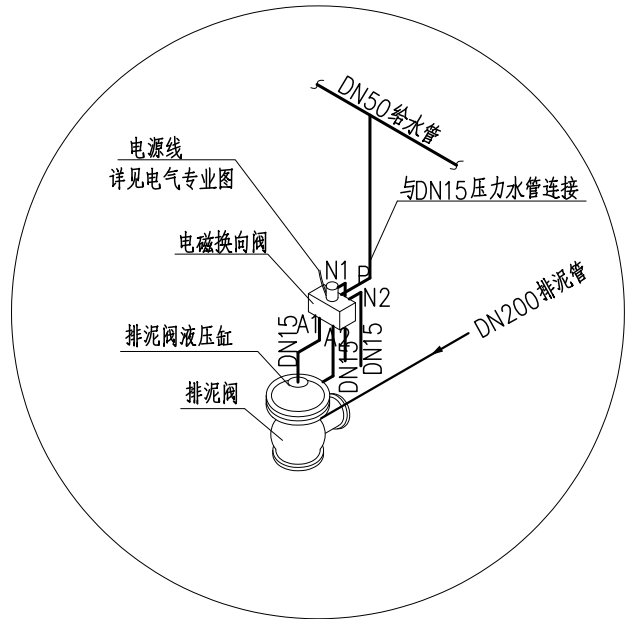


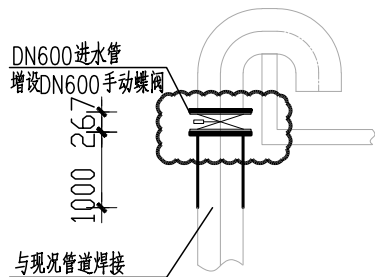
一期反应池改造平面布置图

主要设备材料表

序号	名称	规格型号	材料	单位	数量	备注
一	拆除					
1	手动蝶阀拆除	DN200, PN10		台	22	
二	换新/新建					
1	手动蝶阀	DN600, PN10, 卧式 中线型 法兰连接		台	2	
2	手动蝶阀	DN200, PN10, 中线型 对夹式连接		台	22	与排泥阀配套
3	快开式排泥阀	DN200, PN10		台	22	含电磁四通阀
4	钢管	d630×10	Q235-B	米	2	
5	钢制法兰	DN600, PN10		片	4	
6	不锈钢法兰	DN200, PN10	S304	片	22	




排泥阀安装示意图



进水阀改造大样图

图例:

 本次改造范围

说明:

- 1、单位: 高程为米, 其余为毫米。
- 2、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。
- 3、图中所示为一期反应池南系列, 北系列与南系列为镜像。

