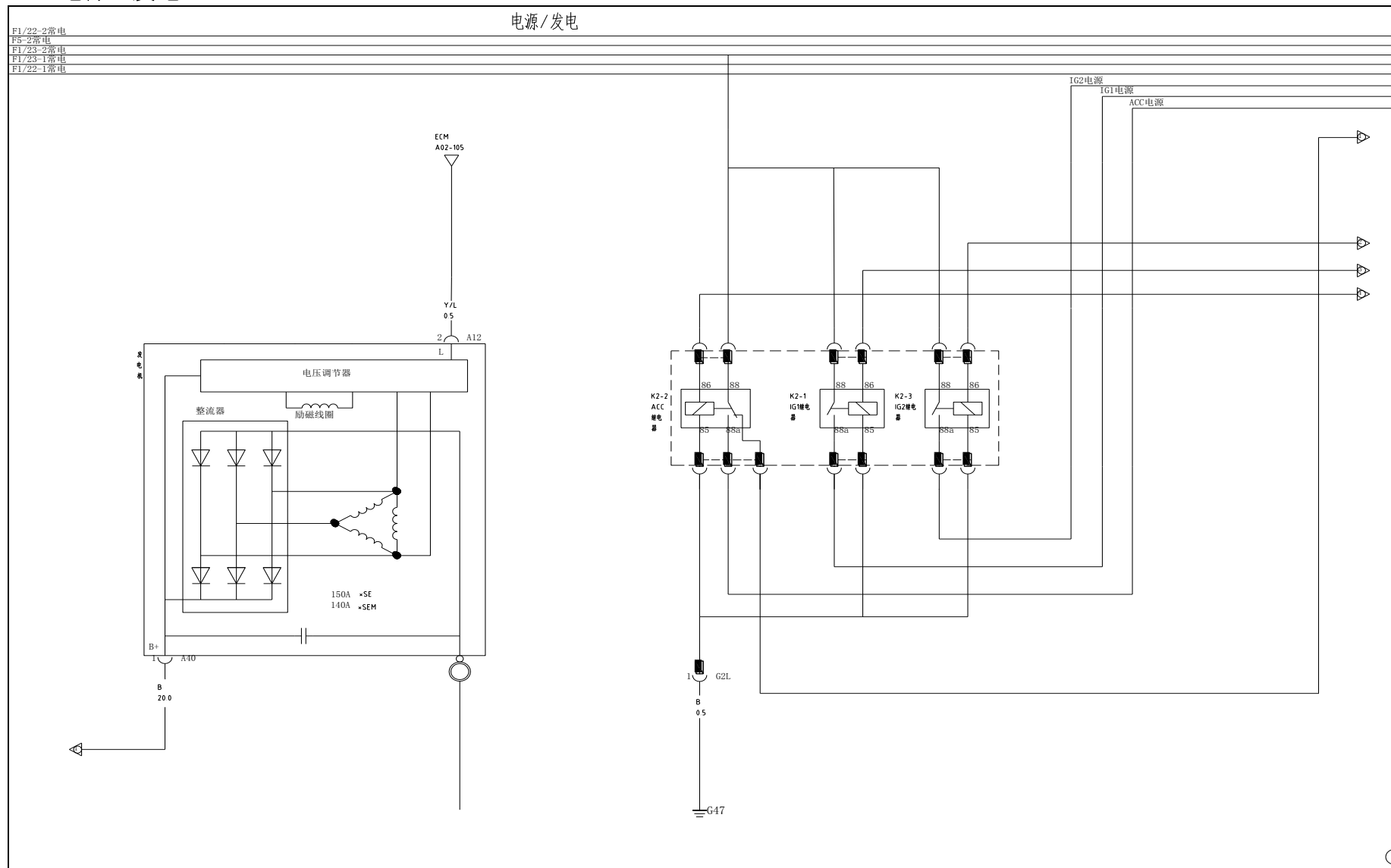


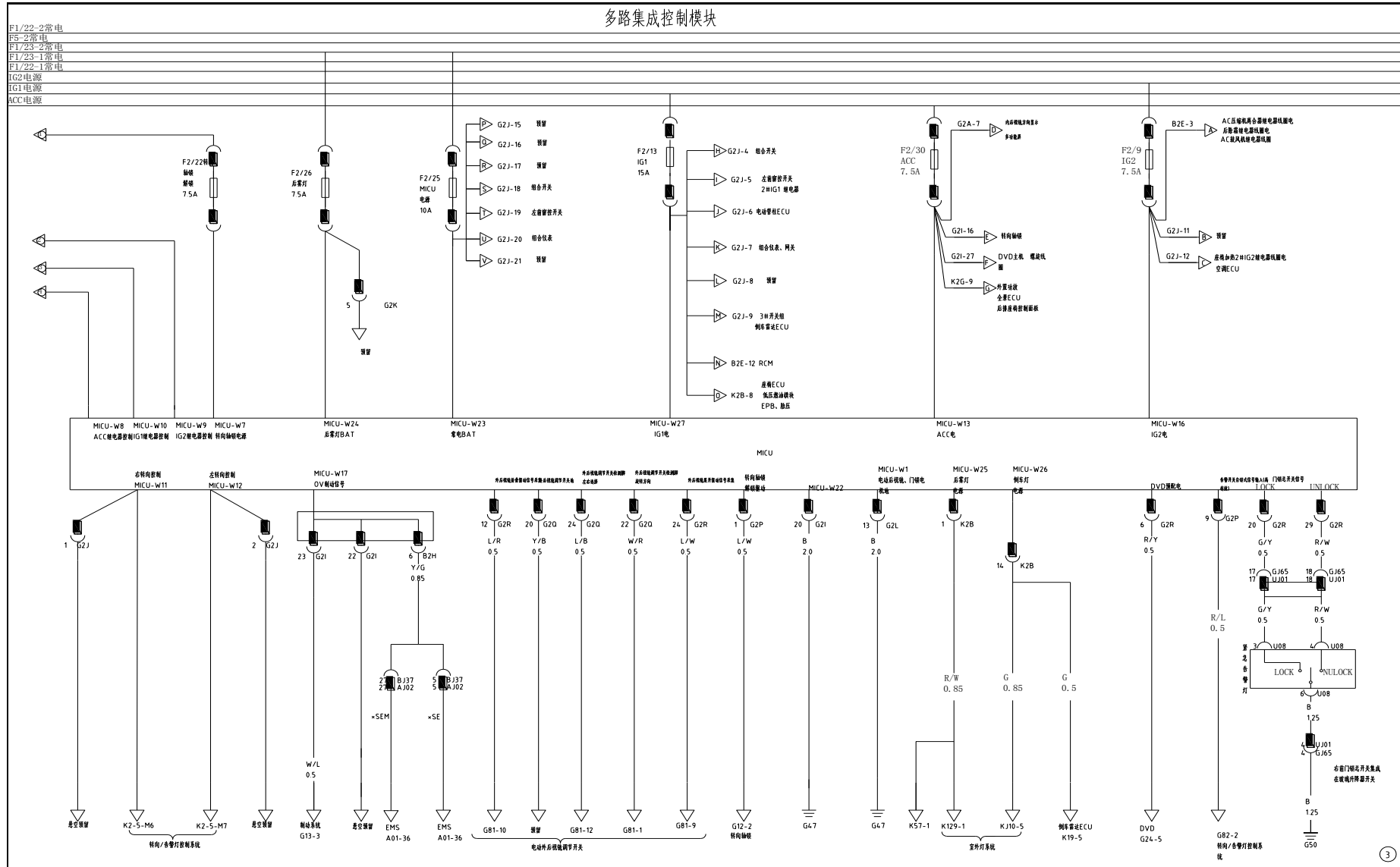
1.1 、电源、启动、发电



1.2、电源、发电



2.1、多路集成控制模块 (1)



