



万锦建设集团有限公司
WANJIN CONSTRUCTION GROUP CO., LTD

证书编号: A251006694
联系电话: 028-86658629

备 注

未注册盖章及发行章之图纸, 不能用于施工或其它用途。
1. 本图版权为本设计院拥有, 任何人士未获允许不得翻印。
2. 所有尺寸均以标注为准, 图上量取无效。
3. 图纸上如有遗漏须与负责之工程师共同商议解决。
4. 参看本图时, 请同时结合会谈合约条款及技术说明。
5. 本图以最后更正之版本作实, 其他版本, 自动作废。

平 面 示 意 (PLANE SKETCH)

图纸升级记录

版本 VERSION	修改原因 MODIFY REASONS	日期 DATE

注: 若有更新版本时本图失效

注册师章 (REGISTERED ENGINEERSIGN)

姓 名: 曾峻松

注册证书号码: S035101383

注册印章号码: 5100669-S004

版 号 第 1 版

设计号 2020 (WJ035)

设计总负责人 王剑光

校 对 沈 沉

设 计 刘 木

专业负责人 曾峻松

审 核 黄孝莲

审 定 杨发林

建设单位 东坡区岷江现代农业示范园区管委会

项目名称 东坡区岷江园区旅游公厕

子项名称

图 名 施工图

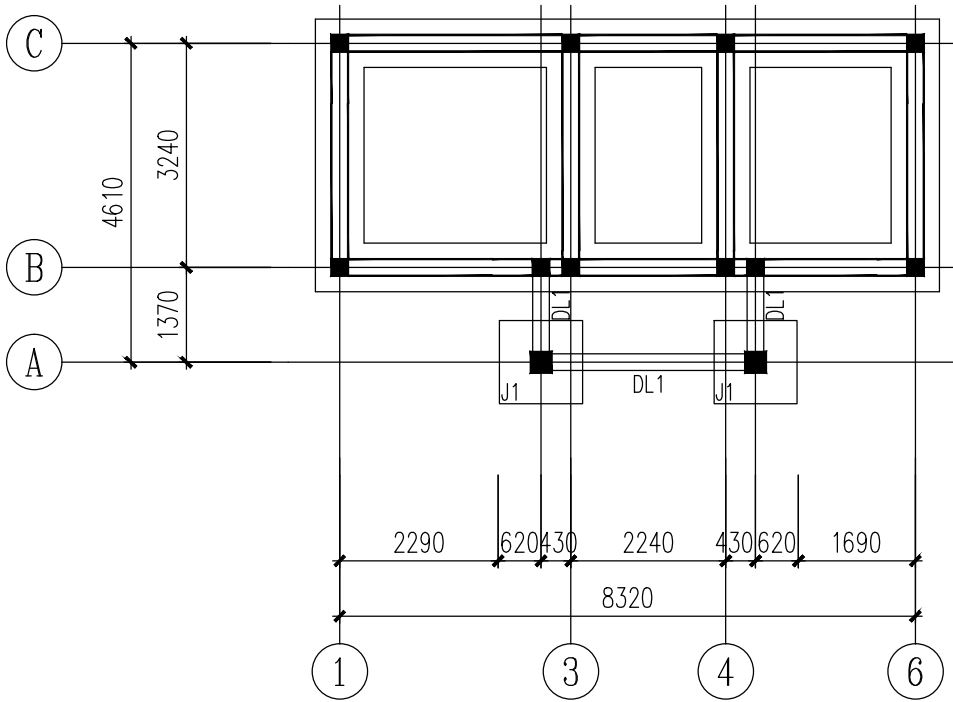
图 别 结 施

比 例 1:100

日 期 2020.11

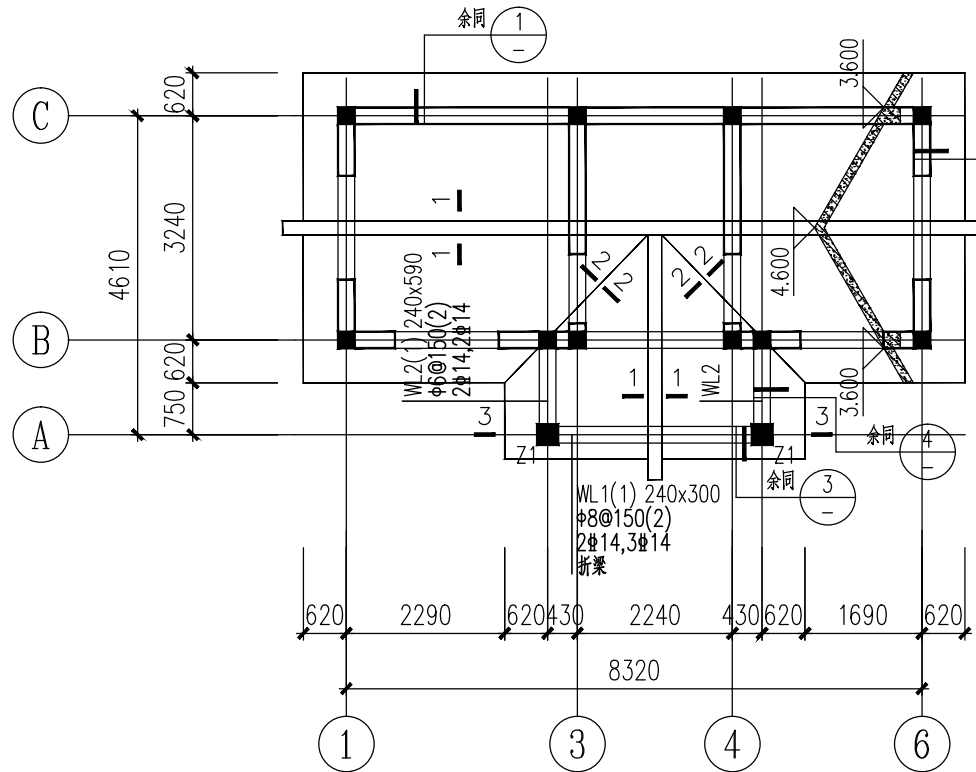
图 号 01

2

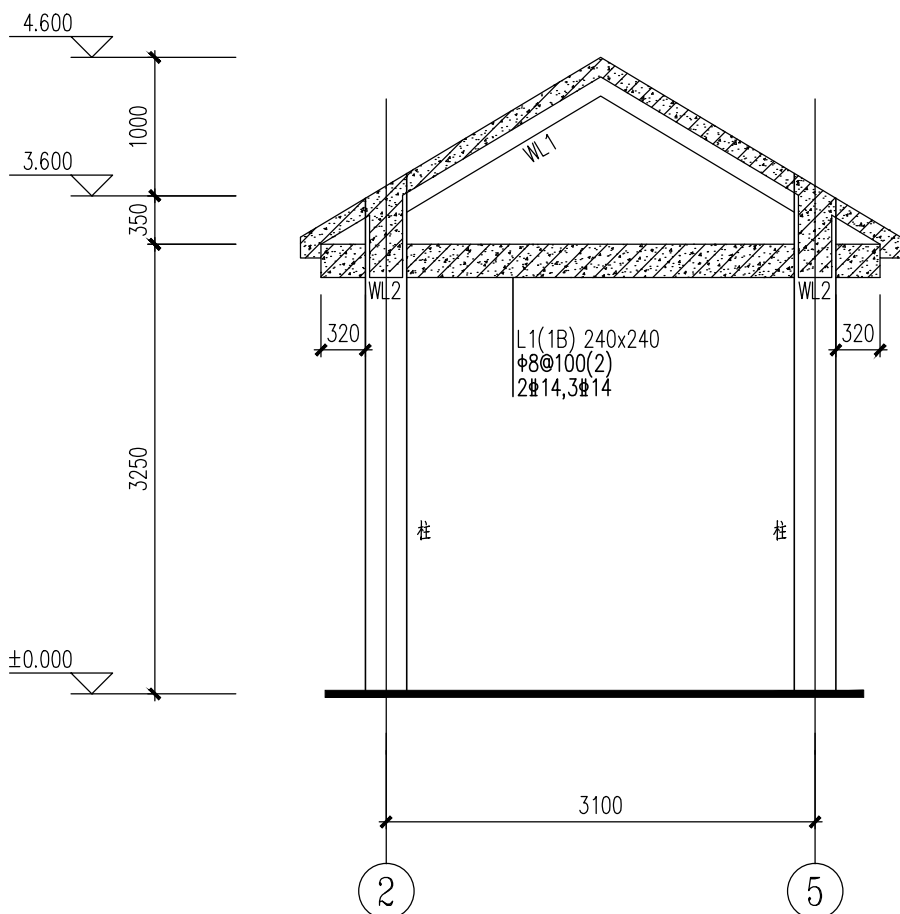


屋面结构平面图

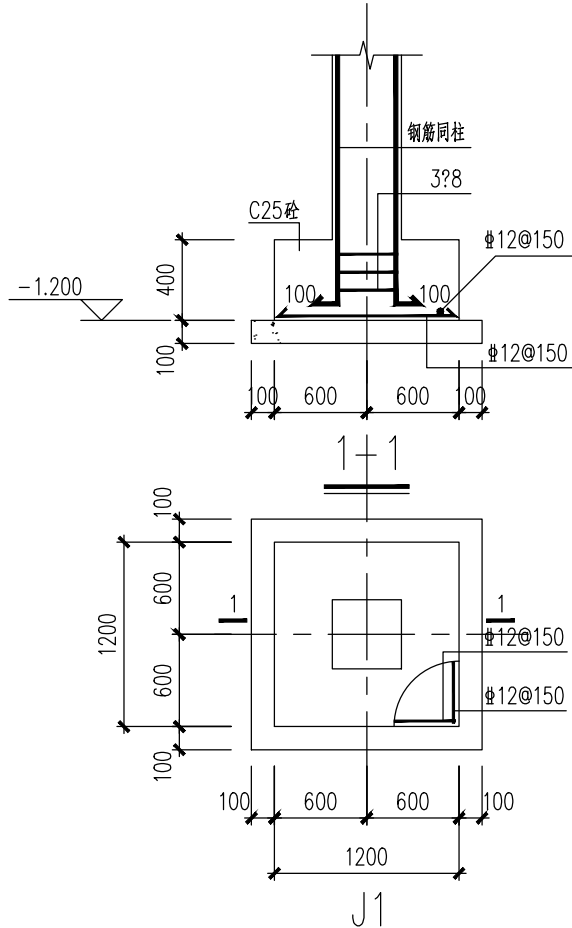
未标注条形基础均为TJ1, 定位轴线居中



屋面结构平面图

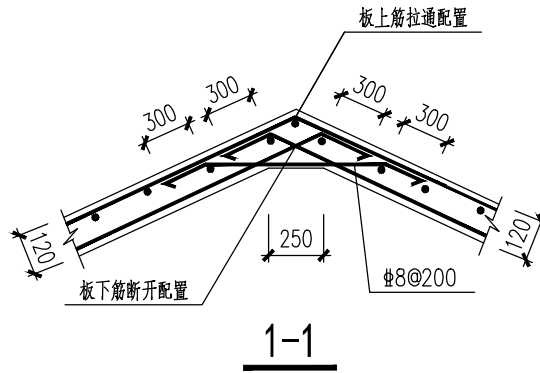


3-3

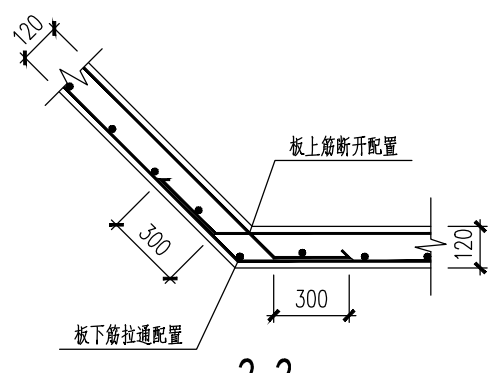


