



POLÍCIA MILITAR DO ESTADO DO PARANÁ
CORPO DE BOMBEIROS
MEMORIAL SIMPLIFICADO DE PREVENÇÃO A INCÊNDIOS E A DESASTRES

Folha 01/02

1. IDENTIFICAÇÃO DA EDIFICAÇÃO E/ OU ÁREA DE RISCO

Logradouro Público:	Barracão Pré-moldado com a finalidade de Indústria	Nº: S/N	Complemento Industrial		
Bairro:	Rua por do Sol Bairro Santo Expedito	Município:	Capanema	UF:	PR
Proprietário/ responsável pelo uso: Município de Capanema					
CNPJ/CPF: 75.972.760/0001-60				Fone: 04635521442	
Responsável técnico: Rubens Luis Rolando Souza					
Nº do registro: CREA RS 88.296/D				Fone: 046 35521442	
Áreas (m²):	Existente: 0,00	A construir: 300,44	Total: 300,44		
Altura (m): 4,50	Nº de pavimentos: 01	Ocupação do subsolo:	não		
Uso, divisão e descrição da ocupação principal: Centro de Eventos					
Risco: RL		Carga de incêndio: 500 MJ/m2			

2. ELEMENTOS ESTRUTURAIS

Estrutura Portante:	<input checked="" type="checkbox"/> Concreto	<input checked="" type="checkbox"/> Aço	<input checked="" type="checkbox"/> Madeira	<input type="checkbox"/> Outros
Estrutura de sustentação da cobertura	<input checked="" type="checkbox"/> Concreto	<input type="checkbox"/> Aço	<input checked="" type="checkbox"/> Madeira	<input type="checkbox"/> Outros

3. MEDIDAS DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO

Item	Observações
Acesso de viaturas bombeiros	
Saídas de Emergência	
Iluminação de Emergência	
Sinalização de Emergência	
Extintores	

4. RISCOS ESPECÍFICOS

Item	Quantitativo
Armazenamento de líquidos inflamáveis/ combustíveis	
Gás Liquefeito de Petróleo	
Armazenamento de produtos perigosos	
Fogos de artifício	
Vaso sob pressão (caldeira)	
Outros (especificar)	

5. DIMENSIONAMENTO DE POPULAÇÃO E SAÍDAS DE EMERGÊNCIA

Item	Quantitativo
Tipos de escada	não
População	15 pessoas

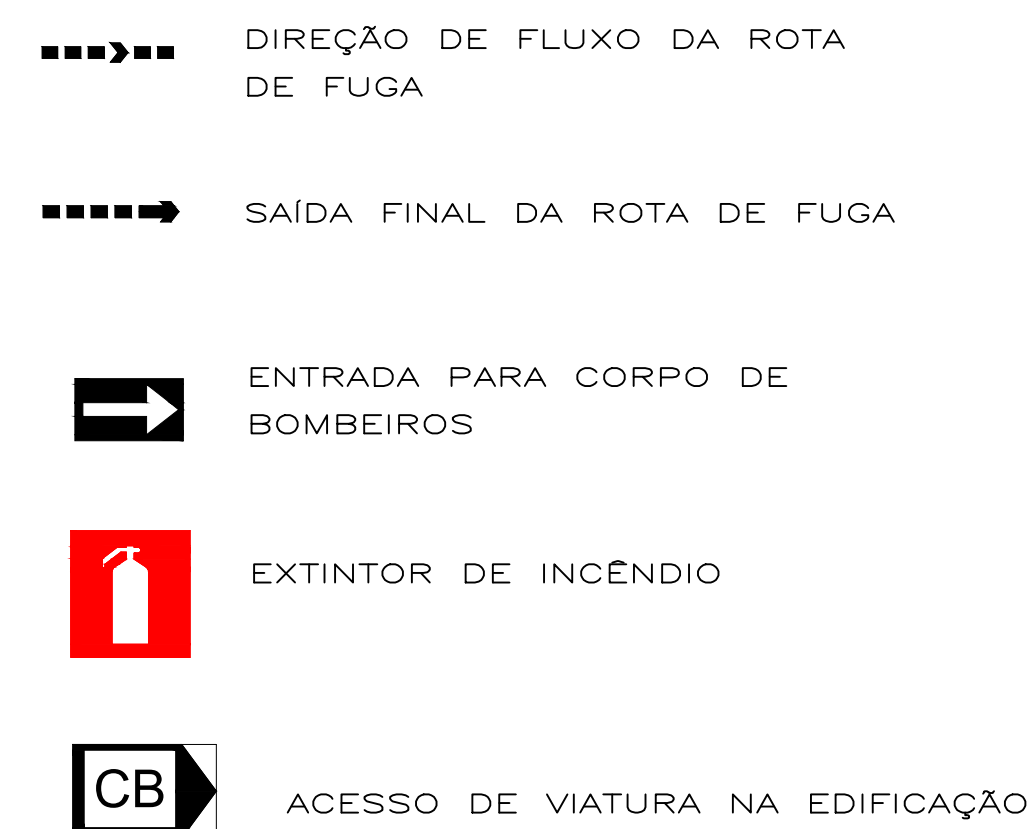
- Demonstrativo de cálculo (se necessário)

