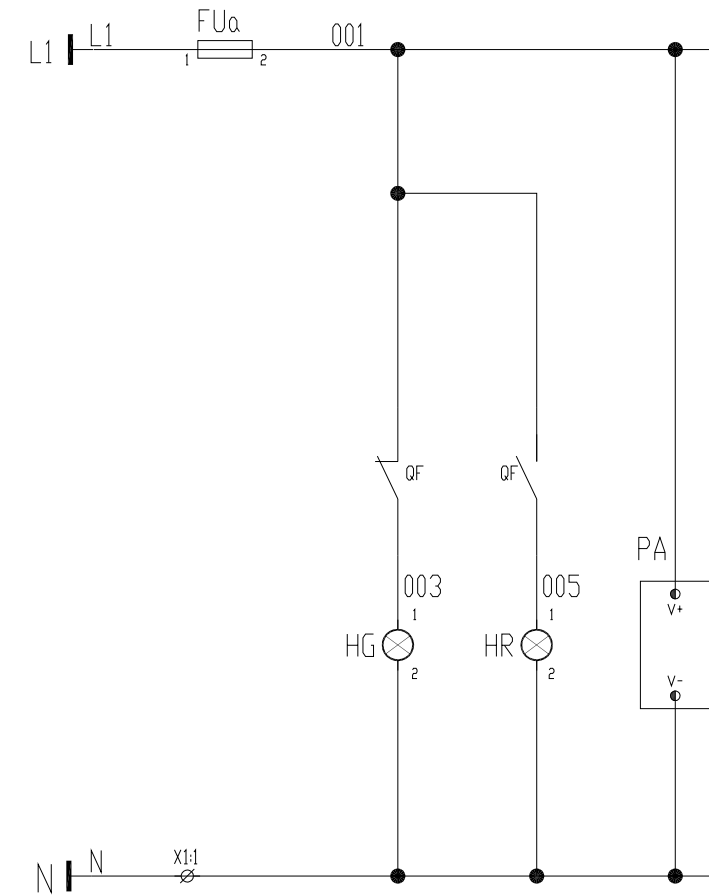


说明：
1、三相电流表；
2、带浪涌保护，浪涌保护安装于抽屉出线端头；

控制电源 AC220V	熔断器	分闸指示	合闸指示	仪表电源
----------------	-----	------	------	------



借用设备 Borrowed devices enter name	
CAD 图号 CAD drafting	
图号 Old artwork number	
合同号 Contract number	2020-***
签名 Signature	

设计 Designed	董子林	日期 Date	
校对 Checked		日期 Date	
审核 Review		日期 Date	

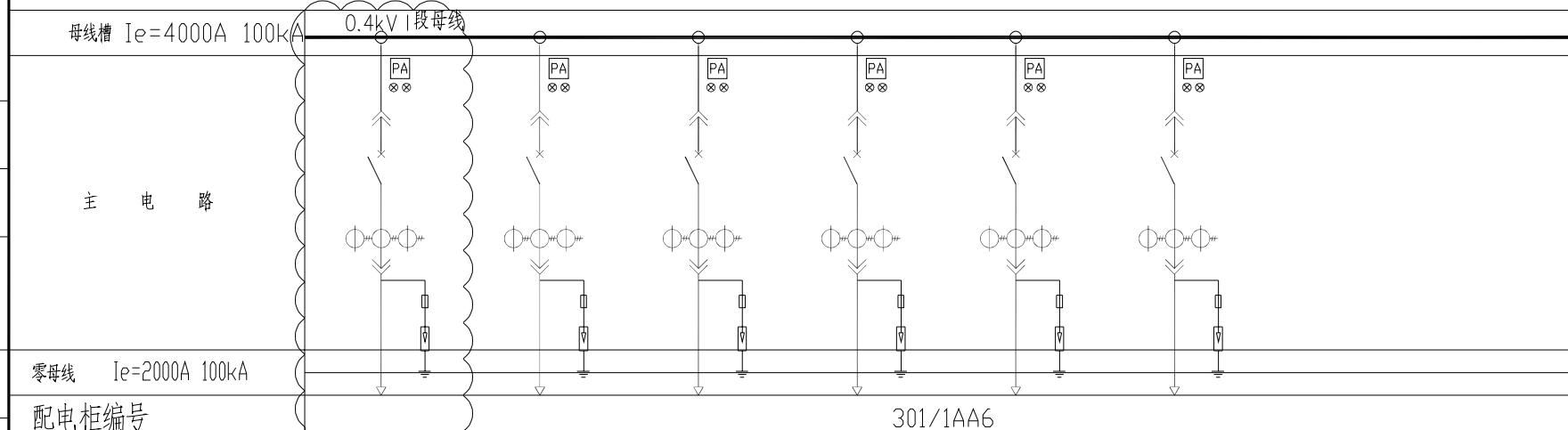
安徽得润电气技术有限公司
Anhui Derun Electric & Technology CO.,LTD

