

1.00 GUARDA CORPO EM TUBO DE FERRO GALVANIZAL - C/MONTANTES PINTURA AUTOMOTIVA CONF. P/MIL

74,00

32,00

002 MATERIAL

CORRIMAO EM TUBO DE FERRO GALVANIZADO1 1ML

1,5000

95,00

142,50

TOTAL

Mão de Obra +  
0,00

Total L.S. +  
0,00

Material +  
45,60

142,50

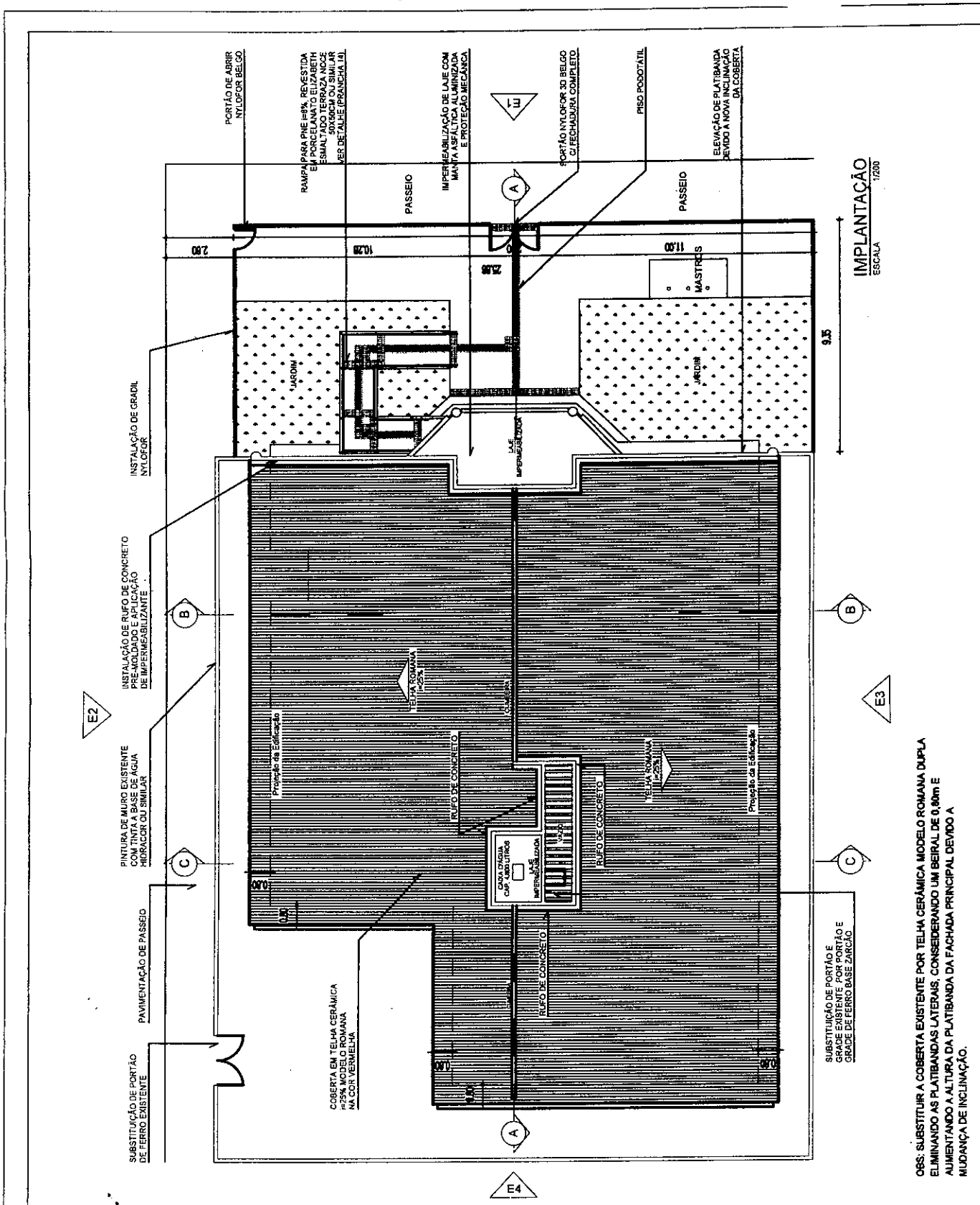
Total BDI

188,10

Total da Composição

# ANEXO 09

## Projetos Arquitetônico e de Instalações (21 pranchas)



### TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ DENGE-DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

PROJETO:	REFORMA DO FÓRUM DE AMONTADA	PRANCHA
ASSUNTO:	IMPLANTAÇÃO	ESCALA 1/200
DIRETOR DO DEPARTAMENTO:	ANA WALEWSKA FEITOSA BATISTA	DESENHO
ARQUITETO:	MANUELA DE CASTRO MENDONÇA LIMA CREA: 44490	YULE MATOS
		DATA AGOSTO / 2010

