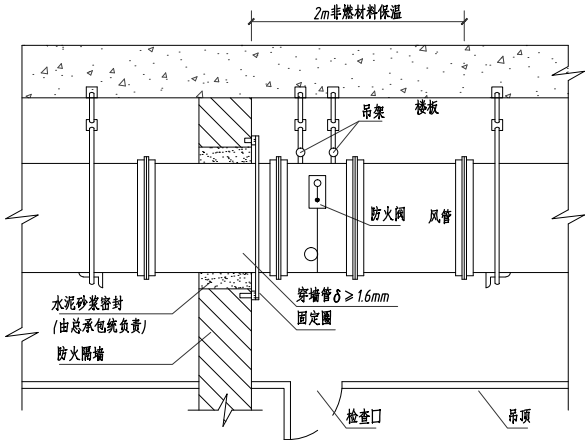
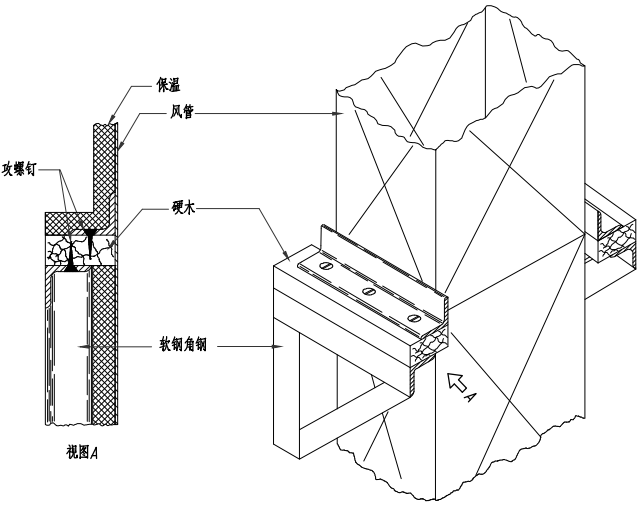


注:若风管厚度<1000mm,镀锌导流叶片的数量为两片
若风管厚度=1000mm至1500mm,镀锌导流叶片的数量为三片
若风管厚度≥1500mm或以上,镀锌导流叶片的数量为四片

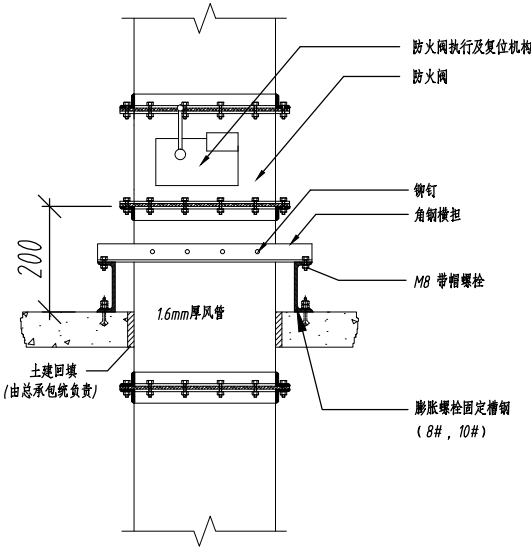
001 - 镀锌导流叶片大样图



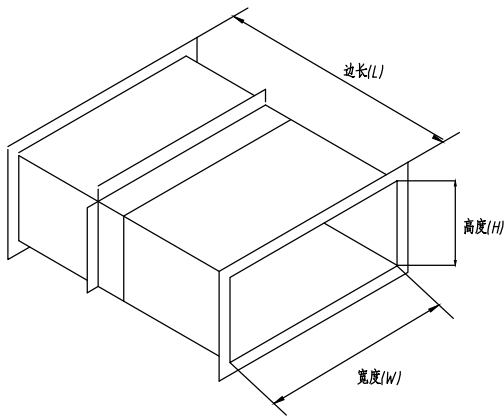
002 - 防火阀安装详图



003 - 垂直风管支承详图(地台支承)

