


说明:

- 1.图中尺寸标注：图中所注尺寸单位标高以米计，其它以毫米计；本图采用85高程系。
- 2.本工程设计规模为 $4.0\text{m}^3/\text{d}$ 。
- 3.因设备招标未定，所有设备功率仅供参考，以实际确定的功率为准。所有设备预留孔洞、预埋件基础位置为暂定，待设备厂家招标确定后，由设备厂家与设计院沟通后进行二次设计，核对无误后方可施工和安装。
- 4.本图需经图审单位审查通过后，加盖公章方可作为施工图使用。

<div>中国市政工程东北设计研究总院有限公司</div>							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	生物池池壁开孔平面图							
项目负责人		薛 昆	2022	制 图		陶文鑫	阶 段		施工图	专 业	工 艺	比 例		
专业负责人		梁 伟	2022	日 期		2025.04	图 号		25P-8304S-04S-12	工程编号		25P-8304S	版 次	A