隐蔽工程验收记录 表 C5-1			资料编号 06-		C5-×××	
	12. 、 工程名称		L ××办公楼工	<u> </u>		
					2015年10月11日	
	 隐检部位	地下一 层 ⑦~⑩/⑩~⑪	隐检日期 抽线 -1.	·	, , , , ,	
隐检依据:施工图图号		<u> </u> 电施-54				
主要材料名称及规格/型号:						
隐检内容: 1. 桥架、线槽内壁无毛刺,镀层完整,无锈蚀、变形等现象。 2. 桥架、线槽安装平整、顺直,出线口位置正确,走向符合设计要求。 3. 桥架、线槽连接端子板两端全部采用防松垫圈的连接固定螺栓,螺母置于桥架、线槽外侧。 4. 桥架、线槽无翘角,接头无进墙现象。 5. 桥架、线槽穿墙均采用防火泥封堵,防火封堵与墙面平齐; 6. 桥架、线槽每隔 30m 均设置了伸缩节,并采用 6mm²编制铜带做跨接地线。 7. 桥架、线槽跨过沉降缝设置了伸缩节,并采用 6mm²编制铜带做跨接地线。 8. 桥架、线槽首、末端均与接地干线可靠联接。 9. 桥架、线槽进箱、柜均采用 BV16mm²铜线做跨接线与 PE 排联接。 10. 吊架采用 M10 金属膨胀螺栓固定,横担采用 40mm×4mm 热镀锌角钢,支架安装顺直,安装间距一致。						
影像	资料部位、数量:					
	申报人: ×××					
检查 给查查 包查 包查 包查 包查 包查 包查 包	经检查,隐检项目符合设计 结论: ☑同意	十要求和《建筑电气工程施工质量。 ⑤隐蔽 □不同意,f	验收规范》(GB 503 修 改后进行复查	303-2002)的规定。		
复	查人:	复:	查日期:			
签 字	施工单位	××建设集团有限公司	专业技术 负责人	专业质检员	专业工长	
子栏			×××	×××	×××	
1=	监理(建设)单位	××工程建设监理有	限公司	专业工程师	×××	