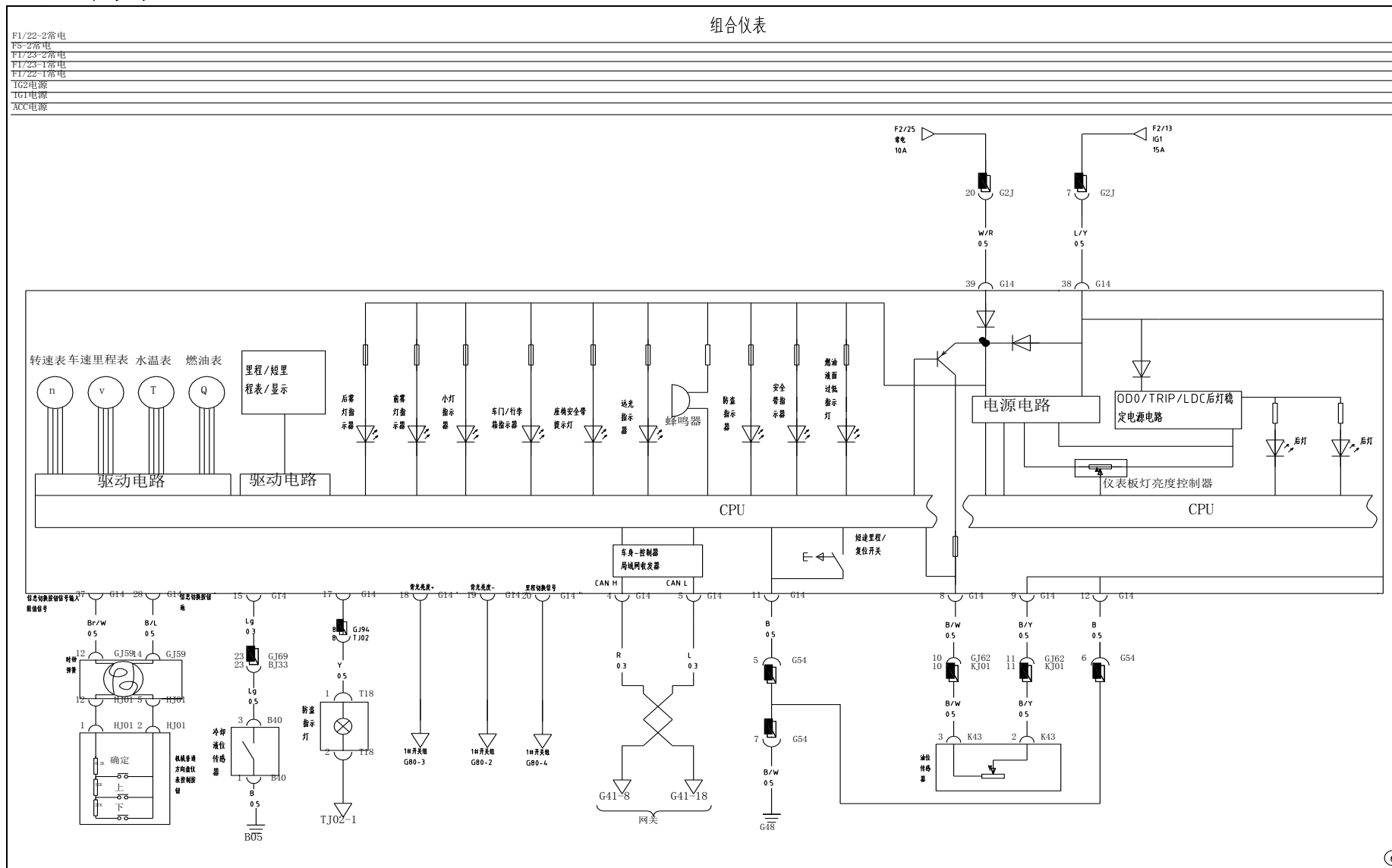
2.2、多路集成控制模块 (2)



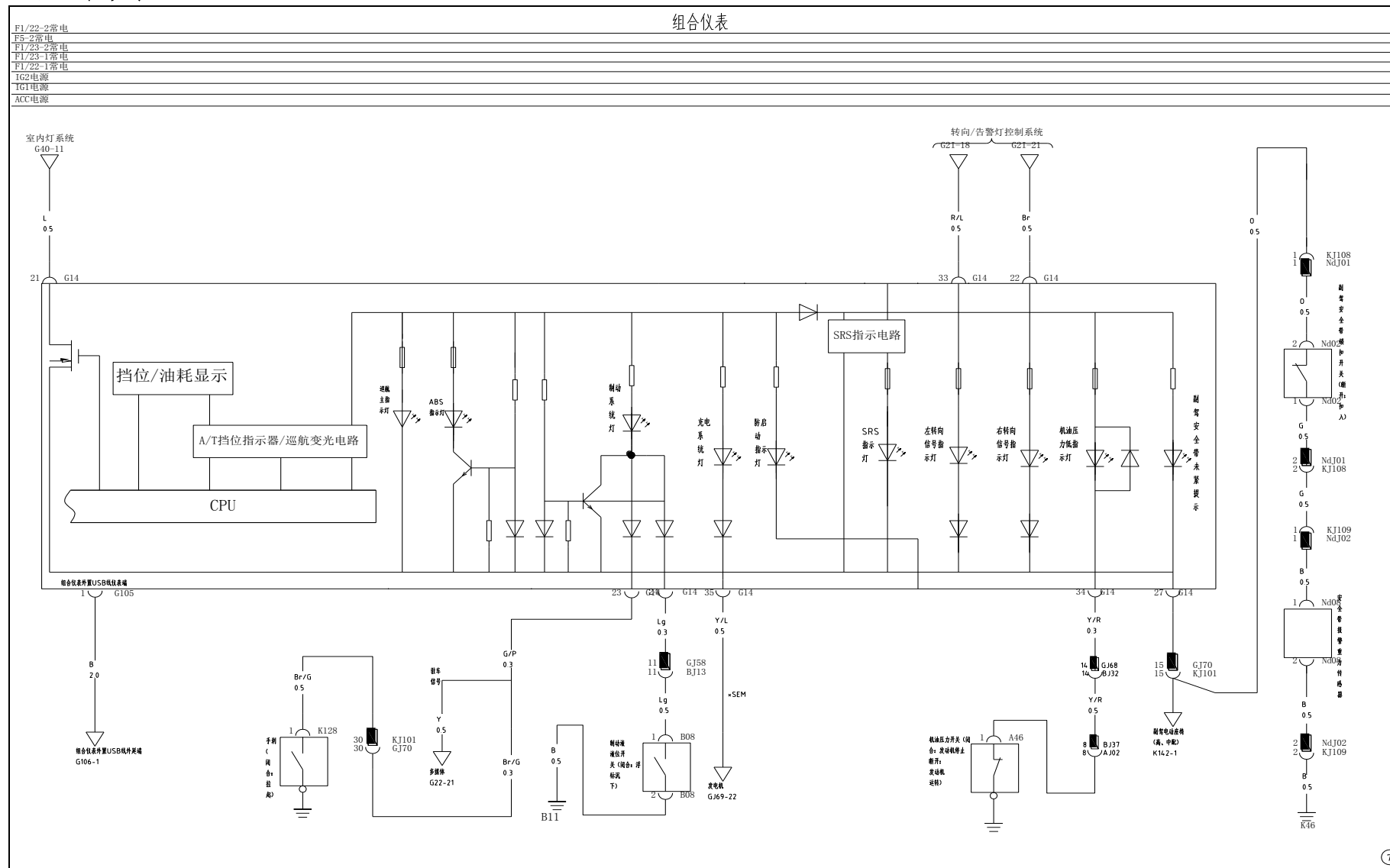
2.3、多路集成控制模块 (3)



3.1、组合仪表 (1)

