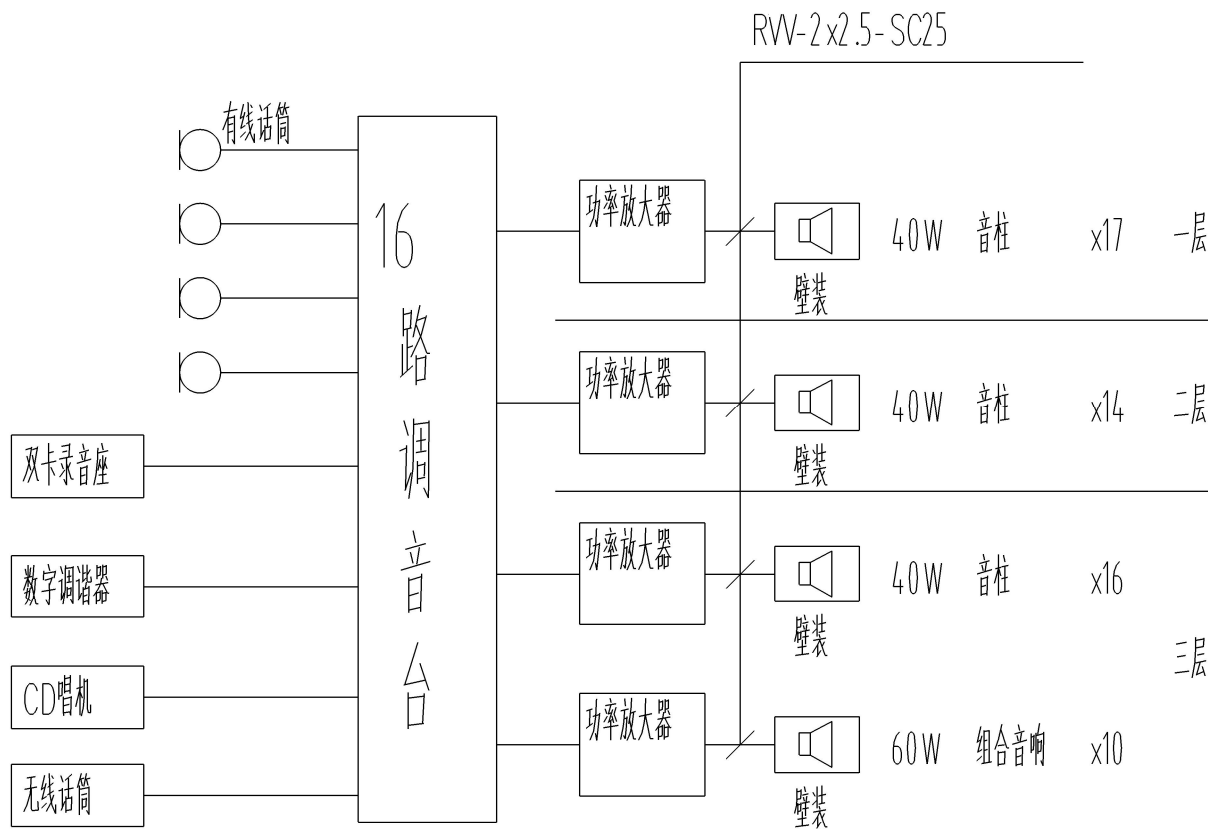
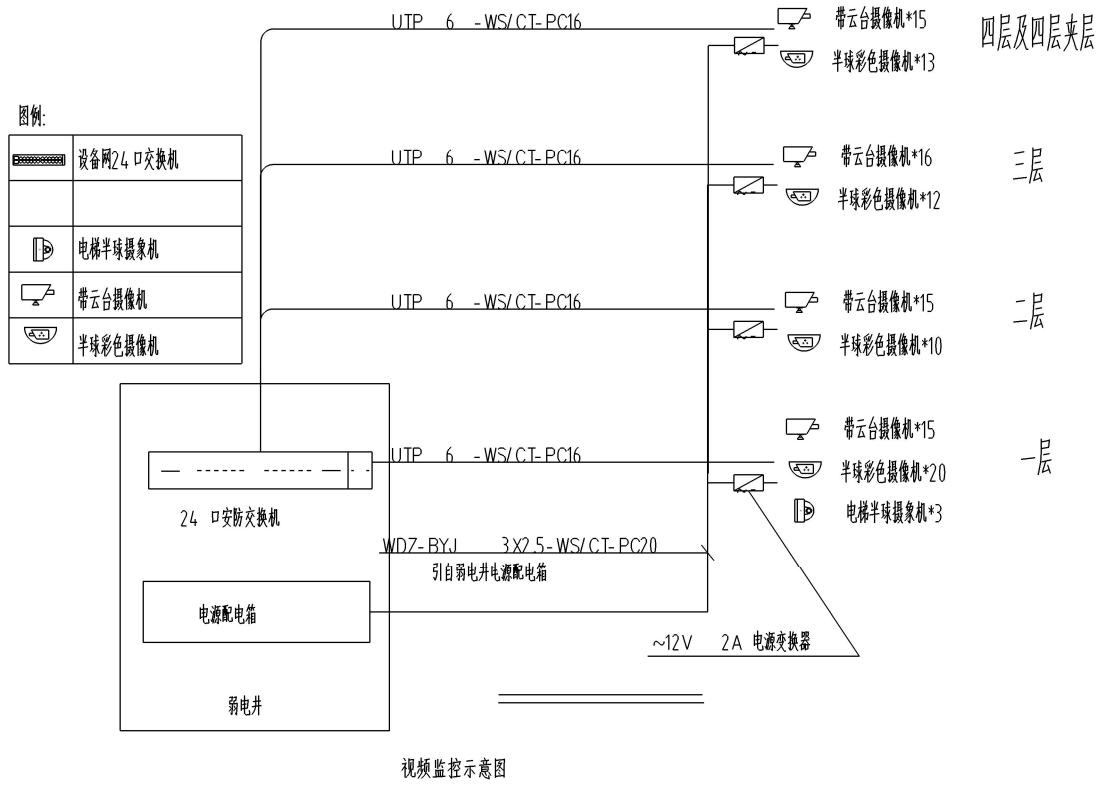
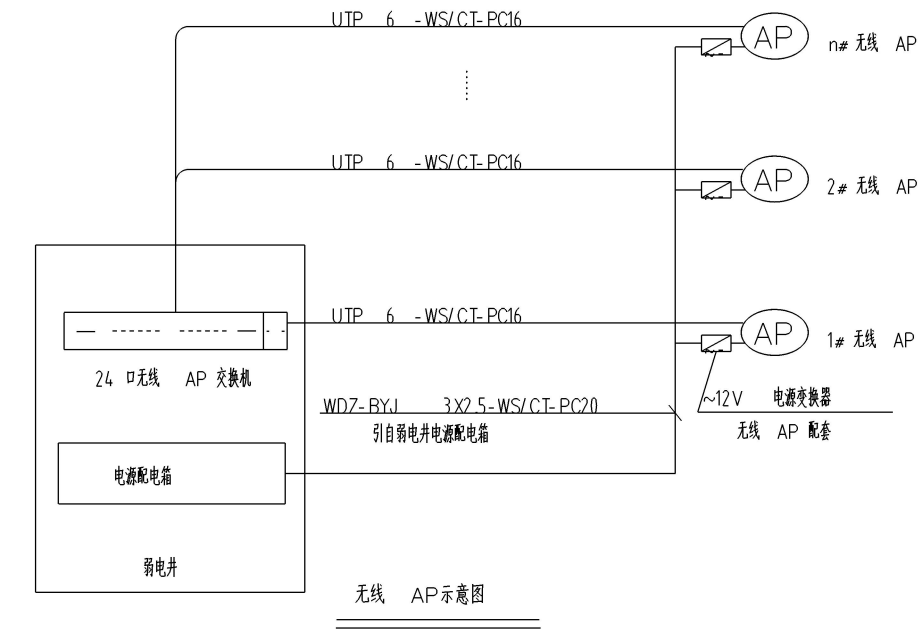


