



EXECUTAR ABERTURA PARA INSTALAÇÃO DE ESQUADRIAS

DEMOLIR PAREDES EM ALVENARIA

DEMOLIR CALÇADA PARA NIVELAMENTO ACESSÍVEL E RAMPA EXISTENTE PARA AJUSTE E REFORMA CONFORME NBR 9050. VER PROJETO DE ACESSIBILIDADE

DEMOLIR CAIXA D'ÁGUA DESATIVADA

DEMOLIR PASSARELA EXISTENTE.


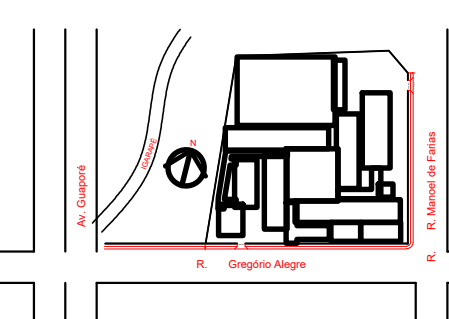
DEMOLIR DEGRAUS

DEMOLIR BICICLETÁRIO

DEMOLIR COBERTURA DA PASSARELA PRINCIPAL

DEMOLIR DEPÓSITO

1 PLANTA DEMOLIR  
ESCALA 1:125

		<b>GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA</b>	
<b>SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDUC</b>			
<b>OBJETO</b> PROJETO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO NA E.E.E.M.T.I. 4 DE JANEIRO			
<b>ENDEREÇO</b> RUA GREGÓRIO ALÉGRE, B. NOVA CAIARI II - Nº 5761		<b>LOCAL</b> PORTO VELHO - RO	
<b>CONTEÚDO</b> - PLANTA DEMOLIR		<b>DATA</b> 01/08/2022	<b>LOTE</b>
		<b>SETOR</b> QUADRA	<b>LOTE</b>
		<b>ESCALA</b> INDICADA	<b>DESENHO</b> FELIPE NORONHA
<b>CHEFE DO SETOR DE OBRAS</b> SALOMÃO ANYTON DO NASCIMENTO ARQUITETO E URBANISTA - CAU Nº A281547-8 ADMINISTRADOR - CRA: 6.224/RD		<b>PROJETO</b> ARQUITETÔNICO	
<b>AUTORIA DO PROJETO</b> EULER RENAN SALLES DO CARMO ARQ. - URBANISTA CAU Nº A168797-1 RD		<b>ETAPA DE PROJETO</b> BÁSICO	
<b>PROPRIETÁRIO/CNPJ</b> SEDUC-RO 04.564.530/0001-13		<b>PRANCHAS</b> 01/13	
<b>RRT DO PROJETO</b>		<b>SITUAÇÃO</b>	
<b>ÁREAS</b> ÁREA DO TERRENO 5.121,53 m² QUADRA 973,53 m² ESCOLA 2.789,61 m² TOTAL 3.763,14 m²			
<b>FIRMA RESPONSÁVEL PELO PROJETO / OBRA</b>			
<b>REV.</b>	<b>MODIFICAÇÃO</b>	<b>DATA</b>	<b>PROJETISTA</b>
01			
02			
03			
<b>ESPAÇO PARA PREFEITURA E C.R.E.A.</b>			



AJUTAR RAMPA – INCLINAÇÃO MÁXIMA DE 10% CONFORME IT.Nº11 CBM-RO

CONSTRUIR PASSARELA COBERTA DE LIGAÇÃO ENTRE BLOCOS – VER DETALHE

ALTERAÇÃO DE LAYOUT. VER PROJETO.

EXECUTAR FECHAMENTO PARA INSTALAÇÃO DE ESQUADRIAS

CANTEIRO ENTRE CALÇADAS, COM GRAMA ESMERALDA

INSTALAR GRADE SEM PORTÃO

CONSTRUIR UMA SALA DE AULA PARA LABORATÓRIO DE CIÊNCIAS. VER PROJETO.

CONSTRUIR CALÇADA PARA NIVELAMENTO DE PISO ATÉ A RAMPA DA QUADRA.

NIVELAMENTO DE PISO DOS AMBIENTES.

AMPLIAÇÃO DA CALÇADA. VER DETALHE.

EXECUTAR PASSARELA NOVA EM ESTRUTURA METÁLICA E COBERTURA DE FIBROCIMENTO.

CONSTRUIR DEGRAU EM CONCRETO

INSERIR GUARDA CORPO. VER DETALHE. PRANCHA XXXX

CONSTRUIR UMA CANTINA. VER PROJETO


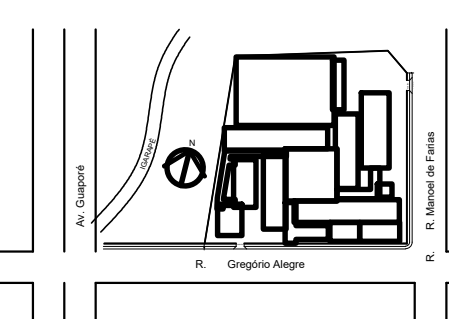
CONSTRUIR BLOCO COM 03 SALAS

CONSTRUIR NOVA PASSARELA NO ACESSO PRINCIPAL DA ESCOLA. VER PROJETO

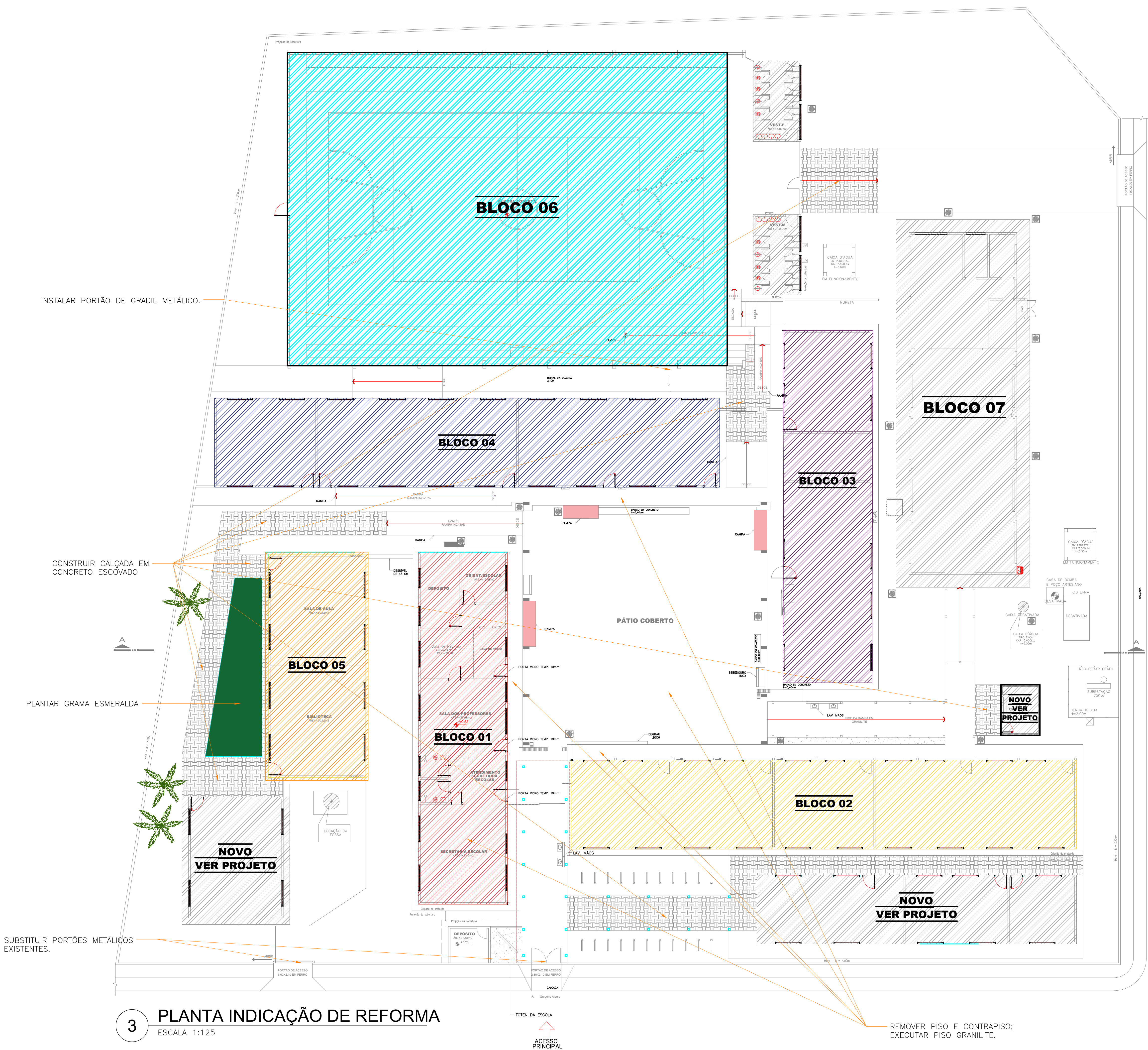
CONSTRUIR PASSARELA COBERTA COM BICICLETÁRIO

## 2 PLANTA CONSTRUIR

ESCALA 1:125

 <b>GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA</b>					
<b>SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDUC</b>					
OBJETO: PROJETO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO NA E.E.E.M.T.I. 4 DE JANEIRO					
ENDEREÇO: RUA GREGÓRIO ALFREI, B. NOVA CAIARI II - Nº 5761	LOCAL: PORTO VELHO - RO				
CONTEÚDO: - PLANTA CONSTRUIR	DATA: 01/08/2022				
CHEFE DO SETOR DE OBRAS: SALOMÃO ANYTON DO NASCIMENTO	PROJETO: ARQUITETÔNICO				
AUTORIA DO PROJETO: EULER RENAN SALLES DO CARMO	ETAPA DE PROJETO: BÁSICO				
PRÓPRIETÁRIO/CNPJ: SEDUC-RO 04.564.530/0001-13	PRANCHA: 02/13				
SITUAÇÃO: 					
RRT DO PROJETO: 					
ÁREAS: ÁREA DO TERRENO: 5.121,53 m² QUADRA: 973,53 m² ESCOLA: 2.789,51 m² TOTAL: 3.763,14 m²					
FIRMA RESPONSÁVEL PELO PROJETO / OBRA: _____					
REV. 01	MODIFICAÇÃO	DATA	PROJETISTA	CADISTA	APROVO.
02					
03					
ESPAÇO PARA PREFEITURA E C.R.E.A.					





3 PLANTA INDICAÇÃO DE REFORMA  
ESCALA 1:125

DESCRIÇÃO GERAL DOS SERVIÇOS DE REFORMA:

BLOCO-1:

- TROCAR TODAS AS JANELAS E PORTAS EXISTENTES;
- TROCAR O PISO PARA PISO GRANILITE;
- PINTURA INTERNA E EXTERNA;
- REMOVER PISO E CONTRAPISO;
- EXECUTAR PISO GRANILITE;
- REMOVER TELHADO E TRAMA EXISTENTE;
- INSTALAR TRAMA METÁLICA;
- EXECUTAR COBERTURA COM TELHA TERMOACÚSTICA.

BLOCO-2:

- TROCAR TODAS AS JANELAS E PORTAS EXISTENTES;
- PINTURA INTERNA E EXTERNA;
- REMOVER TELHADO E TRAMA EXISTENTE;
- INSTALAR TRAMA METÁLICA;
- EXECUTAR COBERTURA COM TELHA TERMOACÚSTICA.

BLOCO-3:

- TROCAR TODAS AS JANELAS E PORTAS EXISTENTES;
- PINTURA INTERNA E EXTERNA;
- REMOVER TELHADO E TRAMA EXISTENTE;
- INSTALAR TRAMA METÁLICA;
- EXECUTAR COBERTURA COM TELHA TERMOACÚSTICA.

BLOCO-4:

- TROCAR TODAS AS JANELAS E PORTAS EXISTENTES;
- PINTURA INTERNA E EXTERNA;
- REMOVER TELHADO E TRAMA EXISTENTE;
- INSTALAR TRAMA METÁLICA;
- EXECUTAR COBERTURA COM TELHA TERMOACÚSTICA.

BLOCO-5:

- TROCAR TODAS AS PORTAS;
- PINTURA INTERNA E EXTERNA;
- REMOVER TELHADO EXISTENTE E SUBSTITUIR POR TERMOACÚSTICA;
- INSTALAR TRAMA METÁLICA;
- REMOVER TELHADO E TRAMA EXISTENTE;
- INSTALAR TRAMA METÁLICA;
- EXECUTAR COBERTURA COM TELHA TERMOACÚSTICA.

BLOCO-6:

- ACABAMENTO DE PISO EM EPÓXI;
- PINTURA DA DEMARCAÇÃO POLIESPORTIVA EM TINA EPÓXI;
- FAZER REGULARIZAÇÃO E PINTURA NA ARQUIBANCADA;
- FAZER REGULARIZAÇÃO DA MURETA E PINTURA;
- PINTURA NA ESTRUTURA METÁLICA DA QUADRA;
- INSTALAR ALAMBRADO;
- IMPLANTAR TELA DE PROTEÇÃO.

BLOCO-7:

- PINTURA INTERNA E EXTERNA;

GERAL:

- EXECUTAR PINTURA INTERNA E EXTERNO CONFORME ESTUDO DE CORES DA SEDUC/RO
- EXECUTAR PINTURA INTERNA E EXTERNA EM TODO O PERÍMETRO DO MURO
- CONSTRUIR RAMPA – INCLINAÇÃO MÁXIMA DE 10% CONFORME IT.Nº11 CBM-RO COM CORRIMÃO E GUARDA CORPO – VER PROJETO DE ACESSIBILIDADE
- PLANTAÇÃO DE GRAMA CONFORME INDICAÇÃO EM PROJETO
- CONSTRUIR PASSARELAS COBERTAS CONFORME A INDICAÇÃO EM PROJETO
- EXECUTAR PINTURA DE TETO (LAJE);
- SUBSTITUIR CALHAS EM LOCAIS NECESSÁRIOS.

LEGENDA

- BLOCO-01
- BLOCO-02
- BLOCO-03
- BLOCO-04
- BLOCO-05
- BLOCO-06
- EDIFICAÇÕES A CONSTRUIR/ EM REFORMA
- CONSTRUIR CALÇADA
- GRAMA

GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA

SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDUC

OBJETO

PROJETO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO NA E.E.E.M.T.I. 4 DE JANEIRO

ENDEREÇO

RUA GREGÓRIO ALEGRE, B. NOVA CAIARI II - Nº 5761

LOCAL

PORTO VELHO - RO

CONTEÚDO

- PLANTA INDICAÇÃO DE REFORMA

DATA

01/08/2022

SETOR

QUADRA

LOTE

ESCALA

INDICADA

DESENHO

FELIPE NORONHA

CHEFE DO SETOR DE OBRAS

SALOMÃO ANYTON DO NASCIMENTO

ARQUITETO E URBANISTA - CAU Nº 4261547-8

ADMINISTRADOR - CRA: 6.224/RO

PROJETO

ARQUITETÔNICO

ETAPA DE PROJETO

BÁSICO

AUTORIA DO PROJETO

EULER RENAN SALLES DO CARMO

ARQ. - URBANISTA CAU Nº: A168797-1 RO

PRANCHA

03/13

PROPRIETÁRIO/CNPJ

SEDUC-RO 04.564.530/0001-13

SITUAÇÃO

RRT DO PROJETO

ÁREAS

ÁREA DO TERRENO 5.121,53 m²

QUADRA 973,53 m²

ESCOLA 2.789,61 m²

TOTAL 3.763,14 m²

FIRMA RESPONSÁVEL PELO PROJETO / OBRA

REV.

MODIFICAÇÃO

DATA

PROJETISTA

CADISTA

APROVO.

01

02

03

ESPAÇO PARA PREFEITURA E C.R.E.A.



