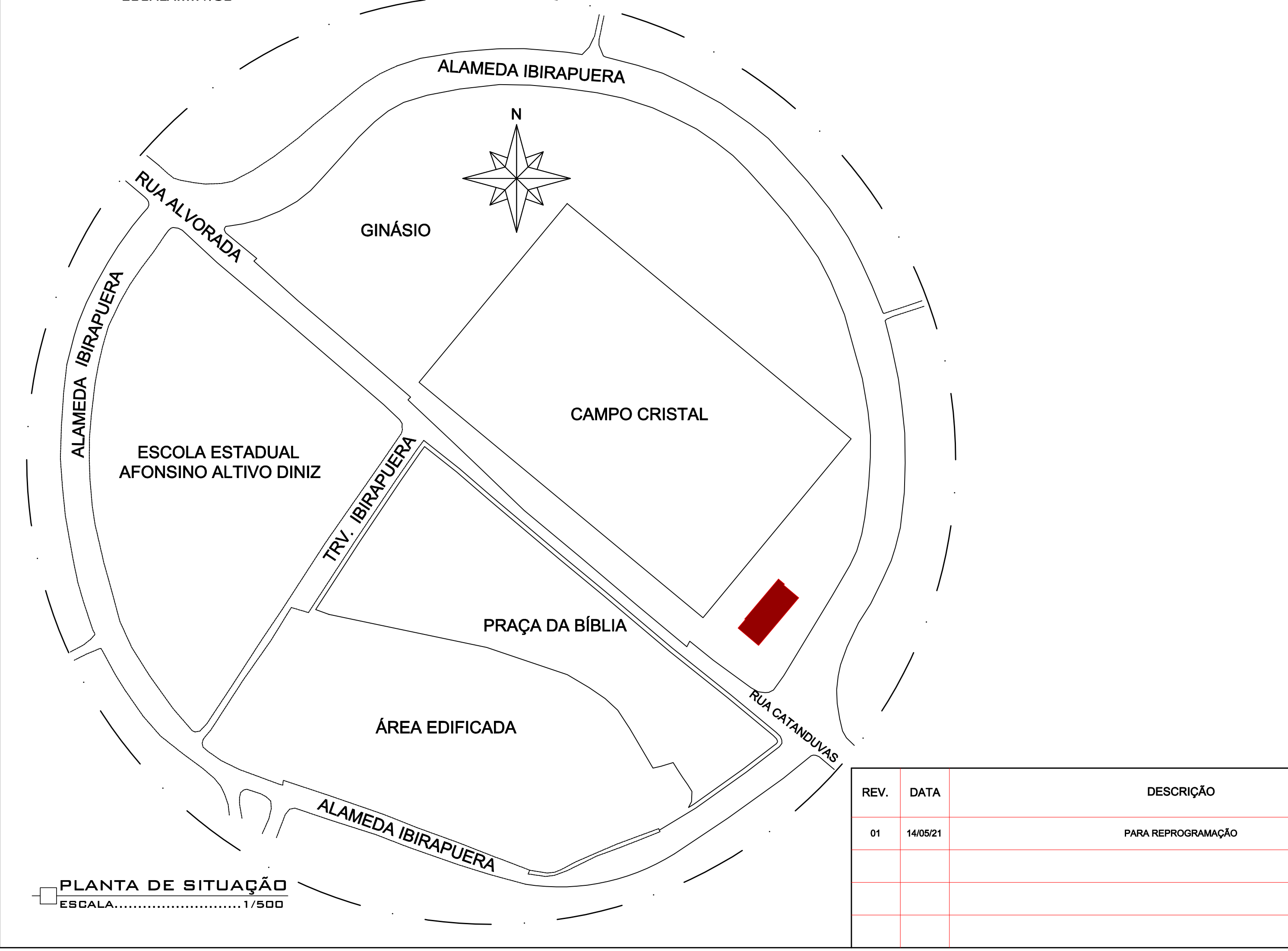


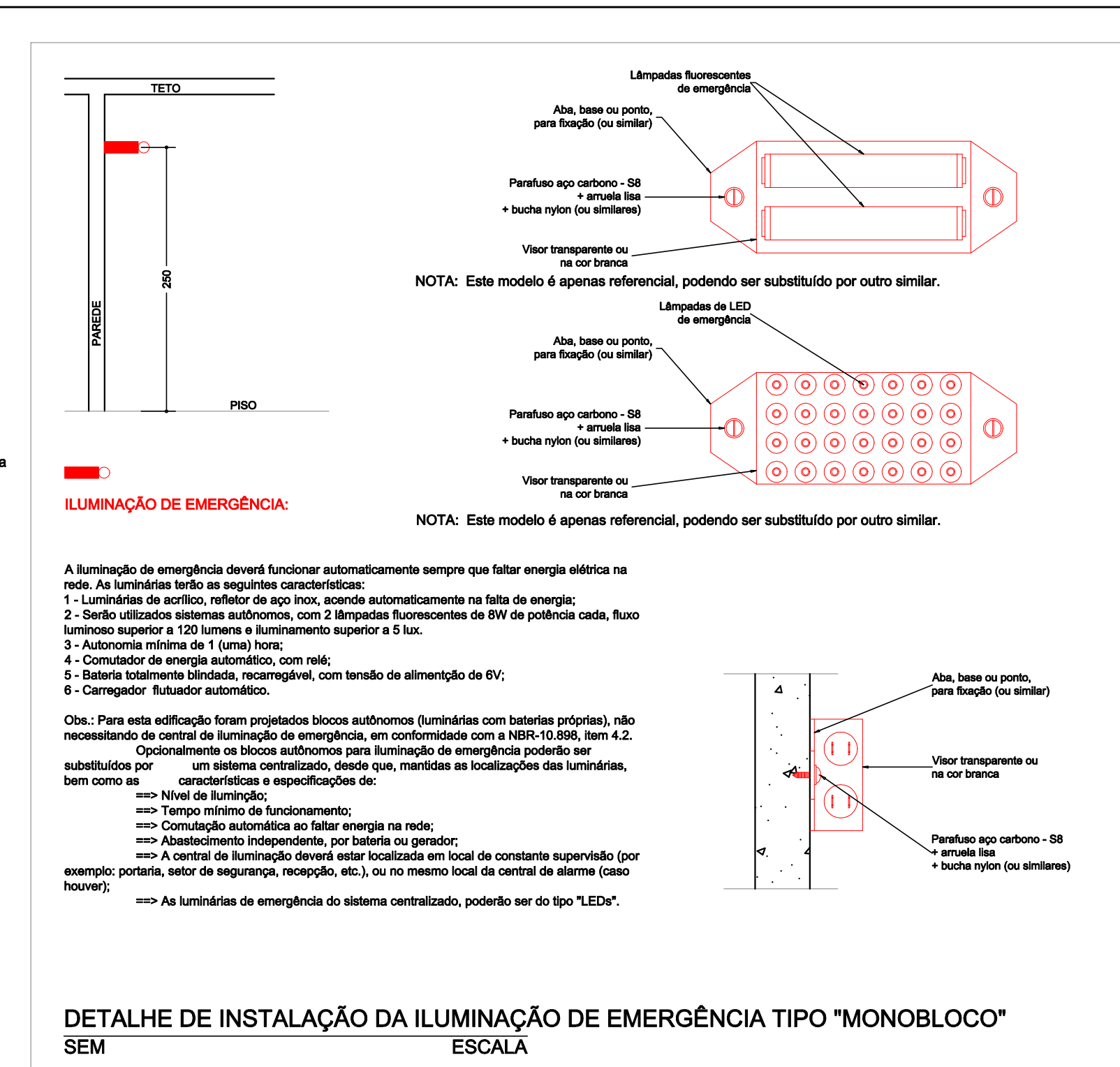
PLANTA VESTIÁRIO ÁREA TOTAL=92,97 m²
ESCALA.....1/50



