



屋顶空调配电线路平面图 1:100

- 注：1. 屋面所有新增的外露金属管道或金属物(满足规范接闪条件要求)均应采用φ12mm热镀锌圆钢与防雷装置进行等电位连接(不少于两处)。
2. 屋面新增桥架及保护管均采用不锈钢桥架及不锈钢钢管。

序号 NO.	修改内容 DESCRIPTION	日期 DATE
盖章	SEAL	

SIADR

上海建筑设计研究院有限公司
Shanghai Institute of Architectural Design & Research[Co.,Ltd.]
设计证书甲级编号 A131003895

合作设计单位
CO-OPERATED WITH

审核人/日期
EXAMINE AND APPROVE BY/DATE

陈杰甫

审定人/日期
AUTHORIZED FOR ISSUE BY/DATE

朱文

设计总负责人/日期
DESIGN CHIEF/DATE

蔡培明

专业负责人/日期
DISCIPLINE RESPONSIBLE BY/DATE

陈远流

校对人/日期
CHECKED BY/DATE

陈远流

设计人/日期
DESIGNED BY/DATE

陈丽莉

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

中国建设银行股份有限公司厦门市分行
研修中心改造项目

子项目名称
SUB PROJECT

图名
DRAWING TITLE

屋顶空调配电线路平面图

工程编号
JOB NO.

SJ2602-039

阶段
STATUS

施工图

比例
SCALE

1:100

专业
DISCIPLINE

电气

日期
DATE

2026.02

图号/图号
DRAWING NO.

E-03