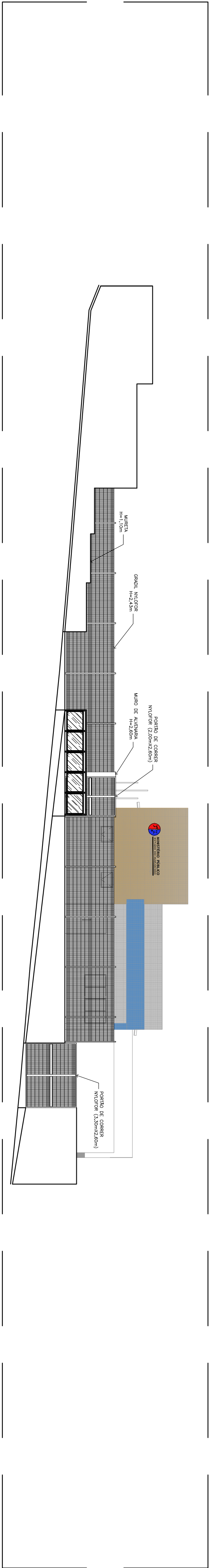


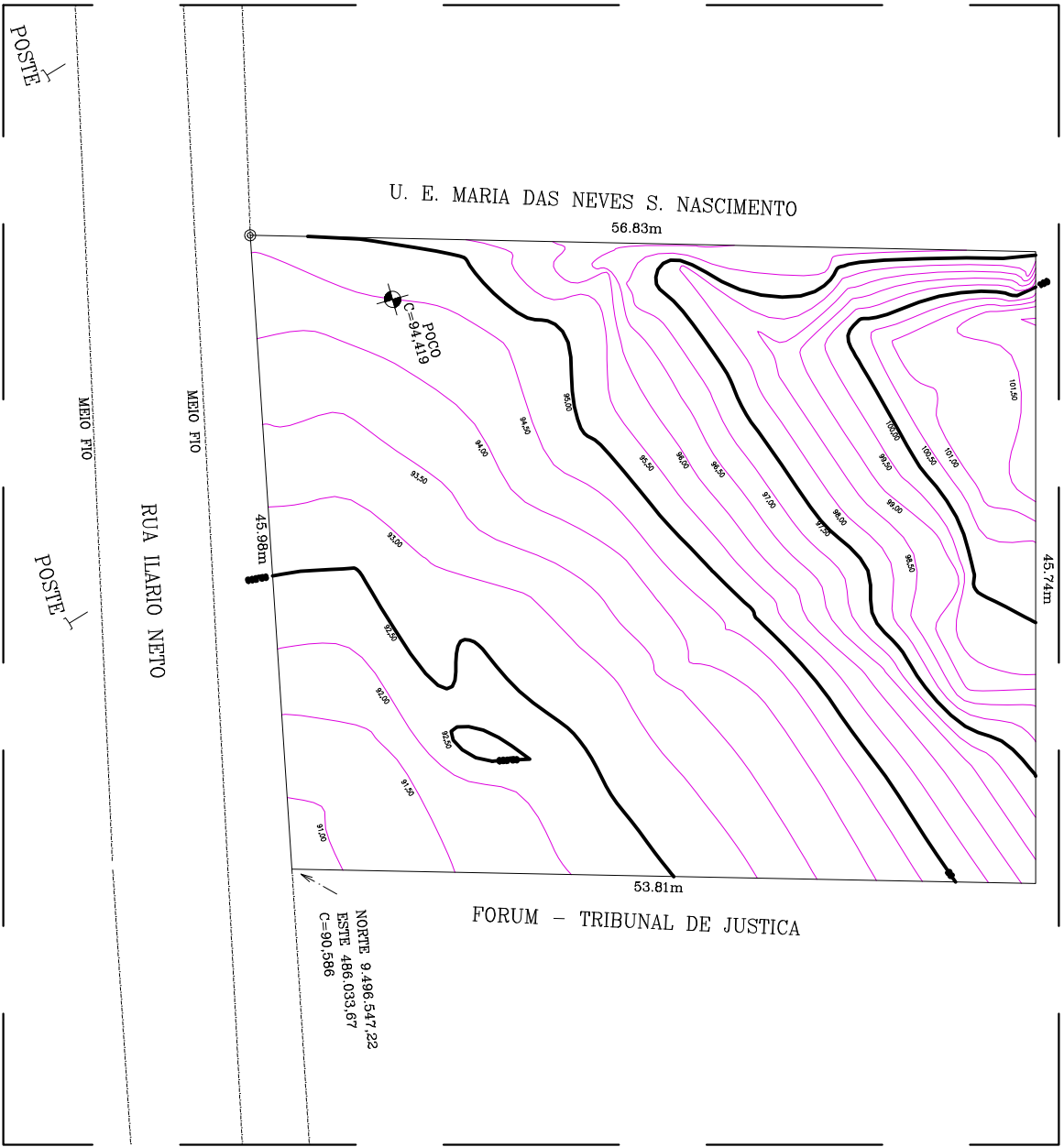
3 PLANTA DE IMPLANTAÇÃO

ESCALA 1/150



4 VISTA DO MURO FRONTAL

ESCALA 1/150



5 PLANTA DE REFERÊNCIA TOPOGRÁFICA

ESCALA 1/500

QUADRO DE ÁREAS: LEGISLAÇÃO				
ÁREA DO TERRENO	3.933,00	m²	X	
Asfaltamento Frontal (R. lado Verde)	4,05	m	X	
Asfaltamento Lateral Direita	8,23	m	X	
Asfaltamento Lateral Esquerda	25,86	m	X	
Asfaltamento Fundos	27,53	m	X	
ATIME	218,46	m²	5,55%	
Área Livre do Lote	3714,54	m²	94,45%	
Área Pavimentável	1697,56	m²	43,16%	
Vagas estacionamento	05 vagas			

**MINISTÉRIO PÚBLICO**  
**ESTADO DO MARANHÃO**  
Procuradoria Geral de Justiça

PROJETO ARQUITETÔNICO DE CONSTRUÇÃO

PROMOTORA DE JUSTIÇA DE LAGO DA PEDRA

AUTOR DO PROJETO:

**ALBERTO PIRES PINTO FILHO**  
Arquiteto e Urbanista-CAU/MA A-115270-D

**PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA-PGJ**

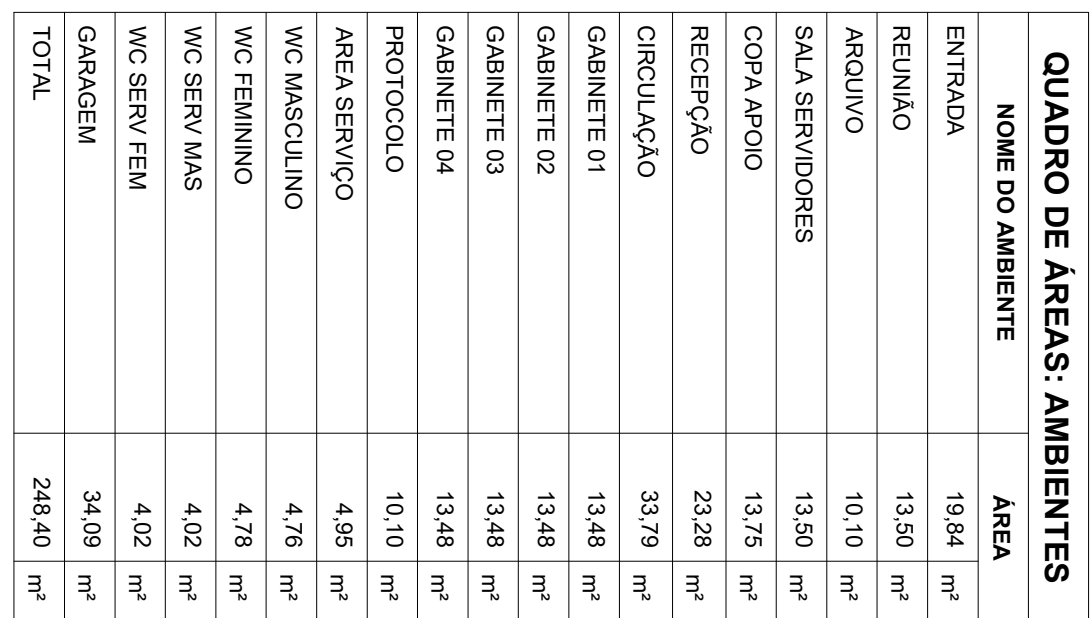
# ANEXO VII A

PLANTA DE IMPLANTAÇÃO

ÁREA TERRENO	3.933,00m²	ÁREA CONSTRUÍDA	218,46 m²	ÁREA LIVRE	3.714,54m²
COLABORADOR		RECARGA FRONTAL	4,05m	QUADRADO TERRECO	
		ESCALA	INDICADA	DATA	16/01/2019

