



工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI / 5169 / 22

修改版次：H

工程編號：J - 858

工程名稱：將軍澳日出康城 11

工程項目：幕牆 大貨廠用鋁背板+ 封口片(裝棉指示) 放行大貨

收件人：生統

發件人：Ant Yeung

日期：25/11/2022

要求提供 / 確認 事項：

內容：

→ H 版：放行大貨背板，跟單元件期次序生產。 修改飾線封口片。

→ H 版：因則師改分倉 暫停 T1 A-cw6 #1, #3 T1A-cw3 #1, #3 T2A-cw3 #3, #5 T3A-cw3 #3, #5 的背板

G 版：修正顏色，提分層數量 excel。

F 版：補回棉和棉的避位(鋁碼和掛勾碼)。提供分層數 excel。雙碼的背板有加避位

E 版：此位置不見光，15x15x3 沒有訂鋁角、請用鋁板摺。

D 版：修飾線封口片用#14 平頭螺絲，生產時請也用螺絲配對。

C 版：附 AP-09 加工圖。

B 版：附修改 BM。

7. 所有飾線封口片，請提供大貨料頭供鍍金配套生產使用。

請在 2022.11.12 前完成上列要求。

附：頁

 原合約工程包 原合約工程加 / 減賬 新工程報價分發拆圖部門 BUN 連附件

分發東莞各部門：

()生產技術總監連附件 ()技術部 連附件 ()生產部 連附件 ()機械設計部連附件()採購部 連附件 (✓)生產統籌部連附件 (✓)小羅&清 連附件()質檢部 連附件 ()會計部 連附件 ()報關組 連附件 (✓)其他 水洪 連附件

分發香港各部門：

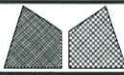
()行政部連附件 ()會計部連附件 ()統籌部連附件 ()工程部地盤科文連附件()採購部連附件 ()QS 部 連附件 ()維修部連附件 ()其他 連附件

傳遞編號：

發件人簽署：

HK 2103 / 22

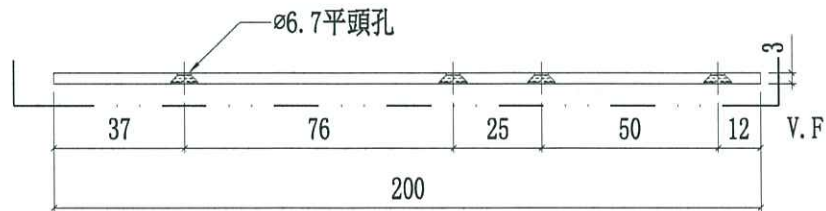
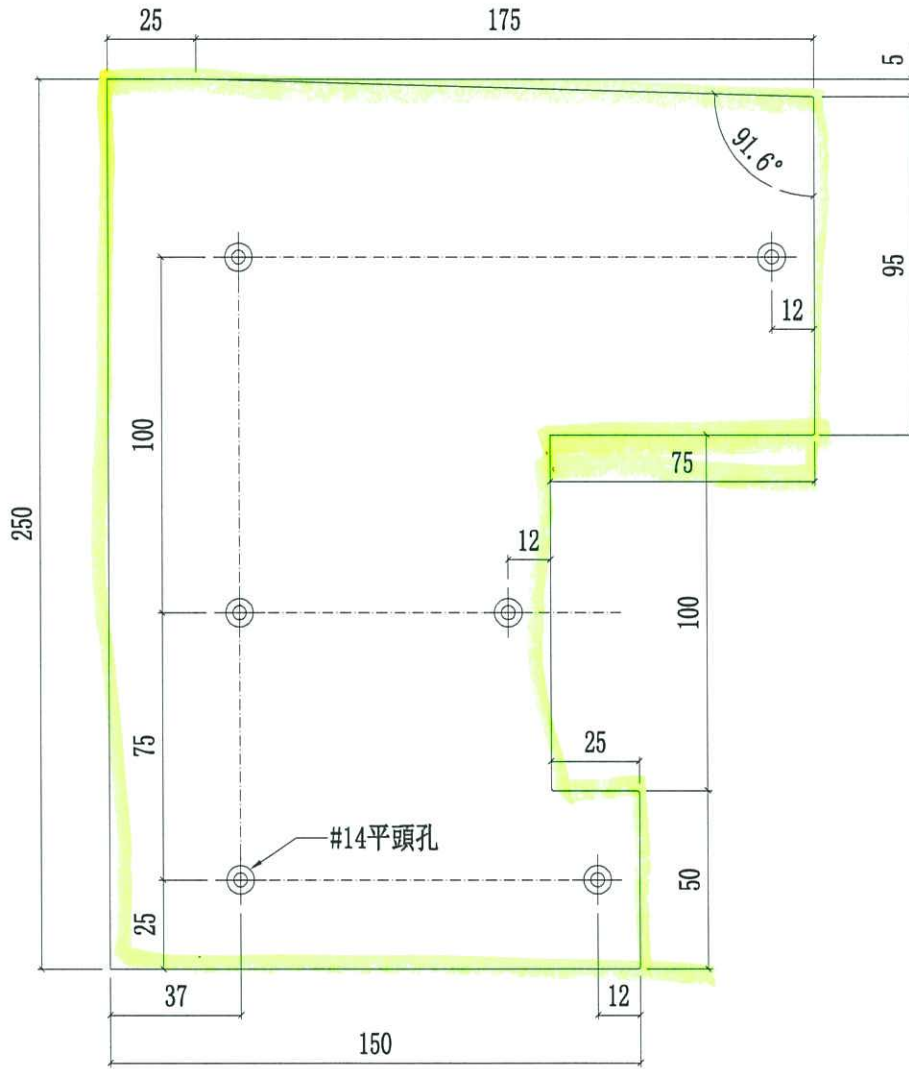
項目經理簽署：



美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號	J858	類別		物料號	-				
地盘	康城11期	制圖	W. E. X	2022-05-13	圖號	J858-AP14L			
修改	1	採用工廠	✓ 地盘	圖紙名稱	鋁封口片加工圖	復核	-	數量	-
日期	25/11	材料顏色	香檳金 (ECD3X1009-9S-JF2)	材料	3mm 鋁板	批准	-	單件重量	- (KG)

