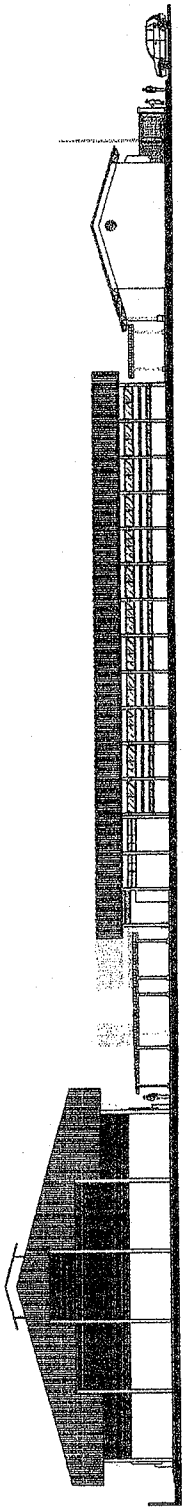
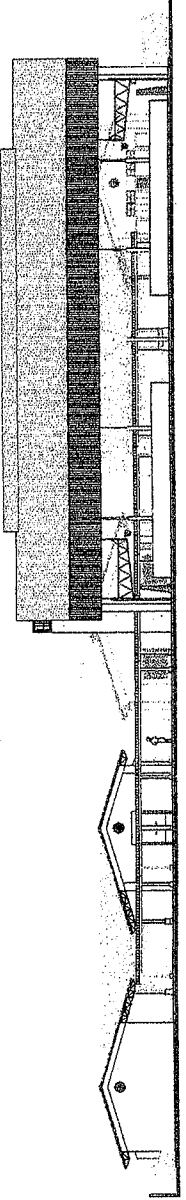


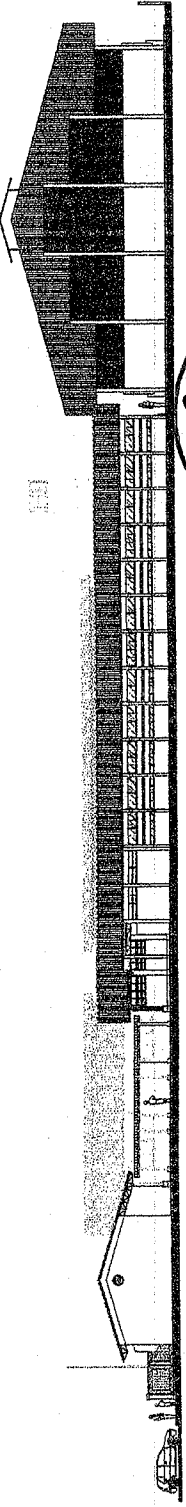
1 ELEVACÃO 1
ESCALA 1/100



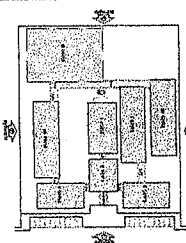
2 ELEVACÃO 2
ESCALA 1/100



3 ELEVACÃO 3
ESCALA 1/100



4 ELEVACÃO 4
ESCALA 1/100



PLANO DE REFERÊNCIA

PROJETO	PROJETO PADRÃO - FNDE
PROJETA	ALEX SOUSA
PROJETO	PROJETO PADRÃO - FNDE
PROJETA	ALEX SOUSA
PROJETO	PROJETO PADRÃO - FNDE
PROJETA	ALEX SOUSA

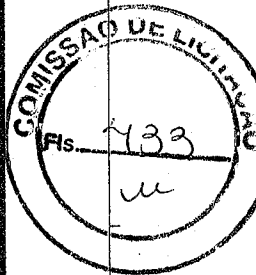
PROJETO PADRÃO - FNDE

PROJETO PADRÃO - FNDE

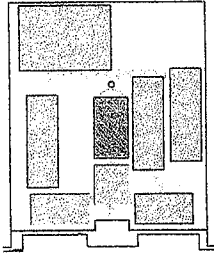
PROJETO PADRÃO - FNDE

ALEX SOUSA
ENGº CIVIL
RNP 2610815069

PROJETO	PROJETO PADRÃO - FNDE
PROJETA	ALEX SOUSA
PROJETO	PROJETO PADRÃO - FNDE
PROJETA	ALEX SOUSA
PROJETO	PROJETO PADRÃO - FNDE
PROJETA	ALEX SOUSA



A



ESCALA:	1:50	1:100	1:200	1:400	1:800	1:1600
PROJEÇÃO:	1	2	3	4	5	6
PROJEÇÃO:	1	2	3	4	5	6
PROJEÇÃO:	1	2	3	4	5	6

Nota: Este código de referência é utilizado para identificar as partes do projeto. O usuário deve consultar o código de referência para identificar as partes do projeto.

