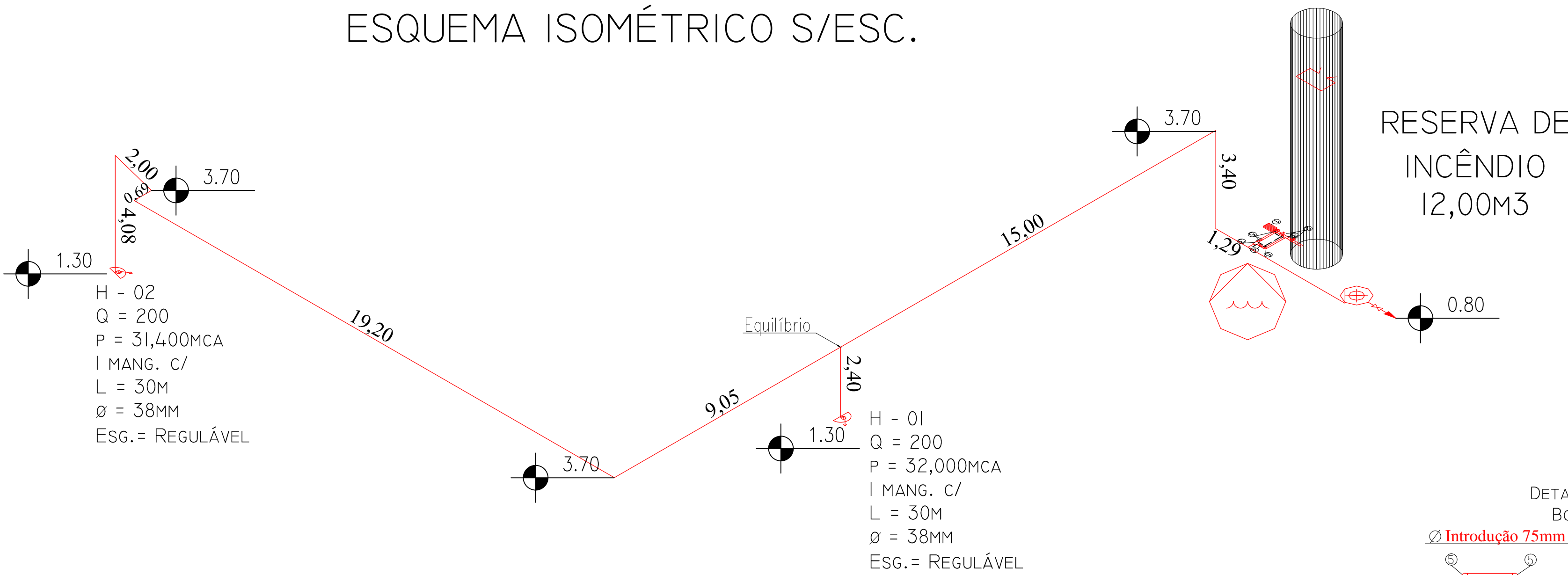
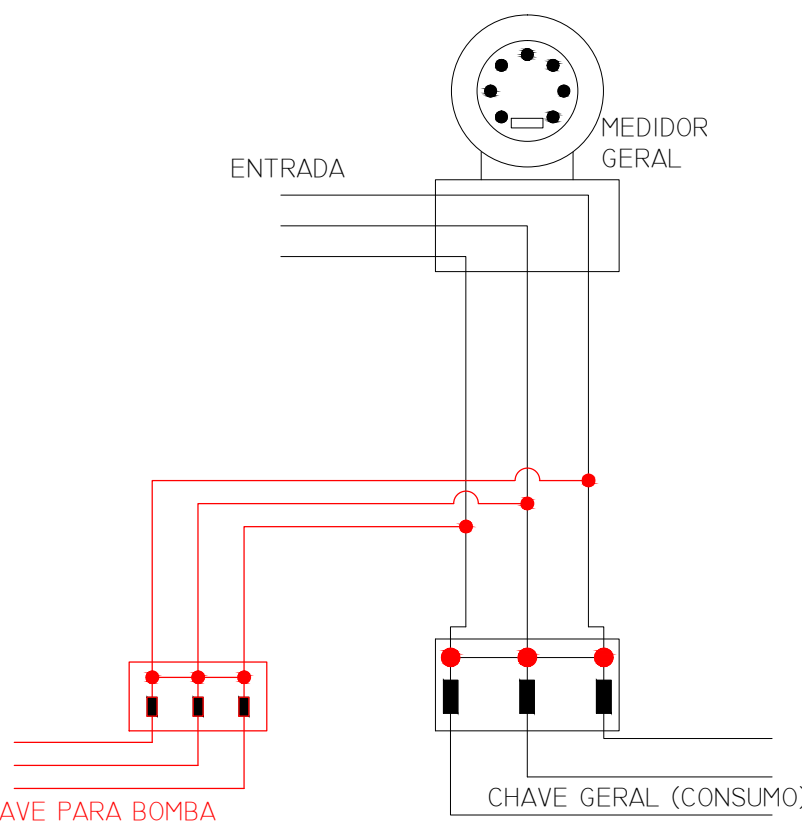
