


6		防爆空调插座	380V,20A	个	1	安装距地0.3米, ExdIICT4
5		暗装五孔插座	220V,16A	个	2	安装距地0.3米
4		空调插座	380V,20A	个	5	安装距地0.3米
3		暗装五孔插座	220V,16A	个	11	地面安装
2		电源自动切换箱	ATS(AP1)	台	1	安装距地1.5米
1		动力照明配电箱	PZ30(DL1)	台	1	安装距地1.5米
序号	图例	名称	规格	单位	数量	备注

改造后一层平面图 1:100

注：本文件版权归SOPo所有，除非得到SOPo书面授权，否则本文件的任何内容均不得复制或泄露给其他个人和团体或用于其他目的。 THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF SOPO. NO PART OF THIS DOCUMENT SHALL BE REPRODUCED OR DISCLOSED TO OTHERS OR USED FOR ANY PURPOSE WHATSOEVER EXCEPT WITH THE PRIOR WRITTEN PERMISSION OF SOPO.					
<div></div> <div>江苏索普工程科技有限公司 Jiangsu SOPo Engineering Technology CO.,LTD.</div>			2024 设计 ZHENJIANG	江苏索普化工股份有限公司 热电厂中控室搬迁改造项目	
设计人 DESIGNER	2024.5.7	插座平面图	项目名称 UNIT	中控室改造	
校核人 CHECKER	2024.5.7		设计阶段 PHASE	施工图	
审核人 REVIEW	2024.5.7		图号 DWG. NO.	202401-27-D08/0	
审定人 APPROVE			版本 REV.	0	
专业负责人 DISCIPLINE			项目负责人 MANAGER		
项目专业 SPCL.			电气	比例 SCALE	1:100
			第 1 张 SHEET	共 1 张 TOT.	