01/14

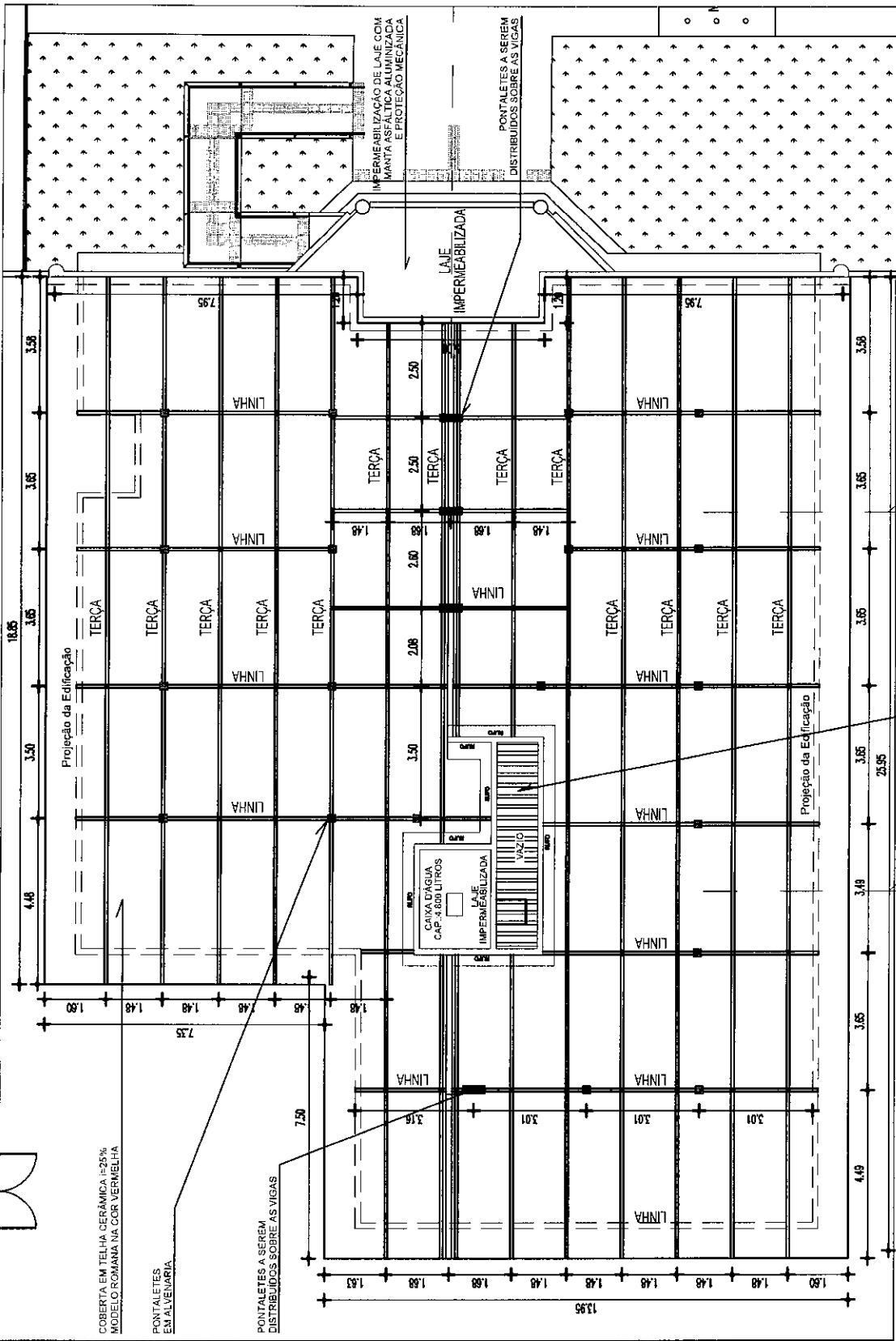


## OBSERVAÇÕES:

- 1 - DEVERÁ SER EXECUTADA A SUBSTITUIÇÃO DE TODA A COBERTA EXISTENTE POR COBERTA EM TELHA CERÂMICA MODELO ROMANA, i=25% NA COR VERMELHA COM MADEIRAMENTO EM MAÇARANDUBA TRATADA E DESIDRATADA, HAVENDO DEMOLIÇÃO DAS PLATIBANDAS LATERAIS;
- 2 - APLICAR EM TODAS AS PAREDES DA RECEPÇÃO E CIRCULAÇÃO DE ACESSO AS SALAS, UM REVESTIMENTO CERÂMICO ELIZABETH CRISTAL BRANCO 10X10CM OU SIMILAR ATÉ 1.30m COM ACABAMENTO EM FILETE DE GRANITO VERDE UBATUBA L=2CM BOLEADO. VER DETALHE PROJETO; VER DETALHE (PRANCHA 13);
- 3- BANHEIRO EXISTENTE SERÁ REFORMADO E ADAPTADO PARA PNE CONFORME PROJETO (PRANCHA 02 E 12);
- 4- SERÁ APLICADO NOVO RODAPÉ EM PERFIL DE ALUMÍNIO PRETO EM TODAS AS PAREDES QUE ESTÃO SENDO CONTRUIDAS E NAS PAREDES ONDE SERÁ APLICADO O BARRADO DE REVESTIMENTO CERÂMICO;
- 5- SERÁ REALIZADA NOVA PINTURA EM TODOS OS AMBIENTES COM TINTA ACRÍLICA SEMI-BRILHO CORALPLUS (2 DEMÃOS) OU SIMILAR, MURO COM PINTURA A BASE DE ÁGUA HIDRACOR OU SIMILAR E PINTURA ESMALTE SOBRE MASTROS E RODAPÉS;
- 6- SUBSTITUIR PORTAS PARANÁ DANIFICADAS SENDO CINCO UNID. DE .60 X 1,80 E SEIS UNID. .80 X 2.10;
- 7- REALIZAR REVISÃO NAS INSTALAÇÕES HIDRO-SANITÁRIAS E INSTALAÇÕES ELÉTRICAS NO QUE FOR NECESSÁRIO;
- 8- SERÁ INSTALADO GRADIL NYLOFOR NA ÁREA INDICADA EM PROJETO (PRANCHA 01);
- 9- HAVERÁ ÁREA DE AMPLIAÇÃO PARA CONSTRUÇÃO DE ARQUIVO E SALA DE AUDIÊNCIAS, CONFORME PROJETO (PRANCHAS 08 E 09);
- 10- O SALÃO DO JÚRI SERÁ NIVELADO E REVESTIDO COM PORCELANATO ELIZABETH TRATADO GRANITI PANNA 50X50CM OU SIMILAR, CONFORME PROJETO (PRANCHAS 10 E 11);
- 11- SERÁ CONSTRUÍDA RAMPA DE ACESSO PARA PNE, CONFORME PROJETO (PRANCHAS 02 E 14);
- 12- TODO PISO DA RECEPÇÃO E CIRCULAÇÃO SERÁ SUBSTITUÍDO POR PORCELANATO ELIZABETH TRATADO GRANITI PANNA 50X50CM OU SIMILAR;
- 13- O PISO DO HALL DE ENTRADA SERÁ SUBSTITUÍDO POR PORCELANATO ELIZABETH ESMALTADO TERRAZA NOCE 50X50CM OU SIMILAR;
- 14- AS ALVENARIAS DA CAIXA D'ÁGUA E DA PLATIBANDA FRONTAL SERÃO ELEVADAS DEVIDO A NOVA INCLINAÇÃO DA COBERTA;
- 15- TODA LAJE SERÁ EMASSADA E PINTADA COM TINTA LÁTEX PVA BRANCO NEVE CORAL OU SIMILAR;

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

PROJETO:	REFORMA DO FÓRUM DE AMONTADA		PRANCHA
ASSUNTO:	PLANTA BAIXA	ESCALA	<b>03/14</b>
DIRETOR DO DEPARTAMENTO:	ANA WALEWSKA FEITOSA BATISTA	DESENHO	
ARQUITETO:	MANUELA DE CASTRO MENDONÇA LIMA	CREA: 44490	DATA
			AGOSTO / 2010



PLANTA DE COBERTA  
ESCALA 1/150

SUBSTITUIÇÃO DE PORTÃO E GRADE EXISTENTE POR PORTÃO E GRADE DE FERRO BASE ZARCO

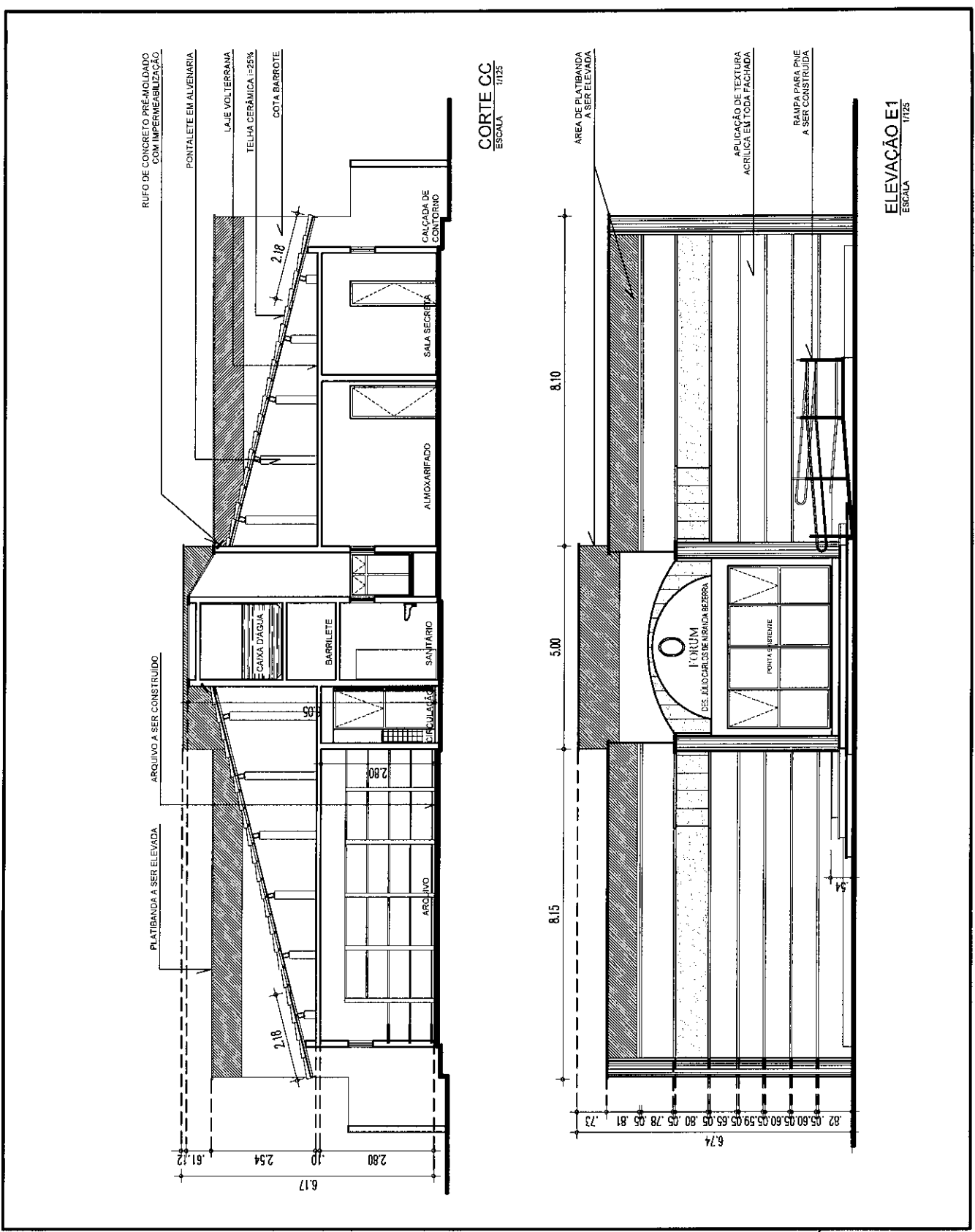
- \* RIPAS DE 5x1,50m
- \* OBSERVAR A DIMENSÃO DOS BEIRAS BEM COMO INCLINAÇÃO DOS PLANOS DE TELHADO SEGUNTO ESPECIFICADO.
- \* CÂMBROS DE 52,5cm DISTANDO ENTRE ELES 35cm EIXO A EIXO. DEPENDENDO DO ESPAÇAMENTO TOTAL DO TELHADO.
- \* NO FÓRUM AS LINHAS DEVERÃO SER DE 10x20cm ESPAÇADAS A CADA 1,40m A 1,50m. DEPENDENDO DO ESPAÇAMENTO TOTAL DO TELHADO. AS TERÇAS DEVERÃO SER DE 7x14CM ESPAÇADAS A CADA 3,60 DEPENDENDO DO ESPAÇAMENTO TOTAL DO TELHADO.
- \* BEIRAS DE 80cm EM TODO O PERÍMETRO DO TELHADO.

Obs.: \* TODO O MADEIRAMENTO SERÁ EXECUTADO EM MACARANDUBA TRABALHADA E DESIDRATADA.

TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ  
DENGE-DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

PROJETO:	REFORMA DO FÓRUM DE AMONTADA	PRANCHA	04/14	
ASSUNTO:	PLANTA DE COBERTA	ESCALA		1/150
DIRETOR DO DEPARTAMENTO:	ANA WALEWSKA FEITOSA BATISTA	DESENHO	YULE MATOS	
ARQUITETO:	MANUELA DE CASTRO MENDONÇA LIMA	CREA:		44490
			DATA	AGOSTO / 2010





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

PROJETO: <b>REFORMA DO FÓRUM DE AMONTADA</b>		PRANCHA
ASSUNTO: <b>CORTE E FACHADA</b>	ESCALA <b>1/125</b>	<b>06/14</b>
DIRETOR DO DEPARTAMENTO: <b>ANA WALEWSKA FEITOSA BATISTA</b>	DESENHO	
ARQUITETO: <b>MANUELA DE CASTRO MENDONÇA LIMA</b>	<b>YULE MATOS</b>	DATA <b>AGOSTO/2010</b>
	CREA: <b>44490</b>	

*Handwritten signature*

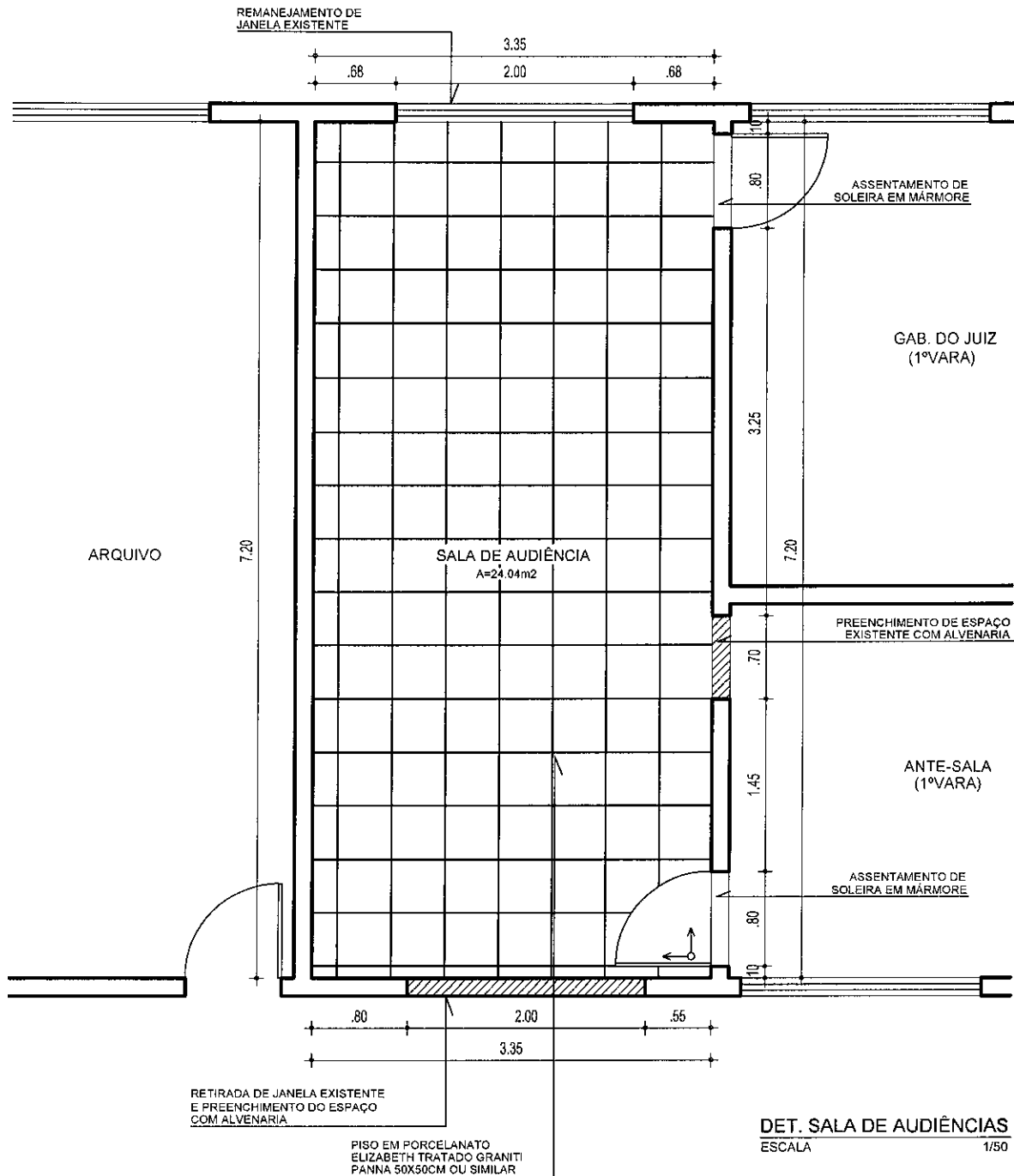


TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ  
DENGÊ-DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

PROJETO:	REFORMA DO FÓRUM DE AMONTADA	PRANCHA
ASSUNTO:	FACHADAS	ESCALA 1/125
DIRETOR DO DEPARTAMENTO:	ANA WALEWSKA FEITOSA BATISTA	DESENHO
ARQUITETO:	MANUELA DE CASTRO MENDONÇA LIMA CREA: 44490	YULE MATOS
		DATA AGOSTO / 2010

07/14

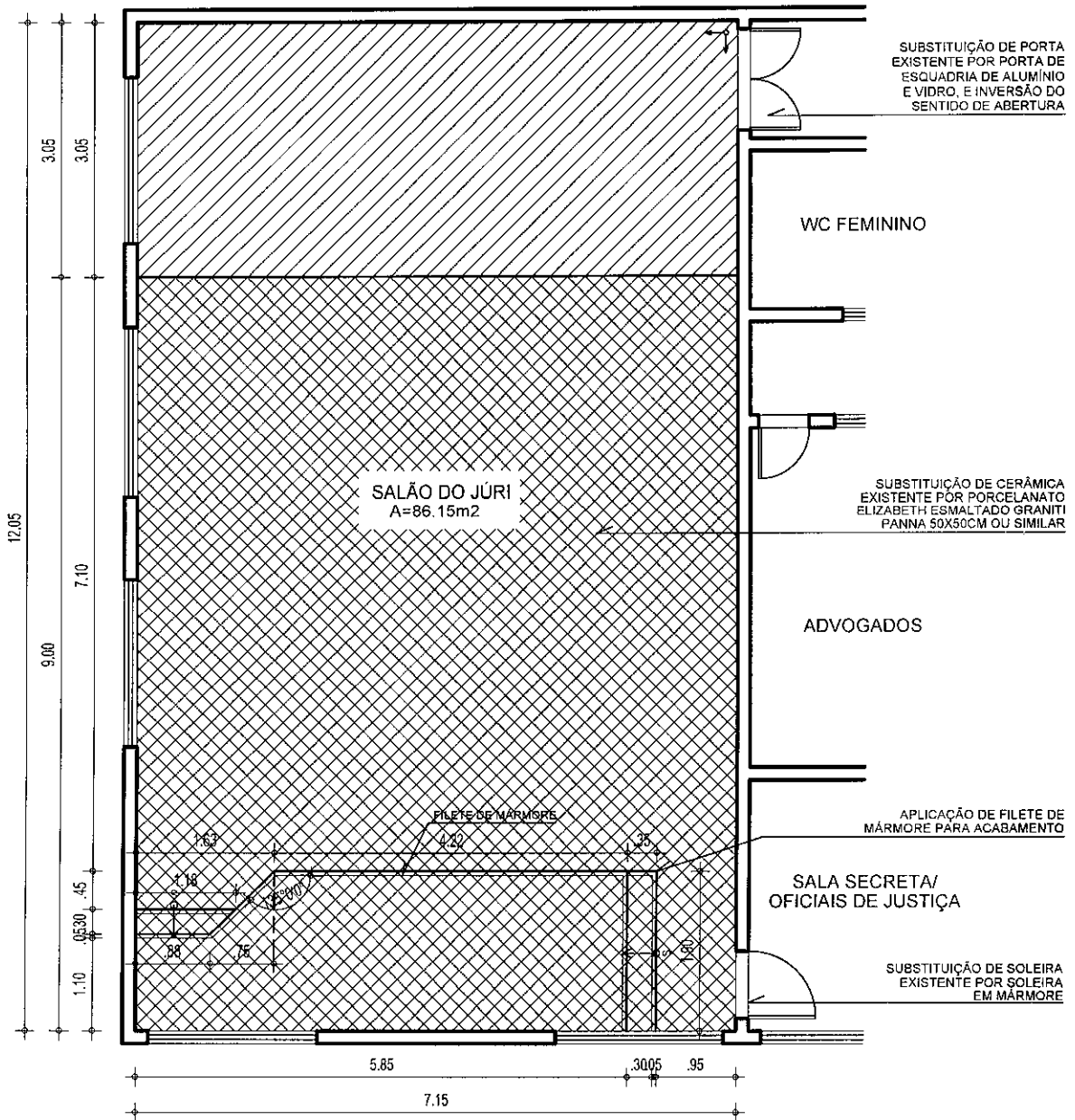




**TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ**  
**DENGE-DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA**

PROJETO:	<b>REFORMA DO FÓRUM DE AMONTADA</b>	PRANCHA
ASSUNTO:	<b>PLANTA BAIXA</b>	ESCALA 1/50
DIRETOR DO DEPARTAMENTO:	<b>ANA WALEWSKA FEITOSA BATISTA</b>	DESENHO
ARQUITETO:	<b>MANUELA DE CASTRO MENDONÇA LIMA</b> CREA: 44490	YULE MATOS
		DATA <b>AGOSTO / 2010</b>





