



工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI 10469119

修改版次：-

工程編號：J - 837

工程名稱：觀塘裕民坊

工程項目：Glass Cladding 鋁料 (T2J,T5H) 8F 樣板層

收件人：生統 / 永林

發件人：Eric Liu

日期：16/04/2019

□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：

請按加工圖生產 Glass cladding 鋁料(T2J 8/F 樣板層)送地盤

因 T2J 大圖畫漏，T5H 分倉標示有誤

現補此位置(樣板層)

謝謝！

請在 2019/ 04 / ~~26~~ 前完成上列要求。

附：19 頁加工圖，2 頁位置圖

以上項目為：

- | | | |
|---------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 原合約工程包 | <input type="checkbox"/> 原合約工程加 / 減賬 | <input type="checkbox"/> 新工程報價 |
|---------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|

原因：-

分發東莞各部門：

- | | | | | |
|--------------------------------------|--|---|------------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 生產技術總監 □連附件 | <input checked="" type="checkbox"/> 技術部 <input checked="" type="checkbox"/> 連附件 永林 | <input type="checkbox"/> 生產部 | <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 機械設計部 □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 梅 | | |
| <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> □連附件 |

分發香港各部門：

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

傳遞編號：

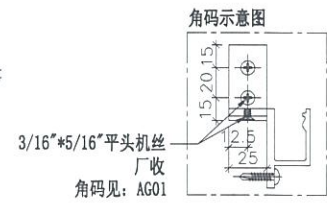
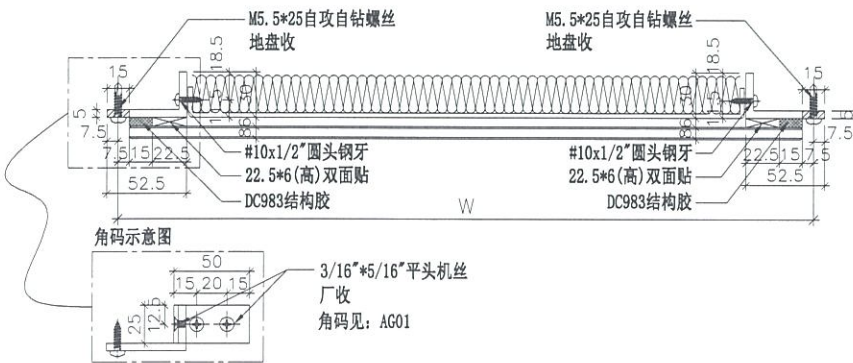
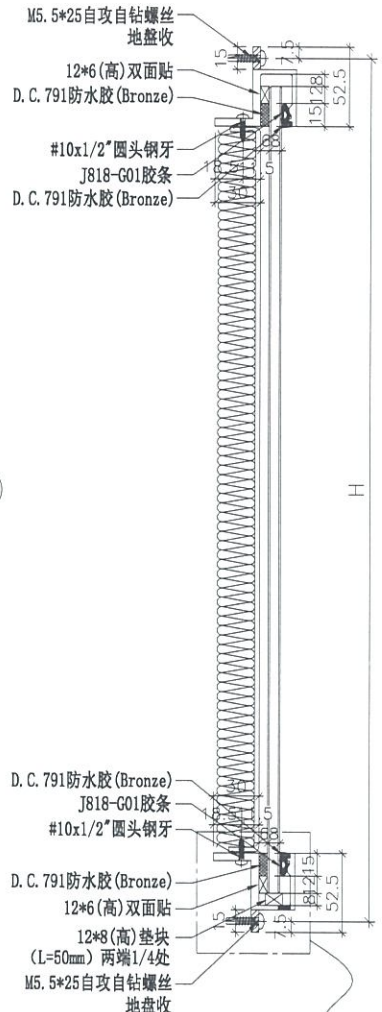
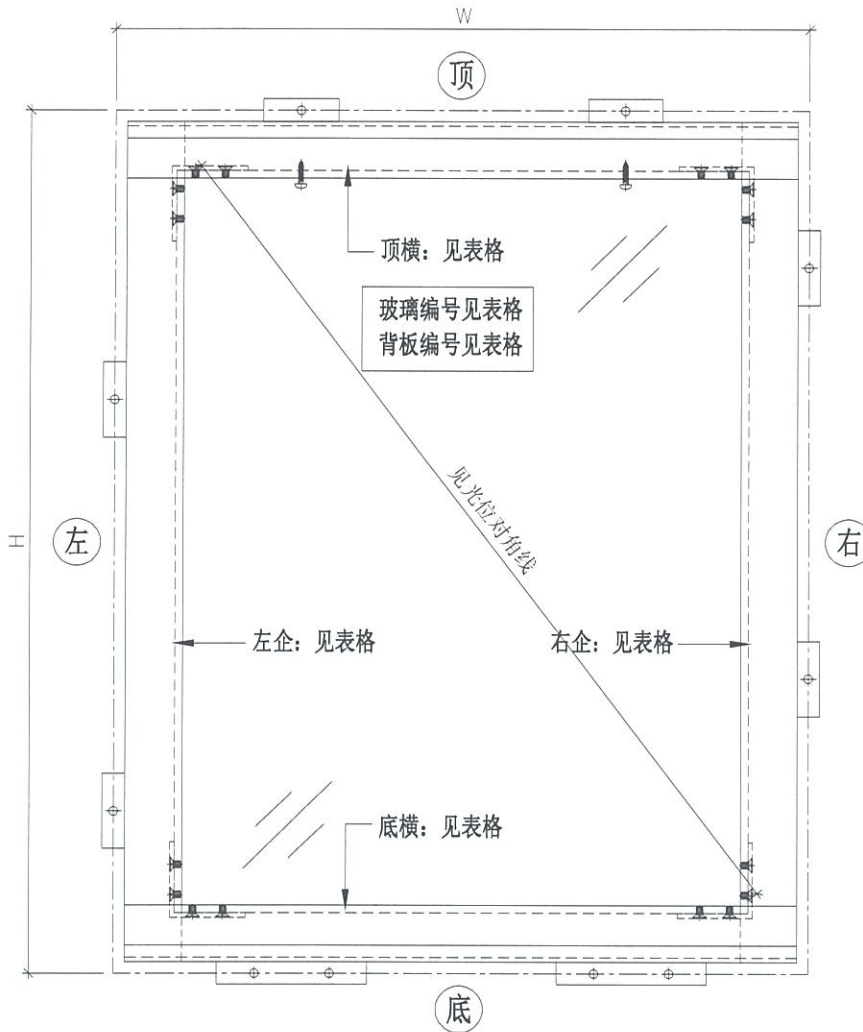
HK0903/19

發件人簽署：

項目經理簽署：

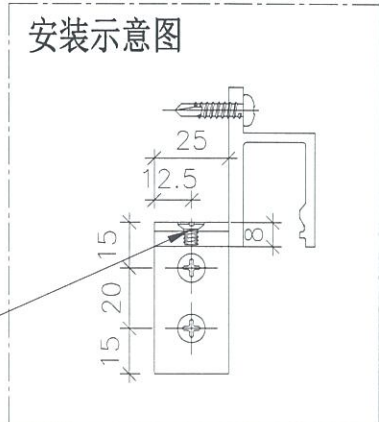
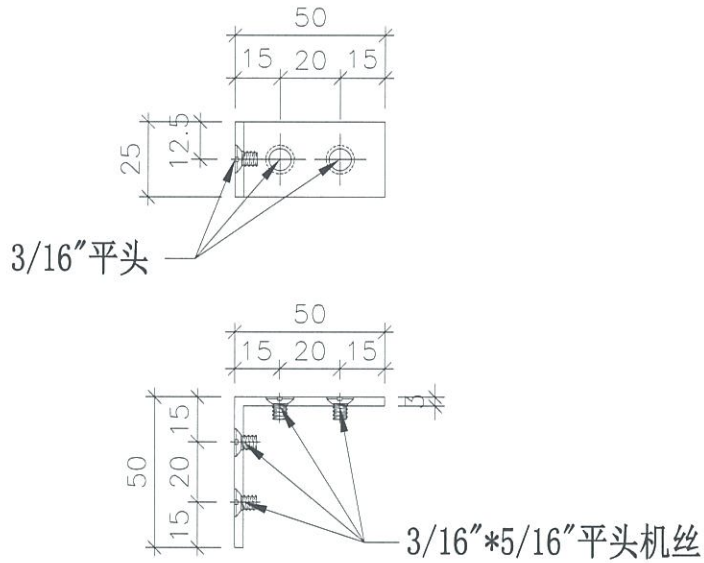


工程号 J-837 地盘 观塘裕民坊



名称	小单元组装图	制图	JH	2019.4.12	修改	
材料	见组装编号	复核	DL	2019.4.12	日期	
颜色		批准			图号	G4-U227 (1 of 2)

