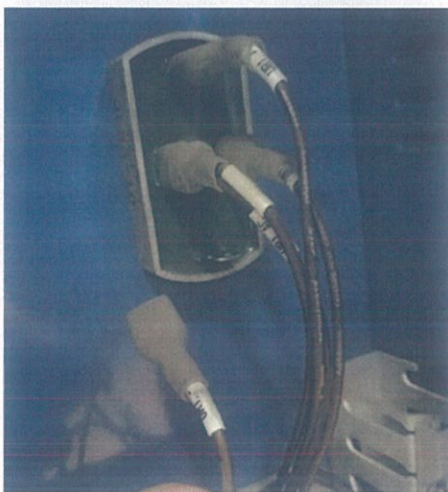


控制柜电气升级方案

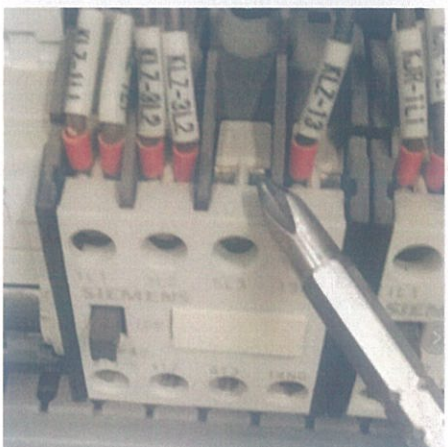
1、找到整流桥输出负极，见下图



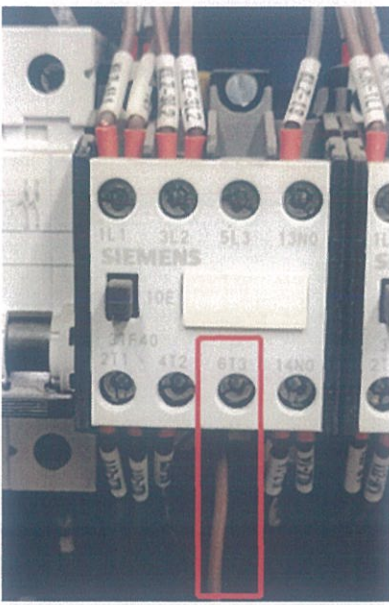
2、将桥整流桥负极接线取下；



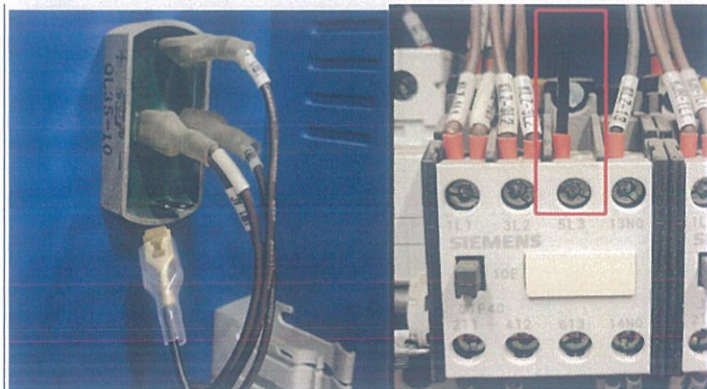
3、找到抱闸接触器 KLZ 上空余的常开触点；



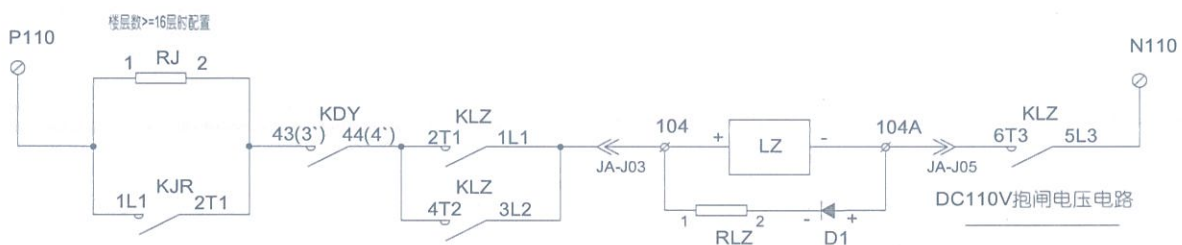
4、将整流桥负极取下的线从中间断开，一端接抱闸接触器空余触点下端；



5、延长剩下的线，一端接整流桥负极，另外一端接抱闸接触器空余触点上端；



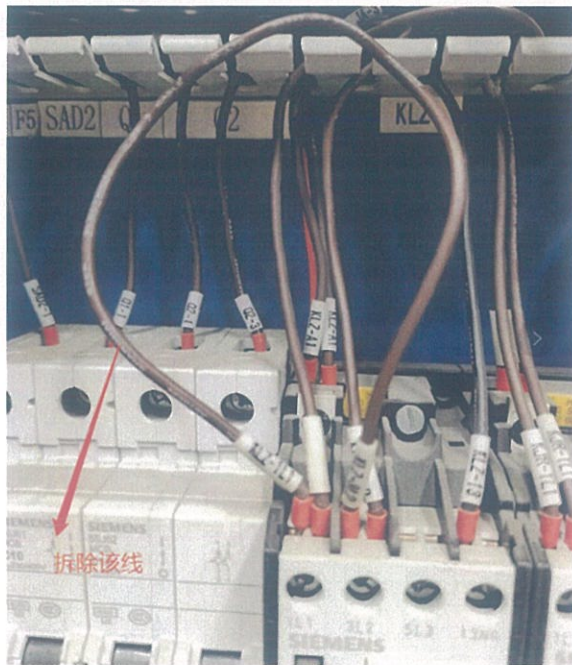
