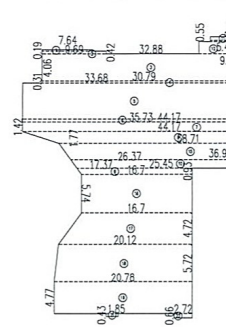
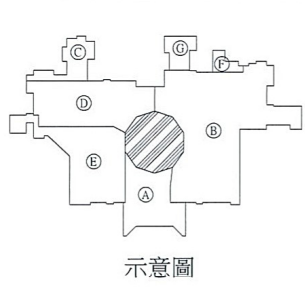
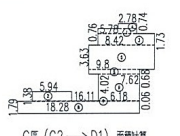


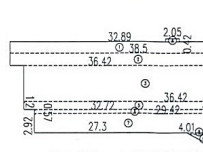
日期	修改內容	修改	校核
業主			
工程名稱			
台灣金聯一板橋雙十路			
圖名			
吳怡愷建築師事務所 新北市板橋區民生路一段33號8樓之2 TEL: (02) 29599069			
簽證			
核准			
日期			
校核			
繪圖			
設計			
業務校閱			
審核			
覆核			



1. $7.64 \times 0.19 = 1.45$
 2. $9.69 \times 0.42 = 4.07$
 3. $4.06 \times 32.88 = 133.49$
 4. $0.31 \times 30.79 = 9.54$
 5. $33.65 \times 3.38 = 181.2$
 6. $35.73 \times 0.42 = 15.01$
 7. $1.42 \times 4.17 = 6.27$
 8. $(44.17 + 38.77) \times 1.77 / 2 = 73.35$
 9. $(17.37 + 16.7) \times 0.93 / 2 = 15.84$
 10. $(25.45 + 26.37) \times 1.27 / 2 = 32.91$
 11. $0.55 \times 5.42 = 2.98$
 12. $9.28 \times 1.85 = 17.13$
 13. $0.15 \times 7.58 = 1.14$
 14. $0.68 \times 3.18 = 2.16$
 15. $(38.71 + 36.93) \times 2.45 / 2 = 92.66$
 16. $5.74 \times 16.7 = 95.66$
 17. $(16.7 + 20.12) \times 4.72 / 2 = 86.9$
 18. $(20.12 + 20.78) \times 5.72 / 2 = 116.97$
 19. $4.77 \times 20.78 = 99.12$
 20. $1.27 \times 3.46 = 4.39$
 21. $0.43 \times 1.85 = 0.8$
 22. $0.66 \times 2.72 = 1.8$
- 合計 = 1051.49 m²



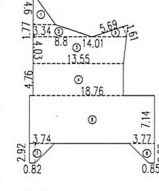
1. $5.78 \times 0.76 = 4.39$
 2. $5.94 \times 1.38 = 8.2$
 3. $8.42 \times 1.73 = 14.57$
 4. $2.78 \times 0.74 = 2.06$
 5. $9.83 \times 3.63 = 35.57$
 6. $7.62 \times 0.68 = 5.18$
 7. $16.11 \times 0.06 = 0.97$
 8. $1.79 \times 18.28 = 32.72$
 9. $6.18 \times 4.02 = 24.84$
- 合計 = 128.5 m²



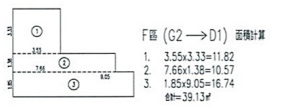
1. $32.89 \times 1.75 = 57.56$
 2. $38.5 \times 1.87 = 72$
 3. $36.42 \times 3.36 = 195.21$
 4. $2.05 \times 0.42 = 0.86$
 5. $(36.42 + 32.72) \times 1.2 / 2 = 41.48$
 6. $(31.18 + 29.42) \times 0.57 / 2 = 17.27$
 7. $(29.42 + 27.3) \times 2.92 / 2 = 82.81$
 8. $(4.01 + 4.5) \times 0.2 / 2 = 0.85$
 9. $4.01 \times 1.52 = 3.05$
- 合計 = 471.09 m²



