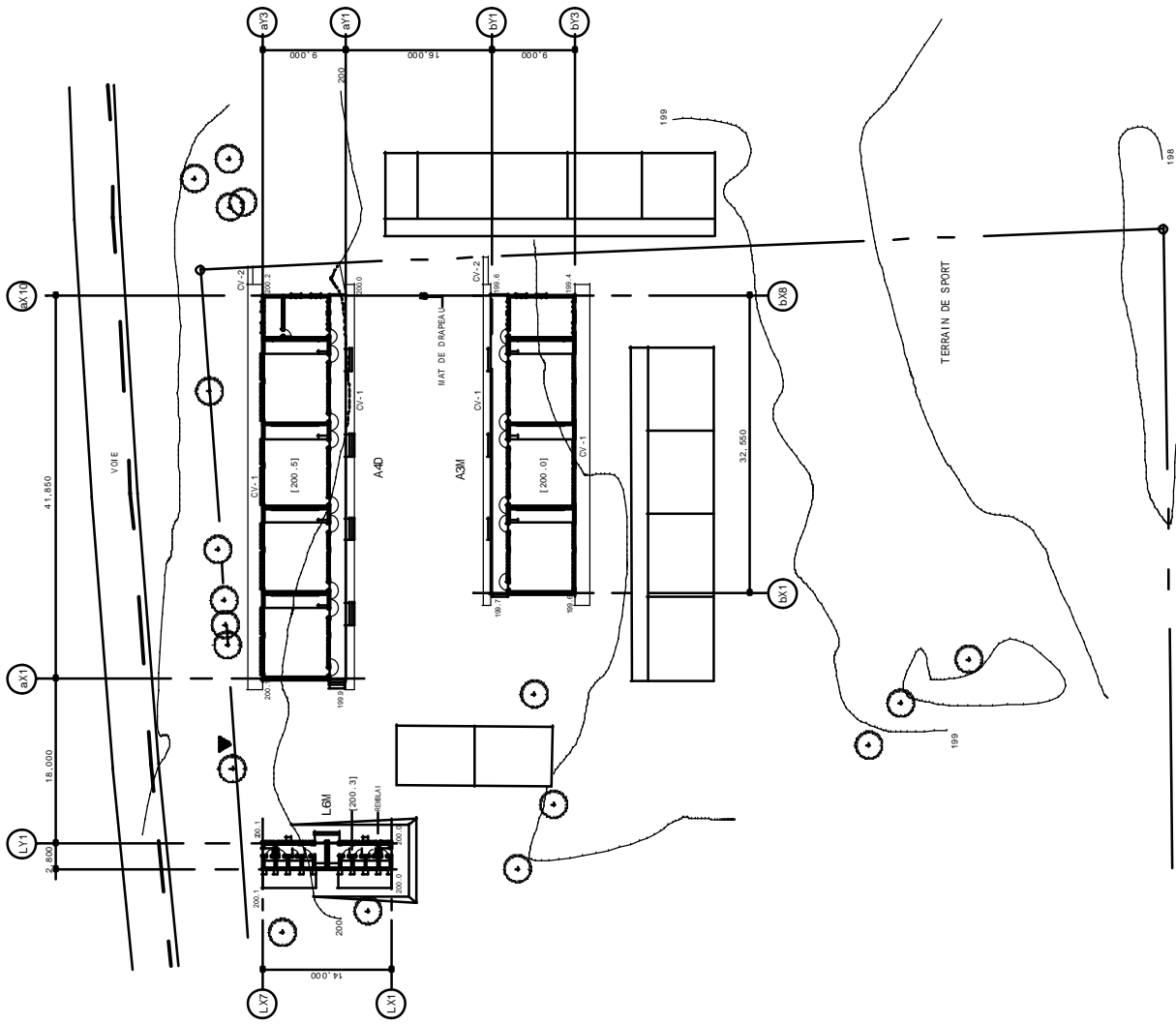
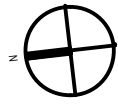
YM-19 PLATEAU 2





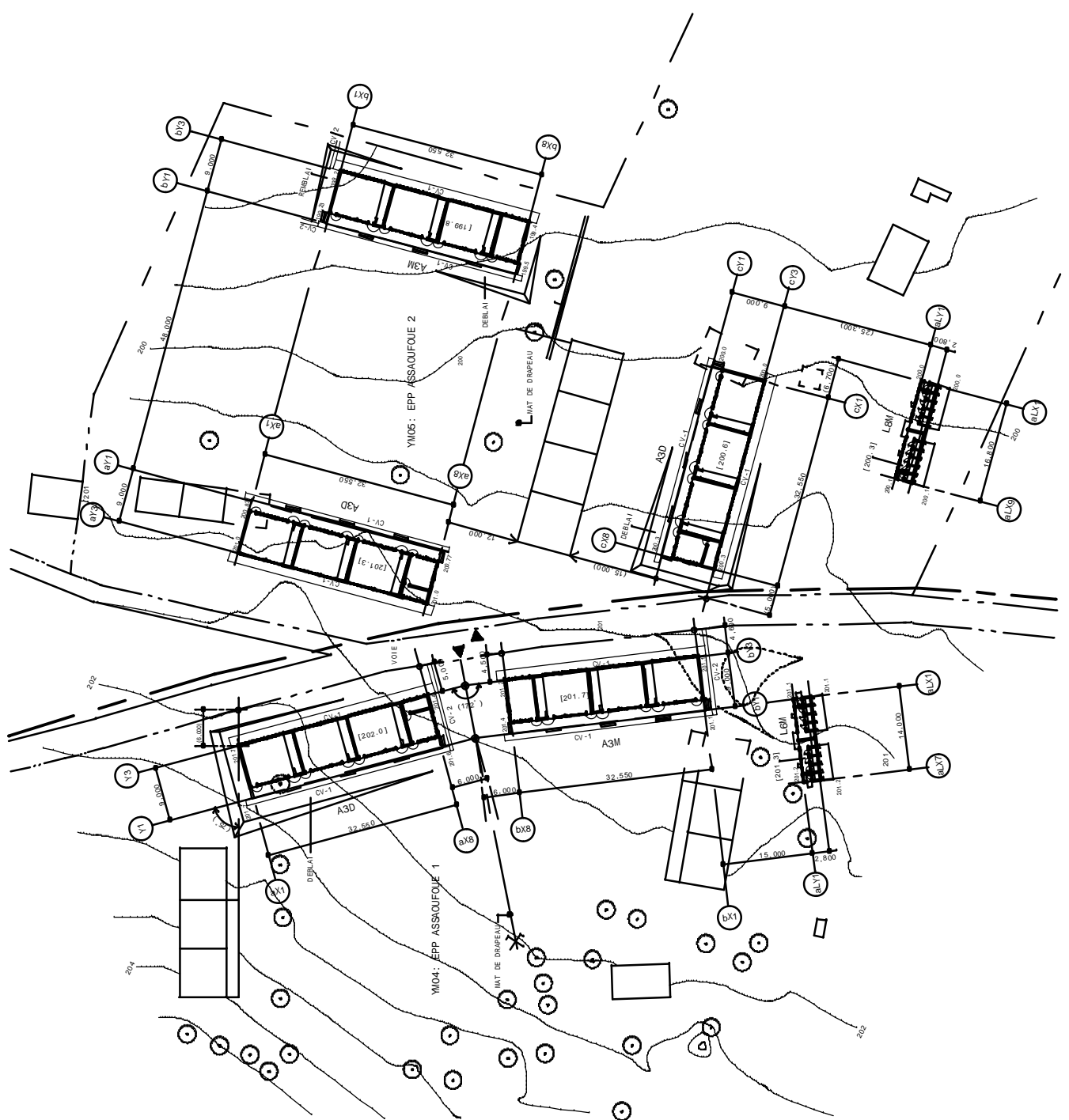
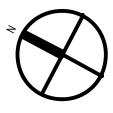
- LEGENDE
- BATIMENTS EXISTANTS
 - A DEMOLI R. APRES CONSTRUCTION
 - A DEMOLI R. AVANT CONSTRUCTION
 - CANALISATION D'EAU POTABLE
 - LIGNE ELECTRIQUE
 - [1'00] NIV. DE SOL FINI RDC

| | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|
| <p>2EME PROJET DE CONSTRUCTION D'ECOLLES PRIMAIRES EN REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE</p> | <p>MATSUDA CONSULTANTS INTERNATIONAL CO., LTD. ATELIER D'ARCHITECTURE ET D'URBANISME CO., LTD.</p> | <p>TITRE YM01 - EPP AFFERE 1 PLAN DE MASSE</p> | <p>DATE LE 01 DEC. 2002</p> <p>EGELLE 1/300</p> |
| | | <p>ASD / A3M + L6M</p> | <p>A1-16</p> |



