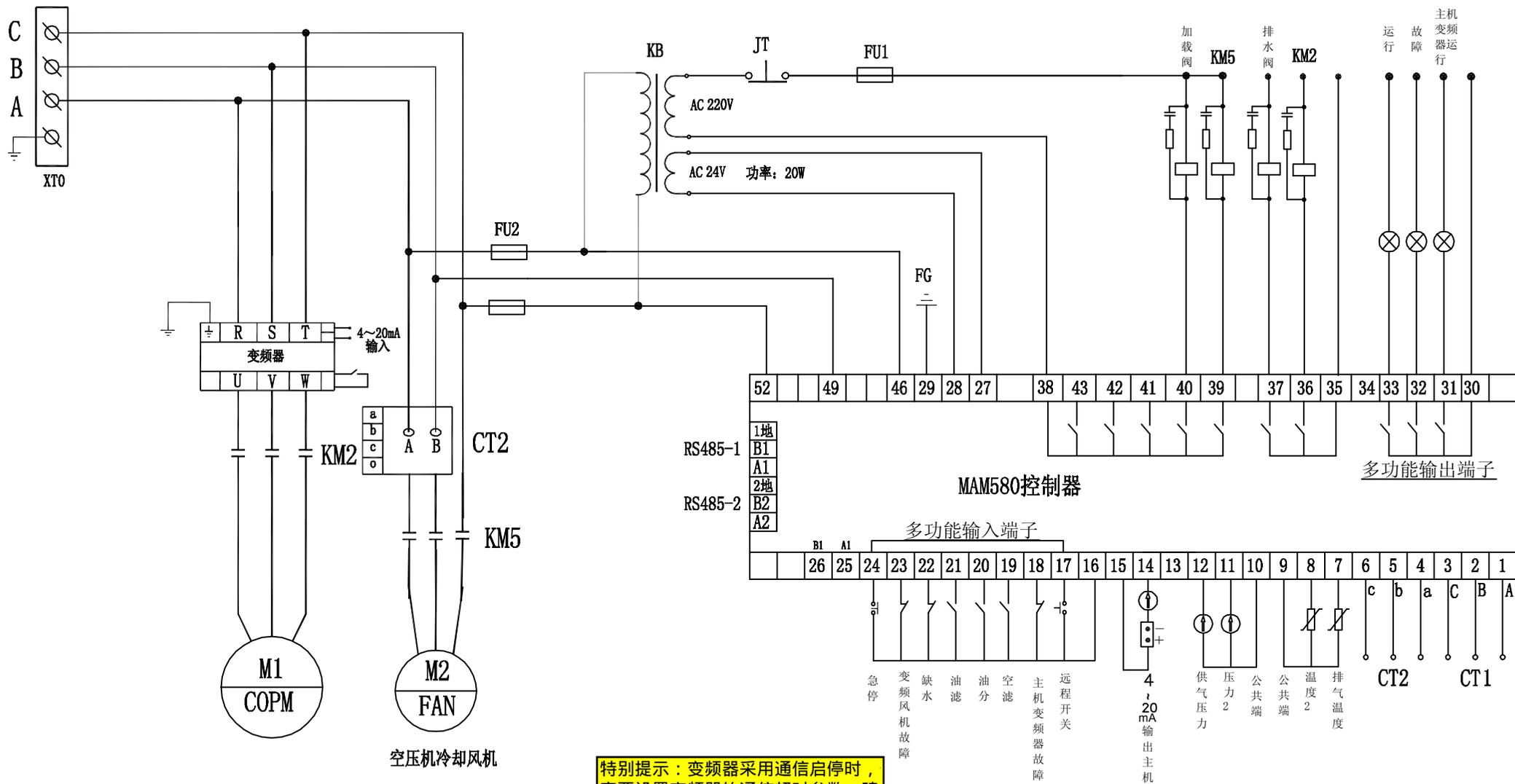


MAM580电气图(工频)		制作	审批
日期	普乐特电子有限公司		



特别提示：变频器采用通信启停时，定要设