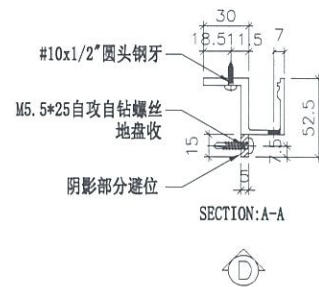
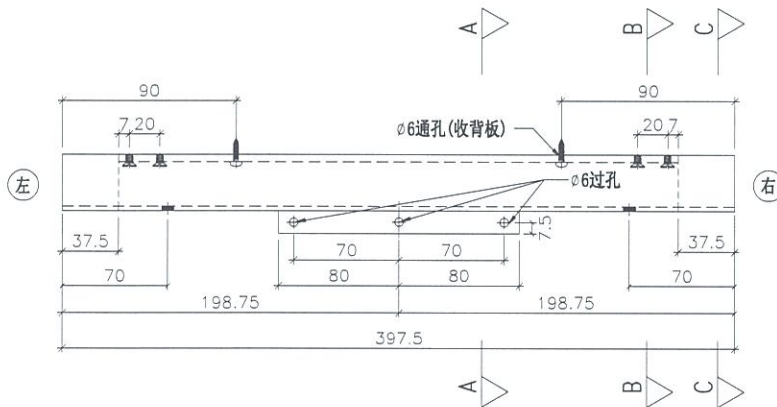
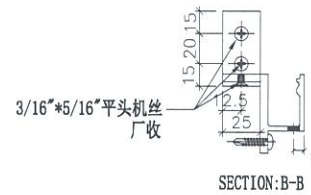
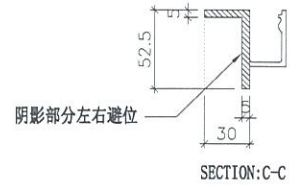
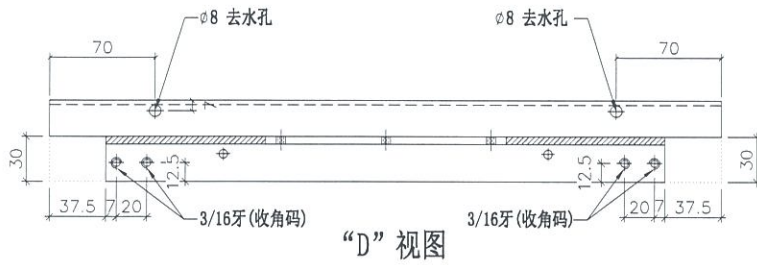
 美特铝质有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	物料编号	总数	使用位置	物料编号	总数	使用位置
	AG01	8	G4-U227			
	AG01	4	G4-U228			
工程号 J-837 地盘 观塘裕民坊						



*平头不能剥太平! 保证丝杆不凸出铝料面

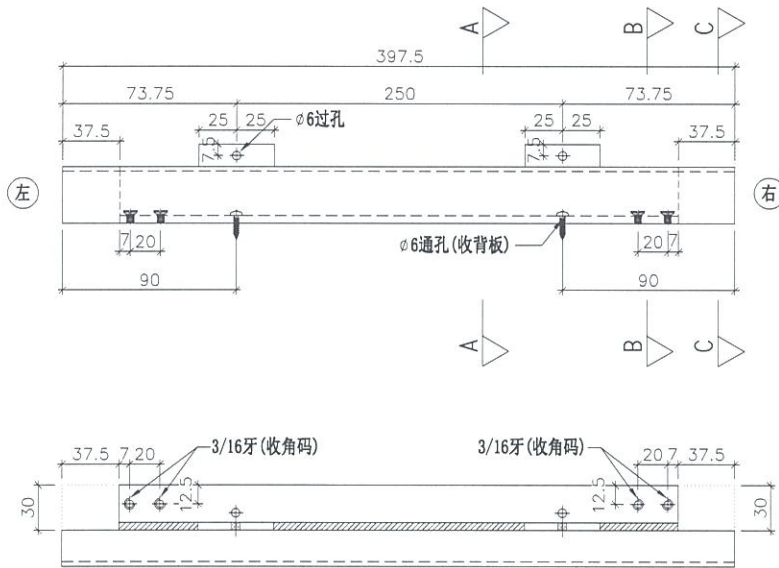
名称	角码拆图 (固定小单元)	制图	JH	2019.3.12	修改	
材料	荣阳ME0001961	复核	DL	2019.3.15	日期	
颜色	MILL	批准			图号	AG01

 美特铝质有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	物料编号	总数	使用位置	物料编号	总数	使用位置
	H413B	2	G4-U227			
	H413B	1	G4-U228			
工程号	J-837	地盘	观塘裕民坊			

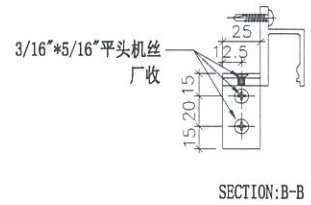
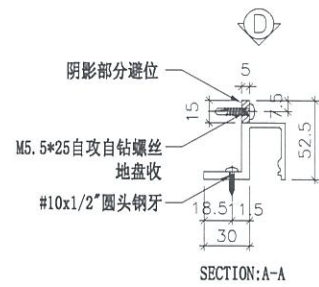
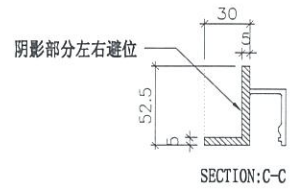


名称	底横拆图	制图	JH	2019.3.12	修改		
材料	X85606	复核	DL	2019.3.15	日期		
颜色	EC-DG-S332054 (3涂)	批准			图号	H413B	

 美特铝质有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	物料编号	总数	使用位置	物料编号	总数	使用位置
	H413T	2	G4-U227			
	H413T	1	G4-U228			
工程号 J-837 地盘 观塘裕民坊						

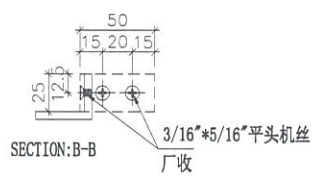
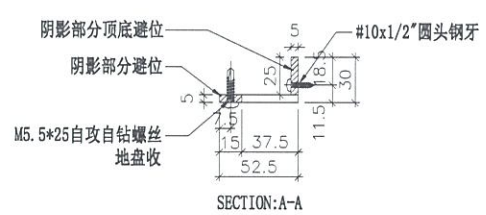
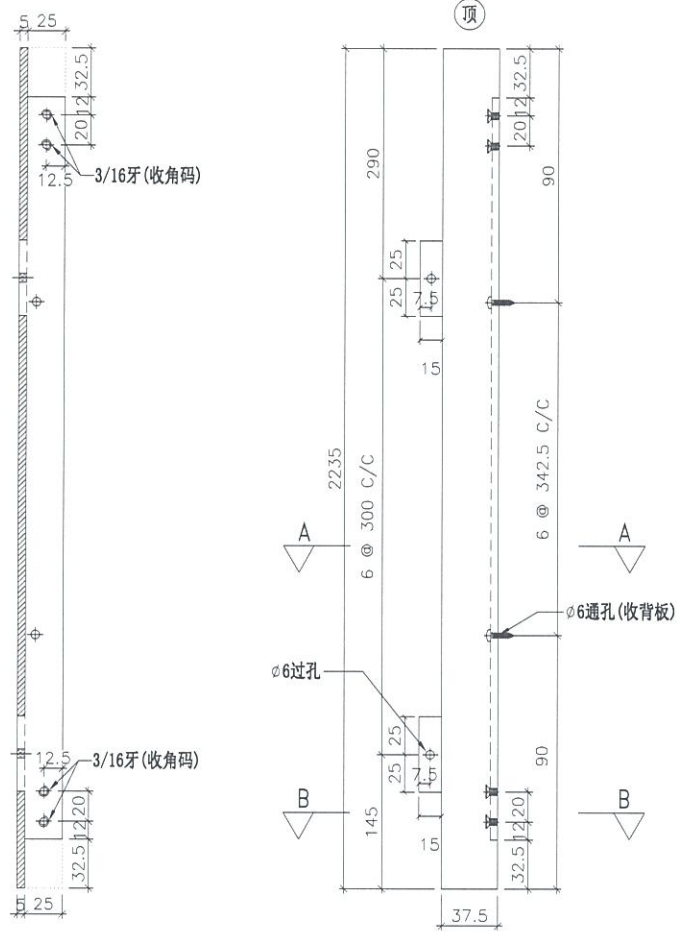


“D” 视图



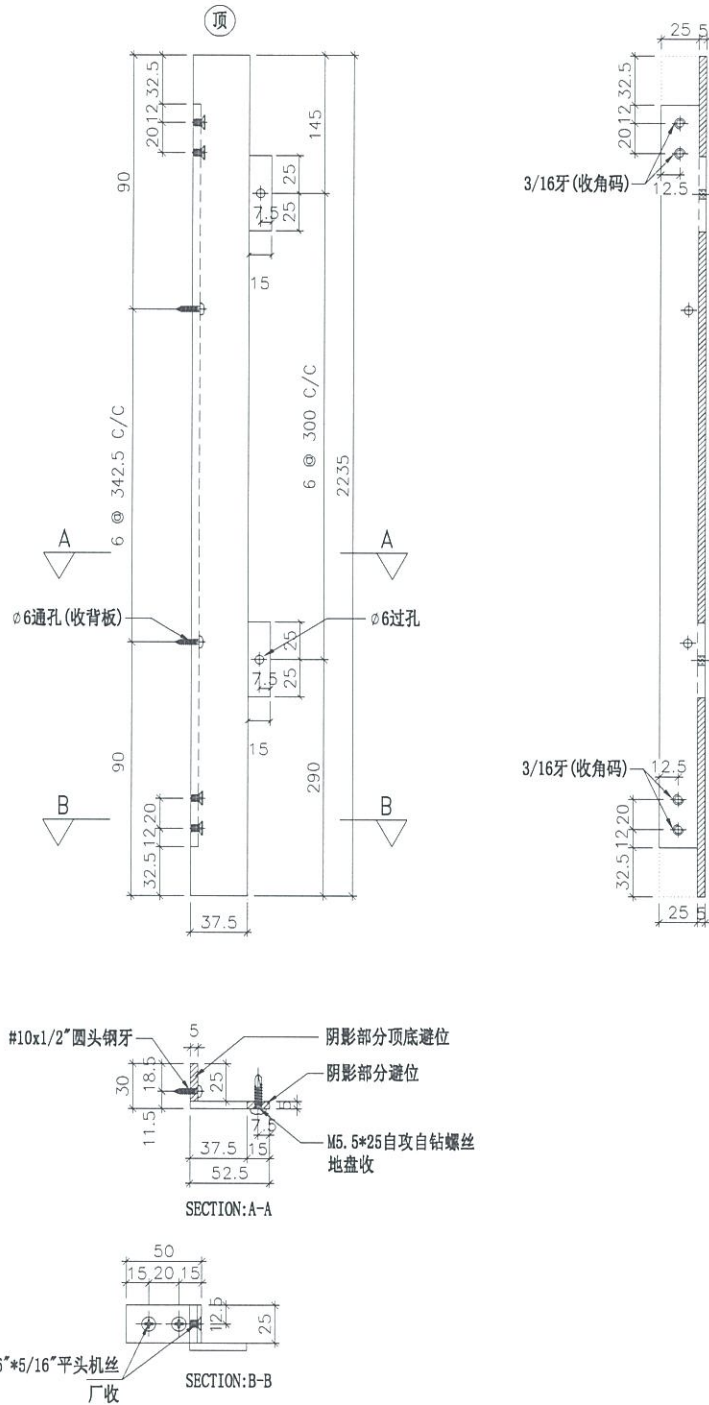
名称	顶横拆图	制图	JH	2019.3.12	修改		
材料	X85606	复核	DL	2019.3.15	日期		
颜色	EC-DG-S332054 (3涂)	批准			图号	H413T	