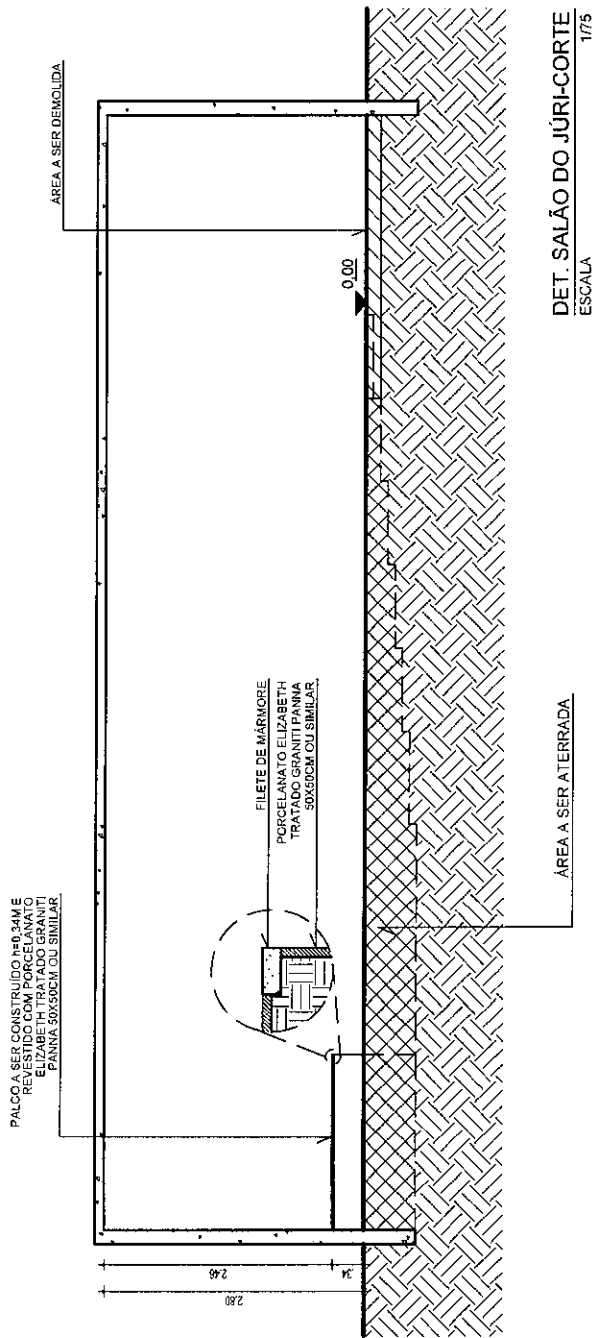
DET. SALÃO DO JÚRI-PL. BAIXA  
ESCALA 1/75

- ÁREA A SER DEMOLIDADA PARA NIVELAMENTO DO PISO
- ÁREA A SER ATERRADA PARA NIVELAMENTO DO PISO

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

PROJETO:	REFORMA DO FÓRUM DE AMONTADA	PRANCHA	
ASSUNTO:	PLANTA BAIXA	ESCALA	1/75
DIRETOR DO DEPARTAMENTO:	ANA WALEWSKA FEITOSA BATISTA	DESENHO	YULE MATOS
ARQUITETO:	MANUELA DE CASTRO MENDONÇA LIMA      CREA: 44490	DATA	AGOSTO / 2010

10/14



DET. SALÃO DO JURI-CORTE  
ESCALA 1/7,5

- ▨ ÁREA A SER DEMOLIDA PARA NIVELAMENTO DO PISO
- ▣ ÁREA A SER A TERRADA PARA NIVELAMENTO DO PISO

TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ  
DENGE-DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

PROJETO:	REFORMA DO FÓRUM DE AMONTADA		PRANCHA
ASSUNTO:	CORTE	ESCALA 1/50	11/14
DIRETOR DO DEPARTAMENTO:	ANA WALEWSKA FEITOSA BATISTA		DESENHO
ARQUITETO:	MANUELA DE CASTRO MENDONÇA LIMA	CREA: 44490	YULE MATOS
			DATA AGOSTO / 2010

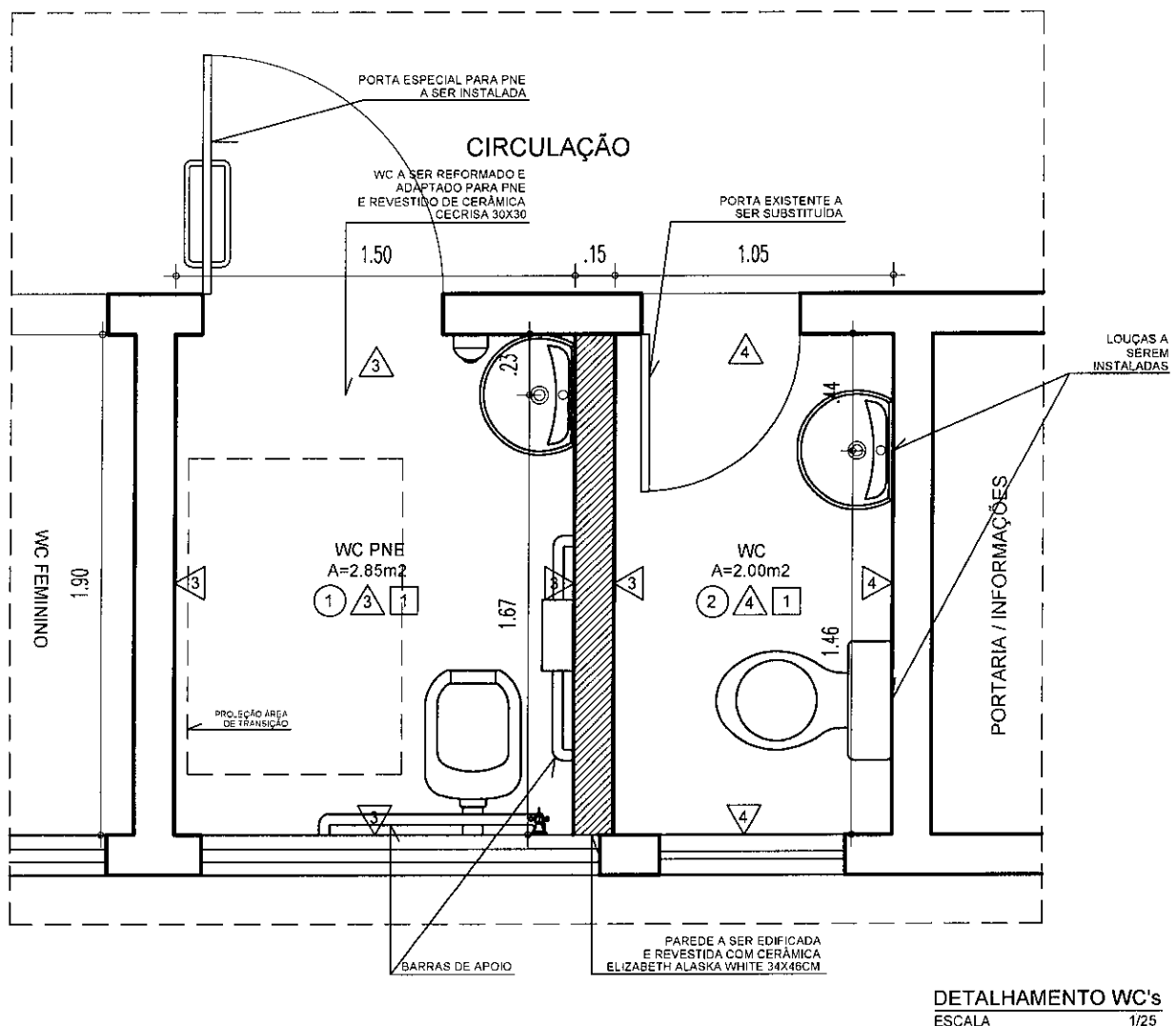
*Handwritten signature*

## ESPECIFICAÇÕES

## OBSERVAÇÕES

- PISO
- 1 - FAZER DEMOLIÇÃO DE PISO EXISTENTE E APLICAR CERÂMICA ELIZABETH ALASKA WHITE 34X46CM OU SIMILAR;
  - 2 - PISO EXISTENTE;
- △ PAREDE
- 1 - PINTURA LATÉX ACRÍLICA;
  - 2 - PINTURA LATÉX ACRÍLICA COM BARRADO DE CERÂMICA ELIZABETH CRISTAL BRANCO 10X10CM OU SIMILAR;
  - 3 - CERÂMICA ELIZABETH CRISTAL BRANCO 10X10CM OU SIMILAR;
  - 4 - CERÂMICA EXISTENTE;
- TETO
- 1 - LAJE EMASSADA E PINTADA COM TINTA LÁTEX PVA BRANCO NEVE CORAL OU SIMILAR;

- 01 - USAR BARRAS DE APOIO NA REFORMA DO WC PNE;
- 02 - CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO;