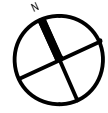
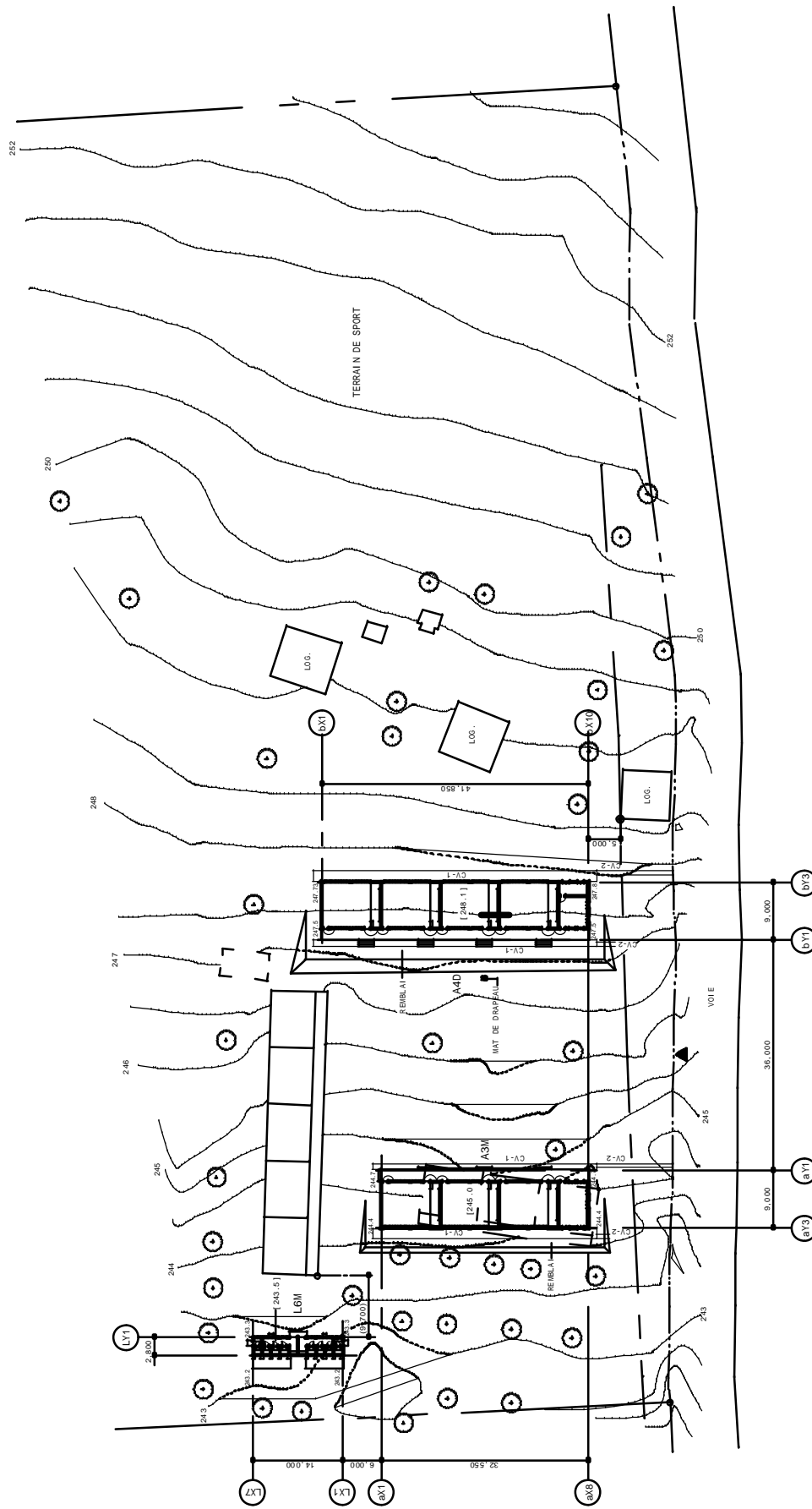
- LEGENDE
- BÂTIMENTS EXISTANTS
 - A. DEMOLIR APRES CONSTRUCTION
 - A. DEMOLIR AVANT CONSTRUCTION
 - CANALISATION D'EAU POTABLE
 - LIGNE ELECTRIQUE
 - [000] NIV. DE SOL FINI RDC

| | | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|-------------------------------|---------------------------------------------------------------|-------------------------|----------------|
| MATSUDA CONSULTANTS INTERNATIONAL CO. LTD. ATELIER D'ARCHITECTURE ET D'URBANISME CO., LTD. | | DESSIN PAR VERIFIE PAR | TITRE YMO2 - EPP - AFFERE 2 PLAN DE MASSE | DATE LE 01 DEC. 2002 | NO. A1 - 17 |
| 2EME PROJET DE CONSTRUCTION D'ECOLES PRIMAIRES EN REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE COOPERATION JAPONAISE | | | | FORUL 1/400 | |
| | | | | ADD. / A3M + L6M | |



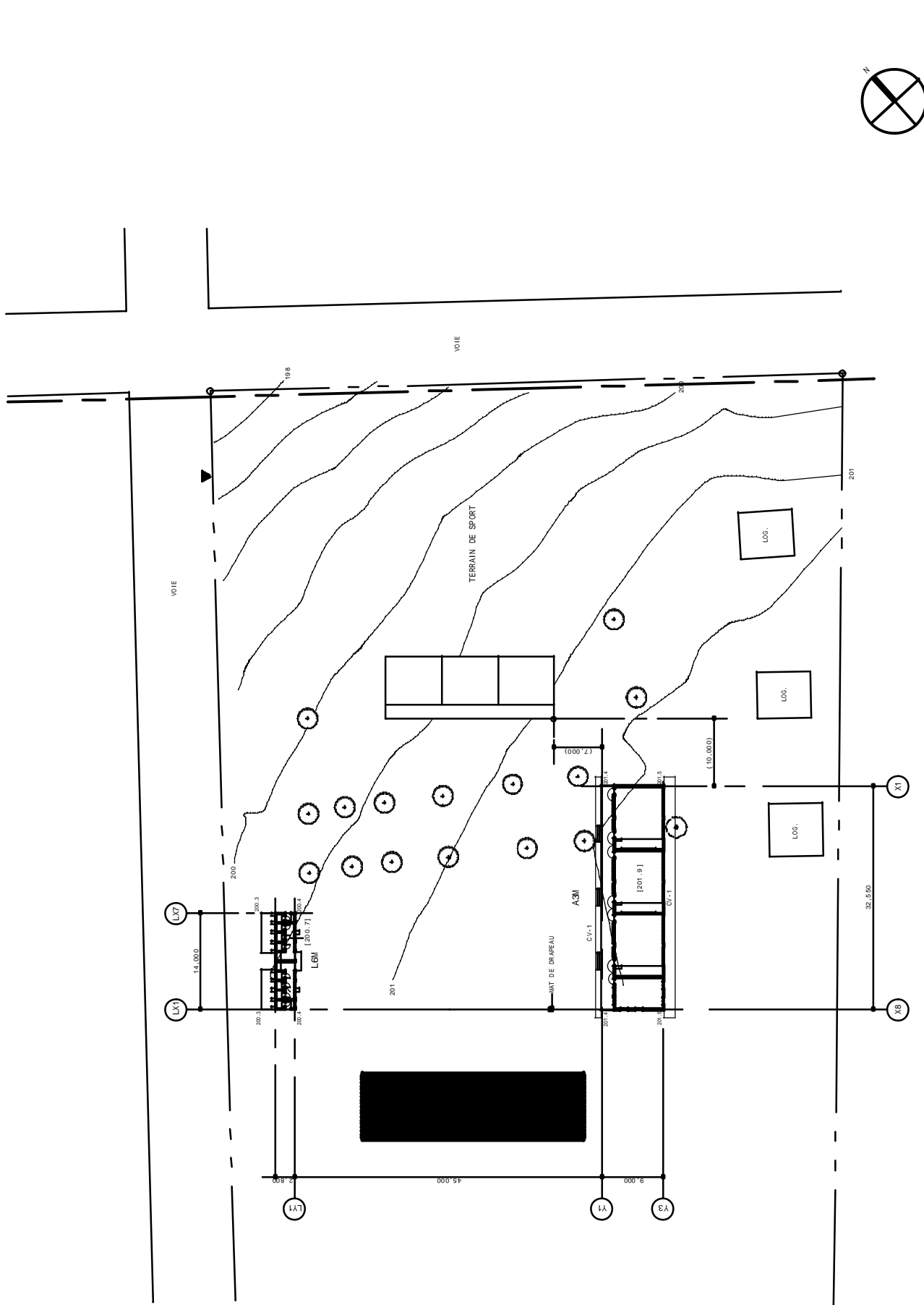
- LEGENDE
- BATIMENTS EXISTANTS
 - A DEMOLIR APRES CONSTRUCTION
 - A DEMOLIR AVANT CONSTRUCTION
 - CANALISATION D'EAU POTABLE
 - LIGNE ELECTRIQUE
 - [100] NIV. DE SOL FINI RDC

| | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|-------------------------|----------------|
| TITRE YMO4 / 05 - EPP ASSAOUFOU 1 / 2 PLAN DE MASSE | | DATE LE 01 DEC. 2002 | NO. A1 - 18 |
| DESIGNER MATSUDA CONSULTANTS INTERNATIONAL CO. LTD. ATELIER D'ARCHITECTURE ET D'URBANISME CO., LTD. | | FORNIT. 1/500 | |
| CLIENT 2EME PROJET DE CONSTRUCTION D'ECOLES PRIMAIRES EN REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE COOPERATION JAPONAISE | | | |



