



LEGENDA EQUIPAMENTOS

	CENTRAL DE GÁS PREDIAL
	GRUPO MOTO GERADOR
	PLACA DE SAÍDA
	BARRA ANTI-PÂNICO
	ENTRADA CORPO DE BOMBEIROS
	DIREÇÃO ROTA DE FUGA
	FINAL ROTA DE FUGA
	ENTRADA PRINCIPAL DE ENERGIA
	EQUIPAMENTOS A INSTALAR
	EQUIPAMENTOS EXISTENTES
	EQUIPAMENTOS A REMOVER
	TUBULAÇÃO A INSTALAR

EXTINTORES

	EXTINTOR PÓ QUÍMICO SECO
	EXTINTOR ÁGUA PRESSURIZADA
	EXTINTOR GÁS CARBONICO
	CARRETA EXTINTOR PÓ QUÍMICO SECO
	CARRETA EXTINTOR ÁGUA PRESSURIZADA
	CARRETA EXTINTOR GÁS CARBONICO

ALARME DE INCÊNDIO

	BOTOEIRA DE ALARME
	SIRENE DE ALARME
	CENTRAL DE ALARME
	BATERIA CENTRAL DE ALARME
	DETECTOR DE FUMAÇA

LUZ DE EMERGÊNCIA

	CENTRAL DE ILUMINAÇÃO
	BATERIA CENTRAL DE ILUMINAÇÃO
	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA TIPO ACLARAMENTO
	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA TIPO BALIZAMENTO
	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA TIPO ALTA POTÊNCIA

SINALIZAÇÃO

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

- Saídas de Emergência
- Iluminação de Emergência
- Sinalização de Emergência
- Extintores de Incêndio

Em caso de emergência:

- ligue 193 - Corpo de Bombeiros
- ligue 190 - Polícia Militar

COMP. DO FABRICANTE

SINALIZAÇÃO M1
SI ESCALA

NOTA: PLACA DE SINALIZAÇÃO TIPO M-1 NA ENTRADA PRINCIPAL DA EDIFICAÇÃO DE ACORDO COM A IT 20/19

INFORMAÇÕES SOBRE OS SISTEMAS - IT 01/19

INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	OBEDECERÁ A IT N° 41/19 - D.E. 63.911/18 - TODO SISTEMA ELÉTRICO INSTALADO DE ACORDO COM A IT 41/19
SEGURANÇA ESTRUTURAL CONTRA INCÊNDIO	OBEDECERÁ A IT N° 07/19 - D.E. 63.911/18 - TRRF DE 60 min
ACESSO DE VIATURA NA EDIFICAÇÃO	OBEDECERÁ A IT N° 08/19 - D.E. 63.911/18 ESTABELECIDO AS CONDIÇÕES MÍNIMAS PARA O ACESSO DE VIATURAS DE BOMBEIROS NAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO, VISANDO O EMPREGO OPERACIONAL DO CORPO DE BOMBEIROS NAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO, VISANDO O EMPREGO OPERACIONAL DO CORPO DE BOMBEIROS, ATENDO EM SUA TOTALIDADE O DECRETO 63.911/18
BRIGADA DE INCÊNDIO	OBEDECERÁ A IT N° 17/19 - D.E. 63.911/18 - DISTRIBUÍDOS EM LOCAL VISÍVEL E DE GRANDE CIRCULAÇÃO, QUADROS DE AVISO OU SIMILAR, SINALIZANDO A EXISTÊNCIA DE BRIGADA DE INCÊNDIO E INDICANDO SEUS INTEGRANTES COM SUAS RESPECTIVAS LOCALIZAÇÕES
EXTINTORES	OBEDECERÁ A IT N° 21/19 - D.E. 63.911/18 - EXTINTOR ÁGUA PRESSURIZADA - CAP. EXTINTORA - 2A - EXTINTOR PÓ QUÍMICO SECO - CAP. EXTINTORA - 20BC - EXTINTOR GÁS CARBONICO - CAP. EXTINTORA 50C
ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	OBEDECERÁ A IT N° 18/19 - D.E. 63.911/18 - TERÁ AUTONOMIA MÍNIMA DE DUAS HORAS. - ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA FEITA ATRAVÉS DE GRUPO MOTO GERADOR NA EDIFICAÇÃO
SAÍDA DE EMERGÊNCIA	OBEDECERÁ ITEM 5.8.2 DA INSTRUÇÃO TÉCNICA 12/19 - D.E. 63.911/18 - TODAS AS PORTAS DE SAÍDAS DE EMERGÊNCIA DISPÕE DE SINALIZAÇÃO E SENTIDO DE ABERTURA PARA FORA - TODAS AS ESCADAS POSSUIRÃO CORRIMÃO E GUARDA-CORPO EM AMBOS OS LADOS.
SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA	OBEDECERÁ A IT N° 20/19 - D.E. 63.911/18 - A SINALIZAÇÃO DE ROTA DE FUGA SERÁ ATRAVÉS DE PLACAS REFLEXIVAS COM A INDICAÇÃO DE "SAÍDA" E DE LUMINÁRIAS DE BALIZAMENTO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA.

