



工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號: EI 7366. 修改版次:
 工程編號: J834 工程名稱: TKD 66D 平台
 工程項目: 鋁柵格 — 確鑿鋁柵格至加鋼網 (TYPE 8)
 收件人: 杜鏡 發件人: Eddie 日期: 2017.4.27

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: _____ | | |

內容: 請接洽加鋼網及不銹鋼柵格

請在 2017.5.10 前完成上列要求。

附有關圖紙 / 文件:

1+

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

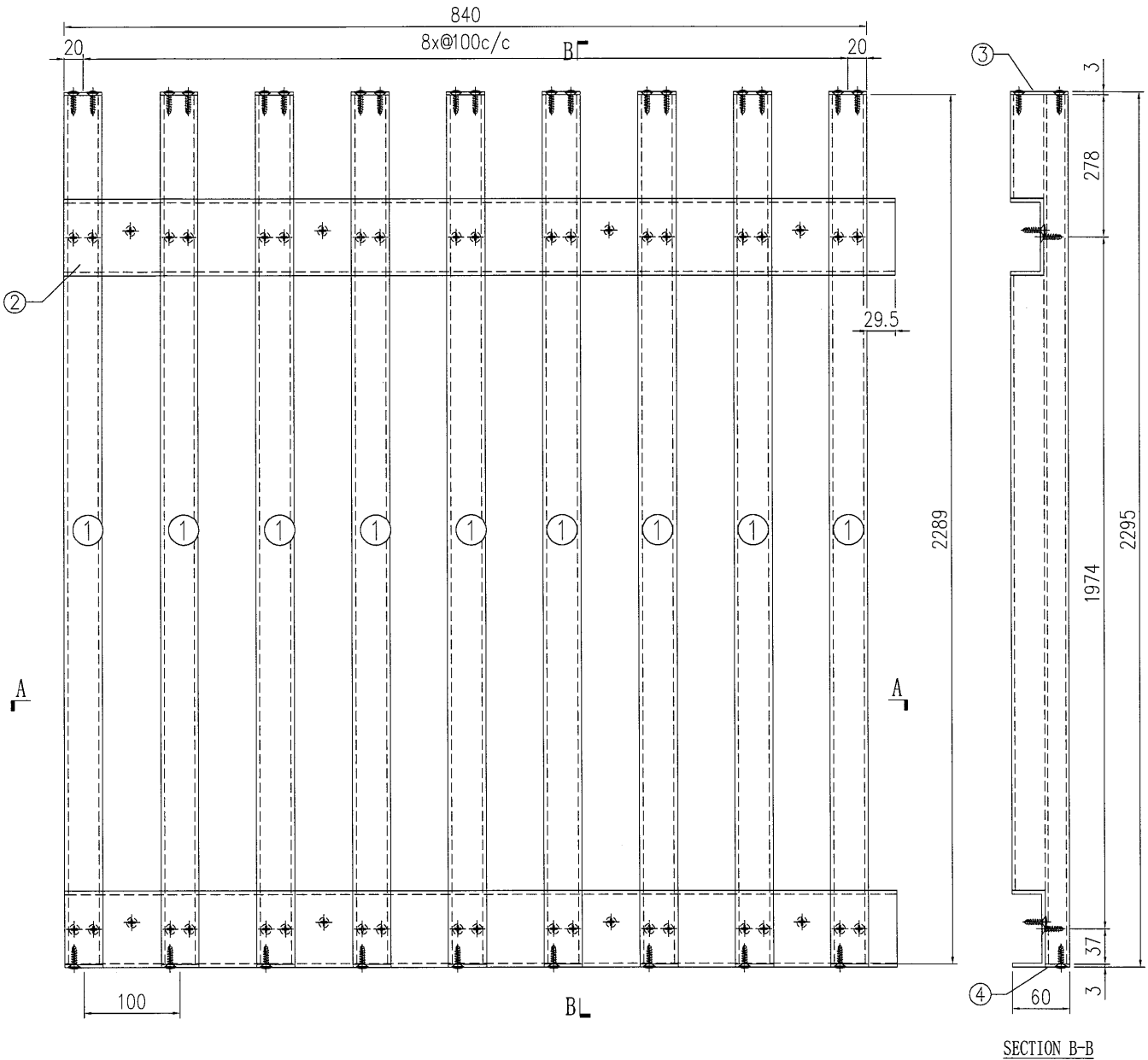
傳遞編號:

HK 1304/12 (FTP)

發件人簽署:

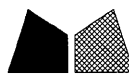
項目經理簽署:

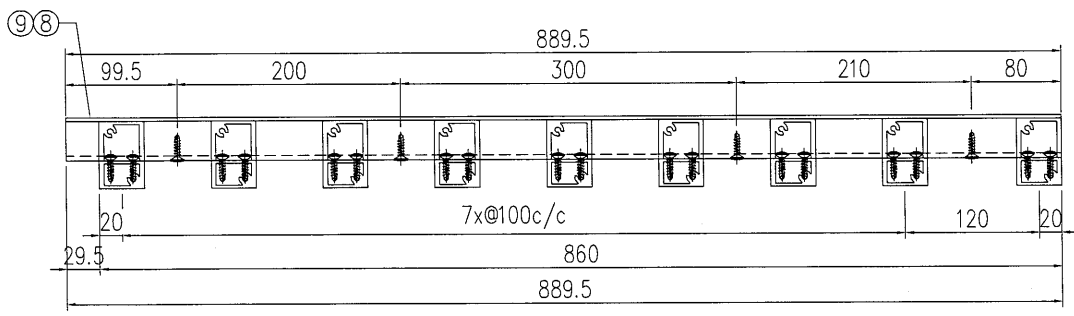
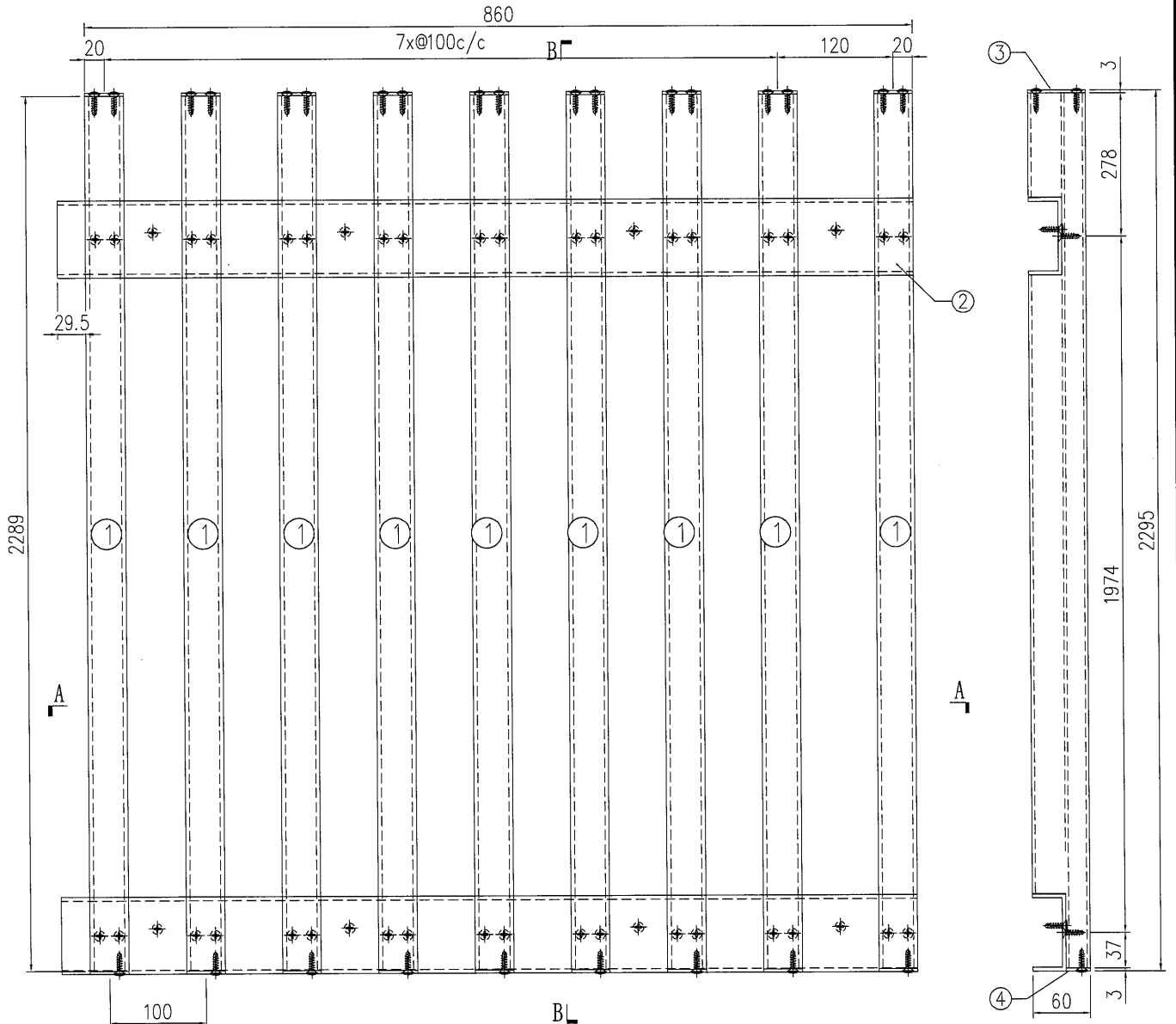
美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	類別		物料號	
	制圖	夏之川	2017.04.26	圖號 835-SP01
修改		復核		數量 2
日期		批准		位置



S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A1	2289	企向鋁格柵玉	9
2	835-VL-B1	869.5	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	9
4	835-VL-C2	-	3mm墊片	9
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP01-B1	869.5	背板加工圖	1
9	835-SP01-B2	869.5	背板加工圖	1

工程號	J-835	地盤	天晉平臺	附件
名稱	鋁格組裝圖		採用	
材料		地盤		
顏色		工廠		

 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別		物料號		
修改				制圖	夏之川	2017.04.26	圖號	835-SP02
日期				復核			數量	1
				批准			位置	




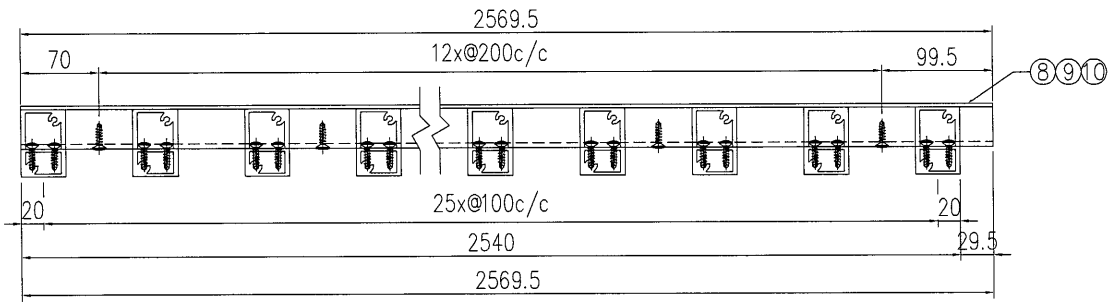
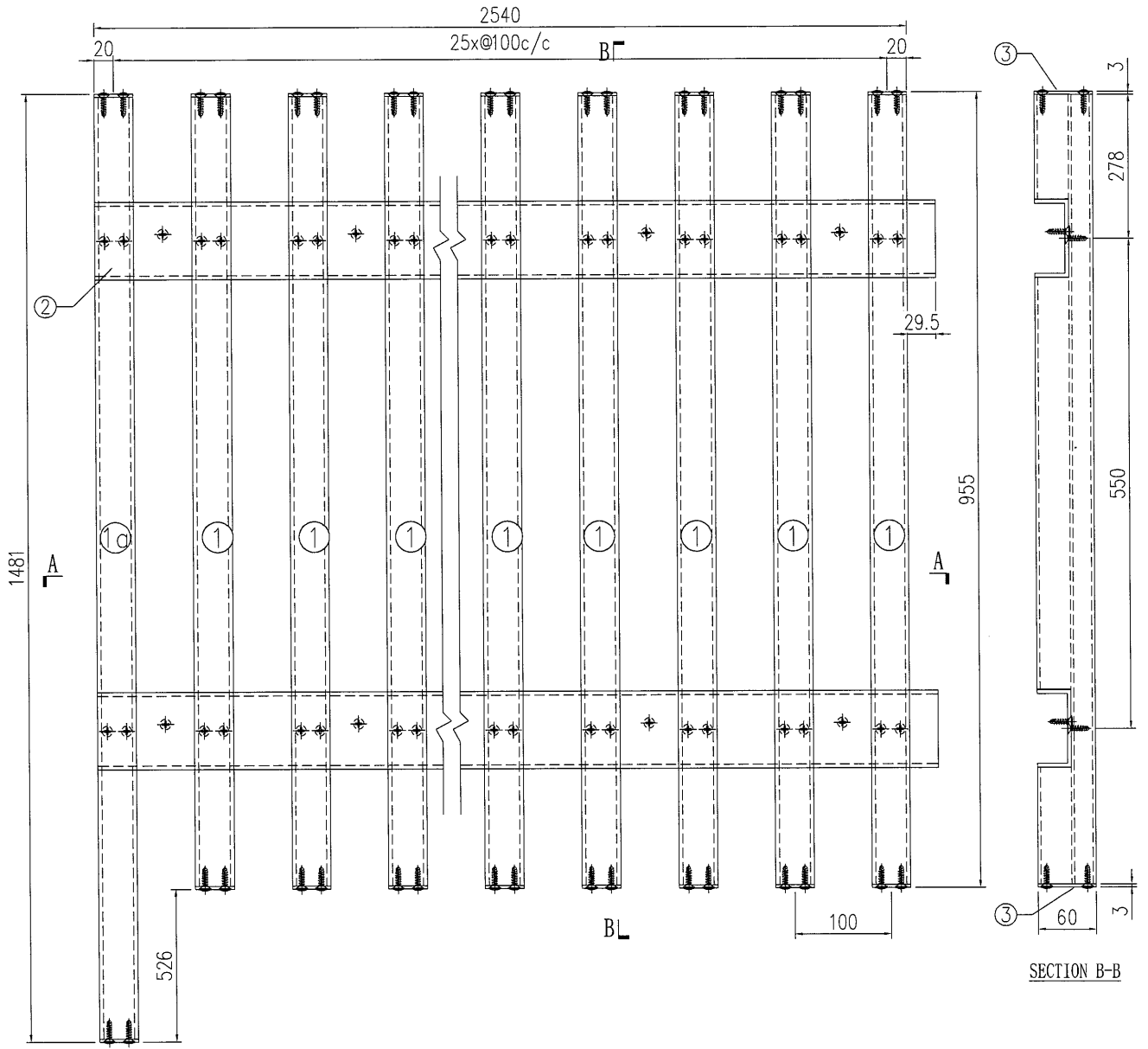
SECTION B-B

