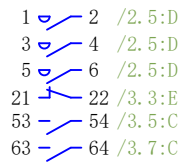
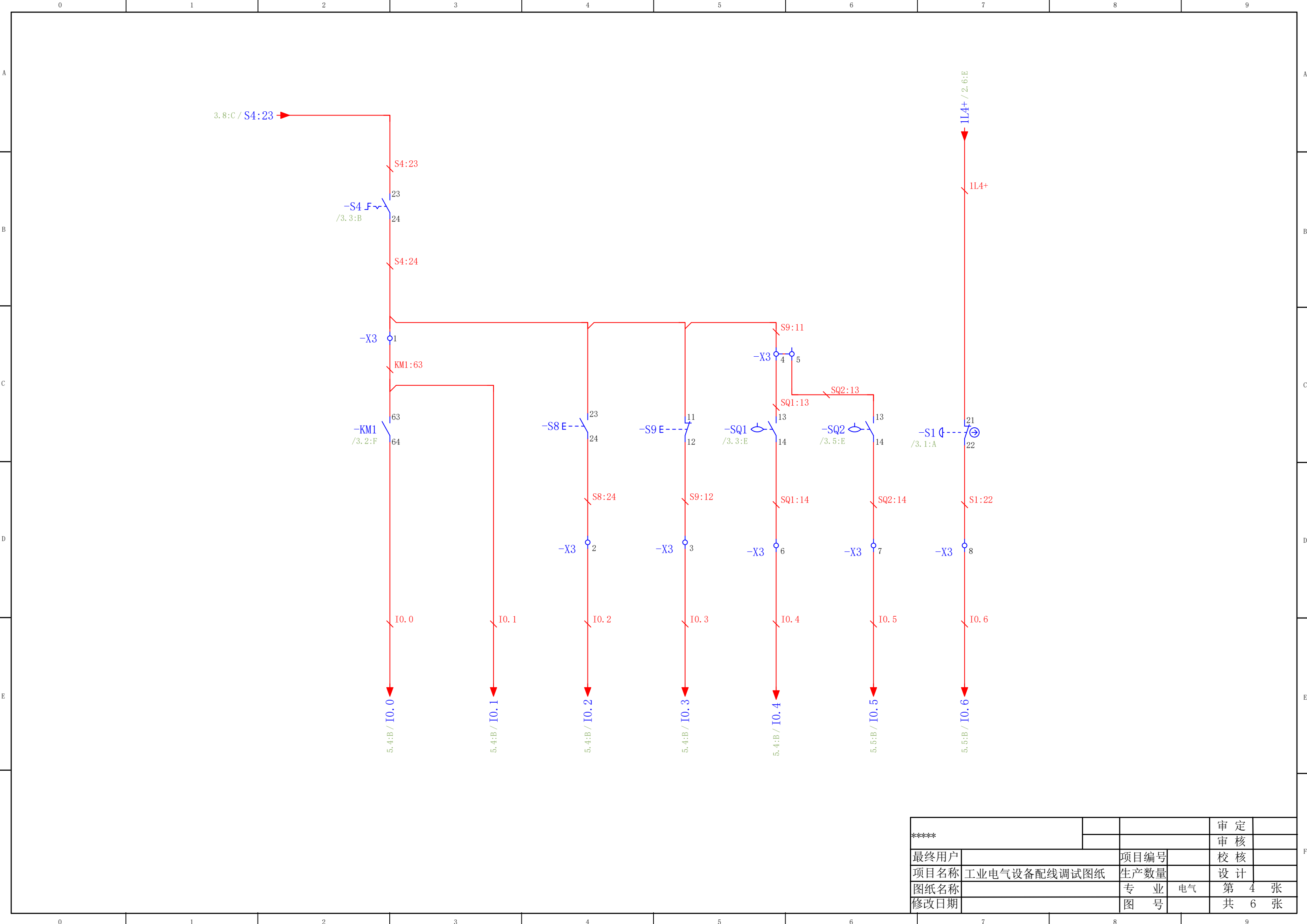


