

工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI / 3323 / 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：外牆鋁板 (層間) 地盤用鋁板 (T3) (3-6/F) 重做
 收件人：生統 發件人：Ant Yeung 日期：26/04/2021

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 |

內容：

請按加工圖生產 T3: 3-6/F 的層間外牆鋁板。 T3 優先出貨

請與 EI 3324 的鋁料於廠一起組裝，送地盤用。 恆豐收

按生產要求，40x40x3 鋁角 (AA-B03/ B04) 用鋁板摺。 *全部只開梗孔。

請在 2021.05.05 前完成上列要求。

附：2 頁 BM+ 8 頁派位圖+ 41 頁加工圖

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：

- | | | | |
|--|--|--|--|
| <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 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 楊榮輝 <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 | 林哥 <input checked="" type="checkbox"/> 工程部地盤科文 <input type="checkbox"/> 連附件 | 祥哥 |
| <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 | |

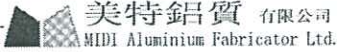
傳遞編號：


HK 885 / 21

發件人簽署：

項目經理簽署：

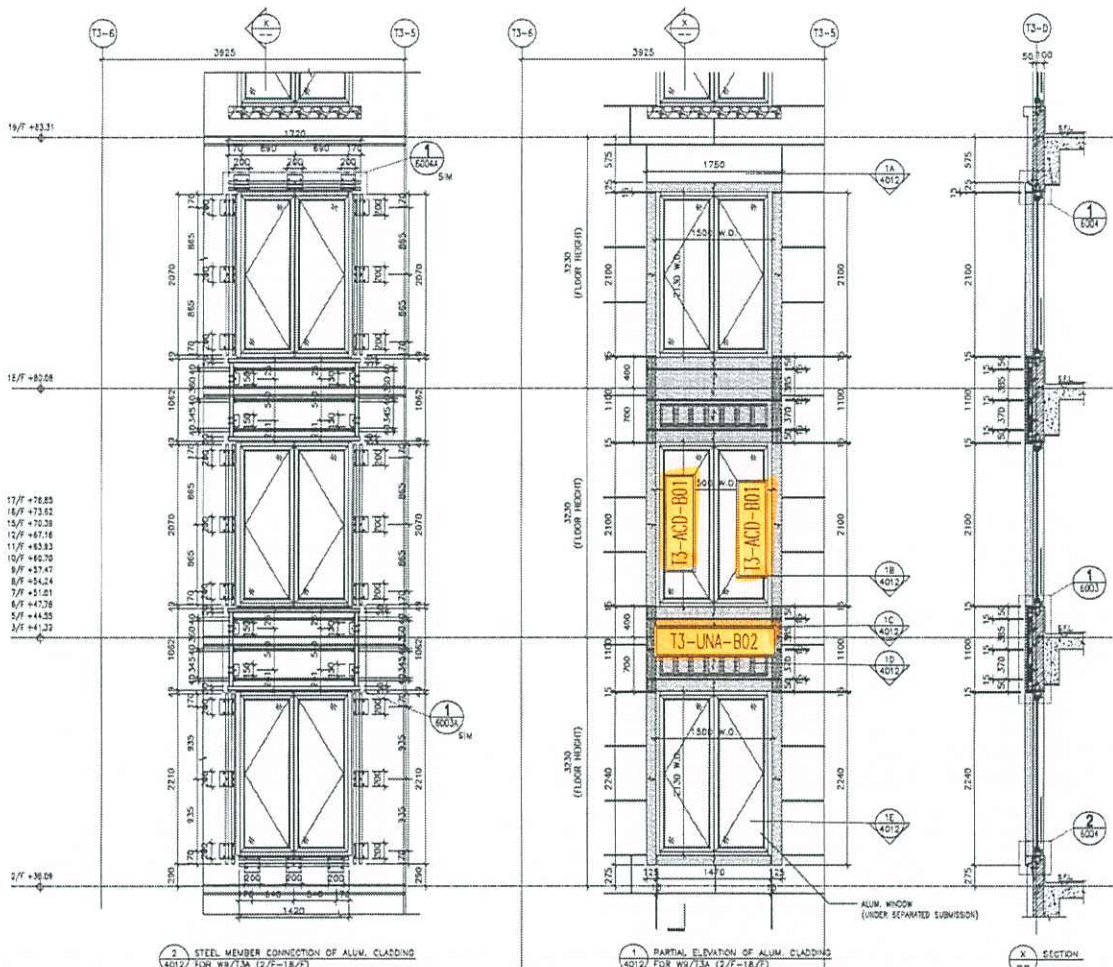
圖則登記表 DRAWING REGISTER										
工程名稱 Project Title:		亞畢老街		接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)						
工程編號 Project No:		J-852		年						
		樣辦層層間鋁板項目鋁料加工圖		月						
				日						
分發予 Distributed To				發出日期 Issued Date						
				年	21	21	21	21	21	21
				月	01	02	03	03	04	04
				日	20	24	08	21	06	22
圖則編號 Drg. No.	圖則名稱 Drawing Title	修訂編號 Revision No.								
	圖則登記表	1	-							
	鋁板BM表	2	-							
	派位圖	3	-							
✓	J852-ACA-ACD-B01	鋁板加工圖	4	-		A	✓			
✓	J852-ACA-ACD-B02	鋁板加工圖	5	-	A	B	✓			
✓	J852-ACA-ACD-B03	鋁板加工圖	6	-		A	✓			
✓	J852-ACA-ACD-B04	鋁板加工圖	7	-		A	✓			
✓	J852-ACA-ACD-B05	鋁板加工圖	8	-		A	✓			
✓	J852-ACA-UNA-B01	鋁板組裝圖	9	-	A	B	✓			
✓	J852-ACA-UNA-B02	鋁板組裝圖	10	-	A	B	✓			
✓	J852-ACA-UNA-B03	鋁板組裝圖	11	-	A	B	✓			
✓	J852-ACA-UNA-B04	鋁板組裝圖	12	-	A	B	✓			
✓	J852-ACA-UNA-B05	鋁板組裝圖	13	-	A	B	✓			
✓	J852-ACA-UNA-B06	鋁板組裝圖	14	-	A	B	✓			
✓	J852-ACA-UNA-B07	鋁板組裝圖	15	-	A	B	✓			
✓	J852-ACA-UNA-B08	鋁板組裝圖	16	-	A	B	✓			
✓	J852-ACA-UNA-B09	鋁板組裝圖	17	-	A	B	✓			
✓	J852-ACA-UNA-B10	鋁板組裝圖	18	-	A	B	✓			
✓	J852-ACA-UNA-B11	鋁板組裝圖	19	-	A	B	✓			
✓	J852-ACA-ACD-B51	鋁板加工圖	20	-	A					
✓	J852-ACA-ACD-B52	鋁板加工圖	21	-	A					
✓	J852-ACA-ACD-B53	鋁板加工圖	22	-						
✓	J852-ACA-ACD-B54	鋁板加工圖	23	-	A					
✓	J852-ACA-ACD-B71	鋁板加工圖	24	-	A					
✓	J852-ACA-ACD-B72	鋁板加工圖	25	-	A					
✓	J852-ACA-ACD-B101	鋁板加工圖	26	-	A	B	✓			
✓	J852-ACA-ACD-B102	鋁板加工圖	27	-	A	B	✓			
✓	J852-ACA-ACD-B103	鋁板加工圖	28	-	A	B		C	✓	
✓	J852-ACA-ACD-B104	鋁板加工圖	29	-		B		C	✓	
✓	J852-ACA-ACD-B105	鋁板加工圖	30	-	A	B		C	✓	
✓	J852-ACA-ACD-B106	鋁板加工圖	31	-	A	B	✓			
✓	J852-ACA-ACD-B107	鋁板加工圖	32	-		B	✓			
✓	J852-ACA-ACD-B108	鋁板加工圖	33	-	A	B	✓			
✓	J852-ACA-ACD-B109	鋁板加工圖	34	-		B	✓			

		工程號:	J852		計算:	sdc		日期:	20/01/2021		送呈:	(參考用)		
		地盤名稱:	亞皆老街		核對:	wsh		日期:			副本:			
地盤用鋁板B.M.表		項目類別:	T1~T3(3F~6F) 樣辦層層間鋁板					日期:						
BM編號:		修改版次:		A/C Code:		總V.F.:	221.97	總重量:	2530.20		此BM依據**拆圖資料計算			
序號	修改內容	鋁板圖號	鋁板名稱	顏色	實用	後備	總數	總重量	單件展開面積	總展開面積	單件V.F.	總V.F.	備註	位置
									平方米		平方米			
1		T1-ACD-B01	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	28	0	28	159.523	0.701	19.622	0.504	14.112		見位置圖
2		T2-ACD-B01	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	28	0	28	159.523	0.701	19.622	0.504	14.112		見位置圖
3		T3-ACD-B01	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	28	0	28	159.523	0.701	19.622	0.504	14.112		見位置圖
4		T1-ACD-B02	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	6	0	6	38.677	0.793	4.757	0.571	3.427		見位置圖
5		T2-ACD-B02	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	6	0	6	38.677	0.793	4.757	0.571	3.427		見位置圖
6		T3-ACD-B02	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	6	0	6	38.677	0.793	4.757	0.571	3.427		見位置圖
7		T1-ACD-B03	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	4	0	4	23.324	0.717	2.869	0.516	2.064		見位置圖
8		T3-ACD-B03	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	4	0	4	23.324	0.717	2.869	0.516	2.064		見位置圖
9		T1-ACD-B04	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	2	0	2	9.377	0.577	1.153	0.411	0.823		見位置圖
10		T2-ACD-B04	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	2	0	2	9.377	0.577	1.153	0.411	0.823		見位置圖
11		T3-ACD-B04	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	2	0	2	9.377	0.577	1.153	0.411	0.823		見位置圖
12		T1-ACD-B05	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	2	0	2	6.743	0.415	0.829	0.294	0.588		見位置圖
13		T3-ACD-B05	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	2	0	2	6.743	0.415	0.829	0.294	0.588		見位置圖
14		ACD-B51-01	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	12	0	12	73.140	0.750	8.996	0.571	6.847		見組裝圖
15		ACD-B51-02	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	12	0	12	53.798	0.551	6.617	0.418	5.014		見組裝圖
16		ACD-B51-03	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	4	0	4	12.974	0.399	1.596	0.300	1.201		見組裝圖
17		ACD-B52-01	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	9	0	9	26.981	0.369	3.319	0.277	2.494		見組裝圖
18		ACD-B52-02	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	18	0	18	42.581	0.291	5.237	0.217	3.909		見組裝圖
19		ACD-B53-01	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	9	0	9	22.317	0.305	2.745	0.228	2.052		見組裝圖
20		ACD-B53-02	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	6	0	6	20.234	0.415	2.489	0.313	1.875		見組裝圖
21		ACD-B53-03	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	12	0	12	28.566	0.293	3.514	0.219	2.623		見組裝圖
22		ACD-B54-01	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	9	0	9	26.981	0.369	3.319	0.277	2.494		見組裝圖
23		ACD-B54-02	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	18	0	18	42.581	0.291	5.237	0.217	3.909		見組裝圖
24		ACD-B71	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	12	0	12	109.110	1.118	13.421	0.935	11.217		見組裝圖
25		ACD-B72	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	6	0	6	40.128	0.823	4.936	0.685	4.107		見組裝圖

 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號: J852 地盤名稱: 亞皆老街	計算: sdc 核對: wsh	日期: 2001/2021	送呈: 副本:									
地盤用鋁板B.M.表		項目類別: T1~T3(3F~6F) 樣辦層層間鋁板	日期:											
BM編號:	修改版次:	A/C Code:	總V.F.: 221.97	總重量: 2530.20	此BM依據**拆圖資料計算									
序號	修改內容	鋁板圖號	鋁板名稱	顏色	實用	後備	總數	總重量	單件展開	總展開面	單件V.F.	總V.F.	備註	位置
									面積	積				
26		ACD-B101	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	12	0	12	94.277	0.966	11.596	0.898	10.780		見組裝圖
27		ACD-B102	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	6	0	6	34.519	0.708	4.246	0.658	3.947		見組裝圖
28		ACD-B103	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	9	0	9	45.217	0.618	5.562	0.585	5.261		見組裝圖
29		ACD-B104	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	9	0	9	37.826	0.517	4.653	0.489	4.401		見組裝圖
30		ACD-B105	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	9	0	9	45.217	0.618	5.562	0.585	5.261		見組裝圖
31		ACD-B106	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	18	0	18	109.539	0.749	13.473	0.722	13.001		見組裝圖
32		ACD-B107	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	6	0	6	36.513	0.749	4.491	0.722	4.334		見組裝圖
33		ACD-B108	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	18	0	18	109.539	0.749	13.473	0.722	13.001		見組裝圖
34		ACD-B109	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	12	0	12	74.583	0.764	9.174	0.738	8.852		見組裝圖
35		ACD-B110	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	6	0	6	69.211	1.419	8.513	1.369	8.214		見組裝圖
36		ACD-B111	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	4	0	4	31.087	0.956	3.824	0.920	3.681		見組裝圖
37		ACD-B130-01	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	12	0	12	74.339	0.762	9.144	0.583	6.993		見組裝圖
38		ACD-B130-02	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	12	0	12	54.680	0.560	6.726	0.427	5.121		見組裝圖
39		ACD-B130-03	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	4	0	4	13.186	0.405	1.622	0.307	1.227		見組裝圖
40		ACD-B131-01	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	9	0	9	27.423	0.375	3.373	0.283	2.547		見組裝圖
41		ACD-B131-03	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	18	0	18	43.279	0.296	5.323	0.222	3.992		見組裝圖
42		ACD-B132-01	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	9	0	9	22.683	0.310	2.790	0.233	2.095		見組裝圖
43		ACD-B132-02	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	6	0	6	20.566	0.422	2.530	0.319	1.915		見組裝圖
44		ACD-B132-03	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	12	0	12	29.034	0.298	3.571	0.223	2.678		見組裝圖
45		ACD-B133-01	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	9	0	9	27.423	0.375	3.373	0.283	2.547		見組裝圖
46		ACD-B133-03	3.0mm厚鋁板	UCT201498XL(A)-3	18	0	18	43.279	0.296	5.323	0.222	3.992		見組裝圖
47		AC-B01-01	3.0mm厚鋁板/加力骨	MILL	126	0	126	46.343	0.045	5.700	0.000	0.000		見位置圖
48		AC-B02-01	3.0mm厚鋁板/加力骨	MILL	132	0	132	41.209	0.038	5.069	0.000	0.000		見位置圖
49		AC-B02-02	3.0mm厚鋁板/加力骨	MILL	108	0	108	46.361	0.053	5.702	0.000	0.000		見位置圖
50		AC-B02-03	3.0mm厚鋁板/加力骨	MILL	228	0	228	160.154	0.086	19.699	0.000	0.000		見位置圖
51		AC-B02-04	3.0mm厚鋁板/加力骨	MILL	16	0	16	10.458	0.080	1.286	0.000	0.000		見位置圖
52														

總計: 1075 2530.20 311.22 221.97

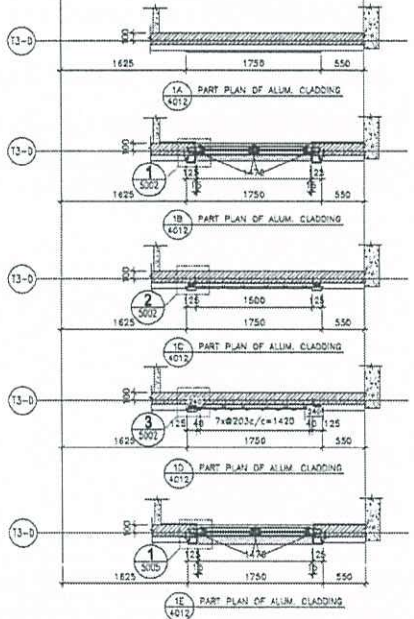
(參考用)



2 STEEL MEMBER CONNECTION OF ALUM. CLADDING FOR W9/13A (2/F-18/F)

1 PARTIAL ELEVATION OF ALUM. CLADDING FOR W9/13A (2/F-18/F)

X SECTION



1A PART PLAN OF ALUM. CLADDING

1B PART PLAN OF ALUM. CLADDING

1C PART PLAN OF ALUM. CLADDING

1D PART PLAN OF ALUM. CLADDING

1E PART PLAN OF ALUM. CLADDING

<p>ARCHITECT: ASC ARCHITECTS 11/F, 118 HONG KONG STREET, HONG KONG</p>		<p>STRUCTURAL ENGINEER: Gammont 11/F, 118 HONG KONG STREET, HONG KONG</p>	
<p>CLIENT: ARUP MEMPHARDT</p>		<p>DATE: 12-MAY-20 SCALE: 1:50</p>	
<p>PROJECT: PHOENIX RESIDENTIAL DEVELOPMENT AT 139 - 147 ARGYLE STREET, NUN. 6005, 6005 R/F, 6006 R/F, 6007 R/F, & 6008 R/F.</p>		<p>DATE: 12-MAY-20 CHECKED BY: TW</p>	
<p>TITLE: PART ELEVATION, PLAN & SECTION OF ALUM. CLADDING FOR W9/13A (2/F-18/F)</p>		<p>JOB NO.: J-852</p>	
<p>DATE: 12-MAY-20</p>		<p>SCALE: 1:50</p>	
<p>DOWN BY: TLHR</p>		<p>CHECKED BY: TW</p>	
<p>DATE: 12-MAY-20</p>		<p>SCALE: 1:50</p>	
<p>DATE: 12-MAY-20</p>		<p>SCALE: 1:50</p>	

REVISIONS:

NO.	DATE	DESCRIPTION
1	12-MAY-20	ISSUE FOR PERMIT
2	12-MAY-20	ISSUE FOR PERMIT
3	12-MAY-20	ISSUE FOR PERMIT
4	12-MAY-20	ISSUE FOR PERMIT
5	12-MAY-20	ISSUE FOR PERMIT

NOTES:

- ALL DIMENSIONS ARE IN mm.
- ALL DIMENSIONS ARE TO FACE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.
- ALL DIMENSIONS ARE TO FACE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.
- ALL DIMENSIONS ARE TO FACE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.
- ALL DIMENSIONS ARE TO FACE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.

LEGEND:

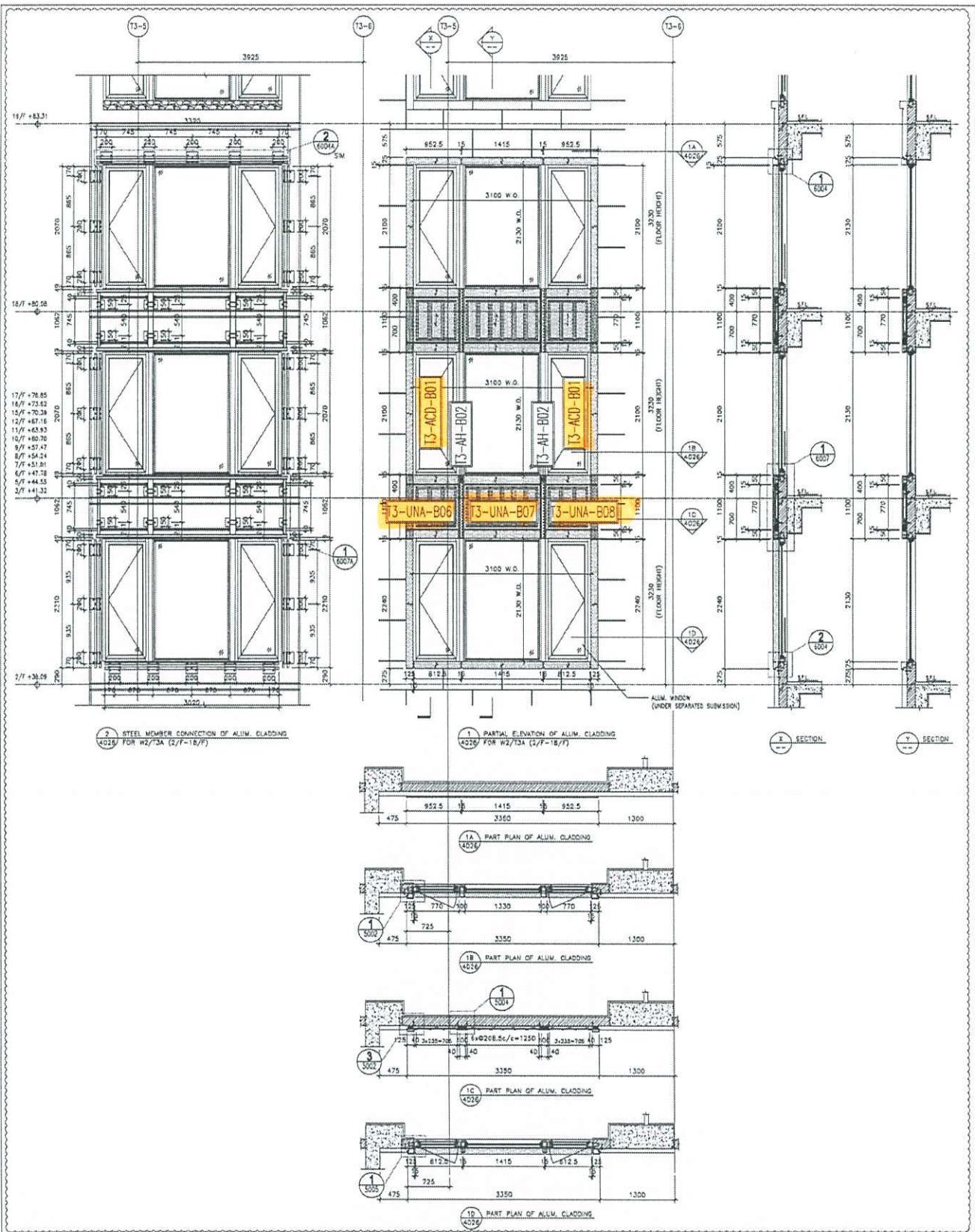
- ALUM. WINDOW NO.
- STEEL MEMBER NO.
- 1. F.L. - FINISHED FLOOR LEVEL
- 2. G.L. - GRADE LEVEL
- 3. S.F. - STRUCTURE FLOOR LEVEL
- 4. S.F. - STRUCTURE FLOOR LEVEL
- 5. S.F. - STRUCTURE FLOOR LEVEL