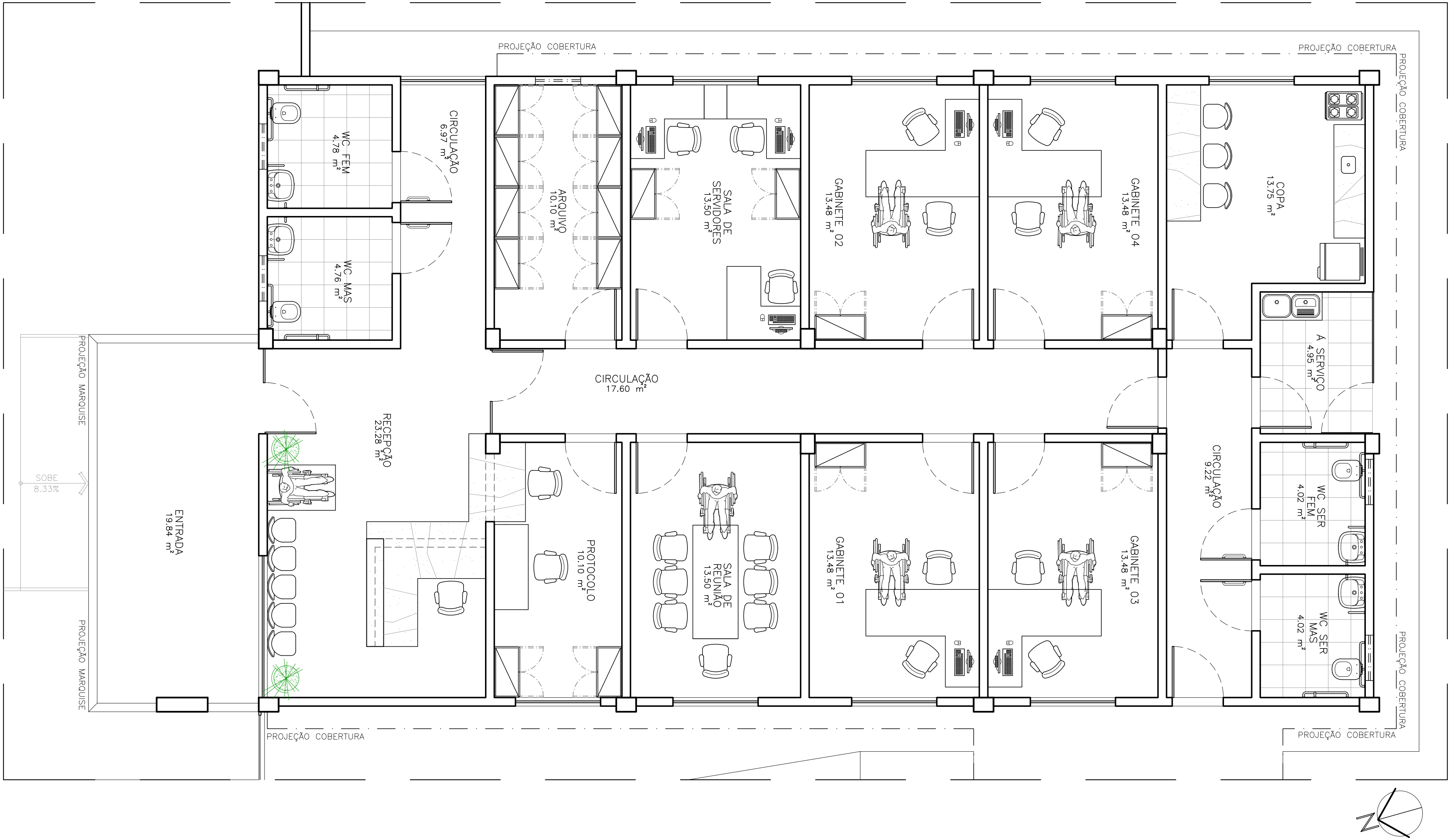
02  
12





QUADRO DE ESQUADRIAS		
TIPO	MEDIDAS(mm)	DESCRIÇÃO
P1	1.50x2,10	Ponta tipo abaf (25°abaixo) em vidro temperado 150x190mm, com puxador em barra de aço inox tubular vertical e nobre de plástico, com solaria em grampo verde alubaluba.
P2	0.90x2,10	Ponta do tipo abaf, vertical em madeira semi-cova laminada com solaria em grampo verde alubaluba.
P3	0.90x2,10	Ponta do tipo abaf, barra PQO, em madeira semi-cova laminada com chapas resistentes à impecão, barra horizontal na parte inferior em aço inox tubular e solaria em grampo verde alubaluba.
P4	1.50x2,10	Ponta tipo abaf, 22°abaixo em vidro temperado 150x190mm, com puxador em barra de aço inox tubular vertical, nobre de metal e apoio e acabamento com tecido eletrônico.
J1	1.50x1,10	Janela do tipo barra (2°abaixo) em alumínio anodizado branco e vidro temperado 150x190mm, com puxador em grampo verde alubaluba (p=1m).
J2	2.50x1,10	Janela do tipo barra (4°abaixo) em alumínio anodizado branco e vidro temperado 150x190mm, com puxador em grampo verde alubaluba (p=1m).
J3	0.80x0,60	Janela do tipo maxilar em alumínio anodizado branco e vidro mini boxrel 5mm e puxador em grampo verde alubaluba (p=180mm).
J4	1.20x0,90	Escadaria fixa em alumínio anodizado branco e vidro temperado 150x190mm, com puxador em grampo verde alubaluba (p=280mm).
G1	1.50x2,10	Portão do tipo corre em barra chata com pintura em esmalte sintético a base de água na cor branco acabamento brilhante.
G2	1.00x2,15	Portão do tipo abaf em barra chata com pintura em esmalte sintético a base de água na cor branco acabamento brilhante.
G3	1.50x1,10	Grade em ferro em barra chata 51x5, inserida no vão da esquadria (parte externa), acabamento em pintura esmalte sintético brilhante a base de água na cor branca.
G4	2.50x1,10	Grade em ferro em barra chata 51x5, inserida no vão da esquadria (parte externa), acabamento em pintura esmalte sintético brilhante a base de água na cor branca.
G5	3.20x2,60	Portão em Grade Níquel 30, de correr, com tubo resguardar metálico 80 x 40mm galvanizado na cor branca, inclusive fechador e rodízios na cor branca.
G6	2.70x2,60	Portão em Grade Níquel 30, de correr, com tubo resguardar metálico 80 x 40mm galvanizado na cor branca, inclusive fechador e rodízios na cor branca.
G7	55.81x2,43	Grade em Níquel 30, de correr, com tubo resguardar metálico 80 x 40mm galvanizado na cor branca, inclusive fechador e rodízios na cor branca.
G8	2.50x2,10	Portão em Grade Níquel 30, de abrir, com tubo resguardar metálico 80 x 40mm galvanizado na cor branca, inclusive fechador e rodízios na cor branca.
G9	0.90x2,60	Grade em Níquel 30, de abrir, com tubo resguardar metálico 80 x 40mm galvanizado na cor branca, inclusive fechador e rodízios na cor branca.





7 PLANTA DE LAYOUT

ESCALA: 1/50



8 PLANTA DE USOS

ESCALA: 1/50

QUADRO DE ACABAMENTOS		
	PISO	PAREDE
ACABAMENTO		
AMBIENTE	Porcelanato retificado polido bege 60x60cm, rejunte p/ porcelanato flexível na cor marfim, junta mínima conforme fabricante	
ENTRADA	Porcelanato retificado natural (antiderrapante) bege 60x60cm, rejunte p/ porcelanato flexível na cor marfim, junta mínima conforme fabricante	
RECEPÇÃO	Piso cerâmico 40x40cm antiderrapante, PEI-4, na cor branco e rejuntamento na cor cinza;	
SALA REUNIÃO	Pavimentação em piso de concreto intertravado; Calçamento em concreto simples com junta de PVC a cada 2m;	
SALA SERVIDORES	Revestimento cerâmico 10x10cm branco (h=1m) e rejuntamento flexível cinza com rodapiê (e=10cm) em grão verde utaluba e pintura acrílica branco gelo;	
GABINETES	Revestimento cerâmico 10x10cm azul (h=1m) com rejuntamento flexível azul cobalto e pintura acrílica branco gelo;	
ARQUIVO	Revestimento cerâmico tipo A, 40x40cm na cor branco com rejuntamento flexível marrom café;	
PROTOCOLO	Laje chapiscada, rebocada e com pintura PVA látex na cor branco neve	
CIRCULAÇÃO		
COPA APOIO		
WCs SERVIDORES		
WCs PÚBLICO		
ÁREA SERVIÇO		
ÁREA EXTERNA		

QUADRO DE ÁREAS: AMBIENTES		
NOME DO AMBIENTE	ÁREA	
ENTRADA	19,84 m²	
REUNIÃO	13,50 m²	
ARQUIVO	10,10 m²	
SALA SERVIDORES	13,50 m²	
COPA APOIO	13,75 m²	
RECEPÇÃO	23,28 m²	
CIRCULAÇÃO	33,79 m²	
GABINETE 01	13,48 m²	
GABINETE 02	13,48 m²	
GABINETE 03	13,48 m²	
GABINETE 04	13,48 m²	
PROTOCOLO	10,10 m²	
ÁREA SERVIÇO	4,95 m²	
WC MASCULINO	4,76 m²	
WC FEMININO	4,78 m²	
WC SERV MAS	4,02 m²	
WC SERV FEM	4,02 m²	
GARAGEM	34,09 m²	
TOTAL	248,40 m²	



MINISTÉRIO PÚBLICO  
ESTADO DO MARANHÃO  
Procuradoria Geral de Justiça

PROJETO ARQUITETÔNICO DE CONSTRUÇÃO

TIPO DO PROJETO:

PROMOTORA DE JUSTIÇA DE LAGO DA PEDRA

NOME DO PROJETO:

ALBERTO PIRES PINTO FILHO  
Arquiteto e Urbanista - CAU/MA A-112720-0

ENDEREÇO:

RUA ILÁRIO NETO, SN, VILA ROCHA - LAGO DA PEDRA/MA

PROPRIETÁRIO:

PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA-PGJ

TÍTULO:

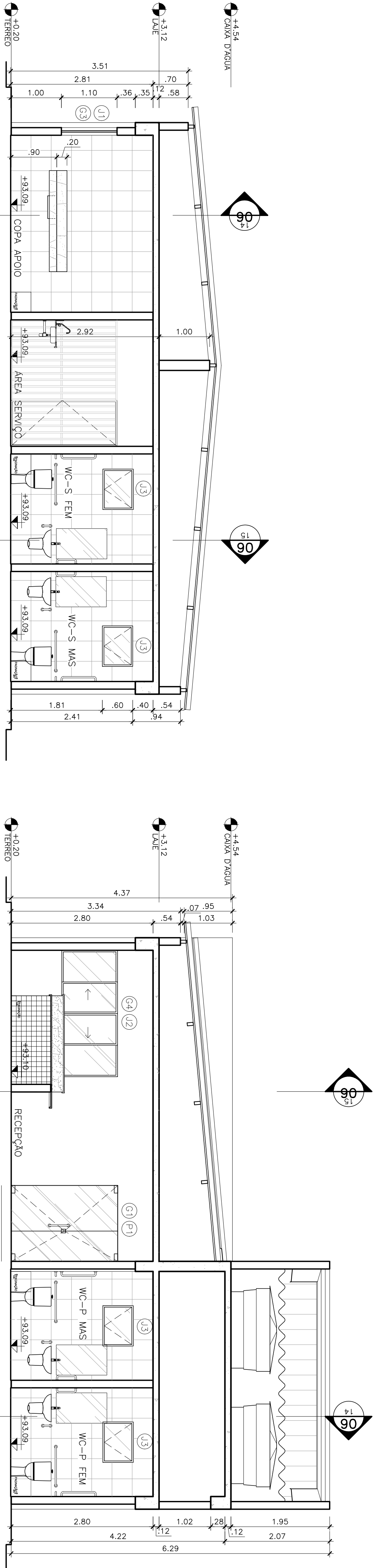
PLANTA DE LAYOUT E PLANTA DE USOS

ÁREA TERRENO	3.933,00m²	ÁREA CONSTRUÇÃO	218,46 m²	ÁREA LIVRE	3.714,54 m²
COABRADOR		REDEO FRENTE	4,05m	GABARITO	TERRENO
		ESCALA	INDICADA	DATA	16/01/2019

