

工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI / 3050 / 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：欄河 地盤用鐵件(T1-T3) (22/F, R/F)

收件人：Maggie

發件人：Ant Yeung

日期：08/02/2021

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 |

內容：

請按加工圖訂購鐵件送地盤安裝用(欄河鐵件, T1-T3, 22/F, R/F)

- 鐵件: 油瀝青油. 熱浸鋅。
- 企鐵通 (90X90X8mm)底部加長 50mm。 底計起 60mm 不油瀝青油供現場燒焊用。
- 驗焊: Fillet Weld: 10% MPI 磁粉, 100% Visual 目測 (For Glass Balustrade)。
- 底掌: 改由地盤鑽孔, 按現場環境需要。 1 面油瀝青油。
- 包扎: 1 個露台 1 扎, 出貨請寫樓層和單位。 **T3 優先生產
- 請留意 Grade SJ355 *△ 2 8011 拆圖*

請在 2021.03. 5 前完成上列要求。

附：

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 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 | <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 type="checkbox"/> 連附件 | 祥哥 |
| <input checked="" 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 | |

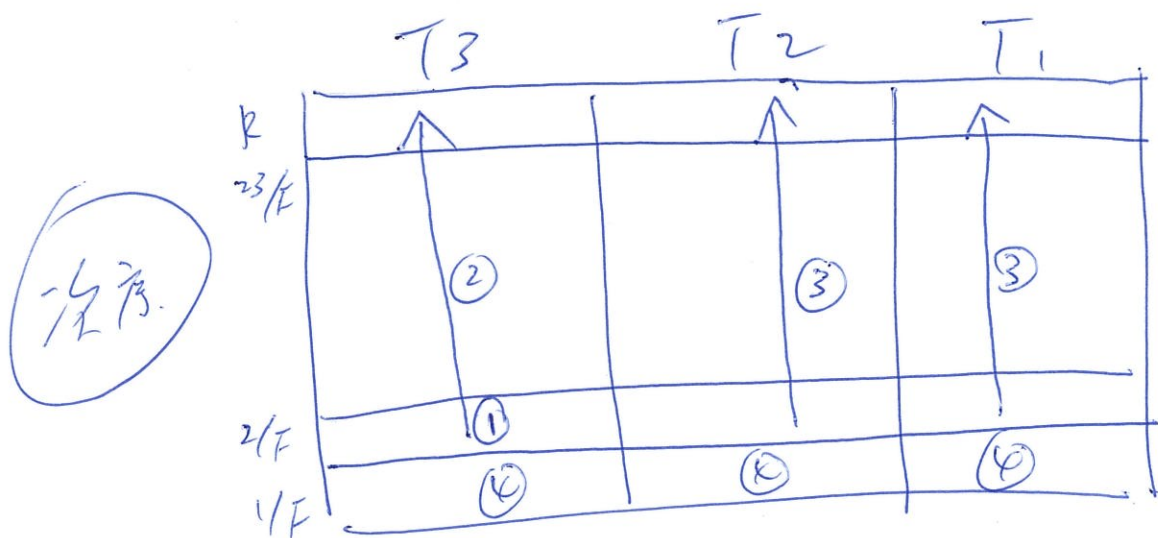
傳遞編號：

HK / 21

發件人簽署：*[Signature]*

項目經理簽署：*[Signature]*

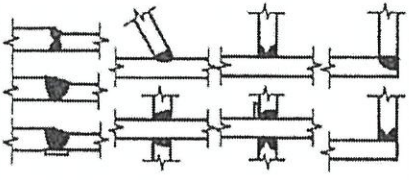
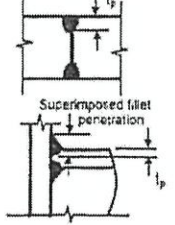
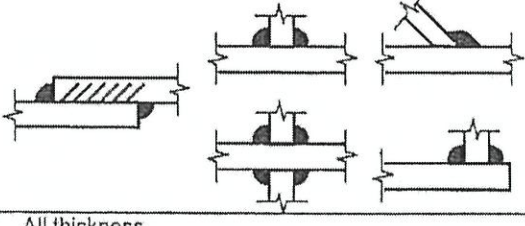
		T3					T2					T1							
		A	B	A	B	C	C	A	B	A	B	C	C	A	B	A	B	C	C
		UP	UP	BAL	BAL	UP	BAL	UP	UP	BAL	BAL	UP	BAL	UP	UP	BAL	BAL	UP	BAL
R/F		5011 to T2			5010					5010		5011 to T2			5010				
1	23/F			5007A	5001B	5003B			5007	5001B	5003B			5007B	5001B	5003B			
2	22/F	5008A	5009	5010A	5007A	5001B	5003B	5002B	5002B	5005	5001B	5003B	5008	5009A	5010A	5007B	5001B	5003B	
3	21/F	5002B	5002B	5005A	5001B	5003B	5002B	5002B	5005	5001B	5003B	5002B	5002B	5005B	5001B	5003B			
4	20/F	5002B	5002B	5005A	5001B	5003B	5002B	5002B	5005	5001B	5003B	5002B	5002B	5005B	5001B	5003B			
5	19/F	5002B	5002B	5006A	5001B	5003B	5002B	5002B	5006	5001B	5003B	5002B	5002B	5006B	5001B	5003B			
6	18/F	5002B	5002B	5006A	5001B	5003B	5002B	5002B	5006	5001B	5003B	5002B	5002B	5006B	5001B	5003B			
7	17/F	5002B	5002B	5006A	5001B	5003B	5002B	5002B	5006	5001B	5003B	5002B	5002B	5006B	5001B	5003B			
8	16/F	5002B	5002B	5006A	5001B	5003B	5002B	5002B	5006	5001B	5003B	5002B	5002B	5006B	5001B	5003B			
9	15/F	5002B	5002B	5006A	5001B	5003B	5002B	5002B	5006	5001B	5003B	5002B	5002B	5006B	5001B	5003B			
10	12/F	5002B	5002B	5006A	5001B	5003B	5002B	5002B	5006	5001B	5003B	5002B	5002B	5006B	5001B	5003B			
11	11/F	5002B	5002B	5006A	5001B	5003B	5002B	5002B	5006	5001B	5003B	5002B	5002B	5006B	5001B	5003B			
12	10/F	5002B	5002B	5006A	5001B	5003B	5002B	5002B	5006	5001B	5003B	5002B	5002B	5006B	5001B	5003B			
13	9/F	5002B	5002B	5006A	5001B	5003B	5002B	5002B	5006	5001B	5003B	5002B	5002B	5006B	5001B	5003B			
14	8/F	5002B	5002B	5006A	5001B	5003B	5002B	5002B	5006	5001B	5003B	5002B	5002B	5006B	5001B	5003B			
15	7/F	5002B	5002B	5006A	5001B	5003B	5002B	5002B	5006	5001B	5003B	5002B	5002B	5006B	5001B	5003B			
16	6/F	5002B	5002B	5006A	5001B	5003B	5002B	5002B	5006	5001B	5003B	5002B	5002B	5006B	5001B	5003B			
17	5/F	5002B	5002B	5006A	5001B	5003B	5002B	5002B	5006	5001B	5003B	5002B	5002B	5006B	5001B	5003B			
18	3/F	5002B	5002B	5006A	5001B	5003B	5002B	5002B	5006	5001B	5003B	5002B	5002B	5006B	5001B	5003B			
19	2/F	5002B	5002B	5005A	5001B	5003B	5002B	5002B	5005	5001B	5003B	5002B	5002B	5005B	5001B	5003B			
20	1/F	5002	5002A	5004A	5001A	5003A	5002A	5002A	5004	5001	5003	5002A	5002A	5004B	5001	5003			
		A	B	A	B	C	C	A	B	A	B	C	C	A	B	A	B	C	C
		UP	UP	BAL	BAL	UP	BAL	UP	UP	BAL	BAL	UP	BAL	UP	UP	BAL	BAL	UP	BAL



← 4/F

鋼接構造

Table 14.3a - Scope and frequency of inspection (NDT)

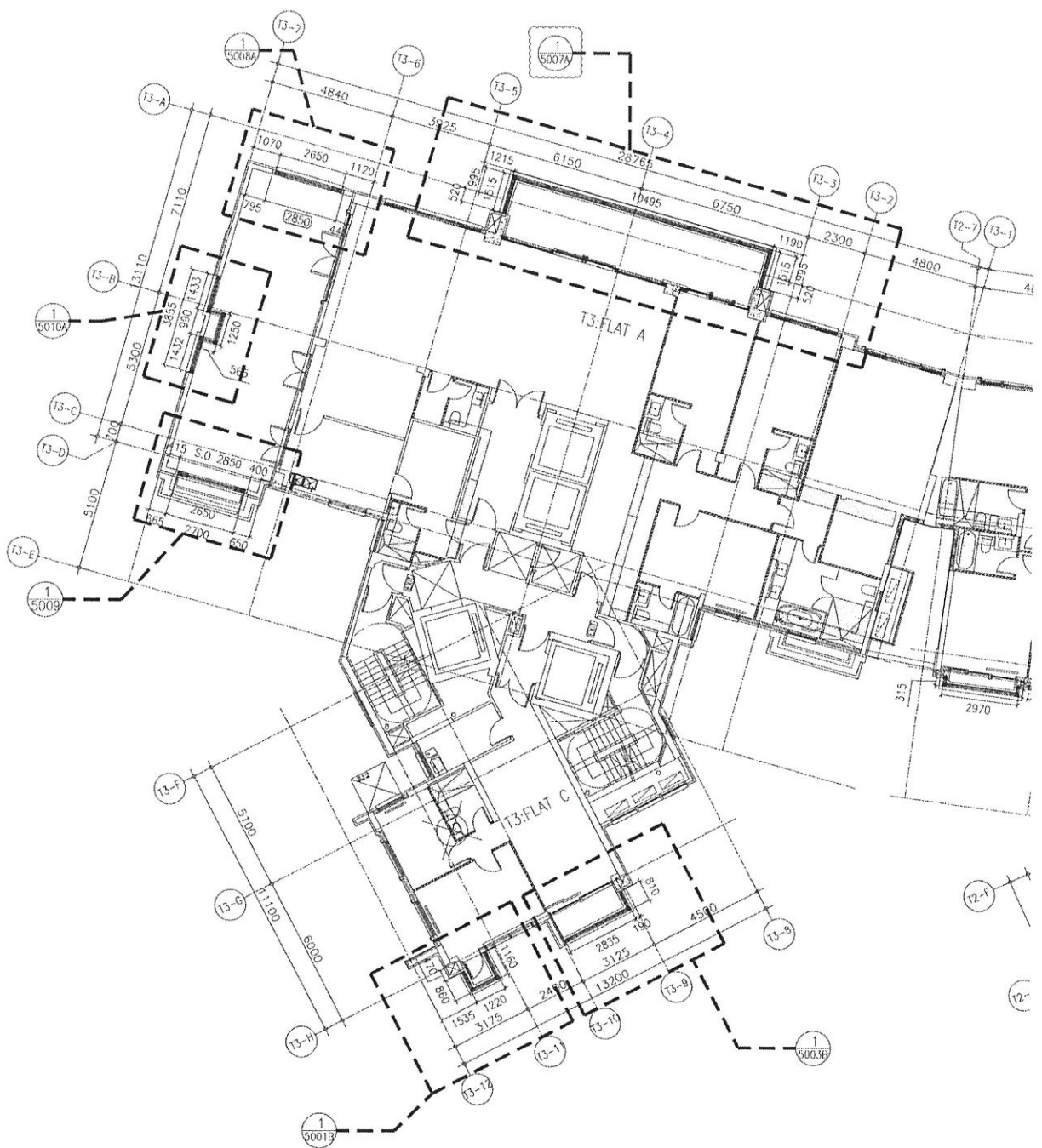
PART A		VISUAL INSPECTION Prior to Non-Destructive Testing (NDT) all welds to be visually inspected by a suitably qualified person (See clause 14.3.6.3)	
PART B		THICKNESS FOR MANDATORY NDT AND FREQUENCY OF TESTING (all dimensions in mm)	
WELD TYPE		BUTT	
		FULL PENETRATION	PARTIAL PENETRATION
			
MPI	Thickness	All thickness	All thickness
	Frequency	100%	20%
U/S	Thickness	$t_{max} \geq 10$	$t_p \geq 8$
	Frequency	100%	20%
WELD TYPE		FILLET	
			
MPI	Thickness	All thickness	
	Frequency	10%	
U/S	Thickness	Leg length ≥ 15	
	Frequency	10%	

Notes:

- 1 Longitudinal welds are those made parallel with the member axis. All other welds are transverse.
- 2 The size of fillet weld is identified in the table by the leg length.
- 3 MPI Magnetic Particle Inspection (see clause 14.3.6.5).
- 4 U/S Ultrasonic Examination (see clause 14.3.6.6).
- 5 For steels with a yield strength greater than 500N/mm² the frequency of testing should be 100% unless agreed otherwise by the Responsible Engineer.

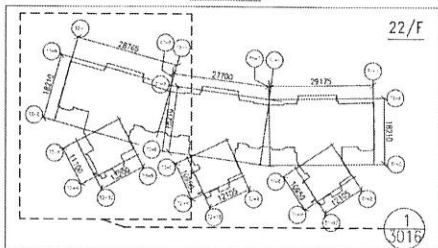
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		5008 5009 5010 工程號: J852 地盤名稱: 亞皆老街 項目類別: 擱河5008,5008A;5009,5009A;5010,5010A地盤用鐵件(大貨)		計算: CJM 核對:	日期: 2020/12/30 日期:	送呈: 副本:	修改:	總重量(kg): 1036.2				
BM編號:												
序號	修改標示	配件圖號	物料編號	配件名稱	顏色	實用	後備	總數	單位 件	單件重量	總重量	備註
										KG	KG	
1		58A,59A,510A-MS11-GMU01	58-MS11-GMU01	90*90*8mm鐵通	热浸锌	1	0	1	件	21.379	21.379	
2			58-MS11-GMU01R	90*90*8mm鐵通	热浸锌	1	0	1	件	21.379	21.379	
3			58A-MS12-GMU01	90*90*8mm鐵通	热浸锌	1	0	1	件	21.379	21.379	
4			58A-MS12-GMU01R	90*90*8mm鐵通	热浸锌	1	1	2	件	21.379	42.758	
5			59-MS13-GMU01	90*90*8mm鐵通	热浸锌	1	0	1	件	21.379	21.379	
6			59-MS13-GMU01R	90*90*8mm鐵通	热浸锌	1	0	1	件	21.379	21.379	
7			59A-MS14-GMU01	90*90*8mm鐵通	热浸锌	1	0	1	件	21.379	21.379	
8			59A-MS14-GMU01R	90*90*8mm鐵通	热浸锌	1	0	1	件	21.379	21.379	
9			510-MS15-GMU01	90*90*8mm鐵通	热浸锌	1	0	1	件	21.379	21.379	
10			510-MS15-GMU01R	90*90*8mm鐵通	热浸锌	1	0	1	件	21.379	21.379	
11			510A-MS16-GMU01	90*90*8mm鐵通	热浸锌	1	0	1	件	21.379	21.379	
12			510A-MS16-GMU01R	90*90*8mm鐵通	热浸锌	1	0	1	件	21.379	21.379	
13		58A,59A,510A-MS11-GMU02	510-MS15-GMU02	90*90*8mm鐵通	热浸锌	2	0	2	件	21.379	42.758	
14		58A,59A,510A-MS11-GMU03	510A-MS16-GMU02	90*90*8mm鐵通	热浸锌	1	0	1	件	21.379	21.379	
15			510A-MS16-GMU02A	90*90*8mm鐵通	热浸锌	1	0	1	件	21.379	21.379	
19		58A,59A,510A-MS11-GTR01	58-MS11-GTR01	80*40*5mm鐵通	热浸锌	1	2	3	件	20.752	62.257	
20			58A-MS12-GTR01	80*40*5mm鐵通	热浸锌	1	0	1	件	20.752	20.752	
21			59-MS13-GTR01	80*40*5mm鐵通	热浸锌	1	0	1	件	20.752	20.752	
22			59A-MS14-GTR01	80*40*5mm鐵通	热浸锌	1	0	1	件	20.752	20.752	
23			510-MS15-GTR01	80*40*5mm鐵通	热浸锌	2	0	2	件	10.799	21.598	
24			510-MS15-GTR02	80*40*5mm鐵通	热浸锌	1	0	1	件	9.945	9.945	
25			510A-MS16-GTR01	80*40*5mm鐵通	热浸锌	1	0	1	件	10.355	10.355	
26			510A-MS16-GTR02	80*40*5mm鐵通	热浸锌	1	0	1	件	4.057	4.057	
27			510A-MS16-GTR03	80*40*5mm鐵通	热浸锌	1	0	1	件	4.057	4.057	
			510A-MS16-GTR04	80*40*5mm鐵通	热浸锌	1	0	1	件	8.796	8.796	
28		510A-MS16-GTR05	80*40*5mm鐵通	热浸锌	1	0	1	件	10.355	10.355		

