


自然地面标高 (m)	56.555	55.213	55.175		55.460	55.565	55.785		56.084	56.165	56.672	56.612
设计地面标高 (m)	56.555	55.213	55.175		55.460	55.565	55.785		56.084	56.165	56.672	56.612
设计管中心标高 (m)	55.243	54.225	54.233		54.467	54.534	54.676		55.085	55.139	55.326	55.451
设计管内底标高 (m)	55.037	54.019	53.997		54.261	54.328	54.470		54.879	54.933	55.119	55.245
管顶覆土 (m)	1.1	0.77	0.76		0.78	0.82	0.89		0.78	0.87	1.13	0.95
管内底埋深 (m)	1.52	1.19	1.18		1.2	1.24	1.32		1.21	1.23	1.55	1.37
管径 (mm) 及坡度‰	DN400 44	DN400 3	DN400	8	DN400 6				DN400			
平面距离 (m)	23	9	2	35	12	26	74	8	1	54	36	
井编号	JS-23	JSFM-22 JS-21 JSFN-20		JS-19 JSXH-18	JS-17			JSXH-16 JS-15 JS-3605		JS-14	JSXH-13	
井规格	1400x1800φ1000				SSF100/65-1.0				SSF100/65-1.0			
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	给水管道改造横断面图10							比 例		设计阶段	施工图设计	
复 核	黄达	黄达								日 期	2025.12	图 号	JS-07-10	
			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			
			项 目 名 称	曲江城区供水旧管网改造与新城片区二期工程						日 期	2025.12	图 号	JS-07-10	