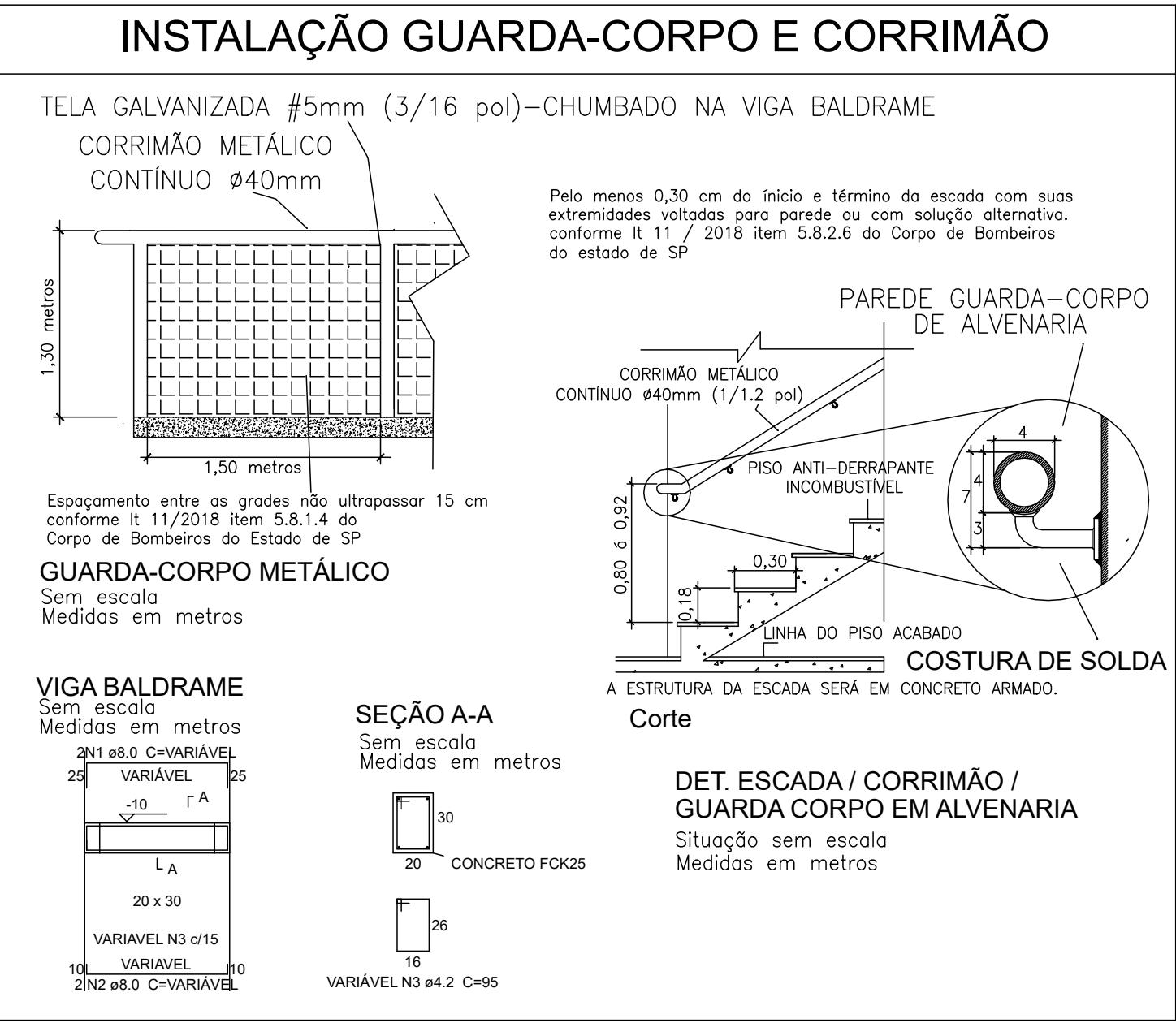
