



图例		风管附件规格表			
	圆通式风口	200/100 圆形风管通式风口	所有环境噪声限值均按国家现行标准执行	备注	图例编号
	矩形风口	100 矩形风管通式风口 (由厂家)		备注: 风管附件规格表 (单位)	14.9.36 201A、2
	矩形风口	120mm 矩形风管通式 (40°/75mm 圆形风管通式, 其他 50 风管通式)		14.9.36 201A、1	14.9.36 201A、2
	矩形风口	120mm 矩形风管通式 (40°/75mm 圆形风管通式, 其他 50 风管通式)		14.9.36 201A、1	14.9.36 201A、2
	矩形风口	1.05 4 圆形风管通式 (根据《风管设计》标准, 中管径, 其他风管附件规格表均按国家现行标准)		14.9.36 201A、1	14.9.36 201A、2
	矩形风口	200 圆形风管通式 (备注: 风管附件规格表, 详见国家现行标准)	14.9.36 201A、1	14.9.36 201A、2	
	矩形风口	降噪 300			
	矩形风口	降噪 400			
	矩形风口	降噪 500			

注: 风管附件规格表 (单位) 按国家现行标准执行

[illegible]

电缆夹层平面

序号	修改内容	日期
盖章	签字/日期	日期
<div><div>华建集团 ARCPLUS</div><div>ECADI 华东建筑设计研究院有限公司 <small>EAST CHINA ARCHITECTURAL DESIGN & RESEARCH INSTITUTE CO., LTD.</small> 设计证书甲级编号 A131004031</div></div>		
合同设计单位 CO-OPERATED WITH		
审定人/日期 APPROVED FOR ISSUE BY DATE 杨卫生		
设计负责人/日期 DESIGN LEADER DATE 曹圣杰		
审核人/日期 REVISED BY DATE 王强		
专业负责人/日期 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY DATE 曹圣杰		
校对人/日期 CHECKED BY DATE 李雷		
设计人/日期 DESIGNED BY DATE 徐子皓		
建设单位 CLIENT 上海中医药大学附属龙华医院		
项目名称 PROJECT 上海中医药大学附属龙华医院航头院区二期 (暨国家医学中心)		
工程名称 SUB PROJECT 3#人才中心(含连廊)		
层名 DRAWING TITLE 电缆夹层平面		
工程编号 JOB NO.	阶段 STATUS	施工图设计
比例 SCALE 1 : 100	专业 DISCIPLINE	建筑
日期 DATE	图章、册号 DRAWING NO.	A-03--10-06