

ACESSO DE VIATURAS NA EDIFICAÇÃO E ÁREAS DE RISCO

—EXIGÊNCIAS GERAIS DAS VIAS DE ACESSO PARA VIATURAS:

A) LARGURA MÍNIMA: 4,00 m

B) SUPORTE VIATURAS COM PESO DE 25.000 KGF.

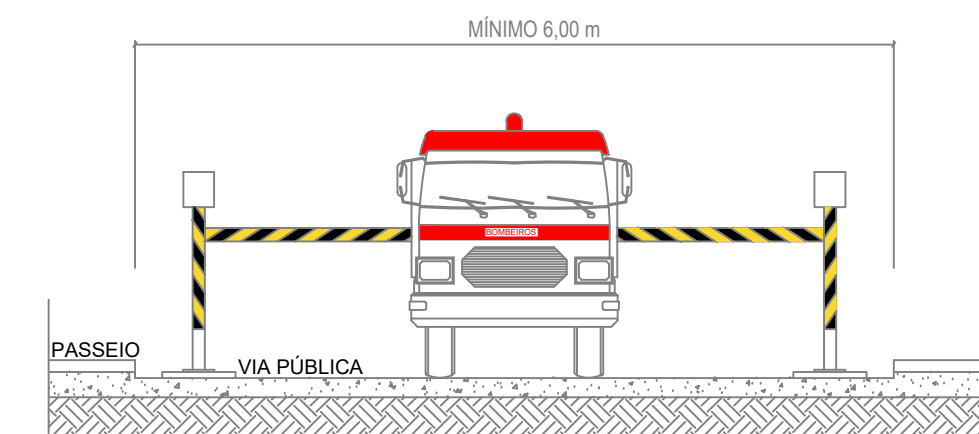
C) DESOBSTRUÇÃO EM TODA A LARGURA

D) ALTURA LÍQUIDA MÍNIMA DE 4,5 m

E) A VIA DE ACESSO DEVE DISTAR, NO MÁXIMO, 30 METROS DA EDIFICAÇÃO, QUANDO NÃO HOUVER PREVISÃO DE SISTEMA DE HIDRANTES, OU 10 METROS DO HORIZONTAL DE RECALQUE, QUANDO HOUVER PREVISÃO DA MEDIDA "SISTEMA DE HIDRANTES E MANGOTINHOS"

F) É RECOMENDÁVEL QUE TODAS AS EDIFICAÇÕES COM ALTURA SUPERIOR A 6,0 METROS A SEREM CONSTRUÍDAS POSSUAM UM AFASTAMENTO DE VIA PÚBLICA OU DE VIA DE ACESSO INTERIOR A 10 METROS, A FIM DE POSSIBILITAR A UTILIZAÇÃO DA VIATURA AUTO ESCADA NO AUXÍLIO DE AÇÕES DE SALVAMENTO E NO COMBATE A INCÊNDIO. —EXIGÊNCIAS GERAIS DOS PORTÕES DE ACESSO:

A) OS PORTÕES DE ACESSO DEVEM POSSUIR LARGURA MÍNIMA DE 4 (QUATRO) M E ALTURA MÍNIMA DE 4,5 M.



## DETALHE ACESSO DE VIATURAS SEM ESCALA

Esta edificação está dotada dos seguintes Sistemas de Proteção Contra Incêndios:

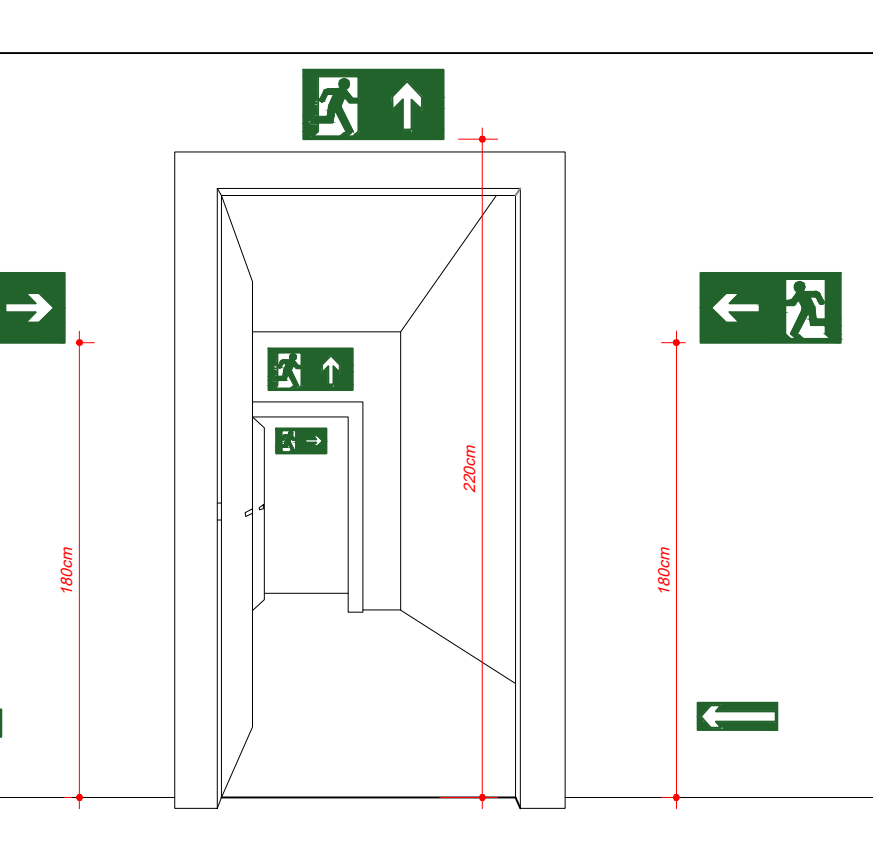
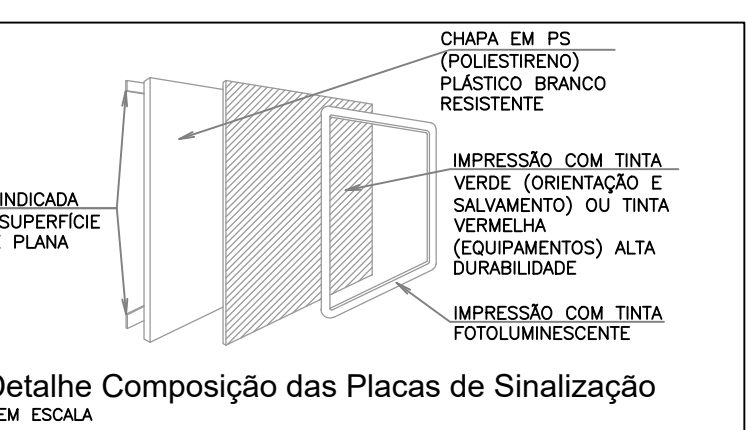
- Acesso de viatura
- Saídas de emergência
- Iluminação de emergência
- Sinalização de emergência
- Extintores de incêndio
- Hidrantes
- Controle de material de acabamento e revestimento
- SPDA
- Alarme de incêndio

Em caso de emergência:  
Ligue 193 - Corpo de Bombeiros  
Ligue 190 - Polícia Militar

Edificação de concreto armado

Em caso de emergência:  
Ligue 193 - Corpo de Bombeiros  
Ligue 190 - Polícia Militar

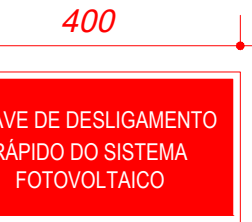
DETALHE - SINALIZAÇÃO COMPLEMENTAR - TIPO M1 SEM ESCALA