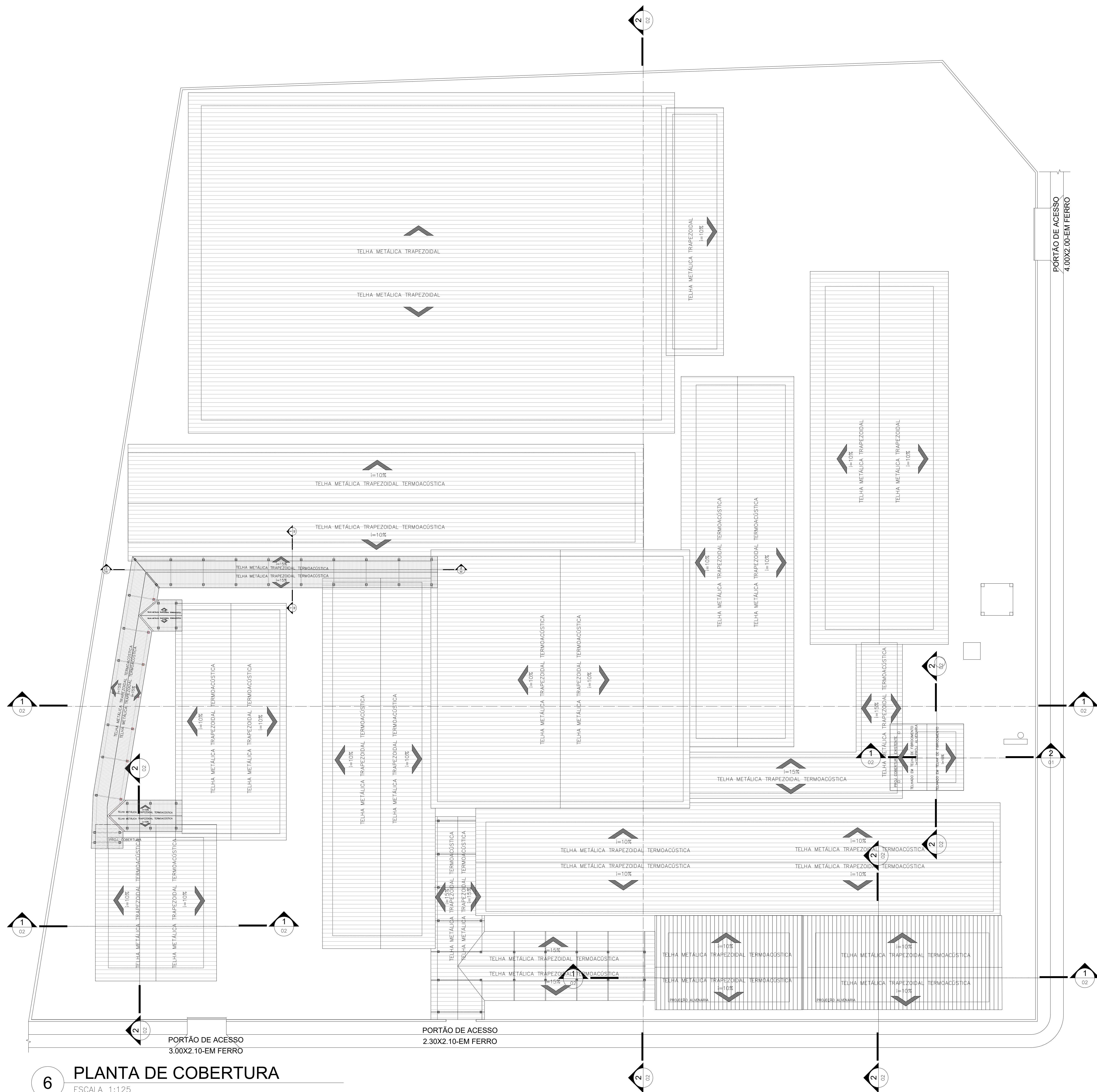


QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES							
	COD	LARG.	ALTURA	PET.	MATERIAL	TIPO	QUANTIDADE
JANELAS	J1	2,00	1,00	1,10	VIDRO TEMPERADO 8mm	4 FLS (2 FIXA /2 CORRER)	66
	J2	2,70	1,00	1,10	GRADE METÁLICA C/ VIDRO CANELEADO	4 FLS (2 FIXA /2 CORRER)	04
	J3	0,80	0,80	1,80	VIDRO TEMPERADO 8mm	MAXIM-AR	02
	J4	2,00	1,00	1,10	VIDRO TEMPERADO 8mm	4 FLS (2 FIXA /2 CORRER) COM GRADE FIXA	04
	J5	-	-	-	-	-	-
	J6	2,00	1,00	1,10	VIDRO TEMPERADO 8mm	4 FLS (2 FIXA /2 CORRER) COM GRADE FIXA	13
	J7	1,80	0,80	1,80	VIDRO TEMPERADO 8mm	4 FLS (2 FIXA /2 CORRER) COM GRADE FIXA	02
	J8	1,20	1,00	1,10	ABERTURA METÁLICA	1 FL DE ABRIR C/ GRADE FIXA	01
	J9	1,50	1,00	1,10	VIDRO TEMPERADO 8mm	4 FLS (2 FIXA /2 CORRER) COM GRADE FIXA	01
	J10	2,00	1,00	1,10	VIDRO TEMPERADO 8mm COM ABERTURA	JANELA PASSA DOCUMENTOS	01
PORTAS	P1	0,80	2,10	-	MADERA MACIÇA C/ VISOR	ABRIR	19
	P2	0,60	2,10	-	MADERA	ABRIR	20
	P3	0,90	2,10	-	MADERA MACIÇA	ABRIR	02
	P4	1,40	2,10	-	VIDRO TEMPERADO C/ GRADE METÁLICA	2 FLS - ABRIR	01
	P5	0,80	2,10	-	VIDRO TEMPERADO	ABRIR	01
	P6	0,90	2,10	-	MADERA	ABRIR	02
	P7	1,00	2,10	-	PORTÃO METÁLICO	ABRIR	02
	P8	-	-	-	-	-	-
	P9	0,90	2,10	-	GRADE METÁLICO	ABRIR	05
	P10	2,30	2,10	-	PORTÃO DE FERRO	2 FLS - ABRIR	01
	P11	4,00	2,00	-	PORTÃO DE FERRO	CORRER	01
	P12	3,00	2,10	-	PORTÃO DE FERRO	CORRER	01
	P13	0,90	2,10	-	VIDRO TEMPERADO C/ MOLTA HIDRÁULICA	01 FOLHA - ABRIR	04
REVESTIMENTO PAREDE	CÓDIGO		DESCRIÇÃO				
	①	PISO GRANILITE					
	CÓDIGO		DESCRIÇÃO				
	②	REVESTIMENTO CERÂMICO					
	CÓDIGO		DESCRIÇÃO				
	③	PISO CIMENTADO RÚSTICO					
REVESTIMENTO PAREDE	CÓDIGO		DESCRIÇÃO				
	④	PINTURA ACRÍLICA					
TETO	CÓDIGO		DESCRIÇÃO				
	⑤	TUPOLO A VISTA					
	CÓDIGO		DESCRIÇÃO				
	⑥	MADERA MANTINJADA					
	CÓDIGO		DESCRIÇÃO				
	⑦	CERÂMICA BRANCA 60 x 40 cm h: 1,80m					
TETO	CÓDIGO		DESCRIÇÃO				
	⑧	FORRO PVC					
	CÓDIGO		DESCRIÇÃO				
	⑨	SEM FORRO					










6 PLANTA DE COBERTURA  
ESCALA 1:125

		<b>GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA</b>	
<b>SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDUC</b>			
OBJETO <b>PROJETO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO NA E.E.M.T.I. 4 DE JANEIRO</b>			
ENDEREÇO	RUA GREGÓRIO ALEGRE, B. NOVA CAIARI II - Nº 5761	LOCAL	PORTO VELHO - RO
CONTEÚDO	- PLANTA DE COBERTURA	DATA	01/08/2022
CHEFE DO SETOR DE OBRAS	SALOMÃO ANYTON DO NASCIMENTO	SETOR	QUADRA
AUTORIA DO PROJETO	EULER RENAN SALLES DO CARMO	ESCALA	INDICADA
PROPRIETÁRIO/CNPJ	SEDUC-RO 04.564.530/0001-13	DESENHO	FELIPE NORONHA
RRT DO PROJETO		PROJETO	ARQUITETÔNICO
ÁREAS	ÁREA DO TERRENO 5.121,53 m² QUADRA 973,53 m² ESCOLA 2.789,51 m² TOTAL 3.763,14 m²	ETAPA DE PROJETO	BÁSICO
FIRMA RESPONSÁVEL PELO PROJETO / OBRA		PRANCHA	06/13
REV. MODIFICAÇÃO		DATA	PROJETISTA CADISTA APROVO.
01			
02			
03			
ESPAÇO PARA PREFEITURA E C.R.E.A.			

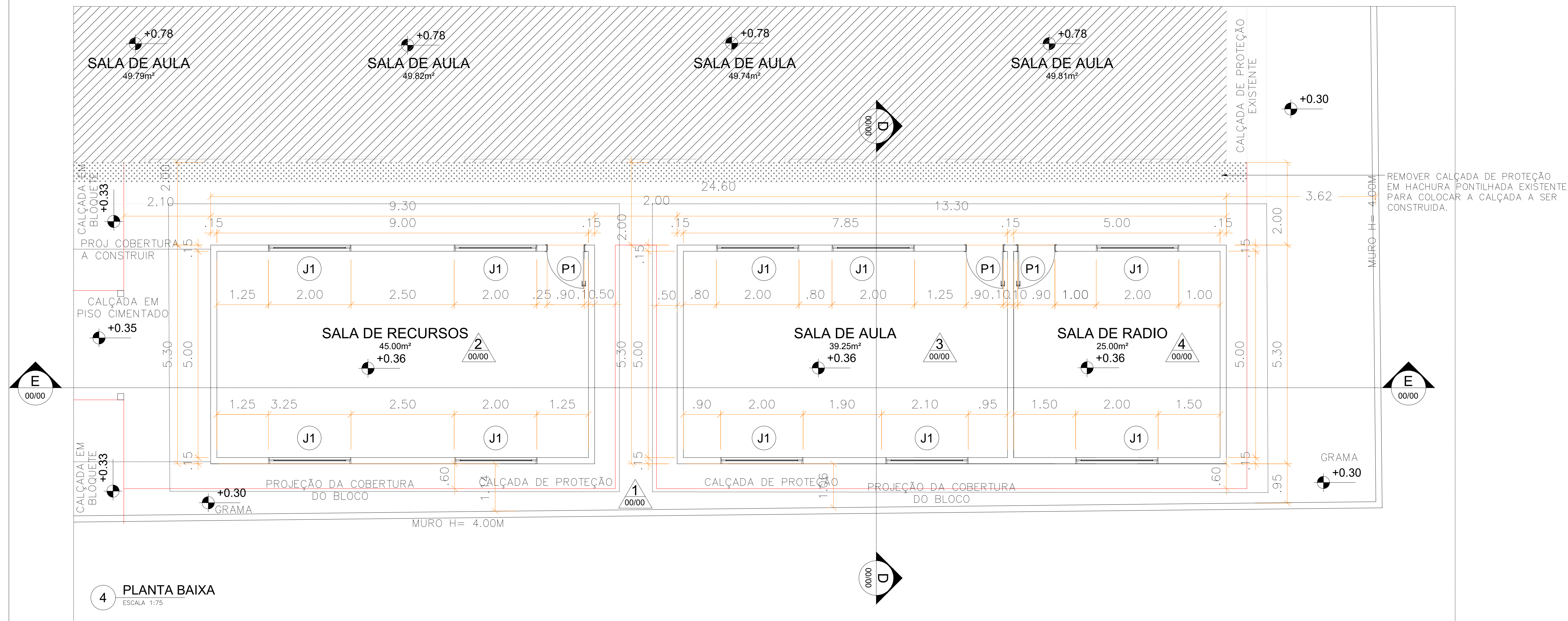




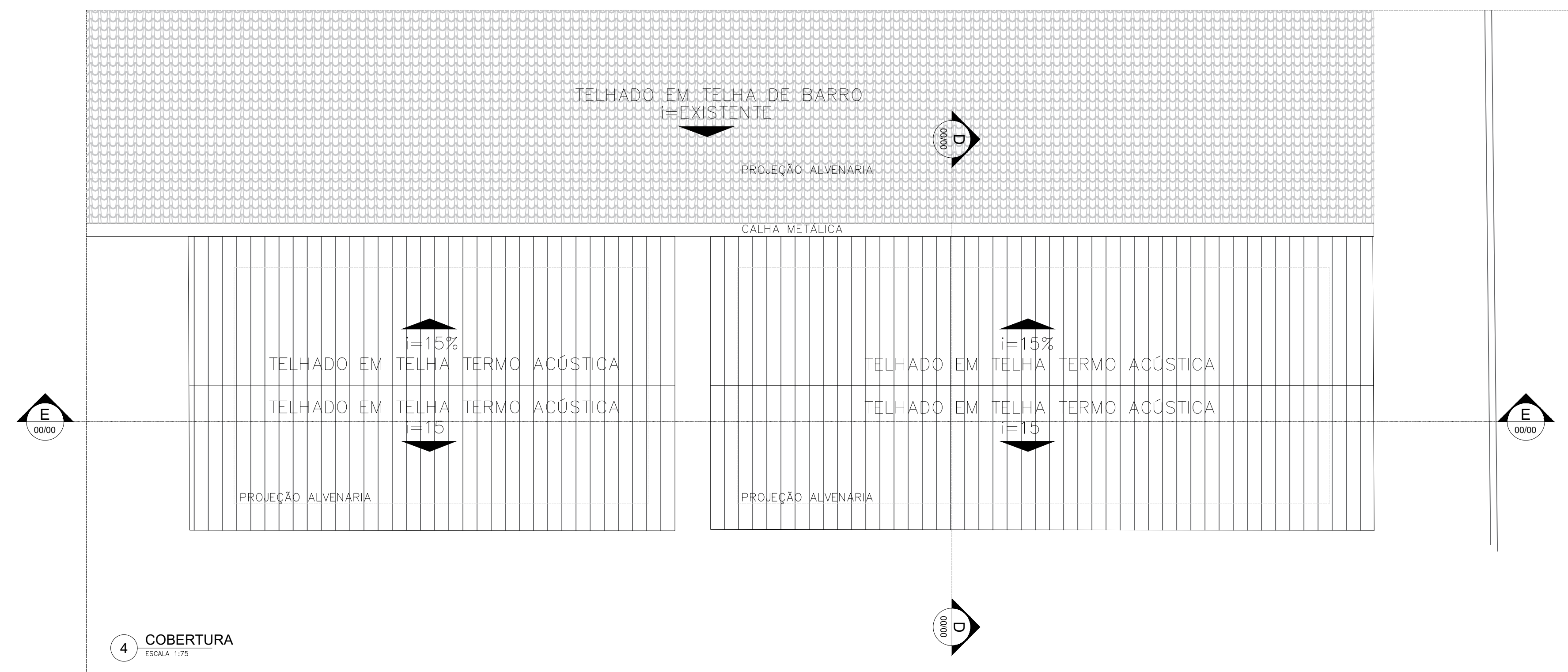
5 PLANTA ACESSIBILIDADE  
ESCALA 1:125

		<b>GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA</b>	
<b>SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDUC</b>			
<b>OBJETO</b> PROJETO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO NA E.E.E.M.T.I. 4 DE JANEIRO			
<b>ENDEREÇO</b> RUA GREGÓRIO ALEGRE, B. NOVA CAIARI II - Nº 5761		<b>LOCAL</b> PORTO VELHO - RO	
<b>CONTEÚDO</b> - PLANTA DE ACESSIBILIDADE		<b>DATA</b> 01/08/2022	
<b>CHEFE DO SETOR DE OBRAS</b> SALOMÃO AYTON DO NASCIMENTO		<b>PROJETO</b> ARQUITETÔNICO	
<b>AUTORIA DO PROJETO</b> EULER RENAN SALLES DO CARMO		<b>ETAPA DE PROJETO</b> BÁSICO	
<b>PROPRIETÁRIO/CNPJ</b> SEDUC-RO 04.564.530/0001-13		<b>PRANCHA</b> 07/13	
<b>RRT DO PROJETO</b>		<b>SITUAÇÃO</b>	
<b>ÁREAS</b> ÁREA DO TERRENO 5.121,53 m²			
QUADRA 973,53 m²			
ESCOLA 2.789,61 m²			
TOTAL 3.763,14 m²			
<b>FIRMA RESPONSÁVEL PELO PROJETO / OBRA</b>			
REV.	MODIFICAÇÃO	DATA	PROJETISTA CADISTA APROVO.
01			
02			
03			
ESPAÇO PARA PREFEITURA E C.R.E.A.			

