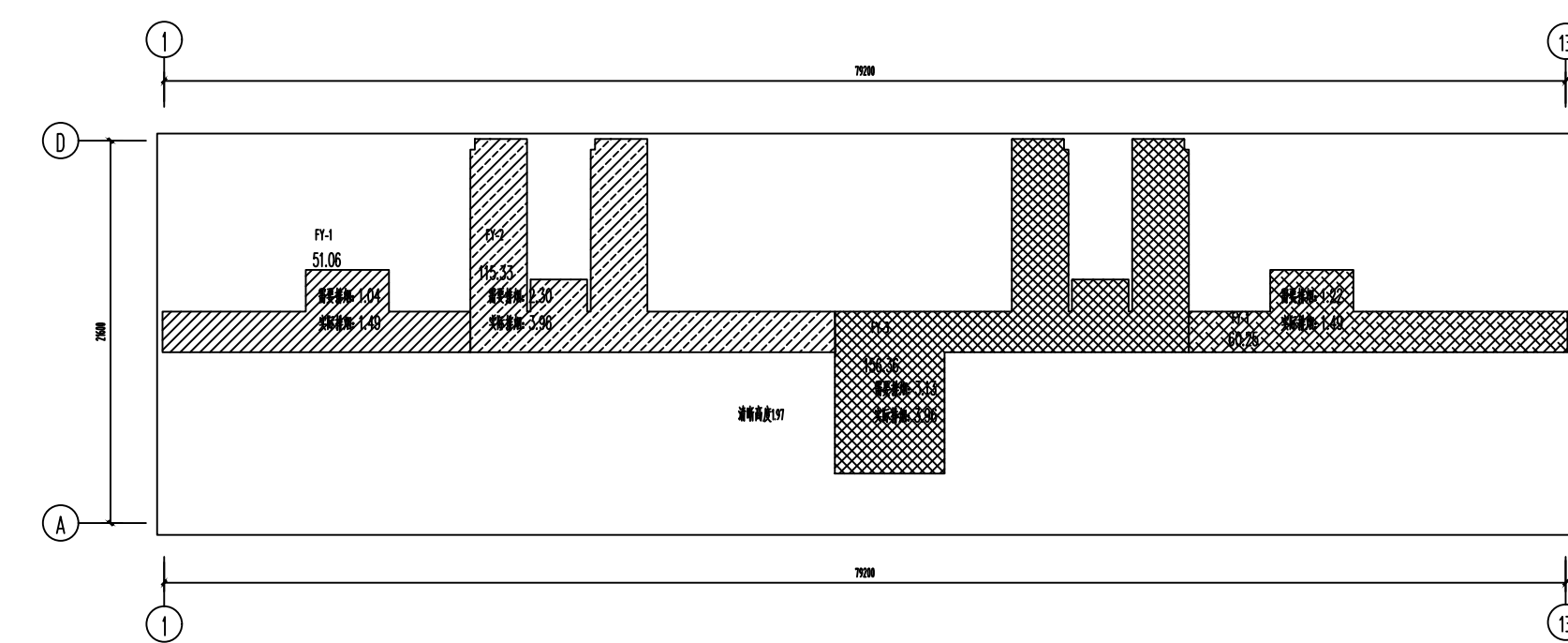
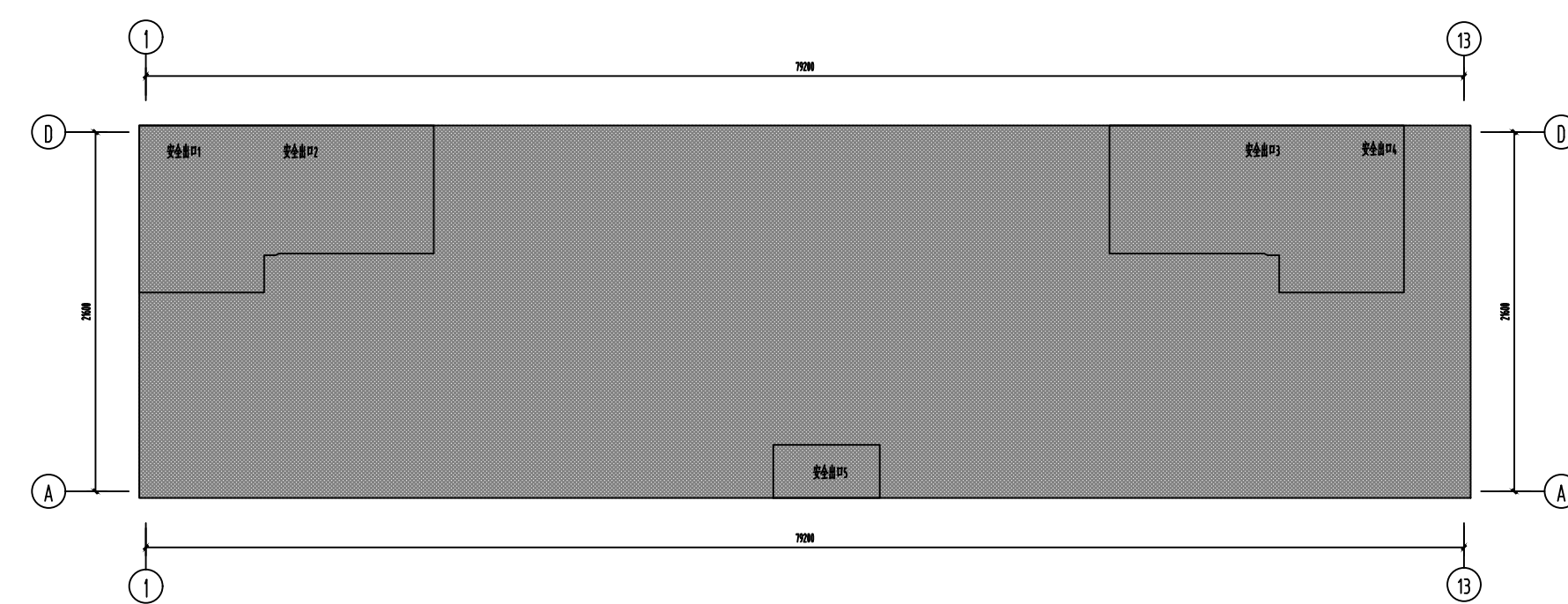


