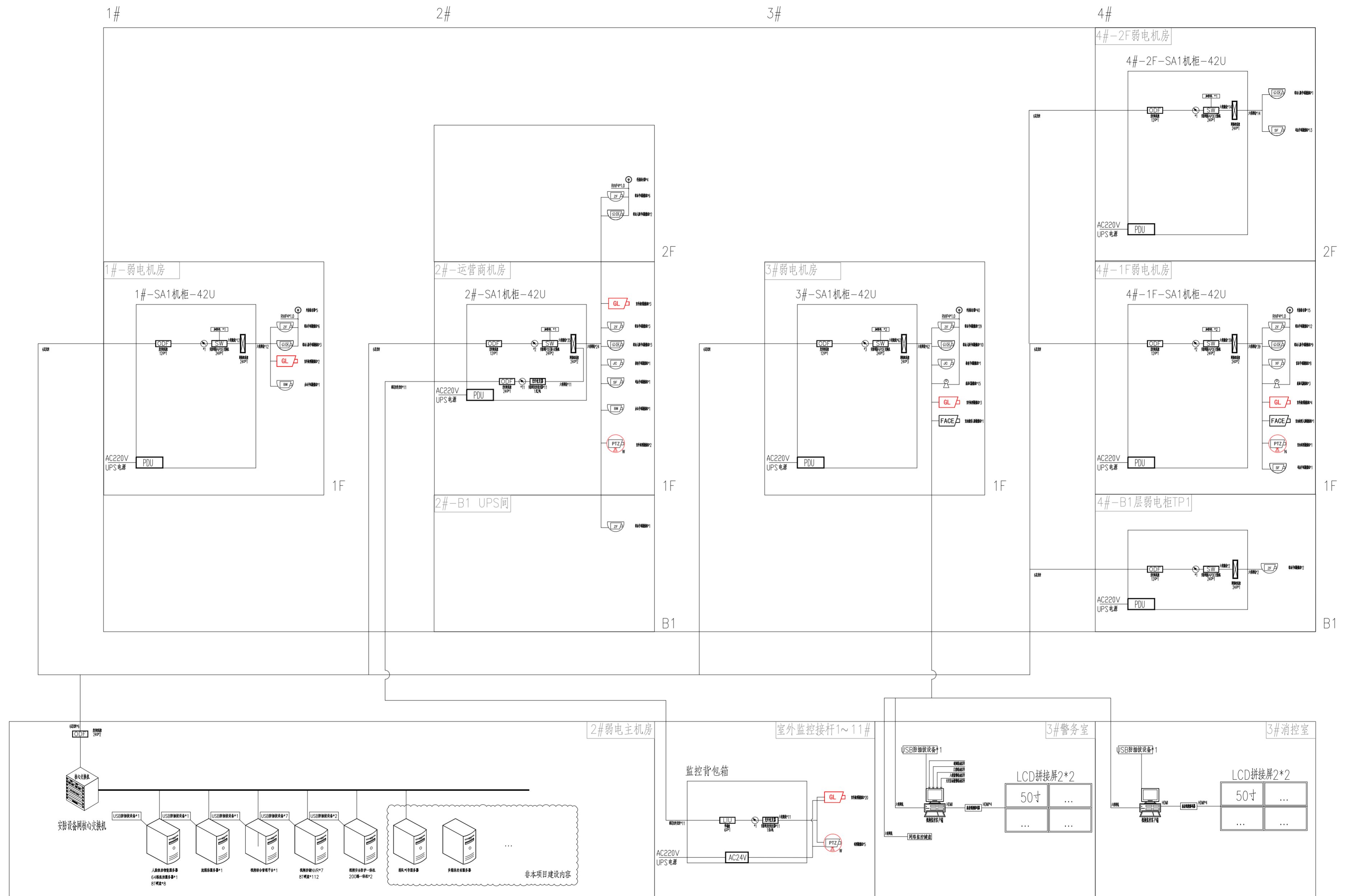
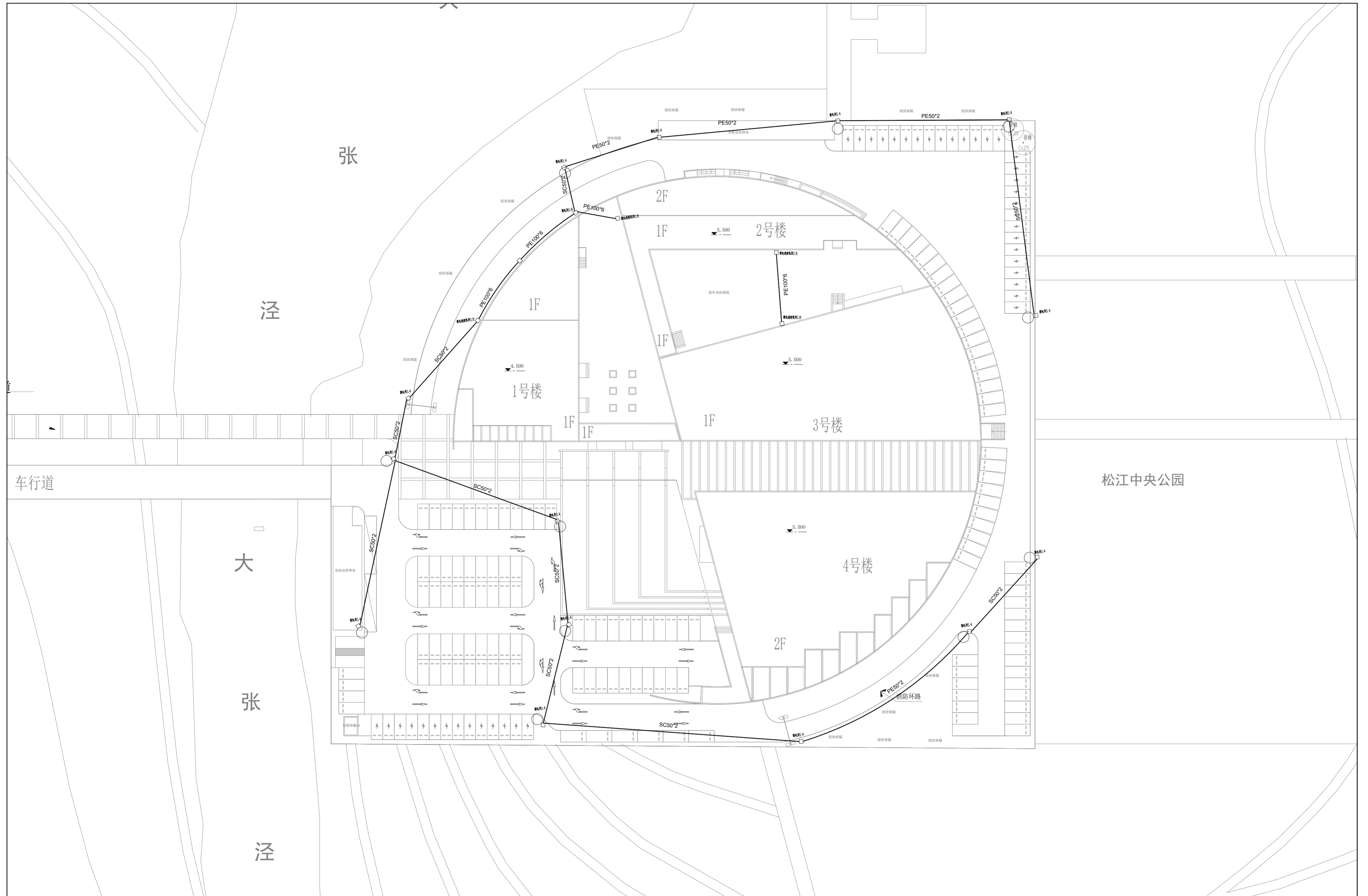


综合布线系统图



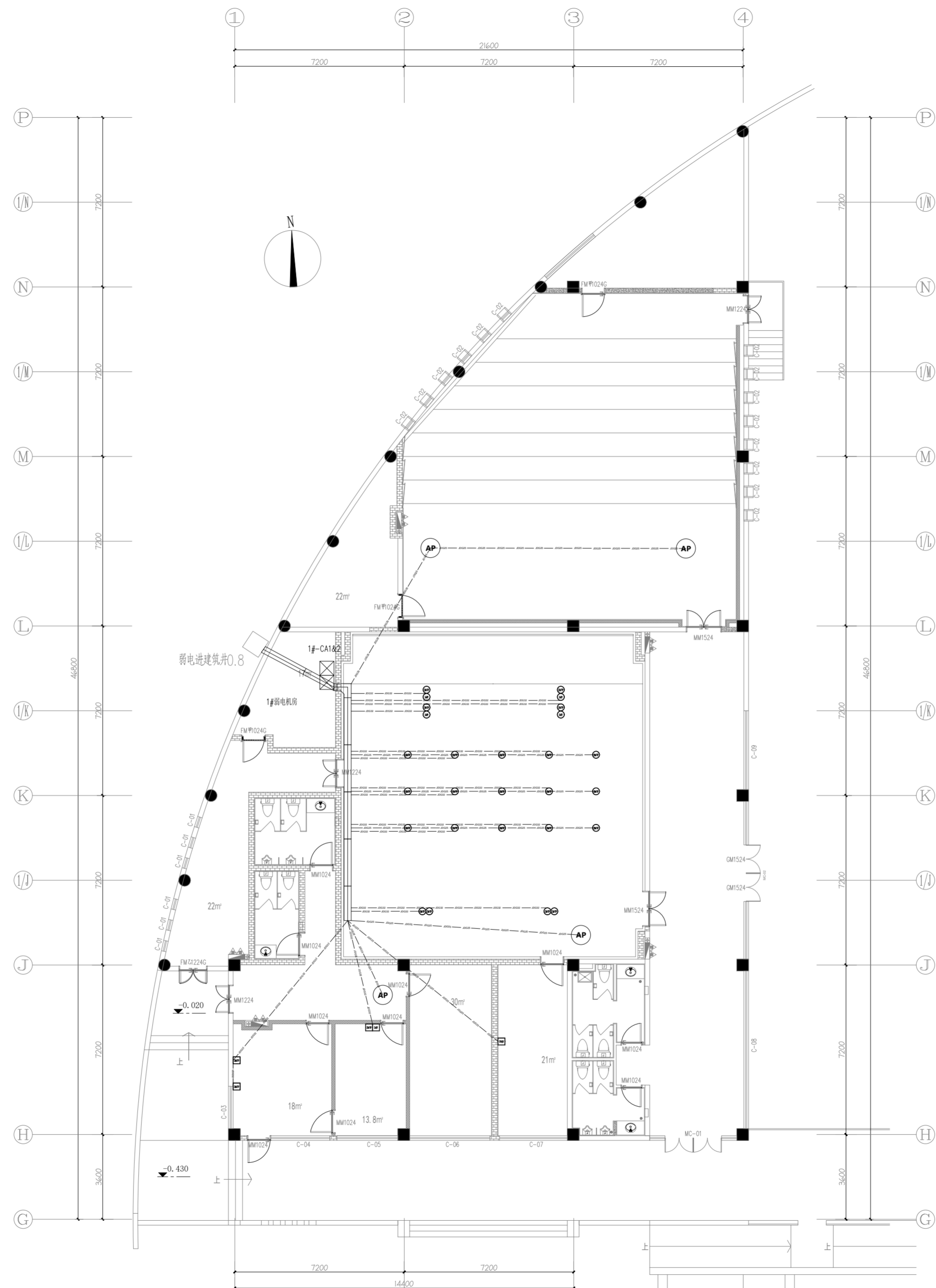
视频监控系統圖



单位比例 1:500

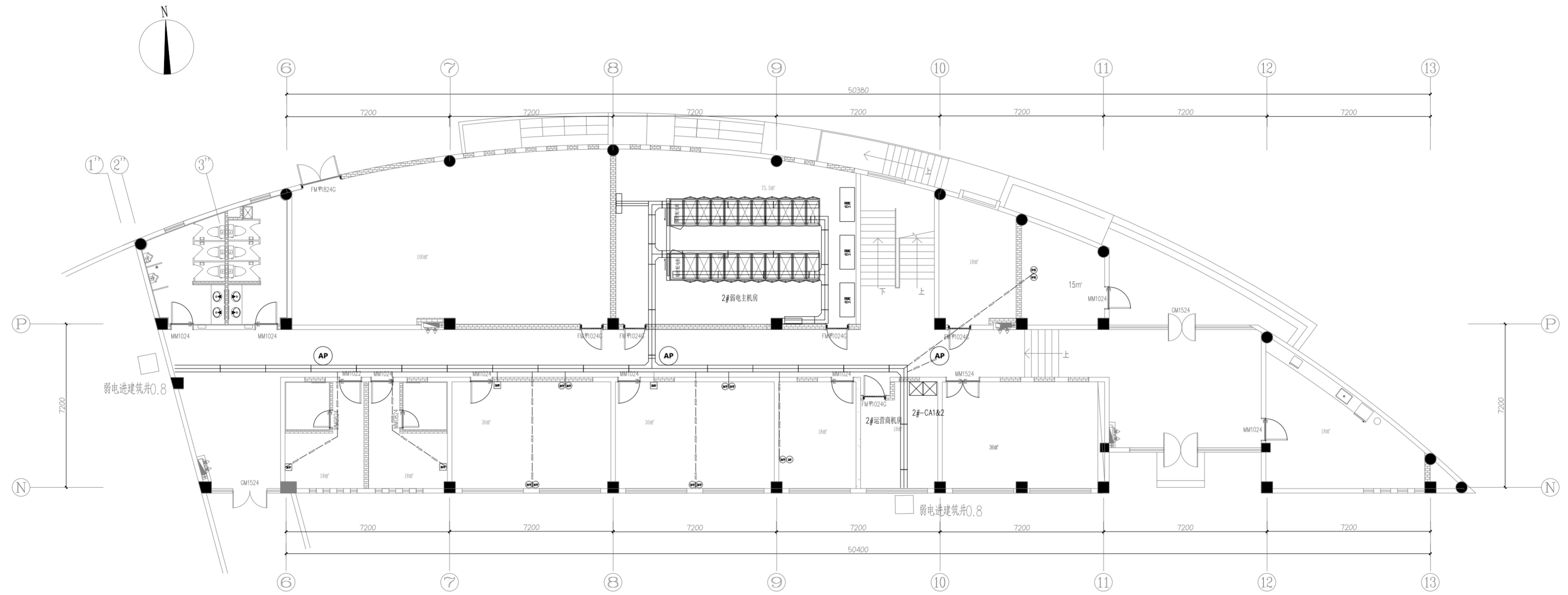
室外管道平面布置图

桌面式327
 墙面式34
 AP40



单位比例 1:150

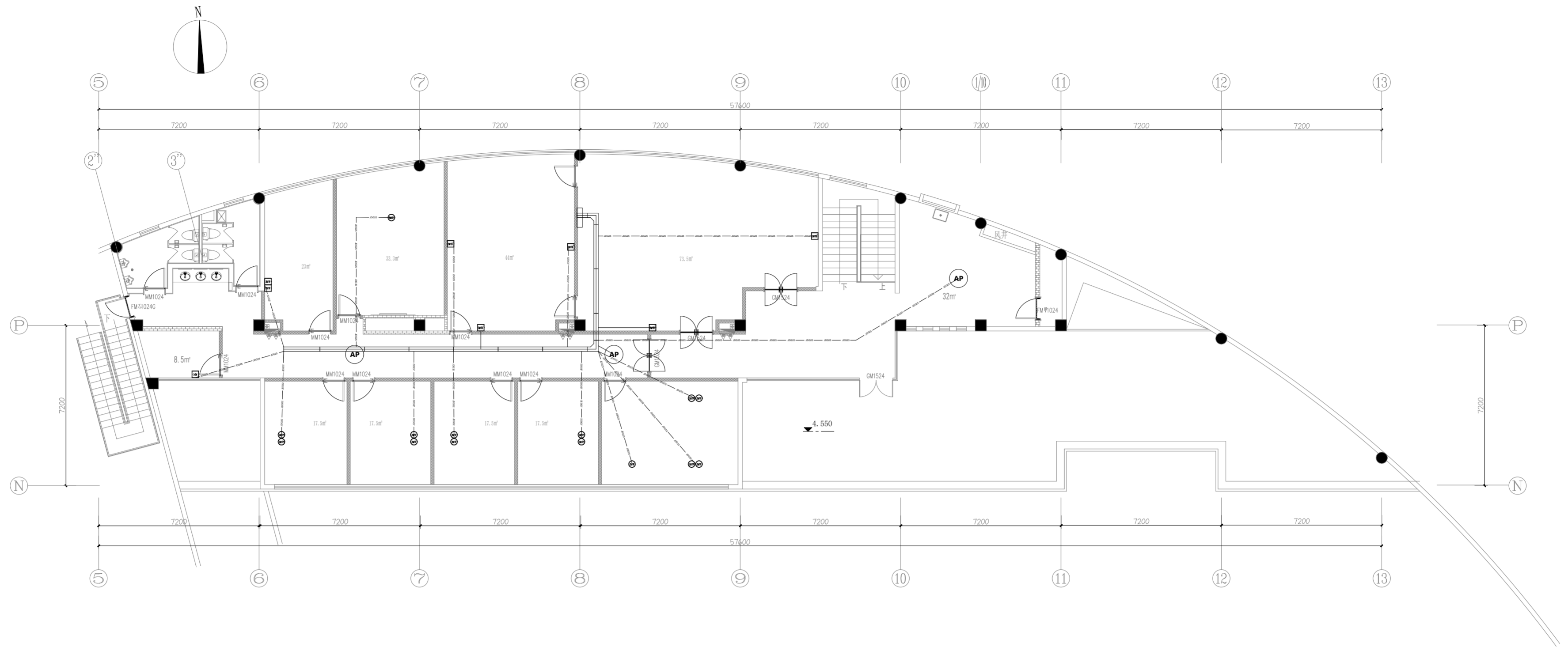
一号楼一层综合布线平面布置图



② 一层平面图

单位比例 1:150

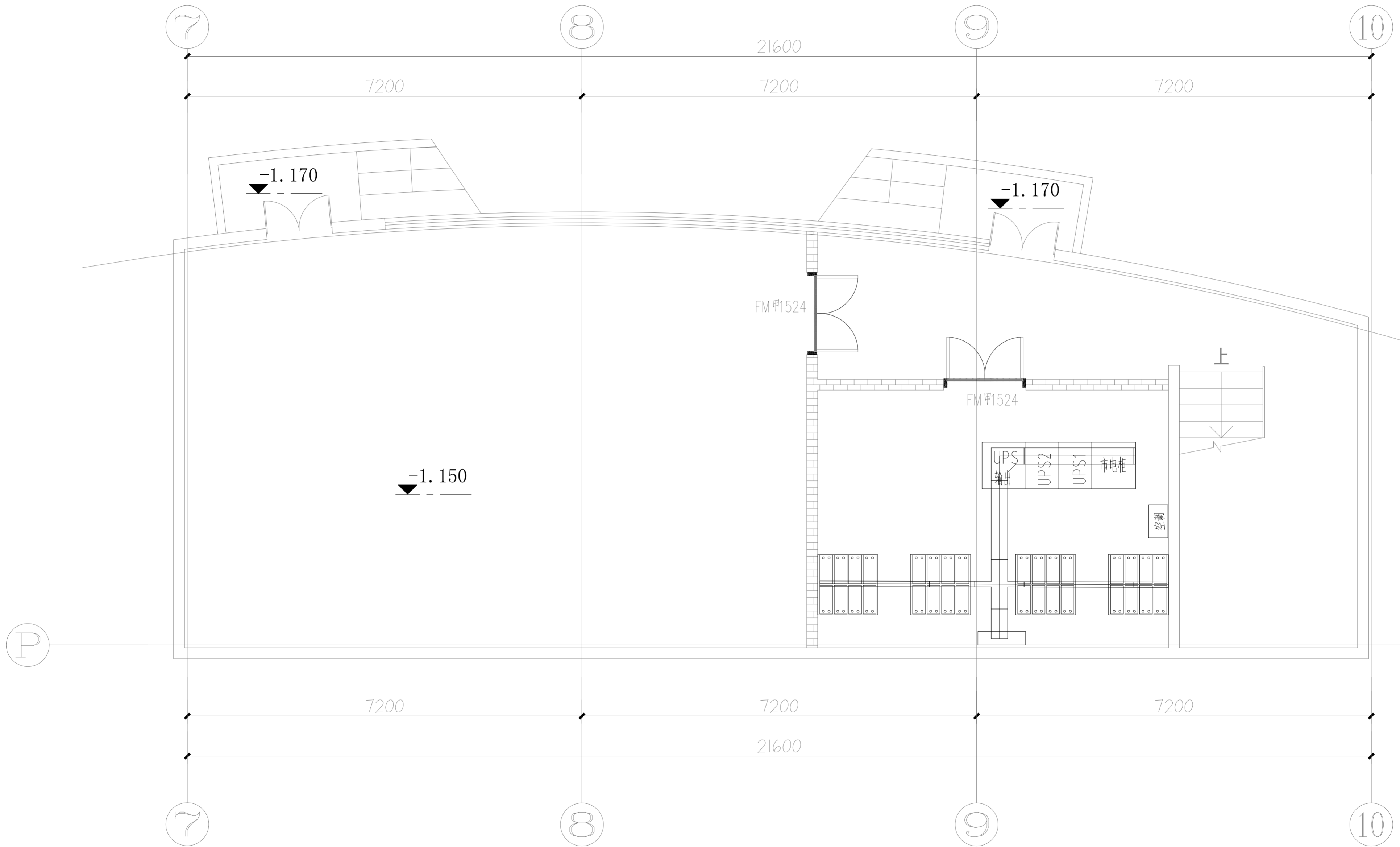
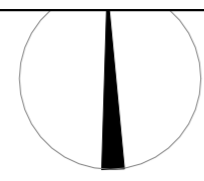
二号楼一层综合布线平面布置图