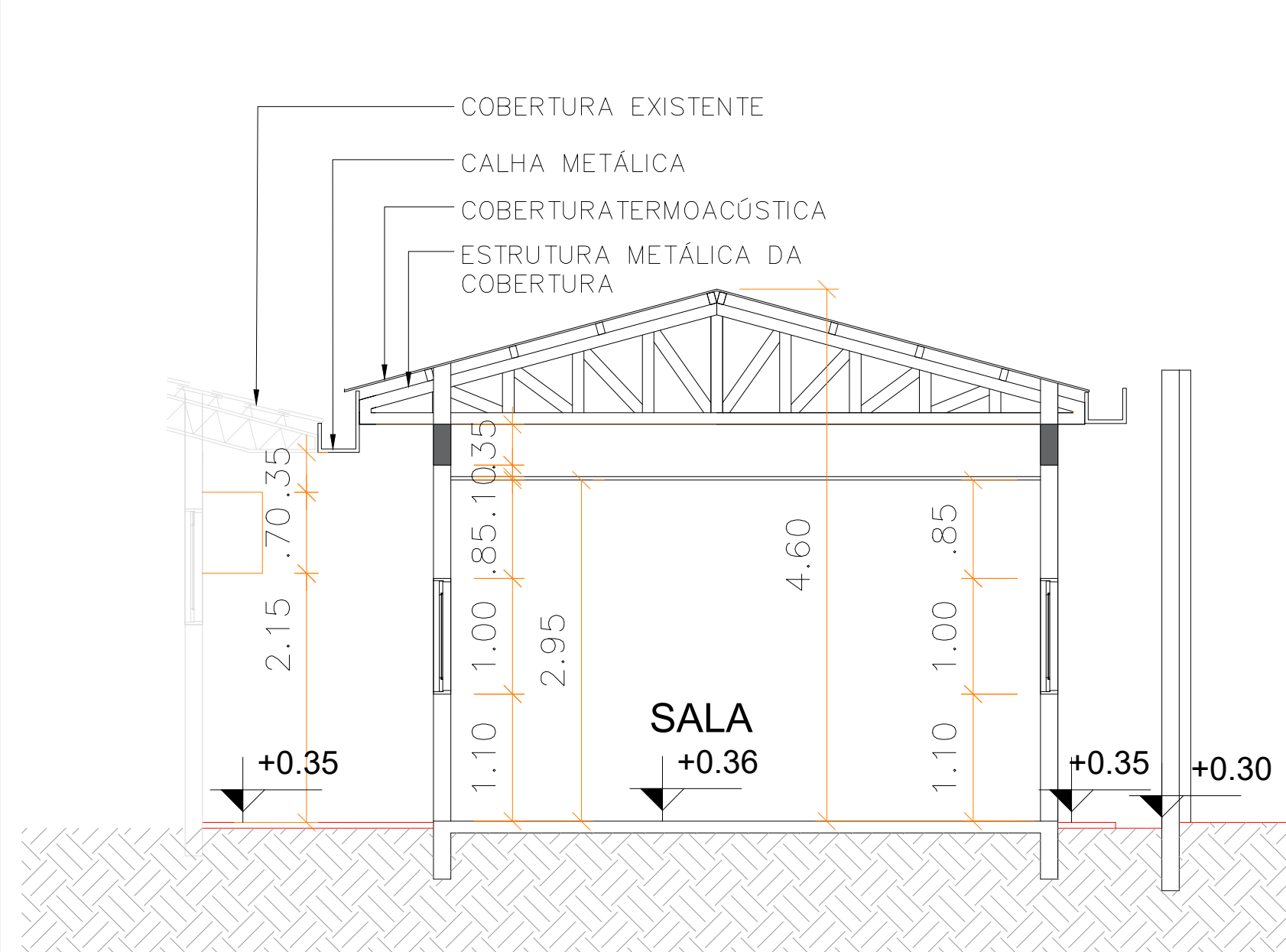




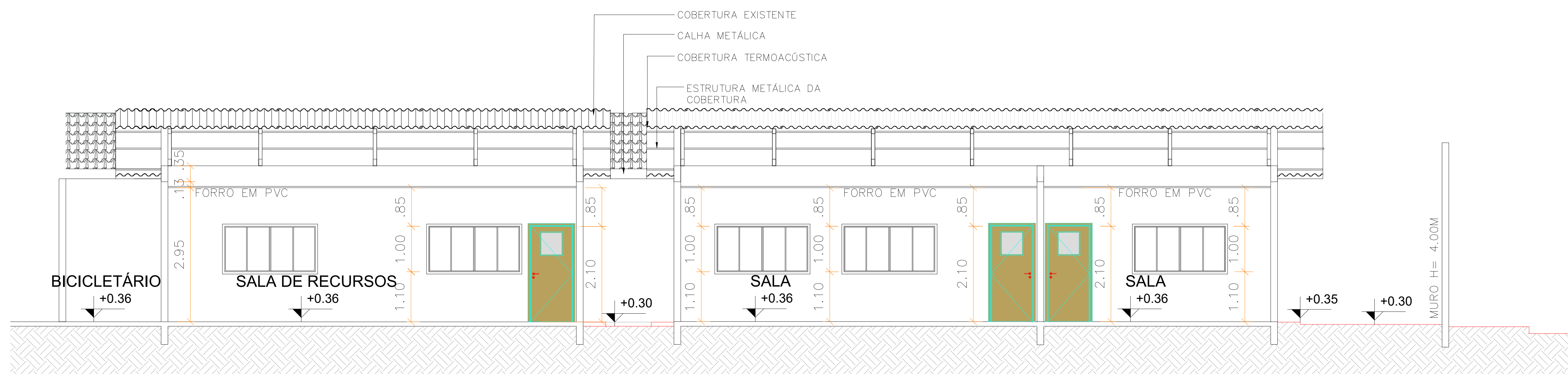
4 PLANTA BAIXA  
ESCALA 1:75



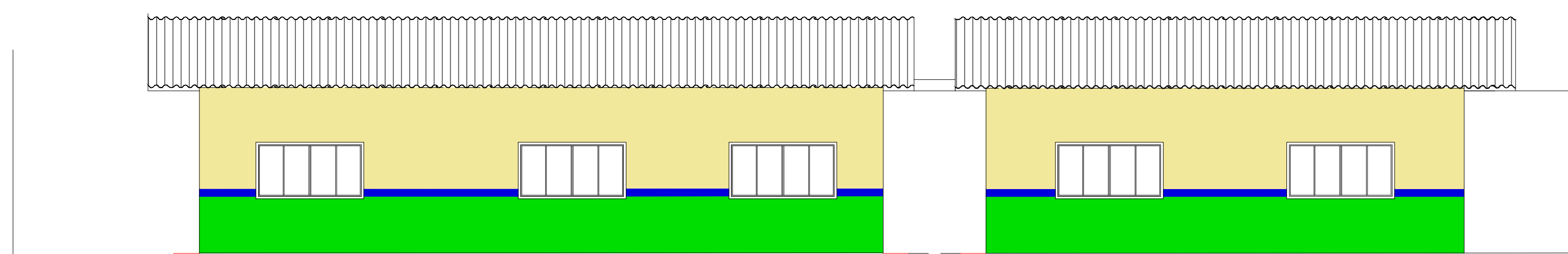
4 COBERTURA  
ESCALA 1:50



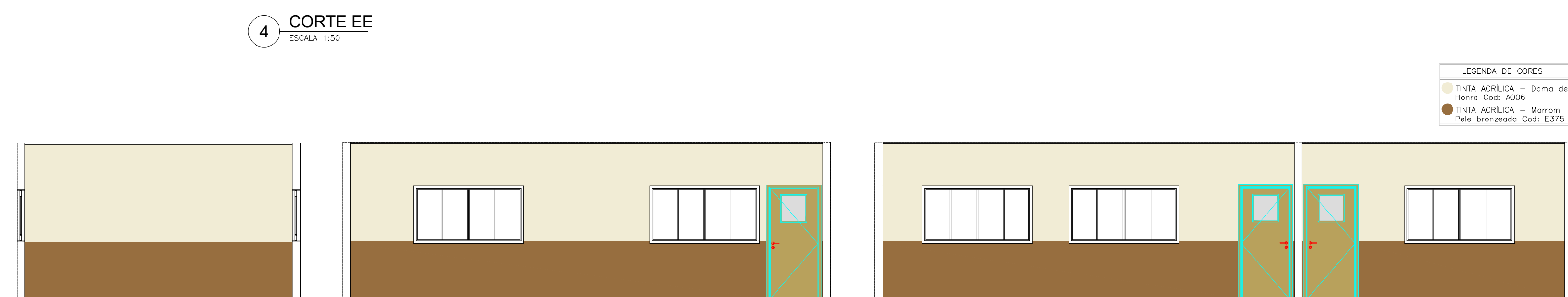
4 CORTE DD  
ESCALA 1:50



4 CORTE EE  
ESCALA 1:50



4 FACHADA  
ESCALA 1:50



4 VISTA 1  
ESCALA 1:50

4 VISTA 2  
ESCALA 1:50

4 VISTA 3  
ESCALA 1:50

QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES						
COD.	LARG.	ALTURA	PEIT.	MATERIAL	TIPO	QUANTIDADE
J1	2,00	1,00	1,10	VIDRO TEMPERADO 8mm	4 FLS (2 FIXA / 2 CORRER)	66
J2	2,70	1,00	1,10	GRADE METÁLICA C/ VIDRO CANEADO	4 FLS (2 FIXA / 2 CORRER)	04
J3	0,80	0,60	1,80	VIDRO TEMPERADO 8mm	MAXIM-AR	02
J4	2,00	1,00	1,10	VIDRO TEMPERADO 8mm	4 FLS (2 FIXA / 2 CORRER) COM GRADE FIXA	04
J5	-	-	-	-	-	-
J6	2,00	1,00	1,10	VIDRO TEMPERADO 8mm	4 FLS (2 FIXA / 2 CORRER) COM GRADE FIXA	13
J7	1,80	0,80	1,80	VIDRO TEMPERADO 8mm	4 FLS (2 FIXA / 2 CORRER) COM GRADE FIXA	02
J8	1,20	1,00	1,10	ABERTURA METÁLICA	1 FLS - ABRIR C/ GRADE FIXA	01
J9	1,50	1,00	1,10	VIDRO TEMPERADO 8mm	4 FLS (2 FIXA / 2 CORRER) COM GRADE FIXA	01
J10	2,0	1,00	1,10	VIDRO TEMPERADO 8mm COM ABERTURA	JANELA PASSA DOCUMENTOS	01
P1	0,90	2,10	-	MADERA MACIÇA C/ VIDRO	ABRIR	19
P2	0,60	2,10	-	MADERA	ABRIR	20
P3	0,90	2,10	-	MADERA MACIÇA	ABRIR	02
P4	1,40	2,10	-	VIDRO TEMPERADO C/ GRADE METÁLICA	2 FLS - ABRIR	01
P5	0,80	2,10	-	VIDRO TEMPERADO	ABRIR	01
P6	0,90	2,10	-	MADERA	ABRIR	02
P7	1,00	2,10	-	PORTÃO METÁLICO	ABRIR	02
P8	-	-	-	-	-	-
P9	0,90	2,10	-	GRADIL METÁLICO	ABRIR	05
P10	2,30	2,10	-	PORTÃO DE FERRO	2 FLS - ABRIR	01
P11	4,00	2,00	-	PORTÃO DE FERRO	CORRER	01
P12	3,00	2,10	-	PORTÃO DE FERRO	CORRER	01
P13	0,90	2,10	-	VIDRO TEMPERADO C/ MOLTA HORIZONTAL	01 FOLHA - ABRIR	04

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
1	PISO GRANILITE
2	REVESTIMENTO CERÂMICO
3	PISO CIMENTADO RÚSTICO

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
1	PINTURA ACRÍLICA
2	TUOLO A VISTA
3	MADERA MATAJUNTADA
4	CERÂMICA BRANCA 40 x 40 cm h: 1,80m

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
1	FORRO PVC
2	SEM FORRO

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDUC**

OBJETO

PROJETO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO NA E.E.E.M.T.I. 4 DE JANEIRO

ENDEREÇO

RUA GREGÓRIO ALEGRE  
B. NOVA CAIARI II - Nº 5761

LOCAL

PORTO VELHO - RO

CONTEÚDO

- PLANTA BAIXA  
- CORTES  
- VISTAS  
- COBERTURA

DATA

01/08/2022

SETOR

QUADRA

LOTE

ESCALA

INDICADA

DESENHO

FELIPE NORONHA

CHEFE DO SETOR DE OBRAS

SALOMÃO ANYTON DO NASCIMENTO  
ARQUITETO E URBANISTA - CAU Nº 4281547-8  
ADMINISTRADOR - CRA - 6.224/RD

PROJETO

ARQUITETÔNICO

AUTORIA DO PROJETO

EULER RENAN SALLES DO CARMO  
ARQ. \* URBANISTA CAU Nº A168797-1 RO

ETAPA DE PROJETO

BÁSICO

PRANCHA

08/13

PROPRIETÁRIO/CNPJ

SEDUC-RO 04.564.530/0001-13

SITUAÇÃO

RRT DO PROJETO

ÁREAS

ÁREA DO TERRENO 5.121,53 m²  
QUADRA 973,53 m²  
ESCALA 2.789,61 m²  
TOTAL 3.763,14 m²

FIRMA RESPONSÁVEL PELO PROJETO / OBRA

REV.

MODIFICAÇÃO

DATA

PROJETISTA

CADISTA

APROVO

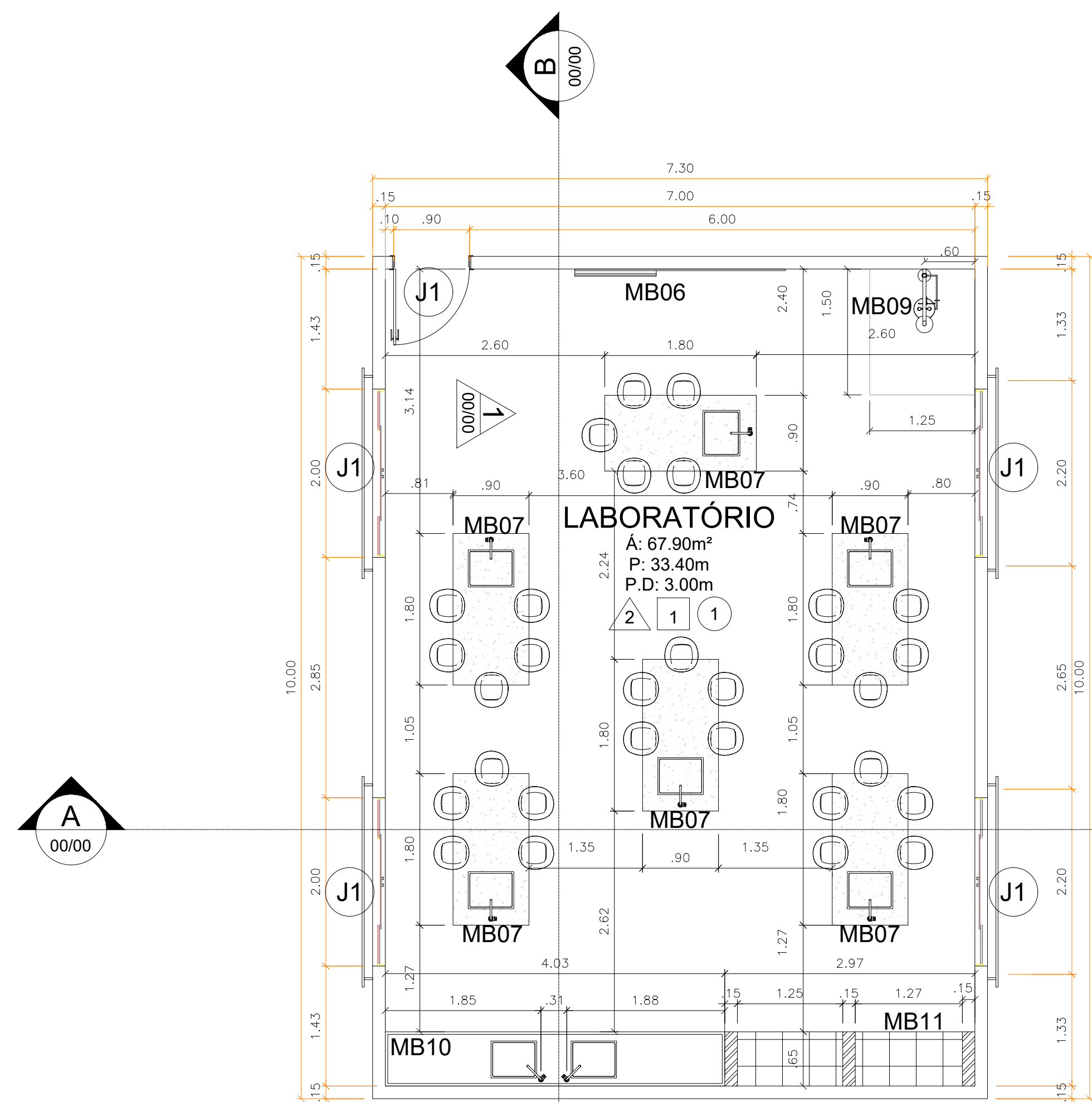
01

02

03

ESPADO PARA PREFEITURA E C.R.E.A.