Sinalização de saída sobre paredes e vergas de portas sem escala

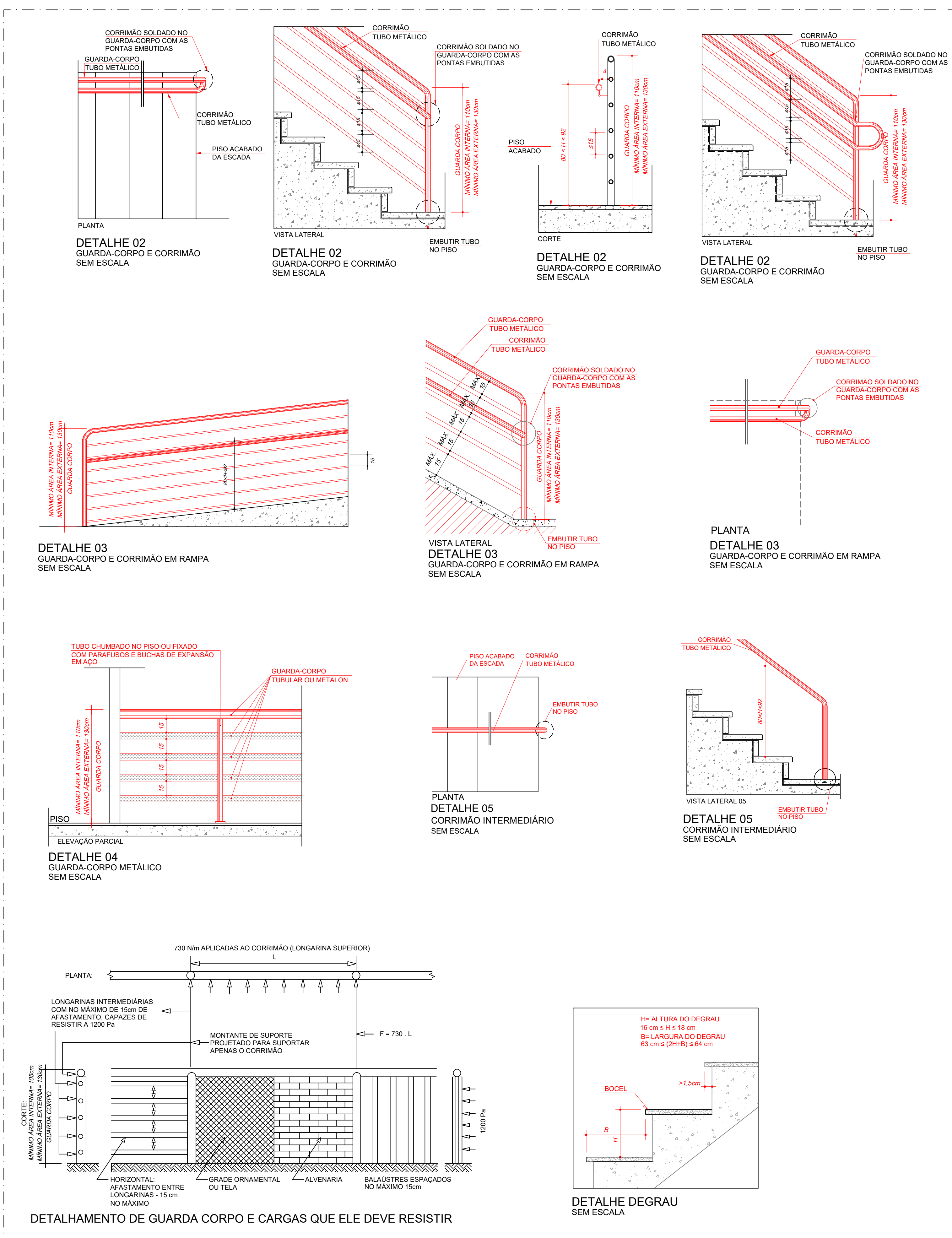
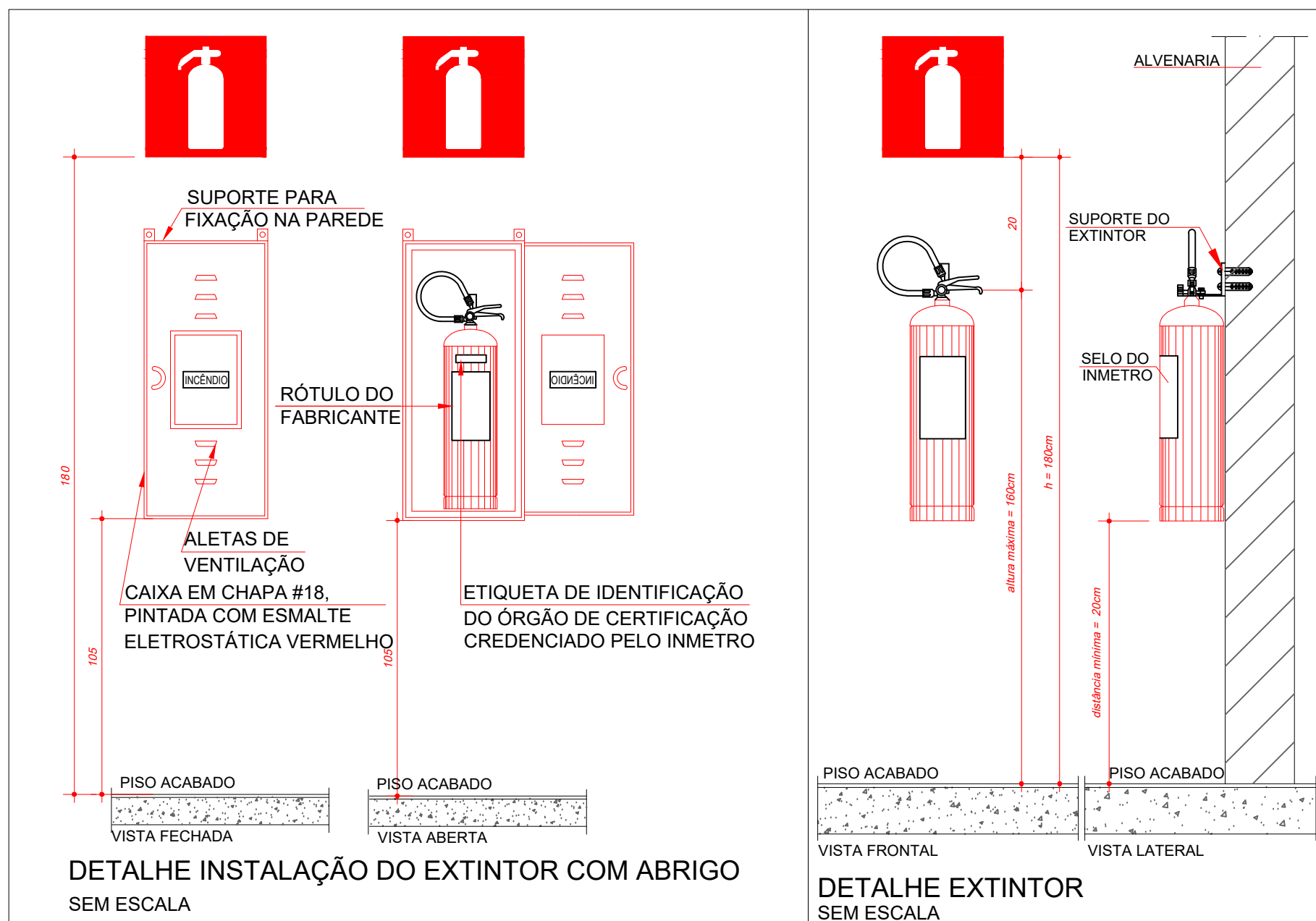


