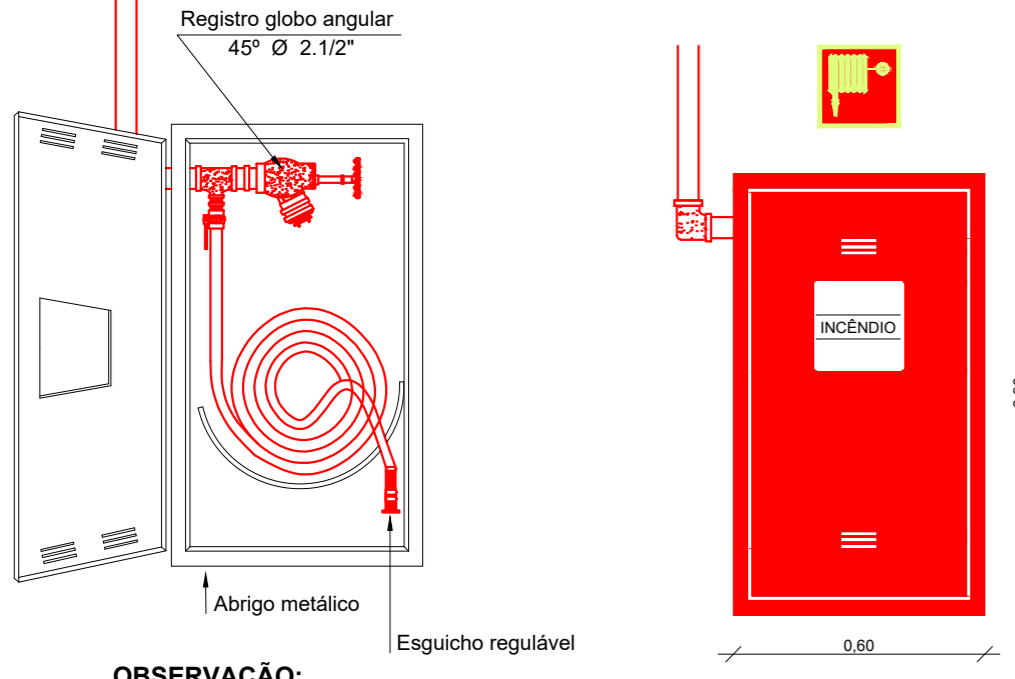
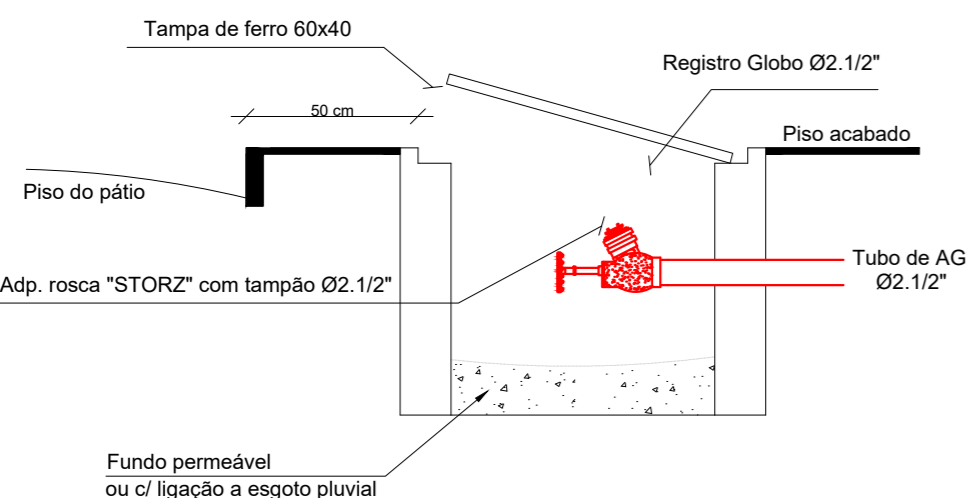


