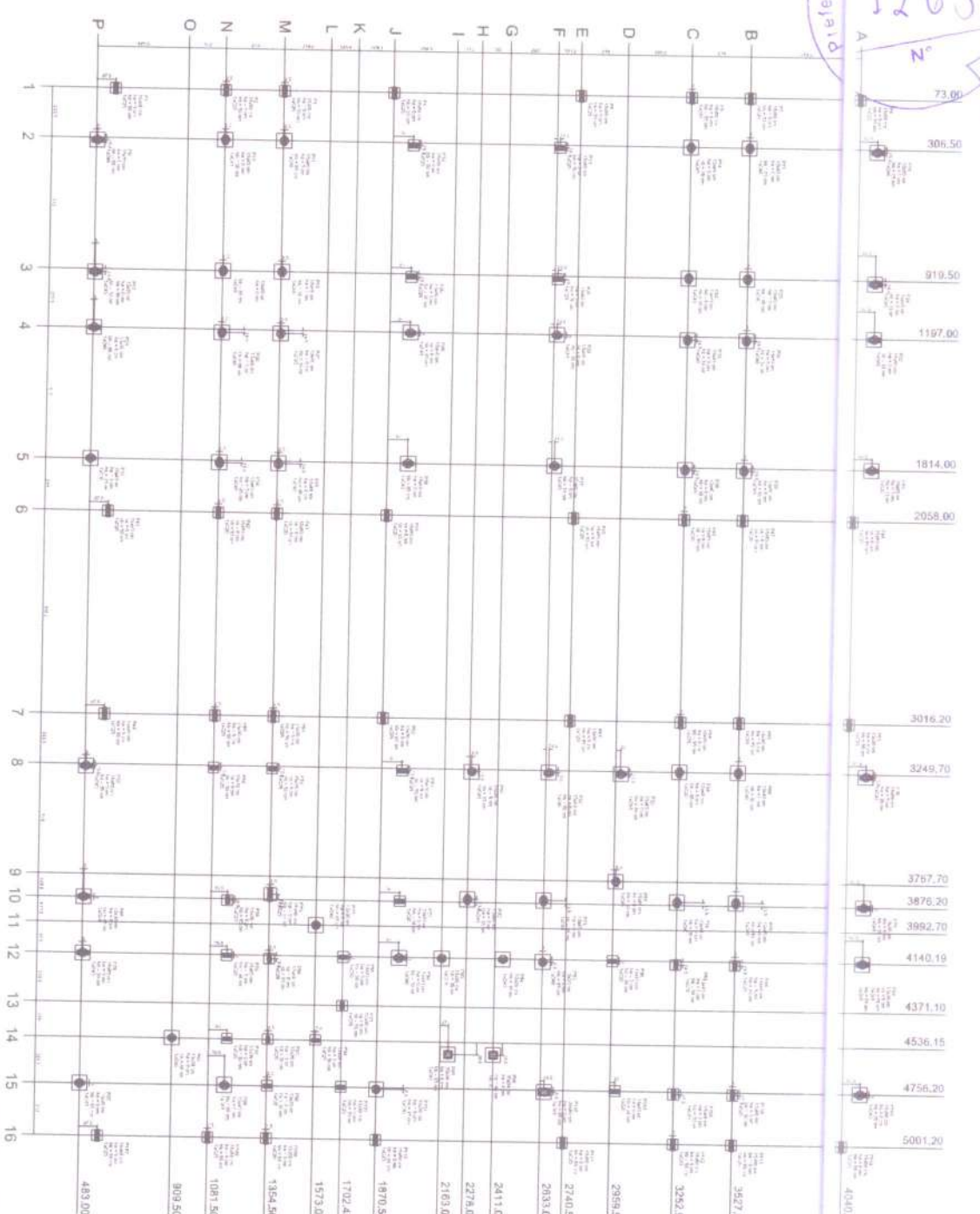
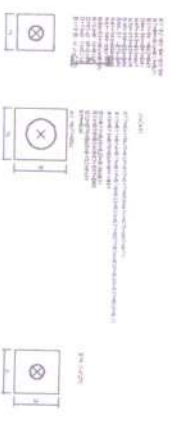


Prefeitura Municipal de Tianguá
 Nº 1265
 73,00



Planta de locação
 escala 1:75

Legenda dos blocos
 escala 1:25



OBSERVAÇÕES IMPORTANTES:
 1 - O PLOE foi elaborado em conformidade com o plano de loteamento aprovado em sessão de 14/08/2012 do Conselho Municipal de Planejamento Urbano de Tianguá, sendo que a área de implantação do loteamento encontra-se em área de reserva ambiental, sendo necessário a obtenção de autorização do órgão ambiental competente para a implantação do loteamento.
 2 - O PLOE foi elaborado em conformidade com o plano de loteamento aprovado em sessão de 14/08/2012 do Conselho Municipal de Planejamento Urbano de Tianguá, sendo que a área de implantação do loteamento encontra-se em área de reserva ambiental, sendo necessário a obtenção de autorização do órgão ambiental competente para a implantação do loteamento.
 3 - O PLOE foi elaborado em conformidade com o plano de loteamento aprovado em sessão de 14/08/2012 do Conselho Municipal de Planejamento Urbano de Tianguá, sendo que a área de implantação do loteamento encontra-se em área de reserva ambiental, sendo necessário a obtenção de autorização do órgão ambiental competente para a implantação do loteamento.
 4 - A implementação em urbanização é necessária para a implantação do loteamento.

Item	Descrição	Quantidade	Valor Unitário (R\$)	Valor 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

PDE - Plano Diretor Estratégico
 Prefeitura Municipal de Tianguá

PROJETO PAVIMENTO - PLOE

PROJETO DE BARRIO - PROJETO DE BARRIO TIANGUÁ

Assinatura: [Handwritten Signature]

Carimbo: [Red Seal]

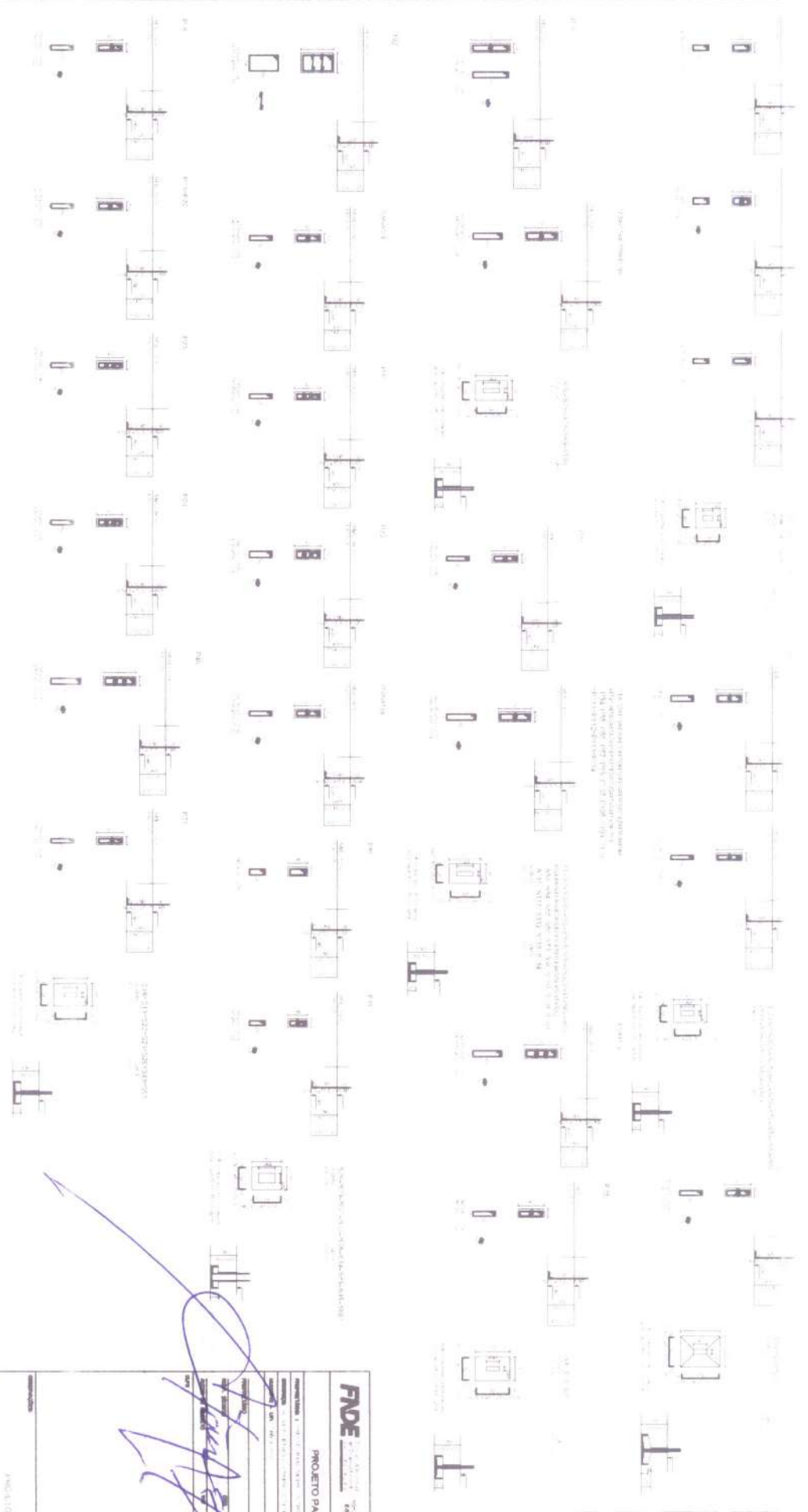


 Republika Srbija
 Ministarstvo prosvete, nauke i sporta
 Broj: 113-14/2014
 Beograd, 22. Oktobra 2014.



15. KLASA
 14. KLASA
 13. KLASA
 12. KLASA
 11. KLASA
 10. KLASA
 9. KLASA
 8. KLASA
 7. KLASA
 6. KLASA
 5. KLASA
 4. KLASA
 3. KLASA
 2. KLASA
 1. KLASA

PdE	
PROJEKAT ZA OŠ "5. OKTOBAR" BEOGRAD	PLAN ZA OŠ "5. OKTOBAR" BEOGRAD
PROJEKT DODATNE PLOŠE	
PROJEKAT ZA OŠ "5. OKTOBAR" BEOGRAD	
 _____ ARHITEKTA	_____ PROJEKTOVAČ
Datum projekta: _____ Datum izdavanja: _____	



PROJETO DE ARQUITETURA DE INTERIORES
PROJETO DE ARQUITETURA DE INTERIORES
PROJETO DE ARQUITETURA DE INTERIORES

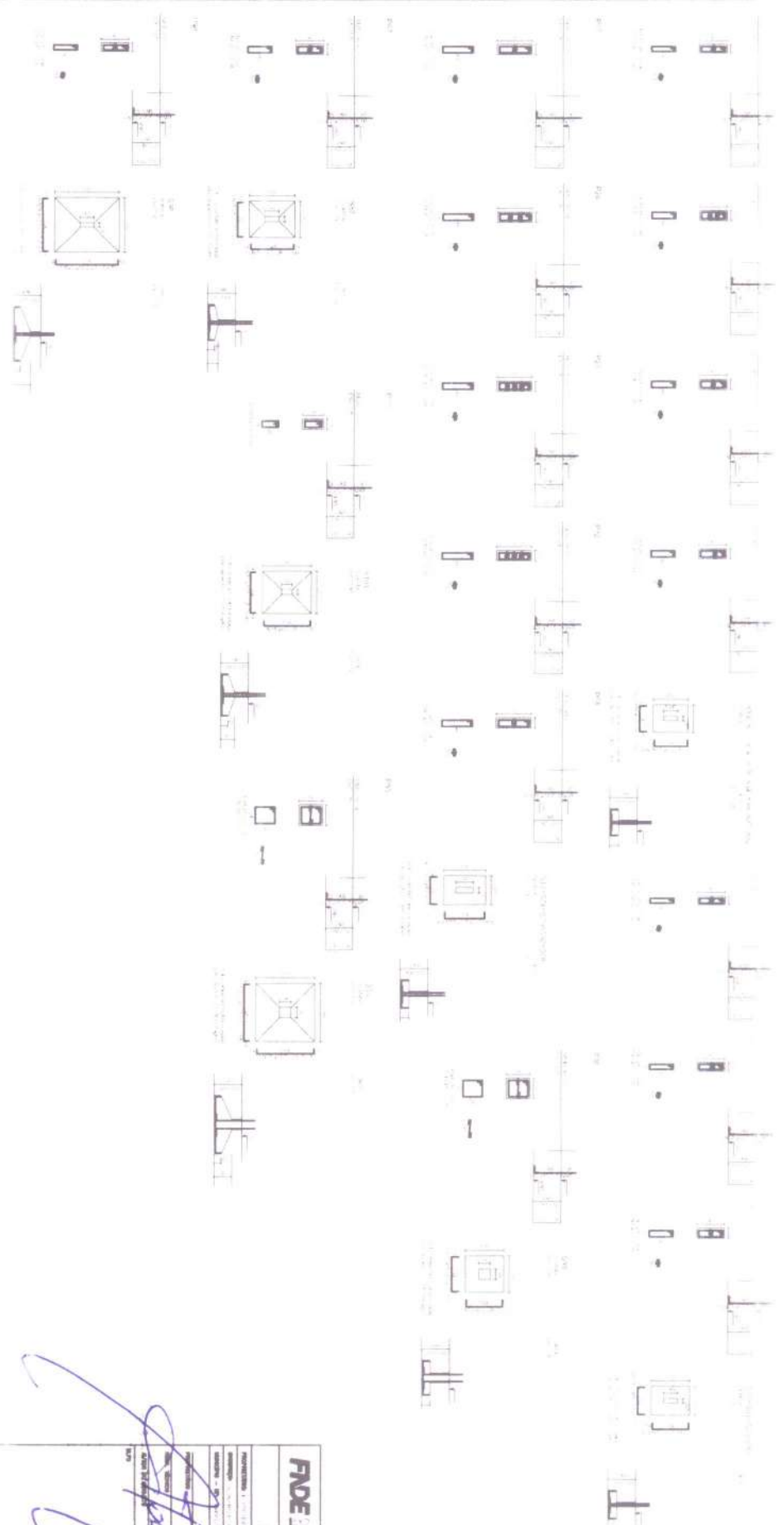
PROJETO DE ARQUITETURA DE INTERIORES
PROJETO DE ARQUITETURA DE INTERIORES
PROJETO DE ARQUITETURA DE INTERIORES

FNDE
FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO

PROJETO PADRÃO - FNDE

[Handwritten signature]

PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TÍPICO	
PROJETO DE ESTRUTURA	
PROJETO DE ARQUITETURA DE INTERIORES	PROJETO DE ARQUITETURA DE INTERIORES
PROJETO DE ARQUITETURA DE INTERIORES	PROJETO DE ARQUITETURA DE INTERIORES
PROJETO DE ARQUITETURA DE INTERIORES	PROJETO DE ARQUITETURA DE INTERIORES



ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	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

[Handwritten signature]

FIDE FONDO DE INVERSIÓN DE DESARROLLO

PROYECTO PADRÃO - FIDE

PROGRAMA PROMINANCIA - PROJETO T33

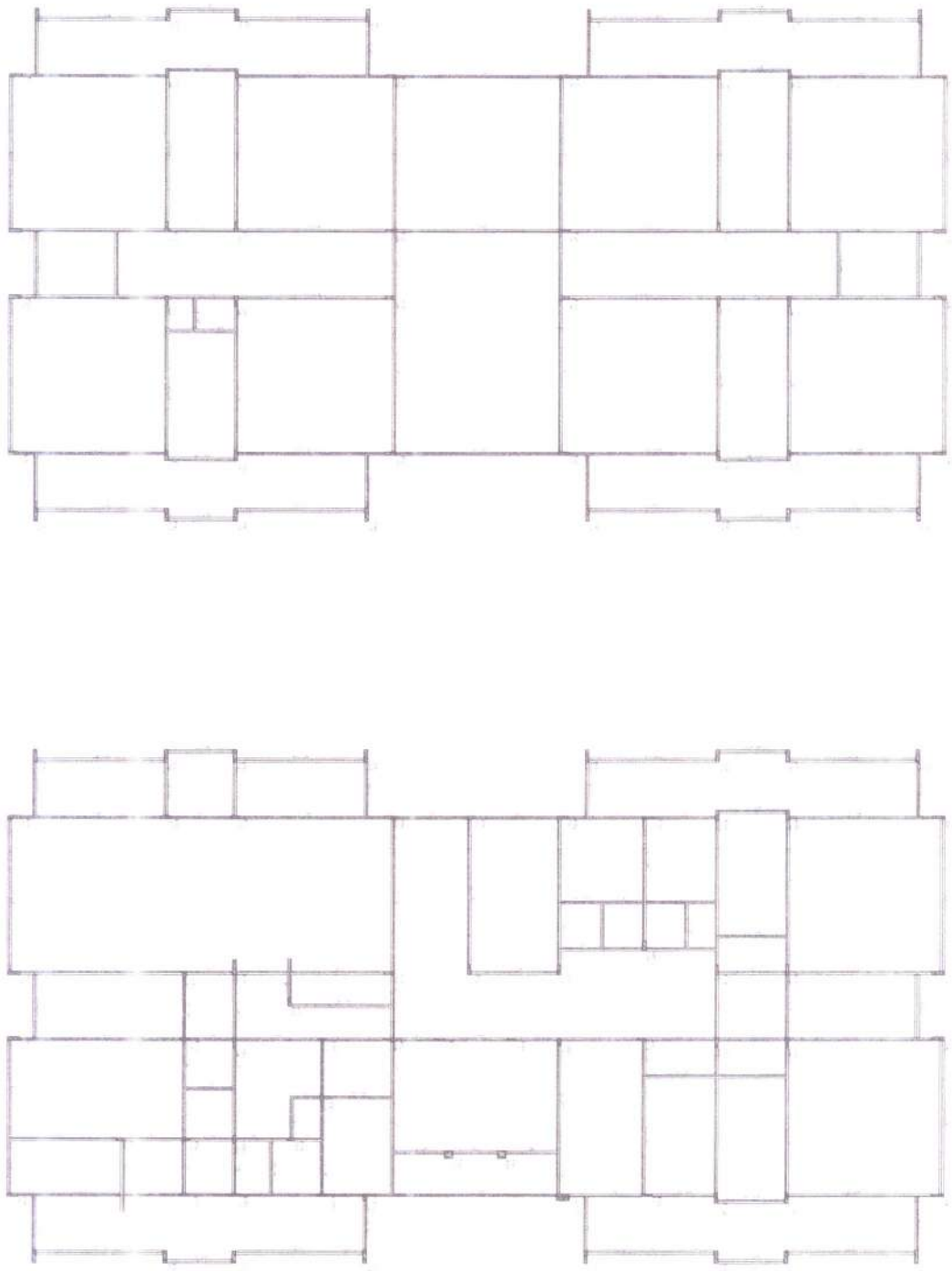
PROJETO DE ESTRUTURA

MODELO 01/2020

[Handwritten signature]

PROJETO DE ESTRUTURA

PROYECTO PADRÃO - FIDE	PROYECTO T33
PROYECTO DE ESTRUTURA	PROYECTO DE ESTRUTURA



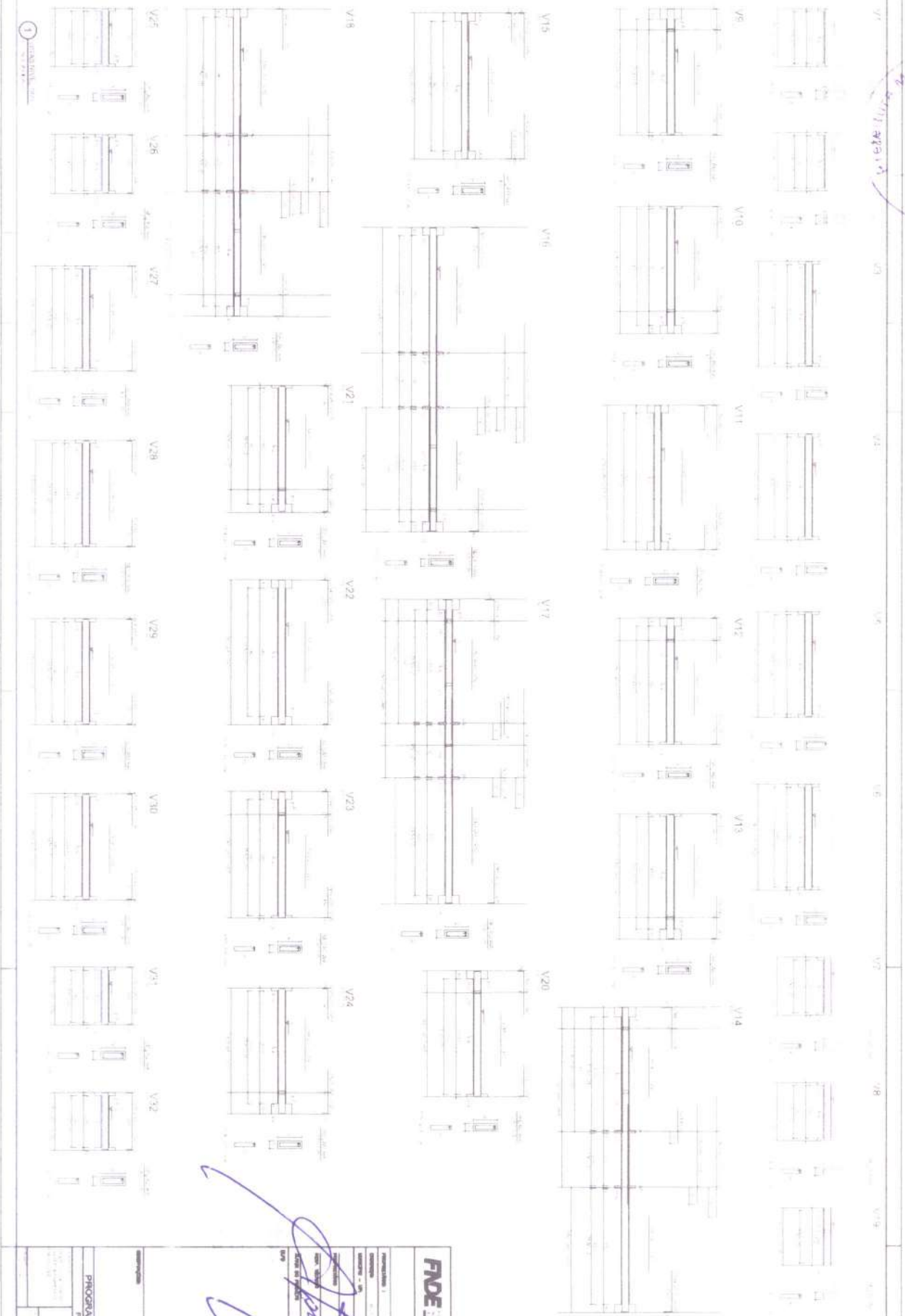
①

20/06/2015



[Handwritten signature]

