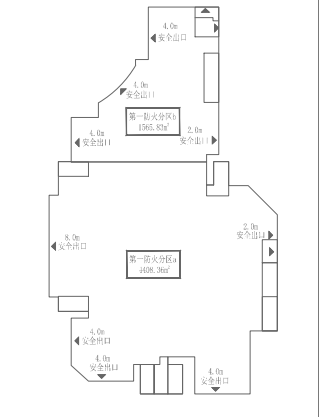


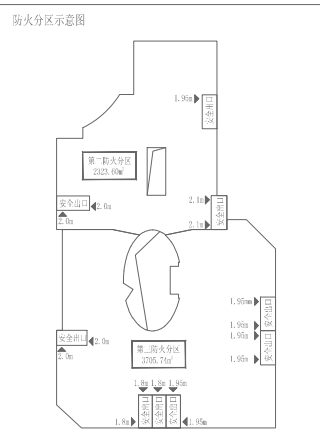
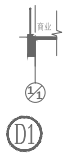
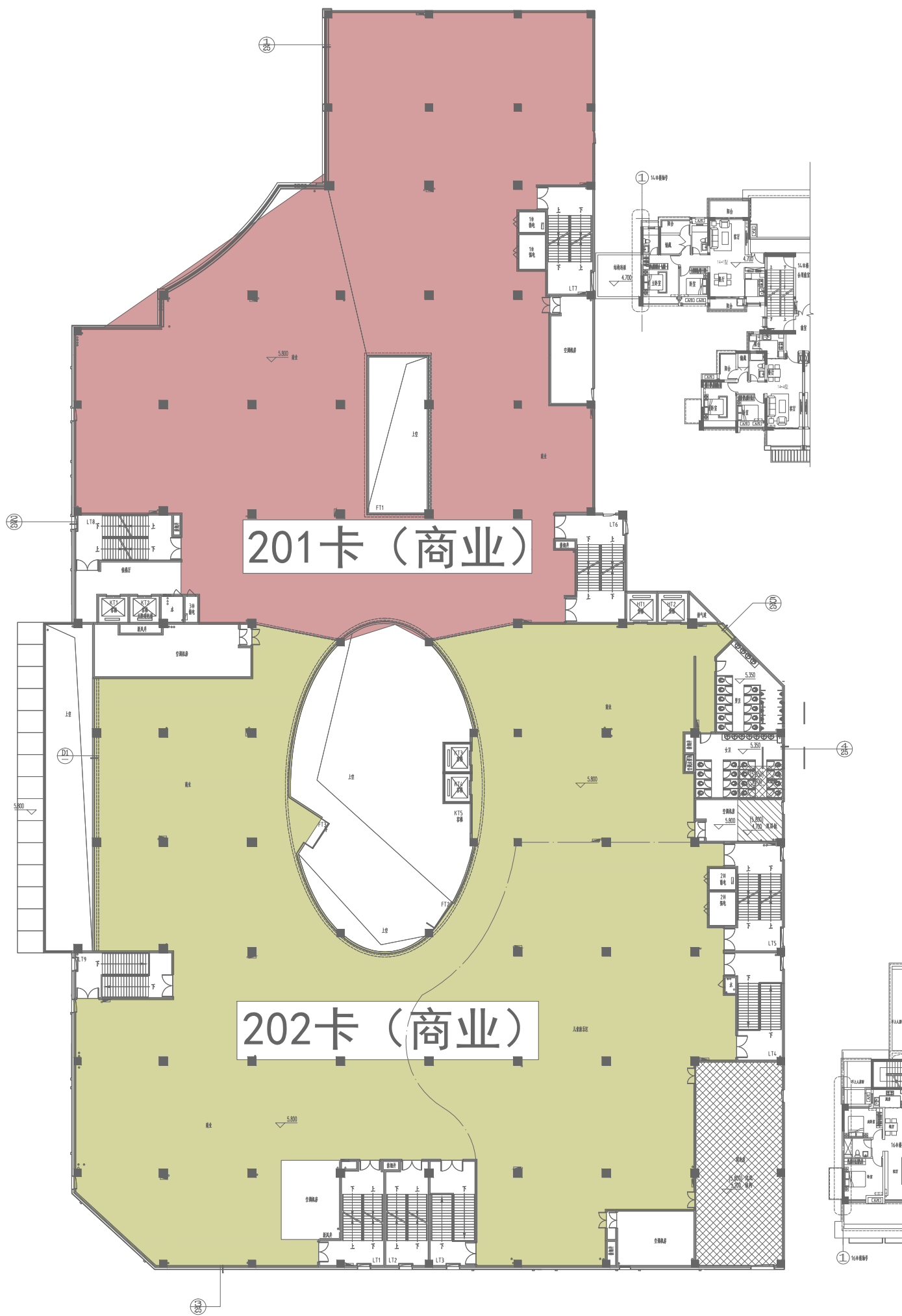
17#楼一层平面图 1:150