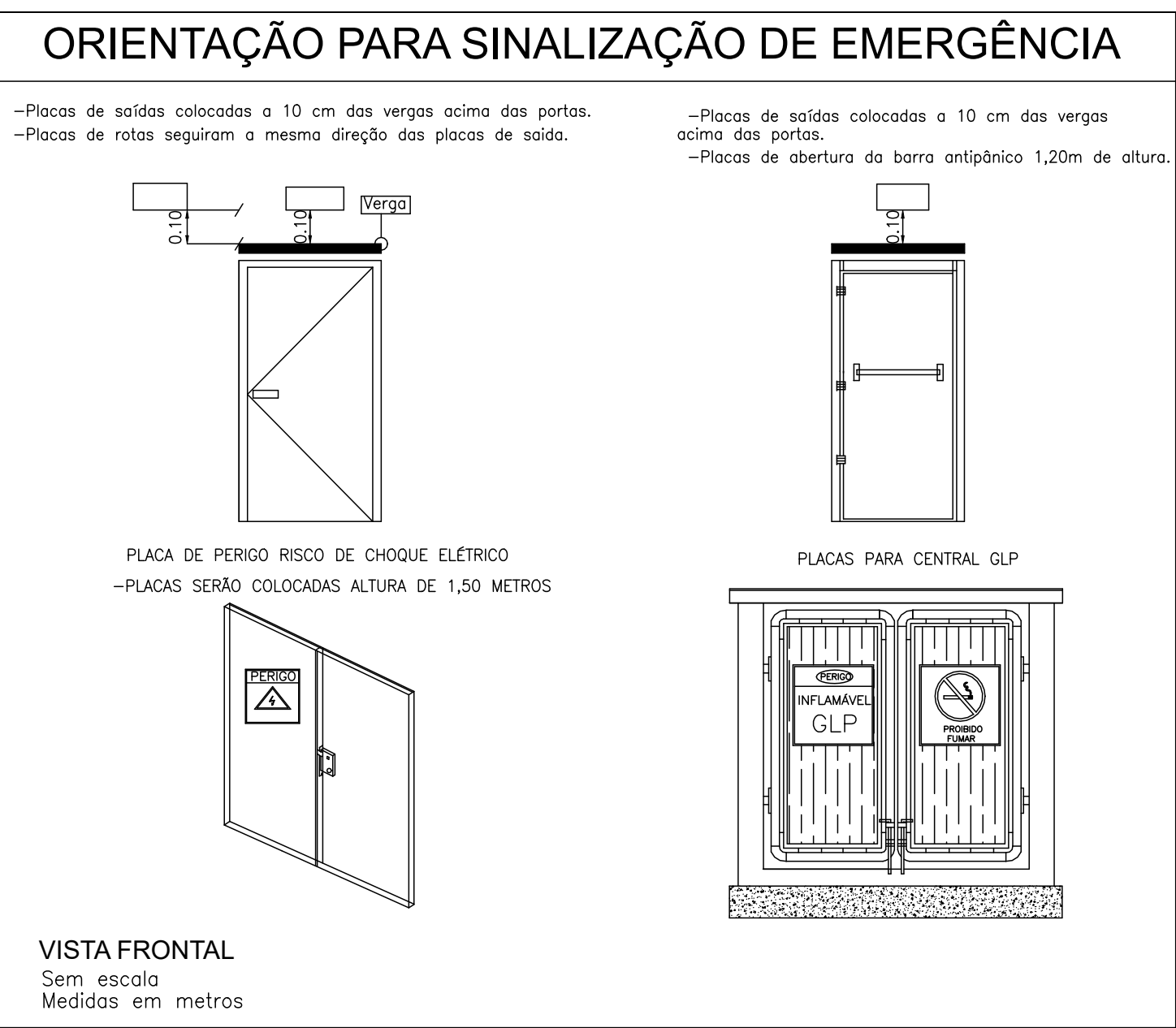