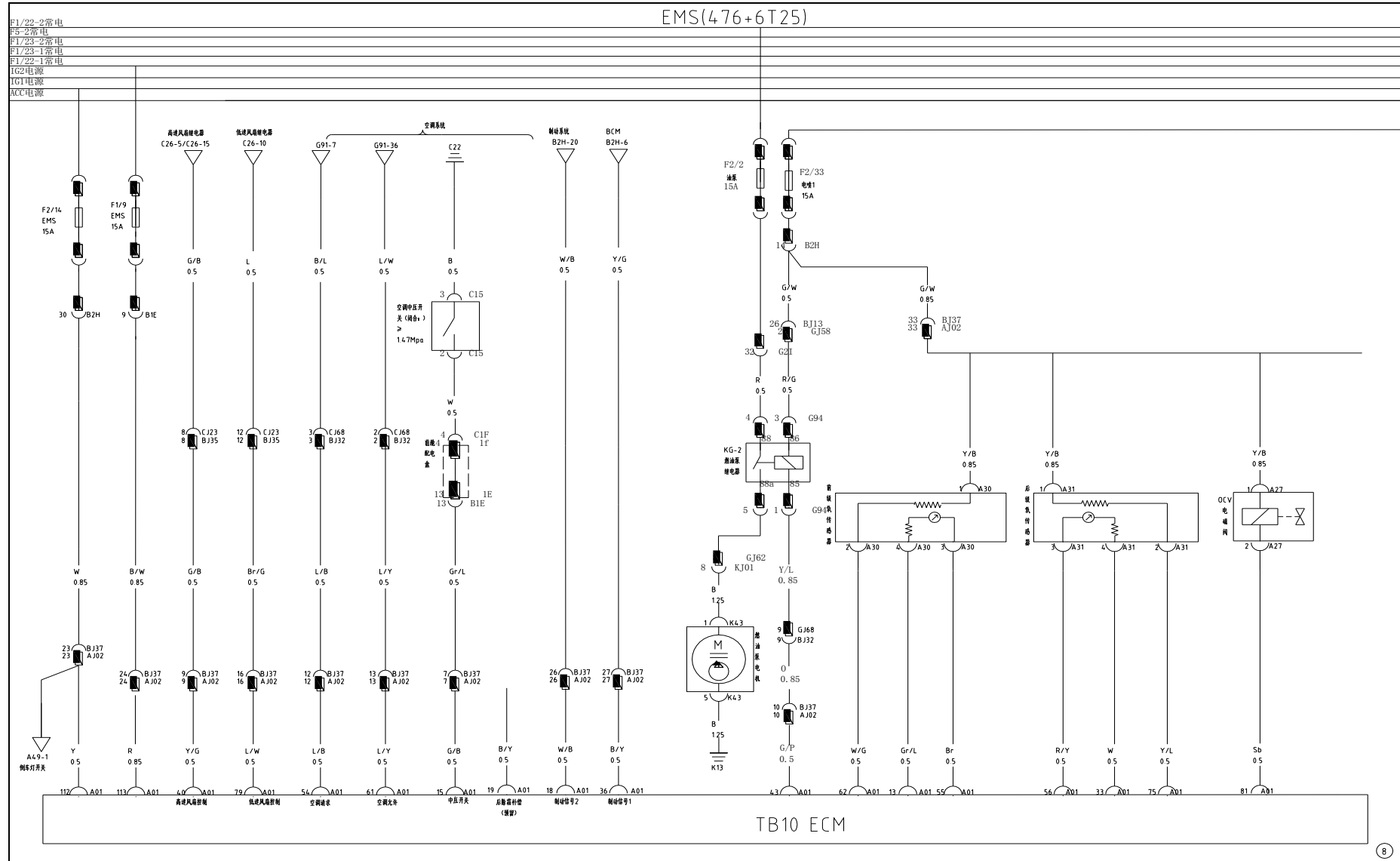


3.2、组合仪表（2）



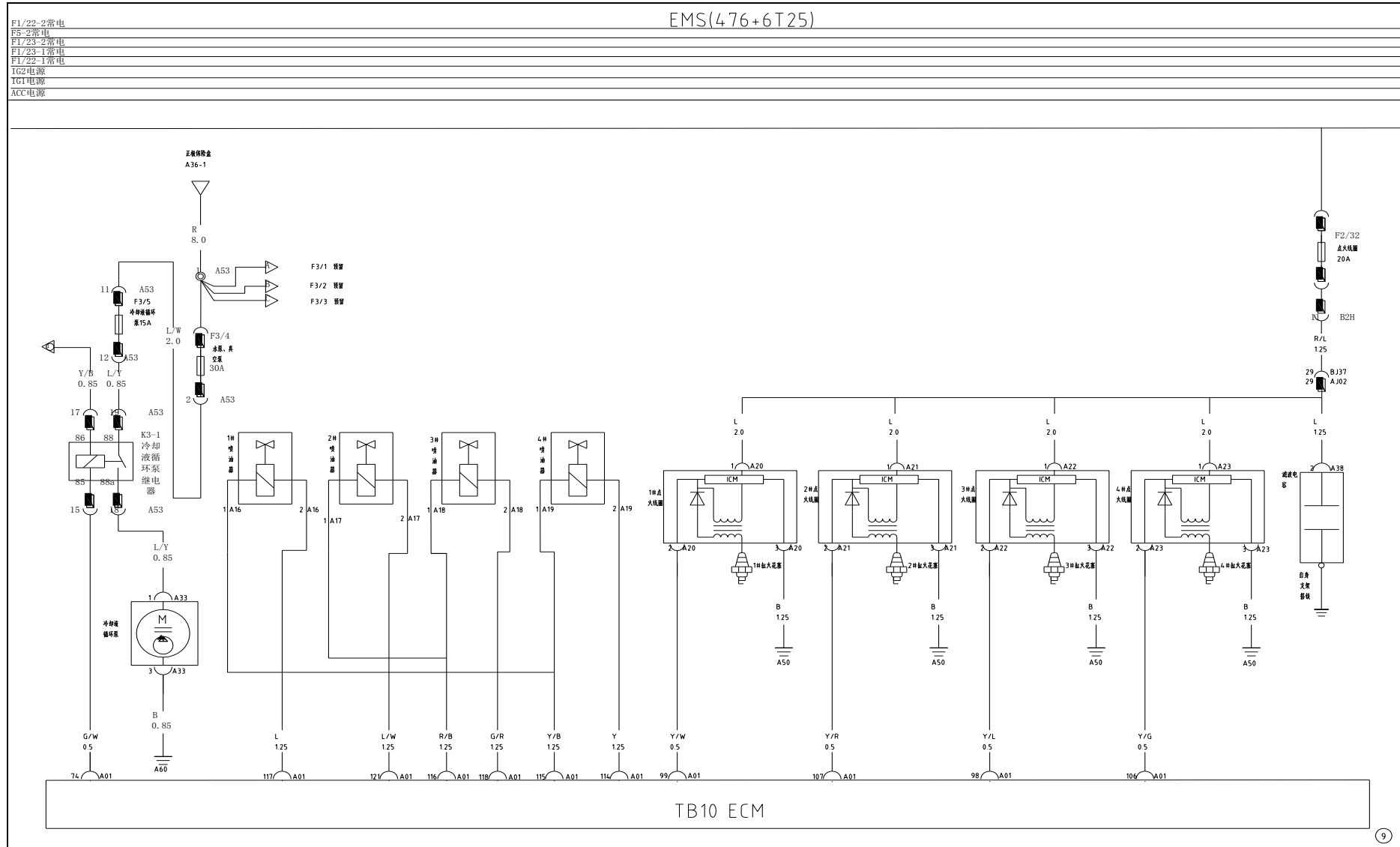


4.1、EMS 476+6T25 (1)





4.2、EMS 476+6T25 (2)



4.3、EMS 476+6T25 (3)



4.4、EMS 476+6T25 (4)



4.5、EMS 476+6T25 (5)



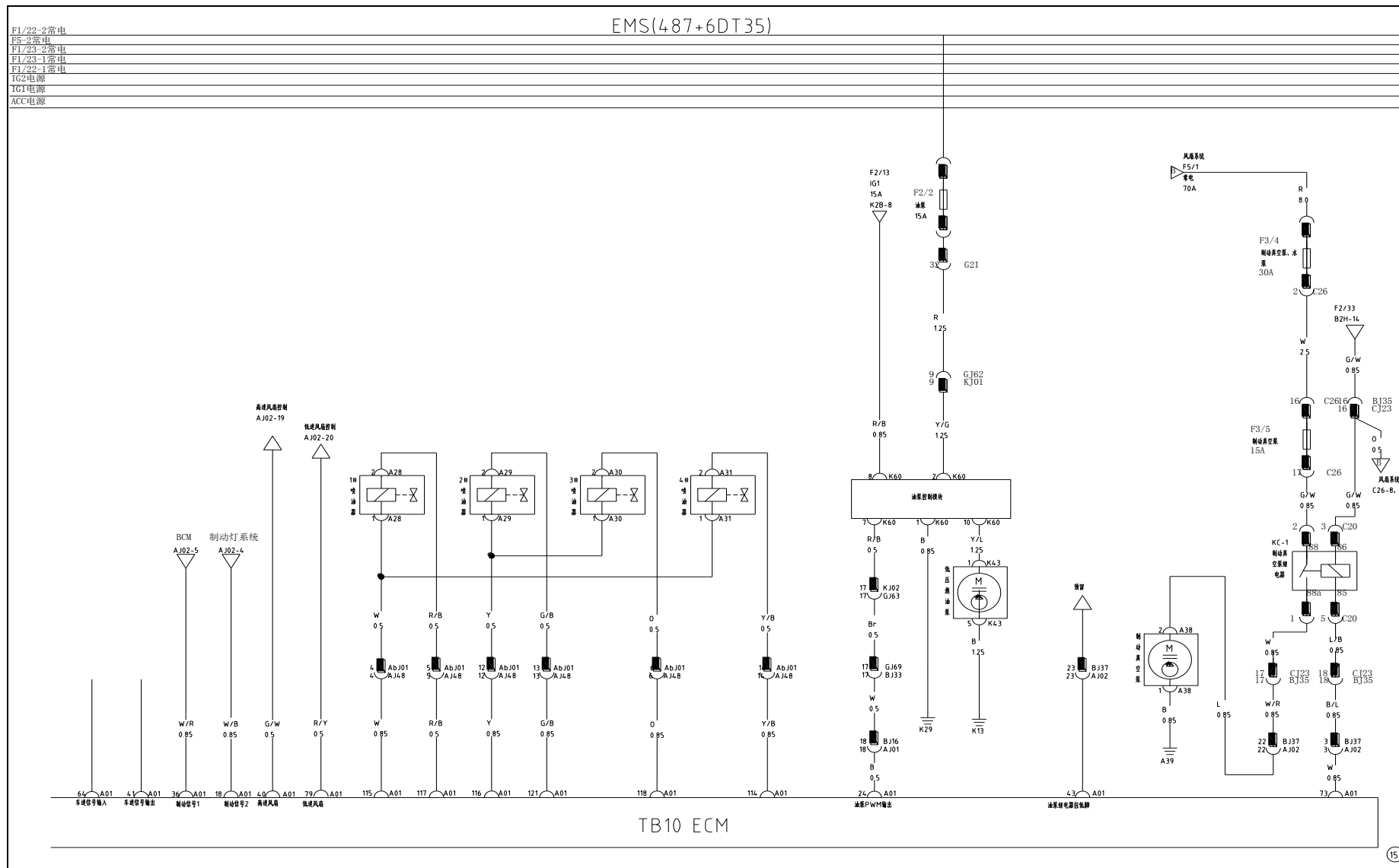
5.1、EMS 487+6DT35 (1)



