

工程指示 / 要求簡箋 (E.I.)

工程指示編號: EI 6663/16 修改版次:  
 工程編號: J835 工程名稱: 將軍澳 66D 平台  
 工程項目: Glass Wall - 確認廠用鋁摺件加工圖紙  
 收件人: 陳統 發件人: Zeele 日期: 2017.1.11

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 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 其他: 廠用鋁摺件加工圖紙 |                                     |                               |

內容: 請將以上加工圖紙加工後寄回

請在 2017 2 月 前完成上列要求。

附有關圖紙 / 文件:

1+ 182

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 0117 (FTP)

發件人簽署:


*(Signature)* 2017.1.11

項目經理簽署:

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	工程號: J835	計算: 曾建平	日期: 2017/01/09	送呈: 施哥
	地盤: 66D2 平台	核對:	日期:	副本:

工廠用鋁背板B.M.表	項目類別: glass wall	批准:	日期:	
BM編號:		總展開面積: 66.39	總V.F.: 66.39	此BM依據

序號	修改標示	鋁板編號	鋁板名稱	噴塗顏色	實用	後備	總數	單位	單件V.F. (M2)	總V.F. (M2)	單件展開面積(M2)
1		J835-AL192-01	2mm 厚鋁板	PPG UCT734440SC-3 3Coats 銀色	4	0	4	件	0.65	2.58	0.65
2		J835-AL192-02			10	0	10	件	1.66	16.57	1.66
3		J835-AL192-03			2	0	2	件	1.27	2.54	1.27
4		J835-AL192-04			2	0	2	件	1.04	2.09	1.04
5		J835-AL192-05			14	0	14	件	1.27	17.83	1.27
6		J835-AL192-06			4	0	4	件	1.22	4.87	1.22
7		J835-AL192-07			2	0	2	件	1.51	3.03	1.51
8		J835-AL192-08			2	0	2	件	0.85	1.71	0.85
9		J835-AL192-09			1	0	1	件	1.37	1.37	1.37
10		J835-AL192-10			1	0	1	件	0.53	0.53	0.53
11		J835-AL192-11			1	0	1	件	0.53	0.53	0.53
12		J835-AL193-01			4	0	4	件	0.59	2.36	0.59
13		J835-AL193-02			1	0	1	件	0.56	0.56	0.56
14		J835-AL193-03			1	0	1	件	0.58	0.58	0.58
15		J835-AL193-04			2	0	2	件	0.53	1.05	0.53
16		J835-AL194			2	0	2	件	1.31	2.61	1.31
17		J835-AL195			3	0	3	件	1.28	3.83	1.28
18		J835-AL196			2	0	2	件	0.87	1.74	0.87
19								58	件		

 <b>美特鋁質有限公司</b> MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號: J835 地 盤: 66D 平包	計算: 曾建平 核對:	日期: 2017/01/09	送呈: 施哥 副本:
<b>工廠用鋁背板B.M.表</b>		項目類別: glass wall	批准:	日期:	此BM依據
BM編號:		總展開面積: 66.39		總V.F.: 66.39	總展開面積 (M2)

