



Num.º	Descrição	Data	Proj.º	Assinatura

PREFEITURA MUNICIPAL DE PARAMOTI

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Nome do projeto: ESCOLA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - ESCOLA DO LUMINOTE

Tipo de obra: RECONSTRUÇÃO

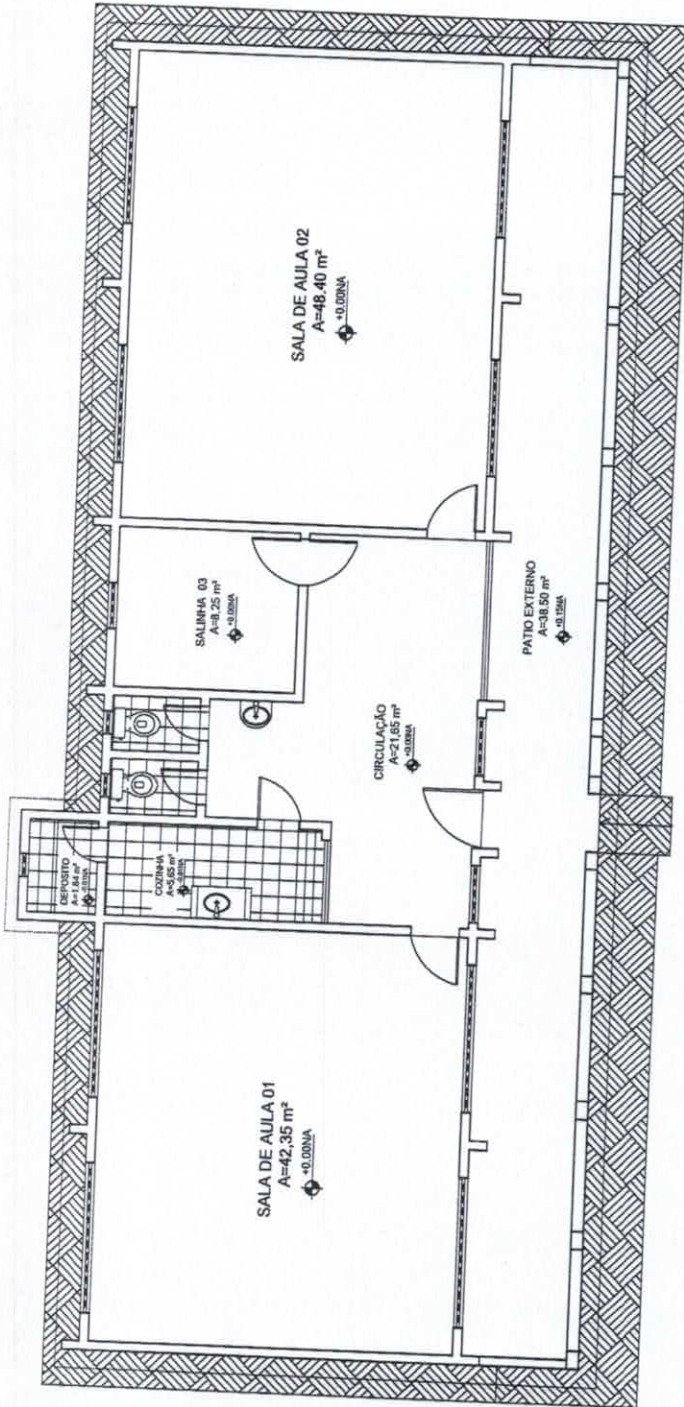
Planta de: PLANTA DE LAYOUT DE PISO

Responsável Técnico: ALVARO DE SOUZA

Assinatura: ALVARO DE SOUZA

Arquiteto: ALVARO DE SOUZA

Data: 05/08



PISO INDUSTRIAL/CONCRETINA



PISO CERAMICO PEI V

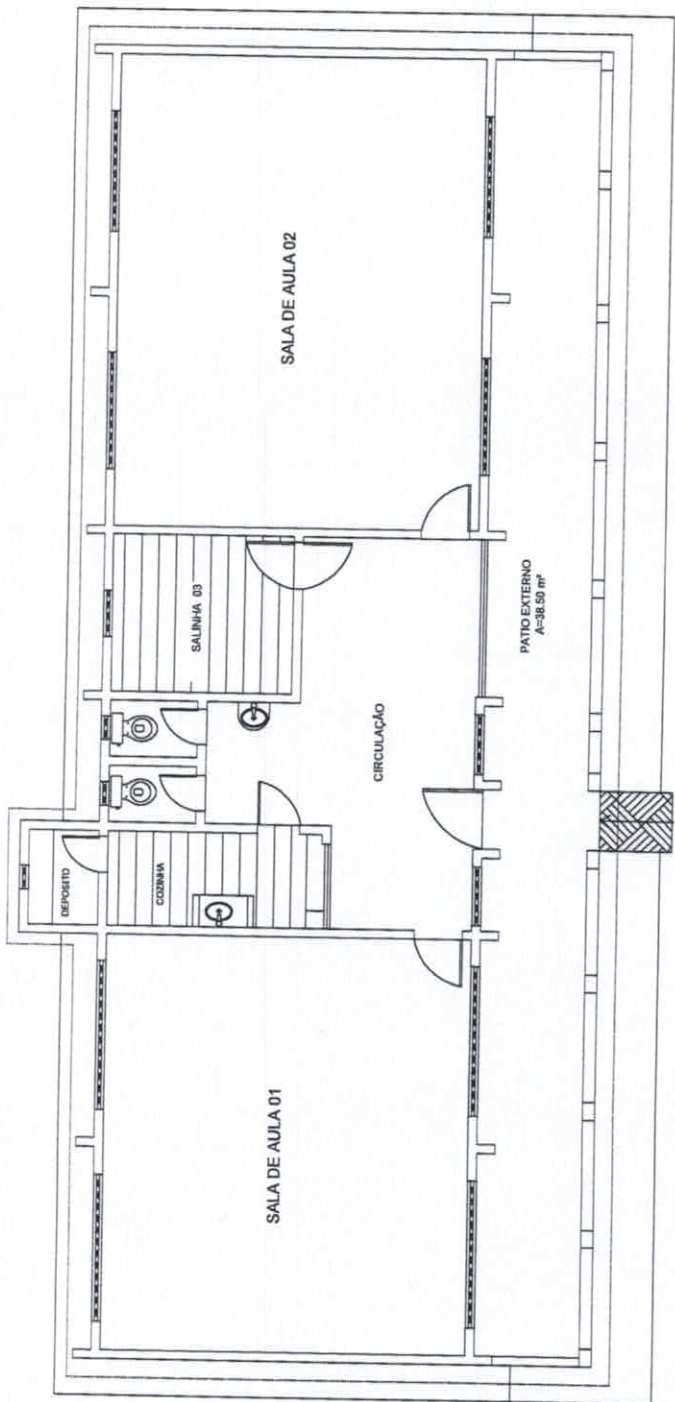


PISO CIMENTADO DESEMPENADO SOBRE BASE DE CONCRETO - CALÇADA



01 LAYOUT DO PISO
ESC 1/50





LAJE PREMOLDADA TIPO VALTERRANA EXISTENTE



IMPLANTAÇÃO DE FORO DE PVC



TELHADO CERAMICO APARENTE



01 LAYOUT DO FORO 1/50 ESC

Handwritten initials 'AB' in blue ink.

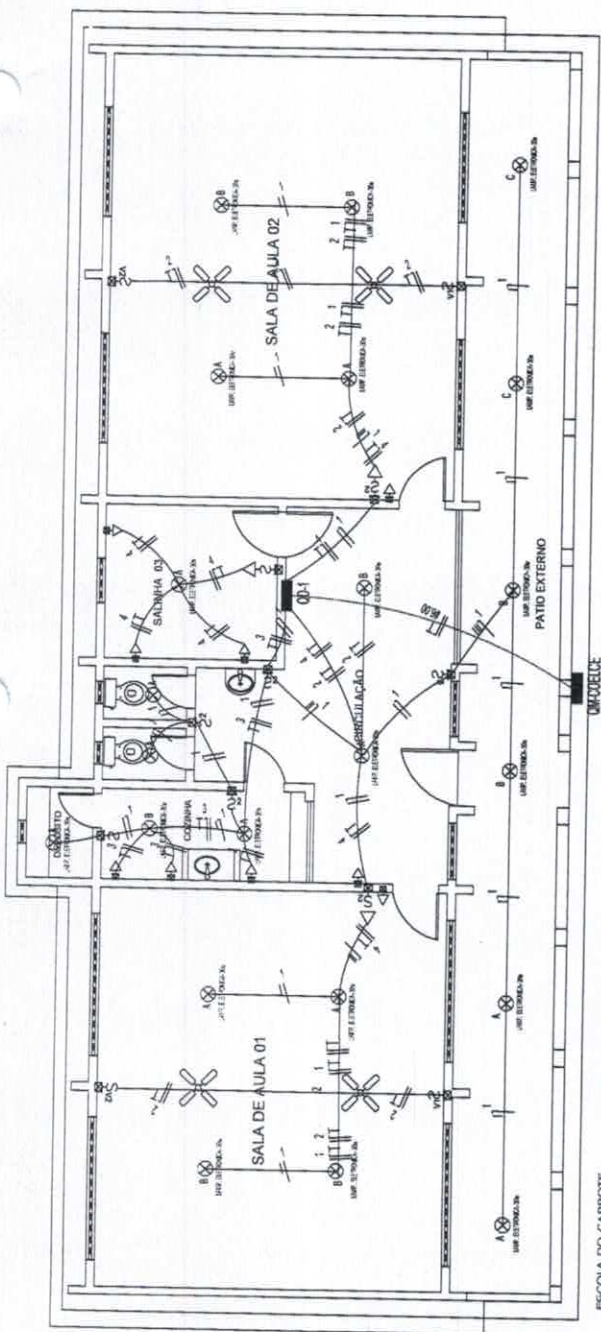
Área	m²	Descrição	Data	Projeto	Assinatura

PREFEITURA MUNICIPAL DE PARAMOTI

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
 PREFEITURA MUNICIPAL DE PARAMOTI - ESCOLA DO PARQUE
 TÍTULO DO LAYOUT: PLANTA DE LAYOUT DE FORO
 Responsável Técnico: ALEXANDRE ABRAHÃO ROCHA
 CREA: 146.148/0-1
 Data: 06/08



Rede nº	Banqueta	Data	Projeto	Aprovação
PREFEITURA MUNICIPAL DE PARAMOTI				
TITULO: REFORMA DAS ESCOLAS - ESCOLA DO GARROTE				
NOME DO PROJETO: REFORMA DAS ESCOLAS - ESCOLA DO GARROTE				
NOME DO PROJETISTA: ALEXANDRE ARRUDA RIOSA				
DATA: 07/08				

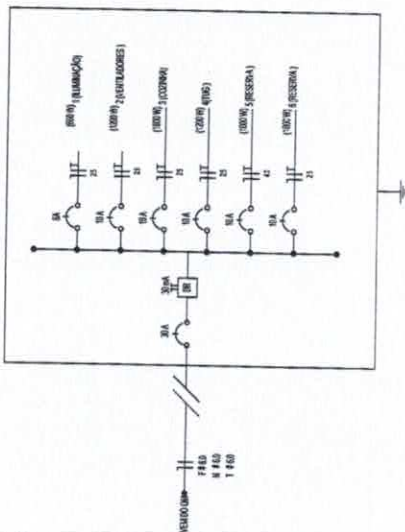


QUADRO DE CARGAS Q D - 01

CIRC.	Nº	ILUMINAÇÃO 20W	TOMADAS 1x30W/2x40W	100W	300W	600W	POTENC. COBERT. (VA)	PROTEÇ. (A)	CONDUT. (mm2)	
										18
1	22	-	-	-	-	-	660	3.00A	1x6	
2	-	-	-	-	-	-	1200	5.45A	1x10	
3	-	-	-	-	-	-	1800	8.18A	1x10	
4	-	-	-	-	-	-	1200	5.45A	1x10	
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL	18	-	-	-	-	-	4.860	-	1x20	6.0

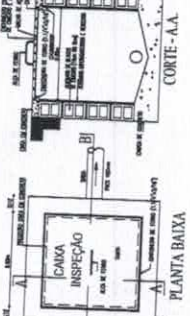
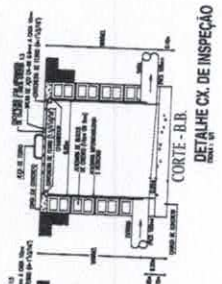
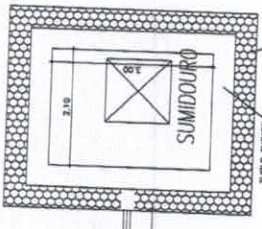
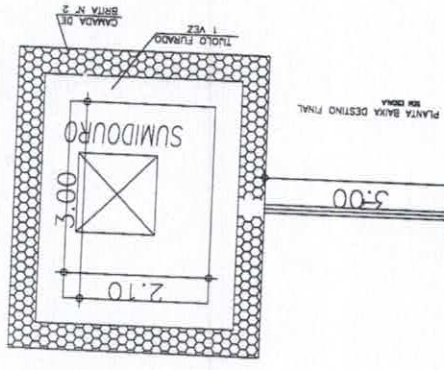
CARGA INSTALADA Ativa = 4.860 W Aparente = 4.860 V.A.

ESCOLA DO GARROTE
DIAGRAMA LINEAR
DO QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO (00-1)



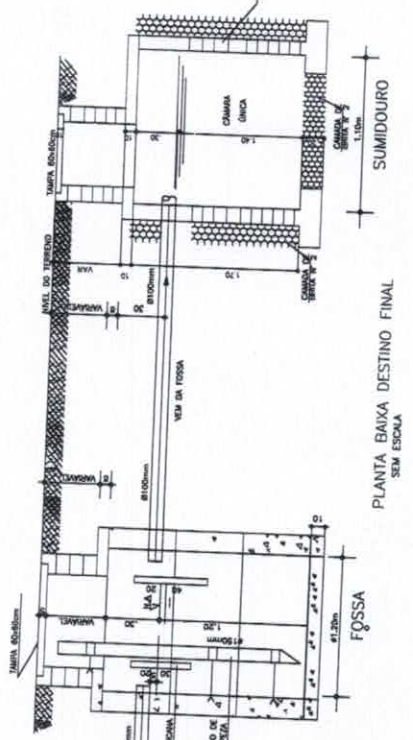
LEGENDA

- Interruptor de 21 polos simples
- Interruptor de 02 polos simples
- Interruptor de 03 polos simples
- Ponto de consumo inferior a 1,50m do piso
- Fios Neutro, Fase, Retorno, Compensação e Terra
- Ponto para lâmpada fluorescente 1x40W no teto
- Ponto para lâmpada fluorescente 1x40W no teto
- Ponto de luz fluorescente no teto
- Tomada 3p unipolar a 1,50m do piso
- Tomada 3p unipolar a 0,50m do piso
- Tomada 3p unipolar a 2,20m do piso
- Quadro de distribuição e 1,50m do piso
- Quadro de medição padrão DECELE
- C.P.
- Cais de aterragem
- Alarme



DETALHE CX. DE INSPEÇÃO

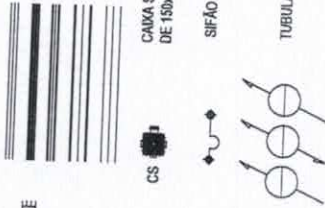
PLANTA BAIXA DESTINO FINAL



PLANTA BAIXA DESTINO FINAL SEM ESCALA

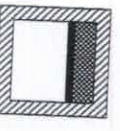
LEGENDA

- TUBO PVC ESGOTO 40mm
- TUBO PVC ESGOTO 50mm (VENTILAÇÃO)
- TUBO PVC ESGOTO 50mm
- TUBO PVC ESGOTO 75mm
- TUBO PVC ESGOTO 100mm
- CAIXA SIFONADA, COM GRELHA QUADRADA CROMADA, FAB. TIGRE DE 150x150x50mm



TUBULAÇÃO QUE SOBRE, PASSA E DESCE RESPECTIVAMENTE

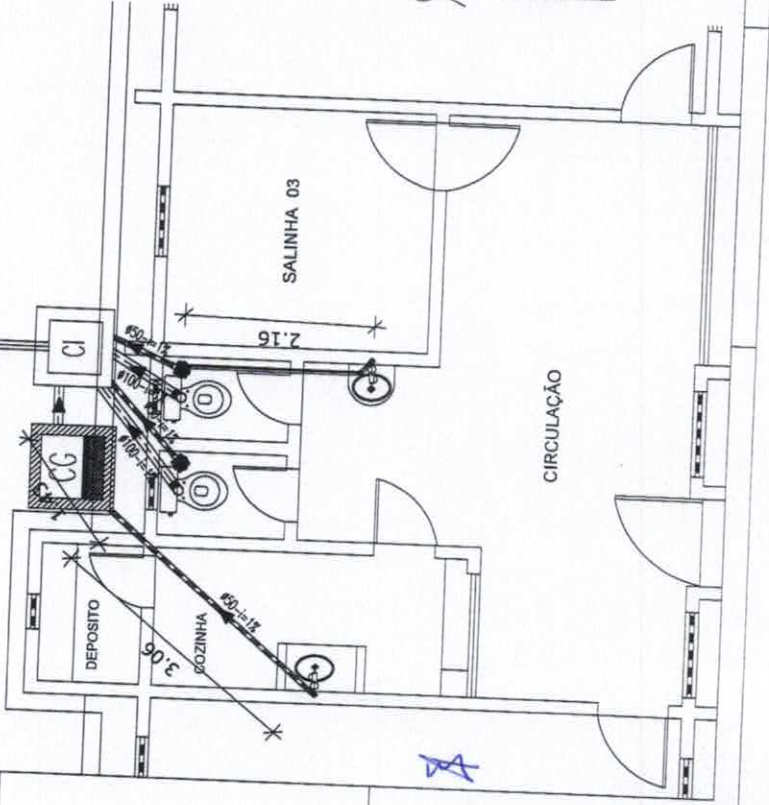
CAIXA DE INSPEÇÃO 60x60x60cm (CI)



