

工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI / 0050 / 19

修改版次：-

工程編號：J - 837

工程名稱：觀塘裕民坊

工程項目：幕牆 大貨(T1, 10-25/F, 29-48/F) (主企+散料)

收件人：生統

發件人：Eric Liu

日期：09/01/2019

□要求提供 / □確認 事項：

- () 初步鋁料 B.M. () 加工拆圖，然後生產 () 尺寸表
 () 正式鋁料 B.M. () 技術上資料 / 指示 () 報價
 () 配件 B.M. () 樣辦或貨品說明書 () 分判合約
 () 其他：_____

內容：

請按加工圖生產幕牆企橫料送地盤安裝 (T1, 10-25/F, 29-48/F) 共 31 層；

請留意: 1) 只放行生產 10-16/F (MO1) 企料

2) 橫料暫停，死牆位置有二合一玻璃

謝謝！ 3) 請留意 EI10067B, 玻璃外拍線改後裝，以及其餘 EI10067A 事項

請在 2019 / 01 / 14 前完成上列要求。

附：10頁加工圖，13頁估量圖

以上項目為：

- 原合約工程包 □ 原合約工程加 / 減賬 □ 新工程報價

原因：-

分發東莞各部門：

- () 生產技術總監 □ 連附件 (/) 技術部 □ 連附件 永林 () 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 楊
 () 質檢部 □ 連附件 () 會計部 □ 連附件 () 報關組 □ 連附件 () 其他 楊榮輝 □ 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 炳哥
 () 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：

HK 0090 / 19

發件人簽署：

項目經理簽署：

圖則登記表
DRAWING REGISTER

		接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)									
工程名稱 Project Title:	觀塘裕民坊(T1座)10F~25F,29F~48F	年									
	框架式幕牆 (主企+主橫+部分小配料拆圖)	月									
工程編號 Project No:	J-837	日									
分發予 Distributed To		發出日期 Issued Date									
		年	19								
		月	1								
		日	8								
圖則編號 Drg. No.	圖則名稱 Drawing Title	修訂編號 Revision No.									
SD-ML01	SD中企(外凹)加工圖	1	-								
SD-ML01A	SD中企(外凹)加工圖	2	-								
SD-ML02	雙生企加工圖	3	-								
SD-ML02A	雙生企加工圖	4	-								
SD-ML02B	雙生企加工圖	5	-								
SD-MR01	雙生企加工圖	6	-								
SD-MR02	SD中企(外凹)加工圖	7	-								
G-MS01	生梗企加工圖	8	-								
G-MS01A	生梗企加工圖	9	-								
G-MS02	生梗企加工圖	10	-								
G-MS02A	生梗企加工圖	11	-								
G-MS03	雙梗企加工圖	12	-								
G-MS04	雙生企1加工圖	13	-								
G-MS05	生梗企加工圖	14	-								
G-MS05A	生梗企加工圖	15	-								
G-MS06	生梗企加工圖	16	-								
G-MS07	雙生企1加工圖	17	-								
G-MS07R	雙生企1加工圖	18	-								
G-MS08	雙生企1加工圖	19	-								
G-MS08R	雙生企1加工圖	20	-								
G-MS09	雙生企1加工圖	21	-								
G-MS10	雙生企1加工圖	22	-								
G-MS10A	雙生企1加工圖	23	-								
G-MS09R	雙生企1加工圖	24	-								
G-MS10R	生梗企加工圖	25	-								
G-MS11	生梗企加工圖	26	-								
G-MS11R	生梗企加工圖	27	-								
G-MS11AR	生梗企加工圖	28	-								

圖則登記表
DRAWING REGISTER

		接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)									
工程名稱 Project Title:	觀塘裕民坊(T1座)10F~25F,29F~48F	年									
框架式幕牆 (主企+主橫+部分小配料拆圖)		月									
工程編號 Project No:	J-837	日									
分發予 Distributed To		發出日期 Issued Date									
		年	19								
		月	1								
		日	8								
圖則編號 Drg. No.	圖則名稱 Drawing Title	修訂編號 Revision No.									
G-MS12	雙生企1加工圖	29	-								
G-MS14	生梗企加工圖	30	-								
G-MS14R	生梗企加工圖	31	-								
SD-MT01	雙生企加工圖	32	-								
G-MT02	雙生企1加工圖	33	-								
G-ES01	轉角企加工圖	34	-								
ZS-U01	SD中柱底座加工圖	35	-								
ZS-U01R	SD中柱底座加工圖	36	-								
TD-M05	SD中柱底座加工圖	37	-								
TD-M05R	SD中柱底座加工圖	38	-								
UN-SE1	雙生托加工圖	39	-								
UN-SE1R	雙生托加工圖	40	-								
LJ-C01a/LJ-C01b	鋁角加工圖	41	-								
LJ-C01Ra/LJ-C01Rb	鋁角加工圖	42	-								
LJ-C02a/LJ-C02b	鋁角加工圖	43	-								
LJ-C02Ra/LJ-C02Rb	鋁角加工圖	44	-								
LJ-C03	鋁角加工圖	45	-								
LJ-C03R	鋁角加工圖	46	-								
FD-L01	鋁角加工圖	47	-								
FD-L01R	鋁角加工圖	48	-								
SZ-Y01	鋁角加工圖	49	-								
SZ-Y01R	鋁角加工圖	50	-								
ZS-X01	轉角企外蓋加工圖	51	-								
ZS-Y01	轉角室內蓋托角加工圖	52	-								
ZS-Y01a	轉角室內蓋加工圖	53	-								
SC-AL02	鋁角加工圖	54	-								
SC-AL06	鋁角加工圖	55	-								
SC-AL07	鋁角加工圖	56	-								

圖則登記表
DRAWING REGISTER

		接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)									
工程名稱 Project Title:	觀塘裕民坊(T1座)10F~25F,29F~48F	年									
框架式幕牆 (主企+主橫+部分小配料拆圖)		月									
工程編號 Project No:	J-837	日									
分發予 Distributed To		發出日期 Issued Date									
		年	19								
		月	1								
		日	8								
圖則編號 Drg. No.	圖則名稱 Drawing Title	修訂編號 Revision No.									
UN-LC1	欄河槽加工圖	57	-								
UN-LC2	欄河槽加工圖	58	-								
UN-LC3	欄河槽加工圖	59	-								
UN-LC4	欄河槽加工圖	60	-								
SC-BL01	鋁角加工圖	61	-								
SC-BL02	鋁角加工圖	62	-								
SC-BL03	鋁角加工圖	63	-								
SC-BL04	鋁角加工圖	64	-								
SC-AL03	鋁角加工圖	65	-								
SC-AL04	鋁角加工圖	66	-								
SC-AL05	鋁巴加工圖	67	-								
SC-AL08	鋁巴加工圖	68	-								
Z-A01	Z字碼加工圖	69	-								
Z-A02	鋁巴加工圖	70	-								
W-TX1	雙梗企套芯加工圖	71	-								
W-TX2	生梗企套芯加工圖	72	-								
W-TX2R	生梗企套芯加工圖	73	-								
W-TX3	雙生企套芯加工圖	74	-								
W-TX4	轉角企套芯加工圖	75	-								
UN-DM1a	生梗企單玻加工圖	76	-								
UN-DM1a-1	生梗企單玻加工圖 數據表	77	-								
UN-DM1aR	生梗企單玻加工圖	78	-								
UN-DM1aR-1	生梗企單玻加工圖 數據表	79	-								
UN-DM1b	生梗企單玻加工圖	80	-								
UN-DM1b-1	生梗企單玻加工圖 數據表	81	-								
UN-DM1bR	生梗企單玻加工圖	82	-								
UN-DM1bR-1	生梗企單玻加工圖 數據表	83	-								
UN-DM1d	生梗企單玻加工圖	84	-								

圖則登記表
DRAWING REGISTER

		接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)									
工程名稱 Project Title:	觀塘裕民坊(T1座)10F~25F,29F~48F	年									
框架式幕牆 (主企+主橫+部分小配料拆圖)		月									
工程編號 Project No:	J-837	日									
分發予 Distributed To		發出日期 Issued Date									
		年	19								
		月	1								
		日	8								
圖則編號 Drg. No.	圖則名稱 Drawing Title	修訂編號 Revision No.									
UN-DM1d-1	生梗企單玻加工圖 數據表	85	-								
UN-DM1dR	生梗企單玻加工圖	86	-								
UN-DM1dR-1	生梗企單玻加工圖 數據表	87	-								
UN-SM1	生梗企雙玻加工圖	88	-								
UN-SM1-1	生梗企雙玻加工圖 數據表	89	-								
UN-SM1R	生梗企雙玻加工圖	90	-								
UN-SM1R-1	生梗企雙玻加工圖 數據表	91	-								
UN-AM1a	單玻線插線加工圖	92	-								
UN-AM1a-1	單玻線插線加工圖 數據表	93	-								
UN-AM1aR	單玻線插線加工圖	94	-								
UN-AM1aR-1	單玻線插線加工圖 數據表	95	-								
UN-AM1b	單玻線插線加工圖	96	-								
UN-AM1b-1	單玻線插線加工圖 數據表	97	-								
UN-AM1bR	單玻線插線加工圖	98	-								
UN-AM1bR-1	單玻線插線加工圖 數據表	99	-								
CW-JT01	膠條安裝位置圖	100	-								
CW-JT02	膠條安裝位置圖	101	-								
J837-CW-2101	安裝位置圖	102	-								
J837-CW-2102	安裝位置圖	103	-								
J837-CW-2103	安裝位置圖	104	-								
J837-CW-2104	安裝位置圖	105	-								
J837-CW-2105	安裝位置圖	106	-								
J837-CW-2106	安裝位置圖	107	-								
J837-CW-2107	安裝位置圖	108	-								
J837-CW-2108	安裝位置圖	109	-								
J837-CW-2109	安裝位置圖	110	-								
J837-CW-2110	安裝位置圖	111	-								
J837-CW-2111	安裝位置圖	112	-								

圖則登記表
DRAWING REGISTER

		接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)										
工程名稱 Project Title:	觀塘裕民坊(T1座)10F~25F,29F~48F	年										
	框架式幕牆 (主企+主橫+部分小配料拆圖)	月										
工程編號 Project No:	J-837	日										
分發予 Distributed To		發出日期 Issued Date										
		年	19									
		月	1									
		日	8									
圖則編號 Drg. No.	圖則名稱 Drawing Title		修訂編號 Revision No.									
J837-CW-2112	安裝位置圖	113	-									
J837-CW-2113	安裝位置圖	114	-									



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

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

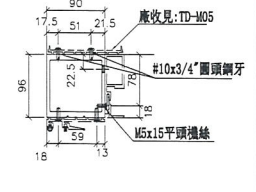
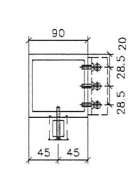
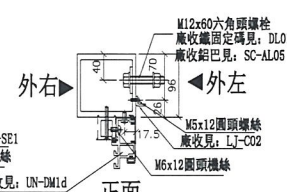
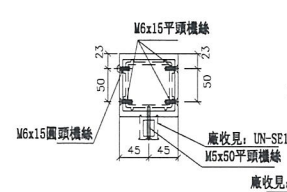
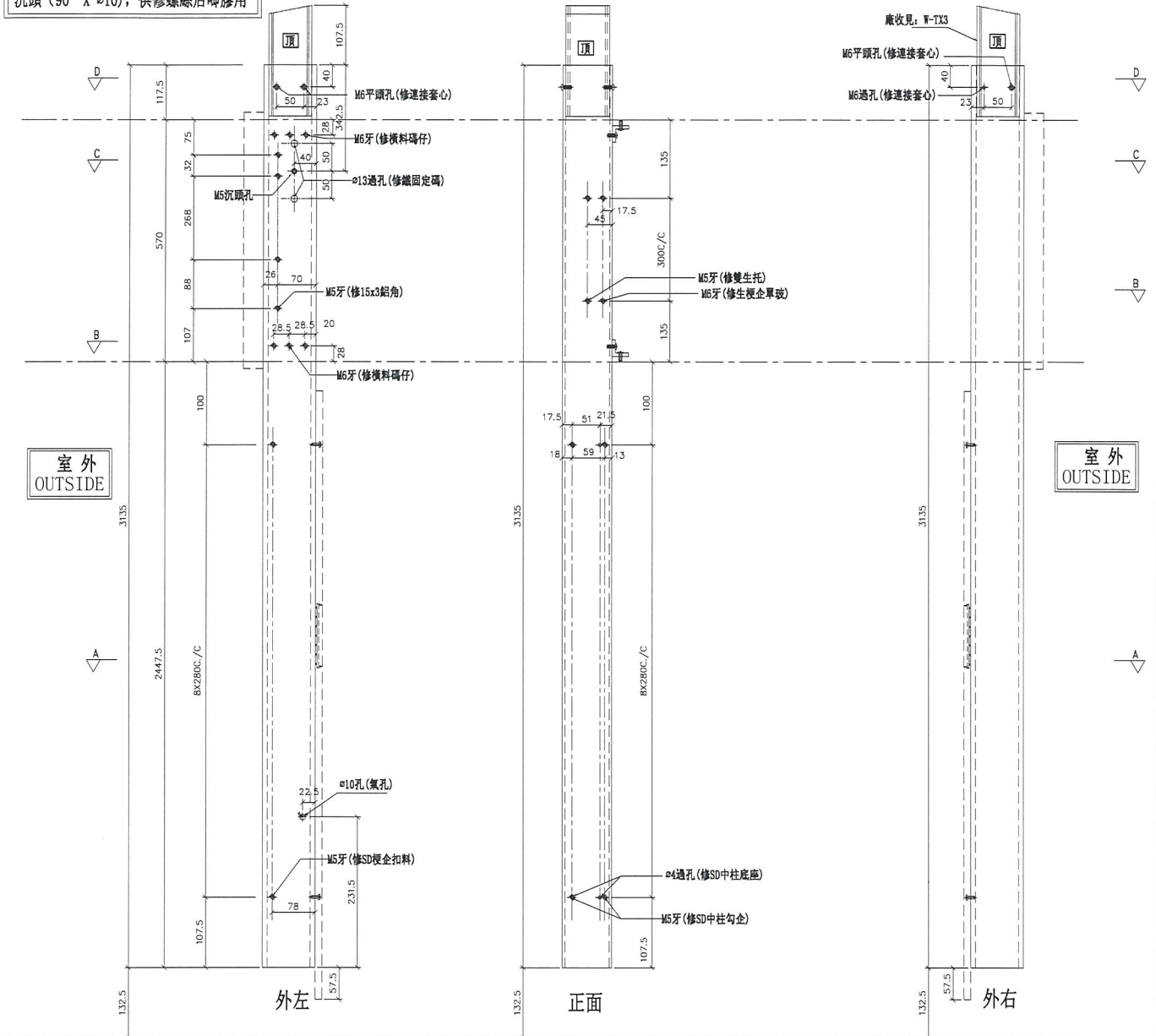
數量	位置	樓層
31	T1CW-G-1	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-E-1	10F~25F 29F~48F
62	T1CW-D-1	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-B-2	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-B-1	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-L-2	10F~25F 29F~48F

31	T1CW-L-1	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-J-1	10F~25F 29F~48F

左SD生右SD梗

*請用A3紙打印

*注意:
螺絲鑽平頭孔事宜, 請留意M5及3/16"要
沉頭(90° X $\phi 10$), 供修螺絲后啣膠用



名稱	SD中企(外凹)	制圖	羅志光	2019.1.07	修改		
材料	X85548	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	SD-ML01	



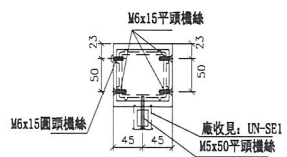
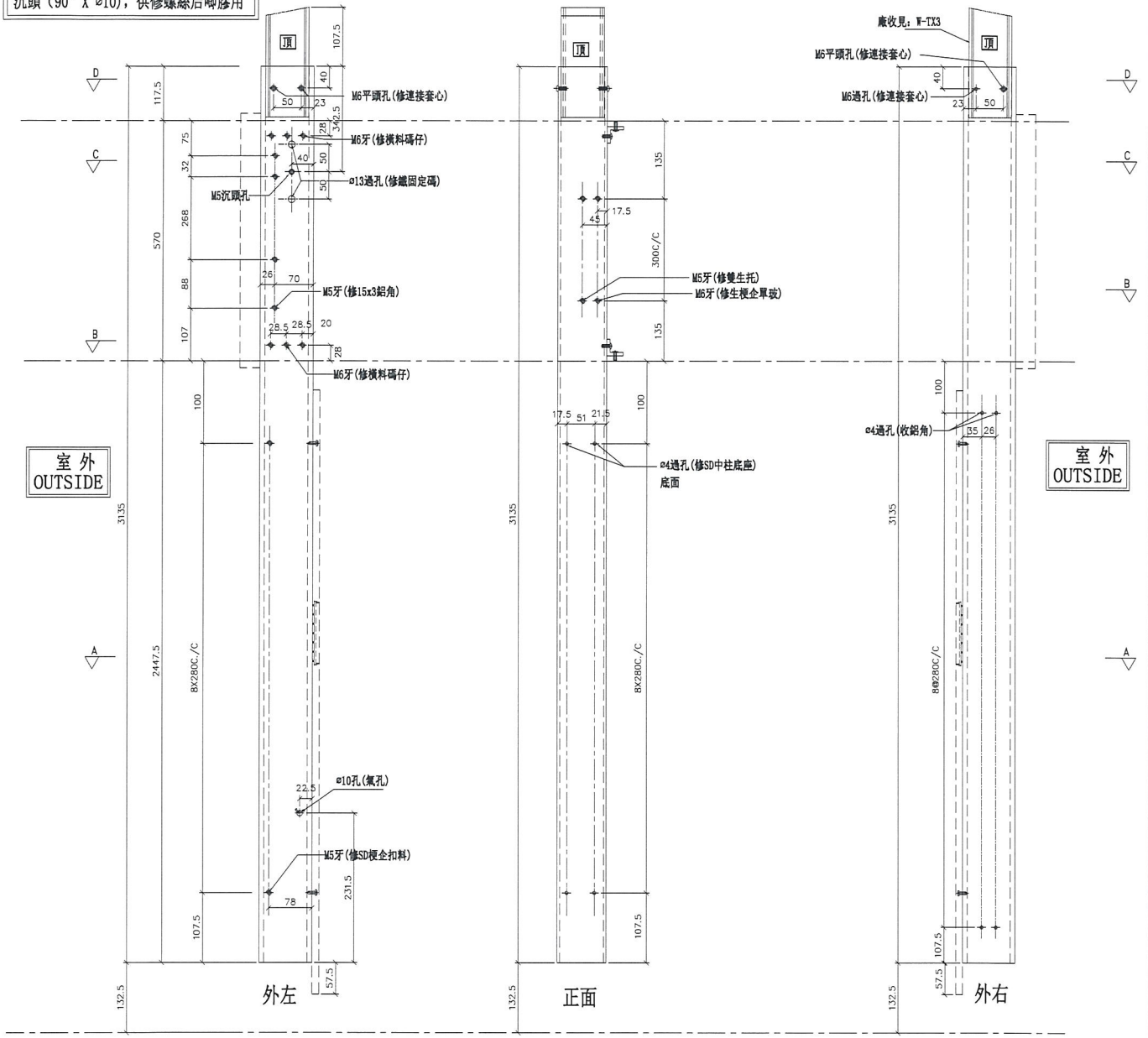
美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

數量	位置	樓層
31	T1CW-F-2	10F~25F 29F~48F

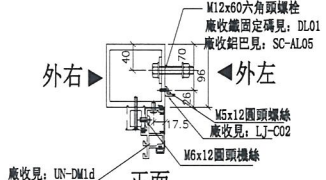
工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

SD雙主企位用 *請用A3紙打印

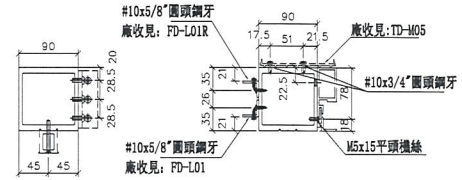
*注意：
螺絲鑽平頭孔事宜，請留意M5及3/16"要
沉頭 (90° X $\phi 10$)，供修螺絲后膠用



SECTION: D-D



SECTION: C-C



SECTION: B-B

SECTION: A-A

名稱	SD中企 (外凹)	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改	
材料	X85548	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期	
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	SD-ML01A



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

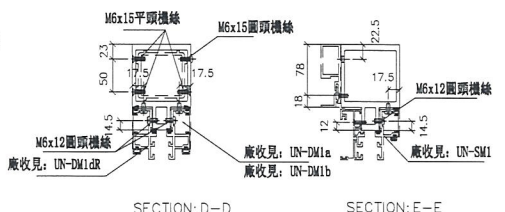
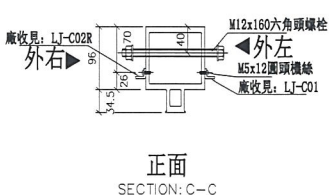
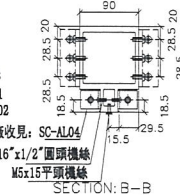
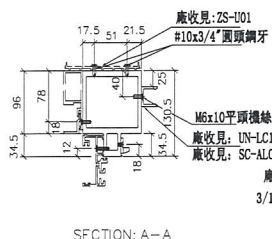
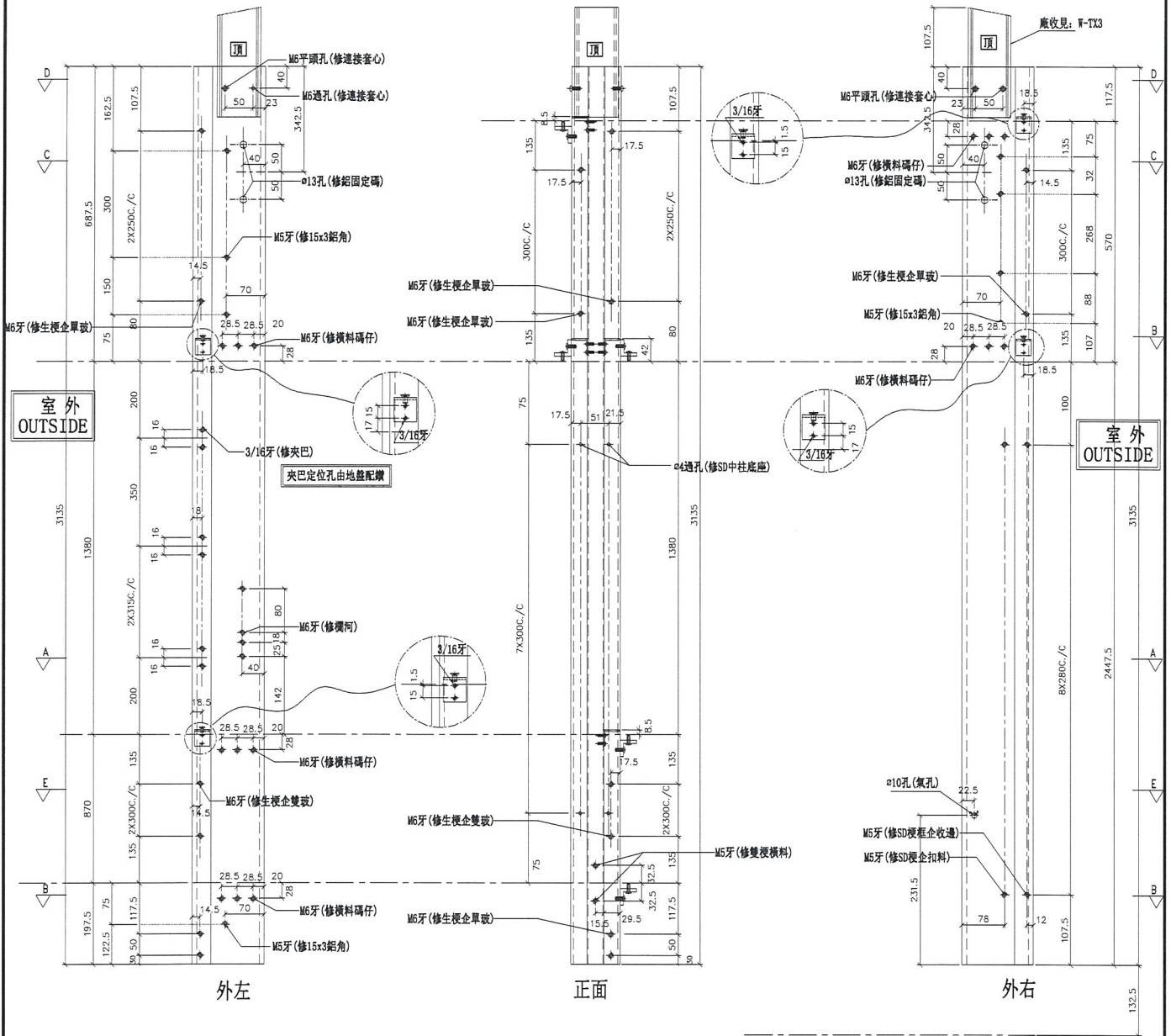
工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

左SD梗右SHR

*請用A3紙打印

數量	位置	樓層
31	T1CW-G-1	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-E-1	10F~25F 29F~48F
62	T1CW-D-1	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-B-2	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-L-2	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-L-1	10F~25F 29F~48F

31	T1CW-J-1	10F~25F 29F~48F



名稱	雙生企	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改
材料	X85547	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號
					SD-ML02



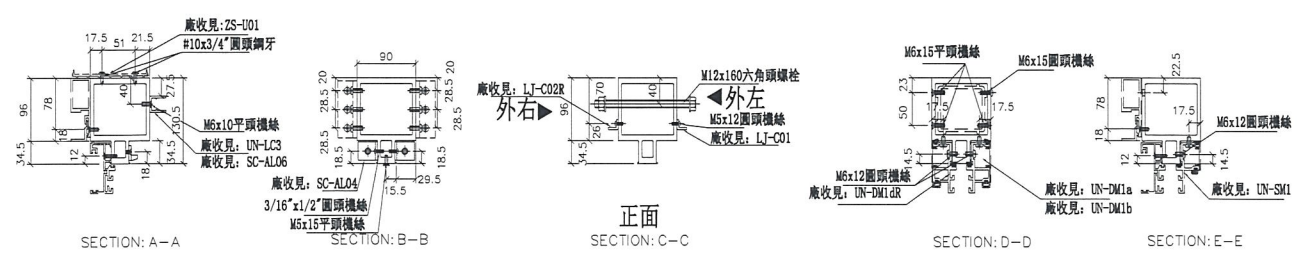
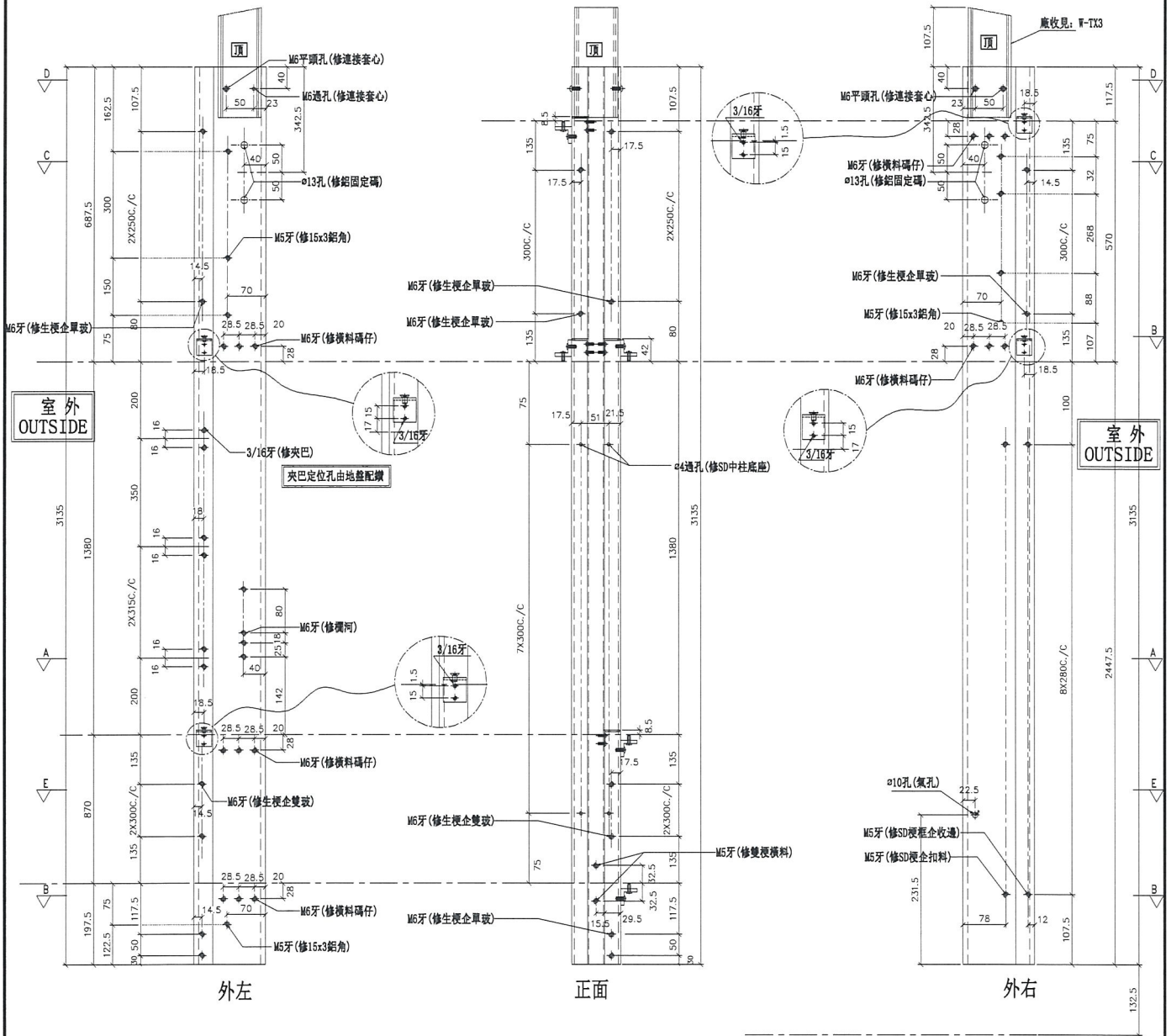
美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

數量	位置	樓層
31	T1CW-B-1	10F~25F 29F~48F

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

左SD梗右SHR

*請用A3紙打印



名稱	雙生企	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改
材料	X85547	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號
					SD-ML02B



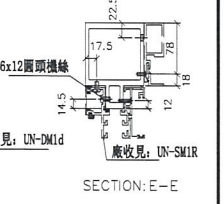
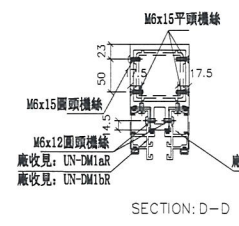
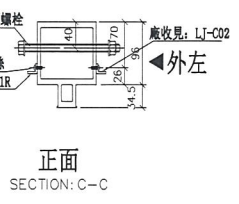
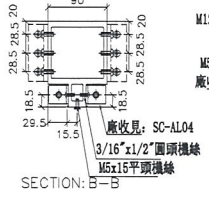
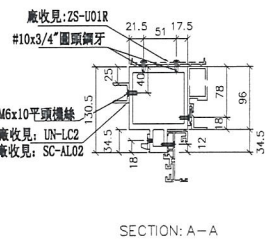
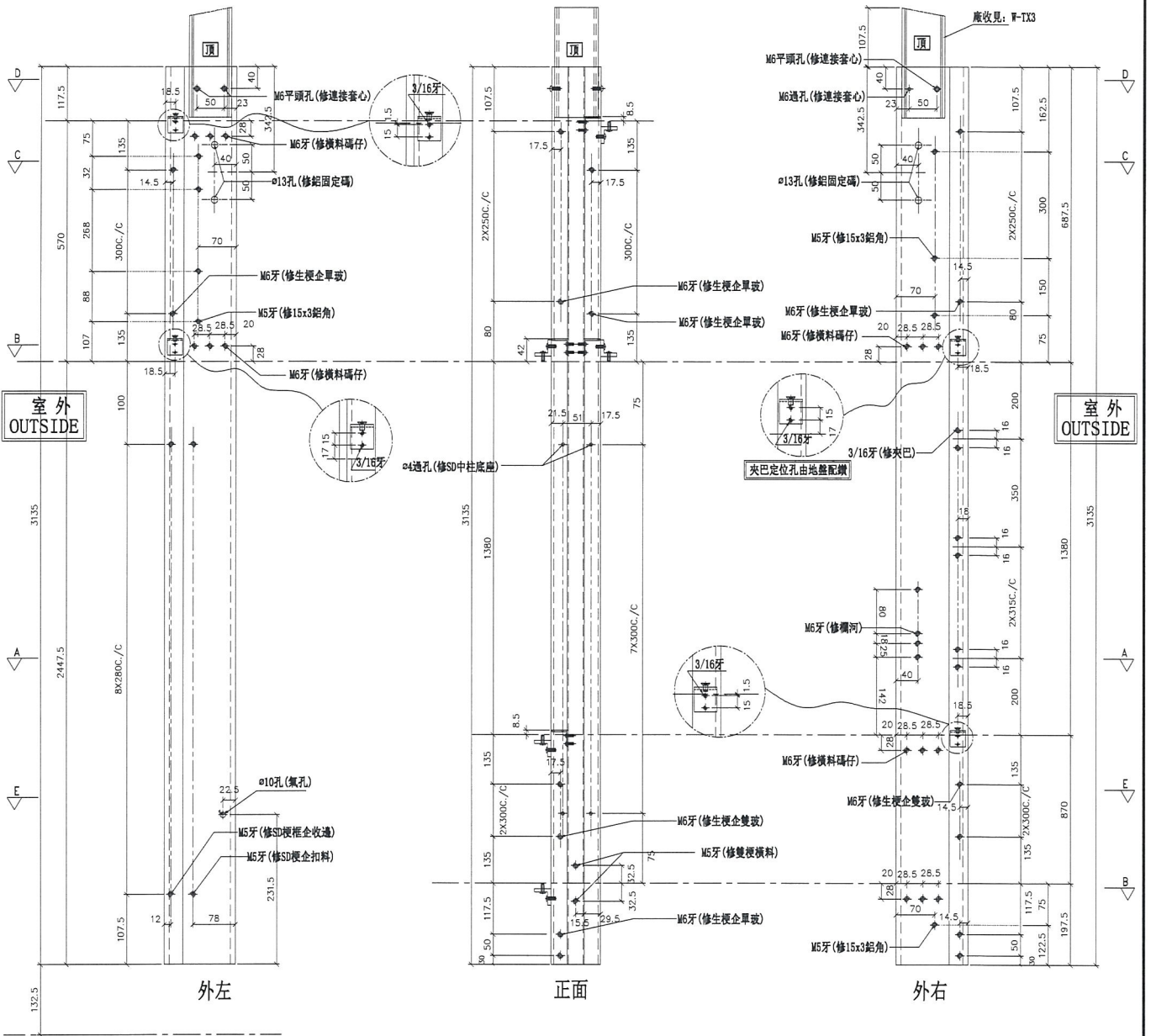
美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

左SHL右SD梗 *請用A3紙打印

數量	位置	樓層
31	T1CW-D-1	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-A-3	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-A-2	10F~25F 29F~48F
62	T1CW-C-1	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-M-2	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-M-1	10F~25F 29F~48F

31	T1CW-K-2	10F~25F 29F~48F
62	T1CW-H-2	10F~25F 29F~48F



名稱	雙生企	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改
材料	X85547	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號 SD-MR01



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

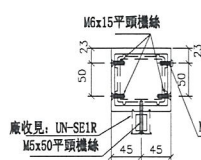
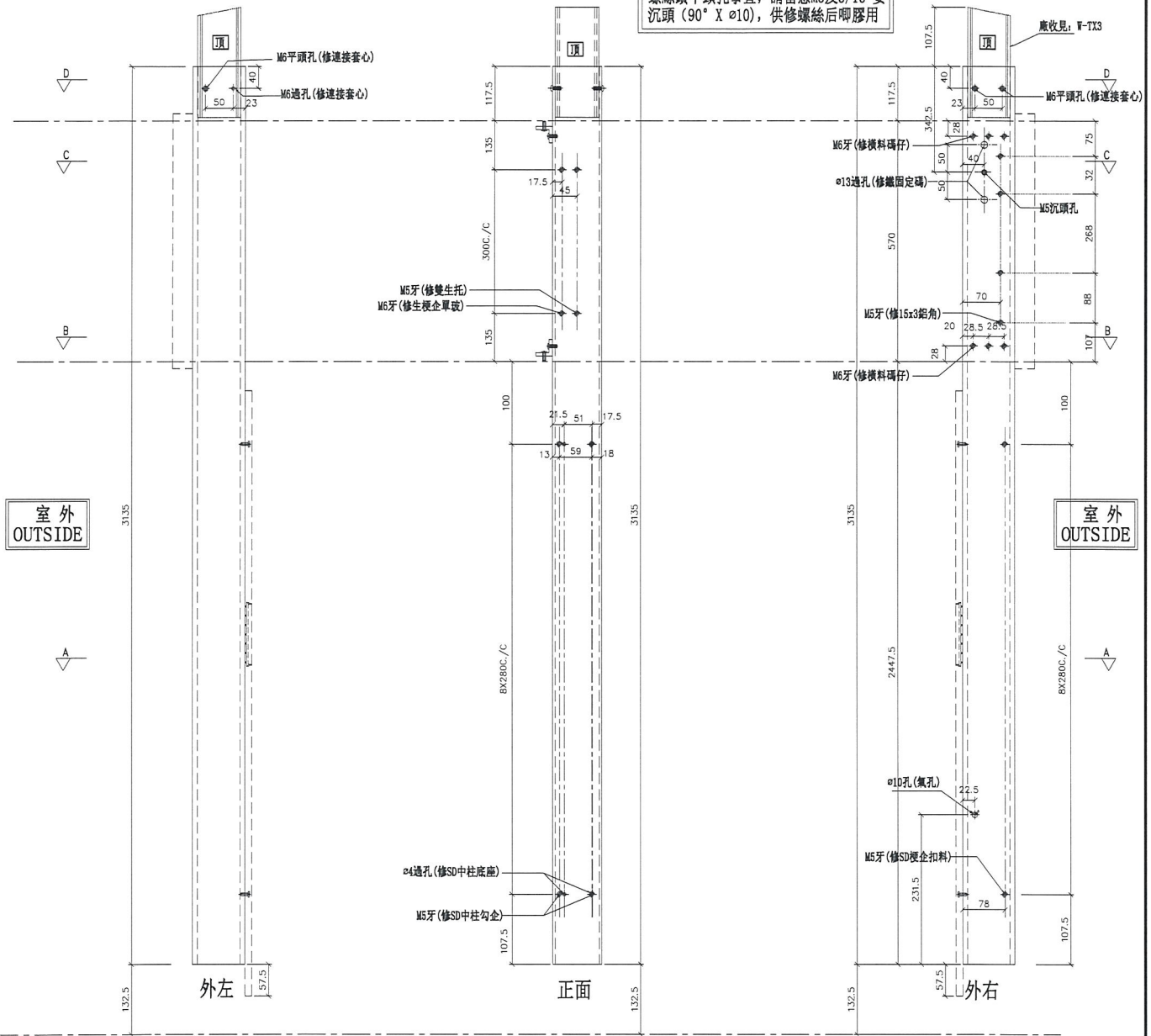
左SD梗右SD生

*請用A3紙打印

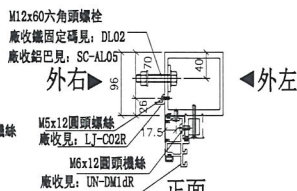
數量	位置	樓層
31	T1CW-D-1	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-A-3	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-A-2	10F~25F 29F~48F
62	T1CW-C-1	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-M-2	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-M-1	10F~25F 29F~48F

31	T1CW-K-2	10F~25F 29F~48F
62	T1CW-H-2	10F~25F 29F~48F

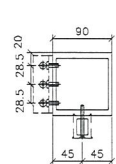
*注意：
螺絲鑽平頭孔事宜，請留意M5及3/16"要
沉頭(90° X $\phi 10$)，供修螺絲后唧膠用



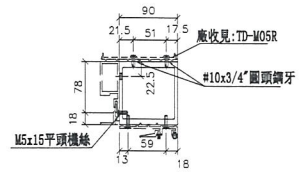
SECTION: D-D



SECTION: C-C



SECTION: B-B



SECTION: A-A

名稱	SD中企(外凹)	制圖	羅志光	2019.1.07	修改	
材料	X85548	復核	謝永林	2019.1.08	日期	
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	SD-MR02

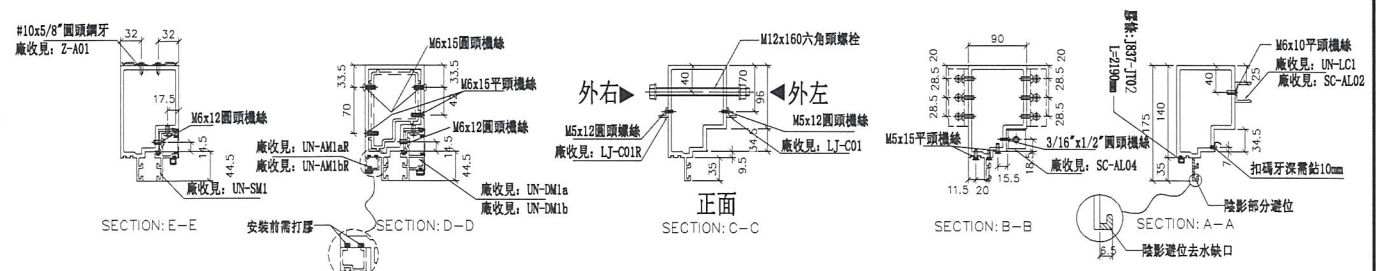
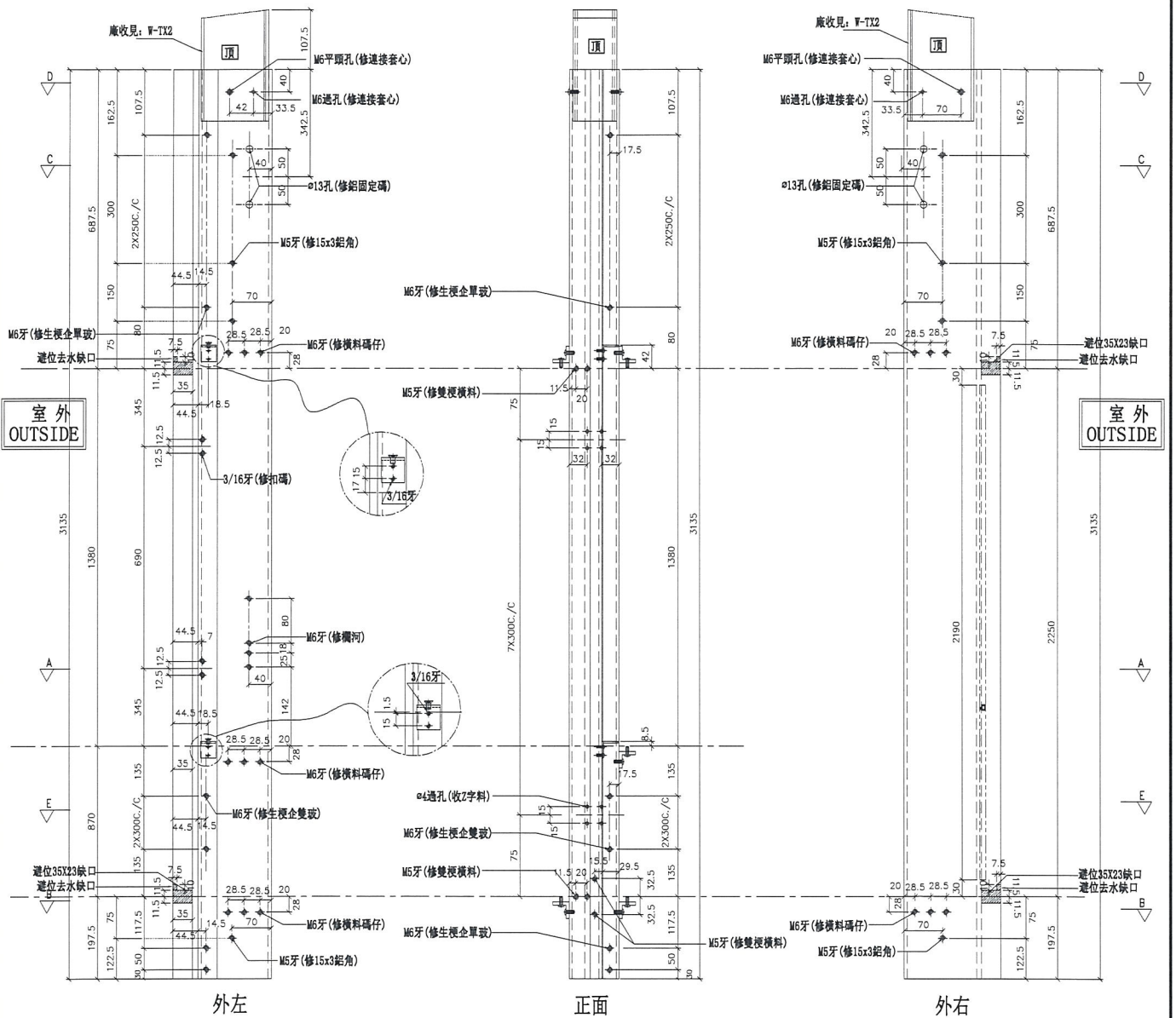


美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

數量	位置	樓層
31	T1CW-F-2	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-A-2	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-M-1	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-K-1	10F~25F 29F~48F

左梗窗右SHL *請用A3紙打印



名稱	生梗企	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改	
材料	X85546	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期	
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	G-MS01

