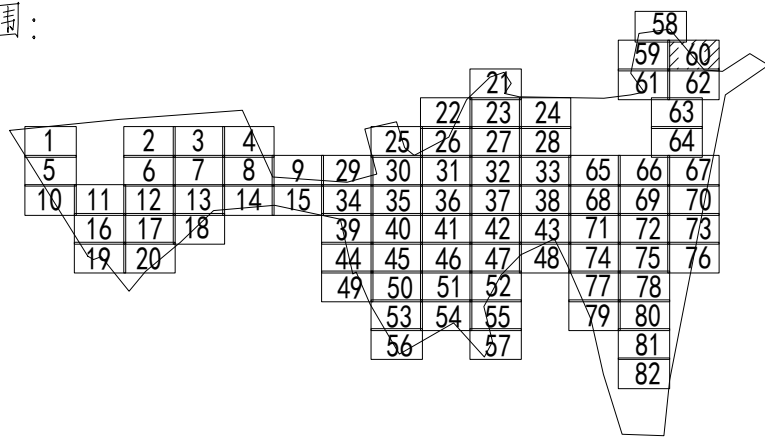
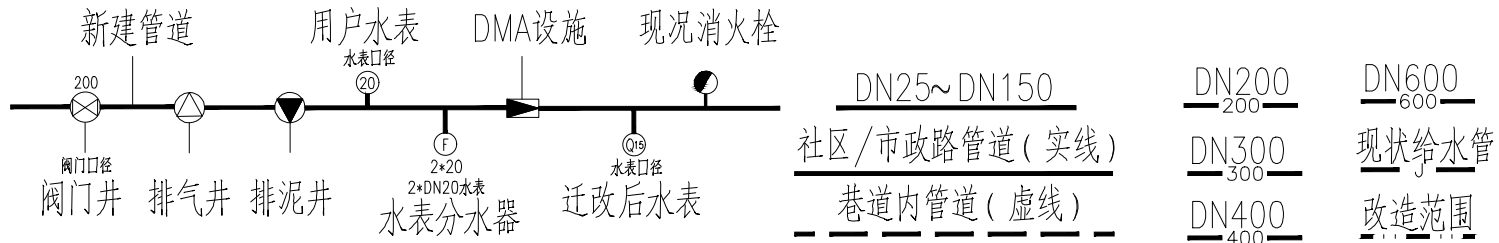


比例尺
1:500

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. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 4. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 5. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 6. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 7. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 8. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 9. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 10. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 11. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 12. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 13. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 14. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 15. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 16. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 17. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 18. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 19. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 20. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 21. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 22. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 23. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 24. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 25. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 26. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 27. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 28. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 29. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 30. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 31. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 32. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 33. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 34. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 35. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 36. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 37. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 38. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 39. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 40. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 41. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 42. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 43. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 44. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 45. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 46. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 47. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 48. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 49. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 50. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 51. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 52. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 53. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 54. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 55. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 56. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 57. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 58. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 59. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 60. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 61. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 62. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 63. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 64. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 65. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 66. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 67. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 68. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 69. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 70. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 71. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 72. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 73. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 74. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 75. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 76. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 77. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 78. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 79. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 80. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 81. 在图例中，如有破损，按原状恢复。
 82. 在图例中，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 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(六十)	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-GS07-60	
		设计人	刘旭来	审定人	罗知平	日期	2024.06	比例 1:500