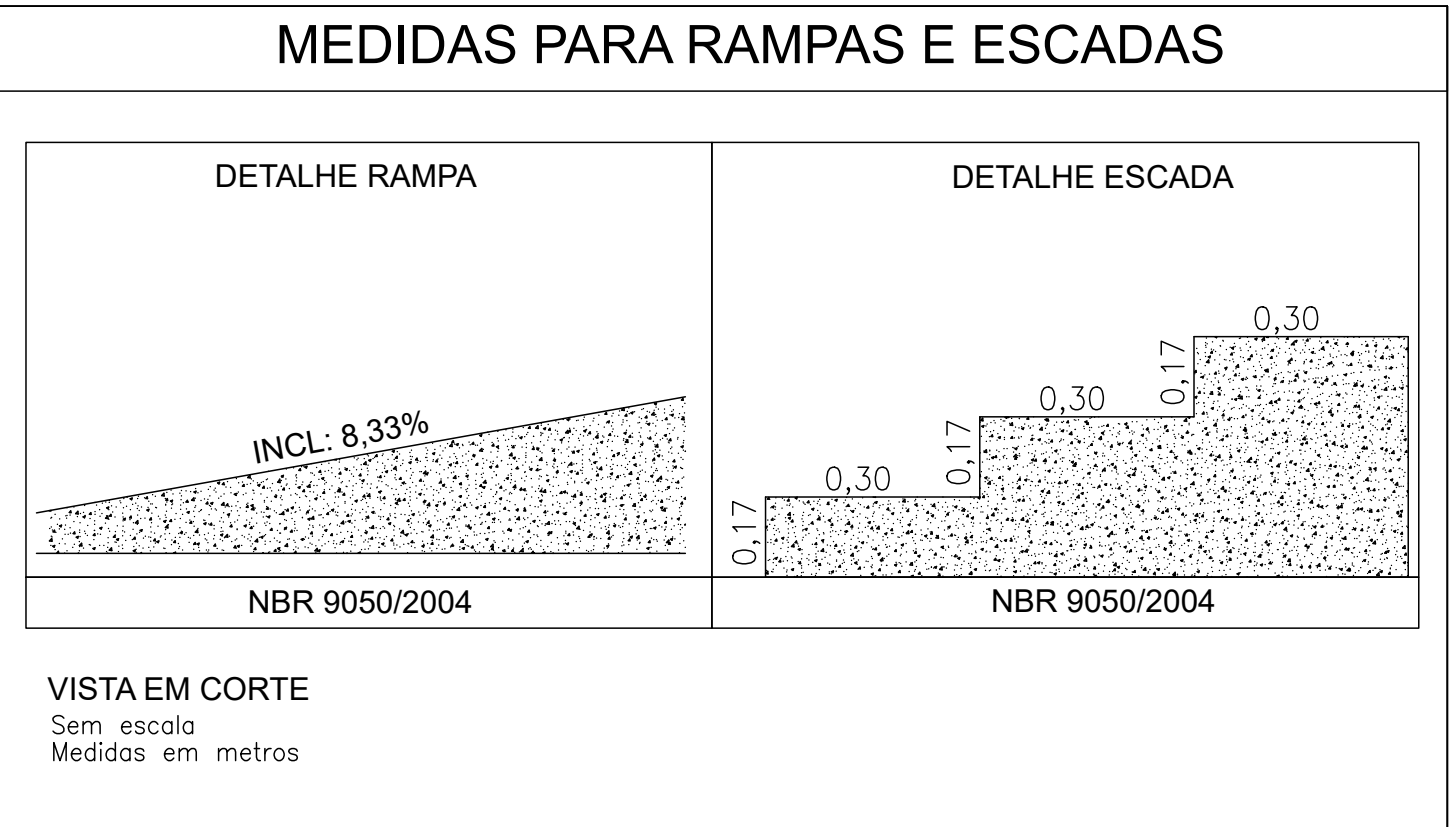
