



墙体施工说明:

- 当砌体墙的水平长度大于5m或墙端部没有钢筋混凝土墙柱或宽度大于2m的门洞两边, 应在墙中间或墙端部或门洞两边加设构造柱GZ. 未注明时, 构造柱截面为: “墙厚” \times 200, 构造柱的砼强度等级为C25, 竖筋用4 Φ 12, 箍筋用 Φ 6@200. 其柱脚及柱顶在主体结构中预埋竖筋, 该竖筋伸出主体结构面1000. 施工时需先砌墙后浇柱, 砌墙时墙与构造柱连接处要砌成马牙槎, 沿墙高每隔500设2 Φ 8钢筋, 伸入墙内通长设置.
- 高度大于4M的200砖墙及高度大于3M的120砖墙需在墙半高处设钢筋混凝土拉梁一道, 拉梁截面为“墙厚” \times 180, 拉梁箍筋用 Φ 8@250, 主筋4 Φ 12, 此钢筋要锚入与之垂直的墙体或两端的混凝土柱内450. 弯折后直线段为22d, 详图六. 圈梁包括地圈梁同此做法. 圈梁或拉梁砼C25.
- 砌体墙中的门窗洞及设备预留孔洞, 其洞顶均需设过梁, 过梁除图中另有注明外, 统一按下述处理: 当洞宽为1500以下时用钢筋砼过梁, 梁宽同墙厚, 梁高取1/6洞宽, 底筋2 Φ 12, 架立筋2 Φ 10, 箍筋 Φ 8@200, 梁的支座长度250, 砼用C25;

类型	设计编号	洞口尺寸(mm)	数量	名称	备注
门	M1221	1200*2100	1	双扇平开铝合金门	设450高铝合金防鼠板
	M1021	1000*2100	1	单扇平开铝合金门	
	FMZ1021	1000*2100	1	乙级防火门	
	M0921	900*2100	1	单扇平开铝合金门	
	FMZ0921	900*2100	1	乙级防火门	
	M0821	800*2100	1	单扇平开铝合金门	
	FMZ1221	1200*2100	2	乙级防火门	
窗	FCZ5514	5500*1400	1	乙级防火窗	
	FCZ2414	2400*1400	1	乙级防火窗	

中恒设计

贵州中恒设计有限公司
Guizhou Zhongyuan Design Co., Ltd.

备注:

- 本图纸须经规划、施工图审查、消防等主管部门批准后方可生效.
- 图中所有尺寸均以标注为准, 除注明外, 标高以米(m)为单位, 其余均以毫米(mm)为单位.
- 使用本图纸时, 请同时参照各专业图纸, 如有疑问, 请及时与设计师联系.
- 施工单位不得随意变更图纸, 所有变更须经得设计师同意.
- 请勿以比例尺度量此图, 一切尺寸依图内数字所示为准.
- 此图纸版权归本设计单位所有.

建设单位
CONSTRUCTION UNIT

罗定市双东环保工业园服务中心

工程名称
PROJECT NAME

禅城、罗定共建产业孵化基地
配套设施一期

注册师印章
REGISTRAR'S SEAL

出图专用章
SPECIAL SEAL FOR DRAWING

项目负责人	吴丹	吴丹
专业负责人	吴丹	吴丹
审定人	唐银	唐银
审核人	吴丹	吴丹
校对	孟庆愿	孟庆愿
设计	戴常富	戴常富

图纸名称
DRAWINGS TITLE

厨房新建墙体布置平面图

图纸比例	1:100
图号	JS-04
专业	建筑
设计阶段	施工图
设计日期	2024. 11