DETALHE - SINALIZAÇÃO COMPLEMENTAR - TIPO M12



PLACA DE SINALIZAÇÃO DA CHAVE DE DESLIGAMENTO RÁPIDO PARA SISTEMAS TIPO 1 "M13" SEM ESCALA

TABELA DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA					
SINALIZAÇÃO DE PROIBIÇÃO					
CÓDIGO	SÍMBOLO	SIGNIFICADO	FORMA E COR	APLICAÇÃO	QTDE
P1		PROIBIDO FUMAR	FUNDO BRANCO PÍCTOGRAMA: CIGARETO COM FUMOS PRETA FAIXA CIRCULAR E BARRA DIAMETRAL VERMELHA	TODOS OS LOCAIS ONDE FUMAR PODE AUMENTAR O RISCO DE INCÊNDIO	1
P2		PROIBIDO PRODUZIR CHAMAS	FUNDO BRANCO PÍCTOGRAMA: FOGUETÃO COM CHAMA EM COR PRETA FAIXA CIRCULAR E BARRA DIAMETRAL VERMELHA	TODOS OS LOCAIS ONDE A UTILIZAÇÃO DE CHAMA PODE AUMENTAR O RISCO DE INCÊNDIO	1
SINALIZAÇÃO DE ALERTA					
CÓDIGO	SÍMBOLO	SIGNIFICADO	FORMA E COR	APLICAÇÃO	QTDE
A2		CUIDADO, RISCO DE INCÊNDIO	SÍMBOLO TRIANGULAR FUNDO AMARELO PÍCTOGRAMA: CHAMA EM COR PRETA FAIXA TRIANGULAR PRETA	PRÓXIMO A LOCAIS ONDE HOUVER PRESENCIA DE MATERIAS ALTAMENTE INFLAMÁVEIS	1
A5		CUIDADO, RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO	SÍMBOLO TRIANGULAR FUNDO AMARELO PÍCTOGRAMA: RAIO ELÉTRICO PRETO FAIXA TRIANGULAR PRETA	PRÓXIMO A INSTALAÇÕES ELÉTRICAS QUE OFERECEREM RISCO DE CHOQUE	2
SINALIZAÇÃO DE ORIENTAÇÃO E SALVAMENTO					
CÓDIGO	SÍMBOLO	SIGNIFICADO	FORMA E COR	APLICAÇÃO	QTDE
S10		SAÍDA DE EMERGÊNCIA	FUNDO VERDE PÍCTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	INDICAÇÃO DO SENTIDO ESQUERDA OU DIREITA DE UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA ESPECIAMENTE PARA SER FIXADO EM COLUNAS DIMENSÕES MÍNIMAS L=1,5 H	1
S1E		SAÍDA DE EMERGÊNCIA	SÍMBOLO RETANGULAR FUNDO VERDE PÍCTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	INDICAÇÃO DO SENTIDO ESQUERDA OU DIREITA DE UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA ESPECIAMENTE PARA SER FIXADO EM COLUNAS DIMENSÕES MÍNIMAS L=1,5 H	1
S20		SAÍDA DE EMERGÊNCIA	FUNDO VERDE PÍCTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	INDICAÇÃO DO SENTIDO ESQUERDA OU DIREITA DE UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA DIMENSÕES MÍNIMAS L=2,5 H	9
S2E		SAÍDA DE EMERGÊNCIA	SÍMBOLO RETANGULAR FUNDO VERDE PÍCTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	INDICAÇÃO DO SENTIDO ESQUERDA OU DIREITA DE UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA DIMENSÕES MÍNIMAS L=2,5 H	7
S3		SAÍDA DE EMERGÊNCIA	SÍMBOLO RETANGULAR FUNDO VERDE PÍCTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	INDICAÇÃO DO SENTIDO DE UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA A SER APROPRIADA PARA INDICAR O SEU ACESSO	30
S4		SAÍDA DE EMERGÊNCIA	SÍMBOLO RETANGULAR FUNDO VERDE PÍCTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	INDICAÇÃO DO SENTIDO DE UMA SAÍDA POR RAMPAS	6
S5		SAÍDA DE EMERGÊNCIA	FUNDO VERDE PÍCTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	INDICAÇÃO DO SENTIDO DE UMA SAÍDA POR RAMPAS	3
S6		SAÍDA DE EMERGÊNCIA	SÍMBOLO RETANGULAR FUNDO VERDE PÍCTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	INDICAÇÃO DO SENTIDO DE UMA SAÍDA POR RAMPAS	1
S7		SAÍDA DE EMERGÊNCIA	SÍMBOLO RETANGULAR FUNDO VERDE PÍCTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	INDICAÇÃO DO SENTIDO DE UMA SAÍDA POR RAMPAS	3