FADE Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo

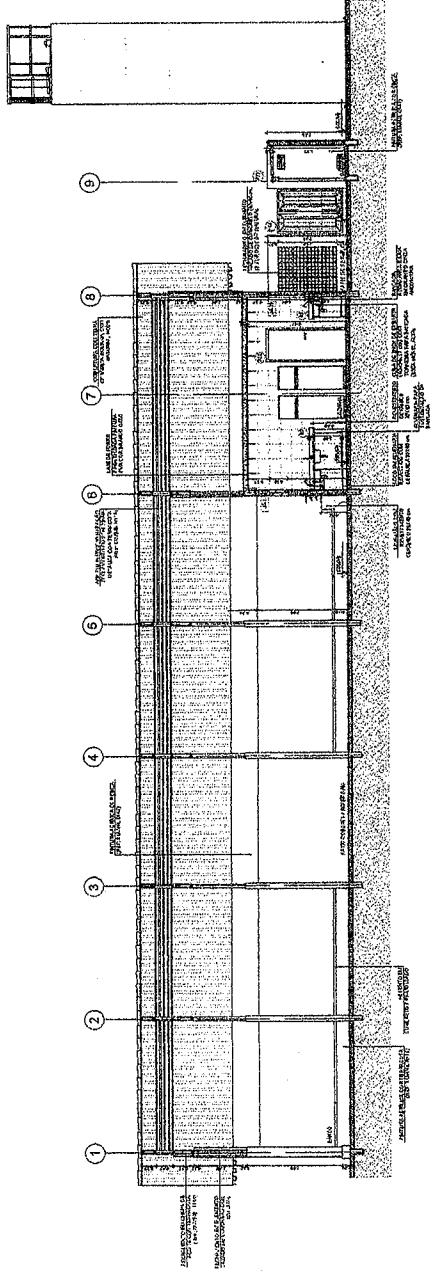
PROJETO PADRÃO - FNDE

INSTITUIÇÃO: _____
 ENDEREÇO: _____
 CIDADADE: _____
 UF: _____
 DATA: _____

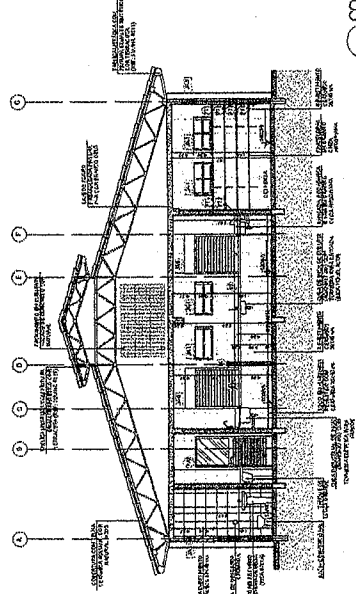
ALEX SOUSA
ENG.º CIVIL
RNP: 2610815069

ESCOLA 12 SALAS DE AULA
 PROJETO DE ARQUITETURA
 ESCOLA - SP/RO
 CORDE

ARQ
 1842



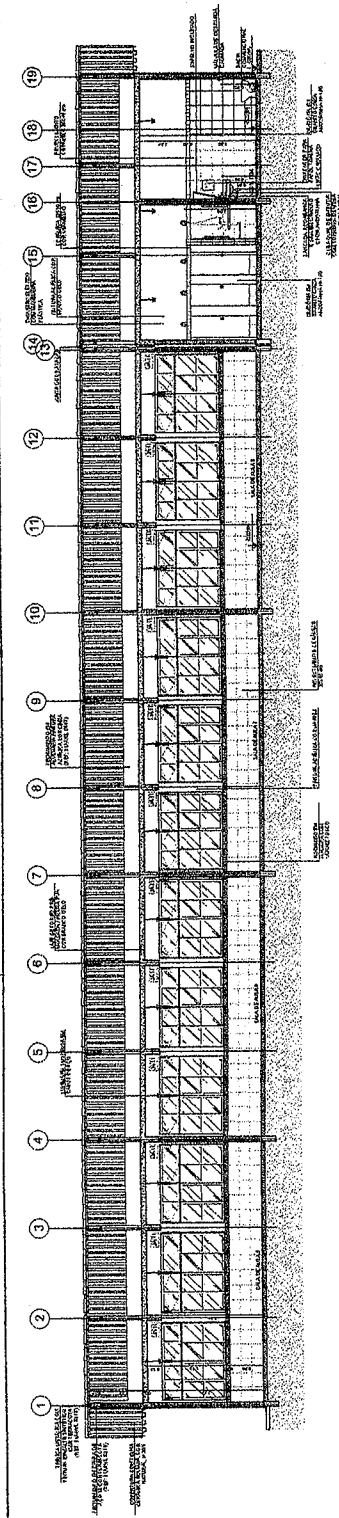
1 CORTE A-A
ESCALA 1/60



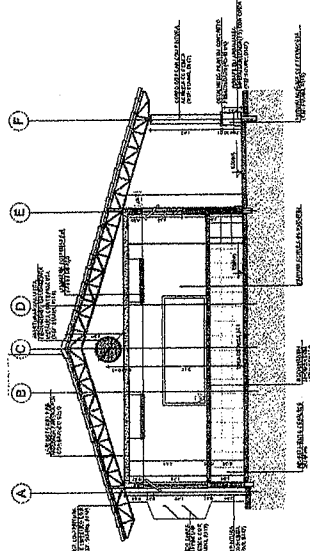
2 CORTE B-B
ESCALA 1/60



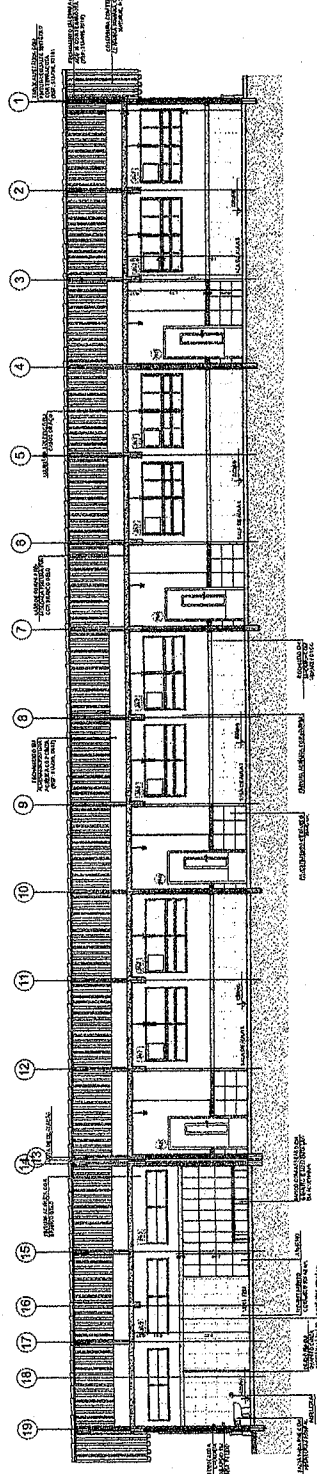
Handwritten marks and signatures at the bottom of the page.



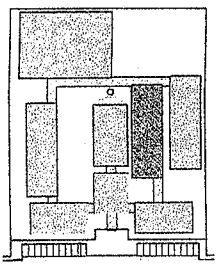
1 CORTE A-A
ESCALA 1/50



2 CORTE B-B
ESCALA 1/50



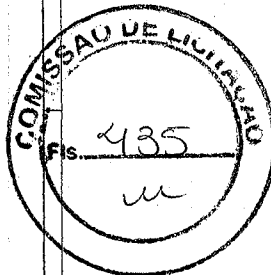
3 CORTE C-C
ESCALA 1/50



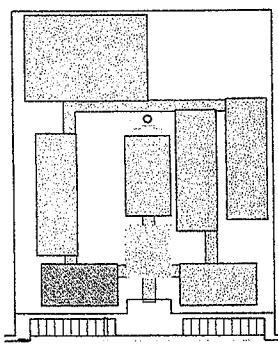
ESQUISA DE REFERÊNCIA

LOCAL: _____
 FUNÇÃO: _____
 ESCALA: _____
 DATA: _____
 PROJETO: _____
 EXECUÇÃO: _____
 OBSERVAÇÕES: _____

FNDE Ministério de Educação
PROJETO PADRÃO - FNDE
 ESCOLA 12 SALAS DE AULA
 PROJETO DE ARQUITETURA
 ARQ 2542



Handwritten marks and signatures at the bottom right of the page.



CROQUI DE REFERÊNCIA

LEGENDA:	
	MURO DE ALVENARIA COM REBOCO
	MURO DE ALVENARIA SEM REBOCO
	MURO DE ALVENARIA COM REBOCO E TIJOLO
	MURO DE ALVENARIA COM REBOCO E TIJOLO E TIJOLO
	MURO DE ALVENARIA COM REBOCO E TIJOLO E TIJOLO E TIJOLO

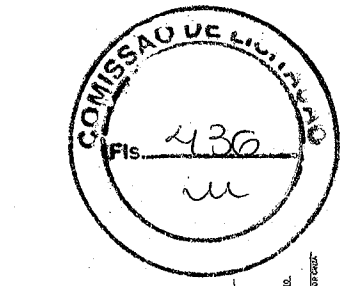
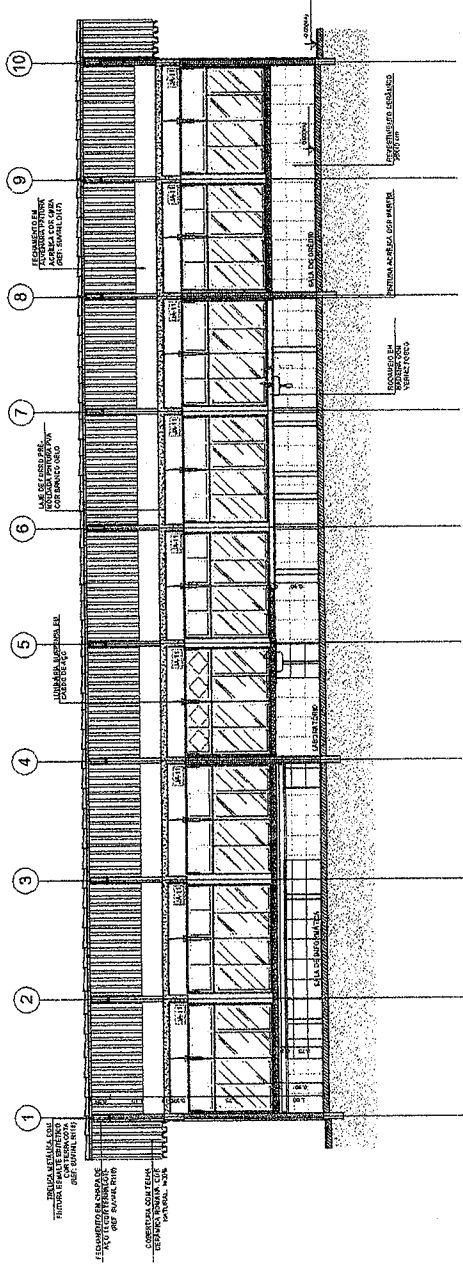
NOTAS:

- 1. VERIFICAR O TIPO DE ALVENARIA.
- 2. VERIFICAR O TIPO DE REBOCO.
- 3. VERIFICAR O TIPO DE TIJOLO.
- 4. VERIFICAR O TIPO DE ARGAMASSA.
- 5. VERIFICAR O TIPO DE ARGAMASSA DE REBOCO.
- 6. VERIFICAR O TIPO DE ARGAMASSA DE REBOCO E TIJOLO.
- 7. VERIFICAR O TIPO DE ARGAMASSA DE REBOCO E TIJOLO E TIJOLO.
- 8. VERIFICAR O TIPO DE ARGAMASSA DE REBOCO E TIJOLO E TIJOLO E TIJOLO.
- 9. VERIFICAR O TIPO DE ARGAMASSA DE REBOCO E TIJOLO E TIJOLO E TIJOLO E TIJOLO.
- 10. VERIFICAR O TIPO DE ARGAMASSA DE REBOCO E TIJOLO E TIJOLO E TIJOLO E TIJOLO E TIJOLO.

