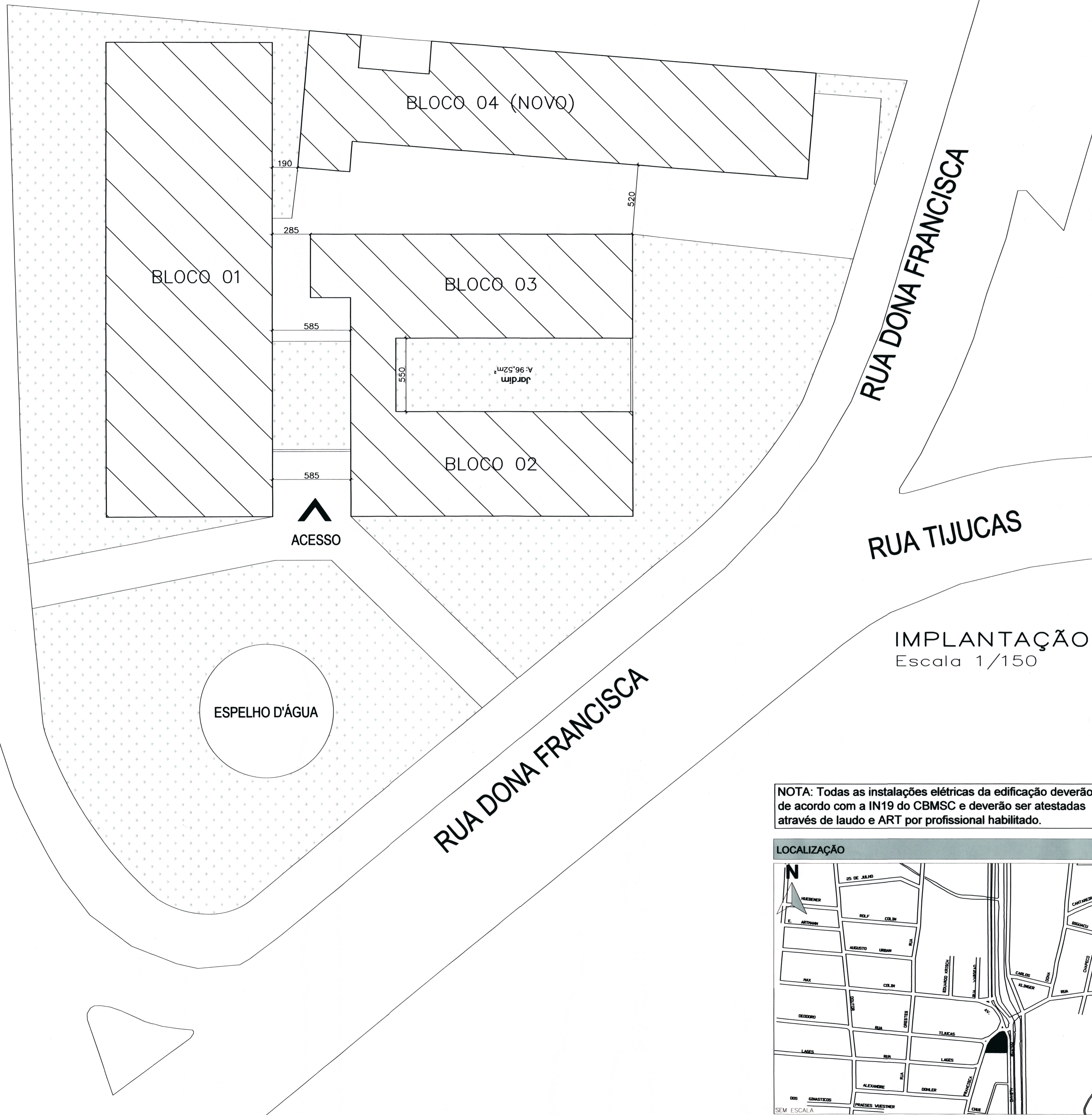


RUA DR. ALBANO SCHULZ



IDENTIFICAÇÃO

NOME DO EMPREENDIMENTO: MUSEU ARQUEOLÓGICO SAMBAQUI

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE

MUNICÍPIO: JOINVILLE

RUA: DONA FRANCISCA Nº: 600 BARRO: CENTRO COMPLEMENTO: -

AUTOR DO PROJETO: DÉBORA TONINI DA CUNHA

REGISTRO TÉCNICO: CREA/SC 089.658-4 Nº DA RESPONSABILIDADE TÉCNICA: 7587429-8

SISTEMAS MÍNIMOS EXIGIDOS	SISTEMAS NESTE PROJETO
<input checked="" type="checkbox"/> SISTEMA PREVENTIVO POR EXTINTORES (SPE)	<input checked="" type="checkbox"/> SISTEMA PREVENTIVO POR EXTINTORES (SPE)
<input checked="" type="checkbox"/> SISTEMA HIDRÁULICO PREVENTIVO (SHP)	<input checked="" type="checkbox"/> SISTEMA HIDRÁULICO PREVENTIVO (SHP)
<input type="checkbox"/> INSTALAÇÃO DE GÁS COMBUSTÍVEL (GLPIGN)	<input type="checkbox"/> INSTALAÇÃO DE GÁS COMBUSTÍVEL (GLPIGN)
<input checked="" type="checkbox"/> SISTEMA DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA (SE)	<input checked="" type="checkbox"/> SISTEMA DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA (SE)
<input type="checkbox"/> ELEVADOR DE EMERGÊNCIA (EE)	<input type="checkbox"/> ELEVADOR DE EMERGÊNCIA (EE)
<input type="checkbox"/> SISTEMA DE VENTILAÇÃO PARA EXAUSTÃO DE FUMAÇA	<input type="checkbox"/> SISTEMA DE VENTILAÇÃO PARA EXAUSTÃO DE FUMAÇA
<input type="checkbox"/> PROTEÇÃO ESTRUTURAL CONTRA INCÊNDIO	<input type="checkbox"/> PROTEÇÃO ESTRUTURAL CONTRA INCÊNDIO
<input checked="" type="checkbox"/> SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA (SIE)	<input checked="" type="checkbox"/> SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA (SIE)
<input checked="" type="checkbox"/> SISTEMA DE ALARME E DETECÇÃO DE INCÊNDIO (SADI)	<input checked="" type="checkbox"/> SISTEMA DE ALARME E DETECÇÃO DE INCÊNDIO (SADI)
<input type="checkbox"/> SINALIZAÇÃO PARA ABANDONO DE LOCAL (SAL)	<input type="checkbox"/> SINALIZAÇÃO PARA ABANDONO DE LOCAL (SAL)
<input type="checkbox"/> COMPARTIMENTAÇÃO HORIZONTAL E VERTICAL	<input type="checkbox"/> COMPARTIMENTAÇÃO HORIZONTAL E VERTICAL
<input type="checkbox"/> CHUVEIROS AUTOMÁTICOS (SPRINKLER)	<input type="checkbox"/> CHUVEIROS AUTOMÁTICOS (SPRINKLER)
<input type="checkbox"/> MATERIAL DE REVESTIMENTO E ACABAMENTO	<input type="checkbox"/> MATERIAL DE REVESTIMENTO E ACABAMENTO
<input checked="" type="checkbox"/> INSTALAÇÃO ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO	<input checked="" type="checkbox"/> INSTALAÇÃO ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO
<input type="checkbox"/> PISCINA DE USO COLETIVO	<input type="checkbox"/> PISCINA DE USO COLETIVO
<input type="checkbox"/> CALDEIRAS E VASOS DE PRESSÃO	<input type="checkbox"/> CALDEIRAS E VASOS DE PRESSÃO
<input type="checkbox"/> ACESSO DE VIATURAS	<input type="checkbox"/> ACESSO DE VIATURAS

DECLARAÇÃO DE APROVAÇÃO DE PPCI

somente será emitida a declaração de aprovação de projeto quando todos os sistemas aplicáveis a edificação forem apresentados

TIPO DE PROJETO

NOVO EDIFICAÇÃO EXISTENTE CONFORME IN05 REAPROVAÇÃO PPCI Nº. 218858

DADOS DA OBRA

ÁREA TOTAL DA CONSTRUÇÃO	1.661,86m ²	ALTURA DESCENDENTE:	6,00m	Nº TOTAL DE PAVIMENTOS:	3 PAVTOS	
DISCRIMIN. PAVTO.	DIVISÃO	DESTINAÇÃO	NÚMERO DE OCORRÊNCIAS	ÁREA CONSTRUÍDA	CARGA DE INCÊNDIO IDEAL - q (MJ/m ²)	CLASSE DE RISCO
1º PAVTO	F1	Museu	01	1.102,88 m ²	300 MJ/m ²	BADXA
2º PAVTO	F1	Museu	01	299,52 m ²	300 MJ/m ²	BADXA
3º PAVTO	F1	Museu	01	259,46 m ²	300 MJ/m ²	BADXA

* o número total de pavimento deve ser incluso o pavimento térreo

CARIMBOS

Corpo de Bombeiros Voluntários de Joinville

Centro de Atividades Técnicas

APROVADO E ASSINADO DIGITALMENTE por Jaqueline F. de Moura - CREA: 115577-8

Assinado de forma digital por JAQUELINE FERNANDA DE MOURA:05906460950

Assinado de forma digital por JAQUELINE FERNANDA DE MOURA:05906460950

OBS: Para vistoria será necessária a apresentação destas pranchas aprovadas, plotadas em tamanho adequado para avaliação e visualização dos sistemas.

Art. 48. O autor do projeto de construção, reforma, alteração de áreas construídas, mudança de ocupação ou de uso de imóvel, é responsável pelo seu detalhamento técnico em relação aos sistemas e medidas de SCD.

Parágrafo único. A falta de detalhamento técnico ou a sua incongruência não isenta o responsável técnico de cumprir integralmente o que está disposto nas NSCI (N01 - parte 1, 2020).

OBSERVAÇÕES	ASSINATURAS
	<p>PROPRIETÁRIO PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE CNPJ: 83.169.623/0001-10</p> <p>ASSOCIAÇÃO DE MUNICÍPIOS DO NORDESTE DE SANTA CATARINA Associação de forma digital por ASSOCIAÇÃO DE MUNICÍPIOS DO NORDESTE DE SANTA CATARINA CNPJ: 08.000.000/0001-33 Data: 2020.12.09 08:54:47 -0100</p> <p>AUTORA DO PROJETO DÉBORA TONINI DA CUNHA CPF: 043.607.649-79</p> <p>RESPONSÁVEL TÉCNICO</p>

Associação de Municípios do Nordeste do Estado de Santa Catarina

082 16-000 - JOINVILLE - SC - Rua Max Collin, 1643 - América - Fone: 47 3433-3927

ASSESSORIA E COORDENAÇÃO DE PLANEJAMENTO URBANO, MUNICIPAL E REGIONAL

home page : www.amunesc.org.br

CREA SC 48.825-4

Equipe Técnica:

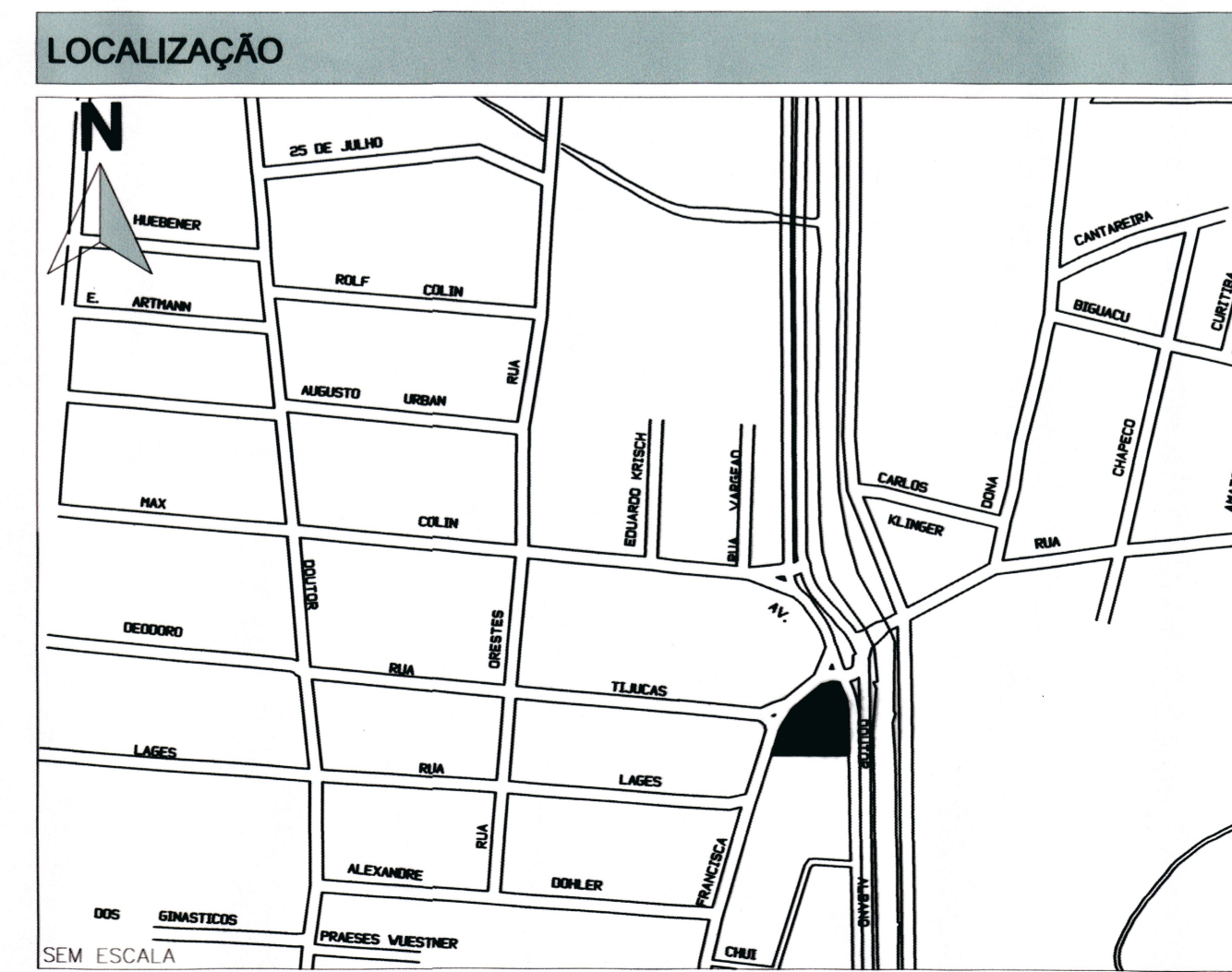
Arquitetas: TÁBATA YUMI FUJIOKA, NATHALIA DE SOUZA ZATTAR

Engenheiras Cíveis: FABIOLA BARBI DE ALMEIDA CONSTATE, DÉBORA TONINI

Técnico em Edificações: GABRIELA CARDOSO GUIMARÃES, MARCOS STADLHOFFER

Analista de Projetos: BIANCA SCHWARTZ

NOTA: Todas as instalações elétricas da edificação deverão estar de acordo com a IN19 do CBMSC e deverão ser atestadas através de laudo e ART por profissional habilitado.