③ 二层平面图

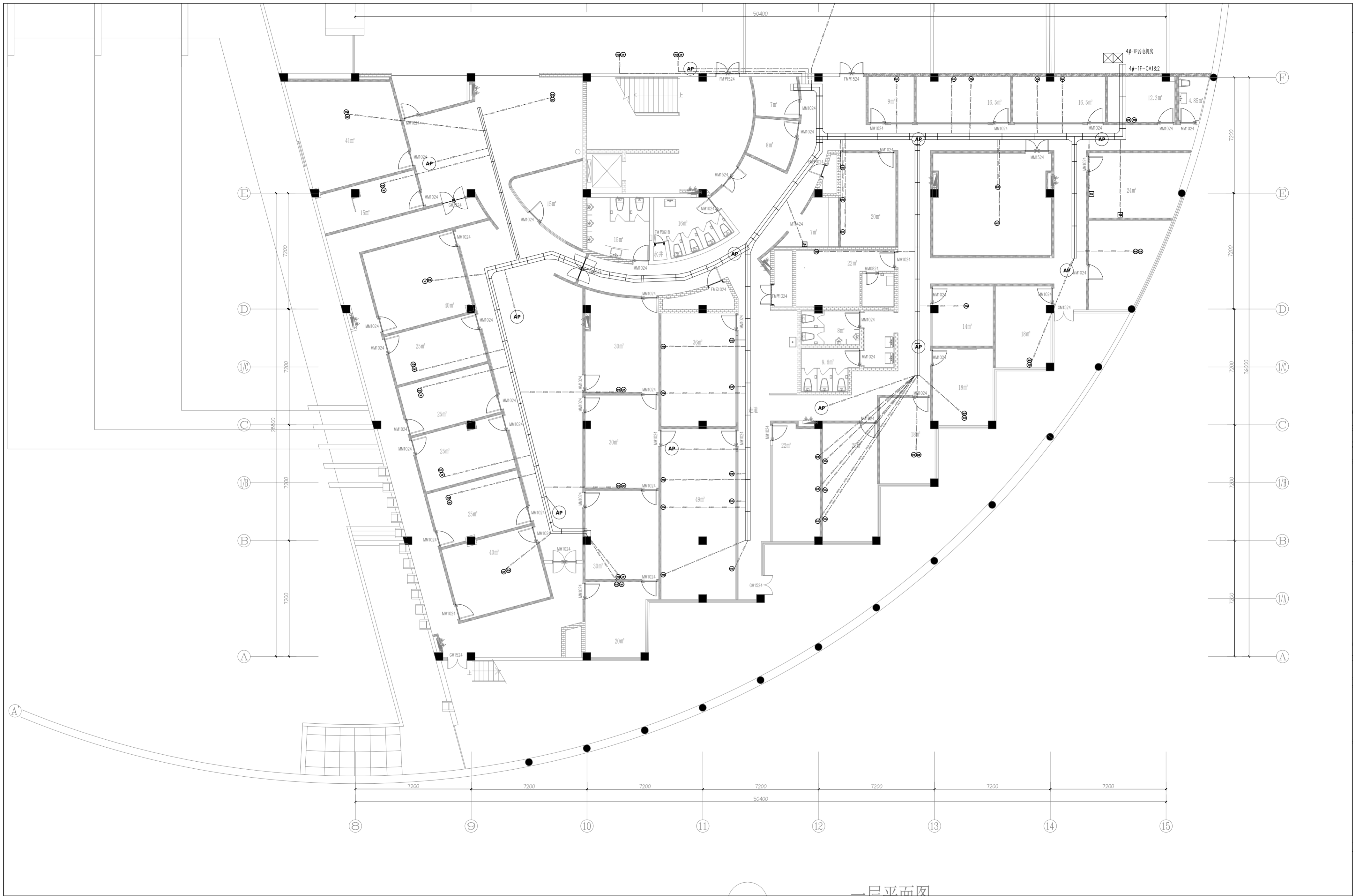
单位比例 1:150

二号楼二层综合布线平面布置图



单位比例 1:50

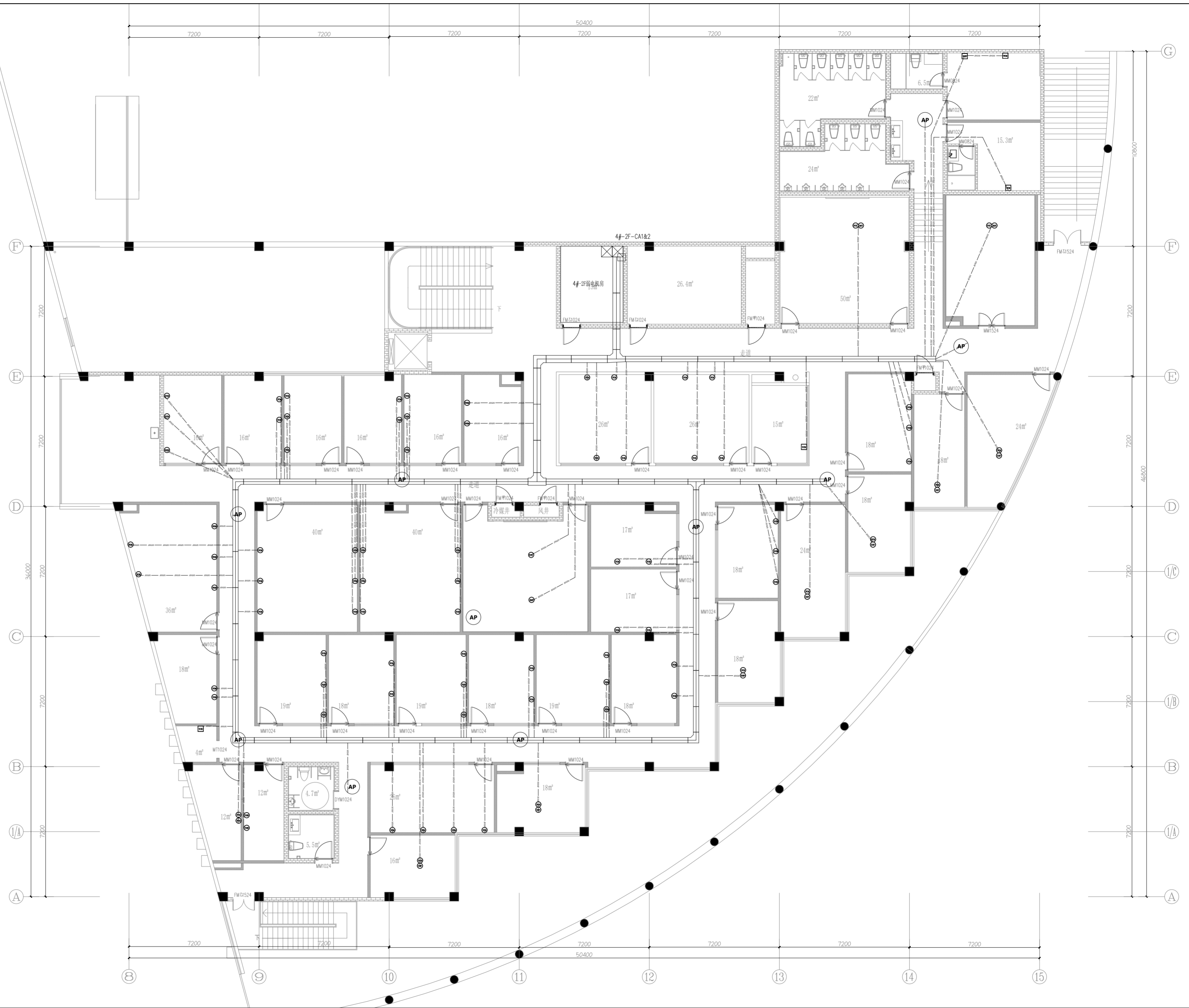
二号楼地下一层综合布线平面布置图



一层平面图

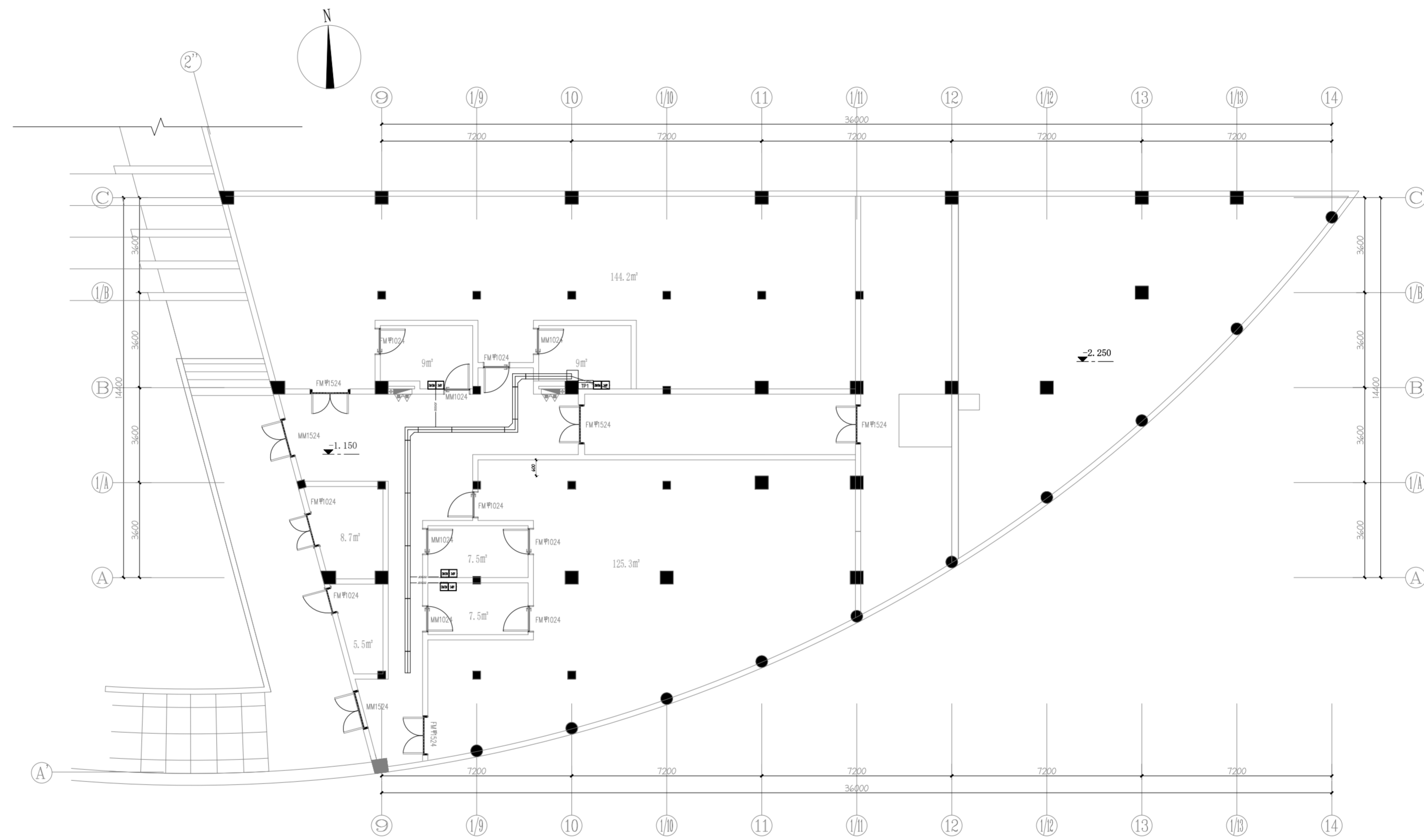
单位比例 1:150

四号楼一层综合布线平面布置图

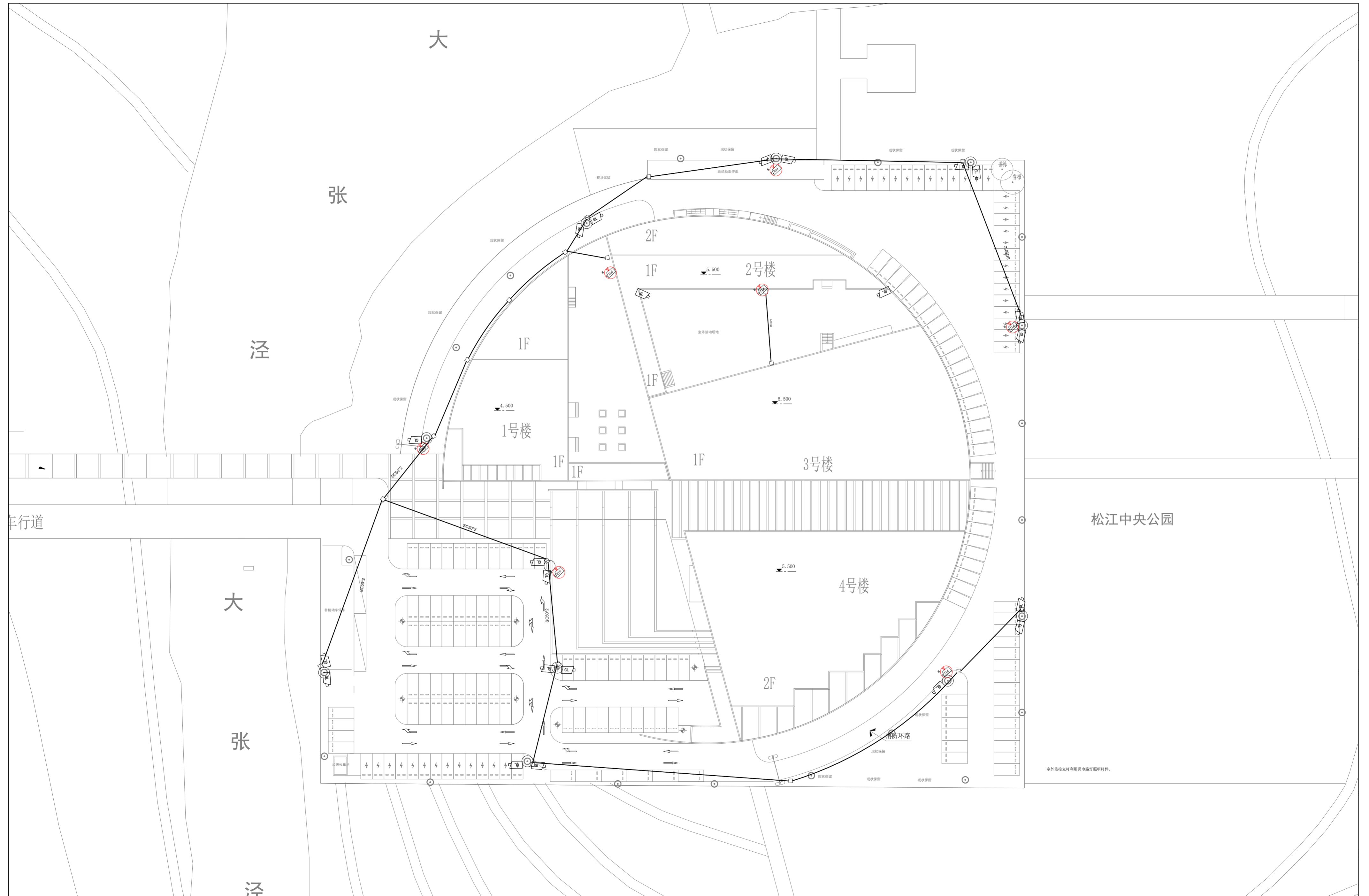


单位比例 1:150

四号楼二层综合布线平面布置图

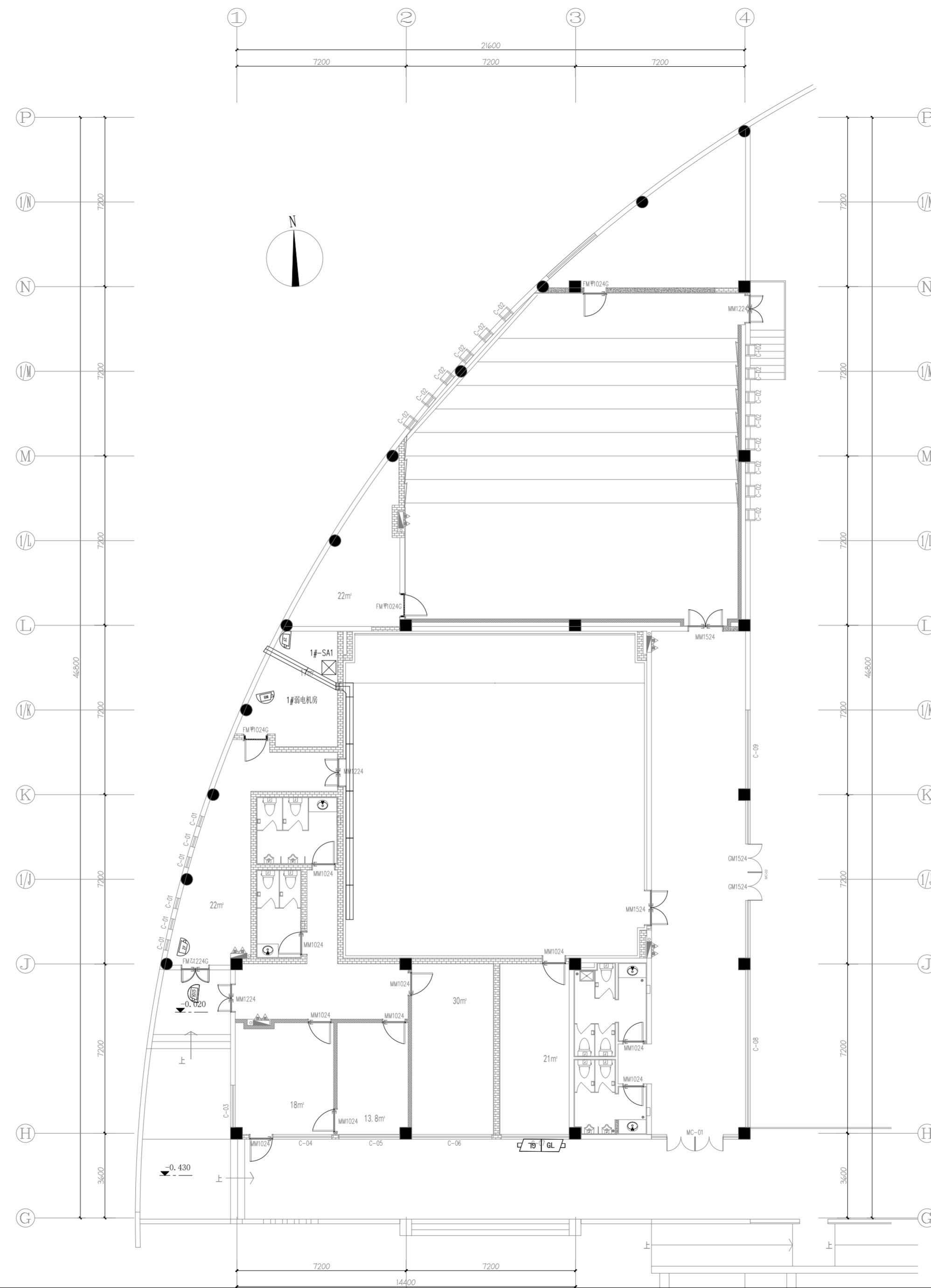


负一层平面图



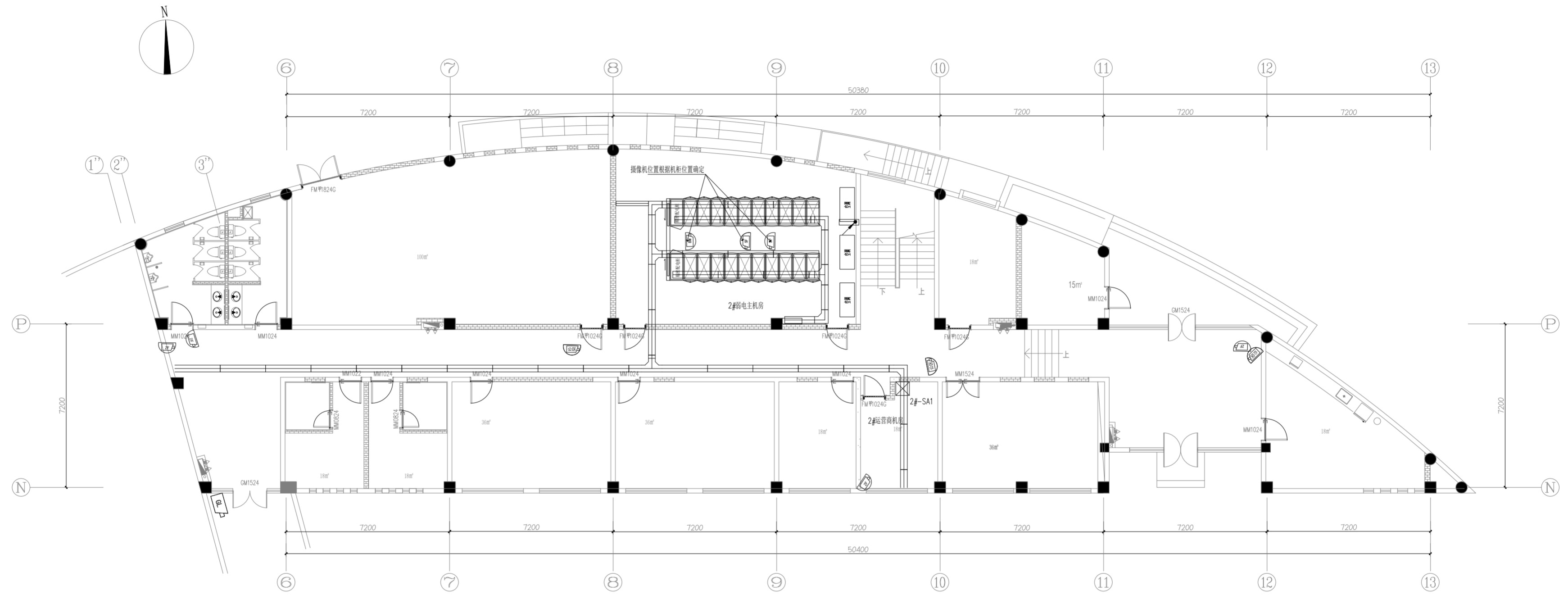
单位比例 1:500

室外视频监控系统平面布置图

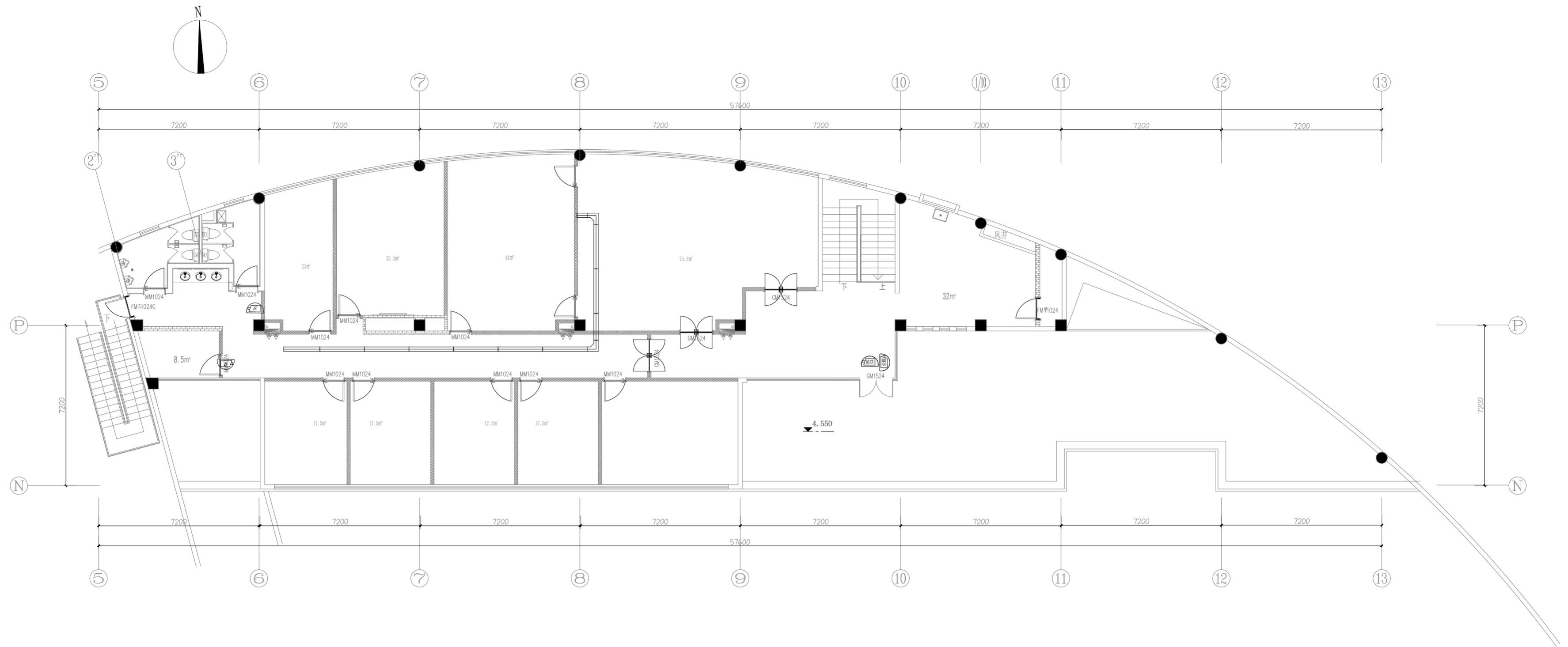


