



Ministério da Educação
Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação
Coordenação de Infraestrutura - CGEST

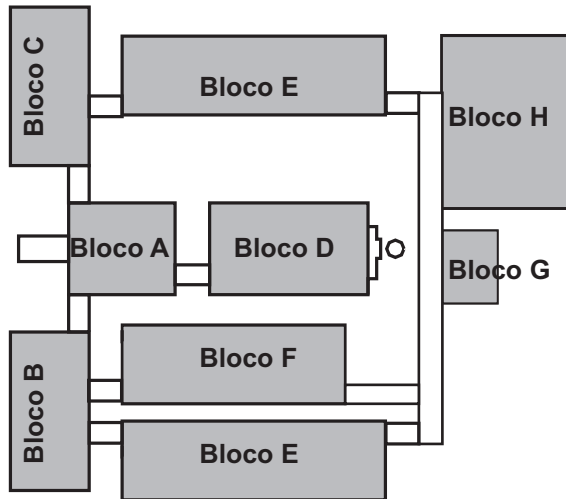


PROJETO ESPAÇO EDUCATIVO

12 salas de aula

PROJETO DE SINALIZAÇÃO

Para Escolas com os seguintes Blocos:



E - Placa especial

A - Placa aérea

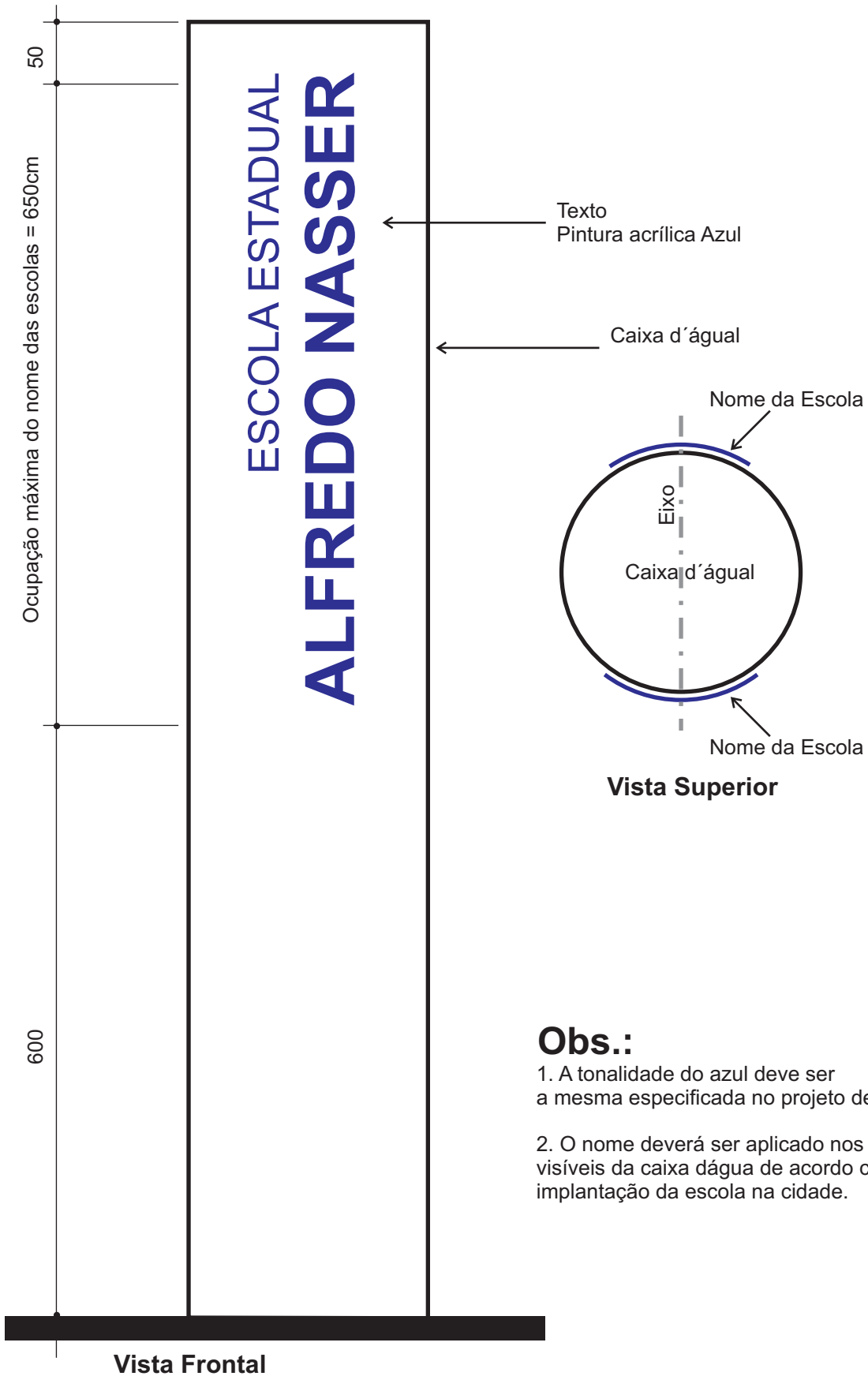
P - Placa de parede

S - Placa de salas administrativas

Identificação na Caixa d'água

Lay-out

Identificação na caixa d'água
Sem escala / unid.: Cm



Obs.:

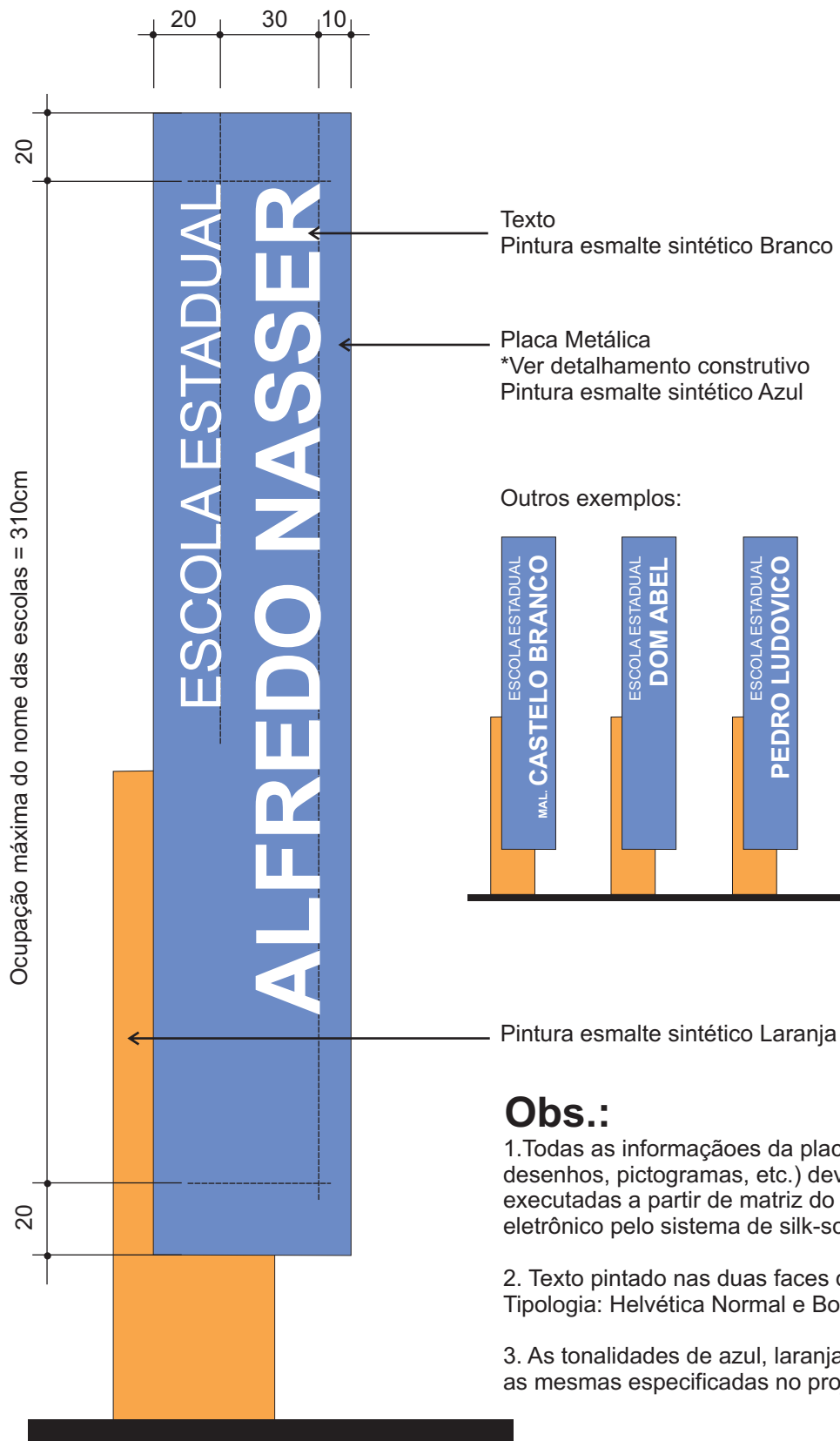
1. A tonalidade do azul deve ser a mesma especificada no projeto de arquitetura
2. O nome deverá ser aplicado nos lados mais visíveis da caixa d'água de acordo com a implantação da escola na cidade.

Lay-out

E1 - Placa Especial

Totem de Identificação do edifício

Vista Frontal / Sem escala / unid.: Cm



A1

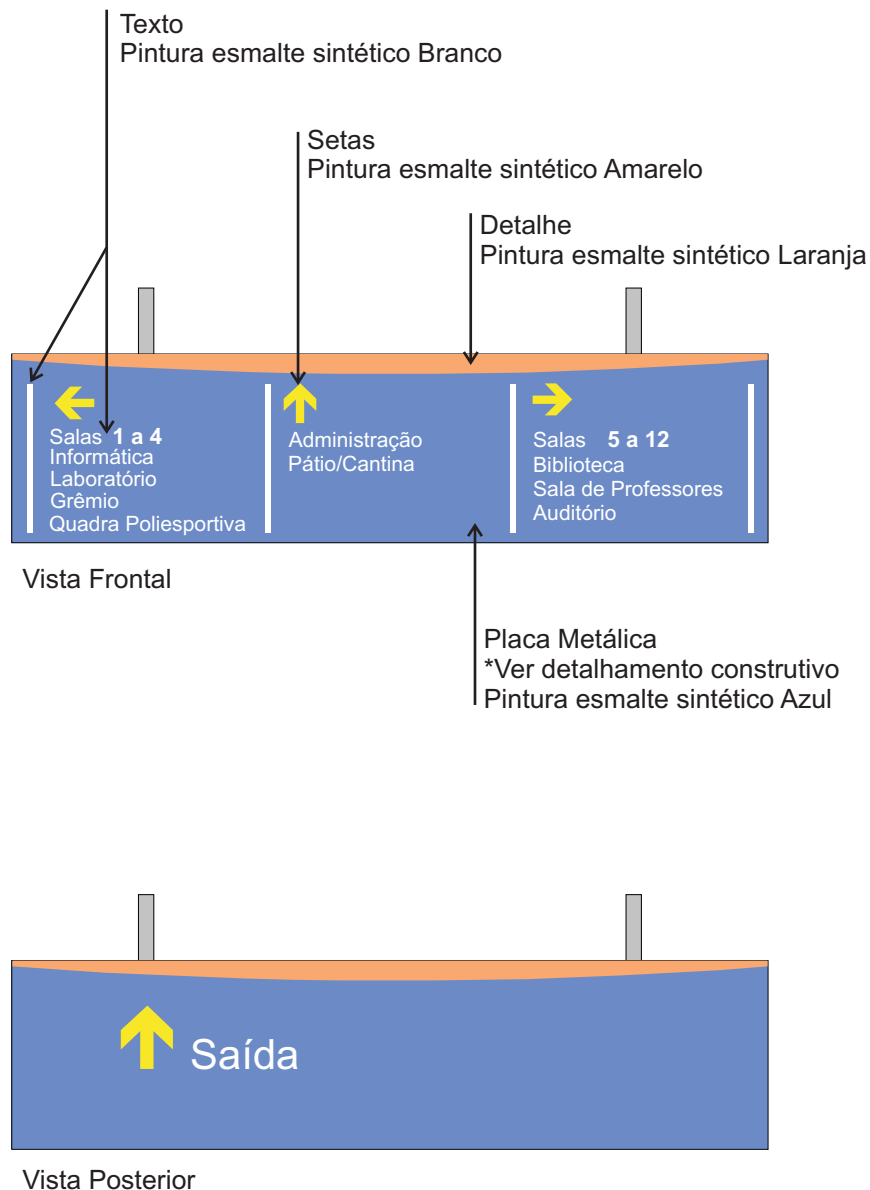
Placa Aérea

Lay-out

A1 - Placa Aérea

Placa de orientação no hall

Sem escala / unid.: Cm



Obs.:

1. Todas as informações da placa (textos, desenhos, pictogramas, etc.) devem ser executadas a partir de matriz do arquivo eletrônico pelo sistema de silk-screen.

2. As tonalidades de azul, laranja e amarelo devem ser as mesmas especificadas no projeto de arquitetura

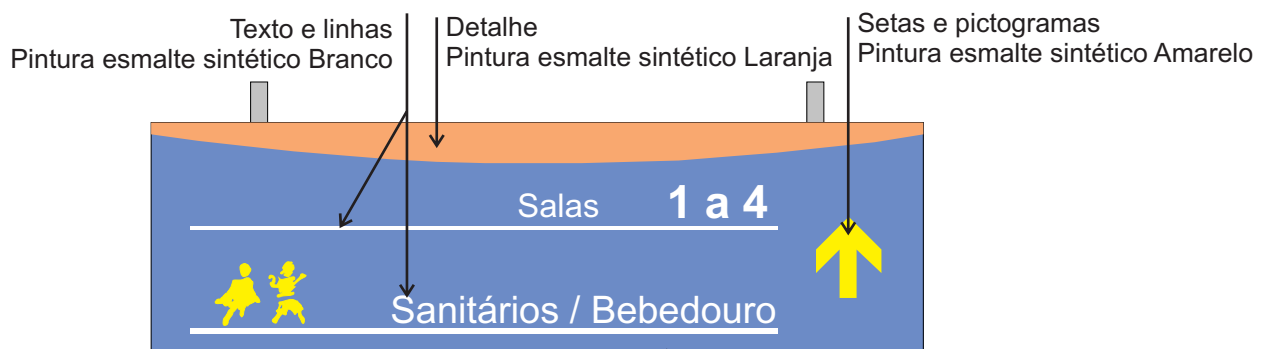
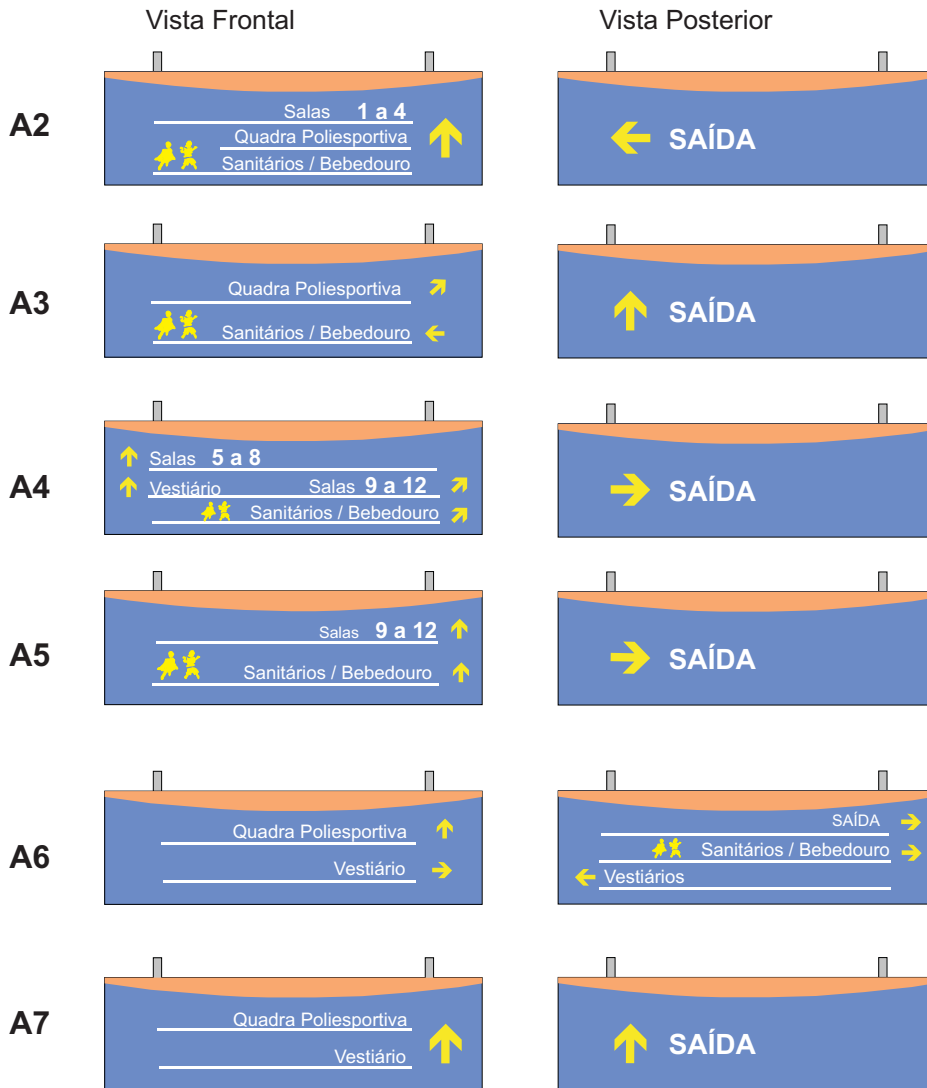
3. Tipologia: Helvética Normal e Bold

A2
a
A7

Placas Aéreas

Lay-out

A2 a A5 - Placas Aéreas de orientação
Vista Frontal / Sem escala / unid.: Cm



Obs.:

1. Todas as informações da placa (textos, desenhos, pictogramas, etc.) devem ser executadas a partir de matriz do arquivo eletrônico pelo sistema de silk-screen.

2. As tonalidades de azul, laranja e amarelo devem ser as mesmas especificadas no projeto de arquitetura

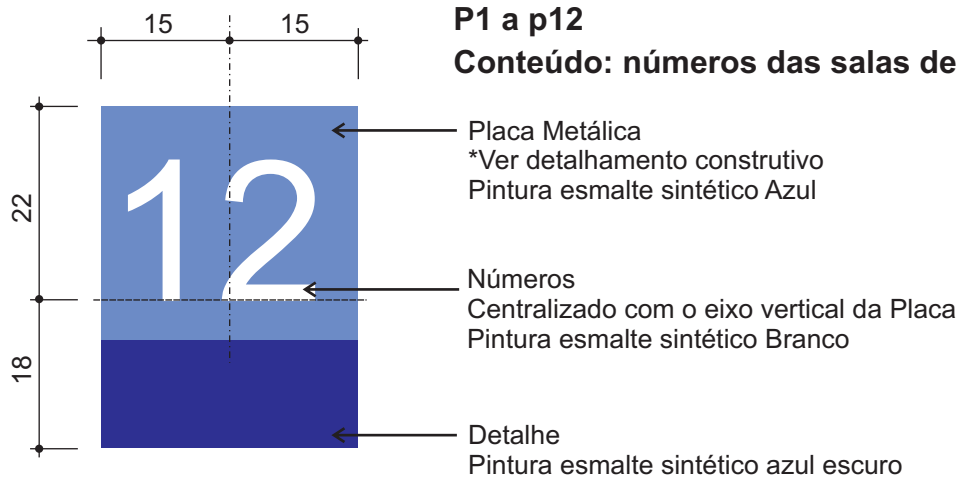
3. Tipologia: Helvética Normal e Bold

Lay-out

P1 a P12

Placas de Parede p/ salas de aula

Vista Frontal / Sem escala / unid.: Cm



Obs.:

1. Todas as informações da placa (textos, desenhos, pictogramas, etc.) devem ser executadas a partir de matriz do arquivo eletrônico pelo sistema de silk-screen.

