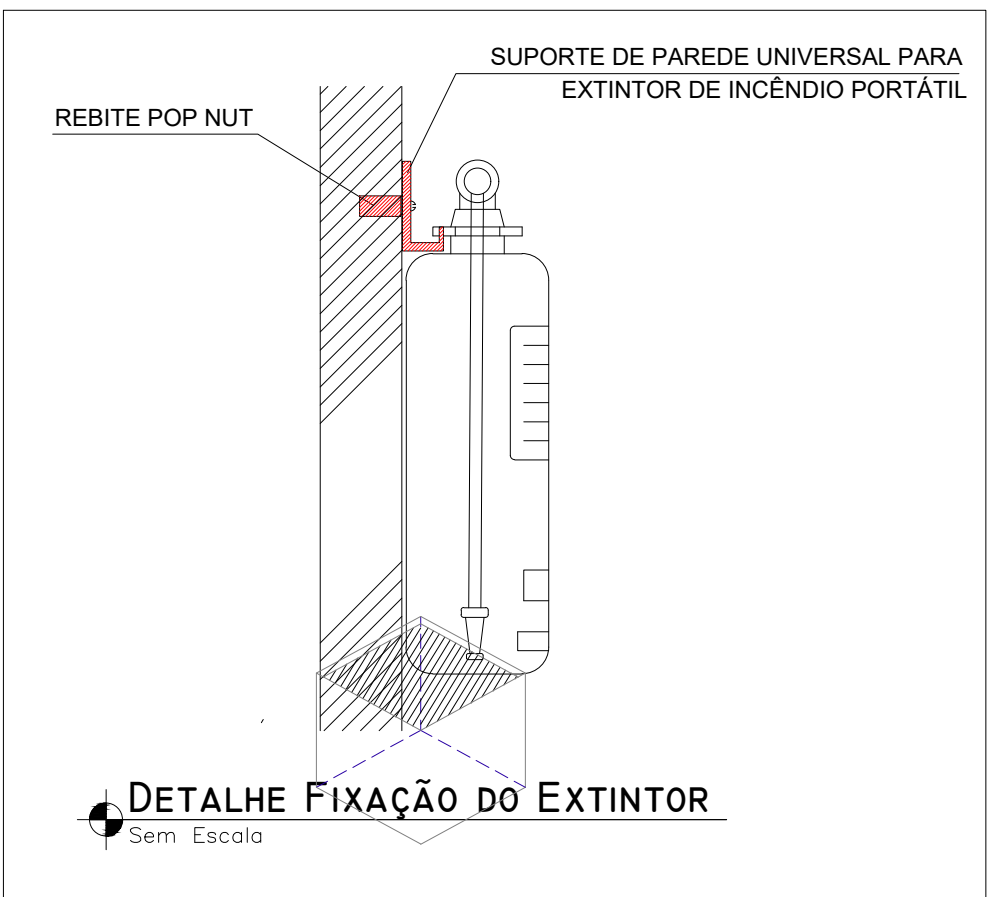


























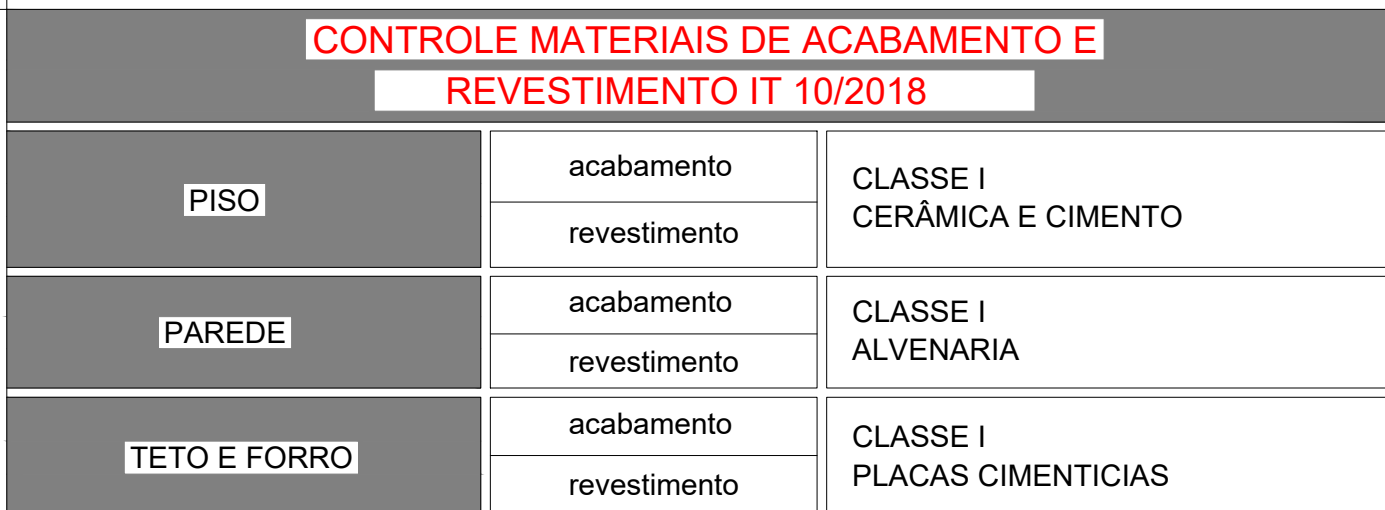