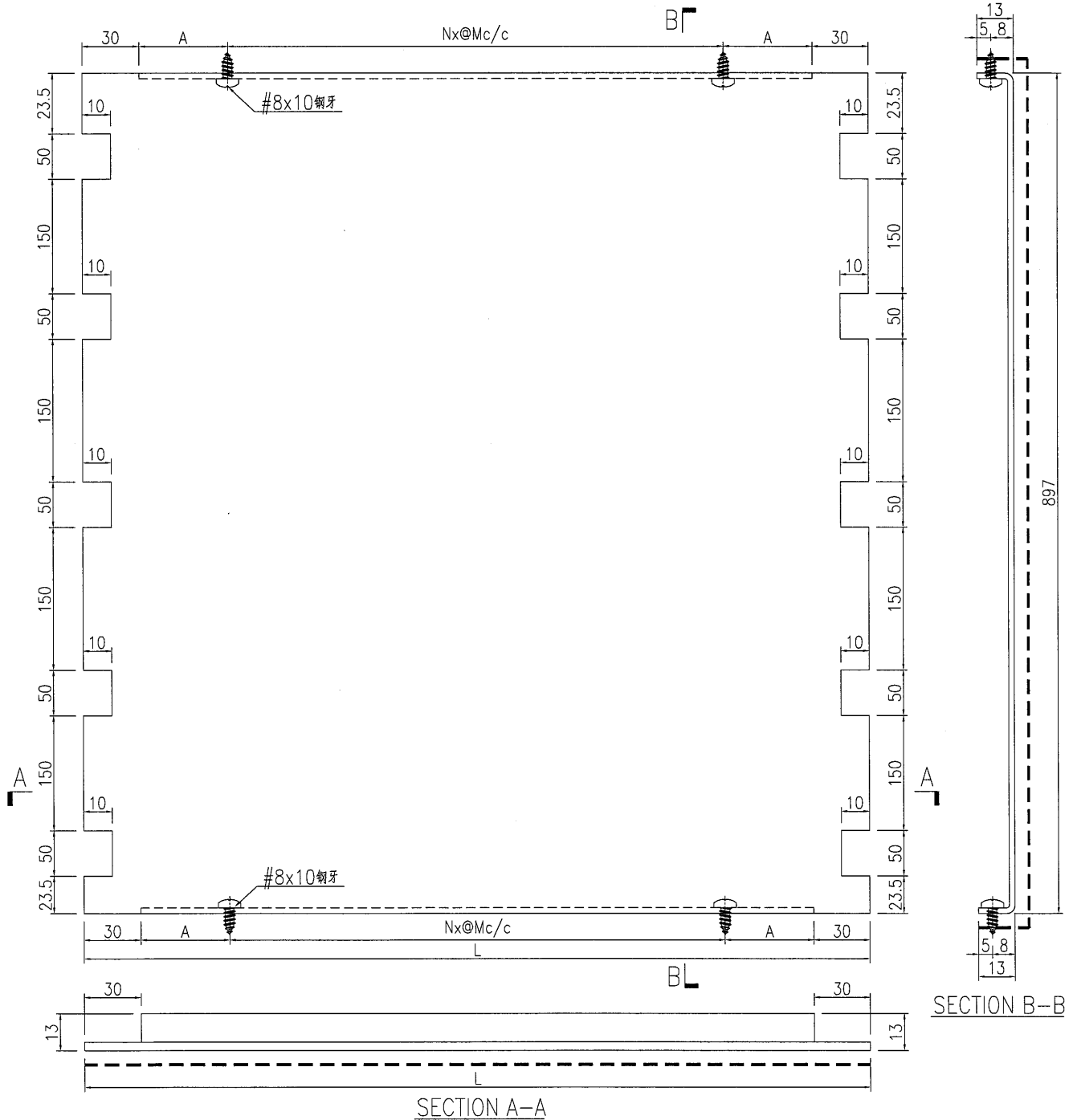
序號	修改標示	鋁板編號	鋁板名稱	噴塗顏色	實用	後備	總數	單位	單件V.F. (M2)	總V.F. (M2)	單件展開面積 (M2)	總展開面積 (M2)
1		J835-AL192-01	2mm 厚鋁板	PPG UCT34440SC-3 3Coats 銀色	4	0	4	件	0.65	2.58	0.65	2.58
2		J835-AL192-02			10	0	10	件	1.66	16.57	1.66	16.57
3		J835-AL192-03			2	0	2	件	1.27	2.54	1.27	2.54
4		J835-AL192-04			2	0	2	件	1.04	2.09	1.04	2.09
5		J835-AL192-05			14	0	14	件	1.27	17.83	1.27	17.83
6		J835-AL192-06			4	0	4	件	1.22	4.87	1.22	4.87
7		J835-AL192-07			2	0	2	件	1.51	3.03	1.51	3.03
8		J835-AL192-08			2	0	2	件	0.85	1.71	0.85	1.71
9		J835-AL192-09			1	0	1	件	1.37	1.37	1.37	1.37
10		J835-AL192-10			1	0	1	件	0.53	0.53	0.53	0.53
11		J835-AL192-11			1	0	1	件	0.53	0.53	0.53	0.53
12		J835-AL193-01			4	0	4	件	0.59	2.36	0.59	2.36
13		J835-AL193-02			1	0	1	件	0.56	0.56	0.56	0.56
14		J835-AL193-03			1	0	1	件	0.58	0.58	0.58	0.58
15		J835-AL193-04			2	0	2	件	0.53	1.05	0.53	1.05
16		J835-AL194			2	0	2	件	1.31	2.61	1.31	2.61
17		J835-AL195			3	0	3	件	1.28	3.83	1.28	3.83
18		J835-AL196			2	0	2	件	0.87	1.74	0.87	1.74
19								58	件			66.39





产品编号	L(mm)	数量	A	N	M	B	N1	M1	备注
J835-AL192-01	700	4	70	2	250				
J835-AL192-02	1795	10	117.5	5	300				
J835-AL192-03	1377	2	58.5	4	300				
J835-AL192-04	1130	2	85	3	300				
J835-AL192-05	1380	14	60	4	300				
J835-AL192-06	1318	4	29	4	300				
J835-AL192-07	1641	2	40.5	5	300				
J835-AL192-08	926	2	33	4	200				
J835-AL192-09	1480	1	110	4	300				
J835-AL192-10	1340	1	40	4	300				
J835-AL192-11	1360	1	50	4	300				

