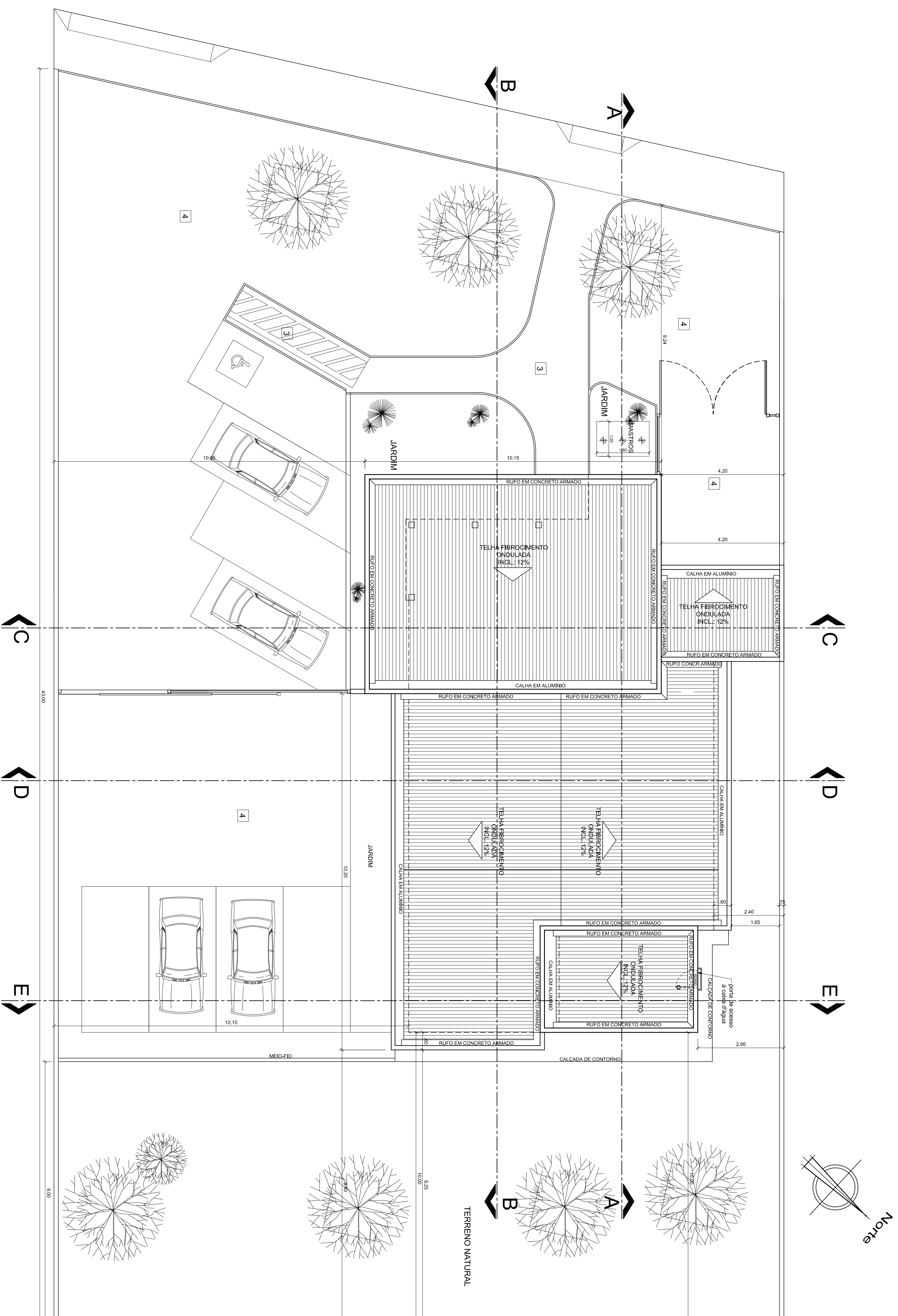


ÁREA DA UNIÃO REQUERIDA PELA P.M.C.N. PARA  
CONSTRUÇÃO DO ESPAÇO DE CULTURA REGIONAL

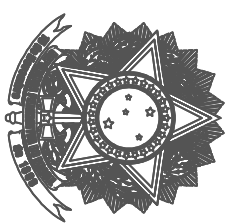
ESCALA 1:500

ESCALA 1:500



# PLANTA DE LOCAÇÃO E COBERTA

ESCALA 1:75

OBSERVAÇÕES:					
<b>CEDÃO DE DIREITOS:</b> Em conformidade com o Artigo 111 da Lei 8.666/1993, ceto as áreas patrimonial relativas a este projeto ao Tribunal Regional Eleitoral do Rio Grande do Norte.					
<b>Aprovação:</b>  JOSE HEBELDO NEVES JUNIOR - CREA 1544-D-01 Autor do Projeto					
<b>PROJETO</b>					
<b>REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL</b>					
<b>TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO RIO GRANDE DO NORTE</b>					
 Praça André de Albuquerque n° 334A, Cidade Alta Natal-RN					
Seção de Engenharia e Obras Tel.:+ (84) 4866-5651 E-mail: secaoeng@trefrn.br					
ASSINATURAS					
TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO RIO GRANDE DO NORTE					
AUTOR DO PROJETO: JOSE HEBELDO NEVES JUNIOR - CREA 1544-D-01					
RESPONSÁVEL TÉCNICO:					
QUADRO DE ÁREAS:					
ÁREA DO TERRENO: 1.685,68m²					
ÁREA CONSTRUÍDA: 177,67m²					
OBRA: PLANTA ELETORAL DE CIRIBAIS NOVOS					
PRONAMIA:					
ENDEREÇO: ESTRADA DO TORORO - CENTRO					
CIRIBAIS NOVOS-RN					
CONTÊDIO: PLANTAS DE SITUAÇÃO E DE LOCAÇÃO E COBERTURA					
DATA: MARÇO/2009					
DESENHISTA: ARQUITETAURA					

LEGENDA DE ACABAMENTOS

PISOS
1 Piso cerâmico 40x40 cm
2 Piso amarrado liso com juntas em PVC
3 Piso amarrado enrugado tipo cascalhinho
4 Paralelepípedo

PAREDE

- 1 Pintura acrílica  
2 Revestimento em cerâmica 10X10cm  
3 Revestimento em cerâmica 10X10cm ATÉ 1,50m amarrado com rodapé-mofo de granito (10cm) e pintura texturizada a partir do rodapé-mofo até o teto.

TEITO

- 1 Laje rebocada emissada e pintada com tinta  
2 Forro de gesso

LEGENDA DE ACABAMENTOS EXTERNOS

TIPO

- 1 Textura acrílica tipo GRAFATO  