 美特铝质有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	物料编号	总数	使用位置	物料编号	总数	使用位置
	M2251L	1	G4-U228			
工程号	J-837	地盘	观塘裕民坊			



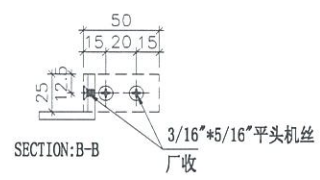
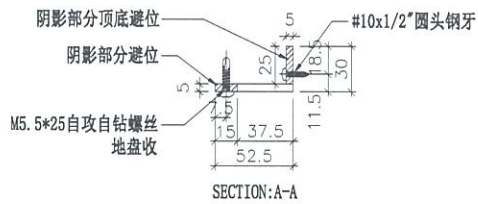
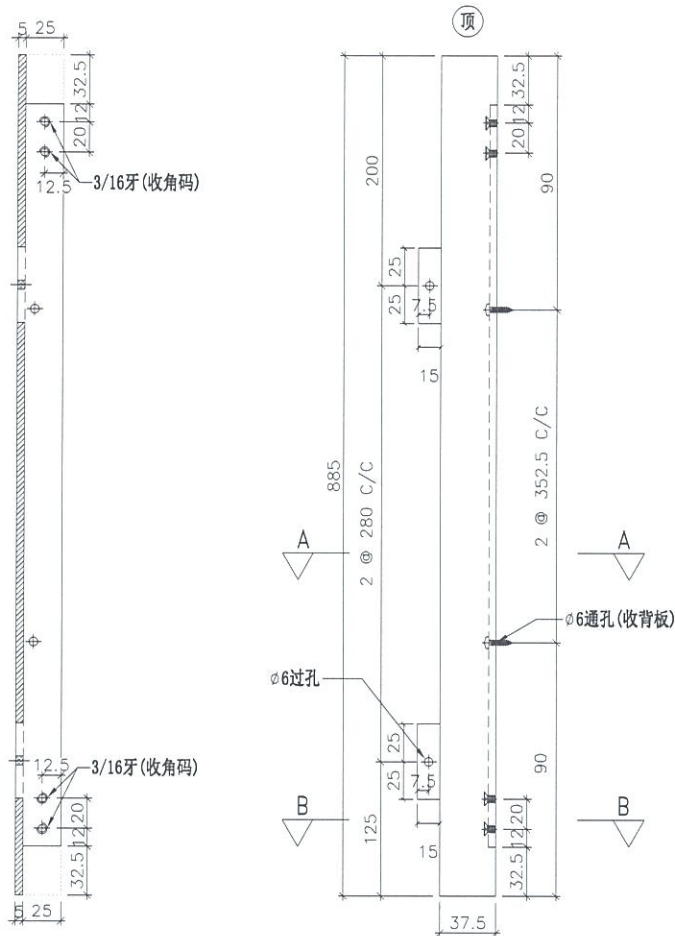
名称	左企拆图	制图	JH	2019.3.12	修改		
材料	X85607	复核	DL	2019.3.15	日期		
颜色	EC-DG-S332054 (3涂)	批准			图号	M2251L	

 美特铝质有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				物料编号	总数	使用位置	物料编号	总数	使用位置
工程号	J-837	地盘	观塘裕民坊	M2251R	1	G4-U228			



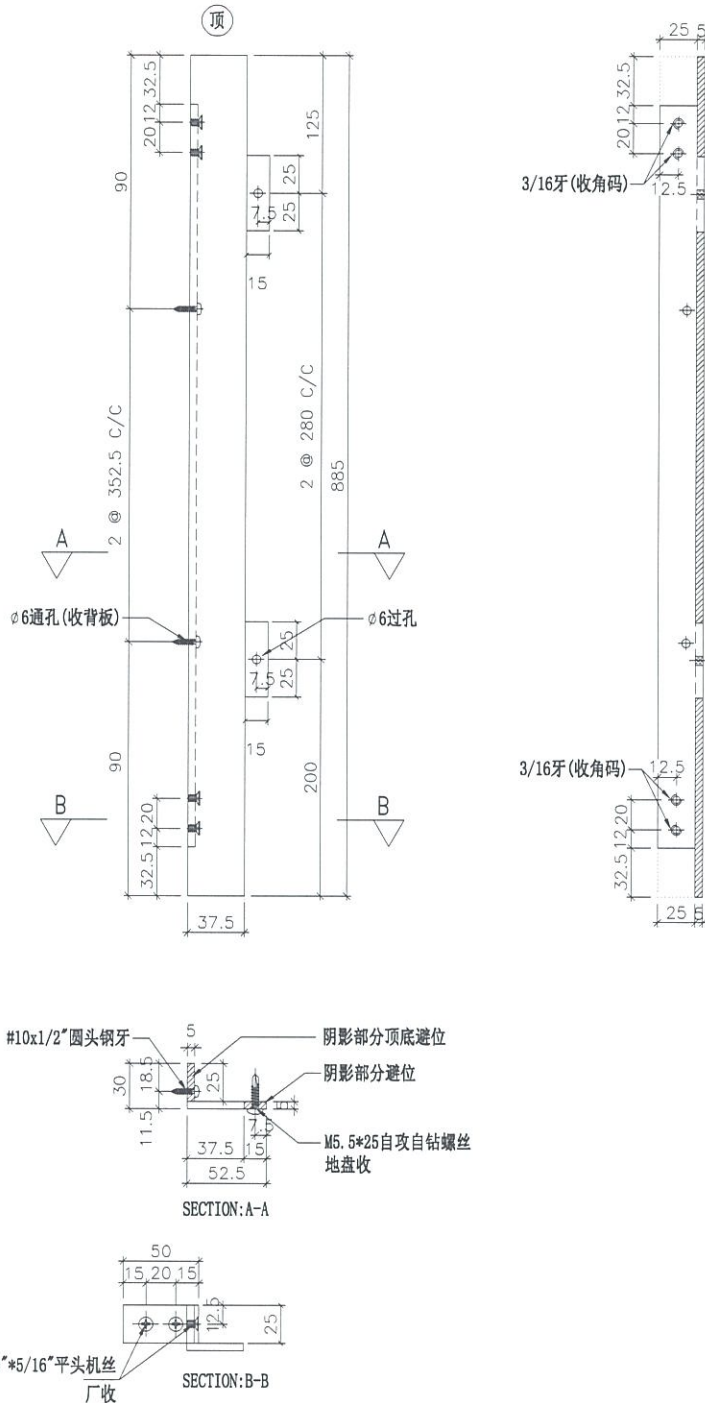
名称	右企拆图	制图	JH	2019.3.12	修改		
材料	X85607	复核	DL	2019.3.15	日期		
颜色	EC-DG-S332054 (3涂)	批准			图号	M2251R	

 美特铝质有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	物料编号	总数	使用位置	物料编号	总数	使用位置
	M901L	2	G4-U227			
工程号 J-837 地盘 观塘裕民坊						



名称	左企拆图	制图	JH	2019.3.12	修改		
材料	X85607	复核	DL	2019.3.15	日期		
颜色	EC-DG-S332054 (3涂)	批准			图号	M901L	

 美特铝质有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	物料编号	总数	使用位置	物料编号	总数	使用位置
	M901R	2	G4-U227			
工程号 J-837 地盘 观塘裕民坊						