S8		ESCALADA DE EMERGÊNCIA	SÍMBOLO RETANGULAR FUNDO VERDE PÍCTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	INDICAÇÃO DO SENTIDO DE FUGA NO INTERIOR DAS ESCADAS	5
S9		ESCALADA DE EMERGÊNCIA	SÍMBOLO RETANGULAR FUNDO VERDE PÍCTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	INDICAÇÃO DO SENTIDO DE FUGA NO INTERIOR DAS ESCADAS	5
S10		ESCALADA DE EMERGÊNCIA	SÍMBOLO RETANGULAR FUNDO VERDE PÍCTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	INDICAÇÃO DO SENTIDO DE FUGA NO INTERIOR DAS ESCADAS	1
S11		ESCALADA DE EMERGÊNCIA	SÍMBOLO RETANGULAR FUNDO VERDE PÍCTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	INDICAÇÃO DO SENTIDO DE FUGA NO INTERIOR DAS ESCADAS	1
S12		SAÍDA DE EMERGÊNCIA	SÍMBOLO RETANGULAR FUNDO VERDE PÍCTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	INDICAÇÃO DA SAÍDA DE EMERGÊNCIA SEM COMPLEMENTAÇÃO DO PÍCTOGRAMA FOTOLUMINESCENTE (TÍTULA DO AMBOS)	4
SINALIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE COMBATE A INCÊNDIO					
CÓDIGO	SÍMBOLO	SIGNIFICADO	FORMA E COR	APLICAÇÃO	QTDE
E1		ALARME SONORO	SÍMBOLO QUADRADO FUNDO VERMELHO PÍCTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	INDICAÇÃO DO LOCAL DE INSTALAÇÃO DO ALARME DE INCÊNDIO	9
E2		COMANDO MANUAL DE ALARME DE INCÊNDIO	SÍMBOLO QUADRADO FUNDO VERMELHO PÍCTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	PONTO DE ACIONAMENTO DE ALARME DE INCÊNDIO DEVE SER SEMPRE ACOMPANHADO DE UMA MENSAGEM ESCRITA, DESIGNANDO O EQUIPAMENTO ACONADO POR AQUELE PONTO	9
E3		COMANDO MANUAL DE ALARME DE INCÊNDIO	SÍMBOLO QUADRADO FUNDO VERMELHO PÍCTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	PONTO DE ACIONAMENTO DE ALARME DE INCÊNDIO DEVE SER SEMPRE ACOMPANHADO DE UMA MENSAGEM ESCRITA, DESIGNANDO O EQUIPAMENTO ACONADO POR AQUELE PONTO	2
E5		EXTINTOR DE INCÊNDIO	SÍMBOLO QUADRADO FUNDO VERMELHO PÍCTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	INDICAÇÃO DA LOCALIZAÇÃO DOS EXTINTORES DE INCÊNDIO	16
E7		ABRIGO DE MANGUEIRA E HIDRANTE	SÍMBOLO QUADRADO FUNDO VERMELHO PÍCTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	INDICAÇÃO DO ABRIGO DA MANGUEIRA DE INCÊNDIO COM SUO SEU HIDRANTE NO SEU INTERIOR	8
SINALIZAÇÃO COMPLEMENTAR - MENSAGENS ESCRITAS					
CÓDIGO	SÍMBOLO	SIGNIFICADO	FORMA E COR	APLICAÇÃO	QTDE
M1		VER DETALHE NESTA PLANTA	SÍMBOLO RETANGULAR FUNDO COM CONTRASTE COM A MENSAGEM PÍCTOGRAMA: MENSAGEM ESCRITA EM VERMELHO	NA ENTRADA PRINCIPAL DA EDIFICAÇÃO	1
M2		INDICAÇÃO DA LOTACÃO MÁXIMA ACOMETERIA NO RESCATE DE RESCATE DE PÚBLICO	SÍMBOLO RETANGULAR FUNDO VERMELHO PÍCTOGRAMA: MENSAGEM ESCRITA EM VERMELHO	NAS ENTRADAS PRINCIPAIS DOS EDIFÍCIOS DE RESCATE DE PÚBLICO	1
M3		PROIBIDO FUMAR E FUMAR	SÍMBOLO RETANGULAR FUNDO BRANCO PÍCTOGRAMA: MENSAGEM ESCRITA EM VERMELHO	EM CENTRAL DE GLP	1
M10		VER DETALHE NESTA PLANTA	SÍMBOLO RETANGULAR FUNDO VERMELHO PÍCTOGRAMA: MENSAGEM ESCRITA EM VERMELHO	EM CENTRAL DE ALARME	1
M11		VER DETALHE NESTA PLANTA	SÍMBOLO RETANGULAR FUNDO VERMELHO PÍCTOGRAMA: MENSAGEM ESCRITA EM VERMELHO	EM CENTRAL DE GLP	1
M12		VER DETALHE NESTA PLANTA	SÍMBOLO RETANGULAR FUNDO VERMELHO PÍCTOGRAMA: MENSAGEM ESCRITA EM VERMELHO	NA CENTRAL SISTEMA FOTOVOLTAICO	1
M13		VER DETALHE NESTA PLANTA	SÍMBOLO RETANGULAR FUNDO VERMELHO PÍCTOGRAMA: MENSAGEM ESCRITA EM VERMELHO	NA CENTRAL SISTEMA FOTOVOLTAICO	1



