



**MORADA NOVA**  
PREFEITURA



PREFEITURA MUNICIPAL DE MORADA NOVA  
SECRETARIA DA INFRAESTRUTURA - SEINFRA

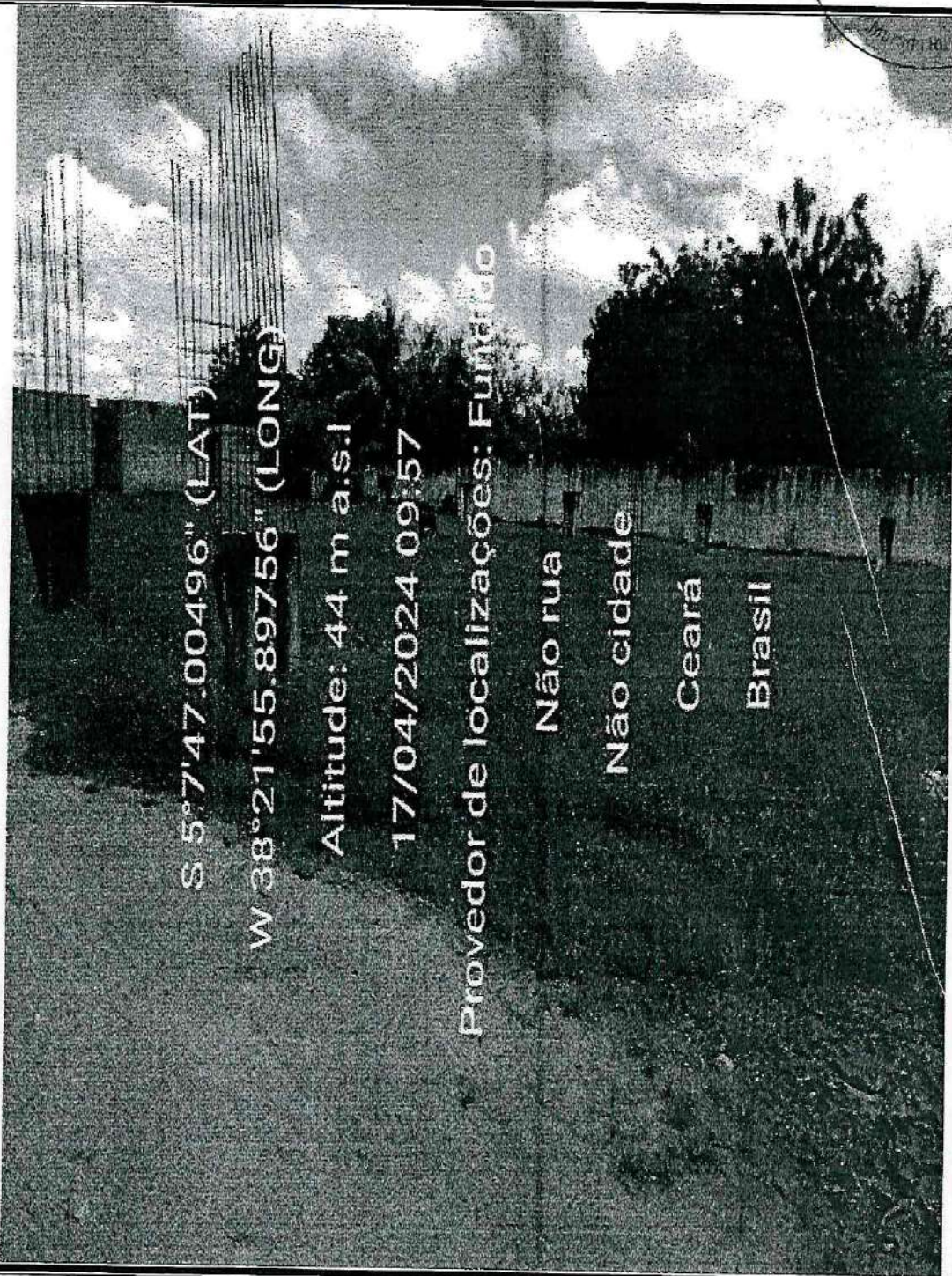


Relatório Fotográfico



**Relatório técnico fotográfico**

OBRA:	QUADRA DA ESCOLA DE EDUCAÇÃO BÁSICA REGINA HELENA BEZERRA NO MUNICÍPIO DE MORADA NOVA/CE
LOCALIZAÇÃO:	Município de Morada Nova – CE



**Figura 01 – QUADRA**

Roberto Roxo Dias  
Engenheiro Civil  
CREA 7632-D



Relatório técnico fotográfico	
OBRA:	QUADRA DA ESCOLA DE EDUCAÇÃO BÁSICA REGINA HELENA BEZERRA NO MUNICÍPIO DE MORADA NOVA/CE
LOCALIZAÇÃO:	Município de Morada Nova – CE

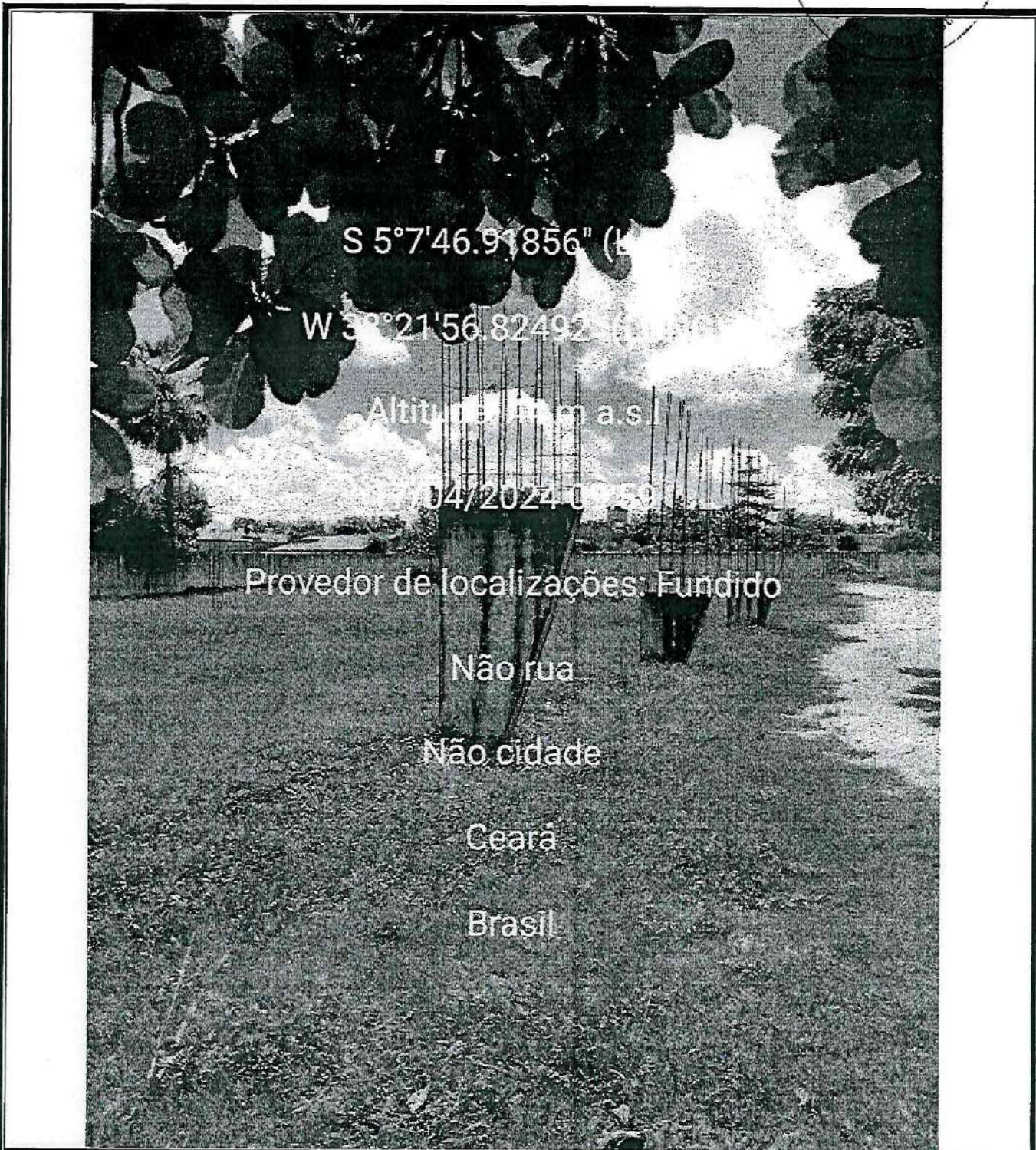


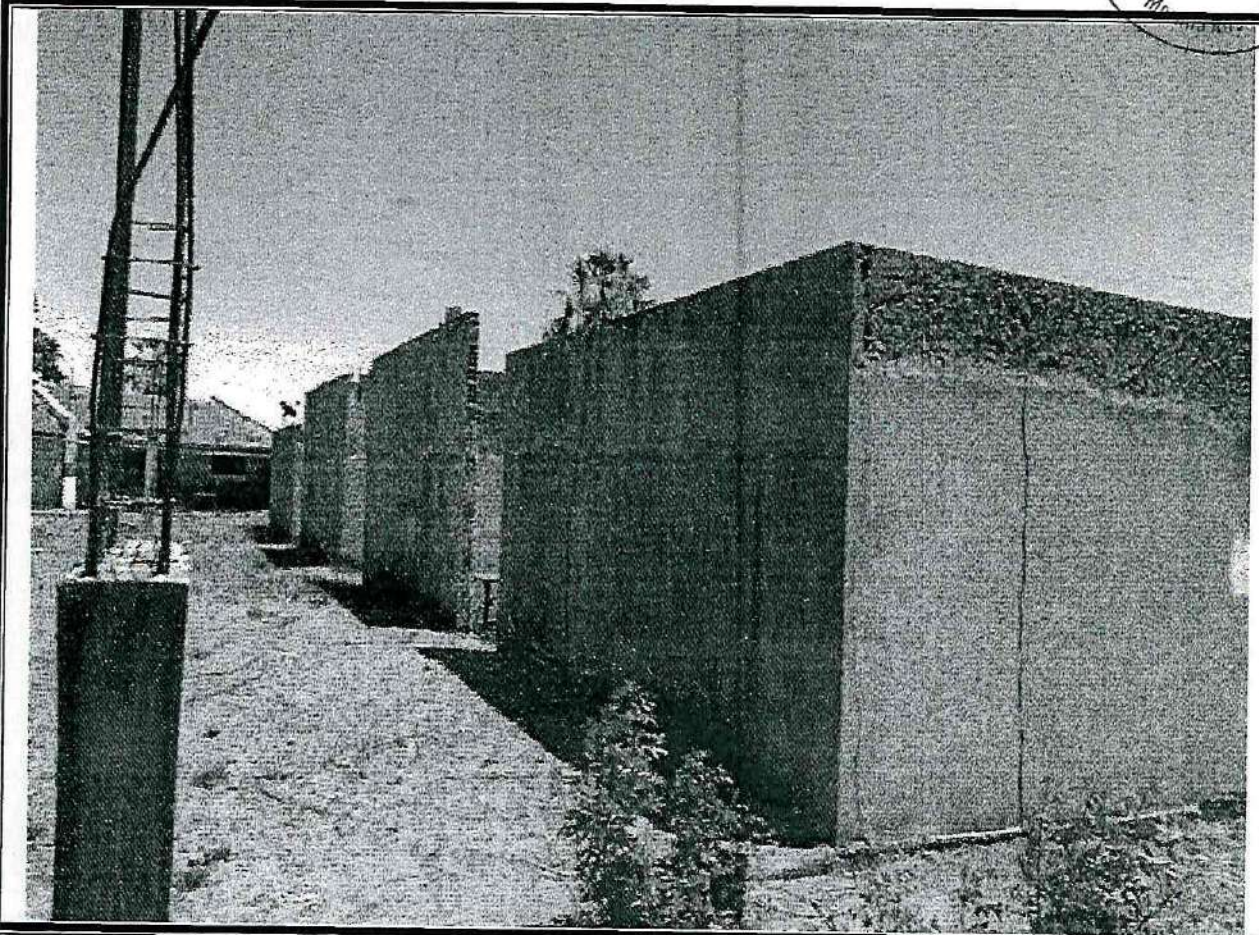
Figura 02 – QUADRA

Roberto Roque Pires  
Engenheiro Civil  
CREA 7632-D



**Relatório técnico fotográfico**

OBRA:	QUADRA DA ESCOLA DE EDUCAÇÃO BÁSICA REGINA HELENA BEZERRA NO MUNICÍPIO DE MORADA NOVA/CE
LOCALIZAÇÃO:	Município de Morada Nova – CE



**Figura 03 – QUADRA**

Roberto Roque Brito  
Engenheiro Civil  
CREA 1632-D



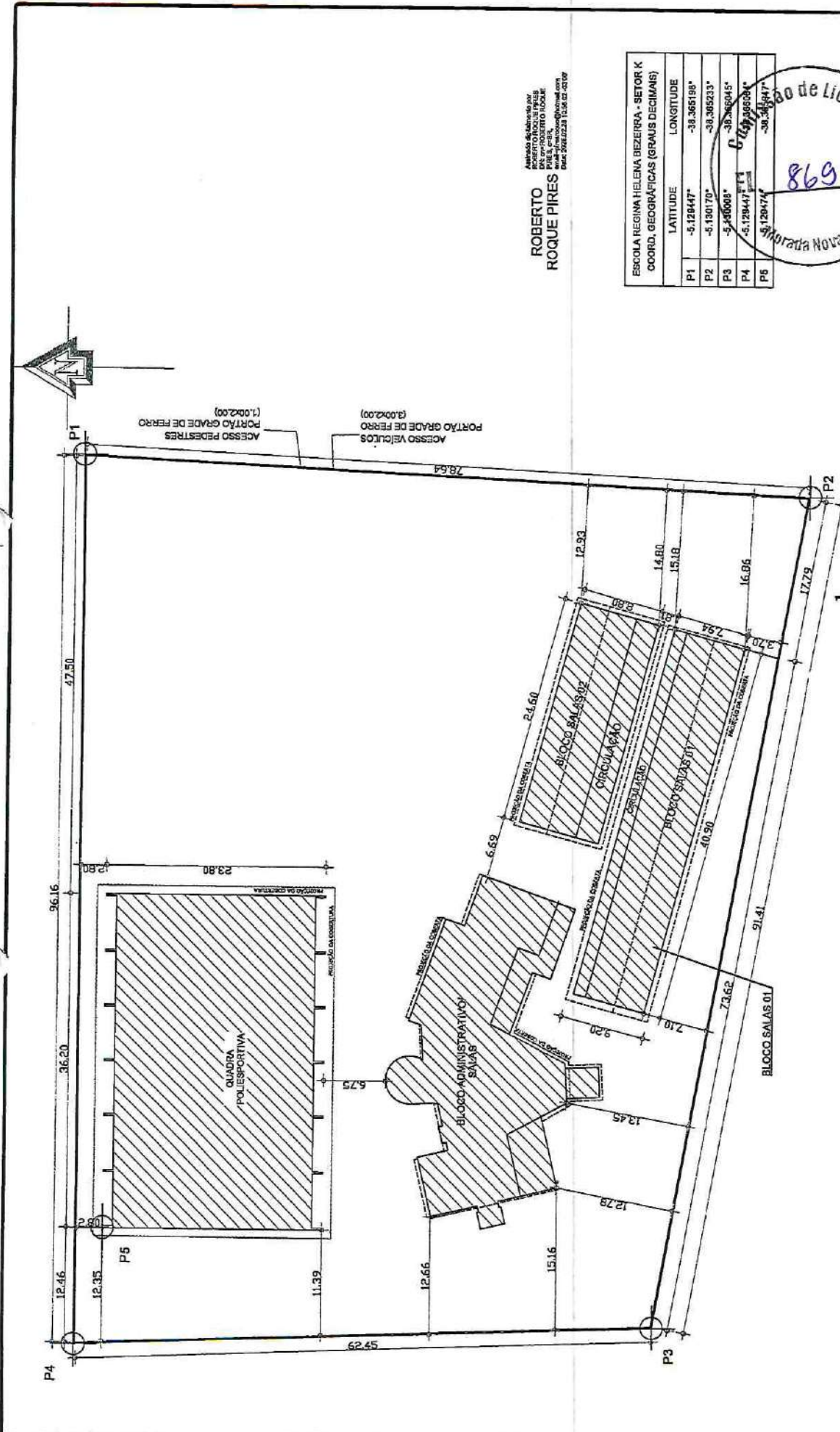
**MORADA NOVA**  
PREFEITURA



PREFEITURA MUNICIPAL DE MORADA NOVA  
SECRETARIA DA INFRAESTRUTURA - SEINFRA



Peças Gráficas



Elaborado e assinado por:  
**ROBERTO ROQUE PIRES**  
 PIREZ, CREA, Engenheiro Civil  
 Rua: 28/12/2025 11:36:02 (UTC-03:00)

