



工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI 7658

修改版次：

工程編號：J835

工程名稱：TKO 66D 平台

工程項目：玻璃牆

—— 確認地盤用主橫蓋之圖紙

收件人：生統

發件人：Eddie

日期：2017.6.12

要求提供 /  確認 事項：

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

內容：

請按附圖之圖紙，提供材料

生統

請在 2017.6.16 前完成上列要求。

附有關圖紙 / 文件：

1+33 Q.

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：

- 生產技術總監  連附件
- 技術部  連附件
- 生產部  連附件
- 機械設計部  連附件
- 採購部  連附件
- 生產統籌部  連附件
- 質檢部  連附件
- 會計部  連附件
- 報關組  連附件
- 其他  連附件

分發香港各部門：

- 行政部  連附件
- 會計部  連附件
- 統籌部  連附件
- 工程部地盤科文  連附件
- 採購部  連附件
- QS 部  連附件
- 維修部  連附件
- 其他  連附件

傳遞編號：

HK 185P (FTP)

發件人簽署：

項目經理簽署：

Handwritten signatures of Eddie and P.P.

**圖則登記表**  
DRAWING REGISTER

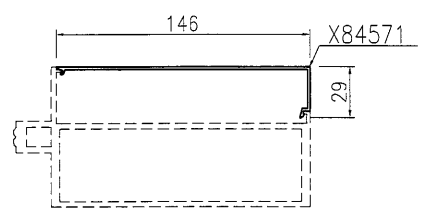
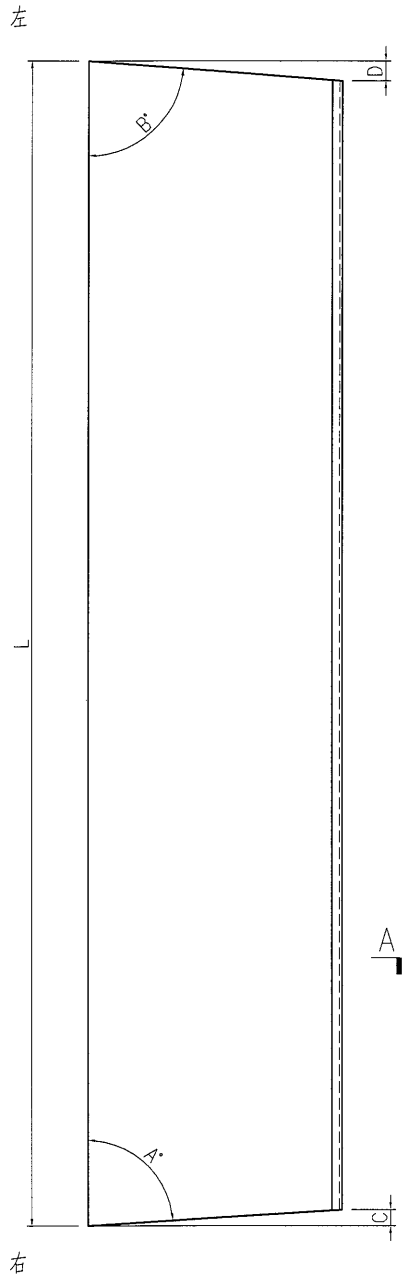
接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)	
工程名稱 Project Title: <b>將軍澳66D平台</b>	年
GLASS WALL 主橫蓋加工圖	月
工程編號 Project No: <b>J-835</b>	日
發出日期 Issued Date	
分發予 Distributed To	年
	17
	6
	10
	日
圖則編號 Drg. No.	修訂編號 Revision No.
圖則名稱 Drawing Title	
J835-AL706	主橫蓋加工圖
J835-AL707	主橫蓋加工圖
J835-AL708	主橫蓋加工圖
J835-AL709	主橫蓋加工圖
J835-AL710	主橫蓋加工圖
J835-AL711	主橫蓋加工圖
J835-AL712	主橫蓋加工圖
J835-AL713	主橫蓋加工圖
J835-AL714	主橫蓋加工圖
J835-AL715	主橫蓋加工圖
J835-AL716	主橫蓋加工圖
J835-AL717	主橫蓋加工圖
J835-AL718	鋁角加工圖
J835-LK260	主橫蓋位置圖
J835-LK261	主橫蓋位置圖
J835-LK262	主橫蓋位置圖
J835-LK263	主橫蓋位置圖
J835-LK264	主橫蓋位置圖
J835-LK265	主橫蓋位置圖
J835-LK266	主橫蓋位置圖
J835-LK267	主橫蓋位置圖
J835-LK268	主橫蓋位置圖
J835-LK269	主橫蓋位置圖
J835-LK270	主橫蓋位置圖
J835-LK271	主橫蓋位置圖

EG-DWG3

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

工程號	J835	地盤	將軍澳66D平台
-----	------	----	----------

产品编号	L(MM)	数量	A	B	C	D	E	N	M
J835-AL706-01	613	4	86	86.5	10.5	8.5			
J835-AL706-02	614	4	86.5	88.5	8.5	3			
J835-AL706-03	608.5	4	86	85	10	13			
J835-AL706-04	607.5	4	85	84	12.5	15.5			
J835-AL706-05	1289.5	2	90	86.5		8.5			
J835-AL706-06	842	8	88	88	5.5	5			
J835-AL706-07	1302.5	4	87	88.5	7.5	3			
J835-AL706-08	738	2	90.5	89.5	1	1			
J835-AL706-09	1362.5	2	90	80		26			
J835-AL706-10	1346.5	2	80	83.5	25.5	16.5			
J835-AL706-11	1365.5	2	83	90	17.5				
J835-AL706-12	1435.5	2	84	90	15				



SECTION A-A

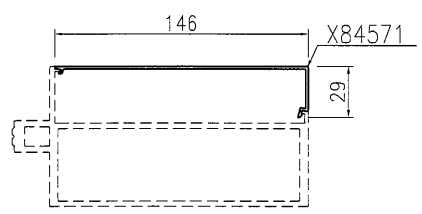
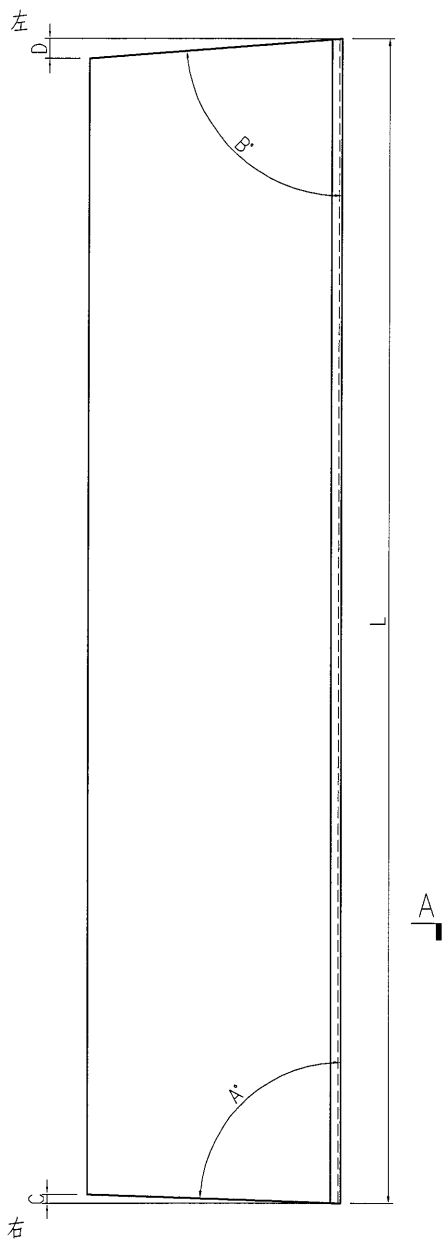
名稱	主橫蓋加工圖	制圖	曾建平	2017-06-10	修改		
材料	X84571	復核			日期		
顏色	PPG UCT515482XL(RY)-3 3 Coats 深藍	批准			圖號	J835-AL706	

EG-DWG3

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

工程號 J835 地盤 將軍澳66D平台

产品编号	L(MM)	数量	A	B	C	D	E	N	M
J835-AL707-01	1308.5	4	89	89.5	3.5	1.5			
J835-AL707-02	1308.5	4	89	88.5	1.5	3.5			
J835-AL707-03	1371.5	20	89.5	89.5	1.5	1.5			
J835-AL707-04	1374	20	88.5	89.5	3.5	1.5			
J835-AL707-05	1476	2	84.5	90	14				
J835-AL707-06	1161	10	89.5	88.5	1.5	3.5			
J835-AL707-07	1161	8	88.5	89.5	3.5	1.5			
J835-AL707-08	1159.5	20	89.5	89.5	1.5	1.5			
J835-AL707-09	1444.5	2	90	84		15			
J835-AL707-10	1460.5	2	84.5	79	14	28			
J835-AL707-11	1346	4	80	80	25.5	25.5			
J835-AL707-12	1332.5	2	80	84.5	25.5	14.5			



名稱	主橫蓋加工圖	制圖	曾建平	2017-06-10	修改			
材料	X84571	復核			日期			
顏色	PPG UCT515482XL(RY)-3 3 Coats 深灰色	批准			圖號	J835-AL707		

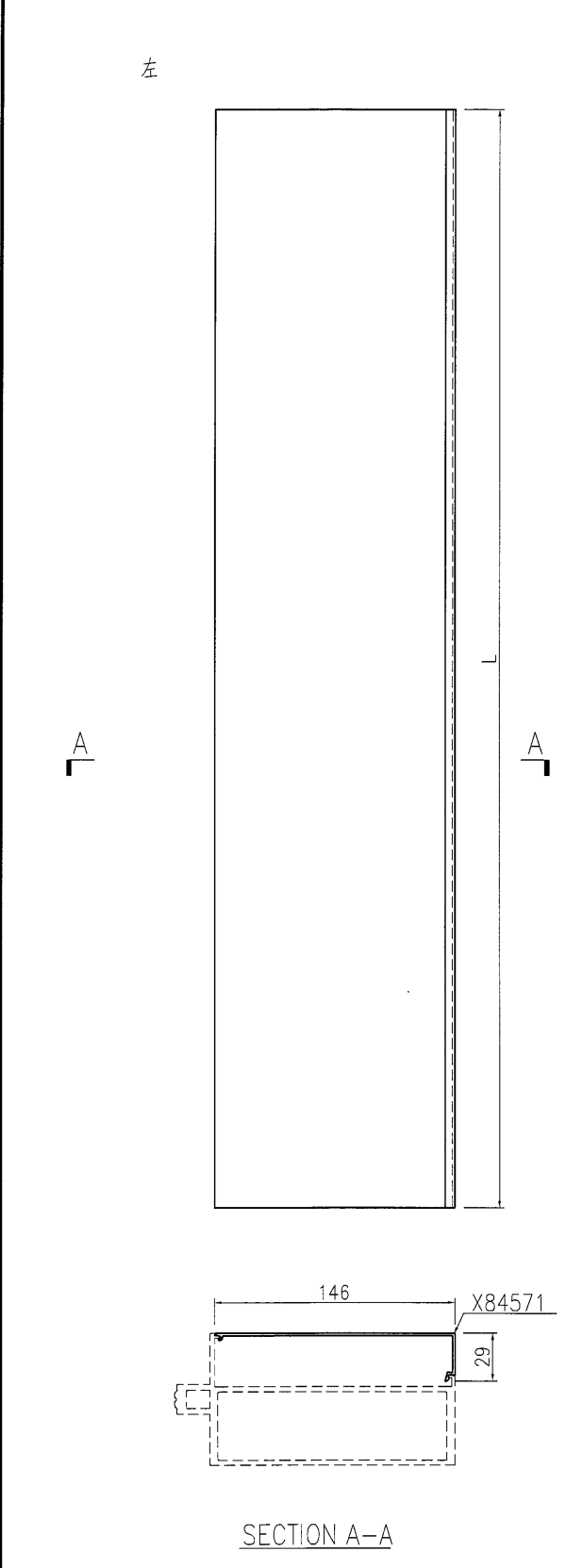
4

# EG-DWG3



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

工程號	J835	地盤	將軍澳66D平台
-----	------	----	----------



产品编号	L(MM)	数量	A	B	C	D	E	N	M
J835-AL708-01	1053	8							
J835-AL708-02	1459	8							
J835-AL708-03	1303	52							
J835-AL708-04	563	4							
J835-AL708-05	1403	4							
J835-AL708-06	1066.5	2							
J835-AL708-07	1718	20							
J835-AL708-08	1480	4							
J835-AL708-09	1572.5	2							
J835-AL708-10	1145.5	2							
J835-AL708-11	1432	4							
J835-AL708-12	1427	8							
J835-AL708-13	1298	2							
J835-AL708-14	1564.5	4							
J835-AL708-15	1443	2							
J835-AL708-16	1203.5	2							
J835-AL708-17	1144	2							
J835-AL708-18	1289	2							
J835-AL708-19	1718	30							
J835-AL708-20	900	2							
J835-AL708-21	893	2							
J835-AL708-22	1191	6							
J835-AL708-23	1229	2							
J835-AL708-24	1953	2							
J835-AL708-25	1968	2							
J835-AL708-26	1948	2							
J835-AL708-27	1841	7							

