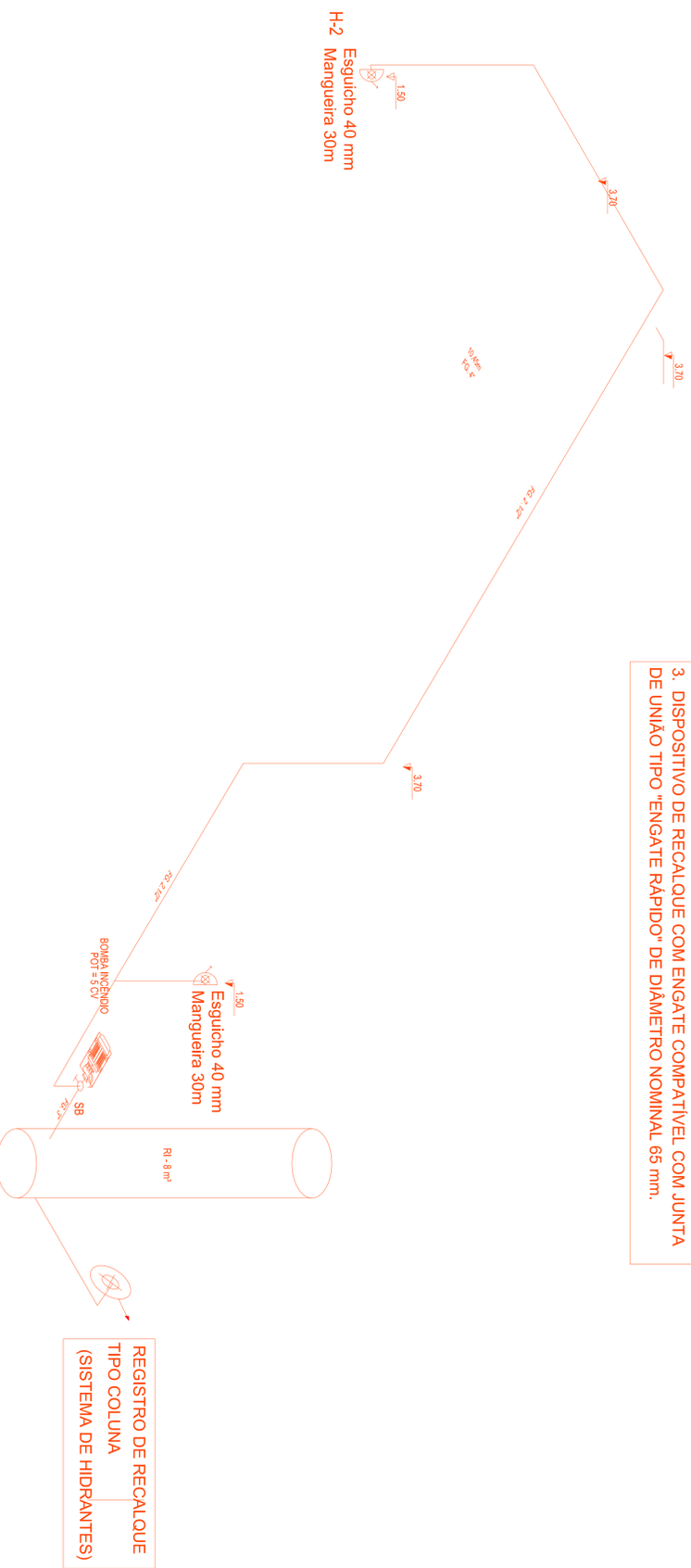


- NOTAS:**
1. COMPRIMENTO DOS TUBOS EM METROS.
 2. DIÂMETRO DOS TUBOS:
 - SUÇÃO: 3"
 - RECALQUE: 3"
 - DEMAIS TUBULAÇÕES 2,2"
 3. DISPOSITIVO DE RECALQUE COM ENGATE COMPATÍVEL COM JUNTA DE UNIÃO TIPO "ENGATE RÁPIDO" DE DIÂMETRO NOMINAL 65 mm.



A BOMBA DE INCÊNDIO DEVERÁ SER PROTEGIDA CONTRA DANOS MECÂNICOS, INTEMPÉRIES, AGENTES QUÍMICOS, FOGO OU UMIDADE.

ISOMÉTRICO DE HIDRANTES
ESCALA: SEM ESCALA

ISOMÉTRICO DE HIDRANTES		FOLHA 01/03
OBRA PROJETO COMPLETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO		
LOCAL Avenida Claudio Gamini - Bº Cururu - Mun. Caldeirão Est. São Paulo.		
PROPRIETÁRIO PREFEITURA MUNICIPAL DE CALDEIRÃO CEP: Nº 45.144-10000-05		
INDICAÇÃO CADASTRAL Nº SITUAÇÃO	ESCALA GRÁFICA 1 - Desolado 1/2000 para o caso de implantação para 3000 Países. Sem novo país, não se aplica. Quando houver alteração de qualquer natureza no projeto, o autor deverá atualizar o projeto. O autor não se responsabiliza por danos decorrentes de utilização indevida do projeto.	Caldeirão, Dezembro de 2018.
PROPRIETÁRIO PREFEITURA MUNICIPAL DE CALDEIRÃO		
PROJETISTA MARCO JOSÉ LOURENÇO ART. Nº 20072/2008-01/1813		
		