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號：	J852	計算：	CJM	日期：	2020/12/30	送呈：				
		地盤名稱：	亞皆老街	核對：		日期：		副本：				
BM編號：		項目類別：	擱河5008,5008A;5009,5009A;5010,5010A地盤用鐵件(大貨)			修改：		總重量(kg):		1036.2		
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 件	單件重量	總重量	備註
										KG		
29		58A,59A,510A-MS11-GTR02	58-MS11-GTR02	80*40*5mm鐵通	热浸锌	1	0	1	件	20.752	20.752	
30			58A-MS12-GTR02	80*40*5mm鐵通	热浸锌	1	0	1	件	20.752	20.752	
31			59-MS13-GTR02	80*40*5mm鐵通	热浸锌	1	0	1	件	20.752	20.752	
32			59A-MS14-GTR02	80*40*5mm鐵通	热浸锌	1	0	1	件	20.752	20.752	
33			510-MS15-GTR02	80*40*5mm鐵通	热浸锌	2	0	2	件	20.752	41.504	
34			510-MS15-GTR02	80*40*5mm鐵通	热浸锌	1	0	1	件	10.799	10.799	
35			510A-MS16-GTR06	80*40*5mm鐵通	热浸锌	1	0	1	件	10.355	10.355	
36			510A-MS16-GTR07	80*40*5mm鐵通	热浸锌	1	0	1	件	4.057	4.057	
37			510A-MS16-GTR08	80*40*5mm鐵通	热浸锌	1	0	1	件	8.796	8.796	
38			510A-MS16-GTR09	80*40*5mm鐵通	热浸锌	1	0	1	件	4.057	4.057	
39			510A-MS16-GTR10	80*40*5mm鐵通	热浸锌	1	0	1	件	10.355	10.355	
51		GS01-AK03	T1-GS01-AK03	400X150X32鋼板	热浸锌	6	0	6	件	15.072	90.432	
52			T2-GS01-AK03	400X150X32鋼板	热浸锌	2	0	2	件	15.072	30.144	
53			T3-GS01-AK03	400X150X32鋼板	热浸锌	6	0	6	件	15.072	90.432	
54		GS01-AK04	T1-GS01-AK04	500X150X32鋼板	热浸锌	2	0	2	件	18.840	37.680	
57		GS01-AK06	T1-GS01-AK06	400X400X32鋼板	热浸锌	2	0	2	件	24.492	48.984	
60		GS01-AK08	T1-GS01-AK08	80X80X8鋼板	热浸锌	7	1	8	件	0.402	3.215	
61			T2-GS01-AK08	80X80X8鋼板	热浸锌	4	1	5	件	0.402	2.010	
62			T3-GS01-AK08	80X80X8鋼板	热浸锌	7	1	8	件	0.402	3.215	
								總計	82	件	1036.2	

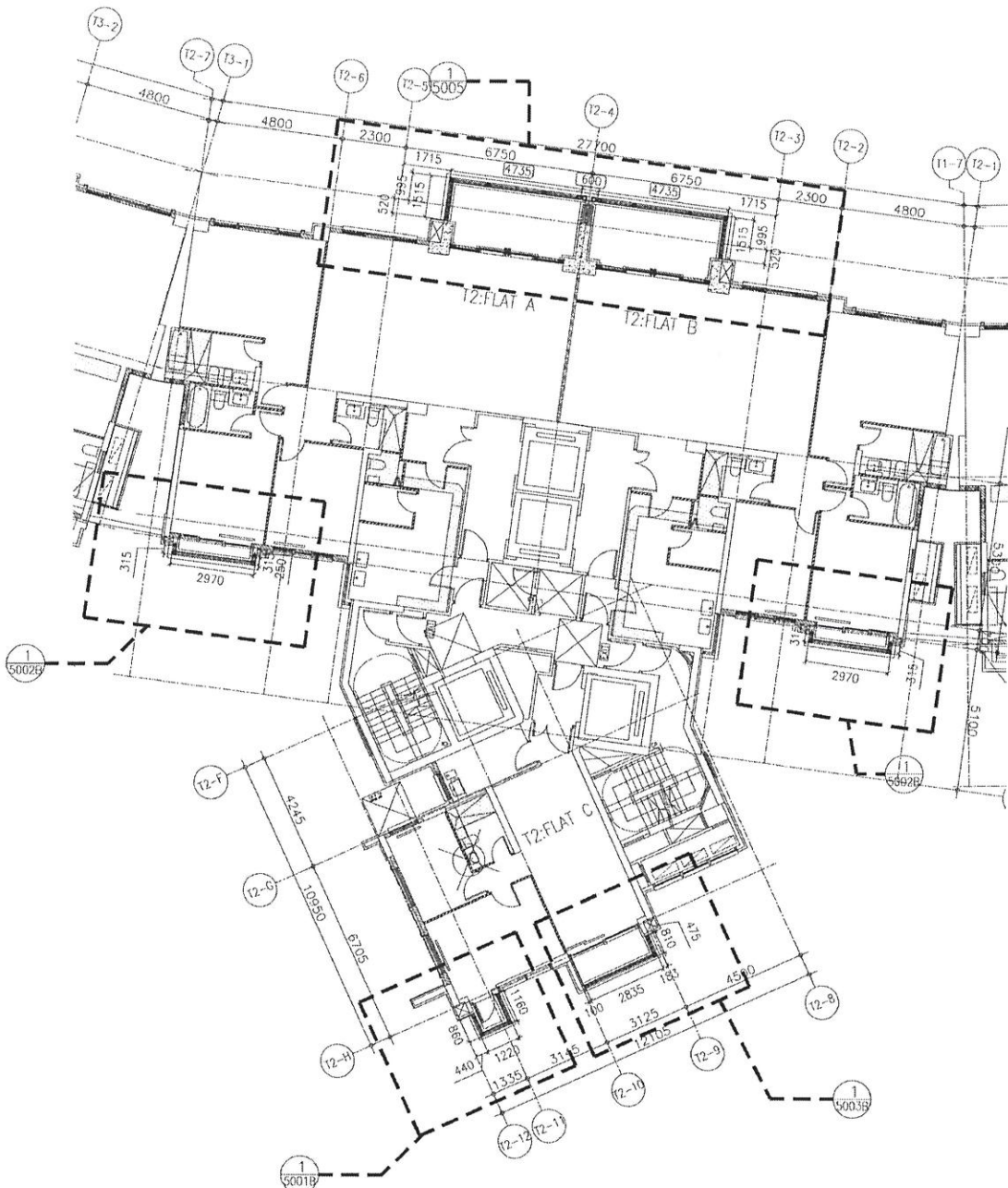


1 PART PLAN FOR BALUSTRADE @
TOWER 3 (22/F)

KEY PLAN

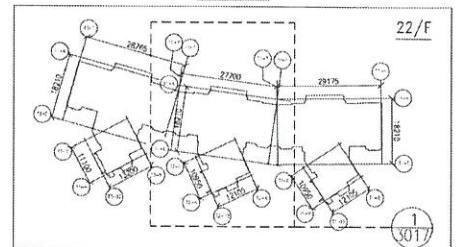


<p>DATE: 28-NOV-19 SCALE: 1:80</p> <p>DRAWN BY: JCF CHECKED BY: DW</p>		<p>JOB NO.: J-852</p> <p>PROJECT: PROPOSED RESIDENTIAL DEVELOPMENT AT 139 - 147 ARGYLE STREET, NKL 6005, 6035 R.P., 6036 R.P., 6037 R.P. & 6038 R.P.</p> <p>TITLE: GLASS BALUSTRADE OF BAL. & U.P. UNDOOR PLAN T3, 22/F</p>		<p>1. ALL DIMENSIONS ARE IN METRE.</p> <p>2. ALL DIMENSIONS ARE VIEWED FROM OUTSIDE.</p> <p>3. ALL DIMENSIONS TO BE VERIFIED ON SITE BEFORE CONSTRUCTION.</p> <p>LEGEND: X1 DETAIL MARK NO. X2 REFER SHEET NO. F.F.L. FINISHED FLOOR LEVEL S.F.L. STRUCTURAL FLOOR LEVEL R REINFORCED CONCRETE</p>		<p>NOTE: 1. ALL DIMENSIONS ARE IN METRE.</p> <p>2. ALL DIMENSIONS ARE VIEWED FROM OUTSIDE.</p> <p>3. ALL DIMENSIONS TO BE VERIFIED ON SITE BEFORE CONSTRUCTION.</p>		<p>FOR MORE INFORMATION: ARUP</p> <p>STRUCTURAL ENGINEER: Gammion</p>		<p>ARCHITECT: AGC DESIGN LTD</p>		<p>CLIENT: MIDI</p>	
<p>DATE: 28-NOV-19 SCALE: 1:80</p> <p>DRAWN BY: JCF CHECKED BY: DW</p>		<p>JOB NO.: J-852</p> <p>PROJECT: PROPOSED RESIDENTIAL DEVELOPMENT AT 139 - 147 ARGYLE STREET, NKL 6005, 6035 R.P., 6036 R.P., 6037 R.P. & 6038 R.P.</p> <p>TITLE: GLASS BALUSTRADE OF BAL. & U.P. UNDOOR PLAN T3, 22/F</p>		<p>1. ALL DIMENSIONS ARE IN METRE.</p> <p>2. ALL DIMENSIONS ARE VIEWED FROM OUTSIDE.</p> <p>3. ALL DIMENSIONS TO BE VERIFIED ON SITE BEFORE CONSTRUCTION.</p> <p>LEGEND: X1 DETAIL MARK NO. X2 REFER SHEET NO. F.F.L. FINISHED FLOOR LEVEL S.F.L. STRUCTURAL FLOOR LEVEL R REINFORCED CONCRETE</p>		<p>NOTE: 1. ALL DIMENSIONS ARE IN METRE.</p> <p>2. ALL DIMENSIONS ARE VIEWED FROM OUTSIDE.</p> <p>3. ALL DIMENSIONS TO BE VERIFIED ON SITE BEFORE CONSTRUCTION.</p>		<p>FOR MORE INFORMATION: ARUP</p> <p>STRUCTURAL ENGINEER: Gammion</p>		<p>ARCHITECT: AGC DESIGN LTD</p>		<p>CLIENT: MIDI</p>	

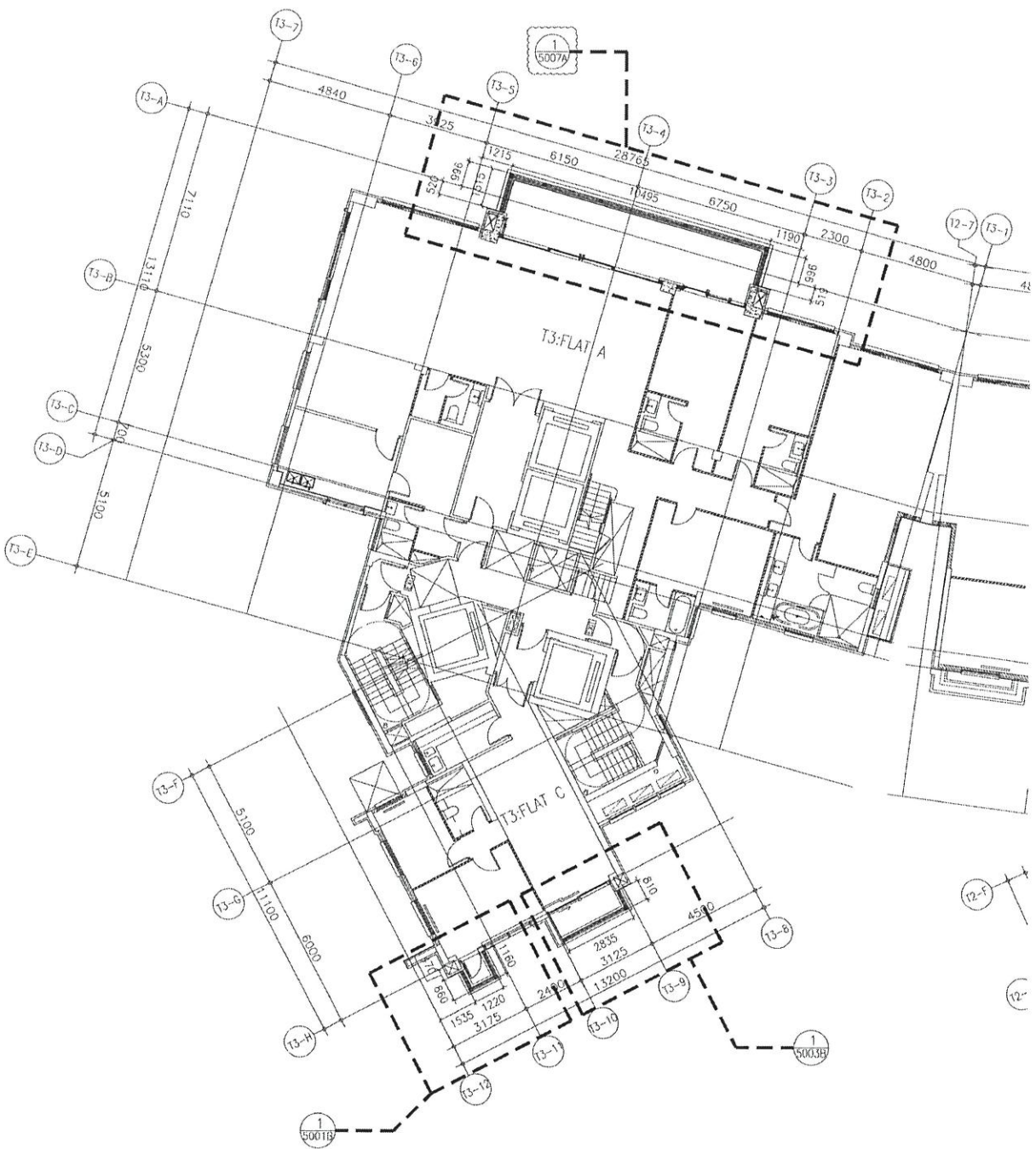


1 PART PLAN FOR BALUSTRADE @
3017 TOWER 2 (22/F)

KEY PLAN

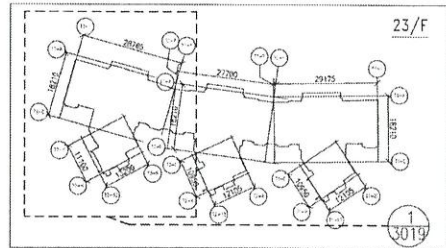


<p>DATE: 28-NOV-19 SCALE: 1:80</p> <p>DRAWN BY: CF CHECKED BY: DW</p> <p>UNIT: 50018</p> <p>PROJECT: PROPOSED RESIDENTIAL DEVELOPMENT AT 139 - 147 ARBYLE STREET, NKL 6005, 6035 R.P., 6036 R.P., 6037 R.P. & 6038 R.P.</p> <p>TITLE: GLASS BALUSTRADE OF BAL. & U.P. LAYOUT PLAN T2: 22/F</p>	<p>JOB NO.: J-852</p>	<p>NO. DATE REVISION</p>	<p>1. ALL DIMENSIONS ARE IN mm.</p> <p>2. ALL DIMENSIONS ARE VIEWED FROM OUTSIDE UNLESS SPECIFIED OTHERWISE.</p> <p>3. ALL DIMENSIONS TO BE VIEWED ON SITE UNLESS SPECIFIED OTHERWISE.</p>	<p>1. F.F.L. -- FINISHED FLOOR LEVEL</p> <p>2. S.F.L. -- STRUCTURAL FLOOR LEVEL</p> <p>3. R.F.L. -- REVERSED DETAIL</p>	<p>1. ALL DIMENSIONS ARE IN mm.</p> <p>2. ALL DIMENSIONS ARE VIEWED FROM OUTSIDE UNLESS SPECIFIED OTHERWISE.</p> <p>3. ALL DIMENSIONS TO BE VIEWED ON SITE UNLESS SPECIFIED OTHERWISE.</p>	<p>PROJECT CONSULTANT:</p> <p>ARUP</p>	<p>STRUCTURAL ENGINEER:</p> <p>Gammron</p>	<p>ARCHITECT:</p> <p>AGC DESIGN LTD</p>	<p>CLIENT:</p>
	<p>DESIGN BY: CF</p> <p>UNIT: 50019</p> <p>PROJECT: PROPOSED RESIDENTIAL DEVELOPMENT AT 139 - 147 ARBYLE STREET, NKL 6005, 6035 R.P., 6036 R.P., 6037 R.P. & 6038 R.P.</p> <p>TITLE: GLASS BALUSTRADE OF BAL. & U.P. LAYOUT PLAN T2: 22/F</p>	<p>JOB NO.: J-852</p>	<p>NO. DATE REVISION</p>	<p>1. ALL DIMENSIONS ARE IN mm.</p> <p>2. ALL DIMENSIONS ARE VIEWED FROM OUTSIDE UNLESS SPECIFIED OTHERWISE.</p> <p>3. ALL DIMENSIONS TO BE VIEWED ON SITE UNLESS SPECIFIED OTHERWISE.</p>	<p>1. F.F.L. -- FINISHED FLOOR LEVEL</p> <p>2. S.F.L. -- STRUCTURAL FLOOR LEVEL</p> <p>3. R.F.L. -- REVERSED DETAIL</p>	<p>PROJECT CONSULTANT:</p> <p>ARUP</p>	<p>STRUCTURAL ENGINEER:</p> <p>Gammron</p>	<p>ARCHITECT:</p> <p>AGC DESIGN LTD</p>	<p>CLIENT:</p>