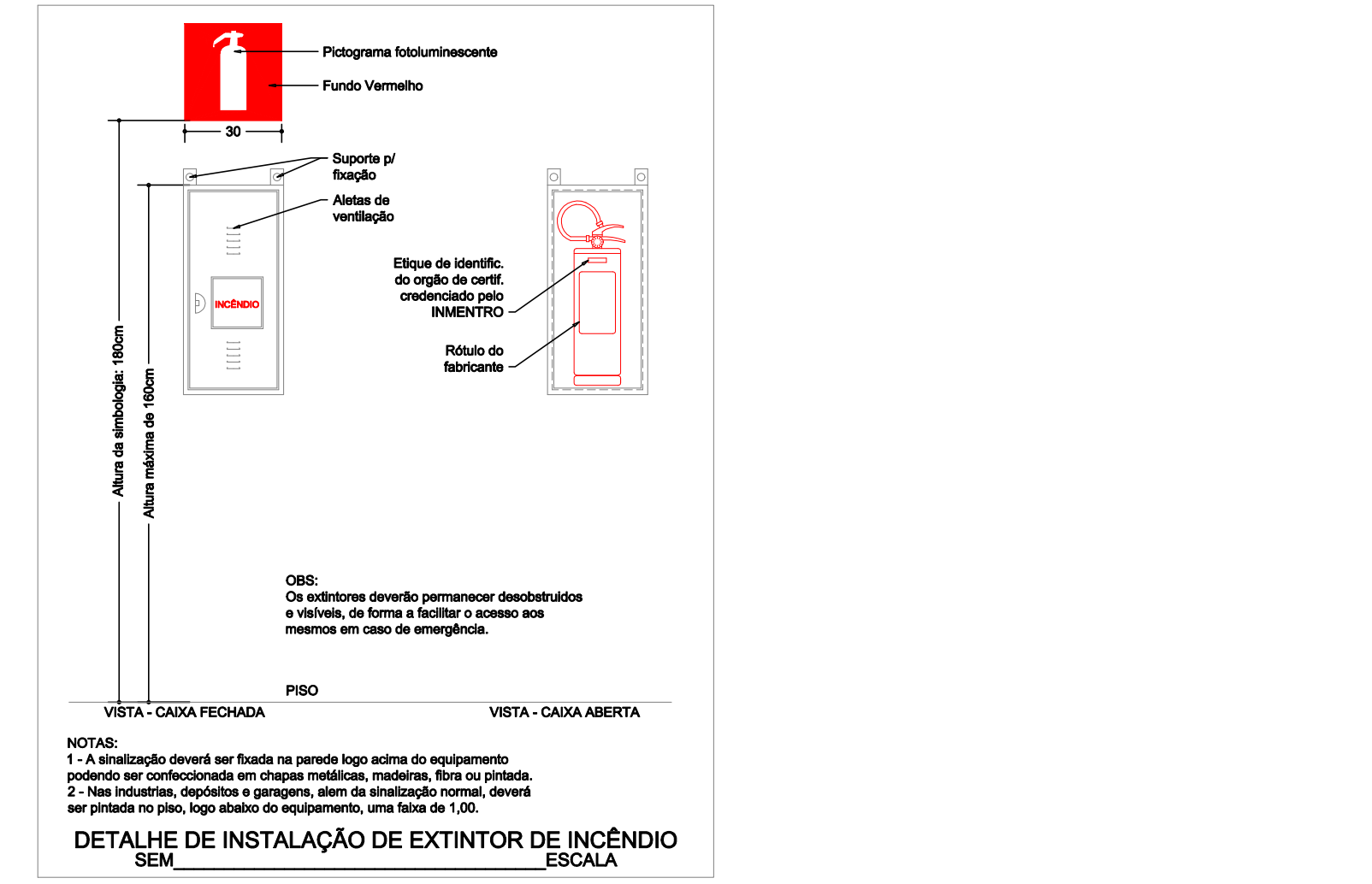
CORTE A-A
ESCALA.....1/50



PLANTA DE SITUAÇÃO
ESCALA.....1/500



DETALHE DE INSTALAÇÃO DA ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA TIPO "MONOBLOCO" SEM ESCALA

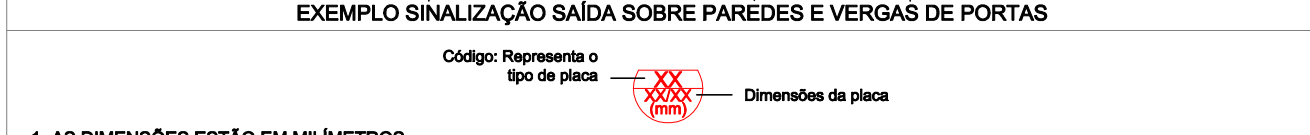


DETALHE DE INSTALAÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO SEM ESCALA

NOTAS GERAIS:
01- Cotas em centímetros e níveis em metros.
02- A edificação em foco possui Central de GLP.
03- As escadas/rampas devem possuir condição anti-derrapante.
04- A sinalização de emergência atenderá ao contido na IT-15.
05- Por ser a edificação do grupo "E", ou "F", ou "L-1", ou "M-2", as distâncias mínimas de segurança em relação a outras propriedades, são:
a) Depósitos revendas e/ou armazenagens de GLP: Classe I= 20m; Classe II= 30m; Classe III= 80m; Classe IV= 100m; Classe V= 150m; Classe VI= 180m.
b) Postos de combustíveis com tanques aéreos= conforme IT-22, tabela 2 e 6, ou 75m, o que for maior.
c) Exibição de espetáculos pirotécnicos= IT-25, tabela 3, nunca inferior à 85m.
d) Depósitos de gases infectantes, tóxicos e corrosivos= mínimo de 150m.
e) Depósitos de produtos químicos perigosos= mínimo de 4m. f) Instalações nucleares ou radioativas conforme exigências do CNEM.
