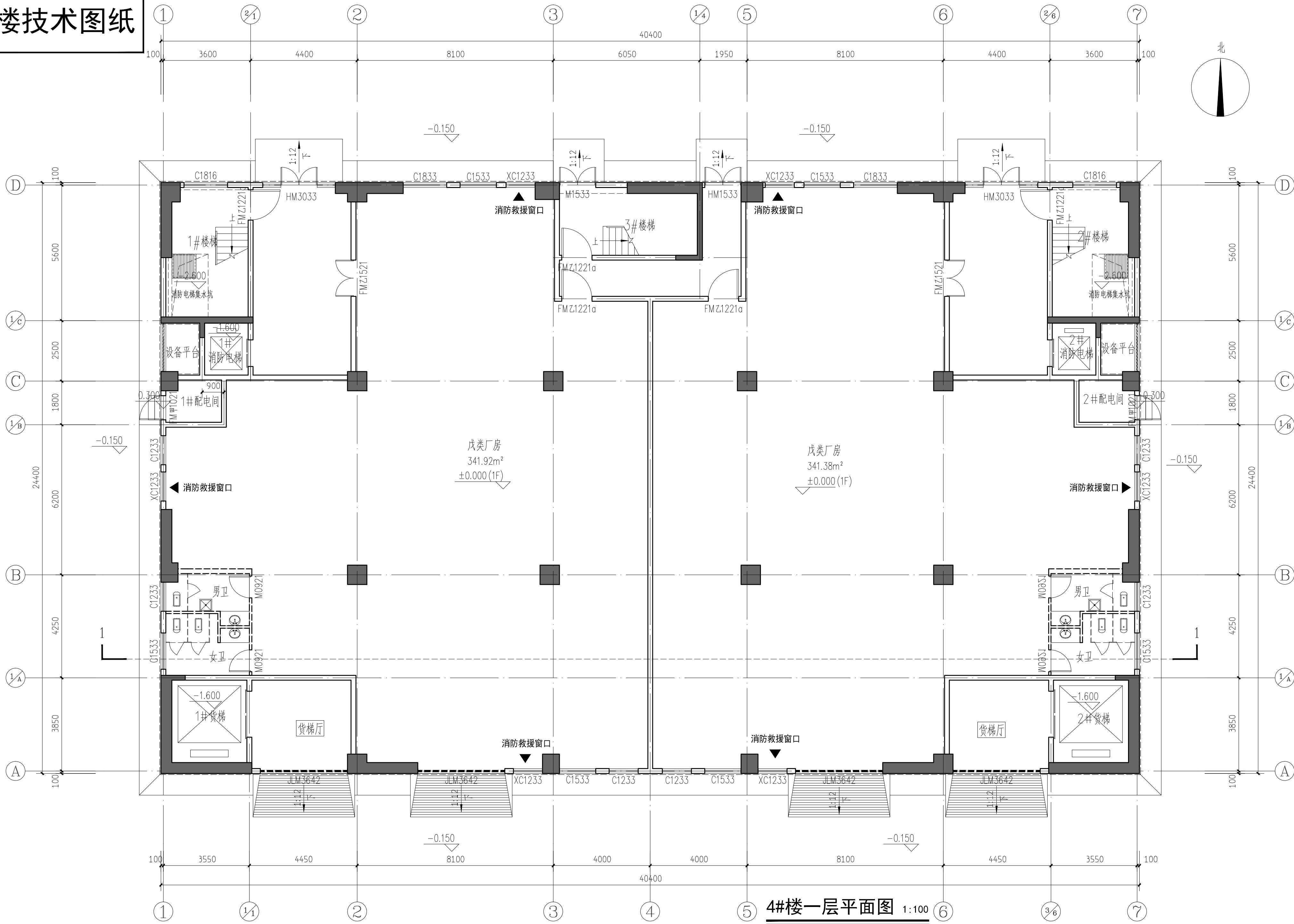


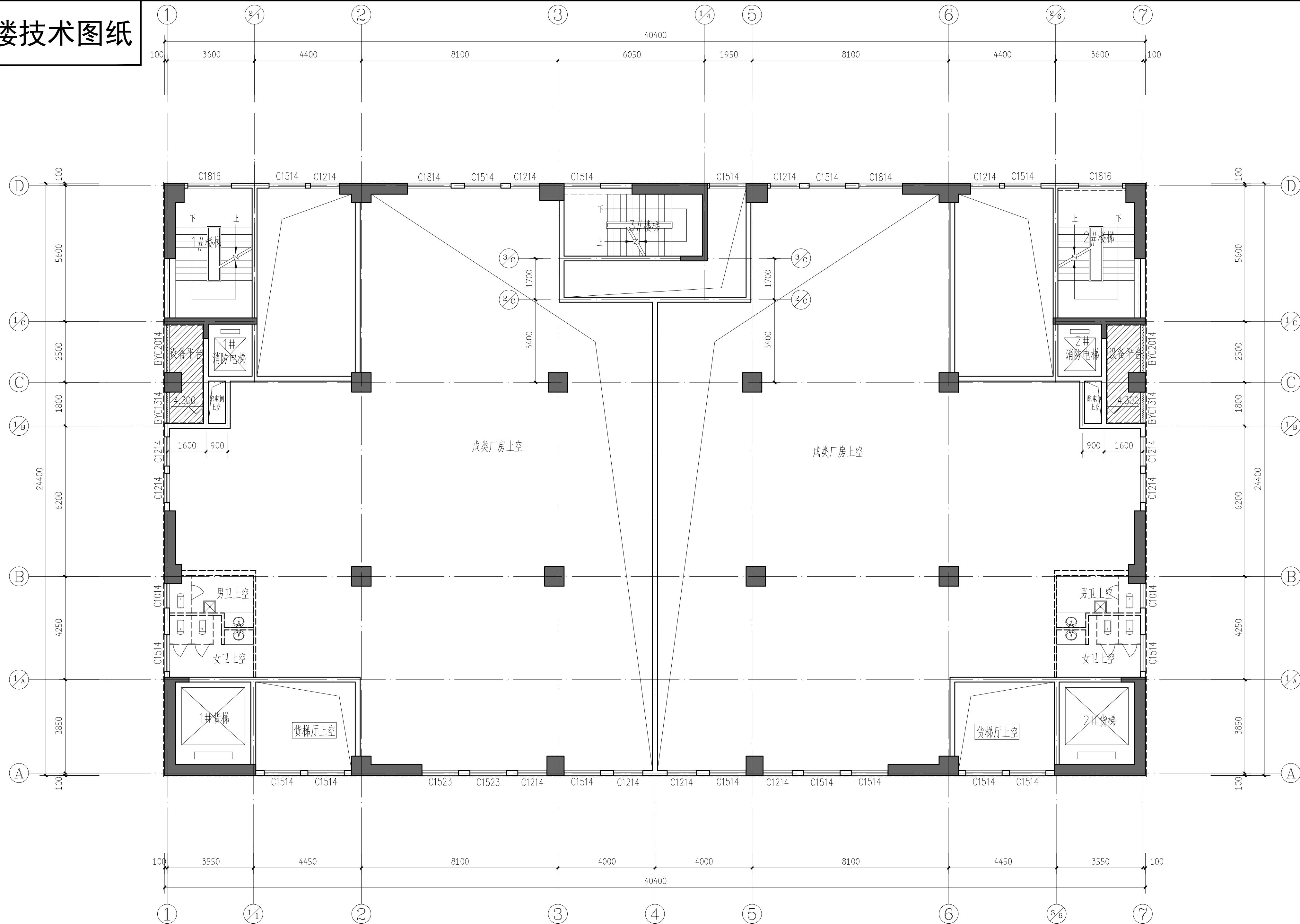
4#楼技术图纸



4#楼一层平面图 1:100

