

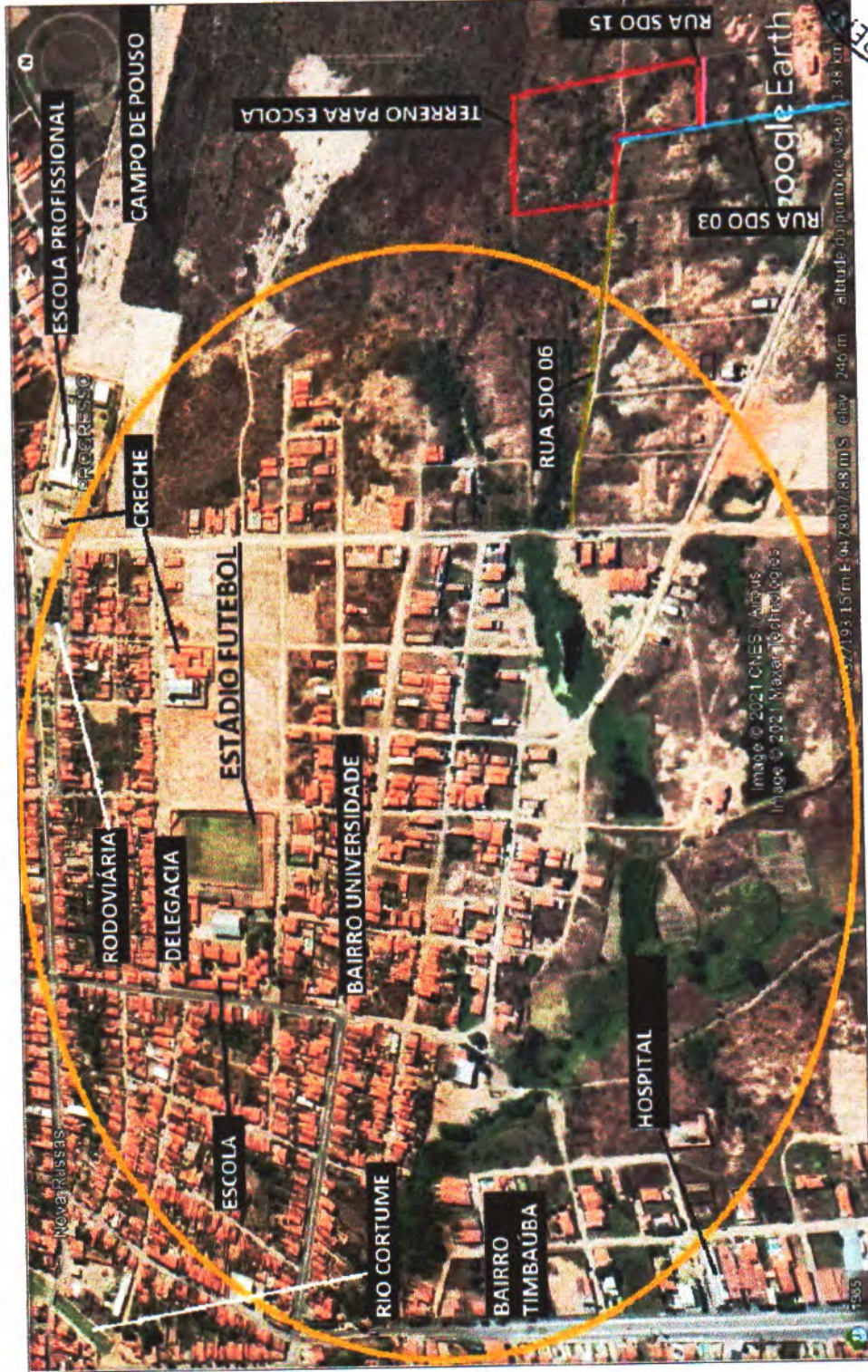
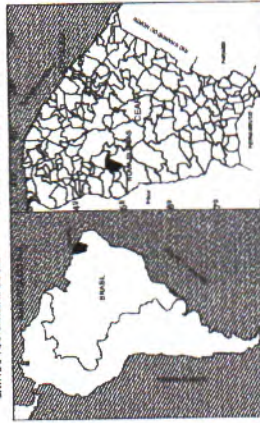


LEGENDA

- _____ LIMITES DO TERRENO DISPONÍVEL
- _____ BAIRROS ATENDIDOS
- _____ RUA DE ACESSO PRINCIPAL
- _____ RUA SECUNDÁRIA DE ACESSO

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

REFERÊNCIAS DE NÍVEIS OBTIDAS A PARTIR DA CARTA PLANALIMÉTRICA
DATA DO V.C.O. : ANTERIORES DE 2007



LEVANTAMENTO PLANALIMÉTRICO	
CLIENTE	PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA RUSSAS-CE
OBJETO: LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO	
MUNICÍPIO: LEVANTAMENTO IMBITE NOVA RUSSAS - CE/MA	
CONTRATO	2 - QUANTALOCALIZAÇÃO
PROPOSTA	
REVISÃO	
FECHA	
PROJETO	
UNICA	

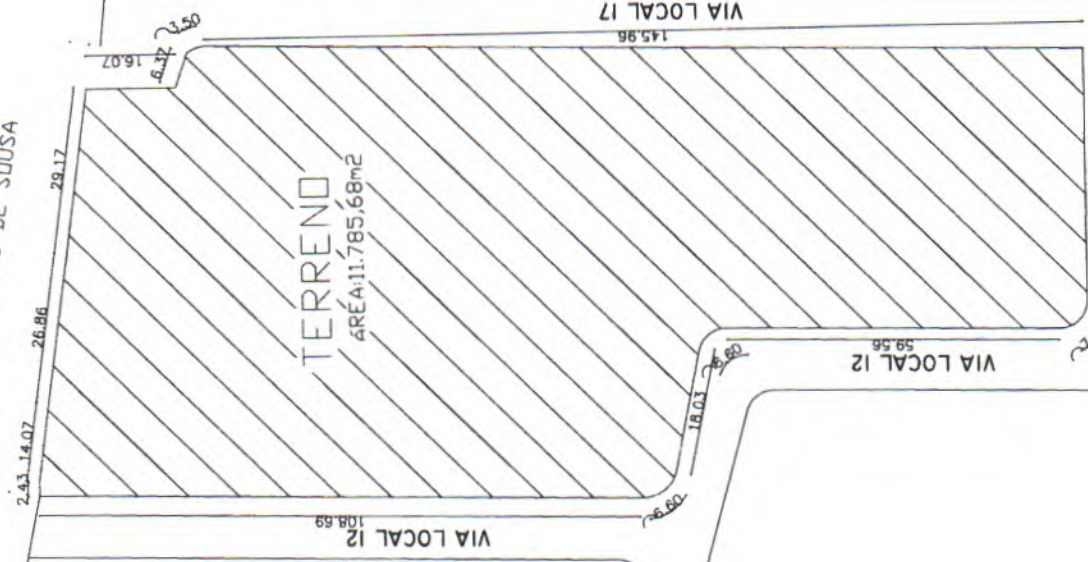


Kleyver Henrique Timbó Nunes
KLEVER HENRIQUE TIMBÓ NUNES
 ENG.º CIVIL
 RNP: 06.09.289110 / CREA/CE 46931
 CPF: 007223123-85

PLANTA LOCALIZAÇÃO
 0500-1 - 1:500



TERRAS DE EDILSON FARIAS DE SOUSA



TERRENO
ÁREA: 11.785,68m²

VIA LOCAL 17
145,96

VIA LOCAL 12
108,69

VIA LOCAL 15
40,01

VIA LOCAL 06

- | | |
|--------------|------------------------|
| ALTA TENSAO | EDIFICACAO |
| ARVORE | CURVAS DE NIVEL |
| POSTE | POLIGONAL |
| RN | CERCA |
| PONTO COTADO | CURSO D'AGUA EXISTENTE |
| PORTAO | ESTACQUEAMENTO |
| EMBO | MEIO FIO |

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICA

REFERENCIAL DE NÍVEL DETERMINADO A PARTIR DA CARTA PLANIMÉTRICA
DATA DO VOTO ANUÁRIO DE 2007



(Handwritten signature)
 KLEVER HENRIQUE TIMBO NUNES
 ENG. CIVIL
 RNP: 06029891/10 - CREA/CE 49821
 CPF: 007223121-95
 Rua Henrique Timbo Nunes
 Fátima, 10013
 CEP: 13051-100



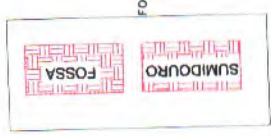
LEVANTAMENTO PLANALTIMÉTRICO
 CLIENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA RUSSAS
 PROJETO: LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO
 LOCAL: LOTEAMENTO IMBENTE NOVA RUSSAS - CEMAL

CONTÍDUA: J. DATA SITUAÇÃO:

PROJET.:	PROJET.:
REVISÃO:	REVISÃO:
DATA:	DATA:
PROJ.:	PROJ.:

UNICA

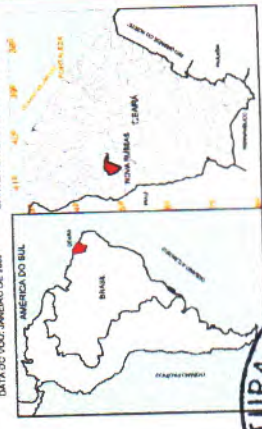
01 PLANTA SITUAÇÃO
ESCALA: 1:300



SENTIDO DAS ÁGUAS PLUVIAS
MEDIANAS PLUVIAS

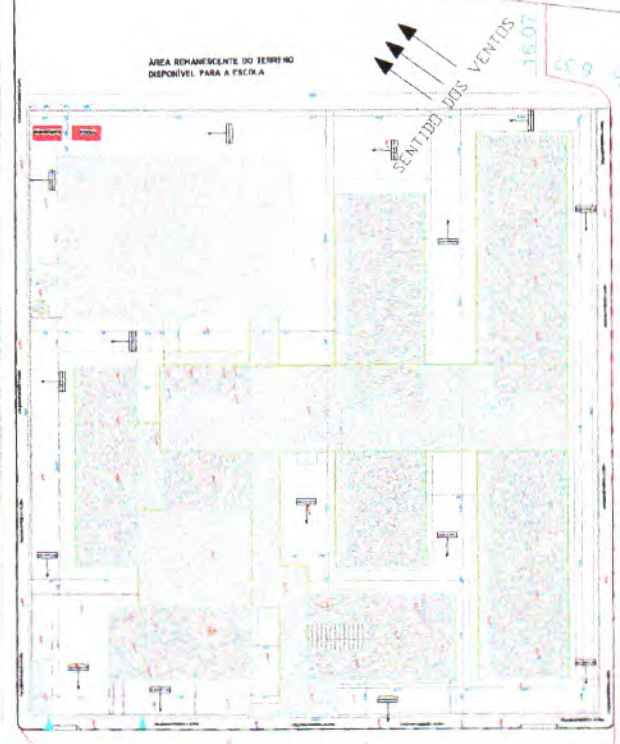
- EDIFICAÇÃO
- ALTA TENSÃO
- ÁRVORE
- POSTE
- RRI
- PONTO COTADO
- PORTÃO
- EIXO
- CURVAS DE NÍVEL
- POLIGONAL
- CERCA
- CURSO DA GLIA EXISTENTE
- ESTACOURAMENTO
- MEIO FIO

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICA
REFERÊNCIAS DE NÍVEL: OBTIDAS A PARTIR DA CARTA PLANIMÉTRICA
DATA DO VCC: JANEIRO DE 2007



LEVANTAMENTO PLANALTIMÉTRICO	
CLIENTE:	PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA RUSSAS-CE
PROJETO:	LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO
EMERGEDO:	LOTAMENTO ARRUADE NOVA RUSSAS - CEARÁ
CONTIÇÃO:	PLANTA LOCALIÇÃO
PROJETO:	
REVISÃO:	
APROVADO:	
DATA:	04/10/2022
UNIDADE:	UNICA

TERRAS DE EDILSON FARIAS DE SOUSA



VIA LOCAL 06

VIA LOCAL 12

VIA LOCAL 12

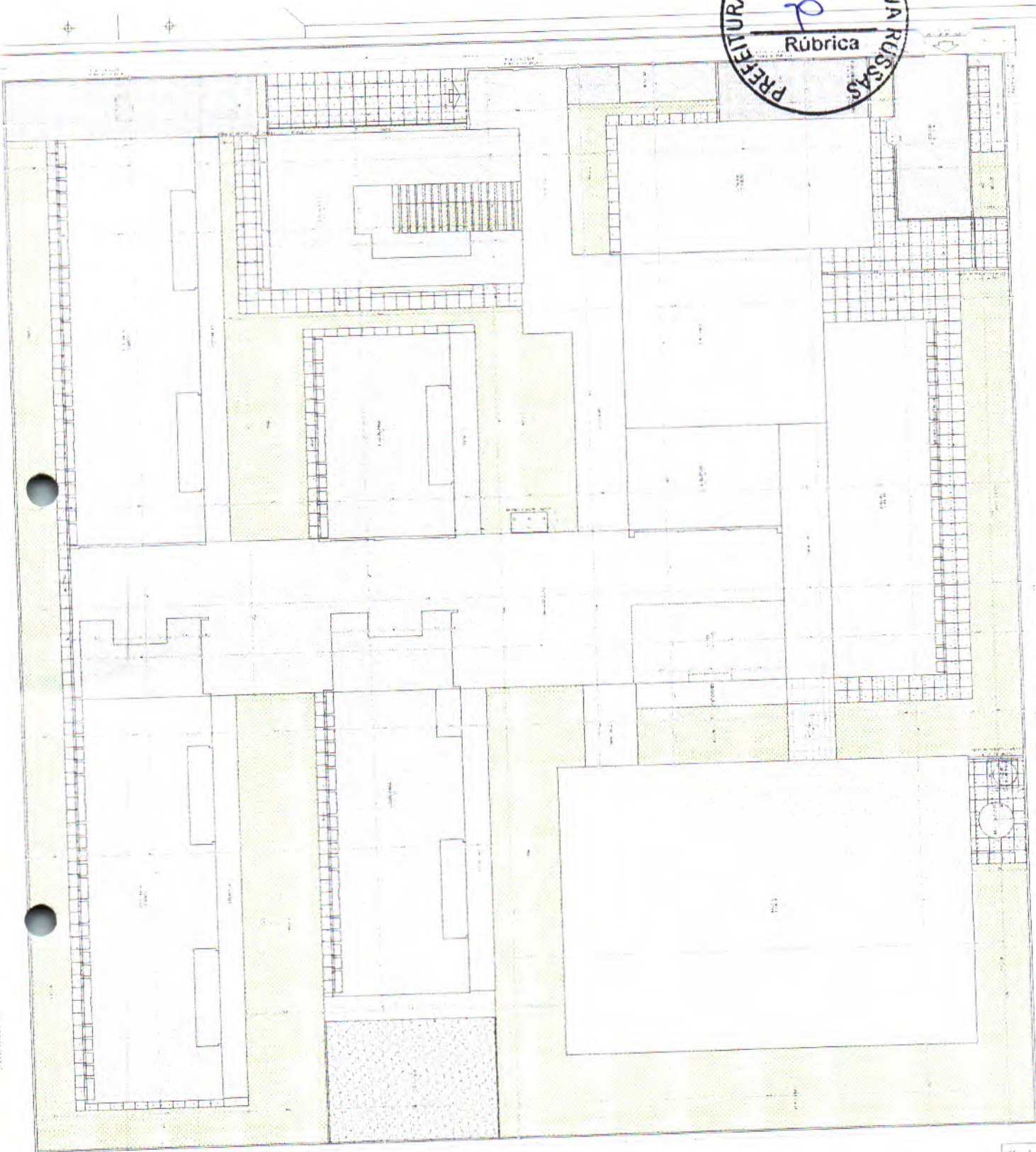
VIA LOCAL 15

VIA LOCAL 17

(Signature)
 KLEVER HENRIQUE TIMBO NUNES
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA/CE 46931
 CPF: 007223123-35
 RNP: 86082891101

01 PLANTA LOCALIÇÃO





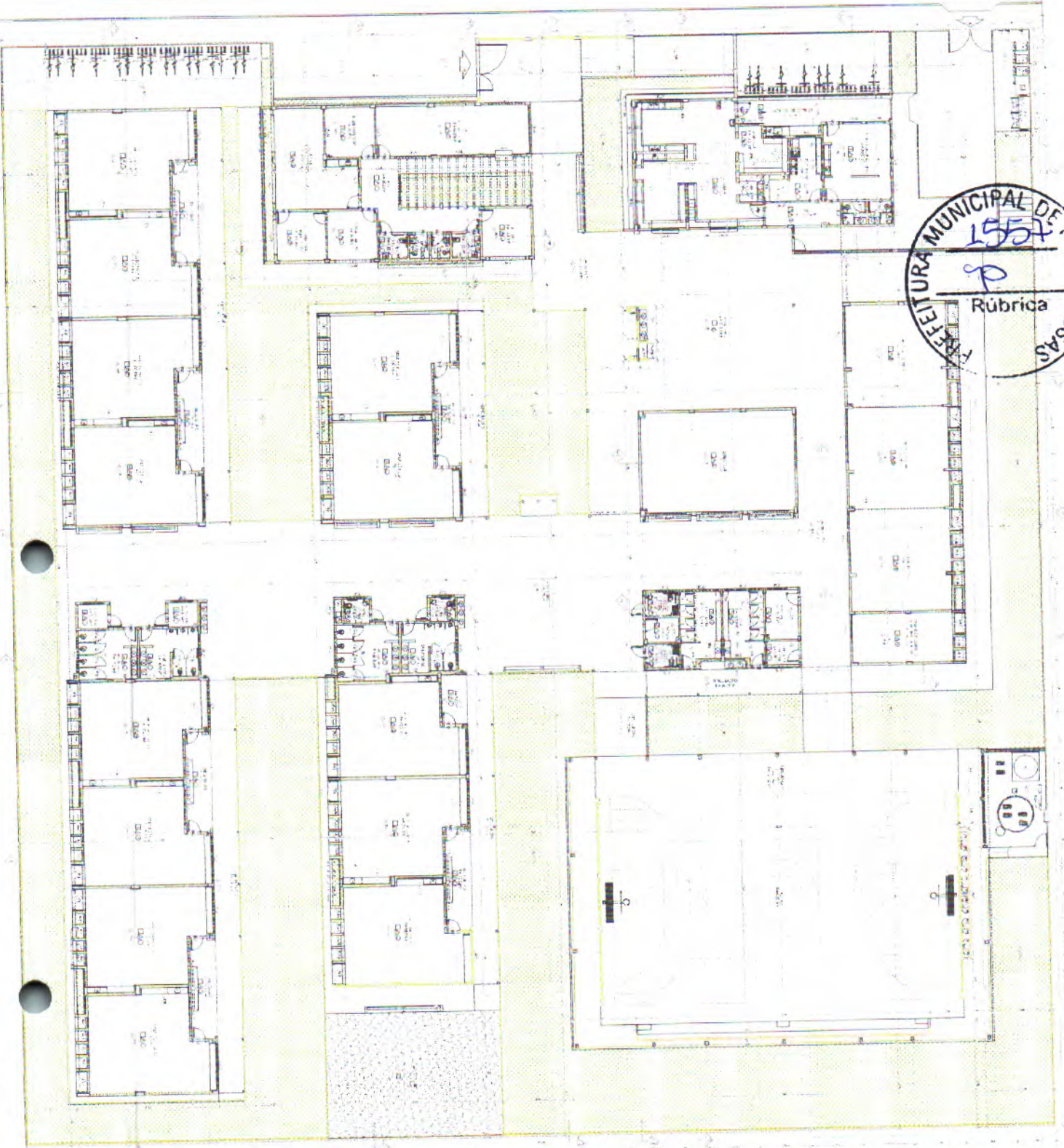
Item	Descrição	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50


 KLEVER HENRIQUE TIMBO NUNES
 ENG.º CIVIL
 RNP-0609289110 CREANCE 46931
 CPF 00723123-85

FDE
 FUNDIÇÃO DE DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO
 PROJETO DE ARQUITETURA
 PROJETO DE ARQUITETURA

NOME DO PROJETISTA: ...
 NOME DO CLIENTE: ...
 ENDEREÇO: ...
 CIDADE: ...

DATA: ...
 ESCALA: ...
 ARQ



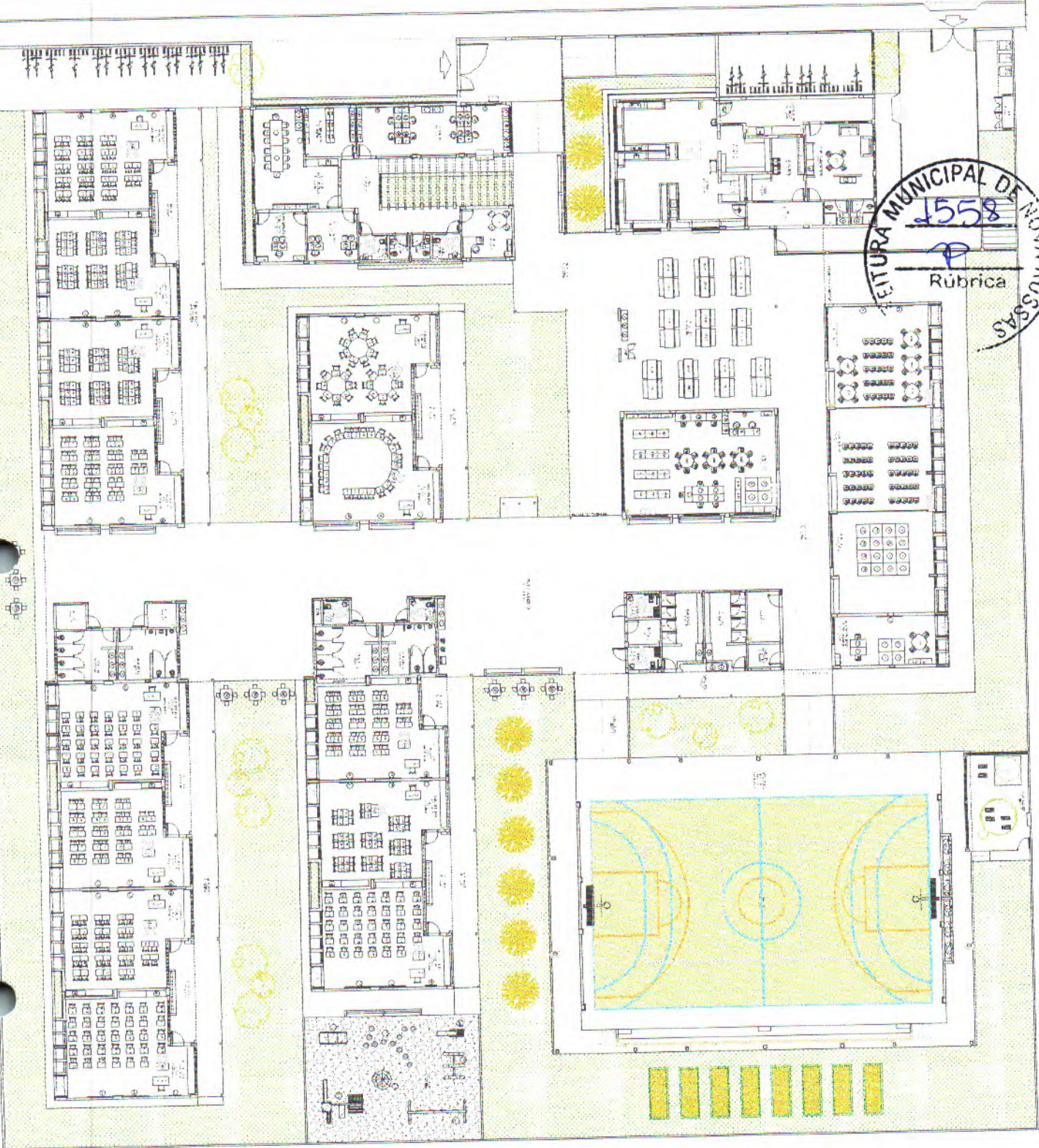
Item	Descrição	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86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



KEEYER HENRIQUE TIMBO NUNES
 ENG.º CIVIL
 RNP-0639289710-06
 CPF-007223123-85

RDE
 RUA DE...
 Nº...
 CIDADE...
 UF...

Form with fields for project details, including 'PROJETO', 'AUTOR', 'ARQ', and 'RUBRICA'.



QTD.	DESCRIÇÃO	UNID.
1	Portão de entrada	m
1	Portão de saída	m
1	Escadaria	m
1	Curtina	m
1	Plafond	m
1	Arquitetura	m
1	Revestimento	m
1	Coluna	m
1	Paredão	m
1	Paralelepípedo	m
1	Portão	m
1	Cidade	m
1	Banheiro	m
1	Cozinha	m
1	Salão de aula	m
1	Salão de reunião	m
1	Ginásio	m
1	Escritório	m
1	Recepção	m
1	Armazenagem	m
1	Arquitetura	m
1	Revestimento	m
1	Coluna	m
1	Paredão	m
1	Paralelepípedo	m
1	Portão	m
1	Cidade	m
1	Banheiro	m
1	Cozinha	m
1	Salão de aula	m
1	Salão de reunião	m
1	Ginásio	m
1	Escritório	m
1	Recepção	m
1	Armazenagem	m

FOE FORTALECIMENTO ORGANIZACIONAL EMPRESARIAL

PROJETO DE ARQUITETURA E REFORMA DE OBRAS

CONDIÇÕES DE ATIVIDADES DE CONSTRUÇÃO CIVIL

1. Estrutura

ANO 2005

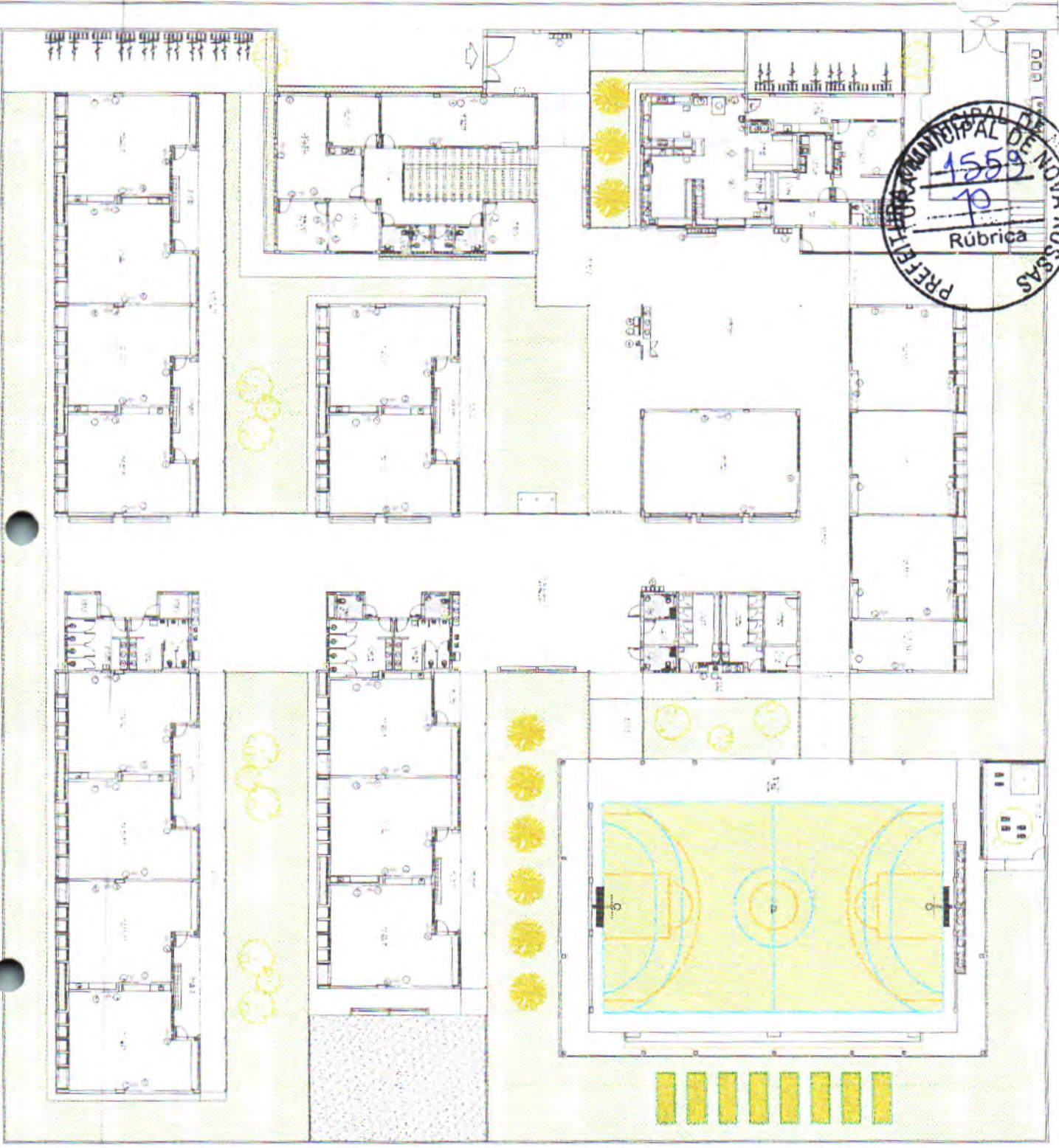
AND

KLEVER HENRIQUE TIMBO NUNES
RNP-0600289110 - CRECIJC 46931
CPF 007223123-85



DECLARAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA
Eu, o(a) Engenheiro(a) acima mencionado(a), em nome da Empresa, certifico que este projeto foi elaborado de acordo com o Código de Ética Profissional e as Normas Técnicas de Engenharia Civil em vigor.

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA RUSSAS
1559
10
Rúbrica



1 - PLANTA DE PROJ. SANIT. 2009

Nº	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO (R\$)	TOTAL (R\$)
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

KLEVER HENRIQUE TIMBO NUNES
ENG. CIVIL - CREA/CE 46931
RNP 06309289110 - CREALICE 46931
CPF 007223123-85

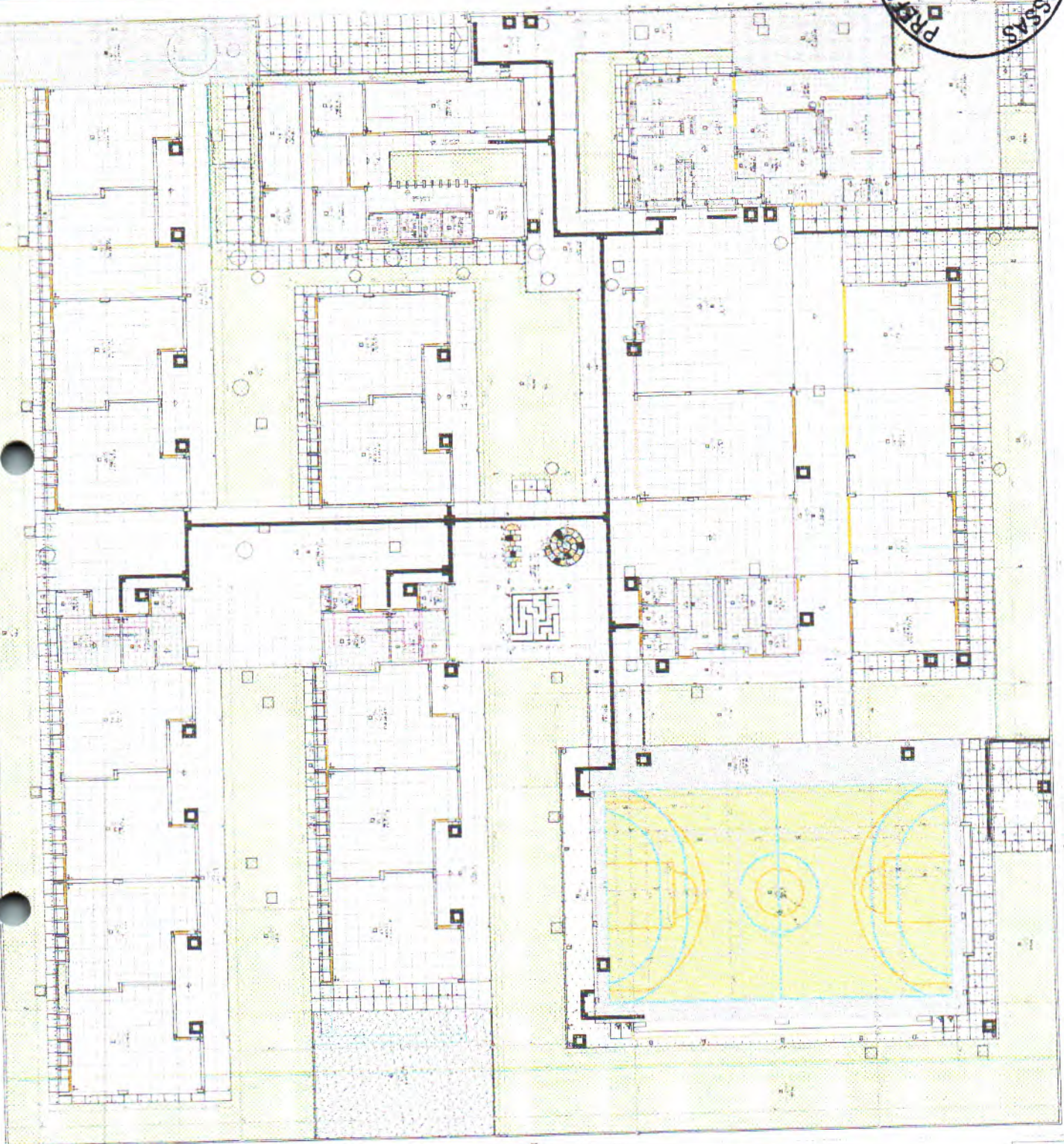


DECLARAÇÃO DE AUTORIA E RESPONSABILIDADE TÉCNICA
Eu, **KLEVER HENRIQUE TIMBO NUNES**, Engenheiro Civil, inscrita no Conselho de Engenharia da Paraíba (CREA/PB) sob o nº 46931, por meio do presente documento, declaro a veracidade das informações prestadas e assumo a inteira responsabilidade técnica e profissional pelo projeto em anexo, sob pena de cassação de minha inscrição e aplicação das sanções previstas no Código de Ética e no Estatuto da Engenharia de Engenharia da Paraíba.