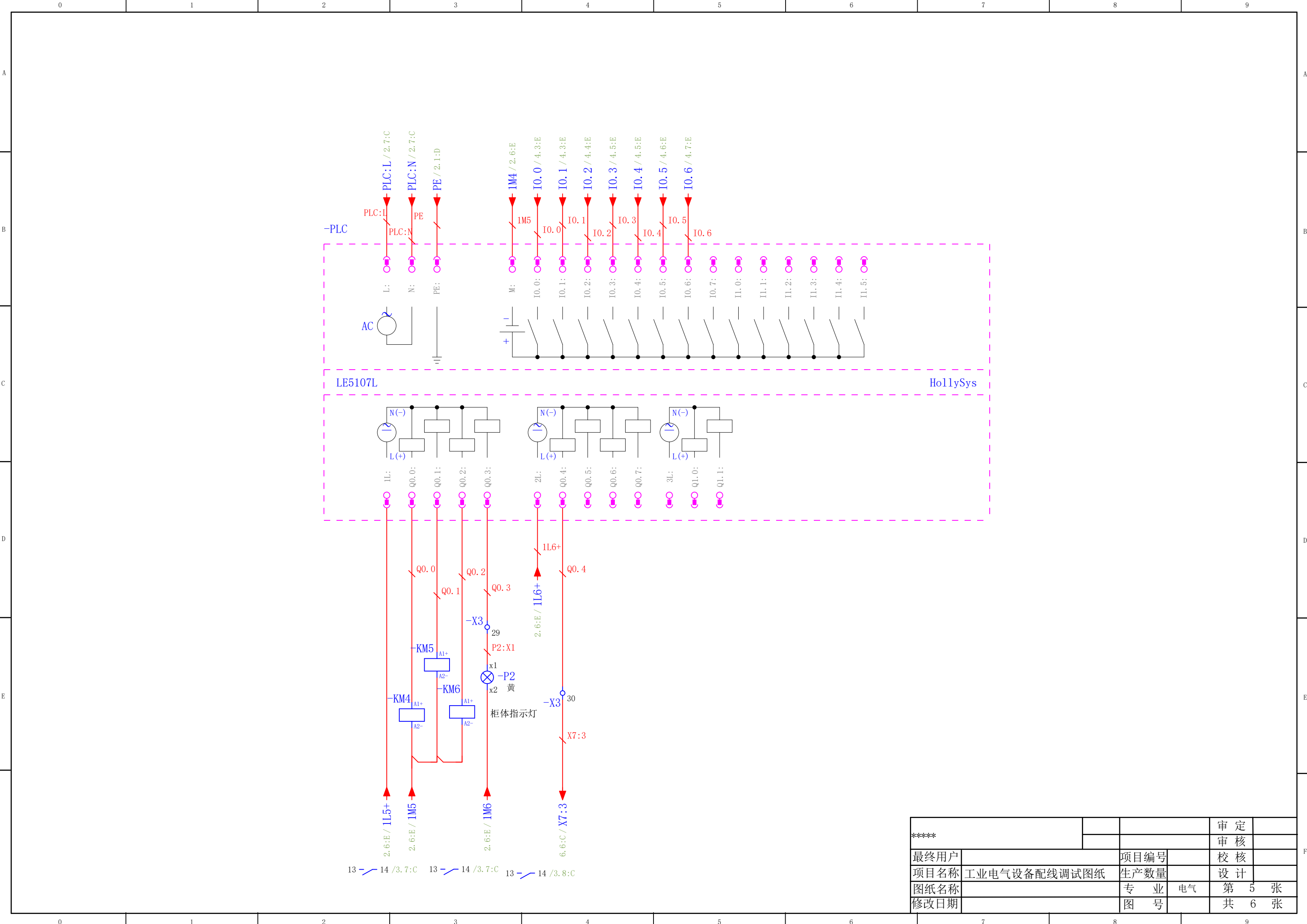
| | | | | |
|-------|--------------|------|-----|-------|
| ***** | | | 审 定 | |
| | | | 审 核 | |
| 最终用户 | | 项目编号 | 校 核 | |
| 项目名称 | 工业电气设备配线调试图纸 | 生产数量 | 设 计 | |
| 图纸名称 | | 专 业 | 电 气 | 第 1 张 |
| 修改日期 | | 图 号 | | 共 6 张 |



| | | | | | |
|-------|--------------|------|----|-------|--|
| ***** | | | | 审 定 | |
| | | | | 审 核 | |
| 最终用户 | | 项目编号 | | 校 核 | |
| 项目名称 | 工业电气设备配线调试图纸 | 生产数量 | | 设 计 | |
| 图纸名称 | | 专 业 | 电气 | 第 3 张 | |
| 修改日期 | | 图 号 | | 共 6 张 | |