改埋全 ECD 3x10100 5x F1

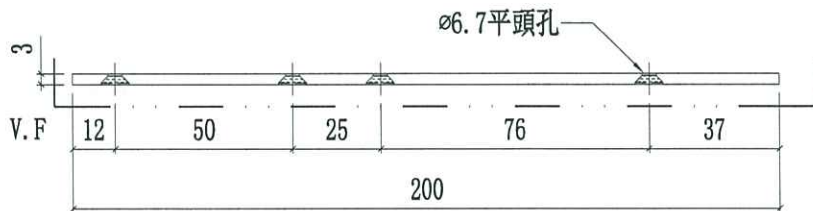
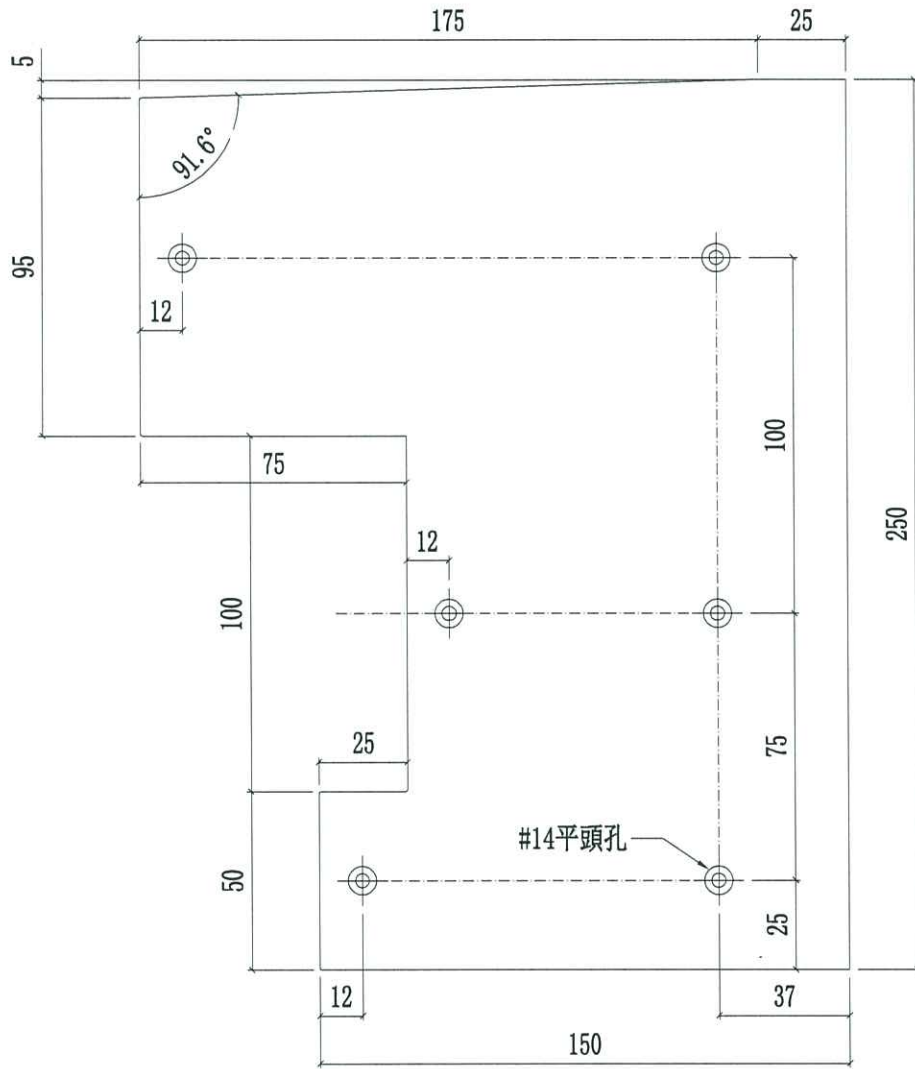


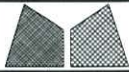


美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號	J858	類別		物料號	-				
地盘	康城11期	制圖	W. E. X	2022-05-13	圖號	J858-AP14R			
修改	1	採用工廠	✓ 地盘	图紙名称	鋁封口片加工图	復核	-	數量	-
日期	25/11	材料颜色	香槟金(BCD3X1009 9S-JF2)	材料	3mm鋁板	批准	-	單件重量	- (KG)

玫瑰金 ECD3x10(005-XF1)

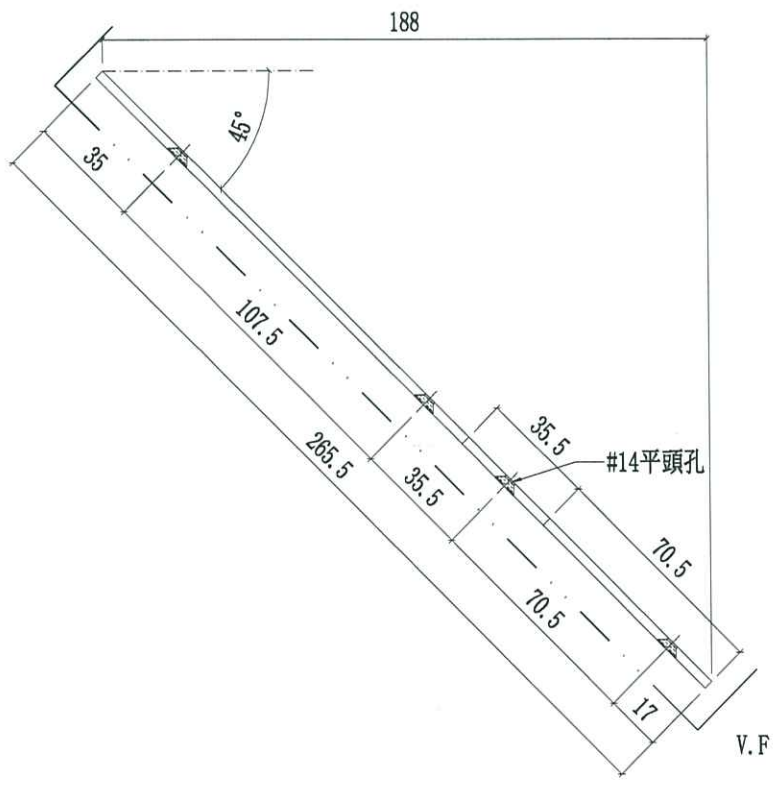
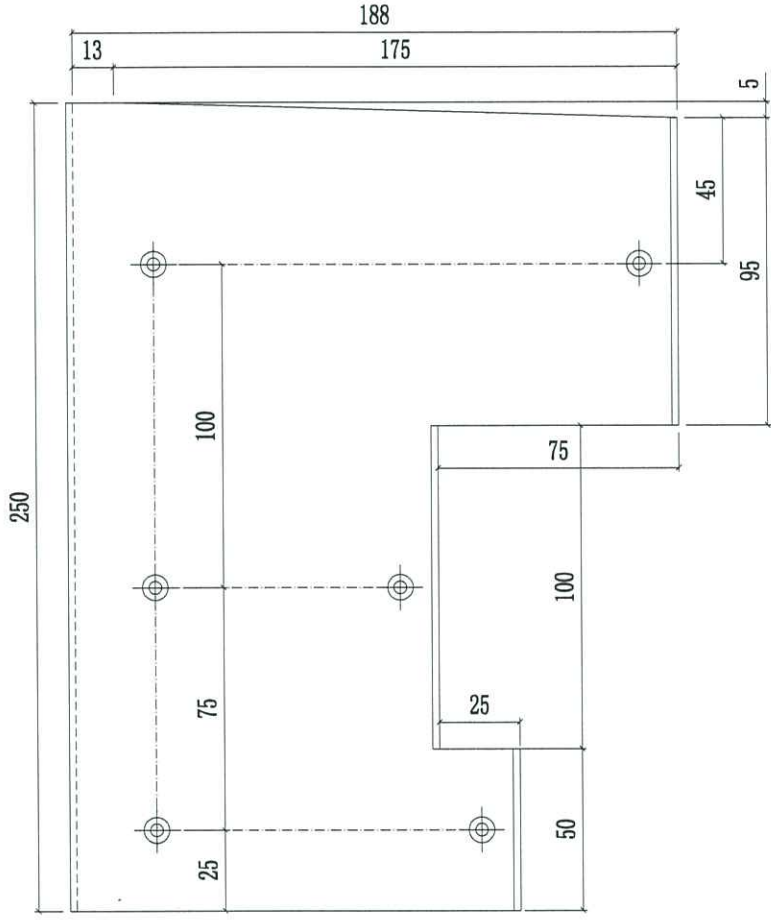