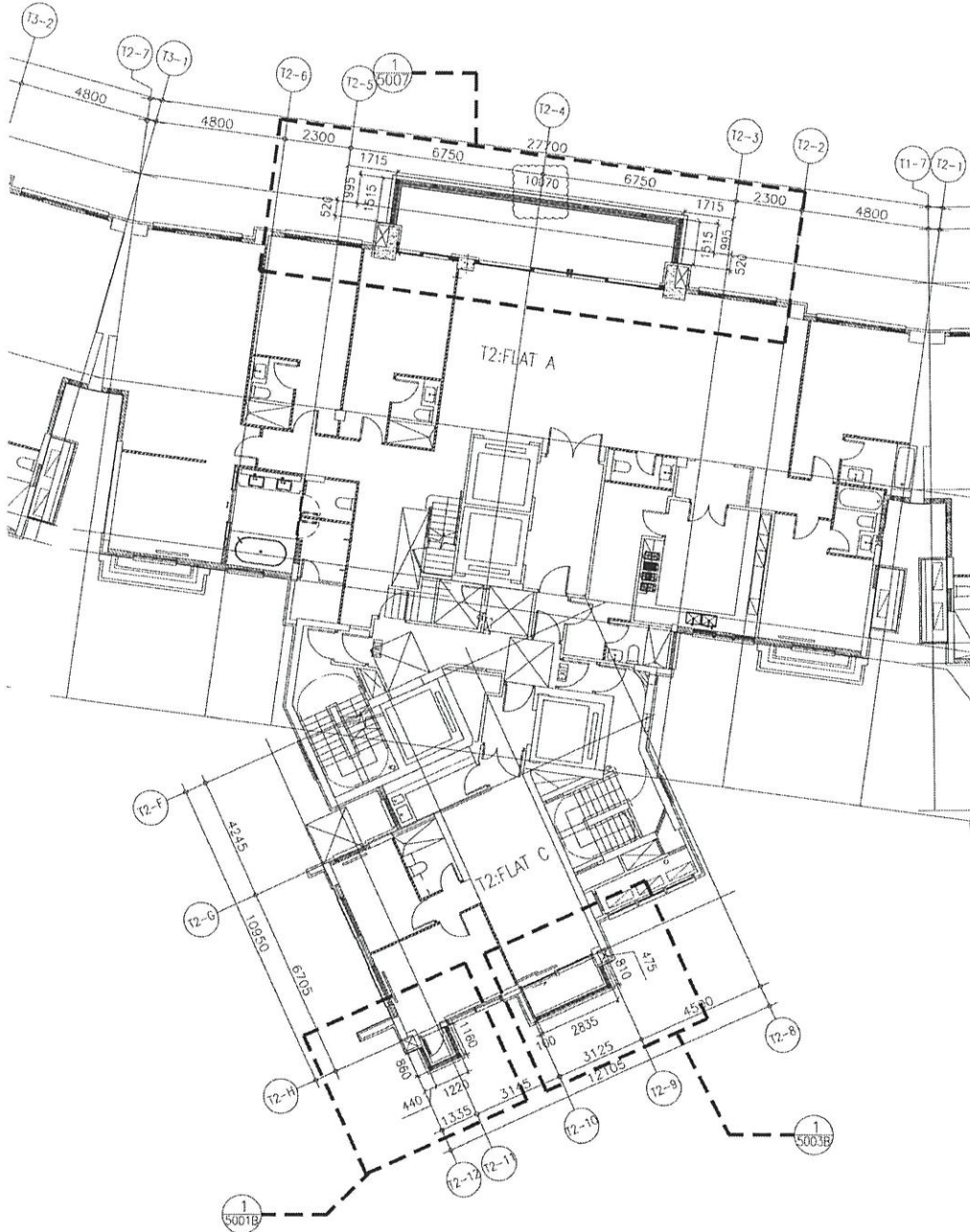


1 PART PLAN FOR BALUSTRADE @
TOWER 3 (23/F)

KEY PLAN

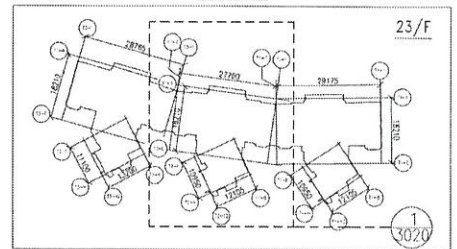


DATE : 29-NOV-19 DRAWN BY : CF CHECKED BY : DW PROJECT : PROPOSED RESIDENTIAL DEVELOPMENT AT 139 - 147 ROYAL STREET, NINE, E005, 6035 R.P., 6036 R.P., 6037 R.P. & 6038 R.P. TITLE : GLASS BALUSTRADE OF BAL. & U.P. LAYOUT PLAN T3 23/F	JOB NO. : J-852 NO. : DATE : REV. : 0	PROJECT : PROPOSED RESIDENTIAL DEVELOPMENT AT 139 - 147 ROYAL STREET, NINE, E005, 6035 R.P., 6036 R.P., 6037 R.P. & 6038 R.P. TITLE : GLASS BALUSTRADE OF BAL. & U.P. LAYOUT PLAN T3 23/F	DATE : 29-NOV-19 SCALE : 1:80 DRAWN BY : CF CHECKED BY : DW PROJECT : PROPOSED RESIDENTIAL DEVELOPMENT AT 139 - 147 ROYAL STREET, NINE, E005, 6035 R.P., 6036 R.P., 6037 R.P. & 6038 R.P. TITLE : GLASS BALUSTRADE OF BAL. & U.P. LAYOUT PLAN T3 23/F	ARCHITECT : ABC DESIGN LTD 5/F, 110 ROYAL STREET, SINGAPORE 068711 TEL: (65) 6733 3333 FAX: (65) 6733 3333	CLIENT : ABC DESIGN LTD 5/F, 110 ROYAL STREET, SINGAPORE 068711 TEL: (65) 6733 3333 FAX: (65) 6733 3333	FACADE CONSULTANT: ARUP MEINHARDT	STRUCTURAL ENGINEER: Gammion	RAIN WATERFALL: ABC DESIGN LTD 5/F, 110 ROYAL STREET, SINGAPORE 068711 TEL: (65) 6733 3333 FAX: (65) 6733 3333	E.O. 497 REV. : 0
	NOTE: 1. ALL DIMENSIONS ARE IN METERS. 2. ALL ELEVATIONS ARE VIEWED FROM OUTSIDE. 3. ALL DIMENSIONS TO BE VERIFIED ON SITE BEFORE CONSTRUCTION. LEGEND: (X) METAL MARK NO. (S) FINISHED FLOOR LEVEL. (S) REFER SHEET NO. (S) FINISHED FLOOR LEVEL. (S) FINISHED FLOOR LEVEL. (S) FINISHED FLOOR LEVEL.	1. F.F.L. -- FINISHED FLOOR LEVEL. 2. S.F.L. -- STRUCTURAL FLOOR LEVEL. 3. R.F.L. -- REVERSED LEVEL.	1. F.F.L. -- FINISHED FLOOR LEVEL. 2. S.F.L. -- STRUCTURAL FLOOR LEVEL. 3. R.F.L. -- REVERSED LEVEL.	1. F.F.L. -- FINISHED FLOOR LEVEL. 2. S.F.L. -- STRUCTURAL FLOOR LEVEL. 3. R.F.L. -- REVERSED LEVEL.	1. F.F.L. -- FINISHED FLOOR LEVEL. 2. S.F.L. -- STRUCTURAL FLOOR LEVEL. 3. R.F.L. -- REVERSED LEVEL.	1. F.F.L. -- FINISHED FLOOR LEVEL. 2. S.F.L. -- STRUCTURAL FLOOR LEVEL. 3. R.F.L. -- REVERSED LEVEL.	1. F.F.L. -- FINISHED FLOOR LEVEL. 2. S.F.L. -- STRUCTURAL FLOOR LEVEL. 3. R.F.L. -- REVERSED LEVEL.	1. F.F.L. -- FINISHED FLOOR LEVEL. 2. S.F.L. -- STRUCTURAL FLOOR LEVEL. 3. R.F.L. -- REVERSED LEVEL.	1. F.F.L. -- FINISHED FLOOR LEVEL. 2. S.F.L. -- STRUCTURAL FLOOR LEVEL. 3. R.F.L. -- REVERSED LEVEL.

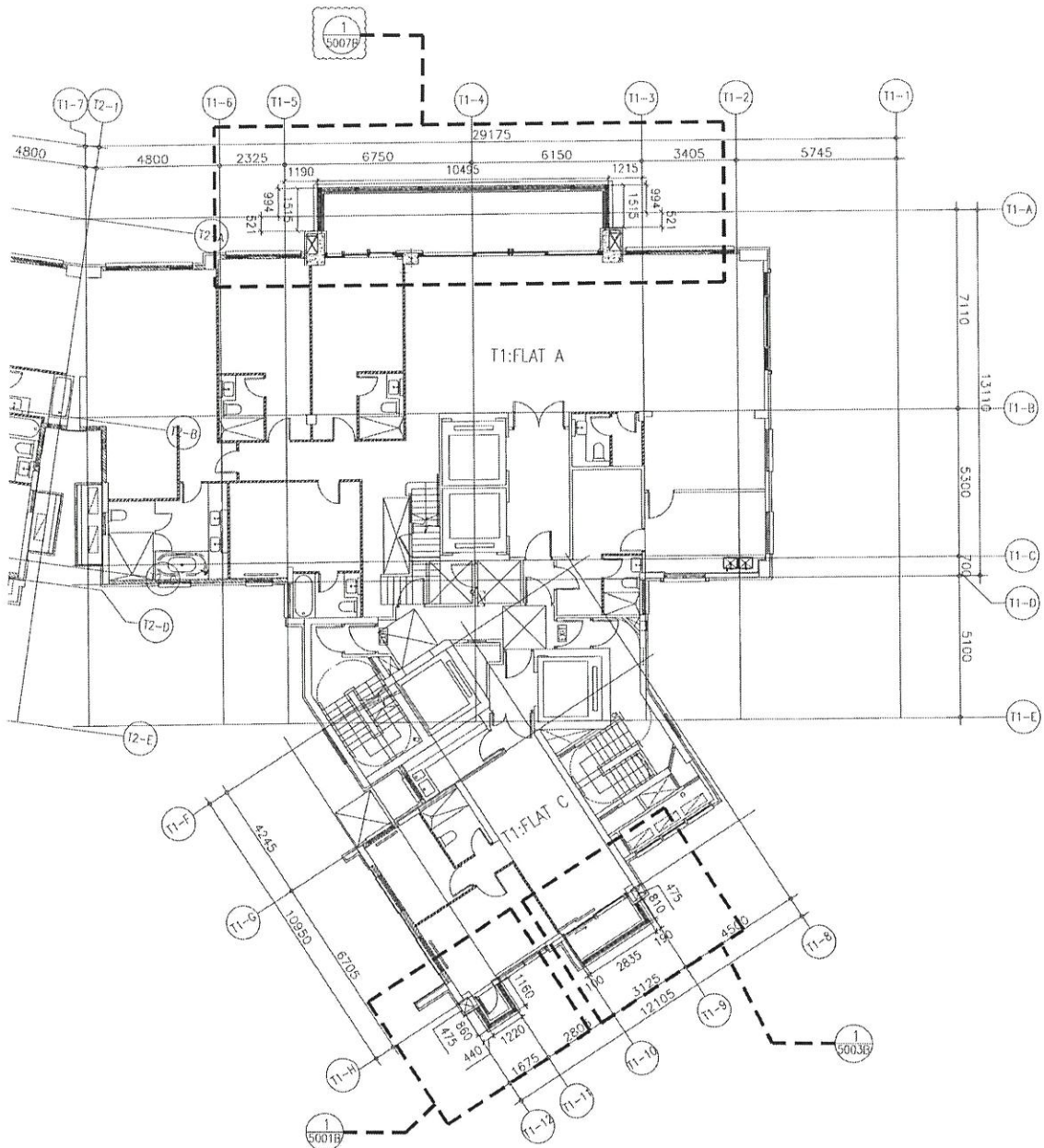


1 PART PLAN FOR BALUSTRADE @
3020 TOWER 2 (23/F)

KEY PLAN

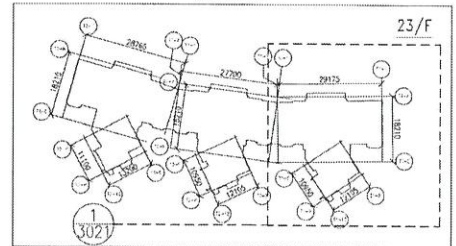


<p>DATE: 28-NOV-19 SCALE: 1:80 DRAWN BY: CF CHECKED BY: JW 華特經貿有限公司 MIDI <small>Architectural Associates Ltd.</small> Unit 5-8, Sui Yee Industrial Centre, 1/F 510 Cheong Cheong Road, Tuen Mun (Tel: 26381111, Fax: 26381722, Email: info@midi.com.hk) Date: 28-NOV-19 Rev: 5</p>		<p>JOB NO.: J-892 PROJECT: PROPOSED RESIDENTIAL DEVELOPMENT AT 139 - 147 ARGYLE STREET, HKL 6035, 6036 R.P., 6036 R.P., 6037 R.P. & 6038 R.P. TITLE: GLASS BALUSTRADE OF B.M. & U.P. LAYOUT PLAN T2 23/F</p>	<p>NO. DATE REVISION BY</p>	<p>NOTE: 1. ALL DIMENSIONS ARE IN MM. 2. ALL ELEVATIONS ARE VIEWED FROM OUTSIDE UNLESS SPECIFIED OTHERWISE. 3. ALL DIMENSIONS TO BE VERIFIED ON SITE BEFORE CONSTRUCTION. LEGEND: (---) DETAIL WORK NO. (---) REFER SHEET NO. 1. F.F.L. --- FINISHED FLOOR LEVEL. 2. S.F.L. --- STRUCTURAL FLOOR LEVEL. 3. (---) --- REVERSED DETAIL.</p>	<p>FACE CONSULTANT: ARUP MEINHARDT</p>	<p>STRUCTURAL ENGINEER: Gammron</p>	<p>MAIN CONTRACTOR: AGC CONSTRUCTION</p>	<p>ARCHITECT: MIDI ARCHITECTURAL ASSOCIATES LTD.</p>	<p>CLIENT: AGC</p>	<p>BB REF:</p>
---	--	--	-----------------------------	--	--	---	--	--	--------------------------------	----------------

