



ANEXO II DO PROCEDIMENTO  
P-GCO-0013

Rev. 01

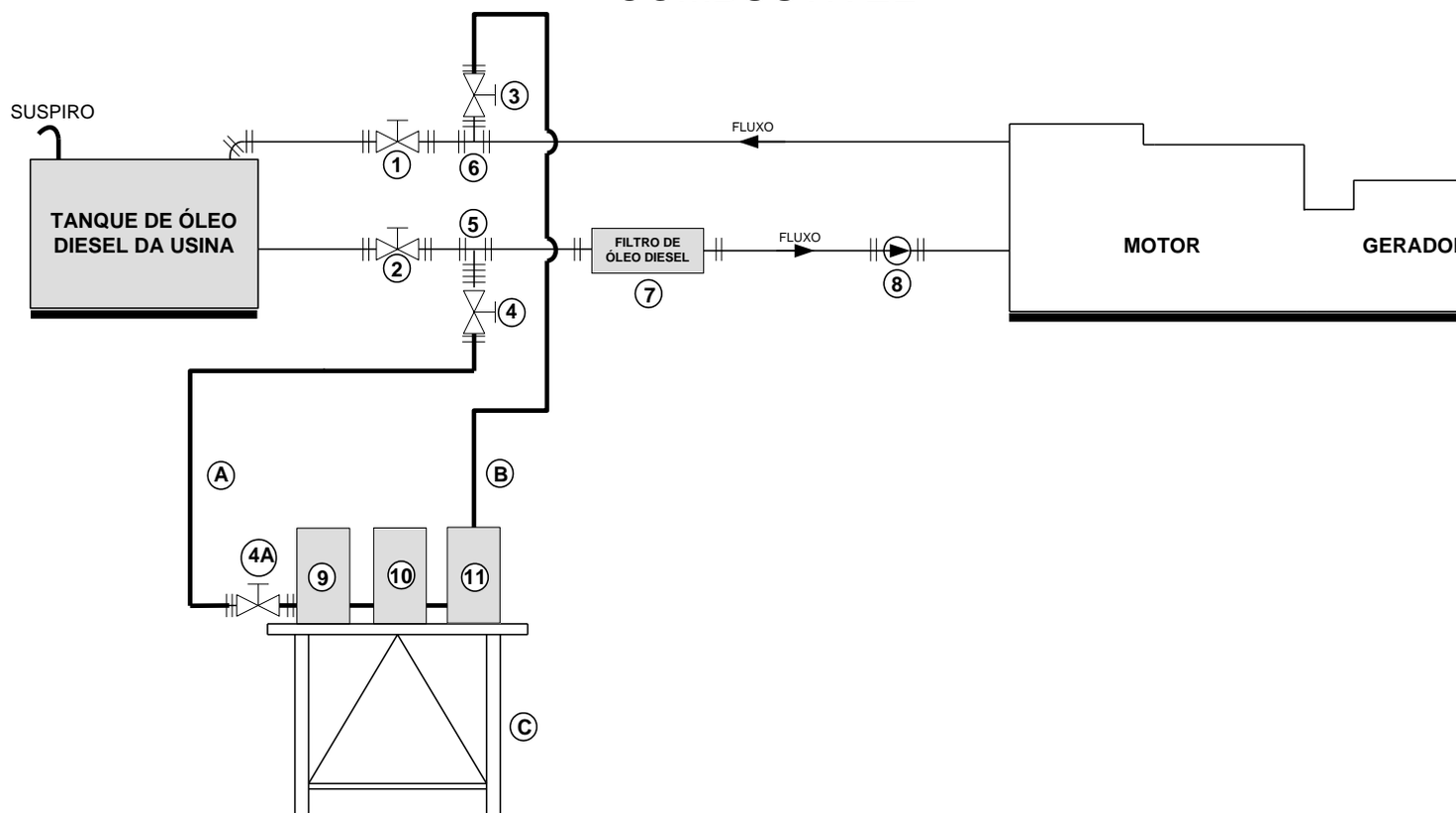


## **ANEXO II**

### **Desenhos Esquemáticos**



## DESENHO ESQUEMÁTICO – INSTALAÇÃO DO KIT DE MEDIÇÃO DE COMBUSTÍVEL

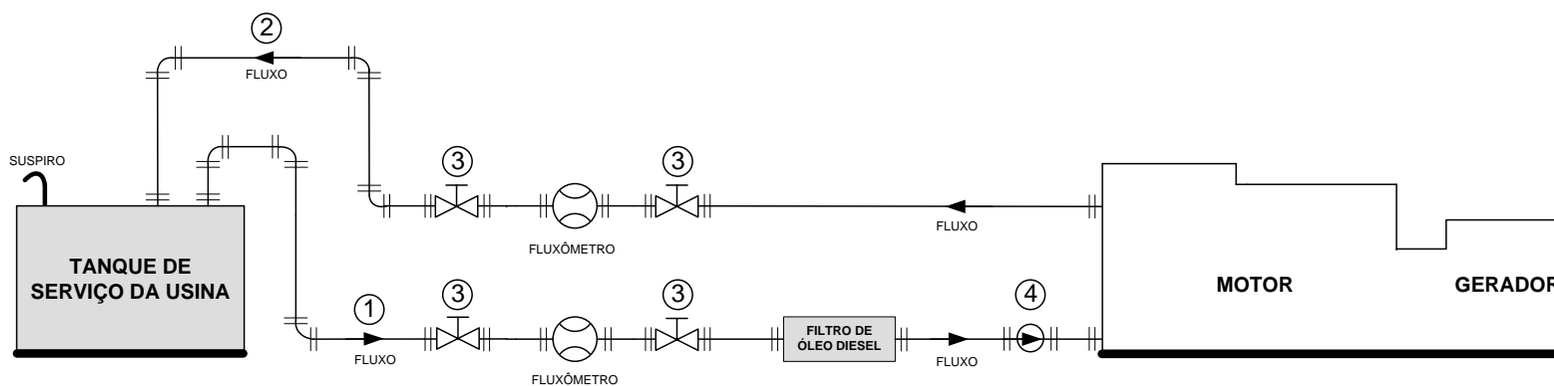


1. VÁLVULA GAVETA POSIÇÃO FECHADA RETORNO DO MOTOR
2. VÁLVULA GAVETA POSIÇÃO FECHADA SUPRIMENTO DO MOTOR
3. VÁLVULA GAVETA POSIÇÃO ABERTA RETORNO TANQUE MEDIÇÃO
4. VÁLVULA GAVETA POSIÇÃO ABERTA SUPRIMENTO TANQUE MEDIÇÃO
- 5 e 6 CONEXÕES (T)
