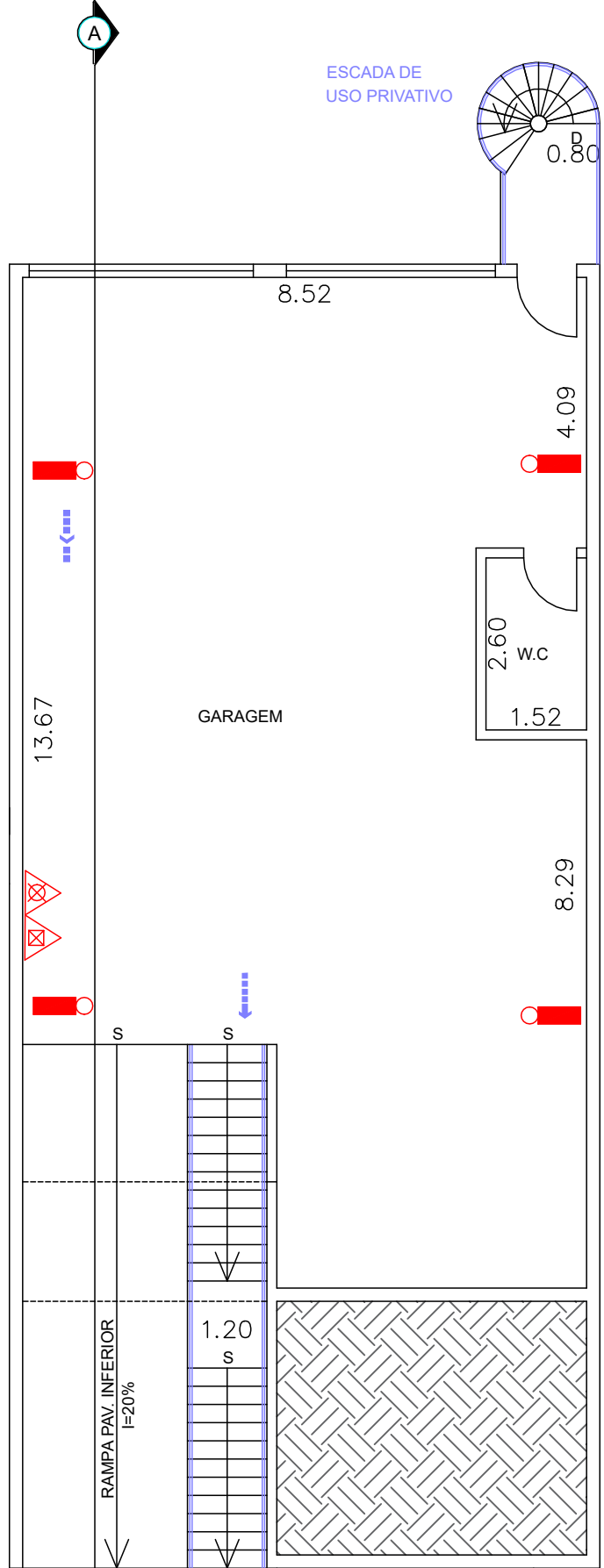
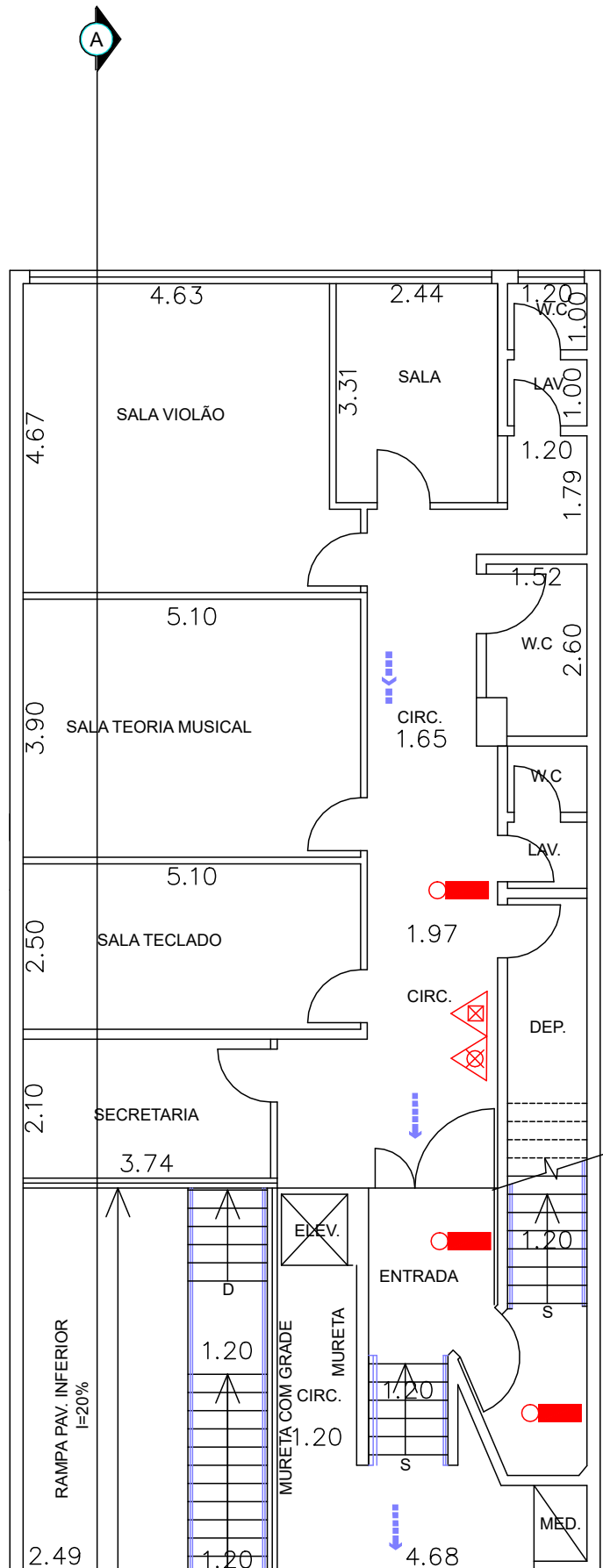


