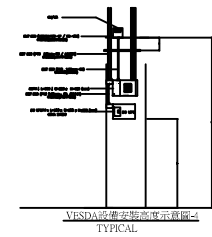
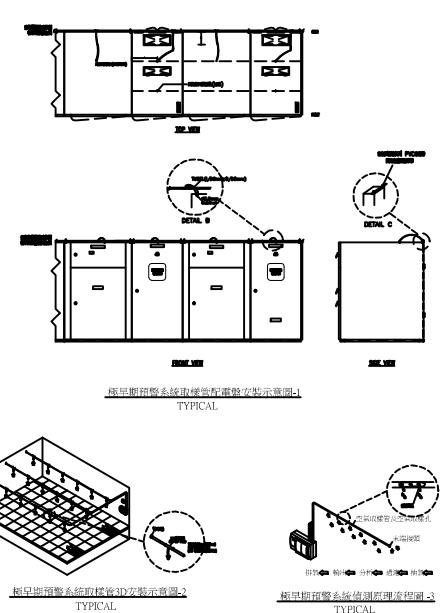


B棟地下一層重電室配置平面圖 S: 1/50

圖例：極早期火災預警偵測系統

符號	名稱敘述	數量
[Symbol]	雷射微粒分析偵測儀(四管掃描型)3.5吋彩色觸控式螢幕 含主控及顯示面板7 Relays/VL及消防署認證核可	1
[Symbol]	雷射微粒分析偵測儀(VLC單區單管型)含主控及顯示面板 及Relays/VL及FM及消防署認證核可	0
[Symbol]	系統專用DC UPS(SAH24VDC)	1
[Symbol]	多線多段警鈴線組(含絞線)	1
[Symbol]	抽氣取樣偵測管線及套件(LABS外徑25mm,內徑21mm乳白色) 射警路用線標示及空氣流向指示	1
[Symbol]	配電盤專用吸氣配件(內含三通接頭、內牙接頭、快捷銅頭、 黃銅吸氣頭、5 X 8mmPU吸氣軟管)	64
[Symbol]	空氣取樣偵測管末端管帽(直徑4-6mm)	1



圖號	日期	說明	設計	校對	核准
公共電視B棟地下一層重電室機房監控					
圖名: B棟地下一層重電室 極早期火災預警系統平面配置圖					
設計: DESIGNED BY			校對: APPROVED BY		
繪圖: DRAWN BY			校對: CHECKED BY		
比例: NO	單位: mm	圖號: PSA-20201012A			
日期: 109.10.12	圖檢閱: FILE CHECKER				

B棟地下一層重電室-極早期火災預警系統平面配置圖