CAIXA SIFONADA GORDURA OU SABÃO 60x60x60cm (CGCS)



PREFEITURA MUNICIPAL DE PARAMOTI	
Município de Paramoti - Estado de Mato Grosso do Sul	
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO	
REITORIA DAS ESCOLAS - ESCOLA DO GABARITE	
Rua de São Paulo, 100 - Centro - Paramoti - MS	
Fone: (67) 3322-1111	
E-mail: paramoti@educacao.ms.gov.br	
Página: 1 de 1	
Data: 08/08	



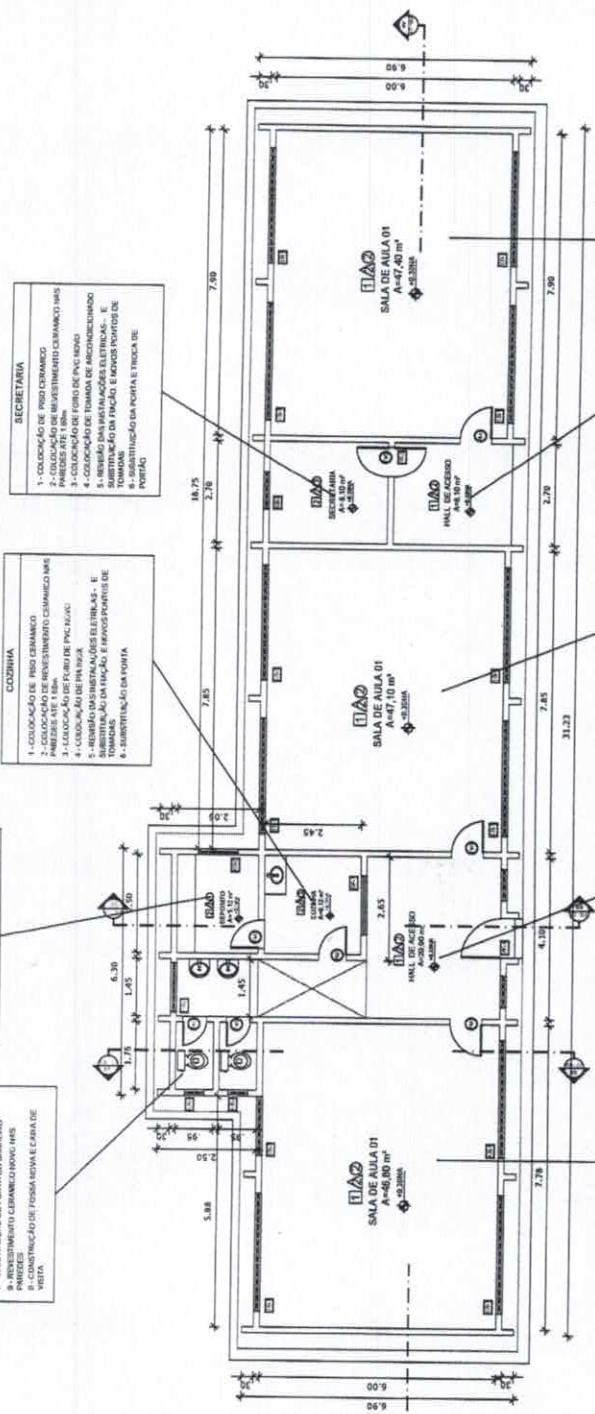


Nome do Projeto	SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
Nome do Cliente	SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
Nome do Empreiteiro	REGINA DOS ESCOLAS - ESCOLA SANTA LUZIA - PAVEL
Nome do Projeto	PLANTA BAIXA INDICATIVA - EXISTENTE
Valor do Projeto	R\$ 01/09
Nome do Arquiteto	ALEXANDRE APARÍCIO REICHA
Nome do Engenheiro	REGINA DOS ESCOLAS

LEGENDA

SECRETARIA	01-E
COZINHA	02-E

01 PLANTA BAIXA EXISTENTE 1/100



- BANHEIROS**
- 1- COLOCAÇÃO DE PISO CERÂMICO NOS BANHEIROS
 - 2- COLOCAÇÃO DE LANTERNO NA LANTERNA DOS BANHEIROS
 - 3- INSTALAÇÃO DE CHUVEIRO E BARRILETO DE PRESSÃO
 - 4- INSTALAÇÃO DE CAIXA DE DESCARGA
 - 5- REVESTIMENTO INTERNA A BASE DE LATEX NA PAREDE
 - 6- REVESTIMENTO INTERNA A BASE DE LATEX NA PORTA
 - 7- REVESTIMENTO CERÂMICO NO BANHEIRO
 - 8- REVESTIMENTO CERÂMICO NO BANHEIRO
 - 9- REVESTIMENTO CERÂMICO NO BANHEIRO
 - 10- REVESTIMENTO CERÂMICO NO BANHEIRO

- SECRETARIA**
- 1- COLOCAÇÃO DE PISO CERÂMICO
 - 2- COLOCAÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO NAS PAREDES ATÉ 1,80m
 - 3- COLOCAÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO NAS PAREDES ATÉ 1,80m
 - 4- COLOCAÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO NAS PAREDES ATÉ 1,80m
 - 5- REVESTIMENTO CERÂMICO NAS PAREDES ATÉ 1,80m
 - 6- REVESTIMENTO CERÂMICO NAS PAREDES ATÉ 1,80m
 - 7- REVESTIMENTO CERÂMICO NAS PAREDES ATÉ 1,80m
 - 8- REVESTIMENTO CERÂMICO NAS PAREDES ATÉ 1,80m
 - 9- REVESTIMENTO CERÂMICO NAS PAREDES ATÉ 1,80m
 - 10- REVESTIMENTO CERÂMICO NAS PAREDES ATÉ 1,80m

- COZINHA**
- 1- COLOCAÇÃO DE PISO CERÂMICO
 - 2- COLOCAÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO NAS PAREDES ATÉ 1,80m
 - 3- COLOCAÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO NAS PAREDES ATÉ 1,80m
 - 4- COLOCAÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO NAS PAREDES ATÉ 1,80m
 - 5- REVESTIMENTO CERÂMICO NAS PAREDES ATÉ 1,80m
 - 6- REVESTIMENTO CERÂMICO NAS PAREDES ATÉ 1,80m
 - 7- REVESTIMENTO CERÂMICO NAS PAREDES ATÉ 1,80m
 - 8- REVESTIMENTO CERÂMICO NAS PAREDES ATÉ 1,80m
 - 9- REVESTIMENTO CERÂMICO NAS PAREDES ATÉ 1,80m
 - 10- REVESTIMENTO CERÂMICO NAS PAREDES ATÉ 1,80m

- SALA 01**
- 1- REMOÇÃO DO CROQUIS - BACHURAS -
 - 2- REVESTIMENTO E CHAMBEIRO DAS CAMEIRAS
 - 3- REVESTIMENTO E CHAMBEIRO DAS CAMEIRAS
 - 4- REVESTIMENTO CERÂMICO ATÉ 1,50m DE ALTURA NAS PAREDES
 - 5- REVESTIMENTO CERÂMICO ATÉ 1,50m DE ALTURA NAS PAREDES
 - 6- COLOCAÇÃO DE PORTA - PORTA DE ALUNDO

- HALL DE ACESSO**
- 1- REMOÇÃO DO CROQUIS - BACHURAS -
 - 2- REVESTIMENTO E CHAMBEIRO DAS CAMEIRAS
 - 3- REVESTIMENTO E CHAMBEIRO DAS CAMEIRAS
 - 4- REVESTIMENTO CERÂMICO ATÉ 1,50m DE ALTURA NAS PAREDES
 - 5- REVESTIMENTO CERÂMICO ATÉ 1,50m DE ALTURA NAS PAREDES
 - 6- COLOCAÇÃO DE PORTA - PORTA DE ALUNDO

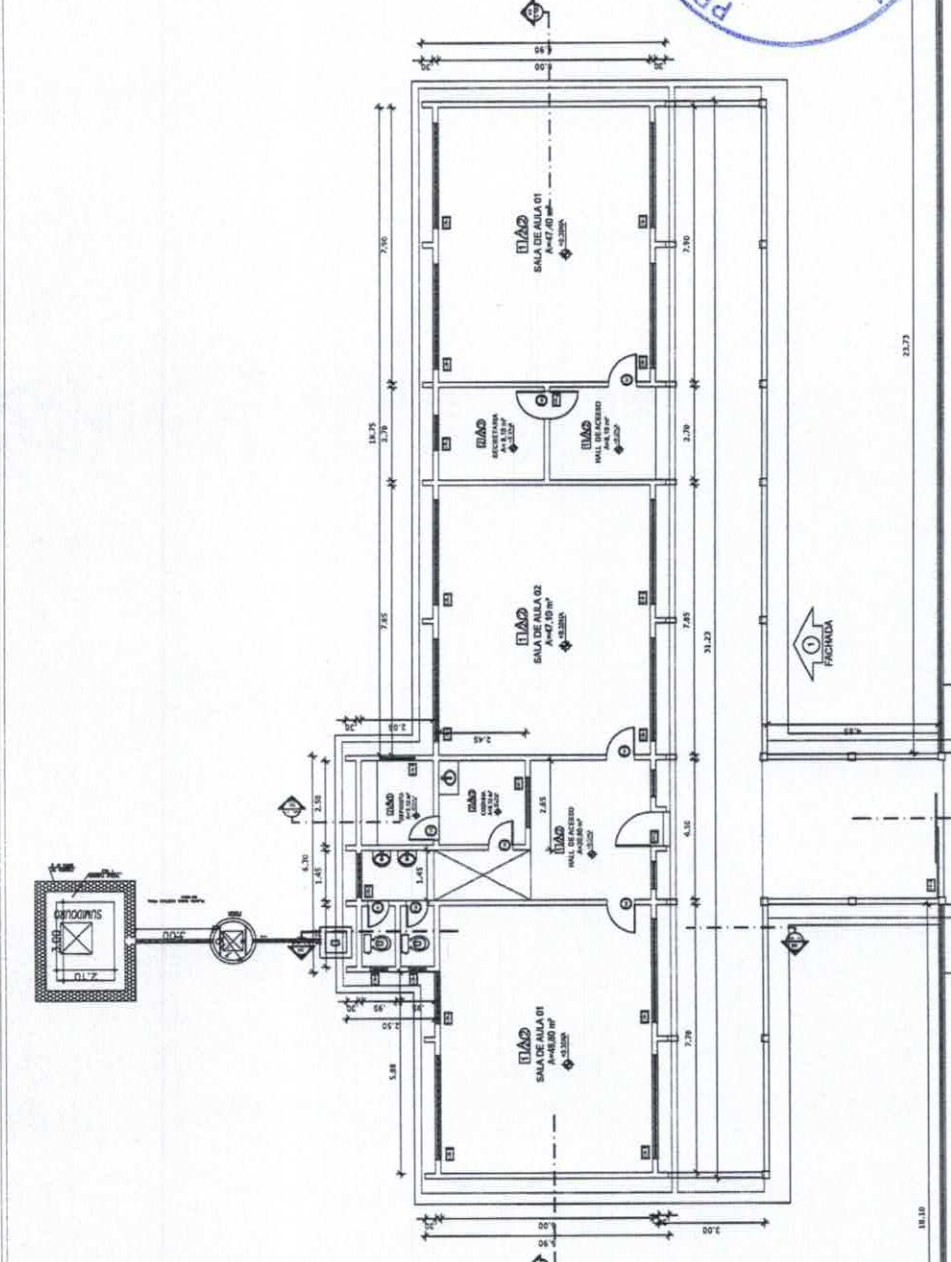
- SALA 02**
- 1- REMOÇÃO DO CROQUIS - BACHURAS -
 - 2- REVESTIMENTO E CHAMBEIRO DAS CAMEIRAS
 - 3- REVESTIMENTO E CHAMBEIRO DAS CAMEIRAS
 - 4- REVESTIMENTO CERÂMICO ATÉ 1,50m DE ALTURA NAS PAREDES
 - 5- REVESTIMENTO CERÂMICO ATÉ 1,50m DE ALTURA NAS PAREDES
 - 6- COLOCAÇÃO DE PORTA - PORTA DE ALUNDO

- HALL DE ACESSO**
- 1- REMOÇÃO DO CROQUIS - BACHURAS -
 - 2- REVESTIMENTO E CHAMBEIRO DAS CAMEIRAS
 - 3- REVESTIMENTO E CHAMBEIRO DAS CAMEIRAS
 - 4- REVESTIMENTO CERÂMICO ATÉ 1,50m DE ALTURA NAS PAREDES
 - 5- REVESTIMENTO CERÂMICO ATÉ 1,50m DE ALTURA NAS PAREDES
 - 6- COLOCAÇÃO DE PORTA - PORTA DE ALUNDO

- SALA 03**
- 1- REMOÇÃO DO CROQUIS - BACHURAS -
 - 2- REVESTIMENTO E CHAMBEIRO DAS CAMEIRAS
 - 3- REVESTIMENTO E CHAMBEIRO DAS CAMEIRAS
 - 4- REVESTIMENTO CERÂMICO ATÉ 1,50m DE ALTURA NAS PAREDES
 - 5- REVESTIMENTO CERÂMICO ATÉ 1,50m DE ALTURA NAS PAREDES
 - 6- COLOCAÇÃO DE PORTA - PORTA DE ALUNDO



Nome do Projeto	Projeto	Arquiteto
Descrição		
Revisão nº		
PREFEITURA MUNICIPAL DE PARAMOTI		
UNIDADE MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO		
REFORMA DE ESCOLAS - ESCOLA SANTA LUIZA - PÁRCELAS 01 E 02		
Nome do Autor	ALEXANDRE ARANJO ROCHA	
Nome do Cliente	ALEXANDRE ARANJO ROCHA	
Nome do Empreiteiro	ARRELA ESCOLA SANTA LUIZA PÁRCELAS 01 E 02	
Escala	02/09	
Data		



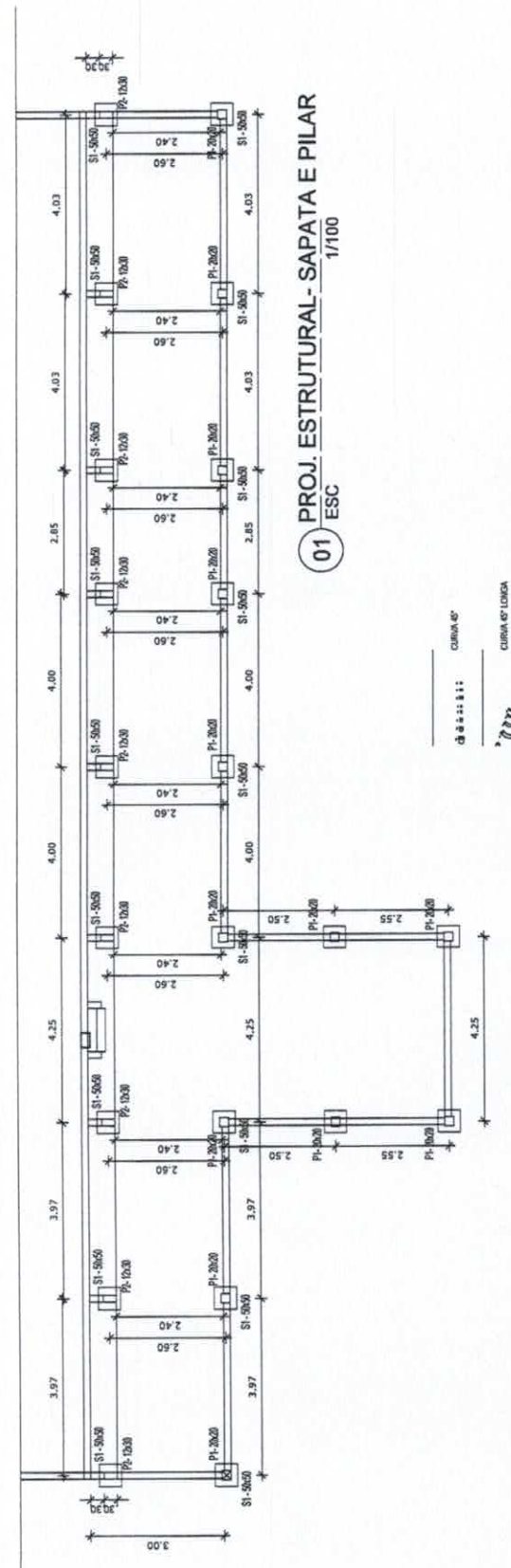
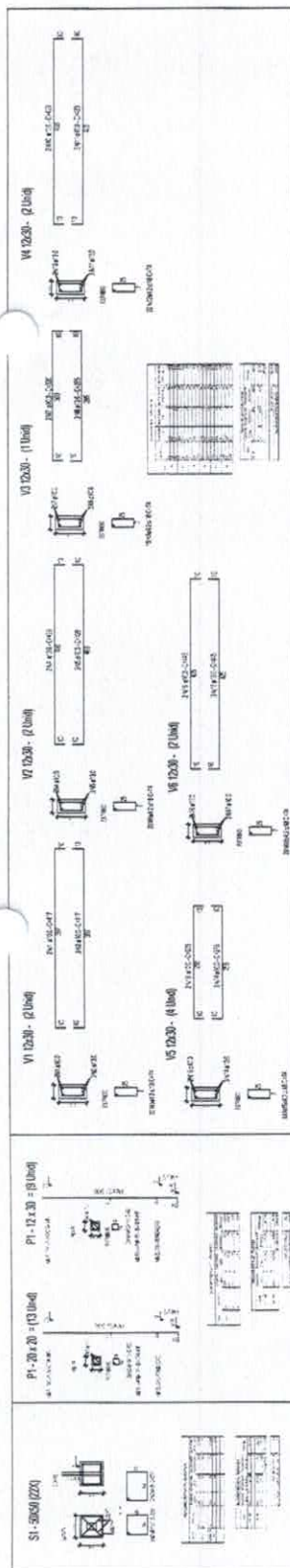
ESPECIFICAÇÕES	
E	1. PISO: CERÂMICA QUADRADA 30x30cm
	2. REVESTIMENTO DE PAREDE: TINTA BRANCA
	3. PORTA: ALUMÍNIO ANODADO
	4. JANELA: ALUMÍNIO ANODADO
A	1. PORTA: ALUMÍNIO ANODADO
	2. JANELA: ALUMÍNIO ANODADO
O	1. PORTA: ALUMÍNIO ANODADO
	2. JANELA: ALUMÍNIO ANODADO