2 Textura acrílica tipo GRAFATO  
3 Textura acrílica tipo GRAFATO  
4 Tinta látex acrílica  
5 Textura acrílica tipo GRAFATO  
6 Textura acrílica tipo GRAFATO

OBSERVAÇÕES

1 - Cotas prevalecem sobre a escala.

TABELA DE ESQUADRIAS

PORTAS				
Código	Largura	Altura	Tipo - Material	Quantidade
P1	0,80	2,10	Alvir - Madeira	04
P2	0,70	2,10	Alvir - Madeira	02
P3	1,60	2,10	Alvir (dupla) - Vetro	01
P4	1,50	2,10	Alvir(1,00m)(local 50m)Vidro	01
P5	0,90	2,10	Alvir - Madeira	04
P6	0,80	2,10	Alvir - Ferro	02
PF1	1,40	2,10	Alvir - Ferro	01
PF2	1,40	2,10	Alvir - Ferro	01

JANELAS

Código	Largura	Altura	Perfil	Tipo - Material	Quantidade
J1	1,20	1,00	1,10	Alvir - Madeira	05
J2	0,80	0,90	1,80	Alvir - Madeira	11
J3	1,50	1,37	73	Alvir - Madeira	02

NOTA: DIMENSÕES EM METROS, SALVO QUANDO INDICADO EM CONTRÁRIO

OBSERVAÇÕES:

1 - Cotas prevalecem sobre a escala.

2 - Cotas prevalecem sobre a escala.

3 - Cotas prevalecem sobre a escala.

4 - Cotas prevalecem sobre a escala.

5 - Cotas prevalecem sobre a escala.

6 - Cotas prevalecem sobre a escala.

7 - Cotas prevalecem sobre a escala.

8 - Cotas prevalecem sobre a escala.

9 - Cotas prevalecem sobre a escala.

10 - Cotas prevalecem sobre a escala.

11 - Cotas prevalecem sobre a escala.

12 - Cotas prevalecem sobre a escala.

13 - Cotas prevalecem sobre a escala.

14 - Cotas prevalecem sobre a escala.

15 - Cotas prevalecem sobre a escala.

16 - Cotas prevalecem sobre a escala.

17 - Cotas prevalecem sobre a escala.

18 - Cotas prevalecem sobre a escala.

19 - Cotas prevalecem sobre a escala.

20 - Cotas prevalecem sobre a escala.

21 - Cotas prevalecem sobre a escala.

22 - Cotas prevalecem sobre a escala.

23 - Cotas prevalecem sobre a escala.

24 - Cotas prevalecem sobre a escala.

25 - Cotas prevalecem sobre a escala.

26 - Cotas prevalecem sobre a escala.

27 - Cotas prevalecem sobre a escala.

28 - Cotas prevalecem sobre a escala.