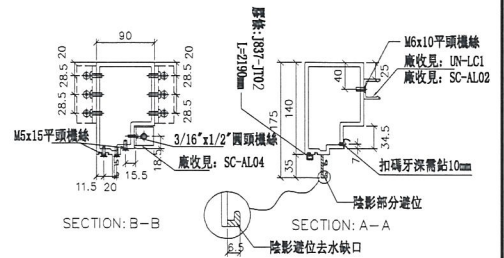
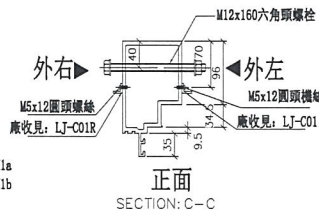
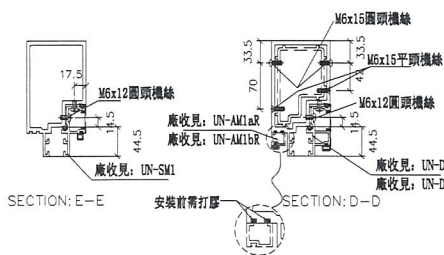
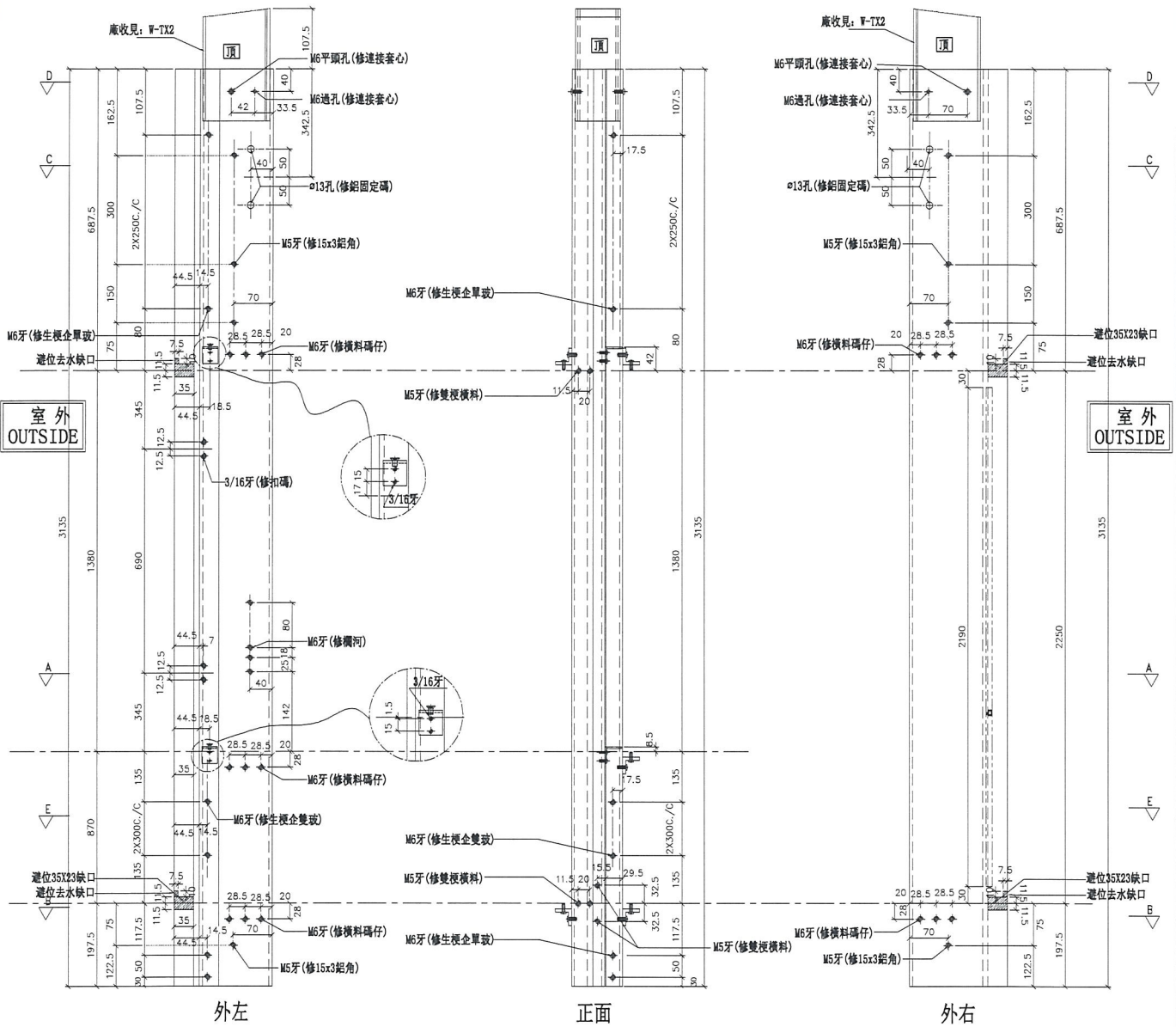


美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

數量	位置	樓層
31	T1CW-E-2	10F~25F 29F~48F

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

左梗窗右SHL *請用A3紙打印



名稱	生梗企	制圖	羅志光	2019.1.07	修改	
材料	X85546	復核	謝永林	2019.1.08	日期	
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	G-MS01A

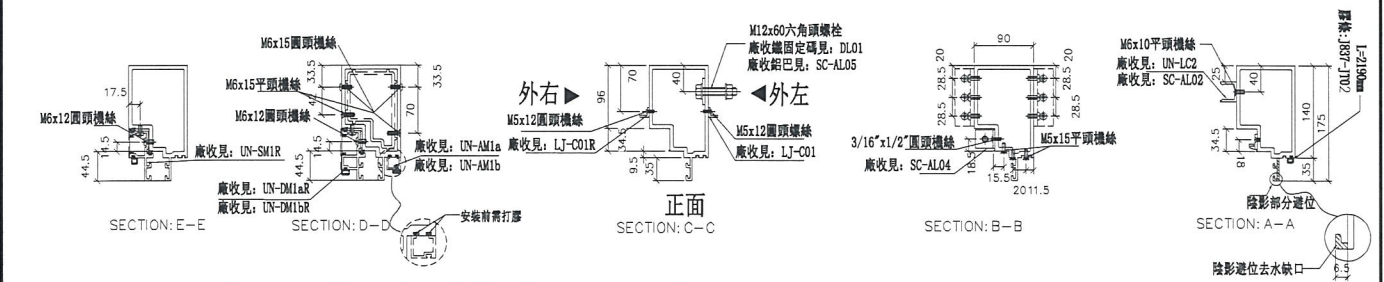
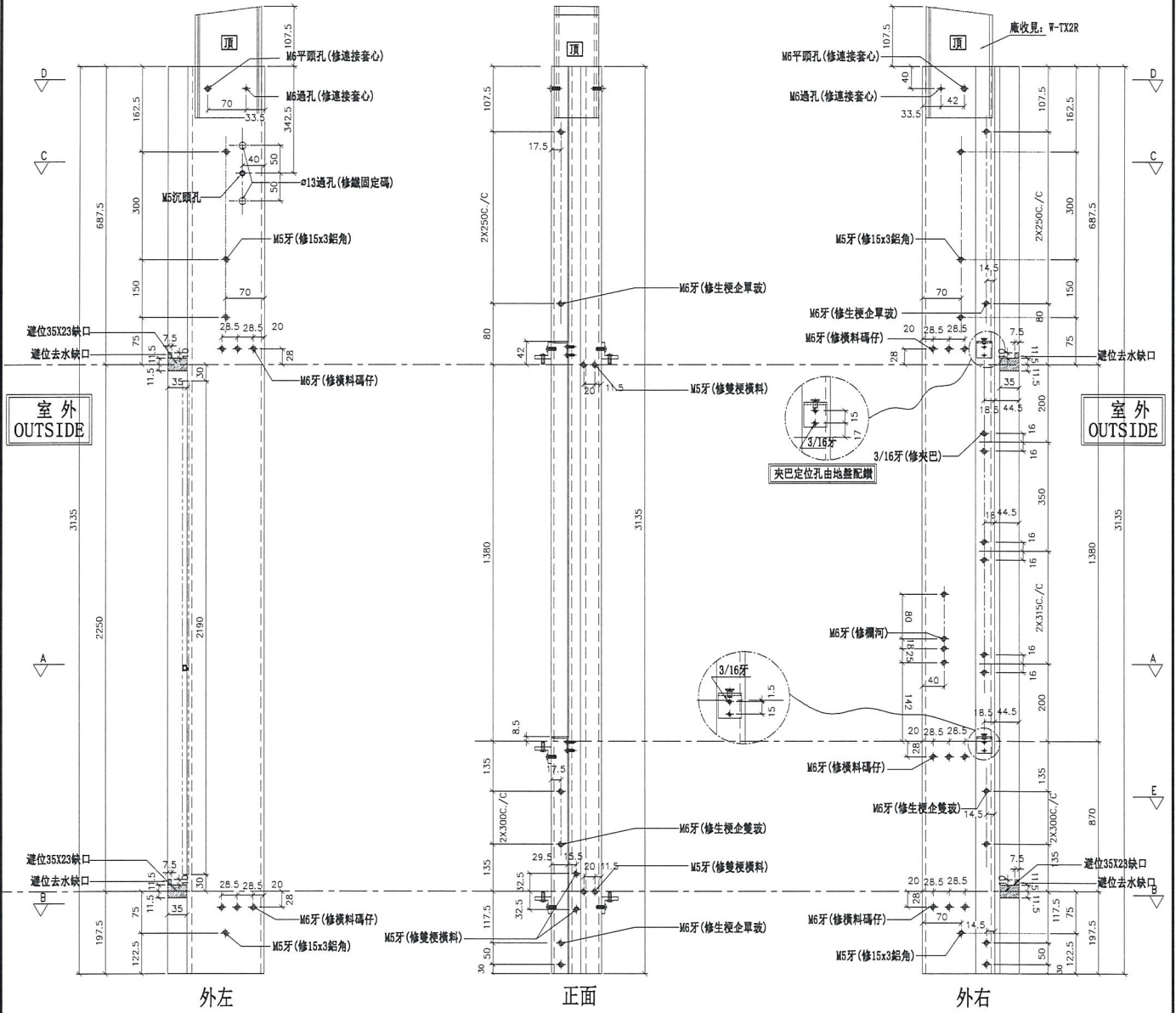


美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

數量	位置	樓層
31	T1CW-K-1	10F~25F 29F~48F

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

左SHL右梗窗 *請用A3紙打印



名稱	生梗企	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改	
材料	X85546	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期	
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	G-MS02A

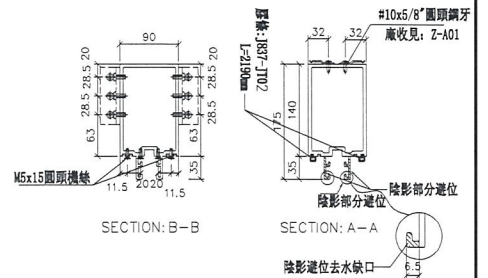
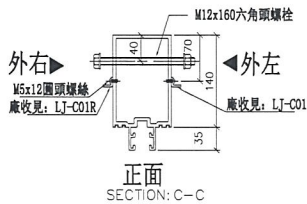
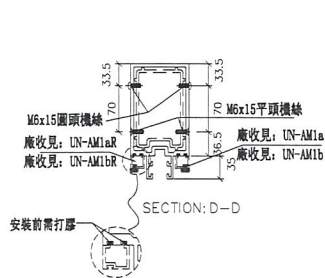
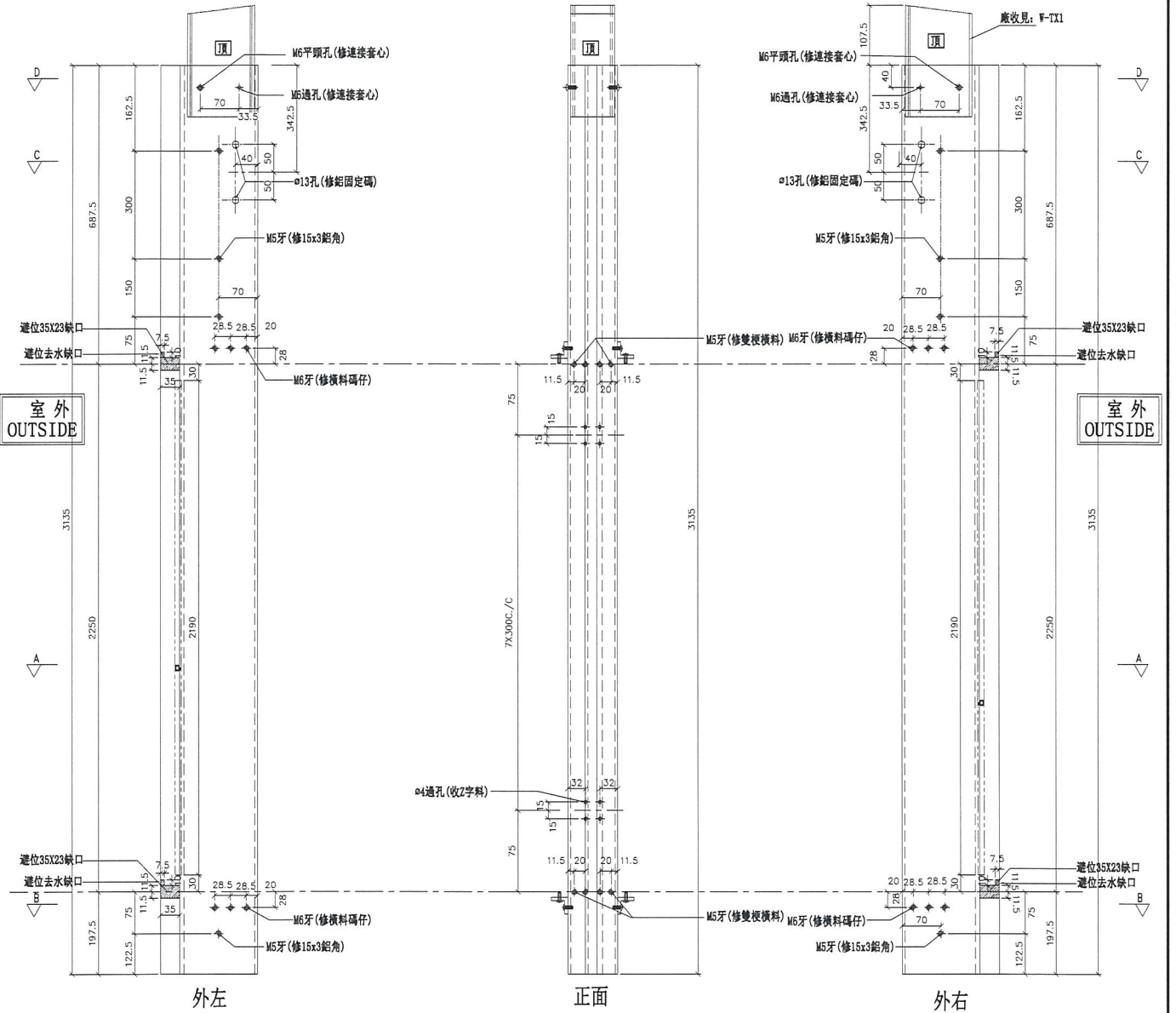


美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

數量	位置	樓層
31	T1CW-G-1	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-A-2	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-B-2	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-C-1	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-H-2	10F~25F 29F~48F

左梗窗右梗窗 *請用A3紙打印



名稱	雙梗企	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改	
材料	X85545	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期	
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	G-MS03



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

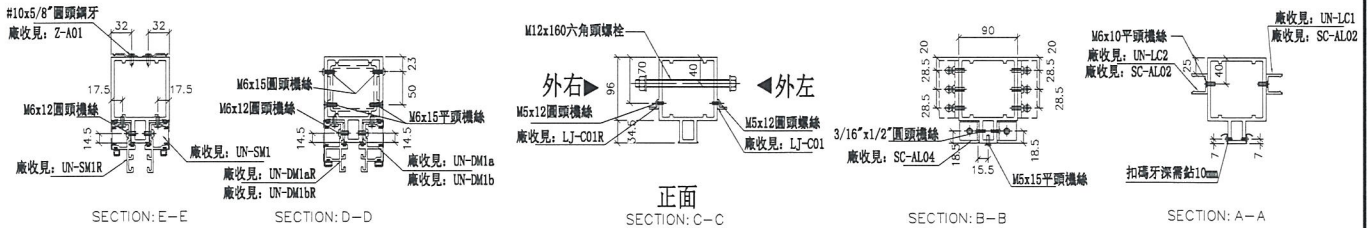
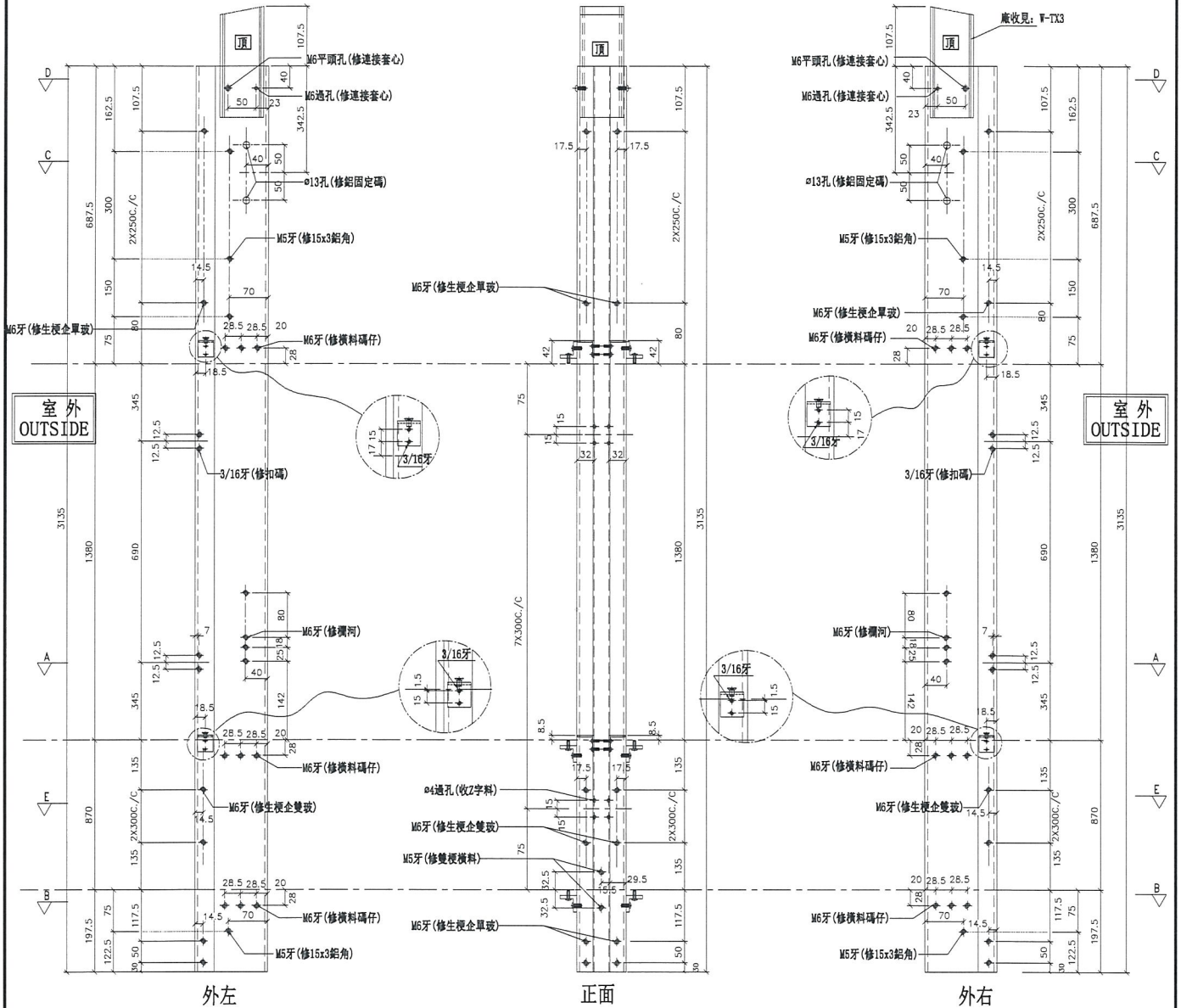
工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

左SHR右SHL

*請用A3紙打印

數量	位置	樓層
31	T1CW-G-1	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-E-1	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-D-1	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-A-2	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-B-2	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-C-1	10F~25F 29F~48F

31	T1CW-H-2	10F~25F 29F~48F



名稱	雙生企1	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改	
材料	X85550	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期	
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	G-MS04



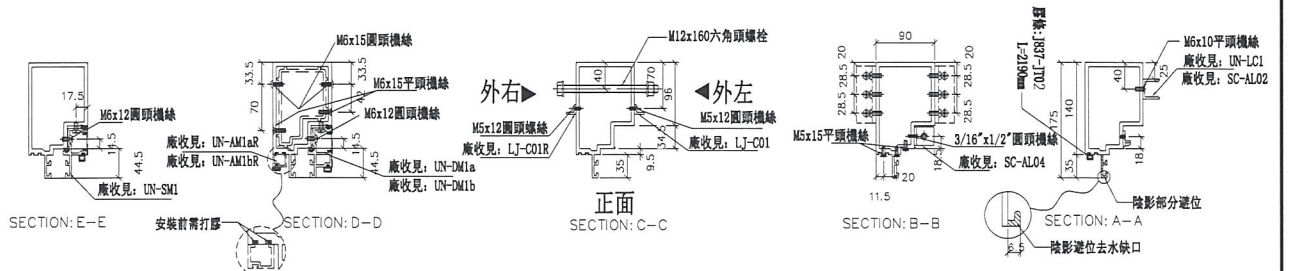
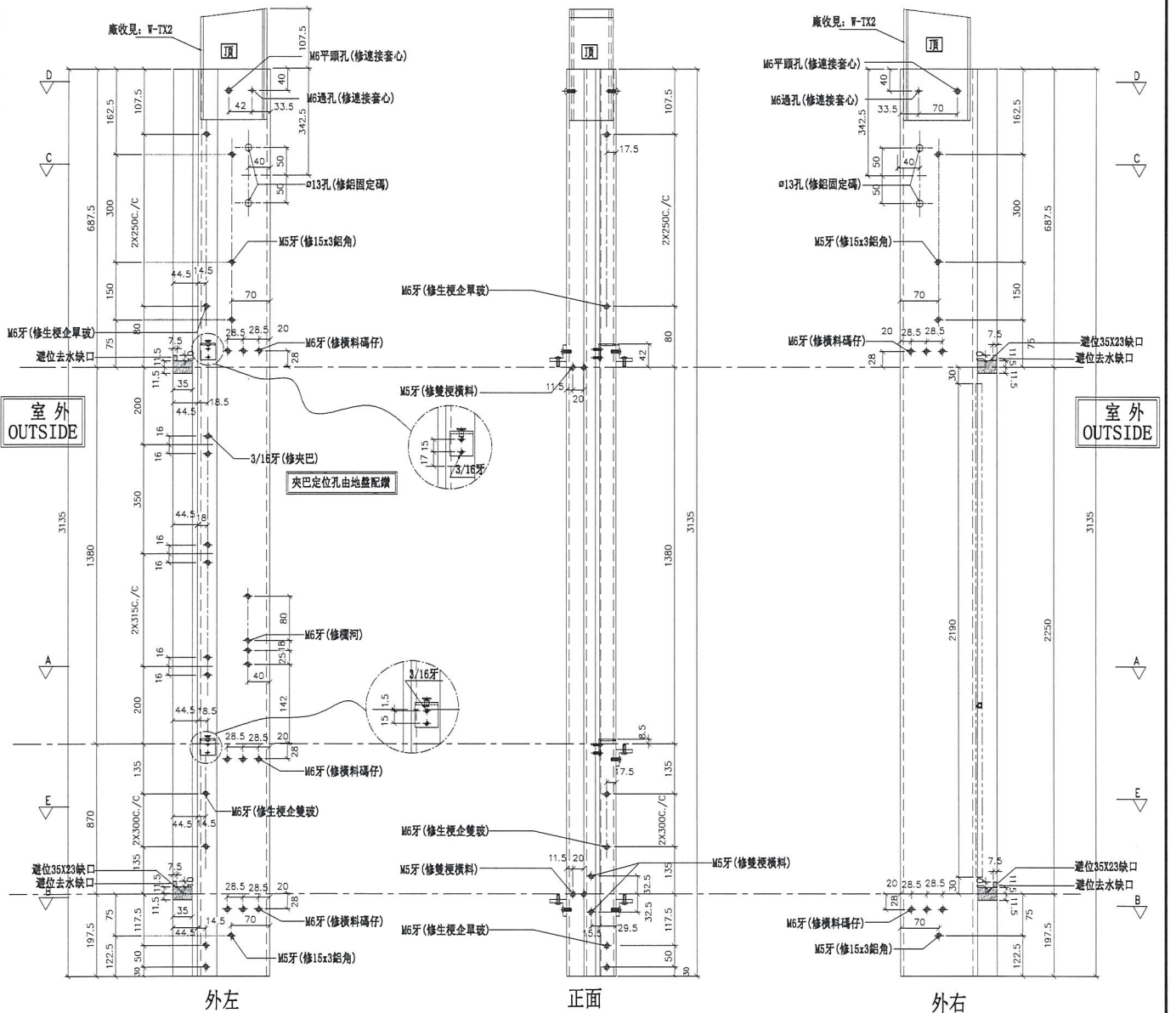
美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

左梗窗右SHR *請用A3紙打印

數量	位置	樓層
31	T1CW-H-1	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-G-2	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-G-1	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-E-2	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-D-1	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-A-2	10F~25F 29F~48F

31	T1CW-A-1	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-B-3	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-B-2	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-C-1	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-L-2	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-J-2	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-H-2	10F~25F 29F~48F



名稱	生梗企	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改	
材料	X85546	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期	
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	G-MS05

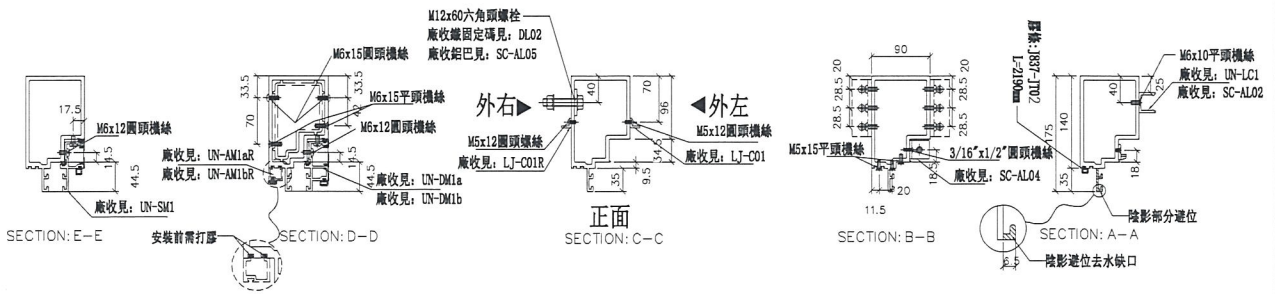
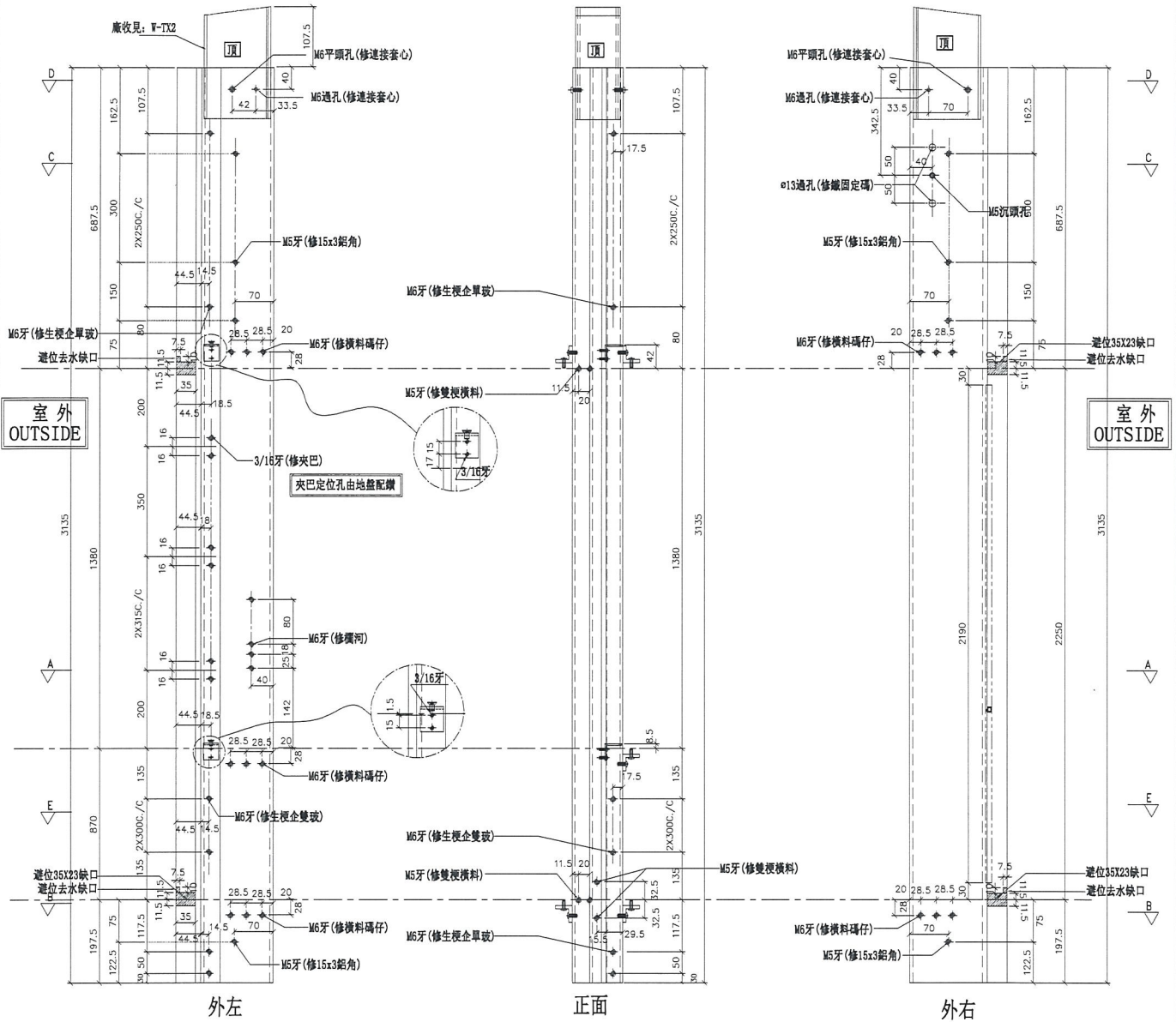


美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

數量	位置	樓層
31	T1CW-J-2	10F~25F 29F~48F

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

左梗窗右SHR *請用A3紙打印



名稱	生梗企	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改
材料	X85546	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號 G-MS05A

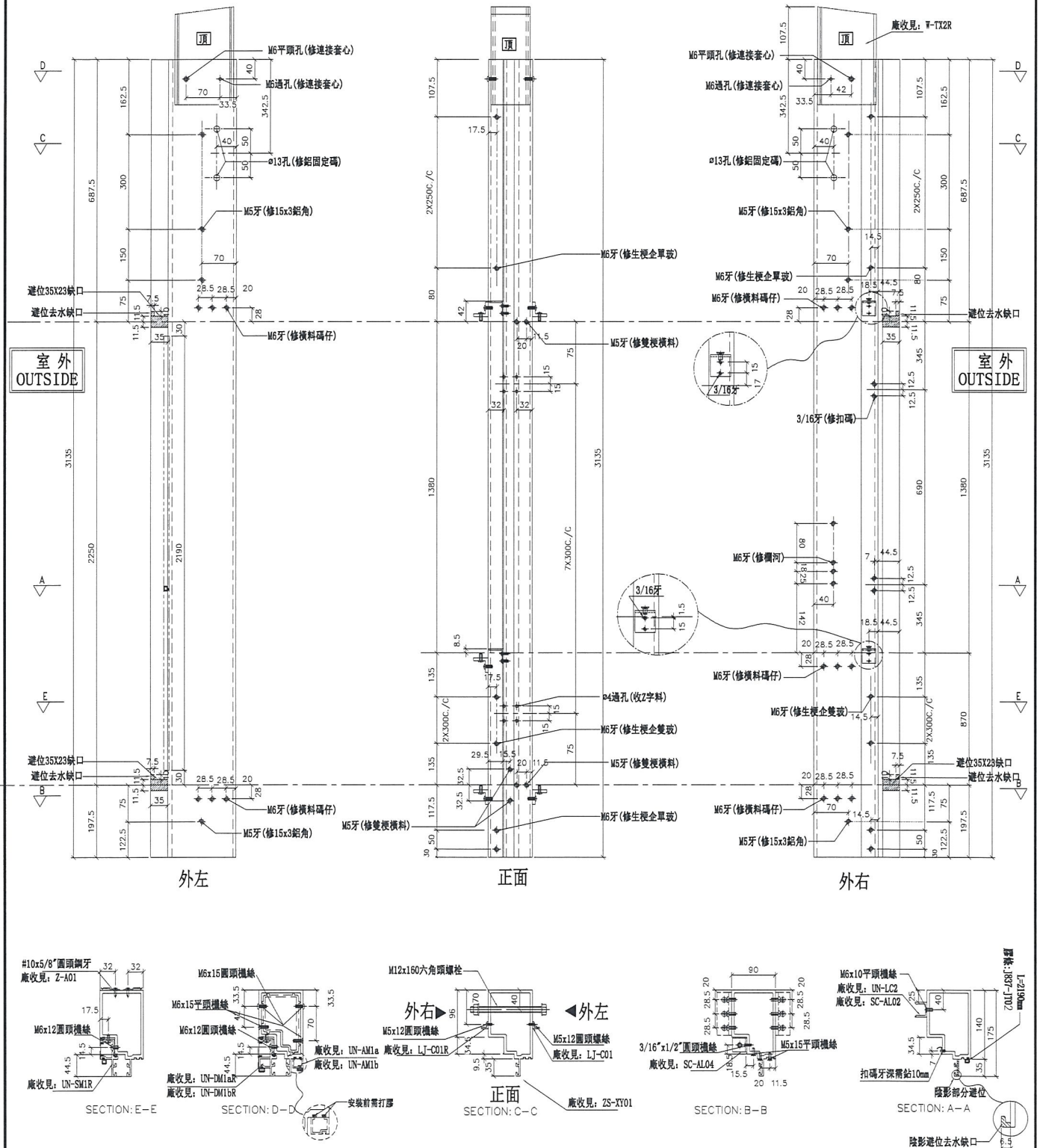


美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

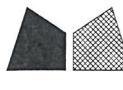
數量	位置	樓層
31	T1CW-L-2	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-J-2	10F~25F 29F~48F

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

左SHR右梗窗 *請用A3紙打印



名稱	生梗企	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改	
材料	X85546	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期	
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	G-MS06



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

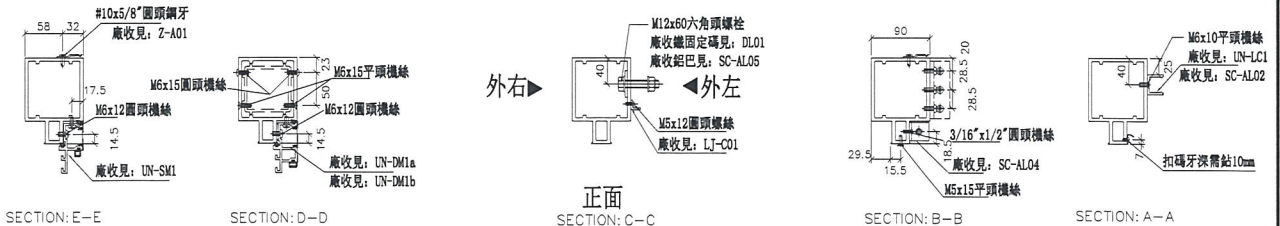
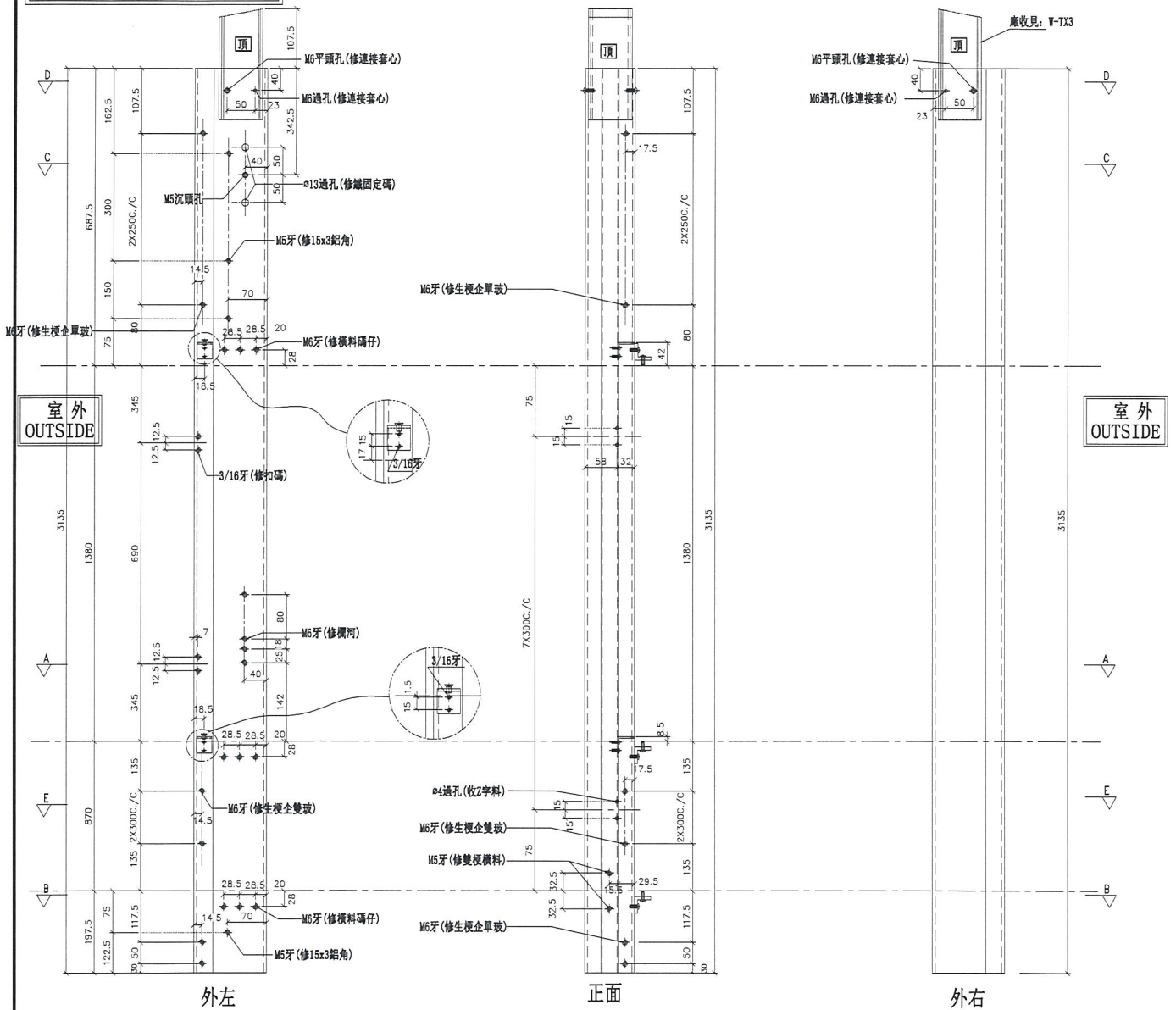
數量	位置	樓層
31	T1CW-H-1	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-G-2	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-A-3	10F~25F 29F~48F
62	T1CW-A-1	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-B-3	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-C-1	10F~25F 29F~48F

31	T1CW-M-2	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-K-2	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-H-2	10F~25F 29F~48F

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

左靠牆(SHL) *請用A3紙打印

*注意:
螺絲鑽平頭孔事宜, 請留意M6及3/16"要
沉頭(90° X ϕ 10), 供修螺絲后啣膠用



名稱	雙生企1	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改		
材料	X85550	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期		
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	G-MS07	



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

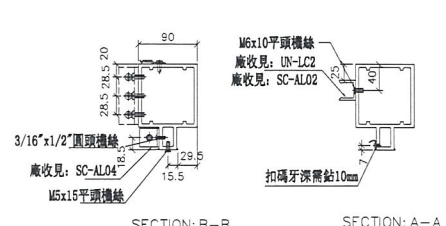
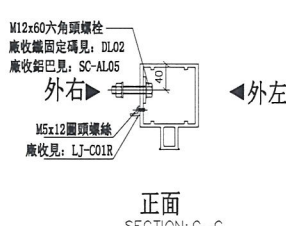
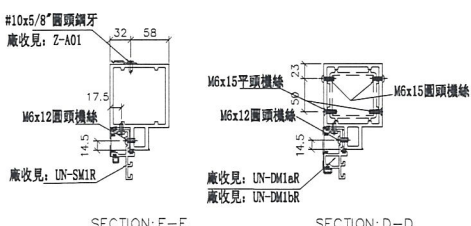
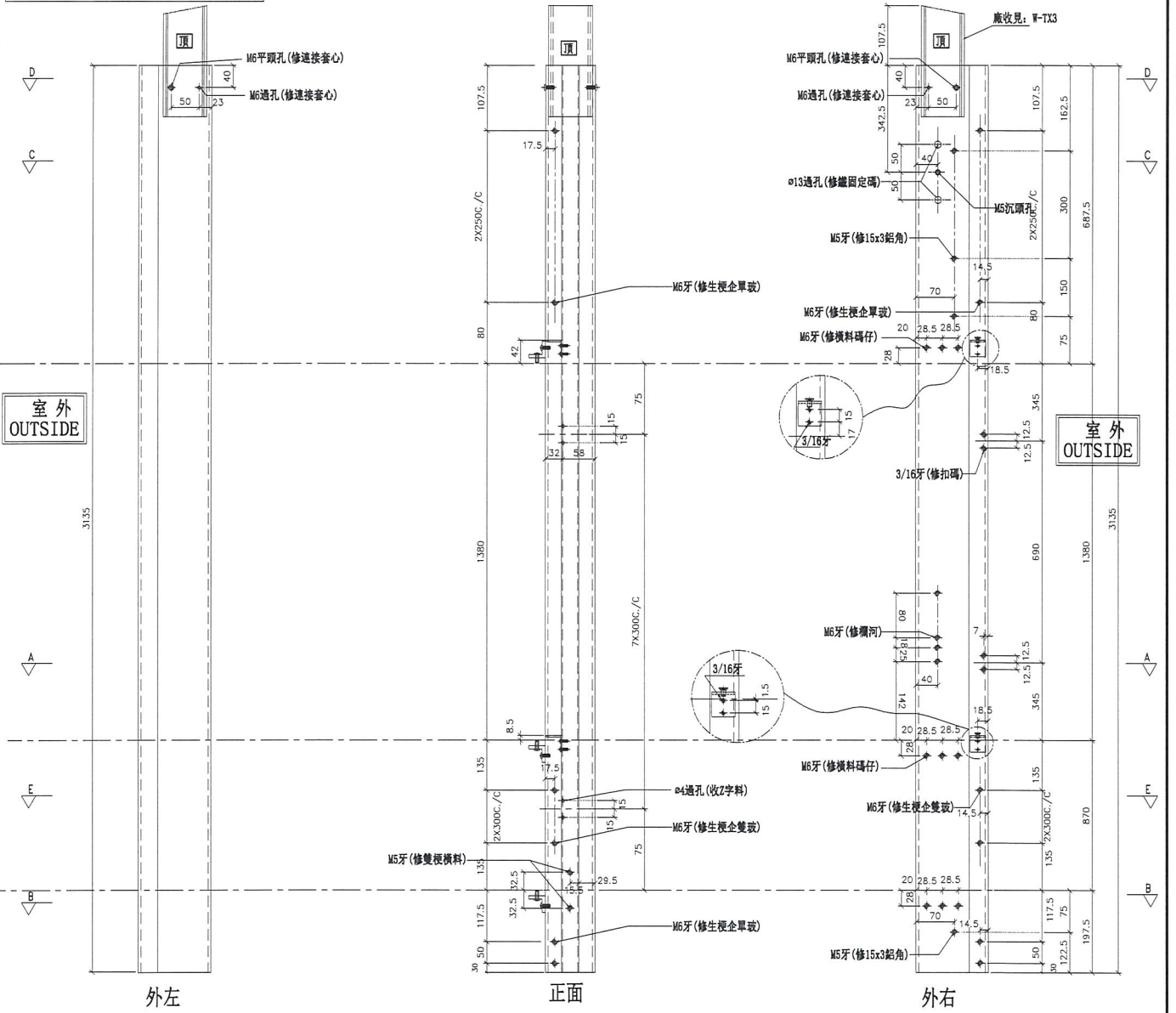
工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

數量	位置	樓層
31	T1CW-H-1	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-G-2	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-F-2	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-E-2	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-D-1	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-A-1	10F~25F 29F~48F

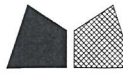
31	T1CW-B-3	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-L-1	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-J-1	10F~25F 29F~48F

右靠牆 (SHR) *請用A3紙打印

*注意:
螺絲鑽平頭孔事宜, 請留意M5及3/16"要
沉頭 (90° X $\phi 10$), 供修螺絲后啣膠用



名稱	雙生企1	制圖	羅志光	2019.1.07	修改	
材料	X85550	復核	謝永林	2019.1.08	日期	
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	G-MS07R



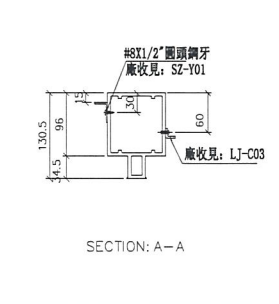
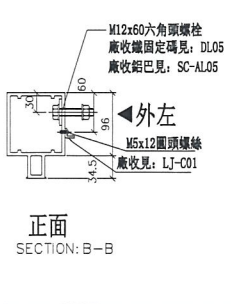
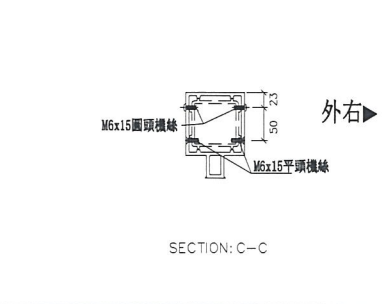
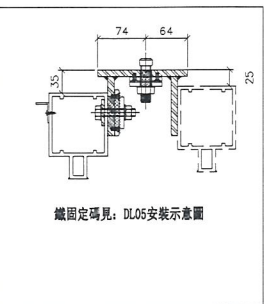
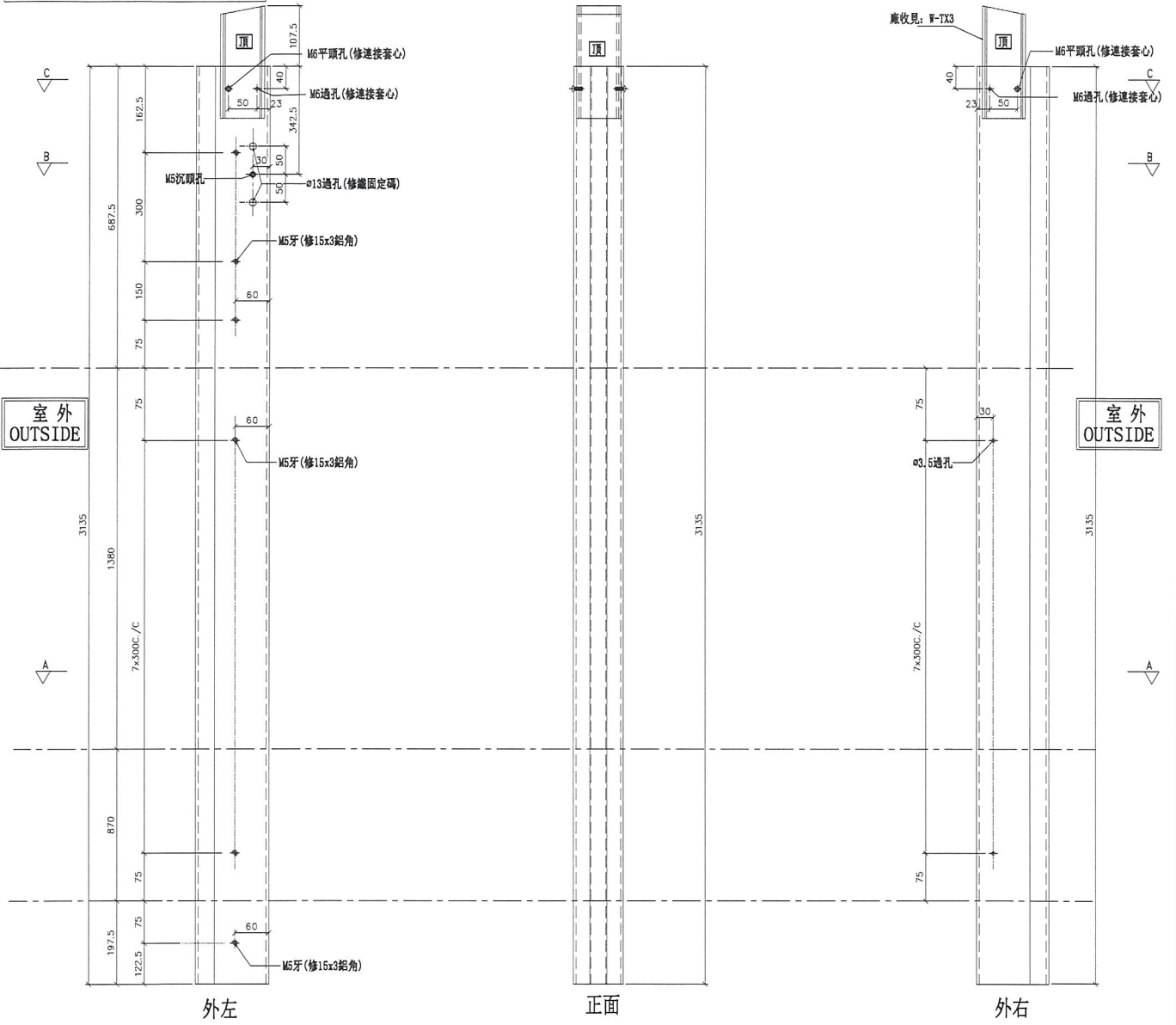
美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