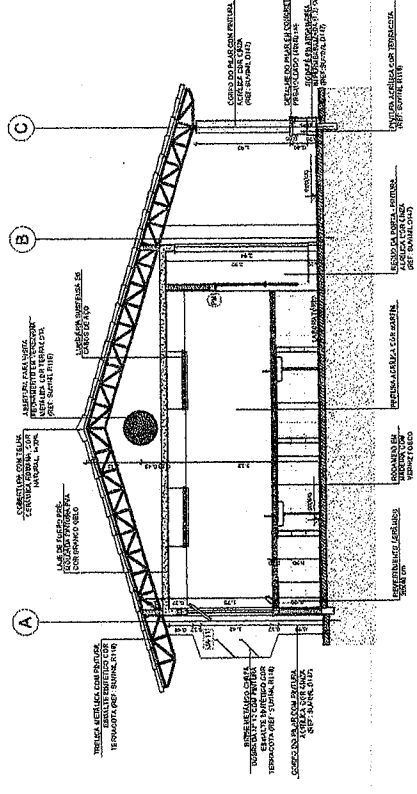
REFERÊNCIAS:

- 1. NBR 13570 - ALVENARIA
- 2. NBR 13570 - ALVENARIA
- 3. NBR 13570 - ALVENARIA
- 4. NBR 13570 - ALVENARIA
- 5. NBR 13570 - ALVENARIA
- 6. NBR 13570 - ALVENARIA
- 7. NBR 13570 - ALVENARIA
- 8. NBR 13570 - ALVENARIA
- 9. NBR 13570 - ALVENARIA
- 10. NBR 13570 - ALVENARIA

1 CORTE A-A
ESCALA 1/50



2 CORTE B-B
ESCALA 1/50



FNDE Fundação Nacional do Ensino e das Artes
Ministério da Educação

PROJETO PADRÃO - FNDE

PROPRIETÁRIO: _____
RES. SONORO: _____
OUTRO: _____

6180

ALEX SOUSA
ENGº CIVIL
RNP: 2610815089

ESCALA: 1/50

PROJETO DE ARQUITETURA

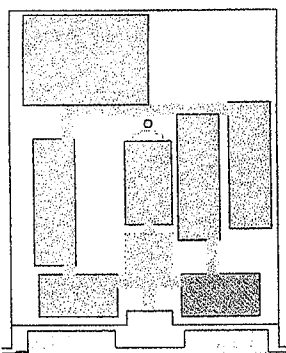
ESCOLA 12 SALAS DE AULA

BLOCO C - FUNDADOR

CORTES

ARQ

18/42



CROQUI DE REFERÊNCIA

LEGENDA	INDICAÇÃO INTERPAUSA E CORTE	INDICAÇÃO DE VERTICE	INDICAÇÃO DE VERTICE	INDICAÇÃO DE VERTICE
←	→	⊙	⊙	⊙
⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
⊙	⊙	⊙	⊙	⊙

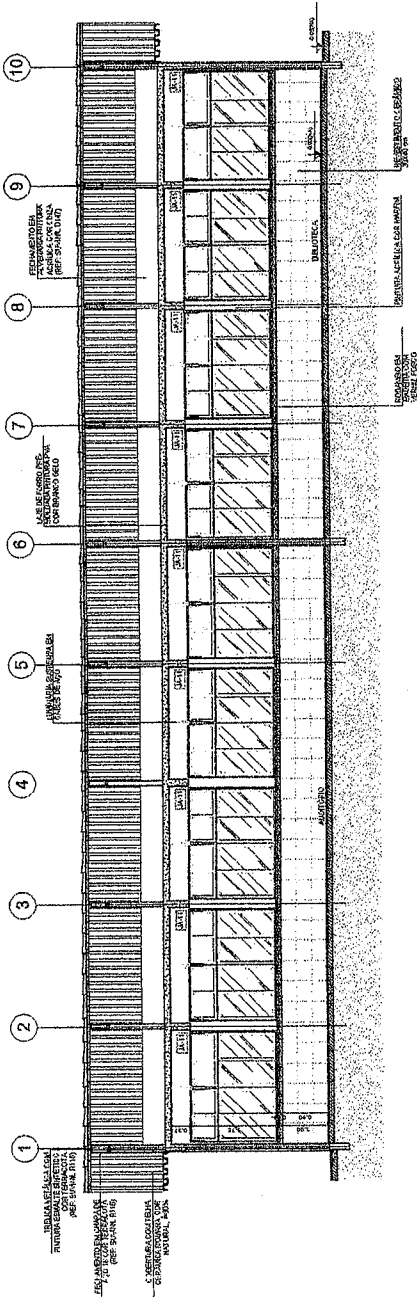
NOTAS

- 1. VERIFICAR A NÍVEL DO CANTO DE ENCONTRO DAS PAREDES E DO TETO.
- 2. VERIFICAR A NÍVEL DO CANTO DE ENCONTRO DAS PAREDES E DO TETO.
- 3. VERIFICAR A NÍVEL DO CANTO DE ENCONTRO DAS PAREDES E DO TETO.
- 4. VERIFICAR A NÍVEL DO CANTO DE ENCONTRO DAS PAREDES E DO TETO.
- 5. VERIFICAR A NÍVEL DO CANTO DE ENCONTRO DAS PAREDES E DO TETO.
- 6. VERIFICAR A NÍVEL DO CANTO DE ENCONTRO DAS PAREDES E DO TETO.
- 7. VERIFICAR A NÍVEL DO CANTO DE ENCONTRO DAS PAREDES E DO TETO.
- 8. VERIFICAR A NÍVEL DO CANTO DE ENCONTRO DAS PAREDES E DO TETO.
- 9. VERIFICAR A NÍVEL DO CANTO DE ENCONTRO DAS PAREDES E DO TETO.
- 10. VERIFICAR A NÍVEL DO CANTO DE ENCONTRO DAS PAREDES E DO TETO.

REFERÊNCIAS

- 1. PLANO DE ALINHAMENTO
- 2. PLANO DE ALINHAMENTO
- 3. PLANO DE ALINHAMENTO
- 4. PLANO DE ALINHAMENTO
- 5. PLANO DE ALINHAMENTO
- 6. PLANO DE ALINHAMENTO
- 7. PLANO DE ALINHAMENTO
- 8. PLANO DE ALINHAMENTO
- 9. PLANO DE ALINHAMENTO
- 10. PLANO DE ALINHAMENTO

1 CORTE A-A
ESCALA 1/50



FADE Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo

Ministério da Educação

PROJETO PADRÃO - FNDE

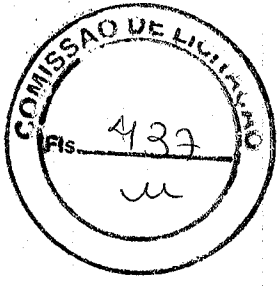
PROPRIETÁRIO: _____

RES. TIPO: _____

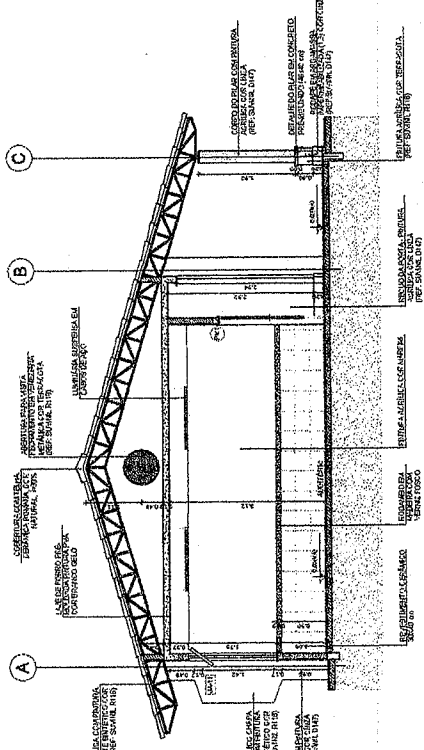
RES. TUBO: _____

RES. DIA: _____

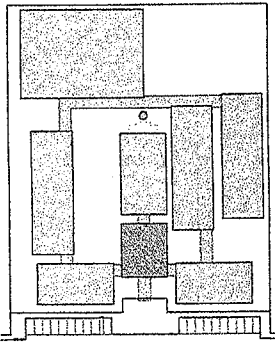
RES. DIA: _____



2 CORTE B-B
ESCALA 1/50



Handwritten signatures and initials at the bottom right of the page.



