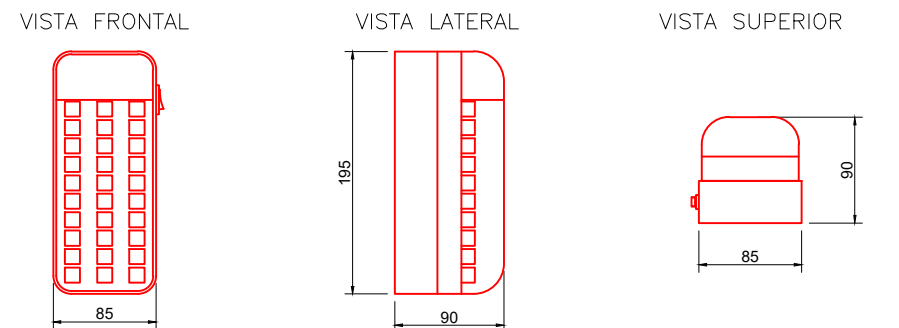


SIMBOLOGIA	
	Extintor com carga de pó PQS ABC 4kg, capacidade extintora mínima 2A : 20B : C
	Extintor com carga de gás carbônico CO2 4kg, capacidade extintora mínima 5B : C
	Placas de saída de emergência autônoma de LED, dimensões de 25x16cm, escritas em vermelho e fundo branco leitoso, autonomia mín. de 1 hora, 3W, 50 lms. Instalar imediatamente acima das aberturas do ambiente.
	Bloco autônomo de iluminação de emergência de LED, autonomia mín. de 1 hora, 3W, 288 lms. Instalar imediatamente acima das aberturas do ambiente.
	Bloco autônomo de iluminação de emergência de LED, autonomia mín. de 1 hora, 5W, 1500 lms. Instalar imediatamente acima das aberturas do ambiente.
	Acionador manual de alarme convencional, local de h=1,20m a h=1,5m do piso acabado
	Avisador áudio-visual para alarme de incêndio, h=2,00m
	Detector óptico de fumaça convencional, no teto
	Central de alarme de incêndio convencional, h=1,50m
	Hidrante de combate a incêndios, saída simples, instalado no abrigo com 2 mangueiras tipo 1 (predial) diâmetro Ø1.1/2"x15m, adaptador storz Ø2.1/2"xØ1.1/2", esguicho regulável Ø1.1/2" e chave storz
	Tubulação de Hidrante vermelha em Aço Galvanizado Ø2.1/2"
	Descida Natural – Armaduras de aço interligadas das estruturas de concreto armado
	Barra chata em alumínio #7/8"x1/8"