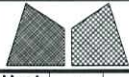


美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號	J858	類別		物料號	-				
地盘	康城11期	制圖	W. E. X	2022-05-13	圖號	J858-AP15L			
修改	1	採用工廠	✓ 地盘	图纸名称	鋁封口片加工图	復核	-	數量	-
日期	25/11	材料颜色	香槟金 (ECDSX1009 9S-JF2)	材料	3mm 鋁板	批准	-	單件重量	- (KG)

改型金 ECDSX1005-XF1

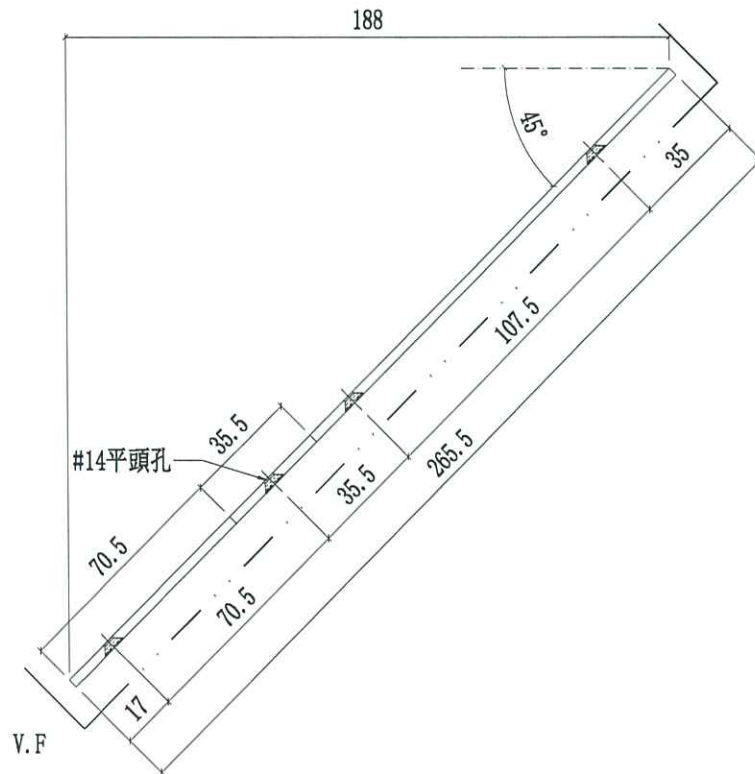
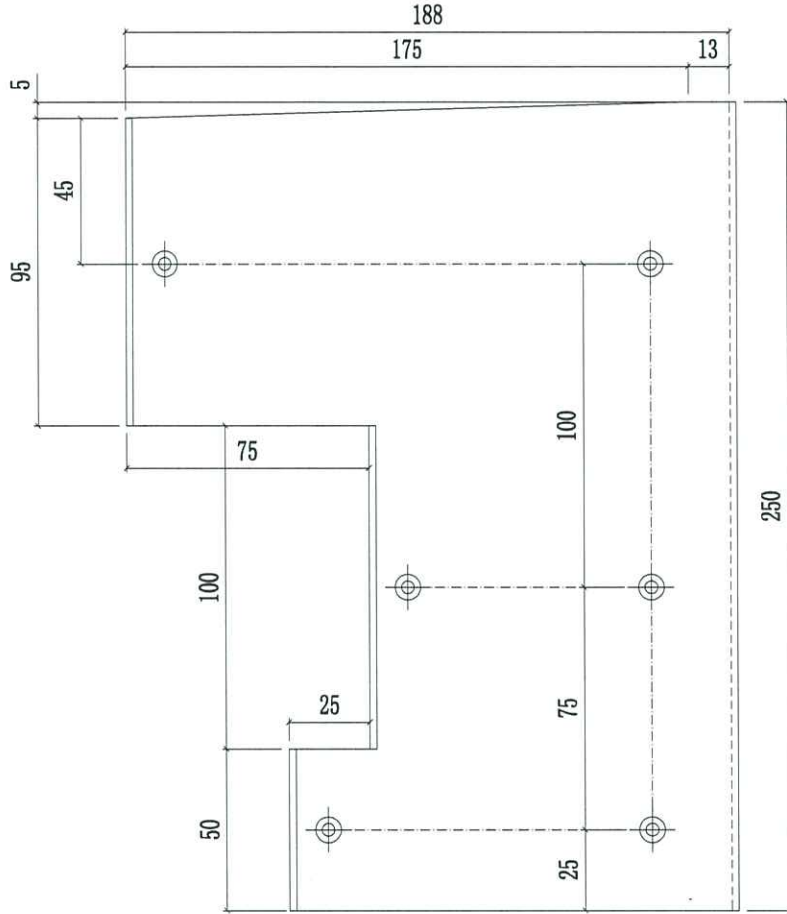




美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號	J858	類別		物料號	-		
地盘	康城11期	制圖	W. E. X	2022-05-13	圖號	J858-AP15R	
修改	1	採用工廠	✓	地盤	圖紙名稱	鋁封口片加工圖	
日期	25/11	材料顏色	香槟金 (ECDSX1009-9S-JF2)	材料	3mm 鋁板	復核	-
						批准	-
						數量	-
						單件重量	- (KG)