01 PLANTA BAIXA EXECUTIVA REFORMA
1/100

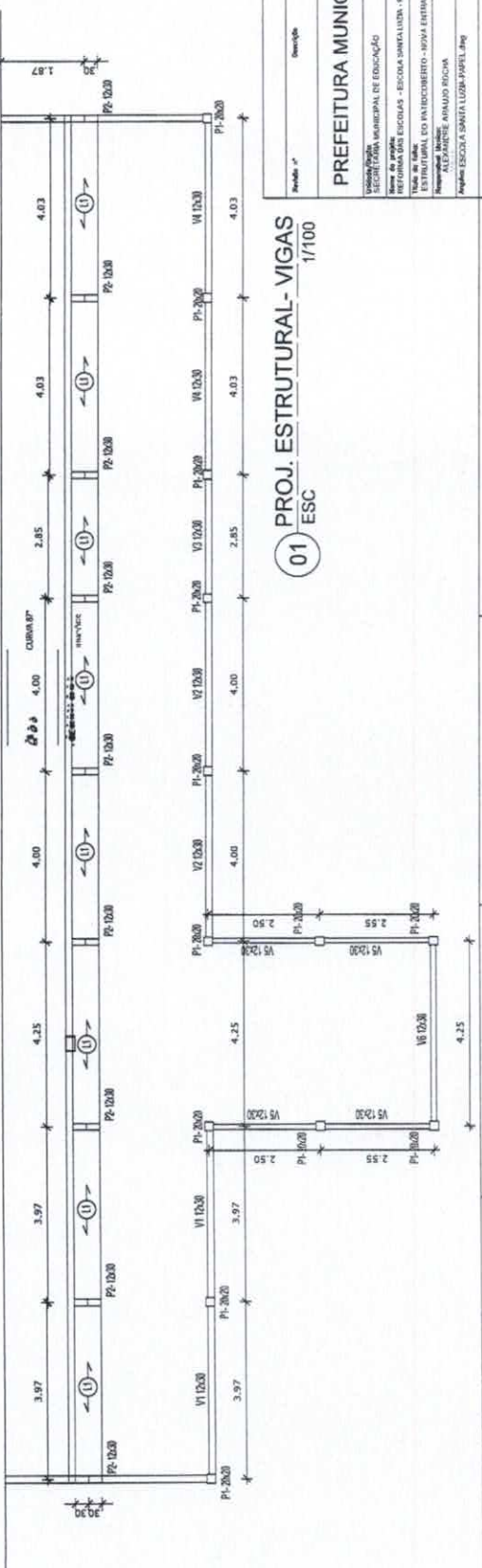
ZONA DE CÁLCULO: PLANTA BAIXA EXECUTIVA REFORMA	
Área (m²)	100,00
Volume (m³)	100,00
Observações	



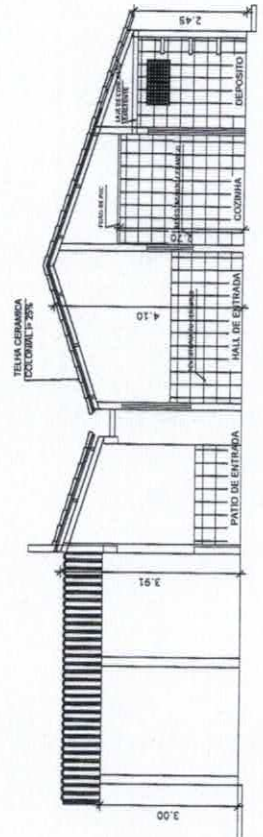
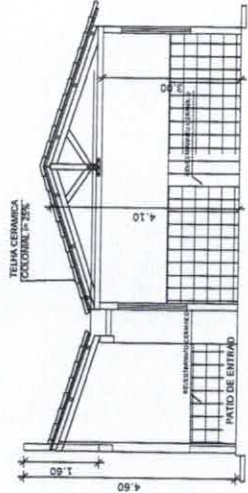
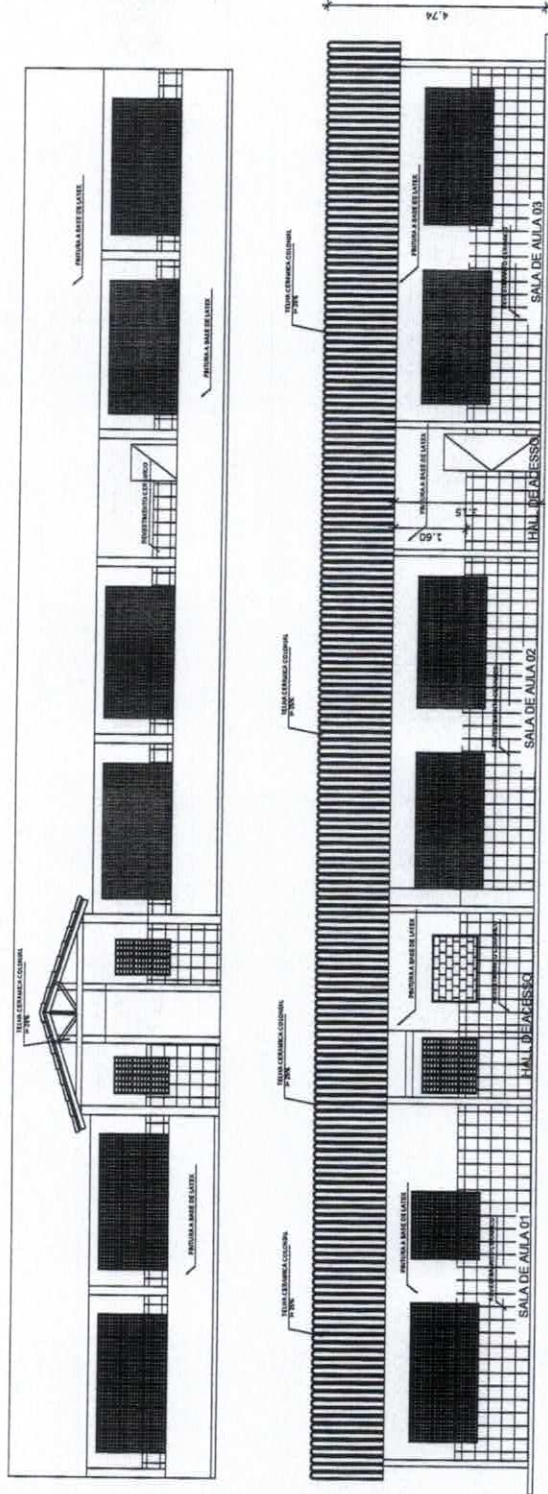
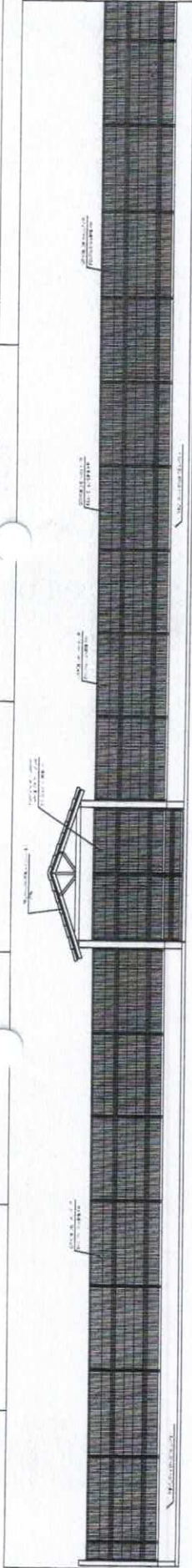
Projeto n°	Descrição	Data	Projeto de	Aprovação
	PREFEITURA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO			
INSTITUICAO MUNICIPAL DE EDUCACAO SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCACAO SECRETARIA DE ESCOLAS - ESCOLA SANCTIUM - PAPEL				
TITULO DO PROJETO: PROJ. ESTRUTURAL DO ANTECORRIDOR - 1094 ENTRADA Nome do Autor: ALEXANDRE AVILA RIOSA Nome do Avaliador: ALEXANDRE AVILA RIOSA Assinatura: ALEXANDRE AVILA RIOSA				
Data de Entrega: 03/09				Assinatura: [Signature]



01 ESC
 PROJ. ESTRUTURAL - SAPATA E PILAR
 1/100



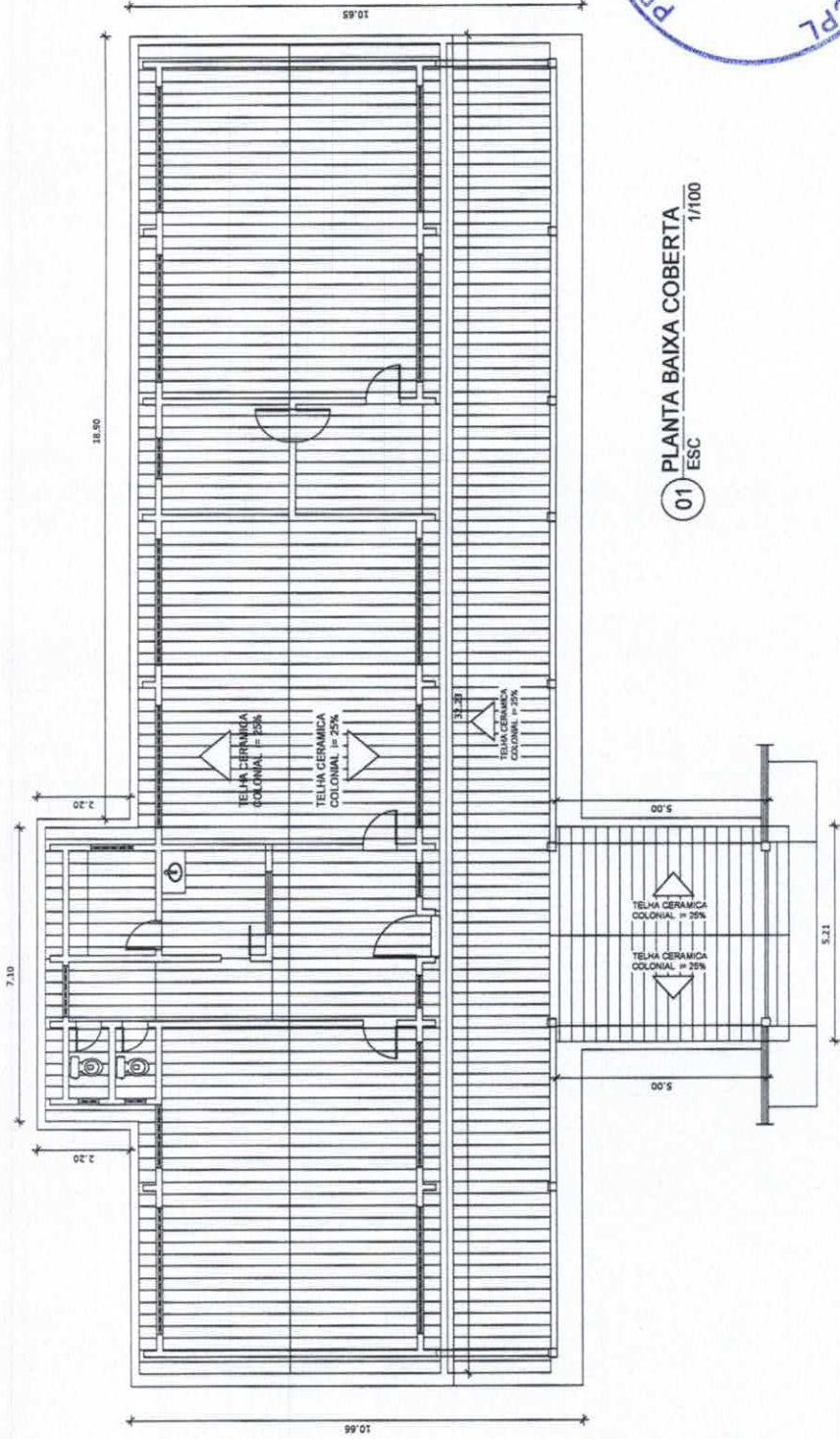
01 ESC
 PROJ. ESTRUTURAL - VIGAS
 1/100



Projeto nº	Descrição	Data	Projeto	Assinatura
PREFEITURA MUNICIPAL DE PARAMOTI				
MUNICÍPIO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO				
REFORMA DAS ESCOLAS - ESCOLA SANTA LÚCIA - PAPEL				
Tela de fachada				
Data de emissão: 04/09				
Elaborado por: ALEXANDRE ARAUJO FERREIRA				
Projeto: ESCOLA SANTA LÚCIA-PAPEL-09				



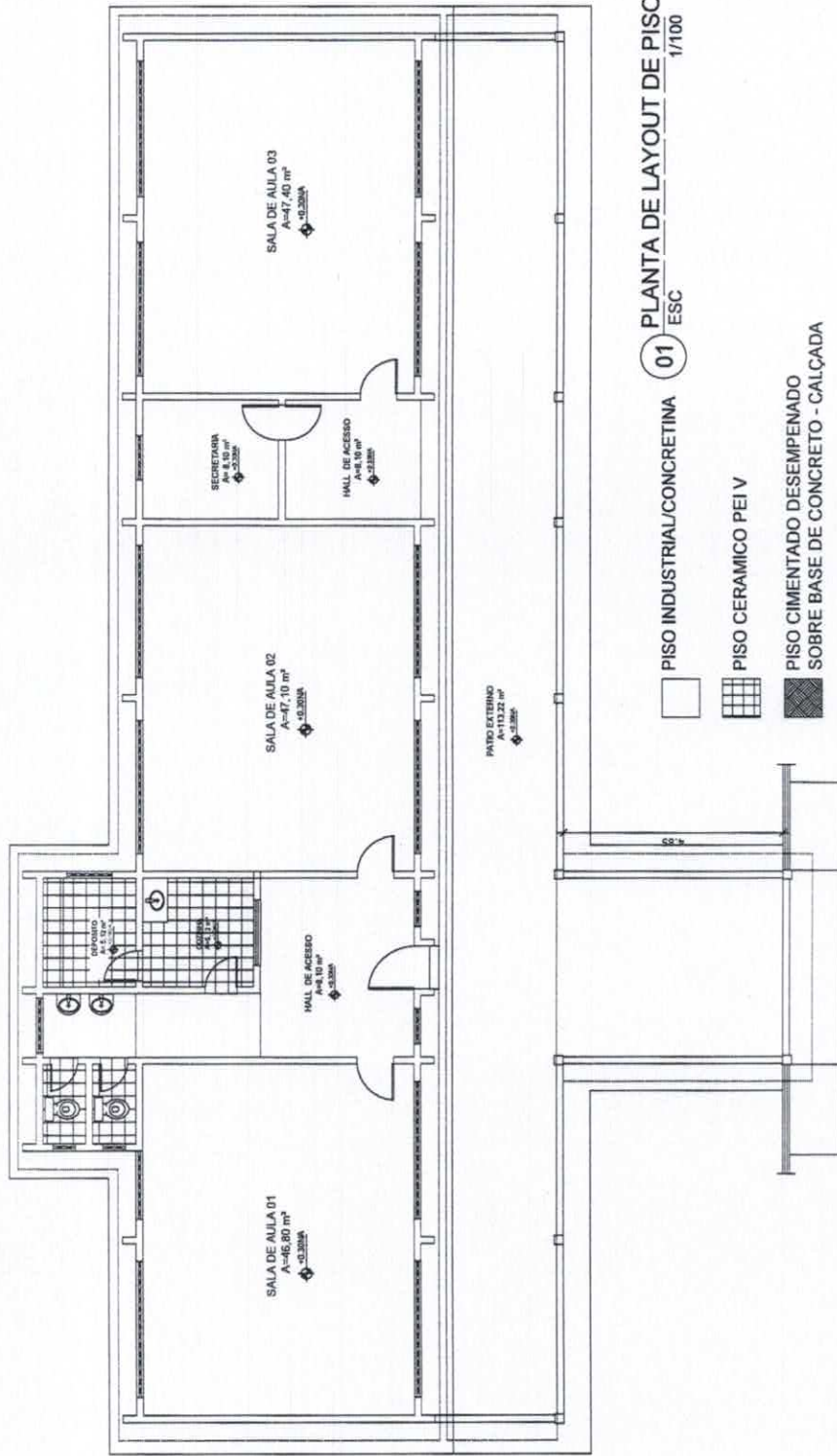
Índice nº	Descrição	Data	Projeto	Assinatura
	PREFEITURA MUNICIPAL DE PARAMOTI			
	SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO			
	SECRETARIA DE EDUCAÇÃO - ESCOLA UNILATINA - PAPEL			
	REFORMA DAS ESCOLAS - ESCOLA UNILATINA - PAPEL			
	PROJETO DE ARQUITETURA - PLANTA DE COBERTURA			
	Projeto de Arquitetura			
	Arquiteto: ALEXANDRE RODRIGUES			
	Data: 05/09			
	Projeto: ESCOLA UNILATINA - PAPEL			