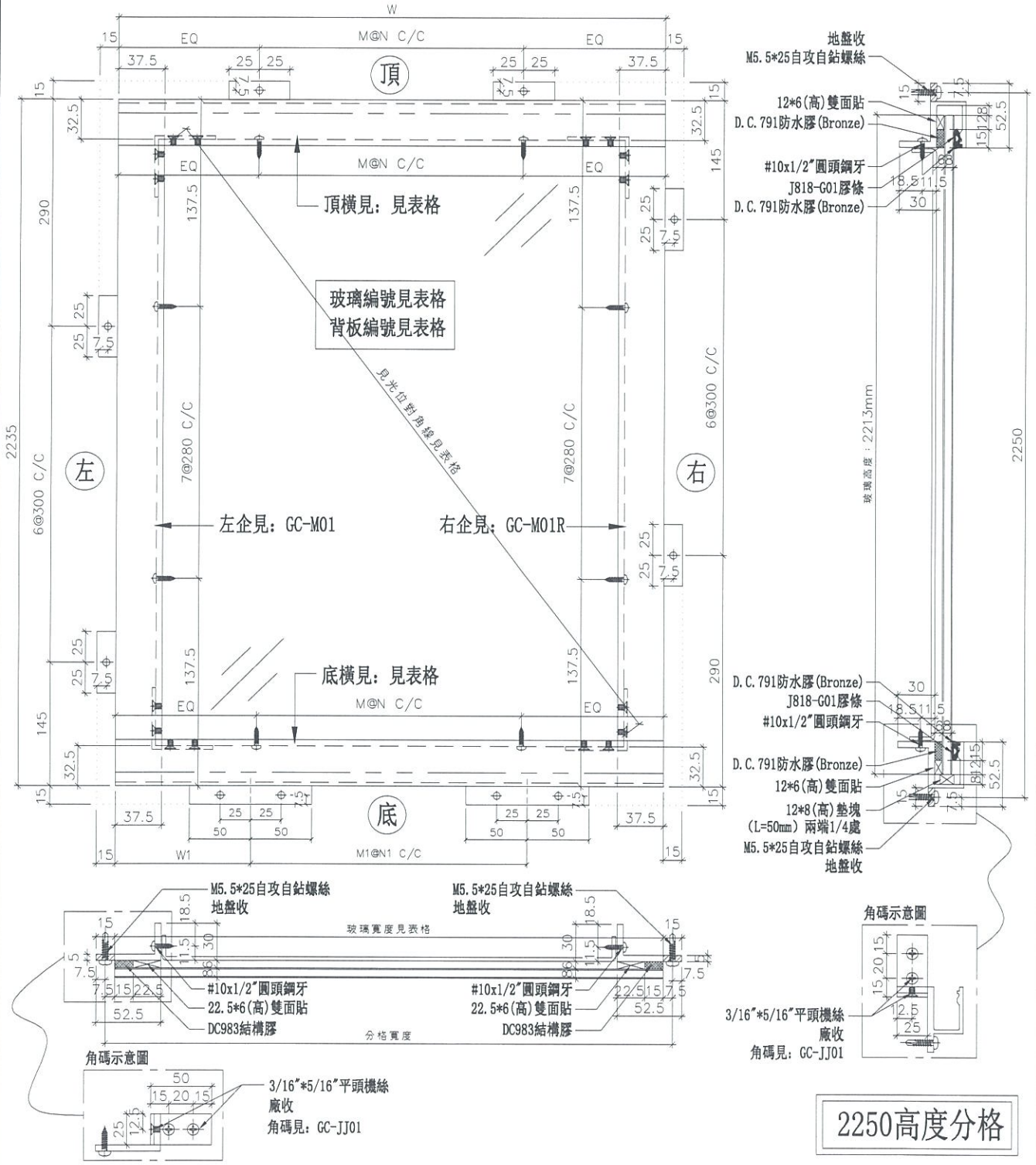
名称	右企拆图	制图	JH	2019.3.12	修改		
材料	X85607	复核	DL	2019.3.15	日期		
颜色	EC-DG-S332054 (3涂)	批准			图号	M901R	



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

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

序號	組裝編號	數量(個)	W	頂橫編號	底橫編號	EQ	W1	M	N	M1	N1	玻璃寬度	見光位對角線	玻璃編號	背板編號	使用位置	樓層	分格寬度
1	AP-5011K	1	670.0	APT-5011K	APD-5011K	85	210	2	250	250	250	670.0	2240.5	G4-5011K	BL-5011K	T5GC-H	8/F	685.0



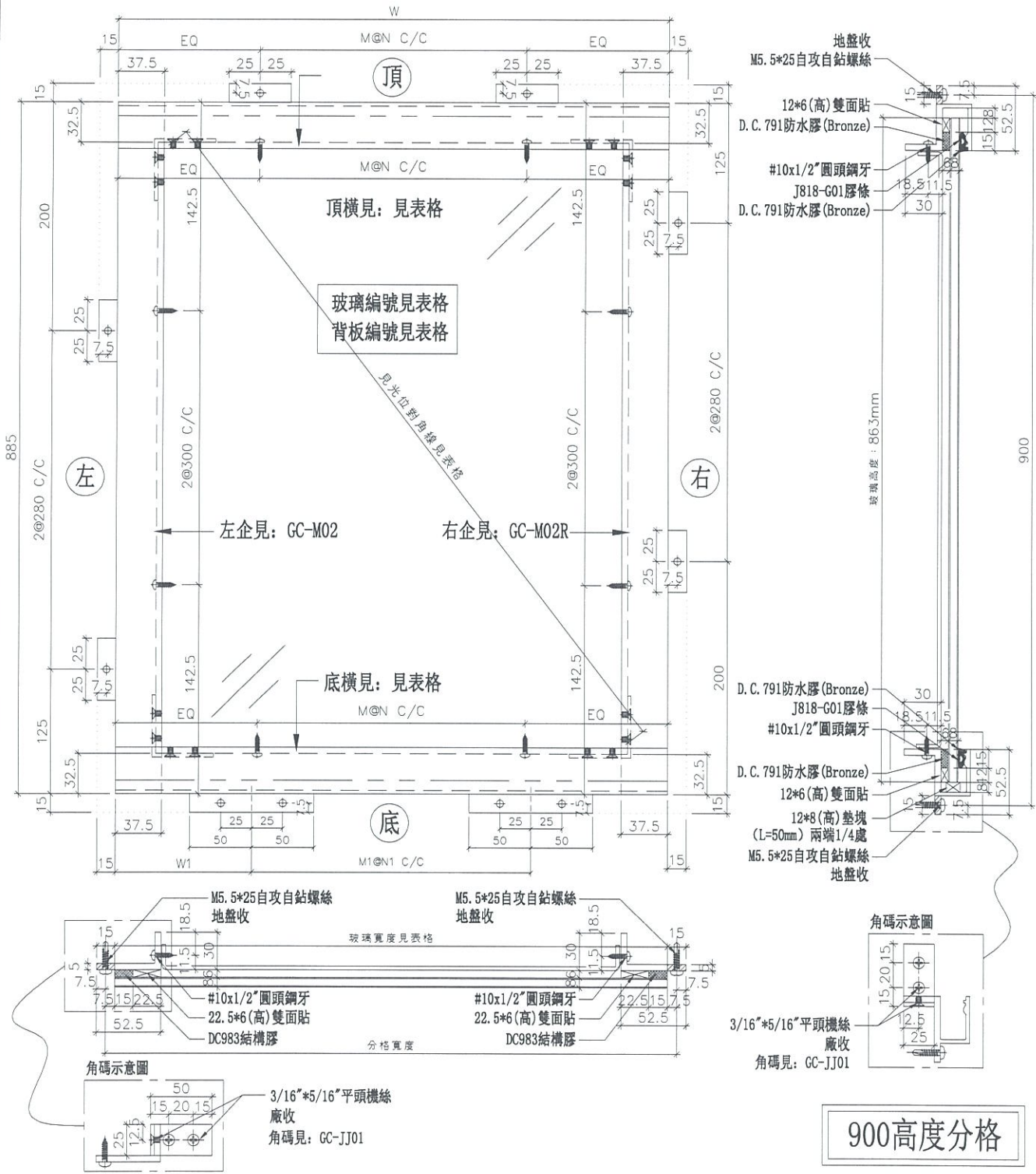
名稱	小單元組裝圖	制圖	陳俊賢	2019. 01. 18	修改		
材料	見表	復核	謝永林	2019. 01. 18	日期		
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	AP-5011K	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

序號	物料編號	數量(幅)	W	頂橫編號	底橫編號	EQ	W1	M	N	M1	N1	玻璃寬度	見光位對角線	玻璃編號	背板編號	使用位置	樓層	分格寬度
1	AP-5011aK	2	670.0	APT-5011aK	APD-5011aK	85	210	2	250	1	250	670.0	1005.0	G4-5011aK	BL-5011aK	T5GC-H	7/F-8/F	685.0



名稱	小單元組裝圖	制圖	陳俊賢	2019. 01. 18	修改	
材料	見表	復核	謝永林	2019. 01. 18	日期	
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	AP-5011aK

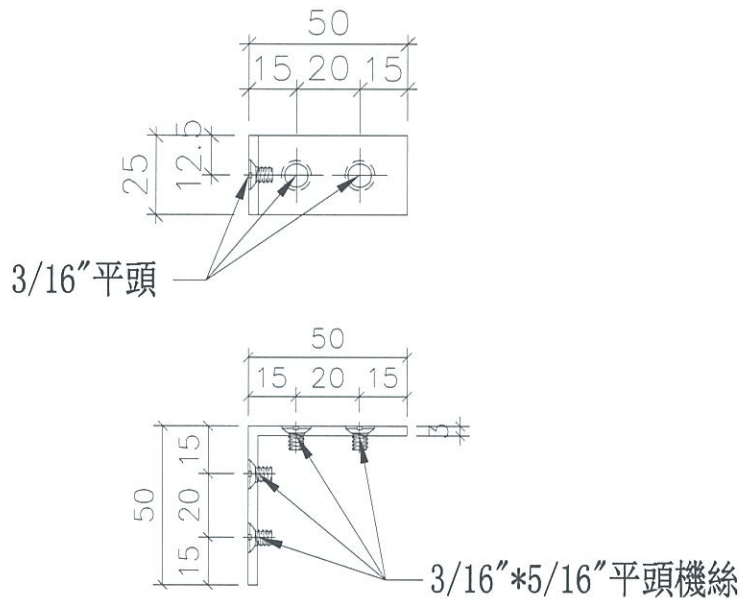


美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

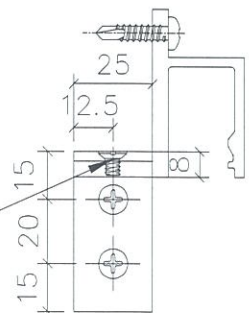
工程號	J-837	地盤	觀塘裕民坊
-----	-------	----	-------

廠用 (固定小單元)