Local: _____ Data: _____

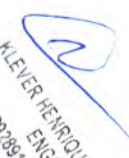
RODE SERVIÇOS
PROJETOS, DIAGNÓSTICO E GESTÃO

EMPRESA DE RESPONSABILIDADE LIMITADA
RUA JOÃO GABRIEL, 100 - JARDIM SÃO CARLOS - JOÃO PESSOA - PB
CNPJ 07.018.918/0001-06
TEL: (51) 3229-1010
FAX: (51) 3229-1011
E-MAIL: contato@rode.com.br
WWW.RODE.COM.BR
ANO



PLANO DE ARQUITETURA

PROJETO DE ARQUITETURA
 RUA... Nº...
 CIDADÃO...
 FUNDADO...
 ARQ...

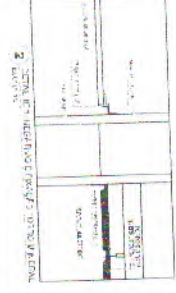
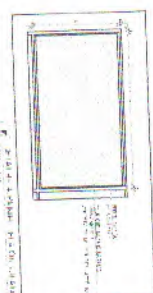

KLEBER HENRIQUE TIMÓTEO
 ENG.º CIVIL
 RNP 0619289110 / CREA-CE 46331
 CPF 00222123-35

ITEM	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	1	m²	100,00	100,00
2	2	m²	150,00	300,00
3	1	m²	200,00	200,00
4	1	m²	250,00	250,00
5	1	m²	300,00	300,00
6	1	m²	350,00	350,00
7	1	m²	400,00	400,00
8	1	m²	450,00	450,00
9	1	m²	500,00	500,00
10	1	m²	550,00	550,00
11	1	m²	600,00	600,00
12	1	m²	650,00	650,00
13	1	m²	700,00	700,00
14	1	m²	750,00	750,00
15	1	m²	800,00	800,00
16	1	m²	850,00	850,00
17	1	m²	900,00	900,00
18	1	m²	950,00	950,00
19	1	m²	1000,00	1000,00
20	1	m²	1050,00	1050,00
21	1	m²	1100,00	1100,00
22	1	m²	1150,00	1150,00
23	1	m²	1200,00	1200,00
24	1	m²	1250,00	1250,00
25	1	m²	1300,00	1300,00
26	1	m²	1350,00	1350,00
27	1	m²	1400,00	1400,00
28	1	m²	1450,00	1450,00
29	1	m²	1500,00	1500,00
30	1	m²	1550,00	1550,00
31	1	m²	1600,00	1600,00
32	1	m²	1650,00	1650,00
33	1	m²	1700,00	1700,00
34	1	m²	1750,00	1750,00
35	1	m²	1800,00	1800,00
36	1	m²	1850,00	1850,00
37	1	m²	1900,00	1900,00
38	1	m²	1950,00	1950,00
39	1	m²	2000,00	2000,00
40	1	m²	2050,00	2050,00
41	1	m²	2100,00	2100,00
42	1	m²	2150,00	2150,00
43	1	m²	2200,00	2200,00
44	1	m²	2250,00	2250,00
45	1	m²	2300,00	2300,00
46	1	m²	2350,00	2350,00
47	1	m²	2400,00	2400,00
48	1	m²	2450,00	2450,00
49	1	m²	2500,00	2500,00
50	1	m²	2550,00	2550,00
51	1	m²	2600,00	2600,00
52	1	m²	2650,00	2650,00
53	1	m²	2700,00	2700,00
54	1	m²	2750,00	2750,00
55	1	m²	2800,00	2800,00
56	1	m²	2850,00	2850,00
57	1	m²	2900,00	2900,00
58	1	m²	2950,00	2950,00
59	1	m²	3000,00	3000,00
60	1	m²	3050,00	3050,00
61	1	m²	3100,00	3100,00
62	1	m²	3150,00	3150,00
63	1	m²	3200,00	3200,00
64	1	m²	3250,00	3250,00
65	1	m²	3300,00	3300,00
66	1	m²	3350,00	3350,00
67	1	m²	3400,00	3400,00
68	1	m²	3450,00	3450,00
69	1	m²	3500,00	3500,00
70	1	m²	3550,00	3550,00
71	1	m²	3600,00	3600,00
72	1	m²	3650,00	3650,00
73	1	m²	3700,00	3700,00
74	1	m²	3750,00	3750,00
75	1	m²	3800,00	3800,00
76	1	m²	3850,00	3850,00
77	1	m²	3900,00	3900,00
78	1	m²	3950,00	3950,00
79	1	m²	4000,00	4000,00
80	1	m²	4050,00	4050,00
81	1	m²	4100,00	4100,00
82	1	m²	4150,00	4150,00
83	1	m²	4200,00	4200,00
84	1	m²	4250,00	4250,00
85	1	m²	4300,00	4300,00
86	1	m²	4350,00	4350,00
87	1	m²	4400,00	4400,00
88	1	m²	4450,00	4450,00
89	1	m²	4500,00	4500,00
90	1	m²	4550,00	4550,00
91	1	m²	4600,00	4600,00
92	1	m²	4650,00	4650,00
93	1	m²	4700,00	4700,00
94	1	m²	4750,00	4750,00
95	1	m²	4800,00	4800,00
96	1	m²	4850,00	4850,00
97	1	m²	4900,00	4900,00
98	1	m²	4950,00	4950,00
99	1	m²	5000,00	5000,00
100	1	m²	5050,00	5050,00





2
 KLEVER HENRIQUE TIMBO NUNES
 ENG. CIVIL
 RNP-0609289110 / CREACE 46331
 CPF 007223123-85



Item	Descrição	Quantidade	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10

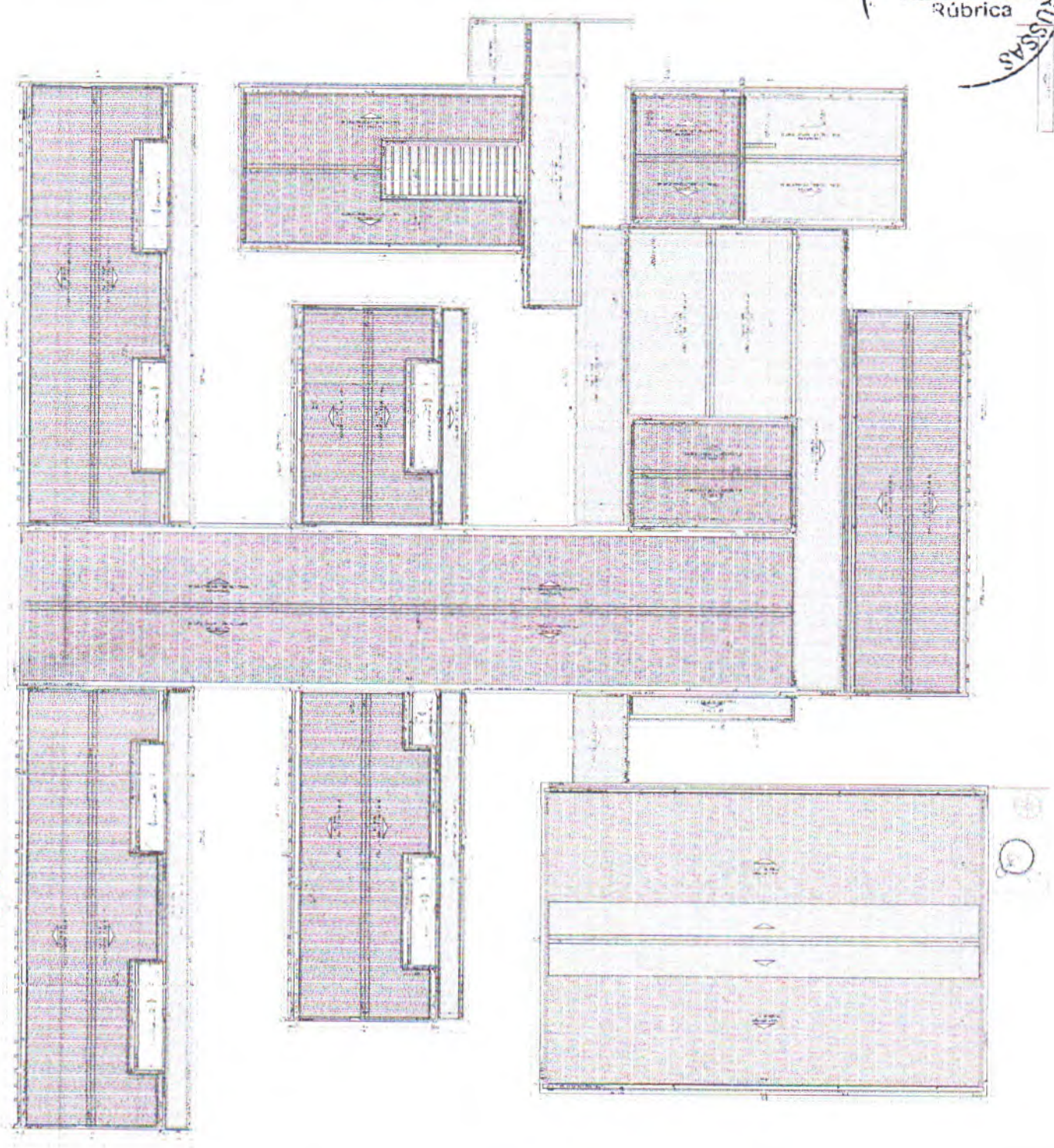


FIDE
 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
 LANCER FOR CA
 EDUCACAO

PROJETO DE ARQUITETURA
 SERVIÇO DE PROJETO DE ARQUITETURA

Nº do Projeto: ...
 Nº do Contrato: ...
 Nº do Edital: ...
 Nº do Lote: ...

ARQ
 0052



RESOLUÇÃO Nº 242/2013
 28/04/2013
 CÂMARA MUNICIPAL DE NOVA RUSSAS
 ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE



Legend for the floor plan:

	REVESTIMENTO EM CERMÂMICA
	REVESTIMENTO EM MADEIRA
	REVESTIMENTO EM TUPETINHA
	REVESTIMENTO EM ARGAMASSA
	REVESTIMENTO EM GESSO
	REVESTIMENTO EM ALVENARIA
	REVESTIMENTO EM PAPEL PAREDE
	REVESTIMENTO EM MARMÔ
	REVESTIMENTO EM GRANITO
	REVESTIMENTO EM Mármore

KLEVER HENRIQUE TIMBO NUNES
 ENG. CIVIL
 RNP-0608289110 CRE-CE 46331
 CPF 007223123-85

ADE CONSULTORIA E PROJETOS
 PROJETO ARQUITETÔNICO
 FUNDADA EM 1995
 END: AV. JOSÉ MARIA CARVALHO, 568 - JARDIM LINDO - RECIFE/PE
 FONE: (51) 3214-1000
 E-MAIL: ADE@ADEPROJETOS.COM.BR

CLIENTE: COMISSÃO DE LICITAÇÃO Nº 002/2013
 OBJETO: LICITAÇÃO Nº 002/2013
 ANO: 2013

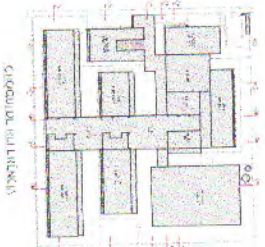
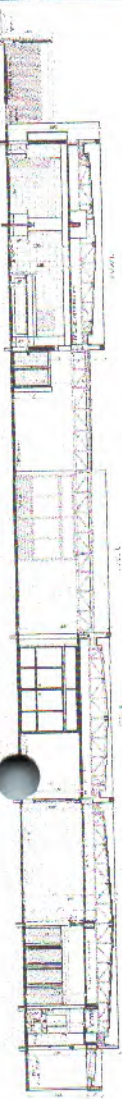
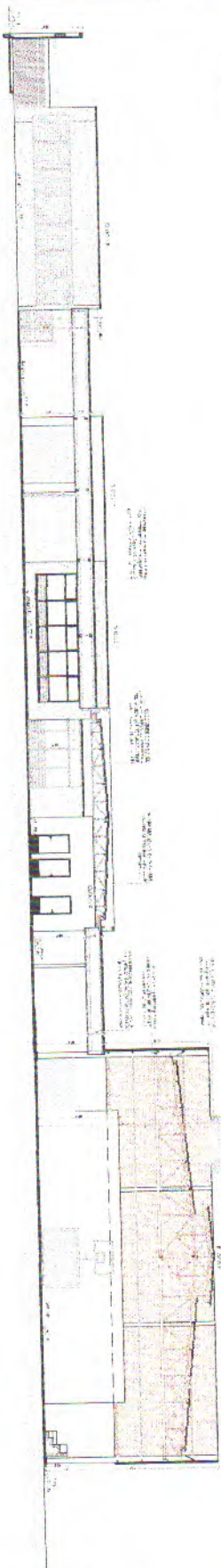
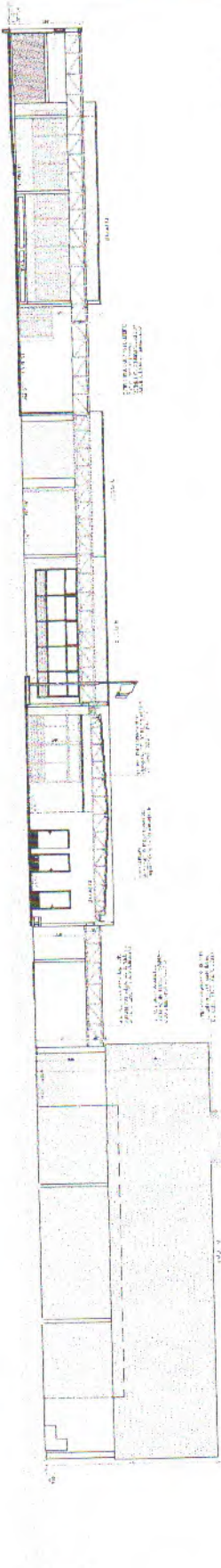
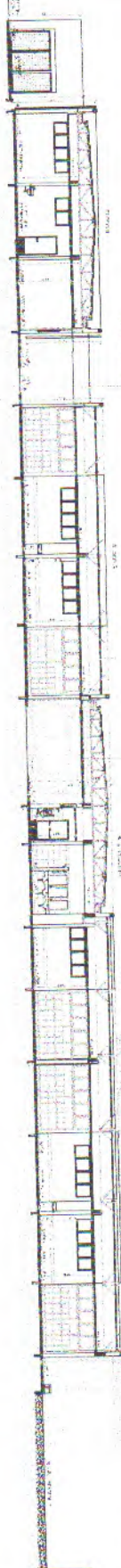
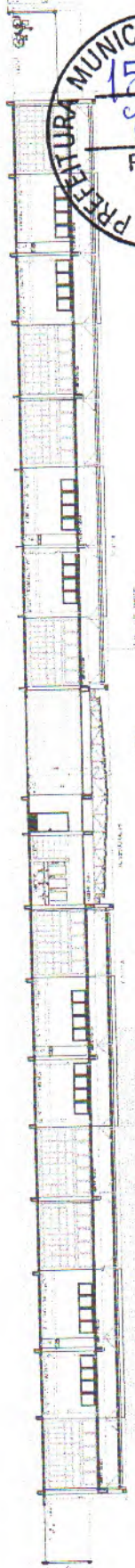


1. CORTES

2. CORTES

3. CORTES

5. CORTES



Projeto de Engenharia e Arquitetura
 Rua Brasil, 100 - Vila Brasil - Nova Russas - RN
 Telefone: (52) 3253-4545 - Fax: (52) 3253-4546
 E-mail: cont@crealces.com.br - Website: www.crealces.com.br

FIDE
 CONSULTORIA E PROJETO

INSTITUTO DE ENGENHARIA

PROJETO FABRIL - FNDE

KLEVER HENRIQUE FERREIRO JUNES
 ENG. CIVIL - CREALCES 46831
 RNP 06092089/10 - CPF 007229123-55

ARQUITETURA

PROJETO	PROJETO FABRIL - FNDE
CLIENTE	SECRETARIA DE EDUCAÇÃO
LOCAL	NOVA RUSSAS - RN
PROJETO	PROJETO FABRIL - FNDE
ARQUITETURA	ARQUITETURA
PROJETO	PROJETO FABRIL - FNDE
CLIENTE	SECRETARIA DE EDUCAÇÃO
LOCAL	NOVA RUSSAS - RN
PROJETO	PROJETO FABRIL - FNDE
ARQUITETURA	ARQUITETURA
PROJETO	PROJETO FABRIL - FNDE
CLIENTE	SECRETARIA DE EDUCAÇÃO
LOCAL	NOVA RUSSAS - RN
PROJETO	PROJETO FABRIL - FNDE
ARQUITETURA	ARQUITETURA
PROJETO	PROJETO FABRIL - FNDE
CLIENTE	SECRETARIA DE EDUCAÇÃO
LOCAL	NOVA RUSSAS - RN
PROJETO	PROJETO FABRIL - FNDE
ARQUITETURA	ARQUITETURA
PROJETO	PROJETO FABRIL - FNDE
CLIENTE	SECRETARIA DE EDUCAÇÃO
LOCAL	NOVA RUSSAS - RN
PROJETO	PROJETO FABRIL - FNDE
ARQUITETURA	ARQUITETURA
PROJETO	PROJETO FABRIL - FNDE
CLIENTE	SECRETARIA DE EDUCAÇÃO
LOCAL	NOVA RUSSAS - RN
PROJETO	PROJETO FABRIL - FNDE
ARQUITETURA	ARQUITETURA
PROJETO	PROJETO FABRIL - FNDE
CLIENTE	SECRETARIA DE EDUCAÇÃO
LOCAL	NOVA RUSSAS - RN
PROJETO	PROJETO FABRIL - FNDE
ARQUITETURA	ARQUITETURA
PROJETO	PROJETO FABRIL - FNDE
CLIENTE	SECRETARIA DE EDUCAÇÃO
LOCAL	NOVA RUSSAS - RN
PROJETO	PROJETO FABRIL - FNDE
ARQUITETURA	ARQUITETURA
PROJETO	PROJETO FABRIL - FNDE
CLIENTE	SECRETARIA DE EDUCAÇÃO
LOCAL	NOVA RUSSAS - RN
PROJETO	PROJETO FABRIL - FNDE
ARQUITETURA	ARQUITETURA
PROJETO	PROJETO FABRIL - FNDE
CLIENTE	SECRETARIA DE EDUCAÇÃO
LOCAL	NOVA RUSSAS - RN
PROJETO	PROJETO FABRIL - FNDE
ARQUITETURA	ARQUITETURA
PROJETO	PROJETO FABRIL - FNDE
CLIENTE	SECRETARIA DE EDUCAÇÃO
LOCAL	NOVA RUSSAS - RN
PROJETO	PROJETO FABRIL - FNDE
ARQUITETURA	ARQUITETURA



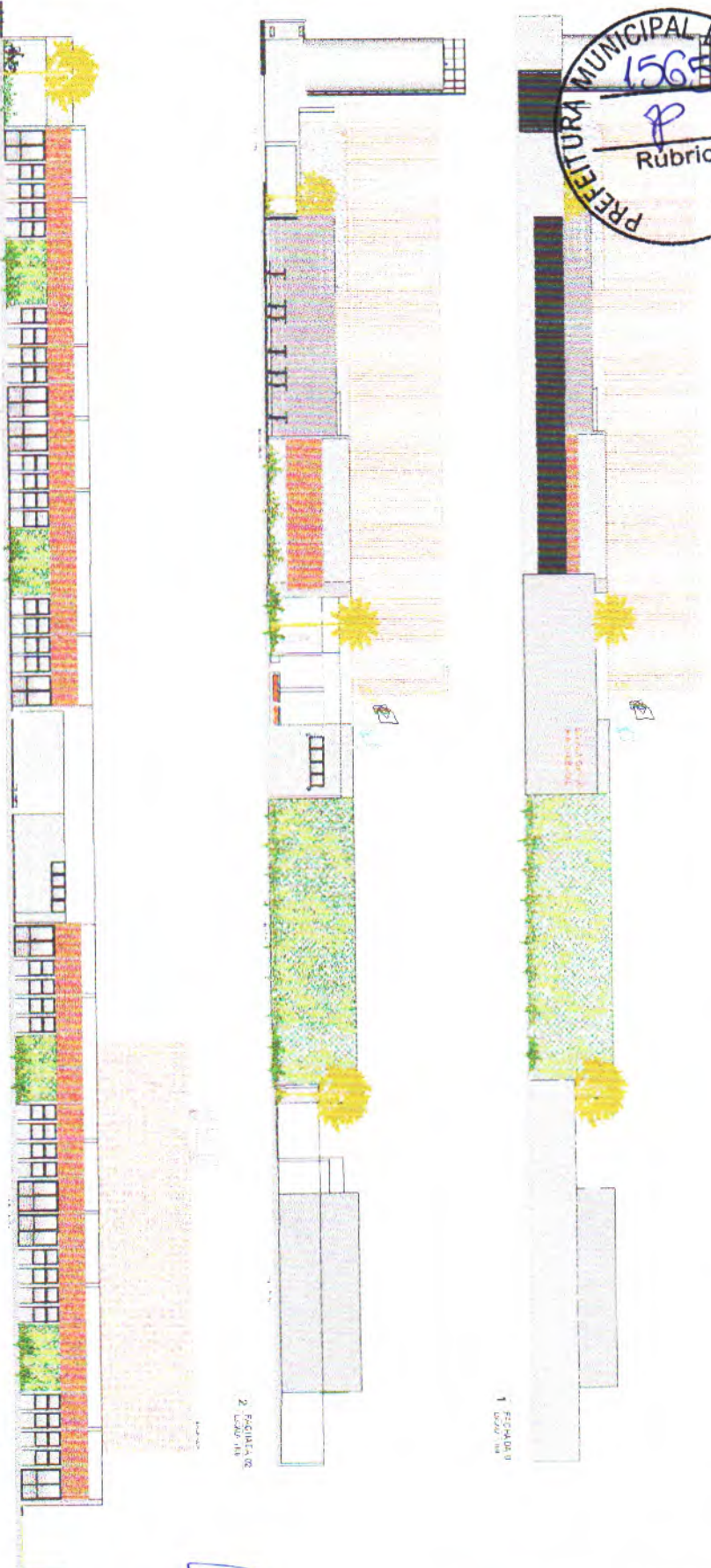
1 - FACULDADE
L. 1068/78

2 - FACULDADE
L. 1068/78

3 - FACULDADE
L. 1068/78

4 - FACULDADE
L. 1068/78

5 - FACULDADE
L. 1068/78



ESCALA DE 1:100

KLEVER HENRIQUE TIMBO NUNES
ENG.º CIVIL - CREAJCE 46931
RNP-0608289110 - CPF 007223123-95

FONE CONSULTOR		UNIVERSIDADE ESTADUAL DO RIO GRANDE DO NORTE	
PROJETO DE ARQUITETURA			
FACULDADE DE ENGENHARIA			
PRÉDIO DE ENGENHARIA			
PROJETO DE ARQUITETURA	PLANO DE ALINHAMENTO	PROJETO DE ARQUITETURA	PLANO DE ALINHAMENTO
1 - FACULDADE L. 1068/78			
2 - FACULDADE L. 1068/78			
3 - FACULDADE L. 1068/78			
4 - FACULDADE L. 1068/78			
5 - FACULDADE L. 1068/78			



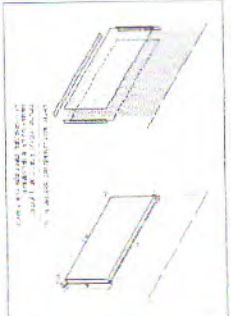
1000 9000 8000 7000 6000 5000 4000 3000 2000 1000



1 MAPA DE ESQUADRAS ESCOLA 1311

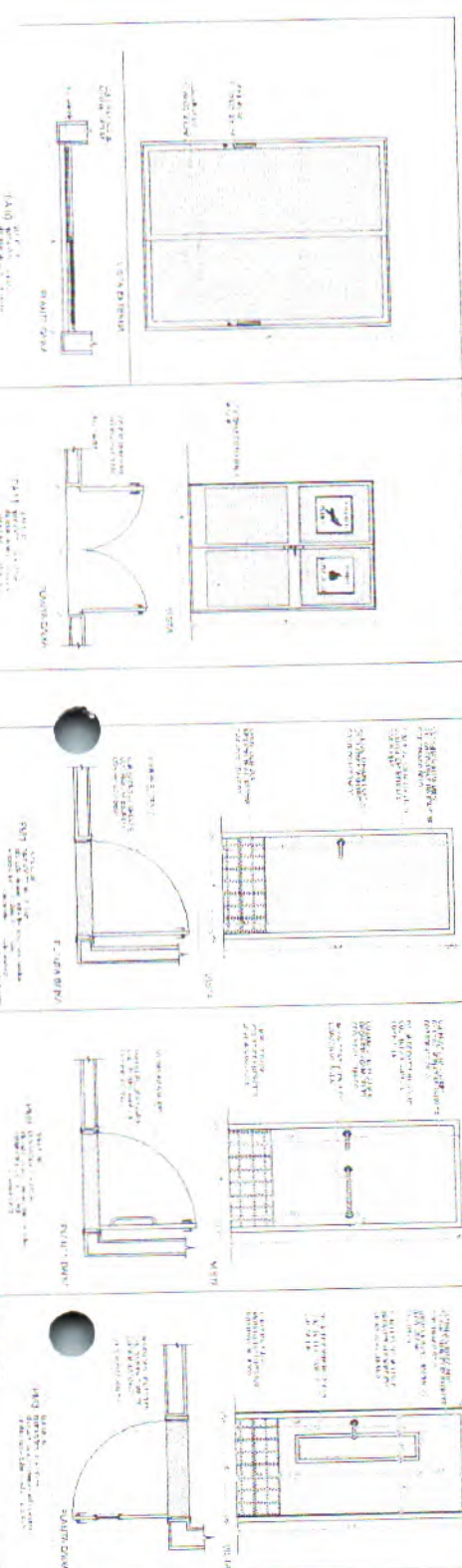
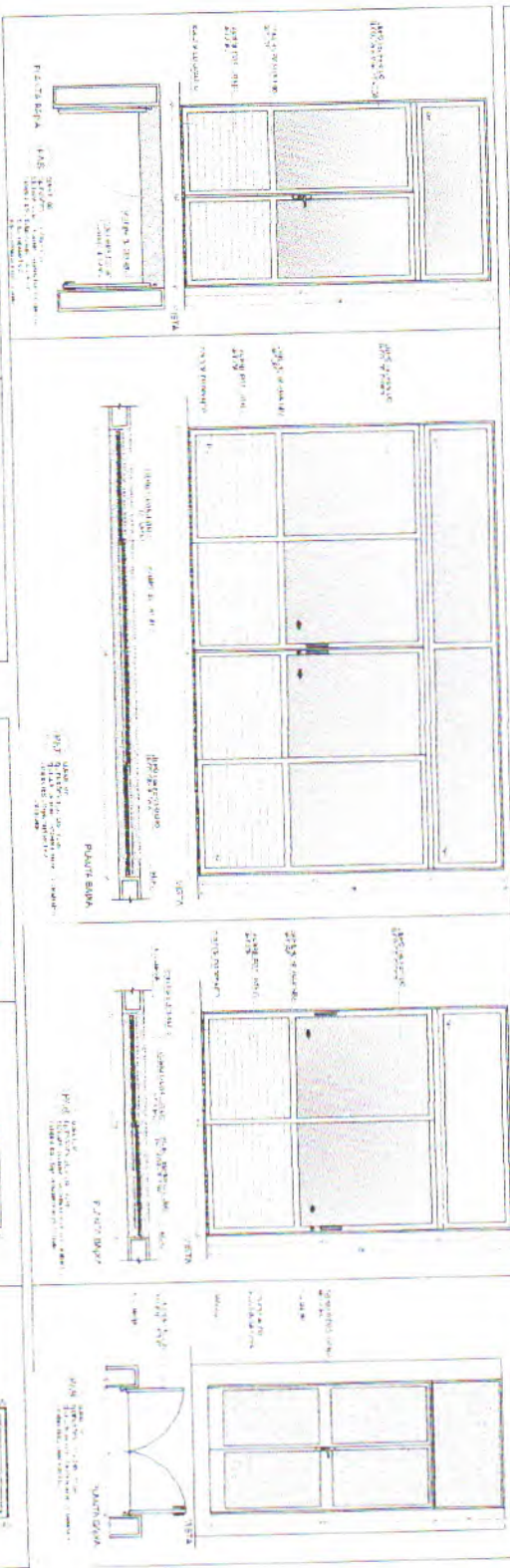
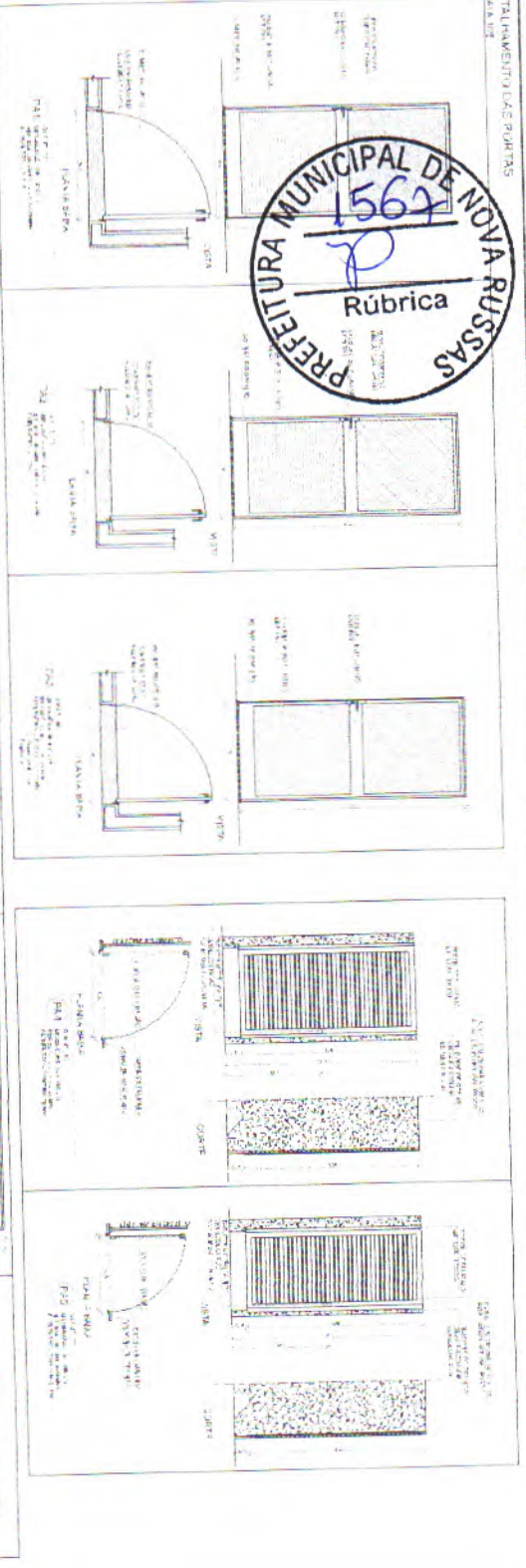
DECLARO QUE O PROJETO DE ARQUITETURA EM ANEXO É DE MINHA ELABORAÇÃO E QUE NÃO É COPIA DE OUTRO PROJETO. ASSINADO EM NOVA RUSSAS, 15 DE ABRIL DE 2011.

 KLEVER HENRIQUE TIMBO NUNES
 ENGR. CIVIL
 RNP 0608289110 / CREACE 46931
 CPF 007223123-85



KLEVER HENRIQUE TIMBO NUNES
 ENGR. CIVIL
 RNP 0608289110 / CREACE 46931
 CPF 007223123-85

		MUNICÍPIO DE NOVA RUSSAS SECRETARIA DE EDUCAÇÃO	
PROJETO PADRÃO - FIDE			
PROJETO DE ARQUITETURA			
ESCOLA 13 SALAS DE AULA - MODELO TÍPICO			
PROJETO DE ARQUITETURA			
PROJETO DE ARQUITETURA		ARQ	
PROJETO DE ARQUITETURA		1/22	



DECLARAÇÃO DE RESPONSABILIDADE
 O Sr. Engenheiro Civil, abaixo assinado, declara que este projeto foi elaborado por ele mesmo ou sob sua supervisão direta, e que não se trata de uma cópia ou reprodução de um projeto de terceiros. O Sr. Engenheiro Civil, abaixo assinado, declara que este projeto foi elaborado por ele mesmo ou sob sua supervisão direta, e que não se trata de uma cópia ou reprodução de um projeto de terceiros.