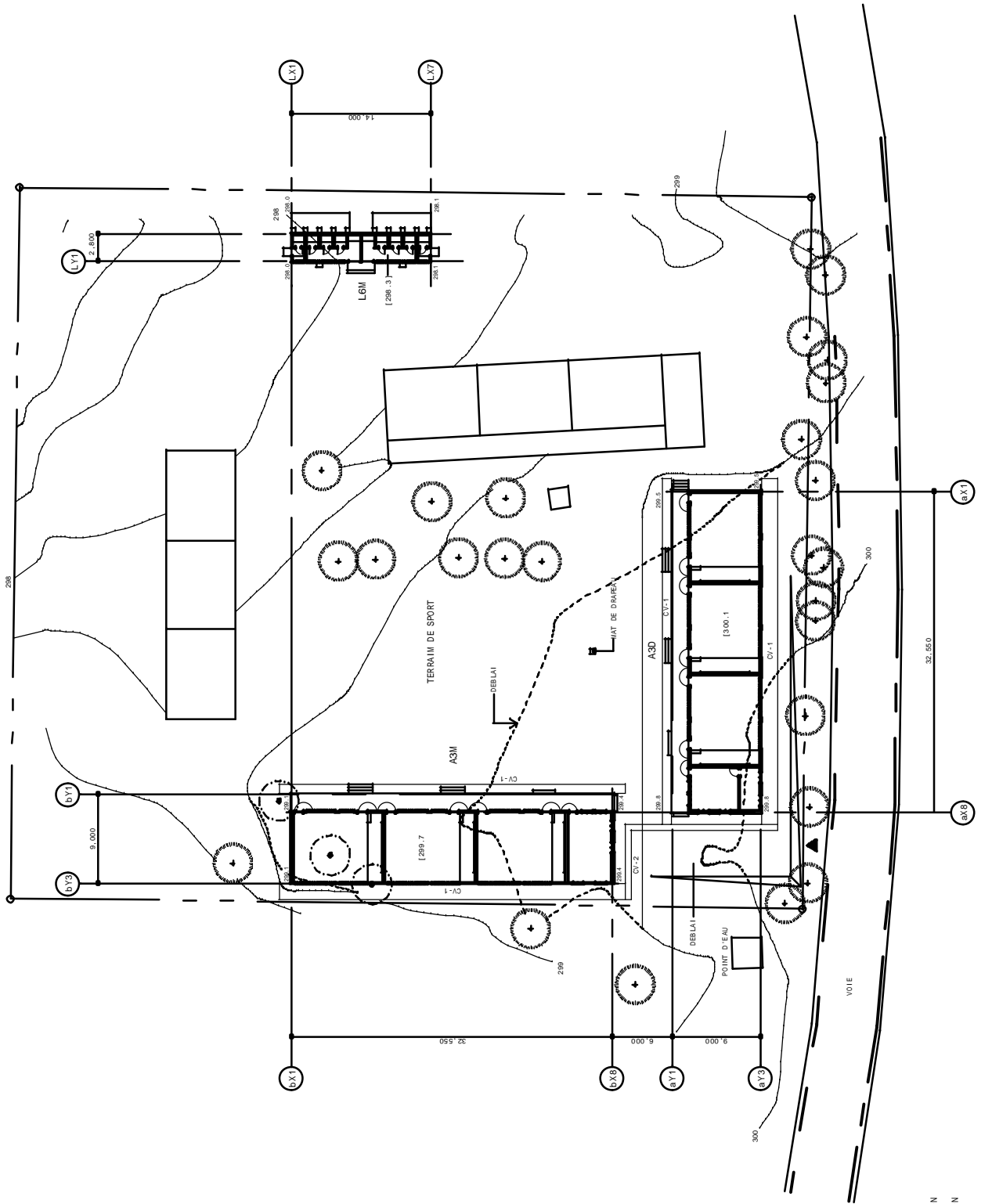
- LEGENDE**
- BATIMENTS EXISTANTS
 - ▭ A. DEMOLIR APRES CONSTRUCTION
 - - - A. DEMOLIR AVANT CONSTRUCTION
 - CANALISATION D'EAU POTABLE
 - LIGNE ELECTRIQUE
 - [100] NIV. DE SOL FINI RDC

| | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|--------------------------------------------------------|
| 2EME PROJET DE CONSTRUCTION D'ECOLES PRIMAIRES EN REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE COOPERATION JAPONAISE | MATSUDA CONSULTANTS INTERNATIONAL CO., LTD. ATELIER D'ARCHITECTURE ET D'URBANISME CO., LTD. | RESUME PAV DETAIL PAV | TITRE YM06-EPP ASSIE-ASSASO PLAN DE MASSE |
| | | DATE LE 01 DEC. 2002 | ECHELLE 1/500 |
| | | NO. A1-19 | |



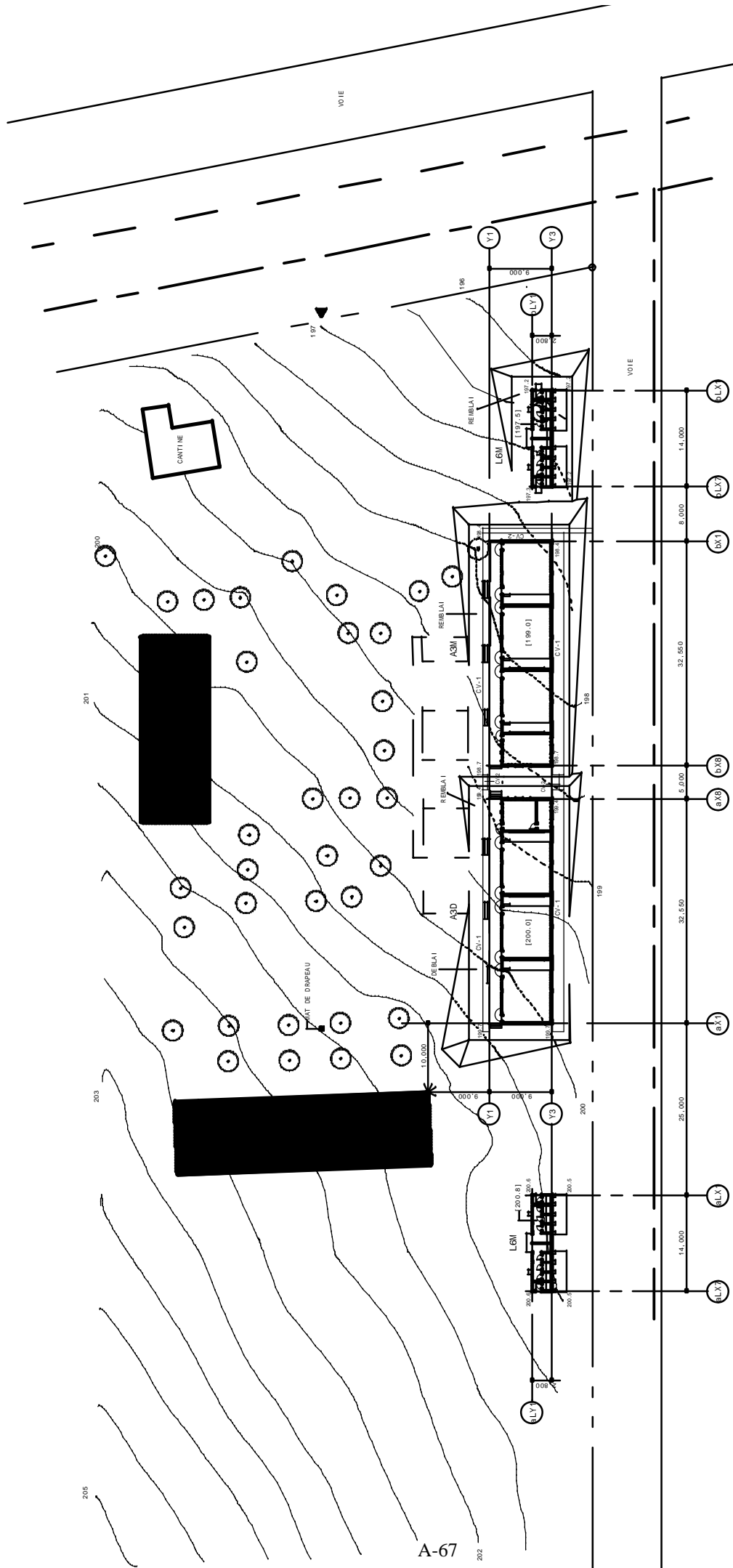
- LEGENDE
- BATIMENTS EXISTANTS
 - A DEMOLIR APRES CONSTRUCTION
 - - - A DEMOLIR AVANT CONSTRUCTION
 - CANALISATION D'EAU POTABLE
 - - - LIGNE ELECTRIQUE
 - [000] NIV. DE SOL FINI RDC