AMPLIAÇÃO MUSEU ARQUEOLÓGICO DE SAMBAQUI PROJETO PREVENTIVO CONTRA INCÊNDIO

PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE

Endereço: Rua Dona Francisca, 600 - Centro - Joinville/SC

PROPRIETÁRIO: Adriano Bornechein Silva, Prefeito de Joinville

PROJETO: Débora Tonini da Cunha, Engenheira Cível CREA 089.658-4

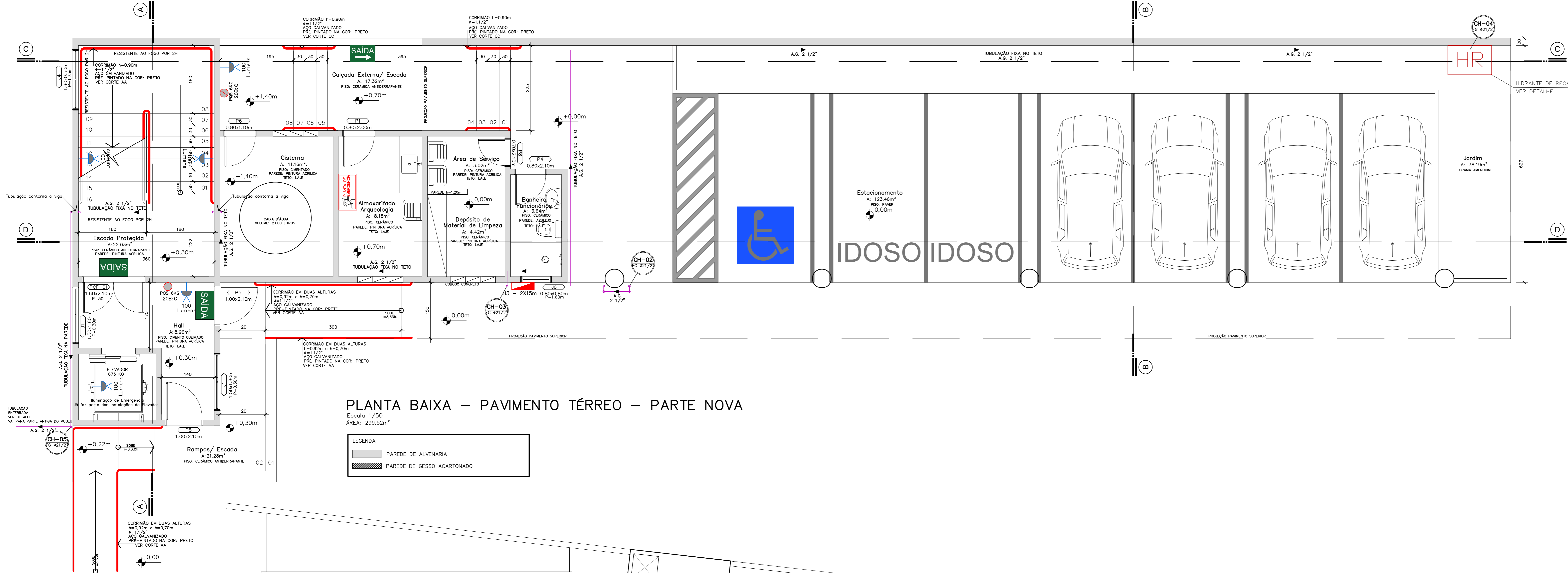
ASSINATURA RESPONSÁVEL PELO PROJETO: ASSOCIAÇÃO DE MUNICÍPIOS DO NORDESTE DE SANTA CATARINA

ASSINATURA RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO:

