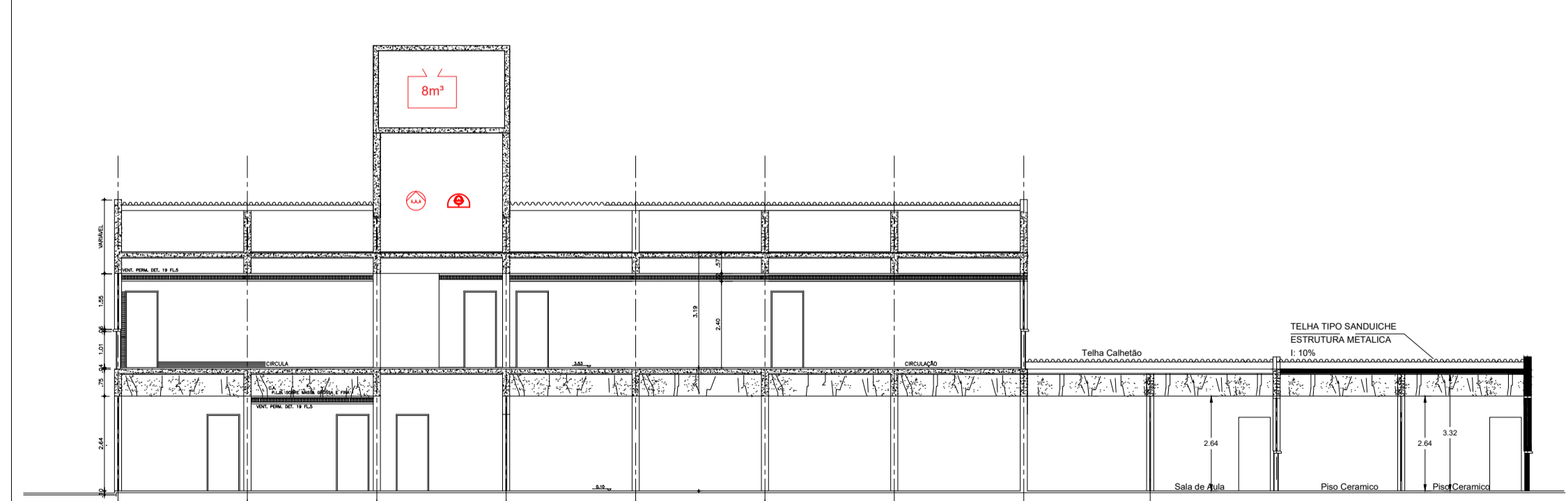
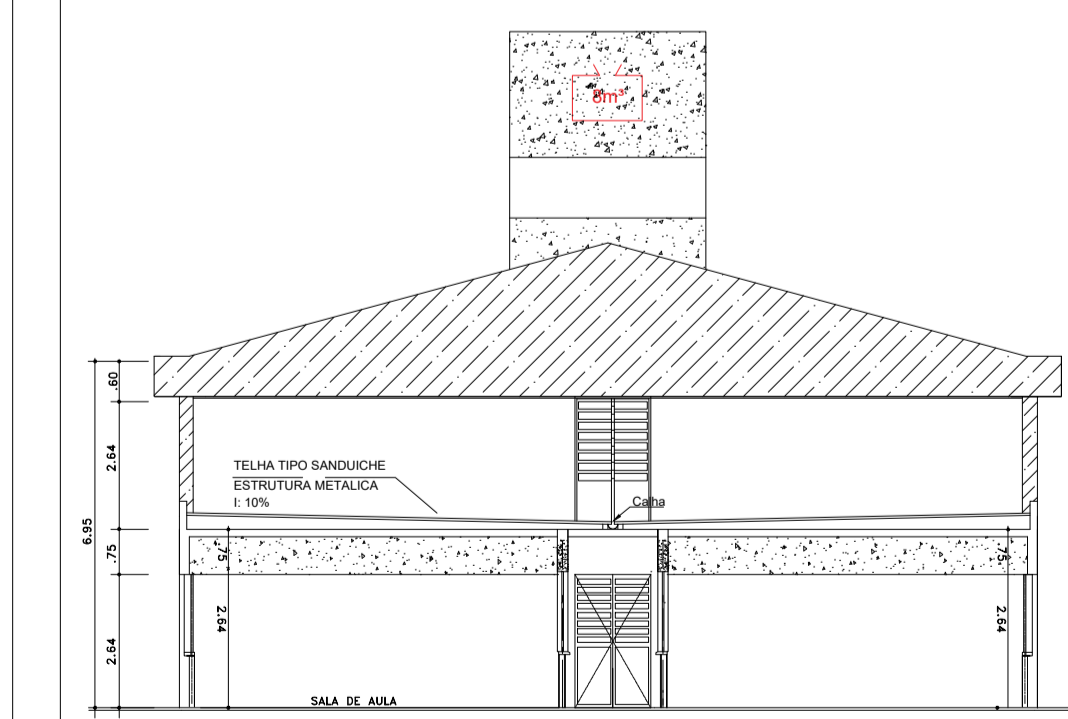
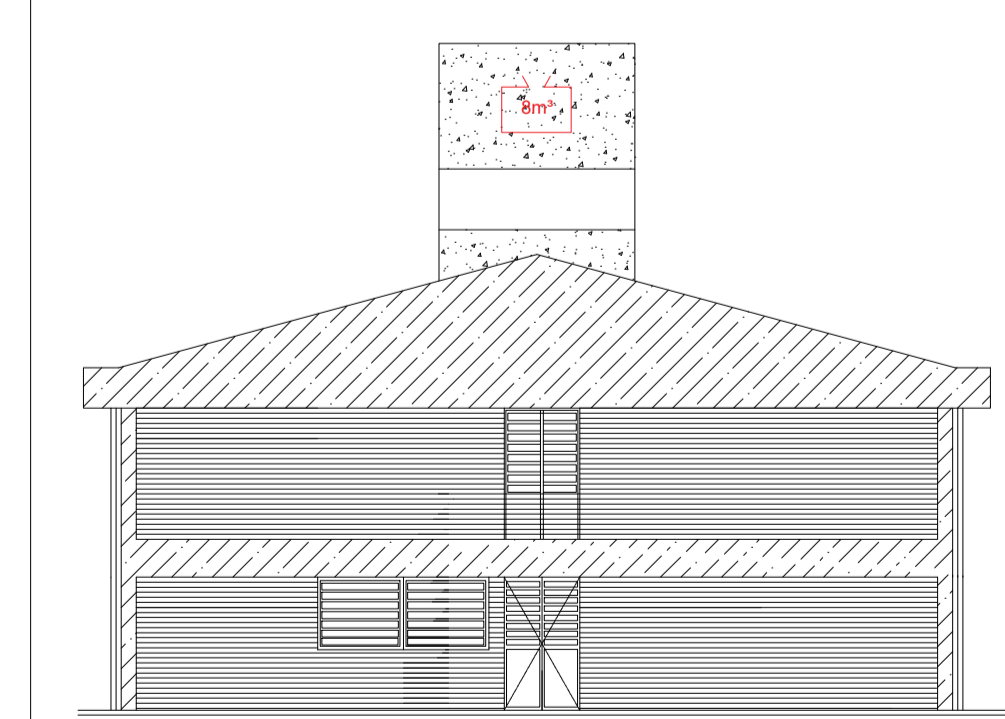
