

图纸须加盖出图印章, 否则一律无效

不得在图纸上量取尺寸施工。
如有任何不详事宜, 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

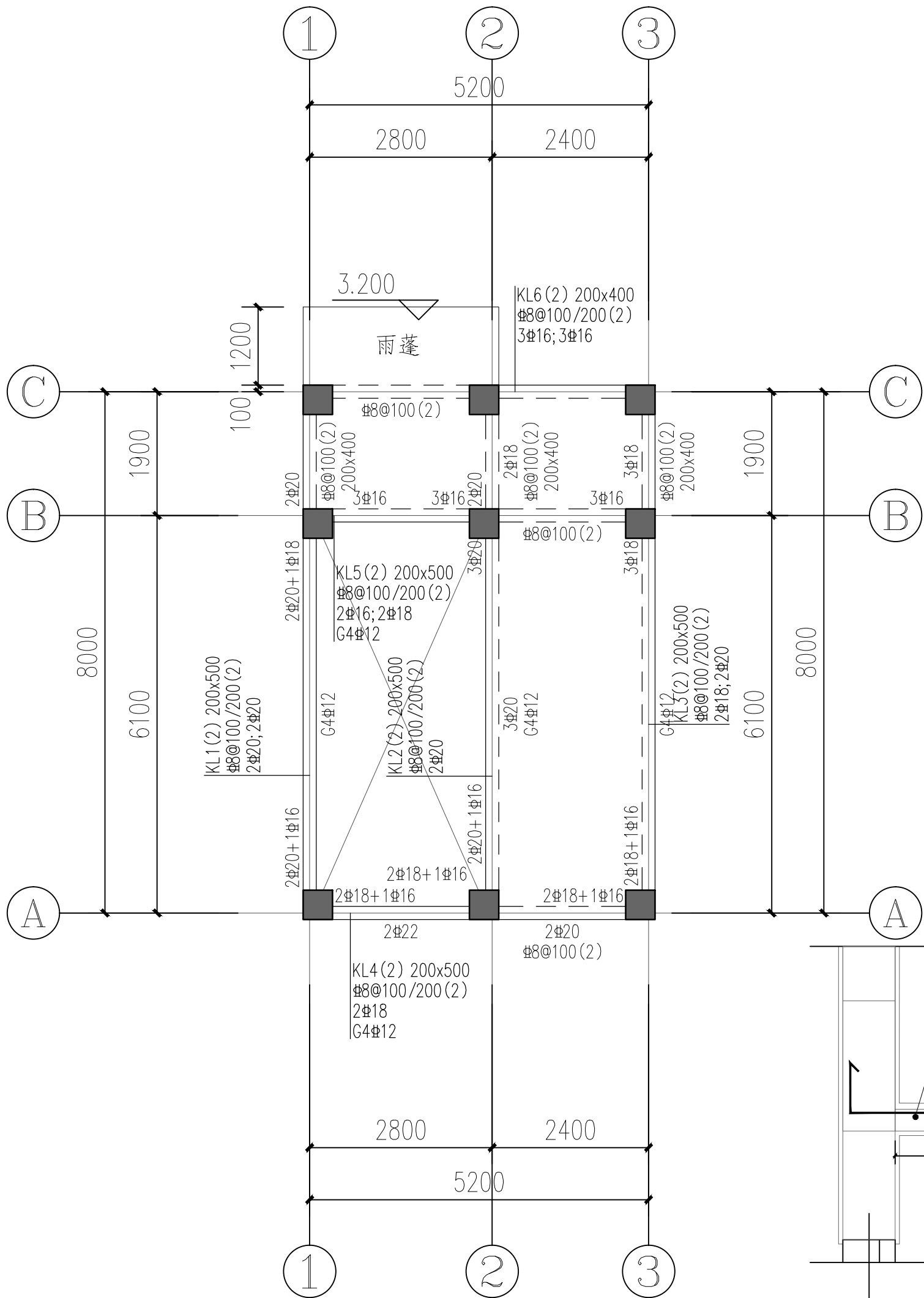
工程名称: 南湖新区八仙台消防救援站建设项目

子项名称: 训练塔

图 名: 二层梁板配筋图

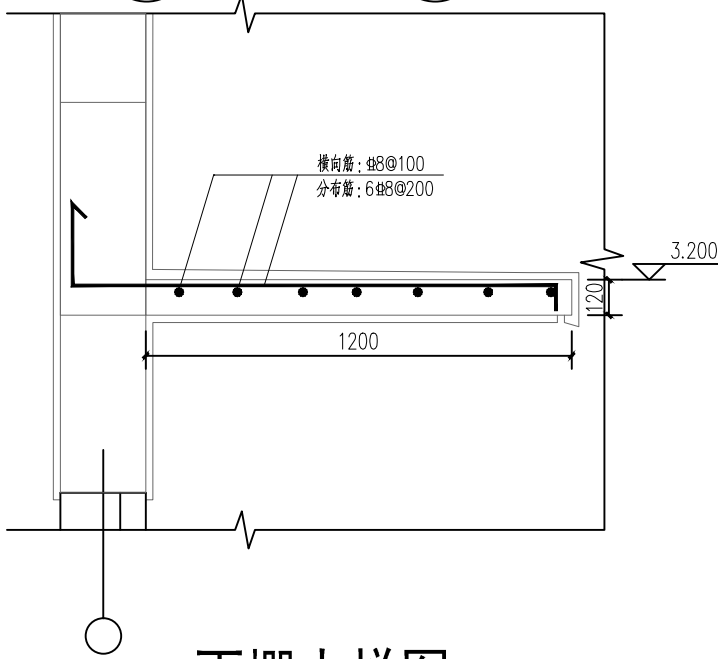
档案号: 202506 日 期: 2025.06

图 别: 施工图 图 号: 结施-07



二层梁配筋图 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. 本层梁砼等级C30, 钢筋采用HRB400E (Φ), 箍筋采用HRB400 (Φ);
3. 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。
4. 图中未注明的主轴线关系均为按轴线中布置或靠柱(墙)边布置。
5. 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。
6. 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, 梁局部加高底部设2Φ12, 端部上弯锚入梁内。

