

		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)		-QL2 HD13BX-1500/31								
会签	断路器	型号及规格/附件 额定电流(A)		-QF23 XT1H160 TMD160 3P +2Q1SY In=160A Ii=10In		-QF24 XT1H160 TMD160 3P +2Q1SY In=160A Ii=10In		-QF25 XT1H160 TMD160 3P +2Q1SY In=160A Ii=10In					
	接触器	型号及规格 附件						L1、N		L2、N		L3、N	
	接触器	型号及规格 附件						-QF251 S202P-C32 2P In=32A		-QF252 S202P-C63 2P In=63A		-QF253 S202P-C63 2P In=63A	
	接触器	型号及规格 附件										-QF254 S203P-C50 3P In=50A	
说明	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 1(3x70+1x35)		ZC-YJV-0.6/1kV 1(3x70+1x35)		ZC-YJV-0.6/1kV 1(3x6)					
		编号											
		名称		厚板成品火焰切割机组电源		厚板成品火焰切割机组除尘系统电源#1		热矫直机UPS电源#2		备用		备用	
	功率(kW)/电流(A)						6kVA/220V				380V		
	二次原理图号		00260079DR3002DR014-7		00260079DR3002DR014-7		00260079DR3002DR014-7		00260079DR3002DR014-7		00260079DR3002DR014-7		
	单元号		23		24		251		252		253		
	柜号								+3ERPCC02.03				
						部门负责人		主任工程师		主任设计师		3ER冷床区动力负荷中心1&2单线系统图	
						审核		设计师		制图		图号 00260079DR3006DR005-4 A 7/7	
序次		更改原因及内容		修改人 日期		审核人 日期		比例		材质		质量(kg)	
1				2		3		4		5		6	