













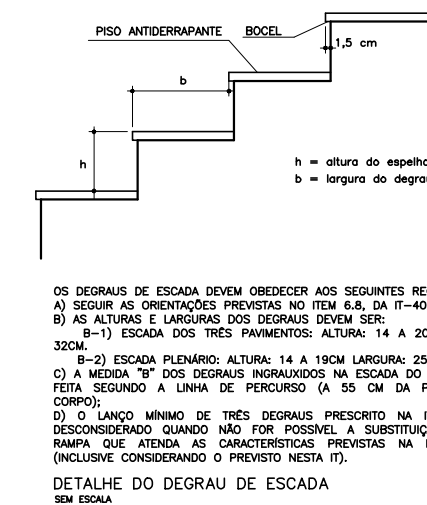
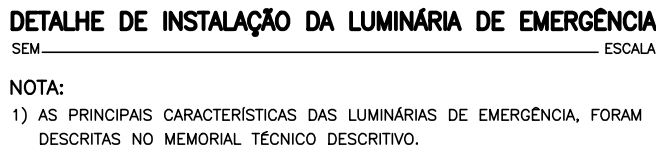
LEGENDE DE SIMBOLOS	
ITENS DE SEGURANÇA	
	EXTINTOR PÓ QUÍMICO SECO ABC Ver disposto no IT nº 0,3 do CBMMG.
	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA Ver disposto no IT nº 0,3 do CBMMG.
ITENS DIVERSOS	
	ROTA DE FUGA DIRECIONAMENTO Início da Rota de Fuga
	ROTA DE FUGA DIRECIONAMENTO Saída final da Rota de Fuga
	ROTA DE FUGA DIRECIONAMENTO Direção do Fluxo da Rota de Fuga
	SINALIZAÇÃO RETANGULAR
	SINALIZAÇÃO QUADRADA
	PLACA COM SINALIZAÇÃO

[illegible]

SINALIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS				
CÓDIGO	SÍMBOLO	SIGNIFICADO	FORMA E COR	APLICAÇÃO
E5		SÍMBOLO: QUADRADO FUNDO: VERMELHO PICTOGRAMA: FOTO LUMINESCENTE		INDICAÇÃO DE LOCALIZAÇÃO DOS EXTINTORES DE INCÊNDIO. INSTALADA EM LOCAL VISÍVEL E A UMA ALTURA DE 1,80 M MEDIDA DO PISO ACABADO A BASE DA SINALIZAÇÃO.
SINALIZAÇÃO DE INDICAÇÃO DE OBSTÁCULOS				
CÓDIGO	SÍMBOLO	SIGNIFICADO	FORMA E COR	APLICAÇÃO
O1		OBSTÁCULO	Símbolo: retangular ou quadrado Fundo: amarelo Pictograma: listras pretas inclinadas a 45°	Nas paredes, pilares, vigas, cancelas, muretas e outros elementos que podem constituir um obstáculo à circulação de pessoas e veículos. Utilizado quando o ambiente interno ou externo possui sistema de iluminação de emergência.

QUANTITATIVO LUMINÁRIAS E EXTINTORES			
TIPO	SÍMBOLO	ESPECIFICAÇÕES	QUANT.
EXTINTOR		EXTINTOR PORTÁTIL CAPACIDADE EXTINTORA MÍNIMA 3-A- 40-B-C	8 UN
BLOCO AUTÔNOMO		30 LEDS	35 UN

QUADRO DE ÁREA	
ESPECIFICAÇÃO	ÁREA
1º PAVIMENTO	331,69 M ²
2º PAVIMENTO	335,64 M ²
3º PAVIMENTO	115,70 M ²
ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA	783,03 M ²



NOTA:

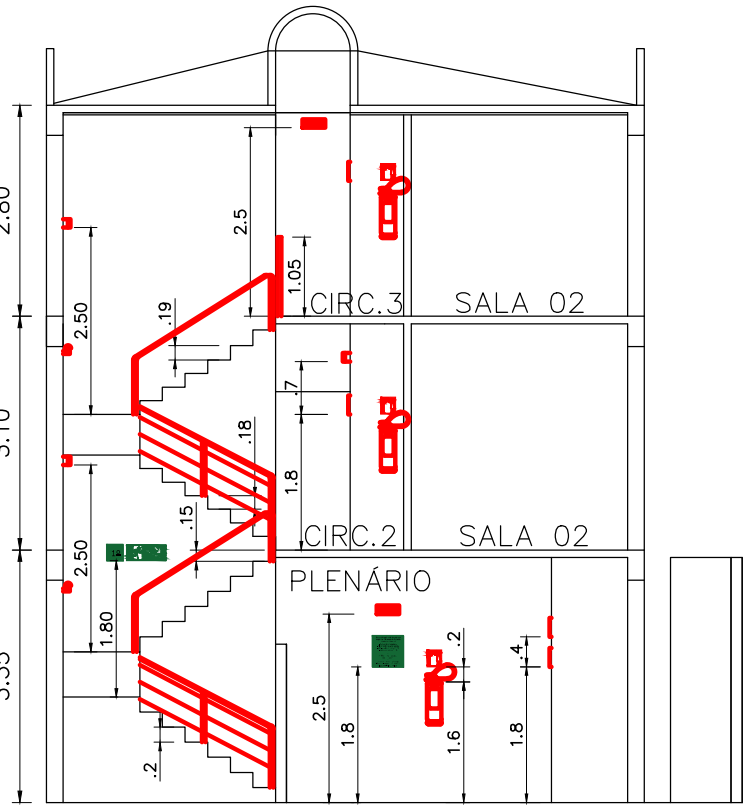
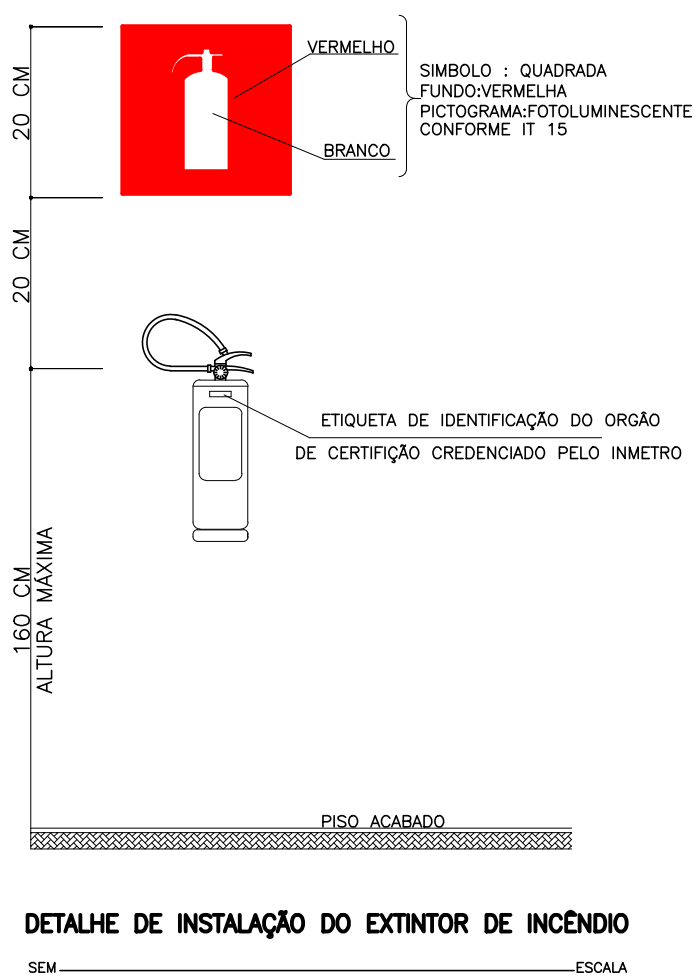
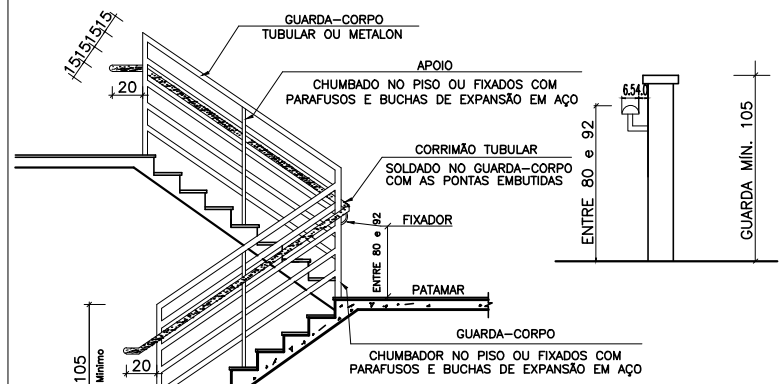
CORRIMÕES DEVEM ATENDER AOS SEQUENTES REQUISITOS:

- A) SER OBRIGATORIAMENTE COLOCADOS DE AMBOS OS LADOS DA ESCADA;
- B) SEREM CONSTRUÍDOS DE FORMA A PERMITIR CONTÍNUO ESCORREGIMENTO DAS MÃOS AO LONGO DO CORRIMÃO;
- C) OS CORRIMÕES DEVEM RESISTIR A UMA CARGA DE 800N, APLICADA EM QUALQUER PONTO;
- D) ESTAR SITUADOS ENTRE 80CM + 92CM ACIMA DO NÍVEL DA SUPERFÍCIE SUPERIOR DO DEGRAU;
- E) SER FIXADOS SOMENTE PELA SUA PARTE INFERIOR;
- F) TER LAPADA MÁXIMA DE 4MM;
- G) ESTAR AFASTADOS NO MÍNIMO, 40MM DA FACE DAS PAREDES OU GUARDA-A QUE TIVEREM;
- H) O MATERIAL DO CORRIMÃO NÃO PRECISA, NECESSARIAMENTE, SER INCOMBUSTÍVEL.

O GUARDA-CORPOS DEVEM ATENDER AOS SEQUENTES REQUISITOS:

- A) O GUARDA-CORPO DEVERÁ TER LONGARINAS CAPAZES DE RESISTIR À 1200kN.

The diagram illustrates two types of stair safety features: handrails (Corrimão) and guardrails (Guarda-corpo).
On the left, a side view of a staircase shows a handrail system. The handrail is labeled 'CORRIMÃO-TUBULAR COM METALON' and has a diameter of 42.6mm. It is mounted on a wall with a distance of 40mm from the face. The vertical height from the top surface of the tread to the center of the handrail is 86cm, with a tolerance of +80/-92cm. The handrail is fixed at its base with a 'FIXADOR'. The total height of the handrail assembly is 1100mm.
On the right, a cross-section of a guardrail is shown. It consists of a vertical post ('GUARDA-CORPO') and a horizontal rail ('CHAMBEIRO NO FIO OU FIBRAS COM PARAFUSOS E BUCHAS DE EXPANSÃO EM AÇO'). The rail is positioned 86cm above the top surface of the tread, also with a tolerance of +80/-92cm. The vertical post has a diameter of 42.6mm. The entire guardrail assembly is 1100mm high.



NOTAS		LEGENDA		VERIFICAÇÃO		APROVAÇÃO		CONTRATANTE:  CÂMARA MUNICIPAL DE FRANCISCO SÁ CNPJ Nº: 25.217.381/0001-96 Av. Getúlio Vargas, 1014 Centro, Francisco 56/MG, CEP: 39400-000		SERVIÇO/OBRA:	
01 - MEDIDAS CORTE EM METROS.								CONTRATADO:  CARVALHO AMARAL ENGENHARIA CNPJ Nº: 16.783.066/0001-35 Avenida Mestre Firmino, nº 728, 1º andar, Centro, Montes Claros/MG, CEP: 39401-074		PROJETO DE INCÊNDIO CÂMARA MUNICIPAL CORTES, DETALHES, LEGENDAS, MEMORIAL, NOTAS E QUANTITATIVO	
02 - MEDIDAS DETALHES EM CENTÍMETROS.								RESPONSÁVEL TÉCNICO:		GABRIEL VINICIUS MARTINS- CREA 230.779/D	
		VERIF.:		ENDEREÇO DA OBRA: Av. Getúlio Vargas, 1014							
		CREA:		DATA: 09/04/2021		ESCALA:		INDICADA		PRANCHA:	
		APROV.:								01/03	
		CREA:									