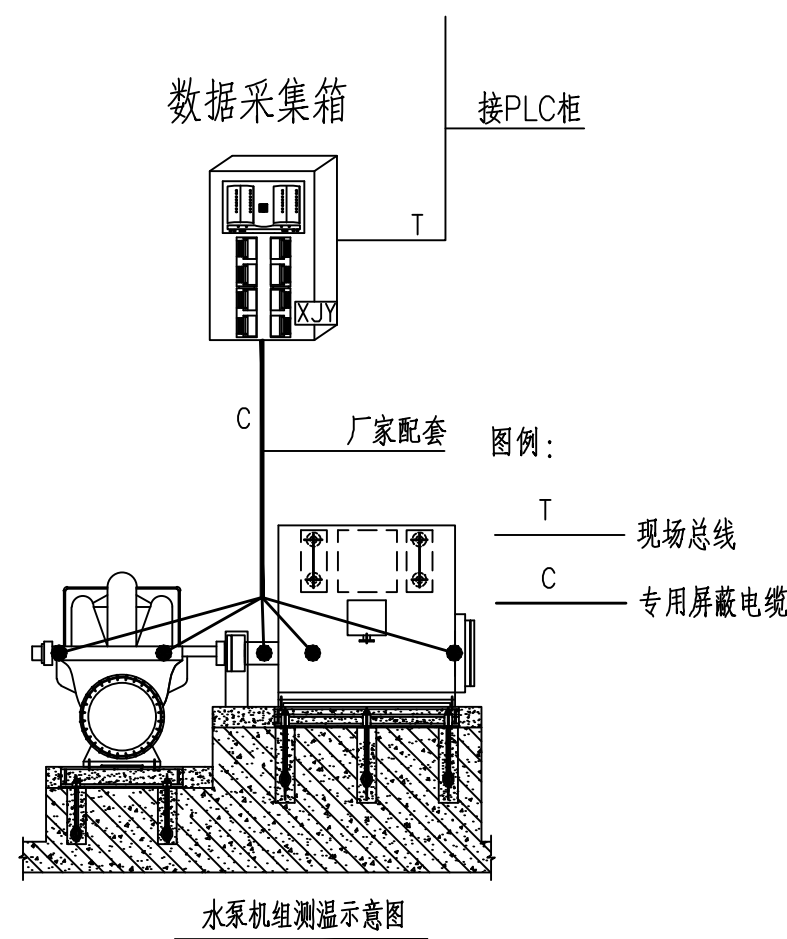
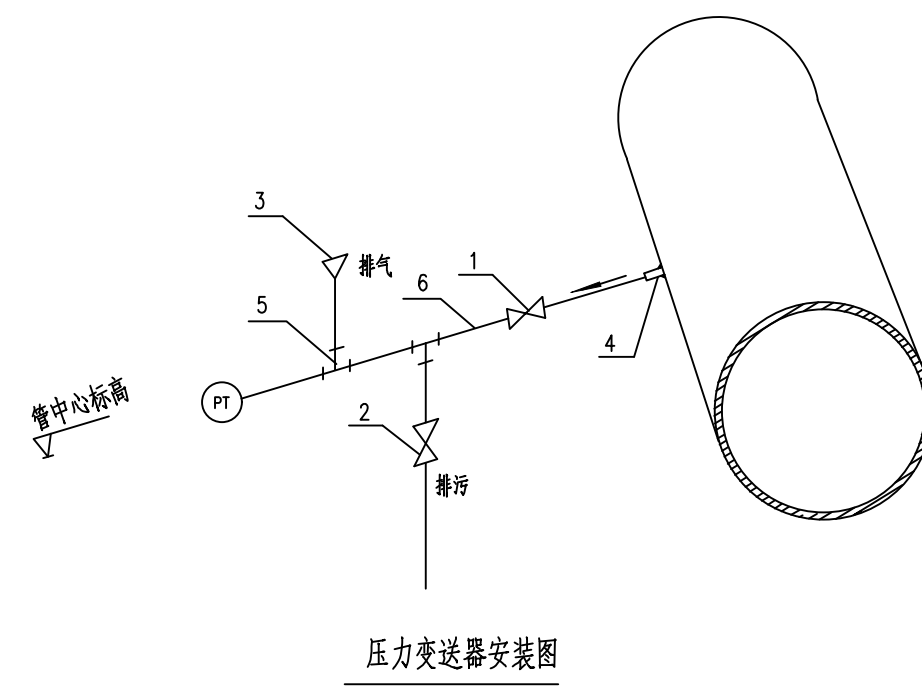


配水泵房及变配电室自控平面图 比例 1:1000.



序号	位 号	名 称	型 号	规 格	数量	单 位	备 注
1		阻尼截止阀	DN15	不锈钢304	1	只	
2		截止阀	DN15	不锈钢304	1	只	
3		排气阀	DN15	不锈钢304	1	只	
4		加厚短管	DN15	不锈钢304	1	只	
5		三通	DN15	不锈钢304	2	只	
6		钢管	DN15	不锈钢304	2	米	



说明:

- 1、单位: 高程为米, 其余为毫米。
- 2、由于厂址原有管道基础资料缺失, 图中管道高程仅供参考。施工时以实际管道高程为准。
- 3、由于原始设计资料缺失, 图中标注尺寸均为现场测量值。施工时需现场复测。如设计图纸与现场实际情况不符, 应通知设计人员及甲方共同协商解决后再施工。
- 4、图中所示房间壁厚、门窗、楼梯、护栏等位置仅为示意, 并非实际尺寸。
- 5、所有设备电缆路由就近引自现状电缆通道(电缆沟、线槽、管)。
- 6、本工程无实测详图, 图中纸内仅体现埋管管线敷设路由。电缆规格与长度参见电缆清册与材料表, 为实际测量结果。

9						
8						
7		操作台	3工位(3*1m)	套	1	
6		镀锌钢管	SC32	米	100	
5		直落件饰面	每包长5个单元 横宽 1.2m、纵深 0.2m、厚度 0.02m 54块/包 480块/车板车 2732块/车板车	套	4	
4	R	穿墙套管	Φ100mm×壁厚 4mm 480块/车板车 4800块/车板车	套	1	具体规格及配置内容见总材料表
3	H	铝塑板装饰挂板	400x300x2mm(Moldex)	面	4	具体规格及配置内容见总材料表
2	PCL	PLC1柜	附图PC1-01提供详细设备参考	面	1	具体规格及配置内容见总材料表
1	UPS	UPS1柜	3kVA UPS主机	面	1	具体规格及配置内容见总材料表
序号	图例	名称	规格	单位	数量	备注