单位比例 1:150

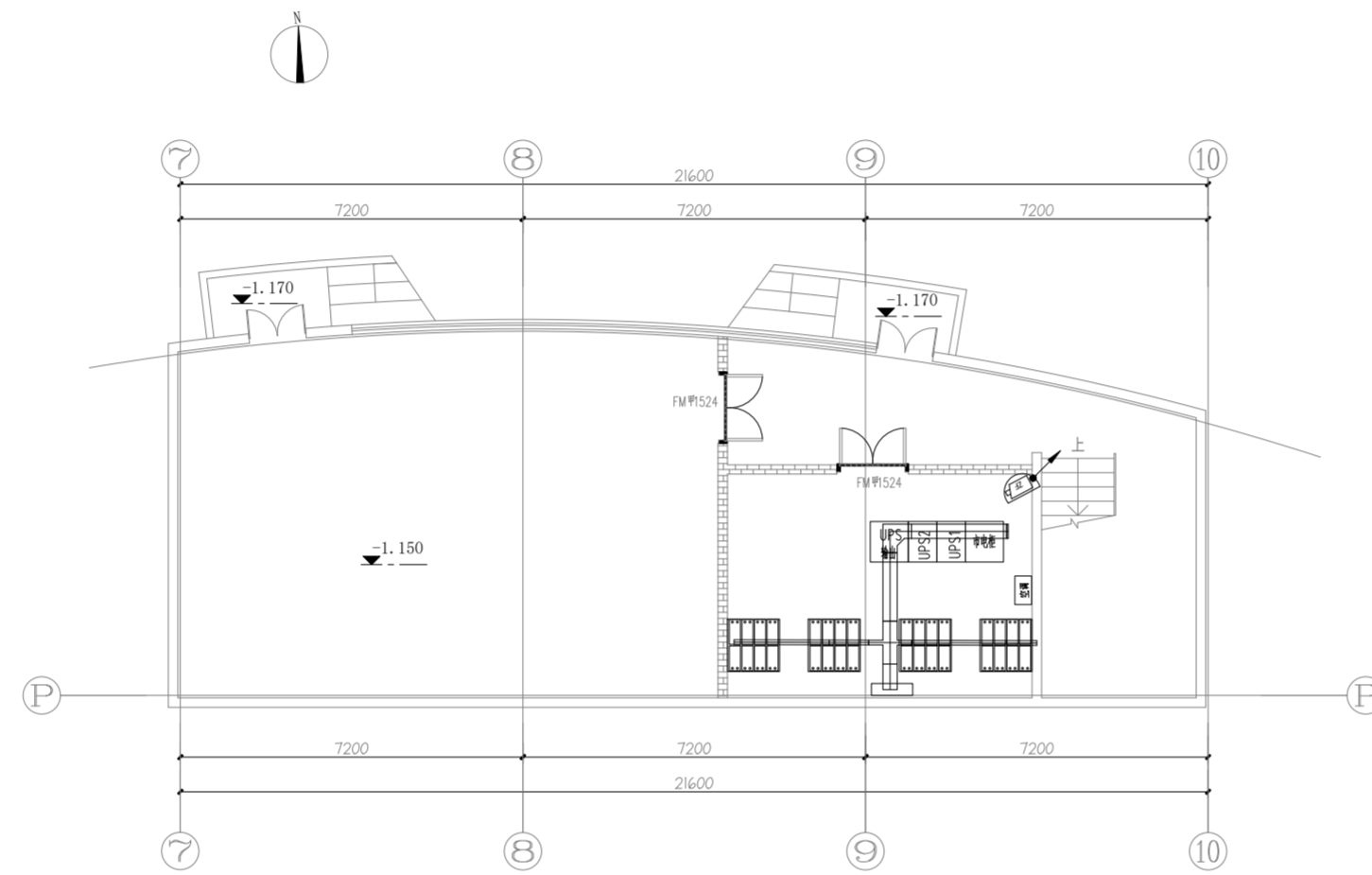
一号楼一层视频监控系统平面布置图



② 一层平面图

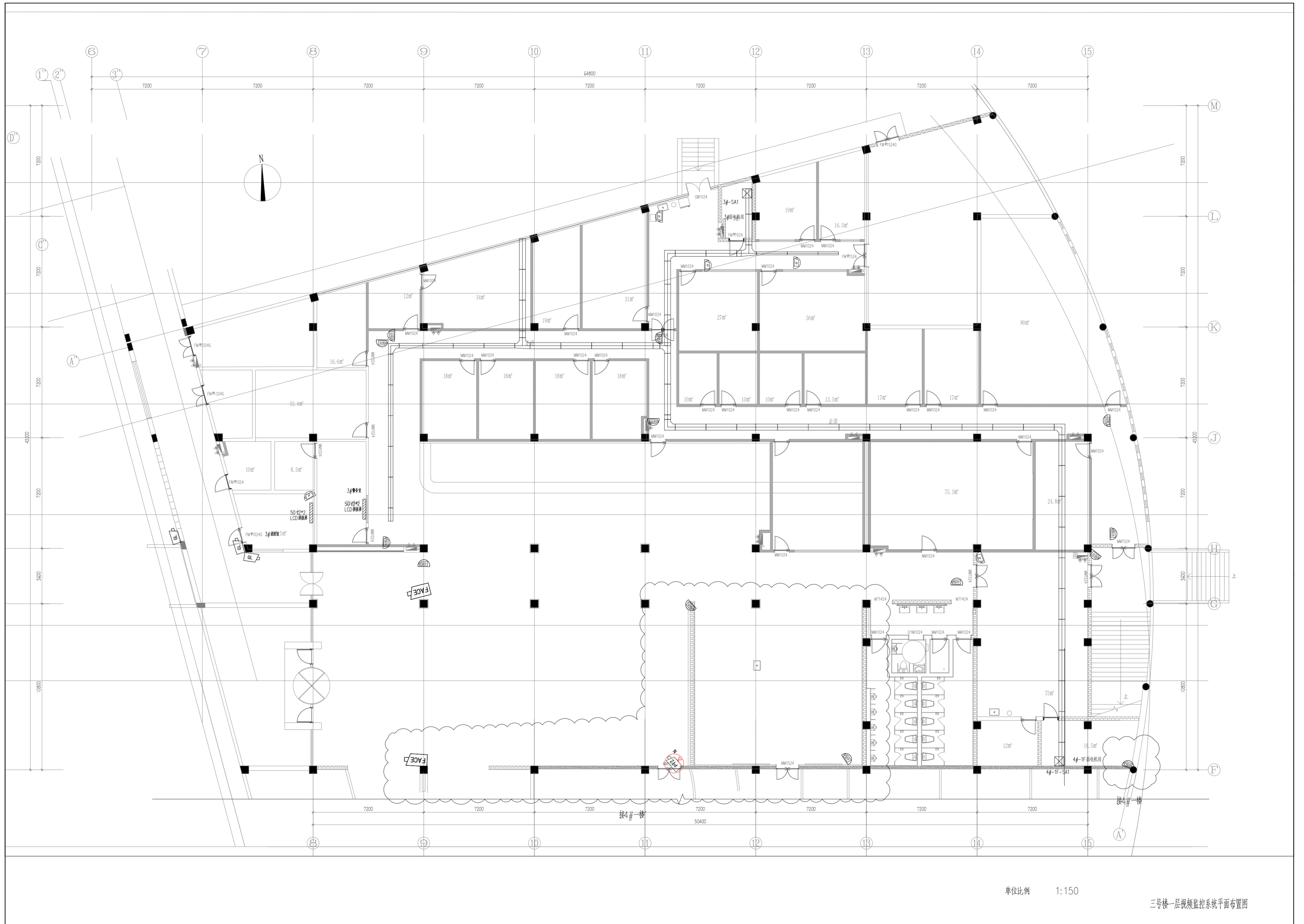


③ 二层平面图



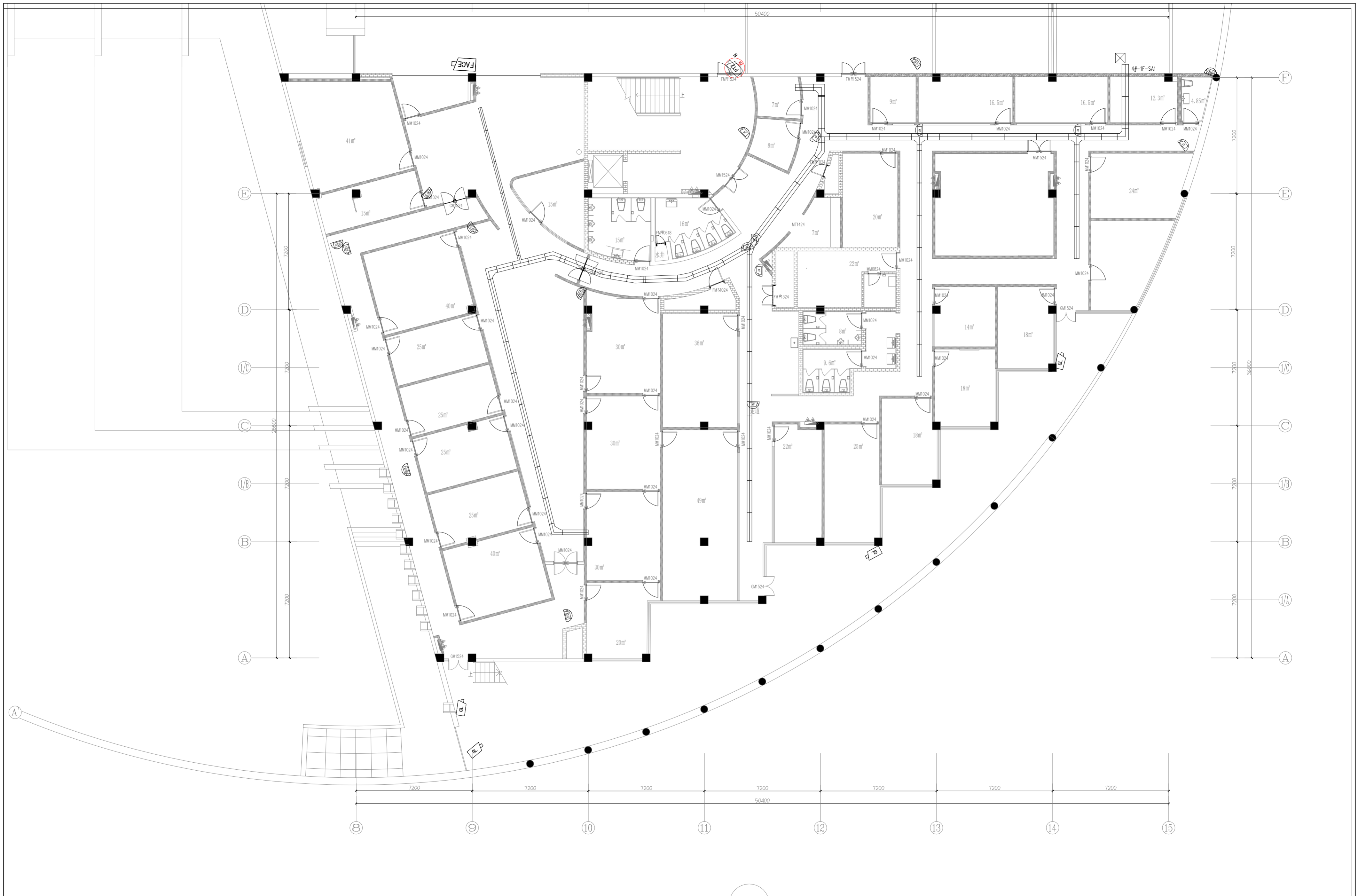
单位比例 1:50

二号楼地下一层视频监控系统平面布置图



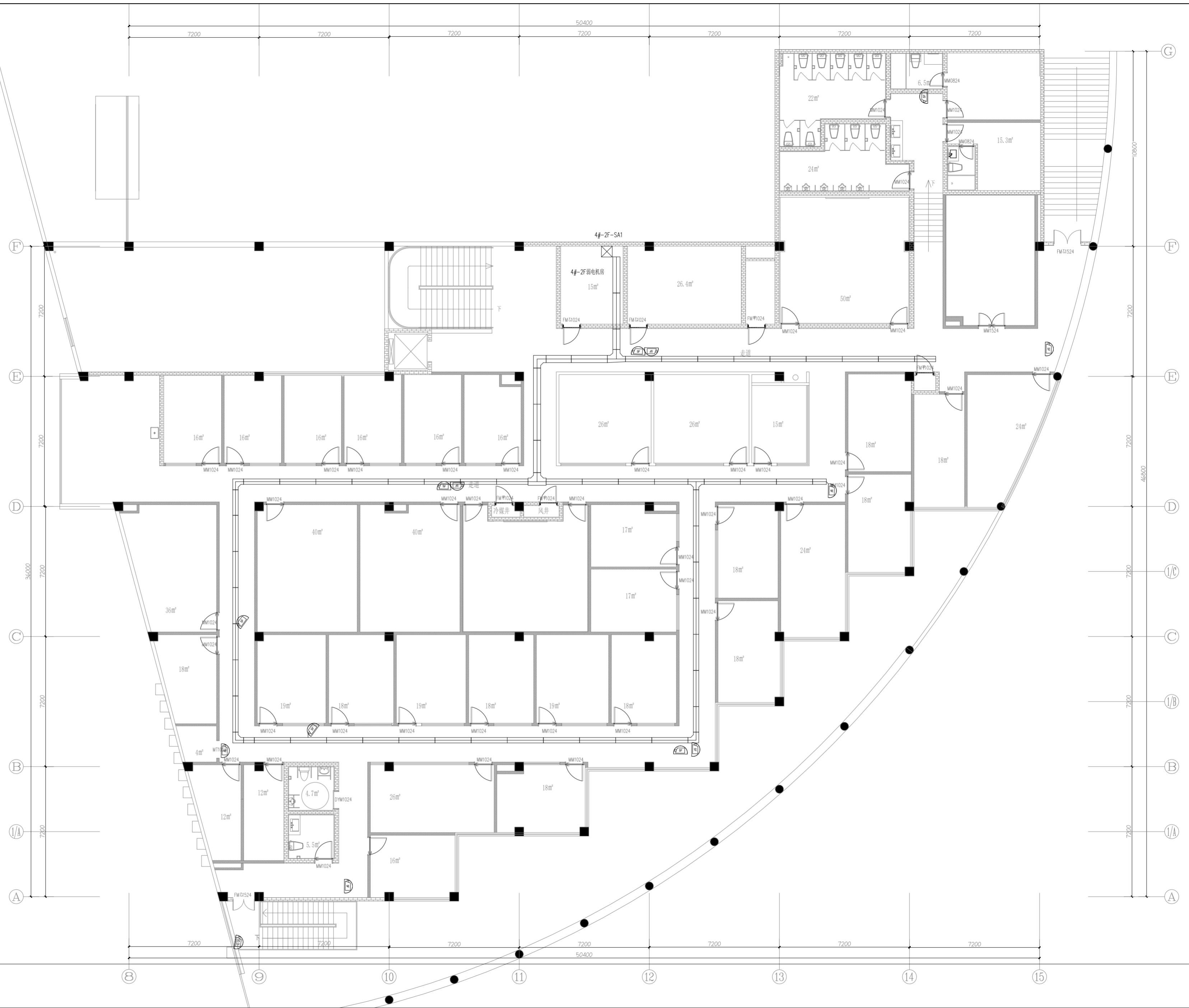
单位比例 1:150

三号楼一层视频监控系统平面布置图



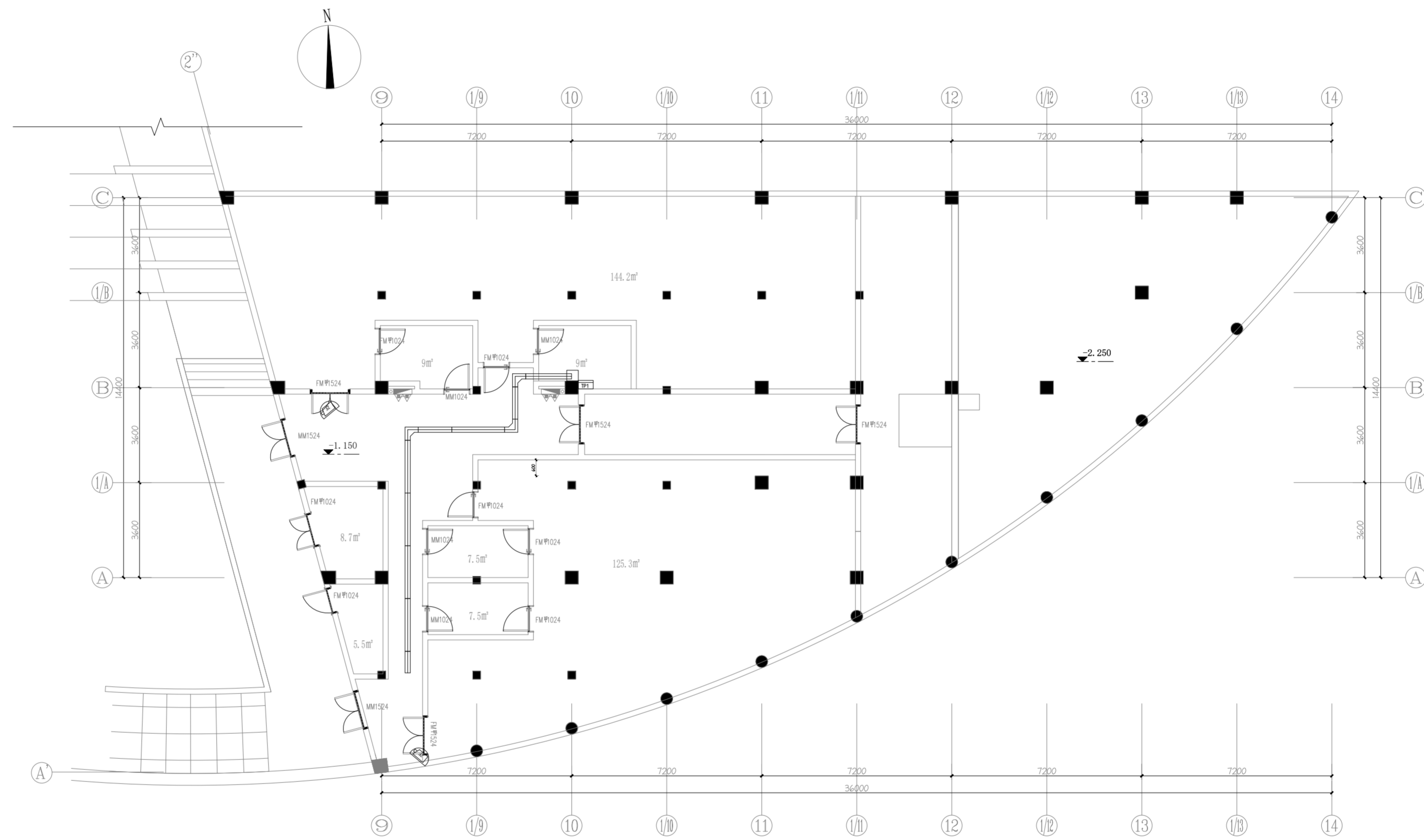
单位比例 1:150

四号楼一层视频监控系统平面布置图

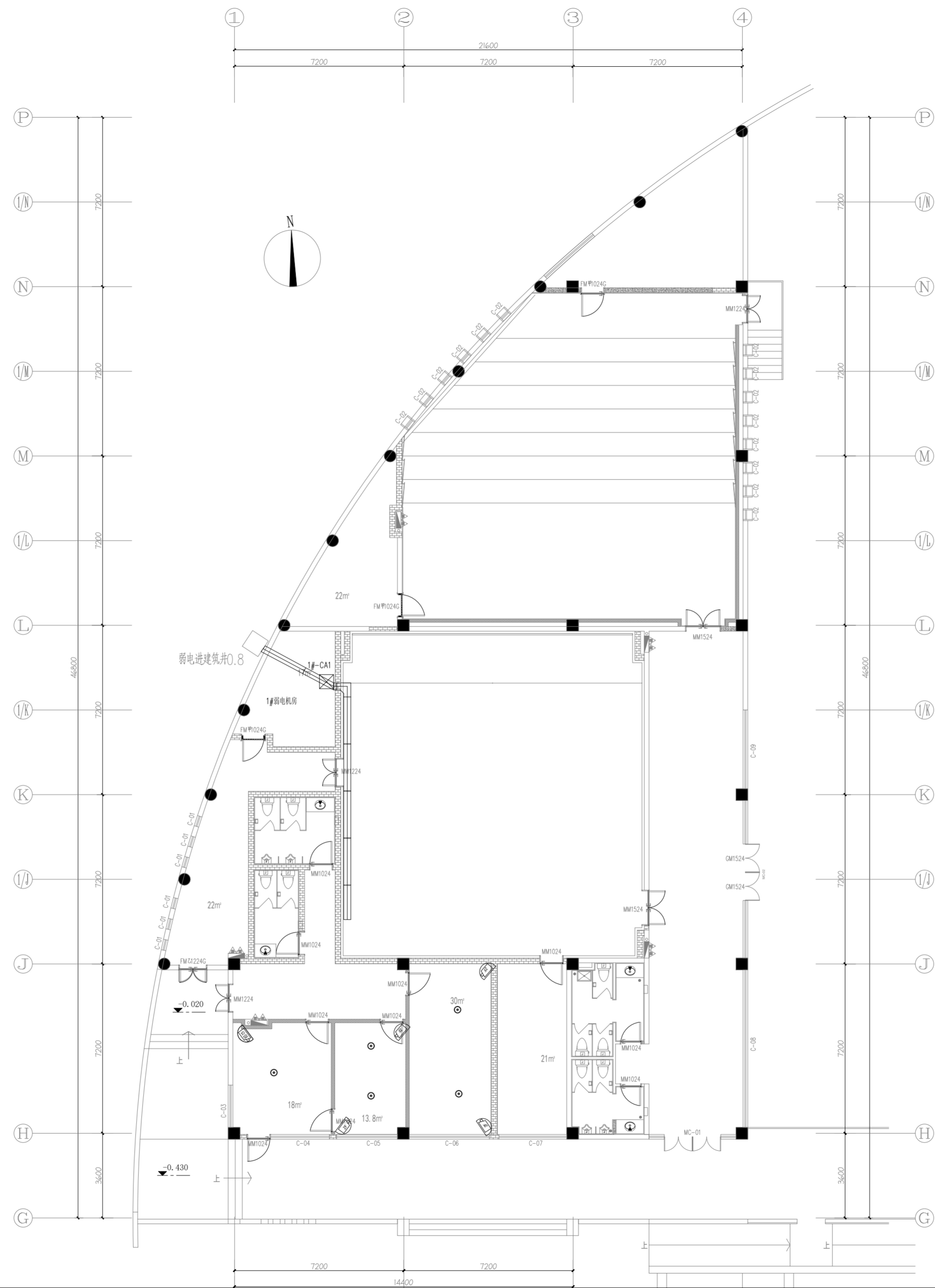


单位比例 1:150

四号楼二层视频监控系统平面布置图