**Detalhe do Sistema TIPO 1**  
S/Esc.

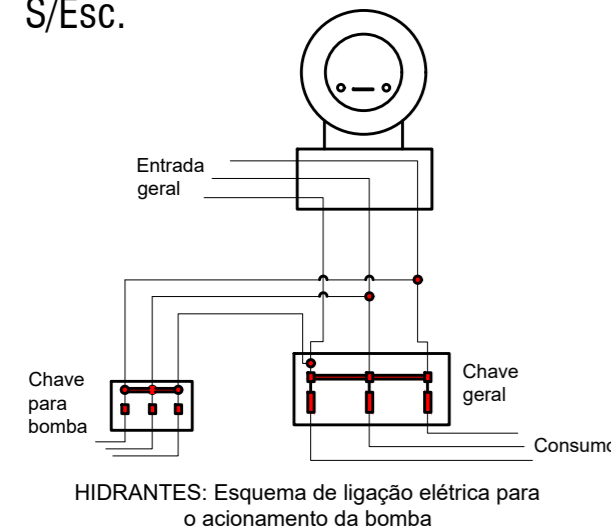
**OBSERVAÇÃO:**

CADA LANCE DE MANGUEIRA TERÁ IMPRESSO DE FORMA PERMANENTE, EM CADA UMA DE SUAS EXTREMIDADES, O COMPRIMENTO RESPECTIVO, TIPO, DATA DE FABRICAÇÃO, LOGOMARCA OU MARCA DO FABRICANTE, CONFORMIDADE DA NORMA BRASILEIRA.

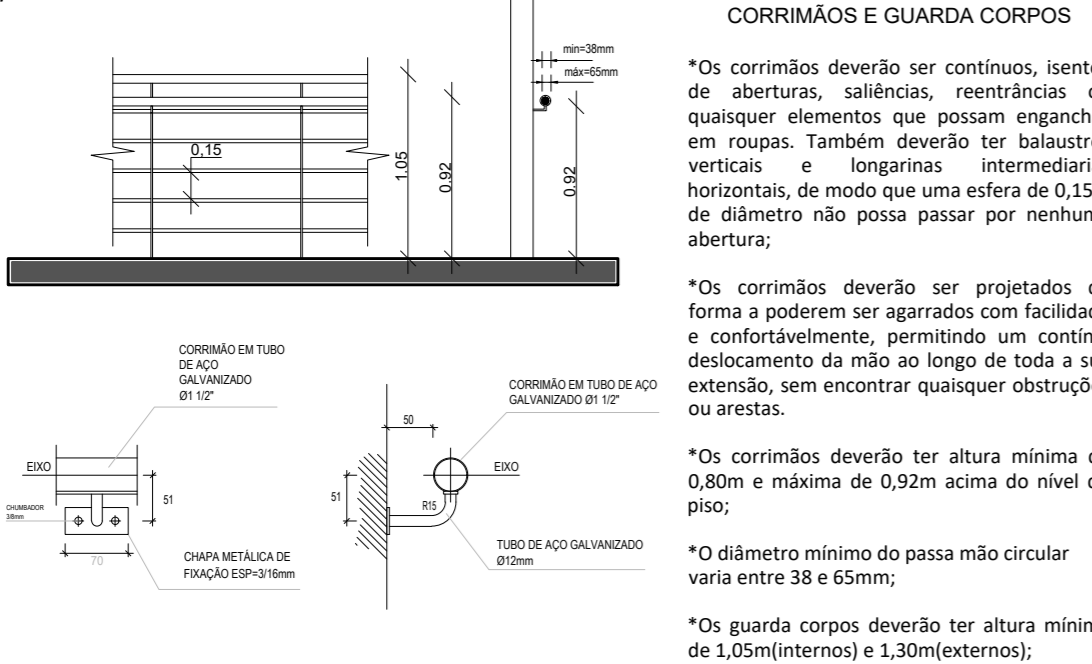
**Detalhe Recalque de Passeio**  
S/Esc.