5.2、EMS 487+6DT35 (2)



5.3、EMS 487+6DT35 (3)



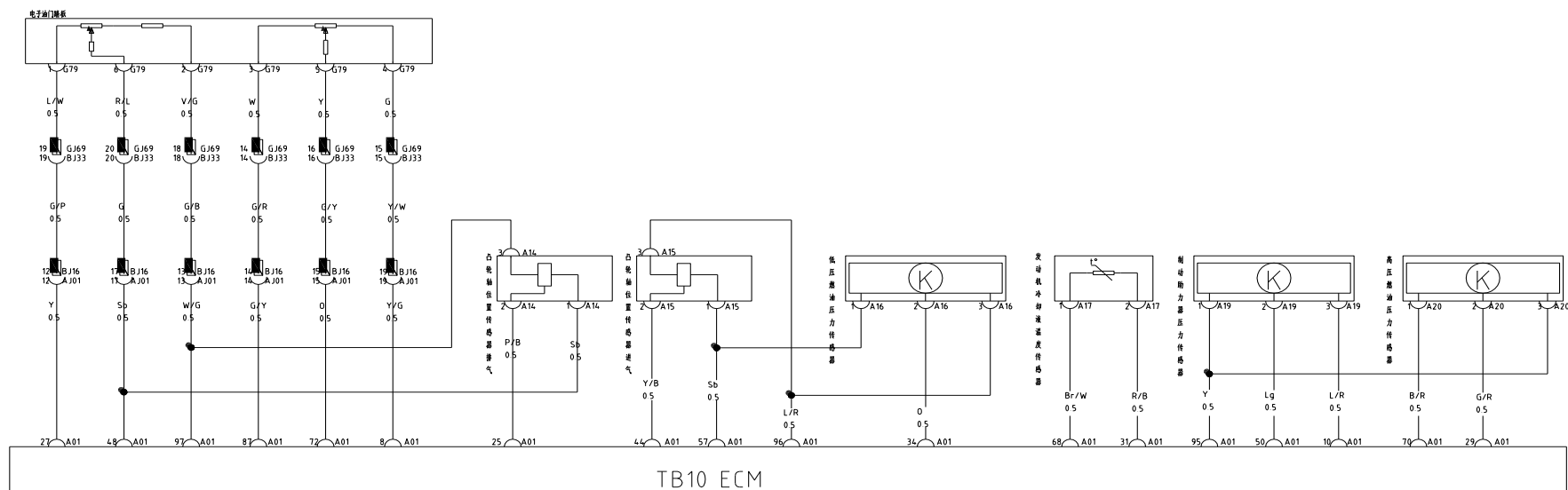
5.4、EMS 487+6DT35 (4)



5.5、EMS 487+6DT35 (5)

EMS(487+6DT35)