01 ESC PLANTA BAIXA COBERTA 1/100

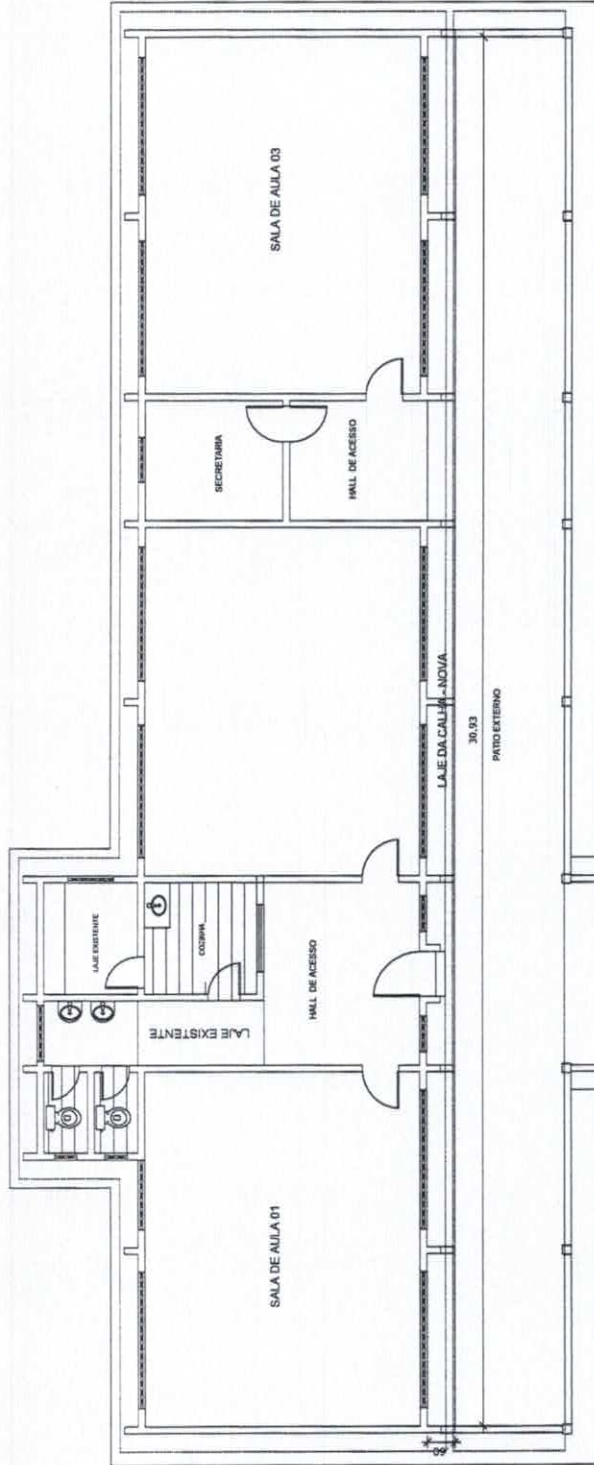


Projeto nº	Descrição	Data	Projeto	Arquiteto
PREFEITURA MUNICIPAL DE PARAMOTI				
UNIVERSIDADE MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO				
REFORMA DAS ESCOLAS - ESCOLA GONÇALVES - CACIMBA REVIS				
Título de obra				
Tipo de obra				
Programa de obra				
Autorização				
Assinatura				
Data				
06/09				
Projeto: ESCOLA SANTA LUZIA-PANEL 004				





Índice nº	Descrição	Data	Projeto	Aprovação
PREFEITURA MUNICIPAL DE PARAMOTI				
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO				
NOME DO PROJETO: REFORMA DE ESCOLAS - ESCOLA SANTA LUZIA - PAREL				
NOME DO PROJETO DE ARQUITETURA: PLANO DE LAYOUT DE FORD				
PROJETO Nº: 07/09				
PROJETADEUR: ALVARO AMARAL ROCHA				
AUTORIZADOR: ALVARO AMARAL ROCHA				



01 PLANTA DE LAYOUT DE FORD
ESC 1/100

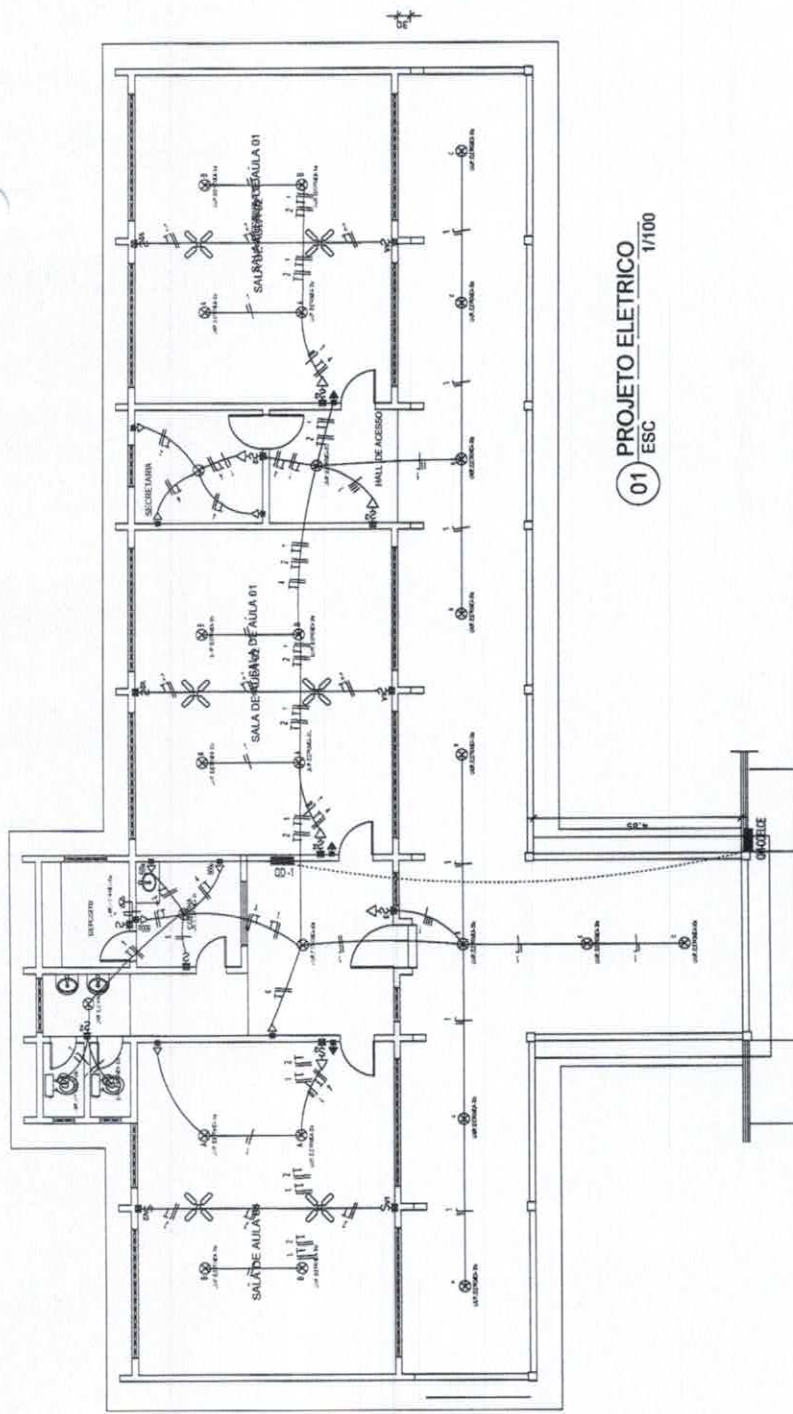
- LAJE PREMOLDADA TIPO VALTERRANA EXISTENTE
- IMPLANTAÇÃO DE FORD DE PVC
- TELHADO CERAMICO APARENTE



LEGENDA

SELA	015-C
016	015-P

Projeto nº	Descrição	Data	Projeto	Assinatura
PREFEITURA MUNICIPAL DE PARAMOTI				
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO				
REGISTRAR ESCOLAS - ESCOLA SANTA LÚZIA - PÁREL				
Nome do projeto				
Título do projeto				
Projeto de Engenharia				
Assinatura				
08/09				
Assinatura do responsável				
Assinatura do responsável				

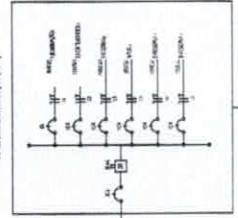


01 PROJETO ELETRICO 1/100 ESC

QUADRO DE CARGAS Q D - 01

DESC.	ILUMINAÇÃO	TOMADAS	PROTEÇÃO	PROTEÇÃO	PROTEÇÃO	PROTEÇÃO	PROTEÇÃO	PROTEÇÃO	PROTEÇÃO
Nº	20W	150W	400W	100W	150W	300W	600W	1200W	2400W
1	30	—	—	—	—	—	—	—	—
2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL	30	—	—	—	—	—	—	—	—

CARGA INSTALADA Ativo = 5.400W Aparente = 5.400 V.A.



LEGENDA

Símbolo de tomada
 Símbolo de interruptor
 Símbolo de lâmpada
 Símbolo de caixa de passagem
 Símbolo de tubo condutor
 Símbolo de tubo de passagem
 Símbolo de tubo de passagem com chave
 Símbolo de tubo de passagem com chave e interruptor
 Símbolo de tubo de passagem com chave e interruptor e lâmpada
 Símbolo de tubo de passagem com chave e interruptor e lâmpada e tomada
 Símbolo de tubo de passagem com chave e interruptor e lâmpada e tomada e interruptor



LEGENDA

- TUBO PVC ESCOTO 40mm
- TUBO PVC ESCOTO 50mm (VENTILAÇÃO)
- TUBO PVC ESCOTO 75mm
- TUBO PVC ESCOTO 100mm

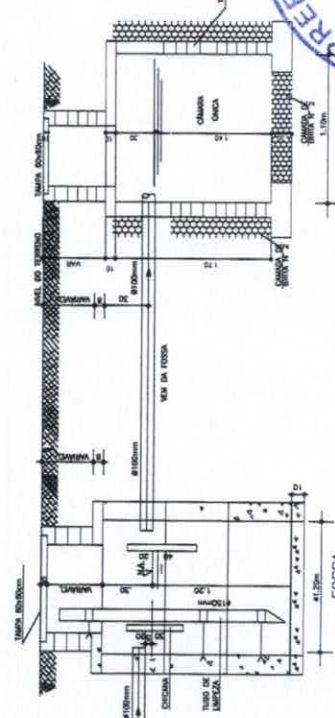
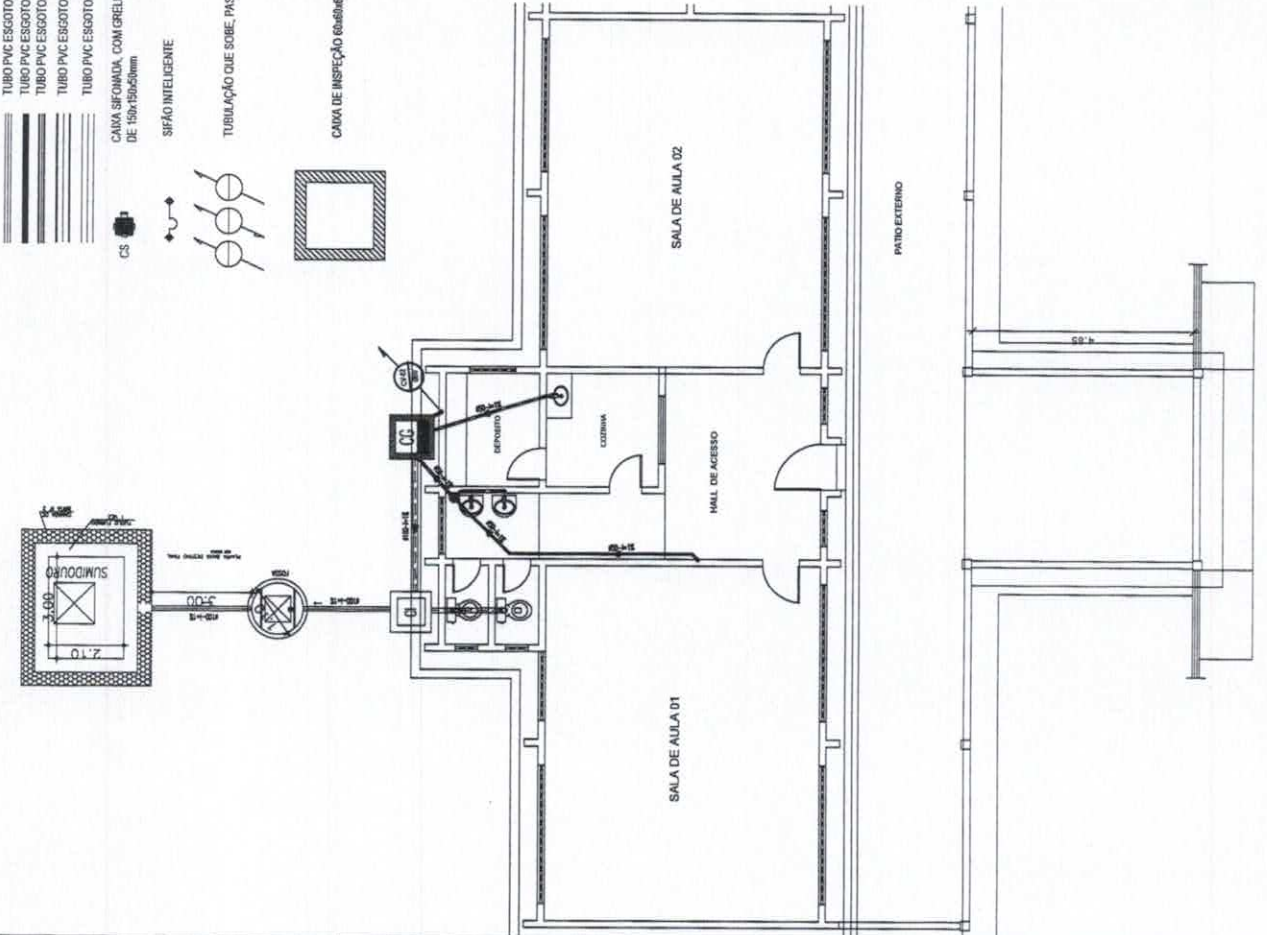
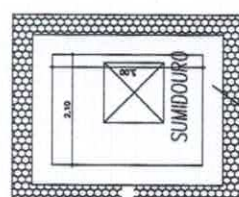
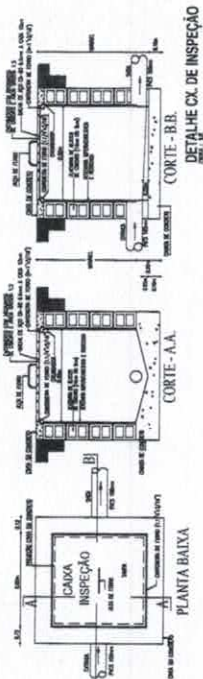
CAIXA SIFONADA, COM GRELHA QUADRADA CROMADA, FAB. TIGRE DE 150x150x50mm

SIFÃO INTELIGENTE

TUBULAÇÃO QUE SOBEE, PASSA E DESCE RESPECTIVAMENTE

CAIXA DE INSPEÇÃO (C.I.)