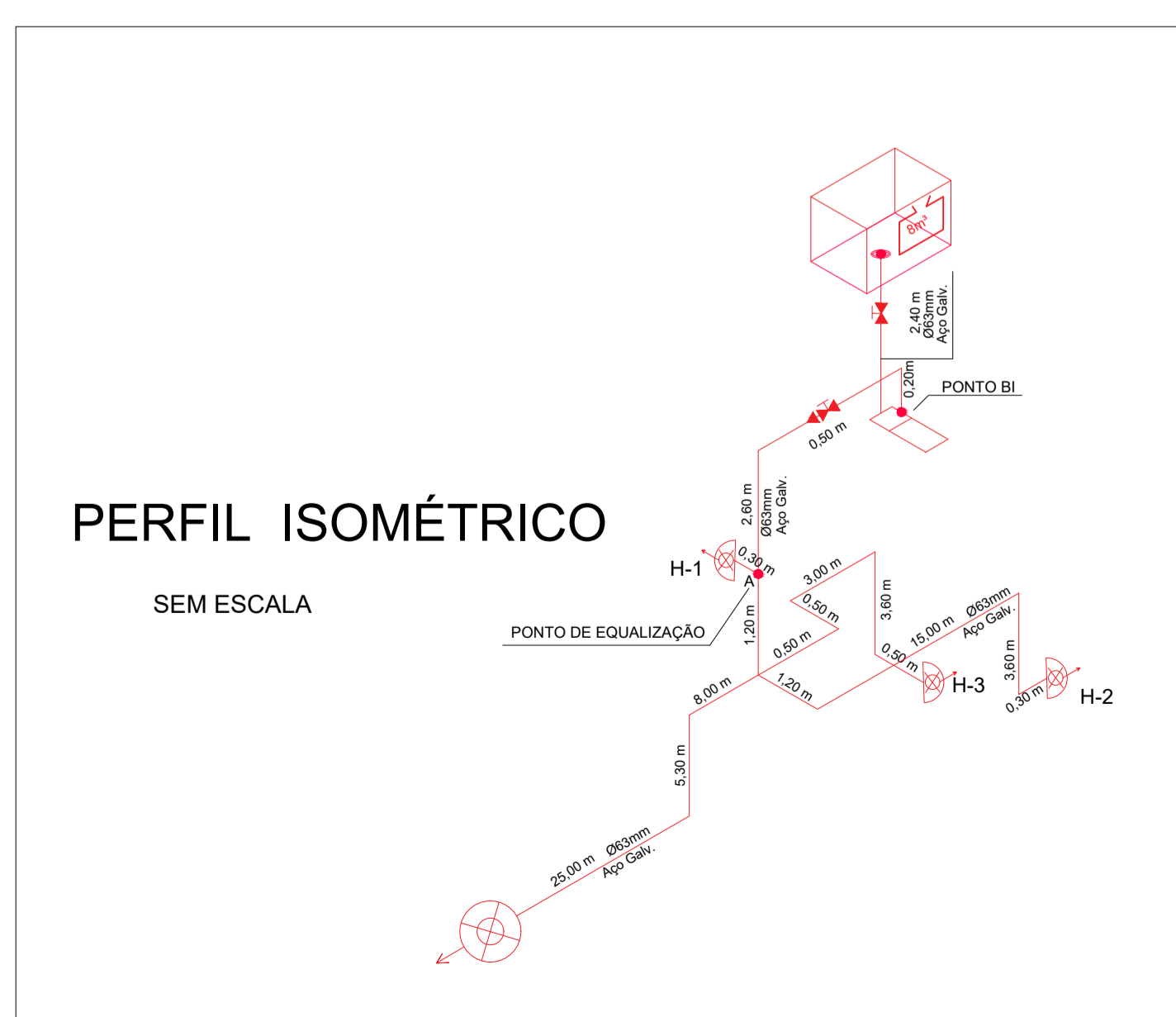
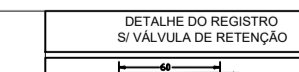


