



VIANA & TOLENTINO

PROJETOS E LICENCIAMENTOS

Ofício nº 09/2019

Canela RS, 19 de dezembro de 2019.

A

Prefeitura de Arroio do Meio

Sr. Paulo Henrique Rubim Barbosa

Ref. Projetos Aprovado da TP 012/2017- Contrato 140/2017

EMEF BELA VISTA- PPCI Nº 7165/1

Em atendimento ao Contrato de Elaboração de PPCIs, encaminhamos em anexo Projeto de PPCI aprovado da EMEF Bela Vista.

ANEXOS

-Certificado de Aprovação

-RRT de Projetos

-Projeto de PPCI(2 pranchas)

-MEMORIAL DESCRITIVO DE SEGURANÇA CONTRA INCENDIO

Atenciosamente

Jose Sergio Maciel Viana

JSMVIANA PROJETOS ME



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA
CORPO DE BOMBEIROS - CCB - 6º BBM
Corpo de Bombeiros de Lajeado
SEÇÃO DE PREVENÇÃO DE INCÊNDIO
Fone: (51) 37141425



CERTIFICADO DE APROVAÇÃO – PPCI N.º 7165/1

Certificamos que o PLANO DE PREVENÇÃO E PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO da edificação/área de risco de incêndio:

Nome/Razão Social: município de arroio do meio

Nome Fantasia: E.M.E.F. BELA VISTA

CNPJ:

Ocupações: E1 - Escola em geral

Classificação quanto à carga de incêndio: II - Acima de 300 até 1.200 - Risco Médio

Área: 2842.00 m²

Altura Ascendente: 0.00 m Altura Descendente: 3.00 m

Endereço: Rua Bela Vista, 936

Bairro: Bela Vista

Cidade: Arroio do Meio

Foi analisado e aprovado em conformidade com a legislação, RTCBMRS e normas técnicas vigentes.

Lajeado, 25 de novembro de 2019

Este documento previsto na legislação foi gerado eletronicamente e pode ter a autenticidade validada pela chave de acesso abaixo, através do menu Consulta no endereço <http://sisbom.cbm.rs.gov.br/msci/> ou por meio do QRCode disposto acima. - Código de validação: i30364767 - 7581 - 21925305

OBSERVAÇÃO: Este Certificado de Aprovação não possui validade para a obtenção do habite-se ou funcionamento da edificação ou área de risco de incêndio junto à Prefeitura Municipal e demais órgãos públicos e privados.

"O Incêndio ocorre onde a prevenção falha."

ANEXO B.1

Pág: _____
Rubricas: _____
Resp. Téc. _____
CBMRS: _____

Ao Sr. Comandante do Corpo de Bombeiros Militar do Rio Grande do Sul
Encaminho a V.S.^a, o Plano de Prevenção e Proteção Contra Incêndio – PPCI para:

☐ ANÁLISE

☒ REANÁLISE

PPCI N.º 7165/1

Norma adotada para a regularização da edificação e área de risco de incêndio:

☐ Lei Complementar n.º 14.376/2013 ☒ RTCBMRS n.º 05, Parte 07/2016

MEMORIAL DESCRITIVO DE ANÁLISE PARA SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO – MDASCI
EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO DE INCÊNDIO EXISTENTES

1. IDENTIFICAÇÃO DA EDIFICAÇÃO OU ÁREA DE RISCO DE INCÊNDIO

Razão Social: MUNICÍPIO DE ARROIO DO MEIO/RS

Nome Fantasia: E.M.E.F BELA VISTA

CNPJ: 87.297.271/0001-39

Logradouro: RUA BELA VISTA ESQ. GUSTAVO POCHMANN

Nº: 936 Complemento:

Bairro: BELA VISTA

Município: ARROIO DO MEIO/RS

CEP: 95.940-000

2. IDENTIFICAÇÃO DO PROPRIETÁRIO DA EDIFICAÇÃO OU ÁREA DE RISCO DE INCÊNDIO

Nome do Proprietário: KLAUS WERNER SCHNACK

CPF: 643.492.090-34 Telefone: (51) 3716 11 66

E-mail: ppciarroiodomeiors@gmail.com

3. IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL PELO USO DA EDIFICAÇÃO OU ÁREA DE RISCO DE INCÊNDIO

Nome do responsável pelo uso: KLAUS WERNER SCHNACK

CPF: 643.492.090-34 Telefone: (51) 3716 11 66

E-mail: ppciarroiodomeiors@gmail.com

4. IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PPCI

Nome: MARCO ANTÔNIO TOLENTINO DE MENEZES

CPF: 463.187.127-04 Telefone: (54) 9 9100 3481

E-mail: jsmvianaprojetos@gmail.com

Formação profissional: Arquiteto e Engº de Segurança

Nº CREA/CAU: A 5021-0

5. DOCUMENTOS JUNTADOS AO PPCI (para preenchimento do CBMRS)

☐ Comprovante de pagamento de taxa de análise de PPCI

☐ Procuração do proprietário da edificação ou área de risco de incêndio

☐ ART / RRT de projeto de PPCI

☐ ART / RRT de projeto e execução de PPCI

☐ Planta de situação / localização

☐ Planta baixa ☐ Corte

☐ Comprovante de existência da edificação ou área de risco de incêndio

☐ Laudo de inviabilidade técnica e proposta de medidas compensatórias

Observações:

ANEXO B.1

Pág:	
Rubricas:	
Resp. Téc.	
CBMRS:	

6. CARACTERÍSTICAS DA EDIFICAÇÃO OU ÁREA DE RISCO DE INCÊNDIO

Ocupação(ões) predominante(s) (divisão):

E-1

Carga incêndio (MJ/m²):

450

Ocupação(ões) subsidiária(s) (divisão):

F-1

F-3

F-5

F-8

D-4

Ocupação(ões) do(s) subsolo(s) (divisão):

Carga incêndio (MJ/m²):

Área total construída (m²):

2.842,00

Área do maior pavimento (m²):

819,00

Nº de pavimentos acima do solo:

02

Altura descendente (m):

3,00

População total:

1735

Código(s) CNAE:

8513-9/00

Grau de risco:

Médio (Entre 300MJ/m² e 1.200MJ/m²)

Carga incêndio (MJ/m²):

600

Código(s) CNAE:

Grau de risco:

Área total a ser protegida (m²):

2.842,00

Área do subsolo (m²):

0

Nº de pavimentos no subsolo:

0

Altura ascendente (m):

0

População do pav. de maior população (exceto descarga):

191

Característica construtiva
(conforme RTCBMRS n.º 11, Parte 01):☐ X☒ Y☐ ZVentilação natural
(somente para os Grupos C e F):☒ Possui☐ Não possui

Depósitos descobertos de materiais combustíveis dispostos em áreas delimitadas:

☒ Não possui☐ Possui, com menos de 2.500 m²☐ Possui, com mais de 2.500 m²

6.1 CARACTERÍSTICAS DA UNIDADE ARMazenadora (preenchimento obrigatório para as ocupações predominantes classificadas na divisão M-5)

Tipo de unidade armazenadora: ☐ Fazenda ☐ Coletora ☐ Intermediária ☐ Terminal

7. MEDIDAS DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO A SEREM EXECUTADAS E REGULAMENTAÇÃO OBSERVADA

Conforme a legislação estadual vigente, são obrigatórios o projeto e a execução das seguintes medidas de segurança contra incêndio na edificação ou área de risco de incêndio, de acordo com a ocupação(ões) indicada(s):

☒ Extintores de Incêndio

Norma a ser utilizada: RT N° 014/2016

☒ Sinalização de Emergência

Norma a ser utilizada: ABNT 13434-1, 13434-2E13434-3

☒ Brigada de Incêndio

Norma a ser utilizada: RT N° 014/BM-CCB/2009

☐ Acesso de Viaturas na edificação

Norma a ser utilizada:

☐ Inviabilidade técnica☐ Compartimentação Horizontal (medida de segurança contra incêndio)

Norma a ser utilizada:

☐ Inviabilidade técnica☐ Não atingiu a área máxima para compartimentação☒ Saídas de Emergência

Norma a ser utilizada: RT CBMRS N° 11 - PARTE 01/2016

☐ Inviabilidade técnica☒ Iluminação de Emergência

Norma a ser utilizada: ABNT NBR 10898

☒ Plano de Emergência

Norma a ser utilizada: ABNT NBR 15219

☐ Isolamento de Risco

Norma a ser utilizada:

☐ Inviabilidade técnica☐ Compartimentação Vertical (medida de segurança contra incêndio)

Norma a ser utilizada:

☐ Inviabilidade técnicaObservar o Anexo "I",
Tabelas L.1 e L.2

ANEXO B.1

Pág: _____
 Rubricas: _____
 Resp. Téc. _____
 CBMRS: _____

<input checked="" type="checkbox"/> Alarme de incêndio Norma a ser utilizada: ABNT NBR 17240ENBR ISO7240 <input type="checkbox"/> Inviabilidade técnica	<input type="checkbox"/> Detecção de incêndio Norma a ser utilizada: ABNT NBR 17240ENBR ISO7240 <input type="checkbox"/> Inviabilidade técnica
<input type="checkbox"/> Controle de Materiais de Acabamento e Revestimento Norma a ser utilizada: IT N°10 CBPM SP <input type="checkbox"/> Inviabilidade técnica	<input type="checkbox"/> Segurança Estrutural em Incêndio Norma a ser utilizada: _____ <input type="checkbox"/> Inviabilidade técnica
<input type="checkbox"/> Hidrantes e Mangotinhos Norma a ser utilizada: _____ <input checked="" type="checkbox"/> Inviabilidade técnica ABNT NBR 13714	<input type="checkbox"/> Chuveiro Automático Norma a ser utilizada: _____ <input type="checkbox"/> Inviabilidade técnica
<input type="checkbox"/> Sistema de Resfriamento Norma a ser utilizada: _____ <input type="checkbox"/> Inviabilidade técnica	<input type="checkbox"/> Sistema de Espuma Norma a ser utilizada: _____ <input type="checkbox"/> Inviabilidade técnica
<input type="checkbox"/> Controle de Fumaça Norma a ser utilizada: _____ <input type="checkbox"/> Inviabilidade técnica	<input type="checkbox"/> Sistema de Proteção Contra Descargas Atmosféricas - SPDA Norma a ser utilizada: _____ <input type="checkbox"/> Inviabilidade técnica
<input type="checkbox"/> Controle de Pó Norma a ser utilizada: _____ <input type="checkbox"/> Inviabilidade técnica	<input type="checkbox"/> Controle de Temperatura Norma a ser utilizada: _____ <input type="checkbox"/> Inviabilidade técnica
<input type="checkbox"/> Sistema de Alívio de explosão Norma a ser utilizada: _____ <input type="checkbox"/> Inviabilidade técnica	<input type="checkbox"/> Sistema de Abafamento para Secadores de Grãos Norma a ser utilizada: _____ <input type="checkbox"/> Inviabilidade técnica
<input type="checkbox"/> Plano de Limpeza e Manutenção Norma a ser utilizada: _____ <input type="checkbox"/> Inviabilidade técnica	<input type="checkbox"/> Análise de Riscos Norma a ser utilizada: _____ <input type="checkbox"/> Inviabilidade técnica
<input type="checkbox"/> Fontes de ignição Norma a ser utilizada: _____ <input type="checkbox"/> Inviabilidade técnica	<input type="checkbox"/> Aspersores de água (Walter spray) Norma a ser utilizada: _____ <input type="checkbox"/> Inviabilidade técnica
<input type="checkbox"/> Hidrante Urbano Norma a ser utilizada: _____ <input type="checkbox"/> Inviabilidade técnica	<input type="checkbox"/> Outras: Norma a ser utilizada: _____ <input type="checkbox"/> Inviabilidade técnica

MEMORIAL DE CAPACIDADE DE LOTAÇÃO

(Apenas para o Grupo F, como ocupação predominante, com grau de risco de incêndio médio e alto)

De acordo com a (citar a norma) e as características da edificação, especialmente saídas de emergência, concluo que a capacidade de lotação máxima para a ocupação do Grupo F presente nesta edificação é de (citar a lotação máxima)

Memorial de cálculo da população total	Área (m²)	Densidade populacional da área*	População
Áreas de apoio			
Demais áreas da ocupação predominante			
Outras áreas com densidade diferenciada da ocupação predominante			
População Total			

* Refere-se à coluna "População", da Tabela 1, do Anexo "A", da RTCBMS n.º 11, Parte 01.

ANEXO B.1

Pág.: _____
Rubricas: _____
Resp. Téc. _____
CBMRS: _____

8. RISCOS ESPECÍFICOS PRESENTES NA EDIFICAÇÃO OU ÁREA DE RISCO DE INCÊNDIO

Observar o Anexo "L",
Tabela L.3

- | | |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Instalações de Gás Liquefeito de Petróleo - GLP | <input type="checkbox"/> Área de armazenamento de GLP |
| <input type="checkbox"/> Recipientes de até 13 Kg, com válvula de segurança | Classe: _____ |
| <input checked="" type="checkbox"/> Central de GLP | |
| Capacidade (m³): 0,216 | |
| <input type="checkbox"/> Inviabilidade técnica | |
| <input type="checkbox"/> Instalações de Gás Natural - GN | <input type="checkbox"/> Depósito, comércio e/ou manipulação de outros gases |
| <input type="checkbox"/> Depósito, comércio e/ou manipulação de explosivos, munições e/ou fogos de artifício | <input type="checkbox"/> Depósito, comércio e/ou manipulação de produtos perigosos |
| <input type="checkbox"/> Indústria e/ou depósito, como ocupação predominante, com armazenamento ou manipulação de líquidos combustíveis e/ou inflamáveis, em volume total superior a 400 litros | <input type="checkbox"/> Caldeiras e Vasos de Pressão |
| Volume (l): _____ | |
| <input type="checkbox"/> Gerador de energia elétrica | <input type="checkbox"/> Subestação elétrica (ocupação subsidiária) |
| <input type="checkbox"/> Outros (especificar): _____ | |