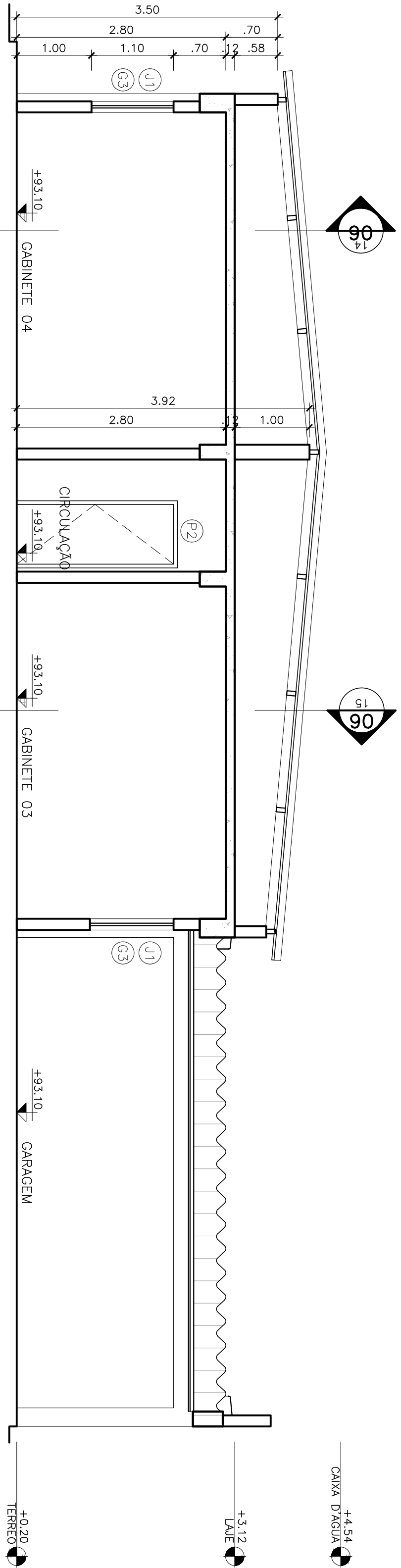
ANEXO VII A

04

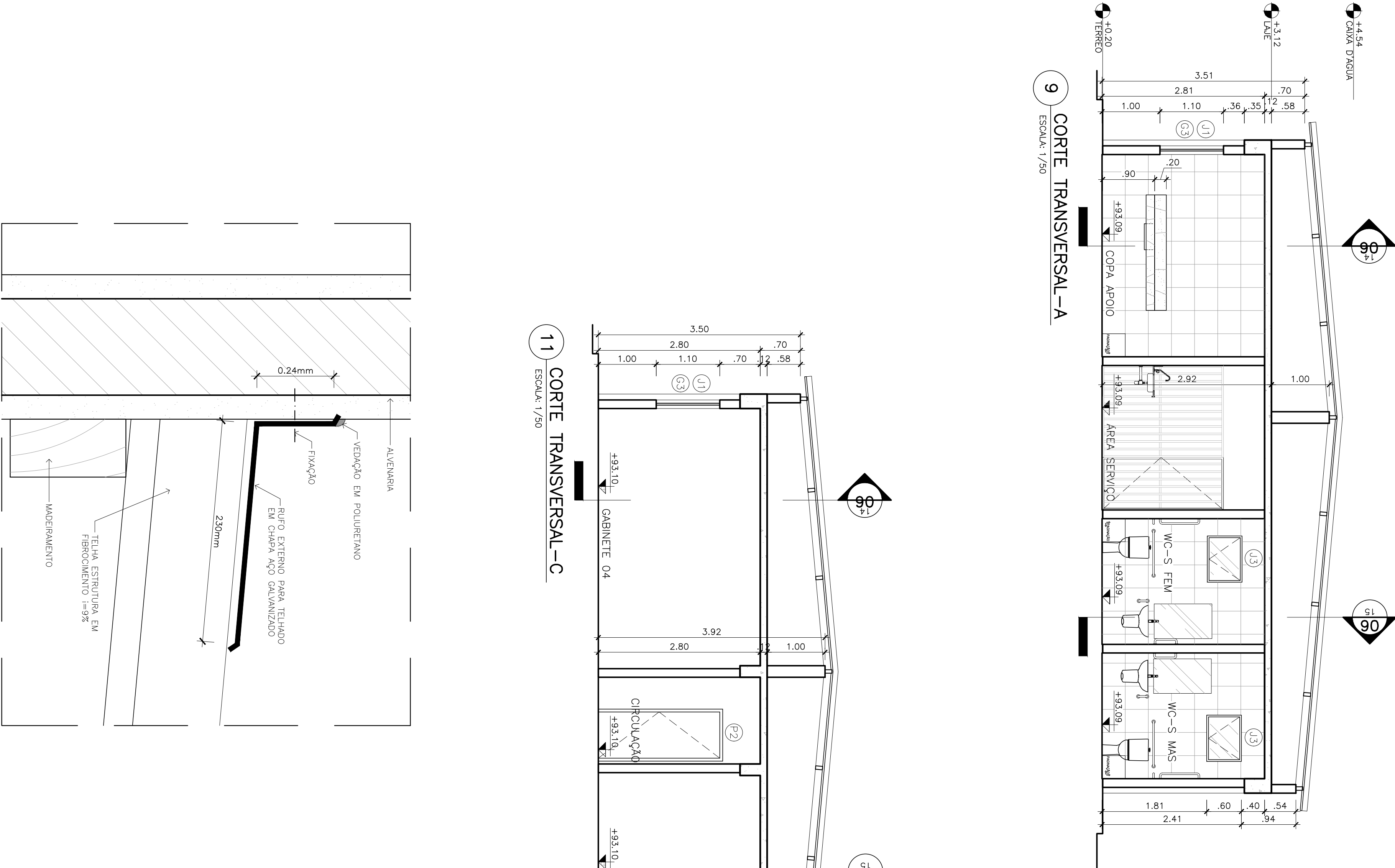
12



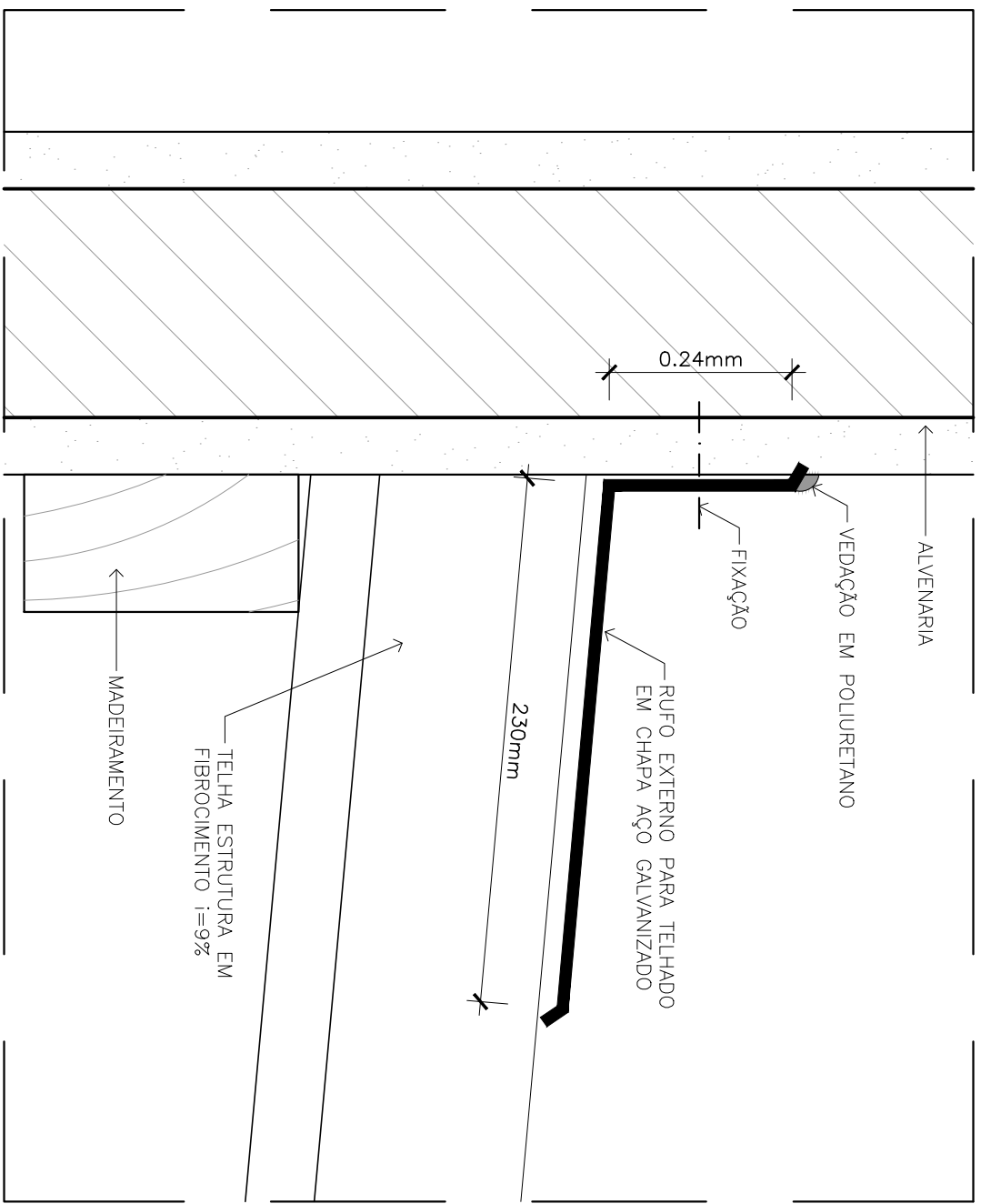
9 CORTE TRANSVERSAL - A  
ESCALA: 1/50



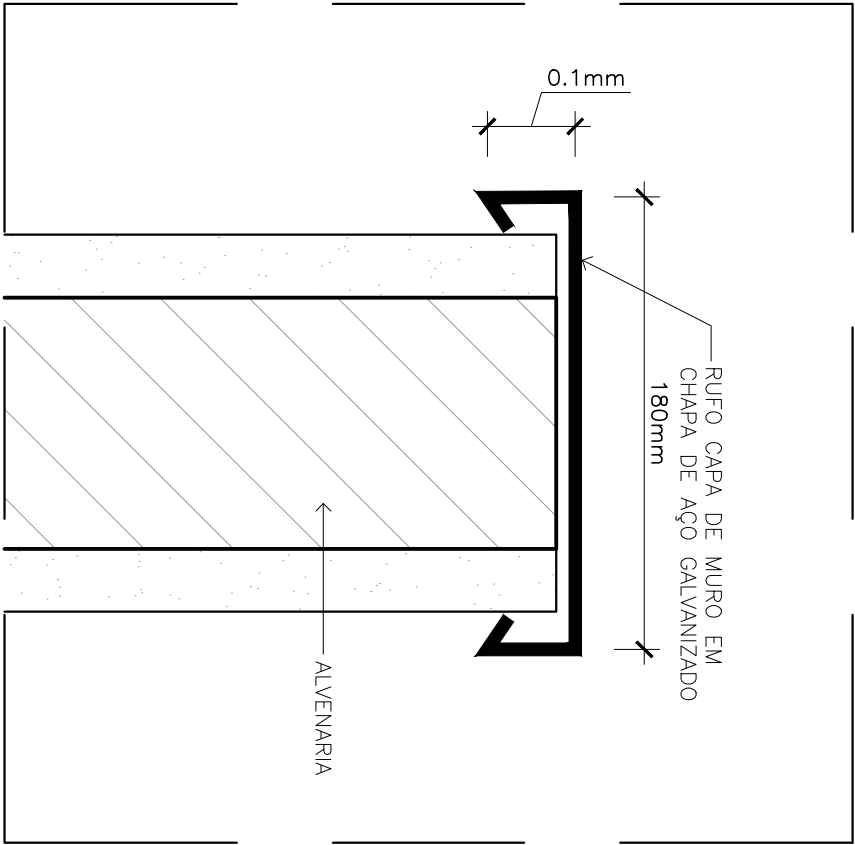
11 CORTE TRANSVERSAL - C  
ESCALA: 1/50



10 CORTE TRANSVERSAL - B  
ESCALA: 1/50



12 DETALHE: RUFO EXTERNO  
ESCALA: 1/3



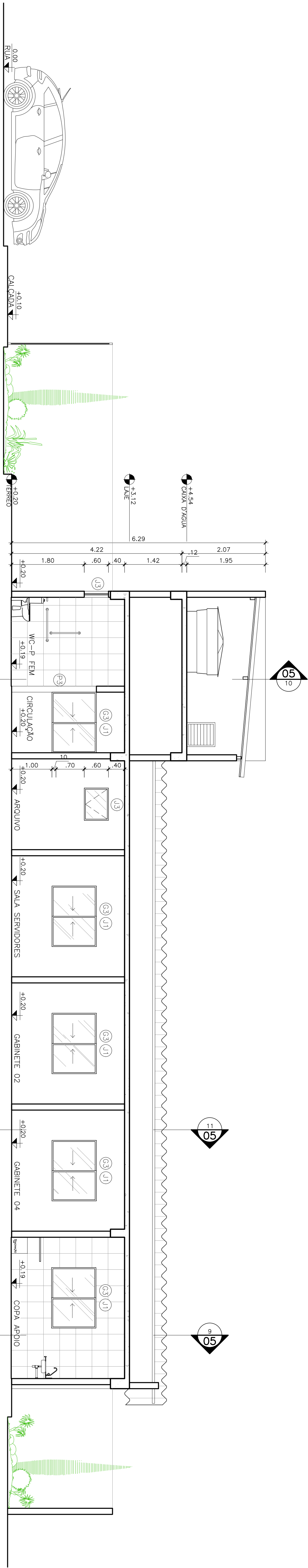
13 DETALHE: RUFO PINGADEIRA  
ESCALA: 1/3

# ANEXO VII A

05  
12

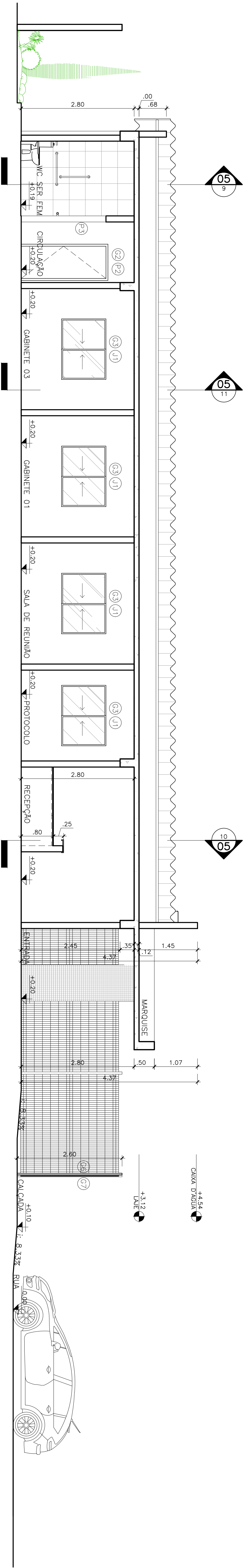
MINISTÉRIO PÚBLICO ESTADO DO MARANHÃO Procuradoria Geral de Justiça			
TÍTULO DO PROJETO			
PROJETO ARQUITETÔNICO DE CONSTRUÇÃO			
NOME DO PROJETO			
PROMOTORA DE JUSTIÇA DE LAGO DA PEDRA			
AUTOR DO PROJETO:			
ALBERTO PIRES PINTO FILHO Arquiteto e Urbanista - CAU/MA A-115270-0			
ENFEREÇO			
RUA ILÁRIO NETO, S/N, VILA ROCHA - LAGO DA PEDRA/MA			
PROPRIETÁRIO			
PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA-PGJ			
TÍTULO			
CORTE TRANSVERSAL			
ÁREA TERRENO	ÁREA CONSTRUÇÃO	ÁREA LIVRE	
3.933,00m²	218,46 m²	3.714,54 m²	
COORDENADOR	REDAÇÃO PROJETO	QUANTITATIVO	
	4,05m	TERRECO	
ESCALA	INDICADA	DATA	
		16/01/2019	