ESCOLA REGINA HELENA BEZERRA - SETOR K	COORD. GEOGRÁFICAS (GRAUS DECIMAS)
P1	-5.128447° -38.385198°
P2	-5.130170° -38.385233°
P3	-5.130608° -38.386045°
P4	-5.128447° -38.386004°
P5	-5.128474° -38.385947°



**PREFEITURA MUNICIPAL DE MORADA NOVA**  
 PLANTA DE IMPLANTAÇÃO DA ESCOLA REGINA HELENA BEZERRA  
 LOCAL: ESCOLA REGINA HELENA BEZERRA  
 PERÍMETRO IRRIGADO DE MORADA NOVA SETOR K - MORADA NOVA - CE.

DATA: FEVEREIRO/2025  
 CONTEÚDO: IMPLANTAÇÃO ESCOLA INDICADAS  
 COORDENAÇÃO: SEINFRA  
 Senhor de Projetos e Orçamentos

IMPLANTAÇÃO ESCOLA 17/05

Roberto Roque Pires  
 Engenheiro Civil  
 CREA 7632-D

**BRASIL** República Federativa do Brasil  
 Ministério da Educação  
**FNDE** Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação

**PROJETO PADRÃO - FNDE**

MARÇHO - 1978  
 PROPRIETÁRIO: \_\_\_\_\_  
 ENDEREÇO: \_\_\_\_\_  
 DATA: \_\_\_\_\_

PROFESSOR: \_\_\_\_\_  
 REG. TÉCNICO: \_\_\_\_\_  
 DICA: \_\_\_\_\_

3.470

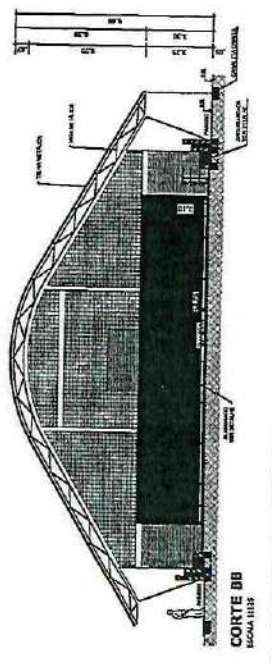
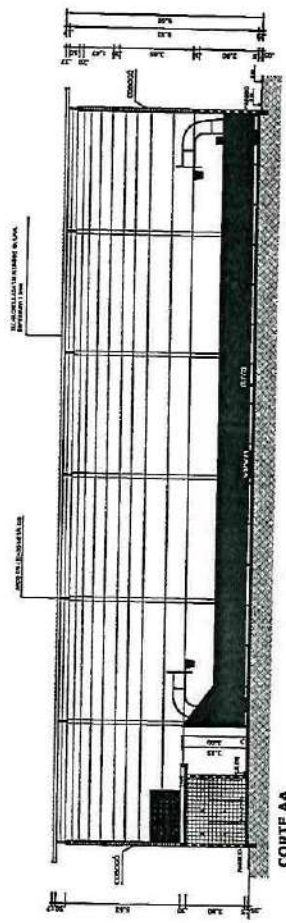
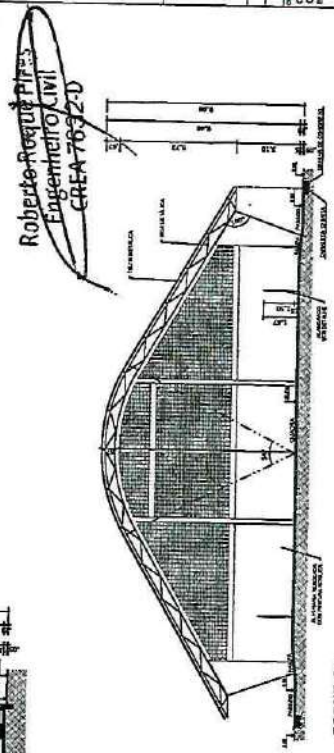
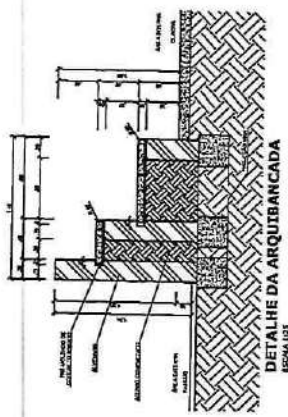
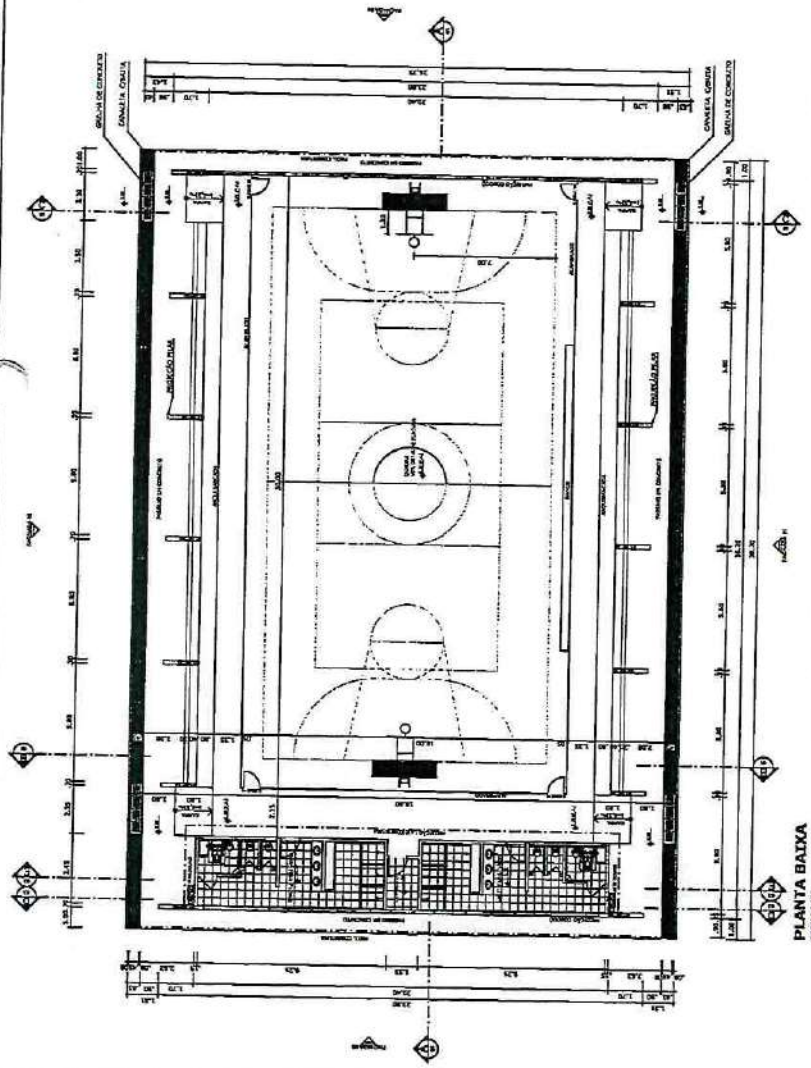
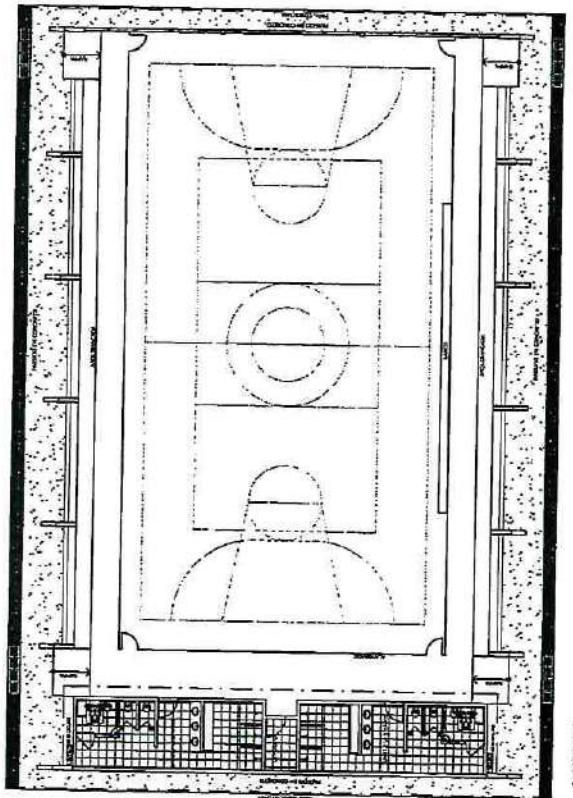
CONDIÇÕES: \_\_\_\_\_

COMISSÃO DE LICITAÇÃO  
 870  
 Muritiba Nova - Ce

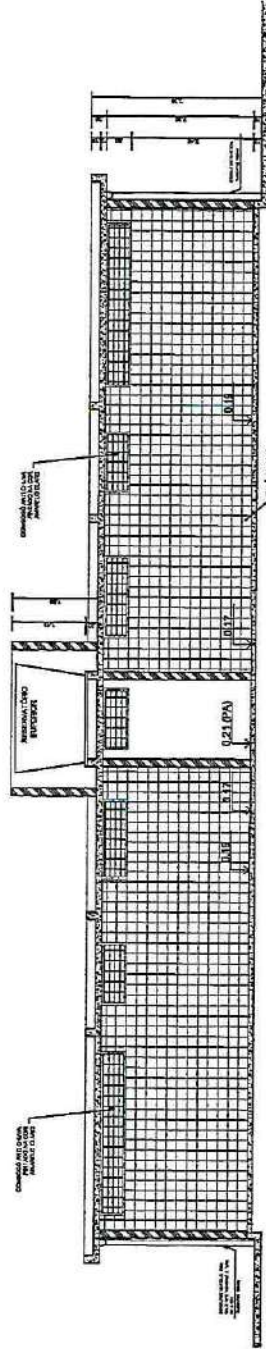
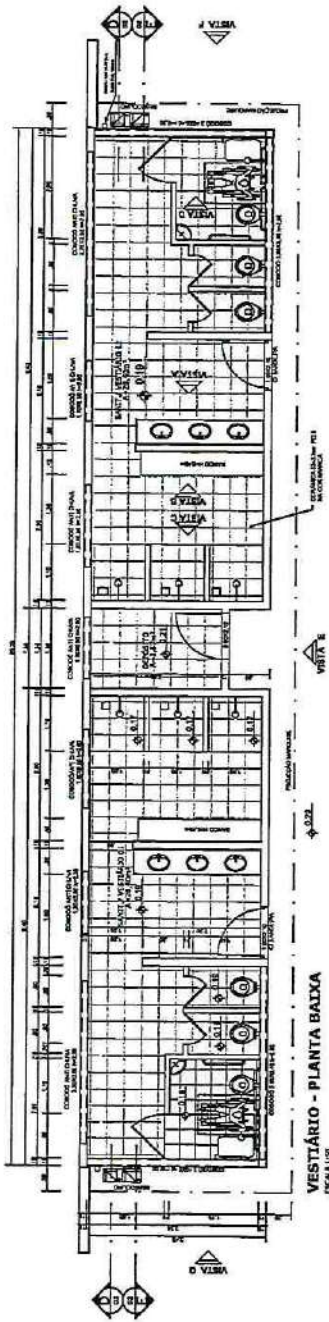
QUADRA COBERTA COM VESTIÁRIO  
 PROJETO ARQUITETÔNICO