CLASSIFICAÇÃO - Decreto Estadual 63.911/18

GRUPO	OCUPAÇÃO	DIVISÃO	DESCRIÇÃO	EXEMPLOS
H	SERVIÇO DE SAÚDE E INSTITUCIONAL	H-6	Clinica e Consultório Médico	Clinicas médicas, consultórios médicos, unidade de hemodíalise, ambulatórios.

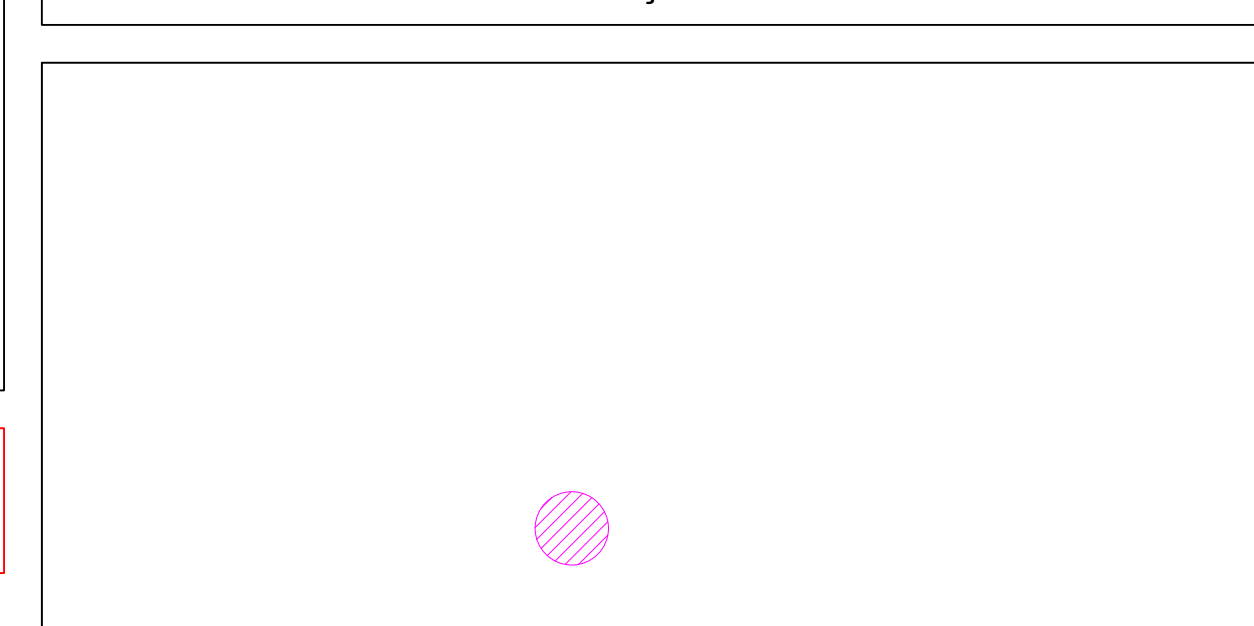
CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO QUANTO A CARGA DE INCÊNDIO - IT 14/19