DATE: 12-MAY-20

SCALE: 1:50

DATE: 12-MAY-20

SCALE: 1:50



2 STEEL MEMBER CONNECTION OF ALUM. CLADDING FOR W2/73A (2/F-18/F)

1 PARTIAL ELEVATION OF ALUM. CLADDING FOR W2/73A (2/F-18/F)

X SECTION Y SECTION

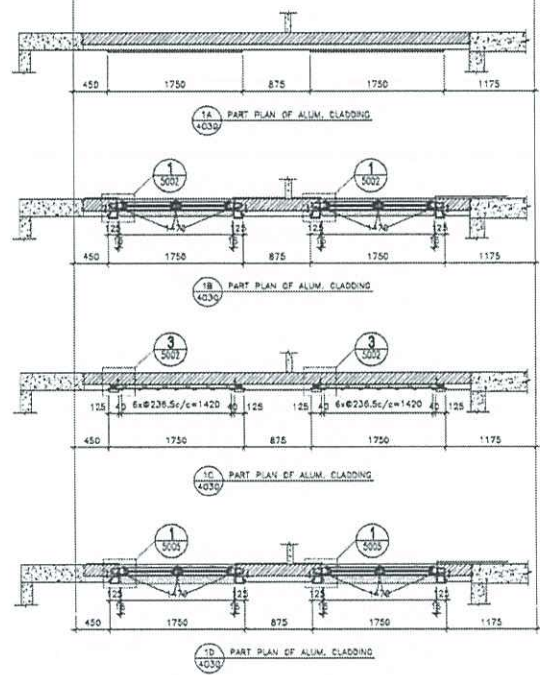
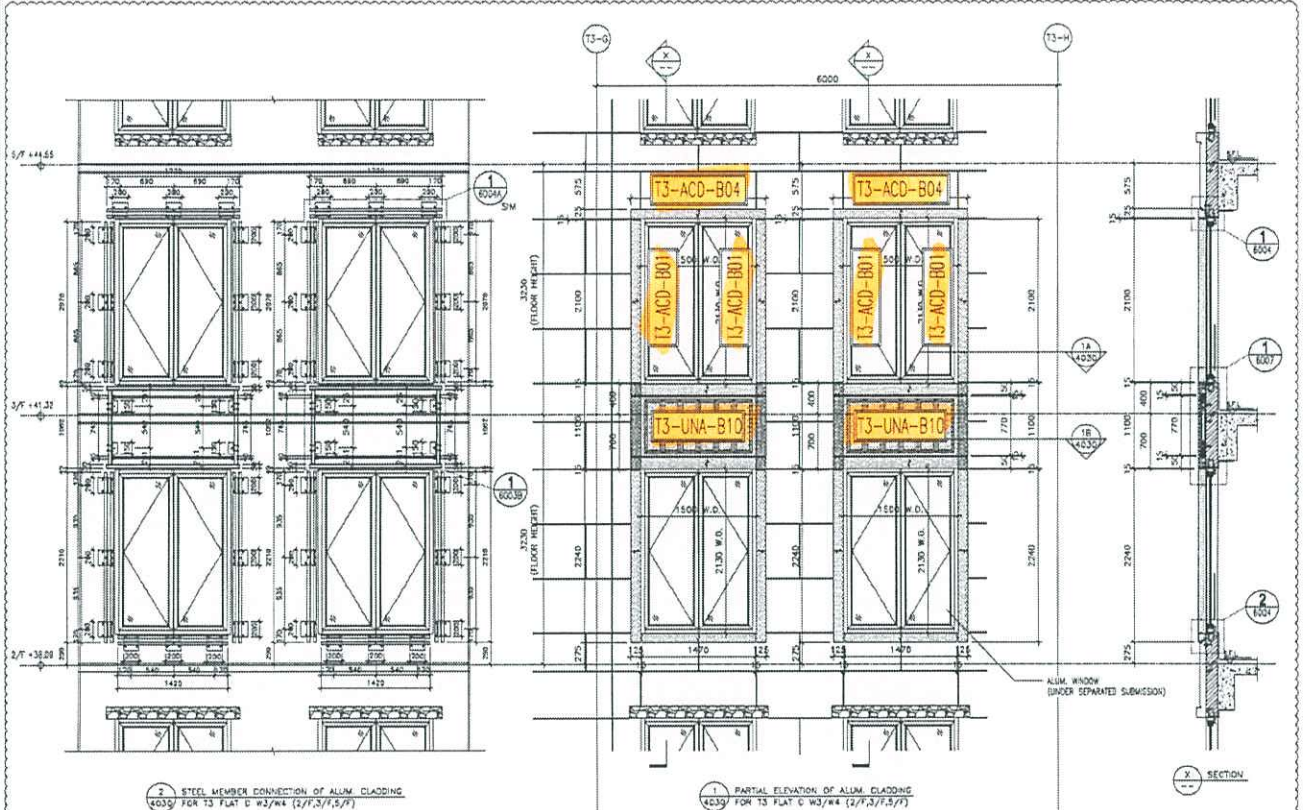
1A PART PLAN OF ALUM. CLADDING

1B PART PLAN OF ALUM. CLADDING

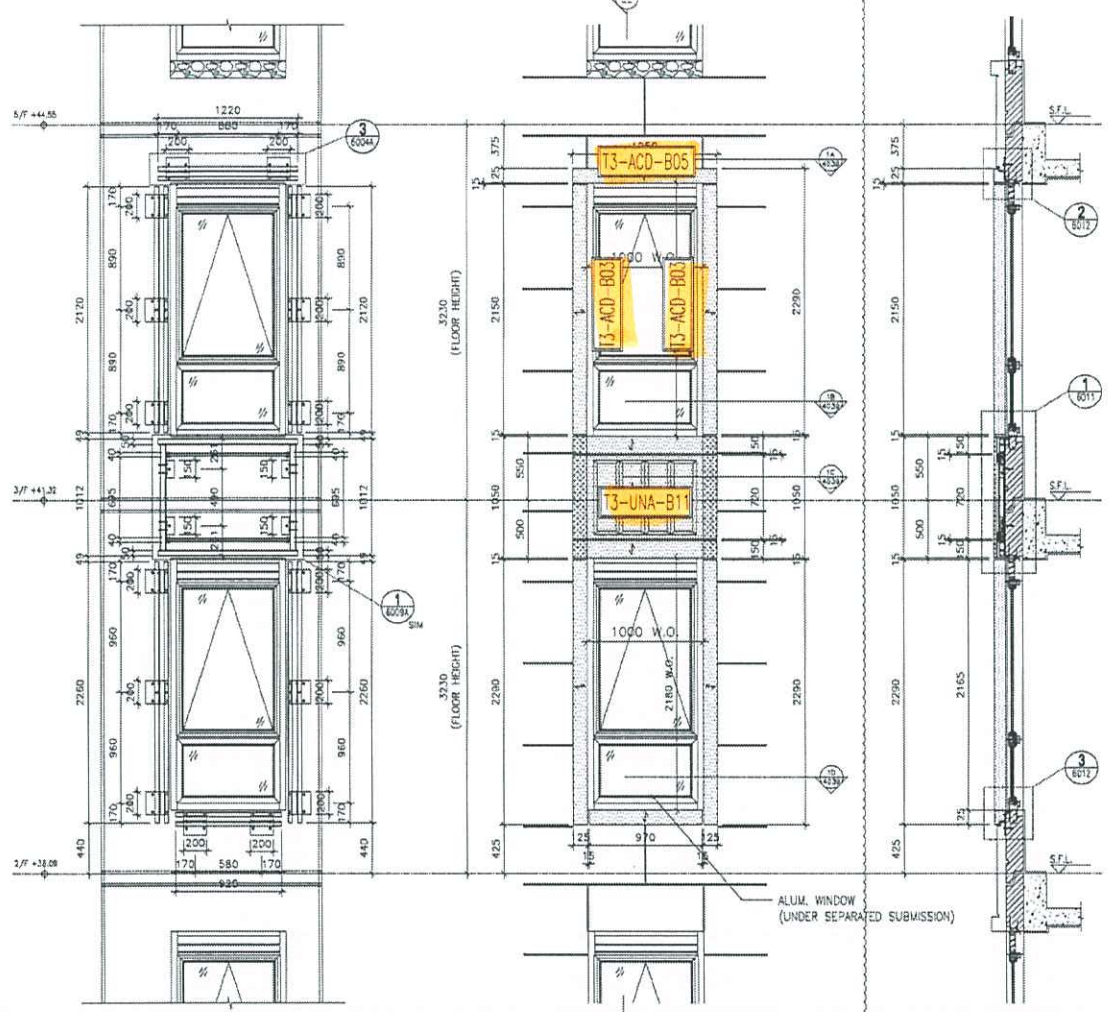
1C PART PLAN OF ALUM. CLADDING

1D PART PLAN OF ALUM. CLADDING

<p>DATE: 12-MAY-20 SCALE: 1:50</p> <p>DRAWN BY: TLIHR CHECKED BY: TDW</p>		<p>PROJECT: PROPOSED RESIDENTIAL DEVELOPMENT AT 139 - 147 ARGYLE STREET, NHEI, 6005, 6035 R.F.P., 6036 R.F.P., 6037 R.F.P. & 6038 R.F.P.</p>	
<p>TITLE: PART ELEVATION, PLAN & SECTION OF ALUM. CLADDING FOR W2/73A (2/F-18/F)</p>		<p>CLIENT: MIDEL AMERICAN RESIDENTIAL LTD. 6100 Don Mills Road, Toronto, ON M3J 2K3, CANADA TEL: (416) 291-7777 FAX: (416) 291-7778</p>	
<p>ARCHITECT: Gammion ABC GROUP LTD. 1000 SHEPPARD AVENUE EAST, SUITE 100, SCARBOROUGH, ONTARIO M1S 1T7, CANADA TEL: (416) 291-7777 FAX: (416) 291-7778</p>		<p>STRUCTURAL ENGINEER: ARUP MENHARDT</p>	
<p>DATE: 12-MAY-20</p>		<p>SCALE: 1:50</p>	
<p>PROJECT: PROPOSED RESIDENTIAL DEVELOPMENT AT 139 - 147 ARGYLE STREET, NHEI, 6005, 6035 R.F.P., 6036 R.F.P., 6037 R.F.P. & 6038 R.F.P.</p>		<p>TITLE: PART ELEVATION, PLAN & SECTION OF ALUM. CLADDING FOR W2/73A (2/F-18/F)</p>	
<p>CLIENT: MIDEL AMERICAN RESIDENTIAL LTD. 6100 Don Mills Road, Toronto, ON M3J 2K3, CANADA TEL: (416) 291-7777 FAX: (416) 291-7778</p>		<p>ARCHITECT: Gammion ABC GROUP LTD. 1000 SHEPPARD AVENUE EAST, SUITE 100, SCARBOROUGH, ONTARIO M1S 1T7, CANADA TEL: (416) 291-7777 FAX: (416) 291-7778</p>	
<p>STRUCTURAL ENGINEER: ARUP MENHARDT</p>		<p>DATE: 12-MAY-20</p>	
<p>SCALE: 1:50</p>		<p>PROJECT: PROPOSED RESIDENTIAL DEVELOPMENT AT 139 - 147 ARGYLE STREET, NHEI, 6005, 6035 R.F.P., 6036 R.F.P., 6037 R.F.P. & 6038 R.F.P.</p>	
<p>TITLE: PART ELEVATION, PLAN & SECTION OF ALUM. CLADDING FOR W2/73A (2/F-18/F)</p>		<p>CLIENT: MIDEL AMERICAN RESIDENTIAL LTD. 6100 Don Mills Road, Toronto, ON M3J 2K3, CANADA TEL: (416) 291-7777 FAX: (416) 291-7778</p>	



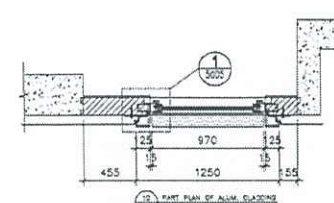
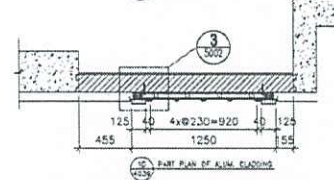
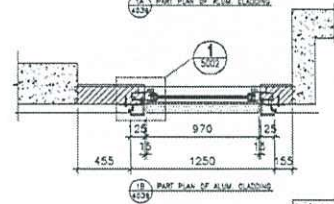
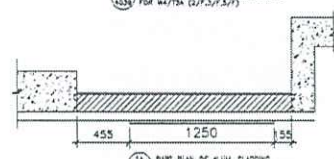
<p>DATE: 12-MAY-20 SCALE: 1:50</p> <p>DRAWN BY: UHR</p> <p>CHECKED BY: OW</p>		<p>PROJECT:</p> <p>PROPOSED RESIDENTIAL DEVELOPMENT AT 139 - 147 ARBULE STREET, NHL 6005, 6005 R.P., 6006 R.P., 6007 R.P. & 6008 R.P., (2/F,3/F,5/F)</p> <p>TOWER ELEVATION, PLAN & SECTION OF ALUM. CLADDING FOR TOWER 3 FLAT C W3/W4</p>	<p>JOB NO.: J-452</p> <p>NO. 1: 12-11-2000</p> <p>NO. 2: 24-06-2000</p> <p>NO. 3: 12-11-2000</p> <p>NO. 4: 12-11-2000</p> <p>NO. 5: 12-11-2000</p>	<p>REVISIONS:</p> <p>1. ALL DIMENSIONS ARE IN mm.</p> <p>2. ALL DIMENSIONS ARE SHOWN FROM CENTER UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.</p> <p>3. ALL DIMENSIONS TO BE SHOWN ON SHEET BEFORE FABRICATION.</p> <p>LEGEND:</p> <p>(1) - DETAIL WORK NO.</p> <p>(2) - REFER SHEET NO.</p> <p>(3) - 15% - GROUND FLOOR LEVEL</p> <p>(4) - 15% - SECOND FLOOR LEVEL</p> <p>(5) - REVERSED SIDE</p> <p>(6) - TOP OF THE ALUM. CLADDING</p> <p>(7) - 50mm THE SPACED ALUM. REINFORCED PANEL</p>	<p>ARCHITECT:</p> <p>ASC STEELE LTD.</p> <p>MAIN CONTRACTOR:</p> <p>Gammon CONSTRUCTION</p> <p>STRUCTURAL ENGINEER:</p> <p>ARUP</p> <p>FRAME CONSULTANT:</p> <p>WENHARDT</p>	<p>CLIENT:</p> <p>MDI MIDLAND DEVELOPMENT LTD.</p> <p>140 Ona New Long Road, Wansui 160100071-1, Tel: 0532(72)2266</p> <p>DRW. NO.: J052-SD-A4-1030 REV.: C</p>
---	--	--	--	---	--	---



2 STEEL MEMBER CONNECTION OF ALUM. CLADDING FOR W4/13A (2/1, 3/1, 3/7)

1 PARTIAL ELEVATION OF ALUM. CLADDING FOR W4/13A (2/1, 3/1, 3/7)

1 SECTION



FILE NO. :
 CLIENT :
 PROJECT :
 ARCHITECT :
 MAIN CONTRACTOR :
 STRUCTURAL ENGINEER :
 FACADE CONSULTANT :
 ARUP
 MENYARDT

DATE : 12-MAV-20
 SCALE : 1:40
 DRAWN BY : LHM
 CHECKED BY : JHW

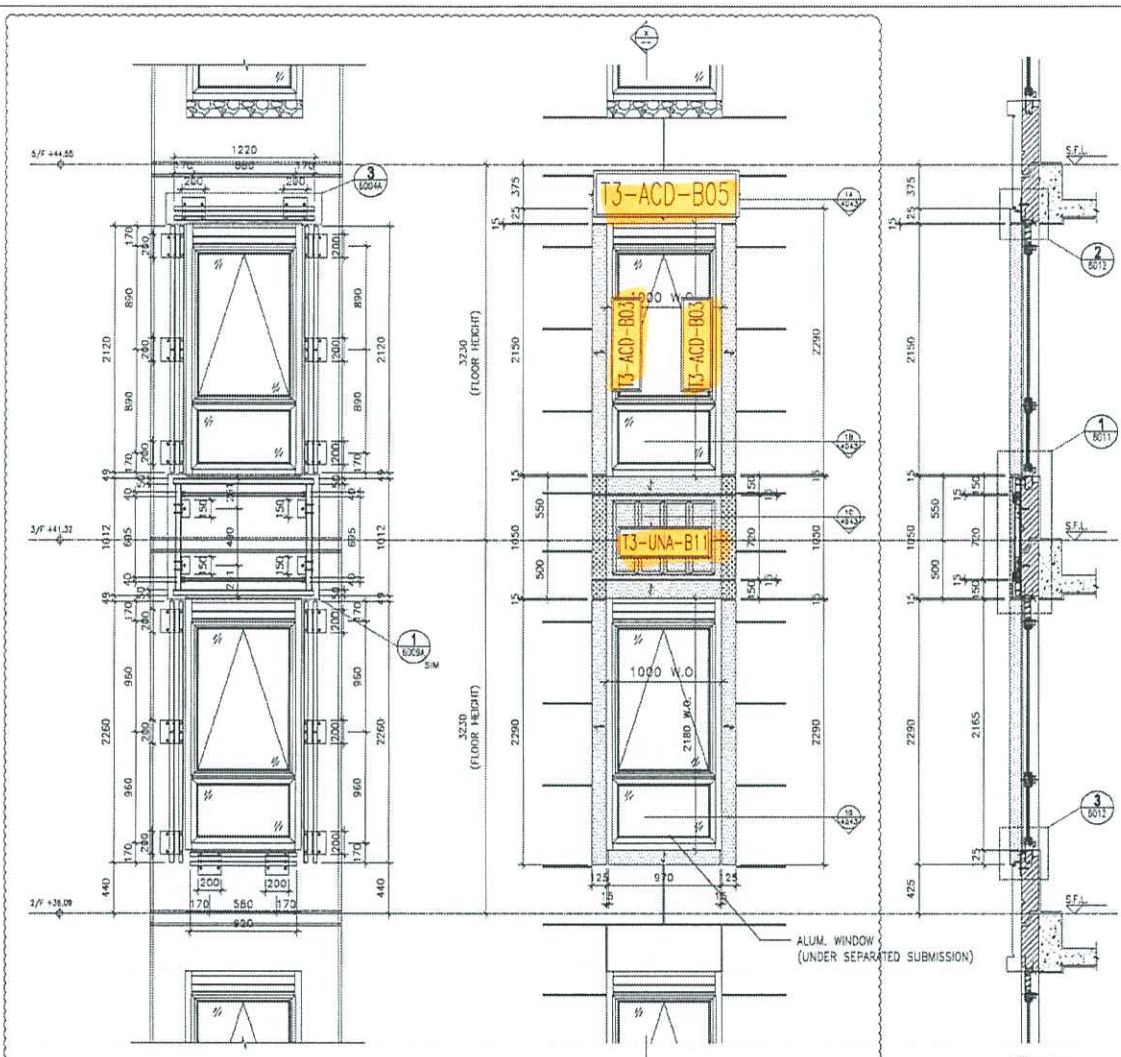
PROJECT :
 PROPOSED REGENERATION DEVELOPMENT AT 139 - 149 ARCADE STREET, NINT, 6003, 6035 (P.N., 8/9 N.P., 6027) N.P., N. 6038 N.P., N.P.