玫瑰金 ECD3210605-XF1



放行不交控期延

1858 (出) 出康城11期) 工程單元基牆及玻璃牆項目生產進度表-202207

描述	1		2		3		4		5		6		7		8		9	
	TI-M01	TI-M01A	T2-M01	T2-M01A	T3-M01	T3-M01A	T2-M02	T2-M02A	T3-M02	T3-M02A	T1-M02	T1-M02A	T1-M03	T1-M03A	T1-M04	T1-M04A	T1-M05	T1-M05A
單元件位置	T1-M01 11F (玻璃牆) 單元基牆 Curtain Wall Glass Cladding	T2-M01A 11F (玻璃牆) 單元基牆 Glass Cladding	T2-M01 11F (玻璃牆) 單元基牆 Curtain Wall	T2-M02A 11F (玻璃牆) 單元基牆 Glass Cladding	T3-M01 11F (玻璃牆) 單元基牆 Curtain Wall	T3-M01A 11F (玻璃牆) 單元基牆 Glass Cladding	T2-M02 11F (玻璃牆) 單元基牆 Curtain Wall	T2-M02A 11F (玻璃牆) 單元基牆 Glass Cladding	T3-M02 11F (玻璃牆) 單元基牆 Curtain Wall	T3-M02A 11F (玻璃牆) 單元基牆 Glass Cladding	T1-M02 11F (玻璃牆) 單元基牆 Curtain Wall	T1-M02A 11F (玻璃牆) 單元基牆 Glass Cladding	T1-M03 11F (玻璃牆) 單元基牆 Curtain Wall	T1-M03A 11F (玻璃牆) 單元基牆 Glass Cladding	T1-M04 11F (玻璃牆) 單元基牆 Curtain Wall	T1-M04A 11F (玻璃牆) 單元基牆 Glass Cladding	T1-M05 11F (玻璃牆) 單元基牆 Curtain Wall	T1-M05A 11F (玻璃牆) 單元基牆 Glass Cladding
單元件數量/裝架數量	112個/約4個A字架	70個/約4個A字架	310個/約4個A字架	60個/約4個A字架	200個/約4個A字架	96個/約4個A字架	160個/約4個A字架	60個/約4個A字架	150個/約4個A字架	50個/約4個A字架	170個/約4個A字架	170個/約4個A字架	170個/約4個A字架	64個/約4個A字架	170個/約4個A字架	64個/約4個A字架	170個/約4個A字架	64個/約4個A字架
預計完成日期 (11:59:59 AM)	10/15/2022 (預計完成)	11/7/2022 (預計完成)	10/15/2022 (預計完成)	11/15/2022 (預計完成)	11/15/2022 (預計完成)	11/25/2022 (預計完成)	12/10/2022 (預計完成)	12/10/2022 (預計完成)	12/15/2022 (預計完成)	12/25/2022 (預計完成)	12/25/2022 (預計完成)	1/5/2023 (預計完成)	1/5/2023 (預計完成)	2/1/2023 (預計完成)	2/1/2023 (預計完成)	2/1/2023 (預計完成)	2/1/2023 (預計完成)	2/1/2023 (預計完成)
完成出貨部	10/20-11/4號		12/1-12/15號		2023/1/5-1/15號		2023/1/15-1/31號		2023/2/5-2/11號		2/21/24-2/23號		2/24-2/25號		3/6-3/12號		3/26-3/27號	

先交M01單元用的能背後，其餘的放好

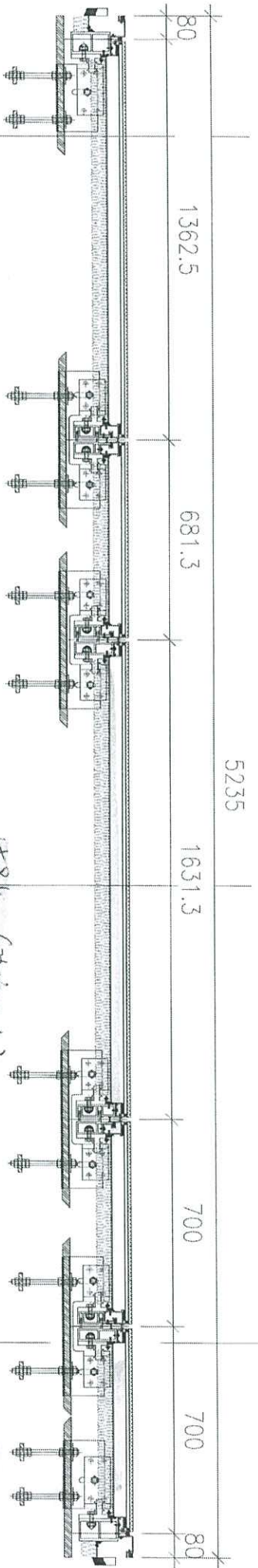
物料狀態	10/20-11/4號		12/1-12/15號		2023/1/5-1/15號		2023/1/15-1/31號		2023/2/5-2/11號		2/21/24-2/23號		2/24-2/25號		3/6-3/12號		3/26-3/27號	
	完成量	百分比	完成量	百分比	完成量	百分比	完成量	百分比	完成量	百分比	完成量	百分比	完成量	百分比	完成量	百分比	完成量	百分比
加工工作																		
組裝工作																		
注膠工作																		
完工工作																		

說明: 1. 註明的工作日計算: 已除去週末、節日、國慶、中秋、元旦及春節假期
2. 上列數據僅供參考 "LPH Towers RC Schedule (mtd) 2022.6.28" 資料

- T1A - CW6 #1, #3
- T1A - CW3 #1, #3
- T2A - CW3 #3, #5
- T3A - CW3 #3, #8

新修宿舍的系統

(因此位置可見行政公署)



Original.

1594 (新尺寸)

663 (新尺寸)