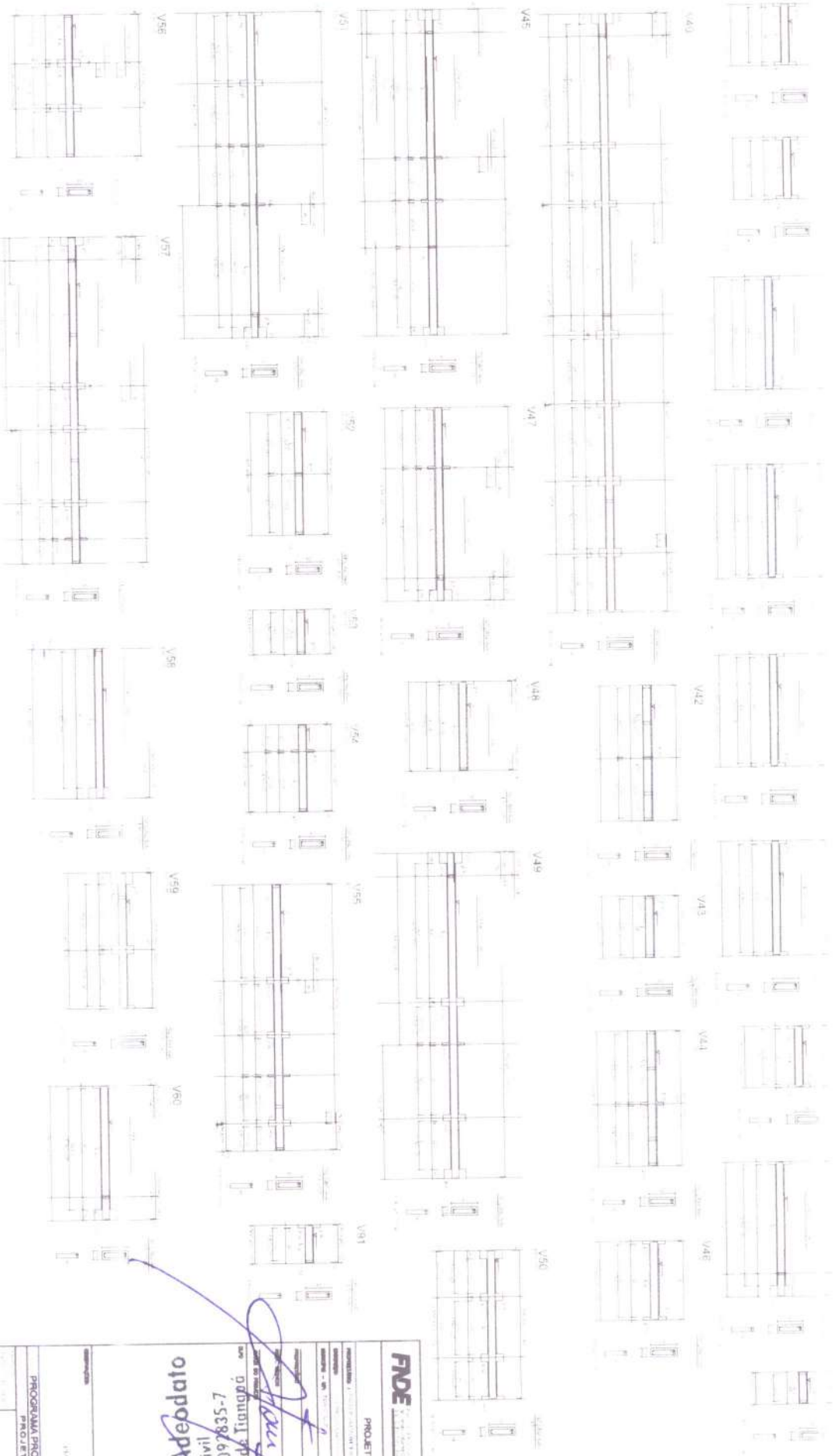
FIDE FUNDACIÃO INSTITUCIONAL DE FOMENTO E DESENVOLVIMENTO PROJETO PADRÃO - FIDE	
PROJETO PADRÃO - FIDE	PROJETO PADRÃO - FIDE
PROJETO PADRÃO - FIDE	PROJETO PADRÃO - FIDE
PROGRAMA PROMOVÊNCIA - PROJETO T3	
PROJETO DE ESTRUTURA	
PROJETO DE ESTRUTURA	



1) UNIDAD DE ALUMNOS

FIDE FONDO INDEPENDIENTE DE INICIATIVA EMPRESARIAL BANCO MUNDIAL	
PROYECTO PADRÃO - FIDE	
INSTITUCIÓN: INSTITUTO VENEZOLANO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS (IVIC)	
UBICACIÓN: AV. BOLÍVAR, 1000, CAROLINA, GUAYAS, VENEZUELA	
CLIENTE: INSTITUTO VENEZOLANO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS (IVIC)	
AUTORIZADO POR: [Signature]	
FECHA: 15/08/2018	
ESCALA: 1:50	
PROYECTOS: PROYECTO DE RECONSTRUCCION DE LA ESCUELA	
HOJA: 10 DE 10	

PROJETO DE ESTRUTURA



1 ESCALA: 1/20

FIDE
PROJETO PADRÃO - FIDE

PROJETO DE ESTRUTURA

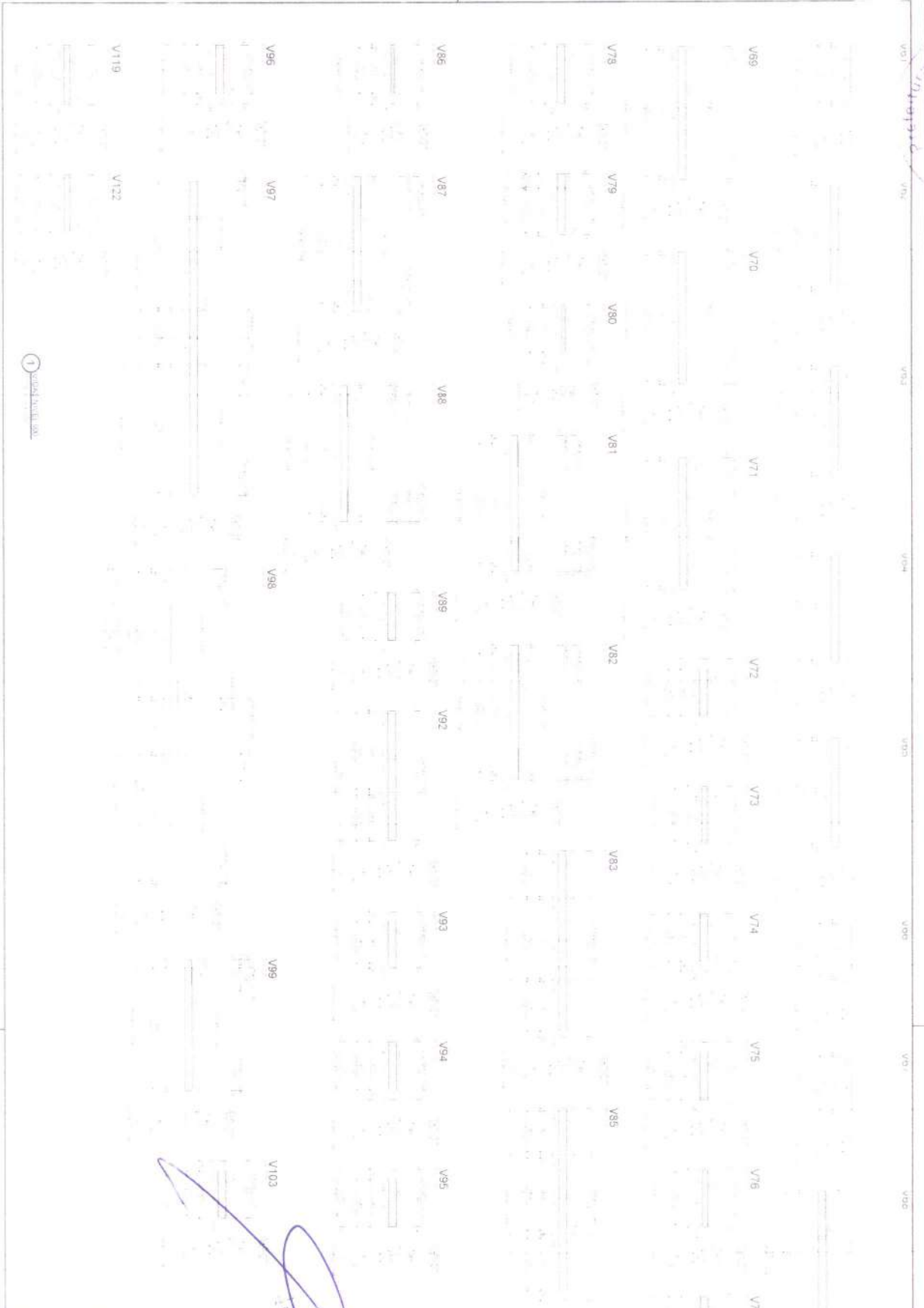
Engenheiro Civil
RNP 060097835-7
CE 7

Antonio Albani Adeodato

[Handwritten Signature]

PROJETO DE ESTRUTURA

PROJETO DE ESTRUTURA	PROJETO DE ESTRUTURA
PROJETO DE ESTRUTURA	PROJETO DE ESTRUTURA
PROJETO DE ESTRUTURA	PROJETO DE ESTRUTURA



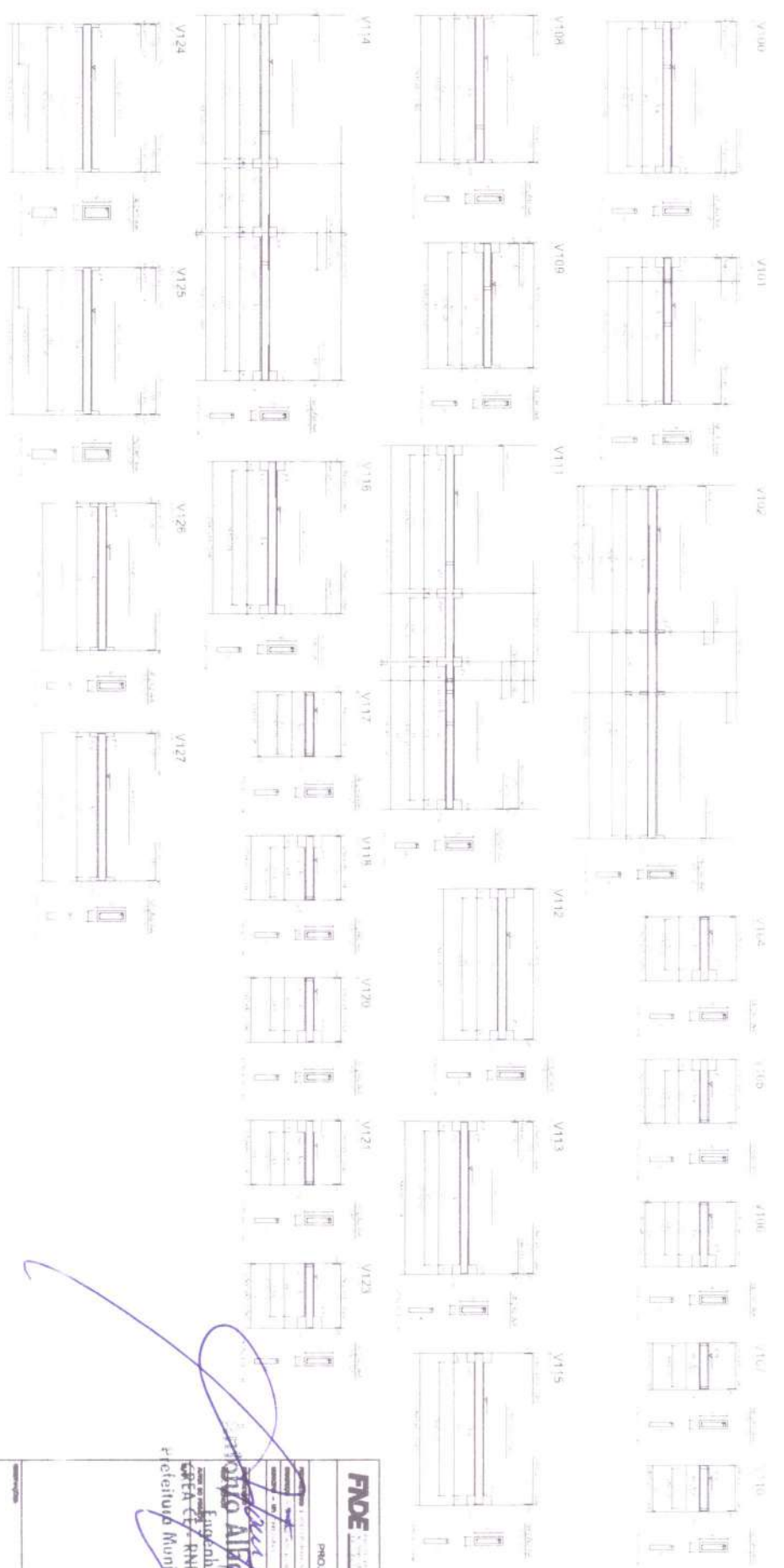
1 - VIGAS DE ALUMINIO

FIDE INSTITUTO DE INVESTIGACIONES Y ESTUDIOS TECNOLÓGICOS

PROYECTO PARABOL - FIDE

PROYECTO DE OBRAS
TOTTU ALBANI ALEJANDRO
 Ingeniero Civil
 CREA CE - RMP 06009/835 -
 Prefeitura Municipal de Tanguá

PROYECTO DE OBRAS
 PROGRAMA INFANCIA - PROYECTO TIPO
 PROYECTO DE ESTRUCTURA



1 - Planta Padrão

FIDE FUNDO DE INVESTIMENTO DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO E SOCIAL

