

工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI / 8975 / 25

修改版次：-

工程編號：J - 858

工程名稱：將軍澳日出康城

工程項目：幕牆 大飾線 補料一件 X86307 地盤用 (T2 11/F BC)

收件人：生統

發件人：Jason

日期：05/06/2025

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 |

內容：

被外來物撞凹飾線，無法執灰執色補救
T2 11/F BC 單位，單元編號 AM-052。

請生產 1 件 X86307-01-09 到地盆補回安裝，
組裝需要有封口片，有裝棉，有修飾線的鋁角。

1. 註明 T2 琮 收貨

2. 生統，請按最後版本圖紙生產。

謝謝

請在 2025. 6. 30 前完成上列要求。

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 type="checkbox"/> 小羅&清 <input 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 _____ <input type="checkbox"/> 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 <u>二寶</u> <input checked="" type="checkbox"/> 連附件 |
| <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：

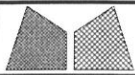
HK

0492

/ 25

發件人簽署：

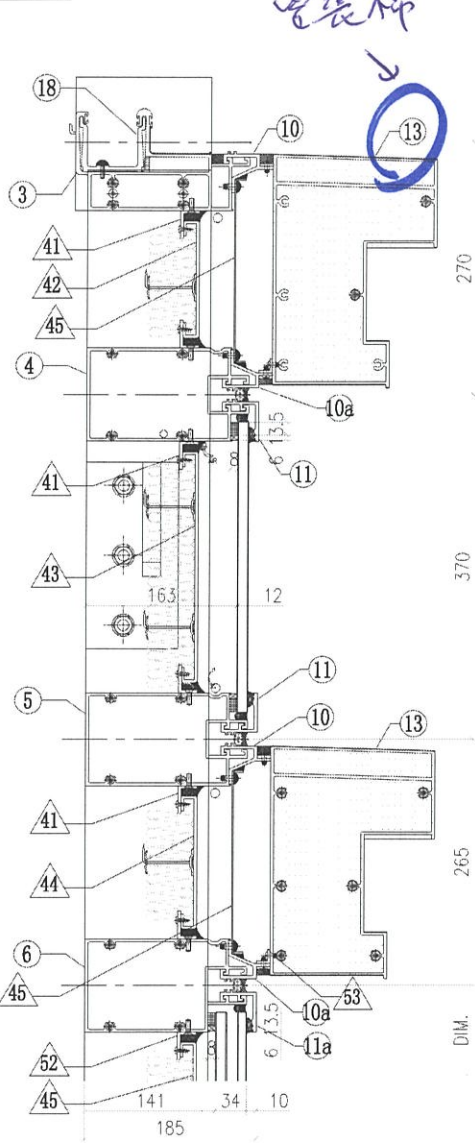
項目經理簽署：



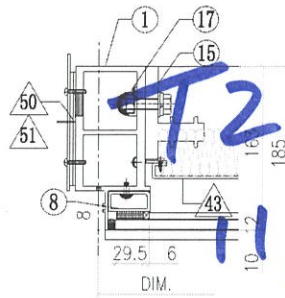
美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號	J858	類別		物料號	-	
地盘	康城11期	制圖	Z. S. P	2022-06-28	圖號	C2c-1362.5H4-F2P
修改	-	採用工廠	地盘	✓	图纸名称	单元组装图
日期	-	材料颜色	-		復核	-
					批准	-
					數量	-
					單件重量	(KG)