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------|--|------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--------------------------------------------------------------|--|----------------------------------------------------|--|-------------------------|--|----------------|--|----------------|--|
| 2EME PROJET DE CONSTRUCTION D'ECOLES PRIMAIRES EN REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE | | MATSUDA CONSULTANTS INTERNATIONAL CO., LTD. ATELIER D'ARCHITECTURE ET D'URBANISME CO., LTD. | | DESINE PAR MATSUDA CONSULTANTS INTERNATIONAL CO., LTD. | | TITRE YM07 - EPP - AGNALIESSOU PLAN DE MASSE | | DATE LE 01 DEC. 2002 | | FORNU 1/400 | | NO. A1 - 20 | |
| | | | | ASM + LEI1 + E | | | | | | | | | |

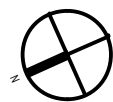


- LEGENDE
- BATIMENTS EXISTANTS
 - A DEMOLIR APRES CONSTRUCTION
 - A DEMOLIR AVANT CONSTRUCTION
 - CANALISATION D'EAU POTABLE
 - LIGNE ELECTRIQUE
 - [100] NIV. DE SOL FINI RDC

| | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|-----------------------------------|----------------------------------|
| TITRE YM08 - EPP ASSIE KOYEKRO PLAN DE MASSE | | DATE LE 01 DEC. 2002 | NO. A1 - 21 |
| MATSUDA CONSULTANTS INTERNATIONAL CO., LTD. ATELIER D'ARCHITECTURE ET D'URBANISME CO., LTD. | | FORUM 1/300 | ASS. / AS3M + LGM + E |
| 2EME PROJET DE CONSTRUCTION D'ECOLES PRIMAIRES EN REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE COOPERATION JAPONAISE | | DESINE PAR MATSUDA CONSULTANTS | NOIRE PAR MATSUDA CONSULTANTS |

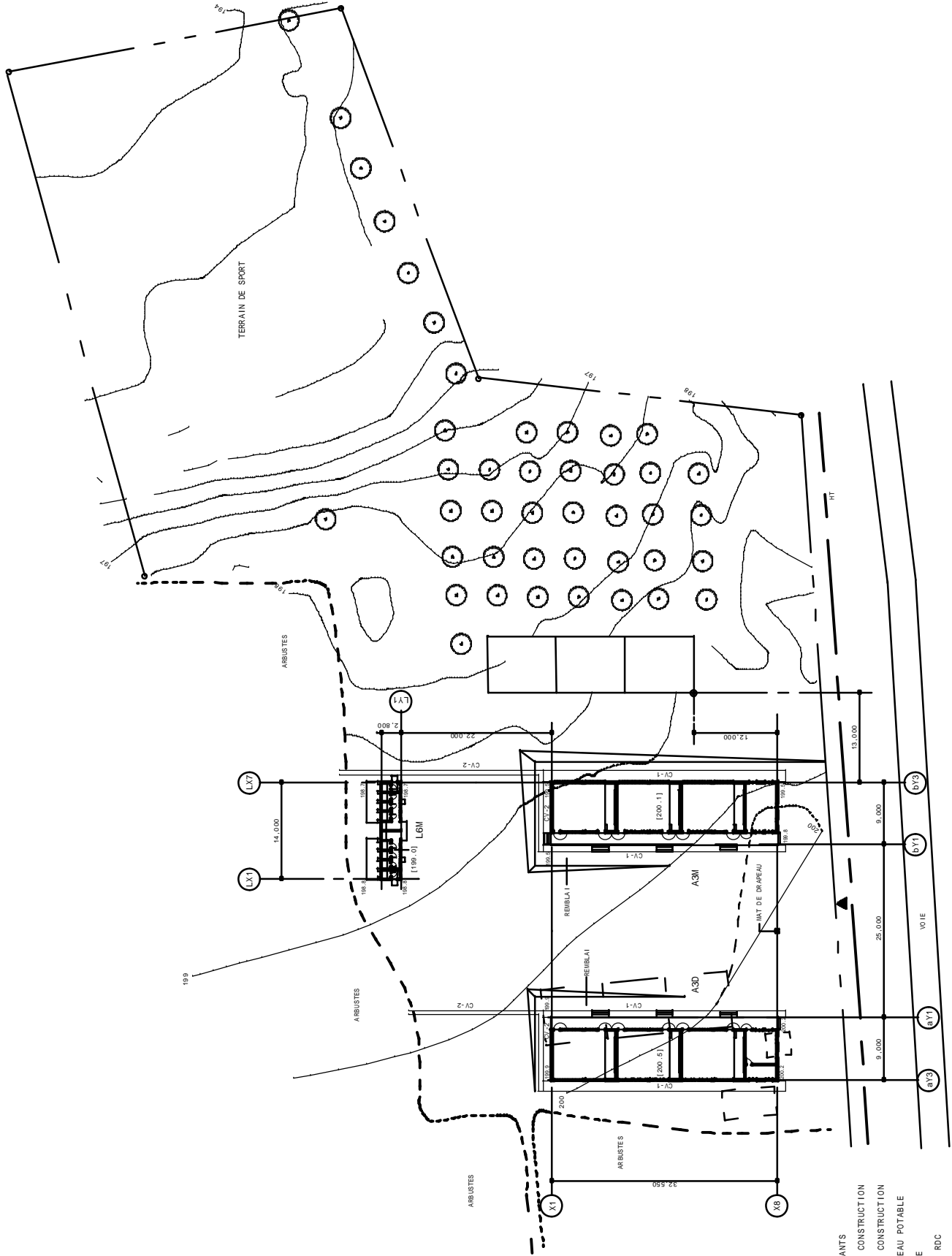


- LEGENDE**
- BATIMENTS EXISTANTS
 - A DEMOLIR APRES CONSTRUCTION
 - A DEMOLIR AVANT CONSTRUCTION
 - - - CANALISATION D'EAU POTABLE
 - - - LIGNE ELECTRIQUE
 - [000] NIV. DE SOL FINI RDC