29 - Cotas prevalecem sobre a escala.

30 - Cotas prevalecem sobre a escala.

31 - Cotas prevalecem sobre a escala.

32 - Cotas prevalecem sobre a escala.

33 - Cotas prevalecem sobre a escala.

34 - Cotas prevalecem sobre a escala.

35 - Cotas prevalecem sobre a escala.

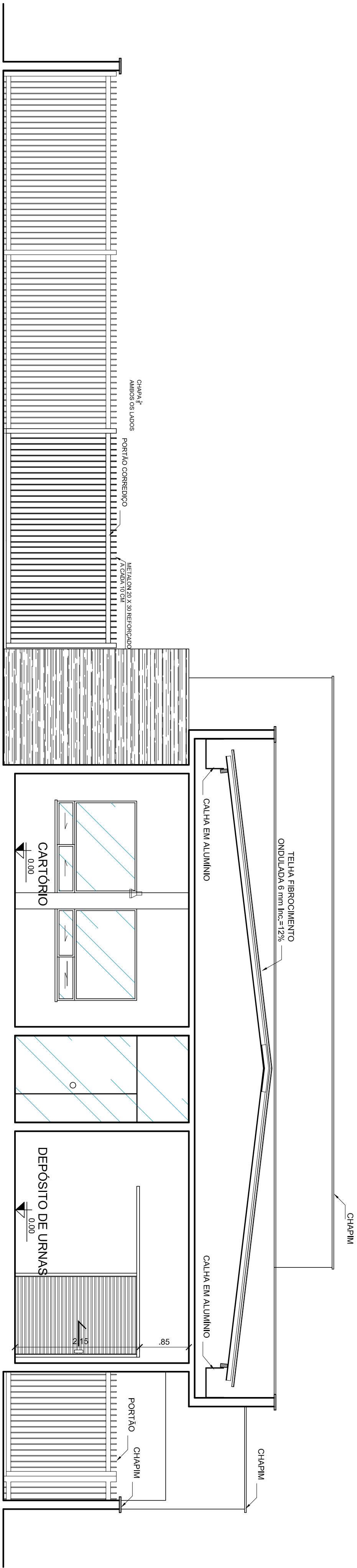
36 - Cotas prevalecem sobre a escala.

37 - Cotas prevalecem sobre a escala.

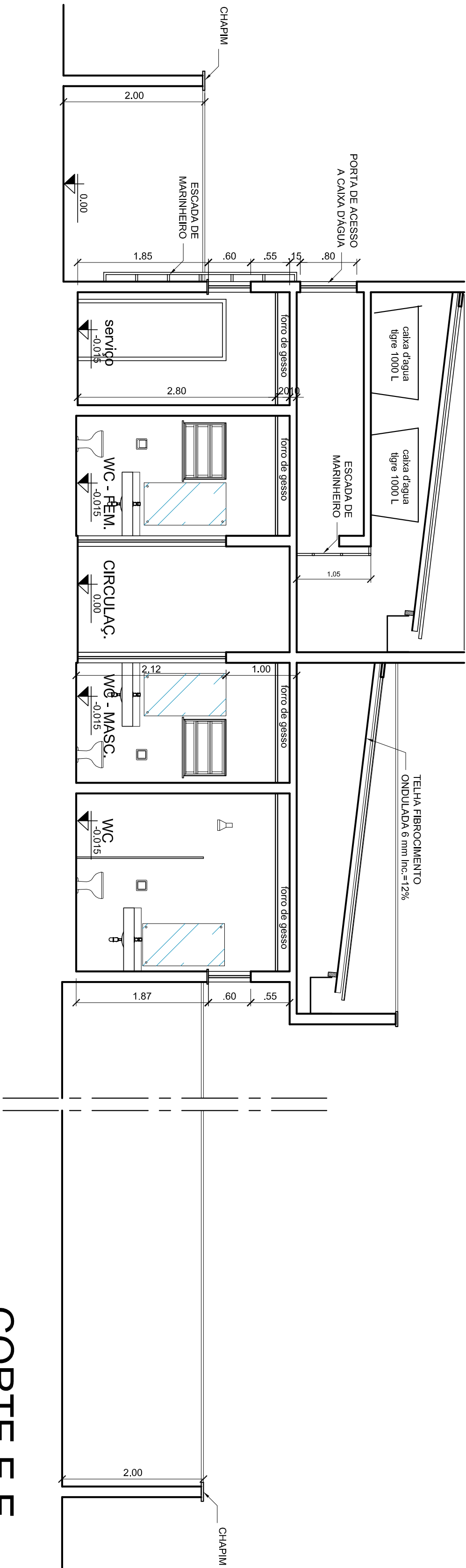
38 - Cotas prevalecem sobre a escala.