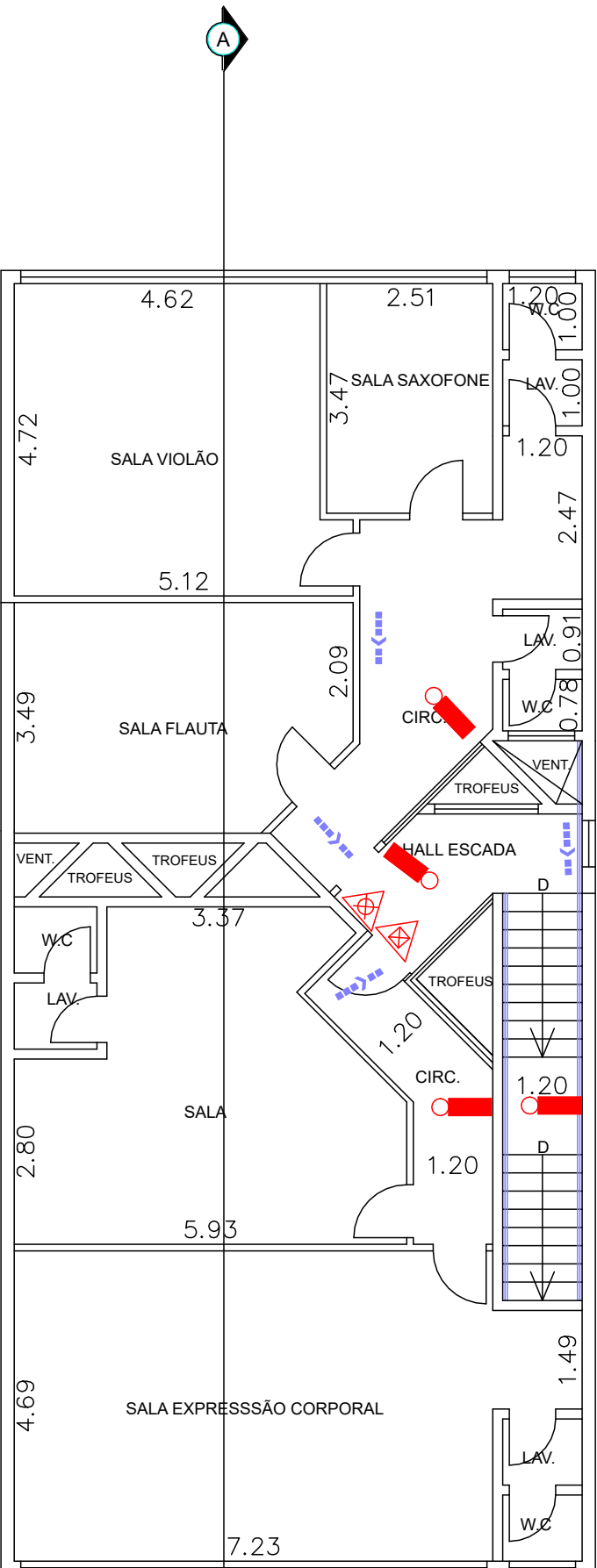
SUBSOLO



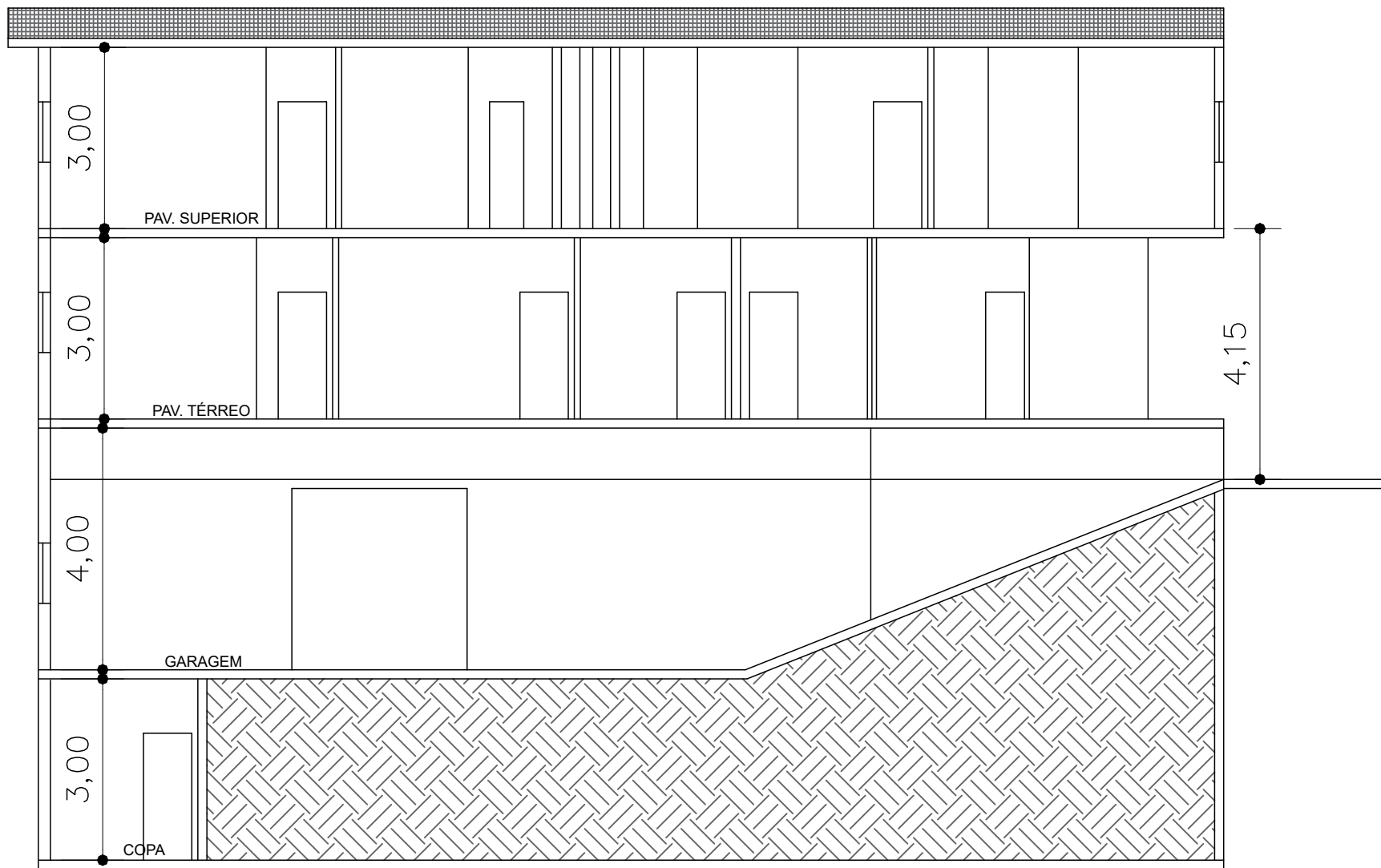
PAVIMENTO INFERIOR



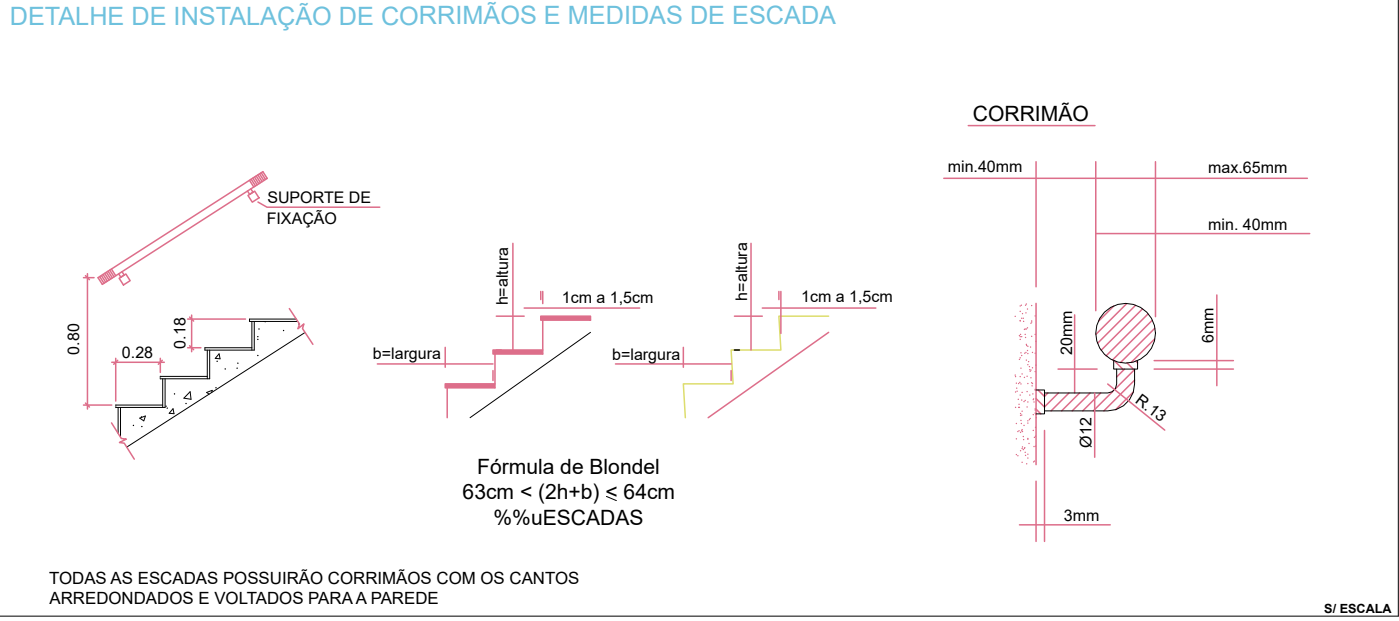
PAVIMENTO TÉRREO



PAVIMENTO SUPERIOR



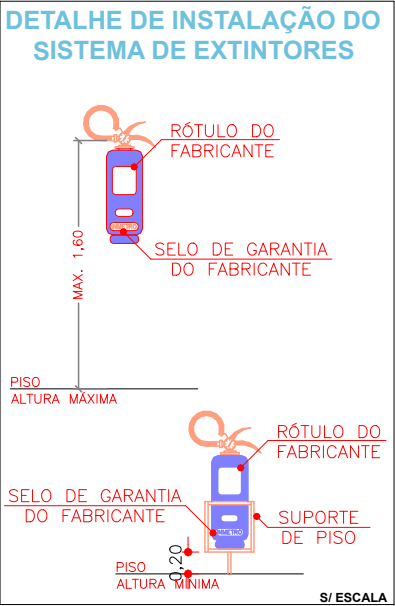
CORTE AA



SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA			
	SAÍDA DE EMERGÊNCIA COD. S12		BOTONEIRA DE ACIONAMENTO DO ALARME DE INCÊNDIO COD. E2
	CAMINHAMENTO DE ROTA DE FUGA A DIREITA COD. S1		BOTONEIRA DE ACIONAMENTO DA BOMBA DE INCÊNDIO COD. E3
	CAMINHAMENTO DE ROTA DE FUGA A ESQUERDA COD. S2		ALARME SONORO COD. E1
	ESCALADA DE SEGURANÇA DESCENDENTE DIR. COD. S9		EXTINTOR DE INCÊNDIO COD. E8
	ESCALADA DE SEGURANÇA DESCENDENTE ESQ. COD. S9		ABRIGO DE MANGUEIRA DE HIDRANTE COD. E7
	ESCALADA DE SEGURANÇA SUBINDO ESQ. COD. S10		
	ESCALADA DE SEGURANÇA SUBINDO DIR. COD. S11		
	SAÍDA DE EMERGÊNCIA COM RAMPA ACESSÍVEL COD. S15		HIDRANTE COD. E8