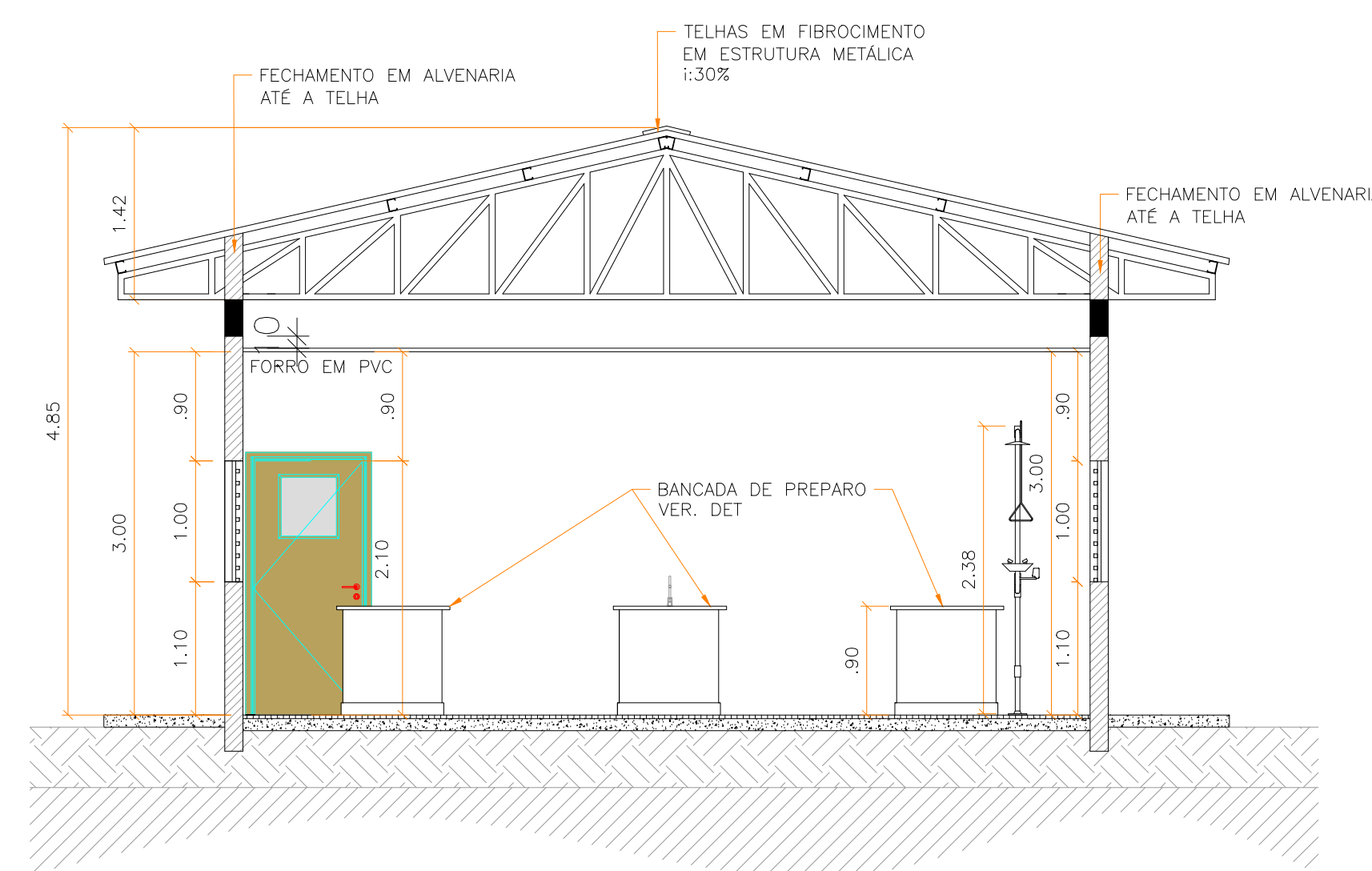




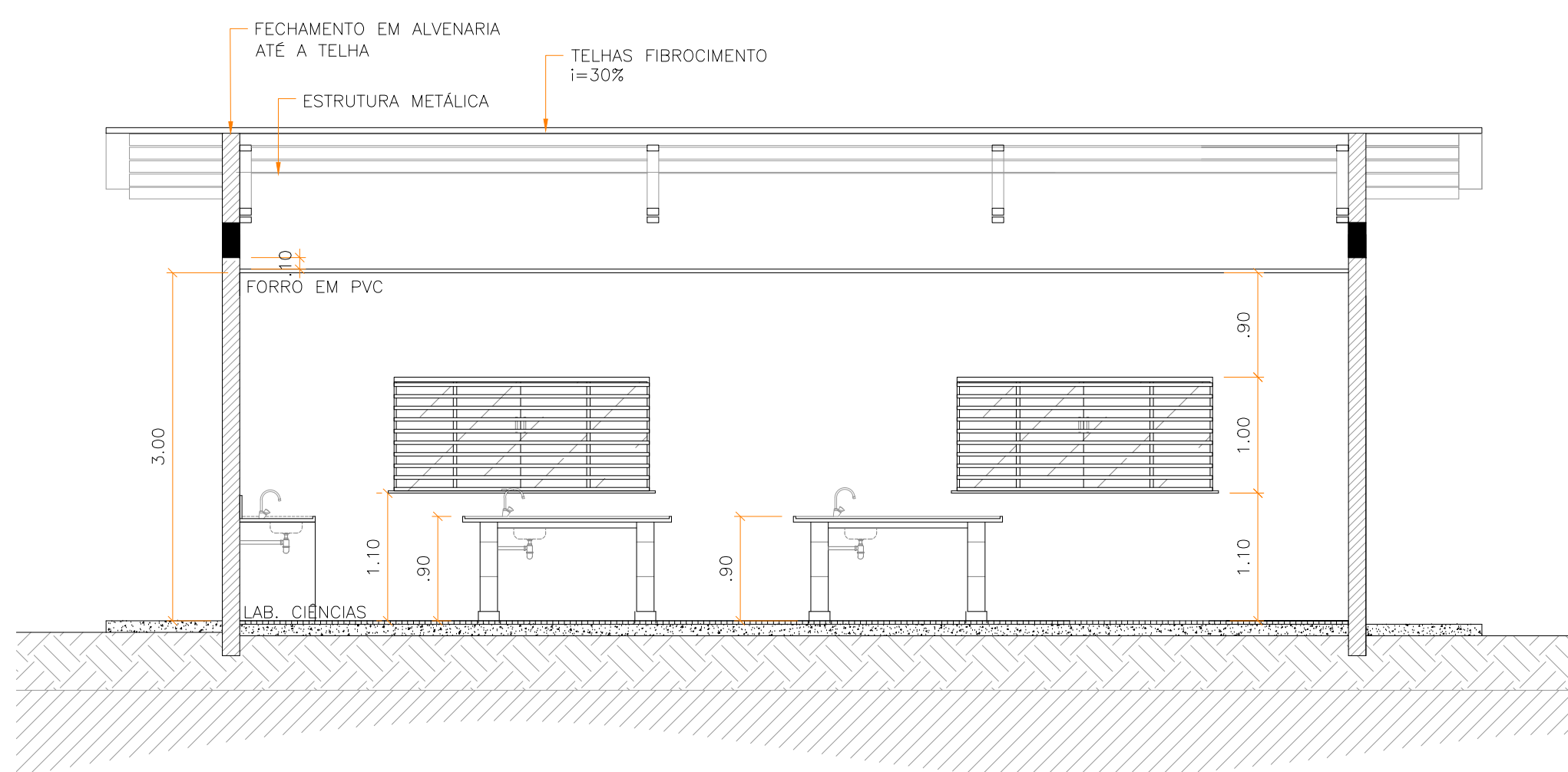
1 PLANTA BAIXA- LABORATÓRIO  
ESCALA 1:50



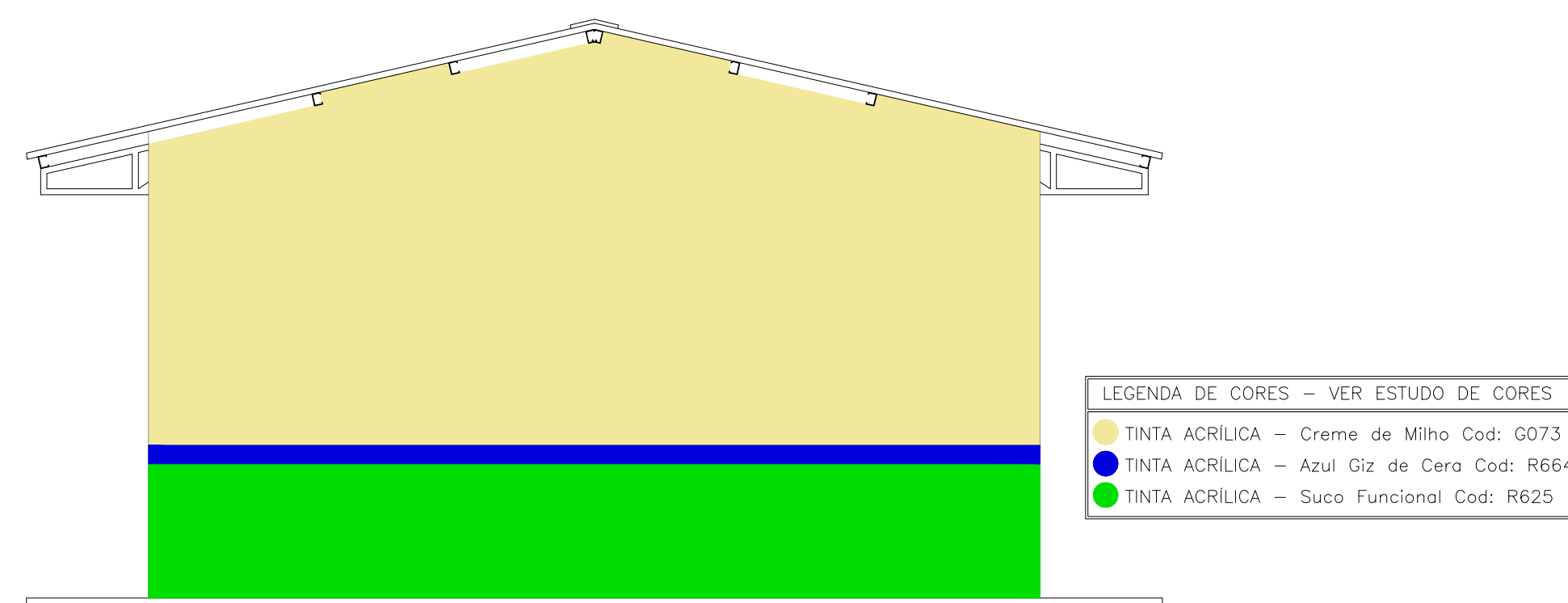
7 PLANTA DE COBERTURA- LABORATÓRIO  
ESCALA 1:50



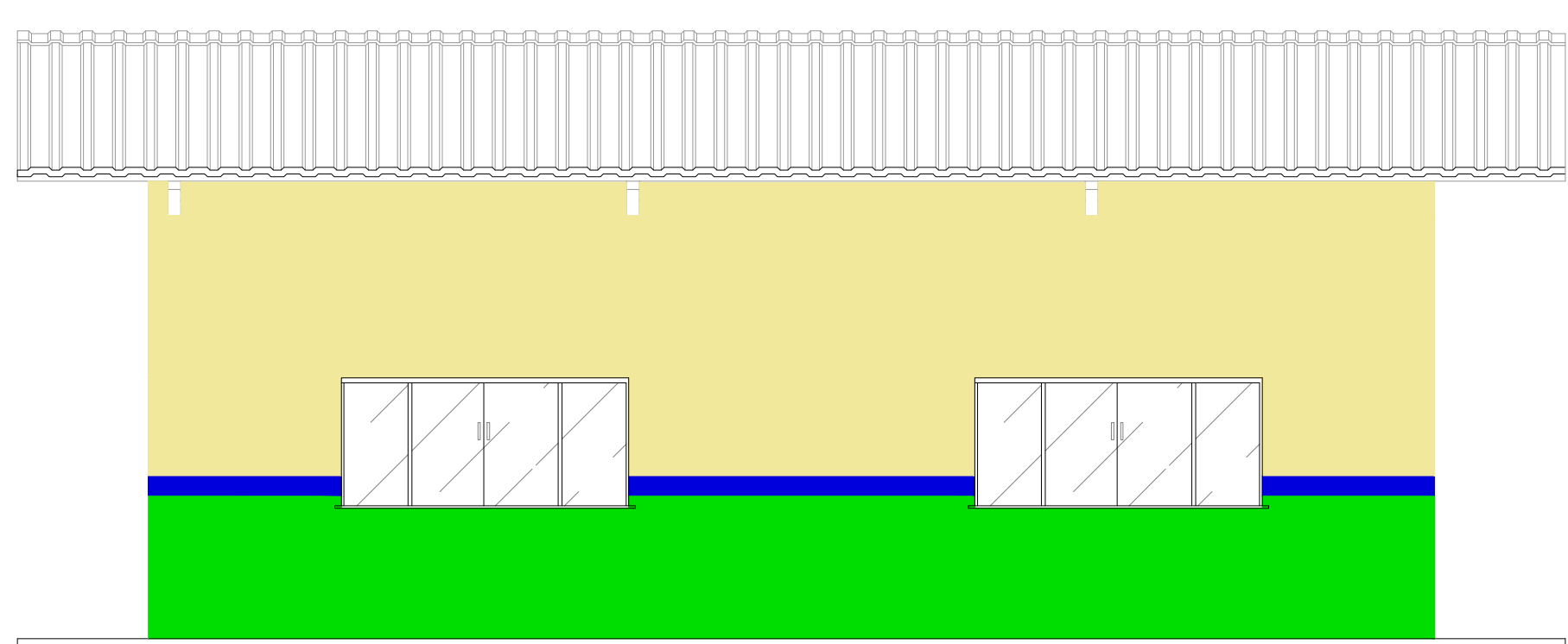
2 CORTE AA  
ESCALA 1:50



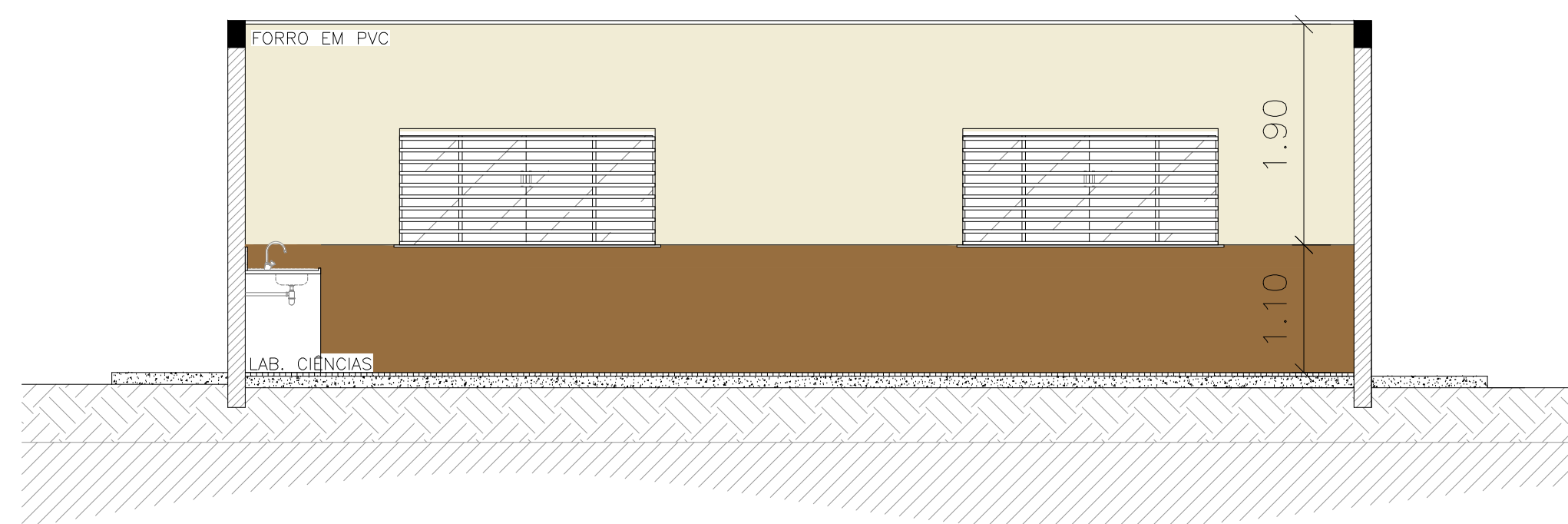
3 CORTE BB  
ESCALA 1:50



5 FACHADA 1  
ESCALA 1:50



6 FACHADA 2  
ESCALA 1:50



4 VISTA 1  
ESCALA 1:50

QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES						
COD.	LARG.	ALTURA	PEIT.	MATERIAL	TIPO	QUANTIDADE
J1	2,00	1,00	1,10	VIDRO TEMPERADO 8mm	4 FLS (2 FIXA / 2 CORRER)	66
J2	2,70	1,00	1,10	GRADE METÁLICA C/ VIDRO CANCELADO	4 FLS (2 FIXA / 2 CORRER)	04
J3	0,80	0,80	1,80	VIDRO TEMPERADO 8mm	MAXIM-AR	02
J4	2,00	1,00	1,10	VIDRO TEMPERADO 8mm	4 FLS (2 FIXA / 2 CORRER) COM GRADE FIXA	04
J5	2,00	0,80	1,80	VIDRO TEMPERADO 8mm	4 FLS (2 FIXA / 2 CORRER) COM GRADE FIXA	01
J6	2,00	1,00	1,10	VIDRO TEMPERADO 8mm	4 FLS (2 FIXA / 2 CORRER) COM GRADE FIXA	13
J7	1,80	0,80	1,80	VIDRO TEMPERADO 8mm	4 FLS (2 FIXA / 2 CORRER) COM GRADE FIXA	02
J8	1,20	1,00	1,10	ABERTURA METÁLICA	1 FL DE ABRIR C/ GRADE FIXA	01
J9	1,50	1,00	1,10	VIDRO TEMPERADO 8mm	4 FLS (2 FIXA / 2 CORRER) COM GRADE FIXA	01
P1	0,90	2,10	-	MADERA MACIÇA C/ VISOR	ABRIR	19
P2	0,60	2,10	-	MADERA	ABRIR	20
P3	0,90	2,10	-	VENEZIANA DE ALUMINIO	ABRIR	02
P4	1,40	2,10	-	VIDRO TEMPERADO C/ GRADE METÁLICA	2 FLS - ABRIR	01
P5	0,80	2,10	-	VIDRO TEMPERADO	CORRER	01
P6	0,90	2,10	-	MADERA	ABRIR	02
P7	1,00	2,10	-	PORTÃO METÁLICO	ABRIR	02
P8	0,90	2,10	-	MADERA MACIÇA C/ GRADE METÁLICA	ABRIR	01
P9	0,90	2,10	-	GRADIL METÁLICO	ABRIR	05
P10	2,30	2,10	-	PORTÃO DE FERRO	2 FLS - ABRIR	01
P11	4,00	2,00	-	PORTÃO DE FERRO	CORRER	01
P12	3,00	2,10	-	PORTÃO DE FERRO	CORRER	01
REVESTIMENTO						
PAREDE						
TETO						
PISO						
QUANTITATIVO MOBILIÁRIO- LABORATÓRIO						
MODELO	Descrição					QTD.
MB06	QUADRO BRANCO					01
MB07	BANCADA DE GRANITO C/ PIA					06
MB08	BANQUETA					30
MB09	LAVA OLHOS+ DUCHA					01
MB10	PIA EM GRANITO					01
MB11	PRATELEIRA EM ALVENARIA					01

GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA

SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDUC

OBJETO

PROJETO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO NA E.E.E.M.T.I. 4 DE JANEIRO

ENDEREÇO

RUA GREGÓRIO ALEGRE, B. NOVA CAIARI II - Nº 5761

LOCAL

PORTO VELHO - RO

CONTEÚDO

- PLANTA BAIXA  
- CORTES  
- VISTAS  
- COBERTURA

DATA

01/08/2022

SETOR

QUADRA

LOTE

ESCALA

INDICADA

DESENHO

FELIPE NORONHA

CHEFE DO SETOR DE OBRAS

SALOMÃO ANYTON DO NASCIMENTO

ARQUITETO E URBANISTA - CAU Nº A281547-8

ADMINISTRADOR - CRA - 6.224/RO

PROJETO

ARQUITETÔNICO

ETAPA DE PROJETO

BÁSICO

AUTORIA DO PROJETO

EULER RENAN SALLES DO CARMO

ARQ. \* URBANISTA CAU Nº A168797-1 RO

PRANCHA

09/13

PROPRIETÁRIO/CNPJ

SEDUC-RO 04.564.530/0001-13

SITUAÇÃO

RRT DO PROJETO

ÁREAS

ÁREA DO TERRENO 5.121,53 m²

QUADRA 973,53 m²

ESCALA 2.789,61 m²

TOTAL 3.763,14 m²

FIRMA RESPONSÁVEL PELO PROJETO / OBRA

REV.

MODIFICAÇÃO

DATA

PROJETISTA

CADISTA

APROVO.