TITLE :
 PART ELEVATION, PLAN & SECTION OF ALUM. CLADDING FOR W4/13A (2/1, 3/1, 3/7)

REVISIONS:

NO.	DATE	DESCRIPTION
1	20-NOV-20	ISSUED FOR PERMIT SUBMISSION
2	21-NOV-20	ISSUED FOR PERMIT SUBMISSION

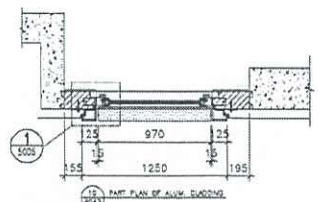
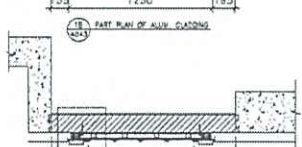
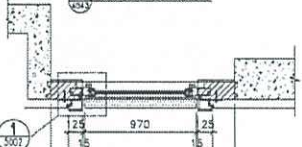
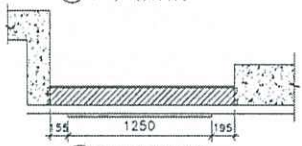
DESIGNED BY: LHM
 CHECKED BY: JHW
 DATE: 12-MAV-20
 SCALE: 1:40



1 STEEL MEMBER CONNECTION OF ALUM. CLADDING FOR W5/75A (3/7,3/7,3/7)

2 PARTIAL ELEVATION OF ALUM. CLADDING FOR W5/75A (2/7,3/7,3/7)

A SECTION



REV. REF. 1. ALL DIMENSIONS ARE IN MM. 2. ALL DIMENSIONS ARE TO FACE UNLESS SPECIFIED OTHERWISE. 3. DIMENSIONS TO FACE UNLESS SPECIFIED OTHERWISE. 4. DIMENSIONS TO CENTER UNLESS SPECIFIED OTHERWISE. 5. DIMENSIONS TO CENTER UNLESS SPECIFIED OTHERWISE.		LEGEND: (1) - OPEN WORK (2) - FINISH WORK (3) - FINISH WORK (4) - FINISH WORK (5) - FINISH WORK		SCALE: 1:40 DATE: 12-04-20 DESIGNER: [Signature] CHECKED BY: [Signature]		PROJECT: PHOENIX RESIDENTIAL DEVELOPMENT AT 133 - 147 AVONDALE STREET, NBN 6005, 6035 R.P., 6036 R.P., 6037 R.P. & 6038 R.P. TITLE: PART ELEVATION, PLAN & SECTION OF ALUM. CLADDING FOR W5/75A (2/7,3/7,3/7)		CLIENT: ABC 123 STREET 4567890		ARCHITECT: Gammone 123 STREET 4567890		STRUCTURAL ENGINEER: ARUP 123 STREET 4567890		MANUFACTURER: MENHARDT	
--	--	---	--	---	--	---	--	--	--	---	--	--	--	----------------------------------	--

133-147 AVONDALE STREET
 NBN 6005, 6035 R.P., 6036 R.P.,
 6037 R.P. & 6038 R.P.
 PROJECT NO.: 0552-20-ACD-0143 REV.: C

133-147 AVONDALE STREET
 NBN 6005, 6035 R.P., 6036 R.P.,
 6037 R.P. & 6038 R.P.
 PROJECT NO.: 0552-20-ACD-0143 REV.: C

133-147 AVONDALE STREET
 NBN 6005, 6035 R.P., 6036 R.P.,
 6037 R.P. & 6038 R.P.
 PROJECT NO.: 0552-20-ACD-0143 REV.: C

133-147 AVONDALE STREET
 NBN 6005, 6035 R.P., 6036 R.P.,
 6037 R.P. & 6038 R.P.
 PROJECT NO.: 0552-20-ACD-0143 REV.: C

133-147 AVONDALE STREET
 NBN 6005, 6035 R.P., 6036 R.P.,
 6037 R.P. & 6038 R.P.
 PROJECT NO.: 0552-20-ACD-0143 REV.: C

133-147 AVONDALE STREET
 NBN 6005, 6035 R.P., 6036 R.P.,
 6037 R.P. & 6038 R.P.
 PROJECT NO.: 0552-20-ACD-0143 REV.: C

133-147 AVONDALE STREET
 NBN 6005, 6035 R.P., 6036 R.P.,
 6037 R.P. & 6038 R.P.
 PROJECT NO.: 0552-20-ACD-0143 REV.: C

133-147 AVONDALE STREET
 NBN 6005, 6035 R.P., 6036 R.P.,
 6037 R.P. & 6038 R.P.
 PROJECT NO.: 0552-20-ACD-0143 REV.: C

133-147 AVONDALE STREET
 NBN 6005, 6035 R.P., 6036 R.P.,
 6037 R.P. & 6038 R.P.
 PROJECT NO.: 0552-20-ACD-0143 REV.: C

133-147 AVONDALE STREET
 NBN 6005, 6035 R.P., 6036 R.P.,
 6037 R.P. & 6038 R.P.
 PROJECT NO.: 0552-20-ACD-0143 REV.: C

133-147 AVONDALE STREET
 NBN 6005, 6035 R.P., 6036 R.P.,
 6037 R.P. & 6038 R.P.
 PROJECT NO.: 0552-20-ACD-0143 REV.: C

133-147 AVONDALE STREET
 NBN 6005, 6035 R.P., 6036 R.P.,
 6037 R.P. & 6038 R.P.
 PROJECT NO.: 0552-20-ACD-0143 REV.: C

133-147 AVONDALE STREET
 NBN 6005, 6035 R.P., 6036 R.P.,
 6037 R.P. & 6038 R.P.
 PROJECT NO.: 0552-20-ACD-0143 REV.: C

133-147 AVONDALE STREET
 NBN 6005, 6035 R.P., 6036 R.P.,
 6037 R.P. & 6038 R.P.
 PROJECT NO.: 0552-20-ACD-0143 REV.: C

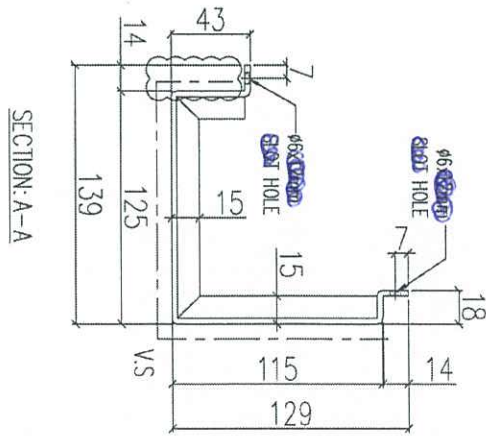
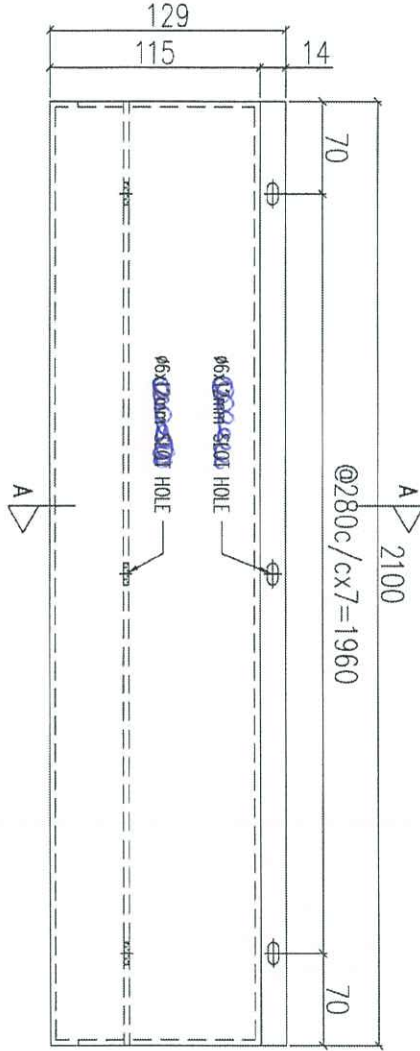
133-147 AVONDALE STREET
 NBN 6005, 6035 R.P., 6036 R.P.,
 6037 R.P. & 6038 R.P.
 PROJECT NO.: 0552-20-ACD-0143 REV.: C

133-147 AVONDALE STREET
 NBN 6005, 6035 R.P., 6036 R.P.,
 6037 R.P. & 6038 R.P.
 PROJECT NO.: 0552-20-ACD-0143 REV.: C

133-147 AVONDALE STREET
 NBN 6005, 6035 R.P., 6036 R.P.,
 6037 R.P. & 6038 R.P.
 PROJECT NO.: 0552-20-ACD-0143 REV.: C

送地盤

說明：——為噴塗面

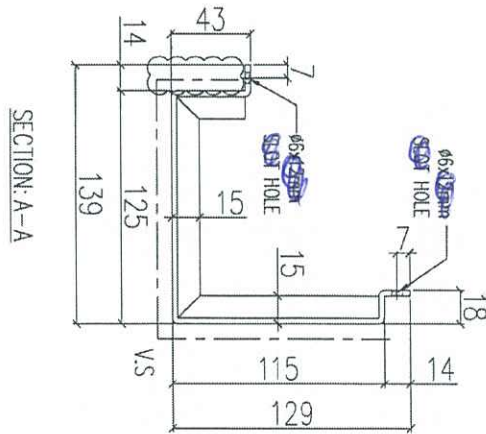
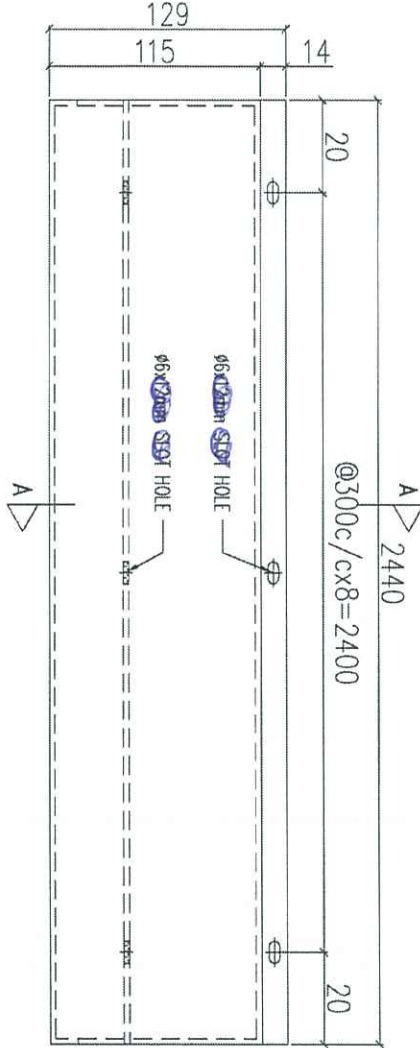


序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	T1-ACD-B01	28	見派位圖	3F~6F
02	T2-ACD-B01	28	見派位圖	3F~6F
03	T3-ACD-B01	28	見派位圖	3F~6F

名稱	鋁板加工圖	制圖	LHR	2020.12.27	修改	A
材料	3mm THK. ALUM. CLADDING	復核	-	-	日期	2021.03.08
顏色	UCT201498XL(A)-3	批准			圖號	J852-ACA-ACD-B01



說明：—— 為噴塗面



序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	T1-ACD-B02	6	見派位圖	3F~6F
02	T2-ACD-B02	6	見派位圖	3F~6F
03	T3-ACD-B02	6	見派位圖	3F~6F

名稱	鋁板加工圖	制圖	LHR	2020.12.27	修改	A	B
材料	3mm THK. ALUM. CLADDING	復核	-	-	日期	2021.02.24	2021.03.08
顏色	UCT201498XL(A)-3	批准			圖號	J852-ACA-ACD-B02	

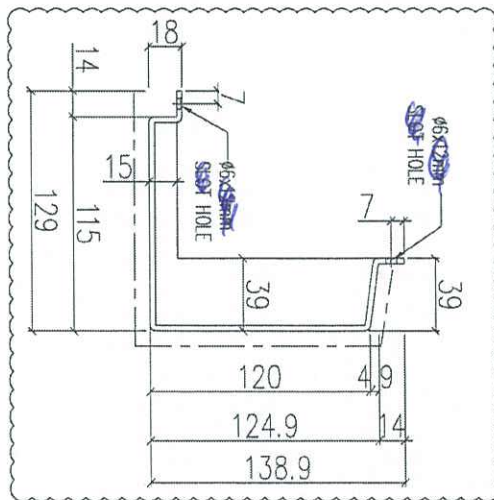
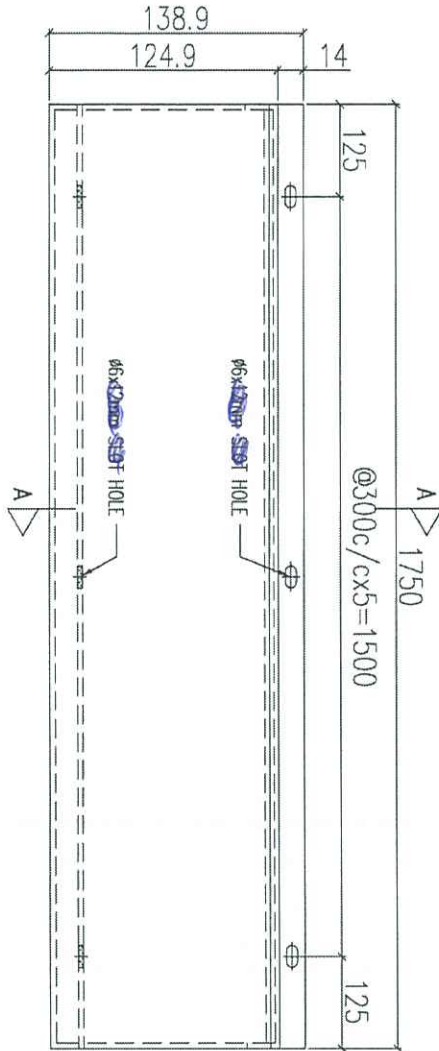


美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J852 地盤 亞皆老街

送地盤

說明：----- 為噴塗面



序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	T1-ACD-B04	2	見派位圖	3F
02	T2-ACD-B04	2	見派位圖	3F
03	T3-ACD-B04	2	見派位圖	3F

名稱	鋁板加工圖	制圖	LHR	2020.12.27	修改	A
材料	3mm THK. ALUM. CLADDING	復核	-	-	日期	2021.03.08
顏色	UCT201498XL(A)-3	批准			圖號	J852-ACA-ACD-B04



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

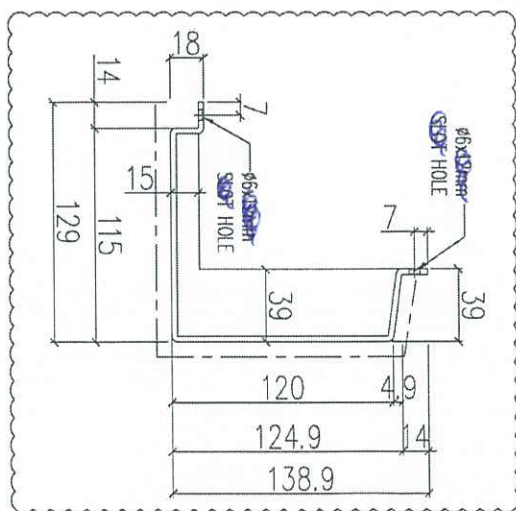
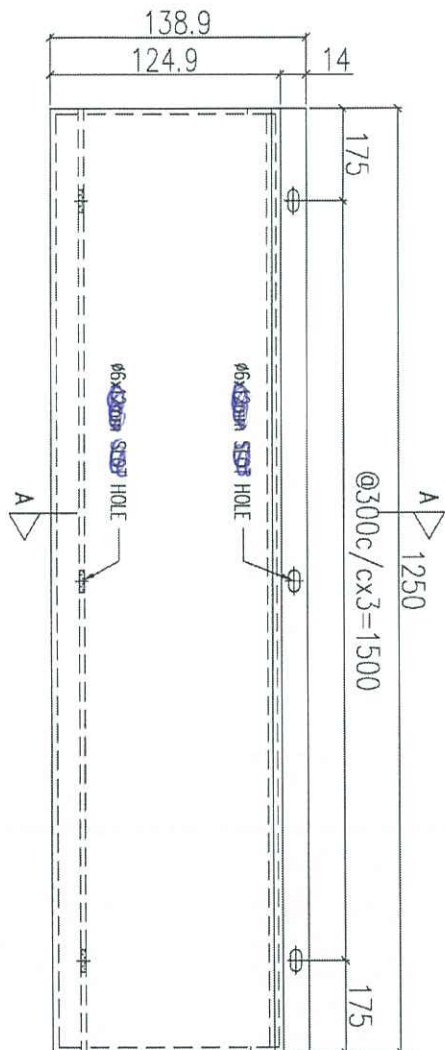
J852

地盤

亞皆老街



說明：----- 為噴塗面



序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	T1-ACD-B05	1	見派位圖	3F
02				
03	T3-ACD-B05	2	見派位圖	3F

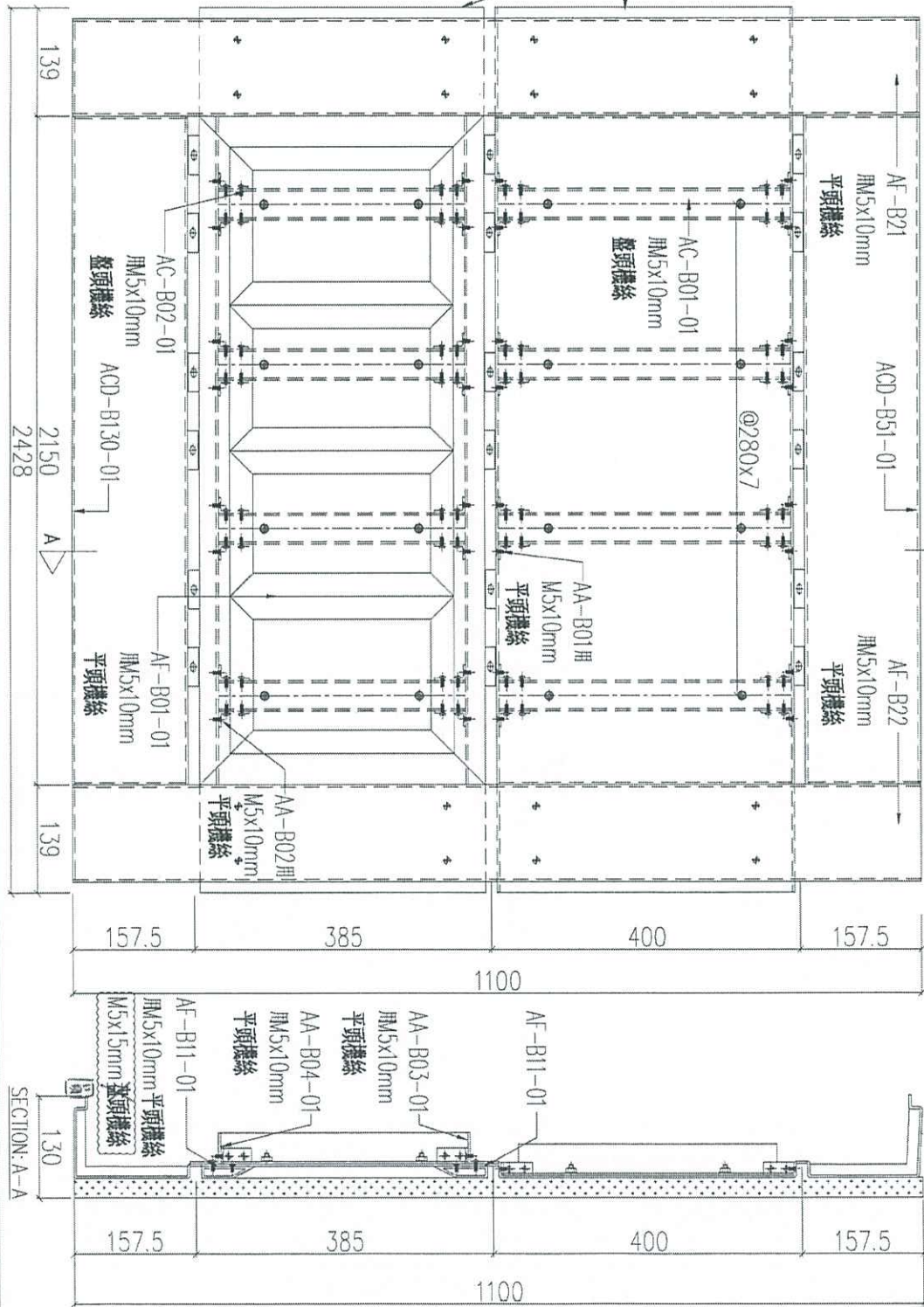
名稱	鋁板加工圖	制圖	LHR	2020.12.27	修改	A
材料	3mm THK. ALUM. CLADDING	復核	-	-	日期	2021.03.08
顏色	UCT201498XL(A)-3	批准			圖號	J852-ACA-ACD-B05

美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J852 地盤 亞答老街

組裝圖

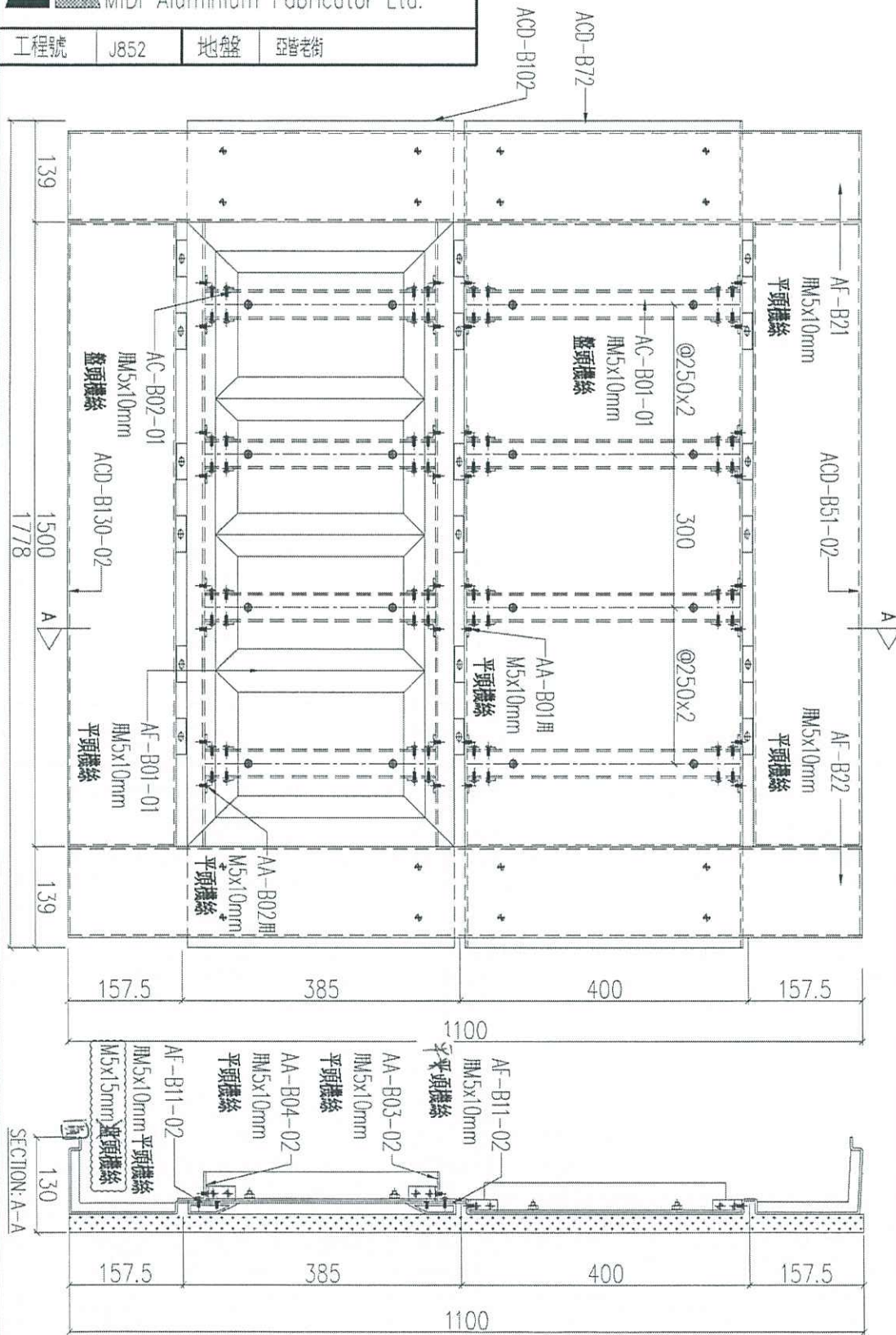
送地盤



序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	T1-UNA-B01	3	見派位圖	3F~6F
02	T2-UNA-B01	3	見派位圖	3F~6F
03	T3-UNA-B01	3	見派位圖	3F~6F

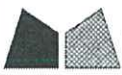
名稱	鋁板組裝圖	制圖	LHR	2020.12.27	修改	A	B
材料	-	復核	-	-	日期	2021.02.24	2021.03.21
顏色	-	批准			圖號	J852-ACA-UNA-B01	

組裝圖
送地盤



序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	T1-UNA-B02	3	見派位圖	3F~6F
02				
03	T3-UNA-B02	3	見派位圖	3F~6F