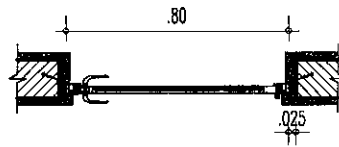


## TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ

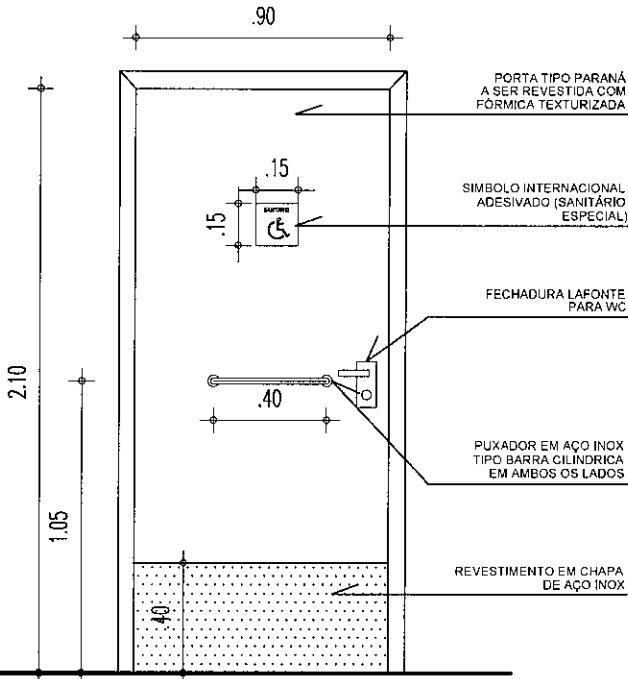
### DENGE-DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

PROJETO:	REFORMA DO FÓRUM DE AMONTADA		PRANCHA
ASSUNTO:	PLANTA BAIXA	ESCALA 1/25	12/14
DIRETOR DO DEPARTAMENTO:	ANA WALEWSKA FEITOSA BATISTA	DESENHO	
ARQUITETO:	MANUELA DE CASTRO MENDONÇA LIMA	YULE MATOS	DATA AGOSTO / 2010
	CREA: 44490		

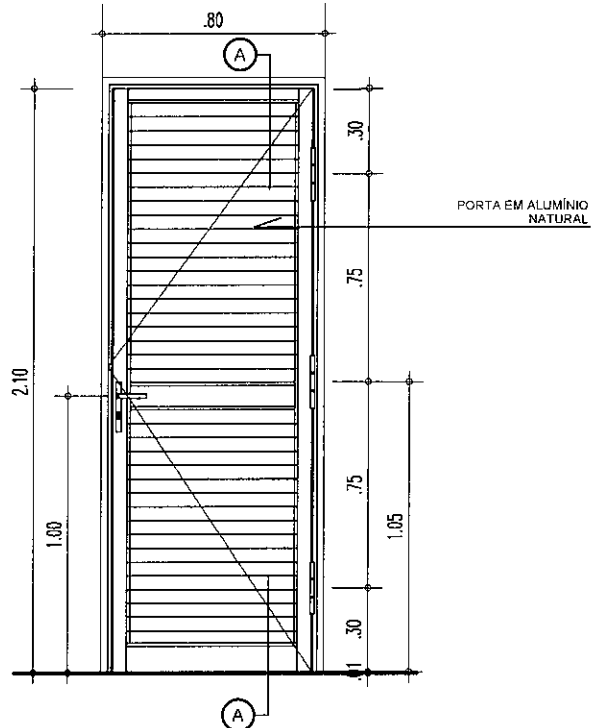
*Handwritten signature*



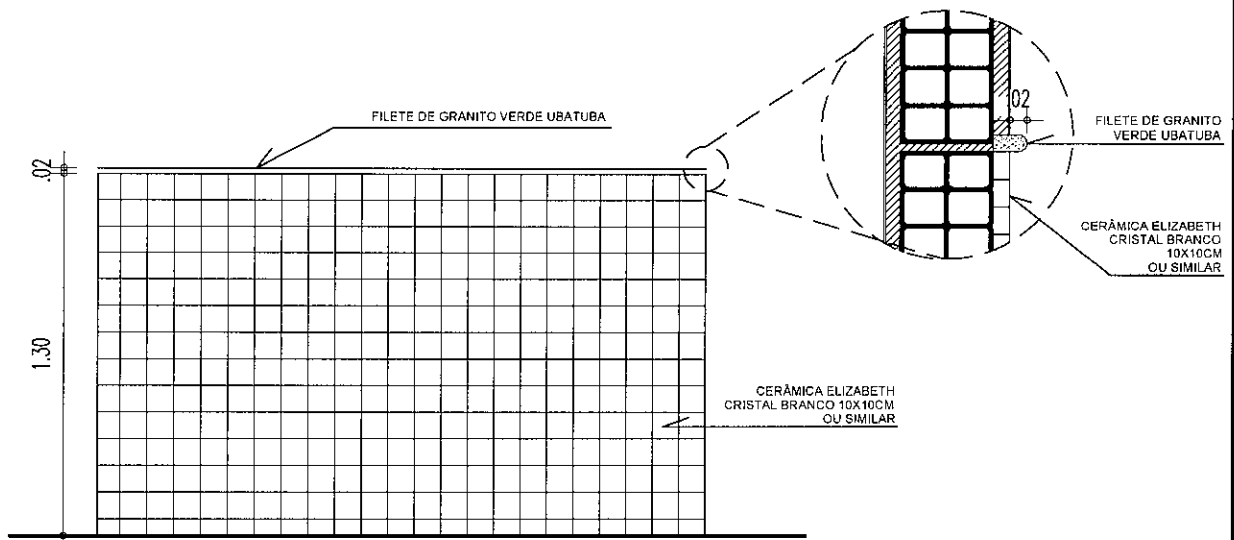
DET. PORTA ALUM - CORTE  
ESCALA 1/25



DET. PORTA WC PNE  
ESCALA 1/25



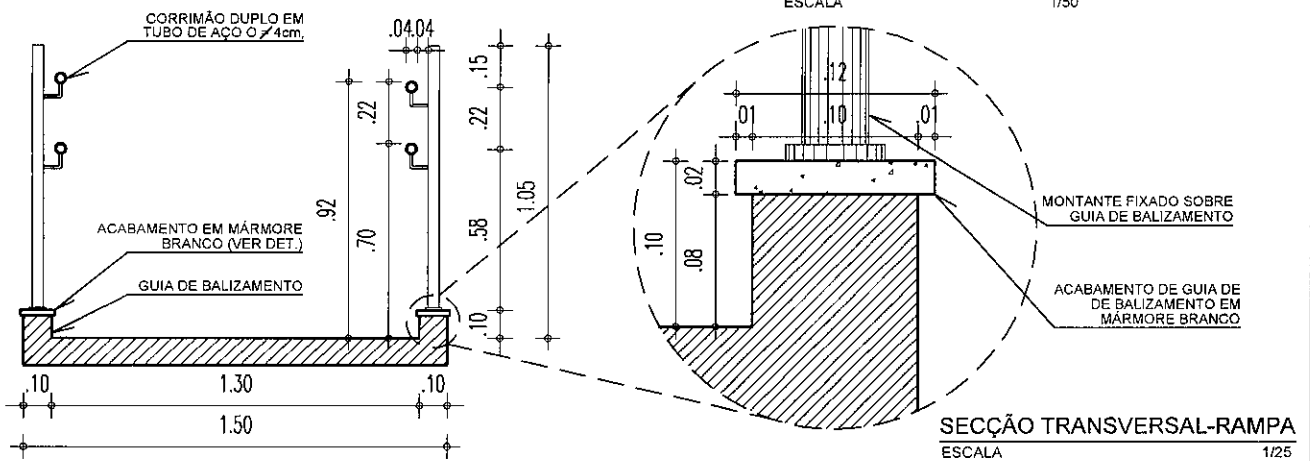
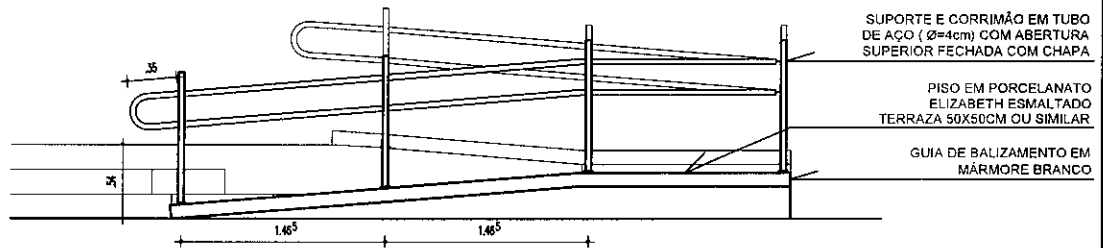
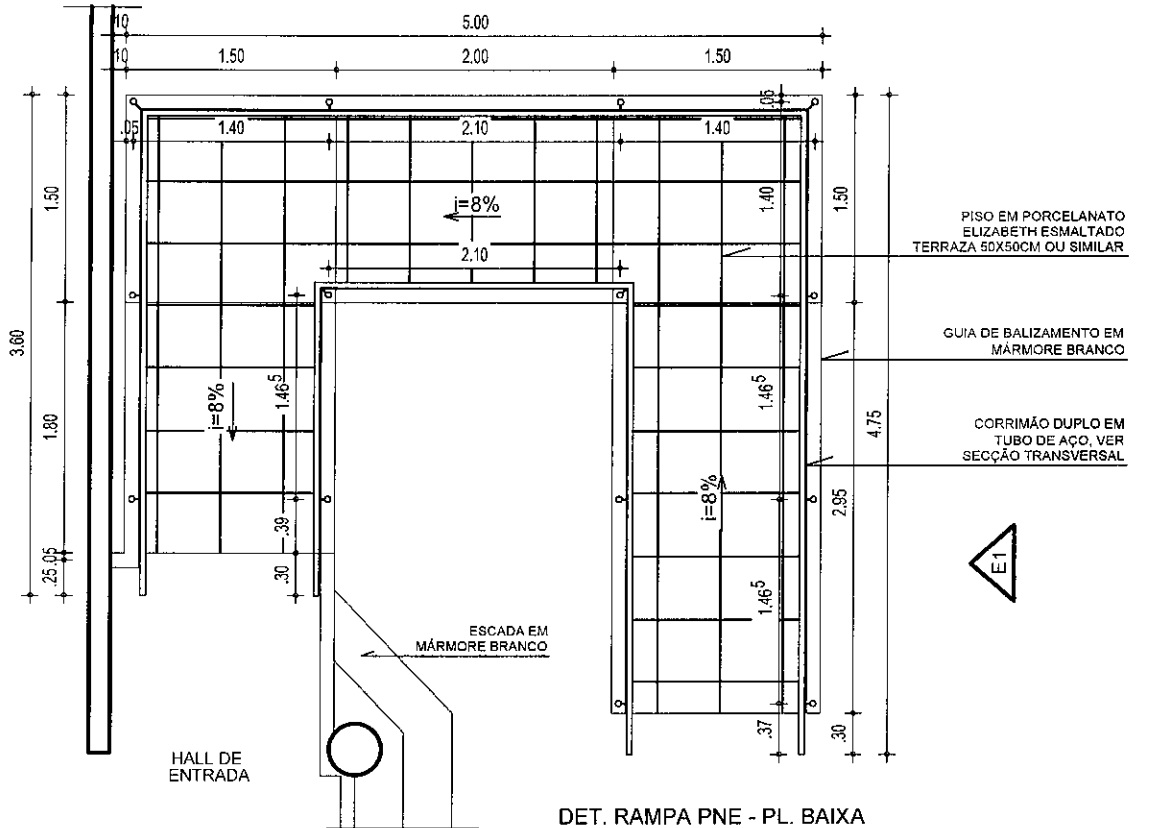
DET. PORTA ALUM - VISTA  
ESCALA 1/25



