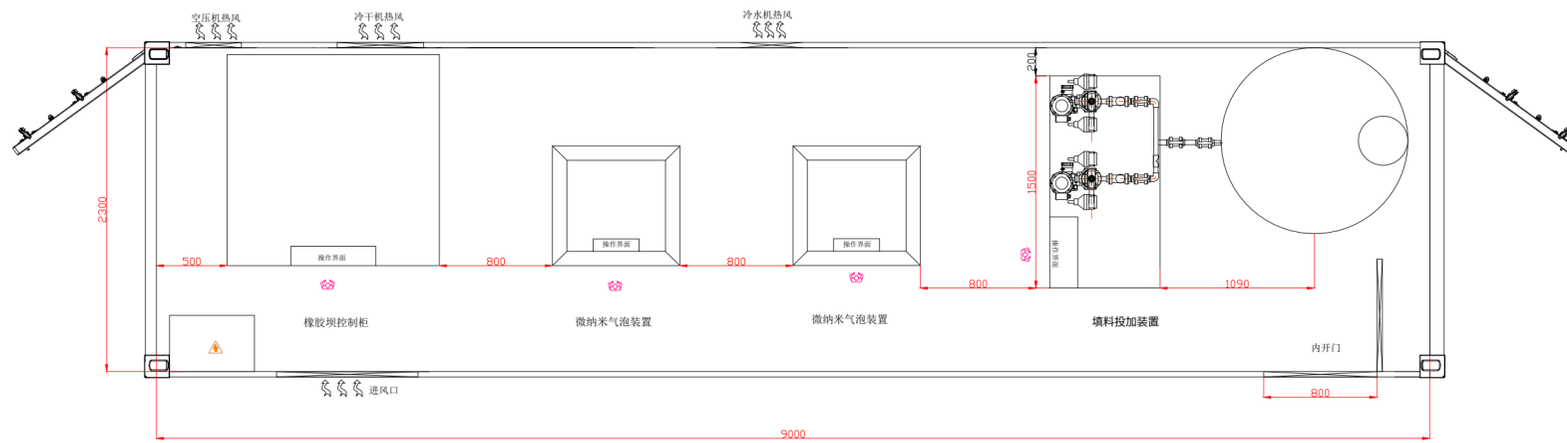


一层



二层

设备明细表：

序号	名称	型号	尺寸 (mm)	重量 (Kg)	电源/功率	口径/连接方式
1	臭氧发生器		1280*480*1400	270	380V/50HZ/4.0kW	DN15/外螺纹
2	冷水机		900*560*1350	132	220V/50HZ/2.2kW	DN25/内螺纹
3	高效溶气装置		1500*700*1700	800		DN50/法兰
4	动力泵			150	380V/50HZ/1.5kW	DN32/法兰
5	循环泵			150	380V/50HZ/1.5kW	DN32/法兰
6	催化氧化塔		φ1800*2000	2800		进口DN50/法兰 出口DN100/法兰
7	填料投加装置		1500*2400*1650	200	380V/50HZ/1.0kW	DN15/法兰
8	橡胶坝控制柜		1500*1500*2000	200	380V/50HZ/1.0kW	
9	微纳米气泡装置		1500*2400*1650	200	380V/50HZ/4.0kW	DN50/法兰

### 技术要求

- 1、本设备系统按要求集成安装在集装箱内；
- 2、集装箱分为上下两层叠放；
- 3、集装箱内部做好防火保温板、总配电柜、照明、烟感报警器、排风及引风罩、空调位等，其中不含空调；
- 4、一层系统设备包含设备固定、设备电源引入、设备联动及各设备之间的管道连接；
- 5、二层系统设备包含设备固定、设备电源引入；
- 6、总配电柜的输入电源由现场提供并安装，总功率为19.2KW；
- 6、设备至应用端管路等，由现场自行采购及安装；
- 7、二层集装箱爬梯由现场自行制作及安装；
- 8、本平面布置图仅供为参考