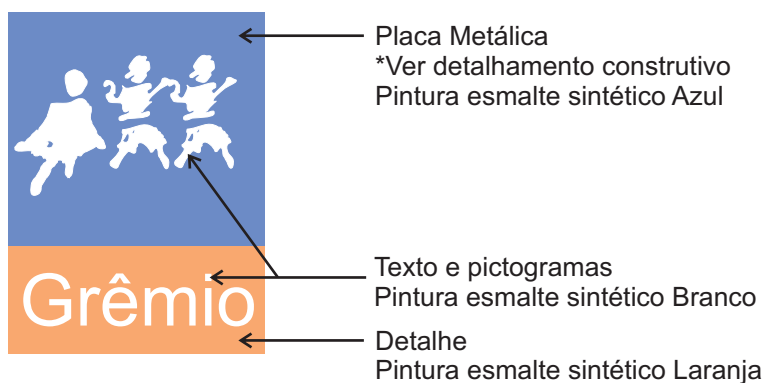
2. As tonalidades de azul, laranja e amarelo devem ser as mesmas especificadas no projeto de arquitetura

3. Tipologia: Helvética Normal e Bold

Lay-out

P13 A P20

Placas de Parede p/ atividades diversas
Vista Frontal / Sem escala / unid.: Cm



Obs.:

1. Todas as informações da placa (textos, desenhos, pictogramas, etc.) devem ser executadas a partir de matriz do arquivo eletrônico pelo sistema de silk-screen.
2. As tonalidades de azul, laranja e amarelo devem ser as mesmas especificadas no projeto de arquitetura
3. Tipologia: Helvética Normal e Bold

P13



P14



P15



P16



P17



P18



P19



P20

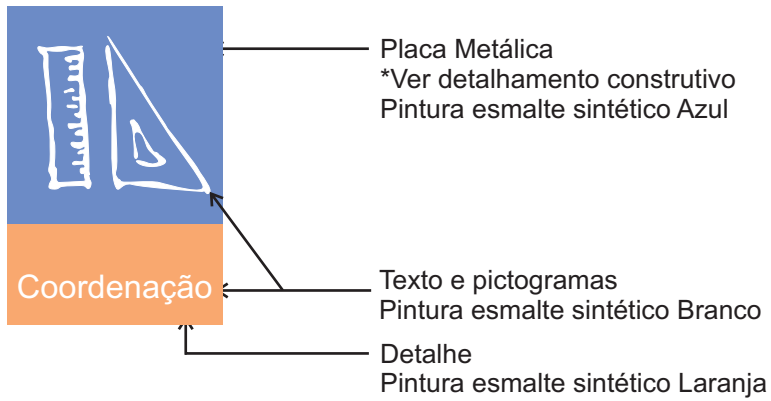


Lay-out

S1 a S7

Placas de Salas Administrativas

Vista Frontal / Sem escala / unid.: Cm



Obs.:

1. Todas as informações da placa (textos, desenhos, pictogramas, etc.) devem ser executadas a partir de matriz do arquivo eletrônico pelo sistema de silk-screen.

2. As tonalidades de azul, laranja e amarelo devem ser as mesmas especificadas no projeto de arquitetura

3. Tipologia: Helvética Normal e Bold

S1



S2



S3



S4



S5



S6



S7

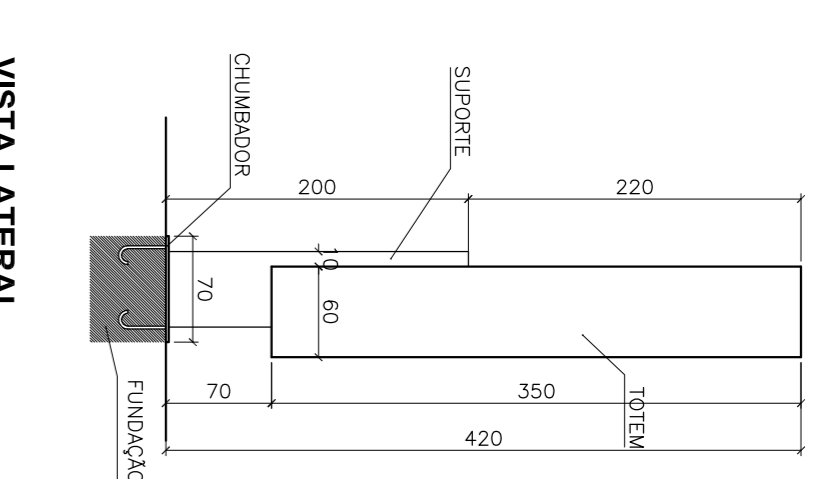
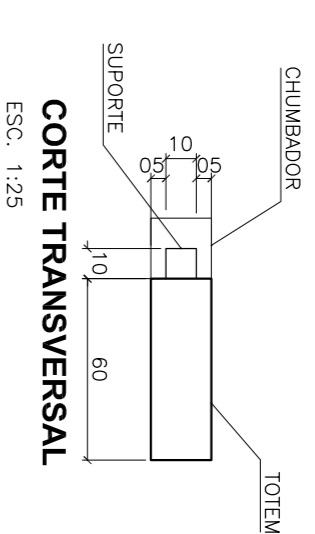


S8

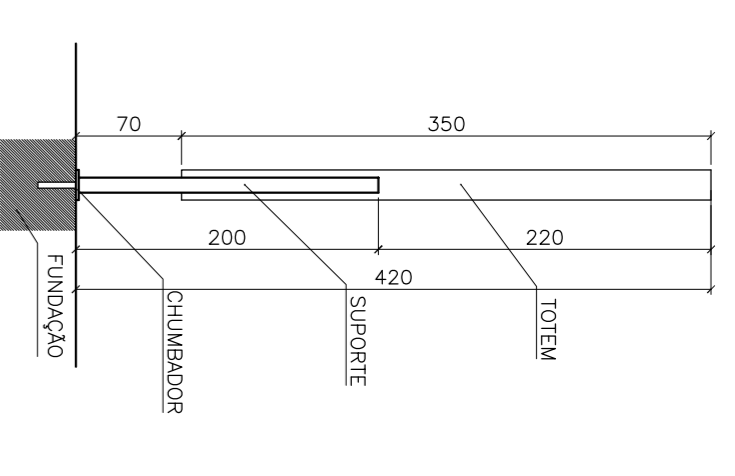


DETALHAMENTO

COB.DIsc.: **E1 - PLACA ESPECIAL**
 MATERIAL: CHAPA COBRADA, N°18
 ACABAMENTO: ESMALE SINÉTICO SÓLIDIL
 ESC.: INDICADA UNID.: cm.



VISTA LATERAL
ESC.: 1:50



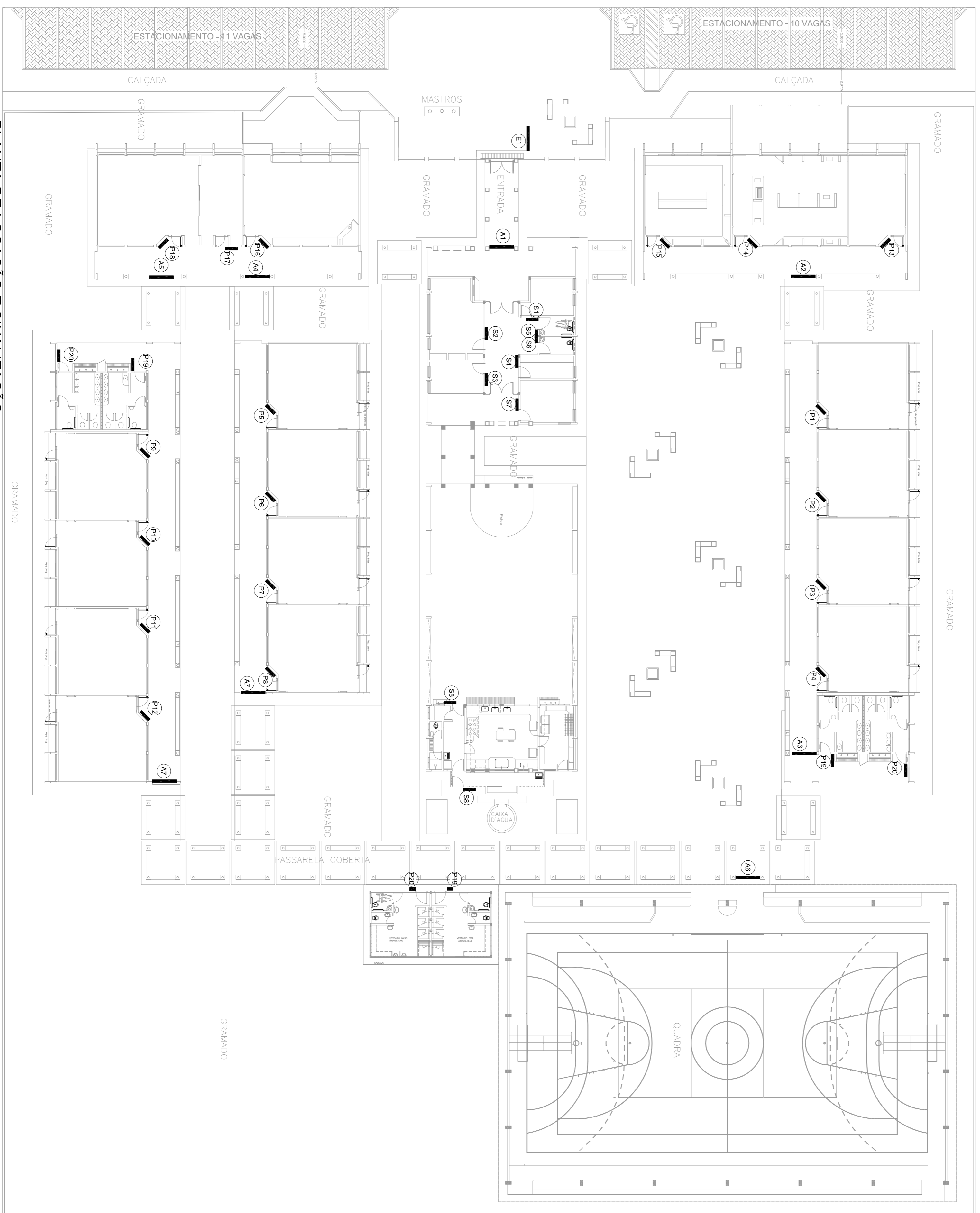
VISTA POSTERIOR
ESC.: 1:50

QUANTIFICAÇÃO

E1	1 UNIDADE DE CADA = 1
A1 - A7	1 UNIDADE DE CADA = 7
P1 - P18	1 UNIDADE DE CADA = 18
P19 - P20	3 UNIDADES DE CADA = 6
S1 - S7	1 UNIDADE DE CADA = 7
S8	1 UNIDADES DE CADA = 2

LEGENDA:

- (E) PLACA ESPECIAL
- (A) PLACA ABREVA
- (P) PLACA DE PAREDE
- (S) PLACA DE SALA ADM.



PLANTA DE LOCAÇÃO E SINALIZAÇÃO
ESC.: 1:200

GOVERNADOR GERAL
BRASIL Ministério da Educação
 PAIS RICO E PAIS SEM POBREZA **FNDE** Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação

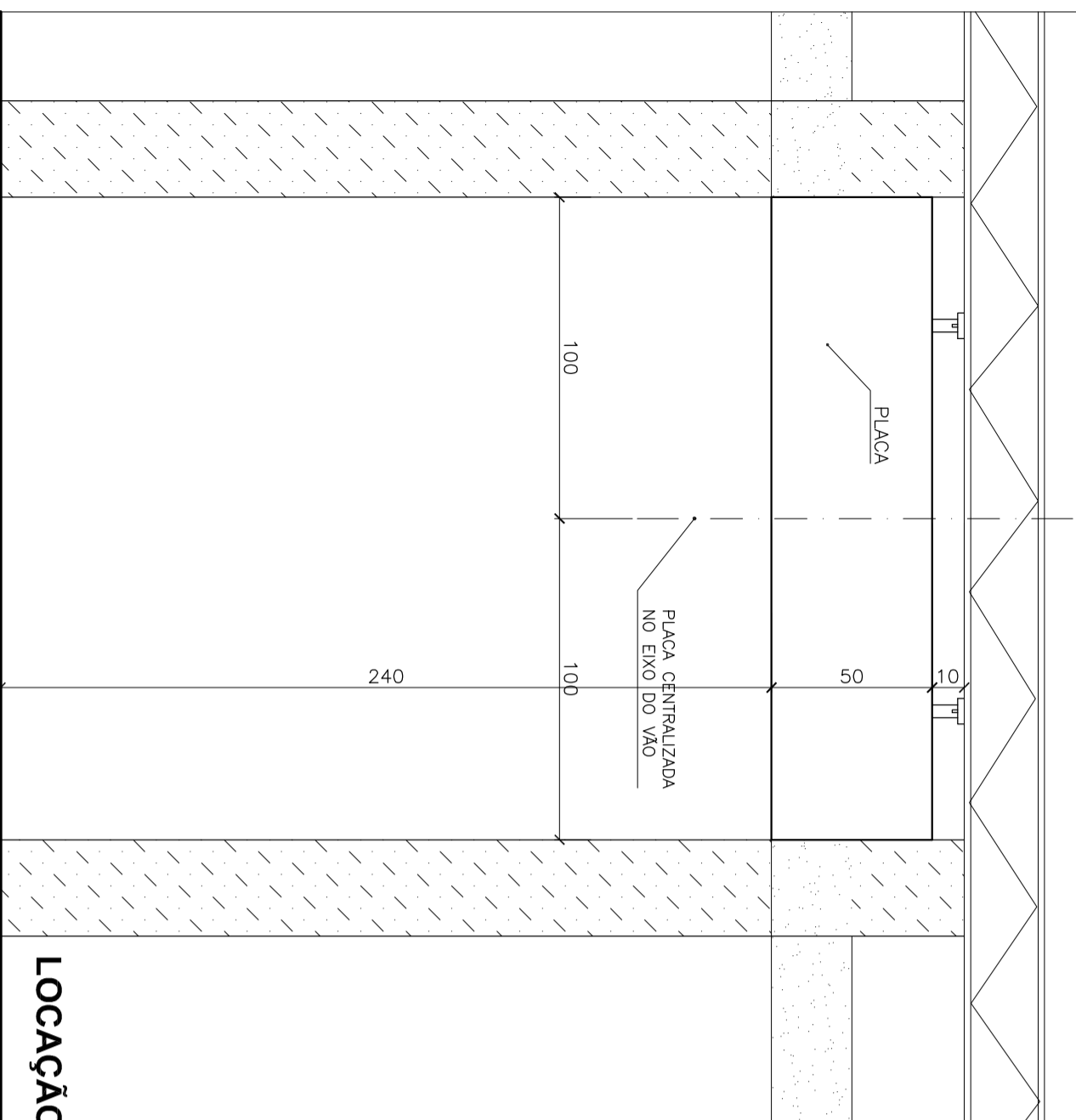
PROJETO PADRÃO - FNDE

MUNICÍPIO - UF:	
PROPRIETÁRIO:	
ENDEREÇO:	
PROPRIETÁRIO	CREA
RESP. TÉCNICO	CREA
ENG. ELET. AYLAR GOMES DA SILVA FILHO CREA - GO 8099/D	
AUTOR DO PROJETO	
DIFTO	CREA
RA	
OBSERVAÇÕES:	

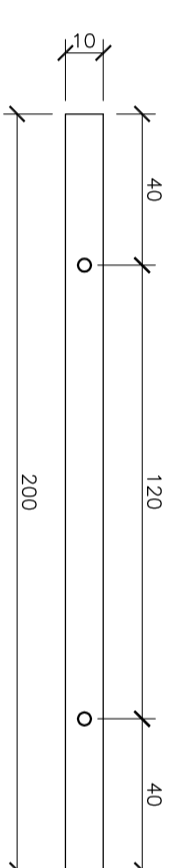
ESCOLA 12 SALAS DE AULA PROJETO COMUNICAÇÃO VISUAL			
COGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional			
PLANTA GERAL - LOCAÇÃO DAS PLACAS	DETALHE: PLACA ESPECIAL E1	CVI	
REVISÃO	ESCALA	PRONCHA	
R-01 - NOVEMBRO DE 2005	1:200		
R-02 - JULHO DE 2011	DATA ENSAIO		
FORMATO	INDICADO		
			01/03

PLACA AÉREA: A1

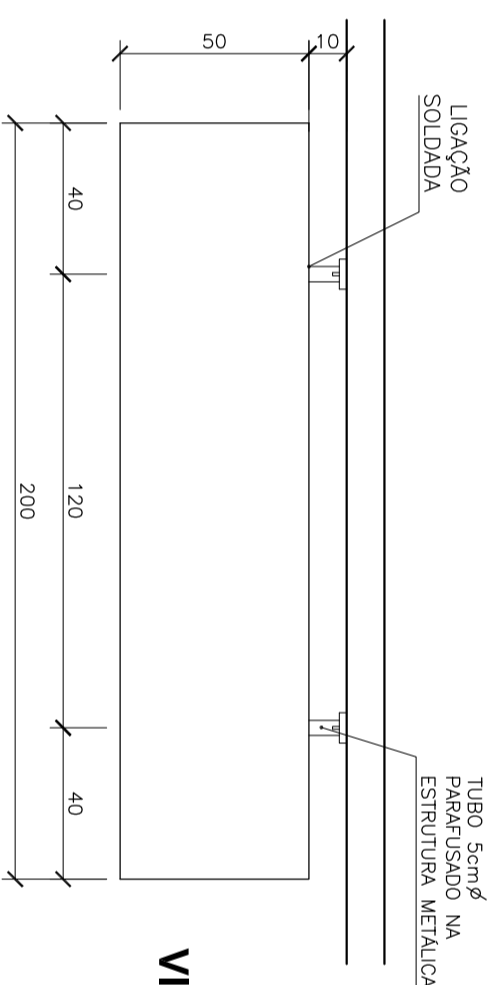
MATERIAL: CHAPA DOBRADA N°18
 ACABAMENTO: ESMALTE SINTÉTICO SUIVIL
 UNID.: cm.



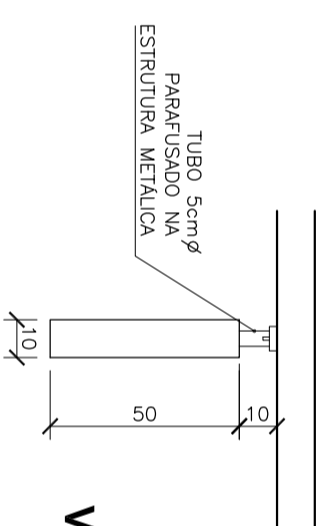
LOCAÇÃO - VISTA FRONTAL



VISTA SUPERIOR



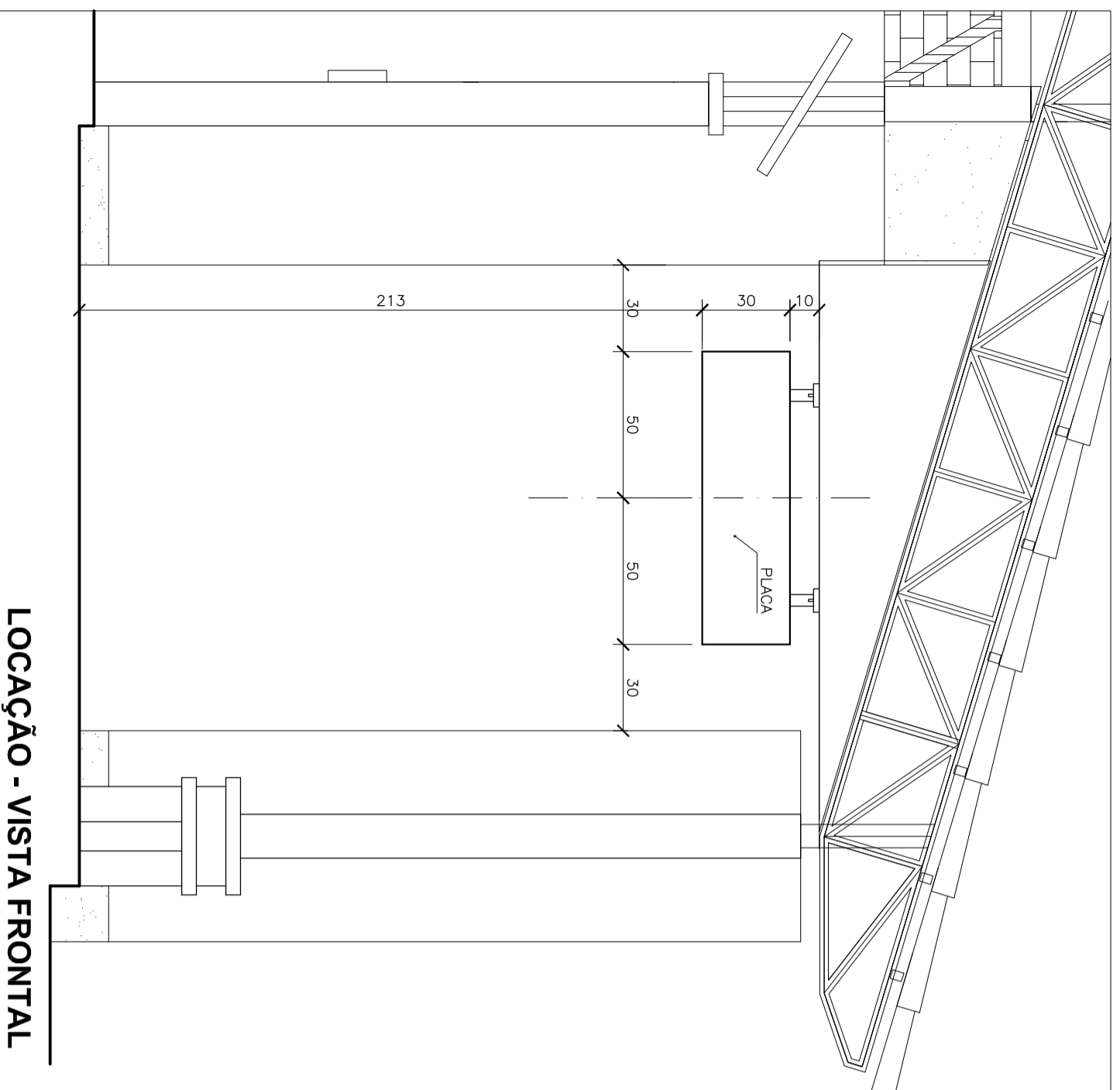
VISTA FRONTAL



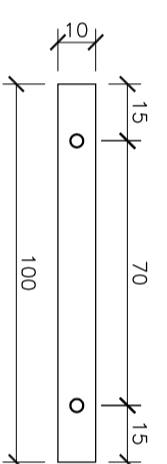
VISTA LATERAL

PLACA AÉREA : A2

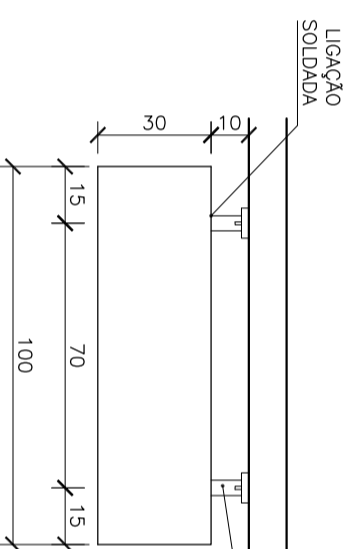
COD./DESC.: **A2 - PLACA AÉREA**
 MATERIAL: CHAPA DOBRADA N°18
 ACABAMENTO: ESMALTE SINTÉTICO SUIVIL
 Esc.: INDICADA UNID.: cm.