6. AVALIAÇÃO DA CLASSIFICAÇÃO DA EDIFICAÇÃO

Declaro que a presente edificação se enquadra nos parâmetros da tabela 5 do CSCIP e que atende as seguintes especificações:

- a. Possuir área total construída menor 1.500m² para risco leve e menor que 1.000m² para risco moderado ou elevado;
- b. Possuir altura igual ou inferior a 9,0m quando de risco leve;
- c. Possuir altura igual ou inferior a 6,0m quando de risco moderado ou elevado;
- d. Não possuir subsolo com ocupação diferente de estacionamento;
- e. Não comercializar ou armazenar volume superior a 250L (duzentos e cinquenta litros) de líquido inflamável ou combustível;
- d. Não armazenar volume superior a 190kg (cento e noventa quilogramas) do GLP.

7. AVALIAÇÃO DAS SAÍDAS DE EMERGÊNCIA	
Declaro que as saídas de emergências se encontram de acordo o constante na NPT 011 – Saídas de Emergência	
8. AVALIAÇÃO DOS EXTINTORES DE INCÊNDIO	
Declaro que os extintores de incêndio foram instalados na edificação de acordo com a NPT 21 – Sistema de proteção por extintores de incêndio e encontram-se com prazo de validade e inspeção em dia.	
Agente extintor	Quantitativo / Capacidade extintora
Carga de pó ABC	
Carga de pó BC	04 unidades
Carga d'água pressurizada	04 unidades
Carga de Dióxido de Carbono (CO2)	
Outros (especificar)	
9. AVALIAÇÃO DA SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA	
Declaro que a sinalização de emergência foi instalada na edificação de acordo com a NPT 020 – Sinalização de emergência.	
Tipo de sinalização / Código da Placa	Quantitativo
Sinalização de emergência	04 unidades
10. AVALIAÇÃO DO CONTROLE DE MATERIAL DE ACABAMENTO (se houver)	
Declaro que os materiais de acabamento e revestimento utilizados atendem adequadamente ao disposto na NPT 010 – Controle de material de acabamento e revestimento.	
Finalidade do material	Classe dos materiais empregados
Piso	concreto
Parede e divisória	Alvenaria de Tijolos
Teto e Forro	Laje
11. AVALIAÇÃO DA ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	
Declaro que a iluminação de emergência foi adequadamente instalada na edificação de acordo com a NPT 18/2014 – Iluminação de Emergência.	
12. AVALIAÇÃO DO GLP	
Declaro que a central de GLP atende ao disposto na NPT 28 – Manipulação, armazenamento, comercialização e utilização de gás liquefeito de petróleo (GLP), não havendo botijões de GLP no interior da edificação.	
13. DECLARAÇÕES GENÉRICAS	
<ul style="list-style-type: none"> • Declaro estar ciente de que o Corpo de Bombeiros pode, a qualquer tempo, verificar as informações e declarações prestadas, inclusive por meio de fiscalizações e de solicitação de documentos; • Declaro estar ciente de que não devem ser alteradas as características da edificação e da ocupação apresentada; • O registro de informações inverídicas pode acarretar ao usuário o crime de falsidade ideológica, tipificado no Artigo 299 do Código Penal, com previsão de pena de um a cinco anos de reclusão e multa, sem prejuízo das providências administrativas e cíveis cabíveis. 	
RUBENS LUIS ROLANDO SOUZA:51335883053 Assinado de forma digital por RUBENS LUIS ROLANDO SOUZA:51335883053 Dados: 2025.05.23 10:01:27 -03'00'	NEIVOR KESSLER:74652885920 Assinado de forma digital por NEIVOR KESSLER:74652885920 Dados: 2025.05.23 13:18:57 -03'00'
Responsável técnico	Proprietário/ Responsável pelo uso



