

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:
屋面板配筋图

图 别: 初步设计

日 期: 2025.06

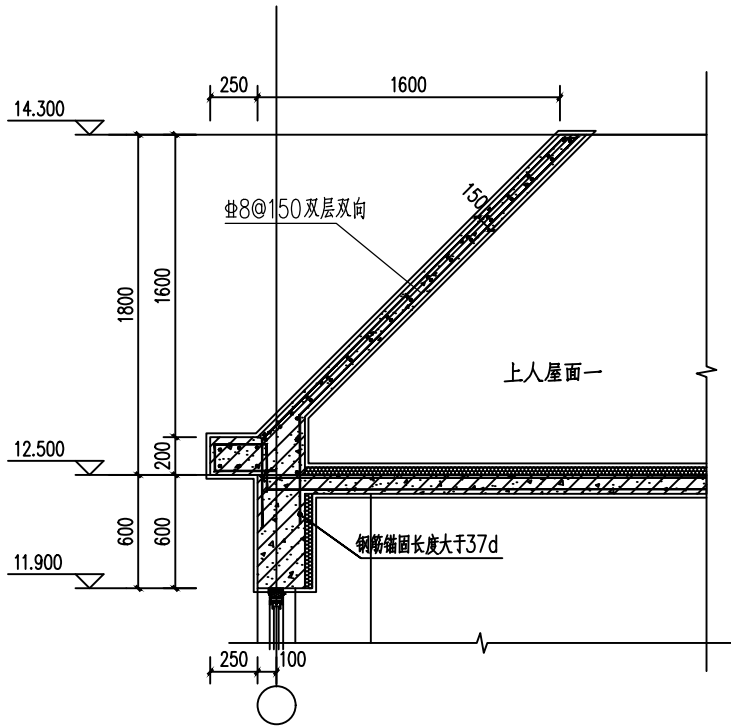
比 例: 见图

图 号: 结施—12

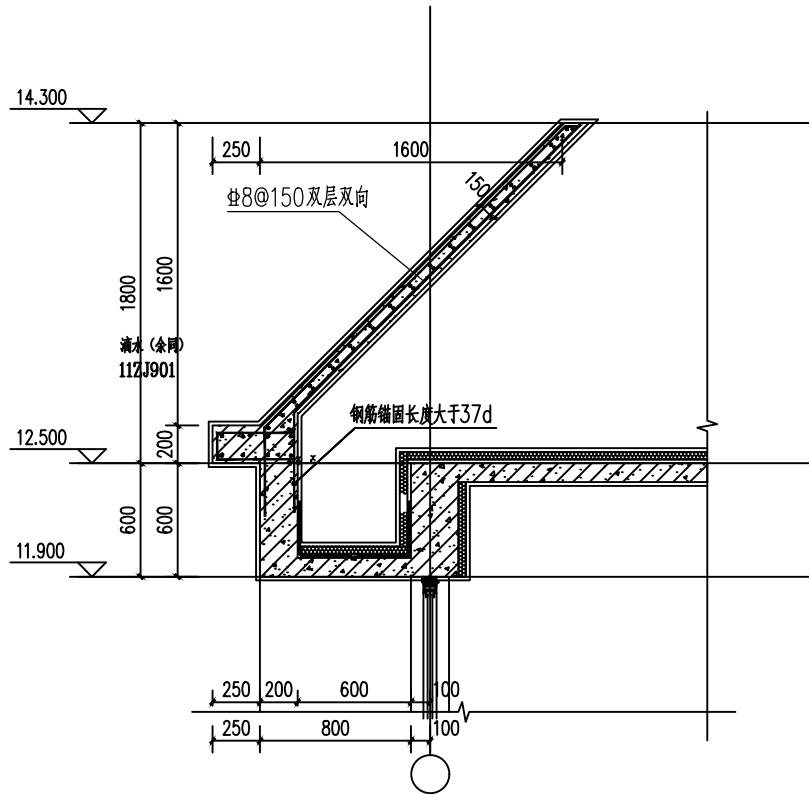
版本号:

版本说明

版本	日期	审核	备注



檐口大样一配筋图

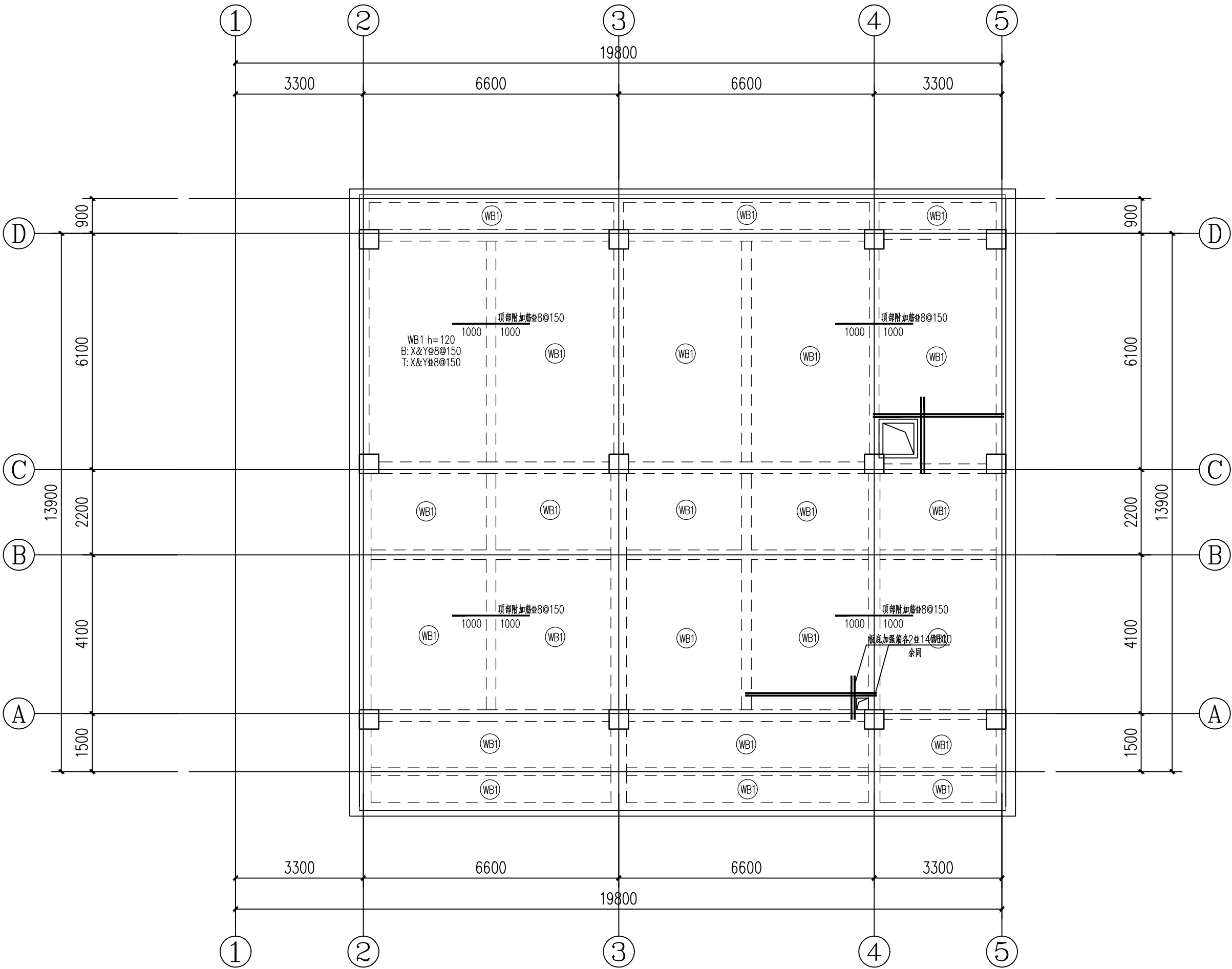


檐口大样二配筋图

屋面	6.600				
第2层	3.300	3.300	C30	C30	C30
第1层	0.000	3.300	C30	C30	C30
基础项	-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



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8@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线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。