SECTION A-A

S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A1	2289	企向鋁格柵玉	9
2	835-VL-B2	889.5	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	9
4	835-VL-C2	-	3mm墊片	9
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP02-B1	889.5	背板加工圖	1
9	835-SP02-B2	889.5	背板加工圖	1

工程號	J-835	地盤	天管平臺	附 件
名稱	鋁格組裝圖		採用	
材料		地盤		
顏色		工廠		

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	類別		物料號		
	制圖	夏之川	2017.04.26	圖號	835-SP03
修改				數量	1
日期				位置	



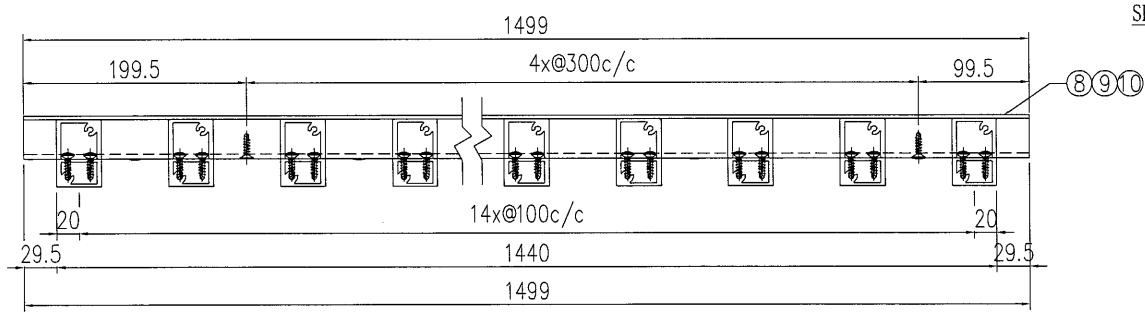
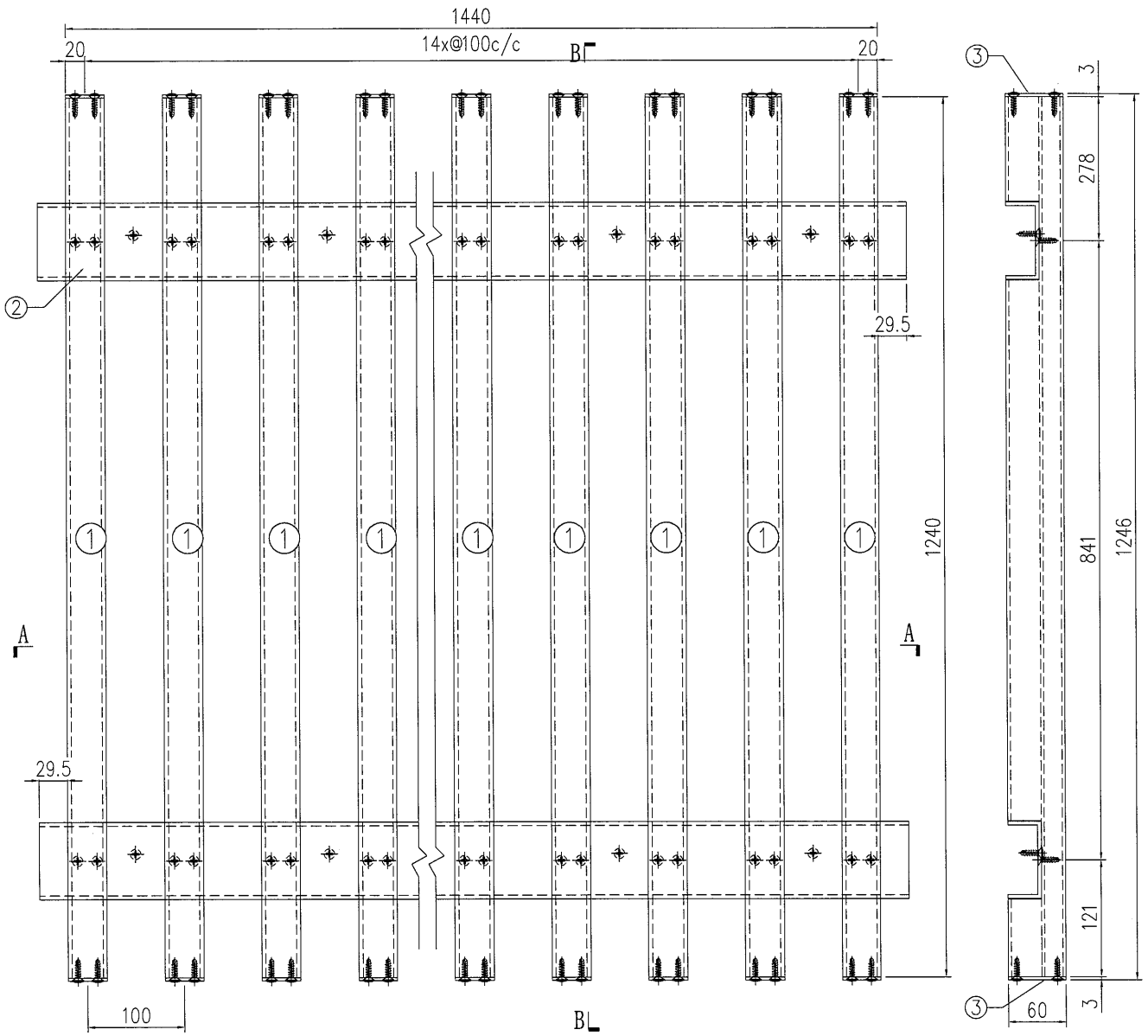
SECTION A-A

S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1a	835-VL-A2	1475	企向鋁格柵玉	1
1	835-VL-A3	949	企向鋁格柵玉	25
2	835-VL-B3	2569.5	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	52
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP03-B1	2569.5	背板加工圖	1
9	835-SP03-B2	2569.5	背板加工圖	1
10	835-SP03-B3	2569.5	背板加工圖	1

工程號	J-835	地盤	天晉平臺	附 件
名稱	鋁格組裝圖		採用	
材料			地盤	
顏色			工廠	

1

 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別		物料號	
				制圖	夏之川	2017.04.26	圖號 835-SP04
修改				復核			數量 1
日期				批准			位置



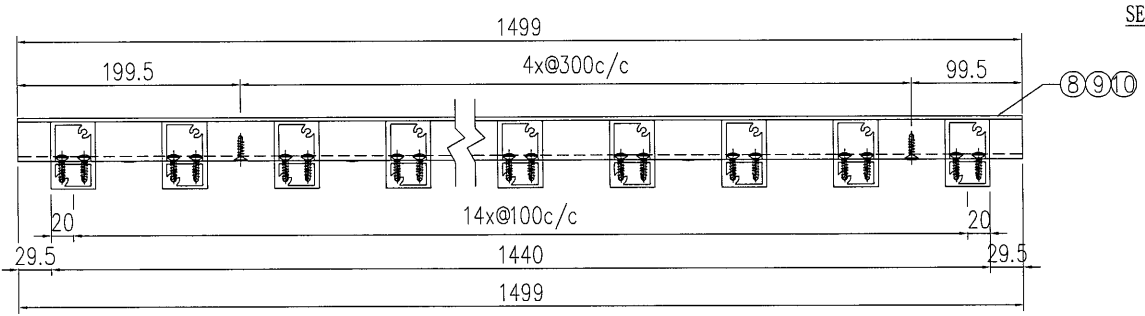
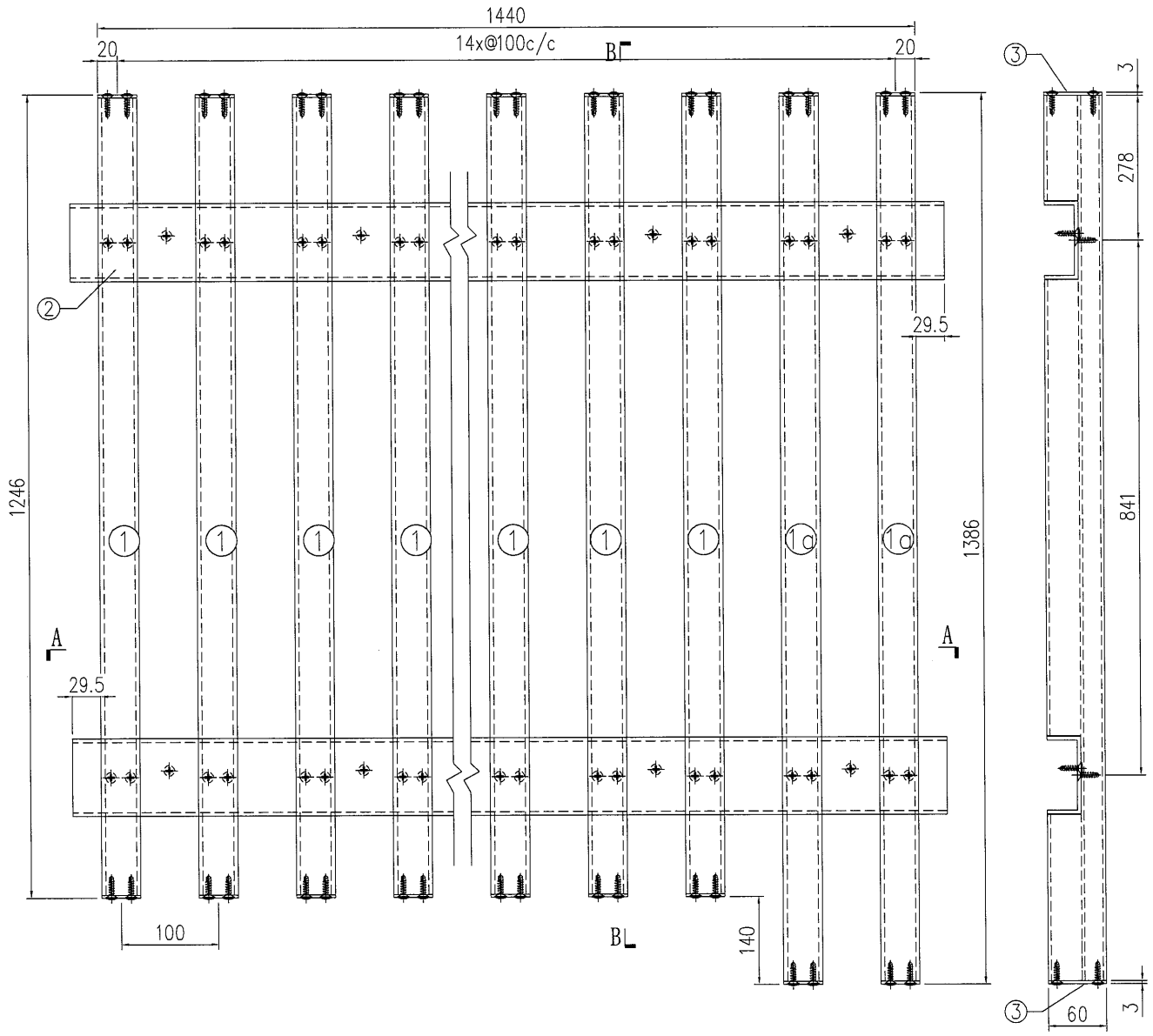
SECTION B-B

SECTION A-A

S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A4	1240	企向鋁格柵玉	15
2	835-VL-B4	1499	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	30
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP04-B1	1499	背板加工圖	1
9	835-SP04-B2	1499	背板加工圖	1
10	835-SP04-B3	1499	背板加工圖	1

工程號	J-835	地盤	天晉平臺	附 件
名稱	鋁格組裝圖		採用	
材料			地盤	
顏色			工廠	

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		類別		物料號	
修改		制圖	夏之川	2017.04.26	圖號 835-SP05
日期		復核			數量 1
		批准			位置




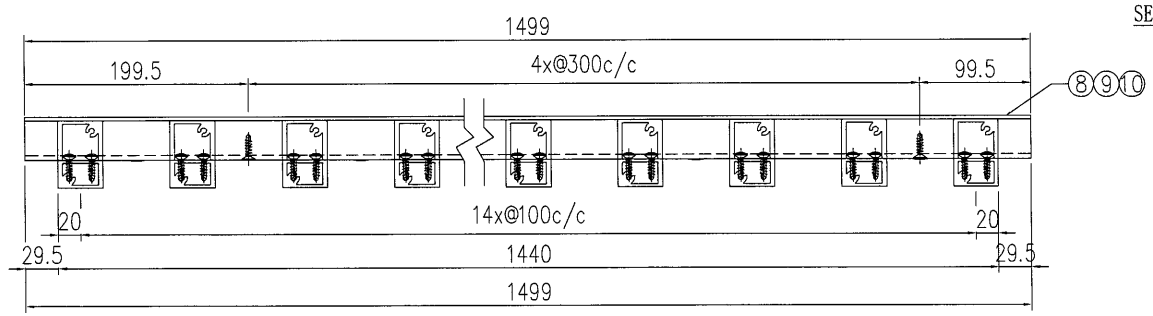
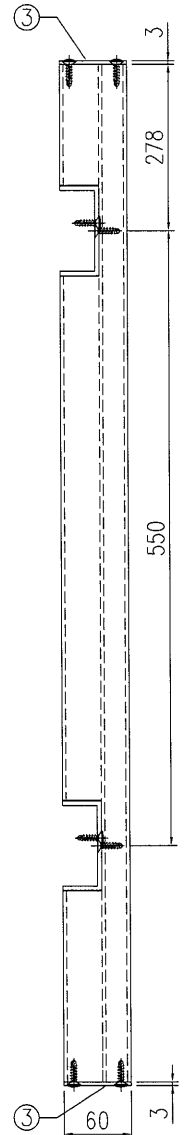
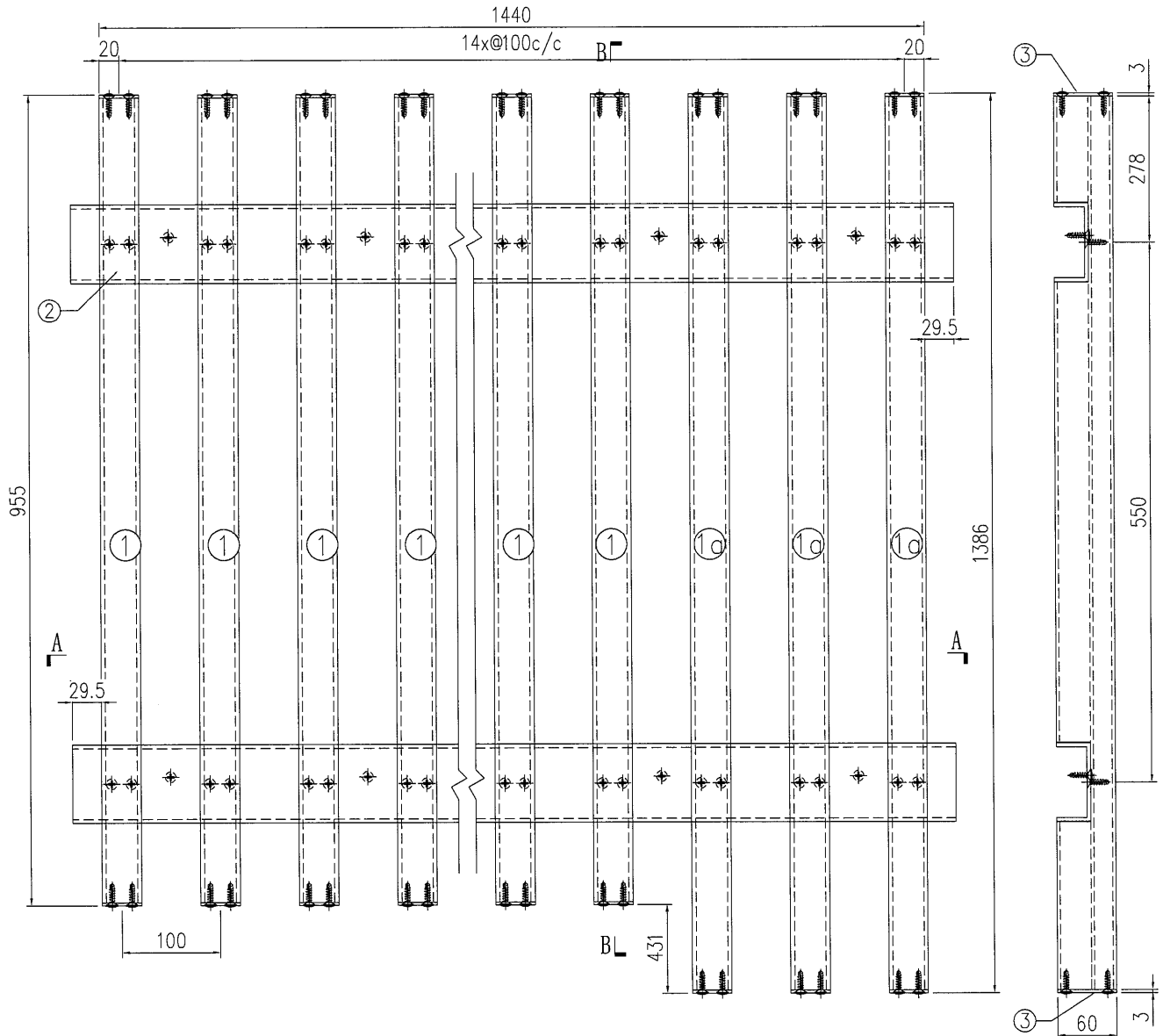
SECTION B-B