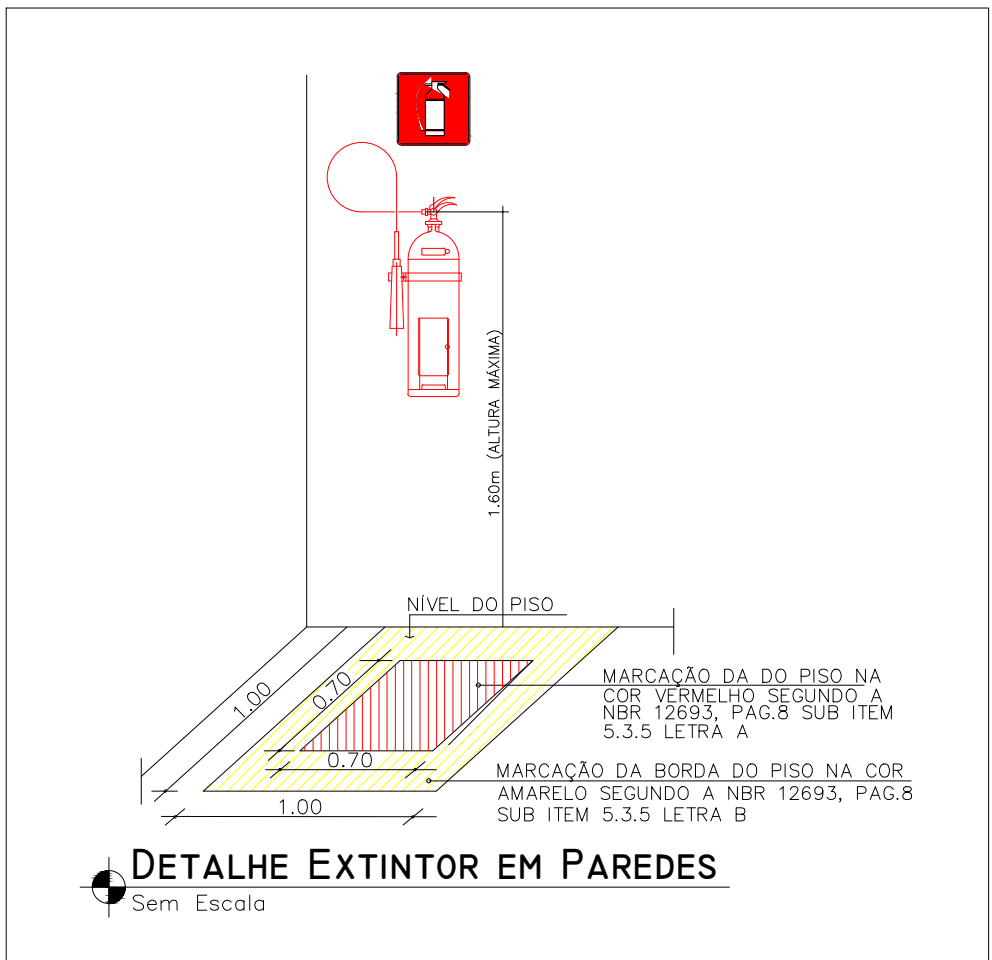
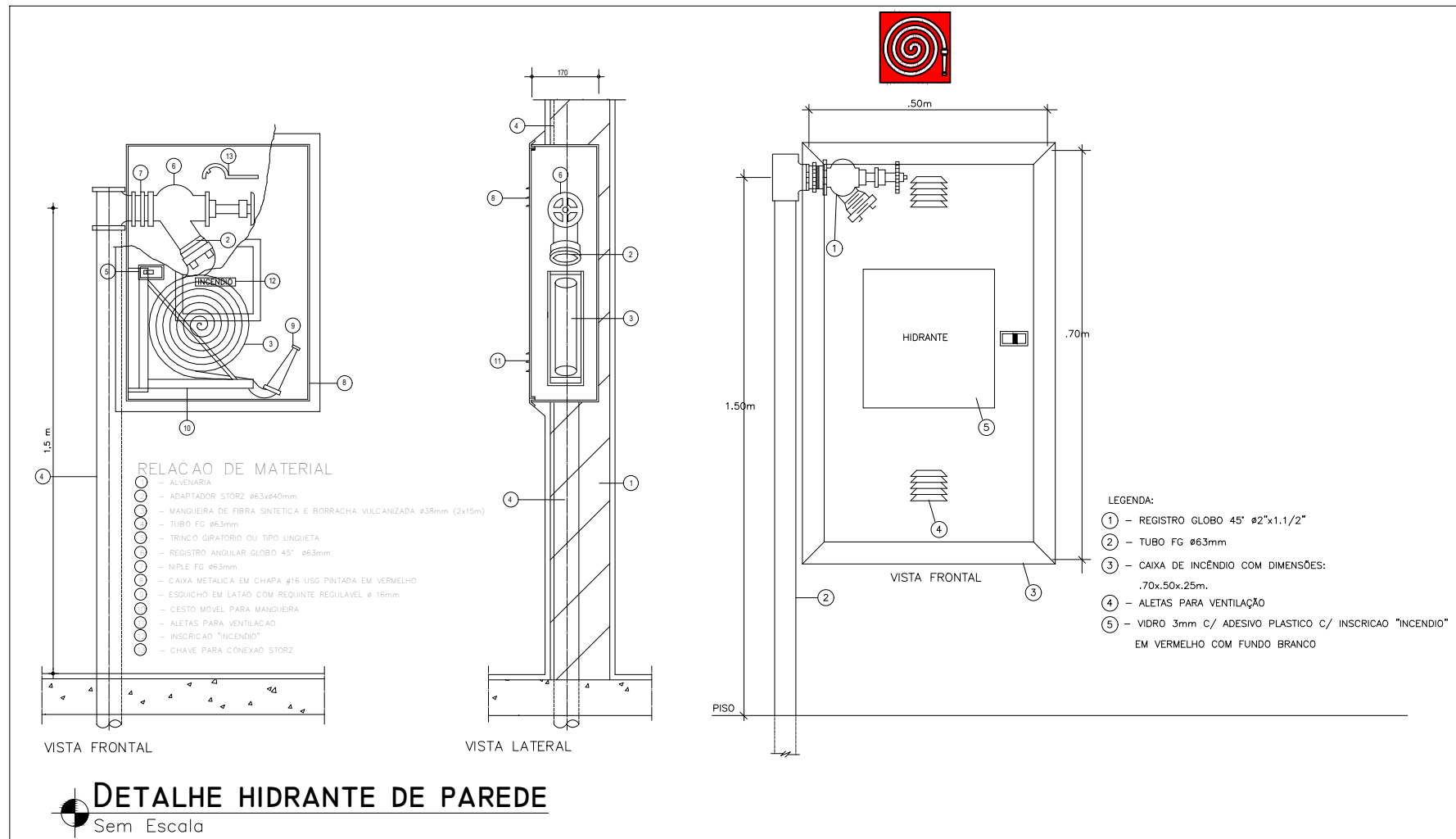