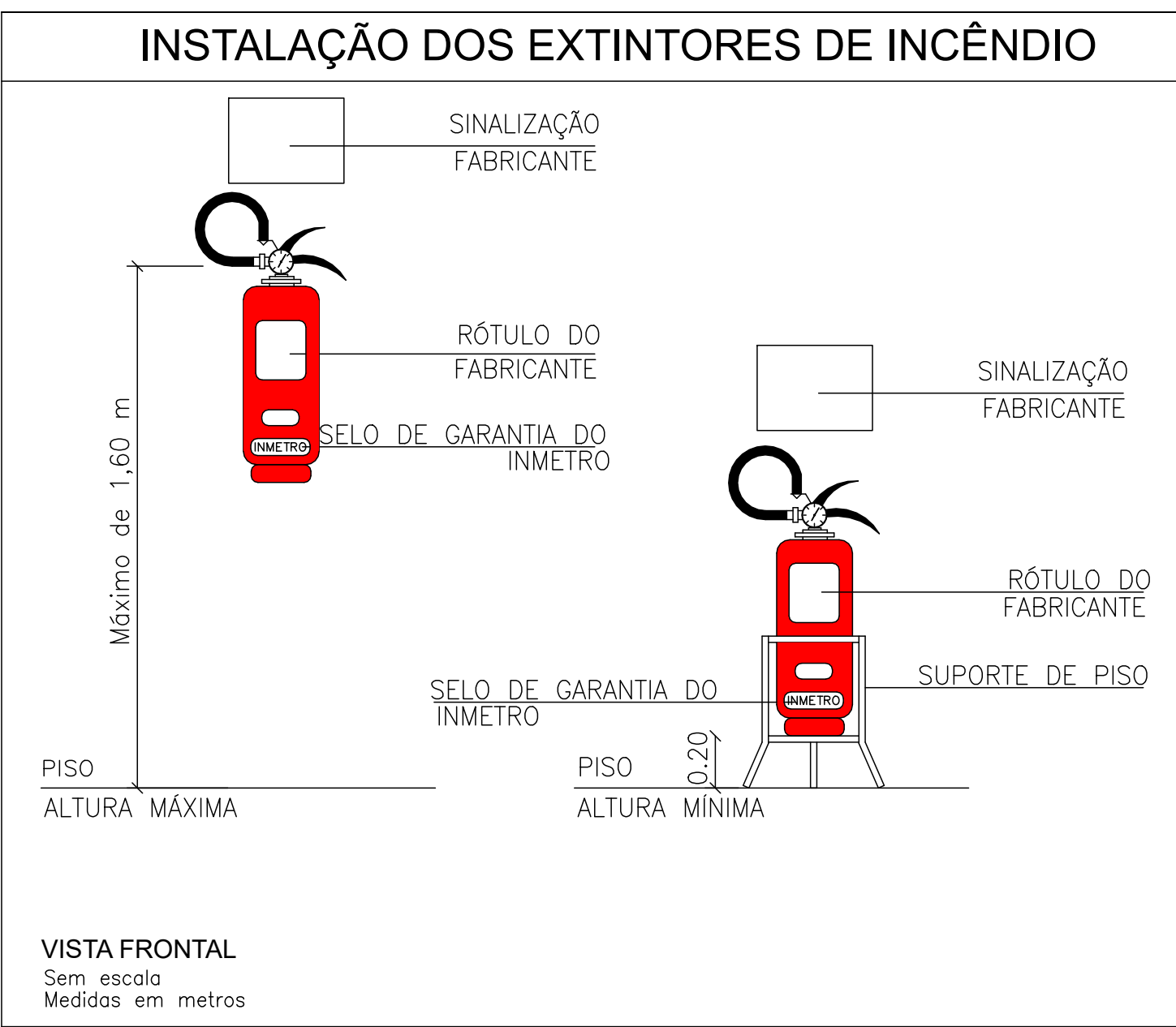