SECTION A-A

S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A4	1240	企向鋁格柵玉	13
1a	835-VL-A5	1380	企向鋁格柵玉	2
2	835-VL-B4	1499	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	30
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP05-B1	1499	背板加工圖	1
9	835-SP05-B2	1499	背板加工圖	1
10	835-SP05-B3	1499	背板加工圖	1

工程號	J-835	地盤	天晉平臺	附 件
名稱	鋁格組裝圖		採用	
材料			地盤	
顏色			工廠	

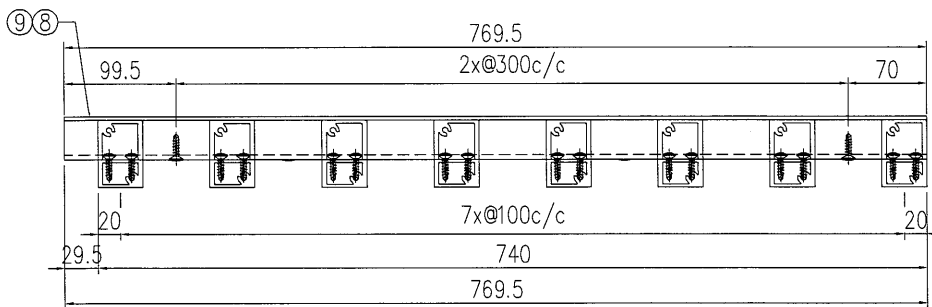
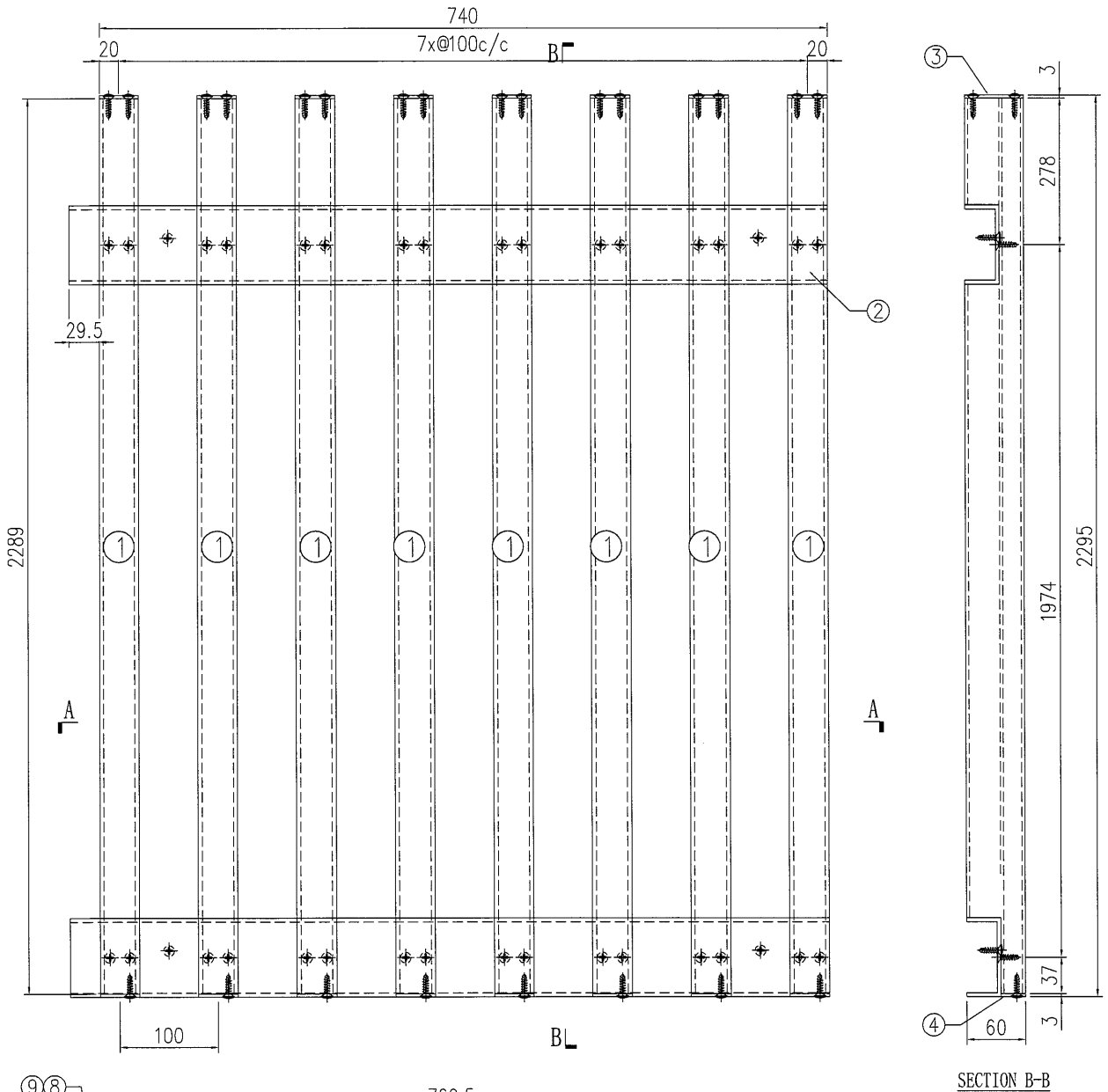
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別		物料號	
				制圖	夏之川	2017.04.26	圖號 835-SP06
修改				復核			數量 1
日期				批准			位置



S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A3	949	企向鋁格柵玉	12
1a	835-VL-A6	1380	企向鋁格柵玉	3
2	835-VL-B4	1499	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	30
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP06-B1	1499	背板加工圖	1
9	835-SP06-B2	1499	背板加工圖	1
10	835-SP06-B3	1499	背板加工圖	1

工程號	J-835	地盤	天晉平臺	附 件
名稱	鋁格組裝圖		採用	
材料			地盤	
顏色			工廠	

 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別	物料號		
				制圖	夏之川	2017.04.26	圖號 835-SP07
修改				復核			數量 1
日期				批准			位置

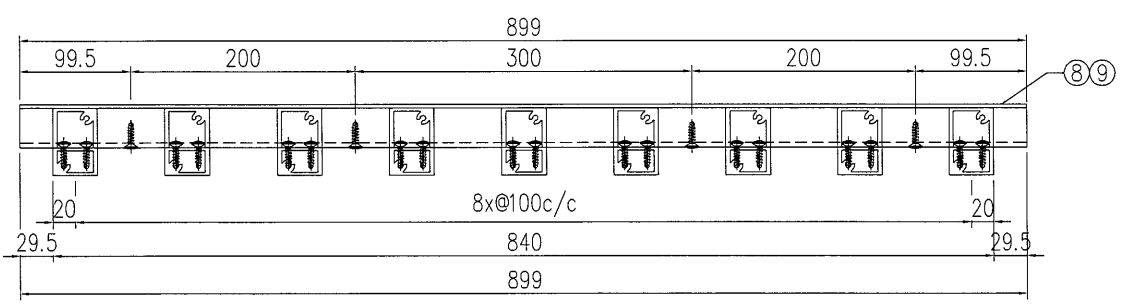
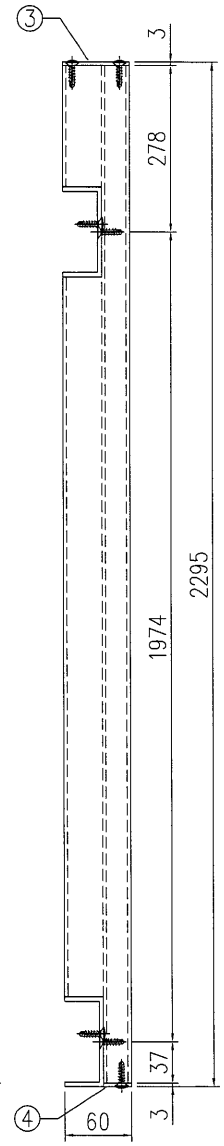
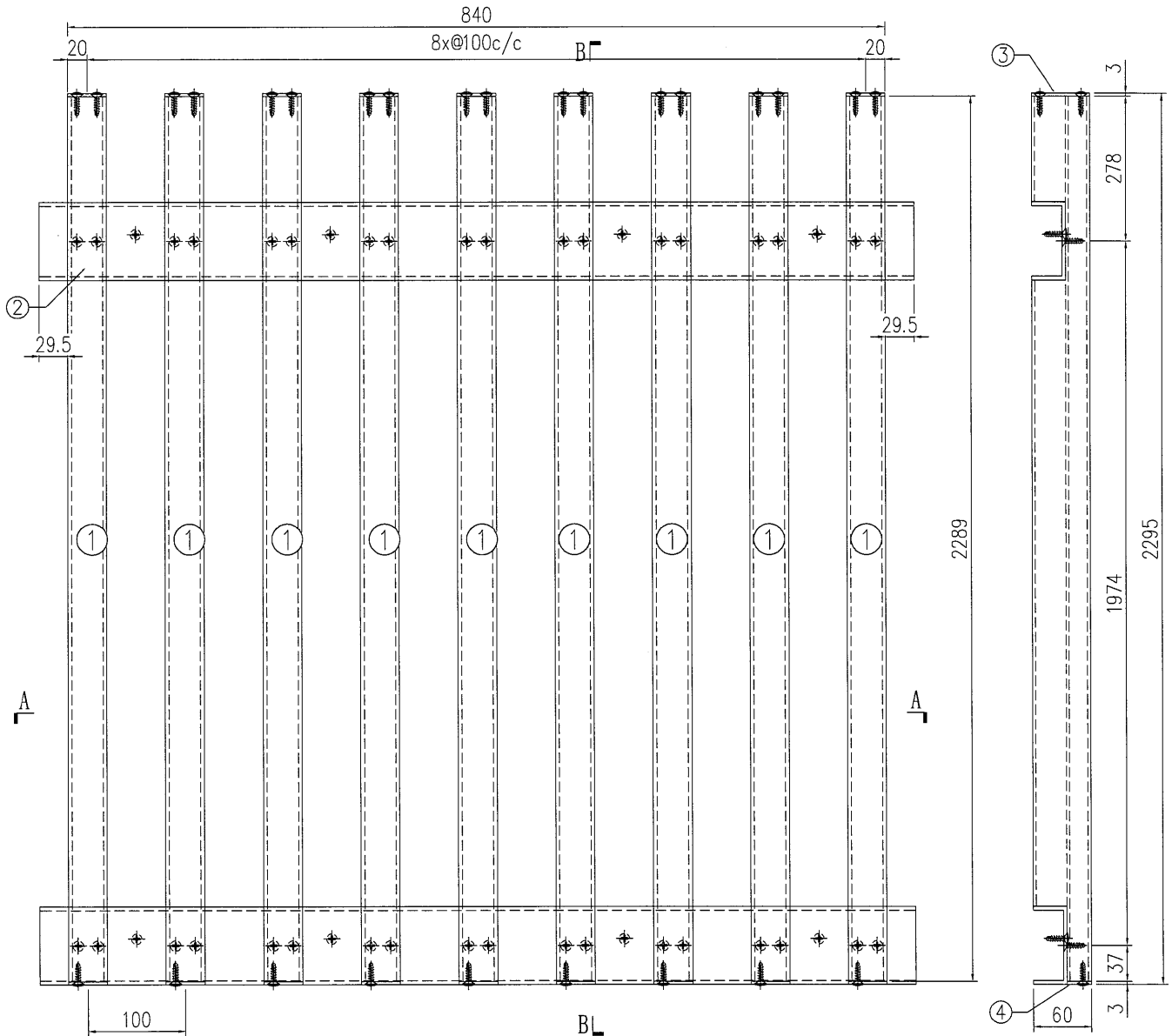


SECTION A-A

S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A1	2289	企向鋁格柵玉	8
2	835-VL-B5	769.5	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	8
4	835-VL-C2	-	3mm墊片	8
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP07-B1	769.5	背板加工圖	1
9	835-SP07-B2	769.5	背板加工圖	1

工程號	J-835	地盤	天晉平臺	附件
名稱	鋁格組裝圖		採用	
材料			地盤	
顏色			工廠	

 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別		物料斗號	
修改				制圖	夏之川	2017.04.26	圖號 835-SP08
日期				復核			數量 2
				批准			位置