LEGENDA:

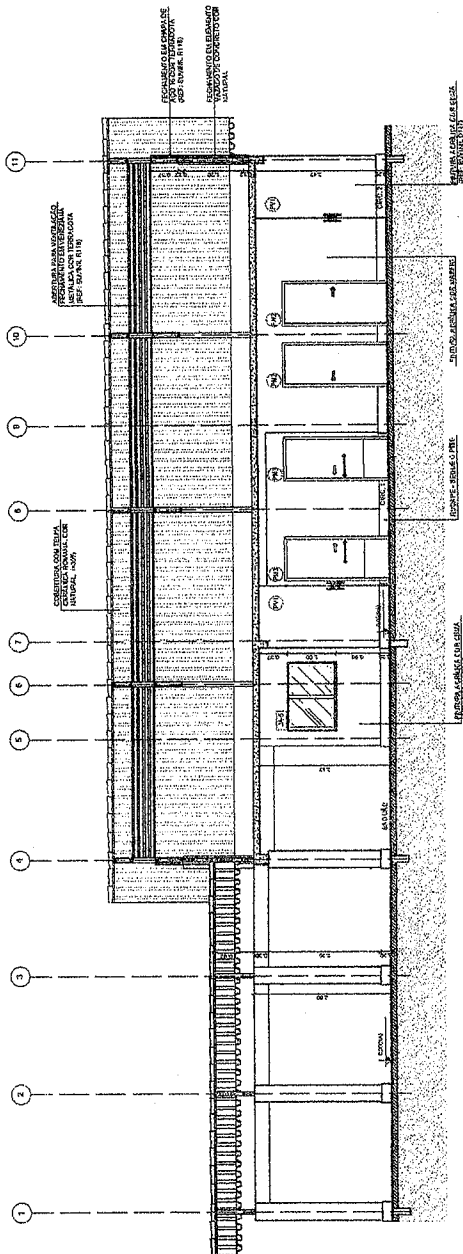
1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-31-32-33-34-35-36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47-48-49-50-51-52-53-54-55-56-57-58-59-60-61-62-63-64-65-66-67-68-69-70-71-72-73-74-75-76-77-78-79-80-81-82-83-84-85-86-87-88-89-90-91-92-93-94-95-96-97-98-99-100	INDICAÇÃO DE ALINHAMENTO DO CORTE	INDICAÇÃO DE NÍVEL
1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-31-32-33-34-35-36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47-48-49-50-51-52-53-54-55-56-57-58-59-60-61-62-63-64-65-66-67-68-69-70-71-72-73-74-75-76-77-78-79-80-81-82-83-84-85-86-87-88-89-90-91-92-93-94-95-96-97-98-99-100	INDICAÇÃO DE PORTA	INDICAÇÃO DE JANELA
1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-31-32-33-34-35-36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47-48-49-50-51-52-53-54-55-56-57-58-59-60-61-62-63-64-65-66-67-68-69-70-71-72-73-74-75-76-77-78-79-80-81-82-83-84-85-86-87-88-89-90-91-92-93-94-95-96-97-98-99-100	INDICAÇÃO DE ESCADA	INDICAÇÃO DE LULA

NOTAS:

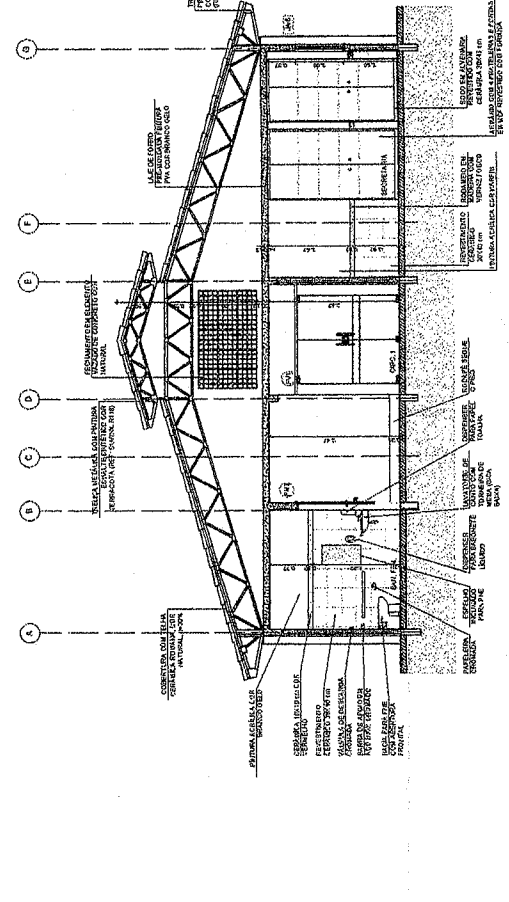
- VERIFICAR A LIGAÇÃO DAS ESTRUTURAS DE CONCRETO COM O PAVIMENTO SUPERIOR.
- VERIFICAR A LIGAÇÃO DAS ESTRUTURAS DE CONCRETO COM O PAVIMENTO INFERIOR.
- VERIFICAR A LIGAÇÃO DAS ESTRUTURAS DE CONCRETO COM O PAVIMENTO INTERMEDIÁRIO.
- VERIFICAR A LIGAÇÃO DAS ESTRUTURAS DE CONCRETO COM O PAVIMENTO INFERIOR.
- VERIFICAR A LIGAÇÃO DAS ESTRUTURAS DE CONCRETO COM O PAVIMENTO SUPERIOR.
- VERIFICAR A LIGAÇÃO DAS ESTRUTURAS DE CONCRETO COM O PAVIMENTO INTERMEDIÁRIO.
- VERIFICAR A LIGAÇÃO DAS ESTRUTURAS DE CONCRETO COM O PAVIMENTO INFERIOR.
- VERIFICAR A LIGAÇÃO DAS ESTRUTURAS DE CONCRETO COM O PAVIMENTO SUPERIOR.
- VERIFICAR A LIGAÇÃO DAS ESTRUTURAS DE CONCRETO COM O PAVIMENTO INTERMEDIÁRIO.
- VERIFICAR A LIGAÇÃO DAS ESTRUTURAS DE CONCRETO COM O PAVIMENTO INFERIOR.

REFERÊNCIAS:

- PLANO DE CONSTRUÇÃO
- PLANO DE CONSTRUÇÃO
- PLANO DE CONSTRUÇÃO



1 CORTE A-A
ESCALA 1/50



2 CORTE B-B
ESCALA 1/50



FNDE Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação

Ministério da Educação

PROJETO PADRÃO - FNDE

PROPOSTA: _____

PROJETANTE: _____

ENCOMENDADO: _____

RES. TÉCNICO: _____

DATA: _____

PROPOSTA Nº: _____

RES. Nº: _____

DATA: _____

ALEX SOUSA
ENG.º CIVIL
RNP 2610815000

ESCOLA 12 SALAS DE AULA
PROJETO DE ARQUITETURA

PROPOSTA Nº: _____

RES. Nº: _____

DATA: _____

PROPOSTA Nº: _____

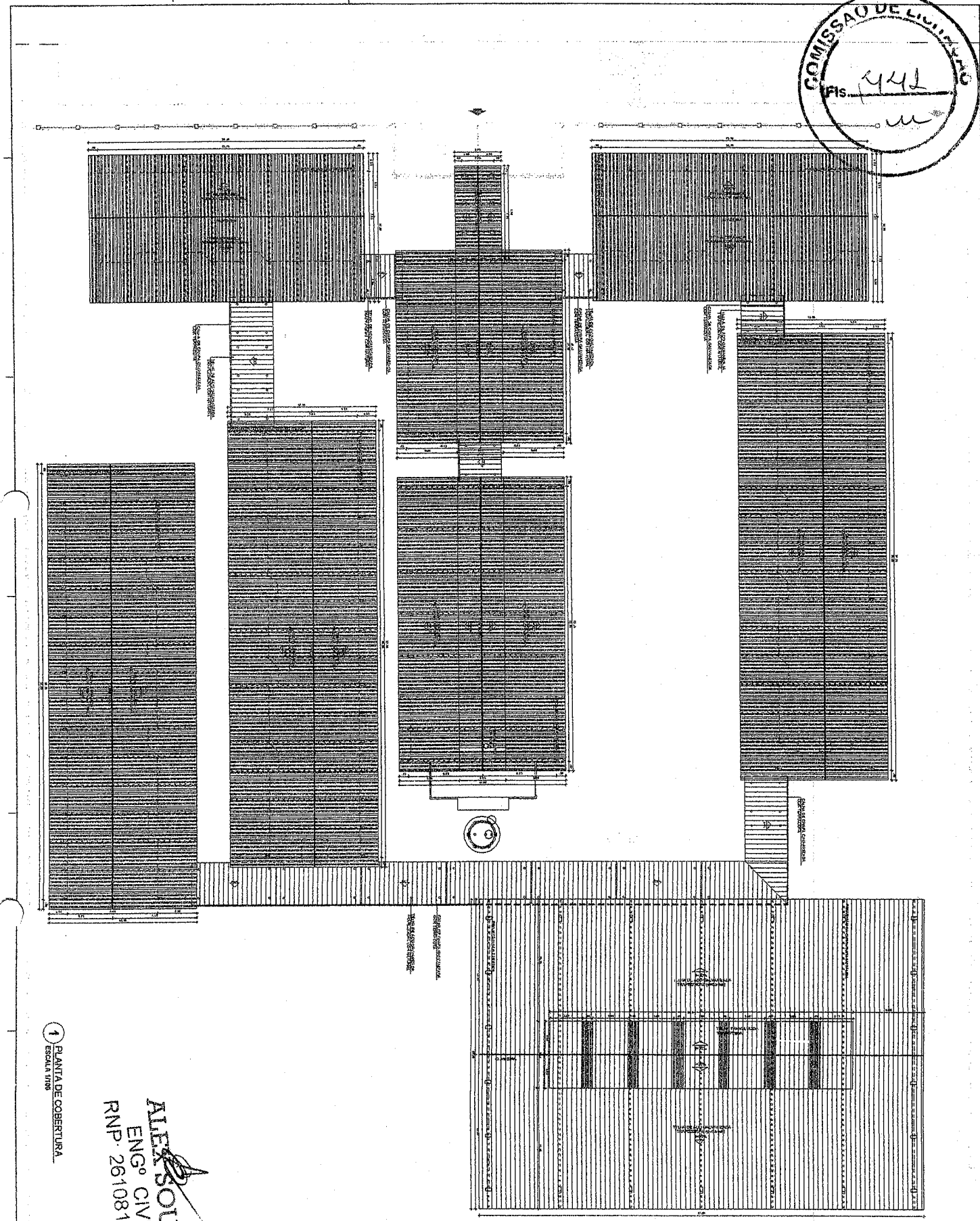
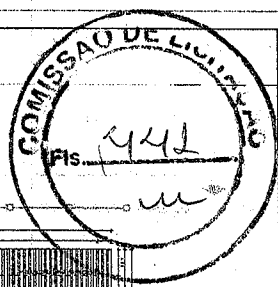
RES. Nº: _____

DATA: _____

ARQ

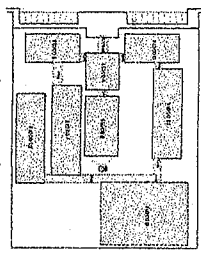
10/42

[Handwritten signature]

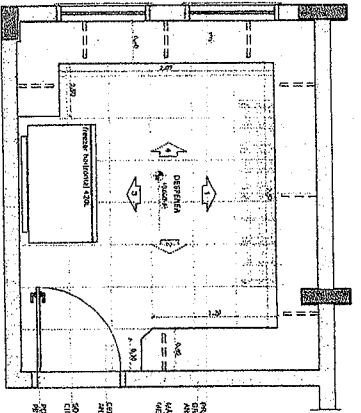


1 PLANTA DE COBERTURA
ESCALA 1/100

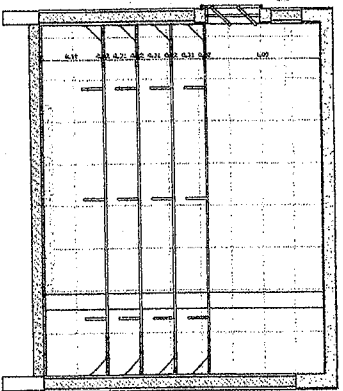
ALEX SOUSA
ENGº CIVIL
RNP. 2610815069



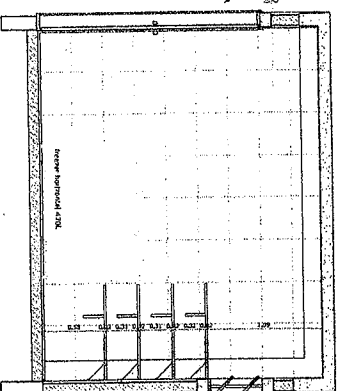
FIDE Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo		Nº do processo: 01/05379-3 Nº do projeto: 064/2
PROJETO PADRÃO - FIDE		
Nome do beneficiário: ESCOLA A 13 SALAS DE AULA Endereço: PROJETO ESCOLA A 13 SALAS DE AULA Município: ARCA		
Nome do responsável técnico: ALEX SOUSA RNP: 2610815069		
Nome do responsável pela obra: _____ Cargo: _____		
Nome do responsável pela fiscalização: _____ Cargo: _____		
Nome do responsável pelo acompanhamento: _____ Cargo: _____		
Nome do responsável pelo gerenciamento: _____ Cargo: _____		
Nome do responsável pelo planejamento: _____ Cargo: _____		
Nome do responsável pelo controle de qualidade: _____ Cargo: _____		
Nome do responsável pelo controle de custos: _____ Cargo: _____		
Nome do responsável pelo controle de riscos: _____ Cargo: _____		
Nome do responsável pelo controle de segurança: _____ Cargo: _____		
Nome do responsável pelo controle de meio ambiente: _____ Cargo: _____		
Nome do responsável pelo controle de saúde e segurança: _____ Cargo: _____		
Nome do responsável pelo controle de patrimônio: _____ Cargo: _____		
Nome do responsável pelo controle de documentação: _____ Cargo: _____		
Nome do responsável pelo controle de comunicação: _____ Cargo: _____		
Nome do responsável pelo controle de logística: _____ Cargo: _____		
Nome do responsável pelo controle de compras: _____ Cargo: _____		
Nome do responsável pelo controle de contratos: _____ Cargo: _____		
Nome do responsável pelo controle de pagamentos: _____ Cargo: _____		
Nome do responsável pelo controle de recebimentos: _____ Cargo: _____		
Nome do responsável pelo controle de inventário: _____ Cargo: _____		
Nome do responsável pelo controle de manutenção: _____ Cargo: _____		
Nome do responsável pelo controle de conservação: _____ Cargo: _____		
Nome do responsável pelo controle de restauração: _____ Cargo: _____		
Nome do responsável pelo controle de conservação preventiva: _____ Cargo: _____		
Nome do responsável pelo controle de conservação corretiva: _____ Cargo: _____		
Nome do responsável pelo controle de conservação paliativa: _____ Cargo: _____		
Nome do responsável pelo controle de conservação emergencial: _____ Cargo: _____		
Nome do responsável pelo controle de conservação extraordinária: _____ Cargo: _____		
Nome do responsável pelo controle de conservação extraordinária extraordinária: _____ Cargo: _____		
Nome do responsável pelo controle de conservação extraordinária extraordinária extraordinária: _____ Cargo: _____		



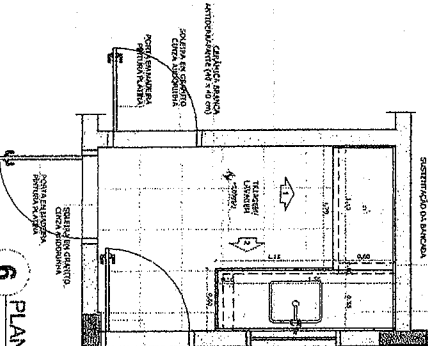
1 PLANTA BAIXA
ESCALA 1:25



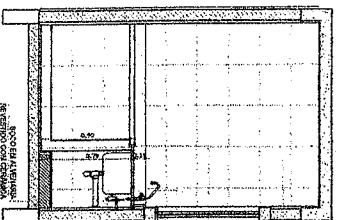
2 VISTA 1
ESCALA 1:25



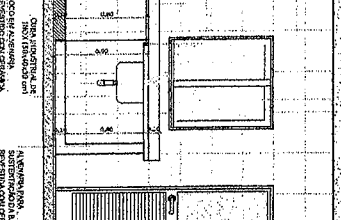
3 VISTA 3
ESCALA 1:25



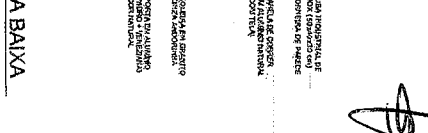
6 PLANTA BAIXA
ESCALA 1:25



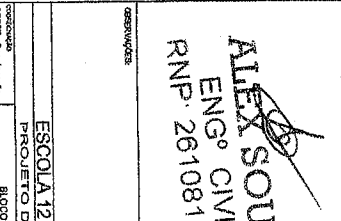
4 VISTA 2
ESCALA 1:25



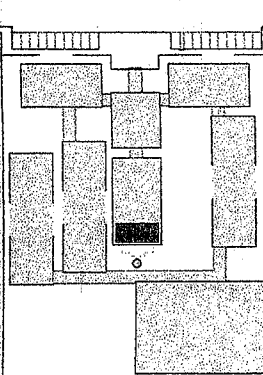
5 VISTA 3
ESCALA 1:25



7 VISTA 1
ESCALA 1:25



8 VISTA 3
ESCALA 1:25



LEGENDA

443	INDICAÇÃO DE PORTA DE ESCADA	INDICAÇÃO DE ESCADA
▷	INDICAÇÃO DE CAMINHO	INDICAÇÃO DE CAMINHO
◻	INDICAÇÃO DE PORTA	INDICAÇÃO DE PORTA
○	INDICAÇÃO DE PORTA DE ESCADA	INDICAÇÃO DE PORTA DE ESCADA

NOTAS

- Verificar o estado de conservação dos equipamentos existentes no local.
- Realizar a pintura dos muros e tetos com tinta branca.
- Realizar a limpeza e a conservação dos equipamentos existentes.
- Realizar a instalação dos equipamentos necessários.
- Realizar a instalação dos equipamentos necessários.
- Realizar a instalação dos equipamentos necessários.

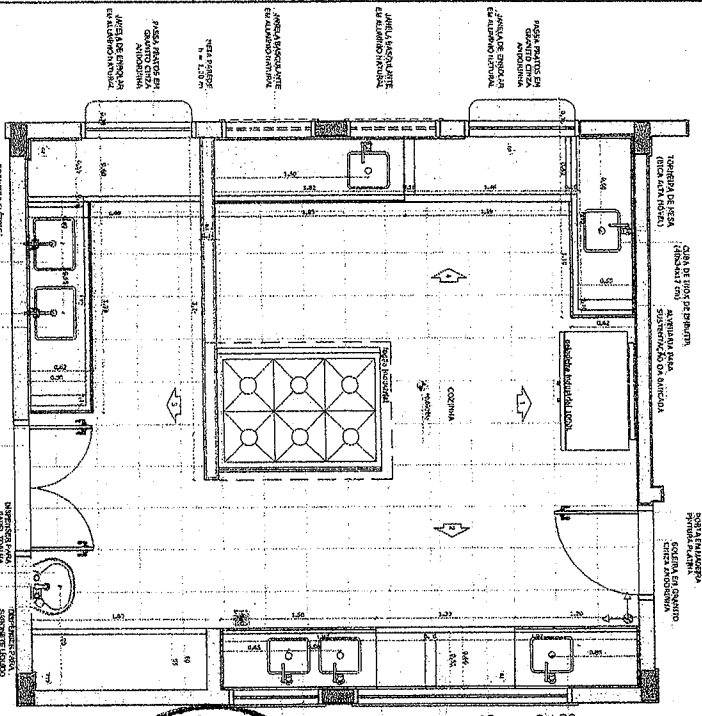
FNDE Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação		Ministério da Educação	
PROJETO PADRÃO - FNDE			
UNIDADE	BR/1000	UNIDADE	BR/1000
PROJETANTE	Alexandre de Sousa		
PROJETO	Projeto Padrão - FNDE		
PROJETO	Projeto Padrão - FNDE		
PROJETO	Projeto Padrão - FNDE		
PROJETO	Projeto Padrão - FNDE		
PROJETO	Projeto Padrão - FNDE		

ALEX SOUSA
ENG. CIVIL
RNP - 2610815069

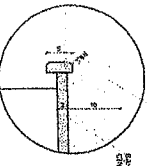
ESCOLA 12 SALAS DE AULA
PROJETO DE ARQUITETURA
BLOCOS D - SÍNCRONOS
AMPLIAÇÃO - DESPENSA E TRIAGEM / LAVAGEM

ARQ

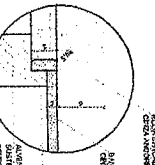
33/12



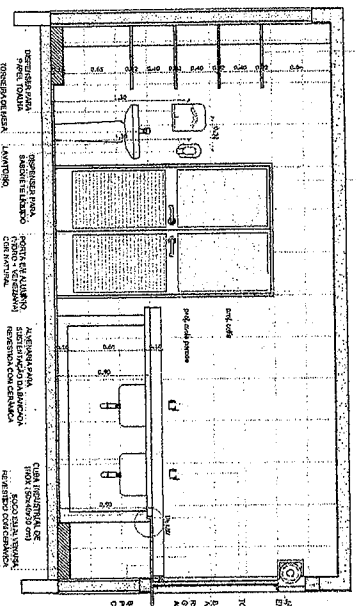
1 PLANTA BAIXA
ESCALA 1/25



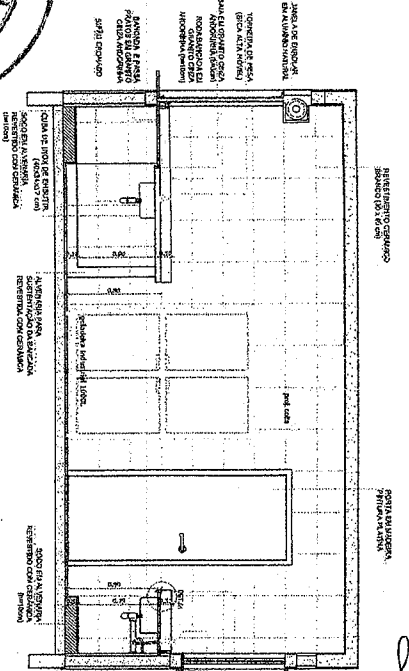
DETALHE 1 - CORTE
Barrido de perfil - Escala: 1/5



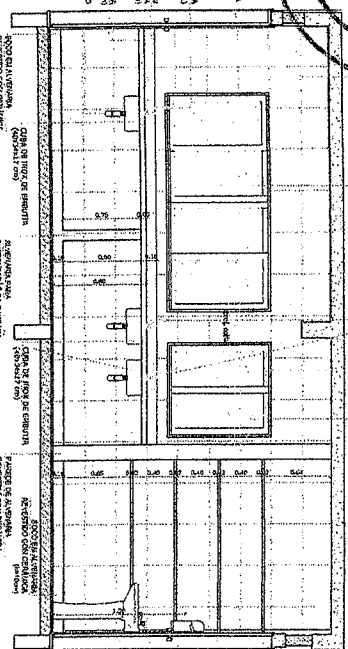
DETALHE 2 - CORTE
Barrido de perfil - Escala: 1/5