OP. DE ESCOLAS - FUSTAS

OP.	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
01	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
02	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
03	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
04	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
05	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
06	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
07	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
08	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
09	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
10	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
11	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
12	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
13	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
14	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
15	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
16	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
17	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
18	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
19	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
20	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
21	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
22	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
23	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
24	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
25	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
26	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
27	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
28	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
29	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
30	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
31	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
32	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
33	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
34	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
35	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
36	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
37	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
38	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
39	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
40	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
41	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
42	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
43	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
44	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
45	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
46	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
47	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
48	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
49	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00
50	1	OPERAÇÃO	100,00	100,00

PROJETO PADRÃO - FNDE

UNIVERSIDADE DA EDUCAÇÃO

PROJETO DE ARQUITETURA

ESCOLA DE SALAS DE AULA - MODELO TERREO

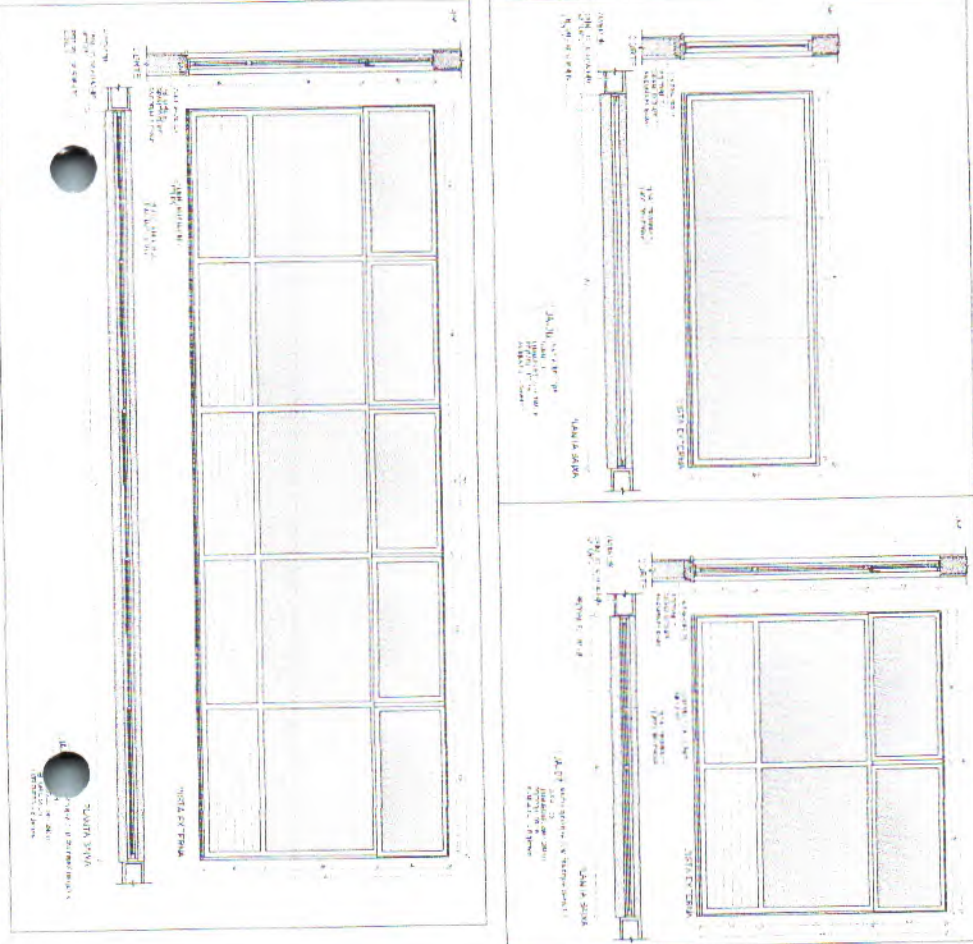
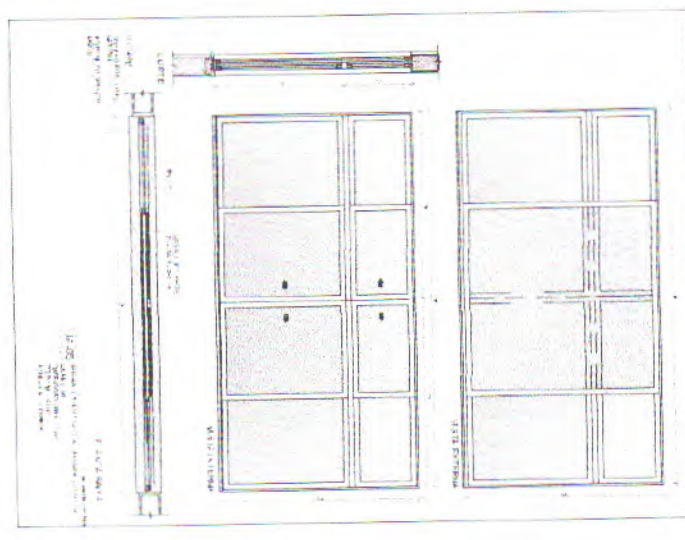
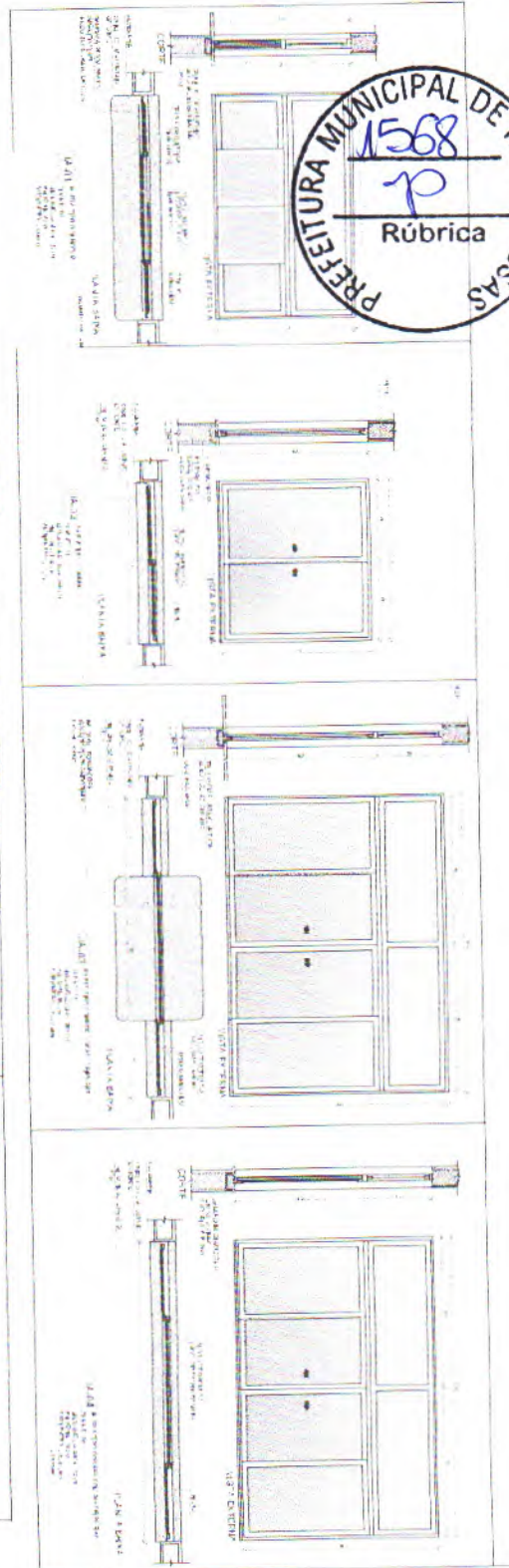
PROJETO DE ARQUITETURA

FORMAS

ARQ

12/02

FLAVIO HENRIQUE TIMBÓ NUNES
 ENG. CIVIL
 RNP-0609289110 CREACE 46331
 CPF-00723121485



DECLARAÇÃO DE RESPONSABILIDADE
 O Sr. Engenheiro KLEVER HENRIQUE TIMBO NUNES, inscrita no Conselho Regional de Engenharia e Arquitetura (CREA) nº 007/2012-05, CPF nº 007.223.123-05, declara que este projeto foi elaborado por ele ou sob sua supervisão direta, e que não contém informações falsas ou enganosas. Esta declaração é válida para o presente projeto e não pode ser utilizada para outros fins sem a autorização expressa do autor. Assinatura: KLEVER HENRIQUE TIMBO NUNES, Engenheiro Civil, CREA nº 007/2012-05, CPF nº 007.223.123-05.

LISTA DE EQUIPAMENTOS BÁSICOS

QTD	DESCRIÇÃO	UNID.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
01	MOBILIÁRIO BÁSICO	MO	1000,00	1000,00
02	EQUIPAMENTOS DE OFICINA	EQ	500,00	1000,00
03	VEÍCULO	VE	2000,00	2000,00
04	OUTROS	OT	500,00	500,00
TOTAL				4500,00

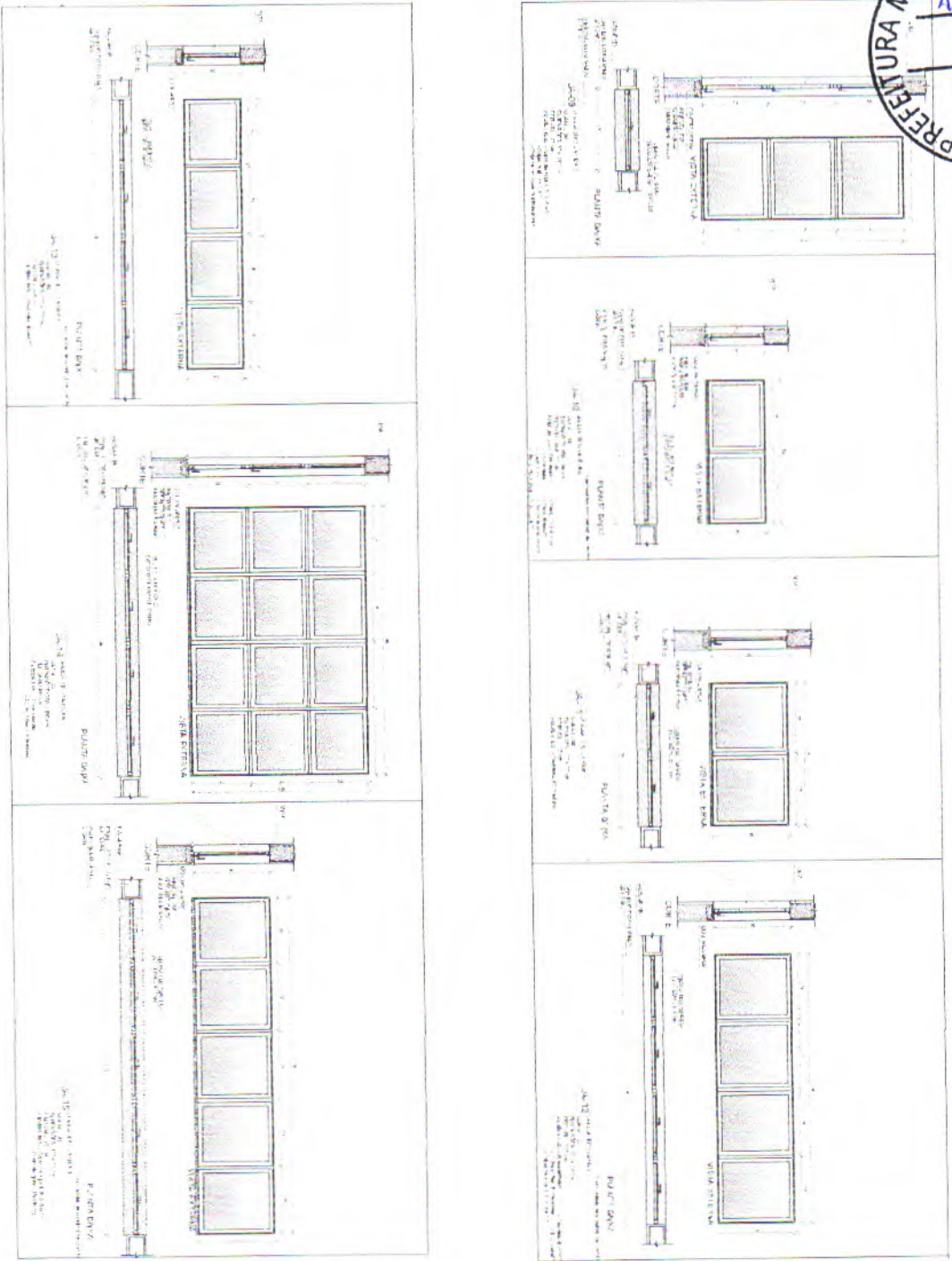
FIDE
 São José do Rio Preto
 Engenharia e Arquitetura

2
 KLEVER HENRIQUE TIMBO NUNES
 ENG. CIVIL
 RNP: 06092891/01 - CREA/CE: 463/1
 CPF: 007.223.123-05

ESCOLA 13 SALAS DE AULA - WILSON TERREO
 PROJETO DE ARQUITETURA
 DETALHAMENTO DE EDIFICAÇÃO
 JANELAS

ARQ

13/02



Item	Descrição	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
1	Janela tipo modelo, 1,20 x 1,20m, vidro 5mm, alumínio anodizado	24	2.250,00	54.000,00
2	Janela tipo modelo, 1,20 x 1,20m, vidro 5mm, alumínio anodizado	24	2.250,00	54.000,00
3	Janela tipo modelo, 1,20 x 1,20m, vidro 5mm, alumínio anodizado	24	2.250,00	54.000,00

DECLARAÇÃO
 O Sr. KLEVER HENRIQUE TIMBEC NUNES, Engenheiro Civil, inscrita no Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Urbanismo - CREA - sob o nº 0582789-1/00, CPF nº 007221123-65, em nome próprio, declara que o projeto em anexo foi elaborado por ele mesmo, sob sua responsabilidade e sob a sua assinatura, e que o mesmo está de acordo com o que consta no memorial descritivo e no plano de especificações de materiais anexos, e que o mesmo está de acordo com o que consta no plano de especificações de materiais anexos, e que o mesmo está de acordo com o que consta no plano de especificações de materiais anexos.

DETAÍLAMENTO DAS JANELAS

FUNDE
FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA E DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO E TECNOLÓGICO DO ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

PROJETO PADRÃO - FUNDE

PROJETO DE ESCOLA TIPO SALAS DE AULA - MODELO TERREDO

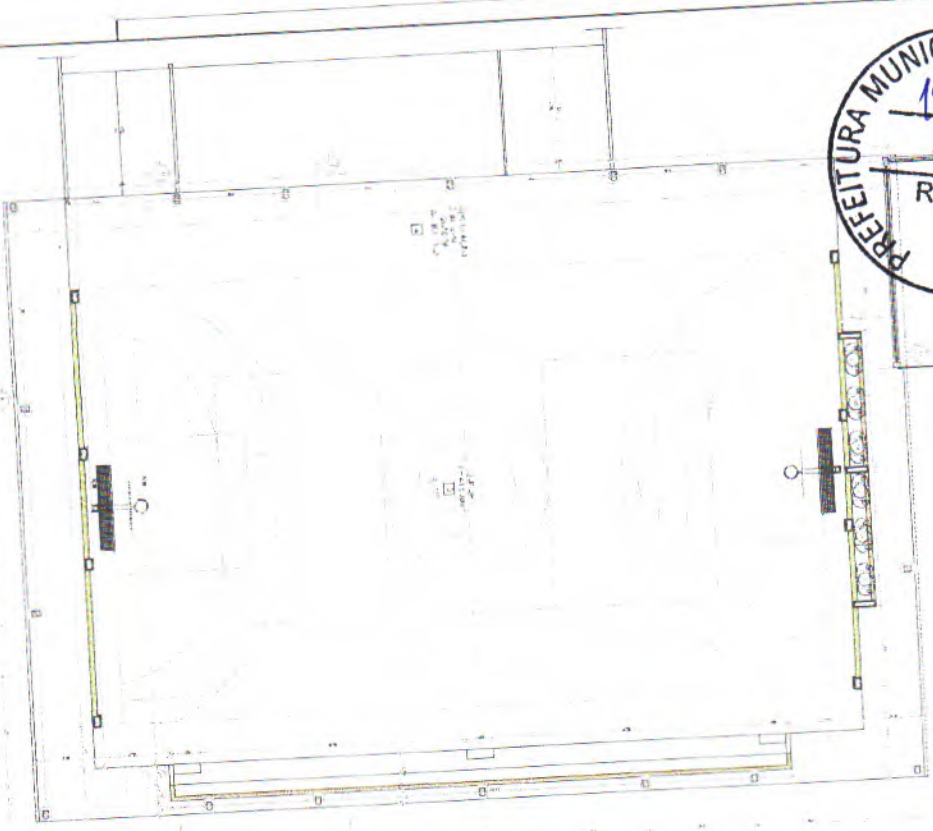
PROJETO DE ARQUITETURA

PROJETO DE DETALHAMENTO DE ESCALAS E JANELAS

ARQ

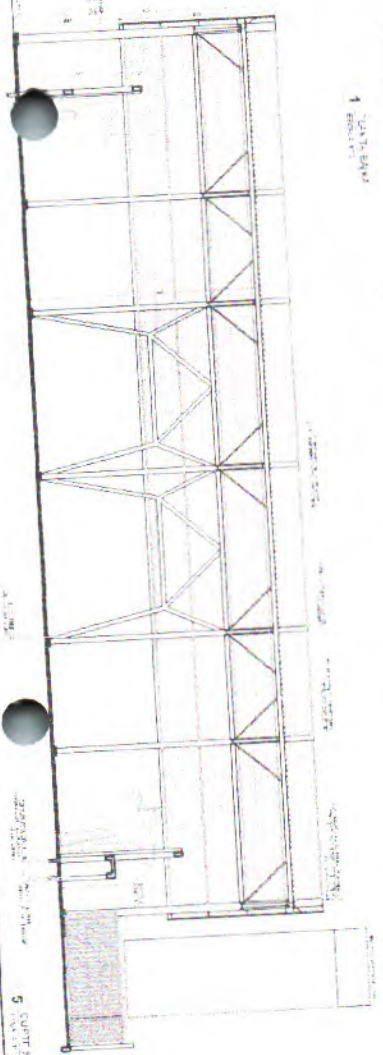
14/10/2017

KLEVER HENRIQUE TIMBEC NUNES
 ENG. CIVIL - CREA/CE - 0582789-1/00
 CPF - 007221123-65

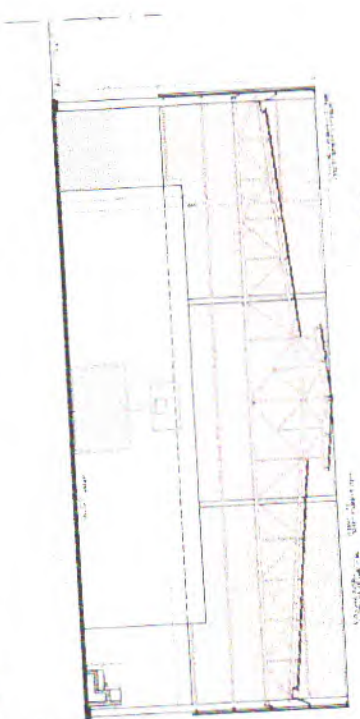


Item	Descrição	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
1
2
3
4
5

1. PLANTA BAIXA



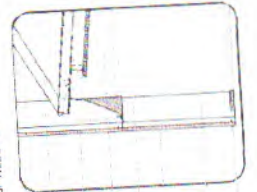
5. CORTA 1



4. CORTA 2



2. CORTA 3



3. DETALHE DO CANTO EM BRANCO

Este detalhe mostra a execução do canto em branco, com o uso de argamassa e reboco, garantindo a resistência e a estética da obra.



CRONOGRAMA DE OBRAS

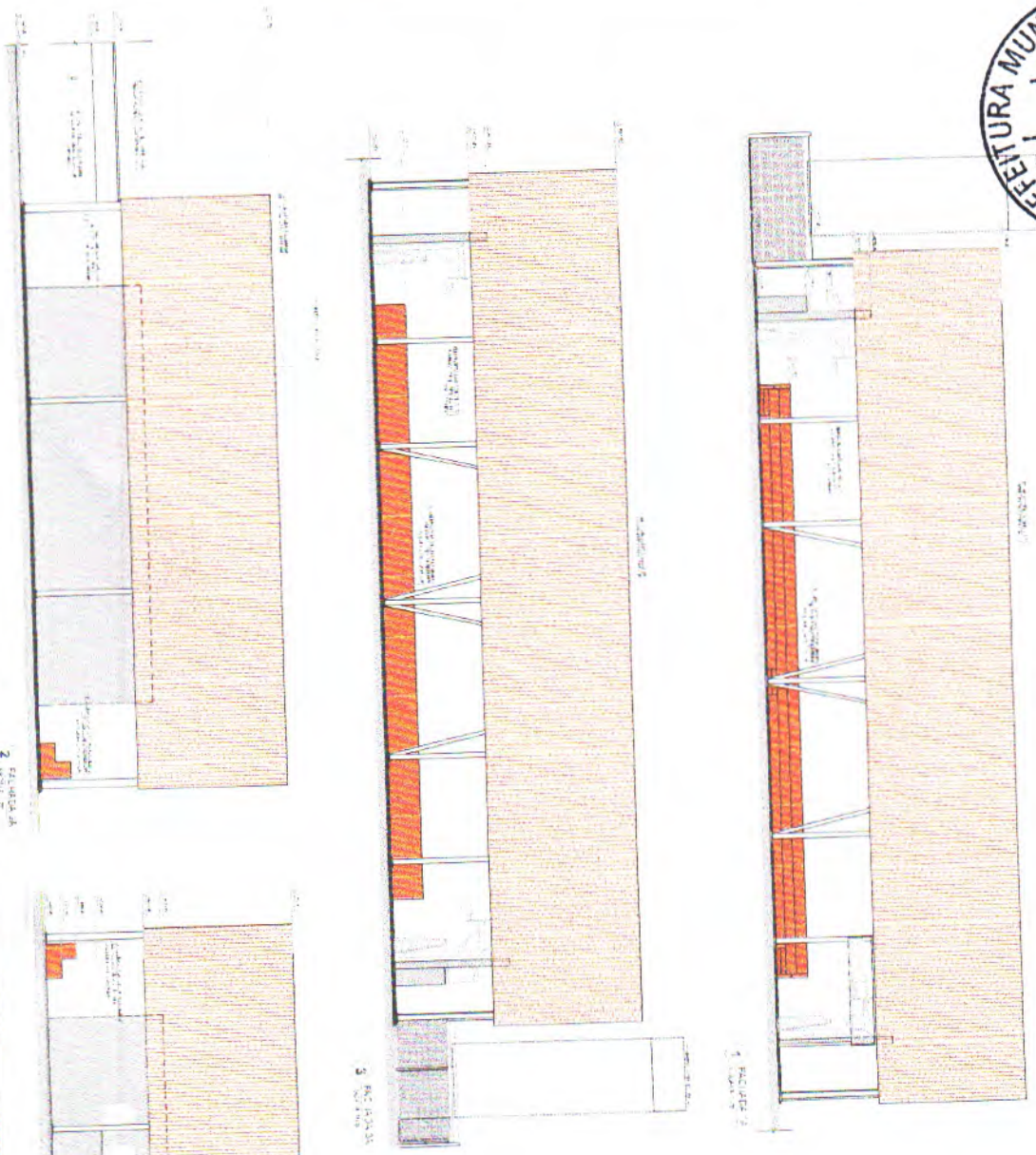
Atividade	Inicio	Fim
...
...
...

PROJ. ENGENHEIRO
ENG.º CIVIL
CPF. 007223123-05

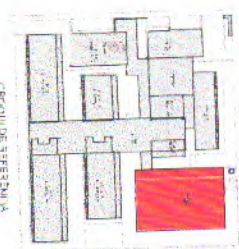
PROJETO FLORESTA

PROJETO FLORESTA

PROJETO FLORESTA	PROJETO FLORESTA
PROJETO FLORESTA	PROJETO FLORESTA
PROJETO FLORESTA	PROJETO FLORESTA

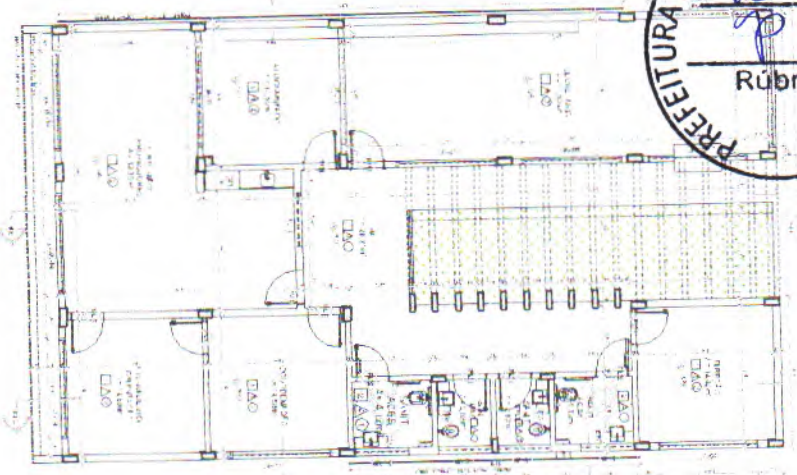


LEGENDA	DESCRIÇÃO
(Color swatches)	1. ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND
(Color swatches)	2. ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND COM REDE DE FIBRA DE VIDRO
(Color swatches)	3. ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND COM REDE DE FIBRA DE VIDRO E ISOLAMENTO TÉRMICO
(Color swatches)	4. ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND COM REDE DE FIBRA DE VIDRO E ISOLAMENTO TÉRMICO E ACÚSTICO
(Color swatches)	5. ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND COM REDE DE FIBRA DE VIDRO E ISOLAMENTO TÉRMICO E ACÚSTICO E INIBIDOR DE FUNGOS
(Color swatches)	6. ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND COM REDE DE FIBRA DE VIDRO E ISOLAMENTO TÉRMICO E ACÚSTICO E INIBIDOR DE FUNGOS E REVESTIMENTO
(Color swatches)	7. ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND COM REDE DE FIBRA DE VIDRO E ISOLAMENTO TÉRMICO E ACÚSTICO E INIBIDOR DE FUNGOS E REVESTIMENTO E PINTURA
(Color swatches)	8. ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND COM REDE DE FIBRA DE VIDRO E ISOLAMENTO TÉRMICO E ACÚSTICO E INIBIDOR DE FUNGOS E REVESTIMENTO E PINTURA E ACABAMENTO



KLEVER HEINRIQUE TIMBERNORRES
 ENG.º CIVIL
 RNP 06780289/10 CREA/CE 46311
 CPF 00722823/35

FIDE FUNDACÃO INSTITUCIONAL DE EDUCAÇÃO		INSTITUTO DE EDUCAÇÃO
PROJETO EDUCATIVO - FINE		
IDENTIFICAÇÃO		
IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO		
IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL		
IDENTIFICAÇÃO DO PATROCINADOR		
IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL		
IDENTIFICAÇÃO DO PERÍODO		
IDENTIFICAÇÃO DO TIPO DE PROJETO		
IDENTIFICAÇÃO DO NÍVEL DE ENSINO		
IDENTIFICAÇÃO DO ANO		
IDENTIFICAÇÃO DO MÊS		
IDENTIFICAÇÃO DO DIA		



ESPECIFICAÇÕES

1. OBRAS DE RECONSTRUÇÃO DO PAVIMENTO DE CIMENTO AMARRADO DO PAVILÃO DE EDUCAÇÃO INFANTIL DA ESCOLA Nº 03 SALAS DE AULA - MODELO TÍPICO

2. OBRAS DE RECONSTRUÇÃO DO PAVIMENTO DE CIMENTO AMARRADO DO PAVILÃO DE EDUCAÇÃO INFANTIL DA ESCOLA Nº 03 SALAS DE AULA - MODELO TÍPICO

3. OBRAS DE RECONSTRUÇÃO DO PAVIMENTO DE CIMENTO AMARRADO DO PAVILÃO DE EDUCAÇÃO INFANTIL DA ESCOLA Nº 03 SALAS DE AULA - MODELO TÍPICO

4. OBRAS DE RECONSTRUÇÃO DO PAVIMENTO DE CIMENTO AMARRADO DO PAVILÃO DE EDUCAÇÃO INFANTIL DA ESCOLA Nº 03 SALAS DE AULA - MODELO TÍPICO

5. OBRAS DE RECONSTRUÇÃO DO PAVIMENTO DE CIMENTO AMARRADO DO PAVILÃO DE EDUCAÇÃO INFANTIL DA ESCOLA Nº 03 SALAS DE AULA - MODELO TÍPICO

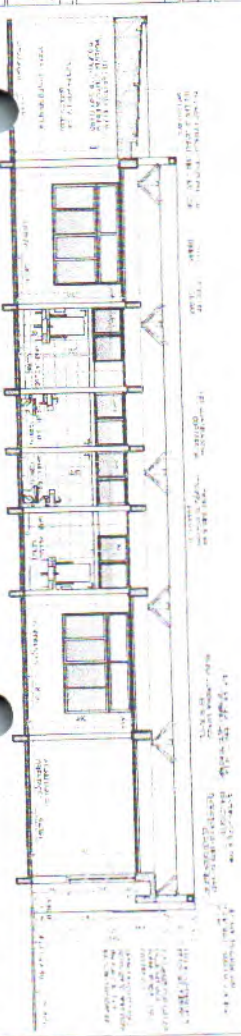
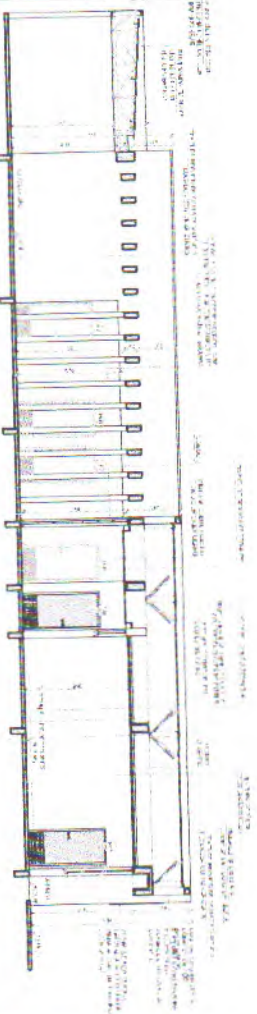
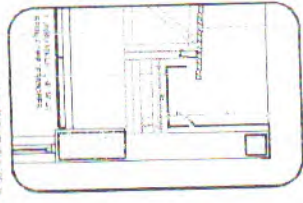
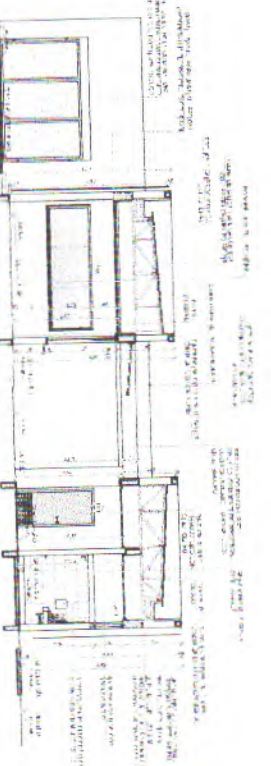
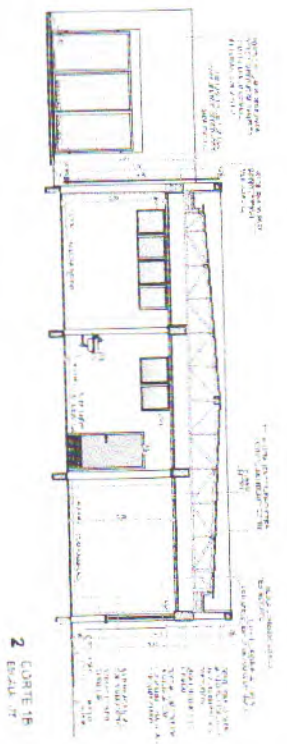
6. OBRAS DE RECONSTRUÇÃO DO PAVIMENTO DE CIMENTO AMARRADO DO PAVILÃO DE EDUCAÇÃO INFANTIL DA ESCOLA Nº 03 SALAS DE AULA - MODELO TÍPICO

7. OBRAS DE RECONSTRUÇÃO DO PAVIMENTO DE CIMENTO AMARRADO DO PAVILÃO DE EDUCAÇÃO INFANTIL DA ESCOLA Nº 03 SALAS DE AULA - MODELO TÍPICO

8. OBRAS DE RECONSTRUÇÃO DO PAVIMENTO DE CIMENTO AMARRADO DO PAVILÃO DE EDUCAÇÃO INFANTIL DA ESCOLA Nº 03 SALAS DE AULA - MODELO TÍPICO

9. OBRAS DE RECONSTRUÇÃO DO PAVIMENTO DE CIMENTO AMARRADO DO PAVILÃO DE EDUCAÇÃO INFANTIL DA ESCOLA Nº 03 SALAS DE AULA - MODELO TÍPICO

10. OBRAS DE RECONSTRUÇÃO DO PAVIMENTO DE CIMENTO AMARRADO DO PAVILÃO DE EDUCAÇÃO INFANTIL DA ESCOLA Nº 03 SALAS DE AULA - MODELO TÍPICO



<p>FINE FUNDAÇÃO NACIONAL DE EDUCAÇÃO</p>	<p>MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO</p> <p>PROJETO PADRÃO - FINE</p>
<p>KLEVER HENRIQUE TIMBO AUNES ENG.º CIVIL RNP-0680289110 / CREA 4631 CPF 007243123-85</p>	<p>ARQ</p> <p>17/92</p>
<p>ESCOLA Nº 03 SALAS DE AULA - MODELO TÍPICO PROJETO DE ARQUITETURA</p> <p>PLA. T. B. B. S. A. DIRETOR: EDUARDO DE ALMEIDA BARRALDO - ADMINISTRATIVO</p>	



DECLARAÇÃO DE RESPONSABILIDADE
O(A) ARQUITETO(A) ASSINA AQUI A RESPONSABILIDADE POR ESTE PROJETO, DE ACORDO COM O ART. 17 DO DECRETO Nº 9.159/2003, E O ART. 17 DO DECRETO Nº 9.159/2003, E O ART. 17 DO DECRETO Nº 9.159/2003.