數量	位置	樓層
31	T1CW-D-1	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-C-1	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-H-2	10F~25F 29F~48F

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

(左邊) 雙主企位 *請用A3紙打印

*注意:
螺絲鑽平頭孔事宜, 請留意M5及3/16"要
沉頭 (90° X ϕ 10), 供修螺絲後啣膠用



名稱	雙生企1	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改	
材料	X85550	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期	
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	G-MS09



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

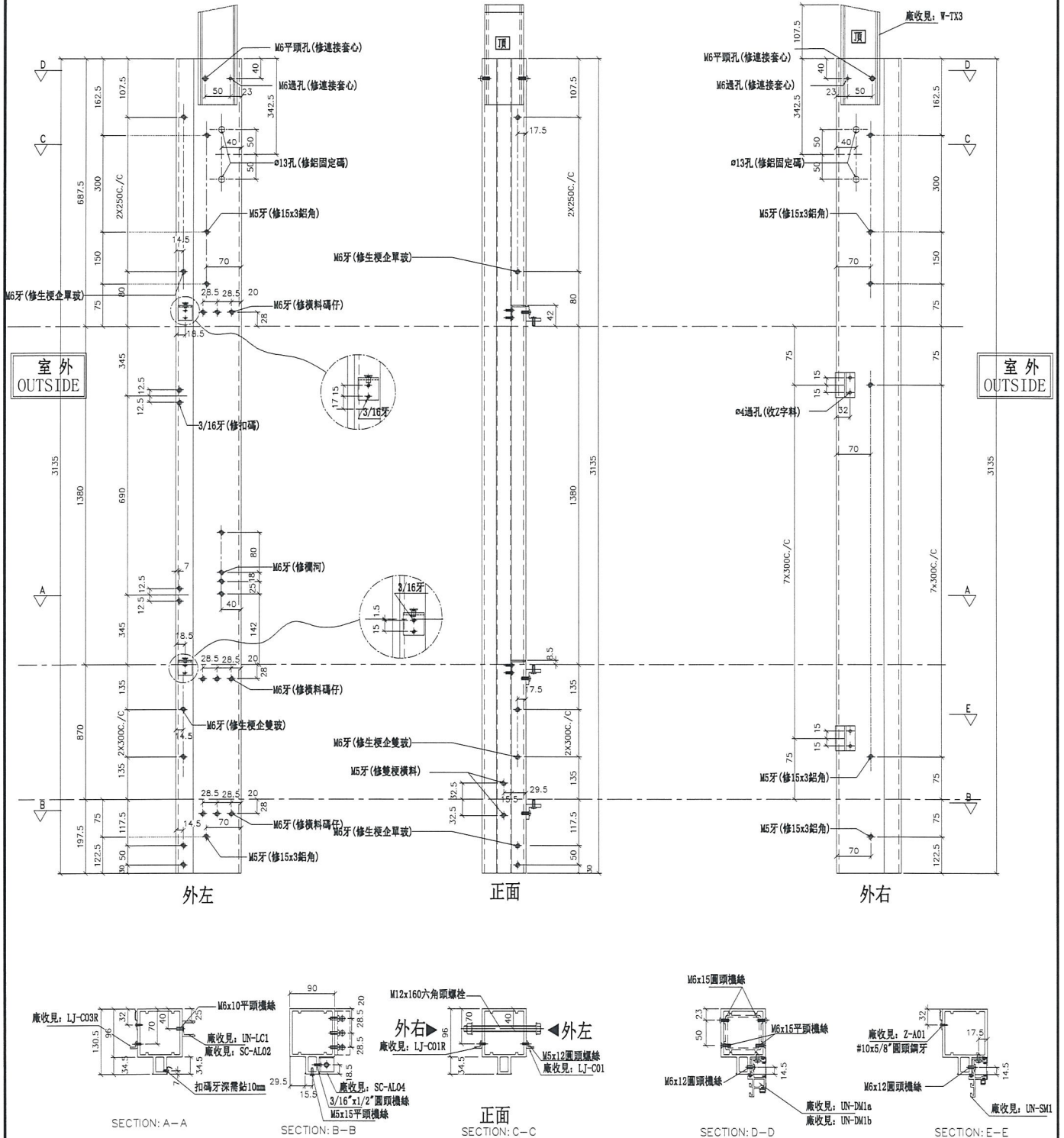
數量	位置	樓層
28	T1CW-C-1	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-H-2	10F~25F 29F~48F

注意: E110066 (7F~9F) 多出3件, 故數量改為28

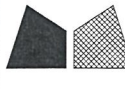
工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

(左邊) 雙主企位

*請用A3紙打印



名稱	雙生企1	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改	
材料	X85550	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期	
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	G-MS10



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

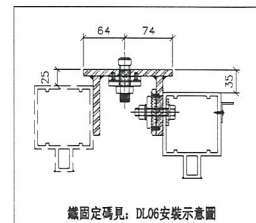
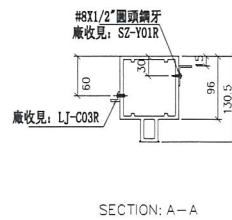
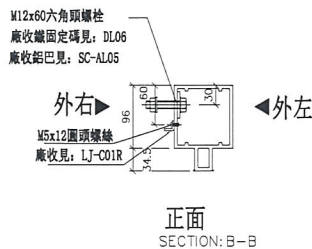
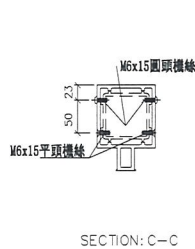
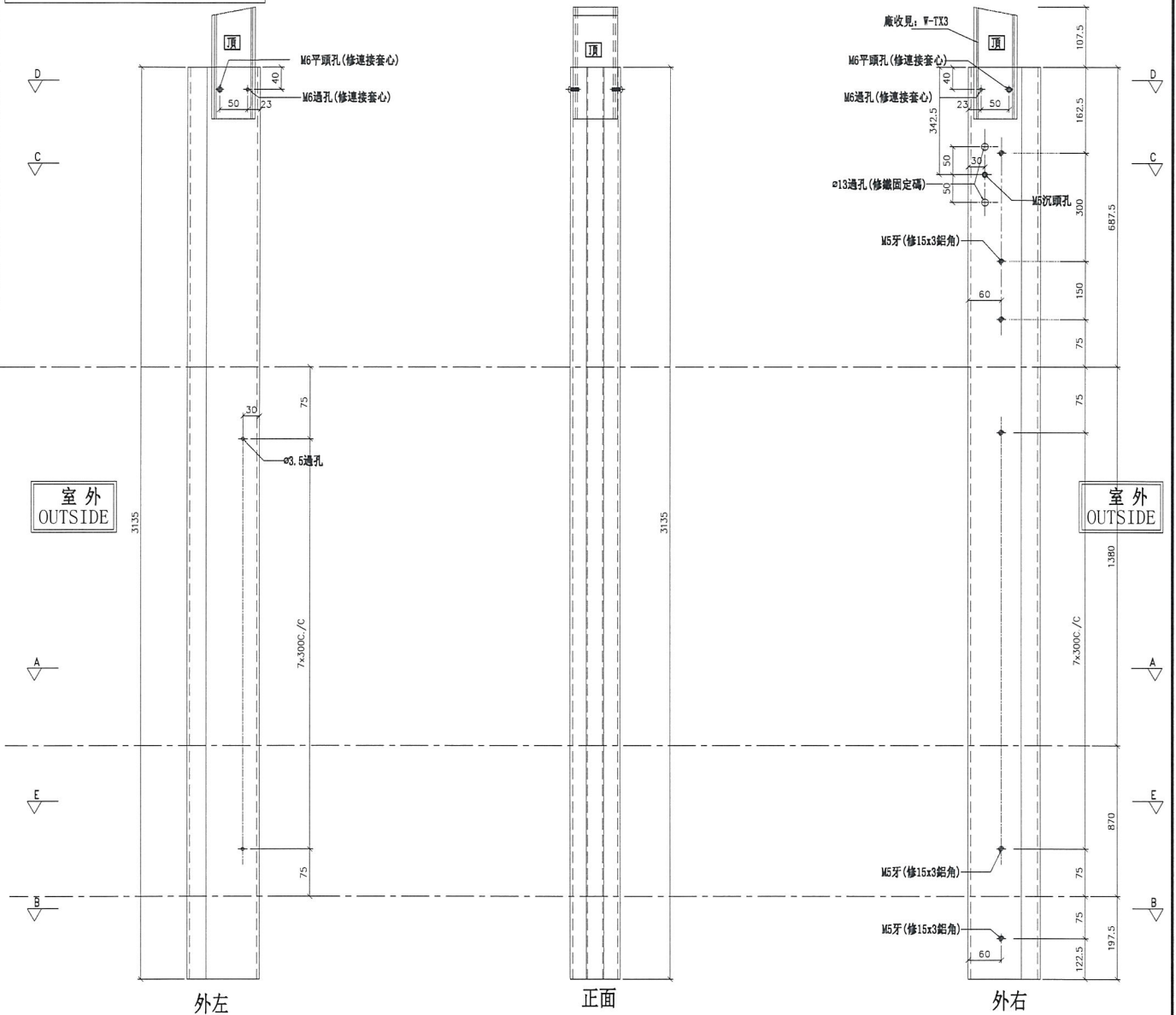
數量	位置	樓層
31	T1CW-G-1	10F~25F 29F~48F

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

(右邊) 雙主企位

*請用A3紙打印

*注意:
螺絲鑽平頭孔事宜, 請留意M6及3/16"要
沉頭 (90° X $\phi 10$), 供修螺絲后喇膠用



名稱	雙生企1	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改	
材料	X85550	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期	
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	G-MS09R



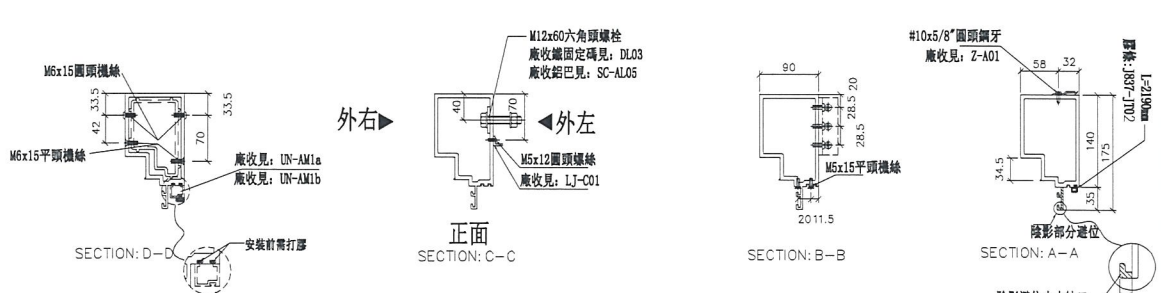
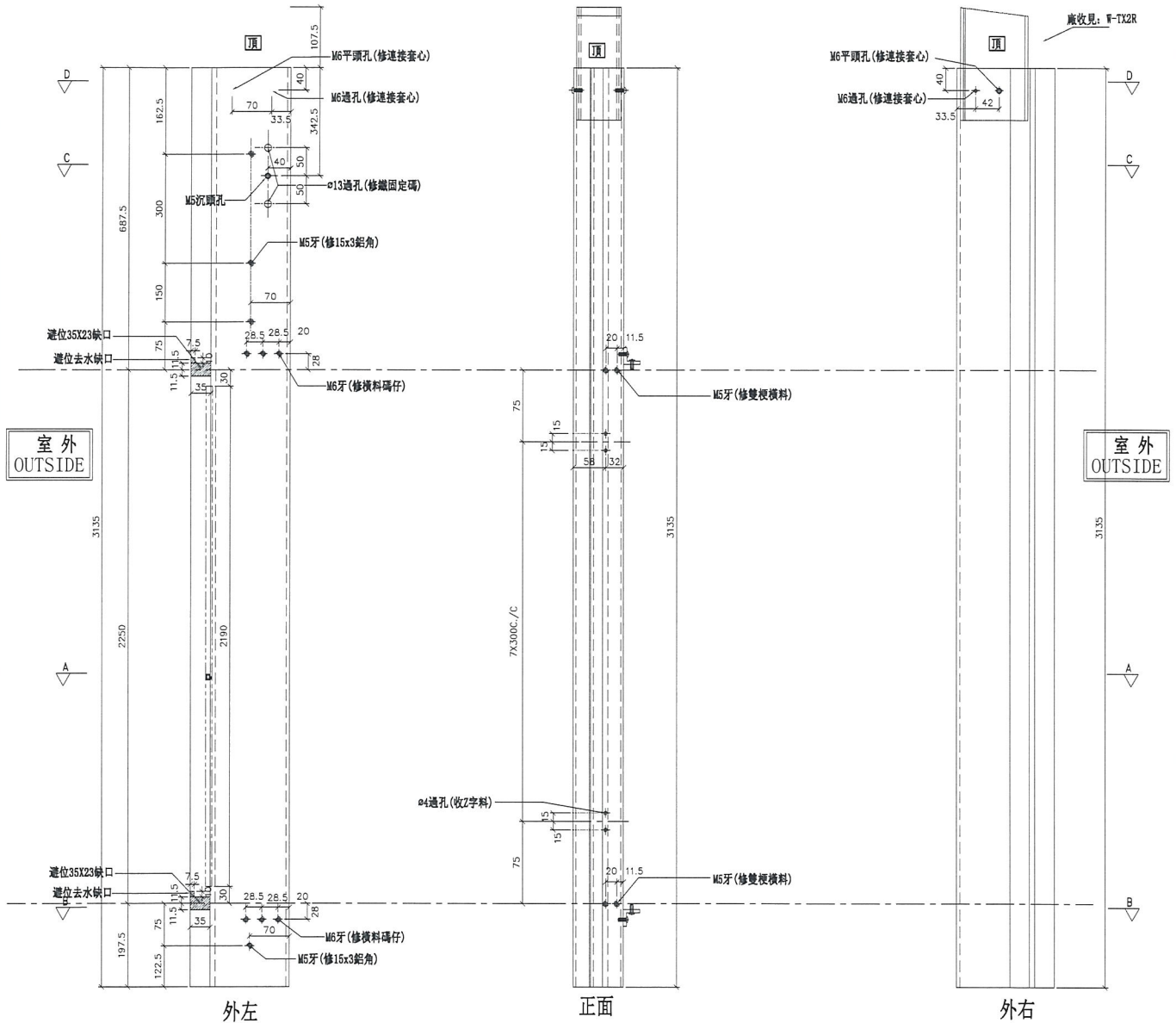
美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

數量	位置	樓層
31	T1CW-E-2	10F~25F 29F~48F

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

左靠牆(梗窗)

*請用A3紙打印



名稱	生梗企	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改	
材料	X85546	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期	
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	G-MS11



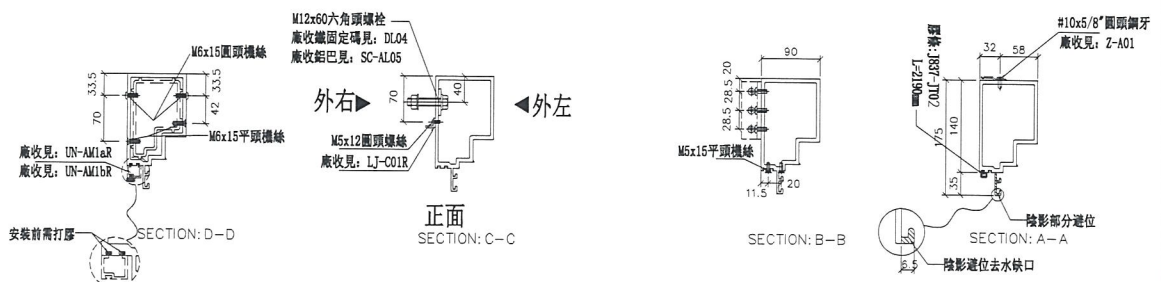
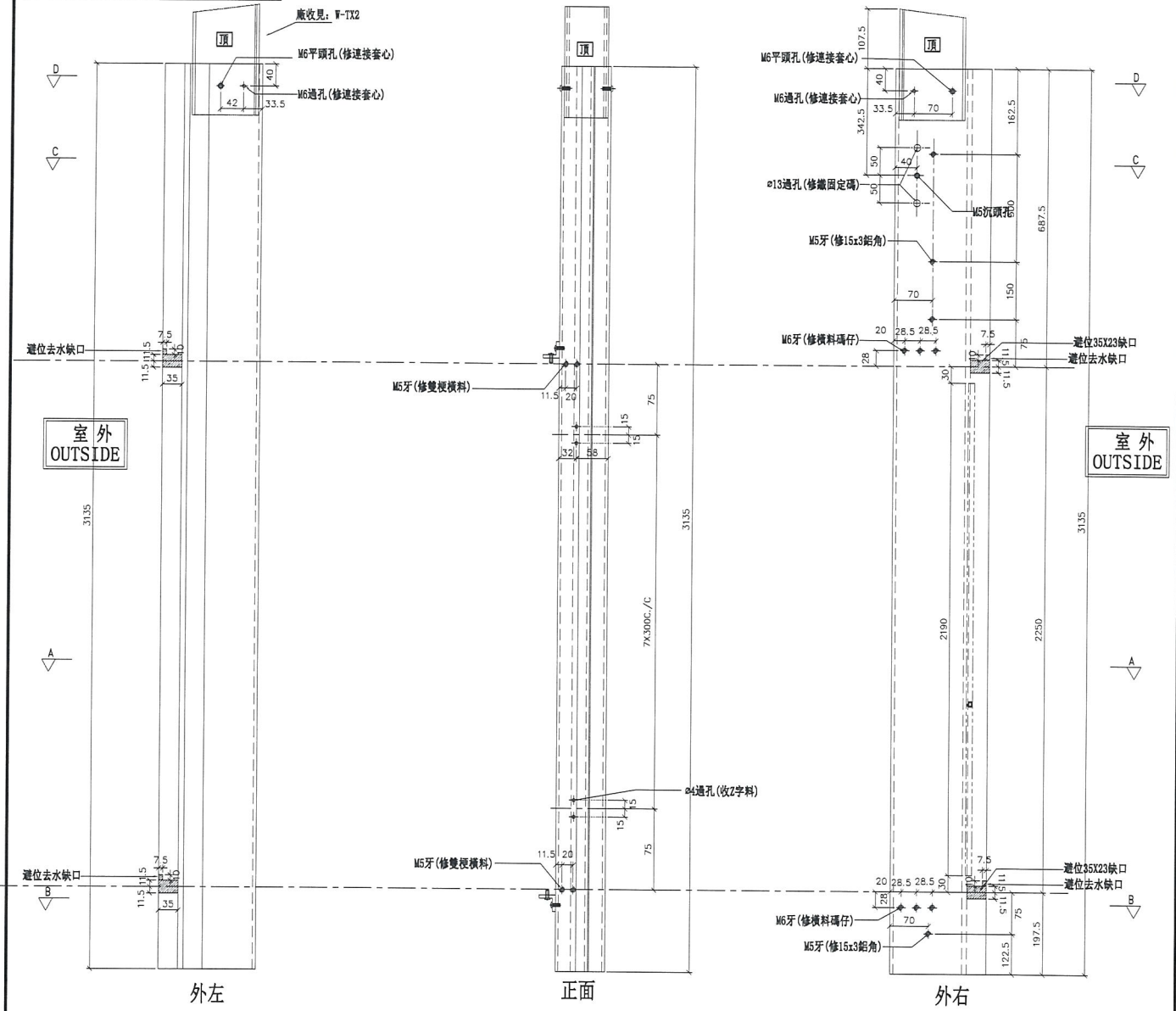
美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

數量	位置	樓層
31	T1CW-F-2	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-E-1	10F~25F 29F~48F
31	T1CW-B-1	10F~25F 29F~48F

右靠牆(梗窗) *請用A3紙打印

*注意:
螺絲鑽平頭孔事宜, 請留意M5及3/16"要
沉頭(90° X $\phi 10$), 供修螺絲后脚膠用



名稱	生梗企	制圖	羅志光	2019.1.07	修改	
材料	X85546	復核	謝永林	2019.1.08	日期	
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	G-MS11R



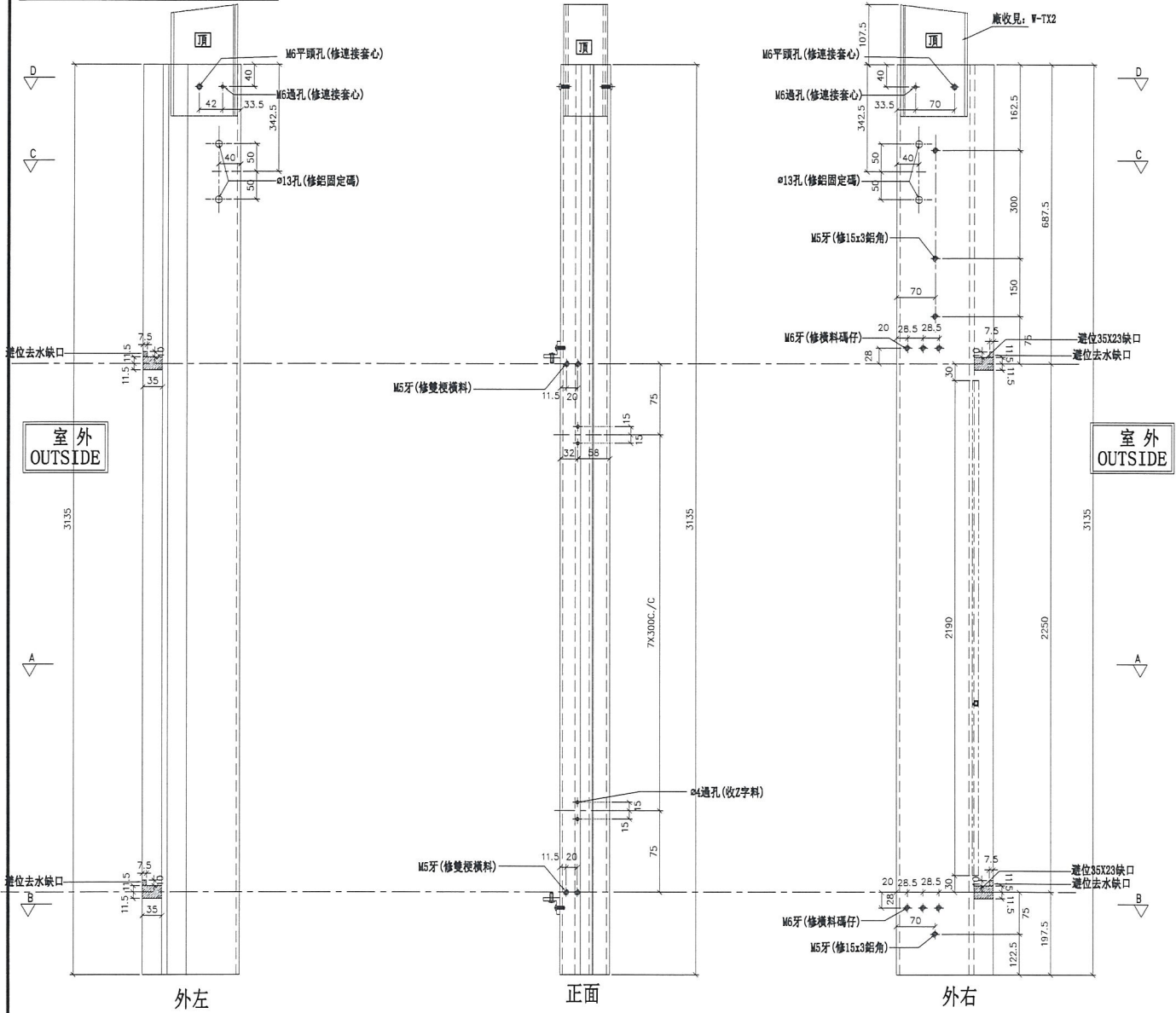
美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

數量	位置	樓層
31	T1CW-A-1	10F~25F 29F~48F

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

右靠牆(梗窗) *請用A3紙打印

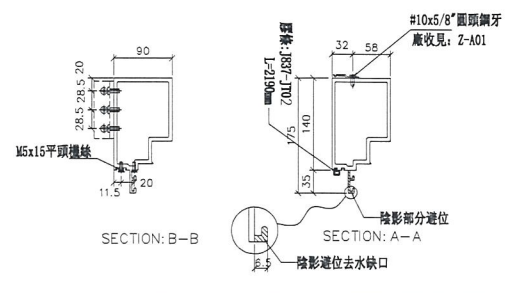
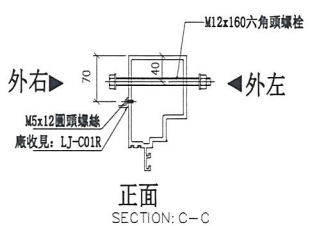
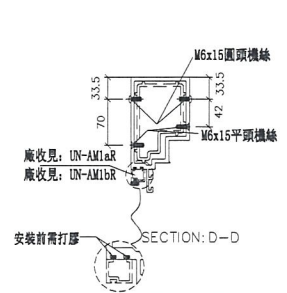
*注意:
螺絲鑽平頭孔事宜, 請留意M5及3/16"要
沉頭(90° X ϕ 10), 供修螺絲後膠用



外左

正面

外右



名稱	生梗企	制圖	羅志光	2019.1.07	修改	
材料	X85546	復核	謝永林	2019.1.08	日期	
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	G-MS11AR



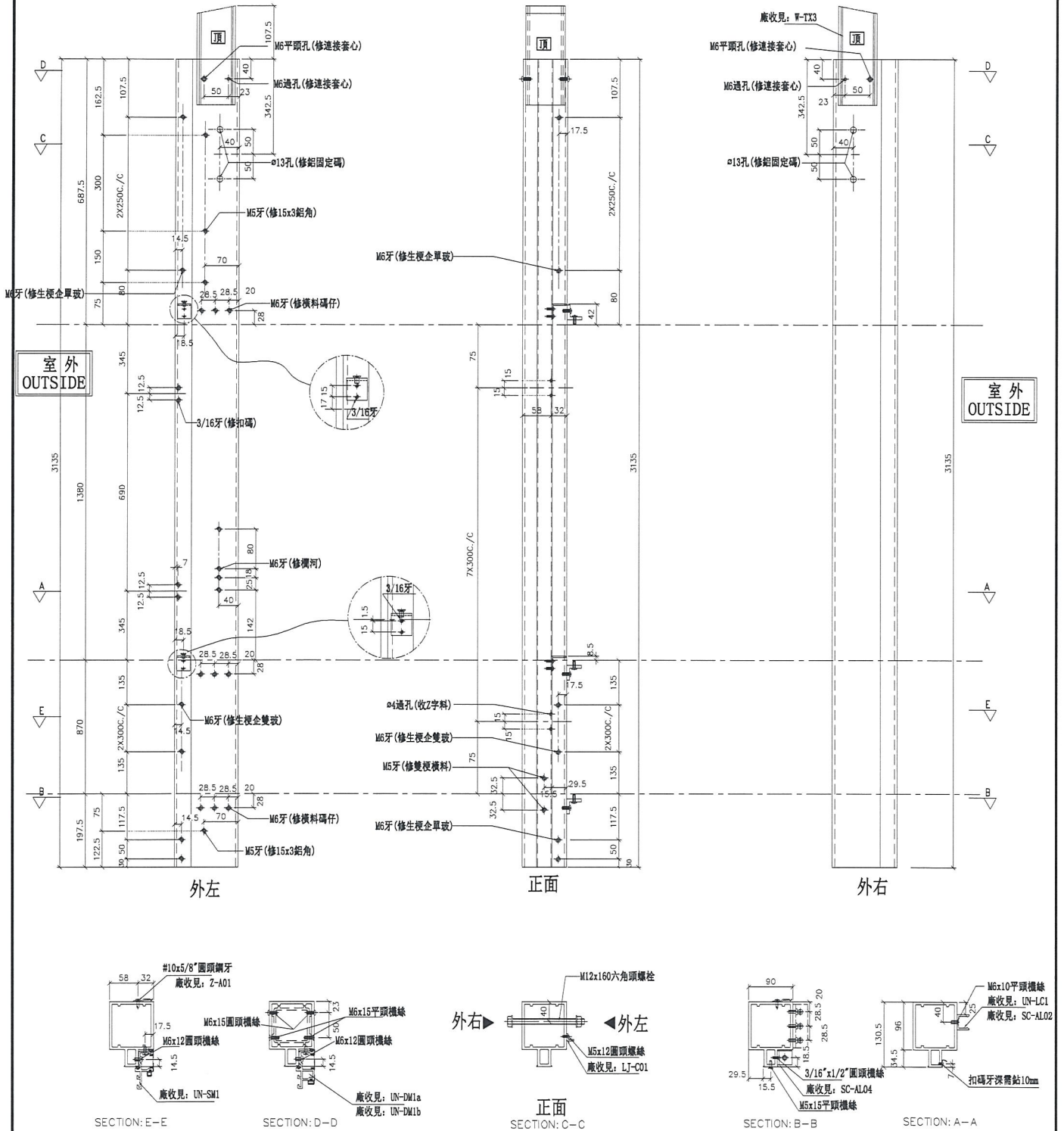
美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

數量	位置	樓層
31	T1CW-F-2	10F~25F 29F~48F

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

左靠牆(SHL)
特殊位收的中間碼

*請用A3紙打印



名稱	雙生企1	制圖	羅志光	2019.1.07	修改		
材料	X85550	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	G-MS12	



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

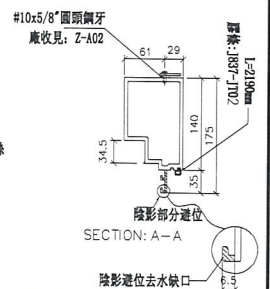
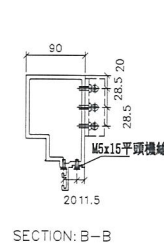
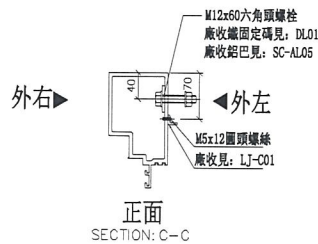
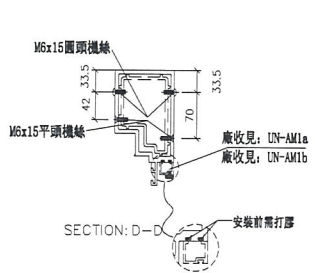
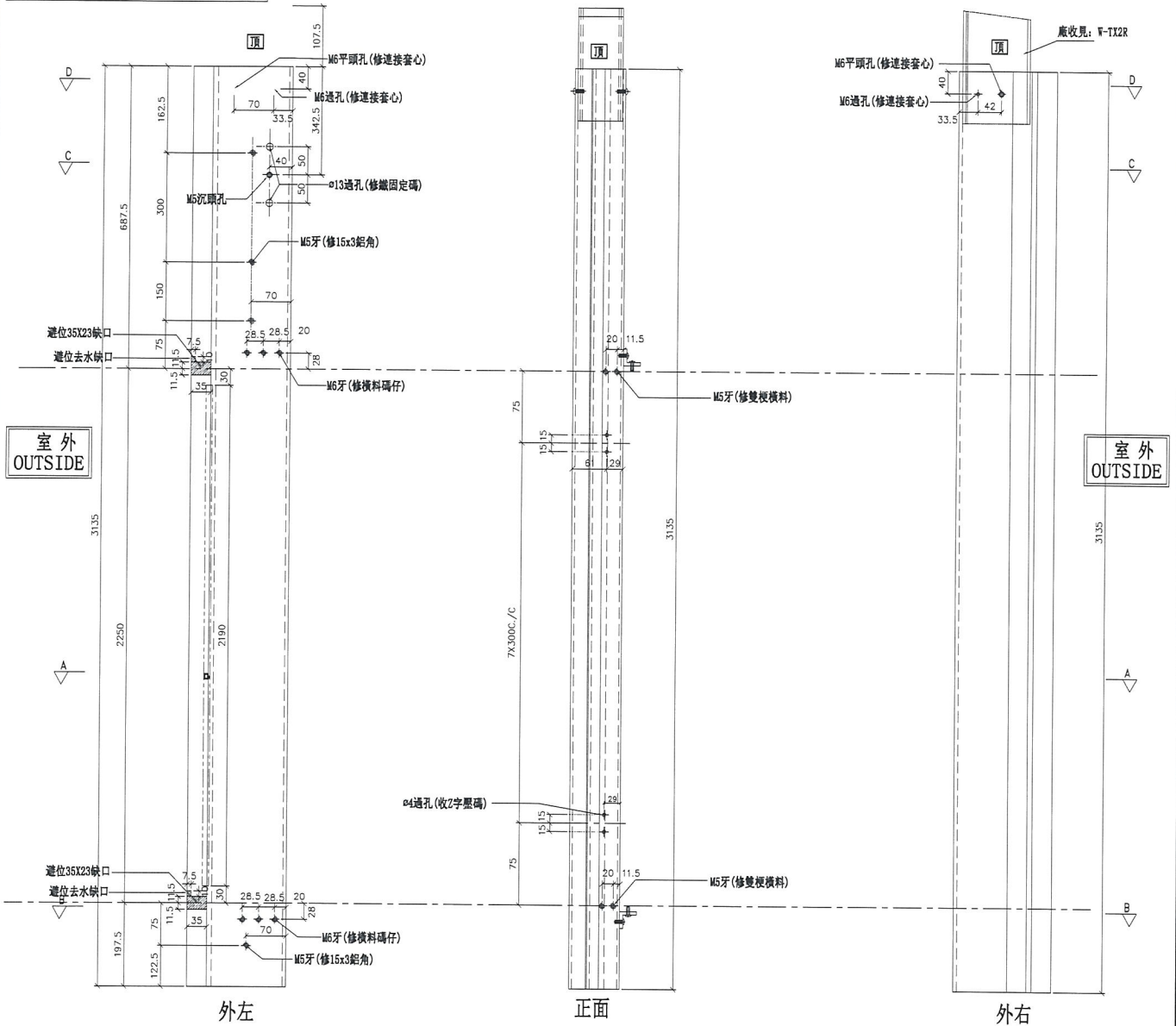
數量	位置	樓層
31	T1CW-J-2	10F~25F 29F~48F

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

左靠FD門(梗窗)

*請用A3紙打印

*注意:
螺絲鑽平頭孔事宜, 請留意M5及3/16"要
沉頭 (90° X $\phi 10$), 供修螺絲后唧膠用



名稱	生梗企	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改		
材料	X85546	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期		
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批準			圖號	G-MS14	



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

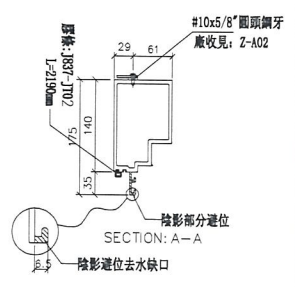
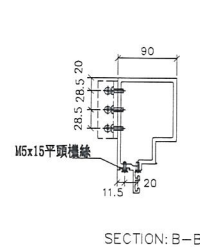
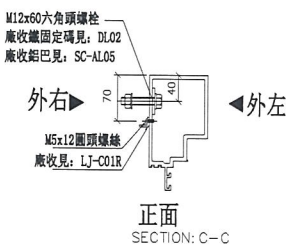
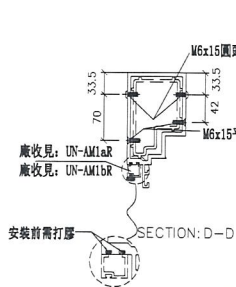
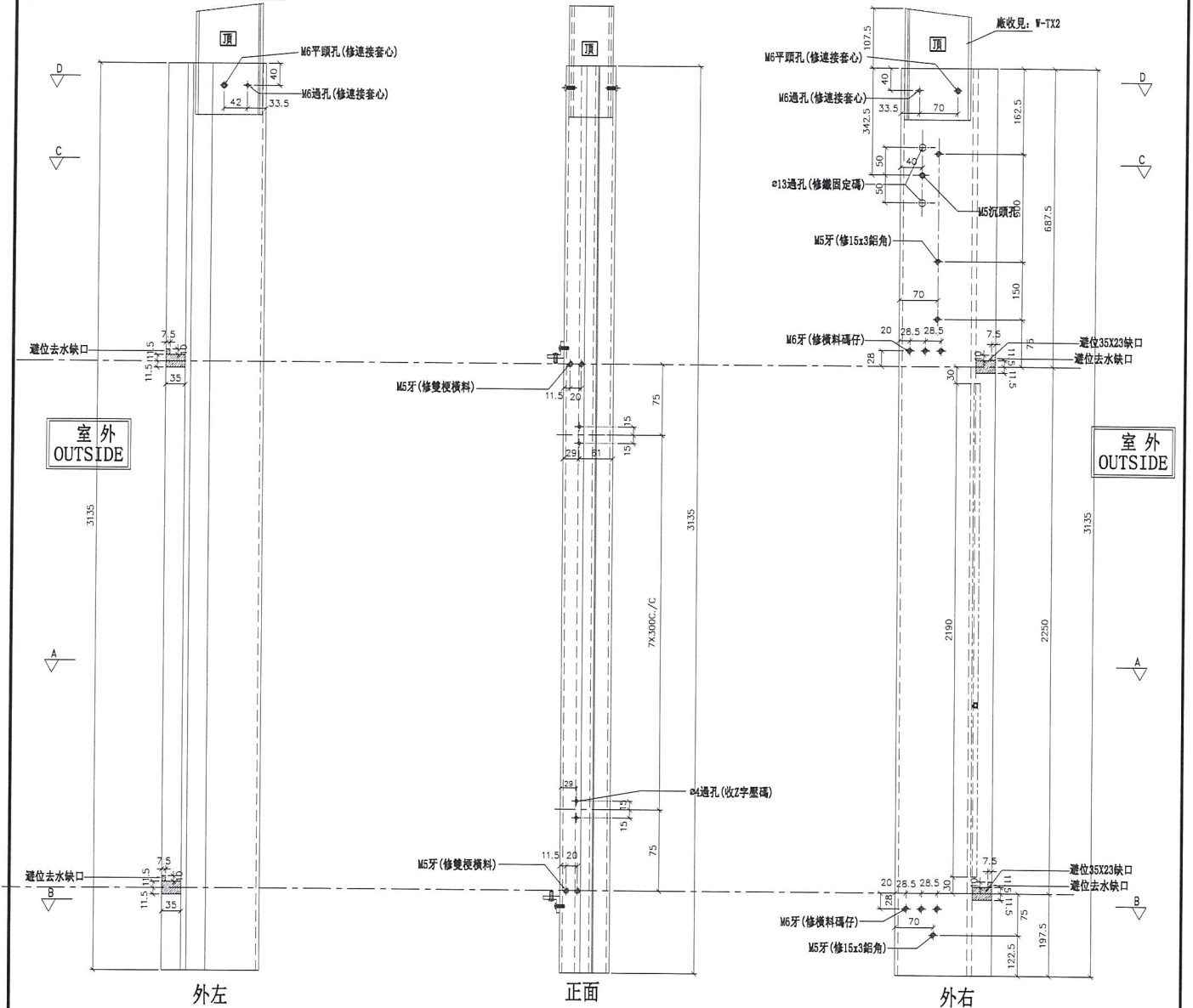
數量	位置	樓層
31	T1CW-K-1	10F~25F 29F~48F

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

右靠FD門(梗窗)

*請用A3紙打印

*注意:
螺絲鑽平頭孔事宜, 請留意M5及3/16"要
沉頭(90° X $\phi 10$), 供修螺絲后唧膠用



名稱	生梗企	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改		
材料	X85546	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期		
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批準			圖號	G-MS14R	



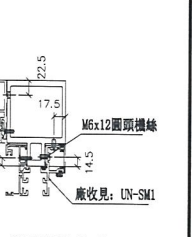
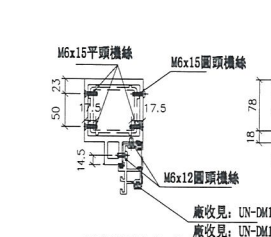
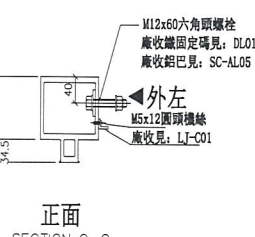
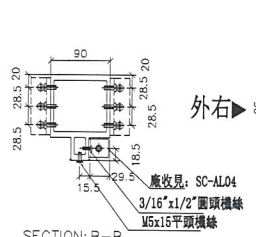
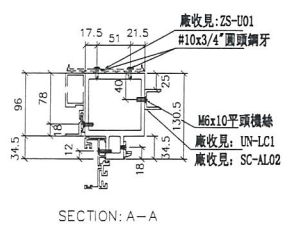
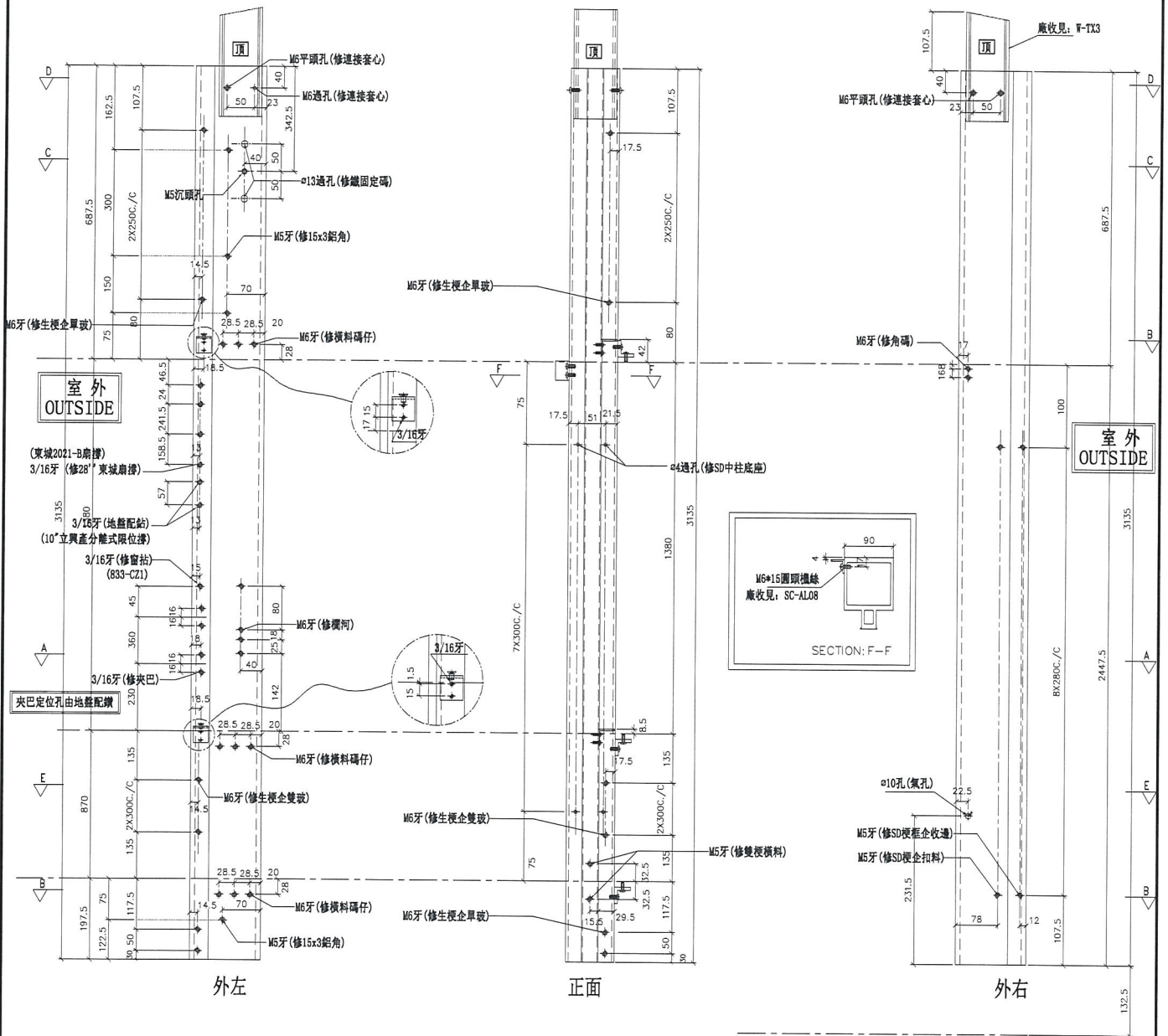
美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

數量	位置	樓層
31	T1CW-G-1	10F~25F 29F~48F

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

左SD梗右TH

*請用A3紙打印



名稱	雙生企	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改		
材料	X85547	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期		
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	SD-MT01	



