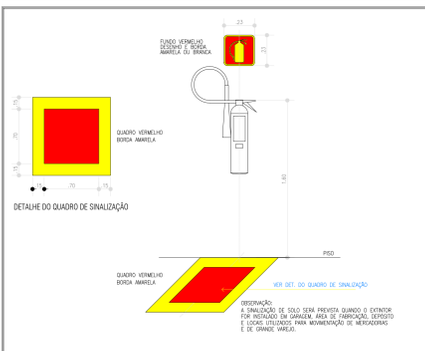
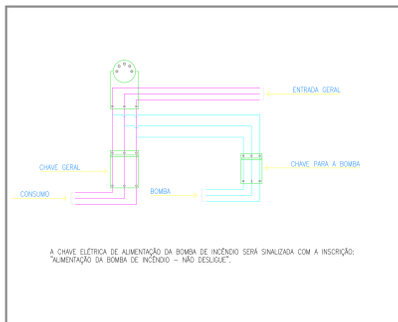


DETALHE REGISTRO DE RECALQUE
Escala: 1:50

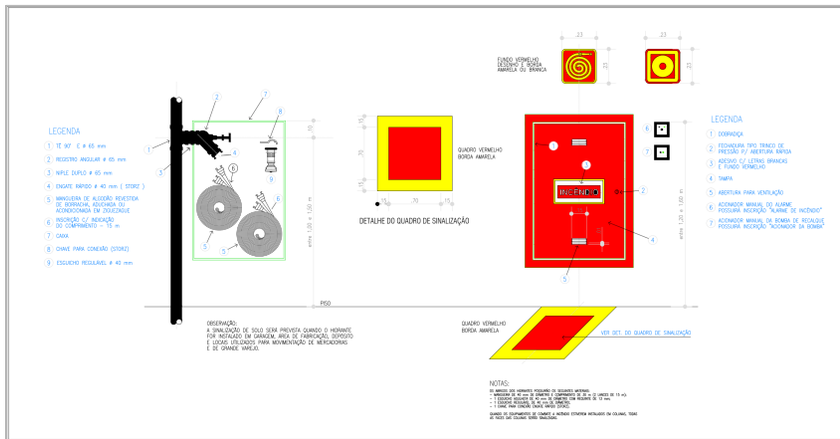
DETALHE DA SINALIZAÇÃO AÉREA E DE SOLO E ALTAURA MÁXIMA DOS EXTINTORES



ESQUEMA DE ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA DA BOMBA DE INCÊNDIO



DETALHE DO HIDRANTE DE PAREDE DETALHE DA TAMPA DO HIDRANTE SIMPLES



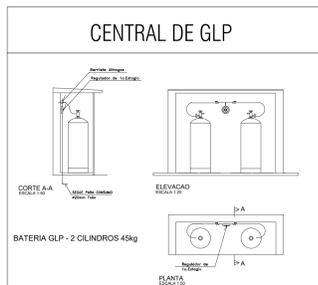
Sinalização complementar- Placa M-1

Esta edificação está dotada dos seguintes sistemas de segurança contra incêndio:

- Acesso de viaturas
- Brigada de Incêndio
- Sinalização de Emergência
- Saída de Emergência
- Extintores de Incêndio
- Iluminação de emergência
- hidrantes

EM CASO DE EMERGÊNCIA:
Ligue 193 - Corpo de Bombeiros
Ligue 190 - Polícia Militar

Função: indicação dos sistemas de segurança contra incêndio existentes na edificação, tem fundo verde e letras de cor branca; será fixada na entrada da edificação.