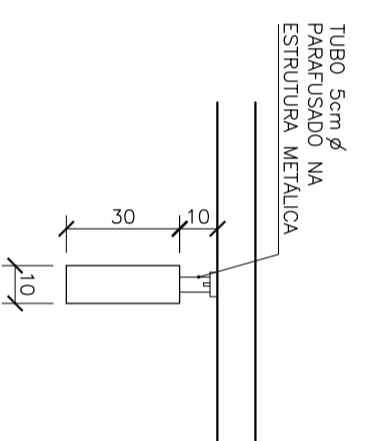
LOCAÇÃO - VISTA FRONTAL



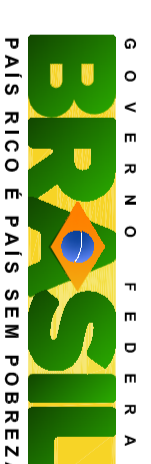
VISTA SUPERIOR



VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL



Ministério da Educação



PROJETO PADRÃO - FUNDE

MUNICÍPIO - UF:

PROPRIETÁRIO:

ENDEREÇO:

PROPRIETÁRIO

RESP. TÉCNICO

Arg. Emilze Balduino de Carvalho - CREA-GO 3229/D
 AUTOR DO PROJETO

DLFO

CREA

RA

OBSERVAÇÕES:

ESCOLA 12 SALAS DE AULA
 PROJETO DE COMUNICAÇÃO VISUAL

COORDENAÇÃO
 CGEST - Coordenação
 Geral de Infraestrutura
 Educacional

SINALIZAÇÃO
 PLACAS AÉREAS: A1 e A2

CVI

REVISÃO
 R.01 - NOVEMBRO DE 2005
 R.02 - JULHO DE 2011
 R.00

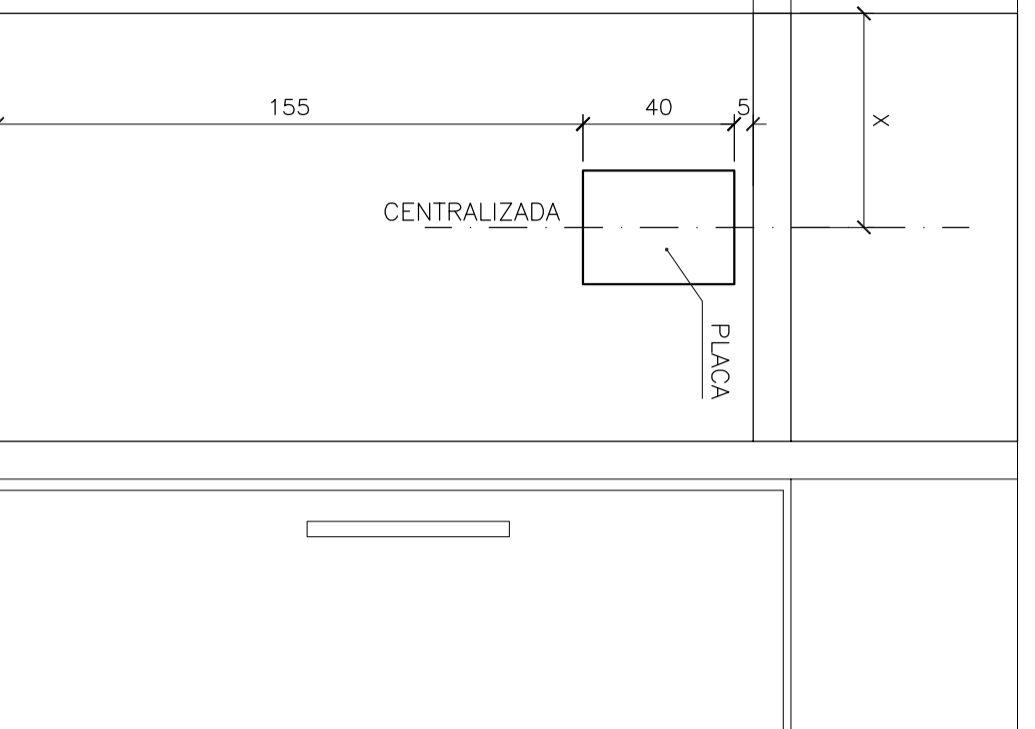
ESCALA
 1/20
 DATA EMISSÃO
 JULHO / 2011

PRANCHA
 02/03

LOCAÇÃO

COD/DESC.: P - PLACA DE PAREDE

UNID.: cm.



VISTA FRONTAL
ESC. 1:20

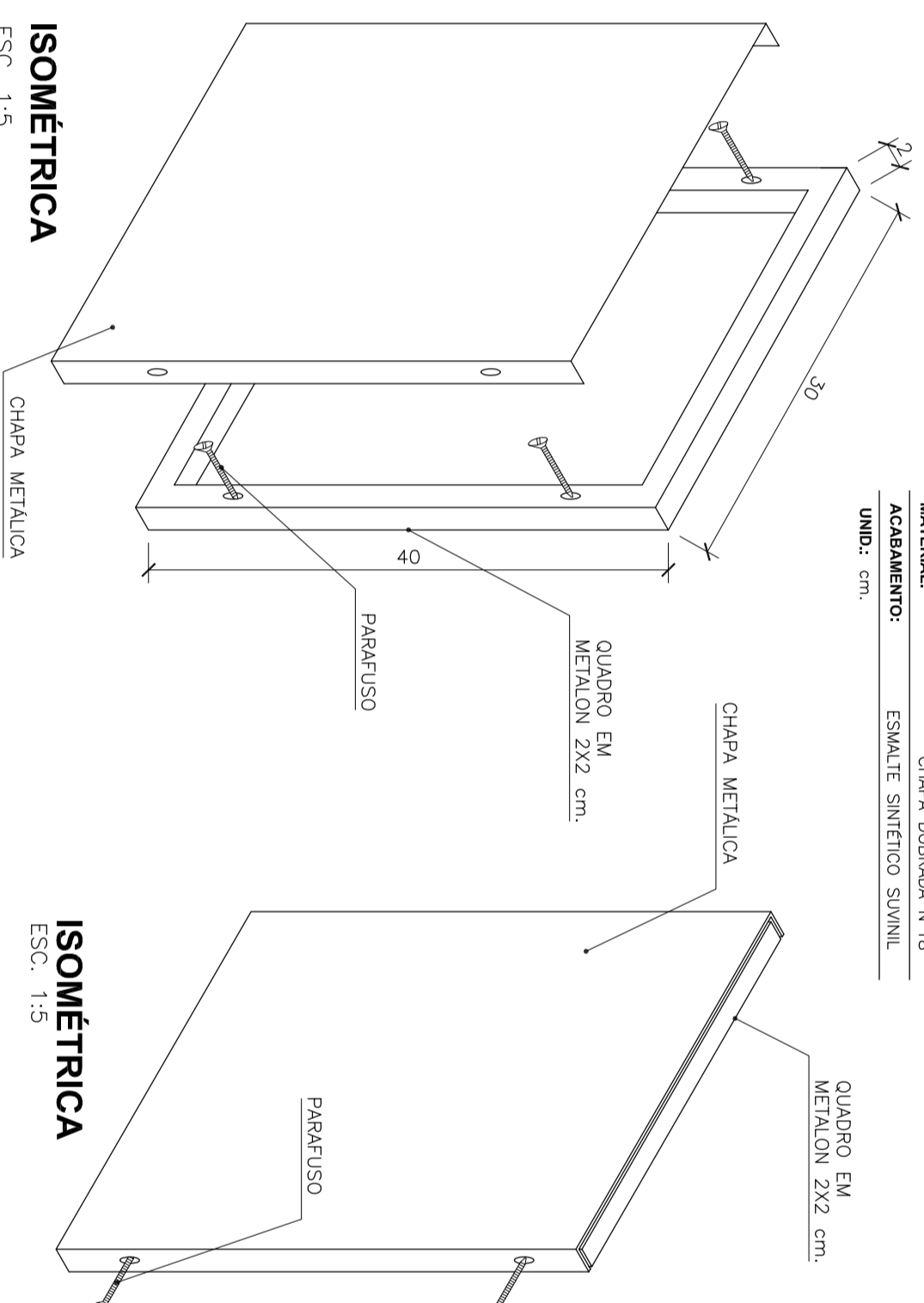
DETALHAMENTO

COD/DESC.: P - PLACA DE PAREDE

MATERIAL: CHAPA DOBRADA Nº18

ACABAMENTO: ESMALTE SINTÉTICO SUVINIL

UNID.: cm.



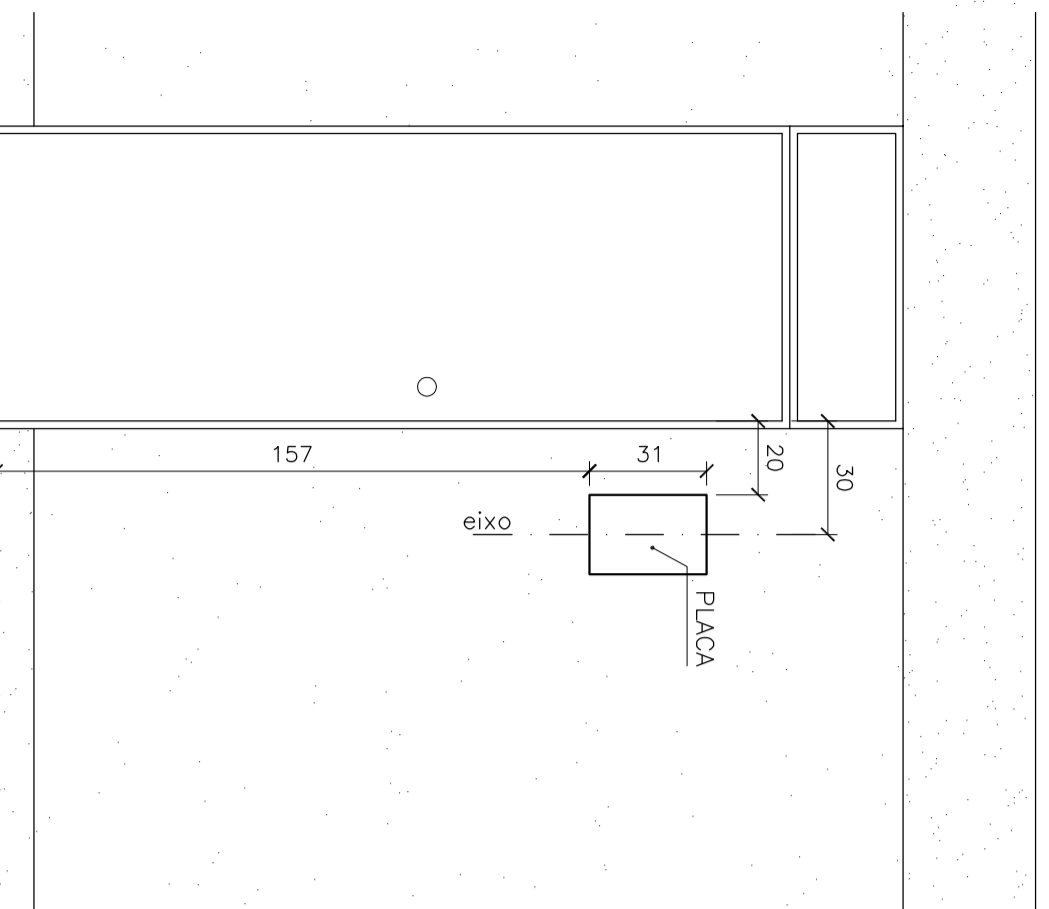
ISOMÉTRICA
ESC. 1:5

DETALHE DE MONTAGEM DA PLACA: Quadro em metalon 2x2 aparafusado à parede, e chapa metálica dobrada, aparafusado ao quadro.

LOCAÇÃO

COD/DESC.: S - PLACA DE SALA

UNID.: cm.



VISTA FRONTAL
ESC. 1:20

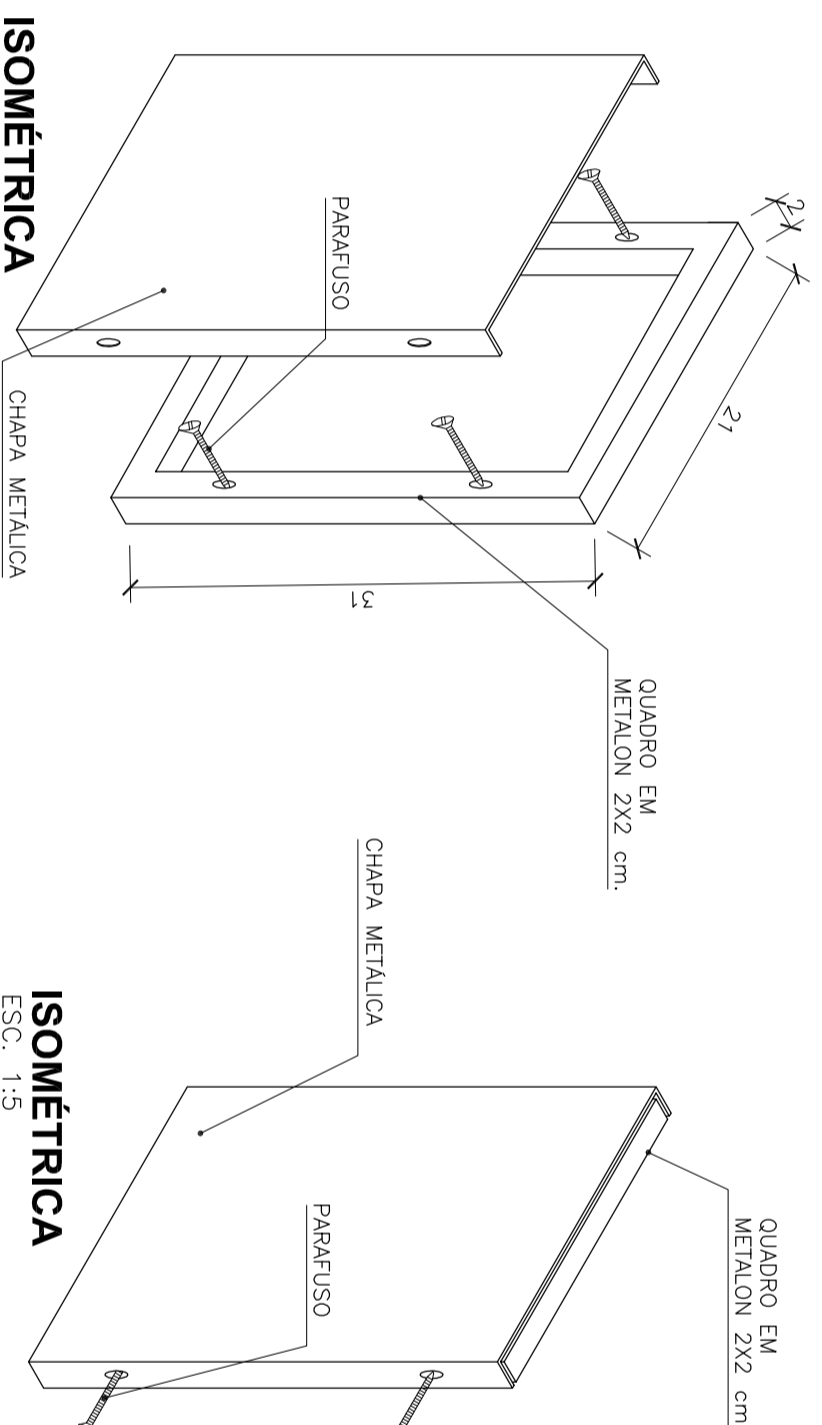
DETALHAMENTO

COD/DESC.: S - PLACA DE SALA

MATERIAL: CHAPA DOBRADA Nº18

ACABAMENTO: ESMALTE SINTÉTICO SUVINIL

UNID.: cm.



ISOMÉTRICA
ESC. 1:5

ISOMÉTRICA
ESC. 1:5

DETALHE DE MONTAGEM DA PLACA: Quadro em metalon 2x2 aparafusado à parede, e chapa metálica dobrada, aparafusada ao quadro.