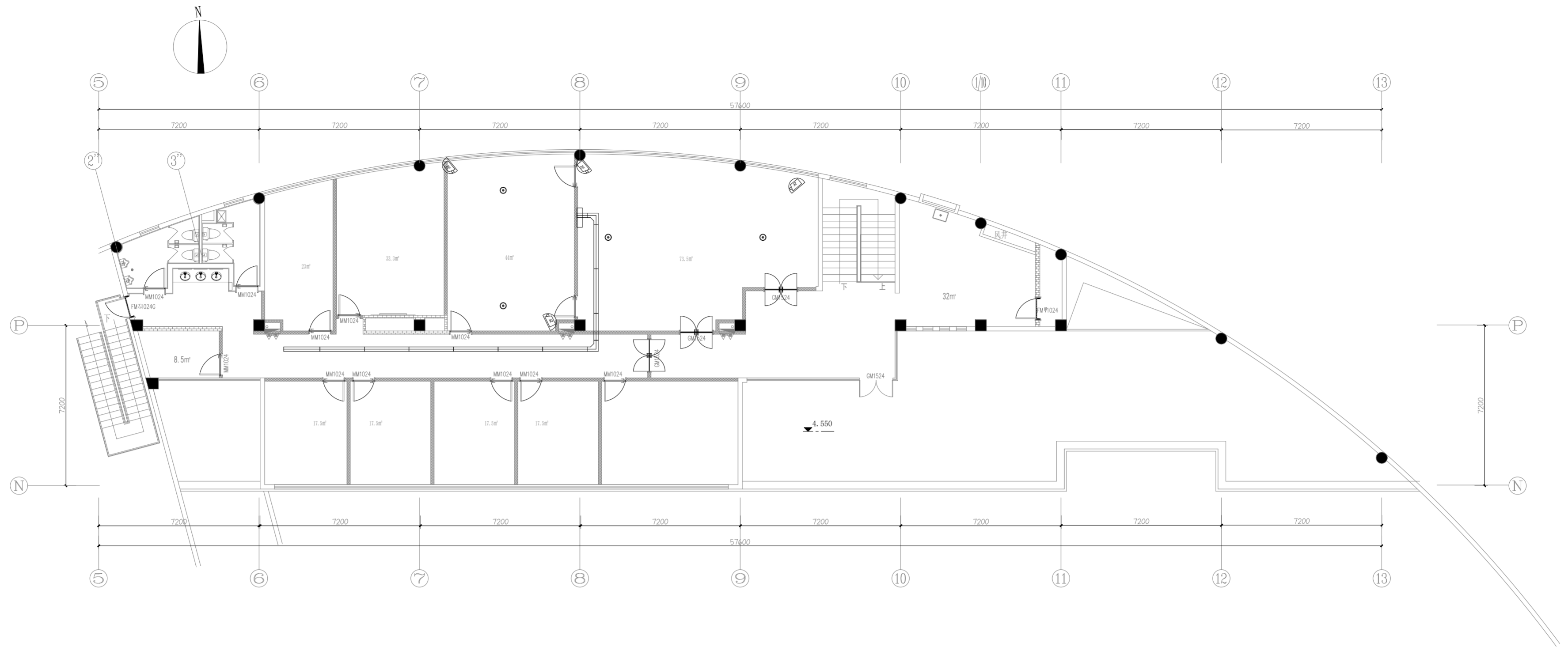


负一层平面图



单位比例 1:150

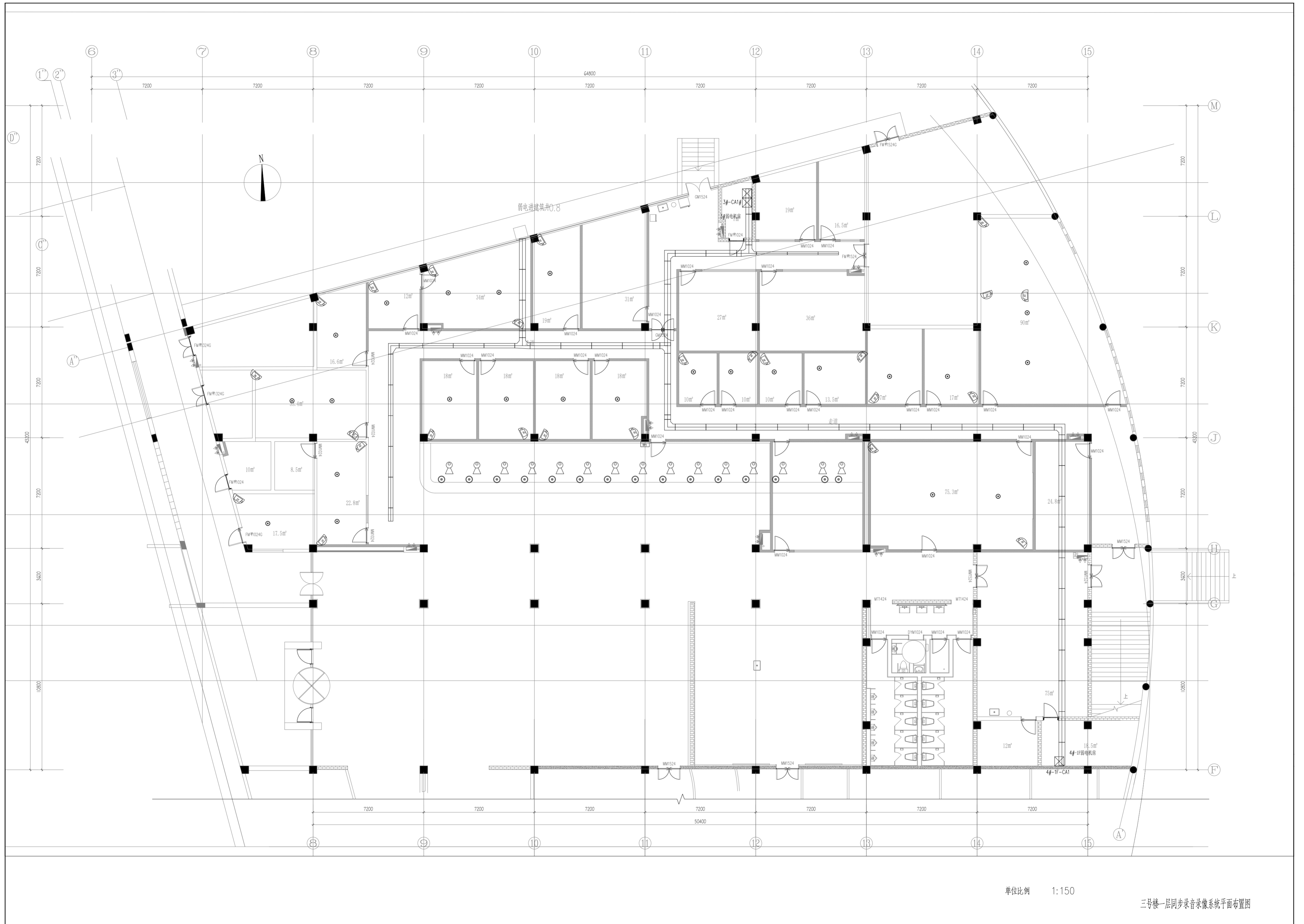
一号楼一层同步录音录像系统平面布置图



③ 一层平面图

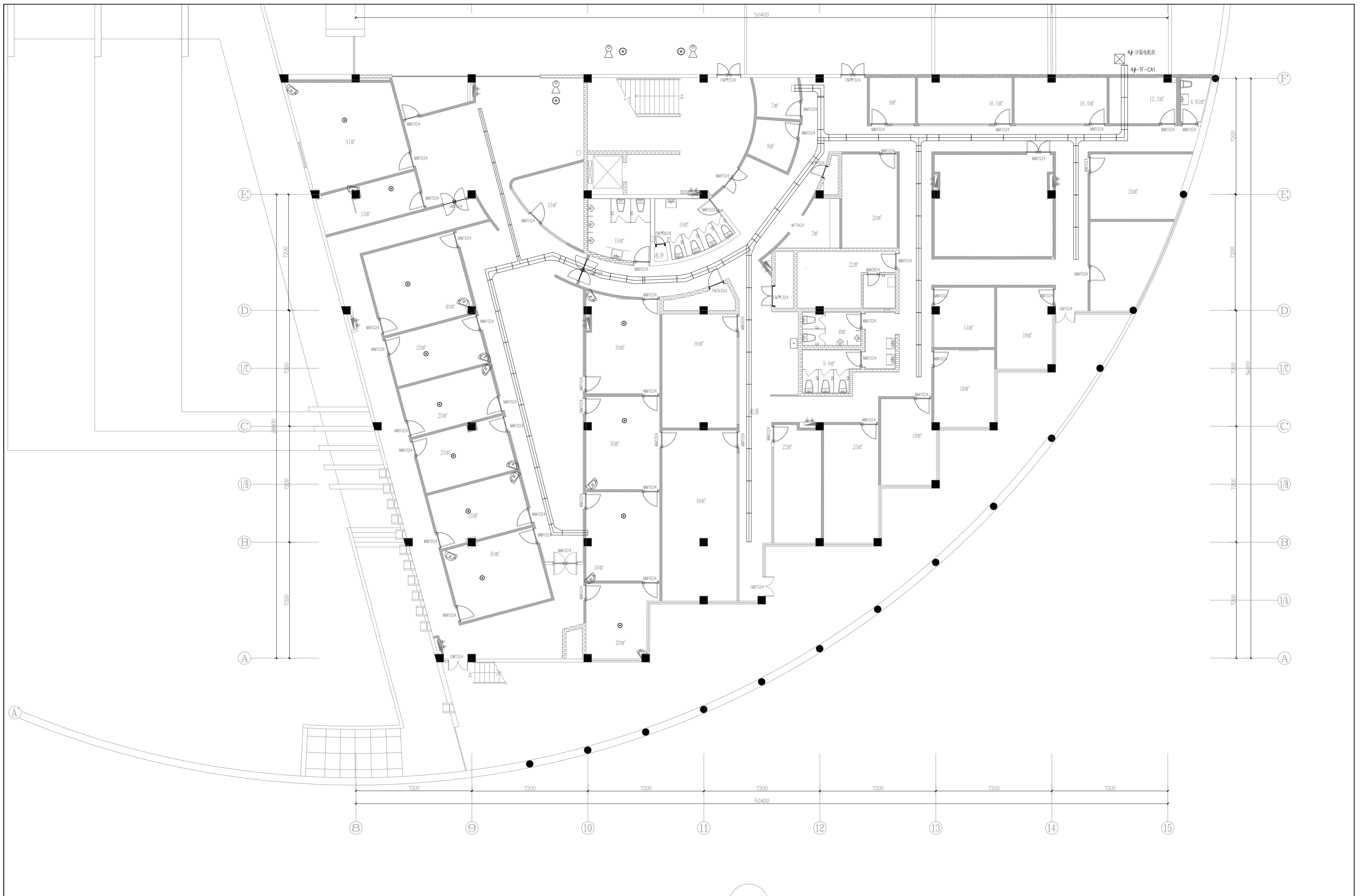
单位比例 1:150

二号楼二层同步录音录像系统平面布置图



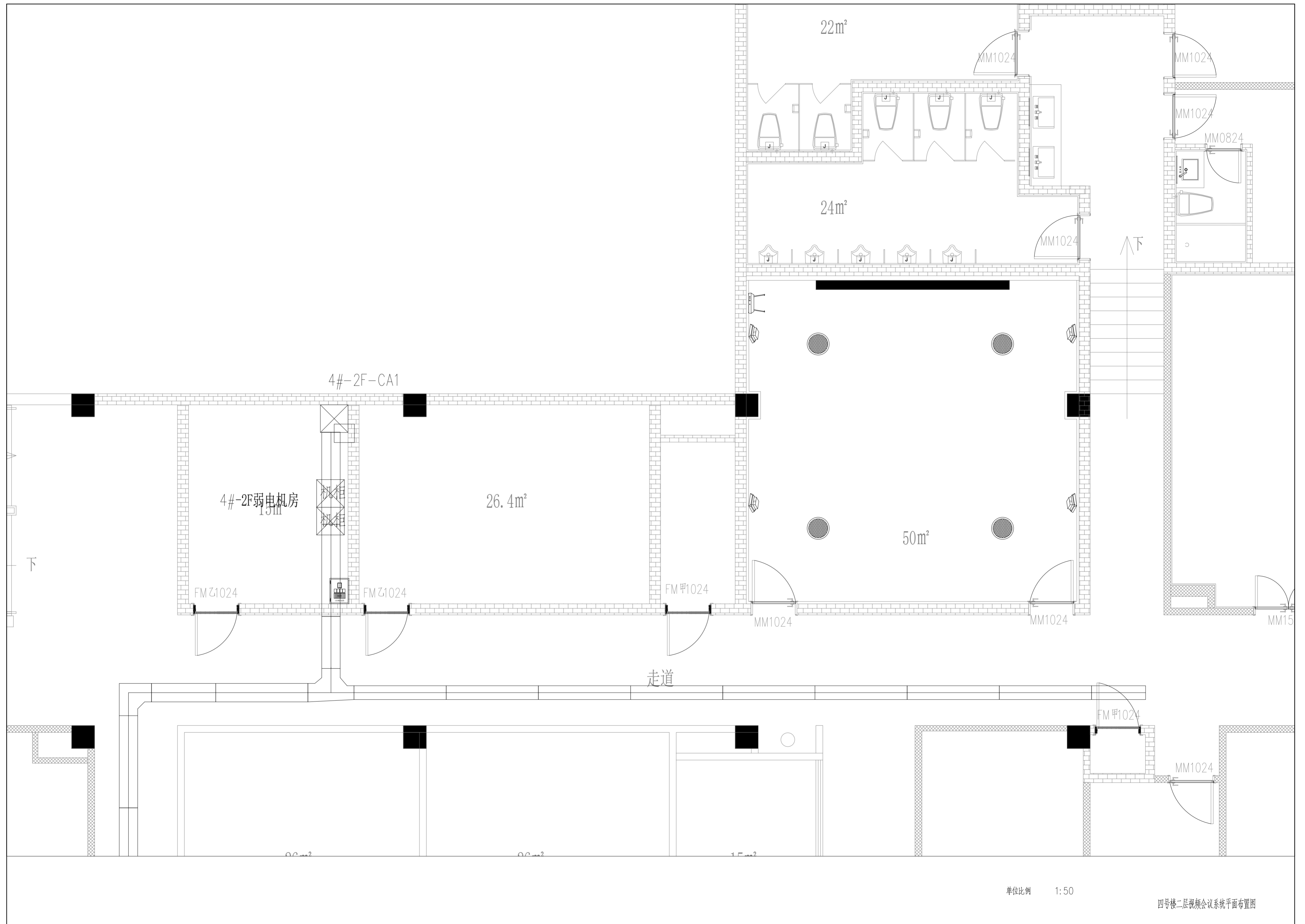
单位比例 1:150

三号楼一层同步录音录像系统平面布置图



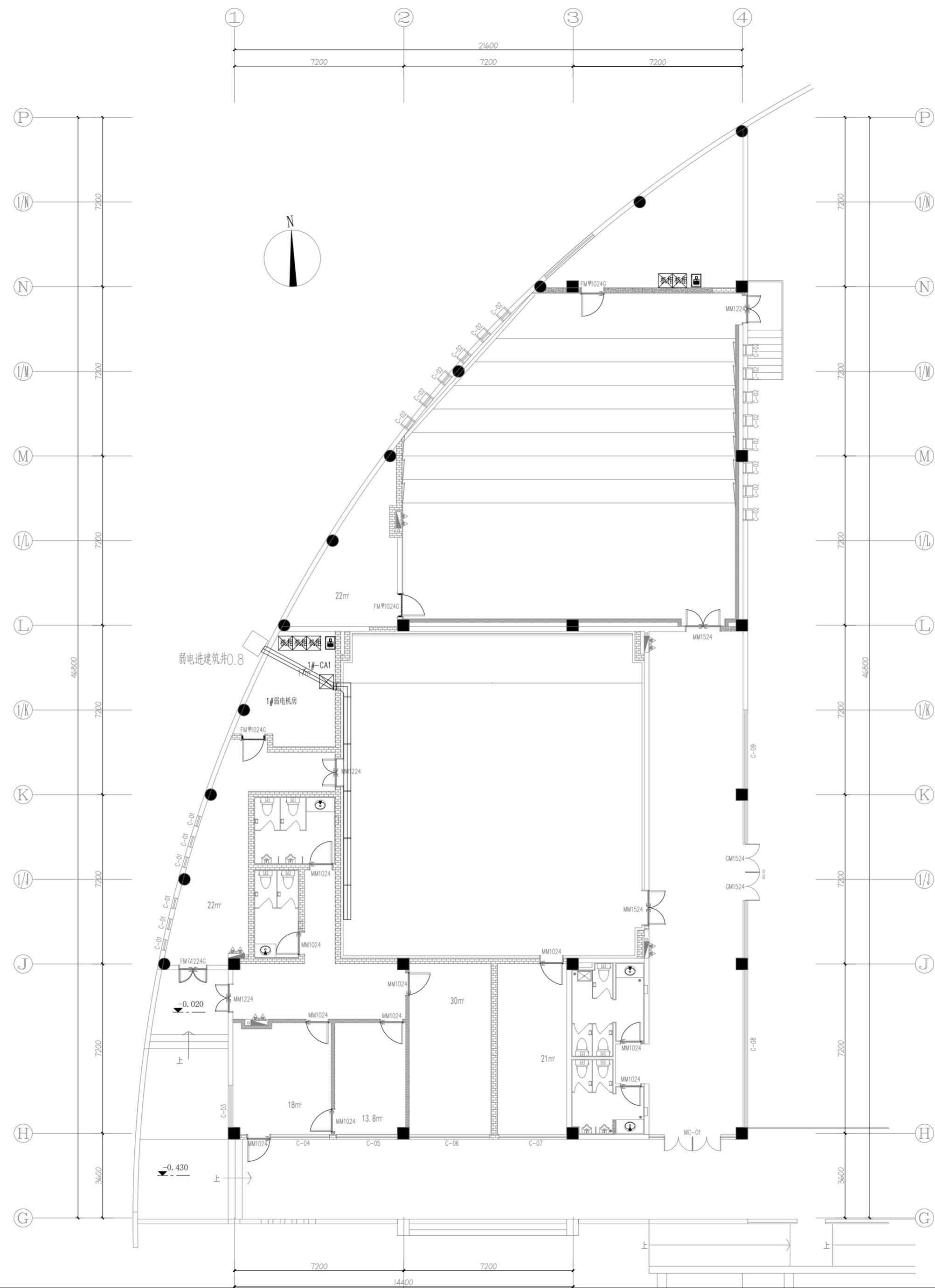
单位比例 1:150

四号楼一层同步录音录像系统平面布置图



单位比例 1:50

四号楼二层视频会议系统平面布置图

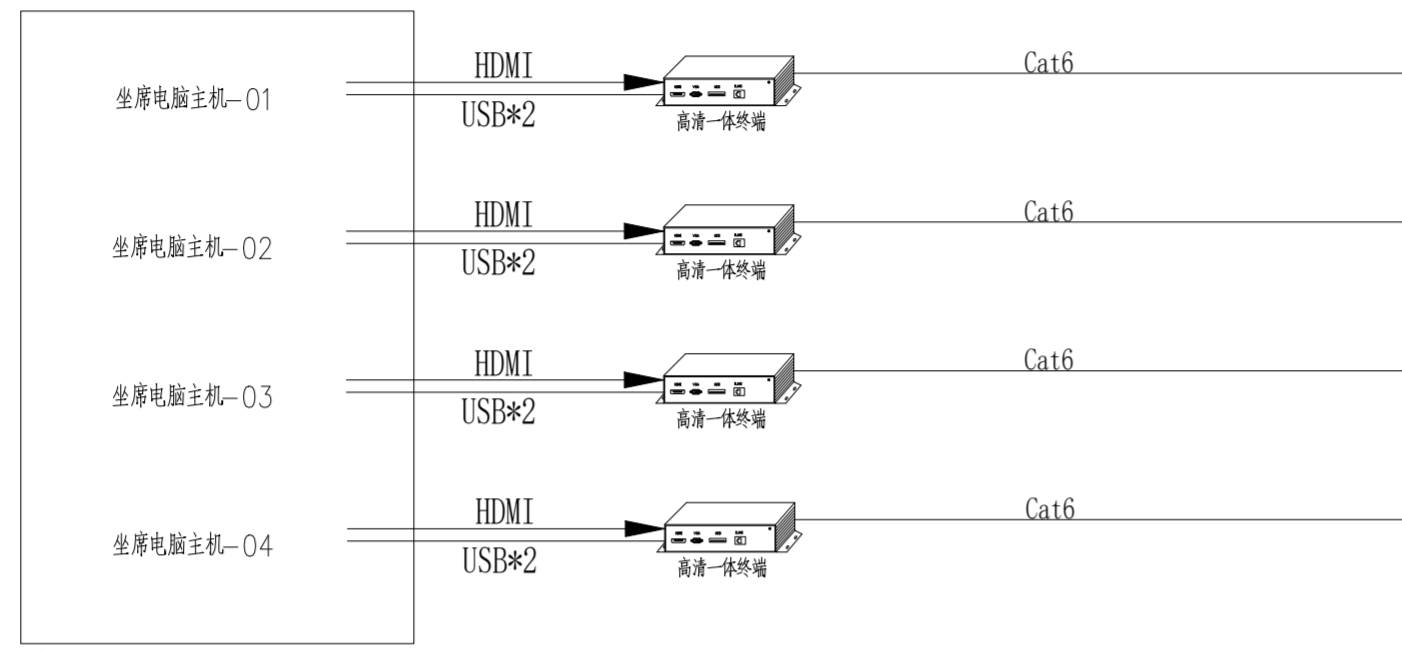


单位比例 1:150