IDENTIFICAÇÃO DA EDIFICAÇÃO E/OU ÁREA DE RISCO					
Pavimento ou Seter	Ocupação	C.I (M)/(m²)	Nº de Pavimentos	Pé direito (m)	Área (m²)
PVTO TÉRREO	BARRACÃO INDUSTRIAL	800,00	01	5,00m	300,44m²
Altura	5,00m	Risco	RM	Área existente	0
				Área total	300,44m²

MEDIDAS DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO

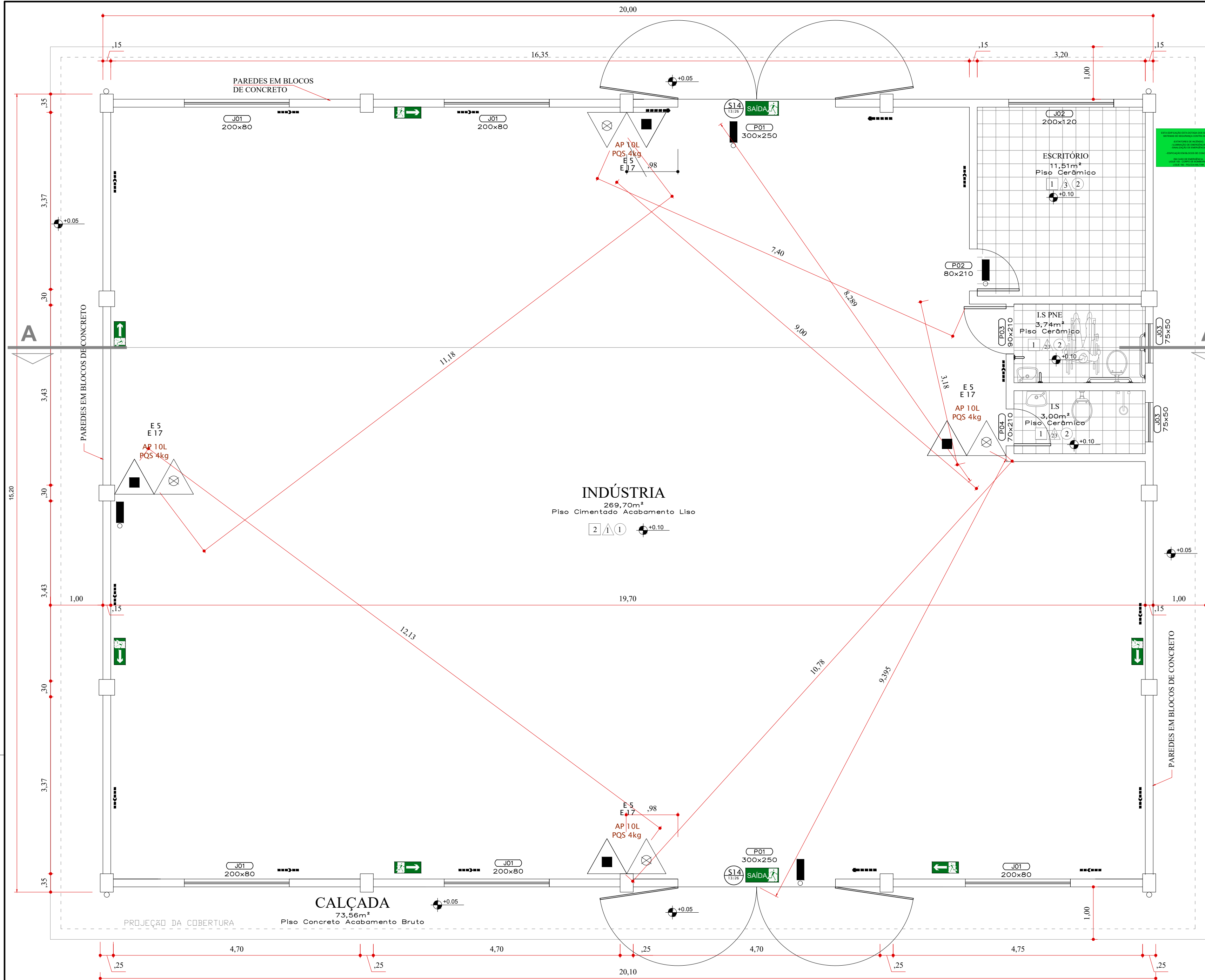
<input checked="" type="checkbox"/>	Acesso de viaturas do Corpo de Bombeiros	<input checked="" type="checkbox"/>	Iluminação de emergência
<input type="checkbox"/>	Separação entre edificações	<input type="checkbox"/>	Alarme e Detecção de incêndio
<input type="checkbox"/>	Segurança estrutural nas edificações	<input type="checkbox"/>	Signalização de emergência
<input type="checkbox"/>	Compartimentação horizontal/vertical	<input checked="" type="checkbox"/>	Extintores de incêndio
<input type="checkbox"/>	Controle de material de acabamento	<input type="checkbox"/>	Hidrantes e mangotinhos
<input checked="" type="checkbox"/>	Saídas de emergência	<input type="checkbox"/>	Chuveiros automáticos
<input type="checkbox"/>	Elevador de emergência	<input type="checkbox"/>	Resfriamento
<input type="checkbox"/>	Controle de fumaça	<input type="checkbox"/>	Espuma
<input type="checkbox"/>	Plano de emergência	<input type="checkbox"/>	Sistema de gases limpos
Reservatórios Inferior 0,00 Superior 0,00		RTI 0,00 SPK 0,00	

