

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

档案号: 20250625

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:
附属用房

图 名:
二层层梁配筋图

图 别: 初步设计

日 期: 2025.06

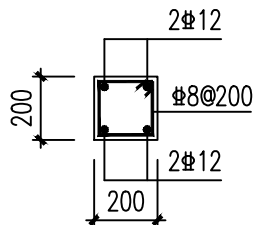
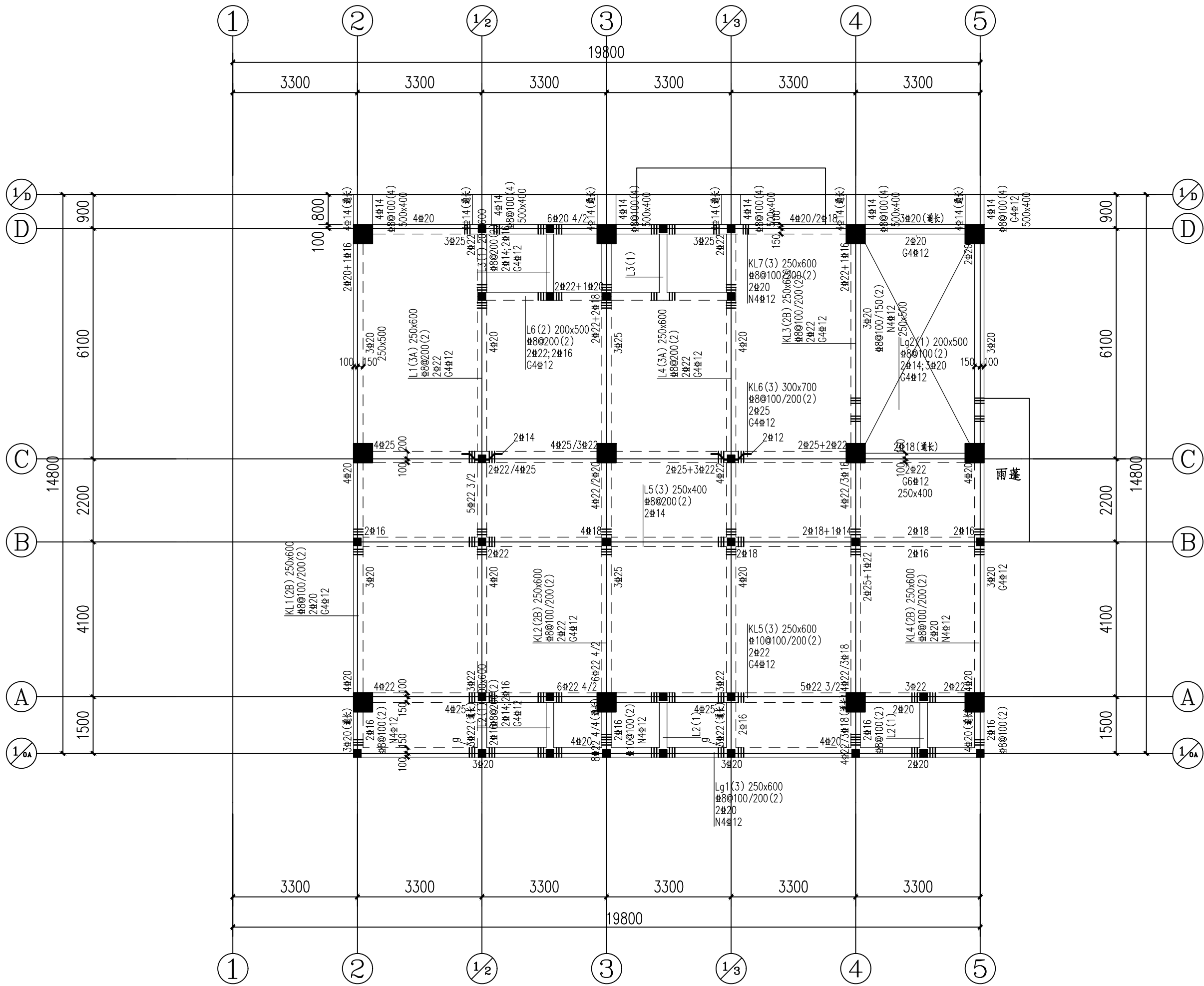
比 例: 见图

图 号: 结施—08

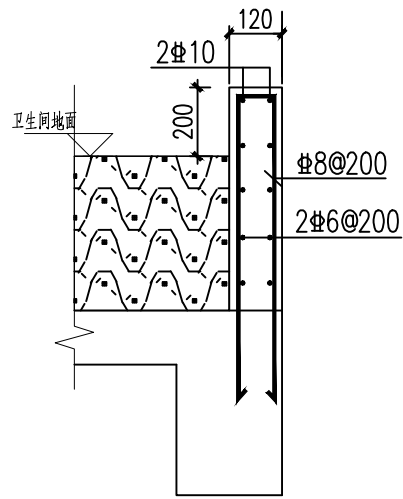
版本号:

版本说明

版本	日期	审核	备注



注: 用于200厚填充墙体, 位置按设计总说明布置规则



卫生间井道反边大样图 1:100

二层层梁配筋图 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。
本层梁砼等级C30, 钢筋采用HRB400E (E), 箍筋采用HRB400 (E);
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2#12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2#12, 端部上弯锚入梁内。

屋面	6.600				
第2层	3.300	3.300	C30	C30	C30
第1层	0.000	3.300	C30	C30	C30
基础顶	-0.400	3.700	C30	C30	C30
层号	标高(m)	层高(m)	柱砼强度	梁砼强度	板砼强度

结构层高

嵌固端位置: 基础顶