

给水工程	排水工程	燃气工程	热力工程	电气工程
给水工程	排水工程	燃气工程	热力工程	电气工程
给水工程	排水工程	燃气工程	热力工程	电气工程

工程名称	东莞市供水设施更新改造项目—东莞市供水管网更新改造二期工程（虎门标段）			工 程 编 号	DG2023P021S	
子项名称	居岐社区	专 业	给排水、结构、道路	页号		
序号	图 纸 名 称	图 号	套 用 图 纸 号		张数	备 注
			院 内	院 外		
	给排水专业					
1	图纸目录	HM-JQ-SS-01			1	
2	给水工程设计说明	HM-JQ-SS-02			4	
3	主要工程数量表	HM-JQ-SS-03			11	
4	项目区位图	HM-JQ-SS-04			1	
5	总平面图布置图	HM-JQ-SS-05			1	
6	平面分幅索引图	HM-JQ-SS-06			2	
7	管道敷设横断面示意图	HM-JQ-SS-07			3	
8	供水管道平面图	HM-JQ-SS-08			55	
9	供水管道纵断面图	HM-JQ-SS-09			48	
10	DMA分区建设布局图	HM-JQ-SS-10			1	
11	现状设施废除总平面图	HM-JQ-SS-11			1	
12	现状设施废除大样图	HM-JQ-SS-12			1	
13	水表连接安装大样图	HM-JQ-SS-13			4	
14	DMA流量计安装大样图	HM-JQ-SS-14			1	
15	新、旧管连接碰口大样图	HM-JQ-SS-15			1	
16	给水阀门井盖大样图	HM-JQ-SS-16			1	
17	给水管标大样图	HM-JQ-SS-17			2	
18	示踪线安装大样图	HM-JQ-SS-18			1	
19	接驳现状消防设施工艺图	HM-JQ-SS-19			1	
20	安全（防压）网大样图	HM-JQ-SS-20			1	
21	（DN≥400）钢筋混凝土蝶阀井工艺图	HM-JQ-SS-21			1	
22	（200≤DN≤300）钢筋混凝土蝶阀井工艺图	HM-JQ-SS-22			1	
23	（DN≤150）钢筋混凝土蝶阀井工艺图	HM-JQ-SS-23			1	
24	中南标砖砌阀门井工艺图	HM-JQ-SS-24			1	
25	巷道（主管DN≤150）单蝶阀井工艺图	HM-JQ-SS-25			1	
26	市政（主管DN≤150）双蝶阀井工艺图	HM-JQ-SS-26			1	
27	巷道（主管DN≤150）双蝶阀井工艺图	HM-JQ-SS-27			1	
28	钢筋混凝土矩形排气阀井工艺图	HM-JQ-SS-28			1	
29	砖砌圆形排气阀井工艺图	HM-JQ-SS-29			1	
30	钢筋混凝土泄水阀井工艺图	HM-JQ-SS-30			1	
31	砖砌排泥阀井工艺图	HM-JQ-SS-31			1	
32	井类参数表	HM-JQ-SS-32			1	
33	结构专业					
34	结构设计总说明	HM-JQ-SG-01			2	
35	小直径浅埋管道直立开挖及回填做法	HM-JQ-SG-02			2	
36	管道支护开挖及回填结构断面图	HM-JQ-SG-03			1	

工程名称	东莞市供水设施更新改造项目—东莞市供水管网更新改造二期工程（虎门标段）			工 程 编 号	DG2023P021S	
子项名称	居岐社区	专 业	给排水、结构、道路	页号		
序号	图 纸 名 称	图 号	套 用 图 纸 号		张数	备 注
			院 内	院 外		
37	板式支护做法	HM-JQ-SG-04			1	
38	槽钢支护做法	HM-JQ-SG-05			1	
39	钢板桩支护做法	HM-JQ-SG-06			1	
40	钢板桩缺口处注浆加固止水方案	HM-JQ-SG-07			1	
41	单侧现状建（构）筑物 保护做法	HM-JQ-SG-08			1	
42	双侧现状建（构）筑物 保护做法	HM-JQ-SG-09			1	
43	管槽开挖设计参数表	HM-JQ-SG-10			4	
44	软基处理做法	HM-JQ-SG-11			1	
45	钢筋混凝土泄水阀井结构布置图	HM-JQ-SG-12			1	
46	钢筋混凝土泄水阀井配筋图	HM-JQ-SG-13			1	
47	泄水阀井软基处理做法	HM-JQ-SG-14			2	
48	管桥结构图	HM-JQ-SG-15			2	
49	套管详图	HM-JQ-SG-16			1	
50	现状管线防护及电杆加固图	HM-JQ-SG-17			1	
51	雨水沟/渠破除恢复大样图	HM-JQ-SG-18			1	
52	基坑监测示意图	HM-JQ-SG-19			1	
53	现状围墙修复大样图	HM-JQ-SG-20			1	
54	建筑安全生产说明	HM-JQ-SG-21			3	
55	道路专业					
56	路面恢复设计说明	HM-JQ-DL-01			3	
57	道路破除恢复类型表	HM-JQ-DL-02			1	
58	路面拆除及恢复大样图	HM-JQ-DL-03			2	
59	新旧复合路面恢复结构接缝做法	HM-JQ-DL-04			1	
60	新旧混凝土路面接缝做法	HM-JQ-DL-05			1	
61	混凝土路面施工缝及加强构造	HM-JQ-DL-06			1	
62	交通标线做法	HM-JQ-DL-07			1	
63	交通疏解做法	HM-JQ-DL-08			5	
64	pvc围挡做法	HM-JQ-DL-09			2	
65	管线道路破除修复平面图	HM-JQ-DL-10			55	
66	路面破除修复工程数量表	HM-JQ-DL-11			1	
67	交通疏解工程数量表	HM-JQ-DL-12			1	
68	交通疏解设施结构图	HM-JQ-DL-13			2	
69	水泥混凝土防撞护栏做法	HM-JQ-DL-14			1	
70	管状构造物处的面层配筋	HM-JQ-DL-15			1	
71	路口盲道板设置图	HM-JQ-DL-16			1	
72	无障碍通道大样图	HM-JQ-DL-17			1	

<div><div><div></div></div><div>中国市政工程东北设计研究总院有限公司</div></div>						建设单位	东莞市水务集团供水有限公司				
						工程名称	东莞市供水设施更新改造项目-东莞市供水管网更新改造二期工程（虎门标段）				
审 定	薛 昆	<div>薛昆</div>	校 核	刘 健 辉	<div>刘健辉</div>	子项名称	居岐社区				
审 核	崔 壮	<div>崔壮</div>	设 计	杨 宁	<div>杨宁</div>	图纸目录					
项目负责人	袁 琳	<div>袁琳</div>	制 图	杨 宁	<div>杨宁</div>	阶 段	施工图	专 业	给排水	比 例	
专业负责人	梁 伟	<div>梁伟</div>	日 期	2023. 12	图 号	HM-JQ-SS- 01	工程编号	DG2023P021S	版 次	A	