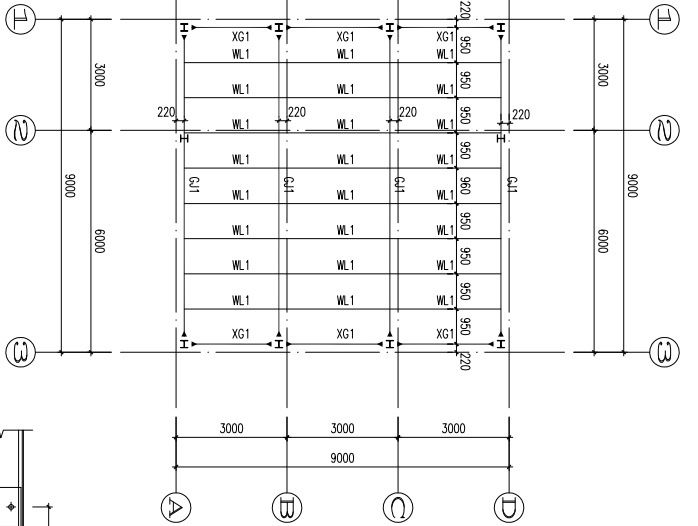
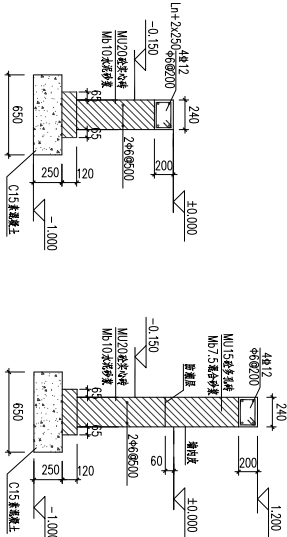


钢柱平面布置图 1:100

未注明GZ均为GZ1

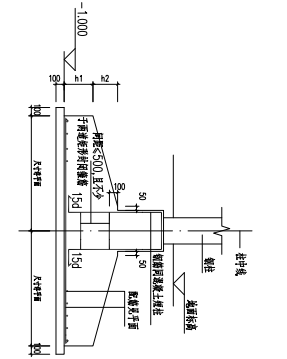


屋面梁条布置图 1:100

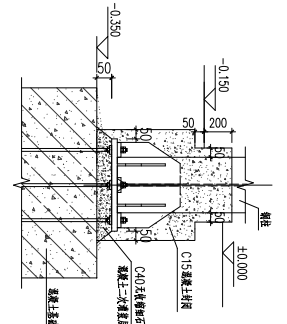


门洞口处维护墙基础

维护墙基础

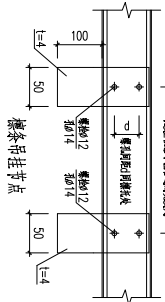


独立基础大样图

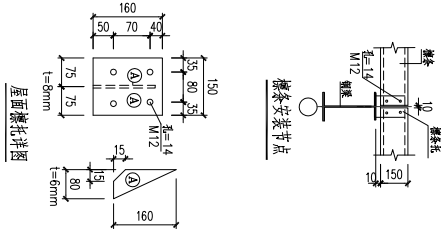


柱脚外包混凝土大样

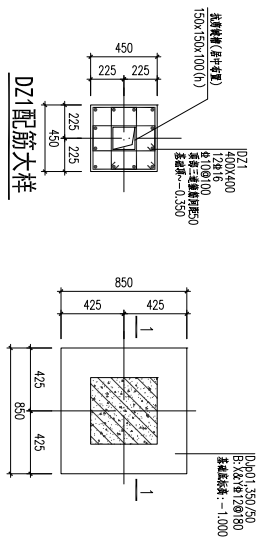
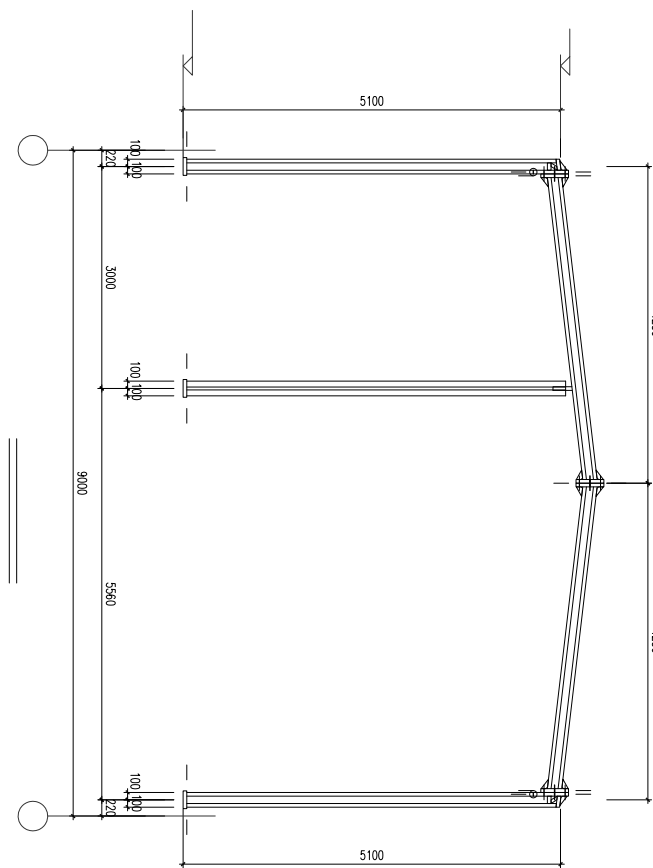
钢构件截面表		钢材
编号	截面尺寸	
GZ1	HW200x200x8x12	Q235B
KFZ1	HM200x200x8x12	Q235B
GJ1	HM194x150x6x9	Q235B
XG1	HM200x100x5.5x8	Q235B
WL1	C100x50x15x2.5	Q235B