COD.	LEGENDA	SIGNIFICADO	FORMA E COR	APLICAÇÃO
SINALIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE COMBATE A INCÊNDIO E ALARME				
E1		ALARME SONORO		INDICAÇÃO DO LOCAL DE ACOMODAMENTO DO ALARME DE INCÊNDIO
E2		COMANDO MANUAL DE ALARME DO BOMBA DE INCÊNDIO		PONTO DE ACOMODAMENTO DE ALARME DE BOMBA DE INCÊNDIO DEVE SER SEMPRE ACOMPANHADO DE UMA MENSAGEM ESCRITA, DESIGNANDO O EQUIPAMENTO ACOMODADO POR AQUELE PONTO.
E3		BOMBA DE INCÊNDIO		SÍMBOLO QUADRADO FUNDO VERDE PICTOGRAMA FOTO LUMINESCENTE
E5		EXTINTOR DE INCÊNDIO		INDICAÇÃO DA LOCALIZAÇÃO DOS EXTINTORES DE INCÊNDIO
E7		ABRIGO DE MANGUEIRA DE HIDRANTE		INDICAÇÃO DO ABRIGO DA MANGUEIRA DE INCÊNDIO COM OU SEM HIDRANTE NO SEU INTERIOR
E8		HIDRANTE DE INCÊNDIO		INDICAÇÃO DA LOCALIZAÇÃO DO HIDRANTE QUANDO RECALQUE FORA DO ABRIGO DAS MANGUEIRAS
E9		COLEÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE COMBATE A INCÊNDIO		INDICAÇÃO DA LOCALIZAÇÃO DE UM CONJUNTO DE EQUIPAMENTOS DE COMBATE A INCÊNDIO (HIDRANTES, ALARME DE INCÊNDIO E EXTINTORES), PARA ESTAR A PROXIMIDADE DE SINALIZAÇÃO CORRELATA
E13		SAÍDA DE EMERGÊNCIA		SÍMBOLO QUADRADO FUNDO VERDE PICTOGRAMA BOMBA AMARELA (0,70 x 0,70M) BOMBA AMARELA (0,70 x 0,70M) BOMBA AMARELA (0,70 x 0,70M)
E16		SAÍDA DE EMERGÊNCIA		SÍMBOLO QUADRADO FUNDO VERDE PICTOGRAMA BOMBA AMARELA (0,70 x 0,70M) BOMBA AMARELA (0,70 x 0,70M) BOMBA AMARELA (0,70 x 0,70M)
E17		SAÍDA DE EMERGÊNCIA		SINALIZAÇÃO DE SOLO PARA EQUIPAMENTOS DE COMBATE A INCÊNDIO (HIDRANTES)

COD.	LEGENDA	SIGNIFICADO	FORMA E COR	APLICAÇÃO
SINALIZAÇÃO DE ORIENTAÇÃO E SALVAMENTO				
S1		SAÍDA DE EMERGÊNCIA		INDICAÇÃO DO SENTIDO DE ESCURTELA OU DIREÇÃO DE UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA, ESPECIAMENTE PARA SER FRANQUEADA EM CASO DE EMERGÊNCIA. L x A = 300 x 150 mm
A		SAÍDA DE EMERGÊNCIA		INDICAÇÃO DO SENTIDO DE ESCURTELA OU DIREÇÃO DE UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA, ESPECIAMENTE PARA SER FRANQUEADA EM CASO DE EMERGÊNCIA. L x A = 300 x 150 mm
S7		SAÍDA DE EMERGÊNCIA		INDICAÇÃO DO SENTIDO DE ESCURTELA OU DIREÇÃO DE UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA, ESPECIAMENTE PARA SER FRANQUEADA EM CASO DE EMERGÊNCIA. L x A = 300 x 150 mm
S8		SAÍDA DE EMERGÊNCIA		INDICAÇÃO DO SENTIDO DE ESCURTELA OU DIREÇÃO DE UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA, ESPECIAMENTE PARA SER FRANQUEADA EM CASO DE EMERGÊNCIA. L x A = 300 x 150 mm
S11		SAÍDA DE EMERGÊNCIA		INDICAÇÃO DO SENTIDO DE ESCURTELA OU DIREÇÃO DE UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA, ESPECIAMENTE PARA SER FRANQUEADA EM CASO DE EMERGÊNCIA. L x A = 300 x 150 mm
S12		SAÍDA DE EMERGÊNCIA		INDICAÇÃO DA SAÍDA DE EMERGÊNCIA, COM OU SEM COMPLEMENTAÇÃO DO PICTOGRAMA FOTO LUMINESCENTE (SETA OU MANGUEIRA DE MANGUEIRA)
S13		SAÍDA DE EMERGÊNCIA		INDICAÇÃO DA SAÍDA DE EMERGÊNCIA, COM OU SEM COMPLEMENTAÇÃO DO PICTOGRAMA FOTO LUMINESCENTE (SETA OU MANGUEIRA DE MANGUEIRA)
S14		SAÍDA DE EMERGÊNCIA		INDICAÇÃO DA SAÍDA DE EMERGÊNCIA, COM OU SEM COMPLEMENTAÇÃO DO PICTOGRAMA FOTO LUMINESCENTE (SETA OU MANGUEIRA DE MANGUEIRA)
S15		SAÍDA DE EMERGÊNCIA		INDICAÇÃO DA SAÍDA DE EMERGÊNCIA, COM OU SEM COMPLEMENTAÇÃO DO PICTOGRAMA FOTO LUMINESCENTE (SETA OU MANGUEIRA DE MANGUEIRA)
S16		SAÍDA DE EMERGÊNCIA		INDICAÇÃO DA SAÍDA DE EMERGÊNCIA, COM OU SEM COMPLEMENTAÇÃO DO PICTOGRAMA FOTO LUMINESCENTE (SETA OU MANGUEIRA DE MANGUEIRA)

