




- | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|-----|------|-----|--|---------|---------|-----------------|------------------|------|-----------|-----|---|
|  中国市政工程东北设计研究总院有限公司 | | | | | | 代建单位 | | 东莞市水务集团建设管理有限公司 | | | | | |
| | | | | | | 工程名称 | | 东莞市大朗寮边水质净化厂工程 | | | | | |
| 审 定 | | 刘 双 | 2022 | 校 核 | | 刘健辉 | 子项名称 | | A0A生物池 | | | | |
| 审 核 | | 刘 双 | 2022 | 设 计 | | 朱松林 | 管道基础平面图 | | | | | | |
| 项目负责人 | | 薛 昆 | 2022 | 制 图 | | 陶文鑫 | | | | | | | |
| 专业负责人 | | 梁 伟 | 2022 | 日 期 | | 2025.04 | 图 号 | | 25P-8304S-04S-11 | 工程编号 | 25P-8304S | 版 次 | A |