


自然地面标高 (m)	61.960												61.800												61.188												60.629												60.291												59.682																																																																																			
设计地面标高 (m)	61.950												61.800												61.188												60.629												60.291												59.682																																																																																			
设计管中心标高 (m)	60.586												60.431												60.035												59.385												58.892												58.320																																																																																			
设计管内底标高 (m)	60.424												60.174												59.778												59.128												58.635												58.063																																																																																			
管顶覆土 (m)	1.21												1.15												0.89												0.98												1.13												1.1																																																																																			
管内底埋深 (m)	1.93												1.63												1.41												1.5												1.66												1.62																																																																																			
管径 (mm) 及坡度‰	DN300 4												DN500 4												DN500												DN500												10																																																																																															
平面距离 (m)	37												16												10												10												2												18												11												26												67												5												46												59											
井编号	9JFM-731 J-3509												9J-737AP-748 J-762												9JFM-77BJ-805												9J-855												9J-927 9JXH-965												9J-966												9J-1021																																																																							
井规格	DN300立式双偏心蝶阀												DN500立式双偏心蝶阀												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



准 审 核	时磊	时磊	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
定 审			绘图 李昊	李昊	专业负责人 时磊	时磊		分项编号 01	版本号 A
核 审	时磊	时磊						比例 1:1	设计阶段 施工图设计
核 复	黄达	黄达						日期 2025.12	图号 JS-07-15
给水管网改造断面图15									