CONTEÚDO DA PRANCHA: IMPLANTAÇÃO SITUAÇÃO

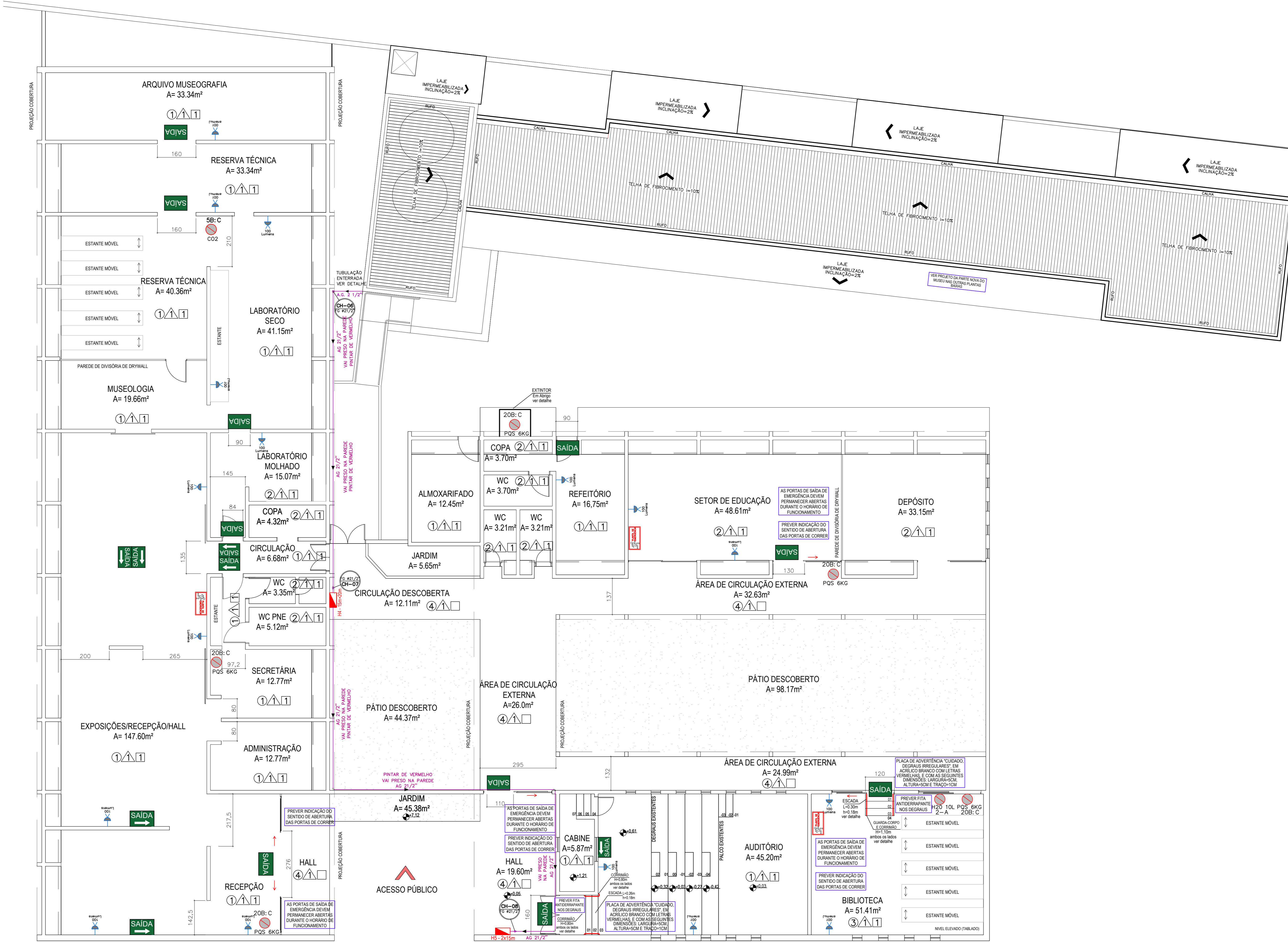
NÚMERO PR: INC 01/07

Informações: Desenhista: Bruna, Nome do Arquivo: Indica, Data: Dezembro de 2020



PLANTA BAIXA – PAVIMENTO TÉRREO – PARTE NOVA
Escala 1/50
ÁREA: 299,52m²

- LEGENDA
- PAREDE DE ALVENARIA
 - PAREDE DE GESSO ACARTONADO



PLANTA BAIXA – PAVIMENTO TÉRREO – PARTE ANTIGA
Escala 1/75

- LEGENDA
- PLACA FOTOLUMINESCENTE DE ABANDONO DE LOCAL COM SETA INDICATIVA DUPLA FACE (fina na parede e 2,0m de altura do piso) – DETALHE 05
 - PLACA FOTOLUMINESCENTE DE SINALIZAÇÃO DE ABANDONO DE LOCAL COM SETA INDICATIVA (fina no lateral da porta e 2,0m de altura do piso) – DETALHE 04
 - PLACA FOTOLUMINESCENTE DE SINALIZAÇÃO DE ABANDONO DE LOCAL COM INDICAÇÃO DE SAÍDA (seta ou lateral da porta e 2,0m de altura do piso) – DETALHE 03
 - PLACA DE ACRÍLICO COM PLANTA DE EMERGÊNCIA (VER PRANCHA COM DETALHES) – DETALHE 02
 - BLOCO AUTÔNOMO PARA ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA – LEDs 110 Lumens (exaço parede) – DETALHE 02
 - EXTINTOR DE FÓSFORO 6KG C/ SINALIZAÇÃO DE PAREDE – DETALHE 01
 - HIDRANTE DE PAREDE – DETALHE 09
 - TUBULAÇÃO DE HIDRANTE EM AÇO GALVANIZADO PINTADO NA COR VERMELHA
 - HIDRANTE DE RECALQUE – DETALHE 08
 - CAMINHAMENTO SAÍDAS DE EMERGÊNCIA
 - CENTRO GEOMÉTRICO DO AMBIENTE
 - CAMINHAMENTO SISTEMA HIDRÁULICO PREVENTIVO

- LEGENDA REVESTIMENTOS
- PISO
- | | |
|---|------------------------------|
| 1 | PISO VINÍLICO |
| 2 | PISO CERÂMICO |
| 3 | PISO DE MADEIRA |
| 4 | PISO EM CONCRETO AISLADO |
| 5 | PAVER |
| 6 | PISO CERÂMICO ANTIDERRAPANTE |
| 7 | CEMENTO QUEIMADO |
- PAREDE
- | | |
|---|--|
| 1 | PAREDE DE ALVENARIA – PINTURA ACRÍLICA |
| 2 | PAREDE DE ALVENARIA – AZULEJO / PINTURA ACRÍLICA |
| 3 | PAREDE DE ALVENARIA – AZULEJO |
- TETO
- | | |
|---|---------------------------|
| 1 | L.A.E. REBOCADA |
| 2 | FORRO DE GESSO ACARTONADO |

LOCAIS	POSIÇÃO	MATERIAIS AUTORIZADOS	PROPRIEDADES	COMPROVAÇÃO
CORREDORES, HALLS, DESCARGAS (de todos os tipos de ocupações) (6)	Piso	Cerâmico, pedra natural, concreto, madeira ou metálico	-	Isento
	Parede e divisória	Carpetes, emborrachados, piso vinílico ou de PVC, Cerâmico, concreto, alvenaria, metálico, gesso ou pedra natural	Não propagante	Laudo ou ensaio
	Teto e forro	Madeira, Concreto, placa cimentícia, metálico ou gesso	Retardante (1)	Laudo ou ensaio
		PVC, Madeira	Retardante (1)	Laudo ou ensaio
		Cerâmico ou pedra natural	Ver IN	Laudo ou ensaio
RAMPAS (inclusive patamares e antecâmaras, de todos os tipos de ocupações) (6)	Piso	Madeira ou metálico (3)	Ver IN	Especificação em projeto visual
	Parede e divisória	Cerâmico, concreto, alvenaria ou pedra natural	Ver IN	Especificação em projeto visual
	Teto e forro	Concreto ou placa cimentícia	Ver IN	Especificação em projeto visual

APROVAÇÃO

Corpo de Bombeiros Voluntários de Joinville
Centro de Atividades Técnicas
APROVADO E APROVADO DIGITALMENTE por
Jaqueline F. de Moura – CREA: 115577-8

OBS: Para vistoria será necessária a apresentação destas pranchas aprovadas, plotadas em tamanho adequado para avaliação e visualização dos sistemas.