數量: 12



安裝示意圖



*平頭不能剝太平! 保證絲桿不凸出鋁料面

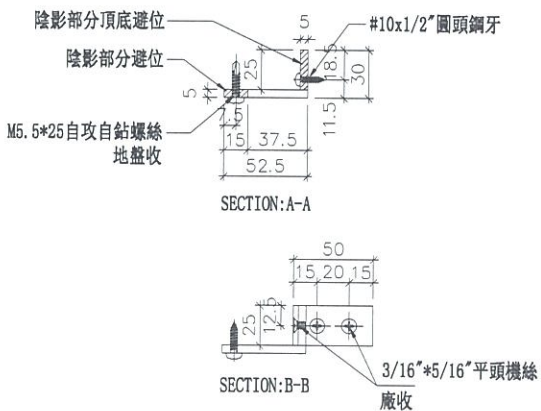
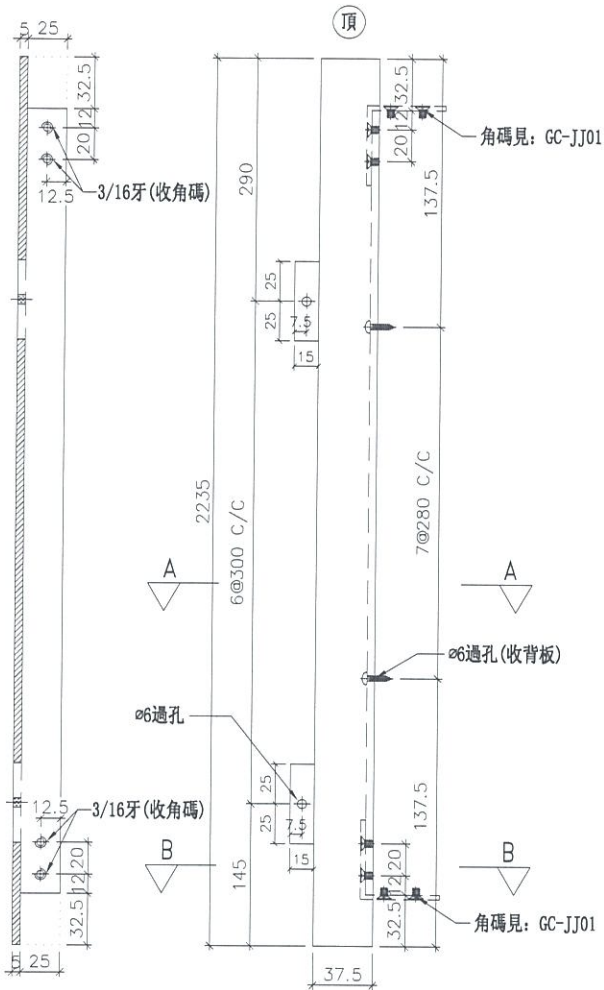
名稱	角碼拆圖	制圖	陳俊賢	2019.01.18	修改		
材料	榮陽ME0001961	復核	謝永林	2019.01.18	日期		
顏色	MILL	批准			圖號	GC-JJ01	



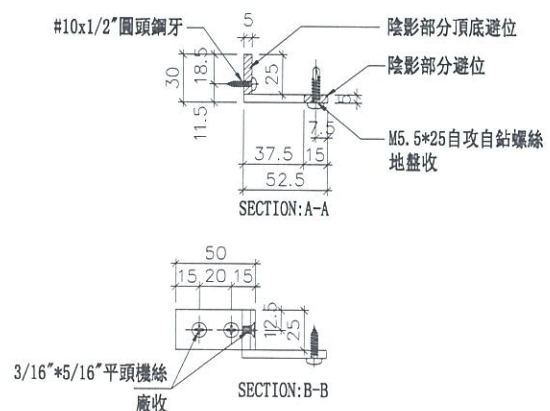
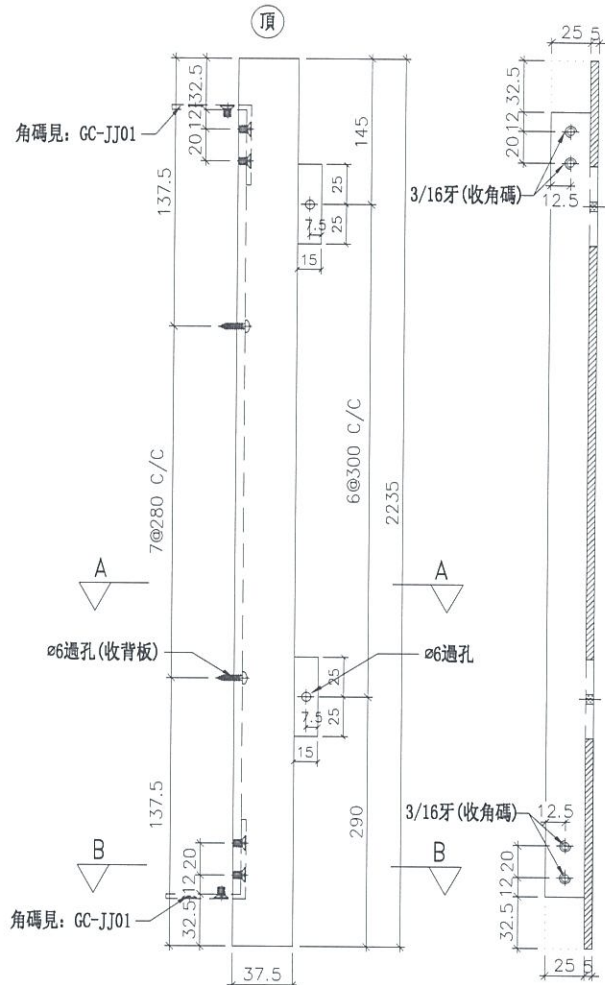
美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

圖號: GC-M01
名稱: 左企加工圖 (2250)
數量: 1



圖號: GC-M01R
名稱: 右企加工圖 (2250)
數量: 1



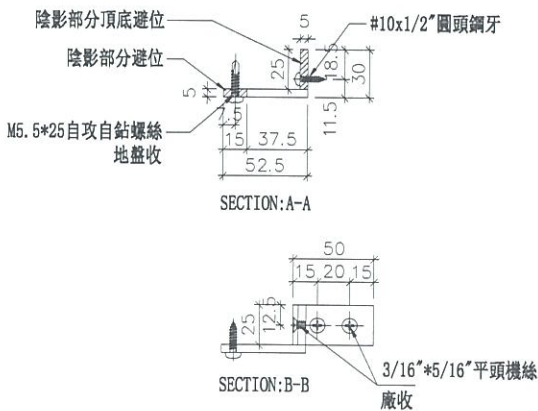
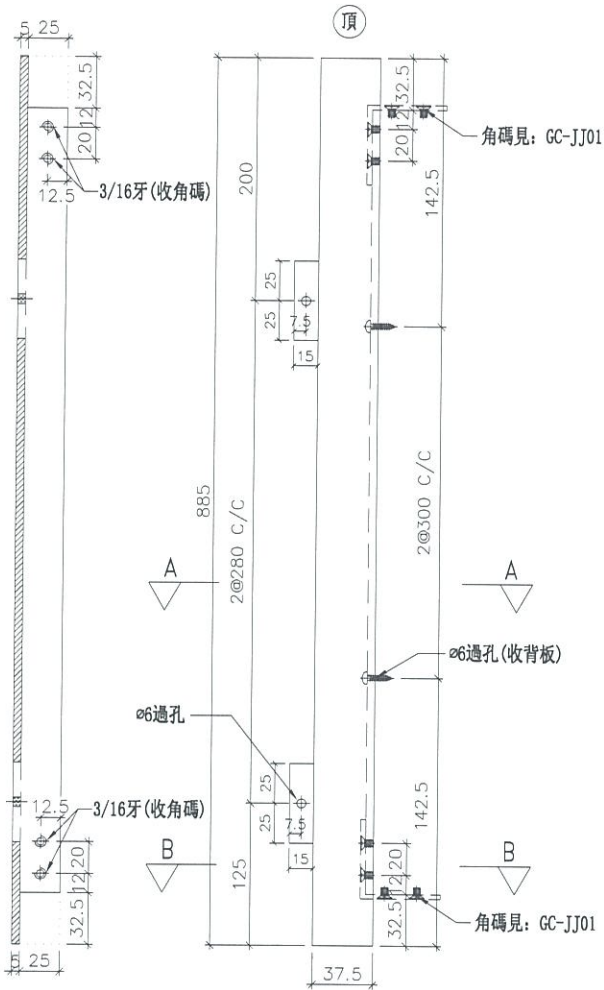
名稱	左右企拆圖	制圖	陳俊賢	2019.01.18	修改		
材料	X85607	復核	謝永林	2019.01.18	日期		
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批準			圖號	GC-M01	