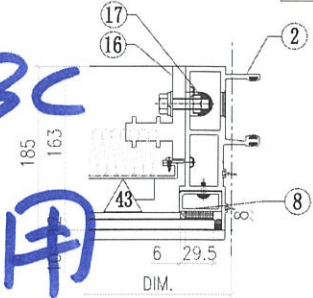
VIEW H



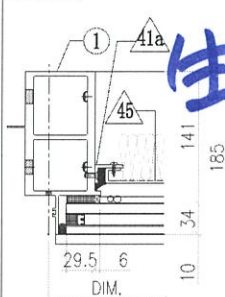
VIEW A



VIEW B



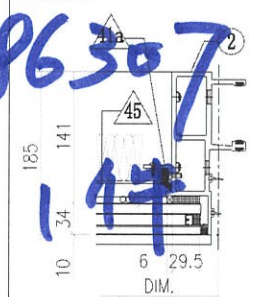
VIEW E



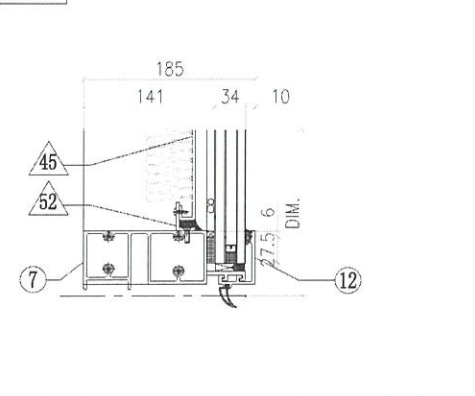
VIEW G



VIEW F



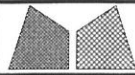
VIEW K



OTHERS (ALUM. & G.M.S. PARTS)

ALUM. EXTRUSION

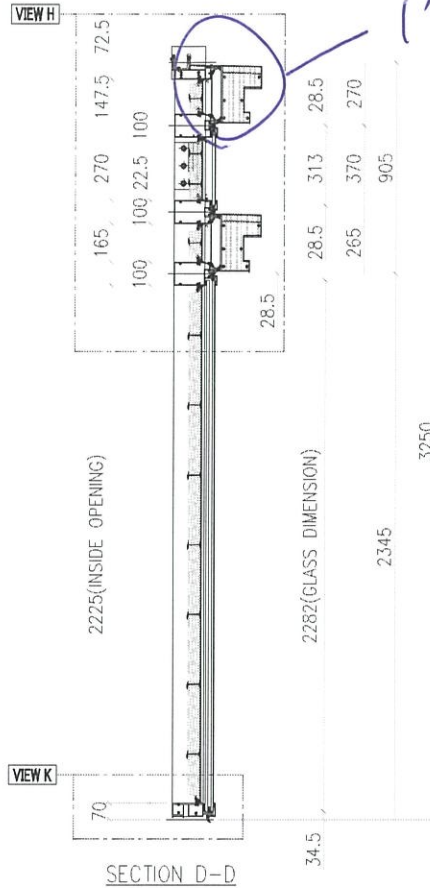
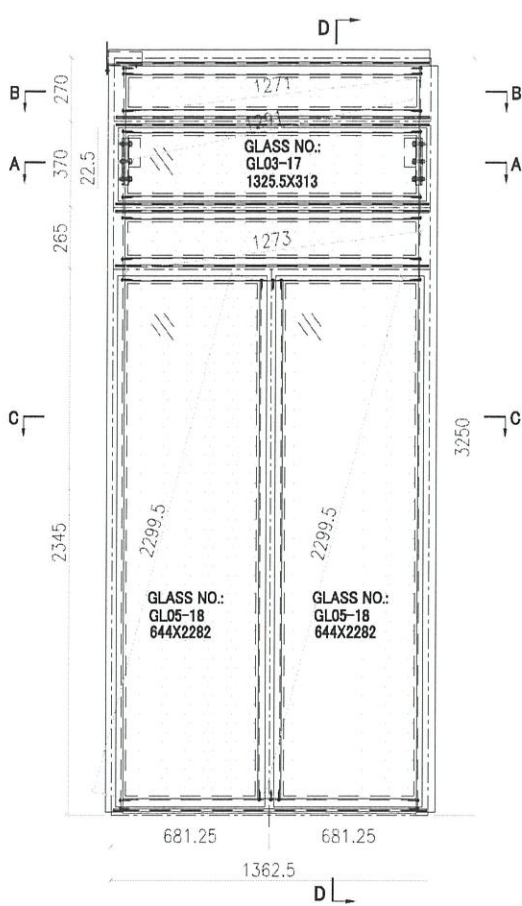
ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY	ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY
41	N00813-01M	1260.5	6	1	X86278-11L	3217.5	1
	30x20X3mm ALUM. ANGLE			2	X86272-07	3217.5	1
41a	N00813-01AG	2163	4	2a	X86294-05L	2318	1
	30x20X3mm ALUM. ANGLE			3	X86279-31LA	1380	1
42	J858-AP08-13		1	4	X86308-01C	1341.5	1
	1246.5x125.5 (BACK PANEL)			5	X86308-06E	1341.5	1
43	J858-AP11-17		1	6	X86302-13A	1341.5	1
	1246.5x248 (BACK PANEL)			7	X86280-10A	1341.5	1
44	J858-AP08-21		1	8	X86305-05B	269	2
	1246.5x143 (BACK PANEL)			9	X86305-02A	164	2
45	J858-AP09-25		2	9a	X86305-03LA	193.5	1
	559x2203 (BACK PANEL)			9b	X86305-03RA	193.5	1
46	J858-AP07-07		2	10	X86306-01J	1347.5	2
	1.5mm THK. ALUM. FLASHING			10a	X86306-04J	1347.5	2
47	J858-AP06		4	11	X86283-01-24	1347.5	2
	3mm THK. ALUM. PANEL			11a	X86283-01-11	666	2
48	J858-AP14L		2	12	X86300-01-10	666	2
	3mm THK. ALUM. PANEL			13	X86307-01-09	1341.5	2
49	J858-AP14R		2	14	X86314-03L	2318	1
	3mm THK. ALUM. PANEL			15	X86255-01L	200	1
50	J858-AP02		1	16	X86255-01R	200	1
	3mm THK. ALUM. PLATE			17	X86258-01	200	2
51	J858-AP03		2	18	X86303-03	150	1
	3mm THK. ALUM. PLATE						
52	N00813-01N	579	4				
	30x20X3mm ALUM. ANGLE						
53	L065-01-07	1339.5	2				
	16x16x3mm ALUM. ANGLE						



