

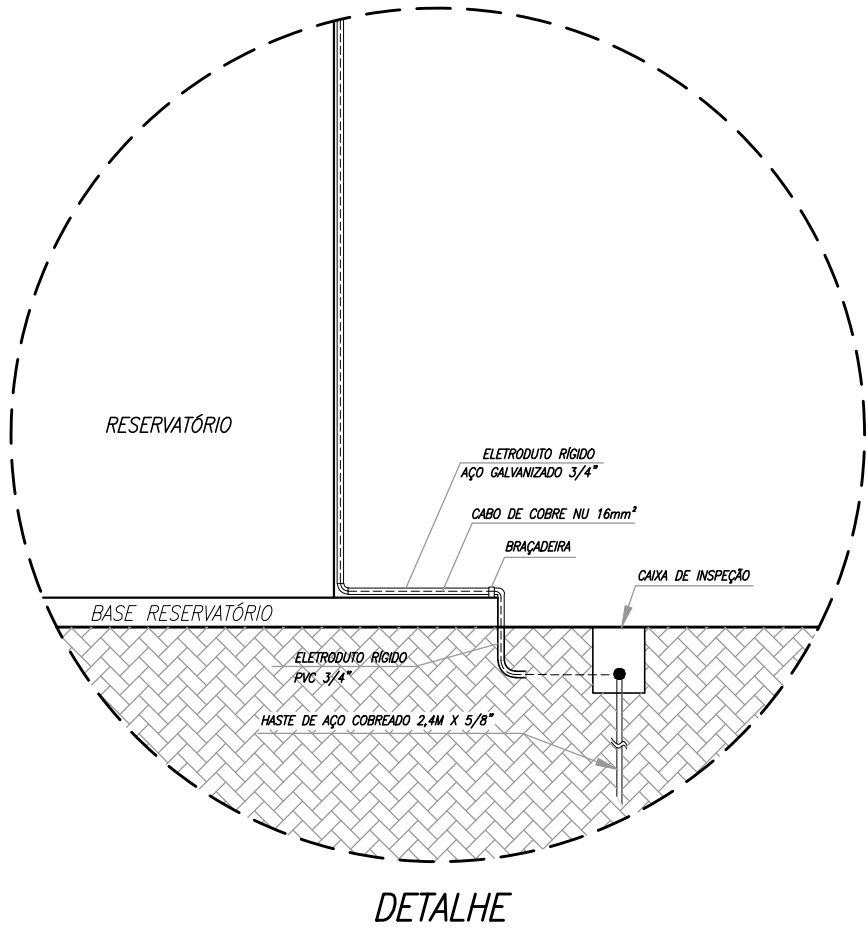
**LEGENDA**

----- Cabo de cobre NU de 50mm<sup>2</sup> diretamente enterrado a 0,5m sob o piso em eletroduto em pvc

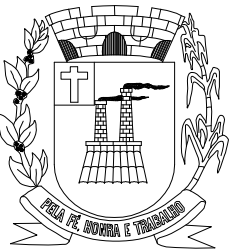
Haste de aço cobreado de 3m x 5/8" com conector.

Caixa de inspeção 30cmX30cmX40cm.

Ponto de conexão dos condutores a malha de aterramento a serem feito com solda exotérmica ou conector a compressão.



01	TROCA DE RESERV. METÁLICO PARA RESERV. DE FIBRA DE VIDRO	16/06/21	
00	INICIAL	17/08/17	
REVISÃO	DETALHADOS	DATA	VISTO



**PREFEITURA MUNICIPAL DE  
SANTA GERTRUDES**

OBRA :  
**INSTALAÇÃO DE RESERVATORIO EM PLÁSTICO REFORÇADO  
COM FIBRA DE VIDRO PARA ÁGUA DE CONSUMO E RESERVA  
DE INCÊNDIO**

LOCAL :  
**EMEI PROF. THEREZA SENEME FERRO  
RUA 09, Nº 52, PARQUE INDUSTRIAL  
SANTA GERTRUDES / SP**

CLIENTE :  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA GERTRUDES**

DETALHADOS :  
**SPDA**

PROJ. TÉCNICO: ARGAINO	DATA: 16 / 06 / 2021	PROJETO: <b>ARQUITETURA</b>
ESCALAS: INDICADAS	REVISÃO: 01	FOLHA:
DESENHISTA: RENATO FERNANDES	ARQUIVO: 052-D-1602-10-001	<b>03</b> <b>03</b>

ESTE PROJETO É PROPRIEDADE INTELECTUAL DE SEUS AUTORES, PODENDO SER UTILIZADO SOMENTE DE ACORDO COM OS LIMITES CONTRATUAIS. PORTANTO É VETADA SUA UTILIZAÇÃO EM PARTE OU NO TODO SEM EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS MESMOS.