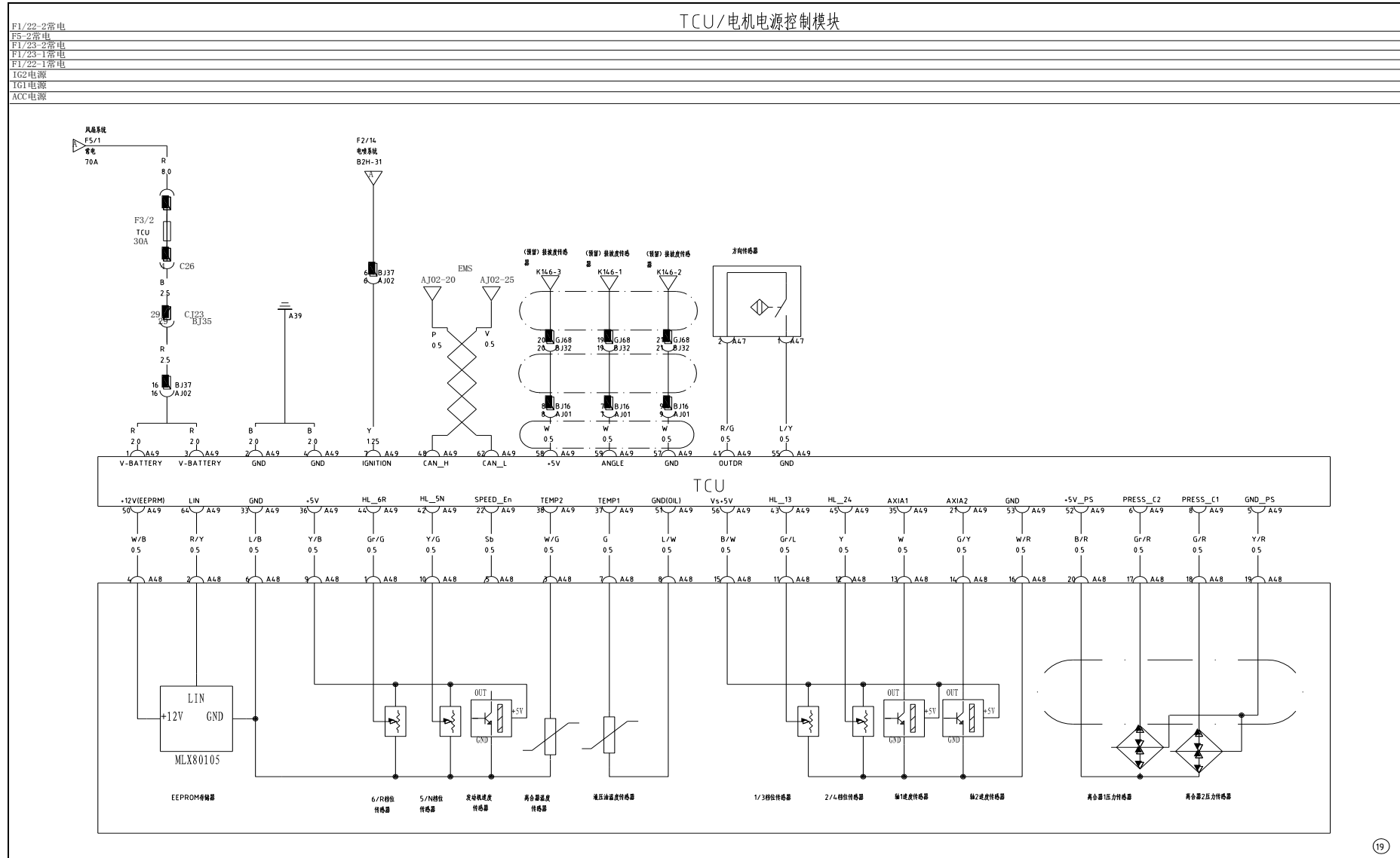
ACC电源



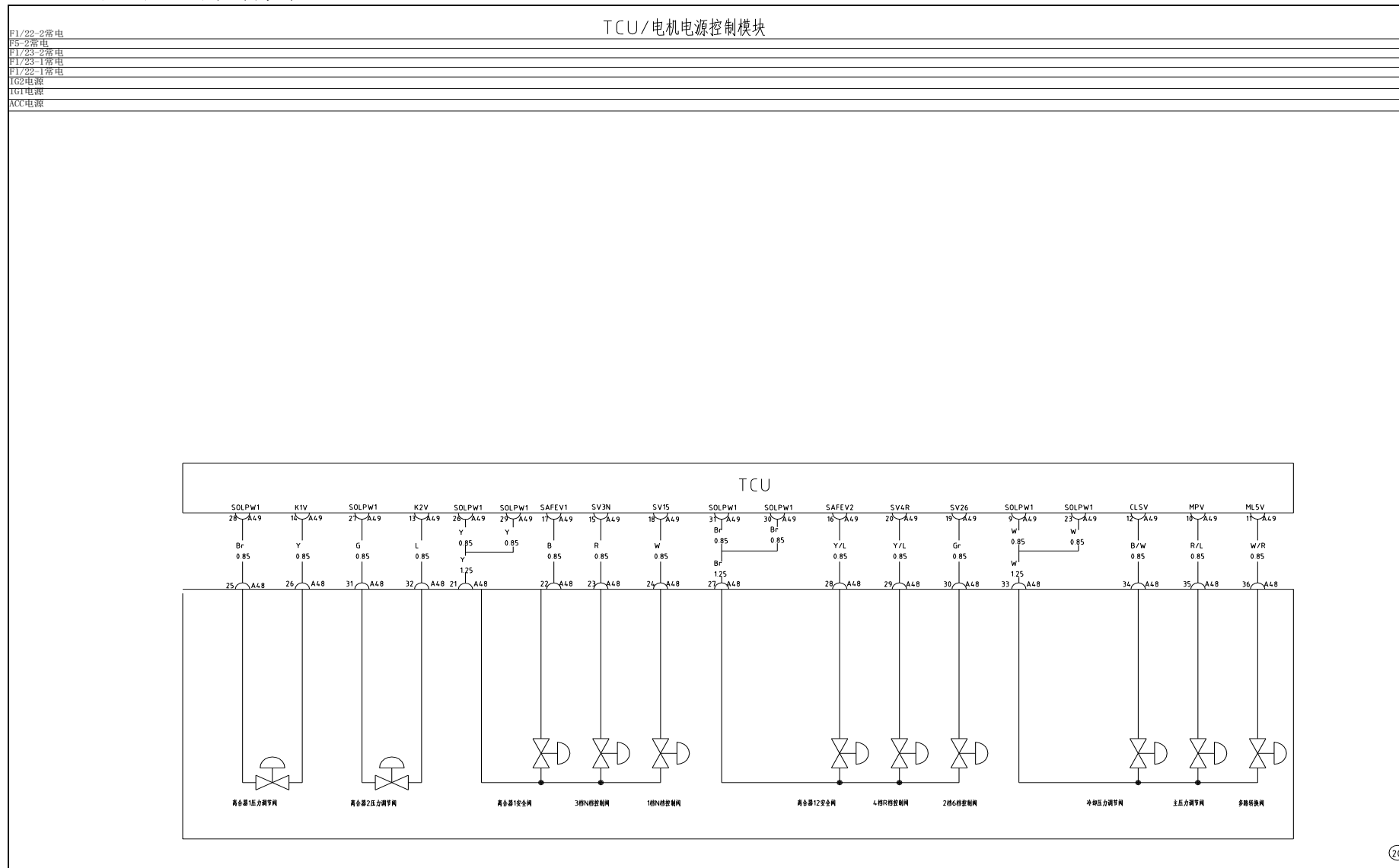
5.6、EMS 487+6DT35 (6) 6、换档机构



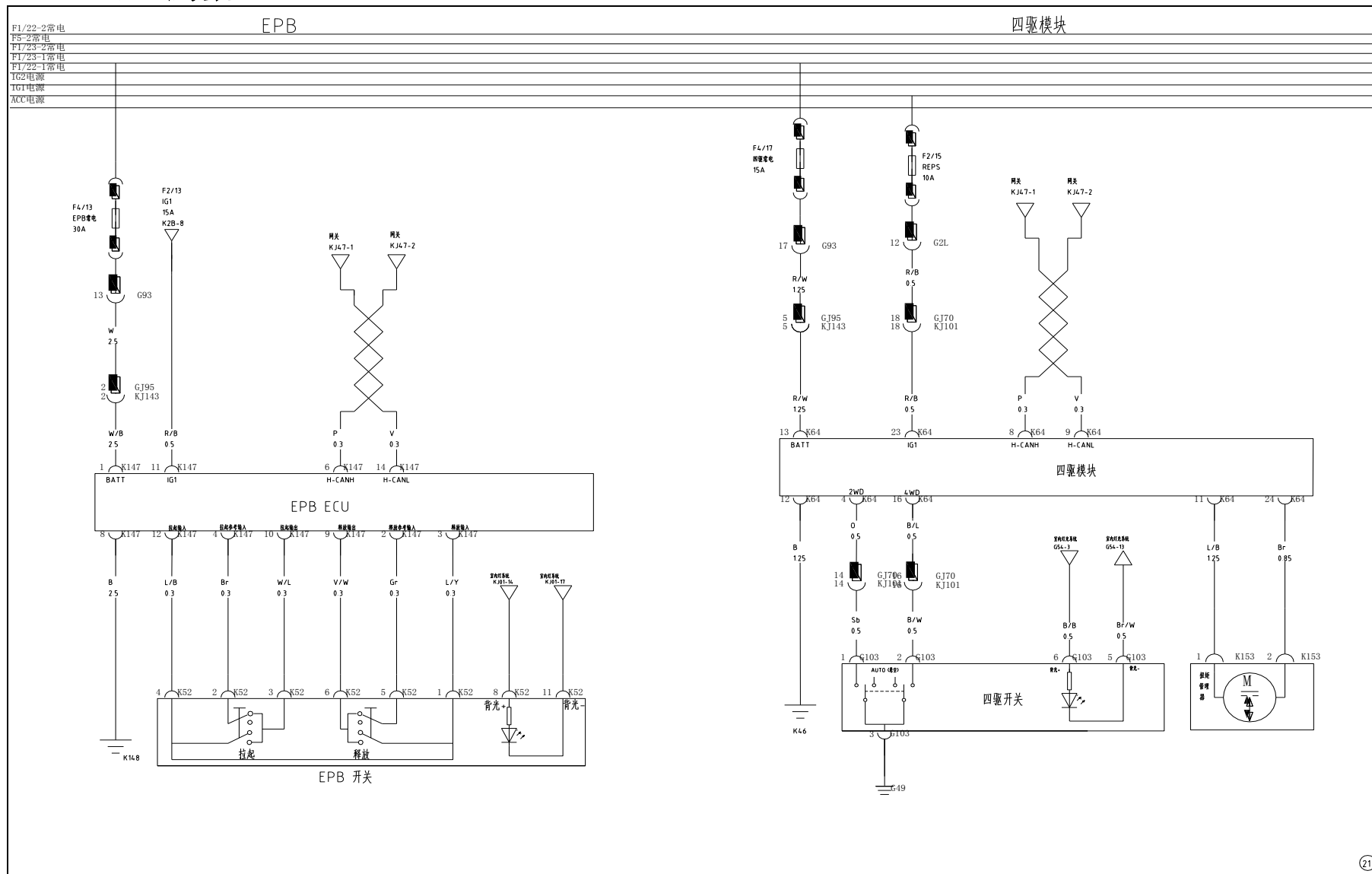
7.1、TCU/电机电源控制模块（1）



