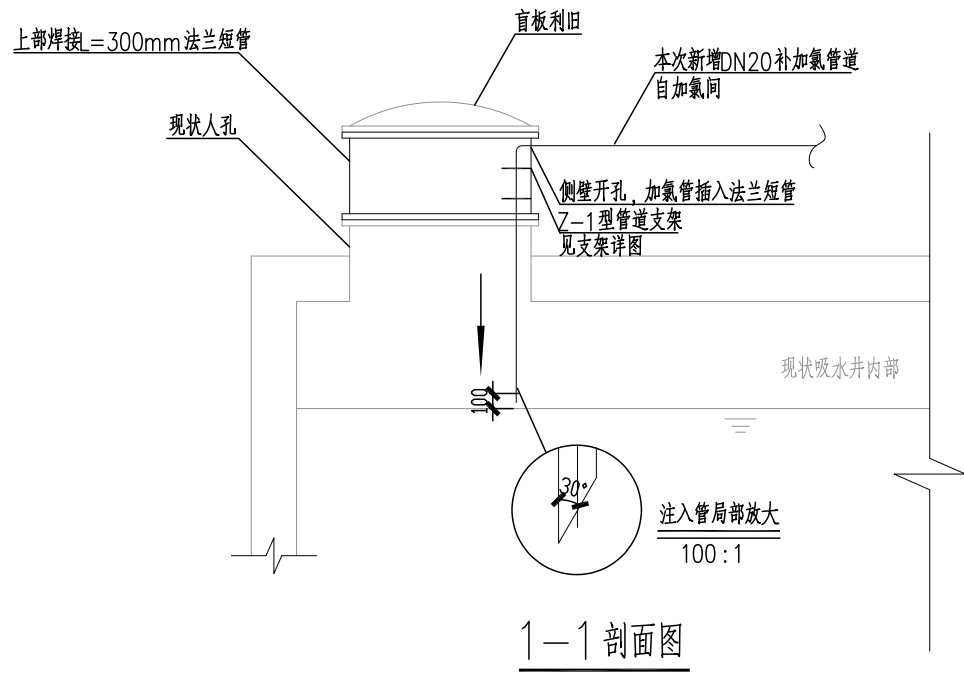


Z-1 支架数量: 2套



说明:

- 1、本图尺寸单位: 标高以米计, 其余尺寸单位以毫米计。
- 2、明细表中为1套支架所需材料量。
- 3、支架安装位置: 加氯管插入现状人孔上方焊接的法兰短管内壁, 用于加氯管的固定。每段短管设置2个。

| 投加点配置清单 | | | | |
|-----------------|------|---------------------------------|----|----|
| 编号 | 名称 | 规格 | 数量 | 单位 |
| 1 | 法兰短管 | D1220×12, L=500mm | 1 | 根 |
| 2 | 管道支架 | Z-1型, 材料明细见《Z-1加氯管道支架材料明细表》 | 2 | 个 |
| 3 | 螺栓 | | 1 | 套 |
| Z-1 加氯管道支架材料明细表 | | | | |
| 编号 | 名称 | 规格 | 数量 | 单位 |
| | 工艺管径 | DN20 | | |
| 1 | 管箍 | 50X1.5mm 扁铁, 材质SS304, L=2.67XDN | 1 | 根 |
| 2 | 管托 | 50X3mm 扁铁, 热镀锌碳钢, L=0.95XDN | 1 | 根 |
| 3 | 管托支撑 | 与管托共建, 同规格材质 | 1 | 个 |
| 4 | 螺栓 | M10X100, 材质SS304, 配两平一帽 | 2 | 付 |
| 5 | 槽钢 | 5#槽钢 | 1 | 根 |
| 6 | 钢板 | 170mmX170mmX4mm, 热镀锌钢板 | 1 | 块 |

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-水厂设备及工艺改造工程（自控集成标段）
石碣水厂加药系统改造设计图
补加氯系统投加点详图

项目(副)负责人 姚左钢 鲍磊
专业负责人 韩宝平 许春蕾
设计人 杜梦婵

校核人 周川 李晓
审核人 单晓峻
审定人 姚左钢

阶段 施工图设计
图号 2023N121-SS030701-GS07
日期 2024. 08

比例 示意