GOVERNAMENTO FEDERAL
BRASIL
PAÍS RICO É PAÍS SEM POBREZA

Ministério
da Educação

FNDE
Fundo Nacional
de Desenvolvimento
da Educação

PROJETO PADRÃO - FNDE

MUNICÍPIO - UF:

PROPRIETÁRIO:

ENDEREÇO:

PROPRIETÁRIO

RESP. TÉCNICO

Arg. Emilze Balduino de Carvalho - CREA-GO 3229/D
AUTOR DO PROJETO

CREA

DUFO

CREA

RA

OBSERVAÇÕES:

ESCOLA 12 SALAS DE AULA
PROJETO DE COMUNICAÇÃO VISUAL

SINALIZAÇÃO
PLACA DE PAREDE E PLACA DE SALA

CVI

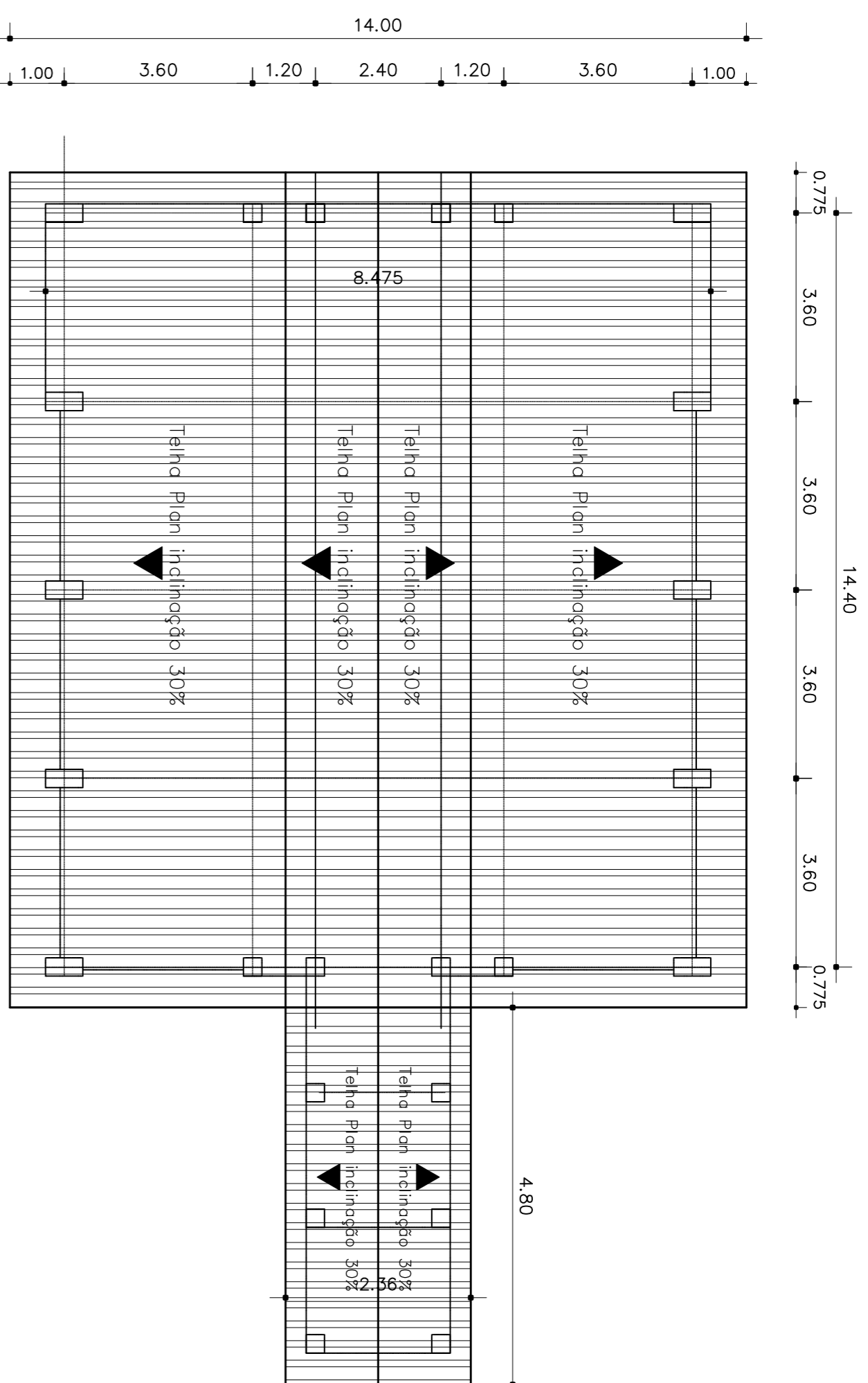
COORDENAÇÃO
CGEST - Coordenação
Geral de Infraestrutura
Educativa

REVISÃO
R.01 - NOVEMBRO DE 2005
R.02 - JULHO DE 2011

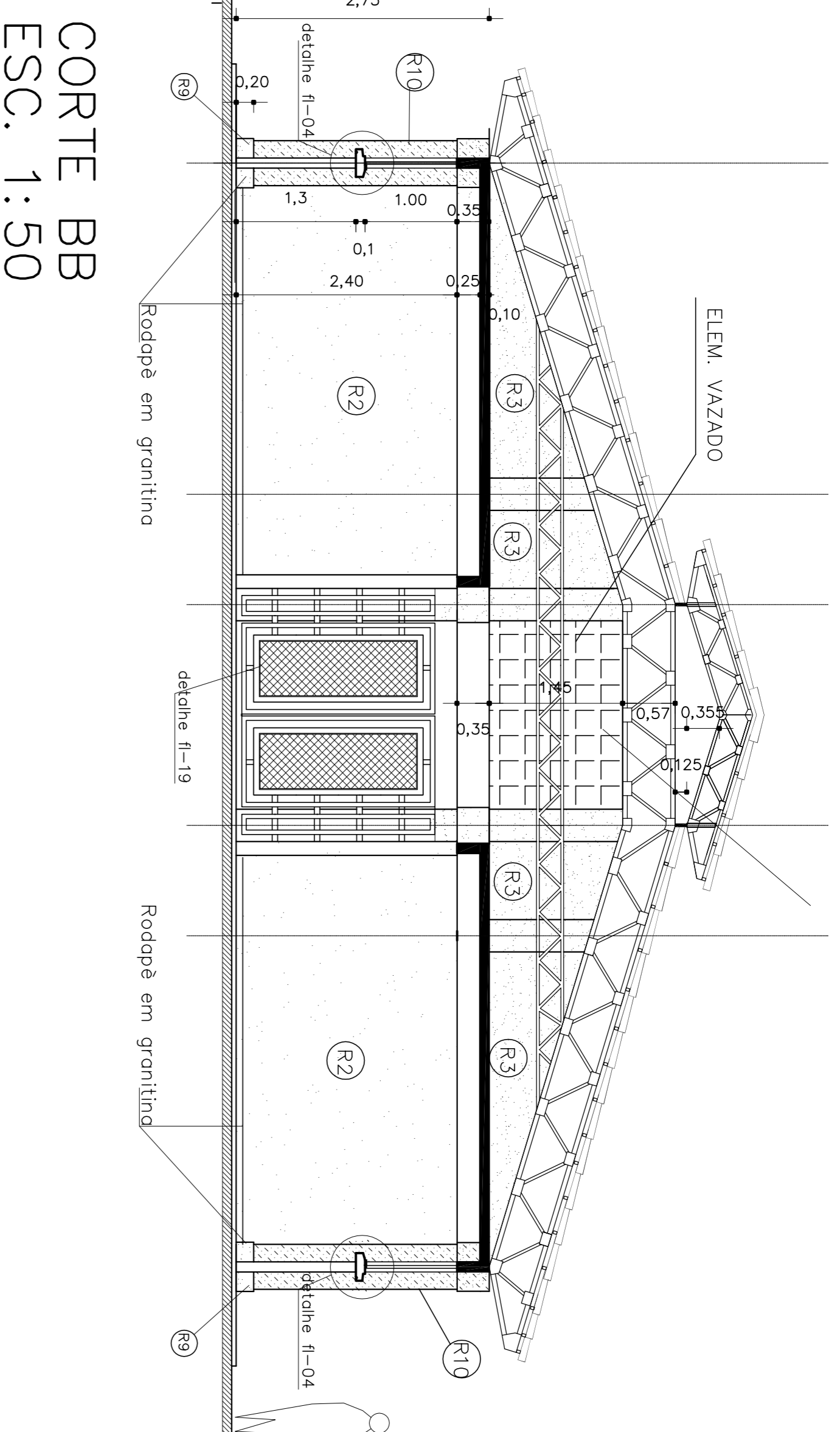
ESCALA
INDICADA
DATA EMISSÃO
JULHO / 2011

PRANCHA
03/03

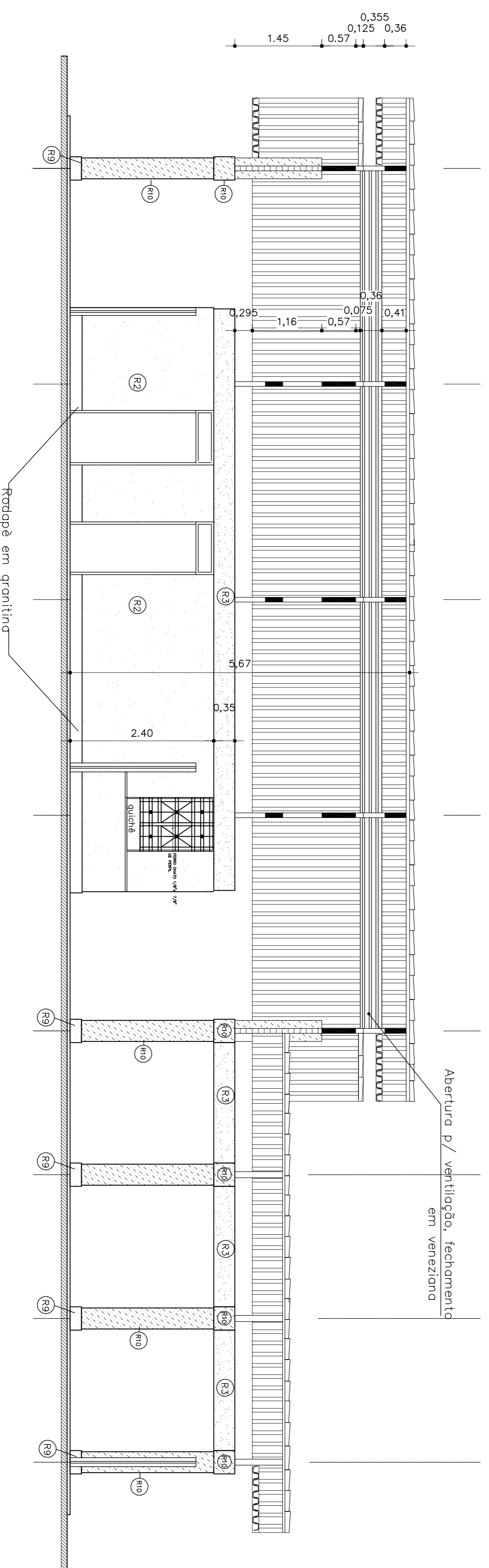
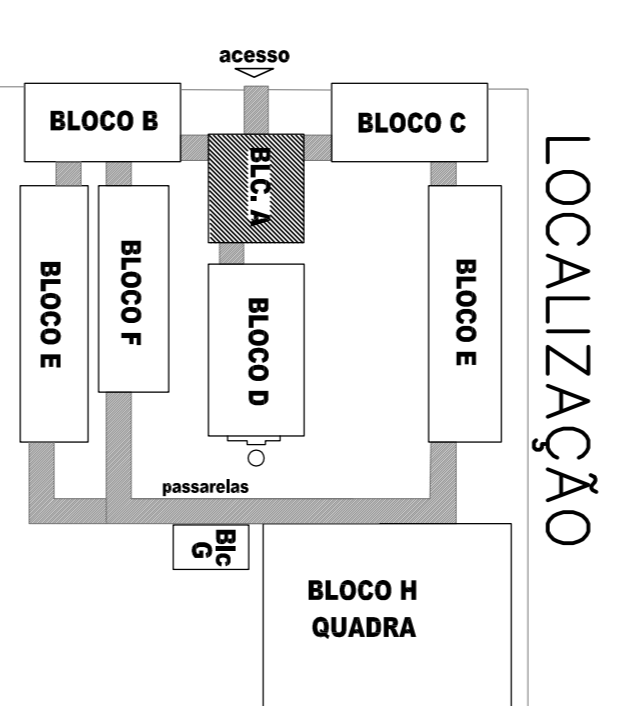
FORMATO
INDICADO



PLANTA DE COBERTURA
ESC. 1:100



CORTE BB
ESC. 1:50



CORTE AA
ESC. 1:50

ESPECIFICAÇÕES:

- 1 - ALVENARIA**
- PA1 - ALVENARIA DE TUMBOUS MARGEMBAOS FACE APARENTE
 - PA2 - ALVENARIA DE TUMBOUS MARGEMBAOS FACE PARALELAMENTE APARENTE
 - PA3 - ALVENARIA DE TUMBOUS FIBRADOS REVESTIDOS DOS DOIS LADOS

- 2 - REVESTIMENTOS**
- R1 - REVESTIMENTO CERÂMICO DE BRANCO EXTRA
 - R2 - CERÂMICO DE BRANCO EXTRA
 - R3 - CERÂMICO DE BRANCO EXTRA
 - R4 - CERÂMICO DE BRANCO EXTRA
 - R5 - CERÂMICO DE BRANCO EXTRA
 - R6 - CERÂMICO DE BRANCO EXTRA
 - R7 - CERÂMICO DE BRANCO EXTRA
 - R8 - CERÂMICO DE BRANCO EXTRA
 - R9 - CERÂMICO DE BRANCO EXTRA
 - R10 - CERÂMICO DE BRANCO EXTRA
 - R11 - CERÂMICO DE BRANCO EXTRA

- 3 - PISO**
- P1 - EM GRANITINA COM MARMALA E TERRACOTA
 - P2 - EM GRANITINA COM MARMALA E TERRACOTA
 - P3 - EM GRANITINA COM MARMALA E TERRACOTA
 - P4 - EM GRANITINA COM MARMALA E TERRACOTA
 - P5 - EM GRANITINA COM MARMALA E TERRACOTA
 - P6 - EM GRANITINA COM MARMALA E TERRACOTA
 - P7 - EM GRANITINA COM MARMALA E TERRACOTA
 - P8 - EM GRANITINA COM MARMALA E TERRACOTA
 - P9 - EM GRANITINA COM MARMALA E TERRACOTA
 - P10 - EM GRANITINA COM MARMALA E TERRACOTA
 - P11 - EM GRANITINA COM MARMALA E TERRACOTA

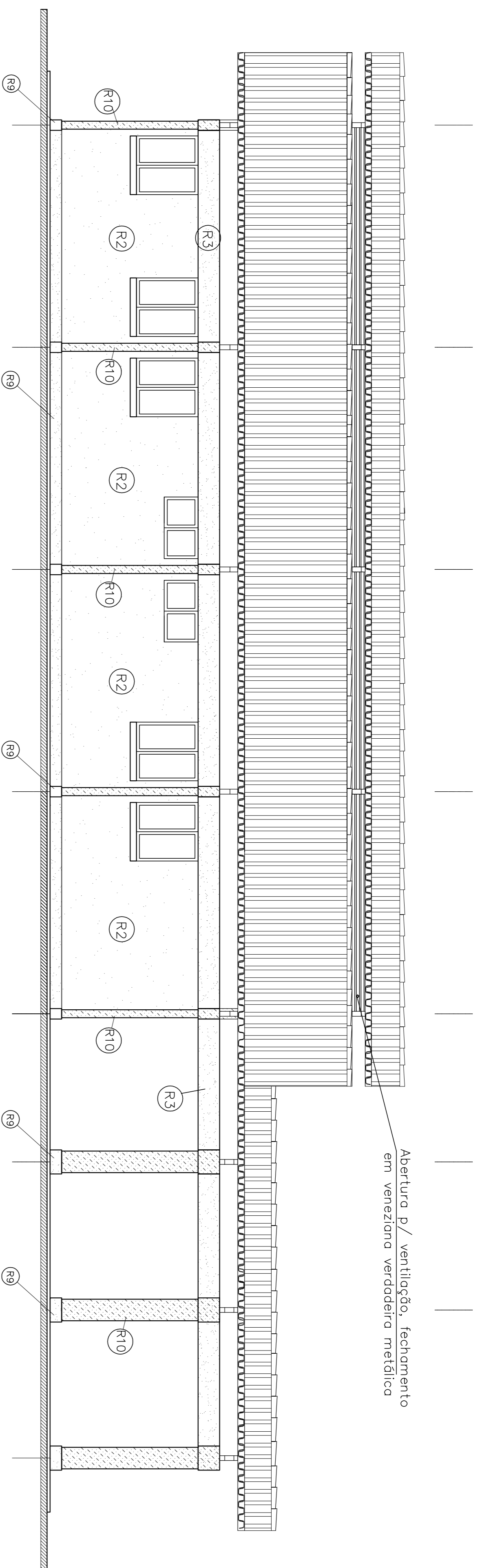
- 5 - PAREDE E MURA**
- ME1 - TUMBOUS MARGEMBAOS DE FIBRAS
 - ME2 - TUMBOUS MARGEMBAOS DE FIBRAS
 - ME3 - TUMBOUS MARGEMBAOS DE FIBRAS
 - ME4 - TUMBOUS MARGEMBAOS DE FIBRAS
 - ME5 - TUMBOUS MARGEMBAOS DE FIBRAS
 - ME6 - TUMBOUS MARGEMBAOS DE FIBRAS
 - ME7 - TUMBOUS MARGEMBAOS DE FIBRAS
 - ME8 - TUMBOUS MARGEMBAOS DE FIBRAS
 - ME9 - TUMBOUS MARGEMBAOS DE FIBRAS
 - ME10 - TUMBOUS MARGEMBAOS DE FIBRAS
 - ME11 - TUMBOUS MARGEMBAOS DE FIBRAS

- 6 - QUADROS**
- Q1 - QUADRO DE MASSA COM DESPIL / MASSA
 - Q2 - QUADRO DE MASSA COM DESPIL / MASSA
 - Q3 - QUADRO DE MASSA COM DESPIL / MASSA
 - Q4 - QUADRO DE MASSA COM DESPIL / MASSA
 - Q5 - QUADRO DE MASSA COM DESPIL / MASSA
 - Q6 - QUADRO DE MASSA COM DESPIL / MASSA
 - Q7 - QUADRO DE MASSA COM DESPIL / MASSA
 - Q8 - QUADRO DE MASSA COM DESPIL / MASSA
 - Q9 - QUADRO DE MASSA COM DESPIL / MASSA
 - Q10 - QUADRO DE MASSA COM DESPIL / MASSA
 - Q11 - QUADRO DE MASSA COM DESPIL / MASSA

MUNICÍPIO - UF:	
PROPRIETÁRIO:	
ENDEREÇO:	
PROPRIETÁRIO:	
RESP. TÉCNICO:	GRK
AQ. Emília Beldino de Carvalho - CREA-00 3229/D	
AUTOR DO PROJETO:	
DLFO	CREA
RA	

OBSERVAÇÕES:	
<p>PROJETO ARQUITETÔNICO</p> <p>ESCOLA 12 SALAS DE AULA</p> <p>BLOCO A: ADMINISTRAÇÃO</p> <p>CORTE-AA-CORTE-BB-E-COBERTURA</p> <p>ARQ</p>	
PROJETO	INDICAÇÃO
R02 - JULHO DE 2011	JULHO 2011
R00	03/56