LEGENDA

VERDE	ÁREA DE VEGETAÇÃO
AMARELO	ÁREA DE PAVIMENTO
ROSA	ÁREA DE PAVIMENTO
VERMELHO	ÁREA DE PAVIMENTO
PRETO	ÁREA DE PAVIMENTO
BRANCO	ÁREA DE PAVIMENTO

GRUPO DE REFERÊNCIA BLOCJ

PROJETO PADRÃO - FIDE

FIDE Fundação de Investimentos em Desenvolvimento Educacional

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

ESCOLA TÍS SALES DE ALTA - MODELO TERREO

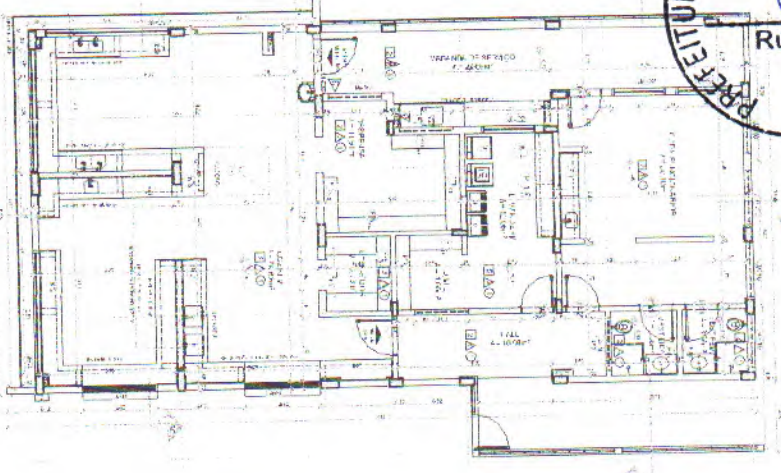
PROJETO DE ARQUITETURA

CLIENTE: COORDENADORIA DE EDUCAÇÃO

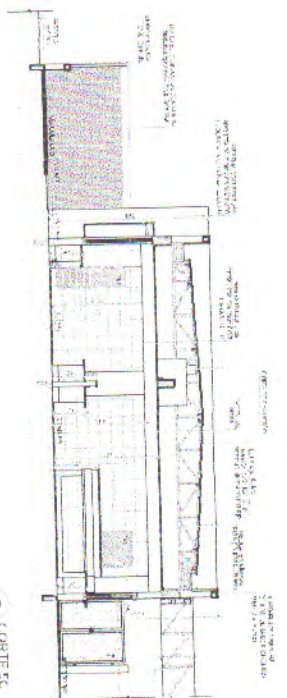
BLOCO: CEBERR-305

ARQ:

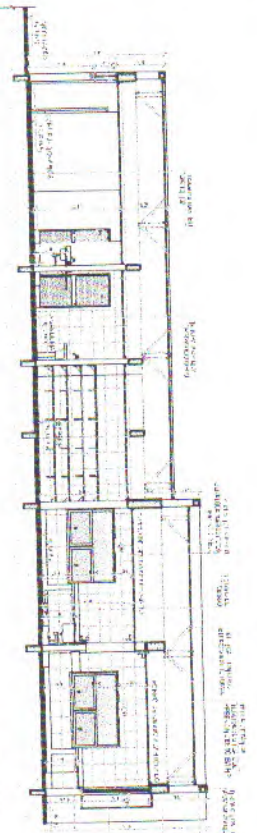
KLEVER HENRIQUE TIMBO NUNES
ENS. CIVIL
RNP: 0638269110 - CREA/CE 46931
CPF: 007223123-05



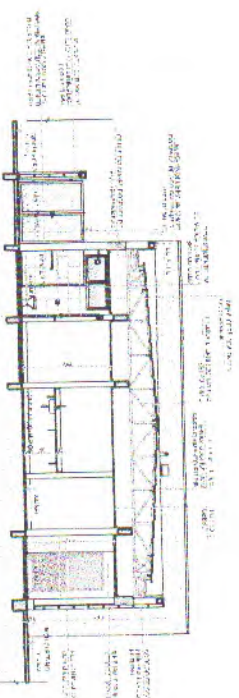
1 PLANTA BANHA



2 CORTES CC



3 CORTES CC



4 CORTES CC



5 DETALHE - COLUNA E RUIFO

ESPECIFICAÇÕES
<p>1. FUNDAÇÃO</p> <p>1.1. Fundação para pilares e paredes de alvenaria de bloco cerâmico tipo 14x19cm, com argamassa de 1:3:6, sobre solo firme.</p> <p>1.2. Fundação para pilares e paredes de alvenaria de bloco cerâmico tipo 14x19cm, com argamassa de 1:3:6, sobre solo mole.</p> <p>1.3. Fundação para pilares e paredes de alvenaria de bloco cerâmico tipo 14x19cm, com argamassa de 1:3:6, sobre solo muito mole.</p> <p>1.4. Fundação para pilares e paredes de alvenaria de bloco cerâmico tipo 14x19cm, com argamassa de 1:3:6, sobre solo muito mole, com estaca de madeira.</p>
<p>2. ALVENARIA</p> <p>2.1. Alvenaria para paredes de até 10cm de espessura, com bloco cerâmico tipo 14x19cm, com argamassa de 1:3:6.</p> <p>2.2. Alvenaria para paredes de mais de 10cm de espessura, com bloco cerâmico tipo 14x19cm, com argamassa de 1:3:6.</p> <p>2.3. Alvenaria para paredes de mais de 10cm de espessura, com bloco cerâmico tipo 14x19cm, com argamassa de 1:3:6, com estaca de madeira.</p>
<p>3. ESTRUTURA DE MADEIRA</p> <p>3.1. Estrutura de madeira para telhado, com madeira de lei, com tratamento anticiumo.</p> <p>3.2. Estrutura de madeira para piso, com madeira de lei, com tratamento anticiumo.</p>
<p>4. PISO</p> <p>4.1. Piso de concreto armado, com 10cm de espessura, com argamassa de 1:3:6.</p> <p>4.2. Piso de concreto armado, com 10cm de espessura, com argamassa de 1:3:6, com estaca de madeira.</p>
<p>5. TETO</p> <p>5.1. Teto de madeira, com telha cerâmica, com tratamento anticiumo.</p> <p>5.2. Teto de madeira, com telha cerâmica, com tratamento anticiumo, com estaca de madeira.</p>
<p>6. PINTURA</p> <p>6.1. Pintura para paredes, com tinta acrílica, com tratamento anticiumo.</p> <p>6.2. Pintura para paredes, com tinta acrílica, com tratamento anticiumo, com estaca de madeira.</p>
<p>7. REVESTIMENTO</p> <p>7.1. Revestimento para paredes, com cerâmica, com tratamento anticiumo.</p> <p>7.2. Revestimento para paredes, com cerâmica, com tratamento anticiumo, com estaca de madeira.</p>
<p>8. INSTALAÇÕES</p> <p>8.1. Instalação elétrica, com fio 18 AWG, com tratamento anticiumo.</p> <p>8.2. Instalação elétrica, com fio 18 AWG, com tratamento anticiumo, com estaca de madeira.</p>
<p>9. OUTROS</p> <p>9.1. Outros materiais, com tratamento anticiumo.</p> <p>9.2. Outros materiais, com tratamento anticiumo, com estaca de madeira.</p>

PROJETO PADRÃO - FNDE

FNDE Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

PROJETO DE ARQUITETURA

PLANTA BANHA

CONTEÚDO: BLOCO 01 - SERVIÇO

ARQ

19/12

CROQUI DE REFERÊNCIA - IMPLANTAÇÃO

CROQUI DE REFERÊNCIA - BLOCO

PROJETO PADRÃO - FNDE

FNDE Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

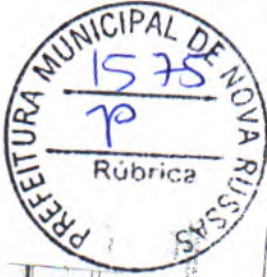
PROJETO DE ARQUITETURA

PLANTA BANHA

CONTEÚDO: BLOCO 01 - SERVIÇO

ARQ

19/12



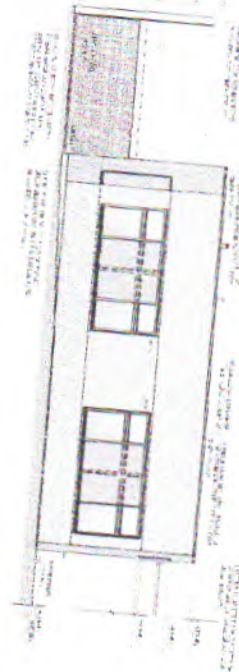
1575
R
Rúbrica



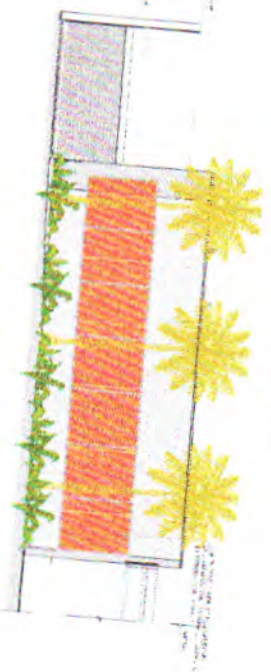
1 FACHADA 1C



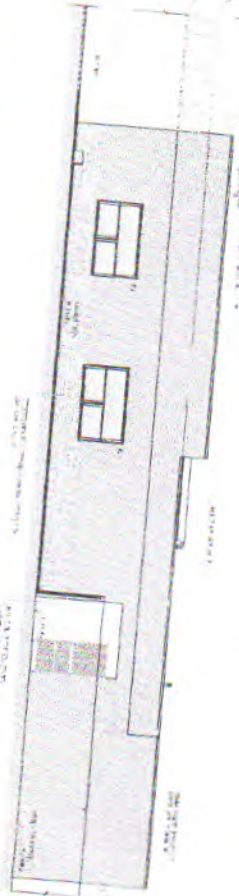
2 FACHADA 2C



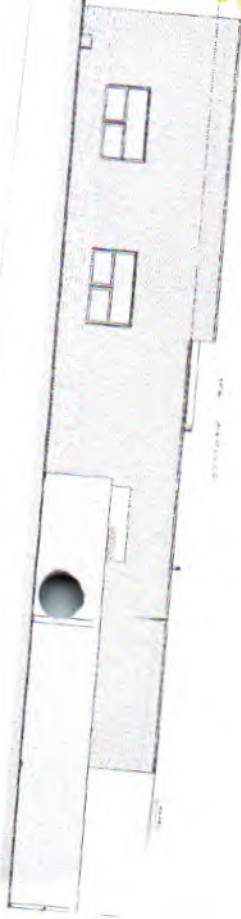
3 FACHADA 3C



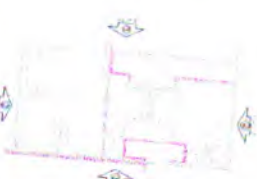
4 FACHADA 4C



5 FACHADA 5C



7 FACHADA 7C



CRONO DE REFERÊNCIA BLOCO

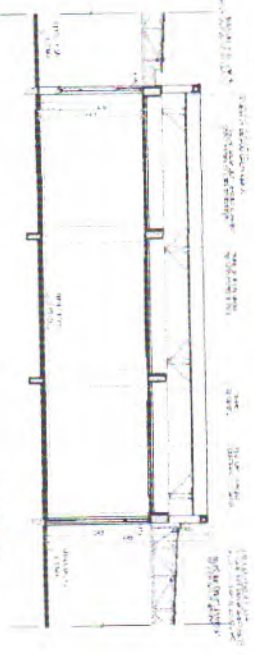
FNDE Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação
MINISTÉRIO DA Educação

KLEVER HENRIQUE TIBERIMES
 ENG. CIVIL - CREANCE 46331
 RNP 000928910 - CPF 007221212-05

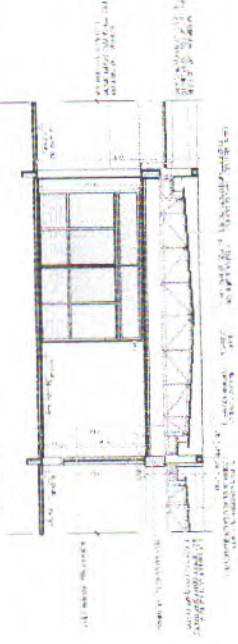
ESCOLA 13 SALAS DE AULA - MODELO TERREO
 PROJETO DE ARQUITETURA



1 FANTIA BAIVA



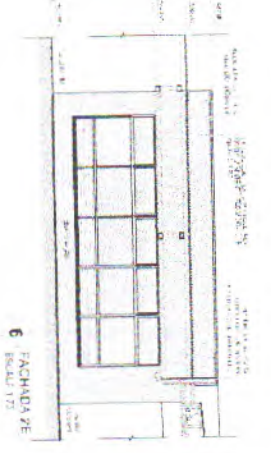
2 CORTE EE



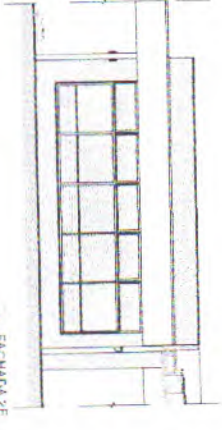
3 CORTE AE



5 FACHADA IE



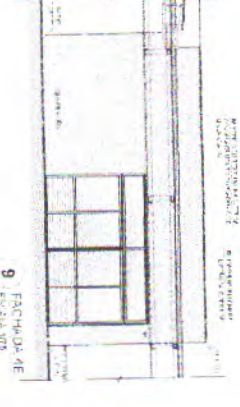
6 FACHADA DE



7 FACHADA ZE



8 FACHADA SE

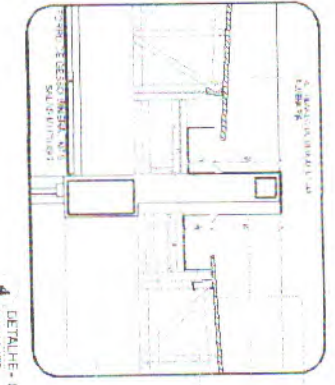


9 FACHADA ME



PROJETO DE REFERENCIA - IMPLANTACAO

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

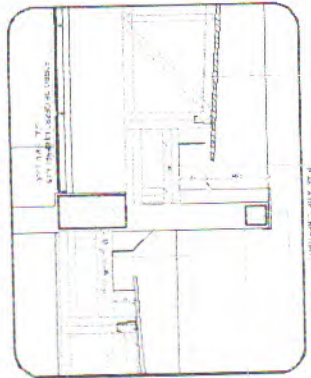


4 DETALHE - CAIXAS E RUEDAS

ESPECIFICACOES	LEGENDA
<p>1. TIPO</p> <p>2. MATERIAL</p> <p>3. DIMENSOES</p> <p>4. ACABAMENTO</p> <p>5. OBSERVACOES</p>	<p>1. TIPO</p> <p>2. MATERIAL</p> <p>3. DIMENSOES</p> <p>4. ACABAMENTO</p> <p>5. OBSERVACOES</p>

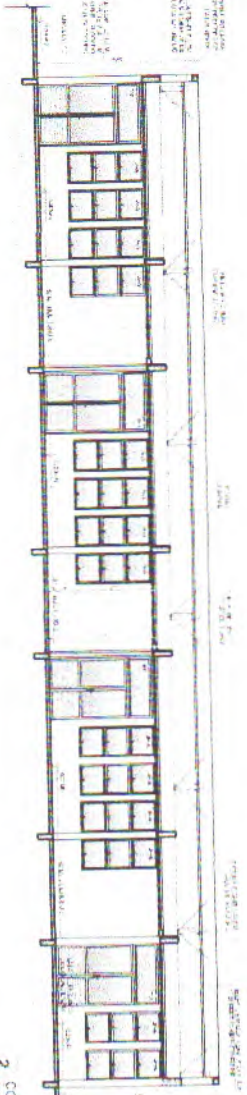
PROJETO PADRAO - ENDE
FIDE - Fundo Estadual de Investimentos em Educao
MINISTERIO DA EDUCACAO
ESCOLA 53 SALAS DE AULA - MODELO TERREO
PROJETO DE ARQUITETURA
ARQ
22/02

KLEVER HENRIQUE TIMBO NUNES
 ENG° CIVIL
 RNP 050920910 / CREANCE 46301
 CPF 007223123-85

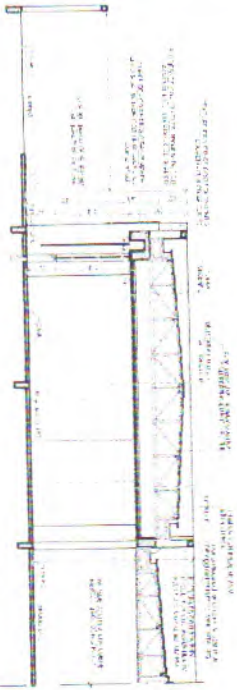


1 PLANTA BRUTA

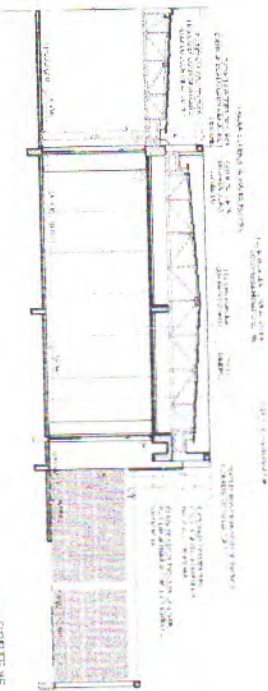
5 DETALHE - LUBAS E PUFAS



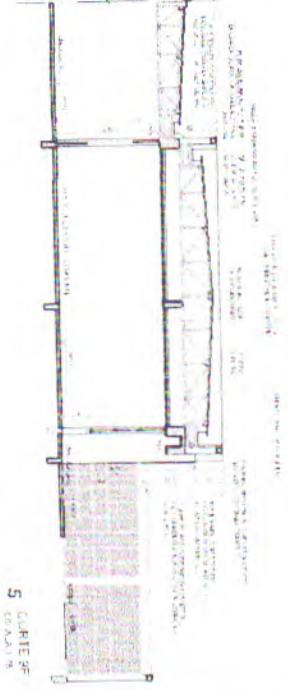
2 CORTE FF
ESCALA 1/20



3 CORTE FF
ESCALA 1/20



4 CORTE FF
ESCALA 1/20



5 CORTE FF
ESCALA 1/20

ESPECIFICAÇÕES		LEGENDA		SÍMBOLOS	
1. PAREDE	...	1. PAREDE	...	1. PAREDE	...
2. PORTA	...	2. PORTA	...	2. PORTA	...
3. JANELA	...	3. JANELA	...	3. JANELA	...
4. LAJE	...	4. LAJE	...	4. LAJE	...
5. TETO	...	5. TETO	...	5. TETO	...
6. PISO	...	6. PISO	...	6. PISO	...
7. ESCADA	...	7. ESCADA	...	7. ESCADA	...
8. VENTILADOR	...	8. VENTILADOR	...	8. VENTILADOR	...
9. SINALIZADOR	...	9. SINALIZADOR	...	9. SINALIZADOR	...
10.	10.	10.



FIDE Associação
 PROJETO PADRÃO - FIDE

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

ESCOLA 13 SALAS DE AULA - MODELO TÁRREGO
 PROJETO DE ARQUITETURA

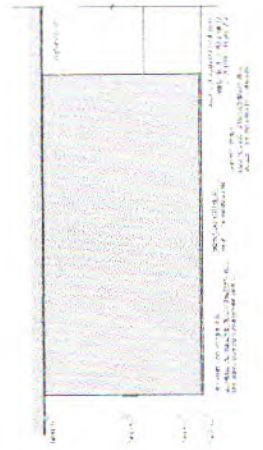
ROBERTO BENE
 CONCEITEUR
 MODELO TÁRREGO

ARO
 2012

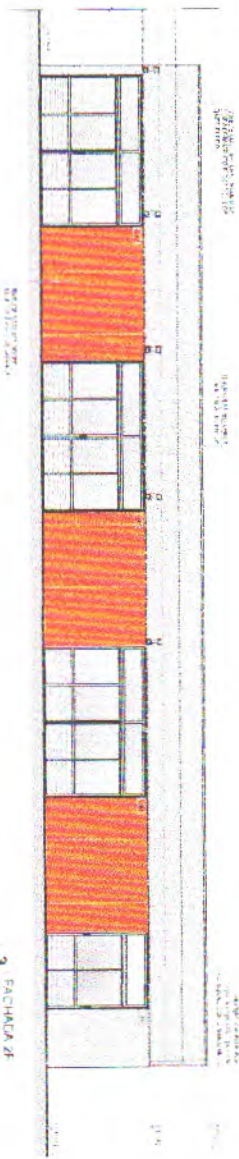
KLEVER HENRIQUE TIMBO NUNES
 ENG.º CIVIL
 RNP-0608289110 CREANCE 4831
 CPF-07223723-65



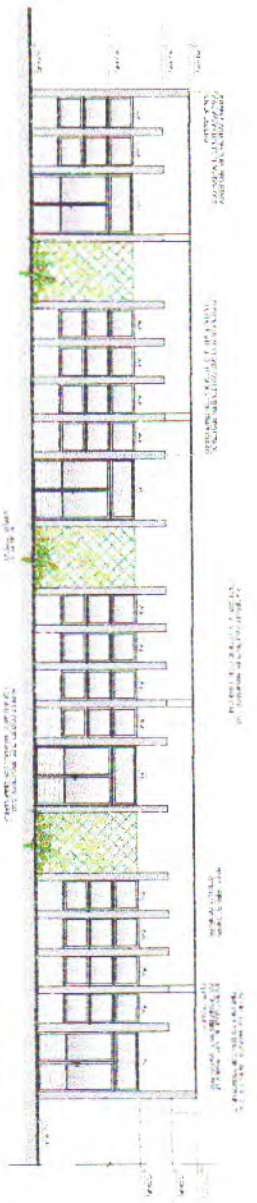
1 FACHADA 01



2 FACHADA 02



3 FACHADA 03



4 FACHADA 04



5 FACHADA 05



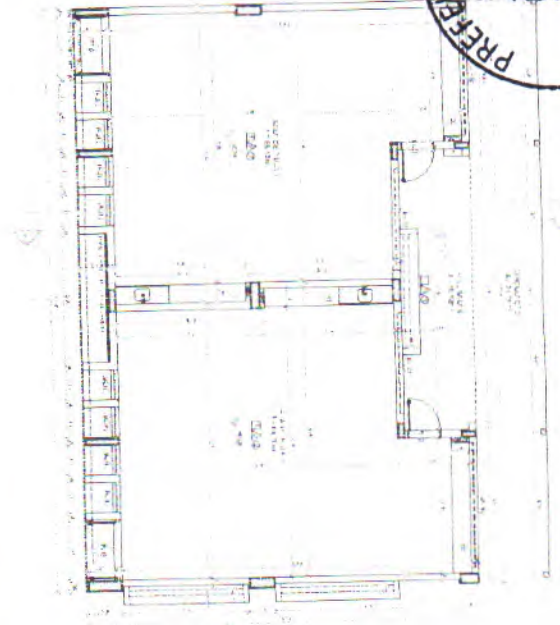
GRUPO DE REFERÊNCIA - IMPLANTAÇÃO

LEGENDA	DESCRIÇÃO
(Green)	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL
(Yellow)	ÁREA DE PROTEÇÃO DE RECURSOS HÍDRICOS
(Red)	ÁREA DE PROTEÇÃO DE RECURSOS CULTURAIS
(Blue)	ÁREA DE PROTEÇÃO DE RECURSOS HISTÓRICOS
(Orange)	ÁREA DE PROTEÇÃO DE RECURSOS PATRIMONIAIS
(Purple)	ÁREA DE PROTEÇÃO DE RECURSOS LINGÜÍSTICOS
(Pink)	ÁREA DE PROTEÇÃO DE RECURSOS ÉTNICOS
(Light Blue)	ÁREA DE PROTEÇÃO DE RECURSOS GÊNICOS
(Light Green)	ÁREA DE PROTEÇÃO DE RECURSOS BIOTECNOLÓGICOS
(Light Orange)	ÁREA DE PROTEÇÃO DE RECURSOS CENÓTIPOS
(Light Purple)	ÁREA DE PROTEÇÃO DE RECURSOS PAISAGÍSTICOS
(Light Pink)	ÁREA DE PROTEÇÃO DE RECURSOS ARQUITETURAIS
(Light Blue-Green)	ÁREA DE PROTEÇÃO DE RECURSOS LINGÜÍSTICOS
(Light Orange-Green)	ÁREA DE PROTEÇÃO DE RECURSOS ÉTNICOS
(Light Purple-Green)	ÁREA DE PROTEÇÃO DE RECURSOS GÊNICOS
(Light Green-Green)	ÁREA DE PROTEÇÃO DE RECURSOS BIOTECNOLÓGICOS
(Light Orange-Green)	ÁREA DE PROTEÇÃO DE RECURSOS CENÓTIPOS
(Light Purple-Green)	ÁREA DE PROTEÇÃO DE RECURSOS PAISAGÍSTICOS
(Light Pink-Green)	ÁREA DE PROTEÇÃO DE RECURSOS ARQUITETURAIS

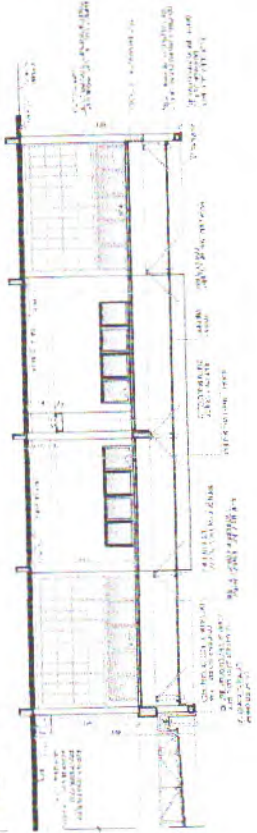


GRUPO DE REFERÊNCIA SLO 0

<p>KLEVER HENRIQUE TIMBO MENDES ENG.º CIVIL RNP-0609289110 / CREANCE 46331 CPF 007220123-35</p>		<p>VILISTÉLIO DA EDUCAÇÃO</p>
<p>PROJETO PADRÃO - FNDE</p>		<p>PROJETO DE ARQUITETURA</p>
<p>ESCOLA 13 SALAS DE AULA - MODELO TERREO</p>		<p>ARQ</p>
<p>DATA: 24/02</p>		<p>REV: 24/02</p>



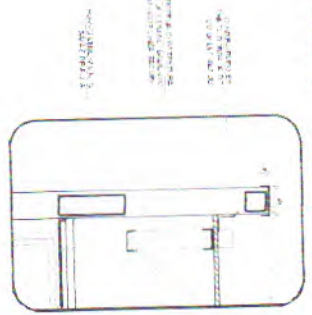
1 PLANTA BAIXA



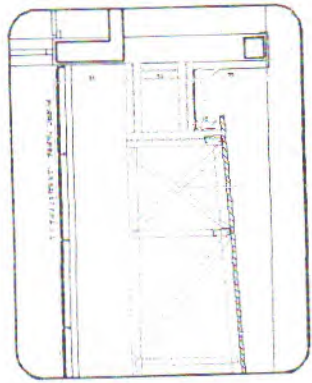
2 CORTE 30



3 CORTE 10



4 DETALHE DA JANELA



5 DETALHE DA JANELA E PORTA

ESPECIFICAÇÕES	MATERIAIS
1. OBRAS DE ACABAMENTO DE INTERIORES	1.1. PAREDES: Revestimento em gesso acartonado, cor branca.
1.1. PAREDES	1.1.1. Gesso acartonado: Tipo 90, 125 ou 150, conforme especificação.
1.2. TETO: Revestimento em gesso acartonado, cor branca.	1.2.1. Gesso acartonado: Tipo 90, 125 ou 150, conforme especificação.
1.3. PISOS: Revestimento em cerâmica ou piso industrial.	1.3.1. Cerâmica: Tipo 30x30, cor branca ou bege.
1.4. PORTAS: Portas de madeira maciça, cor natural.	1.4.1. Madeira: Espécie nobre, como Mogno ou similar.
1.5. JANELAS: Janelas de alumínio esmaltado, com vidro.	1.5.1. Alumínio: Perfilado em alumínio anodizado.
1.6. PINTURAS: Pintura em pó, cor branca para paredes e teto.	1.6.1. Tinta: Tipo látex, marca conhecida.
1.7. ILUMINAÇÃO: Luminárias de teto, modelo moderno.	1.7.1. Luminária: Tipo 100, 150 ou 200.
1.8. VENTILAÇÃO: Ventiladores de teto, modelo moderno.	1.8.1. Ventilador: Tipo 100, 150 ou 200.
1.9. SINALIZAÇÃO: Placas de identificação de salas.	1.9.1. Placa: Tipo 10x15, cor branca com letras pretas.