QUADRA COBERTA  
 PLANTA DA BAIXA, LAVATÓ, COIOTES  
 E DETALHE DA ARQUITETONICA

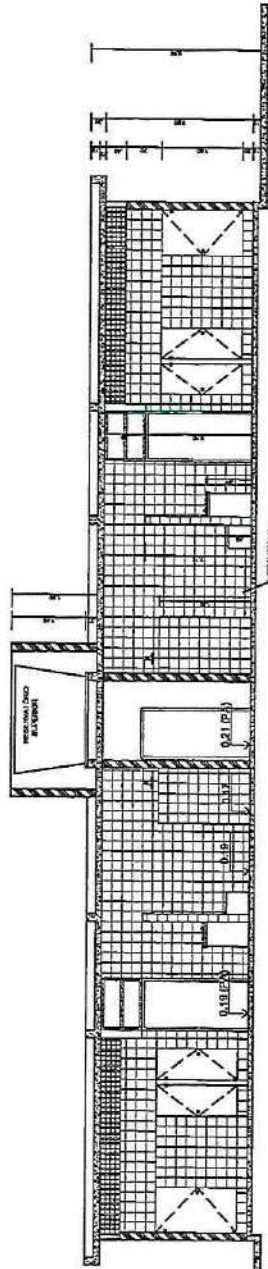
ARQ  
 01/05



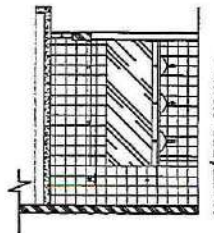




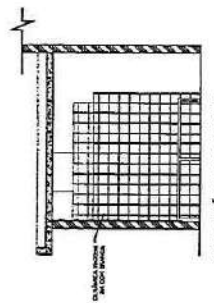
VESTITÓRIO - CORTE DD  
ESCALA 1:50



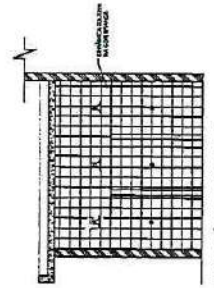
VESTITÓRIO - CORTE EE  
ESCALA 1:50



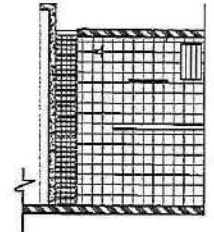
VESTITÓRIO: VISTA A  
ESCALA 1:50



VESTITÓRIO: VISTA B  
ESCALA 1:50



VESTITÓRIO: VISTA C  
ESCALA 1:50



VESTITÓRIO: VISTA D  
ESCALA 1:50

**BRASIL** Ministério da Educação **FNDE** Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação  
MATEUS PEREIRA

PROJETO PADRÃO - FNDE

ARQUITETO  
PROFESSOR

PROFESSOR

PROFESSOR

PROFESSOR

PROFESSOR



QUADRA COBERTA COM VESTITÓRIO  
PROJETO ARQUITETÔNICO

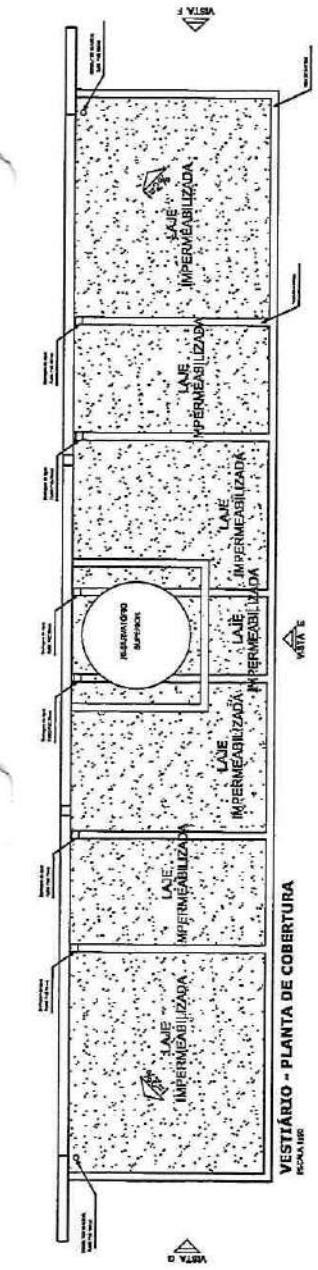
VESTITÓRIO

PLANTA BAIXA, VISTAS E CORTES

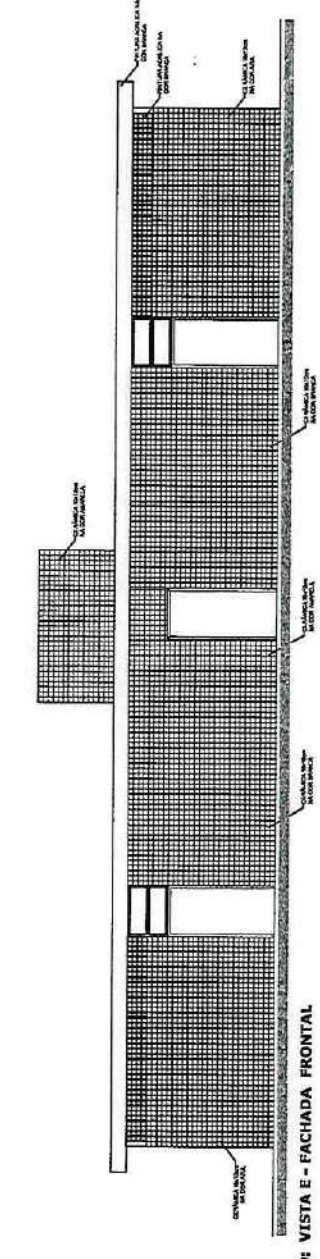
ARQ

03005

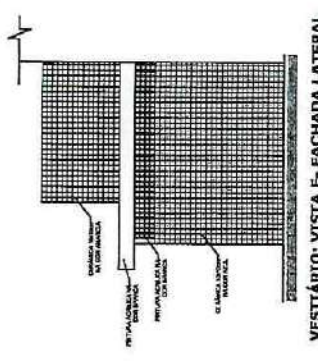
Roberto Riquie  
Engenheiro  
CRA 14732-D



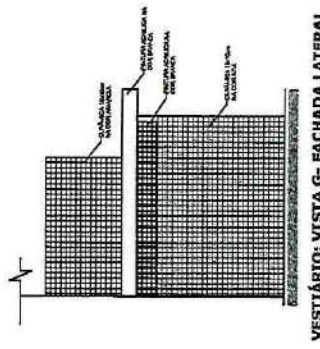
VESTIÁRIO - PLANTA DE COBERTURA  
ESCALA 1:100



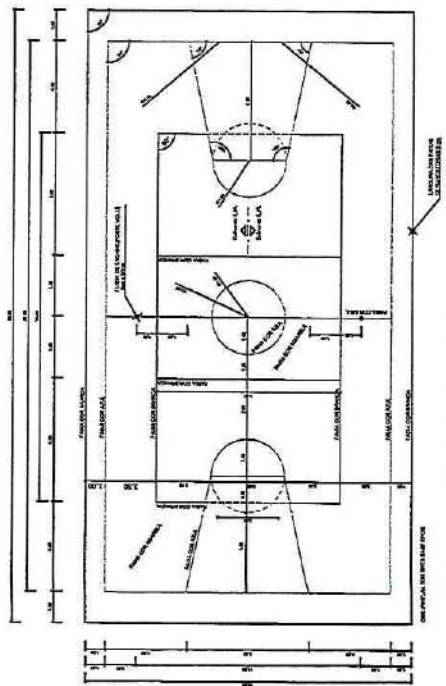
VESTIÁRIO: VISTA E - FACHADA FRONTAL  
ESCALA 1:100



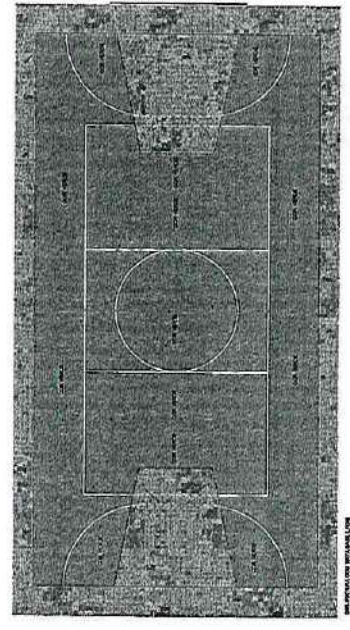
VESTIÁRIO: VISTA F - FACHADA LATERAL  
ESCALA 1:100



VESTIÁRIO: VISTA G - FACHADA LATERAL  
ESCALA 1:100



PINTURA DO PISO DA QUADRA - FATXAS  
ESCALA 1:100



PINTURA DO PISO DA QUADRA - ÁREA INTERNA  
ESCALA 1:100

Roberto Roque Pir - S  
Engenheiro Civil  
CREA-1632-D

Ministério da Educação  
**FND E**  
FUNDAÇÃO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO

**PROJETO PADRÃO - FNDE**

---

PROFESSOR: \_\_\_\_\_

ESPAÇO ESCOLAR: \_\_\_\_\_

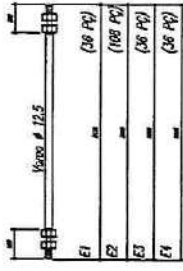
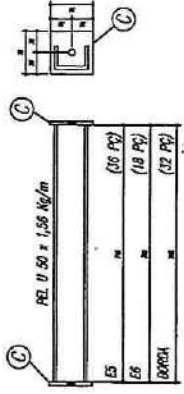
DATA: \_\_\_\_\_

---

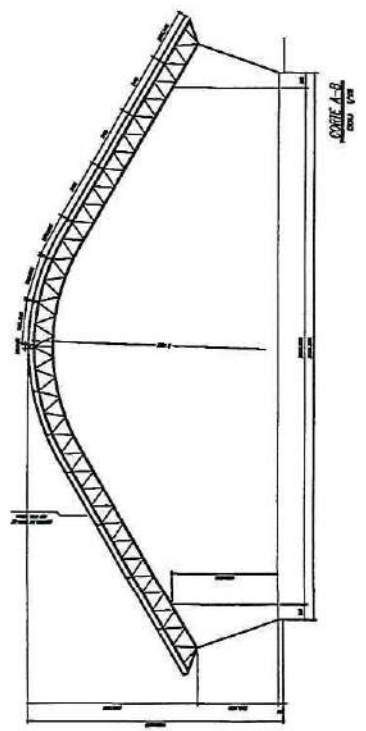
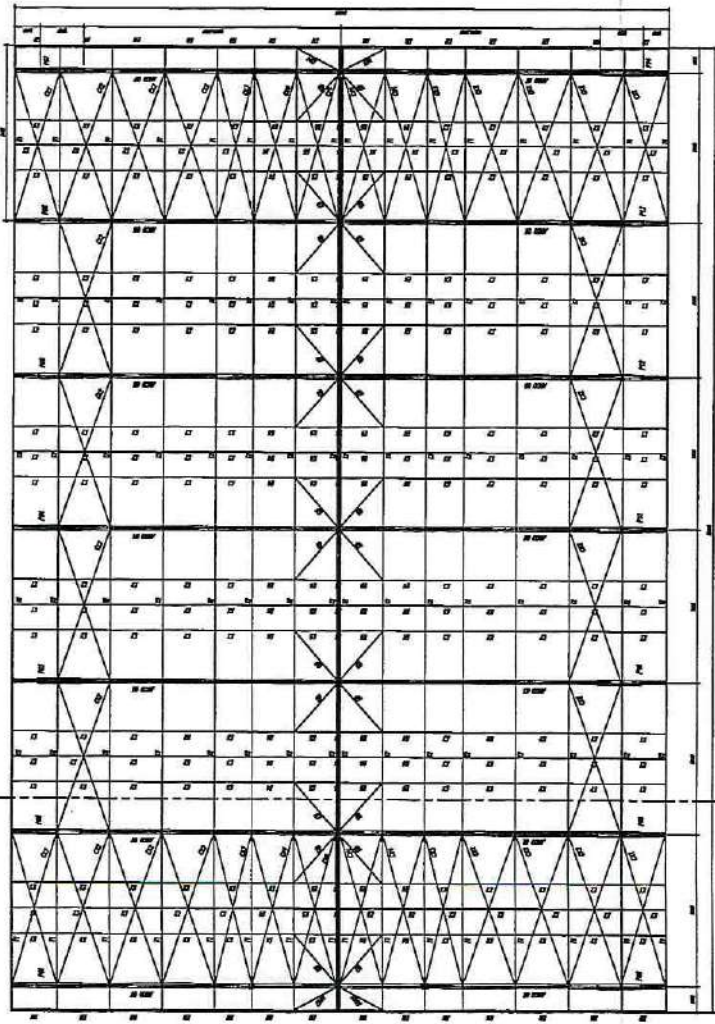
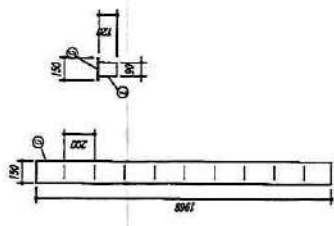
<b>QUADRA COBERTA COM VESTIÁRIO</b>	
PROJETO ARQUITETÔNICO	
AUTORIA	QUADRA COBERTA
COORDENADOR	DETAHE/FITURA DO PISO
ELABORADOR	VESTIÁRIO, COBERTURA E FACHADAS
PROJETO Nº	ARQ
DATA	04/05
LOCAL	MORADA NOVA - CO



**ESPAÇADORES EI A EA**



**CHAPA DE BASE DO TOPO**  
sobre escada



Roberto Roberto Alves  
Engenheiro Civil  
CREA 7632-D

- NOTAS**
- 1- MEDIR EM MILÍMETROS
  - 2- CONFERIR CORAS NA LOCAL DA EXECUÇÃO ANTES DA FABRICAÇÃO
  - 3- MANUSEAR AS PEÇAS METÁLICAS
  - 4- PARA SOLDAR USAR ELETRODO REVESTIDO E 7018 / 400-440 EA 7068
  - 5- PARAFUSOS E PORCAS USAR A SCS - TPO 1
  - 6- AS COROAS DEVEM TRABALHAR EM CAMPO DEBENDO SER CONFERIDAS ANTES DA FABRICAÇÃO E MANUSEIO
  - 7- TROCAMENTO DOS PARAFUSOS, INCHAVAS E MANILHAS POR OUTROS
  - 8- TROCAMENTO DOS PARAFUSOS, INCHAVAS E MANILHAS POR OUTROS
  - 9- CASO NE DAVAR CONSULTAR O ENGENHEIRO CALUMASTA

**PREMIO DA SUPERFICIE METALICA**

- 1- LIMPEZA MECANICA NORMA SS - SUI
- 2- APLICAR DUAS COADAS DE TINTA BRANCA MANTO CURADO COM FUNDACAO SEMPRE A 1º DEBIDO PROTECCAO COM ALUMINO E A 2º DEBIDO AO COR DO ACABAMENTO FINAL (TPO COBRAR E/OU SINTETICO), COM ESPESURA DA PELETA SEM TOTAL APRECCAO DE ZINCO.