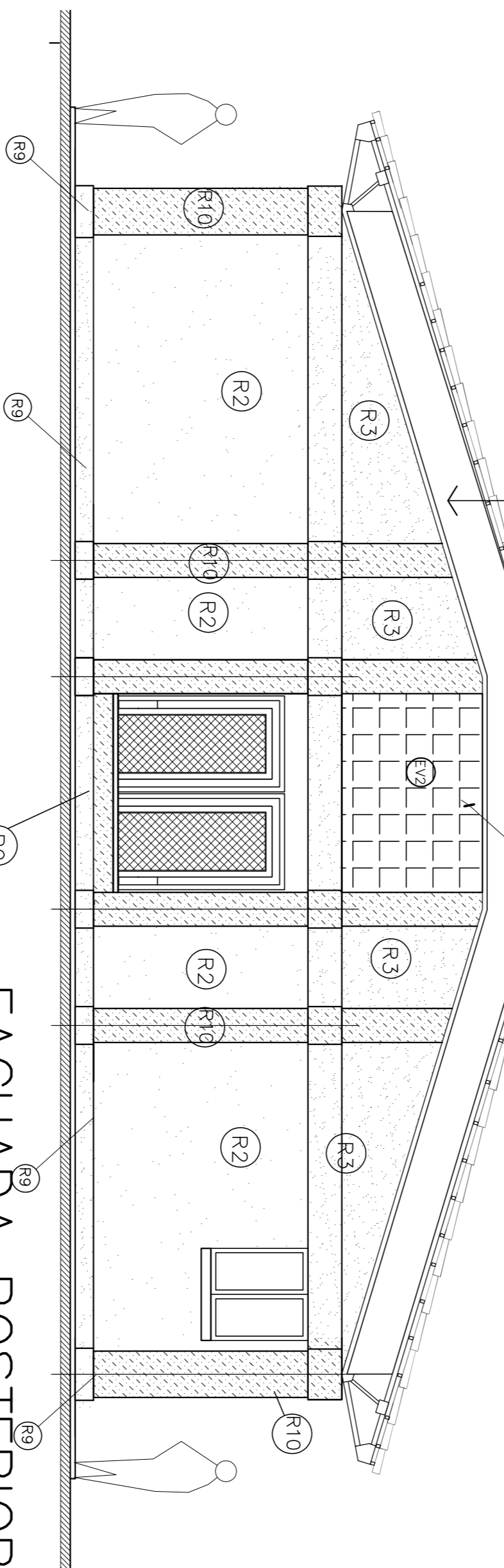
PROJETO PADRÃO - FNDE



FACHADA LATERAL
ESC. 1:50

Fechamento em elemento vazado de concreto com silicone

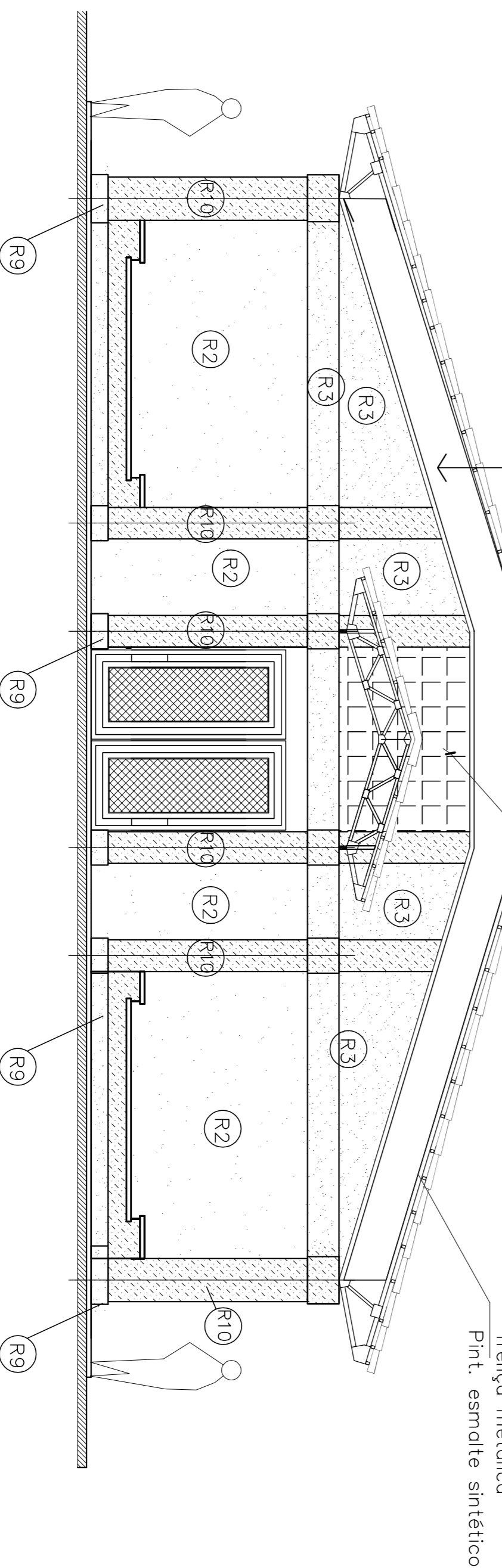
Fechamento em chapão de aço-16



FACHADA POSTERIOR
ESC. 1:50

Fechamento em elemento vazado de concreto

Fechamento em chapão de aço-16



FACHADA FRONTAL ESC. 1:50

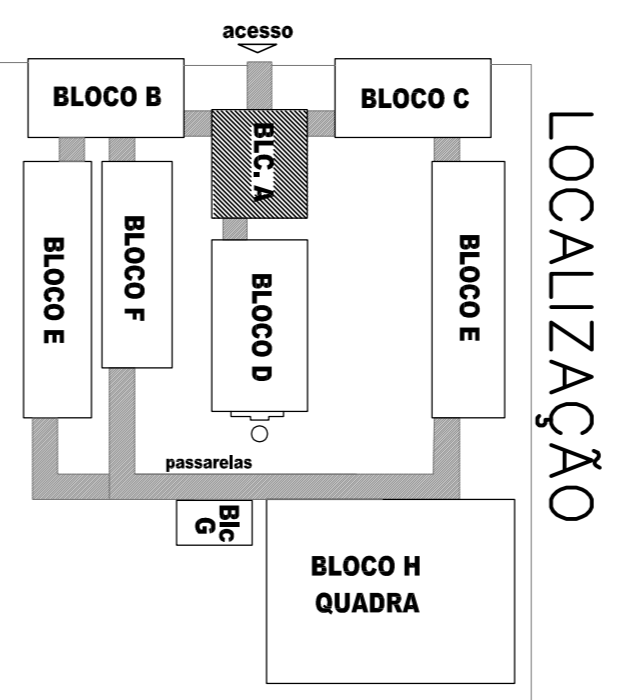
Trilça metálica
Pint. esmalte sintético

ESPECIFICAÇÕES:

- 1 - **FUNDAMENTO** - DE ACORDO COM O PROJETO
- 2 - **ESTRUTURA DE CONCRETO** - DE ACORDO COM O PROJETO
- 3 - **ALVENARIA** - DE TILOS COM OS FINADOS E MARGEMADOS CONFORME INDICAÇÕES
- 4 - **CONCRETAMENTO** - TEBULOS METÁLICAS TIPO TRILÇAS - CABEÇOS METÁLICOS
- 5 - **MANTUVAS DE TRILÇAS E TEBULOS** - CONFORME PROJETO
- 6 - **MANTUVAS TIPO QUANTINHA** - DE ALÇÓO COM O PRODUTO HIBRIDADO ESPECIFICADAS
- 7 - **LENTAS** - VER ESPECIFICAÇÕES
- 8 - **REVESTIMENTOS E PINTURA (VER TABELA INDICADAS NA PLANILHA)**
PAREDES EXTERNAS - COM REVESTIMENTO DE PINTURA, SERÃO EM PINTURA ACRÍLICA COM BRANCO POR TONOS PASTEL DA CIRCULAÇÃO QUE SERÃO EM PINT. ESMALTE SEMBRILHO E NÍOS FICHAMENTOS DA FACHADA, DENTRO QUE SERÃO EM PINT. ACRÍLICA TEXTURIZADA

- 9 - **PAREDES INTERNAS** - REVESTIDAS E EMBOSSADAS COM MASSA ACRÍLICA E PINTURA ACRÍLICA - O TETO, SERÁ EMBOSSADO E PINTADO COM PINTURA ACRÍLICA COM BRANCO NÍVELO
- 10 - **PAREDES INTERNAS DAS SALAS** - PINT. ESMALTE ACETINADO
- 11 - **PAINÉIS** - INTERIORS DAS SALAS, SERÃO EM PAINÉIS DE FIBRA DE VIDRO LISO DE 3 mm
- 12 - **PAINÉIS** - DE VEDAÇÃO DAS JANELAS SERÃO EM VIDRO LISO DE 3 mm
- 13 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 14 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 15 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 16 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 17 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 18 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 19 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 20 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 21 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 22 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 23 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 24 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 25 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 26 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 27 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 28 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 29 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 30 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 31 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 32 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 33 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 34 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 35 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 36 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 37 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 38 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 39 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 40 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 41 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 42 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 43 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 44 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 45 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 46 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 47 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 48 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 49 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 50 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 51 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 52 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 53 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 54 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 55 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 56 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 57 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 58 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 59 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 60 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 61 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 62 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 63 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 64 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 65 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 66 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 67 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 68 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 69 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 70 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 71 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 72 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 73 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 74 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 75 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 76 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 77 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 78 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 79 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 80 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 81 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 82 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 83 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 84 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 85 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 86 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 87 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 88 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 89 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 90 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 91 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 92 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 93 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 94 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 95 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 96 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 97 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 98 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 99 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO
- 100 - **JANELAS** - SERÃO EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO EM FERRO

- ESPECIFICAÇÕES:
- 1 - **ALVENARIA**
 - PA1 - ALVENARIA DE TILOS MARGEMADOS FACE APARENTE
 - PA2 - ALVENARIA DE TILOS MARGEMADOS FACE PARALELA APARENTE
 - PA3 - ALVENARIA DE TILOS MARGEMADOS REVESTIDOS DOS DOIS LADOS
 - 2 - **REVESTIMENTOS**
 - R1 - REVESTIMENTO CERÂMICO DOBRO EXTRA
 - R2 - COR MARFIM - CERÂMICA DOBRO EXTRA
 - R3 - EMBOSSAMENTO E PINTURA ACRÍLICA 2 BRANCOS
 - R4 - COR MARFIM-33 ISOLAR DO SIMILAR
 - R5 - PINTURA ACRÍLICA TEXTURIZADA FERRO BRANCO
 - R6 - COR MARFIM-33 ISOLAR DO SIMILAR
 - R7 - PINTURA ACRÍLICA 3 BRANCOS COM EMBOSSAMENTO
 - R8 - COR MARFIM-33 ISOLAR DO SIMILAR
 - R9 - CONCRETO APARENTE
 - R10 - PINTURA ACRÍLICA 2 BRANCOS SEM EMBOSSAMENTO
 - R11 - COR MARFIM-33 ISOLAR DO SIMILAR
 - 3 - **PISO**
 - P1 - EM GRANILINA COM NATURAL E TERRACOTA
 - P2 - COM MOLURA DE 5 CM E RODUPE ABALADO (VER DETALHE)
 - 4 - **TETO**
 - TE1 - LAJE PRELADADA REVESTIDA INTERNAMENTE COM DESSO
 - 5 - **PAREDEIRA METAL**
 - ME1 - TUBO A VISTA MARGEMADO 21 FIBROS
 - ME2 - ASSINADO EM FERRO
 - ME3 - ELEMENTO VAZADO 5X5X3
 - ME4 - ELEMENTO VAZADO 3X3X3
 - 6 - **QUADROS**
 - Q1 - QUADRO-GR - MASSA EM DESPEH C/ MASSA
 - Q2 - A TELA EM PINT. COM AZUL ESPECIAL
 - Q3 - QUADRO-AMBA, FIBRO DE CORTIÇA
 - Q4 - REVESTIDO DE FELTRO
 - Q5 - QUADRO BRANCO DE FIBRCA BRILHANTE
 - Q6 - REVESTIDO DE FELTRO



LOCALIZAÇÃO

GOVERNADOR GERAL
BRASIL
PAIS RICO E PAIS SEM POBREZA

Ministério da Educação
FNDE
FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO

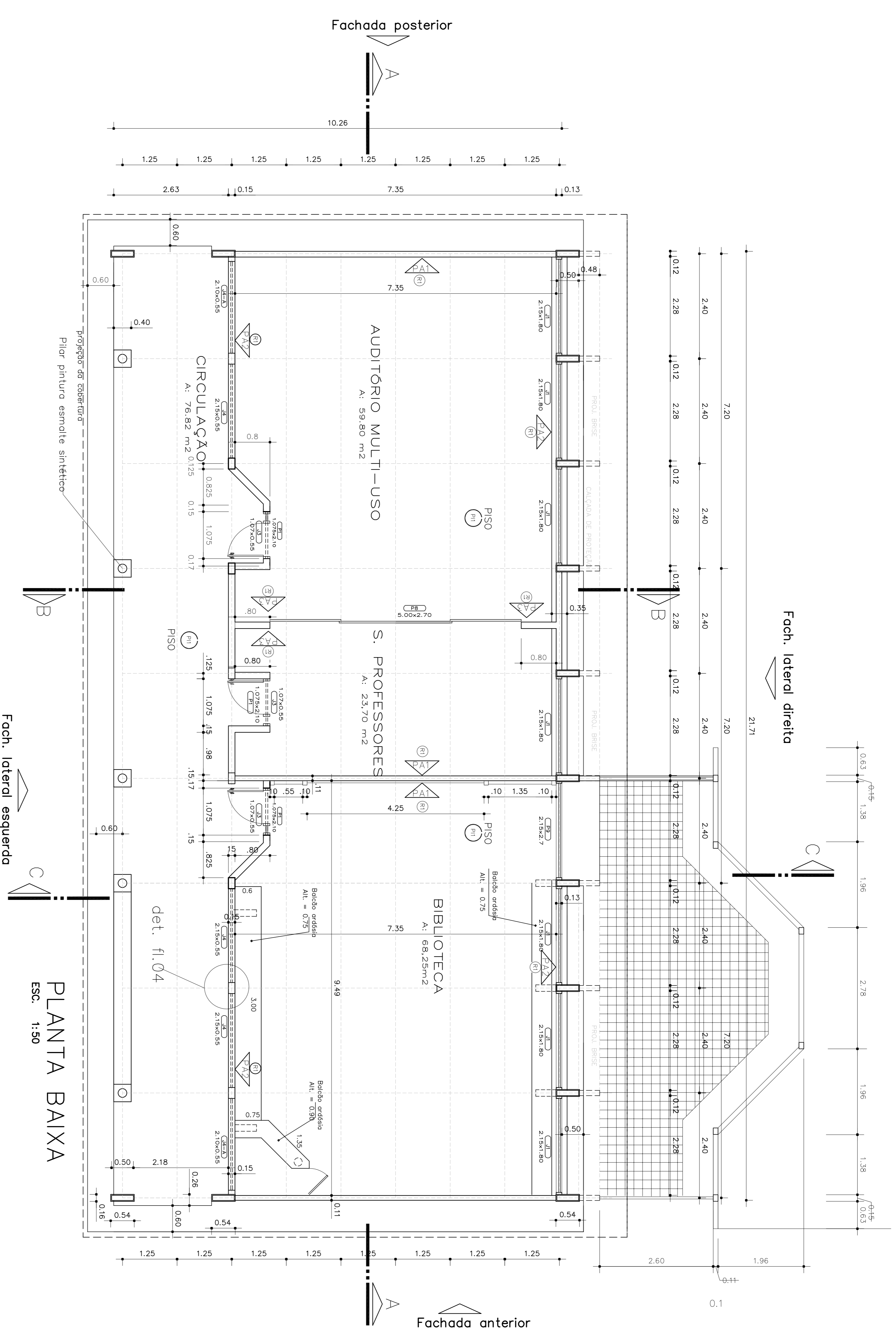
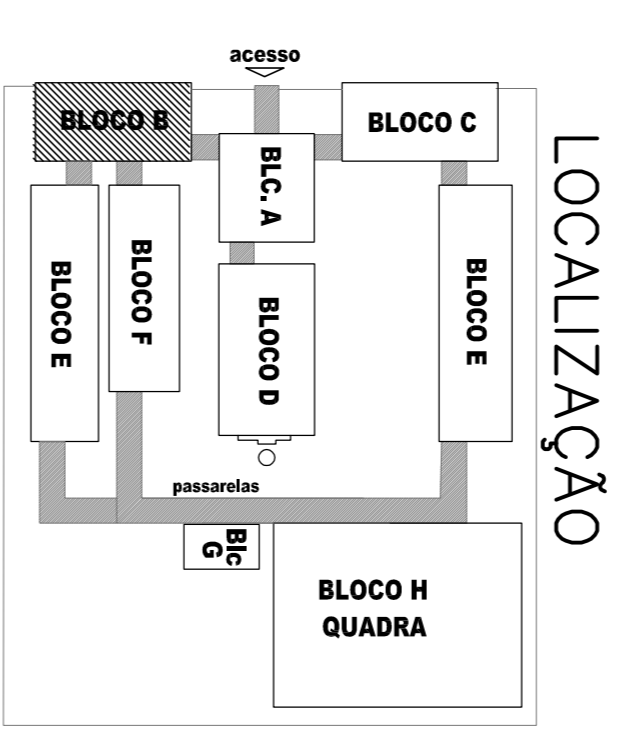
PROJETO PADRÃO - FNDE

MUNICÍPIO - UF:	
PROPRIETÁRIO:	
ENDEREÇO:	
PROPRIETÁRIO	
RESP. TÉCNICO	GRK
Aut. Emitir Bóvulo de Carinho - CREA-00 3229/D	
AUTOR DO PROJETO	
CREA	
DIFTO	RA

OBSERVAÇÕES:

<p>ESCOLA 12 SALAS DE AULA</p> <p>PROJETO ARQUITETÔNICO</p> <p>COORDENADOR</p> <p>BLOCO A: ADMINISTRAÇÃO</p> <p>Genil de Interatividade Educacional</p>		<p>ARQ</p>
FORMATO	INDICADO	
REVISÃO	R00	
DATA DE EMISSÃO	JULHO 2011	
PRONONIA	04/56	

QUADRO DE ESQUADRIAS			
NOME	MEDIDAS	TIPO	QUANT.
J1	2,15 x 1,80 m	CORRER/BASCULANTE	7
J3	1,07 x 0,55 m	BASCULANTE	3
J4	2,15 x 0,55 m	BASCULANTE	3
J4-A	2,10 x 0,55 m	BASCULANTE	2
P1	1,075 x 2,10 m	ABRIR/FIXO	3
P8	5,00x 2,70 m	CORRER/FIXO	1
P9	2,15x 2,70 m	CORRER/FIXO	1



PLANTA BAIXA
ESC. 1:50

- ESPECIFICAÇÕES:**
- 1 - ALVENARIA**
- PA1 - ALVENARIA DE TUBOS HAMBORGADOS FACE APARENTE
 - PA2 - ALVENARIA DE TUBOS HAMBORGADOS FACE PARALELA APARENTE
 - PA3 - ALVENARIA DE TUBOS HAMBORGADOS FACE PARALELA APARENTE
 - PA4 - ALVENARIA DE TUBOS HAMBORGADOS FACE PARALELA APARENTE
- 2 - REVESTIMENTOS**
- R1 - REVESTIMENTO CERÂMICO DURO EXTRA
 - R2 - COR MARFIM - CERÂMICA DO SIMILAR
 - R3 - EMBASSAMENTO E PINTURA ACRILICA 2 BRANÇOS
 - R4 - COR MARFIM-03 ISOLANTE DO SIMILAR
 - R5 - PINTURA ACRILICA TEXTURIZADA FEITO BRASILEIRO
 - R6 - COR MARFIM-03 ISOLANTE DO SIMILAR
 - R7 - PINTURA ACRILICA 3 BRANÇOS COM EMBASSAMENTO ACRILICO
 - R8 - COR MARFIM-03 ISOLANTE DO SIMILAR
 - R9 - REVESTIMENTO CERÂMICO EXTRA 30X30
 - R10 - COR MARFIM - CERÂMICA DO SIMILAR
 - R11 - PINTURA ACRILICA TEXTURIZADA FEITO BRASILEIRO
 - R12 - COR MARFIM-03 ISOLANTE DO SIMILAR
 - R13 - PINTURA ACRILICA 3 BRANÇOS SEM EMBASSAMENTO
 - R14 - COR MARFIM-03 ISOLANTE DO SIMILAR
 - R15 - PINTURA ACRILICA TEXTURIZADA FEITO BRASILEIRO
 - R16 - COR MARFIM-03 ISOLANTE DO SIMILAR
- 3 - PISO**
- P1 - EM GRANILINA COM NATURAL E TERRACOTA
 - P2 - COM MODULA DE 5 CM E RODIFÉ ABALADO (VER DETALHE)
 - P3 - CERÂMICA EXTRA PÉS LIXO
- 4 - TETO**
- TE1 - LAJE PREMOVIDA REVESTIDA INTERNAMENTE COM GESSO
- 5 - PAREDELA METAL**
- ME1 - TUBO A VISTA HAMBORGADO 21 FIBRAS
 - ME2 - ASSENTADO EM ESPERLHO
 - ME3 - ELEMENTO VAZADO 5X50
 - ME4 - ELEMENTO VAZADO 30X30
- 6 - QUADROS**
- Q1 - QUADRO-DE - MASSA EM DESPIL C/ MASSA
 - Q2 - A GLEB F.M.T. COM AZUL ESPECIAL
 - Q3 - QUADRO-MURAL, FUNDOS EM CARTÃO
 - Q4 - REVESTIDO DE FIBRO
 - Q5 - QUADRO BRANCO DE FIBRACA BRILHANTE
 - Q6 - REVESTIDO DE FIBRO

GOVERNO FEDERAL
BRASIL Ministério da Educação
FUNDE Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação

PROJETO PADRÃO - FUNDE

MUNICÍPIO - UF: _____
PROPRIETÁRIO: _____
ENDEREÇO: _____

PROPRIETÁRIO: _____
RESP. TÉCNICO: _____
RA: _____
CREA: _____
AUTOR DO PROJETO: _____

PROJETO ARQUITETÔNICO

BLOCO B: AUDITÓRIO E BIBLIOTECA
PLANTA
ÁREA CONSTRUIDA: 222,64 m²

PROJETO ARQUITETÔNICO

REVISÃO: R01 - NOVEMBRO DE 2005
R02 - JULHO DE 2011

ESCALA: INDICADO
DATA ENTREGA: JULHO 2011

PRONONIA 05/56

ESCOLA 12 SALAS DE AULA

PROJETO ARQUITETÔNICO

BLOCO B: AUDITÓRIO E BIBLIOTECA

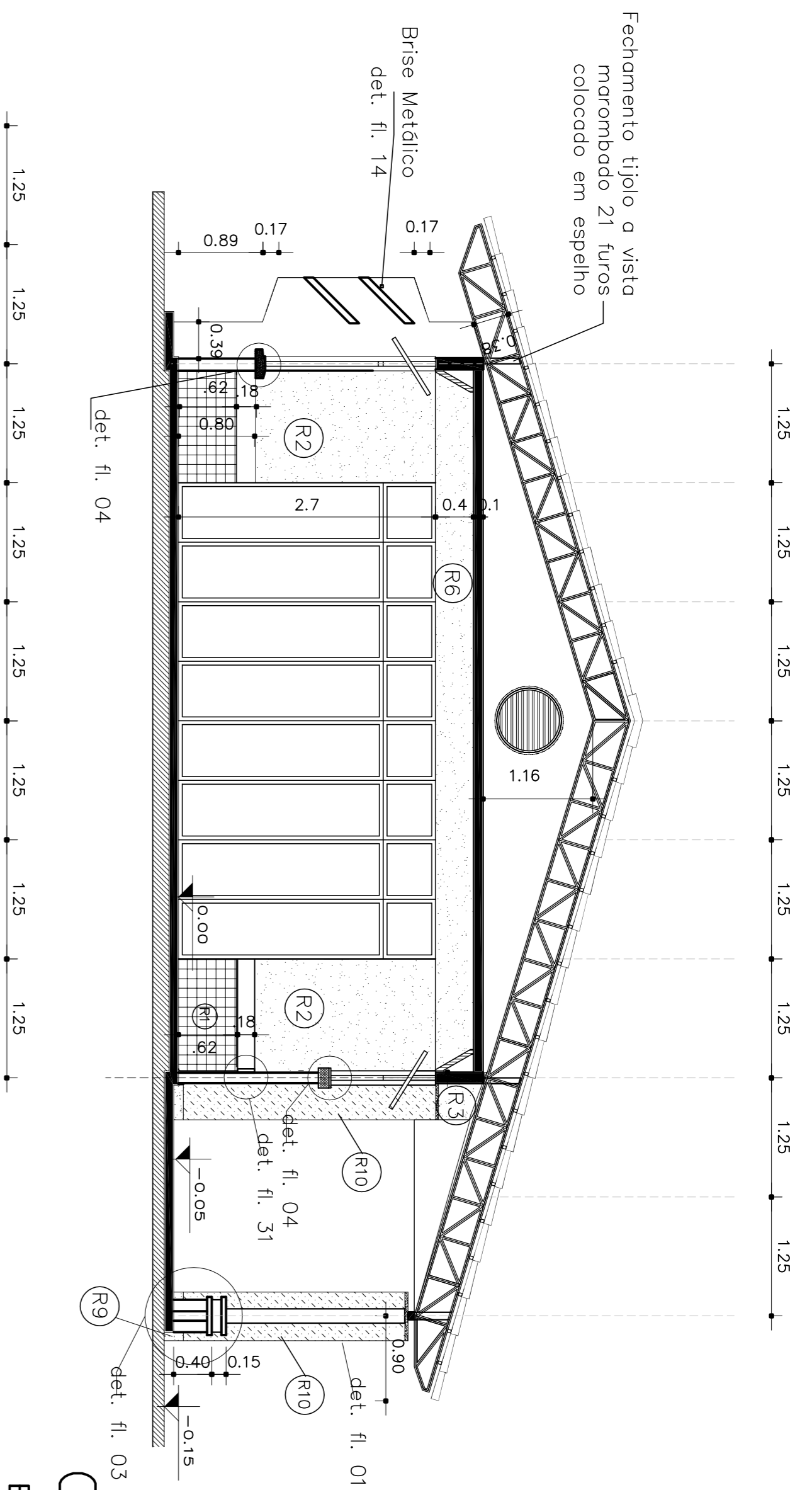
PLANTA

ÁREA CONSTRUIDA: 222,64 m²

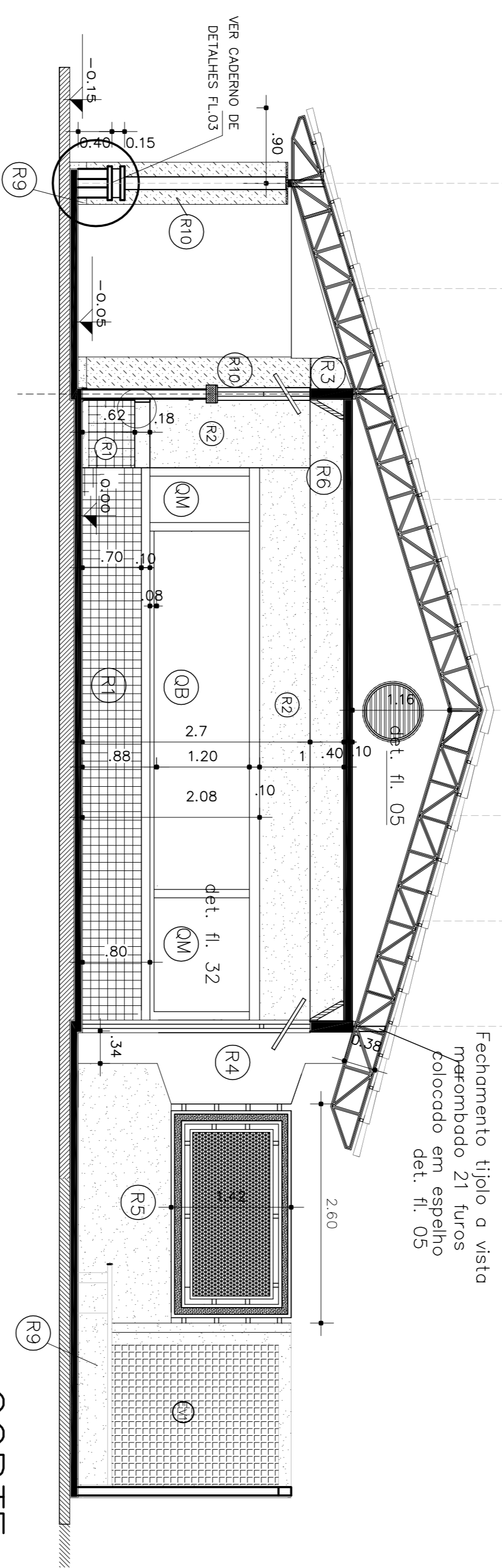
REVISÃO: R01 - NOVEMBRO DE 2005
R02 - JULHO DE 2011

ESCALA: INDICADO
DATA ENTREGA: JULHO 2011

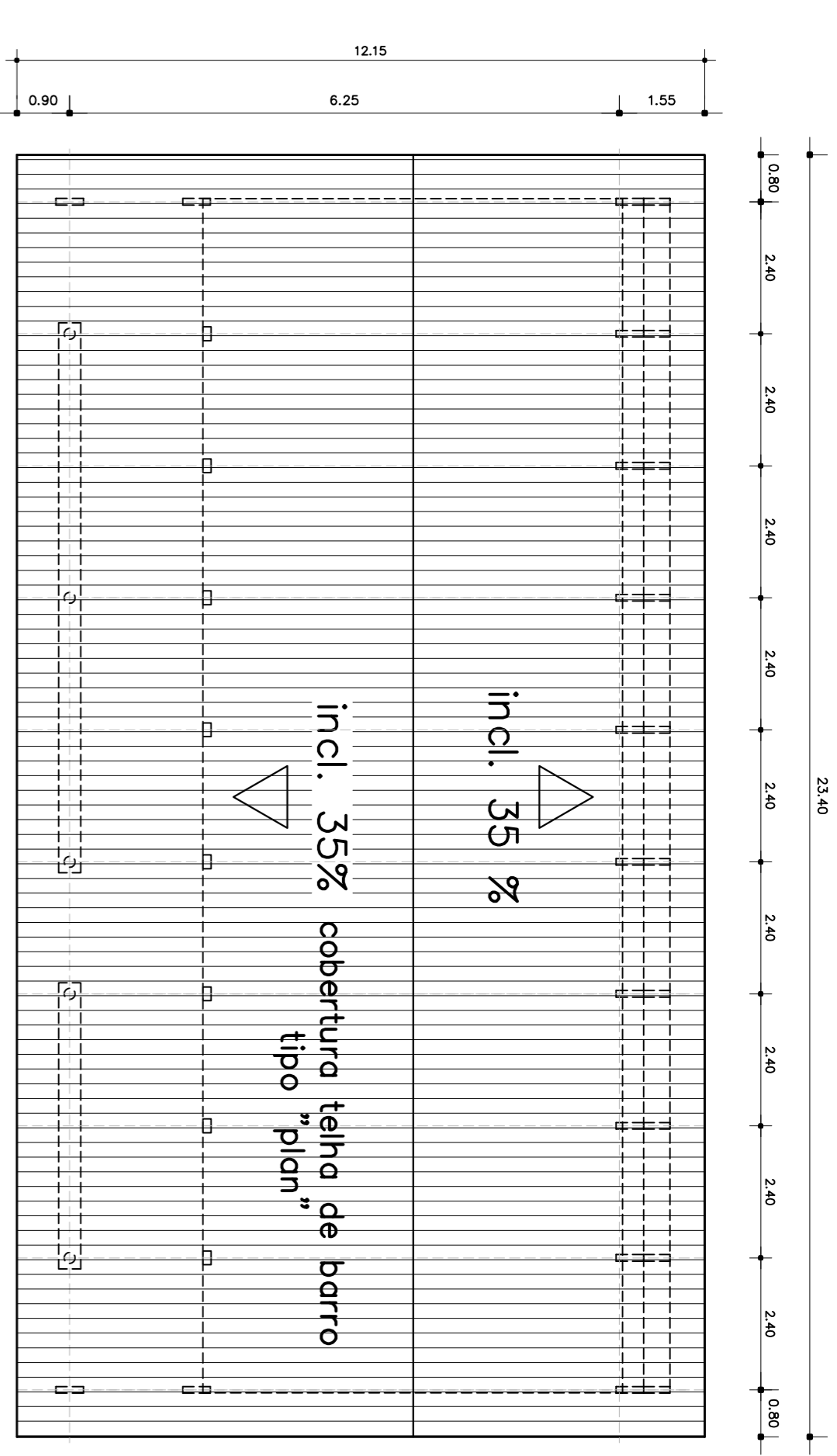
PRONONIA 05/56



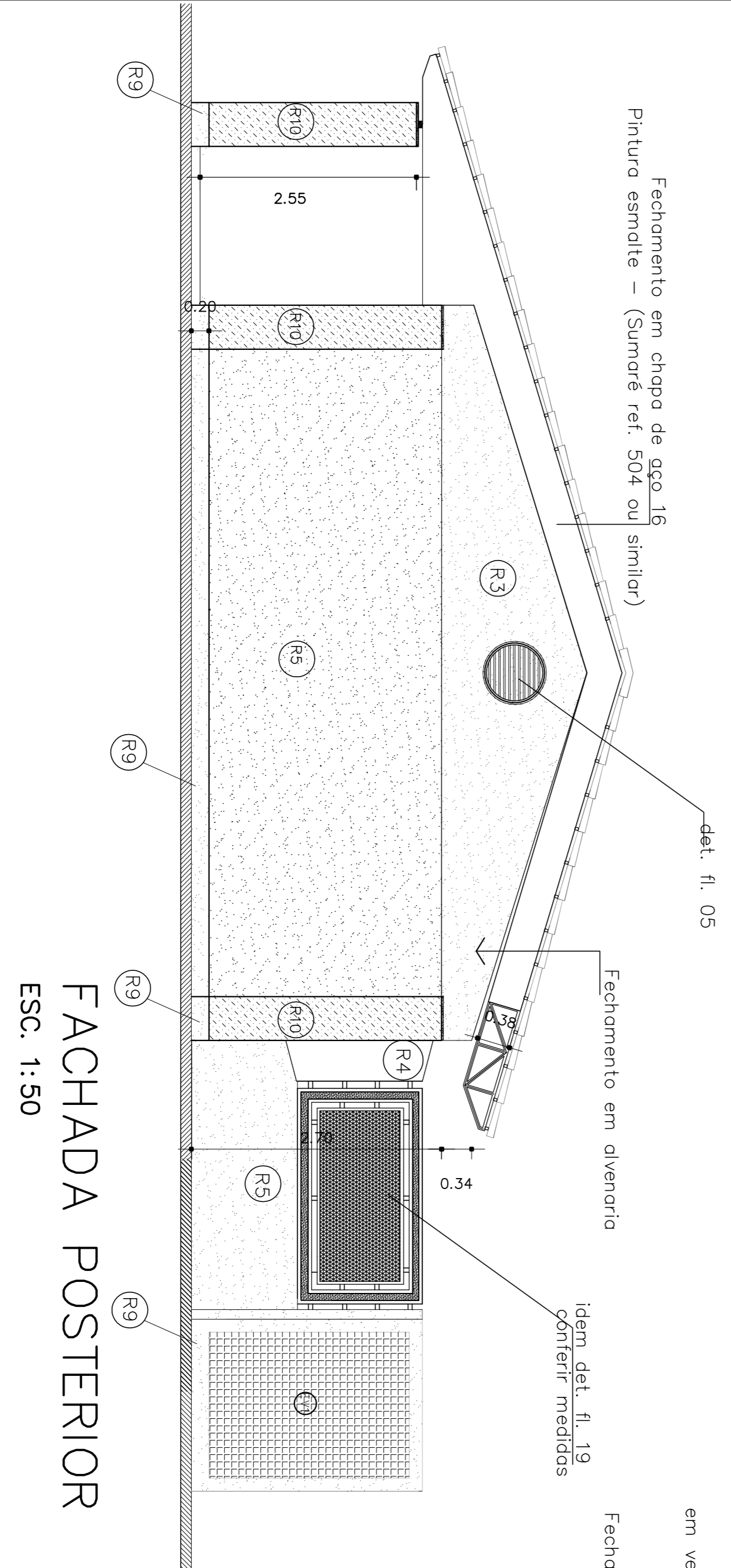
CORTE BB
ESC. 1:50



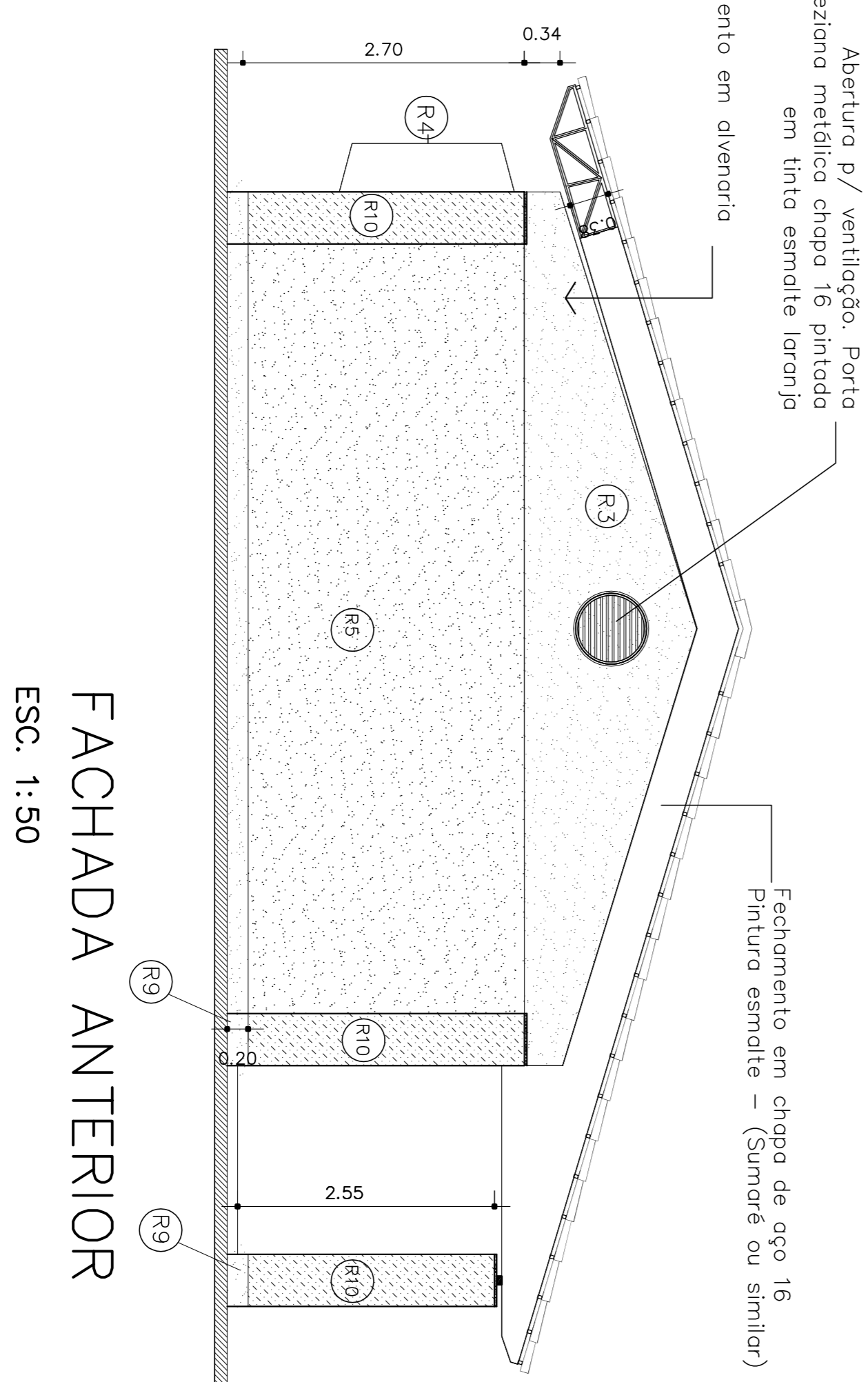
CORTE CC
ESC. 1:50



PLANTA DE COBERTURA
ESC. 1:100

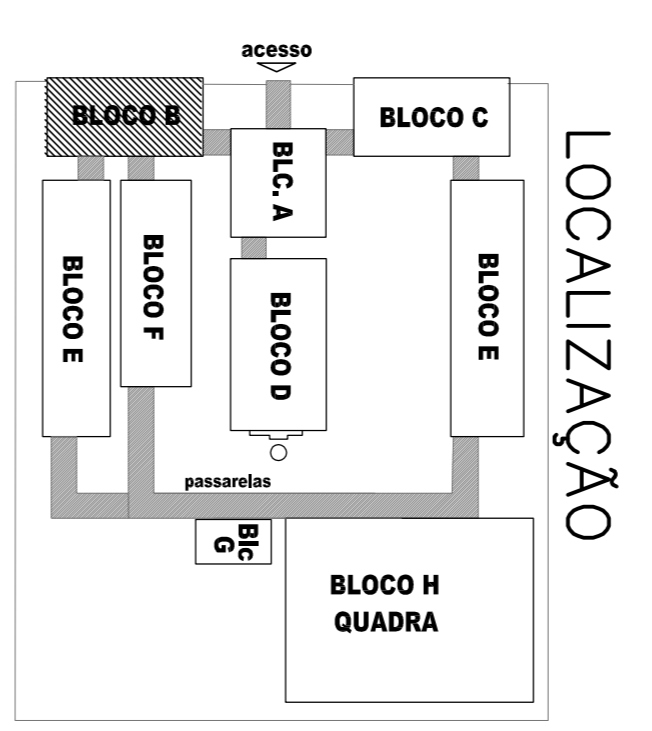


FACHADA POSTERIOR
ESC. 1:50



FACHADA ANTERIOR
ESC. 1:50

- ESPECIFICAÇÕES:**
- 1 - ALVENARIA**
- ▲ ALVENARIA DE TIJULOS MAROMBADOS FACE APARENTE
 - ▲ ALVENARIA DE TIJULOS MAROMBADOS FACE PARALELA APARENTE
 - ▲ ALVENARIA DE TIJULOS FUNDOS REVESTIDOS DOS DOIS LADOS
- 2 - REVESTIMENTOS**
- ⊙ REVESTIMENTO CERÂMICO DOBRO EXTRA
 - ⊙ COR MARFIM - CERÂMICA DO SIMILAR
 - ⊙ EMBASSAMENTO E PINTURA ACILICA 2 BRANÇOS
 - ⊙ COR MARFIM-33 ISOLAR DO SIMILAR
 - ⊙ PINTURA ACILICA TEXTURADA FEITO BRANCO
 - ⊙ COR BRANCO-33 ISOLAR DO SIMILAR
 - ⊙ CONCRETO APARENTE
 - ⊙ PINTURA ACILICA 2 BRANÇOS SEM EMBASSAMENTO
 - ⊙ COR BRANCO-33 ISOLAR DO SIMILAR
 - ⊙ PINTURA PVA 7 BRANÇOS COM EMBASSAMENTO
 - ⊙ COR MARFIM-33 ISOLAR DO SIMILAR
 - ⊙ PINTURA ACILICA 3 BRANÇOS COM EMBASSAMENTO ACILICO
 - ⊙ COR GORDO SAIVE-543 ISOLAR DO EQUIVALENTE
 - ⊙ PINTURA ACILICA TEXTURADA FEITO BRANCO
 - ⊙ COR MARFIM-33 ISOLAR DO SIMILAR
 - ⊙ PINTURA ACILICA 2 BRANÇOS SEM EMBASSAMENTO
 - ⊙ COR BRANCO-33 ISOLAR DO SIMILAR
- 3 - PISO**
- EM GRANILINA COM MARGOLA E TERRACOTA
 - ⊙ COM MARGOLA DE 5 CM E RODAPÉ ABALADO IVER DETALHE
 - ⊙ CERÂMICA EXTRA PÉS TÁXIO
- 4 - TETO**
- LAJE PREPARADA REVESTIDA INTERNAMENTE COM GESSO
- 5 - PAREDESA VISTA**
- ⊙ TÍJULO À VISTA MAROMBADO 21 FUROS
 - ⊙ ASSENTADO EM ESPELHO
 - ⊙ ELEMENTO VAZADO 5X3X3
 - ⊙ ELEMENTO VAZADO 3X3X3
- 6 - QUADROS**
- ⊙ QUADRO-GR - MASSA EM DESPE/C/MASSA
 - ⊙ A TELA FINT - COR AZUL ESPECIAL
 - ⊙ QUADRO-AMBA, FUNDO EM CORTIÇA
 - ⊙ REVESTIDO DE FELTRO
 - ⊙ QUADRO BRANCO DE FIBRA BRILHANTE
 - ⊙ REVESTIDO DE FELTRO