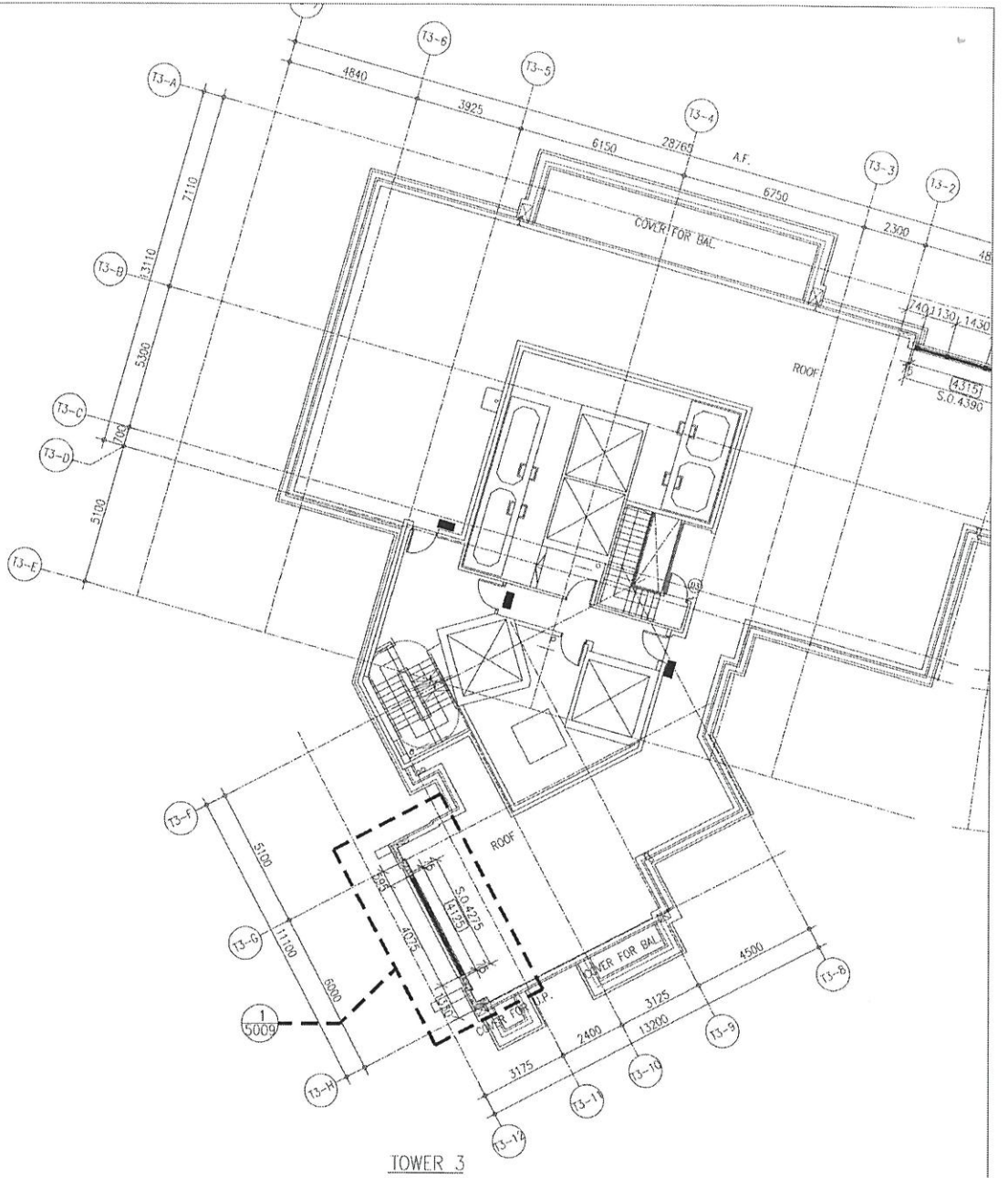


1 PART PLAN FOR BALUSTRADE @
TOWER 1 (23/F)

KEY PLAN

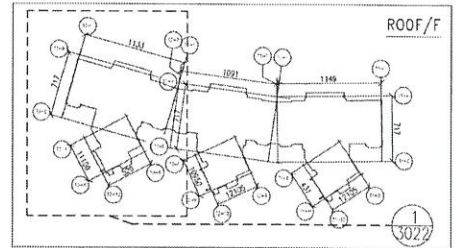


 Gammone STRUCTURAL ENGINEER	 ARUP PROJECT CONSULTANT	 MWH MAIN CONTRACTOR	 AGC ARCHITECT	CLIENT :
				ARCHITECT :
DATE : 28-NOV-19 SCALE : 1:80 DRAWN BY : CF CHECKED BY : GW PROJECT : PROPOSED RESIDENTIAL DEVELOPMENT AT 139 - 147 ARGYLE STREET, HKHL 6005, 6005 R.P., 6006 R.P., 6007 R.P. & 6008 R.P. TITLE : GLASS BALUSTRADE OF BAL. & U.P. LAYOUT PLAN T1 23/F				JOB NO. : J-552 NO. : DATE : DRAWN BY : CHECKED BY :
NOTE : 1. ALL DIMENSIONS ARE IN mm. 2. ALL DIMENSIONS ARE VIEWED FROM OUTSIDE. 3. ALL DIMENSIONS TO BE VERIFIED ON SITE BEFORE FABRICATION. LEGEND : (A) DETAIL WORK NO. (R) REFER SHEET NO. 1. F.F.L. --- FINISHED FLOOR LEVEL. 2. S.F.L. --- STRUCTURAL FLOOR LEVEL. 3. (R) --- REVERSED DETAIL.				DWG NO. : JSS2-SJ-03-3021 REV. : 0

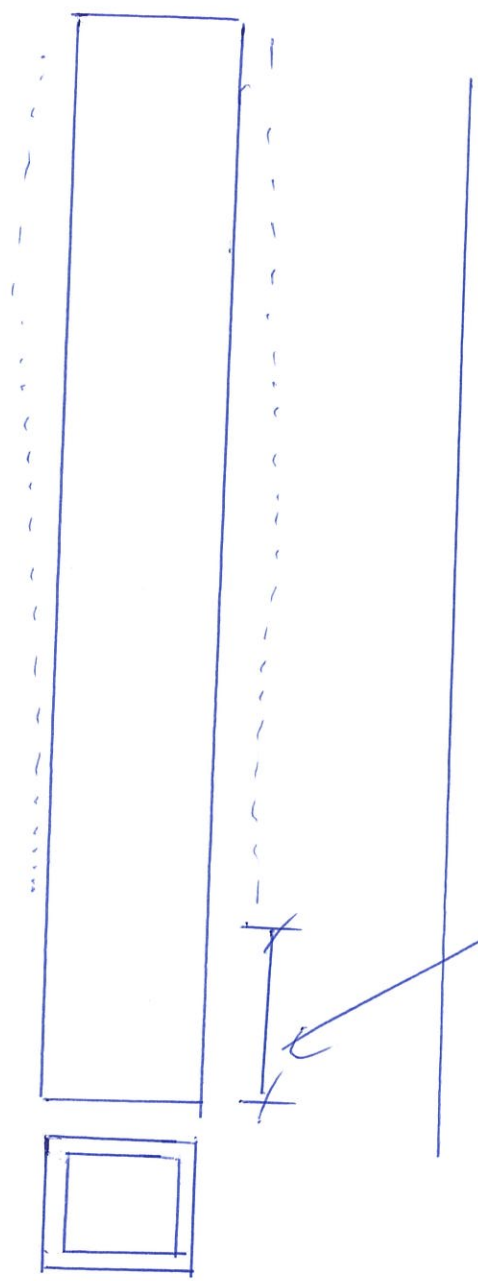


1 PART PLAN FOR BALUSTRADE @
3022 TOWER 3 (R/F)

KEY PLAN



<p>B.O. REF :</p>	<p>ARCHITECT :</p> <p>ABC DESIGN LTD</p> <p>MAIN CONTRACTOR :</p> <p>GAMMON</p>	<p>STRUCTURAL ENGINEER :</p> <p>GAMMON</p>	<p>PROJECT CONSULTANT :</p> <p>ARUP MEINHARDT</p>	<p>NOTE :</p> <ol style="list-style-type: none"> ALL DIMENSIONS ARE IN mm. ALL ELEVATIONS ARE VIEWED FROM OUTSIDE. ALL DIMENSIONS TO BE VERIFIED ON SITE BEFORE CONSTRUCTION. <p>LEGEND :</p> <ul style="list-style-type: none"> (X) DETAIL MARK NO. (R) REFER SHEET NO. 1. F.F.L. --- FINISHED FLOOR LEVEL. 2. S.F.L. --- STRUCTURAL FLOOR LEVEL. 3. (R) --- REINFORCED CONCRETE.
<p>DATE : 28-NOV-19</p> <p>SCALE : 1:80</p> <p>DRAWN BY : CF</p> <p>CHECKED BY : CW</p>	<p>DATE : 28-NOV-19</p> <p>SCALE : 1:80</p>	<p>DATE : 28-NOV-19</p> <p>SCALE : 1:80</p>	<p>DATE : 28-NOV-19</p> <p>SCALE : 1:80</p>	<p>DATE : 28-NOV-19</p> <p>SCALE : 1:80</p>
<p>PROJECT :</p> <p>PROPOSED RESIDENTIAL DEVELOPMENT AT 139 - 147 ARGYLE STREET, N.M.L. 6005, 6035 R.P., 6036 R.P., 6037 R.P. & 6038 R.P.</p>	<p>TITLE :</p> <p>GLASS BALUSTRADE OF BAL. & U.P. LAYOUT PLAN T3 R/F</p>	<p>DATE : 28-NOV-19</p> <p>SCALE : 1:80</p>	<p>DATE : 28-NOV-19</p> <p>SCALE : 1:80</p>	<p>DATE : 28-NOV-19</p> <p>SCALE : 1:80</p>
<p>DRG NO. : JBSZ-SO-03-3022</p> <p>REV. : 0</p>	<p>DRG NO. : JBSZ-SO-03-3022</p> <p>REV. : 0</p>	<p>DRG NO. : JBSZ-SO-03-3022</p> <p>REV. : 0</p>	<p>DRG NO. : JBSZ-SO-03-3022</p> <p>REV. : 0</p>	<p>DRG NO. : JBSZ-SO-03-3022</p> <p>REV. : 0</p>



厚度 60mm
 2-油 在清油

90 x 90 x 8

h

正 post, 2层清油可意

美特鋁質有限公司

MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

J-852

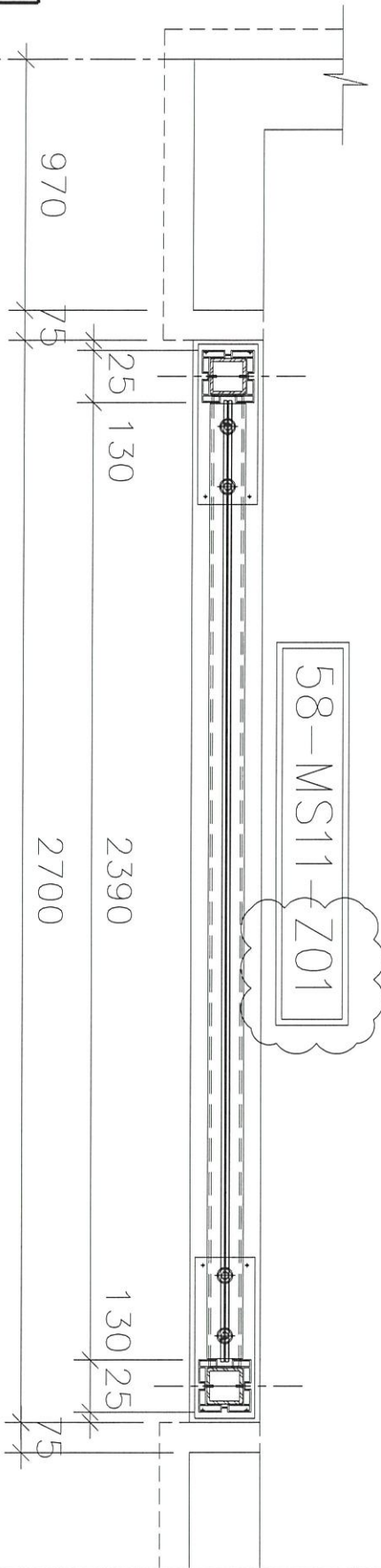
地盤

亞皆老街/攬河

T1-1

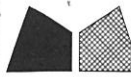
發貨時：一個完整露臺的鋼件
鋁材，打包成一扎，同時出貨
到地盤。

鋼材位置圖



5008=1 橙
22/F
T1

名稱	攬河鋼架組裝圖	制圖	CJM	2020.12.15	修改	A		
材料	90x90x8 鋼通(80x40) 鋼通	復核	SHUI	2020.12.25	日期	2021,01,15		
顏色		批准			圖號	5008-GP		



美特鋁質 有限公司

MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

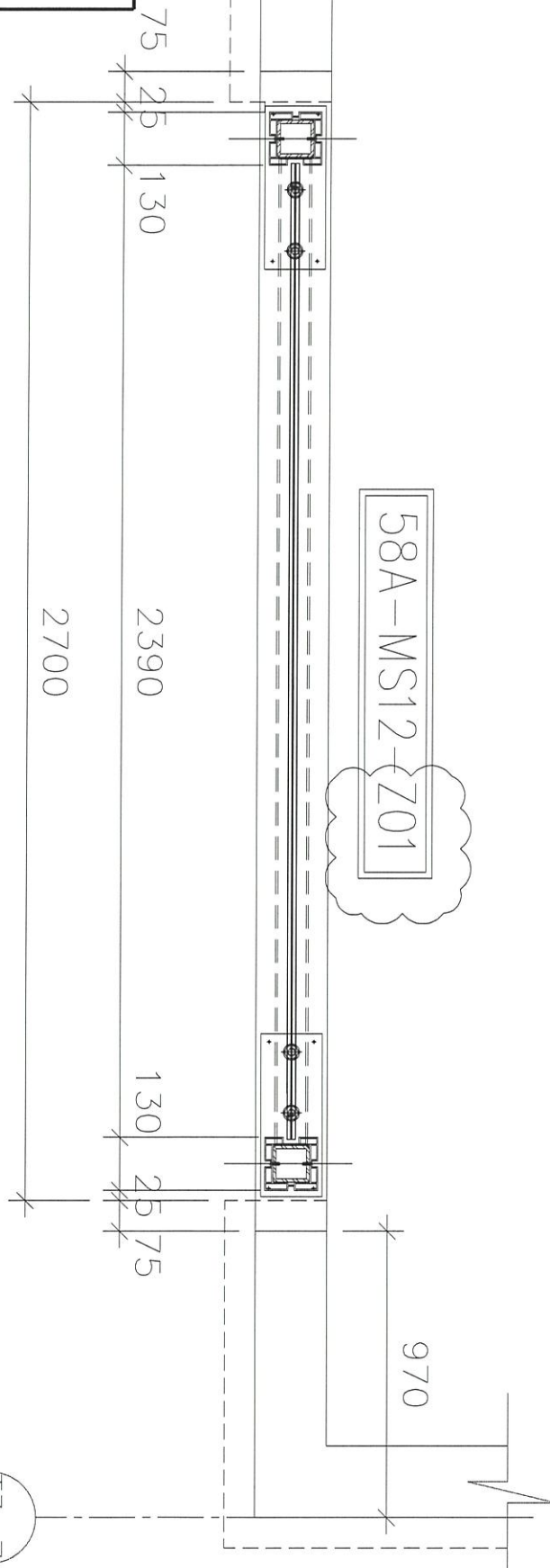
J-852

地盤

亞皆老街/攔河

發貨時：一個完整露臺的鋼件
鋁材，打包成一扎，同時出貨
到地盤。

鋼材位置圖



5008A=1 橙
22/F
T3:

名稱	攔河鋼架組裝圖	制圖	CJM	2020.12.15	修改	A	
材料	90x90x8鋼通(80x40)鋼通	復核	SHUI	2020.12.25	日期	2021.01.15	
顏色		批准			圖號	5008A-GP	



美特鋁質 有限公司

MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

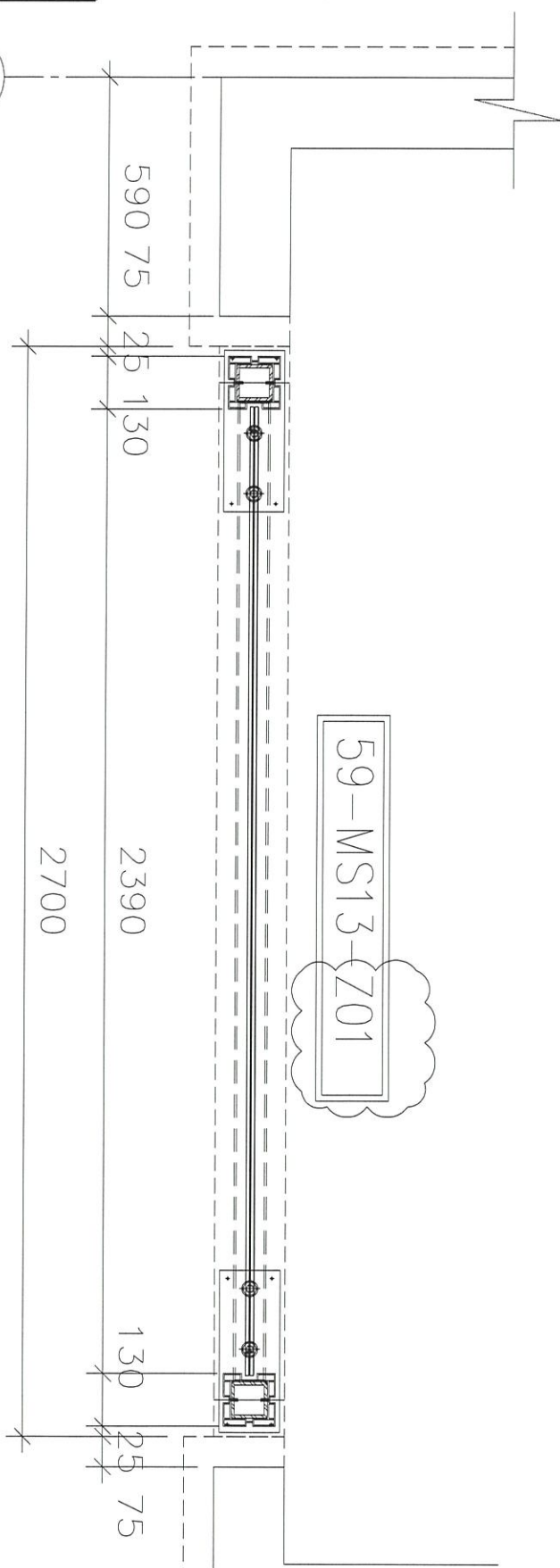
J-852

地盤

亞皆老街/攔河

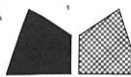
發貨時：一個完整露臺的鋼件
鋁材，打包成一扎，同時出貨
到地盤。

鋼材位置圖



5009=1 橙
22/F
T3:

名稱	攔河鋼架組裝圖	制圖	CJM	2020.12.15	修改	A	
材料	90x90x8鋼通(80x40)鋼通	復核	SHUI	2020.12.25	日期	2021.01.15	
顏色		批准			圖號	5009-GP	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