g) Subestações elétricas= mínimo de 15m, se não houver parede corta-fogo, conforme IT-30, item 5.4.4.
06- Documentos necessários a serem apresentados pelo Proprietário ou Responsável pelo Uso da edificação, quando da solicitação do "Ato de Vistoria Final" do Corpo de Bombeiros, para fins de emissão do AVCB, devidamente assinados pelos seus respectivos Responsáveis Técnicos:

QUADRO DE ÁREAS	
BLOCO/PAVTO	ÁREA (m ²)
PAVIMENTO TÉRREO	92,97
TOTAL	92,97

QUANT.	CÓDIGO	SÍMBOLO	FORMA E COR
-	S3		SÍMBOLO: RETÂNGULAR FUNDO: VERDE PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE
-	E5		SÍMBOLO: QUADRADO FUNDO: VERMELHO PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE
-	M1		SÍMBOLO: RETÂNGULAR OU QUADRADO FUNDO: VERDE PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE



EXEMPLO SINALIZAÇÃO SAÍDA SOBRE PAREDES E VERGAS DE PORTAS

1- AS DIMENSÕES ESTÃO EM MILÍMETROS.
2- A SINALIZAÇÃO DEVE SER INSTALADA DE MODO QUE A SUA BASE ESTEJA NO MÍNIMO A 1,80m DO PISO ACABADO ATÉ A SUA BASE.
3- AS PLACAS DAS PORTAS DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA, DEVERÃO ESTAR LOGO ACIMA DE SEUS MARCOS.
4- O EFEITO FOTOLUMINESCENTE DEVE TER DURAÇÃO MÍNIMA DE 2 (DUAS) HORAS, CONFORME PRECONIZA A IT-15, NBR-10.888 E NBR-13.434 PARTE 3.

