

1. 名稱	繪畫各類屋宇特低電壓裝置的規劃圖
2. 編號	EMELDE303A
3. 應用範圍	用於屋宇特低電壓裝置的設計工作上，能繪畫各類屋宇特低電壓裝置的規劃圖。
4. 級別	3
5. 學分	3
6. 能力	<p style="text-align: center;"><u>表現要求</u></p> <p>6.1 明白各類屋宇特低電壓裝置 ◆ 明白各類屋宇特低電壓裝置，包括：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 特低電壓裝置與一般低壓電力裝置在設計上的分別 • 大廈內特低電壓裝置的規劃 • 與特低電壓裝置相關的設備 • 特低電壓產品的最新發展趨勢 <p>6.2 能繪畫各類屋宇特低電壓裝置的單線規劃圖 ◆ 能運用基本單線圖技巧及符號，繪畫各類屋宇特低電壓裝置的規劃圖，例如：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 保安防盜系統 • 閉路電視 • 公共天線 • 衛星電視系統 • 寬頻網絡等
7. 評核指引	此能力單元的綜合成效要求為： (i) 能明白各類屋宇特低電壓裝置；及 (ii) 能繪畫各類屋宇特低電壓裝置的單線規劃圖。
8. 備註	