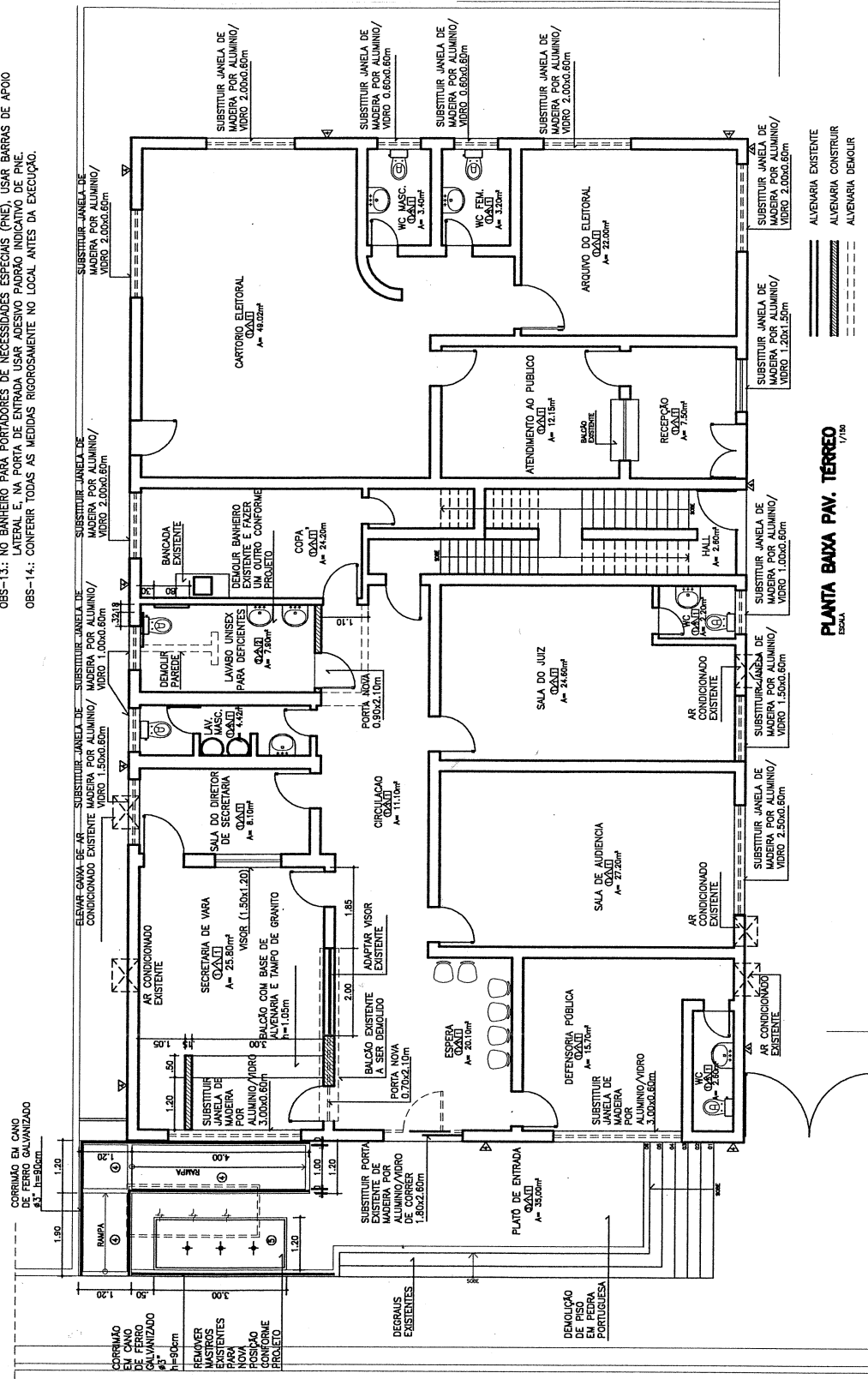


**OBSERVAÇÕES**

- OBS-1: SUBSTITUIR TODAS AS ESQUADRIAS EM MADEIRA VENEZIANA (JANELAS) POR ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO NATURAL DE CORRER E VIDRO FUMÊ 4mm.
- OBS-2: AS JANELAS NOVAS DE ALUMÍNIO/VIDRO TERÃO ALTURA DE 0,60m.
- OBS-3: SUBSTITUIR OS PEITORIS DAS JANELAS NOVAS, COLOCANDO PEÇAS NOVAS EM MÁRMORE COM RESSALTO VOLTADO PARA O LADO INTERNO DO FÓRUM.
- OBS-4: SUBSTITUIR A PORTA DE ACESSO PRINCIPAL EM MADEIRA VENEZIANA POR PORTA DE CORRER EM ALUMÍNIO NATURAL E VIDRO FUMÊ 6mm.
- OBS-5: CONSTRUIR RAMPA PARA PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS (PNE) NA ENTRADA DO PRÉDIO CONFORME PROJETO.
- OBS-6: DEMOLIR A BASE DE MASTROS PARA EXECUÇÃO DE NOVA BASE REVESTIDA DE CERÂMICA CECRISA 30x30cm ANTE-DERRAPANTE COM FRISO DE GRANITO AO REDOR DA BASE COM 10cm DE LARGURA.
- OBS-7: CONSTRUIR BANHEIRO PARA PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS (PNE) CONFORME PROJETO.
- OBS-8: REESTRUTURAR AS PAREDES DA CIRCULAÇÃO INTERIOR E SUPERIOR COM CERÂMICA ELIANE 10x10cm E FRISO COBERTO COM TELHA COLONIAL CERÂMICA 1=25% E MADEIRAMENTO EM MASSARANDUBA (7x14cm) CONFORME ESPECIFICAÇÃO.
- OBS-9: FAZER COBERTA COM TELHA COLONIAL CERÂMICA 1=25% E MADEIRAMENTO EM MASSARANDUBA (7x14cm) CONFORME ESPECIFICAÇÃO.
- OBS-10: INSTALAR TELA METÁLICA AO REDOR DAS GRADES DE FERRO DAS CAIXAS DE AR CONDICIONADO NO PAVIMENTO SUPERIOR.
- OBS-11: CONSTRUIR MURETA EM ALVENARIA COM REVESTIMENTO CERÂMICO 10x10cm h=1,00m NO PAVIMENTO SUPERIOR.
- OBS-12: FAZER DEMOLIÇÃO DE PISO EM PEDRA PORTUGUESA DO PLATO DE ENTRADA PRINCIPAL.
- OBS-13: NO BANHEIRO PARA PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS (PNE), USAR BARRAS DE APOIO LATERAL E, NA PORTA DE ENTRADA USAR ADESIVO PADRÃO INDICATIVO DE PNE.
- OBS-14: CONFERIR TODAS AS MEDIDAS RIGOROSAMENTE NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO.