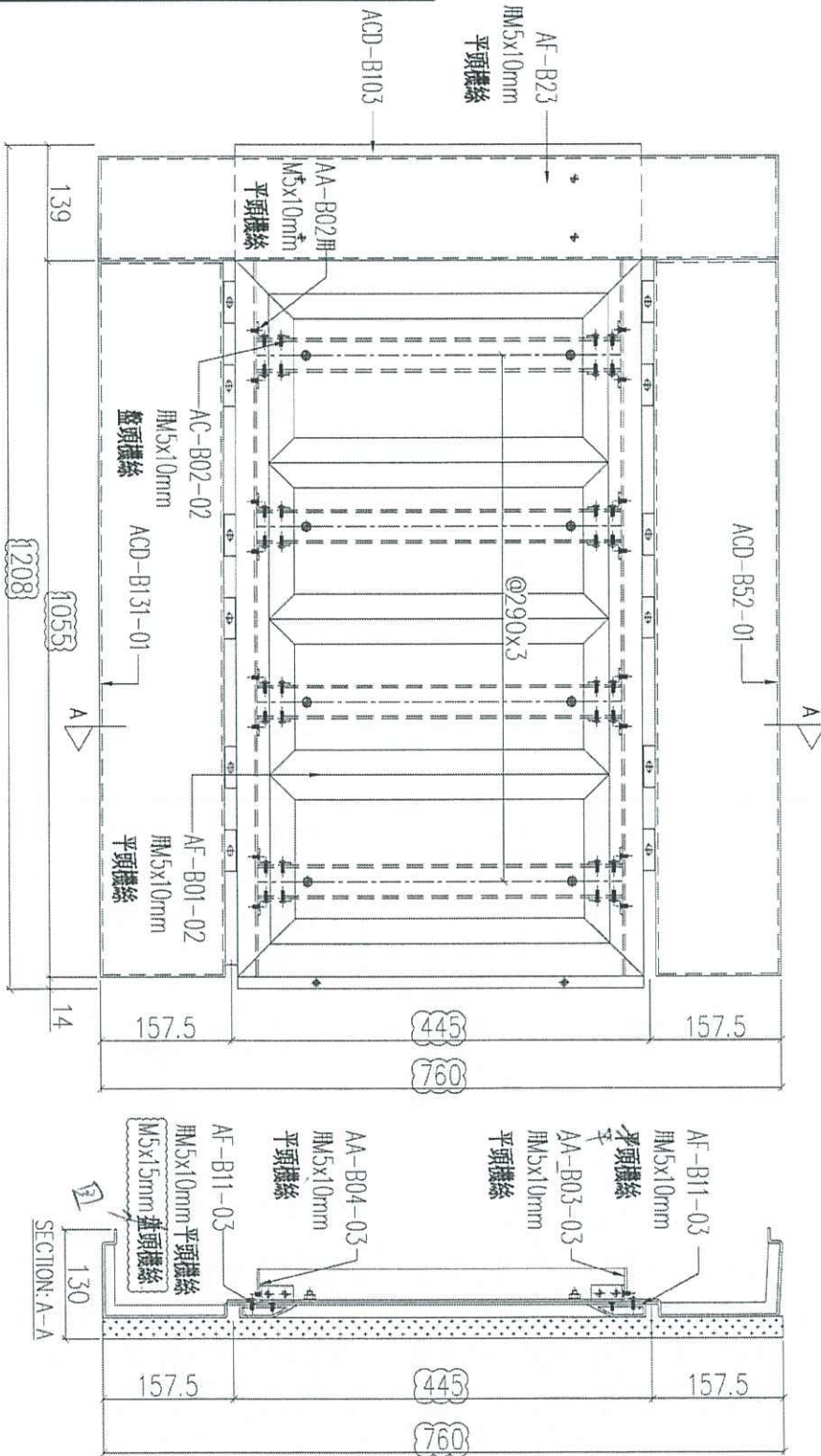
名稱	鋁板組裝圖	制圖	LHR	2020.12.27	修改	A	B
材料	-	復核	-	-	日期	2021.02.24	2021.03.21
顏色	-	批准			圖號	J852-ACA-UNA-B02	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J852 地盤 亞答老街

組裝圖
送地盤



序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	T1-UNA-B03	3	見派位圖	3F~6F
02	T2-UNA-B03	3	見派位圖	3F~6F
03	T3-UNA-B03	3	見派位圖	3F~6F

名稱	鋁板組裝圖	制圖	LHR	2020.12.27	修改	A	B
材料	-	復核	-	-	日期	2021.02.24	2021.03.21
顏色	-	批准			圖號	J852-ACA-UNA-B03	

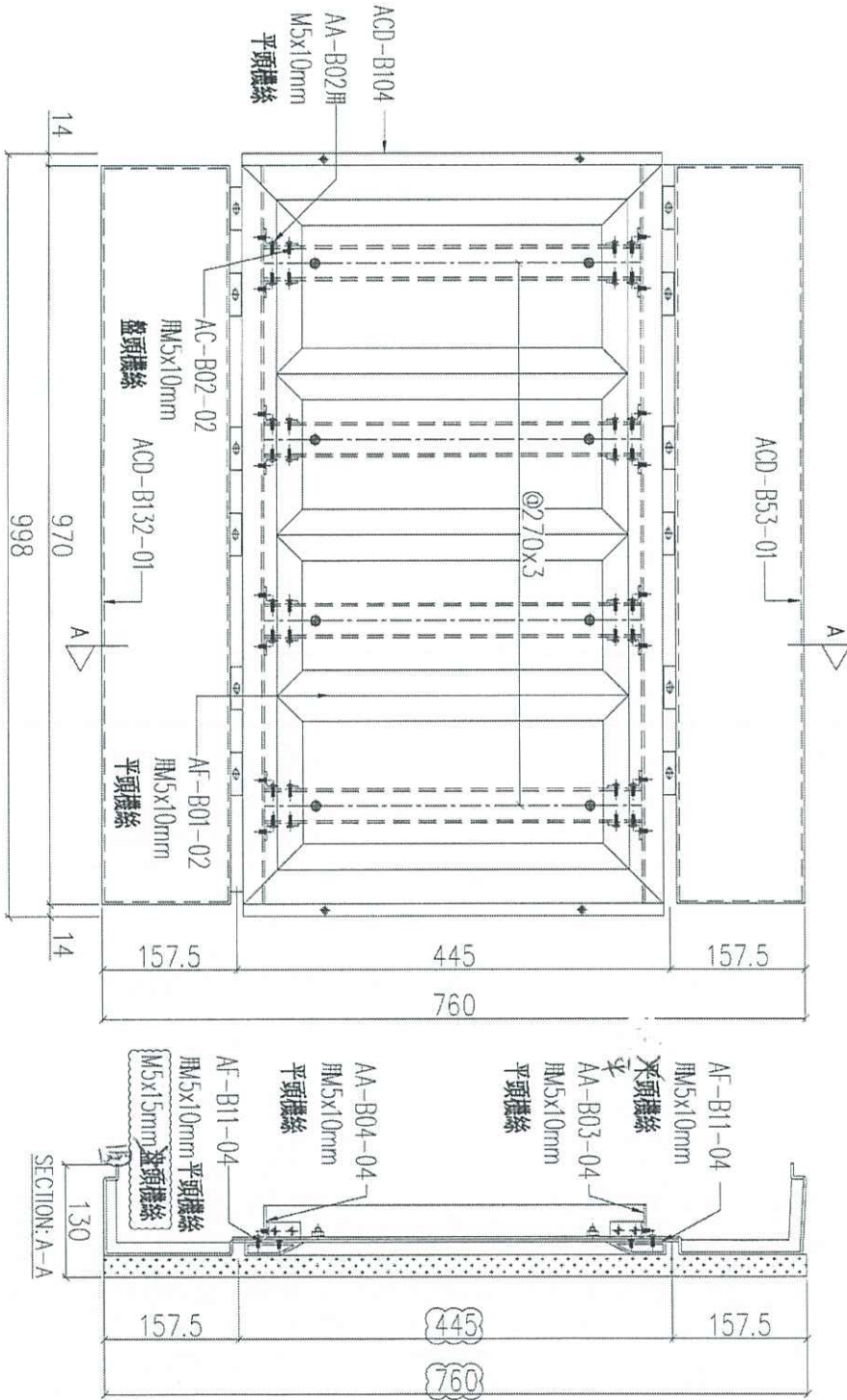


美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J852 地盤 亞答街

組裝圖

送地盤

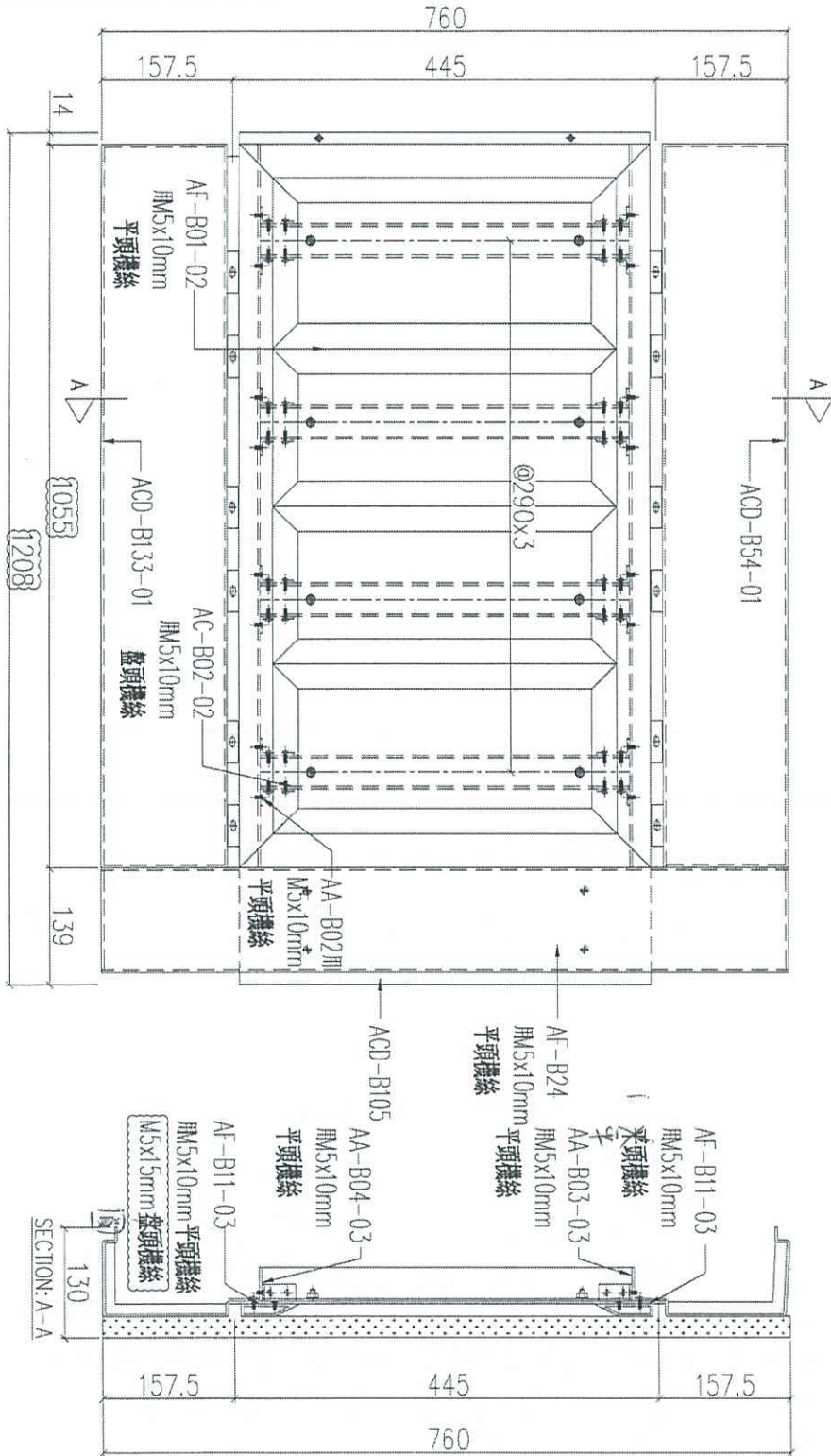


序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	T1-UNA-B04	3	見派位圖	3F~6F
02	T2-UNA-B04	3	見派位圖	3F~6F
03	T3-UNA-B04	3	見派位圖	3F~6F

名稱	鋁板組裝圖	制圖	LHR	2020.12.27	修改	A	B
材料	-	復核	-	-	日期	2021.02.24	2021.03.21
顏色	-	批准			圖號	J852-ACA-UNA-B04	

組裝圖

送地盤



序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	T1-UNA-B05	3	見派位圖	3F~6F
02	T2-UNA-B05	3	見派位圖	3F~6F
03	T3-UNA-B05	3	見派位圖	3F~6F

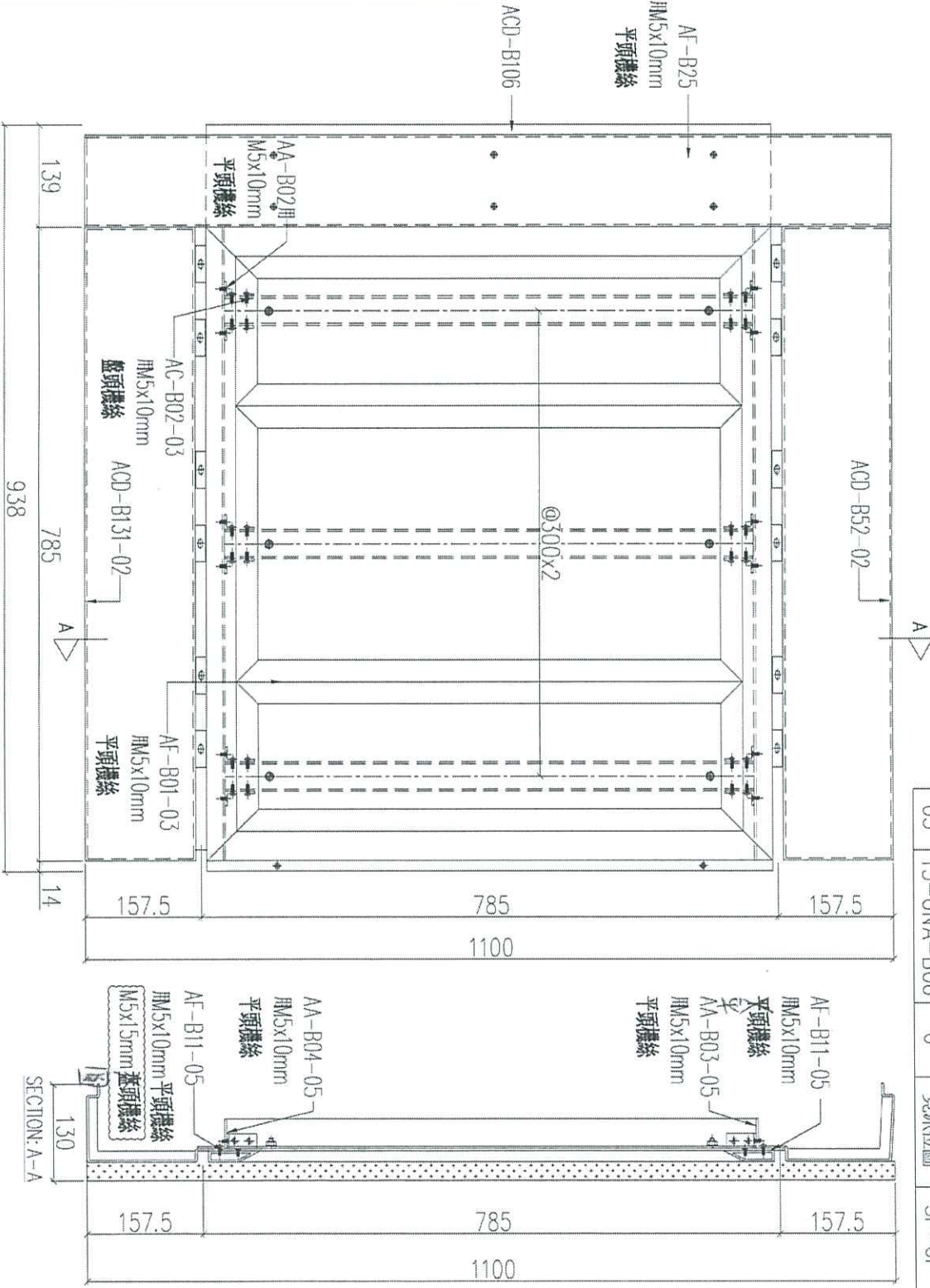
名稱	鋁板組裝圖	制圖	LHR	2020.12.27	修改	A	B
材料	-	復核	-	-	日期	2021.02.24	2021.03.21
顏色	-	批准			圖號	J852-ACA-UNA-B05	



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

工程號	J852	地盤	亞答街
-----	------	----	-----

組裝圖
送地盤



序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	T1-UNA-B06	6	見派位圖	3F~6F
02	T2-UNA-B06	6	見派位圖	3F~6F
03	T3-UNA-B06	6	見派位圖	3F~6F

名稱	鋁板組裝圖	制圖	LHR	2020.12.27	修改	A	B
材料	-	復核	-	-	日期	2021.02.24	2021.03.21
顏色	-	批准			圖號	J852-ACA-UNA-B06	

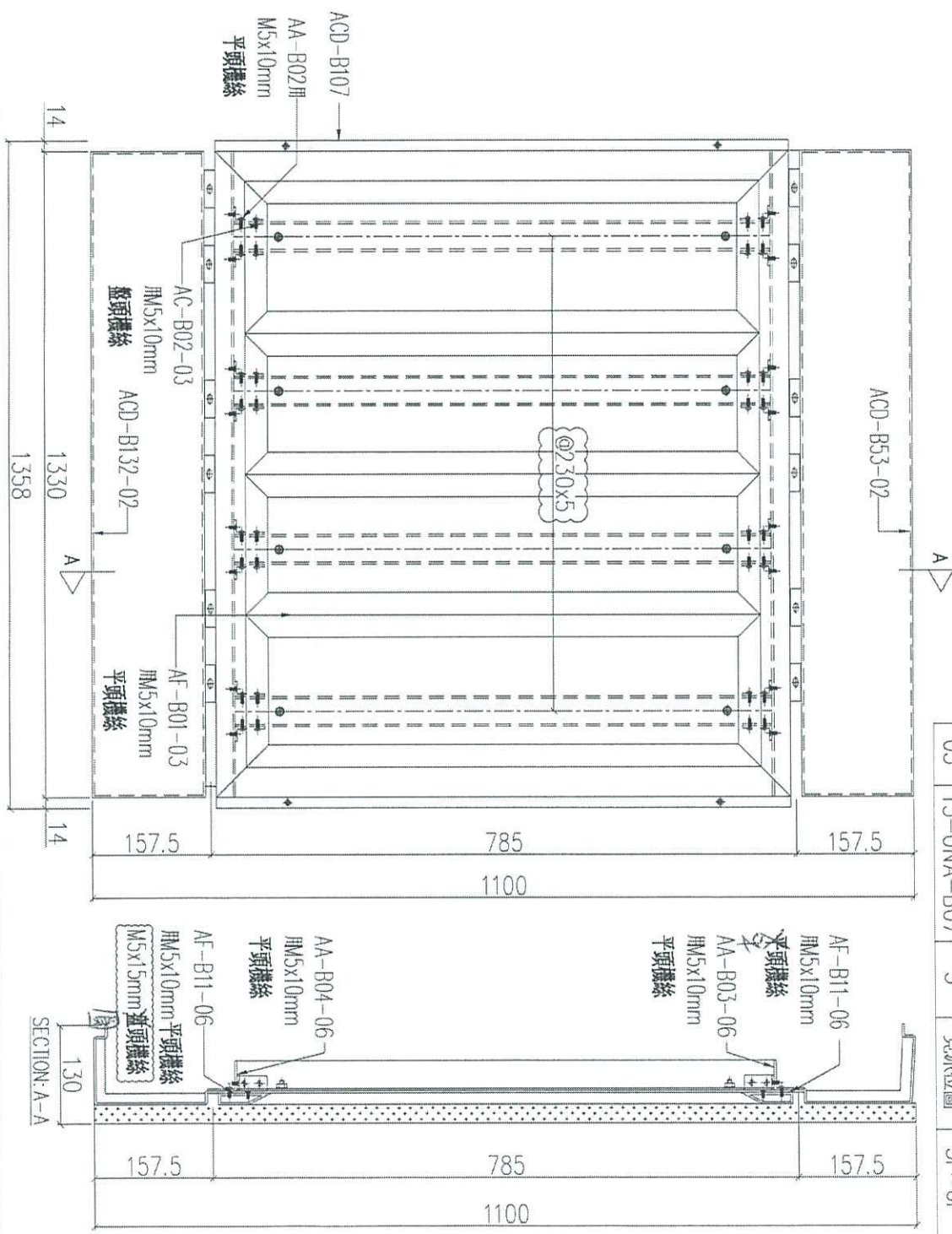


美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號	J852	地點	亞答街
-----	------	----	-----

