

工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI / 2101/21

修改版次：-

工程編號：J - 852

工程名稱：亞皆老街中電

工程項目：Glass Cladding - 鋁料大貨 (T1-T3: 1-21/F) *(減去 T1-T3: 3-6/F)*

收件人：生統

發件人：Ant Yeung

日期：27/02/2021

要求提供 / 確認 事項：

- | | | |
|------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 初步鋁料 B.M. | <input type="checkbox"/> 加工拆圖，然後生產 | <input type="checkbox"/> 尺寸表 |
| <input type="checkbox"/> 正式鋁料 B.M. | <input type="checkbox"/> 技術上資料 / 指示 | <input type="checkbox"/> 報價 |
| <input type="checkbox"/> 配件 B.M. | <input type="checkbox"/> 樣辦或貨品說明書 | <input type="checkbox"/> 分判合約 |
| <input type="checkbox"/> 其他：_____ | | |

內容：

1. 請按加工圖生產 T1-T3: 1-21/F 標準層 Glass Cladding 送地盤安裝。 廠打膠。 優先出 T3
 2. EI2596 已生產 T3: 3-6/F. ✓
 3. 因無生線，請留意 Glass Cladding 組裝方法，見後頁。
 4. GS01-AK01 改梗孔。 ✓
 5. 企身框料削制後- 76.5 此數必須精準 (只容許負公差)。
 6. *欠 T1 一柱未拆圖 (Yooz) 拆出
- 請在 2021.03.06 前完成上列要求。

附：1 頁 BM 用量表+ 28 頁+ 10 頁開料單

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：

- | | | | |
|--------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 生產技術總監 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 技術部 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 生產部 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 機械設計部 <input type="checkbox"/> 連附件 |
| <input type="checkbox"/> 採購部 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input checked="" type="checkbox"/> 生產統籌部 <input checked="" type="checkbox"/> 連附件 | <input checked="" type="checkbox"/> 小羅 & 清 <input checked="" type="checkbox"/> 連附件 | |
| <input type="checkbox"/> 質檢部 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 會計部 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 報關組 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 其他 <u>楊榮輝</u> <input type="checkbox"/> 連附件 |

分發其他分判：

- (v) 水洪 連附件

分發香港各部門：

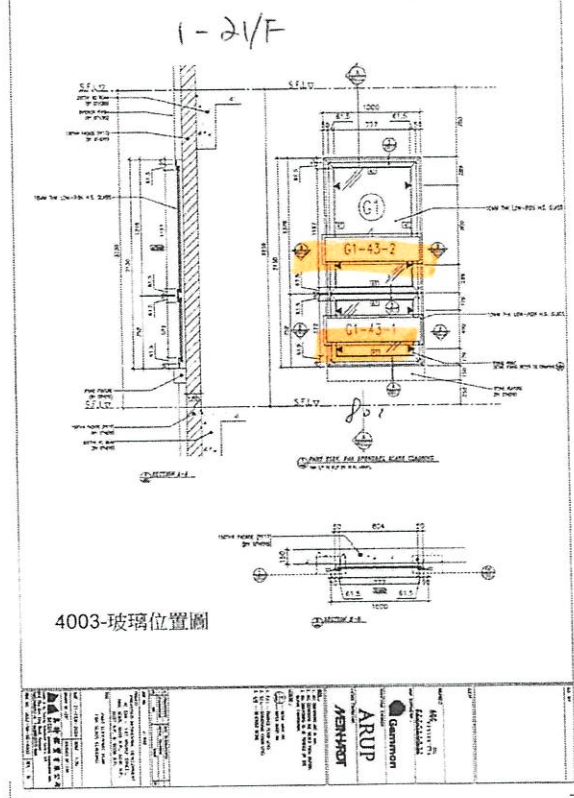
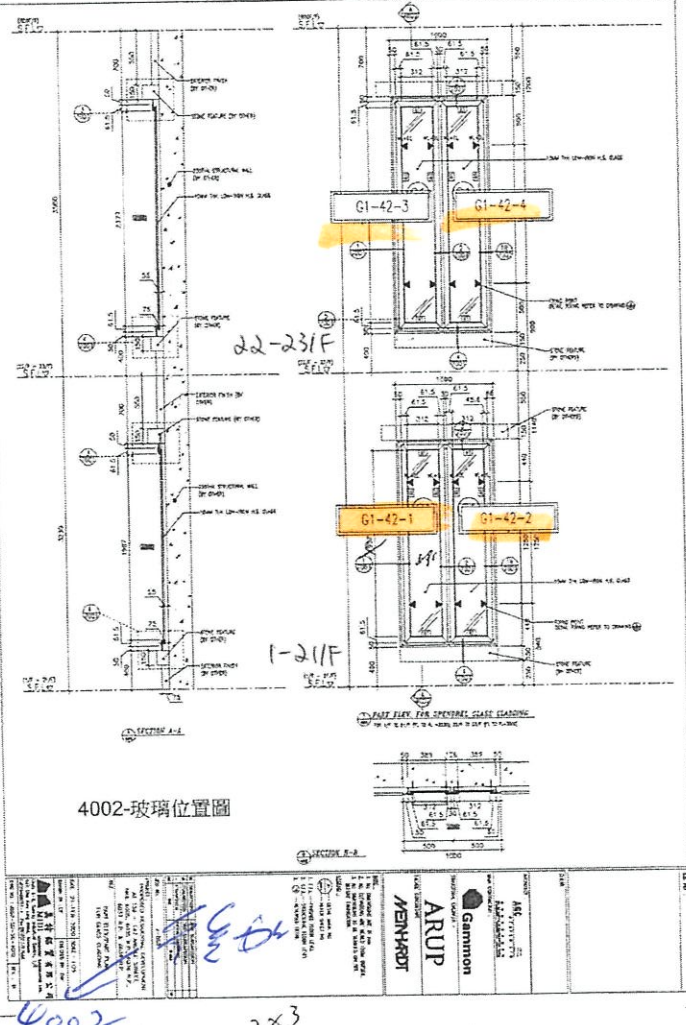
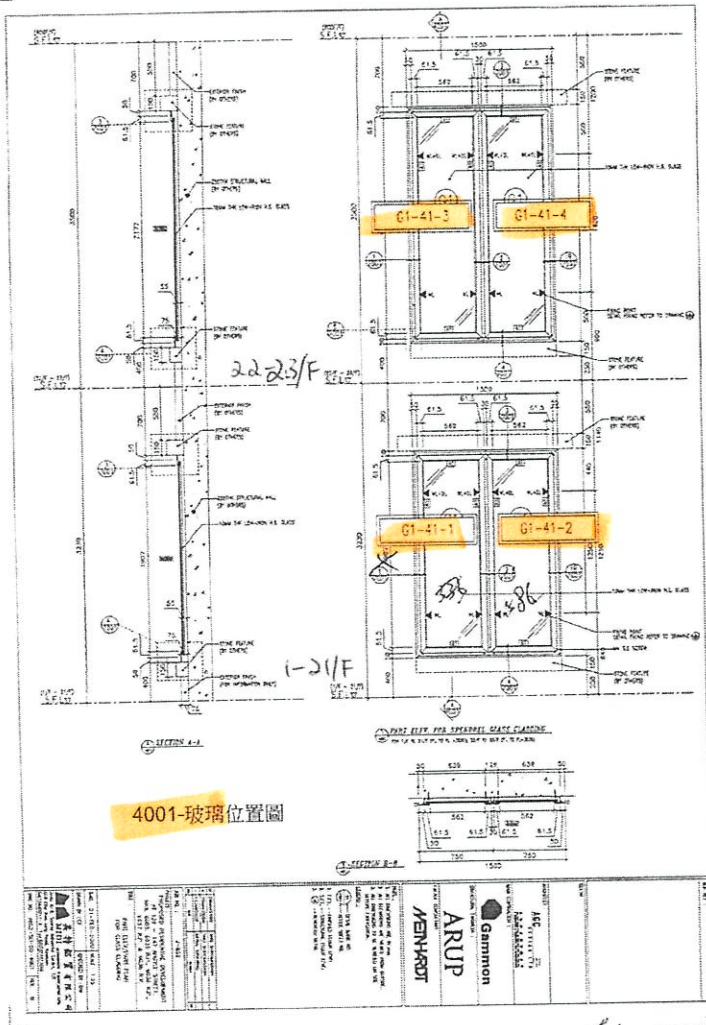
- | | | | |
|-----------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 行政部 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 會計部 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 統籌部 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input checked="" type="checkbox"/> 工程部地盤科文 <input checked="" type="checkbox"/> 連附件 <u>祥哥</u> |
| <input type="checkbox"/> 採購部 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> QS 部 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 維修部 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 其他 _____ <input type="checkbox"/> 連附件 |

傳遞編號：

HK 0324 21

發件人簽署：

項目經理簽署：

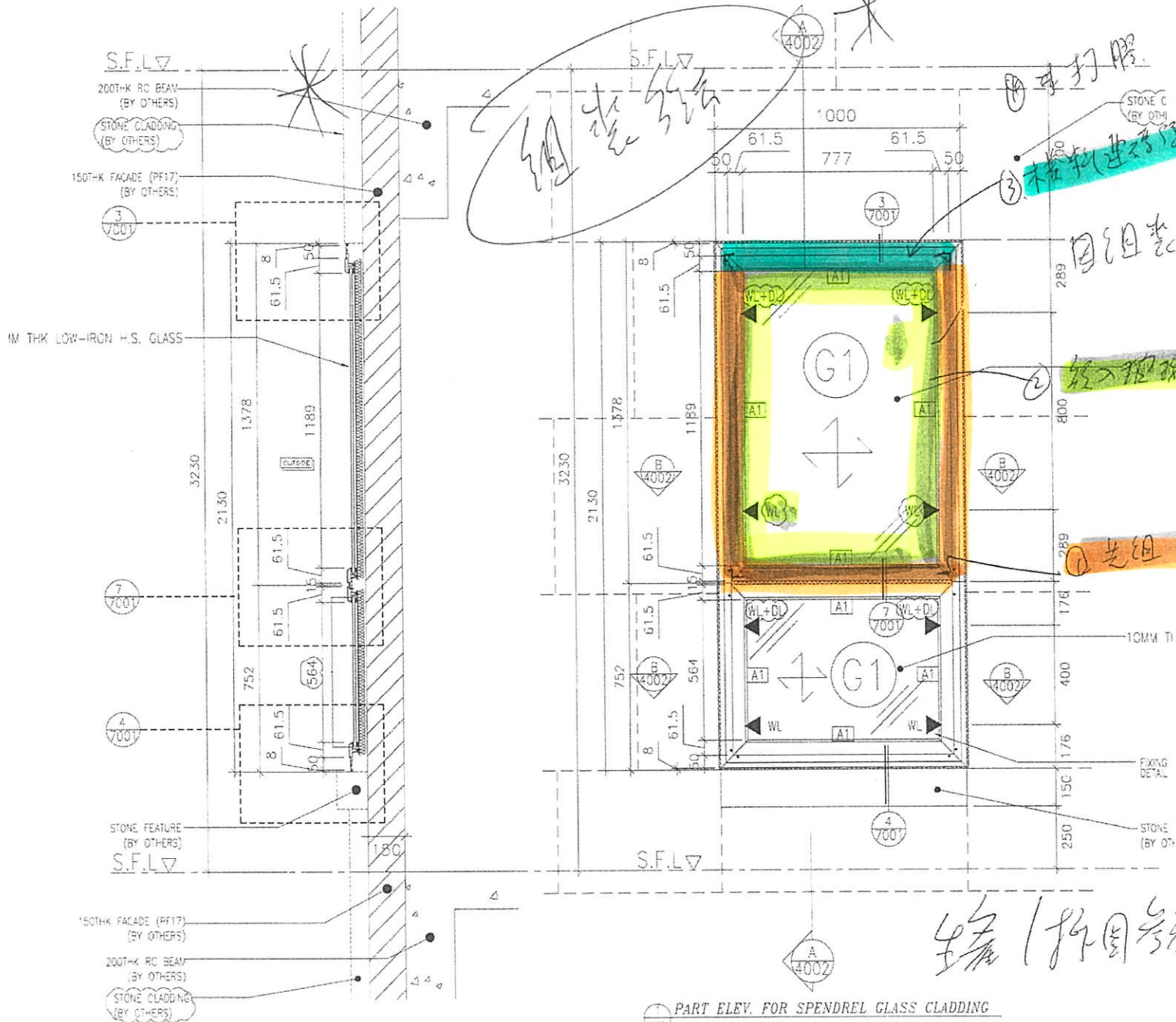


T1 4001 4002 2x3
 T2 4001 4002 4x3
 T3 4001 4002 4003 6x3

M0

T1	M03	M04
T2		
T3	M01	M02

From E22596



配件用量清單

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號: J852	計算: CJM	日期: 2020.10.12	送呈:					
		地盤名稱: 亞皆老街	核對: wsh	日期: 2020.10.12	副本:					
廠用配件B.M.表		項目類別: Glass Cladding項目	批准:	日期:	此BM依據施工圖 來計算					
BM編號:		A/C Code: A(2020.10.20)	修改說明:							
序號	修改標示	配件圖號	物料編號	配件名稱	顏色	實用	後備	總數	單位	備注
1				M5x10平頭機絲	SS316	5200	200	5400	粒	用于鋁背板安裝
1				M5x12平頭機絲	SS316	4000	200	4200	粒	用于鋁框組裝
2				3"保護膠紙	白色			200	卷	23M/卷
4				2"保護膠紙	白色			200	卷	23M/卷
5				1"保護膠紙	白色			150	卷	23M/卷
6				泡泡膠紙	白色	5		5	卷	1Mx100M/卷, 用于散料防護包裝
7				2"透明膠紙	透明	100		100	卷	45M/卷, 用于泡泡膠紙的包裝
8				1"透明膠紙	透明	100		50	卷	45M/卷, 用于泡泡膠紙的包裝
9				靜電膠紙	透明	2		2	卷	1.25*200M/卷, 用于玻璃面的包裝
10				中空膠板	白色	70	5	75	塊	15*3M/塊, 用于玻璃面的包裝
11			道康寧防水膠	Dowsil 791	Bronze	680	50	730	支	300mm/支, 用于玻璃安裝
12			EPDN 硬度85±5	8x6(高)墊塊(L=100mm)	黑色	500	20	520	個	用于玻璃底部
13				6mm(闊/膠水)x7mm(高)單面貼	黑色	1300	50	1350	米	用于室內位
14				6mm(闊/膠水)x5mm(高)單面貼	黑色	1300	50	1350	米	用于室外位
15			ROCKWOOL THERMALLROCK S110	CSR 1200x600x50隔熱棉	灰黃色	420	10	430	塊	50mm thk x110kg/m3 單面錫紙, 用于鋁背板安裝
16	A-新增			隔熱棉棉插		1800	100	1900	支	安裝隔熱棉, 5支/平方
							合計:	14762		

