


控制开关图例表		
	中途开关	h=1400mm
	单联开关	h=1400mm

注：所有灯具为原有，此改造只对原有照明线路进行改造。
一层连廊照明在控制电箱内增加3台时控器，智能调整连廊照明时段；

B栋 一层公共部分照明控制平面图
Scale 1:120

注：C栋一层公共部分区域同此做法

设计 Designer	绘图 Drawing	校对 Checked	审核 Approved	审定 exm	<div> 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	图名 Name of Drawing	日期 Date	设计阶段 Stage of the Design	装施	
						工程名称 Project Name	BC栋 一一五层实验室及公共部分 照明控制改造项目	所有尺寸以图纸标注为准, 严禁在 图纸上随意量尺寸, 如有任何疑问, 请与 设计师联系.	B栋 一层公共部分照明控制平面图	比例 Scale	见图	工程编号 Project No.	张号 Page
										专业 Profession	装饰	图号 Drawing No.	B-P-01