

声明：本作品权益属中冶赛迪。 所含信息、专有技术应予保密。 未经本公司书面许可，不得修改、复制、提供或泄漏给任何第三方。CLAIM: 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.				部门负责人					序次	更改原因及内容		修改人	日期	审核人	日期
				主任工程师					1						
				主任设计师					2						
				审核					3						
				设计师					4						
				制图					5						
序号	代号	名 称	型号及规格	单位	数量	备 注 (变更处标注△)		序号	代号	名 称	型号及规格	单位	数量	备 注 (变更处标注△)	
1	+4ERPCC01.01~+4ERPCC01.03	4ER剪切线#1动力负荷中心柜	GGD柜型，前后开门，IP31	面	3	见-10图									
2	+4ERPCC02.01~+4ERPCC02.03	4ER剪切线#2动力负荷中心柜	GGD柜型，前后开门，IP31	面	3	见-10图									
3	+4ERPCC01.00	4ER剪切线1&2低压负荷中心柜 联络柜	GGD柜型，前后开门，IP31	面	1	见-10图									
4	+4ERPCC03.01~+4ERPCC03.05	4ER剪切线#3动力负荷中心柜	GGD柜型，前后开门，IP31	面	5	见-11图									
	+4ERPCC04.01~+4ERPCC04.05	4ER剪切线#4动力负荷中心柜	GGD柜型，前后开门，IP31	面	5	见-11图									
	+4ERPCC03.00	4ER剪切线3&4低压负荷中心柜 联络柜	GGD柜型，前后开门，IP31	面	1	见-11图									
	+4ERMCC03.00~+4ERMCC03.05	定尺剪液压润滑系统MCC柜	GGD柜型，前后开门，IP31	面	6	见-12图									
	+4ERMCC02.00~+4ERMCC02.06	双边剪液压润滑系统MCC柜	GGD柜型，前后开门，IP31	面	7	见-13图									
	+4ERMCC01.00~+4ERMCC01.06	母板翻板机液压系统MCC柜	GGD柜型，前后开门，IP31	面	7	见-14图									
	+TPMCC01.00~+TPMCC01.03	厚板翻板机液压系统MCC柜	GGD柜型，前后开门，IP31	面	5	见-15图									