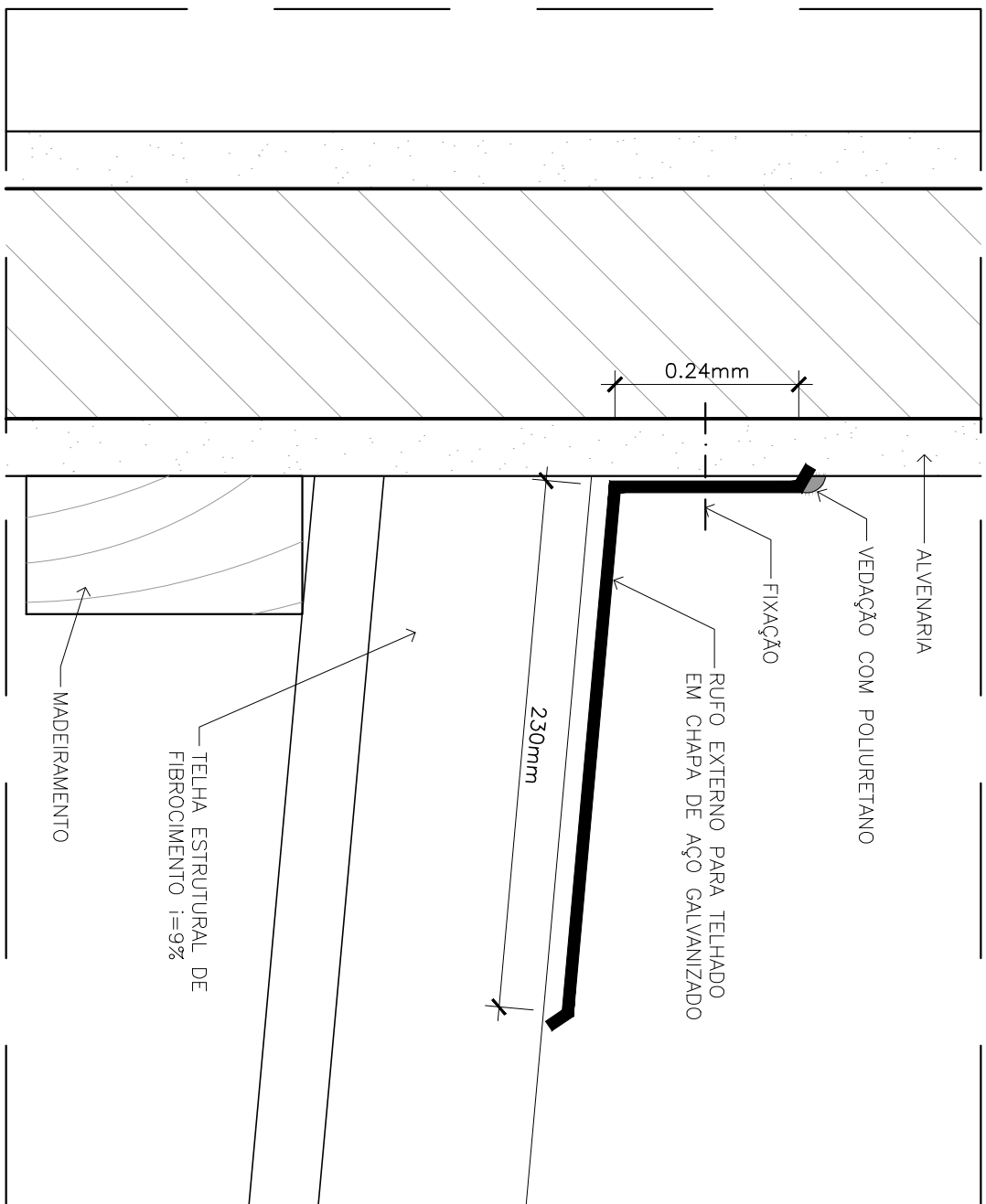
14 CORTE LONGITUDINAL-A

ESCALA: 1/50



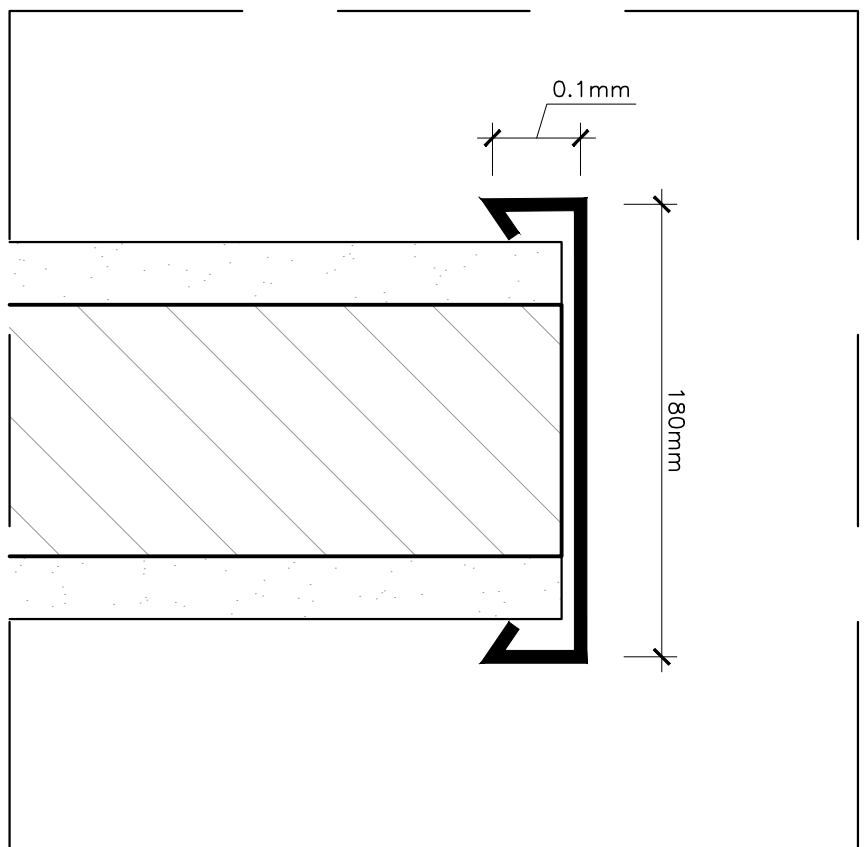
15 CORTE LONGITUDINAL-B

ESCALA: 1/50



16 DETALHE: RUFOS EXTERNO

ESCALA: 1/3



17 DETALHE: RUFOS

ESCALA: 1/3

# ANEXO VII A



MINISTÉRIO PÚBLICO  
ESTADO DO MARANHÃO  
Procuradoria Geral de Justiça

TIPO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO DE CONSTRUÇÃO

NOME DO PROJETO: PROMOTÓRIA DE JUSTIÇA DE LAGO DA PEDRA

AUTOR DO PROJETO:

ALBERTO PIRES PINTO FILHO  
Arquiteto e Urbanista - CAU/MA A-115270-0

ENCOMENDADOR: RUA ILÁRIO NETO, S/N, VILA ROCHA - LAGO DA PEDRA

PROPRIETÁRIO: PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA-PGJ

TÍTULO: CORTE LONGITUDINAL

ÁREA TERRENO	3.933,00m²	ÁREA CONSTRUÇÃO	218,46 m²	ÁREA LIVRE	3.714,54 m²
COLABORADOR		RECARGA PRAÇA	4,05m	QUANTO	TERRECO
ESCALA	INDICADA	DATA	16/01/2019		




[illegible]

Technical drawing of a building facade elevation, oriented vertically. The drawing includes the following elements and labels:

- Top Section (Roof/Overhang):**
  - Label: **+4,54**
  - Label: **CAIXA D'ÁGUA**
  - Label: **REVESTIMENTO CERÂMICO 10x10cm NA COR AZUL**
  - Label: **RUIFO METÁLICO**
  - Label: **TELHAS EM FIBROCEMENTO ESTRUTURAL 30x40cm e 20x30cm e INCLINAÇÃO DE 9º (9°)**
  - Label: **PINTURA ACRÍLICA NA COR BRANCO NEXE**
- Main Wall Section:**
  - Label: **+3,12**
  - Label: **LAJE**
  - Label: **REVESTIMENTO CERÂMICO 10x10cm NA COR AZUL**
  - Label: **ESQUADRIA TIPO ALUMÍNIO E VIDRO** (multiple instances for different window types)
  - Label: **TELHAS EM FIBROCEMENTO ESTRUTURAL ONDULADO COM ESP-8mm e INCLINAÇÃO DE 9º (9°)**
  - Label: **ESQUADRIA TIPO ALUMÍNIO E VIDRO** (for a larger window unit)
  - Label: **TELHAS EM FIBROCEMENTO ESTRUTURAL ONDULADO COM ESP-8mm e INCLINAÇÃO DE 9º (9°)**
- Bottom Section (Foundation/Plinth):**
  - Label: **+0,20**
  - Label: **GRANILHAGEM**

Esta elevação arquitetônica detalha a fachada lateral esquerda do edifício. O telhado é executado em telhas de fibrocimento estrutural onduladas, com uma inclinação de 30° (3°). A parede superior é revestida com cerâmico 10x10cm na cor branca, enquanto a parede inferior utiliza cerâmico 10x10cm na cor azul. O acesso para a caixa d'água é feito por uma porta em alumínio com vidro. O sistema de esgoto é instalado no interior da parede, com uma caixa de gordura localizada no nível de +3,12. O nível do terreno é indicado como +0,20. As cotas de nível são +4,54 para a caixa d'água e +3,12 para a grade de esgoto.

21 FACHADA LATERAL ESQ. (LESTE)  
ESCALA: 1/50

ANEXO VII A					
<div>1207</div>					
<div>MINISTÉRIO PÚBLICO ESTADO DO MARANHÃO Procuradoria Geral de Justiça</div> <div></div>					
TIPO DO PROJETO					
PROJETO ARQUITETÔNICO DE CONSTRUÇÃO					
NOME DO PROJETO					
PROMOTORIA DE JUSTIÇA DE LAGO DA PEDRA					
AUTOR DO PROJETO					
<div>ALBERTO PIRES PINTO FILHO</div> <div>Arquiteto e Urbanista - COUNMA-A-115270-0</div>					
ENDEREÇO					
RIA ILÁRIO NETO, S/N, VILA ROCHA - LAGO DA PEDRA					
ZONA					
PROPRIETÁRIO					
PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA-PGJ					
TÍTULO					
ELEVAÇÕES					
ÁREA TERRENO		ÁREA CONSTRUIDA		ÁREA LIMBE	
3.933,00m²		218,46 m²		3.714,54m²	
COABRIGACAO		RECFO PREVAL		GARANTO	
		4,05m		TERREO	
ESCALA		INDICADA		DATA	
				17/01/2019	





		ACABAMENTO		QUADRO DE ACABAMENTOS			
		PISO		PAREDE		TETO	
AMBIENTE	ENTRADA						
	RECEPÇÃO	X		X		X	X
SALA REUNIÃO	X	Porcelanato retificado polido bege 60x60cm, rejunte p/ porcelanato flexível na cor marfim, junta mínima conforme fabricante					
	X	Porcelanato retificado natural (antiderrapante) bege 60x60cm, rejunte p/ porcelanato flexível na cor marfim, junta mínima conforme fabricante					
SALA SERVIDORES	X		Piso cerâmico 40x40cm antiderrapante, PEI-4, na cor branco e rejuntamento na cor cinza;				
GABINETES	X		Pavimentação em piso de concreto intertravado;				
ARQUIVO	X		Calçamento em concreto simples com junta de PVC a cada 2m;				
PROTOCOLO	X						
CIRCULAÇÃO	X						
CORFA APÓIO	X						
WC'S							
WC'S SERVIÇOS	X						
WC'S PÚBLICO	X						
ÁREA SERVIÇO							
ÁREA EXTERNA							

## QUADRO DE ESQUADRIAS

QUADRO DE ESQUADRIAS		
TIPO	MEDIDA(S)M	QTD
P1	1,50x2,10	01
P2	0,90x2,10	12
P3	0,90x2,10	04
P4	1,50x2,10	01
J1	1,50x1,10	09
J2	2,50x1,10	01
J3	0,80x0,60	05
J4	1,20x0,90	01
G1	1,50x2,10	01
G2	1,00x2,15	01
G3	1,50x1,10	09
G4	2,50x1,10	01
G5	3,20x2,60	01
G6	2,70x2,60	01
G7	55,81x2,43	01
G9	0,90x2,60	01
<p>Porta tipo abrir (2 folhas) em vidro temperado 150 mm, com puxador em barra de aço tubular vertical e molda de piso, com isolante em grânito verde dentada.</p> <p>Porta tipo abrir (2 folhas) em madeira semi-côca laminada com solaite em grânito verde dentada.</p> <p>Porta tipo abrir (2 folhas) em madeira semi-côca laminada com chapas resistentes à impecão, barra horizontal na parte inferior em aço inox tubular e solaite em grânito verde dentada.</p> <p>Porta tipo abrir (2 folhas) em vidro temperado 150 mm, 100mm, com puxador em barra de aço inox tubular vertical, molda de piso e acabamento com balsa eletrônica.</p> <p>Janela de vidro comum (2 folhas) em alumínio anodizado branco e vidro temperado 150 mm, 6mm e perfil em grânito verde dentada (n=10).</p> <p>Janela de vidro comum (2 folhas) em alumínio anodizado branco e vidro temperado 150 mm, 6mm e perfil em grânito verde dentada (n=10).</p> <p>Janela de vidro maxuse em alumínio anodizado branco e vidro mini boneal 6mm e perfil em grânito verde dentada (n=150mm).</p> <p>Escudo fixo em alumínio anodizado branco e vidro temperado 150 mm, 6mm e barbacada em grânito verde dentada (n=600mm).</p> <p>Portão tipo correr em barra chapa com pintura em esmalte sintético a base d'água na cor branca, acabamento bitrânica.</p> <p>Portão do tipo abrir em barra chapa com pintura em esmalte sintético a base d'água na cor branca, acabamento bitrânica.</p> <p>Grade em ferro com barra chapa fixa, inserida no vão da esquadria (parte externa), acabamento em pintura esmalte sintético bitrânica a base d'água na cor branca.</p> <p>Grade em ferro com barra chapa fixa, inserida no vão da esquadria (parte externa), acabamento em pintura esmalte sintético bitrânica a base d'água na cor branca.</p> <p>Grade em ferro em barra chapa fixa, inserida no vão da esquadria (parte externa), acabamento em pintura esmalte sintético bitrânica a base d'água na cor branca.</p> <p>Portão em Grade Nítydo 30, de correr, com tubo telescópico metálico 80 x 40mm galvanizado na cor branca, inclinação 45° e rodízios na cor branca.</p> <p>Portão em Grade Nítydo 30, de correr, com tubo telescópico metálico 80 x 40mm galvanizado na cor branca, inclinação 45° e rodízios na cor branca.</p> <p>Grade Nítydo 30, mesa 20x5cm, elemento firm 550x2x3 cm, pintura branca, inclusive postes (excepto 5x20mm e 10x24mm), e diâmetro 5mm.</p> <p>Portão em aço barra chapa com pintura esmalte sintético na cor branca, com pontal de abrir (0,90 x 2,10), no mesmo metal.</p> <p>Portão em Grade Nítydo 30, de abrir, com tubo telescópico metálico 80 x 40mm galvanizado na cor branca, inclinação 45° e rodízios na cor branca.</p>		