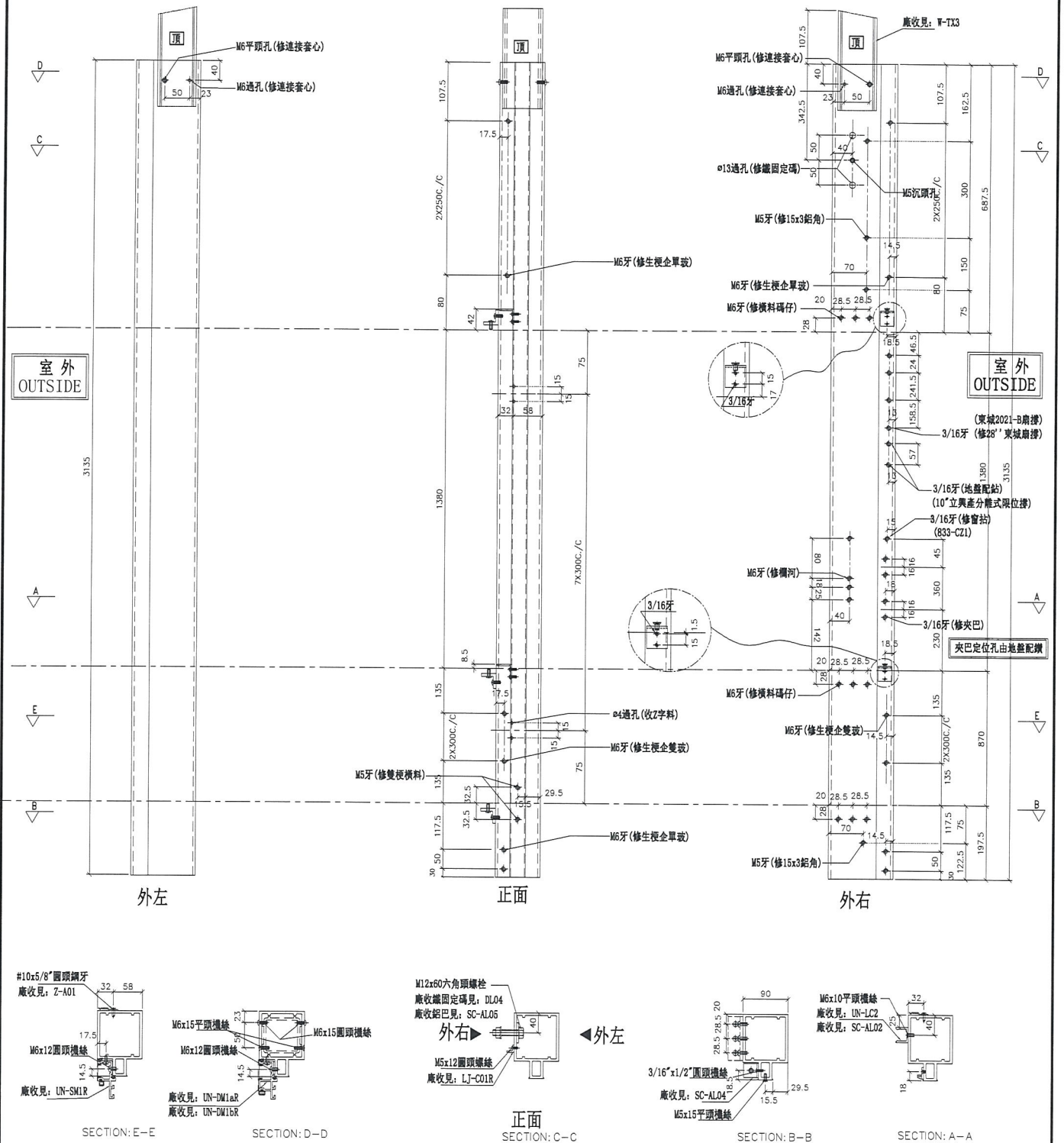
美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

數量	位置	樓層
31	T1CW-G-1	10F~25F 29F~48F

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

右靠牆 (TH)

*請用A3紙打印



名稱	雙生企1	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改			
材料	X85550	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期			
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批準			圖號	G-MT02		

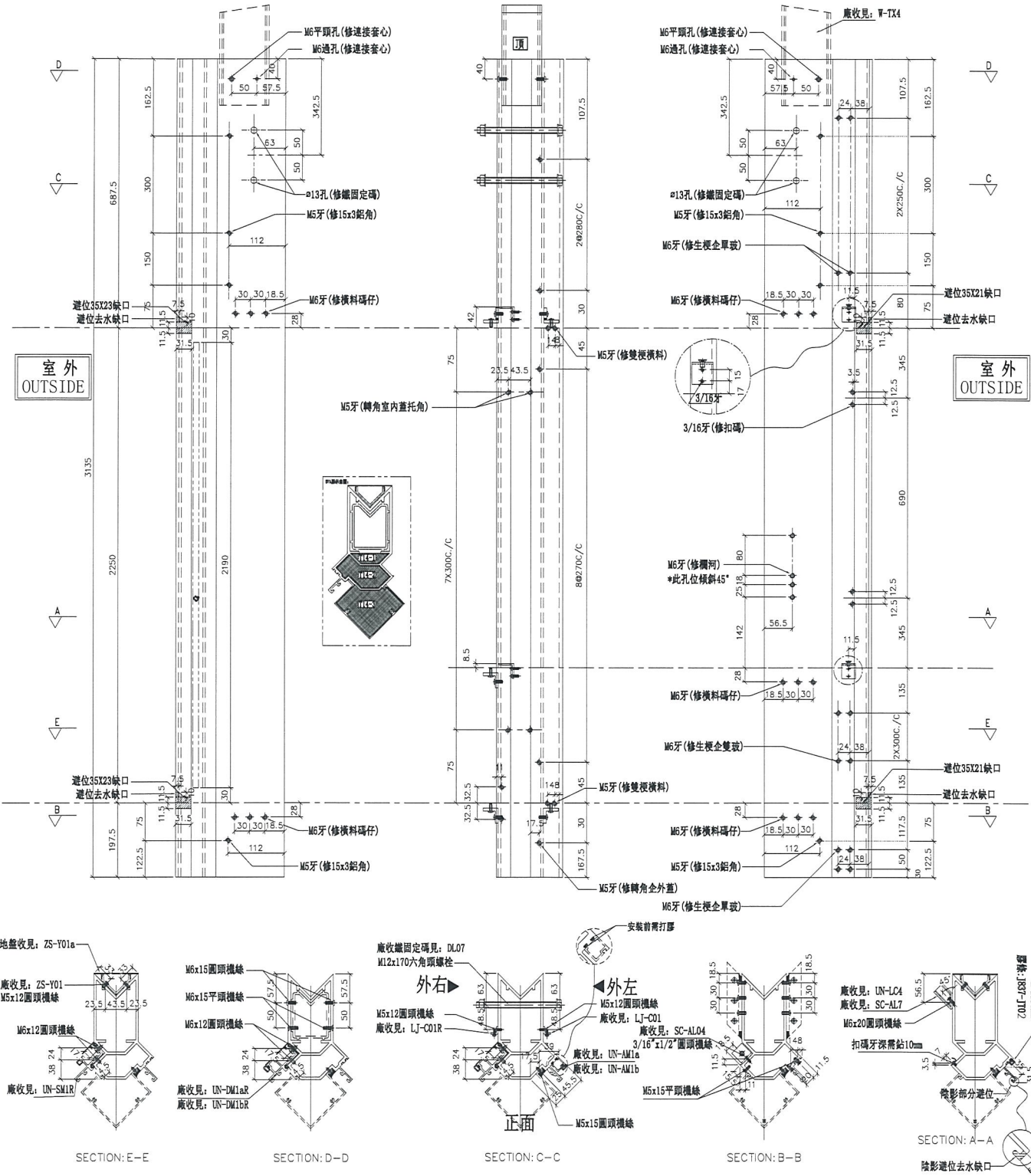


美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

數量	位置	樓層
31	T1CW-B-1	10F~25F 29F~48F

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

左轉角SHR右轉角梗窗 *請用A3紙打印

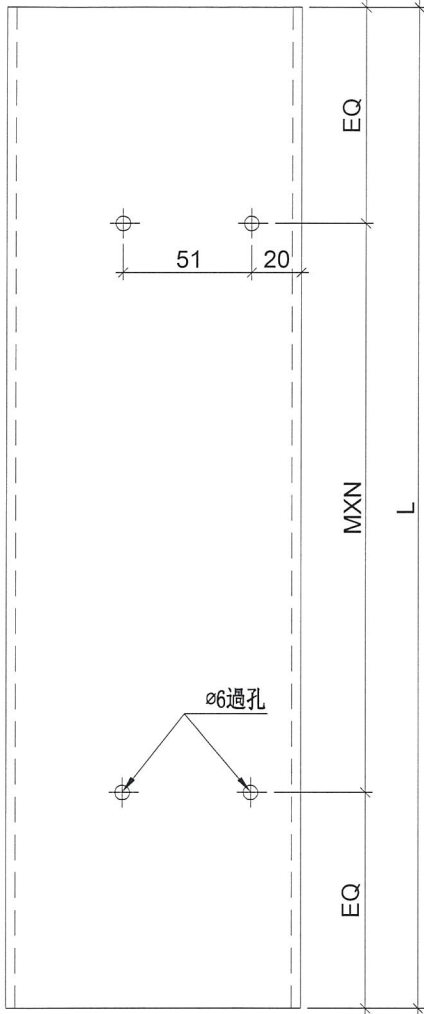


名稱	轉角企	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改	
材料	X85549	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期	
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	G-ES01



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊



工廠用

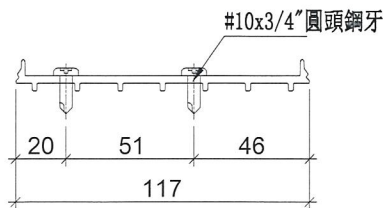
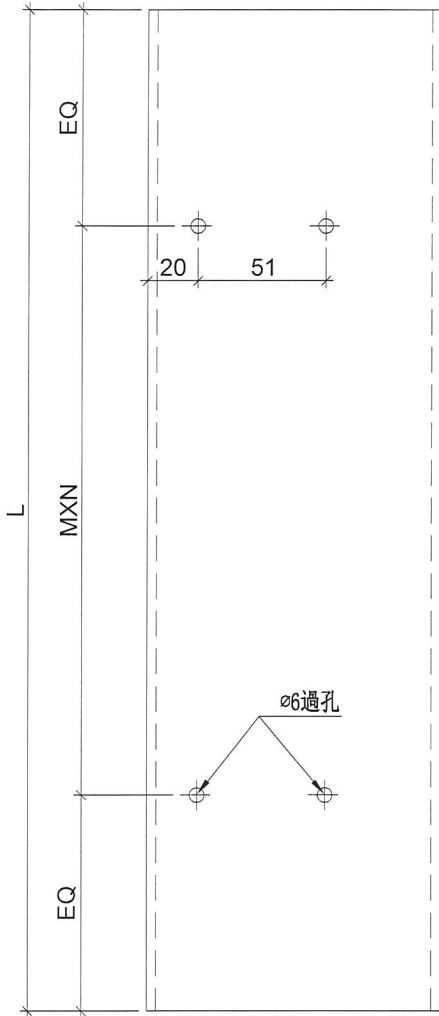
物料編號	L	層數	每層	總數量	MXN	EQ	分格尺寸	使用位置	樓層	
2160	31	1	31	300	X	7	30	2250	T1CW-G-1	10F~25F 29F~48F
2160	31	1	31	300	X	7	30	2250	T1CW-G-1	10F~25F 29F~48F
2160	31	1	31	300	X	7	30	2250	T1CW-F-2	10F~25F 29F~48F
2160	31	1	31	300	X	7	30	2250	T1CW-E-1	10F~25F 29F~48F
2160	31	1	31	300	X	7	30	2250	T1CW-D-1	10F~25F 29F~48F
2160	31	1	31	300	X	7	30	2250	T1CW-D-1	10F~25F 29F~48F
2160	31	1	31	300	X	7	30	2250	T1CW-B-2	10F~25F 29F~48F
2160	31	1	31	300	X	7	30	2250	T1CW-B-1	10F~25F 29F~48F
2160	31	1	31	300	X	7	30	2250	T1CW-L-2	10F~25F 29F~48F
2160	31	1	31	300	X	7	30	2250	T1CW-L-1	10F~25F 29F~48F
2160	31	1	31	300	X	7	30	2250	T1CW-J-1	10F~25F 29F~48F
合計:			341							

名稱	SD中柱底座	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改		
材料	X85579	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期		
顏色	MILL	批准			圖號	ZS-U01	



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

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊



物料編號	L	層數	每層	總數量	MXN	EQ	分格尺寸	使用位置	樓層
ZS-U01R	2160	31	1	31	300	X 7 30	2250	T1CW-D-1	10F~25F 29F~48F
	2160	31	1	31	300	X 7 30	2250	T1CW-A-3	10F~25F 29F~48F
	2160	31	1	31	300	X 7 30	2250	T1CW-A-2	10F~25F 29F~48F
	2160	31	1	31	300	X 7 30	2250	T1CW-C-1	10F~25F 29F~48F
	2160	31	1	31	300	X 7 30	2250	T1CW-C-1	10F~25F 29F~48F
	2160	31	1	31	300	X 7 30	2250	T1CW-M-2	10F~25F 29F~48F
	2160	31	1	31	300	X 7 30	2250	T1CW-M-1	10F~25F 29F~48F
	2160	31	1	31	300	X 7 30	2250	T1CW-K-2	10F~25F 29F~48F
	2160	31	1	31	300	X 7 30	2250	T1CW-H-2	10F~25F 29F~48F
	2160	31	1	31	300	X 7 30	2250	T1CW-H-2	10F~25F 29F~48F
合計:				310					

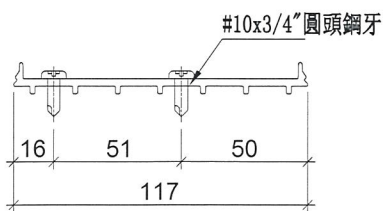
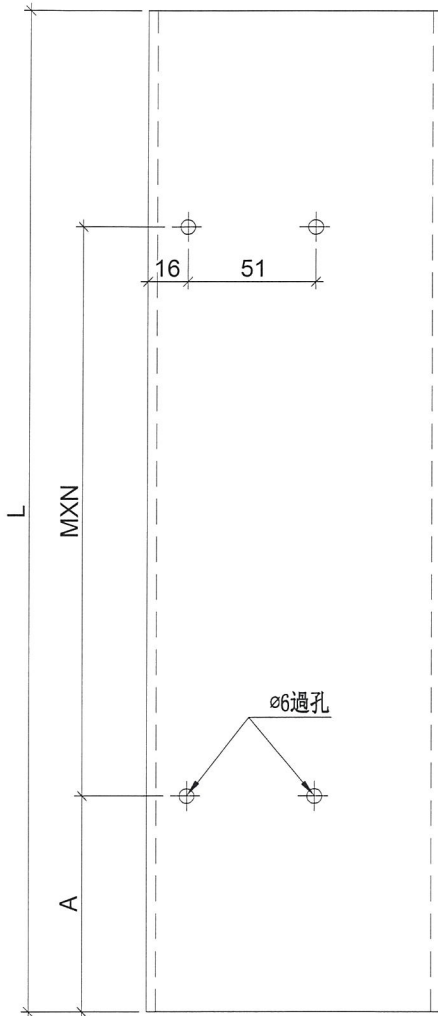
工廠用

名稱	SD中柱底座	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改			
材料	X85579	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期			
顏色	MILL	批準			圖號	ZS-U01R		



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊



物料編號	L	總層	層數	總數量	MXN			A	分格尺寸	使用位置	樓層
TD-M05	2460	31	1	31	280	X	8	165	2580	T1CW-G-1	10F~25F 29F~48F
	2460	31	1	31	280	X	8	165	2580	T1CW-F-2	10F~25F 29F~48F
	2460	31	1	31	280	X	8	165	2580	T1CW-E-1	10F~25F 29F~48F
	2460	31	1	31	280	X	8	165	2580	T1CW-D-1	10F~25F 29F~48F
	2460	31	1	31	280	X	8	165	2580	T1CW-D-1	10F~25F 29F~48F
	2460	31	1	31	280	X	8	165	2580	T1CW-B-2	10F~25F 29F~48F
	2460	31	1	31	280	X	8	165	2580	T1CW-B-1	10F~25F 29F~48F
	2460	31	1	31	280	X	8	165	2580	T1CW-L-2	10F~25F 29F~48F
	2460	31	1	31	280	X	8	165	2580	T1CW-L-1	10F~25F 29F~48F
	2460	31	1	31	280	X	8	165	2580	T1CW-J-1	10F~25F 29F~48F
合計:				310							

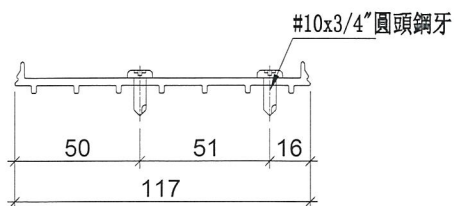
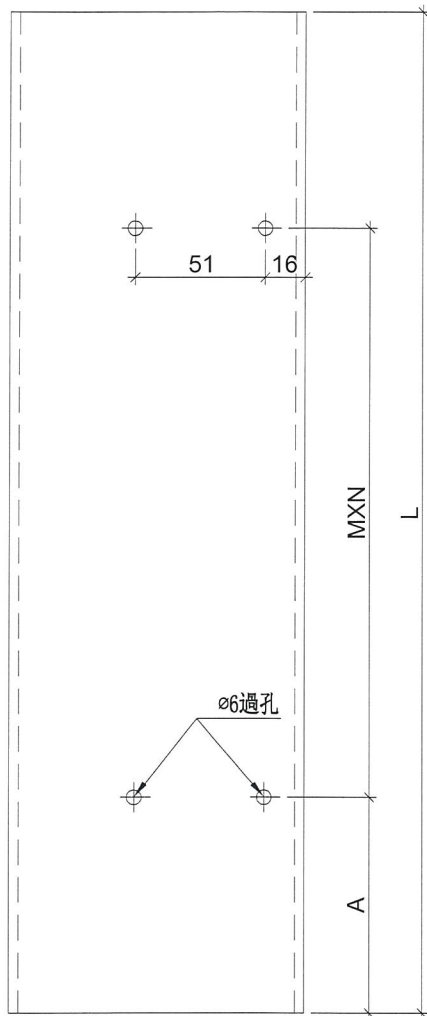
工廠用

名稱	SD中柱底座	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改		
材料	X85579	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期		
顏色	MILL	批准			圖號	TD-M05	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 TD-M05R 地盤 觀塘裕民坊



物料編號	L	總層	層數	總數量	MXN	A	分格尺寸	使用位置	樓層
TD-M05R	2460	31	1	31	280 X 8	165	2580	T1CW-D-1	10F~25F 29F~48F
	2460	31	1	31	280 X 8	165	2580	T1CW-A-3	10F~25F 29F~48F
	2460	31	1	31	280 X 8	165	2580	T1CW-A-2	10F~25F 29F~48F
	2460	31	1	31	280 X 8	165	2580	T1CW-C-1	10F~25F 29F~48F
	2460	31	1	31	280 X 8	165	2580	T1CW-C-1	10F~25F 29F~48F
	2460	31	1	31	280 X 8	165	2580	T1CW-M-2	10F~25F 29F~48F
	2460	31	1	31	280 X 8	165	2580	T1CW-M-1	10F~25F 29F~48F
	2460	31	1	31	280 X 8	165	2580	T1CW-K-2	10F~25F 29F~48F
	2460	31	1	31	280 X 8	165	2580	T1CW-H-2	10F~25F 29F~48F
	2460	31	1	31	280 X 8	165	2580	T1CW-H-2	10F~25F 29F~48F
合計:				310					

工廠用

名稱	SD中柱底座	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改		
材料	X85579	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期		
顏色	MILL	批准			圖號	TD-M05R	



美特鋁質 有限公司

MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

J-837

地盤

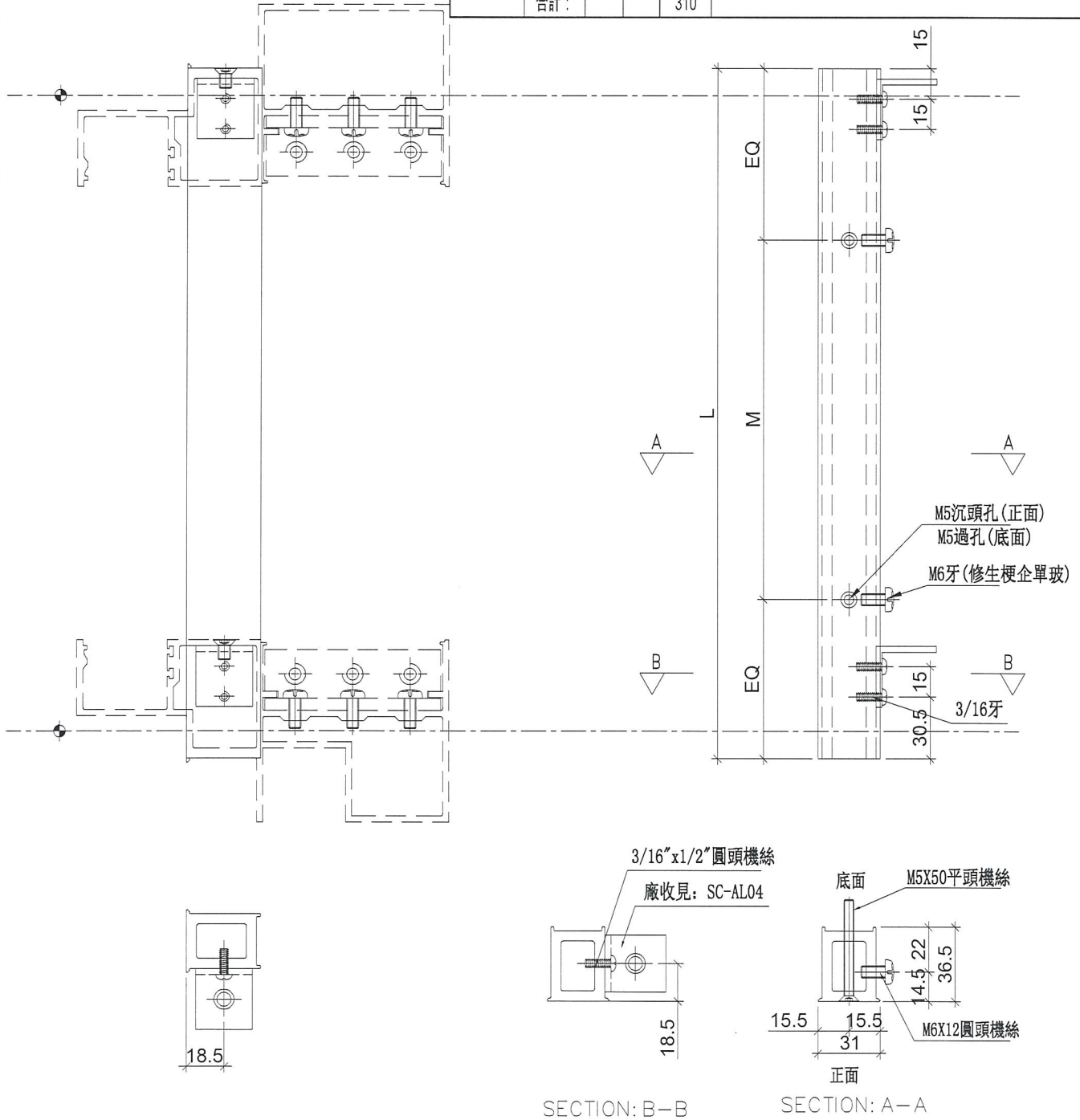
觀塘裕民坊

*注意:

螺絲鑽平頭孔事宜, 請留意M5及3/16"要
沉頭 (90° X $\varnothing 10$), 供修螺絲后唧膠用

工廠用

物料編號	L	總層	層數	總數量	MXN	EQ	分格尺寸	使用位置	樓層
UN-SE1	597	31	1	31	300 X 1	148.5	570	T1CW-G-1	10F~25F 29F~48F
	597	31	1	31	300 X 1	148.5	570	T1CW-F-2	10F~25F 29F~48F
	597	31	1	31	300 X 1	148.5	570	T1CW-E-1	10F~25F 29F~48F
	597	31	1	31	300 X 1	148.5	570	T1CW-D-1	10F~25F 29F~48F
	597	31	1	31	300 X 1	148.5	570	T1CW-D-1	10F~25F 29F~48F
	597	31	1	31	300 X 1	148.5	570	T1CW-B-2	10F~25F 29F~48F
	597	31	1	31	300 X 1	148.5	570	T1CW-B-1	10F~25F 29F~48F
	597	31	1	31	300 X 1	148.5	570	T1CW-L-2	10F~25F 29F~48F
	597	31	1	31	300 X 1	148.5	570	T1CW-L-1	10F~25F 29F~48F
	597	31	1	31	300 X 1	148.5	570	T1CW-J-1	10F~25F 29F~48F
合計:				310					



名稱	雙生托	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改		
材料	X85551	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期		
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	UN-SE1	



美特鋁質有限公司

MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

J-837

地盤

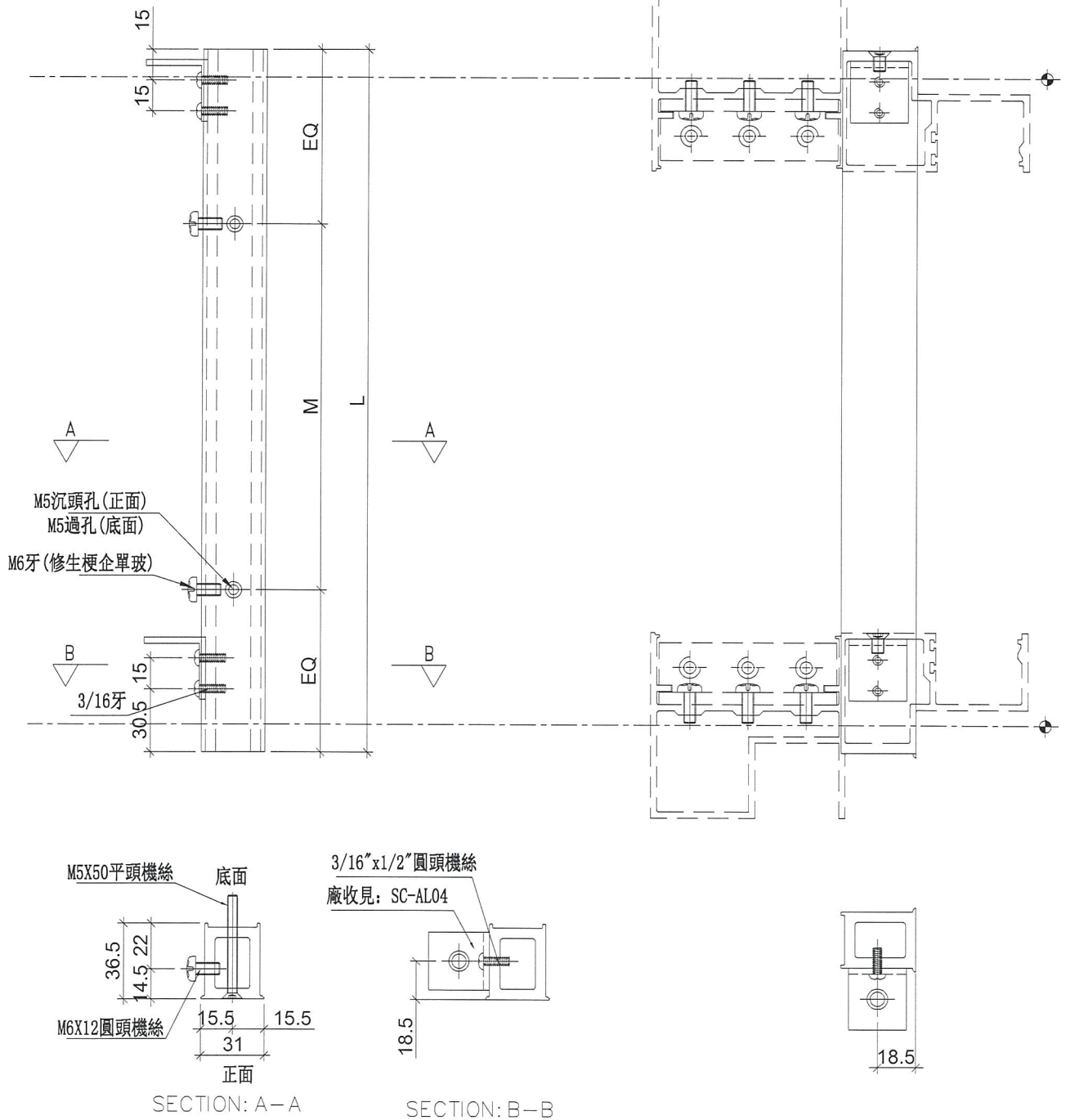
觀塘裕民坊

*注意:

螺絲鑽平頭孔事宜, 請留意M5及3/16"要沉頭(90° X ϕ 10), 供修螺絲后唧膠用

工廠用

物料編號	L	總層	層數	總數量	MXN	EQ	分格尺寸	使用位置	樓層
UN-SE1R	597	31	1	31	300 X 1	148.5	570	T1CW-D-1	10F~25F 29F~48F
	597	31	1	31	300 X 1	148.5	570	T1CW-A-3	10F~25F 29F~48F
	597	31	1	31	300 X 1	148.5	570	T1CW-A-2	10F~25F 29F~48F
	597	31	1	31	300 X 1	148.5	570	T1CW-C-1	10F~25F 29F~48F
	597	31	1	31	300 X 1	148.5	570	T1CW-C-1	10F~25F 29F~48F
	597	31	1	31	300 X 1	148.5	570	T1CW-M-2	10F~25F 29F~48F
	597	31	1	31	300 X 1	148.5	570	T1CW-M-1	10F~25F 29F~48F
	597	31	1	31	300 X 1	148.5	570	T1CW-K-2	10F~25F 29F~48F
	597	31	1	31	300 X 1	148.5	570	T1CW-H-2	10F~25F 29F~48F
	597	31	1	31	300 X 1	148.5	570	T1CW-H-2	10F~25F 29F~48F
合計:				310					



名稱	雙生托	制圖	羅志光	2019.1.07	修改		
材料	X85551	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	UN-SE1R	

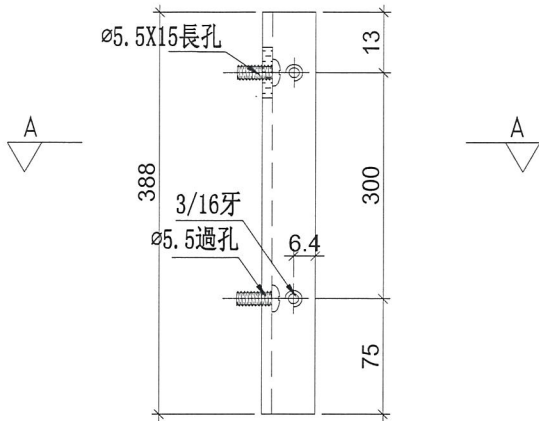


美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

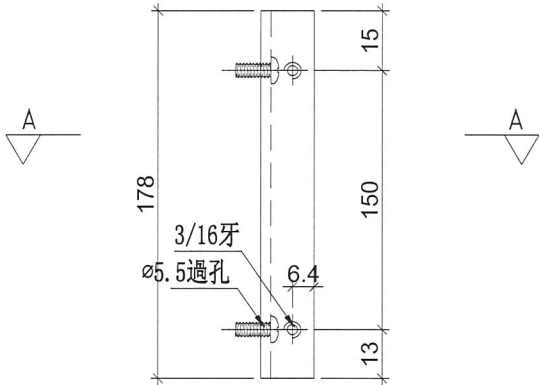
工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

工廠用

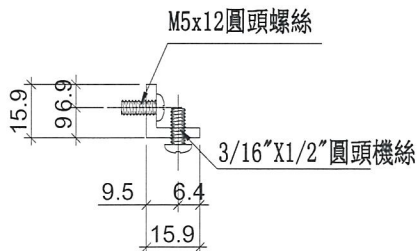
頂



鋁角圖號:LJ-C01a



鋁角圖號:LJ-C01b

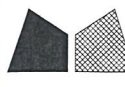


SECTION: A-A

物料編號	總層	每層	數量/總	使用位置	樓層
LJ-C01	31	3	93	T1CW-H-1	10F~25F 29F~48F
	31	3	93	T1CW-G-2	10F~25F 29F~48F
	31	7	217	T1CW-G-1	10F~25F 29F~48F
	31	5	155	T1CW-F-2	10F~25F 29F~48F
	31	4	124	T1CW-E-2	10F~25F 29F~48F
	31	3	93	T1CW-E-1	10F~25F 29F~48F
	31	6	186	T1CW-D-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-A-3	10F~25F 29F~48F
	31	7	217	T1CW-A-2	10F~25F 29F~48F
	31	5	155	T1CW-A-1	10F~25F 29F~48F
	31	3	93	T1CW-B-3	10F~25F 29F~48F
	31	5	155	T1CW-B-2	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	T1CW-B-1	10F~25F 29F~48F
	31	7	217	T1CW-C-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-M-2	10F~25F 29F~48F
	31	3	93	T1CW-M-1	10F~25F 29F~48F
	31	3	93	T1CW-L-2	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-L-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-K-2	10F~25F 29F~48F
	31	4	124	T1CW-K-1	10F~25F 29F~48F
31	5	155	T1CW-J-2	10F~25F 29F~48F	
31	1	31	T1CW-J-1	10F~25F 29F~48F	
31	7	217	T1CW-H-2	10F~25F 29F~48F	
小計:			2697		
後備:			3		
合計:			2700		

LJ-C01=1 (LJ-C01a) +1 (LJ-C01b)

名稱	鋁角加工圖	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改		
材料	15. 88*15. 88*3. 18鋁角	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	MILL	批准			圖號	LJ-C01a/LJ-C01b	

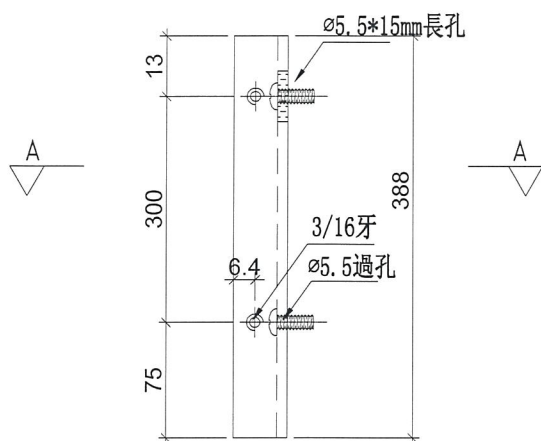


美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

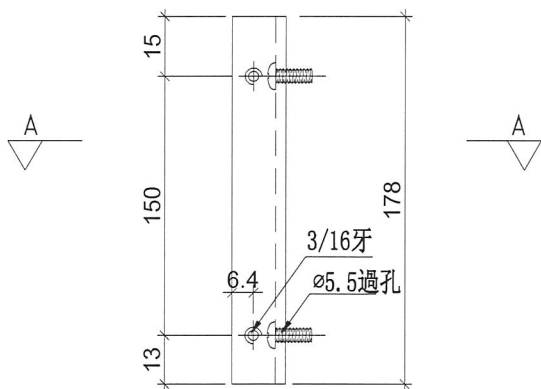
工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

工廠用

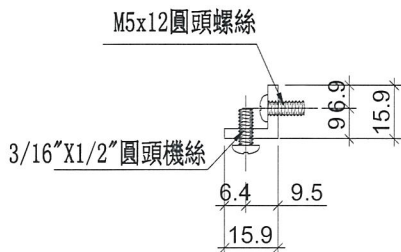
頂



鋁角圖號:LJ-C01Ra



鋁角圖號:LJ-C01Rb



SECTION: A-A

物料編號	總層	每層	數量/總	使用位置	樓層
LJ-C01R	31	3	93	T1CW-H-1	10F~25F 29F~48F
	31	3	93	T1CW-G-2	10F~25F 29F~48F
	31	7	217	T1CW-G-1	10F~25F 29F~48F
	31	5	155	T1CW-F-2	10F~25F 29F~48F
	31	4	124	T1CW-E-2	10F~25F 29F~48F
	31	3	93	T1CW-E-1	10F~25F 29F~48F
	31	6	186	T1CW-D-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-A-3	10F~25F 29F~48F
	31	7	217	T1CW-A-2	10F~25F 29F~48F
	31	5	155	T1CW-A-1	10F~25F 29F~48F
	31	3	93	T1CW-B-3	10F~25F 29F~48F
	31	5	155	T1CW-B-2	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	T1CW-B-1	10F~25F 29F~48F
	31	7	217	T1CW-C-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-M-2	10F~25F 29F~48F
	31	3	93	T1CW-M-1	10F~25F 29F~48F
	31	3	93	T1CW-L-2	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-L-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-K-2	10F~25F 29F~48F
	31	4	124	T1CW-K-1	10F~25F 29F~48F
31	5	155	T1CW-J-2	10F~25F 29F~48F	
31	1	31	T1CW-J-1	10F~25F 29F~48F	
31	7	217	T1CW-H-2	10F~25F 29F~48F	
小計 :			2697		
後備 :			3		
合計 :			2700		

LJ-C01R=1 (LJ-C01Ra) +1 (LJ-C01Rb)

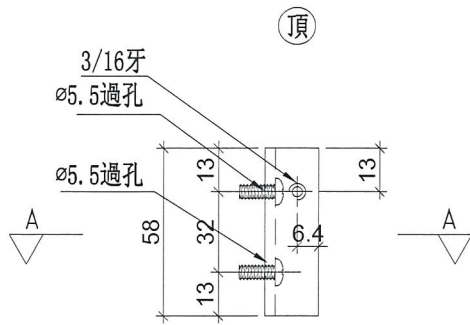
名稱	鋁角加工圖	制圖	羅志光	2019.1.07	修改		
材料	15.88*15.88*3.18鋁角	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	MILL	批准			圖號	LJ-C01Ra/LJ-C01Rb	



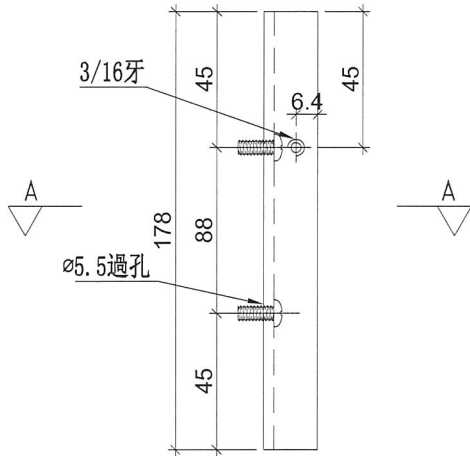
美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

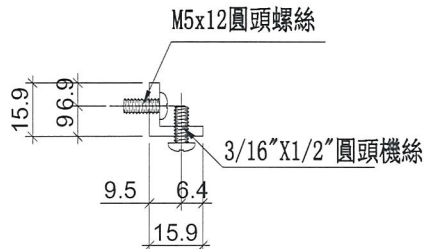
工廠用



鋁角圖號:LJ-C02a



鋁角圖號:LJ-C02b

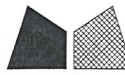


SECTION: A-A

物料編號	總層	每層	數量/總	使用位置	樓層
LJ-C02	31	1	31	T1CW-G-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-F-2	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-E-1	10F~25F 29F~48F
	31	3	93	T1CW-D-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-A-3	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-A-2	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-B-2	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-B-1	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	T1CW-C-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-M-2	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-M-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-L-2	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-L-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-K-2	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-J-1	10F~25F 29F~48F
31	2	62	T1CW-H-2	10F~25F 29F~48F	
合計:			620		

$$LJ-C02=1(LJ-C02a)+1(LJ-C02b)$$

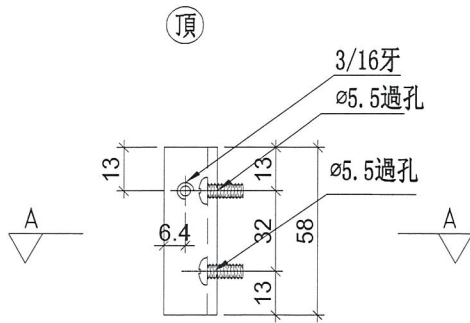
名稱	鋁角加工圖	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改		
材料	15.88*15.88*3.18鋁角	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	MILL	批准			圖號	LJ-C02a/LJ-C02b	



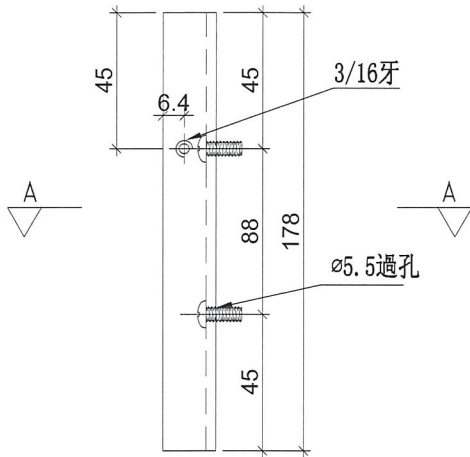
美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

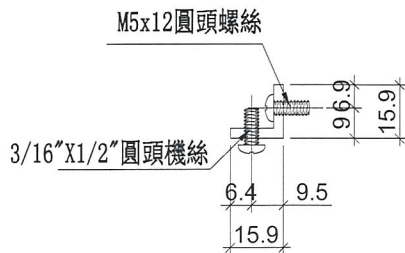
工廠用



鋁角圖號:LJ-C02Ra



鋁角圖號:LJ-C02Rb



SECTION: A-A

物料編號	總層	每層	數量/總	使用位置	樓層
LJ-C02R	31	1	31	T1CW-G-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-F-2	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-E-1	10F~25F 29F~48F
	31	3	93	T1CW-D-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-A-3	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-A-2	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-B-2	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-B-1	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	T1CW-C-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-M-2	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-M-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-L-2	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-L-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-K-2	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-J-1	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	T1CW-H-2	10F~25F 29F~48F
合計:			620		

$$LJ-C02R=1(LJ-C02Ra)+1(LJ-C02Rb)$$

名稱	鋁角加工圖	制圖	羅志光	2019.1.07	修改		
材料	15.88*15.88*3.18鋁角	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	MILL	批準			圖號	LJ-C02Ra/LJ-C02Rb	

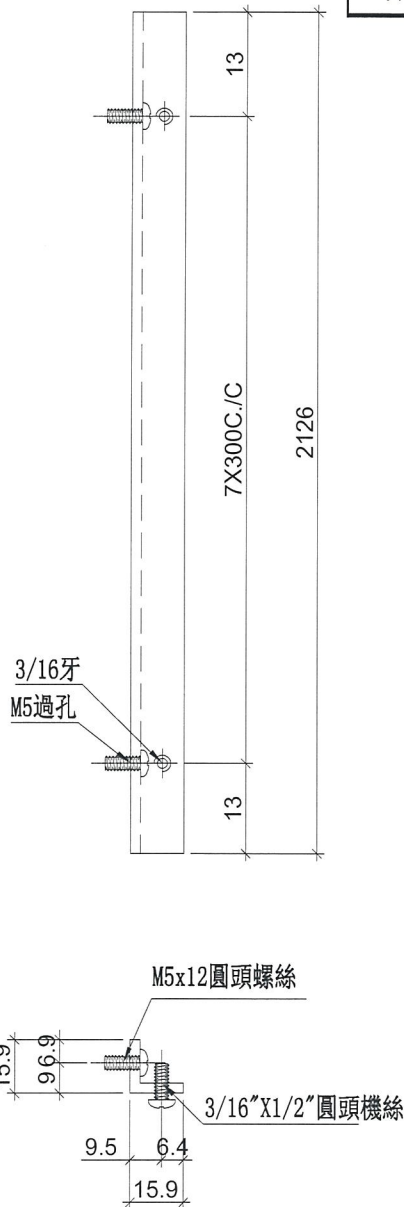


美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

工廠用

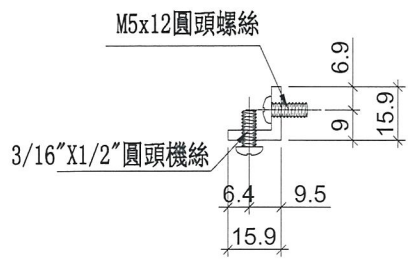
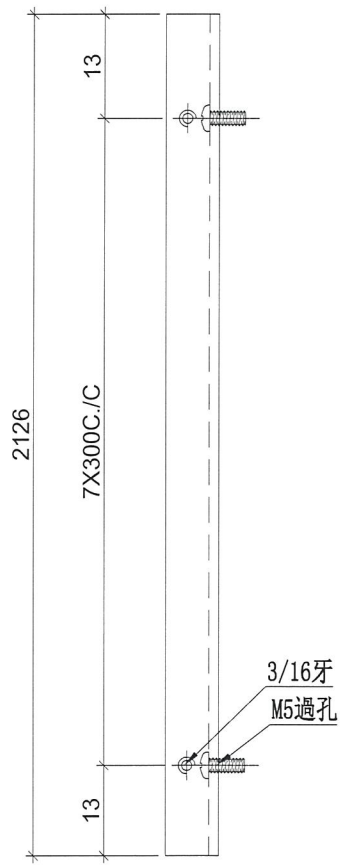
物料編號	總層	每層	總數量	使用位置	樓層
LJ-C03	31	1	31	T1CW-D-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-C-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-H-2	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-G-1	10F~25F 29F~48F
合計:			124		



名稱	鋁角加工圖	制圖	羅志光	2019.1.07	修改		
材料	15.88*15.88*3.18鋁角	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	MILL	批准			圖號	LJ-C03	

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

工廠用



物料編號	總層	每層	總數量	使用位置	樓層
LJ-C03R	31	1	31	T1CW-D-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-C-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-H-2	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-G-1	10F~25F 29F~48F
小計：			124		
後備：			3		
合計：			127		

名稱	鋁角加工圖	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改		
材料	15. 88*15. 88*3. 18鋁角	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	MILL	批准			圖號	LJ-C03R	



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

工程號

J-837

地盤

觀塘裕民坊

物料編號

數量

使用位置

樓層

FD-L01

31

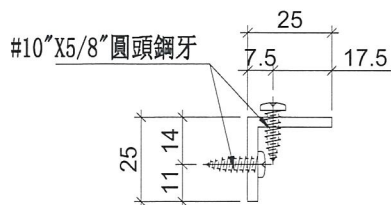
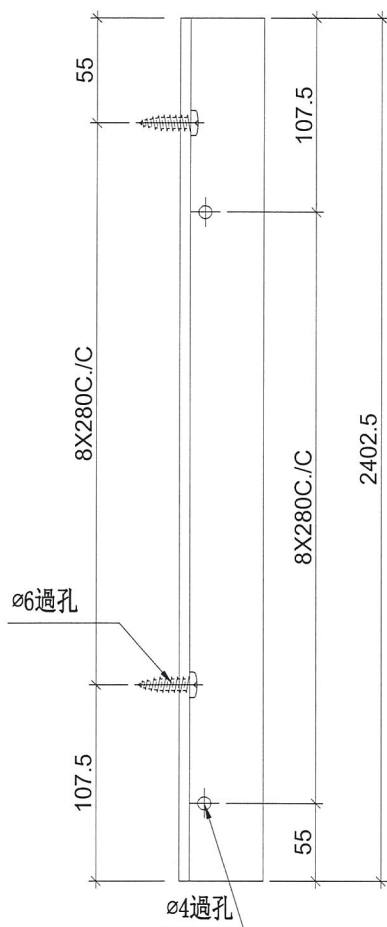
T1CW-F-2