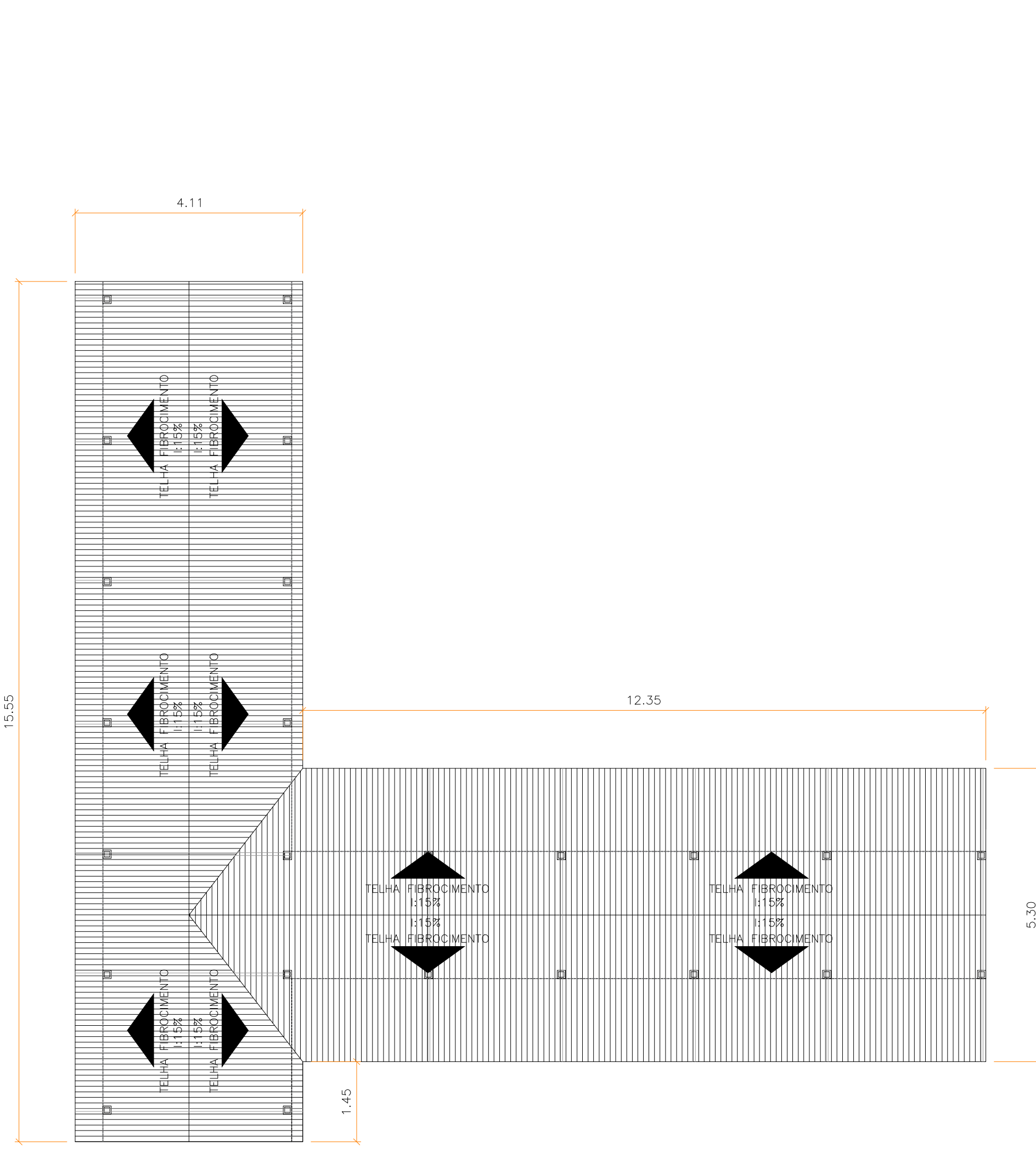
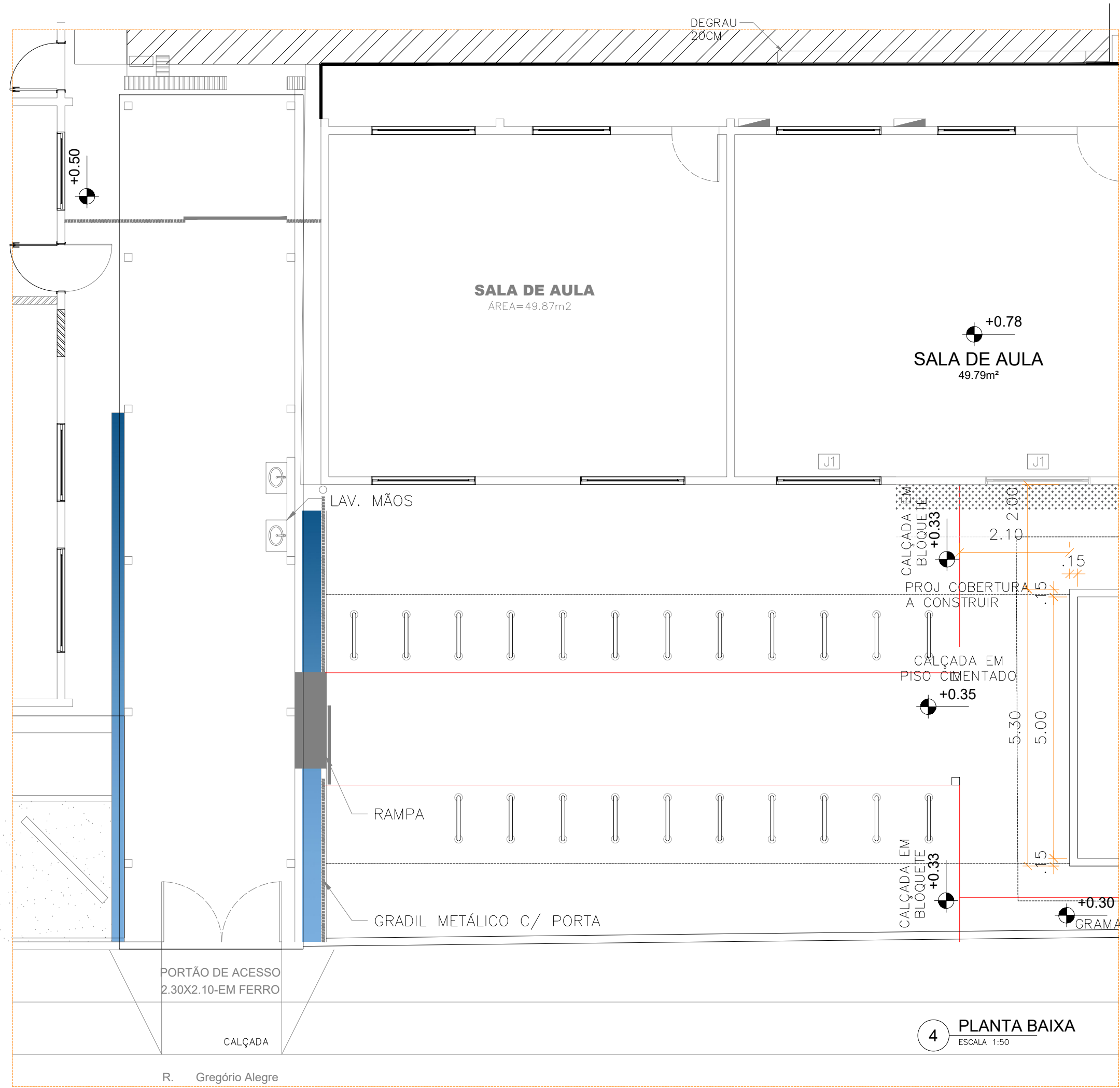
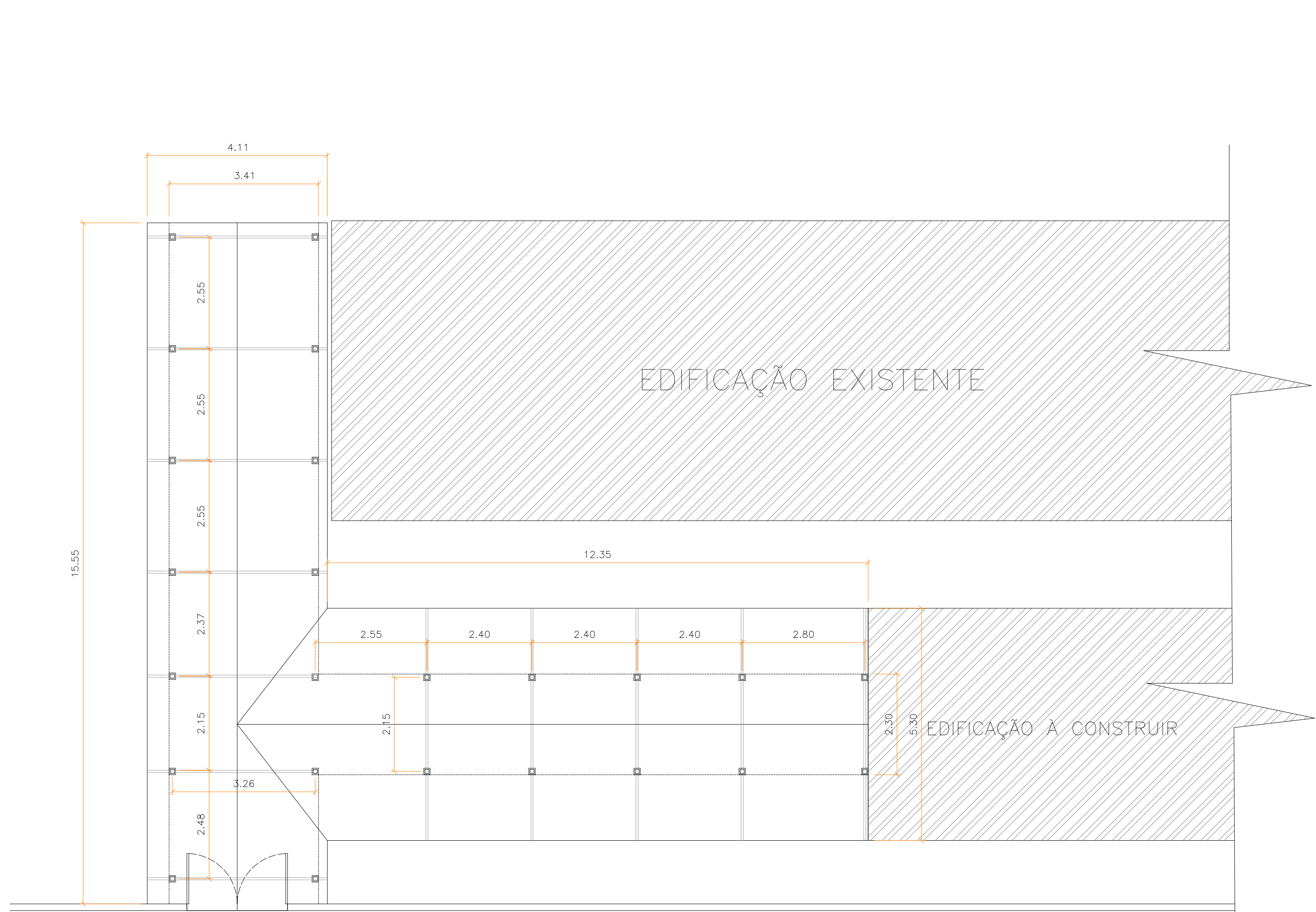
01

02

03

ESPAÇO PARA PREFEITURA E C.R.E.A.

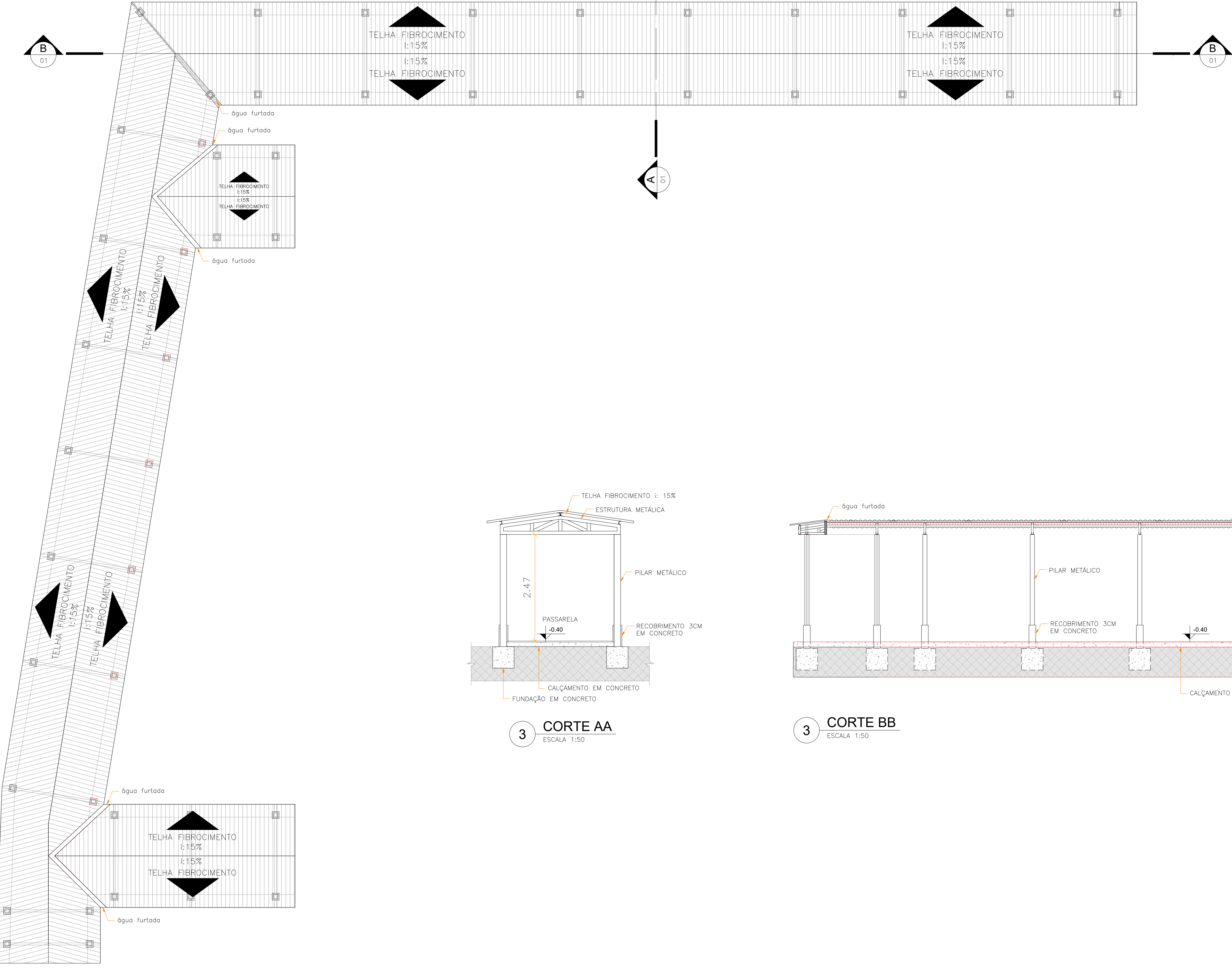




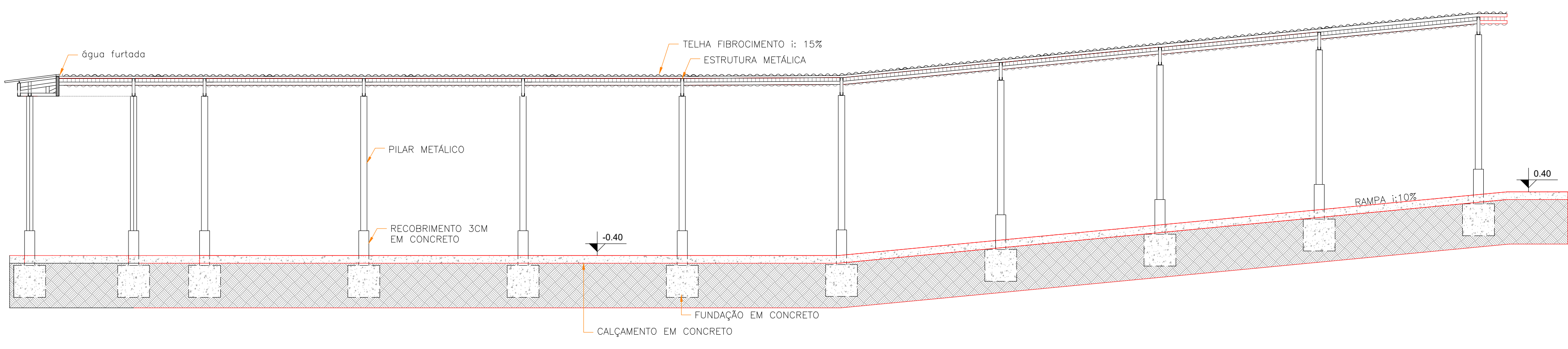
3 PASSARELA 01  
ESCALA 1:100

4 PLANTA BAIXA  
ESCALA 1:50

3 COBERTURA PASSARELA 01  
ESCALA 1:100






3 CORTE AA  
ESCALA 1:50

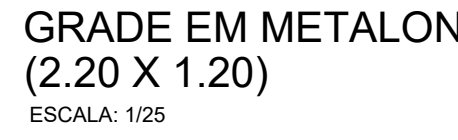
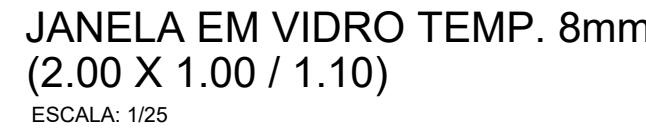
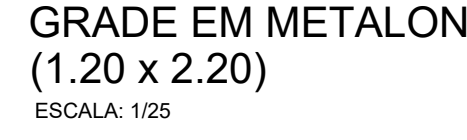
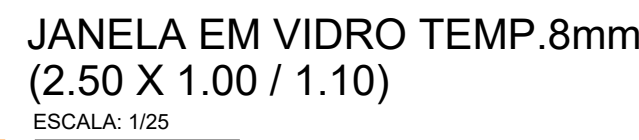
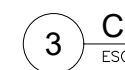


