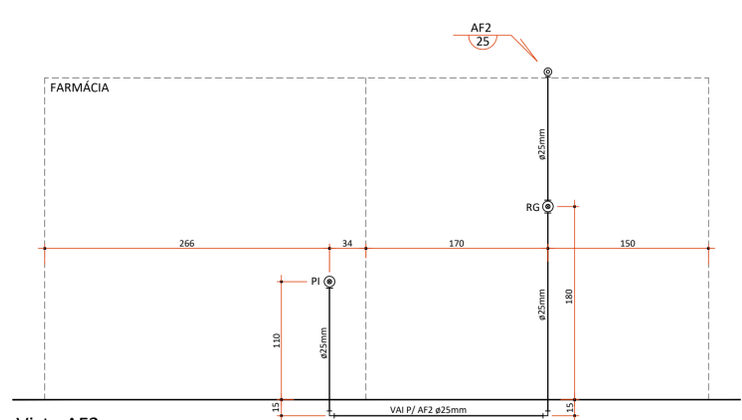


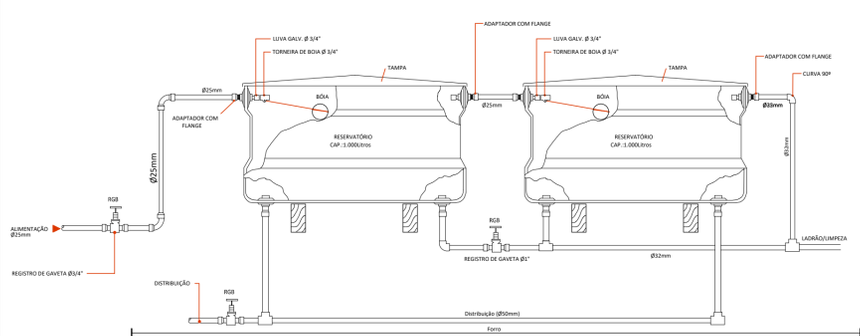
Vista AF1
Escala 1:30

Vista AF2A
Escala 1:30

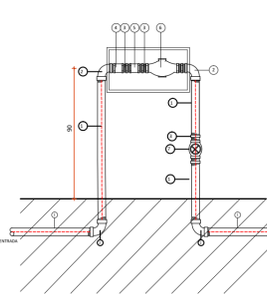


Vista AF2
Escala 1:30

Planta Baixa Instalação Hidráulica
Escala 1:75



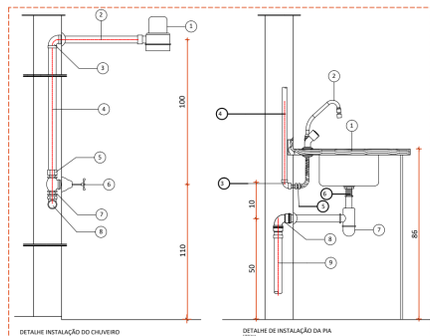
Detalhe do Barrilete
Sem Escala



Detalhe do Hidrômetro
Sem Escala

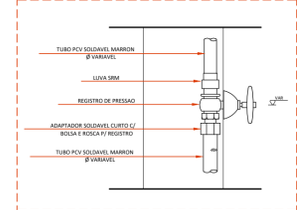
- RELAÇÃO DE PEÇAS
- 1 TUBO DE FG Ø50mm
 - 2 JOELHO DE FG Ø50mm
 - 3 LUVA SIMPLES DE FG Ø50mm
 - 4 MÚLTIPLA DOUPO DE FG Ø50mm
 - 5 REGISTRO DE LATAO TIPO MACHO Ø2"
 - 6 REGISTRO TIPO (3 ou 4VAVES)
 - 7 REGISTRO DE LATAO TIPO PRESSÃO Ø2"
 - 8 CAIXA METÁLICA EM CHAPA 18

- utilizar tubos somente de primeira qualidade;
- lixar e limpar completamente a superfície a ser colada;
- ATENÇÃO ao projeto, qualquer modificação consultar primeiro o responsável técnico da construção;



- RELAÇÃO DO MATERIAL
- 1 CHUVEIRO ELÉTRICO AUTOMÁTICO
 - 2 BRANCO P/ CHUVEIRO ELÉTRICO (COMANDO) C/ CAPULA Ø100" x 100mm
 - 3 JOELHO 90° DE PVC SODÁVEL C/ BUCHA DE LATAO Ø25x1/2"
 - 4 TUBO DE PVC Ø25mm
 - 5 LUVA DE PVC SODÁVEL C/ ROSCA Ø25x1/2"
 - 6 ADAPTADOR PVC SODÁVEL C/ CAROLA Ø25x1/2"
 - 7 BRANCO P/ CHUVEIRO Ø25" x 1/2"
 - 8 TUBO DE PVC SODÁVEL Ø25mm

- RELAÇÃO DO MATERIAL
- 1 CUBA DE AÇO INOX
 - 2 TORNEIRA DE LATAO/BRONZA Ø25x1/2"
 - 3 REGISTRO 90° DE PVC SODÁVEL C/ BUCHA DE LATAO Ø25x1/2"
 - 4 TUBO DE PVC SODÁVEL Ø25
 - 5 ENGATE Ø25"
 - 6 VÁLVULA P/ PA Ø25" x 1/2"
 - 7 BRANCO P/ CHUVEIRO Ø25" x 1/2"
 - 8 TUBO DE PVC SODÁVEL Ø25mm



Detalhe Registro de Pressão
Sem Escala

- Simbologia**
- CH Chuveiro - 25mm x 1/2"
 - DH Ducha higiênica joelho 90° - 25 mm x 1/2"
 - LV Lavatório com joelho 90° - 25 mm - 1/2"
 - PI Pia de cozinha com joelho 90° - 25 mm - 1/2"
 - FI Filtro com joelho 90° - 25 mm - 1/2"
 - RG Registro bruto gaveta ABNT PVC soldável - 3/4"
 - RP Registro Pressão com joelho 90° - 25 mm - 3/4"
 - TQ Tanque de lavar com joelho 90° - 25 mm - 3/4"
 - VD Válvula de descarga c/PVC soldável - 1.1/2"
 - VS Vaso Sanitário com válvula de descarga - 1.1/2"
 - MC Mictório com joelho 90° - 25 mm - 3/4"
 - TJ Torneira de jardim com joelho 90° - 25 mm - 1/2"

Prefeitura	Bombeiros/Naturatins/Vigilância CAU
------------	-------------------------------------

PROJETO INSTALAÇÃO HIDRÁULICA Folha: 1 / 2

TIPO: Institucional
 OBRA: CAPS de Augustinópolis
 PROPRIETÁRIO: Fundo Municipal de Saúde
 LOCAL: Avenida Araguaia esquina com Rua Dom Pedro I, Bairro Vila Nova, Quadra 04, Lote 09
 CIDADE: Augustinópolis - Tocantins

	PROPRIETÁRIO:
	Fundo Municipal de Saúde

Área Construída: 377,51 m²	AUTOR DO PROJETO:
	André Gaipo - Arquiteto Urbanista CAU - A33602-5

RESPONSÁVEL TÉCNICO:	_____
----------------------	-------

TOTAL:	377,51 m²		
ESCALA: INDICADA	DATA: 26/09/2018	CONFERIDO:	DESENHO:

DESCRIÇÃO:
Planta Baixa Instalação Hidráulica, Vistas AF1/AF2/AF2A, Detalhes e Simbologia.