名稱	主橫蓋加工圖	制圖	曾建平	2017-06-10	修改			
材料	X84571	復核			日期			
顏色	PPG UCT515482XL(RY)-3 3 Coats 深藍色	批准			圖號	J835-AL708		

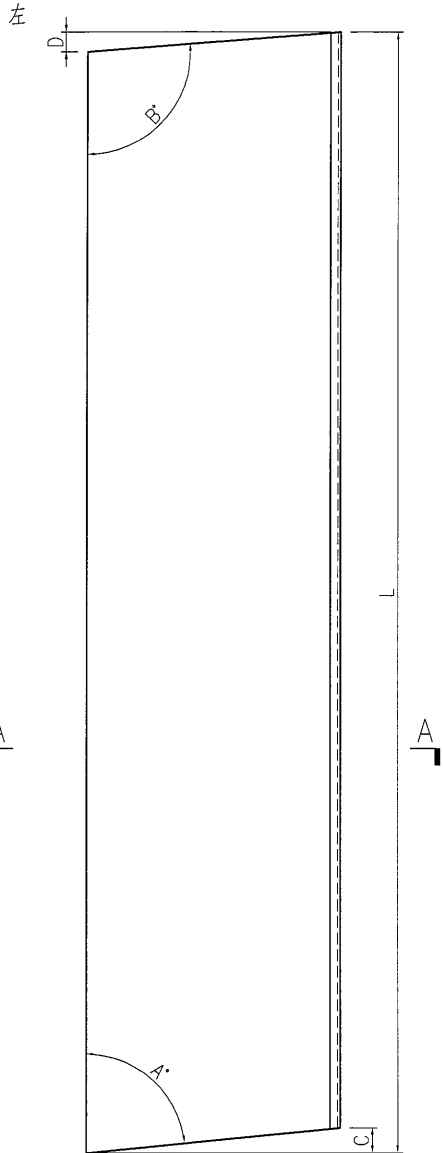
# EG-DWG3



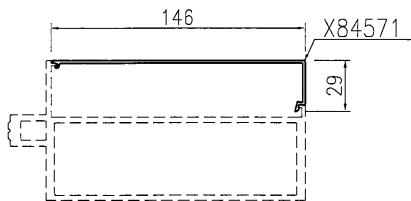
美特鋁質 有限公司  
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

产品编号	L(MM)	数量	A	B	C	D	E	N	M
J835-AL709-01	908	2	89	112.5	1	60.5			
J835-AL709-02	1149	2	87	90.5	7.5	1.5			

工程號	J835	地盤	將軍澳66D平台
-----	------	----	----------



右



SECTION A-A

名稱	主橫蓋加工圖	制圖	曾建平	2017-06-10	修改			
材料	X84571	復核			日期			
顏色	PPG UCT515482XL(RY)-3 3 Coats 深灰色	批准			圖號	J835-AL709		

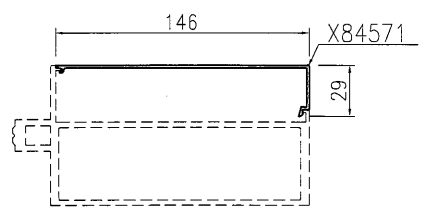
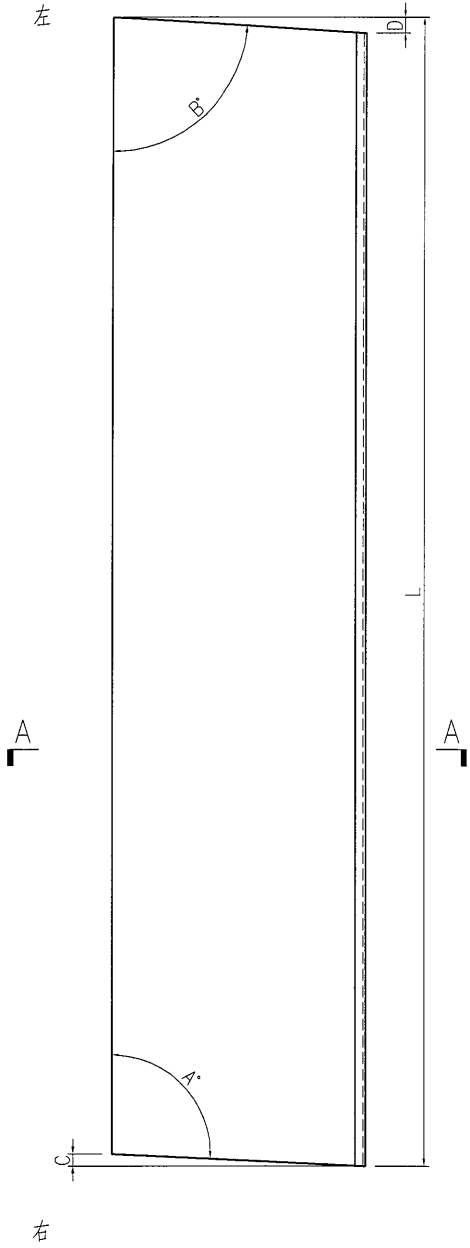
# EG-DWG3

6


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

工程號	J835	地盤	將軍澳66D平台
-----	------	----	----------

产品编号	L(MM)	数量	A	B	C	D	E	N	M
J835-AL710-01	1369	2	90.5	91	1.5	3.5			
J835-AL710-02	1159	2	91.5	92.5	4	6.5			
J835-AL710-03	1324	2	101.5	88.5	29.5	4			
J835-AL710-04	1646	2	112	90	59.5				

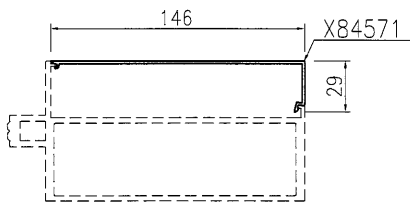
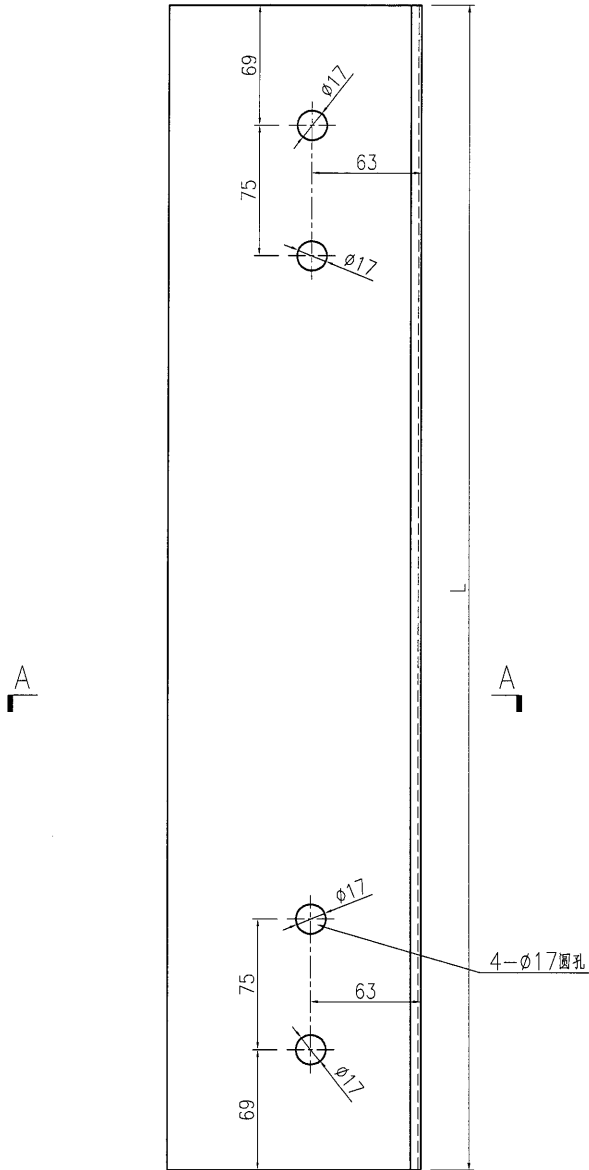


SECTION A-A

名稱	主橫蓋加工圖	制圖	曾建平	2017-06-10	修改			
材料	X84571	復核			日期			
顏色	PPG UCT515482XL(RY)-3 3 Coats 深灰色	批准			圖號	J835-AL710		

 <b>美特鋁質</b> 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	产品编号	L(MM)	数量	A	B	C	D	E	N	M
	J835-AL711-01	1718	15							
工程號	J835	地盤	將軍澳66D平台							

左



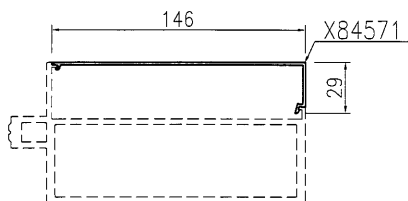
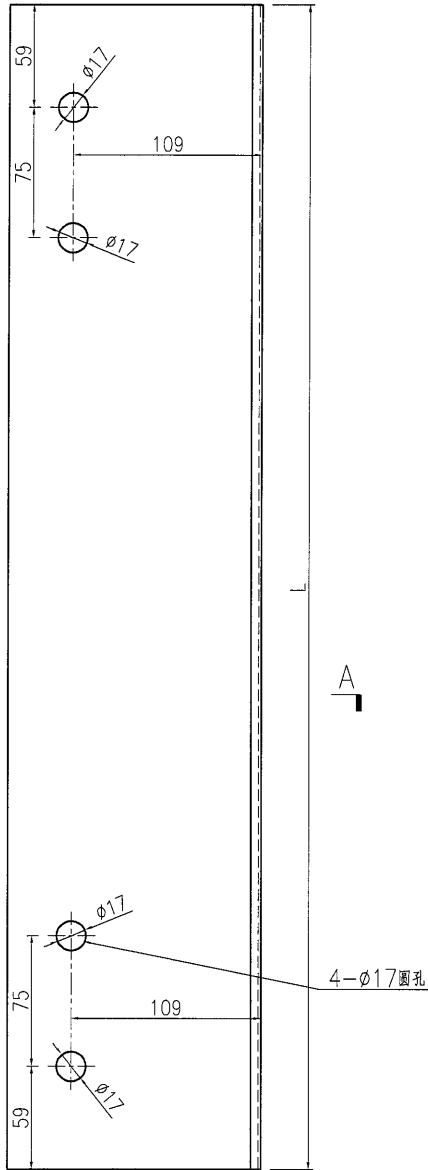
SECTION A-A