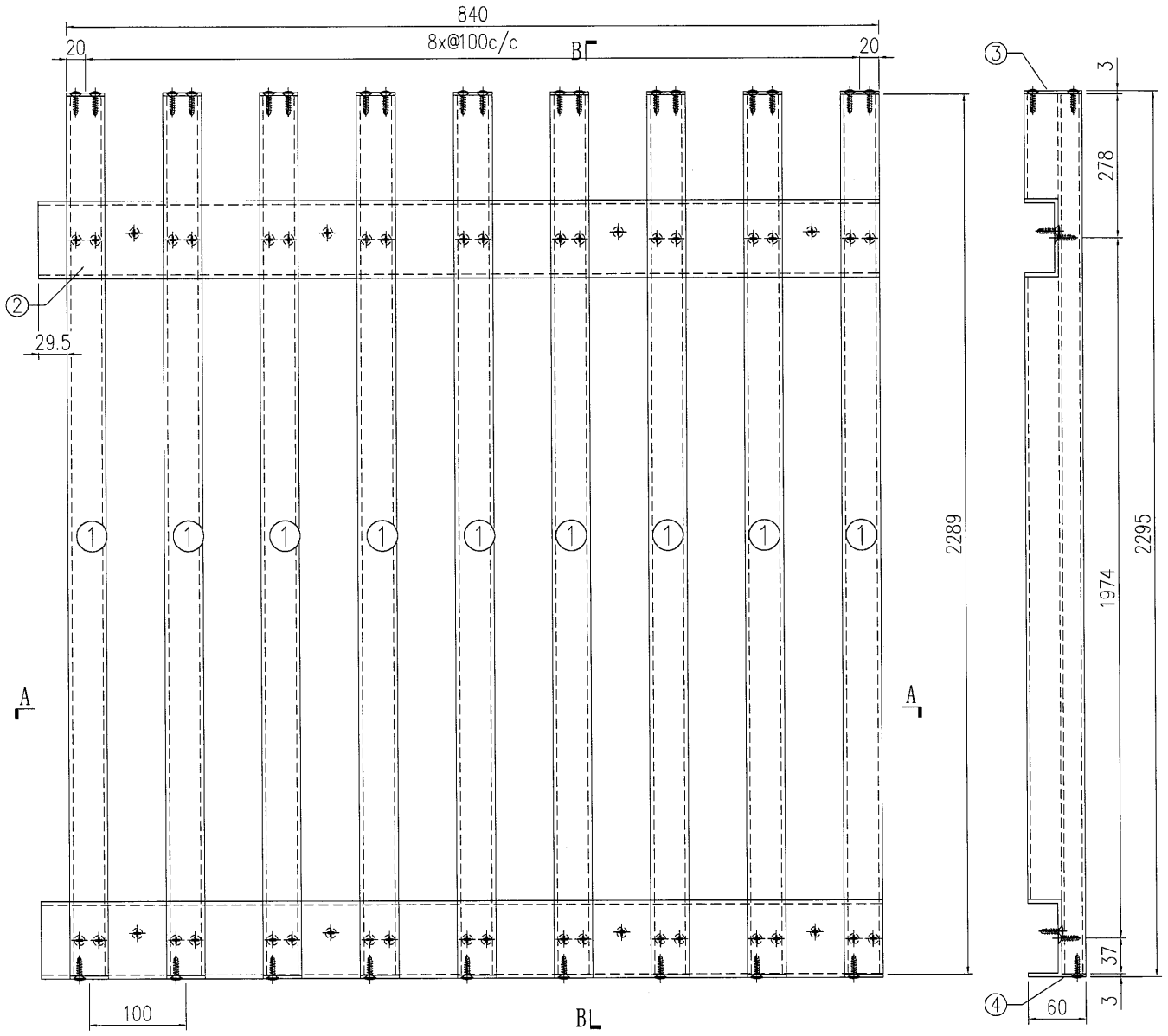


SECTION A-A

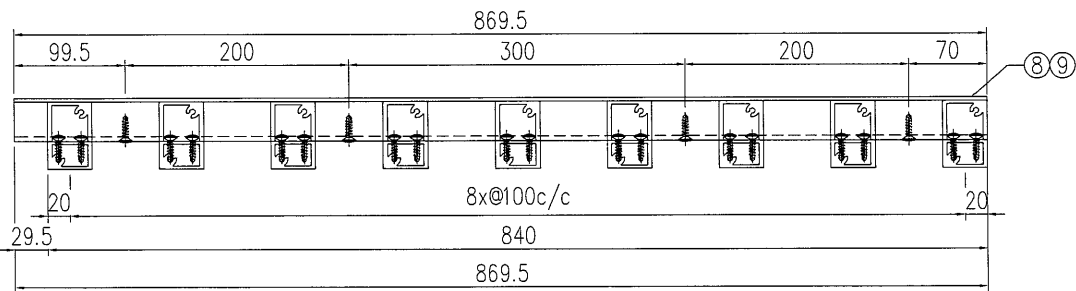
S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A1	2289	企向鋁格柵玉	9
2	835-VL-B6	899	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	9
4	835-VL-C2	-	3mm墊片	9
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP08-B1	899	背板加工圖	1
9	835-SP08-B1	899	背板加工圖	1

工程號	J-835	地盤	天晉平臺	附 件
名稱	鋁格組裝圖		採用	
材料			地盤	
顏色			工廠	

 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別		物料號	
修改				制圖	夏之川	2017.04.26	圖號 835-SP09
日期				復核			數量 1
				批准			位置



SECTION B-B

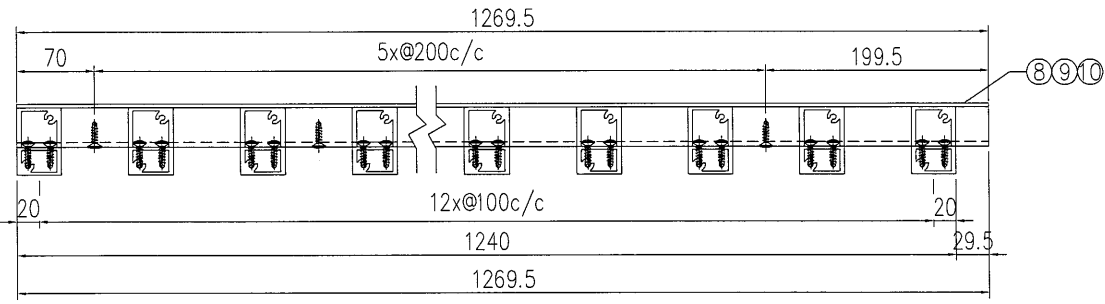
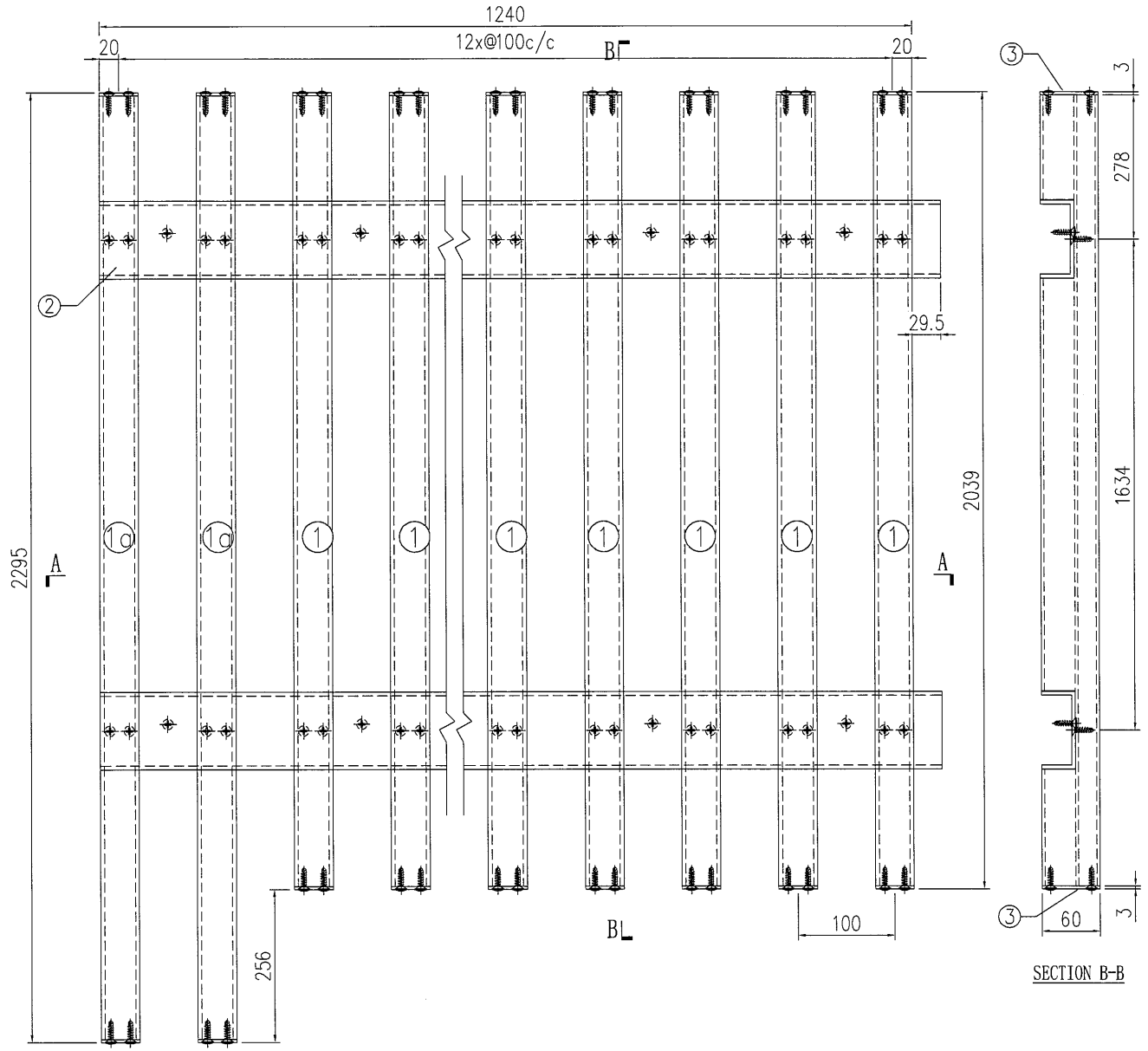


SECTION A-A

S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A1	2289	企向鋁格柵玉	9
2	835-VL-B7	869.5	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	9
4	835-VL-C2	-	3mm墊片	9
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP09-B1	899	背板加工圖	1
9	835-SP09-B2	899	背板加工圖	1

工程號	J-835	地盤	天晉平臺	附 件
名稱	鋁格組裝圖		採用	
材料			地盤	
顏色			工廠	

 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別		物料號	
				制圖	夏之川	2017.04.26	圖號 835-SP10
修改				復核			數量 1
日期				批准			位置

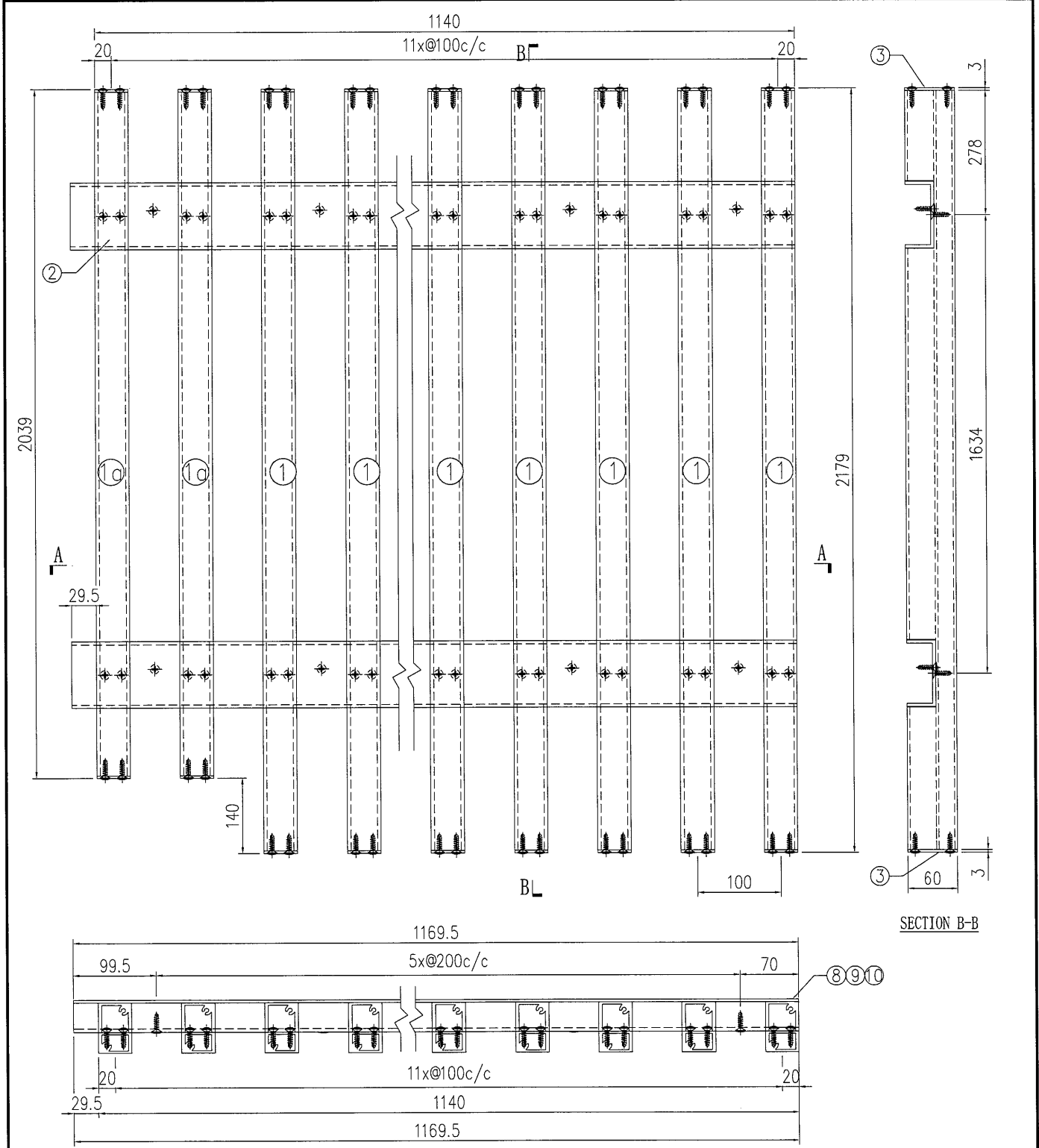


SECTION A-A

S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1a	835-VL-A7	2289	企向鋁格柵玉	2
1	835-VL-A8	2033	企向鋁格柵玉	11
2	835-VL-B8	1269.5	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	26
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP10-B1	1269.5	背板加工圖	1
9	835-SP10-B2	1269.5	背板加工圖	1
10	835-SP10-B3	1269.5	背板加工圖	1