HISTÓRICO DE ATUALIZAÇÃO/SUBSTITUIÇÃO DO PSCIP

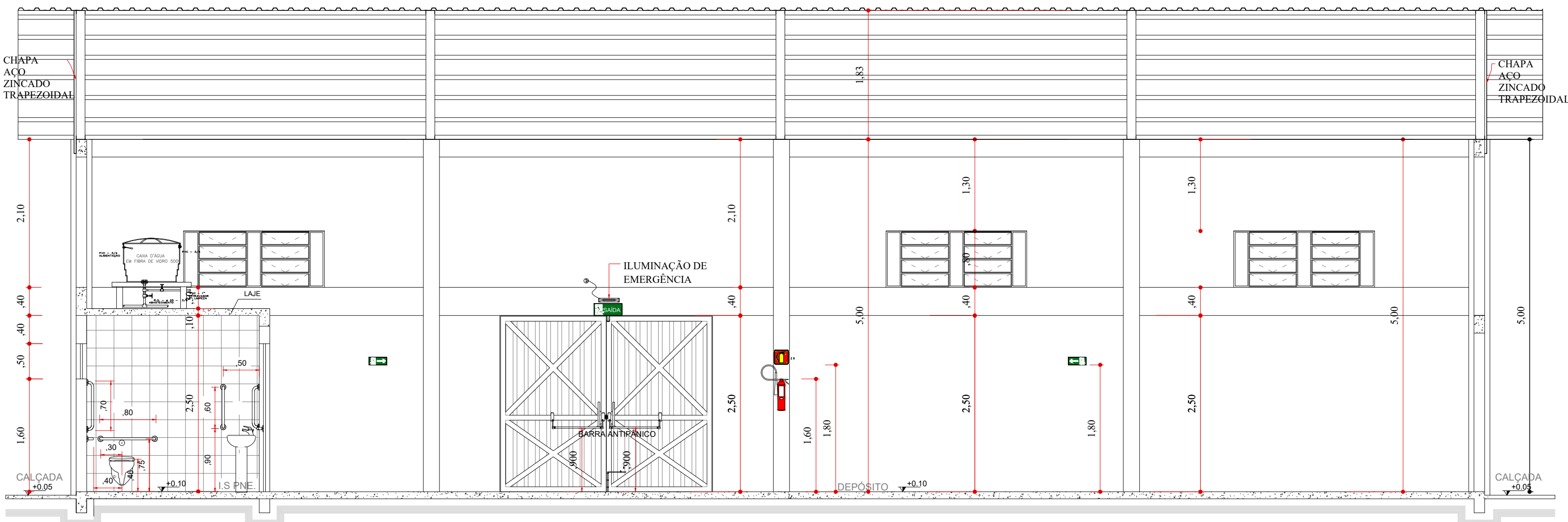
Data	Discriminação da atualização/substituição	Nº do PSCIP
17/03/2025	- PRIMEIRA REVISÃO	
-	-	

