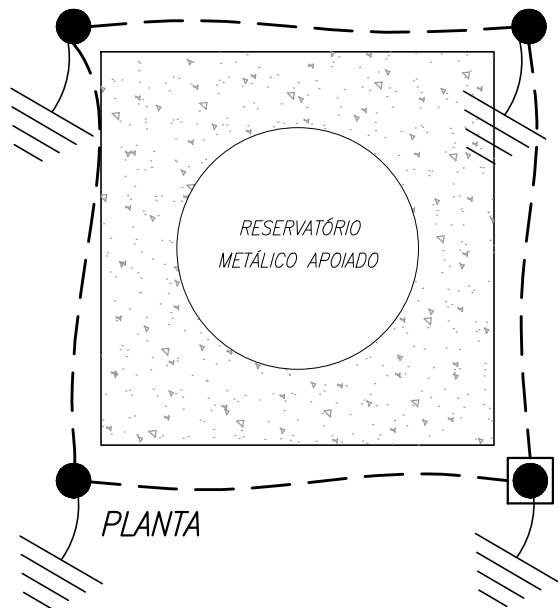
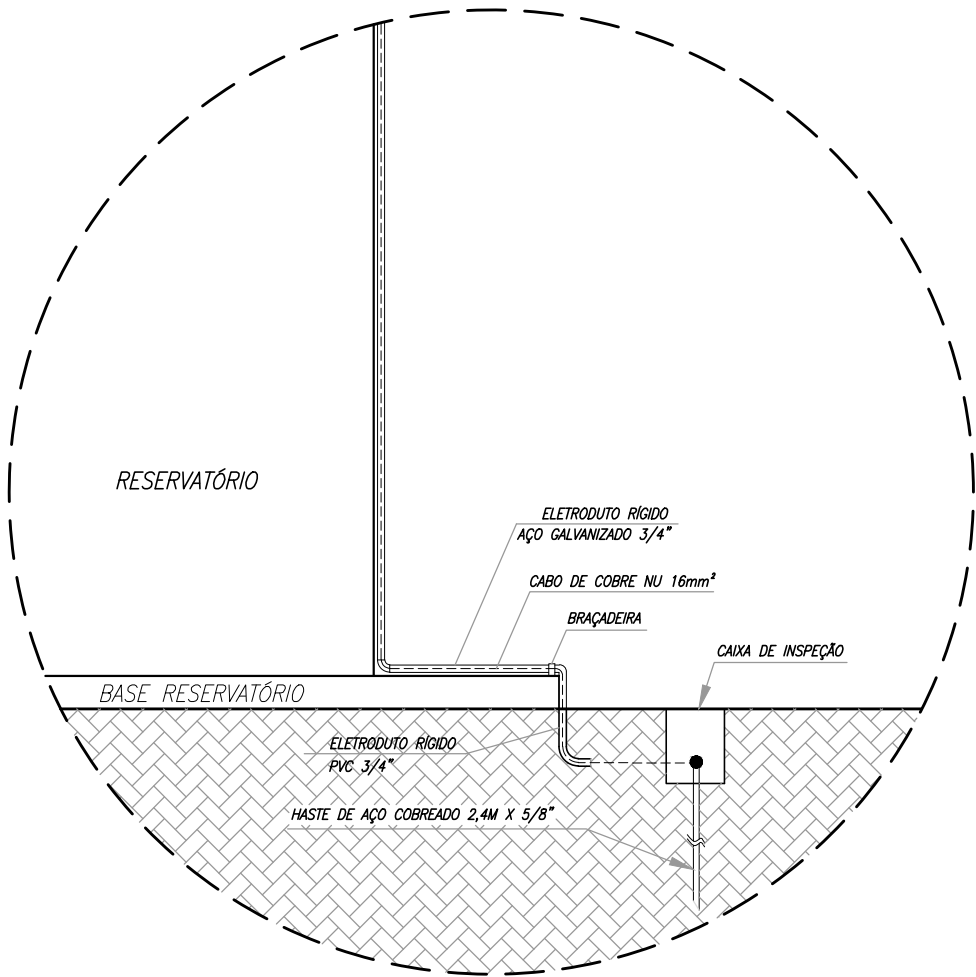


ELEVAÇÃO RESERVATÓRIO
ESCALA 1 : 50

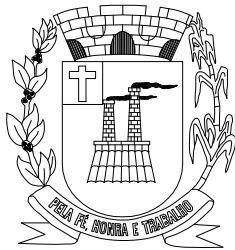


LEGENDA

- Cabo de cobre Nú de 50mm² 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	ALTERADO RESERV METÁLICO PARA RESERV DE FIBRA DE VIDRO	11/06/21	
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 :
**EMEF PROF.NILVA DE LOURDES ROCHA OLIVEIRA
RUA SÃO PEDRO N.900 - JD. RESIDENCIAL IPORANGA
SANTA GERTRUDES / SP**

CLIENTE :
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA GERTRUDES

DETALHADOS :
SPDA

PROJ. TÉCNICO: ARGAINO	DATA: 11/06/2021	PROJETO: ARQUITETURA
ESCALAS: INDICADAS	REVISÃO: 01	FOLHA: 03 03
DESENHISTA: RENATO FERNANDES	ARQUIVO: 052-D-1607-10-001	

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.