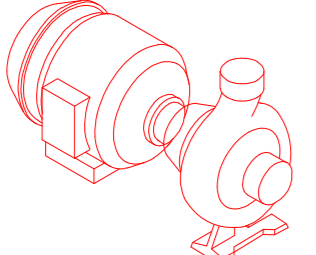


DADOS

BOMBA DE INCÊNDIO

	Vazão	424 L/MIN
	Pressão	41,0 M.C.A
	Potência aproximada	8,70 c.v.

SISTEMA DE HIDRANTES

Tipo	3	
Esguicho	REGULÁVEL 40 MM	
Mangueira	Diâmetro	Comprimento
	Ø 40 MM	30,00M
Reserva	9 M ³	
Tubulação	AÇO OU FERRO GALVANIZADO Ø 65MM	

OS HIDRANTES MAIS DESFAVORÁVEIS SÃO:
H 01 E H 02 RESPECTIVAMENTE

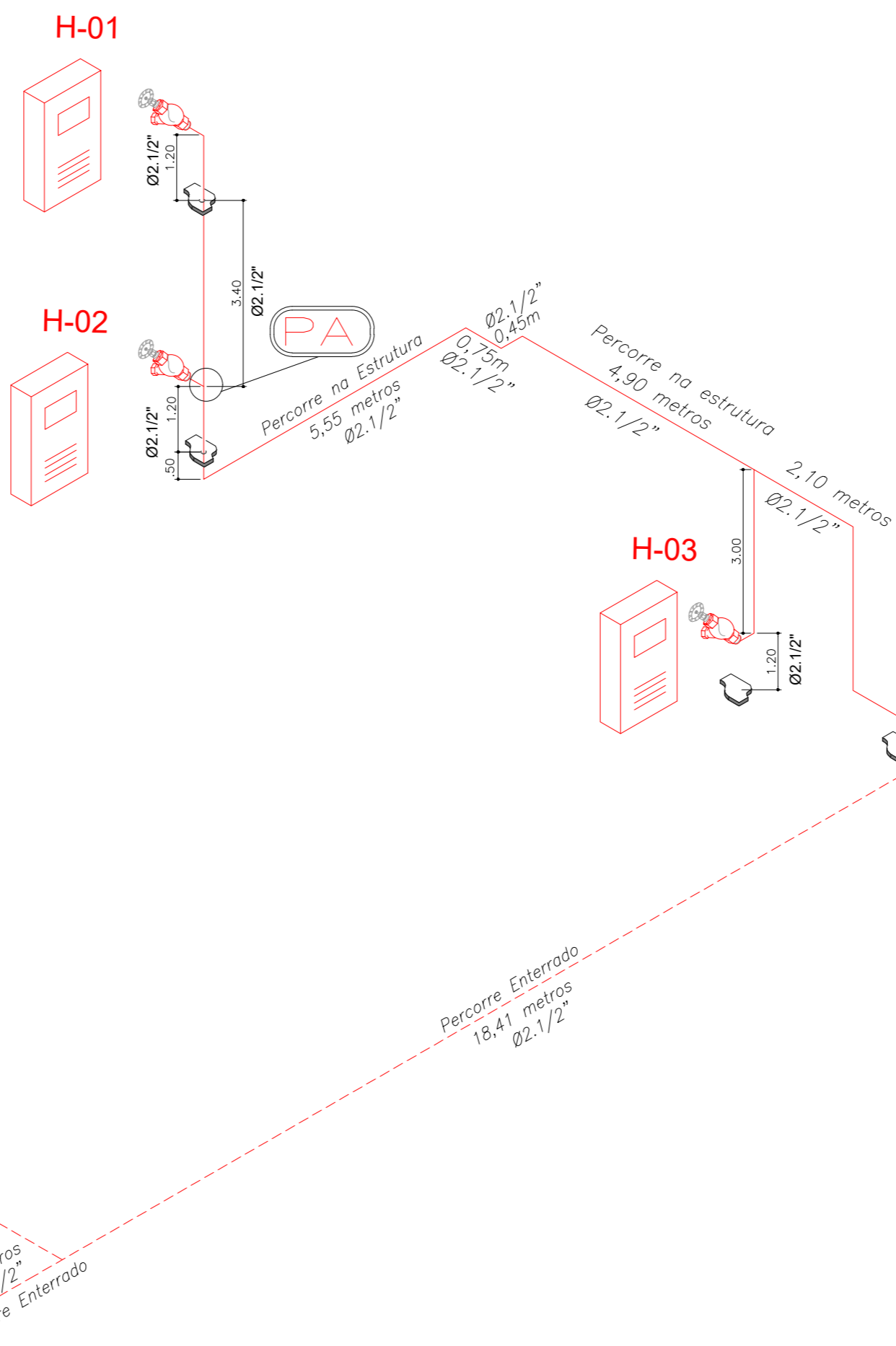
SISTEMA DE HIDRANTES INSTRUÇÃO TÉCNICA 22/2019	
	REGISTRO GLOBO
	VALVULA DE RETENÇÃO
	REGISTRO DE GAVETA
	BOMBA DE INCÊNDIO DIMENSIONADA DE ACORDO COM MEMORIAL

Reserva Técnica de Incêndio exigida é de 12.000 litros no entanto será adotado uma de 9.000 litros reduzindo 25% - conforme IT 43/2019 - Para Edificações Existentes anterior à 1983 - Item 7.4.6 - letra "g" - no caso de haver hidrante público a uma distância máxima de 150 m de qualquer acesso da edificação, o volume de reserva de incêndio pode ser reduzido em 25%

POLÍCIA MILITAR DO ESTADO DE SÃO PAULO
CORPO DE BOMBEIROS
SERVIÇO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO

2º VIA DO PROJETO TÉCNICO
Nº 105920/3548906/2019
APROVADO

CONFERE COM O ORIGINAL
"RELATÓRIO DE ANÁLISE"
EM ANEXO AO PROJETO



REGISTRO
RÉCALQUE

INCÊNDIO
9.000 Litros

Isométrico
Sem escala

MARIA MARIANA FILATIERI
RESPONSÁVEL TÉCNICO
CREA: 507.015.136-1/SP



PROJETO TÉCNICO DE PROTEÇÃO
E COMBATE A INCÊNDIO

DETALHE ISOMÉTRICO DOS HIDRANTES	Assunto: Projeto Técnico de Proteção e Combate a Incêndio Ocupação: D1 - SERVIÇO PROFISSIONAL - REPARTIÇÃO PÚBLICA Local: RUA SETE DE SETEMBRO, Nº 2078, CENTRO, SÃO CARLOS / SP Proprietário: CÂMARA MUNICIPAL DE SÃO CARLOS Responsável pelo uso: CÂMARA MUNICIPAL DE SÃO CARLOS Responsável Técnico: MARIA MARIANA FILATIERI Área total construída: 1.278,70 m ² ART - Elaboração de Projeto: 28027230190643261	FOLHA 02/06
	CREA: 507.015.136-1/SP DATA: 19/06/2019 Escala: INDICADAS	