Obra/Endereço	BARRACÃO INDUSTRIAL EM PRÉ-MOLDADO
	CHÁCARA 78 S.E. BAIRRO SANTO EXPEDITO - CAPANEMA - PARANÁ.

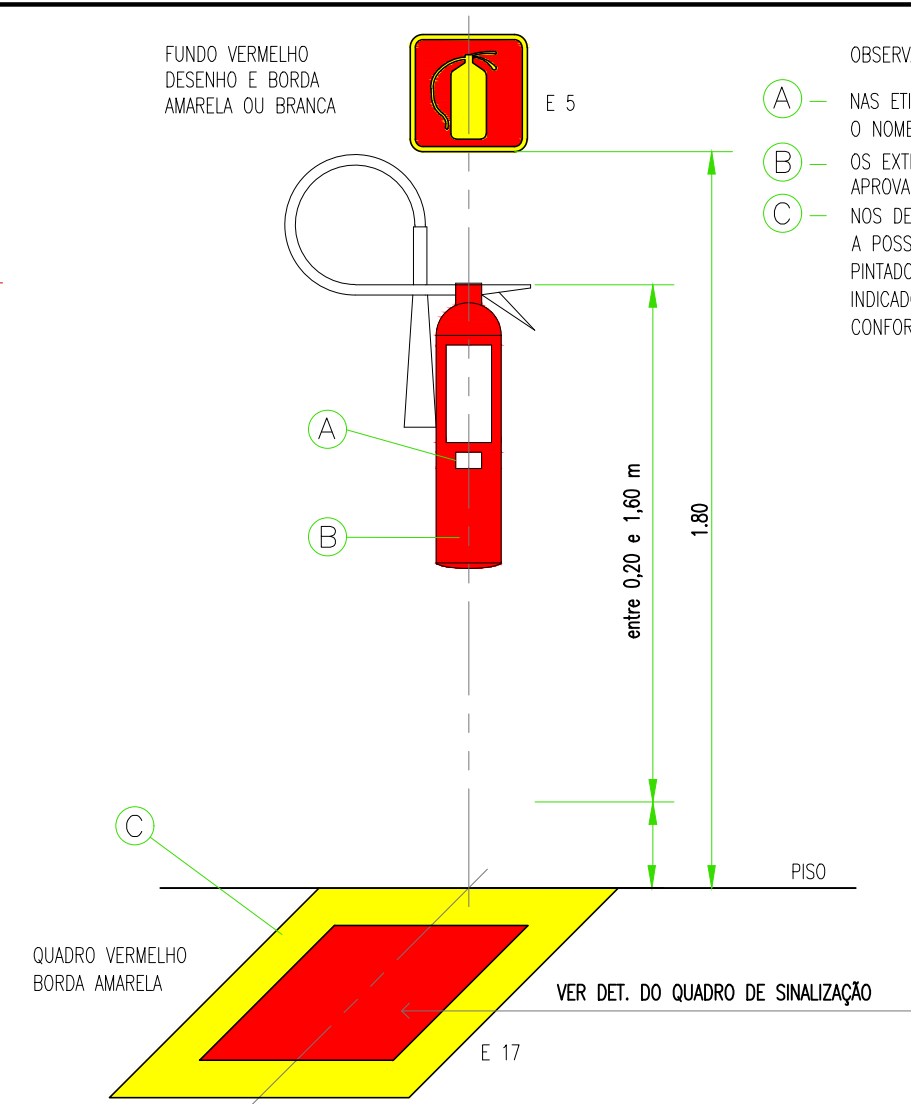
Área	300,44m²	Ocupação	I - 2 INDUSTRIAL 1 célula
Prancha 01 / 02	Conteúdo da Prancha PLANTA DE RISCO QUADRO DE ESTATÍSTICA SITUAÇÃO E LOCALIZAÇÃO		PARA USO DO CBMRP
Proprietário	MUNICÍPIO DE CAPANEMA	RUBENS LUIS ROLOANDO Assinado de forma eletrônica por RUBENS LUIS ROLOANDO em 20/07/2025 às 15:08:09. Cópia autêntica de: 2025.07.20 15:08:09 Engenharia Civil - 2025.07.20 15:08:09	Data 17/03/2025
Escala INDICADA	Responsável Técnico		



