

		1		2		3		4		5		6		
A	仪表	电压表、电流表 转换开关						Ⓐ 0~400A		Ⓐ 0~800A		Ⓐ 0~800A		
	母排	相线/零线电流(A) 编号:L11,L12,L13,N 380/220V, 额定 3200A/1600A		L21,L22,L23,N 380/220V										
	负荷开关	型号及规格 额定电流(A) 整定电流(A)						⊗ -QL1 HD13BX-1500/31		⊗		⊗ -QL2 HD13BX-1500/31		
	断路器	型号及规格/附件 额定电流(A)		F1~F3 gL,63A				⊗ -QF11 XT5H630 TMA500 3P +2Q1SY In=500A I3=10In		⊗ -QF12 XT5H630 TMA630 3P +2Q1SY In=630A I3=10In		⊗ -QF21 XT5H630 TMA500 3P +2Q1SY In=500A I3=10In		
	接触器	型号及规格 附件		SPD 电涌保护器 3+1 保护电压水平: UP≤2.5kV 冲击电流 Iimp≥12.5kA 标称放电电流 In≥5kA										
	接触器	型号及规格 附件												
	互感器	型号及规格						⊙ -TA11 BH-0.66 400/5		⊙ -TA12 BH-0.66 800/5		⊙ -TA21 BH-0.66 800/5		
	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 2 (3x120+1x70)				ZC-YJV-0.6/1kV 2 (3x150+1x70)		
用电设备	编号						MYACB10				TPACB10			
	名称		防雷浪涌保护器				轧机跨主厂房吊车滑触线进线电源开关箱		备用		厚板跨主厂房吊车滑触线进线电源开关箱			
	功率(kW)/电流(A)						计算负荷~167kW/318A				计算负荷~212kW/403A			
二次原理图号								00260079DR3002DR014-7		00260079DR3002DR014-7		00260079DR3002DR014-7		
单元号								11		12		21		
柜号		+4ERPCC04.01						+4ERPCC04.02						
						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				图号		00260079DR3007DR009-5
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				