7176

Spandrel

FF

FF

Now

5235

FF

FF

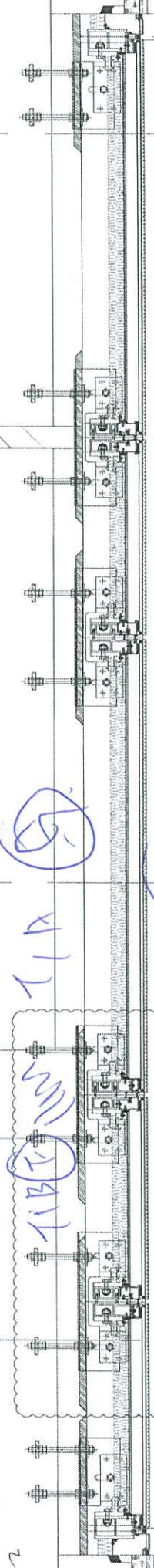
FF

1362.5

681.2

700

775

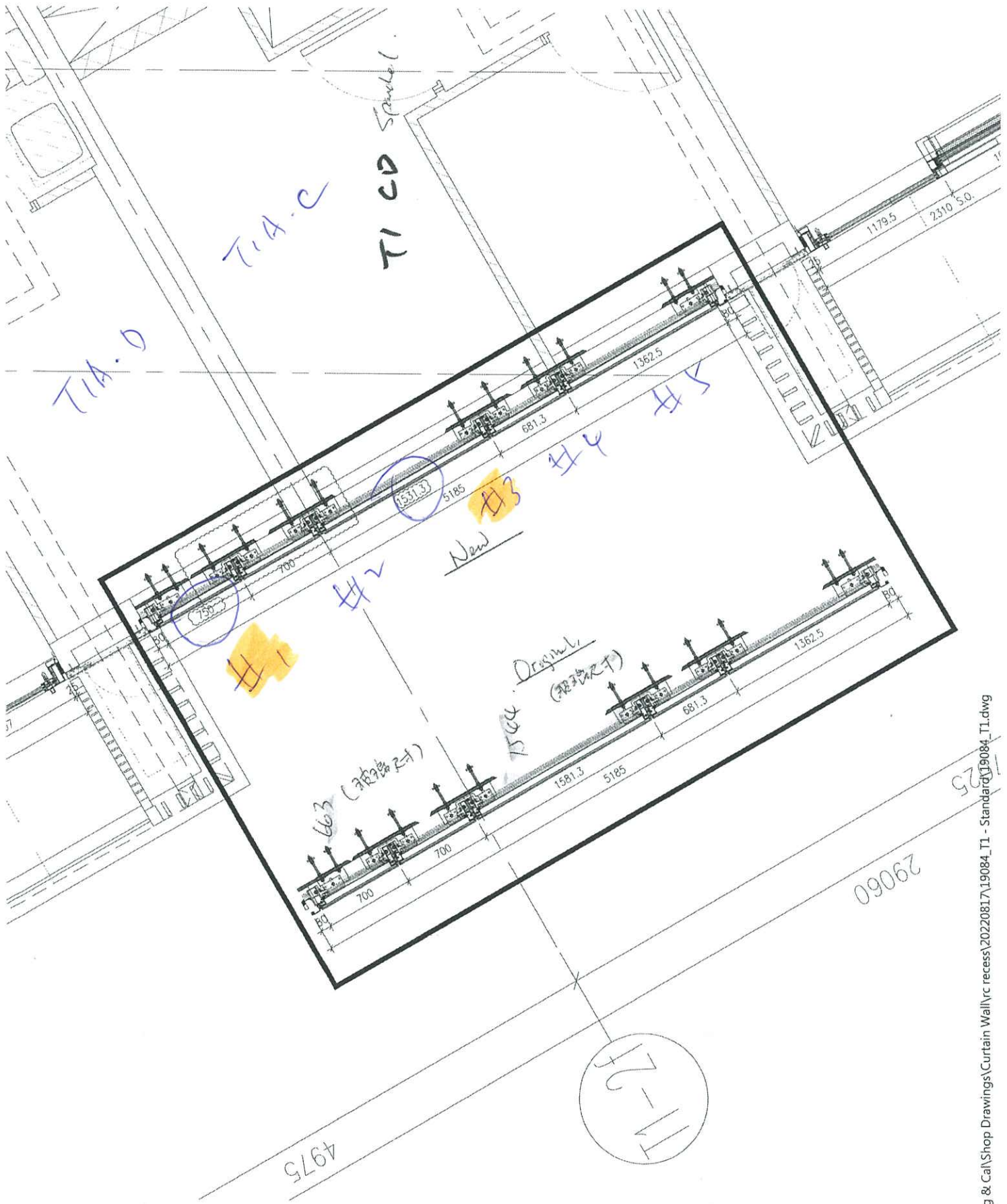