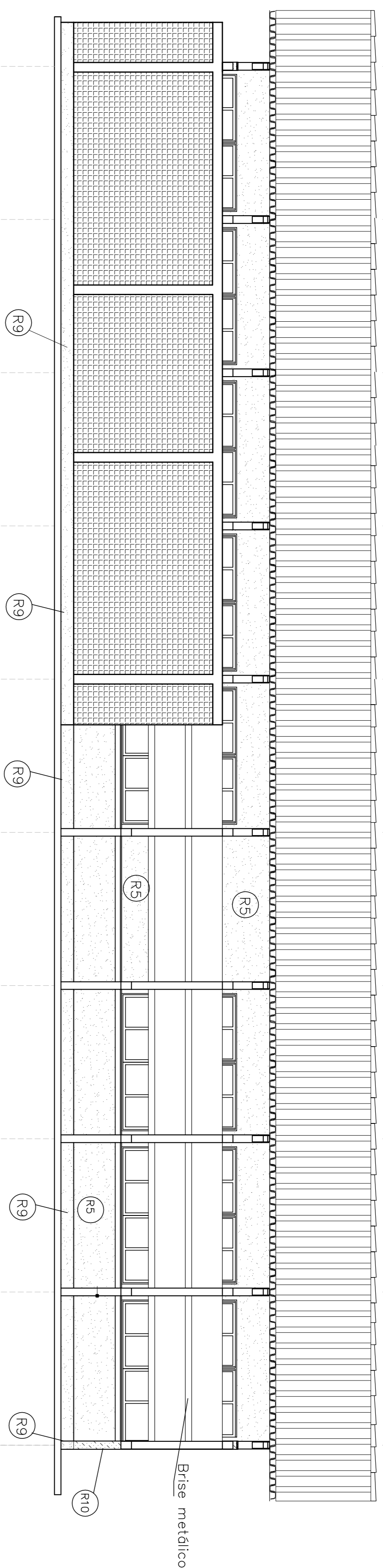


GOVERNO FEDERAL
BRASIL Ministério da Educação
FUNDE Fundação Nacional de Desenvolvimento da Educação

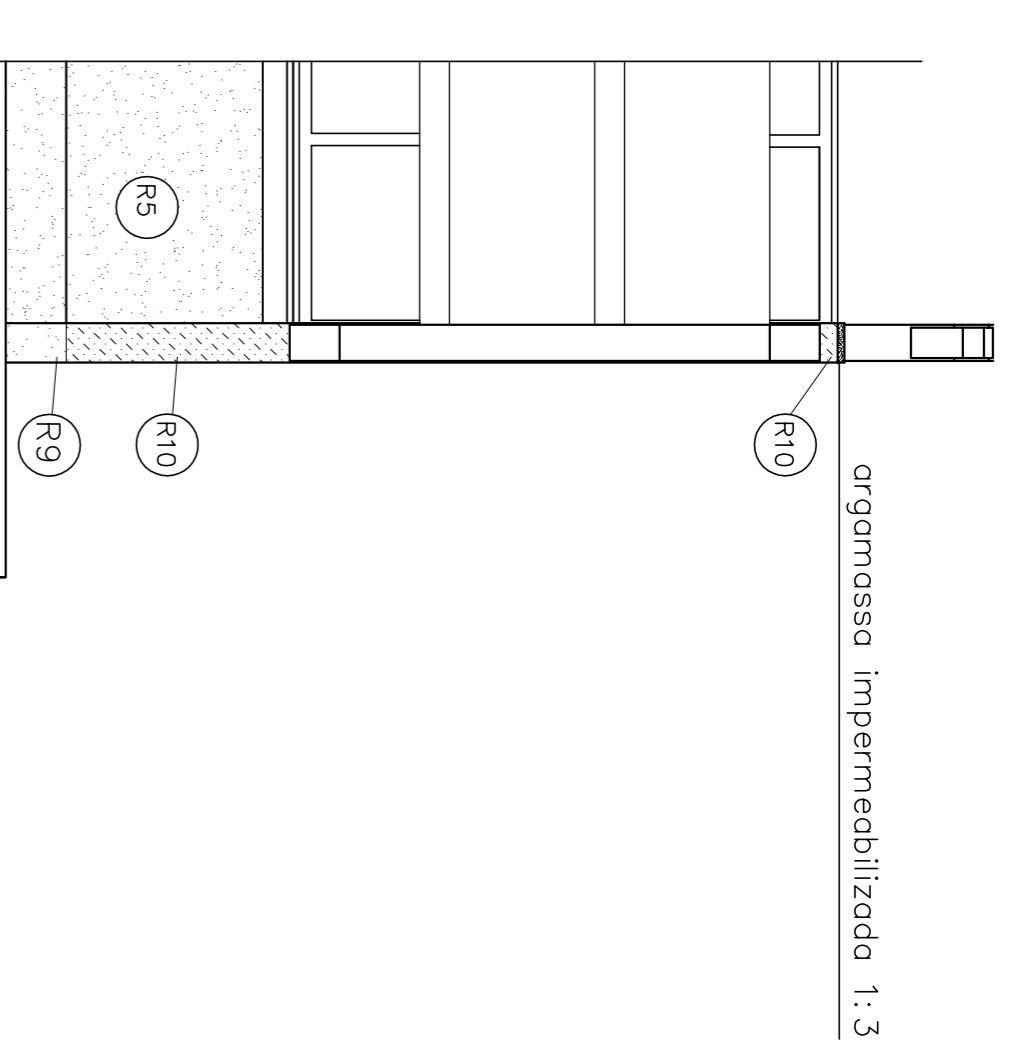
PROJETO PADRÃO - FUNDE

MUNICÍPIO - UF:	
PROPRIETÁRIO:	
ENDEREÇO:	
PROPRIETÁRIO	
RESP. TÉCNICO	GRK
Aut. Emitir Relatório de Canteiro - CREIA-00 3729/D	
AUTOR DO PROJETO	
DUFO	CREA
RA	
OBSERVAÇÕES:	

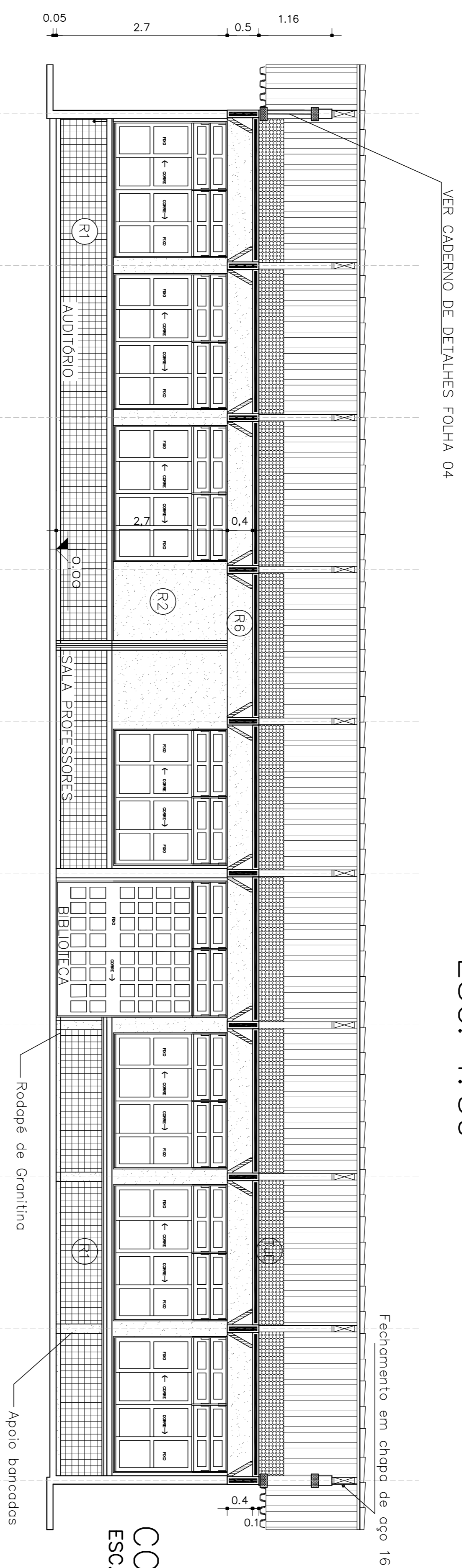
ESCOLA 12 SALAS DE AULA		PROJETO ARQUITETÔNICO	
BLOCO B: AUDITÓRIO E BIBLIOTECA		CORTESE-FACHADAS	
ÁREA CONSTRUIDA: 222,84 m ²		ÁREA CONSTRUIDA: 222,84 m ²	
REVISÃO	ESCALA	INDICAÇÃO	PRONCIA
R.01 - NOVEMBRO DE 2005			06/56
R.02 - JULHO DE 2011			
R.00			



FACHADA LATERAL DIREITA
ESC. 1:50

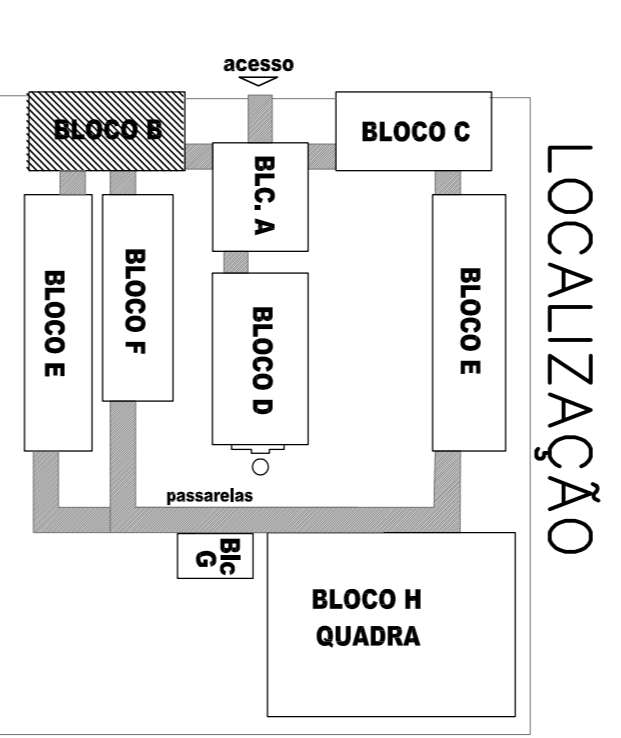


FACHADA LAT. ESQUERDA
ESC. 1:50

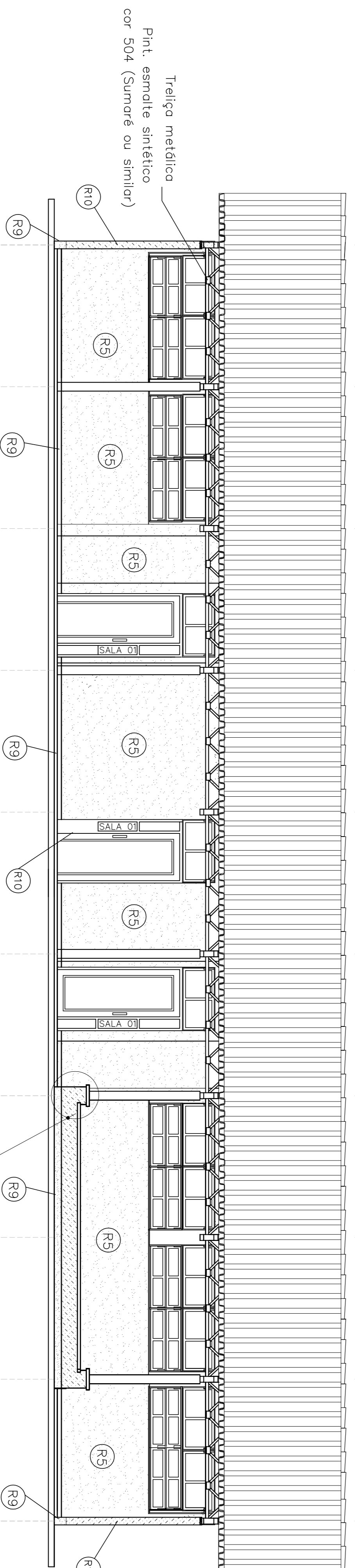


CORTE AA
ESC. 1:50

Det. 14 extremidade
fachada ESC. 1:25



LOCALIZAÇÃO



ESPECIFICAÇÕES:

1 - ALVENARIA

- ▲ ALVENARIA DE TUBULOS MARGEMBAOS FACE APARENTE
- ▲ ALVENARIA DE TUBULOS MARGEMBAOS FACE PARALELA APARENTE
- ▲ ALVENARIA DE TUBULOS MARGEMBAOS FACE PARALELA APARENTE

2 - REVESTIMENTOS

- Ⓡ1 - REVESTIMENTO CERÂMICO BRANCO EXTRA
- Ⓡ2 - COR MARFIM - CERÂMICA OU SIMILAR
- Ⓡ3 - EMBASSAMENTO E PINTURA ACILICA 2 BRANÇOS
- Ⓡ4 - COR MARFIM-03 ISOLAR (OU SIMILAR)
- Ⓡ5 - PINTURA ACILICA TEXTURIZADA EFEITO BRANCO
- Ⓡ6 - COR MARFIM-03 ISOLAR (OU SIMILAR)
- Ⓡ7 - PINTURA ACILICA 3 BRANÇOS COM EMBASSAMENTO ACILICO
- Ⓡ8 - COR MARFIM-03 ISOLAR (OU SIMILAR)
- Ⓡ9 - PINTURA ACILICA 3 BRANÇOS COM EMBASSAMENTO ACILICO
- Ⓡ10 - PINTURA ACILICA 3 BRANÇOS COM EMBASSAMENTO ACILICO

3 - PISO

- Ⓡ1 - EM GRANILINA COM MARMAL E TERCACOTA
- Ⓡ2 - CERÂMICA EXTRA PIS. TÁXIO
- Ⓡ3 - CERÂMICA EXTRA PIS. TÁXIO
- Ⓡ4 - CERÂMICA EXTRA PIS. TÁXIO
- Ⓡ5 - CERÂMICA EXTRA PIS. TÁXIO
- Ⓡ6 - CERÂMICA EXTRA PIS. TÁXIO
- Ⓡ7 - CERÂMICA EXTRA PIS. TÁXIO
- Ⓡ8 - CERÂMICA EXTRA PIS. TÁXIO
- Ⓡ9 - CERÂMICA EXTRA PIS. TÁXIO
- Ⓡ10 - CERÂMICA EXTRA PIS. TÁXIO

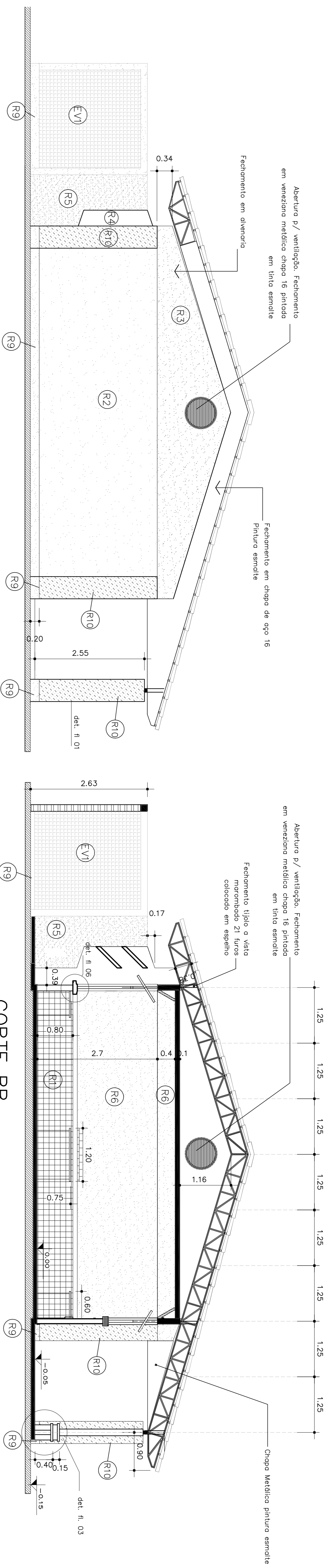
5 - PAREDE VIDRA

- Ⓡ1 - TUBULO A VISTA MARGEMBAO 21 FIMOS
- Ⓡ2 - ASSANTADO EM ESPERLHO
- Ⓡ3 - ELEMENTO VAZADO 5X5X5
- Ⓡ4 - ELEMENTO VAZADO 3X3X3
- Ⓡ5 - ELEMENTO VAZADO 3X3X3
- Ⓡ6 - ELEMENTO VAZADO 3X3X3
- Ⓡ7 - ELEMENTO VAZADO 3X3X3
- Ⓡ8 - ELEMENTO VAZADO 3X3X3
- Ⓡ9 - ELEMENTO VAZADO 3X3X3
- Ⓡ10 - ELEMENTO VAZADO 3X3X3

6 - QUADROS

- Ⓡ1 - QUADRO-02 - MASSA EM DESPEL C/ MASSA
- Ⓡ2 - A TELA EM PINT. COM AZUL ESPECIAL
- Ⓡ3 - QUADRO-03 - MASSA EM DESPEL C/ MASSA
- Ⓡ4 - QUADRO-04 - MASSA EM DESPEL C/ MASSA
- Ⓡ5 - QUADRO-05 - MASSA EM DESPEL C/ MASSA
- Ⓡ6 - QUADRO-06 - MASSA EM DESPEL C/ MASSA
- Ⓡ7 - QUADRO-07 - MASSA EM DESPEL C/ MASSA
- Ⓡ8 - QUADRO-08 - MASSA EM DESPEL C/ MASSA
- Ⓡ9 - QUADRO-09 - MASSA EM DESPEL C/ MASSA
- Ⓡ10 - QUADRO-10 - MASSA EM DESPEL C/ MASSA

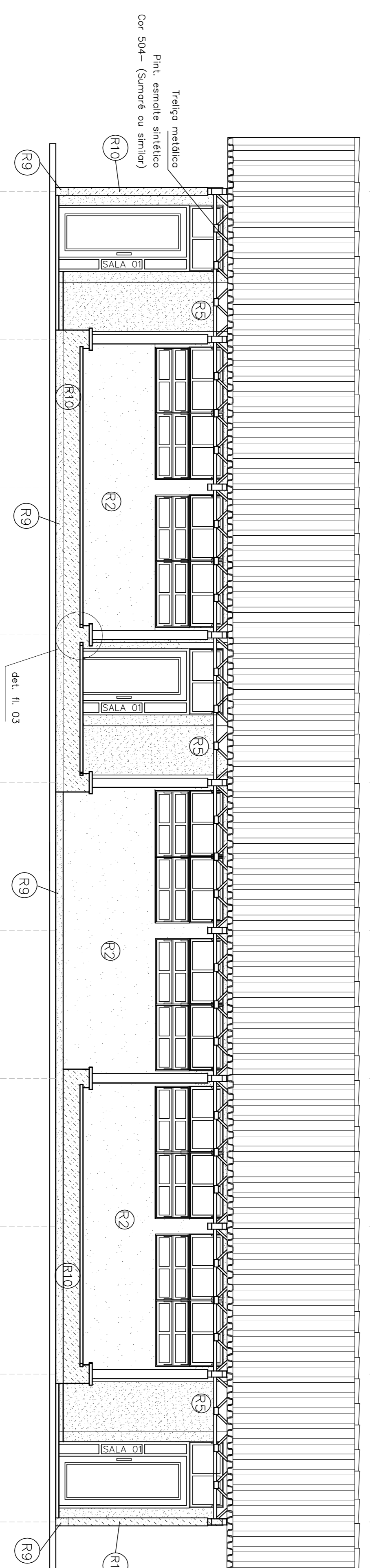
<p>GOVERNADOR DO ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE BRASIL Ministério da Educação PAIS RICO E PAIS SEM POBREZA FNDE Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação</p> <p>PROJETO PADRÃO - FNDE</p>	
MUNICÍPIO - UF:	PROPRIETÁRIO:
ENDEREÇO:	PROPRIETÁRIO:
RESP. TÉCNICO:	CREA:
Aq. Emília Belidino de Carvalho - CREA-00 3229/D	RA
AUTOR DO PROJETO:	CREA:
DUFO	CREA:
OBSERVAÇÕES:	
<p>PROJETO ARQUITETÔNICO</p> <p>BLOCO B: AUDITÓRIO E BIBLIOTECA</p> <p>CORTES-E-FACHADAS</p> <p>ÁREA CONSTRUIDA: 222,64 m²</p> <p>PRONCIA 07/56</p>	