DET. REVESTIMENTO PAREDES  
DAS CIRCULAÇÕES PÚBLICO  
ESCALA 1/20

TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ  
DENGÉ-DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

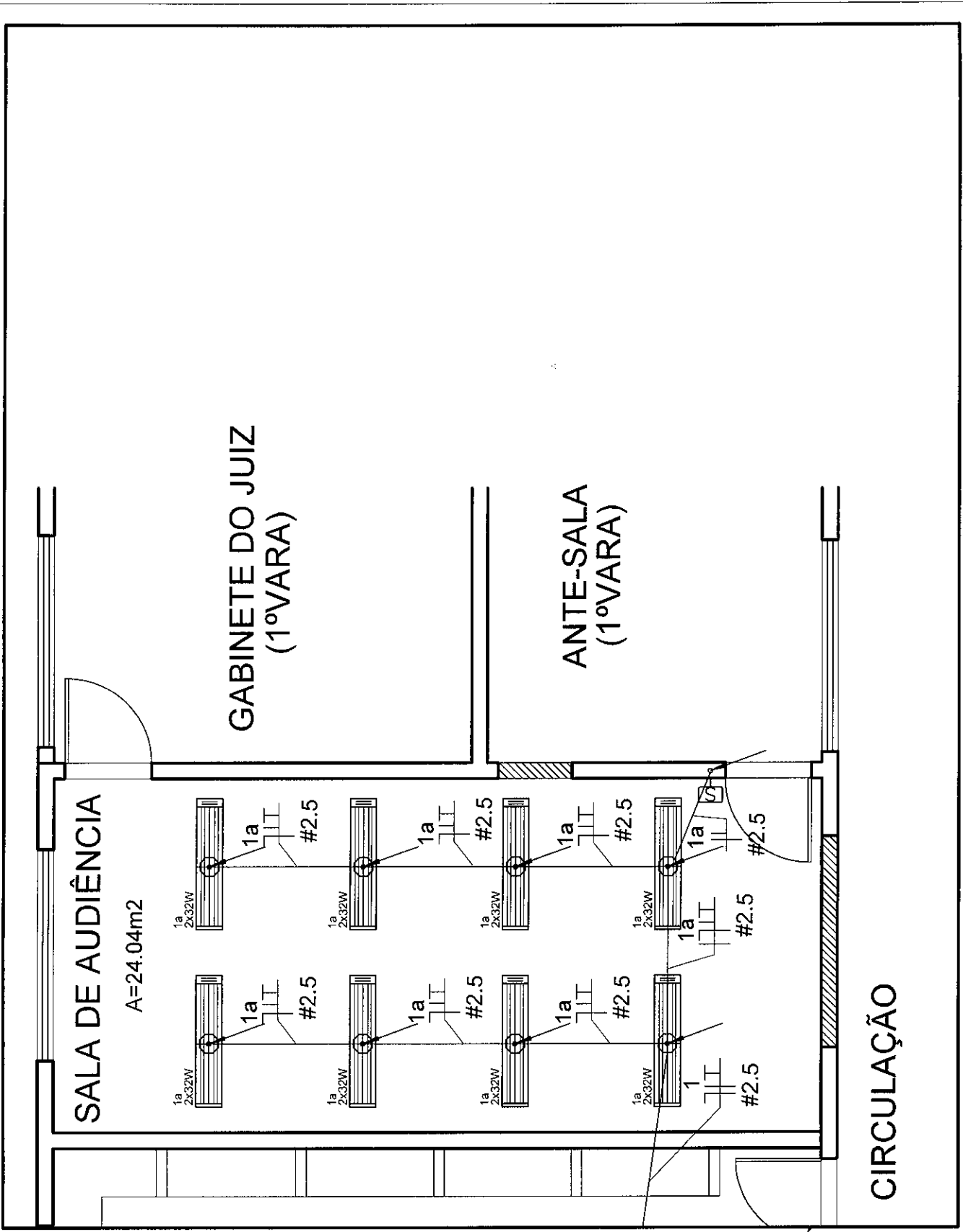
PROJETO:	REFORMA DO FÓRUM DE AMONTADA	PRANCHA
ASSUNTO:	VISTAS	ESCALA 1/20
DIRETOR DO DEPARTAMENTO:	ANA WALEWSKA FEITOSA BATISTA	DESENHO
ARQUITETO:	MANUELA DE CASTRO MENDONÇA LIMA CREA: 44490	YULE MATOS
		DATA
		AGOSTO / 2010



TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ  
DENGÉ-DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

PROJETO:	REFORMA DO FÓRUM DE AMONTADA	PRANCHA
ASSUNTO:	PLANTA BAIXA E CORTE	ESCALA 1/50
DIRETOR DO DEPARTAMENTO:	ANA WALEWSKA FEITOSA BATISTA	DESENHO
ARQUITETO:	MANUELA DE CASTRO MENDONÇA LIMA CREA: 44490	YULE MATOS
		DATA AGOSTO / 2010

Handwritten signature or initials.