±0.000 = 3.00

防火分区示意图



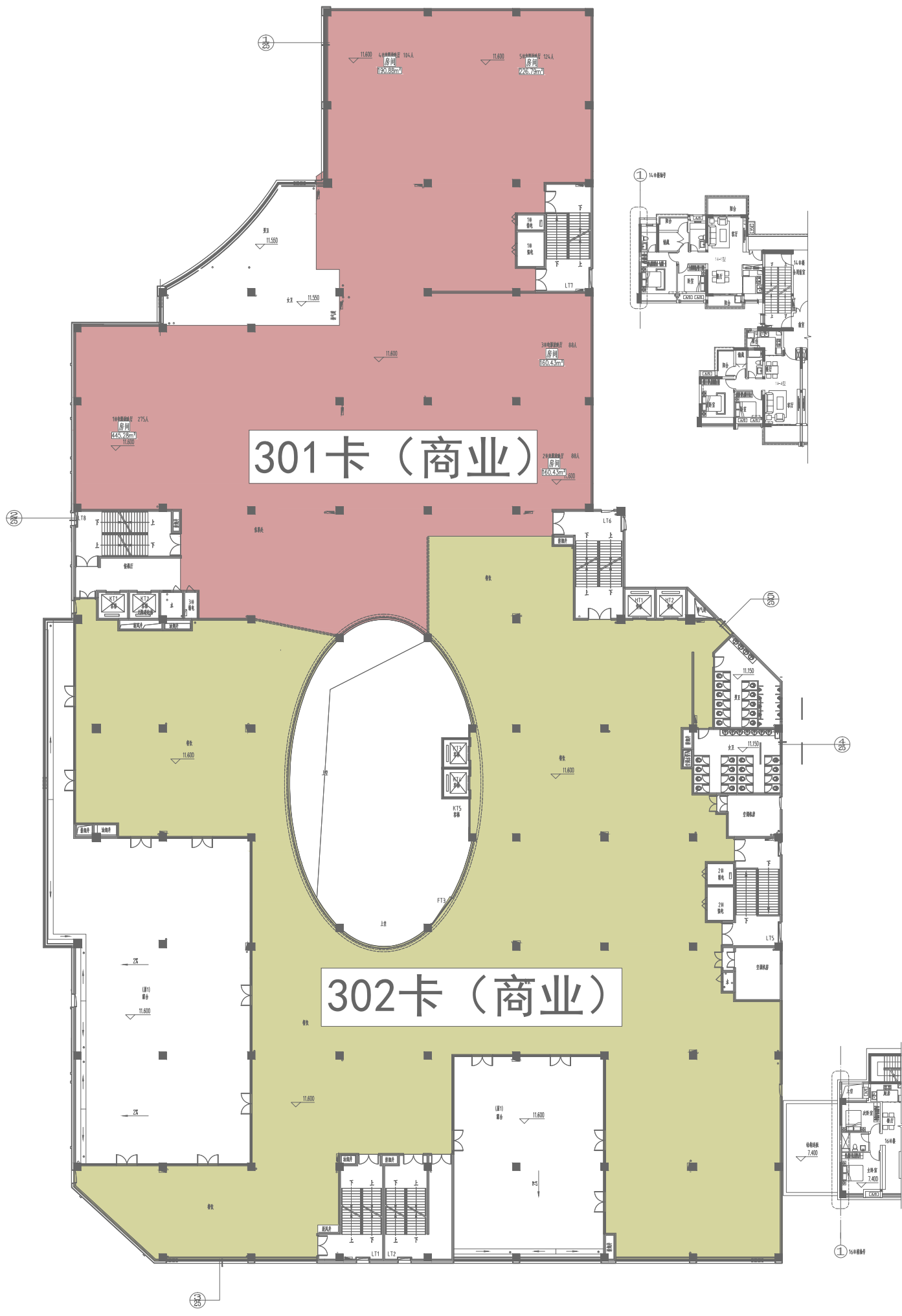
- 说明:
1. 墙体厚度按《建筑防火设计规范》GB50016-2012执行。
 2. 防火分区最大允许建筑面积按《建筑防火设计规范》GB50016-2012执行。
 3. 防火分区最大允许建筑面积按《建筑防火设计规范》GB50016-2012执行。
 4. 防火分区最大允许建筑面积按《建筑防火设计规范》GB50016-2012执行。
 5. 防火分区最大允许建筑面积按《建筑防火设计规范》GB50016-2012执行。
 6. 防火分区最大允许建筑面积按《建筑防火设计规范》GB50016-2012执行。
 7. 防火分区最大允许建筑面积按《建筑防火设计规范》GB50016-2012执行。
 8. 防火分区最大允许建筑面积按《建筑防火设计规范》GB50016-2012执行。
 9. 防火分区最大允许建筑面积按《建筑防火设计规范》GB50016-2012执行。
 10. 防火分区最大允许建筑面积按《建筑防火设计规范》GB50016-2012执行。
 11. 防火分区最大允许建筑面积按《建筑防火设计规范》GB50016-2012执行。
 12. 防火分区最大允许建筑面积按《建筑防火设计规范》GB50016-2012执行。