7.2、TCU/电机电源控制模块（2）

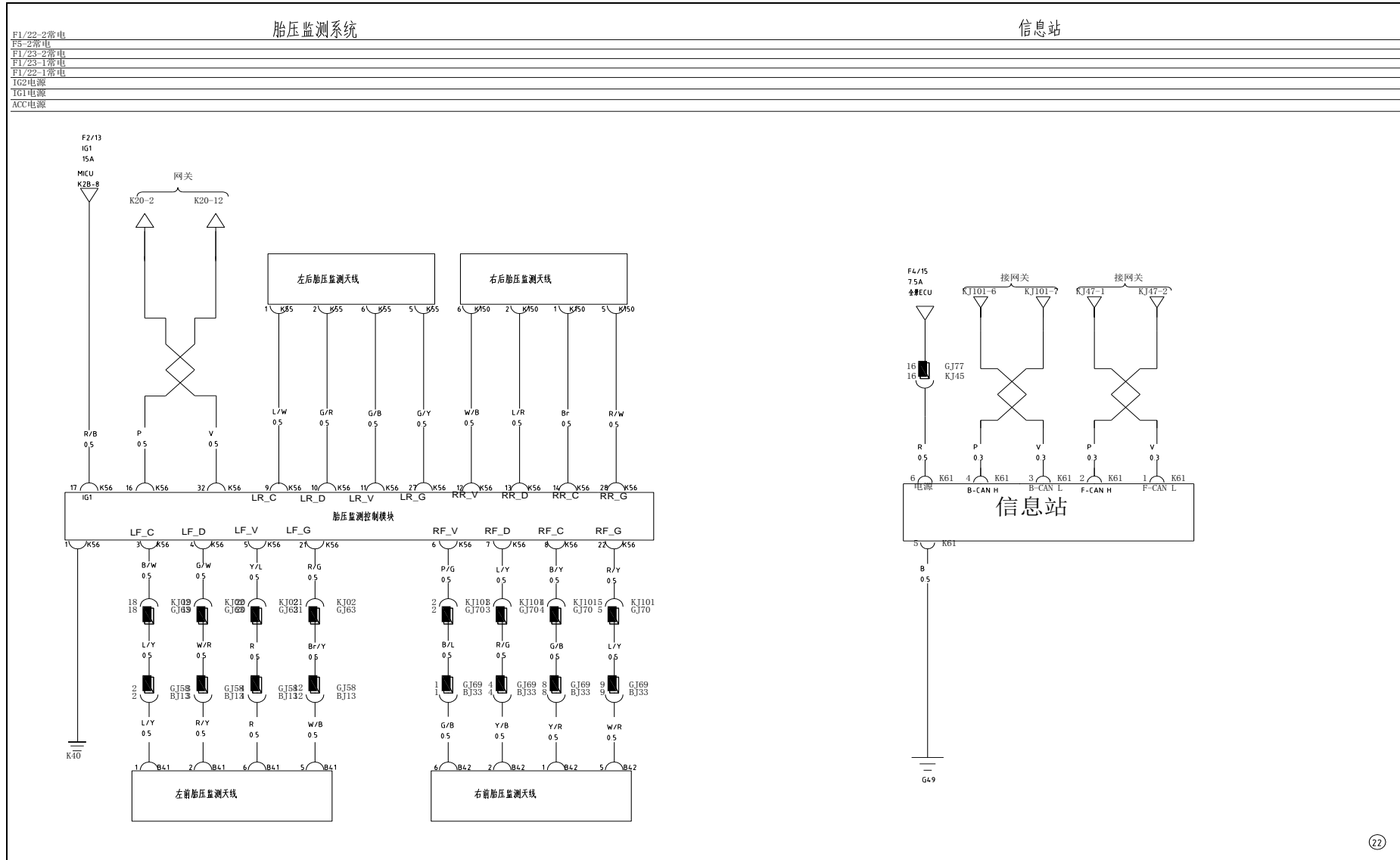


8、EPB 9、四驱模块

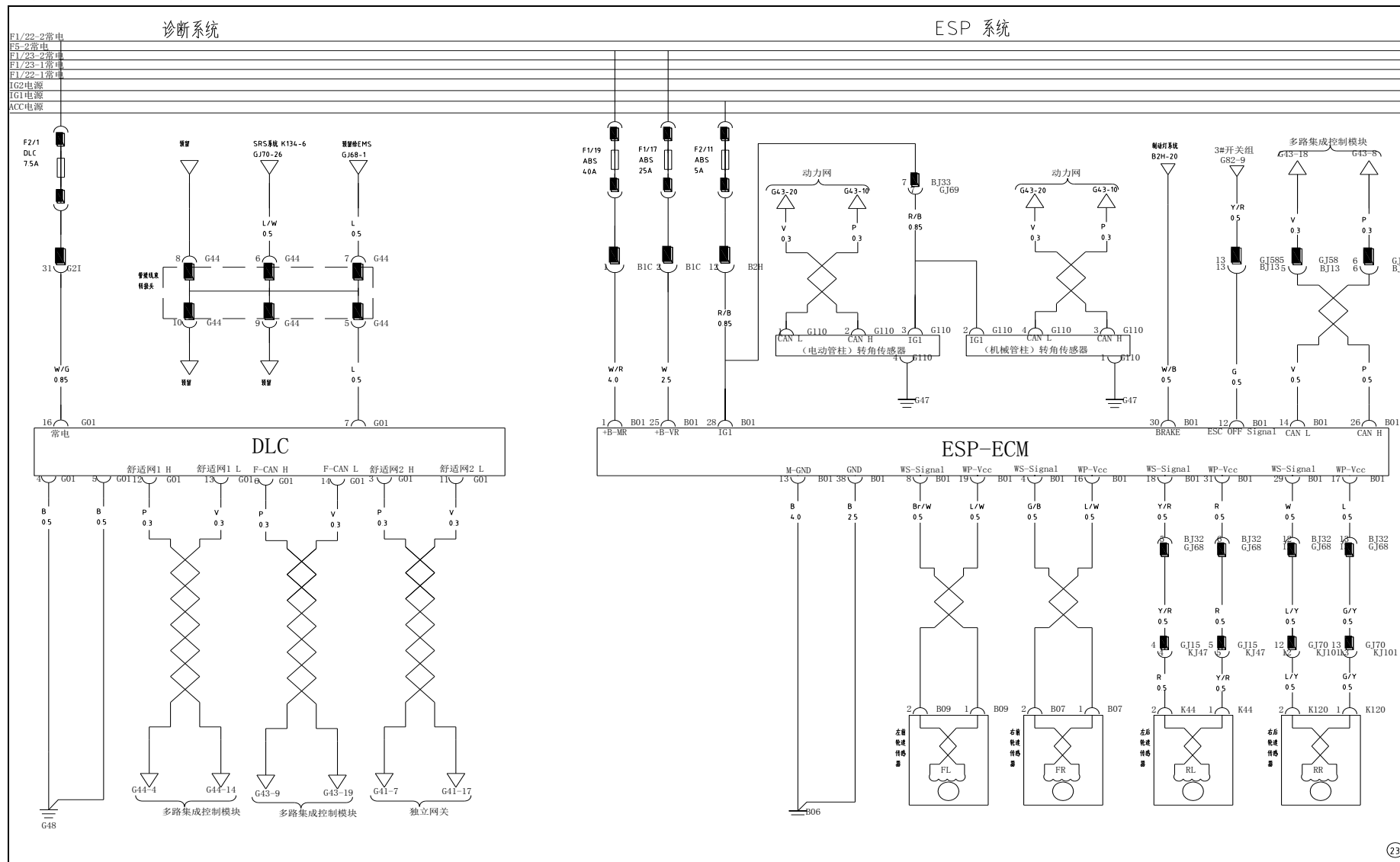


10、胎压监测系统

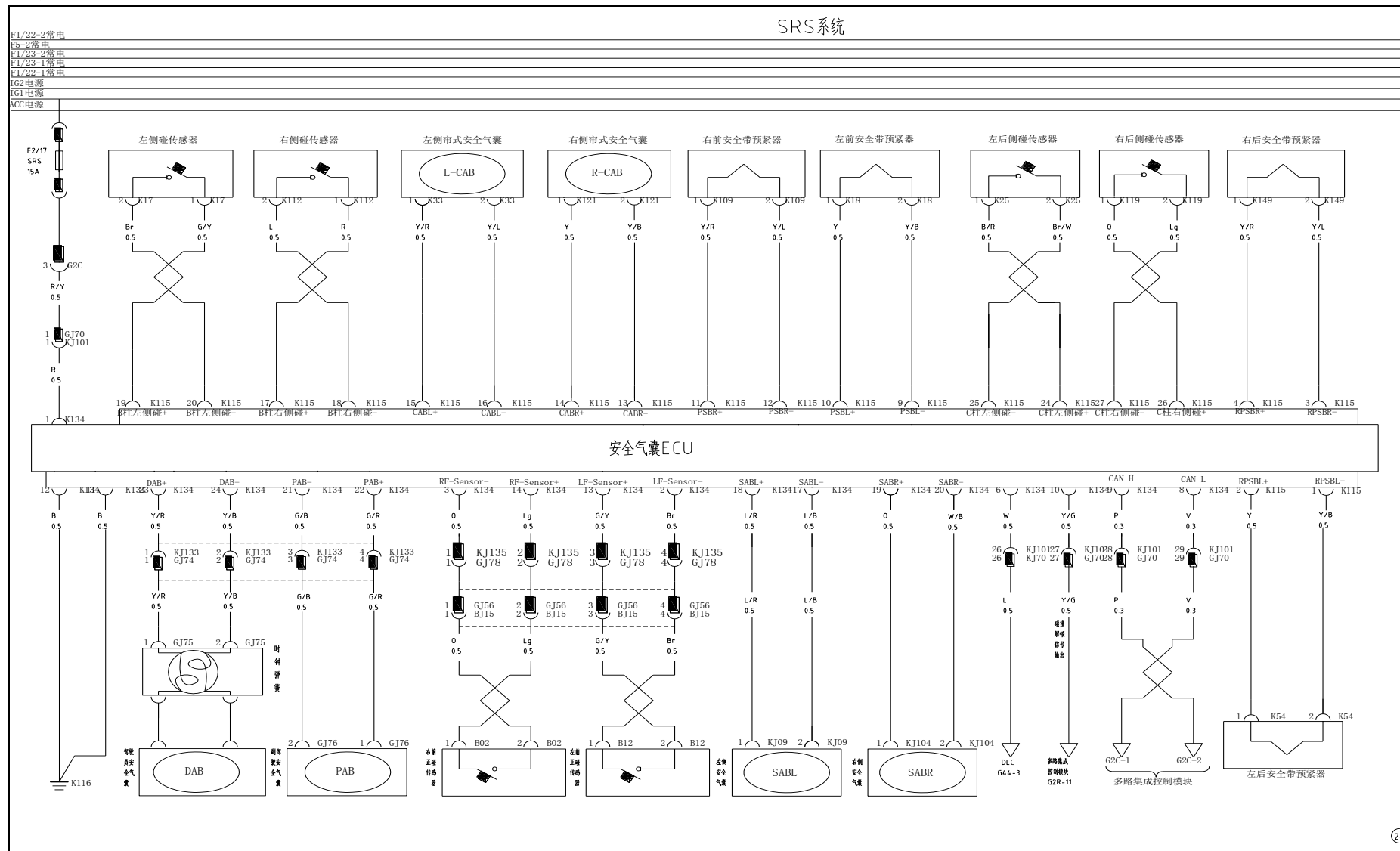