置变频器的通信超时参数，建议设为20秒，超过设置时间未收到数据，变频器报故障停机；

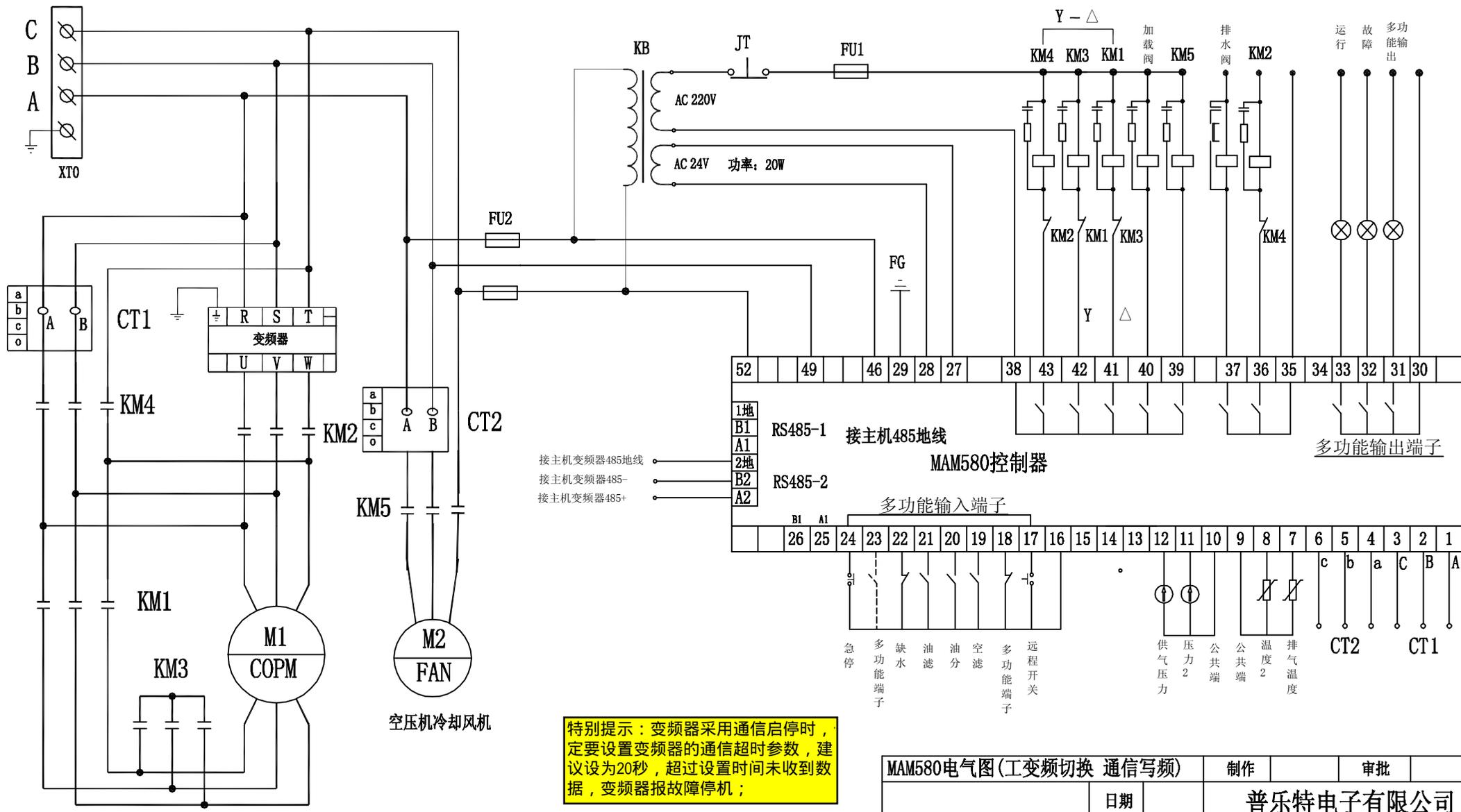
MAM580电气图(主机变频)

