



名称	进线	电容器	集线	集线	集线	集线	集线	集线
智能型断路器	1250A 3P							
隔离开关			800/3	800/3	600/3	600/3	600/3	600/3
智能断路器			630A/3300	630A/3300	400A/3300	400A/3300	400A/3300	400A/3300
电流互感器	0.5S							
电压互感器	1200/5	300/5						
电压表	1200/5	300/5						
电压表	0~450V							
电源保护装置	1	16A, 40KA	1					
刀开关		400A/3	1					
控制								
智能电容器组, 三相		130kvar	1					
智能电容器组, 单相		130kVAR	1					
补偿容量								
计量表								
备注	预留表计和表位位置							
	不设失压保护							

说明: 1. 0.4kV智能断路器: 智能断路器选用无触点连接可调节型, 0.4kV馈线保护: 馈线断路器加保护可选择电子式断路器, 均不设失压保护。
2. 总断路器长延时脱扣宜按变压器额定电流整定, 馈线长延时脱扣可根据电缆长期允许电流和上下级配合要求进行调整。

宿迁电力设计院有限公司 工程 施工图

湘阳县第二实验小学西校区 图纸内容

0.4kV系统配置图(630KVA)

批准	夏峰	设计	陈宝纯	设计编号	图纸编号	HWB-11
审核	杨物品	CAD制图				
校核	姜志	比例				
日期						