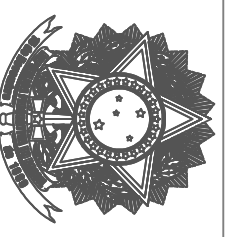
NOTA DIMENSÕES EM METROS, SALVO QUANDO INDICADO EM CONTRÁRIO	
Observações:	
CÉDULO DE DIREITO:	
Em conformidade com o Artigo 111 da Lei 8.666/1993, sobre os direitos patrimoniais relativos a esta posição, os Ministros do Tribunal Regional Eleitoral do Rio Grande do Norte.	
JOSE MARCELO MARQUES JUNIOR - CREA: 1548-D-71 Arquiteto de Projeto	
APPROVAÇÃO:	
PROJETO	
REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL	
TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO RIO GRANDE DO NORTE	
Praça André de Albuquerque n. 534, Cidade Alta Natal-RN	
Setor de Engenharia e Obras Tel.: (84) 4086-5551 E-mail: seo@tre-rn.gov.br	
ASSINATURAS	
TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO RIO GRANDE DO NORTE	
_____ ARTE DO PROJETO: JOSÉ MARCELO MARQUES JUNIOR, CREA 1548-D-71	
_____ RESPONSÁVEL TÉCNICO:	
QUADRO DE ÁREAS:	
ÁREA DO TERRENO: 1.085,00m²	
ÁREA CONSTRUÇÃO: 177,57m²	
OBRAS:	
FOMIN ELEITORAL DE CÍRCULOS NOVOS	
EMERGENTE	
ESTRADA DO TORREÃO - CENTRO	
CÍRCULOS NOVOS-RN	
CONTEÚDO	
CORTES AA, BB E CC	
PRINCÍPIA:	
03/05	
DATA:	
MÁRCIO/2009	
DESENHISTA:	
ARQUITETURA	