一号楼一层大屏显示系统平面布置图

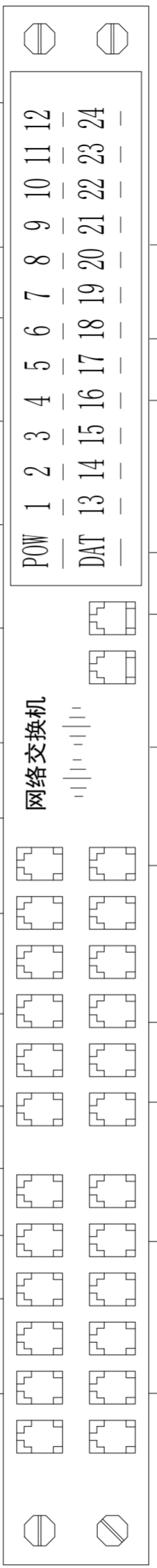
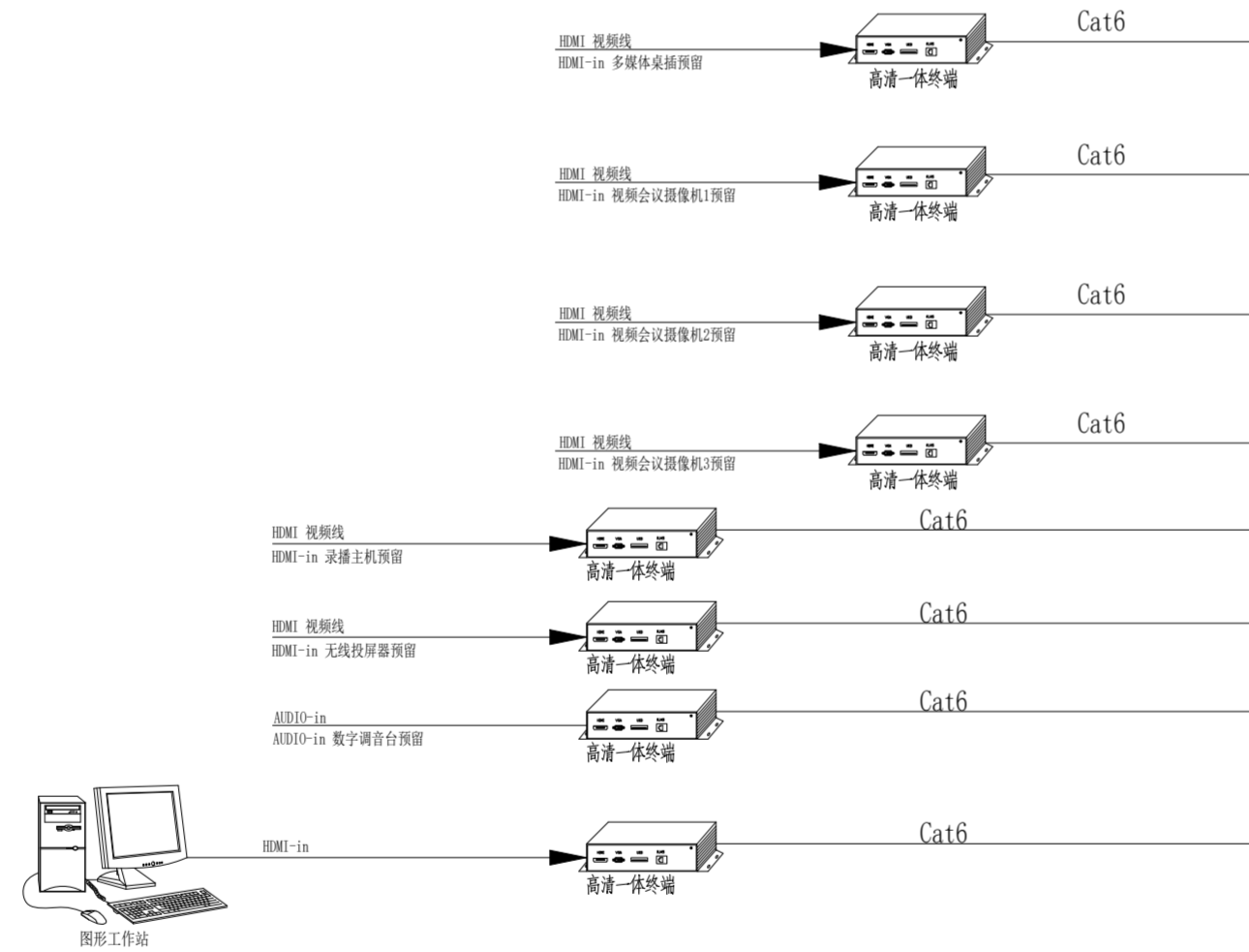
核心设备

坐席管理

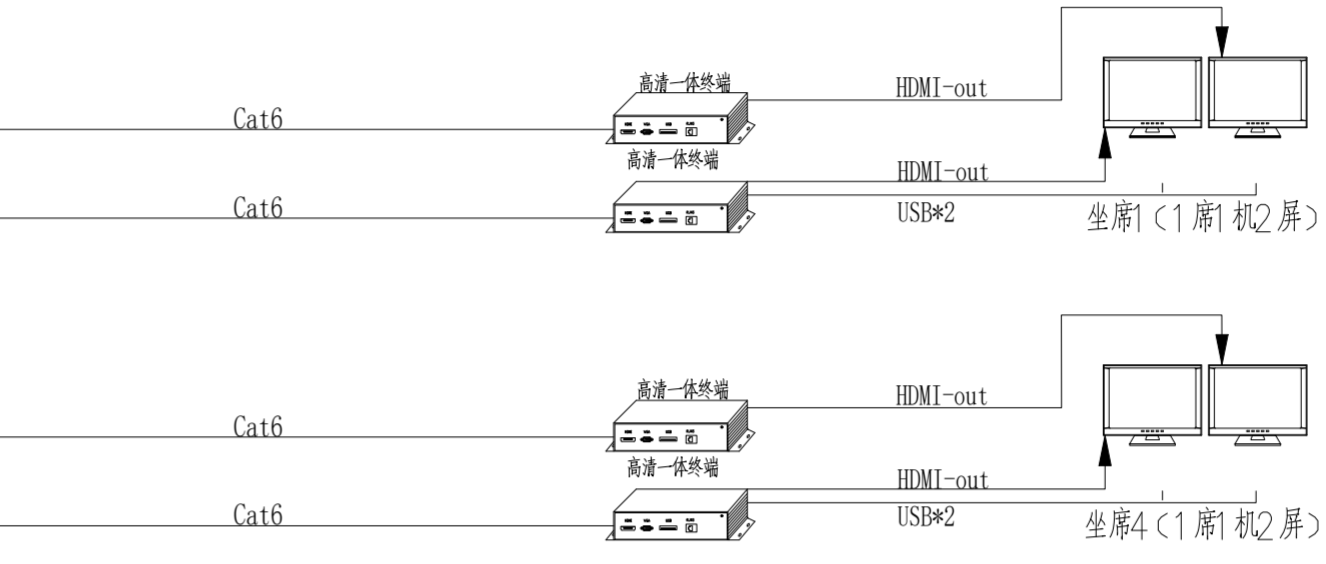


甲供

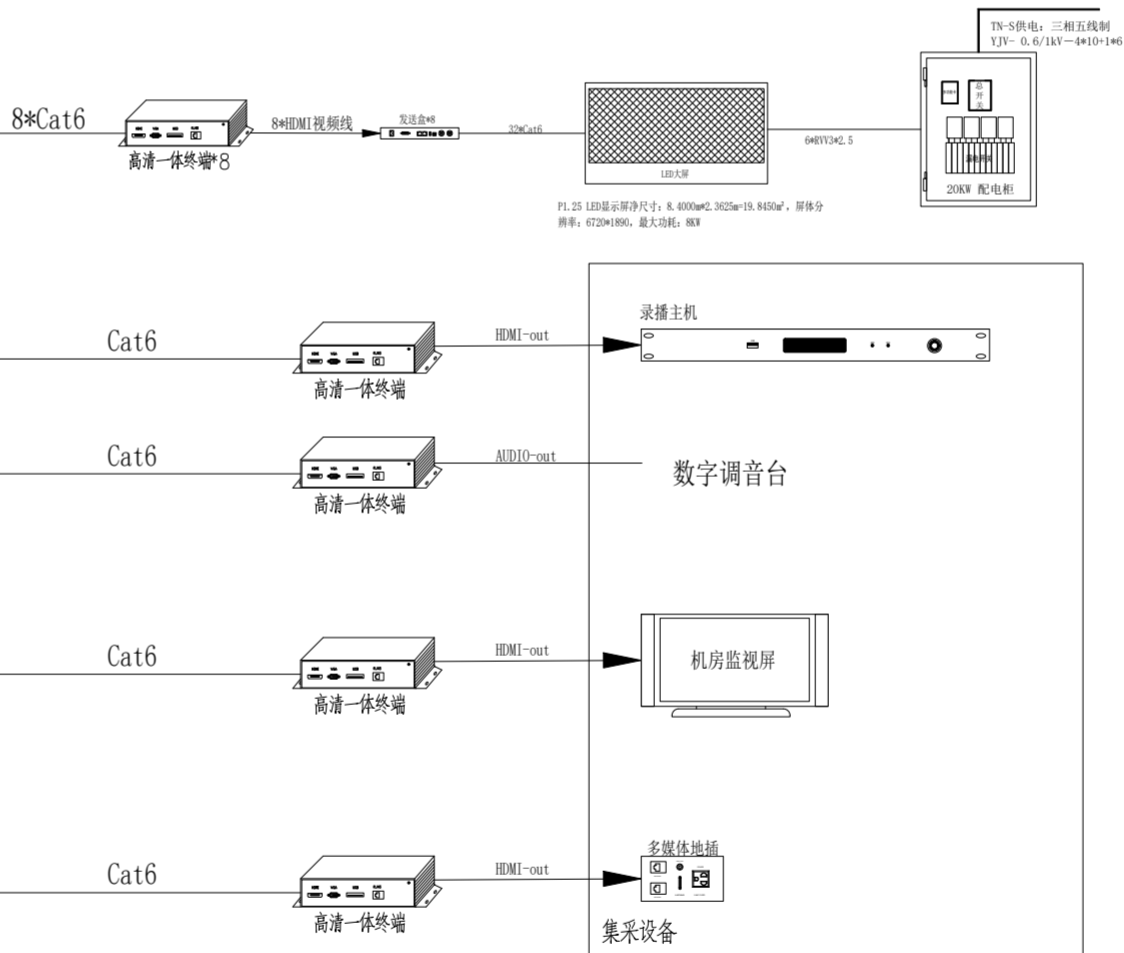
信号源



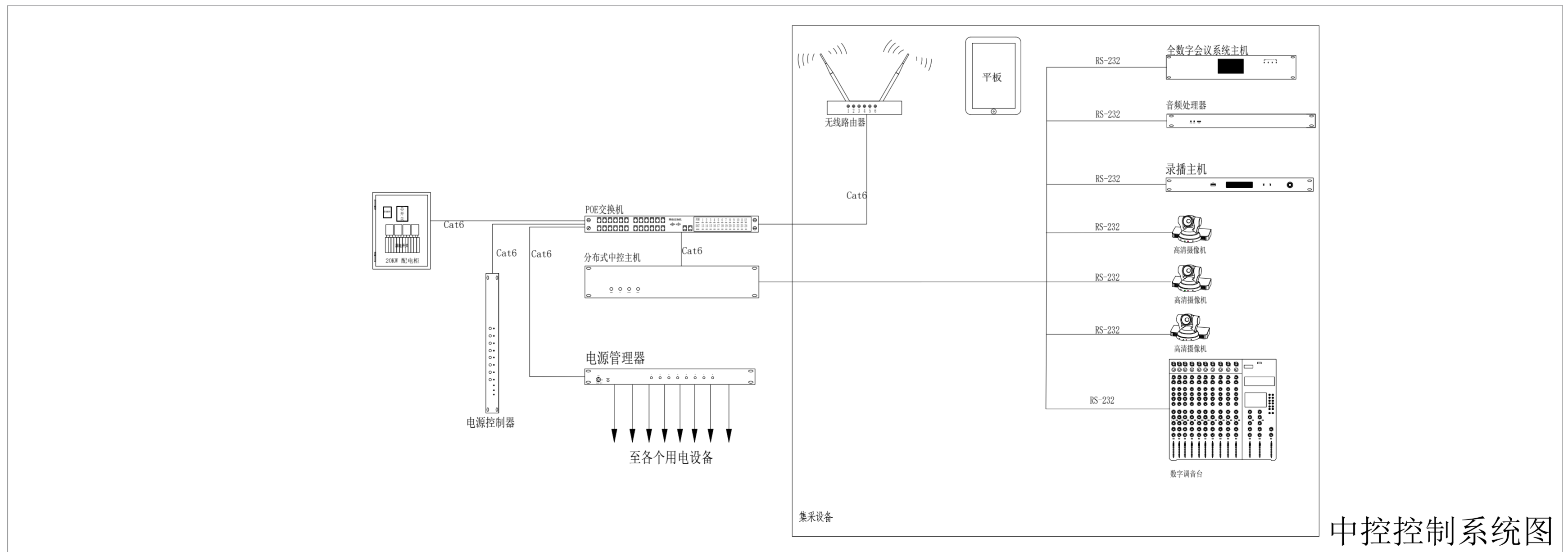
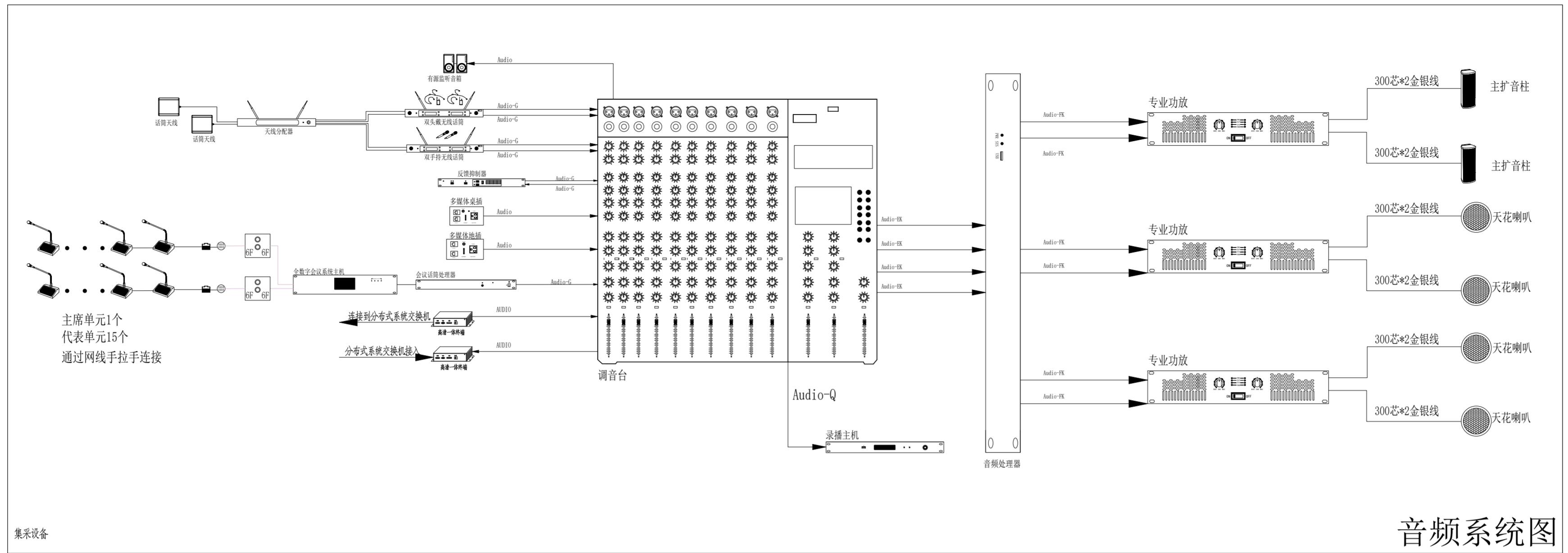
坐席管理



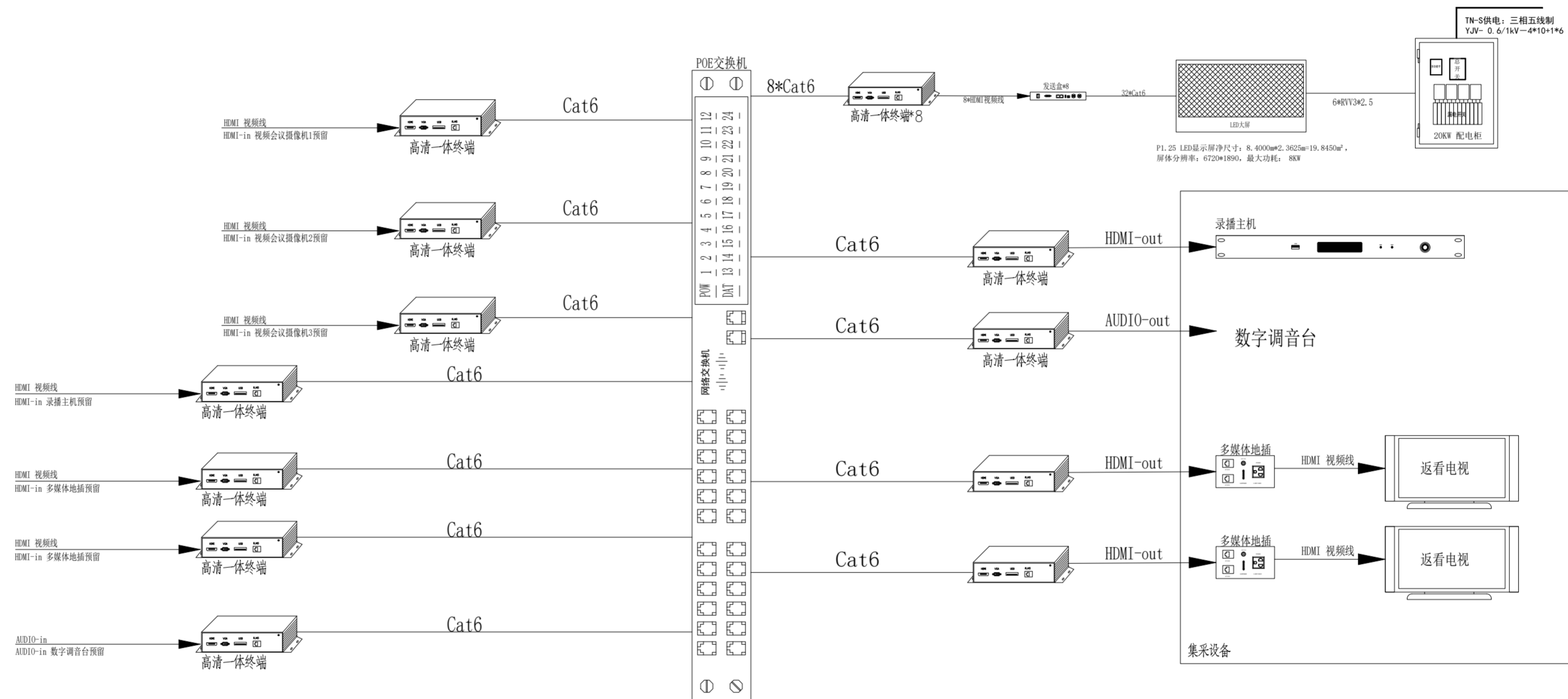
显示设备



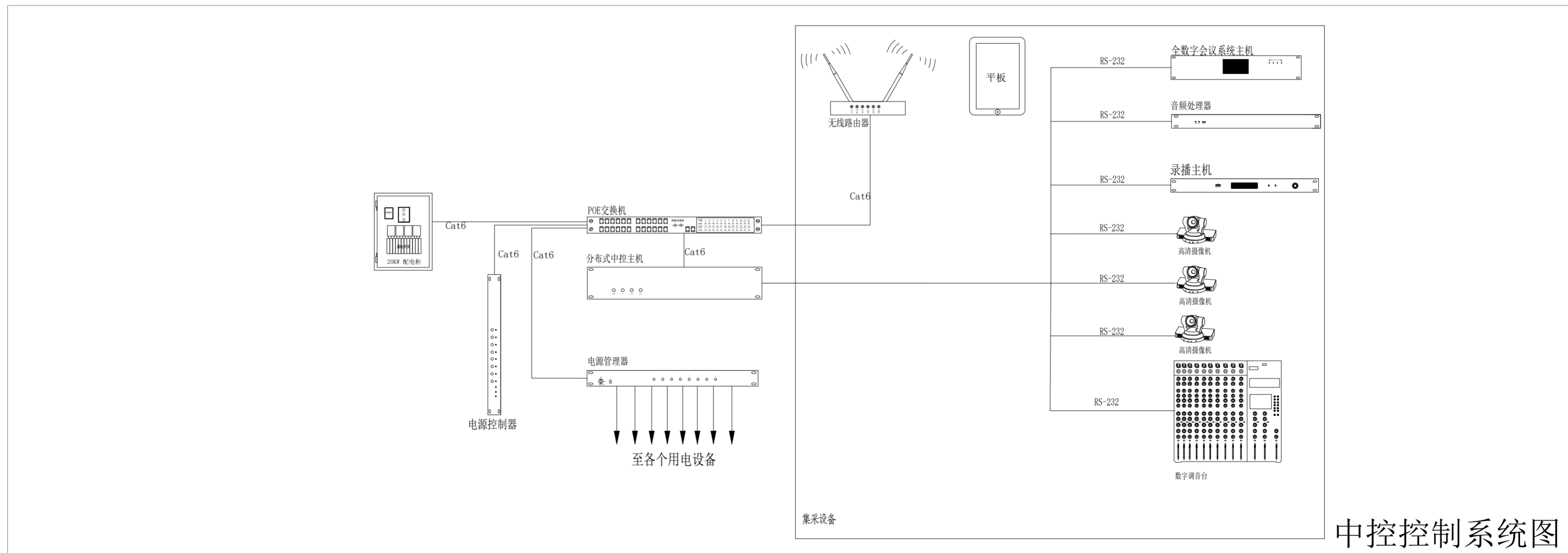
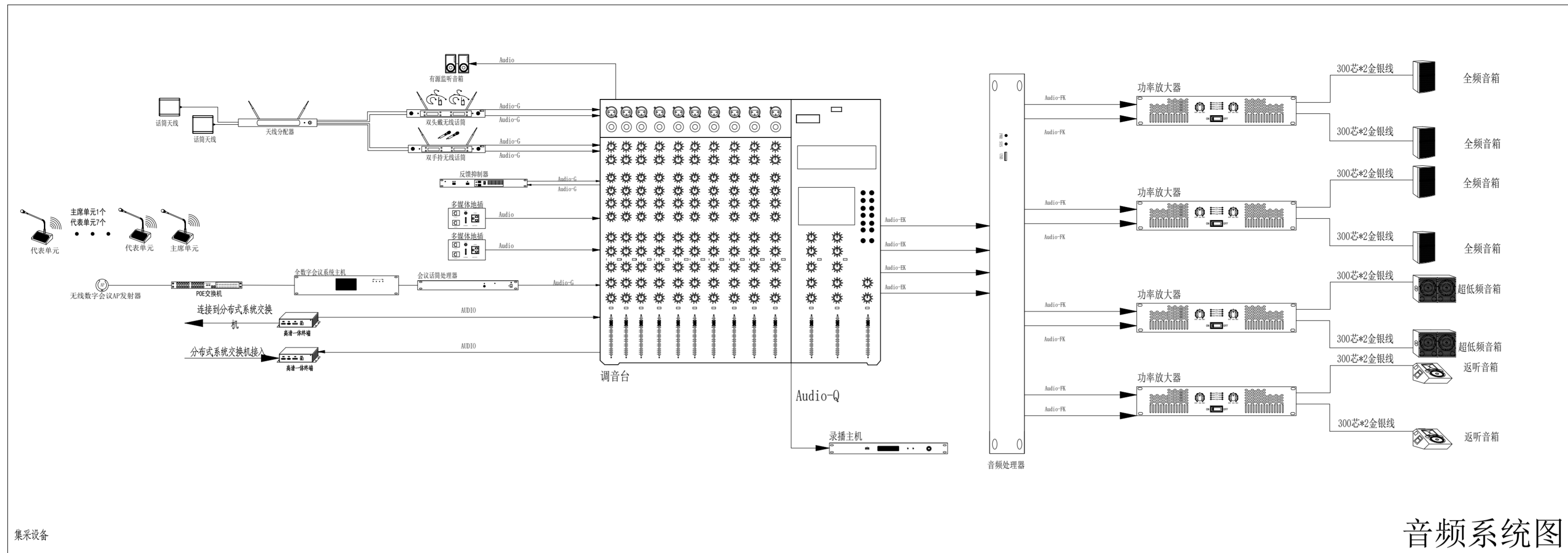
指挥中心显示传输系统图



