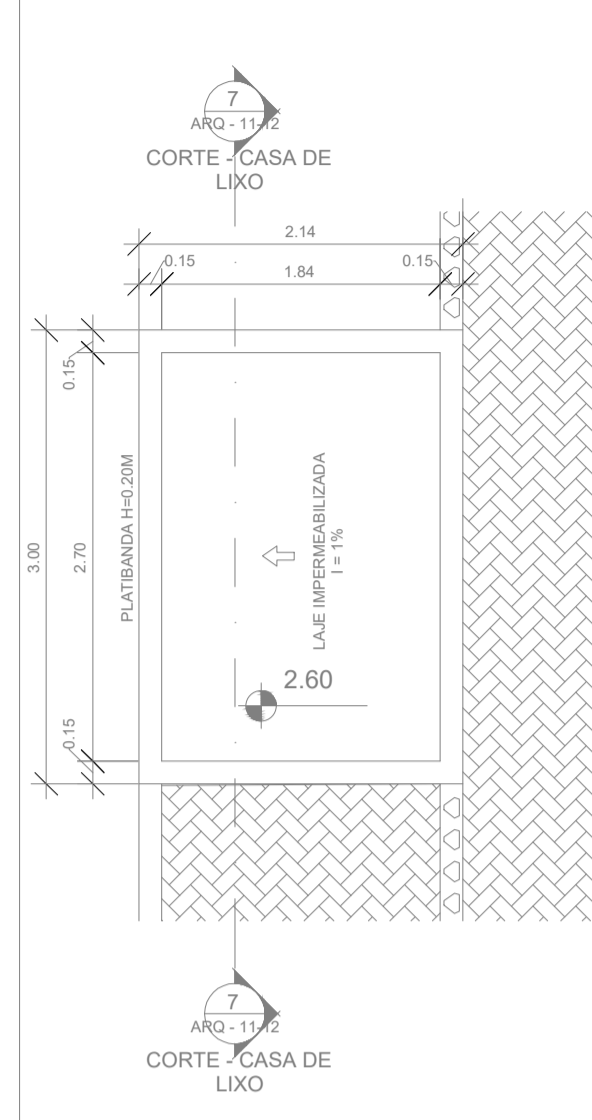
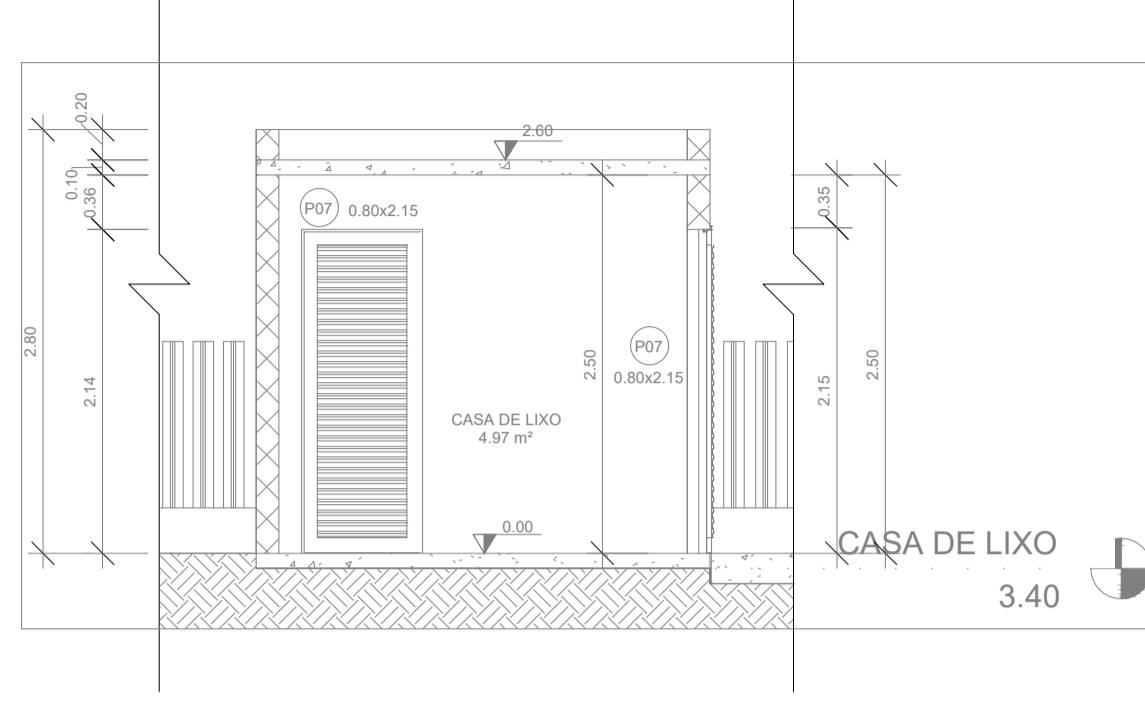


