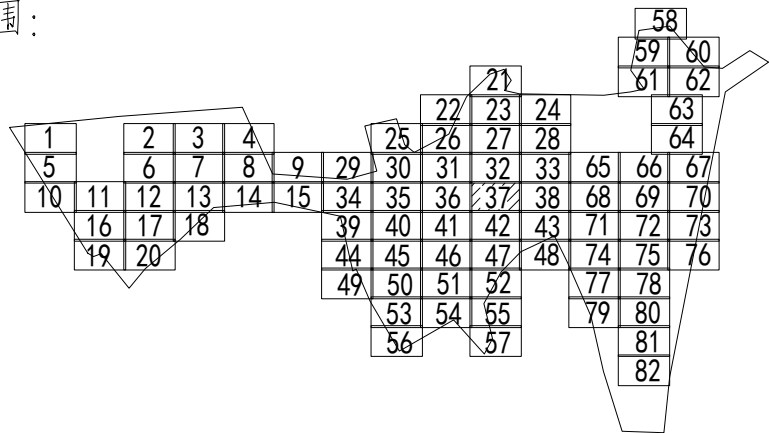
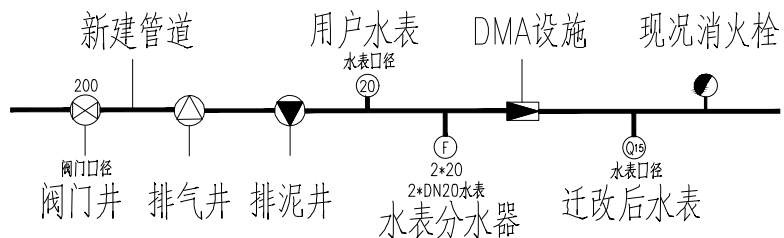




分幅范围：



图例：



说明：

1. 本工程所有管道均为DN150，管径为DN150。

2. 设计采用大地2000坐标系，高程为85高程系统。

3. 在管井施工过程中，如有破损，按原状恢复。

4. 本工程所有管道均为DN150，管径为DN150。


5. 在管井施工过程中，如有破损，按原状恢复。

6. 本工程所有管道均为DN150，管径为DN150。

7. 在管井施工过程中，如有破损，按原状恢复。

8. 本工程所有管道均为DN150，管径为DN150。

9. 在管井施工过程中，如有破损，按原状恢复。

 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	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-GS07-37	
		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	