PROJETO PADRÃO - FIDE

BR 1 BRASILEIRO

Engenheiro Civil

Dr. Alberto Adedeodati

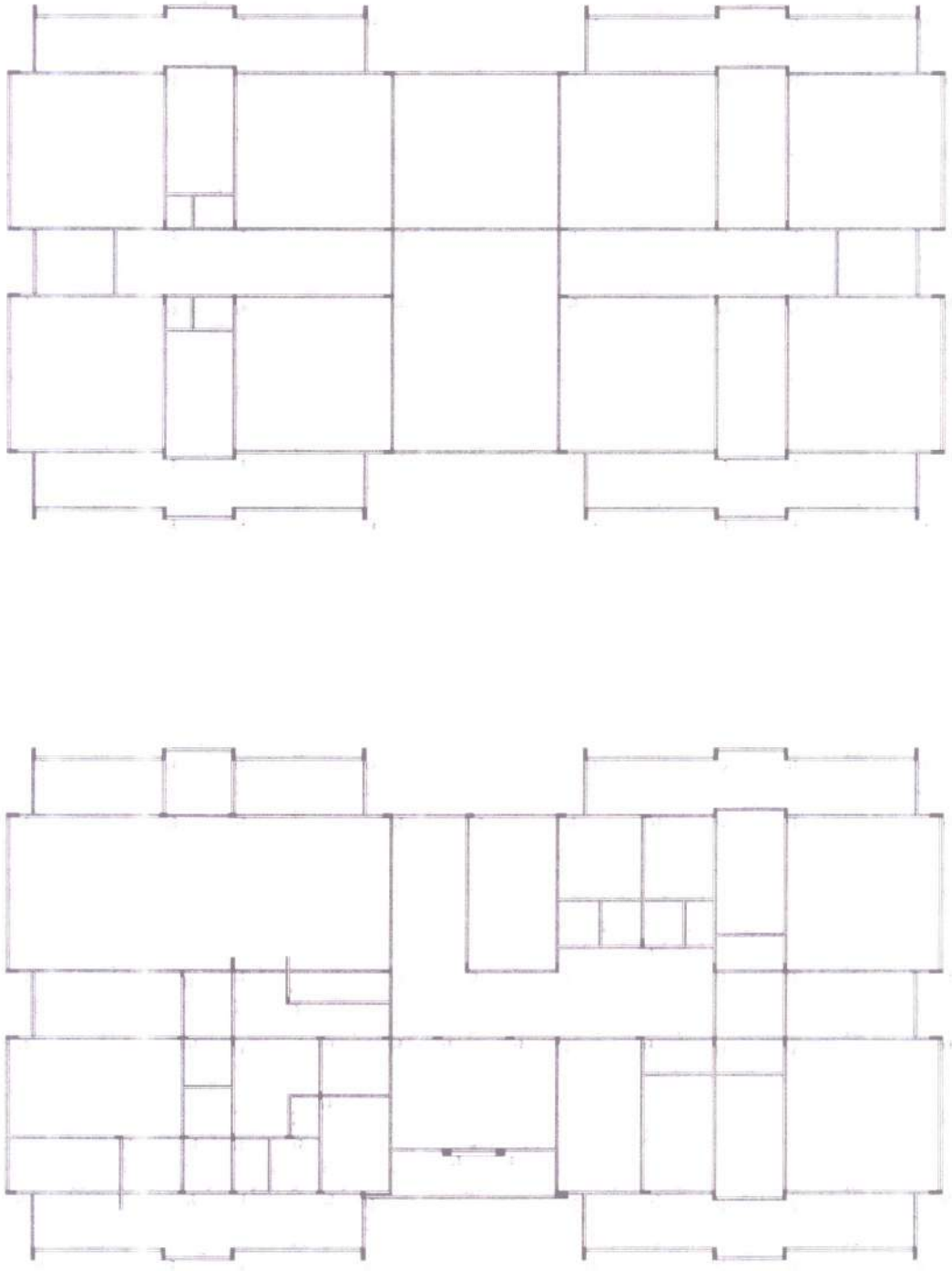
CPF nº - RNP 06092825-7

Presidente Municipal de Tinguá

PROJETO PADRÃO - FIDE

PROJETO DE BENTONUTA

PROJETO DE BENTONUTA



1- COORDINACIÓN DE PLANOS



FIDE INSTITUTO VENEZOLANO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS

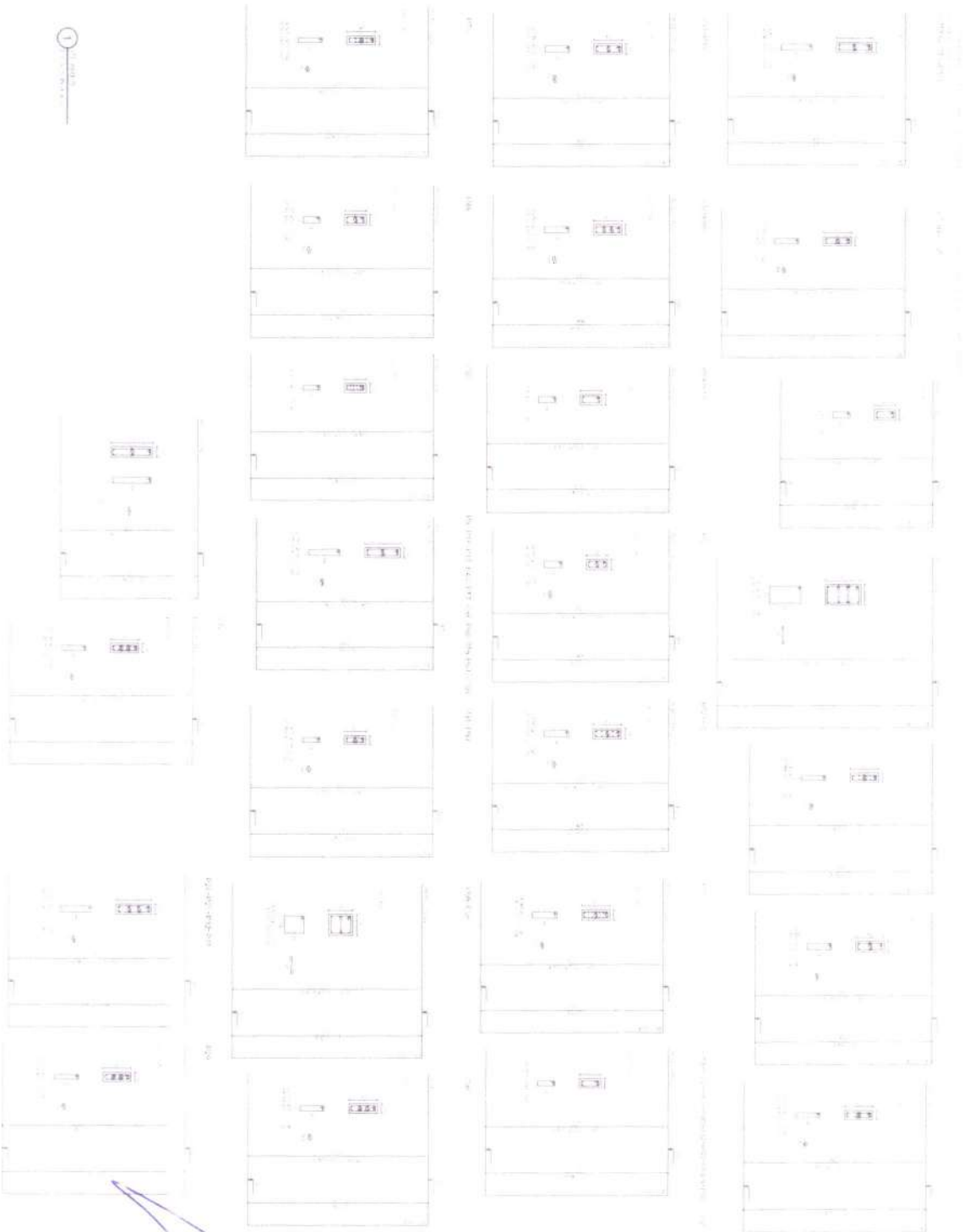
PROYECTO PADRINO - FIDE

Dr. Román Altaba Adeodati
 Ingeniero Civil

PROYECTO / RNP 06.0092835-7
 Prefeitura Municipal de Hanguá

PROYECTO DE PLANIFICACIÓN

PROGRAMA PROINFINANCIA - PROYECTO TIPO	
PROYECTO DE RESTRUCTURACIÓN	
1 - PLAN TIPO	



1

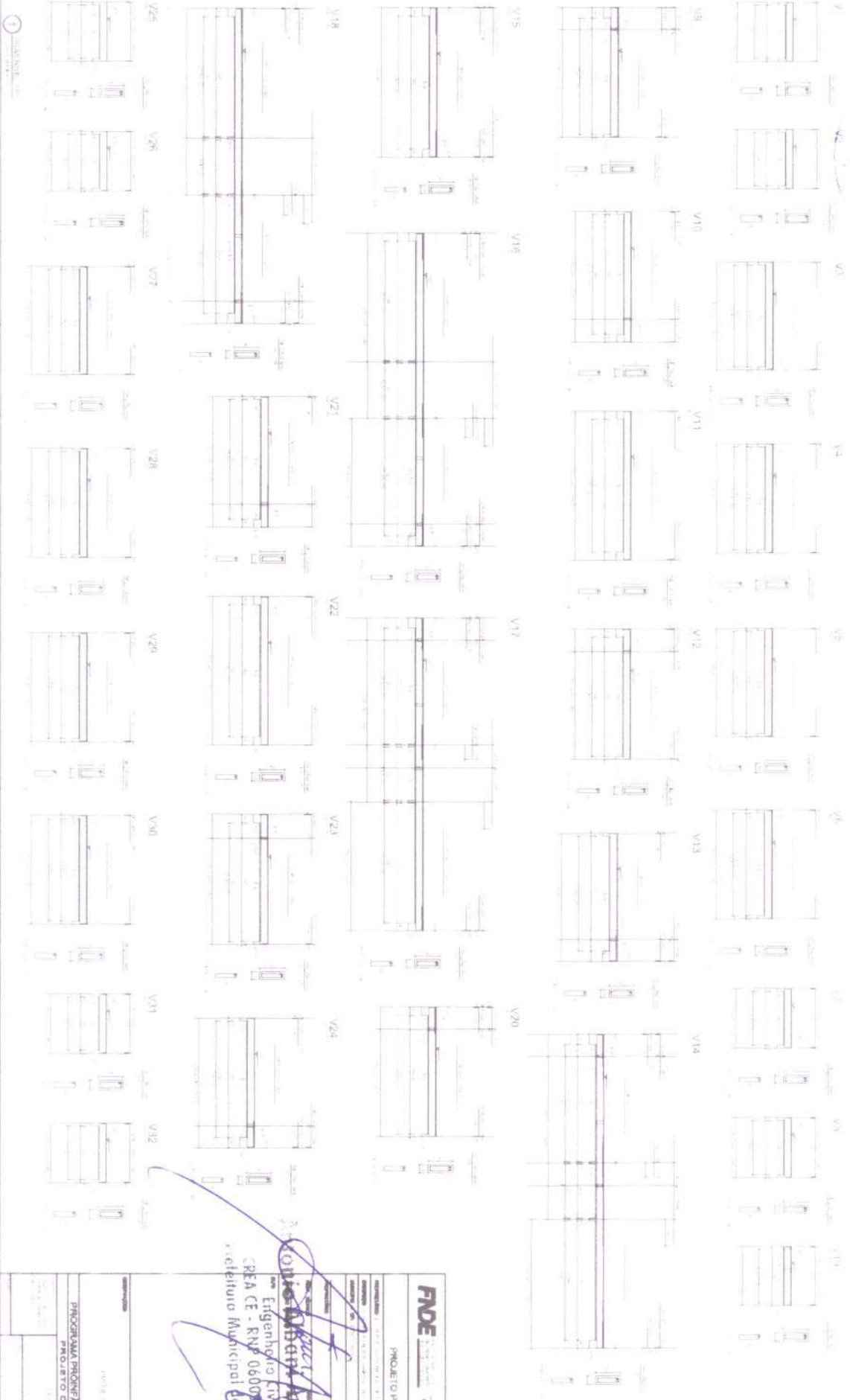
Table with 2 columns and 2 rows, likely a scale or legend.

FIDE FUNDO DE INVESTIMENTO DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO
PROJETO PADRÃO - FIDE

Atividade: *Atividade Pedagógica*
Engenharia Civil
CREA CE - N° 060092835-7
Prefeitura Municipal de Itapetininga

PROJETO PADRÃO - FIDE

PROGRAMA PRIORIDADE - PROJETO TIA
PROJETO DE RECONSTRUÇÃO



1. ESCALA: 1:50

FIDE
 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
 PROJETO PADRÃO - FIDE

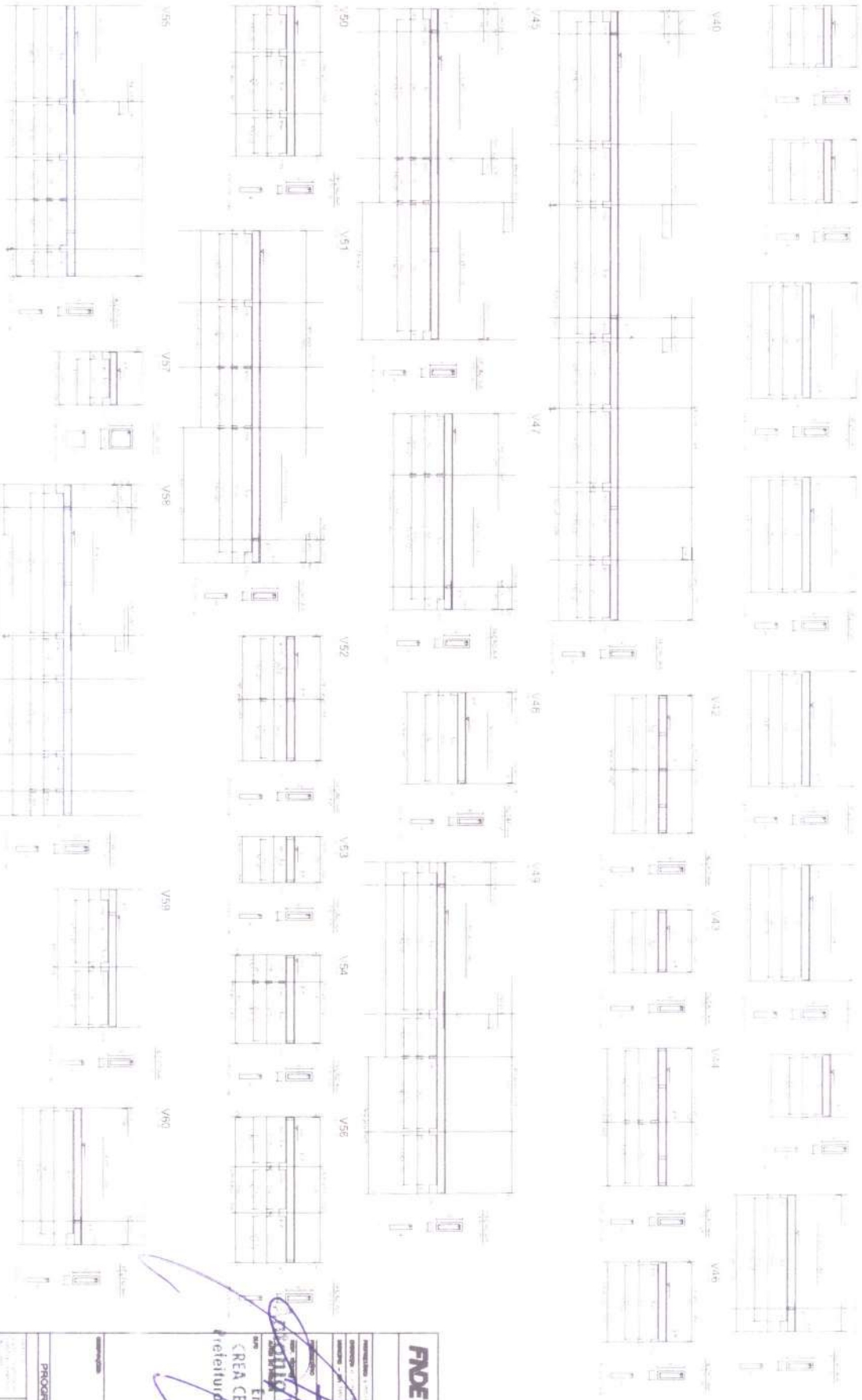
ERGO
 ERGONOMIA E SAÚDE OCUPACIONAL

Projeto: **PROJETO PADRÃO - FIDE**

Arquiteto: **Engenheiro CIVIL**
CPA CE - RNP 06007835-7
Município Municipal de Juanguá

[Handwritten signature]

PROJETO	PROJETO PADRÃO - FIDE
PROJETO DE ARQUITETURA	
PROJETO DE ESTRUTURA	
PROJETO DE INSTALAÇÕES	
PROJETO DE EQUIPAMENTOS	
PROJETO DE MOBILIÁRIO	
PROJETO DE SINALIZAÇÃO	
PROJETO DE VENTILAÇÃO	
PROJETO DE ILUMINAÇÃO	
PROJETO DE ACOUSTICAÇÃO	
PROJETO DE SEGURANÇA	
PROJETO DE SUSTENTABILIDADE	
PROJETO DE OUTROS	



1 - PLANOS

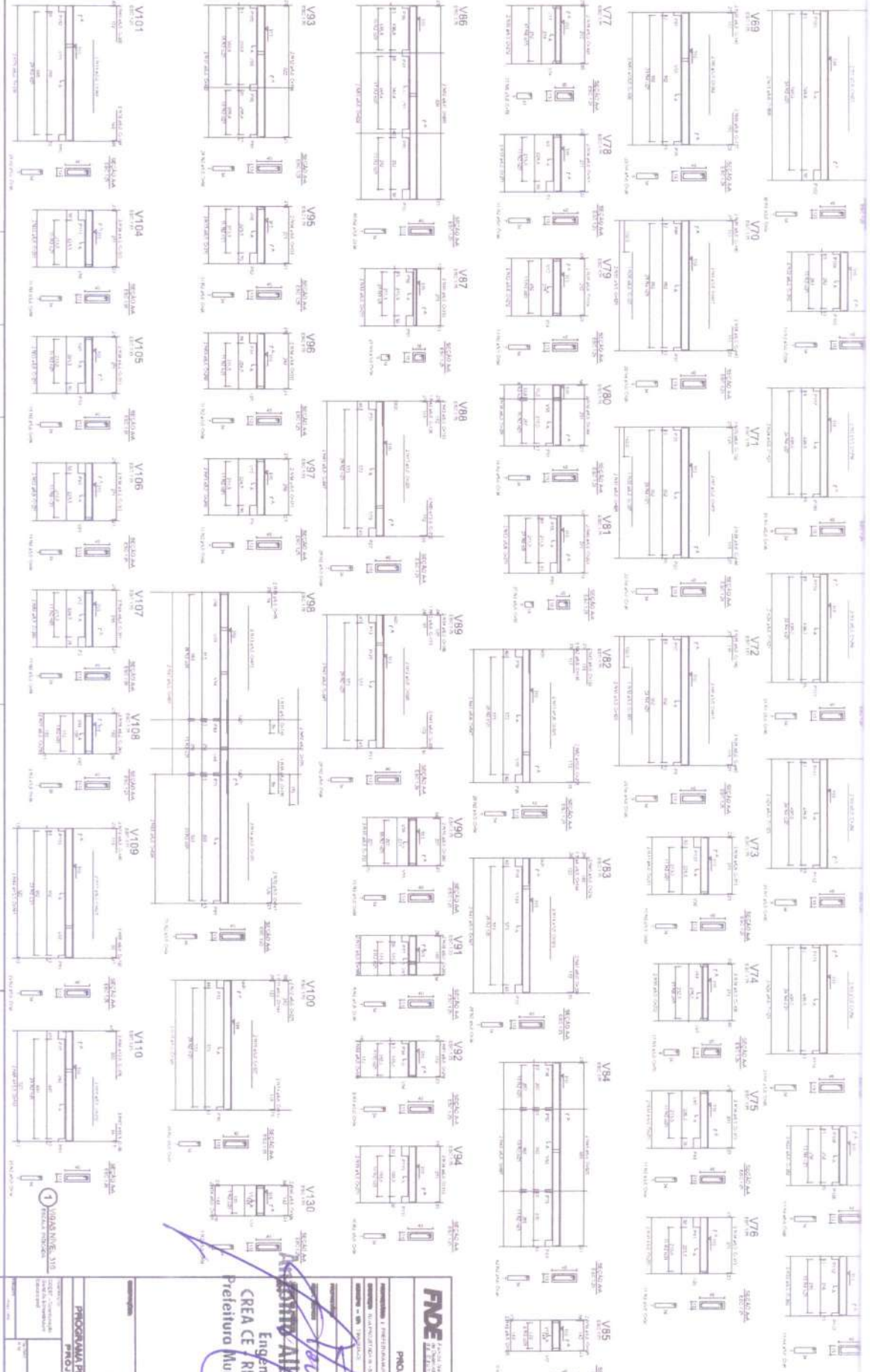
FIDE
FUNDACION INSTITUCIONAL DE DESARROLLO
PROYECTO PADRINO - FIDE

BRUNO
INGENIERIA CIVIL
CARRERA DE INGENIERIA CIVIL

CONY ANTONIO ALDODDOR
Ingeniería Civil
C.R.E.A. C.E. / R.N.P. 060092835-7
Instituto Municipal de Tianguá

PROYECTO PADRINO - FIDE

PROGRAMA PRIORITARIA - PROYECTO TIP
PROYECTO DE ESTIMULUM



FIDE FUNDO DE INVESTIMENTOS DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO E SOCIAL

PROJETO PADRÃO - FIDE

BRISA BARRIO REQUALIFICADO

PROJETO EXECUTIVO

PROGRAMA PRIORITÁRIO - PROJETO TIR

PROJETO DE ESTRUTURA

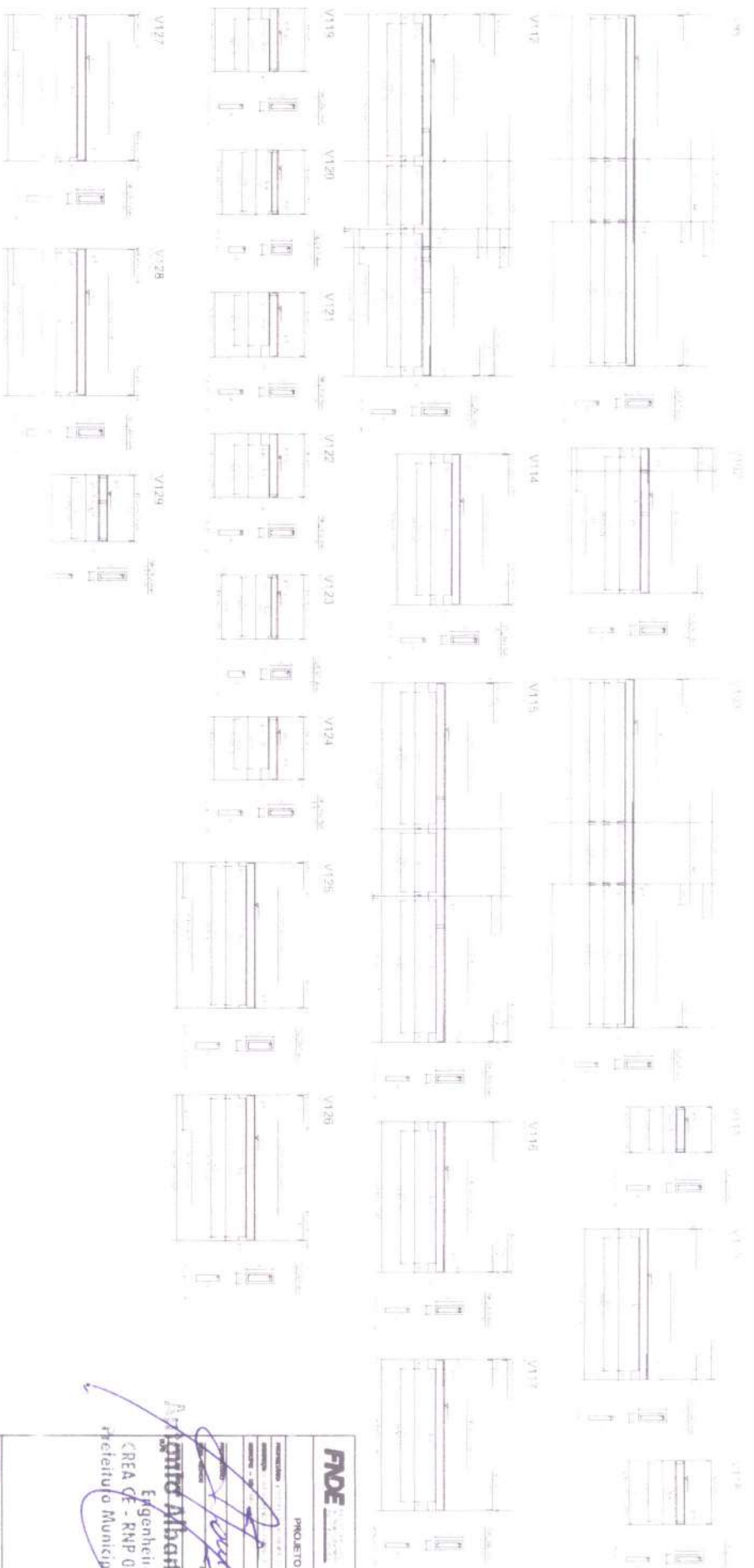
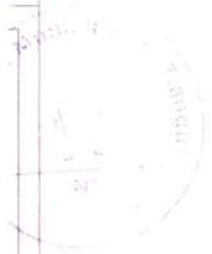
RESUMO ALBUQUERQUE

Engenheiro CIVIL

CREA CE / RNP 06009 / 635-7

Prefeitura Municipal de Itaquara

1 UNIDADE: 110



1

FIDE INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS

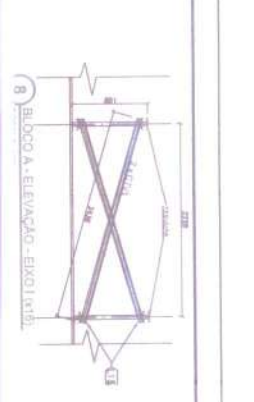
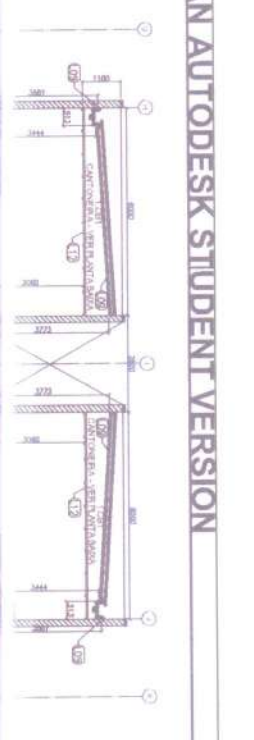
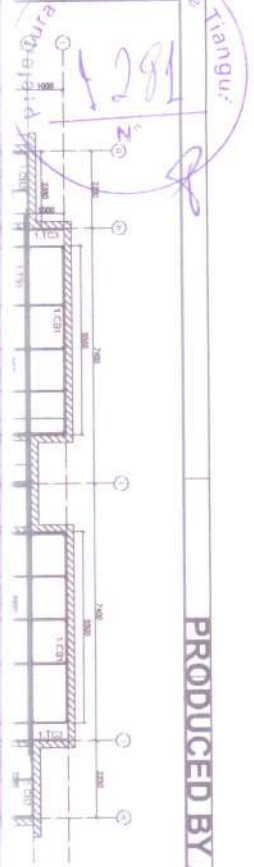
PROYECTO PADRÃO - FIDE