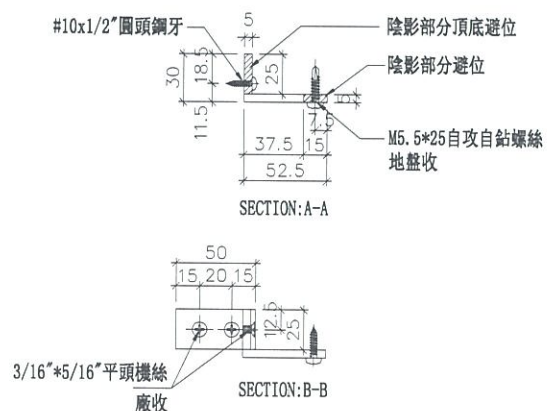
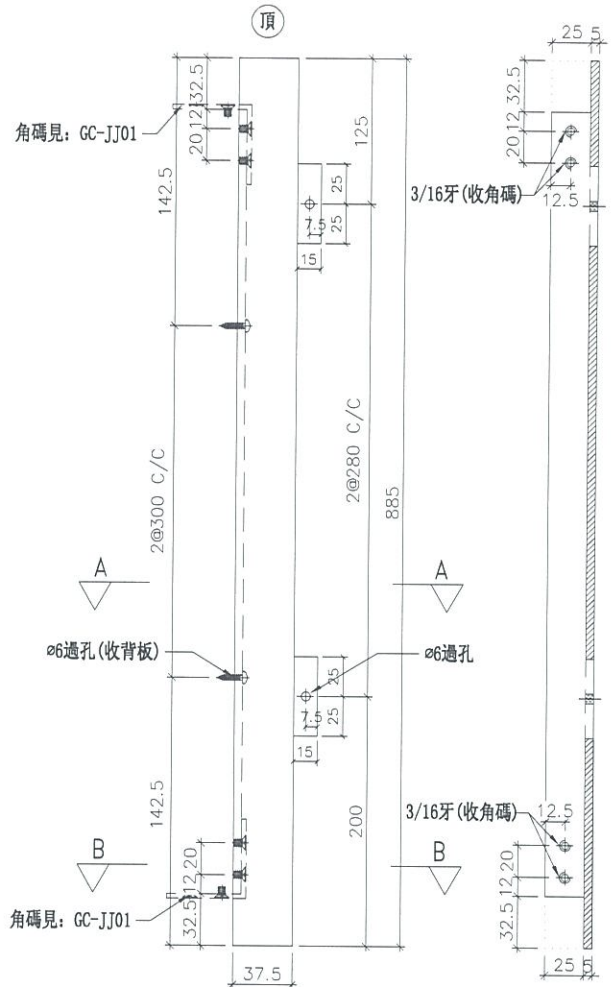
美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

圖號: GC-M02
名稱: 左企加工圖 (900)
數量: 2



圖號: GC-M02R
名稱: 右企加工圖 (900)
數量: 2

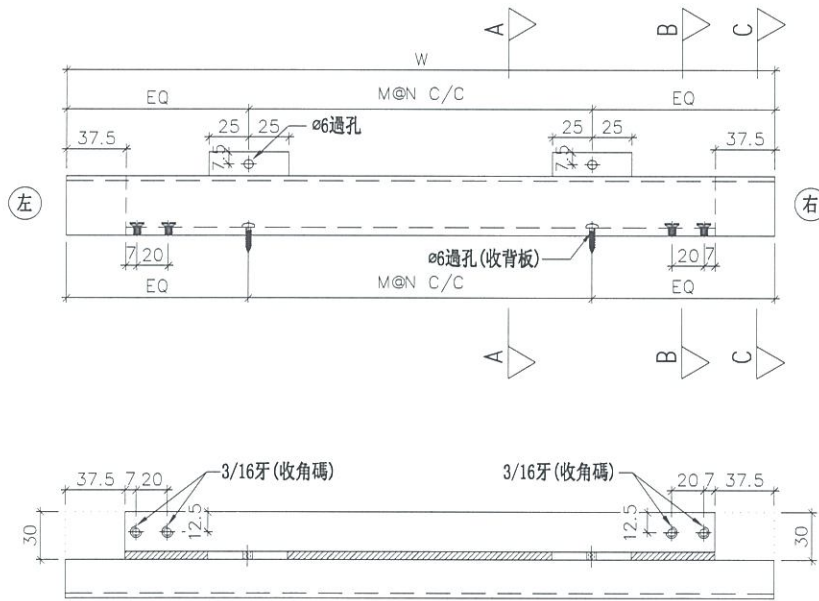


名稱	左右企拆圖	制圖	陳俊賢	2019.01.18	修改		
材料	X85607	復核	謝永林	2019.01.18	日期		
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批準			圖號	GC-M02	

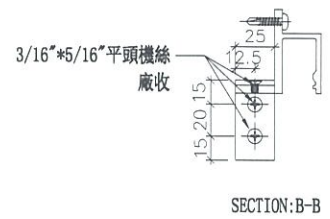
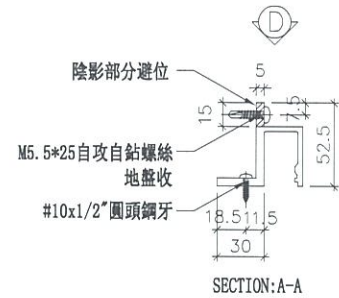
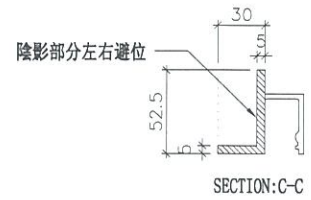


美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊



“D” 視圖

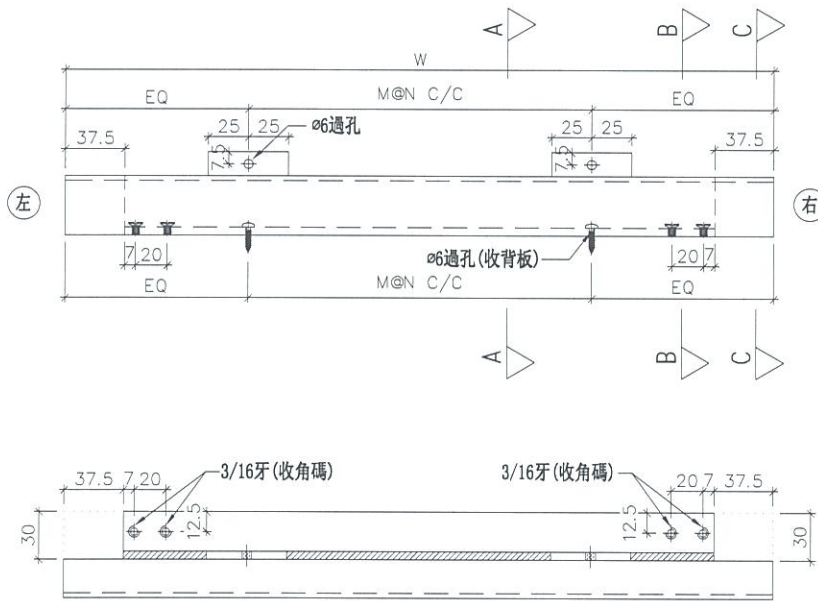


序號	頂橫編號	數量	W	EQ	M	N	修改
1	APT-5011K	1	670.0	85.00	2	250	
名稱	頂橫拆圖	制圖	陳俊賢	2019.01.18	修改		
材料	X85606	復核	謝永林	2019.01.18	日期		
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批准			圖號	APT-5011K	

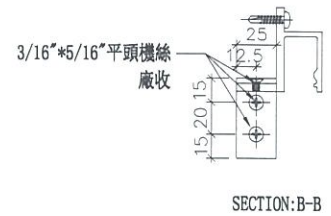
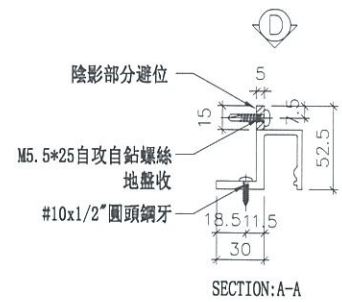
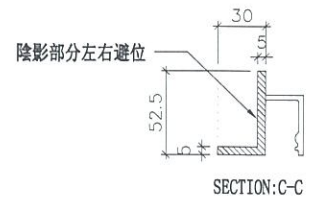


美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊



“D” 視圖

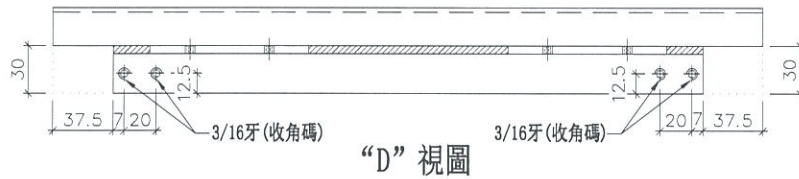


序號	頂橫編號	數量	W	EQ	M	N	修改
1	APT-5011aK	2	670.0	85.00	2	250	
名稱	頂橫拆圖	制圖	陳俊賢	2019.01.18	修改		
材料	X85606	復核	謝永林	2019.01.18	日期		
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)	批準			圖號	APT-5011aK	

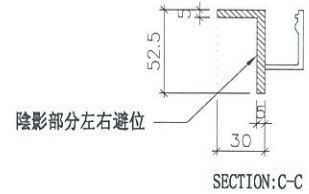


美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

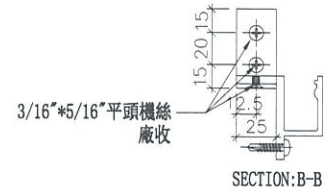
工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊



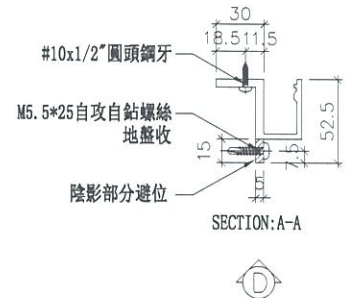
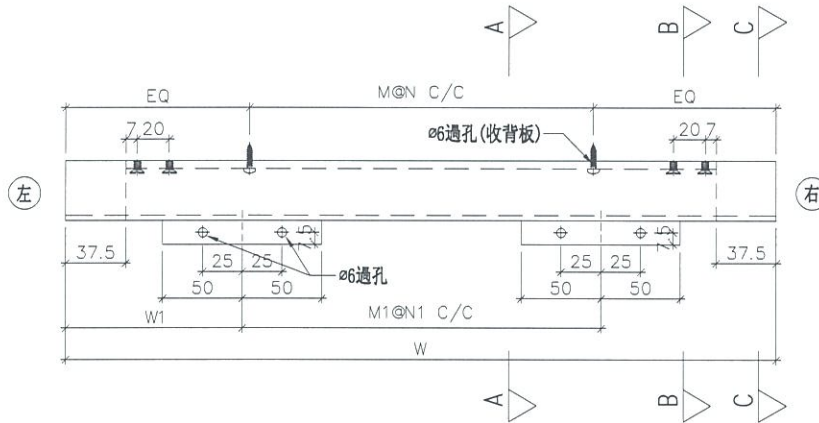
“D” 視圖



