



图例:

	新建给水管	DN150-60 管径(㎜)-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 Approval		设计 Design	李昊	李昊	项目负责人 Project Principal	冯维力	冯维力	 <div>华设设计集团股份有限公司 China Design Group Co., Ltd</div>	分项名称 Sub-Project Title	管网工程	项目编号 Project No.	20220501		
审定 Approval		绘图 Drawing	李昊	李昊	专业负责人 Principal Designer	时磊	时磊		分项编号 Sub-Project No.	01	版本号 Edition No.	A		
审核 Reviewing	时磊								建设单位 Client	韶关市曲江水务投资有限公司	比 例 Scale	1:500	设计阶段 Project Phase	施工图设计
复核 Check	黄达								项目名称 Project Title	曲江城区供水旧管网改造与新城片区二期工程	日 期 Date	2025.12	图 号 Drawing No.	JS-06-08