7. FILTRO DE ÓLEO DIESEL
8. BOMBA DE ÓLEO DIESEL
9. TANQUE ARQUEADO COM VISOR DE NÍVEL

- A. MANGUEIRA
- B. MANGUEIRA
- C. PLATAFORMA DE MADEIRA COM UM METRO DE ALTURA  
9/10/11 TANQUE (150) DE MEDIÇÃO INTERLIGADO NA BASE



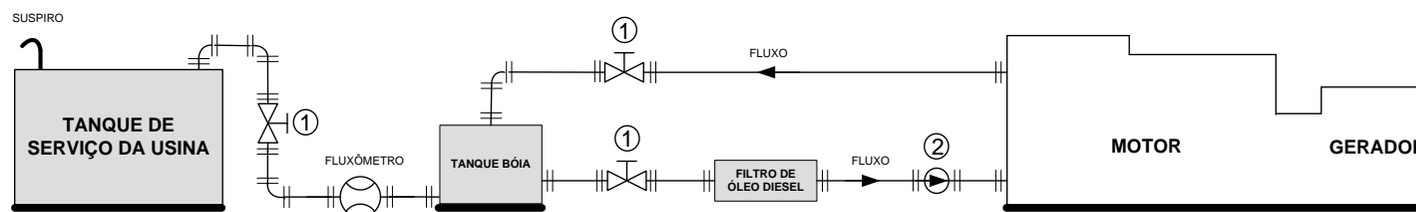
## DESENHO ESQUEMÁTICO - FLUXÔMETROS



- (1) VIA DE ADMISSÃO
- (2) VIA DE RETORNO
- (3) VÁLVULA GAVETA
- (4) BOMBA DE ÓLEO DIESEL



## DESENHO ESQUEMÁTICO – TANQUE-BÓIA



- (1) VÁLVULA GAVETA
- (2) BOMBA DE ÓLEO DIESEL