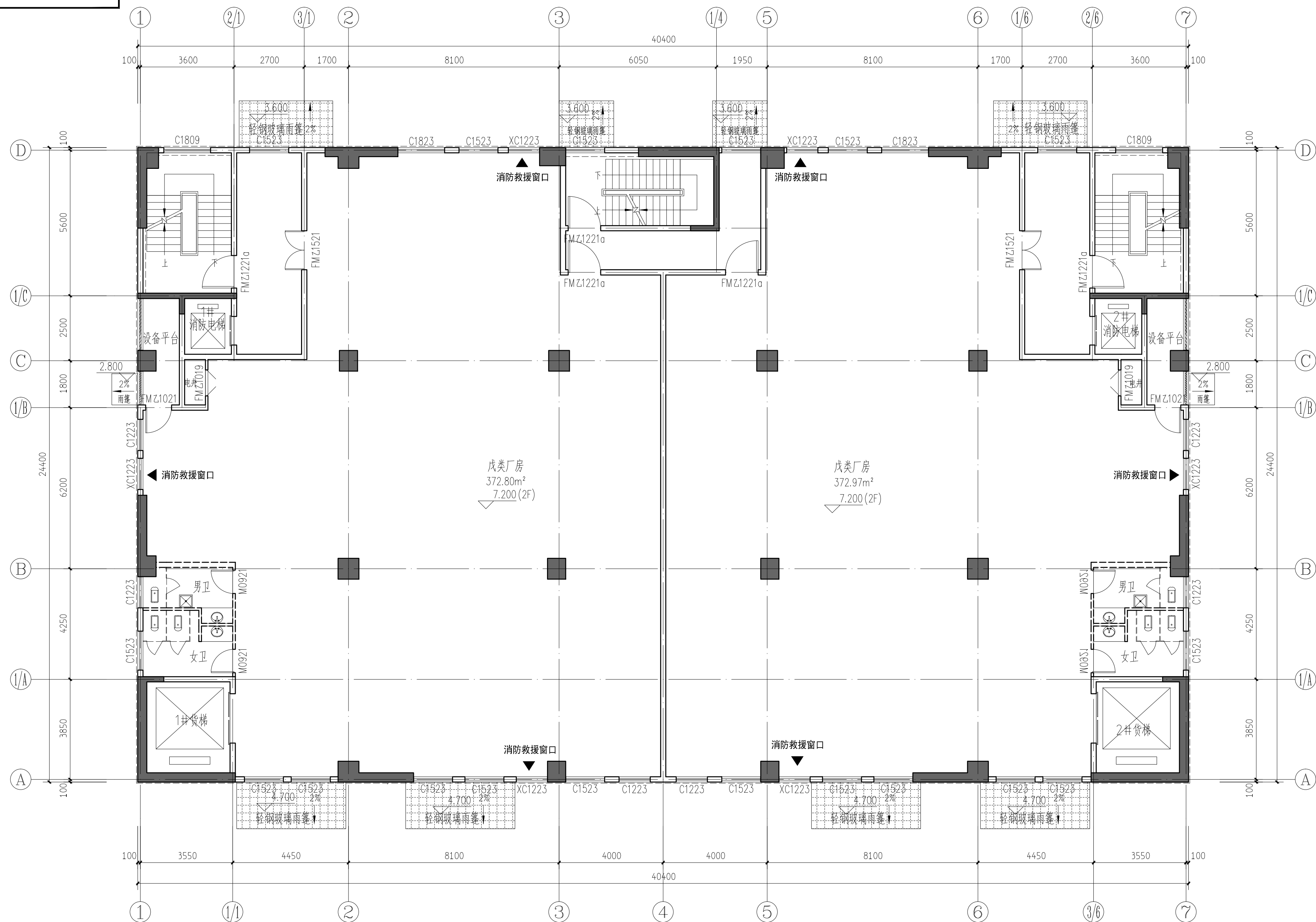
一层建筑面积为992.25m<sup>2</sup>  
总建筑面积为7984.02m<sup>2</sup>