**ESPECIFICAÇÕES**

- PISO
- 1 - PISO EXISTENTE
- 2 - PISO EM CERÂMICA CECRISA 20x30cm, PEI-4, ANTE-DERRAPANTE
- 3 - PISO EM CERÂMICA CECRISA 30x30cm, PEI-4, ANTE-DERRAPANTE
- 4 - RAMPA DE ACESSO A PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS-PNE COM PISO EM CERÂMICA CECRISA 30x30cm, PEI-4, ANTE-DERRAPANTE, COM DETALHE DE ACABAMENTO EM FRISO DE GRANITO LARGURA=10cm E CORRIMÃO EM CANO DE FERRO GALVANIZADO ø3" h=90cm.
- 5 - MASTROS COM BASE EM PISO EM CERÂMICA CECRISA 30x30cm, PEI-4, ANTE-DERRAPANTE, COM DETALHE DE ACABAMENTO EM FRISO DE GRANITO LARGURA=10cm.
- △ PAREDE
- 1 - PAREDE EXISTENTE COM ACABAMENTO EM PINTURA, CONFORME PROJETO.
- 2 - PAREDE EM CERÂMICA CECRISA 20x30cm, PEI-4, ANTE-DERRAPANTE
- 3 - PAREDE EM CERÂMICA ELIANE 10x10cm, COM 1=1,30m, COM ACABAMENTO BOLEADO EM GRANITO VERDE
- 4 - UBATUBA SOB A CERÂMICA.
- 5 - PAREDE EXTERNA COM PINTURA, CONFORME PROJETO.
- TETO
- 1 - TETO EXISTENTE, COM ACABAMENTO EM PINTURA, CONFORME PROJETO.



**TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ  
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA - DENGÊ**

PROJETO: <b>REFORMA DO FÓRUM DA COMARCA DE REDENÇÃO</b>		PRANCHA: <b>01/08</b>
ASSUNTO: PLANTA DE SITUAÇÃO	ESCALA: 1/125	DATA: ABRIL/2009
DIRETOR DO DEPARTAMENTO: <b>ANA WALESWKA FEITOSA BATISTA</b>		DESENHO: <b>IVANILDA</b>
ARQUITETO:		

# TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ

## DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA – DENGÉ

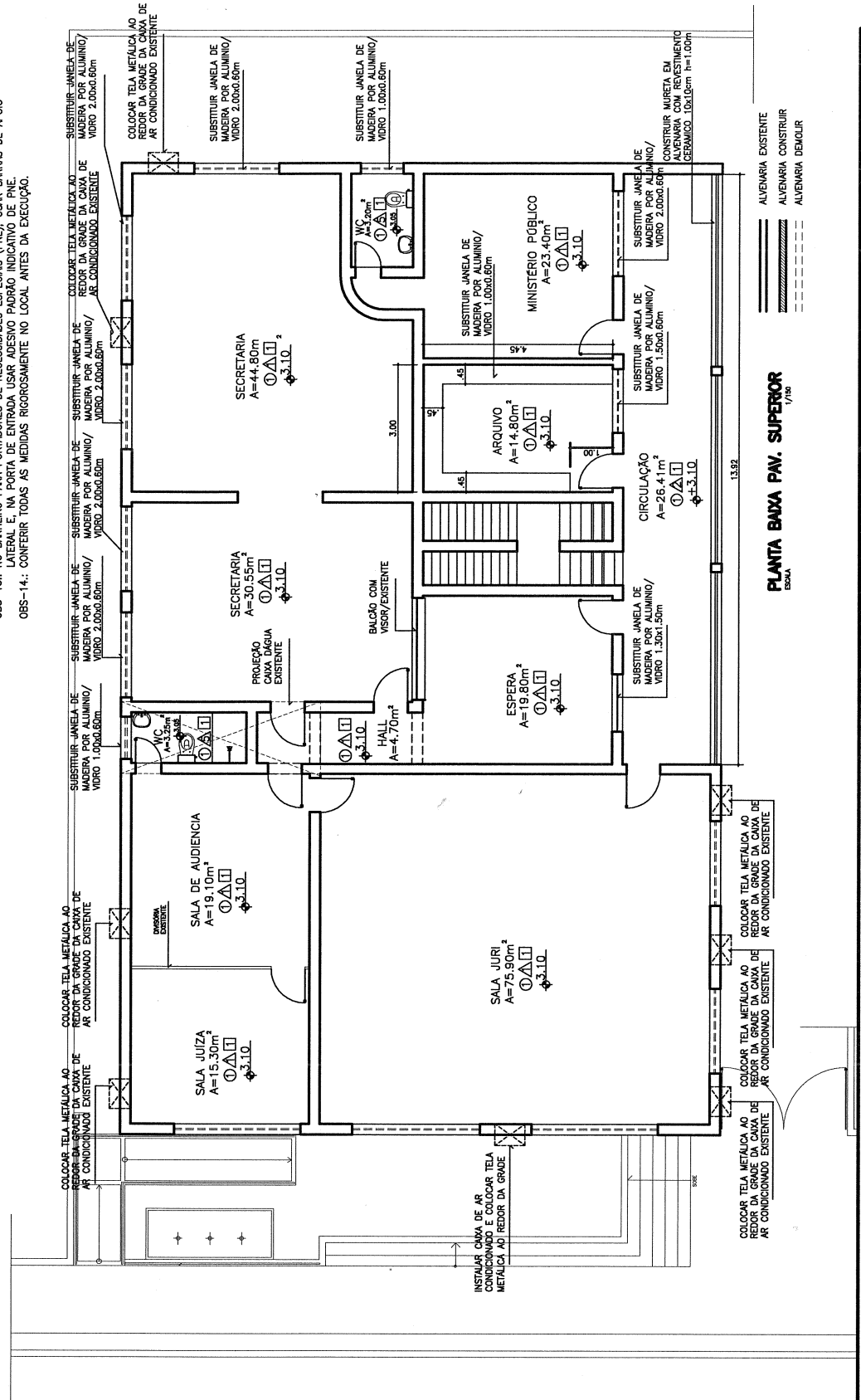
PROJETO: <b>REFORMA DO FÓRUM DA COMARCA DE REDENÇÃO</b>		PRANCHA:  <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">02/08</div>
ASSUNTO: <b>PLANTA DE SITUAÇÃO</b>		ESCALA: <div style="text-align: center;">1/125</div>
DIRETOR DO DEPARTAMENTO: <div style="text-align: center;">ANA WALESKA FEITOSA BATISTA</div>		DATA: ABRIL/2009
ARQUITETO:		DESENHO: IVANILDA