名稱	主橫蓋加工圖	制圖	曾建平	2017-06-10	修改			
材料	X84571	復核			日期			
顏色	PPG UCT515482XL(RY)-3 3 Coats 深灰色	批准			圖號	J835-AL711		

EG-DWG3

 <b>美特鋁質</b> 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				产品编号	L(MM)	数量	A	B	C	D	E	N	M
				J835-AL712-01	1953	2							
工程號 J835 地盤 將軍澳66D平台				J835-AL712-02	1968	2							
				J835-AL712-03	1948	2							

左



SECTION A-A

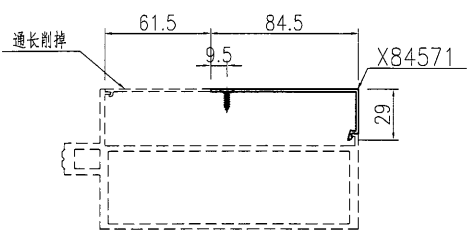
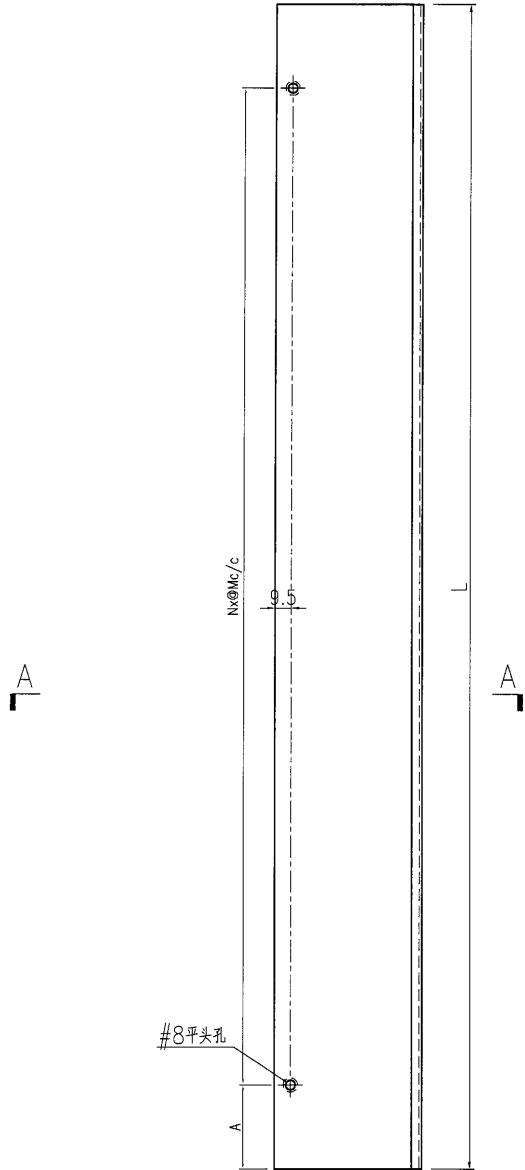
名稱	主橫蓋加工圖	制圖	曾建平	2017-06-10	修改			
材料	X84571	復核			日期			
顏色	PPG UCT515482XL(RY)-3 3 Coats 深灰色	批准			圖號	J835-AL712		

EG-DWG3

 <b>美特鋁質</b> 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.			
工程號	J835	地盤	將軍澳66D平台

产品编号	L(MM)	数量	A	N	M	B	N1	M1	备注
J835-AL713-01	1841	7	170.5	5	300				
J835-AL713-02	1157	2	128.5	3	300				

左



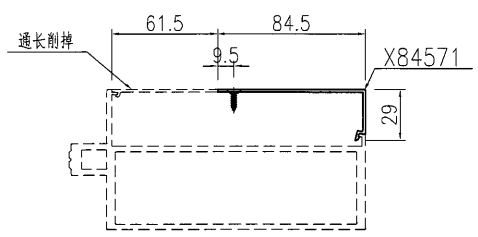
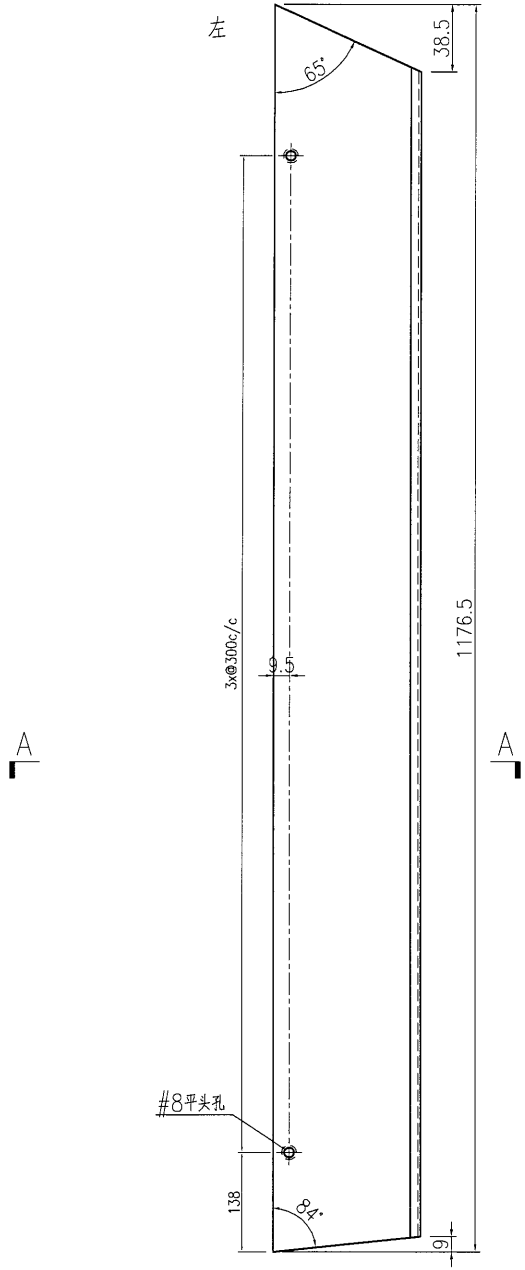
SECTION A-A

名稱	主橫蓋加工圖	制圖	曾建平	2017-06-10	修改			
材料	X84571	復核			日期			
顏色	PPG UCT515482XL(RY)-3 J Coats 深灰色	批准			圖號	J835-AL713		

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

产品编号	L(MM)	数量	A	N	M	B	N1	M1	备注
		1							

工程號	J835	地盤	將軍澳66D平台
-----	------	----	----------



SECTION A-A

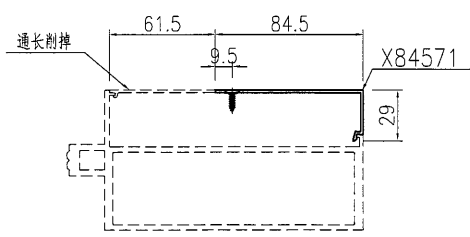
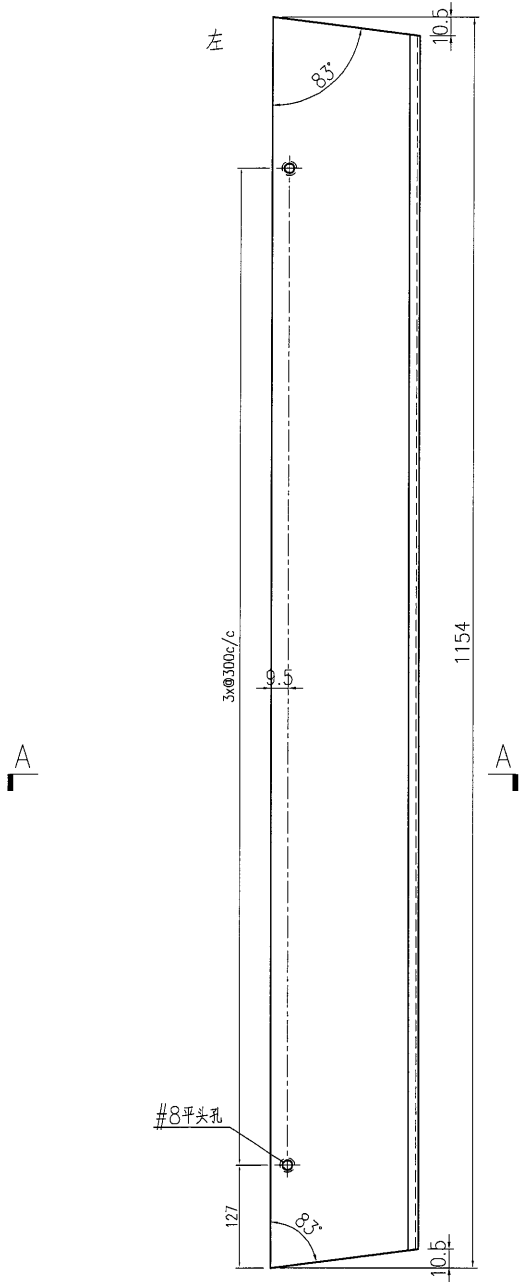
名稱	主橫蓋加工圖	制圖	曾建平	2017-06-10	修改			
材料	X84571	復核			日期			
顏色	PPG UCT515482XL(RY)-3 3 Coats 深灰色	批准			圖號	J835-AL714		

EG-DWG3

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

产品编号	L(MM)	数量	A	N	M	B	N1	M1	备注
		2							

工程號	J835	地盤	將軍澳66D平台
-----	------	----	----------



SECTION A-A

名稱	主橫蓋加工圖	制圖	曾建平	2017-06-10	修改		
材料	X84571	復核			日期		
顏色	PPG UCT515482XL(RY)-3 3 Coats 深灰色	批准			圖號	J835-AL715	

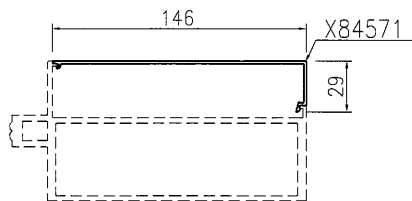
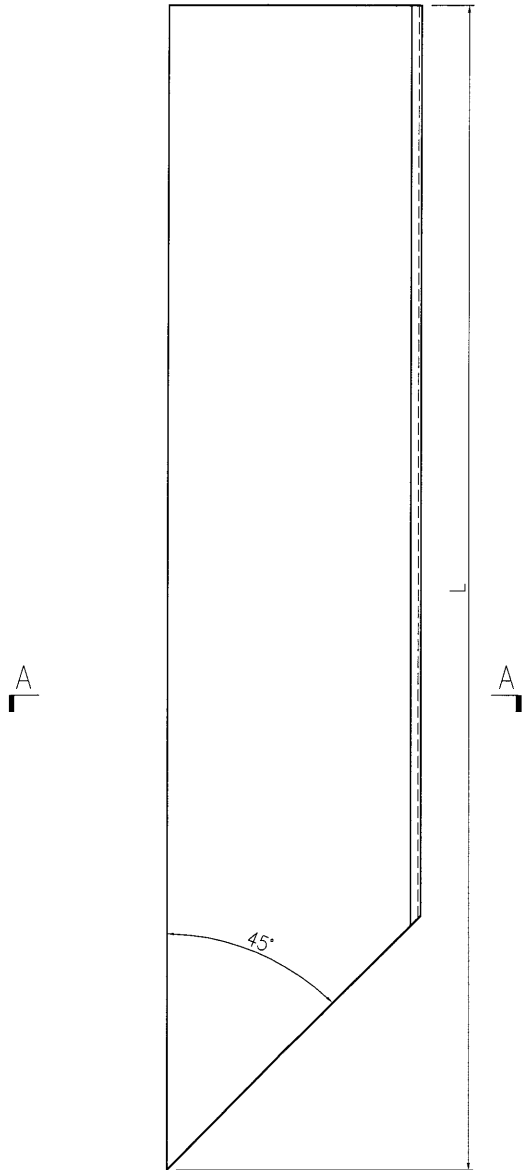
12