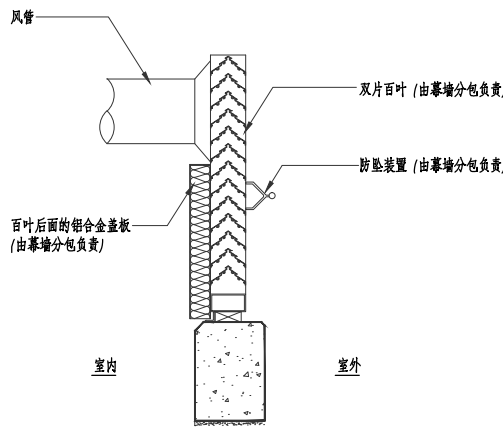


004 - 风管垂直方向穿过防火区时防火阀安装详图

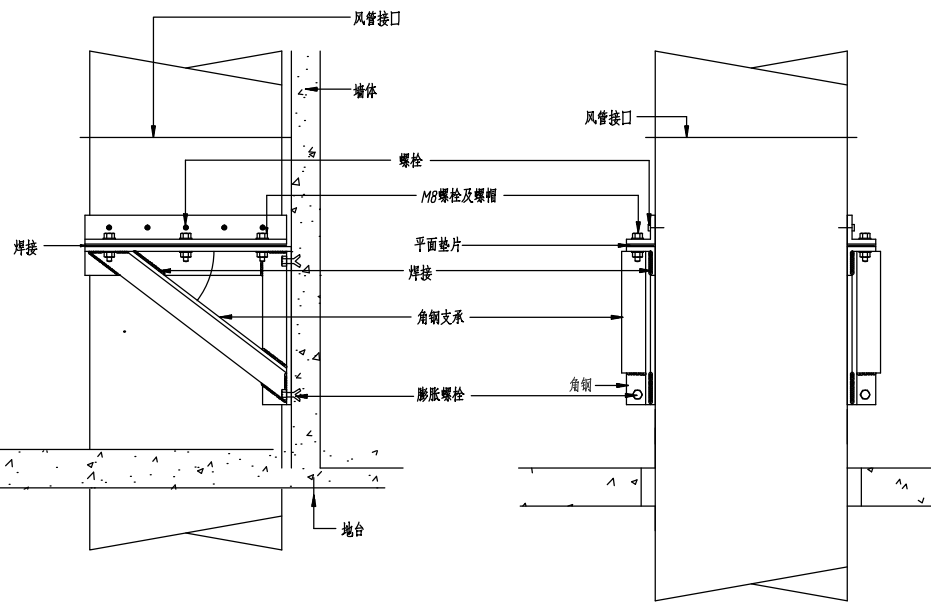


备注	进长(L)	宽度(W)	加固方法
普通/异形	≤1250	<630	—
普通加固	>1250	≥630	法兰加固
通风/普通	≤1250	<800	—
空调	>1250	≥800	法兰加固