J1

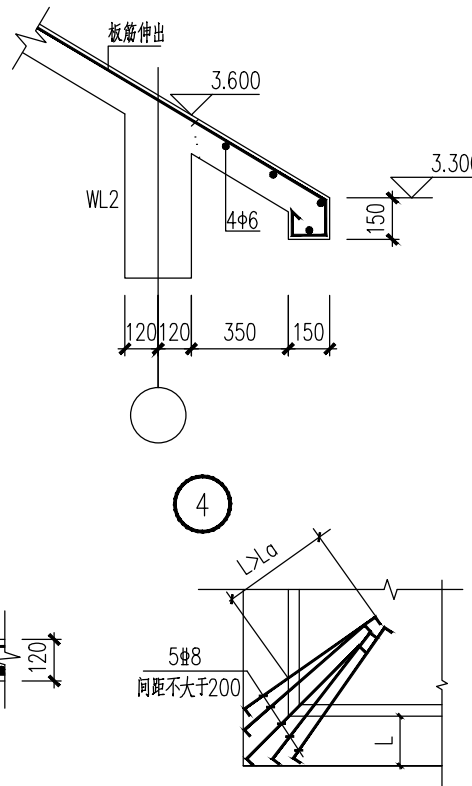
基础定位轴线居中



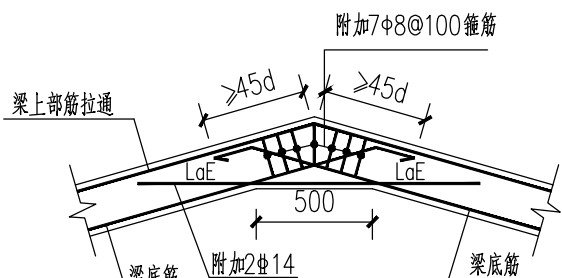
1-1



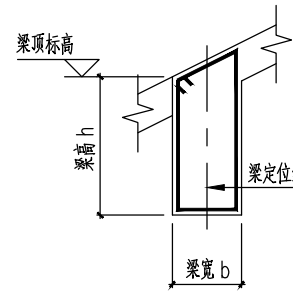
2-2



板面阳角放射线钢筋示意图

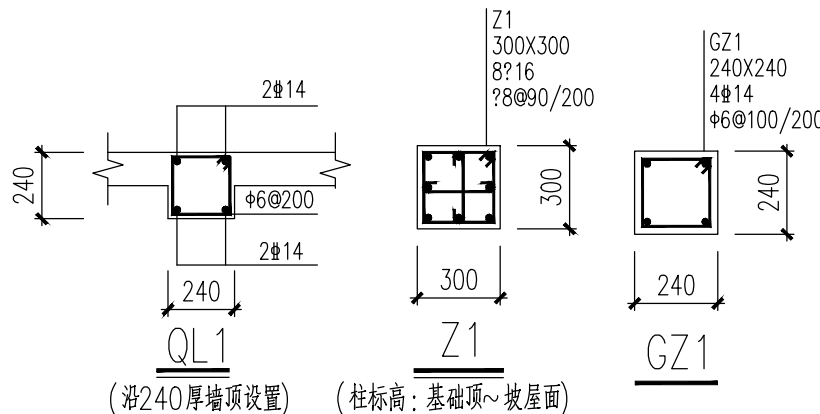


竖向折梁节点大样



坡屋面梁高示意(一)

(用于非屋脊梁)



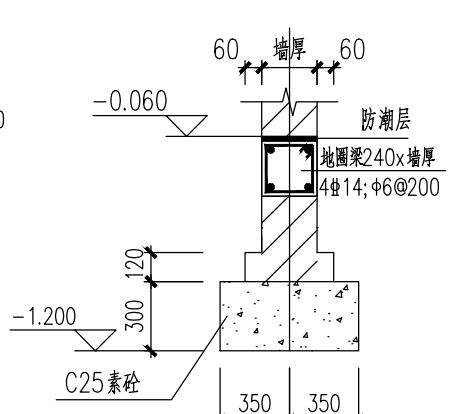
QL1

(沿240厚墙顶设置)

Z1

(柱标高: 基础顶~坡屋面)

GZ1



TJ1

基础说明:

- 依据《建筑地基基础设计规范》, 本工程地基基础设计等级为丙级。