**FINE RESELEZ** **BRASIL**  
Fundação Nacional do Engenheiro  
do Brasil  
PAREMOS PARA A PROFISSÃO

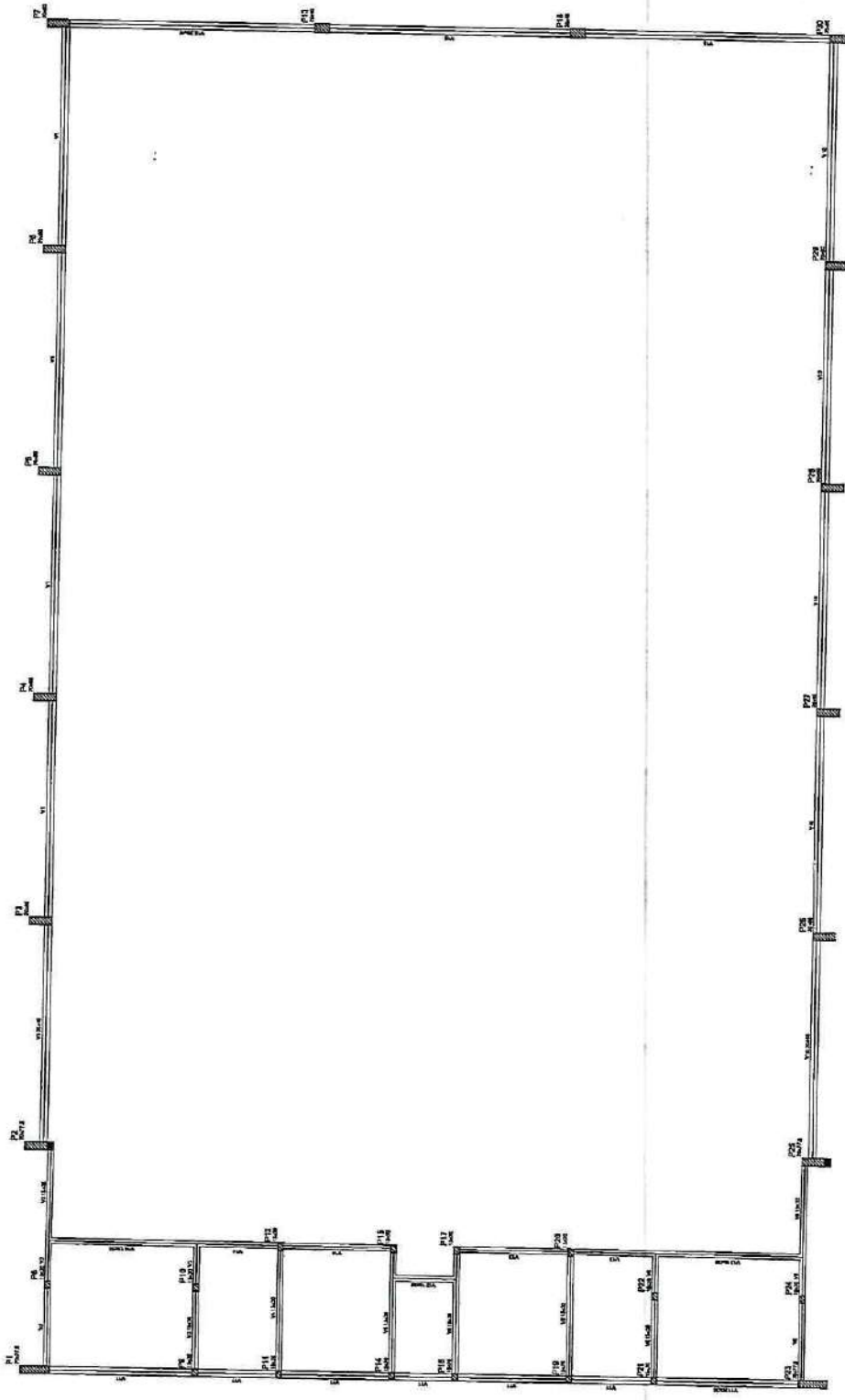
MEMBRO - UE  
PROFISSIONAL  
ENGENHEIRO

PROFESSOR  
RES. TERCIO  
DATA

COMISSÃO DE LICITAÇÃO  
875  
Morada Nova - RJ

QUADRA ESCOLAR 02  
PROJETO ESTRUTURAL  
PLANTA BAIXA, CORTES AD E DETALHES  
EST  
01/11





Forma do pavimento Nivel 000

*Roberto Henrique Passos*  
 Engenheiro Civil  
 CREA 632-D

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	...	...	...	...

BRASIL Ministério da Educação **FADE** Fundação Nacional de Desenvolvimento

**PROJETO PADRÃO - FNDE**

MUNICÍPIO - UR  
 PROPRIETÁRIO  
 ENDEREÇO

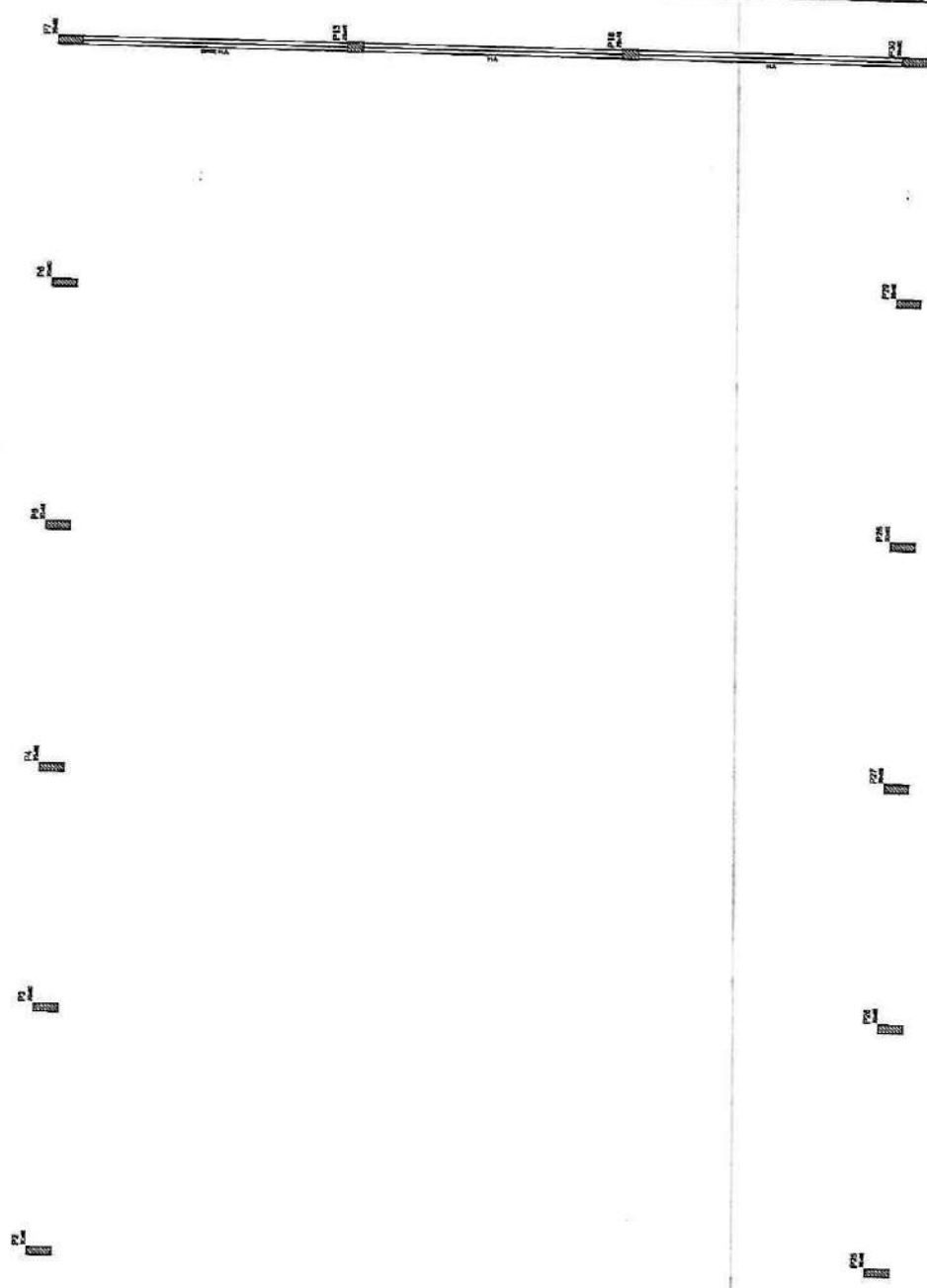
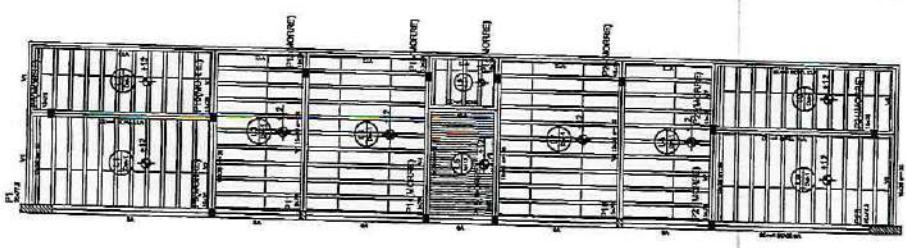
PROPOSTA  
 RES. TERCIO  
 DATA



DESTINAÇÃO

**QUADRA COBERTA**  
 PROJETO ESTRUTURAL  
 ESTRUTURA DE CONCRETO  
 FORMA DE PAVIMENTO - NIVEL 000  
 EST

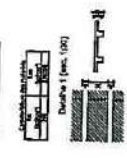
PROJETO Nº 000  
 DATA 10/08/2011  
 AUTORIZADO(A) JOSSELI  
 PROVA Nº 03/11



Forma do pavimento Nivel 320

Projeto	Forma do Pavimento
Auto	1:50
Escala	1:50
Arquiteto	
Engenheiro	
Proj. Civil	
Proj. Mec.	
Proj. El.	
Proj. Hid.	
Proj. San.	
Proj. Pais.	
Proj. Estr.	
Proj. Fund.	
Proj. Metal.	
Proj. Saneam.	
Proj. Transp.	
Proj. Urban.	
Proj. Ver.	

Projeto	Forma do Pavimento
Auto	1:50
Escala	1:50
Arquiteto	
Engenheiro	
Proj. Civil	
Proj. Mec.	
Proj. El.	
Proj. Hid.	
Proj. San.	
Proj. Pais.	
Proj. Estr.	
Proj. Fund.	
Proj. Metal.	
Proj. Saneam.	
Proj. Transp.	
Proj. Urban.	
Proj. Ver.	



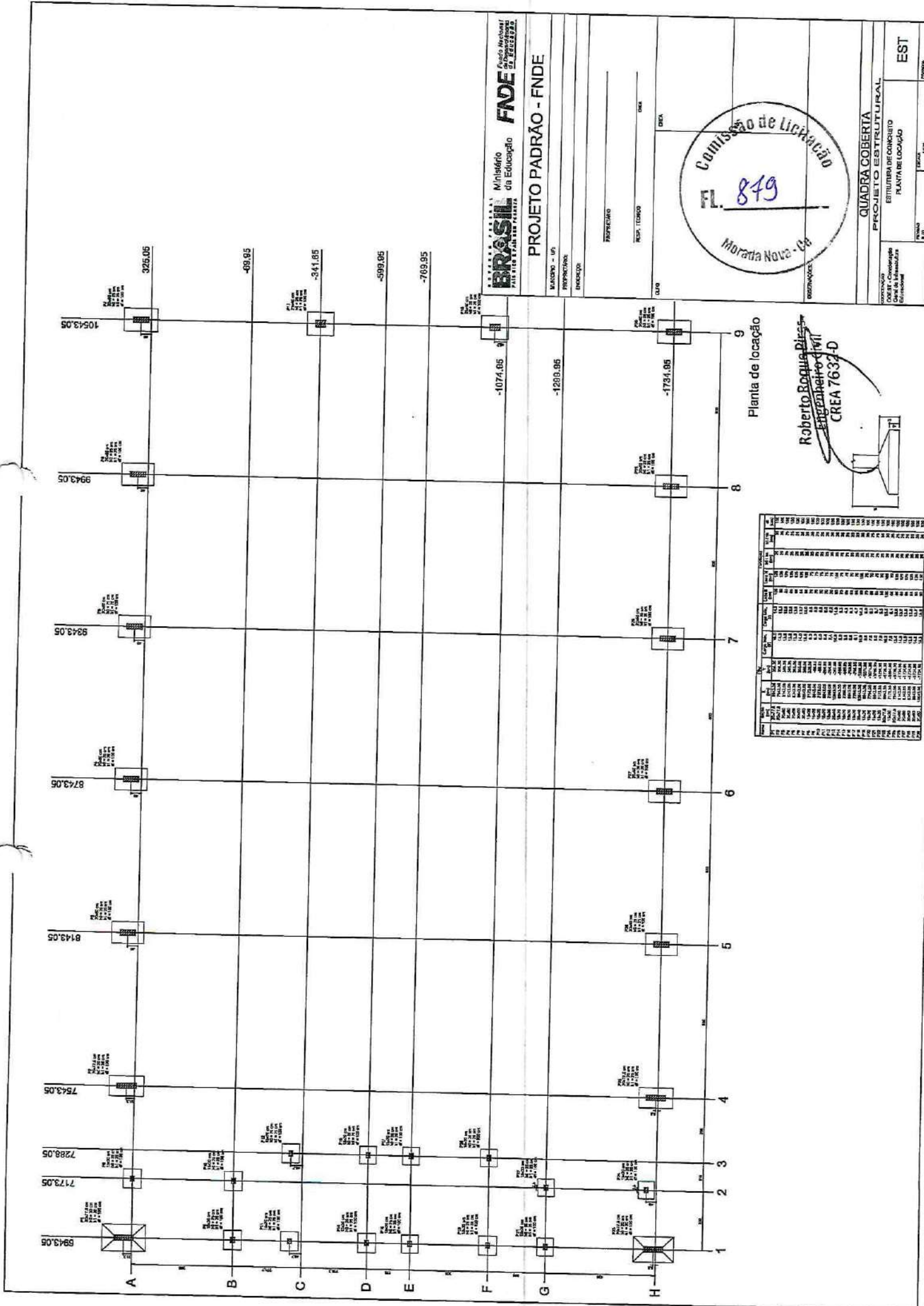
**BRASIL** República Federal do Brasil  
**FNE** Fundo Nacional de Educação  
 Ministério da Educação  
 PROJETO PADRÃO - FNE