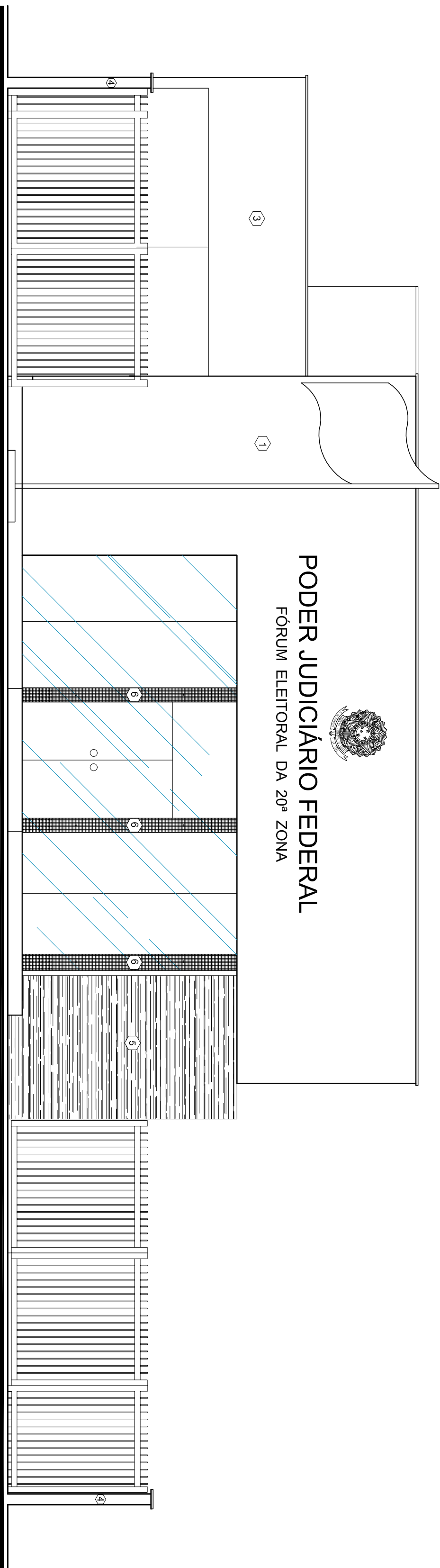
CORTE D D  
ESCALA 1:50



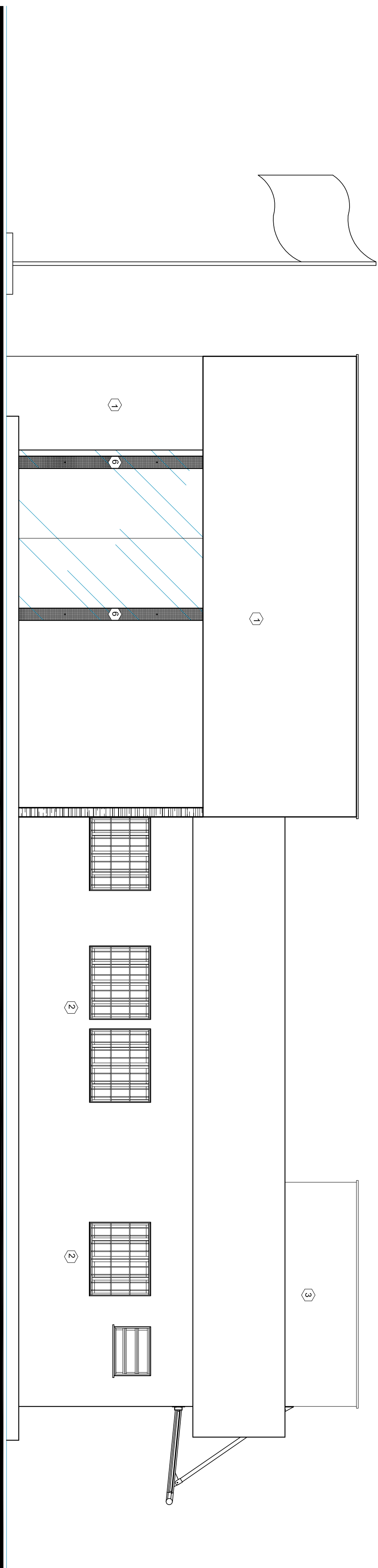
CORTE E E  
ESCALA 1:50

NOTA: DIMENSÕES EM METROS, SALVO QUANDO INDICADO EM CONTRÁRIO	
observações:	FEISSÃO DE DIREITOS: Em conformidade com o Artigo 111 da Lei 8.066/1990, todos os direitos patrimoniais relativos a este projeto de Trabalho Intelectual pertencem ao Rio Grande do Norte.
aprovação:	JOSE MARILTON MACIELDO JUNIOR - CREA 1548-D-71 autor do projeto
<div>PROJETO</div> <div>REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL</div> <div>TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO RIO GRANDE DO NORTE</div> <div><div><div></div><div><div>Praça André de Albuquerque n.º 334, Cidade Alta Natal - RN</div><div>Seção de Engenharia e Obras Tel.: (84) 4866-5651 E-mail: seceng-e-obr@treen.rn.gov.br</div></div></div></div>	
ASSINATURAS	
TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO RIO GRANDE DO NORTE	
AUTOR DO PROJETO: JOSE MARILTON MACIELDO JUNIOR - CREA 1548-D-71	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	
QUADRO DE ÁREAS:	
ÁREA DO TERRENO: 1.695,09m²	
ÁREA CONSTRUÍDA: 177,67m²	
OBRAS: FÓRUM ELEITORAL DE CIBRAIS NOVOS	
ENDEREÇO: ESTRADA DO TORRÃO - CENTRO	
CONTÊIDOR: 04/05	
DATA: MARÇO/2009	DESENHISTA: ARQUITETURA





FACHADA FRONTAL  
ESCALA 1:50



FACHADA LATERAL  
ESCALA 1:50

NOTA: DIMENSÕES EM METROS, SALVO QUANDO INDICADO EM CONTRÁRIO

Observações:

CESSÃO DE DIREITOS: Alínea 111 da Lei 8.666/1993, sendo as obras patrocinadas mediante a não propoção ao Tribunal Regional Eleitoral do Rio Grande do Norte.

APROVADO:  
JOSÉ MARCELO MACIELLO JUNIOR - CREA 1464-D-71  
Autor do Projeto

BRASIL

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO RIO GRANDE DO NORTE

Praça André de Albuquerque  
1841 - 50050-550  
Natal-RN

Sede da Engenharia e Obras  
1841 - 50050-550  
E-mail: seot@tre-rn.gov.br

ASSINATURAS

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO RIO GRANDE DO NORTE

AUTOR DO PROJETO: JOSÉ MARCELO MACIELLO JUNIOR - CREA 1464-D-71

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

QUADRO DE ÁREAS:

ÁREA DO TERRENO: 1.085,00m²

ÁREA CONSTRUÍDA: 177,67m²

OBRA: FORUM ELEITORAL DE CIRAJAIS NOVOS

PRIMEIRA:

ENDEREÇO: ESTRADA DO TORRÃO - CENTRO

05/05

CONTEÚDO: FACHADAS FRONTAL E LATERAL

DATA: MARÇO/2009

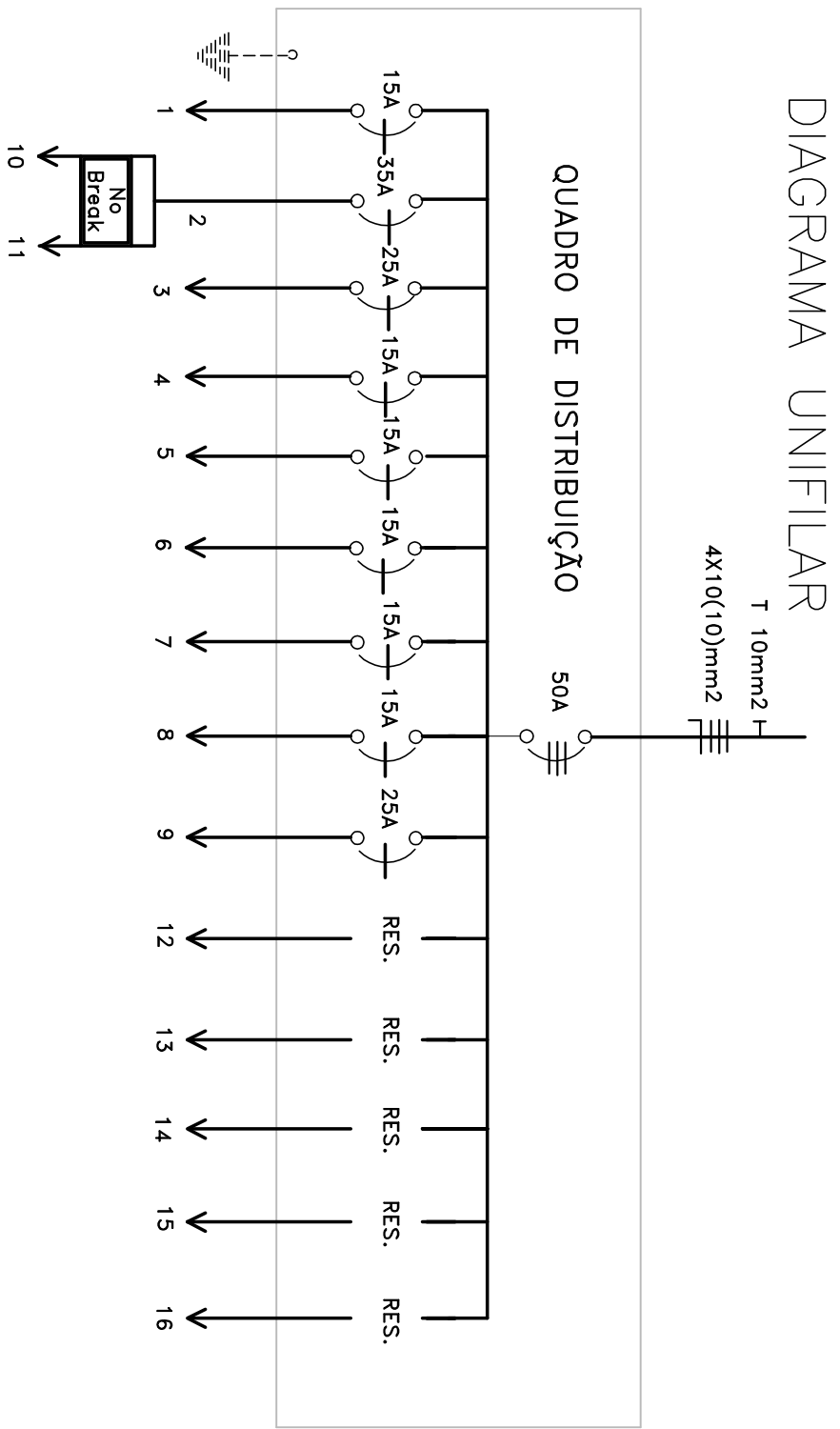
DESENHISTA:

ARQUITETURA



PLANTA BAIXA  
ESCALA 1:75

QUADRO DE CARGA : QL-1										
Circ.	ILUMINAÇÃO	TOMADAS	TOMADAS	CARGA (W)	b <sub>1</sub>	COND. mm <sup>2</sup>	DISJ.	LOCAL		
	25W 300W 25W	2x40W	200 W 950 W	ESPEC. R S T	(A) F/N T (A)					
1	7		1	5700	1680	5,29	2,5	2,5	ILUMINAÇÃO	
2						22,50	4,0	4,0	ALIMENTAÇÃO DO NO BREAK	
3						3800	6,20	2,5	ALIMENTAÇÃO DEP URNAS E COPA	
4	1	6	19	1895	1700	7,50	2,5	2,5	ILUMINAÇÃO	
5		14	3			1700	7,73	2,5	AR CONDICIONADO ATENDIMENTO	
6				1700	1700	7,73	2,5	15	AR CONDICIONADO ATENDIMENTO	
7				1700	1700	7,73	2,5	15	AR CONDICIONADO CARTÓRIO	
8				1700	1700	7,73	2,5	15	AR CONDICIONADO JUIZ	
9				3200	3200	17,30	4,0	25	AR CONDICIONADO DEPOSITO	
10			11			2,5	2,5		TOMADAS LIGADAS AO NO BREAK	
11			8	1		2,5	2,5		TOMADAS LIGADAS AO NO BREAK	
12									RESERVA	
13									RESERVA	
14									RESERVA	
15									RESERVA	
Alim						23025	29,30	10,0	50	ALIMENTAÇÃO