CRONOGRAMA DE REFERÊNCIA - IMPLANTAÇÃO



CRONOGRAMA DE REFERÊNCIA - ALCOO



FDE FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

PROJETO PADRÃO - FNDE

PROJETO: ESCOLA Nº 3 SALAS DE AULA - MODELO TERREO

PROJETO DE ARQUITETURA

ARQUITETO: KLEVER HENRIQUE TIMBO NUNES

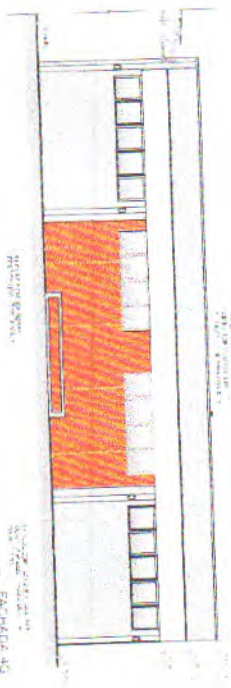
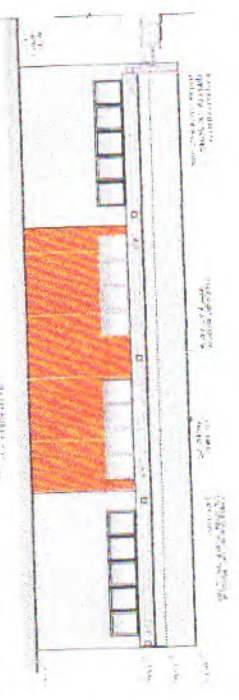
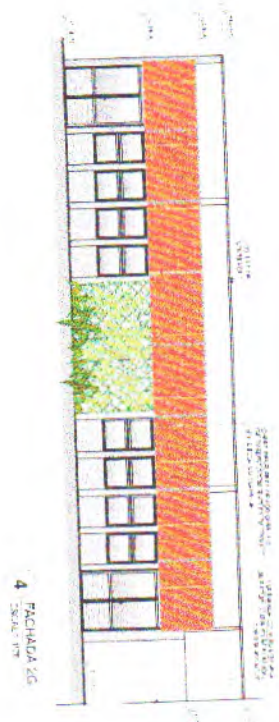
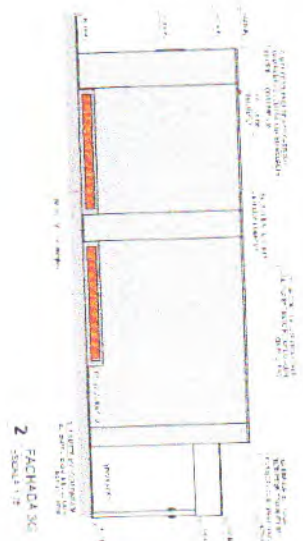
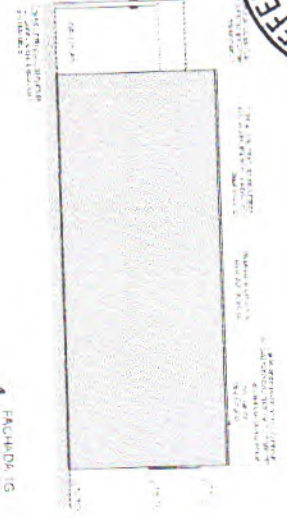
ENG.º CIVIL: RNP-0602289110 - CREA/CE 46304

CPF: 007223123-35

PROJETO Nº: 20102

DATA: 2010

LOCAL: NOVA RUSSAS



LEGENDA

LEGENDA DE MATERIAIS

- Cor de Tijolo: Cor de Tijolo
- Cor de Cimento: Cor de Cimento
- Cor de Alvenaria: Cor de Alvenaria
- Cor de Pintura: Cor de Pintura
- Cor de Piso: Cor de Piso
- Cor de Telhado: Cor de Telhado
- Cor de Madeira: Cor de Madeira
- Cor de Vidro: Cor de Vidro
- Cor de Metal: Cor de Metal

LEGENDA DE CORES

- Verde: Verde
- Azul: Azul
- Amarelo: Amarelo
- Vermelho: Vermelho
- Roxo: Roxo
- Cinza: Cinza
- Branco: Branco



PROJETO PADRÃO - FNDE

FNDE FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO

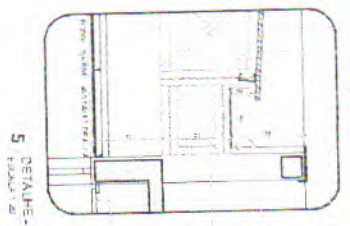
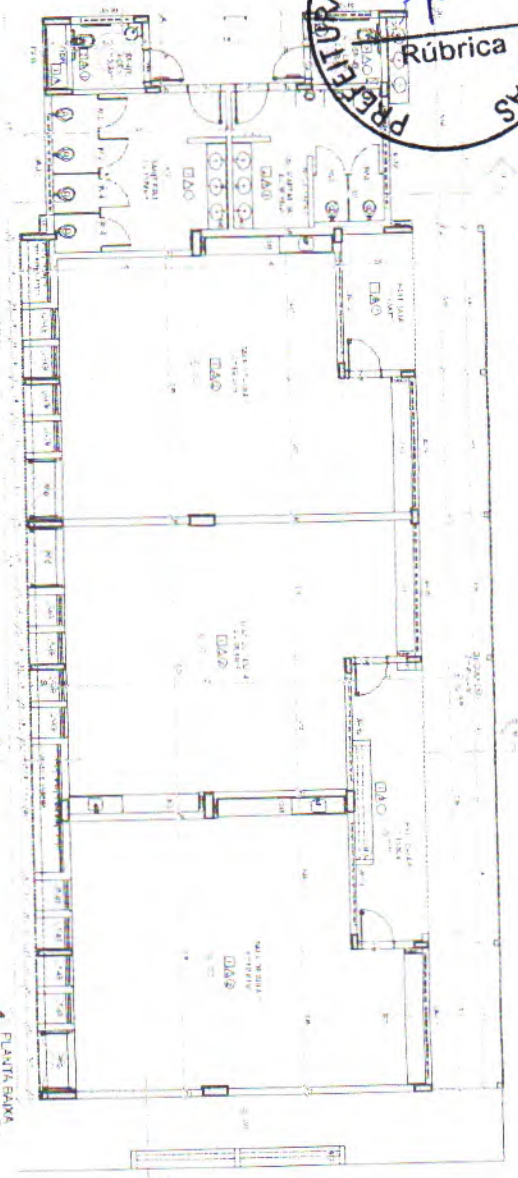
MINISTERIO DA EDUCACAO

RLEVER HENRIQUE TIMBOYUNES
ENGRº CIVIL - CREA - RJ - 46931
RNP-0908289110 CREALCE-46931
CPF- 007223121-35

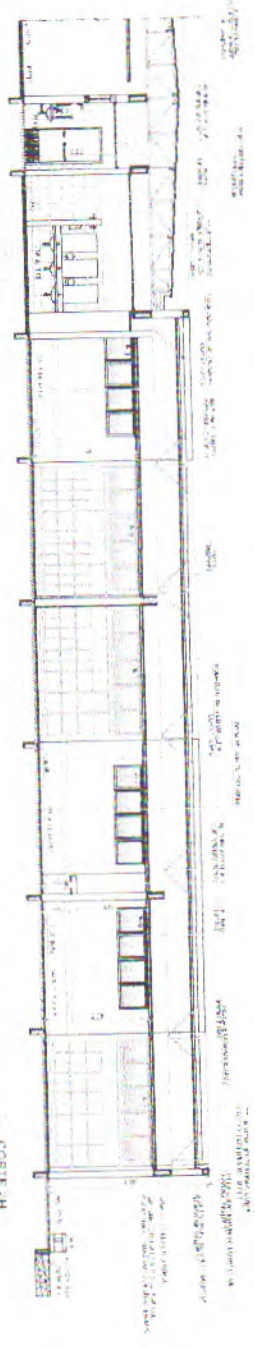
ESCOLA 13 SALAS DE AULA - MODELO TERCIO PROJETO DE ARQUITETURA

PROJETO	PROJETO DE ARQUITETURA	ARQA
PROJETA	RLEVER HENRIQUE TIMBOYUNES	28/12

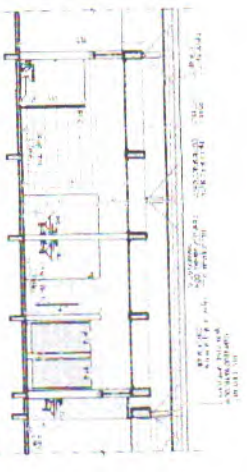
ARQA



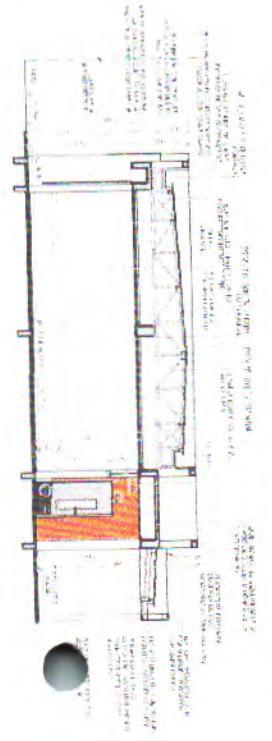
5 DETALHE - CALHA E RUIFO



2 CORTE AH



3 CORTE BH



4 CORTE CH

REQUISITOS	
1	REQUISITO 1
2	REQUISITO 2
3	REQUISITO 3
4	REQUISITO 4
5	REQUISITO 5
6	REQUISITO 6
7	REQUISITO 7
8	REQUISITO 8
9	REQUISITO 9
10	REQUISITO 10
11	REQUISITO 11
12	REQUISITO 12
13	REQUISITO 13
14	REQUISITO 14
15	REQUISITO 15
16	REQUISITO 16
17	REQUISITO 17
18	REQUISITO 18
19	REQUISITO 19
20	REQUISITO 20
21	REQUISITO 21
22	REQUISITO 22
23	REQUISITO 23
24	REQUISITO 24
25	REQUISITO 25
26	REQUISITO 26
27	REQUISITO 27
28	REQUISITO 28
29	REQUISITO 29
30	REQUISITO 30
31	REQUISITO 31
32	REQUISITO 32
33	REQUISITO 33
34	REQUISITO 34
35	REQUISITO 35
36	REQUISITO 36
37	REQUISITO 37
38	REQUISITO 38
39	REQUISITO 39
40	REQUISITO 40
41	REQUISITO 41
42	REQUISITO 42
43	REQUISITO 43
44	REQUISITO 44
45	REQUISITO 45
46	REQUISITO 46
47	REQUISITO 47
48	REQUISITO 48
49	REQUISITO 49
50	REQUISITO 50

CRUQIU DE REFERENCIA - IMPLANTACAO



CRUQIU DE REFERENCIA - BLOCOS

DECLARO QUE O PROJEITO DE ARQUITETURA É ORIGINAL E DE MINHA AUTORIA, NÃO SELECIONANDO PARA O PROJETO QUALQUER CÓPIA DE PROJETO DE OUTRO AUTOR, E QUE NÃO VIOLA DIREITOS DE TERCEIROS. ASSINADO EM NOVA RUSSAS, 27/12/2012.

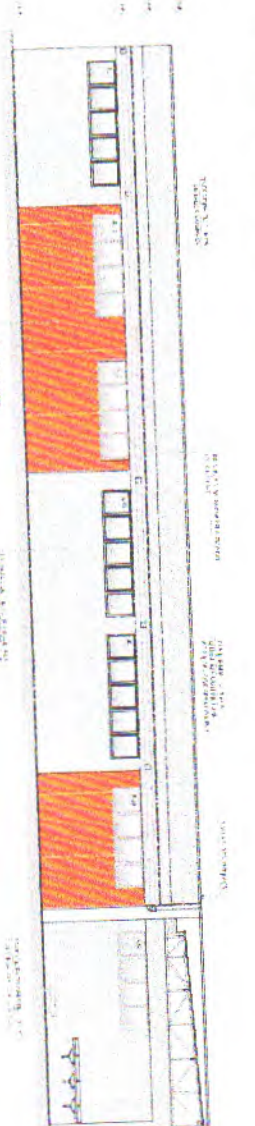
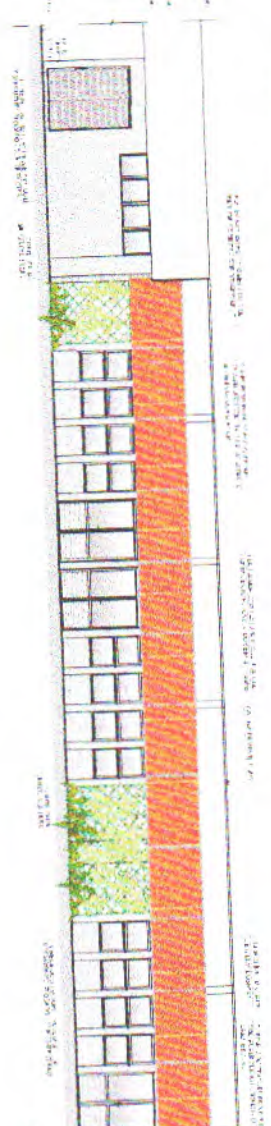
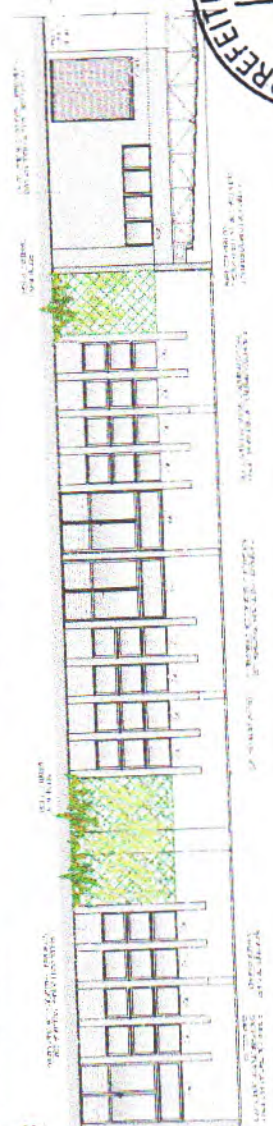
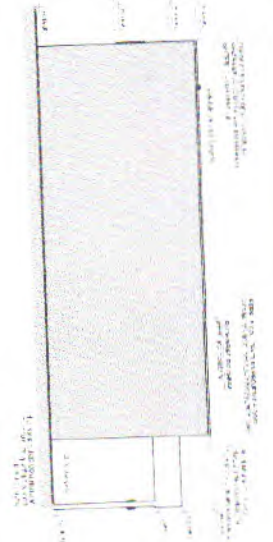
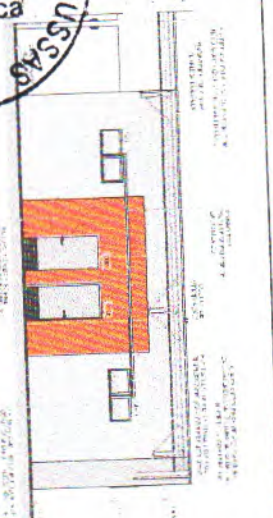


MINISTERIO DA EDUCAÇÃO

PROJETO PADRÃO - FIDE

KLEVER HENRIQUE TIMBO RUSSAS
ENRº CIVIL - CREALCE 44331
RNP-060928910 - CREA/RJ-0722312-05

PROJETO	ESCOLA 13 SALAS DE AULA - WIDDELU TEPPER
PROJETO DE ARQUITETURA	
PLANTA SALA	
LAYOUT DEBTA DE BLOCOS DE BLOCOS	
PROJETO	ARQ
DATA	27/12



CHOUKI DE REFERÊNCIA - IMPLANTAÇÃO

LEGENDA:

- ÁREA DE CONSERVAÇÃO DO PATRIMÔNIO CULTURAL
- ÁREA DE INTERESSE SOCIAL
- ÁREA DE INTERESSE AMBIENTAL
- ÁREA DE INTERESSE ECONÔMICO
- ÁREA DE INTERESSE HISTÓRICO
- ÁREA DE INTERESSE TURÍSTICO
- ÁREA DE INTERESSE URBANO
- ÁREA DE INTERESSE ZONAL



FIDE Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação

PROJETO PADRÃO - FINE

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

ESCOLA 13 SALAS DE AULA - MODELO TERREO

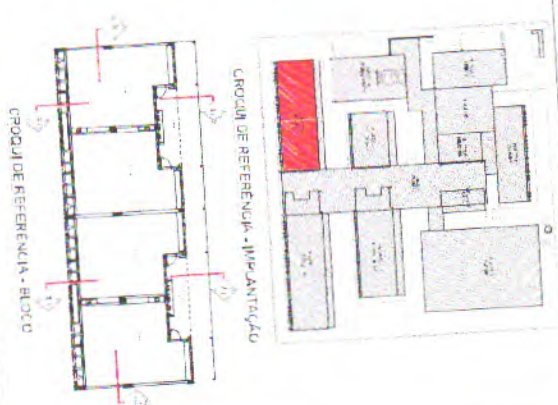
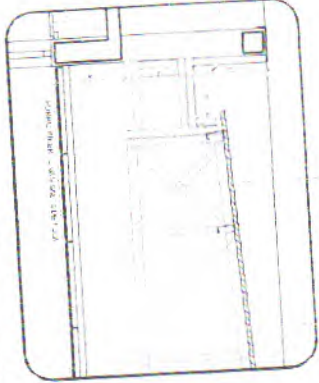
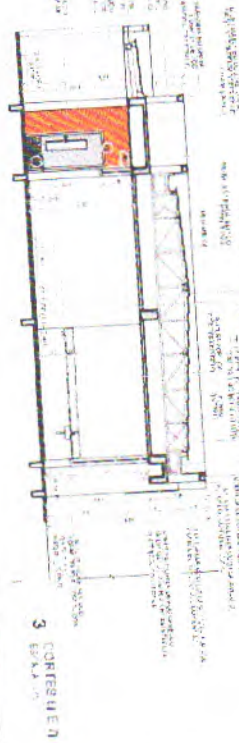
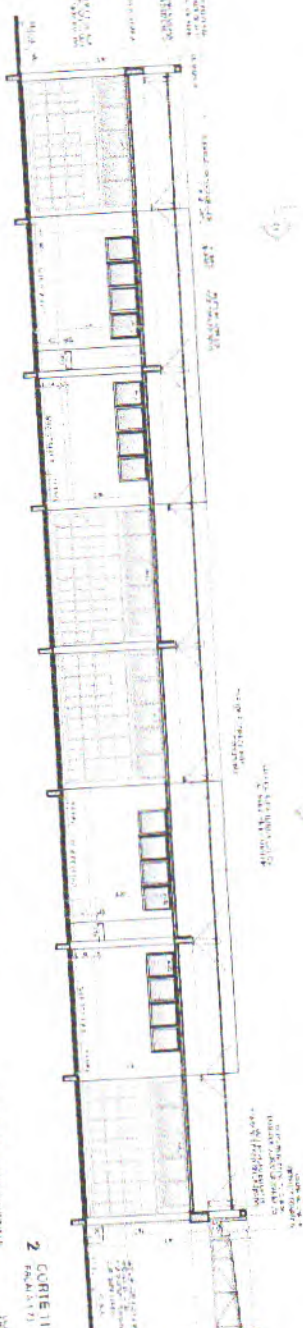
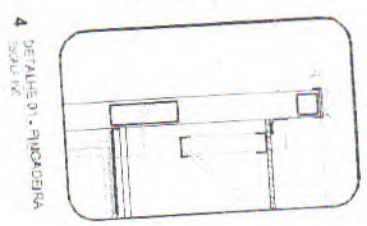
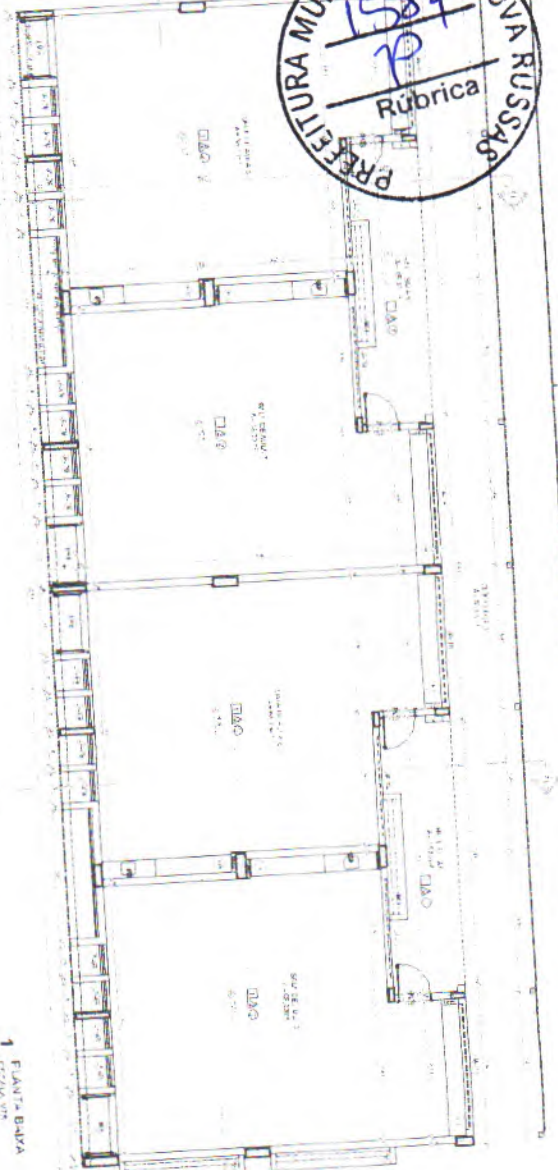
PROJETO DE ARQUITETURA

ARQ

KLEVER HENRIQUE TIMBO NUNES
 ENGRº CIVIL
 RNP-0608289110 - CREANCE 40931
 CPF 007220123-05

ARQ

28/12



ESPECIFICAÇÕES	LEGENDA	REMARKS
1. MATERIAL PARA O PISO DE CIMENTO: CIMENTO PORTLAND TIPO II - 50 KG, AREIA DE RIOS, CIMENTO PORTLAND TIPO II - 50 KG, AREIA DE RIOS.	1. PISO DE CIMENTO	
2. MATERIAL PARA O PISO DE CERÁMICA: CERÁMICA 15x15 CM, CIMENTO PORTLAND TIPO II - 50 KG, AREIA DE RIOS, CIMENTO PORTLAND TIPO II - 50 KG, AREIA DE RIOS.	2. PISO DE CERÁMICA	
3. MATERIAL PARA O PISO DE MADEIRA: MADEIRA DE ESPINHEIRO, CIMENTO PORTLAND TIPO II - 50 KG, AREIA DE RIOS, CIMENTO PORTLAND TIPO II - 50 KG, AREIA DE RIOS.	3. PISO DE MADEIRA	
4. MATERIAL PARA O PISO DE TÁBUAS: TÁBUAS DE MADEIRA, CIMENTO PORTLAND TIPO II - 50 KG, AREIA DE RIOS, CIMENTO PORTLAND TIPO II - 50 KG, AREIA DE RIOS.	4. PISO DE TÁBUAS	
5. MATERIAL PARA O PISO DE CIMENTO: CIMENTO PORTLAND TIPO II - 50 KG, AREIA DE RIOS, CIMENTO PORTLAND TIPO II - 50 KG, AREIA DE RIOS.	5. PISO DE CIMENTO	
6. MATERIAL PARA O PISO DE CERÁMICA: CERÁMICA 15x15 CM, CIMENTO PORTLAND TIPO II - 50 KG, AREIA DE RIOS, CIMENTO PORTLAND TIPO II - 50 KG, AREIA DE RIOS.	6. PISO DE CERÁMICA	
7. MATERIAL PARA O PISO DE MADEIRA: MADEIRA DE ESPINHEIRO, CIMENTO PORTLAND TIPO II - 50 KG, AREIA DE RIOS, CIMENTO PORTLAND TIPO II - 50 KG, AREIA DE RIOS.	7. PISO DE MADEIRA	
8. MATERIAL PARA O PISO DE TÁBUAS: TÁBUAS DE MADEIRA, CIMENTO PORTLAND TIPO II - 50 KG, AREIA DE RIOS, CIMENTO PORTLAND TIPO II - 50 KG, AREIA DE RIOS.	8. PISO DE TÁBUAS	
9. MATERIAL PARA O PISO DE CIMENTO: CIMENTO PORTLAND TIPO II - 50 KG, AREIA DE RIOS, CIMENTO PORTLAND TIPO II - 50 KG, AREIA DE RIOS.	9. PISO DE CIMENTO	
10. MATERIAL PARA O PISO DE CERÁMICA: CERÁMICA 15x15 CM, CIMENTO PORTLAND TIPO II - 50 KG, AREIA DE RIOS, CIMENTO PORTLAND TIPO II - 50 KG, AREIA DE RIOS.	10. PISO DE CERÁMICA	
11. MATERIAL PARA O PISO DE MADEIRA: MADEIRA DE ESPINHEIRO, CIMENTO PORTLAND TIPO II - 50 KG, AREIA DE RIOS, CIMENTO PORTLAND TIPO II - 50 KG, AREIA DE RIOS.	11. PISO DE MADEIRA	
12. MATERIAL PARA O PISO DE TÁBUAS: TÁBUAS DE MADEIRA, CIMENTO PORTLAND TIPO II - 50 KG, AREIA DE RIOS, CIMENTO PORTLAND TIPO II - 50 KG, AREIA DE RIOS.	12. PISO DE TÁBUAS	

PROJETO PADRÃO - FNDE

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

PROJETO DE ARQUITETURA

ESCOLA 03 SALAS DE AULA - MODELO TERREO

PLANTA BAIXA

LOTERIS DE PALEIS

RUA DO PISAGUABO 3

2012

ARO

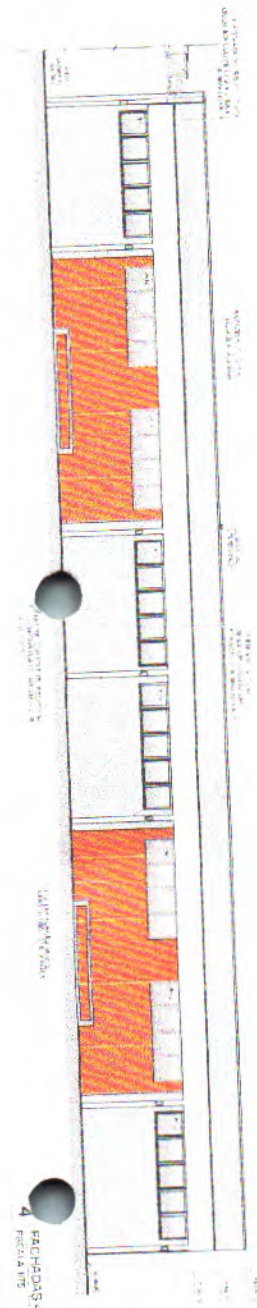
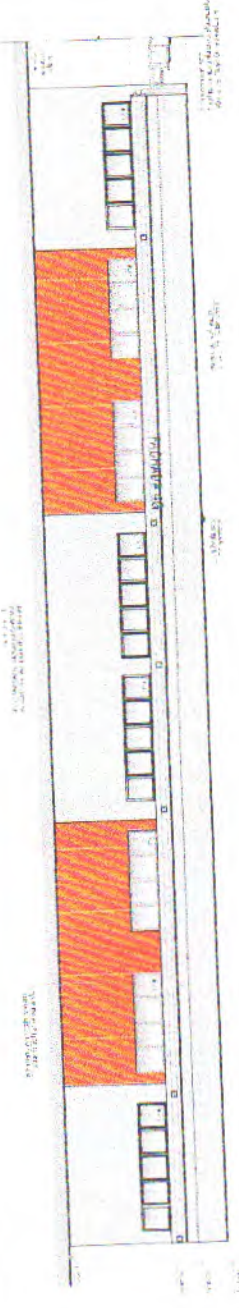
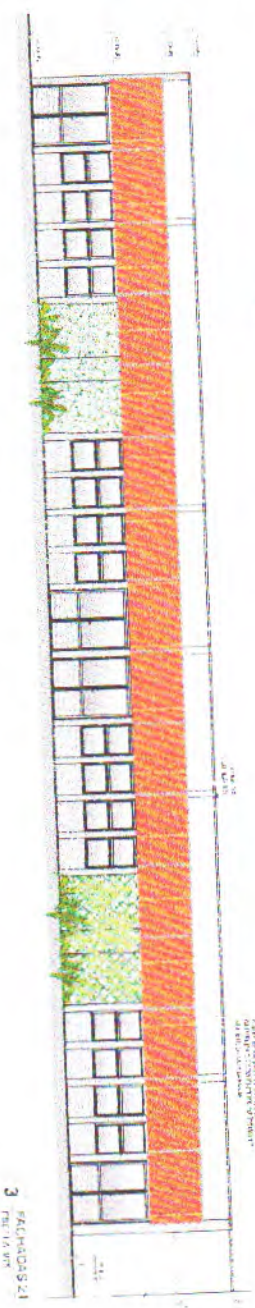
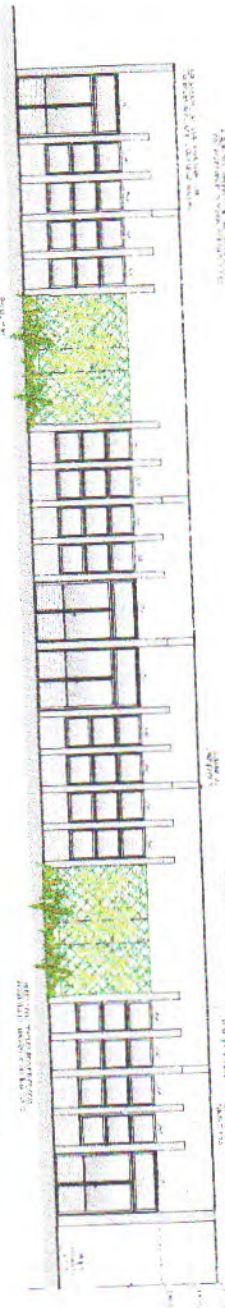
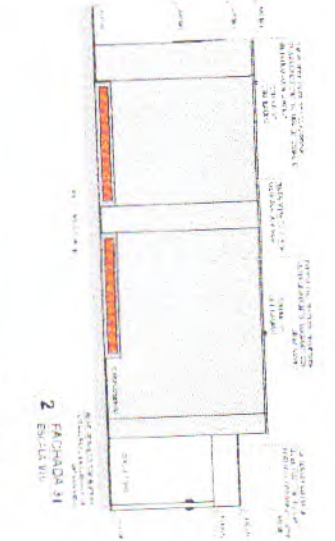
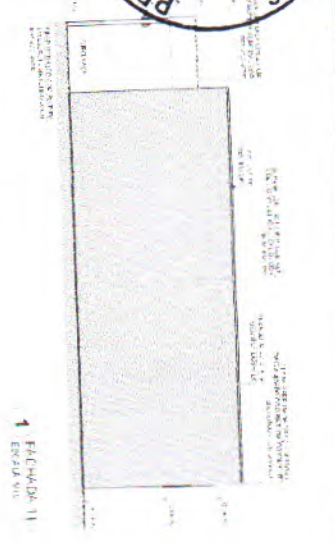
2012

KLÉVER HENRIQUE TIBIRO BOLES

ENG. CIVIL

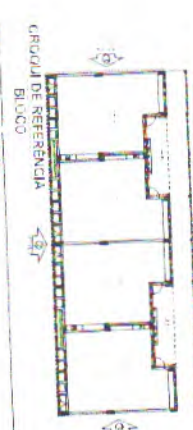
RNP: 06092899110 - CREALICE: 43801

CPF: 007223123-3



LEGENDA

VERDE	ÁREA DE VEGETAÇÃO
AMARELO	ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO
ROSA	ÁREA DE CIMENTAÇÃO
VERMELHO	ÁREA DE CONCRETO
AZUL	ÁREA DE REVERBERAÇÃO
PRETO	ÁREA DE REVERBERAÇÃO



PROJETO PADRÃO - FINE

FIDE Fundação de Incentivo à Educação
MUNICÍPIO DE NOVA RUSSAS

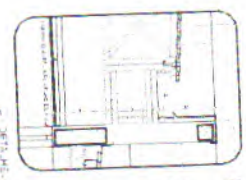
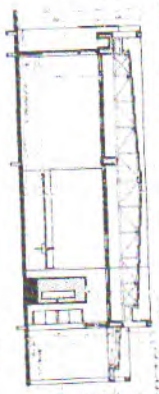
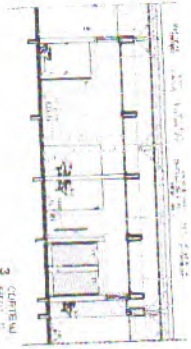
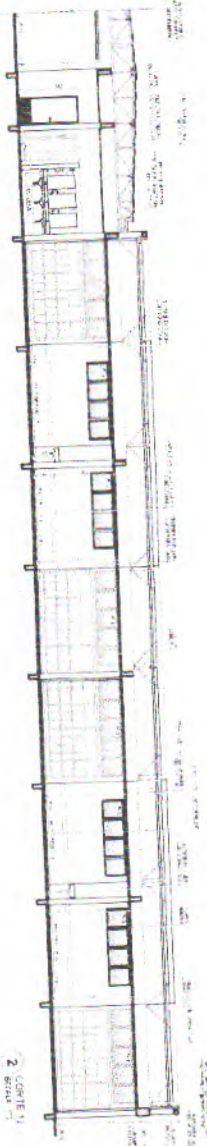
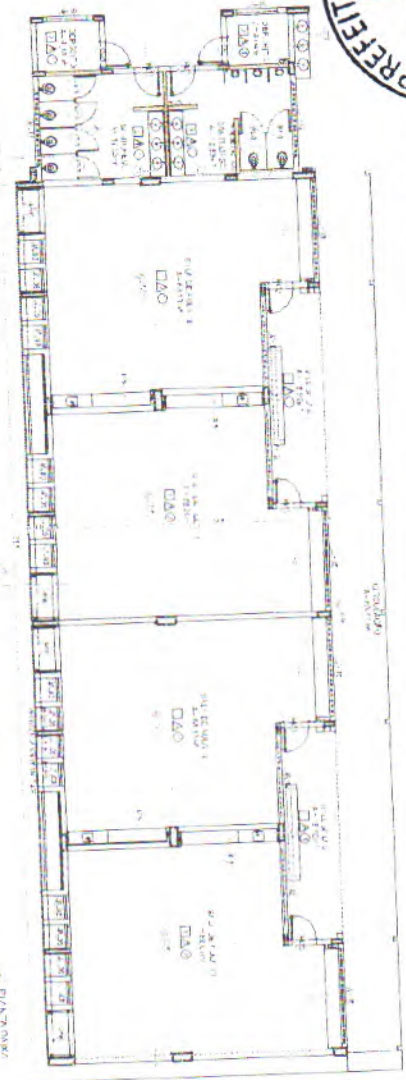
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

PROJETO: ESCOLA 13 SALAS DE AULA - WOSSELO TEARRO
PROJETO DE ARQUITETURA

PROJETADE: ARQ

DATA: 30/12

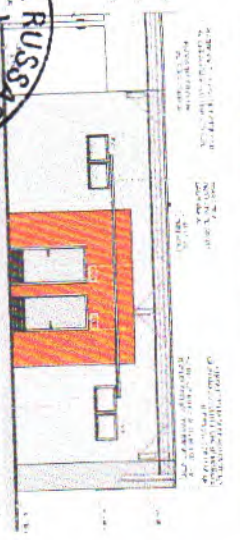
PROFESSOR RESPONSÁVEL: KLEVER HENRIQUE TIMBÓ INULIS
ENG. CIVIL CREA/CE 48838
RNP: 0508289110 / CREA/CE 48838
CPF: 08/223123-85



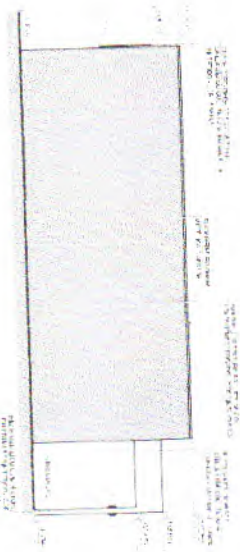
ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83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