PROFESSOR: \_\_\_\_\_  
 DATA: \_\_\_\_\_  
 REVISOR: \_\_\_\_\_  
 DATA: \_\_\_\_\_

PROFESSOR: \_\_\_\_\_  
 DATA: \_\_\_\_\_  
 REVISOR: \_\_\_\_\_  
 DATA: \_\_\_\_\_

QUADRA COBERTA  
 PROJETO ESTRUTURAL  
 QUADRA COBERTA  
 FORMA DE PAVIMENTO - NIVEL 320  
 EST

Roberto Roque B...  
 Engenheiro Civil  
 CRA 7682-D



Item	Qtd	Valor Unit	Valor Total
1	1	1000000	1000000
2	1	1000000	1000000
3	1	1000000	1000000
4	1	1000000	1000000
5	1	1000000	1000000
6	1	1000000	1000000
7	1	1000000	1000000
8	1	1000000	1000000
9	1	1000000	1000000
10	1	1000000	1000000
11	1	1000000	1000000
12	1	1000000	1000000
13	1	1000000	1000000
14	1	1000000	1000000
15	1	1000000	1000000
16	1	1000000	1000000
17	1	1000000	1000000
18	1	1000000	1000000
19	1	1000000	1000000
20	1	1000000	1000000
21	1	1000000	1000000
22	1	1000000	1000000
23	1	1000000	1000000
24	1	1000000	1000000
25	1	1000000	1000000
26	1	1000000	1000000
27	1	1000000	1000000
28	1	1000000	1000000
29	1	1000000	1000000
30	1	1000000	1000000
31	1	1000000	1000000
32	1	1000000	1000000
33	1	1000000	1000000
34	1	1000000	1000000
35	1	1000000	1000000
36	1	1000000	1000000
37	1	1000000	1000000
38	1	1000000	1000000
39	1	1000000	1000000
40	1	1000000	1000000
41	1	1000000	1000000
42	1	1000000	1000000
43	1	1000000	1000000
44	1	1000000	1000000
45	1	1000000	1000000
46	1	1000000	1000000
47	1	1000000	1000000
48	1	1000000	1000000
49	1	1000000	1000000
50	1	1000000	1000000
51	1	1000000	1000000
52	1	1000000	1000000
53	1	1000000	1000000
54	1	1000000	1000000
55	1	1000000	1000000
56	1	1000000	1000000
57	1	1000000	1000000
58	1	1000000	1000000
59	1	1000000	1000000
60	1	1000000	1000000
61	1	1000000	1000000
62	1	1000000	1000000
63	1	1000000	1000000
64	1	1000000	1000000
65	1	1000000	1000000
66	1	1000000	1000000
67	1	1000000	1000000
68	1	1000000	1000000
69	1	1000000	1000000
70	1	1000000	1000000
71	1	1000000	1000000
72	1	1000000	1000000
73	1	1000000	1000000
74	1	1000000	1000000
75	1	1000000	1000000
76	1	1000000	1000000
77	1	1000000	1000000
78	1	1000000	1000000
79	1	1000000	1000000
80	1	1000000	1000000
81	1	1000000	1000000
82	1	1000000	1000000
83	1	1000000	1000000
84	1	1000000	1000000
85	1	1000000	1000000
86	1	1000000	1000000
87	1	1000000	1000000
88	1	1000000	1000000
89	1	1000000	1000000
90	1	1000000	1000000
91	1	1000000	1000000
92	1	1000000	1000000
93	1	1000000	1000000
94	1	1000000	1000000
95	1	1000000	1000000
96	1	1000000	1000000
97	1	1000000	1000000
98	1	1000000	1000000
99	1	1000000	1000000
100	1	1000000	1000000

Roberto Roque Pires  
Engenheiro Civil  
CREA 7632-D



**BRASIL** República Federal do Brasil  
Ministério da Educação  
**FNDE** Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação

**PROJETO PADRÃO - FNDE**

MÁXIMO - UF  
PROPOSTORA  
ENDEREÇO  
Cidade  
Estado  
CEP

PROPRIETÁRIO  
RESP. TÉCNICO  
DATA

QUADRA COBERTA  
PROJETO ESTRUTURAL  
ESTRUTURA DE CONCRETO  
PLANTA DE LOCAÇÃO

EST

RELACÃO DO AÇO

P1-L3	P2-L3	P3-L3	P4-L3	P5-L3	P6-L3	P7-L3	P8-L3	P9-L3	P10-L3	P11-L3	P12-L3	P13-L3	P14-L3	P15-L3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
185	185	185	185	185	185	185	185	185	185	185	185	185	185	185
6190	6190	6190	6190	6190	6190	6190	6190	6190	6190	6190	6190	6190	6190	6190

AÇO	N	DIAM	Q	UNIT	O.TOTAL (cm)
50	1	5.0	42	185	6190
50	2	6.0	290	31	16100
50	3	8.0	169	18	32277
50	4	10.0	259	16	16100
50	5	12.5	35	128	14515
50	6	15.0	70	36	26200
50	7	17.5	4	78	312
50	8	20.0	24	318	8268
50	9	22.5	24	318	8268
50	10	25.0	30	78	1620
50	11	27.5	64	307	4602
50	12	30.0	58	234	3456
50	13	32.5	4	58	1900
50	14	35.0	6	84	2940
50	15	37.5	6	84	2940
50	16	40.0	6	84	2940
50	17	42.5	6	84	2940
50	18	45.0	6	84	2940
50	19	47.5	6	84	2940
50	20	50.0	6	84	2940
50	21	52.5	6	84	2940
50	22	55.0	6	84	2940
50	23	57.5	6	84	2940
50	24	60.0	6	84	2940
50	25	62.5	6	84	2940
50	26	65.0	6	84	2940
50	27	67.5	6	84	2940
50	28	70.0	6	84	2940
50	29	72.5	6	84	2940
50	30	75.0	6	84	2940
50	31	77.5	6	84	2940
50	32	80.0	6	84	2940
50	33	82.5	6	84	2940
50	34	85.0	6	84	2940
50	35	87.5	6	84	2940
50	36	90.0	6	84	2940
50	37	92.5	6	84	2940
50	38	95.0	6	84	2940
50	39	97.5	6	84	2940
50	40	100.0	6	84	2940
50	41	102.5	6	84	2940
50	42	105.0	6	84	2940
50	43	107.5	6	84	2940
50	44	110.0	6	84	2940
50	45	112.5	6	84	2940
50	46	115.0	6	84	2940
50	47	117.5	6	84	2940
50	48	120.0	6	84	2940
50	49	122.5	6	84	2940
50	50	125.0	6	84	2940
50	51	127.5	6	84	2940
50	52	130.0	6	84	2940
50	53	132.5	6	84	2940
50	54	135.0	6	84	2940
50	55	137.5	6	84	2940
50	56	140.0	6	84	2940
50	57	142.5	6	84	2940
50	58	145.0	6	84	2940
50	59	147.5	6	84	2940
50	60	150.0	6	84	2940
50	61	152.5	6	84	2940
50	62	155.0	6	84	2940
50	63	157.5	6	84	2940
50	64	160.0	6	84	2940
50	65	162.5	6	84	2940
50	66	165.0	6	84	2940
50	67	167.5	6	84	2940
50	68	170.0	6	84	2940
50	69	172.5	6	84	2940
50	70	175.0	6	84	2940
50	71	177.5	6	84	2940
50	72	180.0	6	84	2940
50	73	182.5	6	84	2940
50	74	185.0	6	84	2940
50	75	187.5	6	84	2940
50	76	190.0	6	84	2940
50	77	192.5	6	84	2940
50	78	195.0	6	84	2940
50	79	197.5	6	84	2940
50	80	200.0	6	84	2940
50	81	202.5	6	84	2940
50	82	205.0	6	84	2940
50	83	207.5	6	84	2940
50	84	210.0	6	84	2940
50	85	212.5	6	84	2940
50	86	215.0	6	84	2940
50	87	217.5	6	84	2940
50	88	220.0	6	84	2940
50	89	222.5	6	84	2940
50	90	225.0	6	84	2940
50	91	227.5	6	84	2940
50	92	230.0	6	84	2940
50	93	232.5	6	84	2940
50	94	235.0	6	84	2940
50	95	237.5	6	84	2940
50	96	240.0	6	84	2940
50	97	242.5	6	84	2940
50	98	245.0	6	84	2940
50	99	247.5	6	84	2940
50	100	250.0	6	84	2940

RESUMO DO AÇO

AÇO	DIAM	Q.TOTAL (m)	PESO-10% (kg)
CA50	10.0	146.8	98.8
CA50	12.5	322.5	410.2
CA50	15.0	307.4	138.3
<b>PESO TOTAL</b>			
CA50		515.8	
CA50		138.8	

Vol. do concreto total = 82,02 m³  
 Área do form. total = 63,74 m²



**FNDEN**  
 Fundação Nacional de Desenvolvimento Econômico

**PROJETO PADRÃO - FNDE**



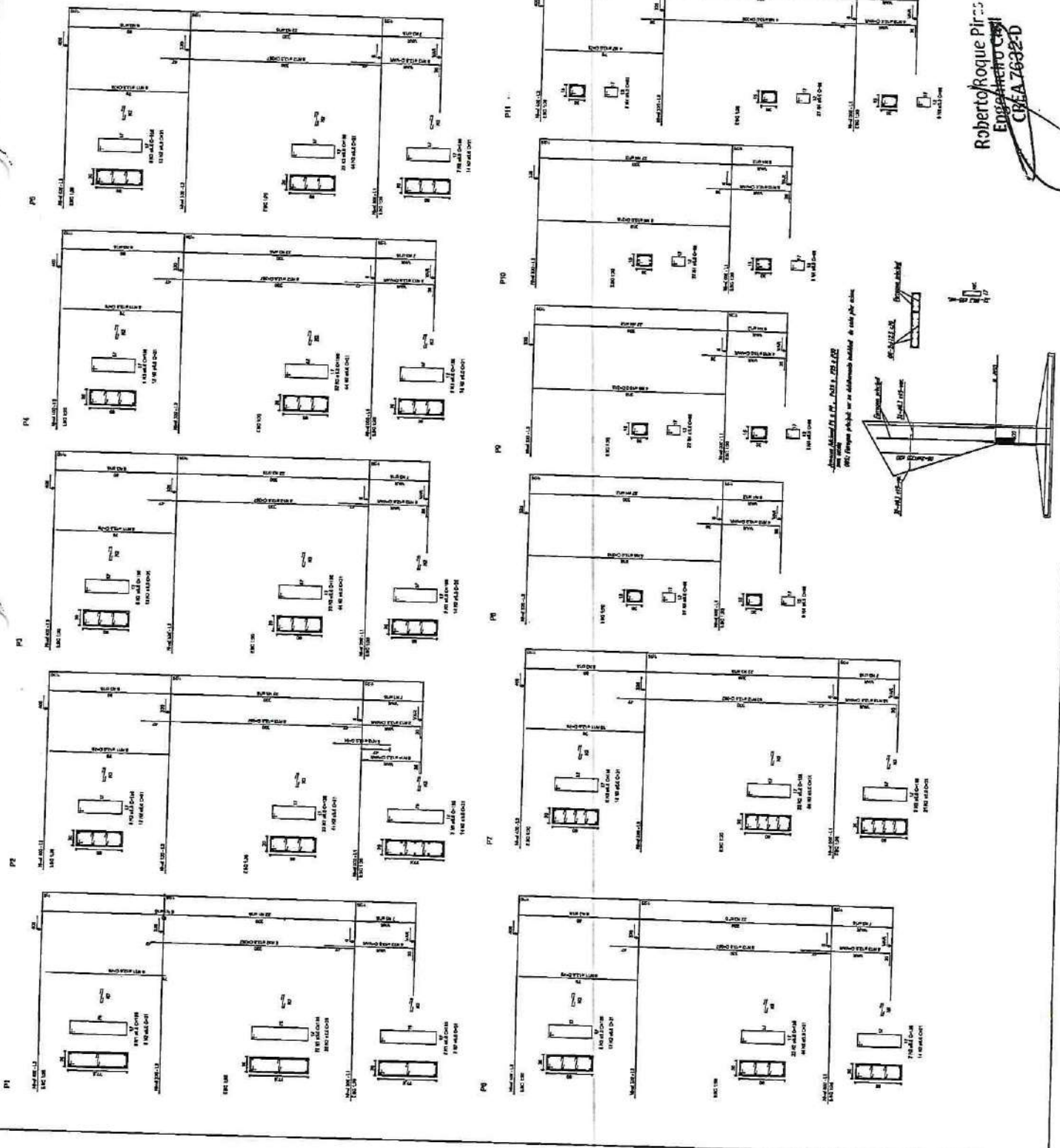
PROJETO: QUADRA COBERTA

ESTRUTURA DE CONCRETO

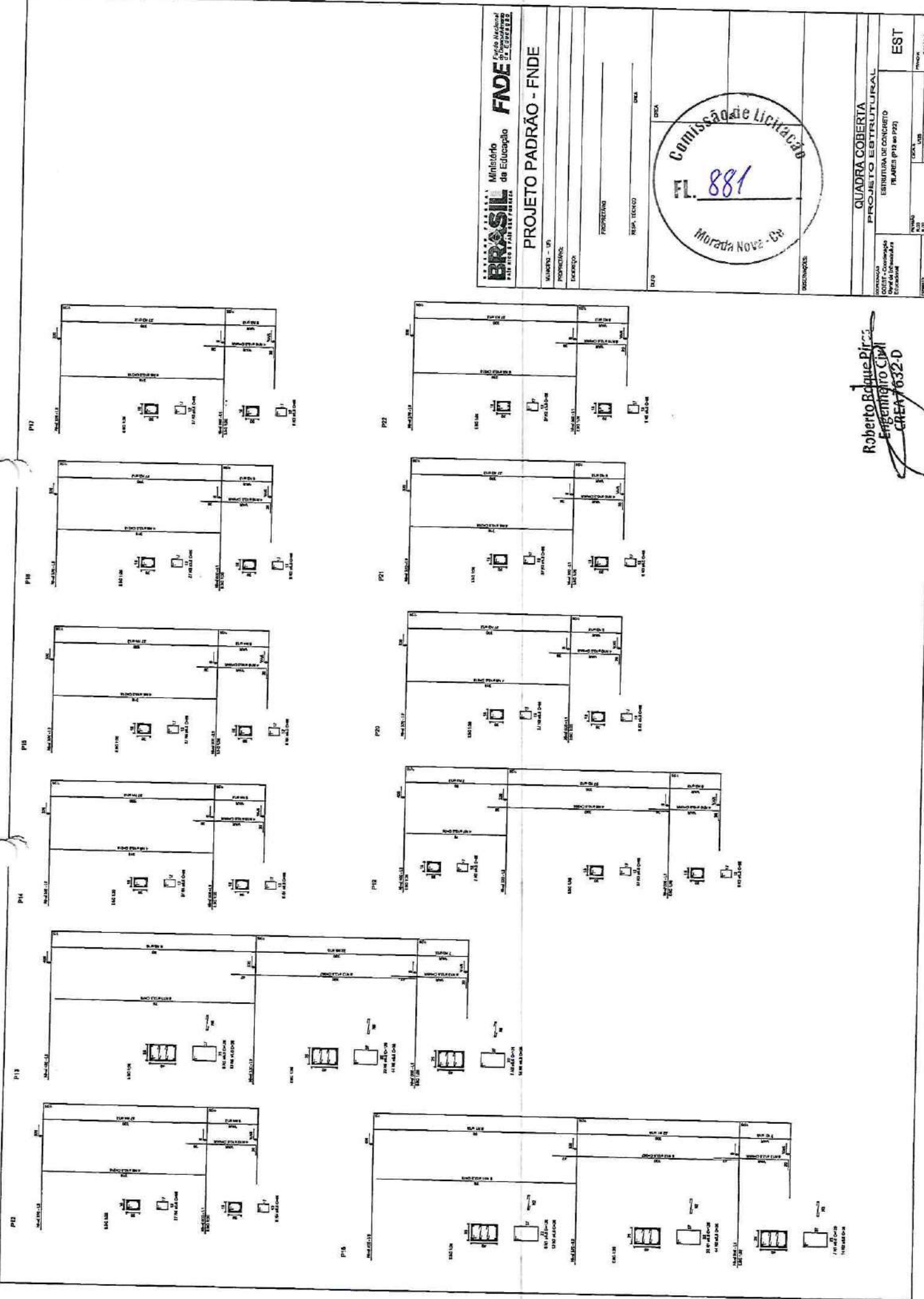
PLANEJ (P1 ao P11)