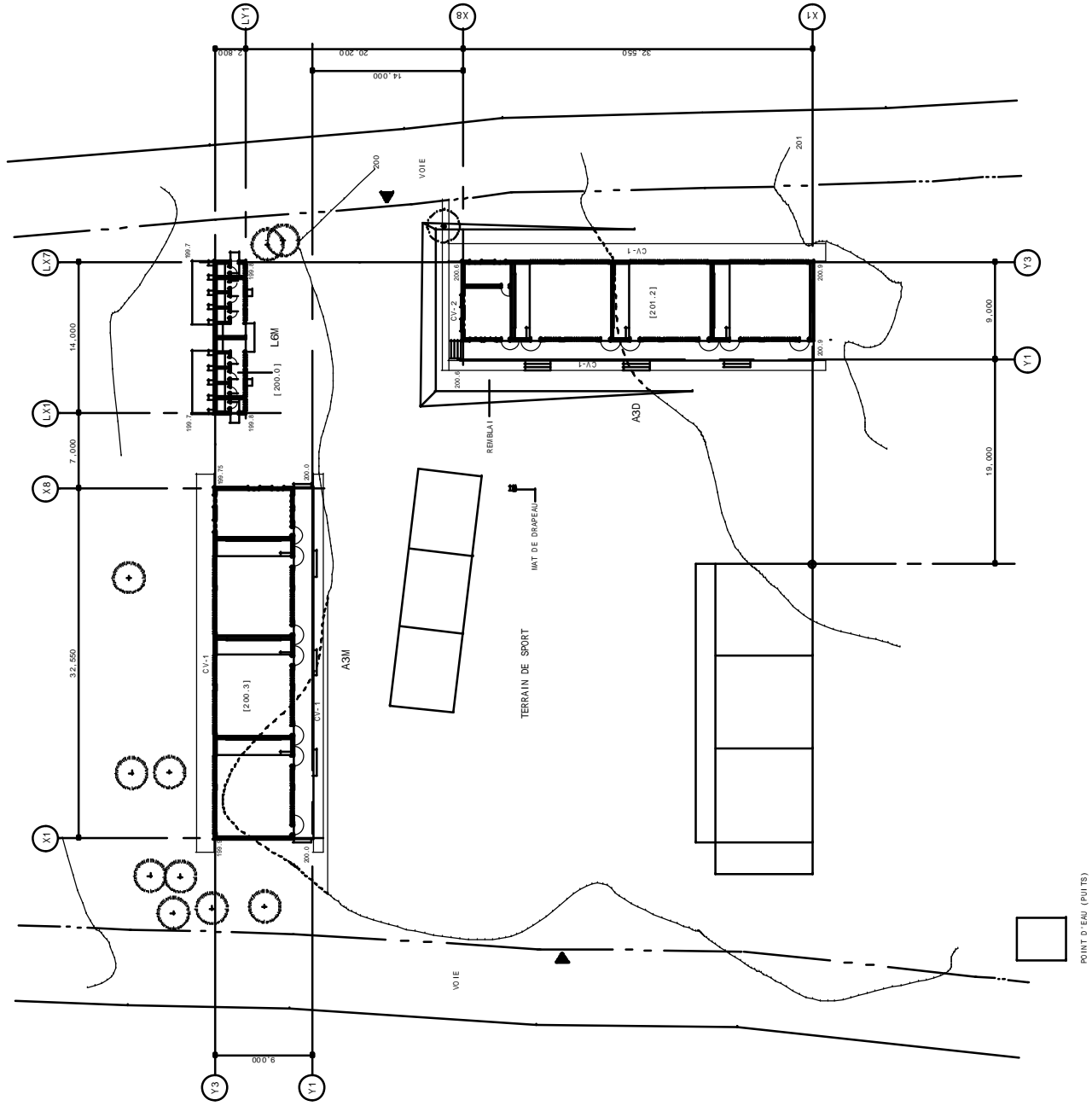
A-67

| | | | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------|--|------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--------------------------------------------|--|-------------------------|------------------|-------------|
| 2EME PROJET DE CONSTRUCTION D'ECOLES PRIMAIRES EN REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE | | MATSUDA CONSULTANTS INTERNATIONAL CO., LTD. ATELIER D'ARCHITECTURE ET D'URBANISME CO., LTD. | | YM09-EPP BROU AKPAOUSOU 2 PLAN DE MASSE | | DATE LE 01 DEC. 2002 | ECHELLE 1/400 | NO A1-22 |
| | | RESUME PM DETAIL PM | | | | | | |



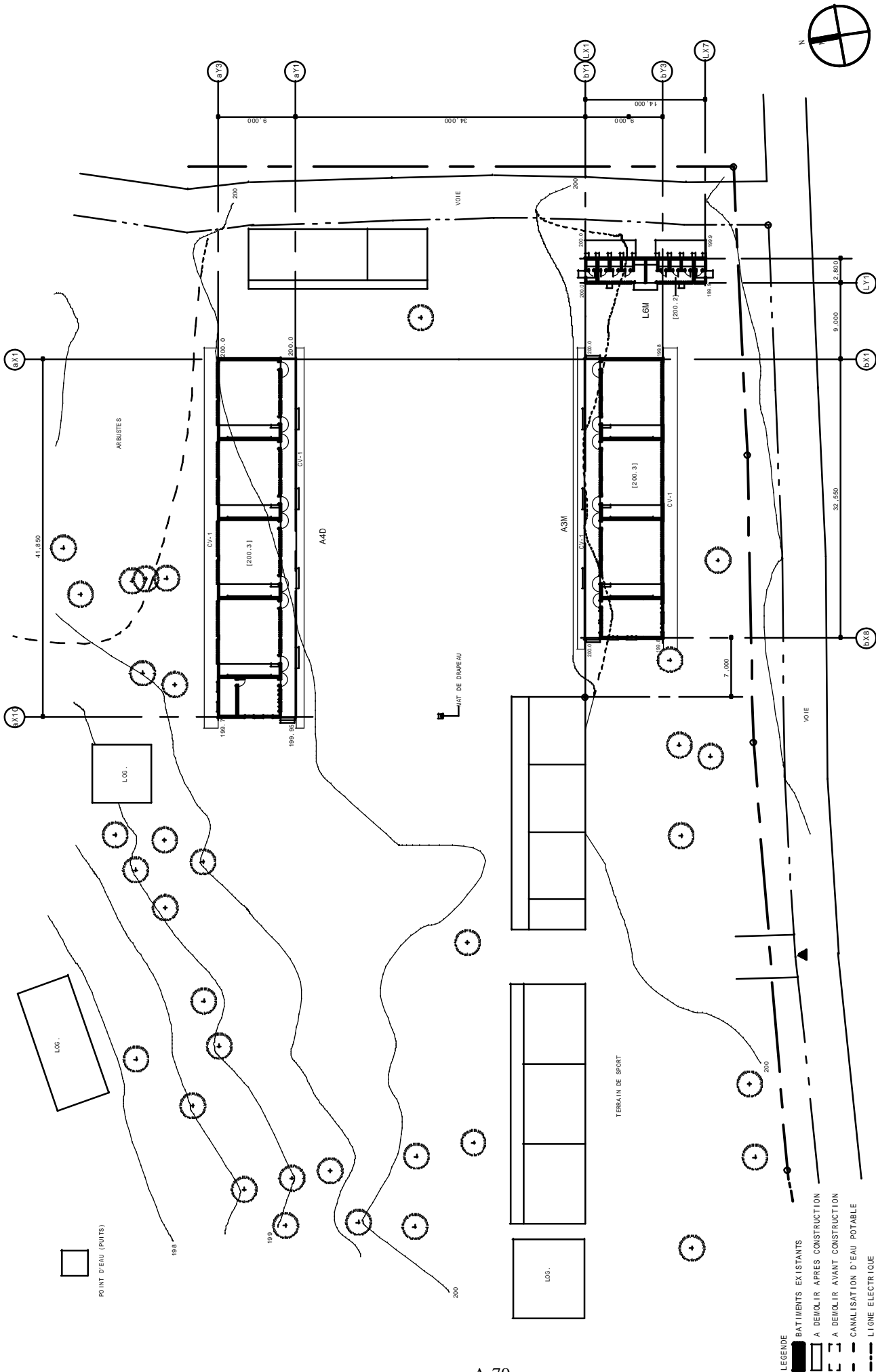
- LEGENDE**
- BATIMENTS EXISTANTS
 - A DEMOLIR APRES CONSTRUCTION
 - A DEMOLIR AVANT CONSTRUCTION
 - CANALISATION D'EAU POTABLE
 - LIGNE ELECTRIQUE
 - [100] NIV. DE SOL FINI RDC

| | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|
| 2EME PROJET DE CONSTRUCTION D'ECOLES PRIMAIRES EN REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE COOPERATION JAPONAISE | MATSUDA CONSULTANTS INTERNATIONAL CO., LTD. ATELIER D'ARCHITECTURE ET D'URBANISME CO., LTD. | RESUME PNR DRE PNR | YM10-EPP EHIKRO PLAN DE MASSE | DNE LE 01 DEC.2002 EP/LE 1/400 No. A1-23 |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|



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

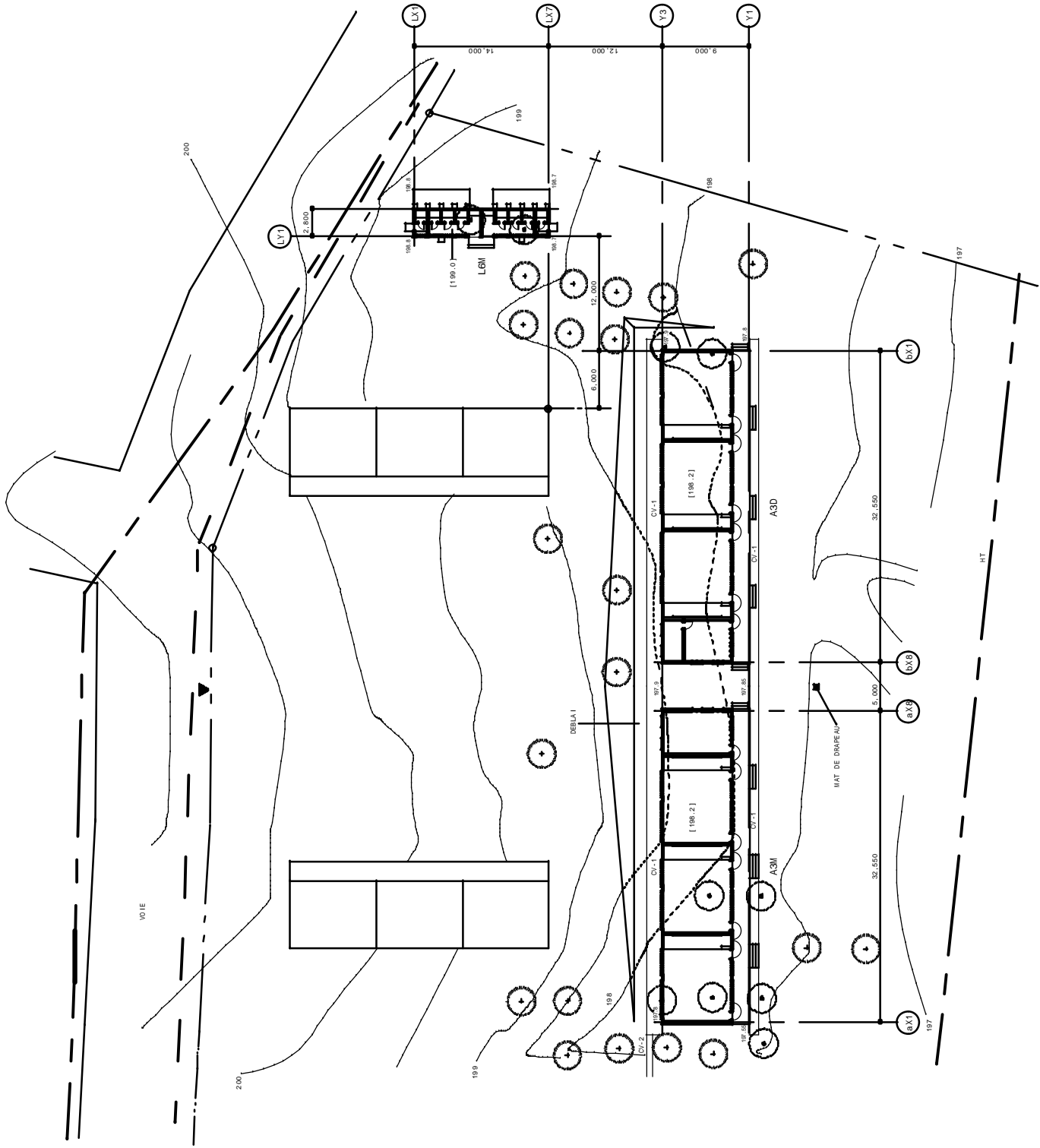
| | | | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|------------------------------------------------------------|---------------------|-------------------------|----------------|-----------------------|
| 2EME PROJET DE CONSTRUCTION D'ECOLES PRIMAIRES EN REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE | COOPERATION JAPONAISE | MATSUDA CONSULTANTS INTERNATIONAL CO., LTD. ATELIER D'ARCHITECTURE ET D'URBANISME CO., LTD. | DESINE PAR REVISER PAR | TITRE YM11 - EPP FRONOBO PLAN DE MASSE | A3D / A3M + L6M + E | DATE LE 01 DEC. 2002 | FORUL 1/300 | NO. A1 - 24 |
|-----------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|------------------------------------------------------------|---------------------|-------------------------|----------------|-----------------------|