### ESPECIFICAÇÕES

- PISO
- 1 - PISO EXISTENTE.
- 2 - PISO EM CERÂMICA CECRISA 20x20cm, PEI-4.
- 3 - PISO EM CERÂMICA CECRISA 30x30cm, PEI-4, ANTE-DERRAPANTE.
- 4 - RAMPA DE ACESSO A PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS-PNE COM DETALHE DE ACABAMENTO EM FRISO DE GRANITO LARGURA=10cm E CORRIMO EM CANO DE FERRO GALVANIZADO ø37, h=90cm.
- 5 - MASTROS COM BASE EM PISO EM CERÂMICA CECRISA 30x30cm, PEI-4, ANTE-DERRAPANTE, COM DETALHE DE ACABAMENTO EM FRISO DE GRANITO LARGURA=10cm.
- △ PAREDE
- 1 - PAREDE EXISTENTE, COM ACABAMENTO EM PINTURA, CONFORME PROJETO.
- 2 - PAREDE EM CERÂMICA CECRISA 20x20cm, PEI-4.
- 3 - PAREDE EM CERÂMICA ELIANE 10x10cm, COM h=1,30m, COM ACABAMENTO BOLEADO EM GRANITO VERDE UBATUBA SOB A CERÂMICA.
- 4 - PAREDE EXTERNA COM PINTURA, CONFORME PROJETO.
- 5 - CERÂMICA EXISTENTE.
- TETO
- 1 - TETO EXISTENTE, COM ACABAMENTO EM PINTURA, CONFORME PROJETO.

### OBSERVAÇÕES

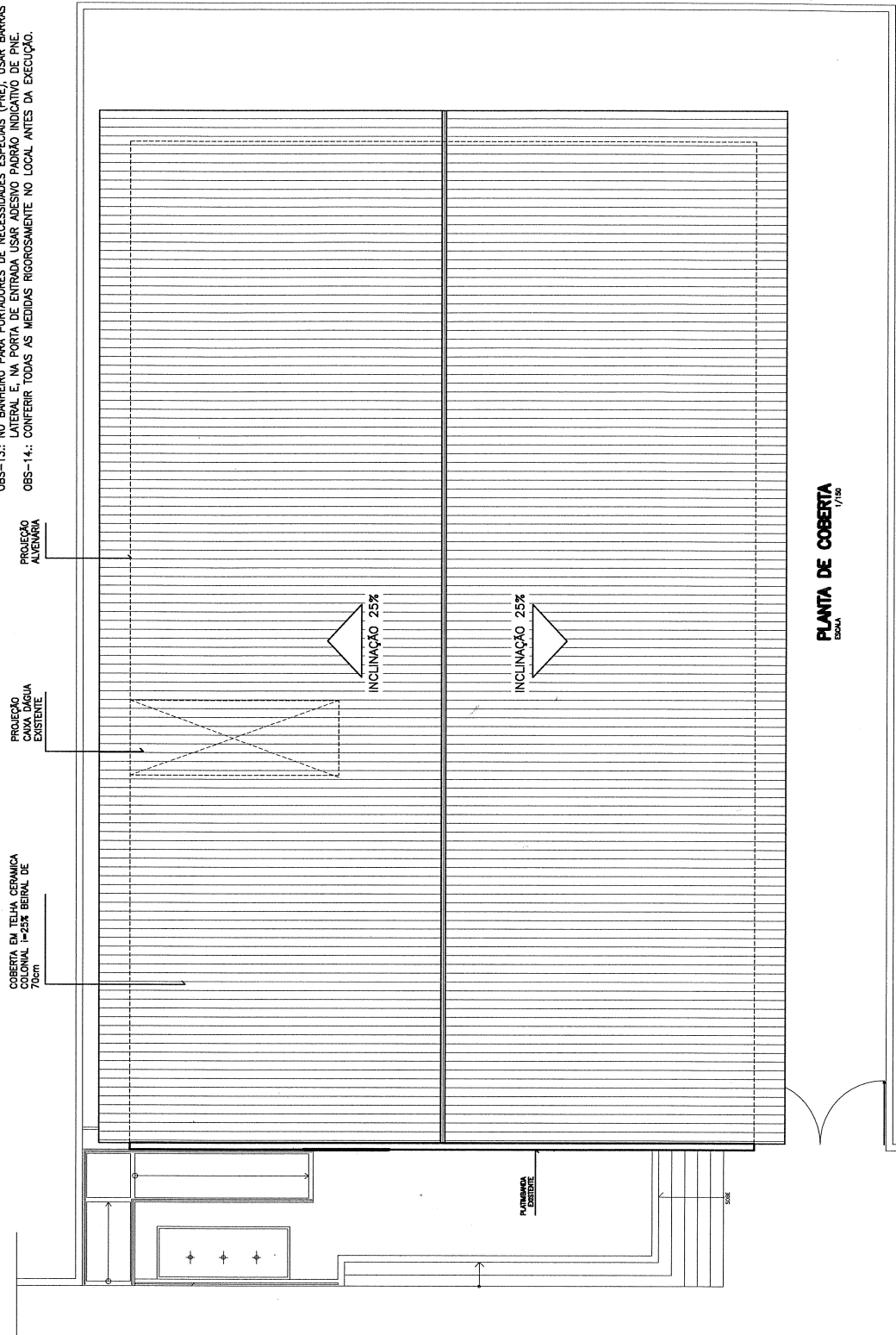
- OBS-1-: SUBSTITUIR TODAS AS ESQUADRIAS EM MADEIRA VENEZIANAS (JANELAS) POR ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO NATURAL DE CORRER E VIDRO FLUÊ 4mm.
- OBS-2-: AS JANELAS NOVAS DE ALUMÍNIO/VIDRO TERÃO ALTURA DE 0,60m.
- OBS-3-: SUBSTITUIR OS PEDREIS DAS JANELAS NOVAS, COLOCANDO PEÇAS NOVAS EM MÁRMORE COM RESSALTO VOLTADO PARA O LADO INTERNO DO FÓRUM.
- OBS-4-: SUBSTITUIR A PORTA DE ACESSO PRINCIPAL EM MADEIRA VENEZIANA POR PORTA DE CORRER EM ALUMÍNIO NATURAL E VIDRO FLUÊ 8mm.
- OBS-5-: CONSTRUIR RAMPA PARA PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS (PNE) NA ENTRADA DO PRÉDIO CONFORME PROJETO.
- OBS-6-: DEMOLIR A BASE DE MASTROS PARA EXECUÇÃO DE NOVA BASE REVESTIDA DE CERÂMICA CECRISA 30x30cm ANTE-DERRAPANTE COM FRISO DE GRANITO AO REDOR DA BASE COM 10cm DE LARGURA.
- OBS-7-: CONSTRUIR BANHEIRO PARA PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS (PNE), CONFORME PROJETO.
- OBS-8-: REVESTIR AS PAREDES DA CIRCULAÇÃO INFERIOR E SUPERIOR COM CERÂMICA ELIANE 10x10cm E FRISO DE GRANITO VERDE UBATUBA COM ACABAMENTO BOLEADO (2cm).
- OBS-9-: FAZER COBERTA COM TELHA COLONIAL CERÂMICA h=25% E MADEIRAMENTO EM MASSARANDUBA (7x14cm), CONFORME ESPECIFICAÇÃO.
- OBS-10-: INSTALAR TELA METÁLICA AO REDOR DAS CHAMAS DE FERRO DAS CHAMAS DE AR CONDICIONADO NO PAVIMENTO SUPERIOR.
- OBS-11-: SUPERIOR CONSTRUIR MURETA EM ALVENARIA COM REVESTIMENTO CERÂMICO 10x10cm h=1,00m NO PAVIMENTO SUPERIOR.
- OBS-12-: FAZER DEMOLIÇÃO DE PISO EM PEDRA PORTUGUESA DO PLATO DE ENTRADA PRINCIPAL.
- OBS-13-: NO BANHEIRO PARA PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS (PNE) USAR BARRAS DE APOIO LATERAL E NA PORTA DE ENTRADA USAR ADESIVO PADRÃO INDICATIVO DE PNE.
- OBS-14-: CONFERRIR TODAS AS MEDIDAS RIGOROSAMENTE NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO.



