



说明：

- 管径单位为毫米，高程单位为米。
- 开工前需复测确认主要尺寸，与图纸一致，方可施工。
- 管道尽量沿地面和墙壁布置。
- 加药系统的主电源引自现有的配电系统。
- 新增加药泵、阀门、流量计等用电设备的供电、控制由加药系统的配电控制系统（PLC柜）完成，并与之通讯。
- 加药系统负责提供系统包内配电、控制及通信电缆、桥架、管路及接地等系统。
- 因缺少水厂原始资料，底图为现场测量后复建图，不代表真实的1:1比例。

图例：

- | | | |
|---|--------------|---------|
| 1 | 泵进口管道/储罐出口管道 | 现状设施 |
| 2 | 泵出口管道 | 本次新增电动阀 |
| M | 电磁流量计 | |