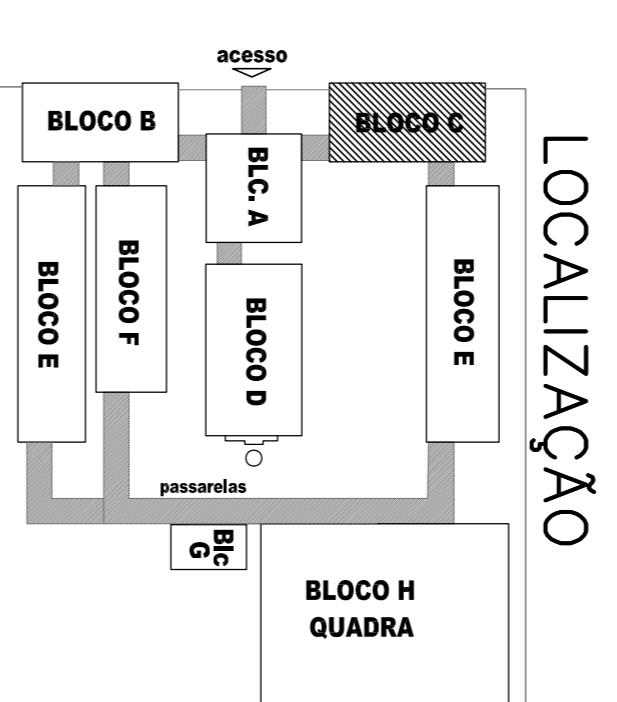
FACHADA POSTERIOR
(IGUAL FACHADA ANTERIOR)
ESC.: 1:50

CORTE BB
ESC.: 1:50

FACHADA LATERAL DIREITA
ESC.: 1:50



FACHADA LATERAL ESQUERDA
ESC.: 1:50



GOVERNO FEDERAL
BRASIL Ministério da Educação
FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO
FNDE

PROJETO PADRÃO - FNDE

MUNICÍPIO - UF:	
PROPRIETÁRIO:	
ENDEREÇO:	
PROPRIETÁRIO	
RESP. TÉCNICO	GRA
Aut. Emissão	Aut. Emissão
Aut. Autor	Aut. Autor
Aut. Projeto	Aut. Projeto
Aut. CREA	Aut. CREA
DUFO	CREA
RA	
OBSERVAÇÕES:	

PROJETO ARQUITETÔNICO

ESCOLA 12 SALAS DE AULA	
BLOCO C: LABORÁTORIOS	ARQ
PLANTA-CORTES-FACHADAS	
ÁREA CONSTRUIDA: 222,64 m ²	
ERIGIDO R.01 - NOVEMBRO DE 2005	INDICAÇÃO
R.02 - JULHO DE 2011	INDICAÇÃO
R.00	INDICAÇÃO
PRONCIA	09/56

ESPECIFICAÇÕES:

1 - ALVENARIA

- PA1 - ALVENARIA DE TIJOLOS MARGARIDOS FACE APARENTE
- PA2 - ALVENARIA DE TIJOLOS MARGARIDOS FACE PARALELA APARENTE
- PA3 - ALVENARIA DE TIJOLOS FIBRADOS REVESTIDOS DOS DOIS LADOS

2 - REVESTIMENTOS

- R1 - REVESTIMENTO CERÂMICO DE BARRA EXTERIA
- R2 - COR MARMEM - CERÂMICA OU SIMILAR
- R3 - EMBASAMENTO E PINTURA ACILICA 2 BRANÇOS
- R4 - PINTURA ACILICA 3 BRANÇOS COM EMBASAMENTO ACILICO
- R5 - PINTURA ACILICA TEXTURADA FERRO BRANCO
- R6 - PINTURA ACILICA 2 BRANÇOS SEM EMBASAMENTO
- R7 - PINTURA ACILICA 3 BRANÇOS COM EMBASAMENTO ACILICO
- R8 - PINTURA ACILICA 2 BRANÇOS SEM EMBASAMENTO
- R9 - PINTURA ACILICA 2 BRANÇOS SEM EMBASAMENTO

3 - PISO

- P1 - EM GRANILINA COM MARMEM E TERMOACOTIA
- P2 - CERÂMICA EXTRA PÉS TÁXIO

5 - PAREDEIRA METAL

- ME1 - TÍJULO À VISTA MARGARIDO 21 FIBROS
- ME2 - ELEMENTO VAZADO 5X5X5
- ME3 - ELEMENTO VAZADO 3X3X3

6 - QUADROS

- Q1 - QUADRO-GR - MASSA EM DESPER / MASSA A GELÉ F.M.T. COM AZUL ESPECIAL
- Q2 - QUADRO-MURAL, FUNDO EM CORTIA
- Q3 - QUADRO BRANCO DE FIBRICA BRILHANTE

Trielço metálica
Pint. esmalte sintético
Cor S04 - (Sumorfé ou similar)

R9

R10

R5

R2

R9

R9

R9

R9

R9

R9

R9

R9

R9

R9

R9

R9

R9

R9

R9

R9

R9

R9

R9

R9

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R9

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R9

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R9

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R9

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R9

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R9

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R9

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R9

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R9

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R5

R9

R5

R5

R5

R5

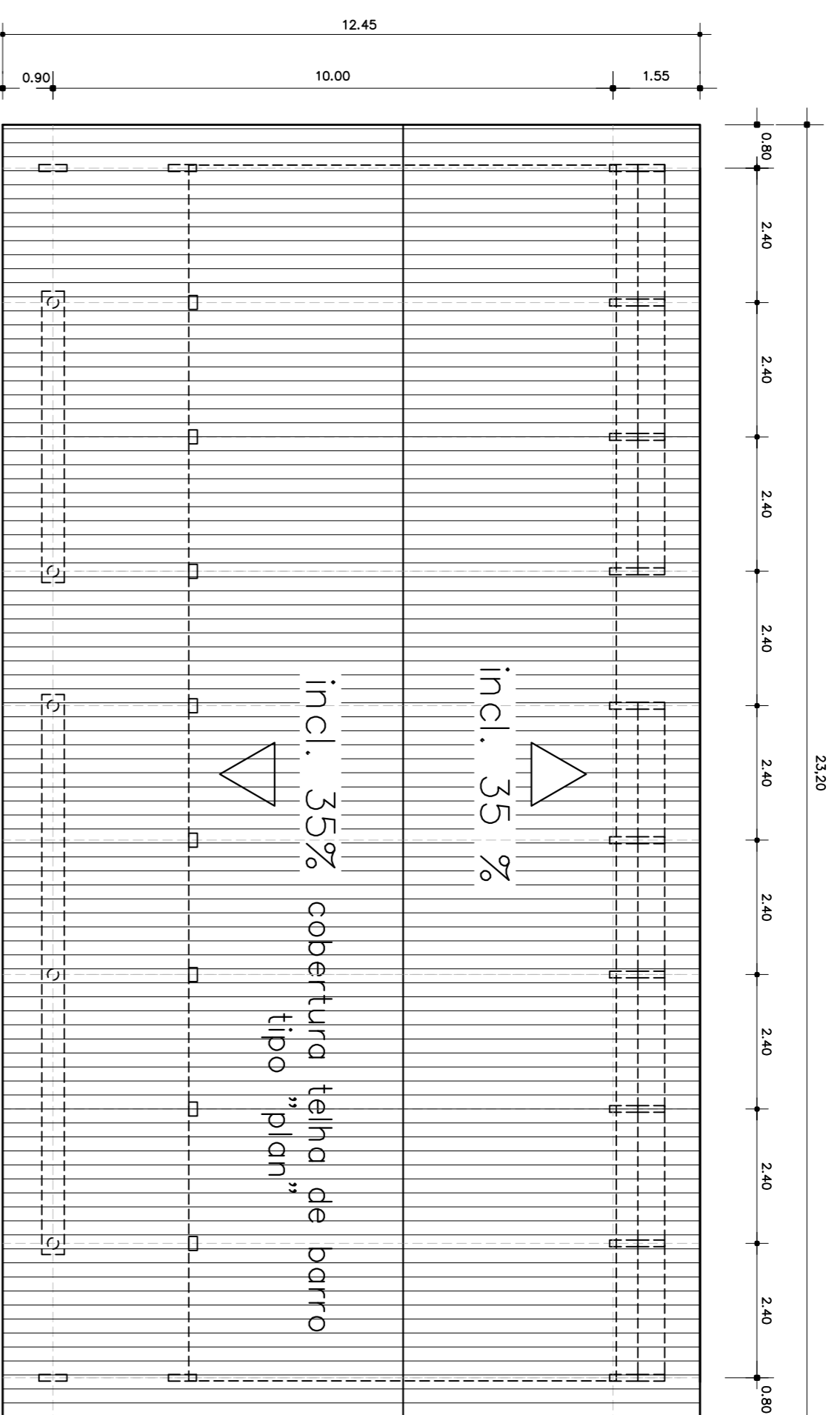
R5

R5

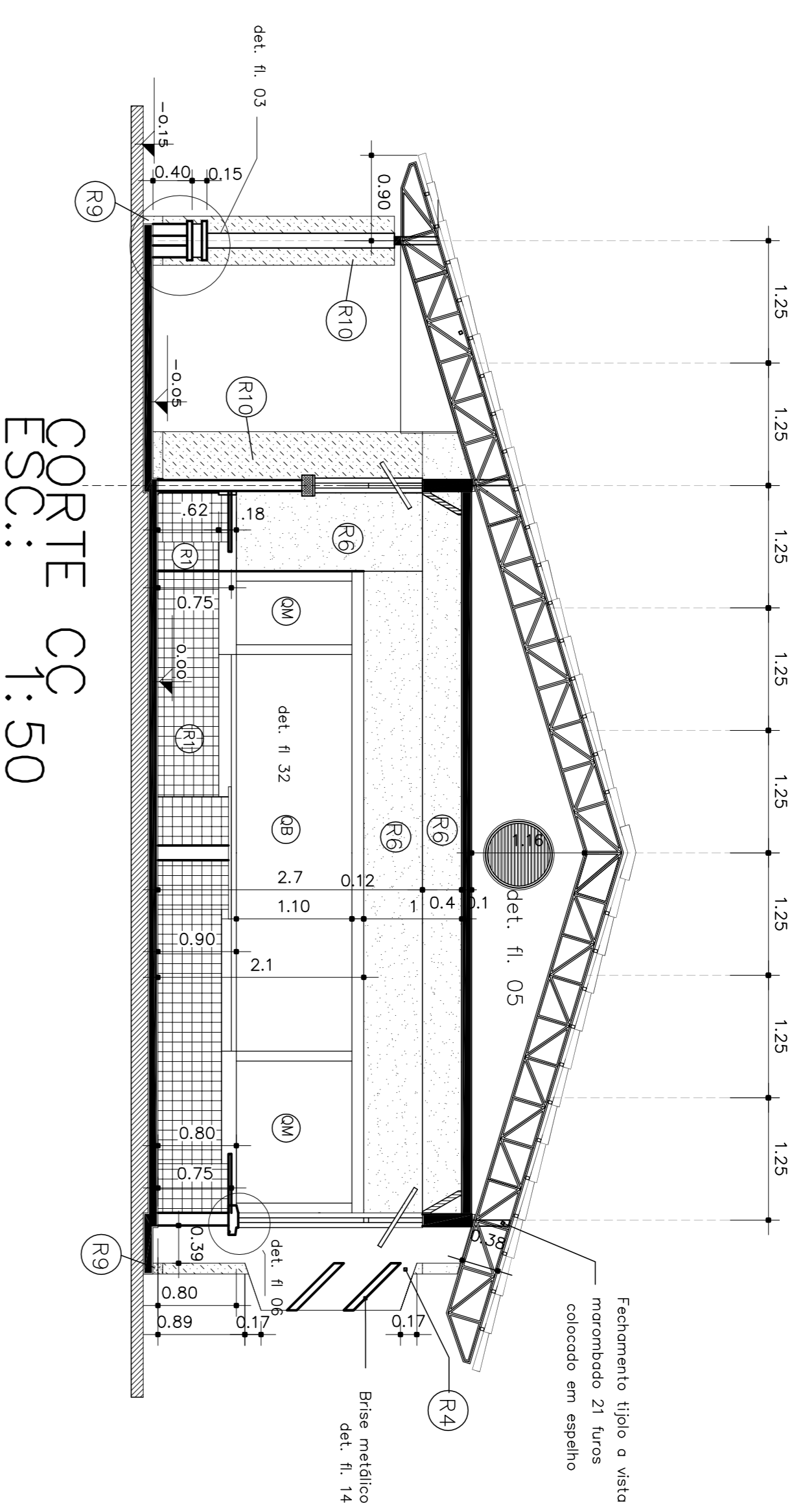
R5

R5

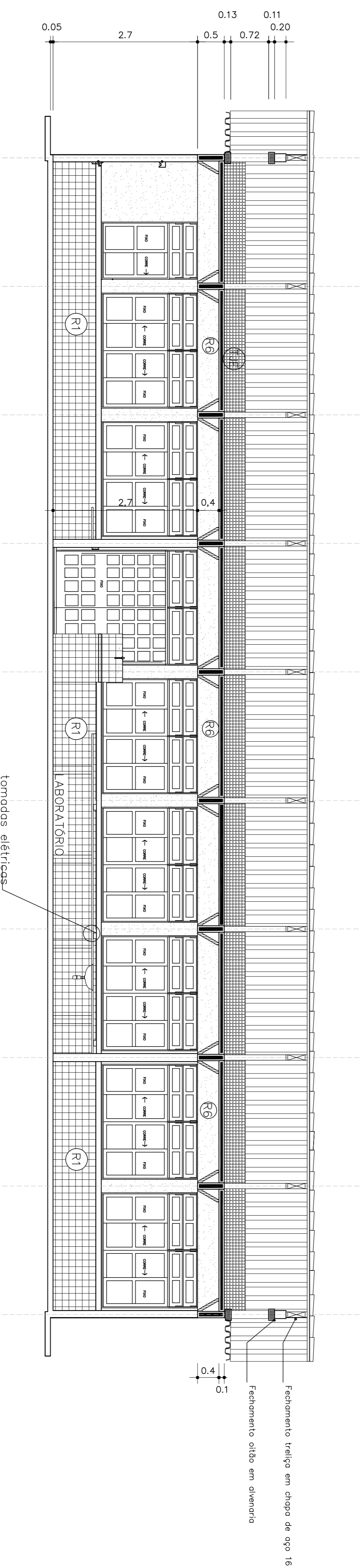
R5



PLANTA DE COBERTURA
ESC.: 1:100



CORTE CC
ESC.: 1:50



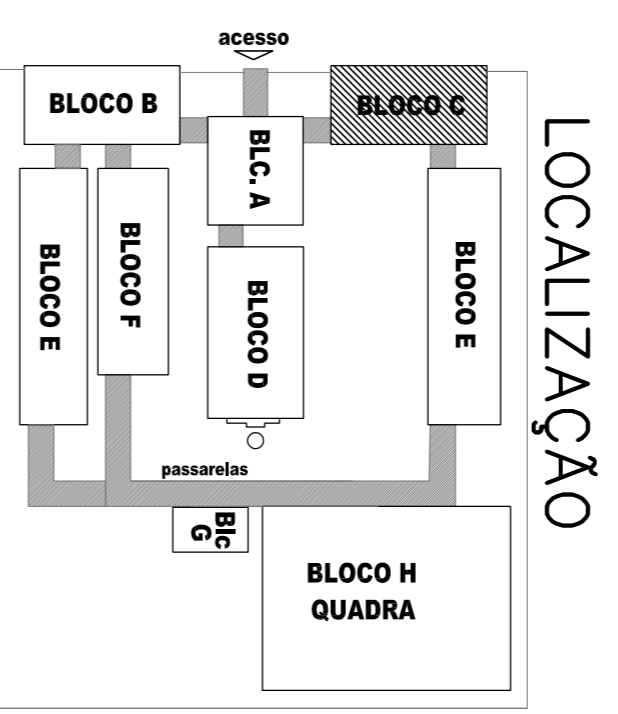
CORTE AA
ESC.: 1:50

- ESPECIFICAÇÕES:**
- 1 - ALVENARIA**
- PA1 - ALVENARIA DE TUBOS MARGEMADOS FACE APARENTE
 - PA2 - ALVENARIA DE TUBOS MARGEMADOS FACE PARALELA APARENTE
 - PA3 - ALVENARIA DE TUBOS FIBRADOS REVESTIDOS DOS DOIS LADOS

- 2 - REVESTIMENTOS**
- R1 - REVESTIMENTO CERÂMICO DOBRO EXTRA
 - R2 - COR MARFIM - CERÂMICA DO SIMILAR
 - R3 - EMBOSSAMENTO E PINTURA ACRÍLICA 2 BRANÇOS
 - R4 - COR MARFIM-33 ISOLAR (OU SIMILAR)
 - R5 - PINTURA ACRÍLICA TEXTURIZADA FEITO BRANCO
 - R6 - COR CINZA-551 (OU SIMILAR) (OU EQUIVALENTE)
 - R7 - COR CINZA-551 (OU SIMILAR) (OU EQUIVALENTE)
 - R8 - COR MARFIM - CERÂMICA DO SIMILAR
 - R9 - PINTURA ACRÍLICA 2 BRANÇOS SEM EMBOSSAMENTO
 - R10 - PINTURA ACRÍLICA 2 BRANÇOS SEM EMBOSSAMENTO

- 3 - PISO**
- P1 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P2 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P3 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P4 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P5 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P6 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P7 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P8 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P9 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P10 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P11 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P12 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P13 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P14 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P15 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P16 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P17 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P18 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P19 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P20 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P21 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P22 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P23 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P24 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P25 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P26 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P27 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P28 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P29 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P30 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P31 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P32 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P33 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P34 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P35 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P36 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P37 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P38 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P39 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P40 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P41 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P42 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P43 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P44 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P45 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P46 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P47 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P48 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P49 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P50 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P51 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P52 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P53 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P54 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P55 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P56 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P57 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P58 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P59 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P60 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P61 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P62 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P63 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P64 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P65 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P66 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P67 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P68 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P69 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P70 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P71 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P72 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P73 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P74 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P75 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P76 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P77 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P78 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P79 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P80 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P81 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P82 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P83 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P84 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P85 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P86 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P87 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P88 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P89 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P90 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P91 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P92 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P93 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P94 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P95 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P96 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P97 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P98 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P99 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA
 - P100 - EM GRANILITA COM MARGEM E TERRACOTA

- 4 - TETO**
- TE1 - LAJE PREMOVIDA REVESTIDA INTERNAMENTE COM GESSO
- 5 - PAREDESA MTA**
- ME1 - TUBO A VISTA MARGEMADO 21 FUROS
 - ME2 - ASSENTADO EM ESPERLHO
 - ME3 - ELEMENTO VAZADO 5X5X5
 - ME4 - ELEMENTO VAZADO 3X3X3
- 6 - QUADROS**
- Q1 - QUADRO-DE - MASSA EM DESP. C/ MASSA
 - Q2 - A TELA EM - COM AZUL ESPECIAL
 - Q3 - QUADRO-MURAL, FUNDO EM CARTILA
 - Q4 - REVESTIDO DE FIBRO
 - Q5 - QUADRO BRANCO DE FIBRCA BRILHANTE
 - Q6 - REVESTIDO DE FIBRO



GOVERNADOR GERAL
BRASIL Ministério da Educação
PAIS RICO E PAIS SEM POBREZA **FUNDE** Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação

PROJETO PADRÃO - FUNDE

MUNICÍPIO - UF:	
PROPRIETÁRIO:	
ENDEREÇO:	
PROPRIETÁRIO	
RESP. TÉCNICO	GRK
Aq. Emília Beldino de Carvalho - CREA-00 3229/D	
AUTOR DO PROJETO	
DIFTO	CREA
	RA
OBSERVAÇÕES:	

ESCOLA 12 SALAS DE AULA		PROJETO ARQUITETÔNICO	
BLOCO C: LABORATÓRIOS		CORTE E PLANTA DE COBERTURA	
ÁREA CONSTRUIDA: 222,64 m ²		ÁREA CONSTRUIDA: 222,64 m ²	
PROJETO	INDICAÇÃO	FRANCA	10/56
R00	JULHO 2011		