3 CORTE BB  
ESCALA 1:50

 <b>GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA</b>	
<b>SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDUC</b>	
<b>OBJETO</b> PROJETO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO NA E.E.M.T.I. 4 DE JANEIRO	
<b>ENDEREÇO</b> RUA GREGÓRIO ALEGRE, B. NOVA CAIARI II - Nº 5761	<b>LOCAL</b> PORTO VELHO - RO
<b>CONTEÚDO</b> - PLANTA BAIXA - CORTES - VISTAS - COBERTURA	<b>DATA</b> 01/08/2022 <b>SETOR</b> QUADRA <b>LOTE</b>
<b>CHEFE DO SETOR DE OBRAS</b> SALOMÃO ANYTON DO NASCIMENTO <b>ARQUITETO E URBANISTA</b> CAU Nº A281547-8 <b>ADMINISTRADOR</b> CRA: 6.224/RO	<b>PROJETO</b> ARQUITETÔNICO <b>ETAPA DE PROJETO</b> BÁSICO
<b>AUTORIA DO PROJETO</b> EULER RENAN SALLES DO CARMO <b>ARQ. * URBANISTA</b> CAU Nº A168797-1 RO	<b>PRANCHA</b> 10/13
<b>PROPRIETÁRIO/CNPJ</b> SEDUC-RO 04.564.530/0001-13	<b>SITUAÇÃO</b>
<b>RRT DO PROJETO</b>	
<b>ÁREAS</b> ÁREA DO TERRENO 5.121,53 m² QUADRA 973,53 m² ESCOLA 2.789,61 m² TOTAL 3.763,14 m²	
<b>FIRMA RESPONSÁVEL PELO PROJETO / OBRA</b>	
<b>REV.</b> 01 02 03	<b>MODIFICAÇÃO</b> <b>DATA</b> <b>PROJETISTA</b> <b>CADISTA</b> <b>APROVO</b>
<b>ESPAÇO PARA PREFEITURA E C.R.E.A.</b>	



-  TINTA ACRÍLICA – Creme de Milho Cod: G073
-  TINTA ACRÍLICA – Azul Giz de Cera Cod: R664
-  TINTA ACRÍLICA – Suco Funcional Cod: R625



QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES							
	COD.	LARG.	ALTURA	FEIT.	MATERIAL	TIPO	QUANTIDADE
JANELAS	J1	3,00	1,00	1,10	VIDRO TEMPERADO 8mm	4 FLS (2 FIAZ 2 CORREI)	66
	J2	2,70	1,00	1,10	GRADE METALICA / C VIDRO CANELOADO	4 FLS (2 FIAZ 2 CORREI)	04
	J3	0,80	0,60	1,60	VIDRO TEMPERADO 8mm	MAXIMARI	02
	J4	2,00	1,00	1,10	VIDRO TEMPERADO 8mm	4 FLS (2 FIAZ 2 CORREI) COM GRADE FIXA	04
	J5	-	-	-	-	-	-
	J6	2,00	1,00	1,10	VIDRO TEMPERADO 8mm	4 FLS (2 FIAZ 2 CORREI) COM GRADE FIXA	13
	J7	1,80	0,80	1,80	VIDRO TEMPERADO 8mm	4 FLS (2 FIAZ 2 CORREI) COM GRADE FIXA	02
	J8	1,20	1,00	1,10	ABERTURA METALICA	1 FL DE ABRE C GRADE FIXA	01
	J9	1,50	1,00	1,10	VIDRO TEMPERADO 8mm	4 FLS (2 FIAZ 2 CORREI) COM GRADE FIXA	01
	J10	2,0	2,0	1,00	VIDRO TEMPERADO 8mm COM ABERTURA	JANELA PASSA DOCUMENTOS	01

TO	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
	4	PINTURA APLICADA

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
1	FORRO PVC

# GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA

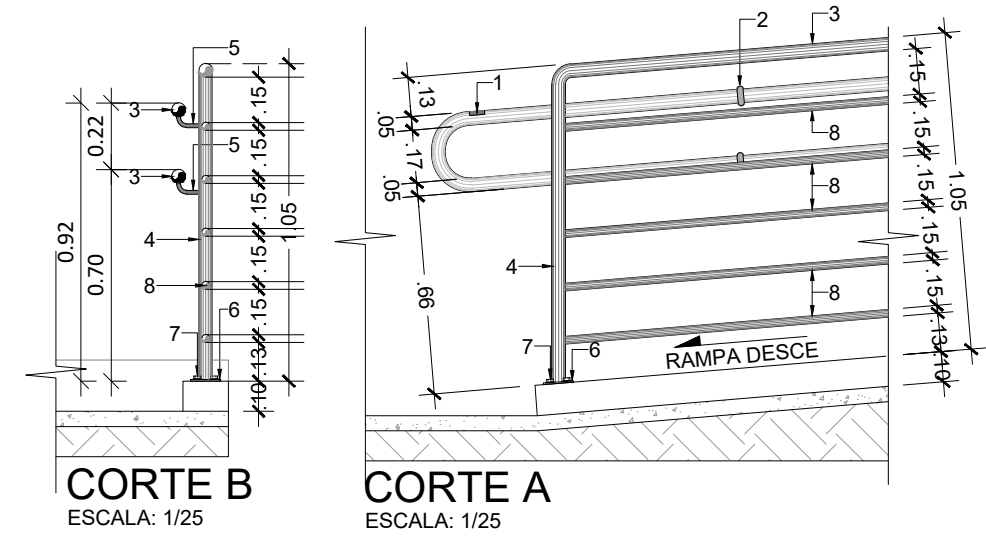
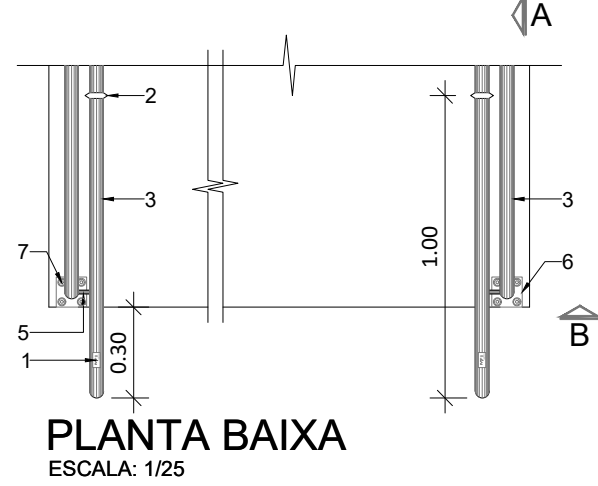
## SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDUC

OBJETO		PROJETO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO NA E.E.M.T.I. 4 DE JANEIRO			
ENDEREÇO	RUA GREGÓRIO ALEGRE B. NOVA CAIARI II - Nº 5761	LOCAL	PORTO VELHO - RO		
CONTEÚDO	- PLANTAS - CORTES - DETALHAMENTOS	DATA	01/08/2022		
CHEFE DO SETOR DE OBRAS	SALOMÃO AYTON DO NASCIMENTO ARQUITETO E URBANISTA - CRI Nº 4281547-8 ADMINISTRADOR - CREA: 6.224/RO	SETOR	QUADRA	LOTE	
		ESCALA	INDICADA	DESENHO FELIPE NORON	
AUTORIA DO PROJETO	EULER RENAN SALLES DO CARMO ARQ. - URBANISTA CRI Nº A166791-1 RO	PROJETO	ARQUITETÔNICO		
PROPRIETÁRIO/CNPJ	SEDUC-RO 04.564.530/0001-13	ETAPA DE PROJETO	BÁSICO		
RRF DO PROJETO		PRANCHA	11/13		
ÁREAS	ÁREA DO TERRENO 5.121,53 m <sup>2</sup> QUADRA 973,53 m <sup>2</sup> ESCOLA 2.789,61 m <sup>2</sup> TOTAL 3.763,14 m <sup>2</sup>	SITUAÇÃO			
FIRMA RESPONSÁVEL PELO PROJETO / OBRA					
REV.	MODIFICAÇÃO	DATA	PROJETISTA	CADISTA	APROV.
01					
02					
03					
ESPAÇO PARA PREFEITURA E C.R.E.A.					



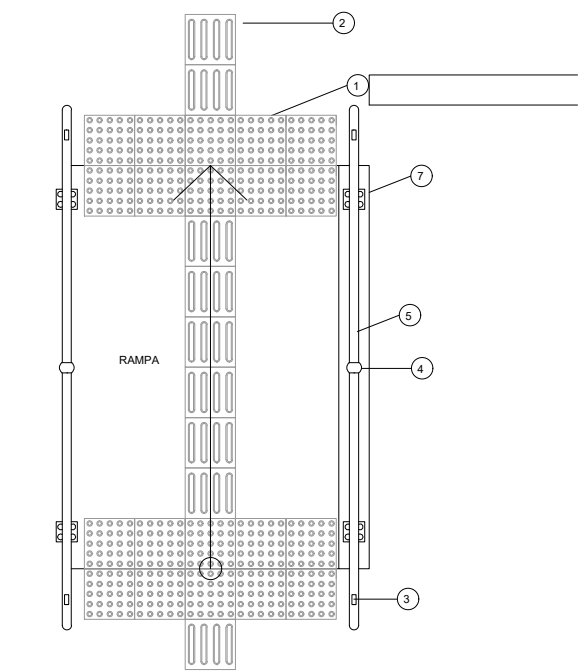
LEGENDA / ESPECIFICAÇÕES	
Nº	DESCRIÇÃO
1	Placa em Braille no corrimão (Início e Final).
2	Anel de borracha para rampas com mais de 1,00m.
3	Corrimão de tubo de aço galvanizado de Ø1 1/4".
4	Tubo de aço galvanizado de Ø1 1/4" .
5	Suporte do corrimão em aço galvanizado de Ø3/4".
6	Chapa de aço galvanizado TAM: 1/4" (6,3mm), 100x100mm.
7	Chumbador Parabol, furo diametro 8mm.
8	Tubo de aço galvanizado diâmetro 1" .

DETALHAMENTO DO GUARDA  
CORPO COM CORRIMÃO

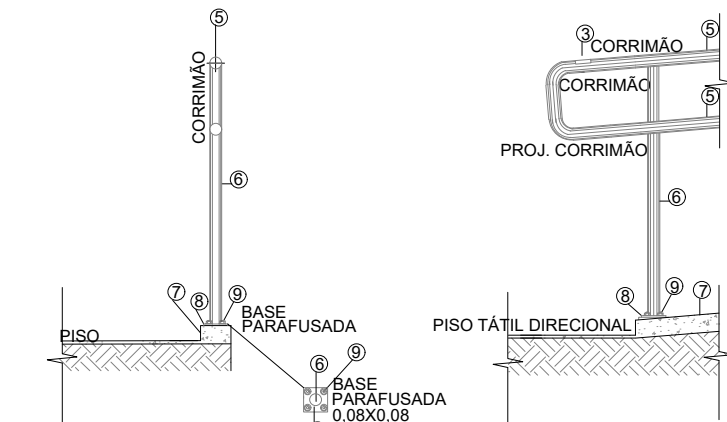


DETALHE GUARDA CORPO  
ESCALA: 1/25

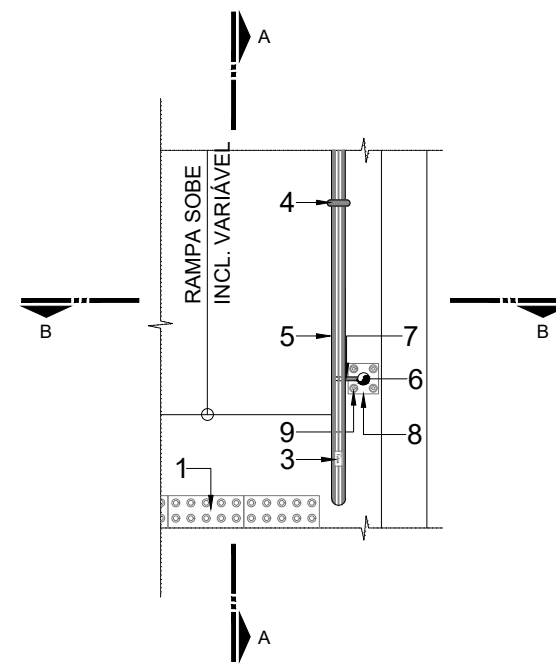
LEGENDA / ESPECIFICAÇÕES	
Nº	DESCRIÇÃO
1	Piso Tátil de Alerta para área Externa conforme NBR-9050
2	Piso Tátil direcional para área Externa conforme NBR-9050
3	Placa em Braille no corrimão (Início e Final).
4	Anel de silicone para rampas com mais de 1,00m
5	Corrimão de tubo de ferro galvanizado de 1 1/4"
6	Tubo Redondo de ferro galvanizado diâmetro 2"
7	Mureta de Alvenaria (Guia de Balizamento) largura de 0,15m
8	Chapa de ferro galvanizado TAM: 1/4" (6,3mm),80x80mm
9	Chumbador Parabol,furo diametro 8mm.



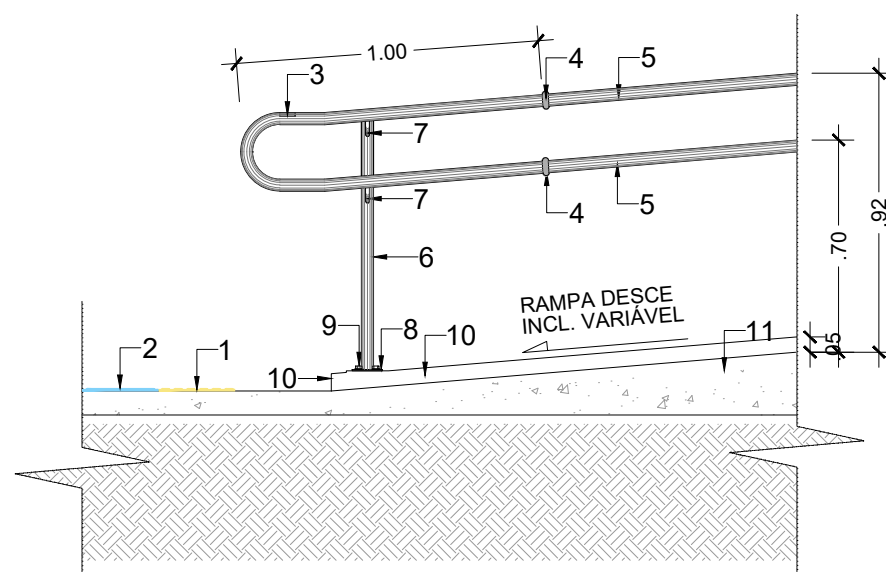
DETALHE DA RAMPA PLANTA BAIXA  
ESCALA: 1/25