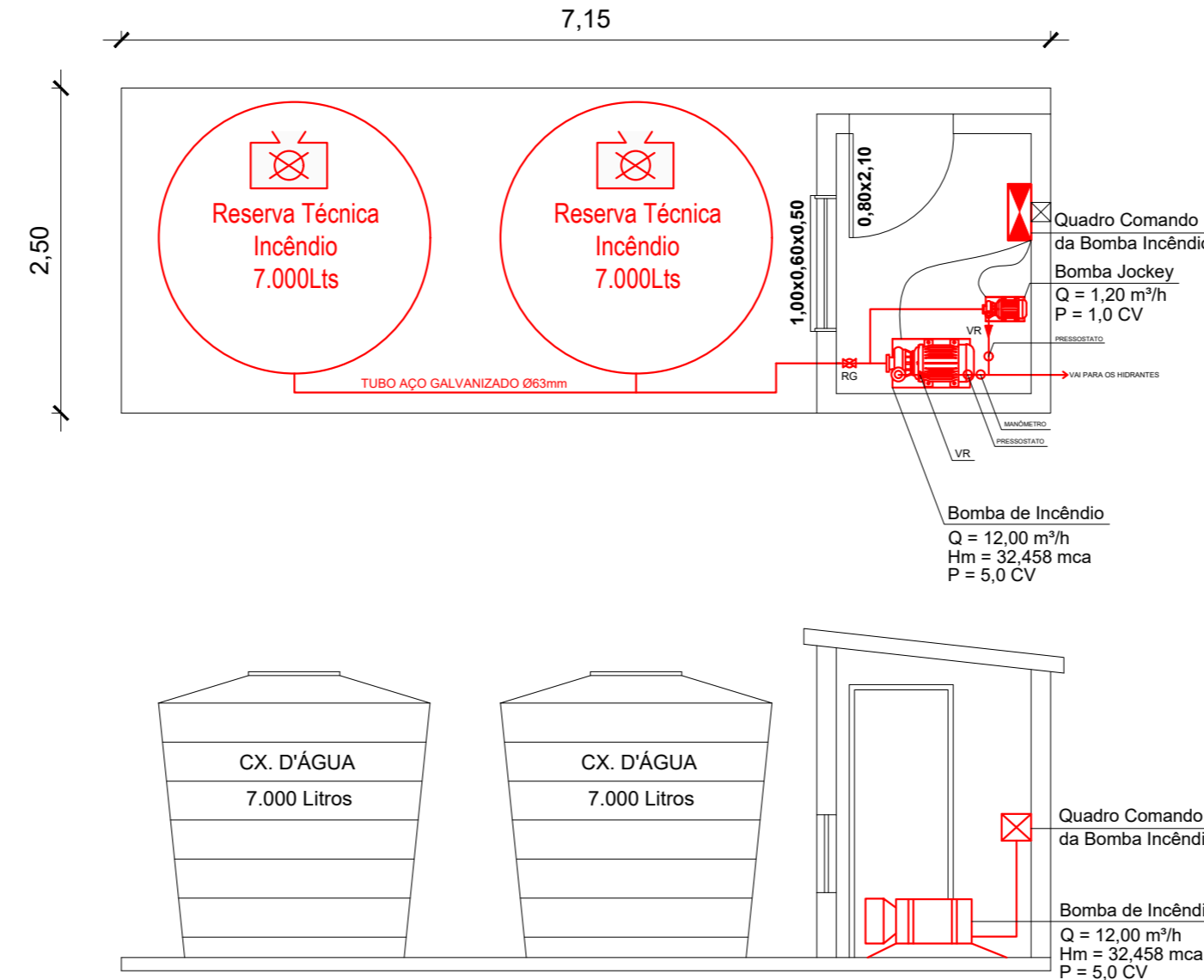
**Esquema de Ligação da Bomba**  
S/Esc.



