

		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 编号:N 380/220V, 额定 1250A/625A		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-160/3 160A					
	断路器	型号及规格/附件 额定电流(A)		-QF13 XT1H160 TMD32 3P +2Q1SY In=25A I3=10In				-QF21 XT2H160 MA40 3P +2Q1SY In=40A I3=12In		-QF22 XT2H160 MA40 3P +2Q1SY In=40A I3=12In		-QF23 XT1H160 TMD40 3P +2Q1SY In=40A I3=10In	
	接触器	型号及规格 附件											
	接触器	型号及规格 附件		-KM13 AX25-30-11				-KM21 AX40-30-11		-KM22 AX40-30-11		-KM23 AX40-30-11	
	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)						-B21 TA25DU-32M(24~32A) 整定31A		-B22 TA25DU-32M(24~32A) 整定31A			
B	母排	PE母排 额定500A											
	线路	电缆型号/规格		ZC-YJV-0.6/1kV 5x4				ZC-YJV-0.6/1kV 4x10		ZC-YJV-0.6/1kV 4x10		ZC-YJV-0.6/1kV 5x10	
	用电设备	编号											
		名称		冷床出口液压系统循环加热器				热分切剪和冷床入口液压系统循环泵#1		热分切剪和冷床入口液压系统循环泵#2		热分切剪和冷床入口液压系统加热器	
		功率(kW)/电流(A)		3x2kW/380V				15kW/380V		15kW/380V		6x3kW/380V	
	二次原理图号		00260079DR3002DR014-13				00260079DR3002DR014-12		00260079DR3002DR014-12		00260079DR3002DR014-13		
	单元号		13				21		22		23		
	柜号		+3ERMCC02.05										

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.