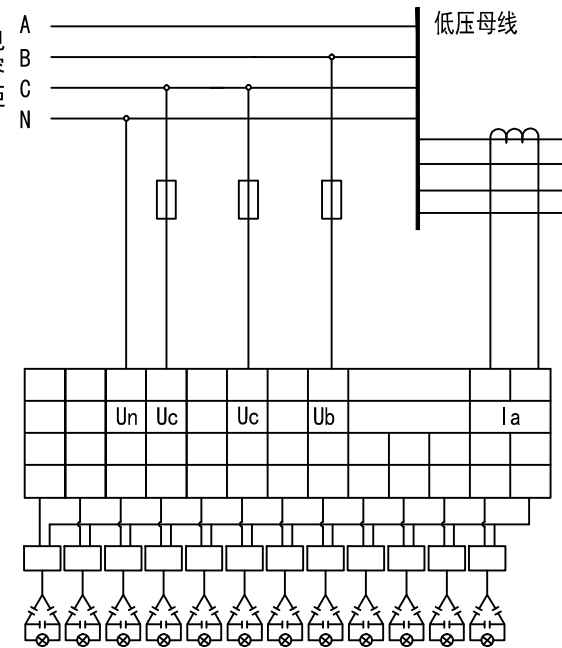




工程设计资质证书编号:  
建筑甲级:A113007189  
园林甲级:A113007189  
规划乙级:城规12010  
市政乙级:A213007186  
人防乙级:A213007186

说明 EXPLAIN

无功补偿控制器控制原理图



设备表

符 号	名 称	数 量	备 注
WK	综合测量装置	1	
RD	熔断器	3	
YK	三交流电压和电流组合多功能数显表	1	

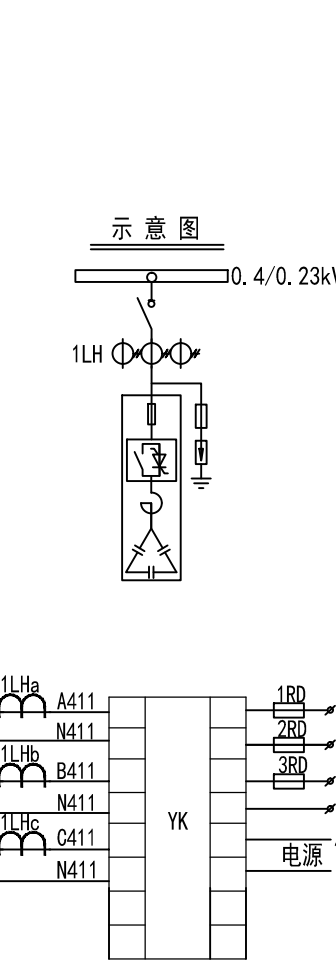
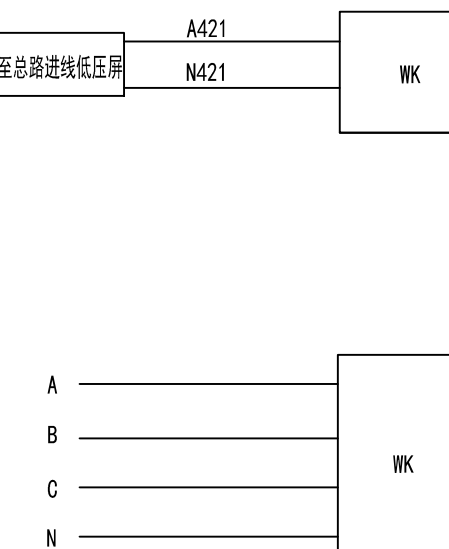
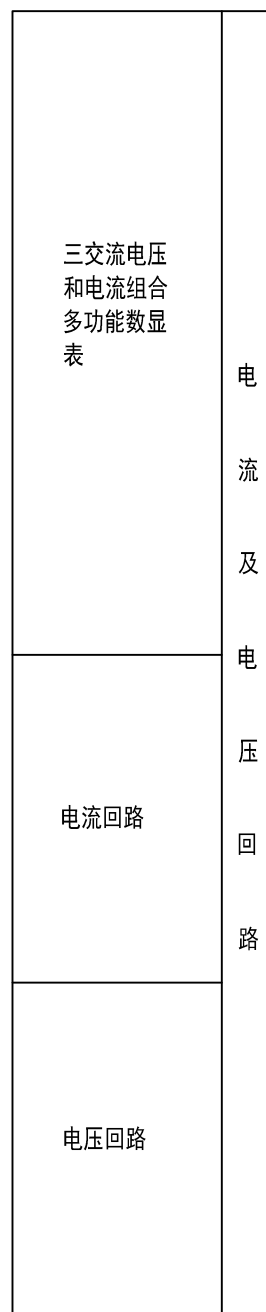
注: 1、电容器控制回路的详细接线请见出厂说明书。

4X2.5 至总路进线低压屏 C-01

ID	电流端子	
1LHa	1	A411
1Lhb	2	B411
1Lhc	3	C411
	4	N411
	5	
	6	
	7	
	8	A421 WK
	9	N421 WK
	10	
	11	
	12	
	13	
	14	
	15	
	16	
	17	

ID	电压端子	
1	A	
2	B	
3	C	
4	N	
5		
6		



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工厂项目电气工程

项目名称 SUB PROJECT

图纸名称 DRAWING TITLE  
1600kVA箱变低电压柜原理图及端子排图

工程编号 JOB NO.

阶段 STAGE	施工图 DRAWING	专业 DISCIPLINE	电 气 ELECTRICAL
比例 SCALE		图号 DRAWING NO.	
日期 DATE	2023.04	版本号 VERSION NUMBER	A