

25mm夹板制作窗帘盒（暗装）
面刷白色乳胶漆
1.2mm厚米白色微孔铝扣板吊顶
（同办公室已有铝扣天花样式）

25mm夹板制作窗帘盒（暗装）
面刷白色乳胶漆
1.2mm厚米白色微孔铝扣板吊顶
（同办公室已有铝扣天花样式）

25mm夹板制作窗帘盒（暗装）
面刷白色乳胶漆
1.2mm厚米白色微孔铝扣板吊顶
（同办公室已有铝扣天花样式）

25mm夹板制作窗帘盒（暗装）
面刷白色乳胶漆
1.2mm厚米白色微孔铝扣板吊顶
（同办公室已有铝扣天花样式）

25mm夹板制作窗帘盒（暗装）
面刷白色乳胶漆
1.2mm厚米白色微孔铝扣板吊顶
（同办公室已有铝扣天花样式）


25mm夹板制作窗帘盒（暗装）
面刷白色乳胶漆
1.2mm厚米白色微孔铝扣板吊顶
（同办公室已有铝扣天花样式）

序号	灯具图例	灯具名称	灯体颜色	光源	色温	备注
01		原装LED灯盘 (600x600mm/300x300mm)				
02		600x600 LED灯盘(带天花)	白色	LED	自然白	安装高度见天花标高(嵌入式)
03		带蓄电池灯	白色			≥300mm
04		烟感	白色			
05		喷淋	隐藏式			(天花吊钩采用隐藏式喷淋,) 喷淋头朝向应避开喷淋头及烟感部位 进行末端改造,同原点位增加;

注: 1、A至B交叉1区域空间天花及灯具已有, 本次改造不做调整;
2、新做吊顶区域, 原空间已有烟感及喷淋位置需根据图纸进行调整, 涉及部分点位及喷淋水支管增加;
3、新做吊顶区域, 原空间消防点位不做改动, 所有吊顶金属天花采用黑边灯及龙骨安装方法;
4、新做吊顶区域, 需新做窗帘盒及LED灯具, 回路新做详见电气图纸; PVC管帘由业主单位提供;
5、原有空间已有灯具及控制回路不做调整, 本次改造需根据空间布局对个别灯具进行移位或拆除;

四层天花改造图

Scale 1:180

设计 Designer	绘图 Drawing	校对 Checked	审核 Approved	审定 exam	<div> PACIOUS SPIRIT 深圳市博大建设集团有限公司 SHENZHEN BODA CONSTRUCTION GROUP CO., LTD</div>									
					建设单位 Constructor	南方科技大学		备注 Note <div>所有尺寸以图纸标注为准, 严禁在 图纸上随意尺寸, 如有在图面向, 请与 设计师联系。</div>	图名 Name of Drawing 四层天花改造图	日期 Date	2017. 12	设计阶段 Stage of the Design	装施	
					工程名称 Project Name					C栋实验楼环境系装饰装修工程	比例 Scale	见图		工程编号 Project No.
										专业 Profession	装饰	图号 Drawing No.	4P-03	张号 Page