MO1用量 MO2用量

1700 2550

1200 1800

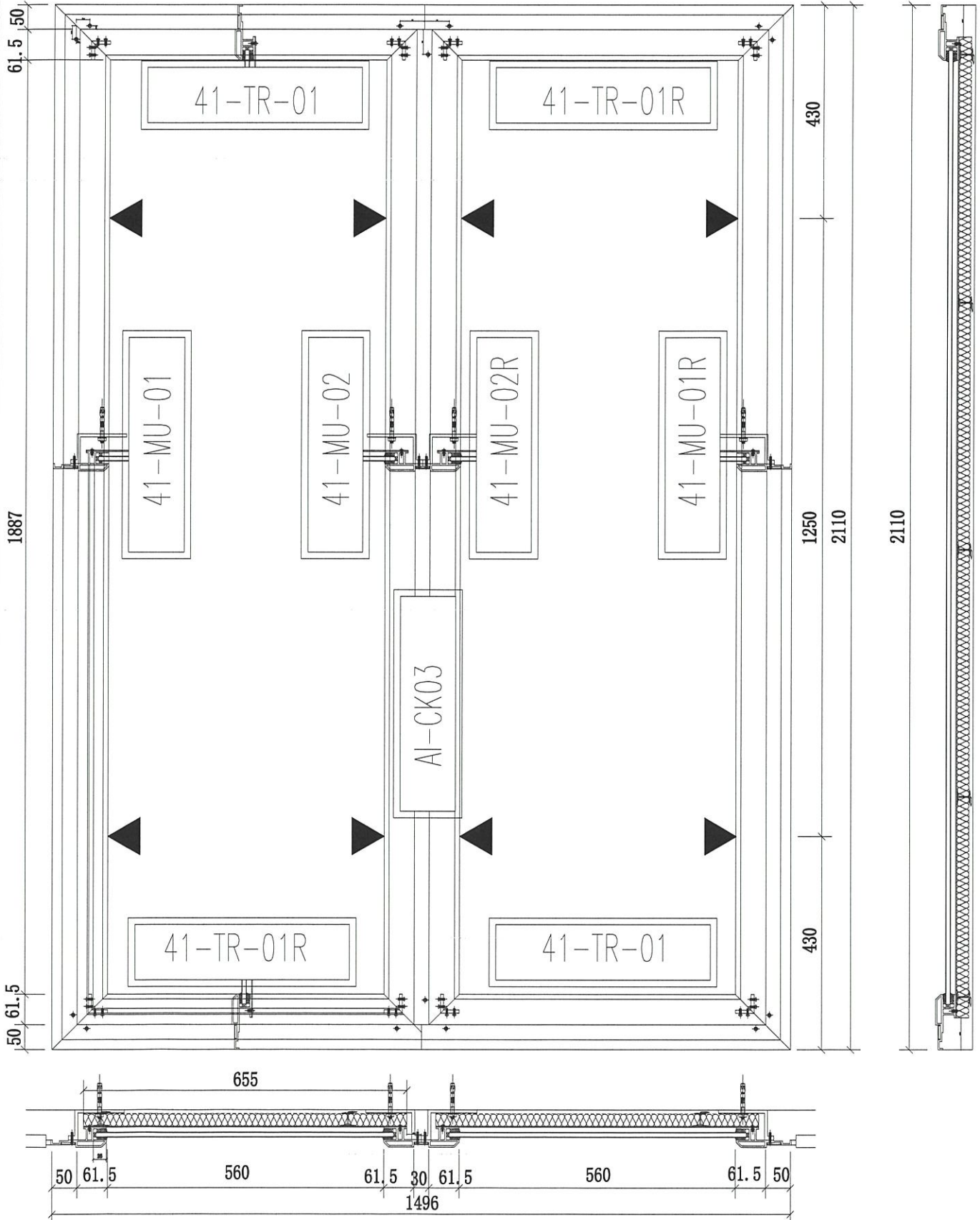


美特鋁質 有限公司

MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-852 地盤 亞答老街 /GLASS CLADDING

序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	41-ZK-J01	15	J852-SD-SG-4001	T1(1F.2F.7F~21F)
02	41-ZK-J01	15	J852-SD-SG-4001	T2(1F.2F.7F~21F)
03	41-ZK-J01	15	J852-SD-SG-4001	T2(1F.2F.7F~21F)



名稱	GLASS CLADDING 4001 組裝圖	制圖	CJM	2020.9.10	修改		
材料	X85910,85911;85912	復核	SHUI	2020.9.15	日期		
顏色		批準			圖號	41-ZK-J01	

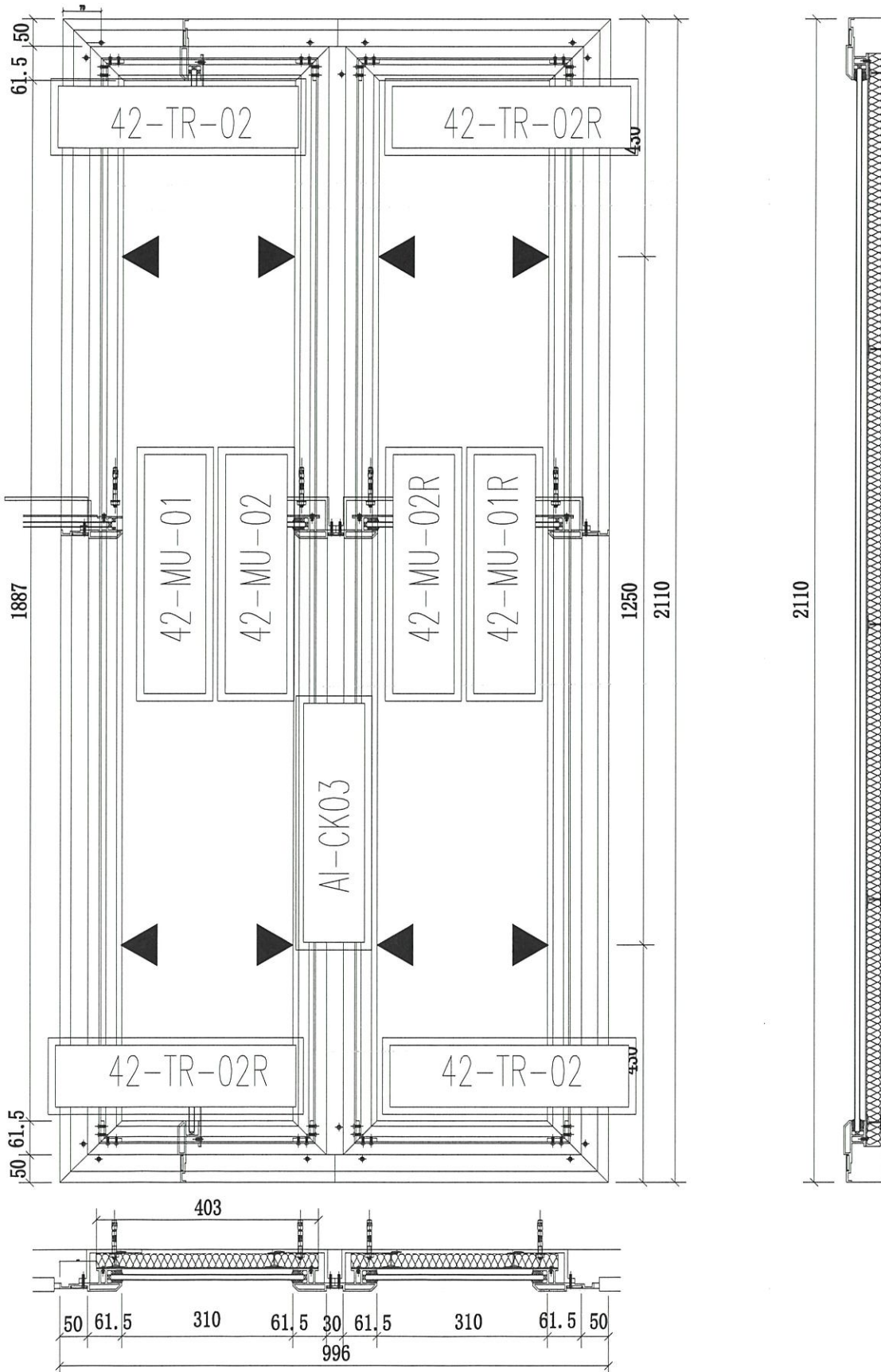


美特鋁質 有限公司

MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	42-ZK-J02	15	J852-SD-SG-4002	T2(1F.2F.7F~21F)
02	42-ZK-J02	15	J852-SD-SG-4002	T3(1F.2F.7F~21F)

工程號 J-852 地盤 亞答街 /GLASS CLADDING



名稱	GLASS CLADDING 4002 組裝圖	制圖	CJM	2020.9.10	修改		
材料	X85910,85911;85912	復核	SHUI	2020.9.15	日期		
顏色		批准			圖號	42-ZK-J02	

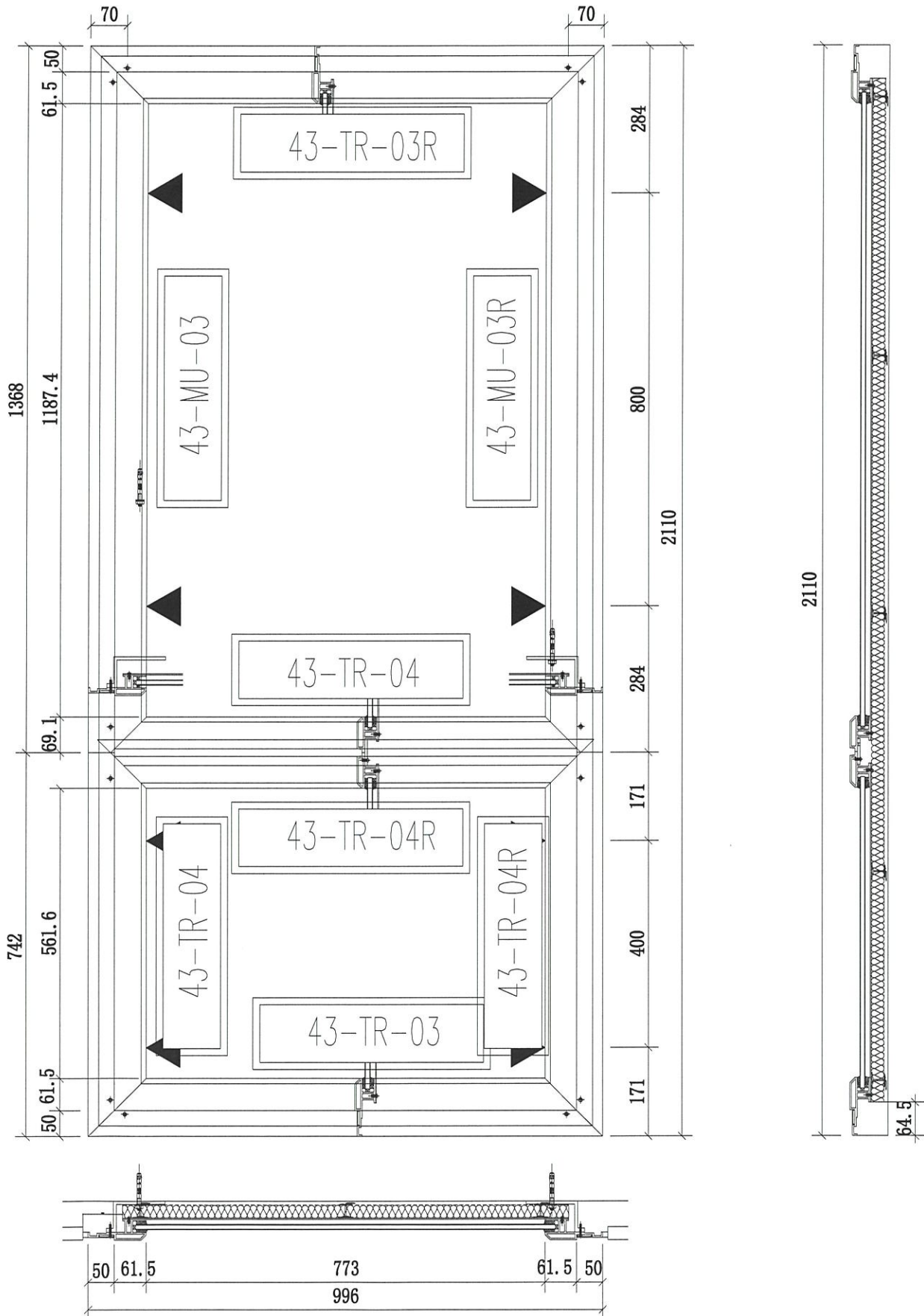


美特鋁質 有限公司

MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	43-ZK-J03	15	J852-SD-SG-4003	T3(1F.2F.7F~21F)