11、信息站



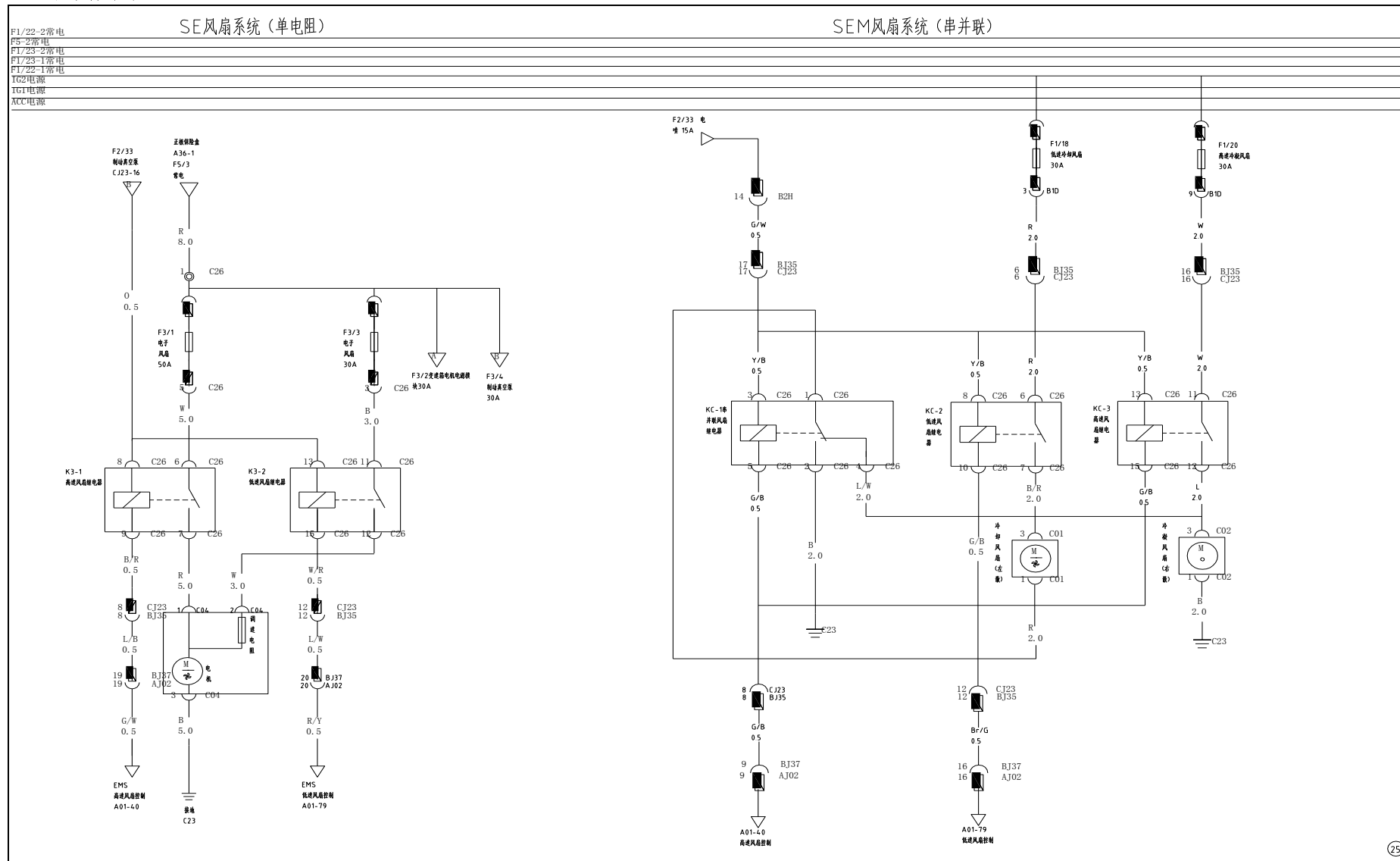
13、ESP



14、SRS



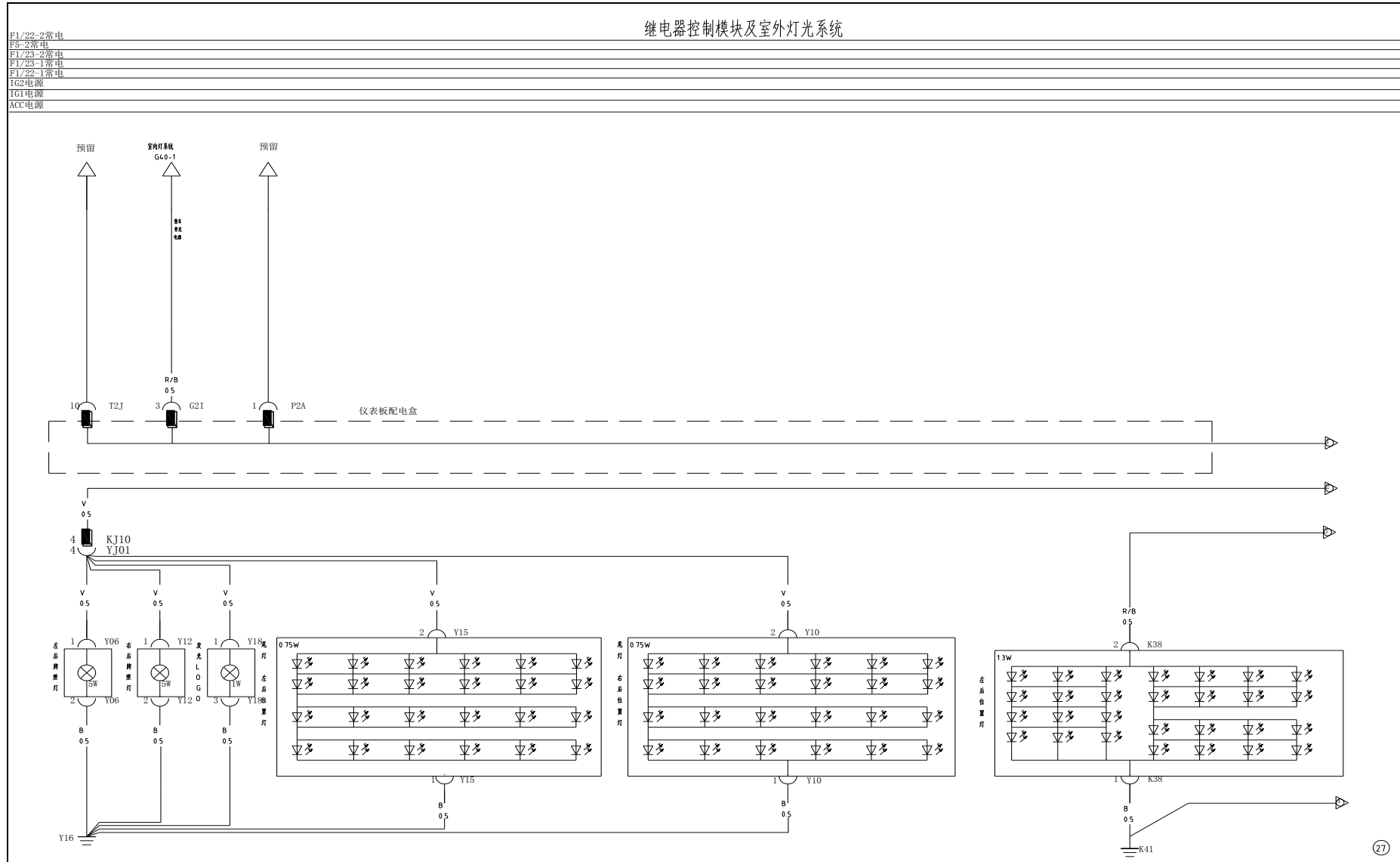
15、风扇系统



16、制动灯系统



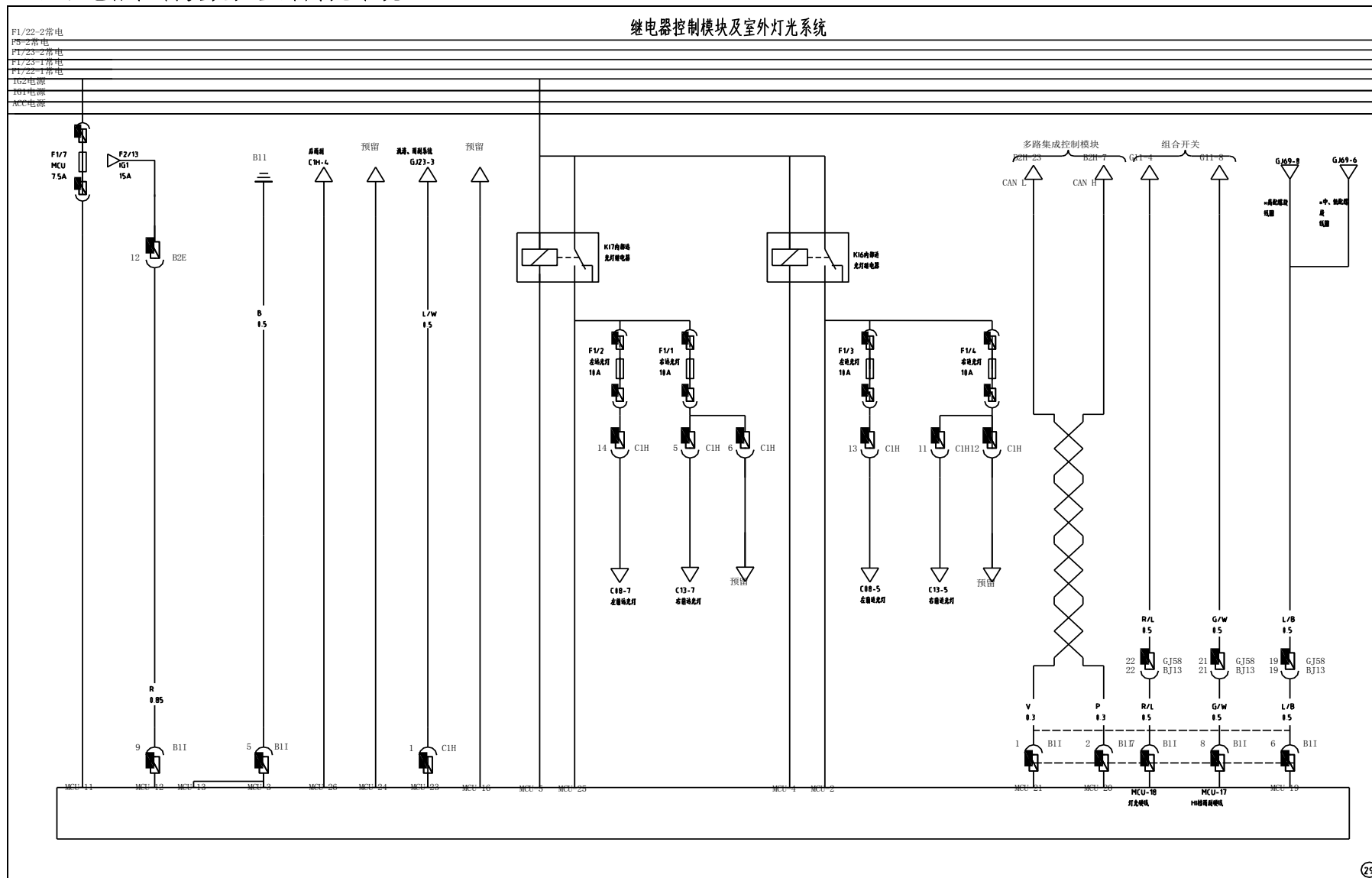