**PLANTA BAIXA PAV. SUPERIOR**  
1/125

**OBSERVAÇÕES**

- OBS-1: SUBSTITUIR TODAS AS ESQUADRIAS EM MADEIRA VENEZIANAS (JANELAS) POR ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO NA LUZ DE CORRER E VÍDRO FUMÊ 6mm, ALUMÍNIO TERÇO ALTURA DE 0,60m.
- OBS-2: AS JANELAS NOVAS DE ALUMÍNIO VIVAS NOVAS, COLOCANDO PEÇAS NOVAS EM MÁRMORE COM RESULTADO VOLTADO PARA O LADO INTERNO DO FOGUM.
- OBS-3: SUBSTITUIR OS PORTÕES DAS JANELAS NOVAS, COLOCANDO PEÇAS NOVAS EM MÁRMORE COM ALUMÍNIO NATURAL E VÍDRO FUMÊ 6mm.
- OBS-4: SUBSTITUIR A PORTA DE ACESSO PRINCIPAL EM MADEIRA VENEZIANA POR PORTA DE CORRER EM ALUMÍNIO NATURAL E VÍDRO FUMÊ 6mm.
- OBS-5: CONSTRUIR RAMPA PARA PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS (PNE) NA ENTRADA DO PREDIO CONFORME PROJETO.
- OBS-6: DEMOLIR A BASE DE MASTROS PARA EXECUÇÃO DE NOVA BASE REVESTIDA DE CERÂMICA CECRISA 30x30cm ANTE-DERRAPANTE COM FRISO DE GRANITO AO REDOR DA BASE COM 10cm DE LARGURA.
- OBS-7: CONSTRUIR BANHEIRO PARA PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS (PNE), CONFORME PROJETO.
- OBS-8: REVESTIR AS PAREDES DA CIRCULAÇÃO INFERIOR E SUPERIOR COM CERÂMICA ELIANE 10x10cm E FRISO DE GRANITO VERDE UBATUBA COM ACABAMENTO BOLEADO (2cm).
- OBS-9: FAZER COBERTA COM TELHA COLONIAL CERÂMICA 1=25% E MADEIRAMENTO EM MASSARANDUBA (7x14cm), CONFORME ESPECIFICAÇÃO.
- OBS-10: INSTALAR TELA METÁLICA AO REDOR DAS GRADES DE FERRO DAS CAIXAS DE AR CONDICIONADO NO PAVIMENTO SUPERIOR.
- OBS-11: CONSTRUIR MURETA EM ALVENARIA COM REVESTIMENTO CERÂMICO 10x10cm 1=1,00m NO PAVIMENTO SUPERIOR.
- OBS-12: FAZER DEMOLIÇÃO DE FRISO EM PEDRA PORTUGUESA DO PLATO DE ENTRADA PRINCIPAL.
- OBS-13: NO BANHEIRO PARA PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS (PNE) USAR BARRAS DE APOIO LATERAL E NA PORTA DE ENTRADA USAR ADESIVO PADRÃO INDICATIVO DE PNE.
- OBS-14: CONFERIR TODAS AS MEDIDAS RIGOROSAMENTE NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO.