A-70

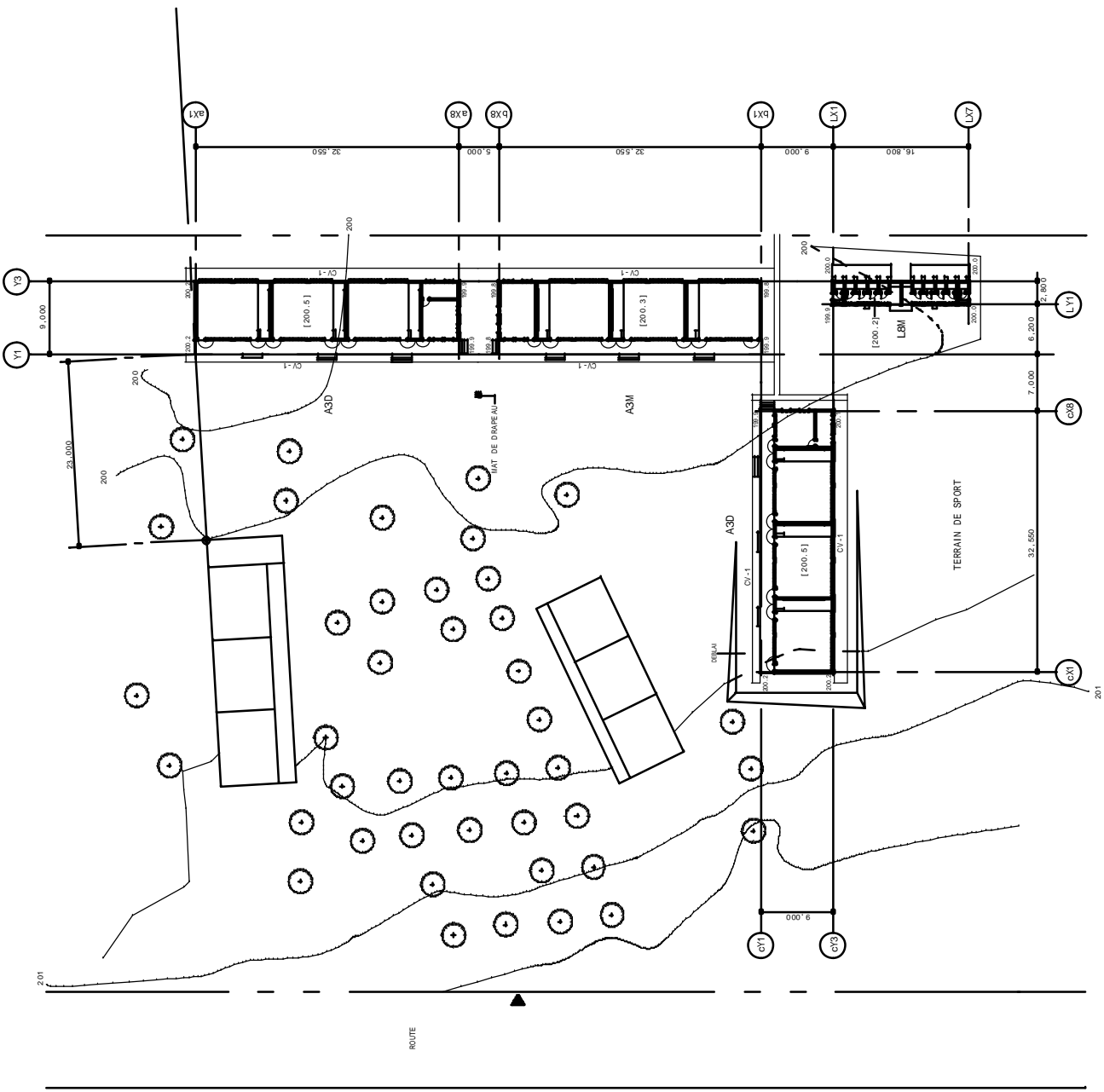
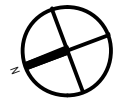
- LEGENDE
- BATIMENTS EXISTANTS
 - ▭ A DEMOLIR APRES CONSTRUCTION
 - - - A DEMOLIR AVANT CONSTRUCTION
 - CANALISATION D'EAU POTABLE
 - LIGNE ELECTRIQUE
 - [1000] NIV. DE SOL FINI RDC

| | | | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|-------------------------------------|----------------------------------------------------------|---------------------------------|------------------------|----------------------|
| <p>MATSDA CONSULTANTS INTERNATIONAL CO., LTD. ATELIER D'ARCHITECTURE ET D'URBANISME CO., LTD.</p> | | <p>DESIGNER: PM PROJECT PM:</p> | <p>TITRE YM12-EPP M'BAOUIESSOU PLAN DE MASSE</p> | <p>DATE LE 01 DEC. 2002</p> | <p>SCALE 1/300</p> | <p>NO. A1-25</p> |
| <p>2EME PROJET DE CONSTRUCTION D'ECOLES PRIMAIRES EN REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE</p> | | | <p>A4D / A3M + L6M + E</p> | | | |