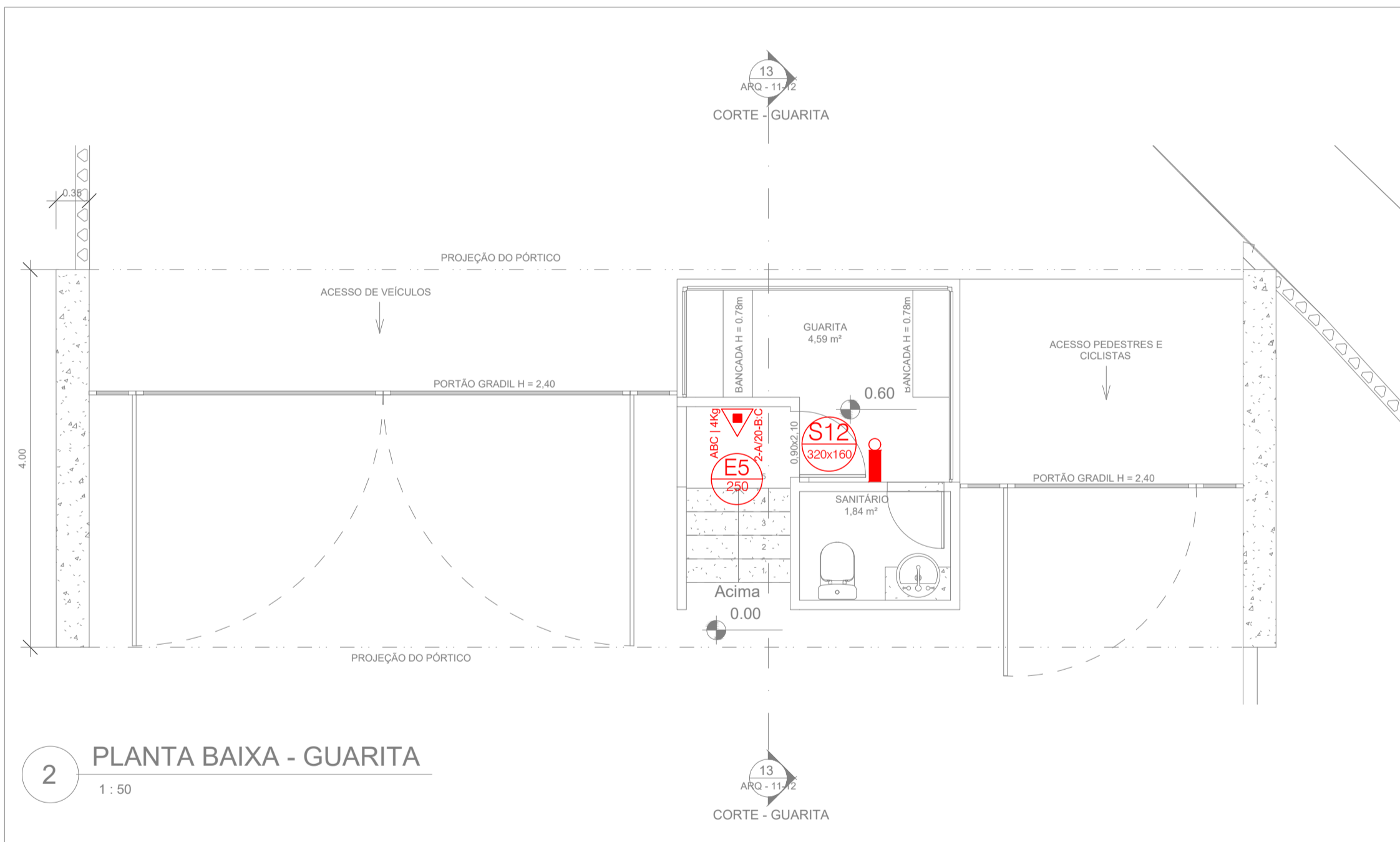
1 PLANTA BAIXA - CASA DE LIXO
1:50



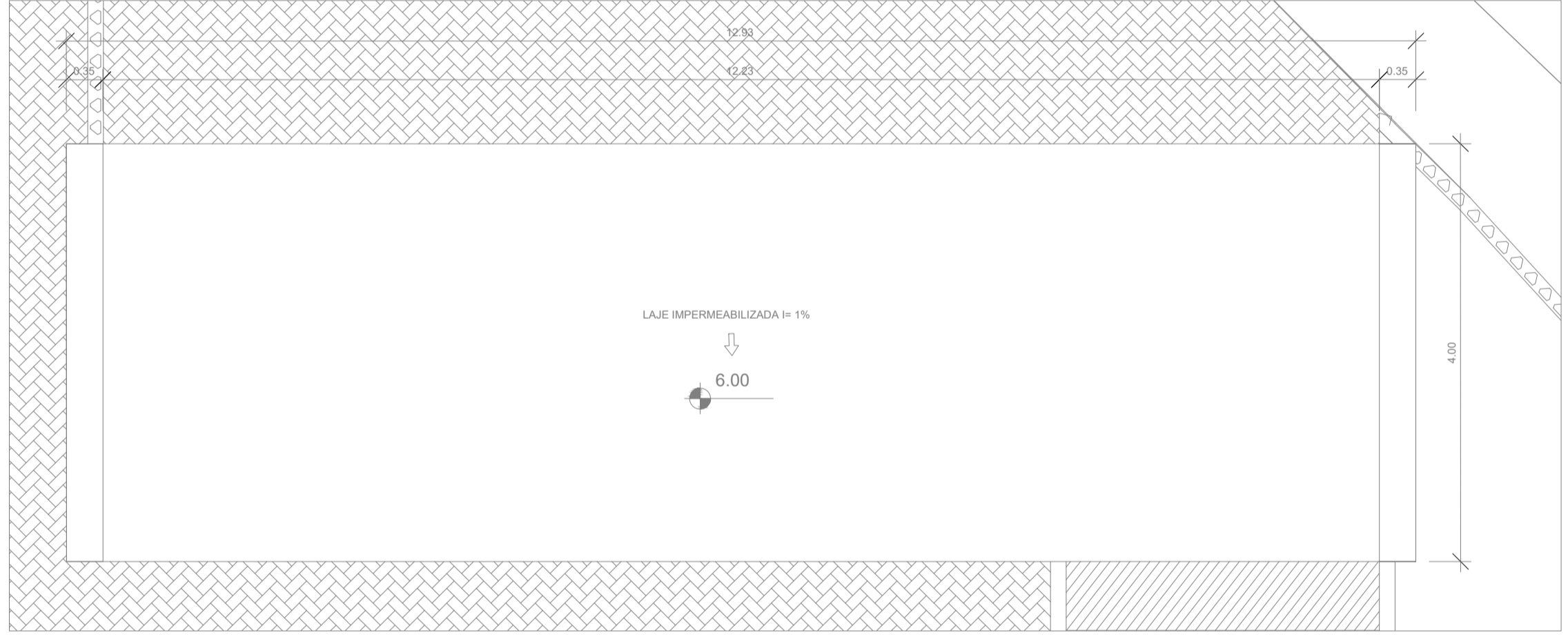
5 PLANTA DE COBERTURA - CASA DE LIXO
1:50