9. TERMO DE RESPONSABILIDADE E COMPROMISSO DO RESPONSÁVEL TÉCNICO

Declaro que as informações prestadas para a instrução deste Plano de Prevenção e Proteção Contra Incêndio são exatas e verdadeiras, sob pena de responsabilização nas esferas administrativa, civil e penal. Afirmo que os documentos que seguem modelo específico não foram alterados além dos itens editáveis. Atesto que as medidas de segurança contra incêndio contidas neste Memorial Descritivo de Análise para Segurança Contra Incêndio, serão projetadas na edificação ou área de risco de incêndio identificada no Capítulo 1, cumprindo fielmente o previsto na Lei Complementar n.º 14.376, de 26 de dezembro de 2013, Decreto Estadual n.º 51.803, de 10 de setembro de 2014, Resoluções Técnicas do CBMRS, normas técnicas citadas neste memorial e demais normas técnicas pertinentes. Estou ciente de que a aprovação do presente Plano de Prevenção e Proteção Contra Incêndio não dispensa a elaboração do Projeto de Prevenção e Proteção Contra Incêndio - PrPCI, específico das medidas de segurança de minha exclusiva competência, o qual é de minha responsabilidade, conforme minhas atribuições profissionais, e não será objeto de análise pelo Corpo de Bombeiros Militar do Rio Grande do Sul. Caso este Plano de Prevenção e Proteção Contra Incêndio esteja sendo encaminhado para reanálise, declaro que todos os itens apontados na Notificação de Correção de Análise foram corrigidos, bem como afirmo que os itens já aprovados pelo CBMRS permanecem inalterados.

ARROIO DO MEIO, RS, 09 de Agosto de 2019

Responsável técnico pelo PPCI

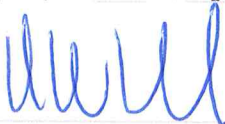
ANEXO B.1

Pág:	
Rubricas:	
Resp. Téc.	
CBMRS:	

10. TERMO DE RESPONSABILIDADE E COMPROMISSO DO PROPRIETÁRIO E/OU RESPONSÁVEL PELO USO DA EDIFICAÇÃO OU ÁREA DE RISCO DE INCÊNDIO

Declaro que as informações prestadas para a instrução deste Plano de Prevenção e Proteção Contra Incêndio são exatas e verdadeiras, sob pena de responsabilização nas esferas administrativa, civil e penal. Afirmando que os documentos que seguem modelo específico não foram alterados além dos itens editáveis. Declaro que as medidas de segurança contra incêndio contidas neste Memorial Descritivo de Análise para Segurança Contra Incêndio serão projetadas na edificação ou área de risco de incêndio identificada no Capítulo 1, cumprindo fielmente o previsto na Lei Complementar n.º 14.376, de 26 de dezembro de 2013, Decreto Estadual n.º 51.803, de 10 de setembro de 2014, Resoluções Técnicas do CBMRS e demais normas técnicas pertinentes, através do responsável técnico identificado neste Plano de Prevenção e Proteção Contra Incêndio. Caso este Plano de Prevenção e Proteção Contra Incêndio esteja sendo encaminhado para reanálise, declaro estar ciente de que todos os itens apontados na Notificação de Correção de Análise foram corrigidos pelo responsável técnico, bem como afirmo que os itens já aprovados pelo CBMRS permanecem inalterados.

ARROIO DO MEIO, RS, 23 de Agosto de 2019

X 

Proprietário e/ou responsável pelo uso da edificação ou área de risco de incêndio

**Recibo de Pagamento**

Número: 00752339787/00000000240219/050952

Data: 24/08/2018

Hora: 15:44:08

PROJETO

Canal: Office Banking
Tipo Pagamento: Títulos Banrisul / Outros Bancos
Cód. Barras: 0019000009.02861731004.09118063172.3.76310000009150
Emissor: BANCO DO BRASIL S.A.
Ag./Conta Débito: 0550-04.017852.0-9-PREF MUN ARROIO DO MEIO M D E
Valor: R\$ 91,50
Data Débito: 24/08/2018
Data Vencimento: 29/08/2018
Pagador Final: PREF MUN ARROIO DO MEIO M D E
CPF/CNPJ Pagador Final: 87.297.271/0001-39
Beneficiário Original: CAU RS

Atenciosamente

Banco do Estado do Rio Grande do Sul S.A.

03DA8947CED0A1C21E01C433BF1BC637B139

SAC: 0800 6461515 OUVIDORIA: 0800 6442200

BELA VISTA



Conselho de Arquitetura e Urbanismo

Lei nº 12.378, de 31 de dezembro de 2010

PROJETO

BANCO DO BRASIL

001 - 9

00190.00009 02861.731004 09118.063172 3 76310000009150

Recibo do Pagador

Nº do Pagador/CPF/CNPJ/Endereço
MARCO ANTONIO TOLENTINO DE MENEZES / 463.187.127-04 / RUA BORBONITE, 123, , EUGÊNIO FERREIRA, CANELA, RS, CEP:95680-000

J.S.M. VIANA - PROJETOS

Sacador/Avalista

Nosso Número

Nr. Documento

Data de Vencimento

Valor do Documento

(=) Valor Cobrado

28617310009118063-0

9118063

29/08/2018

91,50

91,50

Nome do Beneficiário/CPF/CNPJ/Endereço

CAU/RS / 14.840.270/0001-15 / Dona Laura 320 Rio Branco 15º andar Porto Alegre RS 90430091

0010-8 / 223348-7

Agência/Código do Beneficiário

Autenticação Mecânica

CAU-RS-TAXA-RRT - Exercício 2018 - R\$ 91,50
MARCO ANTONIO TOLENTINO DE MENEZES - CAU nº A5021-0
RRT Nº 7344404 - REFERENTE A 1 (UMA) ATIVIDADE(S)
Contratante: Município de Arroio do Meio CPF/CNPJ: 87.297.271/0001-39

ATENÇÃO: NÃO EXCLUIR O RRT DURANTE O PERÍODO DE PROCESSAMENTO DO PAGAMENTO (DE 2 A 4 DIAS).