# EG-DWG3

 <b>美特鋁質</b> 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	产品编号	L(MM)	数量	A	B	C	D	E	N	M
	J835-AL716-01	650	2							
	J835-AL716-02	1118	2							

工程號	J835	地盤	將軍澳66D平台
-----	------	----	----------

左



SECTION A-A

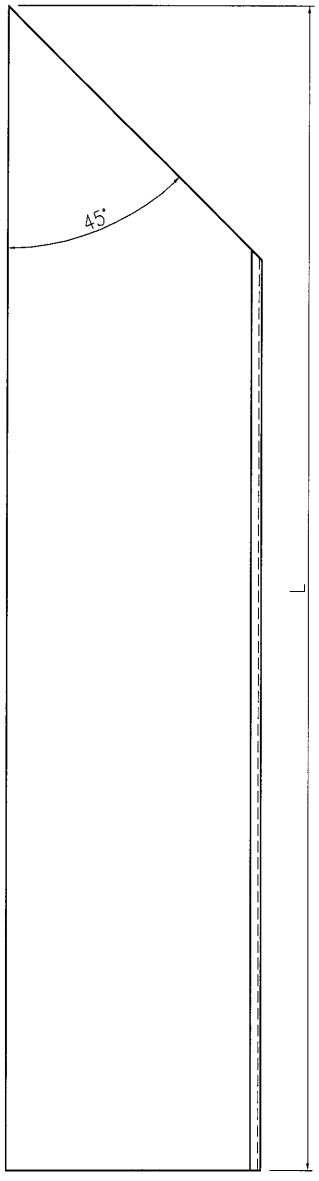
名稱	主橫蓋加工圖	制圖	曾建平	2017-06-10	修改			
材料	X84571	復核			日期			
顏色	PPG UCT515482XL(RY)-3 3 Coats 深灰色	批准			圖號	J835-AL716		

EG-DWG3

 <b>美特鋁質</b> 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	工程號	J835	地盤	將軍澳66D平台
--	-----	------	----	----------

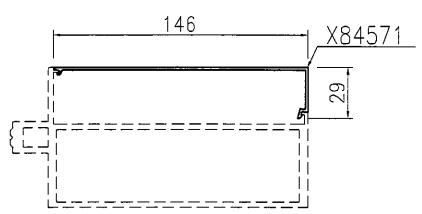
产品编号	L(MM)	数量	A	B	C	D	E	N	M
J835-AL717-01	999.5	2							
J835-AL717-02	1205.5	2							

左



A

A



SECTION A-A

名稱	主橫蓋加工圖	制圖	曾建平	2017-06-10	修改			
材料	X84571	復核			日期			
顏色	PPG UCT515482XL(RY)-3 3 Coats 深灰色	批准			圖號	J835-AL717		

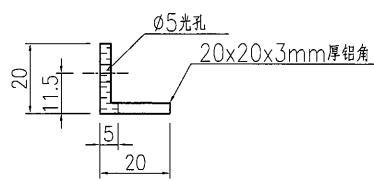
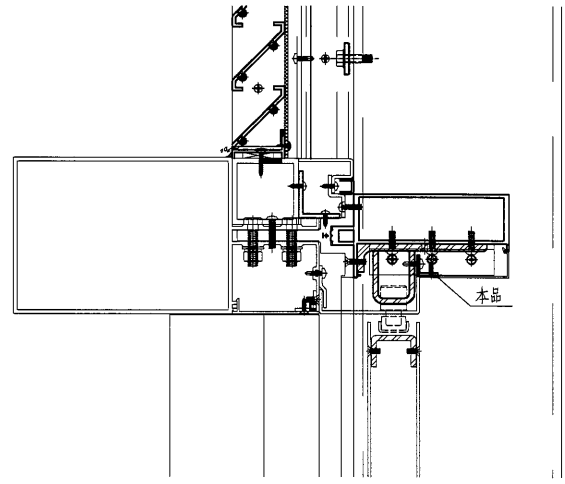
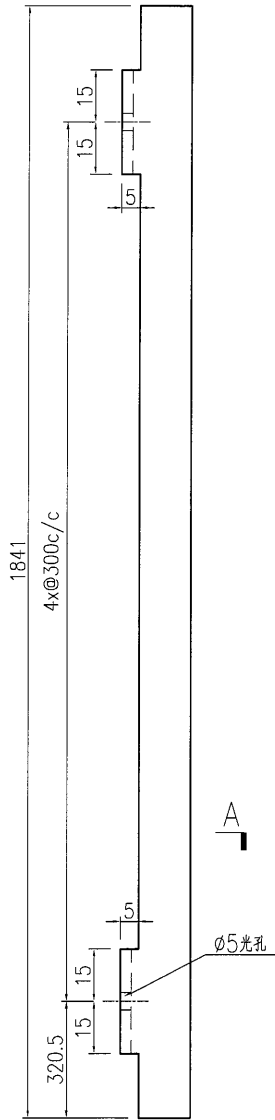
EG-DWG3



美特鋁質 有限公司  
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

产品编号	L(MM)	数量	A	B	C	D	E	N	M
		12							

工程號	J835	地盤	將軍澳66D平台
-----	------	----	----------



名稱	鋁角加工圖	制圖	曾建平	2017-06-10	修改		
材料	20x20x3mm厚鋁角	復核			日期		
顏色	MILL	批准			圖號	J835-AL718	