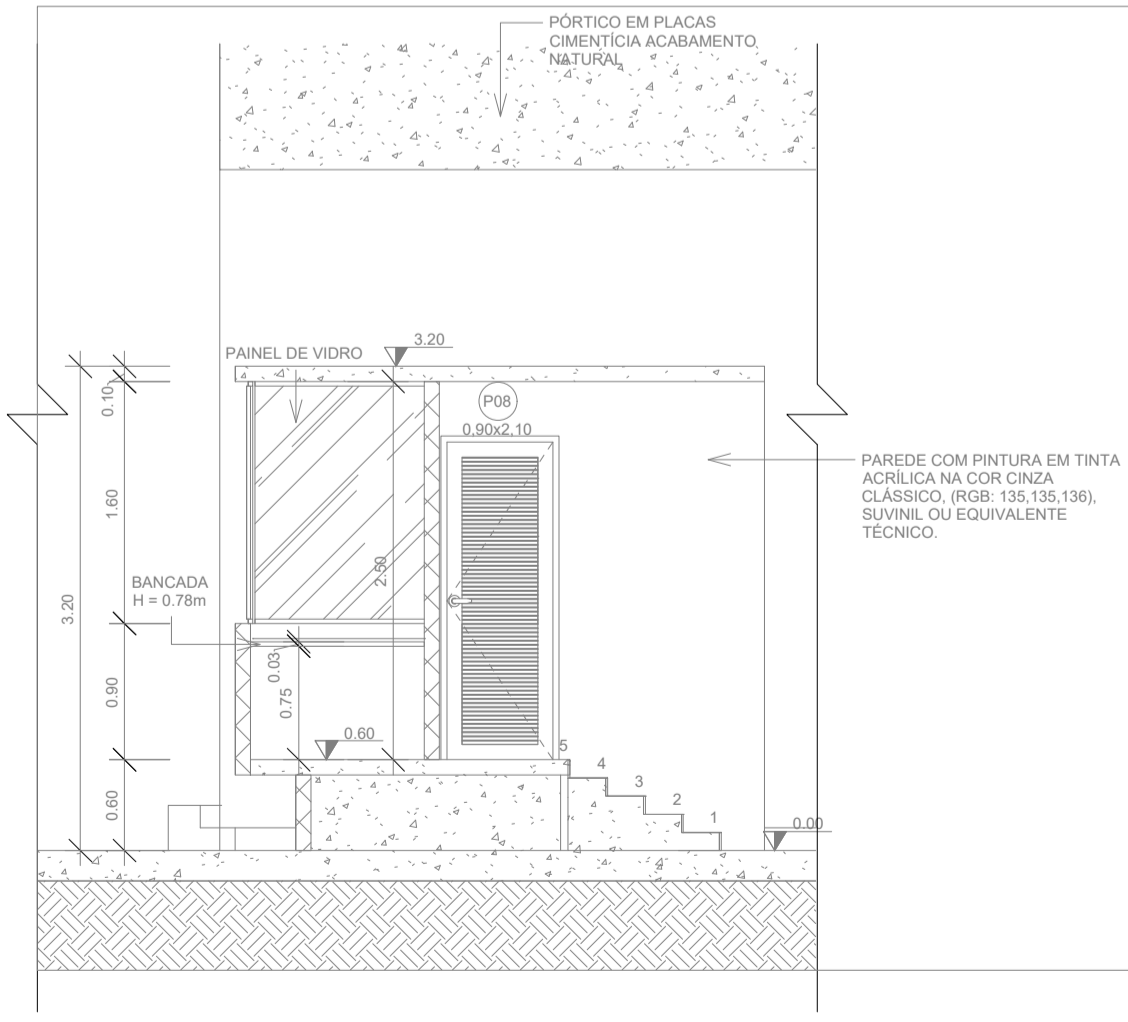
7 CORTE - CASA DE LIXO
1:50



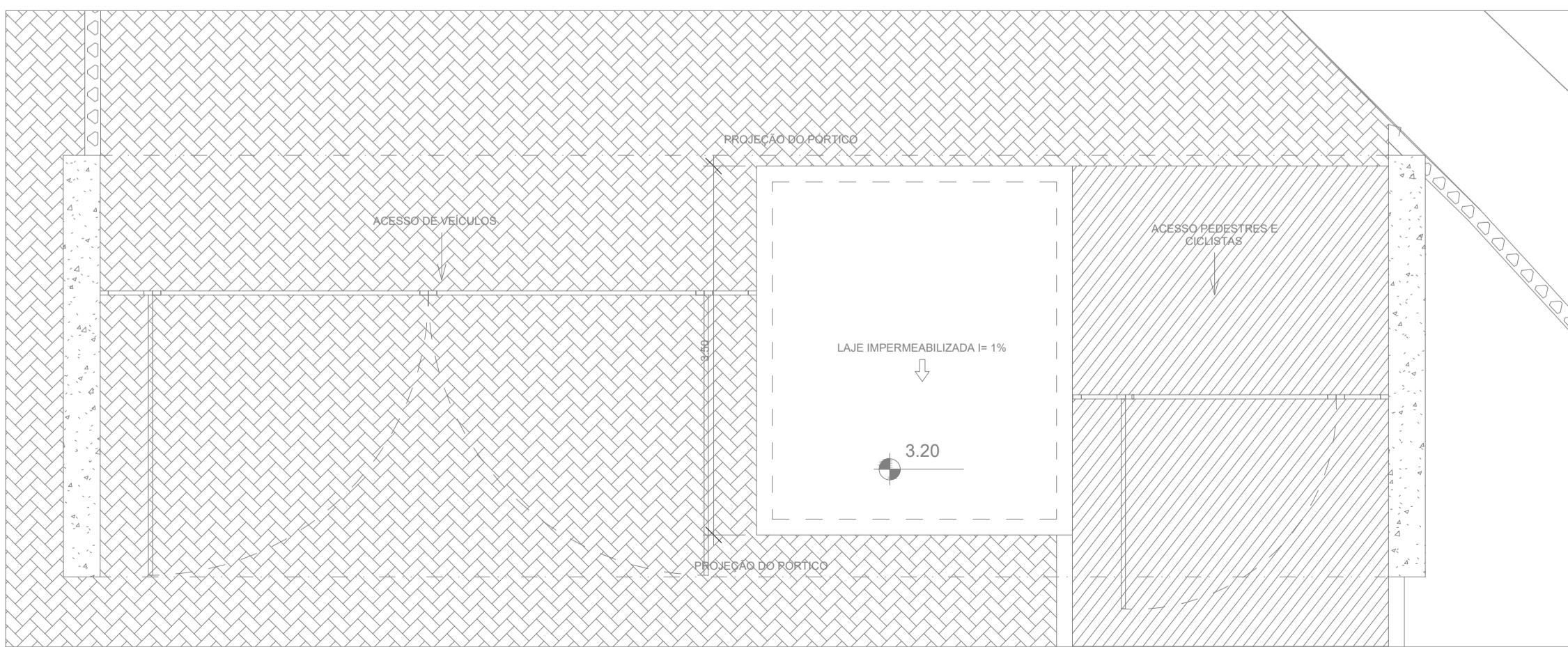
2 PLANTA BAIXA - GUARITA
1:50



6 PLANTA DE COBERTURA - PÓRTICO
1:50



13 CORTE - GUARITA
1:50



12 PLANTA DE COBERTURA - GUARITA
1:50

LEGENDA: ENGENHARIA CONTRA INCÊNDIO	
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO (ILUMINAÇÃO/SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA)
	BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA - ACLARAMENTO COM FLUXO LUMINOSO DE 300 LÚMENS PARA TODA A EDIFICAÇÃO E 400 LÚMENS PARA A ÁREA DE CIRCULAÇÃO CENTRAL.
	BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA - BALIZAMENTO COM SETA INDICANDO QUE DEVE SEGUIR, COM FLUXO LUMINOSO DE 100 LÚMENS
	SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA (DIMENSÃO EM MM)
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO (EXTINTORES)
	EXTINTOR ABC 4,0kg - CAPAC. EXTINTORA 2A-20B-C
	EXTINTOR CO2 6,0kg - CAPAC. EXTINTORA 5-B-C
	SUPORTE DE PISO PARA EXTINTOR
	ROTA DE FUGA - DIREÇÃO A SEGUIR
	ROTA DE FUGA - SAÍDA FINAL
	DISTÂNCIA MÁXIMA A PECORRER - DMP

SÍMBOLOS GRÁFICOS		
S1		Indicação do sentido (a direita) de uma saída de emergência. Dimensões mínimas: L = 2,0 H
S2		Indicação do sentido (a esquerda) de uma saída de emergência. Dimensões mínimas: L = 2,0 H
S3		Indicação de uma saída de emergência a ser atendida acima da porta, para indicar o seu acesso
S12		Indicação da saída de emergência, utilizada como complementação do pictograma fotoluminescente (seta ou imagem, ou ambos)

EQUIPAMENTOS		
E5		Extintor de Incêndio. Símbolo: quadrado. Fundo: vermelho. Pictograma: fotoluminescente. Indicação de localização dos extintores de incêndio
PROIBIÇÃO		
P-1		Proibido fumar. Símbolo: circular. Fundo: branco. Pictograma: Prata. Faixa circular e barra diametral: vermelhas. Todo local onde o fumo pode aumentar o Risco de Incêndio

REVISÕES	
R1	REVISÃO CONFORME SOLICITAÇÃO DO CORPO DE BOMBEIROS
R0	EMIÇÃO INICIAL

1- TODAS AS MEDIDAS E DIMENSÕES ESTÃO EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO;

Documento assinado digitalmente

goubR RENATA BRITO MOTA LAURIA
Data: 17/01/2025 09:25:51 -0300
Verifique em <https://validar.jf.gov.br>

ASS.: _____

RESP. TÉCNICO PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO
RENATA B. M. LAURIA - CPF: 928.597.555-40

Documento assinado digitalmente

goubR IOLANDA MOITINHO SILVA COSTA
Data: 24/01/2025 09:20:31 -0300
Verifique em <https://validar.jf.gov.br>

ASS.: _____

AUTOR DO PROJETO ARQUITETÔNICO: IOLANDA MOITINHO
CPF: 048.843.585-46 | SALVADOR/BA - TEL: (71) 99259-0265

ASS.: _____

PROPRIETÁRIO: UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
CNPJ: 28.523.215/0001-06

RECÔNCAVO ENGENHARIA E ARQUITETURA
@reconcavo.ea / contato@reconcavo.com.br
SALVADOR/BA - (71) 99259-0265

CONTRATANTE: UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE - UFF PR. Nº: IN-06/06

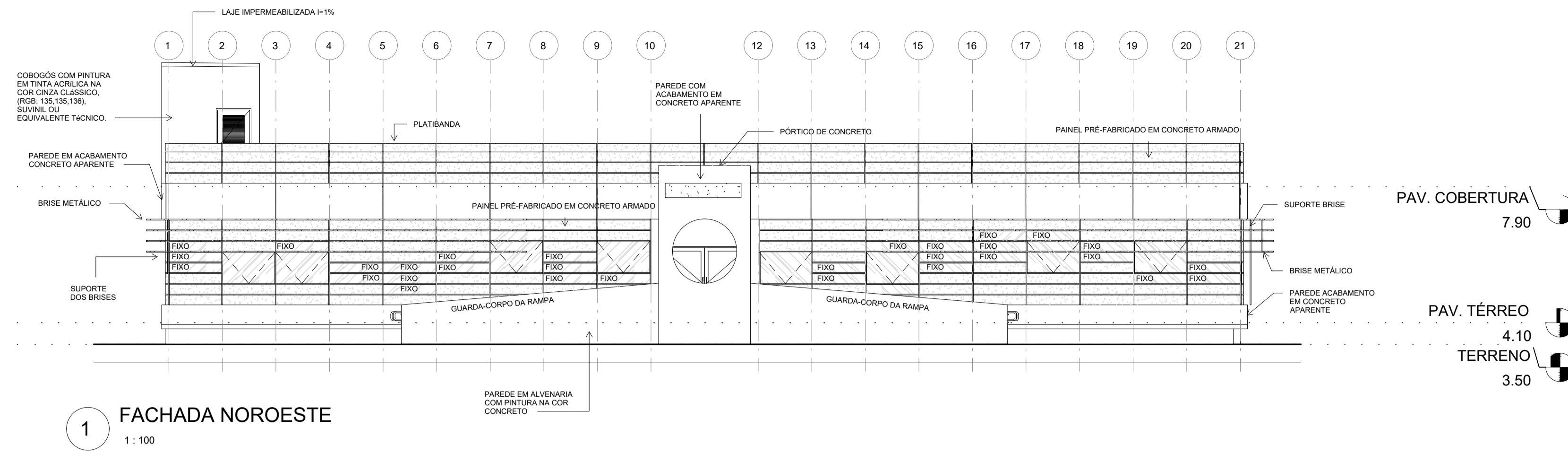
UNIDADE: Agencia de Inovação da UFF - AGIR