4#楼技术图纸



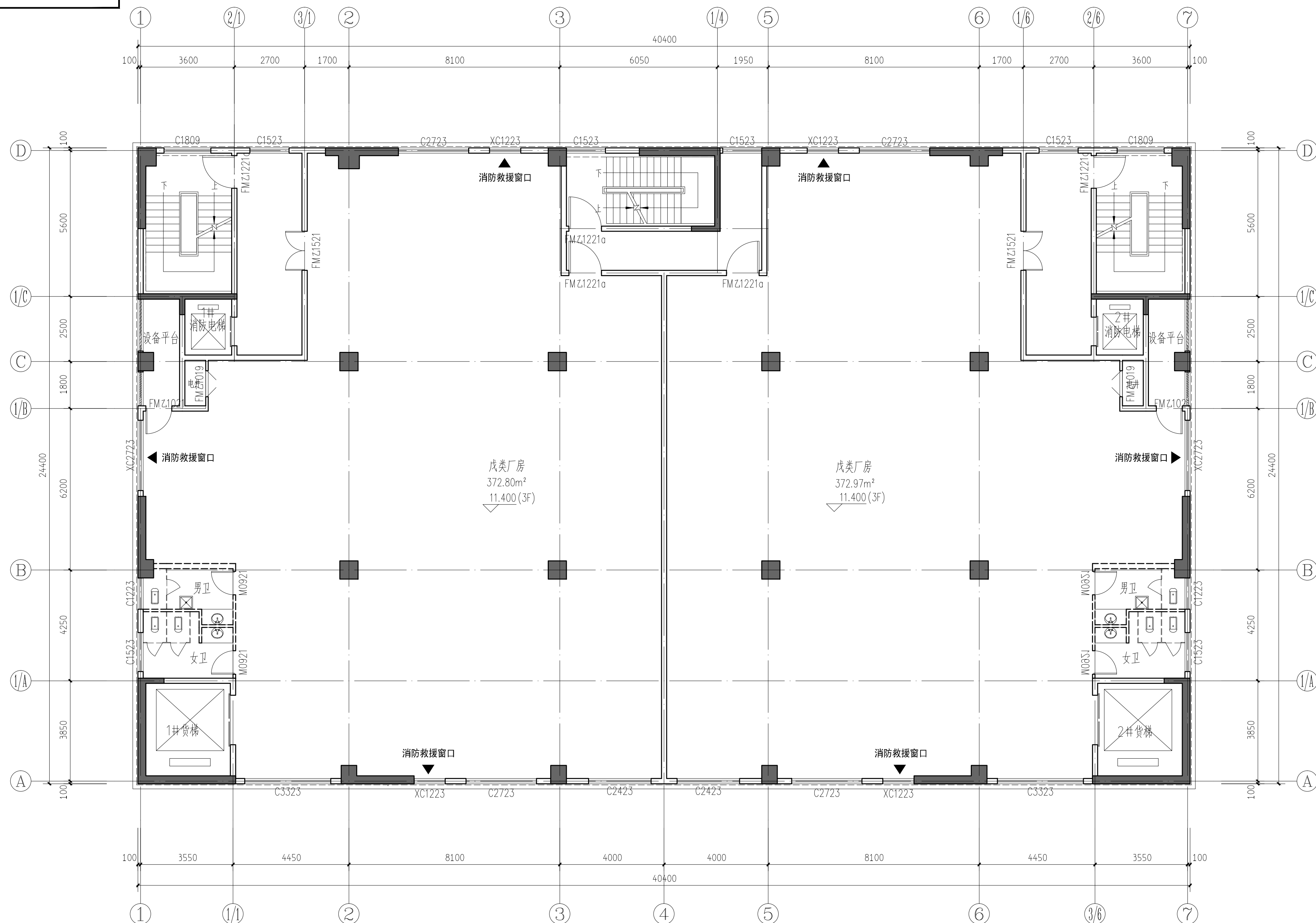
一层标高4. 800处平面图 1:100

4#楼技术图纸



4#楼二层平面图 1:100  
二层建筑面积为992.25m²

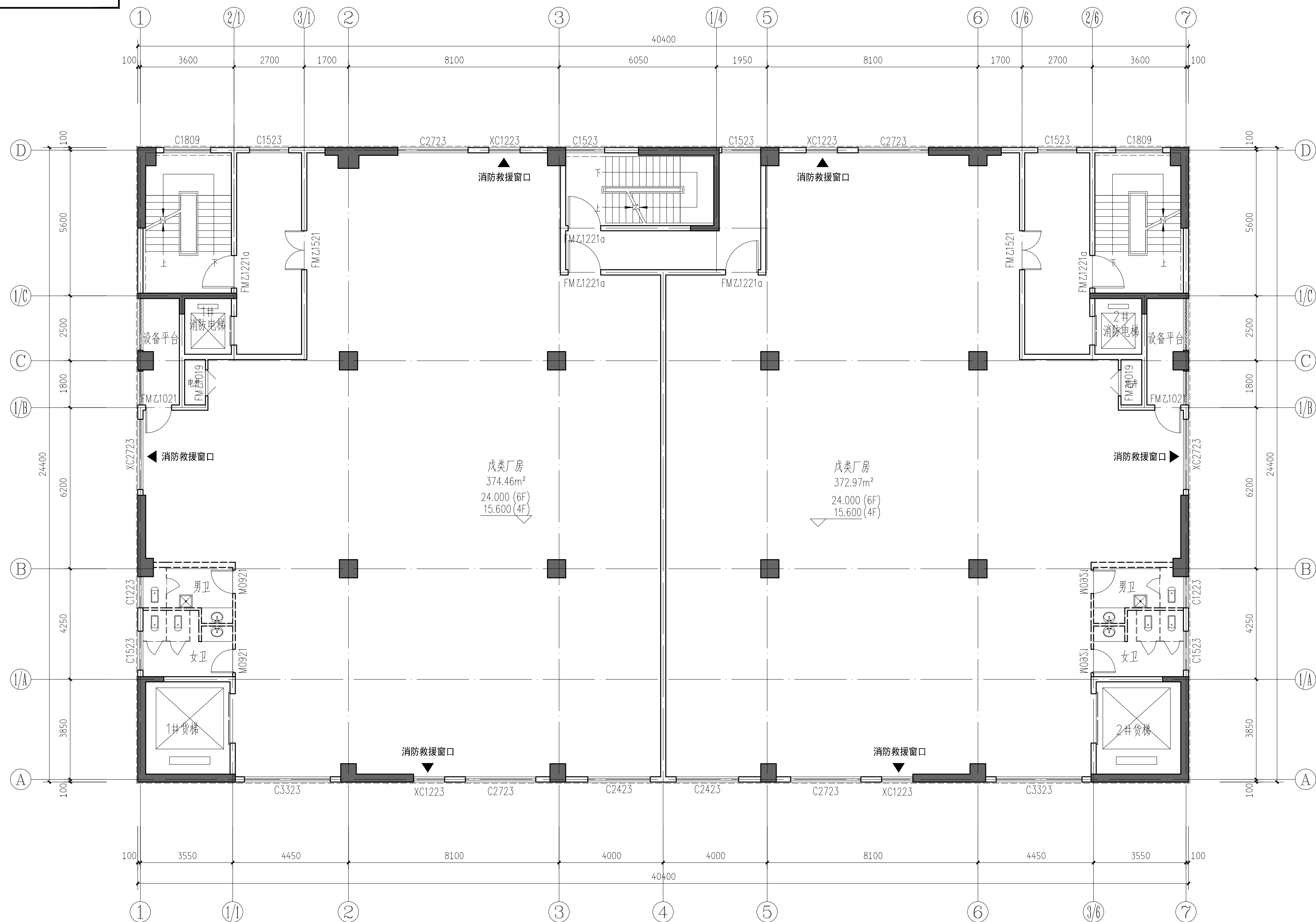
4#楼技术图纸



4#楼三层平面图 1:100