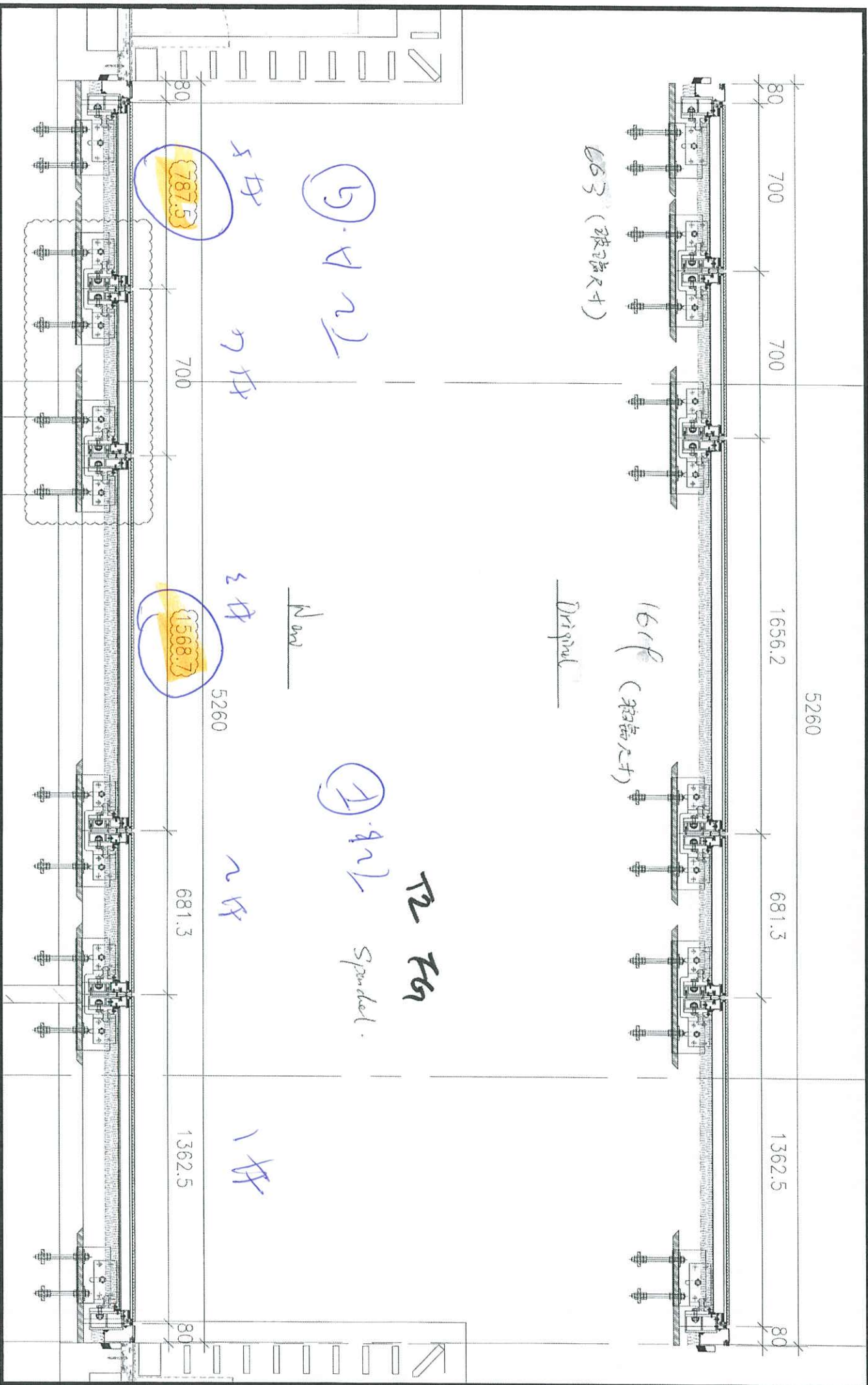
1556.3

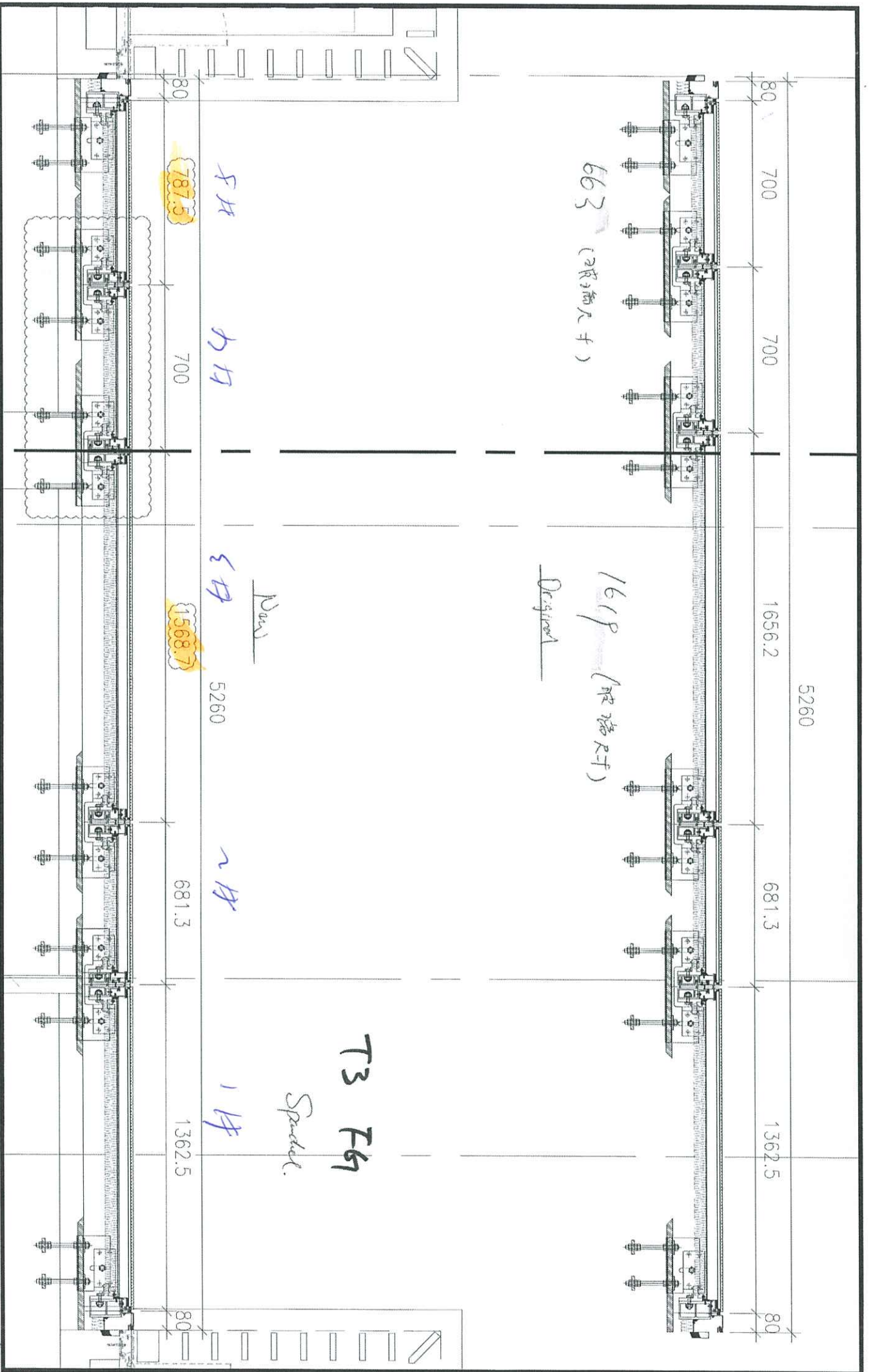
5

ALL

1811

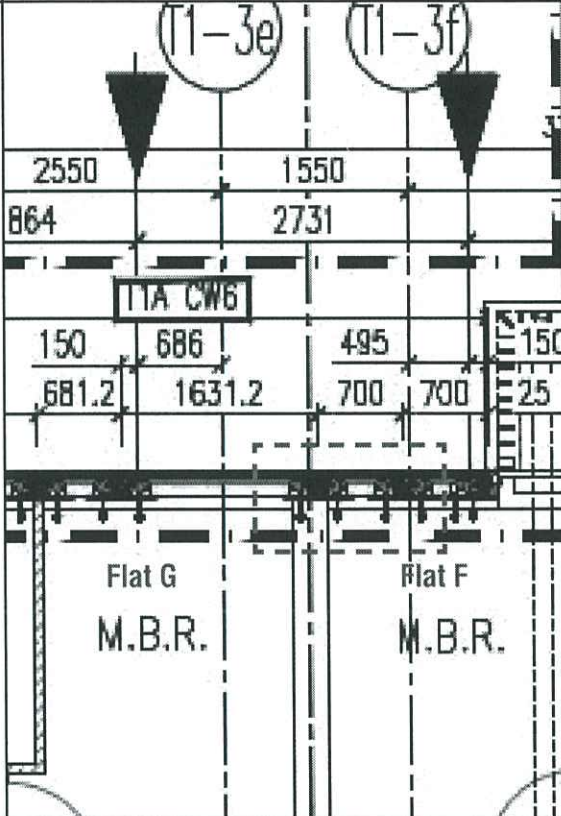