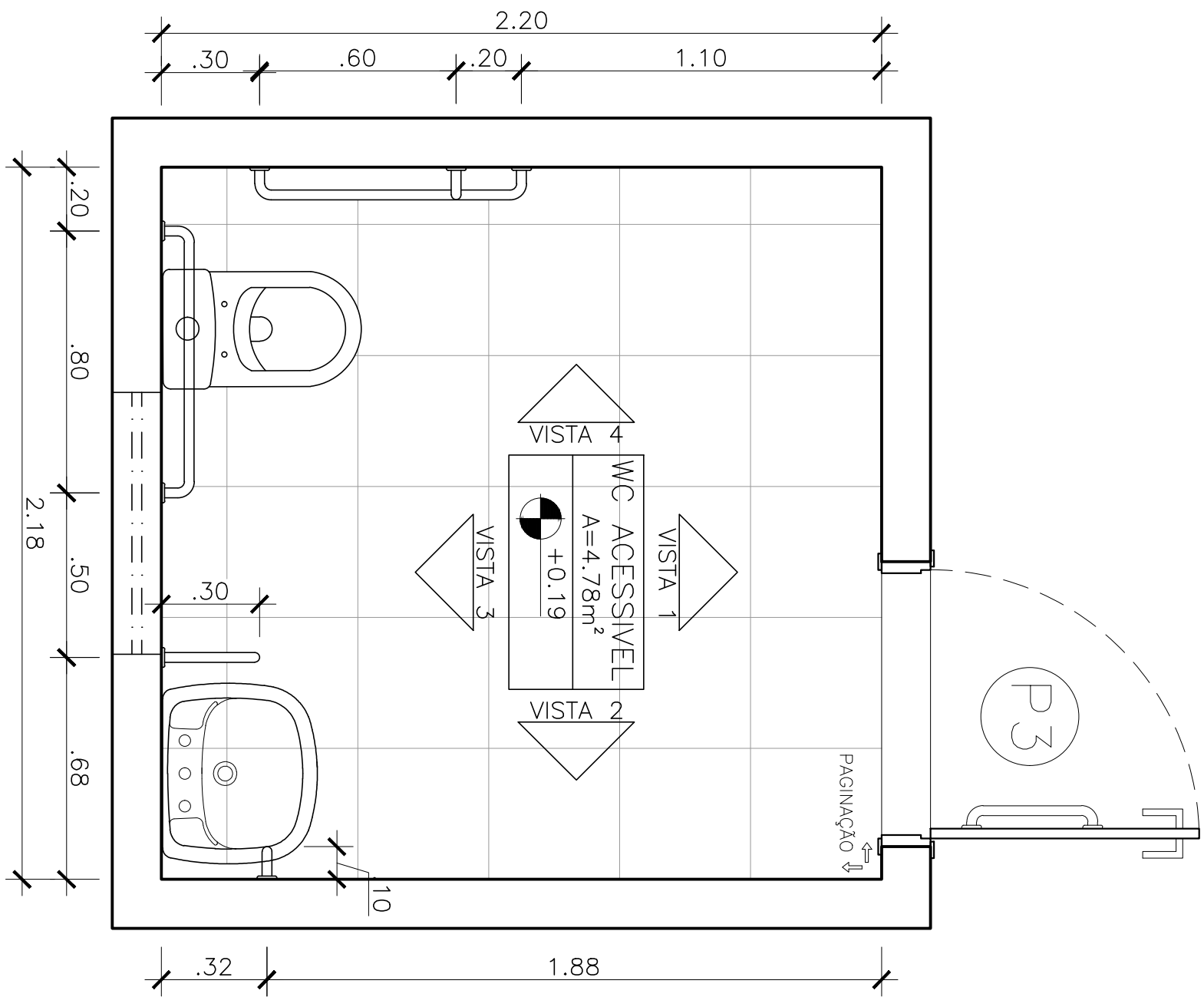
# ANEXO VII A

		<b>ANEXO VII A</b>	
<b>08</b>	<b>12</b>		
<p align="center"><b>MINISTÉRIO PÚBLICO ESTADO DO MARANHÃO Procuradoria Geral de Justiça</b></p>			
TIPO DO PROJETO:			
<b>PROJETO ARQUITETÔNICO DE CONSTRUÇÃO</b>			
NOME DO PROJETO:			
<b>PROMOTORA DE JUSTIÇA DE LAGO DA PEDRA</b>			
AUTOR DO PROJETO:			
_____			
<b>ALBERTO PIRES PINTO FILHO</b>			
Arquiteto e Urbanista C.O.U.B. nº 152700			
ENDEREÇO:	ZONA:		
<b>RUA LIBRANO NETO, S/N, VILA ROCHA - LAGO DA PEDRAMA</b>			
FONE/FAX:			
<b>PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA-PGJ</b>			
TÍTULO:			
<b>PLANTA DE COBERTURA</b>			
ÁREA TERREÇO: <b>3,393,00m²</b>	ÁREA CONSTRUTIVA: <b>218,46 m²</b>	ÁREA ÚTIL: <b>3,714,54m²</b>	
COLABORADOR:	REGIO FORTAL: <b>4,03m</b>	GABARITO: <b>TERREO</b>	
ESCALA:	DATA:		
<b>INDICADA</b>	<b>16/01/2019</b>		



