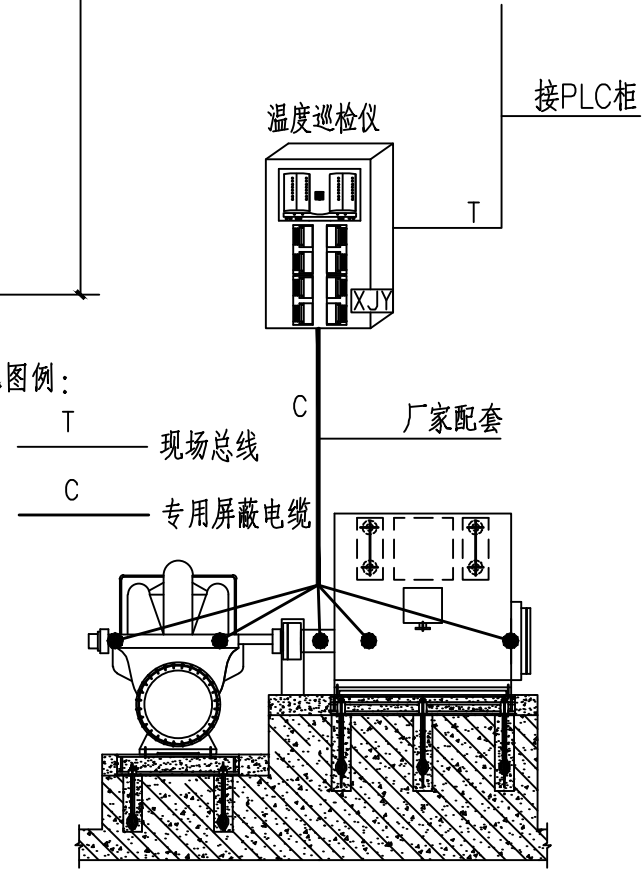
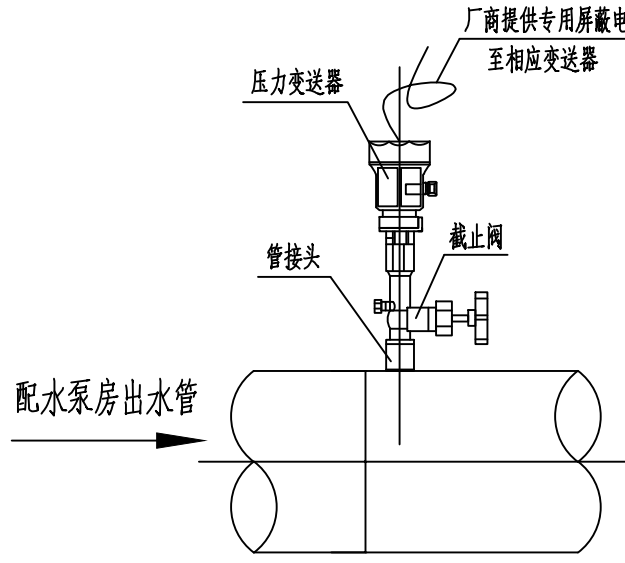


