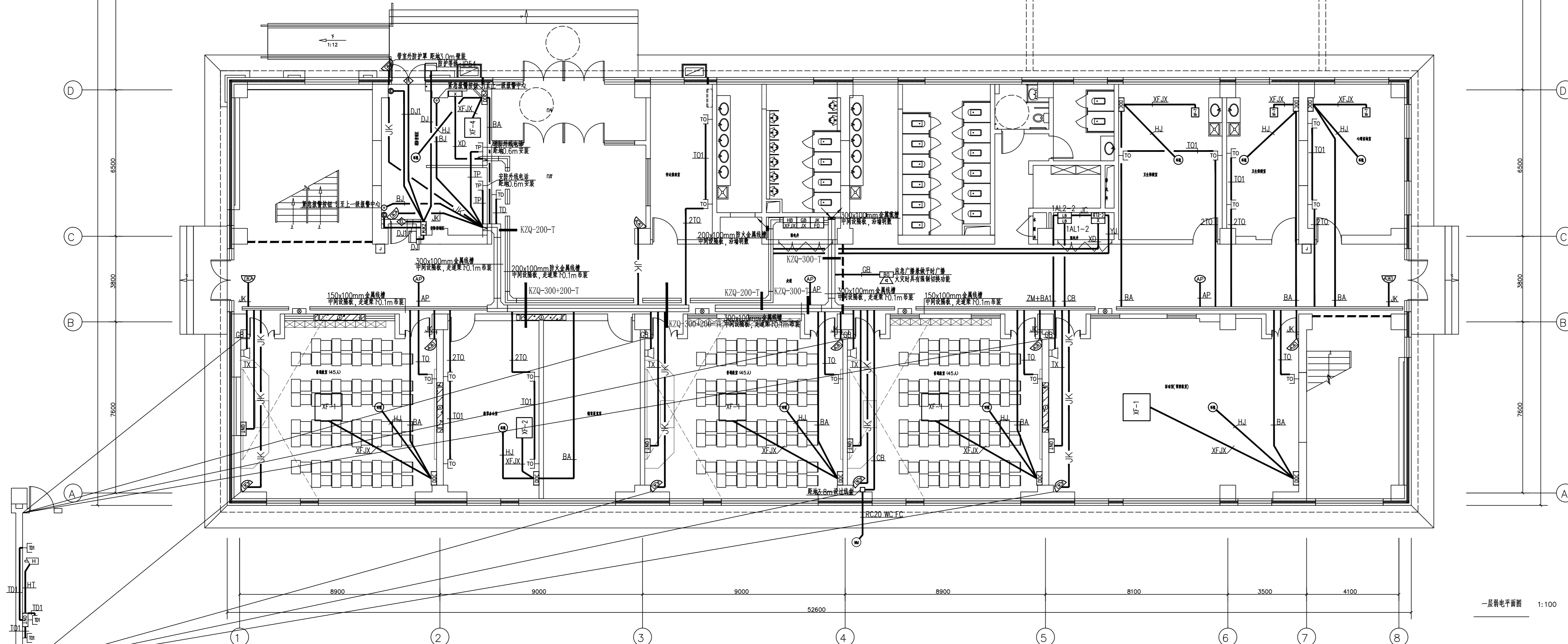


设备选型				
序号	名称	选型	安装方式	备注
1	应急照明控制器	组网能力不低于：4回路，32台分机 参考尺寸：3200灯具 3200x265x110mm	距地1.5m安装	国产优质产品
2	消防电源监控器	组网能力不低于：32点 参考尺寸：275x350x100mm	距地1.5m安装	国产优质产品
3	电气火灾监控器	组网能力不低于：32点 参考尺寸：275x350x100mm	距地1.5m安装	国产优质产品
4	防火门监控器	组网能力不低于：252点 参考尺寸：275x350x100mm	距地1.5m安装	国产优质产品
5	报警控制器	组网能力不低于：16回路 810总线按键 参考尺寸：550x1770x480mm	落地安装	国产优质产品
6	联动控制器	组网能力不低于：16回路 810总线按键 参考尺寸：550x1770x480mm	落地安装	国产优质产品
7	集成控制器	组网能力不低于：16回路 810总线按键 参考尺寸：550x1770x480mm	落地安装	国产优质产品
8	安防显示屏	4x3块47"液晶拼接屏	距地0.8m安装	国产优质产品
9	设备监控控制台	电脑+主机	桌面安装	国产优质产品
10	安防监控控制台	电脑+主机	桌面安装	国产优质产品



注：1、当网络插座安装于粘滞阻尼器正上方时，教学多媒体箱至网络插座间的管线，应先由多媒体箱向上引至顶板，再引至网络插座正上方，最后向下引至网络插座。

2、管线由吊顶区域至非吊顶区域时，应调整为穿相同管材沿顶板暗敷。

注：教学多媒体箱位置以平面为准，此详图仅表示末端点位设置情况。

1 | 2 |