10F~25F 29F~48F

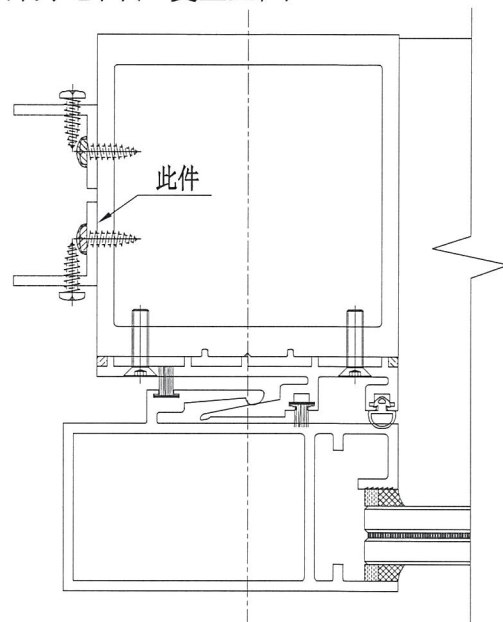
合計：

31

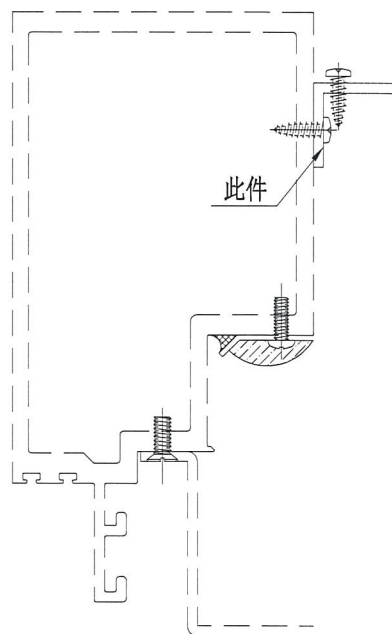
工廠用



安裝示意圖(SD雙主企位)



安裝示意圖(FD位)



名稱	鋁角加工圖	制圖	羅志光	2019.1.07	修改		
材料	25*25*3鋁角	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	MILL	批准			圖號	FD-L01	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

J-837

地盤

觀塘裕民坊

物料編號

數量

使用位置

樓層

FD-L01R

31

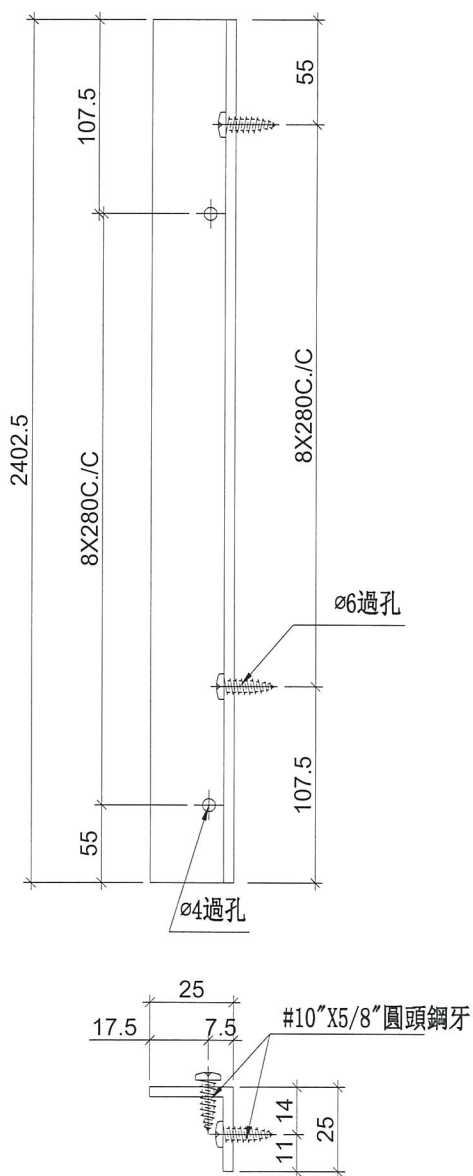
T1CW-F-2

10F~25F 29F~48F

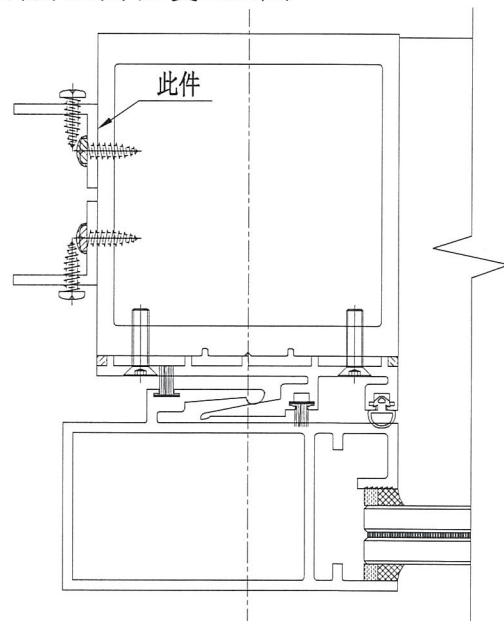
合計：

31

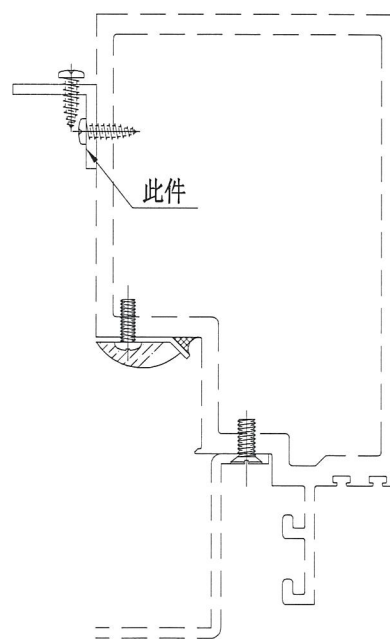
工廠用



安裝示意圖 (SD雙主企位)



安裝示意圖 (FD位)



名稱	鋁角加工圖	制圖	羅志光	2019.1.07	修改		
材料	25*25*3鋁角	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	MILL	批准			圖號	FD-L01R	

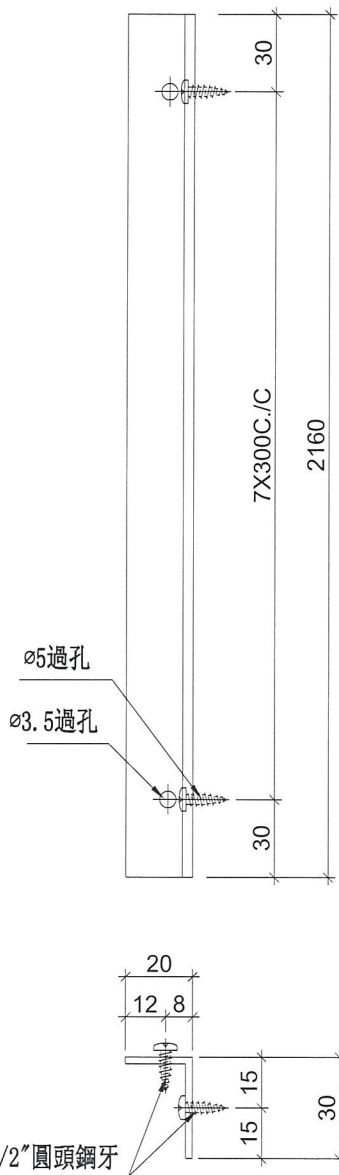


美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

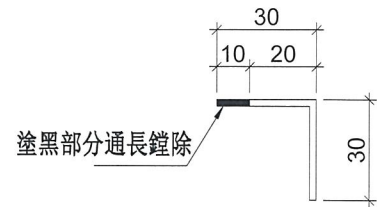
工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

工廠用

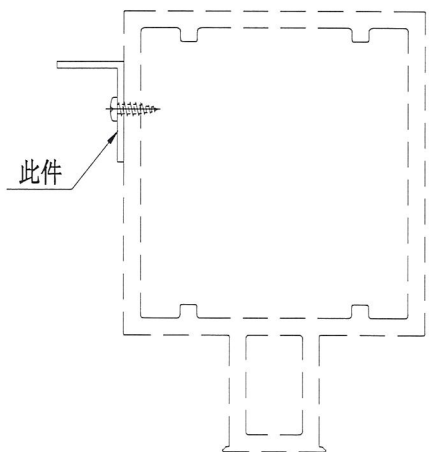
物料編號	總層	每層	總數量	使用位置	樓層
SZ-Y01	31	1	31	T1CW-D-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-C-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	T1CW-H-2	10F~25F 29F~48F
合計:			93		



鏜料示意圖



安裝示意圖

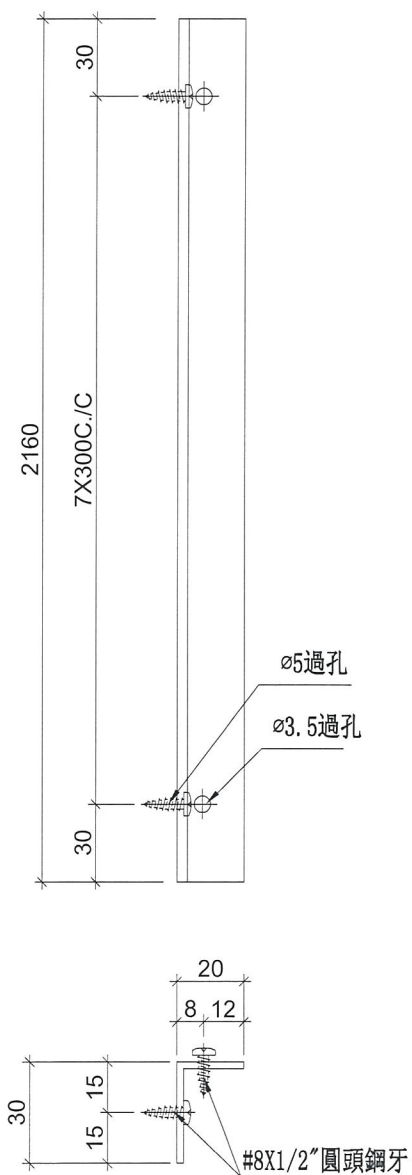


名稱	鋁角加工圖	制圖	羅志光	2019.1.07	修改		
材料	30*30*2鋁角	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	MILL	批準			圖號	SZ-Y01	

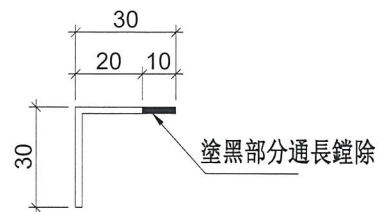
物料編號	總層	每層	總數量	使用位置	樓層
SZ-Y01R	31	1	31	T1CW-G-1	10F~25F 29F~48F

工程號	J-837	地盤	觀塘裕民坊
-----	-------	----	-------

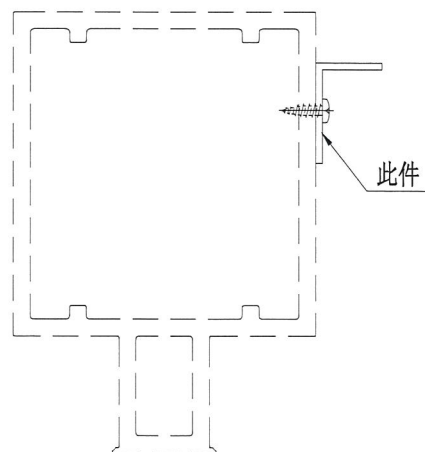
工廠用



鏟料示意圖



安裝示意圖



名稱	鋁角加工圖	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改		
材料	30*30*2鋁角	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	MILL	批准			圖號	SZ-Y01R	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

J-837

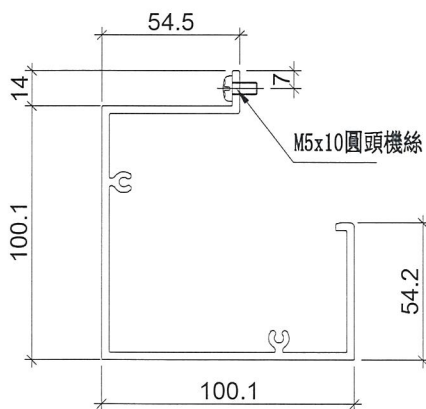
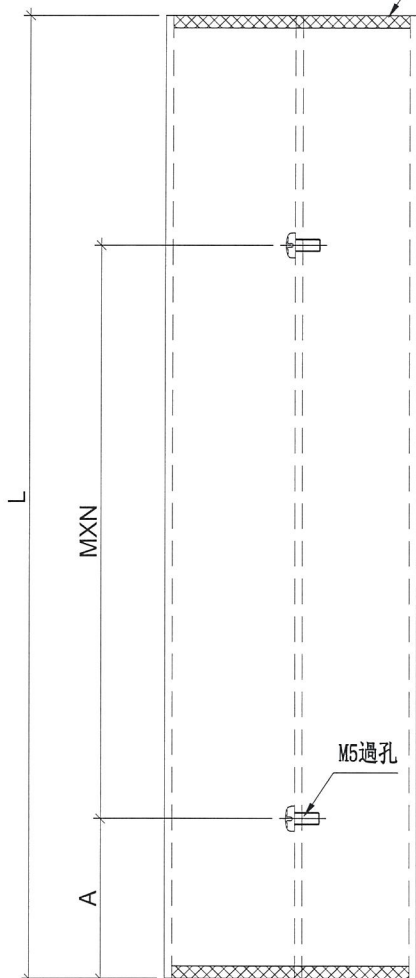
地盤

觀塘裕民坊

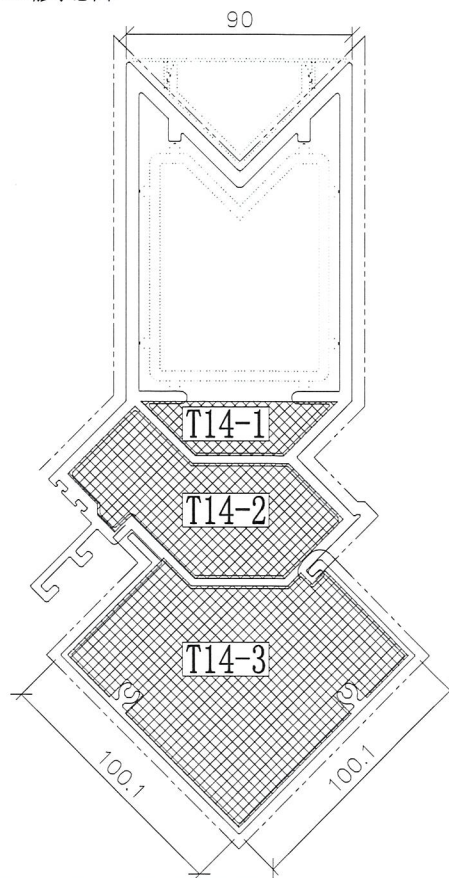
工廠用

物料編號	L	總層	每層	總數量	MXN	A	分格尺寸	位置
ZS-X01	899	31	1	31	280 X 3	29.5	900	T1CW-B-1
ZS-X02	2249	31	1	31	270 X 8	44.5	2250	T1CW-B-1
合計:				62				

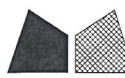
頂底EVA膠封口: T14-3



EVA膠示意圖:



名稱	轉角企外蓋	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改			
材料	X85569	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期			
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	ZS-X01		

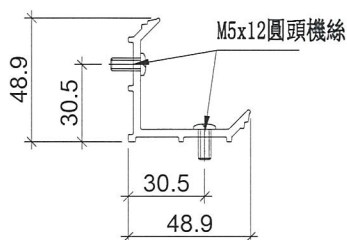
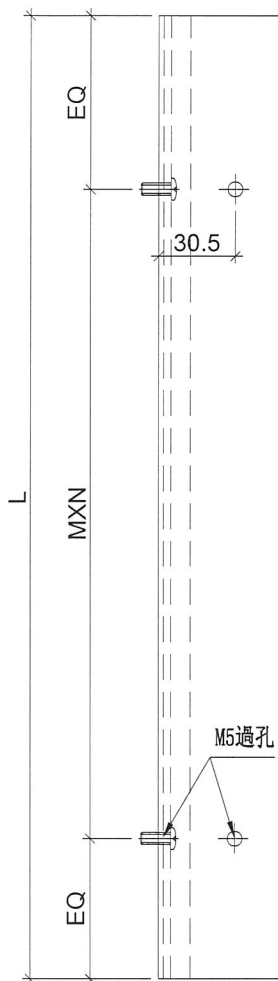


美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

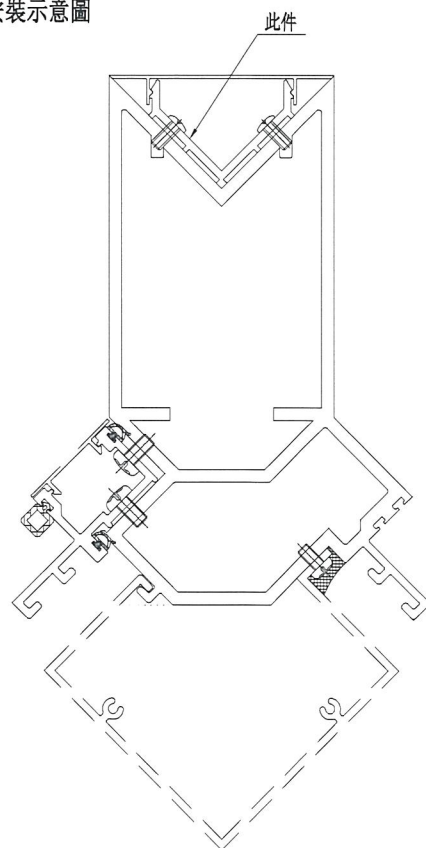
物料編號	L	總層	每層	總數量	MXN	EQ	分格尺寸	位置
ZS-Y01	2160	31	1	31	300 X 7	30	2250	T1CW-B-1

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

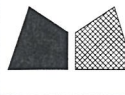
工廠用



安裝示意圖



名稱	轉角室內蓋托角	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改		
材料	X85596	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期		
顏色	MILL	批准			圖號	ZS-Y01	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

物料編號

L

總層

每層

總數量

分格尺寸

位置

工程號

J-837

地盤

觀塘裕民坊

ZS-Y01a

2230

31

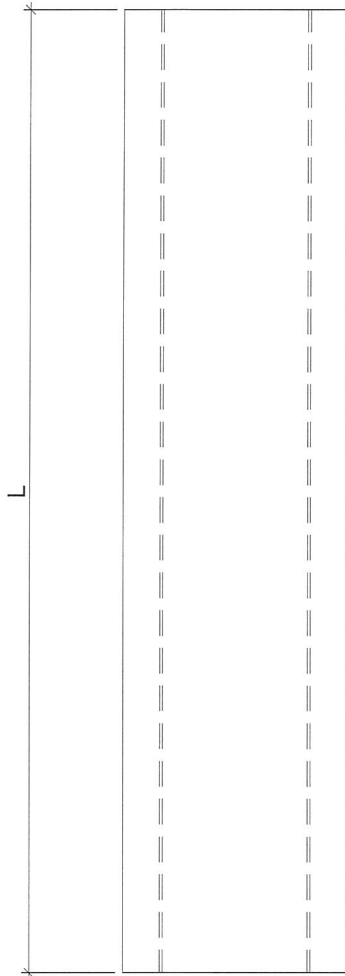
1

31

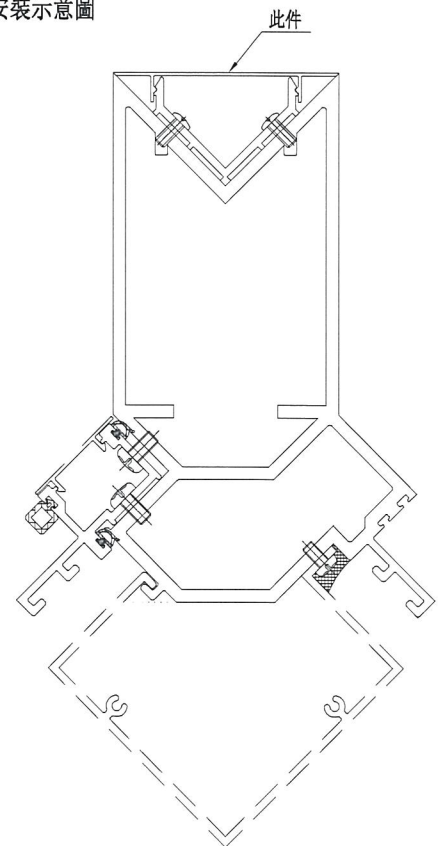
2250

T1CW-B1

地盤用



安裝示意圖



名稱	轉角室內蓋	制圖	羅志光	2019.1.07	修改			
材料	X85597	復核	謝永林	2019.1.08	日期			
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	ZS-Y01a		



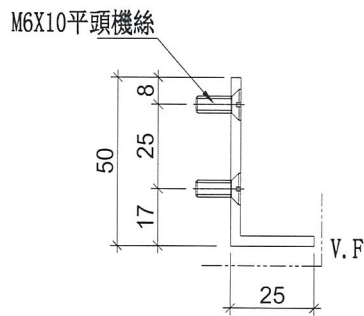
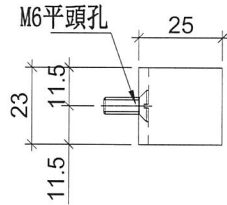
美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

物料編號	數量	位置
SC-AL02	3255	欄河位用
共計:31層, 一層用105支		

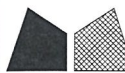
工程號	J-837	地盤	觀塘裕民坊
-----	-------	----	-------

工廠用

注意: 平頭孔位不可以撥太平



名稱	鋁角加工圖	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改		
材料	50*25*3鋁角	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	SC-AL02	



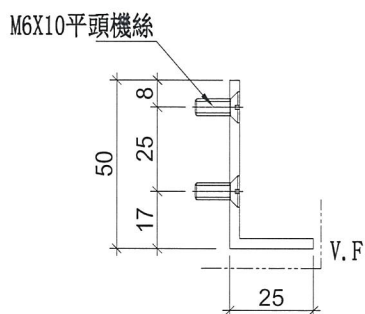
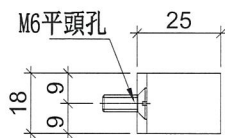
美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

物料編號	數量	位置
SC-AL06	31	轉角欄河位用
共計: 31層, 一層用1支		

工程號	J-837	地盤	觀塘裕民坊
-----	-------	----	-------



注意: 平頭孔位不可以撥太平



名稱	鋁角加工圖	制圖	羅志光	2019.1.07	修改		
材料	50*25*3鋁角	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	SC-AL06	

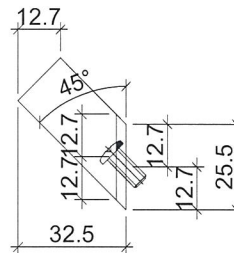
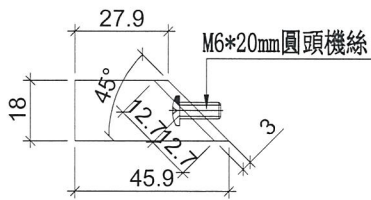
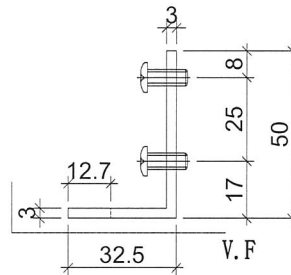
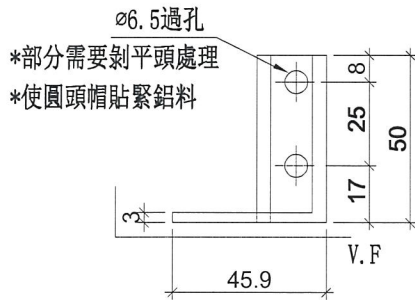


美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

物料編號	數量	位置
SC-AL07	31	轉角欄河位用
共計:31層, 一層用1支		

工程號	J-837	地盤	觀塘裕民坊
-----	-------	----	-------

工廠用



名稱	鋁角加工圖	制圖	羅志光	2019.1.07	修改		
材料	50*25*3鋁角	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	SC-AL07	



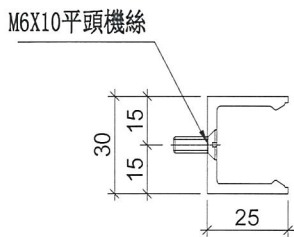
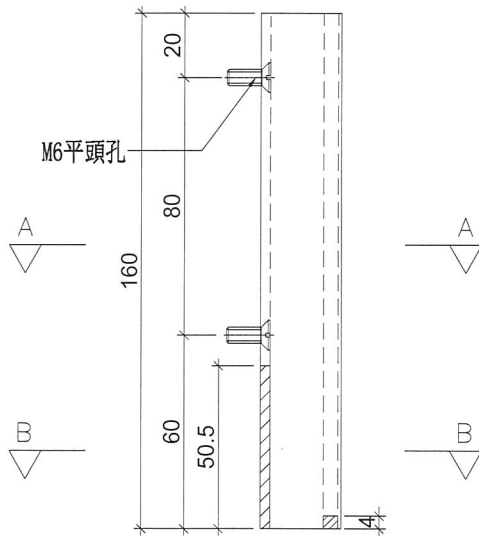
美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

物料編號	數量
UN-LC1	1612
共計:31層, 一層用52支	

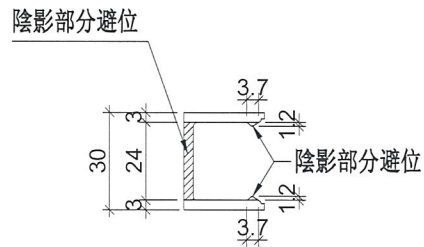
工程號	J-837	地盤	觀塘裕民坊
-----	-------	----	-------

工廠用

注意: 平頭孔位不可以撥太平



SECTION: A-A



SECTION: B-B

名稱	欄河槽加工圖	制圖	羅志光	2019.1.07	修改		
材料	X85476	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	UN-LC1	



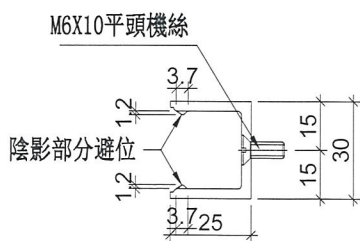
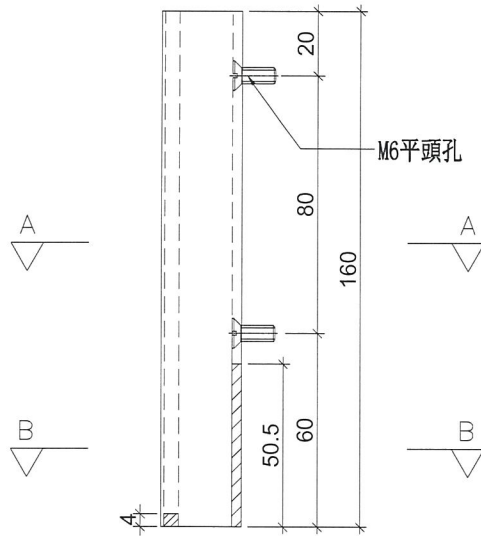
美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

物料編號	數量
UN-LC2	1612
共計:31層, 一層用52支	

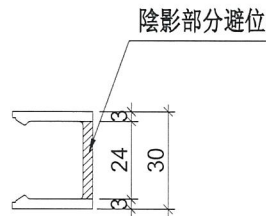
工程號	J-837	地盤	觀塘裕民坊
-----	-------	----	-------

工廠用

注意: 平頭孔位不可以撥太平



SECTION: A-A



SECTION: B-B

名稱	欄河槽加工圖	制圖	羅志光	2019.1.07	修改		
材料	X85476	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	UN-LC2	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

J-837

地盤

觀塘裕民坊

物料編號

數量

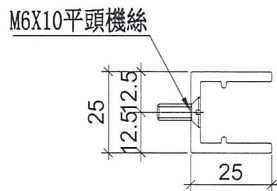
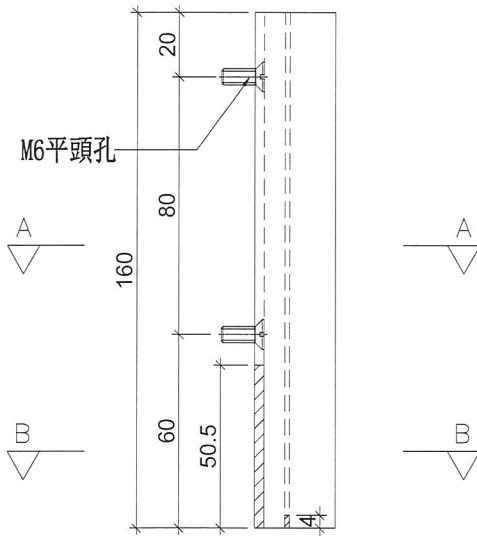
UN-LC3

31

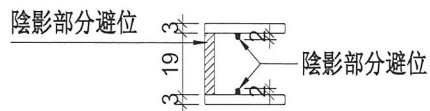
共計:31層, 一層用1支

工廠用

注意: 平頭孔位不可以撥太平



SECTION: A-A



SECTION: B-B

名稱	欄河槽加工圖	制圖	羅志光	2019.1.07	修改		
材料	X84991	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	UN-LC3	

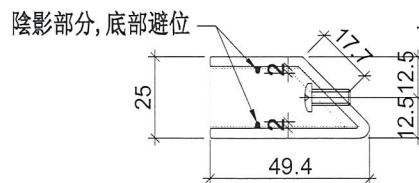
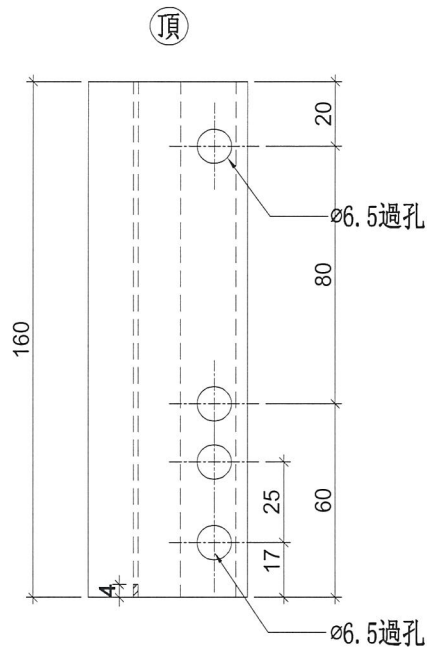


美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

物料編號	數量
UN-LC4	31
共計:31層, 一層用1支	

工廠用



名稱	欄河槽加工圖	制圖	羅志光	2019.1.07	修改		
材料	X85003	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	UN-LC4	

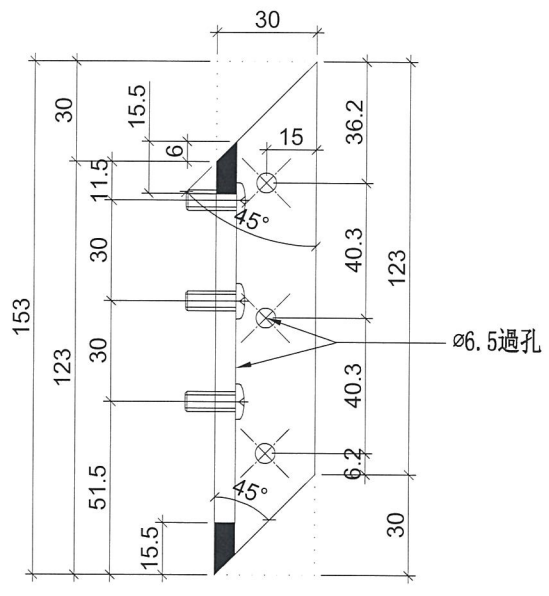
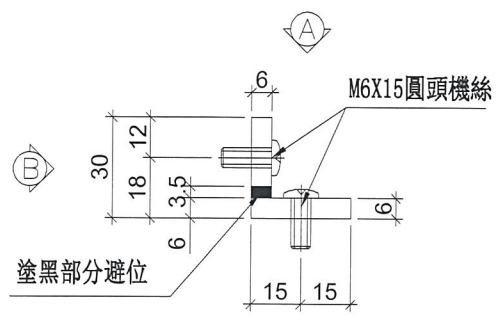


美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

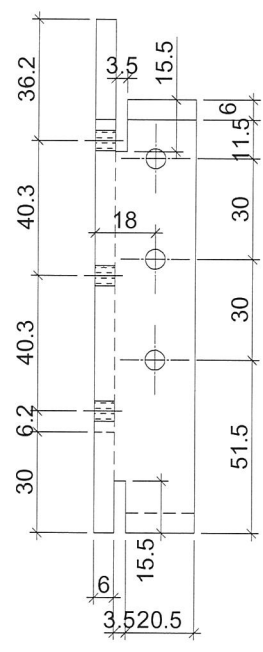
物料編號	數量	使用位置
SC-BL01	31	轉角主企主橫組裝用
共計:31層, 一層用1支		

工程號	J-837	地盤	觀塘裕民坊
-----	-------	----	-------

工廠用



視圖 "A-A"



視圖 "B-B"

名稱	30x30x6鋁角	制圖	羅志光	2019.1.07	修改		
材料	X85594	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	MILL	批准			圖號	SC-BL01	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

J-837

地盤

觀塘裕民坊

物料編號

數量

使用位置

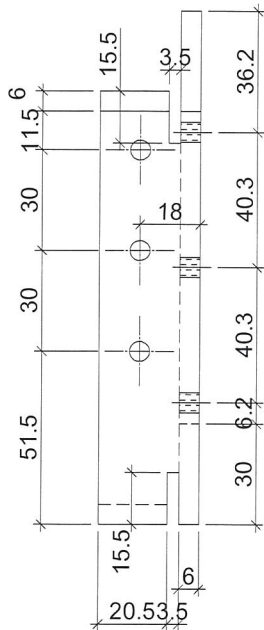
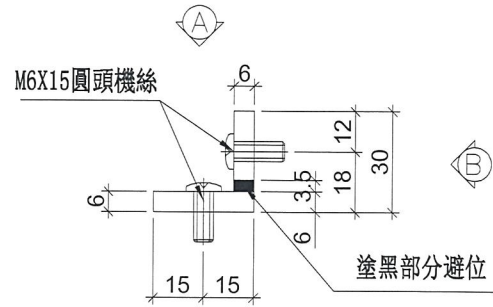
SC-BL02

31

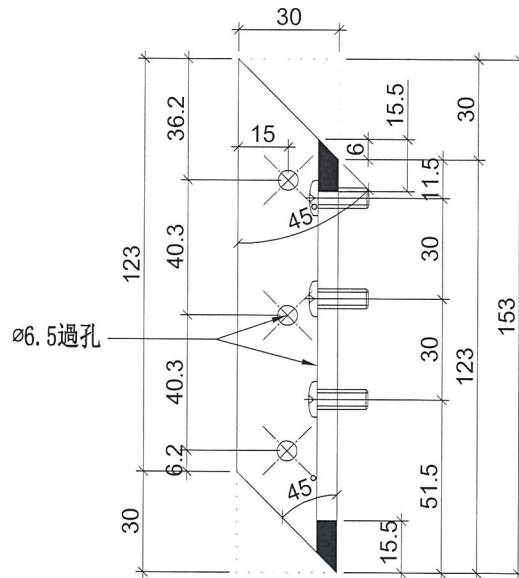
轉角主企主橫組裝用

共計:31層,一層用1支

工廠用



視圖 "B-B"



視圖 "A-A"

名稱	30x30x6鋁角	制圖	羅志光	2019.1.07	修改		
材料	X85594	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	MILL	批准			圖號	SC-BL02	

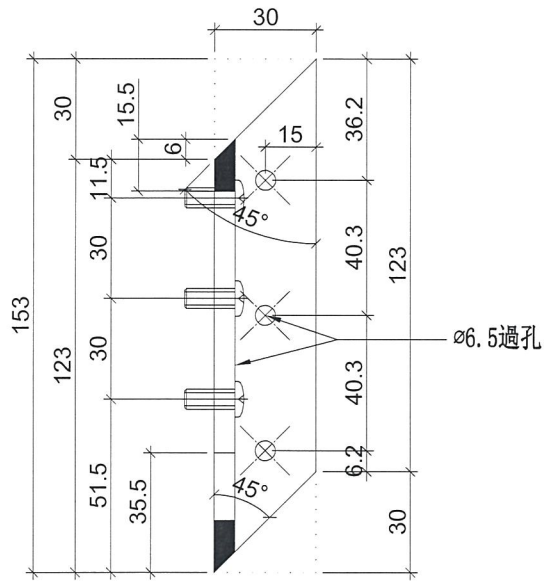
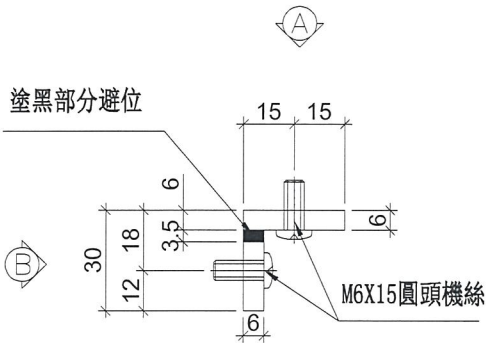


美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

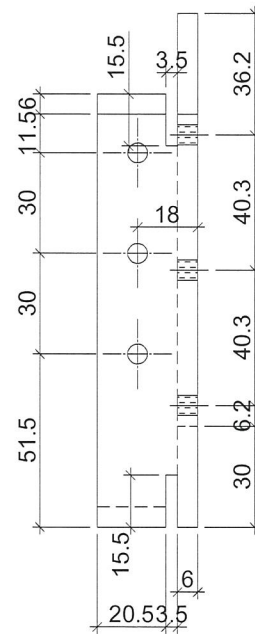
物料編號	數量	使用位置
SC-BL03	31	轉角主企主橫組裝用
共計:31層, 一層用1支		

工程號	J-837	地盤	觀塘裕民坊
-----	-------	----	-------

工廠用



視圖 "A-A"



視圖 "B-B"

名稱	30x30x6鋁角	制圖	羅志光	2019.1.07	修改		
材料	X85594	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	MILL	批准			圖號	SC-BL03	

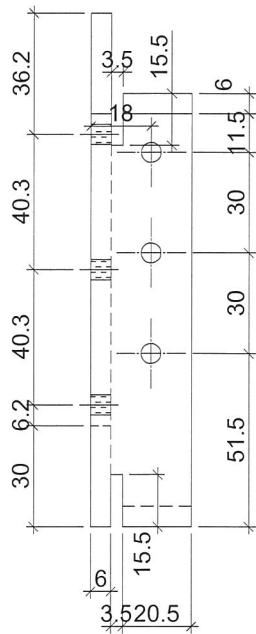
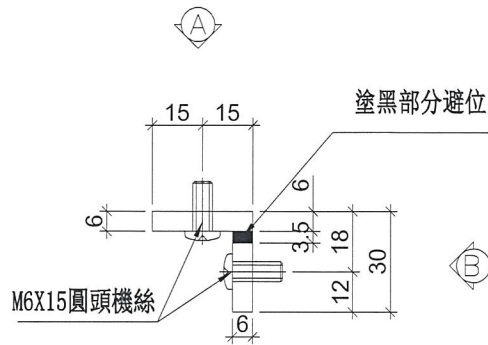


美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

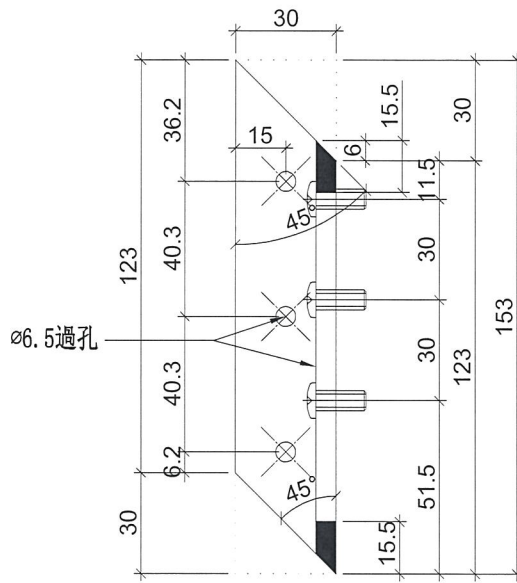
物料編號	數量	使用位置
SC-BL04	62	轉角主企主橫組裝用
共計: 31層, 一層用2支		

工程號	J-837	地盤	觀塘裕民坊
-----	-------	----	-------

工廠用



視圖 "B-B"



視圖 "A-A"

名稱	30x30x6鋁角	制圖	羅志光	2019.1.07	修改		
材料	X85594	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	MILL	批準			圖號	SC-BL04	

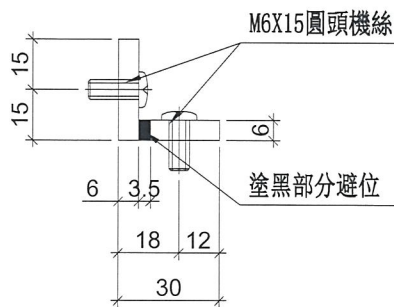
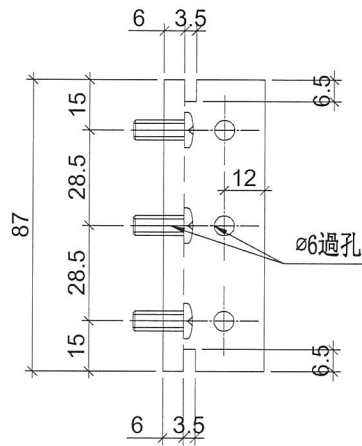


美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

物料編號	數量	使用位置
SC-AL03	15810	主企主橫組裝用
共計:31層, 一層用510支		

工程號	J-837	地盤	觀塘裕民坊
-----	-------	----	-------

工廠用



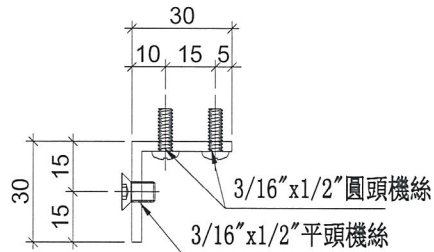
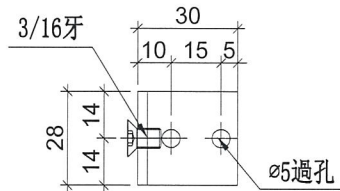
名稱	30x30x6鋁角	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改		
材料	X85594	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	MILL	批准			圖號	SC-AL03	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

物料編號	數量	使用位置
SC-AL04	9052	生窗主企主橫加固用
共計:31層, 一層用292支		

工程號	J-837	地盤	觀塘裕民坊
-----	-------	----	-------



名稱	鋁角加工圖	制圖	羅志光	2019.1.07	修改			
材料	30*30*3鋁角	復核	謝永林	2019.1.08	日期			
顏色	MILL	批准			圖號	SC-AL04		

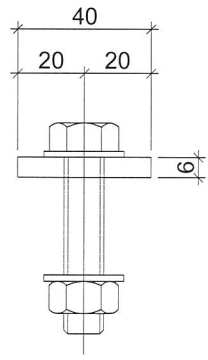
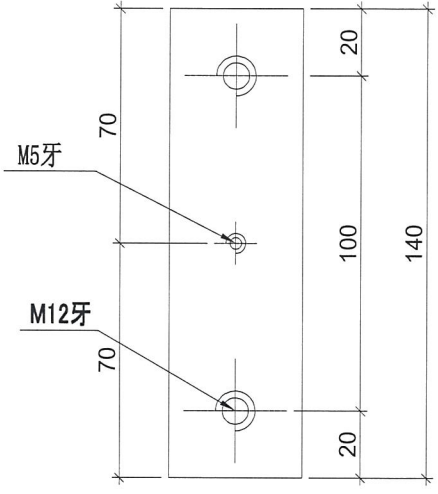


美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

物料編號	數量	使用位置
SC-AL05	1891	收鐵固定碼企料用
共計:31層, 一層用61支		

工程號	J-837	地盤	觀塘裕民坊
-----	-------	----	-------

工廠用



名稱	鋁巴加工圖	制圖	羅志光	2019.1.07	修改		
材料	40*6鋁巴	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	MILL	批准			圖號	SC-AL05	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

J-837

地盤

觀塘裕民坊

物料編號

SC-AL08

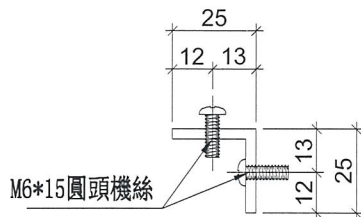
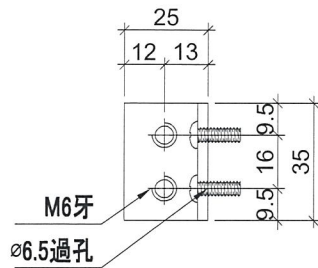
數量

31

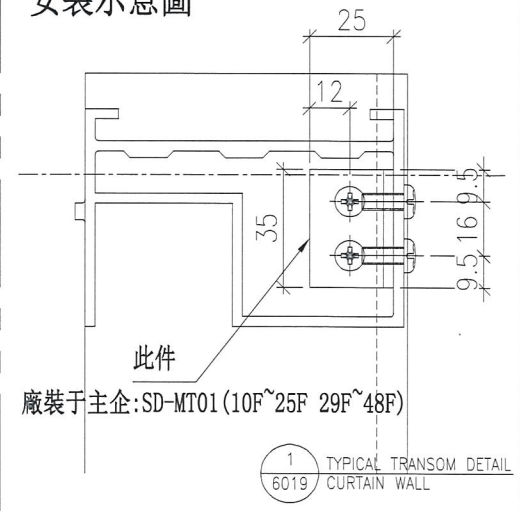
使用位置

共計:31層, 一層用1支

工廠用



安裝示意圖



名稱	鋁角加工圖	制圖	羅志光	2019.1.07	修改		
材料	25*25*3鋁角	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	MILL	批准			圖號	SC-AL08	



美特鋁質 有限公司

MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

J-837

地盤

觀塘裕民坊

物料編號

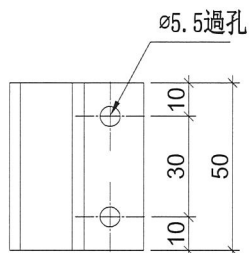
數量

使用位置

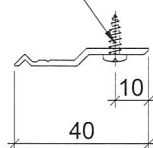
Z-A01

28024+(後備)26=28050

共計:31層, 一層用904支



#10x5/8"圓頭鋼牙



名稱	Z字碼	制圖	羅志光	2019.1.07	修改		
材料	X84589	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	MILL	批准			圖號	Z-A01	