屋脊梁大样

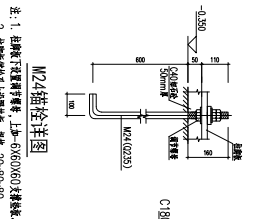


梁条安装节点



DZ1配筋大样

基础配筋大样

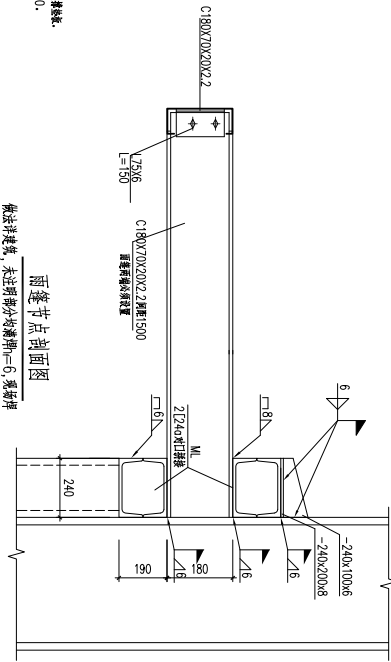


M24锚栓详图

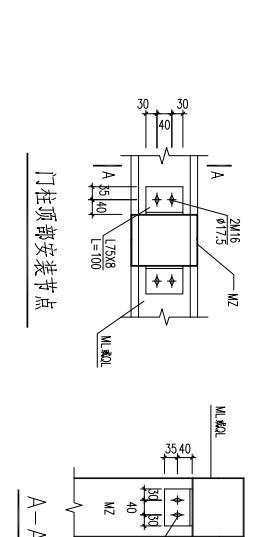
注: 1. 锚栓埋入深度不小于1.5m, 且不小于6d, 且不小于150mm。
2. 锚栓埋入深度不小于1.5m, 且不小于6d, 且不小于150mm。

雨篷节点剖面图

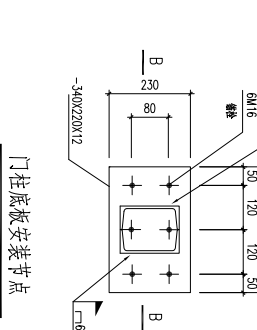
做法详表, 未注明部分均按表6-1采用



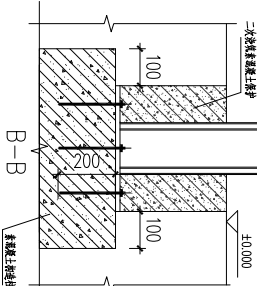
墙身结构构件表			
名称	规格	材质	备注
窗框(CK, CL, QL)	C220X75X20X2.5	Q235B	
门框(MK, ML)	2C220X75X20X2.2	Q235B	门框口



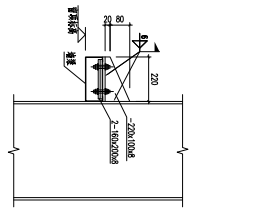
门柱顶安装节点



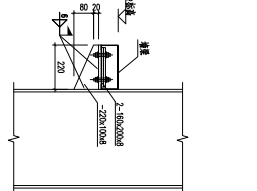
门柱底板安装节点



雨篷节点剖面图

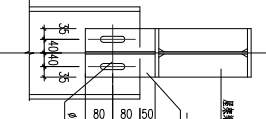


窗顶梁安装节点

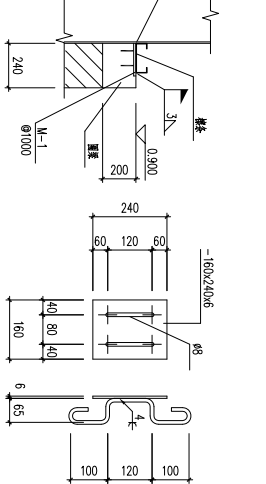


窗底梁安装节点

KFZ1大样图
柱底梁高与主钢梁



1.200标高墙梁与结构连接详图



说明:

- 本设计按《钢结构设计规范》(GB50017-2017)和《门式刚架轻型房屋钢结构技术规范》(GB51022-2015)进行设计;
- 材料: 未特殊注明的材质及规格为 Q235B 钢, 焊条为 E43xx 系列焊条;
- 构件的连接: 连接采用 B 级摩擦型高强度螺栓, 连接接面的处理采用喷砂, 接触面摩擦系数不小于 0.40;
- 注脚: 基础混凝土强度等级为 C30, 锚栓钢号为 Q235B 钢;
- 图中未注明的角焊缝最小焊脚尺寸 6.0mm, 一律省略;
- 对接焊缝的焊接质量不低于二级;
- 钢结构的制作和安装需按照《钢结构工程施工质量验收规范》(GB50205-2001)的有关规定进行施工;
- 钢结构在表面涂装后用两遍红丹打底, 构件的防火等级按建筑要求处理;
- 钢结构在涂装前以实际涂装为准;
- 未尽部分详见说明;