工程號 J-852 地盤 亞皆老街 /GLASS CLADDING



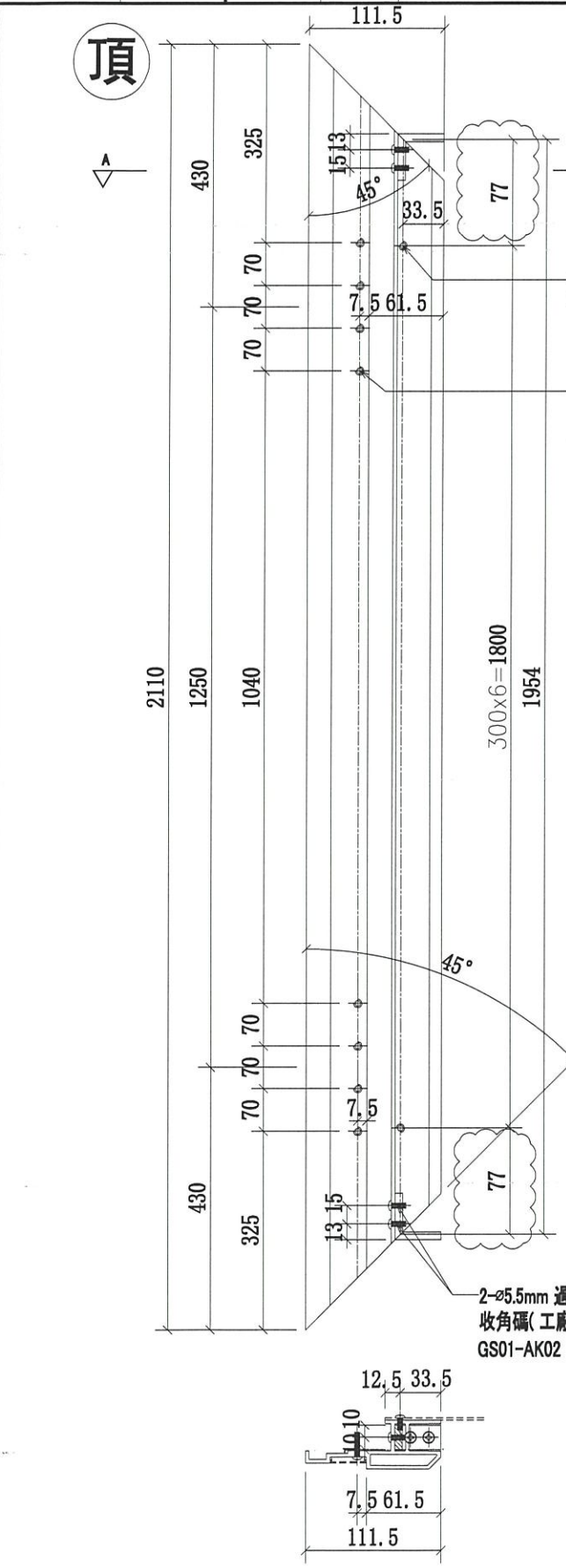
名稱	GLASS CLADDING 4003 組裝圖	制圖	CJM	2020.9.10	修改		
材料	X85910,85911;85912	復核	SHUI	2020.9.15	日期		
顏色		批準			圖號	43-ZK-J03	



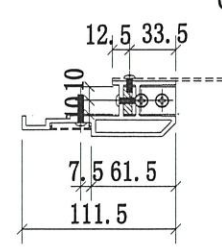
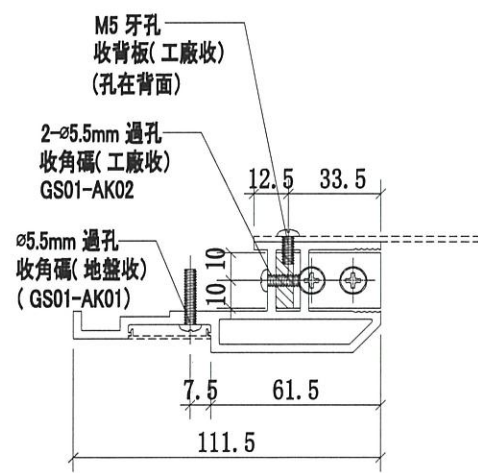
美特鋁質 有限公司

MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-852 地盤 亞答老街 / GLASS CLADDING



序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	41-MU-J01	15	41-ZK-J01	T1(1F.2F.7F~21F)
02	41-MU-J01	15	41-ZK-J01	T2(1F.2F.7F~21F)
03	41-MU-J01	15	41-ZK-J01	T2(1F.2F.7F~21F)
04	42-MU-J01	15	42-ZK-J02	T1(1F.2F.7F~21F)
05	42-MU-J01	15	42-ZK-J02	T2(1F.2F.7F~21F)
06	42-MU-J01	15	42-ZK-J02	T2(1F.2F.7F~21F)



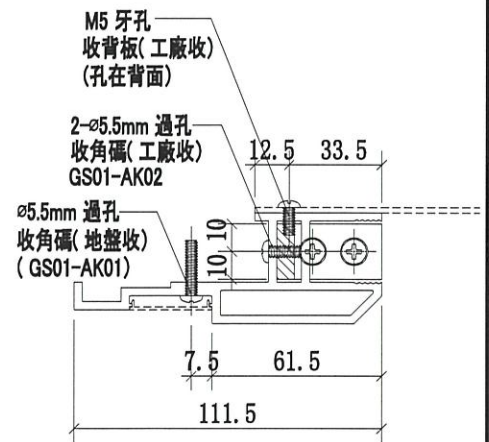
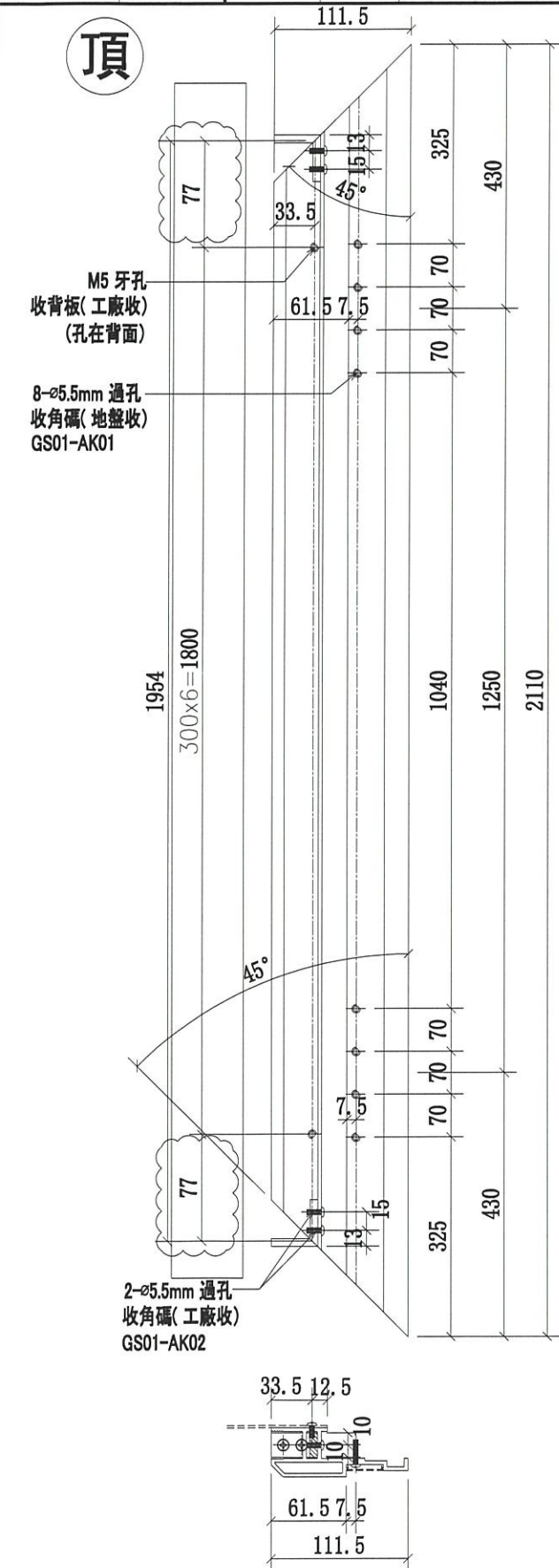
名稱	GLASS CLADDING 邊鋁立柱	制圖	CJM	2020.9.10	修改	A	
材料	X85910(A1)	復核	SHUI	2020.9.15	日期	2021,01,13	
顏色	UCT806812XL-3	批準			圖號	41-MU-01	



美特鋁質 有限公司

MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-852 地盤 亞答老街 / GLASS CLADDING



A-A

序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	41-MU-J01R	15	41-ZK-J01	T1(1F.2F.7F~21F)
02	41-MU-J01R	15	41-ZK-J01	T2(1F.2F.7F~21F)
03	41-MU-J01R	15	41-ZK-J01	T2(1F.2F.7F~21F)
04	42-MU-J01R	15	42-ZK-J02	T1(1F.2F.7F~21F)
05	42-MU-J01R	15	42-ZK-J02	T2(1F.2F.7F~21F)
06	42-MU-J01R	15	42-ZK-J02	T2(1F.2F.7F~21F)

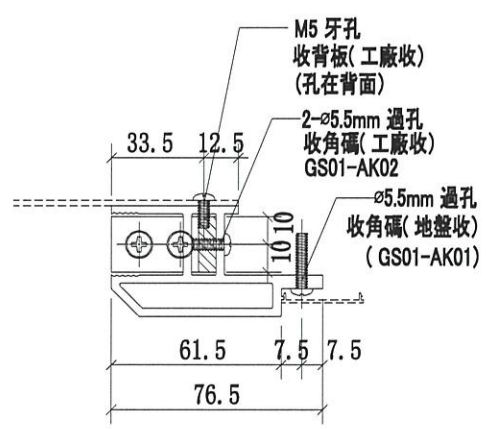
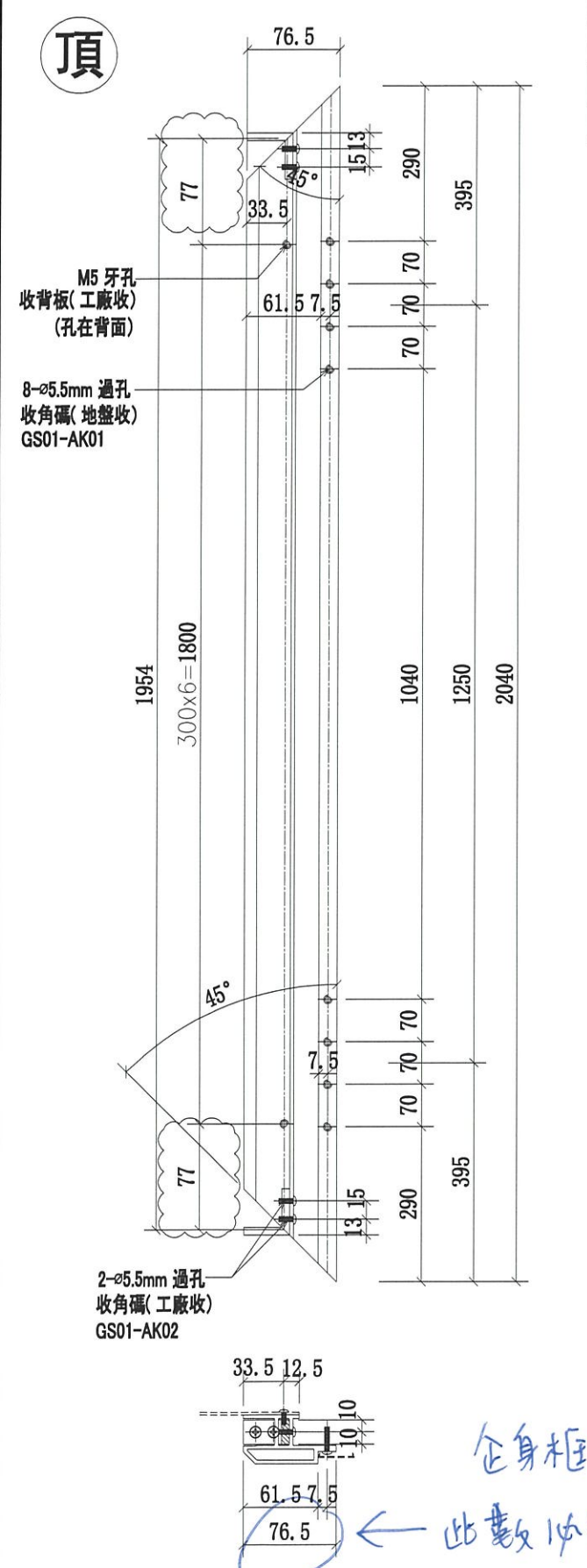
名稱	GLASS CLADDING 邊鋁立柱	制圖	CJM	2020.9.10	修改	A	
材料	X85910(A1)	復核	SHUI	2020.9.15	日期	2021,01,13	
顏色	UCT806812XL-3	批準			圖號	41-MU-01R	

Ref = F2 x 596 D

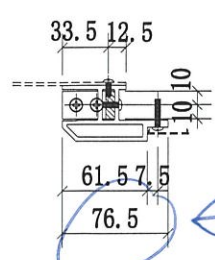
美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號: J-852 | 地盤: 亞答老街 / GLASS CLADDING

序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	41-MU-J02	15	41-ZK-J01	T1(1F.2F.7F~21F)
02	41-MU-J02	15	41-ZK-J01	T2(1F.2F.7F~21F)
03	41-MU-J02	15	41-ZK-J01	T2(1F.2F.7F~21F)
04	42-MU-J02	15	42-ZK-J02	T1(1F.2F.7F~21F)
05	42-MU-J02	15	42-ZK-J02	T2(1F.2F.7F~21F)
06	42-MU-J02	15	42-ZK-J02	T2(1F.2F.7F~21F)



A-A



企身框削制後

← 此數必須精準 (只容許負公差)

名稱	GLASS CLADDING 中間鋁立柱	制圖	CJM	2020.9.10	修改	A	
材料	20x20(40x20)方鋼	復核	SHUI	2020.9.15	日期	2021,01,13	
顏色	UCT806812XL-3	批準			圖號	41-MU-02	

Ref: EI 2596D

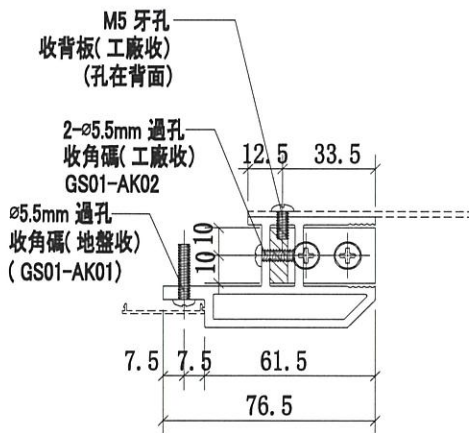
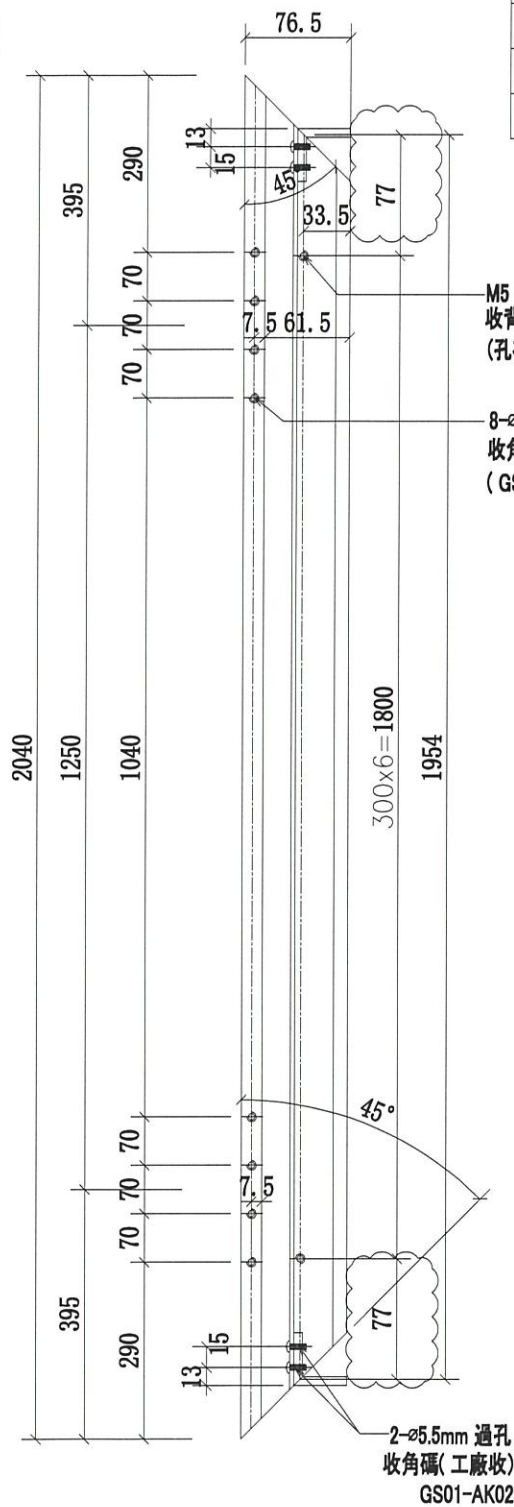