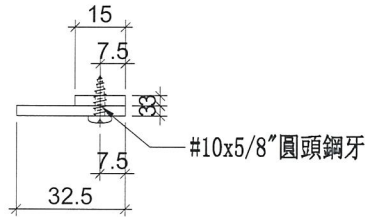
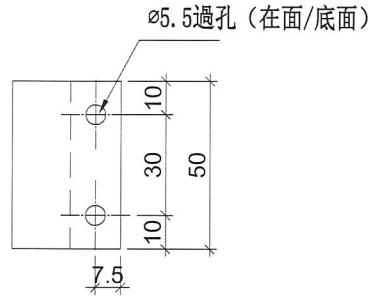


美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

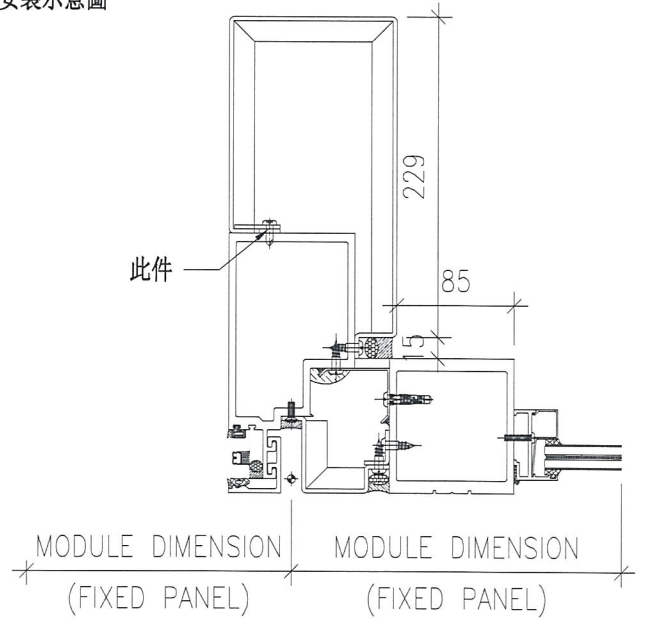
物料編號	數量	使用位置
Z-A02	496	
共計:31層, 一層用16支		

工程號	J-837	地盤	觀塘裕民坊
-----	-------	----	-------

工廠用

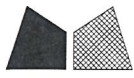


安裝示意圖



1 TYPICAL MULLION DETAIL
5014 CURTAIN WALL

名稱	鋁巴拆圖	制圖	羅志光	2019.1.07	修改		
材料	3MM鋁巴 (庫存料)	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	MILL	批准			圖號	Z-A02	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

數量

位置

155

雙梗企用套芯

共計:31層, 一層用5支

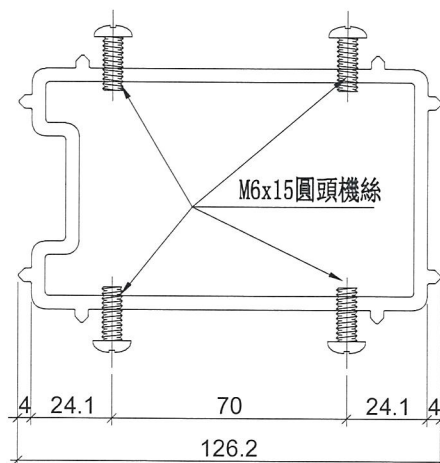
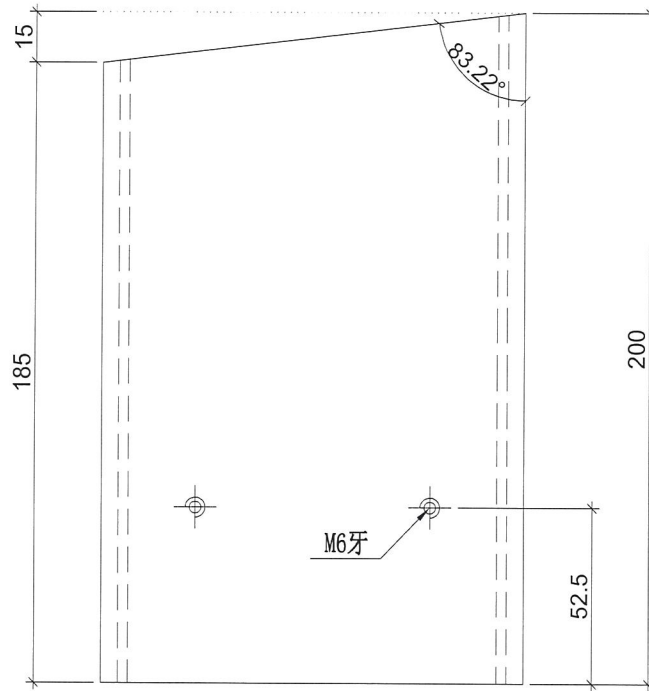
工程號

J-837

地盤

觀塘裕民坊

工廠用



名稱	雙梗企套心	制圖	羅志光	2019.1.07	修改		
材料	X85565	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	MILL	批准			圖號	W-TX1	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

數量

位置

744

生梗企用套芯

共計:31層, 一層用24支

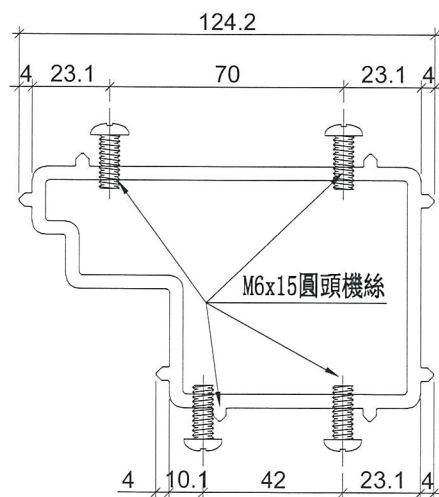
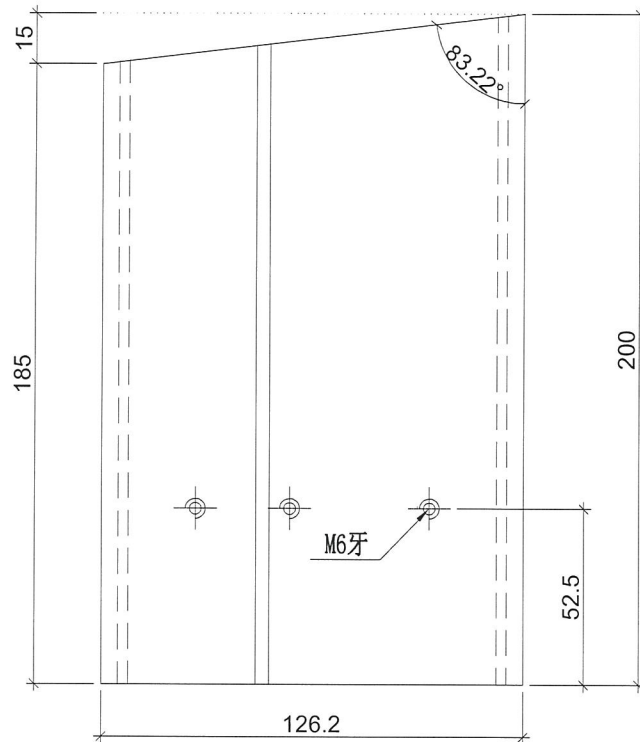
工程號

J-837

地盤

觀塘裕民坊

工廠用



名稱	生梗企套心	制圖	羅志光	2019.1.07	修改		
材料	X85566	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	MILL	批准			圖號	W-TX2	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

數量

位置

682+34(後備)

生梗企用套芯

共計:31層,一層用22支

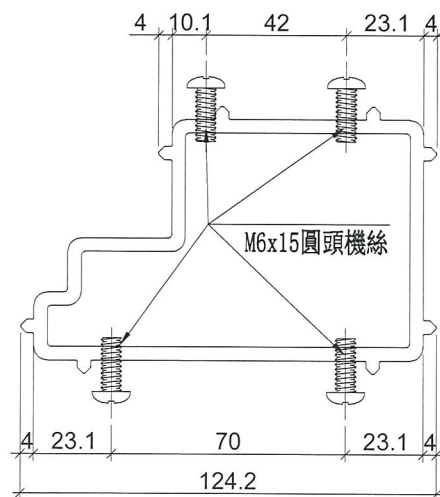
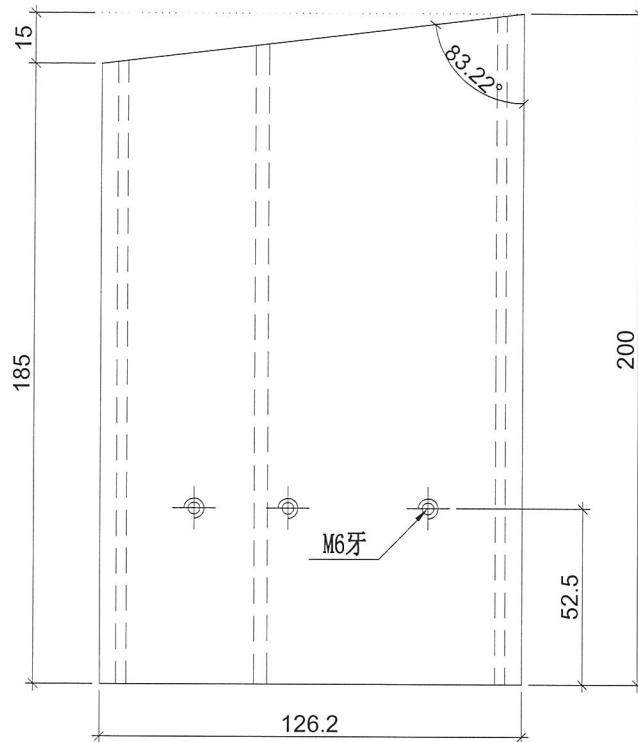
工程號

J-837

地盤

觀塘裕民坊

工廠用



名稱	生梗企套心	制圖	羅志光	2019.1.07	修改		
材料	X85566	復核	謝永林	2019.1.07	日期		
顏色	MILL	批准			圖號	W-TX2R	

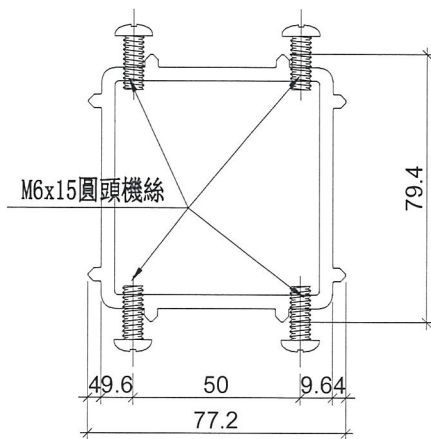
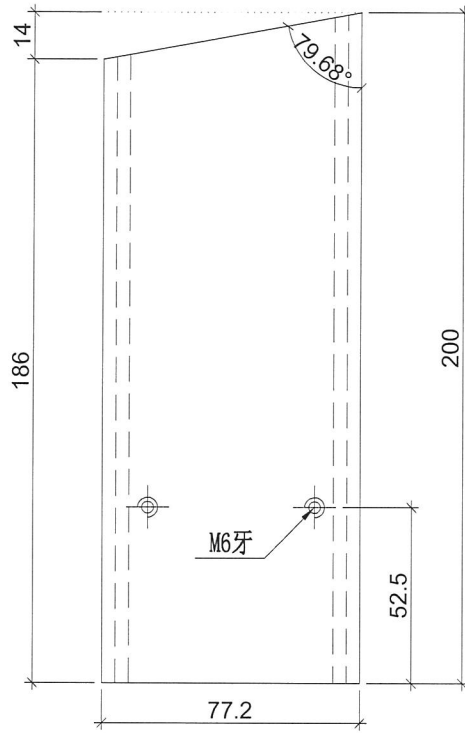


美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

數量	位置
2604	雙生企用套芯
共計:31層, 一層用84支	

工程號	J-837	地盤	觀塘裕民坊
-----	-------	----	-------

工廠用



名稱	雙生企套心	制圖	羅志光	2019.1.07	修改		
材料	X85567	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	MILL	批准			圖號	W-TX3	

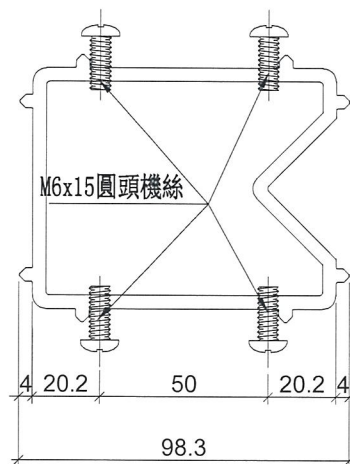
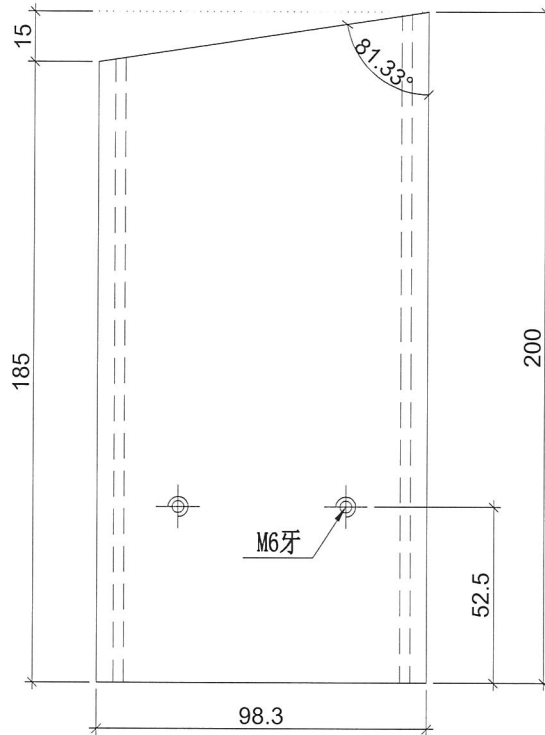


美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

數量	位置
31	轉角企用套芯
共計: 31層, 一層用1支	

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

工廠用



名稱	轉角企套心	制圖	羅志光	2019.1.07	修改		
材料	X85568	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	MILL	批准			圖號	W-TX4	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

J-837

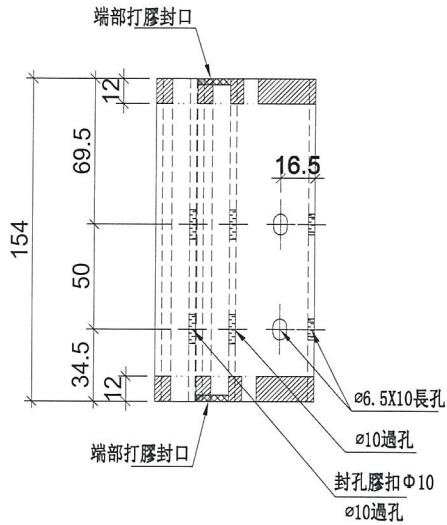
地盤

觀塘裕民坊

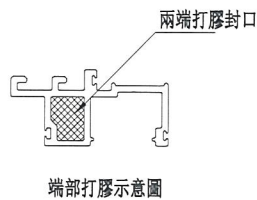
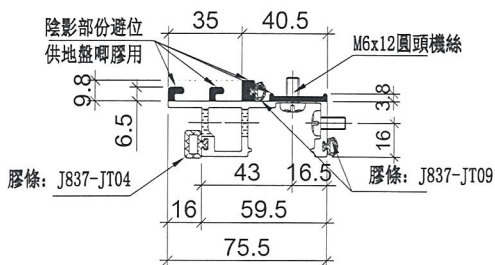
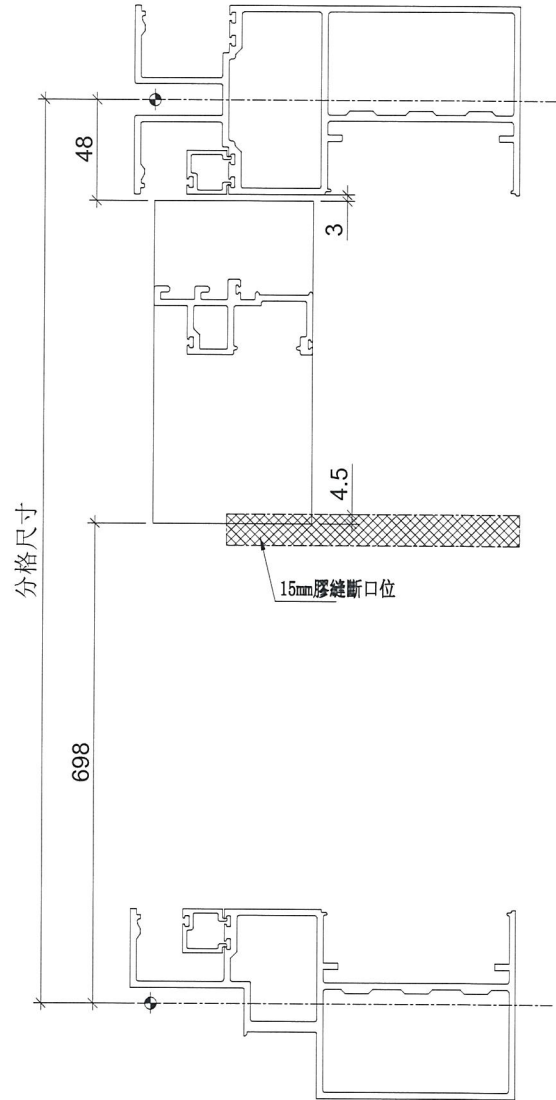
工廠用

死牆位斷口上用

頂



數據表參見：UN-DM1a-1



名稱	生梗企單玻	制圖	羅志光	2019.1.07	修改		
材料	X85561	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	UN-DM1a	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

拆圖參見：UN-DM1a

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

物料編號	總層	每層	總數量	分格尺寸	使用位置	樓層
UN-DM1a	31	3	93	900	T1CW-F-2	10F~25F 29F~48F
	31	4	124	900	T1CW-A-2	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	900	T1CW-M-1	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	900	T1CW-K-1	10F~25F 29F~48F
	31	4	124	900	T1CW-G-1	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	900	T1CW-E-1	10F~25F 29F~48F
	31	4	124	900	T1CW-D-1	10F~25F 29F~48F
	31	3	93	900	T1CW-B-2	10F~25F 29F~48F
	31	4	124	900	T1CW-C-1	10F~25F 29F~48F
	31	4	124	900	T1CW-H-2	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	900	T1CW-H-1	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	900	T1CW-G-2	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	900	T1CW-E-2	10F~25F 29F~48F
	31	3	93	900	T1CW-A-1	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	900	T1CW-B-3	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	900	T1CW-L-2	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	900	T1CW-J-2	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	900	T1CW-A-3	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	900	T1CW-M-2	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	900	T1CW-K-2	10F~25F 29F~48F
31	1	31	900	T1CW-L-1	10F~25F 29F~48F	
31	1	31	900	T1CW-J-1	10F~25F 29F~48F	
31	1	31	900	T1CW-B-1	10F~25F 29F~48F	
合計：			1643			

名稱	生梗企單玻	制圖	羅志光	2019.1.07	修改		
材料	X85561	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	UN-DM1a-1	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

J-837

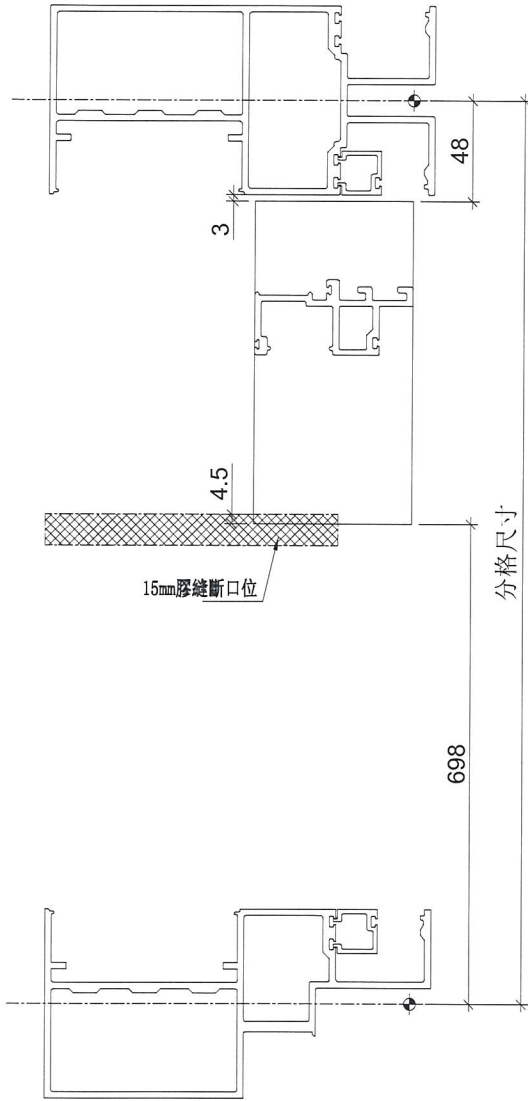
地盤

觀塘裕民坊

數據表參見：UN-DM1aR-1

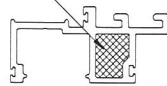
工廠用

死牆位斷口上用

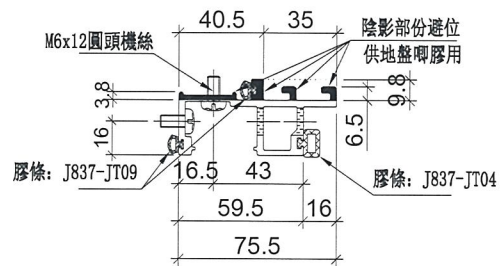
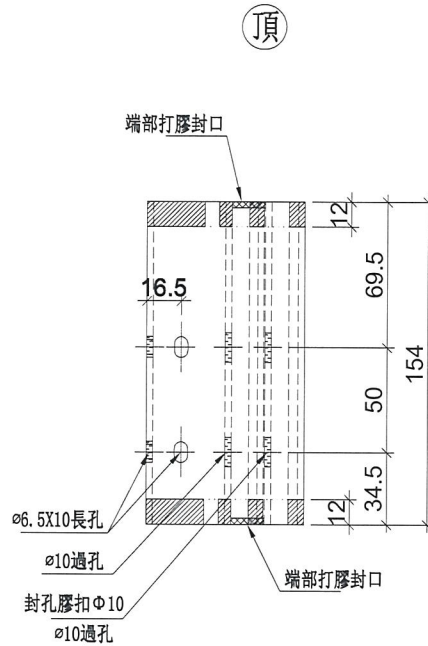


分格尺寸

兩端打膠封口



端部打膠示意圖



名稱	生梗企單玻	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改			
材料	X85561	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期			
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	UN-DM1aR		



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

拆圖參見：UN-DM1aR

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

物料編號	層數	每層	總數量	分格尺寸	使用位置	樓層
UN-DM1aR	31	2	62	900	T1CW-H-1	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	900	T1CW-G-2	10F~25F 29F~48F
	31	4	124	900	T1CW-G-1	10F~25F 29F~48F
	31	3	93	900	T1CW-F-2	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	900	T1CW-E-2	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	900	T1CW-E-1	10F~25F 29F~48F
	31	4	124	900	T1CW-A-2	10F~25F 29F~48F
	31	3	93	900	T1CW-A-1	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	900	T1CW-B-3	10F~25F 29F~48F
	31	3	93	900	T1CW-B-2	10F~25F 29F~48F
	31	4	124	900	T1CW-C-1	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	900	T1CW-M-1	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	900	T1CW-K-1	10F~25F 29F~48F
	31	4	124	900	T1CW-H-2	10F~25F 29F~48F
	31	4	124	900	T1CW-D-1	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	900	T1CW-L-2	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	900	T1CW-J-2	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	900	T1CW-B-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	900	T1CW-L-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	900	T1CW-J-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	900	T1CW-A-3	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	900	T1CW-M-2	10F~25F 29F~48F
31	1	31	900	T1CW-K-2	10F~25F 29F~48F	
合計：			1643			

名稱	生梗企單玻	制圖	羅志光	2019.1.07	修改		
材料	X85561	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	UN-DM1aR-1	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

J-837

地盤

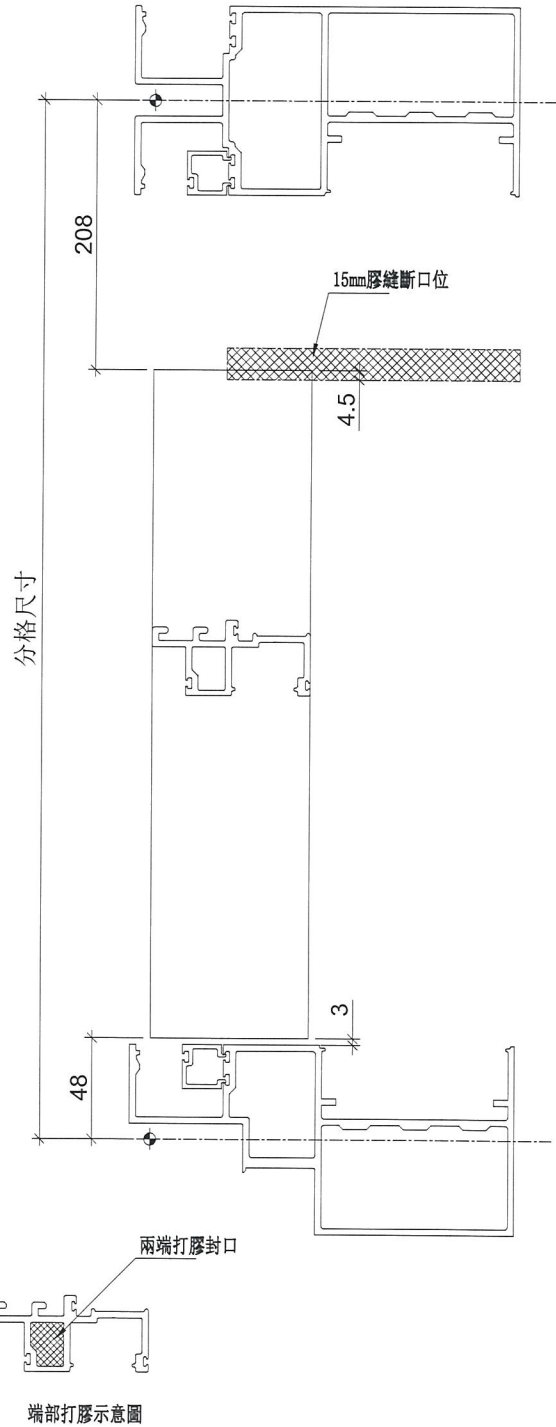
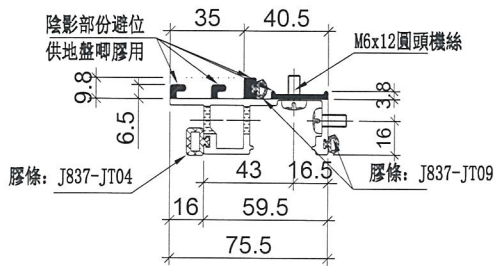
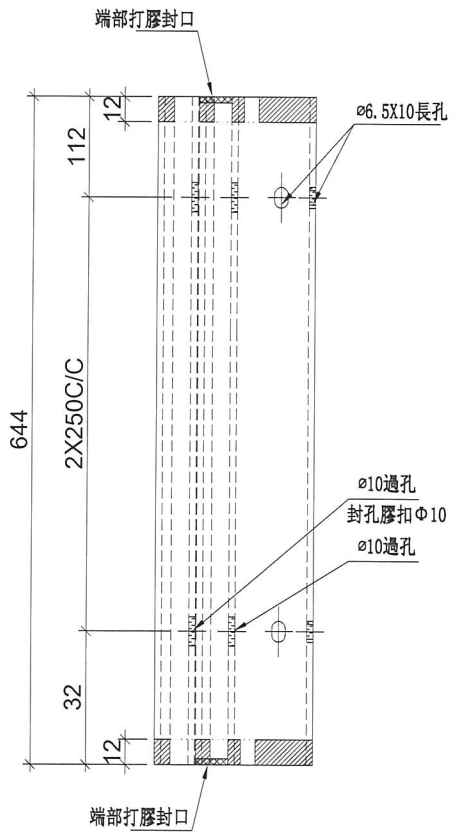
觀塘裕民坊

工廠用

死牆位斷口下用

數據表參見: UN-DM1b-1

頂



名稱	生梗企單玻	制圖	羅志光	2019.1.07	修改		
材料	X85561	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批準			圖號	UN-DM1b	



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

拆圖參見：UN-DM1b

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

物料編號	總層	每層	總數量	分格尺寸	使用位置	樓層
UN-DM1a	31	3	93	900	T1CW-F-2	10F~25F 29F~48F
	31	4	124	900	T1CW-A-2	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	900	T1CW-M-1	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	900	T1CW-K-1	10F~25F 29F~48F
	31	4	124	900	T1CW-G-1	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	900	T1CW-E-1	10F~25F 29F~48F
	31	4	124	900	T1CW-D-1	10F~25F 29F~48F
	31	3	93	900	T1CW-B-2	10F~25F 29F~48F
	31	4	124	900	T1CW-C-1	10F~25F 29F~48F
	31	4	124	900	T1CW-H-2	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	900	T1CW-H-1	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	900	T1CW-G-2	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	900	T1CW-E-2	10F~25F 29F~48F
	31	3	93	900	T1CW-A-1	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	900	T1CW-B-3	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	900	T1CW-L-2	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	900	T1CW-J-2	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	900	T1CW-A-3	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	900	T1CW-M-2	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	900	T1CW-K-2	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	900	T1CW-L-1	10F~25F 29F~48F
31	1	31	900	T1CW-J-1	10F~25F 29F~48F	
31	1	31	900	T1CW-B-1	10F~25F 29F~48F	
合計：			1643			

名稱	生梗企單玻	制圖	羅志光	2019.1.07	修改		
材料	X85561	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	UN-DM1b-1	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

J-837

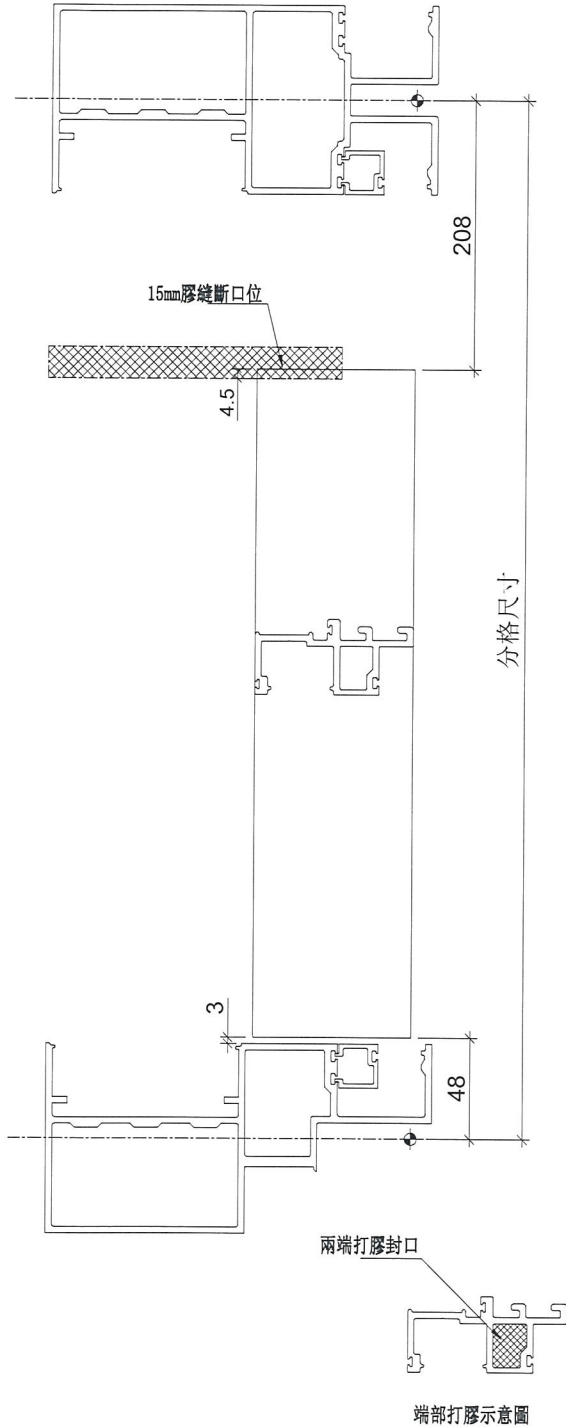
地盤

觀塘裕民坊

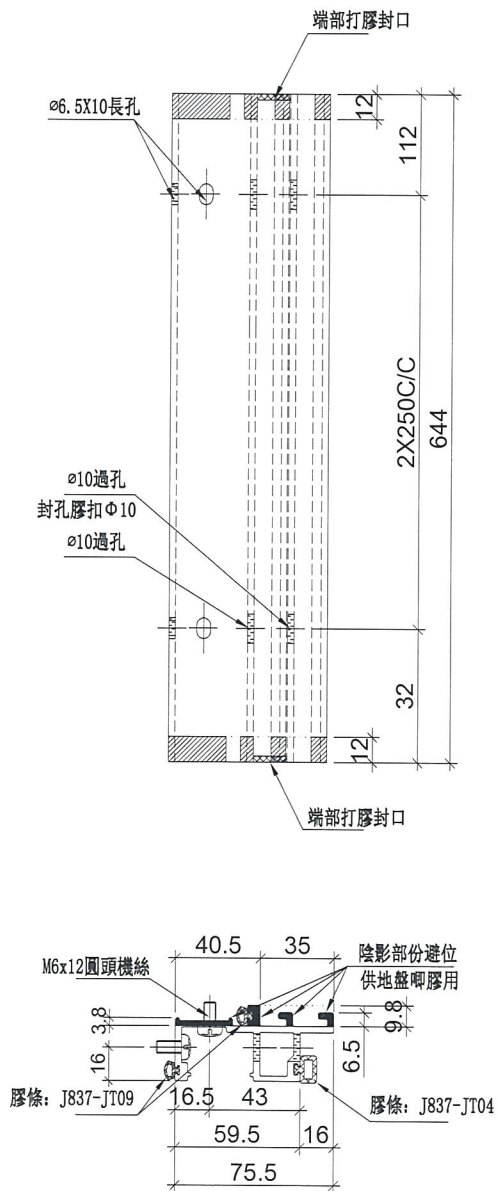
數據表參見：UN-DM1bR-1

工廠用

死牆位斷口下用



頂



名稱	生梗企單玻	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改		
材料	X85561	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期		
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	UN-DM1bR	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

拆圖參見：UN-DM1bR

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

物料編號	層數	每層	總數量	分格尺寸	使用位置	樓層
UN-DM1bR	31	2	62	900	T1CW-H-1	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	900	T1CW-G-2	10F~25F 29F~48F
	31	4	124	900	T1CW-G-1	10F~25F 29F~48F
	31	3	93	900	T1CW-F-2	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	900	T1CW-E-2	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	900	T1CW-E-1	10F~25F 29F~48F
	31	4	124	900	T1CW-A-2	10F~25F 29F~48F
	31	3	93	900	T1CW-A-1	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	900	T1CW-B-3	10F~25F 29F~48F
	31	3	93	900	T1CW-B-2	10F~25F 29F~48F
	31	4	124	900	T1CW-C-1	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	900	T1CW-M-1	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	900	T1CW-K-1	10F~25F 29F~48F
	31	4	124	900	T1CW-H-2	10F~25F 29F~48F
	31	4	124	900	T1CW-D-1	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	900	T1CW-L-2	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	900	T1CW-J-2	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	900	T1CW-B-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	900	T1CW-L-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	900	T1CW-J-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	900	T1CW-A-3	10F~25F 29F~48F
31	1	31	900	T1CW-M-2	10F~25F 29F~48F	
31	1	31	900	T1CW-K-2	10F~25F 29F~48F	
合計：		1643				

名稱	生梗企單玻	制圖	羅志光	2019.1.07	修改		
材料	X85561	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	UN-DM1bR-1	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

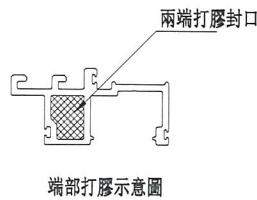
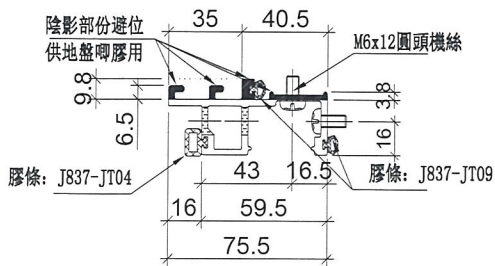
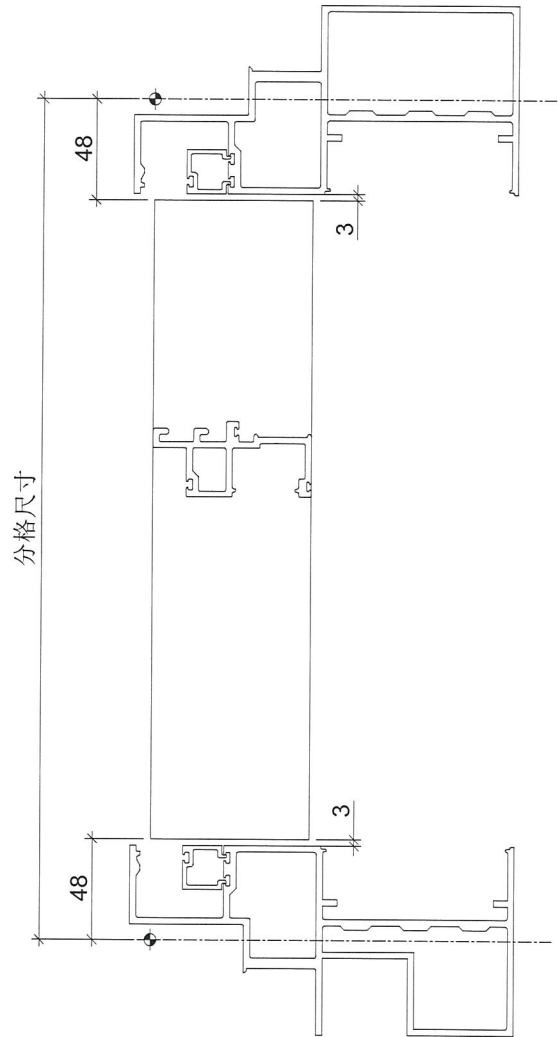
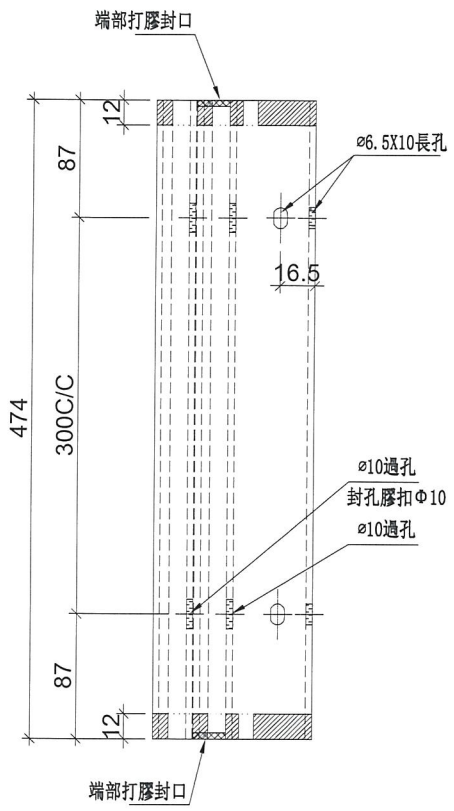
數據表參見：UN-DM1d-1

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

工廠用

SD頂死牆位用

頂



名稱	生梗企單玻	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改		
材料	X85561	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期		
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批準			圖號	UN-DM1d	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

拆圖參見：UN-DM1d

工程號	J-837	地盤	觀塘裕民坊
-----	-------	----	-------

物料編號	層數	每層	總數量	分格尺寸	使用位置	樓層
UN-DM1d	31	1	31	570	T1CW-G-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	570	T1CW-E-1	10F~25F 29F~48F
	31	3	93	570	T1CW-D-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	570	T1CW-B-2	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	570	T1CW-L-2	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	570	T1CW-L-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	570	T1CW-J-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	570	T1CW-F-2	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	570	T1CW-B-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	570	T1CW-A-3	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	570	T1CW-A-2	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	570	T1CW-C-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	570	T1CW-M-2	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	570	T1CW-M-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	570	T1CW-K-2	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	570	T1CW-H-2	10F~25F 29F~48F
合計：			620			

名稱	生梗企單玻	制圖	羅志光	2019.1.07	修改		
材料	X85561	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	UN-DM1d-1	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

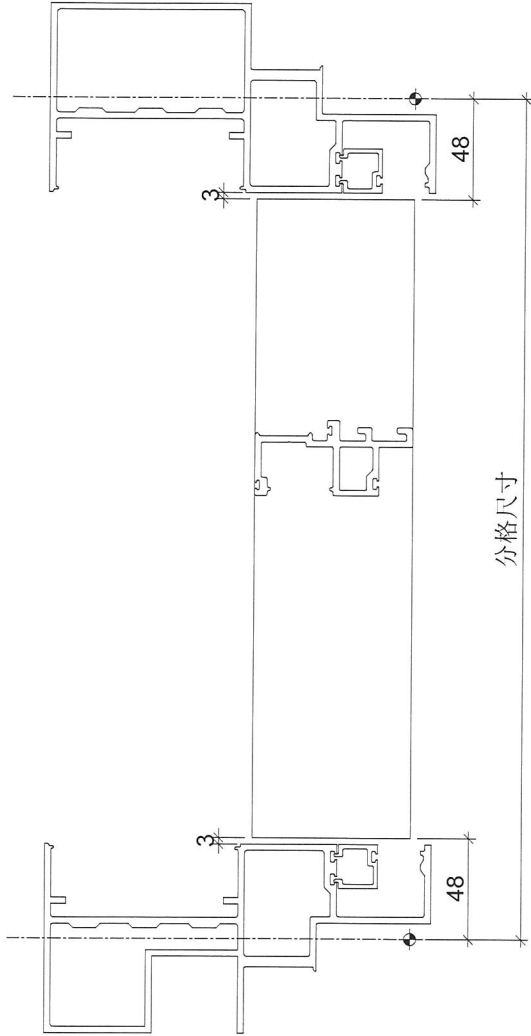
J-837

地盤

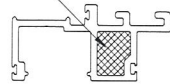
觀塘裕民坊

工廠用

SDJ頂死牆位用



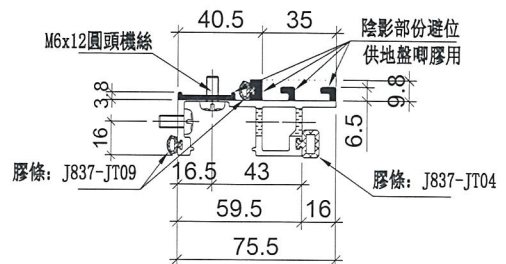
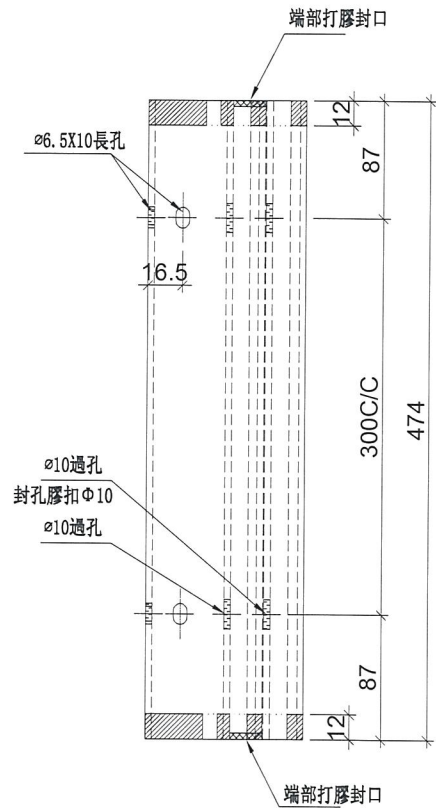
兩端打膠封口



兩端打膠示意圖

數據表參見：UN-DM1dR-1

頂



名稱	生梗企單玻	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改		
材料	X85561	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期		
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批準			圖號	UN-DM1dR	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

拆圖參見：UN-DM1dR

工程號	J-837	地盤	觀塘裕民坊
-----	-------	----	-------

物料編號	層數	每層	總數量	分格尺寸	使用位置	樓層
UN-DM1dR	31	1	31	570	T1CW-G-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	570	T1CW-E-1	10F~25F 29F~48F
	31	3	93	570	T1CW-D-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	570	T1CW-B-2	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	570	T1CW-L-2	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	570	T1CW-L-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	570	T1CW-J-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	570	T1CW-F-2	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	570	T1CW-B-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	570	T1CW-A-3	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	570	T1CW-A-2	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	570	T1CW-C-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	570	T1CW-M-2	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	570	T1CW-M-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	570	T1CW-K-2	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	570	T1CW-H-2	10F~25F 29F~48F
合計：			620			

名稱	生梗企單玻	制圖	羅志光	2019.1.07	修改			
材料	X85561	復核	謝永林	2019.1.08	日期			
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	UN-DM1dR-1		