三层建筑面积为992.25m²

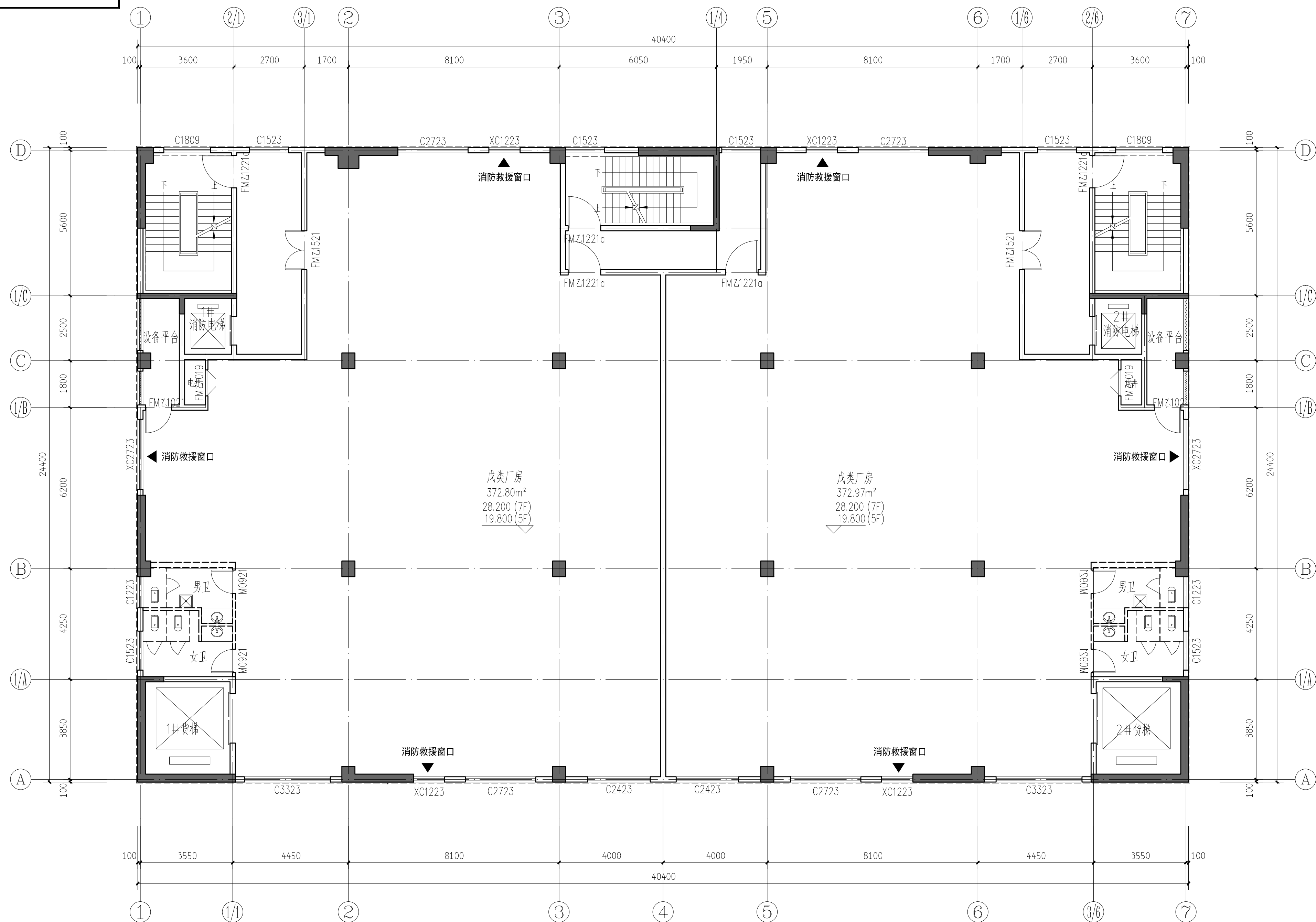
4#楼技术图纸



4#楼四、六层平面图 1:100

标准层建筑面积为992.25m²

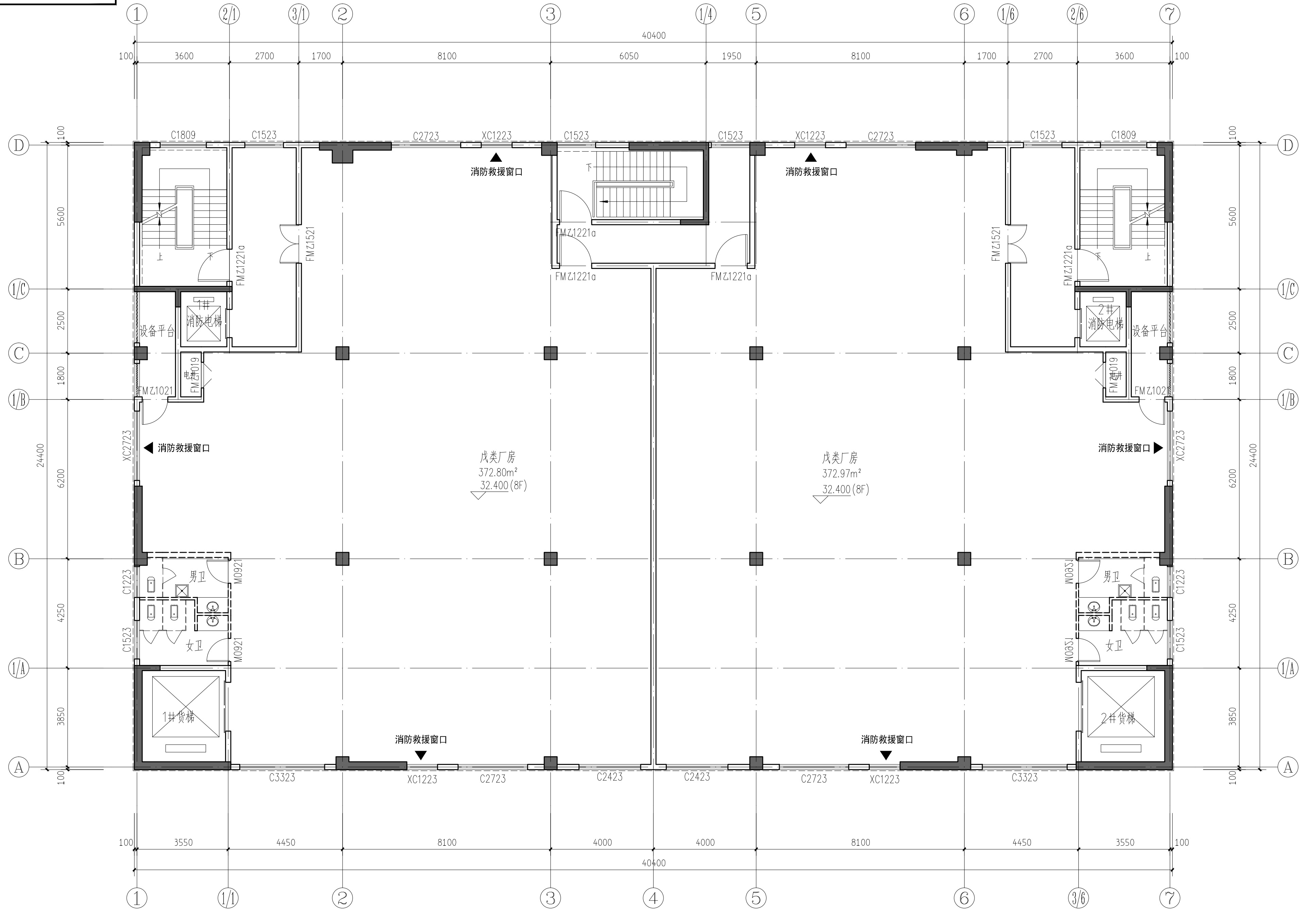
4#楼技术图纸



4#楼五、七层平面图 1:100