1:100



LEGENDA			
	EXTINTOR ÁGUA PRESSURIZADA.		HRIDRANTE SIMPLES.
	EXTINTOR PÓ QUÍMICO SECO BC.		ACIONADOR DA BOMBA DE INCÊNDIO (BOTOEIRA TIPO LIGA DESLIZA).
	EXTINTOR DE DIÓXIDO DE CARBONO (CO2).		BOMBA DE INCÊNDIO
	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA.		RESERVA DE INCÊNDIO.
	BARRA ANTIPÂNICO		ACIONADOR MANUAL DO ALARME.
	AVISADOR SONORO TIPO SIRENE.		HRIDRANTE DE RECALQUE COM VÁLVULA DE RETENÇÃO.
	BATERIA DO SISTEMA DE ALARME E DETECÇÃO.		DIREÇÃO DE FLUXO DA ROTA DE FUGA.
	CENTRAL DO ALARME E DETECÇÃO.		SAÍDA FINAL DA ROTA DE FUGA.
	GRUPO MOTOGERADOR		ENTRADA PARA O CB COMBATER O INCÊNDIO.
	BATERIAS DE ACUMULADORES		ACESSO DE VTR NA EDIFICAÇÃO E ÁREA DE RISCO.
	CENTRAL DE ILUMINAÇÃO		TUBULAÇÃO DE AÇO GALVANIZADO APARENTE.
	DETECTOR DE FUMAÇA PONTUAL.		TUBULAÇÃO DE AÇO GALVANIZADO ENTERRADO.
	SINALIZAÇÃO DE EXTINTOR		SINALIZAÇÃO DE HRIDRANTE
	SINALIZAÇÃO DE ALARME		TELEFONE DE EMERGÊNCIA / INTERFONE