組裝圖

送地盤

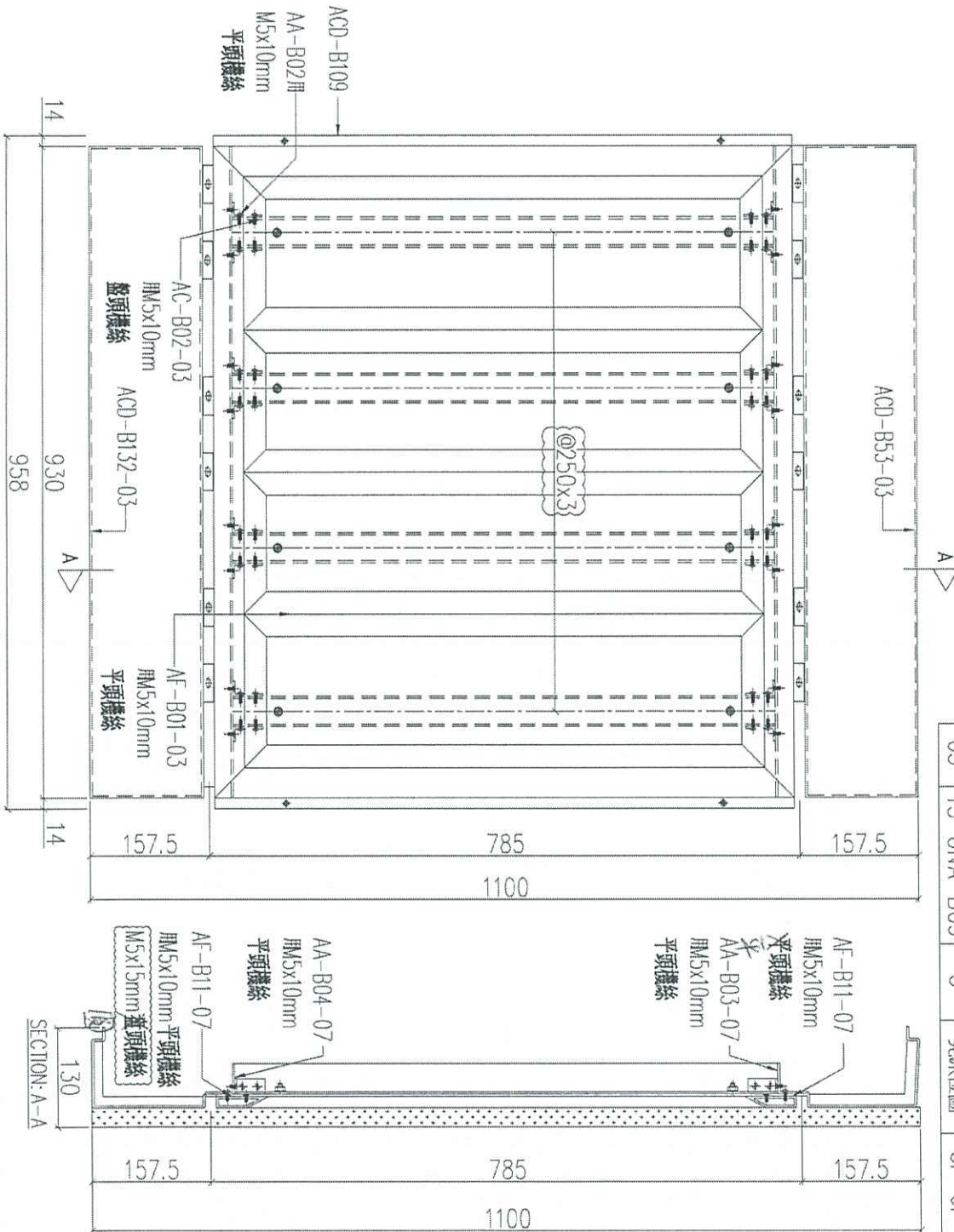


序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	T1-UNA-B07	3	見派位圖	3F~6F
02				
03	T3-UNA-B07	3	見派位圖	3F~6F

名稱	鋁板組裝圖	制圖	LHR	2020.12.27	修改	A	B
材料	-	復核	-	-	日期	2021.02.24	2021.03.21
顏色	-	批准			圖號	J852-ACA-UNA-B07	

組裝圖

送地盤



序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	T1-UNA-B09	3	見派位圖	3F~6F
02	T2-UNA-B09	3	見派位圖	3F~6F
03	T3-UNA-B09	3	見派位圖	3F~6F

名稱	鋁板組裝圖	制圖	LHR	2020.12.27	修改	A	B
材料	-	復核	-	-	日期	2021.02.24	2021.03.21
顏色	-	批准			圖號	J852-ACA-UNA-B09	

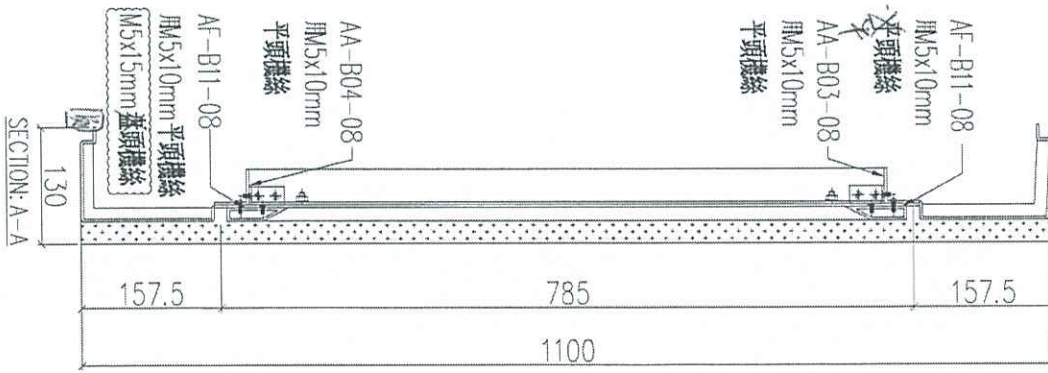
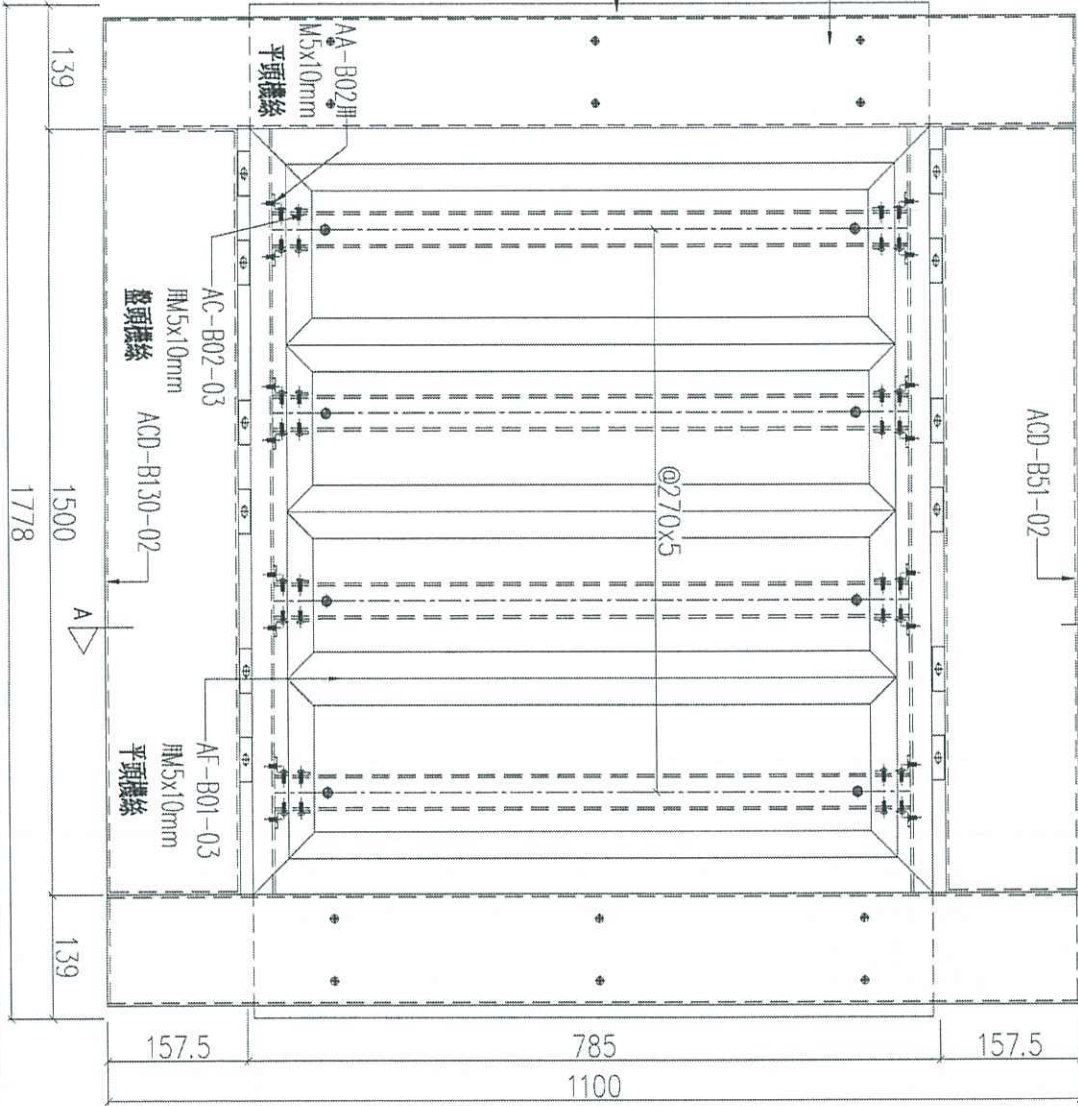


美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號	J852	地點	磁器埗
-----	------	----	-----

組裝圖

送地盤



序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	T1-UNA-B10	2	見派位圖	3F~6F
02	T2-UNA-B10	2	見派位圖	3F~6F
03	T3-UNA-B10	2	見派位圖	3F~6F

名稱	鋁板組裝圖	制圖	LHR	2020.12.27	修改	A	B
材料	-	復核	-	-	日期	2021.02.24	2021.03.21
顏色	-	批准			圖號	J852-ACA-UNA-B10	

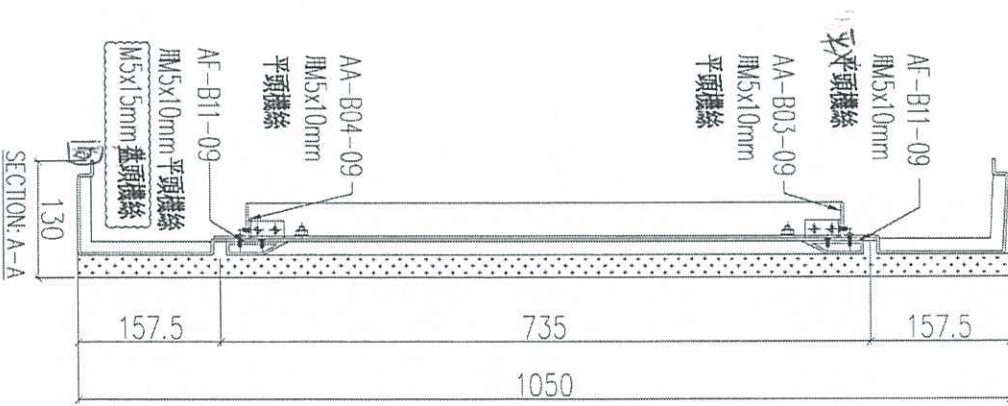
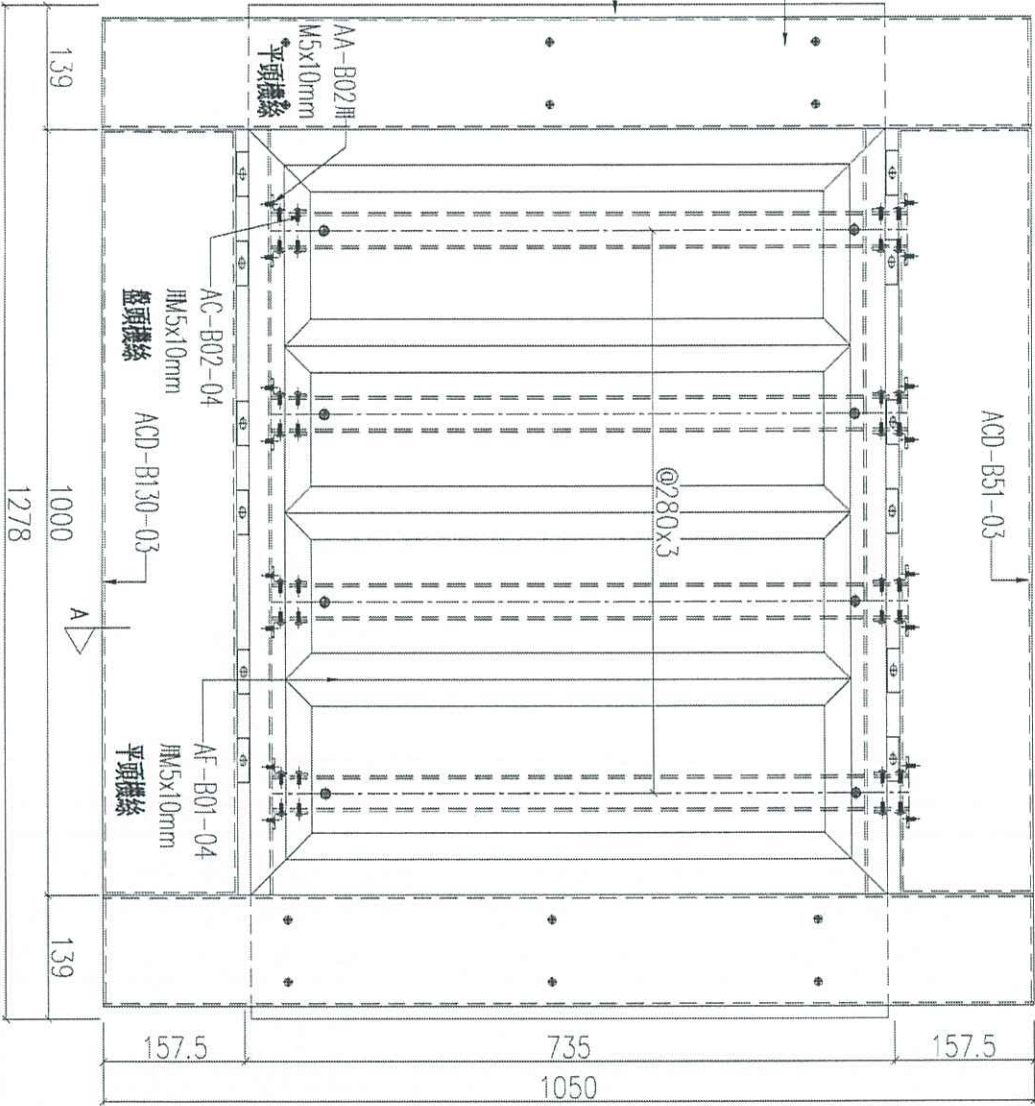


美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J852 地盤 亞老街

組裝圖

送地盤



A

序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	T1-UNA-B11	1	見派位圖	3F~6F
02				
03	T3-UNA-B11	2	見派位圖	3F~6F

名稱	鋁板組裝圖	制圖	LHR	2020.12.27	修改	A	B
材料	-	復核	-	-	日期	2021.02.24	2021.03.21
顏色	-	批准			圖號	J852-ACA-UNA-B11	

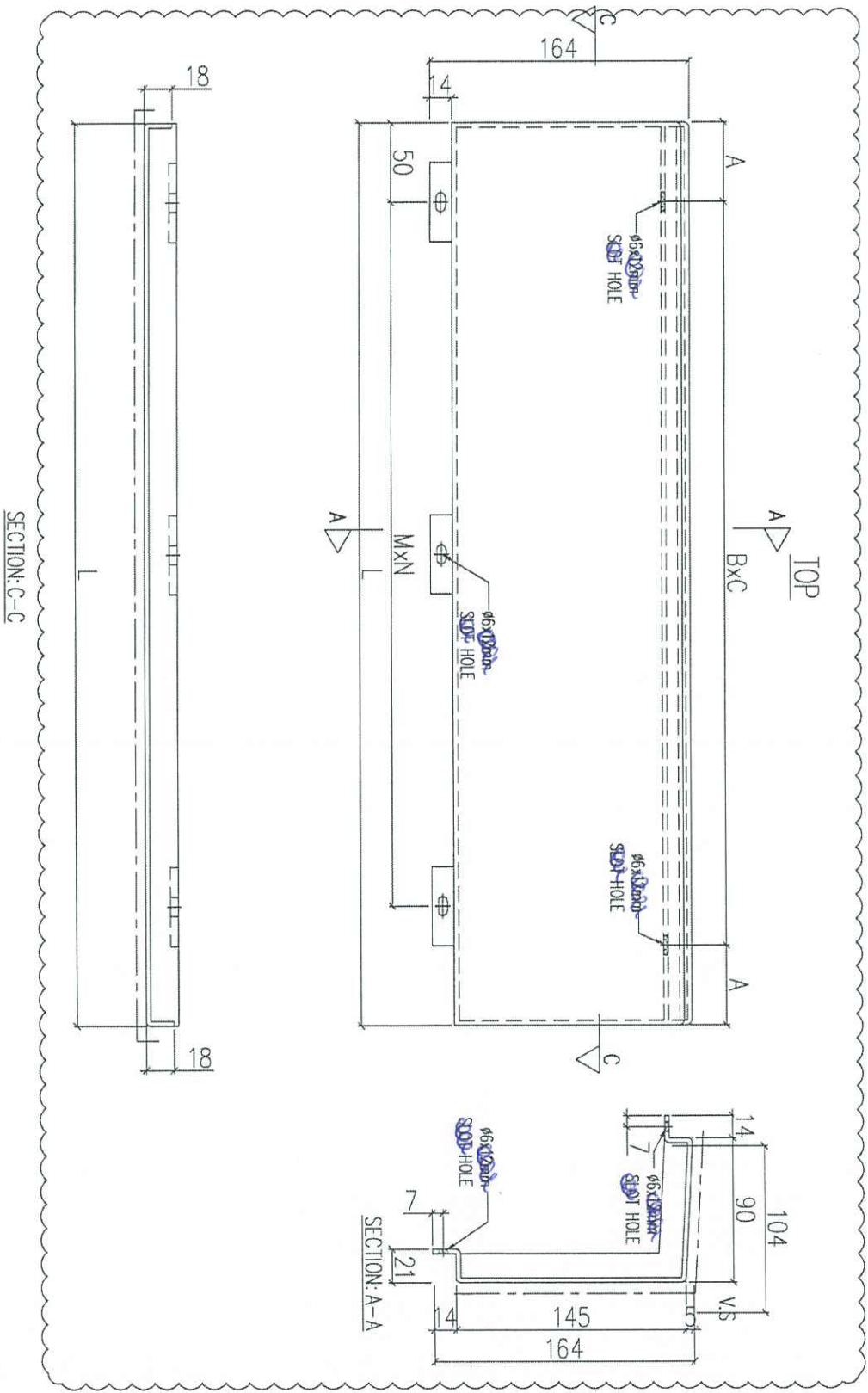


美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號	J852	地盤	亞皆老街
-----	------	----	------

組裝用

說明：——為噴塗面



序號	物料編號	L(mm)	M×N	B×C	A(mm)	數量	使用位置	樓層
01	ACD-B51-01	2150	@280x7	@280x7	95	123	UNA-B01	3F~6F
02	ACD-B51-02	1500	@300x4	@300x4	150	125	UNA-B02/10	3F~6F
03	ACD-B51-03	1000	@260x3	@260x3	110	42	UNA-B11	3F

名稱	鋁板加工圖	制圖	LHR	2020.12.27	修改	A
材料	3mm THK. ALUM. CLADDING	復核	-	-	日期	2021.02.24
顏色	UCT201498XL(A)-3	批准			圖號	J852-ACA-ACD-B51

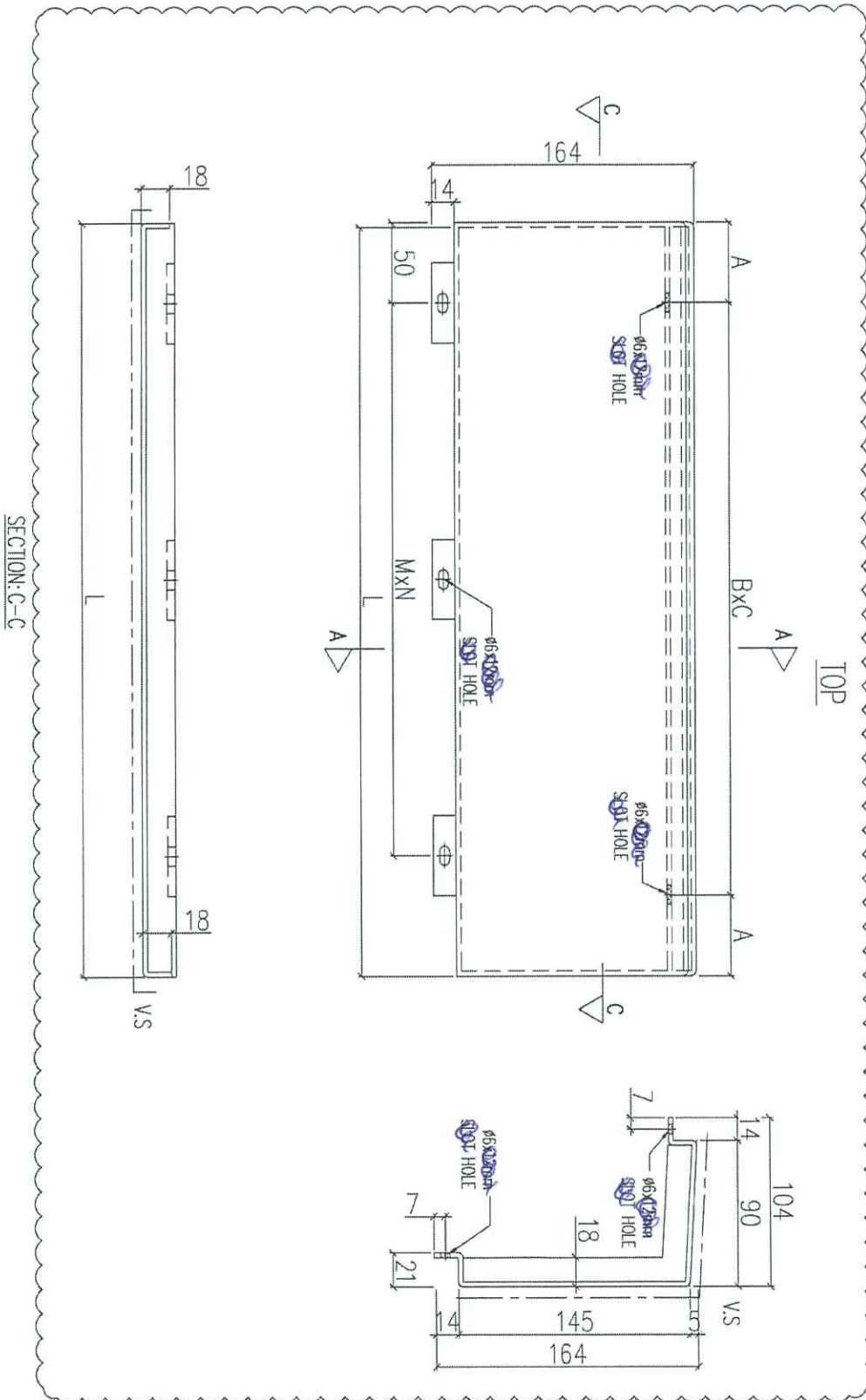


美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號	J852	地盤	亞答老街
-----	------	----	------

組裝用

說明：——為噴塗面



序號	物料編號	L(mm)	MxN	BxC	A(mm)	數量	使用位置	樓層
01	ACD-B52-01	1055	@280x3	@280x3	107.5	3	UNA-B03	3F~6F
02	ACD-B52-02	785	@300x2	@300x2	92.5	18	UNA-B06	3F~6F

名稱	鋁板加工圖	制圖	LHR	2020.12.27	修改	A	
材料	3mm THK. ALUM. CLADDING	復核	-	-	日期	2021.02.24	
顏色	UCT201498XL(A)-3	批准			圖號	J852-ACA-ACD-B52	