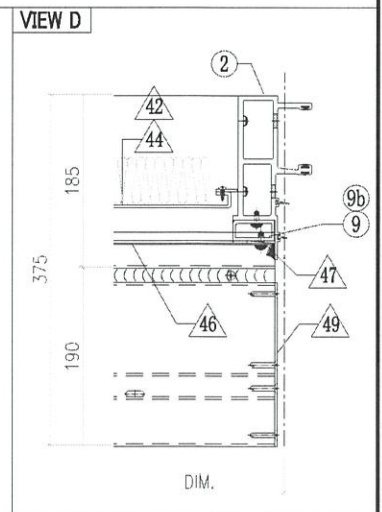
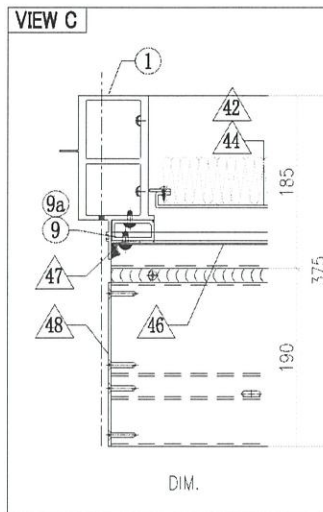
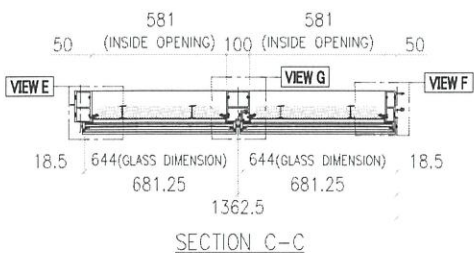
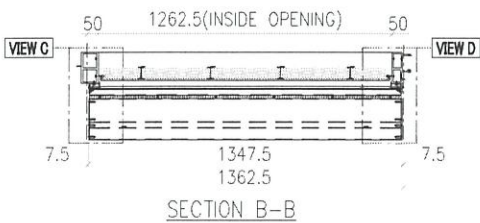
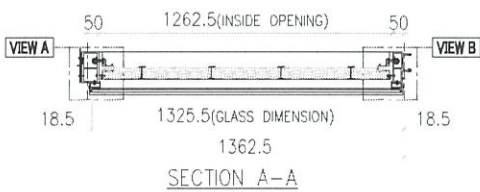
美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號	J858	類別		物料號	-		
地盘	康城11期	制圖	Z. S. P	2022-06-28	圖號	C2c-1362.5H4-F2P	
修改	-	採用工廠	✓	图纸名称	单元组装图	數量	-
日期	-	材料颜色	-	材料	-	單件重量	(KG)