6、检查抱闸回路是否正常（如下图），升级完毕。



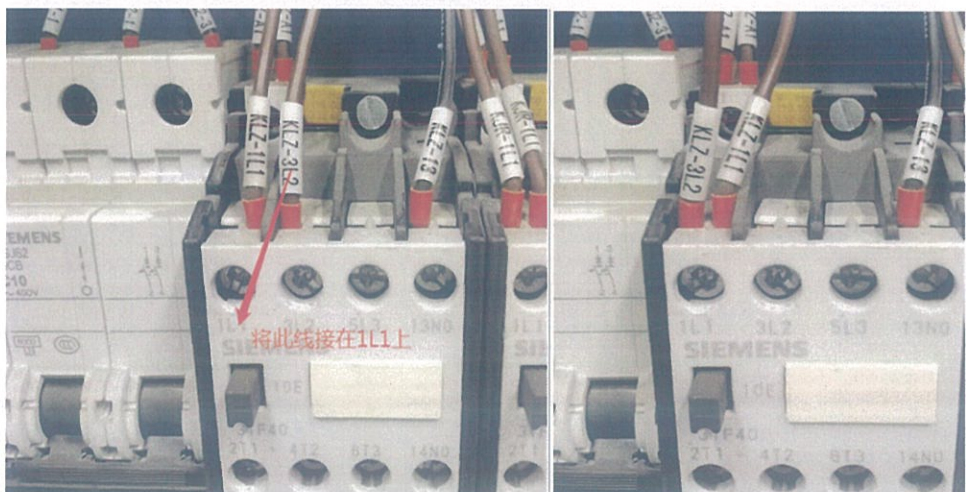
多普勒电梯股份有限公司 技术中心
Elevator Joint Stock Company
Technology Center
2025-1-2
* 多普勒电梯有限公司
Technology Center

PS：如现场无空余触点，处理方法如下：

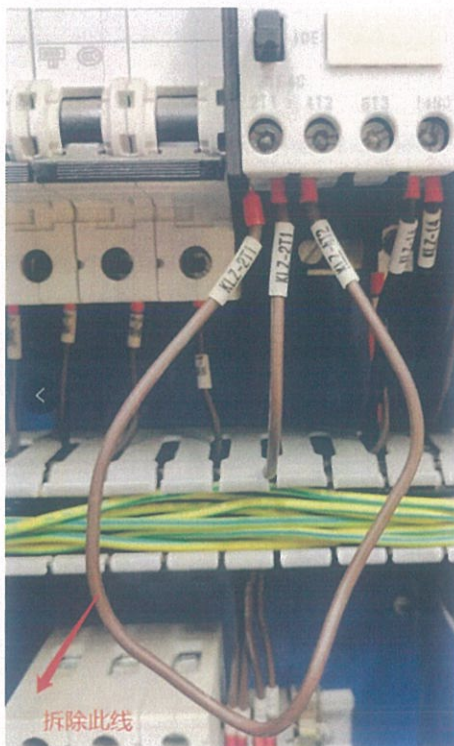
a、找到接触器 KLZ 的 1L1 和 3L2，拆除两触点跨线，如图



b、拆除上述跨线后，3L2 触点上还剩有一根线，将此线接在 1L1 上；



c、找到接触器 KLZ 的 2T1 和 4T2，拆除两触点跨线，如图



完成上述步骤后，KLZ 接触器就多出一对触点可用；

d、再按照升级方案中步骤 3~6 进行，完成后接线如下图

