

设计文件目录

工程名称：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）					
卷册编号：2023N121-SS030202					
卷册名称：市第四水厂自控、安防改造设计图					
图纸专业：自控、结构			设计阶段：施工图设计		
序号	名称	图号	重复使用 图纸编号	张 数	备注
1	设计说明			5	
2	安防设备材料表	2023N121-SS030202-YZ01		1	
3	安防系统电缆清册（一）	2023N121-SS030202-YZ02		1	
4	安防系统电缆清册（二）	2023N121-SS030202-YZ03		1	
5	安防系统网络拓扑图	2023N121-SS030202-YZ04		1	
6	安防设备点位布置图（一）	2023N121-SS030202-YZ05		1	
7	安防设备点位布置图（二）	2023N121-SS030202-YZ06		1	
8	安防设备点位布置图（三）	2023N121-SS030202-YZ07		1	
9	安防设备点位布置图（四）	2023N121-SS030202-YZ08		1	
10	安防设备点位布置图（五）	2023N121-SS030202-YZ09		1	
11	安防设备点位布置图（六）	2023N121-SS030202-YZ10		1	
12	安防设备点位布置图（七）	2023N121-SS030202-YZ11		1	
13	安防设备点位布置图（八）	2023N121-SS030202-YZ12		1	
14	安防设备点位布置图（九）	2023N121-SS030202-YZ13		1	
15	门禁安装示意图	2023N121-SS030202-YZ14		1	
16	自控设备材料表	2023N121-SS030202-YZ15		1	
17	自控电缆清册	2023N121-SS030202-YZ16		1	
18	自控系统架构图	2023N121-SS030202-YZ17		1	
19	自控站点平面布置图	2023N121-SS030202-YZ18		1	
20	电力监控系统配置图	2023N121-SS030202-YZ19		1	
21	加药间电气平面布置图	2023N121-SS030202-YZ20		1	

22	管道开槽设计图（一）	2023N121-SS030202-JG01		1	
23	管道开槽设计图（二）	2023N121-SS030202-JG02		1	