PLANTA BAIXA-SUPERIOR
ESCALA 1:50



PLANTA BAIXA
ESCALA 1:50

PLANTA BAIXA-INFERIOR
ESCALA 1:50



OBSERVAÇÃO PARA INSTALAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS

OBSERVAÇÕES GERAIS:

- * Deverá atender a todas as normas NBR e IT vigentes.
- * Todas as medidas deverão ser expressas em metros, exceto onde indicado.
- * Antes da execução da obra, conferir todas as medidas no local.
- * Não tomar medidas em escala na planta, verificação "in loco".
- * Para toda interferência em alvenaria existente, as medidas deverão ser confirmadas no local e confrontadas com as medidas fornecidas pelo projeto executivo, podendo haver necessidade de ajustes.
- * Em caso de reformas, as áreas que sofrerem danos causados pela intervenção deverão ser recuperadas, principalmente pintura, pisos e jardins. Em cada caso, seguir o padrão existente no local.
- * As demais especificações deverão estar indicadas no Memorial Descritivo.
- * Todas as medidas deverão ser conferidas e ajustadas "in loco".






TABELA QUANTITATIVA DOS EQUIPAMENTOS A INSTALAR			
IT - Sinalização de Equipamentos de Combate a Incêndio e Alarme			
Qtd.	Und.	Dimensão	Descrição
10	pc	-	E05 - Extintor de incêndio

IT - Sinalização de Orientação e Salvamento			
Qtd.	Und.	Dimensão	Descrição
10	pc	-	S01 - Saída de emergência
11	pc	-	S02 - Saída de emergência
8	pc	-	S12 - Saída de emergência

Incêndio			
Qtd.	Und.	Dimensão	Descrição
2	pc	-	ÁGUA PRESSURIZADA - 2A
2	pc	-	PÓ QUÍMICO SECO BC - 20 B/C

TABELA QUANTITATIVA DOS EQUIPAMENTOS EXISTENTES			
Incêndio			
Qtd.	Und.	Dimensão	Descrição
3	pc	-	ÁGUA PRESSURIZADA - 2A
3	pc	-	PÓ QUÍMICO SECO BC - 20 B/C

SIMBOLOGIA PARA A SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA (ORIENTAÇÃO E PERIGO)				
SIMBOLOGIA	DESCRIÇÃO	CÓDIGO	FORMA E COR	SINALIZAÇÃO PAINEL ELÉTRICO E CENTRAL GLP
	INDICAÇÃO DE SAÍDA	S1	SIMBOLO: RETANGULAR FUNDO: VERDE PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	
	INDICAÇÃO DE SAÍDA	S2		
	INDICAÇÃO DE SAÍDA	S3		
	ESCALA DE EMERGÊNCIA	S8		
	ESCALA DE EMERGÊNCIA	S9		
	INDICAÇÃO DE SAÍDA ACIMA DAS PORTAS	S12		
	SAÍDA DE EMERGÊNCIA	S14		
	SAÍDA DE EMERGÊNCIA	S14		

SIMBOLÓGIA PARA A SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA (EQUIPAMENTOS)						
SIMBOLÓGIA	DESCRIÇÃO	CÓDIGO	FORMA E COR			
SINALIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE COMBATE A INCÊNDIO		ALARME SONORO	E1	SIMBOLO: QUADRADO FUNDO: VERMELHA PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE		
		COMANDO MANUAL DE ALARME OU BOMBA DE INCÊNDIO	E2 - E3			
		EXTINTOR DE INCÊNDIO ESPECIFICAR O TIPO	E5			
		ABRIGO DE MANGUEIRA E HERRANTE DE INCÊNDIO	E7			
		HERRANTE DE INCÊNDIO	E8			
		COLEÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE COMBATE A INCÊNDIO	E9			
		SINALIZAÇÃO DE SOLO P/ HERRANTES E EXTINTORES	E17			
						PICTOGRAMA: QUADRADO (1,00 x 1,00) FUNDO: VERMELHA BORDA: AMARELA GRISAL: 0,02m

