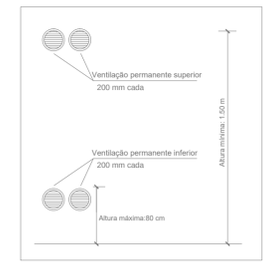


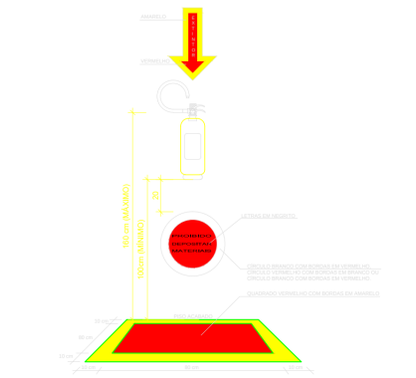
PLANTA BAIXA PPCI
Esc: 1/75

LEGENDA/SIMBOLOGIA

	EXTINTOR DE PÓ QUÍMICO - PQS - 20B : C - 4Kg - C/ SINALIZAÇÃO DE PAREDE (ver detalhe extintor com sinalização de parede)		BLOCO AUTÔNOMO DIRECIONADO DE ILUM. DE EMERGÊNCIA (ver detalhe e especificações)
	SINALIZAÇÃO DE PISO (ver detalhe extintor com sinalização de piso)		LUMINÁRIA DE SINALIZAÇÃO DE ABANDONO DE LOCAL (BLOCO AUTÔNOMO - ver detalhe e especificações)
	PLACA DE INDICAÇÃO DE LOTAÇÃO MÁXIMA		LUMINÁRIA COM SETA INDICATIVA DE SAÍDA (BLOCO AUTÔNOMO - ver detalhe e especificações)
	PISO ANTIDERRAPANTE E INCOMBUSTÍVEL coeficiente de fricção dinâmica igual ou maior que 0,40 piso seco e úmido. coeficiente de resistência e abraço classificado como PEI-4 ou PEI-5.		QUADRO DE DISJUNTORES
	VENTILAÇÃO PERMANENTE - DIÂMETRO DE 20CM		FOGÃO COM 04 QUEIMADORES E 01 FORNO CONSUMO DE GLP = 117 Kcal/min
	SENTIDO DA ROTA DE FUGA		REGISTRO DE CORTE JUNTO AOS EQUIPAMENTOS DE QUEIMA
	BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA (ver detalhe e especificações)		TUBULAÇÃO GLP OU (PROJEÇÃO OU APARENTE)



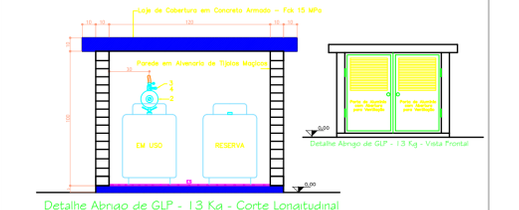
DETALHAMENTO VENTILAÇÃO PERMANENTE
Sem Escala



DETALHAMENTO EXTINTOR DE INCÊNDIO COM SINALIZAÇÃO DE PISO E PAREDE
Sem Escala

LEGENDA:
1 - Botão de GLP Capacidade = 1,3 Kg.
2 - Válvula Para Botão de GLP
3 - Registro Ø 3/8" NPT x 3/8"
4 - Bucha de Redução Ferro Maleável Ø 1/2" x 3/8"
5 - Adaptador Para Mangueira = Braçadeira Ø 3/8"
6 - Mangueira Flexível para GLP Ø 3/8"
7 - Niple Duplo de Redução Ferro Maleável Ø 1/2" x 3/8"
8 - Lona Ferro Maleável Ø 1/2"
9 - Tubo Aço Galvanizado ou Cobre, Ø 1/2" sem costura
E5 - Estrado de madeira

OBS:
As rosca devem ser cônicas ou macho-cônicas e fêmea paralela, aplicado um vedante, como fita pentastatallor estileno, ou equivalente com o gás. Não é permitido o uso de fita de carbanho.
As tubulações expostas deverão ser pintadas em cor de alumínio.



DETALHAMENTO ABRIGO DE GÁS
Sem Escala

44 LEDS DIVIDIDOS EM 2 FARÓIS ILUM. EMERGÊNCIA

- Alimentação: 24Vdc automática 110/220V / 60Hz.
- Quantidade: 2 faróis.
- Fluxo luminoso: 450 lumens.
- Alimentação: 4000 mAh.
- Corrente: 400 mA.
- Corrente de operação: 100 mA.
- Temperatura de cor: 4000-5000K.

Iluminação Emergência Autônoma 30 LEDs =

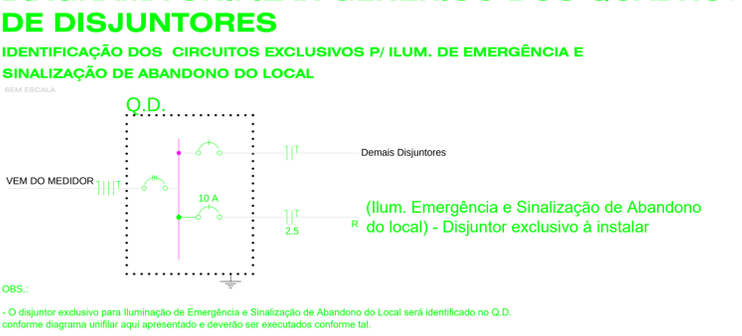
VISTA FRONTAL VISTA LATERAL VISTA LATERAL

DETALHES DE INSTALAÇÃO

DESCRITIVO PARA MEMORIAL

Luminária de emergência autônoma 30 leds - 50/100 lumens.
Luminária de Emergência com tecnologia LED em SMD, contendo fluxo luminoso de 50/100 lumens, acabamento em acrílico, corpo em plástico ABS anti-choques, alimentação 12Vdc automática 110/220Vca, bateria tipo Li-Ion 1000mAh, Autonomia de 3 horas no modo relaxado e 6 horas no modo máximo, consumo de 1W, vida útil de bateria de 500 ciclos, de acordo com a NBR10.898. Área de cobertura de 20m². Grau de proteção IP20, peso de 150g, dimensões de 65 x 205 x 20mm.

BLOCOS AUTÔNOMOS ILUM. EMERGÊNCIA



FAXINAL DOS GUEDES - SC
GOVERNO MUNICIPAL
Av. Rio Grande do Sul, 458- Centro
CEP: 89694-000 - Fone: (49) 3436-4300
www.faxinal.sc.gov.br

CROQUI PROJETO PREVENTIVO CONTRA INCÊNDIO	
ENDEREÇO CENTRO COMUNITÁRIO DO BAIRRO SÃO CRISTÓVÃO	
ÁREA CONSTRUIDA: 811,40m²	DATA 24 DE OUTUBRO DE 2023
Responsável pelo evento:	ART: PRANCHA
Prefeitura Municipal de Faxinal dos Guedes/SC CNPJ: 83.009.910/0001-62 Gilberto Angelo Lazzari	01
Responsável técnico:	01
Samantha de Campos da Silva CREA/SC 171344-0	