NÃO RECEBER APÓS O VENCIMENTO.

NÃO REALIZAR O PAGAMENTO POR TRANSFERÊNCIA BANCÁRIA.

BANCO DO BRASIL

001 - 9

00190.00009 02861.731004 09118.063172 3 76310000009150

Local de Pagamento

Pagável em qualquer Banco até o vencimento

Nome do Beneficiário/CPF/CNPJ

CAU/RS / 14.840.270/0001-15 / Dona Laura 320 Rio Branco 15º andar Porto Alegre RS 90430091

Data do Documento

Nr. Documento

Espécie DOC

Acelte

Data do Processamento

Data de Vencimento

29/08/2018

Agência/Código do Beneficiário

0010-8 / 223348-7

Uso do Banco

Carteira

Espécie

Quantidade

xValor

Nosso-Número

28617310009118063-0

(=) Valor do Documento

91,50

(-) Desconto/Abatimento

(+) Juros/Multa

(=) Valor Cobrado

91,50

Informações de Responsabilidade do Beneficiário

CAU-RS-TAXA-RRT - Exercício 2018 - R\$ 91,50
MARCO ANTONIO TOLENTINO DE MENEZES - CAU nº A5021-0
RRT Nº 7344404 - REFERENTE A 1 (UMA) ATIVIDADE(S)
Contratante: Município de Arroio do Meio CPF/CNPJ: 87.297.271/0001-39

ATENÇÃO: NÃO EXCLUIR O RRT DURANTE O PERÍODO DE PROCESSAMENTO DO PAGAMENTO (DE 2 A 4 DIAS).

NÃO RECEBER APÓS O VENCIMENTO.

NÃO REALIZAR O PAGAMENTO POR TRANSFERÊNCIA BANCÁRIA.

Nome do Pagador/CPF/CNPJ/Endereço

MARCO ANTONIO TOLENTINO DE MENEZES / 463.187.127-04 / RUA BORBONITE, 123, , EUGÊNIO FERREIRA, CANELA, RS, CEP:95680-000

CAU A5021-0

Sacador/Avalista

J.S.M. VIANA - PROJETOS

Código de Baixa

Autenticação Mecânica

Ficha de Compensação



**CAU/BR**Conselho de Arquitetura
e Urbanismo do Brasil

Registro de Responsabilidade Técnica - RRT

RRT SIMPLES
Nº 0000007344404
INICIAL
INDIVIDUAL**Documento válido somente se acompanhado do comprovante de pagamento****Lei Nº 12.378, de 31 de dezembro de 2010:**

Art. 47. O RRT será efetuado pelo profissional ou pela pessoa jurídica responsável, por intermédio de seu profissional habilitado legalmente no CAU. Art. 48. Não será efetuado RRT sem o prévio recolhimento da Taxa de RRT pela pessoa física do profissional ou pela pessoa jurídica responsável. Art. 50. A falta do RRT sujeitará o profissional ou a empresa responsável, sem prejuízo da responsabilização pessoal pela violação ética e da obrigatoriedade da paralisação do trabalho até a regularização da situação, à multa de 300% (trezentos por cento) sobre o valor da Taxa de RRT não paga corrigida, a partir da autuação, com base na variação da Taxa Referencial do Sistema Especial de Liquidação e de Custódia - SELIC, acumulada mensalmente, até o último dia do mês anterior ao da devolução dos recursos, acrescido este montante de 1% (um por cento) no mês de efetivação do pagamento. * O documento definitivo (RRT) sem a necessidade de apresentação do comprovante de pagamento, poderá ser obtido após a identificação do pagamento pela compensação bancária.

1. RESPONSÁVEL TÉCNICONome: **MARCO ANTONIO TOLENTINO DE MENEZES**Registro Nacional: **A5021-0**Título do Profissional: **Arquiteto e Urbanista, Engenheiro(a) de Segurança do Trabalho (Especialização)**Empresa Contratada: **J.S.M. VIANA - PROJETOS**CNPJ: **22.326.856/0001-94**Registro Nacional: **30624-0****2. DADOS DO CONTRATO**Contratante: **Município de Arroio do Meio**CNPJ: **87.297.271/0001-39**Contrato: **001/2016**Valor Contrato/Honorários: **R\$ 0,00**Tipo de Contratante: **Pessoa jurídica de direito público**Celebrado em: **04/01/2016**Data de Início: **01/03/2016**Previsão de término: **20/10/2018**

Declaro que na(s) atividade(s) registrada(s) neste RRT foram atendidas as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas de acessibilidade da ABNT, na legislação específica e no Decreto Federal nº 5.296, de 2 de dezembro de 2004.