标准层建筑面积为992.25m²

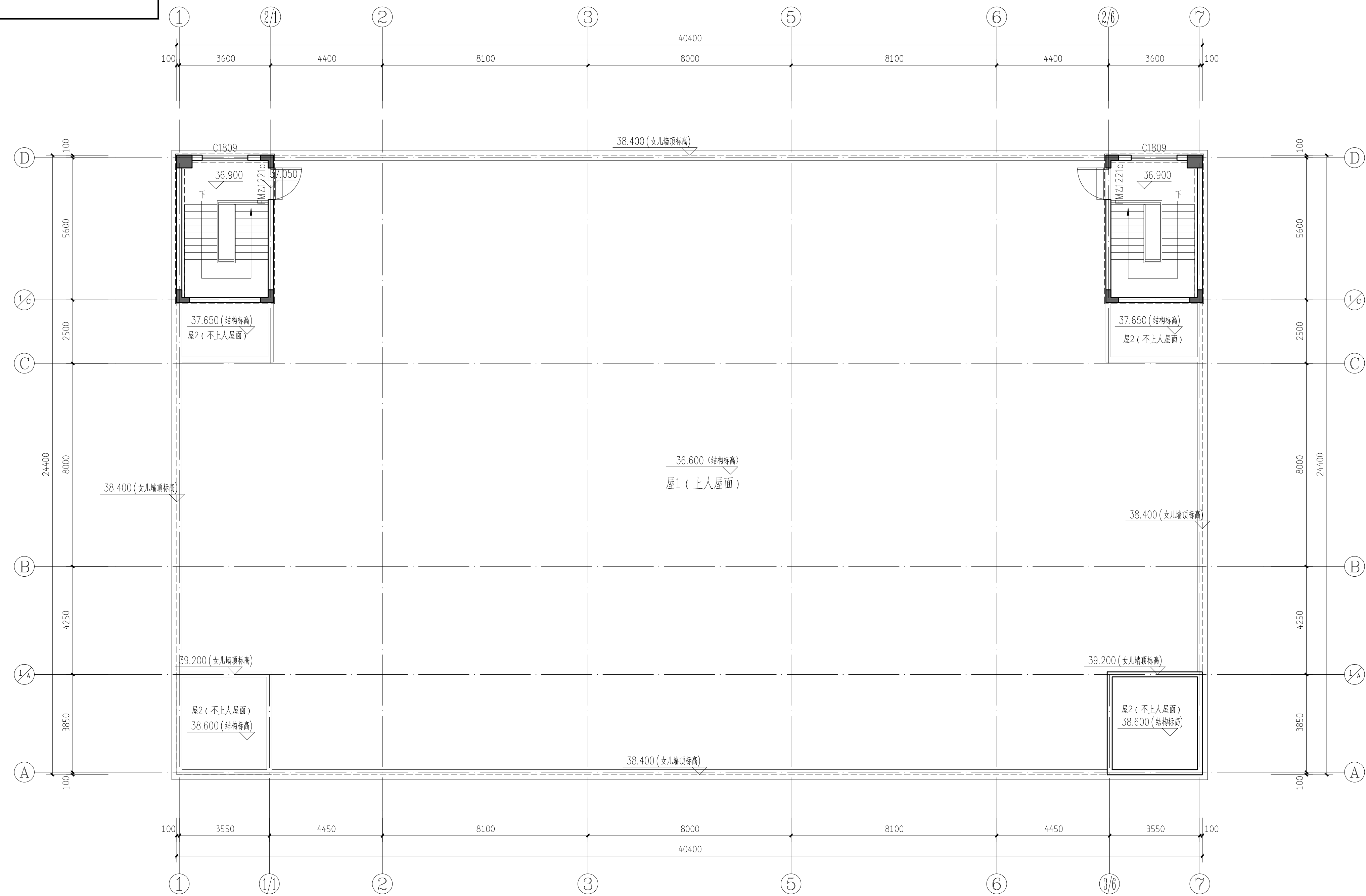
## 4#楼技术图纸



4#楼八层平面图 1:100

八层建筑面积为992.25m<sup>2</sup>

4#楼技术图纸

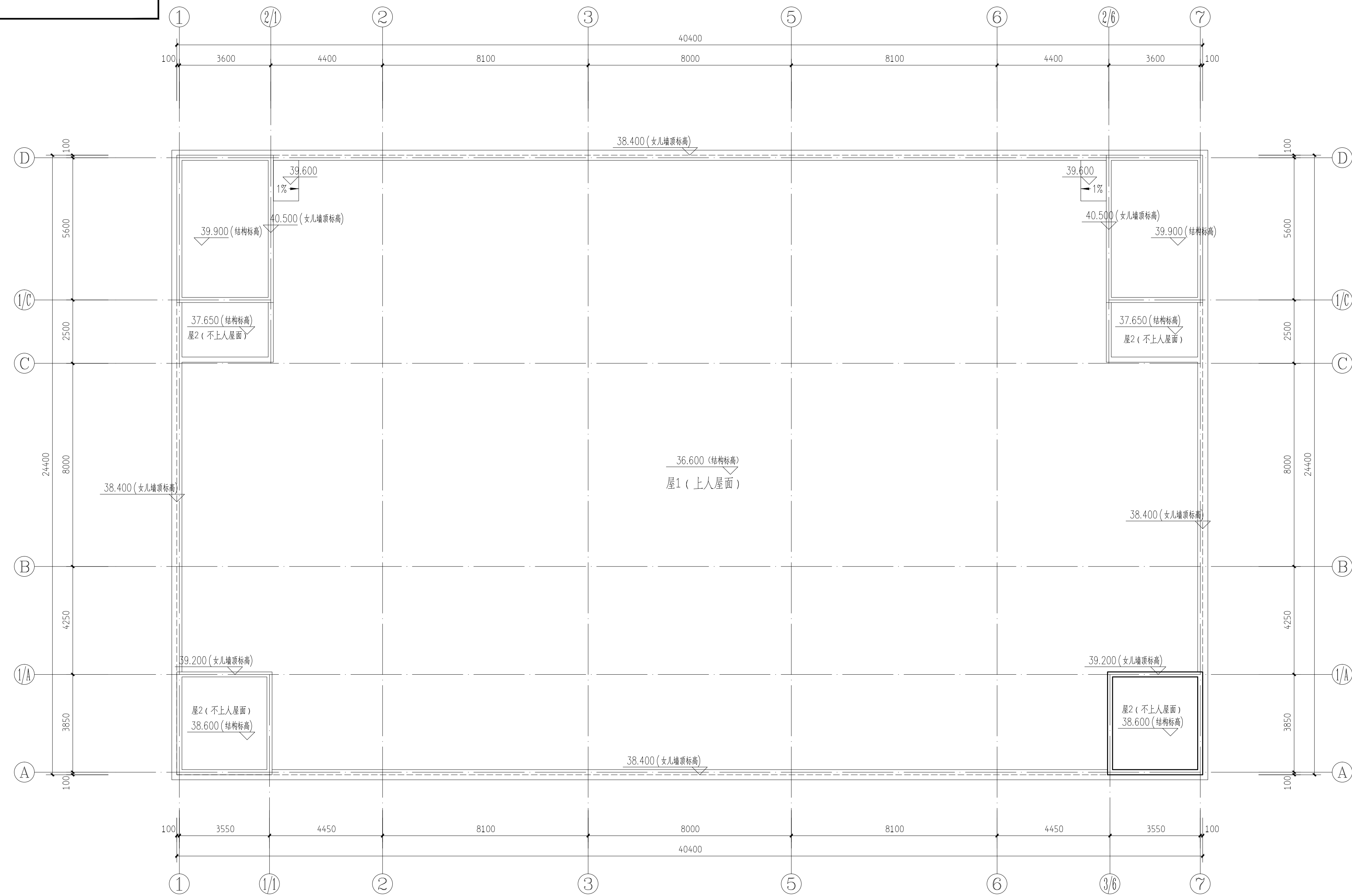


4#楼屋顶层平面图 1:100