COD.	LEGENDA	SIGNIFICADO	FORMA E COR	APLICAÇÃO
SINALIZAÇÃO DE ALERTA				
A1		ALERTA GERAL		ESTAR ACOMPANHADO DE MENSAGEM ESCRITA ESPECÍFICA
A2		QUADRO DE RISCO DE INCÊNDIO		PREVINDO A LOCALIZAÇÃO ONDE HOUVER PRESENCIA DE MATERIAIS ALUMINADOS INFLAMÁVEIS
A5		QUADRO DE RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO		PREVINDO A INSTALAÇÃO ELÉTRICA QUE PRECISEM RISCO DE CHOQUE

INFORMAÇÕES SOBRE OS SISTEMAS

SEGURANÇA ESTRUTURAL	ATENDIDA A INSTRUÇÃO TÉCNICA 08/2016. Conforme norma ABNT NBR 17091.
SABIAS DE EMERGÊNCIA	ATENDIDA A INSTRUÇÃO TÉCNICA 11/2019. VEJA DETALHES NO MEMORIAL DESCRITIVO DAS MEDIDAS DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO.
ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	ATENDIDA A INSTRUÇÃO TÉCNICA 18/2019. VEJA DETALHES NO MEMORIAL DESCRITIVO DAS MEDIDAS DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO.
ALARME DE INCÊNDIO	ATENDIDA A INSTRUÇÃO TÉCNICA 18/2019. VEJA DETALHES NO MEMORIAL DESCRITIVO DAS MEDIDAS DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO.
SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA	ATENDIDA A INSTRUÇÃO TÉCNICA 20/2019.
EXTINTORES	ATENDIDA A INSTRUÇÃO TÉCNICA 21/2019. VEJA DETALHES NO MEMORIAL DESCRITIVO DAS MEDIDAS DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO.
SISTEMA HIDRANTES	ATENDIDA A INSTRUÇÃO TÉCNICA 22/2019. VEJA DETALHES NO MEMORIAL DESCRITIVO DAS MEDIDAS DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO.

CLASSIFICAÇÃO - Decreto Estadual nº 63.911/19

GRUPO	Ocupação	Divisão	Descrição
E	EDUCACIONAL	E-5	EDUCACIONAL

CLASSIFICAÇÃO DA EDIFICAÇÃO QUANTO A CARGA DE INCÊNDIO

RISCO	CARGA DE INCÊNDIO MAX ²
BANHO	300 MJ/m ²

CONTROLE DE MATERIAS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO (IT-10/2019)

PISO	ACABAMENTO	CLASSE I ou II-A
PAREDE	REVESTIMENTO	CLASSE I ou II-A
TETO E FORRO	REVESTIMENTO	CLASSE I ou II-A

LEGENDA DE INCÊNDIO

	Extintor de Água Pressurizada (2-A)
	Extintor de Pó Químico Seco (20-B-C)
	Extintor de Gás Carbônico BC (5-B-C)
	Central de Sistema de Alarme
	Bateria de Sistema de Alarme
	Acionador Manual de Sistema de Alarme
	Acionador Sonoro tipo Sirena
	Direção de Fluxo da Rota de Fuga
	Saída Final da Rota de Fuga
	Barra Anti pânico
	Tubulação Aérea
	Tubulação Enterrada
	Tubulação Sobre
	Tubulação Desce
	Hidrante Simples
	Registro de Recalque com Válvula de Retenção
	Bomba de Incêndio
	Reserva de Incêndio
	Detector de fumaça pontual - tipo iônico
	Acionador manual bomba de incêndio
	Entrada viatura de CB
	Central de GLP
	Iluminação de emergência de aclaramento
	Iluminação de emergência de balizamento
	Bloco autônomo de iluminação de emergência (Farol Halógeno de 55 Watts - cada)
	Cabine de força principal