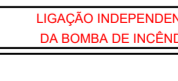
LEGENDA DE EQUIPAMENTOS	
	EXTINTOR DE ÁGUA PRESSURIZADA 2A
	EXTINTOR DE P.Q.S. 20BC
	EXTINTOR DE ABC 20B
	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA (ACLARAMENTO)
	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA (BALIZAMENTO)
	CAMINHAMENTO DA ROTA DE FUGA
	FINAL DA ROTA DE FUGA
	ENTRADA PARA O C. B. COMBATE A INCÊNDIO
	ACESSO DE VIATURA NA EDIFICAÇÃO E ÁREA DE RISCO
	BOTOEIRA DO ALARME
	SIRENE
	ACION. BOMBA DE INCÊNDIO(BOT. TIPO "LIGA E DESLIGA")
	HIDRANTE SIMPLES
	RESERVA DE INCÊNDIO
	BOMBA DE INCÊNDIO
	REGISTRO DE RECALQUE
	ESCADA
	CENTRAL DE ALARME
	BATERIA DO ALARME
	BARRA ANTIPÂNICO

CARGA DE INCÊNDIO - IT - 14/01							
OCUPAÇÃO/USO	DESCRÍÇÃO	DIVISÃO	CARGA DE INCÊNDIO EM MJ/M ²				
E	ESCOLAS EM GERAL	E-1	300				
CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCOS QUANTO A CARGA DE INCÊNDIO							
RISCO	CARGA DE INCÊNDIO MJ/M ²						
PEQUENO	300						
CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO (IT - 10/01)							
PISO	acabamento	I					
	revestimento						
PAREDE	acabamento	I					
	revestimento						
TETO E FORRO	acabamento	I					
	revestimento						
INFORMAÇÕES SOBRE OS SISTEMAS							
EXTINTORES IT. 21/01	02-EXTINTOR DE ÁGUA PRESSURIZADA CAP. EXT 2-A, 02-EXTINTOR P.Q.S.						
ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	OBEDECERÁ A IT Nº 18/01 - DL 46076/01						
ALARME E DETECÇÃO	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 19/2001 - DL 46076/01						
HIDRANTES	TUBULAÇÃO É DE 63mm						
SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 20/2001 - DL 46076/01						
ACESSO E ESTACIONAMENTO ESTACIONAMENTO DE VIATURA NA EDIFICAÇÃO E/OU ÁREA DE RISCO	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 06/2001 - DL 46076/01						
SIST. DE HIDRANTES	VIDE CÁLCULO HIDRÁULICO						
SISTEMA DE SPRINKLERS	NÃO HÁ						
CLASSIFICAÇÃO - Decreto Estadual nº 46076/01							
GRUPO	OCUPAÇÃO	DIVISÃO	DESCRÍÇÃO	EXEMPLO			
E	ESCOLAS EM GERAL	E-1	ESCOLAS EM GERAL	ESCOLAS EM GERAL			