屋顶层建筑面积为46.02m<sup>2</sup>

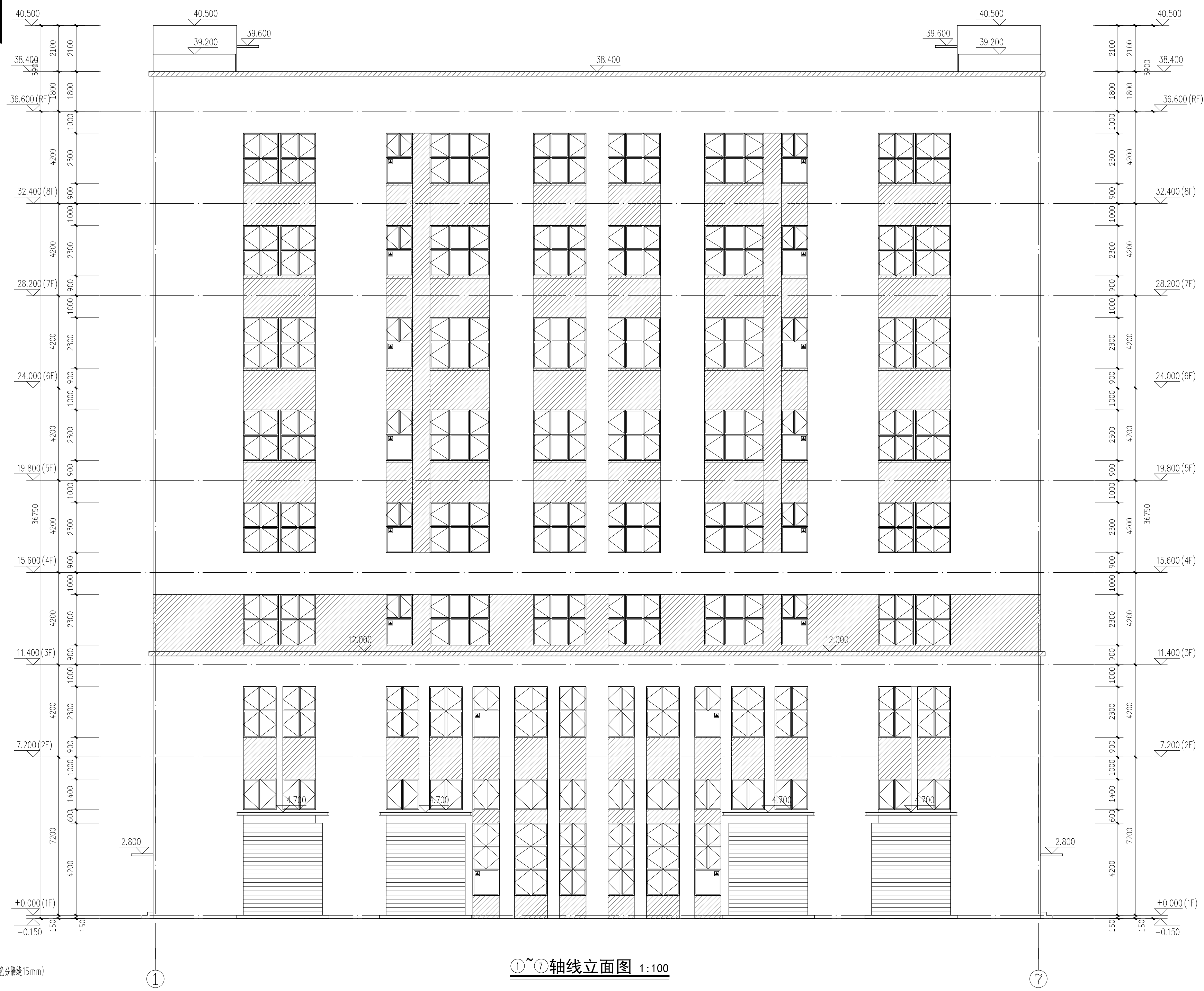


4#楼技术图纸



4#楼屋顶平面图 1:100

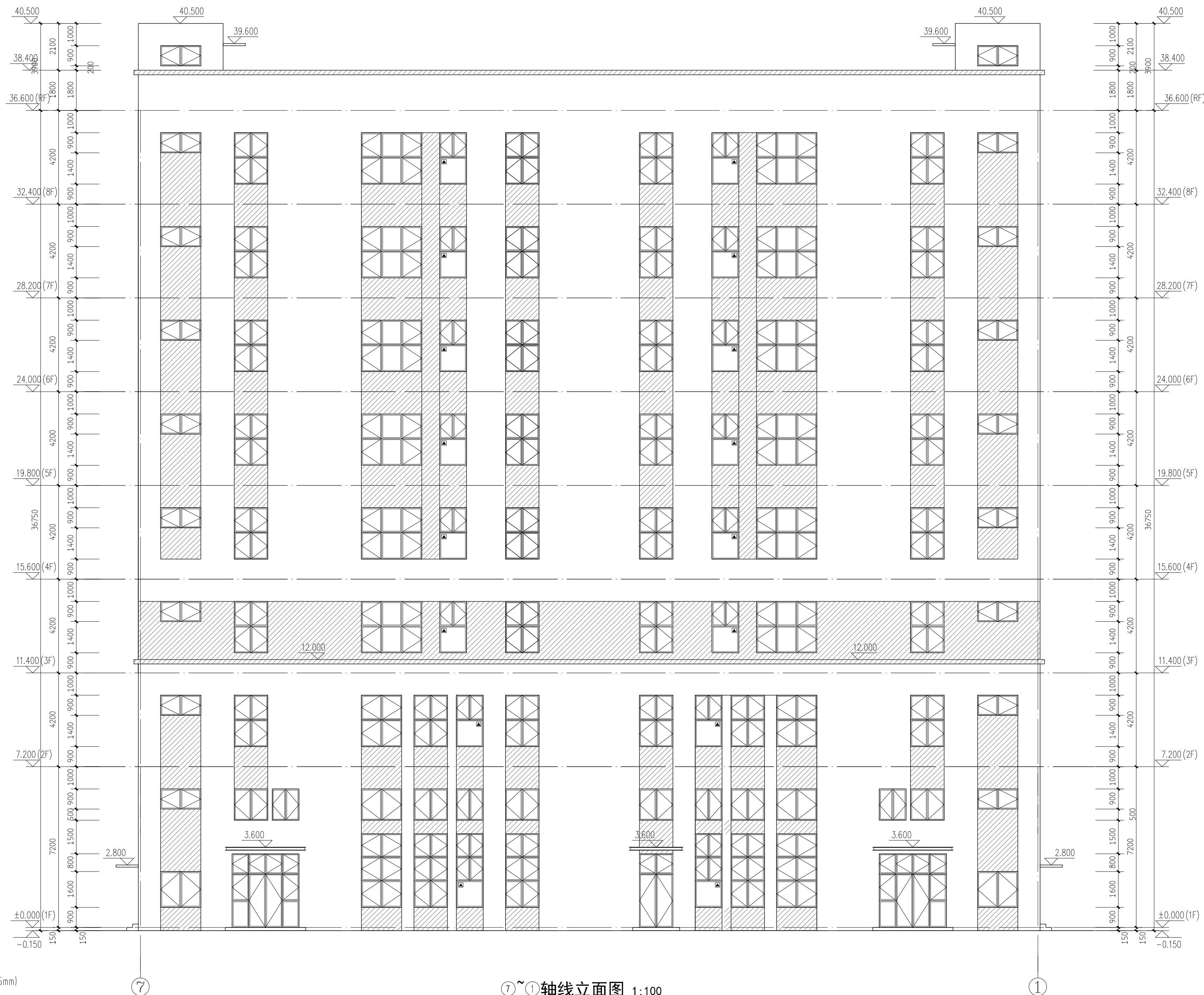
4#楼技术图纸



- 图例
- 消防救援窗