- 1.通过相关操作,计时计分设备及专用软件系统将自动采集的信号远程传输到后台的成绩处理计算机。
- 2.现场成绩处理系统除自身形成完整的数据库评判体系外,还负责将其采集的数据通过技术接口传送给现场大屏显示系统、转播摄像系统等。
- 3.计时计分及成绩处理机房面向场地一侧预留直径200mm的孔洞。

体操馆计时计分及成绩处理系统图

艺术体操馆、技巧馆、蹦床馆计时记分系统图同此







体操馆扩声系统

- 1、本系统须由有资质的设备商深化设计方可施工。
- 2、举重馆、艺术体操馆、技巧馆、蹦床馆、体育舞蹈、武术套路馆扩声系统图同此

注:

- 1.本系统为综合训练馆提供播音、比赛评判、背景音乐等信号。
- 2.调音台具有24路输入还有四路辅输入,可在训练范围内广播找人,发布通知、通告、开会等。
- 3.仅有遥控分区、全呼广播、监听各区等多种功能。
- 4.本系统为定阻式。

广西百纳建设集团有限公司				项目名称		南宁市体育运动学校二期工程 19# 体育综合训练馆		施工图深化	设计
								电气	部分
校 对		设 计		图 名 计时计分及成绩处理系统图 扩声系统 无线AP系统图 视频监控系統图					
项目负责		制 图							
日 期	2023.06	比 例		图 号	电施-28		图 幅	A2	