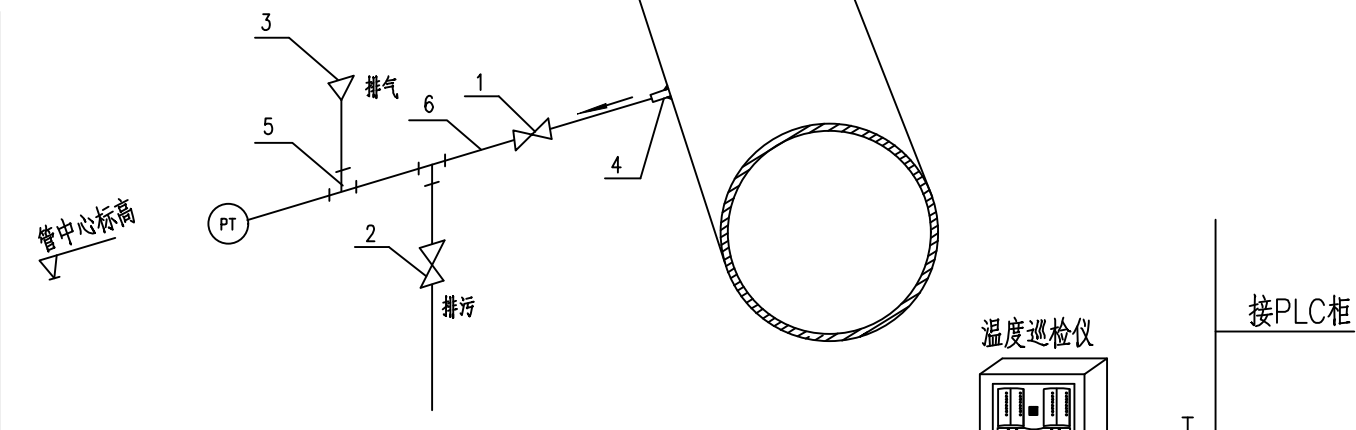


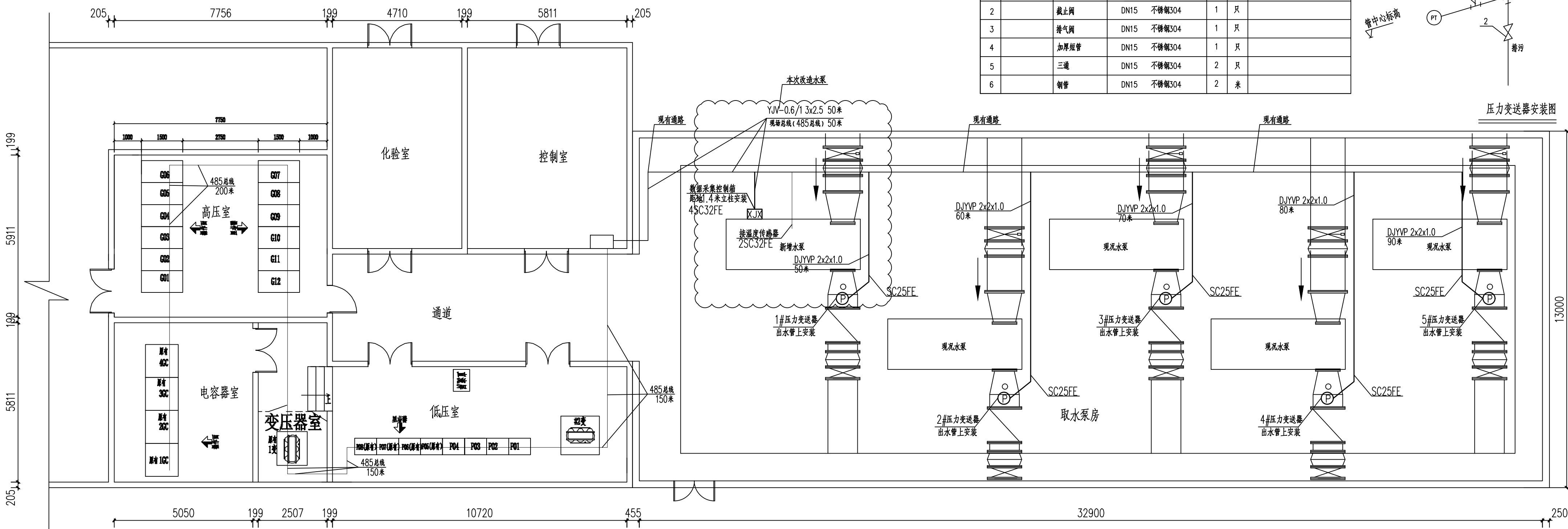
配水泵房平面布置图

比例 1:1000.

设 备 材 料 表 (单套计)							
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		铜管	DN15	不锈钢304	2	米	



压力变送器安装图



取水泵站平面布置图

比例 1:1000.

- 1、单位：高程为米，其余为毫米。
- 2、由于厂平面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，应通知设计人及甲方共同协商解决后再施工。
- 4、图中所示房间墙壁、门窗、楼梯、护栏等位置仅为示意，并非实际尺寸。
- 5、本工程无详细图，图中仅体现电视背景墙线路路由。电视规格与长度参见电视清单及材料表，为实际测量结果。

图例：


T ———— 现场总线

C ———— 专用屏蔽电缆

水泵机组测温示意图

9						
8						
7		容错服务器	十进制带符号长整型(714, 220个)小字节 64GB内存, 480GB固态硬盘, 810硬盘	套	1	
6		温度传感器	每台包含五个测量点 量程: 量程: -40.0℃~+100.0℃ 精度: ±0.1MPa, ±2mm	套	3	
5		压力变送器	精度: 0.25 % 量程: -4~70mm, 4个传感器	套	11	
4		温度巡检仪	4个通道多通道, 无死区, 4个通道, 4个通道 精度: 0.25 % 量程: -4~70mm, 4个传感器	套	2	
3		数据采集控制箱	4个通道多通道, 无死区, 4个通道, 4个通道 精度: 0.25 % 量程: -4~70mm, 4个传感器	套	1	
2		镀锌钢管	SC25	米	300	
1		镀锌钢管	SC32	米	100	
序号	符号	名称	规格 型号	单位	数量	备注

设备材料表

项目(副)负责人	姚先刚 姚磊	姚先刚 姚磊	赵申	赵申	阶段	施工图设计		
专业负责人	梁毅 胡田力	梁毅 胡田力	董威	董威	图号	2023N121-SS030302-YZ13		
设计人	薛培	薛培	董威	董威	日期	2024.08	比例	