

景观总体	
水工卫生	
道路桥梁	
设备暖通	
电气仪表	
建筑结构	
给排水	
会签	

序号	图 号	修改号	名 称	图纸张数		图纸规格	备 注
				专用	通用		
1	DC01D-00-00		图纸目录	1		A3	
2	DC01D-00-01~03		排水工艺设计说明(一)~(三)	3		A3	
3	DC01D-01		再生水管线总图	1		A3	
4	DC01D-02		再生水管线平面设计图(一)	1		A3	
5	DC01D-03		再生水管线平面设计图(二)	1		A3	
6	DC01D-04		再生水管线平面设计图(三)	1		A3	
7	DC01D-05		再生水管线平面设计图(四)	1		A3	
8	DC01D-06		再生水管线平面设计图(五)	1		A3	
9	DC01D-07		再生水管线平面设计图(六)	1		A3	
10	DC01D-08		再生水管线纵断面设计图(一)	1		A3	
11	DC01D-09		再生水管线纵断面设计图(二)	1		A3	
12	DC01D-10		再生水管线纵断面设计图(三)	1		A3	
13	DC01D-11		再生水管线纵断面设计图(四)	1		A3	
14	DC01D-12		再生水管线纵断面设计图(五)	1		A3	
15	DC01D-13		再生水管线纵断面设计图(六)	1		A3	
16	DC01D-14		再生水管线大样图(一)	1		A3	
17	DC01D-15		再生水管线大样图(二)	1		A3	
18	DC01D-16		总图工程量汇总表(一)	1		A3	
19	DC01D-17		总图工程量汇总表(二)	1		A3	
20	DC01D-18		总图工程量汇总表(三)	1		A3	
21	DC02D-01		一期提标阀门井工艺设计图	1		A3	
22	DC02D-02		二期阀门井工艺设计图	1		A3	
23	DC02D-03		一期提标阀门井工艺设计图	1		A3	
24	DC02D-04		一体化泵井及阀门井工艺设计图	1		A2	
25	DC02D-05		流量计井1工艺设计图	1		A3	
26	DC02D-06		顶管工作井工艺设计图	1		A2	
27	DC02D-07		顶管工作井工艺设计图	1		A2	
28	DC02D-08		流量计井2工艺设计图	1		A3	
29	DC02D-09		流量计井3工艺设计图	1		A3	

			校 核 CHECKED	姜序		阶 段 STAGE	施工图设计	<div><b>上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司</b> SHANGHAI MUNICIPAL ENGINEERING DESIGN INSTITUTE (GROUP) CO., LTD.</div>		东莞市望洪污水处理厂再生水利用工程	项目编号 PROJECT NO.	2024GD183SS
审 核 AGREED	陈秀成		校 对 CHECKED	姜序		专 业 SPECIALITY	排水				子项名称 SUB ITEM	总图
设计负责人 CHIEF DESIGNER	姜序		设 计 DESIGNED	张鹤然		比 例 SCALE	1 : 500				图 号 DRAWING NO.	DC01D-00-00
专业负责人 SPECIALITY SPONSOR	张鹤然		制 图 DRAWING			日 期 DATE	2024.11.01				修 正 号 REV NO.	

图纸目录

