

		1		2		3		4		5		6				
A	仪表	电压表、电流表 转换开关														
	母排	相线/零线电流 (A)		L11,L12,L13,N 380/220V												
		编号:L11,L12,L13,N 380/220V, 额定 3200A/1600A														
		负荷开关	型号及规格 额定电流 (A) 整定电流 (A)						-QL2 HD13BX-1500/31							
会 签	断路器	型号及规格/附件 额定电流 (A)		-QF25 XT4H250 TMD250 3P +2Q1SY In=250A li=10In		-QF24 XT1H160 TMD160 3P +2Q1SY In=160A li=10In		-QF23 XT1H160 TMD160 3P +2Q1SY In=160A li=10In		-QF22 XT1H160 TMD63 3P +2Q1SY In=63A li=10In		-QF21 XT1H160 TMD63 3P +2Q1SY In=63A li=10In				
	接触器	型号及规格 附件														
	接触器	型号及规格 附件														
C	互感器	型号及规格														
	热继电器	型号及规格 整定电流 (A) 或额定电流 (A)														
	母排	PE 母排 额定 1600A														
	线路	电缆型号/规格						ZC-YJV-0.6/1kV (3x70+2x35)		ZC-YJV-0.6/1kV (5x16)		ZC-YJV-0.6/1kV (5x16)				
	用电设备	编号						2CSUPS01.01		4ERVF01-CR2		4ERVF11-CR1				
		名称		备用		备用		2CS操作室UPS电源#1		双边剪区辅传动辅助电源		双边剪主传动辅助电源				
功率(kW)/电流(A)						80kVA/380V										
二次原理图号		00260079DR3002DR014-7		00260079DR3002DR014-7		00260079DR3002DR014-7		00260079DR3002DR014-7		00260079DR3002DR014-7		00260079DR3002DR014-7				
单元号		25		24		23		22		21						
柜号		+4ERPCC01.03														
						部门负责人	主任工程师	主任设计师	CISDI 中冶赛迪			剪切线低压负荷中心1&2单线系统图				
						审 核	设 计 师	制 图								
序次	更改原因及内容	修改人	日 期	审核人	日 期				比例	1:1	材质	质量(kg)	图号	00260079DR3007DR009-4	A	1/5
1		2		3		4		5		6						

声明：本作品著作权归中冶赛迪。所含信息、专有技术应予以保密。未经本公司书面许可，不得修改、复制、提供或泄露给任何第三方。
CISDI: This work belongs to the property of CISDI. All information and proprietary know-how contained therein are confidential, and shall not be copied, duplicated, changed or altered, submitted or disclosed to any third party without the prior written permission of CISDI.

声明：本作品权益属于中冶赛迪，所含信息、专有技术应予以保密。未经本公司书面许可，不得修改、复制、提供或泄露给任何第三方。
CLAIM: This work belongs to the property of CISDI. All information and proprietary know-how contained therein are confidential, and shall not be copied, duplicated, changed or altered, submitted or disclosed to any third party without the prior written permission of CISDI.