Associação de Municípios do Nordeste do Estado de Santa Catarina
AMUNESC

Equipe Técnica: TABATA YURI FLORES, NATHALIA DE SOUZA ZATTAR
Engenheiras Cívic: FÁBOLA BARBI DE ALMEIDA CONSTATE, DEBORAH TOHNI, GABRIELA CARDOSO GUIMARÃES
Técnicos em Edificações: MARCOS STADELHOFFER
Análise de Projeto: RAÍSSA SCHWARTZ

AMPLIAÇÃO MUSEU ARQUEOLÓGICO DE SAMBAQUI PROJETO PREVENTIVO CONTRA INCÊNDIO

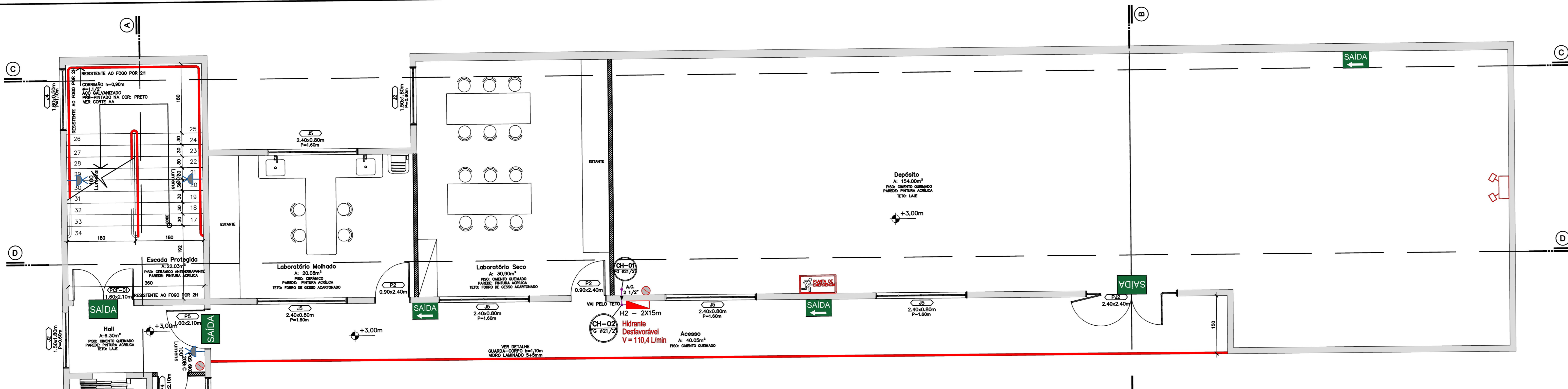
PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE
Endereço: Rua Dona Francisca, 600 - Centro - Joinville/SC

Assinaturas: _____
PREFEITO DE JOINVILLE

Assessoria Responsável pelo Projeto
Débora Tohni da Cunha
Engenheira Civil CREA 388.988-4

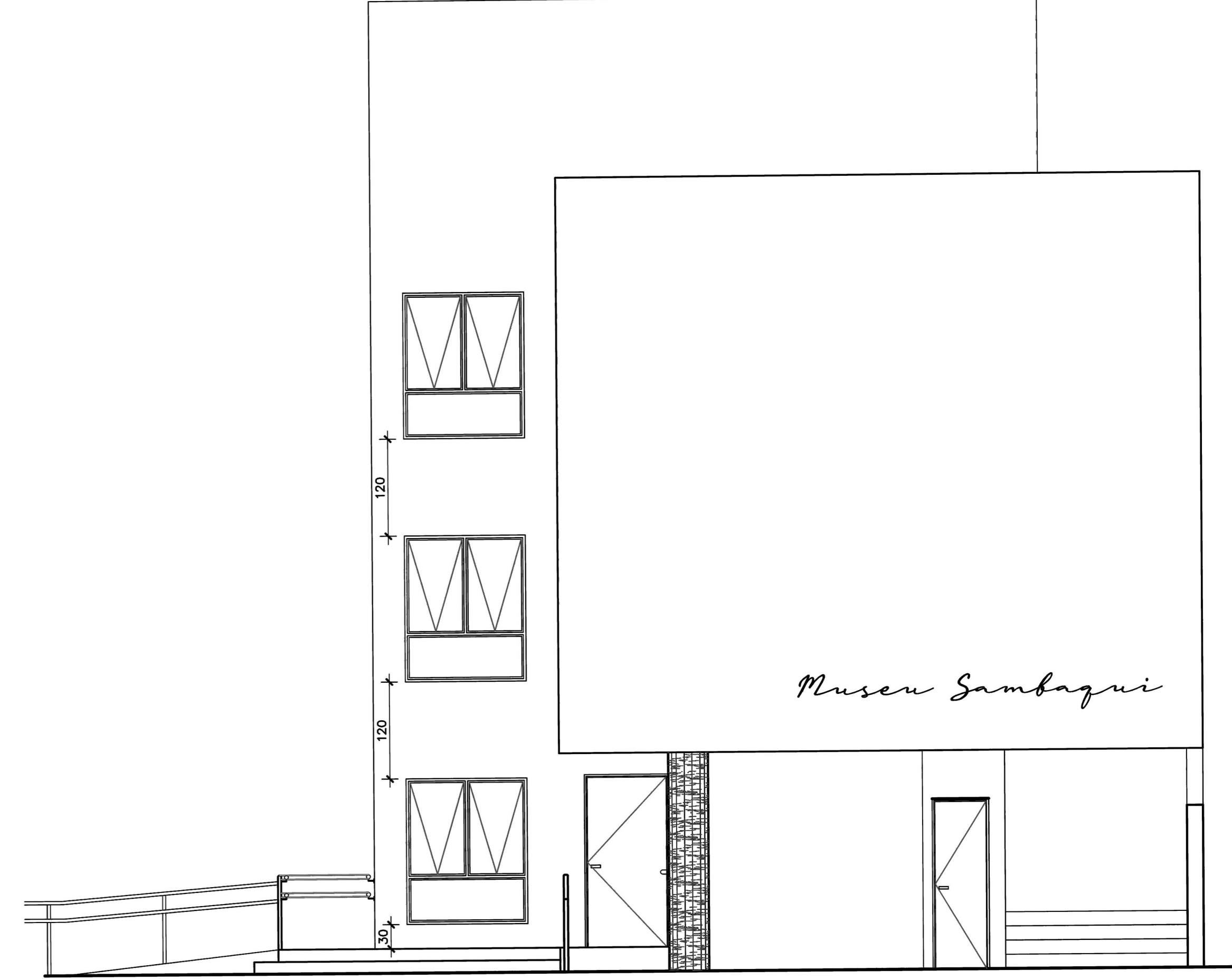
Assinatura Responsável pelo Projeto: _____

