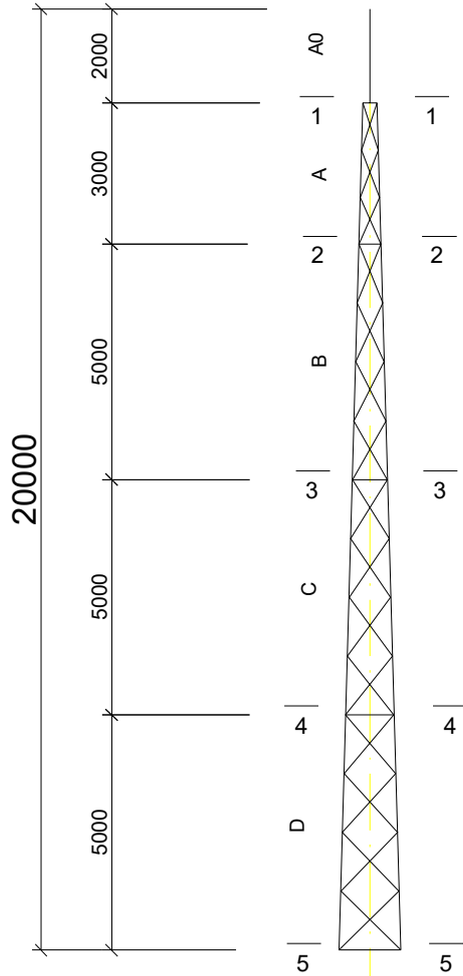
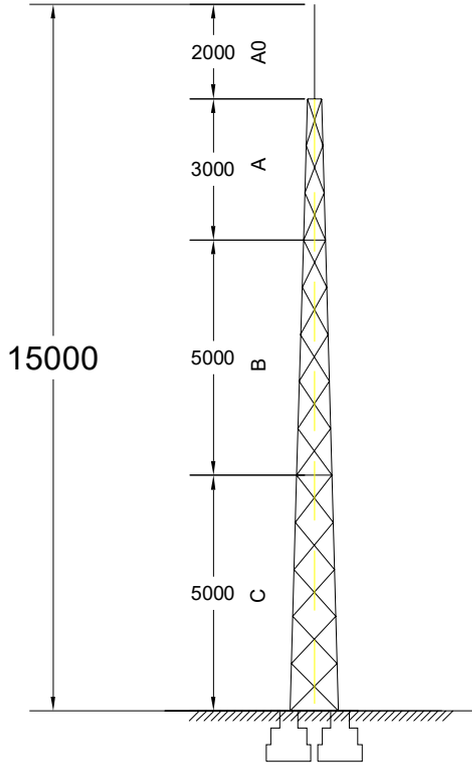
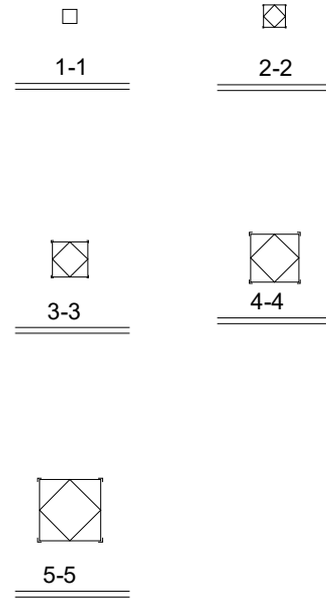


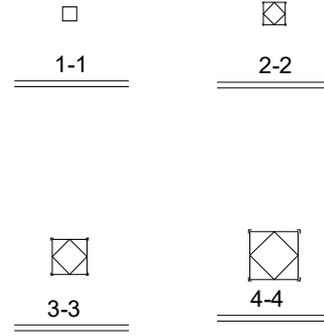
图集号		设计单位	
制图		郑州凯威防雷技术有限公司	
设计		设计证号	
页码		GGBLZ-15, 20米避雷针塔组装图	



段号	4段	3段	2段	1段	避雷针
主材	∠63×6	∠50×5	∠50×5	∠50×5	
横材	∠40×4	∠40×4	∠40×4	∠50×5	
斜材	∠40×4	∠40×4	∠40×4	∠40×4	



段号	3段	2段	1段	避雷针
主材	∠50×5	∠50×5	∠50×5	
横材	∠40×4	∠40×4	∠50×5	
斜材	∠40×4	∠40×4	∠40×4	



说明:

- 1、尺寸以毫米为单位。
- 2、材料采用Q235钢, 螺栓采用4.8级镀锌螺栓。
- 3、地基承载特征值为150KN/m²。
- 4、基本风压为0.4KN/m²。
- 5、允许裹冰: 5mm。
- 6、抗震设防烈度: 8度。
- 7、垂直度小于1/1000。
- 8、塔体构件热镀锌防腐。
- 9、避雷塔高度15米, 20米。