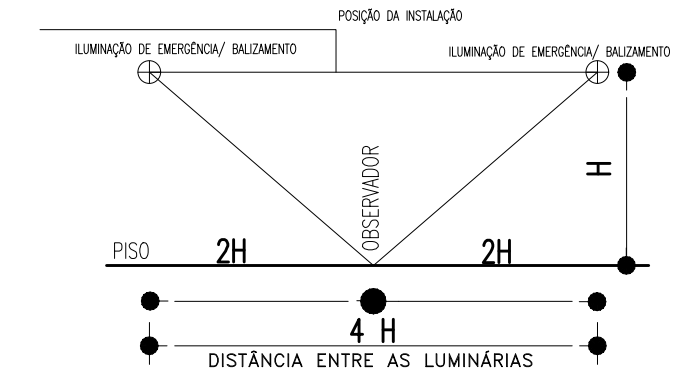
PLANTA BAIXA - BARRACÃO
ÁREA TOTAL - 300,44m²
Escala 1/50



CORTE A-A
Escala 1/50



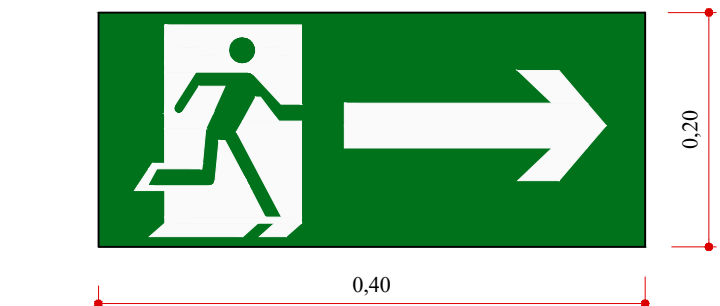
DETALHE DA SINALIZAÇÃO AÉREA E DE SOLO
E ALTURA MÁXIMA DOS EXTINTORES
ESCALA: SEM ESCALA



DETALHE DA SINALIZAÇÃO AÉREA E DE SOLO
E ALTURA MÁXIMA DOS EXTINTORES
ESCALA: SEM ESCALA



ANEXO - B
NPT 020 - SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA



ANEXO - B
NPT 020 - SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA



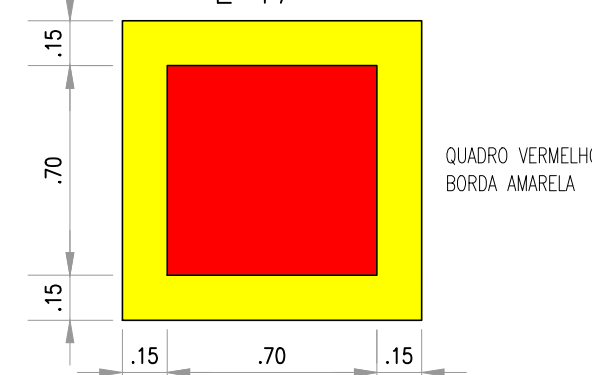
ANEXO - B
NPT 020 - SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA

OBSERVAÇÕES:
- NAS ETIQUETAS DE CARGA E RECARGA DEVERÁ CONSTAR O NOME E/OU ENDEREÇO DA EDIFICAÇÃO.
- OS EXTINTORES DEVEM SER DE MARCAS E TIPO DEVIDAMENTE APROVADOS PELA ABNT.
- NOS DEPOSITOS, ÁREAS DE VENDA E OUTROS LUGARES ONDE EXISTA A POSSIBILIDADE DE OBSTRUÇÃO DO EQUIPAMENTO, DEVERÃO SER PINTADOS NO PISO, UM QUADRO COM ÁREA DE (1,0x1,0)m, INDICANDO NA CONEÇÃO DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA, CONFORME NPT 020/11 DO CP/CBPR.