EST

06/11



Roberto Roque Pires  
 Engenheiro Civil  
 CREA 7632-D



BRASIL  
Ministério de Educação  
FUNDE

PROJETO PADRÃO - FNDE

MUNICÍPIO - UF	DATA
PROPOSTANTE	REP. TÉCNICO
INDICAÇÃO	PROJETISTA

Comissão de Licitação

Fl. 881

Morada Nova - Ce

QUADRA COBERTA	ESTRUTURA DE CONCRETO
PLANOS (P12 a P23)	

Roberto Baque Pires  
 Engenheiro Civil  
 CREA 632-D

RELAÇÃO DO AÇO

ACO	N	DIAM (cm)	Q	UNIT (cm)	C TOTAL (cm)
P18-L3	1	5.0	35	120	4518
P28-L3	2	6.0	70	30	2620
P38-L3	3	6.0	259	68	17371
P48-L2	4	6.0	68	185	8190
P58-L2	5	5.0	42	111	15193
P68-L2	6	5.0	203	160	32500
P78-L2	7	10.0	4	78	312
P88-L2	8	10.0	28	318	8268
P98-L2	9	10.0	4	368	1432
P108-L1	10	10.0	34	368	1432
P118-L1	11	12.5	84	72	23488
P128-L1	12	12.5	84	387	123488
P138-L1	13	12.5	65	65	VAR
P148-L1	14	12.5	6	VAR	
P158-L1	15	12.0	0	04	VAR
P168-L1					884

ACO	DIAM	C TOTAL (m)	PESO+10% (kg)
CA50	10.0	146.8	96.8
CA50	12.5	392.5	416.2
CA50	5.0	897.4	138.6
PESO TOTAL			
CA50	516.8		
CA50	138.6		

RESUMO DO AÇO

ACO	DIAM	C TOTAL (m)	PESO+10% (kg)
CA50	10.0	146.8	96.8
CA50	12.5	392.5	416.2
CA50	5.0	897.4	138.6
PESO TOTAL			
CA50	516.8		
CA50	138.6		

Vol. de concreto total = 5.82 m³  
 Área da forma total = 85.71 m²

**BRASIL** Ministério da Educação  
**FNDE** Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação

PROJETO PADRÃO - FNDE

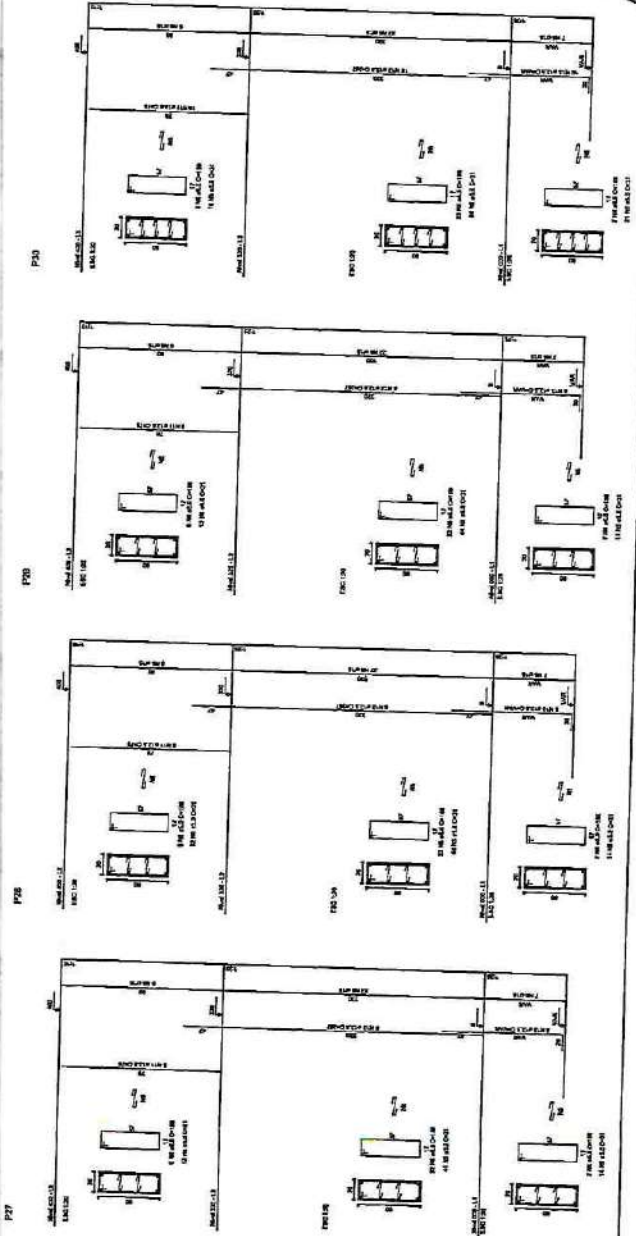
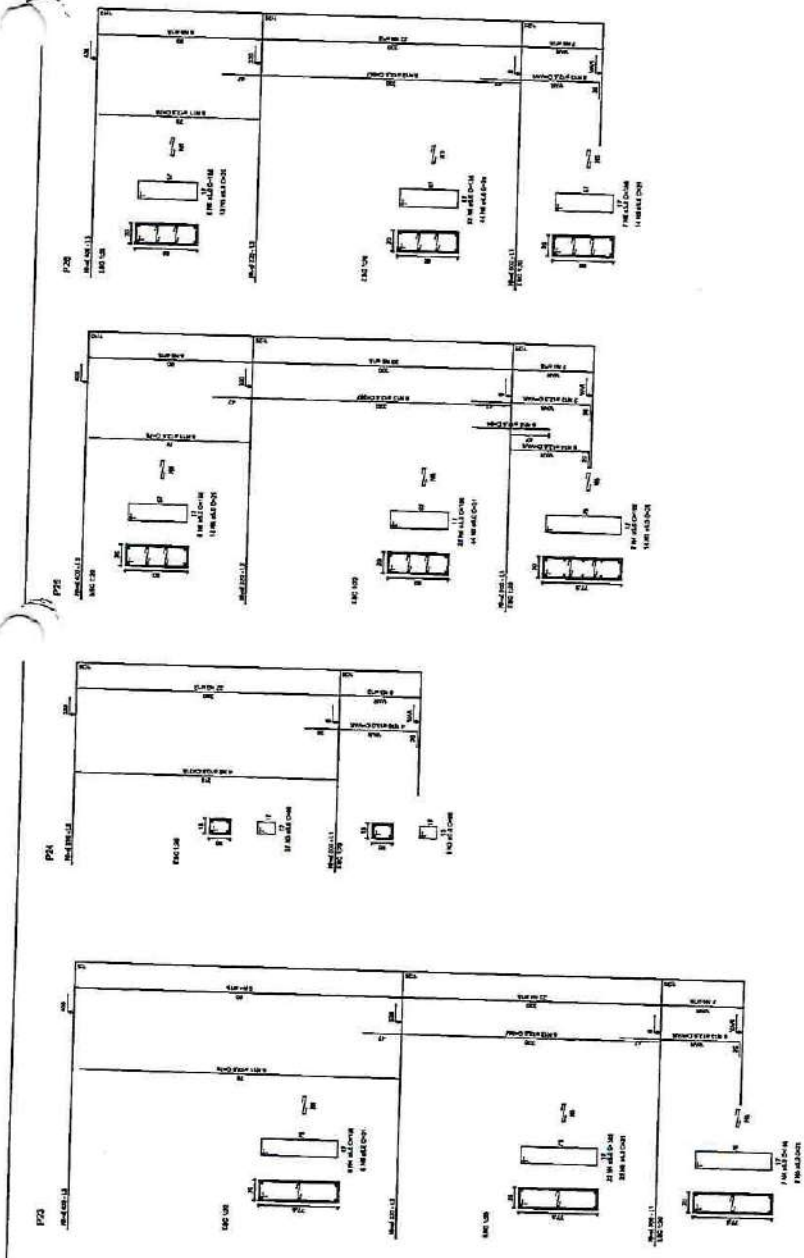
PROJETO - LT  
 PROPOSTORA  
 ENDEREÇO  
 PROPRIETÁRIO  
 RESP. TÉCNICO  
 DATA  
 COTA



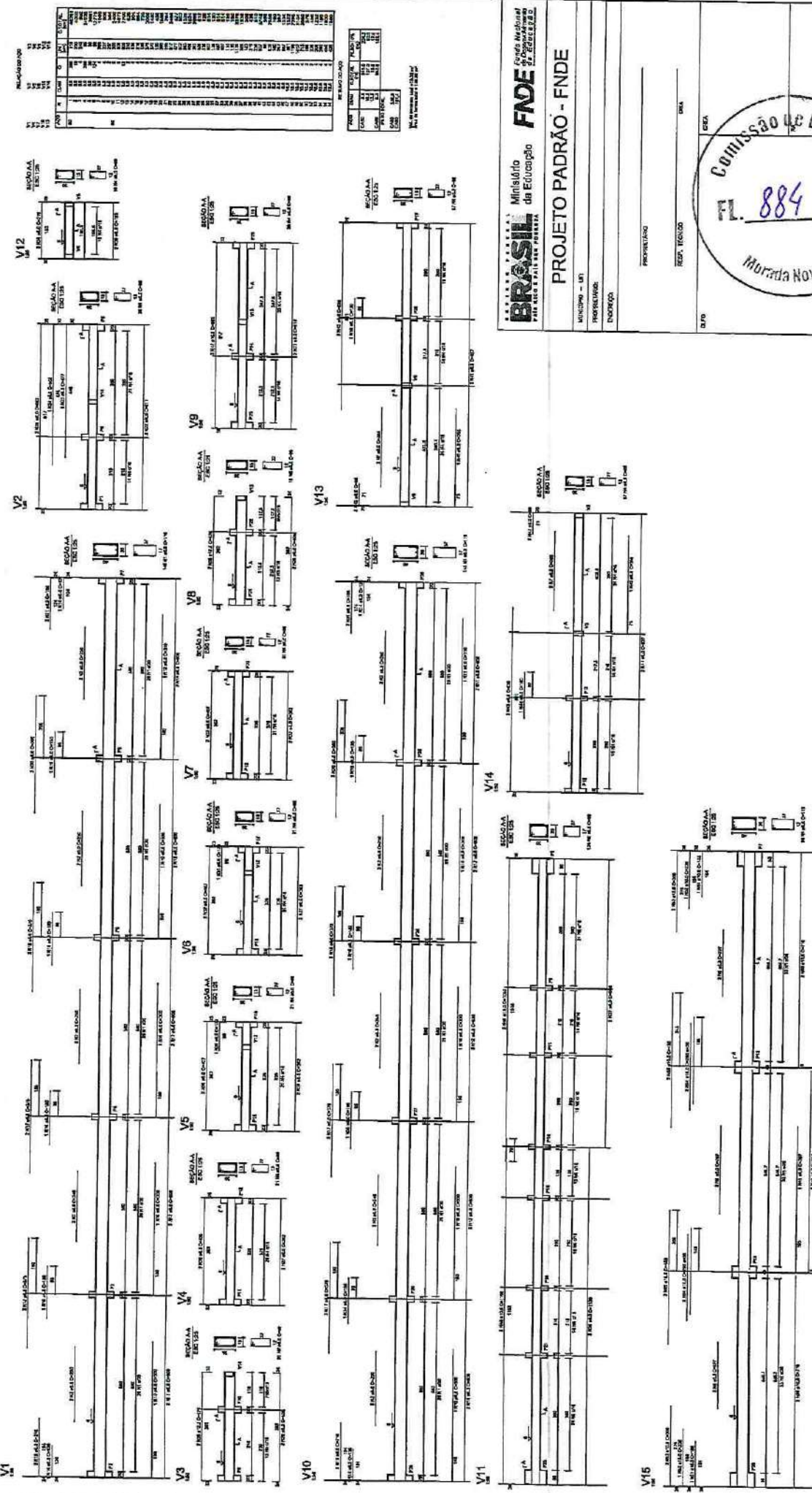
QUADRA COBERTA  
 PROJETO ESTRUTURAL  
 ESTRUTURA DE CONCRETO  
 PLANOS (P28 a P30)

ROBERTA REQUE PIR...  
 Engenheiro Civil  
 CREA 7632-D

EST







ITEM	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	1	m	100,00	100,00
2	1	m	100,00	100,00
3	1	m	100,00	100,00
4	1	m	100,00	100,00
5	1	m	100,00	100,00
6	1	m	100,00	100,00
7	1	m	100,00	100,00
8	1	m	100,00	100,00
9	1	m	100,00	100,00
10	1	m	100,00	100,00
11	1	m	100,00	100,00
12	1	m	100,00	100,00
13	1	m	100,00	100,00
14	1	m	100,00	100,00
15	1	m	100,00	100,00
16	1	m	100,00	100,00
17	1	m	100,00	100,00
18	1	m	100,00	100,00
19	1	m	100,00	100,00
20	1	m	100,00	100,00
21	1	m	100,00	100,00
22	1	m	100,00	100,00
23	1	m	100,00	100,00
24	1	m	100,00	100,00
25	1	m	100,00	100,00
26	1	m	100,00	100,00
27	1	m	100,00	100,00
28	1	m	100,00	100,00
29	1	m	100,00	100,00
30	1	m	100,00	100,00
31	1	m	100,00	100,00
32	1	m	100,00	100,00
33	1	m	100,00	100,00
34	1	m	100,00	100,00
35	1	m	100,00	100,00
36	1	m	100,00	100,00
37	1	m	100,00	100,00
38	1	m	100,00	100,00
39	1	m	100,00	100,00
40	1	m	100,00	100,00
41	1	m	100,00	100,00
42	1	m	100,00	100,00
43	1	m	100,00	100,00
44	1	m	100,00	100,00
45	1	m	100,00	100,00
46	1	m	100,00	100,00
47	1	m	100,00	100,00
48	1	m	100,00	100,00
49	1	m	100,00	100,00
50	1	m	100,00	100,00
51	1	m	100,00	100,00
52	1	m	100,00	100,00
53	1	m	100,00	100,00
54	1	m	100,00	100,00
55	1	m	100,00	100,00
56	1	m	100,00	100,00
57	1	m	100,00	100,00
58	1	m	100,00	100,00
59	1	m	100,00	100,00
60	1	m	100,00	100,00
61	1	m	100,00	100,00
62	1	m	100,00	100,00
63	1	m	100,00	100,00
64	1	m	100,00	100,00
65	1	m	100,00	100,00
66	1	m	100,00	100,00
67	1	m	100,00	100,00
68	1	m	100,00	100,00
69	1	m	100,00	100,00
70	1	m	100,00	100,00
71	1	m	100,00	100,00
72	1	m	100,00	100,00
73	1	m	100,00	100,00
74	1	m	100,00	100,00
75	1	m	100,00	100,00
76	1	m	100,00	100,00
77	1	m	100,00	100,00
78	1	m	100,00	100,00
79	1	m	100,00	100,00
80	1	m	100,00	100,00
81	1	m	100,00	100,00
82	1	m	100,00	100,00
83	1	m	100,00	100,00
84	1	m	100,00	100,00
85	1	m	100,00	100,00
86	1	m	100,00	100,00
87	1	m	100,00	100,00
88	1	m	100,00	100,00
89	1	m	100,00	100,00
90	1	m	100,00	100,00
91	1	m	100,00	100,00
92	1	m	100,00	100,00
93	1	m	100,00	100,00
94	1	m	100,00	100,00
95	1	m	100,00	100,00
96	1	m	100,00	100,00
97	1	m	100,00	100,00
98	1	m	100,00	100,00
99	1	m	100,00	100,00
100	1	m	100,00	100,00