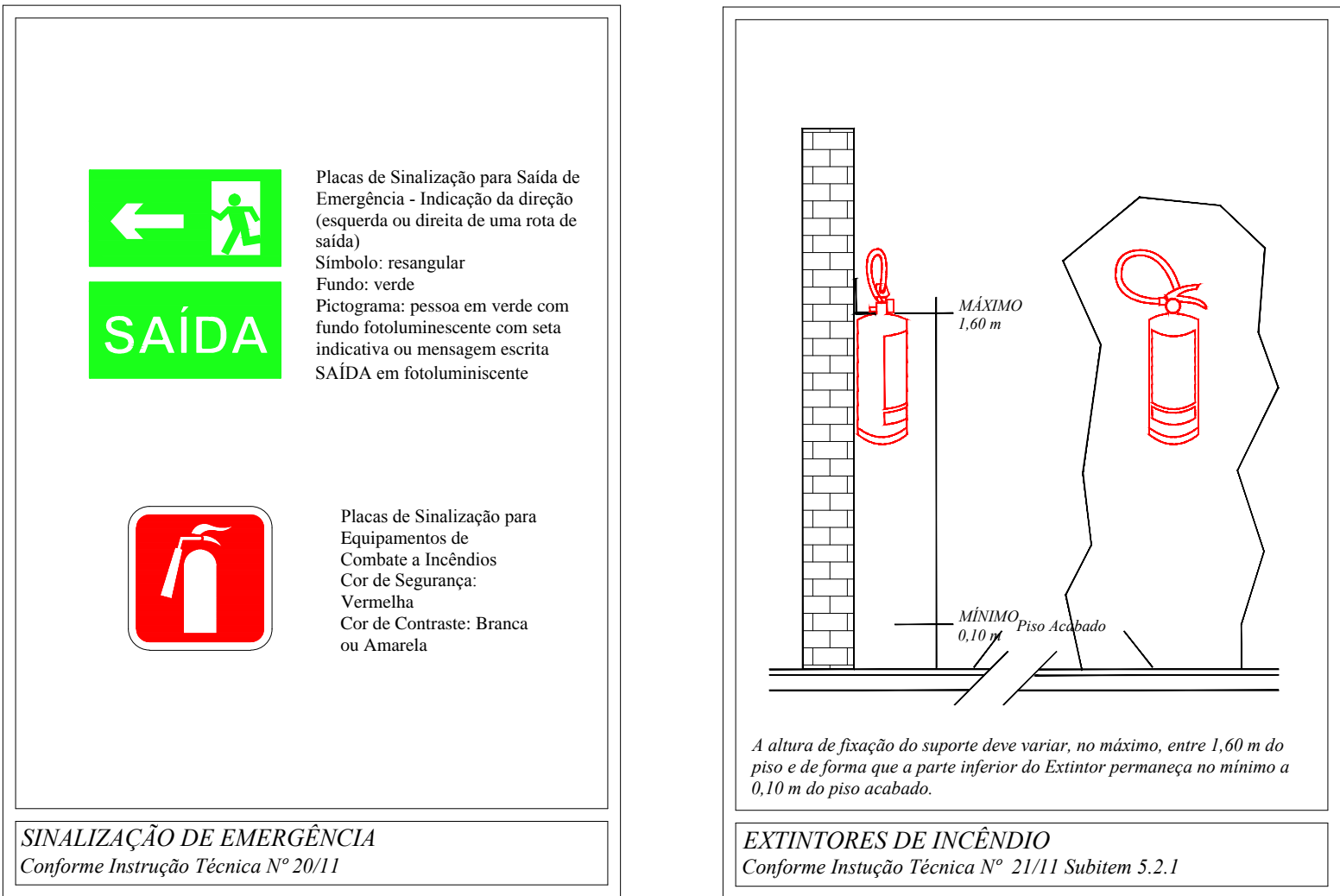