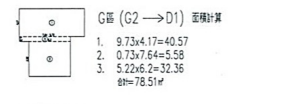
1. $2.29 \times 6.57 = 15.83$
 2. $0.42 \times 2.07 = 0.87$
 3. $3.13 \times 4.96 = 15.52$
 4. $1.2 \times 1.45 = 1.74$
 5. $0.72 \times 3.17 = 2.28$
 6. $(24.59 + 24.25) \times 0.2 / 2 = 4.88$
 7. $(27.5 + 24.59) \times 1.52 / 2 = 39.59$
 8. $0.97 \times 27.5 = 26.68$
 9. $(18.09 + 23.27) \times 4.76 / 2 = 98.44$
 10. $(18.09 + 18.09) \times 0.04 / 2 = 0.72$
 11. $(16.69 + 18.06) \times 1.28 / 2 = 22.25$
 12. $13.88 \times 1.69 = 23.66$
 13. $0.66 \times 6.22 = 4.11$
 14. $0.43 \times 2.19 = 0.94$
- 合計 = 469.31 m²



1. $3.34 \times 4.6 / 2 = 7.68$
 2. $(8.6 + 3.34) \times 1.77 / 2 = 10.74$
 3. $(4.01 + 13.55) \times 4.93 / 2 = 55.53$
 4. $4.76 \times 13.55 = 64.5$
 5. $5.69 \times 1.61 / 2 = 4.58$
 6. $18.76 \times 1.14 = 13.95$
 7. $(3.74 + 0.82) \times 2.92 / 2 = 6.66$
 8. $(3.77 + 0.85) \times 2.92 / 2 = 6.75$
- 合計 = 290.39 m²



1. $3.55 \times 3.33 = 11.82$
 2. $7.66 \times 1.38 = 10.57$
 3. $5.22 \times 6.22 = 32.36$
- 合計 = 78.51 m²