Arquiteto **Mariano Adgeodet**
Engenheiro Civil
CREA CE - RNP 060097035-7
Instituto Municipal de Tanguá

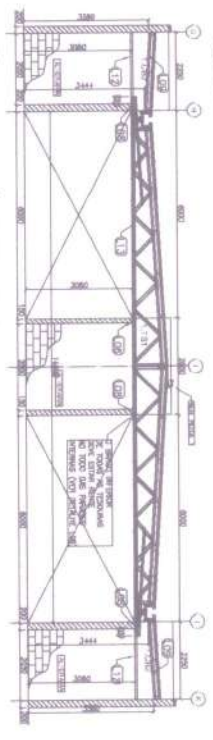
PROGAMA PROINFANCIA - PROJETO TIPI
PROJETO DE ESTRUTURA

PROJETO	PROJETO
PROJETO	PROJETO

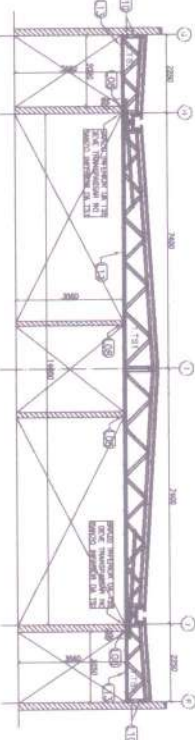
188
ZC



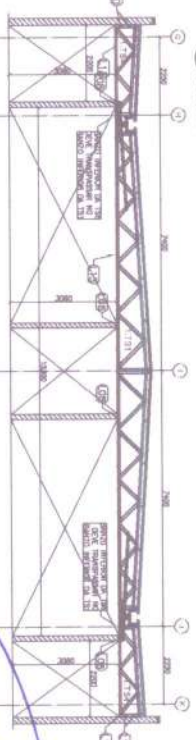
2 BLOCO A - ELEVACAO - EIXO 1.0 a 1.9
ESCALA 1/10



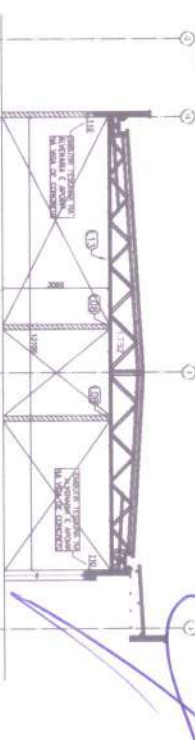
3 BLOCO A - ELEVACAO - EIXO 2.0 a 2.8 e 1.5
ESCALA 1/10



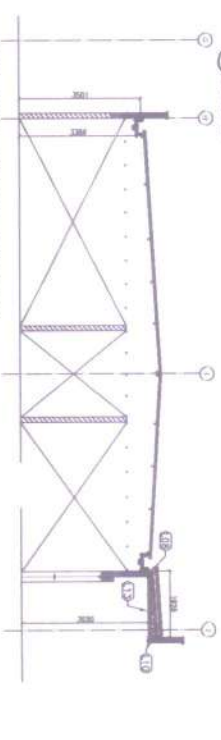
4 BLOCO A - ELEVACAO - EIXO 3.0 a 3.7, 13.0 a 14.0 e 1.7
ESCALA 1/10



5 BLOCO A - ELEVACAO - EIXO 5.0 a 1.5
ESCALA 1/10



6 BLOCO A - ELEVACAO - EIXO 9.10 a 1.1
ESCALA 1/10



7 BLOCO A - ELEVACAO - EIXO 10.0 a 1.0
ESCALA 1/10

LISTA DE MATERIAIS - CORTIQUO 01 - BLOCO

ITEM	TAC	PERFIL	QUANT. (QUANT.)
1	1.10	LC 30	6000
2	1.10	LC 30	3000
3	1.10	LC 30	3000
4	1.10	LC 30	3000
5	1.10	LC 30	3000
6	1.10	LC 30	3000
7	1.10	LC 30	3000
8	1.10	LC 30	3000
9	1.10	LC 30	3000
10	1.10	LC 30	3000
11	1.10	LC 30	3000
12	1.10	LC 30	3000
13	1.10	LC 30	3000
14	1.10	LC 30	3000
15	1.10	LC 30	3000
16	1.10	LC 30	3000
17	1.10	LC 30	3000
18	1.10	LC 30	3000
19	1.10	LC 30	3000
20	1.10	LC 30	3000
21	1.10	LC 30	3000
22	1.10	LC 30	3000
23	1.10	LC 30	3000
24	1.10	LC 30	3000
25	1.10	LC 30	3000
26	1.10	LC 30	3000
27	1.10	LC 30	3000
28	1.10	LC 30	3000
29	1.10	LC 30	3000
30	1.10	LC 30	3000

NOTAS
1 - O valor de cada rubrica deve ser corrigido para o valor real de acordo com o sistema de dimensionamento em vigor a 15/05/09 de acordo com o item 1.1 do RFP.

FNDE FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL
PROJETO PADRÃO - FNDE

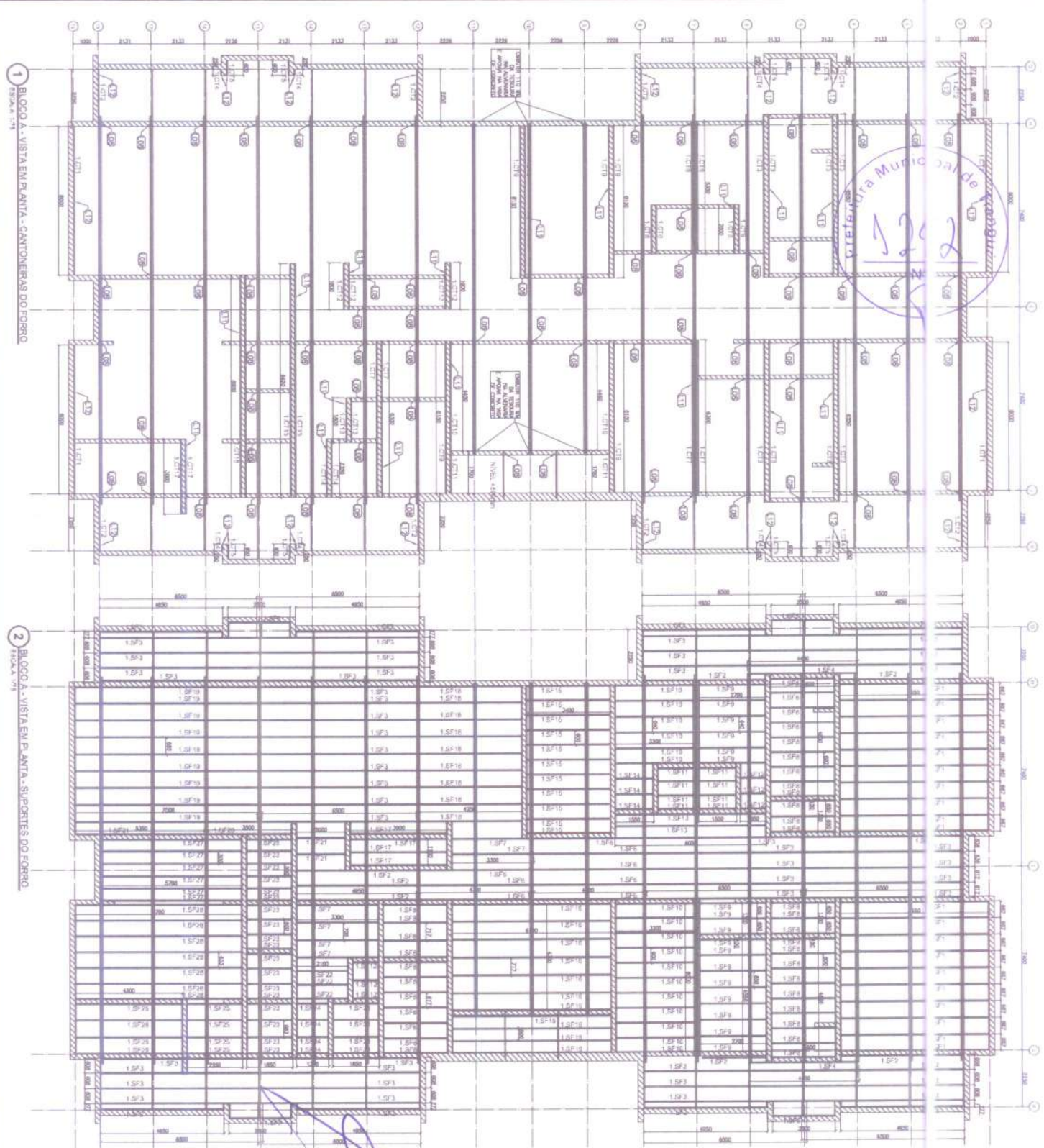
Antonio Alboni Medeiros
Engenheiro Civil
CREA CE - RNP 060092835-7
Prefeitura Municipal de Tianguá

PROGRAMA PROINFANCIA - PROJETO TIPO I
PROJETO DE ESTRUTURA
BLOCO A

PROJETO EXECUTIVO

SM/T

04/12



1 BLOCO A - VISTA EM PLANTA - CANTONERIAS DO FERRÃO

2 BLOCO A - VISTA EM PLANTA - SUPORTES DO FERRÃO

ITEM	QUANT	UNID	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
1	1	m²	1.000,00	1.000,00
2	1	m²	1.000,00	1.000,00
3	1	m²	1.000,00	1.000,00
4	1	m²	1.000,00	1.000,00
5	1	m²	1.000,00	1.000,00
6	1	m²	1.000,00	1.000,00
7	1	m²	1.000,00	1.000,00
8	1	m²	1.000,00	1.000,00
9	1	m²	1.000,00	1.000,00
10	1	m²	1.000,00	1.000,00
11	1	m²	1.000,00	1.000,00
12	1	m²	1.000,00	1.000,00
13	1	m²	1.000,00	1.000,00
14	1	m²	1.000,00	1.000,00
15	1	m²	1.000,00	1.000,00
16	1	m²	1.000,00	1.000,00
17	1	m²	1.000,00	1.000,00
18	1	m²	1.000,00	1.000,00
19	1	m²	1.000,00	1.000,00
20	1	m²	1.000,00	1.000,00
21	1	m²	1.000,00	1.000,00
22	1	m²	1.000,00	1.000,00
23	1	m²	1.000,00	1.000,00
24	1	m²	1.000,00	1.000,00
25	1	m²	1.000,00	1.000,00
26	1	m²	1.000,00	1.000,00
27	1	m²	1.000,00	1.000,00
28	1	m²	1.000,00	1.000,00
29	1	m²	1.000,00	1.000,00
30	1	m²	1.000,00	1.000,00
31	1	m²	1.000,00	1.000,00
32	1	m²	1.000,00	1.000,00
33	1	m²	1.000,00	1.000,00
34	1	m²	1.000,00	1.000,00
35	1	m²	1.000,00	1.000,00
36	1	m²	1.000,00	1.000,00
37	1	m²	1.000,00	1.000,00
38	1	m²	1.000,00	1.000,00
39	1	m²	1.000,00	1.000,00
40	1	m²	1.000,00	1.000,00
41	1	m²	1.000,00	1.000,00
42	1	m²	1.000,00	1.000,00
43	1	m²	1.000,00	1.000,00
44	1	m²	1.000,00	1.000,00
45	1	m²	1.000,00	1.000,00
46	1	m²	1.000,00	1.000,00
47	1	m²	1.000,00	1.000,00
48	1	m²	1.000,00	1.000,00
49	1	m²	1.000,00	1.000,00
50	1	m²	1.000,00	1.000,00
51	1	m²	1.000,00	1.000,00
52	1	m²	1.000,00	1.000,00
53	1	m²	1.000,00	1.000,00
54	1	m²	1.000,00	1.000,00
55	1	m²	1.000,00	1.000,00
56	1	m²	1.000,00	1.000,00
57	1	m²	1.000,00	1.000,00
58	1	m²	1.000,00	1.000,00
59	1	m²	1.000,00	1.000,00
60	1	m²	1.000,00	1.000,00
61	1	m²	1.000,00	1.000,00
62	1	m²	1.000,00	1.000,00
63	1	m²	1.000,00	1.000,00
64	1	m²	1.000,00	1.000,00
65	1	m²	1.000,00	1.000,00
66	1	m²	1.000,00	1.000,00
67	1	m²	1.000,00	1.000,00
68	1	m²	1.000,00	1.000,00
69	1	m²	1.000,00	1.000,00
70	1	m²	1.000,00	1.000,00
71	1	m²	1.000,00	1.000,00
72	1	m²	1.000,00	1.000,00
73	1	m²	1.000,00	1.000,00
74	1	m²	1.000,00	1.000,00

FNDE Fundação Nacional de Desenvolvimento

PROJETO PADRÃO - FNDE

Antonio Akbar Adedato
Engenheiro Civil

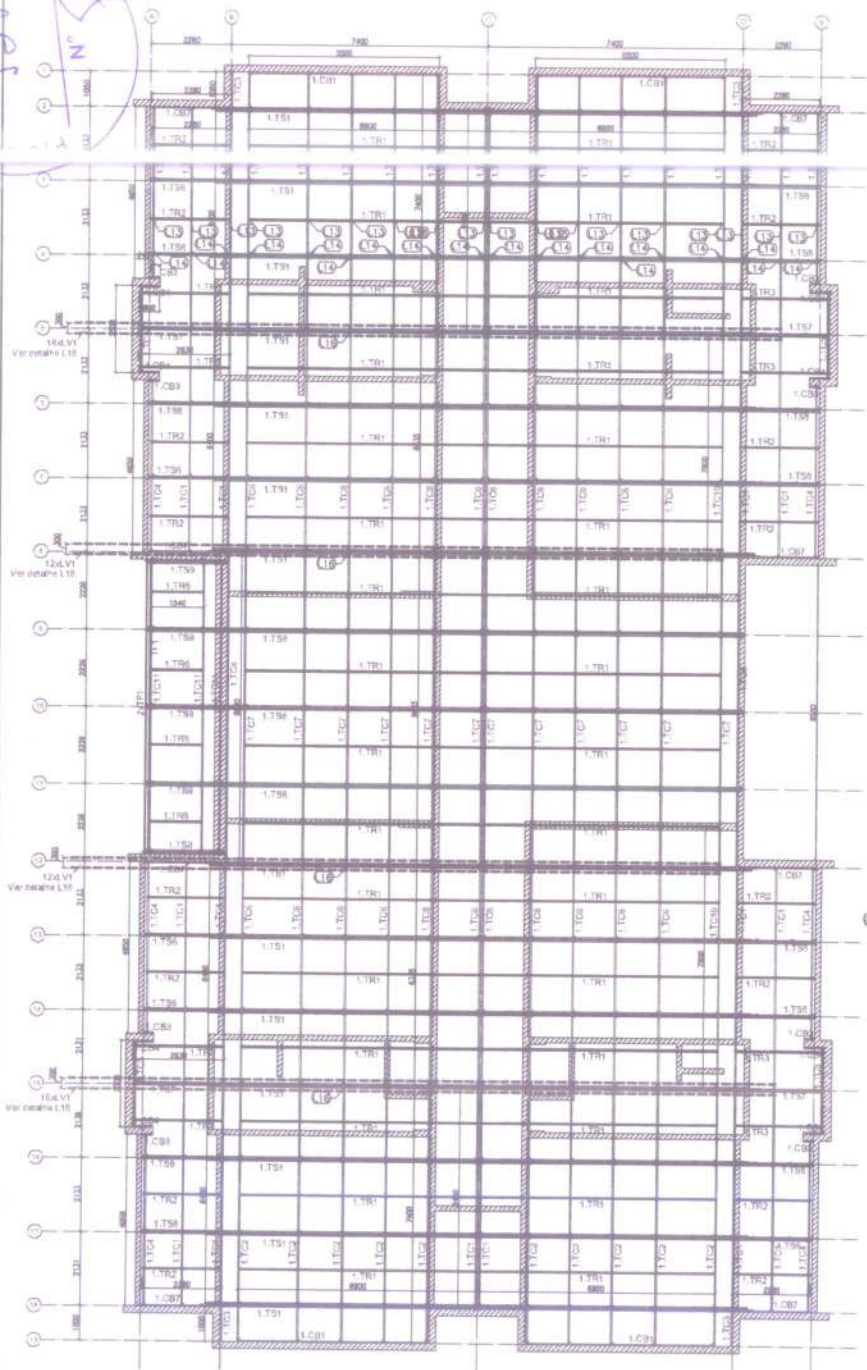
CREA CE - RNP 060092835-7
Pretelitur Municipal de Tangará

PROJETO EXECUTIVO

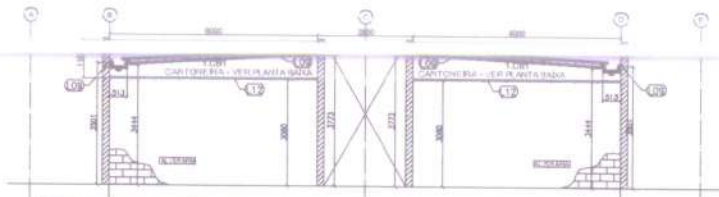
PROGRAMA PROINFANCIA - PROJETO TIPO 1
PROJETO DE ESTRUTURA

PROJETO	ESTRUTURA	PROJETO	ESTRUTURA
1	1	1	1

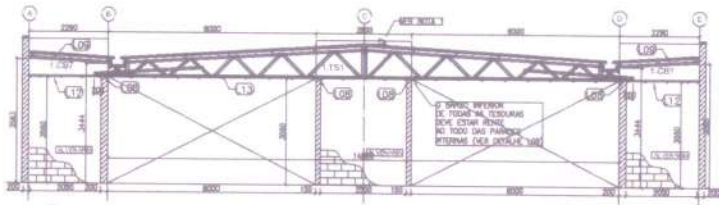
Tianguá:



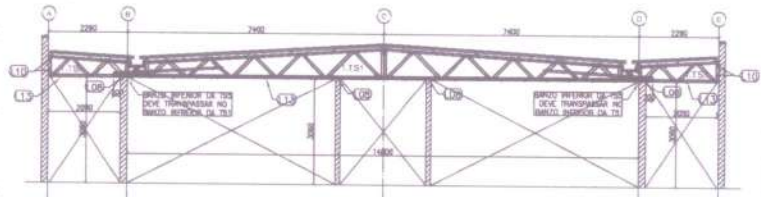
1 BLOCO B - PLANTA DE COBERTURA - CAIBROS, TESOURAS, TERÇAS, TRAVAMENTOS e L' ESCALA 1/75



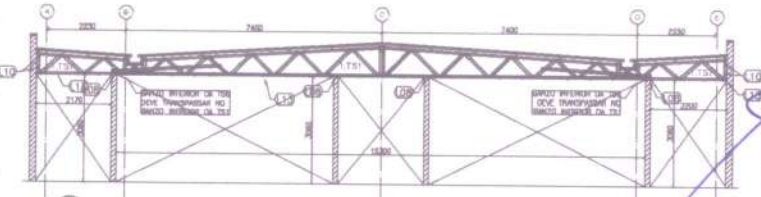
2 BLOCO B - ELEVACÃO - EIXO 1 e 19 ESCALA 1/75



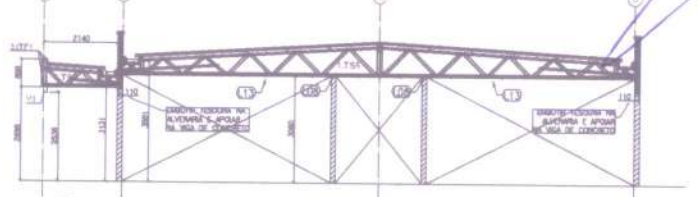
3 BLOCO B - ELEVACÃO - EIXO 2, 5, 12 e 18 ESCALA 1/75



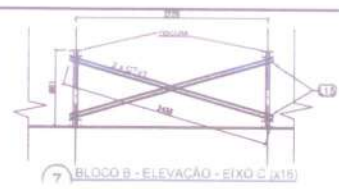
4 BLOCO B - ELEVACÃO - EIXO 3, 4, 6, 7, 13, 14, 16 e 17 ESCALA 1/75



5 BLOCO B - ELEVACÃO - EIXO 5 e 15 ESCALA 1/75



6 BLOCO B - ELEVACÃO - EIXO 8, 10 e 11 ESCALA 1/75



7 BLOCO B - ELEVACÃO - EIXO C e A15

ITEM	TAD	PERFIL	COMP. QUANT. (unid.)
1	1.153	UF 70	6400 20
2	1.152	UF 70	7400 20
3	1.153	UF 70	1000 4
4	1.154	UF 70	4950 8
5	1.155	UF 70	1700 4
6	1.156	UF 70	6335 22
7	1.157	UF 70	9055 12
8	1.158	UF 70	8000 2
9	1.159	UF 70	7400 2
10	1.160	UF 70	8300 3
11	1.161	TUBO UF 70	8300 3
12	1.162	UF 70	5500 4
13	1.163	UF 70	150 8
14	1.164	UF 70	600 8
15	1.167	UF 70	8320 8
16	1.170	CAR 30200 B	4900 32
17	1.182	CAR 30200 B	2380 32
18	1.183	CAR 30200 B	2650 8
19	1.188	CAR 30200 B	1340 4
20	1.175	CAR 30200 B	3435 32
21	1.171	UF 70	300 56
22	1.181	UF 70	135 64
23	1.171	UF 150x100x20x3 OC	8000 2
24	1.170	VER DETALHE DE FAB	34
25	1.154	VER DETALHE DE FAB	16
26	1.152	VER DETALHE DE FAB	4
27	1.158	VER DETALHE DE FAB	2
28	1.159	VER DETALHE DE FAB	5

NOTAS
 1 - O valor de cota mínimo entre a cumeeira mais alta e a platibanda é 100 mm, portanto a cota superior da platibanda deve estar a 1100mm do barzo inferior das tesouras.