  - 烟灰色真石漆(立面分缝 300×600mm, 灰黑色分隔缝15mm)
  - 灰黑色真石漆

①~⑦轴线立面图 1:100

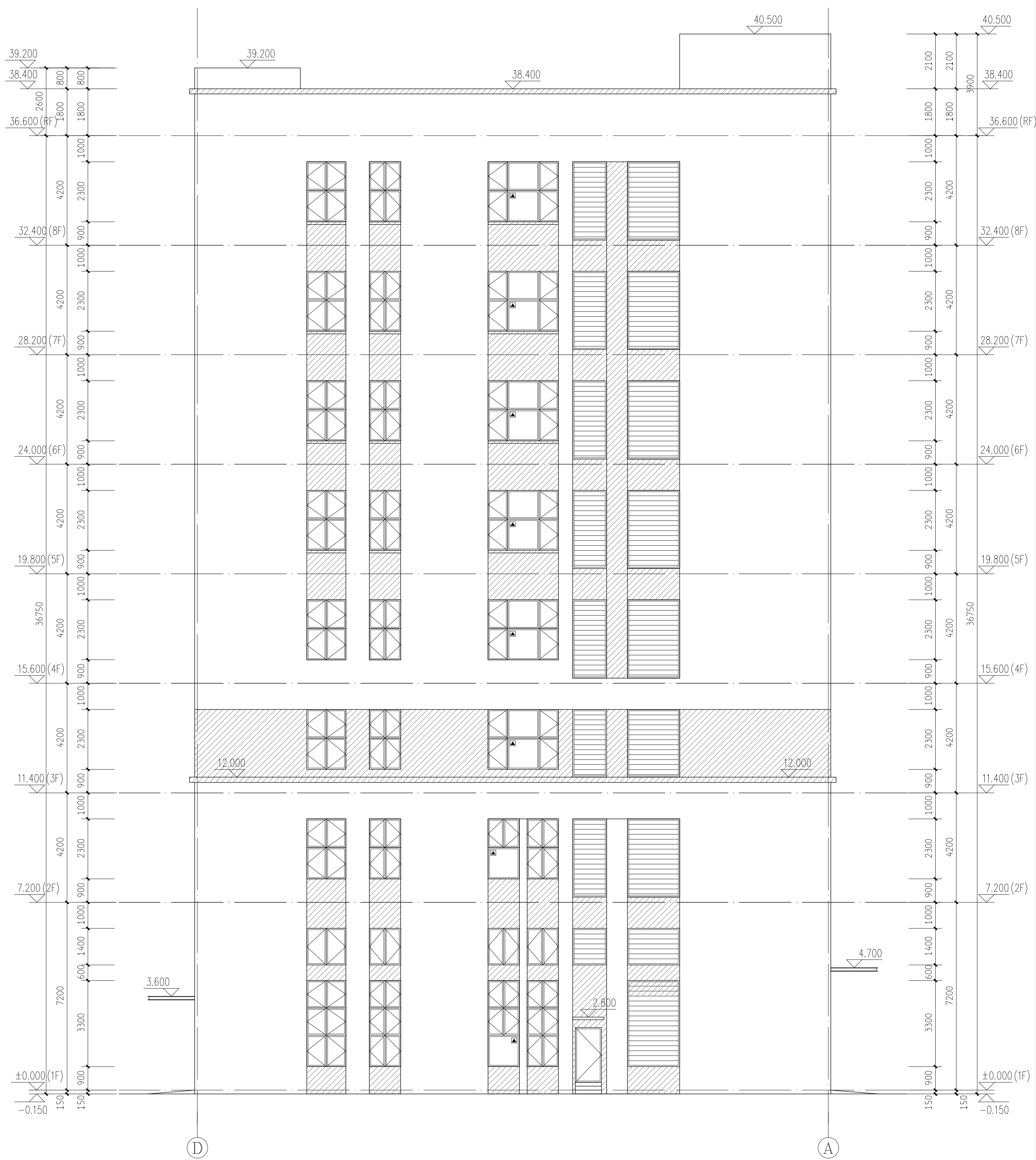
4#楼技术图纸



- 图例
- 消防救援窗
  - 烟灰色真石漆(立面分缝 300×600mm, 灰黑色分缝15mm)
  - 灰黑色真石漆

⑦~①轴线立面图 1:100