CAIXA SIFONADA GORDURA OU SABÃO (CGKS)

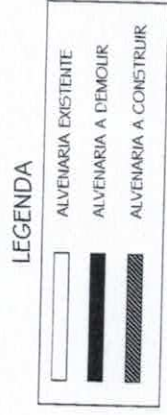
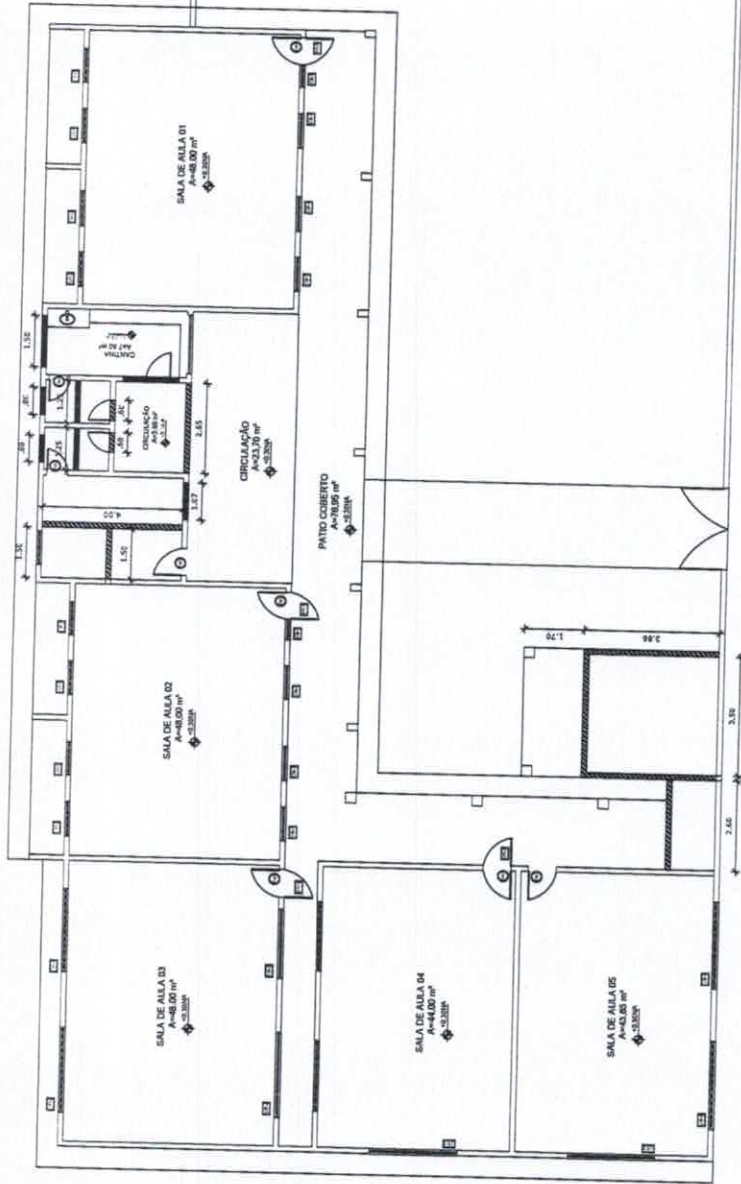


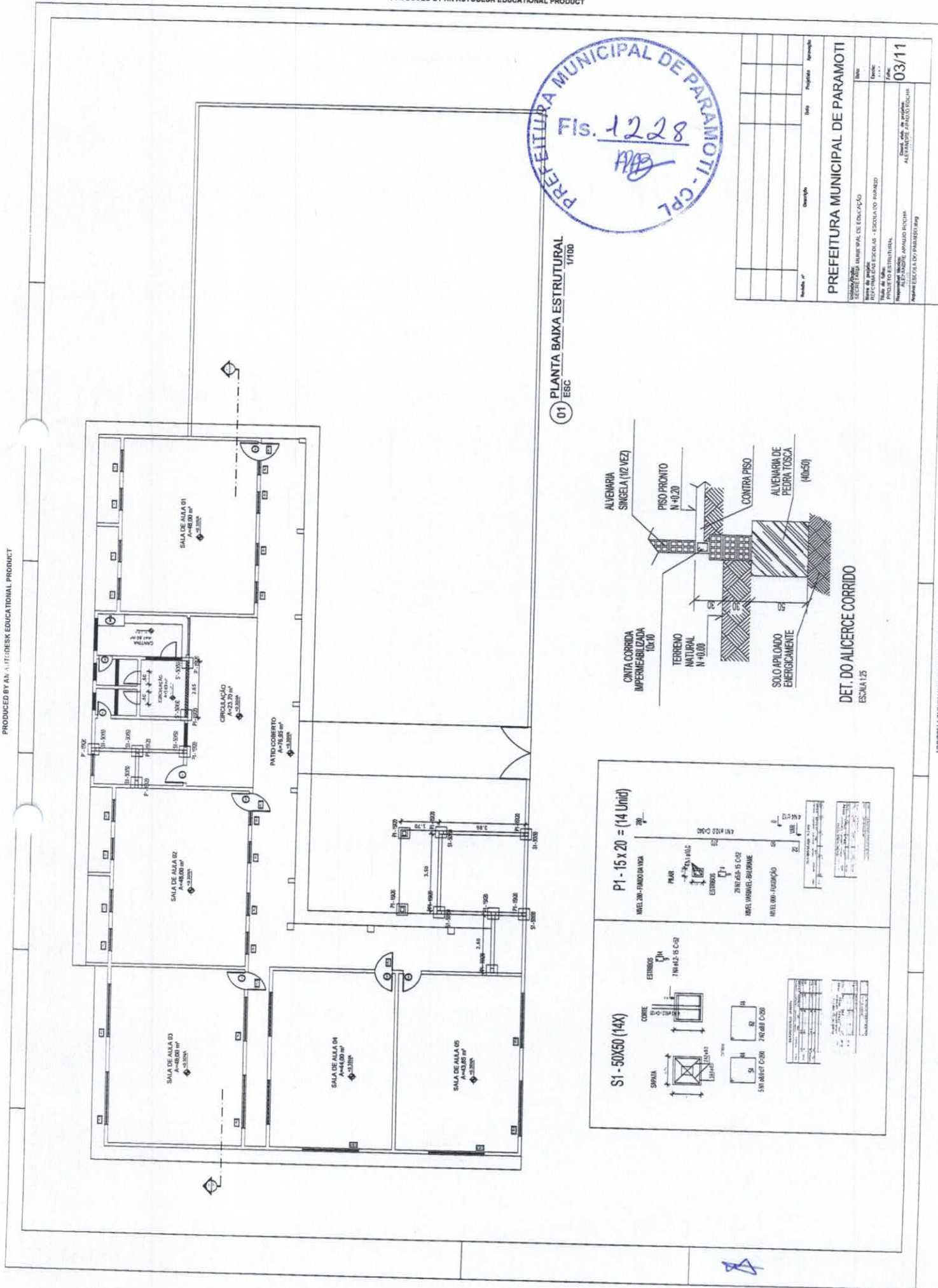
Projeto nº	Descrição	Data	Proprietário
PREFEITURA MUNICIPAL DE PARAMOTI			
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO			
RENOVAÇÃO DOS ESCOLÁRIOS SANTA LUZIA - PAPEL			
PROVA DO PAVIMENTO			
ALUGUEIRO - MÓDULO FISSO			
NOME ESCOLA SANTA LUZIA PAPEL - 1997			
Assinatura	Carimbo	Data	Assinatura
		09/09	



Arquiteto	Projeto	Assessoria	Escala
PREFEITURA MUNICIPAL DE PARAMOTI			
MUNICÍPIO DE PARAMOTI - ESTADO DO PARANÁ			
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO			
PROGRAMA DE ESCOLAS - ESCOLA DO PARANÁ			
PLANTA BAIXA CONSTRUIR/DEMOLIR			
ALVENARIA A CONSTRUIR			
ALVENARIA A DEMOLIR			
ALVENARIA EXISTENTE			
Projeto: 02/11			
www.escola.do.paramoti.org			

01 PLANTA BAIXA CONSTRUIR/DEMOLIR
1/100 ESC





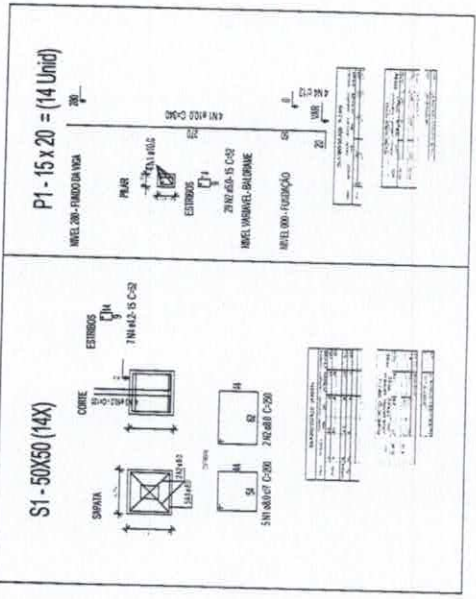
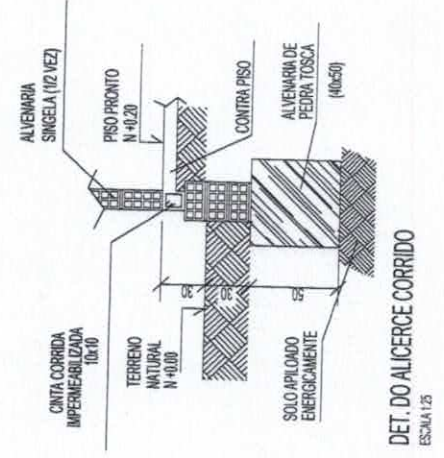
01 PLANTA BAIXA ESTRUTURAL
EBC
1/100



Item	Descrição	Data	Projeto	Assinatura
1				
2				
3				
4				
5				

PREFEITURA MUNICIPAL DE PARAMOTTI

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
 NOME DO PROJETO: REFORMAS ESCOLARES - ESCOLA DO PARADO
 TÍTULO DO PROJETO: REFORMAS ESCOLARES - ESCOLA DO PARADO
 NOME DO AUTOR: ALFONSO APAMBU RICHAR
 NOME DO PROJETISTA: ALFONSO APAMBU RICHAR
 NOME DO ARQUITETO: ALFONSO APAMBU RICHAR
 DATA: 03/11





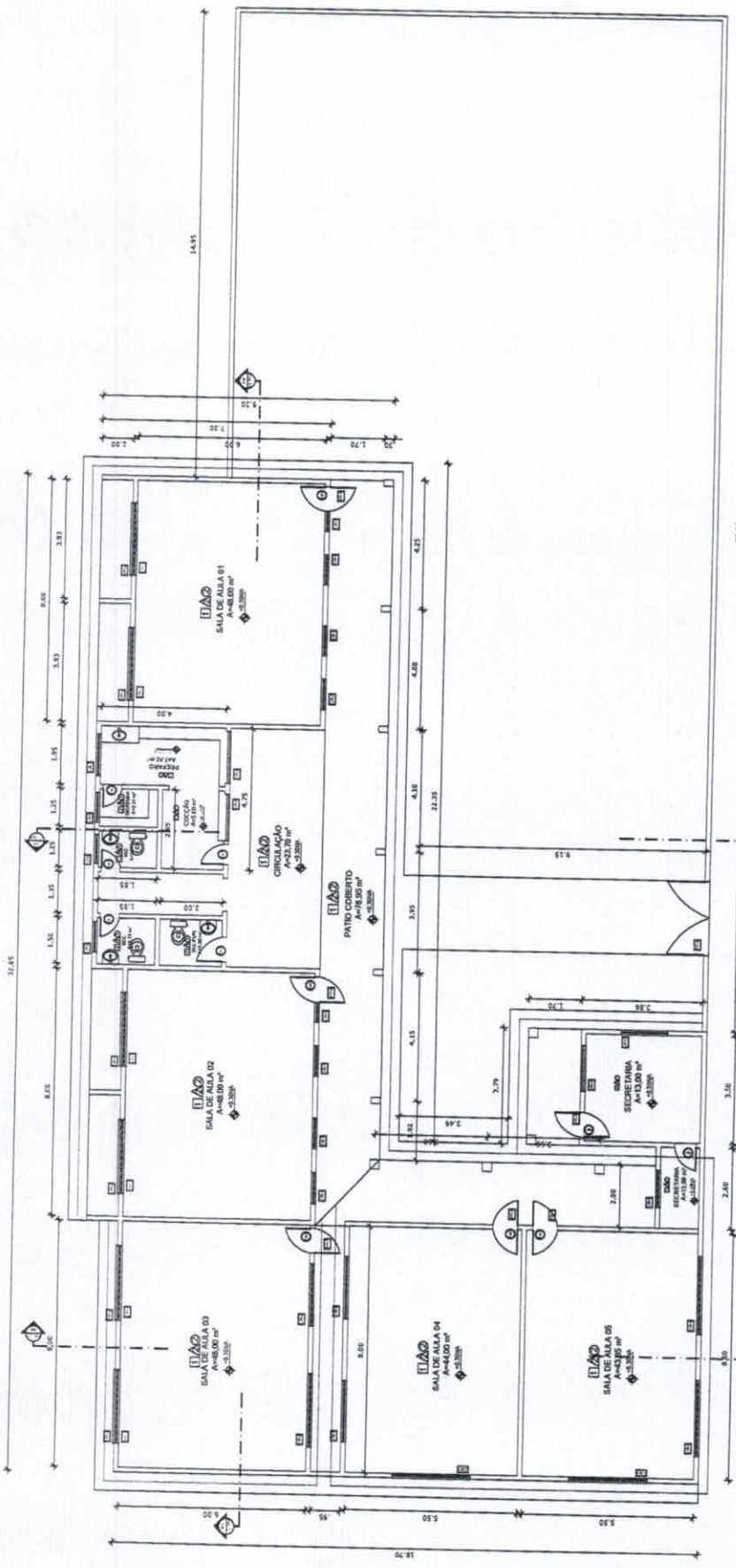
01 PLANTA BAIXA EXECUTIVA 1/100 ESC

Modelo nº	Descrição	Data	Projeto	Assinatura

PREFEITURA MUNICIPAL DE PARAMOTTI

Instituto de Ensino: SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
 Nome do Projeto: ESCOLAS - ESCOLA 01 PARAFIC
 Título do Projeto: PLANTA BAIXA - EXECUTIVA
 Representante: MESTRE APARÍCIO RICHIA
 Aluno: ALEXANDRE APARÍCIO RICHIA
 Matrícula: 100749030