- 本工程因业主未提供地勘报告, 暂定粉质黏土作为基础持力层, 承载力特征值 $f_{ak} \geq 120\text{Kpa}$, 基础埋置深度暂定为1.2m, 待业主补充地勘报告后, 经设计校核无误后方可施工。
- 基础混凝土强度等级为C25, 防潮层做法: 20厚, 1:2.5水泥砂浆掺5%防水剂。
- 钢筋采用: HRB400级(Φ)和HPB300级(φ)。
- 回填土必须分层回填分层夯实, 分层厚度不大于300mm, 压实系数不小于0.94, 基坑开挖应做好安全防护措施, 并在验坑合格达到设计要求后方可作下一步工序。
- 本工程±0.000标高相对于绝对标高详建筑施工图。
- 其余未说明的详细结构设计总说明。

板说明:

- 图中h表示板厚, H表示结构标高, 板厚为120, 板混凝土等级为C25; 板配筋为Φ8@150双层双向。
- 现浇板下部钢筋伸入支座的锚固长度 $L_{as} > 10d$, 且不小于100;
- 楼板预留洞需配合建筑、水、暖、电等专业施工图纸施工;
- 本图中未标注的构造柱为GZ1, 所有梁的支承长度均为240;
- 其余未说明的详细结构设计总说明。