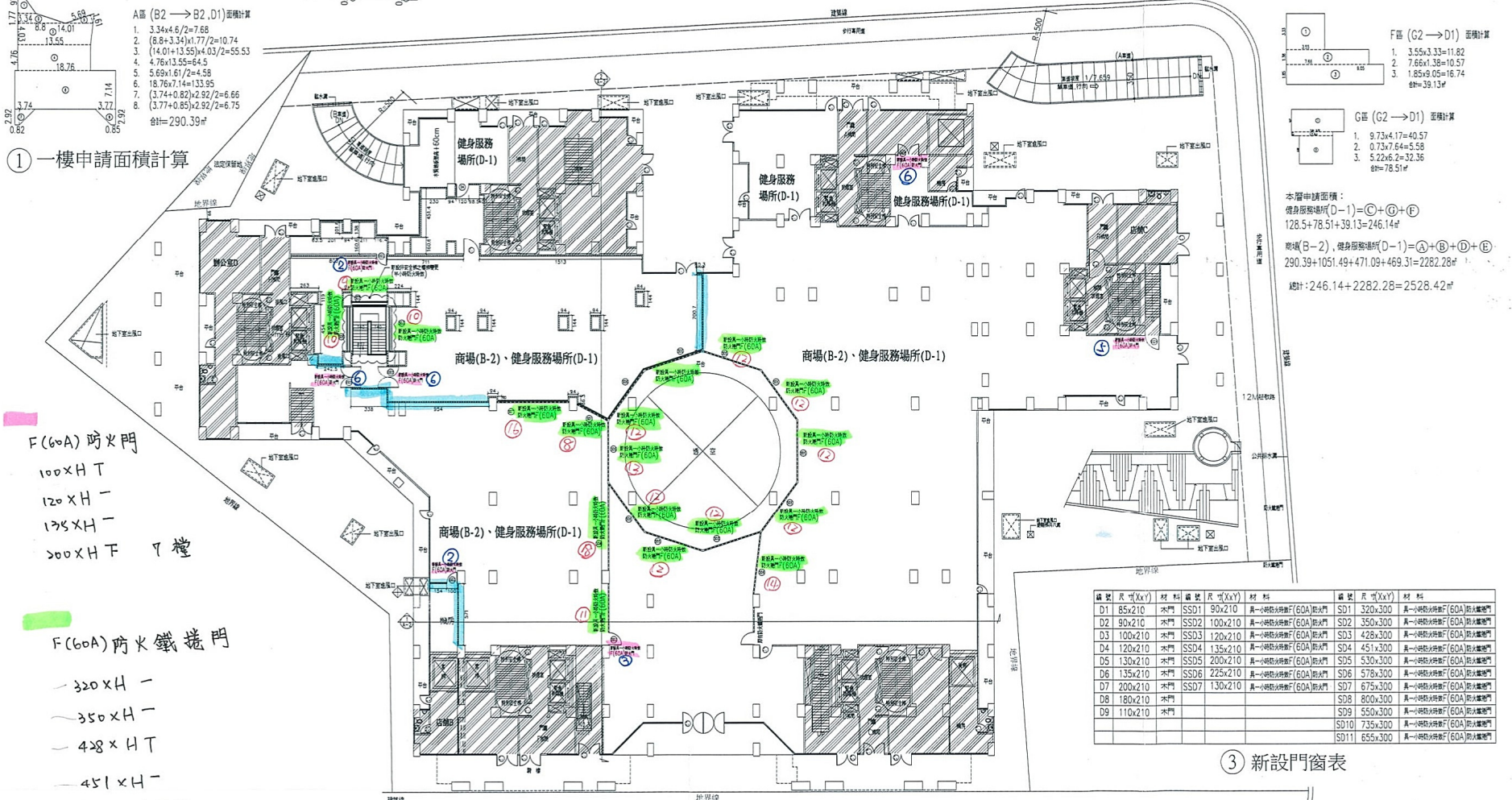


1. $9.73 \times 4.17 = 40.57$
 2. $0.73 \times 7.64 = 5.58$
 3. $5.22 \times 6.22 = 32.36$
- 合計 = 78.51 m²

① 一樓申請面積計算

F(60A) 防火門
100xH T
120xH -
135xH -
200xH F 7 樘

F(60A) 防火鐵捲門
320xH -
350xH -
438xH T
451xH -
520xH 正正
675xH -
578xH -
800xH - 共 18 樘



具一小時防火時效牆
210.75 m²

② 一樓平面圖 S: 1/200

編號	尺寸(XxY)	材料	編號	尺寸(XxY)	材料	編號	尺寸(XxY)	材料
D1	85x210	木門	SSD1	90x210	具一小時耐火玻璃F(60A)防火門	SD1	320x300	具一小時耐火玻璃F(60A)防火鐵捲門
D2	90x210	木門	SSD2	100x210	具一小時耐火玻璃F(60A)防火門	SD2	350x300	具一小時耐火玻璃F(60A)防火鐵捲門
D3	100x210	木門	SSD3	120x210	具一小時耐火玻璃F(60A)防火門	SD3	428x300	具一小時耐火玻璃F(60A)防火鐵捲門
D4	120x210	木門	SSD4	135x210	具一小時耐火玻璃F(60A)防火門	SD4	451x300	具一小時耐火玻璃F(60A)防火鐵捲門
D5	130x210	木門	SSD5	200x210	具一小時耐火玻璃F(60A)防火門	SD5	530x300	具一小時耐火玻璃F(60A)防火鐵捲門
D6	135x210	木門	SSD6	225x210	具一小時耐火玻璃F(60A)防火門	SD6	578x300	具一小時耐火玻璃F(60A)防火鐵捲門
D7	200x210	木門	SSD7	130x210	具一小時耐火玻璃F(60A)防火門	SD7	675x300	具一小時耐火玻璃F(60A)防火鐵捲門
D8	180x210	木門				SD8	800x300	具一小時耐火玻璃F(60A)防火鐵捲門
D9	110x210	木門				SD9	550x300	具一小時耐火玻璃F(60A)防火鐵捲門
						SD10	735x300	具一小時耐火玻璃F(60A)防火鐵捲門
						SD11	655x300	具一小時耐火玻璃F(60A)防火鐵捲門

③ 新設門窗表

- 具一小時防火時效玻璃
- 耐燃一般砂岩板
- 非申請範圍