

PLANTA BAIXA - TÉRREO
ESCALA 1:75

Extintores	
Símbolo	Descrição
AP	EXTINTOR DE ÁGUA PRESSURIZADA - 10 Litros
PQS	EXTINTOR DE PÓ QUÍMICO SECO - 4 kg
CO2	EXTINTOR DE GÁS CARBÔNICO - 6 kg
Detecção e Alarme	
	CENTRAL DE DETECÇÃO E ALARME
	DETENTOR DE FUMAÇA ÓTICO ENDEREÇÁVEL INSTALADO NO TETO
	AVISADOR SONORO COM SIRENE INSTALADO A 2,40M DO PISO
	AVISADOR SONORO E VISUAL COM SIRENE INSTALADO A 2,40M DO PISO
	ACIONADOR MANUAL DE ALARME ENDEREÇÁVEL, TIPO "QUEBRE O VIDRO", INSTALADO A UMA ALTURA ENTRE 0,90m E 1,35m DO PISO ACABADO
	BATERIAS DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME
	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA Luminária de emergência 30 leds, potência 2w, bateria de lítio, autonomia mínima de 2 Horas.
Hidrantes	
HID	HIDRANTE DE PAREDE (VER DETALHE)
Hr	HIDRANTE PARA RECALQUE (FACHADA)
	PONTO DE INSTALAÇÃO DE HIDRANTE PÚBLICO
ACa e2.1/2"	TUBO EM AÇO PARA HIDRANTES CONFORME NBR 5580, TRECHO AÉREO OU ENTERRADO, CONFORME INDICADO EM PROJETO.

REVISÃO N.º	ASSUNTO	DATA
00	EMIÇÃO INICIAL	06/03/2024
-	-	-
-	-	-

CARIMBOS:

REPRESENTANTE LEGAL: LUIZ PEDRO DE ARAÚJO SUPERINTENDENTE | MATHEUS HENRIQUE DO NASCIMENTO OLIVEIRA ENGENHEIRO CIVIL - CREA Nº: 211871688-6 | RESPONSÁVEL PELA OBRA

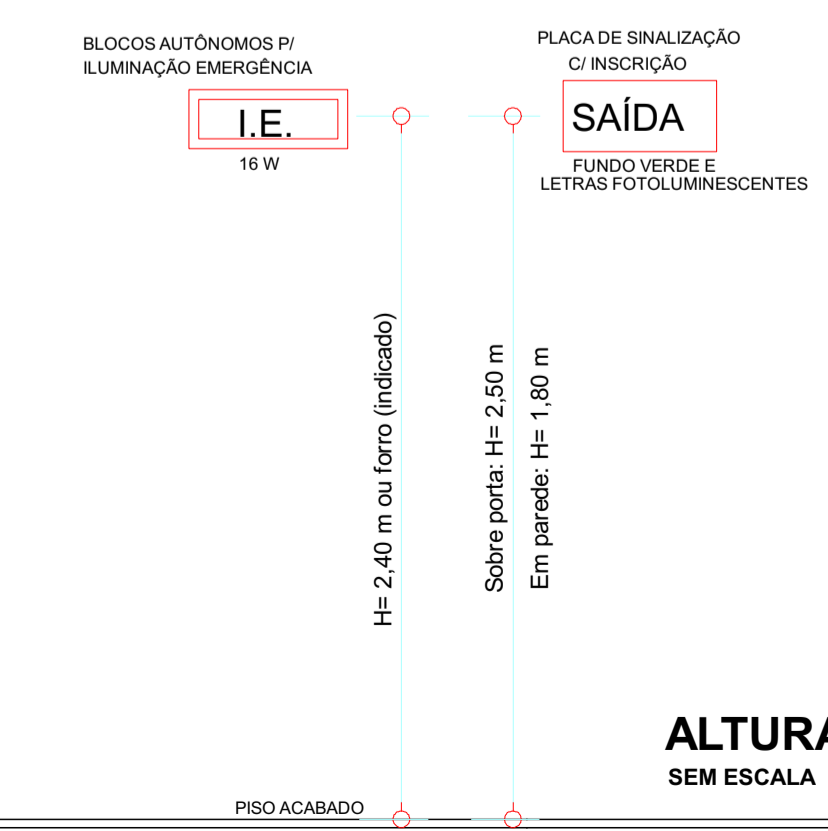
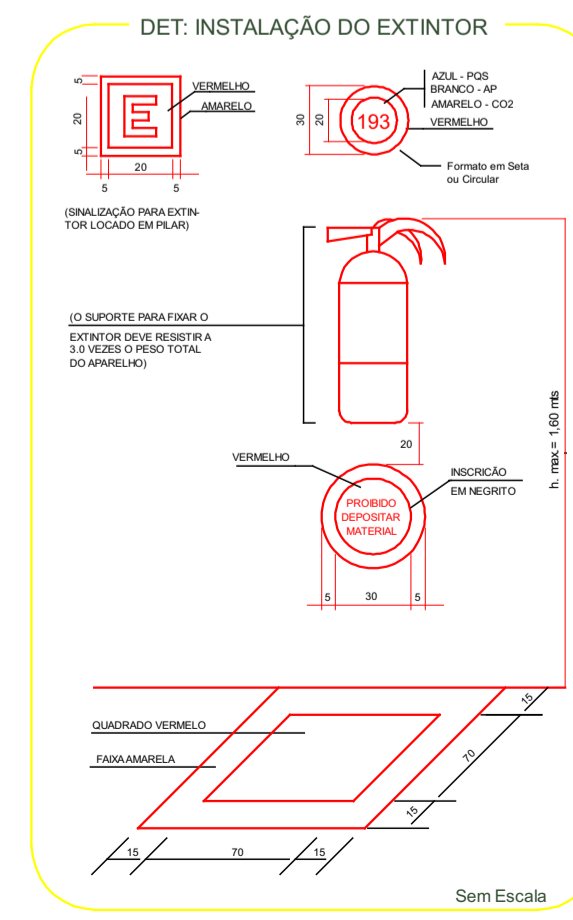
INFRA UFRN UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA

SUPERINTENDENTE: PROF. LUIZ PEDRO DE ARAÚJO
 AUTOR(A) DO PROJETO: MATHEUS HENRIQUE DO NASCIMENTO OLIVEIRA
 PROJETO: PROJETO DE INSTALAÇÕES DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO
 LOCAL: CAMPUS CENTRAL DA UFRN - AV. SEN. SALGADO FILHO, 3000 - 59078-970 - NATAL - RN
 OBRA: REFORMA DA CASA DA STI PARA USO PELO IMD
 ASSUNTO: PLANTA BAIXA, LEGENDAS E DETALHES

ARQUIVO: 505-IMD-ANEXO STI-HID-2024-REFORMA-V01-1
 PROCESSO SIPAC Nº: 23077.024682/2023-52 | REQUISIÇÃO SIPAC Nº: RN20240680227 | ART Nº: 211871688-6
 DATA: 06/03/2024 | ESCALAS: INDICADAS | DIGITALIZAÇÃO: MATHEUS OLIVEIRA
 OBSERVAÇÕES: DÚVIDAS SOBRE O PROJETO: CONTATE O(A) AUTOR(A) - INFRAUFRN - TEL.: (84) 3342-2399. DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS - PROIBIDA QUALQUER MODIFICAÇÃO OU REPRODUÇÃO NO TODO OU EM PARTE, SEM PRÉVIO CONSENTIMENTO DO AUTOR, DE ACORDO COM A LEI FEDERAL Nº 610/98.

SINALIZAÇÃO DE ALERTA			
CÓDIGO	SÍMBOLO	SIGNIFICADO	APLICAÇÃO
S1		SAÍDA DE EMERGÊNCIA	INDICAÇÃO DO SENTIDO (ESQUERDA OU DIREITA) DE UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA, ESPECIALMENTE PARA SER FIXADO EM COLUNAS. DIMENSÕES MÍNIMAS: L=1,5H
S2		SAÍDA DE EMERGÊNCIA	INDICAÇÃO DO SENTIDO (ESQUERDA OU DIREITA) DE UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA. DIMENSÕES MÍNIMAS: L=2,0H
S8		ESCALADA DE EMERGÊNCIA	INDICAÇÃO DO SENTIDO DE FUGA NO INTERIOR DAS ESCADAS. O DESENHO INDICATIVO DEVE SER POSICIONADO DE ACORDO COM O SENTIDO A SER SINALIZADO.
S14		SAÍDA DE EMERGÊNCIA	INDICAÇÃO DA SAÍDA DE EMERGÊNCIA, COM OU SEM COMPLEMENTAÇÃO DO PICTOGRAMA FOTO LUMINESCENTE (SETA OU IMAGEM, OU AMBOS)
COD H/L		INDICAÇÃO DE PLACA DE SINALIZAÇÃO FIXADA NO TETO POR TIRANTES.	

SINALIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE COMBATE A INCÊNDIO E ALARME			
CÓDIGO	SÍMBOLO	SIGNIFICADO	APLICAÇÃO
E1		ALARME SONORO	INDICAÇÃO DO LOCAL DE AÇIONAMENTO DO ALARME DE INCÊNDIO
E2		COMANDO MANUAL DE ALARME OU BOMBA DE INCÊNDIO	DEVE VIR SEMPRE ACOMPANHADO DE UMA MENSAGEM ESCRITA, DESIGNANDO O EQUIPAMENTO AÇIONADO POR AQUELE PONTO
E3		EXTINTOR DE INCÊNDIO	INDICAÇÃO DE LOCALIZAÇÃO DOS EXTINTORES DE INCÊNDIO
E5		EXTINTOR DE INCÊNDIO	INDICAÇÃO DE LOCALIZAÇÃO DOS EXTINTORES DE INCÊNDIO
E7		ABRIGO DE MANGUEIRA E HIDRANTE	INDICAÇÃO DO ABRIGO DA MANGUEIRA DE INCÊNDIO COM OU SEM HIDRANTE NO SEU INTERIOR



PAVIMENTO	AMBIENTES	ÁREA
Pavimento térreo	Alojamentos, sala de estudos, copa e estar	368,95 m²
1º Pavimento	Alojamentos e banheiros	160,98 m²