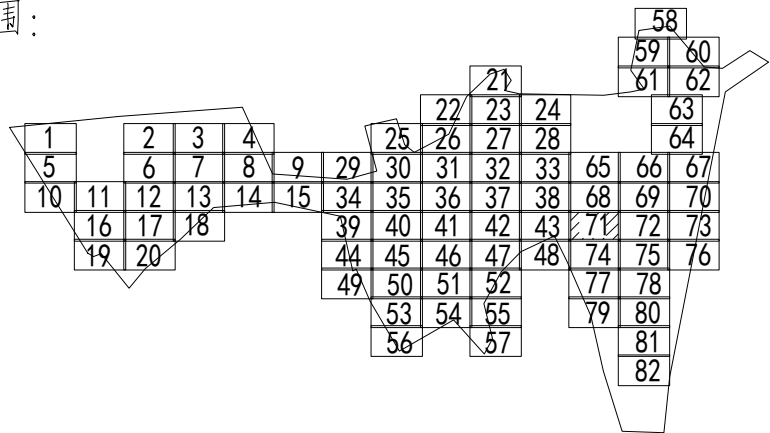
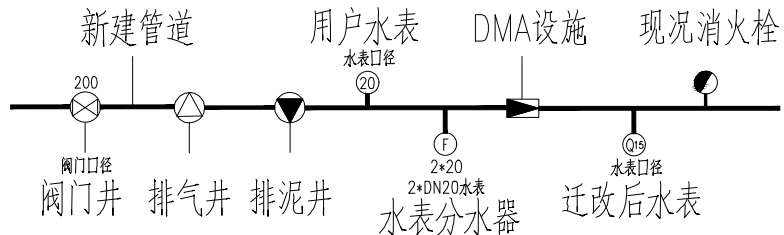


分幅范围：

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. 工程设计出图专用章(05)

2. 设计采用大地2000坐标系, 85高程系统

3. 在图例中, 如有破损, 按现状恢复。

4. 在图例中, 如有破损, 按现状恢复。

5. 在图例中, 如有破损, 按现状恢复。

 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（横岗、桥头、樟木头、谢岗、大朗标段）勘察设计	项目(副)负责人	张亚峰	张亚峰	校核人	卓奇奇	卓奇奇	阶段	施工图设计		
		专业负责人	张亚峰	张亚峰	审核人	罗知平	罗知平	图号	2023N108-SS020102-GS07-71		
		设 计 人	刘旭来	刘旭来	审定人	罗知平	罗知平	日期	2024.06	比例	1:500
		桥头镇 给水工程（李屋、石水口、田头角村）									
李屋村村落给水管道路平面图（七十一）											