Informações: _____
Conteúdo da Prancha: PAVIMENTO TÉRREO
Número PR: INC 02/07
Data de Aprovação: _____
Data de Emissão: _____
Data de Impressão: _____
Mês: _____
Ano: _____
De dezembro de 2020

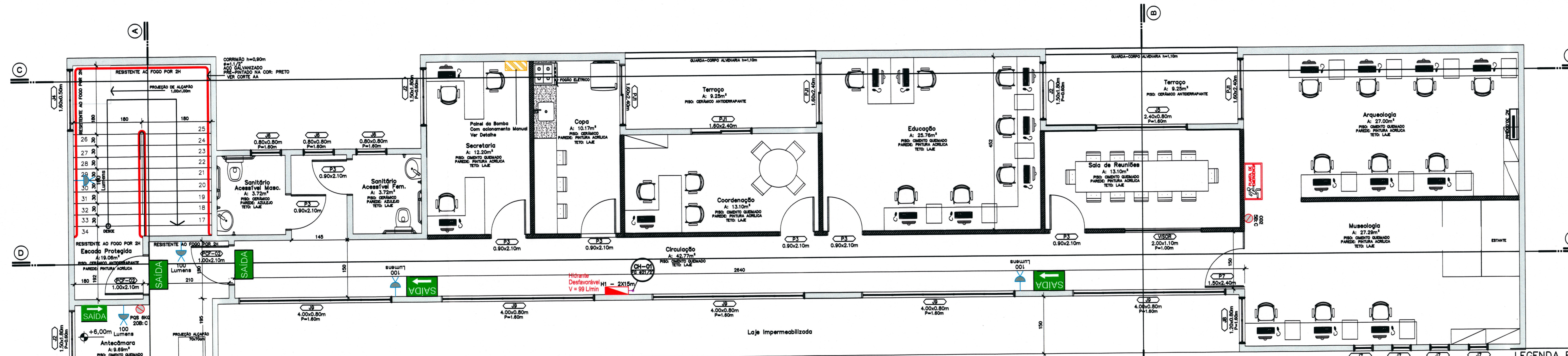


PLANTA BAIXA – PRIMEIRO PAVIMENTO
Escala 1/50
ÁREA: 239,52m²

- LEGENDA**
- PAREDE DE ALVENARIA
 - PAREDE DE GESSO ACARTONADO



FACHADA FRONTAL
Escala 1/50



PLANTA BAIXA – SEGUNDO PAVIMENTO
Escala 1/50
ÁREA: 239,44m²

- LEGENDA**
- PAREDE DE ALVENARIA
 - PAREDE DE GESSO ACARTONADO

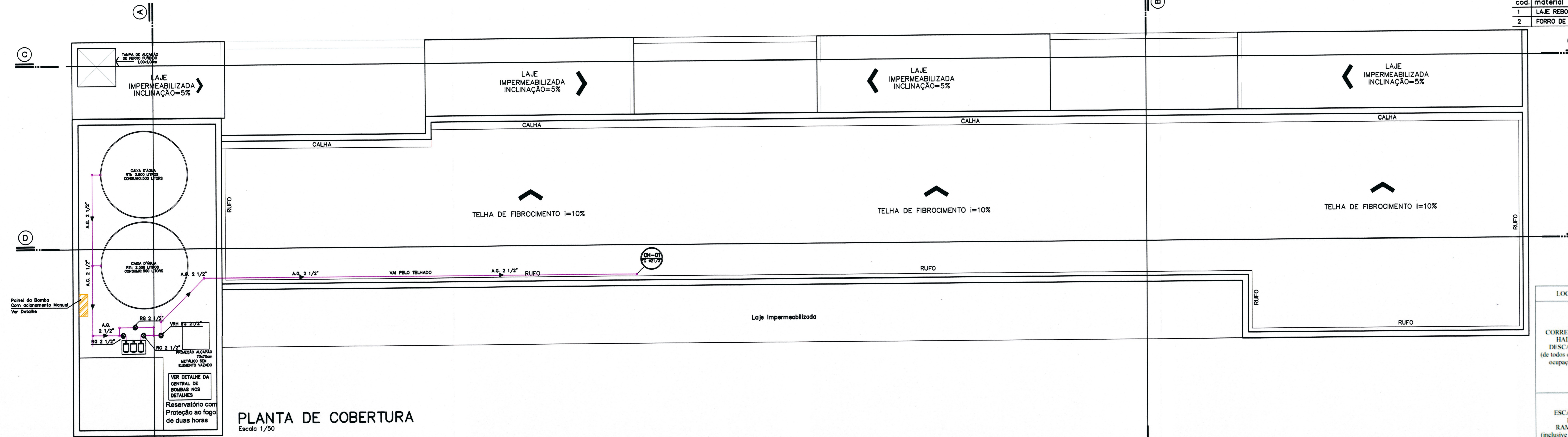
LEGENDA REVESTIMENTOS

PISO	
cod.	material
1	PISO VINÍLICO
2	PISO CERÂMICO
3	PISO DE MADEIRA
4	PISO EM CONCRETO ALSADO
5	PAVER
6	PISO CERÂMICO ANTIDERRAPANTE
7	CIMENTO QUEIMADO

PAREDE	
cod.	material
1	PAREDE DE ALVENARIA – PINTURA ACRÍLICA
2	PAREDE DE ALVENARIA – AZULEJO / PINTURA ACRÍLICA
3	PAREDE DE ALVENARIA – AZULEJO

TETO	
cod.	material
1	LAJE REBOCADA
2	FORRO DE GESSO ACARTONADO

- LEGENDA**
- PLACA FOTOLUMINESCENTE DE ABANDONO DE LOCAL COM SETA INDICATIVA DUPLA FACE (Sua na parede a 2,10m de altura do piso) – DETALHE 02
 - PLACA FOTOLUMINESCENTE DE ABANDONO DE LOCAL COM SETA INDICATIVA (Sua na parede a 2,10m de altura do piso) – DETALHE 03
 - PLACA FOTOLUMINESCENTE DE ABANDONO DE LOCAL COM INDICAÇÃO DE SAÍDA (Sua ou lateral do porta de vidro a 2,10m do piso) – DETALHE 04
 - PLACA DE ACRÍLICO COM PLANTA DE EMERGÊNCIA (VER PRANCHA COM DETALHES) DETALHE 03
 - BLOCO AUTÔNOMO PARA ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA – LEDS 110 Lumens (Inclui fonte) – DETALHE 02
 - EXTINTOR DE FÓSFORO BRANCO / SINALIZAÇÃO DE PAREDE – DETALHE 01
 - HIDRANTE DE PAREDE – DETALHE 09
 - TUBULAÇÃO DE HIDRANTE EM AÇO GALVANIZADO PINTADO NA COR VERMELHA
 - HIDRANTE DE RECALQUE – DETALHE 08
 - CAMINHAMENTO SADAS DE EMERGÊNCIA
 - CENTRO GEOMÉTRICO DO AMBIENTE
 - CAMINHAMENTO SISTEMA HIDRÁULICO PREVENTIVO



PLANTA DE COBERTURA