美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

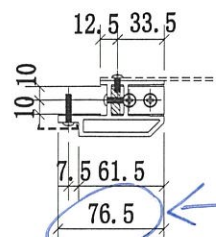
序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	41-MU-J02R	15	41-ZK-J01	T1(1F.2F.7F~21F)
02	41-MU-J02R	15	41-ZK-J01	T2(1F.2F.7F~21F)
03	41-MU-J02R	15	41-ZK-J01	T2(1F.2F.7F~21F)
04	42-MU-J02R	15	42-ZK-J02	T1(1F.2F.7F~21F)
05	42-MU-J02R	15	42-ZK-J02	T2(1F.2F.7F~21F)
06	42-MU-J02R	15	42-ZK-J02	T2(1F.2F.7F~21F)

工程號 J-852 地盤 亞皆老街 /GLASS CLADDING

頂

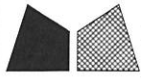


A-A



此數必須精準(只容許負公差)

名稱	GLASS CLADDING 中間鋁立柱	制圖	CJM	2020.9.10	修改	A	
材料	20x20(40x20)方鋼	復核	SHUI	2020.9.15	日期	2021,01,13	
顏色	UCT806812XL-3	批準			圖號	41-MU-02R	



美特鋁質 有限公司

MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

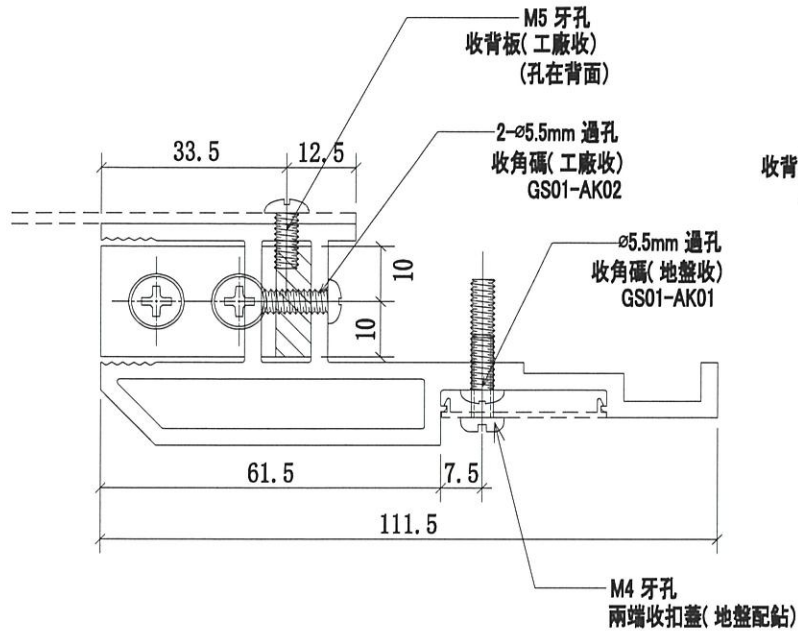
工程號

J-852

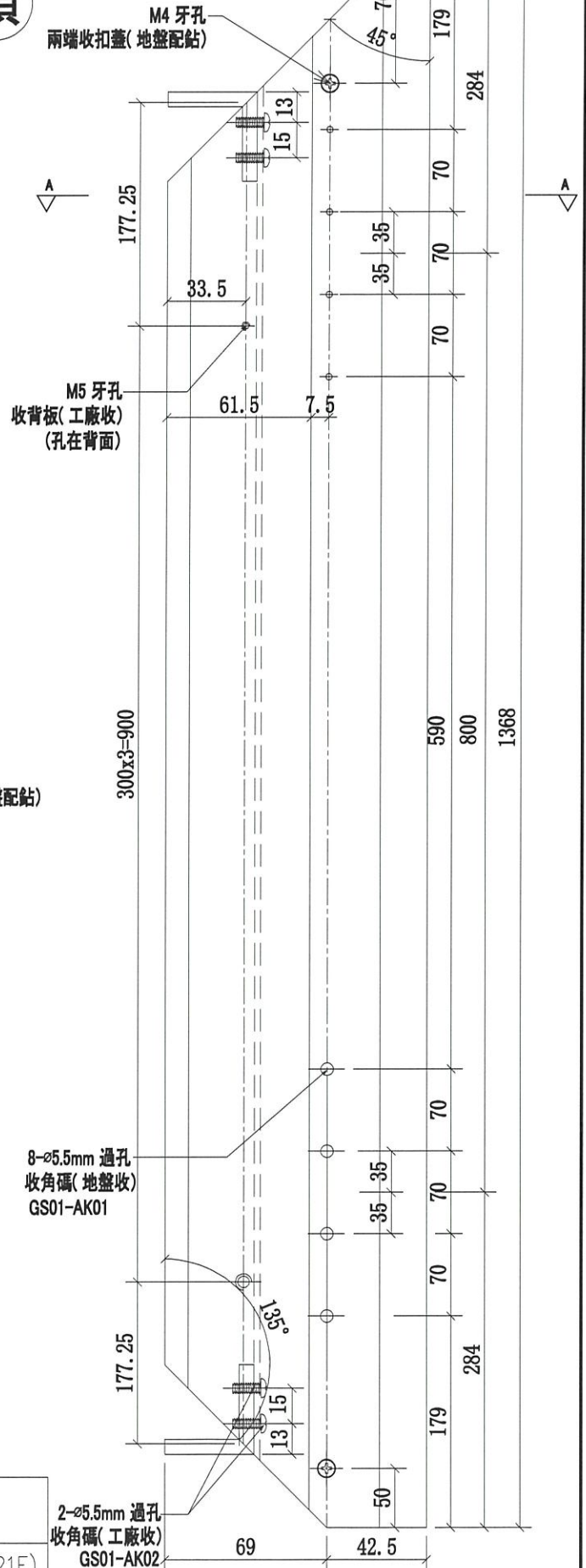
地盤

亞皆老街 / GLASS CLADDING

頂

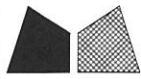


A-A



序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	43-MU-J03R	15	43-ZK-J03	T3(1F.2F.7F~21F)

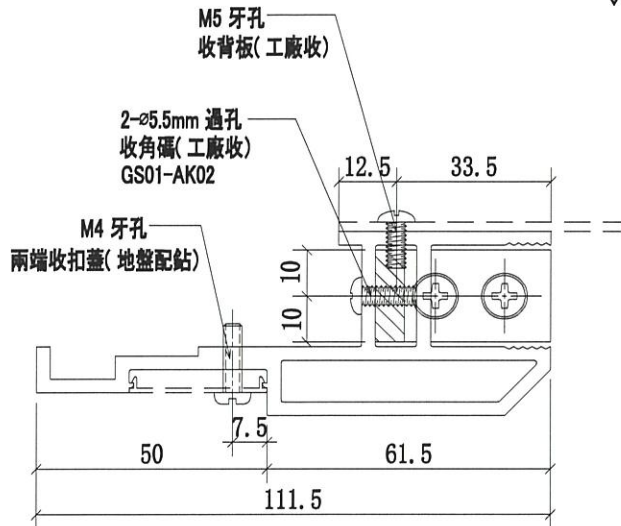
名稱	GLASS CLADDING 邊鋁立柱	制圖	CJM	2020.9.12	修改		
材料	X85910(A1)	復核	SHUI	2020.9.15	日期		
顏色	UCT806812XL-3	批準			圖號	43-MU-03R	



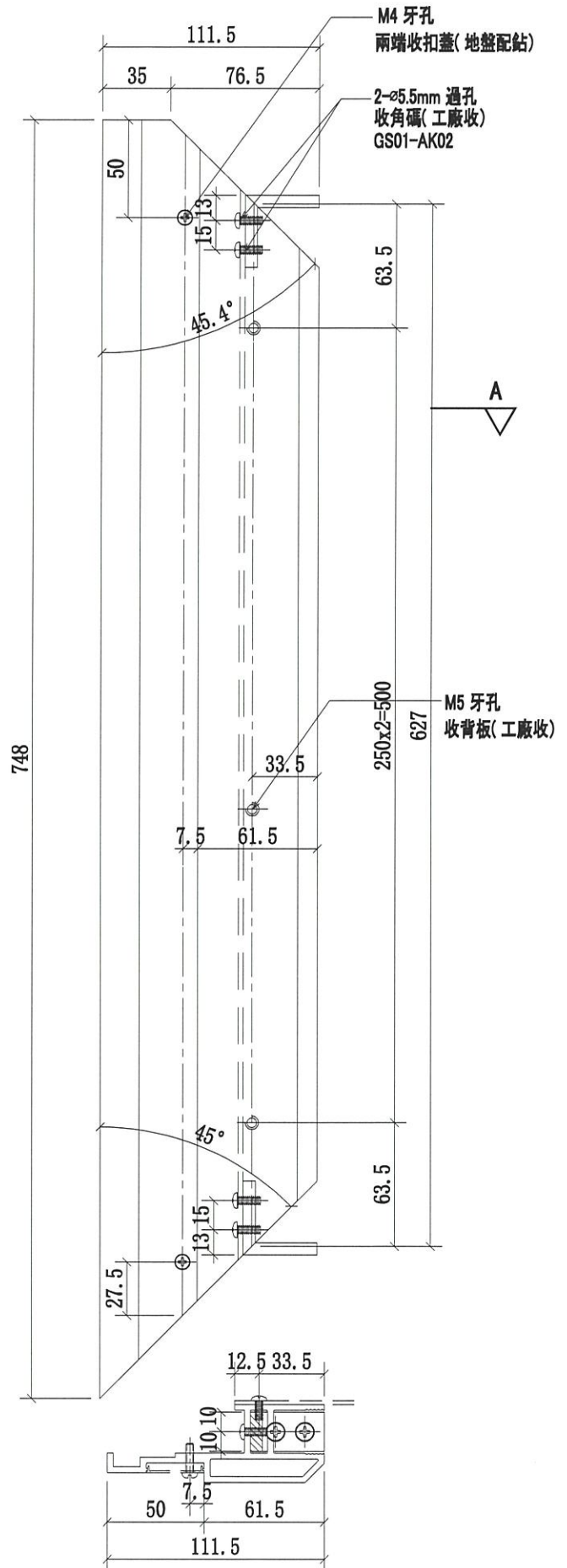
美特鋁質 有限公司

MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-852 地盤 亞皆老街/GLASS CLADDING



A-A



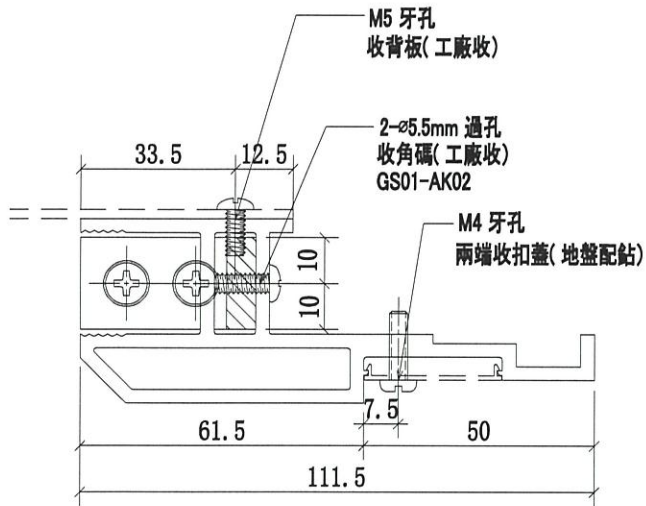
序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	41-TR-01	30	41-ZK-J01	T1(1F2F; 7F~21F)
02	41-TR-01	30	41-ZK-J01	T2(1F2F; 7F~21F)
03	41-TR-01	30	41-ZK-J01	T3(1F2F; 7F~21F)

名稱	GLASS CLADDING 鋁橫樑	制圖	CJM	2020.09.12	修改			
材料	X85910	復核	SHUI	2020.9.15	日期			
顏色	UCT806812XL-3	批準			圖號	41-TR-01		