RISCO	CARGA DE INCÊNDIO MJ/m²
BAIXO	250 MJ/m²

CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO - IT 10/19

AMBIENTES EM GERAL		
PISO	ACABAMENTO REVESTIMENTO	Classe I, II-A, III-A ou IV-A
PAREDE	ACABAMENTO REVESTIMENTO	Classe I, II-A, ou III-A 1
TETO OU FORRO	ACABAMENTO REVESTIMENTO	Classe I ou II - A

SITUAÇÃO

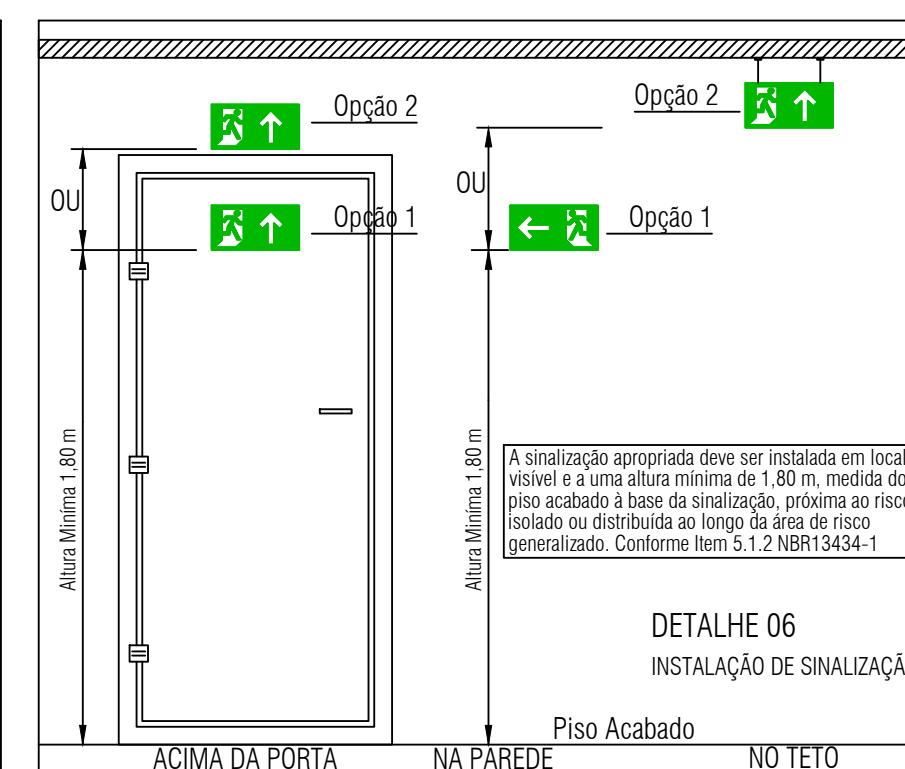
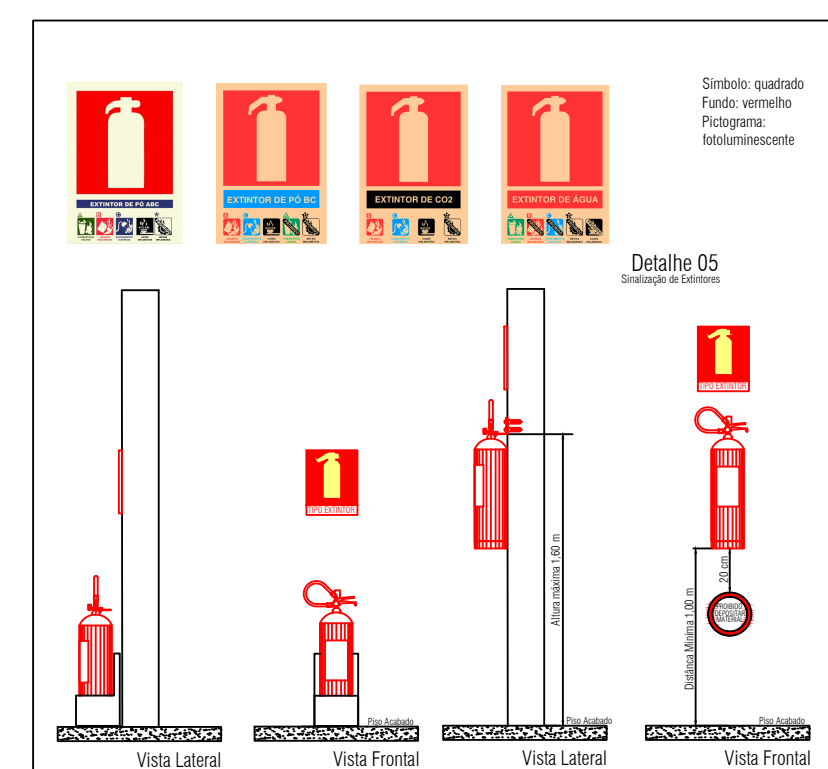


