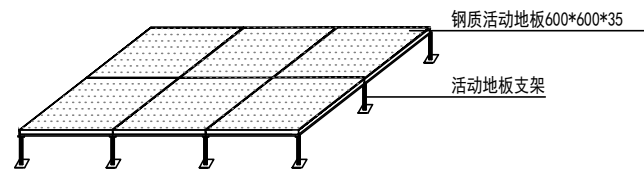


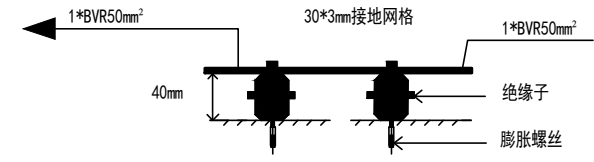
- 注:
- 1、本图中等电位联结带就近与局部等电位联结箱、各类金属管道、金属线槽、建筑物金属结构进行连接。
 - 2、机柜采用两根不同长度的6mm²铜导线与等电位联结网格(或等电位联结带)连接。
 - 3、本图中的列头柜带隔离变压器。当列头柜不带隔离变压器时,列头柜的N线需与UPS配电柜的N线连接,同时列头柜里的N与PE断开。
 - 4、从列头柜至机柜的N、PE线的截面积与相线相同。
 - 5、从UPS配电柜至列头柜的PE线最小截面见下表。