ENDERECO: Av. General Milton Tavares de Souza, SIN - Gragoata, Niterói - RJ

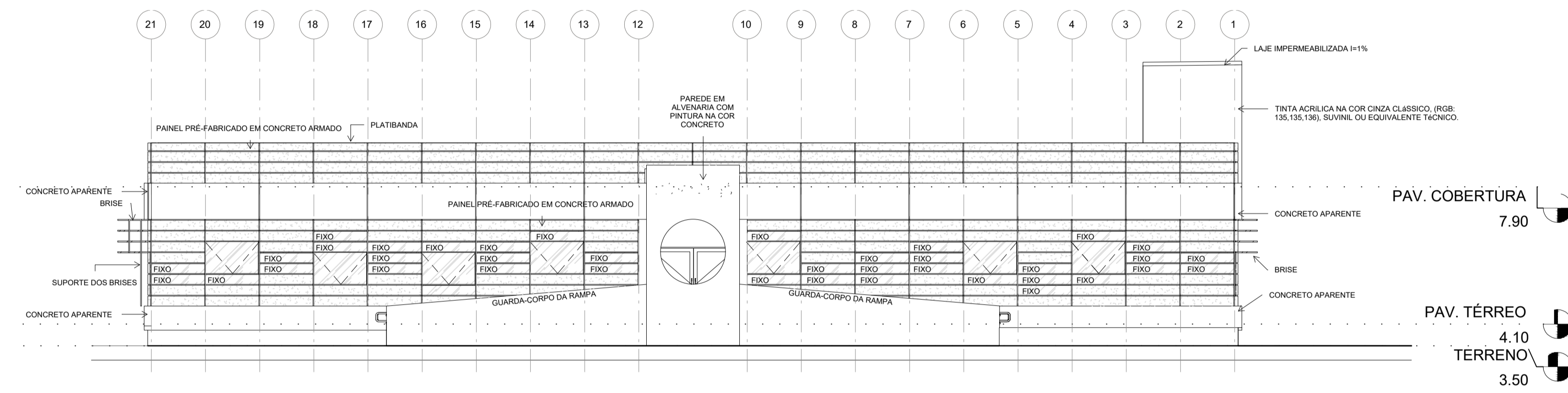
VERSÃO: 01

PRANCHA: ANEXO - GUARITA E CASA DE LIXO - PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO

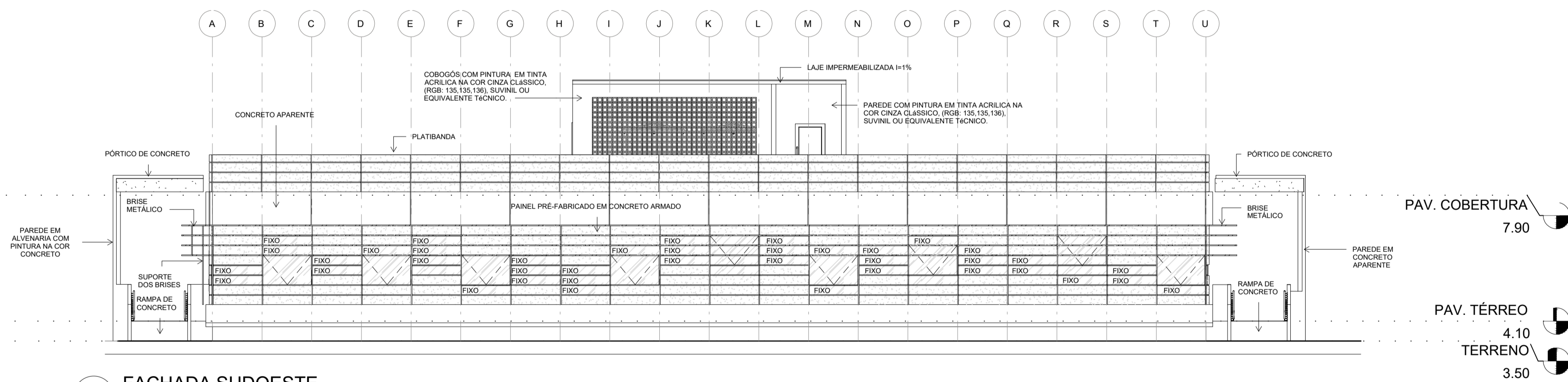
AUTOR DO PROJETO: RENATA B. M. LAURIA CAUIÇRA BA-40117/D DESENHO: RENATA LAURIA Nº DE REGISTRO: 2008104963 DATA: 11/2024 ESCALA: COMO INDICADO