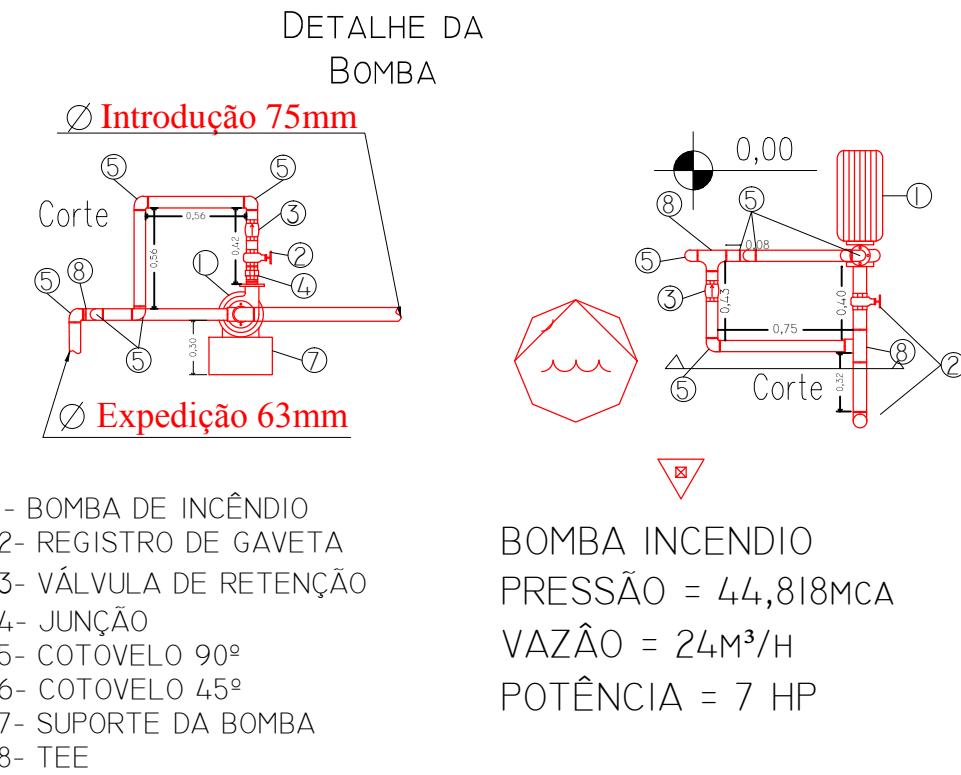
ESQUEMA ISOMÉTRICO S/ESC.