**BRASIL** Ministério da Educação **FNDE** Fundação Nacional de Desenvolvimento

**PROJETO PADRÃO - FNDE**

PROJETO: V16 - V17 - V18 - V19 - V20 - V21 - V22 - V23 - V24 - V25 - V26 - V27 - V28 - V29 - V30 - V31 - V32 - V33 - V34 - V35 - V36 - V37 - V38 - V39 - V40 - V41 - V42 - V43 - V44 - V45 - V46 - V47 - V48 - V49 - V50 - V51 - V52 - V53 - V54 - V55 - V56 - V57 - V58 - V59 - V60 - V61 - V62 - V63 - V64 - V65 - V66 - V67 - V68 - V69 - V70 - V71 - V72 - V73 - V74 - V75 - V76 - V77 - V78 - V79 - V80 - V81 - V82 - V83 - V84 - V85 - V86 - V87 - V88 - V89 - V90 - V91 - V92 - V93 - V94 - V95 - V96 - V97 - V98 - V99 - V100

PROFESSOR: \_\_\_\_\_

REDA. TÉCNICO: \_\_\_\_\_

DATA: \_\_\_\_\_

DESENHADO POR: \_\_\_\_\_

PROJETO Nº: 884

COMISSÃO DE LICITAÇÃO

Morada Nova - BA

QUADRA COBERTA  
PROJETO ESTRUTURAL

ESTRUTURA DE CONCRETO

VIGAS - NÍVEL 00

EST

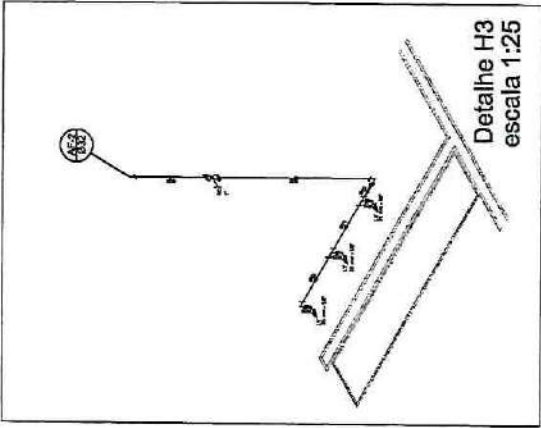
10/11

Roberto Augusto B...  
Engenheiro Civil  
CREA 7632-D



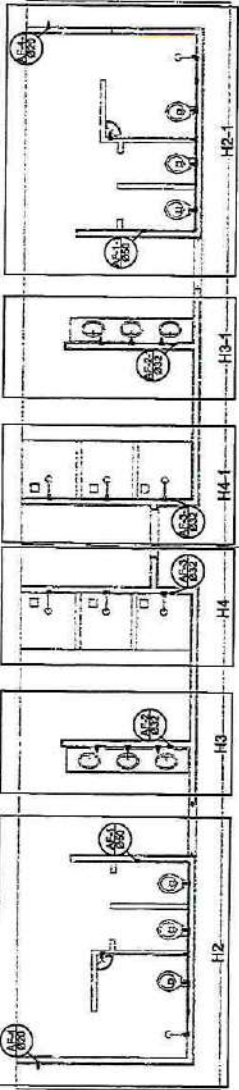
**Legenda**

1	Planta T3	27m
2	Planta T2	27m
3	Planta T1	27m
4	Planta T0	27m
5	Planta T-1	27m
6	Planta T-2	27m
7	Planta T-3	27m
8	Planta T-4	27m
9	Planta T-5	27m
10	Planta T-6	27m
11	Planta T-7	27m
12	Planta T-8	27m
13	Planta T-9	27m
14	Planta T-10	27m
15	Planta T-11	27m
16	Planta T-12	27m
17	Planta T-13	27m
18	Planta T-14	27m
19	Planta T-15	27m
20	Planta T-16	27m
21	Planta T-17	27m
22	Planta T-18	27m
23	Planta T-19	27m
24	Planta T-20	27m
25	Planta T-21	27m
26	Planta T-22	27m
27	Planta T-23	27m
28	Planta T-24	27m
29	Planta T-25	27m
30	Planta T-26	27m
31	Planta T-27	27m
32	Planta T-28	27m
33	Planta T-29	27m
34	Planta T-30	27m
35	Planta T-31	27m
36	Planta T-32	27m
37	Planta T-33	27m
38	Planta T-34	27m
39	Planta T-35	27m
40	Planta T-36	27m
41	Planta T-37	27m
42	Planta T-38	27m
43	Planta T-39	27m
44	Planta T-40	27m
45	Planta T-41	27m
46	Planta T-42	27m
47	Planta T-43	27m
48	Planta T-44	27m
49	Planta T-45	27m
50	Planta T-46	27m
51	Planta T-47	27m
52	Planta T-48	27m
53	Planta T-49	27m
54	Planta T-50	27m
55	Planta T-51	27m
56	Planta T-52	27m
57	Planta T-53	27m
58	Planta T-54	27m
59	Planta T-55	27m
60	Planta T-56	27m
61	Planta T-57	27m
62	Planta T-58	27m
63	Planta T-59	27m
64	Planta T-60	27m
65	Planta T-61	27m
66	Planta T-62	27m
67	Planta T-63	27m
68	Planta T-64	27m
69	Planta T-65	27m
70	Planta T-66	27m
71	Planta T-67	27m
72	Planta T-68	27m
73	Planta T-69	27m
74	Planta T-70	27m
75	Planta T-71	27m
76	Planta T-72	27m
77	Planta T-73	27m
78	Planta T-74	27m
79	Planta T-75	27m
80	Planta T-76	27m
81	Planta T-77	27m
82	Planta T-78	27m
83	Planta T-79	27m
84	Planta T-80	27m
85	Planta T-81	27m
86	Planta T-82	27m
87	Planta T-83	27m
88	Planta T-84	27m
89	Planta T-85	27m
90	Planta T-86	27m
91	Planta T-87	27m
92	Planta T-88	27m
93	Planta T-89	27m
94	Planta T-90	27m
95	Planta T-91	27m
96	Planta T-92	27m
97	Planta T-93	27m
98	Planta T-94	27m
99	Planta T-95	27m
100	Planta T-96	27m
101	Planta T-97	27m
102	Planta T-98	27m
103	Planta T-99	27m
104	Planta T-100	27m

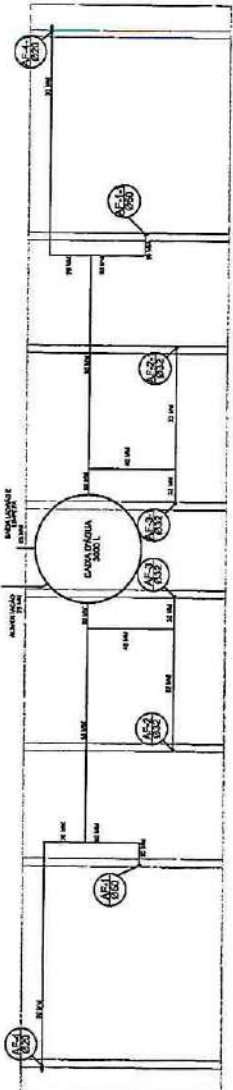


**Legenda**

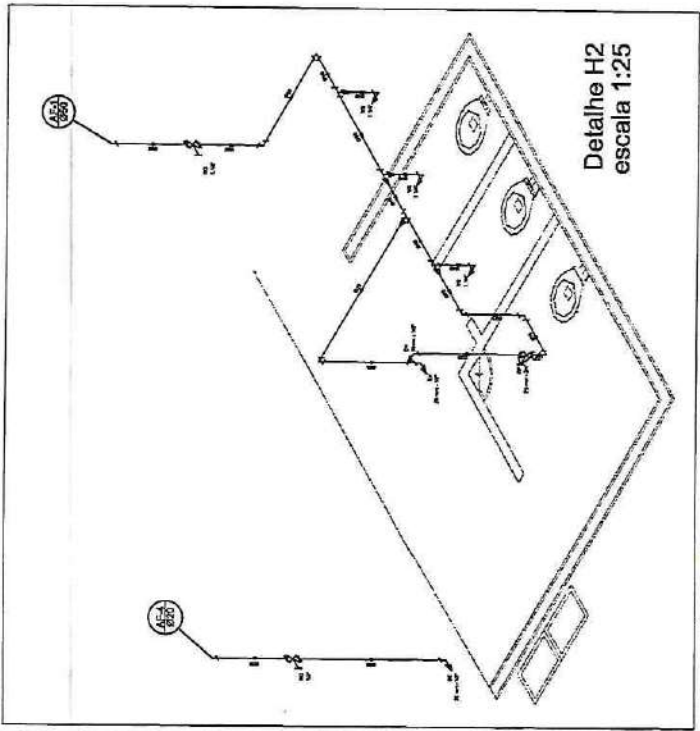
1. Perfilado de concreto armado (10cm) sobre la losa.  
 2. Perfilado de concreto armado (10cm) sobre la losa.  
 3. Perfilado de concreto armado (10cm) sobre la losa.



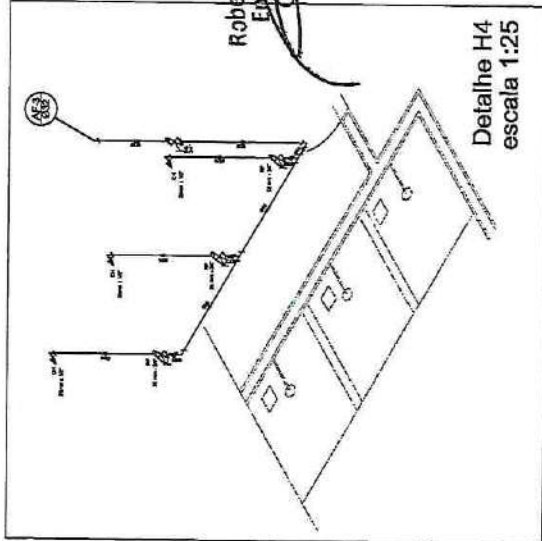
**Planta T3**  
escala 1:50



**Planta sobre Laje**  
escala 1:50



**Detalle H2**  
escala 1:25



**Detalle H4**  
escala 1:25

Roberto Roque Piriz  
 Ingeniero Civil  
 CREA 7632-D

**BRASIL** Ministério da Educação **FNDE** Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação  
**PALESTRA ESPERANÇA DE SANTA LUZIA**

**PROJETO PADRÃO - FNDE**

MUNICÍPIO - UF  
 PROPRIETÁRIO  
 ENDEREÇO

PROPRIETÁRIO  
 RES. TÉCNICO  
 DATA

DATA

COMISSÃO DE LICITAÇÃO  
 886  
 Murada Nuz... Co

QUADRA COBERTA  
 PROJETO HIDRAULICO

QUADRA COBERTA  
 PLANTA T3, T4, T5, T6, T7, T8, T9, T10, T11, T12, T13, T14, T15, T16, T17, T18, T19, T20, T21, T22, T23, T24, T25, T26, T27, T28, T29, T30, T31, T32, T33, T34, T35, T36, T37, T38, T39, T40, T41, T42, T43, T44, T45, T46, T47, T48, T49, T50, T51, T52, T53, T54, T55, T56, T57, T58, T59, T60, T61, T62, T63, T64, T65, T66, T67, T68, T69, T70, T71, T72, T73, T74, T75, T76, T77, T78, T79, T80, T81, T82, T83, T84, T85, T86, T87, T88, T89, T90, T91, T92, T93, T94, T95, T96, T97, T98, T99, T100

HID  
 PLANTA T3, T4, T5, T6, T7, T8, T9, T10, T11, T12, T13, T14, T15, T16, T17, T18, T19, T20, T21, T22, T23, T24, T25, T26, T27, T28, T29, T30, T31, T32, T33, T34, T35, T36, T37, T38, T39, T40, T41, T42, T43, T44, T45, T46, T47, T48, T49, T50, T51, T52, T53, T54, T55, T56, T57, T58, T59, T60, T61, T62, T63, T64, T65, T66, T67, T68, T69, T70, T71, T72, T73, T74, T75, T76, T77, T78, T79, T80, T81, T82, T83, T84, T85, T86, T87, T88, T89, T90, T91, T92, T93, T94, T95, T96, T97, T98, T99, T100

01/01







**MORADA NOVA**  
PREFEITURA



PREFEITURA MUNICIPAL DE MORADA NOVA  
SECRETARIA DA INFRAESTRUTURA - SEINFRA



---

Anotação de Responsabilidade Técnica (ART)



Anotação de Responsabilidade Técnica - ART  
Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

**CREA-CE**

**ART OBRA / SERVIÇO**  
**Nº CE20251591730**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará**



**1. Responsável Técnico**  
ROBERTO ROQUE PIRES  
Título profissional: ENGENHEIRO CIVIL

**2. Dados do Contrato**  
Contratante: PREFEITURA MUNICIPAL DE MORADA NOVA  
AVENIDA MANOEL DE CASTRO  
Complemento: Bairro: CENTRO  
Cidade: Morada Nova UF: CE CEP: 62940000

Contrato: Não especificado Celebrado em: 18/02/2025  
Valor: R\$ 1.000,00 Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público  
Ação Institucional: NENHUMA - NÃO OPTANTE

**3. Dados da Obra/Serviço**  
RUA SETOR K - PERIMETRO IRRIGADO - SEDE RURAL Nº: S/N  
Complemento: Bairro: DIVERSOS  
Cidade: MORADA NOVA UF: CE CEP: 62940000  
Data de Início: 18/02/2025 Previsão de término: 28/02/2025 Coordenadas Geográficas: -5.129617, -38.365729  
Finalidade: Esportivo Código: Não Especificado  
Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE MORADA NOVA CPF/CNPJ: 07.782.840/0001-00

**4. Atividade Técnica**

14 - Elaboração	Quantidade	Unidade
66 - Laudo > CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #1.1.1.0 - DE COMPATIBILIZAÇÃO DE PROJETOS	861,56	m2
35 - Elaboração de orçamento > CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > DE EDIFICAÇÃO > #1.1.1.1 - DE ALVENARIA	861,56	m2

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deve proceder a baixa desta ART

**5. Observações**  
ART DE LAUDO TÉCNICO P/ CONST. DE QUADRA COBERTA C/ VESTIÁRIO PADRÃO FNDE, CORRIGINDO E SOLUCIONANDO AS INCONFORMIDADES APRESENTADA, PLANILHA ORÇAMENTÁRIA, CRONOGRAMA, PLANTAS GRÁFICAS ATUALIZADAS E ENDEREÇO DA OBRA ATUALIZADO

**6. Declarações**  
- Declaro que estou cumprindo as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no decreto n. 5296/2004.