AHDRE
— 得润电气 —

DR-YL-015a
馈电+三相电流表

安徽皖维高新材料股份有限公司60Kt/a VAE乳液项目
VAE装置

会签表
日期
姓名
专业
日期
姓名
专业



抽屉编号/占用小室高度模数 详见低压柜柜面布置图	1-8E	2-8E	3-8E	4-16E	5-16E	6-16E		
回路编号及电路图 见盘面说明	301/1AA6-1	301/1AA6-2	301/1AA6-3	301/1AA6-4	301/1AA6-5	301/1AA6-6		
配电装置内设备	刀开关/刀熔开关							
	熔断器							
	断路器	XT1S160 TMD80 3P	XT1S160 TMD80 3P	XT1S160 TMD80 3P	XT3S250 TMD250 3P	XT3S250 TMD250 3P	XT3S250 TMD250 3P	
	接触器							
	电动机保护器/热继电器							
	电容器 电抗器							
	软启动器/变频器							
	电流互感器	3 BH-0.66 80/1A	3 BH-0.66 80/1A	3 BH-0.66 80/1A	3 BH-0.66 300/1A	3 BH-0.66 300/1A	3 BH-0.66 300/1A	
	电压表							
	电流表	S3I96-C	S3I96-C	S3I96-C	S3I96-C	S3I96-C	S3I96-C	
	多功能电力仪表/变送器							
	浪涌保护器	RT18-32/32A/3P JLSP-400/80/4P	RT18-32/32A/3P JLSP-400/80/4P	RT18-32/32A/3P JLSP-400/80/4P	RT18-32/32A/3P JLSP-400/80/4P	RT18-32/32A/3P JLSP-400/80/4P	RT18-32/32A/3P JLSP-400/80/4P	
抗晃电模块								
用电设备或馈电回路	位 号		P4	P5		P2	P1	
	型 号							
	额定容量(kW)需要容量(kW)	80A/	5X3+1X5.5kW/	2X5.5+4X7.5kW/	250A/	45+45kW/	30+45kW/	
	额定电流(A) 计算电流(A)							
名 称	备用	P4变频柜电源	P5变频器柜电源	备用	P2变频柜电源	P1变频柜电源		
备 注		1P-237 2P-237 1P/2P-237 3P-237A 3P-237B 1P-248	2P-248 3P-248 1P-265 2P-265 1P-266 2P-266		2P-224 1/2P-224	P-213 1P-224		
	DR-YL-015a	DR-YL-015a	DR-YL-015a	DR-YL-015a	DR-YL-015a	DR-YL-015a		

东华工程科技股份有限公司 中国化学 EAST CHINA ENGINEERING SCIENCE AND TECHNOLOGY CO., LTD.		工程PROJECT 60kt/a VAE装置 装置JOB VAE装置 工序SUB.JOB 动力中心? 301? 阶段PHASE 施工图
设计DESIGNED 制图DRAWN 校核CHECKED 审核APPROVED 审定AUTHORIZED	比例SCALE / 版次ISSUE 0 修改REV 0 日期DATE	动力系统图一 共14页