

## 25 米避雷针 GJT-25B

25 米钢结构避雷针型号：GJT-25B(高度 25 米，基础 JD-4)、

### 【凯威避雷针的技术要求】：

凯威圆钢结构接闪杆塔（避雷针）：基本风压 0.4KN/M<sup>2</sup>,抗震烈度 8 度。

钢材选用 45#钢材质，整体在凯威防雷公司车间内加工，试拼装无误后热镀锌，镀锌厚度要求：厚度 3-6mm 的工件镀锌厚度不小于 70um；其他厚度的工件不小于 85um。

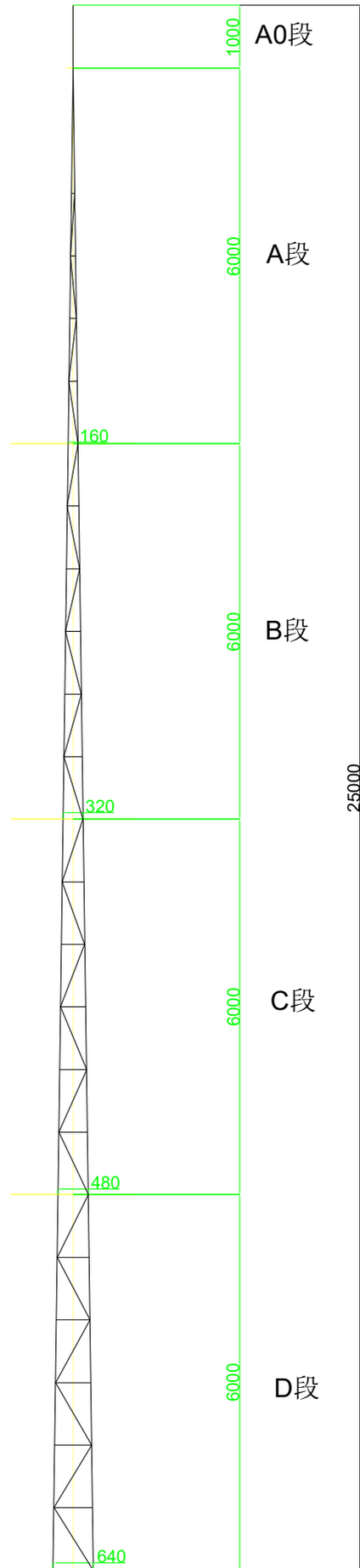
### 【避雷针材料规格表】：

| 序号 | 名称       | 规格尺寸        | 备注   |
|----|----------|-------------|--|
| 1  | A 段主材/斜材 | Φ16/Φ16     | 热镀锌，镀锌层厚度 85um；每段之间采用 6 个螺栓连接。结构部分，每段长度 6 米。 |
| 2  | 连接板      | -10*80*120  |  |
| 3  | B 段主材/斜材 | Φ20/Φ16     |  |
| 4  | 连接板      | -10*100*150 |  |
| 5  | C 段主材/斜材 | Φ22/Φ18     |  |
| 6  | 连接板      | -12*100*150 |  |
| 7  | D 段主材/斜材 | Φ25/Φ20     |  |
| 8  | 塔脚板      | -20*160*220 |  |
| 9  | 针尖       | Φ18*1200    |  |
| 10 | 连接螺栓     | M16*70      | 6 个；8.8 级                                    |
| 11 | 连接螺栓     | M20*100     | 12 个；8.8 级                                   |

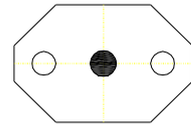
设计、生产单位：郑州凯威防雷技术有限公司

[www.jieshangan.com](http://www.jieshangan.com)

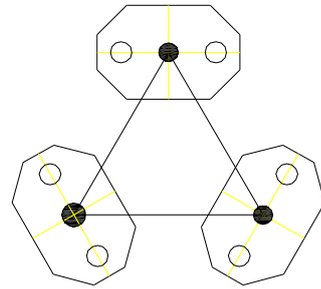
电话：0371-56581311，王工13283889766（微信）



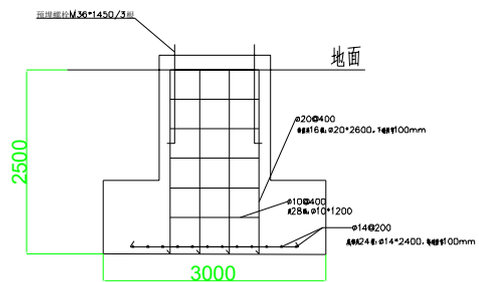
## 25米凯威避雷针材料表 (见附件)



结合板大样图



连接处示意图



基础正面图

| 25米避雷针设计图         |  |     |     |
|-------------------|--|-----|-----|
| 设计单位：郑州凯威防雷技术有限公司 |  |     | 阶段  |
| 设计：               |  | 审核： | 时间： |