

日期	內容	修改

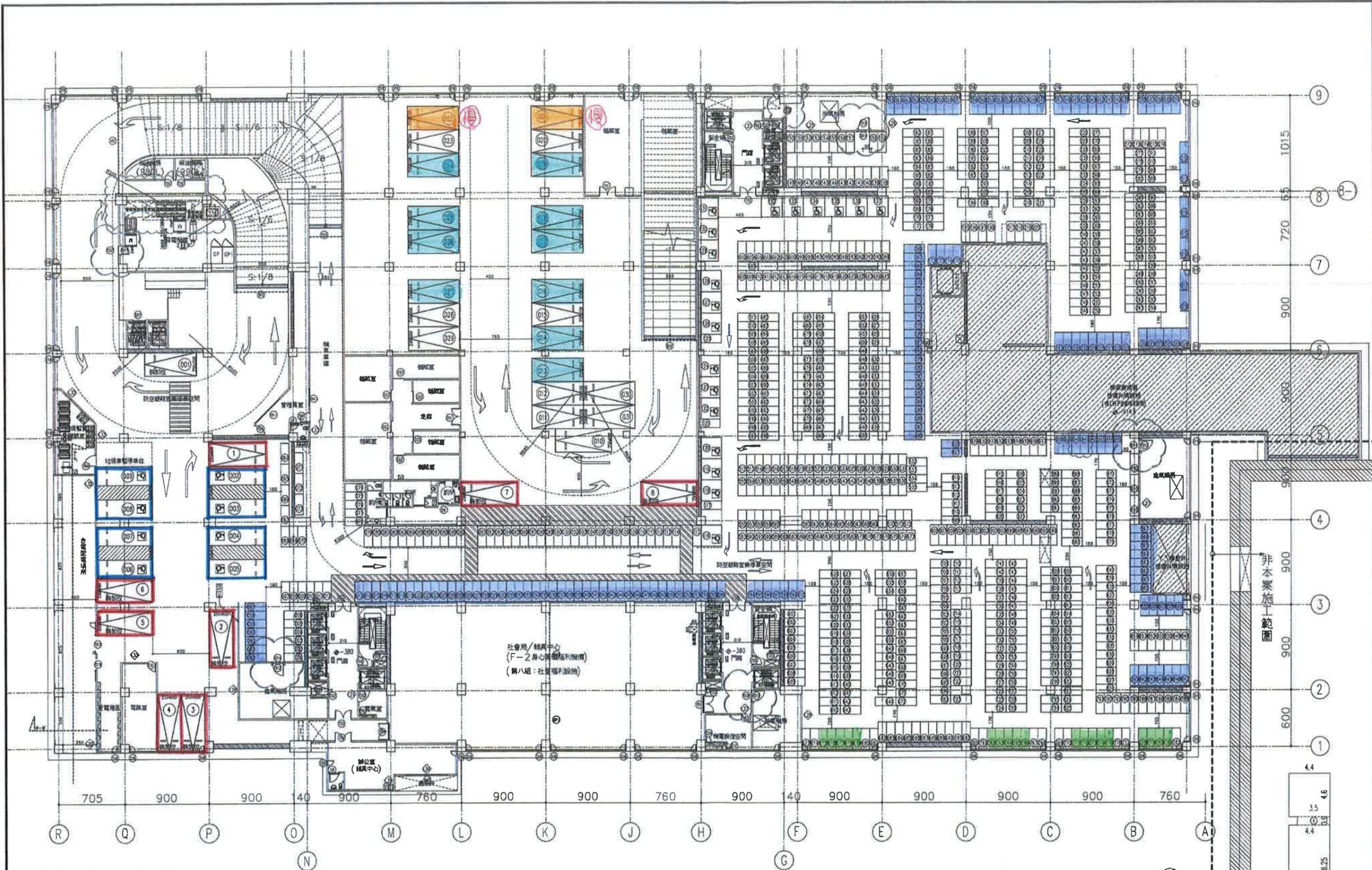
工程名稱
廣德博愛園區設備開發計畫
社福大樓附B棟統規工程
(建築執照第三次變更設計)