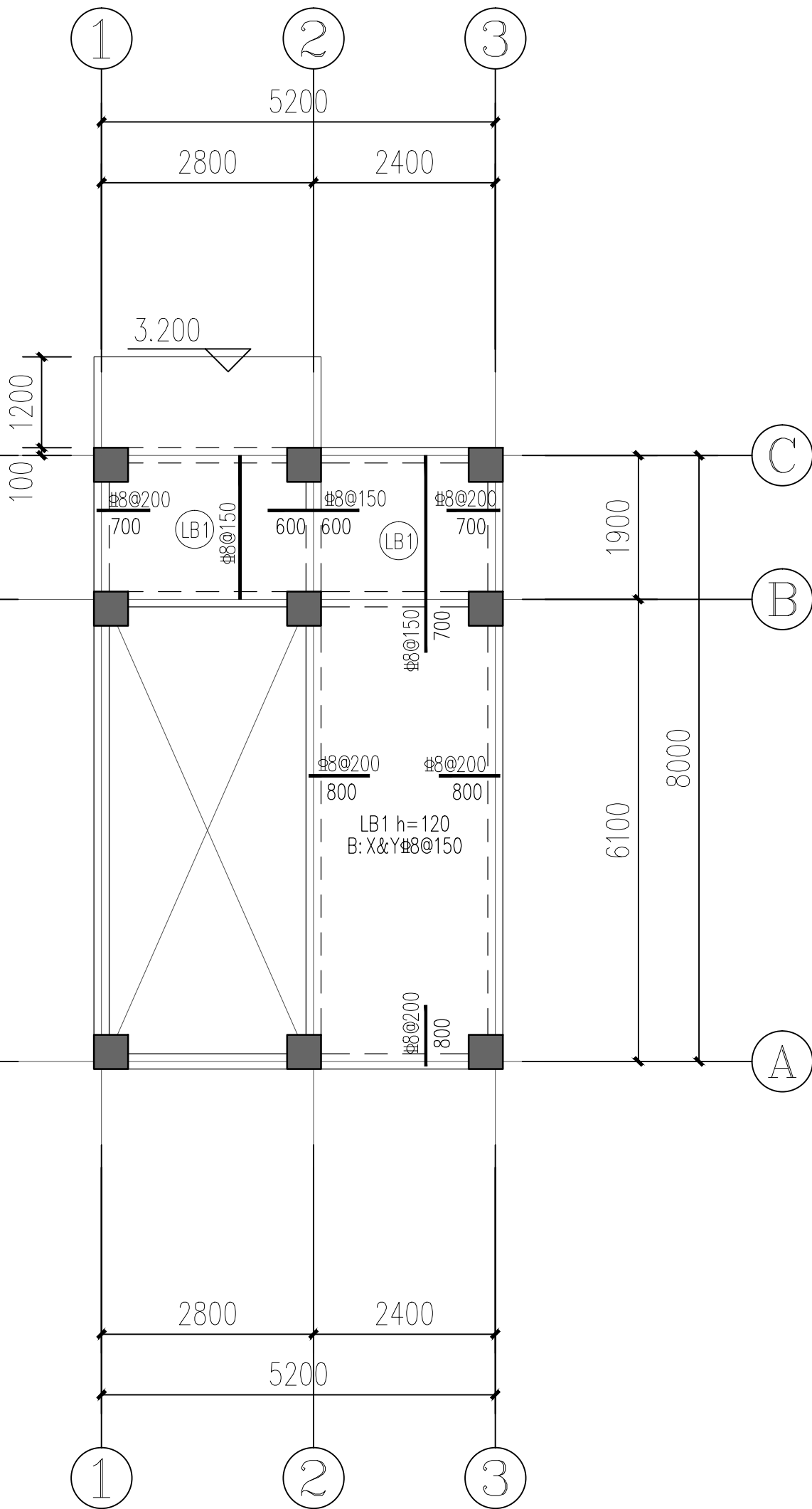


雨棚大样图

层号	标高(m)	层高(m)	柱砼强度	梁砼强度	板砼强度
屋面	20.900	3.500	C30	C30	C30
第6层	17.400	3.500	C30	C30	C30
第5层	13.900	3.500	C30	C30	C30
第4层	10.400	3.800	C30	C30	C30
第3层	6.900	3.500	C30	C30	C30
第2层	3.400	3.500	C30	C30	C30
第1层	0.000	3.800	C30	C30	C30
基础顶	-0.400		C30	C30	C30

结构层高

截断端位置: 基础顶



二层板配筋图 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, 未注明的分部钢筋为Φ6@200, 当双向轴网正交布置时, 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线下方注写的长度值, 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。