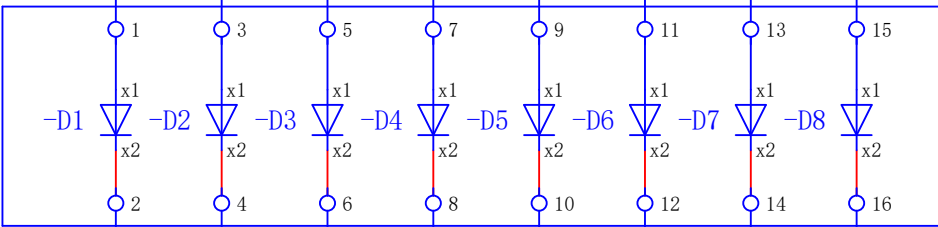


| | | | | |
|-------|--------------|------|-----|-------|
| ***** | | | 审 定 | |
| | | | 审 核 | |
| 最终用户 | | 项目编号 | 校 核 | |
| 项目名称 | 工业电气设备配线调试图纸 | 生产数量 | 设 计 | |
| 图纸名称 | | 专 业 | 电 气 | 第 4 张 |
| 修改日期 | | 图 号 | | 共 6 张 |

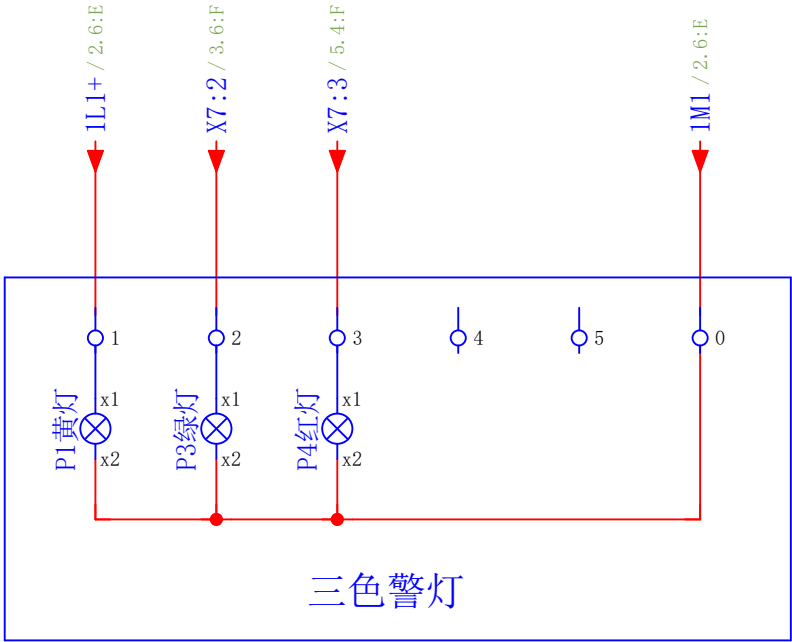


| | | | | |
|-------|--------------|------|-----|-------|
| ***** | | | 审 定 | |
| | | | 审 核 | |
| 最终用户 | | 项目编号 | 校 核 | |
| 项目名称 | 工业电气设备配线调试图纸 | 生产数量 | 设 计 | |
| 图纸名称 | | 专 业 | 电 气 | 第 5 张 |
| 修改日期 | | 图 号 | | 共 6 张 |

X6二极管
二极管端子台



X7
三色警灯



| | | | | | |
|-------|--------------|--|------|-----|-------|
| ***** | | | | 审 定 | |
| | | | | 审 核 | |
| 最终用户 | | | 项目编号 | 校 核 | |
| 项目名称 | 工业电气设备配线调试图纸 | | 生产数量 | 设 计 | |
| 图纸名称 | | | 专 业 | 电 气 | 第 6 张 |
| 修改日期 | | | 图 号 | | 共 6 张 |