

DESCRIÇÃO DOS SISTEMAS	
SEGURANÇA ESTRUTURAL CONTRA INCÊNDIO	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 08/2019.
CONTROLE DE MATERIAS DE ACABAMENTO	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 10/2019.
SADAS DE EMERGENCIAS	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 11/2019.
BRIGADA DE EMERGENCIA	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 17/2019.
ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 18/2019. TIPO BLOCO AUTONOMO
ALARME DE INCENDIO	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 19/2019.
SINALIZAÇÃO DE EMERGENCIA	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 20/2019.
EXTINTORES	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 21/2019.
HIDRANTES	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 22/2019. SISTEMA TIPO 02

**CLASSIFICAÇÃO - Decreto Estadual nº93.911/18**

GRUPO	Ocupação	Divisão	Descrição	Exemplos
E	CRECHE	E-5	CRECHE	CRECHE

**CARGA DE INCENDIO - IT-1419**

Ocupação/US	Descrição	Divisão	Carga de Incendio
CRECHE	CRECHE	E-5	300M <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>

**CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO QUANTO A CARGA DE INCENDIO**

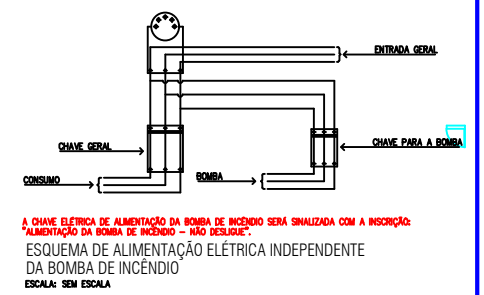
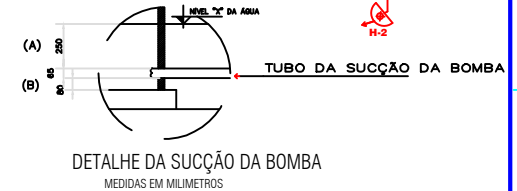
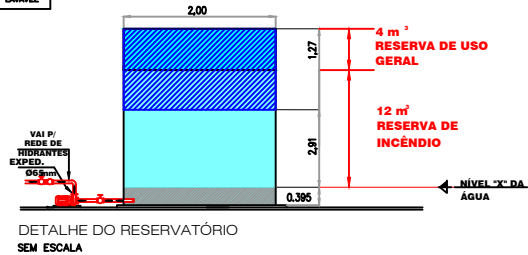
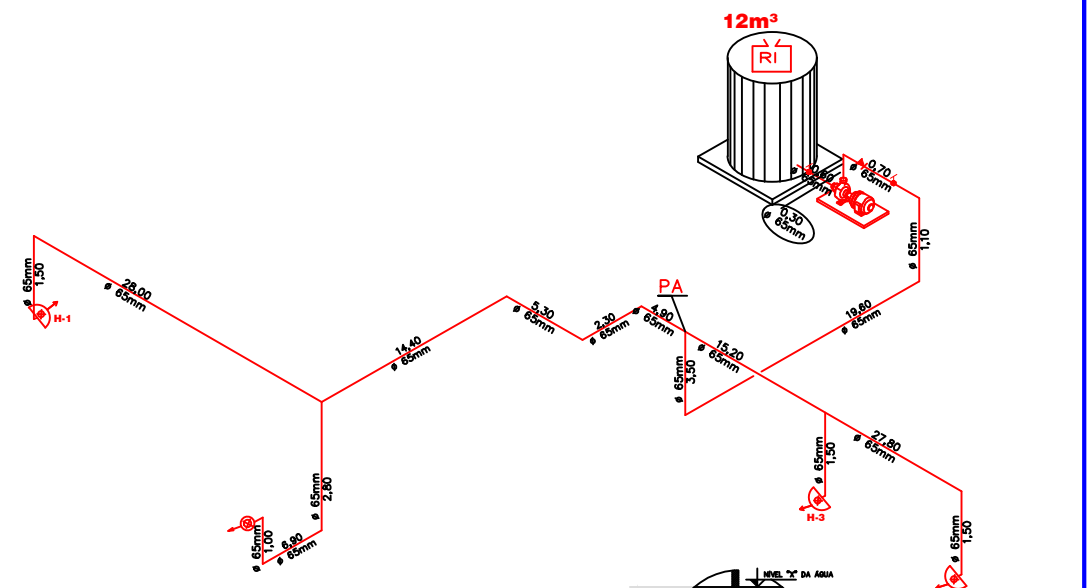
RISCO	Carga de Incendio
Baixo	300M <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>

