



1-1剖面图

- 说明：
- 1、高程为m，其余为mm。
 - 2、因缺少原始资料，改造中各部件的加工尺寸需现场复核。
 - 3、气动执行器、刮泥板的定位图纸为示意，应根据现场情况确定。
 - 4、每台排泥车改造需考虑至少2次停机放空，第一次复核水下部件尺寸后加工零部件，第二次施工安装。

 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（排泥水设施标段）	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		
	排泥水设施标段-市第四水厂设计图	专业负责人	鲍磊	鲍磊	审核人	单晓峻	单晓峻	图号	2023N121-SS0101-JX16		
	二期平流沉淀池排泥车改造剖面图（一）	设计人	鲍磊	鲍磊	审定人	姚左钢	姚左钢	日期	2024.08	比例 1:50	