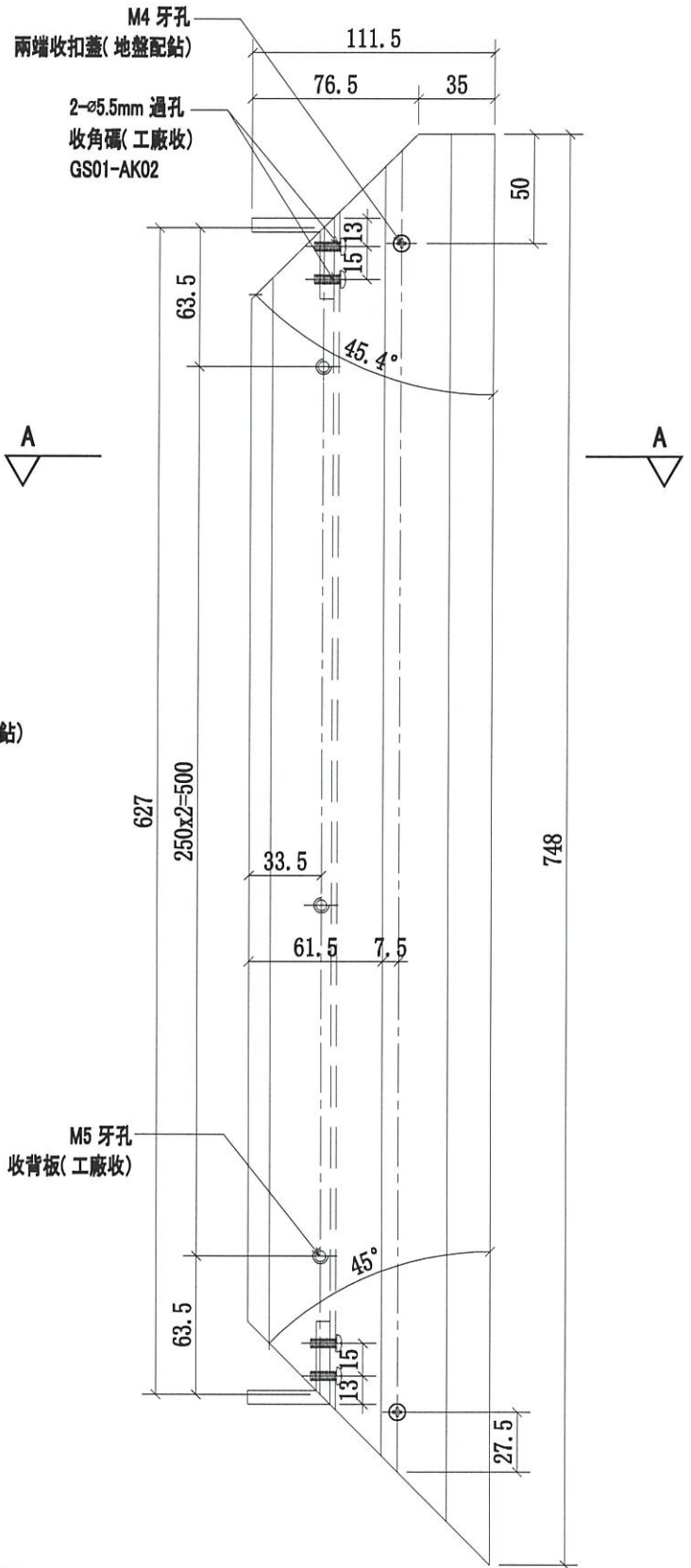


美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-852 地盤 亞皆老街/GLASS CLADDING



A-A



序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	41-TR-01R	30	41-ZK-J01	T1(1F2F; 7F~21F)
02	41-TR-01R	30	41-ZK-J01	T2(1F2F; 7F~21F)
03	41-TR-01R	30	41-ZK-J01	T3(1F2F; 7F~21F)

名稱	GLASS CLADDING 鋁橫樑	制圖	CJM	2020.09.12	修改		
材料	X85910	復核	SHUI	2020.9.15	日期		
顏色	UCT806812XL-3	批準			圖號	41-TR-01R	



美特鋁質 有限公司

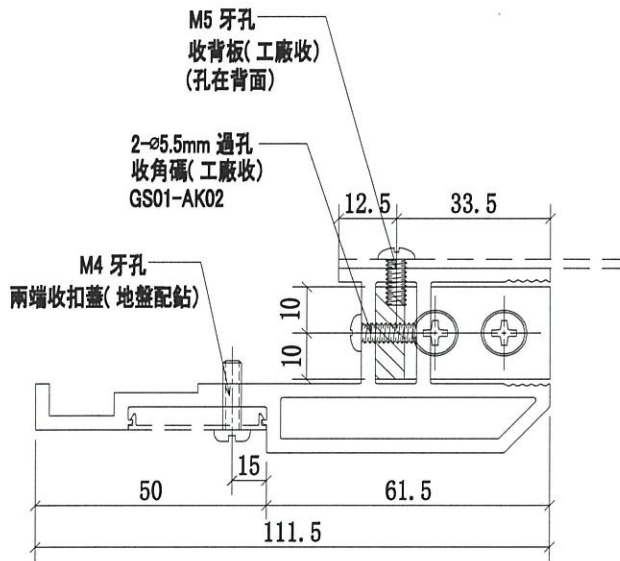
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

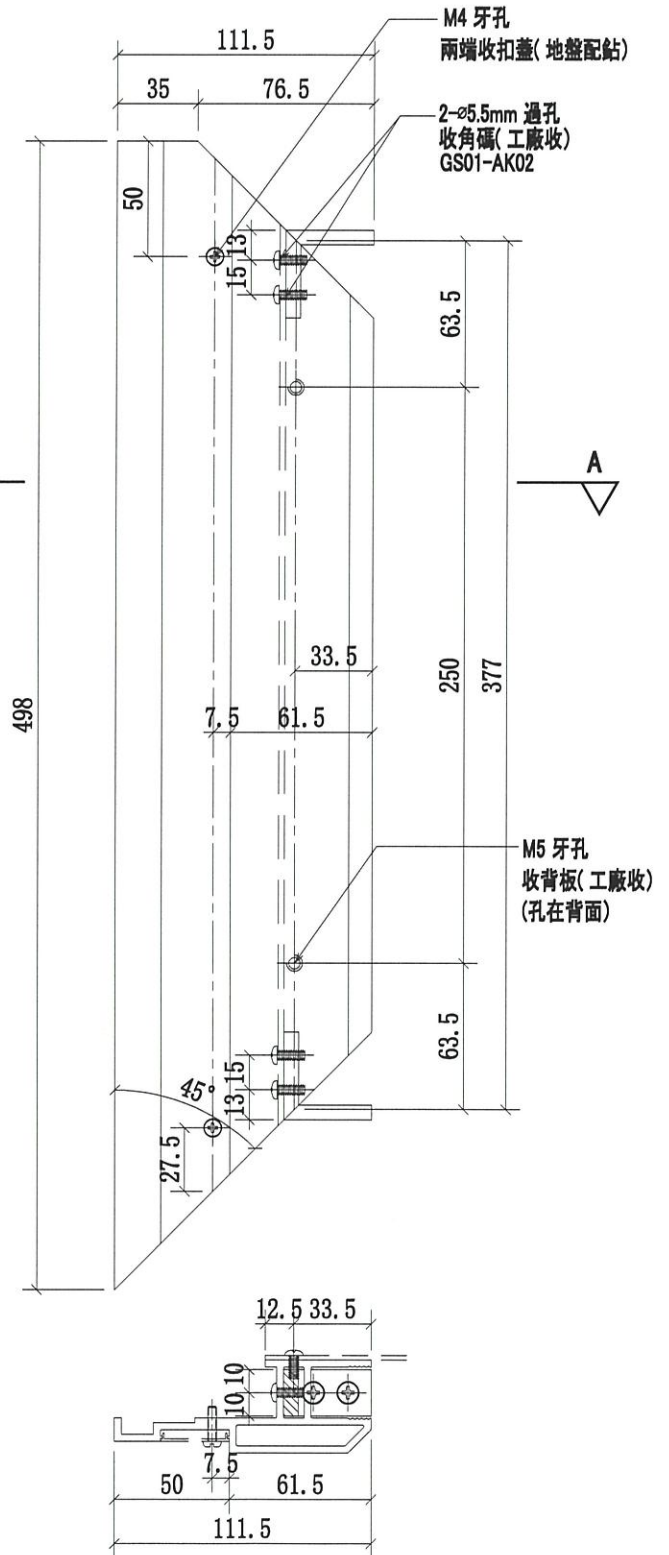
J-852

地盤

亞皆老街/GLASS CLADDING



A-A



序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	42-TR-02	30	42-ZK-J02	T2(1F.2F.7F~21F)
02	42-TR-02	30	42-ZK-J02	T3(1F.2F.7F~21F)

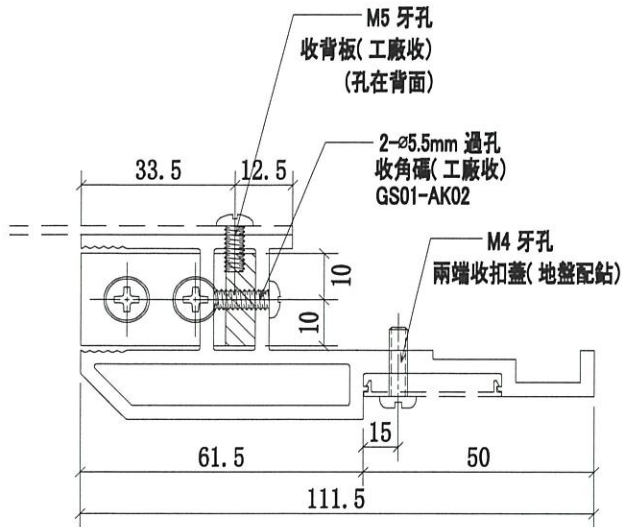
名稱	GLASS CLADDING 鋁橫樑	制圖	CJM	2020.09.12	修改			
材料	X85910	復核	SHUI	2020.9.15	日期			
顏色	UCT806812XL-3	批準			圖號	42-TR-02		



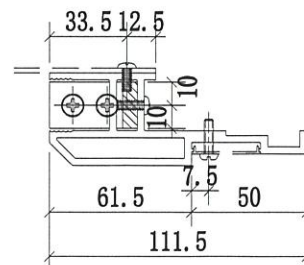
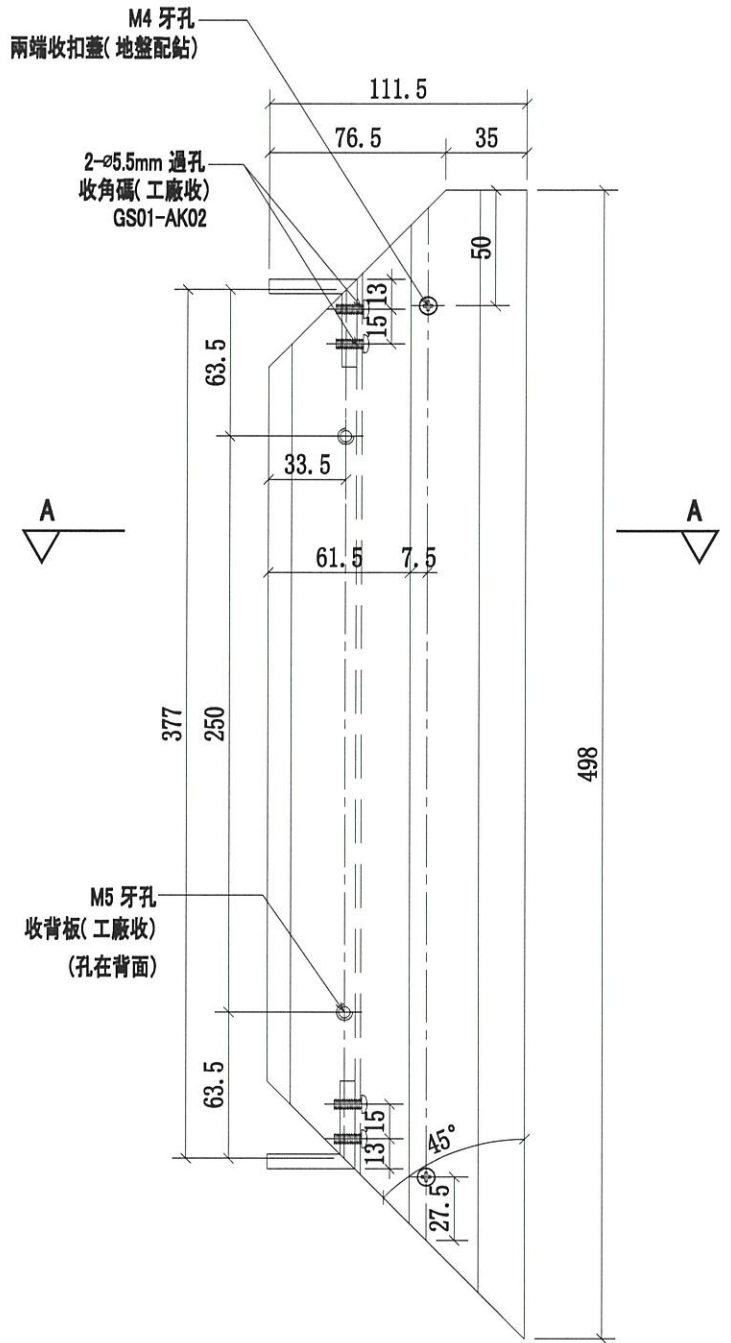
美特鋁質 有限公司

MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-852 地盤 亞皆老街/GLASS CLADDING



A-A



序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	42-TR-02R	30	42-ZK-J02R	T2(1F.2F.7F~21F)
02	42-TR-02R	30	42-ZK-J02R	T3(1F.2F.7F~21F)

名稱	GLASS CLADDING 鋁橫樑	制圖	CJM	2020.09.12	修改		
材料	X85910	復核	SHUI	2020.9.15	日期		
顏色	UCT806812XL-3	批準			圖號	42-TR-02R	



美特鋁質 有限公司

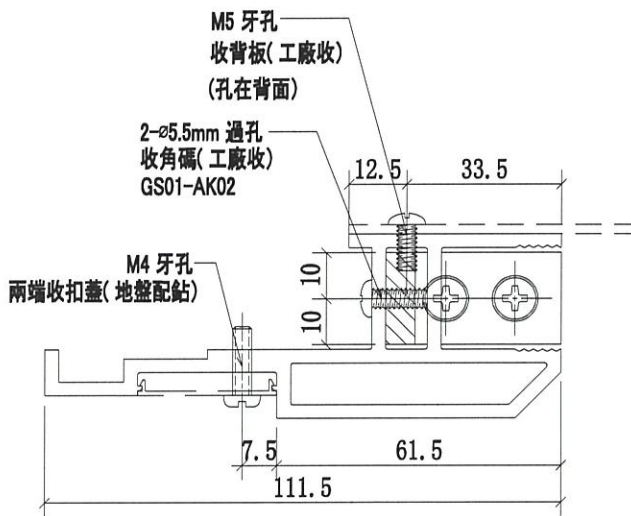
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