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

工程號: J835  
地盤: 將軍澳60平台

窗號: -  
顏色: -

數量: -  
位置: -

繪圖: 曾建平  
校核: -

日期: 2017.06.10

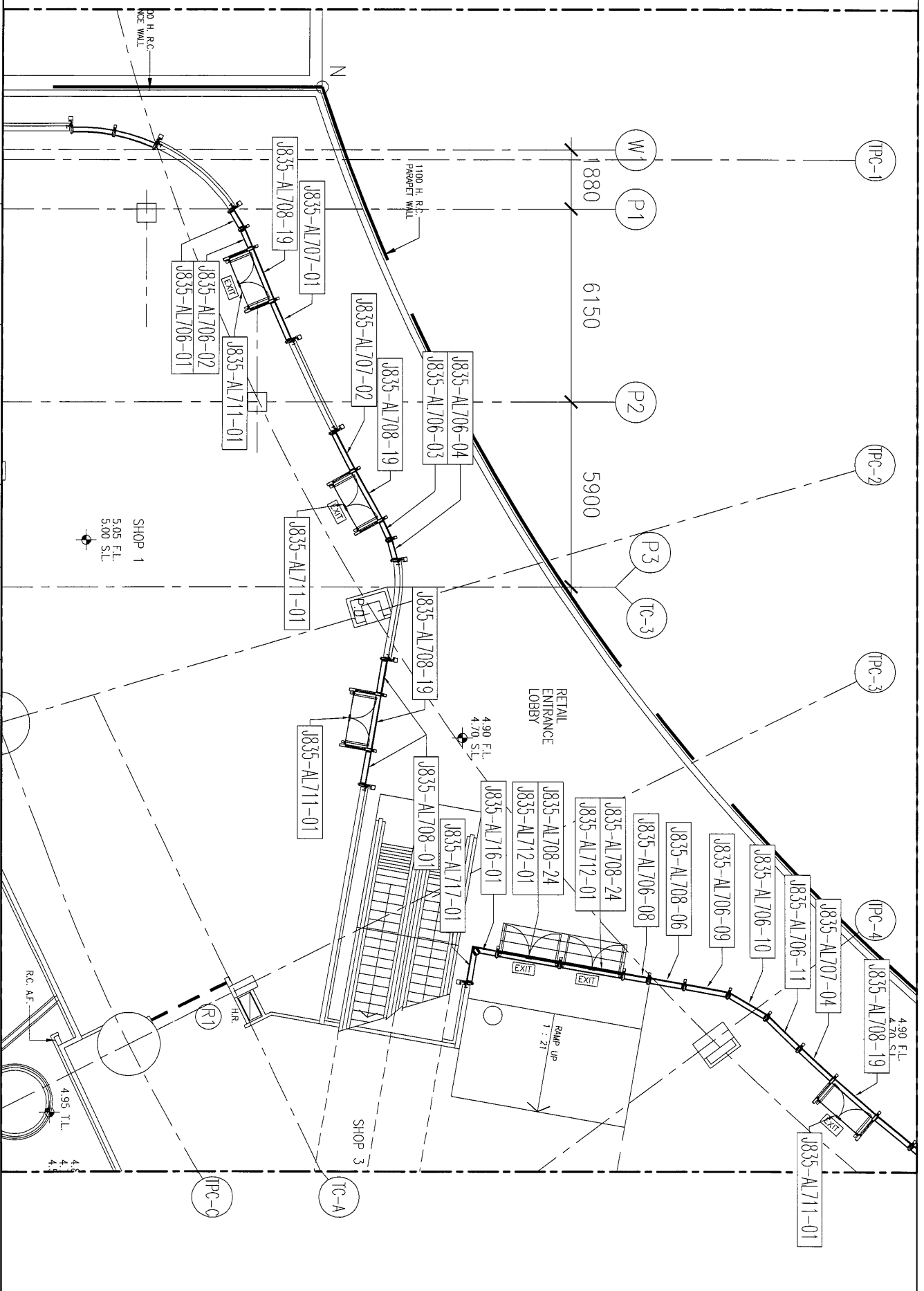
批准: -

日期: -

採用:  地盤  工廠

名稱: 主橫蓋位置圖

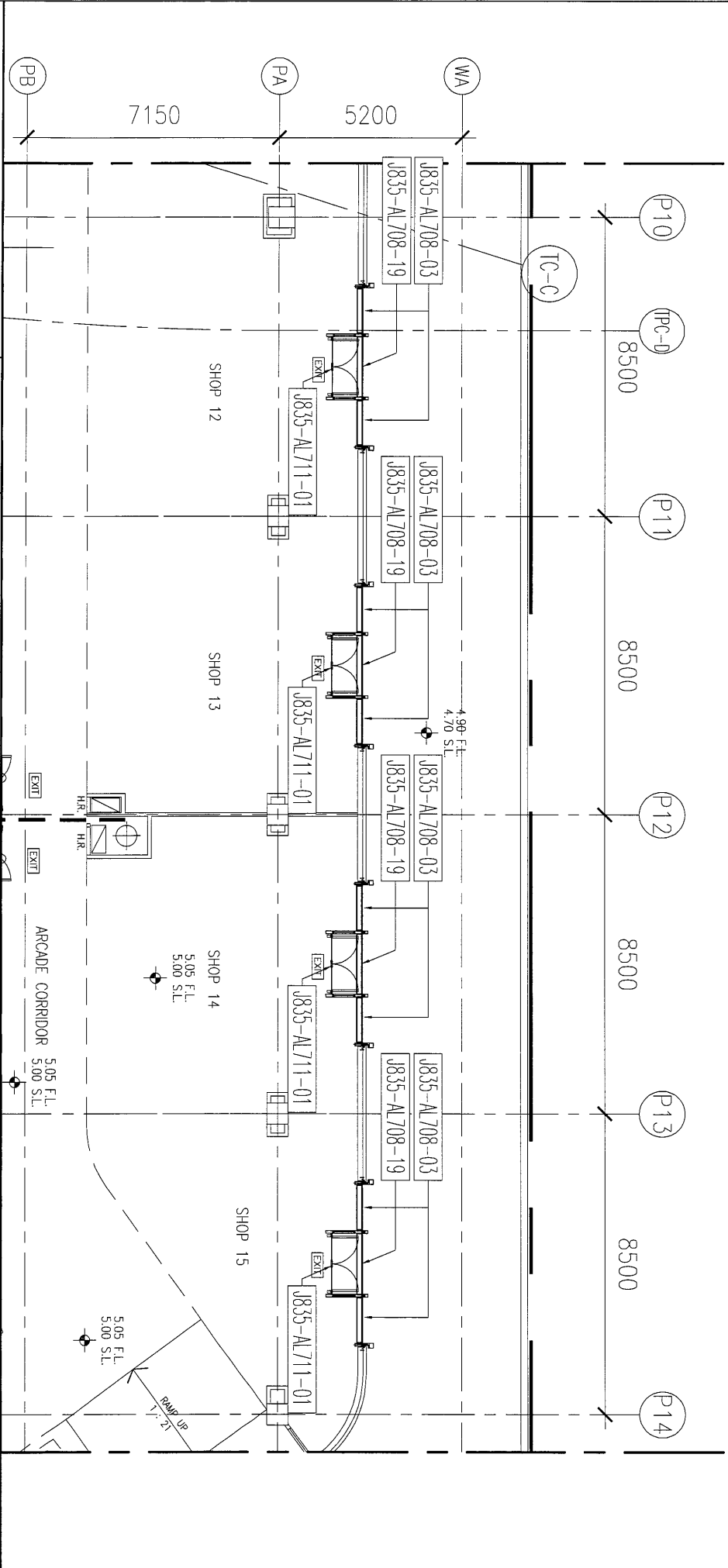
圖号: J835-LK260  
版次: -



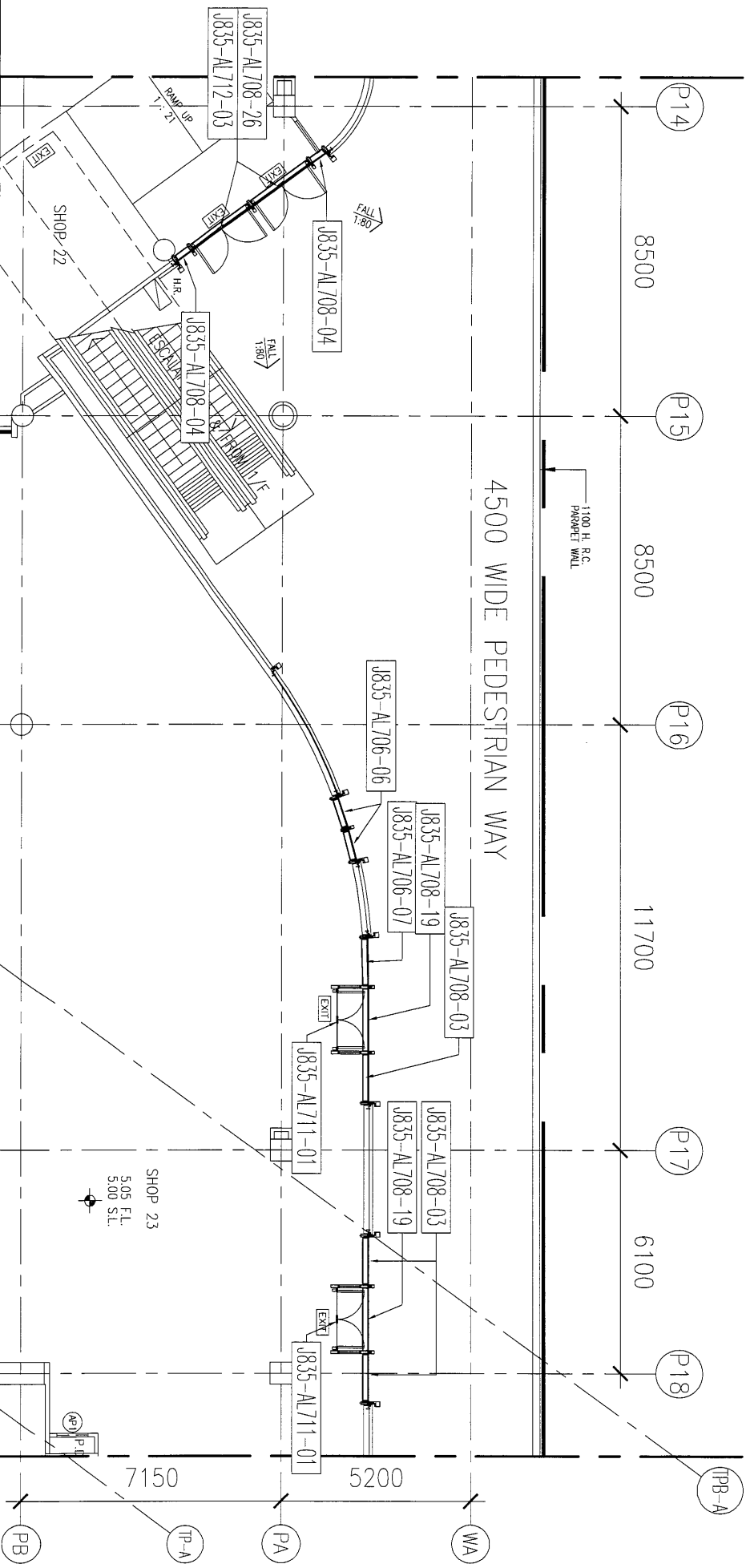




# ADJACENT OPEN SPACE

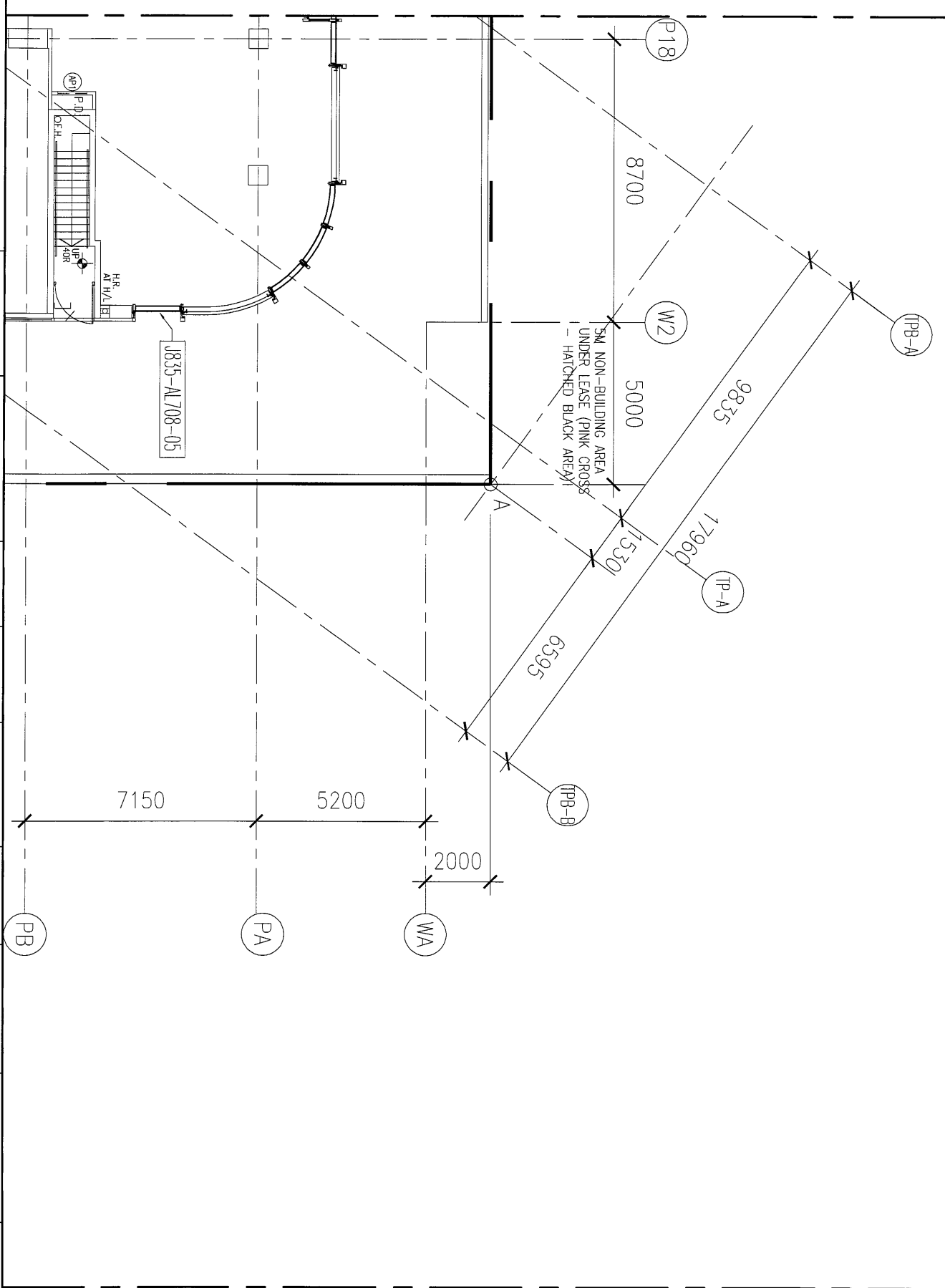


工程號: J835	窗號: -	數量: -	繪圖: 曾建平	日期: 2017.06.10	批准:	日期:	名稱: 主橫蓋位置圖	圖號: J835-LK263
地盤: 將軍澳66D平台	顏色: -	位置: -	校核:	日期:	採用: 地盤 <input checked="" type="checkbox"/> 工廠 <input type="checkbox"/>	日期:	版本:	版本:



4500 WIDE PEDESTRIAN WAY

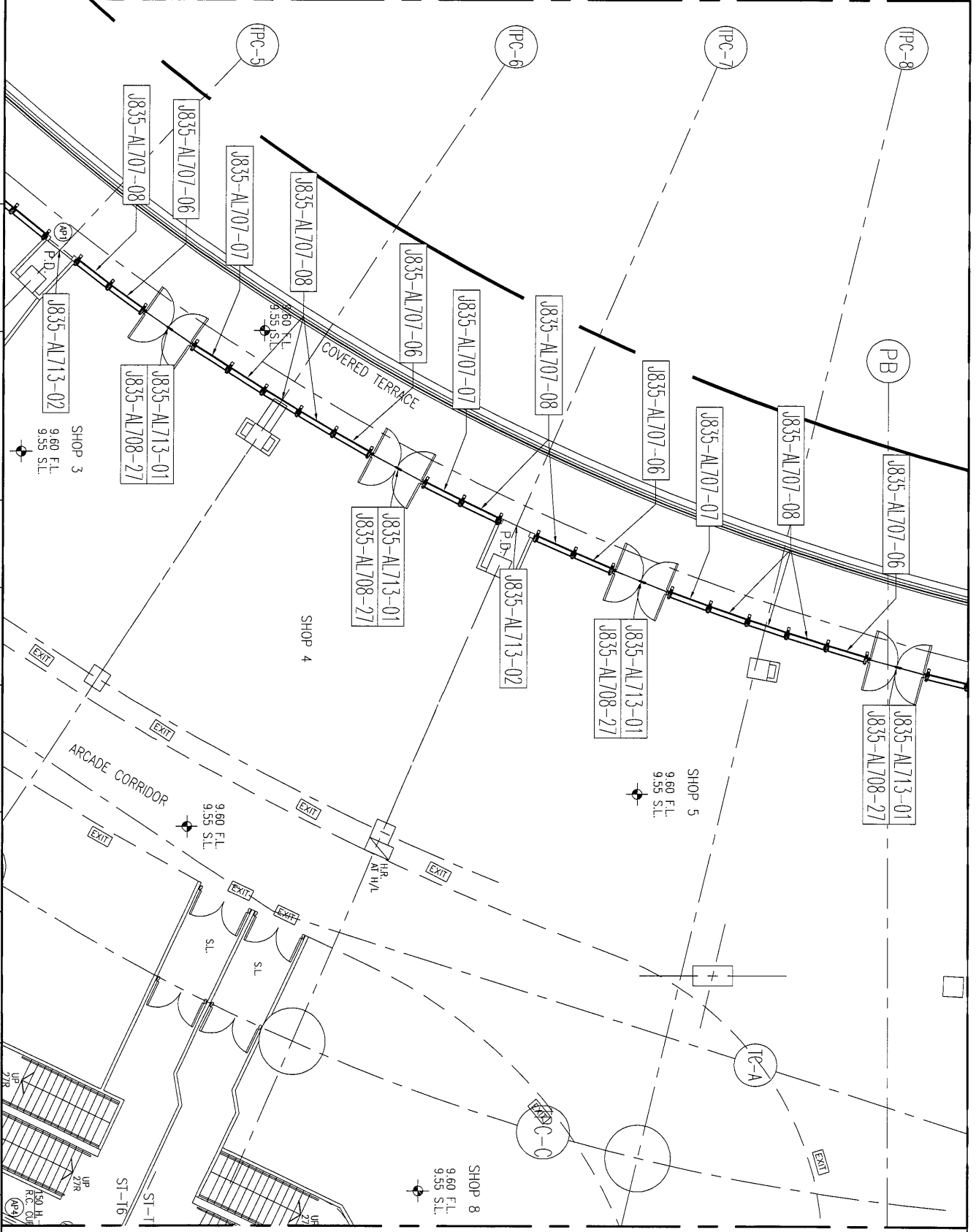
工程號: J835	窗號: -	數量: -	繪圖: 曾建平	日期: 2017.06.10	批准:	日期:	名稱: 主橫蓋位置圖	圖号: J835-IK264
地盤: 將軍澳60D平台	顏色: -	位置: -	校核:	日期:	採用: 地盤 <input checked="" type="checkbox"/> 工廠 <input type="checkbox"/>		版次:	版次:



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

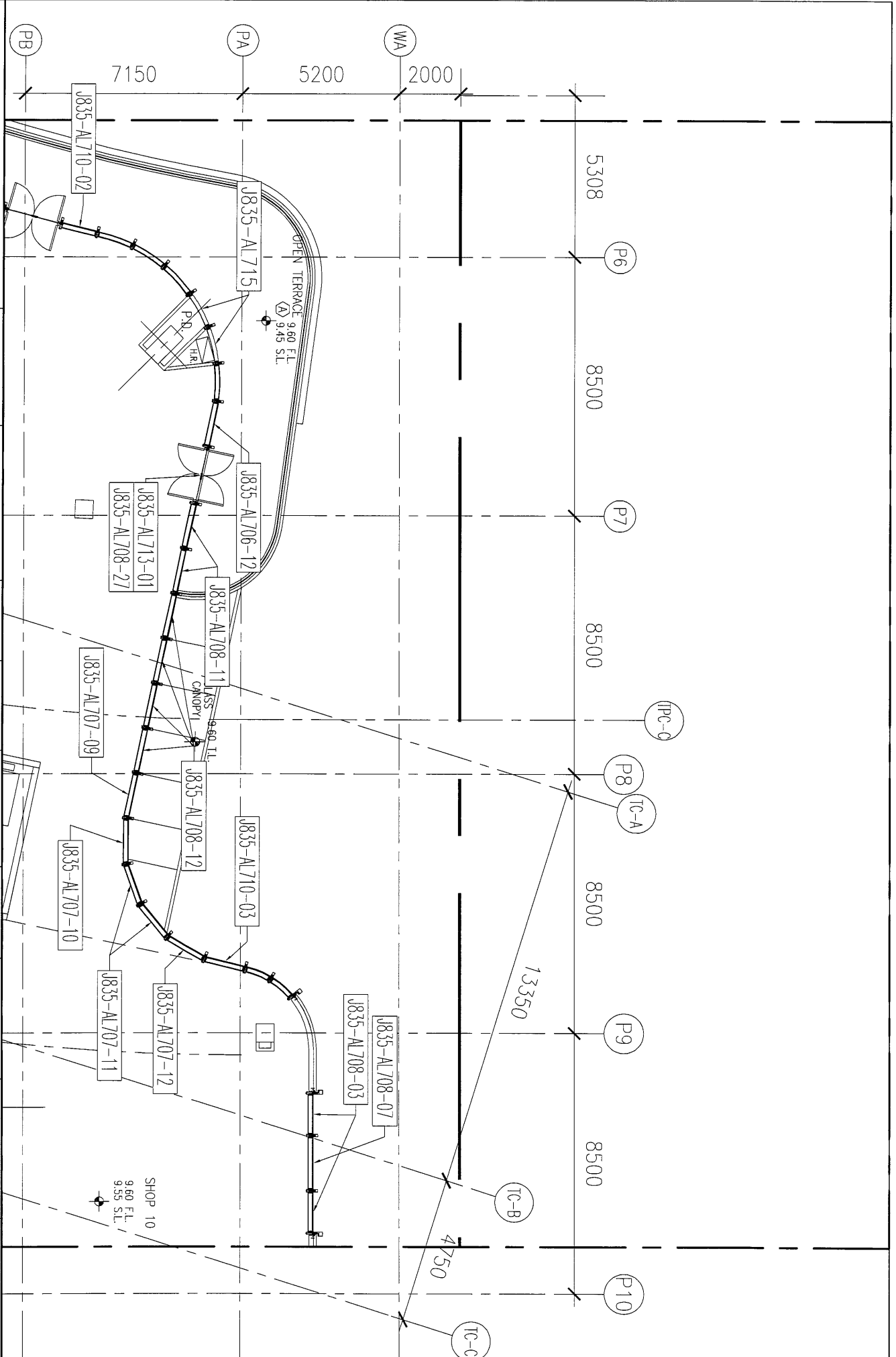
工程號: J835	窗號: -	數量: -	繪圖: 曾建平	日期: 2017.06.10	批准:	日期:	名稱: 主橫蓋位置圖	圖號: J835-LK265
地盤: 將軍澳60D平台	顏色:	位置:	校核:		採用: 地盤 <input checked="" type="checkbox"/> 工廠 <input type="checkbox"/>		版本:	版本:



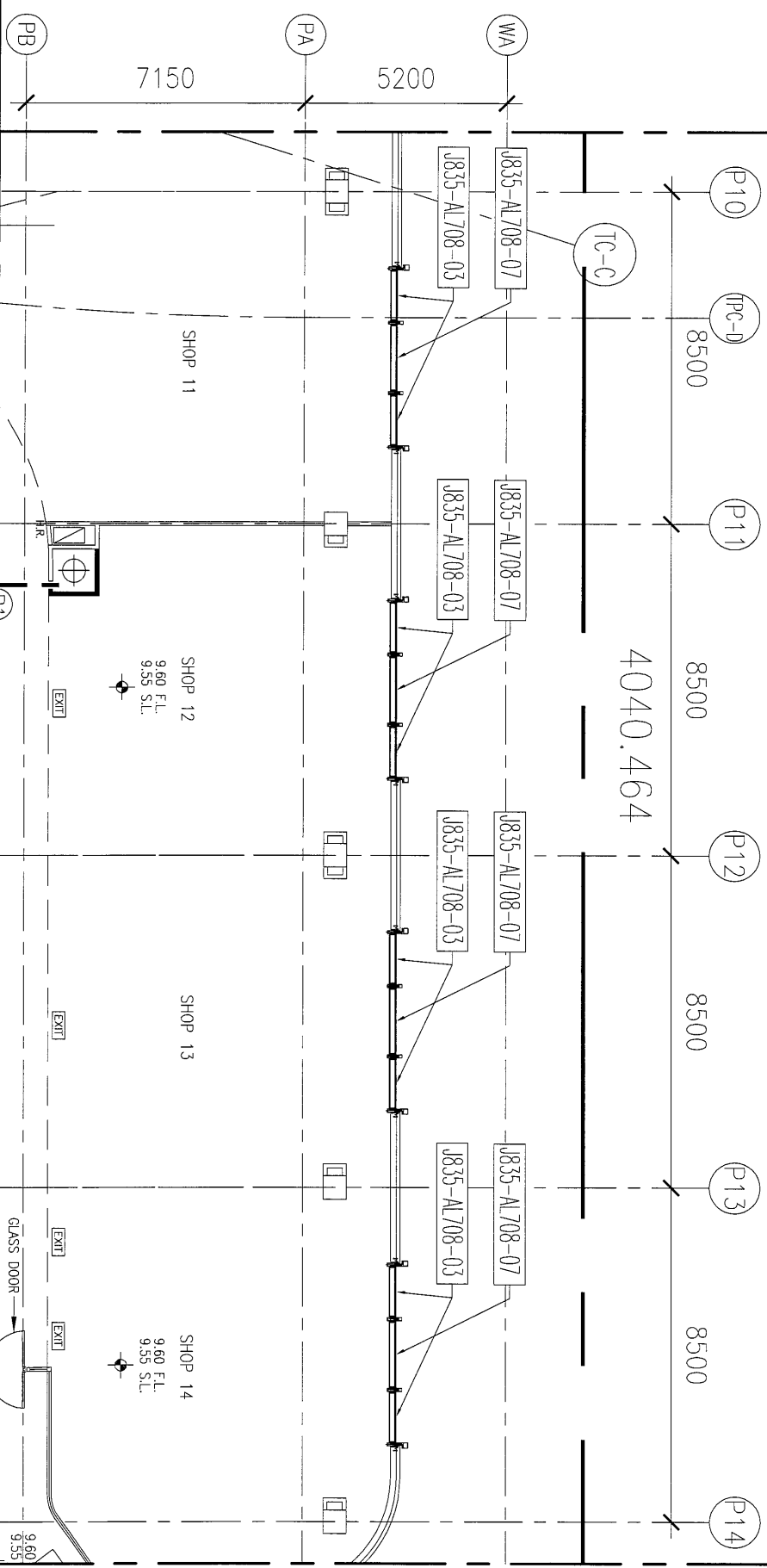


美特鋁質有限公司  
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號: J835	窗號: -	數量: -	繪圖: 曾建平	日期: 2017.06.10	批准:	日期:	名稱: 主橫蓋位置圖	圖号: J835-LK267
地盤: 將軍澳66D平台	顏色: -	位置: -	校核:	日期:	採用: 地盤	工廠口	版本:	版本:



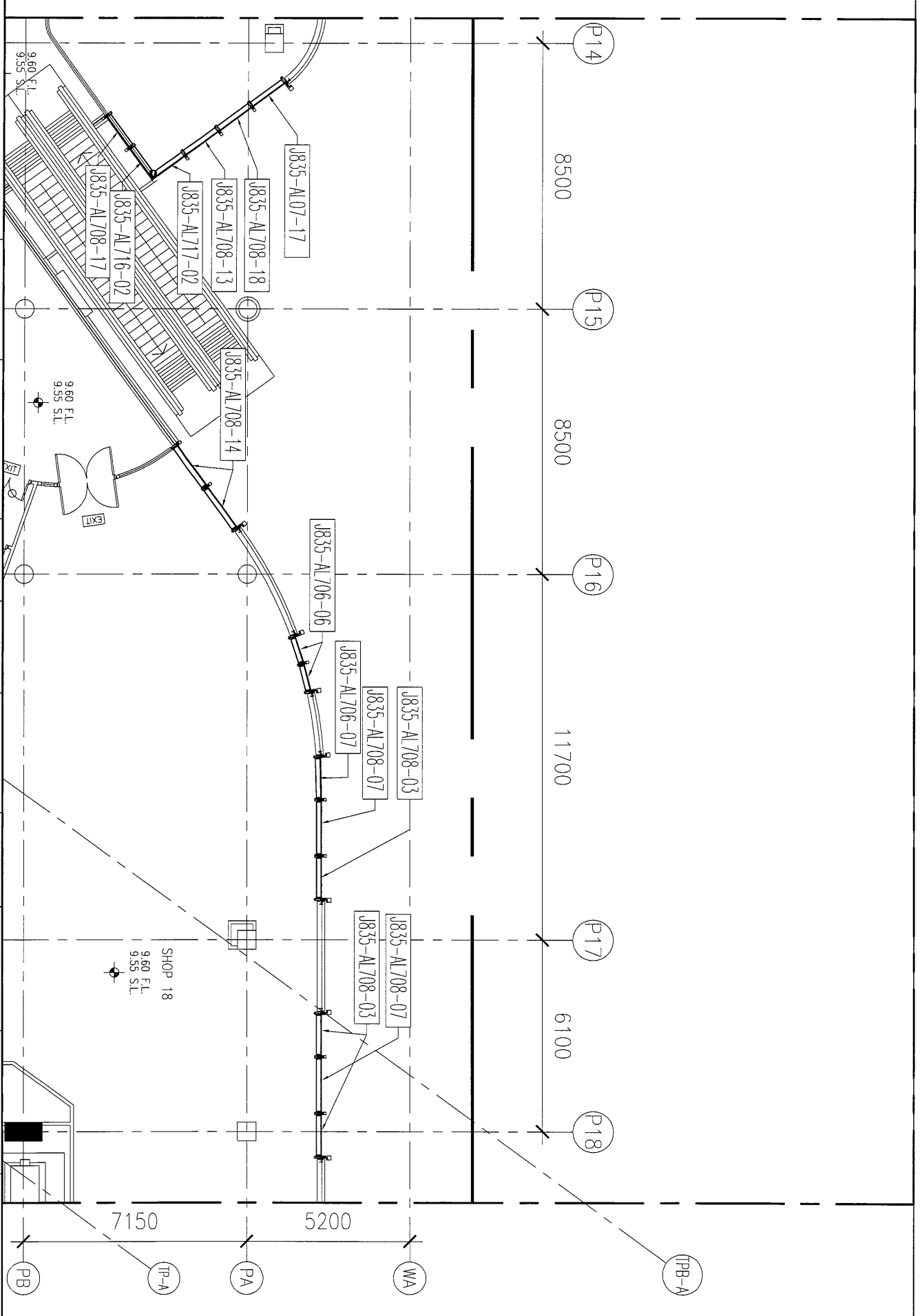
美特鋁質有限公司 MIDI Aluminum Fabricator Ltd.	工程號: J835	窗號: -	數量: -	繪圖: 曾建平	日期: 2017.06.10	批准:	日期:	名稱: 主橫蓋位置圖	圖号: J835-LK268
	地盤: 將軍澳60D平台	顏色: -	位置: -	校核:		採用: 地盤 <input checked="" type="checkbox"/> 工廠 <input type="checkbox"/>		版本:	版本:



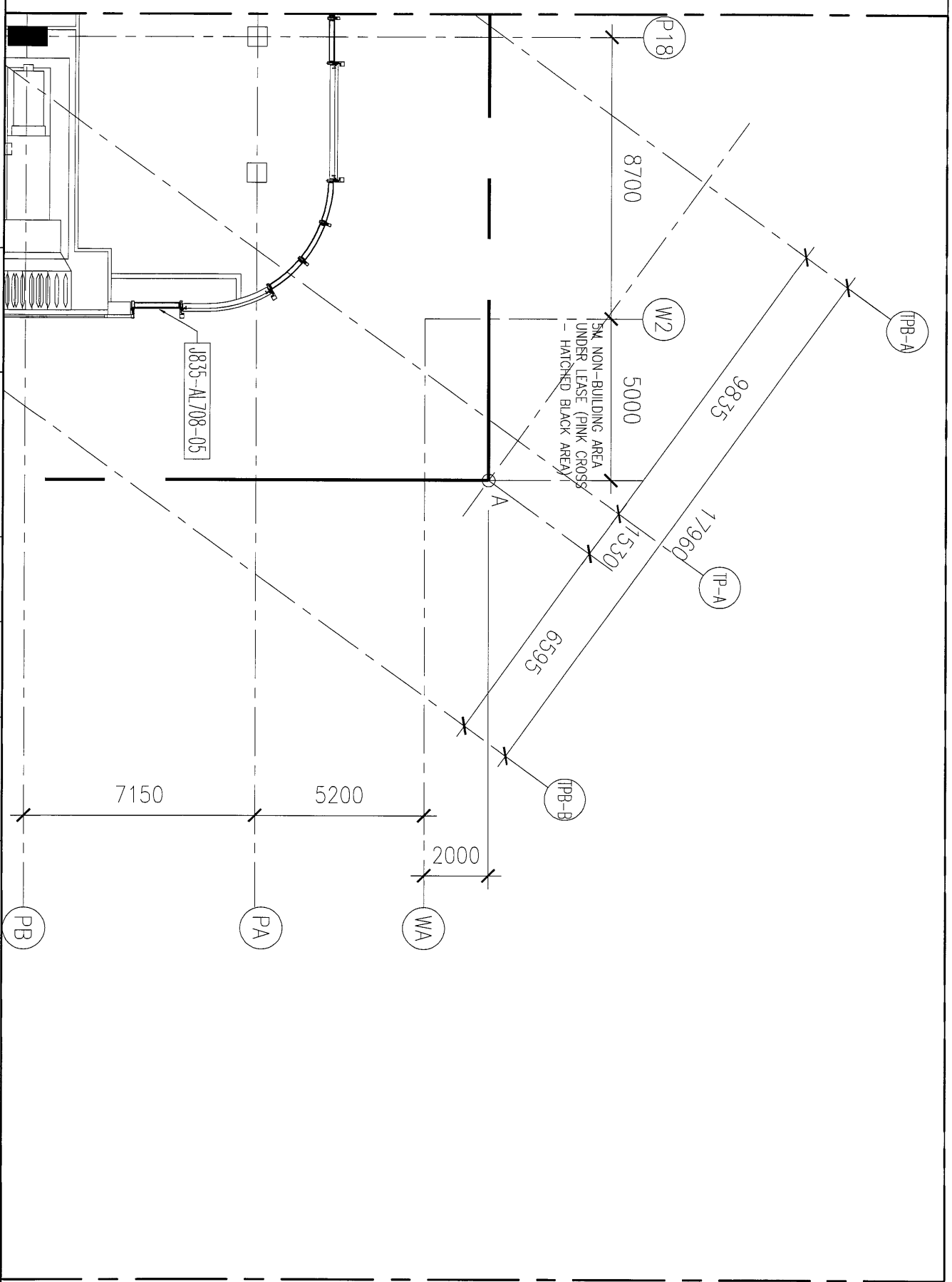
**美特鋁質有限公司**  
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號: J-835	窗號: -	數量: -	繪圖: 曾建平	日期: 2017.06.10	批准:	日期:	名稱: 主橫蓋位置圖	圖号: J835-LK269
地盤: 將軍澳60D平台	顏色: -	位置: -	校核: -	日期:	採用: 地盤	<input checked="" type="checkbox"/> 工廠	版本: -	版本: -

9.60  
9.55



美特鋁質有限公司 MTD Aluminum Fabricator Ltd.		工程號: J-835	窗號: -	數量: -	繪圖: 曾建平	日期: 2017.06.10	批准:	日期:	名稱: 主橫蓋位置圖	圖號: J835-LK270
地盤: 將軍澳60D平台		顏色:	位置:	校核:	日期:	採用: 地盤 <input checked="" type="checkbox"/> 工廠 <input type="checkbox"/>	版本:	版本:		



美特鋁質有限公司 MTD Aluminum Fabricator Ltd.	工程號: J835	窗號: -	數量: -	繪圖: 曾建平	日期: 2017.06.10	批准:	日期:	名稱: 主橫蓋位置圖	圖号: J835-LK271
	地盤: 將軍澳60D平台	顏色: -	位置: -	校核:		採用: 地盤	<input checked="" type="checkbox"/> 工廠	版次:	版次:

## J-835 GLASS WALL主橫蓋派窗表

27

序號	J835-AL718	位置	鉛板厚度	顏色	長度	寬度	面積	數量	总面积	G/F	1/F
1	J835-AL706-01				613			4		2	2
2	J835-AL706-02				614			4		2	2
3	J835-AL706-03				608.5			4		2	2
4	J835-AL706-04				607.5			4		2	2
5	J835-AL706-05				1289.5			2		2	
6	J835-AL706-06				842			8		4	4
7	J835-AL706-07				1302.5			4		2	2
8	J835-AL706-08				738			2		2	
9	J835-AL706-09				1362.5			2		2	
10	J835-AL706-10				1346.5			2		2	
11	J835-AL706-11				1365.5			2		2	
12	J835-AL706-12				1435.5			2			2
13	J835-AL707-01				1308.5			4		2	2
14	J835-AL707-02				1308.5			4		2	2
15	J835-AL707-03				1371.5			20		20	
16	J835-AL707-04				1374			20		20	
17	J835-AL707-05				1476			2		2	
18	J835-AL707-06				1161			10			10
19	J835-AL707-07				1161			8			8
20	J835-AL707-08				1159.5			20			20
21	J835-AL707-09				1444.5			2			2
22	J835-AL707-10				1460.5			2			2
23	J835-AL707-11				1346			4			4
24	J835-AL707-12				1332.5			2			2
25	J835-AL708-01				1053			8		4	4
26	J835-AL708-02				1459			8		8	
27	J835-AL708-03				1303			52		26	26
28	J835-AL708-04				563			4		4	
29	J835-AL708-05				1403			4		2	2
30	J835-AL708-06				1066.5			2		2	
31	J835-AL708-07				1718			20			20
32	J835-AL708-08				1480			4		4	
33	J835-AL708-09				1572.5			2			2
34	J835-AL708-10				1145.5			2			2
35	J835-AL708-11				1432			4			4
36	J835-AL708-12				1427			8			8
37	J835-AL708-13				1298			2			2
38	J835-AL708-14				1564.5			4			4
39	J835-AL708-15				1443			2			2
40	J835-AL708-16				1203.5			2			2
41	J835-AL708-17				1144			2			2
42	J835-AL708-18				1289			2			2
43	J835-AL708-19				1718			30		30	
44	J835-AL708-20				900			2		2	
45	J835-AL708-21				893			2		2	
46	J835-AL708-22				1191			6		6	
47	J835-AL708-23				1229			2		2	
48	J835-AL708-24				1953			2		2	