圖名
地下一層平面圖



核准	日期
校核	
繪圖	設計
業務號碼 A1746	
圖號	比例 A3:1/400
圖號	比例 A1:1/200
圖號	A2-04

備註

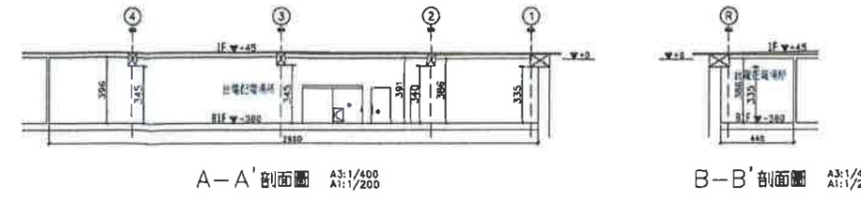


- 8 裝卸車位
- 8 無障礙車位
- 2 電動汽車 (2慢)
- 10 預留電動汽車
- 19 電動機車
- 169 預留電動機車

一、地下一層規畫法定汽車位39輛，自設汽車位0輛，法定機車位941輛，自設機車位4輛。

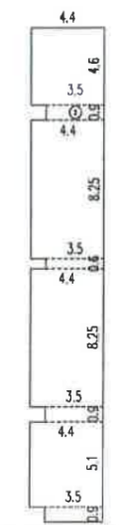
二、車道寬度、坡度檢討：依臺灣技術規則第60、61條規定，汽車位數50輛以上，自設50輛車位至汽車進出口及汽車進出口至道路之間之通路寬度，應為雙車道寬度。

檢討：
B1：車位編號010~031，共22輛<50輛，以單車道通行，雙車道寬度應為5.5m以上，車道坡度不得超過一比六，其表面應用粗面或不滑材料，車道內測曲線半徑應5m以上...符合規定。



台電配電場所淨面積計算圖

1. 4.6x4.4=20.24
 2. 0.9x3.5=3.15
 3. 8.25x4.4=36.30
 4. 0.6x3.5=2.1
 5. 4.4x8.25=36.30
 6. 3.5x0.9=3.15
 7. 4.4x5.1=22.44
 8. 3.5x0.9=3.15
- 總和=126.83㎡



日期	修改內容	設計

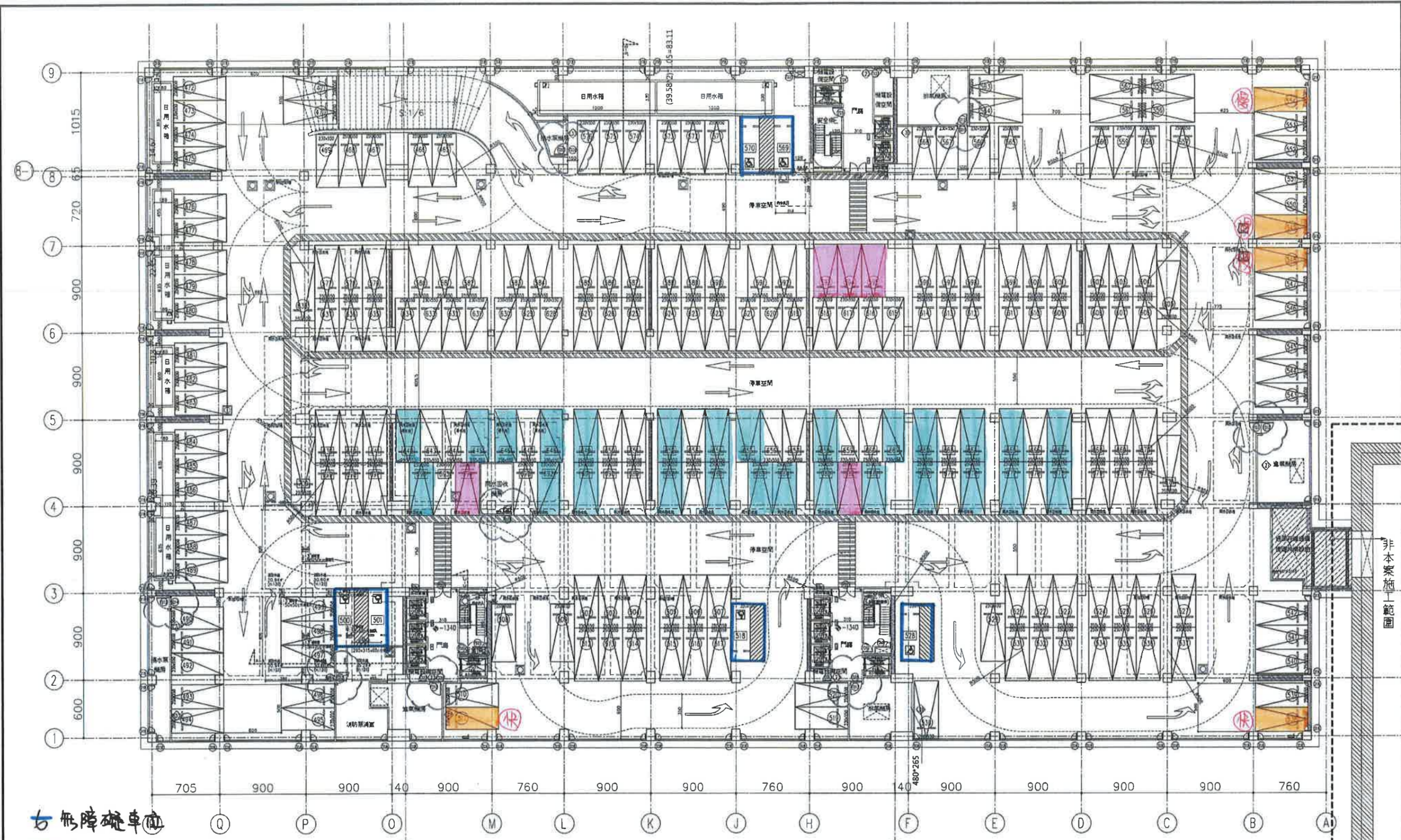
工程名稱
 廣德博愛園區整修開發計畫
 社團大樓第B1樓包工工程
 (建築師第三次變更設計)

