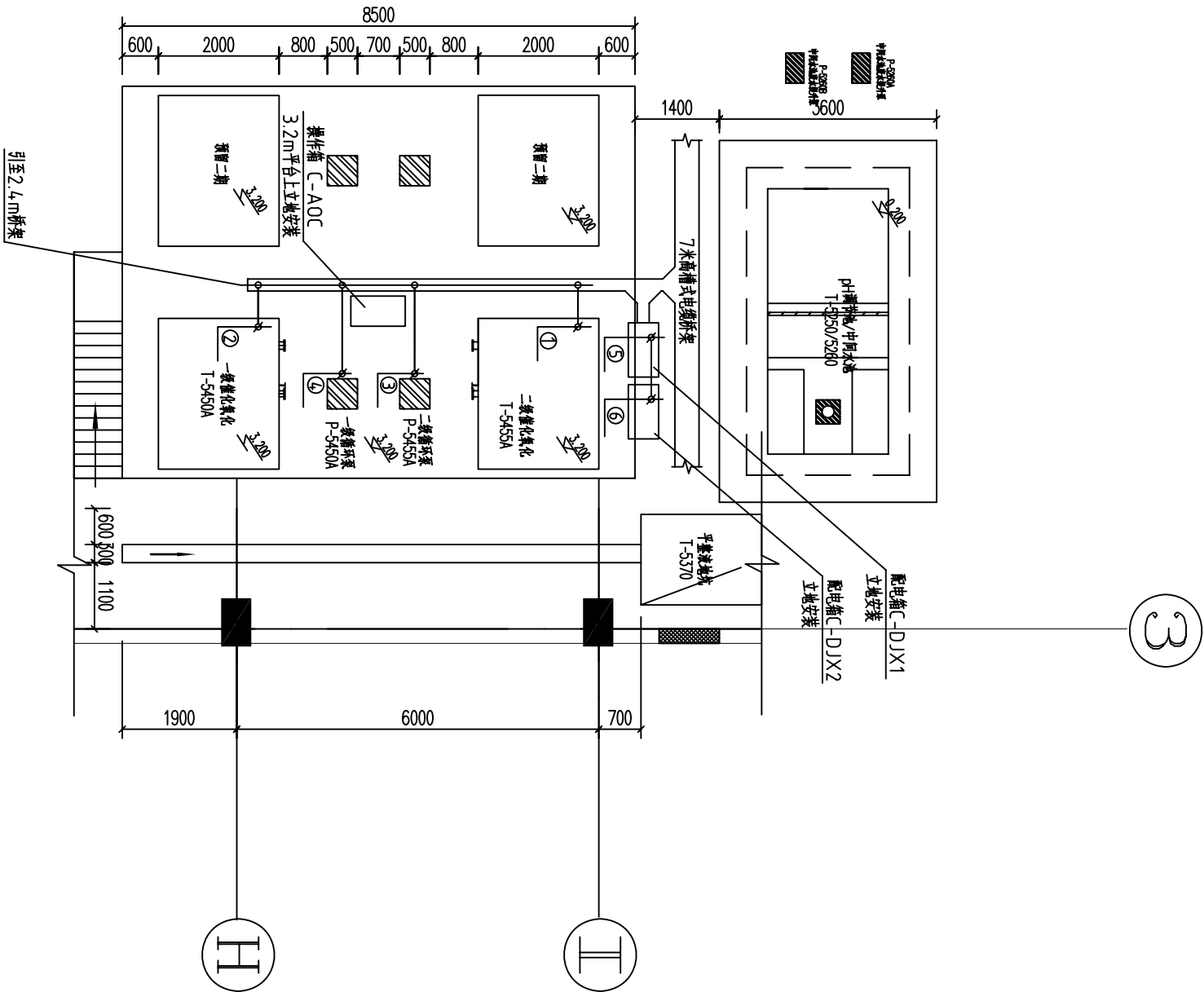


专业	姓名	日期



催化氧化系统电气管线布置图

①
DJ5455A-01
DJ5455A-02
DJ5455A-03
DJ5455A-04
DJ5455A-05
DJ5455A-06
DJ5455A-07
DJ5455A-08
由桥架引至电极接点

②
DJ5450A-01
DJ5450A-02
DJ5450A-03
DJ5450A-04
DJ5450A-05
DJ5450A-06
DJ5450A-07
DJ5450A-08
由桥架引至电极接点

③
PJ5455A-1
管口标高 0.3m
④
PJ5450A-1
管口标高 0.3m

⑤
DJX1-0
⑥
DJX2-0

- 说明:
- 1、配电箱C-DJX1、C-DJX2落地安装。桥架接至配电箱底部。
 - 2、操作箱C-AOC安装于3.2m平台上, 电缆由平台开洞处引入操作箱。
 - 3、配电箱及操作箱的安装位置可根据现场的实际情况进行调整。

审 定		合 同 号		广 西 柳 州 钢 铁 (集 团) 公 司
审 核		专 业	电 气	1550冷轧板带工程废水处理站
校 对		设计阶段	竣工图	电 气 管 线 布 置 图
设 计		比 例		