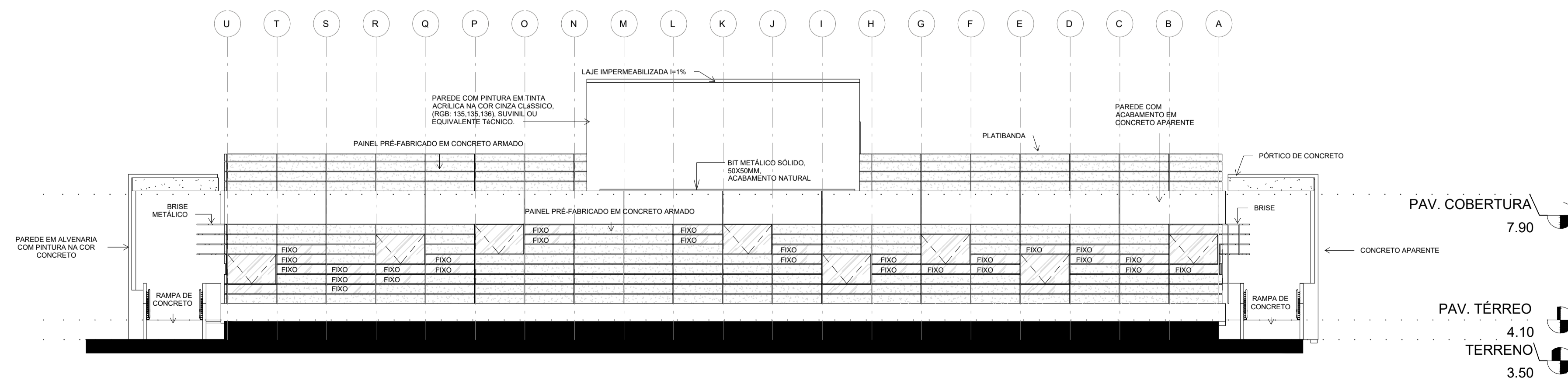
1 FACHADA NOROESTE
1:100



2 FACHADA SUDESTE
1:100



3 FACHADA SUDOESTE
1:100



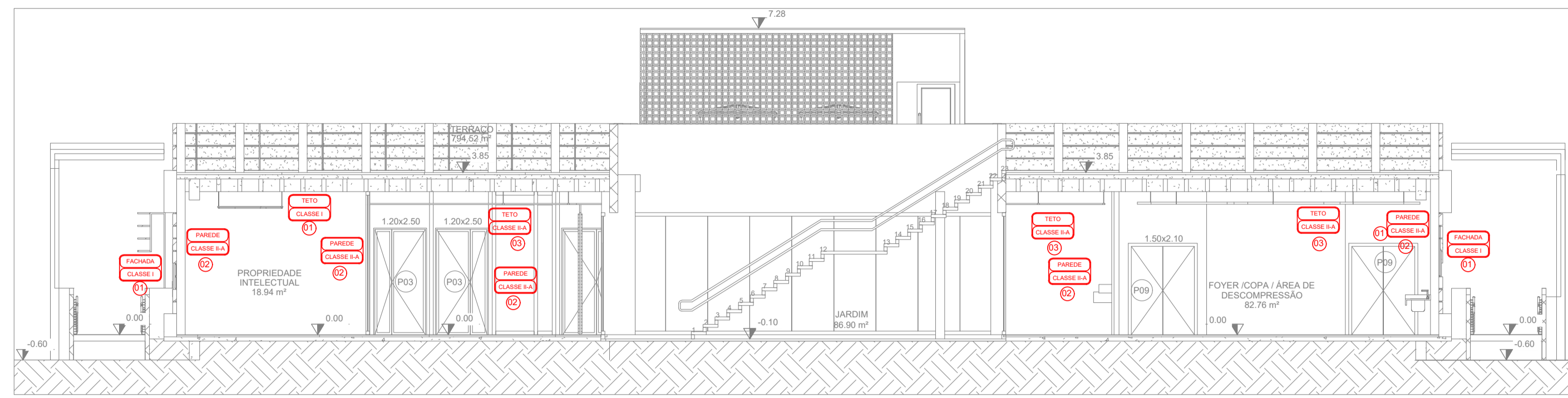
4 FACHADA NORDESTE
1:100

REVISÕES

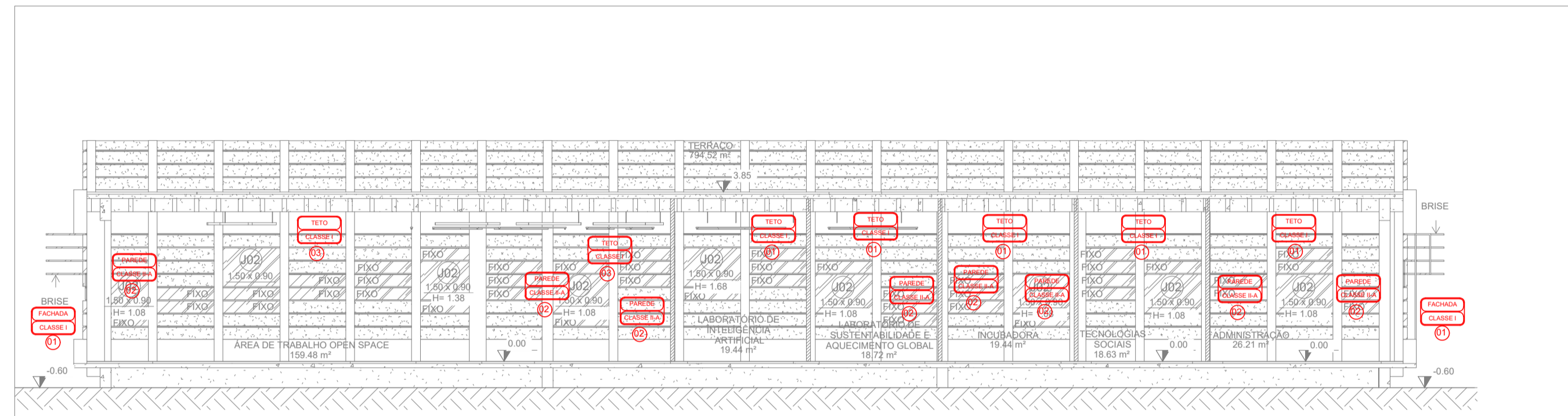
REVISÃO	DESCRIÇÃO
R0	EMISSÃO INICIAL

1- TODAS AS MEDIDAS E DIMENSÕES ESTÃO EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.

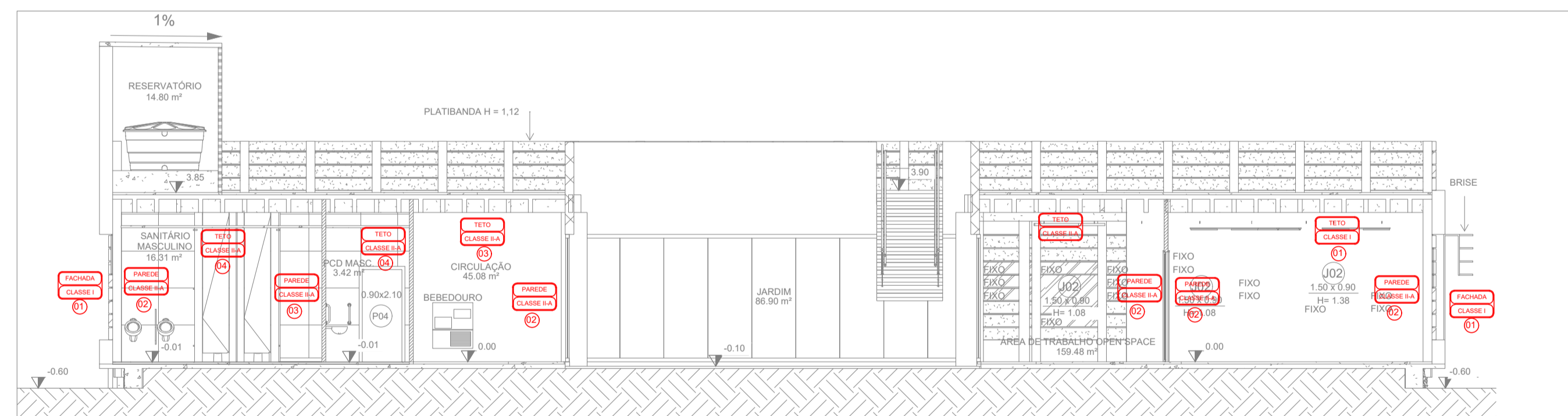
Documento assinado digitalmente
goub RENATA B. M. LAURIA CPF: 928.597.255-03
 Documento assinado digitalmente
goub IOLANDA MOITINHO SILVA COSTA
 Documento assinado digitalmente
goub Daniel de Almeida Silva
 ASS.: _____
 RESP. TÉCNICO PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO
 RENATA B. M. LAURIA CPF: 928.597.255-03
 ASS.: _____
 PROPRIETÁRIO: UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
 CPF: 048.843.585-46 | SALVADOR/BA - TEL. (71) 99259-0285
 ASS.: _____
 PROPRIETÁRIO: UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
 CNPJ: 28.523.215/0001-06
CONTRATADA
RECÔNCAVO ENGENHARIA E ARQUITETURA
 @recconcavo.ea / contato@recconcavo.com.br
 SALVADOR/BA - (71) 99259-0285
CONTRATANTE PR. Nº
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE - UFF
UNIDADE Agencia de Inovação da UFF - AGIR **IN-05/06**
ENDERECO Av. General Milton Tavares de Souza, S/N - Gragoata, Niterói - RJ **VERSÃO**
 01
PRANCHA FACHADAS **PROJETO** EXECUTIVO
 AUTOR DO PROJETO CAU/CREA RESENHO Nº DE REGISTRO ESCALA
 RENATA B. M. LAURIA BA-40117/D JAQUELINE CAPINAM 2008104963 1:100/24 COMO INDICADO



1 CORTE AA
1: 100



2 CORTE BB
1: 100



3 CORTE CC
1: 100

CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO - NT 2-20					
	SÍMBOLO		Material	Classificação	Retardante de chamas
Piso	1	Acabamento	Lastro de concreto/Argamassa cimento e areia	Classe I	N/A
		Revestimento	MADEIRA PLÁSTICA ANTI CHAMA	Classe II-A	N/A
	2	Acabamento	Lastro de concreto/Argamassa cimento e areia	Classe I	N/A
		Revestimento	Piso VINÍLICO	Classe II-A	N/A
	3	Acabamento	Lastro de concreto/Argamassa cimento e areia	Classe I	N/A
		Revestimento	PORCELANATO	Classe I	N/A
Paredes / Divisórias	1	Acabamento	Lastro de concreto/Argamassa cimento e areia	Classe I	N/A
		Revestimento	CARPETE ANTI CHAMA	Classe III-A	N/A
	2	Acabamento	Bloco de Concreto	Classe I	N/A
		Revestimento	PAINEL Acústico de Lã de Poliéster anti chama	Classe II-A	N/A
	3	Acabamento	PAREDE DRY WALL	Classe II-A	N/A
		Revestimento	PAREDE DRY WALL	Classe II A	N/A
Tetos / Forros	1	Acabamento	Laje em Concreto Armado	Classe I	N/A
		Revestimento	sem revestimento	Classe II-A	N/A
	2	Acabamento	Laje em Concreto Armado	Classe I	N/A
		Revestimento	Forro de Gesso Acartonado	Classe II-A	N/A
	3	Acabamento	Laje em Concreto Armado	Classe I	N/A
		Revestimento	PINTURA de Lã de Vidro Anti Chama	Classe II-A	N/A
4	Acabamento	Laje em Concreto Armado	Classe I	N/A	
	Revestimento	Forro de Gesso Acartonado	Classe II-A	N/A	
Coberturas	2	Acabamento	Laje em Concreto Armado	Classe I	N/A
		Revestimento	Laje em Concreto Armado	Classe I	N/A
Fachadas	1	Acabamento	PLACA CIMENTÍCIA	Classe I	N/A
		Revestimento	SEM REVESTIMENTO	Classe I	N/A

REVISÕES

R1	REVISÃO CONFORME SOLICITAÇÃO DO CORPO DE BOMBEIROS
R0	EMISSÃO INICIAL

1- TODAS AS MEDIDAS E DIMENSÕES ESTÃO EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.