首层照明平面图

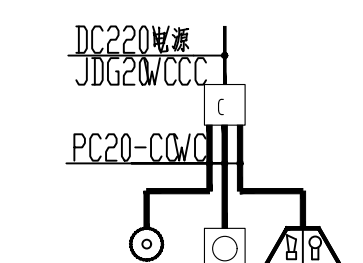


防火分区示意图



防火分区示意图

首层照明平面图



火灾报警系统

火灾报警系统设备材料表				
序号	图例	名称	安装方式	备注
1		火灾报警系统控制器	安装高度：距顶0.1m	220V 电源
2		声光报警装置	底座距地2.3米	24V 电源
3		复位按钮	底座距地2.3米	24V 电源

照明计算表				
房间参数				
序号	房间名称	房间长 (m)	房间宽 (m)	面积 (m²)
1	学生宿舍	7.30	3.60	26.28
2	强电间	4.10	3.40	13.94
利用系数表参数				
数据来源	利用系数值	光源种类	单灯光源数	光源功率 (W)
数据源自用户自定义	0.60	常用普通用白炽灯光	1	42
T5 单管 LED	0.60	常用普通用白炽灯光	1	21
其他计算参数				
光源种类	单灯光源数	光源功率 (W)	光通量 (lm)	总光通量 (lm)
常用普通用白炽灯光	1	42	445	4200
常用普通用白炽灯光	1	21	445	2100
计算结果				
房间类别	维护系数	要求照度值 (lx)	功率密度限值 (W/m²)	灯具数
普通办公室	0.80	150.00	4.50	2
普通办公室	0.80	200.00	6.00	3
总功率 (W)	计算照度值 (lx)	功率密度计算值 (W/m²)		
84	153.42	3.20		
63	216.93	4.52		