

		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	隔离开关 型号及规格 额定电流(A) 整定电流(A)													
会 签	断路器	型号及规格/附件 额定电流(A)		-QF22 XT1H160 TMD32 3P +2Q1SY In=25A I3=10In		-QF23 XT1H160 TMD32 3P +2Q1SY In=25A I3=10In		-QF11 XT2H160 MA52 3P +2Q1SY In=52A I3=12In		-QF12 XT2H160 MA52 3P +2Q1SY In=52A I3=12In		-QF13 XT1H160 TMD50 3P +2Q1SY In=50A I3=10In			
	接触器	型号及规格 附件													
	接触器	型号及规格 附件						-KM11 AX65-30-11		-KM12 AX65-30-11		-KM13 AX50-30-11			
	互感器	控制变压器 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)						-B11 TA80DU-52M (36~52A) 整定46A		-B12 TA80DU-52M (36~52A) 整定46A					
	母排	PE母排 额定600A													
	线路	电缆型号/规格						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			备用		备用		母板翻板机液压系统循环泵#1		母板翻板机液压系统循环泵#1		母板翻板机液压系统加热器				
		功率(kW)/电流(A)						22kW/380V		22kW/380V		6x4kW/380V			
	二次原理图号		00260079DR3002DR014-14		00260079DR3002DR014-14		00260079DR3002DR014-12		00260079DR3002DR014-12		00260079DR3002DR014-13				
	单元号		22		23		11		12		13				
	柜号				+4ERMCC01.05				+4ERMCC01.06						
							部门负责人	主任工程师	主任设计师	CISDI 中冶赛迪		母板翻板机液压MCC单线系统图			
							审 核	设 计 师	制 图			图号	00260079DR3007DR009-8	A	4/5
序次	更改原因及内容		修 改 人	日 期	审 核 人	日 期				比例	1:1				
1		2		3		4		5		6					

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.