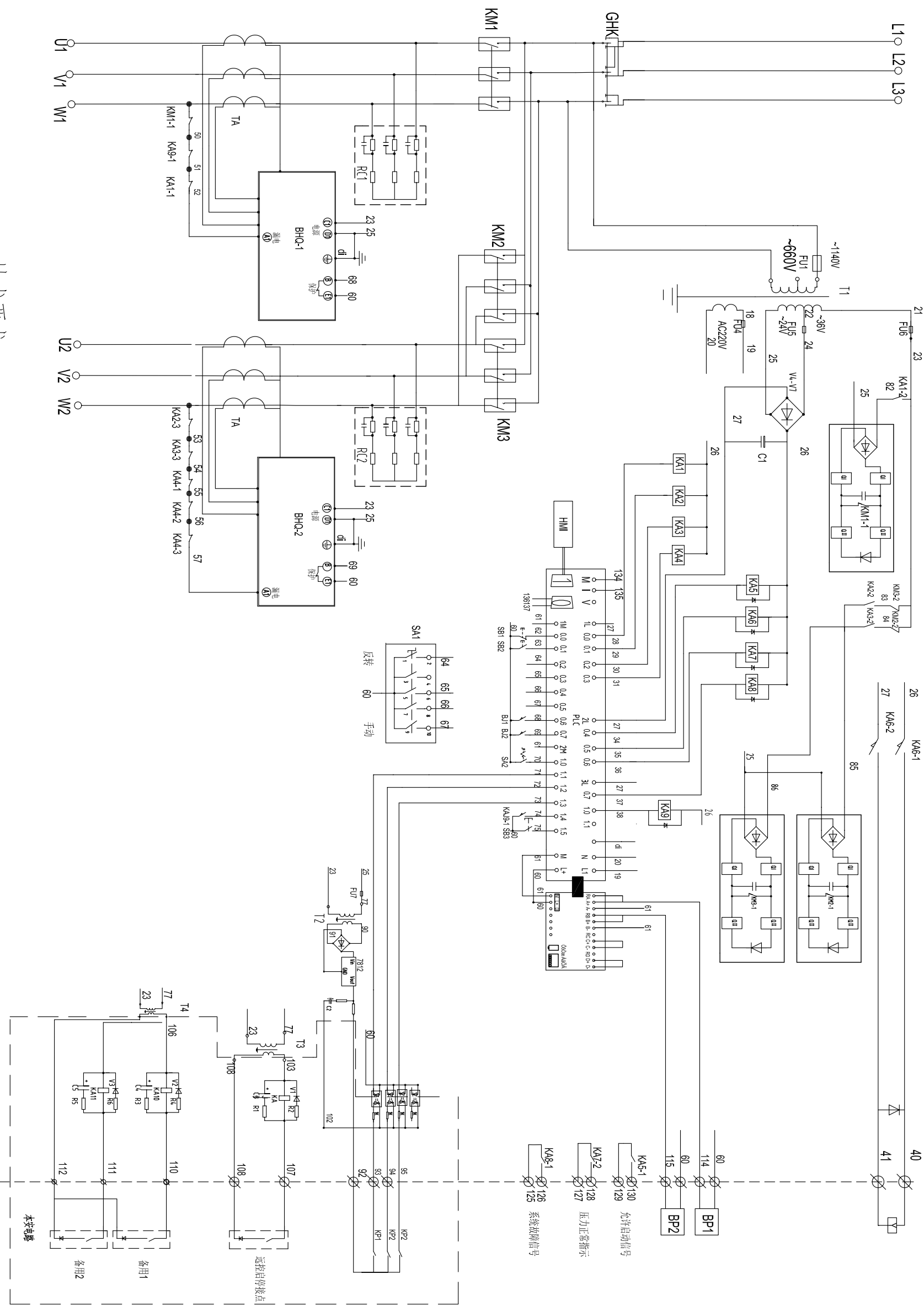


V. QYJFDPK



技术要求

- 1、KP1-KP3,无源接点
- 2、线号为92-118为本安电路,需与本安电路相连或无源接点相连。
- 3、BP为防爆变送器,4-20mA,两线制。
- 4、光电隔离521输入与输出间耐压≥1500V。

电气原理图

	30°	60°	90°	120°	150°
SA1-1					X
SA1-2				X	
SA1-3			X		
SA1-4		X			
SA1-5	X				

- 10.0 近控停止 (侧)
- 10.1 近控启动
- 10.2 袋车反转档
- 10.3 袋车正转档
- 10.4 现场自动
- 10.5 泵站现场手动
- 10.6 油泵电动机故障
- 10.7 袋车电机故障
- 11.0 近控选择
- 11.1 油缸全缩回信号
- 11.2 油缸全伸出信号
- 11.3 打滑保护 (集控)
- 11.4 泵站远控启动
- 11.5 正面停止
- 00.0 泵站动作
- 00.1 袋车正转动作
- 00.2 袋车反转动作
- 00.3 袋车漏电保护
- 00.4 允许启动信号
- 00.5 电磁阀动作
- 00.6 压力正常指示
- 00.7 系统故障信号

借通用件登记
描图
校描
旧底图总号
签字
日期

标记	处数	更改文件号	签字	日期
设计				
审核				
工艺				

图样标记	重量	比例
		1:1

江苏五洋停车产业集团股份有限公司  
 KXJ3-80/114.0 隔爆兼本安型真空控制开关  
 3KPFJYD.A