Escala 1/50

LOCALS	POSICÃO	MATERIAIS AUTORIZADOS	PROPRIEDADES	COMPROVAÇÃO
CORREDORES, HALLS E DESCARGAS (de todos os tipos de ocupações) (6)	Piso	Cerâmico, pedra natural, concreto, madeira ou metalico	-	Isento
	Parede e divisória	Cerâmico, concreto alvenaria, metalico, gesso ou pedra natural	Retardante (1)	Isento
	Teto e forro	Concreto, placa cimenticia, metalico ou gesso	Retardante (1)	Isento
		PVC	Retardante	Isento
ESCADAS E RAMPAS (inclusive patamares e antecâmara, de todos os tipos de ocupações) (6)	Piso	Madeira ou metalico (3)	Retardante (1)	Isento
	Parede e divisória	Cerâmico, concreto, alvenaria ou pedra natural	Retardante (1)	Isento
	Teto e forro	Madeira ou metalico (3)	Retardante (1)	Isento
		Concreto ou placa cimenticia	Retardante (1)	Isento

APROVAÇÃO

Corpo de Bombeiros Voluntários de Joinville
Centro de Atividades Técnicas
APROVADO E ASSINADO DIGITALMENTE por
Jaqueline F. de Moura – CREA: 115577-8

JAQUELINE FERNANDA DE MOURA-05906460950
Assinado de forma digital por JAQUELINE FERNANDA DE MOURA-05906460950

OBS: Para vistoria será necessária a apresentação destas pranchas aprovadas, plotadas em tamanho adequado para avaliação e visualização dos sistemas.

Associação de Municípios do Nordeste do Estado de Santa Catarina

ANUNESC

Rua Dona Francisca, 600 - Centro - Joinville/SC

Fone: (47) 3433-3827

FAX: (47) 3433-3827

E-mail: anunes@anunes.org.br

AMPLIAÇÃO MUSEU ARQUEOLÓGICO DE SAMBAQUI PROJETO PREVENTIVO CONTRA INCÊNDIO

PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE

Endereço: Rua Dona Francisca, 600 - Centro - Joinville/SC

Rafaelo Barchiesin Silva
Prefeito de Joinville

Deborah Tonini de Cunha
Engenheira Civil CREA 098.698-4

ABRILIA REPOSAL, PELA DELEGADA

CONTÉUDO DA PRANCHA		NUMERO PR.
1	PRIMEIRO E SEGUNDO PAVIMENTOS	INC 03/07
2	COBERTURA E FACHADAS	

Autonomia Mínima 2 horas
Passar placa de identificação das bombas - ver detalhe