

		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) 编号:L11,L12,L13,N 380/220V, 额定 3200A/1600A		L11,L12,L13,N 380/220V													
		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)		-QF21 XT4H250 TMD250 3P +2Q1SY In=250A li=10In		-QF22 XT1H160 TMD160 3P +2Q1SY In=160A li=10In		-QF23 XT1H160 TMD100 3P +2Q1SY In=100A li=10In		-QF24 XT1H160 TMD80 3P +2Q1SY In=80A li=10In		-QF25 XT1H160 TMD160 3P +2Q1SY In=160A li=10In					
	接触器	型号及规格 附件															
	接触器	型号及规格 附件										-QF251 S203P-C40 3P In=40A					
	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						电缆见检修电源施工图									
	用电设备	编号						1F24AM1				备用					
		名称		备用		备用		检修电源箱		备用							
		功率(kW)/电流(A)															
二次原理图号		00260079DR3002DR014-7		00260079DR3002DR014-7		00260079DR3002DR014-7		00260079DR3002DR014-7		00260079DR3002DR014-7		00260079DR3002DR014-7					
单元号		21		22		23		24		251							
柜号		+4ERPCC04.04															
							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3&4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	00260079DR3007DR009-5	A	9/10
1		2		3		4		5		6							

声明：本作品权益属中冶赛迪，所含信息、专有技术应予保密。未经本公司书面许可，不得修改、复制、提供或泄漏给任何第三方。  
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.