3. DADOS DA OBRA/SERVIÇORUA **RUA BELA VISTA ESQ. GUSTAVO POCHMANN**Nº: **936**

Complemento:

Bairro: **BELA VISTA**UF: **RS** CEP: **95940000** Cidade: **ARROIO DO MEIO**Coordenadas Geográficas: Latitude: **0**Longitude: **0****4. ATIVIDADE TÉCNICA**Atividade: **1.5.5 - Projeto de instalações prediais de prevenção e combate a incêndio**Quantidade: **2.842,00**Unidade: **m²**

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa deste RRT

5. DESCRIÇÃO

PROJETO DE PLANO DE PREVENÇÃO E PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO - PPCI, LAUDO DE ESTANQUEIDADE DE GLP E LAUDO POPULACIONAL REF. E.M.E.F. BELA VISTA

6. VALOR

Total Pago:

R\$ 0,00

Atenção: Este Item 6 será preenchido automaticamente pelo SICCAU após a identificação do pagamento pela compensação bancária. Para comprovação deste documento é necessária a apresentação do respectivo comprovante de pagamento



CAU/BR

Conselho de Arquitetura
e Urbanismo do Brasil

Registro de Responsabilidade Técnica - RRT

RRT SIMPLES
Nº 0000007344404
INICIAL
INDIVIDUAL



7. ASSINATURAS

Declaro serem verdadeiras as informações acima.

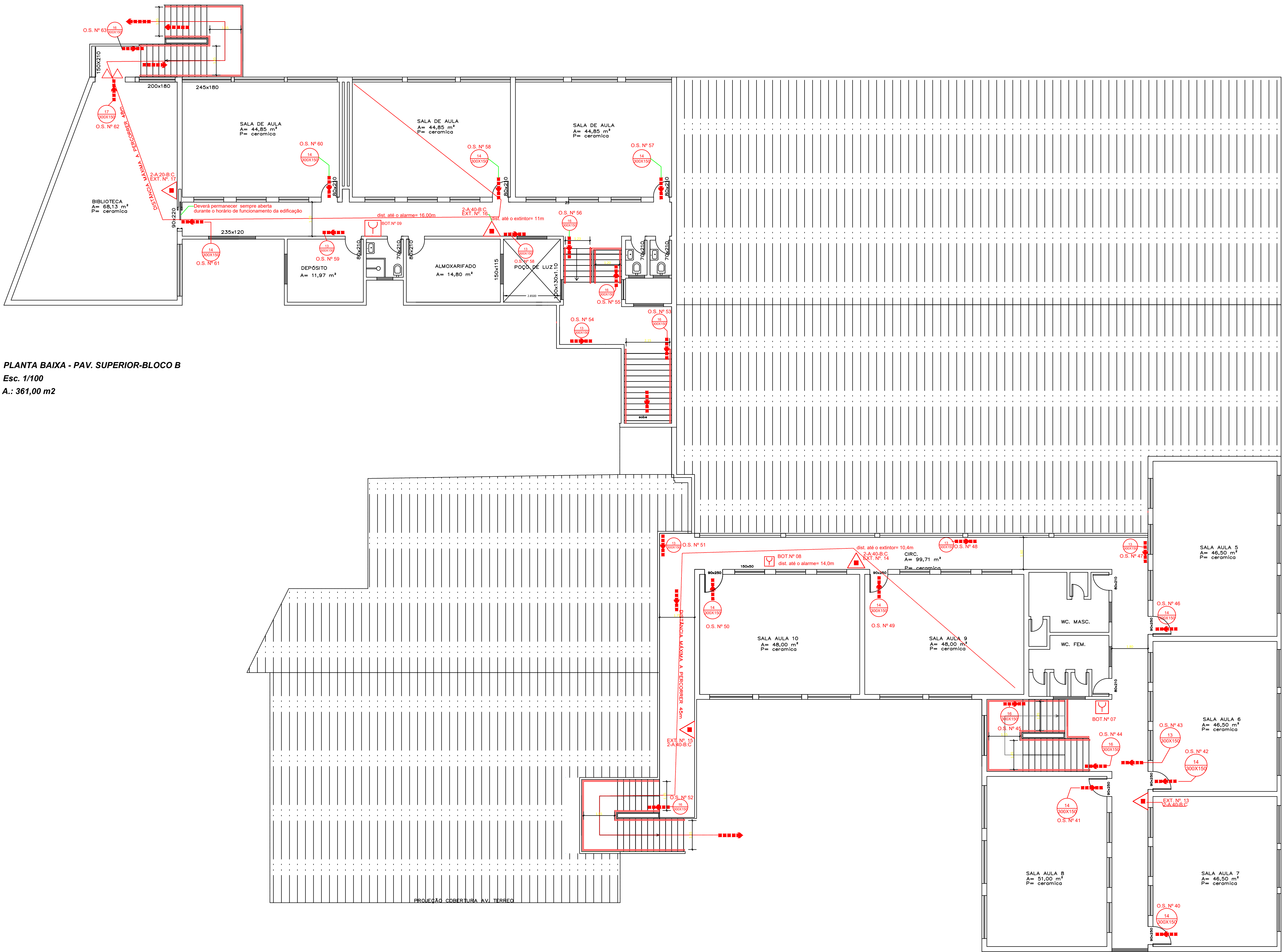
GINELA 22 de AGOSTO de 2018
Local Dia Mês Ano