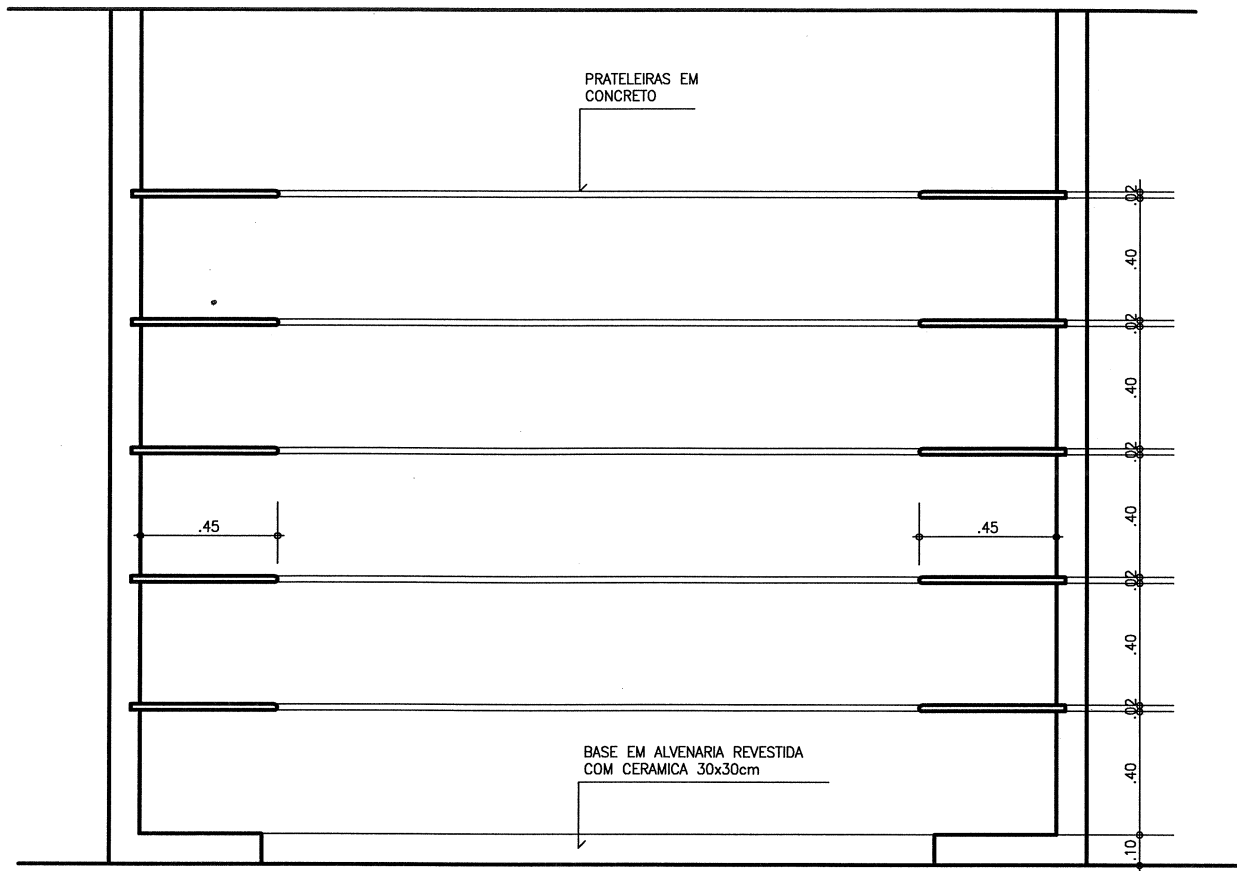


**PLANTA DE COBERTA**  
ESCALA 1/150

# TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ

## DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA – DENGÊ

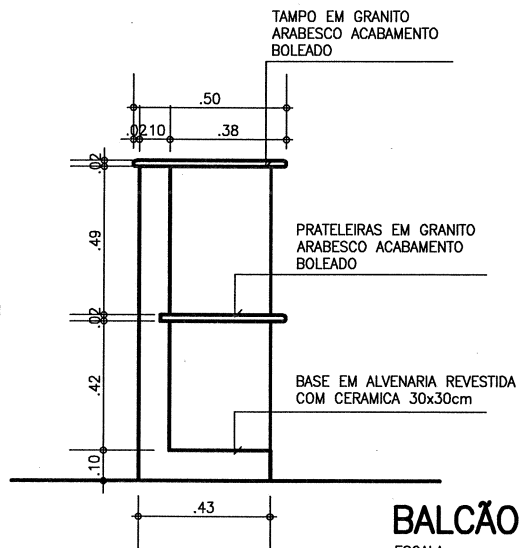
<b>PROJETO:</b> REFORMA DO FÓRUM DA COMARCA DE REDENÇÃO		<b>PRANCHA:</b> 03/08
<b>ASSUNTO:</b> PLANTA DE SITUAÇÃO	<b>ESCALA:</b> 1/125	<b>DATA:</b> ABRIL/2009
<b>DIRETOR DO DEPARTAMENTO:</b> ANA WALESWKA FEITOSA BATISTA		<b>DESENHO:</b> IVANILDA
<b>ARQUITETO:</b>		(Empty space)



**PRATELEIRAS DO ARQUIVO SUPERIOR**

ESCALA

1/25



**BALCÃO SECRETARIA**

ESCALA

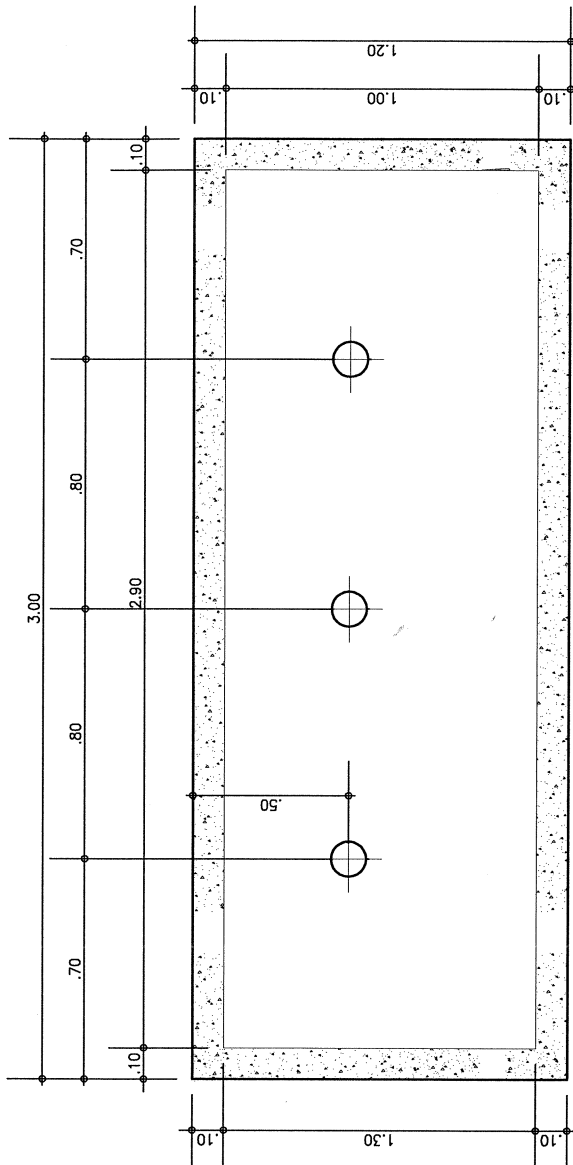
1/25

**TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ  
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA – DENGÊ**

PROJETO: <b>REFORMA DO FÓRUM DA COMARCA DE REDENÇÃO</b>		PRANCHA:  <b>04/08</b>
ASSUNTO: PLANTA DE SITUAÇÃO	ESCALA: 1/125	
DIRETOR DO DEPARTAMENTO: ANA WALESWKA FEITOSA BATISTA		DATA: ABRIL/2009
ARQUITETO:		DESENHO: IVANILDA