Scale: 1:100
 Date: 04/11

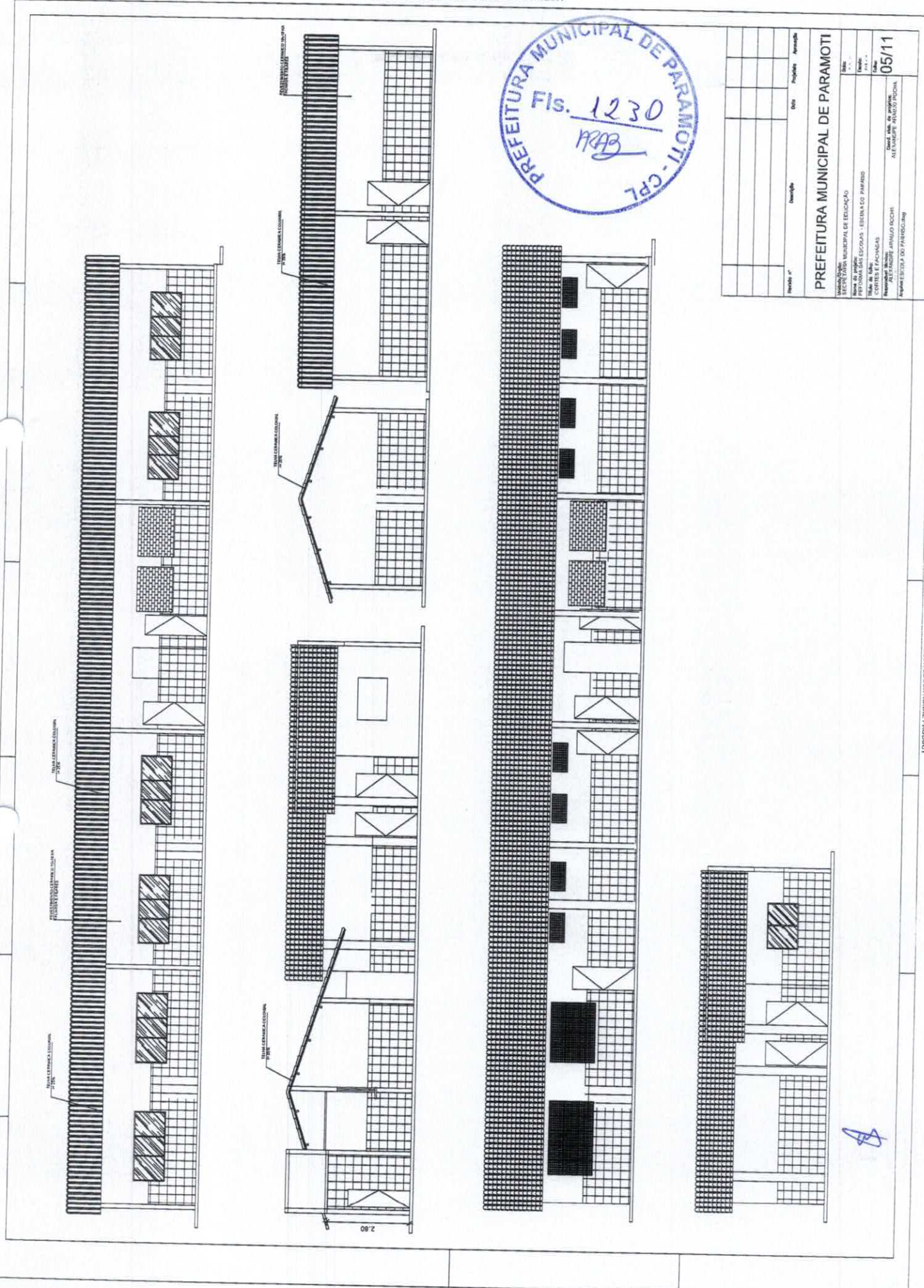


ESPECIFICAÇÕES

1. PAVIMENTO: CIMENTO PORTLAND 40 MPa
2. REVESTIMENTO DE PAREDES: CIMENTO PORTLAND 40 MPa
3. REVESTIMENTO DE TETO: GESSO ACABADO
4. PINTURA: TINTA BRANCA
5. PINTURA: TINTA AZUL
6. PINTURA: TINTA VERDE
7. PINTURA: TINTA AMARELA
8. PINTURA: TINTA LARANJA
9. PINTURA: TINTA ROXA
10. PINTURA: TINTA CINZA
11. PINTURA: TINTA PRETO
12. PINTURA: TINTA BRANCO
13. PINTURA: TINTA VIOLETA
14. PINTURA: TINTA MARROM
15. PINTURA: TINTA AZUL-VERDE
16. PINTURA: TINTA VERDE-AMARELO
17. PINTURA: TINTA AMARELO-LARANJA
18. PINTURA: TINTA LARANJA-ROSA
19. PINTURA: TINTA ROSA-VIOLETA
20. PINTURA: TINTA VIOLETA-ROSA
21. PINTURA: TINTA ROXA-VERDE
22. PINTURA: TINTA VERDE-ROXA
23. PINTURA: TINTA AZUL-ROXA
24. PINTURA: TINTA ROXA-AMARELO
25. PINTURA: TINTA AMARELO-ROSA
26. PINTURA: TINTA ROSA-VERDE
27. PINTURA: TINTA VERDE-AMARELO
28. PINTURA: TINTA AMARELO-LARANJA
29. PINTURA: TINTA LARANJA-ROSA
30. PINTURA: TINTA ROSA-VIOLETA
31. PINTURA: TINTA VIOLETA-ROSA
32. PINTURA: TINTA ROXA-VERDE
33. PINTURA: TINTA VERDE-ROXA
34. PINTURA: TINTA AZUL-ROXA
35. PINTURA: TINTA ROXA-AMARELO
36. PINTURA: TINTA AMARELO-ROSA
37. PINTURA: TINTA ROSA-VERDE
38. PINTURA: TINTA VERDE-AMARELO
39. PINTURA: TINTA AMARELO-LARANJA
40. PINTURA: TINTA LARANJA-ROSA
41. PINTURA: TINTA ROSA-VIOLETA
42. PINTURA: TINTA VIOLETA-ROSA
43. PINTURA: TINTA ROXA-VERDE
44. PINTURA: TINTA VERDE-ROXA
45. PINTURA: TINTA AZUL-ROXA
46. PINTURA: TINTA ROXA-AMARELO
47. PINTURA: TINTA AMARELO-ROSA
48. PINTURA: TINTA ROSA-VERDE
49. PINTURA: TINTA VERDE-AMARELO
50. PINTURA: TINTA AMARELO-LARANJA
51. PINTURA: TINTA LARANJA-ROSA
52. PINTURA: TINTA ROSA-VIOLETA
53. PINTURA: TINTA VIOLETA-ROSA
54. PINTURA: TINTA ROXA-VERDE
55. PINTURA: TINTA VERDE-ROXA
56. PINTURA: TINTA AZUL-ROXA
57. PINTURA: TINTA ROXA-AMARELO
58. PINTURA: TINTA AMARELO-ROSA
59. PINTURA: TINTA ROSA-VERDE
60. PINTURA: TINTA VERDE-AMARELO
61. PINTURA: TINTA AMARELO-LARANJA
62. PINTURA: TINTA LARANJA-ROSA
63. PINTURA: TINTA ROSA-VIOLETA
64. PINTURA: TINTA VIOLETA-ROSA
65. PINTURA: TINTA ROXA-VERDE
66. PINTURA: TINTA VERDE-ROXA
67. PINTURA: TINTA AZUL-ROXA
68. PINTURA: TINTA ROXA-AMARELO
69. PINTURA: TINTA AMARELO-ROSA
70. PINTURA: TINTA ROSA-VERDE
71. PINTURA: TINTA VERDE-AMARELO
72. PINTURA: TINTA AMARELO-LARANJA
73. PINTURA: TINTA LARANJA-ROSA
74. PINTURA: TINTA ROSA-VIOLETA
75. PINTURA: TINTA VIOLETA-ROSA
76. PINTURA: TINTA ROXA-VERDE
77. PINTURA: TINTA VERDE-ROXA
78. PINTURA: TINTA AZUL-ROXA
79. PINTURA: TINTA ROXA-AMARELO
80. PINTURA: TINTA AMARELO-ROSA
81. PINTURA: TINTA ROSA-VERDE
82. PINTURA: TINTA VERDE-AMARELO
83. PINTURA: TINTA AMARELO-LARANJA
84. PINTURA: TINTA LARANJA-ROSA
85. PINTURA: TINTA ROSA-VIOLETA
86. PINTURA: TINTA VIOLETA-ROSA
87. PINTURA: TINTA ROXA-VERDE
88. PINTURA: TINTA VERDE-ROXA
89. PINTURA: TINTA AZUL-ROXA
90. PINTURA: TINTA ROXA-AMARELO
91. PINTURA: TINTA AMARELO-ROSA
92. PINTURA: TINTA ROSA-VERDE
93. PINTURA: TINTA VERDE-AMARELO
94. PINTURA: TINTA AMARELO-LARANJA
95. PINTURA: TINTA LARANJA-ROSA
96. PINTURA: TINTA ROSA-VIOLETA
97. PINTURA: TINTA VIOLETA-ROSA
98. PINTURA: TINTA ROXA-VERDE
99. PINTURA: TINTA VERDE-ROXA
100. PINTURA: TINTA AZUL-ROXA

QUANTIDADE	DESCRIÇÃO	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	ALVENARIA	m²	100,00	100,00
2	CONCRETO	m³	200,00	400,00
3	REVESTIMENTO	m²	50,00	50,00
4	PINTURA	m²	10,00	10,00
5	INSTALAÇÃO	h	150,00	150,00
6	MOBILIÁRIO	unidade	50,00	50,00
7	ENERGIA	kWh	1,00	1,00
8	TRANSPORTE	km	10,00	10,00
9	PROJETOS	h	200,00	200,00
10	IMPOSTOS	%	10,00	10,00
11	RESERVA	%	10,00	10,00
12	TOTAL			1.000,00

ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	ALVENARIA	m²	100,00	100,00	100,00
2	CONCRETO	m³	200,00	200,00	400,00
3	REVESTIMENTO	m²	50,00	50,00	50,00
4	PINTURA	m²	10,00	10,00	10,00
5	INSTALAÇÃO	h	150,00	150,00	150,00
6	MOBILIÁRIO	unidade	50,00	50,00	50,00
7	ENERGIA	kWh	1,00	1,00	1,00
8	TRANSPORTE	km	10,00	10,00	10,00
9	PROJETOS	h	200,00	200,00	200,00
10	IMPOSTOS	%	10,00	10,00	10,00
11	RESERVA	%	10,00	10,00	10,00
12	TOTAL				1.000,00



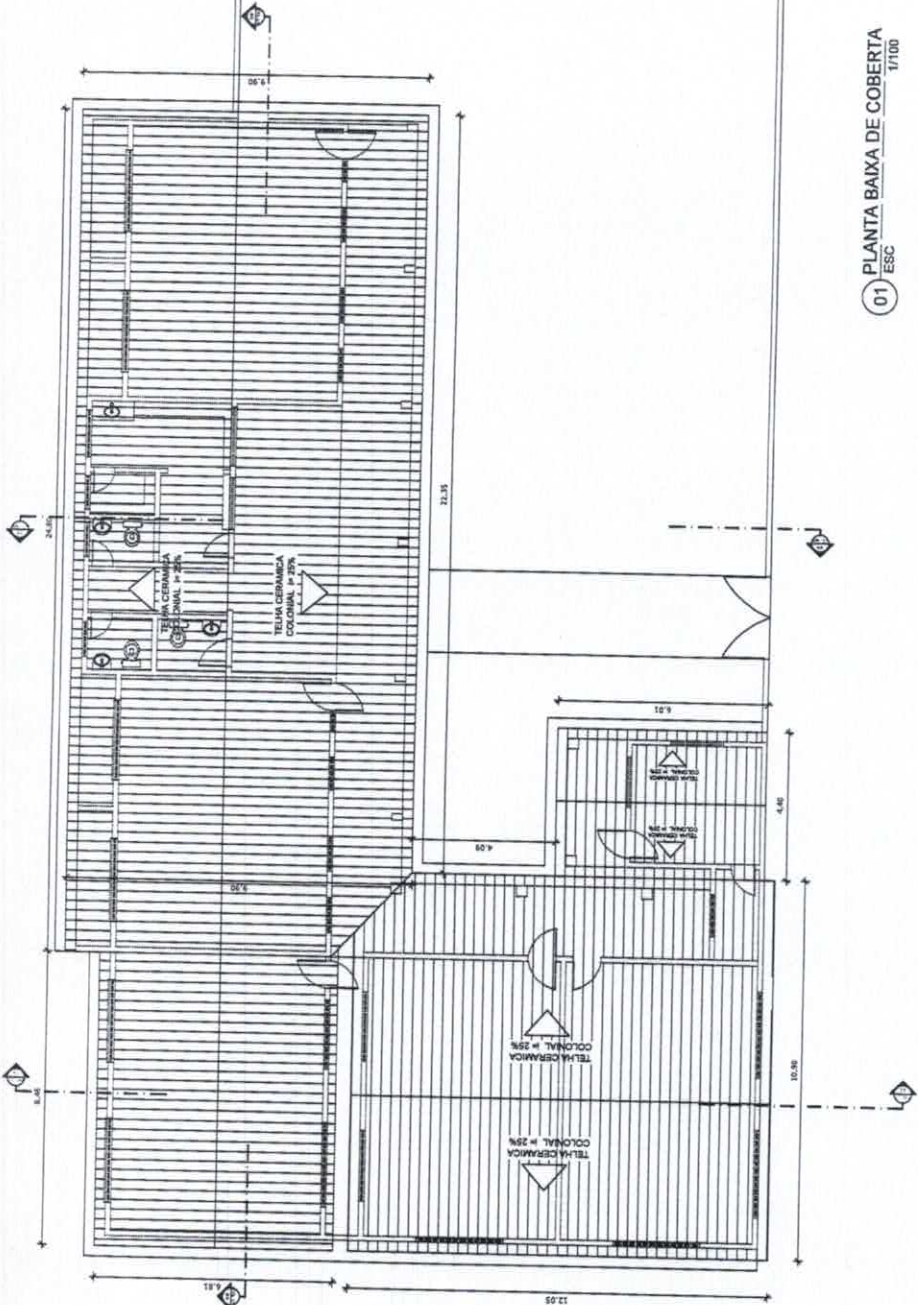
Projeto nº	Descrição	Data	Projeto	Assinatura
PREFEITURA MUNICIPAL DE PARAMOTTI				
MUNICÍPIO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO				
NOME DO PROJETO: REFORMA DAS ESCOLAS - ESCOLA CO PAMPADO				
TÍTULO DO PLANO: CONTROLE E FACILIDADES				
REVISÃO: ALEXANDRE ARRANJO BOCHI				
AUTOR: ALEXANDRE ARRANJO BOCHI				
DATA: 05/11				



Modelo nº	Descrição	Data	Projeto	Assinatura

PREFEITURA MUNICIPAL DE PARAMOTI

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
 SECRETARIA DE FACUNAS - ESCOLA DO PARABO
 Planta de Baixa de Coberta
 Nome do Projeto: ALFAMBERTO - ANAULO ROCHA
 Nome do Arquiteto: ALFAMBERTO - ANAULO ROCHA
 Data: 06/11



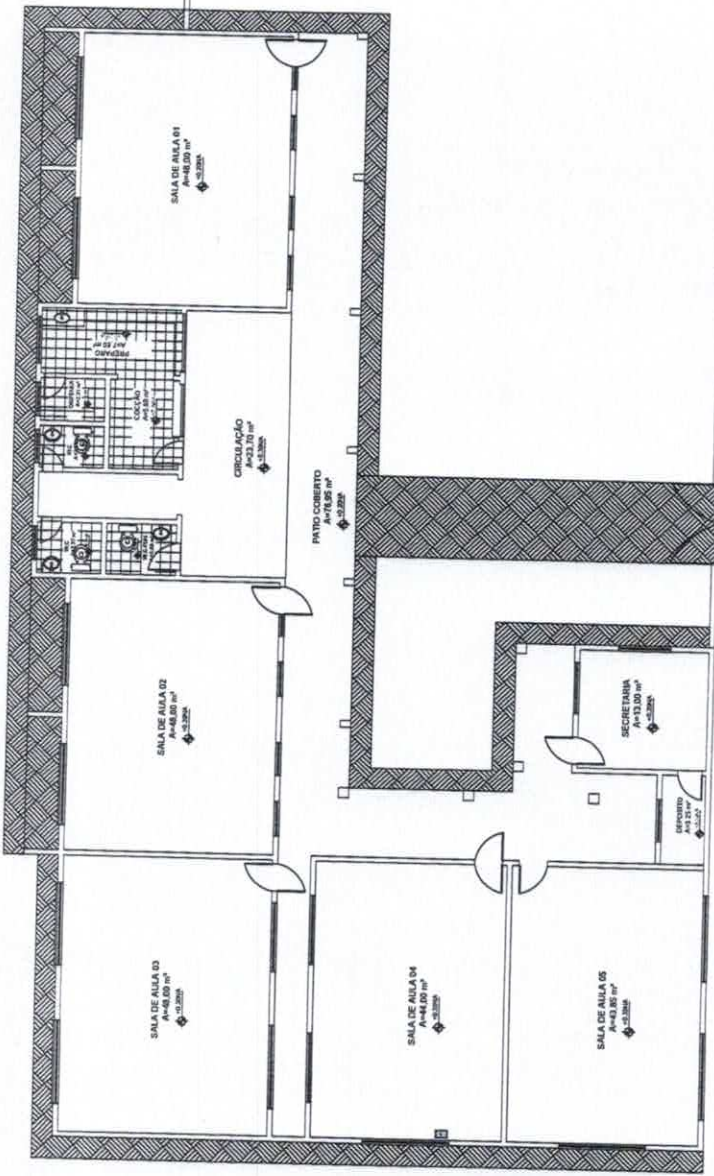
01 PLANTA BAIXA DE COBERTA 1/100 ESC





Matrícula nº	Descrição	Data	Projeto	Assinatura

PREFEITURA MUNICIPAL DE PARAMOTI

Unidade Orgânica: SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
 Nome do Projeto: ESCOLAS - ESCOLA DO PARABOÍ
 Nome do Cliente: PREFEITURA MUNICIPAL DE PARAMOTI
 Título do Documento: PLANTA NÍVEL - LAYOUT DE PISO
 Número do Documento: 07/11
 Data de Emissão: 07/11
 Nome do Autor: ALEXANDRE ARAUJO TUCHI
 Nome do Emissor: ALEXANDRE ARAUJO TUCHI
 URL: www.cpl.com.br/paramoti/eng



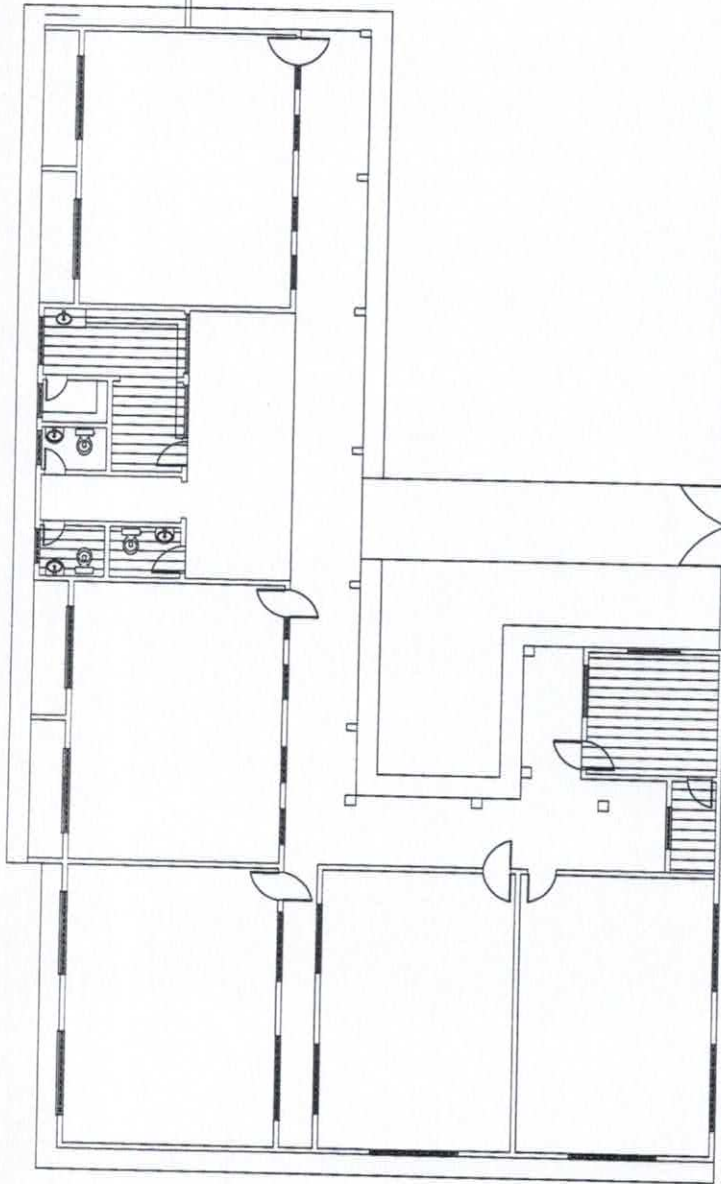
-  PISO INDUSTRIAL/CONCRETINA
-  PISO CERAMICO PEI V
-  PISO CIMENTADO DESEMPENADO SOBRE BASE DE CONCRETO - CALÇADA

