

二次图纸设计传递表

制表时间: 2023-08-14 17:56:54

项目基本信息

设计需求: 图纸设计

工程师: _____

区域经理: _____

绘图员: _____

合同号: 503390635

项目名称: 厦门中银大厦高压配电柜更换改造工程

行号信息: 1000;2000

图套数量: 7

柜子数量: 12

产品类型: AIS

图纸语言: 中文

保护类型: 第三方保护

地区类型: 工业/UT

选开厂家: 江阴长江

空开厂家: 人民电器

辅助触点: 否

端子厂家: TE

带显厂家: 立林

客户线号: 否

复杂需求: 否

输入文件: CheckList;签字版单线图

智能方案: 温升在线监测;五防联锁监测;断路器机械特性

图纸需求: SLD/FVD/FFD/FFDD/DS/S/E

标准周期: 8天

额外周期: 0天

提原理图: 2023-08-18

发放初级: N/A

生产检查: 2023-08-23

项目类型: Domestic

框架类型: 非框架项目

编程难度: ABB常用保护的国内/出口编程

语言难度: 完全中文

管理难度: 标准项目

典型柜配置

备注

柜号/Typical	保护料号/提单号	表计料号/提单号	备注
89326r698a8ya f7d9as9v	生成的三	啥范德萨范德萨	1、 3284632891686sadsadasdsad 2、 86986324329175097321095709321FDSF士大夫撒地方
阿达撒出	阿萨德撒发从	阿达	3、 jakjdlksajlkdsakhfiksahlkd
阿斯顿撒	阿打算	阿达撒出	4、 jlkdsikhflsahflkhsalkhk
阿达	阿达萨达萨达AV214324321432	阿达	5、 943054354325adsadas 6、 4352345432543254325adasdasdsad

项目配置

CI	产品类型	数量
1000	UNIGEAR-ZS1-500	7
2000	UNIGEAR-ZS1-500	5