制作

审批

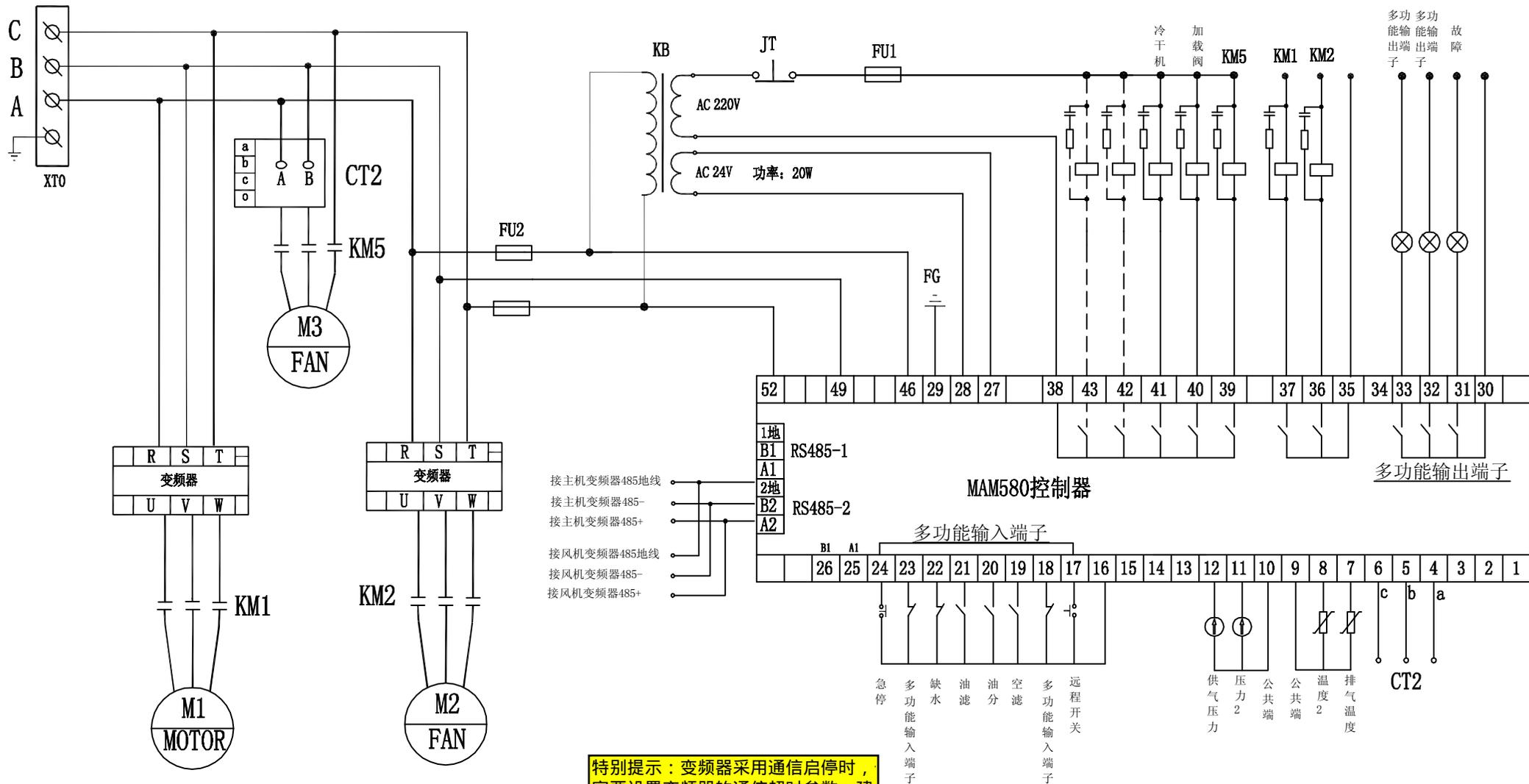
日期

普乐特电子有限公司



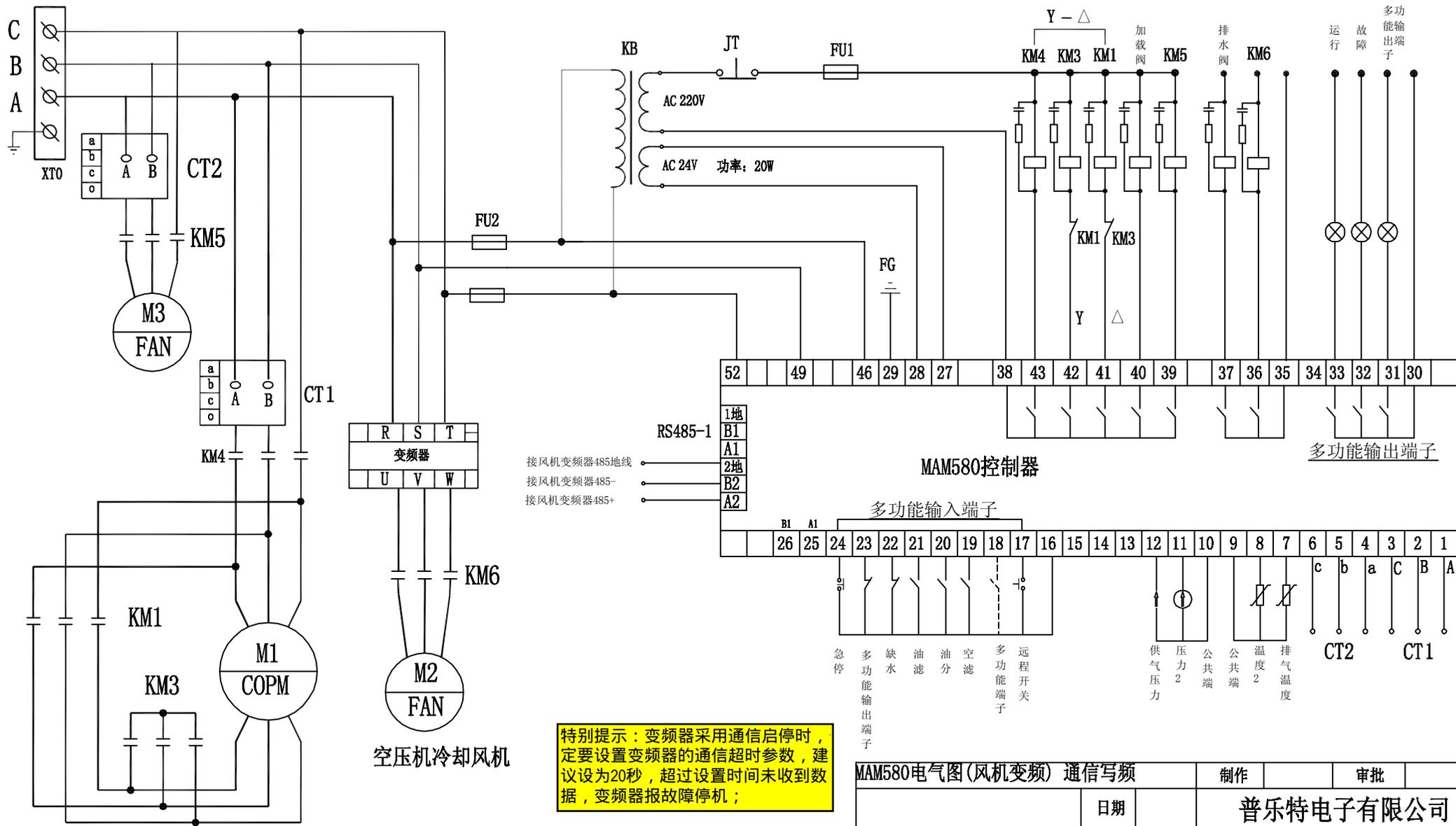
特别提示：变频器采用通信启停时，定要设置变频器的通信超时参数，建议设为20秒，超过设置时间未收到数据，变频器报故障停机；

MAM580电气图(工变频切换 通信写频)		制作	审批
日期	普乐特电子有限公司		



特别提示：变频器采用通信启停时，定要设置变频器的通信超时参数，建议设为20秒，超过设置时间未收到数据，变频器报故障停机；

MAM580电气图(主、风机变频) 通信写频		制作	审批
日期	普乐特电子有限公司		



特别提示：变频器采用通信启停时，定要设置变频器的通信超时参数，建议设为20秒，超过设置时间未收到数据，变频器报故障停机；

MAM580电气图(风机变频) 通信写频

制作

审批

日期

普乐特电子有限公司