005 - 矩形风管加固附表

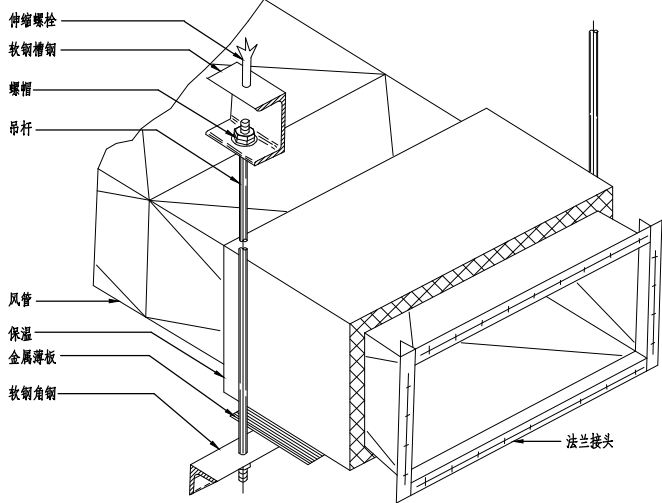


006 - 风管连接百叶详图

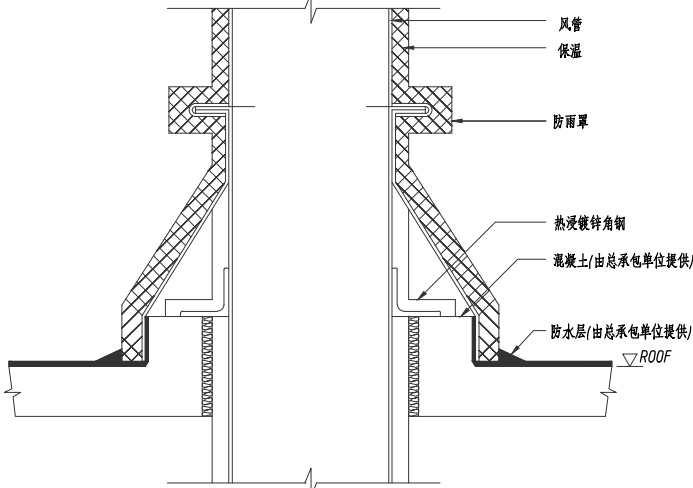


008 - 垂直风管支承详图(墙体支承)

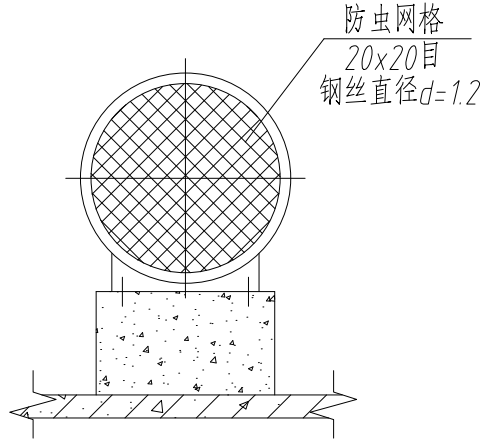
备注:
1. 风管钢板厚度、连接方法、角钢、加筋、吊杆等要求需符合技术规格说明、国内认可标准及国内验收规范的要求。
2. 所有吊杆内的预埋风管需以防火材料包裹。



009 - 顶棚悬挂之风管支承详图



010 - 风管贯穿屋面楼板详图



011 - 防虫网格安装详图



广州黄埔建筑设计院有限公司
GUANGZHOU HUANGPU ARCHITECTURAL DESIGN INSTITUTE CO., LTD.

□ 建筑工程设计甲级证书号: A144056669
□ 城乡规划编制甲级证书号: 自资规甲字23440728
□ 工程勘察乙级证书号: B244056666
□ 市政行业设计乙级证书号: A244018920
□ 风景园林设计乙级证书号: A244018920

合作单位:

图纸用途:

所有图纸均为本公司的财产,未经许可不准复制,施工单位应校对现场尺寸并向建筑师报告错漏,此图未经建筑师签名不许用作施工。

平面位置示意 Key Plan

注册章 Stamp for Certified

工程设计出图专用章 Stamp for Engineering Design

建设单位 Client
广州市番禺区何贤纪念医院

工程名称 Proj. Name
沙湾院区联影CT设备场地装修改造项目

子项名称 Sub-Proj. Name

审 定 Approved	段国志	段国志
审 核 Examined	赖莉莉	赖莉莉
项目负责 Proj. Architect	韦 奔	韦 奔
专业负责 Special Field in Charge	沈少君	沈少君
校 对 Design Checked	沈少君	沈少君
设 计 Design	张志勇	张志勇
制 图 Drawn	张志勇	张志勇

图纸名称 Drawing title

安装大样图(二)

图 别 DWG. STYLE	施工图	专 业 Discipline	暖通
设计编号 Design NO.		比 例 Scale	1:100
图 号 DWG. NO.	KS-04	日 期 Date	2025.11

图纸盖章后有效