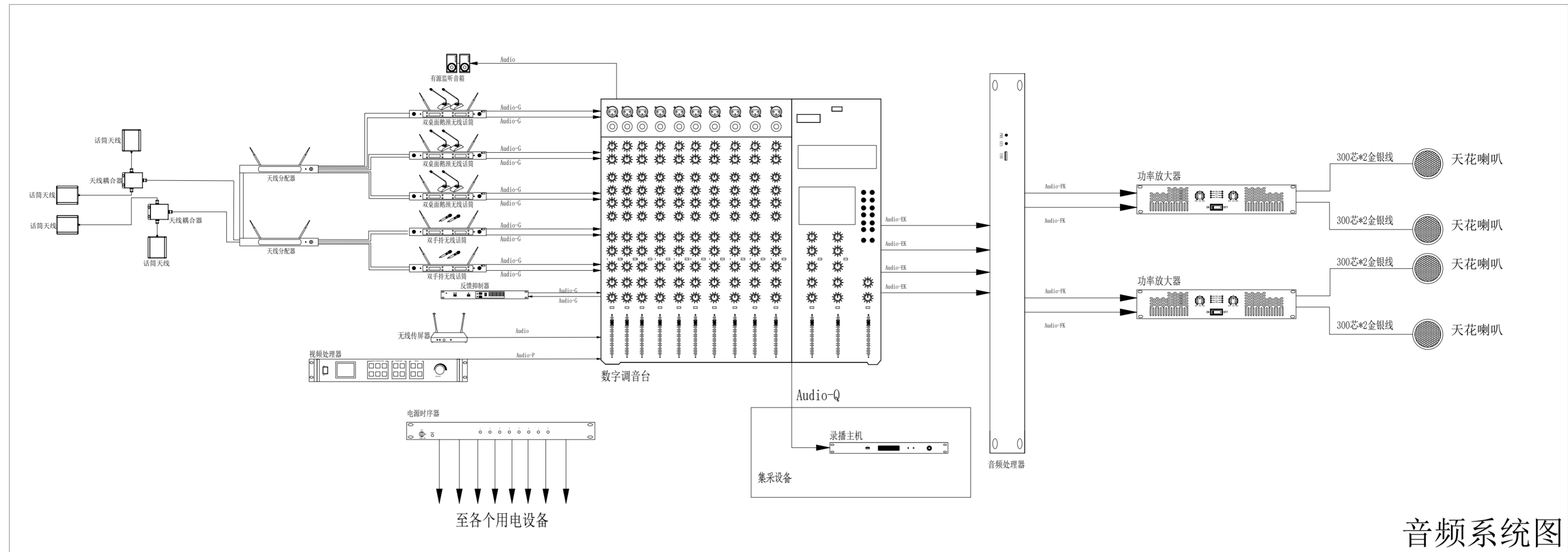
指挥中心音频、中控系统图



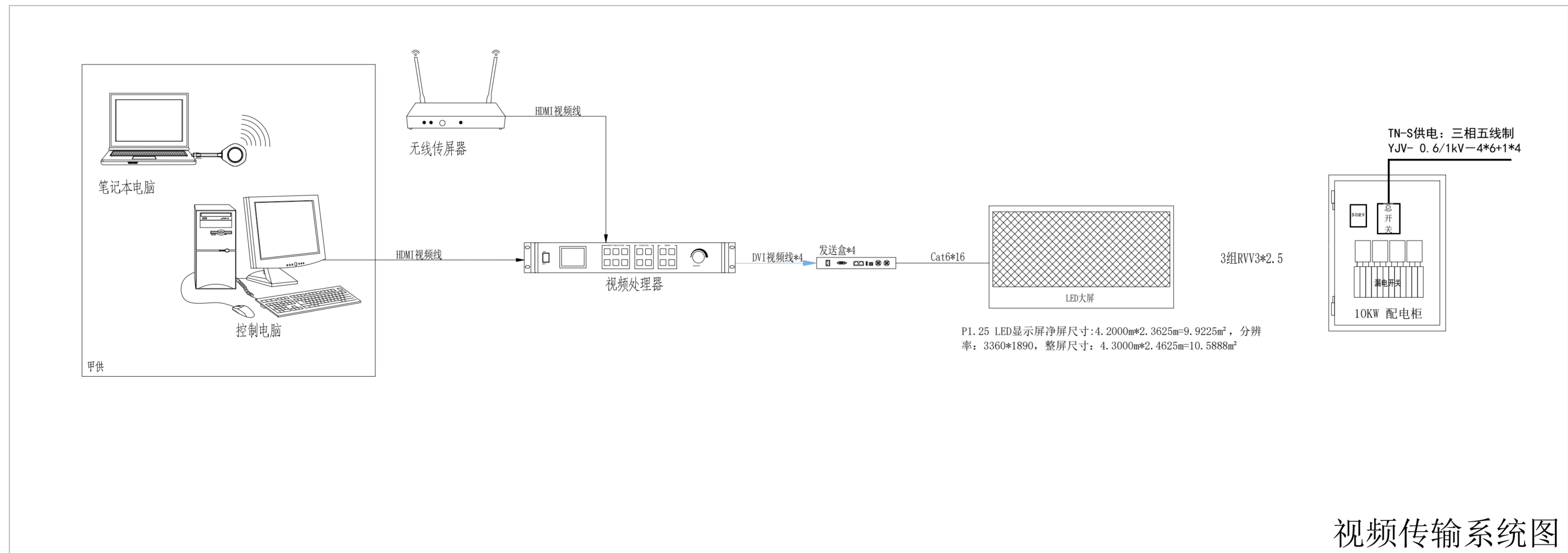
报告厅显示传输系统图



报告厅音频、中控系统图

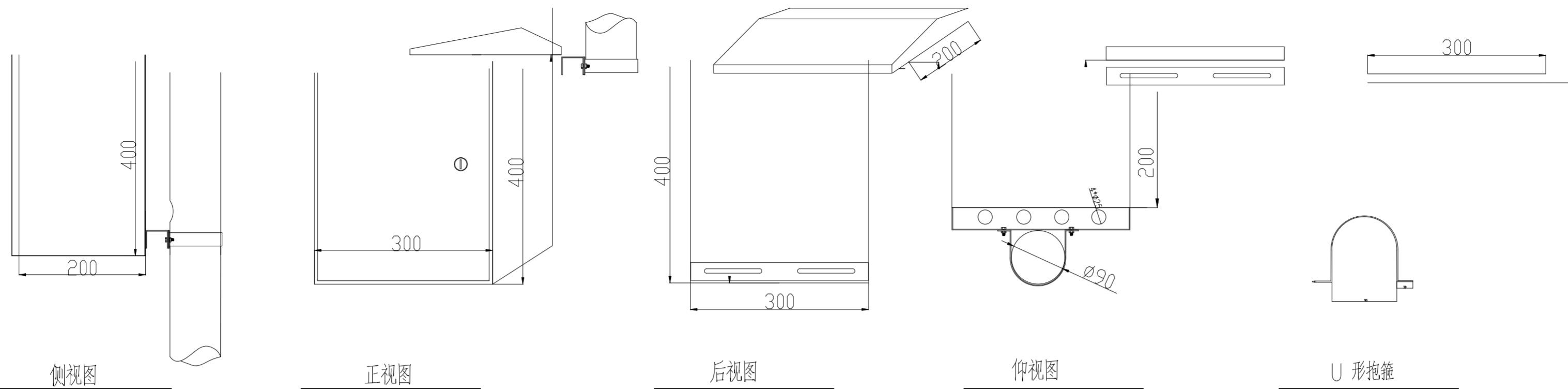


音频系统图

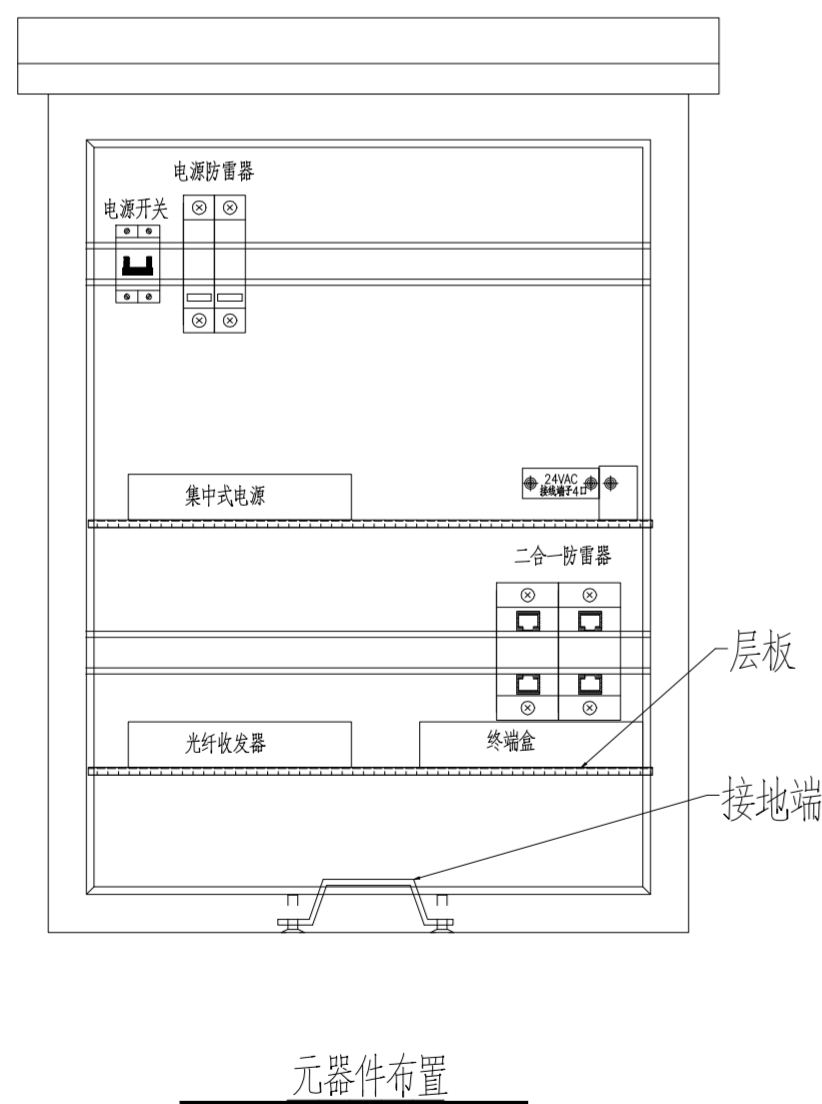


视频传输系统图

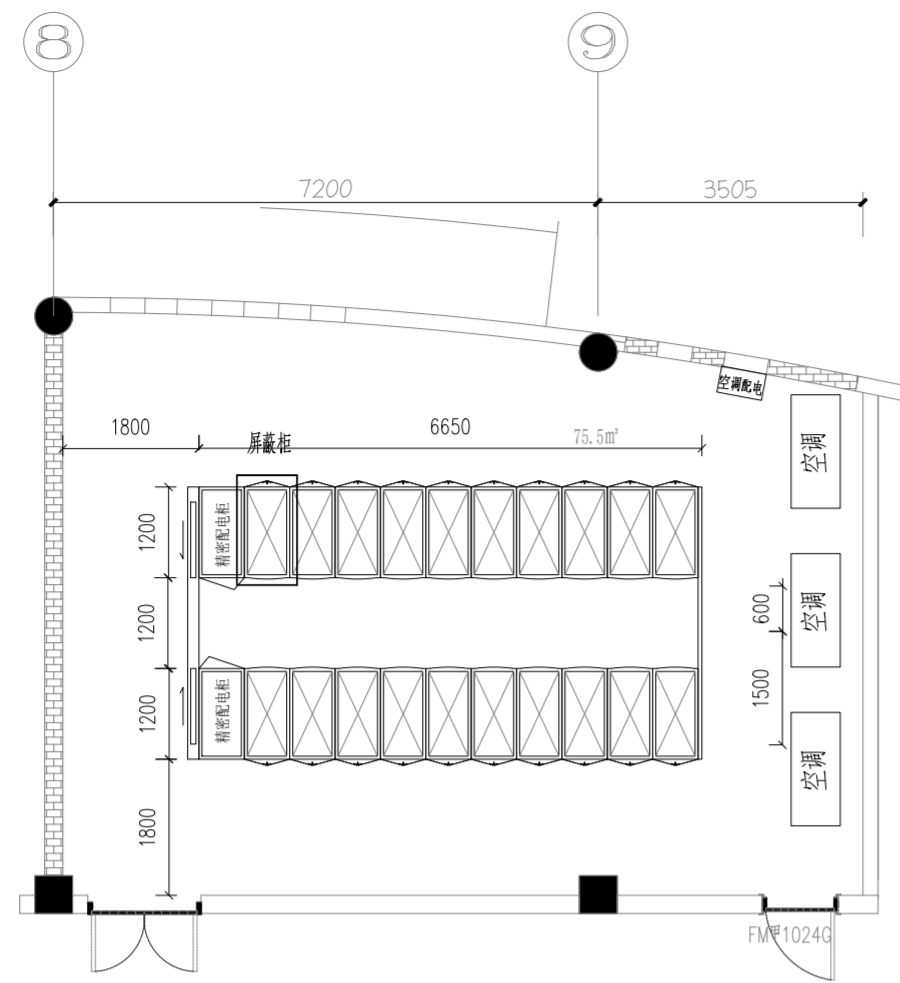
视频会议室系统图



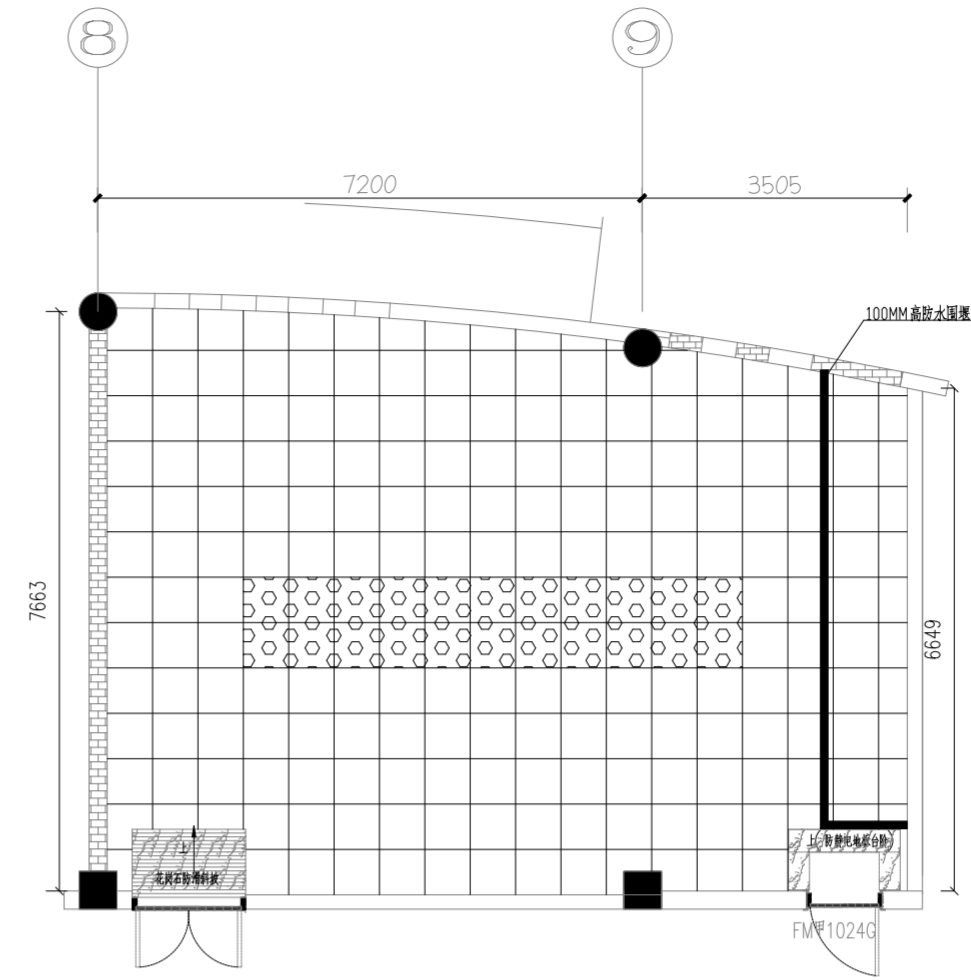
1. 选用板厚为1.5mm的优质热镀锌钢板。
2. 后背预留，杆装角钢打两条串孔(见后视图)并配U形抱箍及配套螺栓。
3. 底部预留4个直径为 $\phi 25$ mm的出线孔。
4. 表面为喷室外塑粉，颜色待定。
5. 防水箱加工要求，防水等级不低于IP54。
6. 箱体接地：门与箱体要求接地线连成一体(BVR 2.5mm)。
7. 开门方式：外开门，要求加锁。
8. 箱体尺寸：400mm*300mm*200mm。



序号	设备	规格	单位	数量	备注
1	电源开关	16A空开+漏保	个	1	
2	二合一防雷器	5V/60V, RJ45接口, 1000Mbps	个	1	根据点位按需配置
3	电源防雷器	220V/380V	个	1	
4	光纤收发器	1光1电/1光4电	对	1	
5	终端盒		个	1	
6	摄像机电源	AC/DC-12/24V	个	1	根据点位按需配置