x

Município de Arroio do Meio
CNPJ: 87.297.271/0001-39

MARCO ANTONIO TOLENTINO DE MENEZES
CPF: 463.187.127-04

A autenticidade deste RRT pode ser verificada em: <http://siccau.cau.br.gov.br/app/view/sight/externo?form=Servicos>,
com a chave: 3Y735x Impresso em: 22/08/2018 às 08:55:31 por: , ip: 143.255.13.19



PLANTA BAIXA - PAV. SUPERIOR-BLOCO B
Esc. 1/100
A.: 361,00 m2

PLANTA BAIXA - PAV. SUPERIOR-BLOCO A
Esc. 1/100
A.: 458,00 m2

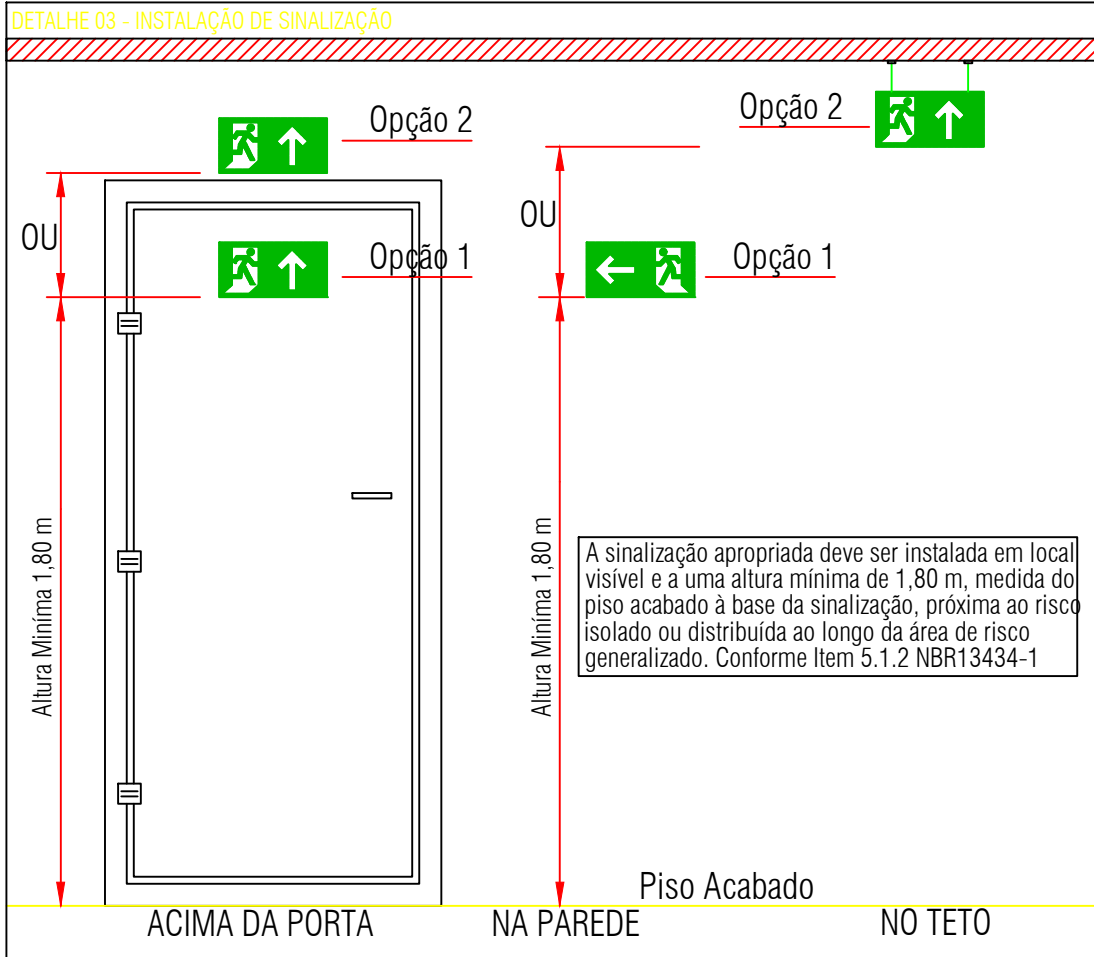
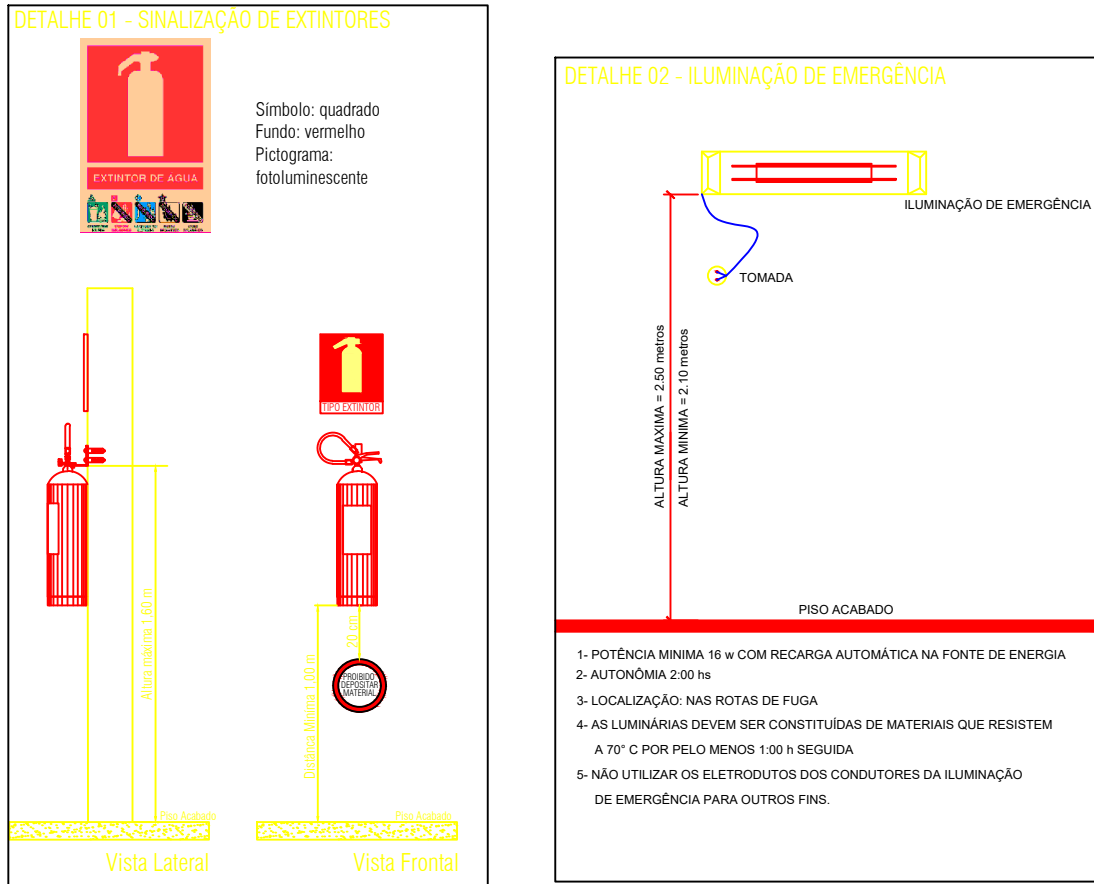


