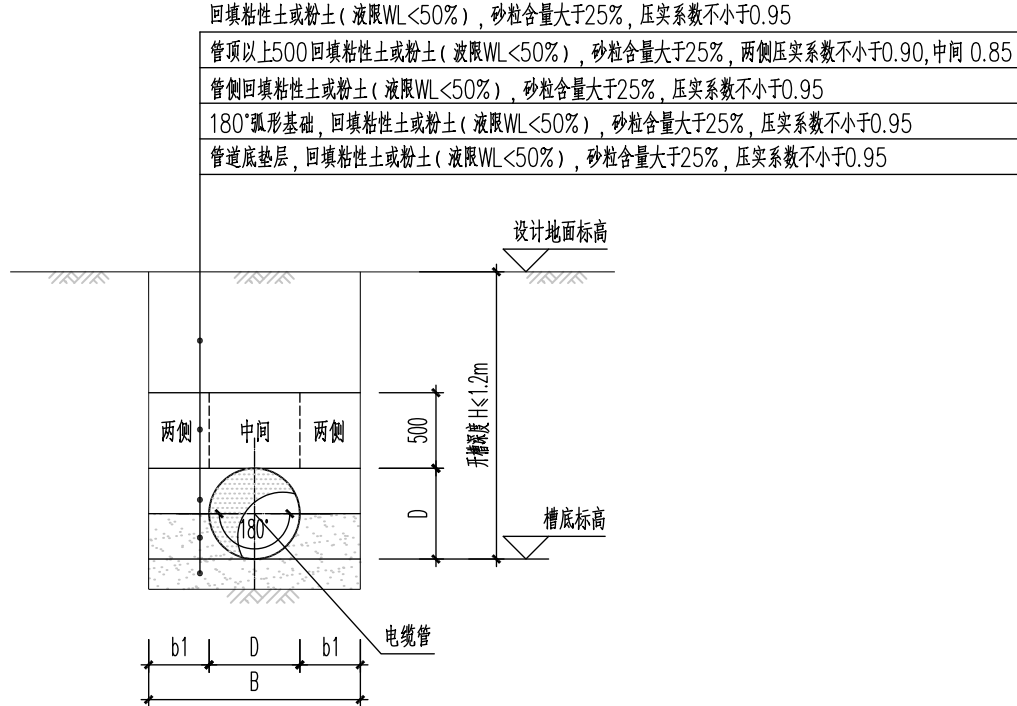
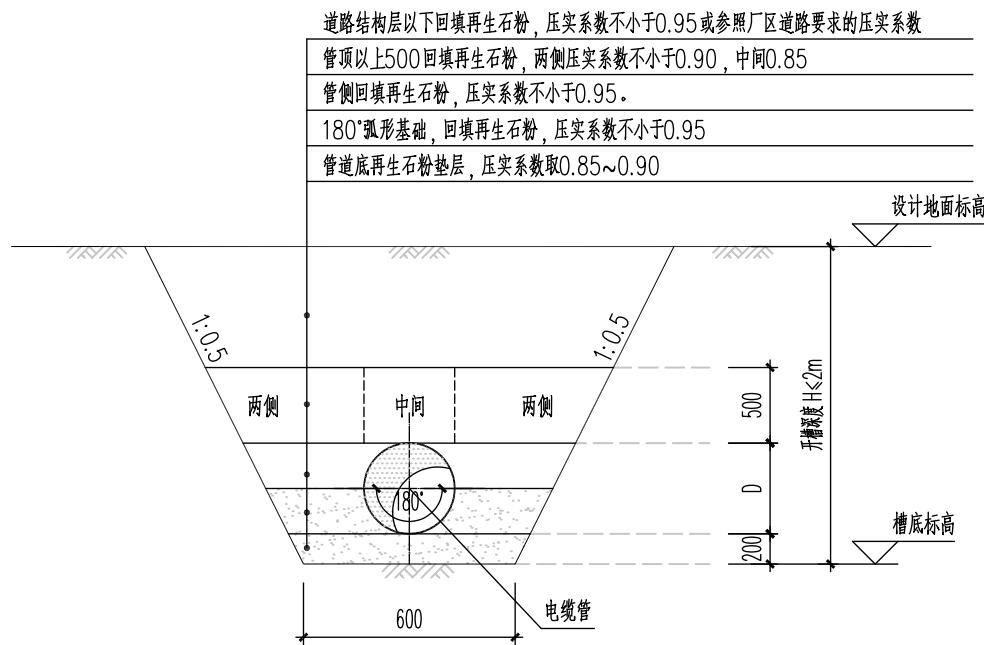


