


自然地面标高 (m)	56.525											
设计地面标高 (m)	56.525											
设计管中心标高 (m)	55.632											
设计管内底标高 (m)	55.426											
管顶覆土 (m)	0.68											
管内底埋深 (m)	1.1											
管径 (mm) 及坡度‰	<div><div></div><div>3</div><div>DN400</div><div>0</div><div>DN400</div><div>0</div></div>											
平面距离 (m)	52	48	8	45	17	33	6	11	19	3	44	2
井编号	JS-12JSXH-1JS-10JS-9JS-8JSXH-JS-6JSPQ-5JS-4JS-3JSFM-2JS-1											
井规格	SS100/65-1.0SS100/65-1.01600x2000DN400立式及偏心蝶阀											
管材和接口形式	球墨铸铁管 T型滑入式橡胶圈接口球墨铸铁管 T型滑入式橡胶圈接口球墨铸铁管 T型滑入式橡胶圈接口											
管道基础	20cm中粗砂垫层基础 (机制砂)20cm中粗砂垫层基础 (机制砂)20cm中粗砂垫层基础 (机制砂)											
地基处理	无无无											
支护方式	A型支护A型支护A型支护											

中华人民共和国注册公用设备工程师 (给水排水)

姓 名：冯 维 力

注 册 号：3200351-CS011

有 效 期：至2026年12月

批 准			设 计	李 昊	李 昊	项目负责人	冯 维 力	冯 维 力	 华设设计集团股份有限公司 China Design Group Co.,Ltd	分项名称	管网工程	项目编号	20220501	
审 定			绘 图	李 昊	李 昊	专业负责人	时 磊	时 磊		分项编号	01	版本号	A	
审 核	时 磊	时 磊	给水管网改造横断面图11							比 例		设计阶段	施工图设计	
复 核	黄 达	黄 达								日 期	2025.12		图 号	JS-07-11
			建设单位	韶关市曲江水务投资有限公司						项 目 名 称	曲江城区供水旧管网改造与新城片区二期工程			
			Client							Date				
			Project Title											