圖名
 地下四層平面圖

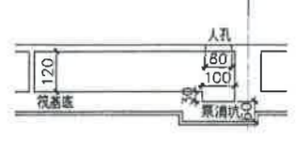
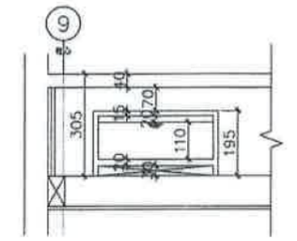
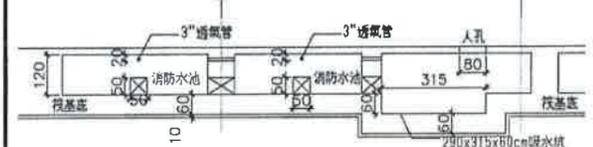


核准	日期
校核	日期
繪圖	設計
業務號碼 A1746	
圖號	比例 A3: 1/400
圖號	比例 A1: 1/200
圖號	A2-01

非本案施工範圍



- 4 無障礙車位
- 5 婦幼車位
- 5 電動汽車 (2快3慢)
- 2) 預留電動汽車



污水坑A容積計算:
 坑內尺寸: 長 8.05m, 寬 2.95m, 淨深 1.2m 有效水深 0.9m
 坑內之容積量: $[(0.214+0.784) \times 0.55 / 2] = 0.26695 \text{ m}^3$
 坑外容積量: $8.05 \times 2.95 = 23.7475 \text{ m}^3$
 17.8475 m^3 - 0.26695 m^3 = 17.57855 m^3
 坑外容積量: 17.57855 m^3 × 0.9 = 15.8206 m^3
 容積總量: 640.53CM3
 容積總量: 399.47FU; 地下室容積總量: 25.2FU
 32/399.4640.53 = 5.14CM3
 坑外容積量: 5.8206 m^3 > 5.14 m^3 ...OK

污水坑B容積計算:
 坑內尺寸: 長 3.5m, 寬 3.1m, 淨深 1.2m 有效水深 0.9m
 坑內之容積量: $[(0.0142+0.6) \times 0.5858 / 2] = 0.1799 \text{ m}^3$
 坑外容積量: $3.5 \times 3.1 = 10.85 \text{ m}^3$
 10.85 m^3 - 0.1799 m^3 = 10.6701 m^3
 坑外容積量: 10.6701 m^3 × 0.9 = 9.59607 m^3
 容積總量: 640.53CM3
 容積總量: 399.47FU; 地下室容積總量: 24.7FU
 47/399.4640.53 = 7.53CM3
 坑外容積量: 9.59607 m^3 > 7.53 m^3 ...OK

- 一、地下四層規畫法定汽車位168輛 (自設汽車位68輛)
- 二、車道寬度、坡度檢討: 依據技術規則第60, 61條規定, 汽車位數50輛以上, 自第50輛單位至汽車出入口及汽車出入口至道路之間之通路寬度, 應為雙車道寬度
 檢討:
 B4: 單位編號465~480, 577~582, 638, 共23輛<50輛, 以單車道通行; 單位編號490~499, 共10輛<50輛, 以單車道通行; 單位編號508~520, 共13輛<50輛, 以單車道通行; 單位編號528~542, 共15輛<50輛, 以單車道通行; 單位編號552~556, 共5輛<50輛, 以單車道通行; 單位編號561~564, 共4輛<50輛, 以單車道通行。

雙車道寬度應為5.5m以上, 車道坡度不得超過一比六; 其表面應用粗面或不滑材料, 車道內側曲線半徑應5m以上...符合規定。

A-A' 筏基消防水池剖面示意圖 A3: 1/200 A1: 1/100

B-B' 水箱剖面示意圖 A3: 1/200 A1: 1/100

C-C' 污水坑剖面示意圖 A3: 1/200 A1: 1/100