SECTION:C-C



SECTION:B-B



SECTION:A-A

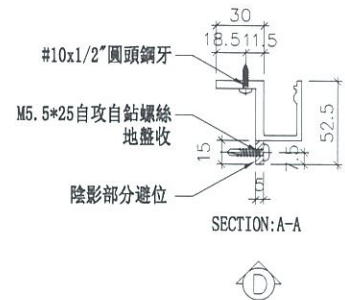
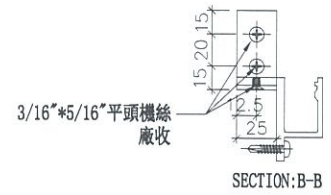
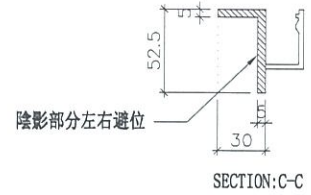
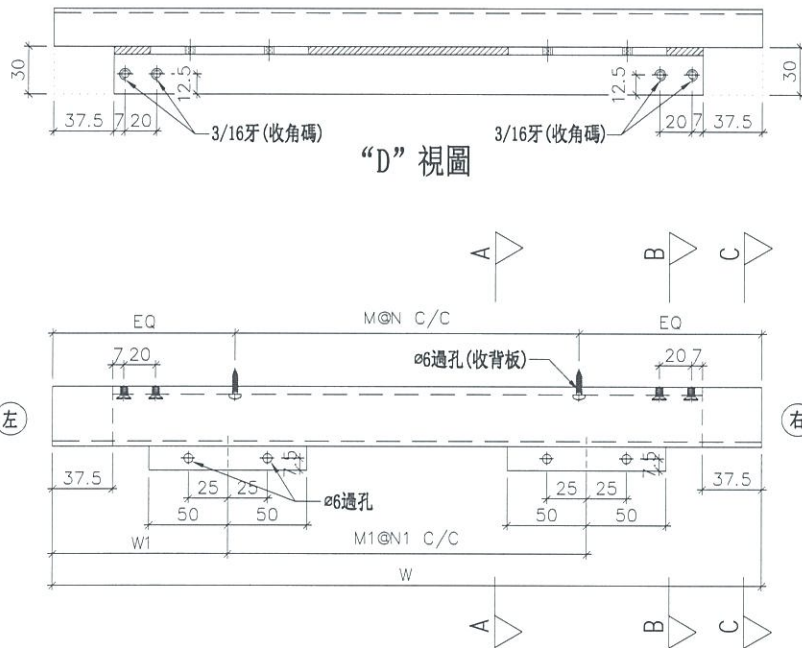


序號	底橫編號	數量	W	W1	EQ	M	N	M1	N1	修改
1	APD-5011K	1	670.0	210.00	85.00	2	250	1	250	
名稱	底橫拆圖		制圖	陳俊賢	2019.01.18	修改				
材料	X85606		復核	謝永林	2019.01.18	日期				
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)		批准			圖號	APD-5011K			

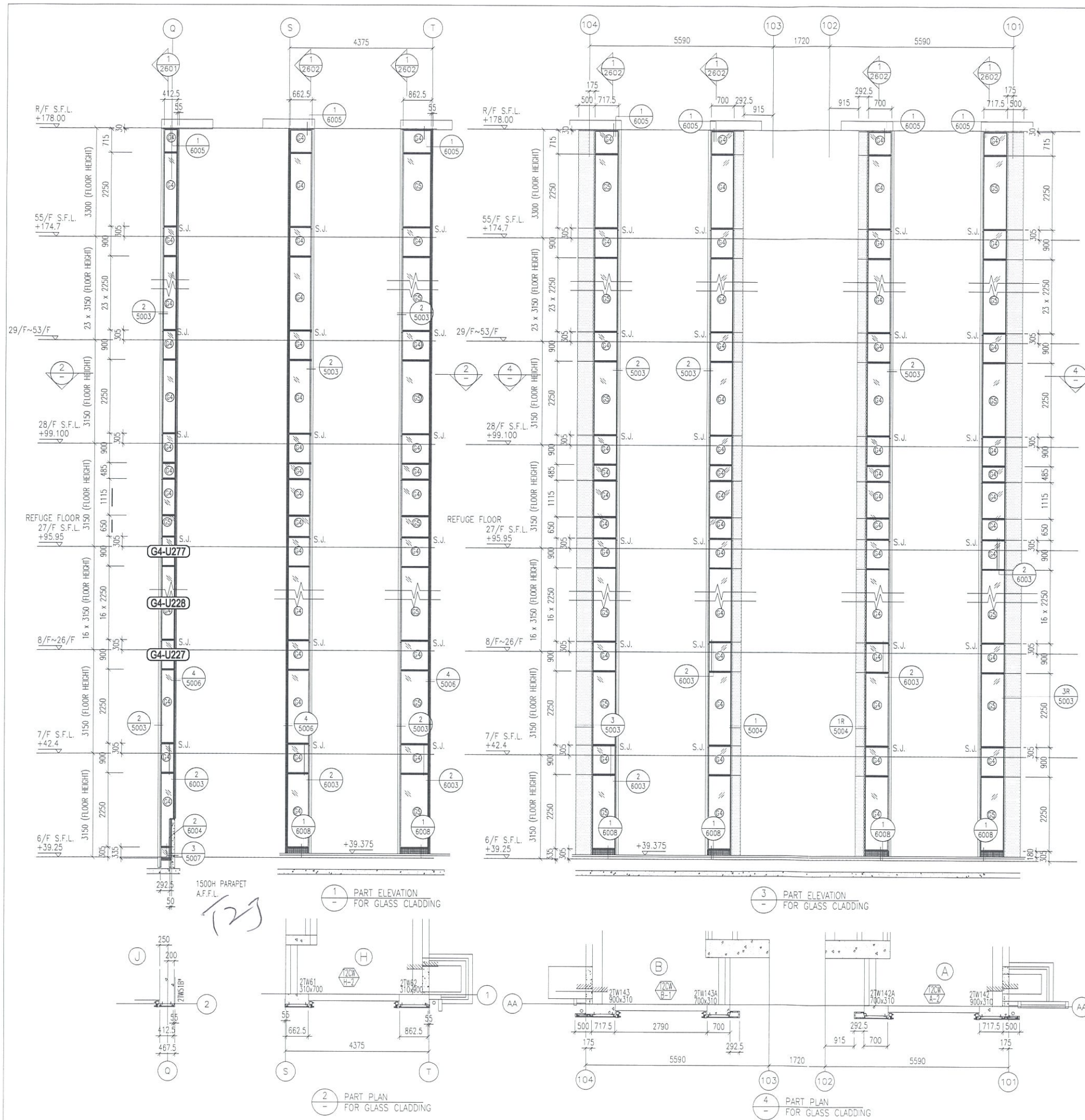


美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊



序號	底橫編號	數量	W	W1	EQ	M	N	M1	N1	修改
1	APD-5011aK	2	670.0	210.00	85.00	2	250	1	250	
名稱	底橫拆圖		制圖	陳俊賢	2019.01.18	修改				
材料	X85606		復核	謝永林	2019.01.18	日期				
顏色	EC-DG-S332054 (3塗)		批准			圖號	APD-5011aK			



B.D. REF :

CLIENT :
 信和置業有限公司
 Sino Land Company Limited

ARCHITECT :
 WONG TUNG & PARTNERS LIMITED
 ARCHITECTS & PLANNERS

MAIN CONTRACTOR :
 CR Construction Company Limited

STRUCTURAL ENGINEER :
 AECOM

FAÇADE CONSULTANT:
 AECOM

NOTE :
 1. ALL DIMENSIONS ARE IN mm.
 2. ALL ELEVATIONS ARE VIEWED FROM OUTSIDE.
 3. ALL DIMENSIONS TO BE VERIFIED ON SITE BEFORE FABRICATION.

LEGEND :
 X1 - DETAIL MARK NO.
 X001 - REFER SHEET NO.
 1. F.F.L. -- FINISHED FLOOR LEVEL
 2. S.F.L. -- STRUCTURAL FLOOR LEVEL
 3. (R) -- REVERSED DETAIL

NO.	DATE	REVISED	BY

JOB NO. : J-B37
 PROJECT : URA KWUN TONG TOWN CENTRE REDEVELOPMENT (AREA 2 & 3) AT NKIL 6514, KWUN TONG, KWLOON

TITLE : PART ELEVATION OF GLASS CLADDING AT TOWER 2

DATE : 04-JUL-18 SCALE : 1:60 (A1)
 DRAWN BY : ASING CHECKED BY : -

英特鋁質有限公司
 MIDI ALUMINIUM FABRICATOR LTD.
 Units 6-8, Sunray Industrial Centre, 1/F
 610 Cha Kwo Ling Road, Kowloon
 Tel: 23489211-4 Fax: (852) 27727666


DWG NO. : JB37-GC-VPT-2201 REV. : -

- LEGEND:
- 50x37x5mm THK. G.M.S. CHANNEL (CUT FROM 100x50x5mm THK. G.M.S. R.H.S.)
 - 8 mm THK. HEAT STRENGTHENED BLUE TINTED GLASS (SPANDREL GLASS)
 - 8 mm THK. TEMPERED BLUE TINTED GLASS
 - 100x65x8mm THK. G.M.S. ANGLE BRACKET (L=250mm) W/ 2NOS-HILTI HST3-R M8 ANCHOR BOLT (MAX. @900c/c)
 - 100x65x8mm THK. G.M.S. ANGLE BRACKET (L=250mm) W/ 2NOS-HILTI HST3-R M12 ANCHOR BOLT (MAX. @900c/c)
 - 100x65x8mm THK. G.M.S. ANGLE BRACKET (L=200mm) W/ 1NO-HILTI HST3-R M8 ANCHOR BOLT (MAX. @900c/c)
 - STACK JOINT
 - 3 mm THK. ALUM. CLADDING

B.D. REF :

CLIENT :
 信和置業有限公司
 Sino Land Company Limited



ARCHITECT :
 WONG TUNG & PARTNERS LIMITED
 ARCHITECTS & PLANNERS


MAIN CONTRACTOR :
 CR Construction Company Limited

STRUCTURAL ENGINEER :
 AECOM

FACADE CONSULTANT:
 AECOM

NOTE:
 1. ALL DIMENSIONS ARE IN mm.
 2. ALL ELEVATIONS ARE VIEWED FROM OUTSIDE.
 3. ALL DIMENSIONS TO BE VERIFIED ON SITE BEFORE FABRICATION.