工程號 J835 地盤 將軍澳66D平台



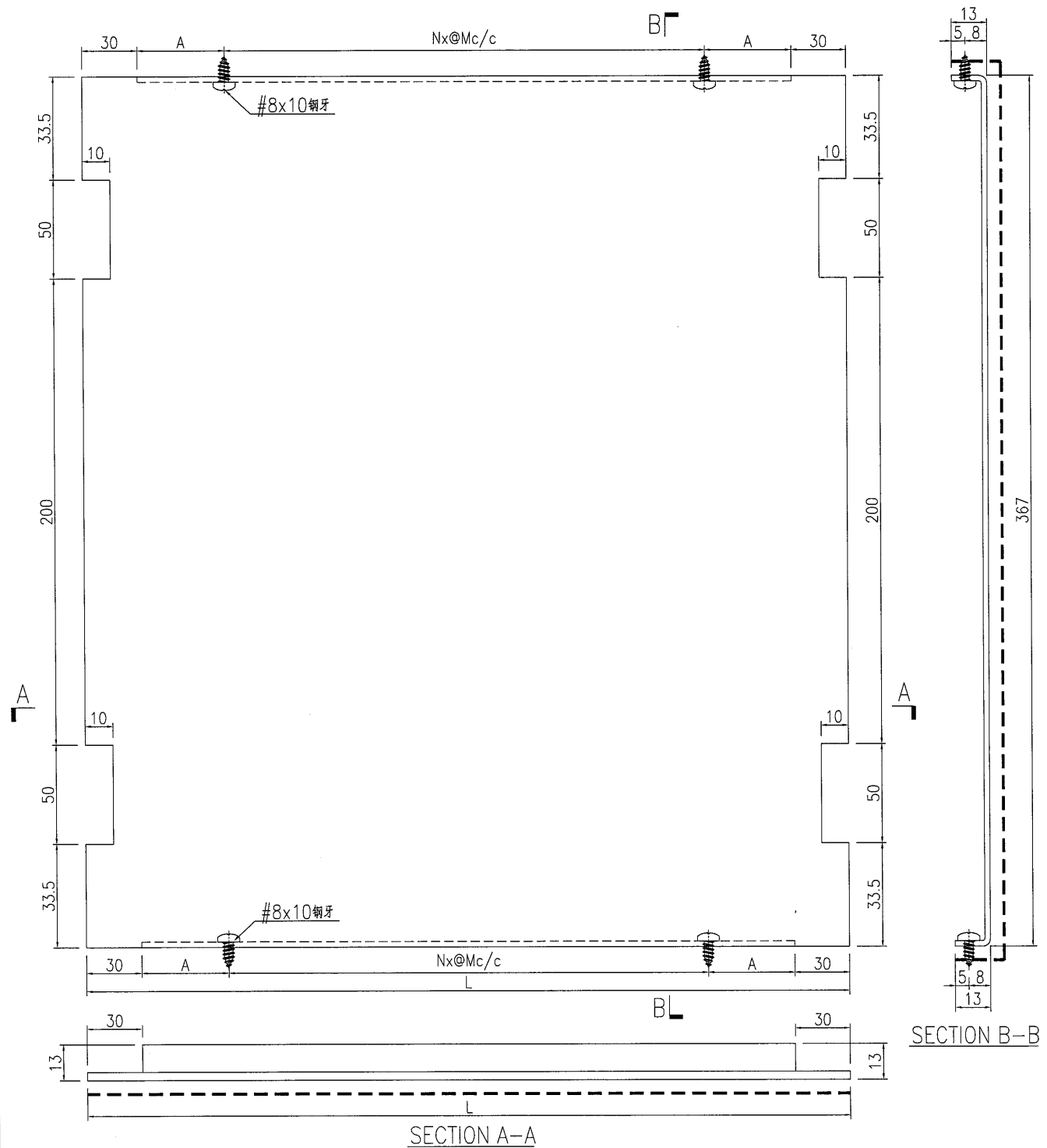
名稱	鋁板加工圖	制圖	曾建平	2017-01-09	修改			
材料	2mm厚鋁板	復核			日期			
顏色	UCT34440SC-3 3Coats 銀色	批准			圖號	J835-AL192		



**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
J835-AL193-01	1504	4	122	4	300				
J835-AL193-02	1434	1	87	4	300				
J835-AL193-03	1464	1	102	4	300				
J835-AL193-04	1340	2	40	4	300				

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



名稱	鋁板加工圖	制圖	曾建平	2017-01-09	修改			
材料	2mm厚鋁板	復核			日期			
顏色	UCT34440SC-3 3Coats 銀色	批准			圖號	J835-AL193		