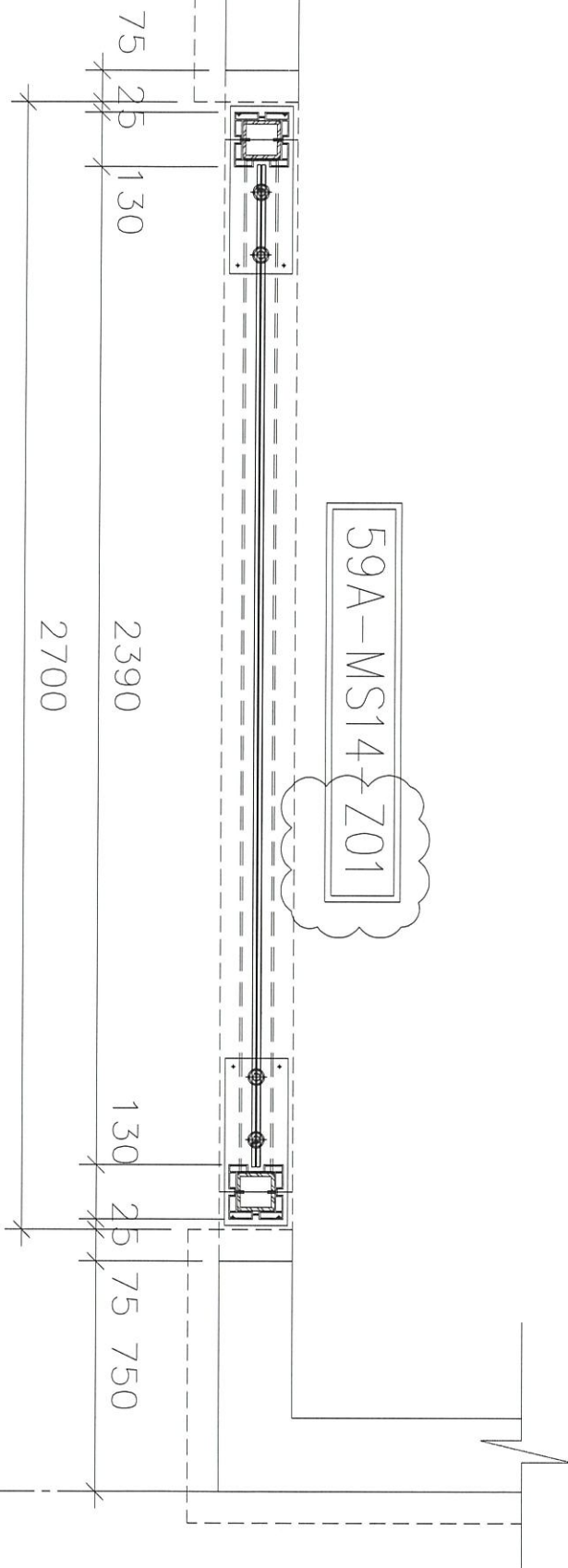
工程號

J-852

地盤

亞皆老街/攔河

發貨時：一個完整露臺的鋼件
鋁材，打包成一扎，同時出貨
到地盤。



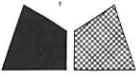
鋼材位置圖

5009A=1 樑

22/F

T1:

名稱	攔河鋼架組裝圖	制圖	CJM	2020.12.15	修改	A	
材料	90x90x8 鋼通(80x40) 鋼通	復核	SHUI	2020.12.25	日期	2021.01.15	
顏色		批准			圖號	5009A-GP	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

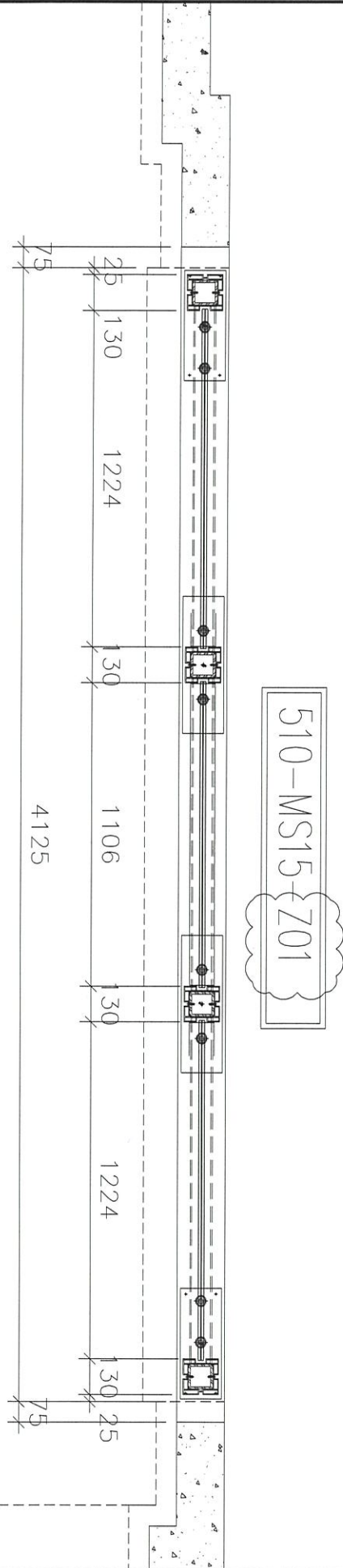
J-852

地盤

亞皆老街/攔河

發貨時：一個完整露臺的鋼件
鋁材，打包成一扎，同時出貨
到地盤。

鋼材位置圖



5010=1 樓
ROOF;
T1, 2, 3

名稱	攔河鋼架組裝圖	制圖	CJM	2020.12.15	修改	A	
材料	90x90x8 鋼通(80x40) 鋼通	復核	SHUI	2020.12.25	日期	2021.01.15	
顏色		批准			圖號	5010-GP	



美特鋁質有限公司

MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

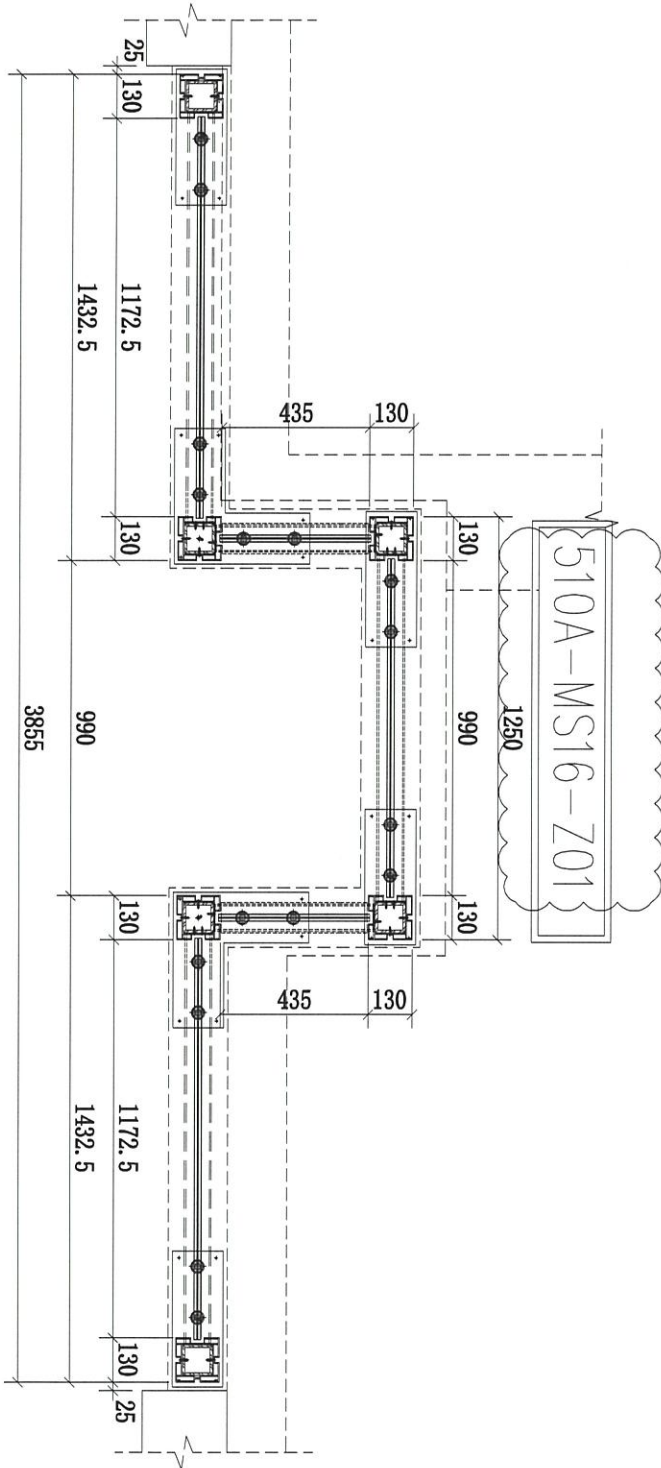
J-852

地盤

亞皆老街/欄河

發貨時：一個完整露臺的鋼件
鋁材，打包成一扎，同時出貨
到地盤。

鋼材位置圖



5010A=1 檯
ROOF;
T1, 2, 3:

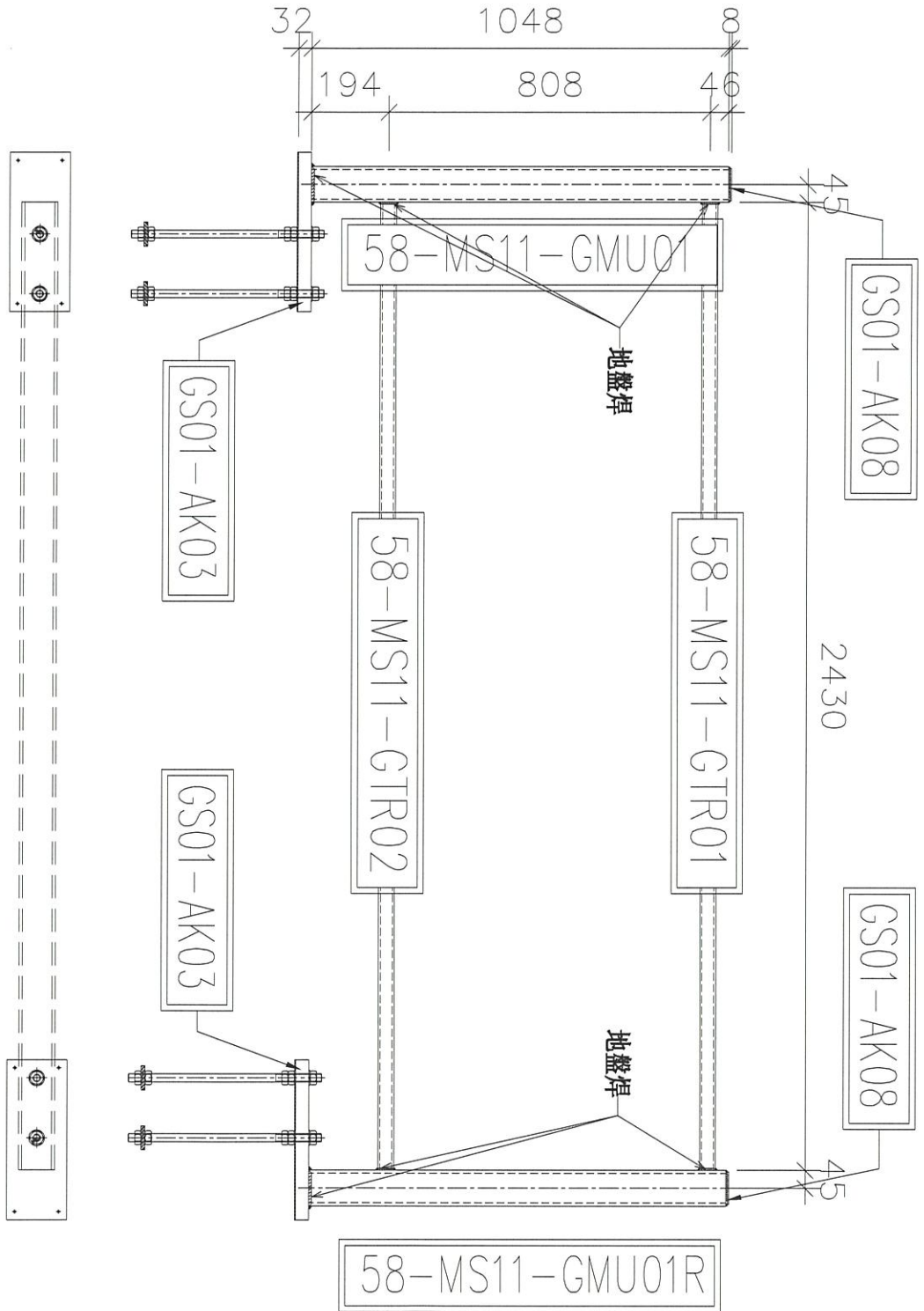
10/12/2021
[Signature]

名稱	欄河鋼架組裝圖	制圖	CJM	2020.12.15	修改	A	
材料	90x90x8 鋼通(80x40) 鋼通	復核	SHUI	2020.12.25	日期	2021.01.15	
顏色		批准			圖號	5010A-GP	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-852 地盤 亞皆老街/擱河



序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	58-MS11-Z02	1	SD-GB-5008	T1/(22F)
02				
03				

名稱	擱河鋼架組裝圖	制圖	CJM	2020.12.15	修改		
材料	90x90x8 鋼通(80x40) 鋼通	復核	SHUI	2020.12.25	日期		
顏色		批准			圖號	58-MS11-Z01	



美特鋁質 有限公司

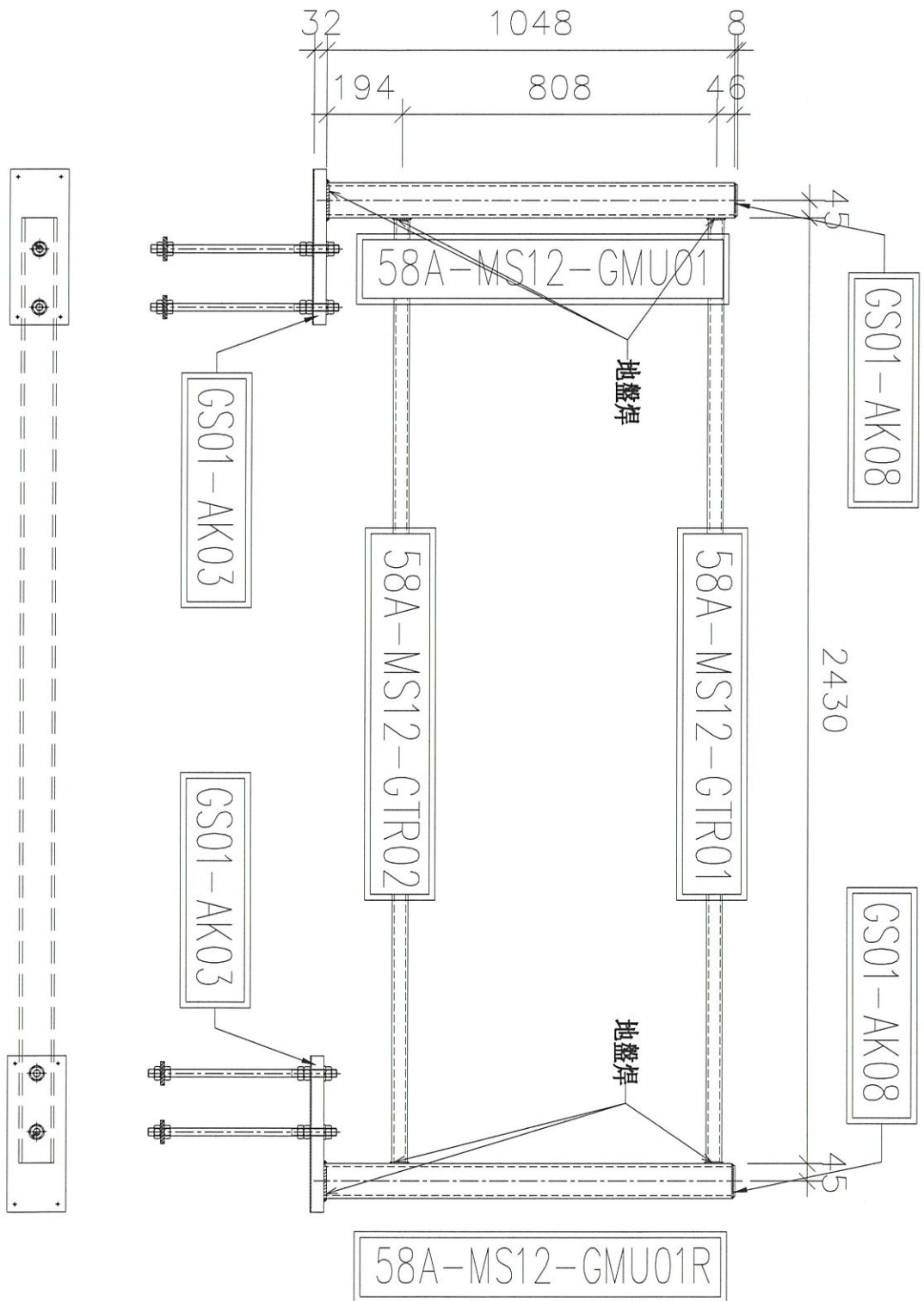
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

J-852

地盤

亞皆老街/欄河



序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	58A-MS12-Z02	1	SD-GB-5008A	T3/(22F)
02				
03				

名稱	欄河鋼架組裝圖	制圖	CJM	2020.12.15	修改		
材料	90x90x8鋼通(80x40)鋼通	復核	SHUI	2020.12.25	日期		
顏色		批准			圖號	58A-MS12-Z01	