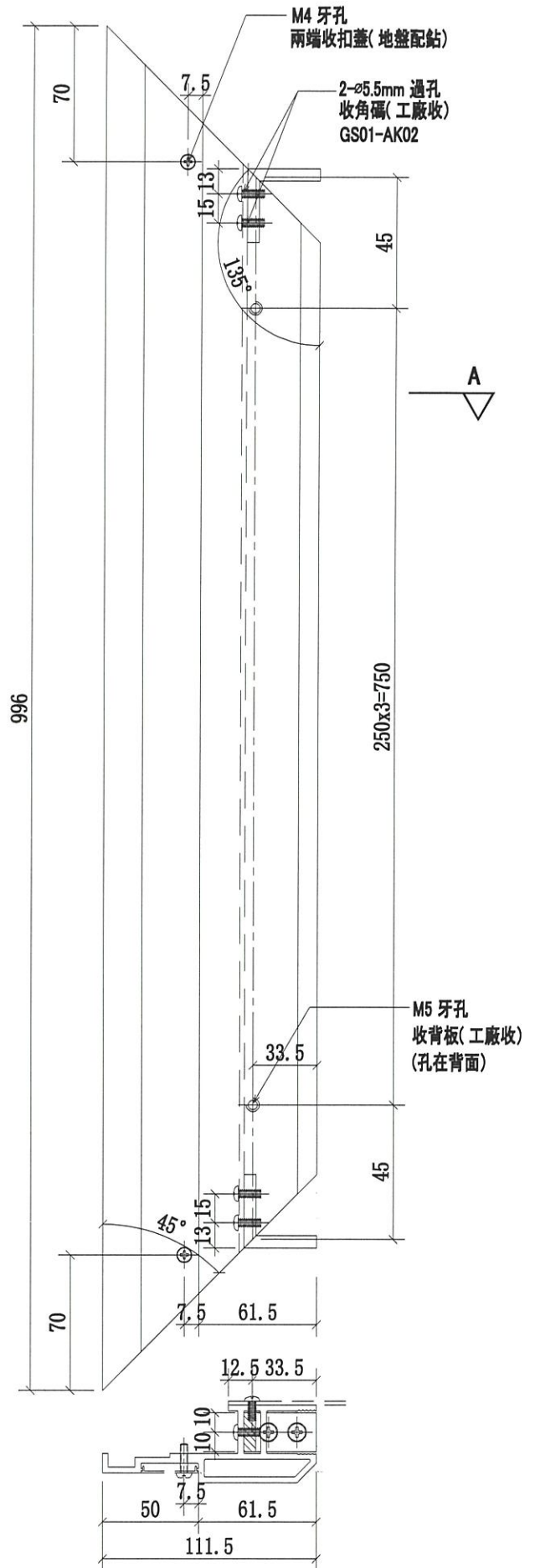
J-852

地盤

亞皆老街 / GLASS CLADDING



A-A



序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	43-TR-03	15	43-ZK-J03	T3(1F.2F.7F~21F)

名稱	GLASS CLADDING 鋁頂底橫樑	制圖	CJM	2020.9.10	修改		
材料	X85910	復核	SHUI	2020.9.15	日期		
顏色	UCT806812XL-3	批準			圖號	43-TR-03	



美特鋁質 有限公司

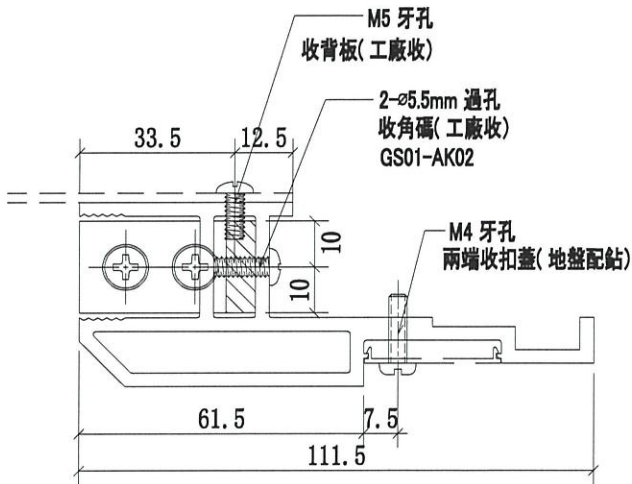
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

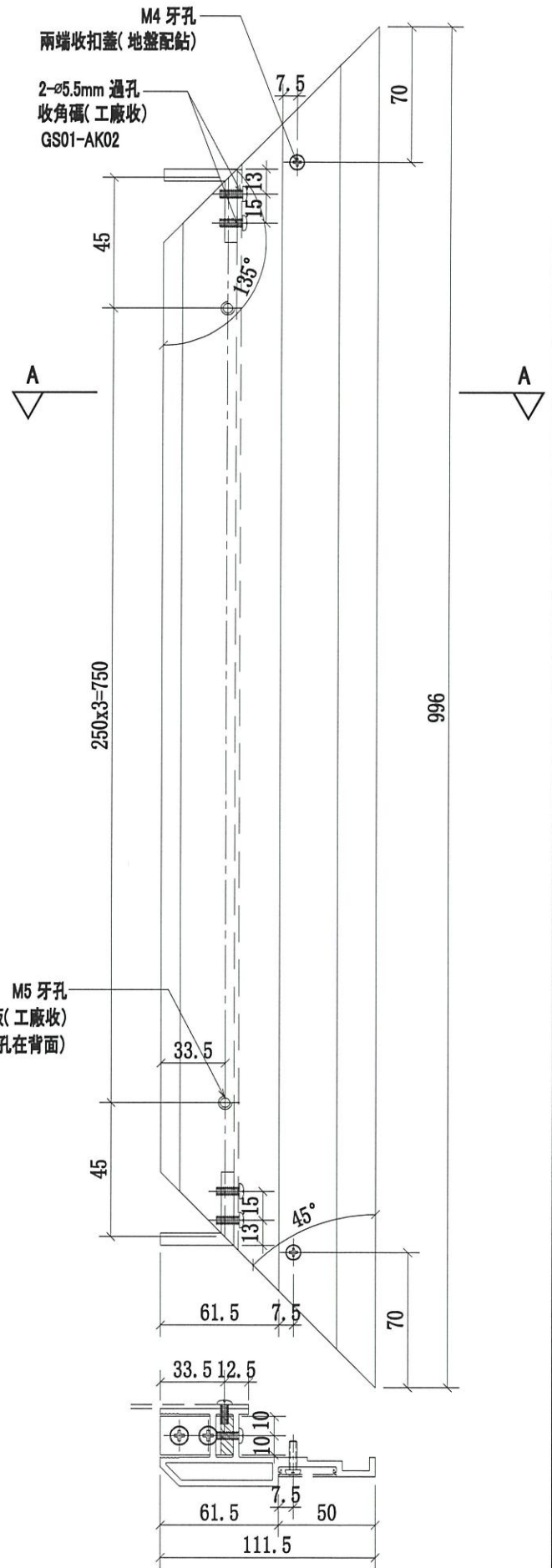
J-852

地盤

亞皆老街 / GLASS CLADDING



A-A



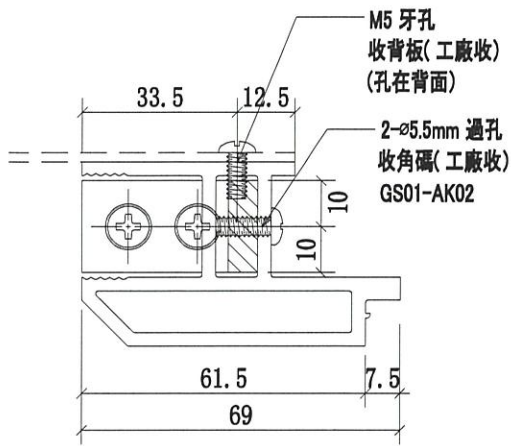
序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	43-TR-03R	15	43-ZK-J03	T3(1F.2F.7F~21F)

名稱	GLASS CLADDING 鋁頂底橫樑	制圖	CJM	2020.9.10	修改		
材料	X85910	復核	SHUI	2020.9.15	日期		
顏色	UCT806812XL-3	批準			圖號	43-TR-03R	

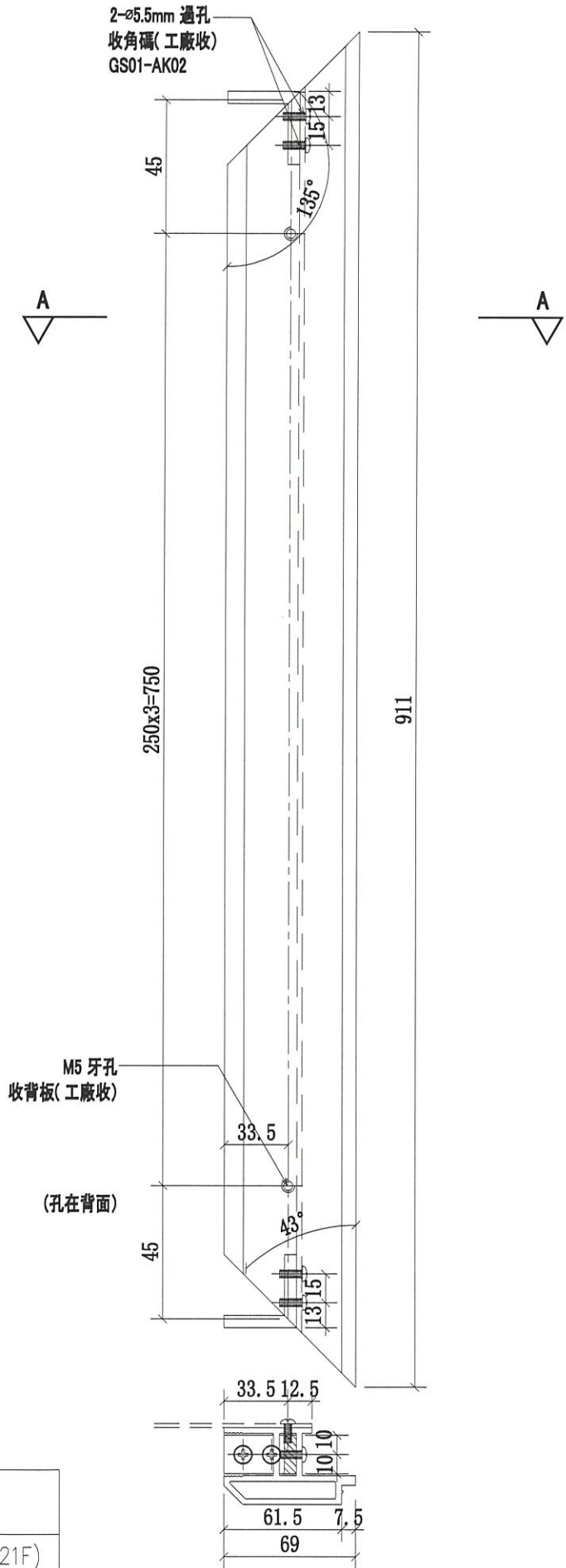


美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-852 地盤 亞皆老街 / GLASS CLADDING



A-A



序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	43-TR-04	15	43-ZK-J03	T3(1F.2F.7F~21F)

名稱	GLASS CLADDING 鋁中間橫樑	制圖	CJM	2020.9.10	修改		
材料	X85910	復核	SHUI	2020.9.15	日期		
顏色	UCT806812XL-3	批準			圖號	43-TR-04	



美特鋁質 有限公司

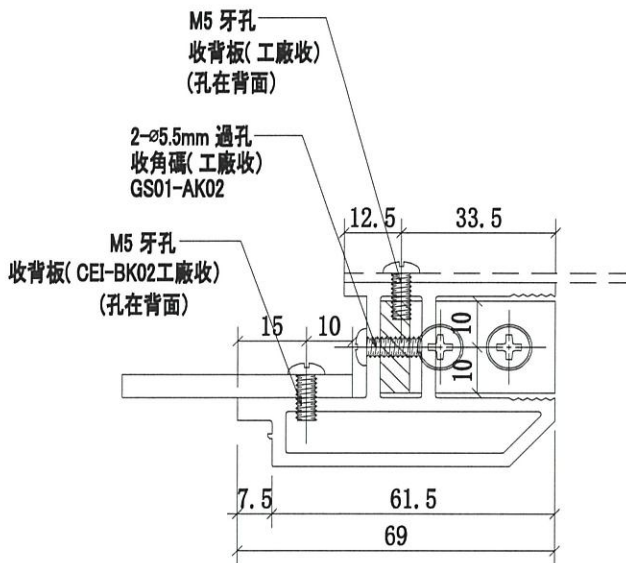
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

J-852

地盤

亞答老街 / GLASS CLADDING



A-A



序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	43-TR-04	15	43-ZK-J03	T3(1F.2F.7F~21F)

名稱	GLASS CLADDING 鋁中間橫樑	制圖	CJM	2020.9.10	修改		
材料	X85910	復核	SHUI	2020.9.15	日期		
顏色	UCT806812XL-3	批準			圖號	43-TR-04R	



美特鋁質 有限公司

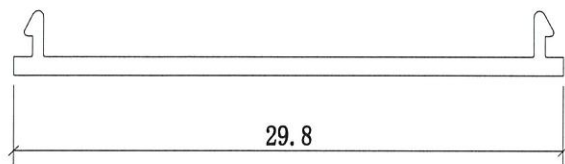
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

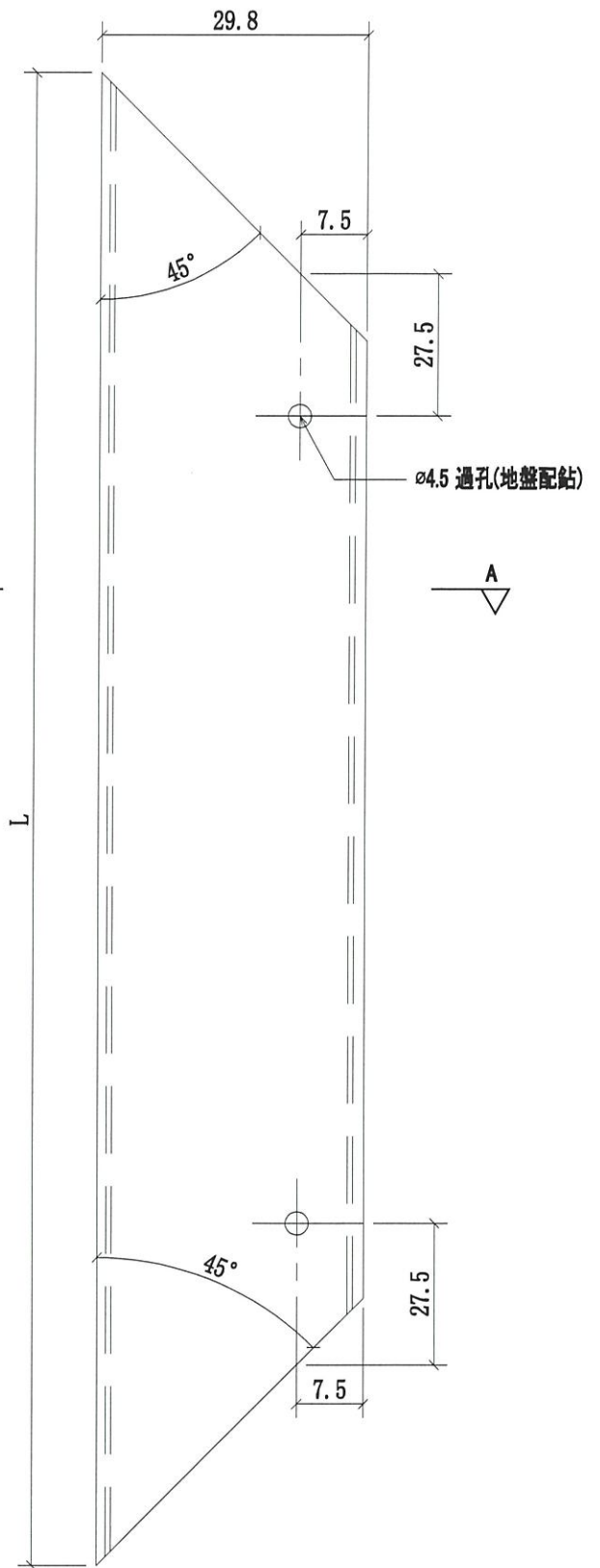
J-852

地盤

亞皆老街/GLASS CLADDING



A-A



序號	物料編號	L	數量	使用位置	樓層
01	AI-CK01	2070	90	J852-SD-SG-4001	T1; T2; T3(1F2F; 7F~21F)
02	AI-CK01	2070	60	J852-SD-SG-4002	T2; T3(1F2F; 7F~21F)
03	AI-CK01	956	30	J852-SD-SG-4003	T3(1F2F; 7F~21F)