FNDE FUNDO NACIONAL de Desenvolvimento da Educação Ministério da Educação

GOVERNO FEDERAL
BRASIL
2023

PROJETO PADRÃO - FNDE

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE TIANGUÁ

ENDEREÇO: RUA PROJETA DA 05 - BARRIO DOM TRAYTO

MARCOPO - UPL TIANGUÁ-CE

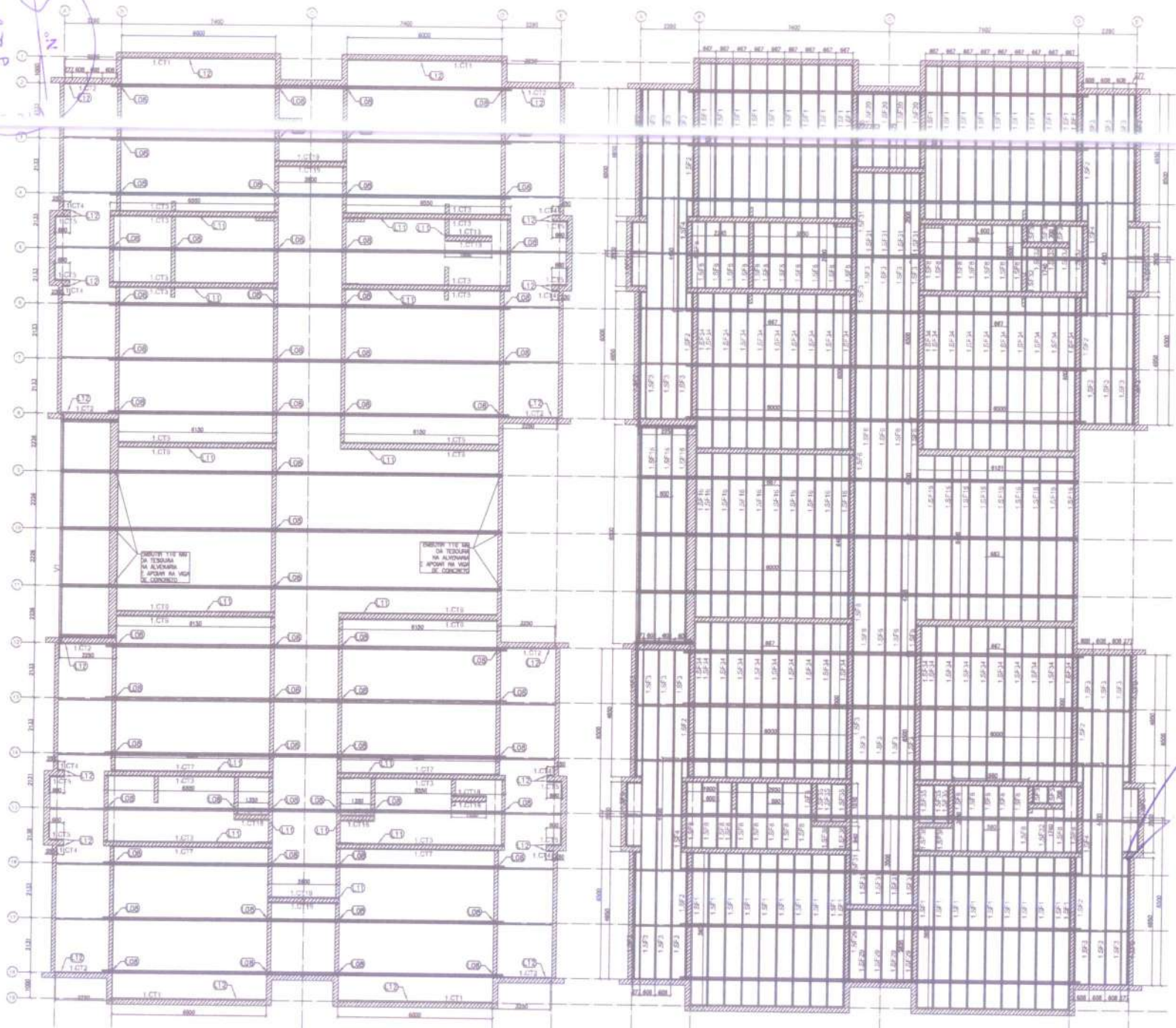
Antonio Alban Adeodato
AUTOR DO PROJETO Engenheiro Civil
CREA CE - RNR 068092835-7
Prefeitura Municipal de Tianguá

PROJETO EXECUTIVO

PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 1
PROJETO DE ESTRUTURA

ESTRUTURA DA COBERTURA
BLOCO B

PRODUCED BY AN AUTODESK STUDENT VERSION



1 BLOCO B - VISTA EM PLANTA - CANTONEIRAS DO FORRO
ESCALA: 1/75

2 BLOCO B - VISTA EM PLANTA - SUPORTES DO FORRO
ESCALA: 1/75

ITEM	TAG	PERFIL	COMP (mm)	QUANT (unidade)
29	LCT01	SEM-SORO 5	6000	4
30	LCT02	SEM-SORO 6	2250	8
31	LCT03	SEM-SORO 6	1550	12
32	LCT04	SEM-SORO 6	150	8
33	LCT05	SEM-SORO 6	600	8
34	LCT07	SEM-SORO 6	1800	4
35	LCT08	SEM-SORO 6	5250	8
36	LCT15	SEM-SORO 6	1000	2
37	LCT16	SEM-SORO 6	1800	8
38	LCT19	SEM-SORO 6	2800	4
39	LCT11	CAR. BOMBADEI.	9990	40
40	LCT12	CAR. BOMBADEI.	8990	16
41	LCT13	CAR. BOMBADEI.	5560	84
42	LCT14	CAR. BOMBADEI.	4800	4
43	LCT15	CAR. BOMBADEI.	2930	8
44	LCT16	CAR. BOMBADEI.	4700	10
45	LCT17	CAR. BOMBADEI.	2600	17
46	LCT18	CAR. BOMBADEI.	1400	19
47	LCT19	CAR. BOMBADEI.	2625	5
48	LCT20	CAR. BOMBADEI.	2975	5
49	LCT21	CAR. BOMBADEI.	990	10
50	LCT22	CAR. BOMBADEI.	1740	6
51	LCT23	CAR. BOMBADEI.	700	5
52	LCT24	CAR. BOMBADEI.	6000	40
53	LCT25	CAR. BOMBADEI.	1550	6
54	LCT26	CAR. BOMBADEI.	740	4

FNDE FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO | Ministério da Educação | **BRASIL** GOVERNO FEDERAL PÁTRIA EDUCADORA

PROJETO PADRÃO - FNDE

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE TIANGUÁ

ENDEREÇO: RUA PROJETAÇA 25 - BARRIO DON TIBÉLIO

MARCO - UF: IANORROR

PROJETO: *Antonio Albani Adeodato*

AUTOR DO PROJETO: **Antonio Albani Adeodato** Engenheiro Civil

RUO: CREA CE / RNP 060092835-7

PREFEITURA MUNICIPAL DE TIANGUÁ

observações: PROJETO EXECUTIVO

PROGRAMA PROINFANCIA - PROJETO TIPO 1
PROJETO DE ESTRUTURA

ESTRUTURA DO FORRO
BLOCO B

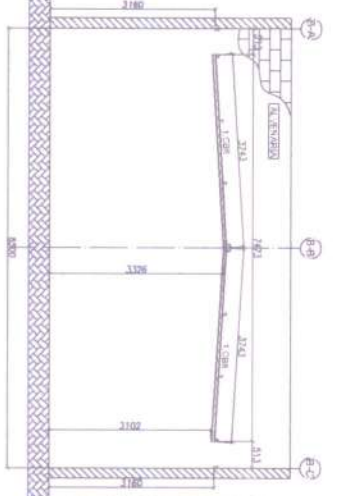
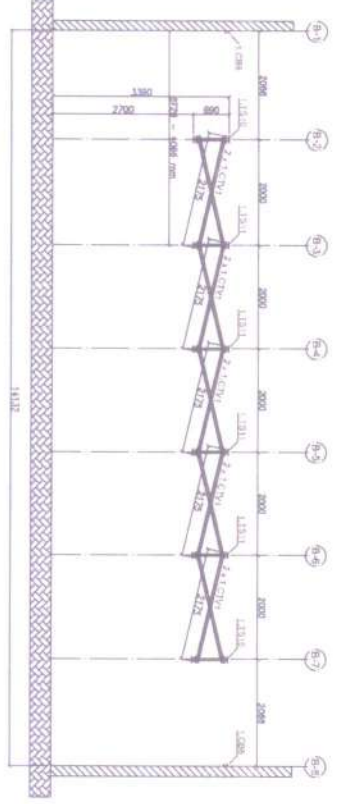
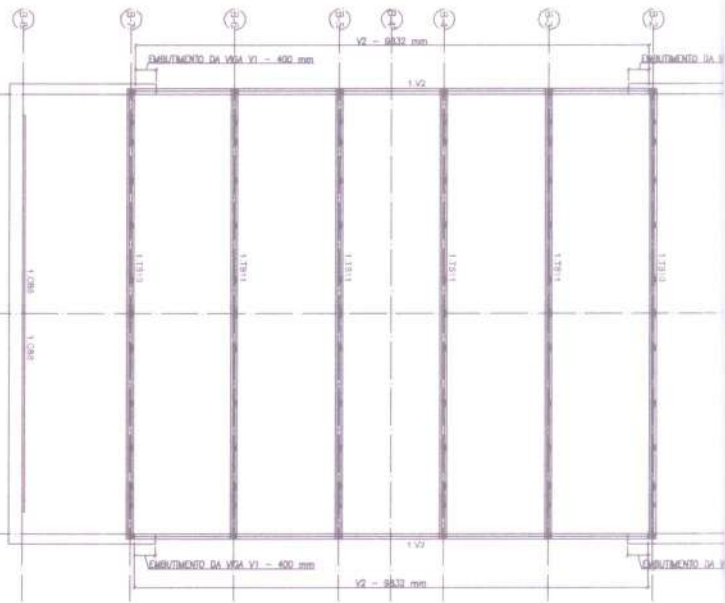
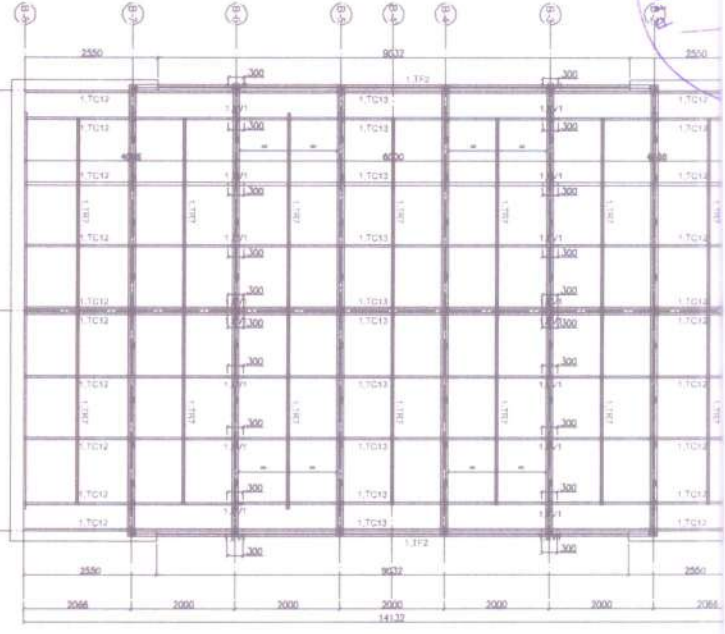
ESCALA: 1/75

FECHA: 2011/08/08

PROJETO: 0

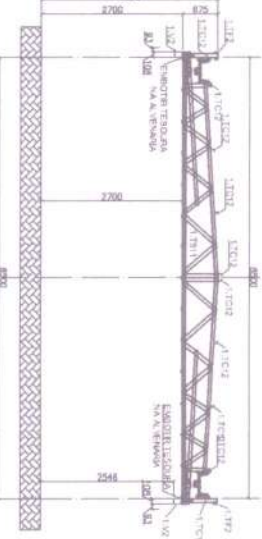
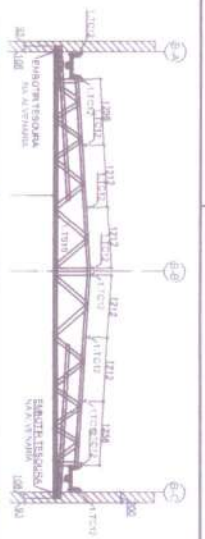
Prefeitura Municipal de Tangará da Sertão
185

3000



LISTA DE MATERIAIS - CANTO DE TESSOURAS

ITEM	QTD	DESCRIÇÃO	UNID.	COMPR.	QUANT.
1	1	1.375x2.125	M	2.25	10
2	1	1.375x1.75	M	2.25	10
3	1	1.375x1.5	M	2.25	20
4	1	1.375x1.25	M	2.25	20
5	1	1.375x1	M	2.25	20
6	1	1.375x0.75	M	2.25	20
7	1	1.375x0.5	M	2.25	20
8	1	1.375x0.25	M	2.25	20
9	1	1.375x0	M	2.25	20
10	1	1.375x	M	2.25	20



FNDE FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL

PROJETO PADRÃO - FNDE

BRAS BENS RECURSOS

PROJETO 1 - OPERACIONAL - DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL

ADMINISTRAÇÃO - RUMO AO FUTURO

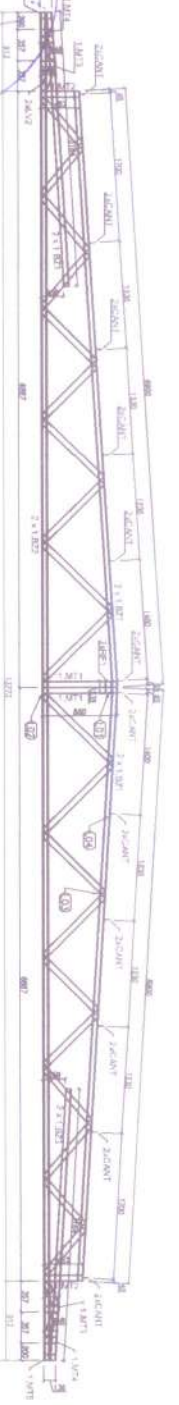
Engenheiro Civil
Antonio Aldeodato

CREA CE - RNM-060092835-7
Prefeitura Municipal de Tangará

PROGRAMA PRONAFINCA - PROJETO TIPO 1
PROJETO DE ESTRUTURA

ESTRUTURA DA COBERTURA
ESTRUTURA DO FORNO
NÍVEL PATIO COBERTO

PROJETO EXECUTIVO

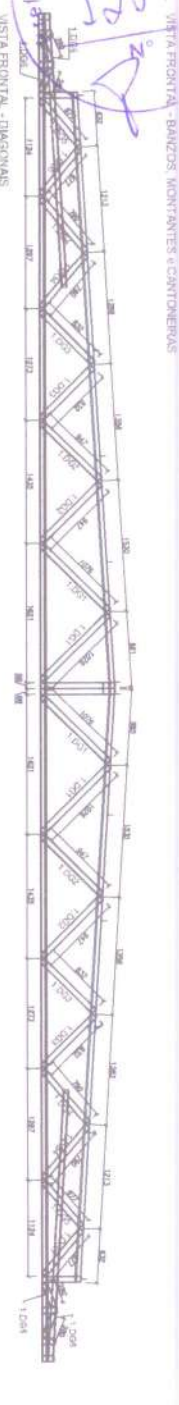


VISTA DE FERROS - ST - 1/25

ITEM	TAR	QTD	UNID	VALOR
1	1.000	1	kg	2.000,00
2	1.001	1	kg	2.000,00
3	1.002	1	kg	2.000,00
4	1.003	1	kg	2.000,00
5	1.004	1	kg	2.000,00
6	1.005	1	kg	2.000,00
7	1.006	1	kg	2.000,00

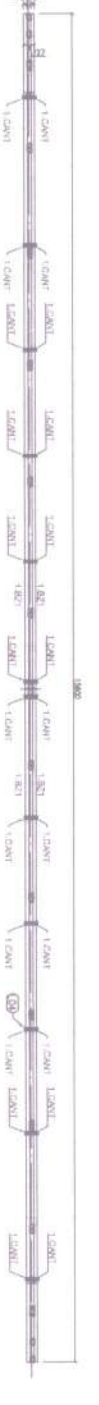
VISTA DE FERROS - ST - 1/25

ITEM	TAR	QTD	UNID	VALOR
1	1.007	1	kg	2.000,00
2	1.008	1	kg	2.000,00
3	1.009	1	kg	2.000,00
4	1.010	1	kg	2.000,00
5	1.011	1	kg	2.000,00
6	1.012	1	kg	2.000,00
7	1.013	1	kg	2.000,00



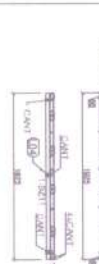
VISTA DE FERROS - ST - 1/25

ITEM	TAR	QTD	UNID	VALOR
1	1.014	1	kg	2.000,00
2	1.015	1	kg	2.000,00
3	1.016	1	kg	2.000,00
4	1.017	1	kg	2.000,00
5	1.018	1	kg	2.000,00
6	1.019	1	kg	2.000,00
7	1.020	1	kg	2.000,00



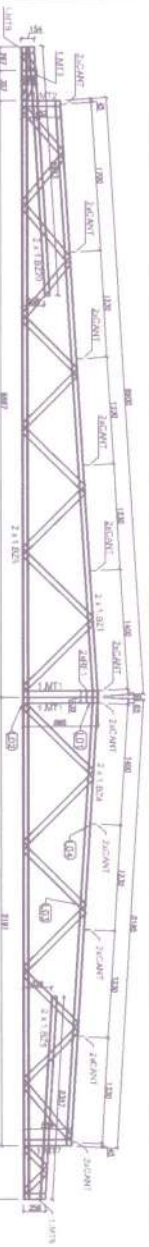
VISTA DE FERROS - ST - 1/25

ITEM	TAR	QTD	UNID	VALOR
1	1.021	1	kg	2.000,00
2	1.022	1	kg	2.000,00
3	1.023	1	kg	2.000,00
4	1.024	1	kg	2.000,00
5	1.025	1	kg	2.000,00
6	1.026	1	kg	2.000,00
7	1.027	1	kg	2.000,00



1) TS1 - 1/200

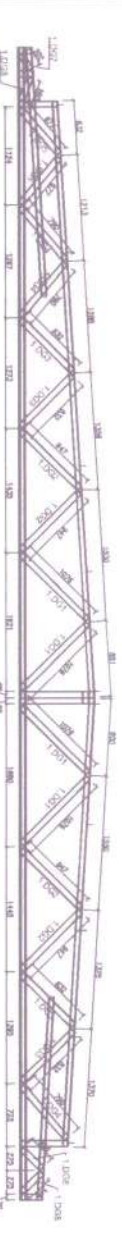
5) TS4 - 1/200



VISTA DE FERROS - ST - 1/25

ITEM	TAR	QTD	UNID	VALOR
1	1.028	1	kg	2.000,00
2	1.029	1	kg	2.000,00
3	1.030	1	kg	2.000,00
4	1.031	1	kg	2.000,00
5	1.032	1	kg	2.000,00
6	1.033	1	kg	2.000,00
7	1.034	1	kg	2.000,00

VISTA FRONTAL - BANZOS, MONTANTES e CANTONERAS



VISTA DE FERROS - ST - 1/25

ITEM	TAR	QTD	UNID	VALOR
1	1.035	1	kg	2.000,00
2	1.036	1	kg	2.000,00
3	1.037	1	kg	2.000,00
4	1.038	1	kg	2.000,00
5	1.039	1	kg	2.000,00
6	1.040	1	kg	2.000,00
7	1.041	1	kg	2.000,00