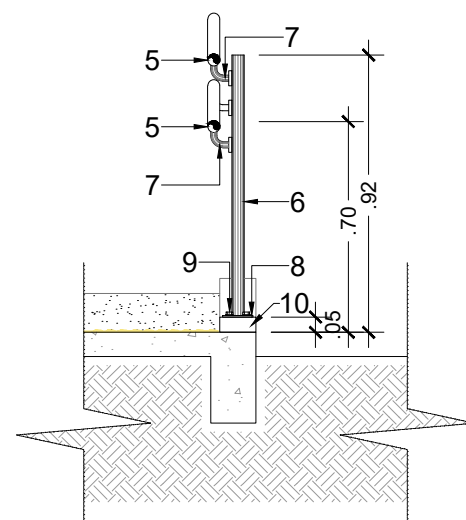
DETALHE DA RAMPA  
ESCALA: 1/25



13 DETALHE RAMPA PLANTA BAIXA  
ESCALA: 1/25

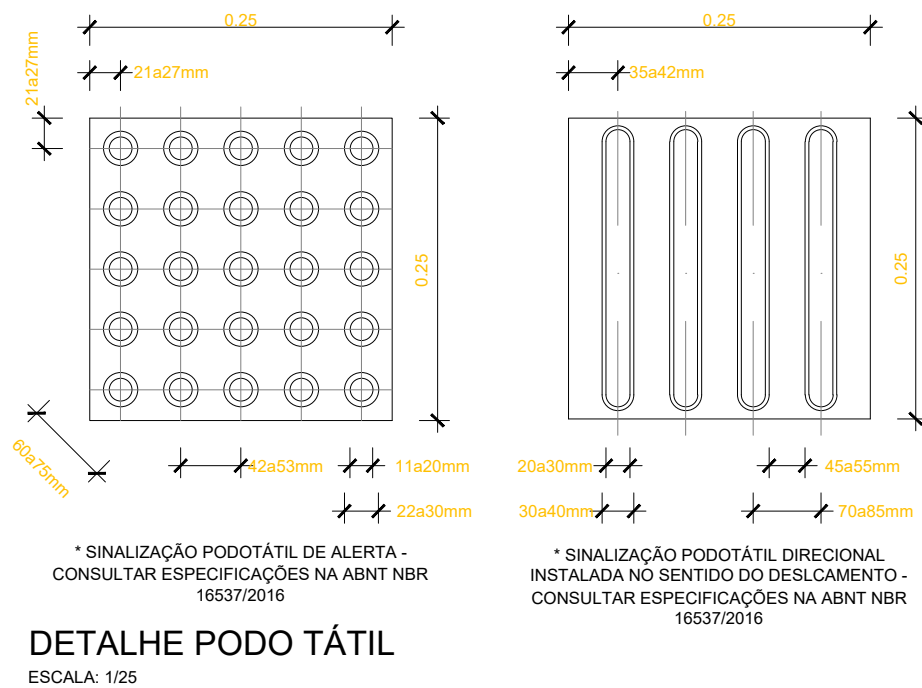


13 DETALHE RAMPA CORTE "AA"  
ESCALA: 1/25

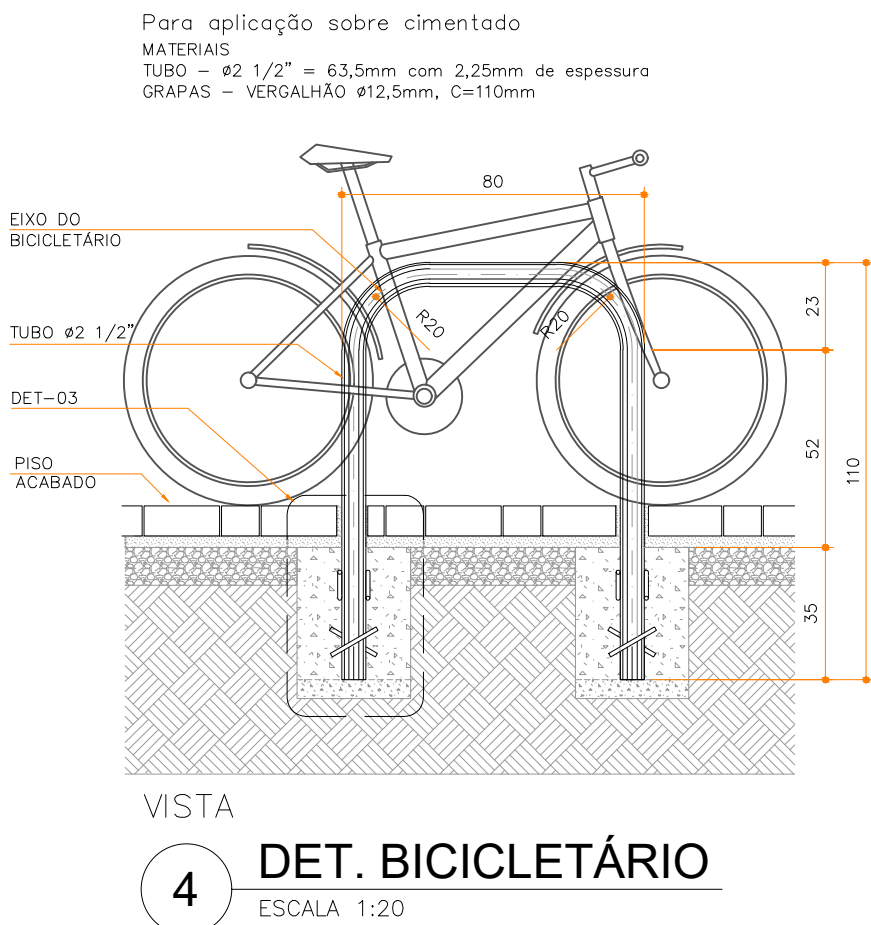
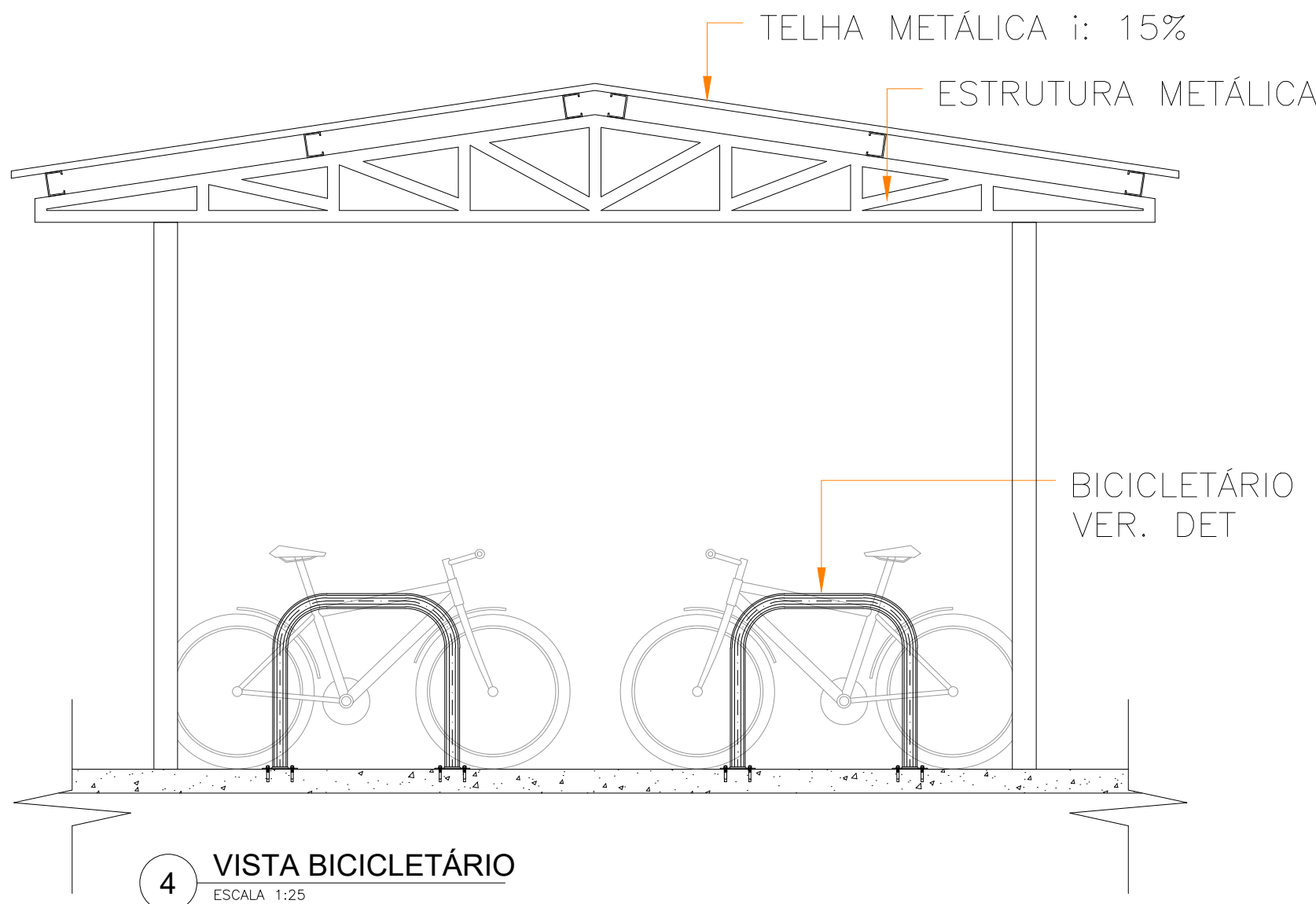


13 DETALHE RAMPA CORTE "BB"  
ESCALA: 1/25

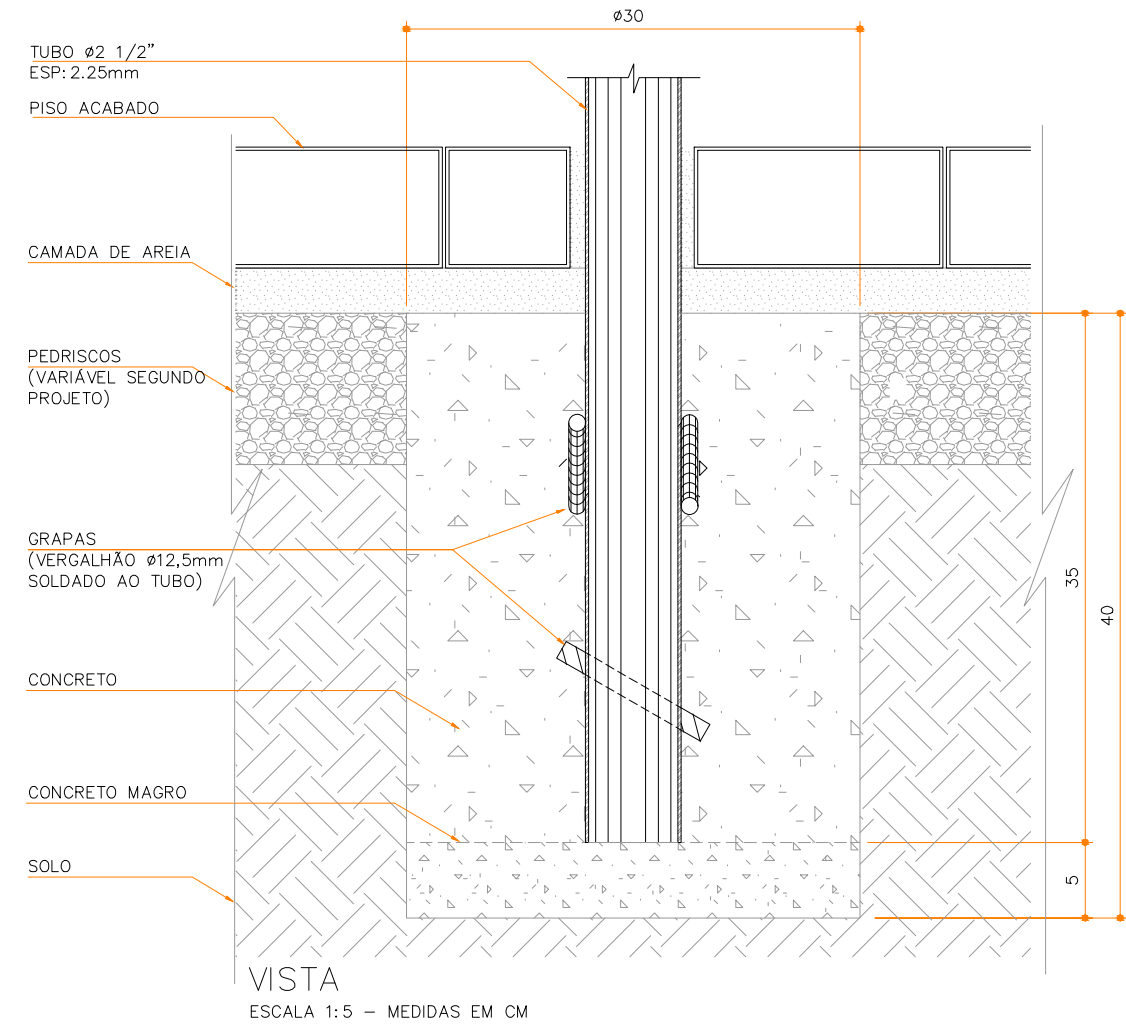
LEGENDA / ESPECIFICAÇÕES	
Nº	DESCRIÇÃO
1	Piso Tátil de Alerta, conforme NBR-9050: 2020
2	Piso Tátil direcional, conforme NBR-9050: 2020.
3	Placa em Braille no corrimão (Início e Final), conforme NBR-9050: 2020
4	Anel de silicone para rampas com mais de 1,00m, conforme NBR-9050: 2020
5	Corrimão de tubo de ferro galvanizado de 1 1/4"
6	Tubo Redondo de ferro galvanizado diâmetro 2"
7	Suporte do corrimão em ferro glavanizado diâmetro 3/4"
8	Chapa de ferro galvanizado TAM: 1/4" (6,3mm),80x80mm
9	Chumbador Parabol,furo diametro 8mm.
10	Mureta de Alvenaria (Guia de Balizamento) largura de 0,15m




DETALHE PODO TÁTIL  
ESCALA: 1/25

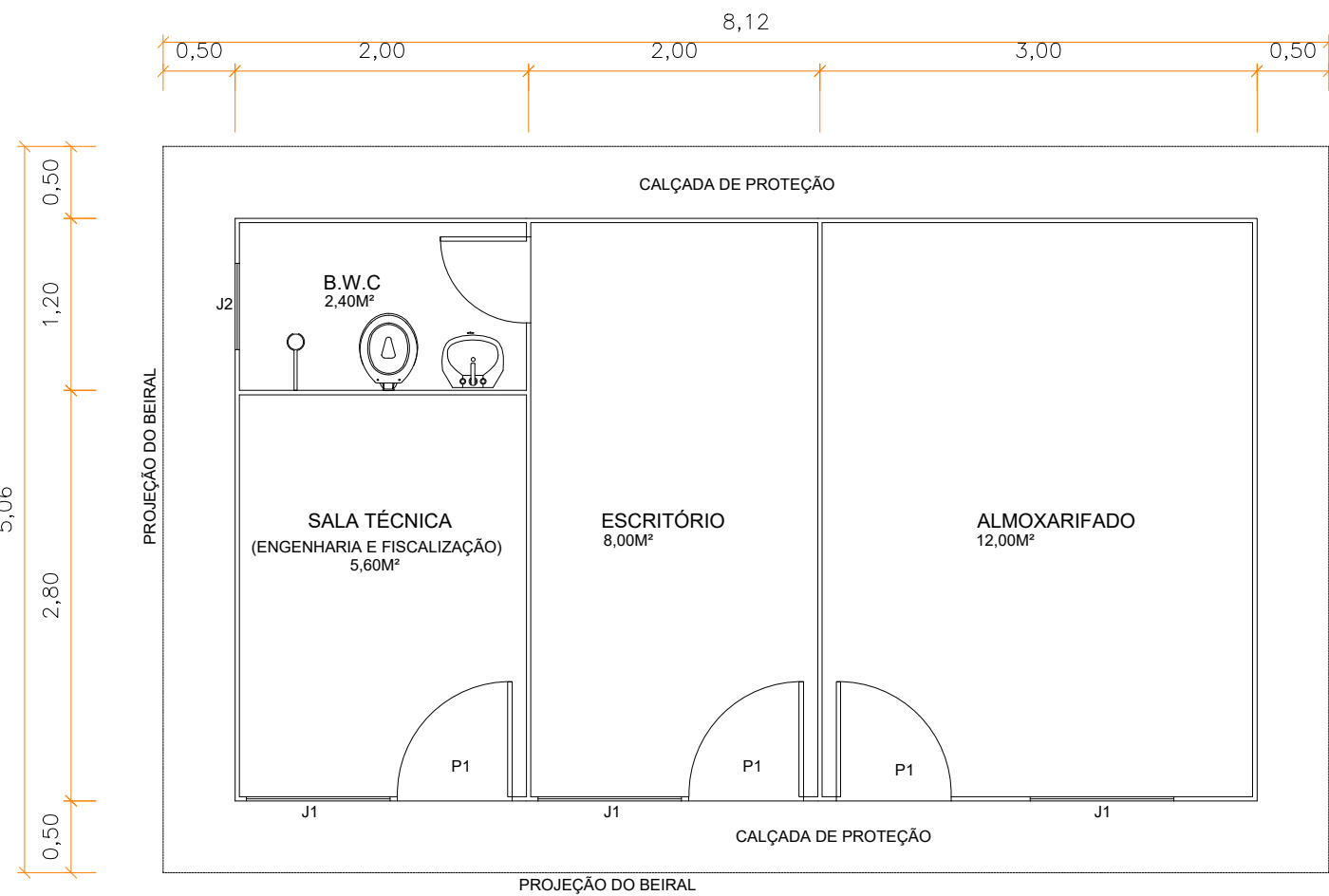


DET. BICICLETÁRIO  
ESCALA 1:20

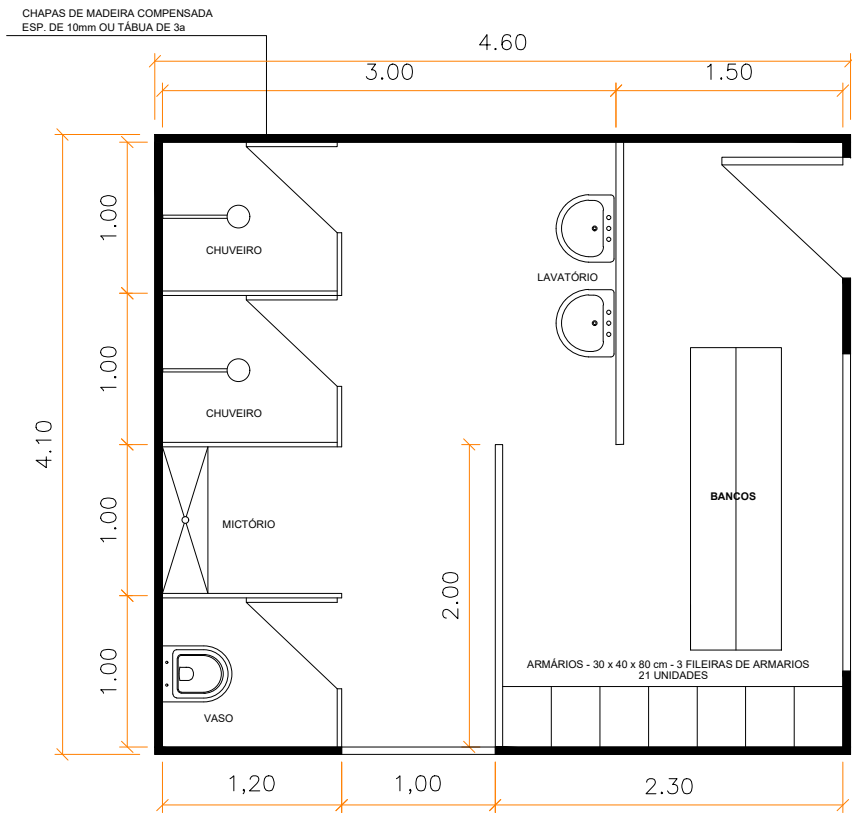


 <b>GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA</b>	
<b>SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDUC</b>	
OBJETO	
PROJETO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO NA E.E.E.M.T.I. 4 DE JANEIRO	
ENDEREÇO	LOCAL
RUA GREGÓRIO ALEGRE B: NOVA CAIARI II - Nº 5761	PORTO VELHO - RO
CONTEÚDO	DATA
- DETALHAMENTOS BICICLETÁRIO; - DETALHAMENTOS ACESSIBILIDADE.	01/08/2022
	SETOR
	QUADRA
	LOTE
	ESCALA
	INDICADA
	DESENHO
	FELIPE NORONHA
CHEFE DO SETOR DE OBRAS	PROJETO
SALOMÃO AYTON DO NASCIMENTO ARQUITETO E URBANISTA - CAU Nº A281547-8 ADMINISTRADOR- CRA: 6.224/RO	ARQUITETÔNICO
AUTOR(A) DO PROJETO	ETAPA DE PROJETO
EULER RENAN SALLES DO CARMO ARQ. * URBANISTA CAU Nº: A166797-1 RO	BÁSICO
PROPRIETÁRIO/CNPJ	PRANCHA
SEDUC-RO 04.564.530/0001-13	12/13
RRT DO PROJETO	SITUAÇÃO
ÁREAS	
AREA DO TERRENO	5.121,53 m²
QUADRA	973,53 m²
ESCOLA	2.789,61 m²
TOTAL	3.750,09 m²
FIRMA RESPONSÁVEL PELO PROJETO / OBRA	
REV.	MODIFICAÇÃO
01	
02	
03	
ESPAÇO PARA PREFEITURA E C.R.E.A.	