ESCALA: 1:1500

	INDICAÇÃO DO SENTIDO DE UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA ESQUERDA OU DIREITA
	INDICAÇÃO DE UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA A SER FIXADA ACIMA DA PORTA
	INDICAÇÃO DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA COM PICTOGRAMA FOTOLUMINESCENTE
	INDICAÇÃO DA LOCALIZAÇÃO DE EXTINTORES

SINAL	FORMA GEOMÉTRICA	COTA (mm)	DISTÂNCIA MÁXIMA DE VISIBILIDADE (m)												
			4	6	8	10	12	14	16	18	20	24	28	30	
PROIBIÇÃO		D	101	151	202	252	303	353	404	454	505	606	706	757	
ALERTA		L	136	204	272	340	408	476	544	612	680	816	951	1019	
ORIENTAÇÃO SALVAMENTO E EQUIPAMENTOS		L	89	134	179	224	268	313	358	402	447	537	626	671	
		H (L=2H)	63	95	126	158	190	221	253	285	316	379	443	474	

1) AS DIMENSÕES (COTAS) APRESENTADAS SÃO VALORES MÍNIMOS DE REFERÊNCIA PARA AS DISTÂNCIAS DADAS



NOTA: O SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA ENCONTRA-SE DE ACORDO COM O PREVISTO NA INSTRUÇÃO TÉCNICA NO 20/19 COM AUTONOMIA DE 60 MINUTOS ATRAVÉS DE SISTEMA DE BLOCOS AUTÔNOMOS

NOTA: Os extintores poderão ser substituídos por extintores de carga abc, sem prejuízo de carga e distanciamento

NOTAS

- 1- TODAS AS MEDIDAS ESTÃO EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO.
- 2- VERIFICAR O LOCAL DE IMPLANTAÇÃO DA OBRA ANTES DE INICIAR A EXECUÇÃO. QUALQUER DIVERGÊNCIA ENTRE EM CONTATO COM O COORDENADOR / RESPONSÁVEL.

REVISÕES

Nº	DATA	DESENHISTA	VERIFICAÇÃO	VISTO	DESCRIÇÃO
1	09/12/22	FRED			EMISSION INICIAL

DESENHOS DE REFERÊNCIA

DESENHO	DATA	REV.	FORMATO	DESCRIÇÃO

				KINGLINE GERENCIAMENTO DE PROJETOS E SERVIÇOS LTDA Alameda Caullim, 115 - Sala 125 - São Caetano do Sul - SP Fone/Fax: +55 11 4218-5464 contato@kingline.net	
PROJETO	09/12/2022	FREDERICO J. GENESI	CAU-BR A37935-2	VISTO	ESCALA: 1/75
DESENHADOR					Nº FOLHA: 01 de 01
COORDENADOR		ABNER RODRIGO T. MARIÁ	5062461388		REVISÃO: 00
RESP. TÉCNICO		WILLIAM H. V. GONÇALVES	5062278202		CONTRATO Nº:
ASSUNTO	PROJETO DE PREV. E COMBATE A INCÊNDIO				Nº PROJETO:
LOCAL	VILA DO BEM - VISTA LINDA/ BERTIÓGA - SP				KGL-PMB-DE-101-804-PE-1.7-001-R00