

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（排泥水设施标段）					
卷册编号：2023N121-SS0104					
卷册名称：排泥水设施标段一中堂水厂设计图					
图纸专业：给水、机械、结构、电气、自控			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	施工图设计说明	/		19	
2	排泥水处理总平面图	2023N121-SS0104-GS01		1	
3	排泥水系统图	2023N121-SS0104-GS02		1	
4	排泥水平面图	2023N121-SS0104-GS03		1	
5	排泥水剖面图	2023N121-SS0104-GS04		1	
6	排泥水系统设备材料表	2023N121-SS0104-GS05		1	
7	排泥泵井大样图	2023N121-SS0104-GS06		1	
8	破除恢复范围图	2023N121-SS0104-GS07		1	
9	平流沉淀池排泥车现况平面图	2023N121-SS0104-JX01		1	
10	平流沉淀池排泥车改造平面图	2023N121-SS0104-JX02		1	
11	平流沉淀池排泥车改造剖面图（一）	2023N121-SS0104-JX03		1	
12	平流沉淀池排泥车改造剖面图（二）	2023N121-SS0104-JX04		1	
13	平流沉淀池排泥车改造剖面图（三）	2023N121-SS0104-JX05		1	
14	平流沉淀池排泥车改造主要设备材料表	2023N121-SS0104-JX06		1	
15	气动执行器支架、吸泥管支架大样图	2023N121-SS0104-JX07		1	
16	1、8#排泥管大样图	2023N121-SS0104-JX08		1	
17	2~7#排泥管大样图	2023N121-SS0104-JX09		1	
18	提杠大样图	2023N121-SS0104-JX10		1	
19	刮泥板大样图	2023N121-SS0104-JX11		1	
20	不锈钢板大样图	2023N121-SS0104-JX11-1		1	
21	压板 1 大样图	2023N121-SS0104-JX11-2		1	

22	橡胶板大样图	2023N121-SS0104-JX11-3		1	
23	压板 2 大样图	2023N121-SS0104-JX11-4		1	
24	结构设计说明（一）	2023N121-SS0104-JG01		1	
25	结构设计说明（二）	2023N121-SS0104-JG02		1	
26	地基处理设计图	2023N121-SS0104-JG03		1	
27	底板配筋图	2023N121-SS0104-JG04		1	
28	管道开槽设计图（一）	2023N121-SS0104-JG05		1	
29	道路恢复及硬质地面结构做法	2023N121-SS0104-JG06		1	
30	排泥水改造设备材料表及电缆清册	2023N121-SS0104-DQ01		1	
31	排泥水改造电气厂平面图	2023N121-SS0104-DQ02		1	
32	排泥水 PLC 站自控系统图	2023N121-SS0104-DQ03		1	
33	排泥车改造电气平面图	2023N121-SS0104-DQ04		1	
34	排泥车控制箱原理图	2023N121-SS0104-DQ05		1	
35	动力电源柜系统图	2023N121-SS0104-DQ06		1	
36	排水泵控制原理图	2023N121-SS0104-DQ07		1	

工程设计出图专用章

单位名称:北京市市政工程设计研究总院有限公司

业务范围: 工程设计综合资质甲级

资质证书编号: A111005439

有效期至: 2028年 12月 22日