Quadro resumo das medidas de segurança				
EXTINTORES		CONFORME IT 21		
ELIMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA		CONFORME IT 18		
ALARME E DETECÇÃO		CONFORME IT 19		
HIDRANTES		CONFORME IT 22		
SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA		CONFORME IT 20		
ACESSO E ESTACIONAMENTO DE VEÍCULOS NA ESPECIFICADA ZONA ÁREA DE RISCO		CONFORME IT 6		
SISTEM DE HIDRANTES		VIDE PLANILHA DE CÁLCULO - ANEXO AO MEMORIAL DESCRITIVO		
SISTEMA DE SPRINKLER		NÃO OBRIGATORIO		
CLASSIFICAÇÃO - Decreto Estadual nº 58.819/11				
G	Ocupação	DIVISÃO	DESCRIÇÃO	EXEMPLOS
E	EDUCACIONAL CULTURA FISICA	E-1	ESCOLA EM GERAL	Livraria da criança, brinquedo e brinquedos para crianças, quadras esportivas, academias infantis.
CARGA DE INCÊNDIO - CONSULTAR IT ESPECÍFICA				
Ocupação/divisão	DESCRIÇÃO EM GERAL	DIVISÃO	CARGA DE INCÊNDIO (MJ/M²)	
EDUCACIONAL CULTURA FISICA	ESCOLA EM GERAL	E-1	300 MJ/m²	
CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO QUANTO A CARGA DE INCENDIO				
RISCO	CARGA DE INCÊNDIO MJ/M²			
BAIXO	300MJ/m²			

ÁREAS	CORPO DE BOMBEIROS
ÁREA TERRITORIAL 3.659,22 M ² ÁREA CONST. TOTAL 1.817,38 M ²	

PROJETO - INCÊNDIO É PÂNICO

ESCOLA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO FUNDAMENTAL

JOSÉ MEIRELLES

RAZÃO SOCIAL: MUNICÍPIO DE SAO VICENTE
CNPJ: 46.177.523/0001-09

ENDEREÇO: RUA TUPÁ, 345 - QUARENTENARIO
SAO VICENTE-SP

PROJETO - INCÊNDIO É PÂNICO
ESCOLA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO FUNDAMENTAL
JOSÉ MEIRELLES

RAZÃO SOCIAL: MUNICIPIO DE SAO VICENTE
CNPJ: 46.177.523/0001-09

ENDEREÇO: RUA TUPÃ, 345 - QUARENTENARIO
SAO VICENTE-SP

RESPONSÁVEL TÉCNICO:	ENG. CIVIL THIAGO BONINI BAGNOLES CREA : 5070318464
PROJETISTA:	MATHEUS HENRIQUE BONINI MISTURI
CONTEÚDO:	CORTES, DETALHES, LEGENDAS, ISOMÉTRICO

RESPONSÁVEL TÉCNICO: THIAGO BINONI BAGNOLES ART - 28027230190100084	(13) 3349 7345 (13) 97407 4829	CONSULTORIA TÉCNICA: EXTINTORFE ENGENHARIA	PRANCHA
ESTÉ DOCUMENTO É PROPRIEDADE DO CLIENTE. FUNDADO PROIBIDA A REMISSÃO DO MESMO A TERCEIROS, ATUALIZADA A FÉRMULAÇÃO DA LITIGADA EM 7000-01/07/007. O PRELITO AUTORIZADO POR AUTORE DO PROJETO.		ESCALAS: INDICADAS	020207
O PRESENTE PROJETO REFERE-SE EXCLUSIVAMENTE ÀS INSTALAÇÕES NORMAIS DE VÍDEO E COMBATE À INCÊNDIO, NÃO ABORDANDO AS QUESTÕES RELACIONADAS A ASPECTOS FÍSICO-ACÚSTICOS E DE LUT-OUT. SÃO DE RESPONSABILIDADE DO CLIENTE OS RISCOS DE AQUISIÇÃO, REPRESENTAÇÃO EM DADOS, INFORMAÇÃO E APLICATIVOS DE SEGURANÇA, SAÚDE, RESPONSABILIDADE, RESPONSABILIDADE DE SEGURANÇA.		DATA: 01/2019	

PRANCHA

02/02