17#楼二层平面图 1:150

5.800

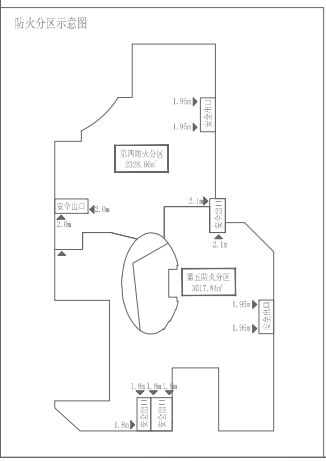
- | 编号 | 说明 |
|-----|-------------------------------------------------|
| 1. | 墙体厚度为200mm，柱截面厚度为400mm，梁截面高度为450mm。 |
| 2. | 洞口宽度为1000mm，50mm厚楼板，梁、板、柱截面尺寸均按200mm厚板、梁、柱截面尺寸。 |
| 3. | 楼梯踏步高度为150mm，踏步宽度为300mm，楼梯平台宽度为1000mm。 |
| 4. | 卫生间门框高度为2100mm，门框厚度为20mm，卫生间门框高度为2100mm。 |
| 5. | 卫生间门框高度为2100mm，门框厚度为20mm，卫生间门框高度为2100mm。 |
| 6. | 卫生间门框高度为2100mm，门框厚度为20mm，卫生间门框高度为2100mm。 |
| 7. | 卫生间门框高度为2100mm，门框厚度为20mm，卫生间门框高度为2100mm。 |
| 8. | 卫生间门框高度为2100mm，门框厚度为20mm，卫生间门框高度为2100mm。 |
| 9. | 卫生间门框高度为2100mm，门框厚度为20mm，卫生间门框高度为2100mm。 |
| 10. | 卫生间门框高度为2100mm，门框厚度为20mm，卫生间门框高度为2100mm。 |
| 11. | 卫生间门框高度为2100mm，门框厚度为20mm，卫生间门框高度为2100mm。 |
| 12. | 卫生间门框高度为2100mm，门框厚度为20mm，卫生间门框高度为2100mm。 |