**OBSERVAÇÕES**

- OBS-1: SUBSTITUIR TODAS AS ESQUADRIAS EM MADEIRA VENEZIANAS (JANELAS) POR ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO NATURAL DE CORRER E VIDRO FUMÊ. A TERCEIRA ALTURA DE 0,60m.
- OBS-2: AS JANELAS NOVAS DE ALUMÍNIO/VIDRO TERÃO ALTURA DE 0,60m.
- OBS-3: SUBSTITUIR OS PORTADORES DAS JANELAS NOVAS, COLOCANDO PEÇAS NOVAS EM MARMORE COM RESSALTO VOLTADO PARA O LADO INTERNO DO FÓRUM.
- OBS-4: SUBSTITUIR A PORTA DE ACESSO PRINCIPAL EM MADEIRA VENEZIANA POR PORTA DE CORRER EM ALUMÍNIO NATURAL E VIDRO FUMÊ 6mm.
- OBS-5: CONSTRUIR RAMPA PARA PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS (PNE) NA ENTRADA DO PREDIO CONFORME PROJETO.
- OBS-6: DEMOLIR A BASE DE MASTROS PARA EXECUÇÃO DE NOVA BASE REVESTIDA DE CERÂMICA CECRISA 30x30cm ANTE-DERRAPANTE COM FRISO DE GRANITO AO REDOR DA BASE COM 10cm DE LARGURA.
- OBS-7: CONSTRUIR BANHEIRO PARA PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS (PNE), CONFORME PROJETO.
- OBS-8: REVESTIR AS PAREDES DA CIRCULAÇÃO INFERIOR E SUPERIOR COM CERÂMICA ELIANE 10x10cm E FRISO DE GRANITO VERDE UBATUBA COM ACABAMENTO BOLEADO (2cm).
- OBS-9: FAZER COBERTA COM TELHA COLONIAL CERÂMICA 1=25% E MADEIRAMENTO EM MASSARANDUBA (7x14cm), CONFORME ESPECIFICAÇÃO.
- OBS-10: INSTALAR TELA METÁLICA AO REDOR DAS GRADES DE FERRO DAS CAIXAS DE AR CONDICIONADO NO PAVIMENTO SUPERIOR.
- OBS-11: CONSTRUIR MURTEIA EM ALVENARIA COM REVESTIMENTO CERÂMICO 10x10cm h=1,00m NO PAVIMENTO SUPERIOR.
- OBS-12: FAZER DEMOLIÇÃO DE PISO EM PEDRA PORTUGUESA DO PLATO DE ENTRADA PRINCIPAL.
- OBS-13: NO BANHEIRO PARA PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS (PNE), USAR BARRAS DE APOIO LATERAL E NA PORTA DE ENTRADA USAR ADESIVO PADRÃO INDICATIVO DE PNE.
- OBS-14: CONFERRIR TODAS AS MEDIDAS RIGOROSAMENTE NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO.

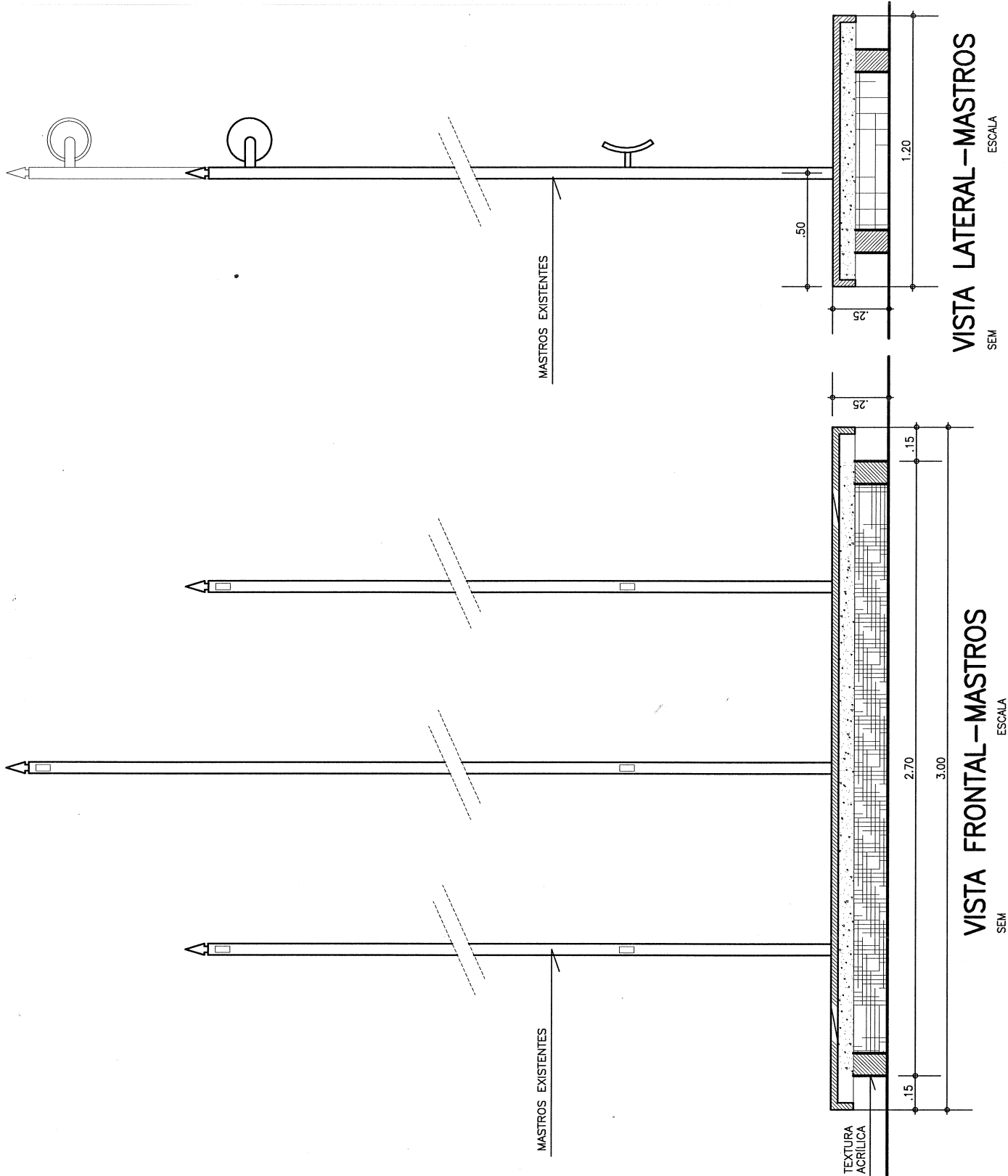


**PLANTA BAIXA-MASTROS**  
ESCALA 1/25

# TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ

## DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA – DENGÉ

PROJETO: <h3 style="text-align: center;">REFORMA DO FÓRUM DA COMARCA DE REDENÇÃO</h3>		PRANCHA: <h2 style="text-align: center;">05/08</h2>
ASSUNTO: PLANTA DE SITUAÇÃO		ESCALA: 1/125
DIRETOR DO DEPARTAMENTO: ANA WALESWKA FEITOSA BATISTA		DATA: ABRIL/2009
ARQUITETO:		DESENHO: IVANILDA



