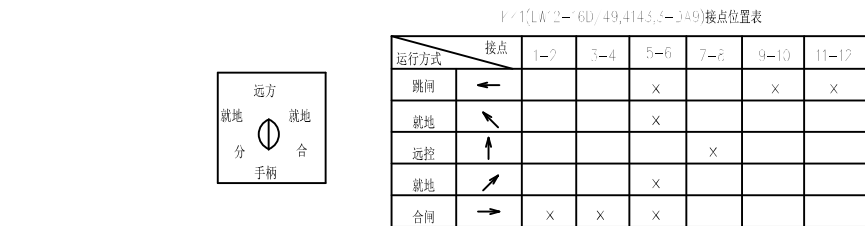


备注 NOTE
*本图仅随工图审查机构及消防审批部门审查合格方可用于施工。
版权属中盛堂宇建设科技有限公司所有，未经书面许可，不得擅自使用、更改和复制等其他用途。
This drawing can only be used for construction after being examined to be qualified and approved by Drawing Appraisal Unit & Fire Control Committee. The copyright belongs to Zhongsheng Tang Construction Technology Co., LTD. Without written permission, it's prohibited to use, change or copy the drawing for other purposes.

合作设计单位 CO-OPERATED WITH

说明 EXPLANATION



控制母线	
空开或熔断器	
操作电源	
保护跳闸	跳 闸 回 路
跳闸保持	
合位继电器	
手动跳闸	
手动合闸	合 闸 回 路
保护合闸	
合闸保持	
防跳	
跳位继电器	
跳位绿灯	位置 指示
合位红灯	
动作信号	中央
告警信号	信号
闭锁重合闸	开 入 量
开入2	
开入3	
开入4	
开入n	
D_位置	
开入7	
远方	

审 定 APPROVED BY	支永涛	支永涛
审 核 VERIFIED BY	李 亮	
项目负责人 PROJECT CHIEF	宋志荣	宋志荣
专业负责人 DIVISION CHIEF	支永涛	支永涛
校 对 CHECKED BY	周兴	周兴
设 计 DESIGNED BY	周浪	周浪

建设单位 CONSTRUCTION

重庆华牧现代农业有限公司

工程名称 PROJECT

华牧现代农业生态循环智能化蛋鸡项目配

项目名称 SUB PROJECT

1000

图纸名称 DRAWING TITLE

线路保护原理接线图

工程编号 JOB NO.			
阶段 STAGE	施工图	专业 DISCIPLINE	电 气
比例 SCALE		图号 JWG NO.	
日期 DATE	2023.04	版本号 VERSION NUMBER	A