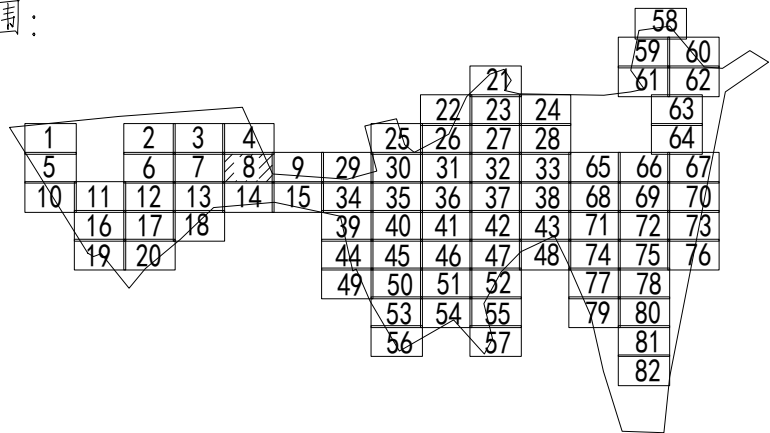
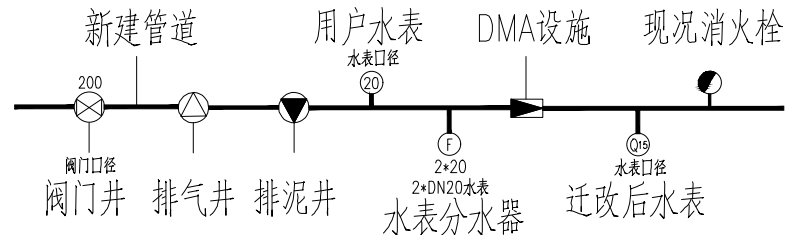




分幅范围：



图例：



DN25~DN150  
社区/市政路管道(实线)  
巷道内管道(虚线)

DN200  
DN300  
DN400  
DN600  
现状给水管  
改造范围

说明

1. 本工程设计图章(05)

2. 设计采用大地2000坐标系, 85高程系统

3. 在保护现状管线, 如有破损, 按原状恢复。

4. 本图管道位置仅作为施工指引使用, 具体现场位置可根据现场情况调整, 但需满足设计要求。

北京市市政工程设计研究总院有限公司	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-GS07-08		
		设计人	刘旭来	审定人	罗知平	日期	2024.06	比例	1:500