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

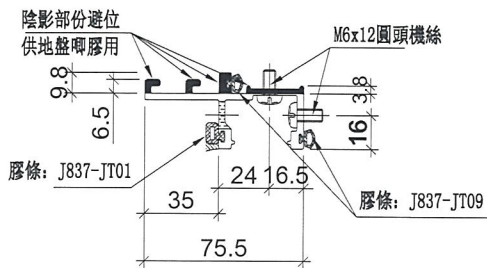
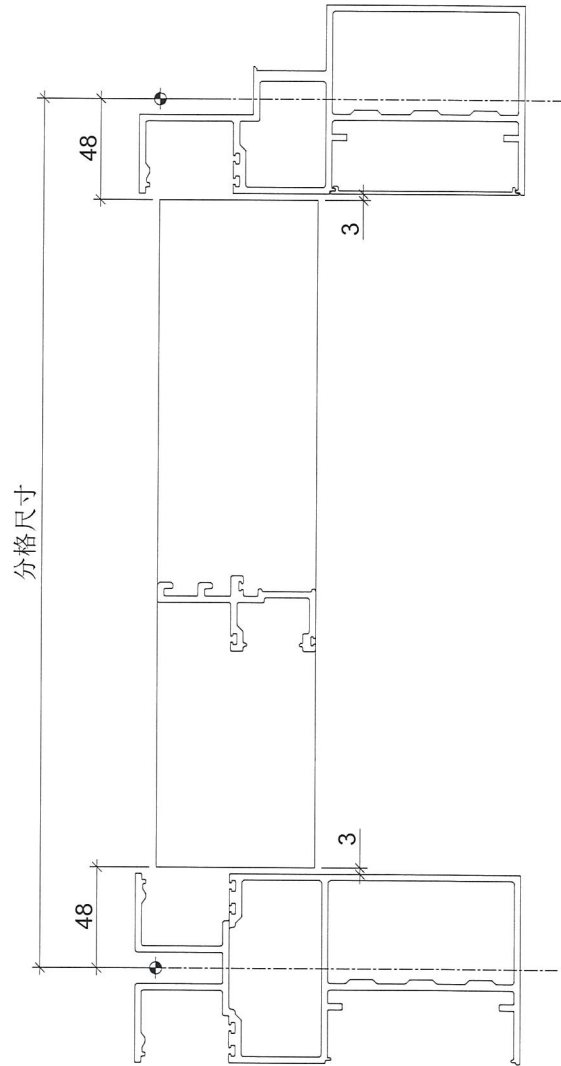
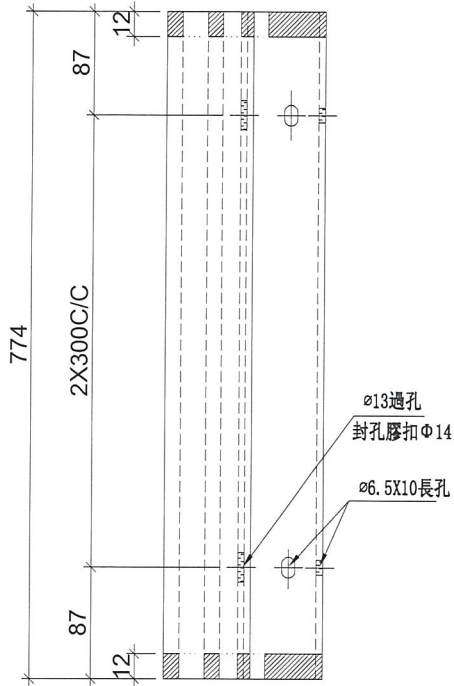
J-837

地盤

觀塘裕民坊

工廠用

數據表參見：UN-SM1-1



名稱	生梗企雙玻	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改		
材料	X85562	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期		
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	UN-SM1	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

拆圖參見：UN-SM1

工程號	J-837	地盤	觀塘裕民坊
-----	-------	----	-------

物料編號	層數	每層	總數量	分格尺寸	使用位置	樓層
UN-SM1	31	4	124	870	T1CW-G-1	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	870	T1CW-E-1	10F~25F 29F~48F
	31	4	124	870	T1CW-D-1	10F~25F 29F~48F
	31	3	93	870	T1CW-B-2	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	870	T1CW-L-2	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	870	T1CW-L-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	870	T1CW-J-1	10F~25F 29F~48F
	31	3	93	870	T1CW-F-2	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	870	T1CW-B-1	10F~25F 29F~48F
	31	4	124	870	T1CW-A-2	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	870	T1CW-M-1	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	870	T1CW-K-1	10F~25F 29F~48F
	31	4	124	870	T1CW-C-1	10F~25F 29F~48F
	31	4	124	870	T1CW-H-2	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	870	T1CW-H-1	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	870	T1CW-G-2	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	870	T1CW-E-2	10F~25F 29F~48F
	31	3	93	870	T1CW-A-1	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	870	T1CW-B-3	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	870	T1CW-J-2	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	870	T1CW-A-3	10F~25F 29F~48F
31	1	31	870	T1CW-M-2	10F~25F 29F~48F	
31	1	31	870	T1CW-K-2	10F~25F 29F~48F	
			1643			

名稱	生梗企雙玻	制圖	羅志光	2019.1.07	修改		
材料	X85562	復核	謝永林	2019.1.08	日期		
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	UN-SM1-1	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

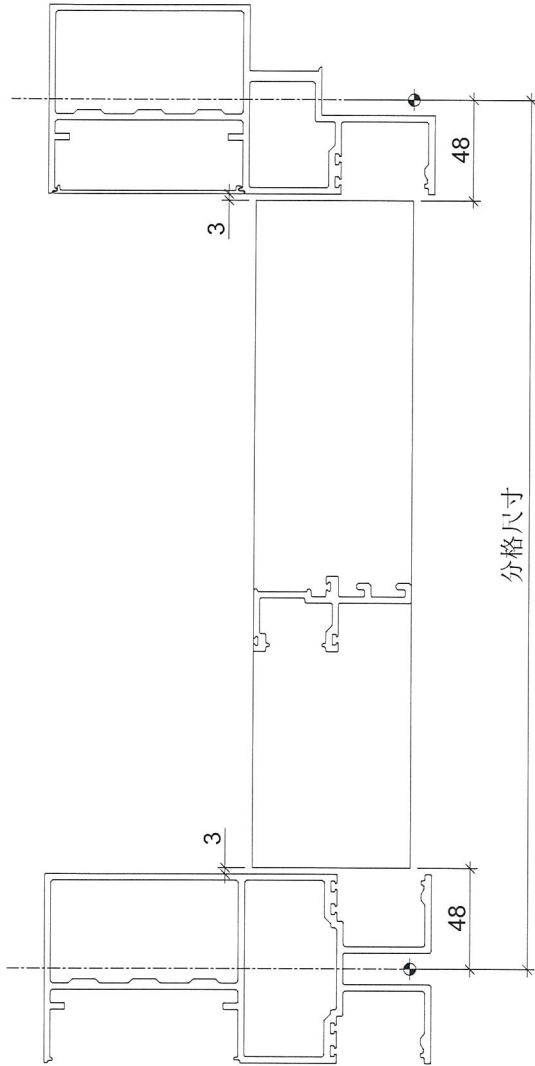
工程號

J-837

地盤

觀塘裕民坊

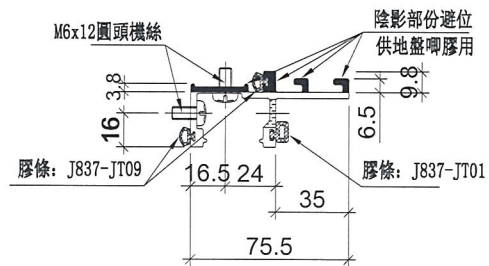
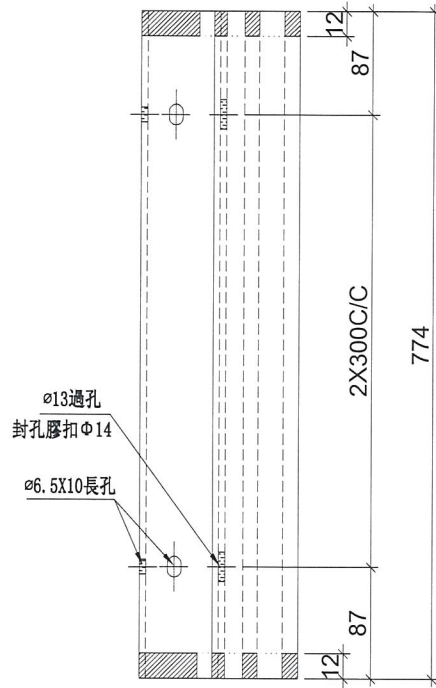
工廠用



分格尺寸

數據表參見：UN-SM1R-1

頂



名稱	生梗企雙玻	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改		
材料	X85562	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期		
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	UN-SM1R	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

拆圖參見：UN-SM1R

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

物料編號	層數	每層	總數量	分格尺寸	使用位置	樓層
UN-SM1R	31	2	62	870	T1CW-H-1	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	870	T1CW-G-2	10F~25F 29F~48F
	31	4	124	870	T1CW-G-1	10F~25F 29F~48F
	31	3	93	870	T1CW-F-2	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	870	T1CW-E-2	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	870	T1CW-E-1	10F~25F 29F~48F
	31	4	124	870	T1CW-A-2	10F~25F 29F~48F
	31	3	93	870	T1CW-A-1	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	870	T1CW-B-3	10F~25F 29F~48F
	31	3	93	870	T1CW-B-2	10F~25F 29F~48F
	31	4	124	870	T1CW-C-1	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	870	T1CW-M-1	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	870	T1CW-K-1	10F~25F 29F~48F
	31	4	124	870	T1CW-H-2	10F~25F 29F~48F
	31	4	124	870	T1CW-D-1	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	870	T1CW-L-2	10F~25F 29F~48F
	31	2	62	870	T1CW-J-2	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	870	T1CW-B-1	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	870	T1CW-A-3	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	870	T1CW-M-2	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	870	T1CW-K-2	10F~25F 29F~48F
	31	1	31	870	T1CW-L-1	10F~25F 29F~48F
31	1	31	870	T1CW-J-1	10F~25F 29F~48F	
			1643			
名稱	生梗企雙玻		制圖	羅志光	2019.1.07	修改
材料	X85562		復核	琚缺興	2019.1.08	日期
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)		批準			圖號 UN-SM1R-1



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

數據表參見：UN-AM1a-1

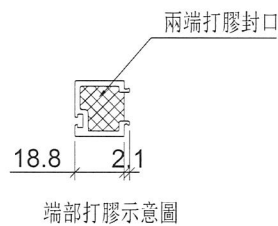
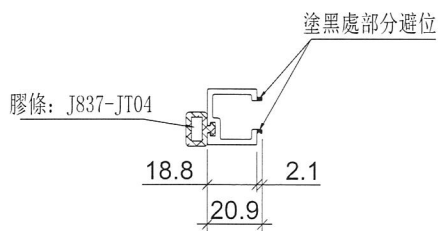
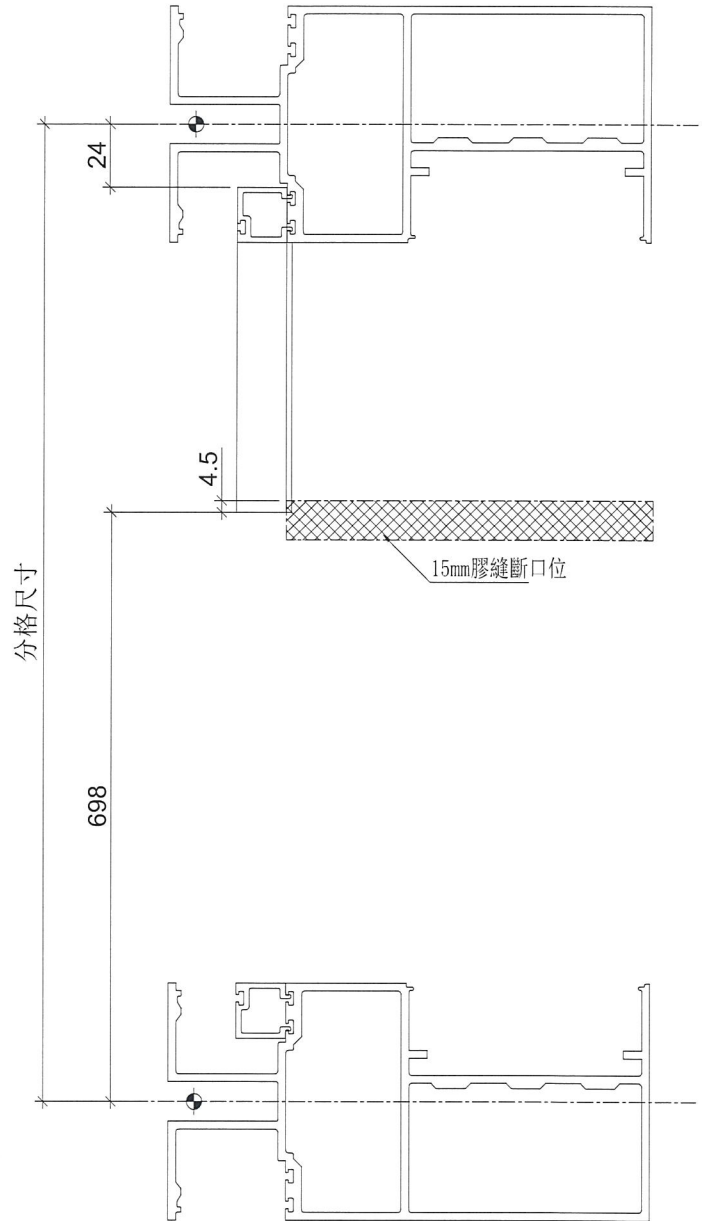
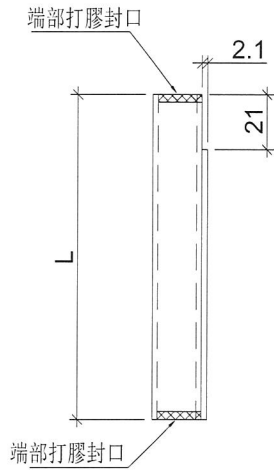
工程號

J-837

地盤

觀塘裕民坊

工廠用



名稱	單玻線插線	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改		
材料	X85560	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期		
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	UN-AM1a	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

拆圖參見：UN-AM1a

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

物料編號	L	層數	每層	總數量	分格尺寸	使用位置	樓層
UN-AM1a	178	31	1	31	900	T1CW-H-1	10F~25F,29F~48F
	178	31	1	31	900	T1CW-G-2	10F~25F,29F~48F
	178	31	2	62	900	T1CW-G-1	10F~25F,29F~48F
	178	31	2	62	900	T1CW-F-2	10F~25F,29F~48F
	178	31	2	62	900	T1CW-E-2	10F~25F,29F~48F
	178	31	1	31	900	T1CW-E-1	10F~25F,29F~48F
	178	31	3	93	900	T1CW-A-2	10F~25F,29F~48F
	178	31	2	62	900	T1CW-A-1	10F~25F,29F~48F
	178	31	1	31	900	T1CW-B-3	10F~25F,29F~48F
	178	31	2	62	900	T1CW-B-2	10F~25F,29F~48F
	178	31	2	62	900	T1CW-C-1	10F~25F,29F~48F
	178	31	1	31	900	T1CW-M-1	10F~25F,29F~48F
	178	31	2	62	900	T1CW-K-1	10F~25F,29F~48F
	178	31	2	62	900	T1CW-H-2	10F~25F,29F~48F
	178	31	1	31	900	T1CW-L-2	10F~25F,29F~48F
	178	31	2	62	900	T1CW-J-2	10F~25F,29F~48F
	178	31	1	31	900	T1CW-B-1	10F~25F,29F~48F
	178	31	1	31	900	T1CW-D-1	10F~25F,29F~48F
小計:				899			
後備:				3			
合計:				902			
名稱	單玻線插線			制圖	羅志光	2019.1.07	修改
材料	X85560			復核	謝永林	2019.1.08	日期
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)			批準			圖號 UN-AM1a-1



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

數據表參見：UN-AM1aR-1

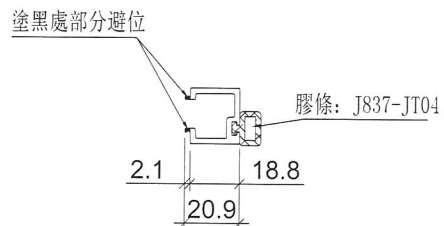
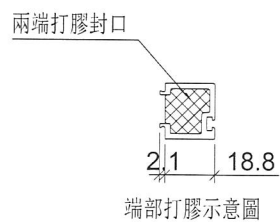
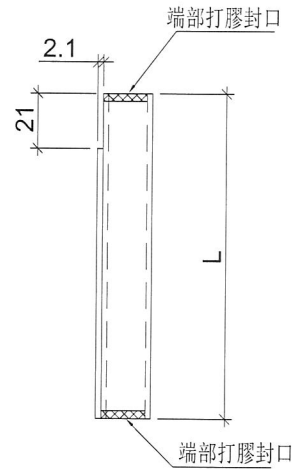
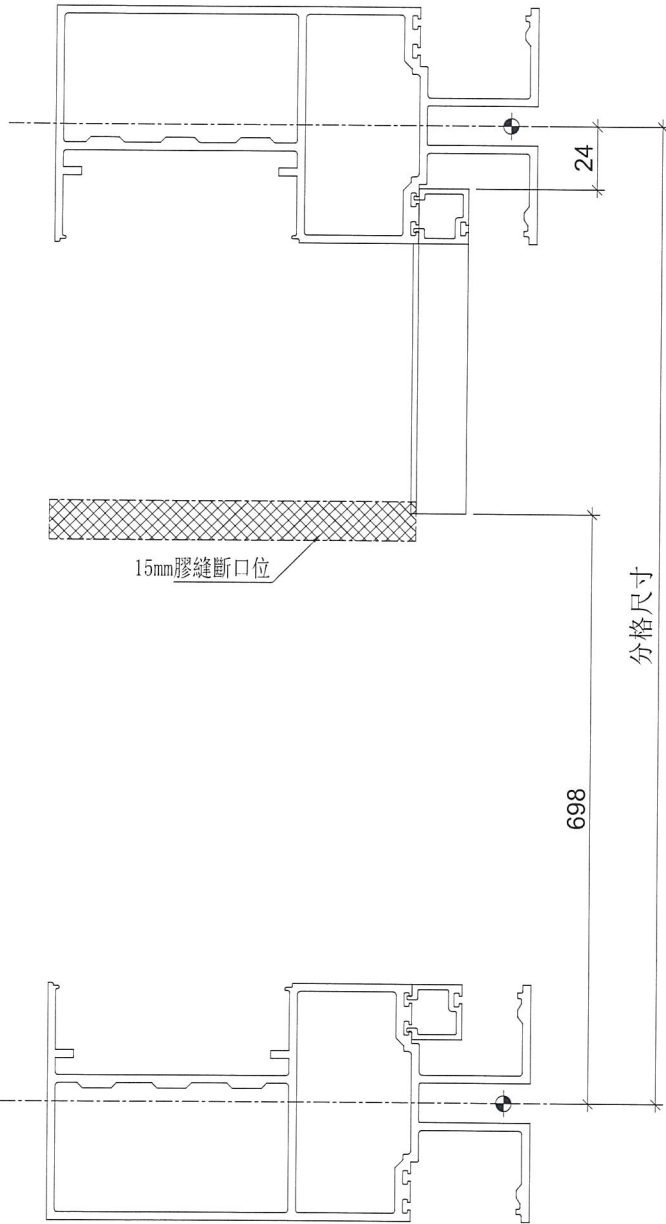
工程號

J-837

地盤

觀塘裕民坊

工廠用



名稱	單玻線插線	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改			
材料	X85560	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期			
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批準			圖號	UN-AM1aR		



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

拆圖參見：UN-AM1aR

工程號

J-837

地盤

觀塘裕民坊

物料編號	L	層數	每層	總數量	分格尺寸	使用位置	樓層
UN-AM1aR	178	31	2	62	900	T1CW-F-2	10F~25F,29F~48F
	178	31	3	93	900	T1CW-A-2	10F~25F,29F~48F
	178	31	2	62	900	T1CW-K-1	10F~25F,29F~48F
	178	31	2	62	900	T1CW-G-1	10F~25F,29F~48F
	178	31	2	62	900	T1CW-B-2	10F~25F,29F~48F
	178	31	2	62	900	T1CW-C-1	10F~25F,29F~48F
	178	31	2	62	900	T1CW-H-2	10F~25F,29F~48F
	178	31	2	62	900	T1CW-E-2	10F~25F,29F~48F
	178	31	2	62	900	T1CW-A-1	10F~25F,29F~48F
	178	31	2	62	900	T1CW-J-2	10F~25F,29F~48F
	178	31	1	31	900	T1CW-M-1	10F~25F,29F~48F
	178	31	1	31	900	T1CW-H-1	10F~25F,29F~48F
	178	31	1	31	900	T1CW-G-2	10F~25F,29F~48F
	178	31	1	31	900	T1CW-D-1	10F~25F,29F~48F
	178	31	1	31	900	T1CW-B-3	10F~25F,29F~48F
	178	31	1	31	900	T1CW-L-2	10F~25F,29F~48F
	178	31	1	31	900	T1CW-E-1	10F~25F,29F~48F
	178	31	1	31	900	T1CW-B-1	10F~25F,29F~48F
合計:				899			

名稱	單玻線插線	制圖	羅志光	2019.1.07	修改			
材料	X85560	復核	謝永林	2019.1.08	日期			
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批準			圖號	UN-AM1aR-1		



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

數據表參見：UN-AM1b-1

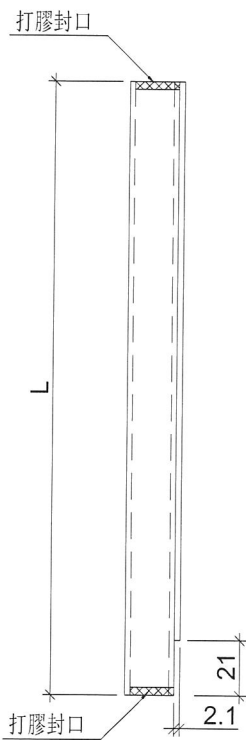
工程號

J-837

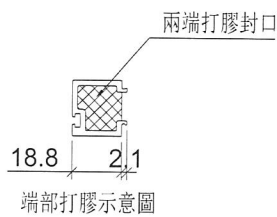
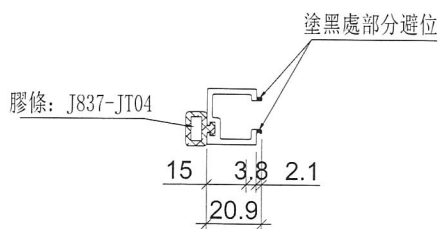
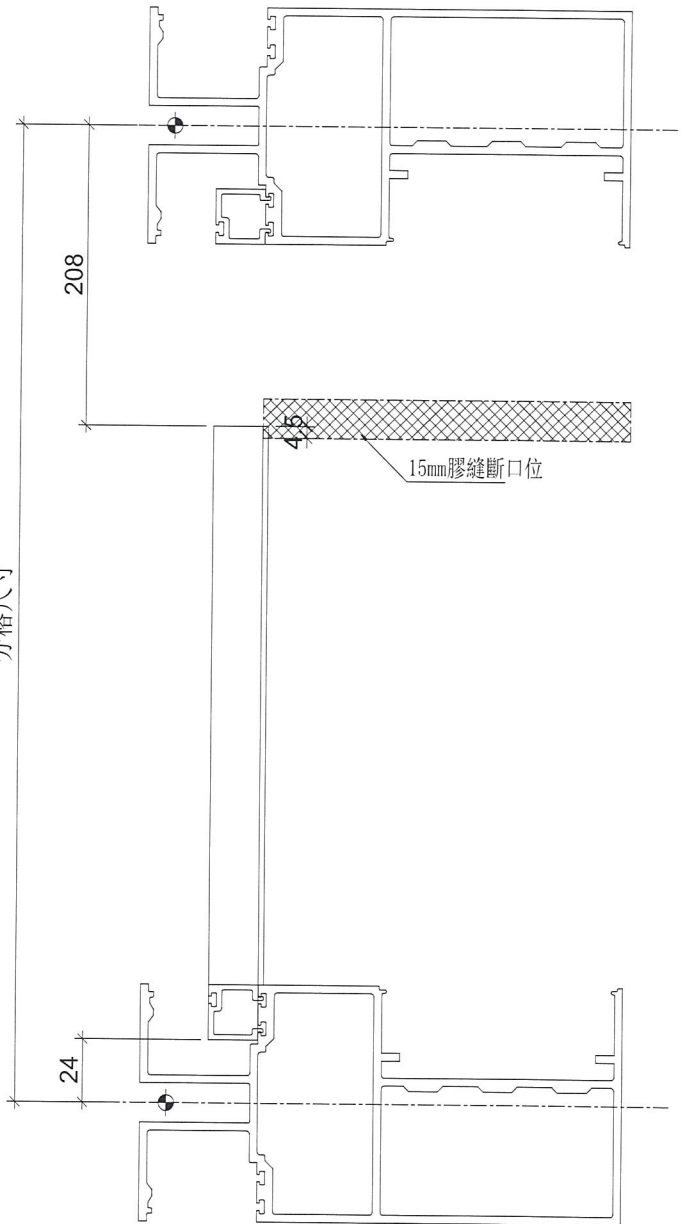
地盤

觀塘裕民坊

工廠用



分格尺寸



名稱	單玻線插線	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改			
材料	X85560	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期			
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	UN-AM1b		



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

拆圖參見：UN-AM1b

工程號	J-837	地盤	觀塘裕民坊
-----	-------	----	-------

物料編號	L	層數	每層	總數量	分格尺寸	使用位置	樓層
UN-AM1a	178	31	1	31	900	T1CW-H-1	10F~25F,29F~48F
	178	31	1	31	900	T1CW-G-2	10F~25F,29F~48F
	178	31	2	62	900	T1CW-G-1	10F~25F,29F~48F
	178	31	2	62	900	T1CW-F-2	10F~25F,29F~48F
	178	31	2	62	900	T1CW-E-2	10F~25F,29F~48F
	178	31	1	31	900	T1CW-E-1	10F~25F,29F~48F
	178	31	3	93	900	T1CW-A-2	10F~25F,29F~48F
	178	31	2	62	900	T1CW-A-1	10F~25F,29F~48F
	178	31	1	31	900	T1CW-B-3	10F~25F,29F~48F
	178	31	2	62	900	T1CW-B-2	10F~25F,29F~48F
	178	31	2	62	900	T1CW-C-1	10F~25F,29F~48F
	178	31	1	31	900	T1CW-M-1	10F~25F,29F~48F
	178	31	2	62	900	T1CW-K-1	10F~25F,29F~48F
	178	31	2	62	900	T1CW-H-2	10F~25F,29F~48F
	178	31	1	31	900	T1CW-L-2	10F~25F,29F~48F
	178	31	2	62	900	T1CW-J-2	10F~25F,29F~48F
	178	31	1	31	900	T1CW-B-1	10F~25F,29F~48F
	178	31	1	31	900	T1CW-D-1	10F~25F,29F~48F
	合計:				899		

名稱	單玻線插線	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改		
材料	X85560	復核	謝永林	2019. 1. 08	日期		
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	UN-AM1b-1	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

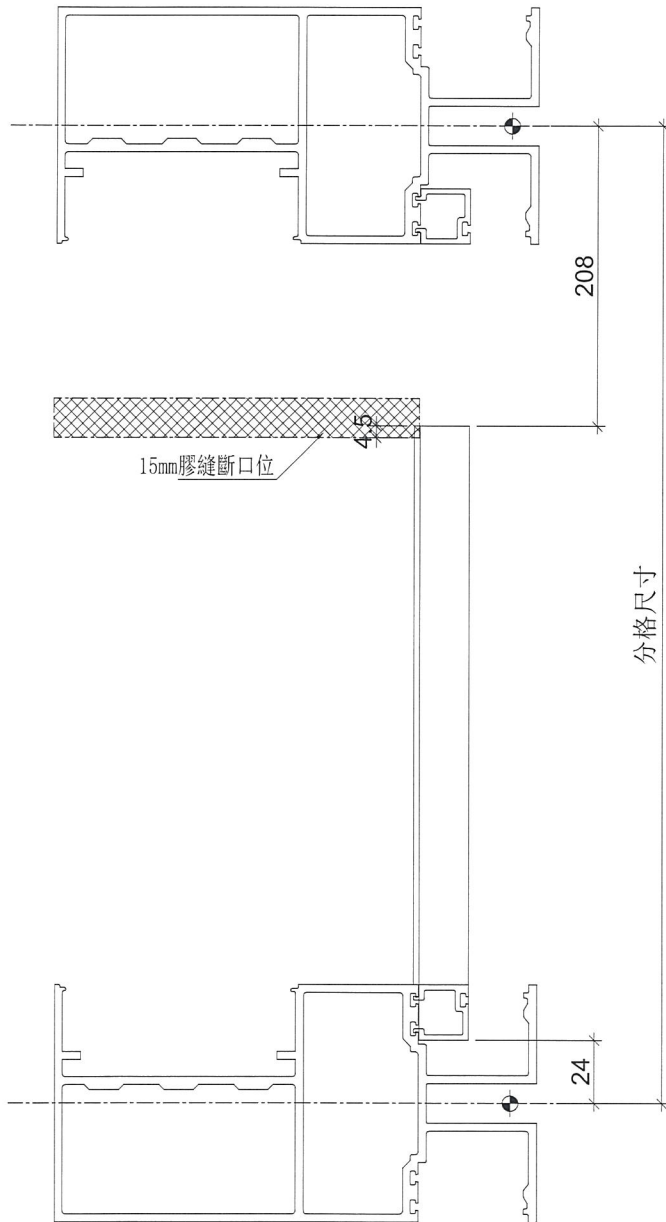
J-837

地盤

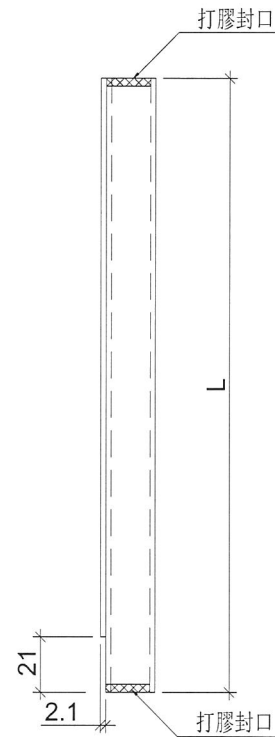
觀塘裕民坊

數據表參見：UN-AM1bR-1

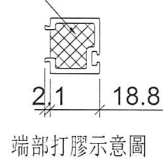
工廠用



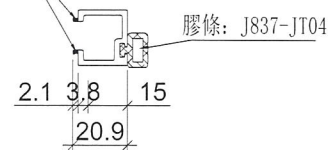
分格尺寸



兩端打膠封口



塗黑處部分避位



名稱	單玻線插線	制圖	羅志光	2019. 1. 07	修改		
材料	X85560	復核	謝永林	2019. 1. 07	日期		
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批準			圖號	UN-AM1bR	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

拆圖參見：UN-AM1bR

工程號

J-837

地盤

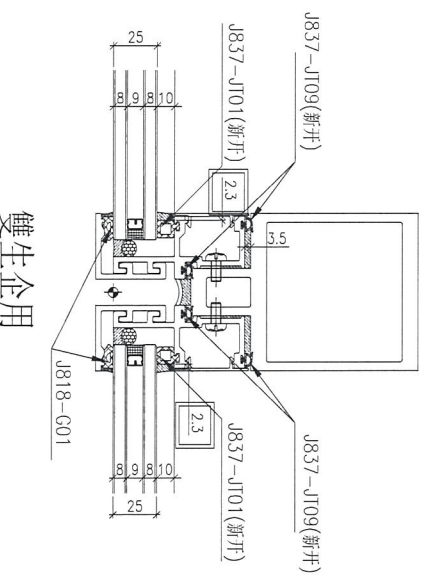
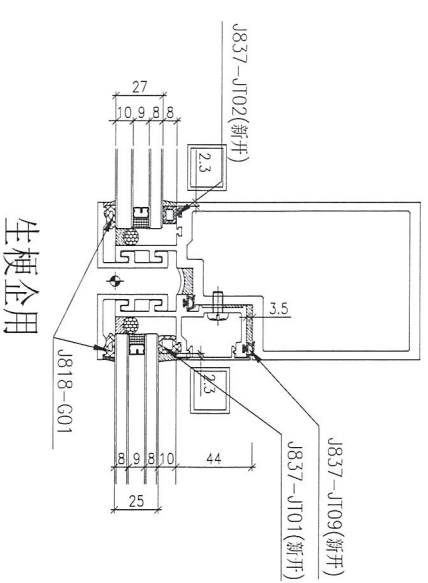
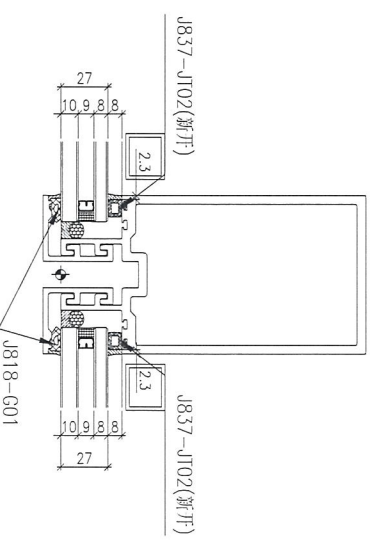
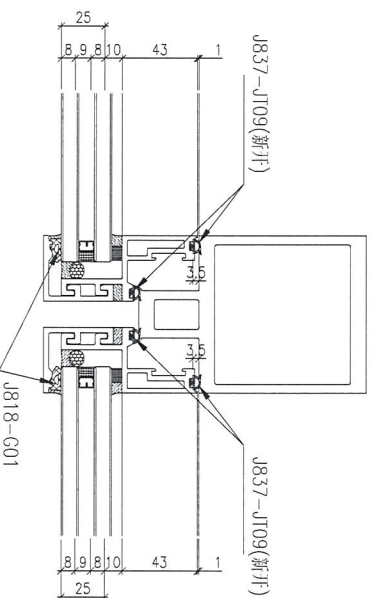
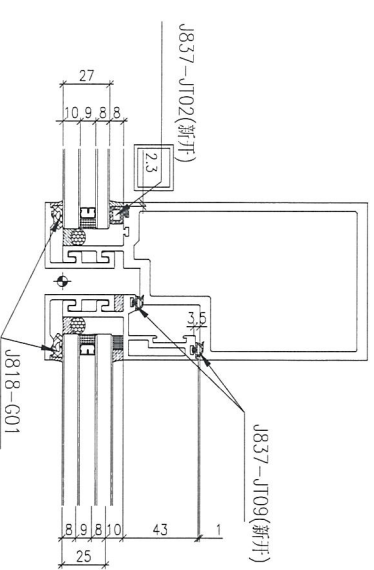
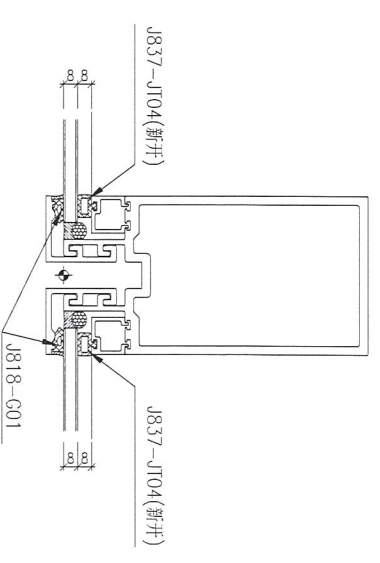
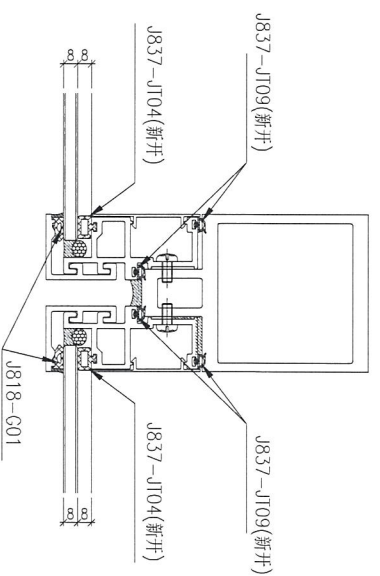
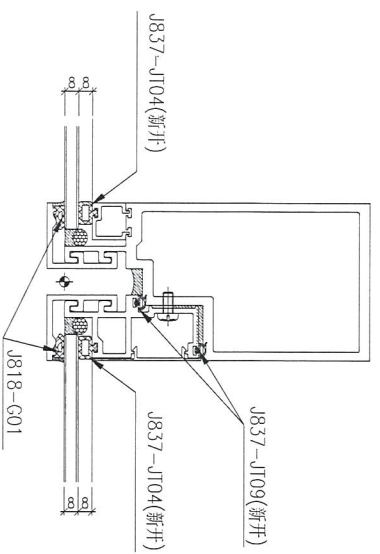
觀塘裕民坊

物料編號	L	層數	每層	總數量	分格尺寸	使用位置	樓層
UN-AM1bR	178	31	2	62	900	T1CW-F-2	10F~25F,29F~48F
	178	31	3	93	900	T1CW-A-2	10F~25F,29F~48F
	178	31	2	62	900	T1CW-K-1	10F~25F,29F~48F
	178	31	2	62	900	T1CW-G-1	10F~25F,29F~48F
	178	31	2	62	900	T1CW-B-2	10F~25F,29F~48F
	178	31	2	62	900	T1CW-C-1	10F~25F,29F~48F
	178	31	2	62	900	T1CW-H-2	10F~25F,29F~48F
	178	31	2	62	900	T1CW-E-2	10F~25F,29F~48F
	178	31	2	62	900	T1CW-A-1	10F~25F,29F~48F
	178	31	2	62	900	T1CW-J-2	10F~25F,29F~48F
	178	31	1	31	900	T1CW-M-1	10F~25F,29F~48F
	178	31	1	31	900	T1CW-H-1	10F~25F,29F~48F
	178	31	1	31	900	T1CW-G-2	10F~25F,29F~48F
	178	31	1	31	900	T1CW-D-1	10F~25F,29F~48F
	178	31	1	31	900	T1CW-B-3	10F~25F,29F~48F
	178	31	1	31	900	T1CW-L-2	10F~25F,29F~48F
	178	31	1	31	900	T1CW-E-1	10F~25F,29F~48F
	178	31	1	31	900	T1CW-B-1	10F~25F,29F~48F
	合計:				899		

名稱	單玻線插線	制圖	羅志光	2019.1.07	修改			
材料	X85560	復核	謝永林	2019.1.08	日期			
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批準			圖號	UN-AM1bR-1		

J837-幕牆膠條安裝位置圖

CW-JT01



雙梗企用

生梗企用

雙生企用

注：(地盤安裝) 玻璃安裝后 J818-G01

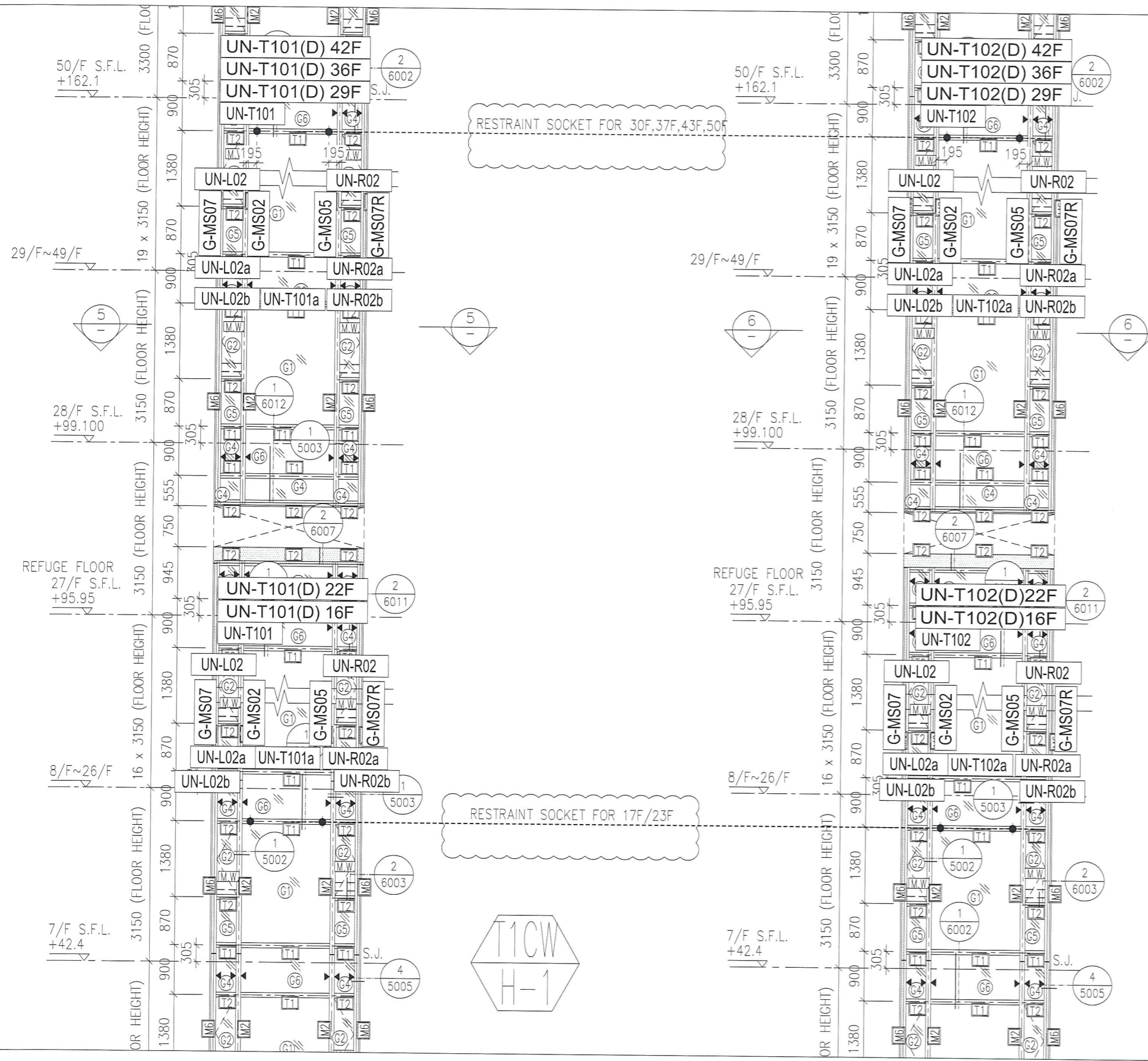
(工廠安裝)：J837-JT01 (新件)

J837-JT02 (新件)

J837-JT04 (新件)

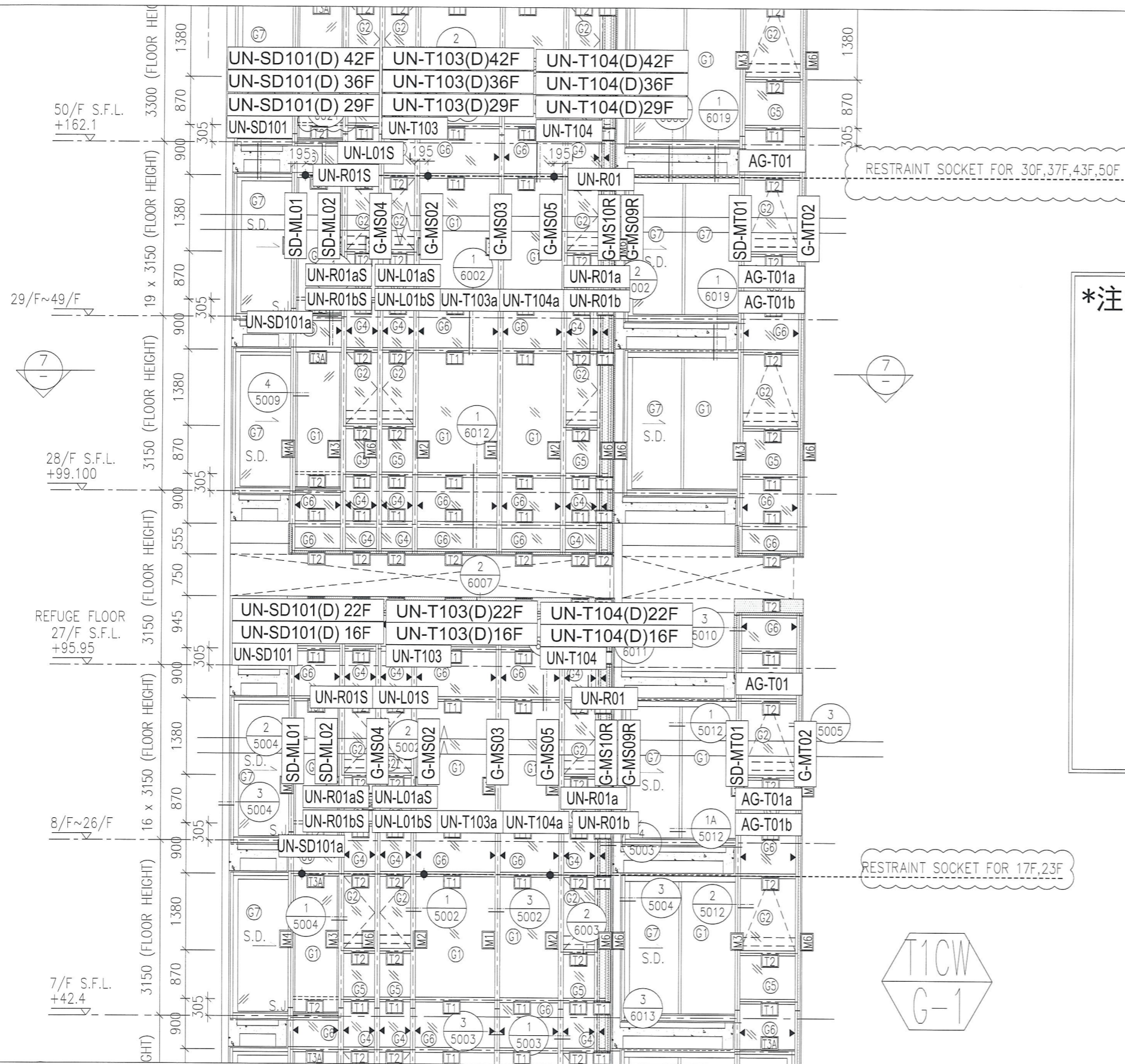
J837-JT09 (新件)

