



图例:

- 新建给水管

DN150-60 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

JS 现状市政给水管

JY 现状军用光缆

WS 现状污水管
- YS 现状雨水管

HS 现状排水管

RQ 现状燃气管

DL 现状电力管
- RL 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黄海高程工程系统。
 - 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 Modified		设计 Designed	李昊	李昊	项目负责人 Project Principal	冯维力	冯维力
审定 Approved		绘图 Drawing	李昊	李昊	专业负责人 Principal Designer	时磊	时磊
审核 Reviewed	时磊						
复核 Checked	黄达						

给水管网改造平面图17

 <div>华设设计集团股份有限公司 China Design Group Co.,Ltd</div>	建设单位 Client	韶关市曲江水务投资有限公司	
	项目名称 Project Title	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	

分项名称 Sub-Project Title	管网工程	项目编号 Project No.	20220501
分项编号 Sub-Project No.	01	版本号 Edition No.	A
比例 Scale	1:500	设计阶段 Project Phase	施工图设计
日期 Date	2025.12	图号 Drawing No.	JS-06-17