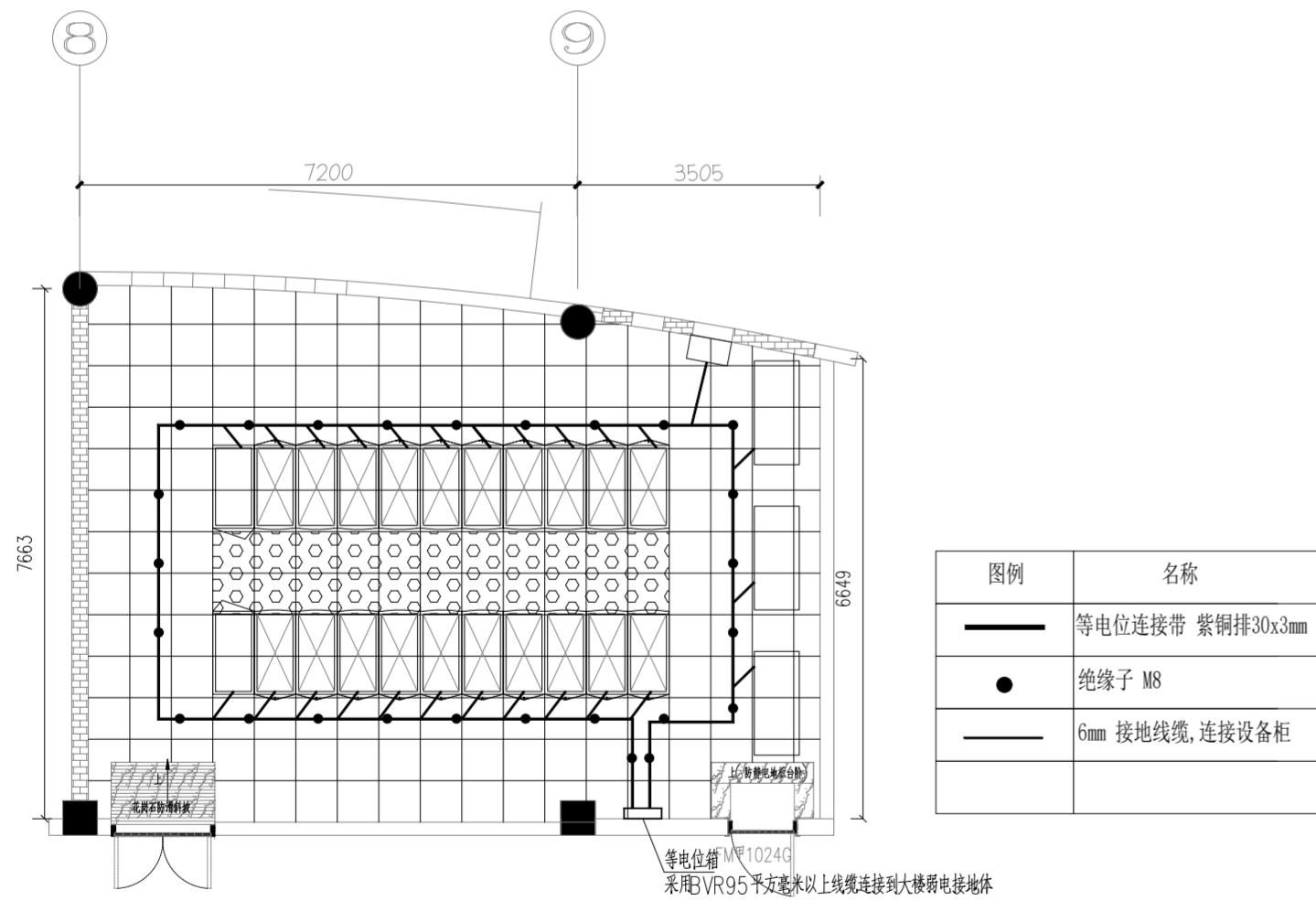


机房设备布局图

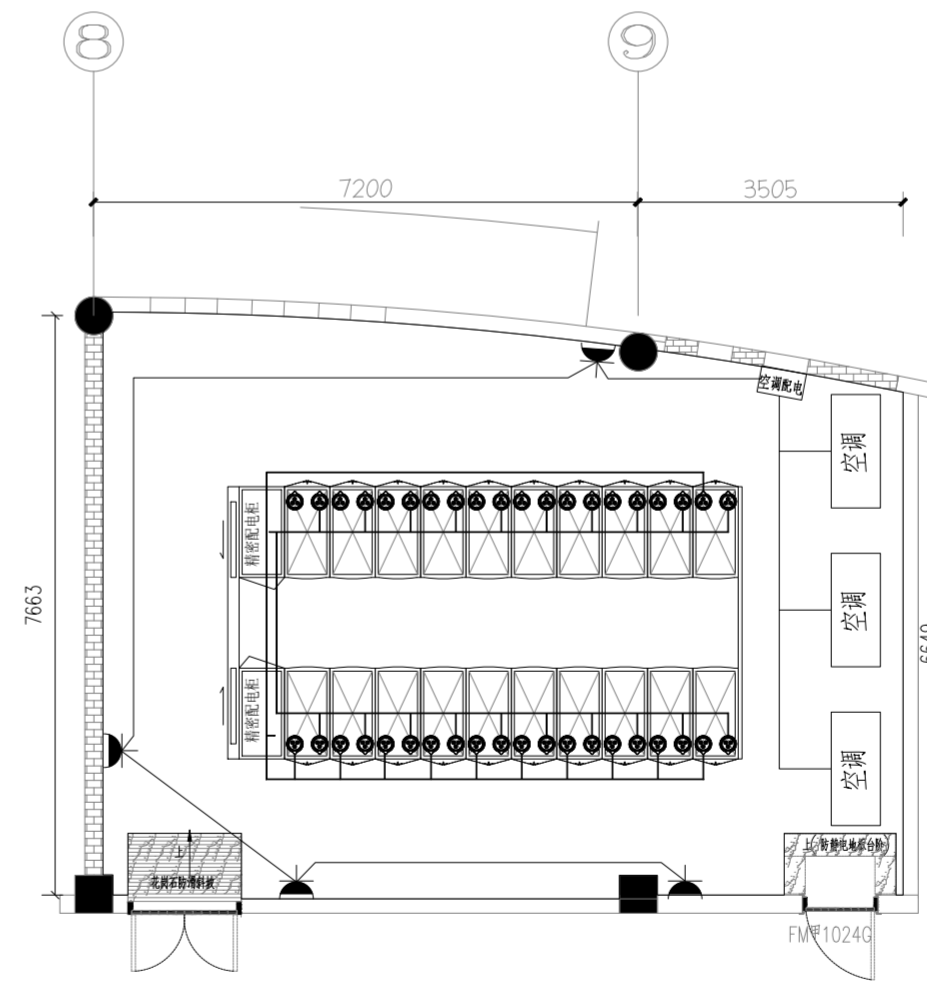


机房防静电地板布局图

图例说明	
	600*600*35mm全钢抗静电地板 (H=300mm)
	600*600*35mm全钢抗静电通风地板
	黑金沙花岗岩防滑台阶斜坡, 红砖砌基层。

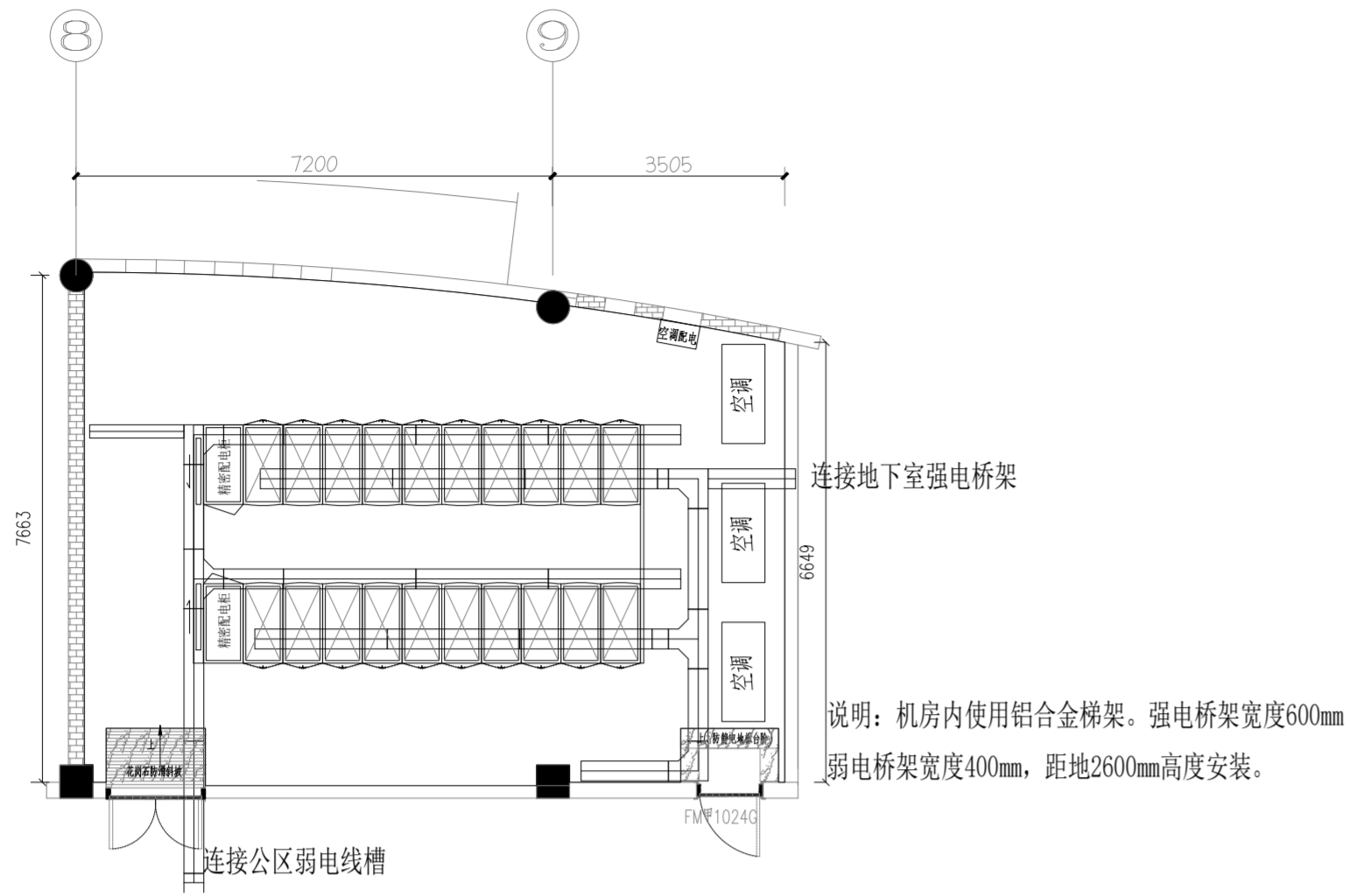


机房接地网示意图

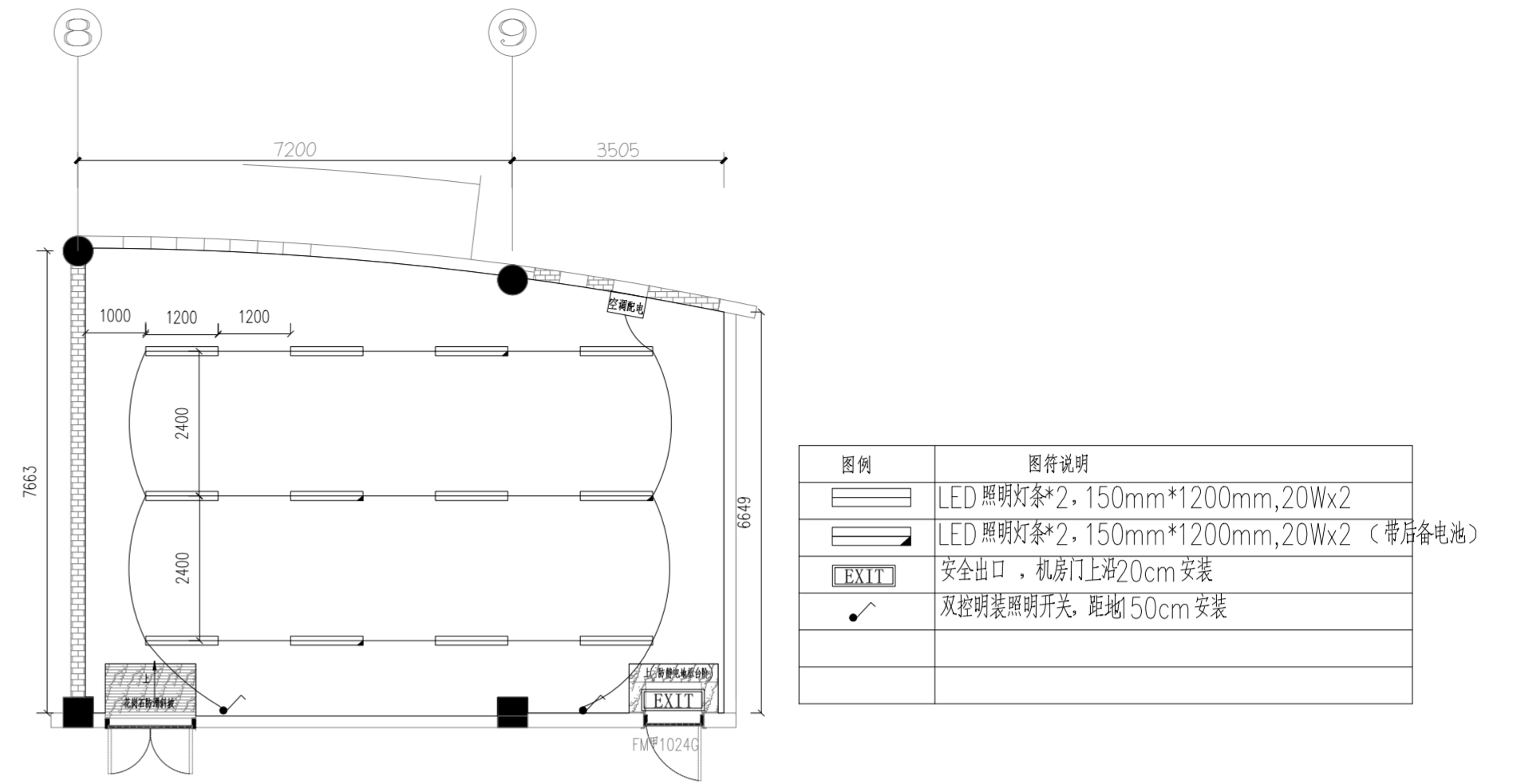


机房强电布局图

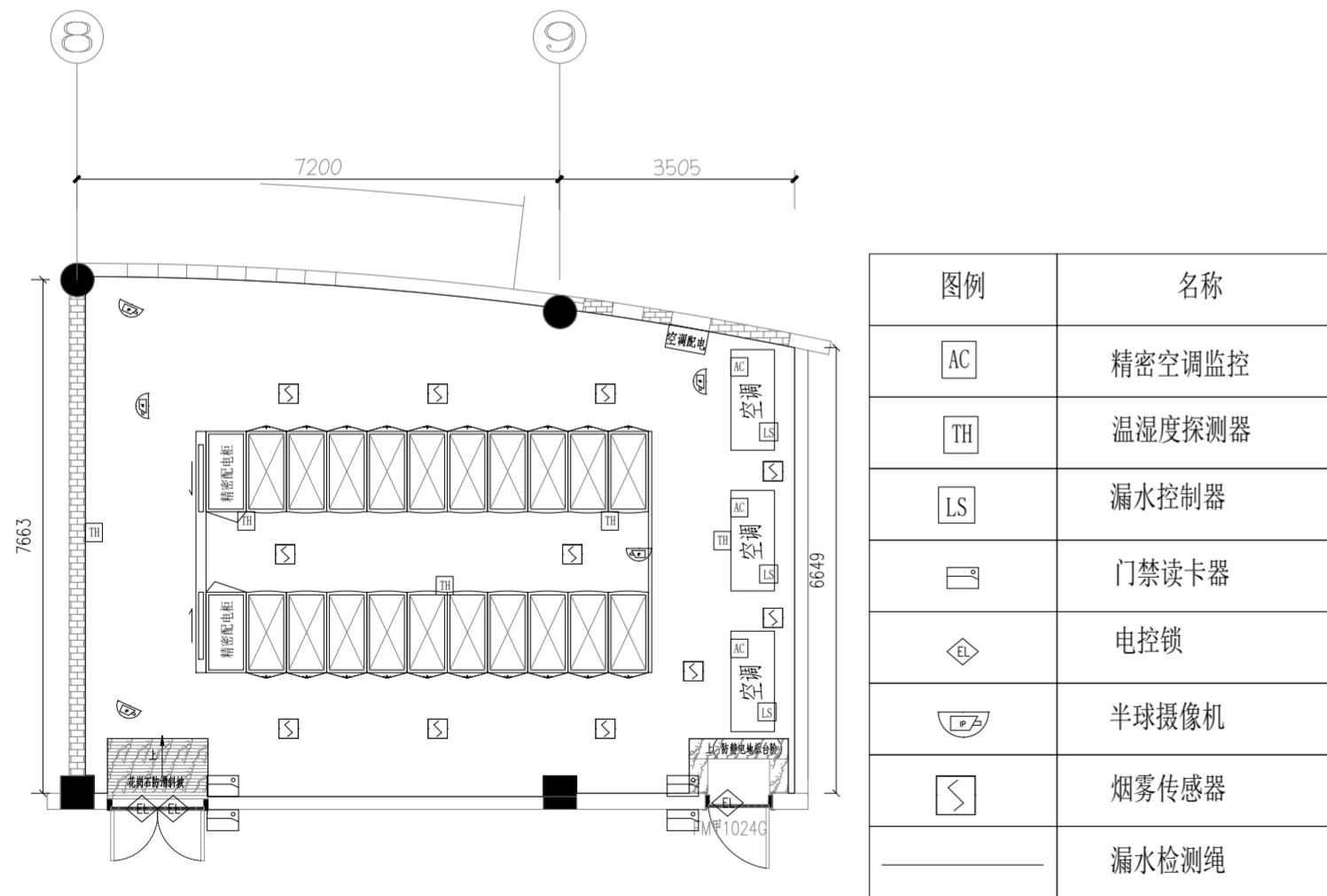
图例说明	
	工业PDU连接器 32/A. 220V
	市电插座 10A. 220V