NPT 020 - SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA
E 5

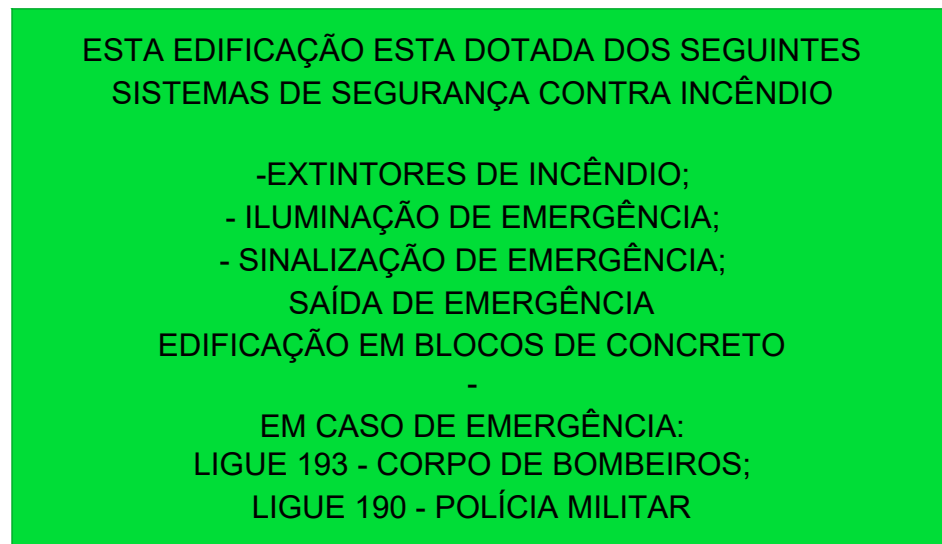


NPT 020 - SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA
E 17



DETALHE DO QUADRO DE SINALIZAÇÃO

NPT 020 - SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA



Cor da Placa: Verde bandeira
Cor da Fonte: Branca
Tipo de Fonte: Arial - 2,3 e 4cm altura
Material: PVC adesivo
Altura: 1,70m do piso à base da placa

LEGENDA		QUANTITATIVO
	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA BLOCO AUTÔNOMO	04
	EXTINTOR PÓ QUÍMICO SECO (PQS) 4kg	04
	EXTINTOR ÁGUA PRESSURIZADA (AP) 10l	04
	INDICAÇÃO DE LOCALIZAÇÃO DE EXTINTORES DE INCÊNDIO	04
	DIREÇÃO DE FLUXO DA ROTA DE FUGA	
	SAÍDA FINAL DA ROTA DE FUGA	
	SINALIZAÇÃO DIRECIONAL DE SAÍDA	08
	SINALIZAÇÃO DE SAÍDA	02

HISTÓRICO DE ATUALIZAÇÃO/SUBSTITUIÇÃO DO PSCIP		
Data	Discriminação da atualização/substituição	Nº do PSCIP
17/03/2025	- PRIMEIRA REVISÃO	
-	-	
Obra/Endereço BARRACÃO INDUSTRIAL EM PRÉ-MOLDADO CHACARA 78 S.E. BAIRRO SANTO EXPEDITO - CAPANEMA - PARANÁ		
Área 300,44m²	Ocupação I - 2 INDUSTRIAL 1 celula	PARA USO DO CBMPR
Prancha 02/02	Conteúdo da Prancha PLANTA BAIXA DETALHES	
Proprietário	MUNICÍPIO DE CAPANEMA	
Escala INDICADA	Responsável Técnico RUBENS L.R. SOUZA Engenheiro Civil e Segurança do Trabalho	Data 17/03/2025