配水泵房平面布置图

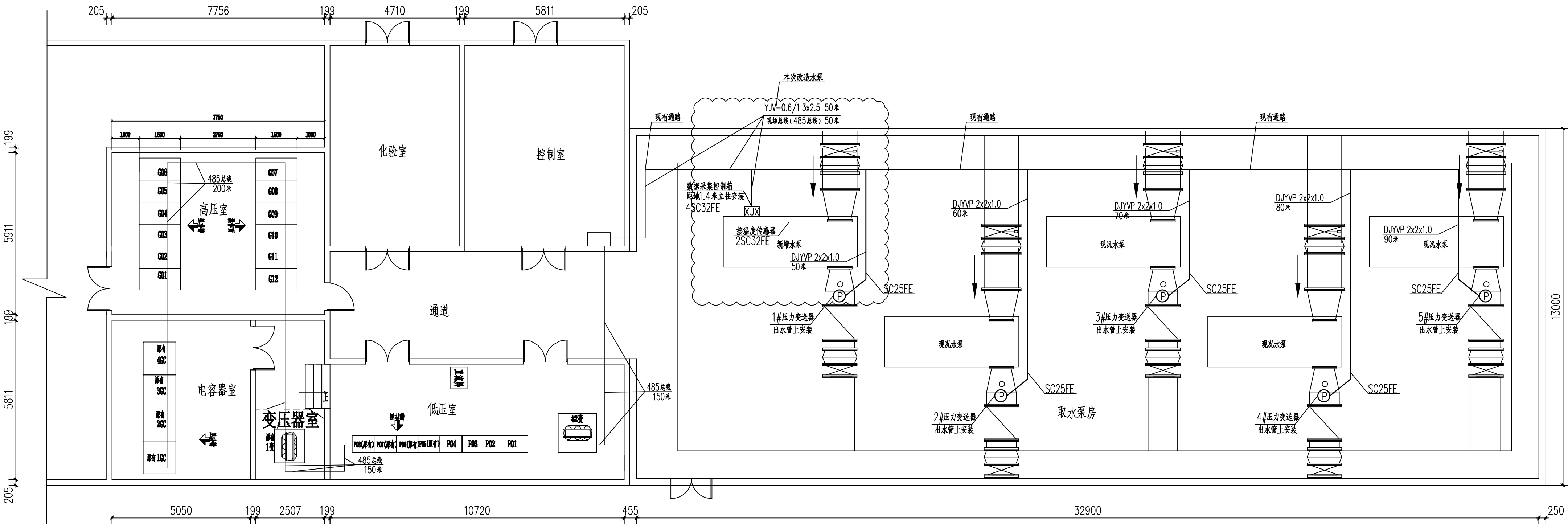
比例 1:1000.



水泵机组测温示意图



压力变送器安装示意图



取水泵站平面布置图

比例 1:1000.

- 说明:
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. 图中所示房间壁厚、门窗、楼梯、护栏等位置仅为示意, 并非实际尺寸。
 5. 本工程无实测详图, 图纸中仅体现埋管管径敷设路由, 电缆规格与长度参见电缆清册与材料表, 为实际测量结果。

北京市市政工程设计研究总院有限公司

东莞市供水设施更新改造项目-水厂设备及工艺改造工程(自控集成标段)
东城水厂自控、安防改造设计图
取水泵房配水泵房自控平面图

项目(副)负责人	姚左钢 鲍磊	设计人	薛培	审核人	董威	阶段	施工图设计
专业负责人	梁毅 胡田力	设计人	薛培	审核人	董威	图号	2023N121-SS030302-YZ13
设计人	薛培	设计人	薛培	审核人	董威	日期	2024.08
设计人	薛培	设计人	薛培	审核人	董威	比例	

设备材料表

序号	符号	名称	规格 型号	单位	数量	备注
9						
8						
7	RCF	容错服务器	十二核服务器至服务器(2U14.220Hz处理器 64GB内存 480GB固态硬盘 8TB硬盘)	套	1	
6	●	温度传感器	每台取5个测量点 精度: 精度: ±0.1℃, 密封式插入式	套	3	
5	Ⓟ	压力变送器	量程: 0~1MPa, 精度: ±0.5%, 输出: 4~20mA, 不锈钢	套	11	
4	KJY	温度巡检仪	量程: 0~100℃, 精度: ±0.5℃, 分辨率: 0.1℃, 4~20mA, 不锈钢	套	2	
3	KJX	数据采集控制箱	4U机箱, 19英寸, 1U高, 1U宽, 1U深, 1U高, 1U宽, 1U深	套	1	
2		镀锌钢管	SC25	米	300	
1		镀锌钢管	SC32	米	100	