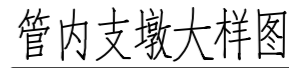
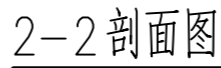
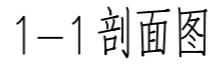


		校 核 CHECKED	姜序		阶 段 STAGE	施工图设计
审 核 AGREED	陈秀成	校 核 CHECKED	姜序		专 业 SPECIALITY	排水
设计负责人 CHIEF DESIGNER	姜序	设 计 DESIGNED	张鹤然		比 例 SCALE	1:100
专业负责人 SPECIALTY SPONSOR	张鹤然	制 图 DRAWING			日 期 DATE	2024.11.01



主要管配件材料表

序号	名称	规格	材料	单位	数量	备注
1	异径三通	DN500/DN200 L=700 h=400 $\delta=9$	钢	个	1	参见02S403
2	直管	DN200 L=335 $\delta=6$	钢	根	1	长度可按实调整
3	90°弯头	DN200 La=300 $\delta=6$	钢	个	2	参见02S403
4	直管	DN200 L=17200 $\delta=6$	钢	根	1	长度可按实调整
5	直管	DN200 L=1320 $\delta=6$	钢	根	1	长度可按实调整
6	双法橡胶接头	DN200 L=245	橡胶	个	1	
7	柔性防水套管(B型)	DN400 L=350 $\delta=10$	钢	根	1	参见02S404
8	柔性防水套管(B型)	DN200 L=350 $\delta=6$	钢	根	1	参见02S404
9	自动排气阀	DN50		个	2	
10	直管	DN500 L=2020 $\delta=9$	钢	根	1	长度可按实调整
11	异径管	DN500/DN400 L=520 $\delta=9$	钢	根	1	参见02S403
12	90°弯头	DN400 La=400 $\delta=9$	钢	个	2	参见02S403
13	直管	DN400 L=16960 $\delta=9$	钢	根	1	长度可按实调整
14	直管	DN400 L=1720 $\delta=9$	钢	根	1	长度可按实调整
15	双法橡胶接头	DN400 L=255	橡胶	个	1	

东莞市望洪污水处理厂再生水利用工程	项目编号 PROJECT NO.	2024GD183SS
	子项名称 SUB ITEM	特殊井
顶管接收井工艺设计图	图 号 DRAWING NO.	DC02D-07
	修 正 号 REV NO.	