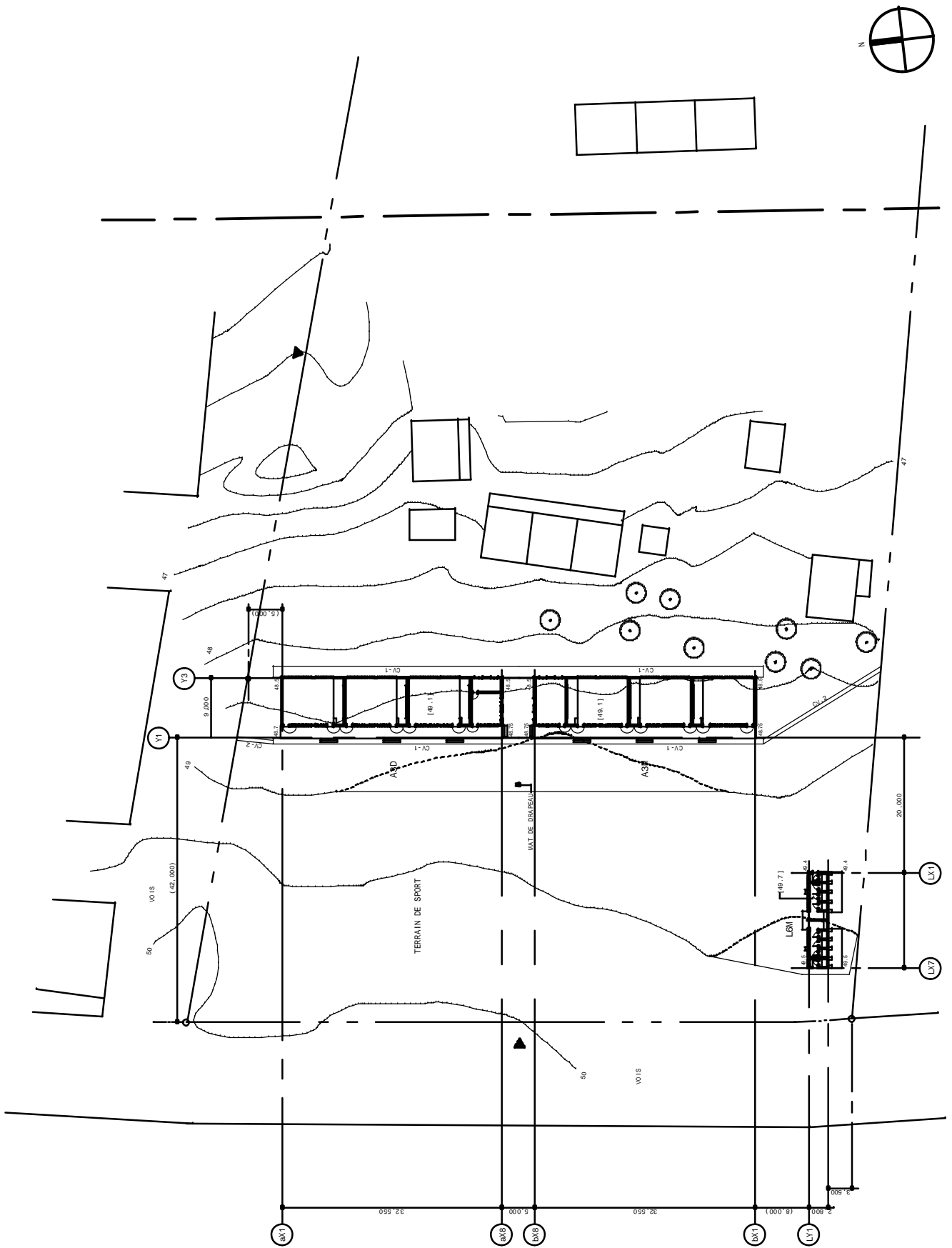
- LEGENDE
- BATIMENTS EXISTANTS
 - ▭ A DEMOLIR APRES CONSTRUCTION
 - - - A DEMOLIR AVANT CONSTRUCTION
 - CANALISATION D'EAU POTABLE
 - - - LIGNE ELECTRIQUE
 - [100] NIV. DE SOL FINI RDC

| | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|---------------------|-------------------------|---------------------|---------|
| 2EME PROJET DE CONSTRUCTION D'ECOLES PRIMAIRES EN REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE COOPERATION JAPONAISE | MATSUDA CONSULTANTS INTERNATIONAL CO., LTD. ATELIER D'ARCHITECTURE ET D'URBANISME CO., LTD. | PROJET N° | YM13-EPP N'GUINOU 1 | DATE LE 01 DEC. 2002 | N° | A1 - 26 |
| | | PROJET N° | PLAN DE MASSE | ECHELLE 1/300 | A3D / A3M + L6M + E | N° |



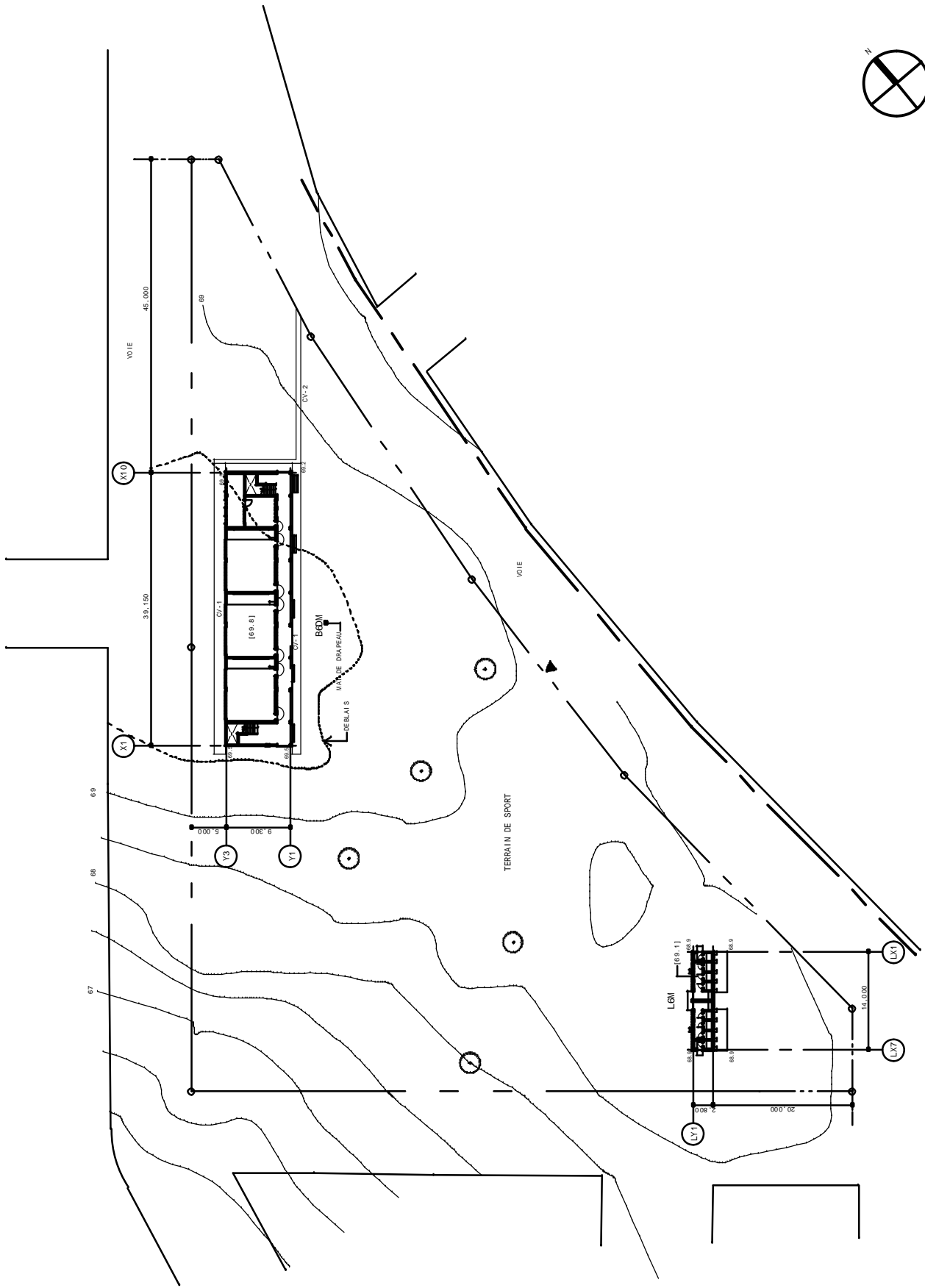
- LEGENDE
- BATIMENTS EXISTANTS
 - A DEMOLIR APRES CONSTRUCTION
 - A DEMOLIR AVANT CONSTRUCTION
 - CANALISATION D'EAU POTABLE
 - LIGNE ELECTRIQUE
 - NIV. DE SOL FINI RDC

| | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|
| 2EME PROJET DE CONSTRUCTION D'ECOLES PRIMAIRES EN REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE COOPERATION JAPONAISE | MATSUDA CONSULTANTS INTERNATIONAL CO., LTD. ATELIER D'ARCHITECTURE ET D'URBANISME CO., LTD. | PROJET N° | DATE |
| | | YM15-EPP YOBOUESSOU PLAN DE MASSE | LE 01 DEC. 2002 ECHELLE 1/400 |
| | | A3D x 2 / A3M + LBM + E | No A1 - 28 |