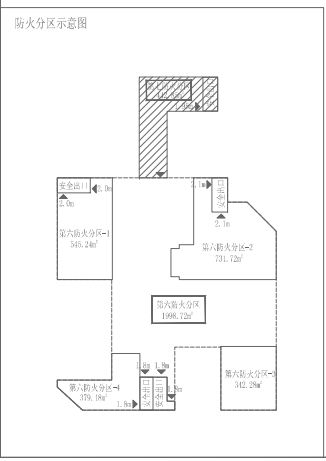
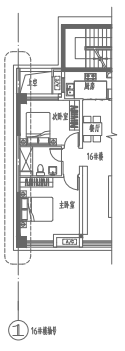
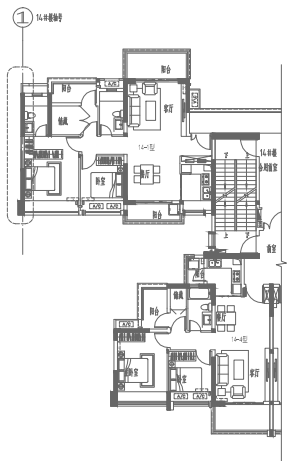
301卡 (商业)

302卡 (商业)

17#楼三层平面图 1:150



- | 序号 | 说明 |
|-----|---------------------------------------------|
| 1. | 墙体耐火等级, 除注明外均为耐火等级, 其耐火等级为 2.0h。 |
| 2. | 防火分区墙体耐火等级为 2.0h, 50mm 厚防火玻璃, 玻璃厚度不小于 20mm。 |
| 3. | 防火分区墙体耐火等级为 2.0h, 50mm 厚防火玻璃, 玻璃厚度不小于 20mm。 |
| 4. | 防火分区墙体耐火等级为 2.0h, 50mm 厚防火玻璃, 玻璃厚度不小于 20mm。 |
| 5. | 防火分区墙体耐火等级为 2.0h, 50mm 厚防火玻璃, 玻璃厚度不小于 20mm。 |
| 6. | 防火分区墙体耐火等级为 2.0h, 50mm 厚防火玻璃, 玻璃厚度不小于 20mm。 |
| 7. | 防火分区墙体耐火等级为 2.0h, 50mm 厚防火玻璃, 玻璃厚度不小于 20mm。 |
| 8. | 防火分区墙体耐火等级为 2.0h, 50mm 厚防火玻璃, 玻璃厚度不小于 20mm。 |
| 9. | 防火分区墙体耐火等级为 2.0h, 50mm 厚防火玻璃, 玻璃厚度不小于 20mm。 |
| 10. | 防火分区墙体耐火等级为 2.0h, 50mm 厚防火玻璃, 玻璃厚度不小于 20mm。 |
| 11. | 防火分区墙体耐火等级为 2.0h, 50mm 厚防火玻璃, 玻璃厚度不小于 20mm。 |
| 12. | 防火分区墙体耐火等级为 2.0h, 50mm 厚防火玻璃, 玻璃厚度不小于 20mm。 |



17#楼四层平面图 1:150

- 图例:
1. 墙体厚度为200mm, 柱截面尺寸为400mm, 梁截面尺寸为200mm, 板厚度为100mm.
 2. 楼梯间门为乙级防火门, 门框高度为2100mm, 门框厚度为100mm.
 3. 消防栓箱为落地式, 箱体高度为1800mm, 箱体厚度为100mm.
 4. 疏散门为甲级防火门, 门框高度为2100mm, 门框厚度为100mm.
 5. 疏散走道净宽不小于1.1m, 疏散楼梯净宽不小于1.1m.
 6. 疏散走道净高不小于2.1m, 疏散楼梯净高不小于2.2m.
 7. 疏散走道净宽不小于1.1m, 疏散楼梯净宽不小于1.1m.
 8. 疏散走道净高不小于2.1m, 疏散楼梯净高不小于2.2m.
 9. 疏散走道净宽不小于1.1m, 疏散楼梯净宽不小于1.1m.
 10. 疏散走道净高不小于2.1m, 疏散楼梯净高不小于2.2m.
 11. 疏散走道净宽不小于1.1m, 疏散楼梯净宽不小于1.1m.
 12. 疏散走道净高不小于2.1m, 疏散楼梯净高不小于2.2m.