01) LAYOUT DO PISO
1/50





Modelo nº	Descrição	Data	Projeto	Assinatura
PREFEITURA MUNICIPAL DE PARAMOTI				
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO				
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO - ESCOLA DE PARABED				
PLANTA: INFRA - LAYOUT DE FORO				
PROJETO: ARQUITETO: ALEXANDRE DE SOUZA FERREIRA				
DATA: 08/11				



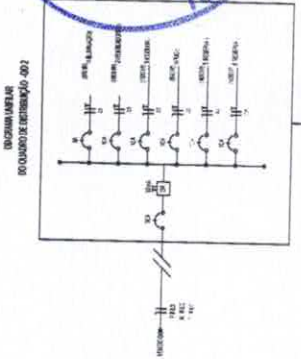
- LAJE PREMOLDADA TIPO VALTEBRANA
- EXISTENTE
- IMPLANTAÇÃO DE FORO DE PVC
- TELHADO CERAMICO APARENTE

01 LAYOUT DO FORO 1/50

✶



PREFEITURA MUNICIPAL DE PARAMOTI
 SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
 ESCOLA DE EDUCAÇÃO BÁSICA - ESCOLA DE PARAMOTI
 Rua: RUA DO COMÉRCIO
 Fone: (067) 3333-1111
 CEP: 13.200-000
 Município: ARARAQUA - SP
 Data: 09/11
 Nome do Projeto: PROJETO ELÉTRICO
 Nome do Autor: ALEXANDRE ASSUNÇÃO FÓFOA
 Nome do Responsável: ALEXANDRE ASSUNÇÃO FÓFOA



QUADRO DE CARGAS Q D - 02

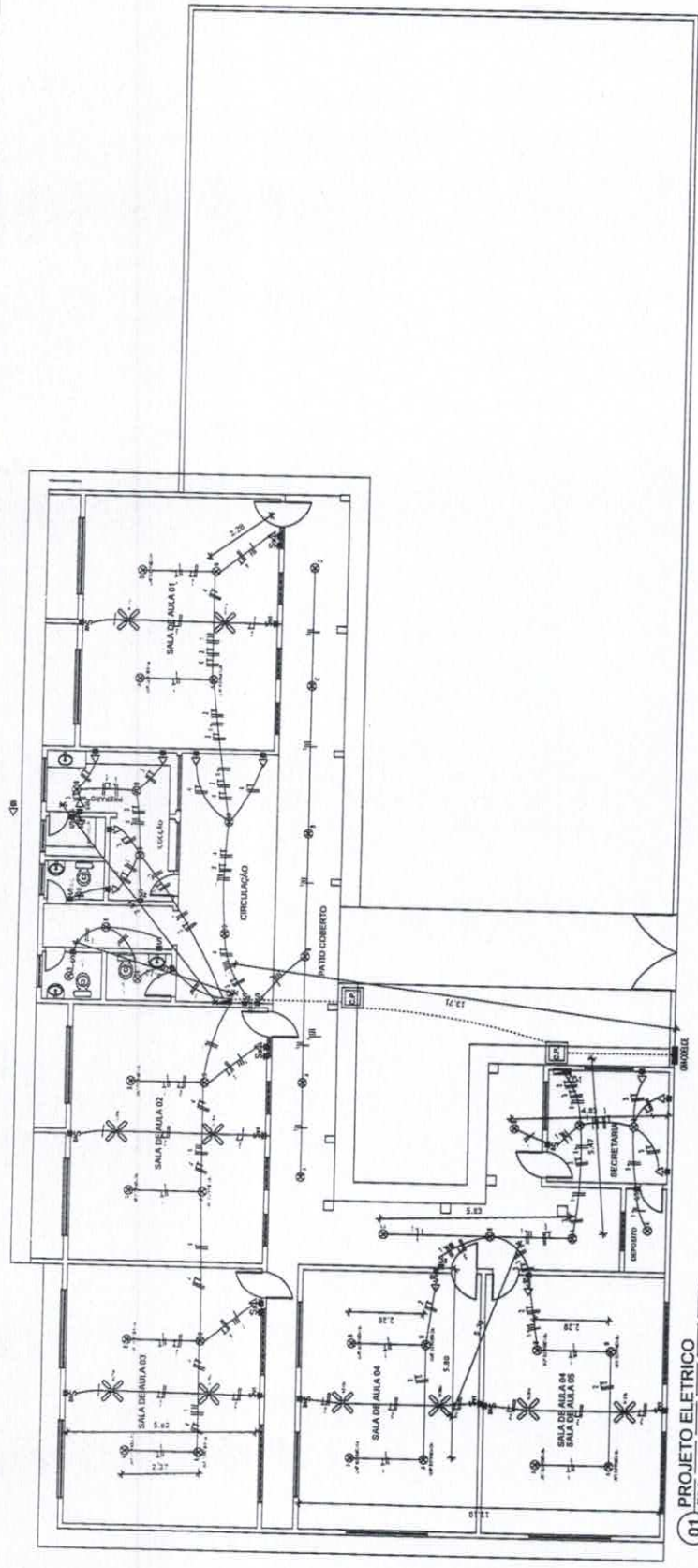
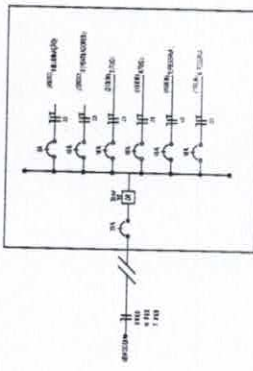
CIRC.	ILUMINAÇÃO	TOMADAS	PERIC. (W)	PERIC. (VA)	PERIC. (A)	PERIC. (mm²)
1	30	10	300	300	1,36	2,5
2	30	10	300	300	1,36	2,5
3	30	10	300	300	1,36	2,5
4	30	10	300	300	1,36	2,5
5	30	10	300	300	1,36	2,5
6	30	10	300	300	1,36	2,5
TOTAL	31	5	310	310	1,36	4,0

CARGA INSTALADA Ativo = 5.250 W Apparente = 5.250 V.A.

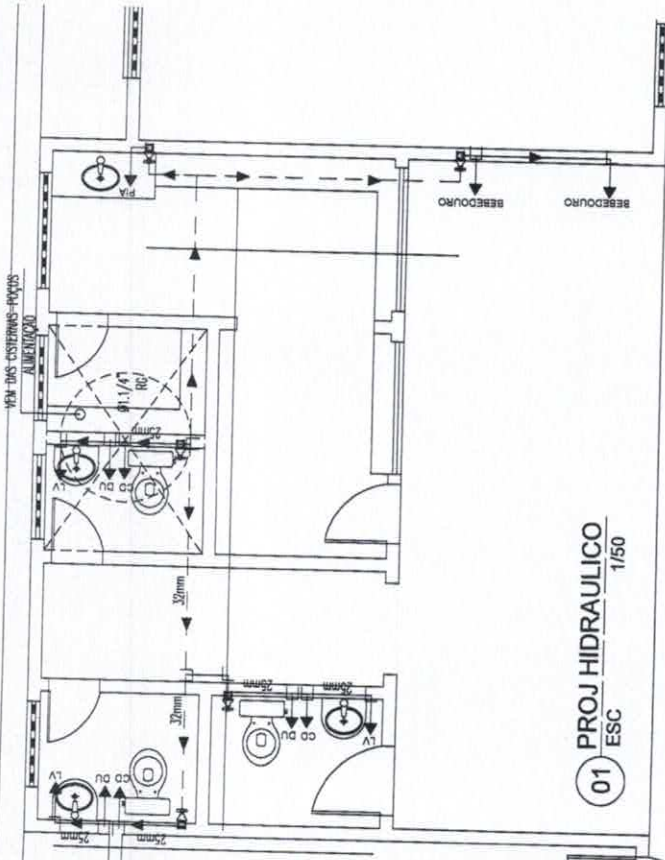
QUADRO DE CARGAS Q D - 01

CIRC.	ILUMINAÇÃO	TOMADAS	PERIC. (W)	PERIC. (VA)	PERIC. (A)	PERIC. (mm²)
1	15	5	150	150	0,68	2,5
2	15	5	150	150	0,68	2,5
3	15	5	150	150	0,68	2,5
4	15	5	150	150	0,68	2,5
5	15	5	150	150	0,68	2,5
6	15	5	150	150	0,68	2,5
TOTAL	15	7	150	150	0,68	4,0

CARGA INSTALADA Ativo = 3.750 W Apparente = 3.750 V.A.



PROJETO ELÉTRICO 1/100

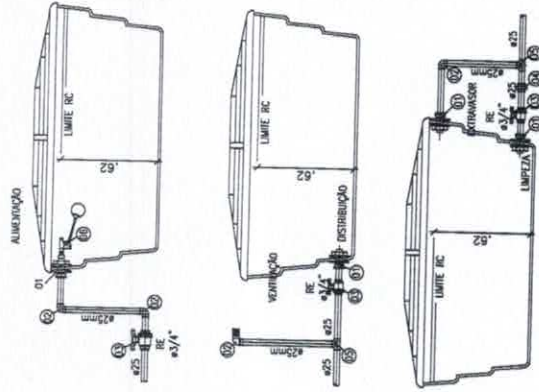


01 PROJ HIDRAULICO
1/50
ESC

LEGENDA

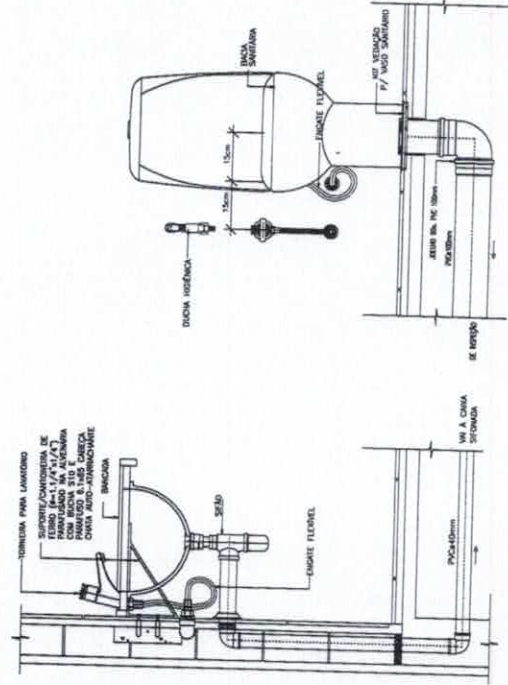
- TUBULAÇÃO DE AGUA NO TETO OU PAREDE
- TUBULAÇÃO DE AGUA PELO PISO
- REGISTRO DE GAVETA h=0,60m/1,80m
- REGISTRO DE PRESSÃO h=1,10m
- CHUVEIRO h=2,10m
- DUCHA HIGIENICA h=0,20m
- LAVATÓRIO h=0,60m
- PIA DE COZINHA h=1,20m
- CAIXA DE DESCARGA h=0,20m

- RG
- RP
- CH
- DU
- LV
- PIA
- CD

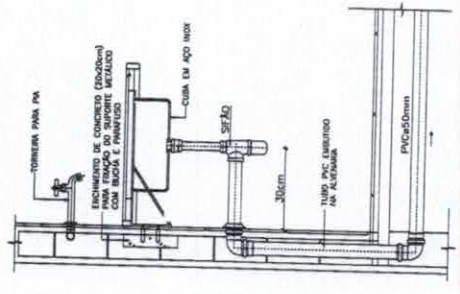


DETALHE DO BARRELETE

DETALHE	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE
01	AMPARADOR PVC SOLID. 2/ANEL. PARA CHUVA Ø 100x1,25x3/4"	4	TOQUE/TOURILUT
02	JARDIM 90x1, PVC SOLID/ANEL. 25mm	4	TOQUE/TOURILUT
03	REGISTRO DE ESFERA 3/4"	3	TOQUE/TOURILUT
04	UNÃO PVC SOLID/ANEL. 425mm	1	TOQUE/TOURILUT
05	TE 90x1, PVC SOLID/ANEL. 25mm	2	TOQUE/TOURILUT
06	TOMBEIRA DE BOMBA 3/4"	1	TOQUE/TOURILUT



DETALHE TÍPICO LIGAÇÃO BACIA SANITÁRIA E DUCHA



DETALHE LIGAÇÃO PIA DO QUIOSQUE

Projeto: Data:

Execução:

PREFEITURA MUNICIPAL DE PARAMOTTI

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

RETORES: MRS. ROSA MARIA DE SOUZA

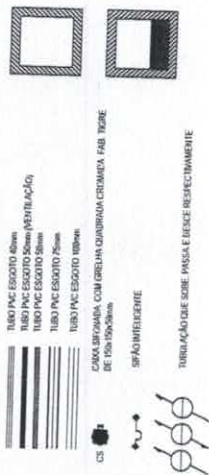
PROFESSORAS: MRS. ROSA MARIA DE SOUZA, MRS. ROSA MARIA DE SOUZA, MRS. ROSA MARIA DE SOUZA

PROFESSOR: MRS. ROSA MARIA DE SOUZA

ALUNO: MRS. ROSA MARIA DE SOUZA

DATA: 10/11

LEGENDA

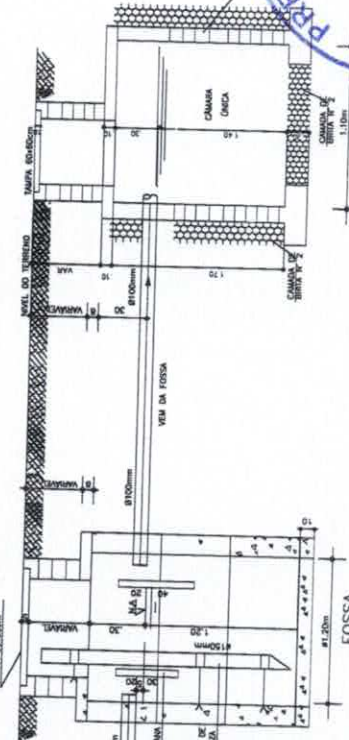
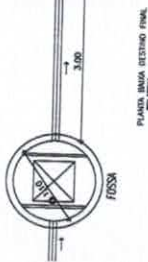
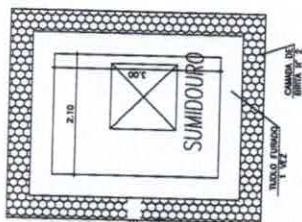
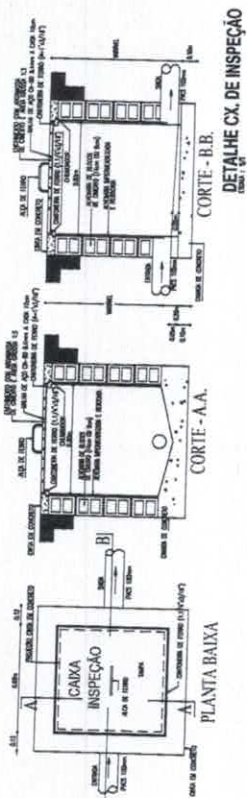


DECLIVIDADE MÍNIMA PARA TUBULAÇÕES DE ESGOTO

TABELA PARA REDE DE ESGOTOS	
Nº DE UNID. D. ESTERNECIDA (mm)	REF.
4.00	1.1/1
7.50	1.1/2
10.00	1.1/4
15.00	1.1/2
20.00	1.1/4
25.00	1.1/2
30.00	1.1/4
40.00	1.1/2
50.00	1.1/4
75.00	1.1/2
100.00	1.1/4
125.00	1.1/2
150.00	1.1/4

TUBULAÇÃO ESGOTO DE PVC 110mm - 1%
 TUBULAÇÃO ESGOTO DE PVC 80mm - 1%
 TUBULAÇÃO ESGOTO DE PVC 75mm - 1%
 TUBULAÇÃO ESGOTO DE PVC 50mm - 0.7%

CG - CUBÍCULO LINDAÇA MULTICAMARAS ESTARILHADA
 ESPECIFICAÇÃO EM ANEXO



PLANTA BAIXA DESTINO FINAL SEM ESCOLA



Projeto nº: 12316
 Data: 11/11
 Nome do Projeto: REFORMA DAS ESCOLAS - ESCOLA DO PARANIBÉ
 Nome do Cliente: PREFEITURA MUNICIPAL DE PARAMOTI
 Nome do Arquiteto: ALVARO ANTONIO FERREIRA
 Nome do Engenheiro: ALVARO ANTONIO FERREIRA

PROJ. SANITARIO 1/50
 ESC 01



Modelo nº	Descrição	Data	Projeto	Arquiteto

PREFEITURA MUNICIPAL DE PARAMOTI

Secretaria Municipal de Educação
 Nome do projeto: ESCOLAS - ESCOLA DO NORDE
 Título do projeto: PLANTA BAIXA INDICATIVA
 Representante: Alexandre Assalou Rocha
 Data: 01/09
 Assinatura: ALEXANDRE ASSALOU ROCHA