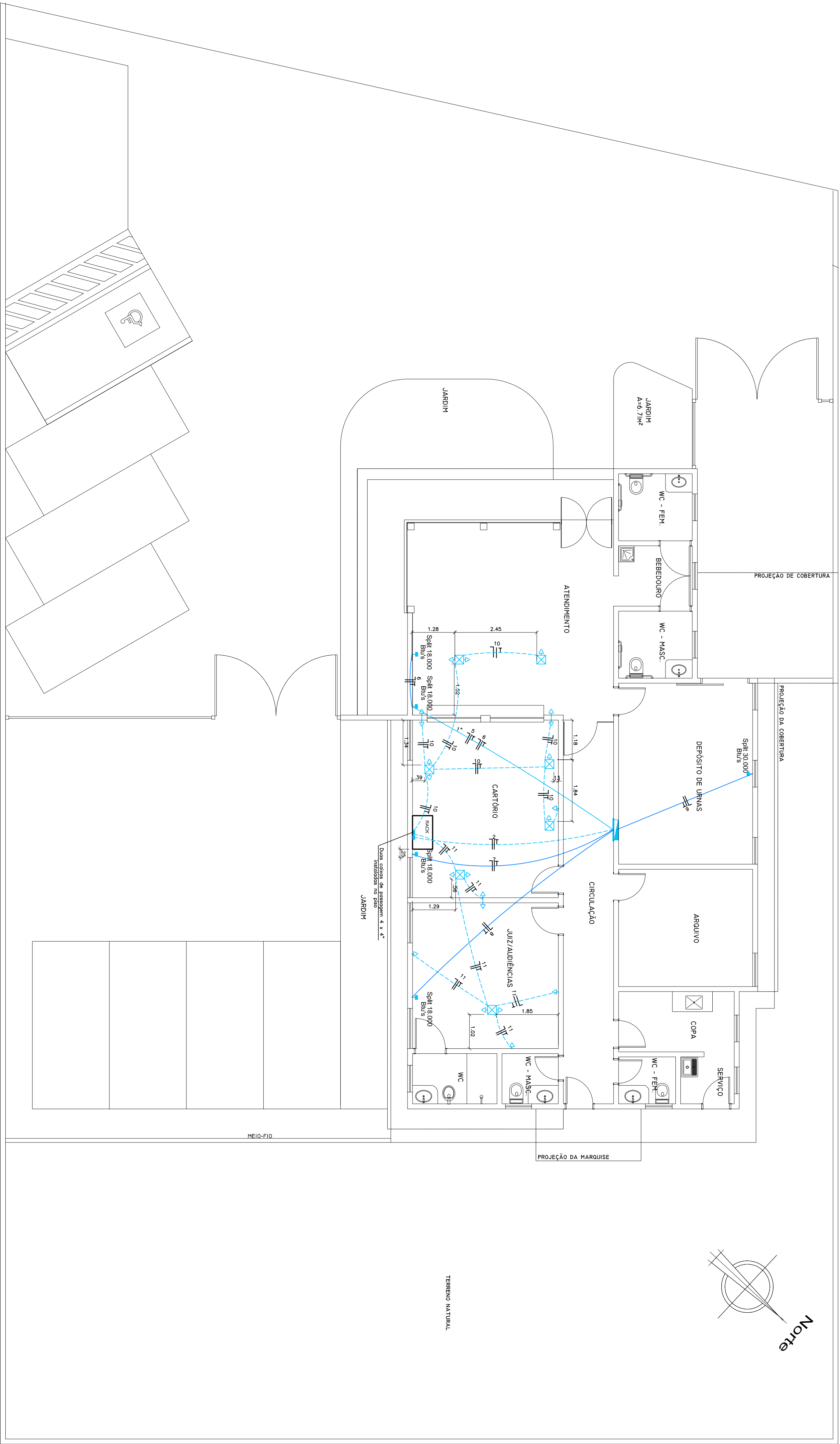
LEGENDA

- Caixa de medição trifásica padrão COSERN
- Holofote de 300 Watts instalado sobre o platbanda com o uso de haste em metal com comprimento de 1m
- Holofote de 300 Watts instalado sobre o jardim
- Luminária p/ lâmp. fluor. compacta c/ reator 25 WATTS -sobrepot
- Luminária p/ lâmp. fluor. 2X 32 WATTS c/ reator-sobrepot
- Arandela com lâmpada eletrônica 25 watts a 1,80 m do piso
- Quadro de distribuição - embutido a 1,30 m do piso
- Conjuntor ar stop p/ ar condicionado a 1,60 m do piso
- Tomada 2P p/ luminária de emergência a 2,40m do piso
- Tomada 2P+T a 0,30 m do piso
- Tomada 2P+T a 1,10 m do piso
- Interruptor tree way
- Interruptor de uma, duas e três seções
- Tubulação em PVC soldável sobre a laje
- Tubulação em PVC soldável sob o piso
- Haste de aterramento em abrigo com visita
- Interruptor foto célula

