

材料一览表

编号	名称	规格	材料	单位	数量	备注
1	直管	D1020x10 L=2000	钢	根	1	
2	直管	D1020x10 L=1000	钢	根	1	
3	直管	D630x10 L=600	钢	根	2	
4	直管	D630x10 L=750	钢	根	2	
5	穿孔排泥管	DN200 L=1800	UPVC	根	4	
6	直管	D325x8 L=740	钢	根	1	
7	直管	D325x8 L=5800	钢	根	1	
8	90°弯头	DN1000	钢	个	1	详02S403,8-9
9	防水套管	DN200 L=350	钢	个	4	
10	90°弯头	DN325	钢	个	4	详02S403,6-7
11	防水套管	DN1000 L=350	钢	套	1	详02S404,15-17
12	防水套管	DN200 L=350	钢	套	4	详02S404,15-17
13	防水套管	DN600 L=250	钢	套	2	详02S404,15-17
14	防水套管	DN300 L=350	钢	套	1	详02S404,15-17
15	单盘直管	D325x8 L=500	钢	根	10	
16	穿孔排泥管	DN200	UPVC	套	36	详SGS0202-005
17	单盘90°弯头	DN300	钢	个	10	详02S403,6-7,78-79
18	止水翼环	DN300	钢	套	10	详02S404,24-25
19	吸泥机轻轨	15kg/m L=72700	钢	根	4	
20	集水槽	LxBxH=15350x512x420 δ=6.0	不锈钢	根	6	详SGS0202-008,009
21	集水槽	LxBxH=15350x362x420 δ=6.0	不锈钢	根	4	详SGS0202-008,009
22	不锈钢折板	LxB=2700x500 δ=4	不锈钢	块	1134	详见折板大样图
23	直管	D630x10 L=450	钢	根	2	
24	90°弯头	DN600	钢	个	2	详02S403,8-9
25	防水套管	DN600 L=250	钢	套	2	详02S404,15-17
26	橡胶片止回垫	150X150X5	橡胶	块	252	含膨胀螺栓等配件
27	镀锌钢盖板	2500X750	钢	块	10	
28	镀锌钢盖板	1400X8600	钢	块	2	
29	镀锌钢盖板	800X8600	钢	块	2	
30	镀锌钢盖板	1800X8600	钢	块	2	
31	镀锌钢盖板		钢	套	1	沉淀池出水渠, 详见SGS0202-002
32	不锈钢爬梯		钢	套	1	数量型号详见SGS0202-002
33	絮凝剂投加管	DN32	UPVC	米	56	含管道附件, 详见穿孔投药管大样图

主要设备一览表

序号	名称	规格	材料	单位	数量	备注
①	HJX型虹吸式吸泥机	L=8.225m 驱动功率2x0.55kw 真空泵功率0.75kw		套	2	
②	Z45T型手动闸阀	DN300		个	10	
③	Z45T型手动闸阀	DN200		个	36	
④	气动膜片快开排泥阀	DN200		套	36	
⑤	搅拌机	D=1.0m ,5Kw		套	2	
⑥	变频调速搅拌机	D=1.0m ,15Kw		套	2	
⑦	铸铁闸门	D=600		套	2	配手动启闭机

竣工图			
施工单位	中铁七局集团有限公司		
编制人	张泽文	审核人	侯印峰
技术负责人	支向荣	编制日期	2020.10
监理单位	中国华西工程设计建设有限公司		
总监理工程师	梁刚伟	现场监理	潘伟杰

说明:

1. 图中尺寸单位为毫米, 高程单位为米, 1985国家高程基准。
2. 本工程近期规模5.0万m³/d。
3. 钢管及钢制管件防腐详见施工图设计说明书。
4. 竖向折板以供货厂家提供安装图为准。
5. 图中管件长度可据实调整。

中国市政工程中南设计研究总院有限公司
出图专用章
工程设计综合资质甲级
证书号: A142001257 有效期至2021年4月17日

广东省建设工程施工图设计文件审查专用章
机构名称: 广东省北城工程技术咨询有限公司
机构类别: 一类 认定书编号: 19093
业务范围: 市政基础设施给排水、排水、道路、桥梁(新建)工程
有效期至: 2021年03月15日

中国市政工程中南设计研究总院有限公司 工程设计综合资质甲级A142001257 工程咨询甲级12120070023		工程名称	茂名滨海新区自来水工程 (EPG)		
		子项	净水工程		
审定		专业负责人	王瑞坤	设计号	绘07-2019008
审核	戴仲怡	校核	徐彦飞	设计阶段	施工图
项目负责人	徐彦飞	设计	但冰松	图号	SGS0202-005
				日期	2019.11