



南楼三层改造区空调风平面图 1:150

- 备注: 1.未标注标高风管均顶贴大梁底下安装,管顶平接。  
2.多联式室内机性能参数、接风管尺寸及风口尺寸详设备表。  
3.多联式空调室内机安装位置、风口尺寸及安装位置应结合现场装修吊顶定,并宜在原有内机位置进行新改更换,减少吊顶增量。  
4.多联式空调室内机控制面板建议安装在原有面板位置。  
5.为保证吊顶高度,当管道交叉时,应提前合理组织好管线排布。  
6.风管穿越墙体时,需预留洞口,洞口尺寸为风管尺寸加100mm,周边缝隙用防水材料封堵。  
7.阴影区范围不在本次改造设计范围内。本次改造设计不涉及消防部分、楼梯间部分,仍按原设计。本次改造设计不涉及新风部分。

序号	修改内容	日期
1	暖通专业设计	2024.02

姓名	姓名	姓名
姓名	姓名	姓名

华建集团  
ARCPLUS

QISA 上海建筑设计研究院有限公司  
(Institute of Shanghai Architectural Design & Research Co., Ltd.)

设计证书编号 A131003895

设计日期  
DESIGNED BY DATE

审核人日期 CHECKED BY DATE	滕纪颖	滕纪颖
审定人日期 AUTHORIZED FOR ISSUE BY DATE	胡洪	胡洪
设计负责人日期 DESIGNER DATE	蔡培明	蔡培明
专业负责人日期 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY DATE	周国祥	周国祥
校对日期 CHECKED BY DATE	宋紫薇	宋紫薇
设计日期 DESIGNED BY DATE	周国祥	周国祥
制图日期 DRAWING BY DATE	周国祥	周国祥

建设单位 CLIENT		中国建设银行股份有限公司厦门市分行	
项目名称 PROJECT		建行研发楼部分房间空调更新及配套改造	
子项目名称 SUB PROJECT			
图名 DRAWING TITLE		南楼三层改造区空调风平面图	
工程编号 JOB NO.	2024-XM-KY02	阶段 STATUS	施工图
比例 SCALE	1:100	专业 DISCIPLINE	暖通
日期 DATE	2024.02	图号/册号 DRAWING NO.	01-01