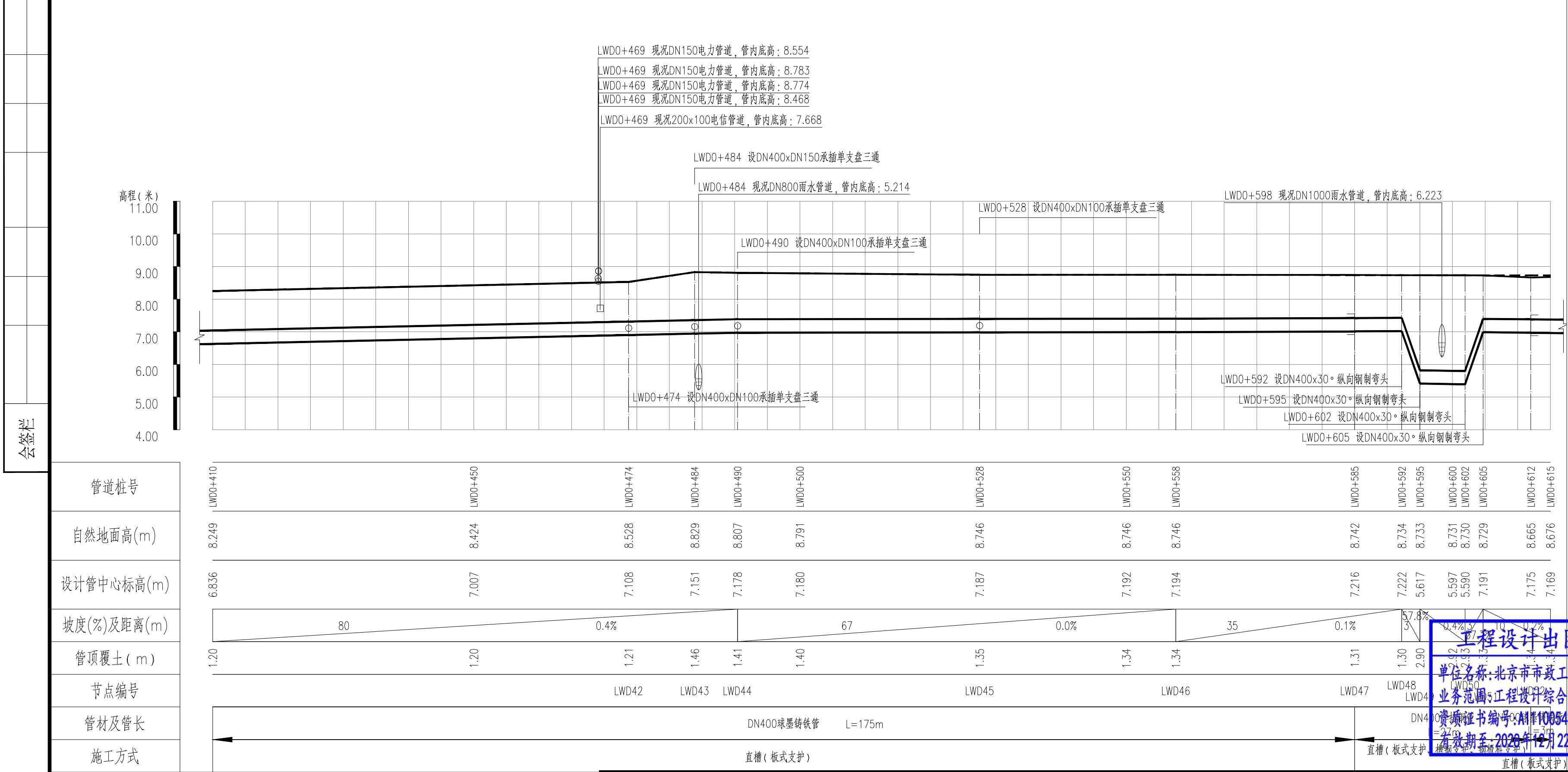
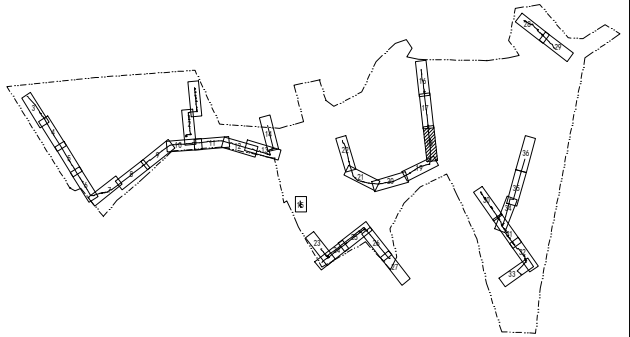


- 图例:
- 设计给水管
 - 现况给水管
 - 阀门及阀门井
 - 双孔口高速进排气阀
 - 排泥阀
 - 排泥湿井
 - 支墩
 - 盘承/盘插
 - 异径管

- 说明:
- 1、本图单位除管径为毫米外，其余为米。
 - 2、设计采用大地2000坐标系、85高程系统。
 - 3、管道设计为图上定线，长度为图上量得，施工前应核实管道长度，并复核地面坐标，如有问题应及时与相关部门协商解决。
 - 4、注意保护现况管线。
 - 5、平面图比例1：500。








分幅范围:



- 图例:
- 双孔口高速进排气阀
 - 阀门及阀门井
 - 盘承/盘插

工程设计出图专用章(05)
单位名称:北京市市政工程设计研究总院有限公司
业务范围:工程设计综合资质甲级
资质证书编号:AL11005439
有效期至:2028年12月22日

设计

 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	
	桥头镇 给水工程（李屋、石水口、田头角村）	专业负责人	张亚峰		审核人	罗知平		图号	2023N108-SS020102-GS09-18	
	李屋村市政给水管道平纵面图(十八)	设 计 人	刘旭来		审定人	罗知平		日期	2024.06	比例