



图例

	混凝土墙内/混凝土剪力墙	墙配筋设计图例并标注尺寸及配筋示意图例
	PC配筋式剪力墙	
	200/100 附加气凝胶上砌块	砌块加气块，带预埋短钢筋3个/200/100mm
	200/100 预埋短钢筋石膏板砌块	砌块加气块，12mm预埋短钢筋40°/25mm 嵌固式字牌
	轻质加气块净化铝隔	(长300、宽200厚40+12mm预埋短钢筋)
	玻璃隔断	砌块加气块，1.05倍设计荷载(如需要，提供设计加大荷载+荷载)
	玻璃隔断	砌块加气块，满足1.0倍设计荷载及风压风荷载。
	洞口	
	通风性及主管	
	地漏	
	透排水装置	
	可开自启帘幕	
	透墙减振人字帘幕	
	透墙减振窗门幕帘旁	

- 凡未注明混凝土墙、柱尺寸均为标准墙、柱;
- 除注明者外,墙身细部尺寸按标准图集;
- 混凝土强度等级无说明,均为不掺外加剂,并且设置不影响人员施工;
- 过火柱按整体后墙体的耐火极限进行设计;
- 强弱电管线穿墙内均设 ≥ 200 的混凝土圈梁;
- 拆除烟道风管进风孔,其他排风井均设排烟管口,待风管、电缆桥架安装后,再而砌一圈混凝土圈梁上设排烟管进风孔;
- 设备用房设备平台梁上设置,管道穿越烟道、排烟及防火分区等处的墙壁需采用防火封堵;
- 排烟管道每隔四段设置 100 的隔烟墙一道,厚度同墙体;
- 气体灭火房间的机械排烟方向向上,并能自行关闭,用于机械排烟的门窗应能从内部打开;
- 所有走道及楼梯间均设机械排烟(机械排烟系统),满足火灾时排烟 100 ;
- 所有空调机房排烟面积 ≥ 600 时,机械排烟量不小于 100000 ;
- 凡厨房排烟面积 ≥ 60 时,机械排烟量不小于 15000 ;
- 凡厨房排烟面积 ≥ 60 时,机械排烟量不小于 15000 ;