VISTA FRONTAL - DIAGONAIS

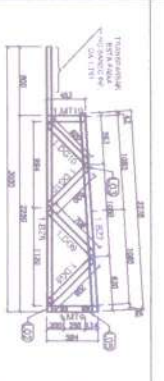


VISTA DE FERROS - ST - 1/25

ITEM	TAR	QTD	UNID	VALOR
1	1.042	1	kg	2.000,00
2	1.043	1	kg	2.000,00
3	1.044	1	kg	2.000,00
4	1.045	1	kg	2.000,00
5	1.046	1	kg	2.000,00
6	1.047	1	kg	2.000,00
7	1.048	1	kg	2.000,00

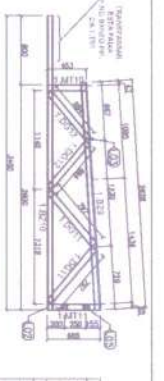
2) TS2 - 1/200

3) TS3 - 1/200



VISTA DE FERROS - ST - 1/25

ITEM	TAR	QTD	UNID	VALOR
1	1.049	1	kg	2.000,00
2	1.050	1	kg	2.000,00
3	1.051	1	kg	2.000,00
4	1.052	1	kg	2.000,00
5	1.053	1	kg	2.000,00
6	1.054	1	kg	2.000,00
7	1.055	1	kg	2.000,00



VISTA DE FERROS - ST - 1/25

ITEM	TAR	QTD	UNID	VALOR
1	1.056	1	kg	2.000,00
2	1.057	1	kg	2.000,00
3	1.058	1	kg	2.000,00
4	1.059	1	kg	2.000,00
5	1.060	1	kg	2.000,00
6	1.061	1	kg	2.000,00
7	1.062	1	kg	2.000,00

3) TS3 - 1/200

1) TS4 - 1/200

PRODUCED BY AN AUTODESK STUDENT VERSION

FIDE
FUNDACAO INSTITUCIONAL DE ENGENHARIA CIVIL

PROJETO PADRÃO - FIDE

PROPOSTORES: 1. INSTITUCIONAL DE ENGENHARIA CIVIL

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

ENDEREÇO: AV. CARLOS DE FREITAS, 151 - 2º ANDAR - VILA MARQUES - RIO DE JANEIRO - RJ - CEP: 22251-900

TELEFONE: (21) 2500-1100

Antonio Albani Macodati
Engenheiro Civil
CREA RJ - RNP 060097835-7
Preliminar Municipal de Tinguá

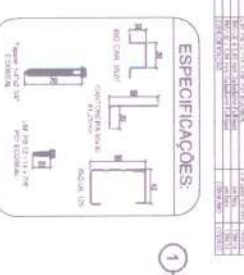
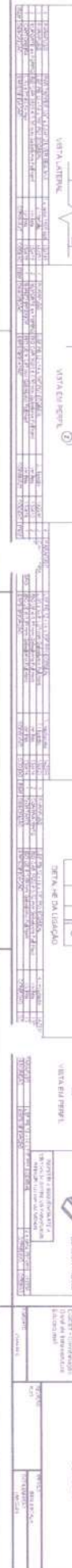
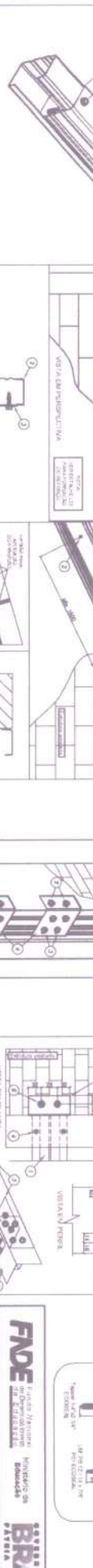
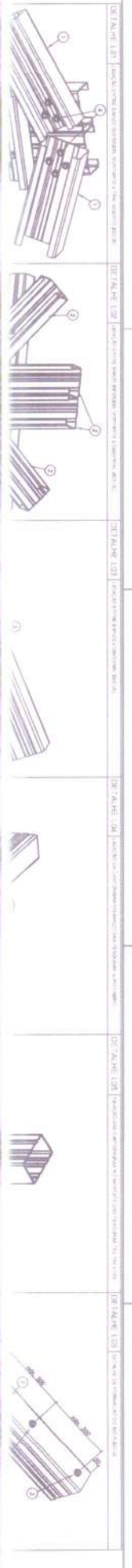
PROGRAMA PROINFANCIA - PROJETO TIPO 1
PROJETO DE ESTRUTURA

PROJETO EXECUTIVO

APR. 1998

151 - 152 - 153 - 154 - 155 - 156

Municipal de Tangut
 Engenharia Civil



PROJETO PADRÃO - FNDE

FNDE Fundação Nacional de Desenvolvimento

BRAS BRAS - Engenharia e Arquitetura

PROJETO PADRÃO - FNDE

Engenheira Civil
Amílton Alborniz Adeodato

CRP CE - RNP 060092835-7
 Prefeitura Municipal de Tangut

PROGRAMA PROINFANCIA - PROJETO TÍPICO

PROJETO DE ESTRUTURA

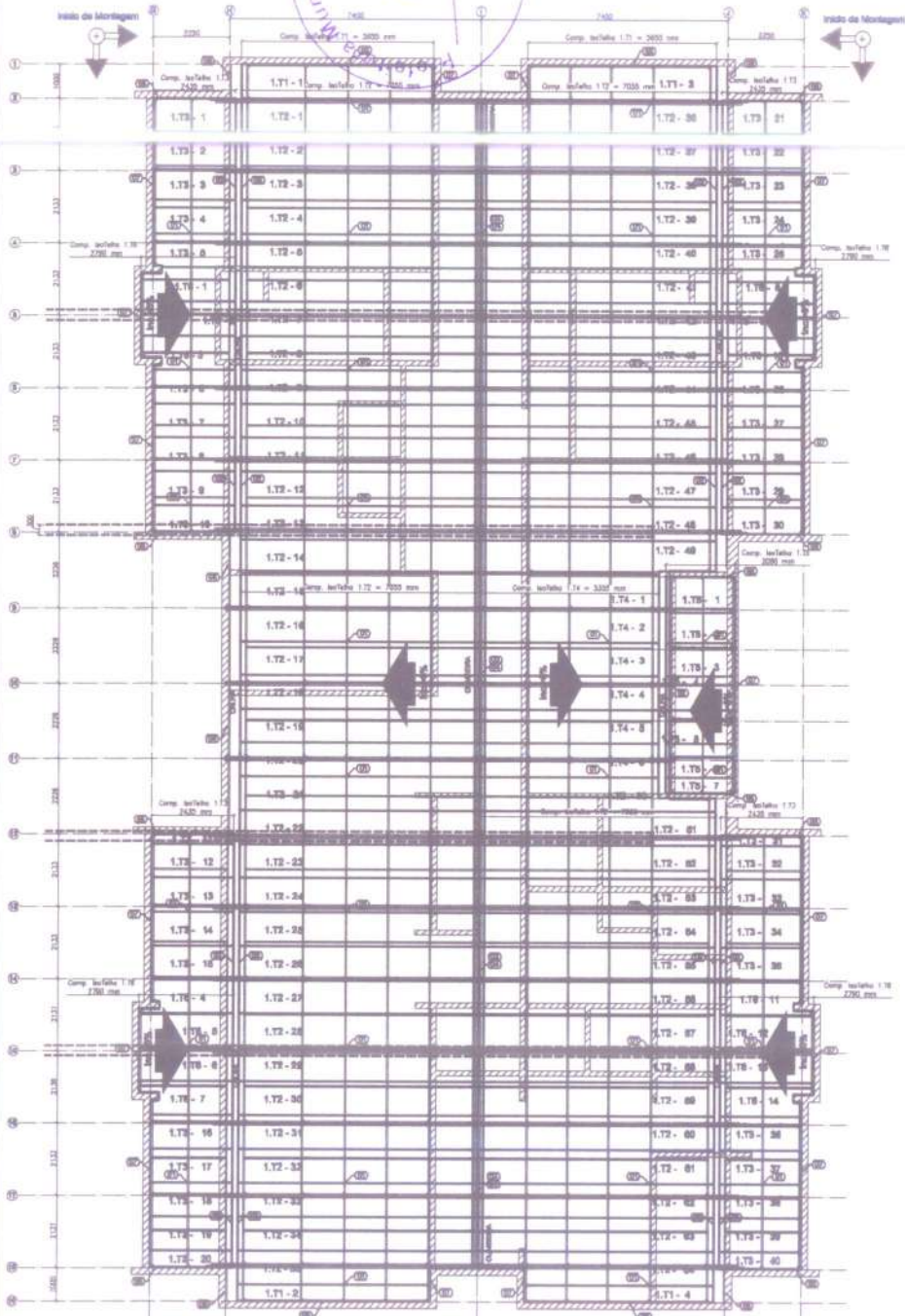
PROJETO EXECUTIVO

PROGRAMA PROINFANCIA - PROJETO TÍPICO

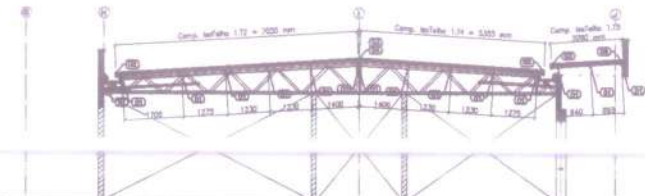
PROJETO DE ESTRUTURA

PROJETO EXECUTIVO

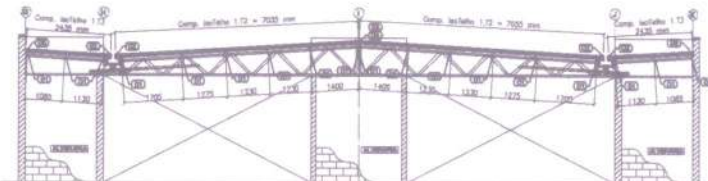
Município de Tianguá
12/08



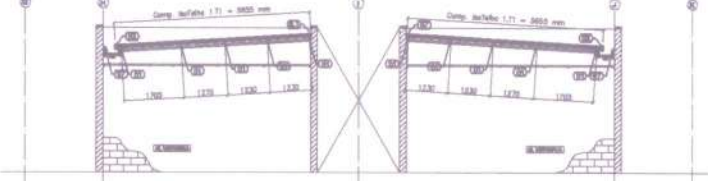
1 BLOCO A - PLANTA DE COBERTURA
ESCALA 1/75



2 BLOCO A - ELEVACÃO - EIXO 9, 10 e 11
ESCALA 1/75



3 BLOCO A - ELEVACÃO - EIXO 2, 8, 12 e 18
ESCALA 1/75



4 BLOCO A - ELEVACÃO - EIXO 1 e 19
ESCALA 1/75



LISTA DE FERROS - CRONO TIPO DE BLOCO A

ITEM	TAG	PERFIL	COMP. QUANT
1	1.11	Ø200x4 FIB. S&M	300
2	1.12	Ø200x4 FIB. S&M	150
3	1.13	Ø200x4 FIB. S&M	240
4	1.14	Ø200x4 FIB. S&M	120
5	1.15	Ø200x4 FIB. S&M	240
6	1.16	Ø200x4 FIB. S&M	240

FNDE Fundação Nacional de Desenvolvimento
Ministério da Educação
BRASIL PÁVIA 2008

PROJETO PADRÃO - FNDE

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE TIANGUÁ
PROJETO: RELA PROJETADA DE ARRIO DOB TRIMÉTO
MUNICÍPIO - UF: TIANGUÁ - RJ

PROFESSOR: *Antonio Alvaro Adeodato*
ENGENHEIRO CIVIL
CREA CP - RNP 060092835-7
Prefeitura Municipal de Tianguá

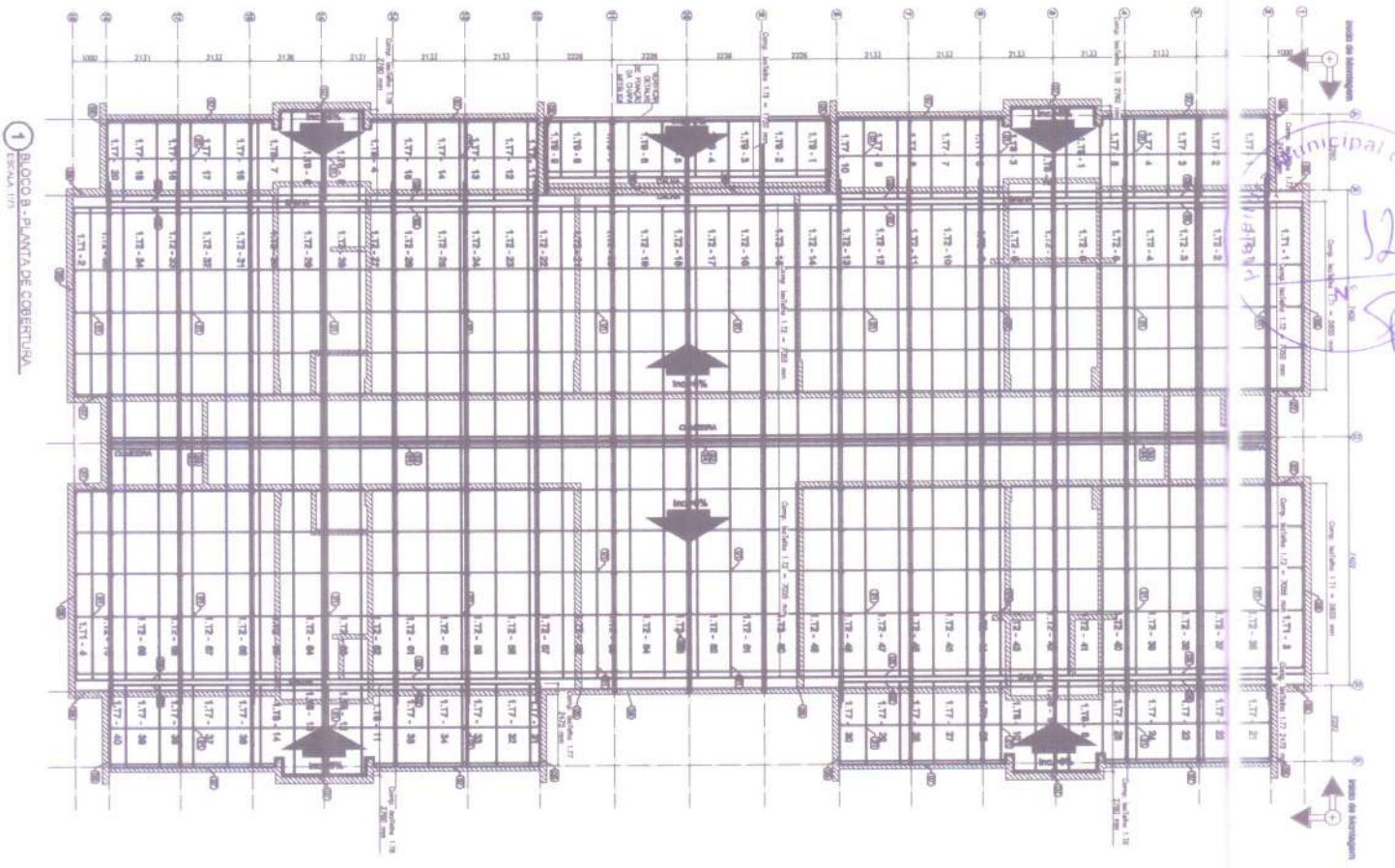
OBJETO: BA

Observações: PROJETO EXECUTIVO

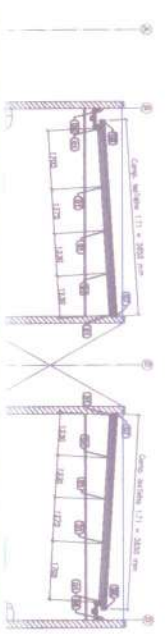
PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 1
PROJETO DE ESTRUTURA

PROFESSOR	TELHAS	BLOCO A
COORDEADOR	DESENHADOR	PROJETA
PROJETA	PROJETA	PROJETA

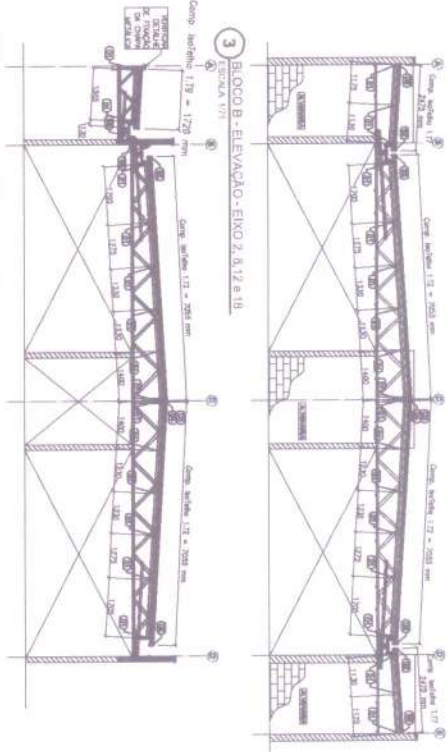
PRODUCED BY AN AUTODESK STUDENT VERSION



1 BLOCO B - PLANTA DE COBERTURA
ESCALA 1:10



2 BLOCO B - ELEVACÃO - EIXO 1 a 19
ESCALA 1:10



3 BLOCO B - ELEVACÃO - EIXO 2, 3, 12 a 18
ESCALA 1:10

4 BLOCO B - ELEVACÃO - EIXO 5, 10 a 11
ESCALA 1:10

ESPECIFICAÇÕES:

SORTEX
SISTEMAS E EQUIPAMENTOS

LETO DE TUBULOS - DIMENS. PROJ. BLOCO B

IDM#	TUBO	MATERIA	CANTID. QUANT.
1	1,17 x 1,17	CONCRETO	4
2	1,17 x 1,17	CONCRETO	4
3	1,17 x 1,17	CONCRETO	4
4	1,17 x 1,17	CONCRETO	4
5	1,17 x 1,17	CONCRETO	4
6	1,17 x 1,17	CONCRETO	4
7	1,17 x 1,17	CONCRETO	4
8	1,17 x 1,17	CONCRETO	4
9	1,17 x 1,17	CONCRETO	4
10	1,17 x 1,17	CONCRETO	4

PROJETO PADRÃO - FNDE

FNDE Fundação Nacional do Desenvolvimento

BR/RS BRASILEIRAS

PROGRAMA PROINFANCIA - PROJETO TIPO
PROJETO DE ESTRUTURA

TELHAS
BLOCO B

PROJETO EXECUTIVO

PROFESSOR
Engenheiro Civil
CREA CE - RNP 060092835-7
Pretório Municipal de Tangará

PROFESSOR
Engenheiro Civil
CREA CE - RNP 060092835-7
Pretório Municipal de Tangará

PROFESSOR
Engenheiro Civil
CREA CE - RNP 060092835-7
Pretório Municipal de Tangará

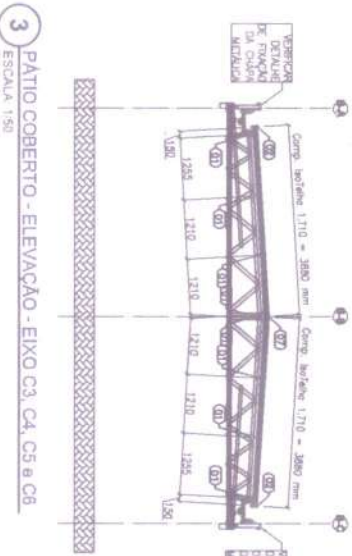
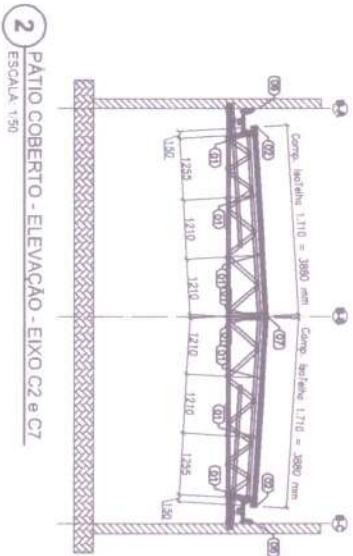
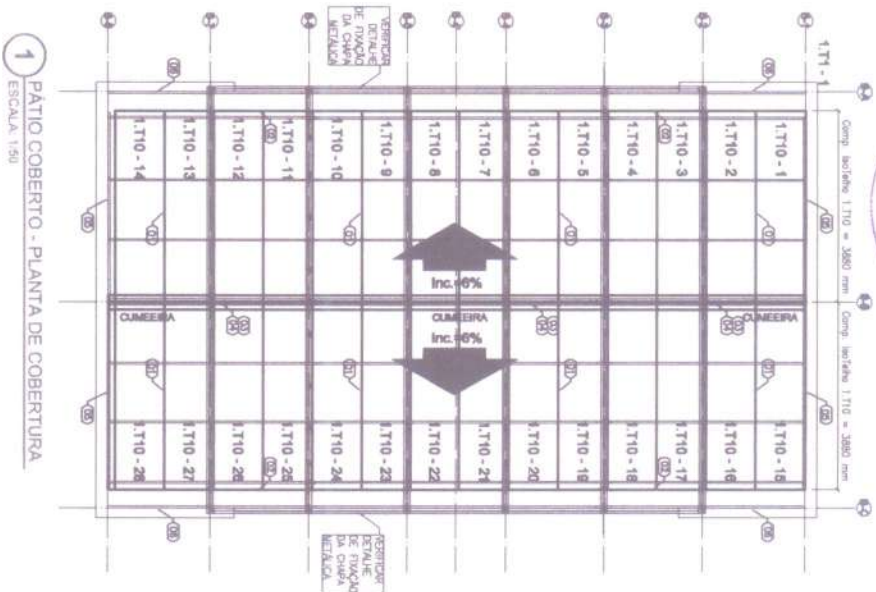
PROFESSOR
Engenheiro Civil
CREA CE - RNP 060092835-7
Pretório Municipal de Tangará