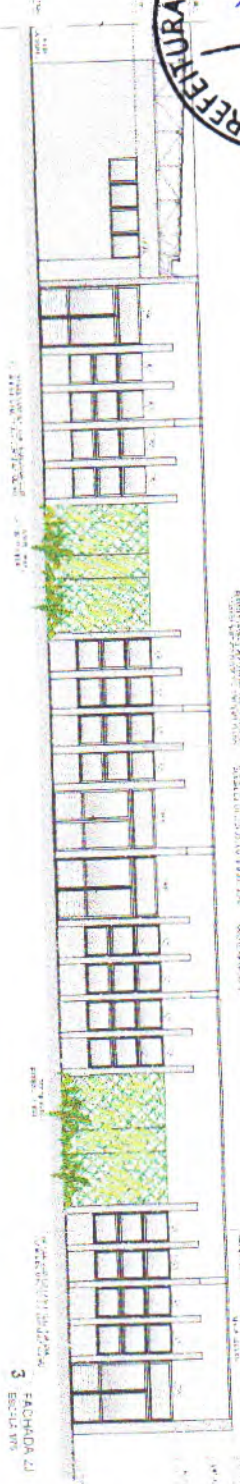
FIDE INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO
 PROJETO PROFO - FINE
 INVENÇÃO DA BARRACÃO
 RNP-0608289110 - CRENCE 46331
 CPF: 007223123-85
 KLEVER HENRIQUE TIMBO-JONES
 ENG. CIVIL
 RUA... Nº...
 CEP...
 CIDADE...
 UF...
 INSCRIÇÃO Nº...
 ASSINATURA...
 RUBRICA...
 DATA...
 ARO
 2152



1 FACHADA 13



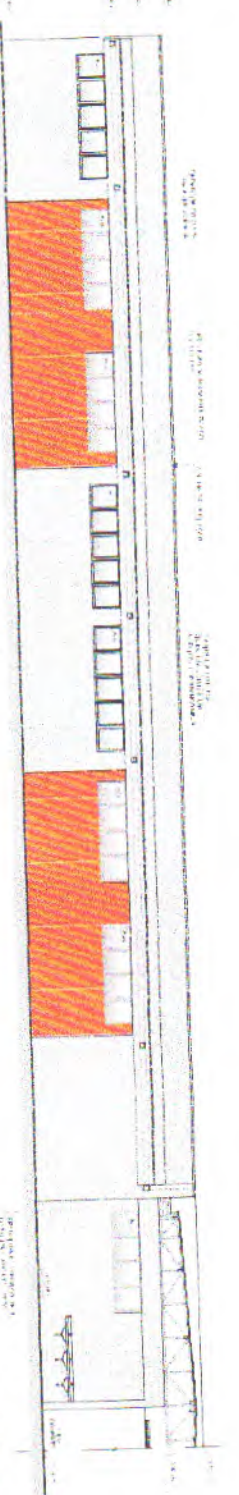
2 FACHADA 21



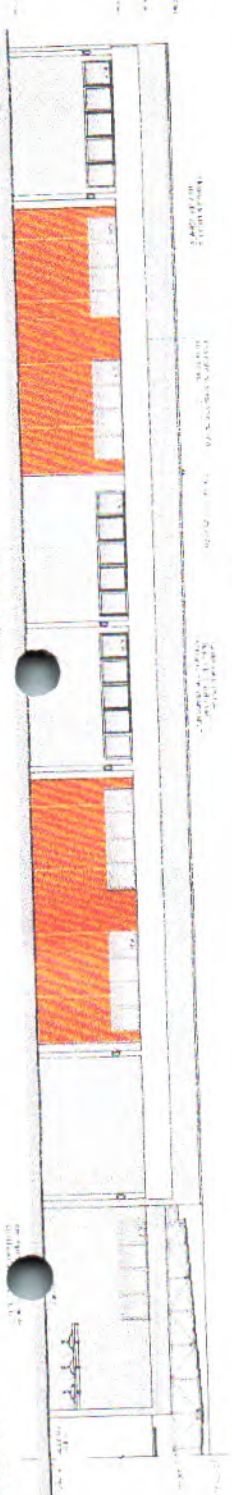
3 FACHADA 23



4 FACHADA 24



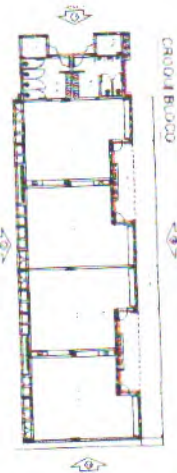
5 FACHADA 41



6 FACHADA 44



CRUQUE REFERENCIAL - IMPLANTAÇÃO



CRUQUE BLOCO

LEGENDA

1. COBERTURA: TELHA CERÂMICA

2. PAREDES: ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND

3. PISOS: CIMENTO PORTLAND

4. PORTAS: ALUMÍNIO ENXOFRE

5. JANELAS: ALUMÍNIO ENXOFRE

6. REDE D'ÁGUA: PVC

7. REDE DE ESGOTO: PVC

8. REDE DE GÁS: POLIÉTERILENO

9. REDE DE FIBRA ÓPTICA: PLÁSTICO

10. REDE DE TELEFONIA: PLÁSTICO

11. REDE DE SINALIZAÇÃO: PLÁSTICO

12. REDE DE ENERGIA ELÉTRICA: ALUMÍNIO

13. REDE DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA: PLÁSTICO

14. REDE DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA: ALUMÍNIO

15. REDE DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA: PLÁSTICO

16. REDE DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA: ALUMÍNIO

17. REDE DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA: PLÁSTICO

18. REDE DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA: ALUMÍNIO

19. REDE DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA: PLÁSTICO

20. REDE DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA: ALUMÍNIO

FNDE Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
PROJETO PADRÃO - FNDE

KLEVER HEINRIQUE TIMBO JUILES
 ENG. CIVIL
 RNP-060926810 / CREANCE 46931
 CPF-00723123-45

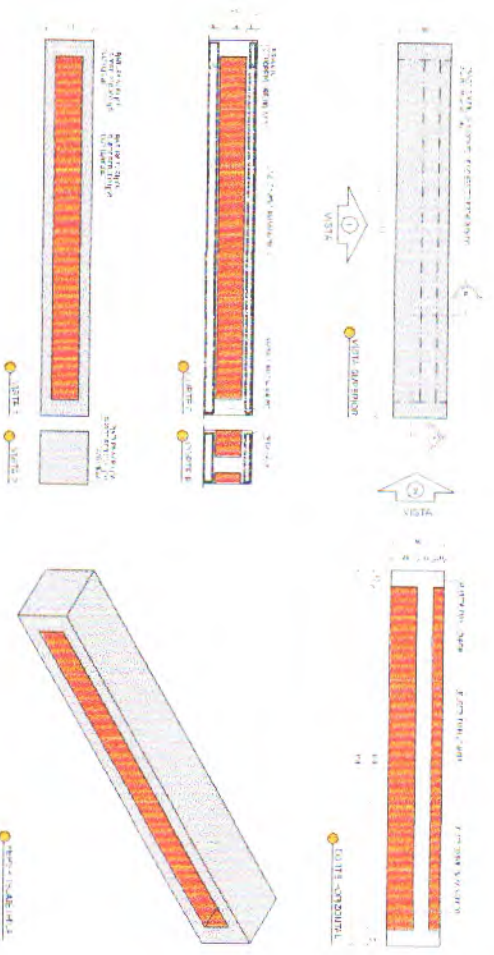
ESCOLA 13 SALAS DE AULA - MODELO TERREO
 PROJETO DE ARQUITETURA

FACHADA 5
 50,00 x 24,00 metros

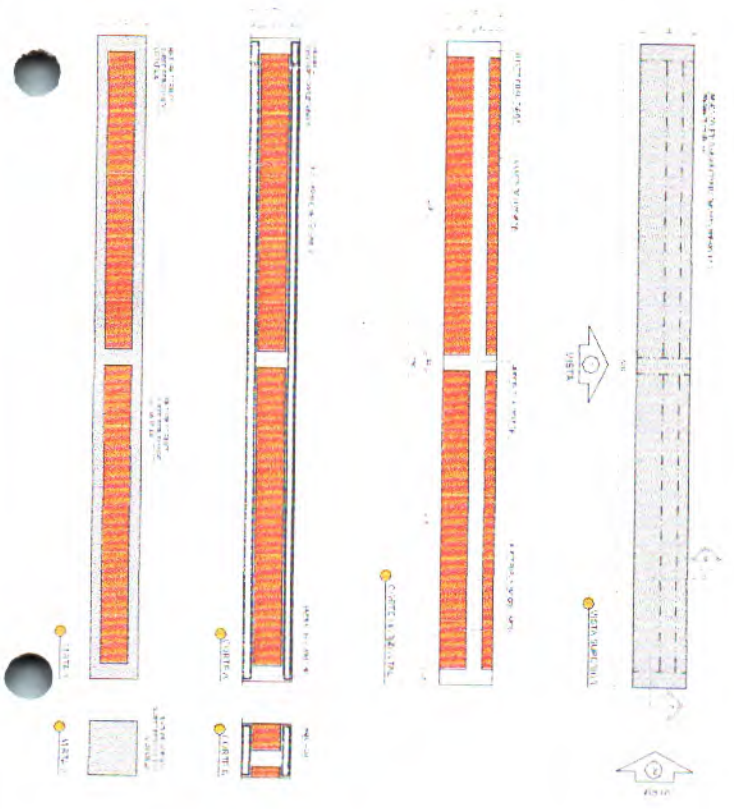
ARO
 30/02



2 BC1 - BANCO COLETIVO

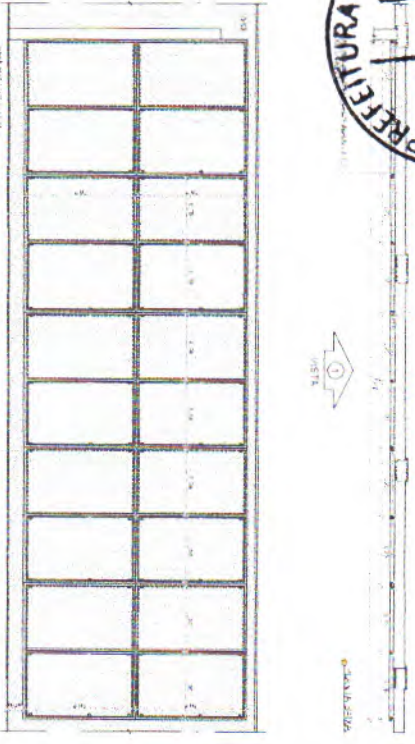


3 HQ2 - BANCO COLETIVO



NOTA: O PROJETO DE ARQUITETURA DESTE BAIÃO DE SAUDERÍOS, COMO PROJETO DE ARQUITETURA, É UM PROJETO DE ARQUITETURA DE INTERIORES E NÃO UM PROJETO DE ESTRUTURA. A RESPONSABILIDADE PELA EXECUÇÃO DESTE PROJETO É DA EMPRESA DE ENGENHARIA E ARQUITETURA RESPONSÁVEL PELO PROJETO. O PROJETO DE ESTRUTURA DEVE SER ELABORADO E EXECUTADO POR UM ENGENHEIRO DE ESTRUTURAS E AUTORIZADO POR UM ENGENHEIRO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA.

<p>KLEVER HENRIQUE TIMÓTEO NUNES ENGR. CIVIL - CREA/RN 46931 RNP 06-09-289110 - CREA/RN 46931 CPF 007.223.123-65</p>		<p>FIDE - Escola Municipal de Ensino Fundamental</p>	<p>MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO</p>
<p>PROJETO PADRÃO - FIDE</p>			
PROJETADO POR	UF	UF	
REVISADO POR	UF	UF	
DATA	UF	UF	
LOCAL	UF	UF	
<p>ESCOLA 13 SALAS DE AULA - MODELO TERREO PROJETO DE ARQUITETURA</p>		<p>2574-BAUDERÍO COFESE-SETEMBRO MASTROS E BAUDERÍOS</p>	<p>ARQ</p>
PROJ. Nº	3392		



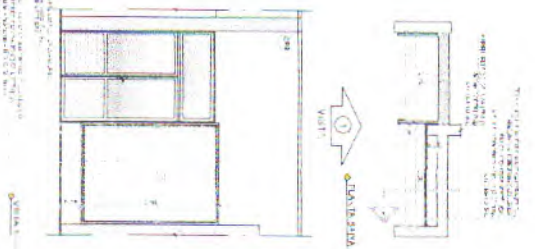
1 GRADIL 3 - BLOCOS
FIGURA 100



2 GRADIL 2 - BLOCOS
FIGURA 101



3 GRADIL 1 - BLOCOS
FIGURA 102



4 GRADIL 4 - BLOCOS
FIGURA 103



5 GRADIL 5 - BLOCOS
FIGURA 104



NOTAS:
1. OBRAS DE REFORMA E AMPLIAÇÃO DO COLÉGIO ESTADUAL DE NOVA RUSSAS, COM O OBJETIVO DE MELHORAR AS CONDIÇÕES DE ENSINO E DE ATENDIMENTO ÀS NECESSIDADES EDUCACIONAIS DA COMUNIDADE LOCAL.
2. O PROJETO DE ARQUITETURA FORNECE AS DADOS BÁSICOS PARA A EXECUÇÃO DAS OBRAS, SENDO NECESSÁRIA A ELABORAÇÃO DE PROJETO EXECUTIVO POR PARTE DO PROVEDOR DA OBRA.
3. O PROVEDOR DA OBRA DEVERÁ RESPONSABILIZAR-SE PELA EXECUÇÃO DAS OBRAS, SENDO NECESSÁRIA A ELABORAÇÃO DE PROJETO EXECUTIVO POR PARTE DO PROVEDOR DA OBRA.
4. O PROJETO DE ARQUITETURA FORNECE AS DADOS BÁSICOS PARA A EXECUÇÃO DAS OBRAS, SENDO NECESSÁRIA A ELABORAÇÃO DE PROJETO EXECUTIVO POR PARTE DO PROVEDOR DA OBRA.
5. O PROVEDOR DA OBRA DEVERÁ RESPONSABILIZAR-SE PELA EXECUÇÃO DAS OBRAS, SENDO NECESSÁRIA A ELABORAÇÃO DE PROJETO EXECUTIVO POR PARTE DO PROVEDOR DA OBRA.

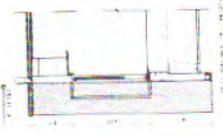
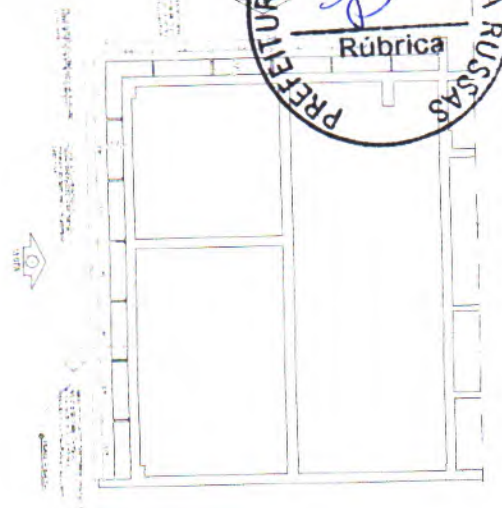
FIDE FUNDO DE INVESTIMENTO EM DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

PROJETO PADRÃO - FIDE

KLEVER HENRIQUE TIMBO NIRES
ENG.º CIVIL - CREA/RN 46331
RNP-0606289/10 - CREANCE 46331
CPF 001223123-35

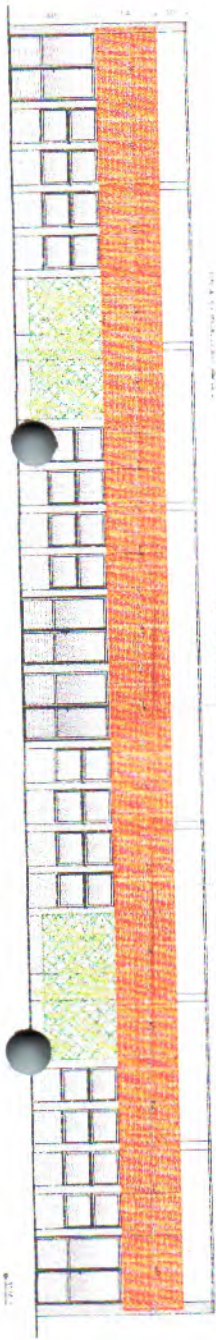
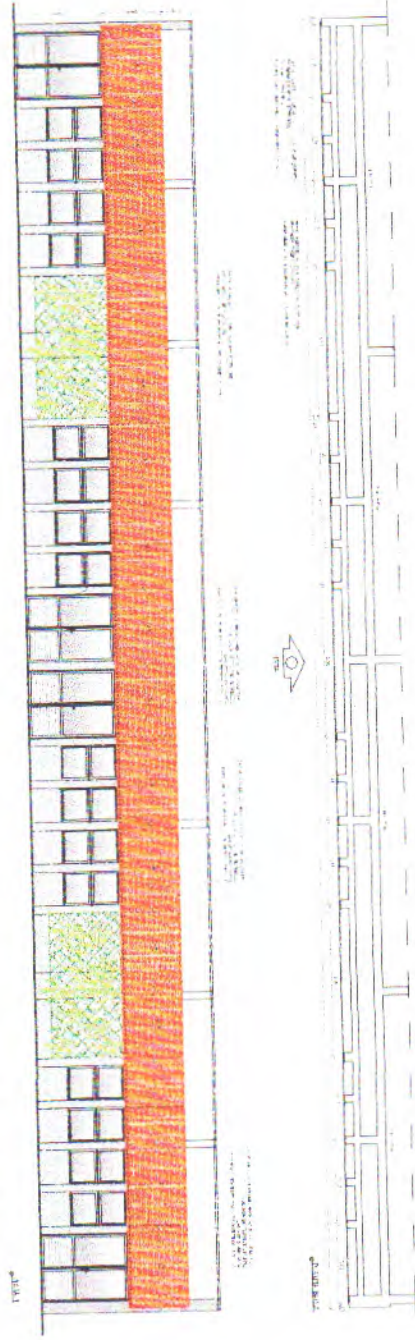
ESCOLA TI SALAS DE AULA - MODELO TERMO
PROJETO DE ARQUITETURA

PROJETO	PROJETO DE ARQUITETURA	ARQ
PROVEDOR	KLEVER HENRIQUE TIMBO NIRES	34/12
PROVEDOR	PROJETO DE ARQUITETURA	34/12



Este projeto foi elaborado de acordo com as normas técnicas vigentes e sob a responsabilidade do profissional responsável pela elaboração. O autor não se responsabiliza por danos ou prejuízos decorrentes da utilização deste projeto sem a devida supervisão e aprovação do profissional responsável.

KLEVER HENRIQUE TIMO JUNES
 ENG. CIVIL - 48831
 RNP-06/08289110 | CREJUCE
 CPF-00722123-65



Linha Frente - Bloco

SALA

FIDE INSTITUTO

ANEXO III - Educação

ARQUITETO: PAULO F. FIDELIS

PROJETO: PAULO F. FIDELIS

PROJETO: PAULO F. FIDELIS

PROJETO: PAULO F. FIDELIS

PROJETO: PAULO F. FIDELIS

PROJETO: PAULO F. FIDELIS

PROJETO: PAULO F. FIDELIS

PROJETO: PAULO F. FIDELIS

PROJETO: PAULO F. FIDELIS

PROJETO: PAULO F. FIDELIS

PROJETO: PAULO F. FIDELIS

PROJETO: PAULO F. FIDELIS

PROJETO: PAULO F. FIDELIS

PROJETO: PAULO F. FIDELIS

PROJETO: PAULO F. FIDELIS

PROJETO: PAULO F. FIDELIS

PROJETO: PAULO F. FIDELIS

PROJETO: PAULO F. FIDELIS

PROJETO: PAULO F. FIDELIS

PROJETO: PAULO F. FIDELIS

PROJETO: PAULO F. FIDELIS

PROJETO: PAULO F. FIDELIS

PROJETO: PAULO F. FIDELIS

PROJETO: PAULO F. FIDELIS

PROJETO: PAULO F. FIDELIS

PROJETO: PAULO F. FIDELIS

PROJETO: PAULO F. FIDELIS

PROJETO: PAULO F. FIDELIS

PROJETO: PAULO F. FIDELIS

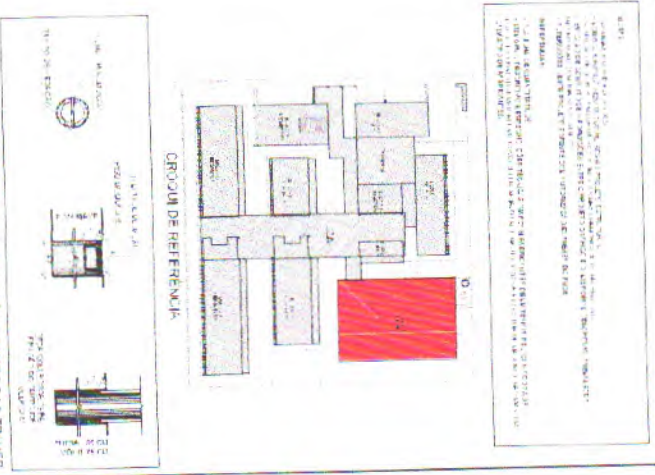
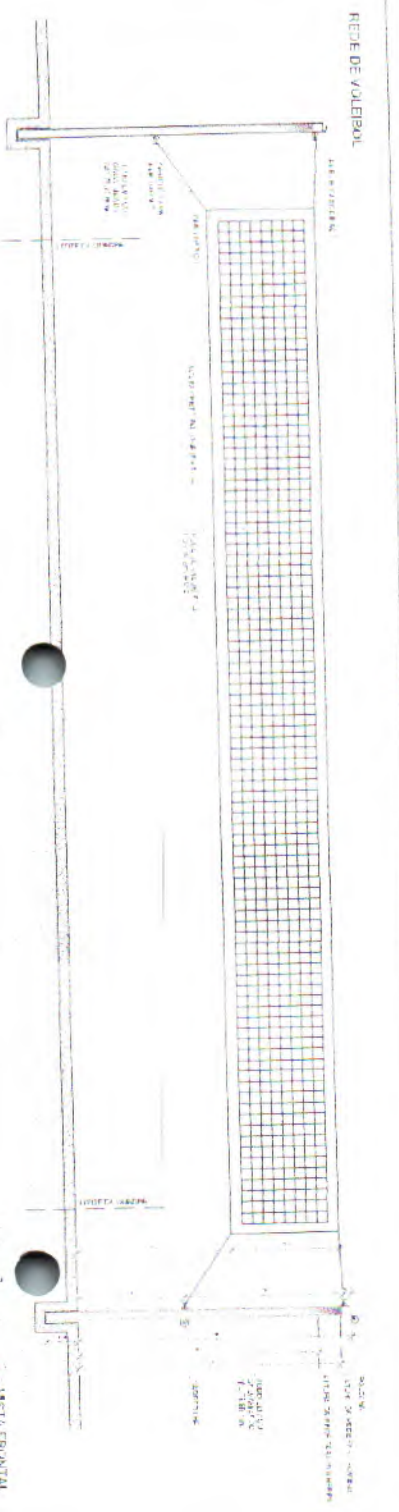
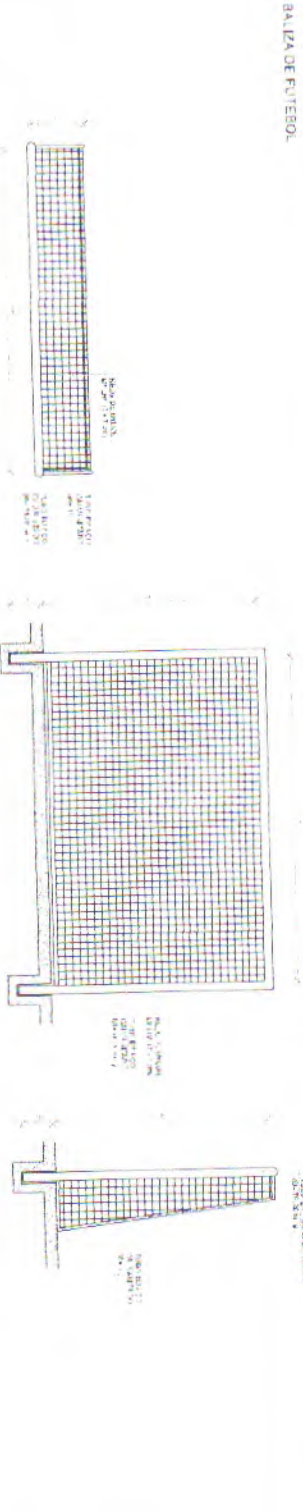
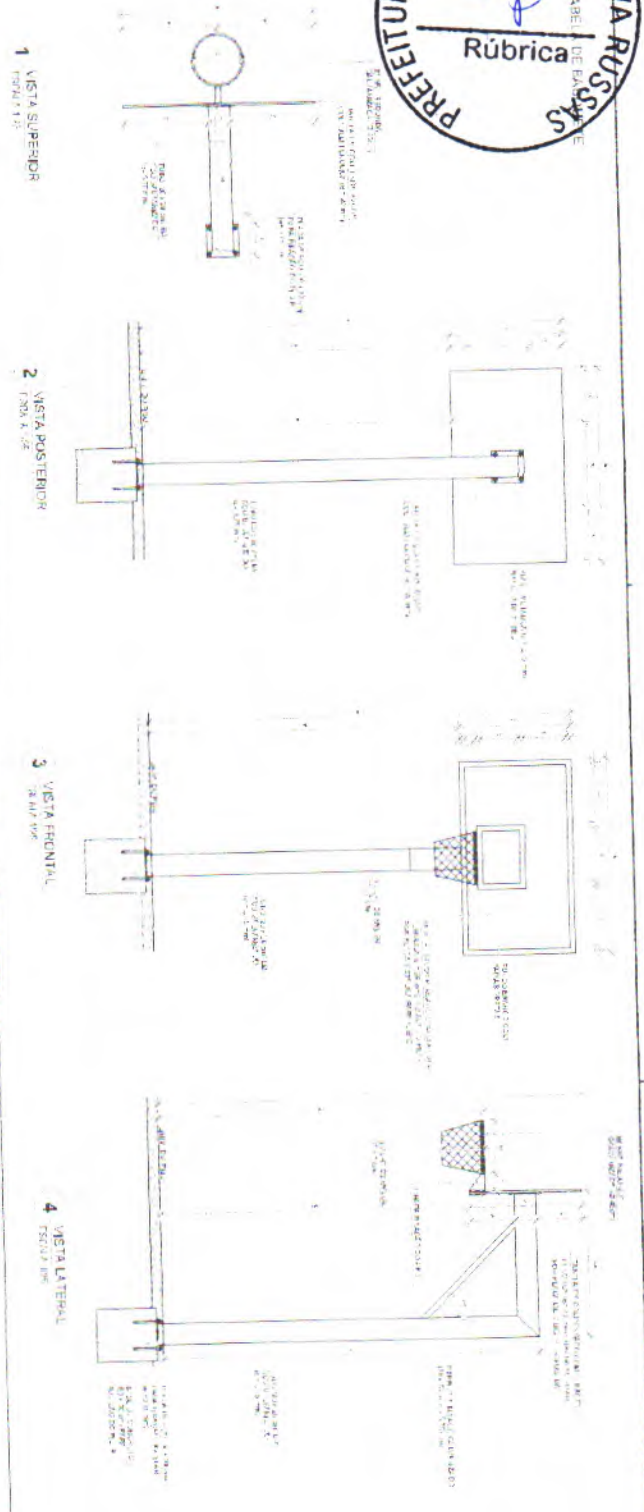
PROJETO: PAULO F. FIDELIS

PROJETO: PAULO F. FIDELIS

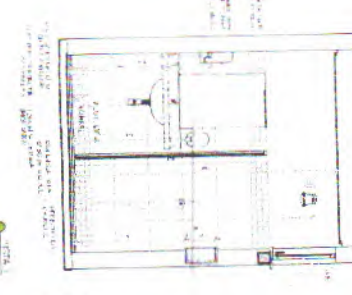
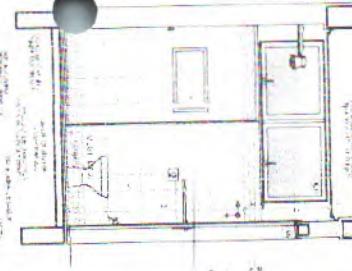
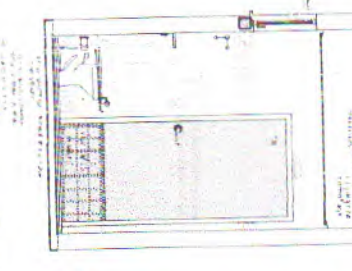
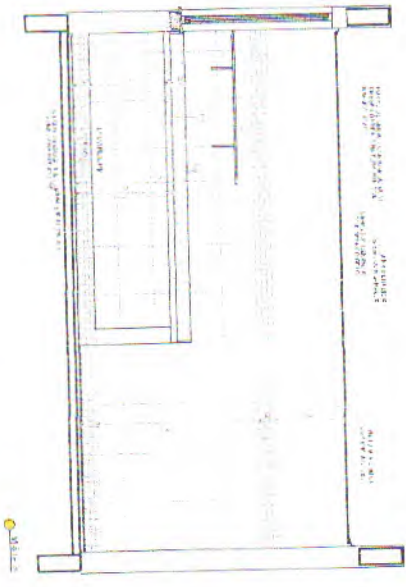
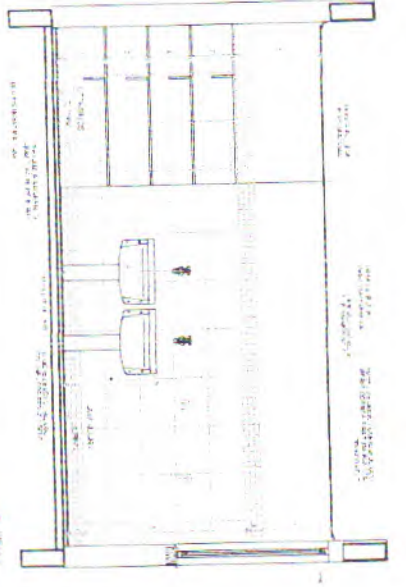
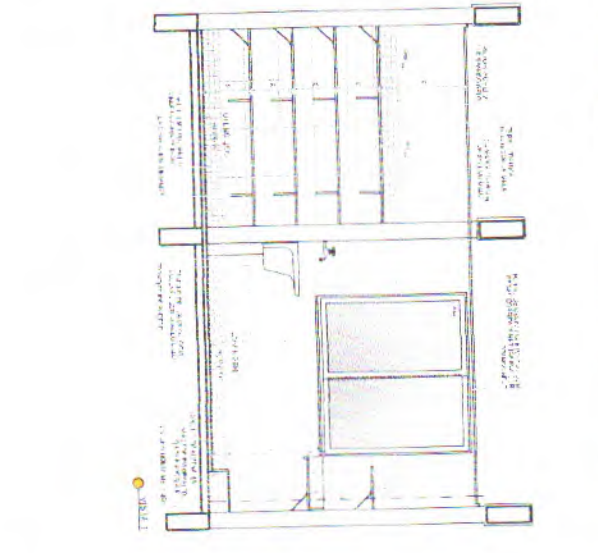
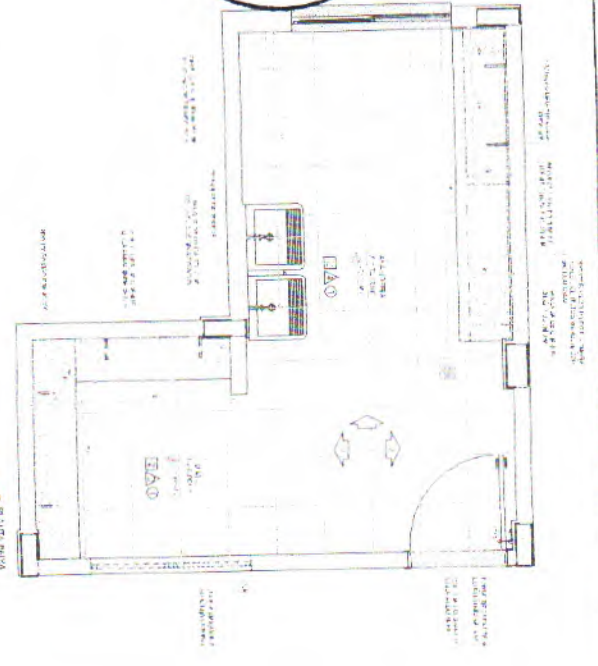
PROJETO: PAULO F. FIDELIS

ARQ

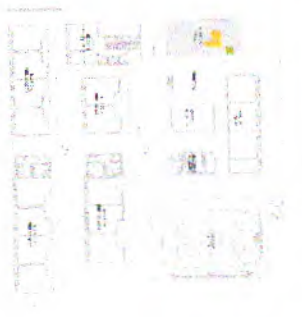
7



<p style="text-align: center;">PROJETO PADRAO - FIDE</p> <p style="text-align: center;">PROJETO DE ARQUITETURA</p> <p style="text-align: center;">ESCALA 1/3 SALAS DE AULA - MODELO TERREO</p>	
<p style="text-align: center;">KLEVER HENRIQUE TIBBO MULLER ENG. CIVIL RNP: 0609229110 CREDECE 48931 CFF: 00722123-05</p>	
<p style="text-align: center;">MINISTERIO DA Educação</p>	
<p style="text-align: center;">ARQ</p>	
<p>PROJETO PADRAO - FIDE</p>	<p>PROJETO DE ARQUITETURA</p>
<p>ESCALA 1/3 SALAS DE AULA - MODELO TERREO</p>	<p>ARQ</p>
<p>PROJETO PADRAO - FIDE</p>	<p>PROJETO DE ARQUITETURA</p>
<p>ESCALA 1/3 SALAS DE AULA - MODELO TERREO</p>	<p>ARQ</p>



ADVERTÊNCIA: O PROJETANTE NÃO SE RESPONSABILIZA POR ERROS DE CÁLCULO, DIMENSÃO, ESCALAS, DESENVOLVIMENTO E EXECUÇÃO DE OBRAS, SENDO NECESSÁRIAS AS CONSULTAS E ORÇAMENTOS DE PREÇOS, MATERIAIS, MANO DE OBRA E DESENVOLVIMENTO DE OBRAS. A RESPONSABILIDADE É DO EXECUTOR DAS OBRAS. O PROJETANTE NÃO SE RESPONSABILIZA POR ERROS DE CÁLCULO, DIMENSÃO, ESCALAS, DESENVOLVIMENTO E EXECUÇÃO DE OBRAS, SENDO NECESSÁRIAS AS CONSULTAS E ORÇAMENTOS DE PREÇOS, MATERIAIS, MANO DE OBRA E DESENVOLVIMENTO DE OBRAS. A RESPONSABILIDADE É DO EXECUTOR DAS OBRAS.

