

		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	隔离开关	型号及规格 额定电流(A) 整定电流(A)													
会 签	熔断器	型号及规格/附件 额定电流(A)		-QF11 XT5H400 TMA400 3P +2Q1SY In=400A li=10In		-QF12 XT4H250 TMD250 3P +2Q1SY In=250A li=10In		-QF13 XT4H250 TMD250 3P +2Q1SY In=250A li=10In		-QF14 XT1H160 TMD100 3P +2Q1SY In=100A li=10In		-QF15 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														
	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		(不写电缆 , 加热炉来取)		电缆见检修电源施工图		电缆见检修电源施工图		电缆见检修电源施工图						
	用电设备	编号				MY-MB01		MY-MB02		2ERAM1						
		名称		加热炉装出钢机备用电源		轧机区检修电源干线#1		轧机区检修电源干线#2		2ER 电气室电缆夹层检修电源箱		备用				
		功率(kW)/电流(A)														
二次原理图号		00260079DR3002DR014-7		00260079DR3002DR014-7		00260079DR3002DR014-7		00260079DR3002DR014-7		00260079DR3002DR014-7						
单元号		11		12		13		14		15						
柜号		+2ERPCC04.04														
						部门负责人	主任工程师	主任设计师	CISDI 中冶赛迪			2ER 轧机区动力负荷中心3&4单线系统图				
						审 核	设 计 师	制 图				图号		00260079DR3005DR014-5	A	9/11
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)				
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。
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.