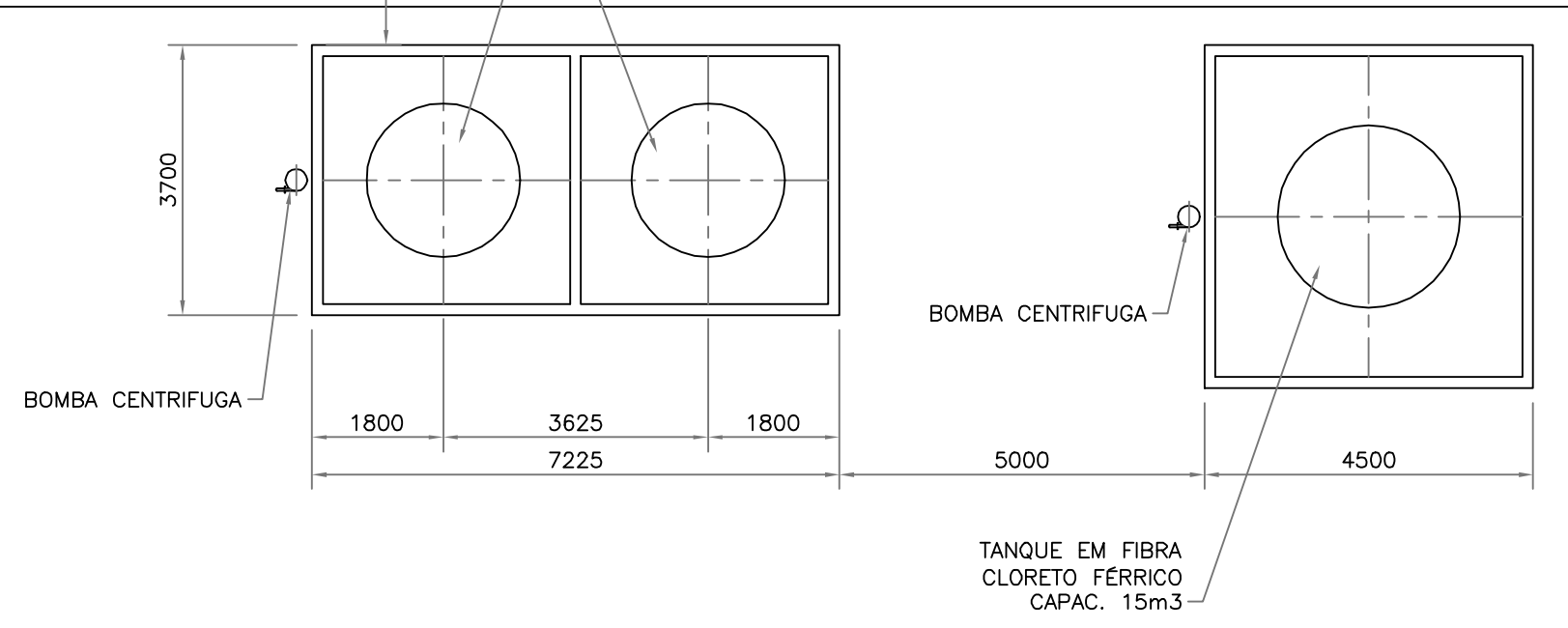


NOTA:  
 - RETIRAR AS MÁQUINAS DOSADORAS DE CAL E PLATAFORMA E INSTALAR 01 TANQUE EM POLIPROPILENO DE CAPACIDADE 15m³ COM 02 BOMBAS DOSADORAS COM CAPACIDADE DE 350 L/H;  
 - VER DESENHO PLANTA DAS DOSADORAS E TQ. DE CAL Nº HDR-005

**PLANTA DO 1º PISO**

- LEGENDA DE INSTRUMENTOS**
- TD INSTRUMENTO TURBIDIMETRO
  - FL INSTRUMENTO MEDIDOR DE FLUOR
  - pH INSTRUMENTO MEDIDOR DE pH
  - CL INSTRUMENTO MEDIDOR DE CLORO
  - FM INSTRUMENTO MEDIDOR DE VAZÃO ULTRASSÔNICO

- LEGENDA ESTRUTURAL**
- ESTRUTURA CIVIL A SER CONSTRUÍDA
  - ESTRUTURA CIVIL EXISTENTE



**NOTAS:**  
 PARA INTERFERÊNCIAS TUBOS ENTERRADOS, VER DESENHO HDR\_006  
 AS INTERFERÊNCIAS LA MOSTRADA SÃO APROXIMADAS, SENDO QUE, ALGUMAS DELAS IMPOSSÍVEIS DE SE SABER, A CERTeza SÓMENTE COM A ESCAVAÇÃO DO LOCAL.

<b>EMA Engenharia de Meio Ambiente Ltda</b> <small>CREA Nº 13793 - SP</small> <small>Rua Carlos Francisco de Paula nº 91 - CAMPINAS CEP 13023-600 FONE: (019) 3252-2244</small>	
<small>ENQº RESP. Sílvia Córdova de Oliveira</small> <small>Prop.: Prefeitura Municipal de Jaguariúna</small>	
EMPREENDIMENTO: <b>ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA</b> OBRA: <b>RESERVATÓRIO CANALETAS DE ALIMENTAÇÃO</b> LOCAL: <b>JAGUARIÚNA - SP</b> PROPRIETÁRIO: <b>Prefeitura Municipal de Jaguariúna</b>	DATA: 26/06/2007 PROJ.: J.Carlos DES.: J.Carlos ESCALA: 1:1,00 REVISÃO: 00
<b>ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA</b> <b>PLANTA DE IMPLANTAÇÃO</b>	
ARQUIVO: HIDRÁULICA FOLHA: <b>HDR_001</b>	

ESTE PROJETO É PROPRIEDADE INTELLECTUAL DO SEU AUTOR. É PROIBIDO REPRODUZIR, COPIAR, VENDER, ALUGAR, CEDI-LO EM QUALQUER FORMA, SEM O CONSENTIMENTO DO SEU AUTOR. O USO NÃO AUTORIZADO DESTE PROJETO É CONSIDERADO ILÍCITO E SUJEITO ÀS SANÇÕES LEGAIS.