



| | | | | | | | | |
|---------------|---------------------|--------|--------|------------------|--------|--------|----------|--------|
| 自然地面标高 (m) | 12.401 | 12.432 | 12.433 | 12.397 | 12.354 | 12.287 | 12.252 | 11.211 |
| 设计地面标高 (m) | 12.451 | 12.432 | 12.453 | 12.401 | 12.322 | 12.262 | 12.240 | 11.208 |
| 设计管中心标高 (m) | 10.897 | 10.897 | 10.897 | 10.905 | 10.958 | 11.081 | 11.294 | 10.815 |
| 管顶覆土 (m) | 1.44 | 1.42 | 1.45 | 1.38 | 1.28 | 1.1 | 0.86 | 1.34 |
| 管外底埋深 (m) | 1.66 | 1.65 | 1.67 | 1.61 | 1.45 | 1.27 | 1.03 | 1.48 |
| 管径 (mm) | DN200 | | | DN150 | | | | |
| 管材和连接方式 | 球墨铸铁管 承插式橡胶圈柔性接口 | | | | | | | |
| 管道基础 | 砂石基础 | | | | | | | |
| 施工方式 | 板式支护开挖 | | | | | | | |
| 地基处理方式 | 天然地基,素土夯实 | | | | | | | |
| 平面距离 (m) | 62(43) | 9 | 29 | 19 | 4 | 6 | 159(121) | |
| 井编号 | JQD41 | JQD42 | JQD43 | JQDFM44 JQD45 | JQD46 | | | |

给水管纵断面图

说明：
1、本图高程系采用国家85高程。

| | | | | | | | | | | | |
|-------|--------------------|--|-----|----------|-----|-------------|-------------------------------------|-------------|-----|-----|--|
| | 中国市政工程东北设计研究总院有限公司 | | | | | 建设单位 | 东莞市水务集团供水有限公司 | | | | |
| | | | | | | 工程名称 | 东莞市供水设施更新改造项目-东莞市供水管网更新改造二期工程（虎门标段） | | | | |
| 审 定 | 薛 昆 | | 校 核 | 刘 健 辉 | | 子项名称 | 居岐社区 | | | | |
| 审 核 | 崔 壮 | | 设 计 | 杨 宁 | | 供水管道纵断面图 | | | | | |
| 项目负责人 | 袁 琳 | | 制 图 | 杨 宁 | | 阶 段 | 施工图 | 专 业 | 给排水 | 比 例 | |
| 专业负责人 | 梁 伟 | | 日 期 | 2023. 12 | 图 号 | HM-JQ-SS-09 | 工程编号 | DC2023P021S | 版 次 | A | |