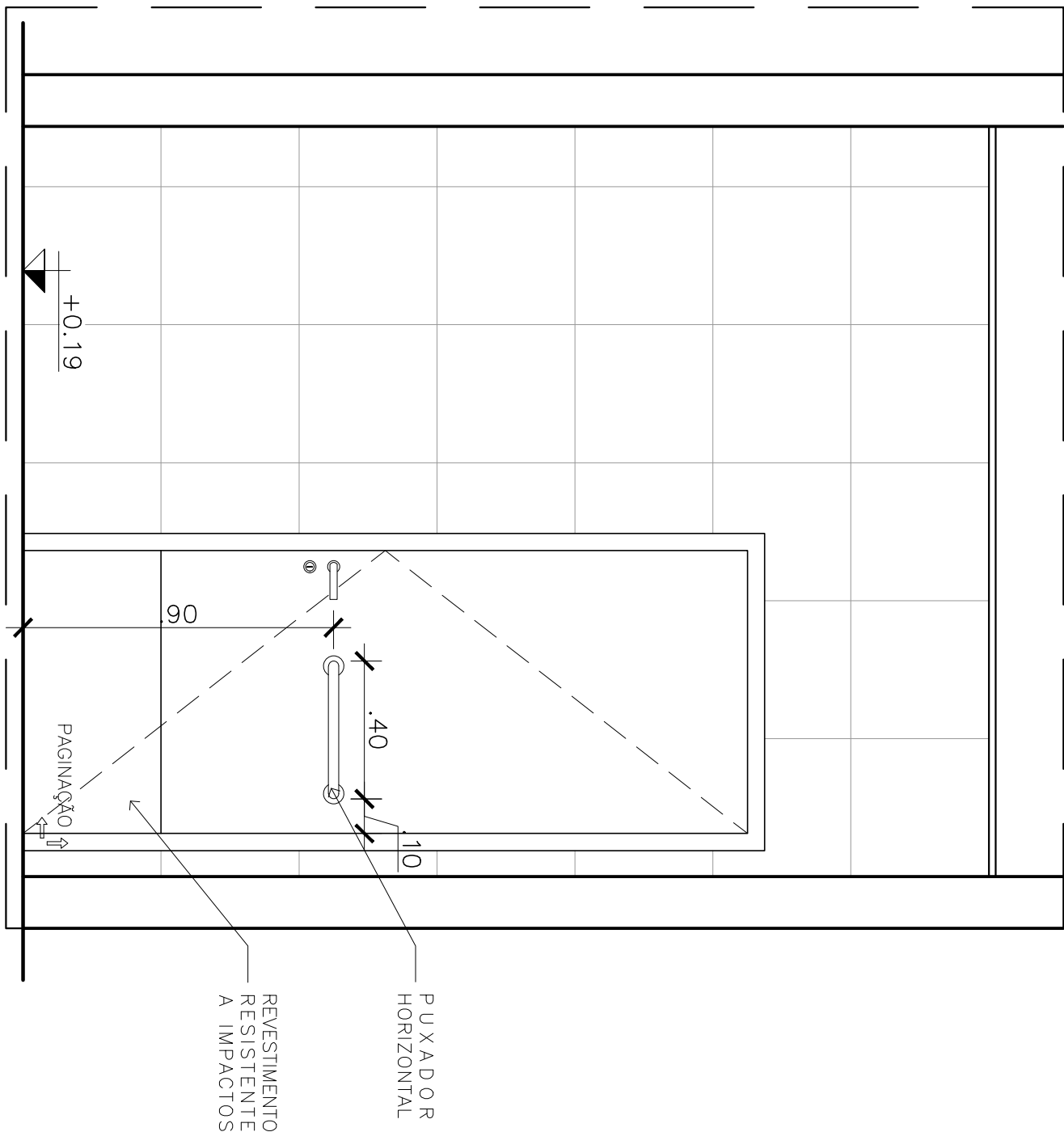






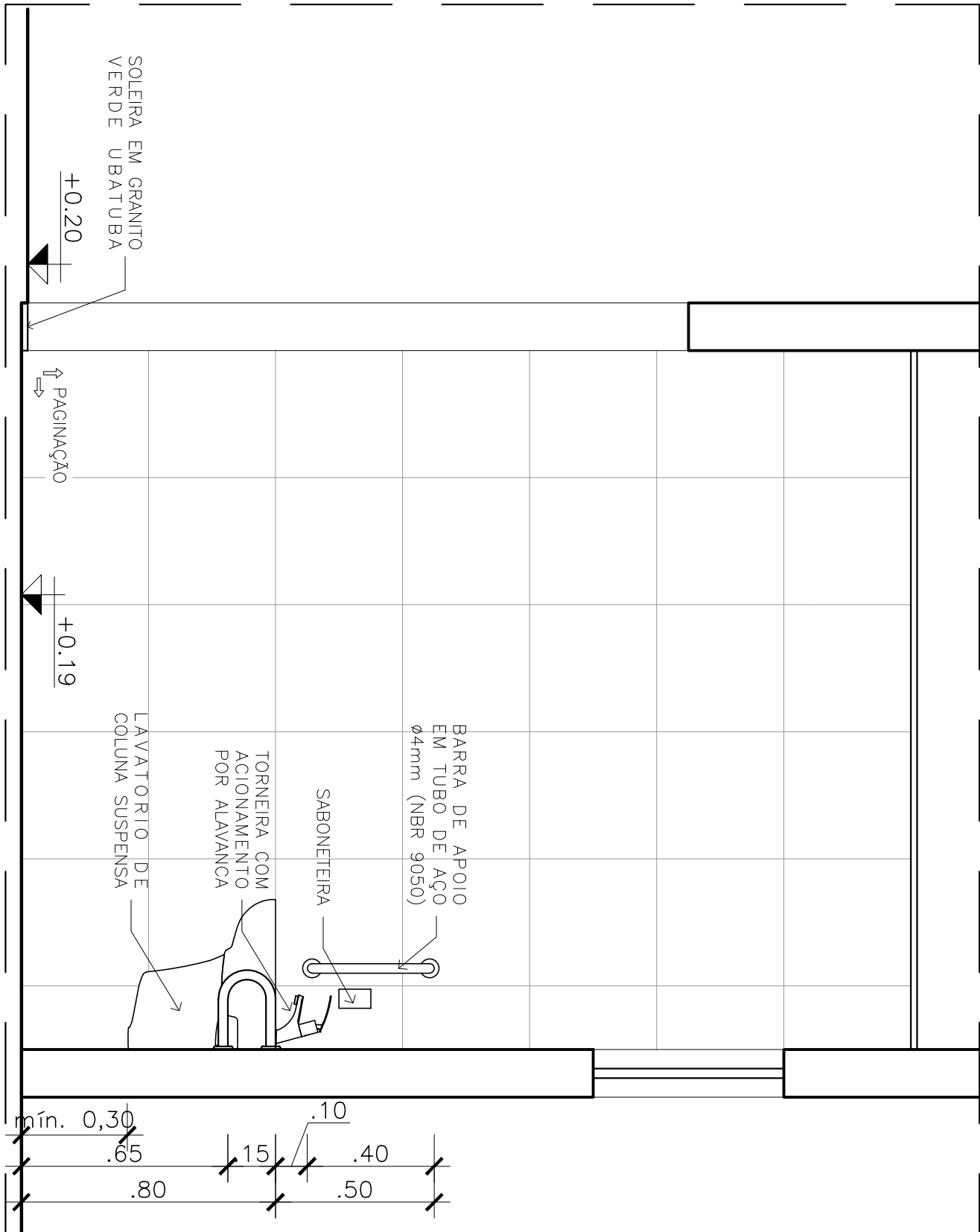
29 DETALHE WC: PLANTA BAIXA

ESCALA: 1/25



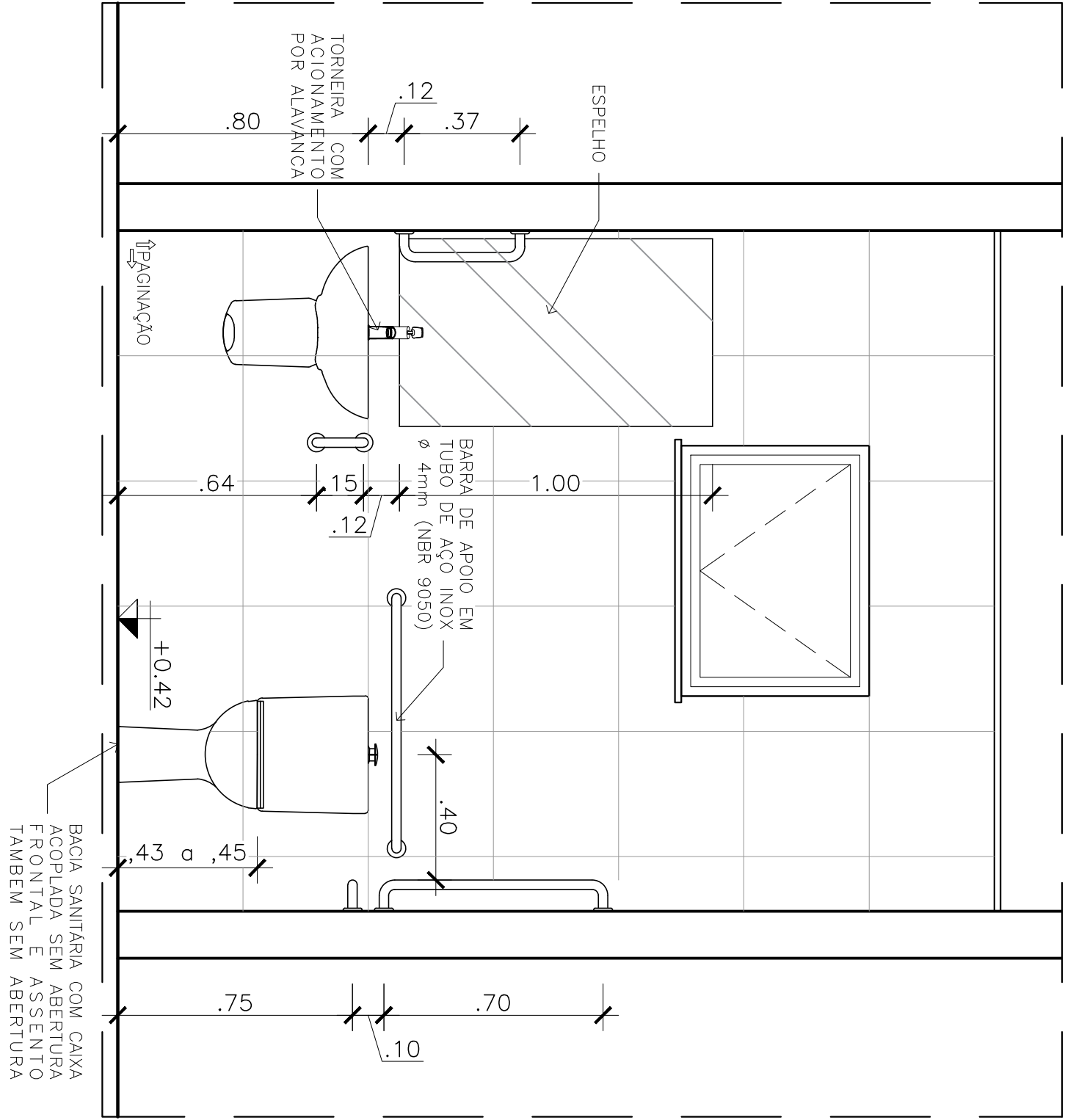
30 DETALHE WC: VISTA 1

ESCALA: 1/25



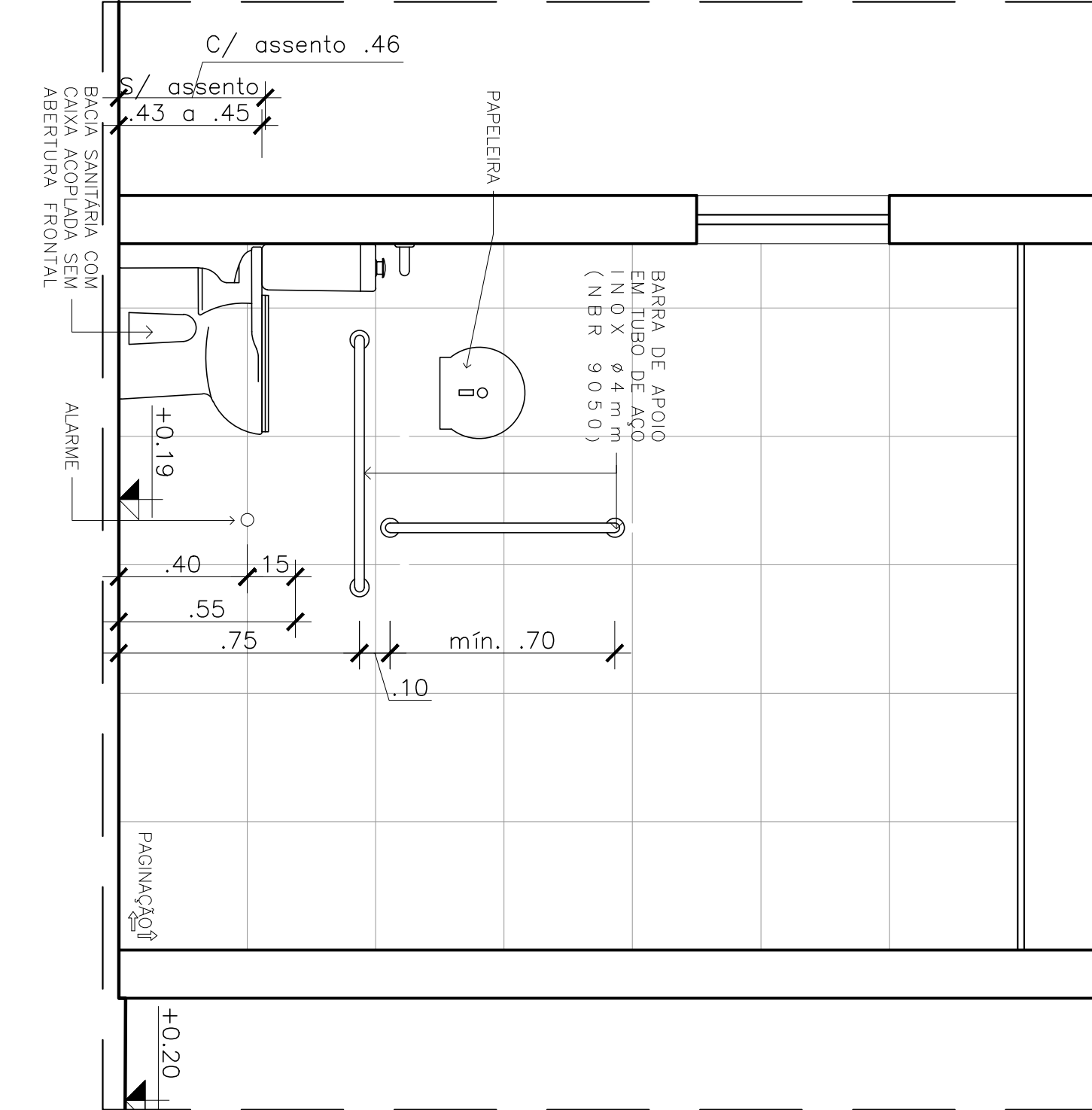
31 DETALHE WC: VISTA 2

ESCALA: 1/25



32 DETALHE WC: VISTA 3

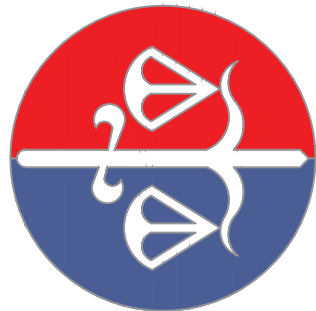
ESCALA: 1/25



33 DETALHE WC: VISTA 4

ESCALA: 1/25

# ANEXO VII A



MINISTÉRIO PÚBLICO  
ESTADO DO MARANHÃO  
Procuradoria Geral de Justiça

## PROJETO ARQUITETÔNICO DE CONSTRUÇÃO

TIPO DO PROJETO:  
PROMOTORIA DE JUSTIÇA DE LAGO DA PEDRA

NOME DO PROJETO:

ALBERTO PIRES PINTO FILHO  
Arquiteto e Urbanista-CAU/MA-A-115270-0

ENDEREÇO:  
RUA ILÁRIO NETO, S/N, VILA ROCHA - LAGO DA PEDRA/MA

PROPRIETÁRIO:  
PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA-MA

## DETALHE: WC ACESSÍVEL

ÁREA TERRENO 3.933,00 m²	ÁREA CONSTRUÍDA 218,46 m²	ÁREA LÍQUIDA 3.714,54 m²
COLABORADOR:	RECUBO FRONTAL 4,05 m	GABARITO TERREO
ESCALA: 1/25	DATA: 16/01/2019	



Technical drawing of a window frame assembly. The drawing shows a cross-section of the frame with various dimensions and components labeled. The dimensions are as follows:

- 0.9 (Total width of the frame assembly)
- 0.88 (Width of the frame body)
- 0.2 (Width of the frame lip)
- 0.02 (Gap between the frame lip and the glass)
- 0.87 (Width of the frame body from the lip to the glass)
- 0.05 (Thickness of the frame lip)

The components are labeled as follows:

- BARÇA EM FERRO (Iron frame)
- ALUMINIZADO (Anodized)
- VIDRO (Glass)
- PARAFUSO P/ ALUMINIZADO (Screw for anodized)
- EM BORDA (Edge)
- CLIPA EM AÇO INOX (Stainless steel clip)
- SEGMENTO EM PÓLICO VERDE (Green polycarbonate segment)
- USADO (Used)

0.87

0.05

0.19

35

REVEST. EM GESSO VERDE UBATUBA

BARRA DE ARMADURA VERDE UBATUBA

CUBA EM AÇO INOX

0.9

1.1

0.2

[illegible]

1.3

1.05

0.2

0.05

1

39

GRANITO EM GRANTO VERDE UBATUBA

GRANITO EM GRANTO VERDE UBATUBA

Technical drawing of a wall section showing a window opening. The wall has a total thickness of 1.1m. The window opening is 1.05m wide. The window frame is 0.05m thick. The window is labeled "ROJALNO EM CASARINHO VERDE UBATUBA". The wall is labeled "DAMA EM FERRO GALVANIZADO EM PAREDE P/ ARCO DA SANHADA".

Technical drawing of a floor plan for a bathroom (BANHEIRA) and a bedroom (QUARTO). The drawing includes dimensions for walls, openings, and furniture. Key features include a bathtub (BANHEIRA) with a width of 1.75m and a length of 0.75m, a toilet (TOILET) with a width of 0.6m, and a shower area (CHUVEIRO) with a width of 0.9m. The drawing also shows a window (JANELA) with a width of 1.2m and a door (PORTA) with a width of 0.8m. The overall dimensions of the room are 3.75m by 2.1m. The drawing is labeled 'BANHEIRA' and 'QUARTO'.



VISTA 2

Technical drawing of a kitchen island showing top and side views with dimensions and material specifications.