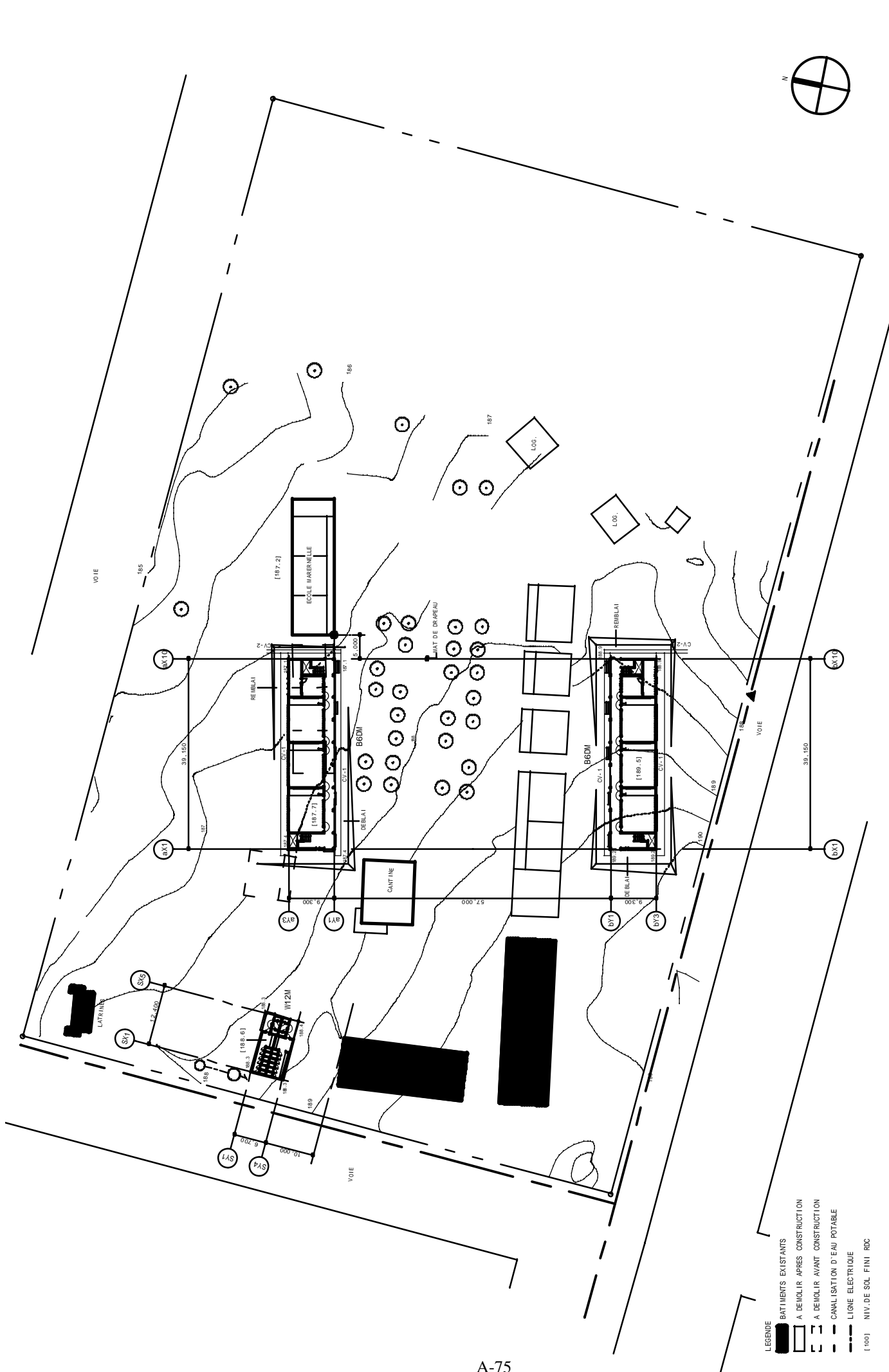
- LEGENDE
- BATIMENTS EXISTANTS
 - A DEMOLIR APRES CONSTRUCTION
 - A DEMOLIR AVANT CONSTRUCTION
 - CANALISATION D'EAU POTABLE
 - LIGNE ELECTRIQUE
 - NIV. DE SOL FINI RDC

| | | | | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|-----------------------------------|--|-------------------------|--|----------------------|--|
| 2EME PROJET DE CONSTRUCTION D'ECOLES PRIMAIRES EN REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE COOPERATION JAPONAISE | | MATSUDA CONSULTANTS INTERNATIONAL CO., LTD. ATELIER D'ARCHITECTURE ET D'URBANISME CO., LTD. | | YM16-EPP EHUIKRO PLAN DE MASSE | | DATE LE 01 DEC. 2002 | | NO A1 - 29 | |
| | | | | | | ESCALE 1/400 | | | |
| | | | | | | | | A3D / A30I + L6M + E | |



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

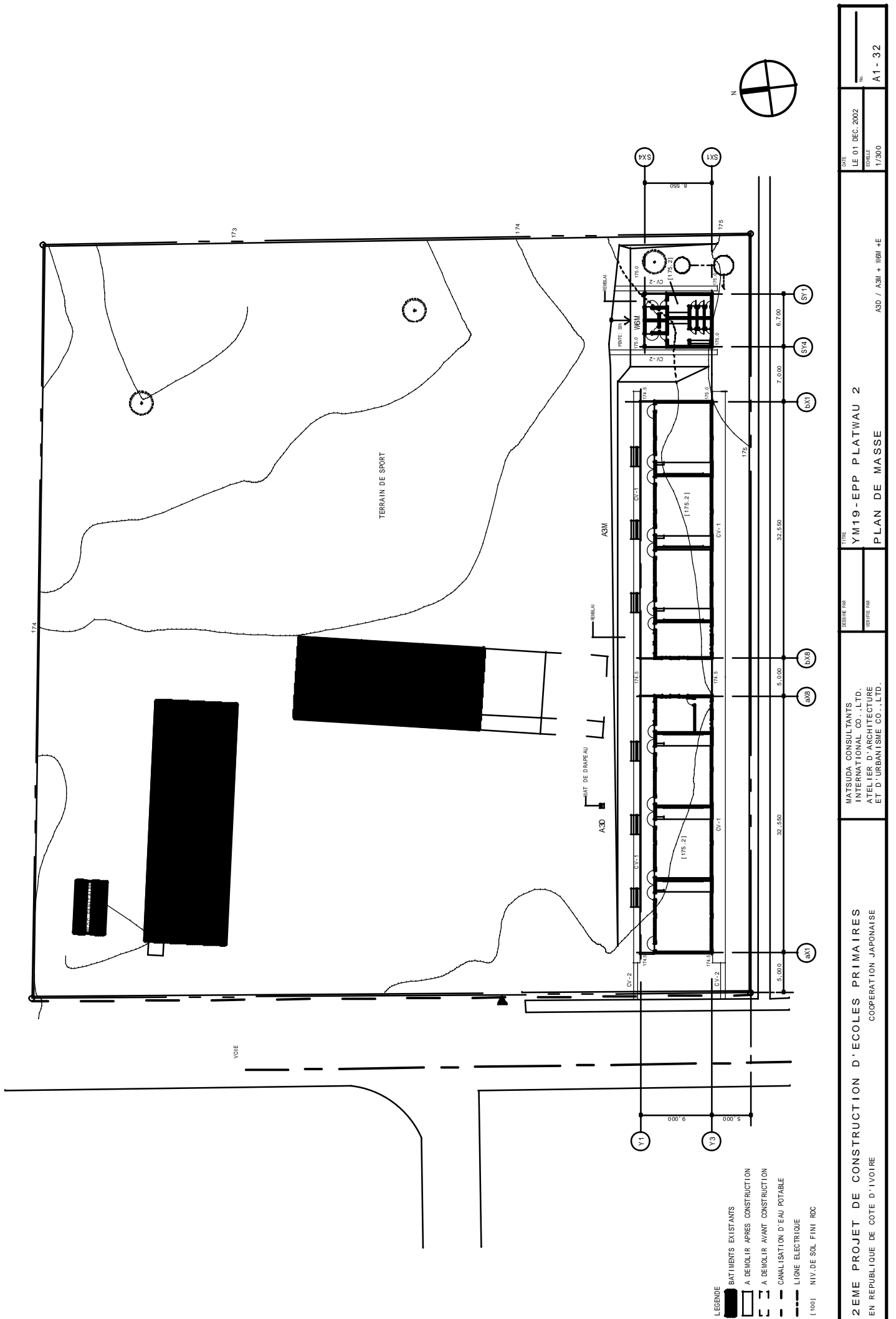
| | | | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|--|------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|-------------------------------------------|--|-------------------------|------------------|---------------|
| 2EME PROJET DE CONSTRUCTION D'ECOLLES PRIMAIRES EN REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE | | MATSUDA CONSULTANTS INTERNATIONAL CO., LTD. ATELIER D'ARCHITECTURE ET D'URBANISME CO., LTD. | | YM17-EPP M'BATTO-PLATEAU PLAN DE MASSE | | DATE LE 01 DEC. 2002 | ECHELLE 1/400 | N° A1 - 30 |
| | | COSENE PDM VERIFIE PDM | | | | | | BDM + LGM +E |



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

A-75

| | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|-------------------------|---------------------|
| TITRE YM18 - GS GAGOU PLAN DE MASSE | | DATE LE 01 DEC. 2002 | NO. A1 - 31 |
| MATSUDA CONSULTANTS, INTERNATIONAL CO. LTD. ATELIER D'ARCHITECTURE ET D'URBANISME CO., LTD. | | ESCALIER 1/500 | BDDH x 2 + W12M + E |
| 2EME PROJET DE CONSTRUCTION D'ECOLES PRIMAIRES EN REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE COOPERATION JAPONAISE | | | |



| | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|---------------------------|--|
| 2EME PROJET DE CONSTRUCTION D'ECOLES PRIMAIRES EN REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE | | COOPERATION JAPONAISE | |
| MATSUDA CONSULTANTS INTERNATIONAL CO., LTD. ATELIER D'ARCHITECTURE ET D'URBANISME CO., LTD. | | DESINE PAR REPRESE PAR | |
| TITRE YM19 - EPP PLATWAU 2 PLAN DE MASSE | | | |
| DATE LE 01 DEC. 2002 | FORUL 1/300 | ASS. / ASSI + /ISSI +E | |
| NO. A1 - 32 | | | |