工程號	J-835	地盤	天晉平臺	附 件
名稱	鋁格組裝圖		採用	
材料		地盤		
顏色		工廠		

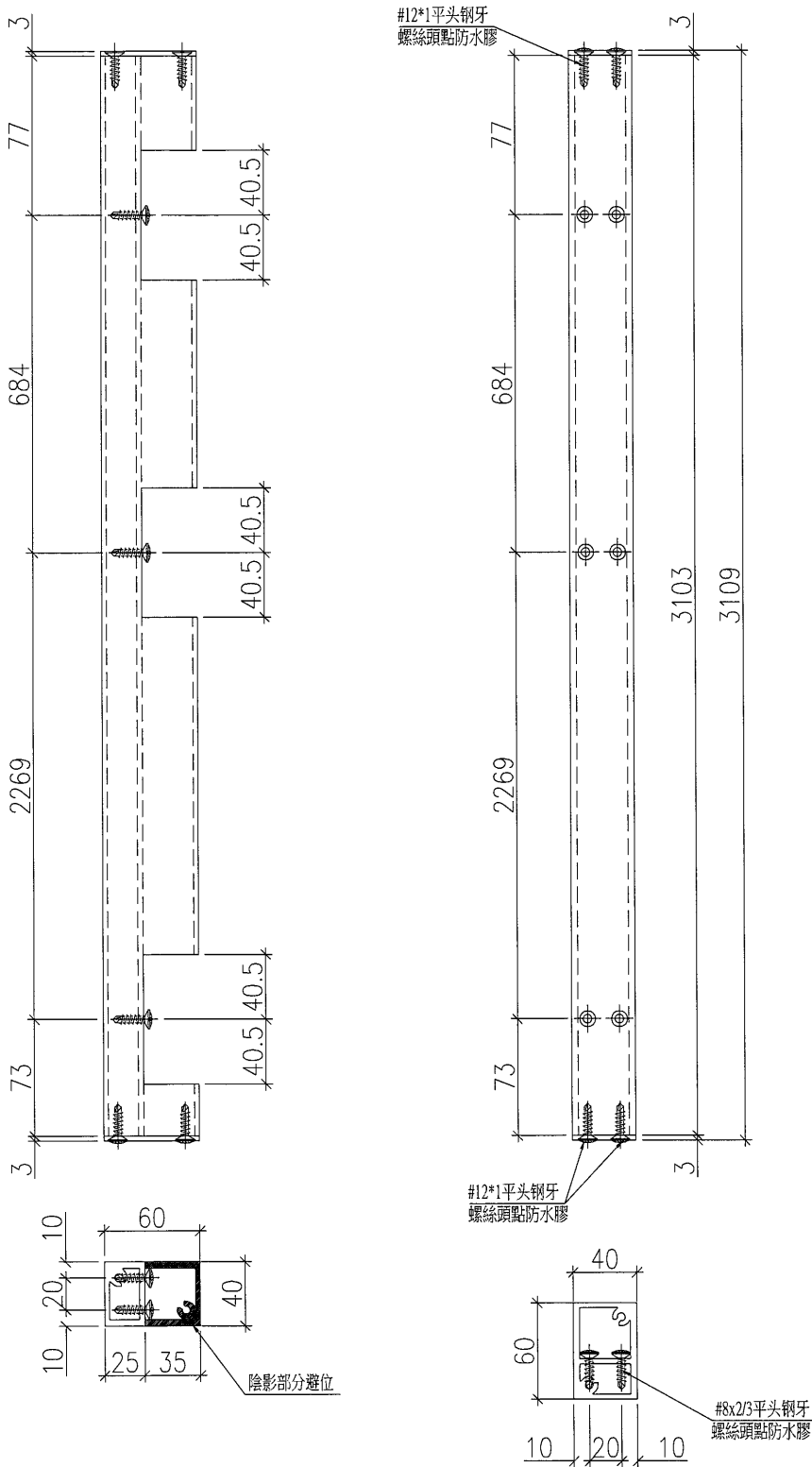
 美特鋁質 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	類別		物料號		
	制圖	夏之川	2017.04.26	圖號	835-SP11
修改				數量	1
日期				位置	




S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A9	2173	企向鋁格柵玉	10
1a	835-VL-A8	2033	企向鋁格柵玉	2
2	835-VL-B9	1169.5	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	24
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP11-B1	1169.5	背板加工圖	1
9	835-SP11-B2	1169.5	背板加工圖	1
10	835-SP11-B3	1169.5	背板加工圖	1

工程號	J-835	地盤	天晉平臺	附 件
名稱	鋁格組裝圖		採用	
材料		地盤		
顏色		工廠		

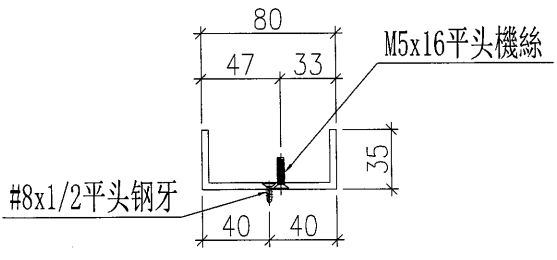
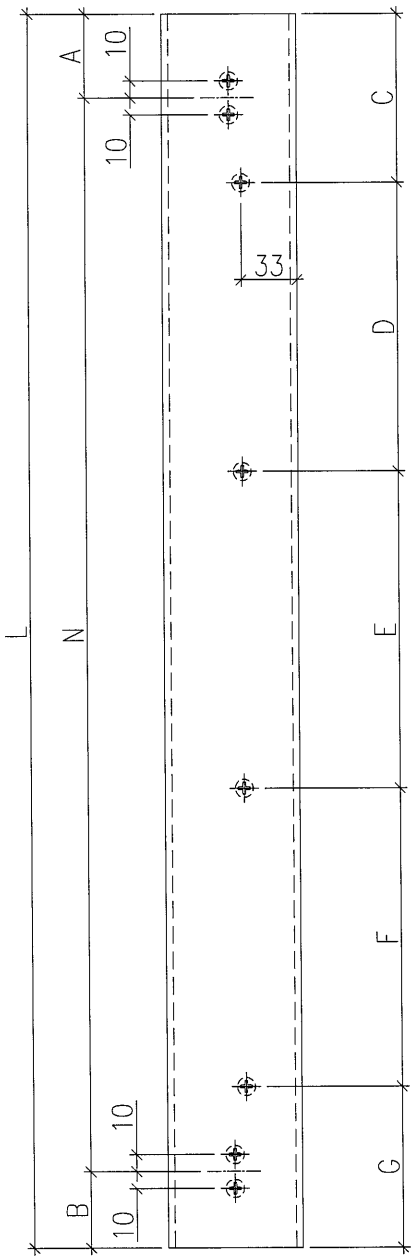
 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別		物料號	
				制圖	夏之川	2017.04.26	圖號 835-VL-A11
修改				復核			數量 21
日期				批准			位置



工程號	J-835	地盤	天晉平臺	附 件
名稱	企向鋁格柵加工圖		採用	
材料	X85386		地盤	
顏色	PPG UCT26694SC-3 3 Coats Bronze		工廠	

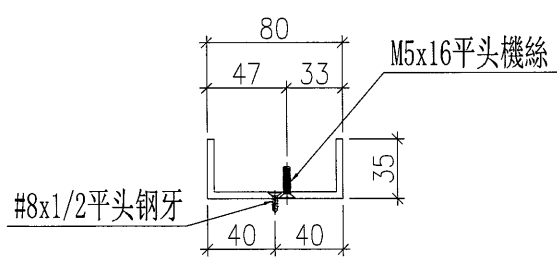
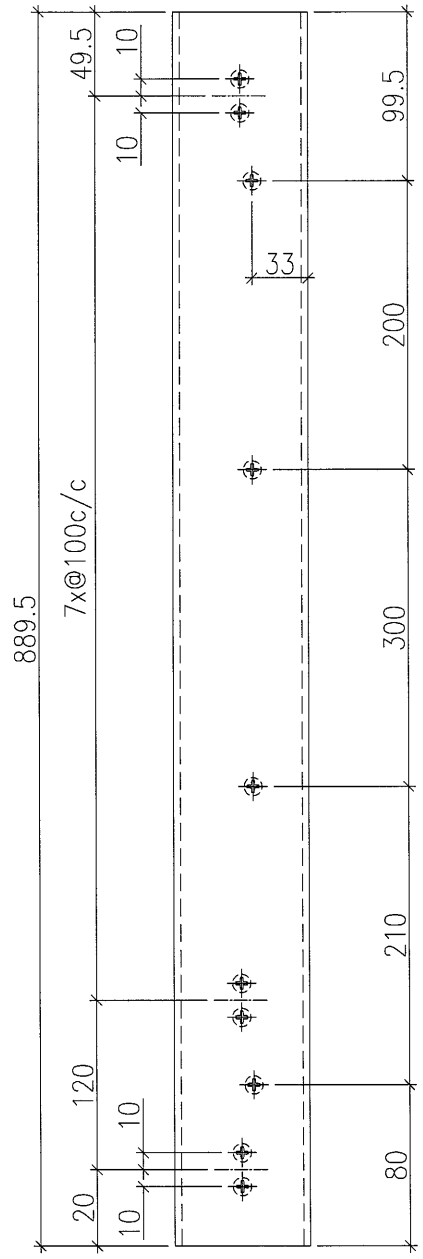
 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別	物料料號			
				制圖	夏之川	2017.04.26	圖號	835-VL-B1
修改				復核			數量	見表
日期				批准			位置	

物料編號	L	A	N	B	C	D	E	F	G	數量	
835-VL-B1	869.5	20	8 x	100	49.5	70	200	300	200	99.5	8
835-VL-B3	2569.5	20	25 x	100	49.5	70	12x200c/c			99.5	2
835-VL-B4	1499	49.5	14 x	100	49.5	199.5	4x300c/c			99.5	6
835-VL-B5	769.5	49.5	7 x	100	20	99.5	2x300c/c			70	4
835-VL-B6	899	49.5	8 x	100	49.5	99.5	200	300	200	99.5	8
835-VL-B7	869.5	49.5	8 x	100	20	99.5	200	300	200	70	4
835-VL-B8	1269.5	20	12 x	100	49.5	70	5x200c/c			199.5	4
835-VL-B9	1169.5	49.5	11 x	100	20	99.5	5x200c/c			70	2
835-VL-B10	669.5	20	6 x	100	49.5	70	200	0	300	99.5	3
835-VL-B11	669.5	49.5	6 x	100	20	99.5	200	0	300	70	3
835-VL-B10	1069.5	20	10 x	100	49.5	70	4x300c/c			99.5	2
835-VL-B11	1069.5	49.5	10 x	100	20	99.5	4x300c/c			70	2



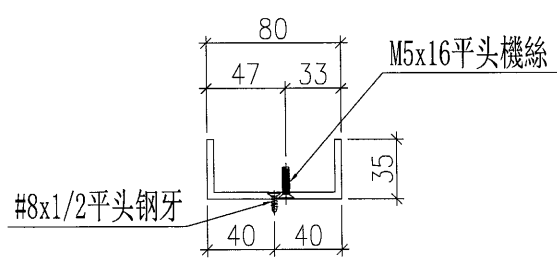
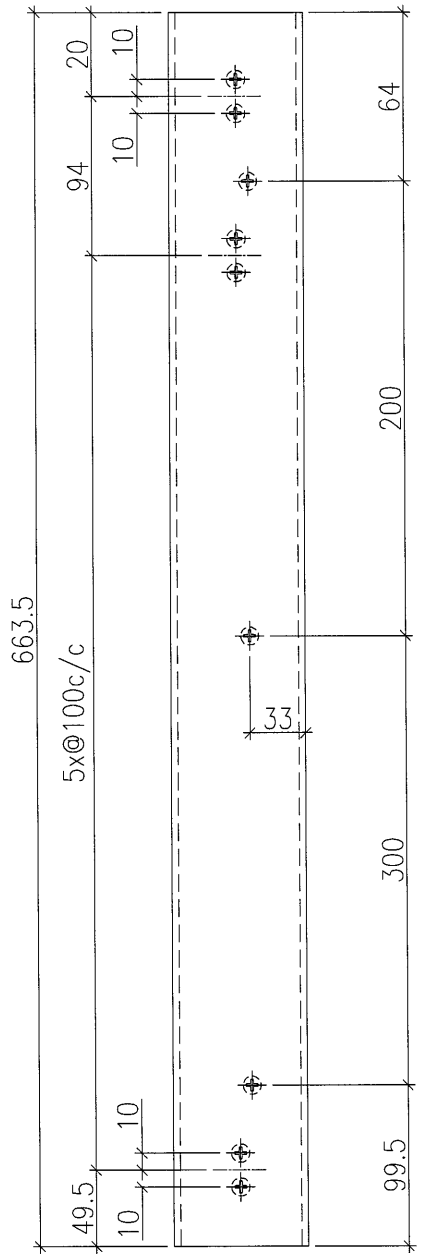
工程號	J-835	地盤	天晉平臺	附 件
名稱	鋁槽加工圖		採用	
材料	ME000008		地盤	
顏色	PPG UCT26694SC-3 3 Coats Bronze		工廠	

 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別		物料號	
				制圖	夏之川	2017.04.26	圖號 835-VL-B2
修改				復核			數量 4
日期				批准			位置




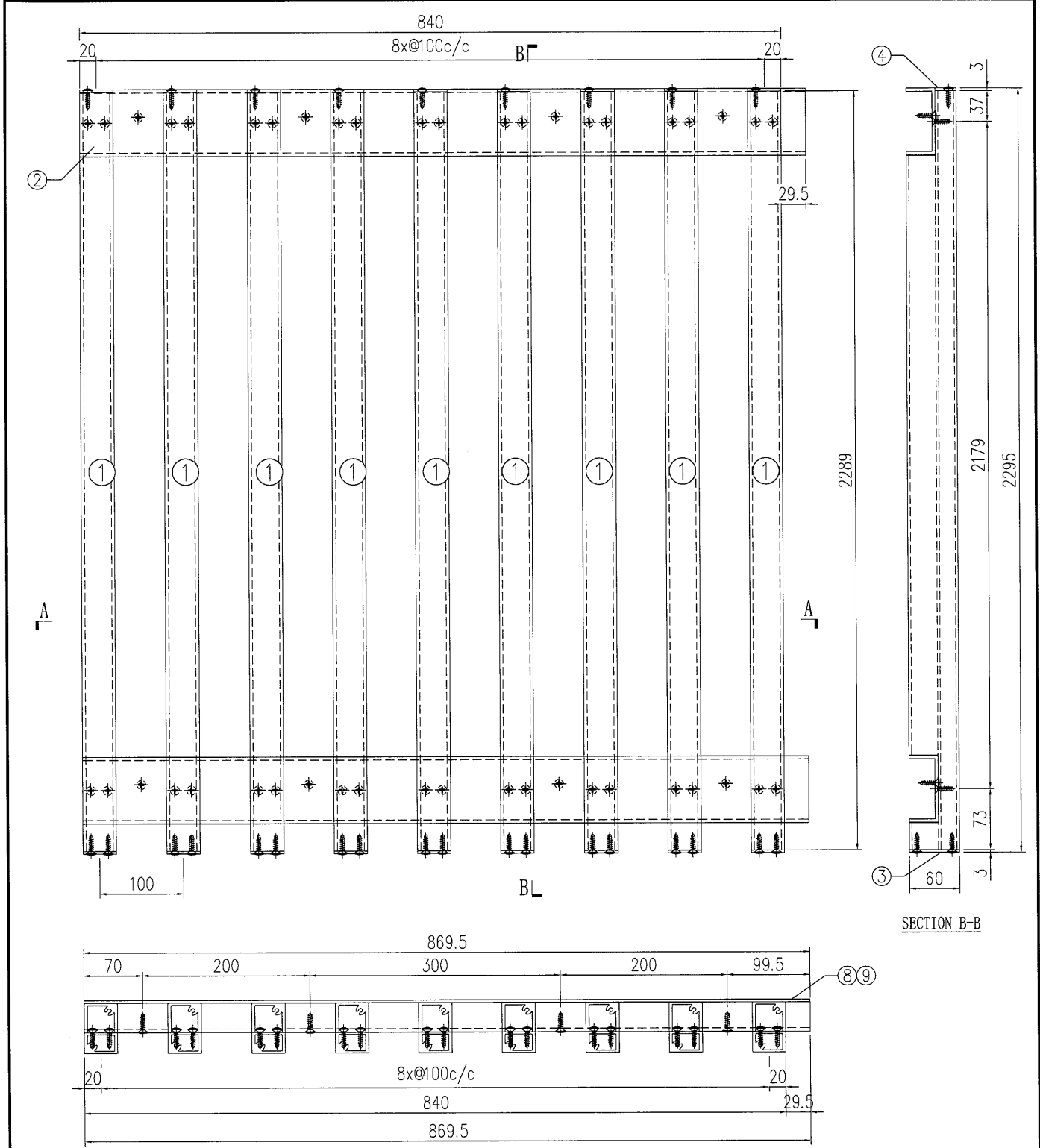
工程號	J-835	地盤	天晉平臺	附件
名稱	鋁槽加工圖		採用	
材料	ME0000008		地盤	
顏色	PPG UCT26694SC-3 3 Coats Bronze		工廠	

 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別		物料號		
修改				制圖	夏之川	2017.04.26	圖號	835-VL-B12
日期				復核			數量	3
				批准			位置	



工程號	J-835	地盤	天晉平臺	附件
名稱	鋁槽加工圖		採用	
材料	ME0000008		地盤	
顏色	PPG UCT26694SC-3 3 Coats Bronze		工廠	

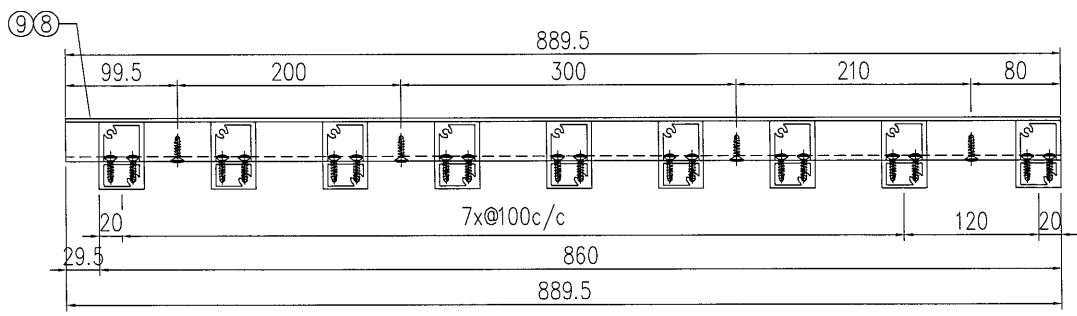
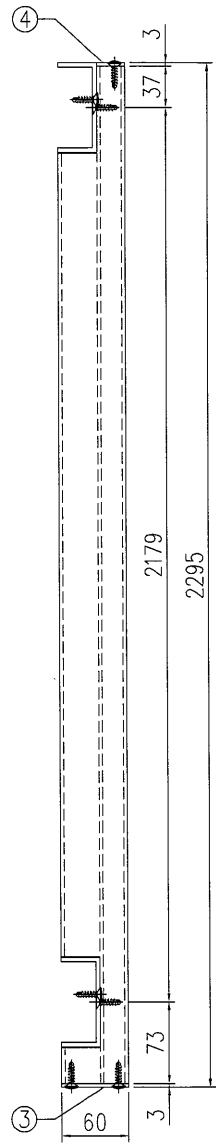
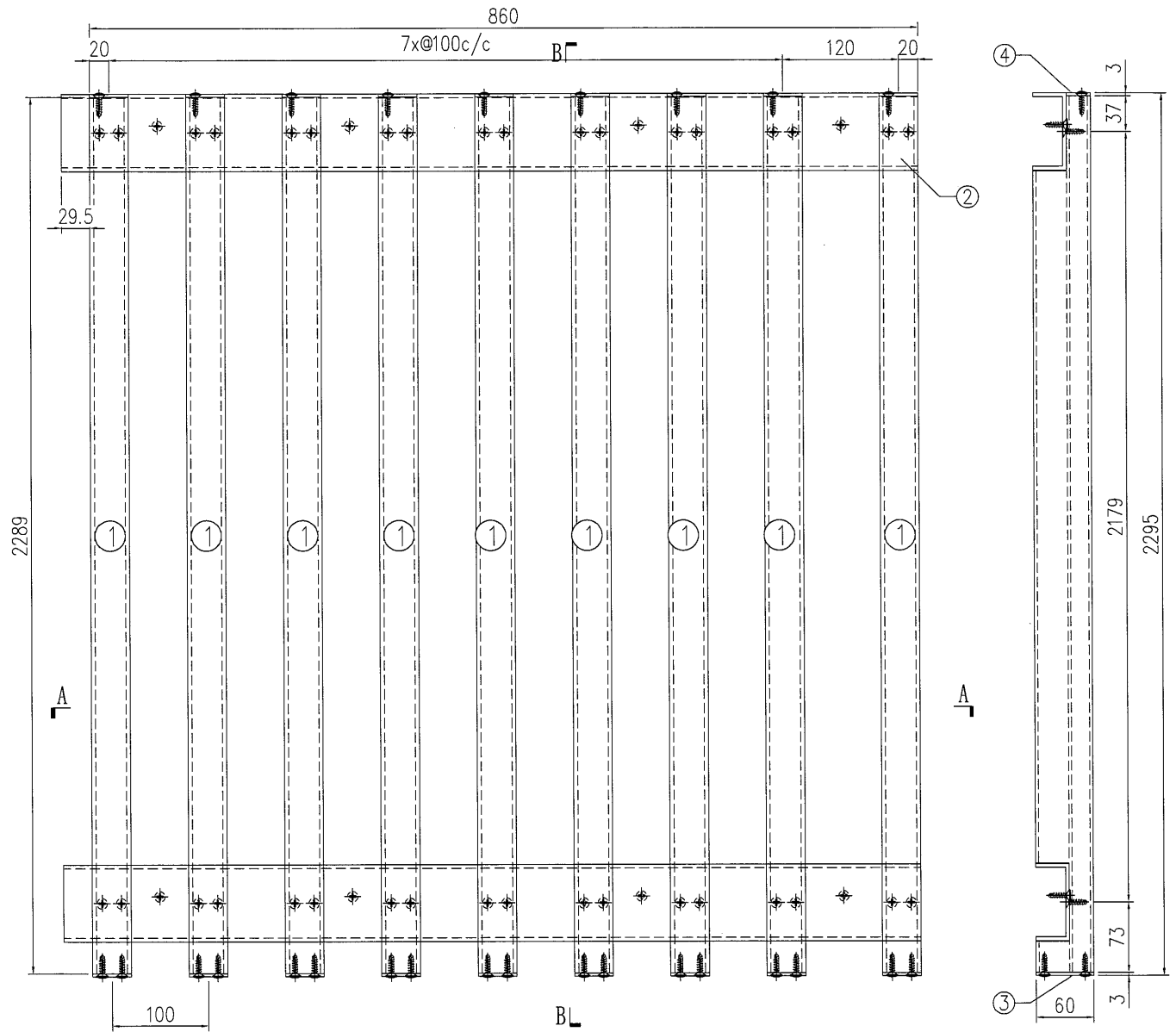
 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別		物料號	
				制圖	夏之川	2017.04.26	圖號 835-SP12
修改				復核			數量 2
日期				批准			位置



S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A10	2289	企向鋁格柵玉	9
2	835-VL-B1	869.5	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	9
4	835-VL-C2	-	3mm墊片	9
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP12-B1	869.5	背板加工圖	1
9	835-SP12-B2	869.5	背板加工圖	1

工程號	J-835	地盤	天晉平臺	附 件
名稱	鋁格組裝圖		採用	
材料			地盤	
顏色			工廠	

 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別		物料號	
修改				制圖	夏之川	2017.04.26	圖號 835-SP13
日期				復核			數量 1
				批准			位置



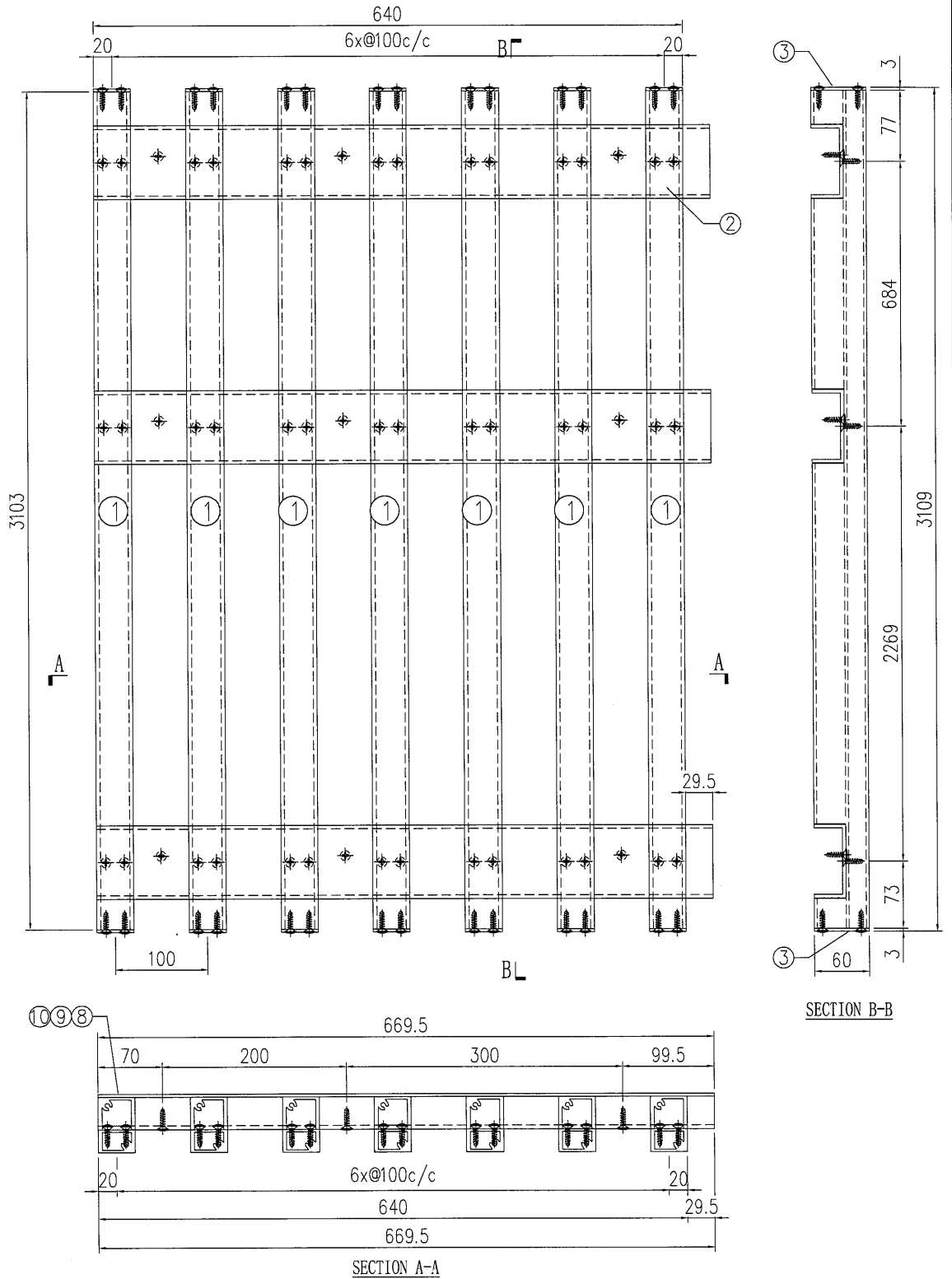
SECTION A-A

SECTION B-B

S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A10	2289	企向鋁格柵玉	9
2	835-VL-B2	889.5	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	9
4	835-VL-C2	-	3mm墊片	9
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP13-B1	889.5	背板加工圖	1
9	835-SP13-B2	889.5	背板加工圖	1

