



设计	设计	设计	设计
校核	校核	校核	校核
审核	审核	审核	审核
审批	审批	审批	审批

设计	设计	设计	设计
校核	校核	校核	校核
审核	审核	审核	审核
审批	审批	审批	审批

图例:

- 240厚蒸压加气混凝土砌块
- 200厚加气混凝土砌块
- 防火墙
- 墙体预留防火栓空洞
- 原行包房柱位
- 原行包房墙柱位
- 楼梯开洞
- 结构降板区

二层平面图 1:100
本层面积: 21,171.42m²

备注:

- 除特殊注明外, 凡梁宽按200mm设计。墙体均按200厚加气混凝土墙, 卫生间隔断墙采用100厚加气混凝土墙, 墙体突出柱边50mm以内的与柱或水平。
- 所有加气混凝土墙体与玻璃幕墙交接处应做保温, 满足外墙保温要求, 防火墙与玻璃幕墙交接处应做防火封堵处理。
- 除特殊注明外, 凡梁宽按200mm设计, 凡柱宽按400mm设计, 消防栓箱宽900mm, 消防栓箱宽900mm, 消防栓箱宽900mm, 消防栓箱宽900mm。
- 当墙体埋设的水平管大于4米时, 墙体应设置预埋混凝土柱, 应在埋管及埋管中部加设马牙槎构造柱, 墙体转角、纵横墙交接处, 内墙及外墙均设置预埋混凝土柱, 应按构造柱设置。