**Top View Dimensions:**

- Overall width: 2.1
- Overall depth: 1.05
- Left side segments: 0.8 and 0.75
- Right side segments: 1.3 and 1
- Internal offset: 0.05
- Small rectangular cutout width: 0.3

**Side View Dimensions:**

- Island height: 0.75
- Countertop thickness: 0.05
- Base thickness: 0.25

**Material Specifications:**

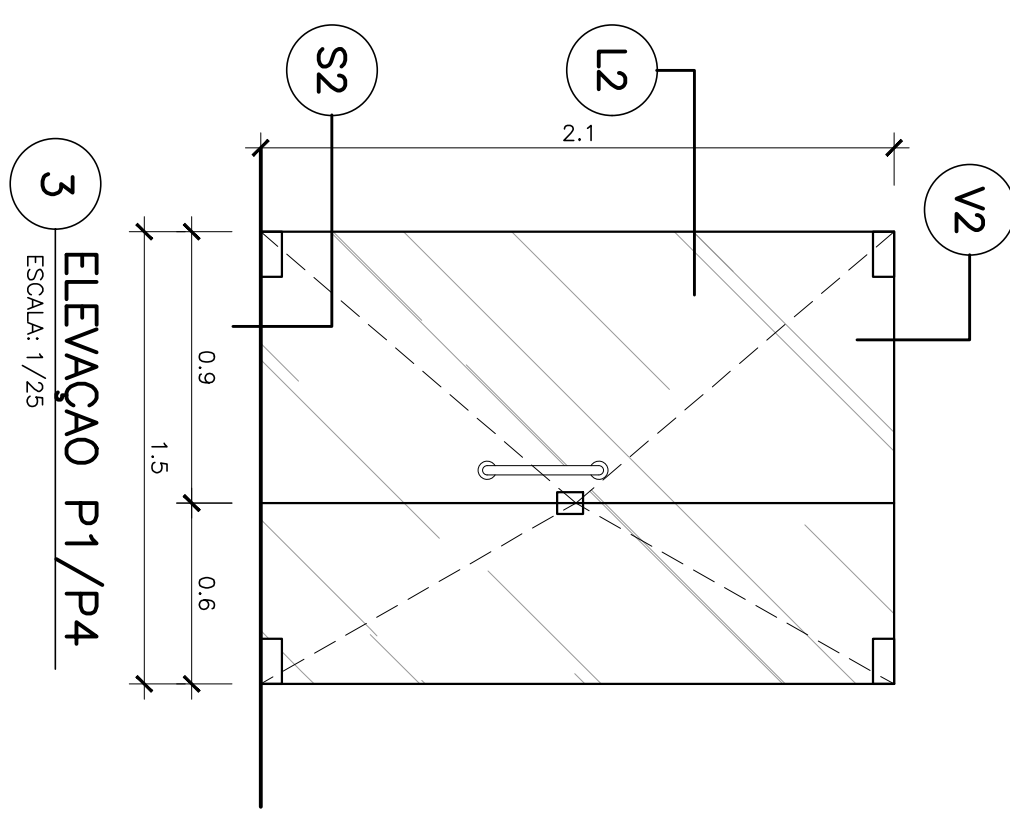
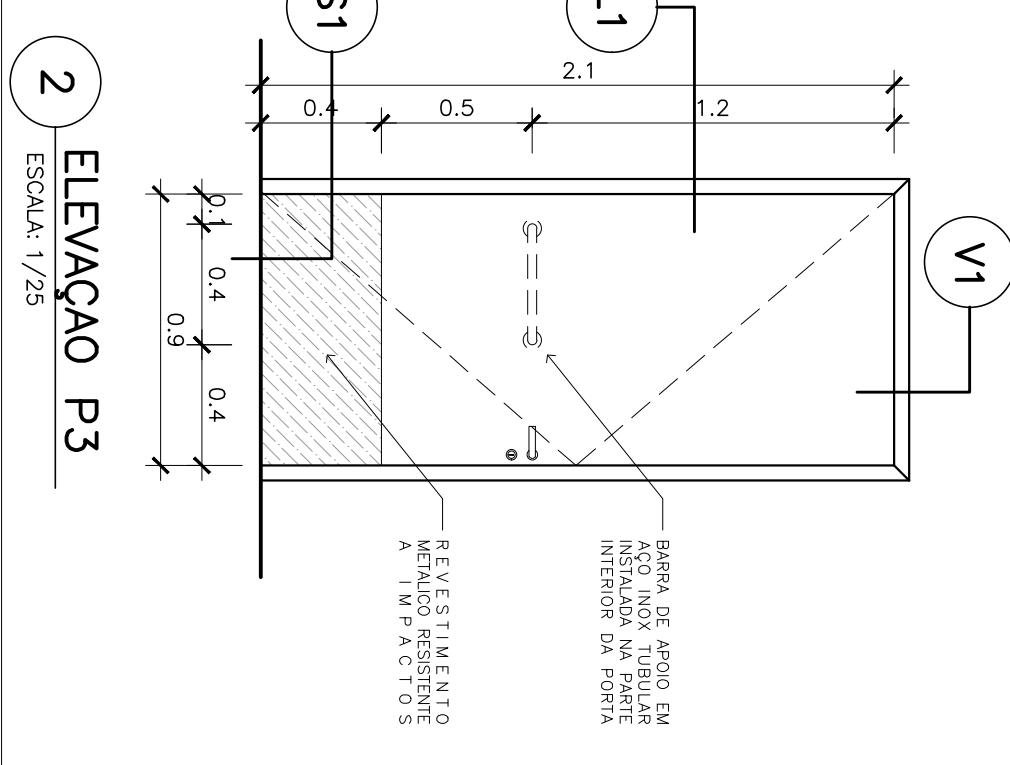
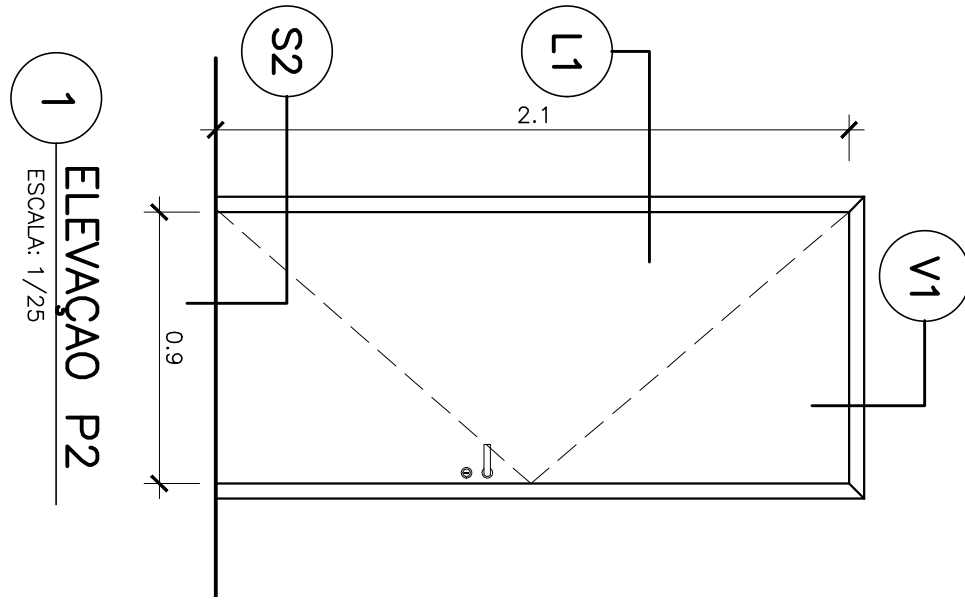
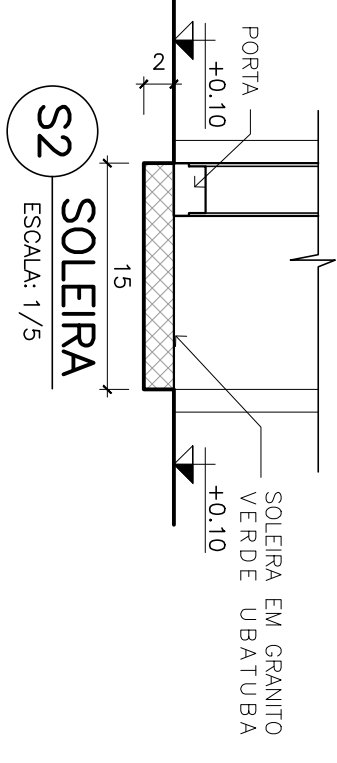
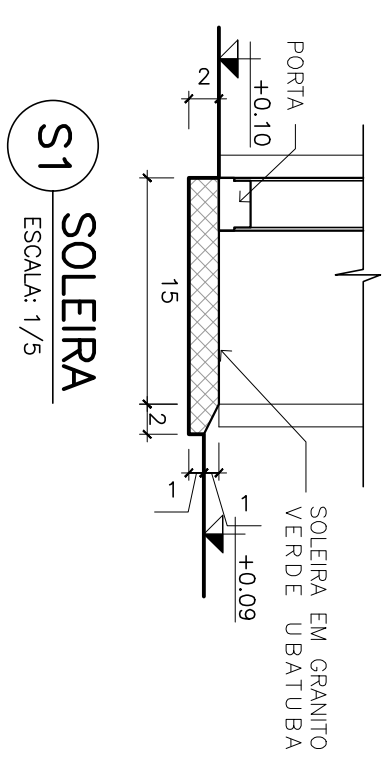
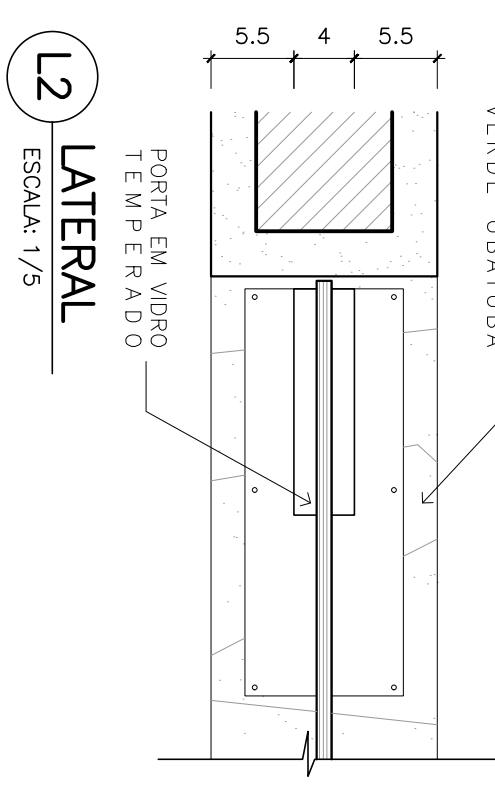
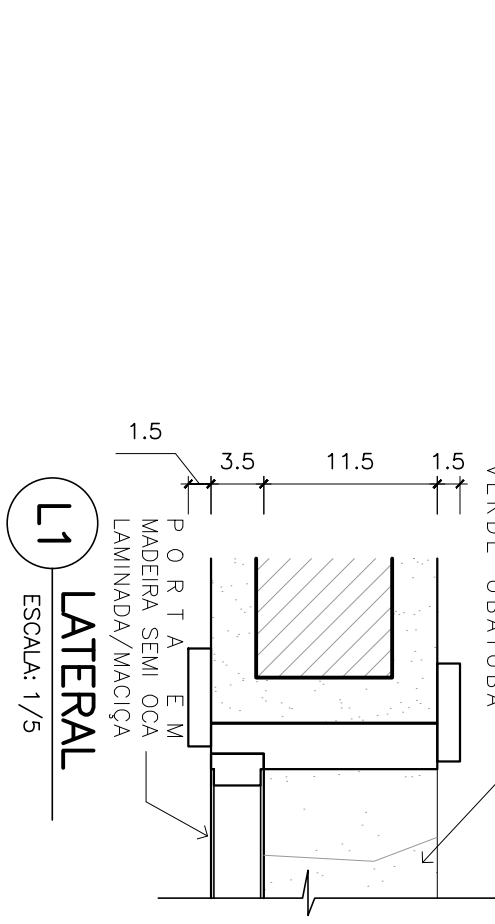
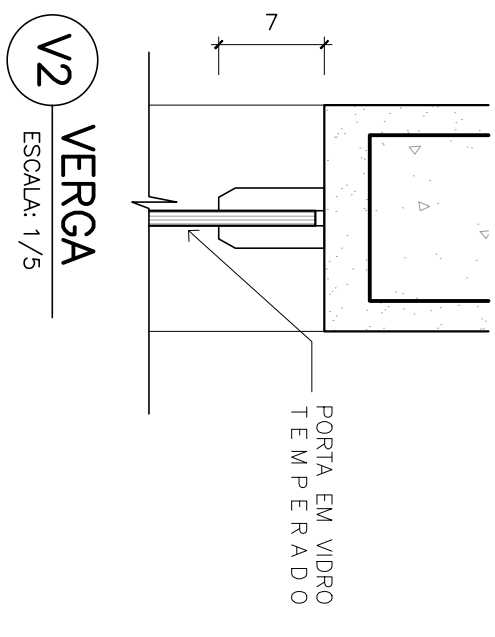
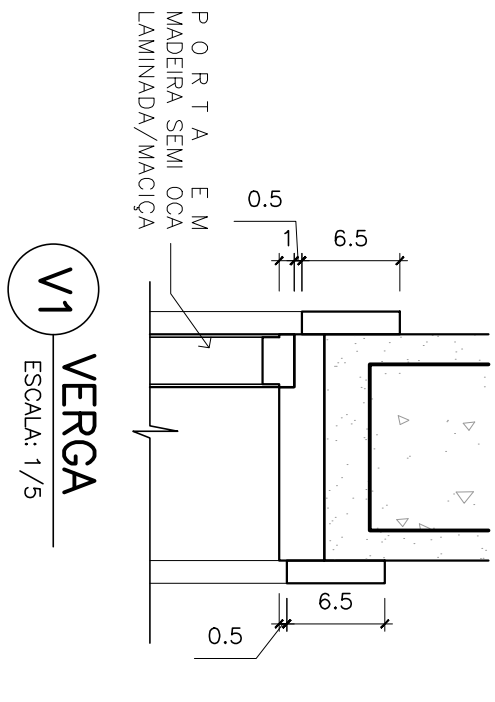
- BANCADA EM GRANITO VERDE UBATUBA** (Green Ubatuba Granite countertop)
- ESCALADA PIA DE BANCADA EM GRANITO VERDE UBATUBA COM VIGOS TRANSVERSAIS INCLINADOS** (Inclined transverse supports for the Ubatuba Granite countertop)
- BANCADA EM FOLHA DE GRANITO VERDE UBATUBA** (Ubatuba Granite slab countertop)
- FECHAMENTO EM BORDA DE GRANITO VERDE UBATUBA** (Ubatuba Granite edge finish)
- FECHAMENTO EM BORDA DE REVESTIMENTO CERÂMICA 10X10 CM** (Ceramic tile edge finish, 10x10 cm)

