

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 高低压配电标段 卷册编号：2023N121-SS0401 卷册名称：市第三水厂电气改造设计图 图纸专业：电气、结构、暖通 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	设计说明书			7	
2	市第三水厂电气设备材料表	2023N121-SS0401-DQ01		1	
3	市第三水厂电缆清册	2023N121-SS0401-DQ02		1	
4	配水泵房变配电室10kV系统图	2023N121-SS0401-DQ03		1	
5	配水泵高压补偿柜系统图	2023N121-SS0401-DQ04		1	
6	配水泵房变配电室配电柜拆除平面图	2023N121-SS0401-DQ05		1	
7	配水泵房变配电室电气平面图	2023N121-SS0401-DQ06		1	
8	配水泵房变配电室照明平面图	2023N121-SS0401-DQ07		1	
9	配水泵房变配电室应急照明平面图	2023N121-SS0401-DQ08		1	
10	配水泵房变配电室接地平面图	2023N121-SS0401-DQ09		1	
11	配水泵房变配电室0.4kV系统图	2023N121-SS0401-DQ10		1	
12	一期滤池0.4kV系统图	2023N121-SS0401-DQ11		1	
13	一期滤池配电室电柜拆除及电气布置平面图	2023N121-SS0401-DQ12		1	
14	二期滤池0.4kV系统图	2023N121-SS0401-DQ13		1	
15	二期滤池配电室电柜拆除及电气布置平面图	2023N121-SS0401-DQ14		1	
16	三期滤池0.4kV系统图	2023N121-SS0401-DQ15		1	
17	三期滤池配电室电柜拆除、电气布置及接地平面图	2023N121-SS0401-DQ16		1	
18	取水泵房变配电室10kV系统图	2023N121-SS0401-DQ17		1	
19	取水泵房变配电室	2023N121-SS0401-DQ18		1	

	0.4kV 系统图				
20	取水泵房变配电室电柜拆除及电气布置平面图	2023N121-SS0401-DQ19		1	
21	取水泵房变配电室照明平面图	2023N121-SS0401-DQ20		1	
22	取水泵房变配电室应急照明平面图	2023N121-SS0401-DQ21		1	
23	取水泵房变配电室接地平面图	2023N121-SS0401-DQ22		1	
24	一期滤池电气通路厂平面布置图	2023N121-SS0401-DQ23		1	
25	智能化监控系统配置图	2023N121-SS0401-DQ24		1	
26	配电室接地网施工大样图	2023N121-SS0401-DQ25		1	
27	室内接地大样图	2023N121-SS0401-DQ26		1	
28	高压柜安装侧面图、基础剖面图（固定式）	2023N121-SS0401-DQ27		1	
29	带外壳干式变压器安装及土建基础图	2023N121-SS0401-DQ28		1	
30	低压柜安装侧面图、基础剖面图	2023N121-SS0401-DQ29		1	
31	配电室安健环标识牌示意图	2023N121-SS0401-DQ30		1	
32	安健环制作标示牌	2023N121-SS0401-DQ31		1	
33	安全警示线、禁止阻塞线、标志牌安装固定	2023N121-SS0401-DQ32		1	
34	结构设计说明(一)	2023N121-SS0401-JG01		1	
35	结构设计说明(二)	2023N121-SS0401-JG02		1	
36	室内装修设计图	2023N121-SS0401-JG03		1	
37	装修做法细表	2023N121-SS0401-JG04		1	
38	电缆沟盖板及挡鼠板大样	2023N121-SS0401-JG05		1	
39	电缆开槽图	2023N121-SS0401-JG06		1	
40	道路破除恢复大样	2023N121-SS0401-JG07		1	

