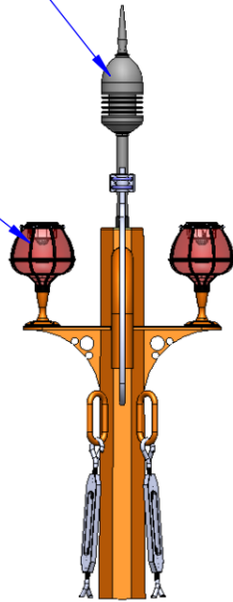
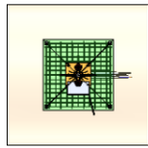


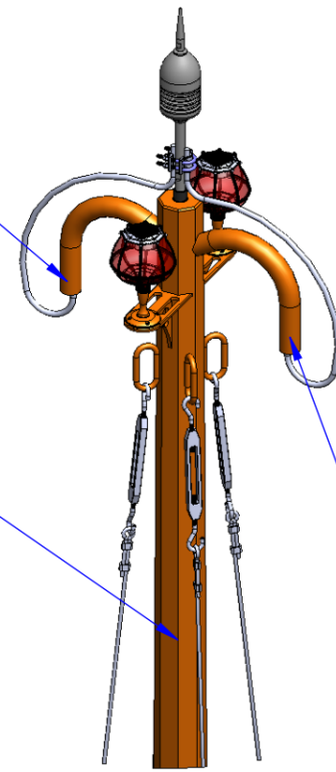
奧地利SCHIRTEC-A  
提前放電避雷針  
SU316不銹鋼材質

太陽能LED  
警示燈2座  
內需置鋰鐵電池



100mm<sup>2</sup>-1C-600V XLPE-PVC  
絕緣電纜線(IV)-2組  
外再包覆耐溫防水膠布

12M高-八角形避雷針塔座  
D1=240,D2=120,T6mm-滿焊後  
熱浸鍍鋅，鍍鋅量≥600g/m<sup>2</sup>。

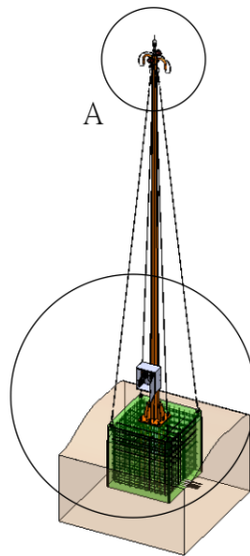


防入水設計

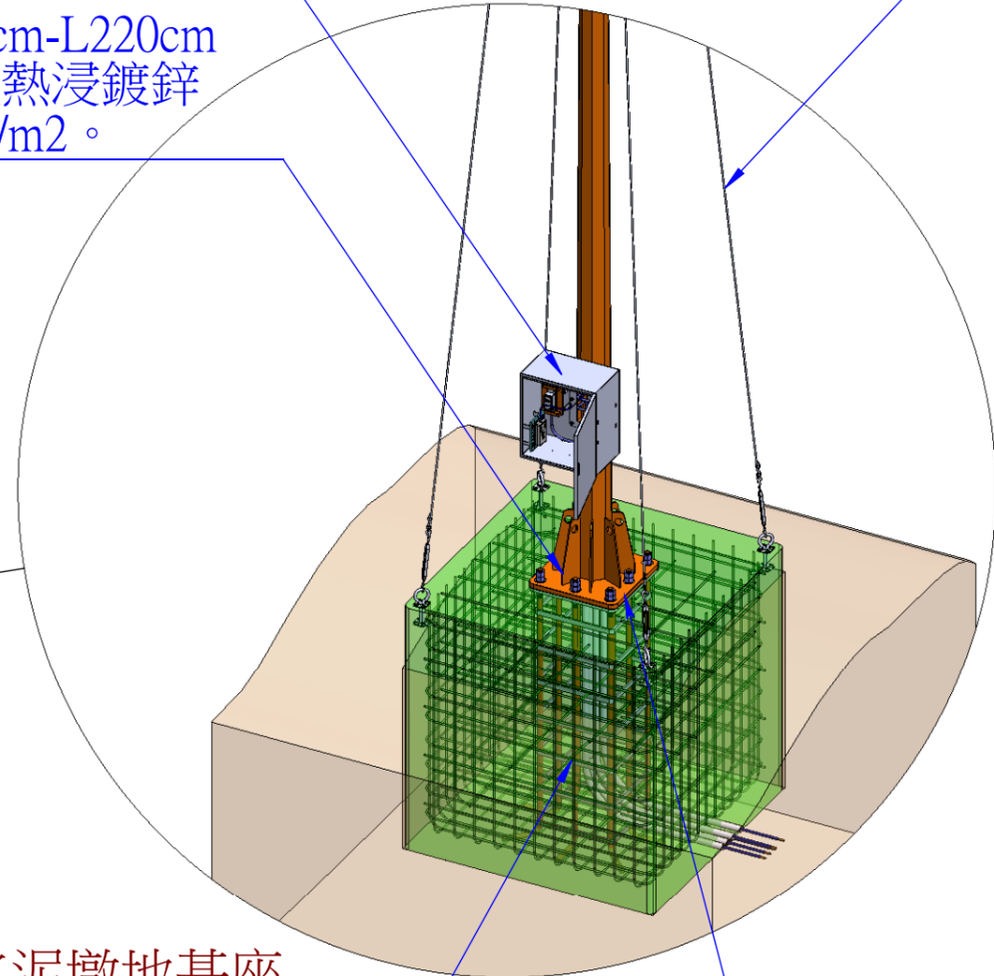
S304不鏽鋼配電箱  
70\*60\*40cm\*T2mm  
內裝置配線銅排  
雷擊計數器+  
避雷針故障檢測器  
+絕緣板

Ø12鋼索-4組  
SU304不銹鋼材質

接38mm<sup>2</sup>-1CPVC  
絕緣電線(IV)-2組  
再接地下鋼心銅棒  
3/4-8呎2支測試用



1.5英吋-8-P56cm-L220cm  
地基座螺栓組熱浸鍍鋅  
鍍鋅量≥600g/m<sup>2</sup>。



100mm<sup>2</sup>-1C-600V-XLPE-PVC  
絕緣電纜線-3組  
配線箱接至地下  
+LEC電解離子式接地電極棒2英寸5分-10呎

2.M\*2.M\*2.M水泥墩地基座  
須植筋4分鋼筋再綁4分鋼筋  
3000Psi-以上預拌混凝土水泥

塔座基板:  
70x70cmx1.5英寸鋼板熱浸鍍鋅  
鍍鋅量≥600g/m<sup>2</sup>