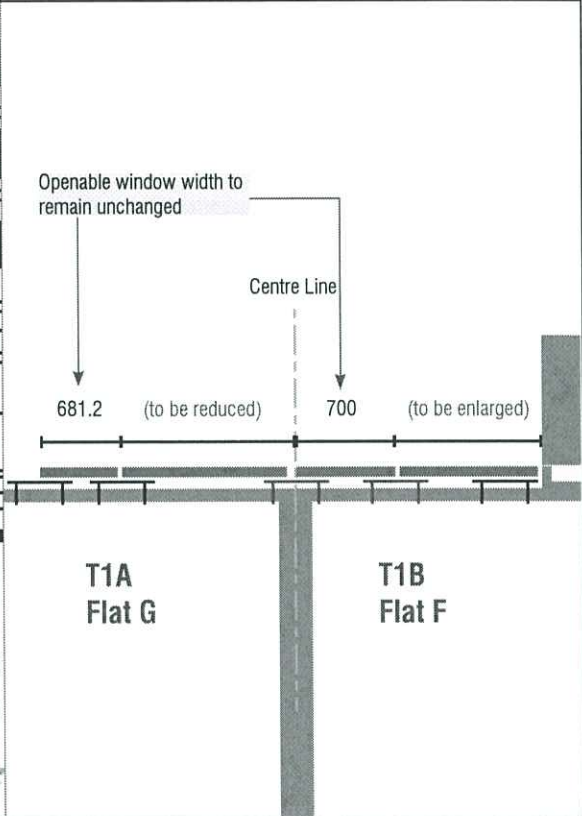
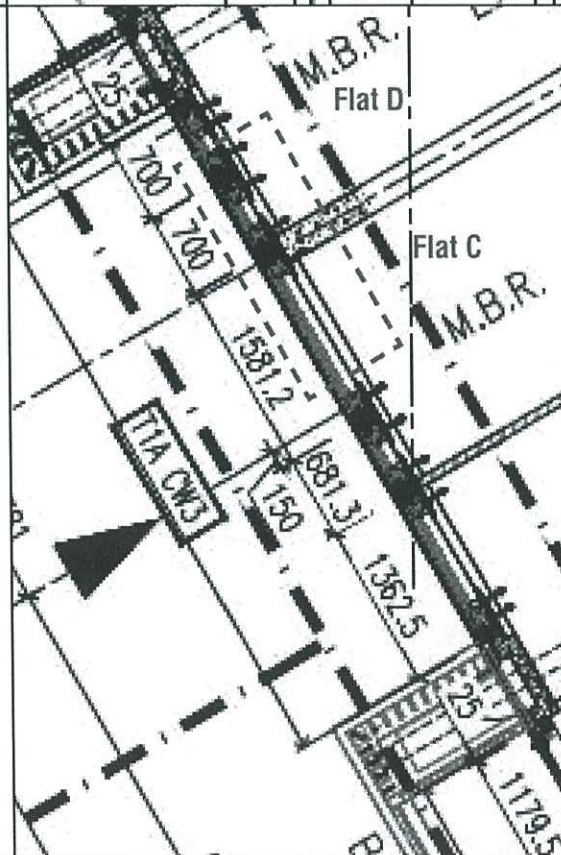
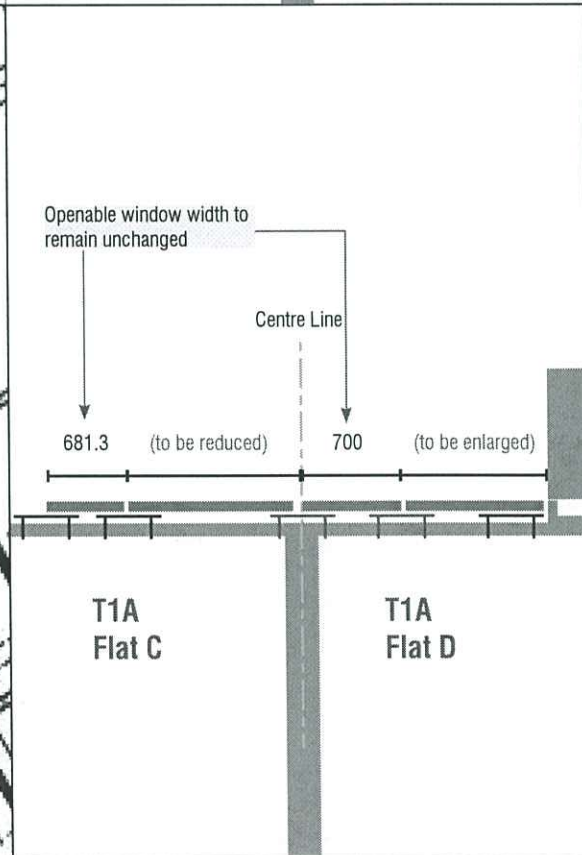