名稱	GLASS CLADDING 鋁扣	制圖	CJM	2020.9.12	修改		
材料	X85912	復核	SHUI	2020.9.15	日期		
顏色	UCT806812XL-3	批準			圖號	AI-CK01	



美特鋁質 有限公司

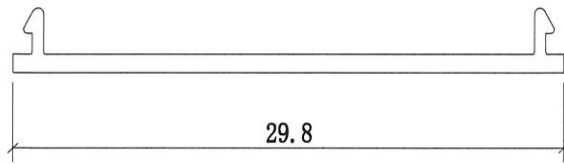
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

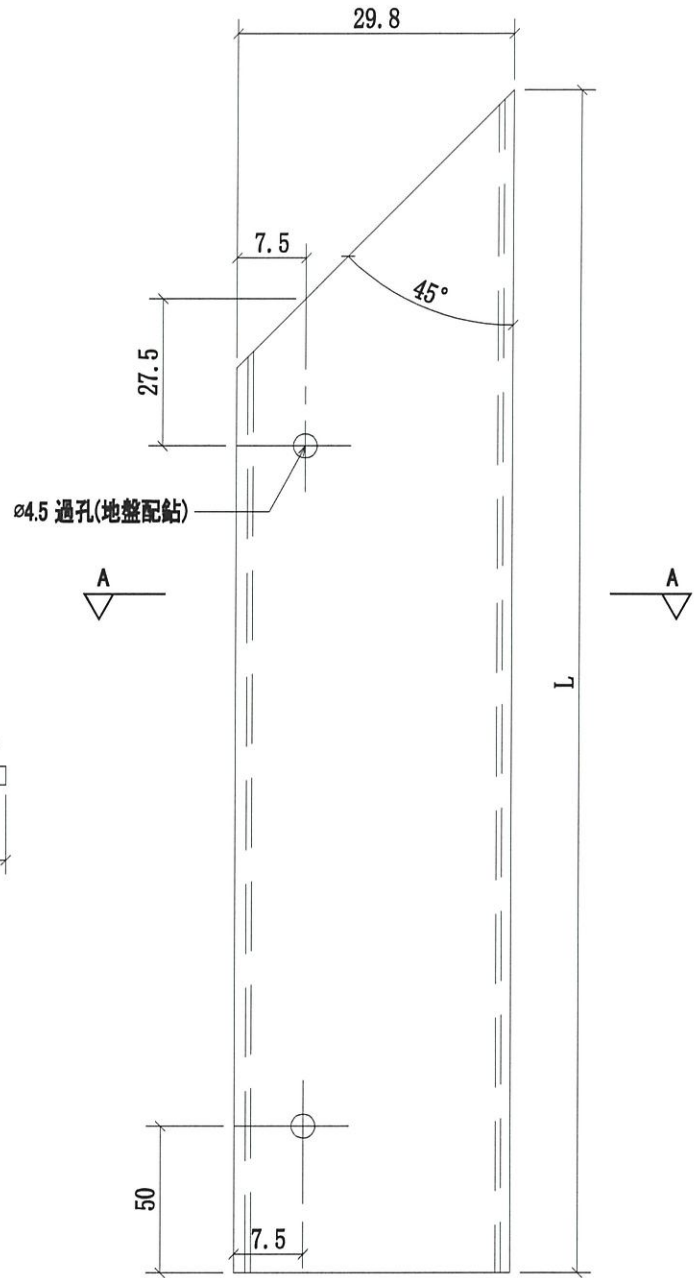
J-852

地盤

亞皆老街/GLASS CLADDING

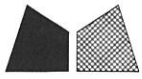


A-A



序號	物料編號	L	數量	使用位置	樓層
01	AI-CK02	727.5	90	J852-SD-SG-4001	T1; T2; T3(1F2F; 7F~21F)
02	AI-CK02	477.5	60	J852-SD-SG-4002	T2; T3(1F2F; 7F~21F)
03	AI-CK02	1347.5	15	J852-SD-SG-4003	T3(1F2F; 7F~21F)
04	AI-CK02	722.5	15	J852-SD-SG-4003	T3(1F2F; 7F~21F)

名稱	GLASS CLADDING 鋁扣	制圖	CJM	2020.9.12	修改		
材料	X85912	復核	SHUI	2020.9.15	日期		
顏色	UCT806812XL-3	批準			圖號	AI-CK02	



美特鋁質 有限公司

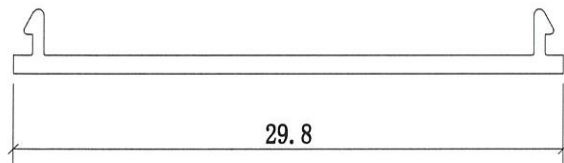
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

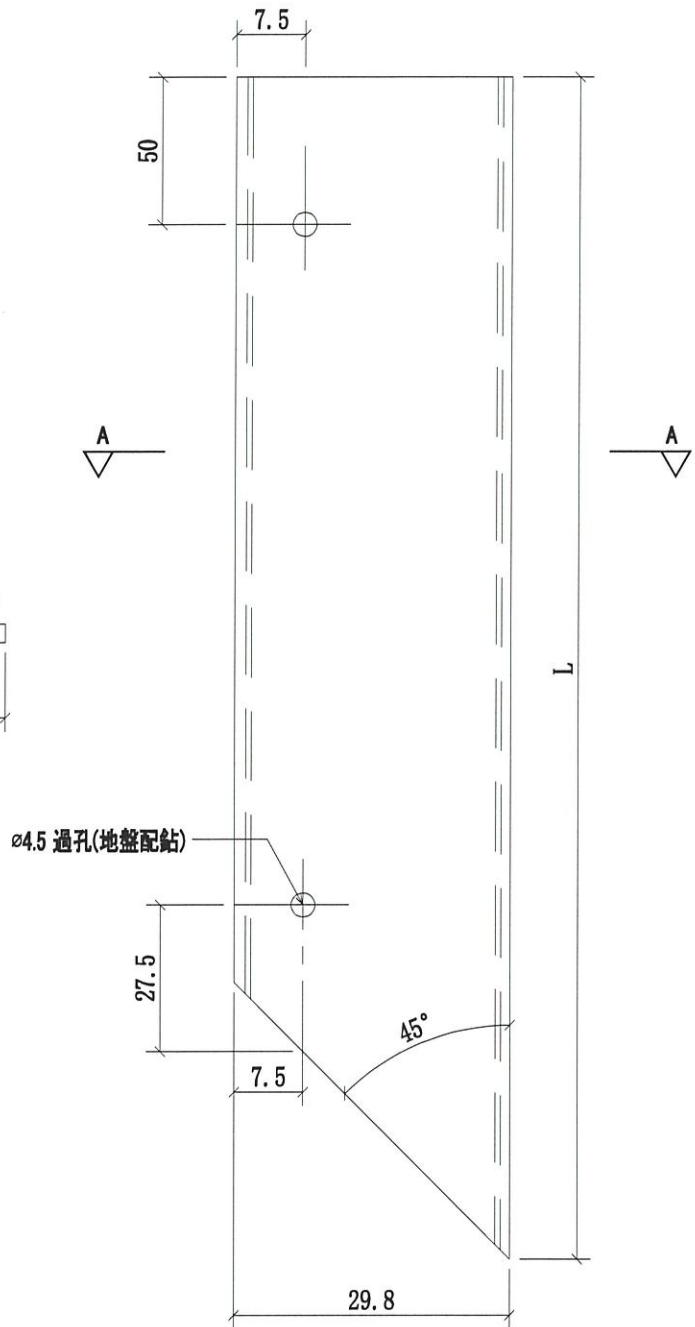
J-852

地盤

亞皆老街/GLASS CLADDING



A-A



序號	物料編號	L	數量	使用位置	樓層
01	AI-CK02R	727.5	90	J852-SD-SG-4001	T1; T2; T3(1F2F; 7F~21F)
02	AI-CK02R	477.5	60	J852-SD-SG-4002	T2; T3(1F2F; 7F~21F)
03	AI-CK02R	1347.5	15	J852-SD-SG-4003	T3(1F2F; 7F~21F)
04	AI-CK02R	722.5	15	J852-SD-SG-4003	T3(1F2F; 7F~21F)

名稱	GLASS CLADDING 鋁扣蓋	制圖	CJM	2020.9.12	修改			
材料	X85912	復核	SHUI	2020.9.15	日期			
顏色	UCT806812XL-3	批准			圖號	AI-CK02R		

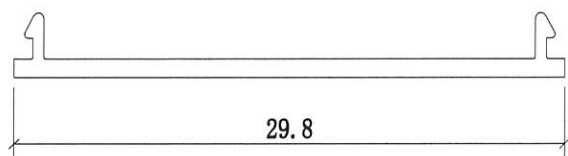


美特鋁質 有限公司

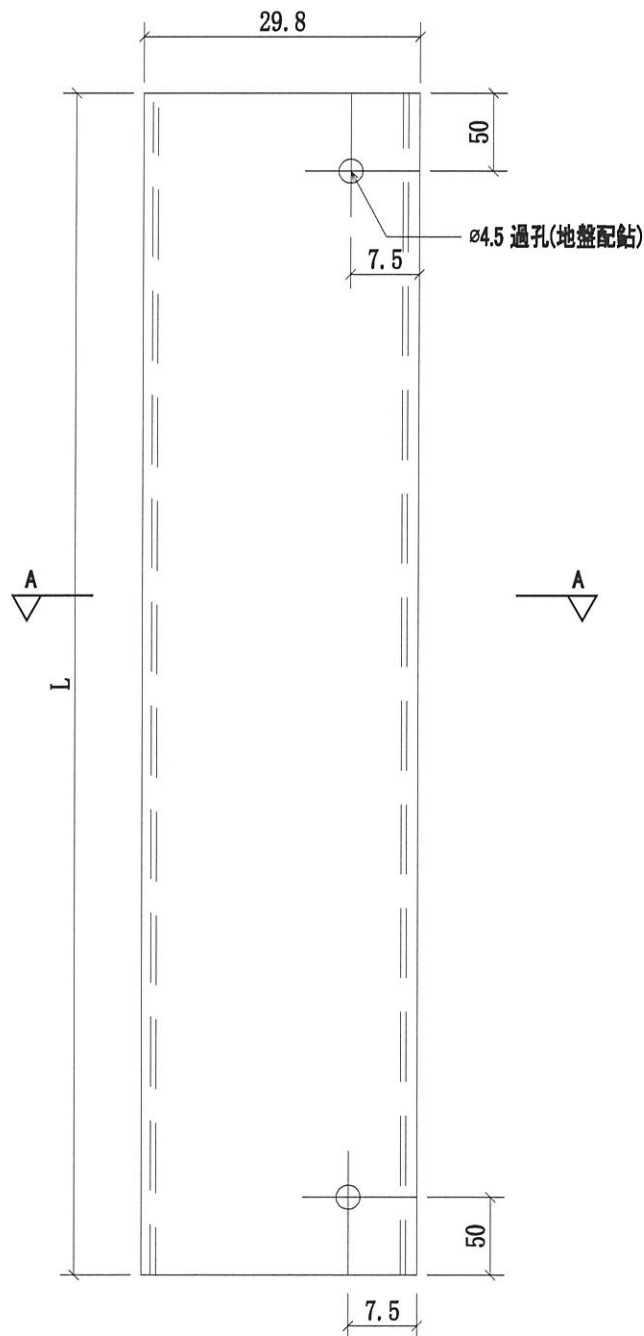
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

序號	物料編號	L	數量	使用位置	樓層
01	AI-CK03	2010	45	J852-SD-SG-4001	T1; 2; 3(1F2F; 7F~21F)
02	AI-CK03	2010	30	J852-SD-SG-4002	T2; 3(1F2F; 7F~21F)

工程號	J-852	地盤	亞皆老街/GLASS CLADDING
-----	-------	----	---------------------



A-A



名稱	GLASS CLADDING 鋁扣蓋	制圖	CJM	2020.9.12	修改		
材料	X85912	復核	SHUI	2020.9.15	日期		
顏色	UCT806812XL-3	批準			圖號	AI-CK03	