LEGEND:
 -- DETAIL MARK NO.
 -- REFER SHEET NO.
 1. F.F.L. -- FINISHED FLOOR LEVEL
 2. S.F.L. -- STRUCTURAL FLOOR LEVEL
 3. (R) -- REVERSED DETAIL

C	30/1/2019	GENERAL REVISED	
B	17/11/2018	GENERAL REVISED	
A	15/10/2018	GENERAL REVISED	
NO	DATE	REVISED	BY

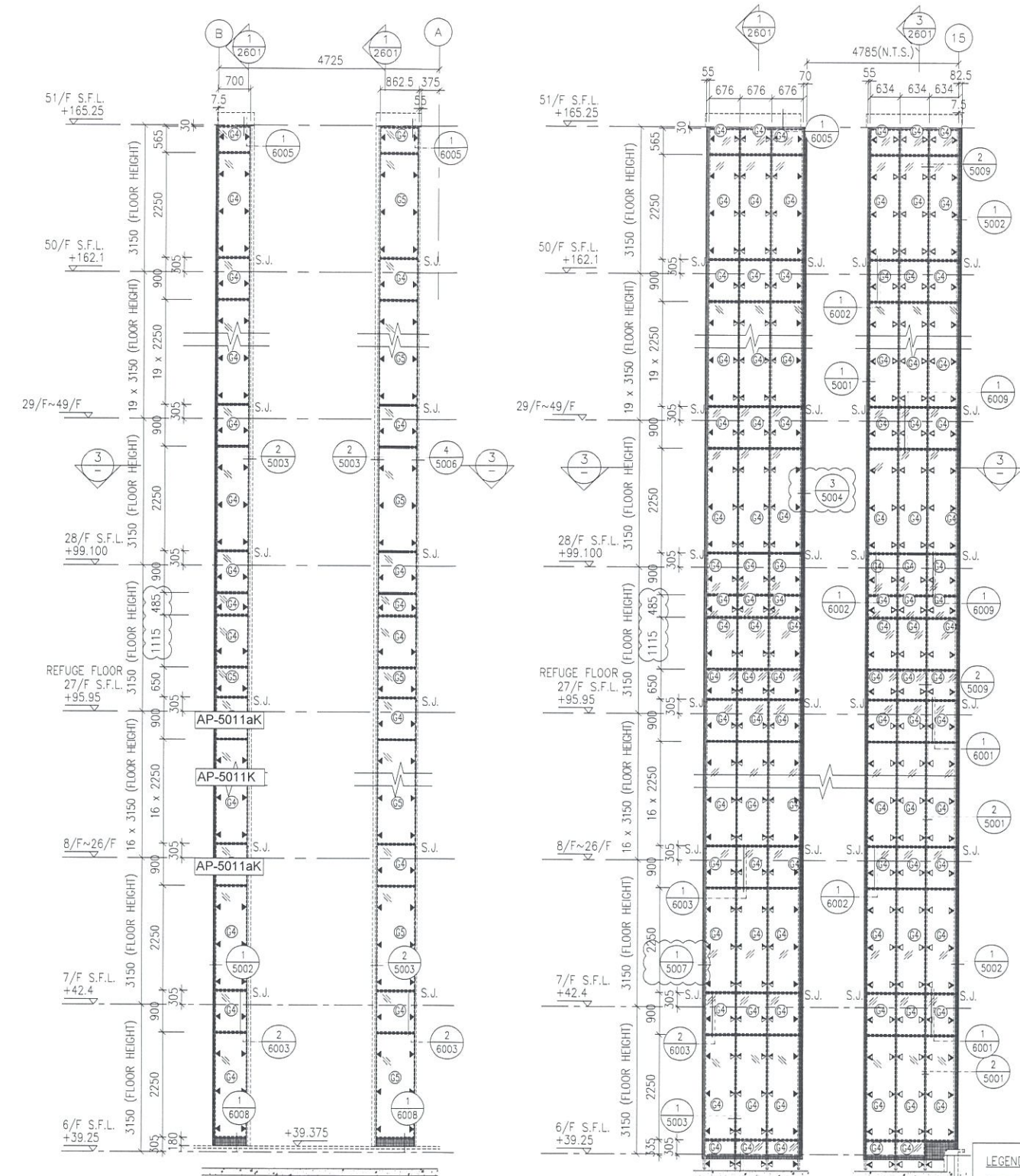
JOB NO. : J-837
 PROJECT :
 URA KWUN TONG TOWN CENTRE
 REDEVELOPMENT (AREA 2 & 3) AT
 NKIL 6514, KWUN TONG, KWLOON

TITLE :
 PART ELEVATION
 OF GLASS CLADDING
 AT TOWER 5

DATE : 04-JUL-18 SCALE : 1:60 (A1)
 DRAWN BY : ASING CHECKED BY : -

 英特鋁質有限公司
 MIDI ALUMINIUM FABRICATOR LTD.
 Units 6-8, Sunray Industrial Centre, 1/F
 610 Cha Kwo Ling Road, Kowloon
 Tel: 23489211-4 Fax: (852) 27727666











DWG NO. : J837-GC-2502 REV. : C

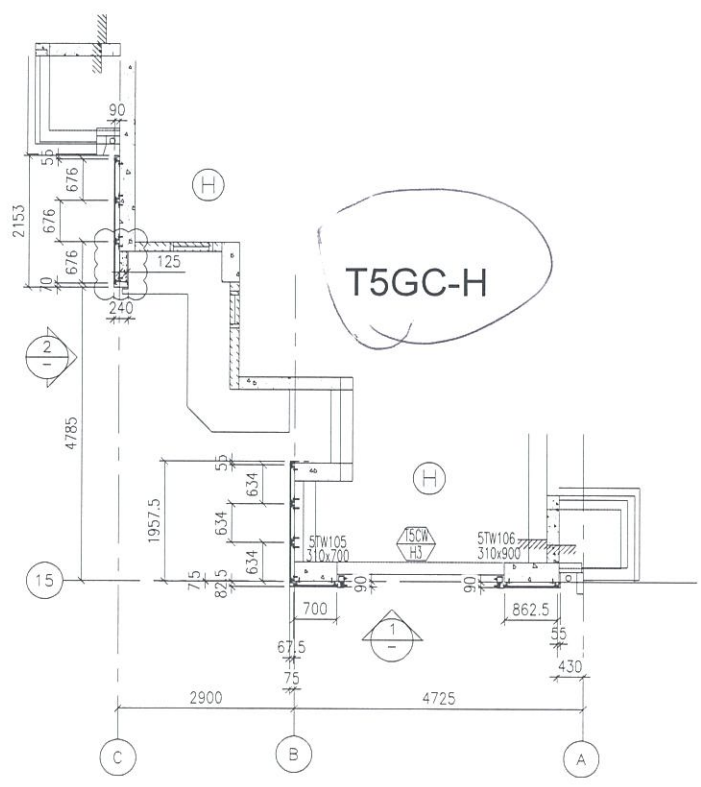


1 - PART ELEVATION FOR GLASS CLADDING

2 - PART PLAN FOR GLASS CLADDING

3 - PART PLAN FOR GLASS CLADDING

- LEGEND:
-  - 50x37x5mm THK. G.M.S. CHANNEL (CUT FROM 100x50x5mm THK. G.M.S. R.H.S.)
 -  - 8 mm THK. HEAT STRENGTHENED BLUE TINTED GLASS (SPANDREL GLASS)
 -  - 8 mm THK. TEMPERED BLUE TINTED GLASS
 -  - 100x65x8mm THK. G.M.S. ANGLE BRACKET (L=250mm) W/ 2NOS-HILTI HST3-R M8 ANCHOR BOLT (MAX. @900c/c)
 -  - 100x65x8mm THK. G.M.S. ANGLE BRACKET (L=200mm) W/ 1NO-HILTI HST3-R M8 ANCHOR BOLT (MAX. @900c/c)
 -  - 100x50x6mm THK. G.M.S. ANGLE BRACKET (L=250mm) W/ 2NOS-HILTI HST3-R M8 ANCHOR BOLT (@900c/c)
 -  - 100x50x6mm THK. G.M.S. ANGLE BRACKET (L=200mm) W/ 1NO-HILTI HST3-R M8 ANCHOR BOLT (@900c/c)
 -  - 100x50x6mm THK. G.M.S. ANGLE BRACKET (L=200mm) W/ CAST IN EMBED(300x250x12mm THK. G.M.S. PLATE & ø12 G.M.S. ROD (GR. 500B))
 -  - STACK JOINT
 -  - 3 mm THK. ALUM. CLADDING



T5GC-H