生窗位玉玻璃：J818-G01



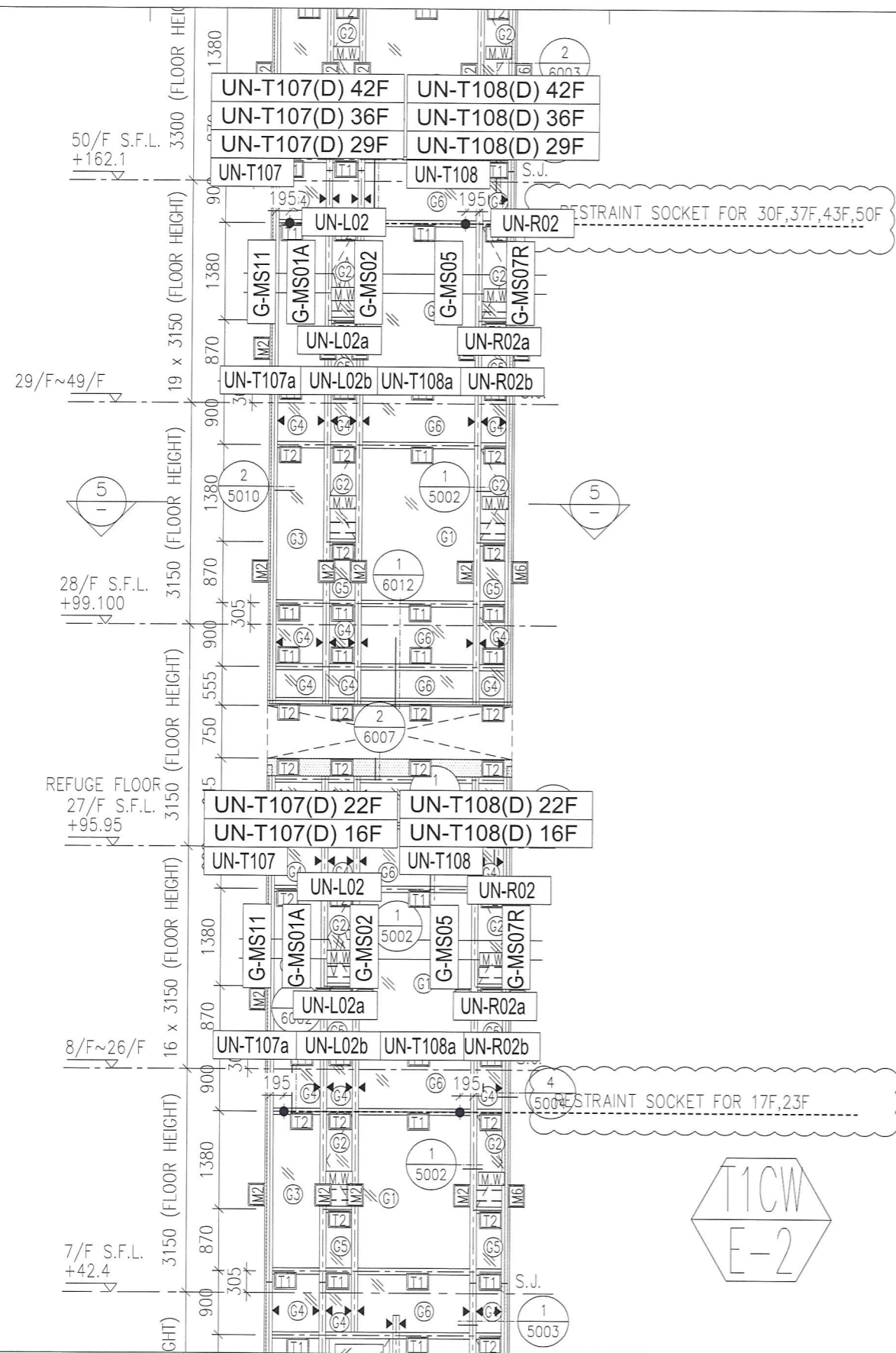
- *注意:**
- 1: "SD-ML" 開頭代表左SD門位主企料
 - 2: "SD-MR" 開頭代表右SD門位主企料
 - 3: "G-MS" 開頭代表幕牆位主企料
 - 4: "AG-MR" 開頭代表梗窗转角位主企料
 - 5: "UN-SD" 開頭代表SD門位用主橫料
 - 6: "UN-T" 開頭代表梗窗位用主橫料
 - 7: "UN-L" 開頭代表SHL生窗位用主橫料
 - 8: "UN-R" 開頭代表SHR生窗位用主橫料
 - 9: "AG-T" 開頭代表T窗位用主橫料
 - 10: "G-ES" 開頭代表转角位用企料
 - 11: "SD-MT" 開頭代表SD門T窗位用企料
 - 12: "G-ES" 開頭代表幕牆位T窗用企料
 - 13: "(D)" 結尾代表吊船碼位主橫料

圖號: 837-CW-2101



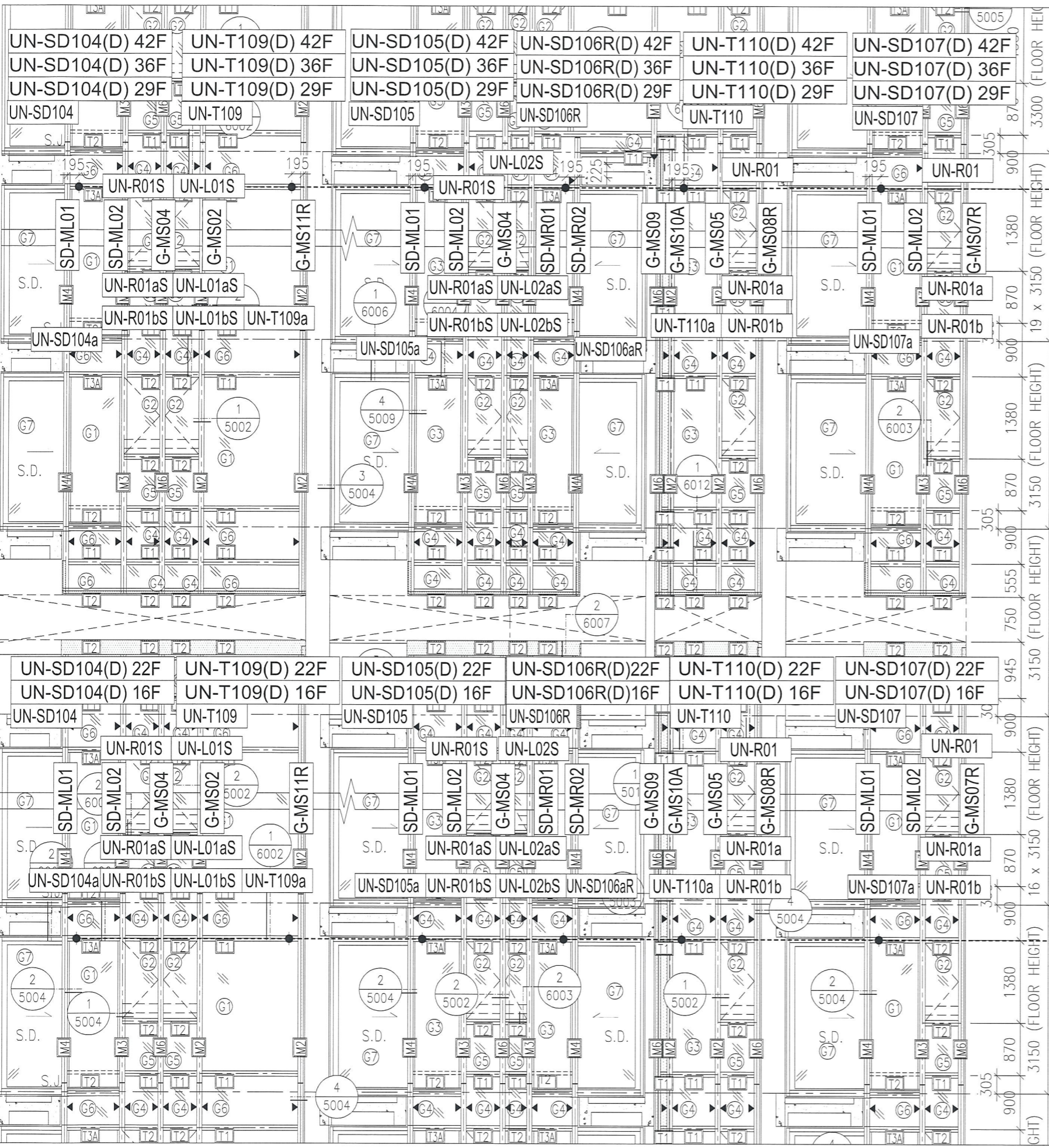
- *注意:**
- 1: "SD-ML"開頭代表左SD門位主企料
 - 2: "SD-MR"開頭代表右SD門位主企料
 - 3: "G-MS"開頭代表幕牆位主企料
 - 4: "AG-MR"開頭代表梗窗转角位主企料
 - 5: "UN-SD"開頭代表SD門位用主橫料
 - 6: "UN-T"開頭代表梗窗位用主橫料
 - 7: "UN-L"開頭代表SHL生窗位用主橫料
 - 8: "UN-R"開頭代表SHR生窗位用主橫料
 - 9: "AG-T"開頭代表T窗位用主橫料
 - 10: "G-ES"開頭代表转角位用企料
 - 11: "SD-MT"開頭代表SD門T窗位用企料
 - 12: "G-ES"開頭代表幕牆位T窗用企料
 - 13: "(D)"結尾代表吊船碼位主橫料

圖號: 837-CW-2102



***注意:**

- 1: "SD-ML"開頭代表左SD門位主企料
- 2: "SD-MR"開頭代表右SD門位主企料
- 3: "G-MS"開頭代表幕牆位主企料
- 4: "AG-MR"開頭代表梗窗转角位主企料
- 5: "UN-SD"開頭代表SD門位用主橫料
- 6: "UN-T"開頭代表梗窗位用主橫料
- 7: "UN-L"開頭代表SHL生窗位用主橫料
- 8: "UN-R"開頭代表SHR生窗位用主橫料
- 9: "AG-T"開頭代表T窗位用主橫料
- 10: "G-ES"開頭代表转角位用企料
- 11: "SD-MT"開頭代表SD門T窗位用企料
- 12: "G-ES"開頭代表幕牆位T窗用企料
- 13: "(D)"結尾代表吊船碼位主橫料

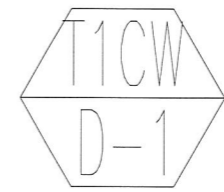


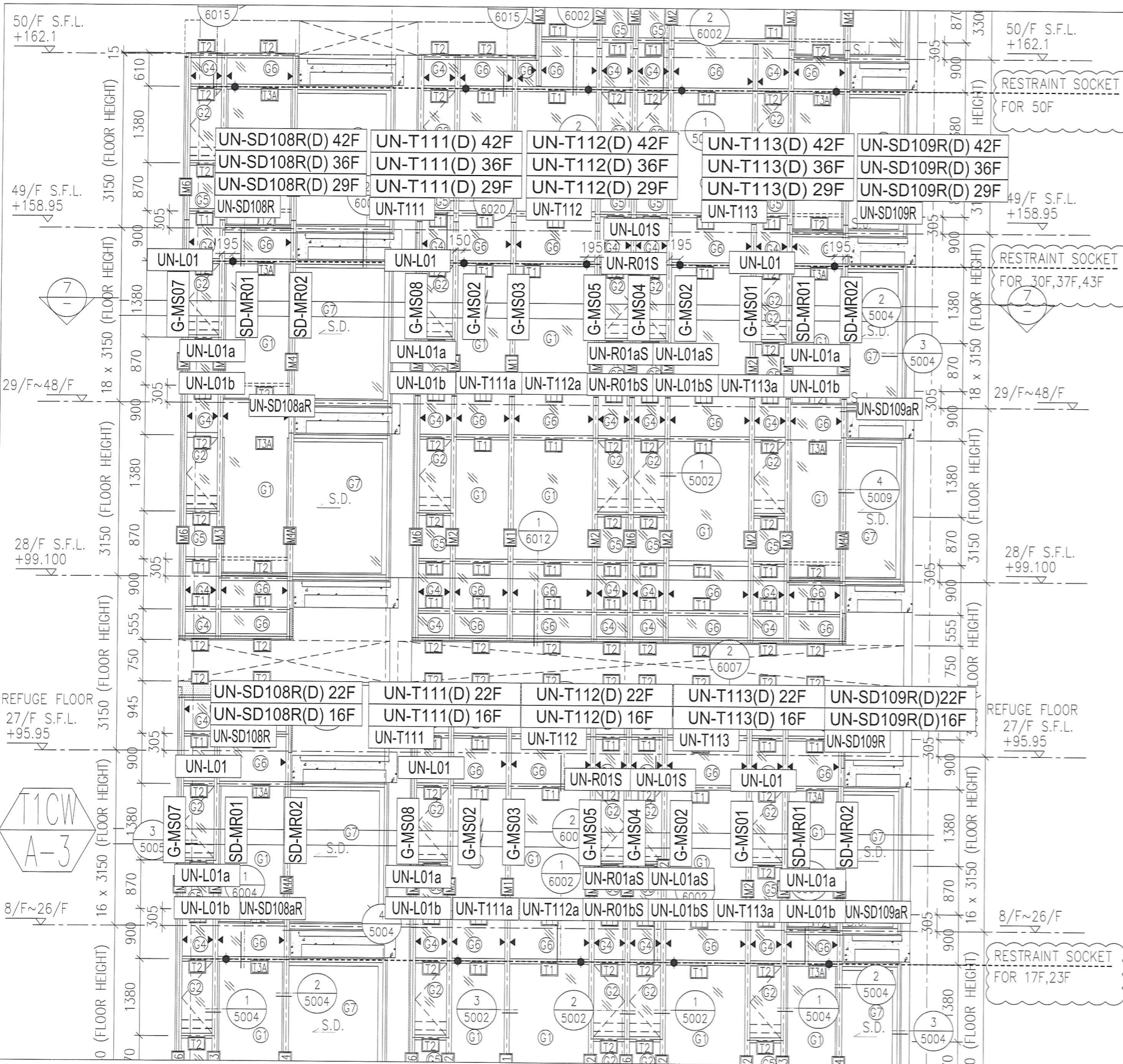
RESTRAINT SOCKET
FOR 30F,37F,43F,50F

RESTRAINT SOCKET
FOR 17F,23F

***注意:**

- 1: "SD-ML"開頭代表左SD門位主企料
- 2: "SD-MR"開頭代表右SD門位主企料
- 3: "G-MS"開頭代表幕牆位主企料
- 4: "AG-MR"開頭代表梗窗转角位主企料
- 5: "UN-SD"開頭代表SD門位用主橫料
- 6: "UN-T"開頭代表梗窗位用主橫料
- 7: "UN-L"開頭代表SHL生窗位用主橫料
- 8: "UN-R"開頭代表SHR生窗位用主橫料
- 9: "AG-T"開頭代表T窗位用主橫料
- 10: "G-ES"開頭代表转角位用企料
- 11: "SD-MT"開頭代表SD門T窗位用企料
- 12: "G-ES"開頭代表幕牆位T窗用企料
- 13: "(D)"結尾代表吊船碼位主橫料

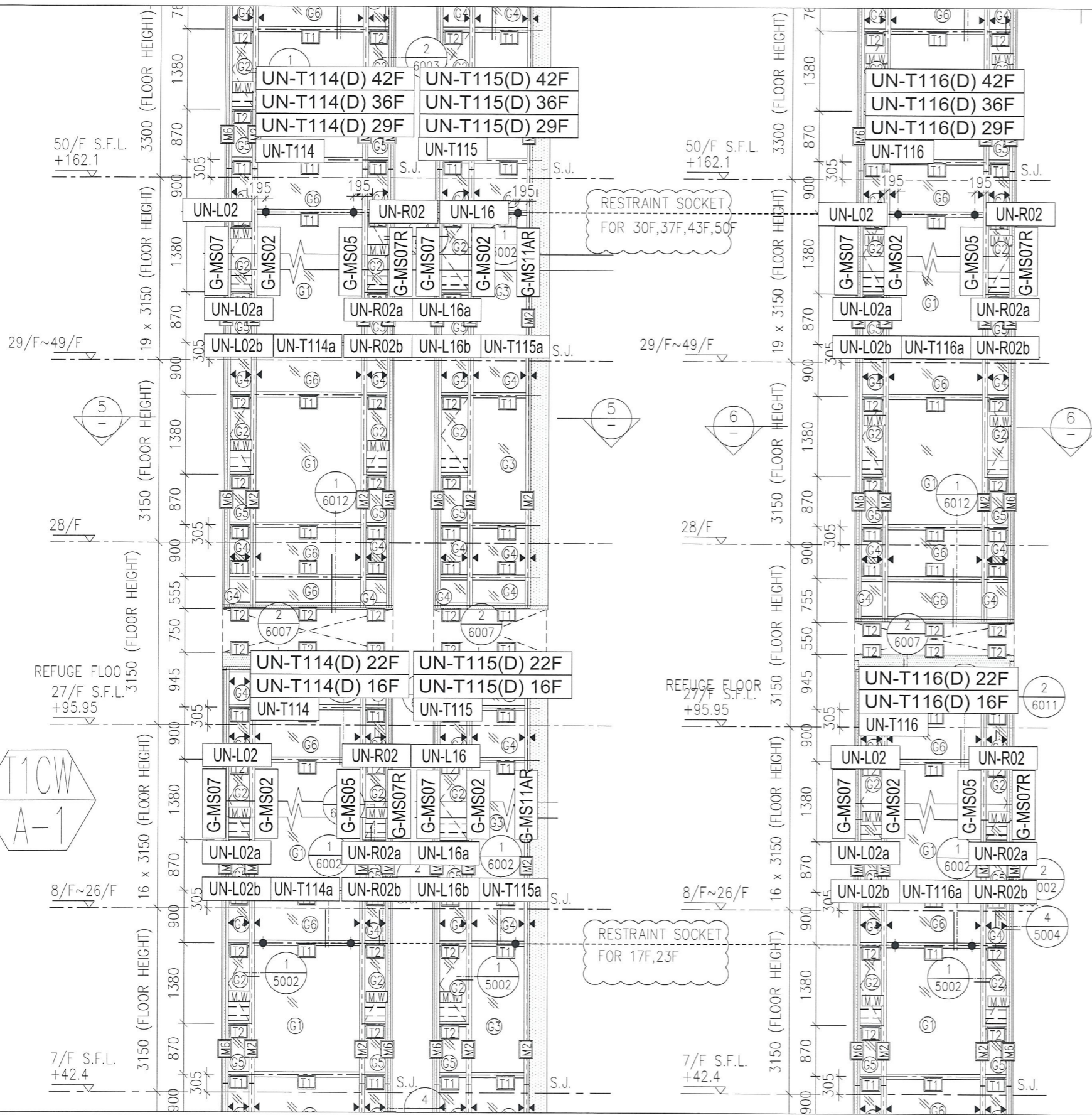




***注意:**

- 1: "SD-ML"開頭代表左SD門位主企料
- 2: "SD-MR"開頭代表右SD門位主企料
- 3: "G-MS"開頭代表幕牆位主企料
- 4: "AG-MR"開頭代表梗窗转角位主企料
- 5: "UN-SD"開頭代表SD門位用主橫料
- 6: "UN-T"開頭代表梗窗位用主橫料
- 7: "UN-L"開頭代表SHL生窗位用主橫料
- 8: "UN-R"開頭代表SHR生窗位用主橫料
- 9: "AG-T"開頭代表T窗位用主橫料
- 10: "G-ES"開頭代表转角位用企料
- 11: "SD-MT"開頭代表SD門T窗位用企料
- 12: "G-ES"開頭代表幕牆位T窗用企料
- 13: "(D)"結尾代表吊船碼位主橫料

圖號: 837-CW-2106



- *注意:**
- 1: "SD-ML"開頭代表左SD門位主企料
 - 2: "SD-MR"開頭代表右SD門位主企料
 - 3: "G-MS"開頭代表幕牆位主企料
 - 4: "AG-MR"開頭代表梗窗转角位主企料
 - 5: "UN-SD"開頭代表SD門位用主橫料
 - 6: "UN-T"開頭代表梗窗位用主橫料
 - 7: "UN-L"開頭代表SHL生窗位用主橫料
 - 8: "UN-R"開頭代表SHR生窗位用主橫料
 - 9: "AG-T"開頭代表T窗位用主橫料
 - 10: "G-ES"開頭代表转角位用企料
 - 11: "SD-MT"開頭代表SD門T窗位用企料
 - 12: "G-ES"開頭代表幕牆位T窗用企料
 - 13: "(D)"結尾代表吊船碼位主橫料

圖號: 837-CW-2107

50/F S.F.L.
+162.1

29/F~49/F

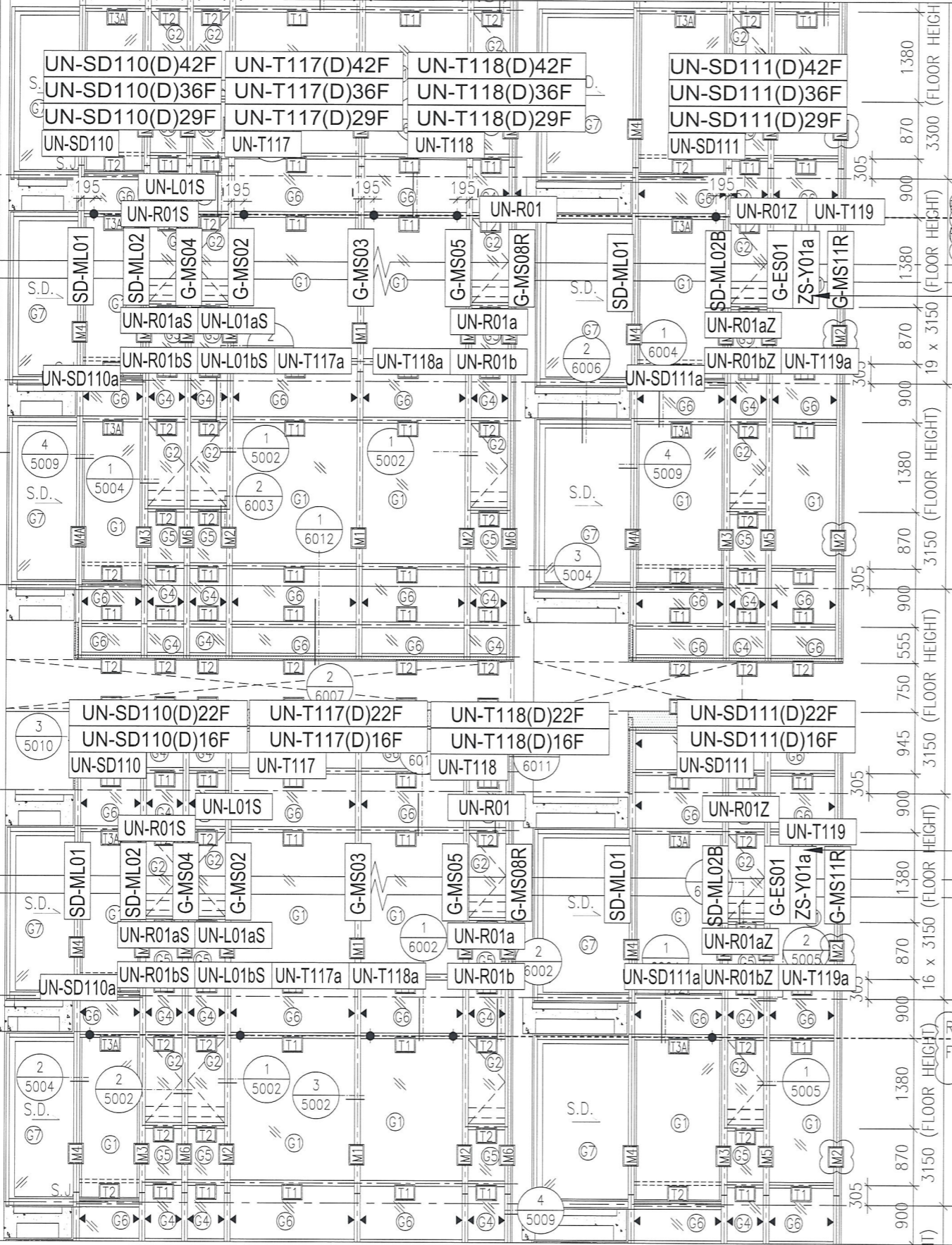
28/F

REFUGE FLOOR
27/F S.F.L.
+95.95

T1CW
B-2

8/F~26/F

7/F S.F.L.
+42.4



轉角室內蓋

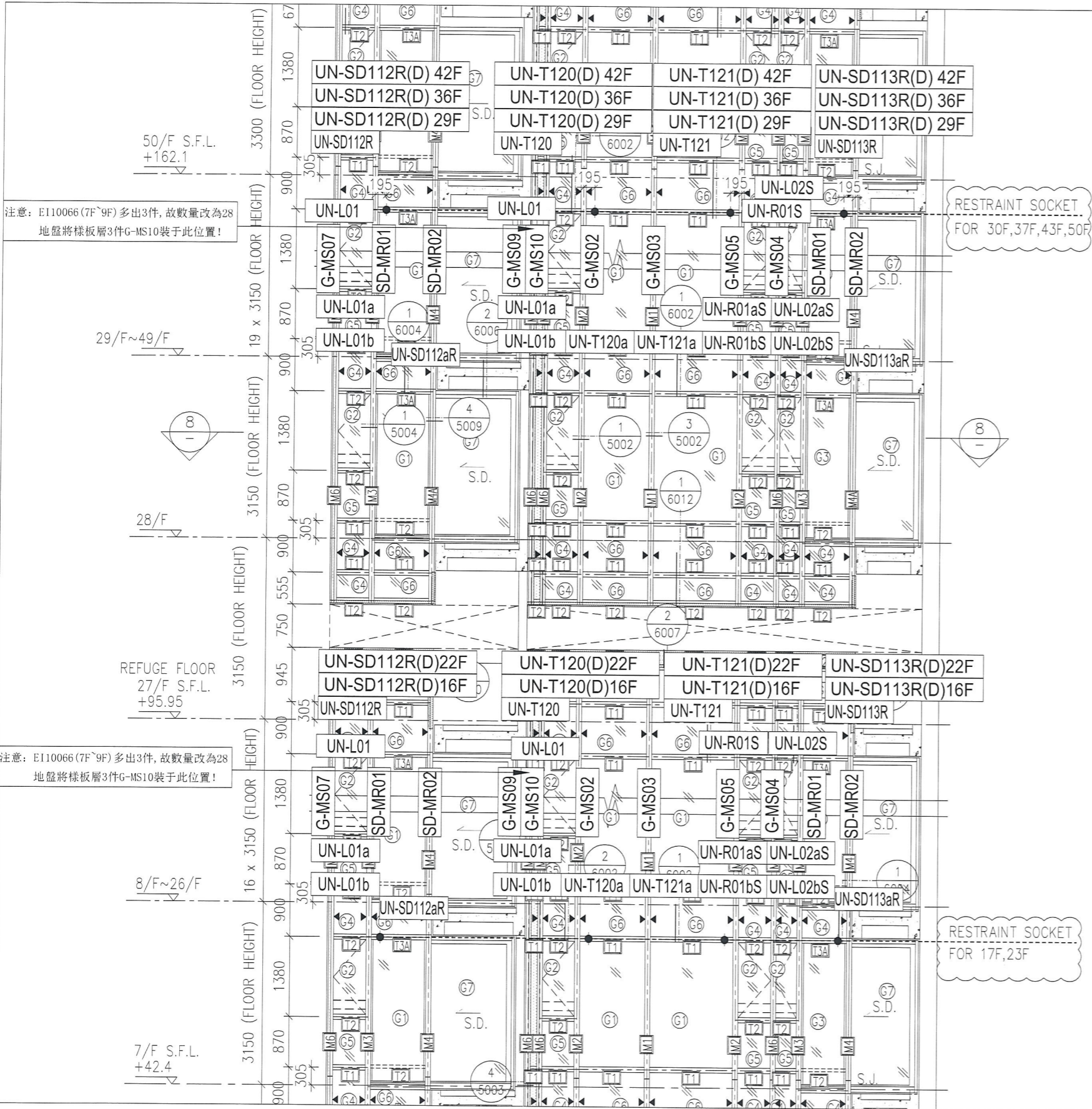
轉角室內蓋

RESTRAINT SOCKET
FOR 17F,23F

RESTRAINT SOCKET
FOR 30F,37F,43F,50F

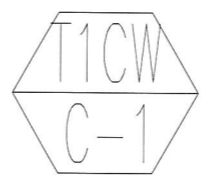
*注意:

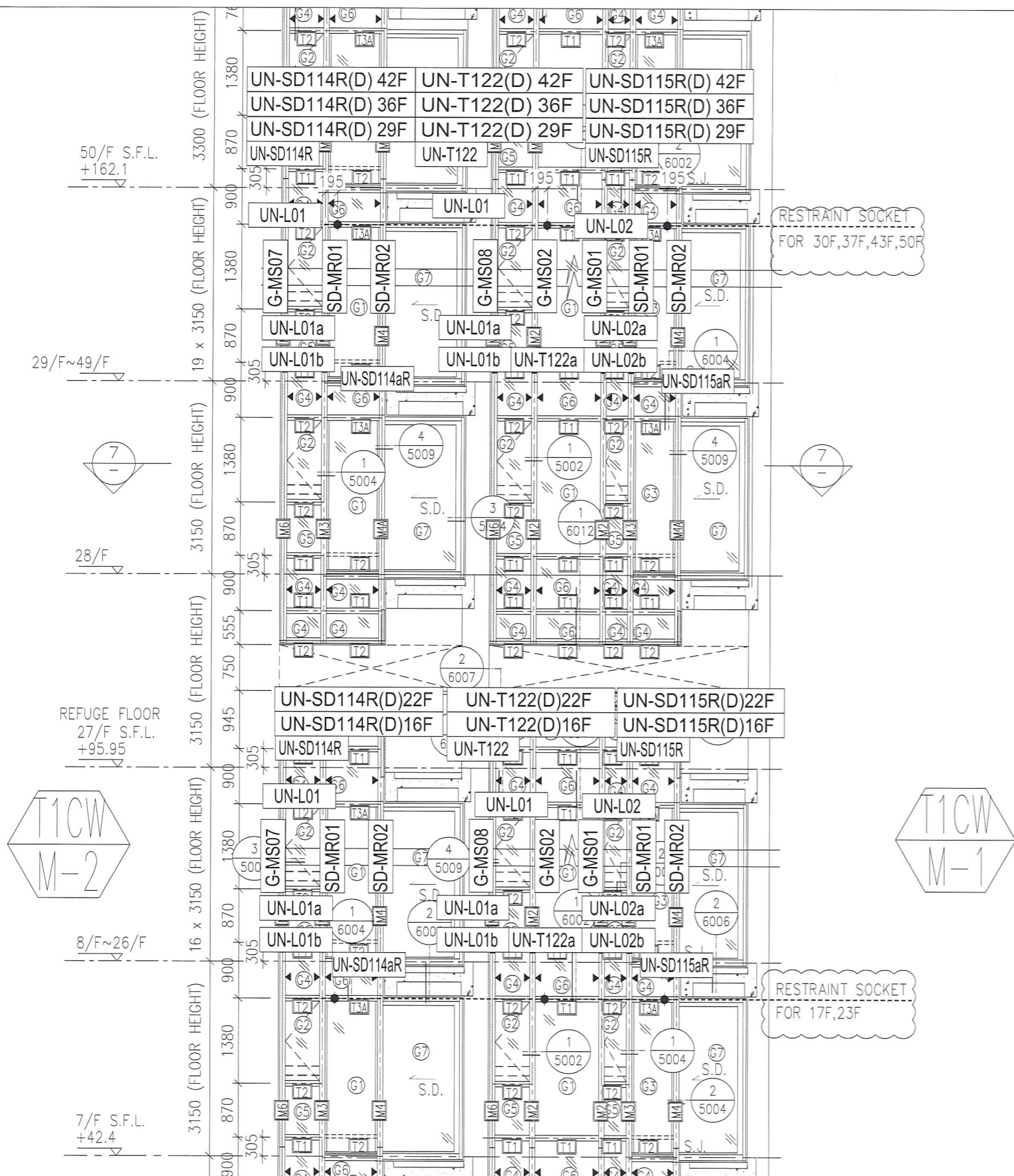
- 1: "SD-ML"開頭代表左SD門位主企料
- 2: "SD-MR"開頭代表右SD門位主企料
- 3: "G-MS"開頭代表幕牆位主企料
- 4: "AG-MR"開頭代表梗窗轉角位主企料
- 5: "UN-SD"開頭代表SD門位用主橫料
- 6: "UN-T"開頭代表梗窗位用主橫料
- 7: "UN-L"開頭代表SHL生窗位用主橫料
- 8: "UN-R"開頭代表SHR生窗位用主橫料
- 9: "AG-T"開頭代表T窗位用主橫料
- 10: "G-ES"開頭代表轉角位用企料
- 11: "SD-MT"開頭代表SD門T窗位用企料
- 12: "G-ES"開頭代表幕牆位T窗用企料
- 13: "(D)"結尾代表吊船碼位主橫料



***注意:**

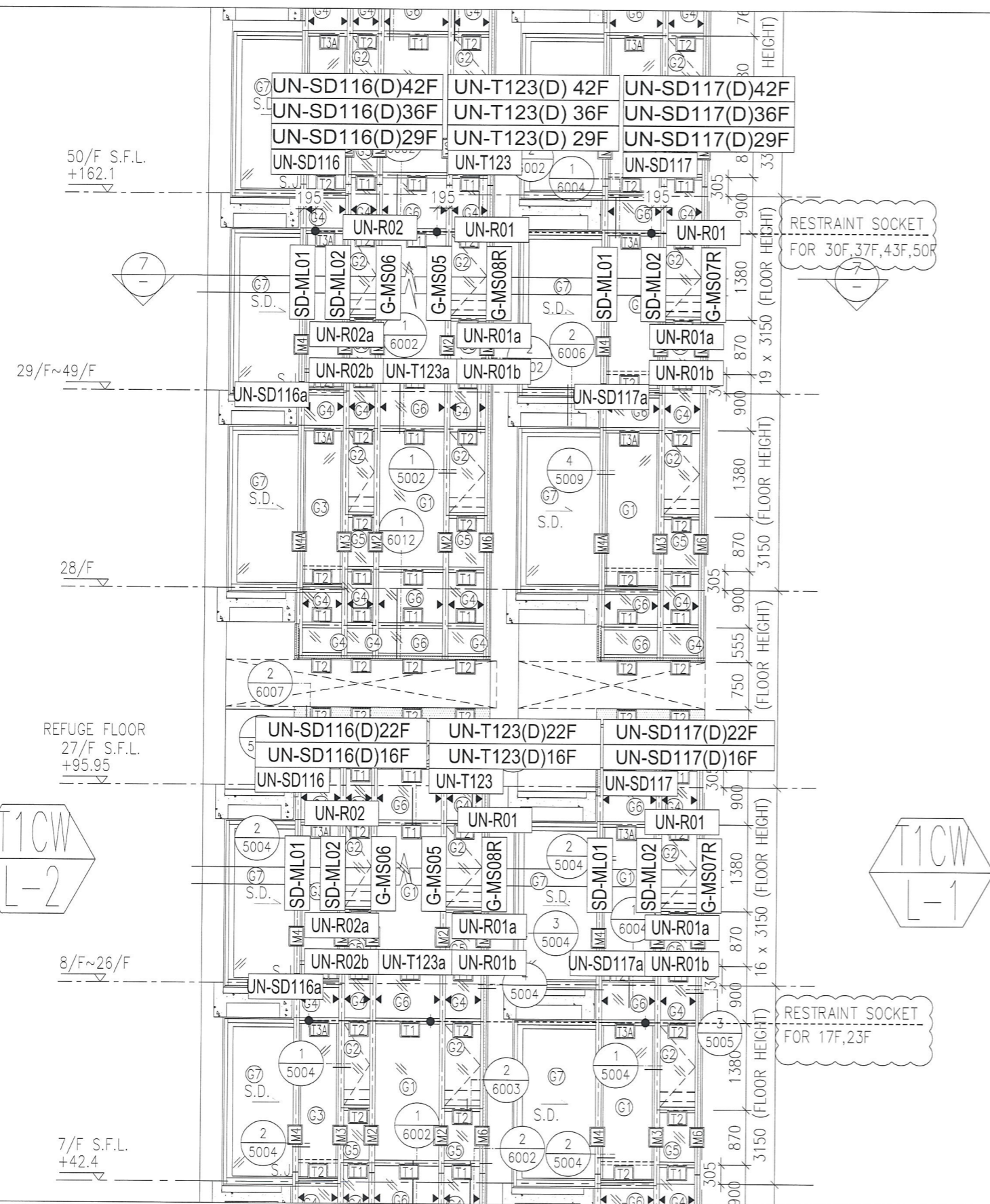
- 1: "SD-ML"開頭代表左SD門位主企料
- 2: "SD-MR"開頭代表右SD門位主企料
- 3: "G-MS"開頭代表幕墙位主企料
- 4: "AG-MR"開頭代表梗窗转角位主企料
- 5: "UN-SD"開頭代表SD門位用主橫料
- 6: "UN-T"開頭代表梗窗位用主橫料
- 7: "UN-L"開頭代表SHL生窗位用主橫料
- 8: "UN-R"開頭代表SHR生窗位用主橫料
- 9: "AG-T"開頭代表T窗位用主橫料
- 10: "G-ES"開頭代表转角位用企料
- 11: "SD-MT"開頭代表SD門T窗位用企料
- 12: "G-ES"開頭代表幕墙位T窗用企料
- 13: "(D)"結尾代表吊船碼位主橫料





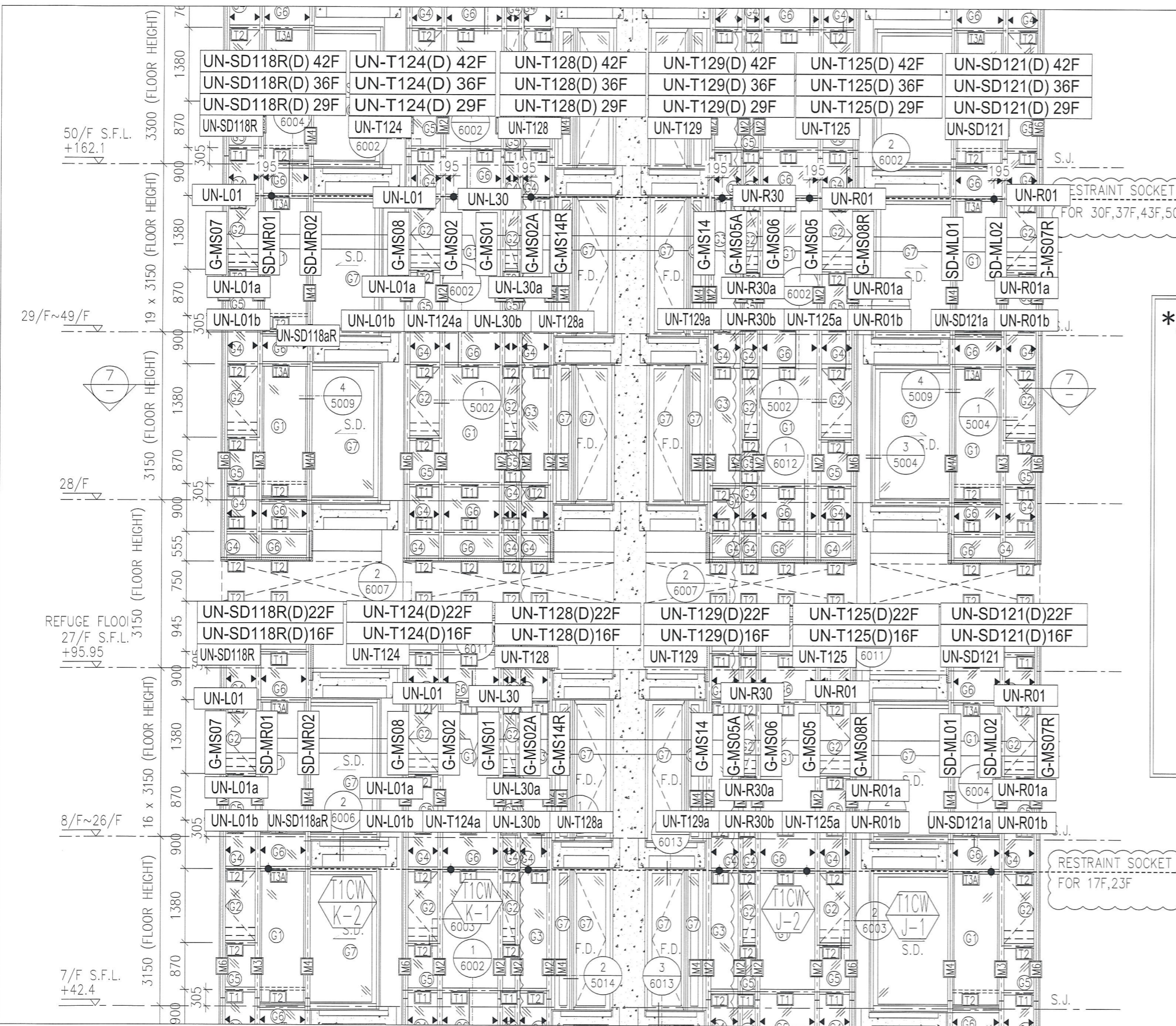
- *注意:**
- 1: "SD-ML"開頭代表左SD門位主企料
 - 2: "SD-MR"開頭代表右SD門位主企料
 - 3: "G-MS"開頭代表幕牆位主企料
 - 4: "AG-MR"開頭代表梗窗转角位主企料
 - 5: "UN-SD"開頭代表SD門位用主橫料
 - 6: "UN-T"開頭代表梗窗位用主橫料
 - 7: "UN-L"開頭代表SHL生窗位用主橫料
 - 8: "UN-R"開頭代表SHR生窗位用主橫料
 - 9: "AG-T"開頭代表T窗位用主橫料
 - 10: "G-ES"開頭代表转角位用企料
 - 11: "SD-MT"開頭代表SD門T窗位用企料
 - 12: "G-ES"開頭代表幕牆位T窗用企料
 - 13: "(D)"結尾代表吊船碼位主橫料

圖號: 837-CW-2110



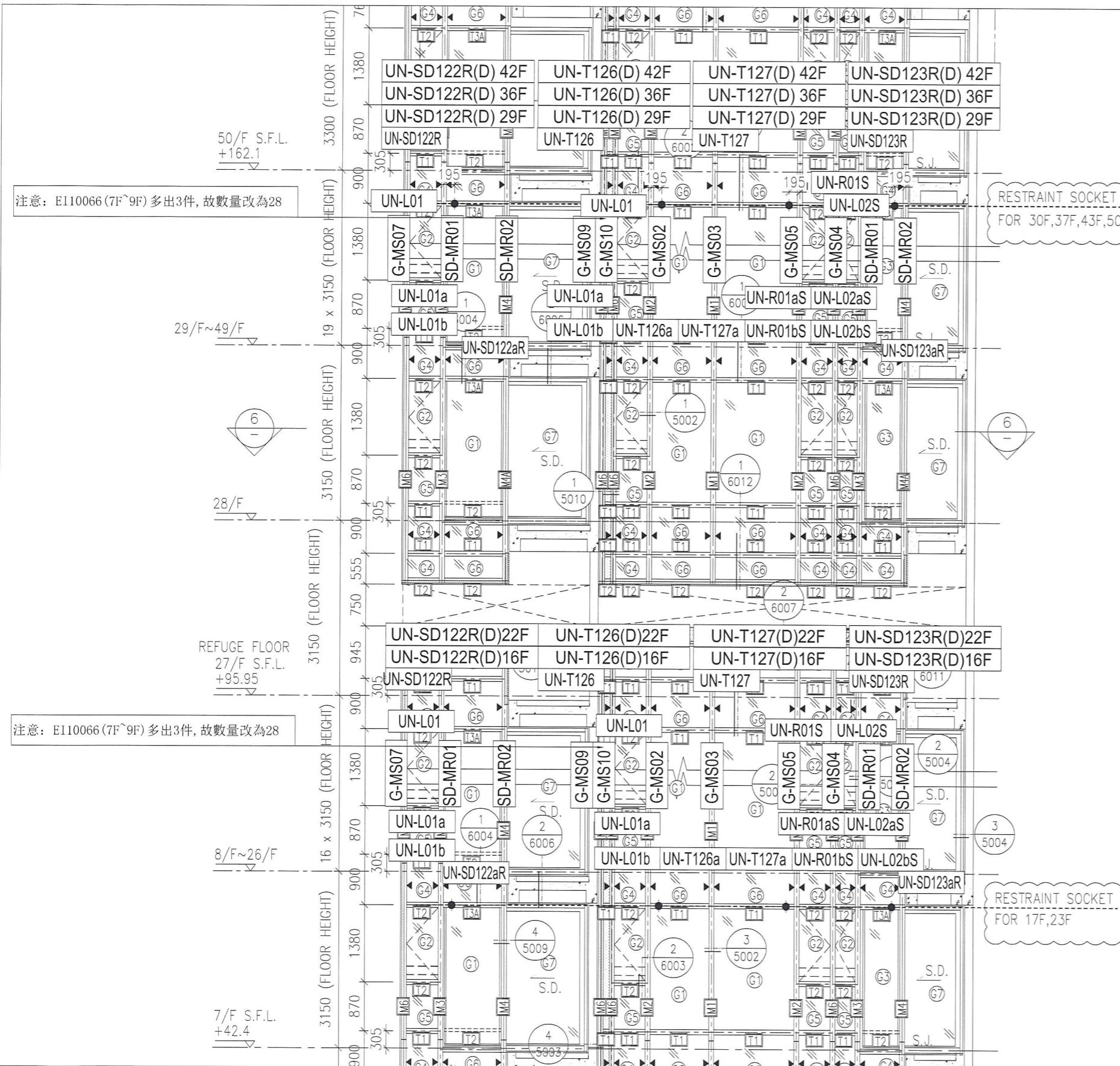
- *注意:**
- 1: "SD-ML"開頭代表左SD門位主企料
 - 2: "SD-MR"開頭代表右SD門位主企料
 - 3: "G-MS"開頭代表幕牆位主企料
 - 4: "AG-MR"開頭代表梗窗转角位主企料
 - 5: "UN-SD"開頭代表SD門位用主橫料
 - 6: "UN-T"開頭代表梗窗位用主橫料
 - 7: "UN-L"開頭代表SHL生窗位用主橫料
 - 8: "UN-R"開頭代表SHR生窗位用主橫料
 - 9: "AG-T"開頭代表T窗位用主橫料
 - 10: "G-ES"開頭代表转角位用企料
 - 11: "SD-MT"開頭代表SD門T窗位用企料
 - 12: "G-ES"開頭代表幕牆位T窗用企料
 - 13: "(D)"結尾代表吊船碼位主橫料

圖號: 837-CW-2111



- *注意:**
- 1: "SD-ML"開頭代表左SD門位主企料
 - 2: "SD-MR"開頭代表右SD門位主企料
 - 3: "G-MS"開頭代表幕牆位主企料
 - 4: "AG-MR"開頭代表梗窗转角位主企料
 - 5: "UN-SD"開頭代表SD門位用主橫料
 - 6: "UN-T"開頭代表梗窗位用主橫料
 - 7: "UN-L"開頭代表SHL生窗位用主橫料
 - 8: "UN-R"開頭代表SHR生窗位用主橫料
 - 9: "AG-T"開頭代表T窗位用主橫料
 - 10: "G-ES"開頭代表转角位用企料
 - 11: "SD-MT"開頭代表SD門T窗位用企料
 - 12: "G-ES"開頭代表幕牆位T窗用企料
 - 13: "(D)"結尾代表吊船碼位主橫料

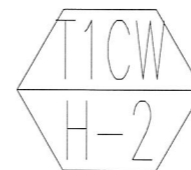
圖號: 837-CW-2112



注意: E110066 (7F~9F) 多出3件, 故數量改為28

注意: E110066 (7F~9F) 多出3件, 故數量改為28

- *注意:**
- 1: "SD-ML"開頭代表左SD門位主企料
 - 2: "SD-MR"開頭代表右SD門位主企料
 - 3: "G-MS"開頭代表幕牆位主企料
 - 4: "AG-MR"開頭代表梗窗转角位主企料
 - 5: "UN-SD"開頭代表SD門位用主橫料
 - 6: "UN-T"開頭代表梗窗位用主橫料
 - 7: "UN-L"開頭代表SHL生窗位用主橫料
 - 8: "UN-R"開頭代表SHR生窗位用主橫料
 - 9: "AG-T"開頭代表T窗位用主橫料
 - 10: "G-ES"開頭代表转角位用企料
 - 11: "SD-MT"開頭代表SD門T窗位用企料
 - 12: "G-ES"開頭代表幕牆位T窗用企料
 - 13: "(D)"結尾代表吊船碼位主橫料



圖號: 837-CW-2113