

		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 800A/400A		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									
会 签	断路器	型号及规格/附件 额定电流(A)		-QF12 XT2H160 MA40 3P +2Q1SY In=40A I3=12In		-QF13 XT1H160 TMD25 3P +2Q1SY In=25A I3=10In		-QF21 XT2H160 MA20 3P +2Q1SY In=20A I3=12In		-QF22 XT2H160 MA20 3P +2Q1SY In=20A I3=12In		-QF23 XT1H160 TMD25 3P +2Q1SY In=25A I3=10In					
	接触器	型号及规格 附件															
	接触器	型号及规格 附件		-KM12 AX40-30-11		-KM13 AX25-30-11		-KM21 AX18-30-11		-KM22 AX18-30-11		-KM23 AX25-30-11					
	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)		-B12 TA42DU-25M(18~25A) 整定23A				-B21 TA25DU-11M(7.5~11A) 整定8.5A		-B22 TA25DU-11M(7.5~11A) 整定8.5A							
	母排	PE母排 额定400A															
	线路	电缆型号/规格		ZC-YJV-0.6/1kV 4x6		ZC-YJV-0.6/1kV 5x4		ZC-YJV-0.6/1kV 4x2.5									
	用电设备	编号															
		名称		双边剪静压导轨润滑系统润滑泵#2		双边剪静压导轨润滑站加热器		双边剪静压导轨润滑系统循环泵		备用		备用					
		功率(kW)/电流(A)		11kW/380V		4x3kW/380V		4kW/380V									
	二次原理图号		00260079DR3002DR014-12		00260079DR3002DR014-13		00260079DR3002DR014-12		00260079DR3002DR014-12		00260079DR3002DR014-13						
	单元号		12		13		21		22		23						
	柜号		+4ERMCC02.05														
							部门负责人	主任工程师	主任设计师	CISDI 中冶赛迪			双边剪液压润滑MCC单线系统图				
							审 核	设 计 师	制 图								
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)	图号	00260079DR3007DR009-7	A	6/8
1		2				3			4			5			6		

说明：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。
CLM: 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.