Documento assinado digitalmente

gov.br RENATA BRITO MOTA LAURIA
Data: 27/03/2025 09:23:19-0300
Verifique em https://validar.jf.gov.br

ASS.:
RESP: TÉCNICO PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO
RENATA B. M. LAURIA - CPF: 928.597.555-00

Documento assinado digitalmente

gov.br IOLANDA MOTTINHO SILVA COSTA
Data: 24/03/2025 09:20:31-0300
Verifique em https://validar.jf.gov.br

ASS.:
AUTOR DO PROJETO ARQUITETÔNICO: IOLANDA MOTTINHO
CPF: 048.843.585-46 | SALVADOR/BA - TEL: (71) 99259-0265

Documento assinado digitalmente

gov.br Daniel de Almeida Silva
Data: 04/02/2025 07:53:56-0300
Verifique em https://validar.jf.gov.br

ASS.:
PROPRIETÁRIO: UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
CNPJ: 28.523.215/0001-06

RECÔNCAVO ENGENHARIA E ARQUITETURA
@reconcavo.ea / contato@reconcavo.com.br
SALVADOR/BA - (71) 99259-0265

CONTRATANTE
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE - UFF

PR. N.º
IN-04/06

UNIDADE
Agência de Inovação da UFF - AGIR

ENDEREÇO
Av. General Milton Tavares de Souza, S/N - Gragoata, Niterói - RJ

VERSÃO
01

PRANCHA
CORTES - PRÉDIO PRINCIPAL - PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO

AUTOR DO PROJETO
RENATA B. M. LAURIA

CAU/CREA
BA-40117/D

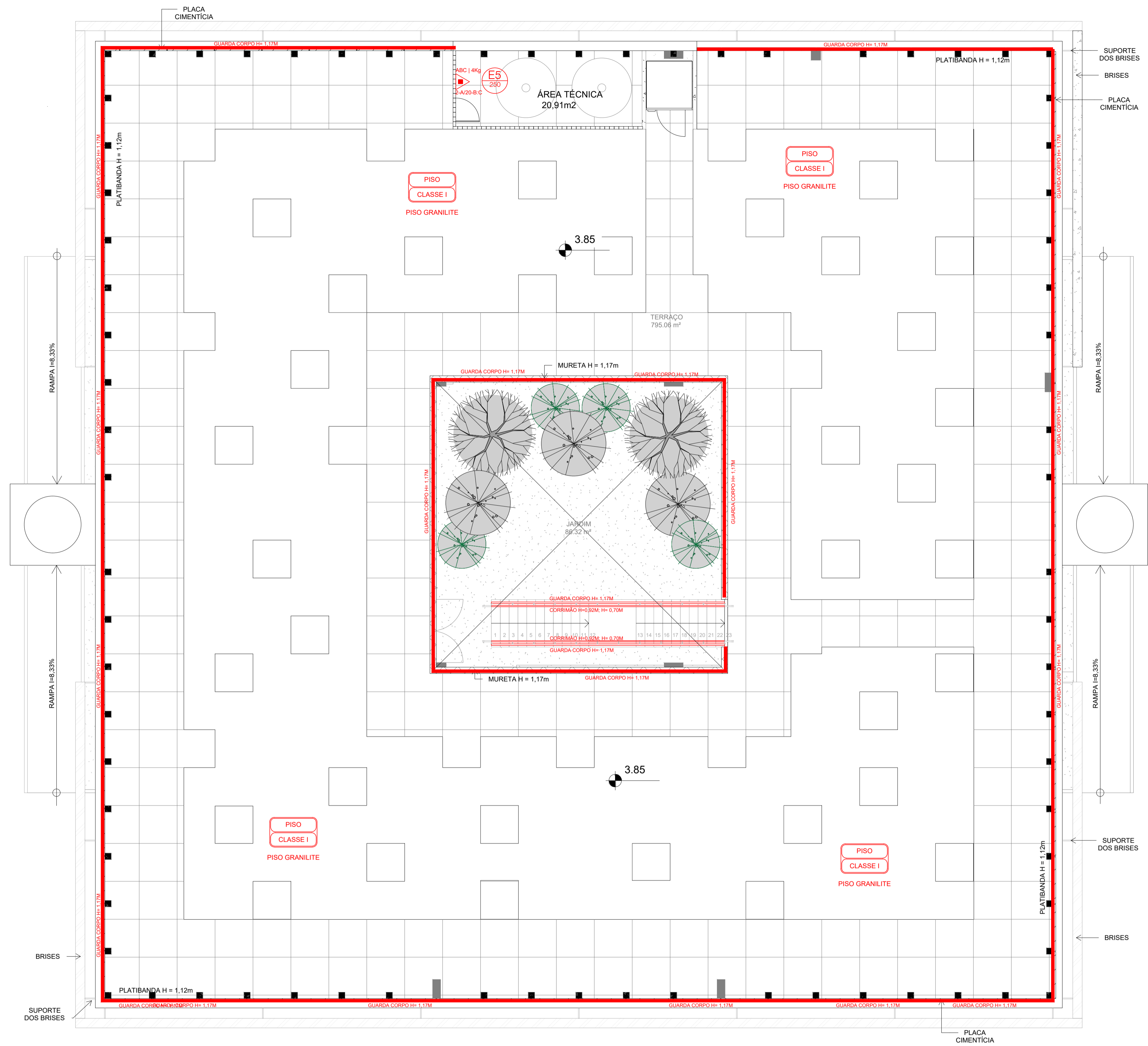
RESENHO
RENATA LAURIA

NP DE REGISTRO
2008104963

PROJETO EXECUTIVO

DATA
11/2024

ESCALA
COMO INDICADO



1 PLANTA DE COBERTURA
ESC: 1/75

LEGENDA: ENGENHARIA CONTRA INCÊNDIO

SÍMBOLO	DESCRIÇÃO (ILUMINAÇÃO/SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA)
	BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA - ACLARAMENTO COM FLUXO LUMINOSO DE 300 LÚMENS PARA TODA A EDIFICAÇÃO E 400 LÚMENS PARA A ÁREA DE CIRCULAÇÃO CENTRAL
	BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA - BALIZAMENTO COM SETA INDICANDO QUE DEVE SEGUIR, COM FLUXO LUMINOSO DE 100 LÚMENS
	SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA (DIMENSÃO EM MM)
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO (EXTINTORES)
	EXTINTOR ABC 4,0Kg - CAPAC. EXTINTORA 2A-20B:C
	EXTINTOR CO2 6,0Kg - CAPAC. EXTINTORA 5-B:C
	SUPORTE DE PISO PARA EXTINTOR
	ROTA DE FUGA - DIREÇÃO A SEGUIR
	ROTA DE FUGA - SAÍDA FINAL
	DISTÂNCIA MÁXIMA A PECORRER - DMP

SÍMBOLOS GRÁFICOS

S1		Indicação do sentido (a direita) de uma saída de emergência Dimensões mínimas: L = 2,0 H
S2		Indicação do sentido (a esquerda) de uma saída de emergência Dimensões mínimas: L = 2,0 H
S3		Indicação de uma saída de emergência a ser afixada acima da porta, para indicar o seu acesso
S12		Indicação da saída de emergência, utilizada como complementação do pictograma fotoluminescente (seta ou imagem, ou ambos)

O desenho indicativo deve ser posicionado de acordo com o sentido a ser sinalizado

EQUIPAMENTOS

E5		Extintor de Incêndio Símbolo: quadrado Fundo: vermelho Pictograma: fotoluminescente	Indicação de localização dos extintores de incêndio
----	--	--	---

PROIBIÇÃO

P-1		Proibido fumar Símbolo: circular Fundo: branca Pictograma: Preta Faixa circular e barra diametral: vermelhas	Todo local onde o fumo pode aumentar o Risco de Incêndio
-----	--	--	--

REVISÕES

R1	INDICAÇÃO DA METRAGEM DA ÁREA TÉCNICA
R0	EMISSÃO INICIAL

1- TODAS AS MEDIDAS E DIMENSÕES ESTÃO EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO;