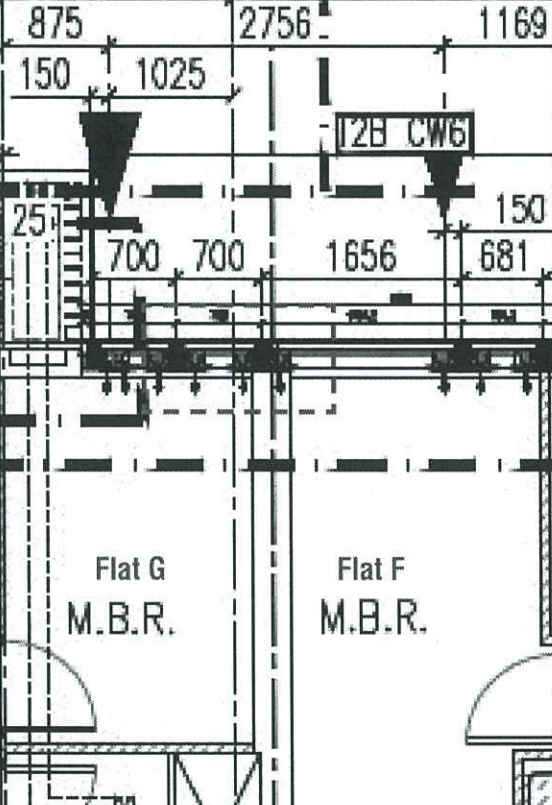
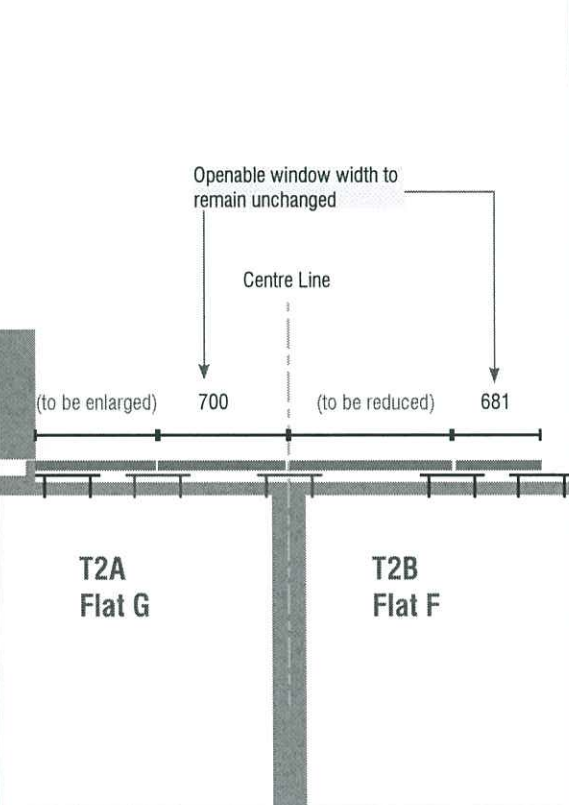
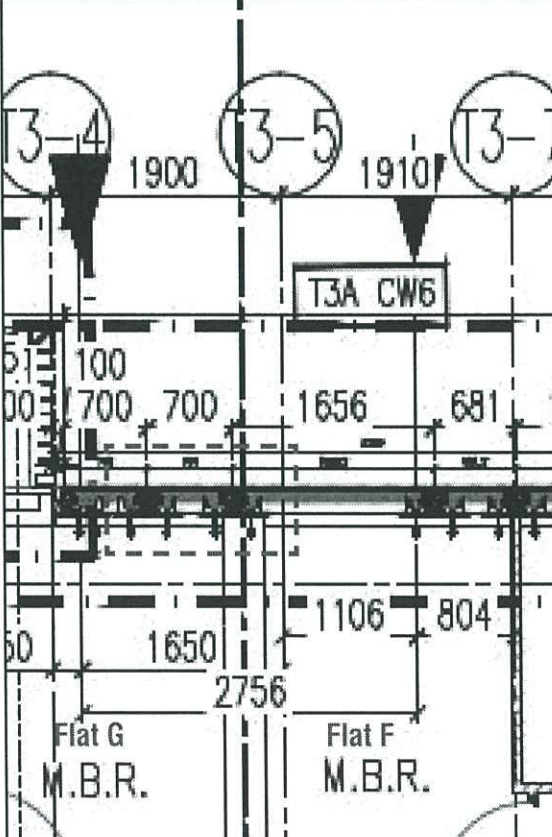
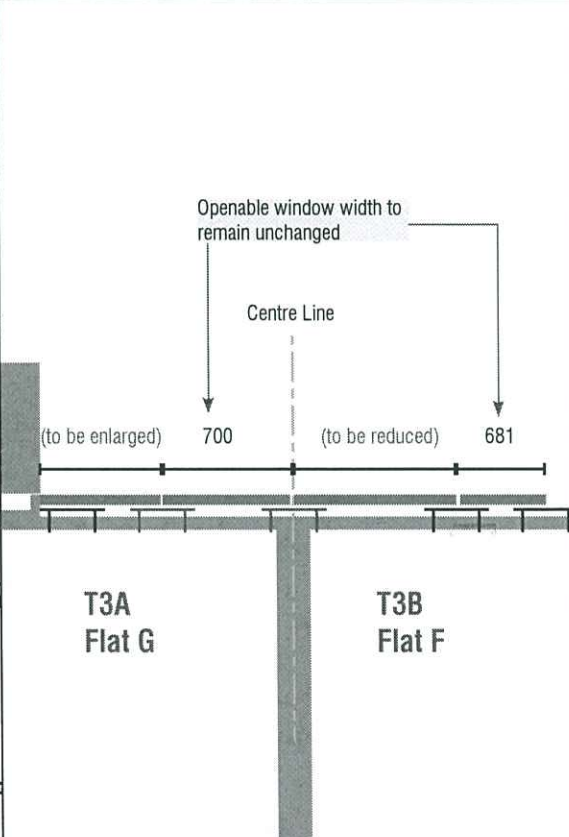
Lohas P11 - Rectification of Curtain Wall Window Division between 2 Flats

21 Nov 2022

Location	Shop Drawing	Rectification
T1A Flat G & T1B Flat F	 <p>Shop drawing details for T1A Flat G & T1B Flat F. It shows a window unit labeled T1A CW6. Above the window are labels T1-3e and T1-3f. Dimensions include 2550, 1550, 864, 2731, 150, 686, 495, 150, 681.2, 1631.2, 700, 700, 25, and 150. Below the window are labels Flat G M.B.R. and Flat F M.B.R.</p>	 <p>Rectification diagram for T1A Flat G & T1B Flat F. It shows a horizontal line representing the window division. A vertical dashed line is labeled 'Centre Line'. A shaded area above the line is labeled 'Openable window width to remain unchanged'. Below the line, two dimensions are shown: 681.2 (to be reduced) and 700 (to be enlarged). The areas below the line are labeled T1A Flat G and T1B Flat F.</p>
T1A Flat C & Flat D	 <p>Shop drawing details for T1A Flat C & Flat D. It shows a window unit labeled T1A CW3. Dimensions include 2550, 700, 700, 1581.2, 150, 681.3, 1362.5, 25, and 1179.5. Below the window are labels Flat C M.B.R. and Flat D M.B.R.</p>	 <p>Rectification diagram for T1A Flat C & Flat D. It shows a horizontal line representing the window division. A vertical dashed line is labeled 'Centre Line'. A shaded area above the line is labeled 'Openable window width to remain unchanged'. Below the line, two dimensions are shown: 681.3 (to be reduced) and 700 (to be enlarged). The areas below the line are labeled T1A Flat C and T1A Flat D.</p>

Lohas P11 - Rectification of Curtain Wall Window Division between 2 Flats

21 Nov 2022

Location	Shop Drawing	Rectification
T2A Flat G & T2B Flat F	 <p>Shop drawing details for T2A Flat G & T2B Flat F:</p> <ul style="list-style-type: none"> Overall width: 2756 Window width: 1025 Window height: 1656 Labels: T2B CW6, Flat G M.B.R., Flat F M.B.R. Dimensions: 875, 1169, 150, 700, 700, 681, 25. 	 <p>Rectification details for T2A Flat G & T2B Flat F:</p> <ul style="list-style-type: none"> Openable window width to remain unchanged Centre Line (to be enlarged) 700 (to be reduced) 681 Labels: T2A Flat G, T2B Flat F
T3A Flat G & T3B Flat F	 <p>Shop drawing details for T3A Flat G & T3B Flat F:</p> <ul style="list-style-type: none"> Overall width: 2756 Window width: 1910 Window height: 1656 Labels: T3A CW6, Flat G M.B.R., Flat F M.B.R. Dimensions: 1900, 1910, 100, 700, 700, 681, 51, 1650, 1106, 804, 60. 	 <p>Rectification details for T3A Flat G & T3B Flat F:</p> <ul style="list-style-type: none"> Openable window width to remain unchanged Centre Line (to be enlarged) 700 (to be reduced) 681 Labels: T3A Flat G, T3B Flat F