DETALHES - Sem Escala



ESQUEMA ELETRICO P/ ACIONAMENTO DA BOMBA



REGISTRO DE RECALQUE



LEGENDAS

	Água Pressurizada cap. ext. 2A		Central de Alarme
	Pó Químico Seco BC cap.ext. 20B,C		Baterias do Sistema de Alarme
	Hidrante Simples		Ponto de iluminação de emergência
	Registro de Recalque com Válvula de Retenção		Ponto de iluminação de emergência tipo baliseamento
	Acionador de Bomba Incêndio (botocira tipo liga/desliga)		Direção do fluxo da rota de fuga
	Bomba de Incêndio		Saída final da rota de fuga
	Reserva de Incêndio		Chave Elétrica Secundária
	Barra Anti-pânico		Chave Elétrica Principal
	Avisador Sonora tipo Sirene		Quadro de distribuição de luz(QDL)
	Acionador Manual do Sistema de Alarme		Acesso de viatura

INFORMAÇÕES SOBRE OS SISTEMAS

ACESSO DE VIATURAS	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº06/2011
SEGURANÇA ESTRUTURAL	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº08/2011
CONTROLE DE MAT. ACAB. E REVESTIM.	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº10/2011
SAÍDAS DE EMERGÊNCIA	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº11/2011 VIDE PLANILHA DE CÁLCULO
BRIGADA DE INCÊNDIO	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº17/2011
ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	OBEDECERÁ A INTRUÇÃO TÉCNICA Nº18/2011 BLOCO AUTÔNOMO COM AUTONOMIA MÍNIMA DE 01 HORA
ALARME INCÊNDIO	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº19/2011
SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº20/2011
EXTINTORES	CONFORME A INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 21/2011 ÁGUA PRESSURIZADA - 2A PÓ QUÍMICO SECO - 20B,C
HIDRANTES	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº22/2011
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº41/2011

CLASSIFICAÇÃO NO DECRETO ESTADUAL 56.819/II

GRUPO	OCUPAÇÃO	DIV.	DESCRIÇÃO	EXEMPLOS
F	REUNIÃO DE PÚBLICO	F-5	CINEMA E TEATRO	CINETEATRO

CARGA DE INCÊNDIO INSTRUÇÃO TÉCNICA 14/II

OCUPAÇÃO/USO	DESCRIÇÃO	DIV.	CARGA DE INCÊNDIO EM M.J/M2
F	CINETEATRO	F-5	600

CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS QUANTO AO RISCO

RISCO	CARGA DE INCÊNDIO EM M.J/M2
MÉDIO	600

CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO

PISO	ACABAMENTO REVESTIMENTO	TODA A EDIFICAÇÃO CLASSE I E II-A
PAREDES	ACABAMENTO REVESTIMENTO	TODA A EDIFICAÇÃO CLASSE I
COBERTURA	ACABAMENTO REVESTIMENTO	TODA A EDIFICAÇÃO CLASSE I
FORRO	ACABAMENTO REVESTIMENTO	PLACA DE FIBRA MINERAL

"Nota:  
O sistema de sinalização de emergência atenderá ao contido na Instrução Técnica nº 20 do CBPMESP".

"Nota:  
O Tempo Requerido de Resistência ao Fogo (TRRF) das estruturas determinado de acordo com a Tabela A da Instrução Técnica nº 08/11 do CBPMESP". Grupo "F" - Local reunião de público - Div. F-5 - Classe P1 é de 60min.

CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO (CMAR)	
PISO.....	CLASSE II-A
PAREDES .....	CLASSE I
COBERTURA.....	CALSSE II-A
FORRO.....	CLASSE I

Proprietário  
PREF. MUN. EST. TUR. DE  
PARAGUAÇU PAULISTA

Projeto Técnico  
Assunto: REUNIÃO DE PÚBLICO  
Local: Rua Manlio Gobby, nº 131 - Centro - Paraguaçu Pia/SP  
Proprietário: Prefeitura Municipal Estância Turística de Paraguaçu Paulista  
Resp. Técnico: Marco Antonio de Padua  
Área do Terreno: 1.080,34m2  
Desenhista:

Esc.: 1/100

CAU-SP 138131-8

FOLHA:	1/2	PROJETO TÉCNICO	Esc.: 1/100
ISOMÉTRICO			
DETALHES			
DETALHES HIDRANTES			
LEGENDA			
NOTAS			