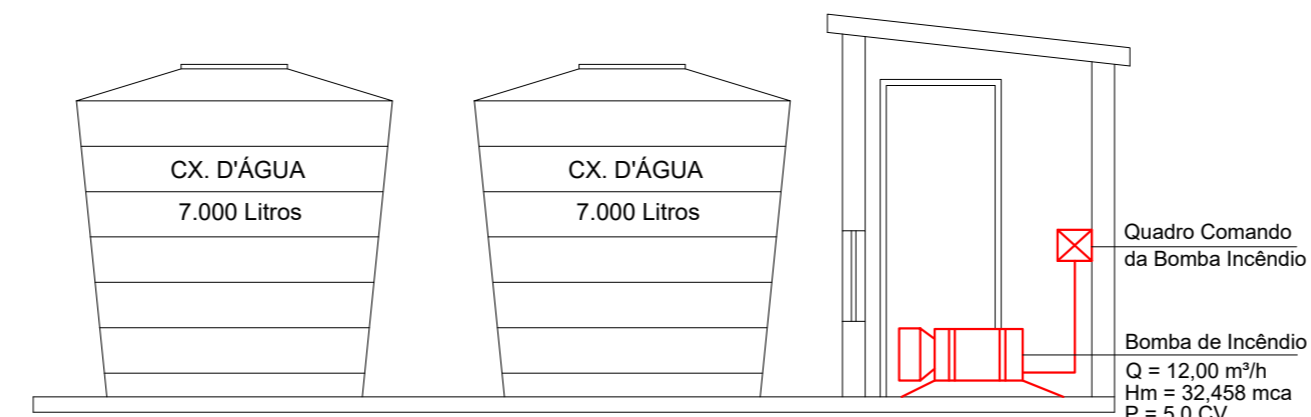
**Detalhe dos Corrimãos**  
S/Esc.



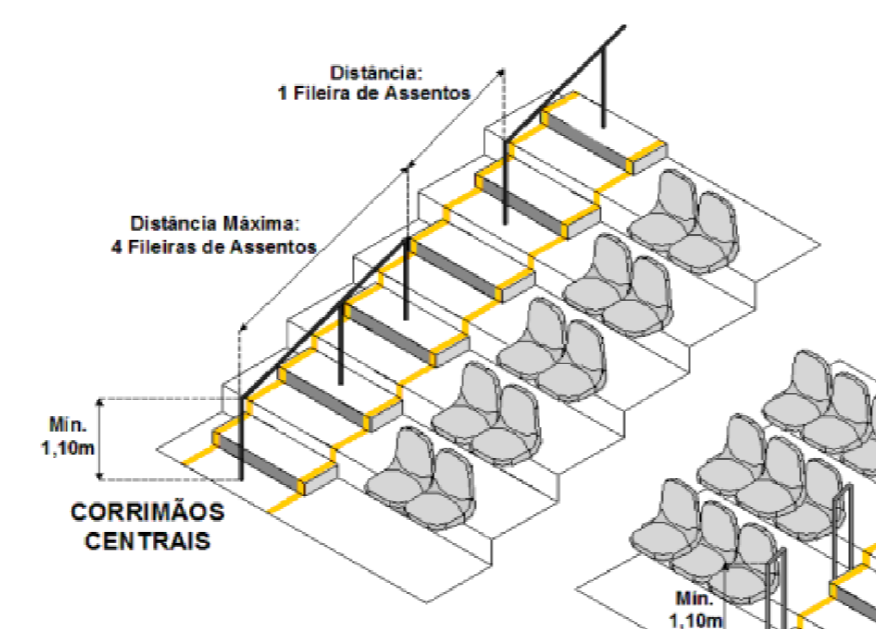
**Planta Baixa e Elevações - Casa de Bombas**  
Esc 1/50



**Esquema Reservatórios - Barrilete**  
Esc 1/50



**DETALHE DOS CORRIMÃOS CENTRAIS DO GINÁSIO**



Sinalização Acionador Manual de Alarme de Incêndio



Reservatório de Incêndio



Engenharia Civil  
Soluções de Combate a Incêndio  
55 3352 5645 | www.engfor.com.br

**Projeto:**  
PPCI - Escola Santo Antônio de Páuda

Data  
Agosto/2020

**Endereço:**  
Rua Eugênio Henzel, 65 - Roque Gonzales/RS  
Roque Gonzales - RS

Área (m²)  
3.502,67

**Unidades:**  
Metros

Unidades  
Metros

**Descrição do Desenho:**  
Detalhes Construtivos e Especificações

Escala:  
1:100

**Cliente:**  
Município de Roque Gonzales

Desenho  
ADGabriel

**Assinatura:**  
Assinatura:  
Marcelo Moraes Formozo

Crea  
RS 215.211

**Assinatura:**  
Assinatura:  
Única