EQUIPAMENTOS	
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
	EXTINTOR DE P.O. ABC, PORTÁTIL - CAP. INDICADA EM PLANTA
	EXTINTOR DE P.O. BC, PORTÁTIL - CAP. INDICADA EM PLANTA
	ABRIGO METÁLICO DE EXTINTOR PORTÁTIL, DESTACÁVEL, COM VISOR CENTRAL
	HIDRANTE INTERNO SIMPLES
	TUBULAÇÃO DE HIDRANTES - ENTERRADA
	TUBULAÇÃO DE HIDRANTES - ELEVADA
	REGISTRO DE RECALQUE SEM VÁLVULA DE RETENÇÃO
	ACIONADOR BOMBA DE INCÊNDIO (BROTADERIA TIPO USA-DIESEL)
	BOMBA DE INCÊNDIO
	QUADRO DE ALIMENTAÇÃO DO SISTEMA DE LUMINÁRIAS E DA BOMBA DE INCÊNDIO
	RESERVA DE INCÊNDIO
	AVISADOR SONORO DO TIPO SIRENE
	ACIONADOR MANUAL DO SISTEMA DE ALARME
	CENTRAL DO SISTEMA DE ALARME DE INCÊNDIO
	BATERIA DO SISTEMA DE ALARME DE INCÊNDIO
	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA AUTOMÁTICA, n=250 cm (EXCETO ANODADO), AUTONOMIA MÍN. 2h
	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA AUTOMÁTICA, n=300 cm, AUTONOMIA MÍN. 2h, COM 2 PROJETORES LED
	PLACA COM SINALIZAÇÃO
	SAÍDA FINAL DA ROTA DE FUGA
	DIREÇÃO DO FLUXO DA ROTA DE FUGA
	ACESSO DE VIATURA NA EDIFICAÇÃO E ESPAÇO DESTINADO AO USO COLETIVO
	CENTRAL DE GLP
	PARDE CORTA FOGO TRF100 120 MIN.
	REGISTRO DE CORTE DE GÁS (CENTRAL GLP)