17.1、继电器控制模块及室外灯光系统（1）



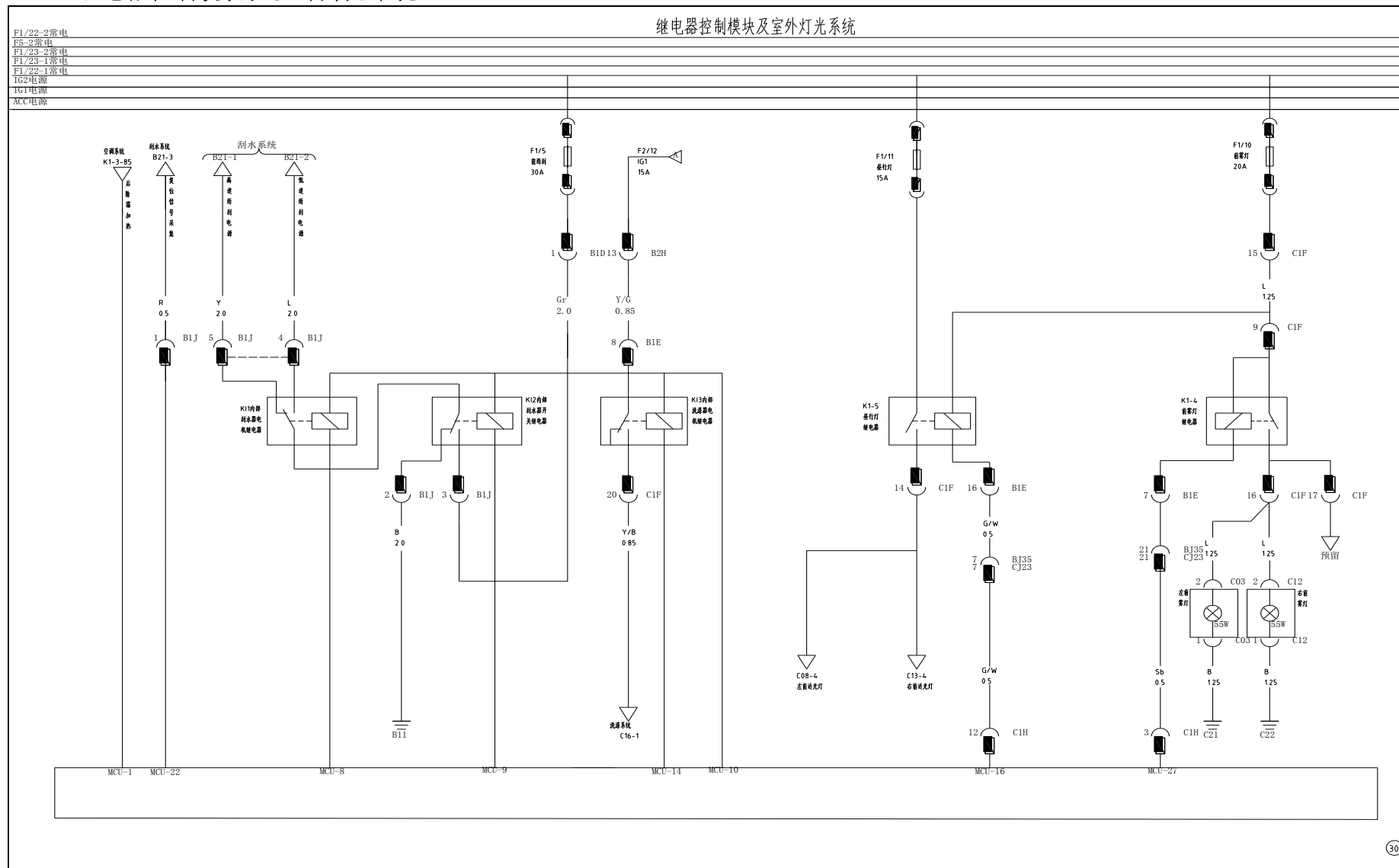
继电器控制模块及室外灯光系统



17.3、继电器控制模块及室外灯光系统（3）



17.4、继电器控制模块及室外灯光系统（4）



17.5、继电器控制模块及室外灯光系统 (5) 18、点烟器系统



19、转向/告警灯控制系统

