

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	+2ERPCC01.01~+2ERPCC01.02	2ER轧机区#1动力负荷中心柜	GGD柜型，前后开门，IP31	面	2	见-6图										
2	+2ERPCC02.01~+2ERPCC02.02	2ER轧机区#2动力负荷中心柜	GGD柜型，前后开门，IP31	面	2	见-6图										
3	+2ERPCC01.00	2ER轧机区动力负荷中心1&2联络柜	GGD柜型，前后开门，IP31	面	1	见-6图										
4	+2ERPCC03.01~+2ERPCC03.05	2ER轧机区#3动力负荷中心柜	GGD柜型，前后开门，IP31	面	5	见-7图										
5	+2ERPCC04.01~+2ERPCC04.05	2ER轧机区#4动力负荷中心柜	GGD柜型，前后开门，IP31	面	5	见-7图										
6	+2ERPCC03.00	2ER轧机区动力负荷中心3&4联络柜	GGD柜型，前后开门，IP31	面	1	见-7图										