PROFESSOR
Engenheiro Civil
CREA CE - RNP 060092835-7
Pretório Municipal de Tangará



ITEM	TAB	PERFIL	COMP. (mm)	QUANT. (und.)
1	1.170	INOTELIA 110x20x2	3800	28

ESPECIFICAÇÕES:



FNDE Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação

Ministério da Educação

GOVERNO FEDERAL
BRASIL
PATRIAMERICA EDUCACAO

PROJETO PADRÃO - FNDE

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE TIANGUÁ

ENDEREÇO: RUA PROLETÁRIA 99 - BARRIO DOM TÍNITO

MUNICÍPIO - UF: TIANGUÁ - CE

PROJETISTA: [Assinatura]

REVISOR TÉCNICO: [Assinatura]

AUTOR DO PROJETO: [Assinatura]

DATA: [Assinatura]

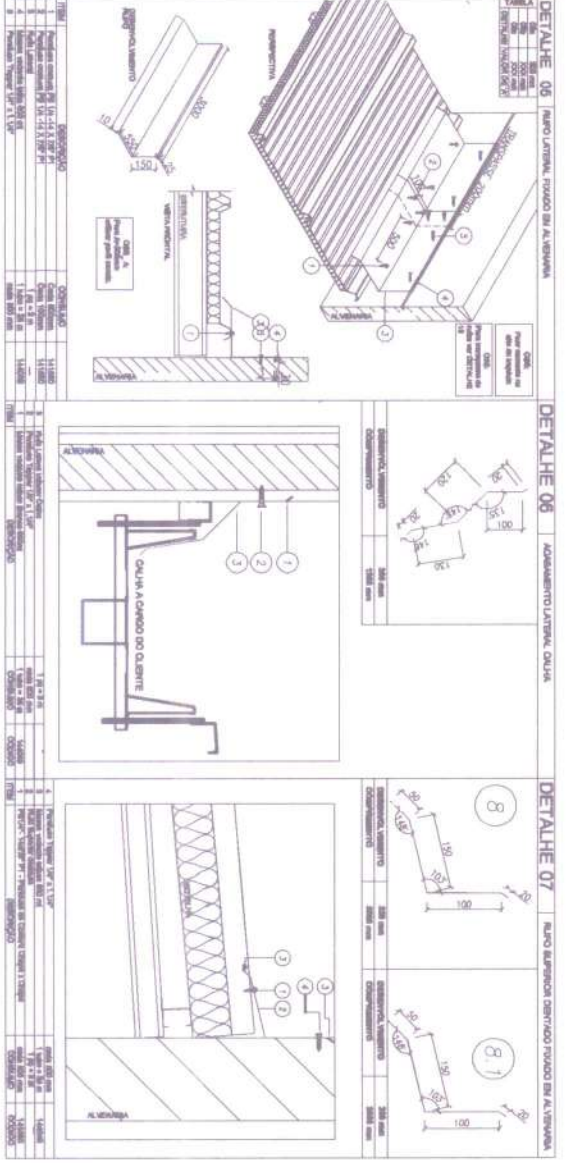
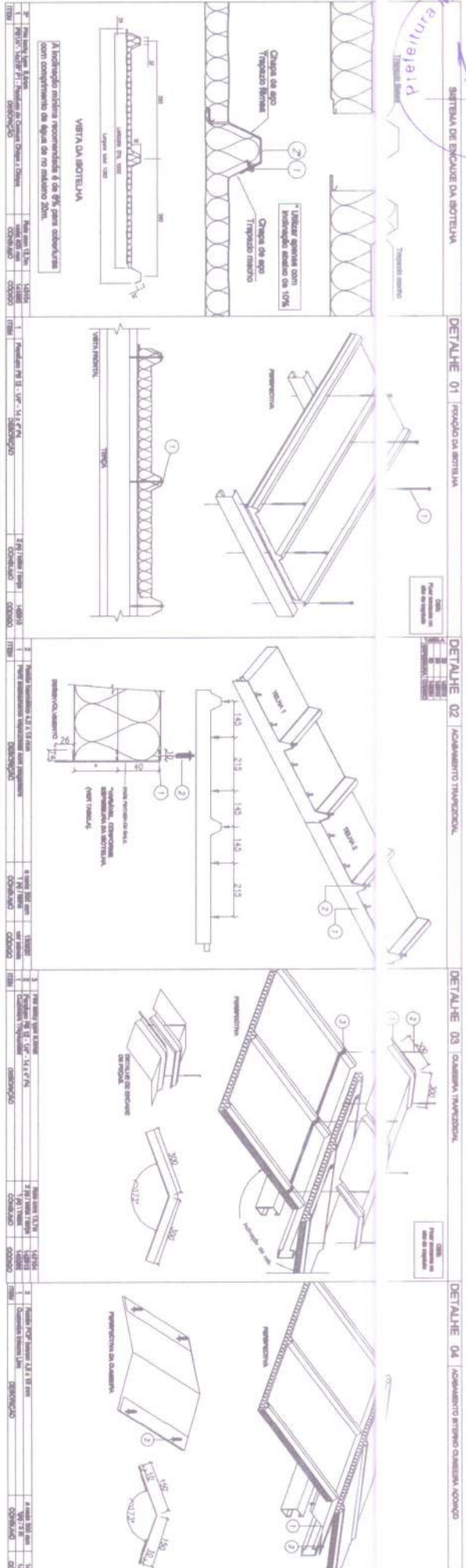
ORÇÃO: [Assinatura]

PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 1

PROJETO DE ESTRUTURA

Antônio Athayde de Godoy
Engenheiro Civil
CREA CE - RMP 06008/2835-7
Prefeitura Municipal de Tianguá

CONVERSÃO	TELIAS	PROJETO	DATA
CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional	BLDOCO PÁTIO COBERTO	11/12	11/12



1 DETALHES
SERIE FINAL

PROGRAMA PROINFANCIA - PROJETO TIPO 1
PROJETO DE ESTRUTURA

PROJETO EXECUTIVO

FIDE Fundação Nacional de Desenvolvimento

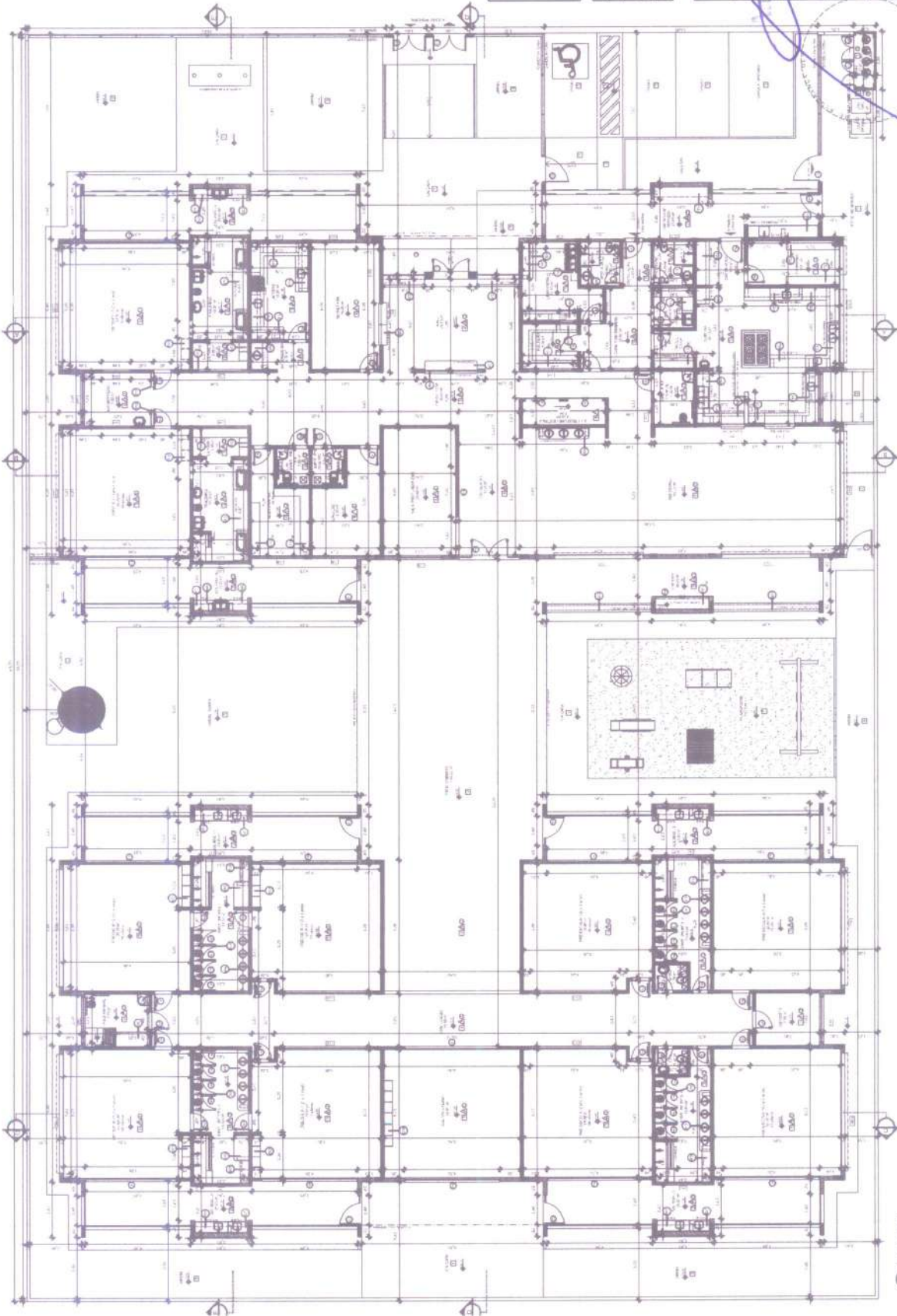
BRAS BRAS

PROJETO PADRÃO - FIDE

INSTRUMENTAÇÃO: PERTECUTIVA MUNICIPAL DE TIANGUÁ
ESCALA: 1/40
LIGADO: 15/11/2005
LIGADO: 15/11/2005

Antonio Alberto Medato
Engenheiro Civil
CREA CE - RNE 060092835-7
Prefeitura Municipal de Tianguá

PROJETO: TIPO 1
TIPO: TIPO 1
TIPO: TIPO 1
TIPO: TIPO 1



1 PLANTA BARRA

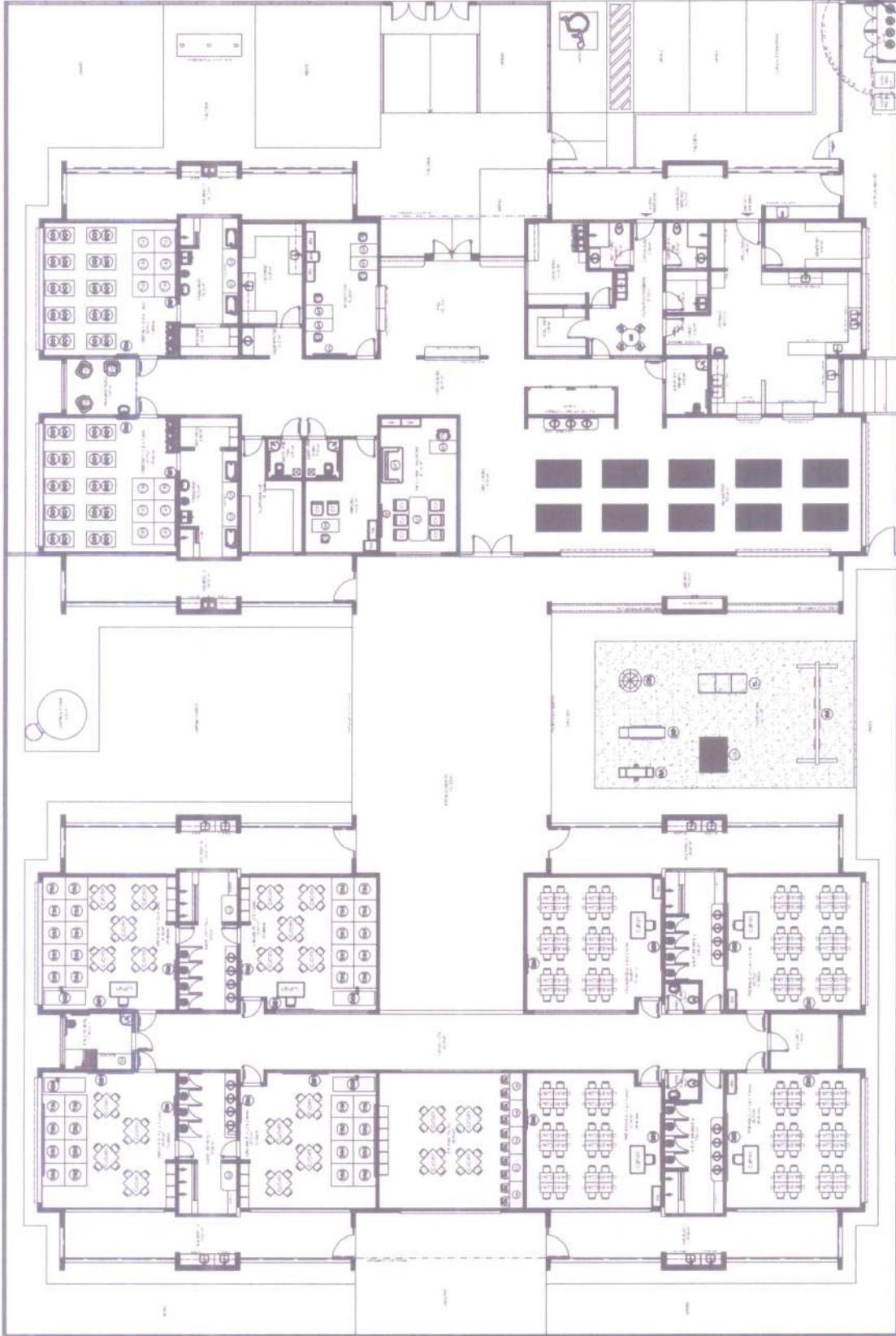
NOTAS:
 1. OBRAS DE RECONSTRUÇÃO DE ACORDO COM O PROJETO DE ARQUITETURA.
 2. O PROJETO DE ARQUITETURA DEVE SER EXECUTADO DE ACORDO COM O PROJETO DE ARQUITETURA DE REFERÊNCIA.
 3. O PROJETO DE ARQUITETURA DEVE SER EXECUTADO DE ACORDO COM O PROJETO DE ARQUITETURA DE REFERÊNCIA.
 4. O PROJETO DE ARQUITETURA DEVE SER EXECUTADO DE ACORDO COM O PROJETO DE ARQUITETURA DE REFERÊNCIA.

PROJETO DE ARQUITETURA	PROJETO DE ARQUITETURA
PROJETO DE ARQUITETURA	PROJETO DE ARQUITETURA
PROJETO DE ARQUITETURA	PROJETO DE ARQUITETURA
PROJETO DE ARQUITETURA	PROJETO DE ARQUITETURA

FNDE
PROJETO PASSEIO - PROJETO DE ARQUITETURA
PROJETO PASSEIO - PROJETO DE ARQUITETURA
PROJETO PASSEIO - PROJETO DE ARQUITETURA



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



NOTA: OBRAS DE REFORMA E AMPLIAÇÃO DE EDIFÍCIO EXISTENTE. O PROJETO DEVE SER EXECUTADO DE ACORDO COM O PROJETO DE ARQUITETURA E O PROJETO DE INSTALAÇÃO DE SERVIÇOS DE ENGENHARIA. O PROJETO DEVE SER EXECUTADO DE ACORDO COM O PROJETO DE ARQUITETURA E O PROJETO DE INSTALAÇÃO DE SERVIÇOS DE ENGENHARIA.

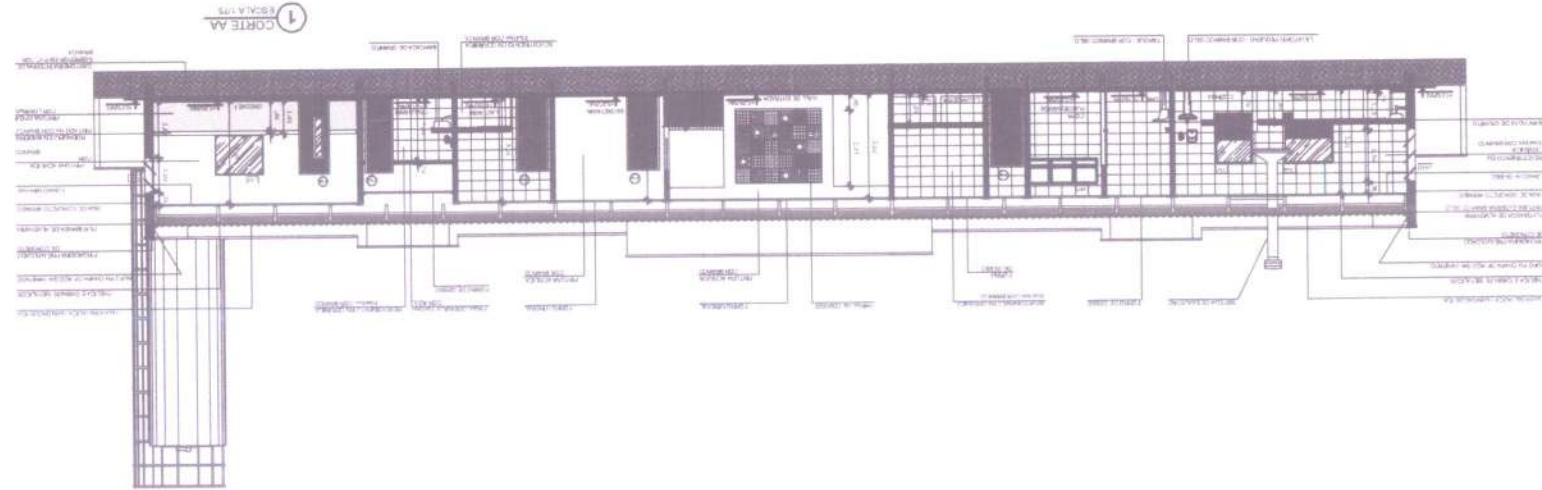
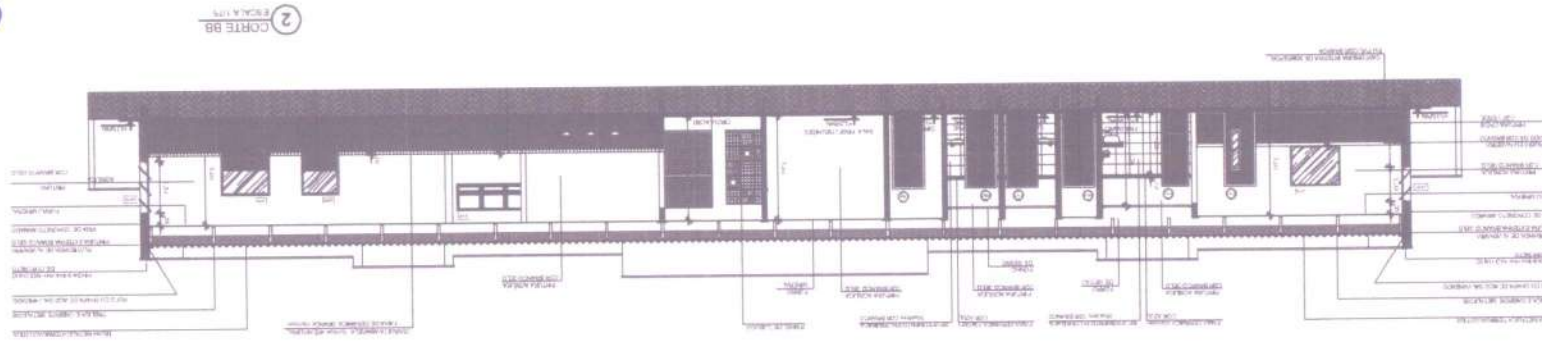
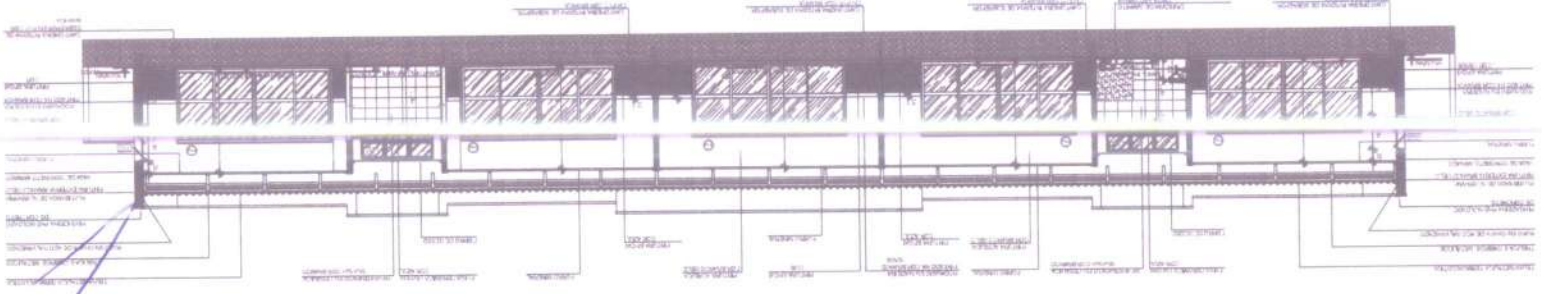
PROJETO	PROJETO DE ARQUITETURA
PROJETO	PROJETO DE INSTALAÇÃO DE SERVIÇOS DE ENGENHARIA
PROJETO	PROJETO DE INSTALAÇÃO DE SERVIÇOS DE ENGENHARIA
PROJETO	PROJETO DE INSTALAÇÃO DE SERVIÇOS DE ENGENHARIA