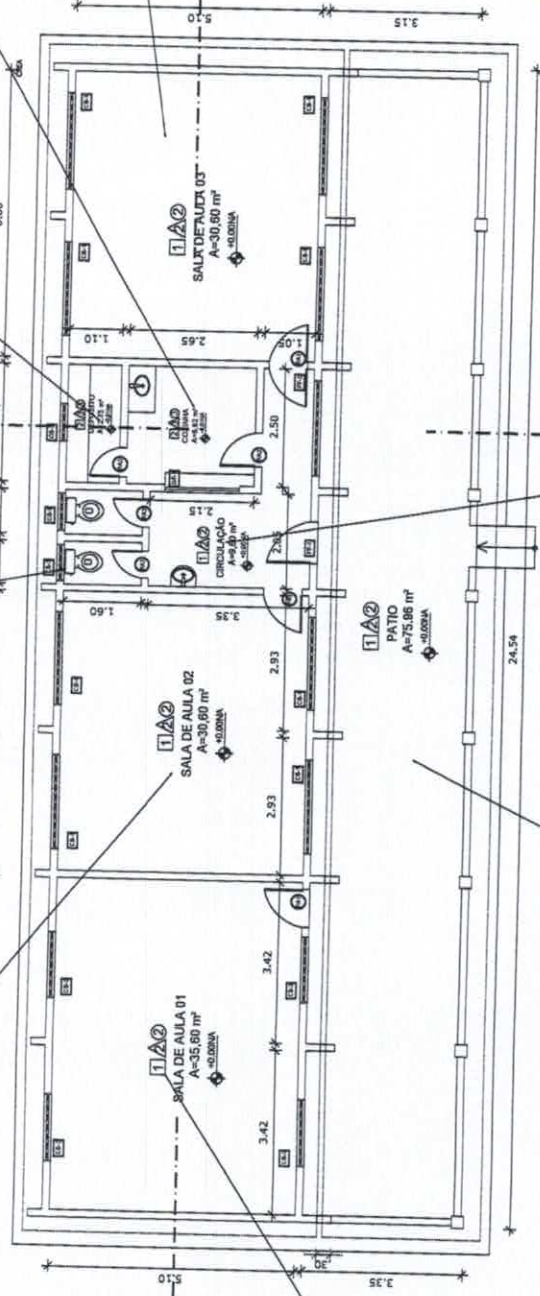
- SALA 02**
- 1 - DEMOLIÇÃO PRISO CIMENTADO - RACHADOURAS - IMPLANTACAO DE PRISO INDUSTRIAL
 - 2 - RETALHAMENTO E CHUBAMENTO DAS CUMEIRAS - GOTEIRAS
 - 3 - EXECUCAO DE REVESTIMENTO CERAMICO ATE 1,30M DE ALTURA NAS PAREDES
 - 4 - PINTURA INTERNA A BASE DE LATEX
 - 5 - REVISAO DAS INSTALACOES ELETRICAS - E SUBSTITUICAO DA FICAO E LAMPADAS E TOMADAS NOVAS
 - 6 - COLOCACAO DE PORTA - PORTA DE ALUMINIO

- BANHEIROS**
- 1 - COLOCACAO DE PRISO CERAMICO NOS BANHEIROS
 - 2 - COLOCACAO DE LAVATORIO NOS BANHEIROS
 - 3 - RECONSTRUCAO ALVENARIA
 - 4 - INSTALACOES DE CAMA DE DESCARGA
 - 5 - PINTURA INTERNA A BASE DE LATEX NA
 - 6 - REVISAO DAS INSTALACOES ELETRICAS - E SUBSTITUICAO DA FICAO
 - 7 - REVISAO DAS INSTALACOES ELETRICAS - E SUBSTITUICAO DA FICAO
 - 8 - SUBSTITUICAO DE PORTA DO BANHEIRO
 - 9 - REVESTIMENTO CERAMICO NOVO NAS PAREDES
 - 10 - CONSTRUCCAO DE FOSSA NOVA E CAIXA DE VISITA

- DEPOSITO DA MERENDA**
- 1 - COLOCACAO DE PRISO CERAMICO
 - 2 - COLOCACAO DE REVESTIMENTO CERAMICO NAS PAREDES ATE O TETO
 - 3 - PROTECCAO DE TEIA DE NYLON NOS CORRIDO
 - 4 - PINTURA INTERNA A BASE DE LATEX NA LAJE
 - 5 - REVISAO DAS INSTALACOES ELETRICAS - E SUBSTITUICAO DA FICAO
 - 6 - SUBSTITUICAO DO PORTAO POR PORTAS

- COZINHA**
- 1 - COLOCACAO DE PRISO CERAMICO
 - 2 - COLOCACAO DE REVESTIMENTO CERAMICO NAS PAREDES ATE O TETO
 - 3 - COLOCACAO DE PRISO DE PRIC NOVO
 - 4 - COLOCACAO DE PAINEL
 - 5 - REVISAO DAS INSTALACOES ELETRICAS - E SUBSTITUICAO DA FICAO E NOVAS PORTAS DE TOMADAS
 - 6 - SUBSTITUICAO DA PORTA
 - 7 - REVESTIMENTO ATE A LUMA DA COBERTA

- SALA 03**
- 1 - DEMOLIÇÃO PRISO CIMENTADO - RACHADOURAS - IMPLANTACAO DE PRISO INDUSTRIAL
 - 2 - RETALHAMENTO E CHUBAMENTO DAS CUMEIRAS - GOTEIRAS
 - 3 - EXECUCAO DE REVESTIMENTO CERAMICO ATE 1,30M DE ALTURA NAS PAREDES
 - 4 - PINTURA INTERNA A BASE DE LATEX
 - 5 - REVISAO DAS INSTALACOES ELETRICAS - E SUBSTITUICAO DA FICAO E LAMPADAS E TOMADAS NOVAS
 - 6 - COLOCACAO DE PORTA - PORTA DE ALUMINIO



- PATIO DE ENTRADA**
- 1 - DEMOLIÇÃO PRISO CIMENTADO - RACHADOURAS - IMPLANTACAO DE PRISO INDUSTRIAL
 - 2 - DEMOLIÇÃO DA COBERTA E EXECUCAO DE COBERTA NOVA
 - 3 - PINTURA INTERNA A BASE DE LATEX
 - 4 - REVISAO DAS INSTALACOES ELETRICAS - E SUBSTITUICAO DA FICAO E LAMPADAS E TOMADAS NOVAS
 - 5 - REVISAO DAS INSTALACOES ELETRICAS - E SUBSTITUICAO DA FICAO E LAMPADAS E TOMADAS NOVAS
 - 6 - COLOCACAO DE PORTAO - PORTA DE ALUMINIO
 - 7 - CONSTRUCCAO DE CAIXA DE CONCRETO

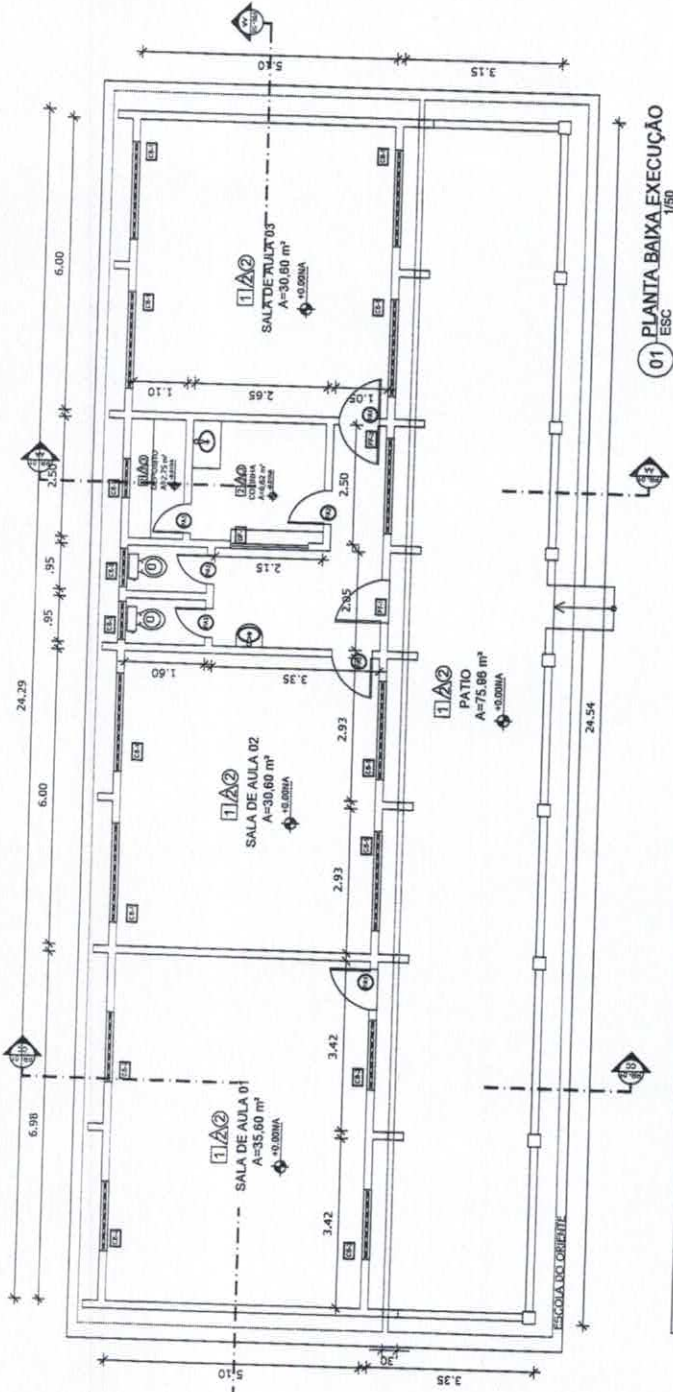
- CIRCULACAO**
- 1 - DEMOLIÇÃO PRISO CIMENTADO - RACHADOURAS - IMPLANTACAO DE PRISO INDUSTRIAL
 - 2 - RETALHAMENTO E CHUBAMENTO DE CUMEIRA E BERRAL E BICA
 - 3 - PINTURA INTERNA A BASE DE LATEX
 - 4 - REVISAO DAS INSTALACOES ELETRICAS - E SUBSTITUICAO DA FICAO E LAMPADAS E TOMADAS NOVAS
 - 5 - REVISAO DAS INSTALACOES ELETRICAS - E SUBSTITUICAO DA FICAO E LAMPADAS E TOMADAS NOVAS
 - 6 - COLOCACAO DE PORTAO - PORTA DE ALUMINIO
 - 7 - CONSERVACAO/DEMOLICAO DOS MUIROS

01 PLANTA BAIXA INDICATIVA - EXISTENTE
1/50



Unidade Orgânica	SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
Nome do Projeto	ESCOLAS - ESCOLA DO NORDE
Título do Projeto	CORTE E TALAADA
Nome do Autor	ALVARO MOURA
Nome do Cliente	SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
Nome do Empreiteiro	ALVARO MOURA
Valor do Contrato	02/09

LEGENDA



01 PLANTA BAIXA EXECUÇÃO
1/50 ESC

ESPECIFICAÇÕES

- PISO
 - 1 - PISO INDUSTRIAL CONCRETO FOLDO
 - 2 - CERÂMICA 40 x 40 cm COC BRANCO ANTIDERRAPANTE
 - 3 - LASTRO DE ARGILA GROSSA
 - 4 - PEDRA NATURAL
 - 5 - BUSTA
 - 6 - PISO CIMENTADO CALÇADA
- △ PAREDE
 - 1 - PINTURA A BASE DE LÁTEX
 - 2 - REVESTIMENTO CERÂMICA ATÉ 1,60 cm + LÁTEX
 - 3 - REVESTIMENTO CERÂMICA ATÉ 0,70 cm
 - 4 - PINTURA TEXTURA ACRÍLICA
- TETO
 - 1 - LATEX PINTURA PVA LÁTEX BRANCO NER E SOBRE MASSA CORRIDA PVA
 - 2 - ESTRUÇÃO APARENTE EM MADEIRA E TELHA COLONIAL
 - 3 - FORRO DE PVC

LEGENDA DE PORTAS - PORTAS EM MADEIRA COM PINTURA

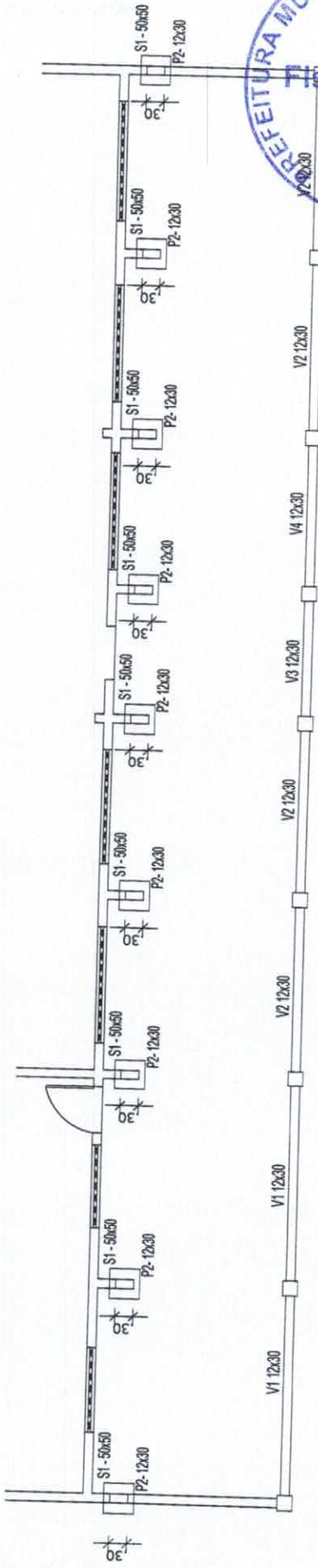
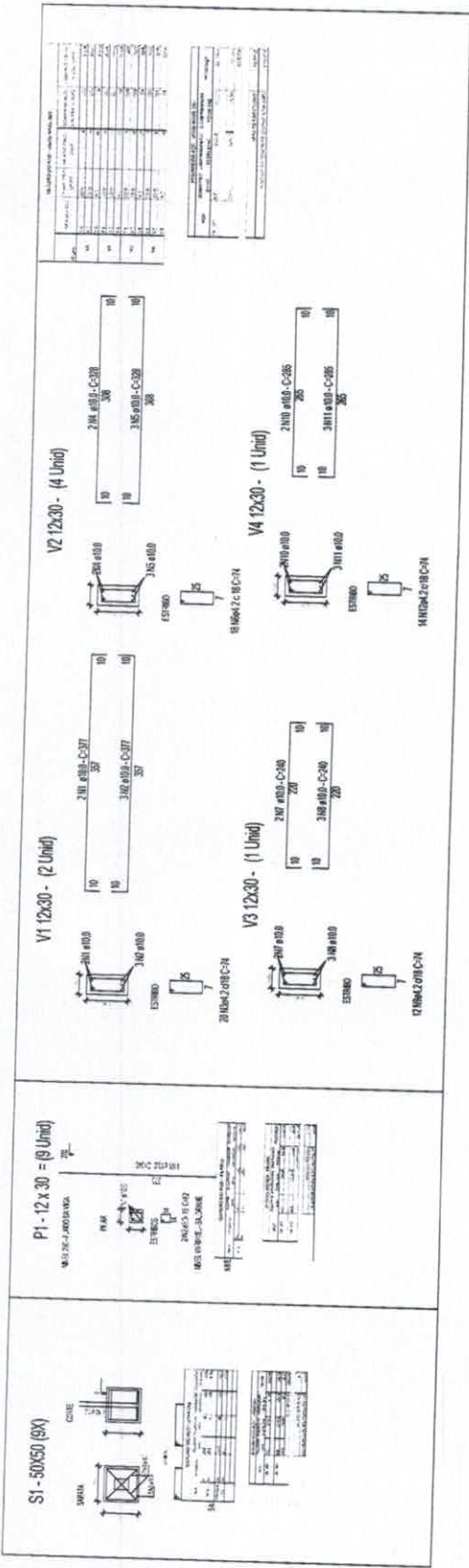
REF.	Dimensões (cm)	QUANT.	TIPO	AMBIENTES
01	90 x 210	2	1.000 - 10.000	Sala de Aula, Sala de Trabalho
02	70 x 210	1	1.000 - 10.000	COZINHA MUNICIPAL DE REFEIÇÃO
03	60 x 210	2	1.000 - 10.000	Refeitório

COBORTOS ANTICHUVA - CONCRETO PRE-MOLDADO

REF.	Dimensões (cm)	QUANT.	TIPO e Pisos	AMBIENTES
04	200 x 150	2	1.000 - 10.000	Sala de Aula, Sala de Trabalho
05	400 x 150	4	1.000 - 10.000	Sala de Aula, Sala de Trabalho
06	600 x 150	2	1.000 - 10.000	Sala de Aula, Sala de Trabalho

PORTÕES E GRANDES DE FERRO - TUBULO E METALON

REF.	Dimensões (cm)	QUANT.	TIPO e Pisos	AMBIENTES
07	100 x 100	2	1.000 - 10.000	Sala de Aula, Sala de Trabalho
08	150 x 100	2	1.000 - 10.000	Sala de Aula, Sala de Trabalho
09	200 x 100	2	1.000 - 10.000	Sala de Aula, Sala de Trabalho



01 PROJETO ESTRUTURAL
 ESC 1/50



Modelo nº	Descrição	Data	Projeto	Assinatura
PREFEITURA MUNICIPAL DE PARAMOTI				
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO				
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO				
INFORMAÇÕES GERAIS - ESCOLA DO SOO ORENTE				
Nome do Projeto				
Título do Projeto				
Autor do Projeto				
Professor(a) Orientador(a)				
Aluno(a)				
Data de Entrega				
03/09				