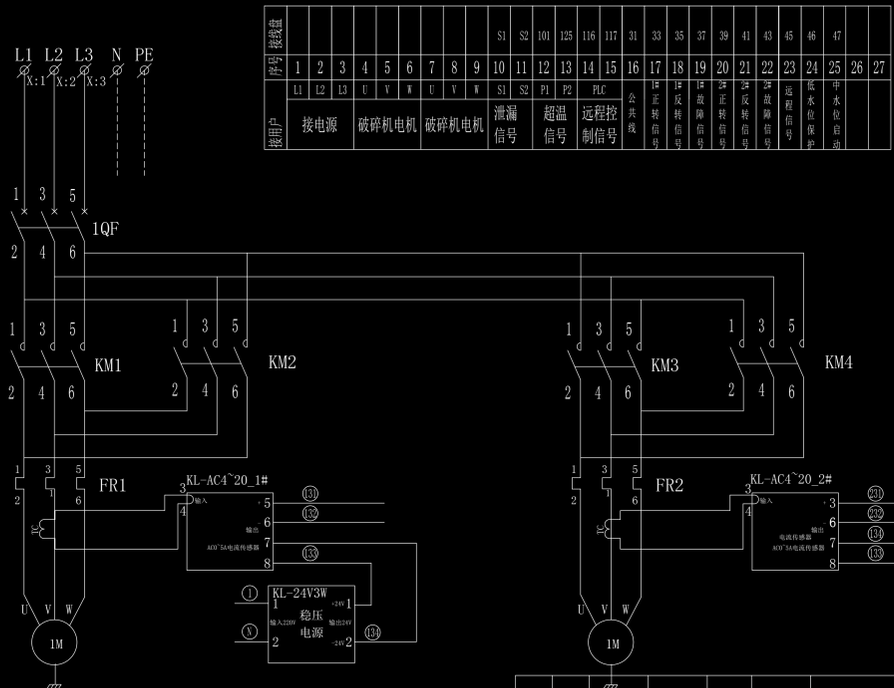


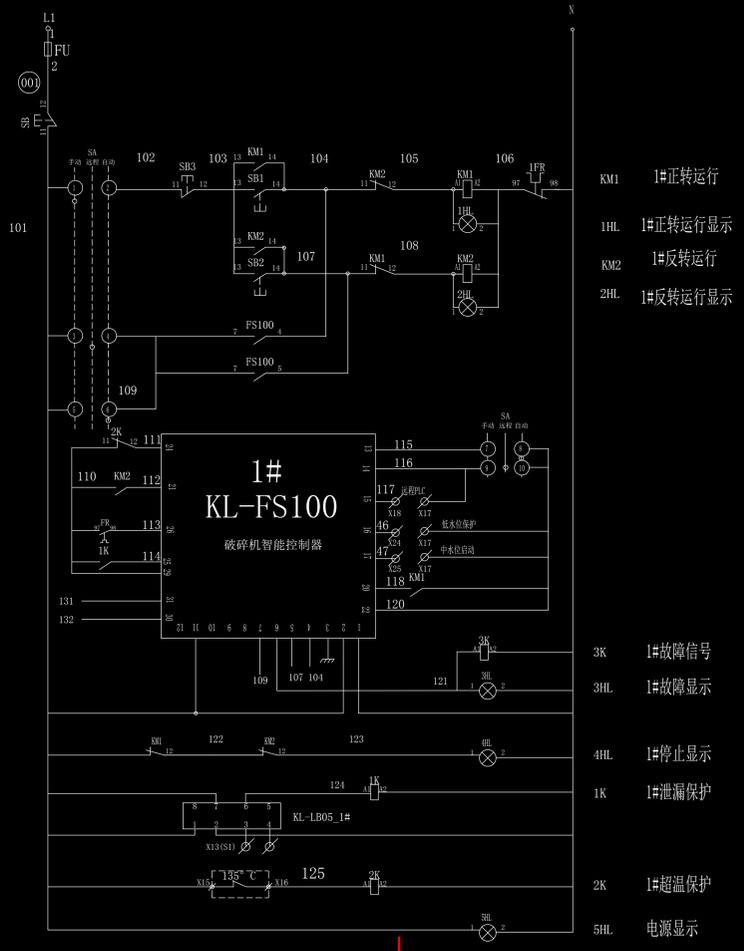
X 用户接线端子图



序号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
接线	L1	L2	L3	U	V	W	U	V	W	N	S1	S2	PI	P2	PLC	公共线	1#正转信号	1#反转信号	1#故障信号	2#正转信号	2#反转信号	2#故障信号	远程信号	脱水位报警	中水位报警			
用户	接电源	破碎机电机	破碎机电机	破碎机电机	破碎机电机	破碎机电机	破碎机电机	破碎机电机	破碎机电机	破碎机电机	破碎机电机	破碎机电机	破碎机电机															

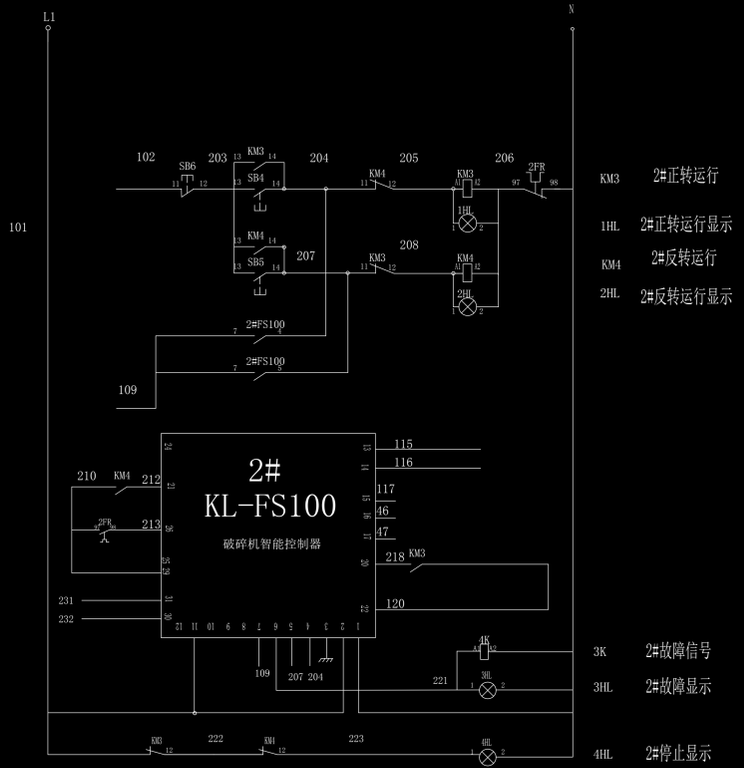
主回路电气原理图				南京科蓝水务工程设备有限公司	
标记	处数	分区	更改文件号	姓名	年月日
设计			标准化		
审核					
工艺			批准		
阶段标记				重量	比例
S				A	
共 1 张				第 1 张	
					NK0.352.001

校核
B4-2P
描图
旧版图总号
新版图总号
日期签字

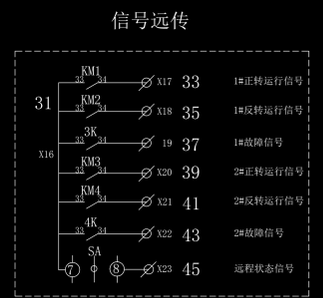


- KM1 1#正转运行
- 1HL 1#正转运行显示
- KM2 1#反转运行
- 2HL 1#反转运行显示
- 3K 1#故障信号
- 3HL 1#故障显示
- 4HL 1#停止显示
- 1K 1#泄漏保护
- 2K 1#超温保护
- 5HL 电源显示

校核
B4-2P
描图
旧版图总号
新版图总号
日期签字



- KM3 2#正转运行
- 1HL 2#正转运行显示
- KM4 2#反转运行
- 2HL 2#反转运行显示
- 3K 2#故障信号
- 3HL 2#故障显示
- 4HL 2#停止显示



校核
B4-2P
描图
旧版图总号
新版图总号
日期签字