美特鋁質 有限公司

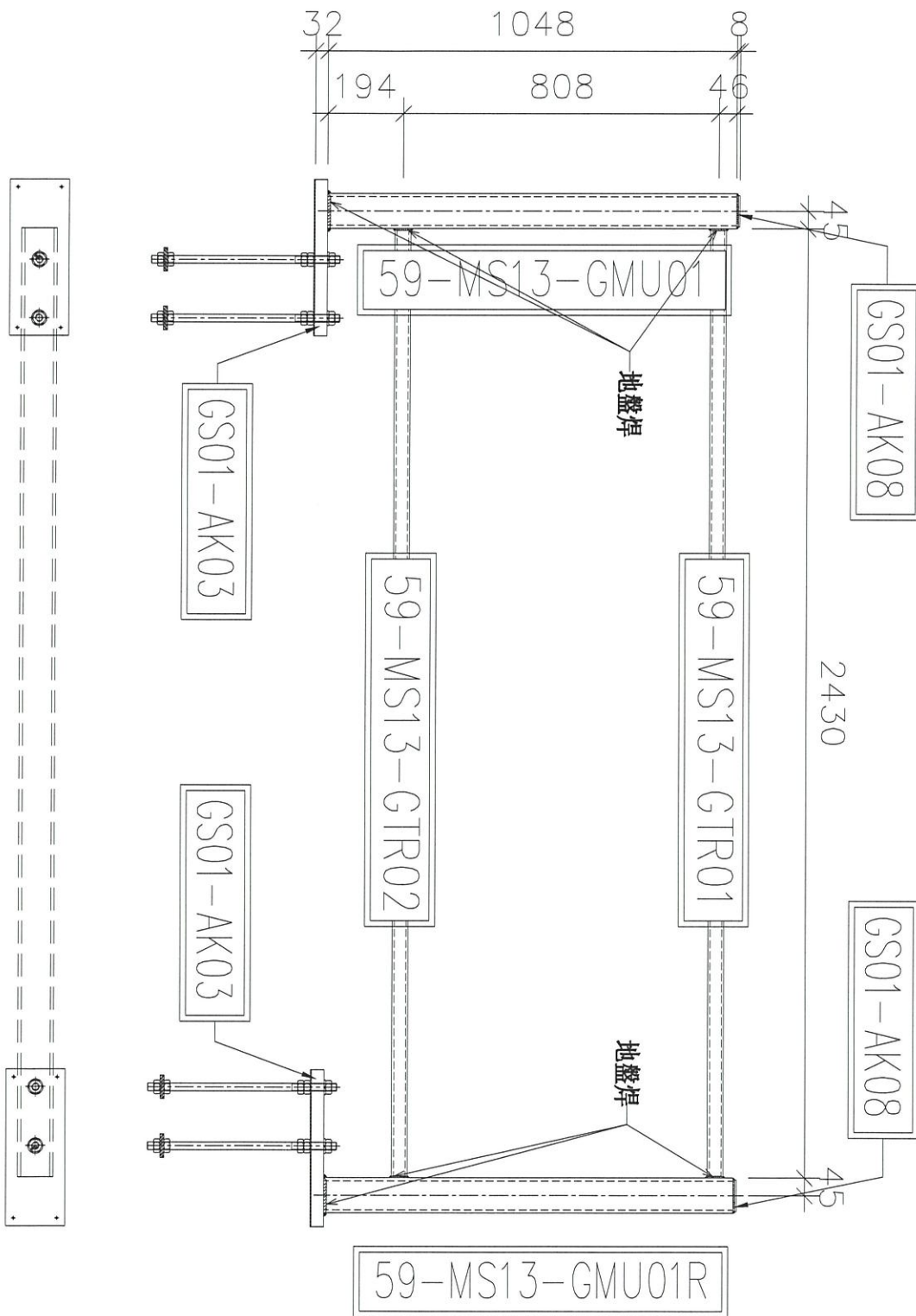
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

J-852

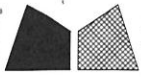
地盤

亞皆老街/攬河



序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	59-MS13-Z02	1	SD-GB-5009	T3/(22F)
02				
03				

名稱	攬河鋼架組裝圖	制圖	CJM	2020.12.15	修改		
材料	90x90x8鋼通(80x40)鋼通	復核	SHUI	2020.12.25	日期		
顏色		批准			圖號	59-MS13-Z01	



美特鋁質 有限公司

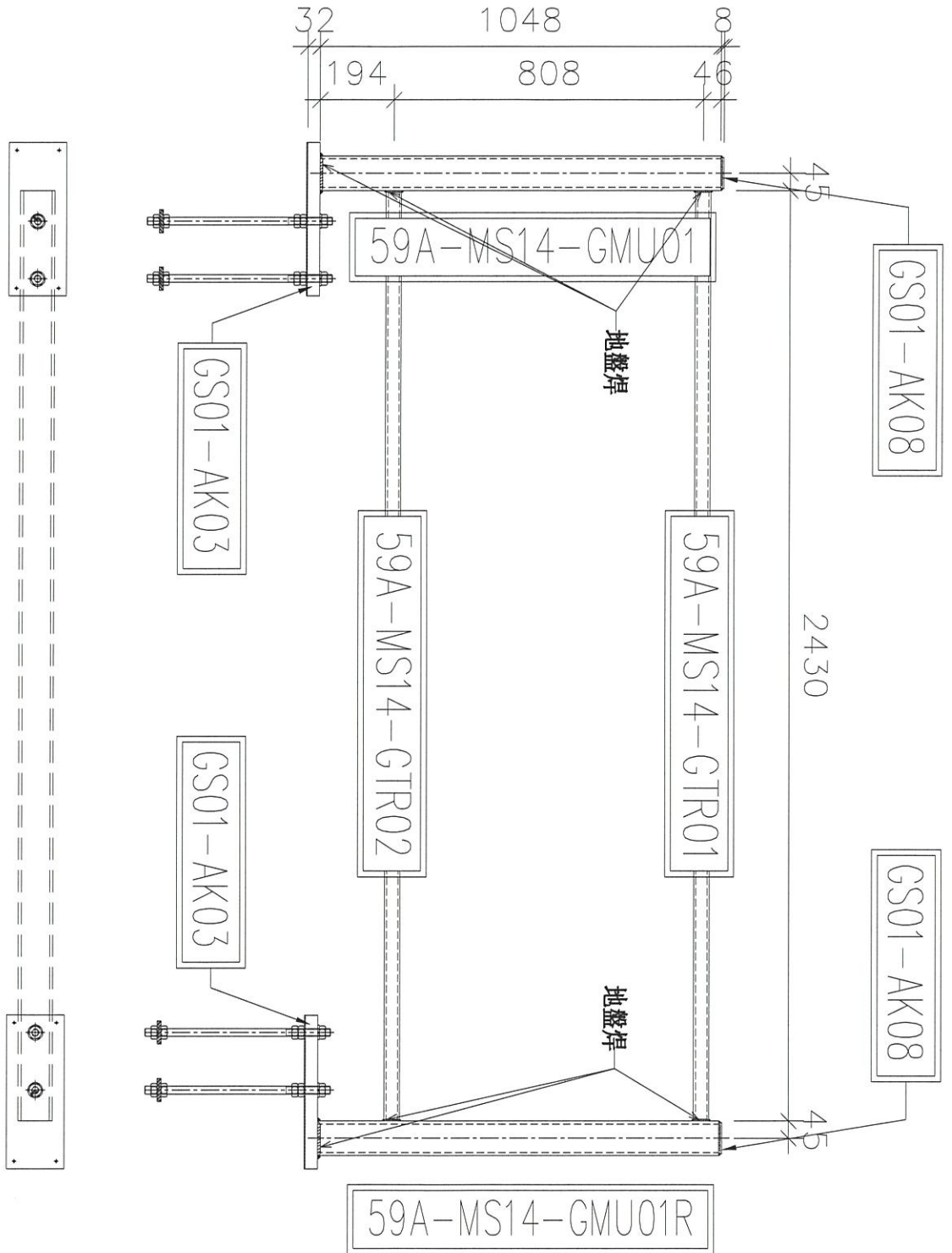
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

J-852

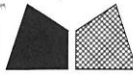
地盤

亞皆老街/攔河



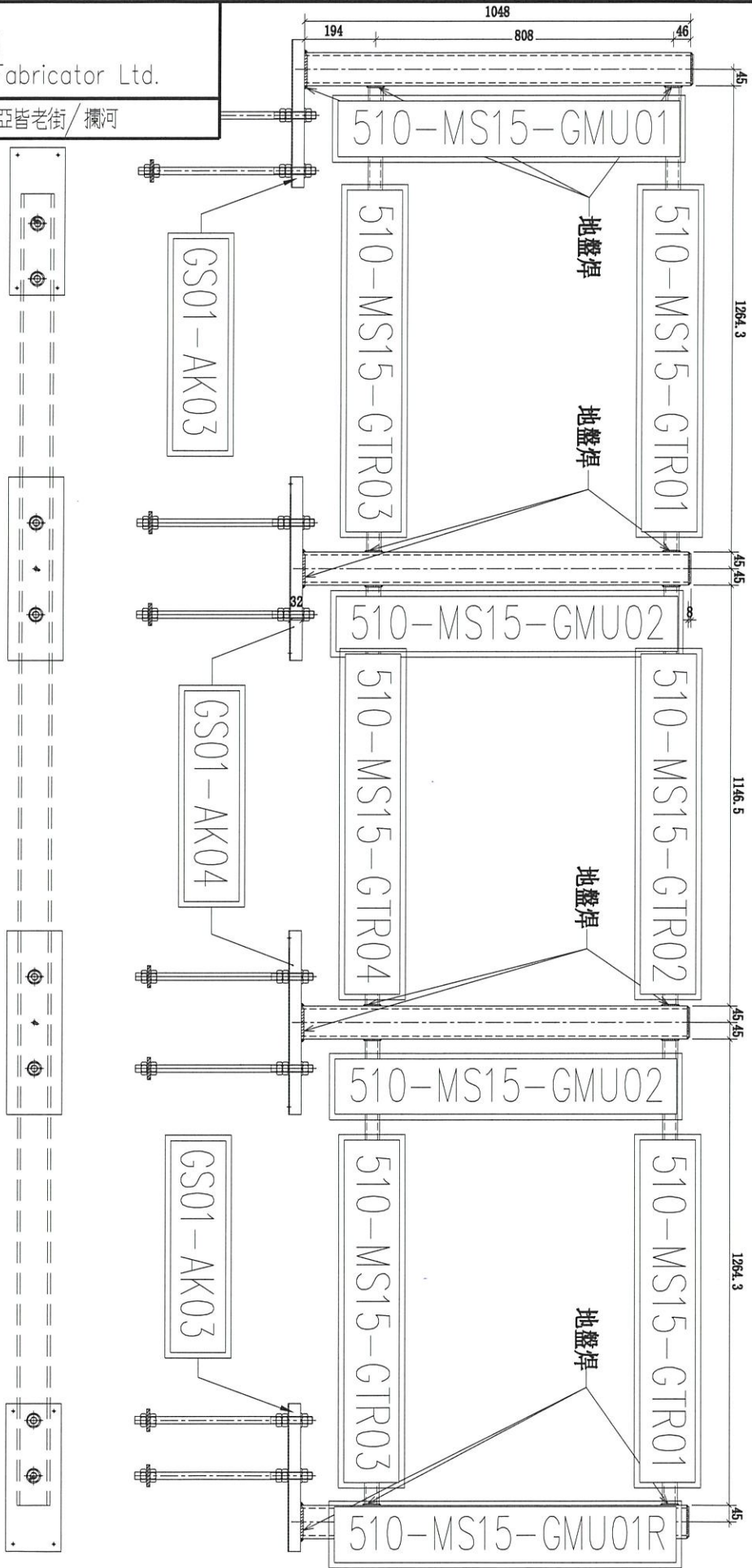
序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	59A-MS14-Z02	1	SD-GB-5009A	T1/(22F)
02				
03				

名稱	攔河鋼架組裝圖	制圖	CJM	2020.12.15	修改		
材料	90x90x8 鋼通(80x40) 鋼通	復核	SHUI	2020.12.25	日期		
顏色		批准			圖號	59A-MS14-Z01	



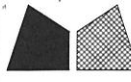
美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-852 地盤 亞皆老街/擱河



序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	510-MS15-Z02	3	SD-GB-5010	T1, 2, 3/(ROOF)
02				
03				

名稱	擱河鋼架組裝圖	制圖	CJM	2020.12.15	修改		
材料	90x90x8 鋼通(80x40) 鋼通	復核	SHUI	2020.12.25	日期		
顏色		批准			圖號	510-MS15-Z01	



美特鋁質 有限公司

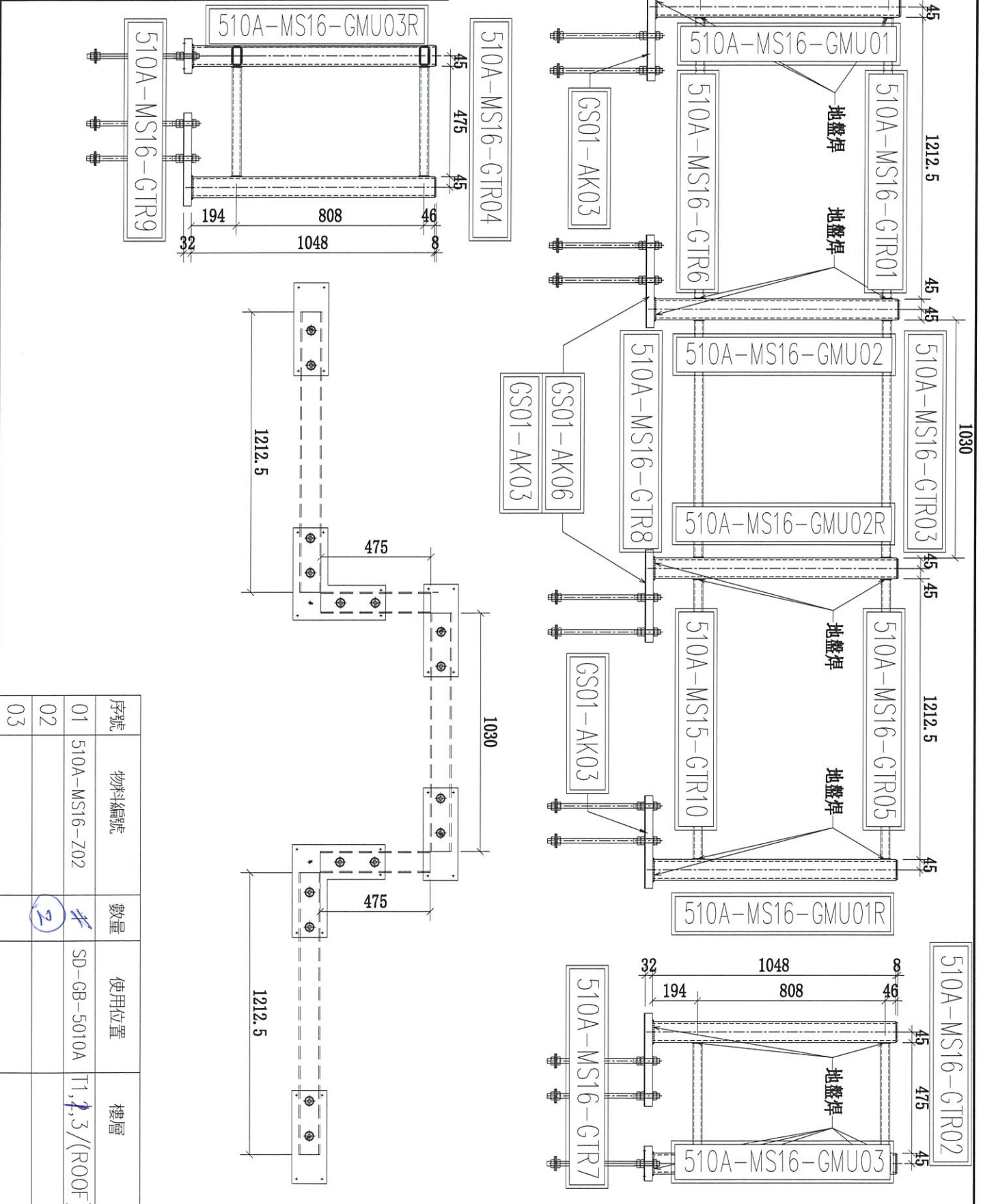
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

J-852

地盤

亞皆老街/攔河



序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	510A-MS16-Z02	#	SD-GB-5010A	T1, 2, 3 (ROOF)
02		2		
03				