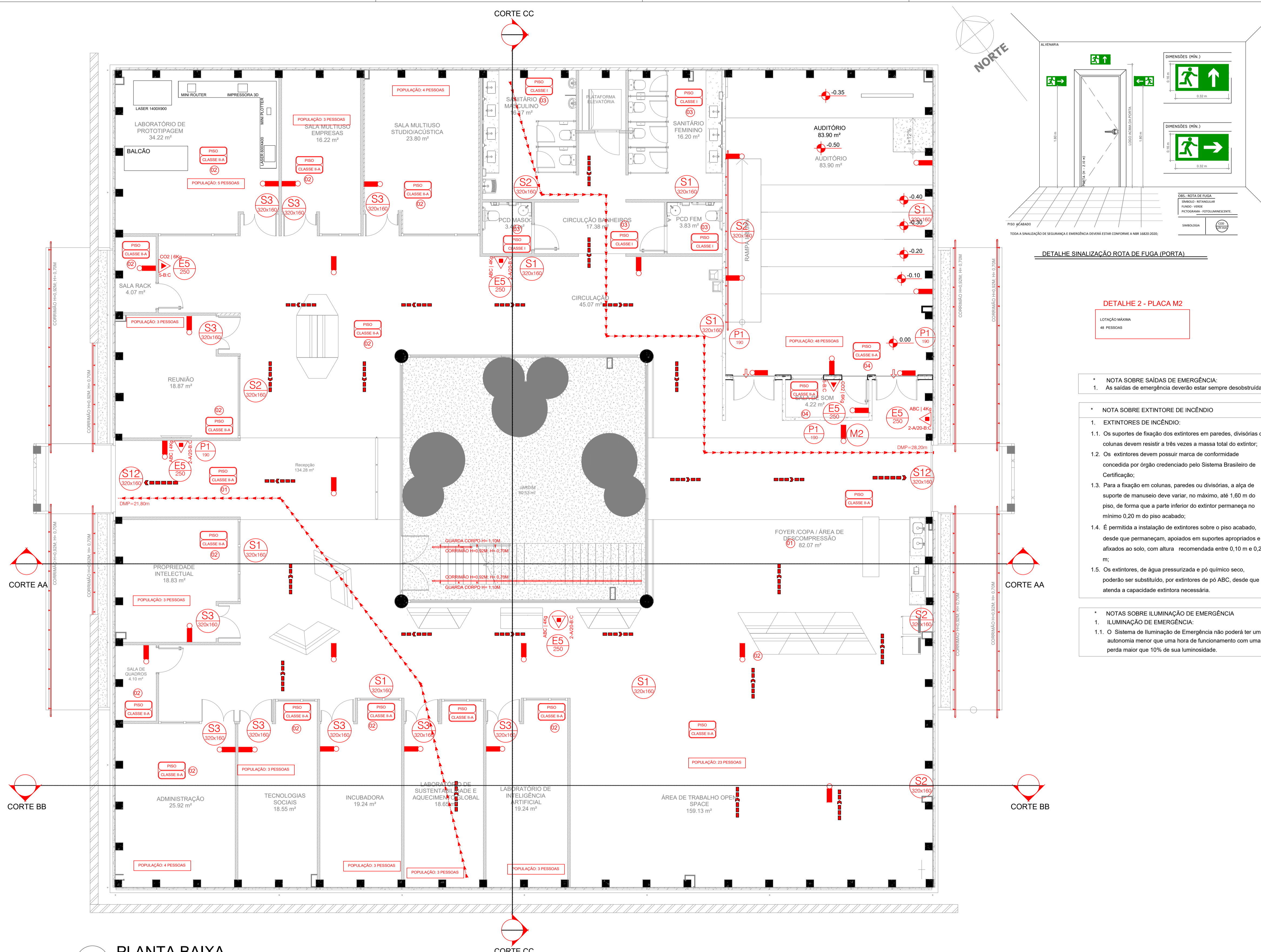
<p>Documento assinado digitalmente</p> <p>RENATA BRITO MOTA LAURIA Data: 17/03/2025 09:23:12-0300 Verifique em https://validar.br.gov.br</p> <p>ASS.: _____</p> <p>RESP. TÉCNICO PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO RENATA B. M. LAURIA - CPF: 928.597.555-00</p> <p>Documento assinado digitalmente</p> <p>ILIANDA MOITINHO SILVA COSTA Data: 24/03/2025 09:20:31-0300 Verifique em https://validar.br.gov.br</p> <p>ASS.: _____</p> <p>AUTOR DO PROJETO ARQUITETÔNICO: ILIANDA MOITINHO CPF: 048.843.585-46 SALVADOR/BA - TEL: (71) 99259-0265</p>	<p>Documento assinado digitalmente</p> <p>Daniel de Almeida Silva Data: 04/02/2025 07:53:04-0300 Verifique em https://validar.br.gov.br</p> <p>ASS.: _____</p> <p>PROPRIETÁRIO: UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE CNPJ: 28.523.215/0001-06</p>
--	---

RECÔNCAVO ENGENHARIA E ARQUITETURA
@reconcavo_ea / contato@reconcavo.com.br
SALVADOR/BA - (71) 99259-0265

CONTRATANTE: UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE - UFF
PR. N°: IN-03/06

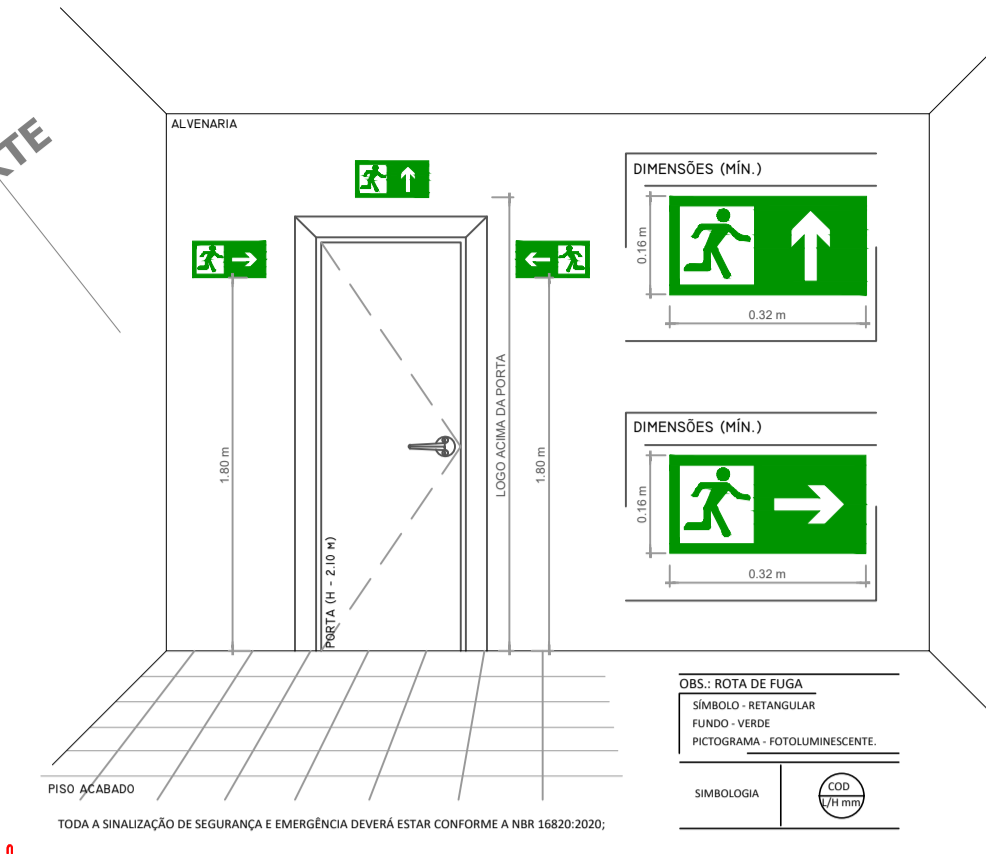
UNIDADE: Agência de Inovação da UFF - AGIR
ENDEREÇO: Av. General Milton Tavares de Souza, S/N - Gragoata, Niterói - RJ
VERSÃO: 01

PRANCHA	PROJETO
PLANTA BAIXA - COBERTURA - PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO	EXECUTIVO
AUTOR DO PROJETO: RENATA B. M. LAURIA	CAUICREA: BA-401/17/D
DESENHO: RENATA LAURIA	Nº DE REGISTRO: 2008104963
DATA: 01/2025	ESCALA: COMO INDICADO