工程號	J-835	地盤	天晉平臺	附 件
名稱	鋁格組裝圖		採用	
材料			地盤	
顏色			工廠	

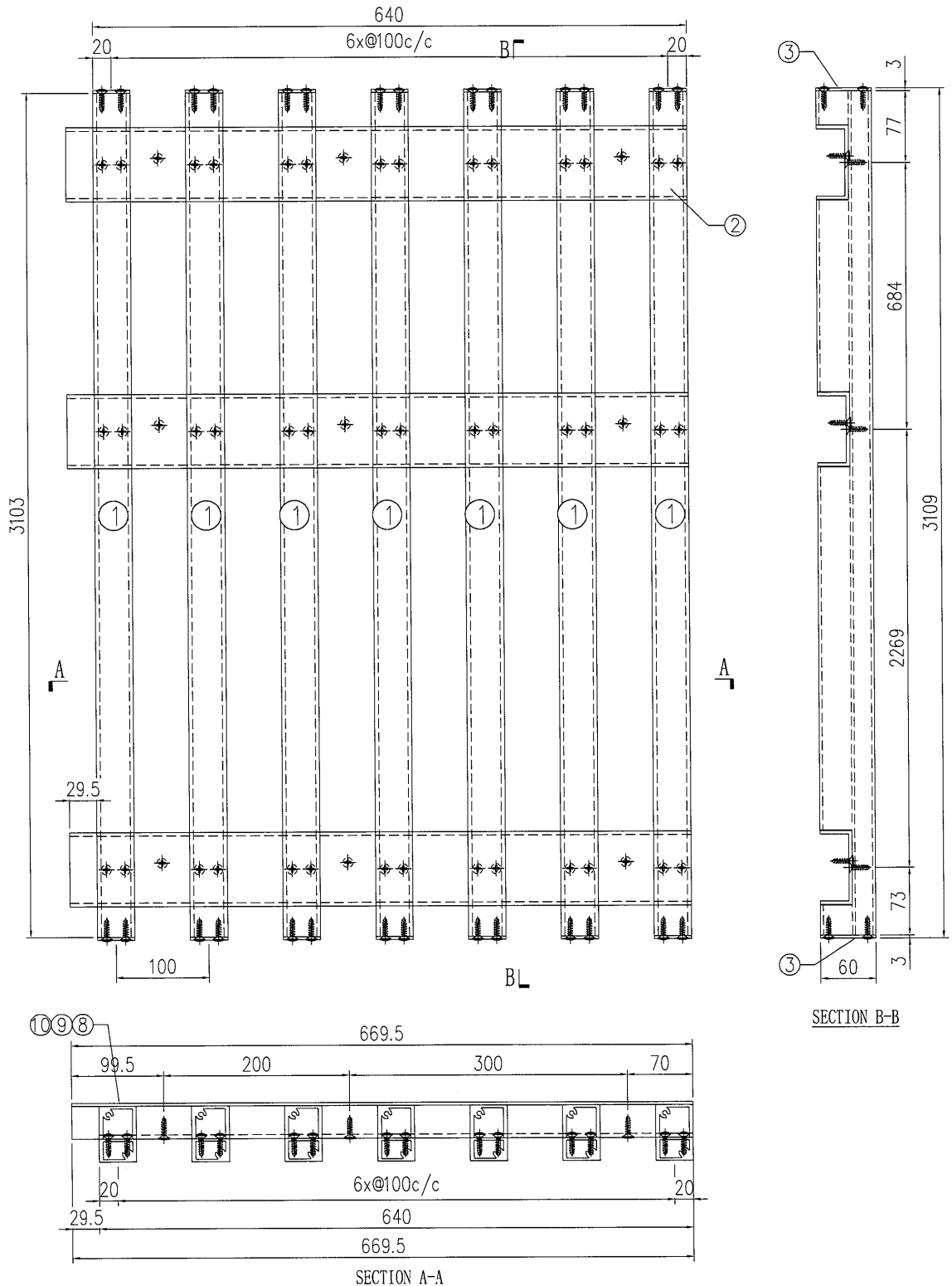
 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		類別	物料號		
修改		制圖	夏之川	圖號	835-SP14
日期		復核		數量	1
		批准		位置	



S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A11	3103	企向鋁格柵玉	7
2	835-VL-B10	669.5	80*35*4mm鋁槽	3
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	14
4	-	-	-	-
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP14-B1	669.5	背板加工圖	1
9	835-SP14-B2	669.5	背板加工圖	1
10	835-SP14-B3	669.5	背板加工圖	1

工程號	J-835	地盤	天晉平臺	附 件
名稱	鋁格組裝圖		採用	
材料			地盤	
顏色			工廠	

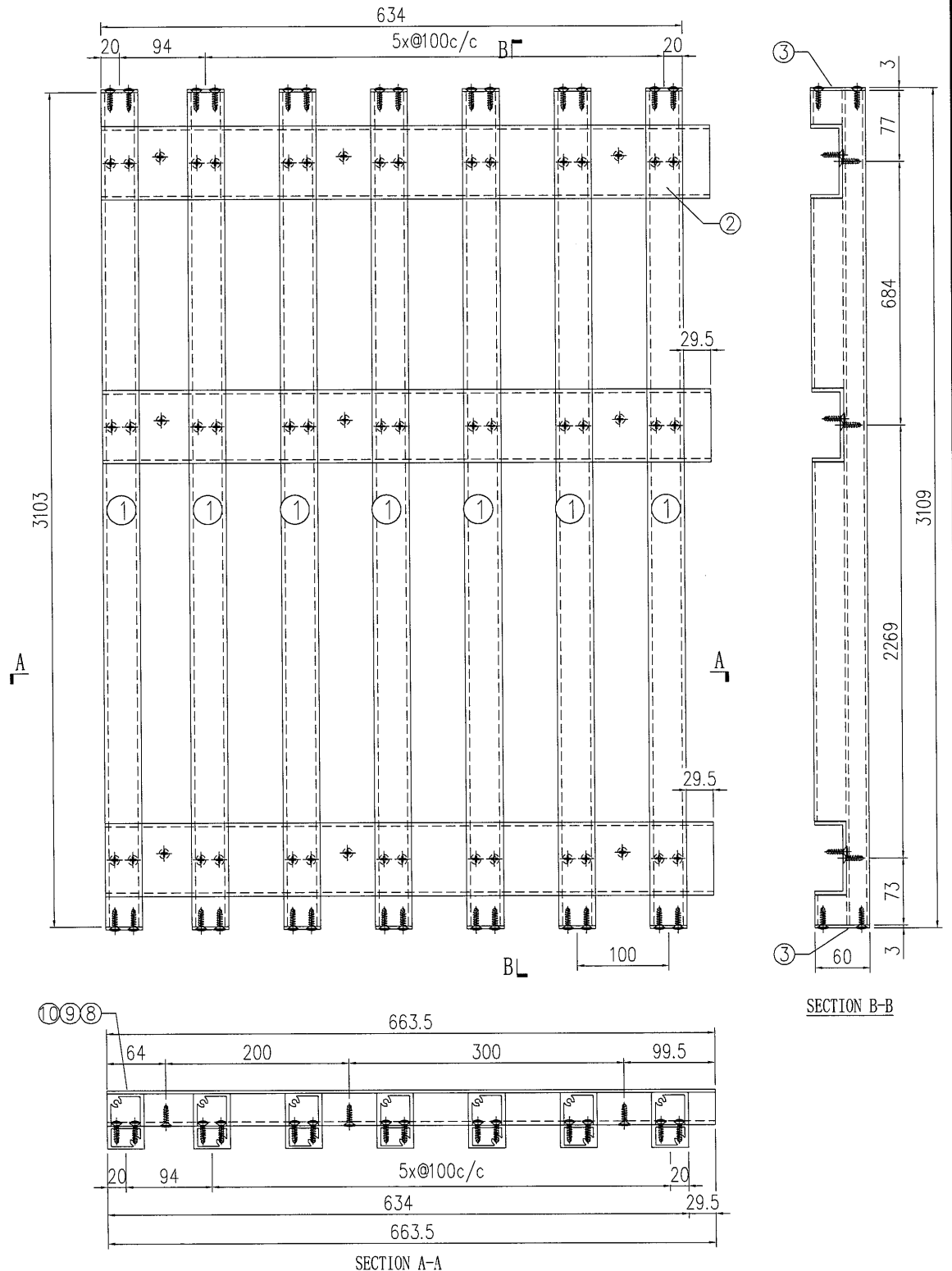
 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別		物料號	
修改				制圖	夏之川	2017.04.26	圖號 835-SP15
日期				復核			數量 1
				批准			位置



S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A11	3103	企向鋁格柵玉	7
2	835-VL-B11	669.5	80*35*4mm鋁槽	3
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	14
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP15-B1	669.5	背板加工圖	1
9	835-SP15-B2	669.5	背板加工圖	1
10	835-SP15-B3	669.5	背板加工圖	1

工程號	J-835	地盤	天普平臺	附 件
名稱	鋁格組裝圖		採用	
材料			地盤	
顏色			工廠	

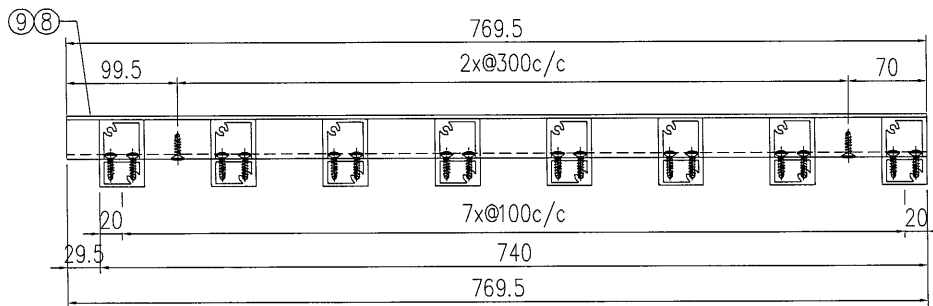
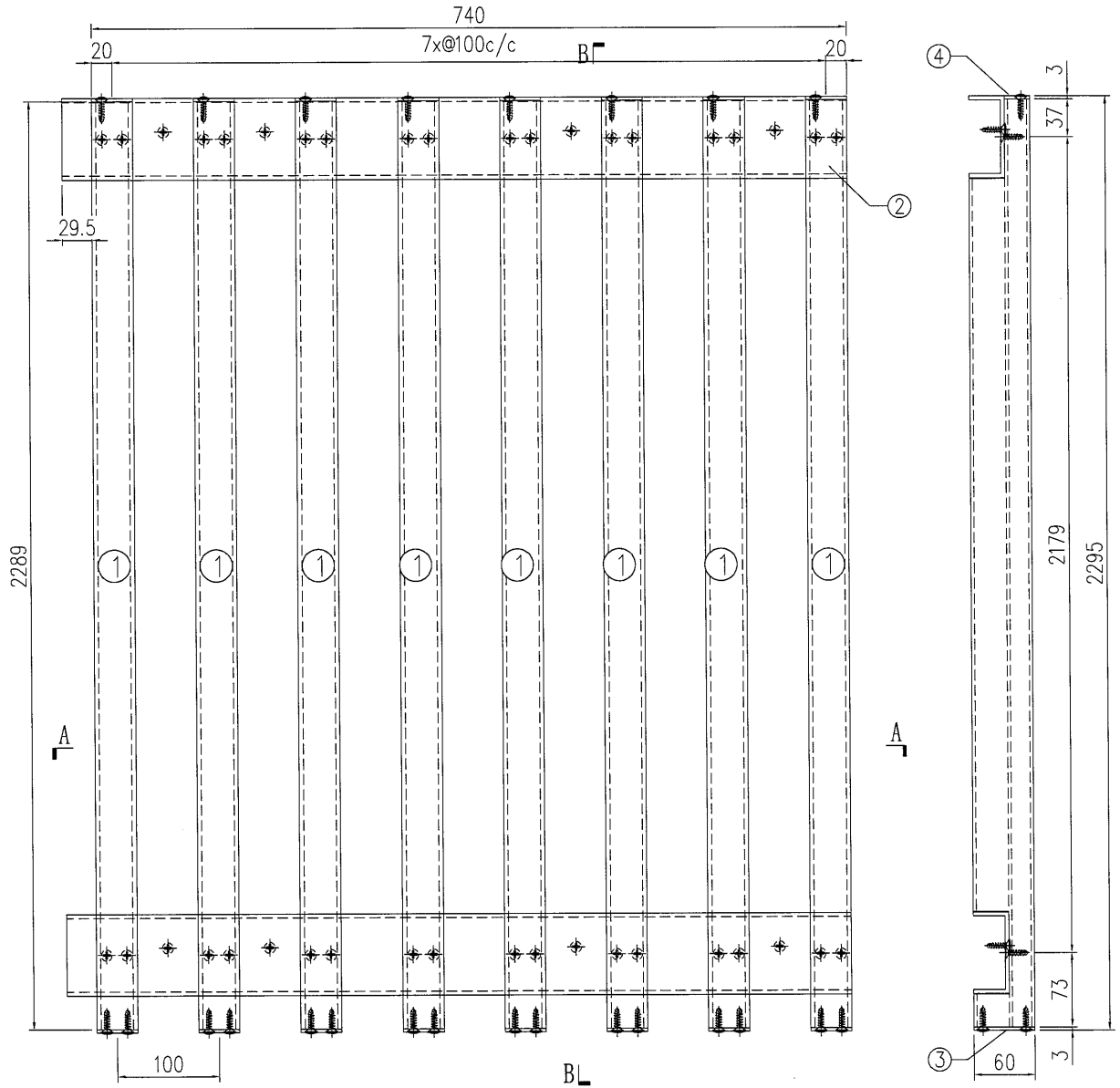
 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別		物料號	
				制圖	夏之川	2017.04.26	圖號 835-SP16
修改				復核			數量 1
日期				批准			位置



S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A11	3103	企向鋁格柵玉	7
2	835-VL-B12	663.5	80*35*4mm鋁槽	3
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	14
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP16-B1	663.5	背板加工圖	1
9	835-SP16-B2	663.5	背板加工圖	1
10	835-SP16-B3	663.5	背板加工圖	1

工程號	J-835	地盤	天晉平臺	附件
名稱	鋁格組裝圖		採用	
材料		地盤		
顏色		工廠		

 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別		物料號	
修改				制圖	夏之川	2017.04.26	圖號 835-SP17
日期				復核			數量 1
				批准			位置