TABELA 1 - Sinalização de orientação e salvamento			
12		Saída de emergência	Indicação do sentido (esquerda ou direita) de uma saída de emergência. Dimensões mínimas: L = 2,0 H
13			Indicação do sentido (esquerda ou direita) de uma saída de emergência. Dimensões mínimas: L = 2,0 H
14			Indicação de uma saída de emergência a ser atendida acima da porta, para indicar o seu acesso
16		Escada de emergência	Indicação do sentido de fuga no interior das escadas. Indica direita ou esquerda, descendo ou subindo. O desenho indicativo deve ser posicionado de acordo com o sentido a ser sinalizado.
17		Saída de emergência	Indicação da saída de emergência, utilizada como complementação do pictograma fotoluminescente (seta ou imagem, ou ambos)

CONVENÇÕES UTILIZADAS:	
BOT.	— BOTOEIRA
O.S.	— ORIENTAÇÃO E SALVAMENTO
EXT.	— EXTINTOR DE INCÊNDIO

VIANA & TOLENTINO
PROJETOS E LICENCIAMENTOS

Requerente:	MUNICÍPIO DE ARROIO DO MEIO
Local:	E.M.E.F BELA VISTA
Assunto:	PPCI - PLANO DE PREVENÇÃO E PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO
Escala:	Data: 07/08/2019 1/100
Endereço:	RUA BELA VISTA ESQ. C/ GUSTAVO POCHMANN, 936 BAIRRO BELA VISTA - ARROIO DO MEIO/RS
Área Total:	2.842,00 m2
Conteúdo:	PLANTA BAIXA - PAV. SUPERIOR BLOCO A /BLOCO B
Prancha:	02
Requerente:	GRAF. PROJETO JSM VIANA PROJETOS
Resp. Técnico:	Engº Segurança e Arq. Marco Antonio Tolentino Menezes- CAU A5021-0