ESTADO DE GOIÁS  
CORPO DE BOMBEIROS MILITAR  
PROCESSO N.º PPPP / AA

1. ( ) Aprovação final de projeto.  
2. ( ) Substituição de Projeto, Protocolo original nº \_\_\_\_  
( ) Com CTCTO: Proposta nº \_\_\_\_  
( ) Projeto de Arquivo: Data de construção da edificação: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_  
( ) Sistema para edificação construída em data anterior a 10/03/2007, conforme NT-41.

ANALISADO E APROVADO  
DIGITALMENTE POR:

NOME: \_\_\_\_\_  
DATA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_  
CÓDIGO VERIFICADOR: \_\_\_\_\_

ESPACIO DESTINADO AO CBMO

EXIBIR O QR CODE NA LATA DO ACESSO A LATA

ESTADO DE GOIÁS  
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA  
GERÊNCIA DE PROJETOS E INFRAESTRUTURA

GERÊNCIA DE PROJETOS E INFRAESTRUTURA  
APROVADO \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

TECNICO RESPONSÁVEL, PELO APROVAÇÃO

CEPI MONT SERRAT					
PROJETO LEGAL					
ENDEREÇO: RUA 03, QUADRA 14, NOVO GAMA - GO.					
ÁREA DO TERRENO	ÁREA PERMEAB	ÁREA EXISTENTE	ÁREA A DEMOLIR	ÁREA A CONSTRUIR	ÁREA TOTAL CONSTRUÇÃO
9.229,09 m²	—	3.378,03 m²	—	—	3.378,03 m²
RT PROJETO: ENG. MATHEUS COMANDUCCI FERNANDES NETO - CREA MG - 488440					
RT DA OBRA:					
PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO CNPJ: 01.409.705.0001-20 PROJETO: SABRINA SILVA VIEIRA VALENTE CPF: 041.530.091-64					

INCÊNDIO

DETALHES E INFORMATIVOS DE INSTALAÇÃO SINALIZAÇÃO, ESCADAS E RAMPAS

ASSUNTO: \_\_\_\_\_

DATA: DEZEMBRO/2024 ESCALA: INDICADA REVISÃO: 001 Nº PART.: \_\_\_\_\_

REV. DATA EMISSÃO INICIAL DESCRICÃO VISTO

01 23/12/24 ATUALIZAÇÃO DE BASE ARQUITETÔNICA LETICIA F.C. 2/7

FOUHA: