



工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號: EI 6776

修改版次: A

工程編號: J835

工程名稱: TKO 66D 平台

工程項目: 玻璃牆 - 確認鋁料 - 玻璃及玻璃組裝圖

收件人: 李統

發件人: Eddie

日期: 2017-5-26

□要求提供 / □確認 事項:

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

內容: 請按圖紙及圖紙內之玻璃組裝圖

請在 2017.6.26 前完成上列要求。

附有關圖紙 / 文件:

1+ / 18

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 1719 (FTP)

發件人簽署:

項目經理簽署:

Handwritten signatures of Eddie and Project Manager


圖則登記表  
DRAWING REGISTER

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: 將軍澳66D平台 GLASS WALL 層間玻璃組框加工圖		年									
工程編號 Project No: J-835		月									
分發予 Distributed To		日									
分發予 Distributed To		發出日期 Issued Date									
分發予 Distributed To		年	17	17							
分發予 Distributed To		月	1	5							
分發予 Distributed To		日	24	24							
圖則編號 Drg. No.	圖則名稱 Drawing Title	修訂編號 Revision No.									
J835-ZK01	玻璃副框組框圖	-	-								
J835-ZK02	玻璃副框組框圖	-	-								
J835-ZK03	玻璃副框組框圖	-	-								
J835-ZK04	玻璃副框組框圖	-	-								
J835-ZK05	玻璃副框組框圖	-	-								
J835-ZK06	玻璃副框組框圖	-	-								
J835-ZK07	玻璃副框組框圖	-	-								
J835-ZK08	玻璃副框組框圖	-	-								
J835-ZK09	玻璃副框組框圖	-	-								
J835-ZK10	玻璃副框組框圖	-	-								
J835-ZK11	玻璃副框組框圖	-	-								
J835-ZK12	玻璃副框組框圖	-	-								
J835-ZK13	玻璃副框組框圖	-	-								
J835-ZK14	玻璃副框組框圖	-	-								
J835-ZK15	玻璃副框組框圖	-	-								
J835-ZK16	玻璃副框組框圖	-	-								
J835-ZK17	玻璃副框組框圖	-	-								
J835-ZK18	玻璃副框組框圖	-	-								
J835-ZK19	玻璃副框組框圖	-	-								
J835-ZK20	玻璃副框組框圖	-	-								
J835-ZK21	玻璃副框組框圖	-	-								
J835-ZK22	玻璃副框組框圖	-	-								
J835-ZK23	玻璃副框組框圖	-	A								
J835-ZK24	玻璃副框組框圖	-	A								
J835-ZK25	玻璃副框組框圖	-	A								
J835-AL304	九字料加工圖	-	-								
J835-AL305	九字料加工圖	-	-								
J835-AL306	九字料玻璃線加工圖	-	-								

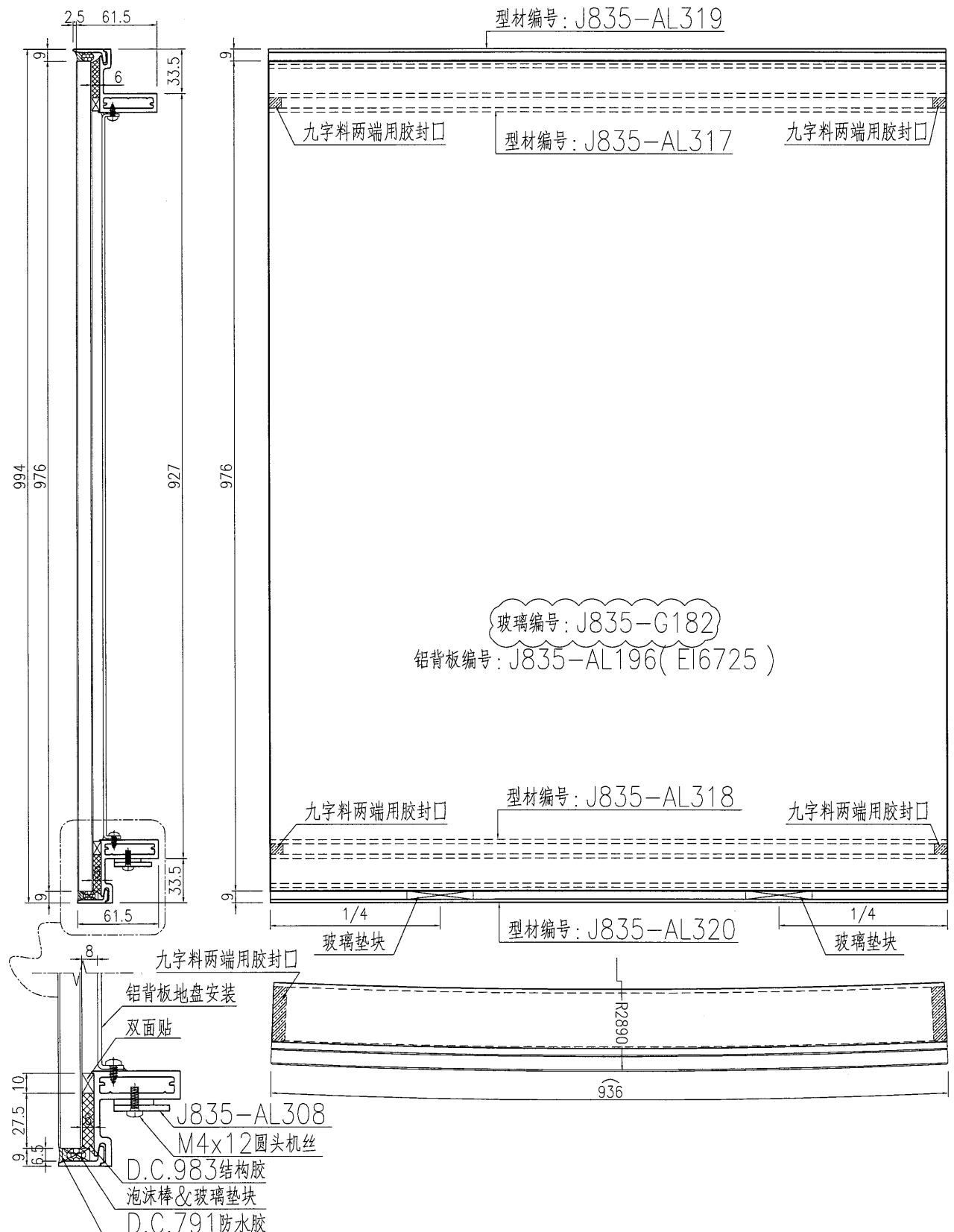
圖則登記表  
DRAWING REGISTER

圖則編號 Drg. No.		圖則名稱 Drawing Title		接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)		發出日期 Issued Date		修訂編號 Revision No.	
工程名稱 Project Title: 將軍澳66D平台		GLASS WALL 層間玻璃組框加工圖		年	月	日	年	月	日
工程編號 Project No: J-835		分發予 Distributed To		17	17		17	17	
				1	5		24	24	
				24	24				
J835-AL307	九字料玻線加工圖	-	-						
J835-AL308	鋁巴加工圖	-	A						
J835-AL309	九字料加工圖	-	-						
J835-AL310	九字料加工圖	-	-						
J835-AL311	九字料玻線加工圖	-	-						
J835-AL312	九字料玻線加工圖	-	-						
J835-AL313	九字料加工圖	-	-						
J835-AL314	九字料加工圖	-	-						
J835-AL315	九字料玻線加工圖	-	-						
J835-AL316	九字料玻線加工圖	-	-						
J835-AL317	九字料加工圖	-	-						
J835-AL318	九字料加工圖	-	-						
J835-AL319	九字料玻線加工圖	-	-						
J835-AL320	九字料玻線加工圖	-	-						
J835-AL321	九字料加工圖	-	-						
J835-AL322	九字料加工圖	-	-						
J835-AL323	九字料玻線加工圖	-	-						
J835-AL324	九字料玻線加工圖	-	-						
J835-AL325	九字料加工圖	-	-						
J835-AL326	九字料加工圖	-	-						
J835-AL327	九字料玻線加工圖	-	-						
J835-AL328	九字料玻線加工圖	-	-						
J835-LK117	層間玻璃位置圖	-	-						
J835-LK118	層間玻璃位置圖	-	-						
J835-LK119	層間玻璃位置圖	-	-						
J835-LK120	層間玻璃位置圖	-	-						
J835-LK121	層間玻璃位置圖	-	-						

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	N	M	B	N1	M1	备注
			1							

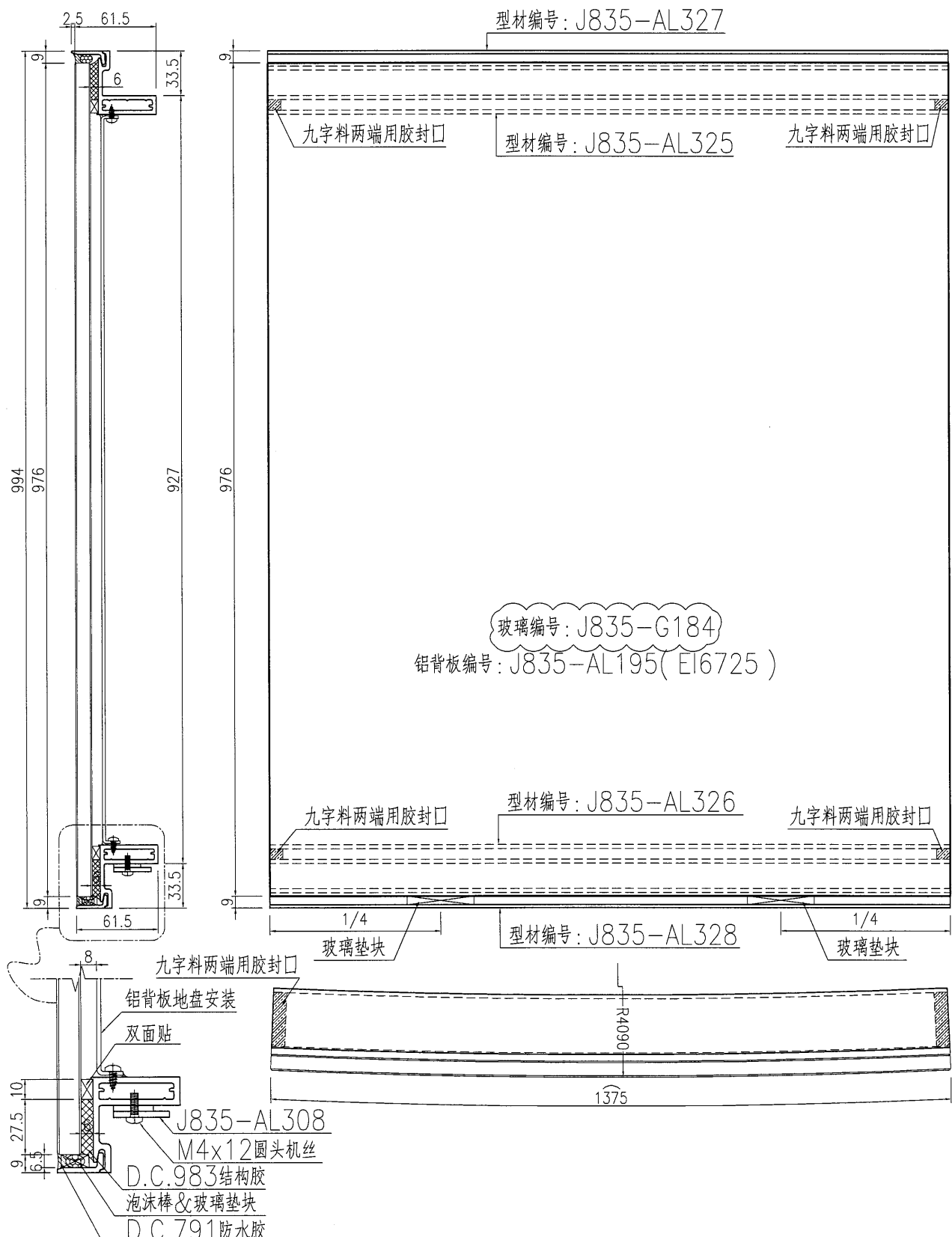
工程號	J835	地盤	將軍澳66D平台
-----	------	----	----------



名稱	玻璃副框組框圖	制圖	曾建平	2017-01-22	修改	A		
材料	X850960+X85097+3mm厚鋁	復核			日期	2017-05-24		
顏色	PPG UCT515482XL(RY)-3 3 Coats 深灰	批准			圖號	J835-ZK23		



 <b>美特鋁質</b> 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	产品编号	L(MM)	数量	A	N	M	B	N1	M1	备注
			3							
工程號	J835	地盤	將軍澳66D平台							



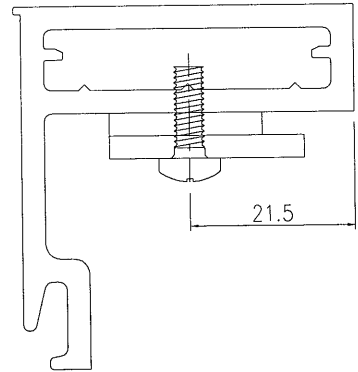
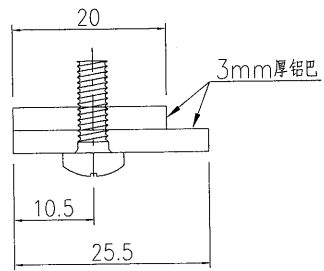
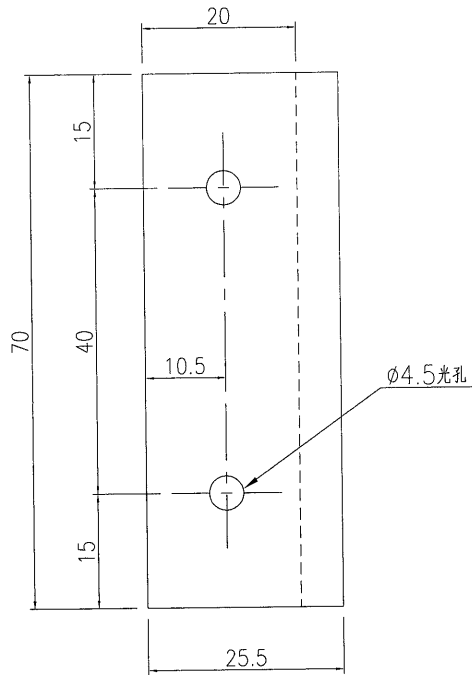
名稱	玻璃副框組框圖	制圖	曾建平	2017-01-22	修改	A		
材料	X850960+X85097+3mm厚鋁巴	復核			日期	2017-05-24		
顏色	PPG UCT515482XL(RY)-3 3 Coats 霧	批准			圖號	J835-ZK25		



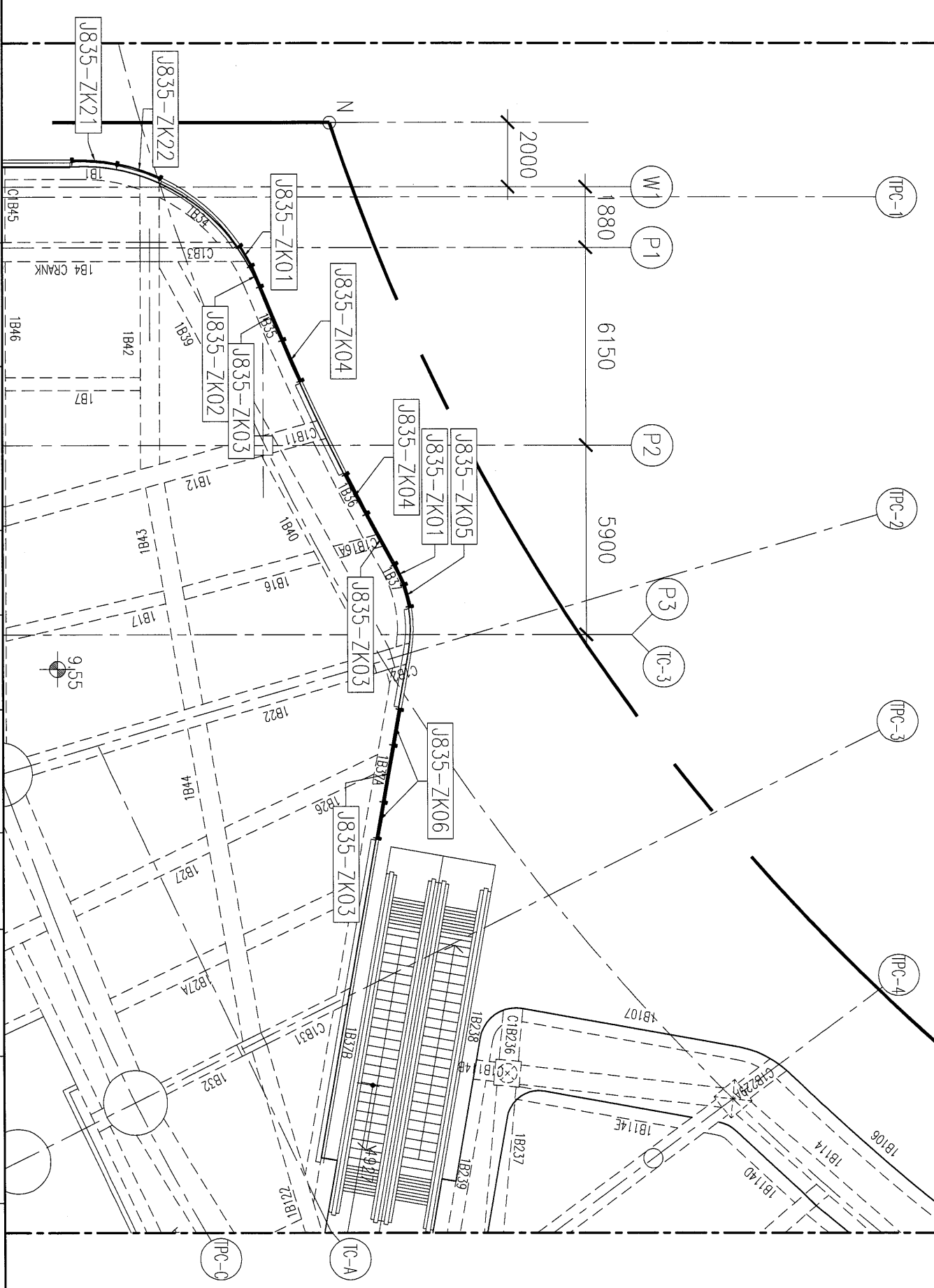
美特鋁質 有限公司  
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

产品编号	L(MM)	数量	A	N	M	B	N1	M1	备注
		230							

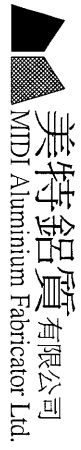
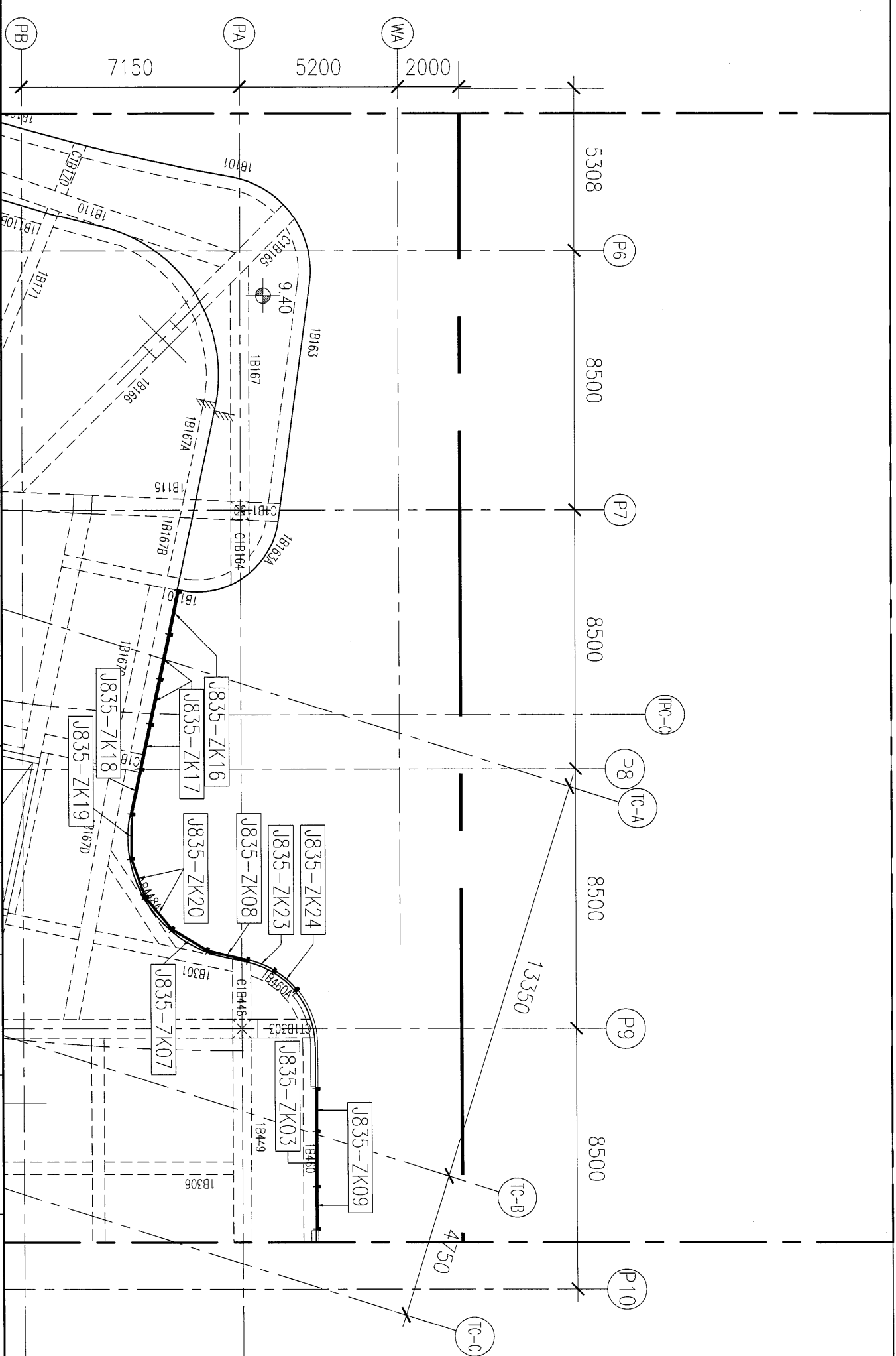
工程號	J835	地盤	將軍澳66D平台
-----	------	----	----------



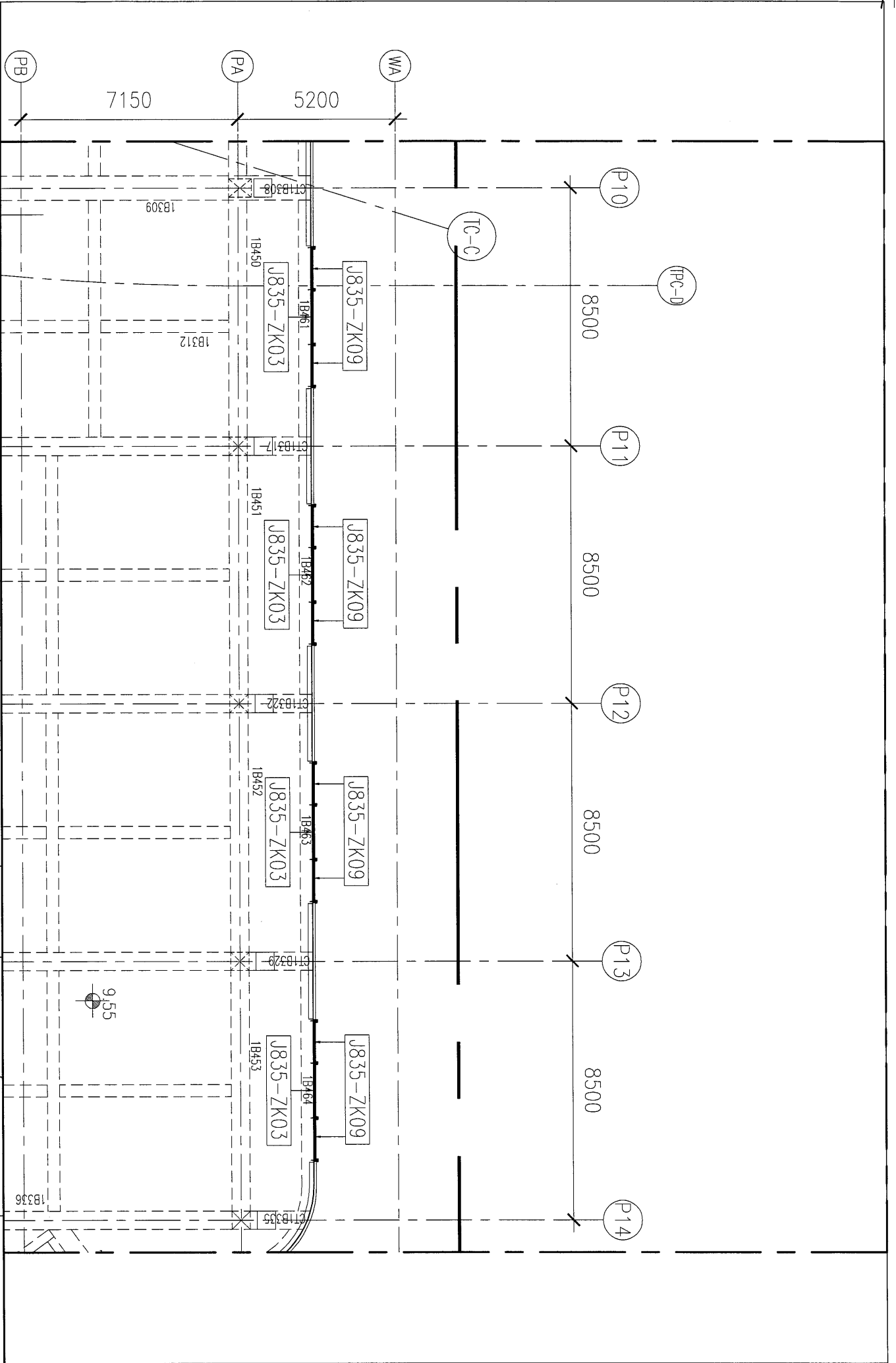
名稱	鋁巴加工圖	制圖	曾建平	2017-01-22	修改	A		
材料	3mm厚鋁巴	復核			日期	2017-05-24		
顏色	MILL	批准			圖號	J835-AL308		



工程號: J835	窗號: -	數量: -	繪圖: 曾建平	日期: 2017.01.09	批准: -	日期: -	名稱: 層間玻璃位置圖
地盤: 將軍澳66D平台	顏色: -	位置: -	校核: -	日期: -	採用: <input type="checkbox"/> 地盤 <input type="checkbox"/> 工廠 <input checked="" type="checkbox"/>	日期: -	圖號: J835-LK117
							版次: -

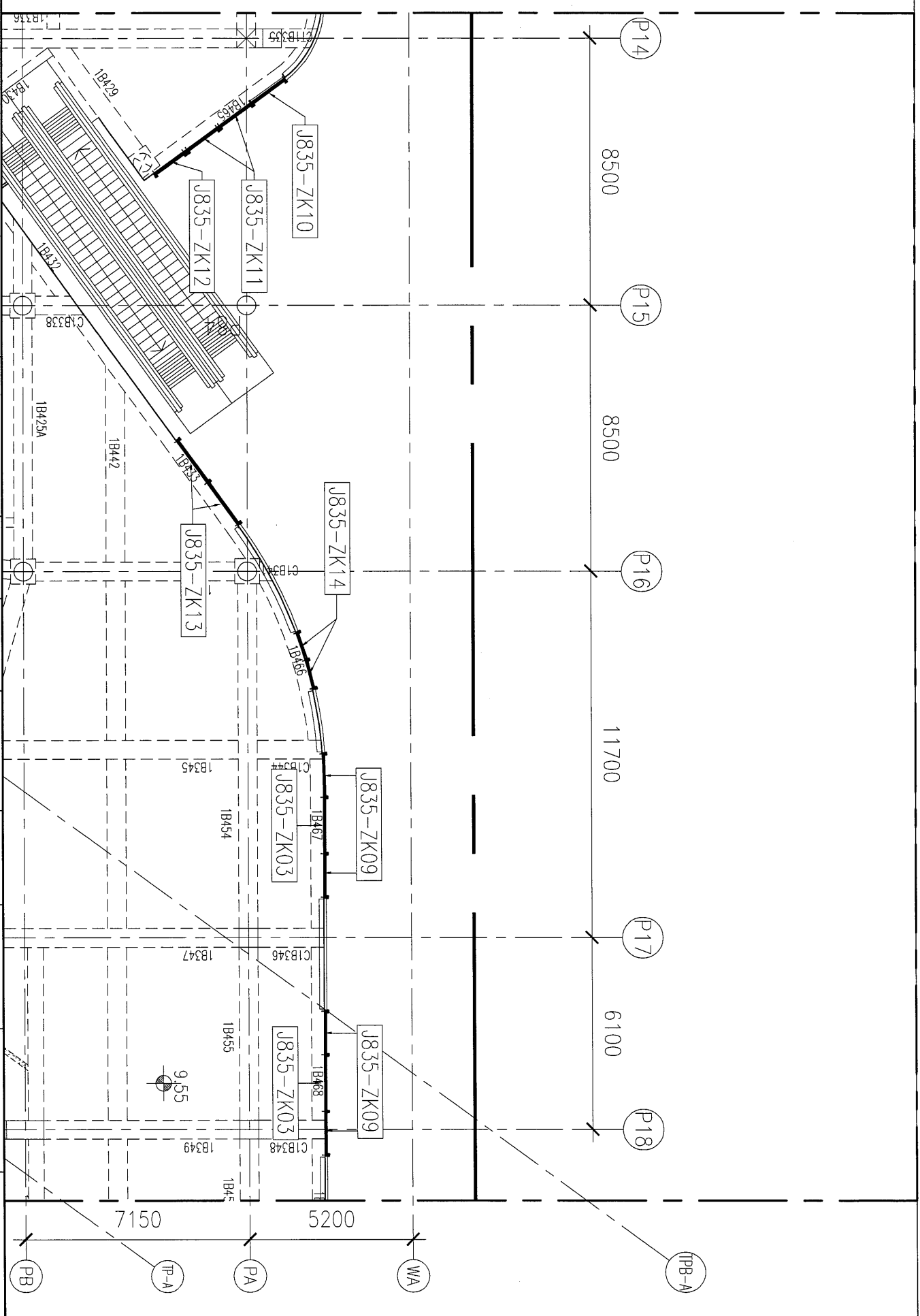


美特鋁質有限公司 MMDI Aluminium Fabricator Ltd.	工程號: J835	窗號: -	數量: -	繪圖: 曾建平	日期: 2017.01.09	批准:	日期:	名稱: 層間玻璃位置圖	圖号: J835-LK118
	地盤: 將軍澳66D平台	顏色: -	位置: -	校核:		採用: 地盤 <input type="checkbox"/> 工廠 <input checked="" type="checkbox"/>		版次: -	版次: -



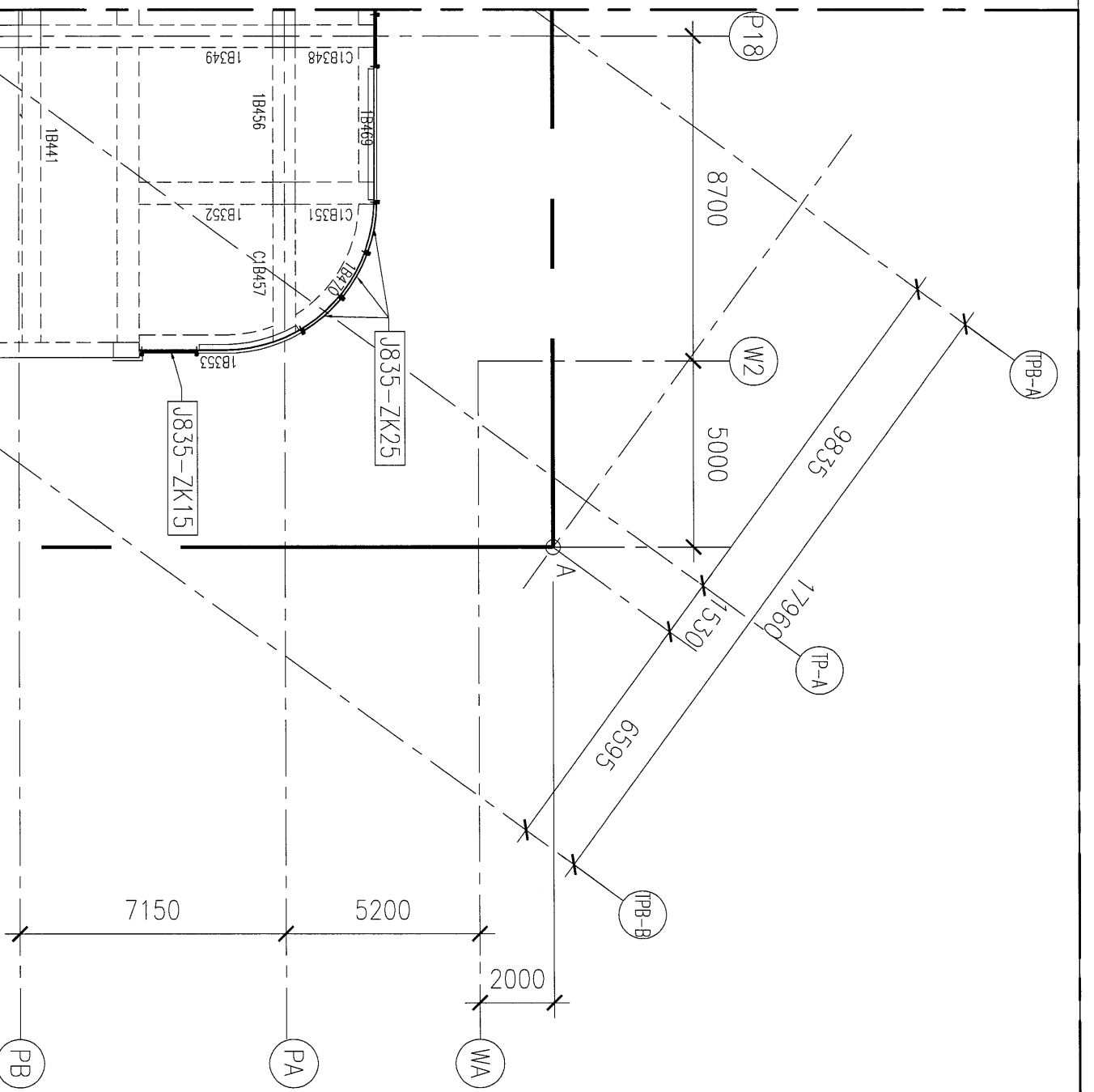
美特鋁質有限公司  
MIMI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號: J835	窗號: -	數量: -	繪圖: 曾建平	日期: 2017.01.09	批准:	日期:	名稱: 層間玻璃位置圖	圖號: J835-LK119
地盤: 將軍澳66D平台	顏色: -	位置: -	校核:		採用: 地盤 <input type="checkbox"/> 工廠 <input checked="" type="checkbox"/>		版本:	版本:



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

工程號: J835	窗號: -	數量: -	繪圖: 曾建平	日期: 2017.01.09	批准:	日期:	名稱: 層間玻璃位置圖	圖號: J835-LK120
地盤: 將軍澳66D平台	顏色:	位置:	校核:	日期:	採用: 地盤 <input type="checkbox"/> 工廠 <input checked="" type="checkbox"/>	日期:	版次:	版次:



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: 2017.01.09	批准:	日期:	名稱: 層間玻璃位置圖	圖號: J835-LK121
地點: 將軍澳60D平台	顏色:	位置:	校核:		採用: 地盤 <input type="checkbox"/> 工廠 <input checked="" type="checkbox"/>		版次:	版次:

### 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	
22	X850960		深灰色		6000	26	156000	9.26
23	X85097		MILL		6000	26	156000	9.26
24	3mm厚鋁巴				6000	6	36000	5.11
1	3mm厚鋁巴		MILL		6000	1	6000	1.00

EI6007

送至: \_\_\_\_\_  
 由: \_\_\_\_\_  
 日期: \_\_\_\_\_  
 簡短說明: \_\_\_\_\_

**鋁材開料清單 X850960**

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)
J835-AL304-03, J835-AL305-03	1-8	1780.0	20	20	8	0	1-3@(628)x3 4@(4196)x1 5-7@(628)x3 8@(4196)x1
J835-AL304-13, J835-AL305-13	9-10	1626.5	4	4	2	0	9-10@(2719)x2
J835-AL304-17, J835-AL305-17	11-12	1489.5	6	6	2	0	11-12@(1499.5)x2
J835-AL304-18, J835-AL305-18	13-14	1485.0	2	2	2	0	13-14@(4491)x2
J835-AL304-15, J835-AL305-15	15-16	1465.0	2	2	2	0	15-16@(4511)x2
J835-AL304-19, J835-AL305-19	17-18	1442.0	2	2	2	0	17-18@(4534)x2
J835-AL304-16, J835-AL305-16	19-20	1419.0	2	2	2	0	19-20@(4557)x2
J835-AL305-09	(餘料)19-20, 24	1365.0	28	7	0	3	19@(453)x1 20@(450)x1 24@(504)x1
J835-AL304-09, J835-AL305-09	21-26	1365.0		21	6	0	21-23@(504)x3 24@(3242)x1 25@(504)x1 26@(1873)x1
J835-AL305-04, J835-AL304-04	(餘料)18, 18-19	1362.0	4	4	0	3	18@(1802)x1 18@(436)x1 19@(3191)x1
J835-AL305-08, J835-AL304-08	(餘料)17, 17	1343.0	2	2	0	2	17@(1866)x1 17@(519)x1
J835-AL305-20, J835-AL304-20	(餘料)16, 16-17	1317.0	4	4	0	3	16@(1869)x1 16@(548)x1 17@(3213)x1
J835-AL305-07, J835-AL304-07	(餘料)15, 15	1316.5	2	2	0	2	15@(1882)x1 15@(561.5)x1
J835-AL305-10, J835-AL304-10	(餘料)14-15	1304.5	2	2	0	2	14@(571.5)x1 15@(3202.5)x1
J835-AL305-11, J835-AL304-11	(餘料)13-14	1301.5	4	4	0	2	13@(739.5)x1 14@(1880)x1
J835-AL305-12, J835-AL304-12	(餘料)12-13	1136.5	2	2	0	2	12@(359)x1 13@(3350.5)x1
J835-AL305-06, J835-AL304-06	(餘料)9-10, 10-11	1115.0	4	4	0	4	9@(684)x1 10@(1600)x1 10@(481)x1 11@(380.5)x1
J835-AL305-14, J835-AL304-14	(餘料)8, 8-9	912.0	4	4	0	3	8@(975)x1 8@(59)x1 9@(1803)x1
J835-AL305-05, J835-AL304-05	(餘料)8, 8	690.5	2	2	0	2	8@(3501.5)x1 8@(2807)x1
J835-AL305-01, J835-AL304-01	(餘料)4, 4	688.5	4	4	0	2	4@(1433)x1 4@(48)x1
J835-AL305-02, J835-AL304-02	(餘料)4, 4	685.0	2	2	0	2	4@(3507)x1 4@(2818)x1

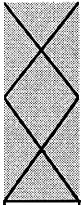
工程號碼: J-835, 工程名稱: 將軍澳天晉平臺

開料長度: 6000, 總長料支數: 26, 總開料支數: 102

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 9.26

**鋁材開料清單 X85097**

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)
J835-AL307-03	(餘料)4	1780.0	20	2	0	1	4@(628)x1
J835-AL306-03, J835-AL307-03	1-7	1780.0		18	7	0	1-3@(628)x3 4@(4196)x1 5-6@(628)x2 7@(2412)x1
J835-AL306-13, J835-AL307-13	(餘料)7-8	1626.5	4	3	0	2	7@(781.5)x1 8@(1088.5)x1
J835-AL306-13	8	1626.5		1	1	0	8@(4349.5)x1
J835-AL307-17	(餘料)9	1489.5	6	1	0	1	9@(6)x1
J835-AL306-17, J835-AL307-17	9-10	1489.5		5	2	0	9@(1499.5)x1 10@(2993)x1
J835-AL306-18, J835-AL307-18	(餘料)10, 10	1485.0	2	2	0	2	10@(1504)x1 10@(15)x1
J835-AL307-15	(餘料)11	1465.0	2	1	0	1	11@(3042)x1
J835-AL306-15	11	1465.0		1	1	0	11@(4511)x1
J835-AL306-19, J835-AL307-19	(餘料)11, 11	1442.0	2	2	0	2	11@(1596)x1 11@(150)x1
J835-AL307-16	(餘料)12	1419.0	2	1	0	1	12@(3134)x1
J835-AL306-16	12	1419.0		1	1	0	12@(4557)x1
J835-AL306-09	(餘料)12	1365.0	28	2	0	1	12@(396)x1
J835-AL306-09, J835-AL307-09	13-19	1365.0		26	7	0	13-18@(504)x6 19@(3242)x1
J835-AL306-04	(餘料)19	1362.0	4	2	0	1	19@(510)x1
J835-AL307-04	20	1362.0		2	1	0	20@(3248)x1
J835-AL306-08, J835-AL307-08	(餘料)20, 20	1343.0	2	2	0	2	20@(1901)x1 20@(554)x1
J835-AL307-20	(餘料)21	1317.0	4	2	0	1	21@(696)x1
J835-AL306-20	21	1317.0		2	1	0	21@(3338)x1
J835-AL307-07	(餘料)22	1316.5	2	1	0	1	22@(3339)x1
J835-AL306-07	22	1316.5		1	1	0	22@(4659.5)x1
J835-AL306-10, J835-AL307-10	(餘料)22, 22	1304.5	2	2	0	2	22@(2030.5)x1 22@(722)x1
J835-AL307-11	(餘料)23	1301.5	4	2	0	1	23@(758)x1
J835-AL306-11	23	1301.5		2	1	0	23@(3369)x1
J835-AL307-12	(餘料)24	1136.5	2	1	0	1	24@(3699)x1
J835-AL306-12	24	1136.5		1	1	0	24@(4839.5)x1
J835-AL306-06, J835-AL307-06	(餘料)24, 24	1115.0	4	3	0	2	24@(1461)x1 24@(342)x1
J835-AL307-06	25	1115.0		1	1	0	25@(4861)x1
J835-AL306-14, J835-AL307-14	(餘料)8, 25, 25	912.0	4	4	0	3	8@(172.5)x1 25@(3945)x1 25@(2113)x1
J835-AL306-05, J835-AL307-05	(餘料)7, 21	690.5	2	2	0	2	7@(87)x1 21@(1.5)x1
J835-AL306-01, J835-AL307-01	(餘料)22-23, 25	688.5	4	4	0	3	22@(29.5)x1 23@(65.5)x1 25@(728)x1
J835-AL306-02	(餘料)25	685.0	2	1	0	1	25@(39)x1
J835-AL307-02	26	685.0		1	1	0	26@(5291)x1



美特鋁質有限公司  
MIDI ALUMINIUM FABRICATOR LTD

11

工程號碼:J-835, 工程名稱:將軍澳天晉平臺  
開料長度:6000, 總長料支數:6, 總開料支數:460  
鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):5.11

鋁材開料清單 3mm厚鋁巴

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)
6000	J835-AL308	1-6	70.0	460	460	6	0	1-5@(60)x5 6@(1540)x1

制表者: \_\_\_\_\_