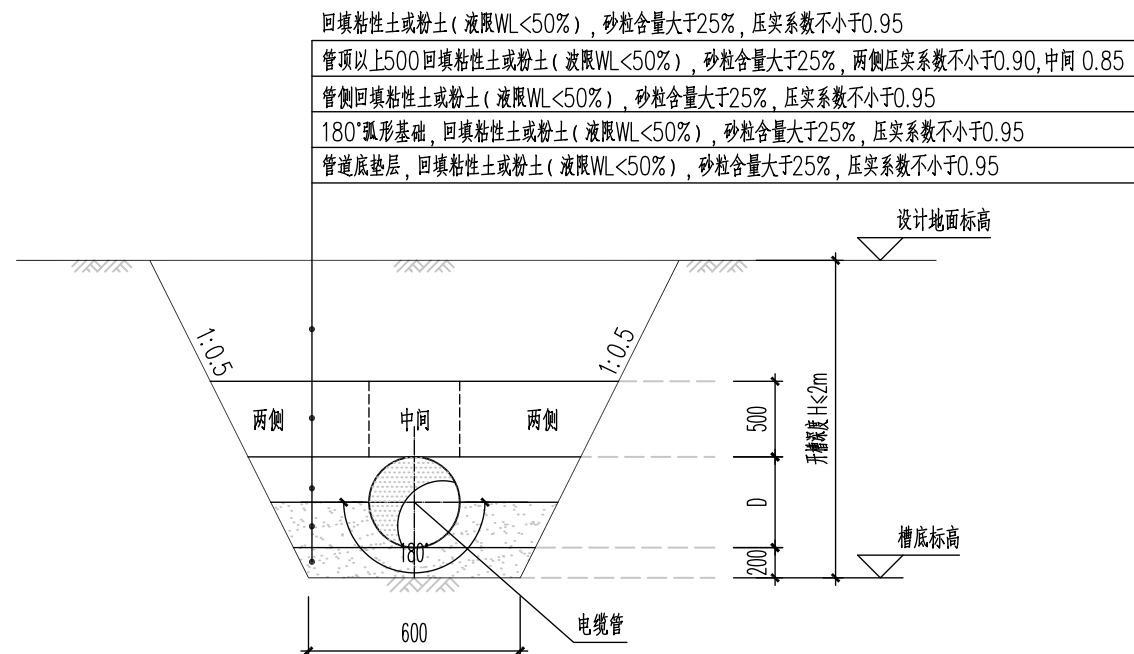
管道开挖回填大样图A 1:100
(适用于道路下的管道)



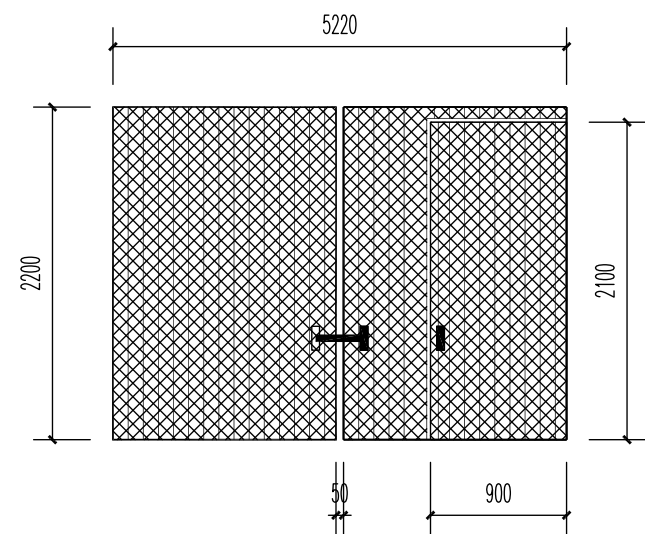
管道开挖回填大样图B 1:100
(适用于绿化带下的管道)



管道开挖回填大样图C 1:100
(适用于道路下的管道)





管道开挖回填大样图D 1:100
(适用于绿化带下的管道)



取水泵房通行桥位置 不锈钢大门 1:100

说明：

1. 大门宽度以现场实际尺寸为主, 大门为不锈钢镂空大门, 带30*30*3不锈钢钢板网。
2. 设置900*2100小门, 不锈钢材质采用304L。
3. 大门的安装方式待厂家二次深化, 由参建各方确认无误后方可实施。

 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） 石排水厂自控、安防改造设计图 管道开槽设计图（一）	项目(副)负责人	姚左钢 鲍磊	姚左钢 鲍磊	校核人	张邓霖	张邓霖	阶段	施工图设计		
		专业负责人	闫京涛 王金鹏	闫京涛 王金鹏	审核人	闫京涛	闫京涛	图号	2023N121-SS031002-JG01		
		设计人	王金鹏	王金鹏	审定人	陈明翰	陈明翰	日期	2024.08	比例	