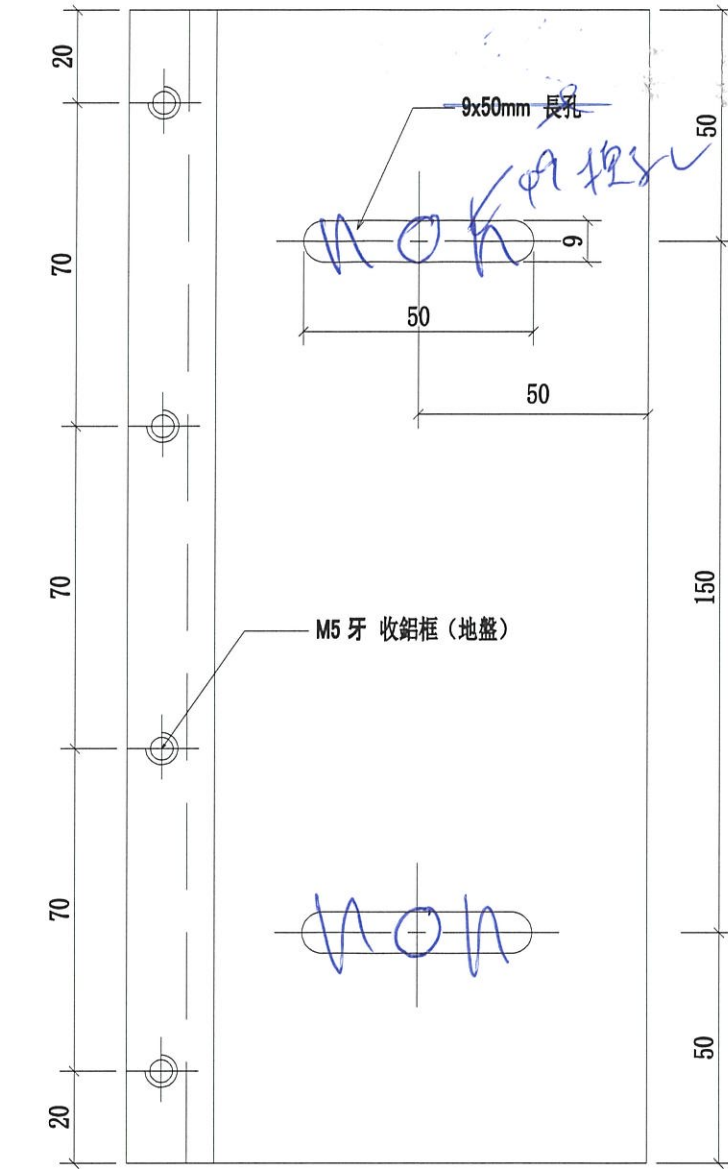
Ref: E22965



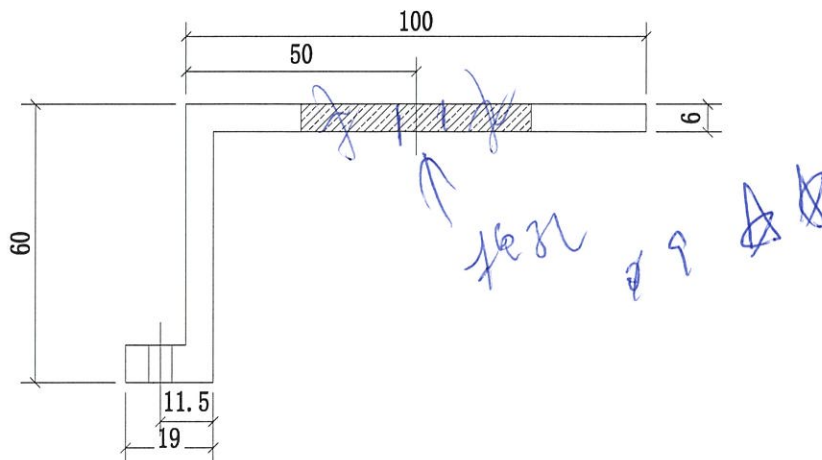
美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	GS01-AK01	360	J852-SD-SG-4001	T1; 2; 3(1F2F; 7F~21F)
02	GS01-AK01	240	J852-SD-SG-4002	T2; 3(1F2F; 7F~21F)
03	GS01-AK01	120	J852-SD-SG-4003	T3(1F2F; 7F~21F)
		720		

工程號 J-852 地盤 亞皆老街 /GLASS CLADDING



揸孔



名稱	GLASS CLADDING 鋁碼	制圖	CJM	2020.9.12	修改		
材料	X85911	復核	SHUI	2020.9.15	日期		
顏色		批準			圖號	GS01-AK01	

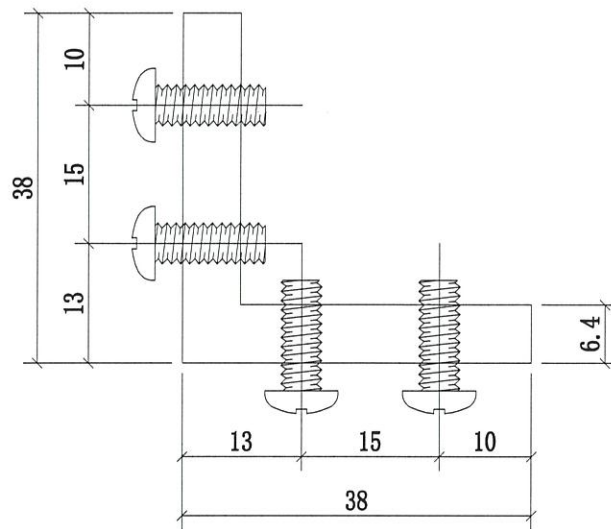
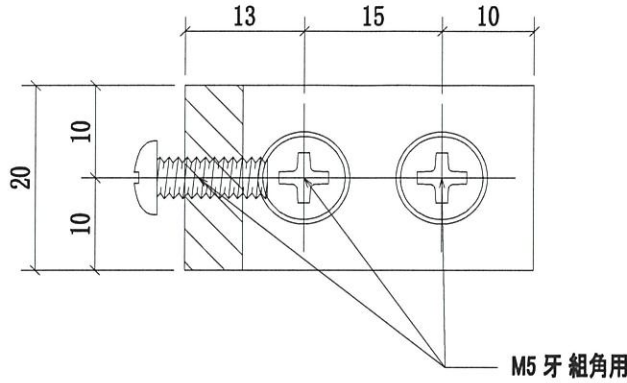


美特鋁質 有限公司

MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	GS01-AK02	360	J852-SD-SG-4001	T1; 2; 3(1F2F; 7F~21F)
02	GS01-AK02	240	J852-SD-SG-4002	T2; 3(1F2F; 7F~21F)
03	GS01-AK02	120	J852-SD-SG-4003	T3(1F2F; 7F~21F)
		720		

工程號	J-852	地盤	亞答老街 / GLASS CLADDING
-----	-------	----	-----------------------



名稱	GLASS CLADDING 組角碼	制圖	CJM	2020.9.12	修改		
材料	38x38x6mm 鋁角	復核	SHUI	2020.9.15	日期		
顏色		批准			圖號	GS01-AK02	

鋁材開料總表

工程號碼: J852 工程名稱: MO1(1F. 2F. 7F~10F)

序號	鋁料編號	名稱	表面處理		開料長度	實用長料總數量		浪費率(%)
			顏色	層厚		支數	長度	
1	X85910				5650	79	446350	3.53
2	X85911				5250	15	78750	5.42
3	X85912				5650	54	305100	1.93
4	38x38x6角碼				6000	2	12000	37.43

送至: _____

由: _____

日期: _____

簡短說明: _____

共5頁 第1頁

打印日期: 26/2/2021 打印時間: 17:00

工程號碼:J852, 工程名稱:MO1(1F.2F.7F~10F)

開料長度:6000, 總長料支數:2, 總開料支數:288

鋸片厚度(mm):6, 料頭尾總切除(mm):10, 浪費率(%):37.43

鋁材開料清單 38x38x6角碼

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
GS01-AK02	1-2	20.0	288	288	2	0	1@(10)x1 2@(4482)x1

鋁材開料清單 X85912

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
AI-CK01-1, AI-CK01-2	1-30	2070.0	60	60	30	0	1-30@(1468)x30
AI-CK03	31-45	2010.0	30	30	15	0	31-45@(1588)x15
AI-CK02-3, AI-CK02R-3	(餘料)1-12	1347.5	12	12	0	12	1-12@(114.5)x12
AI-CK01-3	(餘料)13-24	956.0	12	12	0	12	13-24@(506)x12
AI-CK02R-1	46-50	727.5	72	30	5	0	46-49@(485.5)x4 50@(4153)x1
AI-CK02-1, AI-CK02R-1	(餘料)25-45	727.5		42	0	21	25-30@(1)x6 31-45@(121)x15
AI-CK02-4	51	722.5	12	1	1	0	51@(4891.5)x1
AI-CK02-4, AI-CK02R-4	(餘料)50-51	722.5		11	0	2	50@(510.5)x1 51@(520.5)x1
AI-CK02-2, AI-CK02R-2	52-54	477.5	48	25	3	0	52@(2719)x1 53@(301.5)x1 54@(1752)x1
AI-CK02-2, AI-CK02R-2	(餘料)13-24, 46-52	477.5		23	0	19	13-24@(22.5)x12 46-49@(2)x4 50@(27)x1 51@(37)x1 52@(301.5)x1

工程號碼:J852, 工程名稱:MO1(1F.2F.7F~10F)
開料長度:5250, 總長料支數:15, 總開料支數:288
鋸片厚度(mm):6, 料頭尾總切除(mm):50, 浪費率(%):5.42

鋁材開料清單 X85911

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
GS01-AK01	1-15	250.0	288	288	15	0	1-14@(80)x14 15@(3152)x1

工程號碼:J852, 工程名稱:MO1(1F.2F.7F~10F)

開料長度:5650, 總長料支數:79, 總開料支數:312

鋸片厚度(mm):6, 料頭尾總切除(mm):50, 浪費率(%):3.53

鋁材開料清單 X85910

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
41-MU-01, 41-MU-01R	1-36	2110.0	72	72	36	0	1-36@(1368)x36
41-MU-02, 41-MU-02R	37-72	2040.0	72	72	36	0	37-72@(1508)x36
43-MU-03, 43-MU-03R	(餘料)37-48	1368.0	12	12	0	12	37-48@(134)x12
43-TR-03, 43-TR-03R	(餘料)1-12	996.0	12	12	0	12	1-12@(366)x12
43-TR-04, 43-TR-04R	(餘料)13-24	911.0	12	12	0	12	13-24@(451)x12
41-TR-01R	73-74	748.0	72	12	2	0	73@(322)x1 74@(1830)x1
41-TR-01, 41-TR-01R	(餘料)25-36, 49-72	748.0		60	0	36	25-36@(614)x12 49-72@(0)x24
43-MU-04, 43-MU-04R	75-76	742.0	12	7	2	0	75@(2608)x1 76@(3356)x1
43-MU-04, 43-MU-04R	(餘料)74-75	742.0		5	0	2	74@(334)x1 75@(364)x1
42-TR-02, 42-TR-02R	77-79	498.0	48	25	3	0	77@(2576)x1 78@(56)x1 79@(1568)x1
42-TR-02, 42-TR-02R	(餘料)25-36, 76-77	498.0		23	0	14	25-36@(110)x12 76@(332)x1 77@(56)x1

鋁材開料總表

工程號碼: J852 工程名稱: MO2(11F~21F)

序號	鋁料編號	名稱	表面處理		開料長度	實用長料總數量		浪費率(%)
			顏色	層厚		支數	長度	
1	X85910				5650	119	672350	3.93
2	X85911				5250	22	115500	3.30
3	X85912				5650	81	457650	1.93
4	38x38x6角碼				6000	2	12000	6.23

送至: _____

由: _____

日期: _____

簡短說明: _____

共5頁 第1頁

打印日期: 26/2/2021 打印時間: 17:03

鋁材開料清單 38x38x6角碼

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
GS01-AK02	1	20.0	230	230			10
GS01-AK02	2	20.0	202	202			738

鋁材開料清單 X85912

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要支數	開料支數	長料支數	餘料支數	編號(剩餘長度)
AI-CK01-1, AI-CK01-2	1-45	2070.0	90	90	45	0	1-45@(1468)x45
AI-CK03	46-68	2010.0	45	45	23	0	46-67@(1588)x22 68@(3604)x1
AI-CK02-3, AI-CK02R-3	(餘料)1-18	1347.5	18	18	0	18	1-18@(114.5)x18
AI-CK01-3	(餘料)19-36	956.0	18	18	0	18	19-36@(506)x18
AI-CK02R-1	69-74	727.5	108	42	6	0	69-74@(485.5)x6
AI-CK02-1, AI-CK02R-1	(餘料)37-68	727.5		66	0	32	37-45@(1)x9 46-67@(121)x22 68@(670)x1
AI-CK02-4, AI-CK02R-4	75-77	722.5	18	13	3	0	75@(520.5)x1 76@(4163)x1 77@(2706)x1
AI-CK02R-4	(餘料)76	722.5		5	0	1	76@(520.5)x1
AI-CK02-2, AI-CK02R-2	78-81	477.5	72	33	4	0	78@(3686)x1 79-80@(301.5)x2 81@(2235.5)x1
AI-CK02-2, AI-CK02R-2	(餘料)19-36, 68-78	477.5		39	0	29	19-36@(22.5)x18 68@(186.5)x1 69-74@(2)x6 75-76@(37)x2 77@(288.5)x1 78@(301.5)x1

工程號碼:J852, 工程名稱:M02(11F~21F)

開料長度:5250, 總長料支數:22, 總開料支數:432

鋸片厚度(mm):6, 料頭尾總切除(mm):50, 浪費率(%):3.3

鋁材開料清單 X85911

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
GS01-AK01	1-22	250.0	432	432	22	0	1-21@(80)x21 22@(2128)x1

鋁材開料清單 X85910

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
41-MU-01, 41-MU-01R	1-54	2110.0	108	108	54	0	1-54@(1368)x54
41-MU-02, 41-MU-02R	55-108	2040.0	108	108	54	0	55-108@(1508)x54
43-MU-03, 43-MU-03R	(餘料)55-72	1368.0	18	18	0	18	55-72@(134)x18
43-TR-03, 43-TR-03R	(餘料)1-18	996.0	18	18	0	18	1-18@(366)x18
43-TR-04, 43-TR-04R	(餘料)19-36	911.0	18	18	0	18	19-36@(451)x18
41-TR-01R	109-111	748.0	108	18	3	0	109-110@(322)x2 111@(2584)x1
41-TR-01, 41-TR-01R	(餘料)37-54, 73-108	748.0		90	0	54	37-54@(614)x18 73-108@(0)x36
43-MU-04, 43-MU-04R	112-114	742.0	18	14	3	0	112@(1112)x1 113@(364)x1 114@(4852)x1
43-MU-04, 43-MU-04R	(餘料)111-112	742.0		4	0	2	111@(340)x1 112@(364)x1
42-TR-02, 42-TR-02R	115-119	498.0	72	43	5	0	115@(1064)x1 116-118@(56)x3 119@(5096)x1
42-TR-02, 42-TR-02R	(餘料)37-54, 114-115	498.0		29	0	20	37-54@(110)x18 114@(316)x1 115@(56)x1