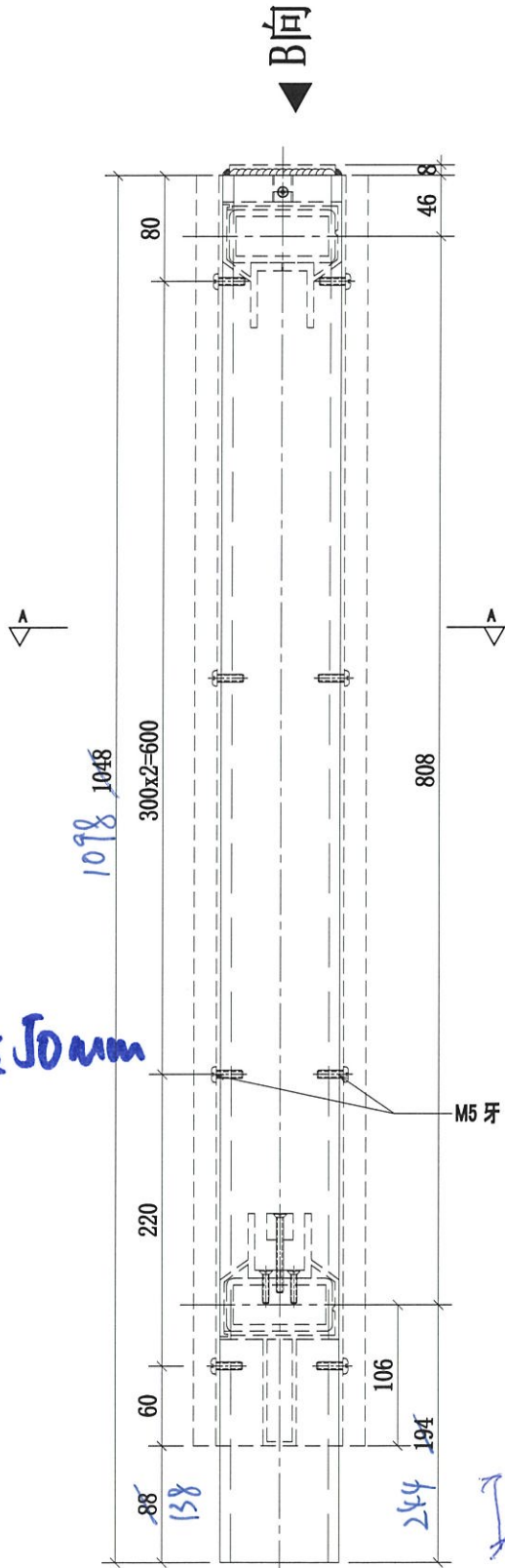
名稱	攔河鋼架組裝圖	制圖	CJM	2020.12.15	修改		
材料	90x90x8 鋼通(80x40) 鋼通	復核	SHUI	2020.12.25	日期		
顏色		批准			圖號	510A-MS16-Z01	



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

工程號 J-852 地盤 亞皆老街/攔河

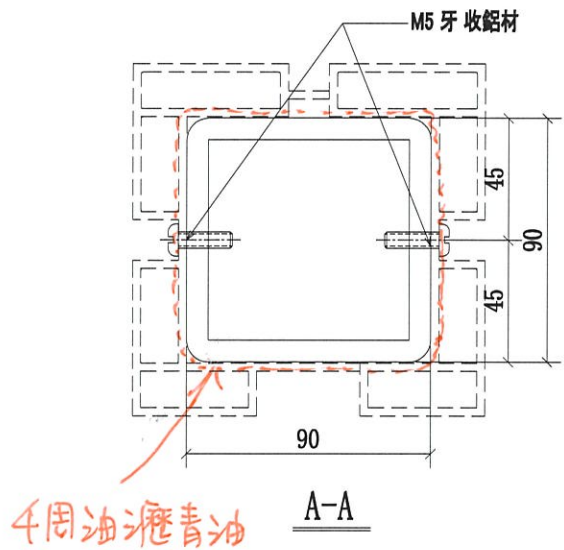
序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	58-MS11-GMU01	1	58-MS11-Z01	T1/(22F)
02	58-MS11-GMU01R	1	58-MS11-Z01	T1/(22F)
03	58A-MS12-GMU01	1	58A-MS12-Z01	T3/(22F)
04	58A-MS12-GMU01R	1	58A-MS12-Z01	T3/(22F)
05	59-MS13-GMU01	1	59-MS13-Z01	T3/(22F)
06	59-MS13-GMU01R	1	59-MS13-Z01	T3/(22F)
07	59A-MS14-GMU01	1	59A-MS14-Z01	T1/(22F)
08	59A-MS14-GMU01R	1	59A-MS14-Z01	T1/(22F)
09	510-MS15-GMU01	1/3	510-MS15-Z01	T1,2,3/(ROOF)
10	510-MS15-GMU01R	1/3	510-MS15-Z01	T1,2,3/(ROOF)
11	510A-MS16-GMU01	1/2	510A-MS16-Z01	T1,2,3/(ROOF)
12	510A-MS16-GMU01R	1/2	510A-MS16-Z01	T1,2,3/(ROOF)



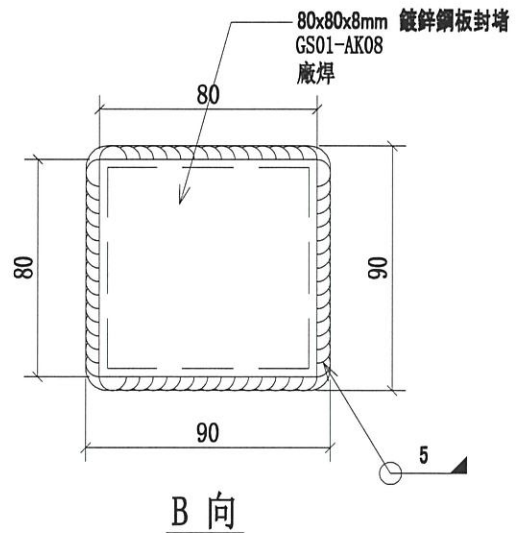
預長 50mm

1078 1048

M5 牙 收鋁材



A-A



B 向

60 底空 60 不油滙青油

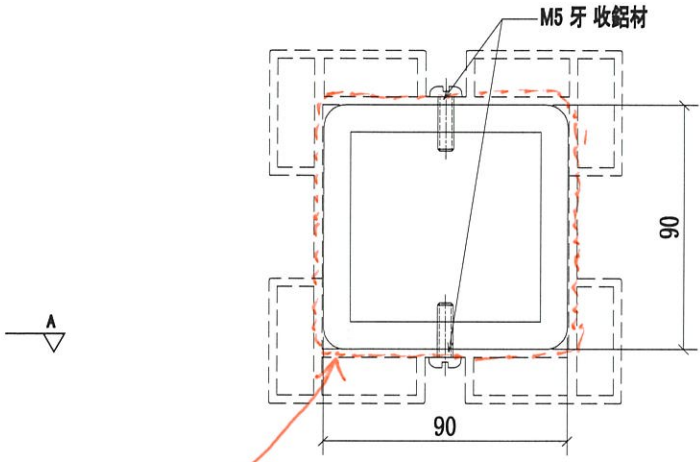
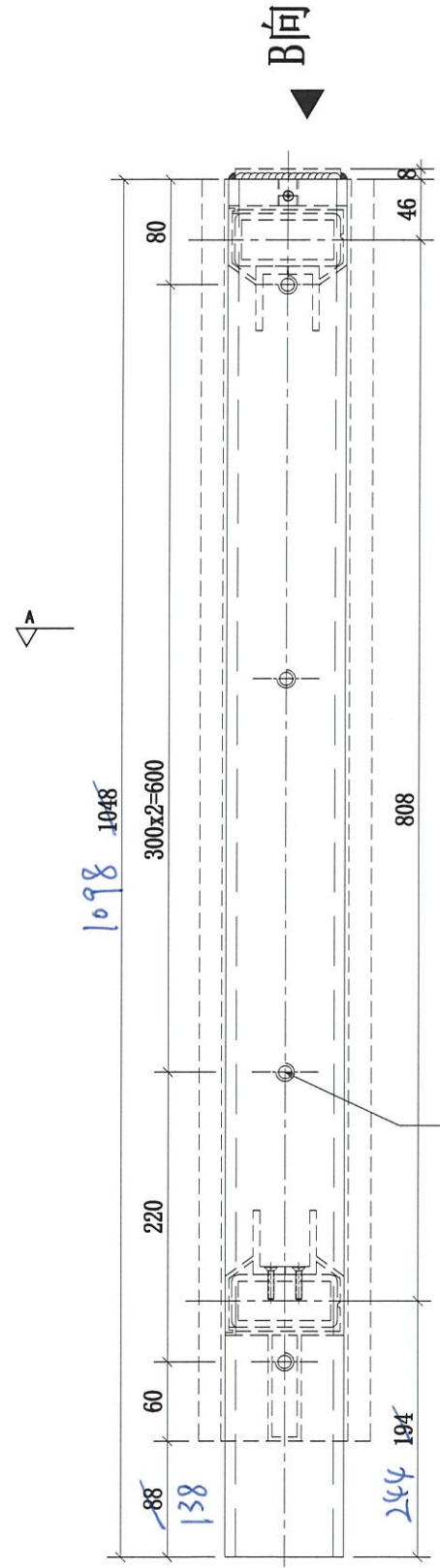
名稱	攔河鋼架邊立柱	制圖	CJM	2020.12.15	修改	A
材料	90x90x8mm 鍍鋅鋼 (材質: SJ275)	復核	SHUI	2020.12.25	日期	2021.01.28
顏色	熱浸鋅	批准			圖號	58A,59A,510A-MS11-GMU01



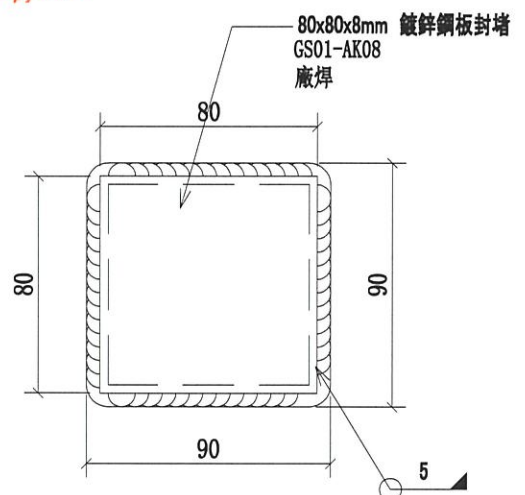
美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	510-MS15-GMU02	2	510-MS15-Z02	T1,2,3/(ROOF)

工程號	J-852	地盤	亞皆老街/攔河
-----	-------	----	---------



4周油瀝青油



預長50mm

↓6. 底徑60不油瀝青

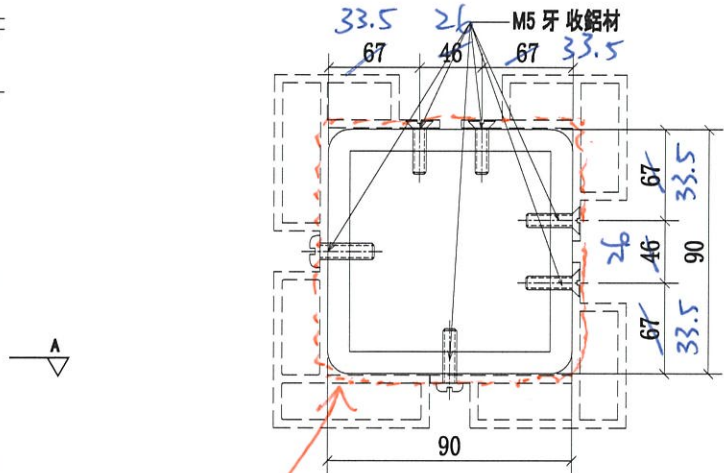
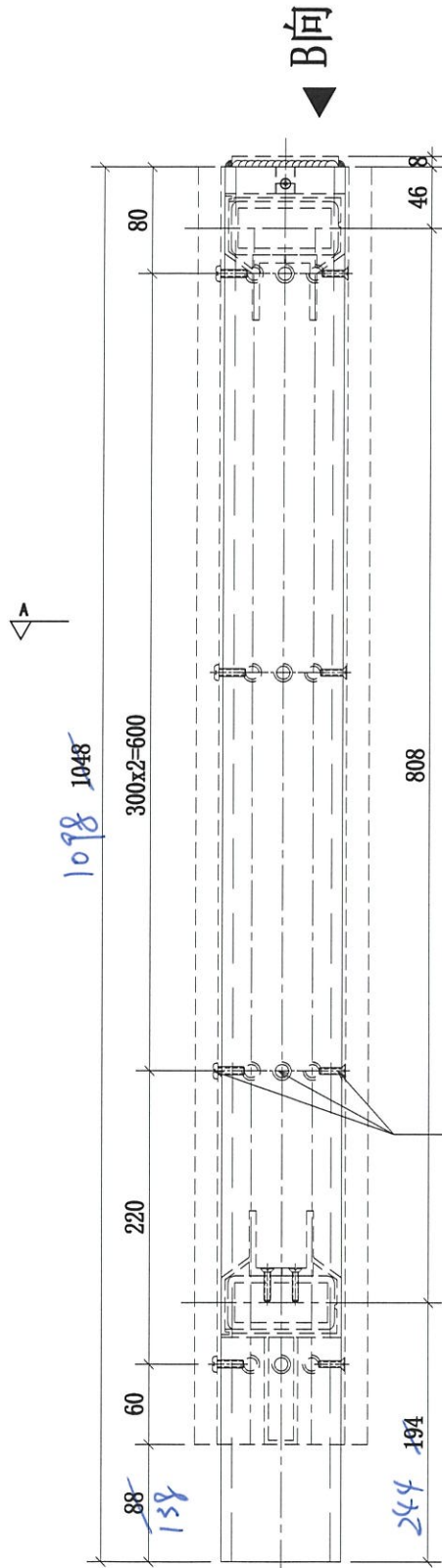
名稱	攔河鋼架中間立柱	制圖	CJM	2020.12.15	修改	A
材料	90x90x8mm 鍍鋅鋼 (材質: SJ275)	復核	SHUI	2020.12.25	日期	2021.01.28
顏色	熱浸鋅	批准			圖號	58A,59A,510A-MS11-GMU02



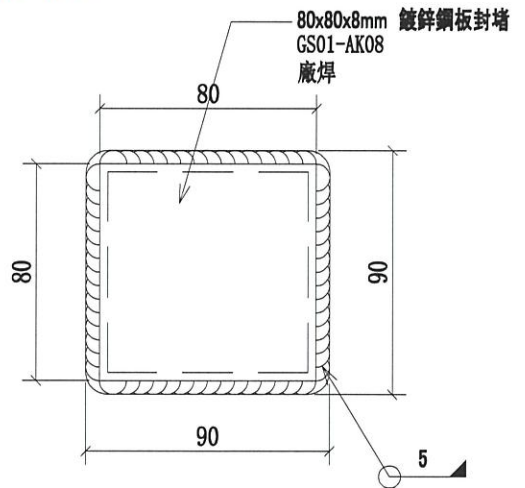
美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-852 地盤 亞皆老街/攔河

序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	510A-MS16-GMU02	24	510A-MS16-Z02	T1,2,3/(ROOF)
02	510A-MS16-GMU02R	24	510A-MS16-Z02	T1,2,3/(ROOF)



4用油瀝毒油



復長 50mm

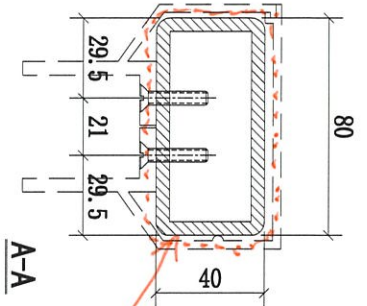
↓6. 底全6. 不進行着

名稱	攔河鋼架轉角立柱	制圖	CJM	2020.12.15	修改	A	B
材料	90x90x8mm 鍍鋅鋼 (材質: SJ275)	復核	SHUI	2020.12.25	日期	2021.01.15	2021.01.28
顏色	熱浸鋅	批準			圖號	58A, 59A, 510A-MS11-GMU03	



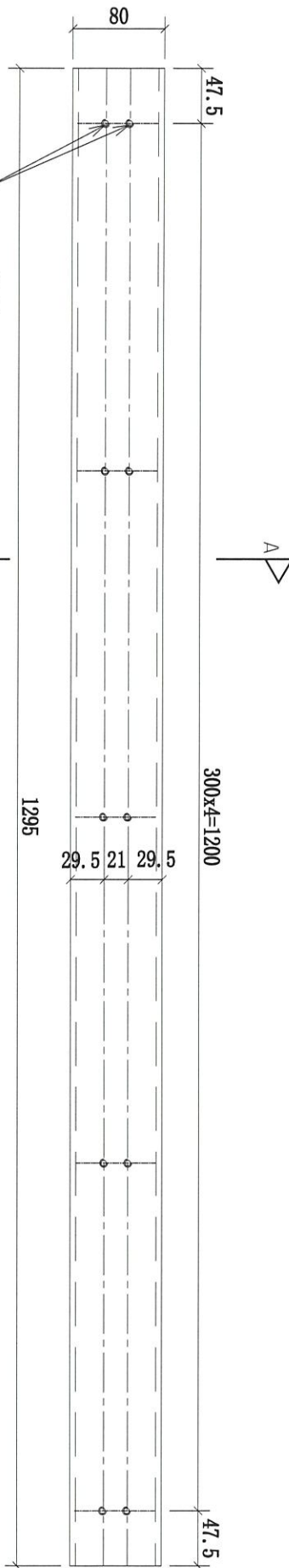
美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-852 地盤 亞答老街/攔河