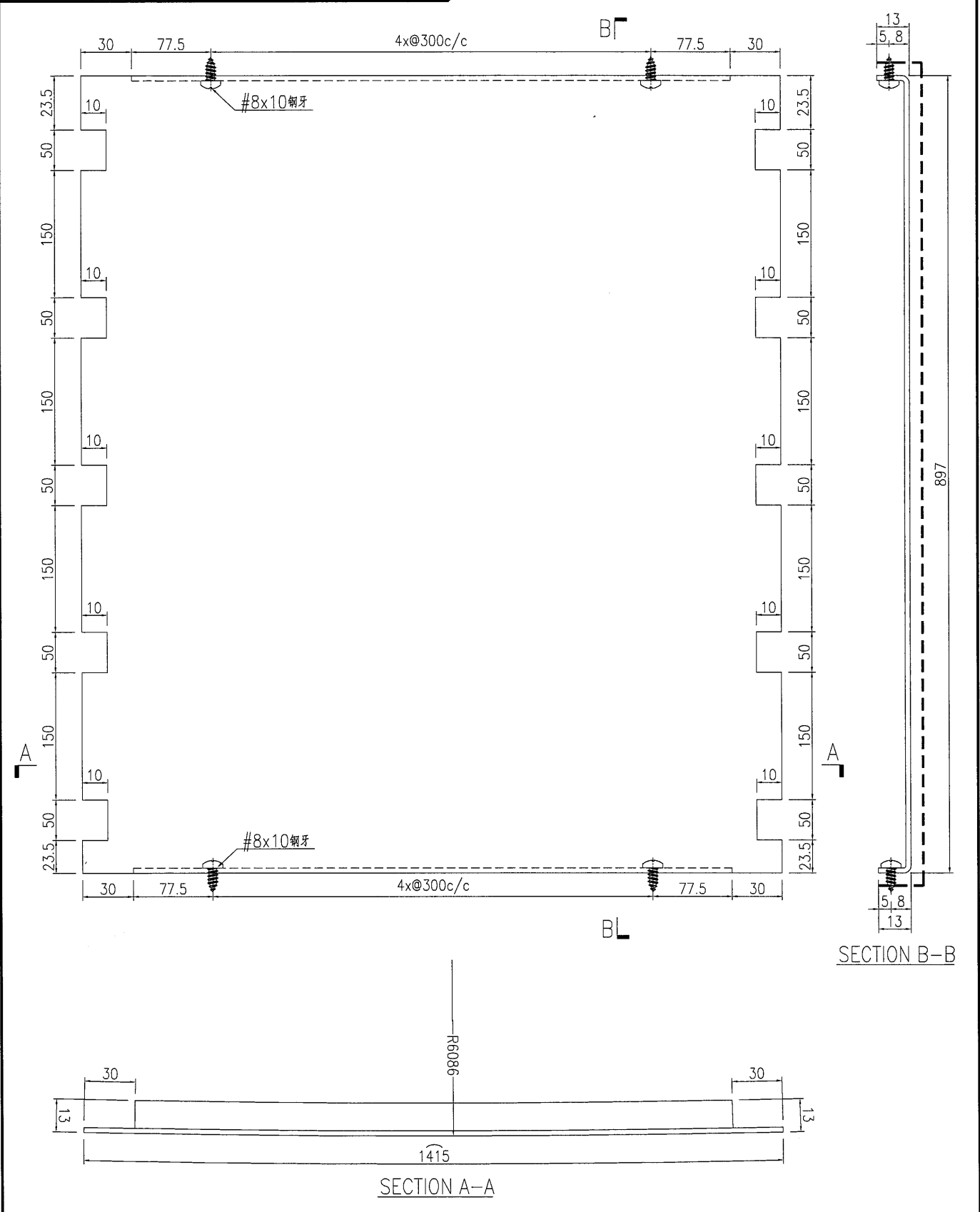
# EG-DWG3



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
-----	------	----	----------



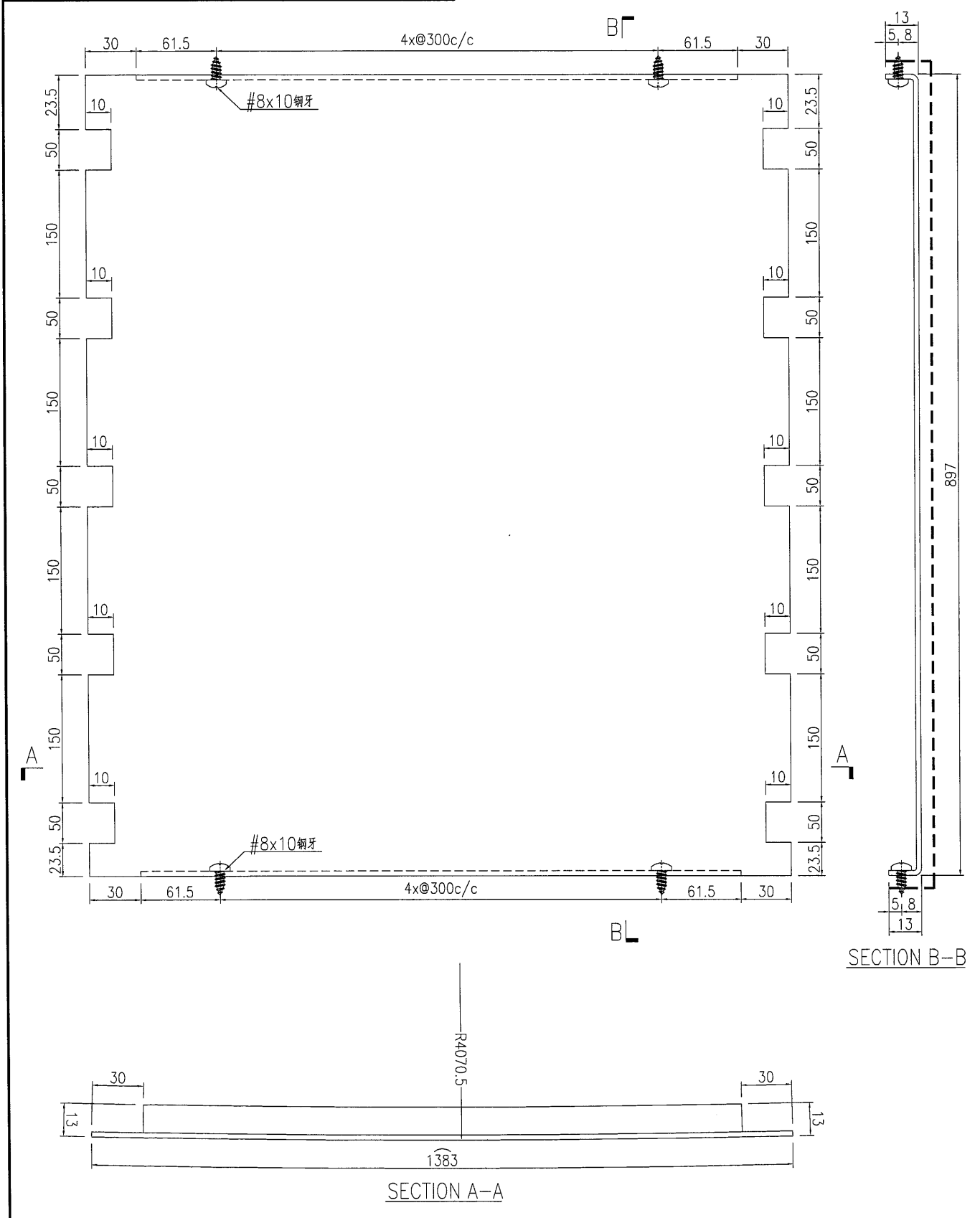
名稱	鋁板加工圖	制圖	曾建平	2017-01-09	修改			
材料	2mm厚鋁板	復核			日期			
顏色	UCT34440SC-3 3Coats 銀色	批准			圖號	J835-AL194		



**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
		3							

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



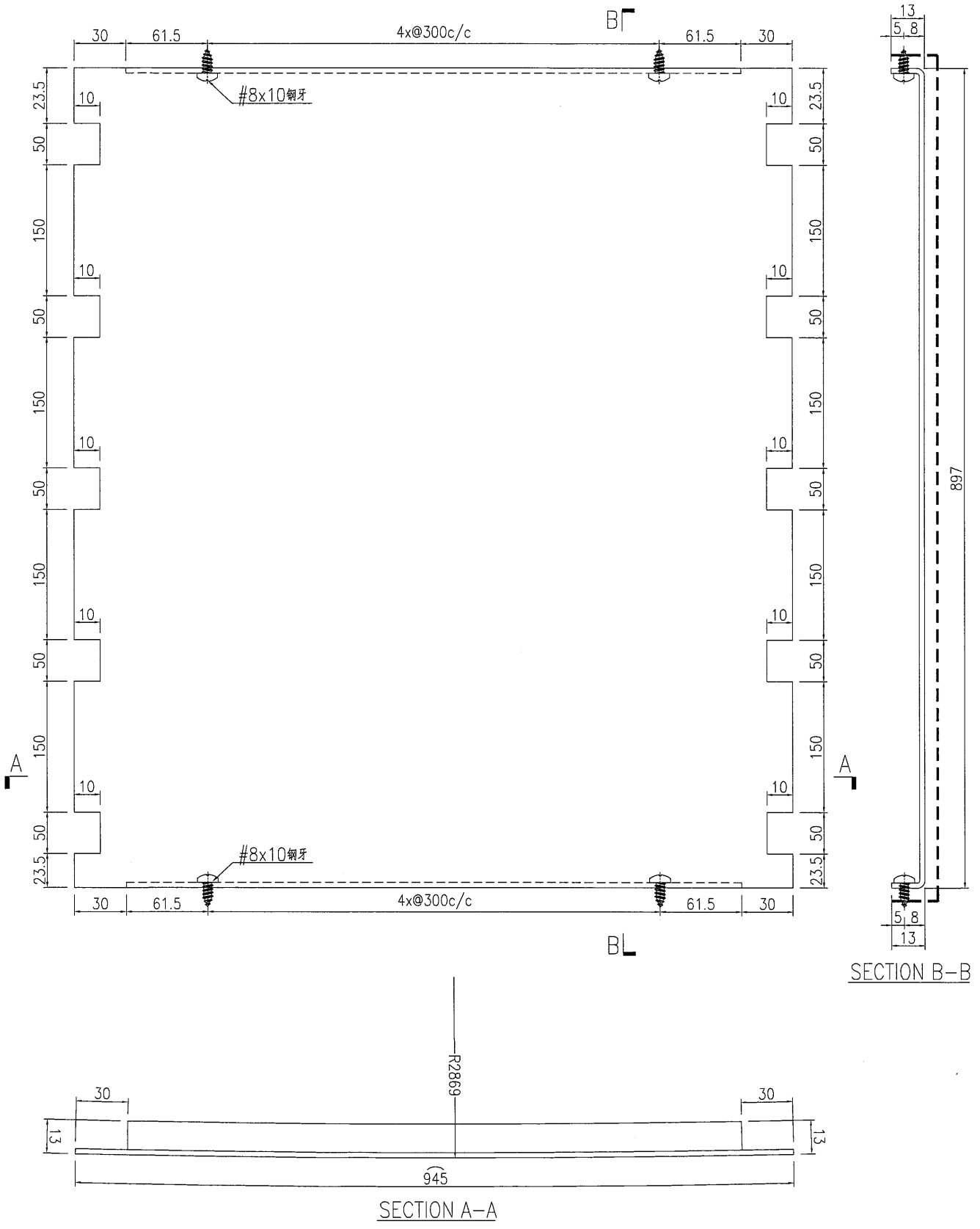
名稱	鋁板加工圖	制圖	曾建平	2017-01-09	修改			
材料	2mm厚鋁板	復核			日期			
顏色	UCT34440SC-3 3Coats 銀色	批准			圖號	J835-AL195		

# EG-DWG3

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

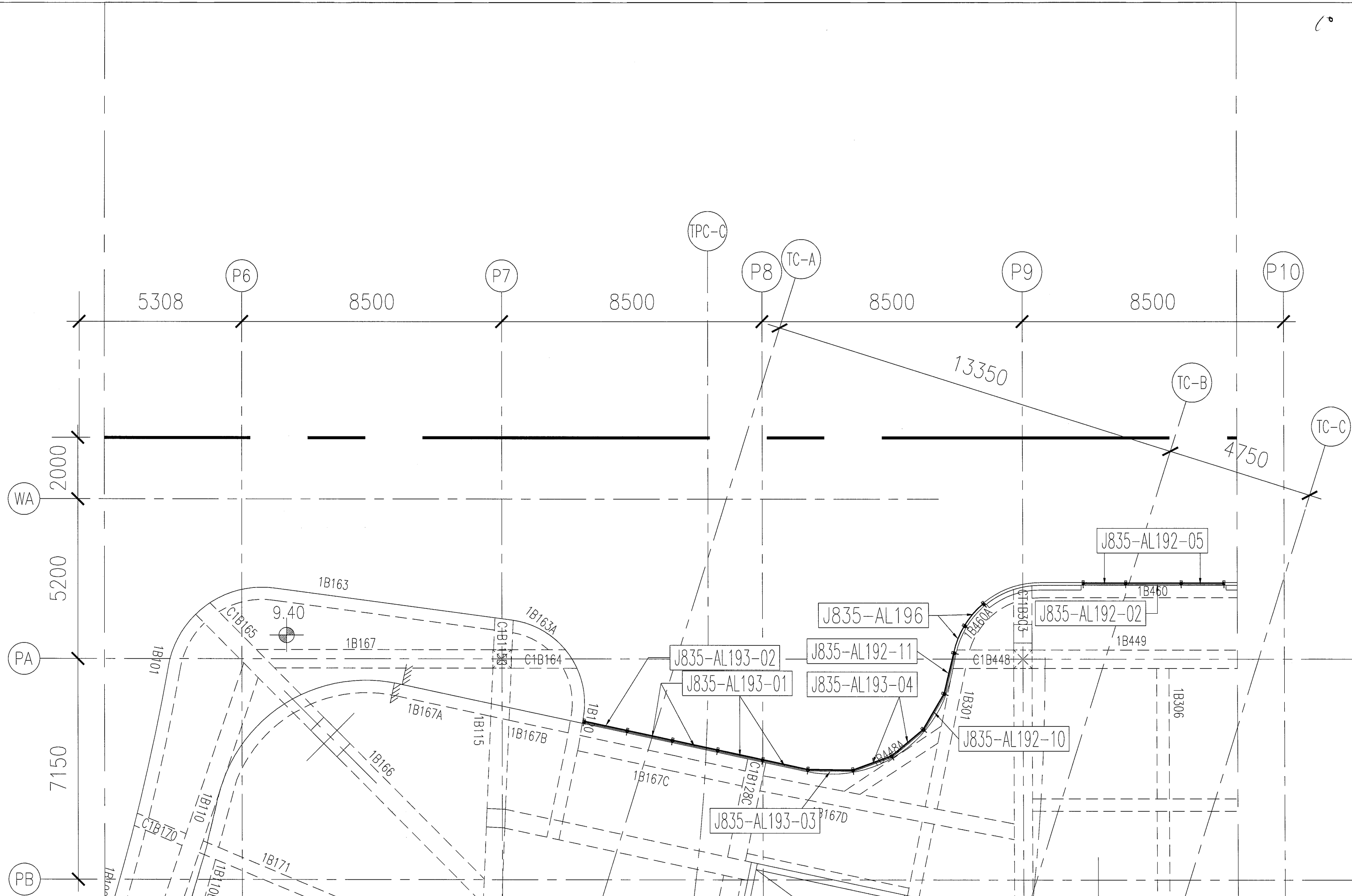
产品编号	L(mm)	数量	A	N	M	B	N1	M1	备注
		2							

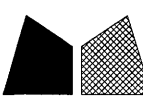
