

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。
如有任何不妥事宜，请在施工前与设计部会商。
本工程图纸未能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		



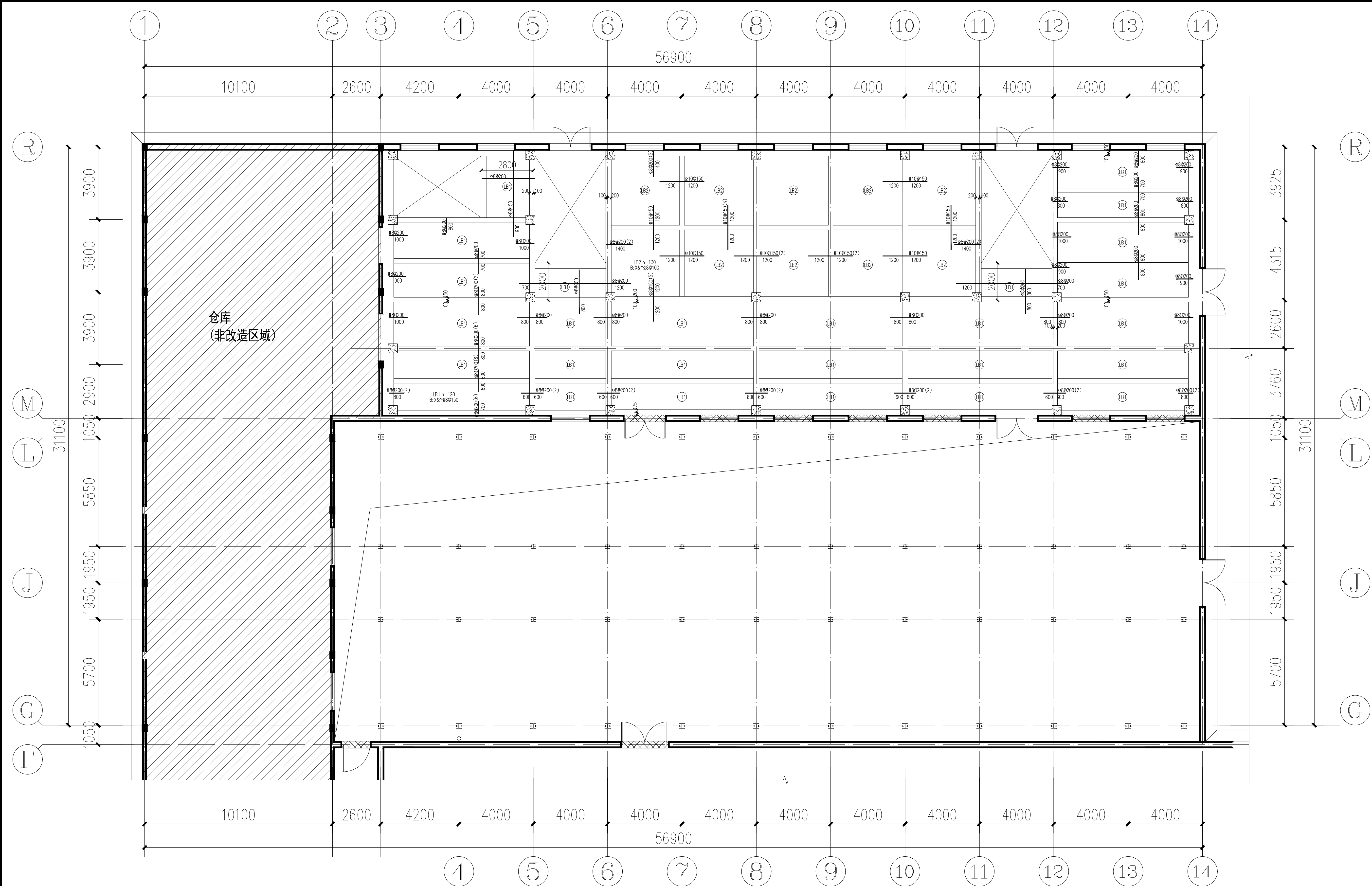
岳阳市规划勘测设计院有限公司
建筑行业(建筑工程)乙级: A243019305

项目负责人	陈志宇	陈志宇
审 定 人	吴 勇	吴 勇
审 核 人	吴 勇	吴 勇
专业负责人	乔 铁	乔 铁
校 对 人	胡佳梦	胡佳梦
设 计 人	乔 铁	乔 铁

档案号:	
建设单位: 岳阳市岳阳楼区住房和城乡建设局 (岳阳市岳阳楼区汇城发展集团有限公司)	
工程名称: 剪刀池社区驿马巷周边文体 及公共设施提质改造工程	
子项名称: 仓库改造	

图 名:
B/C区H=3.60m板配筋平面布置图

图 纸 施 工 图			
日 期 2025.07.			
比 例 1:100			
图 号: 结施-22			
版本号: A			
版本说明			
版本	日期	审核	备注



B/C区H=3.60m板配筋平面布置图

- 板 说 明:
1. 本层混凝土等级C30, 未注明板厚均为100mm, 未注明配筋均为双层双向8@200, 图中所示为附加筋, 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6@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. 图中未注明者板面和梁顶标高为H, 单位为m。立面造型结构做法需对应建筑立面图或平面图设置, 洞口预留需对应建筑平面图设置
 5. 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。
 6. 板面空白区域设置8@200双向钢筋网, 与周边支座筋搭接。