PLANTA BAIXA 2º PAVTO.
ESCALA 1:50
ÁREA PAVIMENTO = 367,47m²



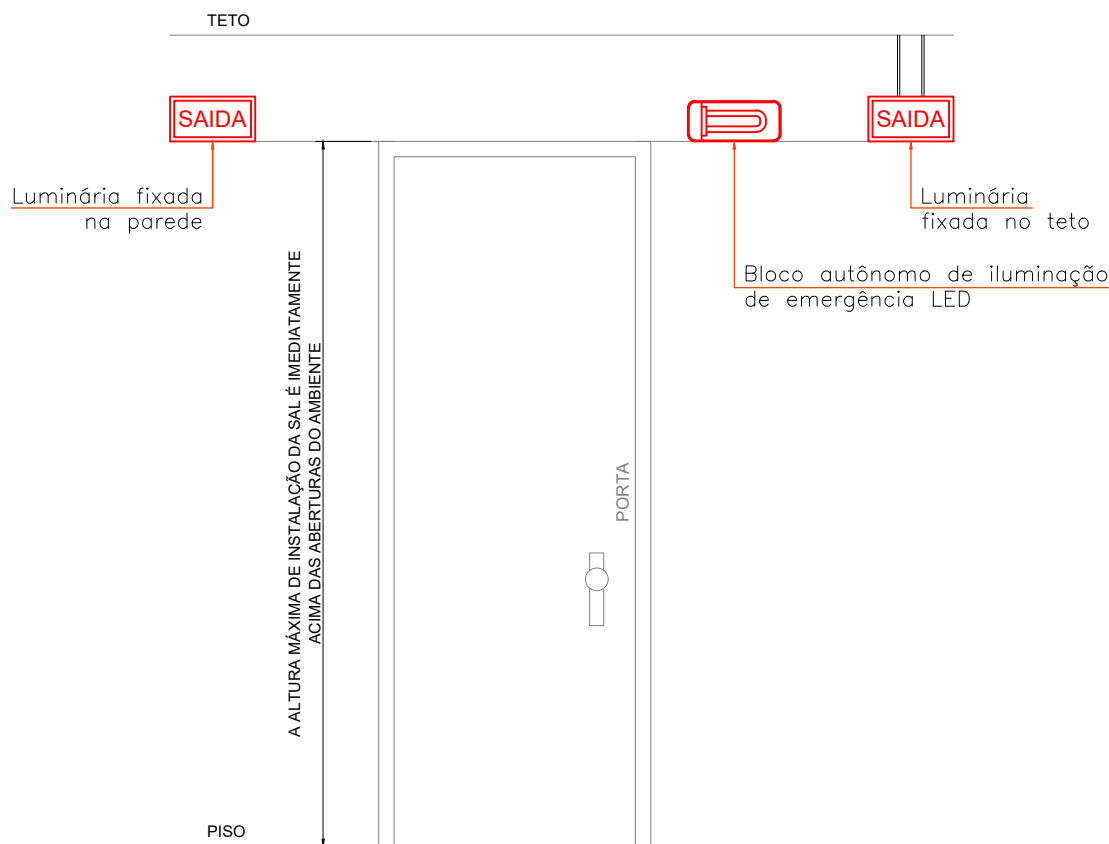
DADOS TÉCNICOS

TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO: 110/220Vca-60Hz
ACUMULADOR: 6Vcc-4,5Ah
LÂMPADAS LED: 3W
AUTONOMIA: 1,5h

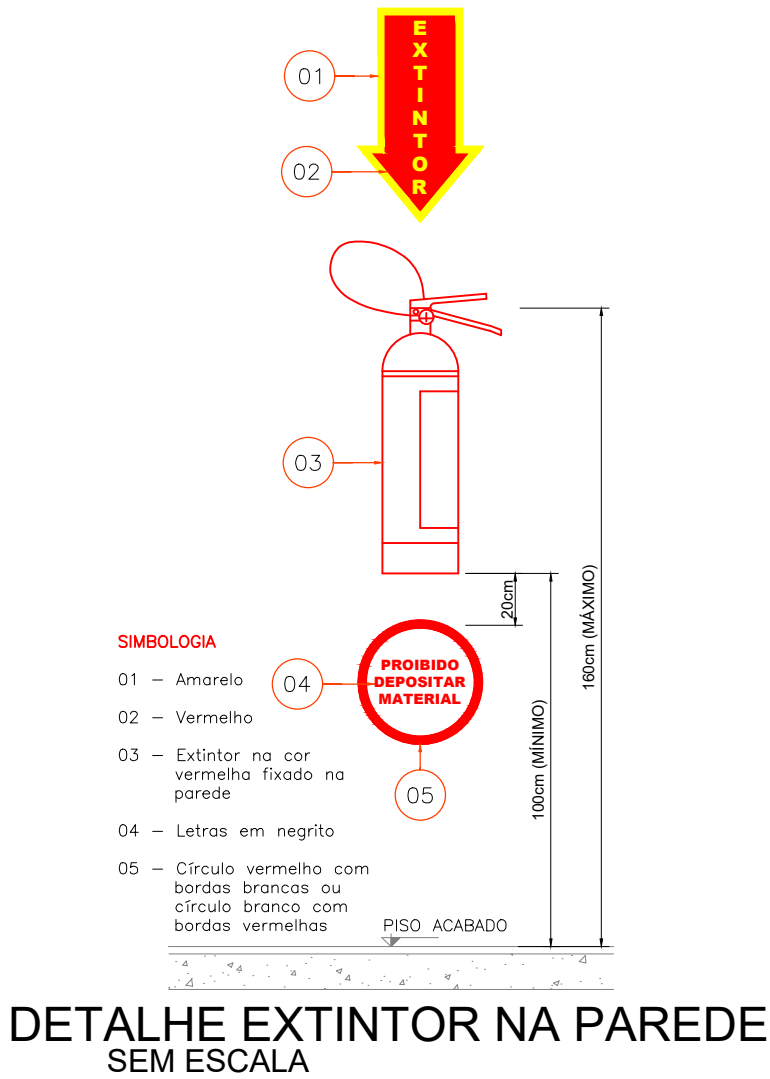
OBSERVAÇÕES:

- Acendimento automático na falta de energia elétrica;
- Bateria gel de 5vcc-4,5ah de 1ª linha, fornecendo autonomia de 1,5 horas;
- Circuito de proteção de descargas excessivas da bateria;
- Interruptor geral que desativa carregador e lâmpada para evitar uso desnecessário;
- Sinalização da função "ligado" através de led's no painel frontal, de fácil visualização;
- Corpo em poliestireno na cor branca;
- Cotas em milímetros.