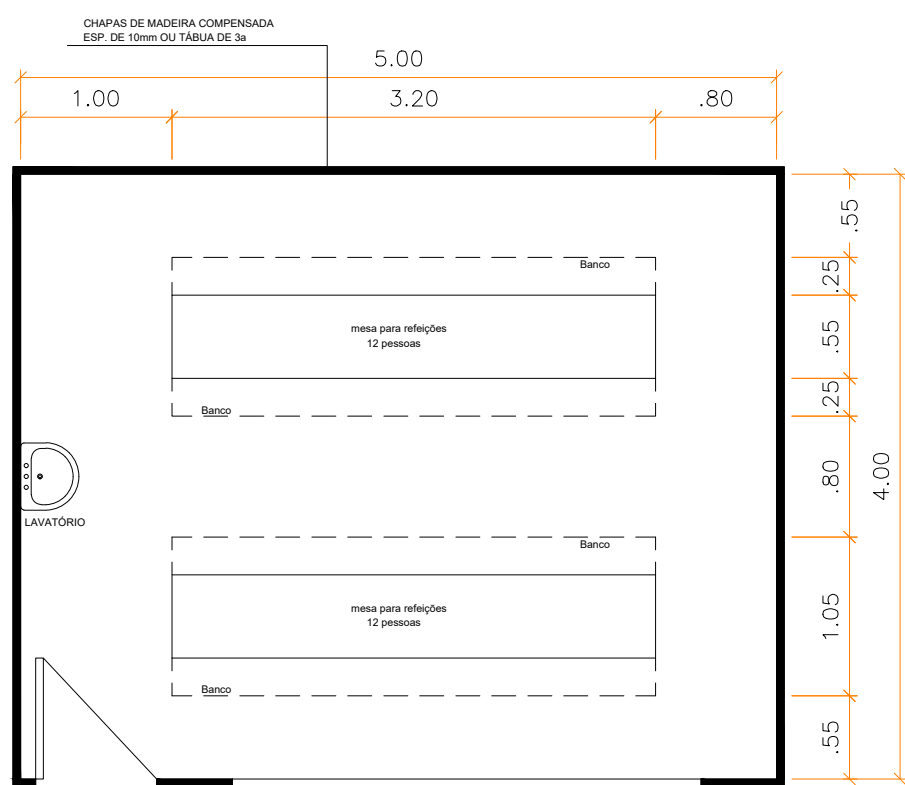




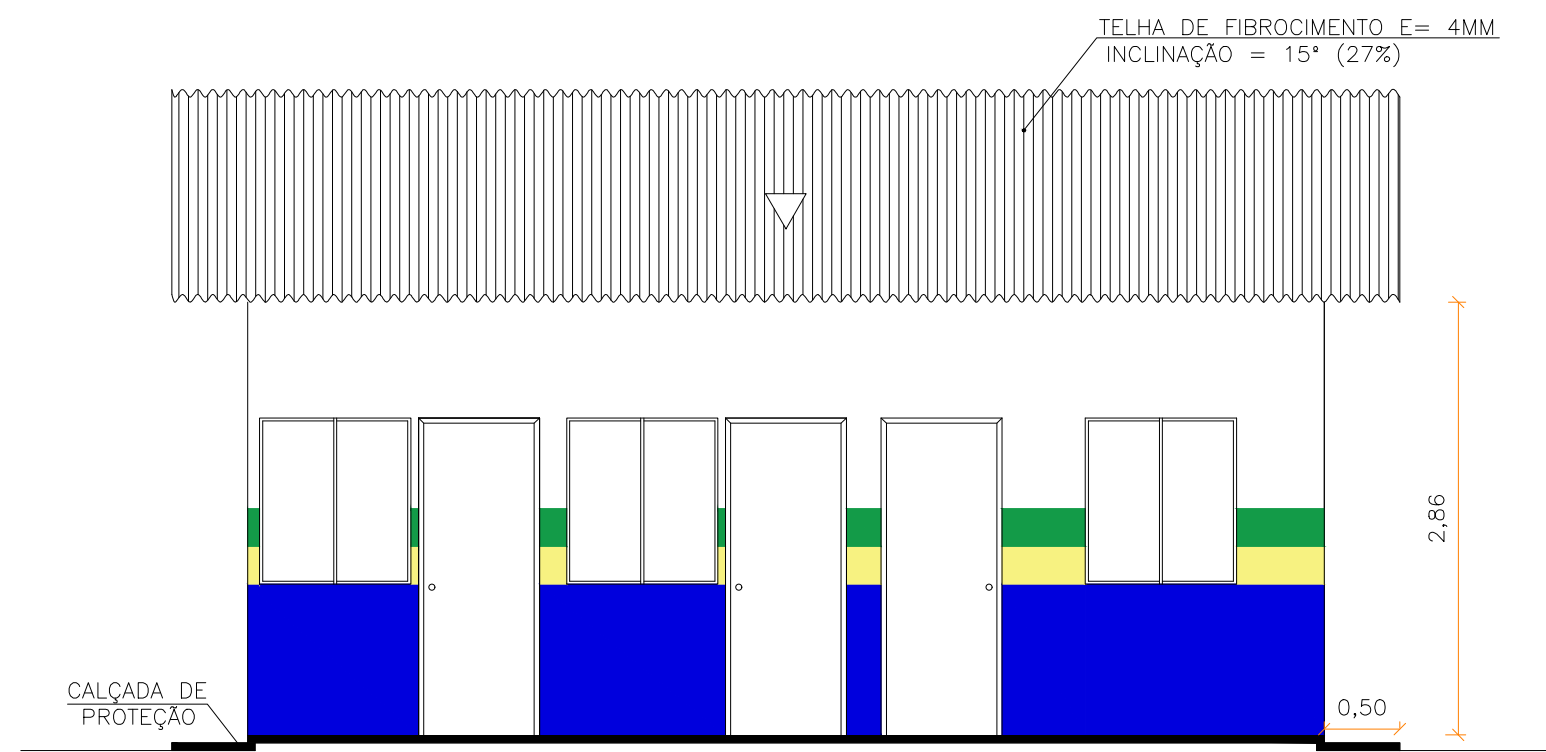
1 PLANTA BAIXA - BARRACÃO DE OBRA  
ESCALA 1:50



1 PLANTA BAIXA - WC E VESTIÁRIO  
ESCALA 1:50

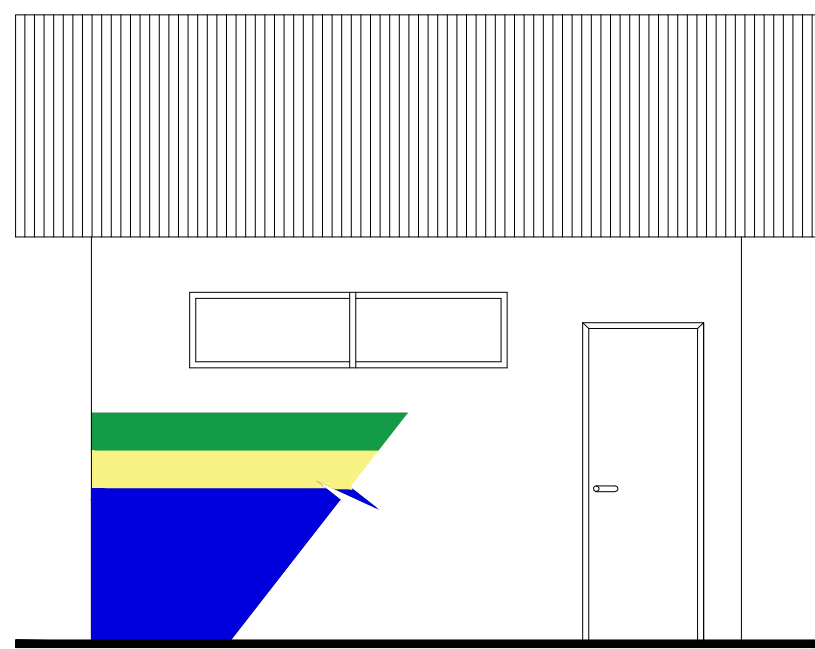


1 PLANTA BAIXA - REFEITÓRIO  
ESCALA 1:50

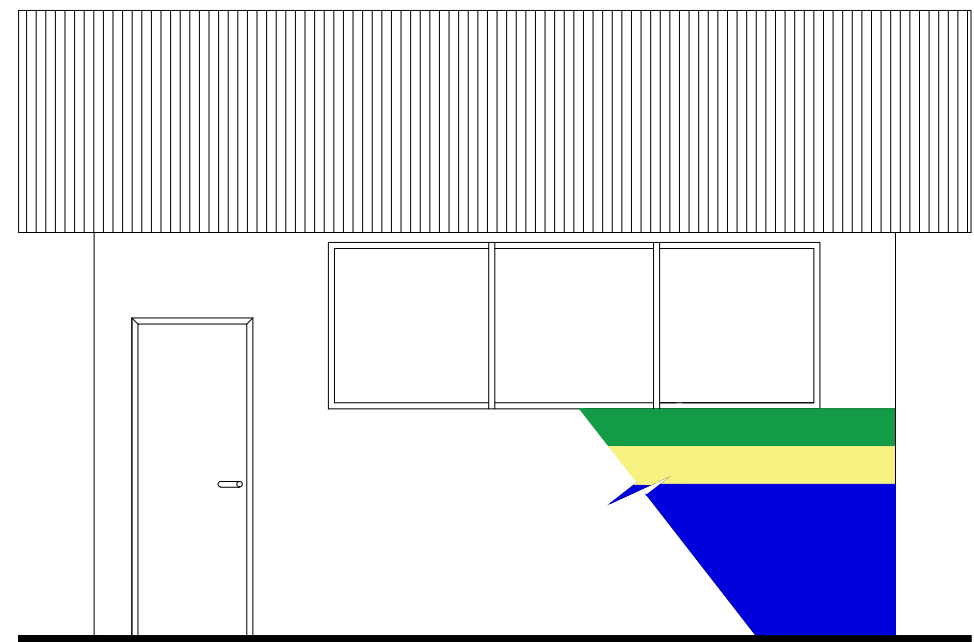


FACHADA

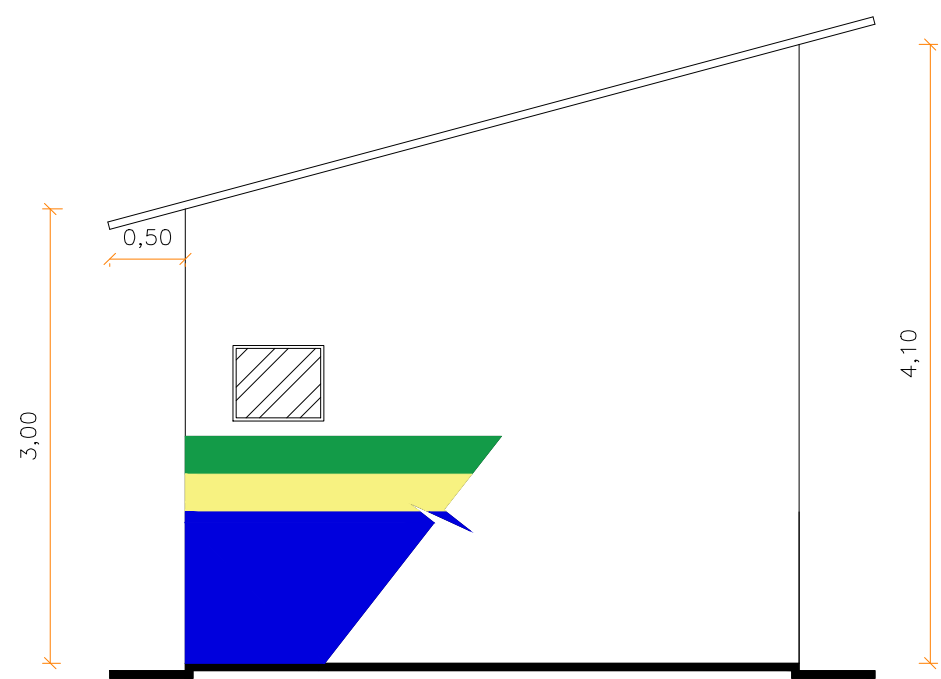
2 VISTA FRONTAL - BARRACÃO DE OBRA  
ESCALA 1:50



2 VISTA FRONTAL - WC E VESTIÁRIO  
ESCALA 1:50

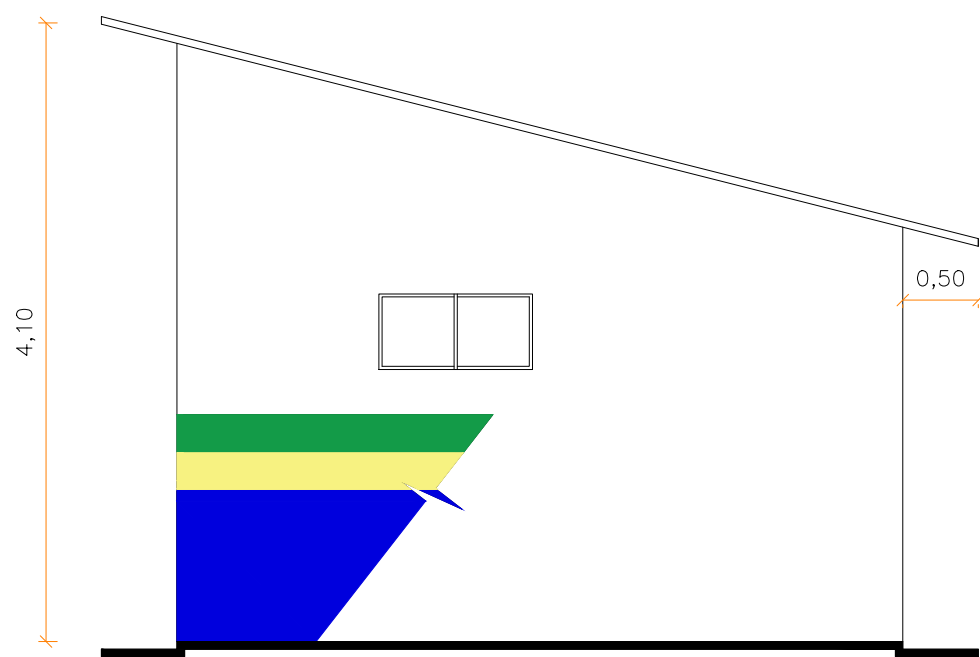


2 VISTA FRONTAL - REFEITÓRIO  
ESCALA 1:50

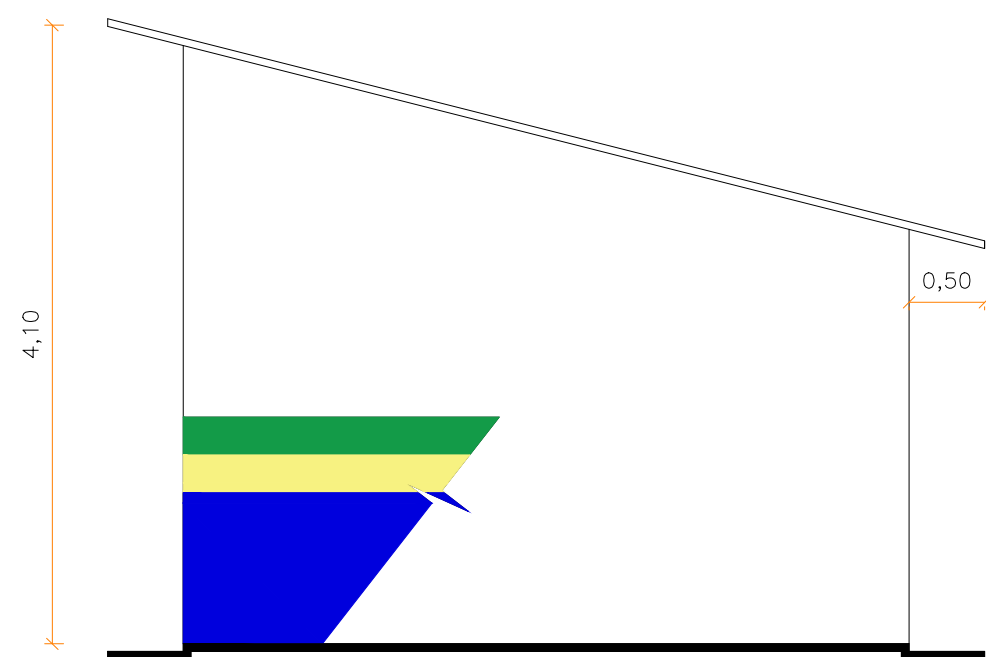


VISTA 1

3 VISTA LATERAL - BARRACÃO DE OBRA  
ESCALA 1:50



3 VISTA LATERAL - WC E VESTIÁRIO  
ESCALA 1:50



3 VISTA LATERAL - REFEITÓRIO  
ESCALA 1:50

 <b>GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA</b>	
<b>SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDUC</b>	
OBJETO: PROJETO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO NA E.E.E.M.T.I. 4 DE JANEIRO	
ENDEREÇO: RUA GREGÓRIO ALEGRE B: NOVA CAIARI II - Nº 5761	LOCAL: PORTO VELHO - RO
CONTEÚDO: - DETALHAMENTOS - BARRACÃO DE OBRA	DATA: 01/08/2022
	SETOR: QUADRA LOTE
	ESCALA: INDICADA DESENHO: FELIPE NORONHA
CHEFE DO SETOR DE OBRAS: SALOMÃO AYTON DO NASCIMENTO ARQUITETO E URBANISTA - CAU Nº A281547-8 ADMINISTRADOR - CRA: 6.224/RO	PROJETO: ARQUITETÔNICO
AUTOR(A) DO PROJETO: EULER RENAN SALLES DO CARMO ARQ. * URBANISTA CAU Nº: A166797-1 RO	ETAPA DE PROJETO: BÁSICO
PROPRIETÁRIO/CNPJ: SEDUC-RO 04.564.530/0001-13	PRANCHA: 13/13
RRT DO PROJETO:	SITUAÇÃO: 
ÁREAS: AREA DO TERRENO: 5.121,53 m² QUADRA: 973,53 m² ESCOLA: 2.789,61 m² TOTAL: 3.763,14 m²	
FIRMA RESPONSÁVEL PELO PROJETO / OBRA:	
REV.	MODIFICAÇÃO
01	
02	
03	
ESPAÇO PARA PREFEITURA E C.R.E.A.	