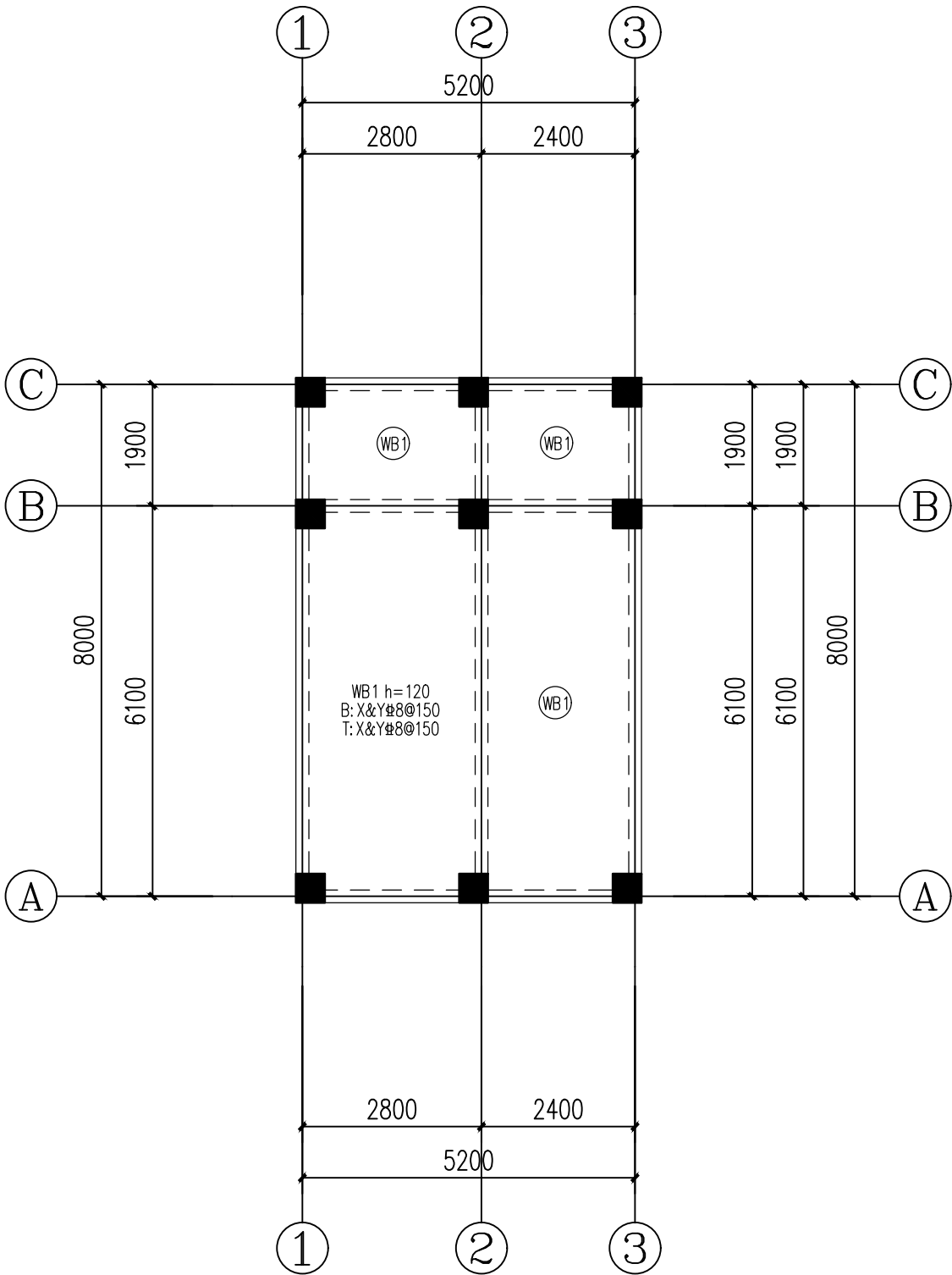


屋面梁配筋图 1:100

- 说明: 1. 与本图标注相关钢筋构造详图参见国家建筑标准设计图集 22G101-1。  
2. 图中未原位引注的附加箍筋, 间距为50, 钢筋等级、直径和肢数均与该主梁的箍筋相同。  
3. 图中未注明的梁轴线关系均为按轴线中布置或靠柱(墙)边布置。  
4. 主次梁相交处主梁每边附加3根箍筋(共6根), 间距50, 直径同主梁箍筋。并设置2Φ12吊筋。  
5. 卫生间降板处梁高不够时, 卫生间范围梁局部加高, 箍筋每隔一根随梁加高, 梁局部加高处底部设2Φ12, 端部上弯锚入梁内。



屋面板配筋图 1:100

- 板说明:
1. 本层混凝土等级C30, 结构布置图以图中标高、板厚为准。  
图中钢筋原位标注带附加字样时, 表示为在贯通筋上附加设置钢筋, 板面筋不应在支座处断开, 底、面筋均应贯通布置, 搭接长度应满足受拉要求。
  2. 与本图标注相关钢筋构造详图参见 22G101-1, 未注明的分布钢筋为Φ6@200, 当两向轴网正交布置时, 图面从左至右为X向, 从下至上为Y向
  3. 板支座上部非贯通纵筋段下方注写的长度值, 表示自梁边线向跨内的伸出长度, 板支座两侧钢筋长度相等时, 采用简化标注方式, 仅标注其中一侧的长度
  4. 电井、水井后浇, 风井等预留洞口应与设备图纸核实无误后方可施工。
  5. 卫生间降板回填处采用轻质泡沫陶粒填充, 容重不超5kN/立方。

不得在图纸上量取尺寸施工。  
如有任何不事宜, 须在施工前与设计师会商。  
本工程图纸未经设计单位许可不得用于其他地方。

会 签		
建 筑专业		
结 构专业		
给排水专业		
电 气专业		
暖 通专业		



岳阳市规划勘测设计院有限公司  
建筑行业(建筑工程)乙级: A243019305

项目负责人	夏 洁	夏洁
审 定 人	吴 勇	吴勇
审 核 人	鲁明幸	鲁明幸
专业负责人	胡佳梦	胡佳梦
校 对 人	乔 铁	乔铁
设 计 人	胡佳梦	胡佳梦

建设单位:		岳阳市消防救援支队
工程名称:		南湖新区八仙台消防救援站建设项目
子项名称:		训练塔
图 名:		屋面梁板配筋图
档案号: 202506	日 期:	2025.06
图 别: 施工图	图 号:	结施-09