



图例:

| | | | | | | | |
|--|-------|--|--------------|--|--------|--|--------|
| | 新建给水管 | | 管径(mm)-管长(m) | | 阀门 | | 管网漏损水表 |
| | 水表组 | | 排泥阀 | | 排气阀 | | 室外消火栓 |
| | 法兰 | | 现状市政给水管 | | 现状军用光缆 | | 现状污水管 |
| | 现状雨水管 | | 现状排水管 | | 现状燃气管 | | 现状电力管 |
| | 现状热力管 | | 改造范围线 | | | | |

注:

- 1、本工程的坐标系统和高程系统采用大地2000坐标系统和1985黄海高程高程系统。
- 2、本图尺寸除管径以毫米计外，其余均以米计。
- 3、新建给水管与原有建筑单体入户管的接驳位置及水表安装位置、管网漏损水表应根据现场情况确定。
- 4、本图比例1:10000。

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 Responsible Principal | 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 Responsible Designer | 时磊 | 时磊 | | 分项编号 | 01 | 版本号 | A | | |
| 审核 | 时磊 | 时磊 | | | | | | | | 建设单位 | 韶关市曲江水务投资有限公司 | 比例 | 1:500 | 设计阶段 | 施工图设计 |
| 复核 | 黄达 | 黄达 | | | | | | | | 项目名称 | 曲江城区供水旧管网改造与新城片区管网工程主城区片区二期工程 | 日期 | 2025.12 | 图号 | JS-06-11 |
| | | | | | | | | | | | | | | | |