

自然地面标高	57.850	57.800	57.545	57.188	56.900
设计地面标高	57.850	57.800	57.545	57.188	56.900
设计管中心标高	56.500	56.500	56.273	55.956	55.700
设计管内底标高	56.395	56.395	56.169	55.851	55.595
管顶覆土	1.24	1.19	1.16	1.12	1.09
管内底埋深	1.45	1.4	1.38	1.34	1.3
管径及坡度	DN200 0	DN200 5			
平面距离	12	50	70	57	
井编号	JSFM-3609	JS-3610	JS-3611	JS-3612	JS-3613
井规格					
管材和接口形式	球墨铸铁管 T型滑入式橡胶圈接口		承插式橡胶圈接口		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)		
地基处理	无		无		
支护类型	A型支护		A型支护		


给水管纵断面图

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

编 号			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	给水管网改造纵断面图12							比 例		设计阶段	施工图设计	
复 核	黄达	黄达								日 期	2025.12	图 号	JS-07-12	
建设单位		客户		项目名称		日期								
客户		项目名称		日期										
客户		项目名称		日期										