SISTEMAS DE PROTEÇÃO UTILIZADOS				
EXTINTORES (IT-16)	TIPO DE EXTINTOR		PORTÁTEIS	SOBRE-RODAS
	PÓ QUÍMICO ABC:		2-A-20-B-C	--
ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	CONFORME IT-13			
SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA	CONFORME IT-15			
SEPARAÇÃO ENTRE EDIFICAÇÕES	CONFORME IT-05			
SAÍDAS DE EMERGÊNCIA	CONFORME IT-08			
GLP	CONFORME IT-23			
CLASSIFICAÇÃO				
GRUPO	OCUPAÇÃO	DIVISÃO	DESCRIÇÃO	EXEMPLOS
E E	EDUCACIONAL	E-3	ESPAÇO PARA CULTURA FÍSICA	ESPAÇO PARA CULTURA FÍSICA
CARGA INCÊNDIO - IT-9				
OCUPAÇÃO/USO	DESCRIÇÃO	DIVISÃO	CARGA INCÊNDIO EM MJ/m²	
E	ESPAÇO PARA CULTURA FÍSICA	E-3	300	
CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO QUANTO A CARGA DE INCÊNDIO				
RISCO CARGA INCÊNDIO		CARGA INCÊNDIO EM MJ/m²		
BAIXO		300		
CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO				
PISO	Acabamento:	-----		
	Revestimento:	-----		
PAREDE	Acabamento:	-----		
	Revestimento:	-----		
TETO E FORRO	Acabamento:	-----		
	Revestimento:	-----		

SÍMBOLO	LEGENDA GERAL
	EXTINTOR DE CARGA DE PÓ ABC/N DO ABRIGO - 4 Kg (2-A-20-B-C)
	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA
	DIREÇÃO DO FLUXO DA ROTA DE FUGA
	SAÍDA FINAL DA ROTA DE FUGA

ÁREA DESTINADA A CARIMBOS E ASSINATURAS				





PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA LUZIA ADM. DELEGADO CHRISTIANO XAVIER				
NÚMERO 077	DISCIPLINA PPCIP	ETAPA PROJETO BÁSICO	DATA 17/05/2021	
CONTEÚDO DA PRANCHA PROJETO DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO VESTIÁRIO CAMPO DO CRISTAL BAIRO SÃO BENEDITO			FOLHA 01/01	REVISÃO 01

CLASSIFICAÇÃO				
GRUPO	OCUPAÇÃO	DIVISÃO	DESCRIÇÃO	EXEMPLOS
E E	EDUCACIONAL	E-3	ESPAÇO PARA CULTURA FÍSICA	ESPAÇO PARA CULTURA FÍSICA

CARGA INCÊNDIO - IT-9			
OCUPAÇÃO/USO	DESCRIÇÃO	DIVISÃO	CARGA INCÊNDIO EM MJ/m²
E	ESPAÇO PARA CULTURA FÍSICA	E-3	300

CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO QUANTO A CARGA DE INCÊNDIO	
RISCO CARGA INCÊNDIO	CARGA INCÊNDIO EM MJ/m²
BAIXO	300

CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO		
PISO	Acabamento:	----
	Revestimento:	----
PAREDE	Acabamento:	----
	Revestimento:	----
TETO E FORRO	Acabamento:	----
	Revestimento:	----

SIMBOL.	LEGENDA GERAL
	EXTINTOR DE CARGA DE PÓ A/B/C NO ABRIGO - 4 Kg (2-A:20-B:C)
	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA
	DIREÇÃO DO FLUXO DA ROTA DE FUGA
	SAÍDA FINAL DA ROTA DE FUGA

ÁREA DESTINADA A CARIMBOS E ASSINATURAS	
 Bruno Marcelo Moreira Almeida Prefeitura Municipal Santa Luzia Secretário de Obras Mat. 32.163	 Edson Espindola Xavier Engenheiro Civil / CREA 183.420/D Sec. Mun. de Obras / MAT 34.716 Prefeitura Municipal de Santa Luzia

		PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA LUZIA ADM. DELEGADO CHRISTIANO XAVIER	
NÚMERO 077	DISCIPLINA PPCIP	ETAPA PROJETO BÁSICO	DATA 17/05/2021
CONTEÚDO DA PRANCHA PROJETO DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO VESTIÁRIO CAMPO DO CRISTAL BAIRRO SÃO BENEDITO			FOLHA 01/01 REVISÃO 01