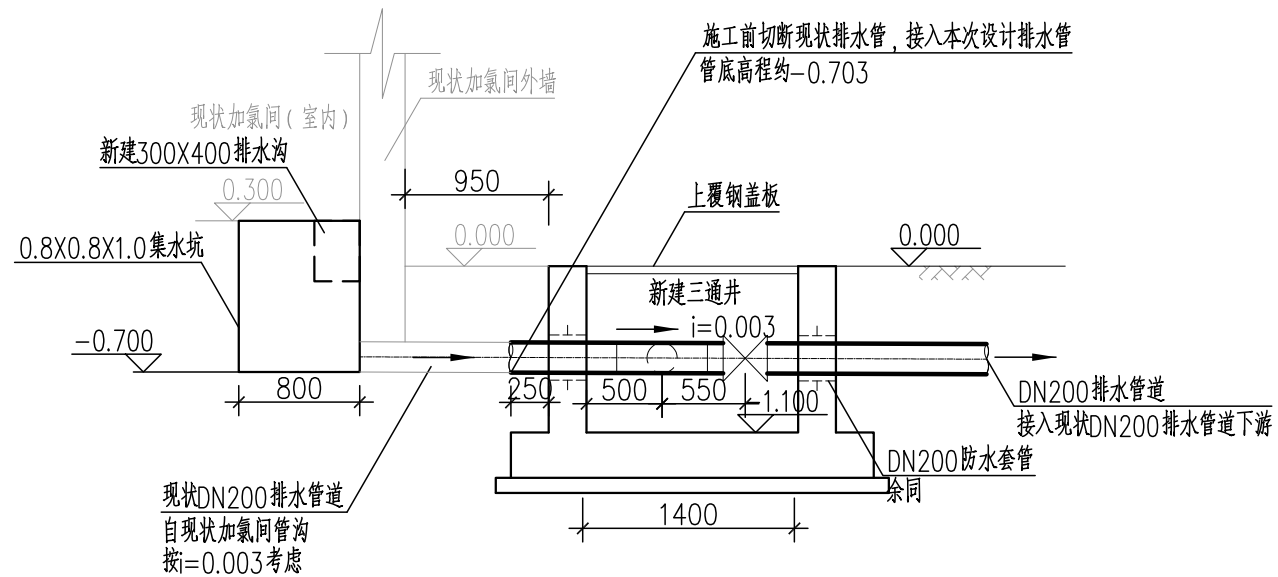


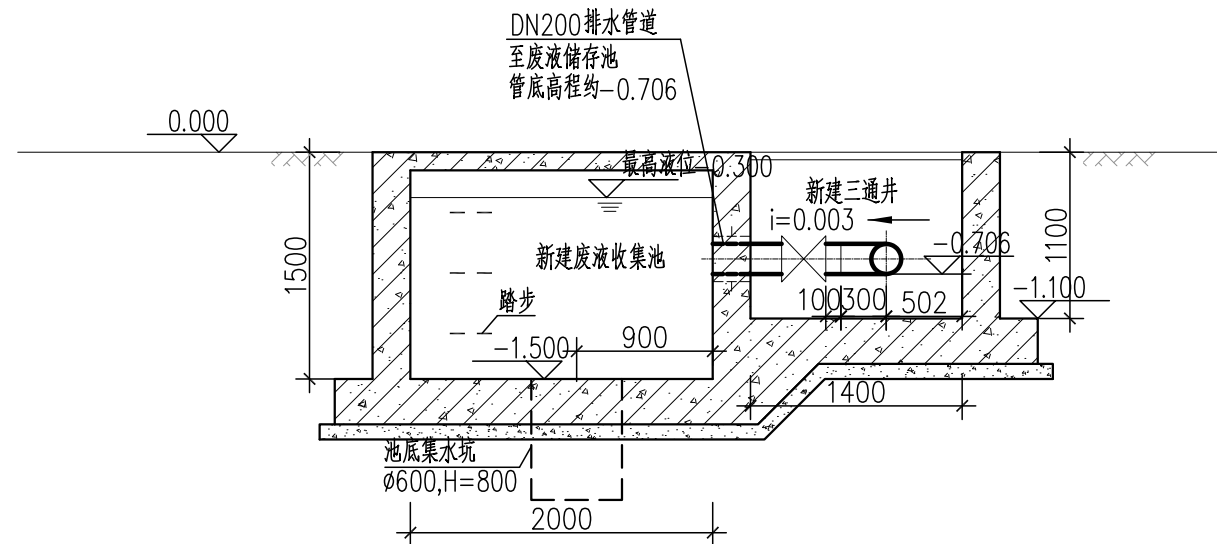
平面图

工程量表

序号	名称	规格型号	单位	数量	备注
1	UPVC 管道	DN200	米	6	
2	等径三通	DN200×DN200 UPVC	个	1	参02S403-48、49
3	手动闸阀	DN200 PN10	个	2	
4	防水套管	DN200 L=250mm	个	3	参02S404-15~17
5	现状空调外机移机		项	1	
6	法兰	DN200 UPVC PN10	片	6	
7	钢盖板	800×800	块	1	
8	钢盖板	1400×1400	块	1	
9	罩型通气帽	DN200	个	1	参02S403-103



1-1 剖面图



2-2 剖面图

说明:

- 单位: 高程为m, 其余为mm。
- 图中高程标注采用相对高程。
- 集水坑、踏步做法参07MS101-2第85页。
- 施工前应复测, 与现状房屋基础无矛盾方可施工。如有不符, 请及时联系设计及相关单位。

审核人  
王金鹏  
结构

设计人  
杜梦婵

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) 项目(副)负责人  
东城水厂加药系统改造设计图  
废液储存池、三通井设计图

专业负责人	姚左钢 鲍磊	校核人	周川 李晓	阶段	施工图设计
设计人	韩宝平 许春蕾	审核人	单晓峻	图号	2023N121-SS030301-GS05
	杜梦婵	审定人	姚左钢	日期	2024.08
				比例	1:50

