



编号	KZ1	KZ2	KZ3	KZ4
标高	12.700~15.800	12.700~15.500	12.700~15.800	12.700~15.800
纵筋	8#16	8#16	4#18+6#16	10#16
箍筋	98@100/200	98@100/200	98@100/200	98@100/200
编号	LZ6	LZ1	LZ2	
标高	12.700~15.800	12.700~15.800	12.700~15.500	
纵筋	10#16	8#16	8#16	
箍筋	98@100/200	98@100/200	98@100/200	

屋面层至梯屋顶柱布置及配筋图

柱筋:HRB400E

说明:

1. 各层框架设计按抗震设防烈度六度，柱抗震等级为三级
2. 柱混凝土强度等级为 C30，柱标高详平面标注。
3. 图中未注明柱定位：柱中线或边线与轴线对齐。
4. 本图配合国标平面表示法22G101-1使用。
5. 当上层柱竖筋大于或多于下层柱竖筋，或上下竖筋错位时，注意设插筋，
6. 柱的箍筋加密范围取：柱截面高度、柱净高的 $1/6$ 和500mm 三者的最大值。
7. 柱纵筋不得与箍筋、拉筋和预埋件等焊接。

韶关市市政设计研究院有限公司 Shaoguan Planning and Municipal Design & Research Institute Co., Ltd.				建设单位 乳源瑶族自治县一六镇中心小学			
项目名称 乳源瑶族自治县一六镇中心小学新建食堂项目							
审 定	冯进洪	项目负责人	陈 慧	业务号	JZ-2025-001	图 号	GS-09
审 核	邹庆祥	专业负责人	蔡元兴	专 业	结 构	版本号	00
校 对	蔡元兴	设计	刘绪娟	设计阶段	施 工 图	日 期	2025.05