相线芯线截面S (mm²)	PE线最小截面 (mm²)
S ≤ 16	S
16 ≤ S ≤ 35	16
S > 35	S/2

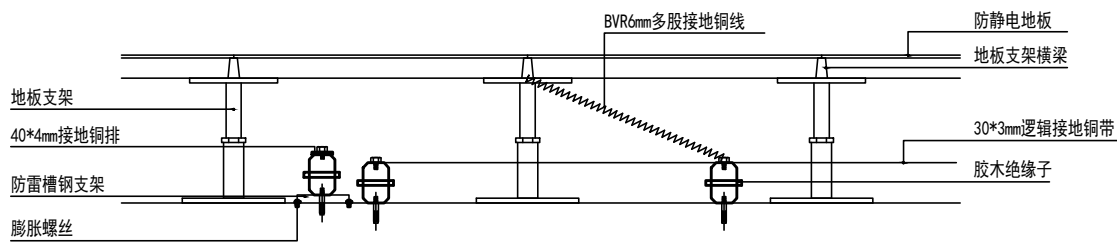
机房设备接地大样图



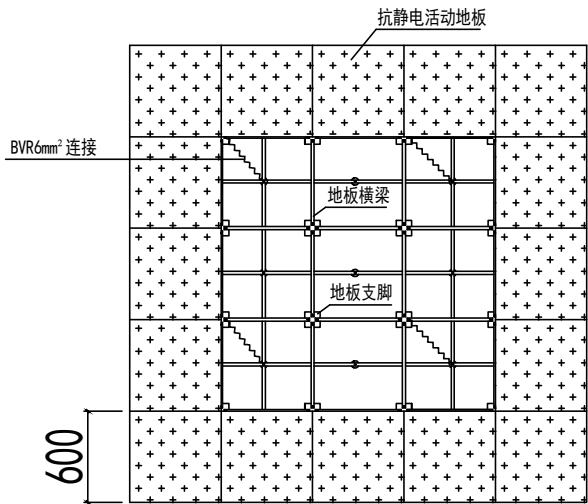
抗静电地板安装示意图



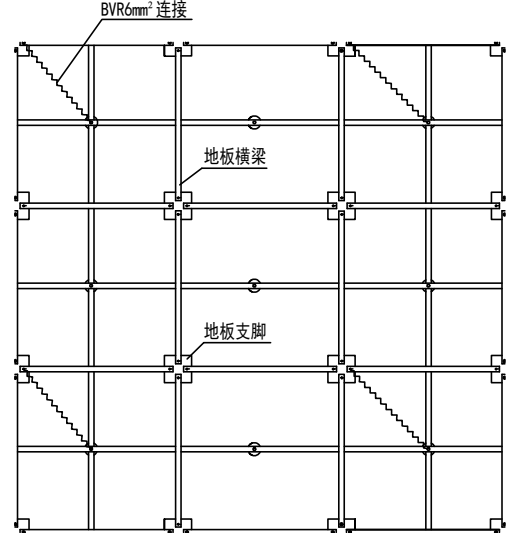
防雷接地母排安装详图



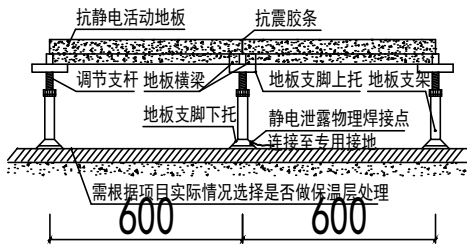
防雷防静电接地安装剖面图



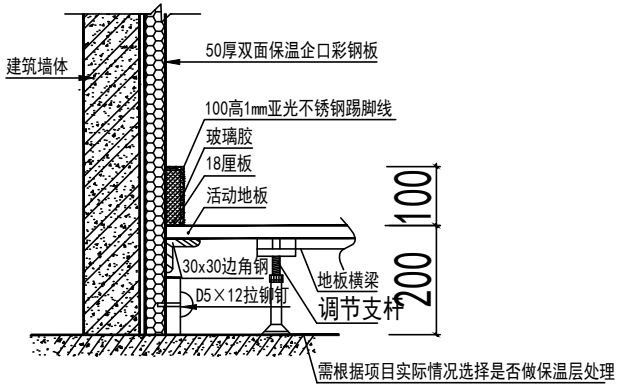
防雷防静电接地安装大样图



静电地板支架示意图



抗静电地板铺设剖面图(一)



抗静电地板铺设剖面图(二)

不得量取图纸尺寸施工。如有任何不事宜,请在施工前与设计师会商。
本图设计内容未经设计师许可不得在其它地方使用。

DO NOT SCALE ANY DRAWINGS. THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF
THE DESIGNER AND MAY NOT BE USED WITHOUT HIS PERMISSION.
REPORT ANY DISCREPANCIES TO THE DESIGNER PRIOR TO
PROCEEDING WITH WORK.

图 纸 会 签 DISCIPLINE JOINTLY SIGNED BY			
(专 业) (DISCIPLINE)	(实 名) (NAME TYPED)	(签 名) (SIGNATURE)	(日 期) (DATE)
建 筑 ARCHITECTURE			
结 构 STRUCTURE			
给 排 水 WATER&WASTE WATER			
电 气 ELECTRIC			
暖 通 HVAC			

南京金海设计工程有限公司
NANJING JINHAI DESIGN ENGINEERING CO.LTD
资质证书编号: A132003438 A232003435

出图章:
PERMISSION STAMP

注册建筑师/工程师章:
REGISTERED ARCHITECT/ENGINEER'S AFFIX

	(实 名) (NAME TYPED)	(签 名) (SIGNATURE)
审 定 EXAMINED	张岩	张岩
项目负责 PROJECT MANAGER	尹卫良	尹卫良
专业负责 DISCIPLINE CHARGE	田卉蓉	田卉蓉
审 核 AUDITED	田卉蓉	田卉蓉
校 对 CHECKED	朱海健	朱海健
设 计 DESIGNED	尹红梅	尹红梅

建设单位 CLIENT	江苏省公共工程建设中心有限公司		
项目名称 PROJECT TITLE	江苏商贸职业学院新校区扩建三期工程学生宿舍四、五及学生和教师集体宿舍建设项目		
工程编号 PROJECT NUMBER	202402	子 项 号 SUB-DIVISION 图 号 DRAWING NUMBER	智施-20

图 名:
DRAWING

弱电机房静电地板大样图

专 业 DISCIPLINE	阶 段 STATUS	比 例 SCALE	日 期 DATE
智能化	施工图	1:100	2025.06