

導電地極電解式離子接地銅棒+測試用鋼心銅棒需埋在地下10M深以下，
 如土質乾燥需再挖深直到有潮溼泥土即可。
 並填加地質改良劑(降阻劑)25Kg~100Kg以上。
 其與導線連接須用火藥焊接著或紅銅端子高壓接著。
 每組間距2M以上。
 埋設完成須用歐姆計夾P.C.點既兩支測試棒導線處，
 再量電解式離子接地銅棒導線電阻應在10Ω以內
 OK後須做確實回填泥土。
 以下為安裝施工圖：

電解式離子接地銅棒導線用
 100mm²-600V-XLPE-絕緣電線PVC
 (IV)單芯-3條各別接至配線箱

1.5英吋PVC保護管
 -3處各別接至配線箱

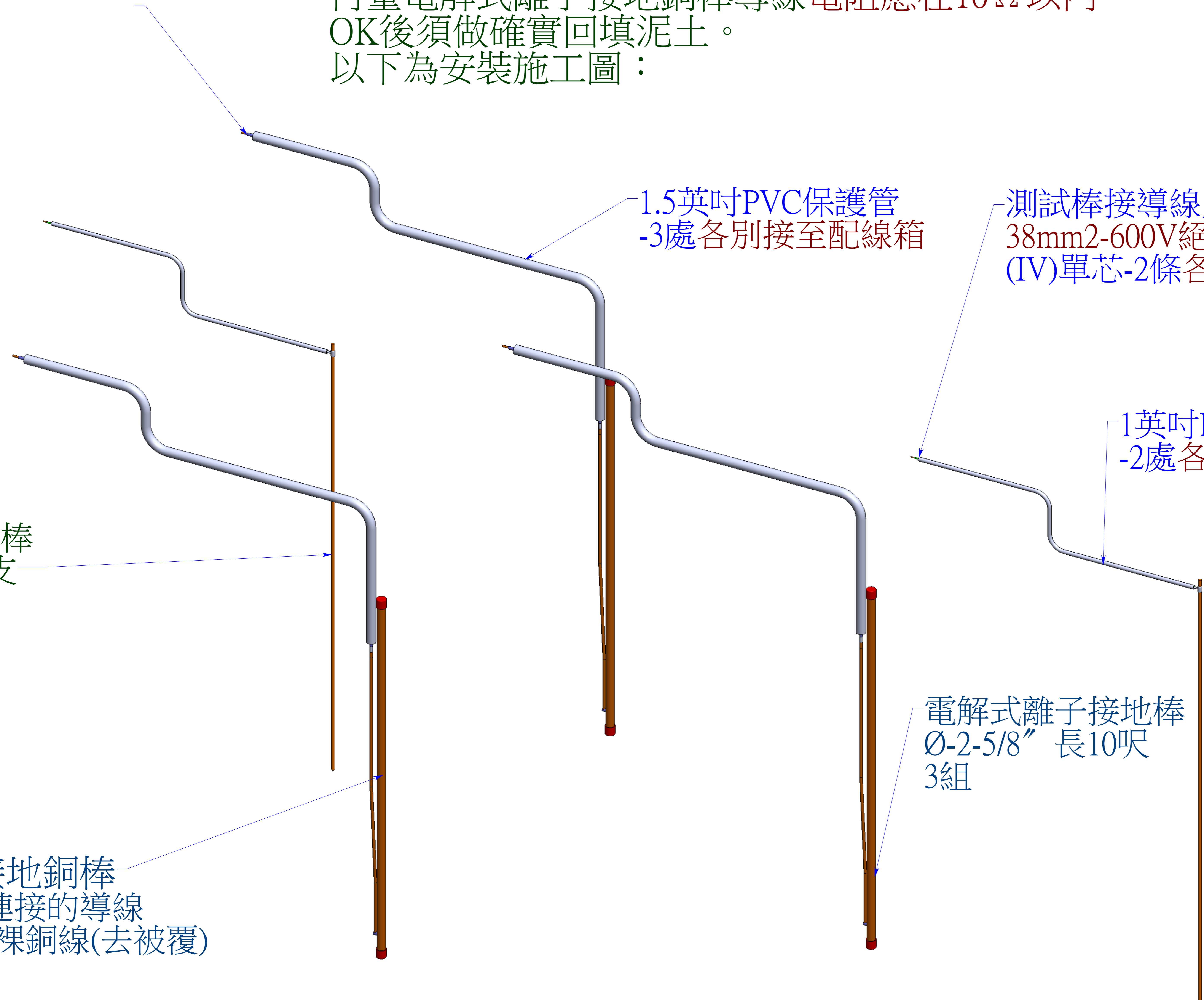
測試棒接導線用
 38mm²-600V絕緣電線PVC
 (IV)單芯-2條各別接至配線箱

1英吋PVC保護管
 -2處各別接至配線箱

測試用鋼心銅棒
 6分-長10呎-2支

電解式離子接地棒
 Ø-2-5/8" 長10呎
 3組

電解式離子接地銅棒
 如作地網時其連接的導線
 為100mm²以上裸銅線(去被覆)



自然電科技股份有限公司

www.apv89.com

Email : apv89888@gmail.com apv89999@gmail.com

uuu@apv89.com

TEL : 04-8975293 8971621

FAX : 04-8976136

自然電科技股份有限公司
 適合堤防、山丘、重要設施處
 電解式離子接地銅棒地極放電設計圖
 版權著作所有仿冒翻造必究