FINE FINE Engenharia e Arquitetura Ltda.
PROJETO PADRÃO - PIDE
 PROGRAMA PROFIPLAN - PROJETO TIPO I
 PROJETO DE ARQUITETURA
 Prefeitura Municipal de Itaguajó



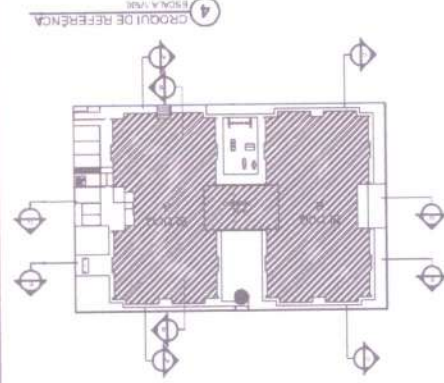
PROJETO	PROJETO DE ARQUITETURA
PROJETO	PROJETO DE INSTALAÇÃO DE SERVIÇOS DE ENGENHARIA
PROJETO	PROJETO DE INSTALAÇÃO DE SERVIÇOS DE ENGENHARIA
PROJETO	PROJETO DE INSTALAÇÃO DE SERVIÇOS DE ENGENHARIA

PROJETO EXECUTIVO
 PROGRAMA PROFIPLAN - PROJETO TIPO I
 PROJETO DE ARQUITETURA
 Prefeitura Municipal de Itaguajó



0935	ARQ	PROJETO DE ARQUITETURA	PROJETO EXECUTIVO
COBERTURA		PROGRAMA PROINFANCIA - PROJETO TIPO 1	CORTES AA BB & CC

		PROJETO PADRÃO - FIDE
		PROPOSTA: INTERVENÇÃO MUNICIPAL DE TAVOLA
		LOCAL: NA ESTRADA DE BARRÃO DO TAVOIA
FIDE - Fundação de Iniciação e Desenvolvimento da Educação - BRASIL		



LEGENDA	
	MECANISMO DE PORTA
	MECANISMO DE JANELA
	MECANISMO DE ESCADA
	MECANISMO DE PORTA DE JANELA
	MECANISMO DE PORTA DE ESCADA

REVISÃO

1 - REVISÃO DE PROJETO DE EXECUÇÃO DE OBRAS

2 - REVISÃO DE PROJETO DE EXECUÇÃO DE OBRAS

3 - REVISÃO DE PROJETO DE EXECUÇÃO DE OBRAS

4 - REVISÃO DE PROJETO DE EXECUÇÃO DE OBRAS

PROJETO DE ARQUITETURA

PROJETO EXECUTIVO

PROGRAMA PROFIÊNCIA - PROJETO TIPO I

PROJETO DE ARQUITETURA

ARQ 08/35

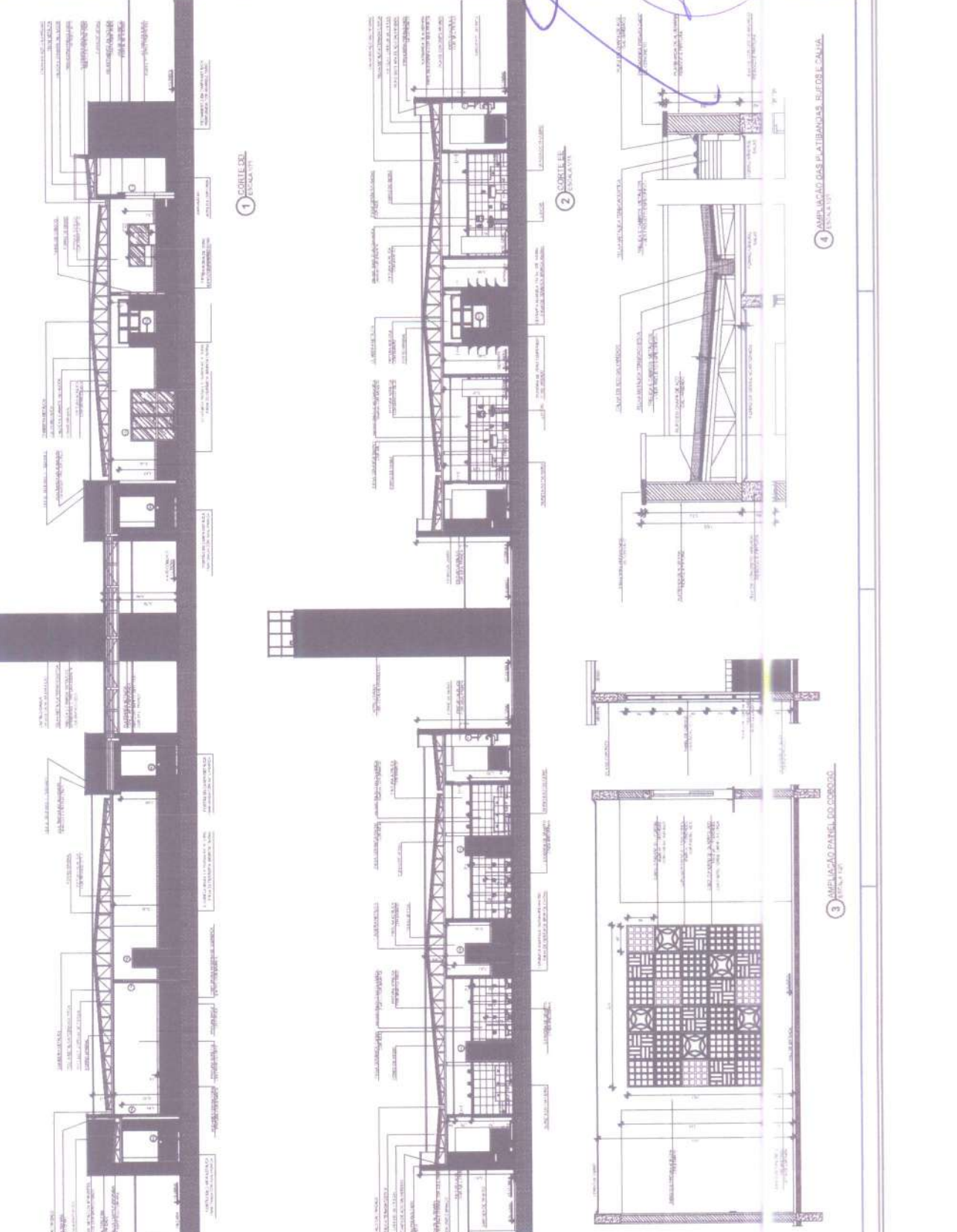
1 CORTE ED. FACULTY

2 CORTE ED. CONJUNTO

3 AMPLIACAO PAREDE DO CORRADO

4 AMPLIACAO DAS PLATIBANDAS, RUFOS E CALHA

5 CARROUPEL DE REFERENCIA



FINE Fundação Municipal de Inovação e Tecnologia
Projeto de Arquitetura

PROJETO PADRÃO - FINE

PROJETO EXECUTIVO

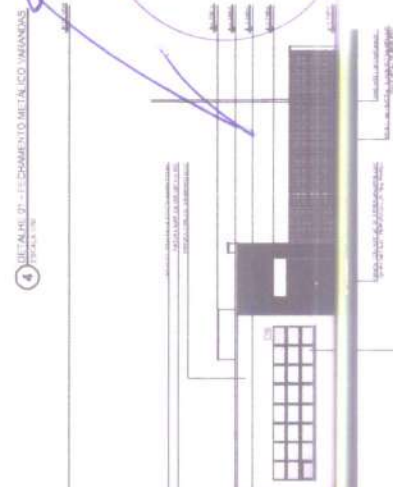
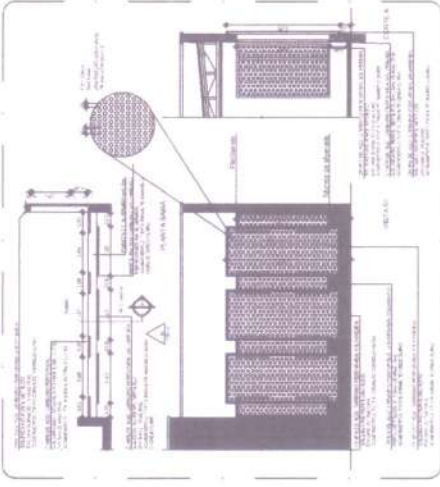
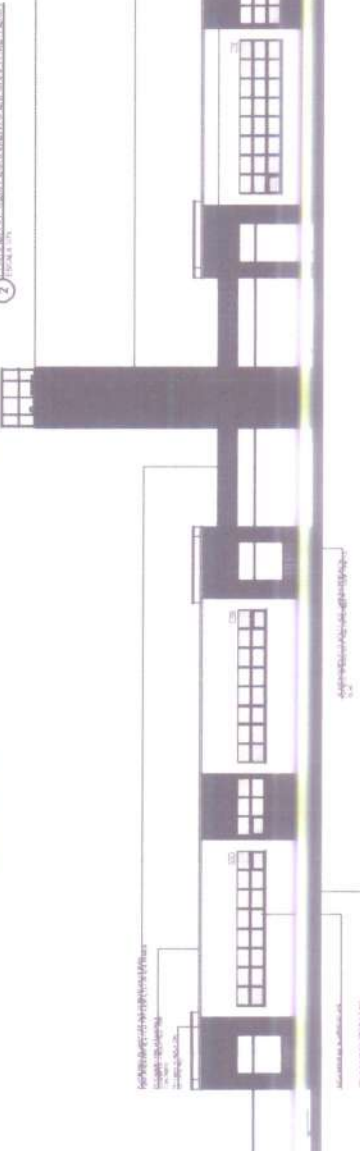
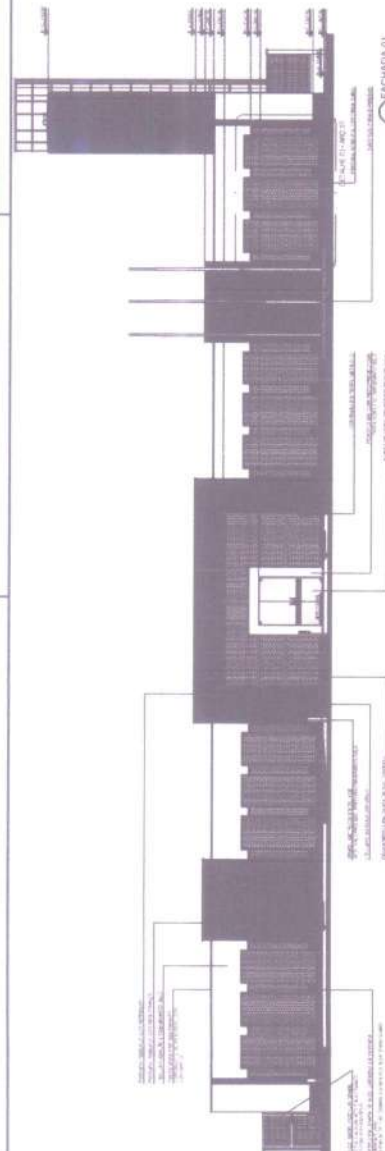
PROJETO TIPO I

PROJETO DE ARQUITETURA

ARQ 08/35

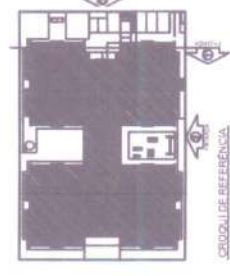
CREA 10.557/2014

Prefeitura Municipal



PROJETO DE ARQUITETURA
 PROJETO EXECUTIVO
 PROJETO DE ARQUITETURA
 PROJETO EXECUTIVO
 PROJETO DE ARQUITETURA
 PROJETO EXECUTIVO

LEGENDA	DESCRIÇÃO	PROJETO
1	PROJETO DE ARQUITETURA	PROJETO DE ARQUITETURA
2	PROJETO EXECUTIVO	PROJETO EXECUTIVO
3	PROJETO DE ARQUITETURA	PROJETO DE ARQUITETURA
4	PROJETO EXECUTIVO	PROJETO EXECUTIVO



FNDE FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL

PROJETO PAIRÃO - FNDE

PROJETO EXECUTIVO

PROGRAMA DE QUALIFICAÇÃO DE PESSOAL DO MAGISTÉRIO

PROJETO EXECUTIVO

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

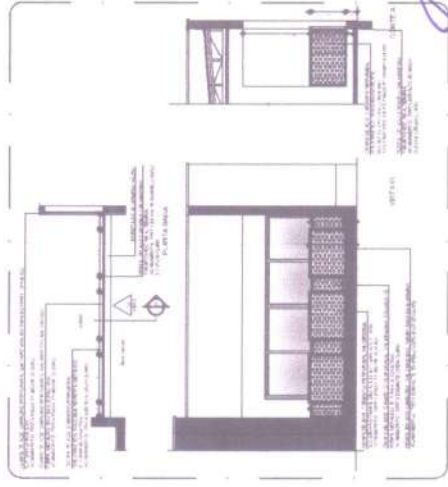
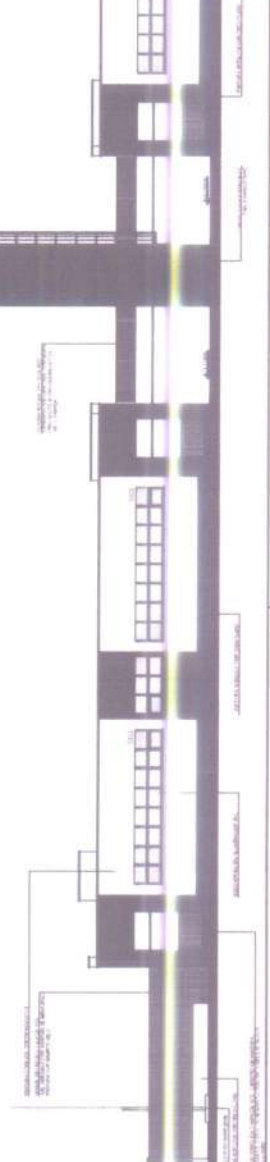
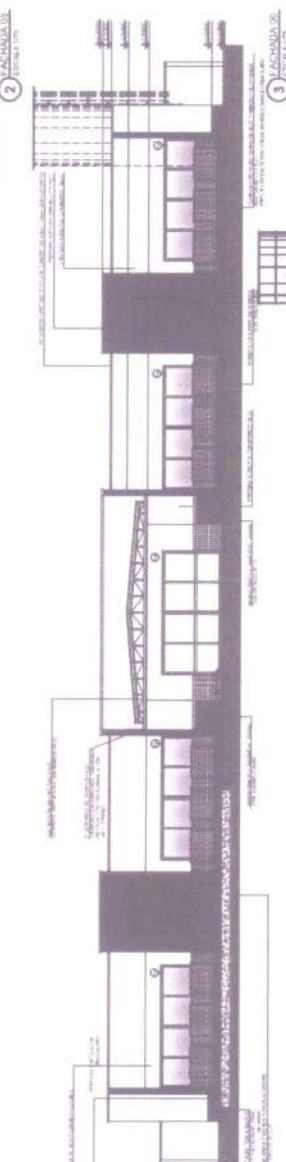
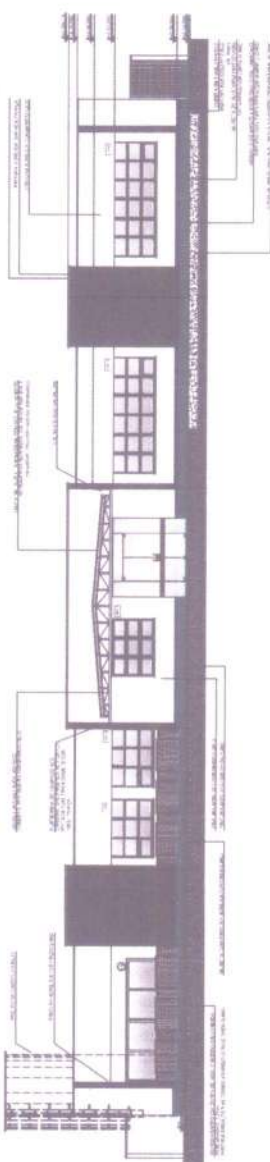
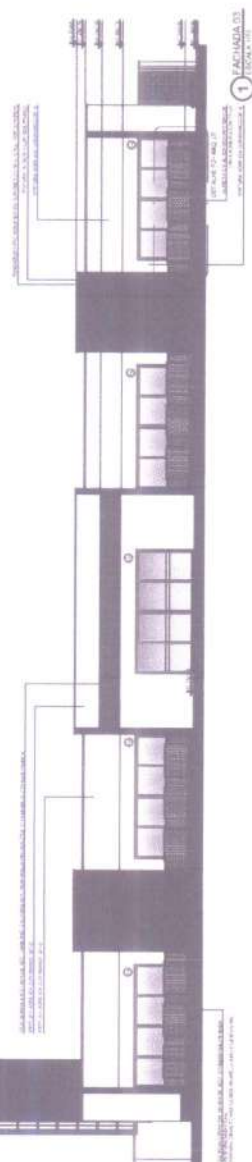
1299

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

PROGRAMA DE QUALIFICAÇÃO DE PESSOAL DO MAGISTÉRIO

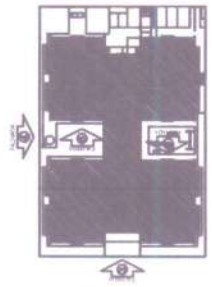
PROJETO	PROJETO EXECUTIVO	PROJETO EXECUTIVO
PROJETO	PROJETO EXECUTIVO	PROJETO EXECUTIVO
PROJETO	PROJETO EXECUTIVO	PROJETO EXECUTIVO
PROJETO	PROJETO EXECUTIVO	PROJETO EXECUTIVO

PROJETO	PROJETO EXECUTIVO	PROJETO EXECUTIVO
PROJETO	PROJETO EXECUTIVO	PROJETO EXECUTIVO
PROJETO	PROJETO EXECUTIVO	PROJETO EXECUTIVO
PROJETO	PROJETO EXECUTIVO	PROJETO EXECUTIVO



LEGENDA

	ESTRUTURA DE CONCRETO
	ALVENARIA DE TIJOLINHO
	ISOLAMENTO TÉRMICO
	LAMINA DE CIMENTO
	LAMINA DE CIMENTO
	LAMINA DE CIMENTO



CROQUI DE REFERÊNCIA

FNDE FUNDAÇÃO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL
PROJETO PADRÃO - FNDE

PROJETO EXECUTIVO

INSTITUTO DE DESENVOLVIMENTO EDUCACIONAL

PROJETO PADRÃO - FNDE

PROJETO EXECUTIVO

PROJETO	PROJETO EXECUTIVO
ARQ	0455



NOTA: O PROJETO DE ARQUITETURA, OBRAS DE REFORMA E OBRAS DE RECONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS, DEVE SER ELABORADO DE ACORDO COM O REGULAMENTO MUNICIPAL DE LICITAÇÃO DE OBRAS DE REFORMA E OBRAS DE RECONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS, LEI Nº 1.301/2011, DO MUNICÍPIO DE TIANGUI.

PROJETO	PROJETO DE ARQUITETURA	PROJETO DE OBRAS DE REFORMA E OBRAS DE RECONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS
PROJETO DE OBRAS DE REFORMA E OBRAS DE RECONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS	PROJETO DE OBRAS DE REFORMA E OBRAS DE RECONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS	PROJETO DE OBRAS DE REFORMA E OBRAS DE RECONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS

PROJETO	PROJETO DE OBRAS DE REFORMA E OBRAS DE RECONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS
PROJETO DE OBRAS DE REFORMA E OBRAS DE RECONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS	PROJETO DE OBRAS DE REFORMA E OBRAS DE RECONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS

PROJETO PADRÃO - FINE

FINE Fundação Nacional de Habitação de Interesse Social
BRASIL PATRIA SOCORRIDA

PROJETO PADRÃO - FINE
 INSTITUIÇÃO: FINE - FUNDAÇÃO NACIONAL DE HABITAÇÃO DE INTERESSE SOCIAL
 ENDEREÇO: RUA JOSÉ DE ALMEIDA, 100 - JARDIM DOMINOS
 CIDADE: SÃO PAULO - SP
 CEP: 05066-000

Projeto Padrão - FINE
 CRPA CS - 000205-7
 Picolé - Associação dos Trabalhadores

PROJETO DE OBRAS DE REFORMA E OBRAS DE RECONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS - PROJETO PADRÃO - FINE

ARQ
 01/35

Vila Tianguá
 Prefeitura Municipal de Tianguá
 Nº 1301
 P