工程號 J835 地盤 將軍澳66D平台

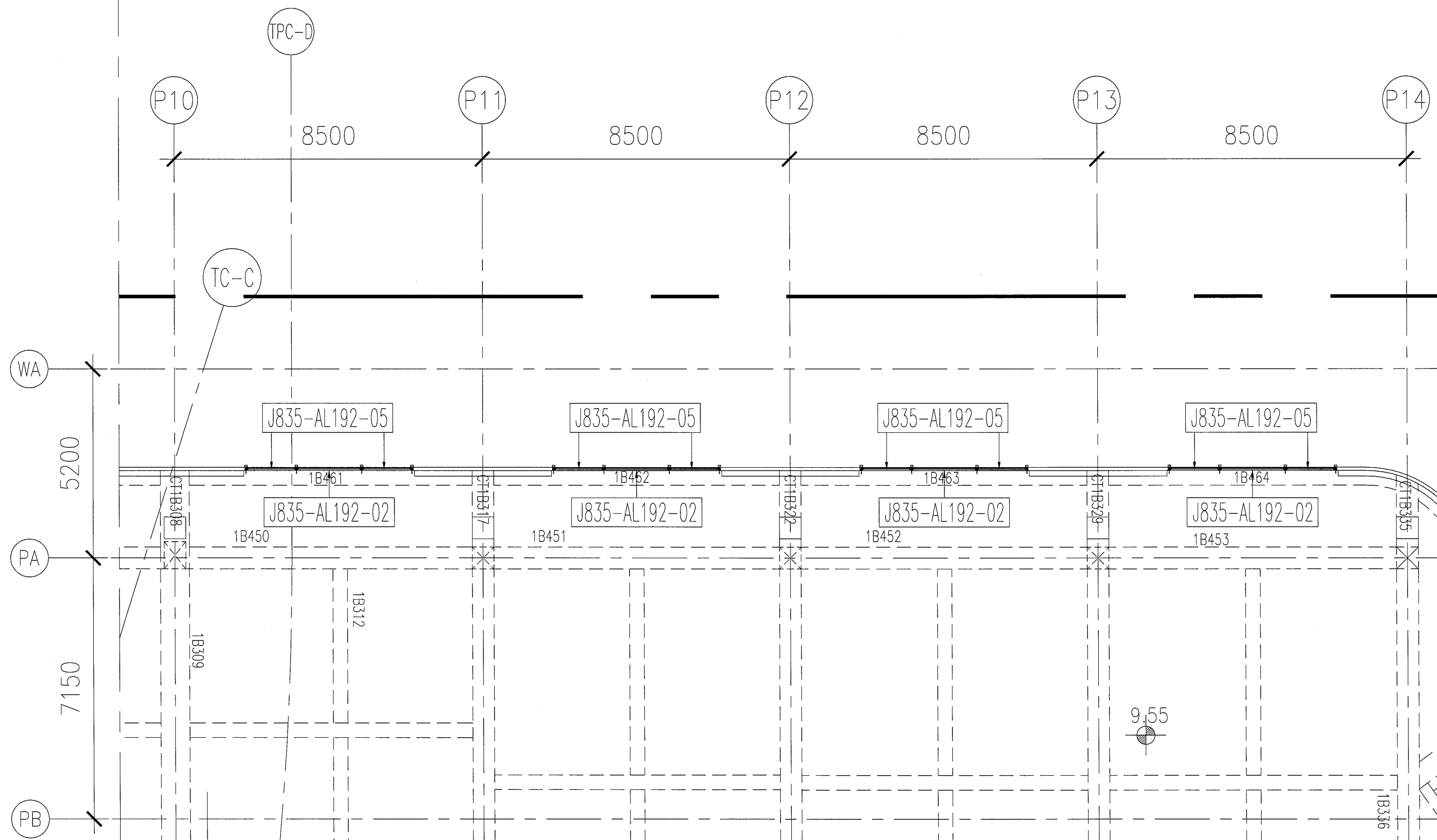


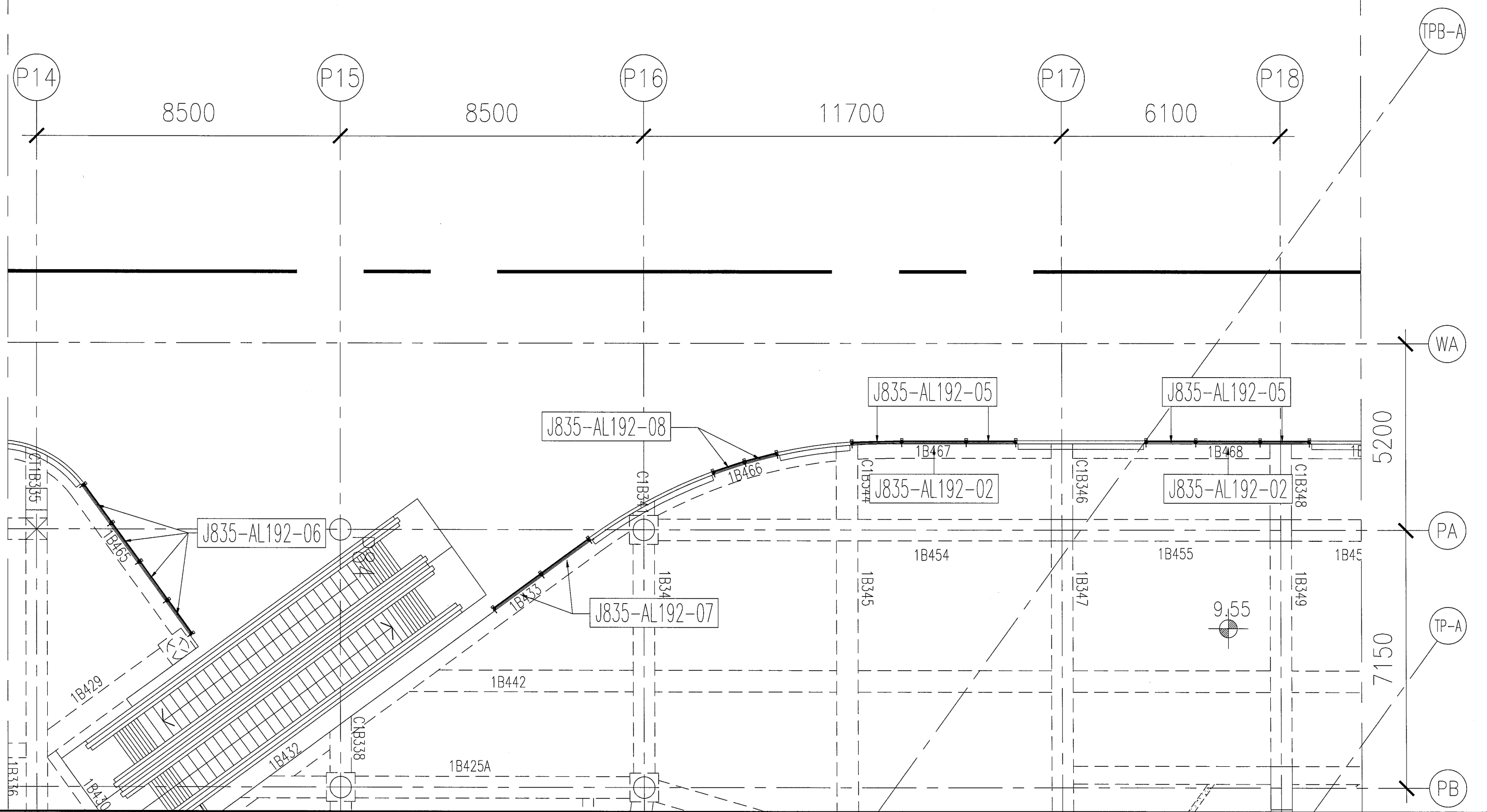
名稱	鋁板加工圖	制圖	曾建平	2017-01-09	修改			
材料	2mm厚鋁板	復核			日期			
顏色	UCT34440SC-3 3Coats 銀色	批准			圖號	J835-AL196		