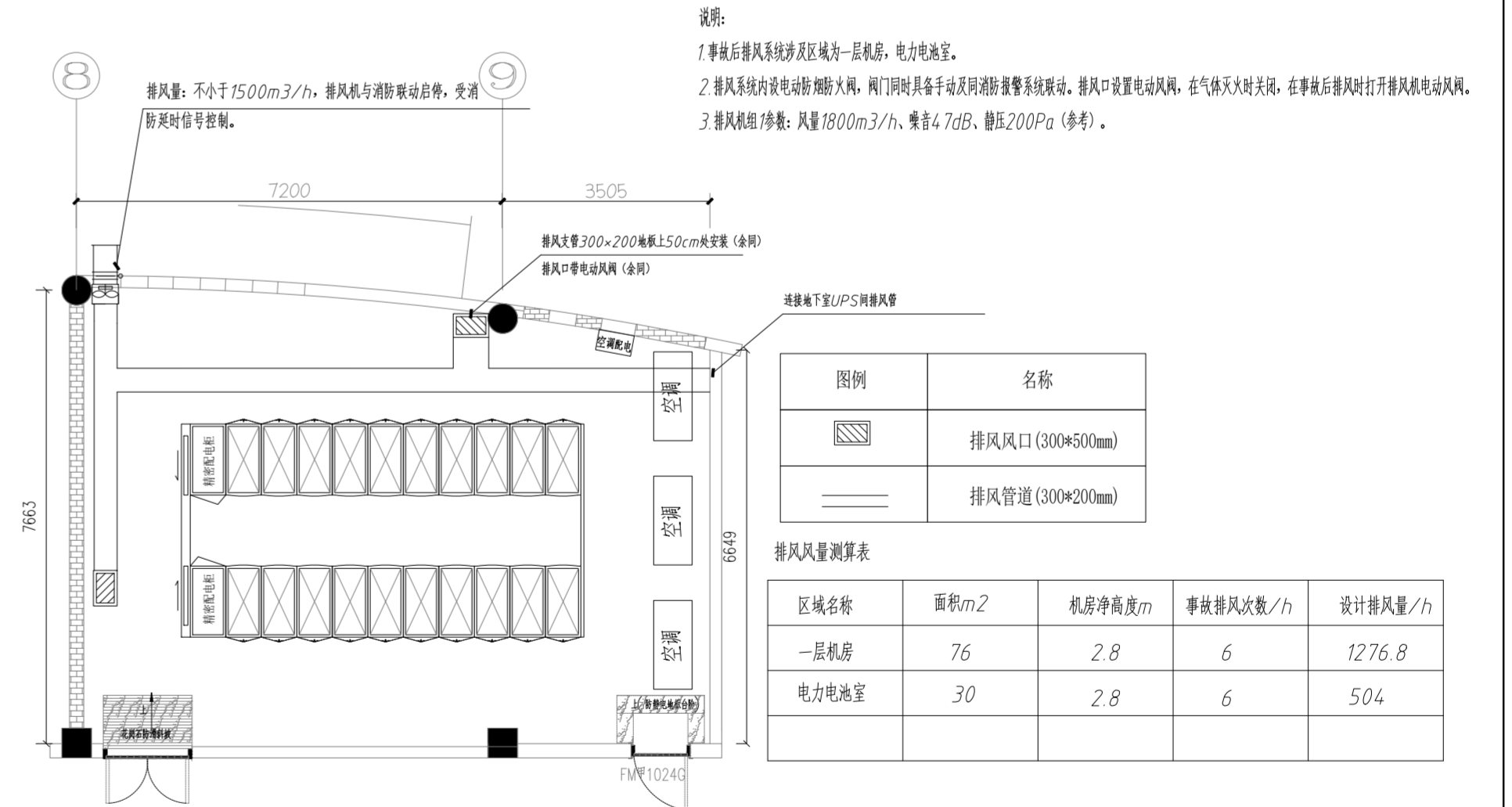
机房强弱电桥架布局图



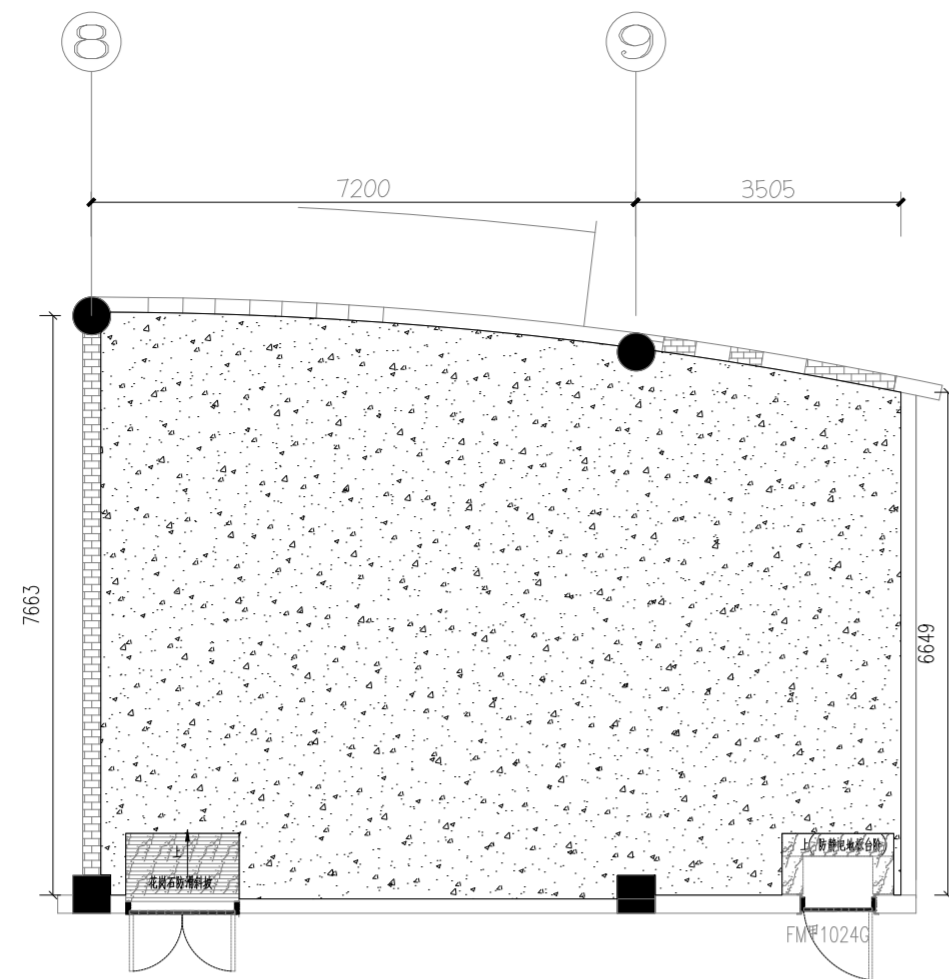
机房照明布局图



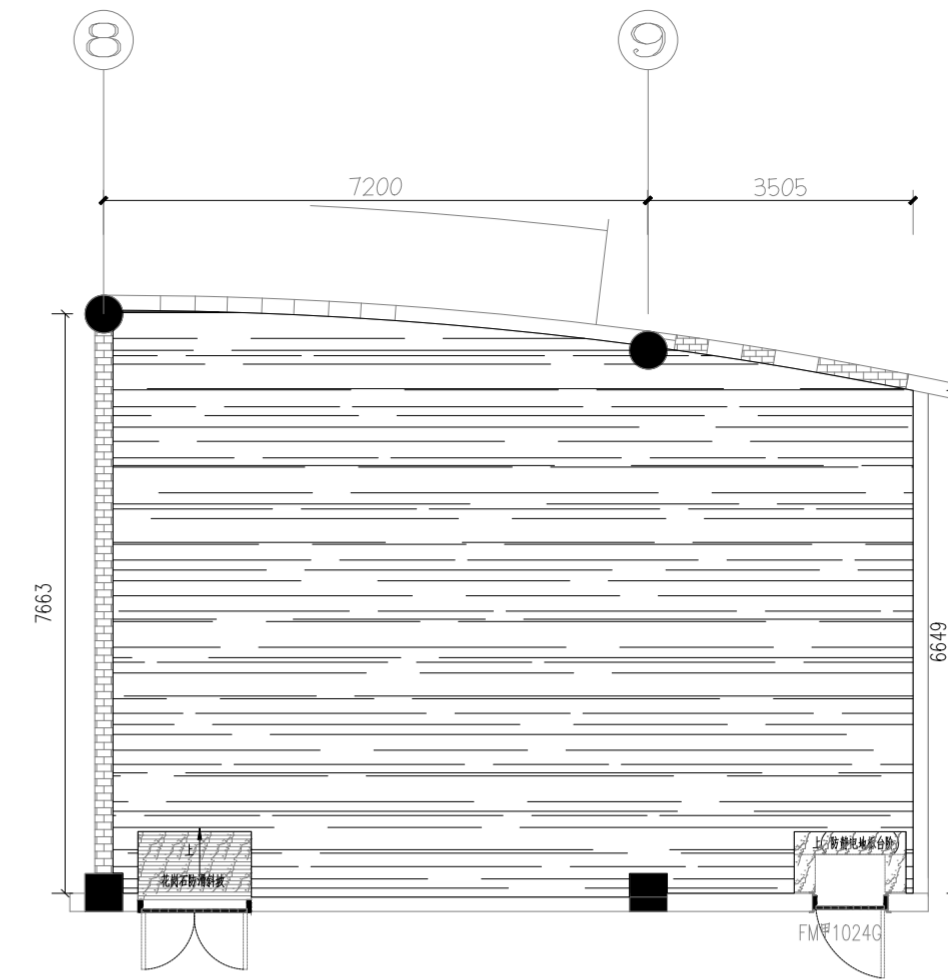
机房弱电布局示意图



机房排风布局图

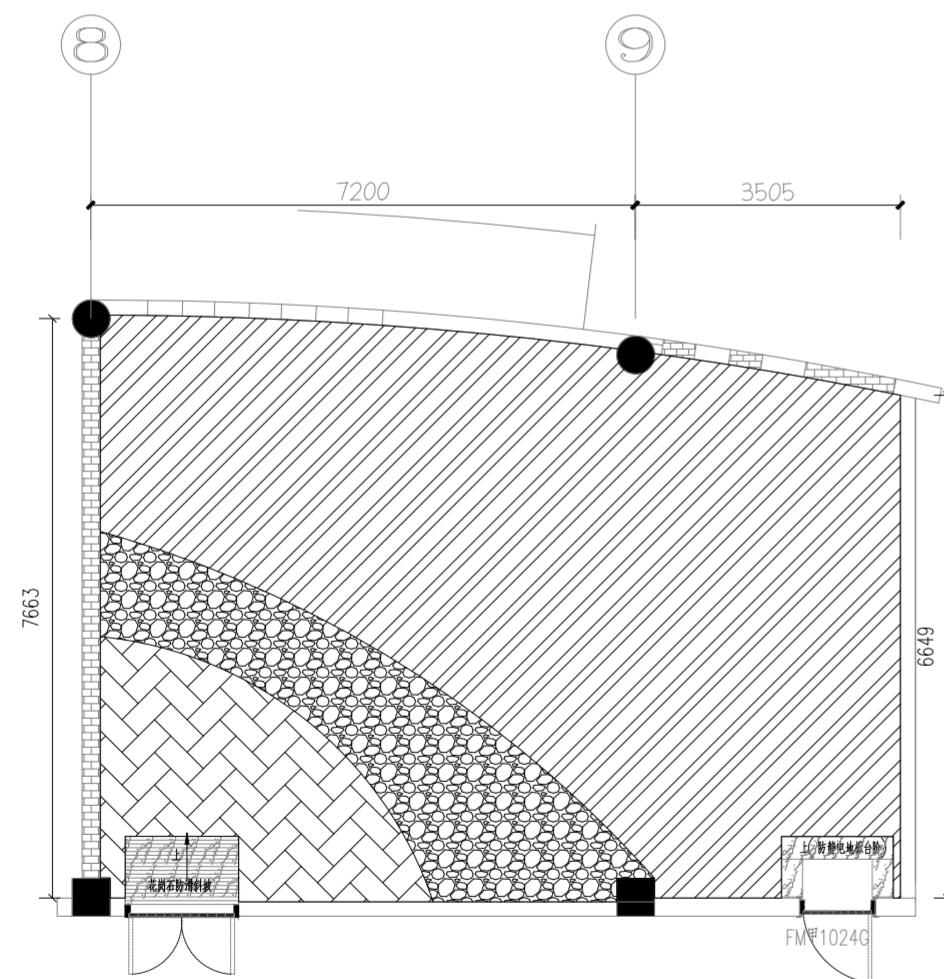


机房地面防尘区域示意图



说明： 1. 机房区域周围墙柱面的孔洞进行封尘处理堵处理。
2. 机房区域吊顶内的顶、墙、柱面均涂刷乳胶漆做防尘处理。

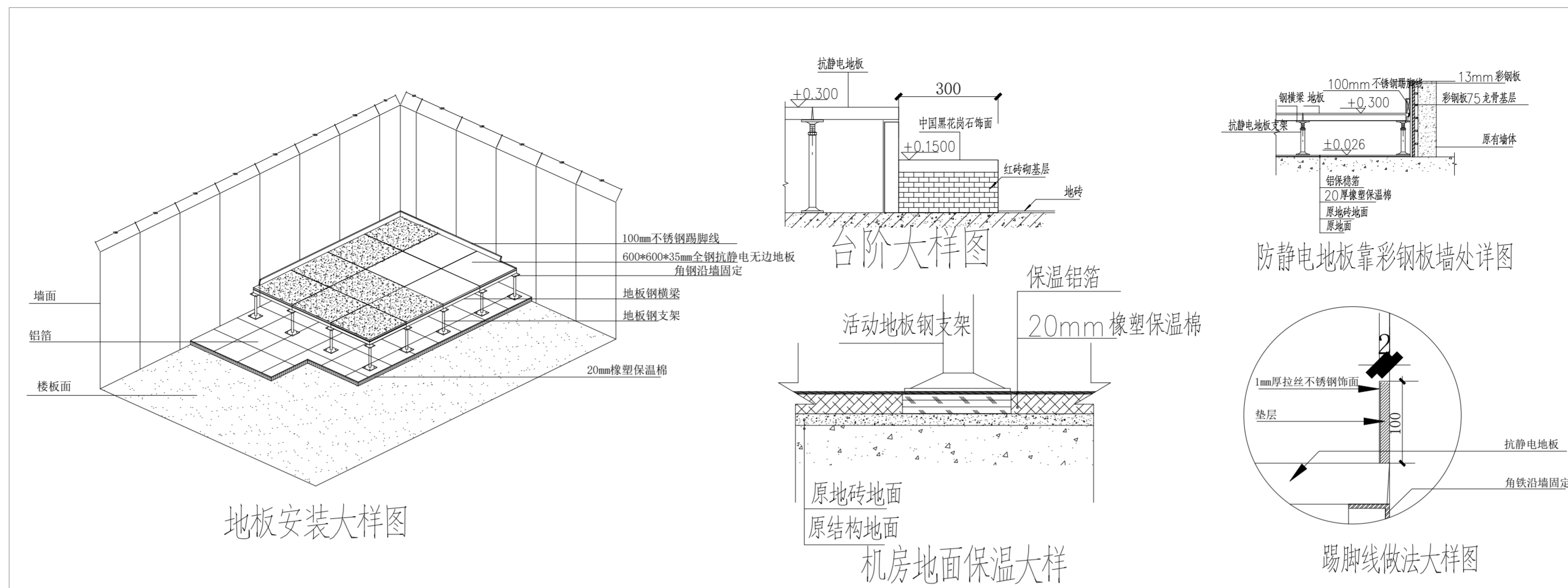
机房顶面防尘区域示意图



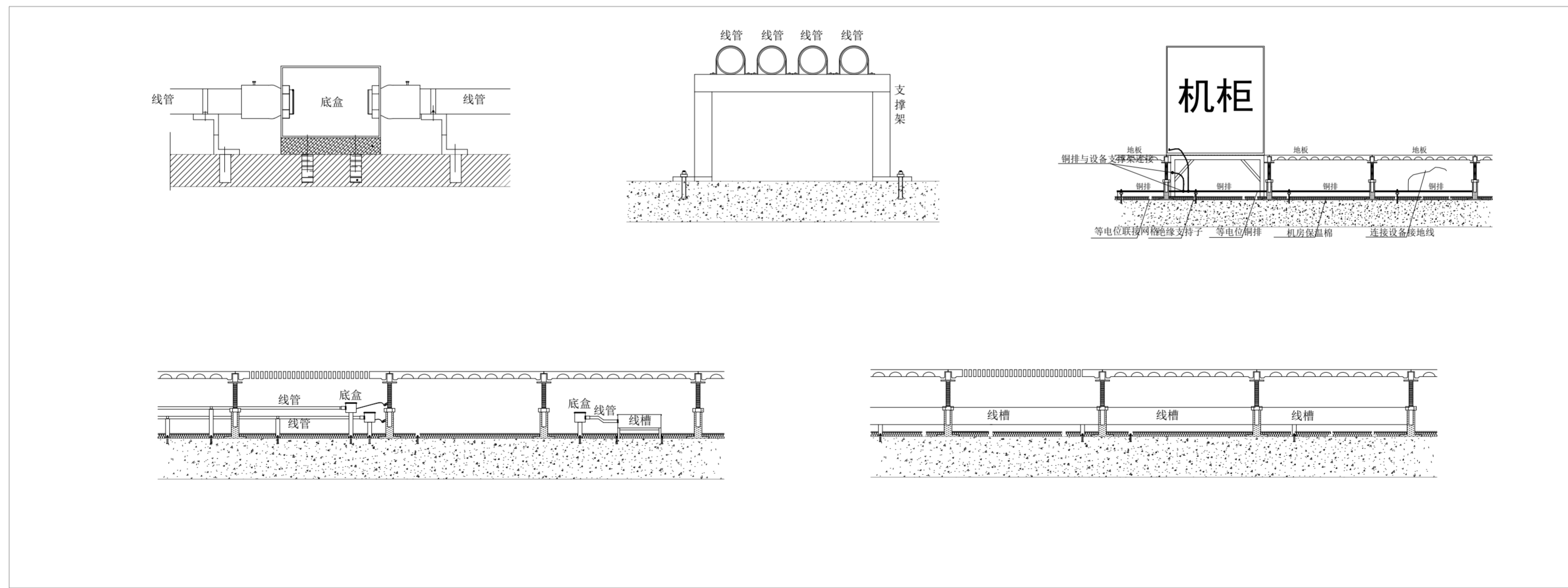
图例说明	
	原有楼面地板砖
	20mm橡塑保温棉
	保温铝箔

说明： 1. 静电地板下精密空调送风区域做保温处理。
2. 保温层处理方法为：楼板上铺设20mm厚橡塑保温棉，其表面再铺设铝箔，接缝处错搭20mm用抽芯铆钉固定，地板支脚处将保温棉和铁皮剪出支脚杆大小的孔，再将支脚落地固定。

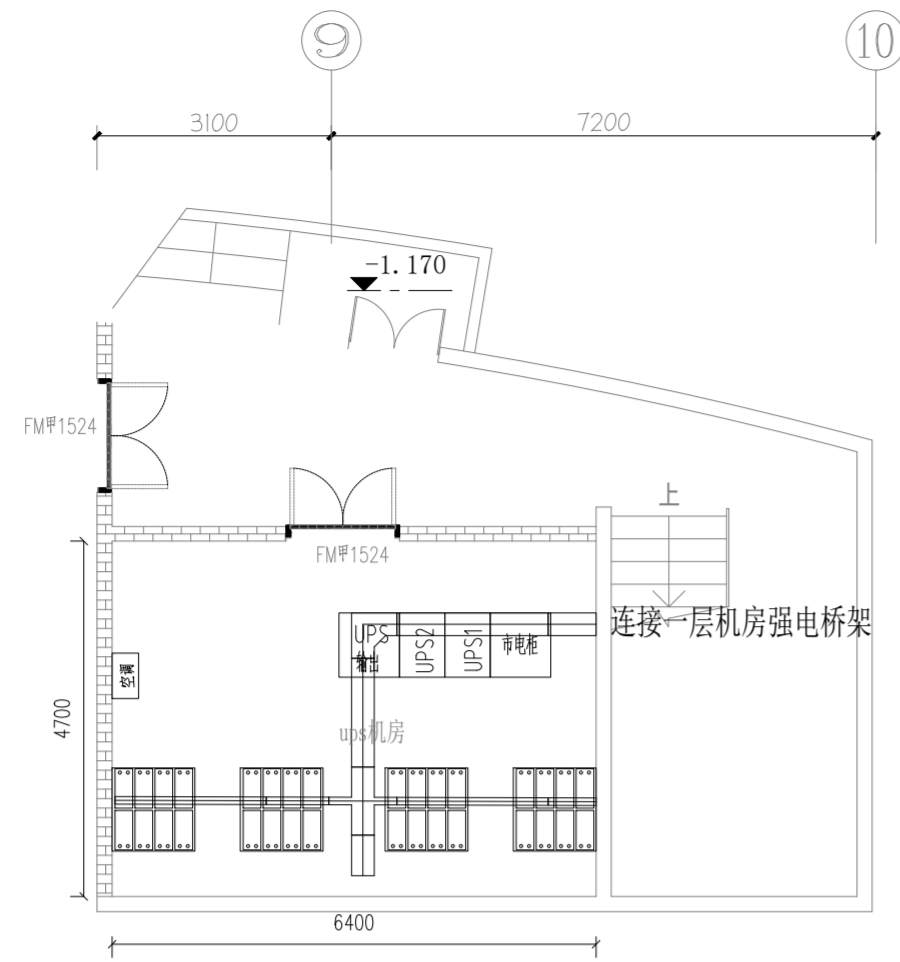
机房地面保温示意图



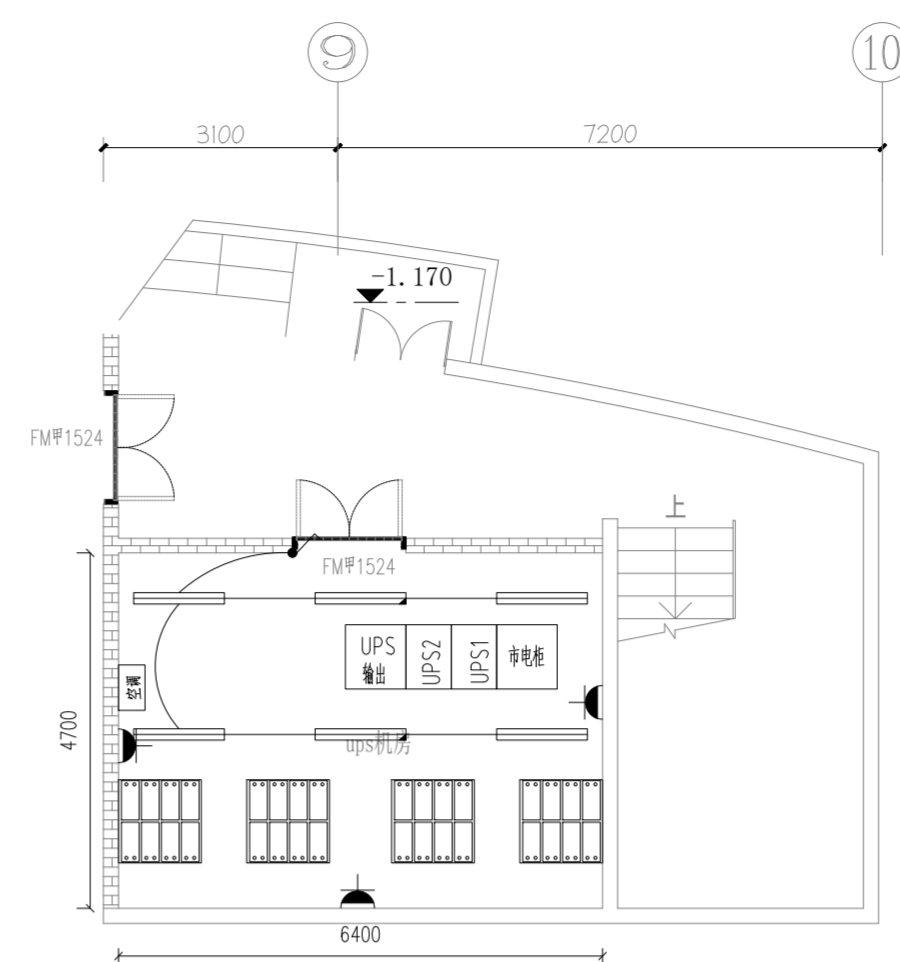
机房地面装饰大样图



机房管槽/机柜安装大样图

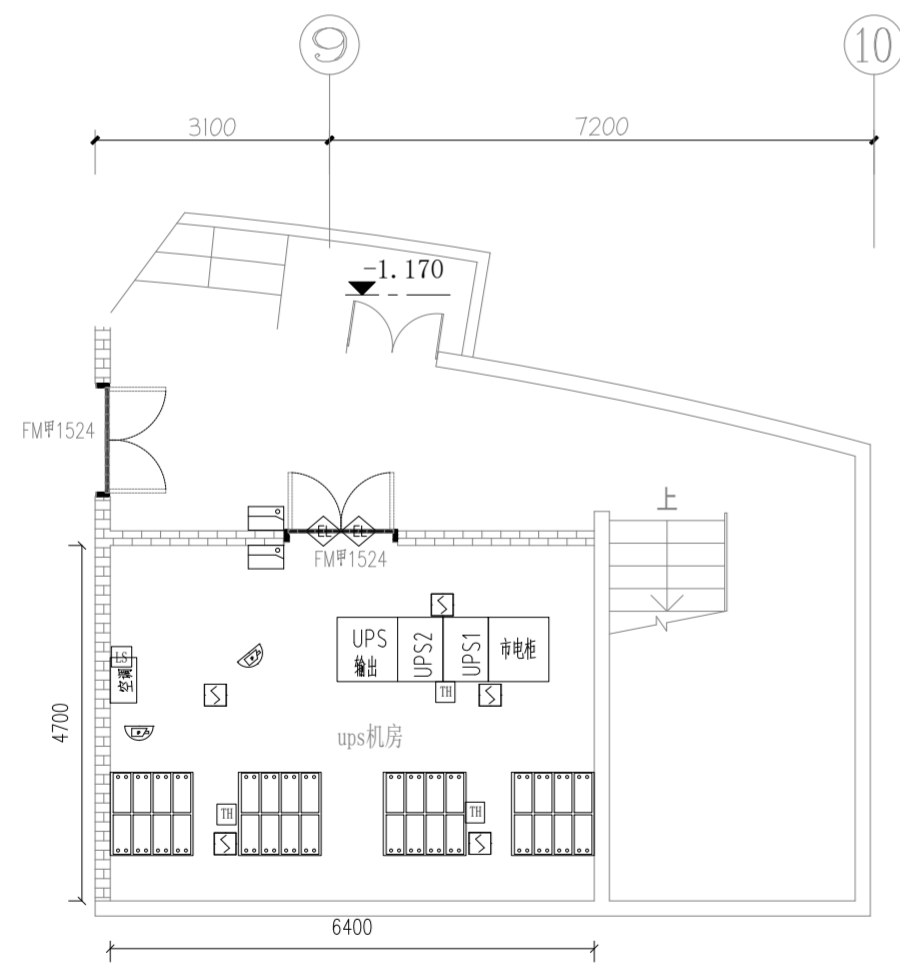


UPS间电桥架布局图



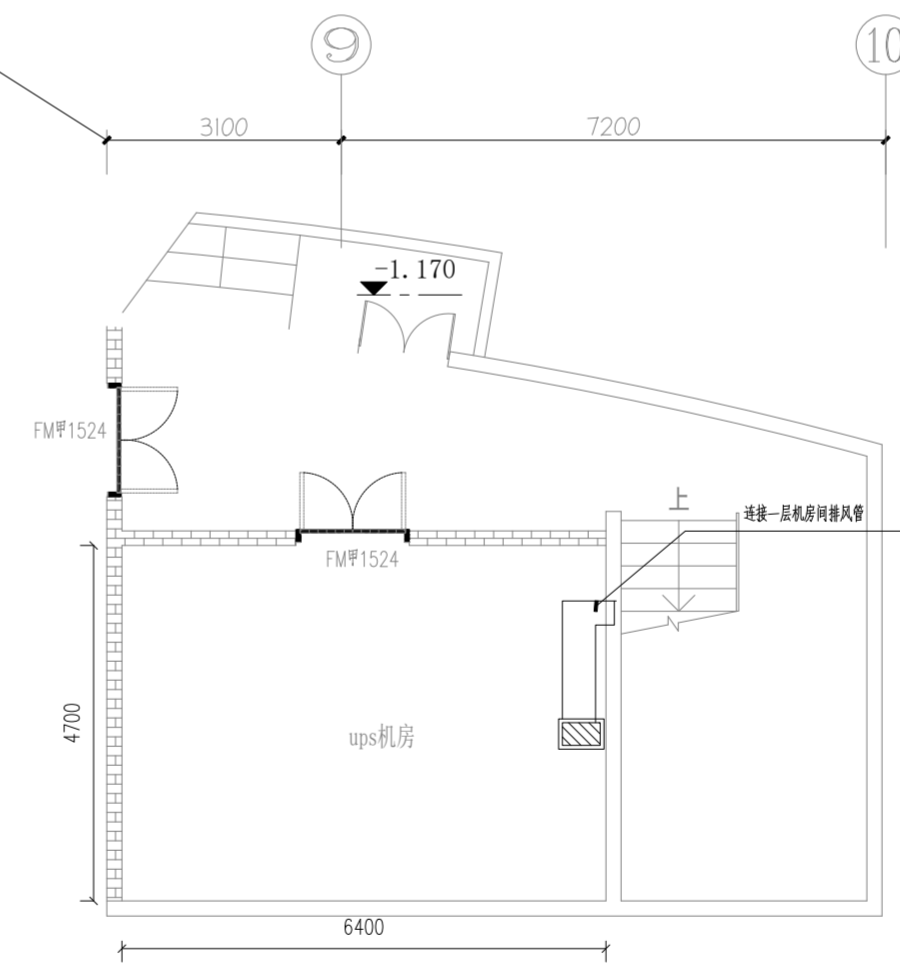
图例	图符说明
	LED 照明灯条*2, 150mm*1200mm, 20Wx2
	LED 照明灯条*2, 150mm*1200mm, 20Wx2 (带后备电池)
	安全出口, 机房门上沿20cm 安装
	双控明装照明开关, 距地150cm 安装
	市电插座 10A, 220V

UPS间照明布局图



图例	名称
	精密空调监控
	温湿度探测器
	漏水控制器
	门禁读卡器
	电控锁
	半球摄像机
	烟雾传感器
	漏水检测绳

UPS间弱电布局示意图



图例	名称
	排风风口 (300*500mm)
	排风管道 (300*200mm)

UPS间排风布局图