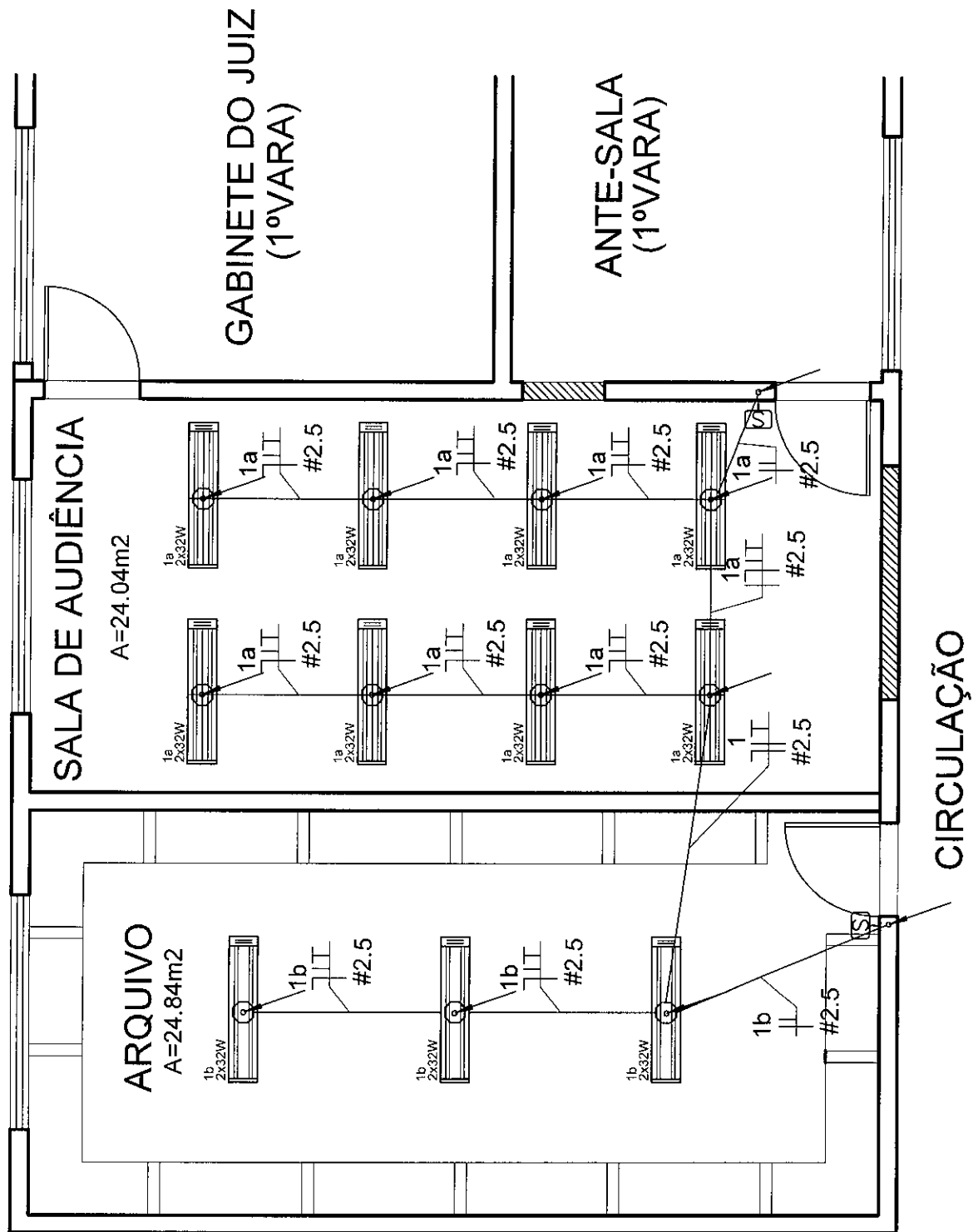


**TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ**  
**DENGE-DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA**

PROJETO:	REFORMA DO FÓRUM DE AMONTADA	PRANCHA
ASSUNTO:	PLANTA ELÉTRICA	ESCALA 1/50
DIRETOR DO DEPARTAMENTO:	ANA WALEWSKA FEITOSA BATISTA	DESENHO
		DATA AGOSTO / 2010

*[Handwritten signature]*












TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ  
 DENGÉ-DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

PROJETO:	REFORMA DO FÓRUM DE AMONTADA	PRANCHA
ASSUNTO:	PLANTA ELÉTRICA	ESCALA 1/50
DIRETOR DO DEPARTAMENTO:	ANA WALEWSKA FEITOSA BATISTA	DESENHO
		DATA AGOSTO / 2010


02/07

*Handwritten signature*

# LEGENDA

	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ACIMA DA LAJE - FAB. TIGRE OU EQUIVALENTE TÉCNICO
	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO EXISTENTE
	CAIXA 4"x4" OCTOGONAL EM PVC EMBUTIDA NA LAJE - FAB.: TIGRE OU EQUIVALENTE TÉCNICO
	INTERRUPTOR UMA SEÇÃO EM Cx 4x2 1m 1,10m DO RISO PRONTO
	LUMINÁRIA DE SOBREPOR PARA 2 LÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES 32W CORPO E REFLETOR EM CHAPA DE AÇO TRATADA COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPOXI/PÓ NA COR BRANCA, DIFUSOR EM ACRILICO LEITOSO, EQUIPADO C/ PORTA LÂMPADA ANTIVIBRATORIO EM POLICARBONATO, C/ TRAVA DE SEGURANÇA E PROTEÇÃO CONTRA AQUECIMENTO NOS CONTATOS - MOD.: 3024.2XT26 32W - FAB.: ITAIM
	LUMINÁRIA DE SOBREPOR PARA 2 LÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES DE 32W. CORPO EM CHAPA DE AÇO TRATADA COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA EPOXI/PÓ NA COR BRANCA. REFLETOR E ALETAS PARABOLICAS EM ALUMINIO ANODIZADO COR BRANCA, DIFUSOR EM ACRILICO LEITOSO. EQUIPADO C/ PORTA LÂMPADA ANTIVIBRATORIO COM TRAVA DE SEGURANÇA E PROTEÇÃO CONTRA AQUECIMENTO NOS CONTATOS. MOD.: 3050.2XT26 32W
	FASE, NEUTRO, RETORNO E TERRA RESPECTIVAMENTE.

 INDICAÇÃO DE TUBULAÇÃO QUE SOBE, PASSA E DESCE RESPECTIVAMENTE

 INDICAÇÃO DE MUDANÇA DE NÍVEL SOBE E DESCE RESPECTIVAMENTE

**OBS:**

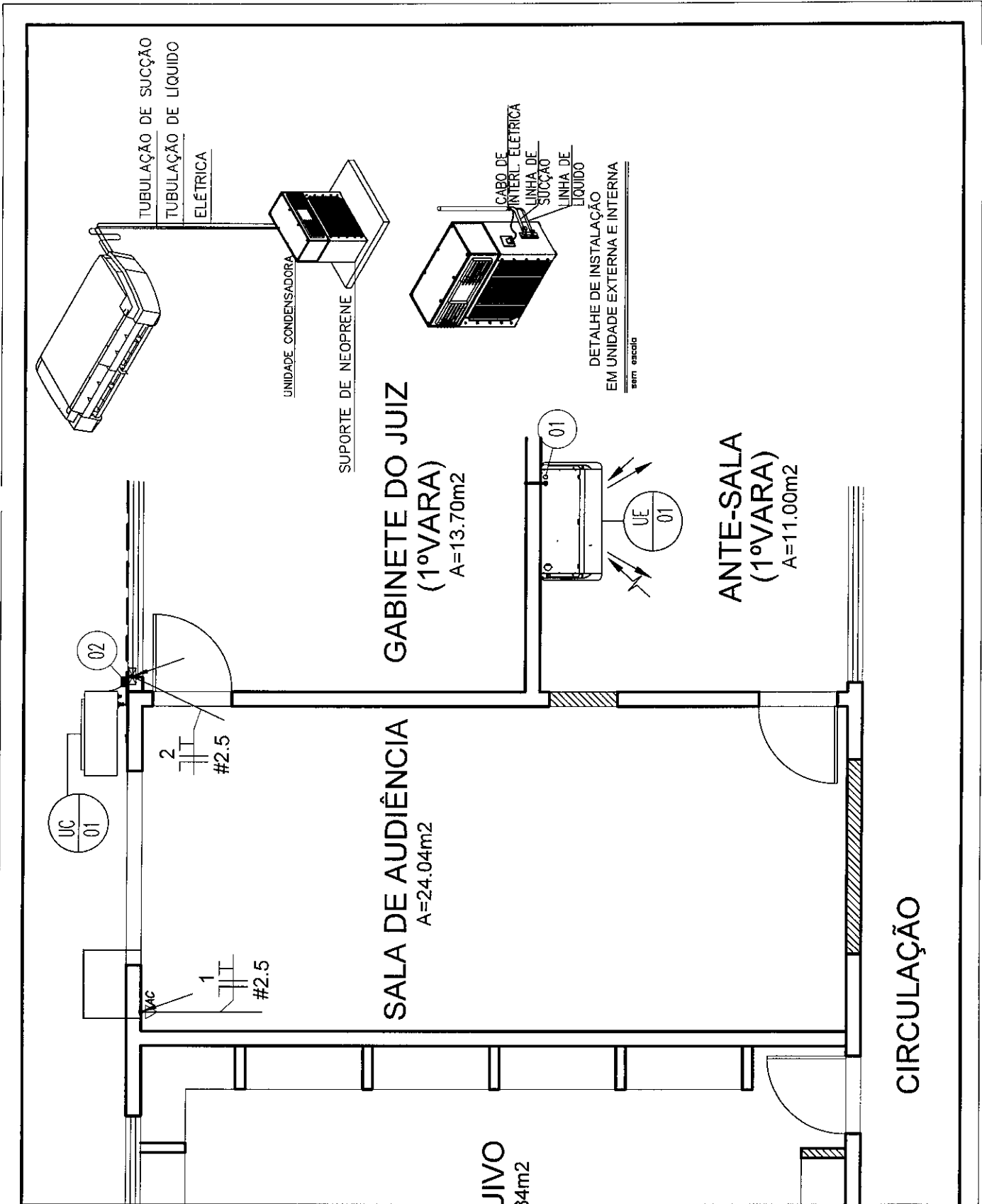
- OS ELETRODUTOS NÃO COTADOS TERÃO DIÂMETRO DE Ø½"
- FIAÇÃO NÃO COTADA SERÁ DE BITOLA DE 2,5mm<sup>2</sup>
- OBSERVAR NORMA DE CORES PARA OS CONDUTORES ELÉTRICOS: FASE (VERMELHA, BRANCA, PRETA) NEUTRO(AZUL) TERRA(VERDE).
- ALTERAÇÕES NO NÚMERO DE TOMADAS OU TIPO DE LÂMPADA IMPLICAM EM UMA POSSÍVEL MUDANÇA NA PROTEÇÃO DO CIRCUITO E DEVEM SER PREVIAMENTE COMUNICADAS AO PROJETISTA
- USAR BUCHA E ARRUELA EM TODA CONEXÃO DE ELETRODUTO COM CAIXA DE PASSAGEM
- DEIXAR ARAME GUIA N168WG EM TODA TUBULAÇÃO SECA
- TODAS AS EMENDAS DE FIOS DEVEM SER FEITAS NAS CAIXAS DE PASSAGEM.
- TODOS OS EQUIPAMENTOS METÁLICOS (POSTE, QUADROS, LUMINÁRIAS E ETC) DEVEM SER ATERRADOS

## TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ DENGE-DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

PROJETO:	REFORMA DO FÓRUM DE AMONTADA	PRANCHA
ASSUNTO:	PLANTA ELÉTRICA	ESCALA 1/50
DIRETOR DO DEPARTAMENTO:	ANA WALEWSKA FEITOSA BATISTA	DESENHO
		DATA AGOSTO / 2010

03/07





TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ  
DENGE-DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

PROJETO:	REFORMA DO FÓRUM DE AMONTADA	PRANCHA
ASSUNTO:	PLANTA ELÉTRICA	ESCALA 1/50
DIRETOR DO DEPARTAMENTO:	ANA WALEWSKA FEITOSA BATISTA	DESENHO
		DATA AGOSTO / 2010

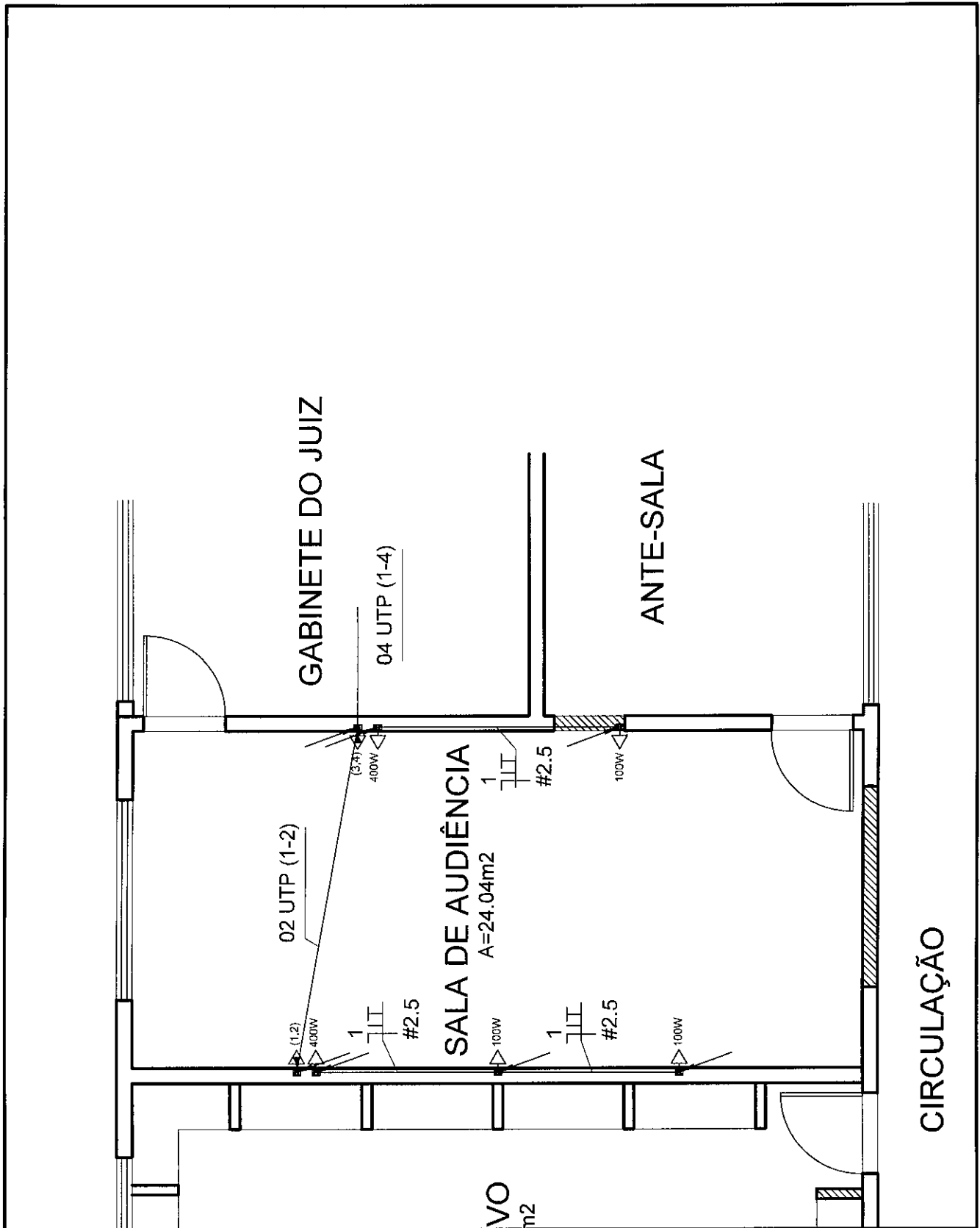
04/07

☒	CAIXA 4"x4" EM PVC EMBUTIDA NA PAREDE - FAB.: TIGRE OU SIMILAR H= 30cm DO PISO PRONTO.
UE 01/ UC 01	CONDICIONADOR DE AR SPLIT SYSTEM COM EVAPORADORA DE TETO CAPACIDADE 1,5TR POT. 1,9KW 220V/1FASE/60HZ
—	ELETRODUTO DE PVC SOBRE A LAJE 3/4"
△	CONJUNTO ARSTOP A 2,3M DO PISO
<p><b>OBSERVAÇÕES</b></p> <p>O CONDENSADOR DEVERÁ SER MONTADO SOBRE CALÇOS DE BORRACHA COM 5cm DE ESPESSURA</p> <p>AS TUBULAÇÕES FRIGORÍGENAS (SUCCÃO E LÍQUIDO) DEVERÃO SER ISOLADAS TERMICAMENTE COM ESPUMA ELASTOMÉRICA COM ESPESSURA MÍNIMA 19mm, FAB.: ARMACELL OU EQUIVALENTE TÉCNICO</p> <p>AS TUBULAÇÕES FRIGORÍGENAS (SUCCÃO E LÍQUIDO) QUANDO ESPOSTAS AO TEMPO, DEVERÃO RECEBER PROTEÇÃO MECÂNICA COM MANTA ARMA-CHECK, FAB.: ARMACELL OU EQUIVALENTE TÉCNICO</p> <p>AS INTERLIGAÇÕES ELÉTRICAS ENTRE AS UNIDADES EVAPORADORAS E CONDENSADORAS DEVERÃO SER EXECUTADAS COM ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO E CONDUTORES (FASE, NEUTRO, RETORNO E TERRA) COM CABOS DO TIPO PIBASTIC 750 V.</p> <p>AS MARCAS, FABRICANTES E MODELOS CITADOS SÃO SIMPLES REFERÊNCIA DO NÍVEL MÍNIMO DA QUALIDADE EXIGIDA PARA OS MATERIAIS E EQUIPAMENTOS SELECIONADOS. OUTRAS MARCAS, FABRICANTES E MODELOS PODERÃO SER USADOS, DESDE QUE ATENHAM ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS INDICADAS EM PROJETO, BEM COMO OS COMPRIMENTOS EQUIVALENTES DAS TUBULAÇÕES FRIGORÍFICAS.</p> <p>TODOS OS SERVIÇOS DE CONSTRUÇÃO CIVIL, TAIS COMO : ABERTURA E FECHAMENTO DE PAREDES, CONFEÇÃO DE BASE P/CONDENSADOR, SERÃO POR CONTA DO CONSTRUTOR</p>	
01	PONTO DE DRENO EM PVC A 2,0mm DO PISO
02	PONTO DE FORÇA DOS CONDENSADORES.

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

PROJETO:	REFORMA DO FÓRUM DE AMONTADA	PRANCHA
ASSUNTO:	PLANTA ELÉTRICA	ESCALA 1/50
DIRETOR DO DEPARTAMENTO:	ANA WALEWSKA FEITOSA BATISTA	DESENHO
		DATA AGOSTO / 2010

*AWB*








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

PROJETO:	REFORMA DO FÓRUM DE AMONTADA	PRANCHA
ASSUNTO:	PLANTA ELÉTRICA	ESCALA 1/50
DIRETOR DO DEPARTAMENTO:	ANA WALEWSKA FEITOSA BATISTA	DESENHO
		DATA AGOSTO / 2010

**06/07**

# LEGENDA

	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO EMBUTIDO NA PAREDE - FAB. TIGRE OU SIMILAR
	CAIXA 4X2" EMBUTIDA NA PAREDE h= 30cm
	TOMADA UNIVERSAL 2P+T EM CAIXA 4"x2" EM PVC h=30cm DO PISO PRONTO FAB.: PIAL LEGRAND
	2 CONECTORES RJ45 EM CAIXA 4X2" EM PVC FAB.: PIAL PLUS h= 0,30m DO PISO PRONTO
	FASE, NEUTRO E TERRA RESPECTIVAMENTE.

TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ  
DENGE-DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

PROJETO:	REFORMA DO FÓRUM DE AMONTADA	PRANCHA
ASSUNTO:	PLANTA ELÉTRICA	ESCALA 1/50
DIRETOR DO DEPARTAMENTO:	ANA WALEWSKA FEITOSA BATISTA	DESENHO
		DATA AGOSTO / 2010

07/07