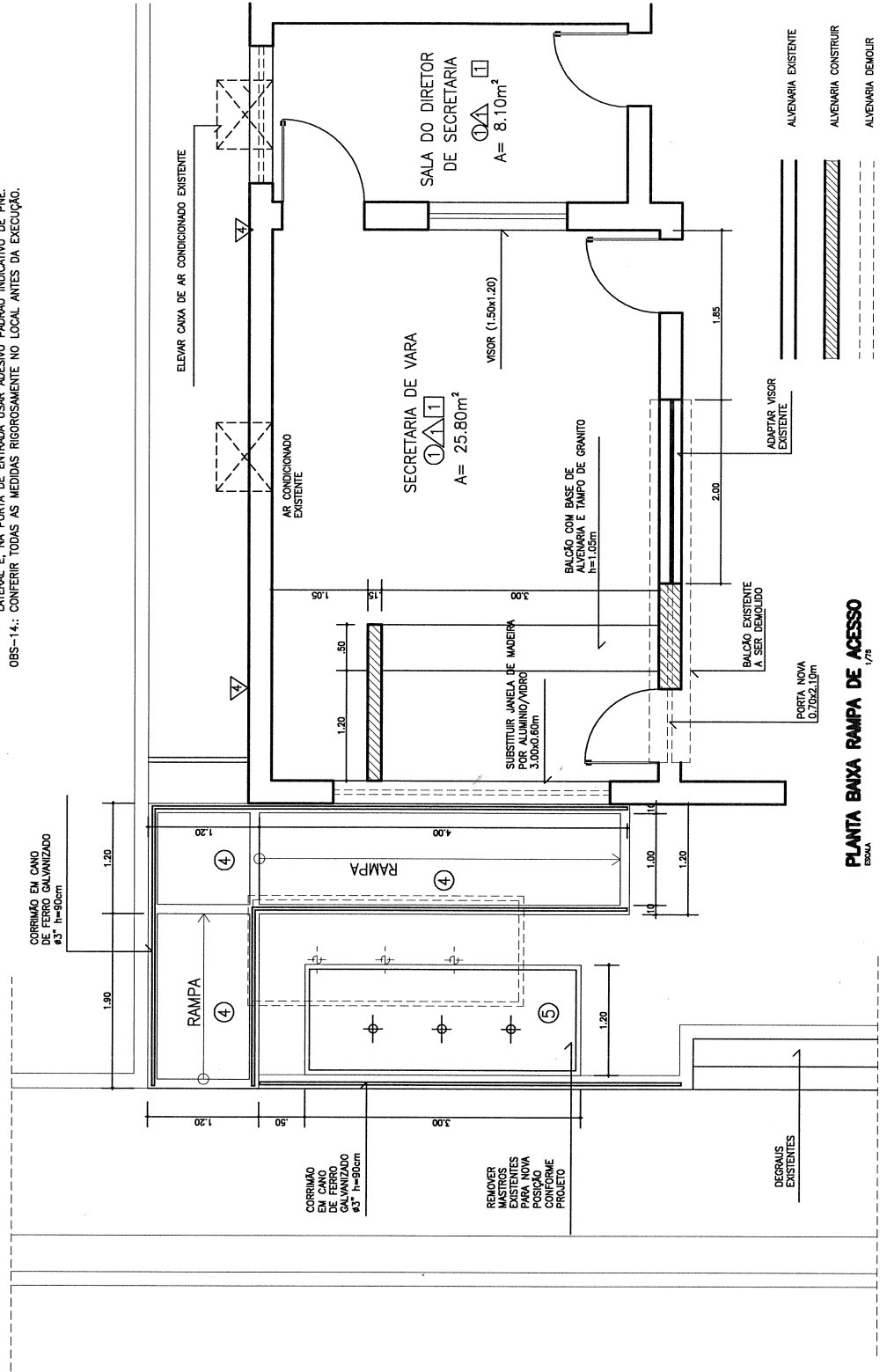
# TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ

## DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA - DENGÉ

PROJETO: <b>REFORMA DO FÓRUM DA COMARCA DE REDENÇÃO</b>		PRANCHA: <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">06/08</div>
ASSUNTO: PLANTA DE SITUAÇÃO	ESCALA: 1/125	DATA: ABRIL/2009
DIRETOR DO DEPARTAMENTO: ANA WALESWKA FEITOSA BATISTA		DESENHO: IVANILDA
ARQUITETO:		

**OBSERVAÇÕES**

- OBS-1: SUBSTITUIR TODAS AS ESQUADRIAS EM MADEIRA VENEZIANAS (JANELAS) POR ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO NATURAL DE CORREIA E VIDRO FUMÊ 4mm.
- OBS-2: AS JANELAS NOVAS DE ALUMÍNIO/VIDRO TERÃO ALTURA DE 0,60m.
- OBS-3: SUBSTITUIR OS PEITORIS DAS JANELAS NOVAS, COLOCANDO PEÇAS NOVAS EM MÁRMORE COM RESULTADO DO PROJETO PARA O NÍVEL DO FORÇADO DE ACESSO PRINCIPAL EM MADEIRA VENEZIANA POR PORTA DE CORRER EM ALUMÍNIO NATURAL E VIDRO FUMÊ 4mm.
- OBS-4: SUBSTITUIR A PORTA DE ACESSO PRINCIPAL EM MADEIRA VENEZIANA POR PORTA DE CORRER EM ALUMÍNIO NATURAL E VIDRO FUMÊ 4mm.
- OBS-5: CONSTRUIR RAMPA PARA PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS (PNE) NA ENTRADA DO PRÉDIO CONFORME PROJETO.
- OBS-6: DEMOLIR A BASE DE MASTROS PARA EXECUÇÃO DE NOVA BASE REVESTIDA DE CERÂMICA CEGRISA 30x30cm ANTE-DERRAPANTE COM FRISO DE GRANITO AO REDOR DA BASE COM 10cm DE LARGURA.
- OBS-7: CONSTRUIR BANHEIRO PARA PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS (PNE) CONFORME PROJETO.
- OBS-8: REVESTIR AS PAREDES DA CIRCULAÇÃO INFERIOR E SUPERIOR COM CERÂMICA ELIANE 10x10cm E FRISO DE GRANITO VERDE UBATUBA COM ACABAMENTO BOLEADO (2cm).
- OBS-9: FAZER COBERTA COM TELHA COLONIAL CERÂMICA 1=25% E MADEIRAMENTO EM MASSARANDUBA (7x14cm), CONFORME ESPECIFICAÇÃO.
- OBS-10: INSTALAR TELA METÁLICA AO REDOR DAS GRADES DE FERRO DAS CAIXAS DE AR CONDICIONADO NO PAVIMENTO SUPERIOR.
- OBS-11: CONSTRUIR MURETA EM ALVENARIA COM REVESTIMENTO CERÂMICO 10x10cm h=1,00m NO PAVIMENTO SUPERIOR.
- OBS-12: FAZER DEMOLIÇÃO DE PISO EM PEDRA PORTUGUESA DO PLATO DE ENTRADA PRINCIPAL.
- OBS-13: NO BANHEIRO PARA PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS (PNE), USAR BARRAS DE APOIO LATERAL E, NA PORTA DE ENTRADA USAR ADESIVO PADRÃO INDICATIVO DE PNE.
- OBS-14: CONFERRIR TODAS AS MEDIDAS RIGOROSAMENTE NO LOCAL, ANTES DA EXECUÇÃO.