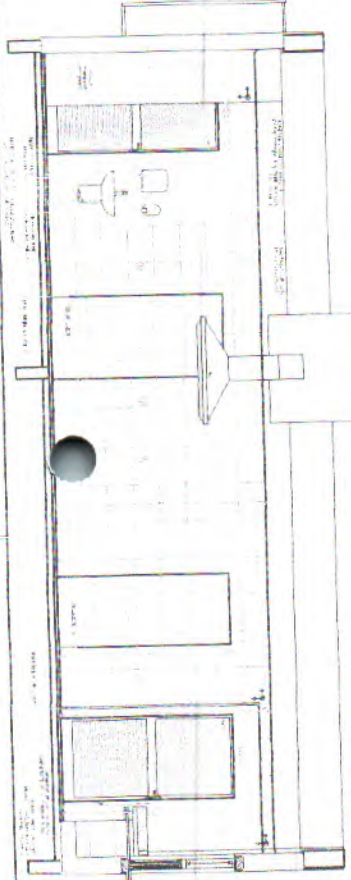
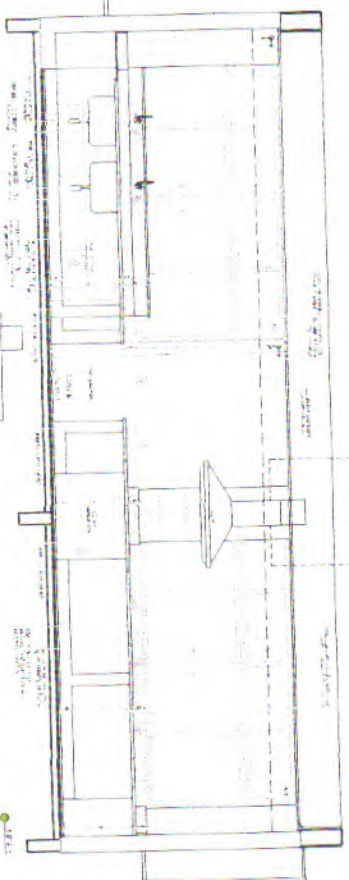
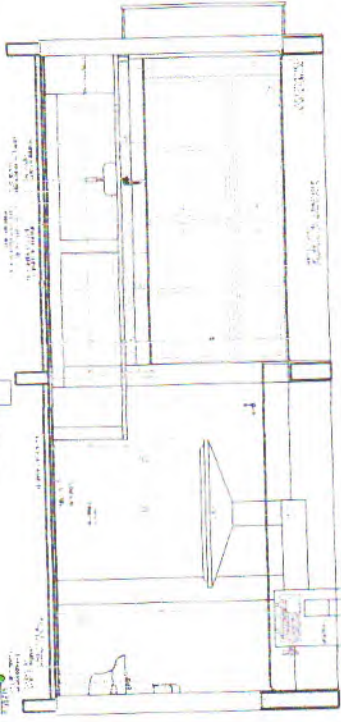
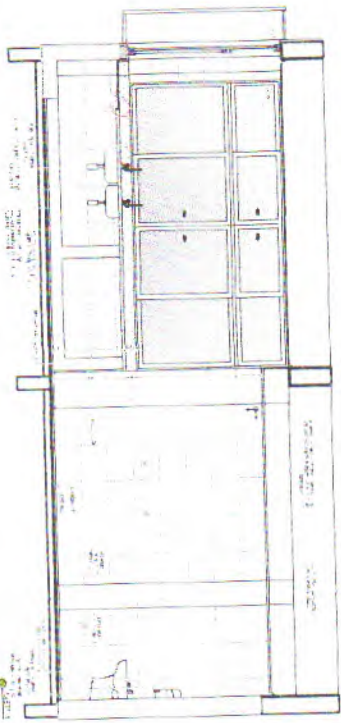
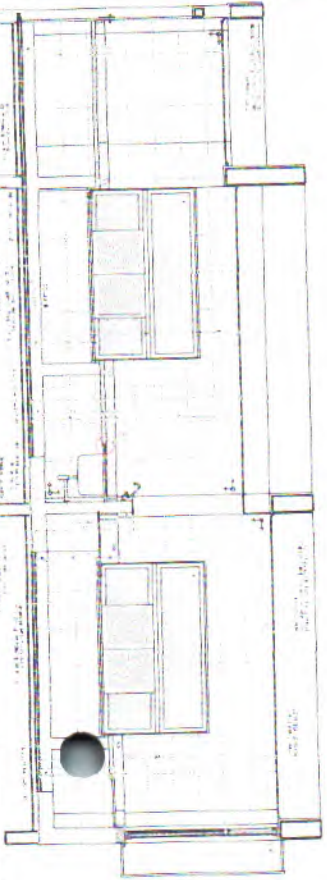
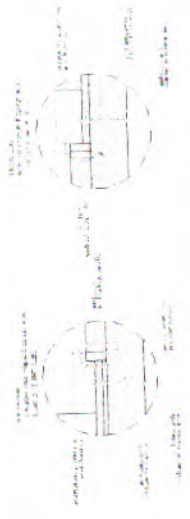
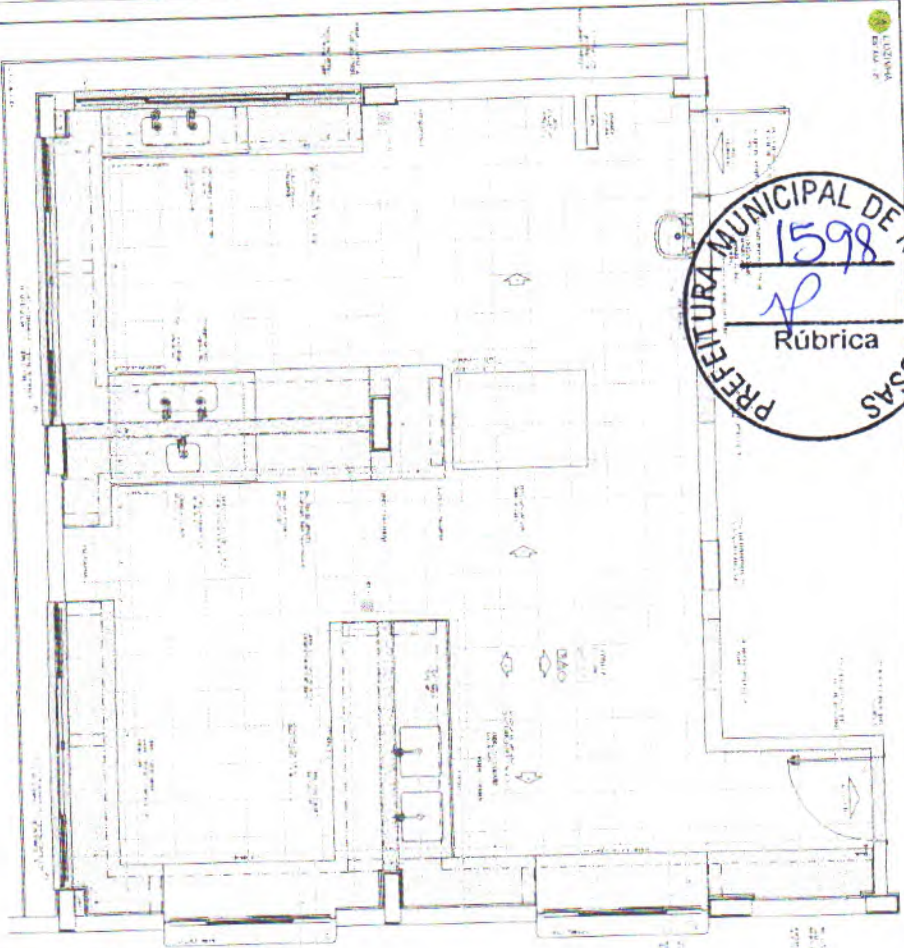


CRÉDULO DE REFERÊNCIA

FIDE
 FUNDO INSTITUCIONAL DE EDUCAÇÃO
 PROJETO PADRÃO - FIDE
 MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

ILENER HENRIQUE FERREZ
 ENG. CIVIL
 CREA 002289110
 CPF 00722112905

ESCOLA 13 SALAS DE AULA - VIGIELO TERREIRO
 PROJETO DE ARQUITETURA
 SERVIÇO: ARQUITETURA
 CLIENTE: MUNICÍPIO DE NOVA RUSSAS
 DATA: 15/05/2015
 VERIFICAÇÃO: SINDICADOS
 ARQ. 4072



DECLARAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA
Eu, abaixo assinado, engenheiro civil, responsável pelo projeto, declaro que este projeto foi elaborado de acordo com as normas técnicas vigentes e que não há qualquer ônus em favor de terceiros.

[Handwritten Signature]
MARCIA HENRIQUE FERREZ ALVES
ENG. CIVIL - CREJICE 4631
RNP-06022691101 CREJICE 4631
CPF: 01722123-35

CRUZEIRO DE FERREIRA



FIDE INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO

PROJETO PLANO - FIDE

INSTANTÂNEO À EDUCAÇÃO

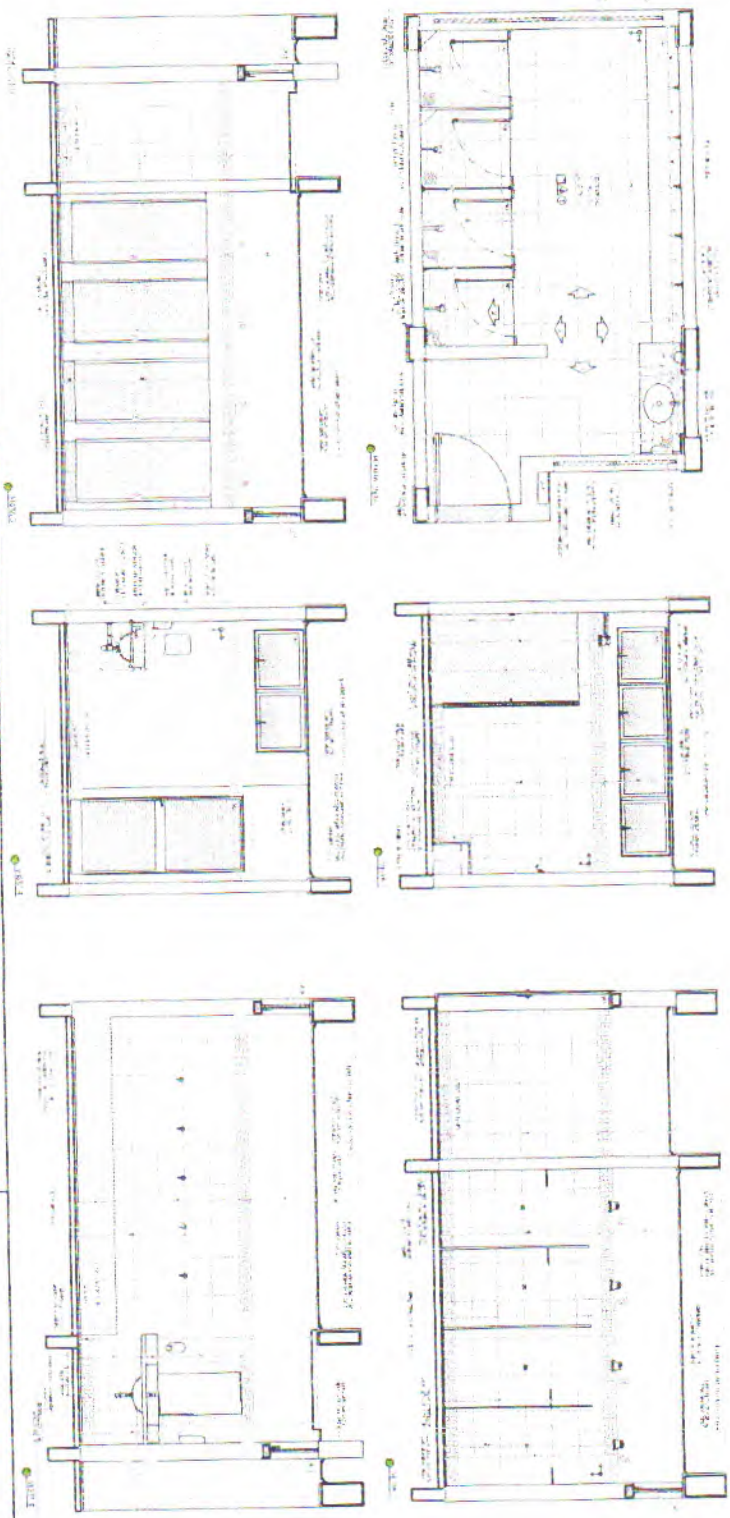
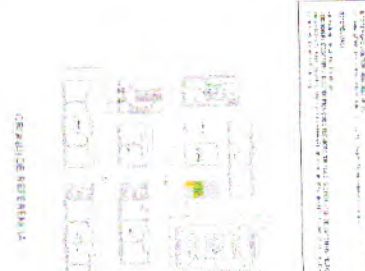
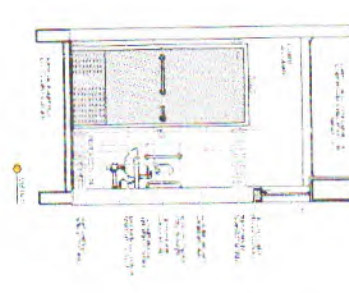
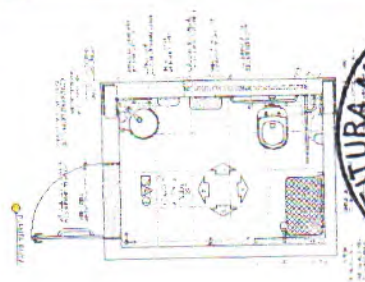
ESCOLA DE EDUCAÇÃO DE BOLA - ANEXO 1 - TERREÇO

ARO

43/52



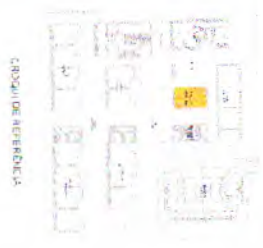
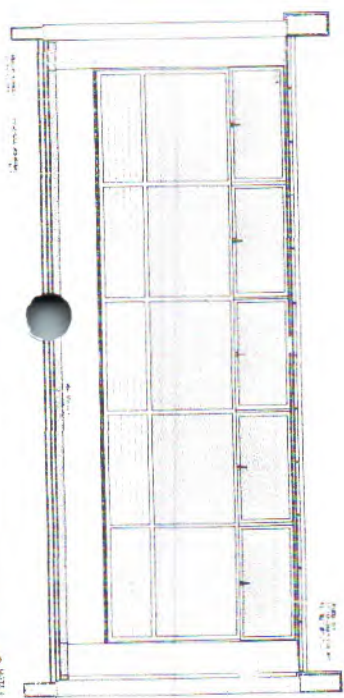
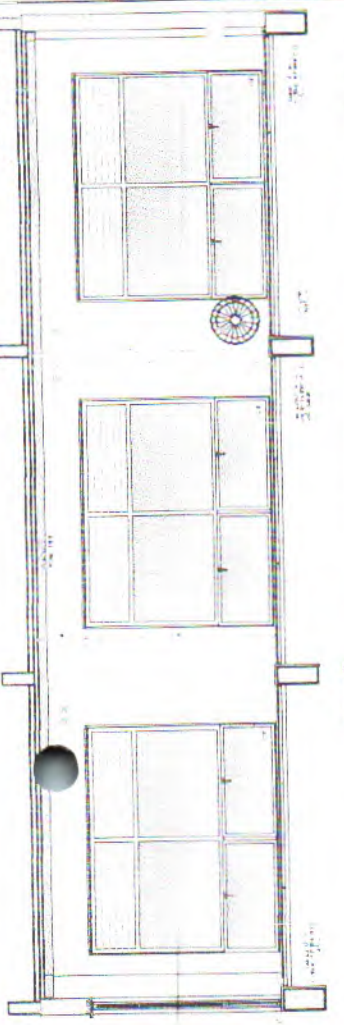
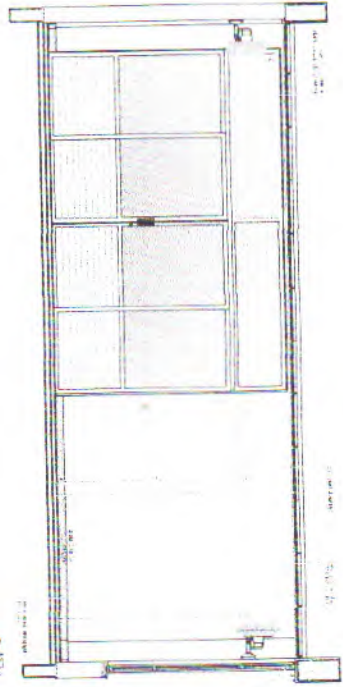
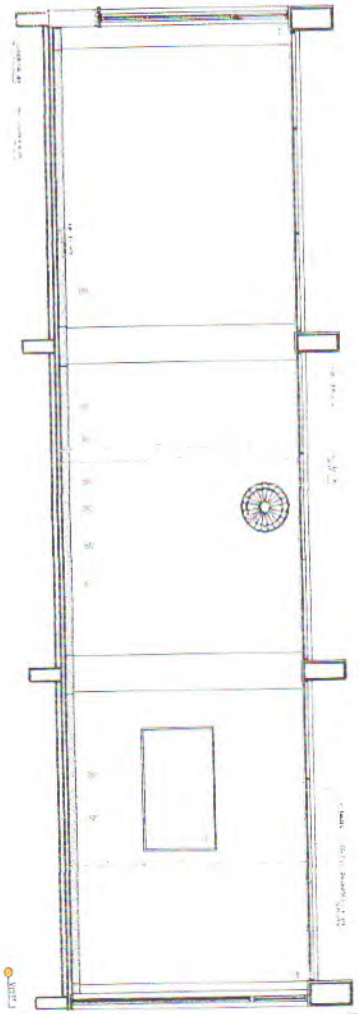
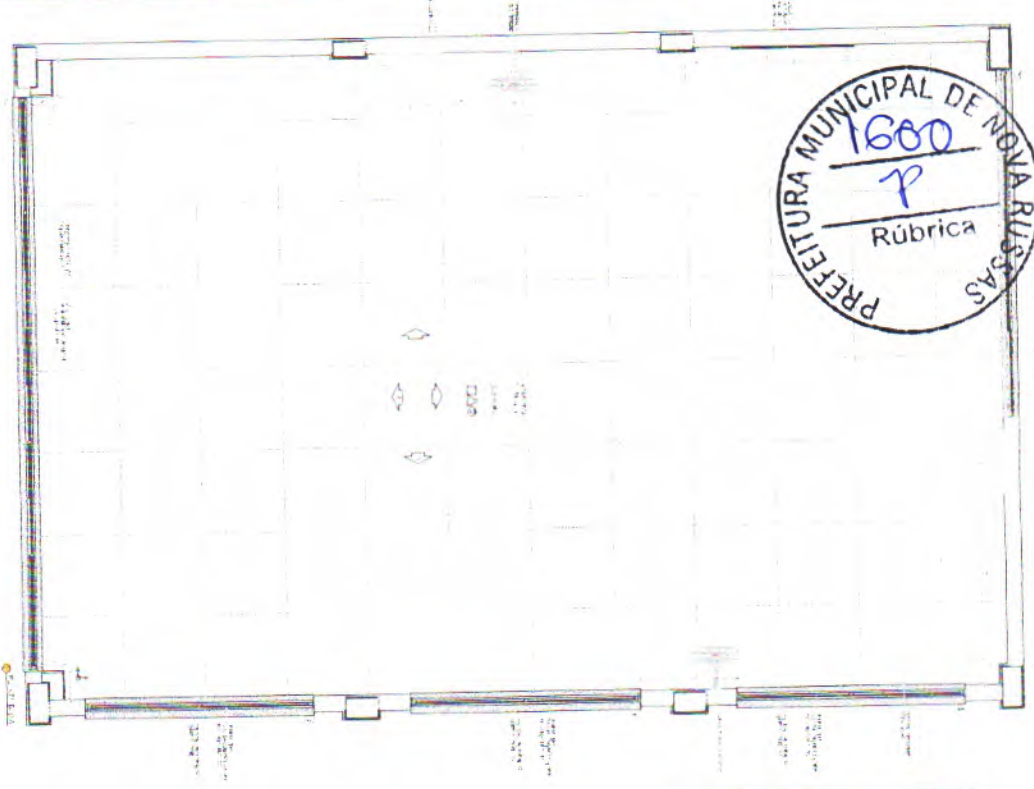
7
 6



PROJETO DE ARQUITETURA
 1 - PLANO DE FUNDAMENTO
 2 - PLANO DE ARRUMADO
 3 - PLANO DE CORTA
 4 - PLANO DE DETALHE
 5 - PLANO DE SEÇÃO
 6 - PLANO DE PERSPECTIVA
 7 - PLANO DE ALTIMETRIA
 8 - PLANO DE TELA

FIDE INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO FREIJO PINHO - FINE	
INSTITUTO DE EDUCAÇÃO DO RIO DE JANEIRO INSTITUTO DE EDUCAÇÃO DO RIO DE JANEIRO INSTITUTO DE EDUCAÇÃO DO RIO DE JANEIRO	
TÍTULO DO PROJETO ARQUITETURA	NOME DO PROJETO ARQUITETURA
AUTOR DO PROJETO ARQUITETURA	DATA DO PROJETO ARQUITETURA
LOCAL DO PROJETO ARQUITETURA	TIPO DO PROJETO ARQUITETURA
OBSERVAÇÕES ARQUITETURA	

2
 FLEURY HEVIOLE TISSO SILVA
 ENG. CIVIL - CREDE 4631
 RNP-050285110 | CREDE 4631
 CPF: 007225123-05



Small text block containing technical specifications or notes.

Handwritten signature in blue ink.

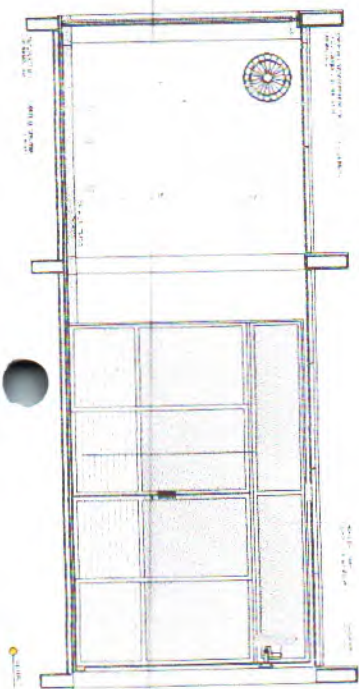
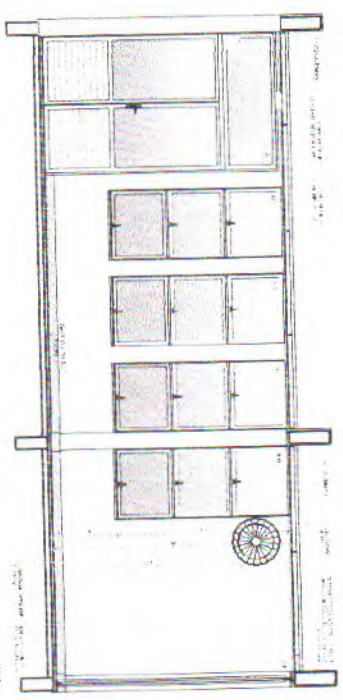
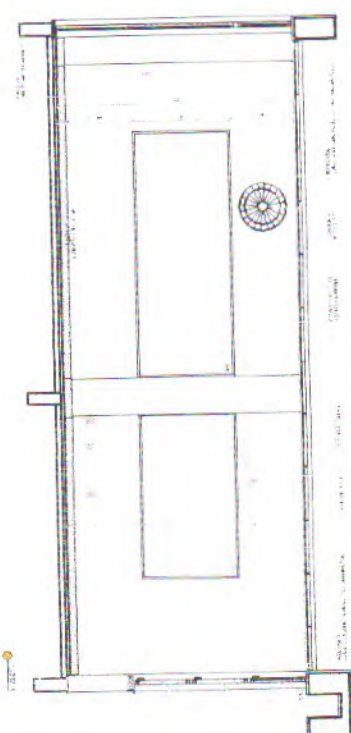
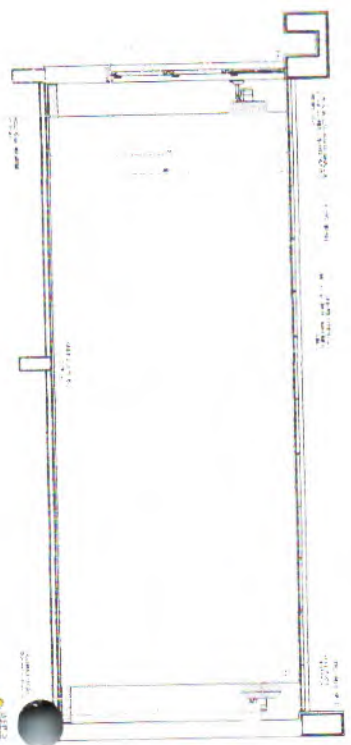
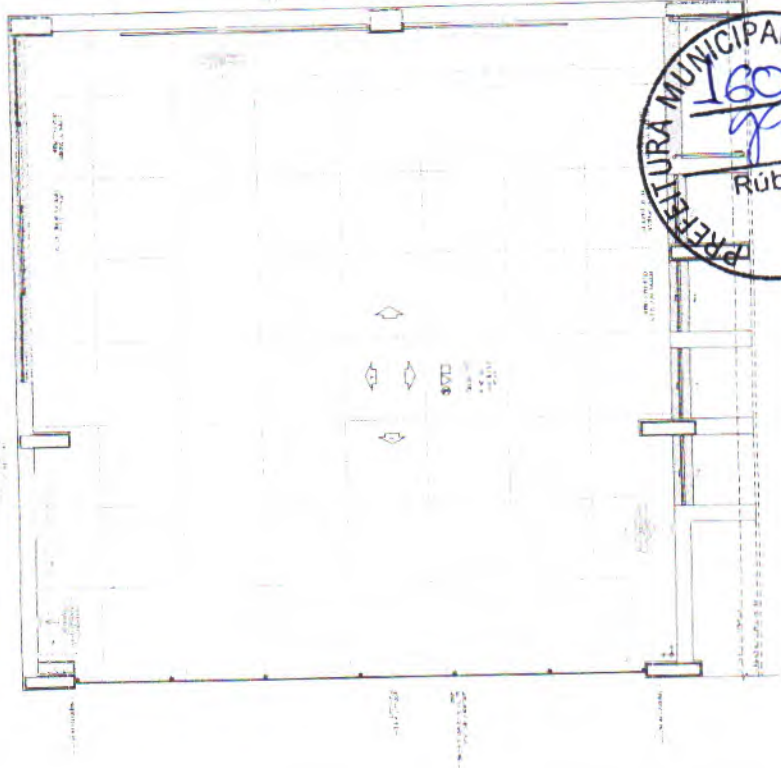
KLEVER HENRIQUE TIMBO NUNES
ENG. CIVIL - CRE/CE 4931
RNP-06024910 - CRE/CE-05
CPF 007223923-05

FIDE INSTITUIÇÃO

PROJETO PISO/FUNDE

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Table with project details including dates, names, and institutional information.




 KLEVER HERIBERTO TIMM
 ENG. CIVIL - CREMOP
 RNP-060820910 / CREMOP-4031
 CFF-00220123-05

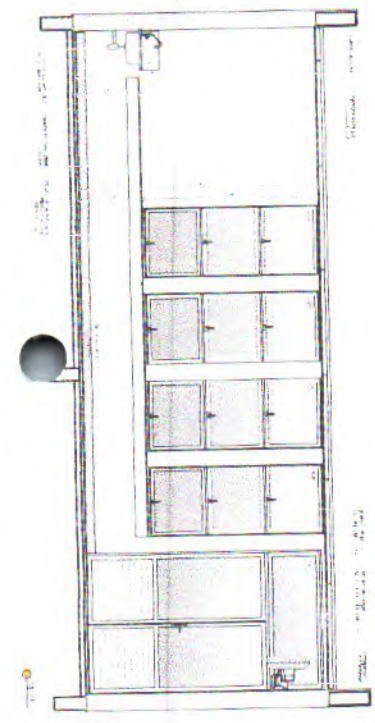
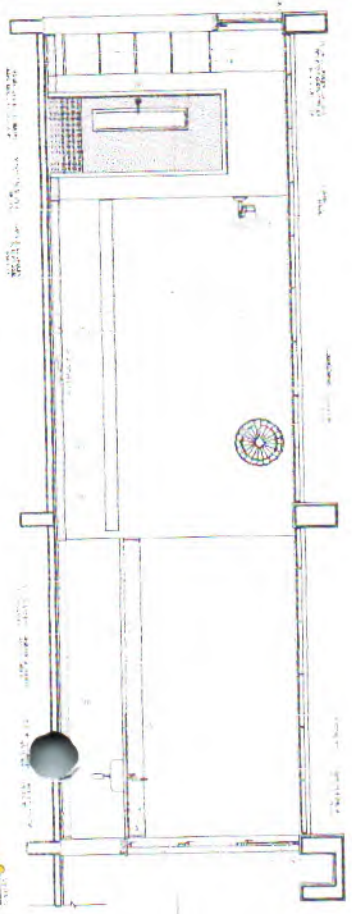
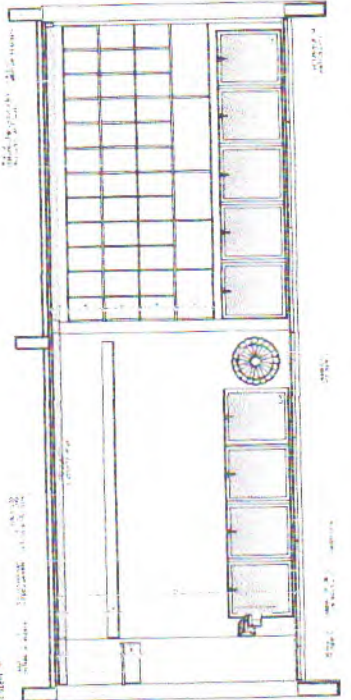
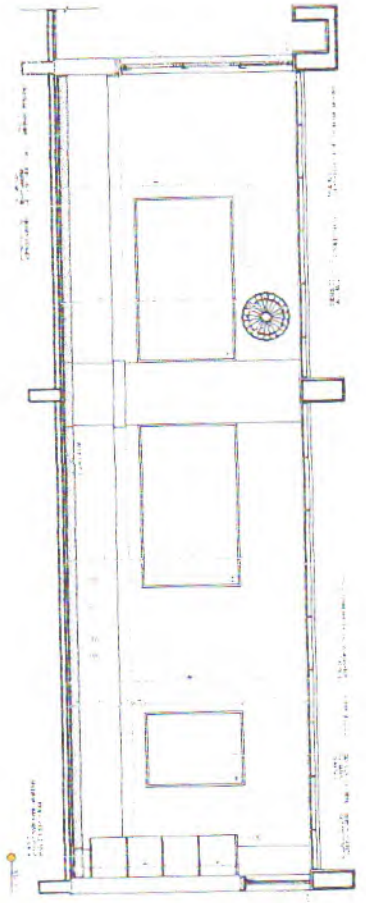
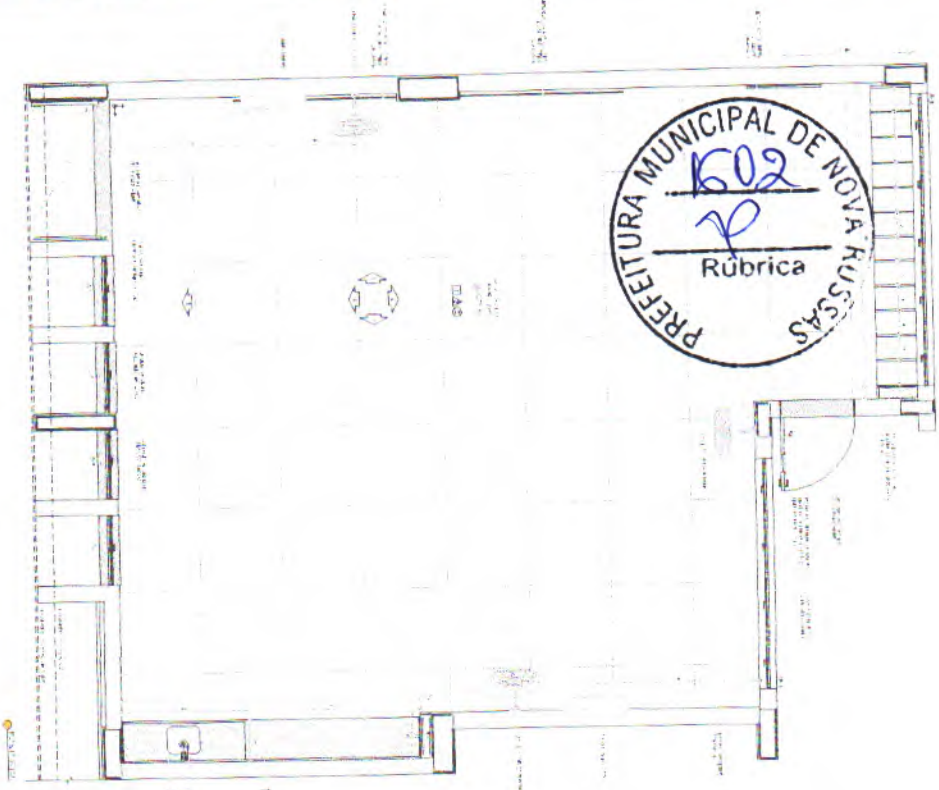
RELAÇÃO DE MATERIAIS	
1	...
2	...
3	...
4	...
5	...
6	...
7	...
8	...
9	...
10	...