AM-52A



INSTALL UNIT NO.	QTY.	FLOOR
T1B-CW3.1-1104	1	11/F
T2B-CW3.1-1104	1	11/F
TOTAL	2	



GLASS	GLASS NUMBER	WIDTH	HEIGHT	QTY.
	GL03-17	1325.5	313	1
	GL05-18	644	2282	2

E1 5272

10E	T2A-CW2 A座A層單位	T2A-CW1 A座A層單位	T2B-CW1 B座A層單位	T2B-CW2 B座B層單位	T2B-CW3 B座C層單位
11E	T2A-CW2 1001 AS 15 AM 15	T2A-CW1 1001 AM 01	T2B-CW1 1001 AM 01	T2B-CW2 1001 AM 11	T2B-CW3 1001 AM 11
12E	T2A-CW2 1002 AM 15	T2A-CW1 1002 AM 01	T2B-CW1 1002 AM 01	T2B-CW2 1002 AM 11	T2B-CW3 1002 AM 11
13E	T2A-CW2 1003 AM 15	T2A-CW1 1003 AM 01	T2B-CW1 1003 AM 01	T2B-CW2 1003 AM 11	T2B-CW3 1003 AM 11
14E	T2A-CW2 1004 AM 15	T2A-CW1 1004 AM 01	T2B-CW1 1004 AM 01	T2B-CW2 1004 AM 11	T2B-CW3 1004 AM 11
15E	T2A-CW2 1005 AM 15	T2A-CW1 1005 AM 01	T2B-CW1 1005 AM 01	T2B-CW2 1005 AM 11	T2B-CW3 1005 AM 11
16E	T2A-CW2 1006 AM 15	T2A-CW1 1006 AM 01	T2B-CW1 1006 AM 01	T2B-CW2 1006 AM 11	T2B-CW3 1006 AM 11
17E	T2A-CW2 1007 AM 15	T2A-CW1 1007 AM 01	T2B-CW1 1007 AM 01	T2B-CW2 1007 AM 11	T2B-CW3 1007 AM 11
18E	T2A-CW2 1008 AM 15	T2A-CW1 1008 AM 01	T2B-CW1 1008 AM 01	T2B-CW2 1008 AM 11	T2B-CW3 1008 AM 11
19E	T2A-CW2 1009 AM 15	T2A-CW1 1009 AM 01	T2B-CW1 1009 AM 01	T2B-CW2 1009 AM 11	T2B-CW3 1009 AM 11
20E	T2A-CW2 1010 AM 15	T2A-CW1 1010 AM 01	T2B-CW1 1010 AM 01	T2B-CW2 1010 AM 11	T2B-CW3 1010 AM 11
21E	T2A-CW2 1011 AM 15	T2A-CW1 1011 AM 01	T2B-CW1 1011 AM 01	T2B-CW2 1011 AM 11	T2B-CW3 1011 AM 11
22E	T2A-CW2 1012 AM 15	T2A-CW1 1012 AM 01	T2B-CW1 1012 AM 01	T2B-CW2 1012 AM 11	T2B-CW3 1012 AM 11
23E	T2A-CW2 1013 AM 15	T2A-CW1 1013 AM 01	T2B-CW1 1013 AM 01	T2B-CW2 1013 AM 11	T2B-CW3 1013 AM 11
24E	T2A-CW2 1014 AM 15	T2A-CW1 1014 AM 01	T2B-CW1 1014 AM 01	T2B-CW2 1014 AM 11	T2B-CW3 1014 AM 11
25E	T2A-CW2 1015 AM 15	T2A-CW1 1015 AM 01	T2B-CW1 1015 AM 01	T2B-CW2 1015 AM 11	T2B-CW3 1015 AM 11
26E	T2A-CW2 1016 AM 15	T2A-CW1 1016 AM 01	T2B-CW1 1016 AM 01	T2B-CW2 1016 AM 11	T2B-CW3 1016 AM 11
27E	T2A-CW2 1017 AM 15	T2A-CW1 1017 AM 01	T2B-CW1 1017 AM 01	T2B-CW2 1017 AM 11	T2B-CW3 1017 AM 11
28E	T2A-CW2 1018 AM 15	T2A-CW1 1018 AM 01	T2B-CW1 1018 AM 01	T2B-CW2 1018 AM 11	T2B-CW3 1018 AM 11
29E	T2A-CW2 1019 AM 15	T2A-CW1 1019 AM 01	T2B-CW1 1019 AM 01	T2B-CW2 1019 AM 11	T2B-CW3 1019 AM 11
30E	T2A-CW2 1020 AM 15	T2A-CW1 1020 AM 01	T2B-CW1 1020 AM 01	T2B-CW2 1020 AM 11	T2B-CW3 1020 AM 11

T2B-CW3.1
-1104
AM 52

44444444444444444444
44444444444444444444
44444444444444444444

