



图例	
	垂直位置 引上引下线
	数据信息插座
	水平镀锌铁槽
	网络机柜
注:	
1	综合布线 原MR200*100垂直线槽拆除更换为热镀锌金属线槽MR250*100, 将原有网络线路纳入新线槽敷设。 现有水平线槽MR100*50整修翻新。 重新敷设1条24芯至BlockA区域机房, 两端重新焊接, 升级到万兆, 管道利旧。 房间内数据面板(超五类)按总载20%更换。
2	网络接入 更换网络机柜, 一楼2台15U机柜, 二楼、四楼各1台12U机柜 无线AP设备利旧, 做好施工保护
3	视频监控 室内半球摄像机如影响楼道整修, 需要拆迁处理。 屋面室外增设摄像头2台, 一楼周边增设摄像头2台 原有视频监控15台: 一层大门出口1台, 两连通道2台, 一楼东门通往1座1台, 二至七层, 每层楼梯出入口处各1台, 设备及线路拆除报废处理。
4	一卡通门禁系统 一楼大门处新增一卡通门禁系统, 接入到学校统一管理平台。

图例说明

图例	单位	名称	安装方式	使用线缆/导管/敷设方式
	个	门禁读卡器	距地1.4m/道闸嵌入式	WDZC-UTP-CAT6-B1/PC20/WC-FC
	个	开门按钮	距地1.4m安装	WDZC-RYY-B1-2X1.0/PC20/WC-FC
	个	双门磁力锁	门框安装	WDZC-RYY-B1-4X0.75/PC20/WC-FC
	个	双门门禁控制器	弱电间壁挂	2xWDZC-UTP-CAT6-B1+WDZC-RYY-B1-3x2.5/PC20/WC-FC
	个	紧急按钮	距地1.4m安装	WDZC-RYY-B1-2X1.0/PC20/WC-FC
	台	300万像素工业级高清网络筒形摄像机	壁挂或吊装	WDZC-UTP-CAT5E/PC20/WC-FC
	台	300万像素工业级高清网络半球摄像机	壁挂或吊装	WDZC-UTP-CAT5E-B1/PC20/WC-CC
	台	无线接入点	吸顶式安装	WDZC-UTP-CAT6-B1/PC20/WC-CC
	台	信息单口插座	距地0.3米	WDZC-UTP-CAT6-B1/PC20/WC-CC

L座首层平面弱电改造图 1:100

序 号	修改日期	修改原因、内容
SERIAL NUMBER	DATE	REASON, DESCRIPTION
修改记录 / MODIFY RECORD		
汕头市第二建筑设计院 Shantou Second Architecture Design Institute 电话 (Tel): 0754-8840038 传真 (Fax): 0754-8840018 邮箱 (Email): stsgp@163.net 邮编 (Post code): 515041 地址: 汕头市长江路5号设计大厦 Add: Design Building, No.5 Rongjiang Road, Shantou, Guangdong, China		
资质等级: Qualification Grade 建筑行业 (建筑工程) 甲级 Building Industry: Grand A 证书编号: A244014296		
未经院院授权, 此图纸不得分发或复印 The drawing cannot be distributed or reproduced without authorization of our institute		
单位出图专用章 (Stamp of Design Firm):		
注册师执业专用章 (Stamp of Register):		
施工图审图章 (Stamp of Construction Approved):		
印 刷 体	签 章	
PRINT	SIGNATURE	
审 定	张文革	
APPROVED BY	章楷盛	
审 核	蔡伟平	
REVIEWED BY	陈壮群	
项目负责人	邹 彦	
PROJ. CHIEF	张永懋	
专业负责人		
CHIEF ENG.		
校 对		
CHECKED BY		
设 计		
DESIGNED BY		
设 计		
DESIGNED BY		
制 图		
DRAWN BY		
建设单位 (CLIENT):		
汕头大学		
工程名称 (PROJECT):		
汕头大学桑浦山校区LY座 学生宿舍修缮工程		
图纸名称 (SHEET TITLE):		
L座首层平面弱电改造图		
施工图审查合格书编号		
CONSTRUCTION APPROVED NO.		
工程编号 PROJ. No.	245002	
设计阶段 STAGE	施工图	
专 业 DISCIPLINE	电 气	
图 号 SHEET No.	L#ZNH-01	
日 期 DATE	2024. 01	
比 例 SCALE	1:100	
图 幅 SIZE	(A1)	
版 本 号 REV. No.	1. 0	