LEGENDA EQUIPAMENTOS	
EQUIPAMENTOS A INSTALAR	
	EXTINTOR PÓ - ABC A INSTALAR
	EXTINTOR PÓ Q. SECO 20 BC A INSTALAR
	EXTINTOR AGUA PRESSUR 2-A A INSTALAR
	EXTINTOR CO2 - 6 Kg e 4 KG A INSTALAR
	ILUMINACAO EMERGENCIA ACLARAMENTO A INSTALAR
	SIRENE A INSTALAR
	ACIONADOR BOMBA A INSTALAR
	ACIONADOR ALARME A INSTALAR
	ABRIGO INCENDIO COMPLETO A INSTALAR
	RESERVA DE INCENDIO A INSTALAR
	BOMBA DE INCENDIO A INSTALAR
	REGISTRO DE RECALQUE A INSTALAR
	CENTRAL DE ALARME COM BATERIA AUTONOMA A INSTALAR
	BARRA ANTIPANICO A INSTALAR
EQUIPAMENTOS EXISTENTES	
	EXTINTOR PÓ - ABC EXISTENTE
	EXTINTOR PÓ Q. SECO 20 BC EXISTENTE 0kg
	EXTINTOR AGUA PRESSUR 2-A EXISTENTE 10L
	EXTINTOR CO2 - 6 Kg e 4 KG EXISTENTE
	ILUMINACAO EMERGENCIA ACLARAMENTO EXISTENTE
	SIRENE EXISTENTE
	ACIONADOR BOMBA EXISTENTE
	ACIONADOR ALARME EXISTENTE
	ABRIGO INCENDIO COMPLETO EXISTENTE
	RESERVA DE INCENDIO EXISTENTE
	BOMBA DE INCENDIO EXISTENTE
	REGISTRO DE RECALQUE EXISTENTE
	CENTRAL DE ALARME COM BATERIA AUTONOMA EXISTENTE
	BARRA ANTIPANICO EXISTENTE

UTILIZAR OS EQUIPAMENTOS DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO EXISTENTES: REALOCAR TODOS OS EQUIPAMENTOS CONFORME PROJETO APROVADO PERANTE O CORPO DE BOMBEIROS DO ESTADO DE SÃO PAULO.

INFORMAÇÕES SOBRE OS SISTEMAS			
EXTINTORES ATENDE A IT-21/2019.	TIPO ÁGUA PRESSURIZADA PÓ QUÍMICO SECO EXTINTOR CO2 6 Kg		
SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA	DEVERÁ CONTER SINALIZAÇÃO BÁSICA DE PROIBIÇÃO, ALERTA, ORIENTAÇÃO, SALVAMENTO E EQUIPAMENTOS CONTRA INCÊNDIO CONFORME IT-20/2019.		
SAÍDAS DE EMERGÊNCIA	CONFORME A IT-11/2019 EM SUAS ESCADAS, CORRIMÔES E DISTÂNCIAS A SEREM PERCORRIDAS.		
ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	CONFORME A IT-18/2019		
CLASSIFICAÇÃO - DECRETO ESTADUAL Nº 63.911/2018			
GRUPO	Ocupação	Divisão	Descrição
D	SERVIÇO PROFISSIONAL	D-1	REPARTIÇÃO PÚBLICA
CARGA DE INCÊNDIO - IT - 14/19			
Ocupação / USO		Divisão	Descrição
D - SERVIÇO PROFISSIONAL		D-1	REPARTIÇÃO PÚBLICA
CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO QUANTO A CARGA DE INCÊNDIO			
RISCO		M²/m²	
BAIXO		300	

VISA CONSTRUTORA LTDA ME CNPJ: 12.443.265/0001-43		TÍTULO: PROJETO DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO - EXECUTIVO EQUIPAMENTOS E DETALHES	
CLIENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPEVI - SP		OBJETO: CRAS VILA AURORA - CS.01	
Endereço: RUA AMÉRICO VALENTINI CRISTIANINI, Nº406 - 02		Bairro: VILA AURORA	
Cidade: ITAPEVI - SP		Lote: Quadra: REV. DATA	
Responsável Técnico: VANDERLEI MARTIN SALINAS		PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPEVI	
ENR: ELÉTRICA E SEGURANÇA DO TRABALHO		CNPJ: 41.323.031/0001	
Assinatura de Responsabilidade Técnica: ART Nº 2802723/2020246371		ÁREA: 599,55 m²	
		DIMENSÕES: A0	
		DATA: FEVEREIRO/2020	
		ESCALA: Indicada	