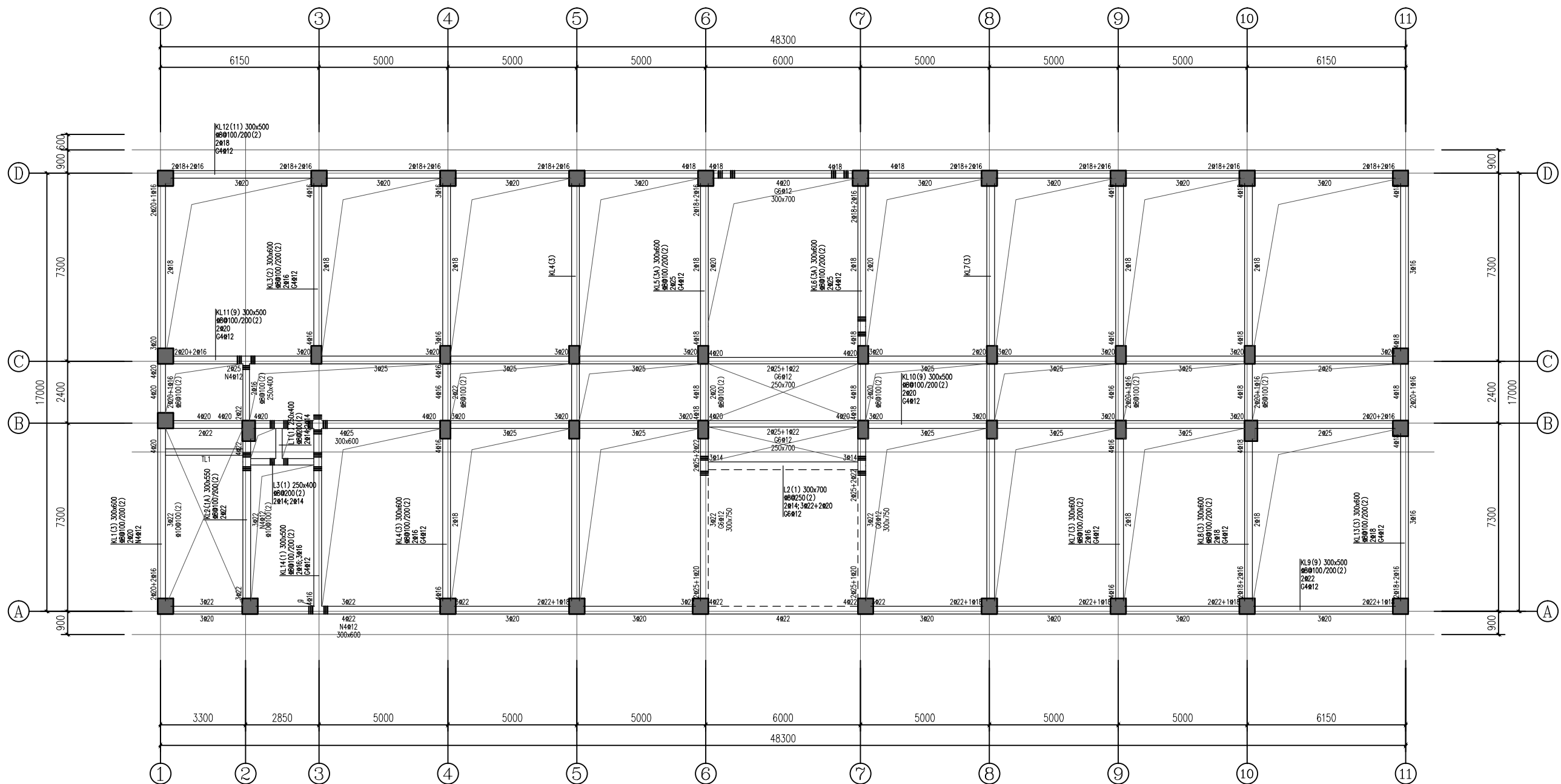


建筑电气	给排水	暖通			
结构	给水	空调			
电气	排水	采暖			
暖通	工艺	制冷			
	工程	设计			
	设计				



基础梁配筋图 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 22G101-3。  
 本层梁等级为C30, 钢筋采用HRB400E (Φ), 箍筋采用HRB400 (Φ);  
 未注明梁顶面标高平齐于板顶 (H=—0.400)。  
 2. 图中未原位引注的附加配筋, 间距为50, 钢筋等级、直径和肢数均与该主梁的箍筋相同。  
 3. 图中未注明的内架纵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加3根箍筋(共6根), 间距50, 直径同主梁箍筋, 并设置2个12吊筋。

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
说 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: 执勤楼

**國名:**

基础梁配筋图

图 别: 施工图

日期: 2025.06

比例: 见图

图 号: 结施-08

版本号: A

### 版本说明

版本	日期	审核	备注