**PLANTA BAIXA RAMPA DE ACESSO**  
ESCALA 1/75

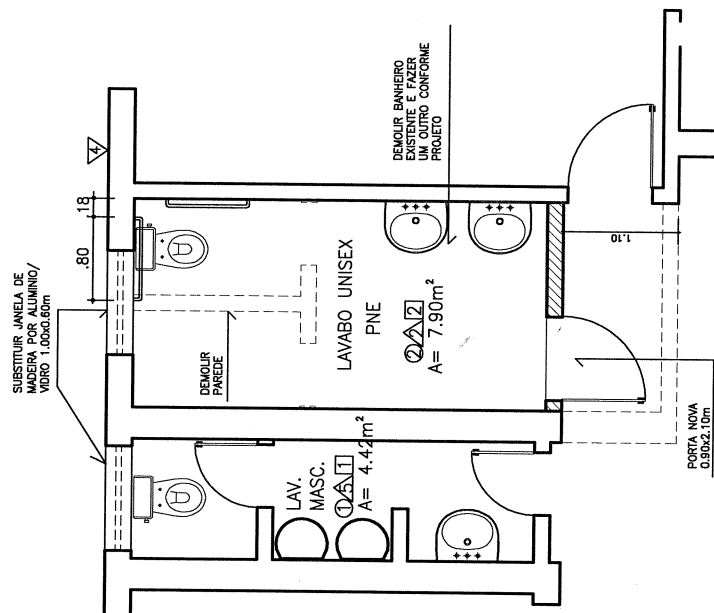
# TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ

## DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA – DENGÉ

PROJETO: <h3 style="text-align: center;">REFORMA DO FÓRUM DA COMARCA DE REDENÇÃO</h3>		PRANCHA: <h2 style="text-align: center;">07/08</h2>
ASSUNTO: PLANTA BAIXA RAMPA DE ACESSO		ESCALA: 1/125
DIRETOR DO DEPARTAMENTO: ANA WALESWKA FEITOSA BATISTA		DATA: ABRIL/2009
ARQUITETO:		DESENHO: IVANILDA

**OBSERVAÇÕES**

- OBS-1.: SUBSTITUIR TODAS AS ESQUADRIAS EM MADEIRA VENEZIANAS (JANELAS) POR ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO NATURAL DE CORRER E VIDRO FUMÊ 4mm.
- OBS-2.: AS JANELAS NOVAS DE ALUMÍNIO/VIDRO TERÃO ALTURA DE 0.60m.
- OBS-3.: SUBSTITUIR OS PETORIS DAS JANELAS NOVAS, COLOCANDO PEÇAS NOVAS EM MÁRMORE COM RESSALTO VOLTADO PARA O LADO INTERNO DO FÓRUM.
- OBS-4.: SUBSTITUIR A PORTA DE ACESSO PRINCIPAL EM MADEIRA VENEZIANA POR PORTA DE CORRER EM ALUMÍNIO NATURAL E VIDRO FUMÊ 6mm.
- OBS-5.: CONSTRUIR RAMPAS PARA PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS (PNE) NA ENTRADA DO PRÉDIO CONFORME PROJETO.
- OBS-6.: DEMOLIR AS ESCALAS EXISTENTES PARA A EXECUÇÃO DE NOVA BASE REVESTIDA DE CERÂMICA CECRISA 30x30cm. ANTES DE DEMOLIR, O PISO DE GRANITO AO REDOR DA BASE COM 10cm DE LARGURA.
- OBS-7.: CONSTRUIR BANHEIRO PARA PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS (PNE), CONFORME PROJETO.
- OBS-8.: REVESTIR AS PAREDES DA CIRCULAÇÃO INFERIOR E SUPERIOR COM CERÂMICA ELIANE 10x10cm E PISO DE GRANITO VERDE. USAR O CARBAMENTO BOLEADO (2cm).
- OBS-9.: FAZER COBERTA COM TELHA COQUELA CERÂMICA T=23% E MADEIRAMENTO EM MASSARANDUBA (7x14cm), CONFORME ESPECIFICAÇÃO.
- OBS-10.: INSTALAR TELA METÁLICA AO REDOR DAS GRADES DE FERRO DAS CAIXAS DE AR CONDICIONADO NO PAVIMENTO SUPERIOR.
- OBS-11.: CONSTRUIR MURETA EM ALVENARIA COM REVESTIMENTO CERÂMICO 10x10cm H=1.00m NO PAVIMENTO SUPERIOR.
- OBS-12.: FAZER DEMOLIÇÃO DE PISO EM PEDRA PORTUGUESA DO PLATO DE ENTRADA PRINCIPAL.
- OBS-13.: NO BANHEIRO PARA PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS (PNE), USAR BARRAS DE APOIO LATERAL E, NA PORTA DE ENTRADA USAR ADESIVO PADRÃO INDICATIVO DE PNE.
- OBS-14.: CONFERIR TODAS AS MEDIDAS RIGOROSAMENTE NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO.



**PLANTA BAIXA BANHEIRO PNE**  
1/73  
EXPLA

- ALVENARIA EXISTENTE
- ALVENARIA CONSTRUIR
- ALVENARIA DEMOLIR

# TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ

## DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA – DENGE

PROJETO: <h3 style="text-align: center;">REFORMA DO FÓRUM DA COMARCA DE REDENÇÃO</h3>		PRANCHA: <h2 style="text-align: center;">08/08</h2>
ASSUNTO: PLANTA BAIXA BANHEIRO PNE	ESCALA: 1/125	DATA: ABRIL/2009
DIRETOR DO DEPARTAMENTO: <h3 style="text-align: center;">ANA WALESWKA FEITOSA BATISTA</h3>		DESENHO: IVANILDA
ARQUITETO:		DESENHO: IVANILDA



## ANEXO 07

### MODELO DE DECLARAÇÃO DE QUE NÃO EMPREGA MENOR

#### CARTA CONVITE Nº. 11/2009

#### DECLARAÇÃO

....., inscrita no CNPJ nº ....., por intermédio de seu representante legal o(a) Sr(a) ....., portador (a) da Carteira de Identidade nº ..... e do CPF nº ..... DECLARA, para fins do disposto no inciso V do art. 27 da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, acrescida pela Lei nº 9.854, de 27 de outubro de 1999, que não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de dezesseis anos.

Ressalva: emprega menor, a partir de quatorze anos, na condição de aprendiz ( ).

(DATA

.....  
(NOME)

(Observação: em caso afirmativo, assinalar a ressalva acima).

**À Sra.  
Georgeanne Lima Gomes Botelho  
Presidente da Comissão Permanente de Licitação**