



弱电箱500*300
 此处设置普通金属弱电桥架沿墙上顶 100*50
 网络线路1~3
 监控点位1~5
 AP 点位3
 网络铺设 与强电间距150mm以上
 交叉处外包锡箔纸屏蔽处理

注: *图中此 仅代表出线点位。
 2. 所有插座位置及数量由甲方根据现场实际确定后方可采购、施工。

网络综合布线示意图 1:100

本图版权归——有限公司所有, 未经许可, 不得将任何部分翻印。切勿以比例度量本图, 一切尺寸按图中数字标注为准。图纸未加盖本司印章者无效。

施工单位必须于施工前仔细检查复核图纸上内容及尺寸与现场之实际尺寸是否有差异。图纸与现场如有差异, 必须于施工前尽快通知本公司有关部门, 否则一切责任及后果将由承包之施工单位承担。本图纸须与其它相关图纸对应研读。因房屋原结构尺寸误差造成的相关问题本公司不承担责任。

施工中有增减变更项目须由甲乙双方书面认可后方可进行修改。如图纸上所示项目与报价单所列项目不符时, 以报价或合同为准。

施工过程中如发现矛盾之处, 应及时通知设计单位。

建设单位 CLIENT	
项目名称 PROJECT TITLE	孟河镇九龙村居家养老服务中心 改造装饰项目
设计编号 PROJECT NO.	XXXXXX 阶段 PAGE
图纸编号 DWG NO.	电施09 日期 DATE
比例 SCALE	见图
图纸内容 DRAWING TITLE	网络综合布线示意图
审核	签名 SIGNATURE
项目负责人 PROJECT MANAGER	
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE	
设计 DESIGN	
方案设计 SCHEME DESIGN	
会签 CONFIRMED BY	
建筑 ARCHITECTURE	
结构 STRUCTURE	
给排水 PLUMBING & SANITARY	
电气 ELECTRICAL	
暖通 HEATING	
盖章区	