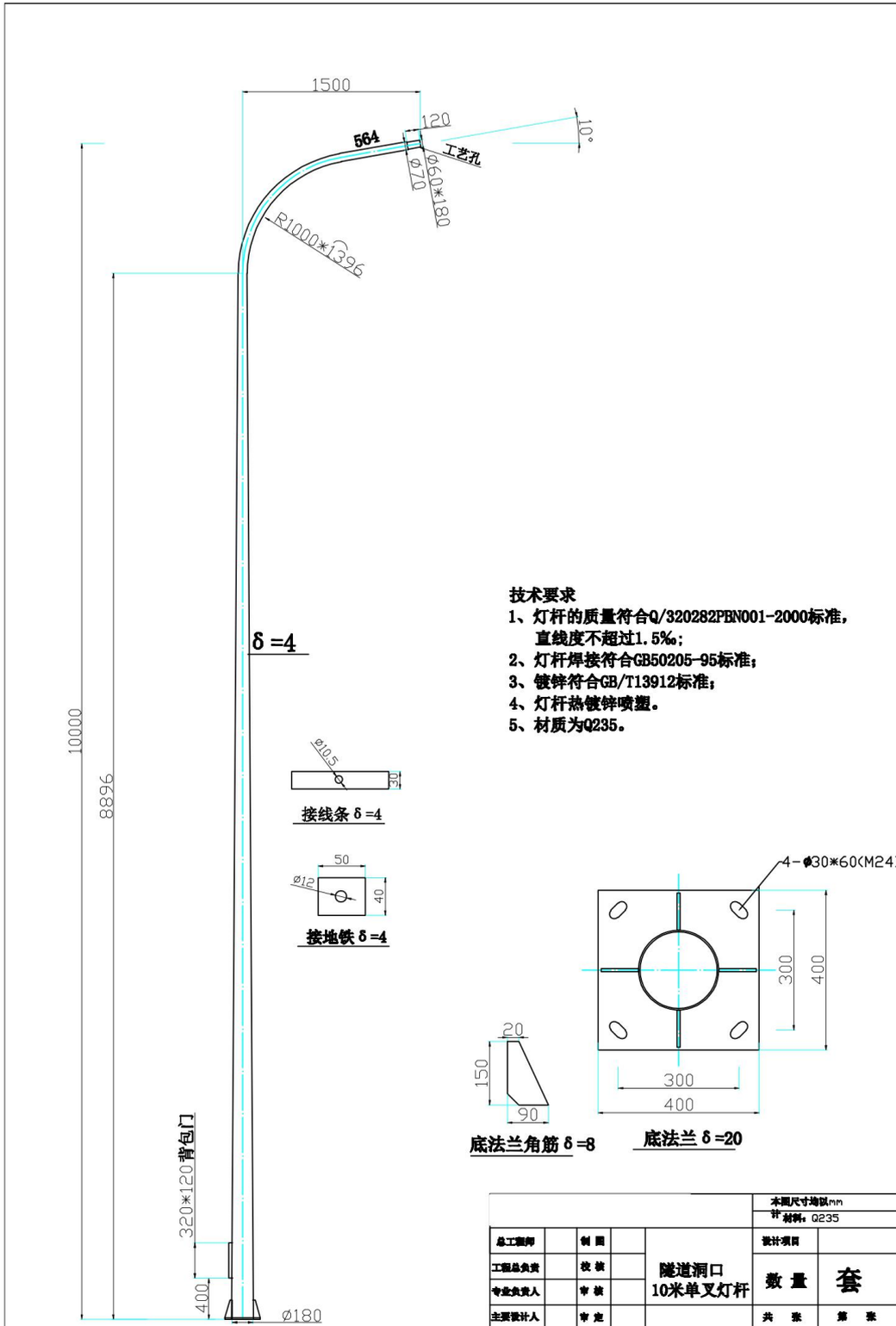
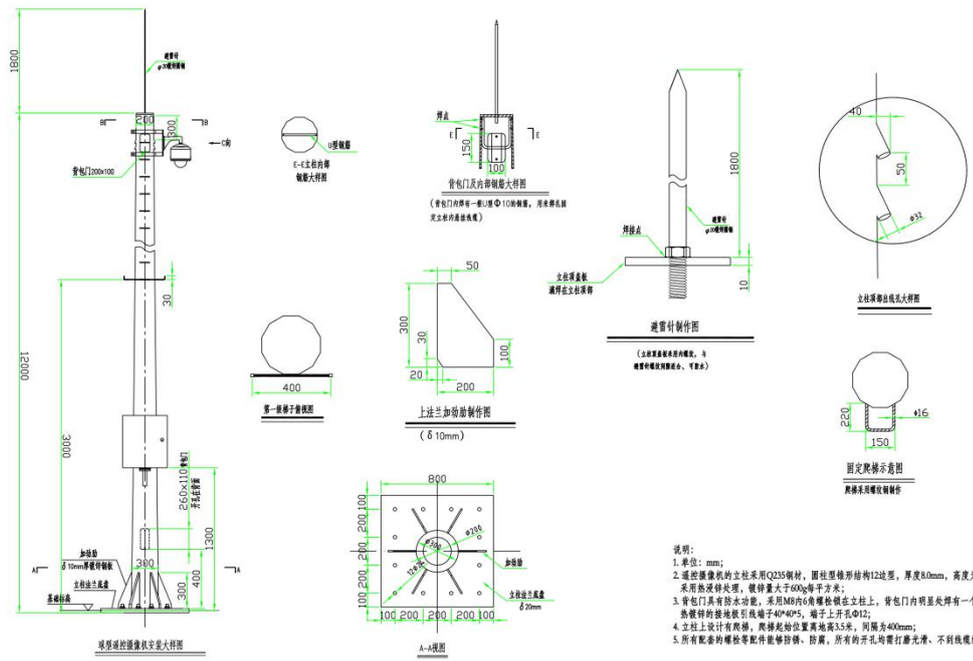


附件:

图纸





- 说明:
1. 单位: mm;
  2. 远端摄像机的立柱采用Q235钢材, 圆柱形结构12边型, 厚度8.0mm, 高度为12m, 采用热浸锌处理, 镀锌量大于60g/m<sup>2</sup>平方米;
  3. 背包门具有防水功能, 采用M8内6角螺栓锁在立柱上, 背包门的明显处焊有一个热镀锌的强地吸引线轴子40°40°5, 轴子上开孔ø12;
  4. 立柱上设计有爬梯, 爬梯起始位置距地高3.5米, 间距为400mm;
  5. 所有配套的螺栓等配件能够防锈、防腐, 所有的开孔均需打磨光滑, 不到线槽绝缘胶。