## J-835 GLASS WALL主橫蓋派窗表

28

序號	J835-AL718	位置	鋁板厚度	顏色	長度	寬度	面積	數量	總面積	G/F	1/F
49	J835-AL708-25				1968			2		2	
50	J835-AL708-26				1948			2		2	
51	J835-AL708-27				1841			7			7
52	J835-AL709-01				908			2			2
53	J835-AL709-02				1149			2			2
54	J835-AL710-01				1369			2		2	
55	J835-AL710-02				1159			2			2
56	J835-AL710-03				1324			2			2
57	J835-AL710-04				1646			2			2
58	J835-AL711-01				1718			15		15	
59	J835-AL712-01				1953			2		2	
60	J835-AL712-02				1968			2		2	
61	J835-AL712-03				1948			2		2	
62	J835-AL713-01				1841			7			7
63	J835-AL713-02				1157			2			2
64	J835-AL714				1176.5			1			1
65	J835-AL715				1154			2			2
66	J835-AL716-01				650			2		2	
67	J835-AL716-02				1118			2		2	
68	J835-AL717-01				999.5			2			2
69	J835-AL717-02				1205.5			2			2
70	J835-AL718				1841			12			12
71							BL合計	390		195	195

## 鋁材開料總表

工程號碼: J-835 工程名稱: 將軍澳天晉平臺

序號	鋁料編號	名稱	表面處理		開料長度	實用長料總數量		浪費率(%)
			顏色	層厚		支數	長度	
1	X84571		深灰色		5560	96	533760	3.55
2	20x20x3mm厚鋁角	用倉存料	MILL		5800	4	23200	4.22

EI6007

送至: \_\_\_\_\_

由: \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_

簡短說明: \_\_\_\_\_

工程號碼: J-835, 工程名稱: 將軍澳天晉平臺  
開料長度: 5560, 總長料支數: 96, 總開料支數: 378  
鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 3.55

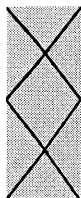
鋁材開料清單 X84571

鋁料 長度	窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
5560	J835-AL708-25, J835-AL712-02	1-2	1968.0	4	4	2	0	1-2@(1596)x2
5560	J835-AL708-24, J835-AL712-01	3-4	1953.0	4	4	2	0	3-4@(1626)x2
5560	J835-AL708-26, J835-AL712-03	5-6	1948.0	4	4	2	0	5-6@(1636)x2
5560	J835-AL713-01	(餘料)9	1841.0	14	2	0	1	9@(5)x1
5560	J835-AL708-27, J835-AL713-01	7-11	1841.0		12	5	0	7-8@(5)x2 9@(3695)x1 10@(5)x1 11@(1850)x1
5560	J835-AL708-07, J835-AL708-19, J835-AL711-01	(餘料)11, 18, 28	1718.0	65	5	0	3	11@(128)x1 18@(374)x1 28@(374)x1
5560	J835-AL708-07, J835-AL708-19, J835-AL711-01	12-33	1718.0		60	22	0	12-17@(374)x6 18@(3818)x1 19-27@(374)x9 28@(3818)x1 29-32@(374)x4 33@(3818)x1
5560	J835-AL710-04	(餘料)33	1646.0	2	2	0	1	33@(518)x1
5560	J835-AL708-09	(餘料)1-2	1572.5	2	2	0	2	1-2@(19.5)x2
5560	J835-AL708-14	(餘料)3-6	1564.5	4	4	0	4	3-4@(57.5)x2 5-6@(67.5)x2
5560	J835-AL708-08	34-35	1480.0	4	4	2	0	34@(1088)x1 35@(4056)x1
5560	J835-AL707-05	(餘料)35	1476.0	2	2	0	1	35@(1096)x1
5560	J835-AL707-10	36	1460.5	2	2	1	0	36@(2611)x1
5560	J835-AL708-02	(餘料)36	1459.0	8	1	0	1	36@(1148)x1
5560	J835-AL708-02	37-39	1459.0		7	3	0	37-38@(1151)x2 39@(4077)x1
5560	J835-AL707-09	(餘料)39	1444.5	2	2	0	1	39@(1180)x1
5560	J835-AL708-15	40	1443.0	2	2	1	0	40@(2646)x1
5560	J835-AL706-12	(餘料)40	1435.5	2	1	0	1	40@(1206.5)x1
5560	J835-AL706-12	41	1435.5		1	1	0	41@(4100.5)x1
5560	J835-AL708-11	(餘料)41	1432.0	4	2	0	1	41@(1228.5)x1
5560	J835-AL708-11	42	1432.0		2	1	0	42@(2668)x1
5560	J835-AL708-12	(餘料)42	1427.0	8	1	0	1	42@(1237)x1
5560	J835-AL708-12	43-45	1427.0		7	3	0	43-44@(1247)x2 45@(4109)x1
5560	J835-AL708-05	(餘料)45	1403.0	4	2	0	1	45@(1295)x1
5560	J835-AL708-05	46	1403.0		2	1	0	46@(2726)x1
5560	J835-AL707-04	(餘料)46	1374.0	20	1	0	1	46@(1348)x1
5560	J835-AL707-04	47-51	1374.0		19	5	0	47-50@(28)x4 51@(1406)x1
5560	J835-AL707-03	(餘料)51	1371.5	20	1	0	1	51@(30.5)x1
5560	J835-AL707-03	52-56	1371.5		19	5	0	52-55@(38)x4 56@(1413.5)x1
5560	J835-AL710-01	(餘料)56	1369.0	2	1	0	1	56@(40.5)x1
5560	J835-AL710-01	57	1369.0		1	1	0	57@(4167)x1
5560	J835-AL706-11	(餘料)57	1365.5	2	2	0	1	57@(1428)x1
5560	J835-AL706-09	(餘料)57	1362.5	2	1	0	1	57@(61.5)x1
5560	J835-AL706-09	58	1362.5		1	1	0	58@(4173.5)x1
5560	J835-AL706-10	(餘料)58	1346.5	2	2	0	1	58@(1472.5)x1
5560	J835-AL707-11	(餘料)58	1346.0	4	1	0	1	58@(122.5)x1
5560	J835-AL707-11	59	1346.0		3	1	0	59@(1490)x1
5560	J835-AL707-12	(餘料)46, 59	1332.5	2	2	0	2	46@(11.5)x1 59@(153.5)x1
5560	J835-AL710-03	60	1324.0	2	2	1	0	60@(2884)x1

工程號碼: J-835, 工程名稱: 將軍澳天晉平臺  
開料長度: 5560, 總長料支數: 96, 總開料支數: 378  
鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 3.55

鋁材開料清單 X84571

鋁料 長度	窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
5560	J835-AL707-01, J835-AL707-02	(餘料)60-61	1308.5	8	4	0	2	60@(259)x1 61@(290)x1
5560	J835-AL707-01, J835-AL707-02	61-62	1308.5		4	2	0	61-62@(2915)x2
5560	J835-AL708-03	(餘料)62	1303.0	52	2	0	1	62@(301)x1
5560	J835-AL708-03	63-75	1303.0		50	13	0	63-74@(312)x12 75@(2926)x1
5560	J835-AL706-07	(餘料)75	1302.5	4	2	0	1	75@(313)x1
5560	J835-AL706-07	76	1302.5		2	1	0	76@(2927)x1
5560	J835-AL708-13	(餘料)76	1298.0	2	2	0	1	76@(323)x1
5560	J835-AL706-05	(餘料)45	1289.5	2	1	0	1	45@(1.5)x1
5560	J835-AL706-05	77	1289.5		1	1	0	77@(4246.5)x1
5560	J835-AL708-18	(餘料)77	1289.0	2	2	0	1	77@(1660.5)x1
5560	J835-AL708-23	(餘料)42-43	1229.0	2	2	0	2	42@(4)x1 43@(14)x1
5560	J835-AL717-02	(餘料)41, 44	1205.5	2	2	0	2	41@(19)x1 44@(37.5)x1
5560	J835-AL708-16	(餘料)77	1203.5	2	1	0	1	77@(453)x1
5560	J835-AL708-16	78	1203.5		1	1	0	78@(4332.5)x1
5560	J835-AL708-22	(餘料)40, 78	1191.0	6	4	0	2	40@(11.5)x1 78@(747.5)x1
5560	J835-AL708-22	79	1191.0		2	1	0	79@(3150)x1
5560	J835-AL714	(餘料)79	1176.5	1	1	0	1	79@(1969.5)x1
5560	J835-AL707-06	(餘料)39, 79	1161.0	18	2	0	2	39@(15)x1 79@(804.5)x1
5560	J835-AL707-06, J835-AL707-07	80-83	1161.0		16	4	0	80-83@(880)x4
5560	J835-AL707-08	84-88	1159.5	20	20	5	0	84-88@(886)x5
5560	J835-AL710-02	89	1159.0	2	2	1	0	89@(3214)x1
5560	J835-AL713-02	(餘料)89	1157.0	2	2	0	1	89@(892)x1
5560	J835-AL715	90	1154.0	2	2	1	0	90@(3224)x1
5560	J835-AL709-02	(餘料)90	1149.0	2	2	0	1	90@(918)x1
5560	J835-AL708-10	(餘料)37-38	1145.5	2	2	0	2	37-38@(1.5)x2
5560	J835-AL708-17	(餘料)36	1144.0	2	1	0	1	36@(0)x1
5560	J835-AL708-17	91	1144.0		1	1	0	91@(4392)x1
5560	J835-AL716-02	(餘料)91	1118.0	2	2	0	1	91@(2148)x1
5560	J835-AL708-06	(餘料)34-35	1066.5	2	2	0	2	34@(17.5)x1 35@(25.5)x1
5560	J835-AL708-01	(餘料)91	1053.0	8	2	0	1	91@(34)x1
5560	J835-AL708-01	92-93	1053.0		6	2	0	92@(255)x1 93@(4483)x1
5560	J835-AL717-01	(餘料)93	999.5	2	2	0	1	93@(2476)x1
5560	J835-AL709-01	(餘料)90, 93	908.0	2	2	0	2	90@(6)x1 93@(1564)x1
5560	J835-AL708-20	(餘料)93	900.0	2	1	0	1	93@(660)x1
5560	J835-AL708-20	94	900.0		1	1	0	94@(4636)x1
5560	J835-AL708-21	(餘料)94	893.0	2	2	0	1	94@(2842)x1
5560	J835-AL706-06	(餘料)80-87	842.0	8	8	0	8	80-83@(34)x4 84-87@(40)x4
5560	J835-AL706-08	(餘料)78-79	738.0	2	2	0	2	78@(5.5)x1 79@(62.5)x1
5560	J835-AL716-01	(餘料)88-89	650.0	2	2	0	2	88@(232)x1 89@(238)x1
5560	J835-AL706-02	(餘料)93-94	614.0	4	4	0	2	93@(42)x1 94@(988)x1
5560	J835-AL706-01	(餘料)94	613.0	4	1	0	1	94@(371)x1
5560	J835-AL706-01	95	613.0		3	1	0	95@(3689)x1
5560	J835-AL706-03	(餘料)95	608.5	4	4	0	1	95@(1239)x1
5560	J835-AL706-04	(餘料)95	607.5	4	2	0	1	95@(16)x1



32

工程號碼: J-835, 工程名稱: 將軍澳天晉平臺  
開料長度: 5560, 總長料支數: 96, 總開料支數: 378  
鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 3.55

鋁材開料清單 X84571

鋁料 長度	窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
5560	J835-AL706-04	96	607.5		2	1	0	96@(4317)x1
5560	J835-AL708-04	(餘料)96	563.0	4	4	0	1	96@(2049)x1

鋁材開料清單 20x20x3mm厚鋁角

工程號碼: J-835, 工程名稱: 將軍澳天晉平臺  
 開料長度: 5800, 總長料支數: 4, 總開料支數: 12  
 鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 4.22

鋁料 長度	窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
5800	J835-AL718	1-4	1841.0	12	12	4	0	1-4@(245)x4