QUADRO DE ÁREAS	
Pav. Térreo	653,20m ²
Pav. Superior	416,70m ²
Quadra Poliesportiva	580,00m ²
TOTAL EXISTENTE	1.649,90m²
'	'



SINALIZAÇÃO DE PISO	DETALHE CORRIMÃO	FIXAÇÃO E SINALIZAÇÃO DE EXTINTOR	NOTA: O SISTEMA DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA ATENDERÁ AO CONTIDO NA INSTRUÇÃO TÉCNICA N° 20 DO CBPMESP	DETALHE DO REGISTRO S/ VÁLVULA DE RETENÇÃO
 PAREDE PISO Em centímetros	 CORRIMÃO Min. 4.0cm Max. 8.5cm Min. 3.8cm h Min. 60 cm h Max. 76 cm DEGRAU OU RAMPA	 EXTINTOR DE PAREDE PISO ACABADO 1.60	 SAÍDA PARA A DIREITA SAÍDA PARA A ESQUERDA ESCADE, DESCIDA SAÍDA Cor de fundo: verde	 Tampa de FPF de 0.60 x 0.40 Registro de globo angular de ø63 mm Passeio Vem do edifício Luva Brita Niple dupla

DETALHE DA ESCADA	HIDRANTE	ESPECIFICAÇÕES	BOMBA-CAIXA D'ÁGUA	LIGAÇÃO INDEPENDENTE DA BOMBA DE INCÊNDIO
 <p>ESTRUTURA DA ESCADA VISTA 1 ESTRUTURA DA ESCADA VISTA 2</p> <p>DET. 2 Corrimão da escada DET. 1 Corrimão da escada</p>	 <p>H</p> <p>01 REGISTRO GLOBO DE DIÂMETRO DE 63mm</p> <p>02 ADAPTAÇÃO ENGATE RÁPIDO DE 2. 1/2" PARA 1. 1/2"</p> <p>03 ESGUicho AGULHETA DE 16mm E ESGUicho REGULÁVEL</p> <p>04 NOS HS. EXTERNOS MANGUEIRA DE 38mm x4x15</p> <p>05 NOS HS. INTERNOS MANGUEIRA DE 38mm x4x15</p> <p>06 ELETRODUTO METÁLICO SE APARENTE</p> <p>07 BOTOEIRA LIGA/DESLIGA DA BOMBA DE HIDRANTE</p> <p>08 ACIONADOR "QUEBRA VIDRO" DO ALARME COM MARTELIINHO</p>		 <p>BB BT SB EB</p>	 <p>CHAVE DA BOMBA MEDIDOR GERAL CHAVE GERAL CONSUMO DA EMPRESA</p>

PROJETO TÉCNICO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO

PLANTA BAIXA, CORTE, FACHADA, PLANTA DE RISCO, DETALHES DE INSTALAÇÃO

Ocupação : EMEB GILMERY VASCONCELOS P. ULBRICH

Proprietário : PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPIRA

Responsável pelo uso : ESCOLA GILMERY VASCONCELOS P. ULRICH

ART: 28027230221195513
P. Téc: MARCELO GONCALVES **CREA:** 5001400107-0P

Área do Terreno.: **Área Contruída : 1.649,90m²** Descrição:

Digitized by srujanika@gmail.com

01/01