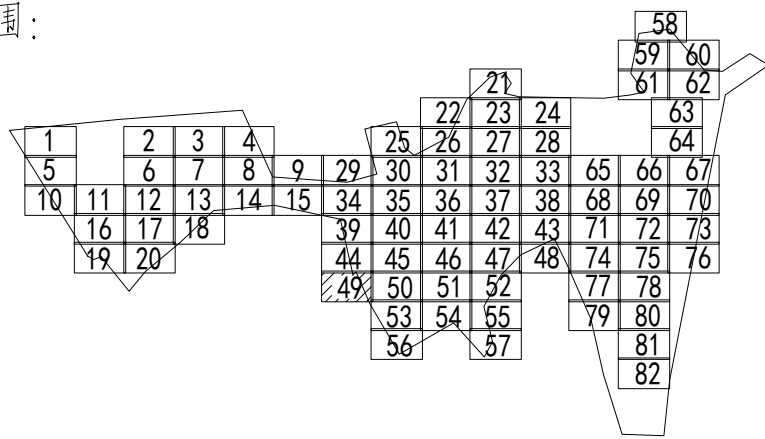


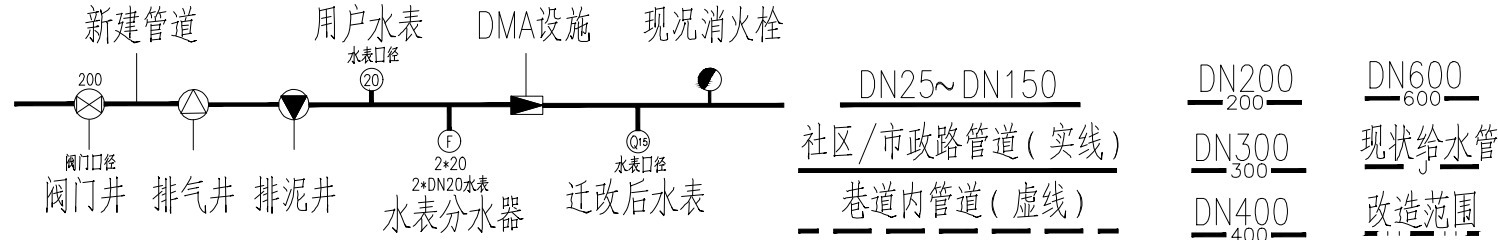


分幅范围：

分幅范围：



图例：



说明

**工程设计出图专用章(05)**  
1. 本图设计单位为北京市市政工程设计研究总院有限公司。  
2. 设计采用大地2000坐标系，85高程系统。  
3. 在总体和现状管线，如有破损，按现状恢复。  
业务范围：工程设计、标准、资质、质量、安全、环保、节能、材料、设备、施工、监理、咨询、检测、监测、评估、论证、招标、投标、合同、管理、培训、科研、推广、应用、服务。  
资质证书编号：京11005439  
有效期至：2028年2月22日  
4. 本图数据来源于现场勘测，如有问题应及时与相关部门协商解决。  
5. 本图数据仅供参考，不作为法律依据。  
6. 本图数据仅供参考，不作为法律依据。  
7. 本图数据仅供参考，不作为法律依据。  
8. 本图数据仅供参考，不作为法律依据。  
9. 本图数据仅供参考，不作为法律依据。  
10. 本图数据仅供参考，不作为法律依据。

	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(横源、桥头、樟木头、谢岗、大朗标段)勘察设计	项目(副)负责人		张亚峰	校核人	卓奇奇	阶段	施工图设计	
		专业负责人		张亚峰	审核人	罗知平	图号	2023N108-SS020102-GS07-49	
		设计人		刘旭来	审定人	罗知平	日期	2024.06	比例 1:500
		李屋村村落给水管网平面图(四十九)							