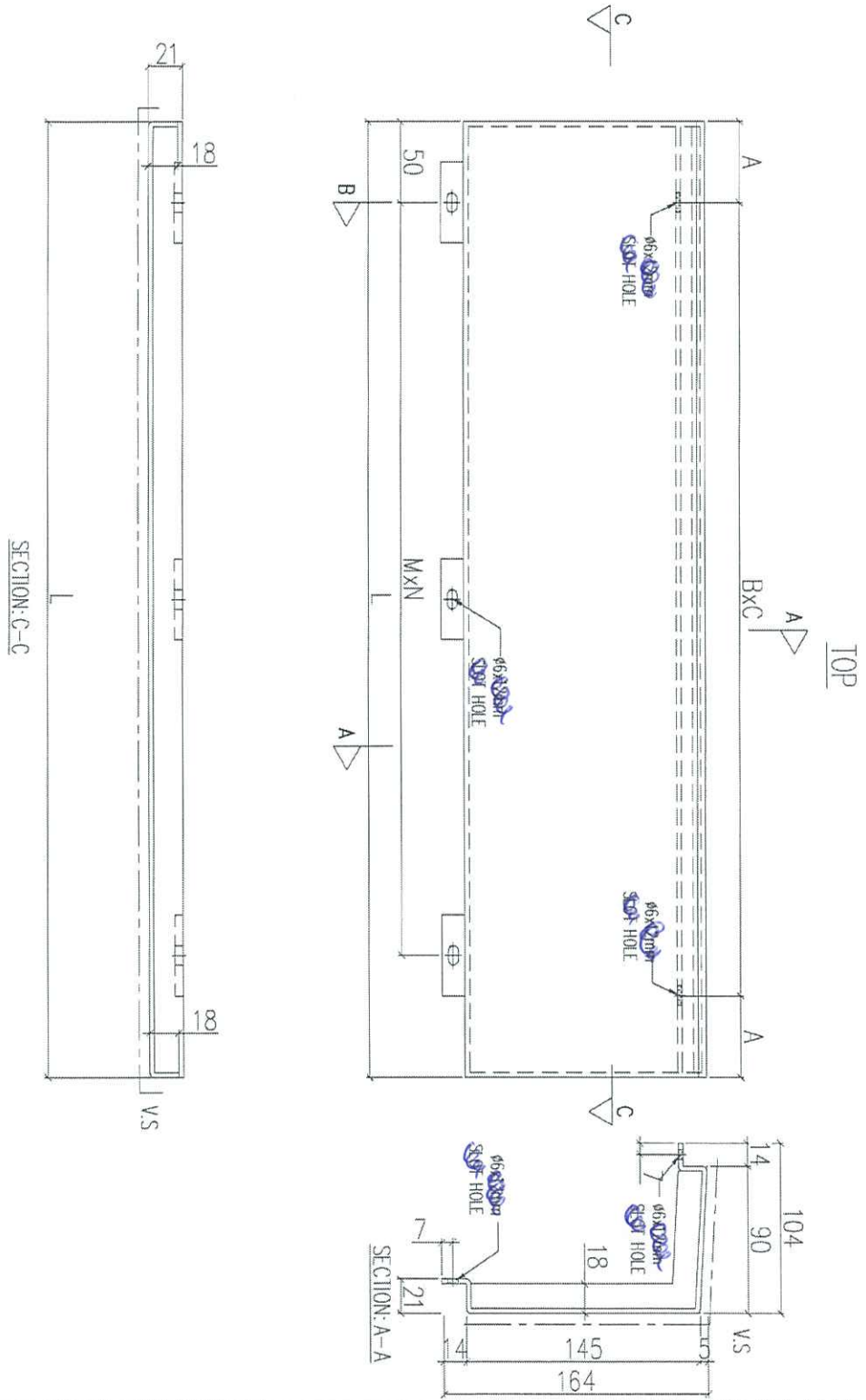


美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J852 地盤 亞皆老街

組裝用

說明：——為噴塗面

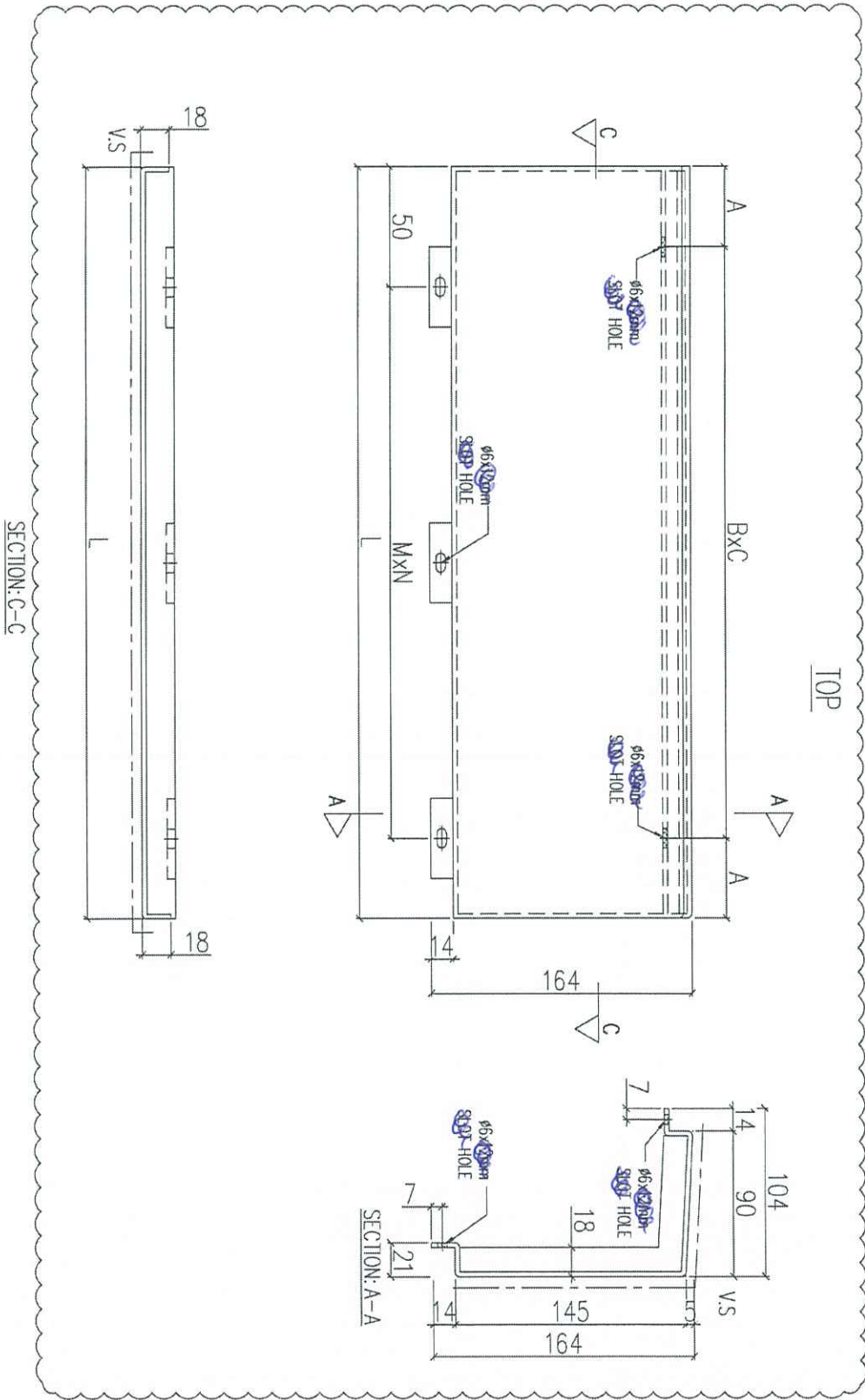


序號	物料編號	L(mm)	MxN	BxC	A(mm)	數量	使用位置	樓層
01	ACD-B53-01	970	@260x3	@300x3	35	3	UNA-B04	3F~6F
02	ACD-B53-02	1330	@270x4	@300x4	65	3	UNA-B07	3F~6F
03	ACD-B53-03	930	@300x2	@270x3	60	3	UNA-B09	3F~6F

名稱	鋁板加工圖	制圖	LHR	2020.12.27	修改	
材料	3mm THK. ALUM. CLADDING	復核	-	-	日期	
顏色	UCT201498XL(A)-3	批准			圖號	J852-ACA-ACD-B53

組裝用

說明：——為噴塗面



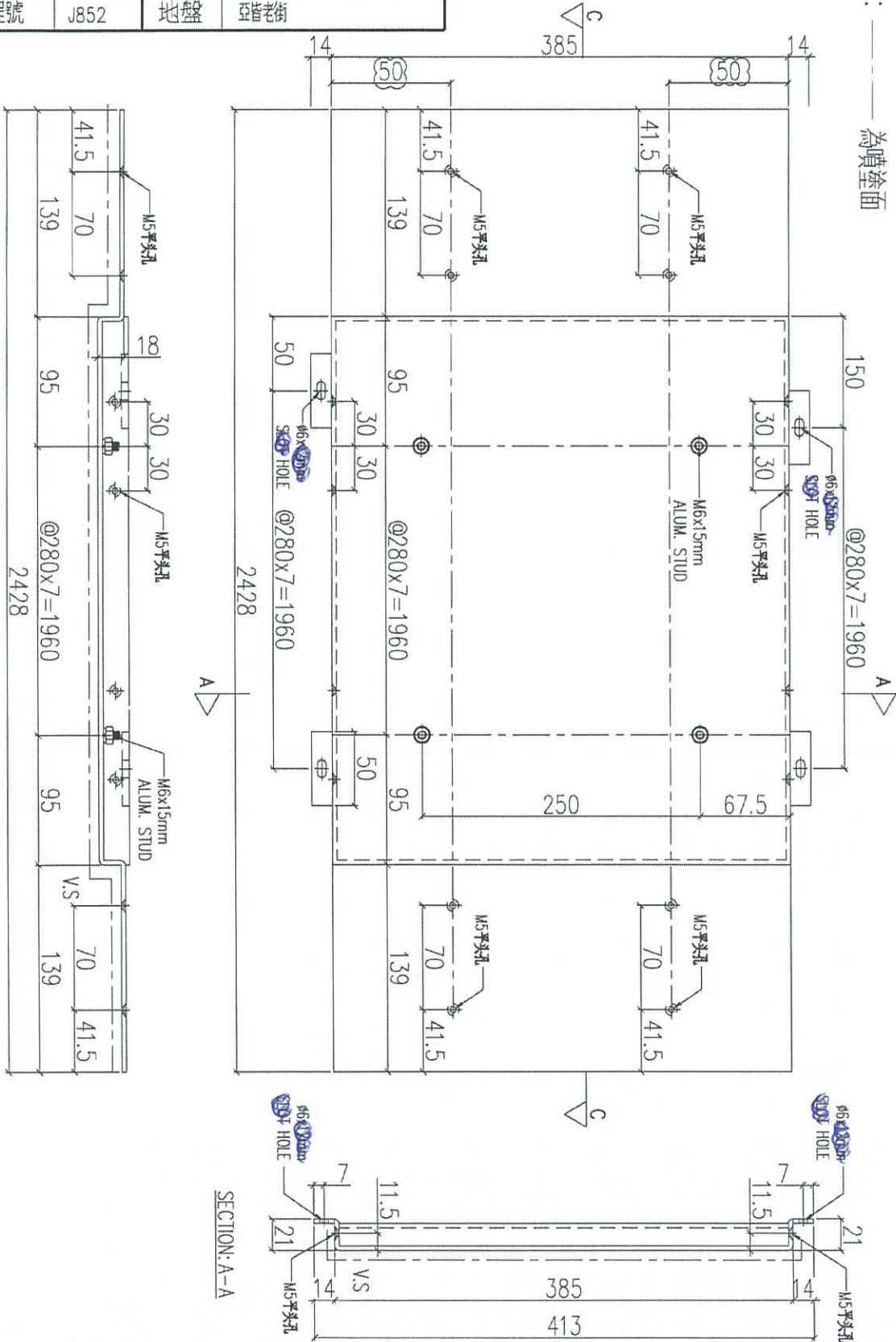
序號	物料編號	L(mm)	MxN	BxC	A(mm)	數量	使用位置	樓層
01	ACD-B54-01	1055	@280x3	@280x3	107.5	93	UNA-B05	3F~6F
02	ACD-B54-02	785	@300x2	@300x2	92.5	186	UNA-B08	3F~6F

名稱	鋁板加工圖	制圖	LHR	2020.12.27	修改	A
材料	3mm THK. ALUM. CLADDING	復核	-	-	日期	2021.02.24
顏色	UCT201498XL(A)-3	批准			圖號	J852-ACA-ACD-B54

組裝用

說明：——為噴塗面

TOP



序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	ACD-B71	23	UN-B01	3F~6F

名稱	鋁板加工圖	制圖	LHR	2020.12.27	修改	A
材料	3mm THK. ALUM. CLADDING	復核	-	-	日期	2021.02.24
顏色	UCT201498XL(A)-3	批准			圖號	J852-ACA-ACD-B71

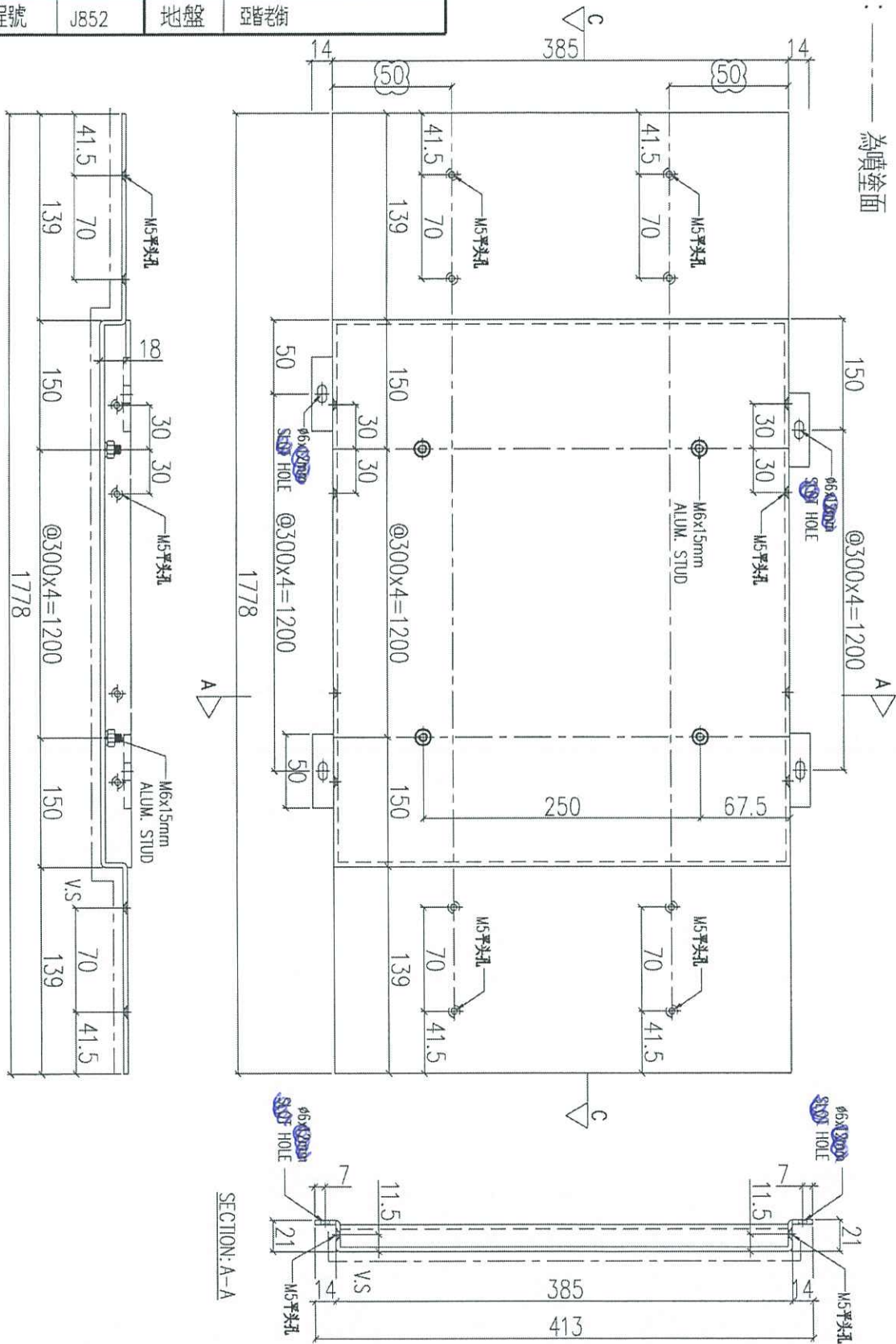
美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號	J852	地盤	亞皆老街
-----	------	----	------

組裝用

說明：——為噴塗面

TOP



序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	ACD-B72	63	UN-B02	3F~6F

名稱	鋁板加工圖	制圖	LHR	2020.12.27	修改	A
材料	3mm THK. ALUM. CLADDING	復核	-	-	日期	2021.02.24
顏色	UCT201498XL(A)-3	批准			圖號	J852-ACA-ACD-B72

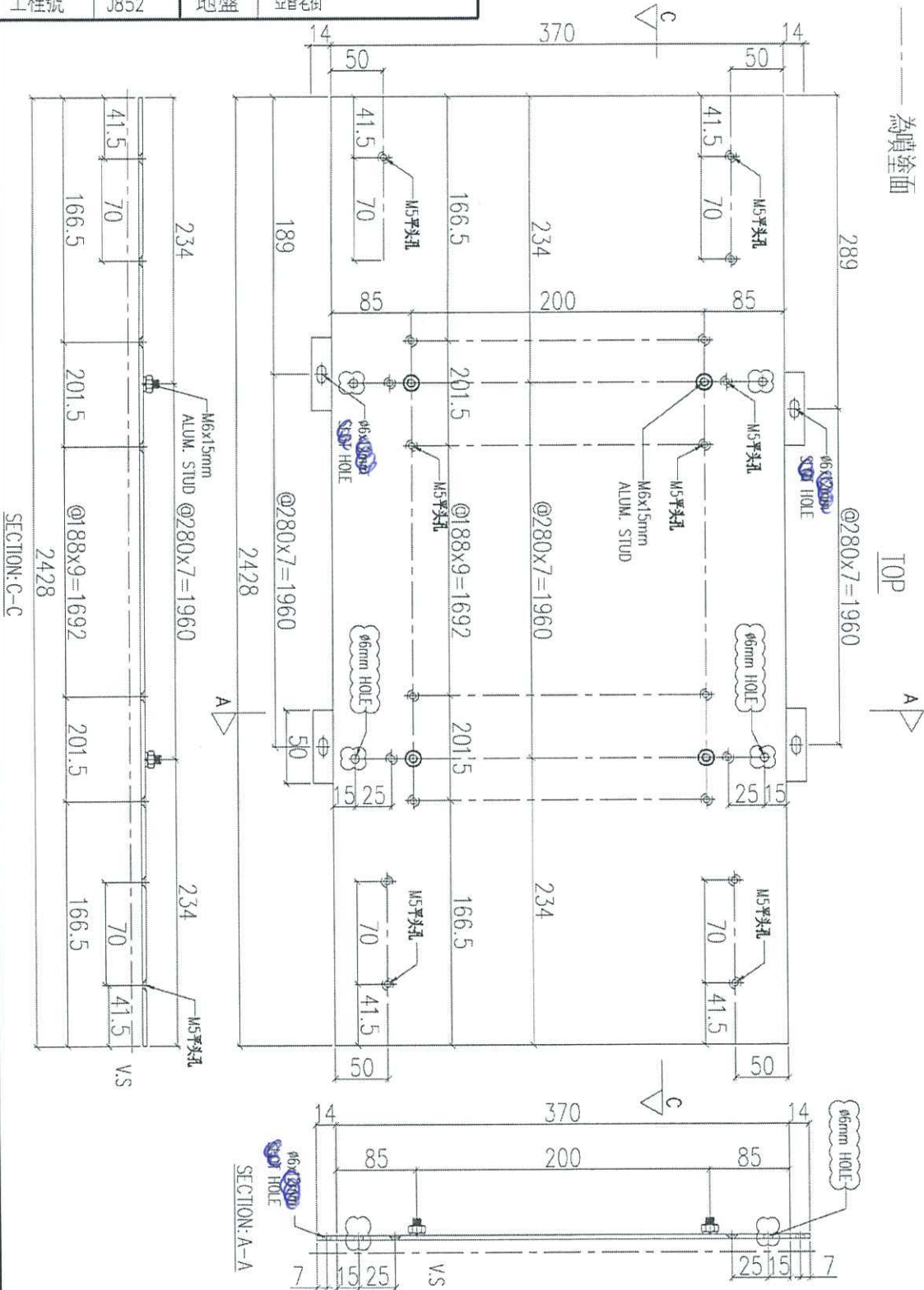


美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J852 地盤 亞答老街

組裝用

說明：-----為噴塗面

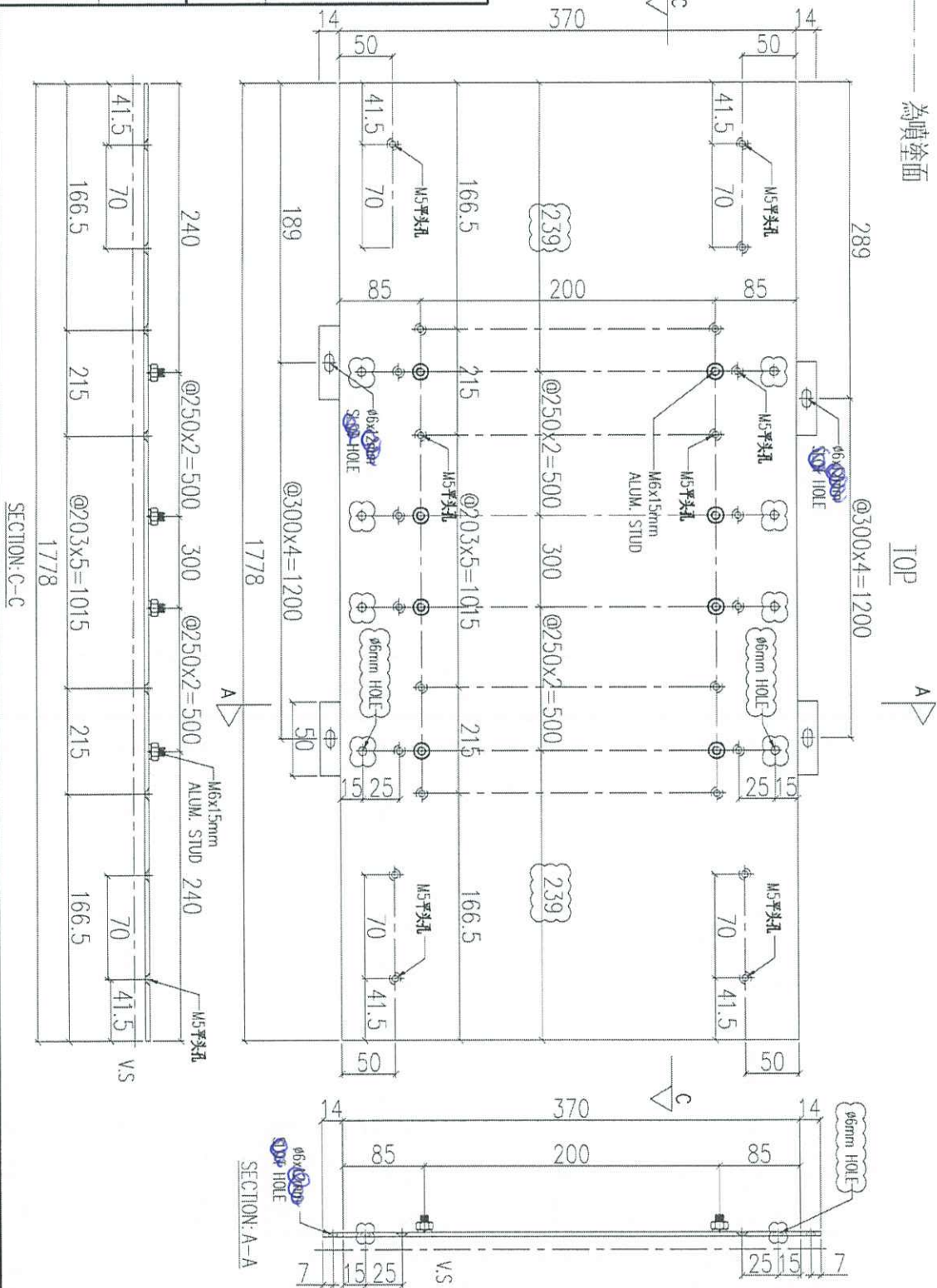


序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	ACD-B101	123	UNA-B01	3F~6F