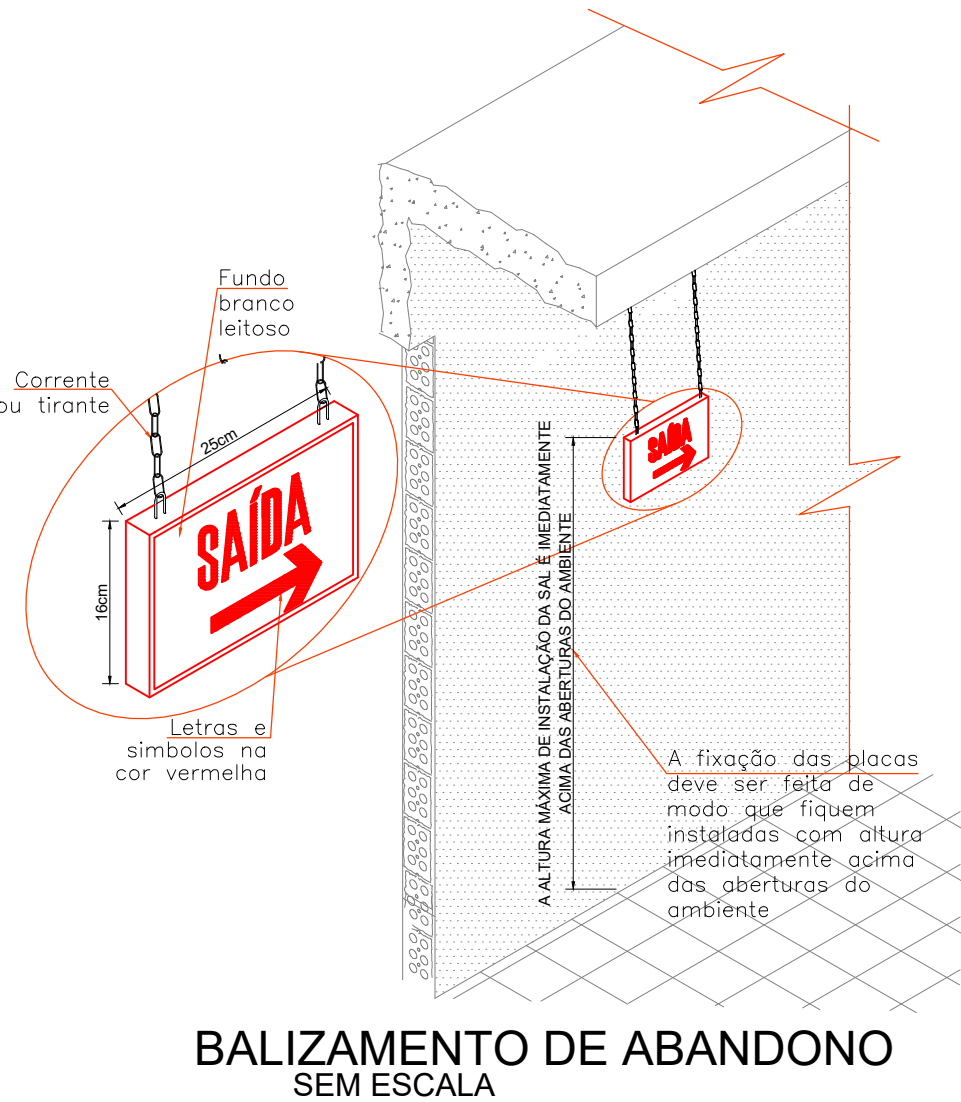
DETALHE LUMINÁRIA TIPO
BLOCO AUTÔNOMO LED 288 LÚMENS
SEM ESCALA



DETALHE INSTALAÇÃO DE BALIZAMENTO
PARA ABANDONO DE LOCAL
SEM ESCALA



DETALHE EXTINTOR NA PAREDE
SEM ESCALA



BALIZAMENTO DE ABANDONO
SEM ESCALA

BOMBEIRO			
RESPONSÁVEL TÉCNICO		PROPRIETÁRIO	
DATA	REVISÃO	DISCRIMINAÇÃO	
06/2018	REV000	PARTIDO INICIAL	
PROPRIETÁRIO		INTERBLU	
OBRALOCAL		RUA 2300 CENTRO BALNEÁRIO CAMBORIÚ - SC	
TÍTULO		DISTRIBUIÇÃO DOS SISTEMAS PREVENTIVOS DO SEGUNDO PAVIMENTO	
RESPONSÁVEL TÉCNICO		TATIANE OTTO ENG CIVIL CREA/SC 143915-9	
GUSTAVO ZIMMERMANN, 10205 - ITUPAVA CENTRAL - BLUMENAU/SC FONE (047) 991282288 e-mail: otto.engenharia@hotmail.com		PROJETO PREVENTIVO	
		ERCAIA IND.	
		DATA 21/06/2018	
		PCI 03/07	