**7. Entidade de Classe**  
SINDICATO DOS ENGENHEIROS NO ESTADO DO CEARÁ (SENGE-CE)

**8. Assinaturas**  
Declaro serem verdadeiras as informações acima  
\_\_\_\_\_  
de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_  
Local data



Documento assinado eletronicamente  
com credenciais de login e senha  
ROBERTO ROQUE PIRES  
RNP: 0601598920  
Data: 12/08/2025 07:46:36

ROBERTO ROQUE PIRES - CPF: 161.271.103-00

PREFEITURA MUNICIPAL DE MORADA NOVA - CNPJ: 07.782.840/0001-00

**9. Informações**  
\* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.

**10. Valor**  
Valor da ART: R\$ 103,03 Registrada em: 21/02/2025 Valor pago: R\$ 103,03 Nosso Número: 8217725526

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <https://crea-ce.sitac.com.br/publico/>, com a chave: 8y17c  
Impresso em: 12/08/2025 às 07:46:36 por: , ip: 177.37.131.178





Anotação de Responsabilidade Técnica - ART  
Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

**CREA-DF**

ART Obra ou serviço  
0720120053560



1. Responsável Técnico  
**RUDYBERT BARROS VON EYE**  
Título profissional: Engenheiro Civil  
RNP: 1204409706  
Registro: 02674/D-MT

2. Dados do Contrato  
Contratante: **FNDE - FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO - MINI** CPF/CNPJ: 00.378.257/6001-81  
SBS QUADRA 02 BLOCO F  
EDIFÍCIO FNDE Número: 02 Bairro: SBS CEP: 70070-929  
Cidade: BRASÍLIA UF: DF Complemento:  
E-Mail: CGEST\_EQUIPE@FNDE.GOV.BR Fone: (61)2022-503  
Contrato: Celebrado em: 01/03/2012 Valor Obra/Serviço R\$: 0,01  
Vinculada a ART: Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público  
Ação institucional: Órgão Público

3. Dados da Obra/Serviço  
SBS QUADRA 02 BLOCO F Número: 02 Bairro: SBS CEP: 70070-929  
EDIFÍCIO FNDE UF: DF Complemento:  
Cidade: BRASÍLIA UF: DF Coordenadas Geográficas:  
Data de início: 03/09/2012 Previsão término: 30/10/2012 Código/Obra pública:  
Finalidade: Escolar CPF/CNPJ: 00.378.257/0001-81  
Proprietário: FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO Fone: (61) 20225034  
E-Mail: CGEST\_EQUIPE@FNDE.GOV.BR

4. Atividade Técnica

Realização	Quantidade	Unidade
Projeto Instalação elétrica de baixa tensão	980,4000	metros quadrados
Projeto Estrutura Concreto Armado	980,4000	metros quadrados
Projeto Instalação hidráulica	980,4000	metros quadrados
Projeto Instalação sanitária	980,4000	metros quadrados

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa desta ART

5. Observações  
Projeto de instalações de uma quadra poliesportiva com vestiário a ser executada em várias localidades. Observação: estrutura exceto fundações.

6. Declarações  
Qualquer conflito ou litígio originado do presente contrato, bem como sua interpretação ou execução, será resolvido por arbitragem, de acordo com a Lei nº 9.307, de 23 de setembro de 1996, nos termos do respectivo regulamento de arbitragem que, expressamente, as partes declaram concordar.  
Acessibilidade: Não: Declaro que as regras de acessibilidade, previstas nas normas técnicas da ABNT e no Decreto nº 5.296, de 2 de dezembro de 2004, não se aplicam às atividades profissionais acima relacionadas.

7. Entidade de Classe  
**ABENC-DF**

8. Assinaturas  
Declaro serem verdadeiras as informações acima  
Brasília 05 de outubro de 2012  
Local Data  
Rudybert Barros Von Eye  
RUDYBERT BARROS VON EYE - CPF: 274.217.401-04  
FNDE - FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO -  
MINI - CPF/CNPJ: 00.378.257/6001-81

9. Informações  
- A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante de pagamento ou conferência no site do Crea.  
- A autenticidade deste documento pode ser verificada no site ... ou www.confea.org.br  
- A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do profissional e do contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual.  
www.creadf.org.br Informacao@creadf.org.br  
Tel: (61) 3961-2800 Fax: (61) 3223-4819

Registrada em: 09/10/2012 Valor Pago: R\$ 40,00 Nosso Número/Baixa: 0112045072



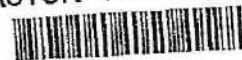


**CAU/BR**

Conselho de Arquitetura e Urbanismo do Brasil

Registro de Responsabilidade Técnica - RRT

RRT SIMPLES  
Nº 0000000650434  
INICIAL  
CO-AUTOR - RRT PRINCIPAL



Comissão de Licitação

FL. 892

Morada Nova - Co

**1. RESPONSÁVEL TÉCNICO**

Nome: RODRIGO DA SILVA LOBO

Registro Nacional: A32138-9

Título do Profissional: Arquiteto e Urbanista

**2. DADOS DO CONTRATO**

Contratante: Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação

CNPJ: 00.378.257/0001-81

Contrato: 09/2010

Tipo de Contratante: Pessoa jurídica de direito público

Celebrado em: 08/02/2010 Data de Início: 10/10/2012

Situação: BAIXA DE RESPONSABILIDADE

Motivo: CONCLUSÃO DA OBRA/SERVIÇO

Valor: R\$ 1,00

Previsão de término: 10/04/2013

Data Situação: 11/07/2013

Declaro que na(s) atividade(s) registrada(s) neste RRT foram atendidas as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas de acessibilidade da ABNT, na legislação específica e no Decreto Federal nº 5.296, de 2 de dezembro de 2004.

**3. DADOS DA OBRA/SERVIÇO**

QUADRA SBS QUADRA 2

Complemento: bloco f 14o andar

UF: DF CEP: 70070929 Cidade: BRASÍLIA

Coordenadas Geográficas: Latitude: 0

Nº: bloco F  
Bairro: ASA SUL

Longitude: 0

**4. ATIVIDADE TÉCNICA**

Atividade: 1.1.2 - Projeto arquitetônico

Quantidade: 994,08

Unidade: m<sup>2</sup>

**5. DESCRIÇÃO**

Projeto arquitetônico de um ginásio poliesportivo com vestiário.

**6. VALOR**

Valor do RRT: R\$ 63,32

Pago em: 15/10/2012

**7. ASSINATURAS**

Declaro serem verdadeiras as informações acima.

Brasília 20 de outubro de 2012.  
Local Dia Mês Ano

Rudybert Barros Von Eye  
Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação  
CNPJ: 00.378.257/0001-81

**Rudybert Barros Von Eye**  
Coordenador de Projetos  
CGEST

Rodrigo da Silva Lobo  
RODRIGO DA SILVA LOBO  
CPF: 082.155.277-52

A autenticidade deste RRT pode ser verificada em: <https://siccau.cau.br/app/view/sight/externo?form=Servicos>, com a chave: 0c7yzW Impresso em: 15/08/2014 às 14:33:42 por: , ip: 200.130.5.2



**CREA-CE**  
Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia do Ceará

**ART ELETRÔNICA**  
**ART Nº. 150461882300015**

Comissão de Licitação  
Fl. 893  
Morada Nova - CE

**Anotação de Responsabilidade Técnica - ART**

**Dados do Contratado**

Nome do Profissional: JOSE WALDNEY TEIXEIRA DE ARAUJO  
RNP: 1504618823  
CPF: 30606284249  
Título(s) do Profissional: Engenheiro Civil  
CNPJ: x.x.x.x

**Dados da Contratante**

Nome da Contratante: DER-DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E RODOVIAS  
CPF / CNPJ: 07280803000195  
Endereço da Contratante: AV. GODOFREDO MACIEL 3000 MARAPONGA - FORTALEZA/CE  
CEP: 60710001  
Telefone: (85)31015732

**Dados da Obra ou Serviço**

Nome do Proprietário: DER-DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E RODOVIAS  
CPF / CNPJ: 07280803000196  
Endereço da Obra ou Serviço: AV. GODOFREDO MACIEL 3000 MARAPONGA - FORTALEZA/CE  
CEP: 60710001  
Telefone: (85)31015732

Tipo da ART: Normal  
Participação: Individual  
Nº. ART substituída: x.x.x.x  
Profissional: x.x.x.x.x.x.x.x.x.x.x.x.x.x.x.x

**Dados do Contrato**

Nº Auto / Relatório Fiscalização: x.x.x.x  
Previsão Início: 01/10/2010  
Previsão de Término: 15/10/2010  
Valor da Obra ou Serviço: R\$ 1,00

**Classificação da ART**

Atividade Técnica	Classificação	Nível	Quantidade	Unidade
01-Projeto	A0301-ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO	1-Atuação	749	14-Metro quadrado
x.x.x.x	x.x.x.x	x.x.x.x	x.x.x.x	x.x.x.x
x.x.x.x	x.x.x.x	x.x.x.x	x.x.x.x	x.x.x.x
x.x.x.x	x.x.x.x	x.x.x.x	x.x.x.x	x.x.x.x
x.x.x.x	x.x.x.x	x.x.x.x	x.x.x.x	x.x.x.x
x.x.x.x	x.x.x.x	x.x.x.x	x.x.x.x	x.x.x.x

Cálculo Estrutural

Informações Complementares: PROJETO ESTRUTURAL PADRÃO DE QUADRA POLI ESPORTIVA QUE CORRESPONDE A ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO DAS FUNDAÇÕES, PILARES E CINTAS DA EDIFICAÇÃO, FOI ADOTADA TAXA PADRÃO DO SOLO = 2.5 KG/cm E VELOCIDADE PADRÃO DE VENTO = 30 m/s.

Essa descrição só tem valor se o profissional tiver a atribuição correspondente, e se os dados tiverem quantidades equivalentes às declaradas. Falta de ética profissional e crime de Falsidade Ideológica artigo 299 do Código Penal Brasileiro.

Acessibilidade: Declaro atendimento às regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da acessibilidade da ABNT, na legislação específica e no Decreto nº. 5.296, de 2 de dezembro de 2004.

FORTALEZA/CE  
19/11/2010

*Jose Waldney Teixeira de Araujo*  
Assinatura do Profissional

*[Assinatura]*  
Assinatura do Contratante

Este documento anota perante o Crea-CE, para os efeitos legais, o contrato escrito ou verbal realizado entre as partes. (Lei Federal nº. 5.496/77)

**Importante**

O preenchimento da ART é de inteira responsabilidade do profissional devendo ser observada a codificação constante no manual da ART. Os serviços classificados devem fazer parte das atribuições do profissional. A ART só terá validade quando quitada. O preenchimento incorreto ou incompleto da ART, implicará na sua invalidação conforme determina o Art. 8º da Res. 307/86 do CONFEA. Verifique no Portal do Crea-CE a autenticidade desta ART. (www.creace.org.br)

Entidade de Classe: SENGE-CE - Sindicato dos engenheiros no estado do Ceará

Valor da ART: R\$ 31,50

*[Assinatura]*









ART 0720140015885 - Lei 6.496/1977 e Res. 1025/2009

http://servicos.creadf.org.br/art1025/funcoes/form\_impressao.php?N...



Anotação de Responsabilidade Técnica - ART  
Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

CREA-DF

ART Obra ou serviço  
0720140015885

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal

1. Responsável Técnico	
RUDYBERT BARROS VON EYE Título profissional Engenheiro Civil	RNP: 1204409706 Registro: 02674/D-MT

2. Dados do Contrato	
Contratante: FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO SBS QUADRA 02 BLOCO F Cidade: BRASÍLIA E-Mail: cogest_equipe@fnde.gov.br Contrato Vinculada a ART Ação institucional: Órgão Público	Número: 02 UF: DF Bairro: ASA SUL Complemento: Fone: (61)20224338 Celebrado em: 24/03/2014 Valor Obra/Serviço R\$ 0.01 Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público CPF/CNPJ 00.378.257/0001-81 CEP: 70070-929

3. Dados da Obra/Serviço	
SBS QUADRA 02 BLOCO F Cidade: BRASÍLIA Data de Início: 24/03/2014 Finalidade: Escolar Proprietário: FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO E-Mail: cogest_equipe@fnde.gov.br	Número: 02 UF: DF Bairro: ASA SUL Complemento: Coordenadas Geográficas: Código/Obra pública: CPF/CNPJ 00.378.257/0001-81 Fone: (61) 20224338

4. Atividade Técnica	
Realização Projeto Estrutura Aço	Quantidade: 986,4006 Unidade: metros quadrados

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa desta ART

5. Observações  
ELABORAÇÃO DE PROJETO DE ESTRUTURA METÁLICA PARA COBERTURA DE QUADRA POLIESPORTIVA COM EXECUÇÃO PREVISTA PARA DIVERSAS LOCALIDADES (PROJETO-PADRÃO)

6. Declarações  
Qualquer conflito ou litígio originado do presente contrato, bem como sua interpretação ou execução, será resolvido por arbitragem, de acordo com a Lei nº 9.307, de 23 de setembro de 1996, nos termos do respectivo regulamento de arbitragem que, expressamente, as partes declaram concordar

7. Entidade de Classe  
ABENC-DF

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

Local: Brasília, DF de 04 de maio de 2014  
Data: 04/05/2014

RUDYBERT BARROS VON EYE - CPF: 274.217.401-04

FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO -  
CPF/CNPJ 00.378.257/0001-81

9. Informações

- A ART é válida somente quando emitida, mediante apresentação de comprovante de pagamento ou conferência no site do Crea
- A autenticidade deste documento pode ser verificada no site: www.crea.org.br
- A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do profissional e do contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual

www.creadf.org.br | informacoes@creadf.org.br  
Tel: (61) 3951-2000 Fax: (61) 3223-4619

**CREA-DF**

Registrado em: 31/03/2014 Valor Pago R\$ 63,54 Nosso Número/Baixa: 0114013088