**Detail:** A circular detail with a diameter of 45 is shown on the right side of the island.

**44** **BANCADA RECEPÇÃO: CORTE**  
ESCALA: 1/25

45 BANCADA PROTOCOLLO: CORTE  
ESCALA: 1/25

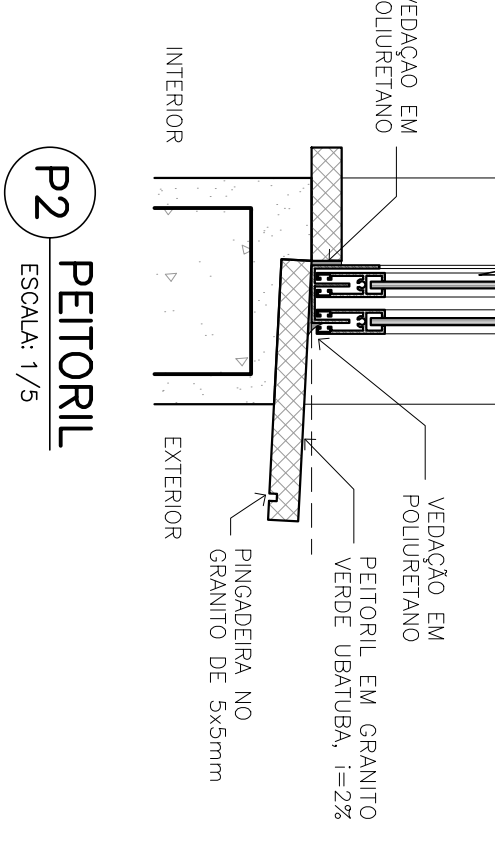
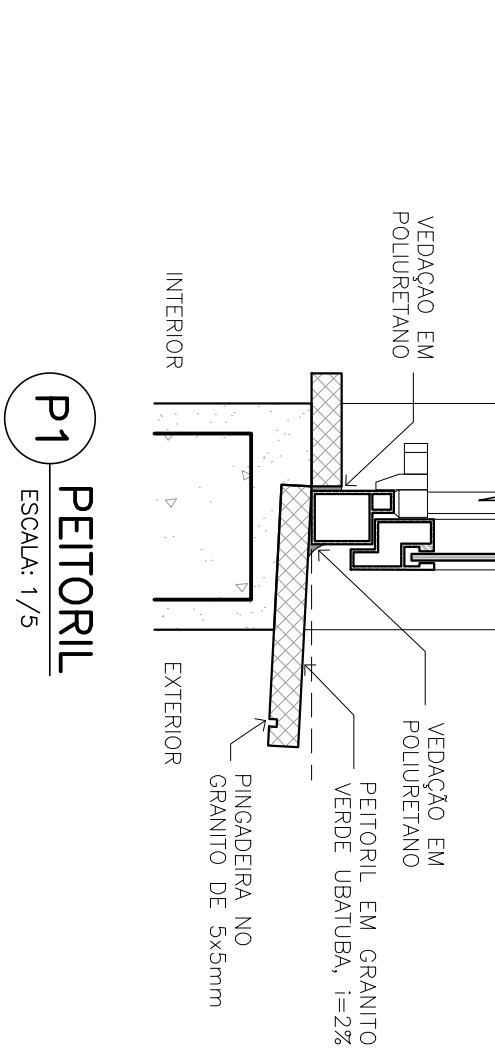
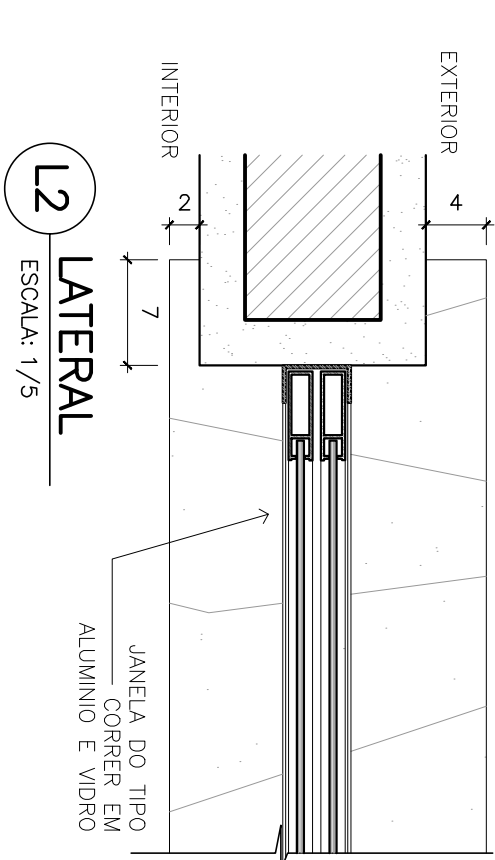
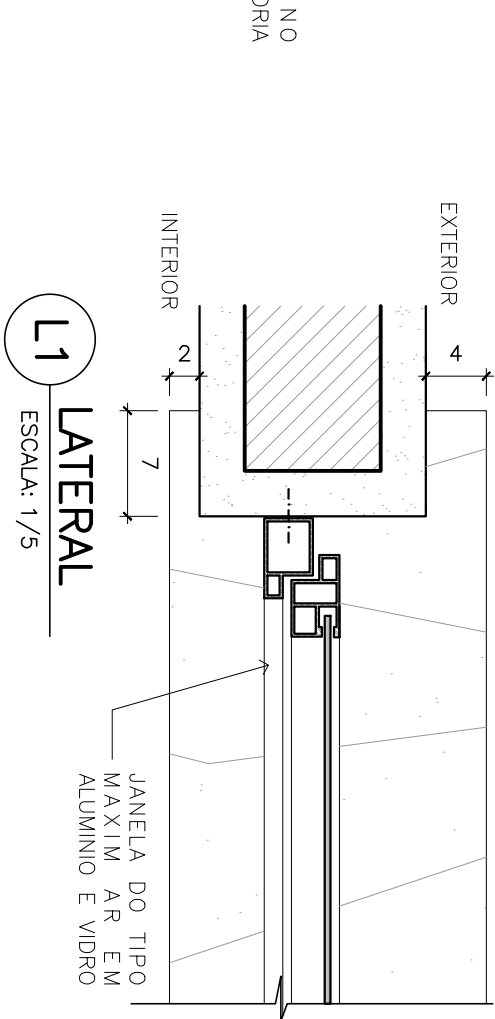
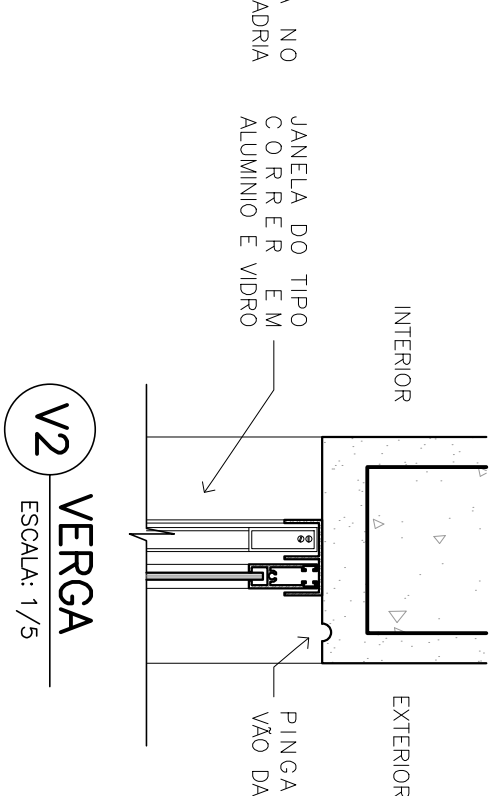
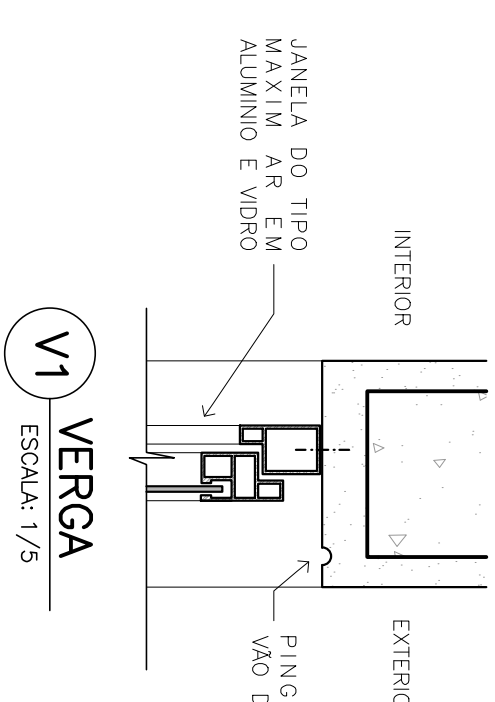




QUADRO DE PORTAS				
Nº PORTA	TIPO	DIMENSÃO	MATERIAL	ACABAMENTO
P1	ABRIR	1.50x2.10	VIDRO TEMPERADO	-
P2	ABRIR	0.90x2.10	SEMI-OCIA LAMINADA	VERNIZ FOSCO
P3	ABRIR	0.90x2.10	SEMI-OCIA LAMINADA	VERNIZ FOSCO
P4	ABRIR	1.50x2.10	VIDRO TEMPERADO	-

PORTA COM BARRA DE APOIO HORIZONTAL E REVESTIMENTO METÁLICO NA PARTE INFERIOR RESISTENTE A IMPACTO

PORTA COM AÇIONAMENTO DE FECHO ELETRÔNICO NA RECEPÇÃO



1 ELEVACAO J3 ESCALA: 1/25

2 ELEVACAO J1 ESCALA: 1/25

3 ELEVACAO J2 ESCALA: 1/25

QUADRO DE JANELAS				
Nº JANELA	TIPO	DIMENSÃO	MATERIAL	ACABAMENTO
J1	CORRER	1.50x1.10	ALUMINIO E VIDRO	ANODIZADO BRANCO
J2	MAXIM AR	0.80x0.60	ALUMINIO E VIDRO	ANODIZADO BRANCO
J3	CORRER	2.50x1.10	ALUMINIO E VIDRO	ANODIZADO BRANCO

VERGA LATERAL PETITORIL

OBSERVAÇÃO

# ANEXO VII A

**MINISTÉRIO PÚBLICO**  
ESTADO DO MARANHÃO  
Procuradoria Geral de Justiça

TIPO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO DE CONSTRUÇÃO

NOME DO PROJETO: PROMOTORIA DE JUSTIÇA DE LAGO DA PEDRA

AUTOR DO PROJETO: ALBERTO PIRES PINTO FILHO  
Arquiteto e Urbanista-CAU/BA-115270-D

ENDEREÇO: RUA ILÁRIO NETO, S/N, VILA ROCHA - LAGO DA PEDRA/MA

PROPRIETÁRIO: PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA-PGJ

ZONA:

TÍTULO: DETALHES: ESQUADRIAS

ÁREA TERRENO: 3.933,00m²

ÁREA CONSTRUÇÃO: 218,46 m²

COLABORADOR: RECIO FREITAS

ESCALA: 4,05m

INDICADA

ÁREA LÍQUIDA: 3.714,54m²

QUANTO: TERRECO

DATA: 16/01/2019