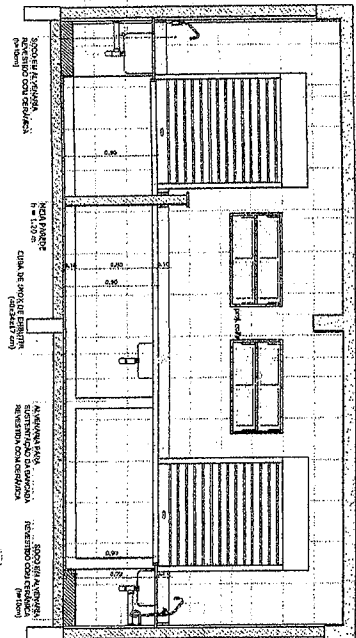
2 VISTA 2
ESCALA 1/25



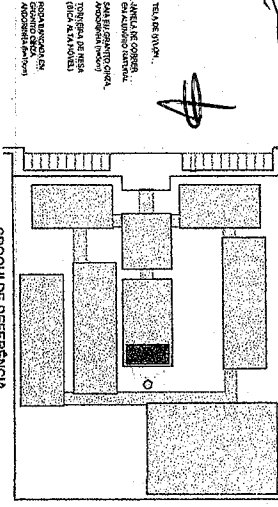
3 VISTA 1
ESCALA 1/25



4 VISTA 2
ESCALA 1/25



5 VISTA 4
ESCALA 1/25



LEGENDA

▣	REDAÇÃO DE PLANTA	▣	REDAÇÃO DE PLANTA
▣	REDAÇÃO DE PLANTA	▣	REDAÇÃO DE PLANTA
▣	REDAÇÃO DE PLANTA	▣	REDAÇÃO DE PLANTA

PROJETO PADRÃO - FNDE

Ministerio da Educação

Projeto Padrão - FNDE

FNDE - Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação

Ministerio da Educação

PROJETO PADRÃO - FNDE

Projeto Padrão - FNDE

Projeto Padrão - FNDE

ESCOLA 12 SALAS DE AULA

PROJETO DE ARQUITETURA

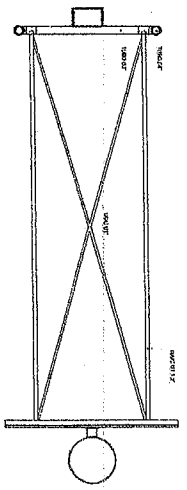
BLOCO D - SERVIÇO

ARQUITETURA - COZINHA

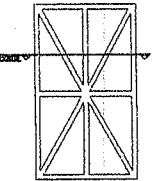
ARQ

32/42

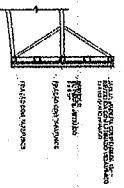
TABELA ALÇÁVEL DE BASQUETEBOL



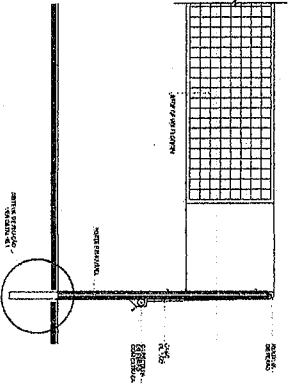
1 PLANTA BAIXA
ESCALA 1/20



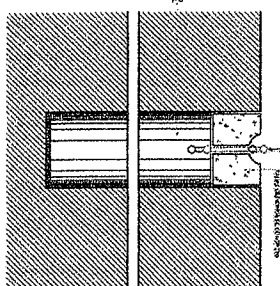
2 DETALHES DA FIXAÇÃO DA ARMAÇÃO
ESCALA 1/20



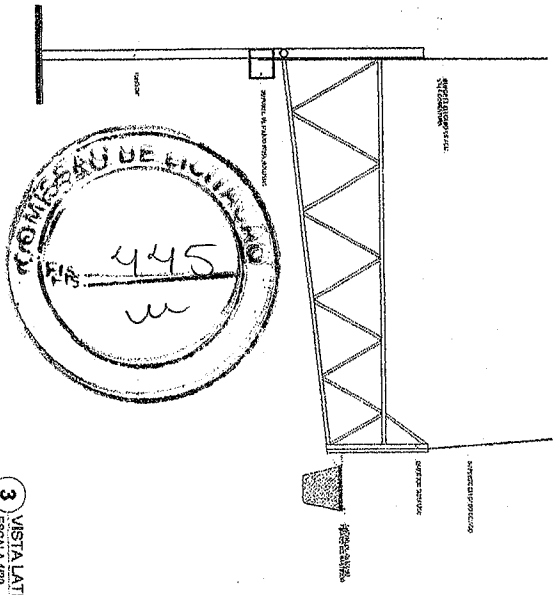
REDE DE VOLEIBOL



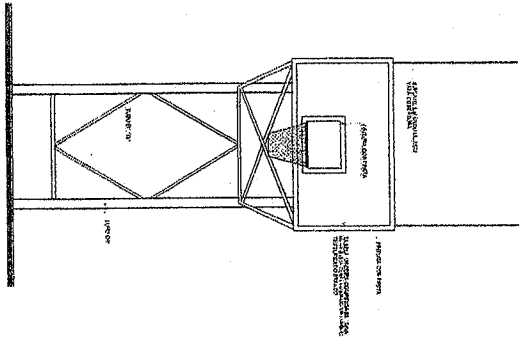
7 VISTA FRONTAL
ESCALA 1/20



8 DETALHE DA FIXAÇÃO DAS TRAVES
ESCALA 1/20

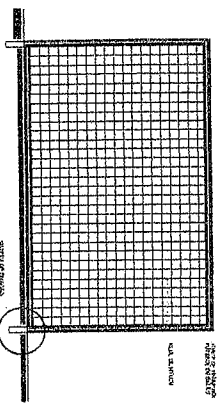


3 VISTA LATERAL
ESCALA 1/20

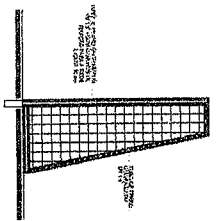


4 VISTA FRONTAL
ESCALA 1/20

BALIZA DE FUTEBOL E HANDEBOL



5 VISTA FRONTAL
ESCALA 1/20

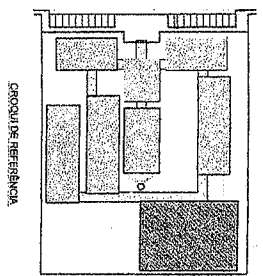


6 VISTA LATERAL
ESCALA 1/20

ESPECIFICAÇÕES

1. A TABELA DESENVOLVIDA É PARA O USO EM SALAS DE AULA.
2. A TABELA DESENVOLVIDA É PARA O USO EM SALAS DE AULA.
3. A TABELA DESENVOLVIDA É PARA O USO EM SALAS DE AULA.
4. A TABELA DESENVOLVIDA É PARA O USO EM SALAS DE AULA.
5. A TABELA DESENVOLVIDA É PARA O USO EM SALAS DE AULA.
6. A TABELA DESENVOLVIDA É PARA O USO EM SALAS DE AULA.
7. A TABELA DESENVOLVIDA É PARA O USO EM SALAS DE AULA.
8. A TABELA DESENVOLVIDA É PARA O USO EM SALAS DE AULA.

ALEX SOUSA
ENGRº CIVIL
RNP. 2610815066



CRONOLOGIA REFERENCIAL

PROJETO	PROJETO PADRÃO - FNDE
PROJETO DE ARQUITETURA	PROJETO DE ARQUITETURA
PROJETO DE LUCRO LÍQUIDO	PROJETO DE LUCRO LÍQUIDO
PROJETO DE MANUTENÇÃO	PROJETO DE MANUTENÇÃO
PROJETO DE SEGURANÇA	PROJETO DE SEGURANÇA
PROJETO DE SANEAMENTO	PROJETO DE SANEAMENTO
PROJETO DE SINALIZAÇÃO	PROJETO DE SINALIZAÇÃO
PROJETO DE SUSTENTABILIDADE	PROJETO DE SUSTENTABILIDADE
PROJETO DE TENDAS	PROJETO DE TENDAS
PROJETO DE TUBERAÇÕES	PROJETO DE TUBERAÇÕES
PROJETO DE VENTILAÇÃO	PROJETO DE VENTILAÇÃO
PROJETO DE ZONAMENTO	PROJETO DE ZONAMENTO

