

		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 1600A/800A														
	负荷开关	型号及规格 额定电流(A) 整定电流(A)				-QL2 HD13BX-1000/31										
会 签	断路器	型号及规格/附件 额定电流(A)		-QF22 XT1H160 TMD63 3P +2Q1SY In=63A I3=10In		-QF21 XT1H160 TMD63 3P +2Q1SY In=63A I3=10In		-QF16 XT1H160 TMD160 3P +2Q1SY In=160A I3=10In		-QF15 XT1H160 TMD160 3P +2Q1SY In=160A I3=10In		-QF14 XT1H160 TMD160 3P +2Q1SY In=160A I3=10In				
	接触器	型号及规格 附件														
	接触器	型号及规格 附件														
	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 800A														
	线路	电缆型号/规格						ZC-YJV-0.6/1kV 3x70+2x35		ZC-YJV-0.6/1kV 3x70+2x35		ZC-YJV-0.6/1kV 3x70+2x35				
	用电设备	编号						AHTAL3		HTAP02		ASLAL1				
		名称		备用		备用		热处理线后区照明电源1		热处理炉区域照明电源1		剪切区域照明电源1				
		功率(kW)/电流(A)														
	二次原理图号															
	单元号		22		21		16		15		14					
	柜号		+4ERPCC05.03													
							部门负责人	主任工程师	主任设计师	CISDI 中冶赛迪			照明负荷中心单线系统图			
							审 核	设 计 师	制 图				图号	00260079DR3002DR025-4	A	2/15
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				
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.

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。
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.