4周油瀝毒油

頂



序號	物料編號	L:	A:	MxN:	數量	使用位置	樓層
01	58-MS11-GTR01	2430	165	300x7	1	58-MS11-Z01	T1/(22F)
02	58A-MS12-GTR01	2430	165	300x7	1	58A-MS12-Z01	T3/(22F)
03	59-MS13-GTR01	2430	165	300x7	1	59-MS13-Z01	T3/(22F)
04	59A-MS14-GTR01	2430	165	300x7	1	59A-MS14-Z01	T1/(22F)
05	510-MS15-GTR01	1264.3	182.15	300x3	2	510-MS15-Z01	T1,2,3/(ROOF)
06	510-MS15-GTR02	1146.5	123.25	300x3	3	510-MS15-Z01	T1,2,3/(ROOF)
07	510A-MS16-GTR01	1212.5	156.25	300x3	2	510A-MS16-Z01	T1,2,3/(ROOF)
08	510A-MS16-GTR02	475	87.5	300x1	2	510A-MS16-Z01	T1,2,3/(ROOF)
09	510A-MS16-GTR03	1030	65	300x3	2	510A-MS16-Z01	T1,2,3/(ROOF)
10	510A-MS16-GTR04	475	87.5	300x1	2	510A-MS16-Z01	T1,2,3/(ROOF)
11	510A-MS16-GTR05	1212.5	156.25	300x3	2	510A-MS16-Z01	T1,2,3/(ROOF)

名稱	攔河鋼架橫梁	制圖	CJM	2020.12.15	修改	A
材料	80x40x5mm 鍍鋅鋼 (材質: SJ275)	復核	SHUI	2020.12.25	日期	2021.01.28
顏色	熱浸鋅	批准			圖號	58A,59A,510A-MS11-GTR01



美特鋁質 有限公司

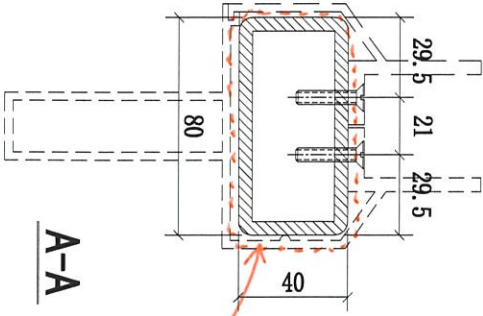
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

J-852

地盤

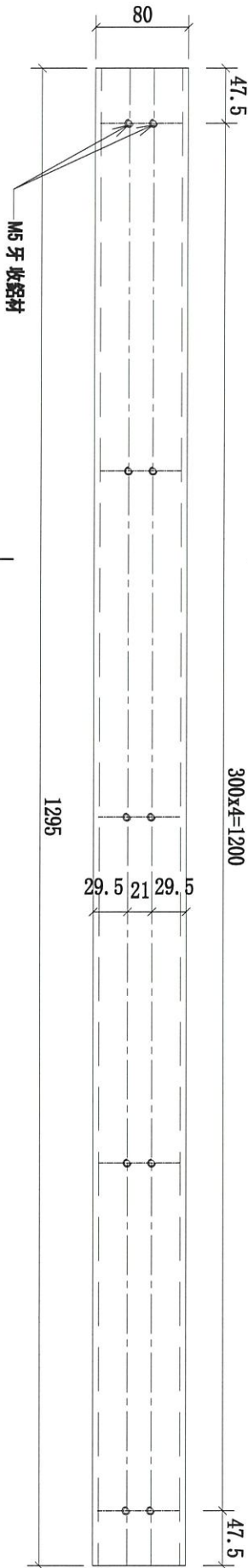
亞答老街/橫河



A-A

底

4周油濼漆油



序號	物料編號	L:	A:	MXN:	數量	使用位置	樓層
01	58-MS11-GTR02	2430	165	300x7	1	58-MS11-Z01	T1/(22F)
02	58A-MS12-GTR02	2430	165	300x7	1	58A-MS12-Z01	T3/(22F)
03	59-MS13-GTR02	2430	165	300x7	1	59-MS13-Z01	T3/(22F)
04	59A-MS14-GTR02	2430	165	300x7	1	59A-MS14-Z01	T1/(22F)
05	510-MS15-GTR03	1264.3	182.15	300x3	26	510-MS15-Z01	T1,2,3/(ROOF)
06	510-MS15-GTR04	1146.5	123.25	300x3	13	510-MS15-Z01	T1,2,3/(ROOF)
07	510A-MS16-GTR06	1212.5	156.25	300x3	12	510A-MS16-Z01	T1,2,3/(ROOF)
08	510A-MS16-GTR07	475	87.5	300x1	12	510A-MS16-Z01	T1,2,3/(ROOF)
09	510A-MS16-GTR08	1030	65	300x3	12	510A-MS16-Z01	T1,2,3/(ROOF)
10	510A-MS16-GTR09	475	87.5	300x1	12	510A-MS16-Z01	T1,2,3/(ROOF)
11	510A-MS16-GTR10	1212.5	156.25	300x3	12	510A-MS16-Z01	T1,2,3/(ROOF)

名稱	橫河鋼架橫梁	制圖	CJM	2020.12.15	修改	A	B
材料	80x40x5mm 鍍鋅鋼(材質: SJ275)	復核	SHUI	2020.12.25	日期	2021.01.15	2021.01.28
顏色	熱浸鍍鋅	批准			圖號	58A,59A,510A-MS11-GTR02	



美特鋁質 有限公司

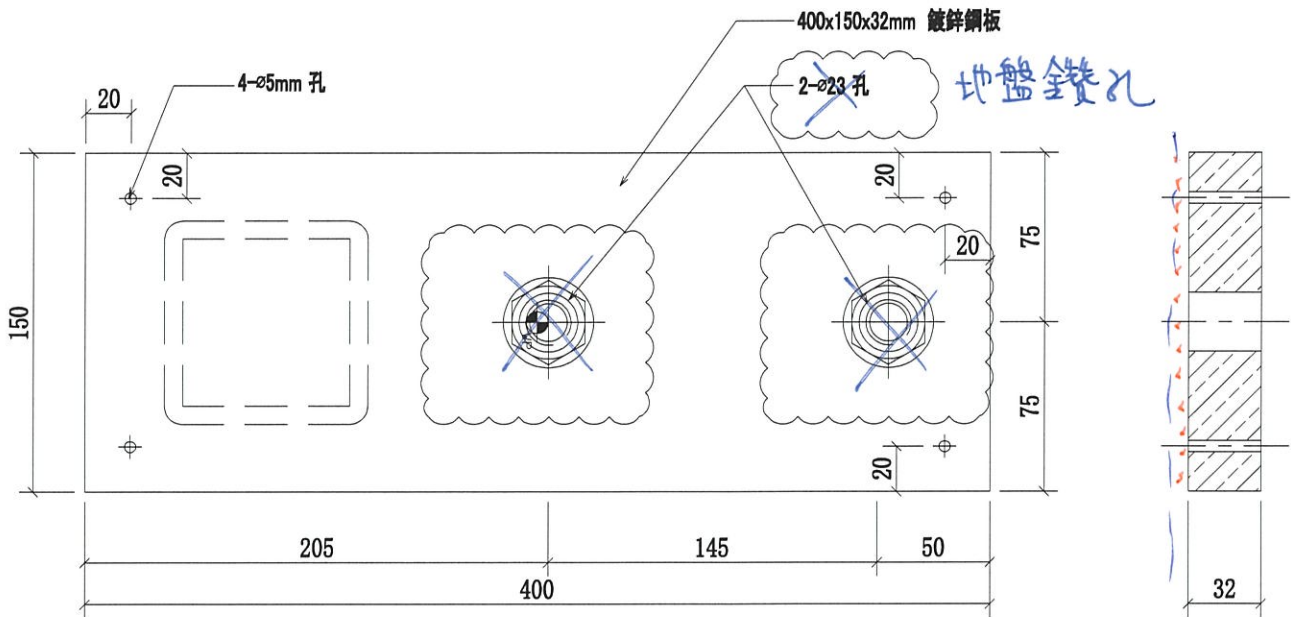
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

J-852

地盤

亞皆老街 / 攔河



一面油瀝青油

序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	GS01-AK03	2	SD-GB-5008	T1/(22F)
02	GS01-AK03	2	SD-GB-5008A	T3/(22F)
03	GS01-AK03	2	SD-GB-5009	T3/(22F)
04	GS01-AK03	2	SD-GB-5009A	T1/(22F)
05	GS01-AK03	26	SD-GB-5010	T1,2,3/(ROOF)
06	GS01-AK03	48	SD-GB-5010A	T1,2,3/(ROOF)

名稱	攔河鋼架鍍鋅鋼板	制圖	CJM	2020.12.15	修改	A	
材料	32mm 鍍鋅鋼板 (材質: Gr 355)	複核	SHUI	2020.12.25	日期	2021.01.28	
顏色	熱浸鍍	批准			圖號	GS01-AK03	



美特鋁質 有限公司

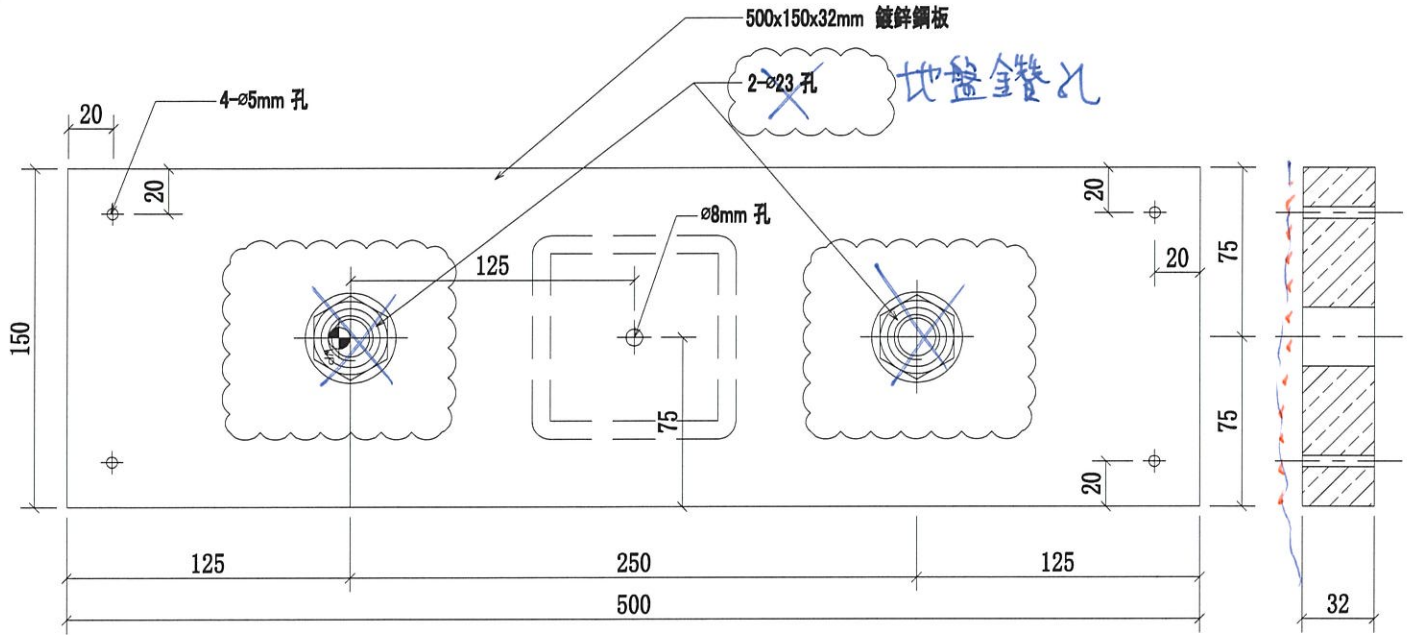
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

J-852

地盤

亞答老街/攔河



一面油灑青油

序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	GS01-AK04	26	SD-GB-5010	T1,2,3/(ROOF)

名稱	攔河鋼架鍍鋅鋼板	制圖	CJM	2020.12.15	修改	A		
材料	32mm 鍍鋅鋼板 (材質: Gr 355)	復核	SHUI	2020.12.25	日期	2021.01.28		
顏色	熱浸鋅	批準			圖號	GS01-AK04		



美特鋁質 有限公司

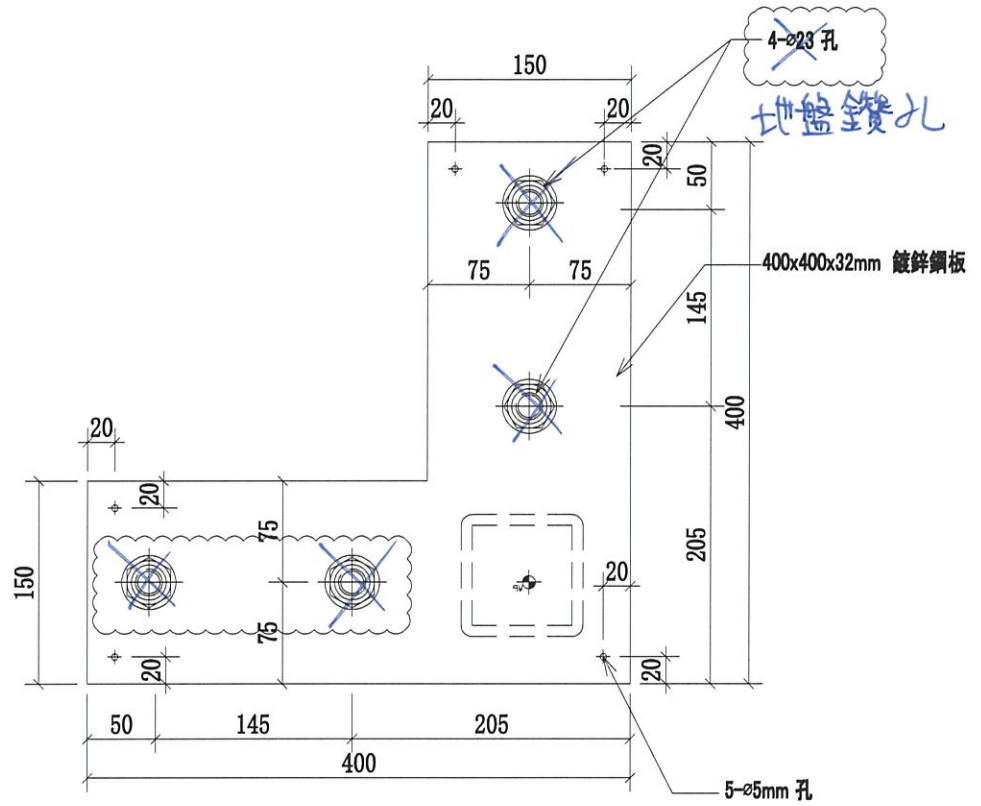
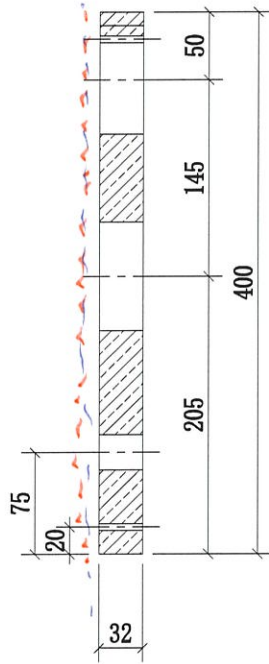
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

J-852

地盤

亞答老街/攔河



一面油瀝青油

序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	GS01-AK06	24	SD-GB-5010A	T1,2,3/(ROOF)

名稱	攔河鋼架鍍鋅鋼板	制圖	CJM	2020.12.15	修改	A	
材料	32mm 鍍鋅鋼板 (材質: Gr 355)	復核	SHUI	2020.12.25	日期	2021.01.28	
顏色	熱波鍍	批准			圖號	GS01-AK06	



美特鋁質 有限公司

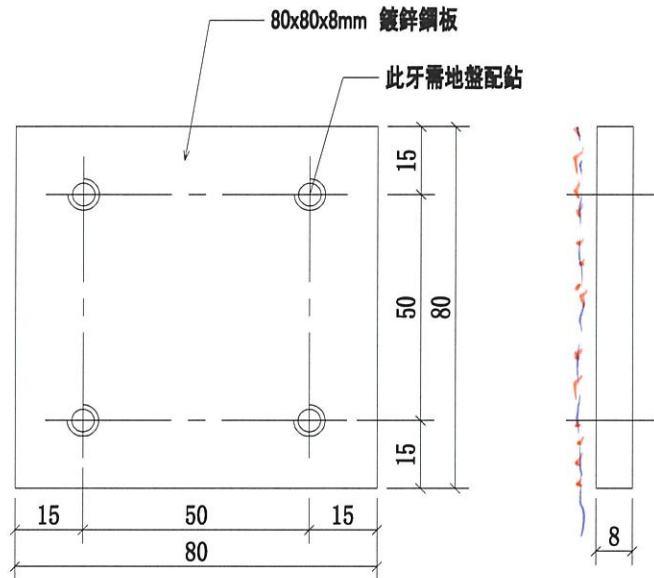
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

J-852

地盤

亞皆老街/擱河



一厘油瀝青油

序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	GS01-AK08	2	SD-GB-5008	T1/(22F)
02	GS01-AK08	2	SD-GB-5008A	T3/(22F)
03	GS01-AK08	2	SD-GB-5009	T3/(22F)
04	GS01-AK08	2	SD-GB-5009A	T1/(2F)
05	GS01-AK08	412	SD-GB-5010	T1,2,3/(ROOF)
06	GS01-AK08	612	SD-GB-5010A	T1,2,3/(ROOF)

名稱	擱河鋼架封堵鋼板	制圖	CJM	2020.12.15	修改	A		
材料	8mm 鍍鋅鋼板 (材質: SJ275)	復核	SHUI	2020.12.25	日期	2021.01.28		
顏色	熱浸鍍	批准			圖號	GS01-AK08		