**CONTROLE DE MATERIAS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO (IT-1019)**

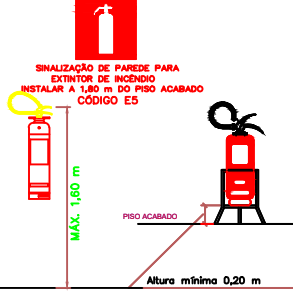
PISO	Acabamento / Revestimento	Classe
PISO	Acabamento / Revestimento	CLASSE I, II-A, II-B ou IV-A
PAREDE	Acabamento / Revestimento	CLASSE I ou II-A
TETO E FORRO	Acabamento / Revestimento	CLASSE I ou II-A

**LEGENDA**

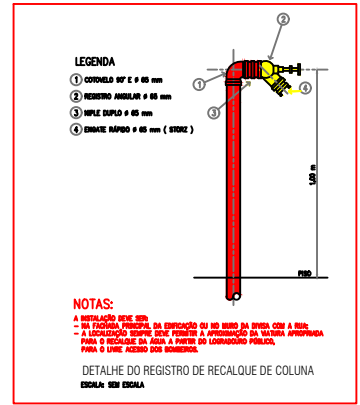
	EXTINTOR ÁGUA PRESSURIZADA DE 10 LITROS, O/ CAP. EXT. 2A		HIDRANTE SIMPLES
	EXTINTOR PÓ QUÍMICO SECO 8KG O/ CAP. EXT. 8B-C		ACIONADOR DA BOMBA DE INCÊNDIO (MOTOTERRA TIPO LIGA DESLIZAJE)
	EXTINTOR DE DIÓXIDO DE CARBONO 6KG O/ CAP. EXT. 6B-C		MANÔMETRO
	EXTINTOR PÓ QUÍMICO SECO 4KG O/ CAP. EXT. 2A - 30B-C		HIDRANTE DUPLO
	DETECTOR PONTUAL DE FUMAÇA		BOMBA DE INCÊNDIO
	ACESSO DE VTR NA EDIFICAÇÃO E ÁREA DE RISCO		RESERVA DE INCÊNDIO
	ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA TIPO BLOCO AUTONOMO		REGISTRO DE RECALQUE
	ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA TIPO BALIZAMENTO		TUBULAÇÃO DE AÇO GALVANIZADO ENTERRADO
	BATERIA DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA		TUBULAÇÃO DE AÇO GALVANIZADO APARENTE
	CENTRAL DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA		SUBIDA DA TUBULAÇÃO
	AVISADOR SONORO TIPO SIRENE		DERRIBA DA TUBULAÇÃO
	BATERIA DO SISTEMA DE ALARME E DETECÇÃO		DIREÇÃO DE FLUXO DA ROTA DE FUGA
	CENTRAL DO ALARME E DETECÇÃO		RADA FINAL DA ROTA DE FUGA
	PAINEL REPETIDOR DO SISTEMA		ENTRADA PARA O CB COMBATER O INCÊNDIO
	ACIONADOR MANUAL DO ALARME		CHAVE ELÉTRICA SECUNDÁRIA
	CHAVE ELÉTRICA PRINCIPAL		CENTRAL DE GLP OU GÁS NATURAL
	GRUPO MOTO-VENTILADOR		ORELHA COM DISPOSITIVO DE AJUSTE E BALANCEAMENTO
	ACIONADOR MANUAL PRESSURIZAÇÃO		REGISTRO DE FLUXO
	DÂMPIER DE SOBREPRESSÃO		VENEJAMA DE TOMADA DE AR COM FILTRO METÁLICO LAVÁVEL



**DETALHES DE INSTALAÇÃO DO EXTINTOR**



ÁREA CONSTRUÍDA	
CONSTRUÇÃO ESCOLA	1.348,82 m <sup>2</sup>
QUADRA POLIESPORTIVA + VESTIÁRIO	1.642,88 m <sup>2</sup>
<b>TOTAL CONSTRUÍDO</b>	<b>2.991,70 m<sup>2</sup></b>



PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPERATINGA  
 Proprietário e/ou Responsável pelo uso

Quilavo José Stabile Bastin  
 Responsável Técnico  
 CREA 5070187-0

**PROJETO TÉCNICO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO**

Assunto: PROJETO TÉCNICO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO  
 Ocupação: CRECHE  
 Local: R. São Bento, 222 - Condição: Residencial  
 Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPERATINGA  
 Responsável pelo uso: PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPERATINGA  
 Responsável Técnico: Quilavo José Stabile Bastin CREA 5070187-0  
 Anexo: VER QUADRO DE ÁREAS ART 280/272302004411482 Escala: INDICADA

**FOLHA 01/03**