FNDE Fundação Nacional de Desenvolvimento

PROJETO PADRÃO - FNDE

Ministério da Educação

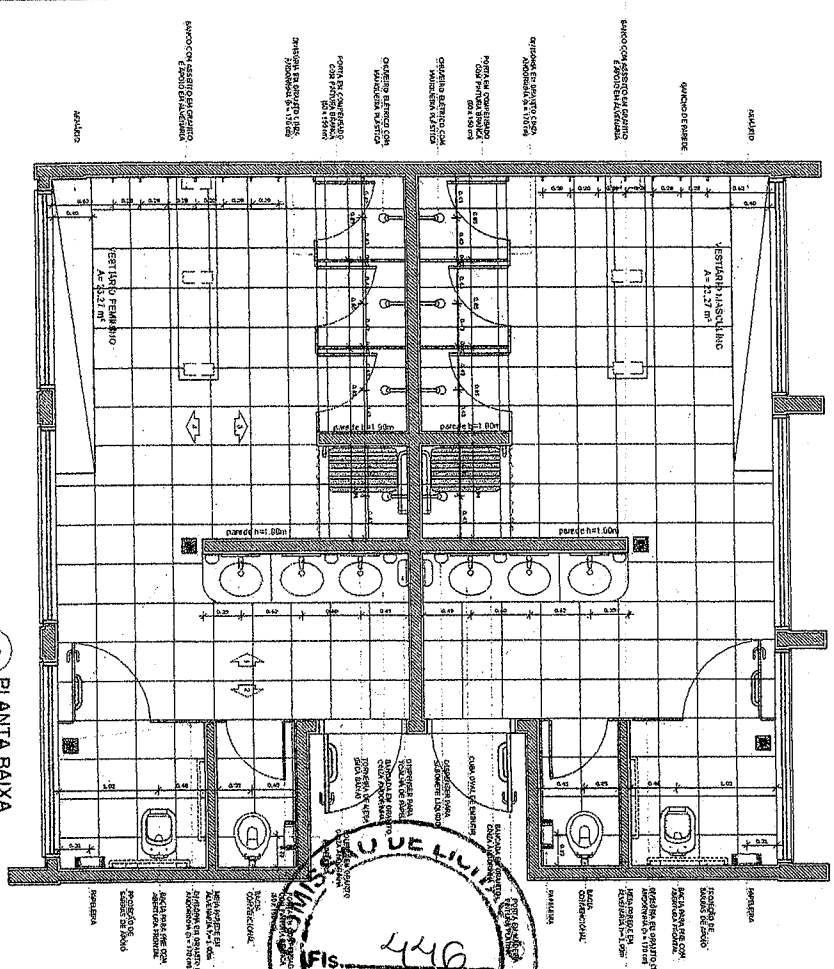
PROJETO DE ARQUITETURA

ESCOLA 12 SALAS DE AULA

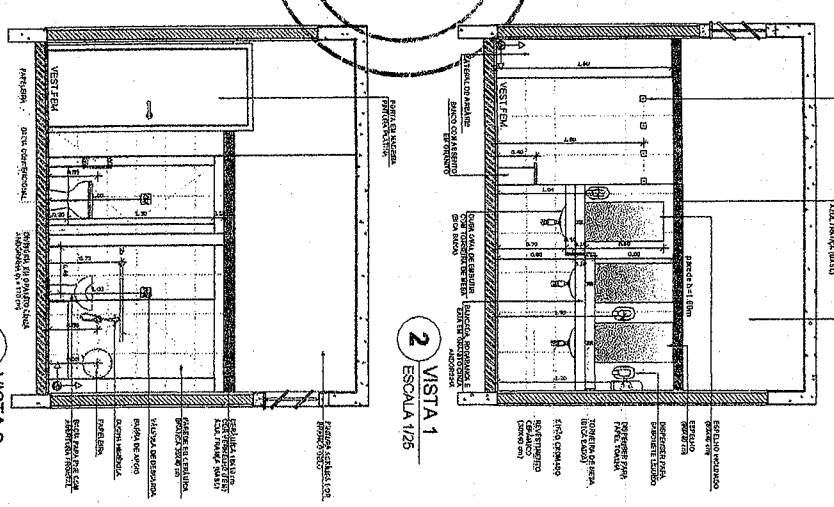
PROJETO DE ARQUITETURA

ARQ

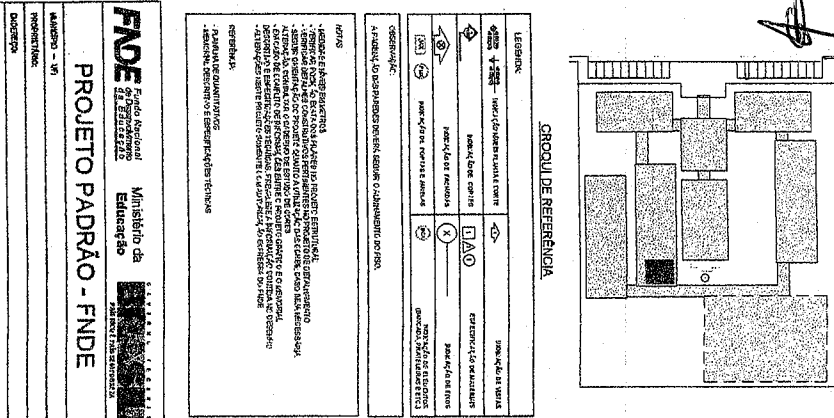
31/42



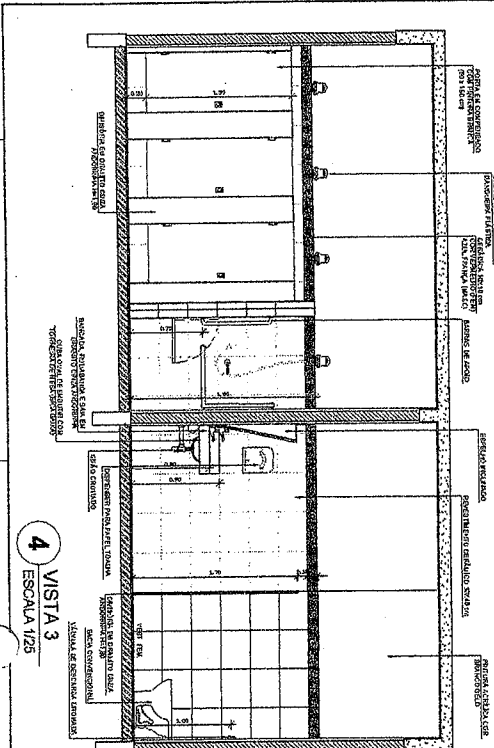
1 PLANTA BAIXA
ESCALA 1/25



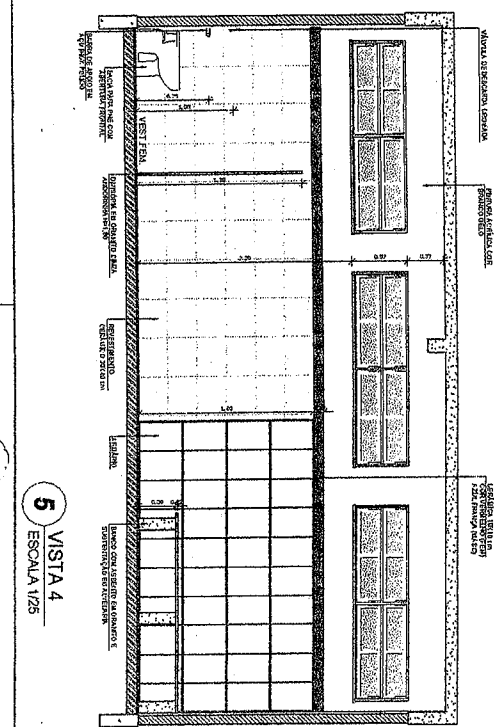
2 VISTA 1
ESCALA 1/25



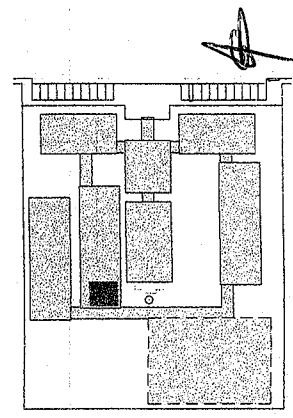
3 VISTA 2
ESCALA 1/25



4 VISTA 3
ESCALA 1/25



5 VISTA 4
ESCALA 1/25



LEGENDA

□	Porta	□	Porta de vidro
○	Janela	□	Porta de vidro com vidro
◇	Janela com vidro	□	Porta de vidro com vidro e vidro
◇	Janela com vidro e vidro	□	Porta de vidro com vidro e vidro e vidro
◇	Janela com vidro e vidro e vidro	□	Porta de vidro com vidro e vidro e vidro e vidro

Observações:

1. Todas as portas e janelas devem ser de madeira maciça.

2. As portas devem ser de madeira maciça com vidro.

3. As janelas devem ser de madeira maciça com vidro.

NOTAS

1. Todas as portas e janelas devem ser de madeira maciça.

2. As portas devem ser de madeira maciça com vidro.

3. As janelas devem ser de madeira maciça com vidro.

4. As portas e janelas devem ser de madeira maciça com vidro e vidro.

5. As portas e janelas devem ser de madeira maciça com vidro e vidro e vidro.

FIDE Fundação de Iniciação e Desenvolvimento da Educação
Ministério da Educação

PROJETO PADRÃO - FIDE

ANEXO - VI

PROJETO DE ARQUITETURA

PROJETO PADRÃO - FIDE

ALFA SOUSA
ENGRº CIVIL
P.Nº 2610815069

ESCOLA 12 SALAS DE AULA
PROJETO DE ARQUITETURA

BLOCO F - REDEUCOLU
AMPLIADO DOS VESTIBULOS

ARQ

364/2