LEGENDA: ENGENHARIA CONTRA INCÊNDIO

SÍMBOLO	DESCRIÇÃO (ILUMINAÇÃO/SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA)
	BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA - ACLARAMENTO COM FLUXO LUMINOSO DE 300 LÚMENS PARA TODA A EDIFICAÇÃO E 400 LÚMENS PARA A ÁREA DE CIRCULAÇÃO CENTRAL
	BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA - BALIZAMENTO COM SETA INDICANDO QUE DEVE SEGUIR, COM FLUXO LUMINOSO DE 100 LÚMENS
	SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA (DIMENSÃO EM MM)
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO (EXTINTORES)
	EXTINTOR ABC 4.0kg - CAPAC. EXTINTORA 2A-20B-C
	EXTINTOR CO2 6.0kg - CAPAC. EXTINTORA 5-B-C
	SUPORTE DE PISO PARA EXTINTOR
	ROTA DE FUGA - DIREÇÃO A SEGUIR
	ROTA DE FUGA - SAÍDA FINAL
	DISTÂNCIA MÁXIMA A PECORRER - DMP



*** NOTA SOBRE SAÍDAS DE EMERGÊNCIA:**
1. As saídas de emergência deverão estar sempre desobstruídas.

*** NOTA SOBRE EXTINTORE DE INCÊNDIO**
1. EXTINTORES DE INCÊNDIO:
1.1. Os suportes de fixação dos extintores em paredes, divisórias ou colunas devem resistir a três vezes a massa total do extintor;
1.2. Os extintores devem possuir marca de conformidade concedida por órgão credenciado pelo Sistema Brasileiro de Certificação;
1.3. Para a fixação em colunas, paredes ou divisórias, a alça de suporte de manuseio deve variar, no máximo, até 1,60 m do piso, de forma que a parte inferior do extintor permaneça no mínimo 0,20 m do piso acabado;
1.4. É permitida a instalação de extintores sobre o piso acabado, desde que permaneçam, apoiados em suportes apropriados e afixados ao solo, com altura recomendada entre 0,10 m e 0,20 m;
1.5. Os extintores, de água pressurizada e pó químico seco, poderão ser substituído, por extintores de pó ABC, desde que atenda a capacidade extintora necessária.

*** NOTAS SOBRE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA**
1. ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA:
1.1. O Sistema de Iluminação de Emergência não poderá ter uma autonomia menor que uma hora de funcionamento com uma perda maior que 10% de sua luminosidade.

SÍMBOLOS GRÁFICOS

SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO (SÍMBOLOS GRÁFICOS)	DESCRIÇÃO (SÍMBOLOS GRÁFICOS)
S1	Indicação do sentido (a direita) de uma saída de emergência	Símbolo: retangular Fundo: verde Pictograma: fotoluminescente	Indicação do sentido (a direita) de uma saída de emergência Dimensões mínimas: L = 2,0 H
S2	Indicação do sentido (a esquerda) de uma saída de emergência	Símbolo: retangular Fundo: verde Pictograma: fotoluminescente	Indicação do sentido (a esquerda) de uma saída de emergência Dimensões mínimas: L = 2,0 H
S3	Indicação de uma saída de emergência a ser afixada acima da porta, para indicar o seu acesso	Símbolo: retangular Fundo: verde Mensagem "SAÍDA" e ou pictograma e ou seta direcional: fotoluminescente.	Indicação de uma saída de emergência a ser afixada acima da porta, para indicar o seu acesso
S12	Indicação da saída de emergência, utilizada como complementação do pictograma fotoluminescente (seta ou imagem, ou ambos)	Símbolo: retangular Fundo: verde Mensagem "SAÍDA" e ou pictograma e ou seta direcional: fotoluminescente.	Indicação da saída de emergência, utilizada como complementação do pictograma fotoluminescente (seta ou imagem, ou ambos)

O desenho indicativo deve ser posicionado de acordo com o sentido a ser sinalizado

EQUIPAMENTOS

SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO (SÍMBOLOS GRÁFICOS)	DESCRIÇÃO (SÍMBOLOS GRÁFICOS)
E5	Extintor de Incêndio	Símbolo: quadrado Fundo: vermelho Pictograma: fotoluminescente	Indicação de localização dos extintores de incêndio

PROIBIÇÃO

SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO (SÍMBOLOS GRÁFICOS)	DESCRIÇÃO (SÍMBOLOS GRÁFICOS)
P-1	Proibido fumar	Símbolo: circular Fundo: branco Pictograma: Preta Faixa circular e barra diametral: vermelhas	Tudo local onde o fumo pode aumentar o Risco de Incêndio

CONTROLE DE MATERIAS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO - NT 2-30

SÍMBOLO	Material	Classificação	Retardante de chama
Piso	1 Acabamento Lastro de concreto/Argamassa cimento e areia	Classe I	N/A
	2 Acabamento Revestimento MADERA PLÁSTICA ANTI CHAMA	Classe II-A	N/A
	3 Acabamento Lastro de concreto/Argamassa cimento e areia	Classe I	N/A
	4 Acabamento Revestimento PORCELANATO	Classe I	N/A
Paredes / Divisórias	1 Acabamento Lastro de concreto/Argamassa cimento e areia	Classe I	N/A
	2 Acabamento Revestimento GABETE ANTI CHAMA	Classe II-A	N/A
	3 Acabamento Bloco de Concreto	Classe I	N/A
Teto / Forro	1 Acabamento PAINEL Acústico de Lã de Poliéster anti chama	Classe II-A	N/A
	2 Acabamento PAREDE DRY WALL	Classe II-A	N/A
	3 Acabamento PAREDE DRY WALL	Classe II-A	N/A
	4 Acabamento Revestimento EM CERMÂMICA	Classe I	N/A
Coberturas	1 Acabamento Laje em Concreto Armado	Classe I	N/A
	2 Acabamento Revestimento Laje em Concreto Armado	Classe II-A	N/A
	3 Acabamento Pintura de Lã de Vidro Anti Chama	Classe I	N/A
	4 Acabamento Laje em Concreto Armado	Classe I	N/A
Fachadas	1 Acabamento Laje em Concreto Armado	Classe I	N/A
	2 Acabamento PLYCA CERMÂMICA	Classe I	N/A

REVISÕES

R2	REVISÃO CONFORME SOLICITAÇÃO DO CORPO DE BOMBEIROS
R1	REVISÃO CONFORME SOLICITAÇÃO DO CORPO DE BOMBEIROS
R0	EMISSÃO INICIAL

1- TODAS AS MEDIDAS E DIMENSÕES ESTÃO EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO;

Documento assinado digitalmente
gov.br RENATA B. M. LAURIA
 Data: 17/02/2025 09:23:12-0300
 Verifique em <https://validar.it.gov.br>

ASS.:
 RESP. TÉCNICO PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO
 RENATA B. M. LAURIA - CPF: 928.587.555-00

Documento assinado digitalmente
gov.br DANIEL DE ALMEIDA SILVA
 Data: 04/02/2025 07:51:06-0300
 Verifique em <https://validar.it.gov.br>

ASS.:
 AUTOR DO PROJETO ARQUITETÔNICO: IOLANDA MOUTINHO
 CPF: 048.843.585-46 | SALVADORBA - TEL: (71) 99259-0265

ASS.:
 PROPRIETÁRIO: UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
 CNPJ: 28.523.215/0001-06

CONTRATADA
RECÔNCAVO ENGENHARIA E ARQUITETURA
 @recovao.ea | contato@recovaoeas.com.br
 SALVADORBA - (71) 99259-0265

CONTRATANTE
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE - UFF

PR. Nº
IN-02/06

UNIDADE
 Agencia de Inovação da UFF - AGIR

ENDERECO
 Av. General Milton Tavares de Souza, S/N - Gragoata, Niterói - RJ

VERSÃO
 02

PRINCHA
 PAVIMENTO TÉRREO - PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO

AUTOR DO PROJETO
 RENATA B. M. LAURIA

CAU/CREA
 BA-40117/D

DESENHO
 RENATA LAURIA

Nº DE REGISTRO
 2008104963

DATA
 01/2025

ESCALA
 COMO INDICADO

1 PLANTA BAIXA

1 : 75

