



1. 管径单位为毫米。
2. 本图仅为示意，仅表示构筑物相对位置及管道走向。
3. 本图DN20管道并列排放；穿越道路设套管处，套管并列排放。
4. 管道埋设过程中，须对挖出的现状管线采取保护措施，避免破坏。设计管道与现状管道的水平、垂直净距应满足《城市工程管线综合规划规范》GB50289—2016的规定，且应符合国家现行有关标准的规定。

 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-水厂设备及工艺改造工程（自控集成标段）	项目(副)负责人	姚左钢 鲍磊	姚左钢 鲍磊	校核人	周川 李晓	周川 李晓	阶段	施工图设计	
	中堂水厂加药系统改造设计图	专业负责人	韩宝平 许春蕾	韩宝平 许春蕾	审核人	单晓峻	单晓峻	图号	2023N121-SS030501-GS01	
	厂区加氯管道布置图	设 计 人	杜梦婵	杜梦婵	审定人	姚左钢	姚左钢	日期	2024.08	