SIMBOLOGIA	
	PORTA CORTA FOGO
	BARRA ANTIPÂNICO
	AVISADOR SONORO TIPO SIRENE
	AVISADOR VISUAL
	AVISADOR SONORO E VISUAL (COM SIRENE)
	ACIONADOR MANUAL DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME
	CENTRAL DE DETECÇÃO E ALARME
	DETECTOR DE FUMAÇA PONTUAL
	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA TIPO ACLARAMENTO
	BOMBA DE INCÊNDIO
	RESERVA DE INCÊNDIO
	HIDRANTE SIMPLES
	BOTONEIRA DE ACIONAMENTO MANUAL DA B.I.
	REGISTRO DE RECALQUE SEM VÁLVULA DE RETENÇÃO
	EXTINTOR GÁS CARBÔNICO (CO2)
	EXTINTOR PÓ QUÍMICO SECO BC
	EXTINTOR ÁGUA PRESSURIZADA
	CENTRAL PREDIAL DE GLP
	BATERIA DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME
	DIREÇÃO DO FLUXO DA ROTA DE FUGA
	SAÍDA FINAL DA ROTA DE FUGA

CLASSIFICAÇÃO - DECRETO ESTADUAL Nº 63.911/18			
GRUPO	Ocupação	Divisão	Descrição
E	ESCOLA DE MÚSICA	D-1 E-2	ESCOLA DE MÚSICA
CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO QUANTO A CARGA DE INCÊNDIO			
RISCO		CARGA DE INCÊNDIO (MJ/M²)	
BAIXO		300	
ALTURA DA EDIFICAÇÃO: 4,15 metros			
QUADRO RESUMO DAS MEDIDAS DE SEGURANÇA			
SAÍDA DE EMERGÊNCIA	AS SAÍDAS DE EMERGÊNCIA DA EDIFICAÇÃO ATENDEM OS PARÂMETROS DA IT 11/2019		
SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA	SERÁ PREVISTA A SINALIZAÇÃO BÁSICA DE PROIBIÇÃO, ALERTA, ORIENTAÇÃO, SALVAMENTO E EQUIPAMENTOS DE COMBATE A INCÊNDIO CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 20/2019 DO CORPO DE BOMBEIROS.		
PROTEÇÃO POR EXTINTORES	OS EXTINTORES DE INCÊNDIO SERÃO INSTALADOS NA EDIFICAÇÃO CONFORME DIMENSIONADO EM PROJETO EM CONFORMIDADE COM A IT 21/2019 E NBR 12.693 DA ABNT		
REDE DE GÁS DE BAIXA PRESSÃO	A EDIFICAÇÃO NÃO FARÁ USO DE GÁS GLP.		
CONTROLE DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO (IT-10/19)			
PISO	ACABAMENTO	Classe I, II-A, III-A ou IV-A	
	REVESTIMENTO		
PAREDE	ACABAMENTO	Classe I, II-A ou III-A9	
	REVESTIMENTO		
TETO	ACABAMENTO	Classe I ou II-A	
	REVESTIMENTO		
FACHADA	ACABAMENTO	Classe I a II-B	
	REVESTIMENTO		



SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA	
	ALERTA GERAL
	CUIDADO, RISCO DE INCÊNDIO
	CUIDADO, RISCO DE EXPLOÇÃO
	CUIDADO, RISCO DE CHOQUE
	PERIGO DE MORTE
	PROIBIDO FUMAR

QUADRO DE ÁREAS ( m <sup>2</sup> )	
SUBSOLO - COPA	31,98
GARAGEM	139,83
PAVIMENTO TÉRREO	177,00
PAVIMENTO SUPERIOR	177,00
ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA	525,81

A EDIFICAÇÃO NÃO FAZ USO DE GÁS GLP



PROJETO TÉCNICO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO

Proprietário  
SECRETARIA MUNICIPAL DA CULTURA E JUVENTUDE

Local  
AVENIDA PRESIDENTE VARGAS, 88 - NOVA ITAPEVI - ITAPEVI/SP

Título do Desenho  
DETALHES E INFORMAÇÕES, PLANTAS E CORTE

Responsável Técnico  
ARQº OTHON FERNANDES DE OLIVEIRA E SILVA JR.

Nº CAU  
A85055-1

Nº RRT  
SI12717666R01CT001

ÚNICA

Data  
10/02/2023

Escala  
1:100

Processo  
OFP/0023/50632/22