FONE FUNDADO DE OBRAS DE INTERESSE PÚBLICO
PROJETO PRINCIPAL - FNDE
 INSTITUTO DA EDUCAÇÃO

ESCOLA 19 DE JULHO DE 1964 - ANDELTONIANO
 RUA 19 DE JULHO DE 1964 - ANDELTONIANO
 Nº 19 - ANDELTONIANO - NOVA RUSSAS - CE
 19 DE JULHO DE 1964 - ANDELTONIANO
 Nº 19 - ANDELTONIANO - NOVA RUSSAS - CE

PROJETO	PROJETA	PROJETO	PROJETA
PROJETO	PROJETA	PROJETO	PROJETA
PROJETO	PROJETA	PROJETO	PROJETA
PROJETO	PROJETA	PROJETO	PROJETA

PE-AR
 Nº 52



DECLARAÇÃO DO ARQUITETO
 Eu, o(a) Sr(a) _____, arquiteto(a) de matrícula nº _____ inscrita no Conselho Nacional de Arquitetos e Engenheiros de Arquitetura (CNA), declaro que o(s) projeto(s) apresentado(s) é(s) meu(s) e que sou responsável(a) por ele(s).



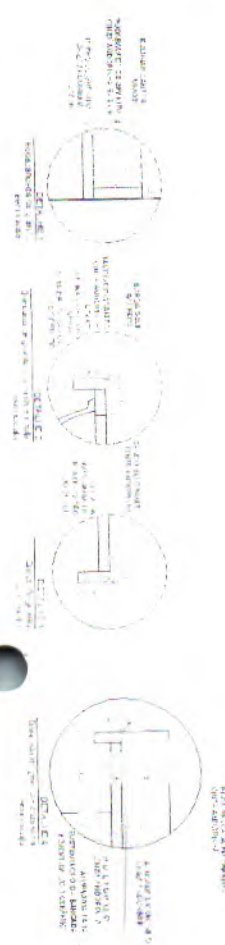
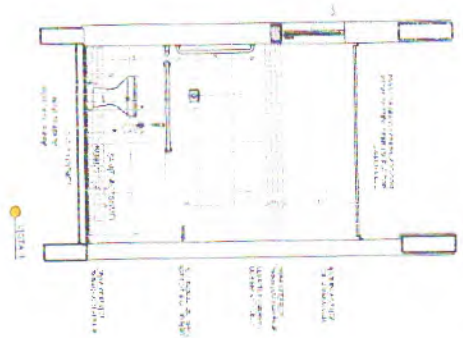
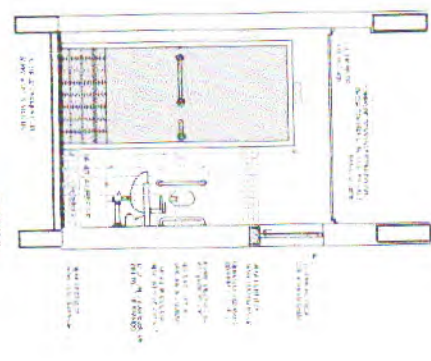
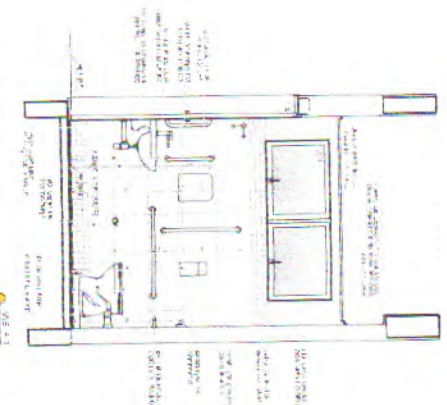
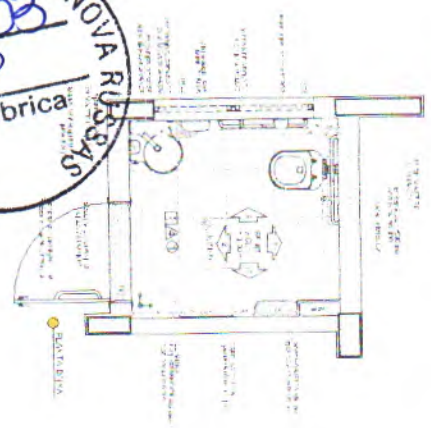
Código de referência

[Handwritten signature]

MILEVA HELENOUE TIEMO-MUNES
 ENG.º CIVIL - CRECIPE 49931
 RNP: 0608259110 - CRECIPE 49931
 CPF: 0072222123-05

FNDE INSTITUTO
 PROJETO P/DIÁRIO - FNDE
 ANEXO DA
 SUBPAVÃO

INSTITUTO FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE	
PRÓ-Reitoria de Administração	
Departamento de Manutenção e Reparos	
Rua Manoel de Medeiros, 151 - CEP: 56080-000 - MACEIÓ - PE	
Fone: (81) 3157-1100	
E-mail: adm@ifrn.edu.br	
Página 1 de 1	
ARQ	15/03/2025



CROQUI DE REFERÊNCIA

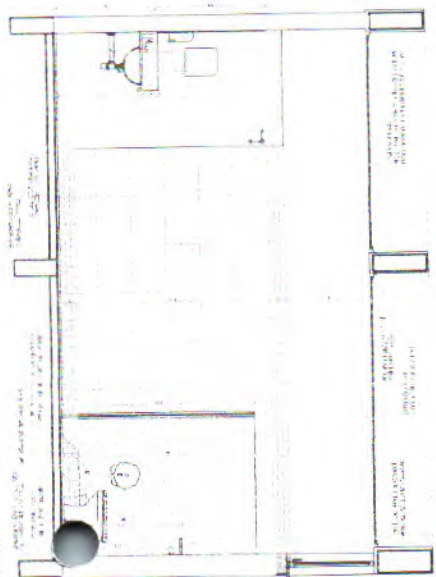
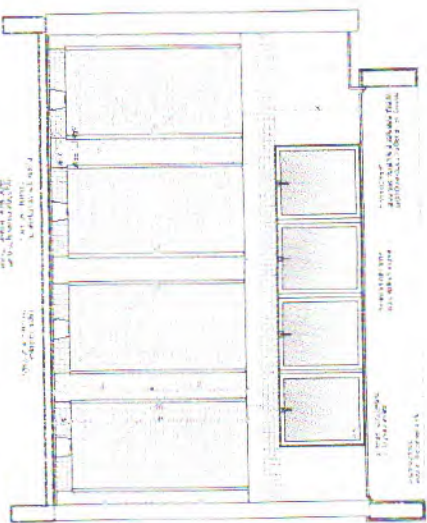
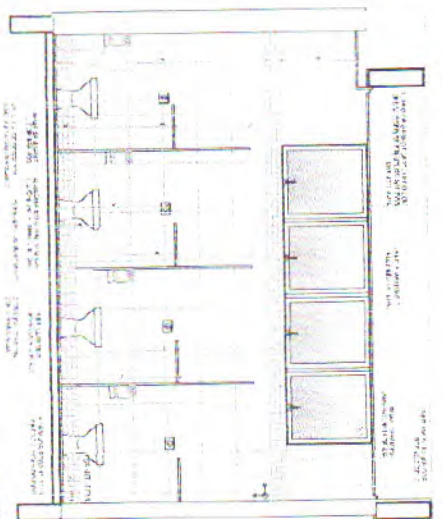
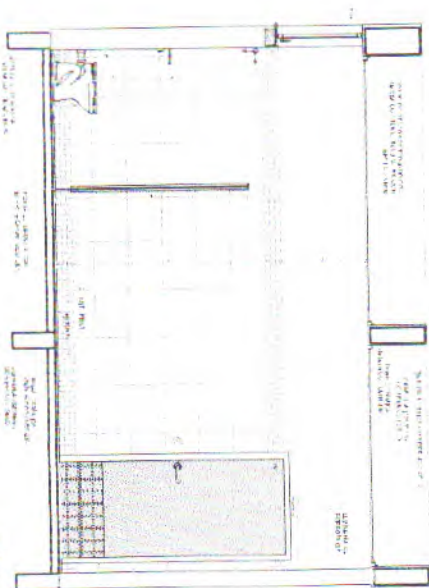
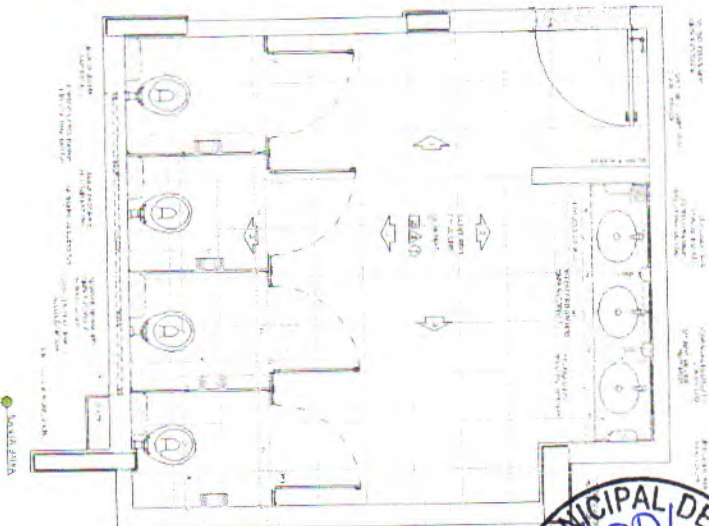
PROJETO DE ARQUITETURA
 PROJETO DE INSTALAÇÃO ELÉTRICA
 PROJETO DE INSTALAÇÃO HIDRÁULICA
 PROJETO DE INSTALAÇÃO DE SANEAMENTO BÁSICO
 PROJETO DE INSTALAÇÃO DE VENTILAÇÃO MECÂNICA CONTROLADA
 PROJETO DE INSTALAÇÃO DE SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA
 PROJETO DE INSTALAÇÃO DE SINALIZAÇÃO DE EVACUAÇÃO
 PROJETO DE INSTALAÇÃO DE SINALIZAÇÃO DE PAINEL DE CONTROLE DE PORTAS
 PROJETO DE INSTALAÇÃO DE SINALIZAÇÃO DE PAINEL DE CONTROLE DE PORTAS
 PROJETO DE INSTALAÇÃO DE SINALIZAÇÃO DE PAINEL DE CONTROLE DE PORTAS

FIDE
 Fundação de Iniciação e Desenvolvimento da Educação
 Ministério da Educação

PROJETO PADRÃO - FIDE

PROJETO DE ARQUITETURA
 ESCOLA 13 SALAS DE AULA - MODELO TERREIRO
 PROJETO DE ARQUITETURA

PROJETO DE ARQUITETURA	PROJETO DE INSTALAÇÃO ELÉTRICA	PROJETO DE INSTALAÇÃO HIDRÁULICA	PROJETO DE INSTALAÇÃO DE SANEAMENTO BÁSICO	PROJETO DE INSTALAÇÃO DE VENTILAÇÃO MECÂNICA CONTROLADA	PROJETO DE INSTALAÇÃO DE SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	PROJETO DE INSTALAÇÃO DE SINALIZAÇÃO DE EVACUAÇÃO	PROJETO DE INSTALAÇÃO DE SINALIZAÇÃO DE PAINEL DE CONTROLE DE PORTAS	PROJETO DE INSTALAÇÃO DE SINALIZAÇÃO DE PAINEL DE CONTROLE DE PORTAS	PROJETO DE INSTALAÇÃO DE SINALIZAÇÃO DE PAINEL DE CONTROLE DE PORTAS
PROJETO DE ARQUITETURA	PROJETO DE INSTALAÇÃO ELÉTRICA	PROJETO DE INSTALAÇÃO HIDRÁULICA	PROJETO DE INSTALAÇÃO DE SANEAMENTO BÁSICO	PROJETO DE INSTALAÇÃO DE VENTILAÇÃO MECÂNICA CONTROLADA	PROJETO DE INSTALAÇÃO DE SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA	PROJETO DE INSTALAÇÃO DE SINALIZAÇÃO DE EVACUAÇÃO	PROJETO DE INSTALAÇÃO DE SINALIZAÇÃO DE PAINEL DE CONTROLE DE PORTAS	PROJETO DE INSTALAÇÃO DE SINALIZAÇÃO DE PAINEL DE CONTROLE DE PORTAS	PROJETO DE INSTALAÇÃO DE SINALIZAÇÃO DE PAINEL DE CONTROLE DE PORTAS



CROQUI DE REFERENCIA

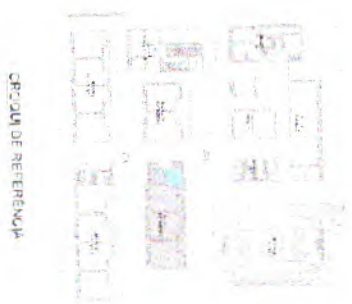
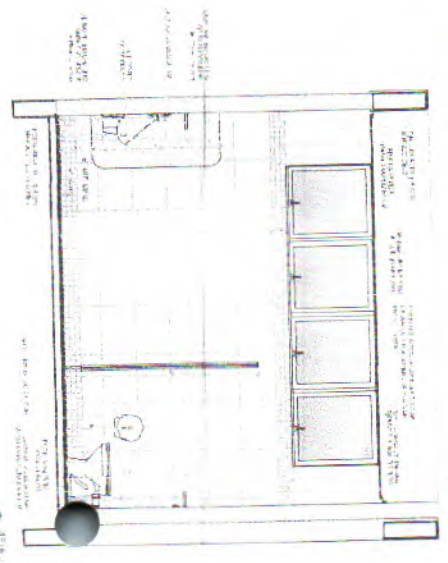
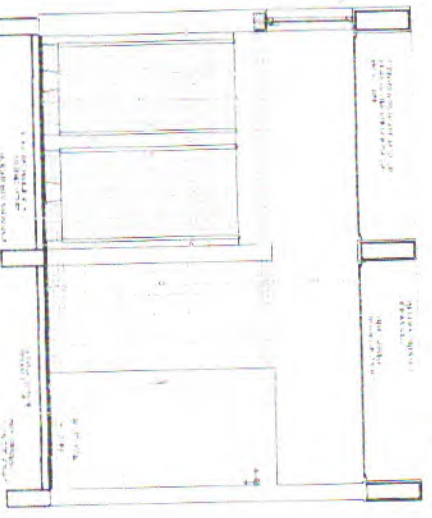
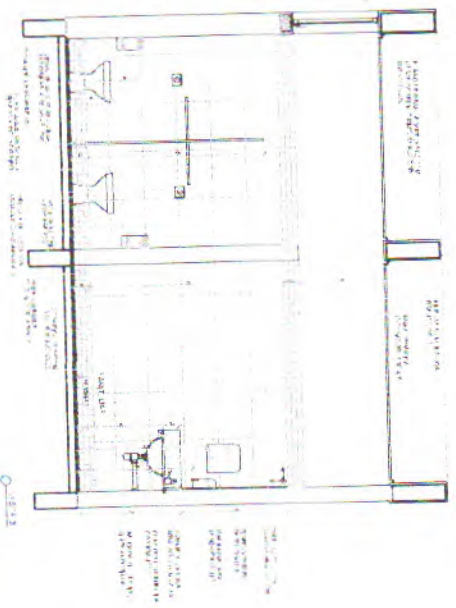
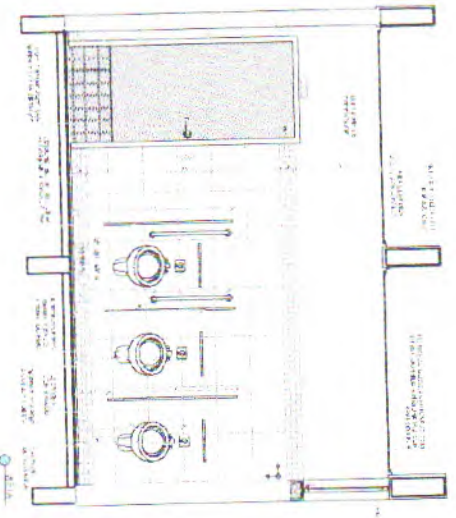
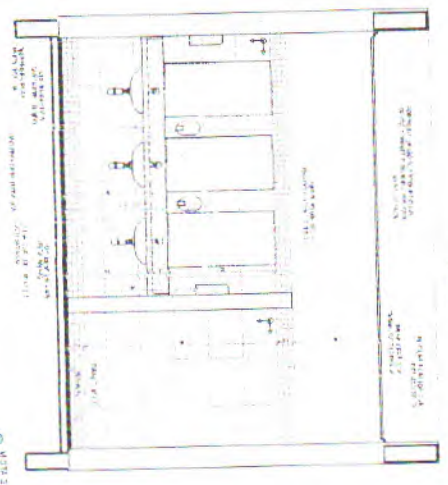
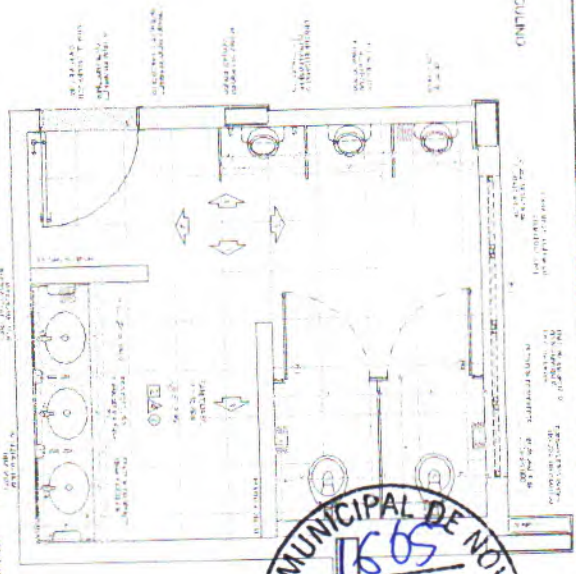
NOTAS: 1- A ESCOLA DEVERÁ SER PROJETO DE ARQUITETURA E DESENVOLVIDO EM CONFORMIDADE COM O PLANO DE DESENVOLVIMENTO URBANO DO MUNICÍPIO DE NOVA RUSSAS. 2- O PROJETO DEVERÁ SER APROVADO PELO COMISSÃO DE LICENCIAMENTO URBANO DO MUNICÍPIO DE NOVA RUSSAS. 3- O PROJETO DEVERÁ SER APROVADO PELO COMISSÃO DE LICENCIAMENTO URBANO DO MUNICÍPIO DE NOVA RUSSAS. 4- O PROJETO DEVERÁ SER APROVADO PELO COMISSÃO DE LICENCIAMENTO URBANO DO MUNICÍPIO DE NOVA RUSSAS. 5- O PROJETO DEVERÁ SER APROVADO PELO COMISSÃO DE LICENCIAMENTO URBANO DO MUNICÍPIO DE NOVA RUSSAS.

FINE Fundação Nacional de Desenvolvimento da Educação
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

PROJETO PADRÃO - FINE


KLEVER HENRIQUE TMEDES NUNES
 ENG. CIVIL - CRECIPE 48931
 RNP: 08/081289110 / CRECIPE 48931
 CPF: 08/223123435


ESCOLA 13 SALAS DE AULA - WOLFF TERREÇO			
PROJETO DE ARQUITETURA			
AUTOR: ANTONIO CARLOS DE SOUSA JUNIOR		PROFESSOR: ANTONIO CARLOS DE SOUSA JUNIOR	
LOCAL: SANTAFLORA FERREIRO		MUNICÍPIO: NOVA RUSSAS	
DATA: 10/10/2023		VALOR: 480,00	
PROFESSOR: ANTONIO CARLOS DE SOUSA JUNIOR		PROFESSOR: ANTONIO CARLOS DE SOUSA JUNIOR	

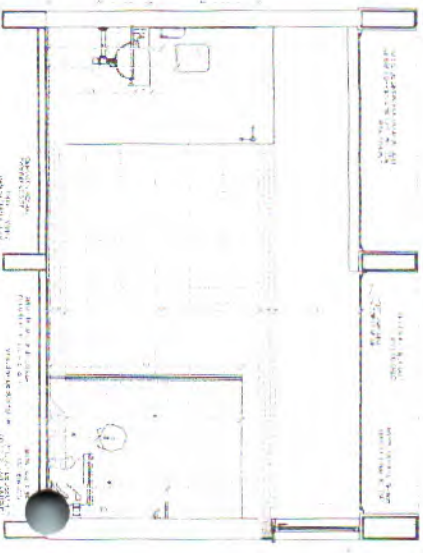
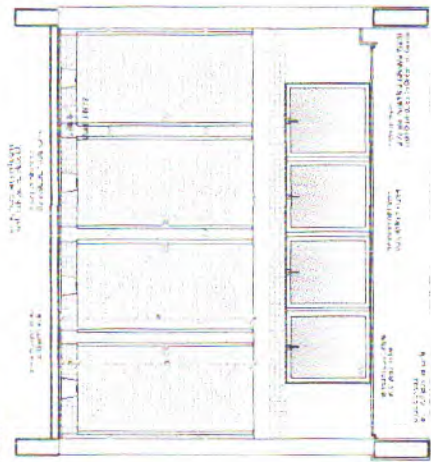
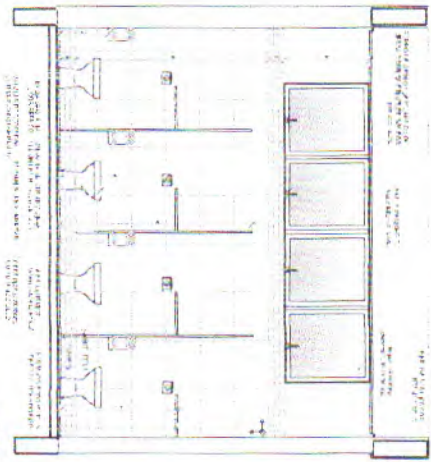
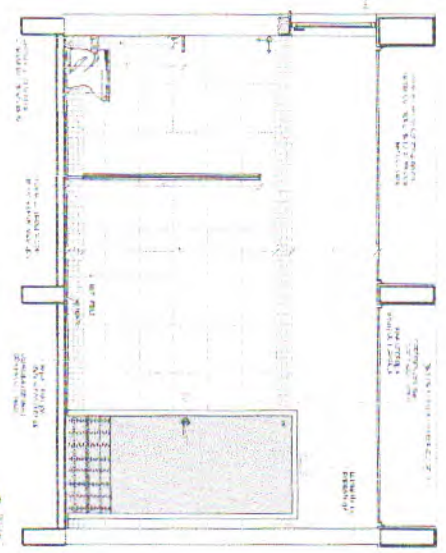
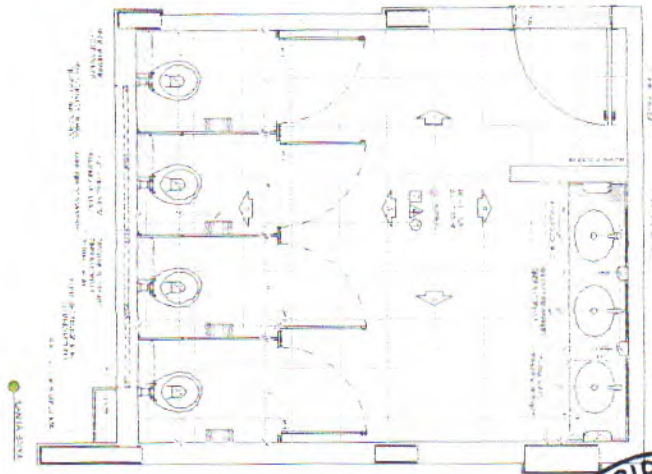


CRUZEIRO DE REFERÊNCIA

NOTAS:
 1. OBRAS DE OBRAS DE OBRAS...
 2. OBRAS DE OBRAS DE OBRAS...
 3. OBRAS DE OBRAS DE OBRAS...
 4. OBRAS DE OBRAS DE OBRAS...
 5. OBRAS DE OBRAS DE OBRAS...
 6. OBRAS DE OBRAS DE OBRAS...
 7. OBRAS DE OBRAS DE OBRAS...
 8. OBRAS DE OBRAS DE OBRAS...
 9. OBRAS DE OBRAS DE OBRAS...
 10. OBRAS DE OBRAS DE OBRAS...


 ILEVER NEBROCE THERO...
 ENG. CIVIL - CREAJUC 46931
 RNP-0608289110 / CREAJUC-06931
 CPF-00722012345

 FND Fundação Nacional de Desenvolvimento		MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO	
PROJETO PADRÃO - FND			
NOME DO PROJETO: ESCOLA 11 SALAS DE AULA - MODOLO TERREDO	NOME DO CLIENTE: MUNICÍPIO DE NOVA RUSSAS	NOME DO ARQUITETO: ILEVER NEBROCE THERO	DATA DO PROJETO: 2012
NOME DO PROJETO: ESCOLA 11 SALAS DE AULA - MODOLO TERREDO	NOME DO CLIENTE: MUNICÍPIO DE NOVA RUSSAS	NOME DO ARQUITETO: ILEVER NEBROCE THERO	DATA DO PROJETO: 2012
NOME DO PROJETO: ESCOLA 11 SALAS DE AULA - MODOLO TERREDO	NOME DO CLIENTE: MUNICÍPIO DE NOVA RUSSAS	NOME DO ARQUITETO: ILEVER NEBROCE THERO	DATA DO PROJETO: 2012



NOTA: O PROJETO DE ARQUITETURA DESTE PROJETO DE LICITAÇÃO Nº 001/2013, É DE RESPONSABILIDADE DO LICITANTE, QUE DEVERÁ ASSUMIR TODAS AS RESPONSABILIDADES POR ERROS DE CÁLCULO, DESENO, DIMENSÃO, E QUALQUER OUTRO ERRO QUE SE VERIFICAR, NÃO SENDO RESPONSABILIDADE DO MUNICÍPIO DE NOVA RUSSAS. O MUNICÍPIO DE NOVA RUSSAS NÃO SE RESPONSABILIZA POR ERROS DE CÁLCULO, DESENO, DIMENSÃO, E QUALQUER OUTRO ERRO QUE SE VERIFICAR, NÃO SENDO RESPONSABILIDADE DO LICITANTE.



CROQUI DE REFERÊNCIA

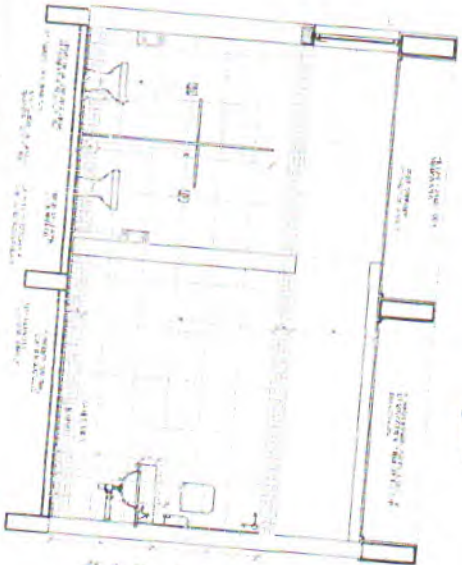
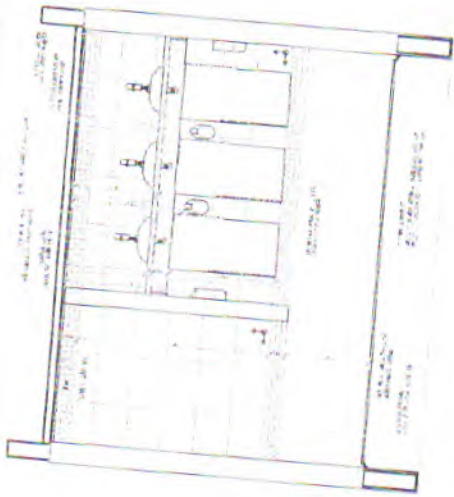
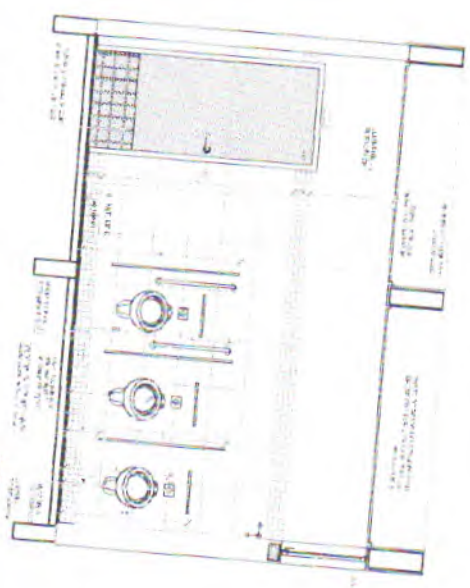
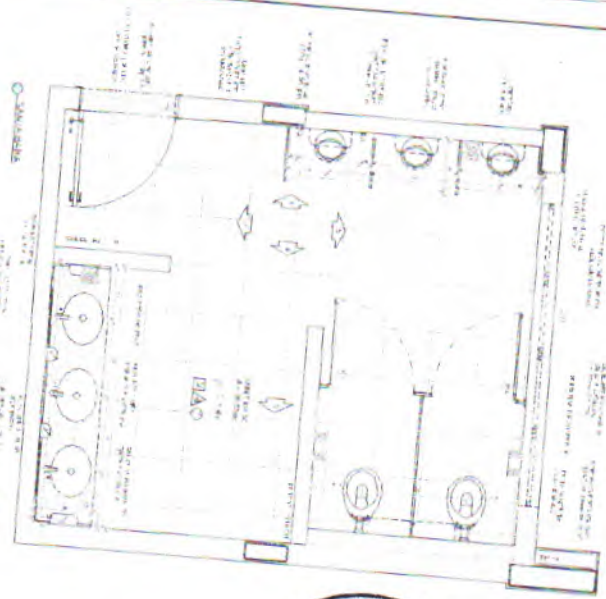
FNDE - Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação
 Ministério da Educação

PROJETO PADRÃO - FNDE

[Handwritten Signature]
 KLEVER HENRIQUE TIMBO DA SILVA
 ENGRº CIVIL - CREA/CE 16331
 RNP 0082019110 / CREACE 16331
 CPF 007223713-3

ESCOLA TI SALS DE AUMA - MODELO TERREO		ARQ
PROJETO DE ARQUITETURA		
AMPLIAÇÃO SÍTIO - ESCOLA 0303		57/52
ESCALA: 1/50		

1 - SALA DE AULA



DECLARAÇÃO DE AUTORIA
Eu, o(a) Sr(a) _____, responsável pelo projeto, declaro que este projeto é de minha autoria e que não contém cópias de projetos de terceiros. Declaro também que não há nenhuma pendência em relação ao pagamento de direitos autorais de terceiros. Declaro ainda que não há nenhuma pendência em relação ao pagamento de impostos devidos em razão deste projeto. Declaro, por fim, que não há nenhuma pendência em relação ao pagamento de impostos devidos em razão deste projeto.

CROQUI DE REFERÊNCIA

FIDE Fundação de Incentivo à Educação
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

PROJETO PADRÃO - FIDE

ALEXER HENRIQUE TIBIRO JUNIOR
ENGRº CIVIL - CRECIPE 46331
RNP-06082691101 CRECIPE 46331
CPF 007220133-5

ESCOLA 10 SALAS DE AULA - MODELO TERREO
PROJETO DE ARQUITETURA
ARQUITETO: ALEXER HENRIQUE TIBIRO JUNIOR