Observações:

1- Eletroduto não cotado será de 3"

NOTA: DIMENSÕES EM CENTÍMETROS, SALVO QUANDO INDICADO EM CONTRÁRIO	
Observações:	CEDIDA DE DIREITOS: Em conformidade com o Artigo 111 da Lei 8.666/1993, caso os direitos patrimoniais relativos a esta projeto ao Tribunal Regional Eleitoral do Rio Grande do Norte.
Aprovação:	JOSÉ MARILDO MACEDO JUNIOR - CREA 1648-D-01 Autor do Projeto
ASSINATURAS	
TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO RIO GRANDE DO NORTE	
REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL	
TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO RIO GRANDE DO NORTE	
Praça André de Albuquerque n° 534, Cidade Alta Macaé-RN	
Seção de Engenharia e OBRAS Tel.: (84) 4886-5551 E-mail: sece@tre-rn.gov.br	
AUTOR DO PROJETO: JOSÉ MARILDO MACEDO JUNIOR - CREA 1648-D-01	
RESPONSÁVEL TÉCNICO	
QUADRO DE ÁREAS:	
ÁREA DO TERRENO: 1.895,80m²	
ÁREA CONSTRUÍDA: 177,67m²	
OBRAS:	
FÓRUM ELEITORAL DE CURIAIS NOVOS	
ENFERMEC: PUA ESTRADA DO TUTORO, S/N	
LOCAL: CURIAIS NOVOS-RN	
CONTENHO: ALIMENTAÇÃO, ILUMINAÇÃO E TOMADAS	
DATA: MARÇO/2009	DESENHISTA: ELÉTRICO
PRODUTOS: 01/02	



PLANTA BAIXA  
ESCALA 1:75

LEGENDA

- Quadro de distribuição - embutido a 1,30 m do piso
- Conjunto ar stop p/ ar condicionado a 1,60 m do piso
- Ilum enreg Tomada 2P p/ luminária de emergência a 2,40m do piso
- Tomada 2P+T a 0,30 m do piso ou na cx de piso
- Tomada 2P+T a 1,10 m do piso
- Tubulação em PVC soldável embutida na laje
- Tubulação em PVC soldável sob o piso
- Caixa p/ tomadas de piso MOPA ref. 147-11-PR ou similar
- Caixa 4x4" com tampa cega instalada no piso
- Caixa 4x2" com tampa cega para alimentação dos SPLTTs

Observações:

- Eletróduto não cotado será de 3/4"
- As caixas para tomadas instaladas no piso contidas neste projeto servirão para abrigar as tomadas de lógica e telefone contidas nos projetos respectivos de telefonia e lógica.

NOTA: DIMENSÕES EM CENTÍMETROS, SALVO QUANDO INDICAÇÃO EM CONTRÁRIO	
RESERVAÇÕES:	CESSÃO DE DIREITOS: Esta documentação contém a imagem 1:115 e as alterações nela realizadas, ficando o autor responsável por eventuais alterações de direitos autorais.
APROVAÇÃO: JOSÉ MARCELO MACHADO - 20/08/2019 - CREA 16484-0-PR Machado 20/08/2019	
PROJETO REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO RIO GRANDE DO NORTE Praça André de Albuquerque Cidade Alta Mato RN Seção de Engenharia e Obras Email: segobtre-mg-ov.br	
ASSINATURAS: RESPONSÁVEL TÉCNICO: Tribunal Regional Eleitoral do Rio Grande do Norte AUTOR DO PROJETO: JOSÉ MARCELO MACHADO JUNIOR - CREA 16484-0-PR	
QUADRO DE DADOS: ÁREA DO TERRENO: 1.005,00m² ÁREA CONSTRUÍDA: 177,67m²	
OBJETO: FÓRUM ELEITORAL DE CIBRÓIS NOVOS	
ENDEREÇO: RUA ESTRADA DO TOTORÓ, S/N	
LOCAL: CIBRÓIS NOVOS-RN	
CONTEÚDO: TOMADAS DE FORÇA	
DATA: 02/02/2019	PROJETO: ELETRICO