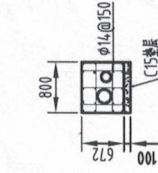


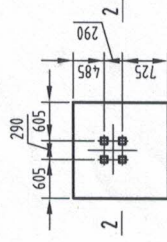
大水槽

水槽

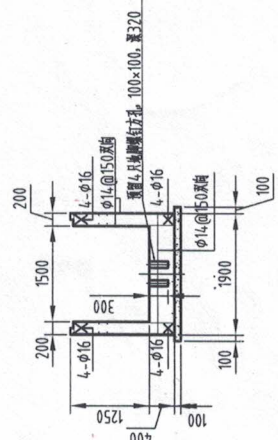
- 施工说明:
- 1、将水槽1朝图中管头方向加长2000m(需现场制作);同时水槽安装在地下部分开挖地面1100深;
 - 2、开挖管沟,预埋钢管(进水管外径165接水箱底部,回水管外径222接水箱溢口水口)两端后根据要求浇筑箱筒混凝土,钢管及配件由甲方提供;
 - 3、水泵安装基础:预留四个100×100主孔,深度320,待水泵安装后进行二次浇筑。
 - 4、水箱现在焊完试漏后接进出水管,进水管接在水箱右制底部,回水管接在水箱前方溢口水口,制作方式可参照现场实物。
 - 5、进水管和回水管及配件由甲方提供。



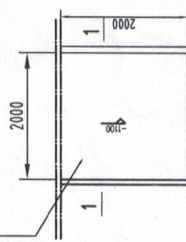
3-3 剖面图



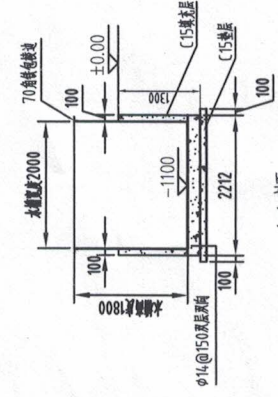
水泵安装平面图



2-2 剖面图



水箱加长部分平面图



1-1 剖面图

水箱与管沟基础图

图样标记	数量	重量 (公斤)	比例
共 1 张	1 张	第 1 张	张