名稱	鋁板加工圖	制圖	LHR	2020.12.27	修改	A	B
材料	3mm THK. ALUM. CLADDING	復核	-	-	日期	2021.02.24	2021.03.21
顏色	UCT201498XL(A)-3	批准			圖號	J852-ACA-ACD-B101	

組裝用

說明：-----為噴塗面



序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	ACD-B102	3	UNA-B02	3F~6F

名稱	鋁板加工圖	制圖	LHR	2020.12.27	修改	A	B
材料	3mm THK. ALUM. CLADDING	復核	-	-	日期	2021.02.24	2021.03.21
顏色	UCT201498XL(A)-3	批准			圖號	J852-ACA-ACD-B102	

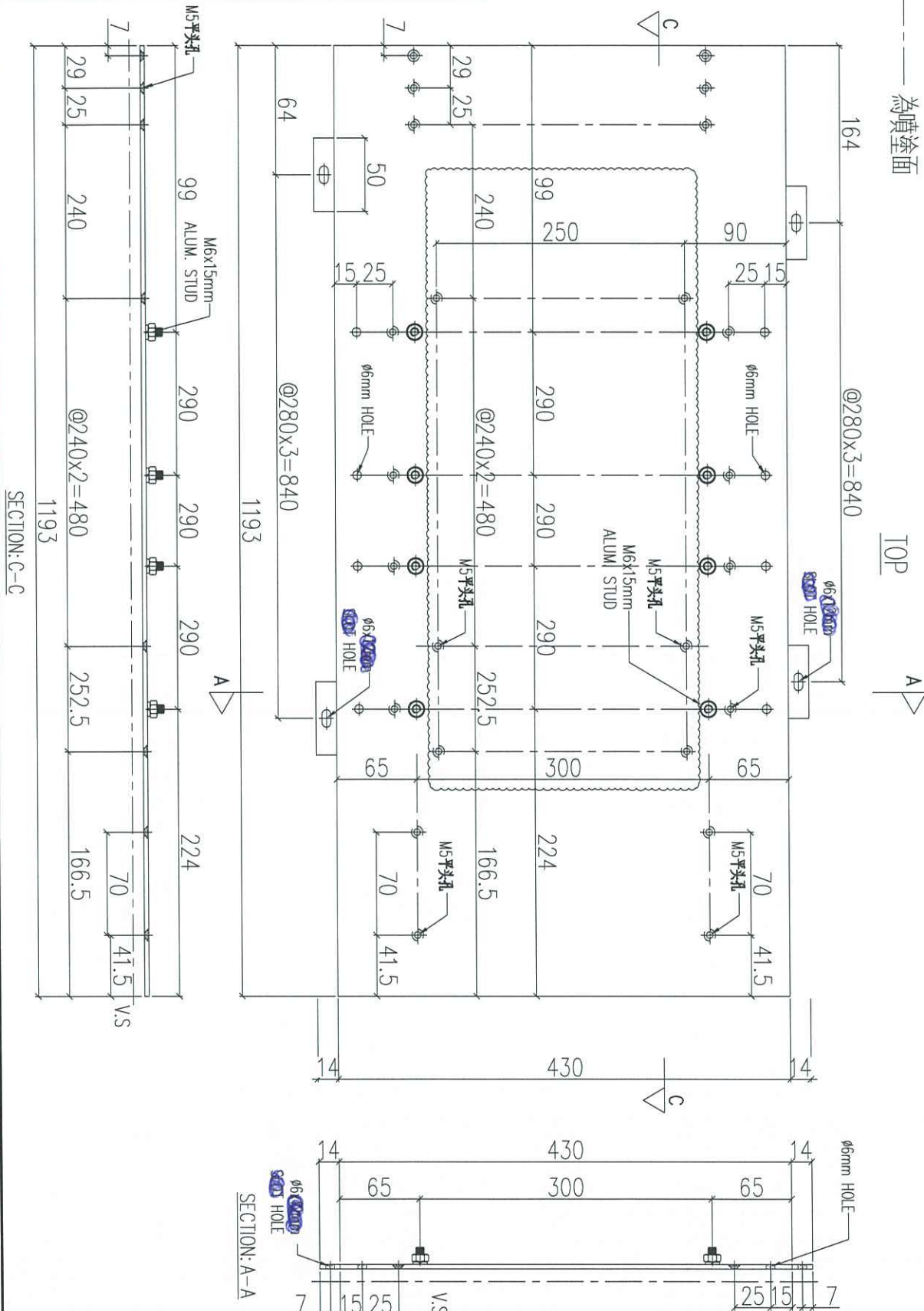


美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號	J852	地盤	亞皆老街
-----	------	----	------

組裝用

說明：——為噴塗面



序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	ACD-B105	93	UNA-B05	3F~6F

名稱	鋁板加工圖	制圖	LHR	2020.12.27	修改	A	B	C
材料	3mm THK. ALUM. CLADDING	復核	-	-	日期	2021.02.24	2021.03.21	2021.04.22
顏色	UCT201498XL(A)-3	批准			圖號	J852-ACA-ACD-B105		

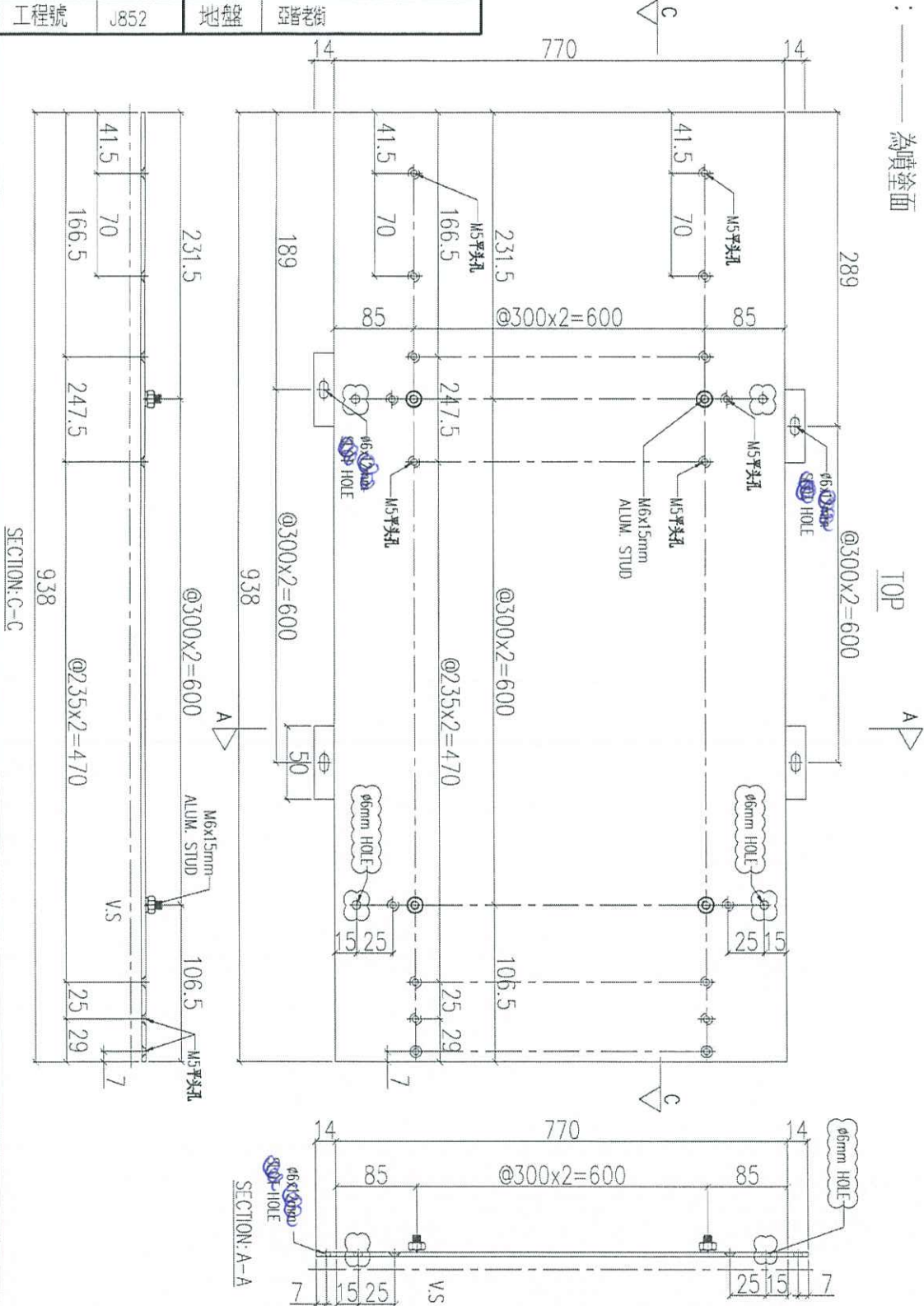


美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號	J852	地盤	亞答老街
-----	------	----	------

組裝用

說明：——為噴塗面



序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	ACD-B106	186	UNA-B06	3F~6F

名稱	鋁板加工圖	制圖	LHR	2020.12.27	修改	A	B
材料	3mm THK. ALUM. CLADDING	復核	-	-	日期	2021.02.24	2021.03.21
顏色	UCT201498XL(A)-3	批准			圖號	J852-ACA-ACD-B106	

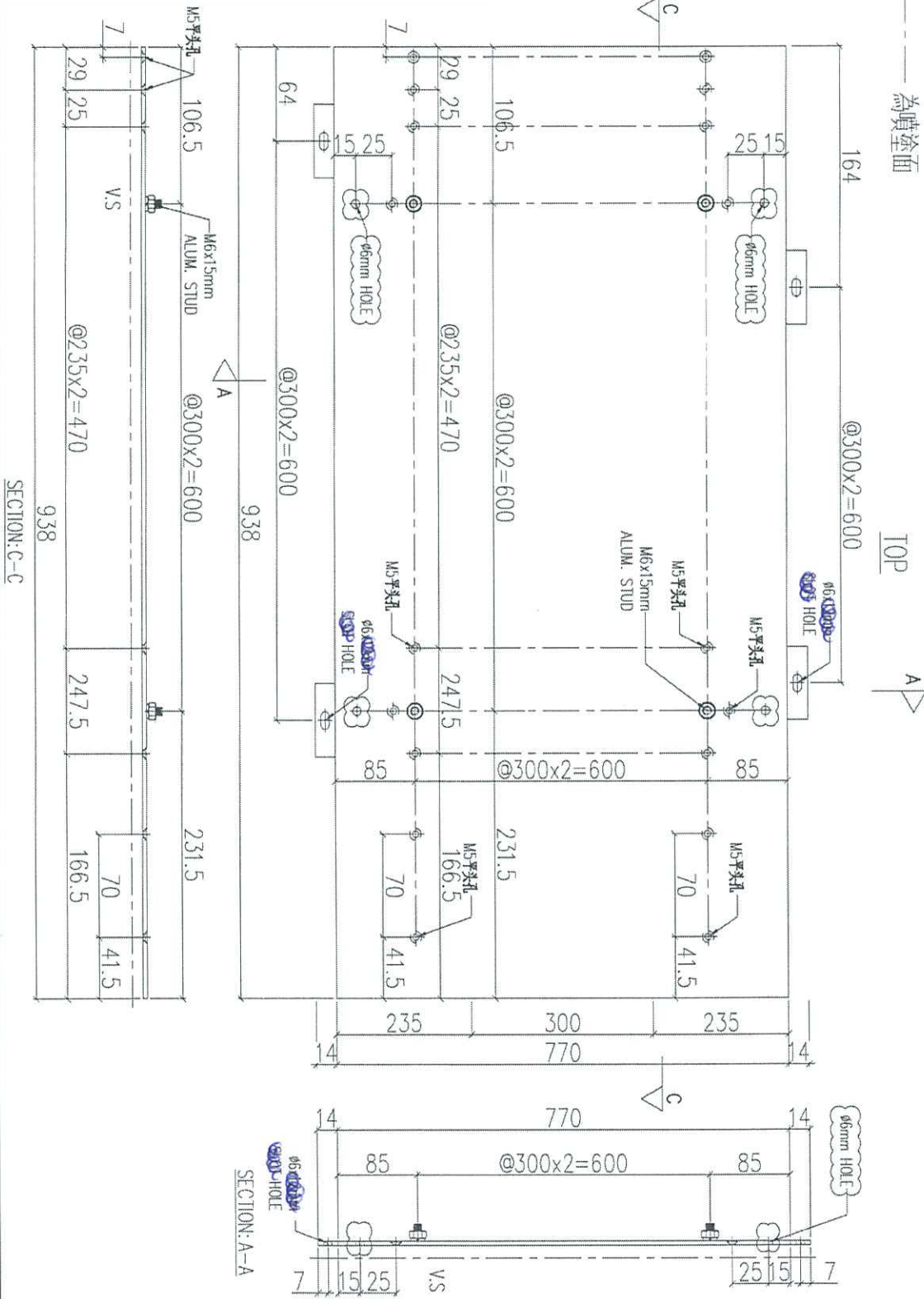


美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J852 地盤 亞答街

組裝用

說明：——為噴塗面

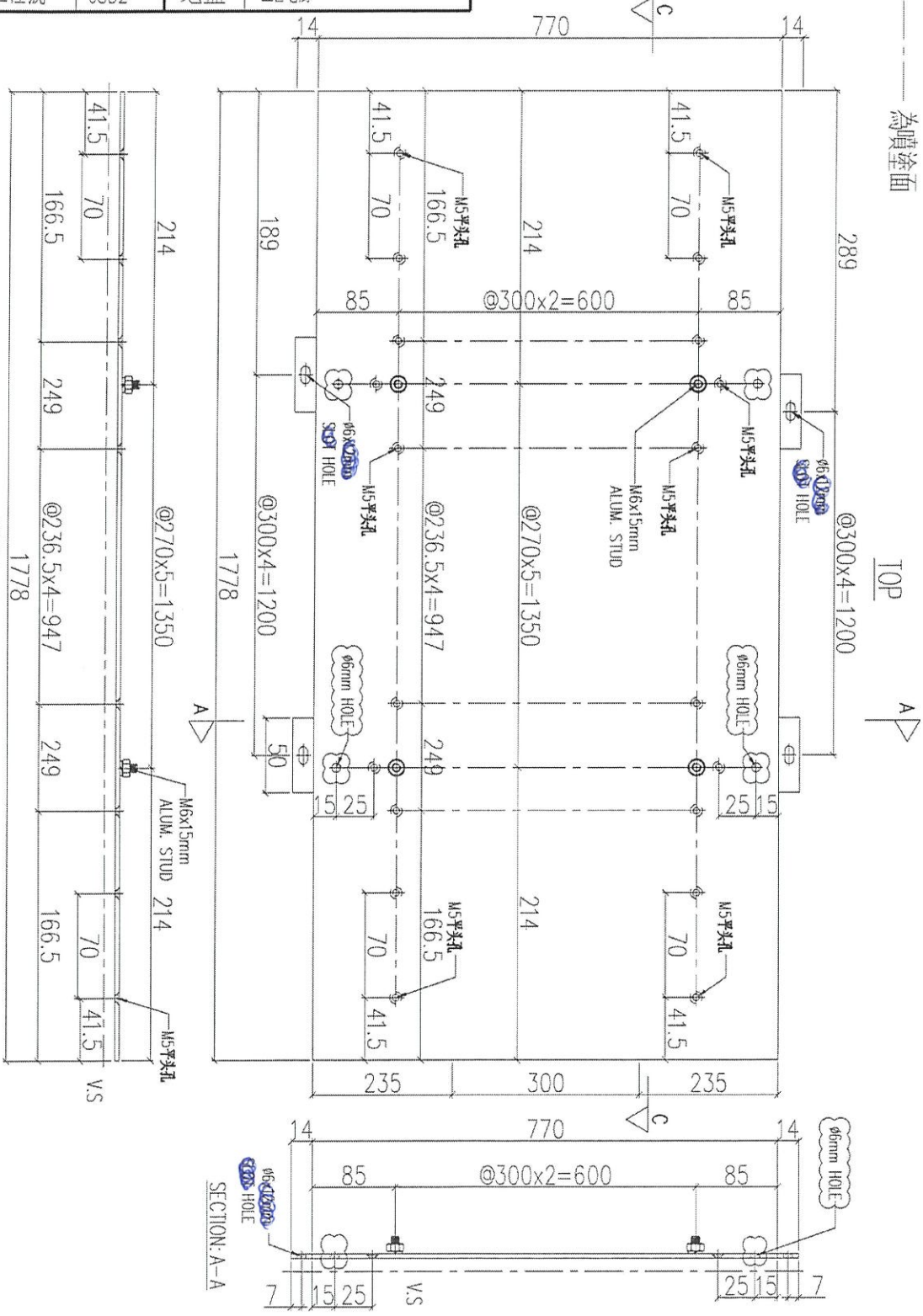


序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	ACD-108	186	UNA-B08	3F~6F

名稱	鋁板加工圖	制圖	LHR	2020.12.27	修改	A	B
材料	3mm THK. ALUM. CLADDING	復核	-	-	日期	2021.02.24	2021.03.21
顏色	UCT201498XL(A)-3	批准			圖號	J852-ACA-ACD-B108	

組裝用

說明：——為噴塗面



序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	ACD-B110	2	UNA-B10	3F~6F

名稱	鋁板加工圖	制圖	LHR	2020.12.27	修改	A	B
材料	3mm THK. ALUM. CLADDING	復核	-	-	日期	2021.02.24	2021.03.21
顏色	UCT201498XL(A)-3	批准			圖號	J852-ACA-ACD-B110	

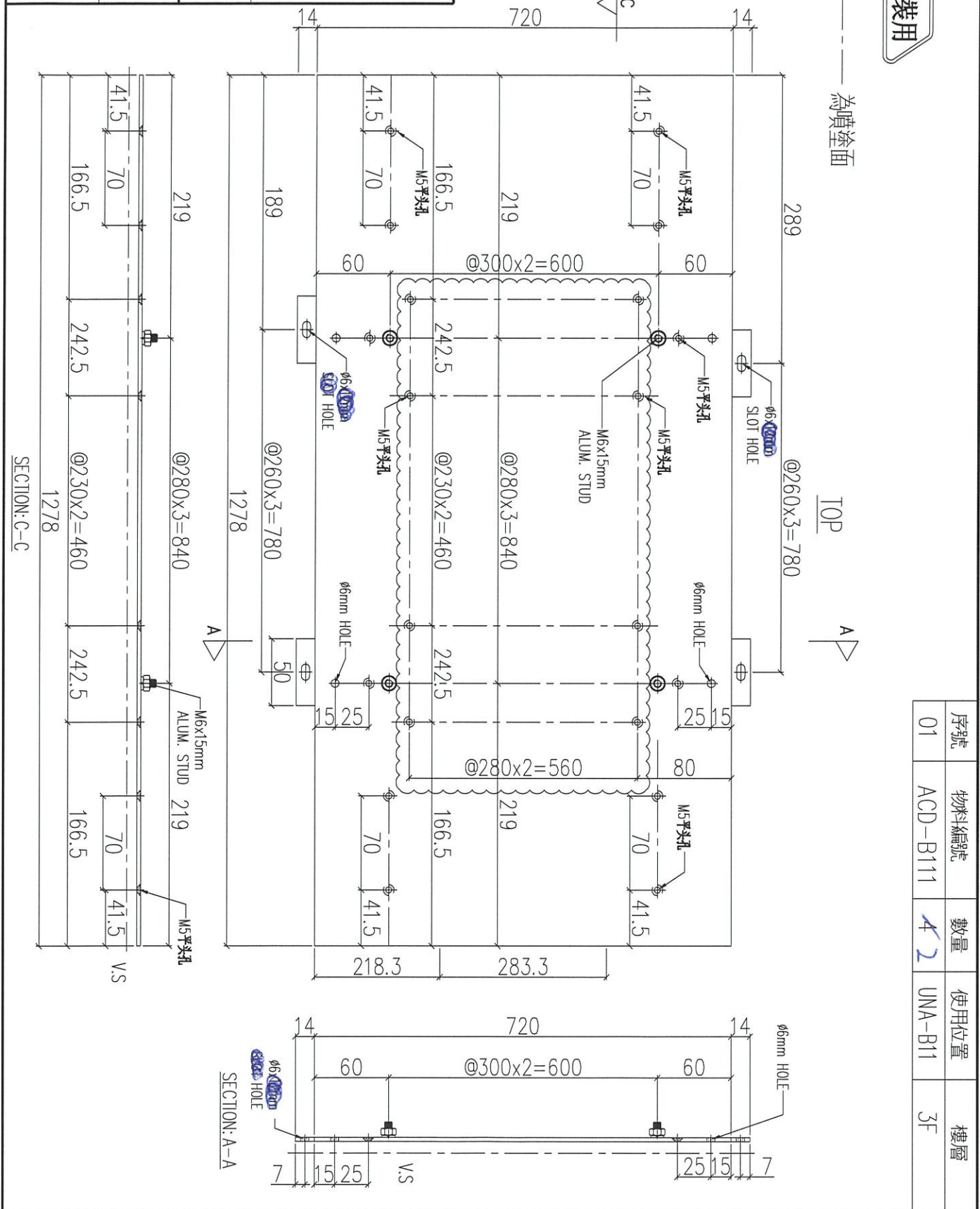


美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號	J852	地盤	亞皆老街
-----	------	----	------