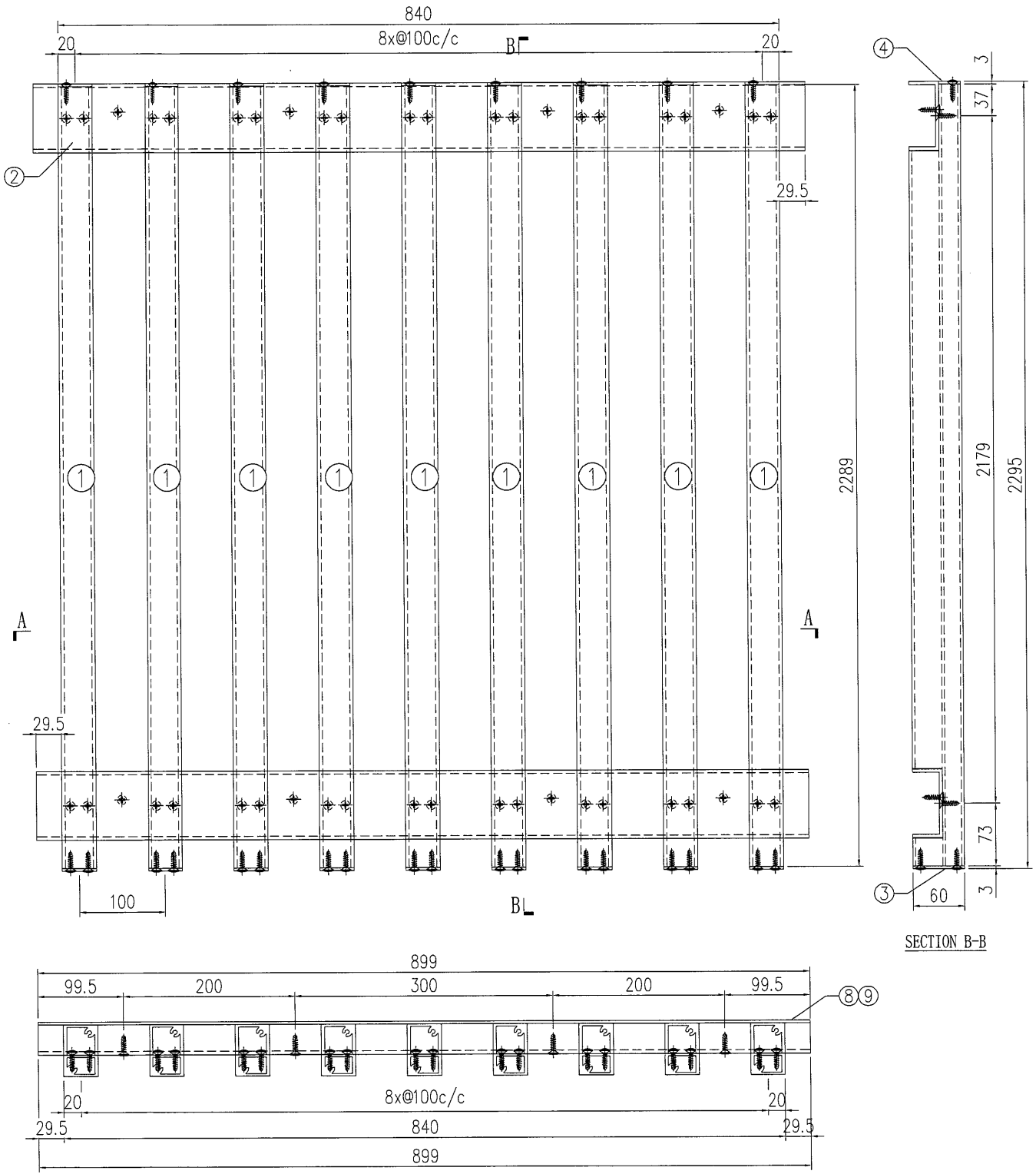
SECTION B-B

SECTION A-A

S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A10	2289	企向鋁格柵玉	8
2	835-VL-B5	769.5	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	8
4	835-VL-C2	-	3mm墊片	8
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP17-B1	769.5	背板加工圖	1
9	835-SP17-B2	769.5	背板加工圖	1

工程號	J-835	地盤	天晉平臺	附 件
名稱	鋁格組裝圖		採用	
材料			地盤	
顏色			工廠	

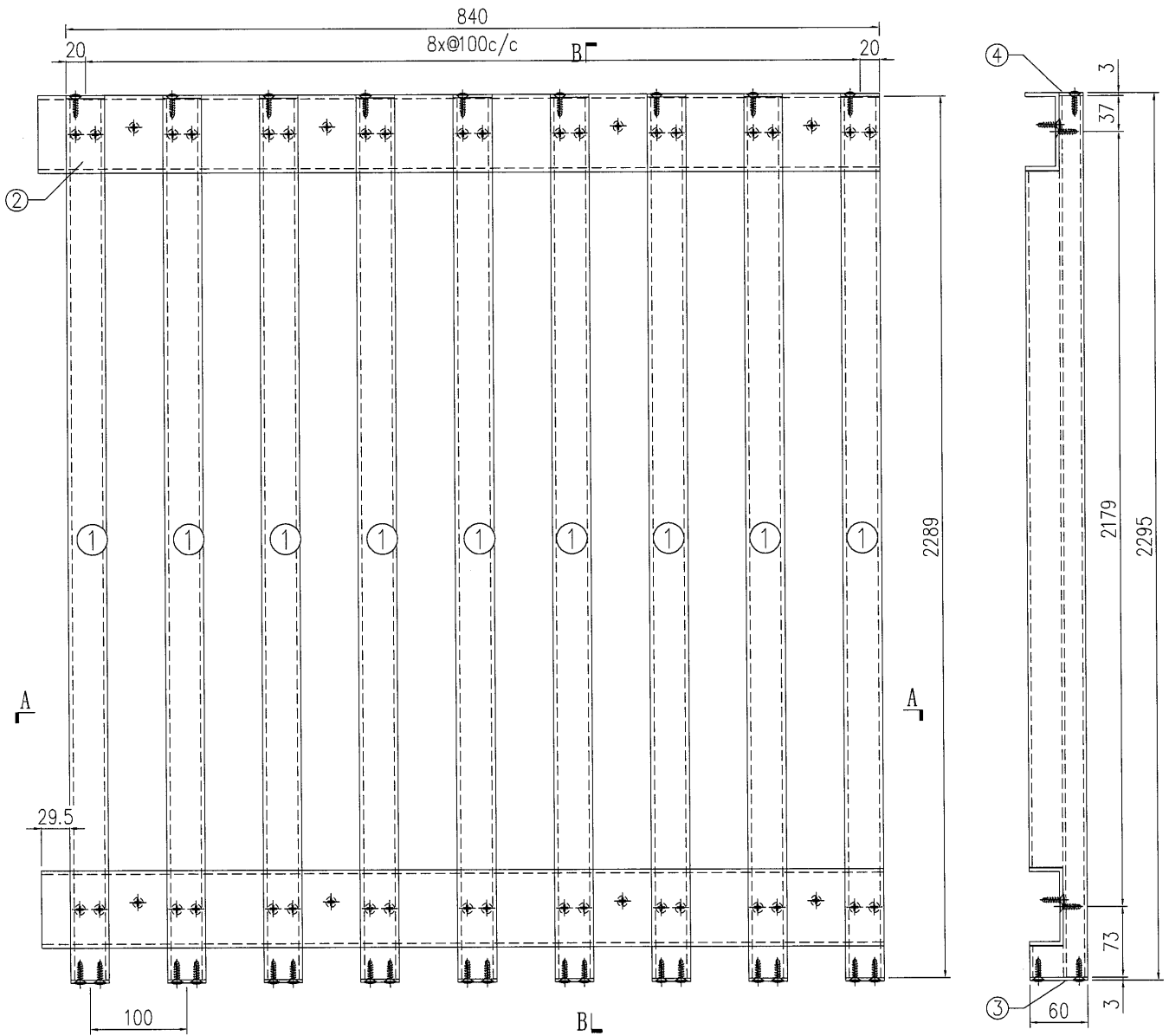
 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別		物料號	
修改				制圖	夏之川	2017.04.26	圖號 835-SP18
日期				復核			數量 2
				批准			位置



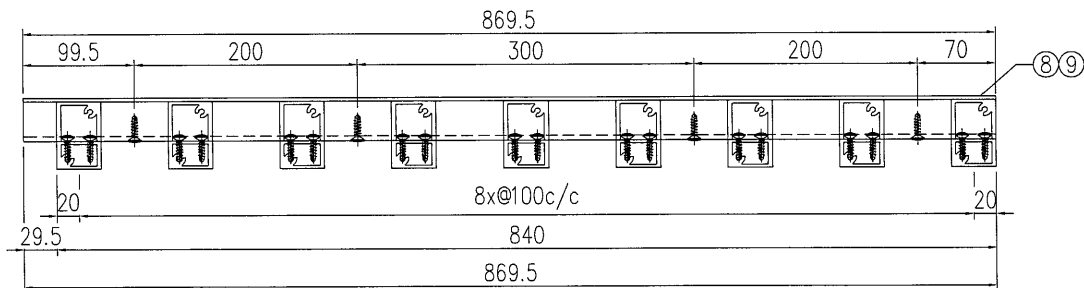
S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A10	2289	企向鋁格柵玉	9
2	835-VL-B6	899	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	9
4	835-VL-C2	-	3mm墊片	9
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP18-B1	899	背板加工圖	1
9	835-SP18-B2	899	背板加工圖	1

工程號	J-835	地盤	天晉平臺	附 件
名稱	鋁格組裝圖		採用	
材料		地盤		
顏色		工廠		

 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別	物料號			
修改				制圖	夏之川	2017.04.26	圖號	835-SP19
日期				復核			數量	1
				批准			位置	



SECTION B-B



SECTION A-A

S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A10	2289	企向鋁格柵玉	9
2	835-VL-B7	869.5	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	9
4	835-VL-C2	-	3mm墊片	9
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP19-B1	869.5	背板加工圖	1
9	835-SP19-B2	869.5	背板加工圖	1

工程號	J-835	地盤	天晉平臺	附 件
名稱	鋁格組裝圖		採用	
材料			地盤	
顏色			工廠	

鋁材開料總表

工程號碼: J-835 工程名稱: 將軍澳66D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	X85386	企向鋁格柵玉	古銅		6000	86	516000	6.47
2	ME0000008	80x35x4鋁槽	古銅		6000	10	60000	12.96

使用EI6024B

送至: _____
 由: _____
 日期: _____
 簡短說明: _____

共1頁 第1頁
 打印日期: 2017/4/26 打印時間: 16:44

鋁材開料清單 X85386

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	835-VL-A11	1-21	3103.0	21	21	21	0	1-21@(2873)x21
6000	835-VL-A1, 835-VL-A10, 835-VL-A7	(餘料)1-21, 42, 73	2289.0	126	23	0	23	1-21@(580)x21 42@(1394)x1 73@(1394)x1
6000	835-VL-A1, 835-VL-A10, 835-VL-A7	22-74	2289.0		103	53	0	22-41@(1394)x20 42@(3687)x1 43-72@(1394)x30 73-74@(3687)x2
6000	835-VL-A9	(餘料)74	2173.0	10	1	0	1	74@(1510)x1
6000	835-VL-A9	75-79	2173.0		9	5	0	75-78@(1626)x4 79@(3803)x1
6000	835-VL-A8	(餘料)79	2033.0	13	1	0	1	79@(1766)x1
6000	835-VL-A8	80-85	2033.0		12	6	0	80-85@(1906)x6
6000	835-VL-A2	(餘料)74	1475.0	1	1	0	1	74@(31)x1
6000	835-VL-A5, 835-VL-A6	(餘料)22-26	1380.0	5	5	0	5	22-26@(10)x5
6000	835-VL-A4	(餘料)27-54	1240.0	28	28	0	28	27-54@(150)x28
6000	835-VL-A3	(餘料)55-73, 75-85	949.0	37	36	0	30	55-73@(441)x19 75-78@(673)x4 79@(813)x1 80-85@(0)x6
6000	835-VL-A3	86	949.0		1	1	0	86@(5027)x1

鋁材開料清單 ME0000008

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	835-VL-B3	1	2569.5	2	2	1	0	1@(833)x1
6000	835-VL-B4	2-3	1499.0	6	6	2	0	2-3@(1471)x2
6000	835-VL-B8	(餘料)2-3	1269.5	4	2	0	2	2-3@(197.5)x2
6000	835-VL-B8	4	1269.5		2	1	0	4@(3433)x1
6000	835-VL-B9	(餘料)4	1169.5	2	2	0	1	4@(1086)x1
6000	835-VL-B6	(餘料)4	899.0	8	1	0	1	4@(183)x1
6000	835-VL-B6	5-6	899.0		7	2	0	5@(562)x1 6@(5077)x1
6000	835-VL-B2	(餘料)6	889.5	4	4	0	1	6@(1503)x1
6000	835-VL-B1, 835-VL-B7	(餘料)6, 8	869.5	12	5	0	2	6@(629.5)x1 8@(1612.5)x1
6000	835-VL-B1	7-8	869.5		7	2	0	7@(739)x1 8@(5106.5)x1
6000	835-VL-B5	(餘料)1, 8	769.5	4	3	0	2	1@(59.5)x1 8@(65.5)x1
6000	835-VL-B5	9	769.5		1	1	0	9@(5206.5)x1
6000	835-VL-B10, 835-VL-B11	(餘料)7, 9, 9	669.5	6	6	0	3	7@(65.5)x1 9@(3859.5)x1 9@(1839)x1
6000	835-VL-B12	(餘料)9	663.5	3	2	0	1	9@(504)x1
6000	835-VL-B12	10	663.5		1	1	0	10@(5312.5)x1

J-835工程单元式幕墙 1F鋁柵格派窗表

序號	出貨編號	位置	顏色	長度	寬度	面積	數量	总面积	G/F	1/F	2/F
1	835-SP01	835-TYPE8-PE01	UCT26694SC-3	869.5	2295	1.996	2	3.991	2		
2	835-SP02	835-TYPE8-PE01	UCT26694SC-3	889.5	2295	2.041	1	2.041	1		
3	835-SP03	835-TYPE8-PE01	UCT26694SC-3	2569.5	955	2.454	1	2.454	1		
4	835-SP04	835-TYPE8-PE01	UCT26694SC-3	1499	1246	1.868	1	1.868	1		
5	835-SP05	835-TYPE8-PE01	UCT26694SC-3	1499	1246	1.868	1	1.868	1		
6	835-SP06	835-TYPE8-PE01	UCT26694SC-3	1499	955	1.432	1	1.432	1		
7	835-SP07	835-TYPE8-PE01	UCT26694SC-3	769.5	2295	1.766	1	1.766	1		
8	835-SP08	835-TYPE8-PE01	UCT26694SC-3	899	2295	2.063	2	4.126	2		
9	835-SP09	835-TYPE8-PE01	UCT26694SC-3	869.5	2295	1.996	1	1.996	1		
10	835-SP10	835-TYPE8-PE01	UCT26694SC-3	1269.5	2039	2.589	1	2.589	1		
11	835-SP11	835-TYPE8-PE01	UCT26694SC-3	1169.5	2039	2.385	1	2.385	1		
12	835-SP12	835-TYPE8-PE01	UCT26694SC-3	869.5	2295	1.996	2	3.991	2		
13	835-SP13	835-TYPE8-PE01	UCT26694SC-3	889.5	2295	2.041	1	2.041	1		
14	835-SP14	835-TYPE8-PE01	UCT26694SC-3	669.5	3109	2.081	1	2.081	1		
15	835-SP15	835-TYPE8-PE01	UCT26694SC-3	669.5	3109	2.081	1	2.081	1		
16	835-SP16	835-TYPE8-PE01	UCT26694SC-3	663.5	3109	2.063	1	2.063	1		
17	835-SP17	835-TYPE8-PE01	UCT26694SC-3	769.5	2295	1.766	1	1.766	1		
18	835-SP18	835-TYPE8-PE01	UCT26694SC-3	899	2295	2.063	2	4.126	2		
19	835-SP19	835-TYPE8-PE01	UCT26694SC-3	869.5	2295	1.996	1	1.996	1		
20											
21											
22											
23											
24											
25											
26											
27											
28											
29											
30											
31											
32											
33											
34											
35											
36											
37											
38											
							合計：	23	46.660		0