## 4#楼技术图纸



④~③轴线立面图 1:100

① ~ ④ 轴线立面图与之镜像关系

图例

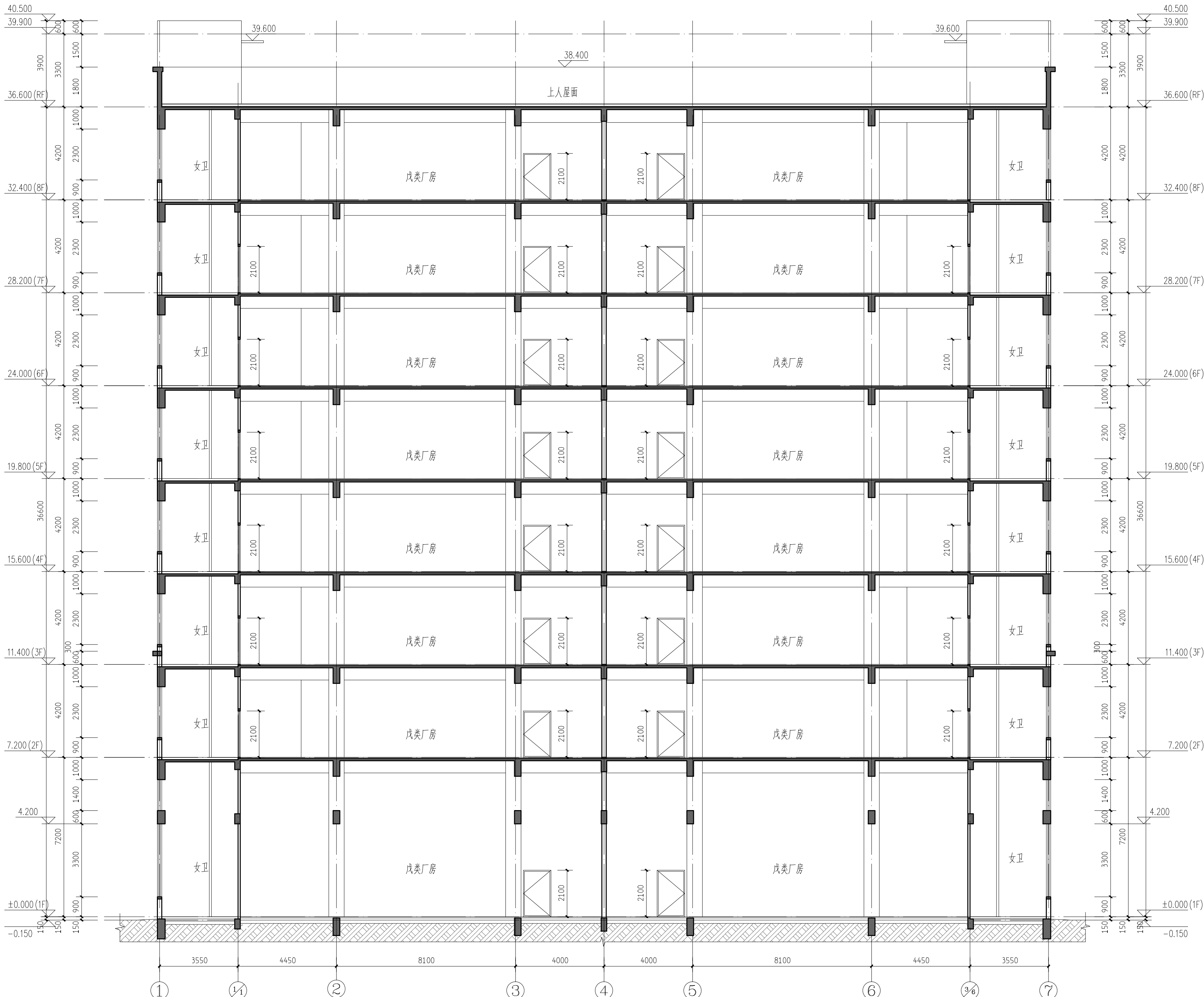


消防救援窗

烟灰色真石漆(立面分缝 300×600mm, 灰黑色分隔缝15mm)

灰黑色真石漆

## 4#楼技术图纸



1-1剖面图 1:100