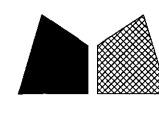


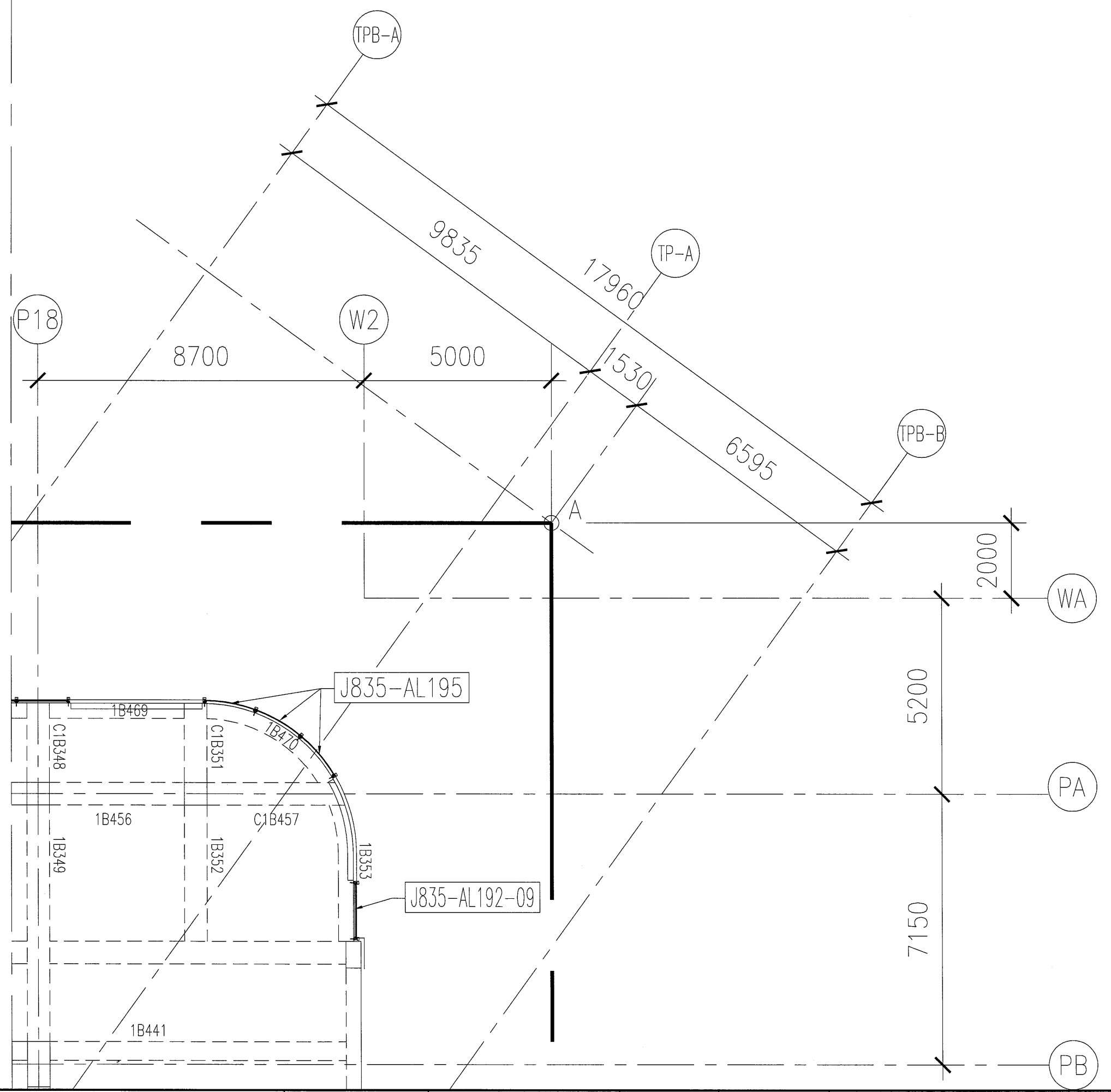


 <b>美特鋁質</b> 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	工程號: J-835	窗號: -	數量: -	繪圖: 曾建平	日期: 2017.01.09	批准:	日期:	名稱: 鋁背板位置圖	圖号: J835-LK83
	地盤: 將軍澳66D平台	顏色:	位置: -	校核:	日期:	採用: 地盤 <input type="checkbox"/> 工廠 <input checked="" type="checkbox"/>	版次:	版次:	





 <b>美特鋁質</b> 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	工程號: J-835	窗號: -	數量: -	繪圖: 曾建平	日期: 2017.01.09	批准:	日期:	名稱: 鋁背板位置圖	圖号: J835-LK85
	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"/>	版次:	版次:	



工程號: J-835	窗號: -	數量: -	繪圖: 曾建平	日期: 2017.01.09	批准:	日期:	名稱: 鋁背板位置圖	圖号: J835-LK86
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"/>	版次:	版次:	