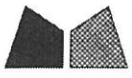
組裝用

說明：——為噴塗面



序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	ACD-B111	42	UNA-B11	3F

名稱	鋁板加工圖	制圖	LHR	2020.12.27	修改	A	B	C
材料	3mm THK. ALUM. CLADDING	復核	-	-	日期	2021.02.24	2021.03.21	2021.04.22
顏色	UCT201498XL(A)-3	批准			圖號	J852-ACA-ACD-B111		

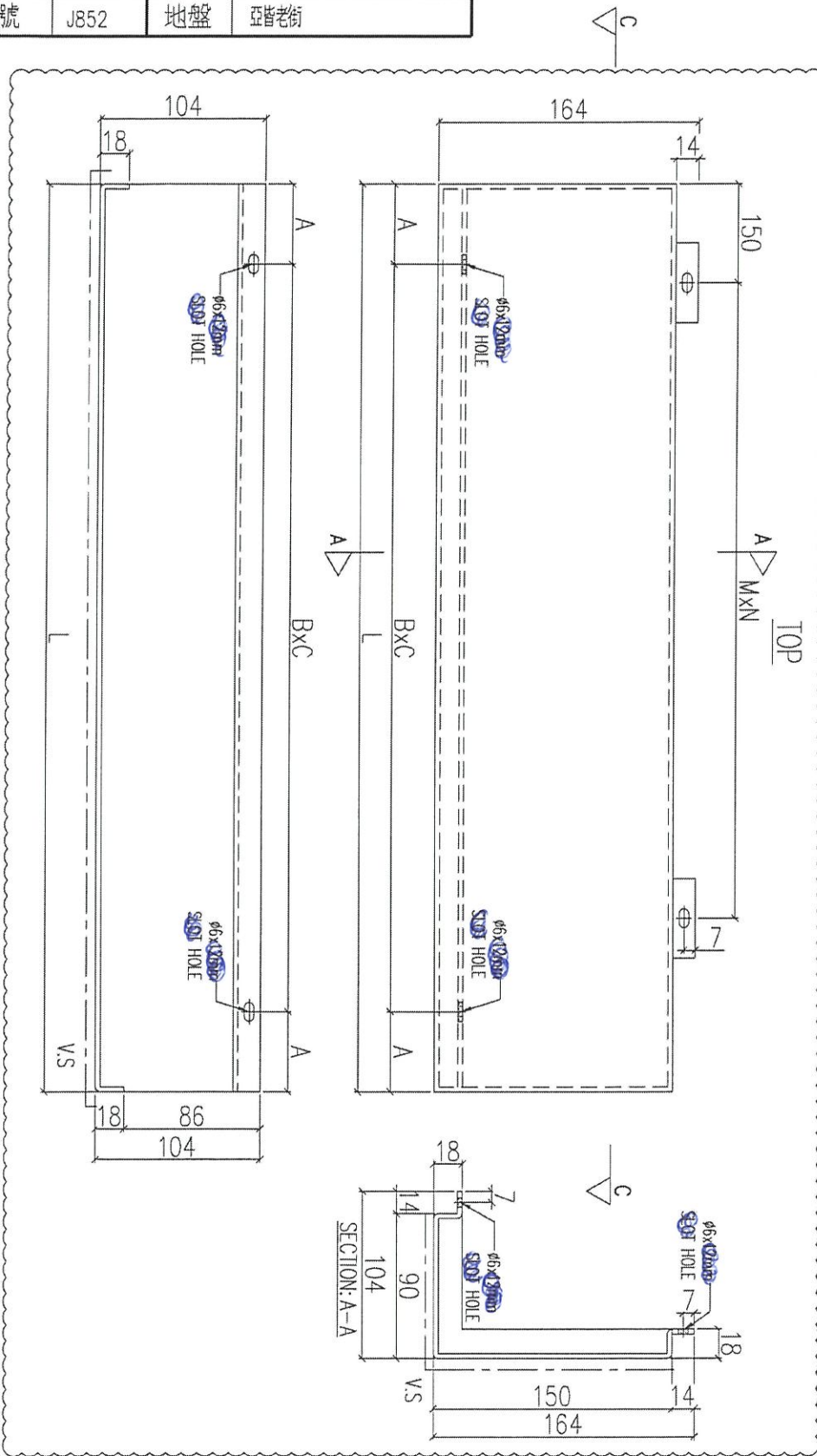


美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J852 地盤 亞皆老街

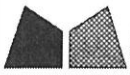
組裝用

說明：-----為噴塗面



序號	物料編號	L(mm)	MxN	BxC	A(mm)	數量	使用位置	樓層
01	ACD-B130-01	2150	@280x7	@280x7	95	123	UNA-B01	3F~6F
02	ACD-B130-02	1500	@300x4	@300x4	150	125	UNA-B02/10	3F~6F
03	ACD-B130-03	1000	@260x3	@260x3	110	42	UNA-B11	3F

名稱	鋁板加工圖	制圖	LHR	2020.12.27	修改	A
材料	3mm THK. ALUM. CLADDING	復核	-	-	日期	2021.02.24
顏色	UCT201498XL(A)-3	批准			圖號	J852-ACA-ACD-B130

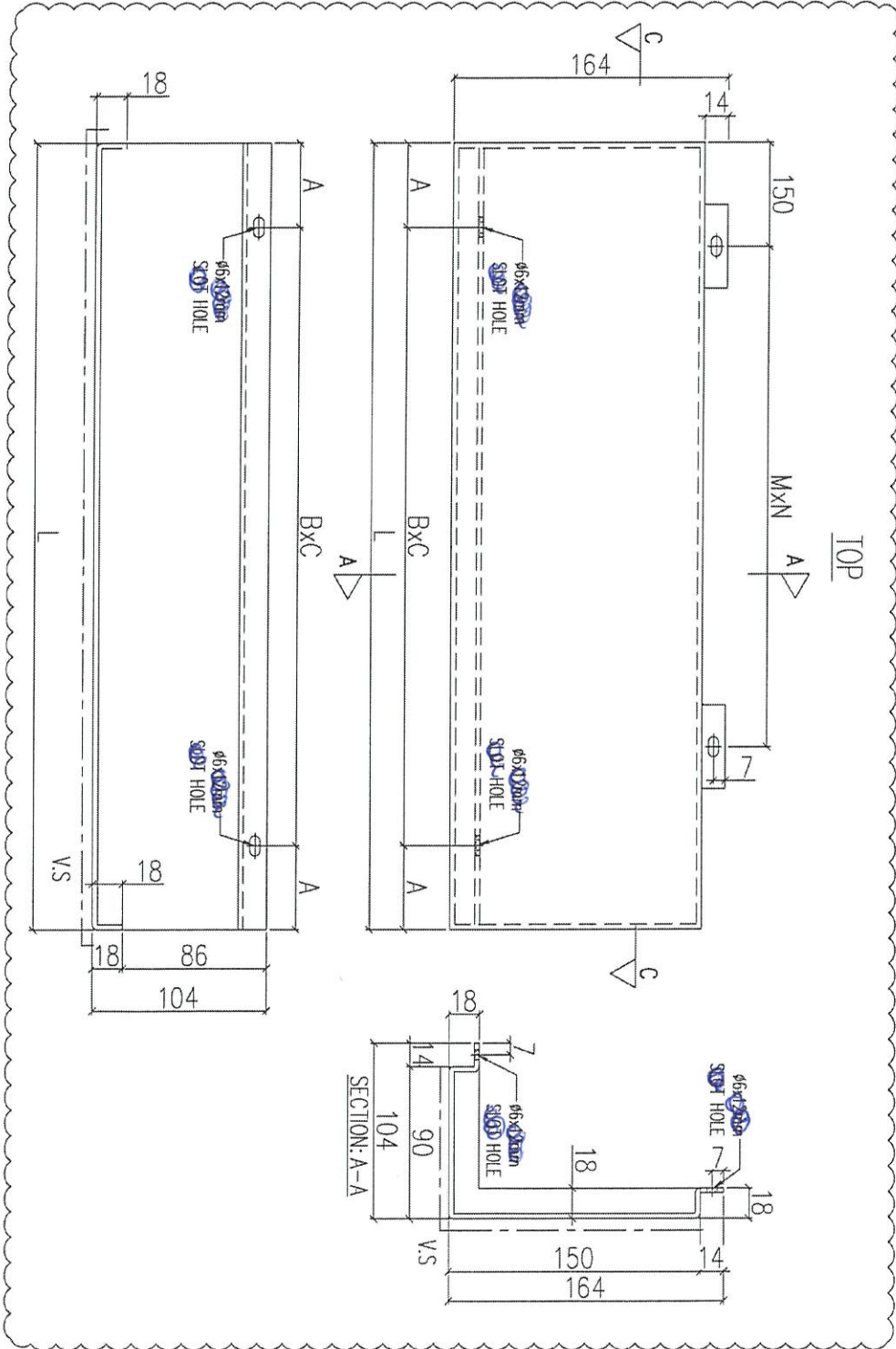


美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J852 地盤 亞皆老街

組裝用

說明：-----為噴塗面

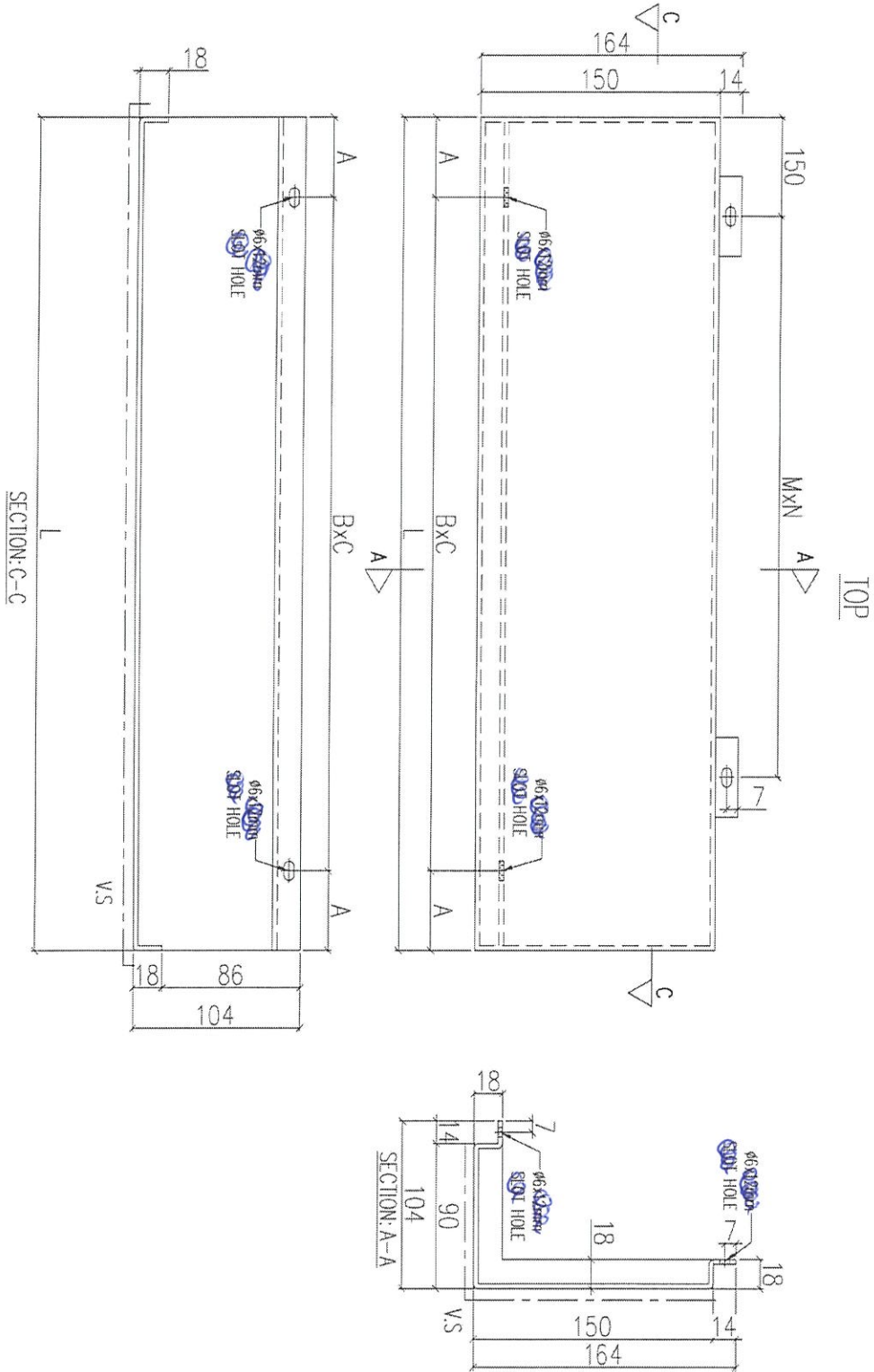


序號	物料編號	L(mm)	M×N	B×C	A(mm)	數量	使用位置	樓層
01	ACD-B131-01	1055	@280x3	@280x3	107.5	93	UNA-B03	3F~6F
02	ACD-B131-02	785	@300x2	@300x2	92.5	186	UNA-B06	3F~6F

名稱	鋁板加工圖	制圖	LHR	2020.12.27	修改	A
材料	3mm THK. ALUM. CLADDING	復核	-	-	日期	2021.02.24
顏色	UCT201498XL(A)-3	批准			圖號	J852-ACA-ACD-B131

組裝用

說明：-----為噴塗面

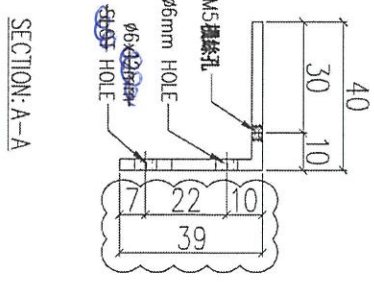
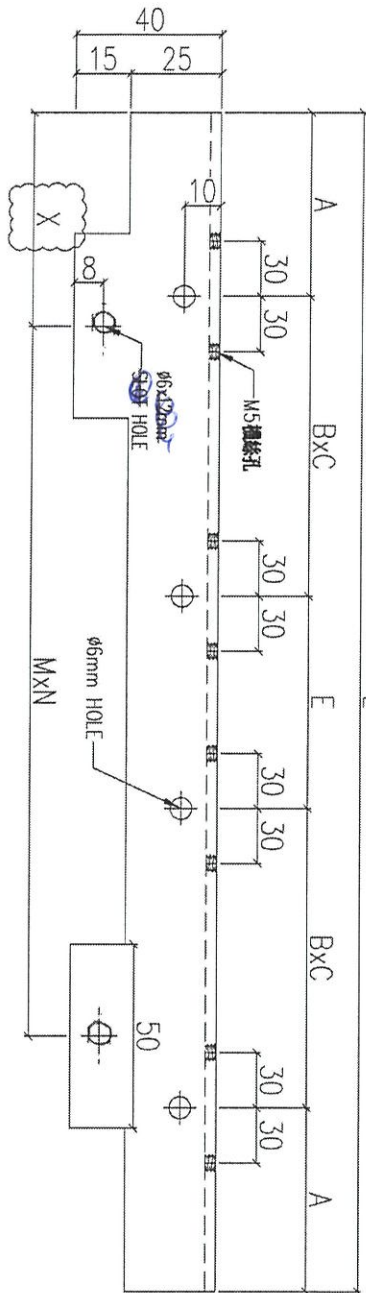


序號	物料編號	L(mm)	MxN	BxC	A(mm)	數量	使用位置	樓層
01	ACD-B132-01	970	@260x3	@300x3	35	3	UNA-B03	3F~6F
02	ACD-B132-02	1330	@270x4	@300x4	65	3	UNA-B07	3F~6F
03	ACD-B132-03	930	@300x2	@270x3	60	3	UNA-B09	3F~6F

名稱	鋁板加工圖	制圖	LHR	2020.12.27	修改	
材料	3mm THK. ALUM. CLADDING	復核	-	-	日期	
顏色	UCT201498XL(A)-3	批准			圖號	J852-ACA-ACD-B132

組裝用

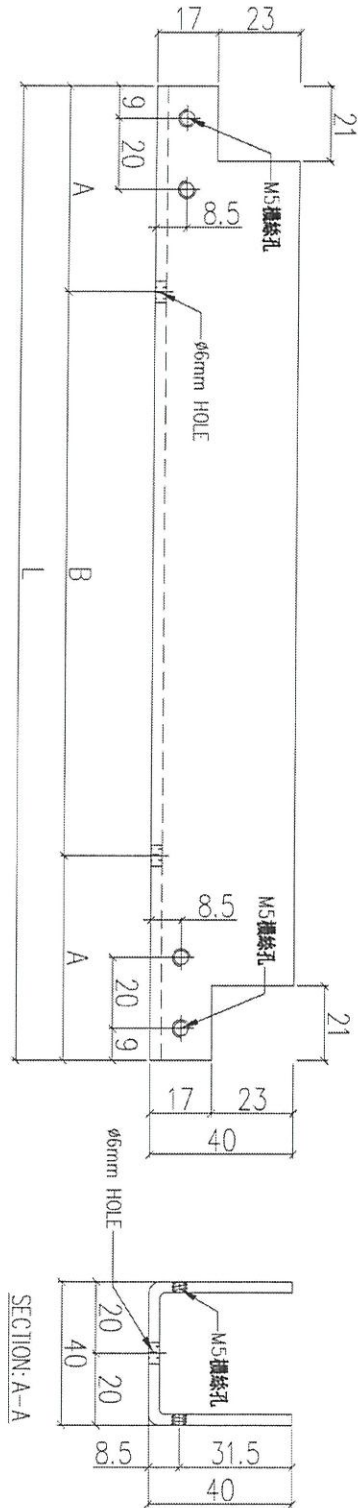
用金板摺



序號	物料編號	L(mm)	X(mm)	A(mm)	BxC	E(mm)	MxN	數量	使用位置
01	AA-B04-01	2150	50	95	@280x3	280	@280x7	124	見組裝圖
02	AA-B04-02	1500	50	100	@250x2	300	@300x4	63	見組裝圖
03	AA-B04-03	1055	50	92.5	@290x1	300	@280x3	186	見組裝圖
04	AA-B04-04	970	50	80	@270x1	270	@260x3	83	見組裝圖
05	AA-B04-05	785	50	92.5	@300x1	-	@300x2	3612	見組裝圖
06	AA-B04-06	1330	36	90	@230x2	230	@270x4	83	見組裝圖
07	AA-B04-07	930	36	90	@250x1	250	@300x2	124	見組裝圖
08	AA-B04-08	1500	50	75	@270x2	270	@300x4	82	見組裝圖
09	AA-B04-09	1000	50	80	@280x1	280	@260x3	42	見組裝圖

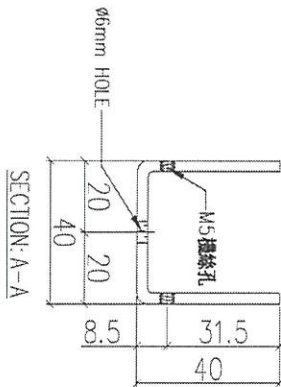
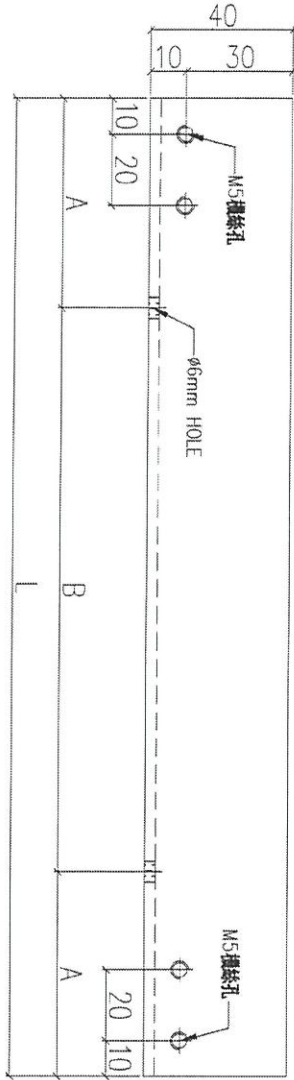
名稱	鋁角加工圖	制圖	LHR	2020.12.27	修改	A	B	C
材料	40x40x3mm 厚鋁角	復核	-	-	日期	2021.02.24	2021.03.21	2021.04.06
顏色	-	批准			圖號	J852-ACA-AA-B04		

組裝用



序號	物料編號	L(mm)	A(mm)	B(mm)	數量	使用位置
01	AC-B01-01	377	63.5	250	3	見組裝圖

名稱	鋁板加工圖	制圖	LHR	2020.12.27	修改		
材料	3mm 厚鋁板	復核	-	-	日期		
顏色	-	批准			圖號	J852-ACA-AC-B01	



序號	物料編號	L(mm)	A(mm)	B(mm)	數量	使用位置
01	AC-B02-01	320	60	200	3 3	見組裝圖
02	AC-B02-02	440	70	300	3 3	見組裝圖
03	AC-B02-03	720	60	@300x2	3 3	見組裝圖
03	AC-B02-04	670	35	@300x2	16 8	見組裝圖

名稱	鋁板加工圖	制圖	LHR	2020.12.27	修改	
材料	3mm 厚鋁板	復核	-	-	日期	
顏色	-	批准			圖號	J852-ACA-AC-B02