



工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI 7422 修改版次：C  
 工程編號：J035 工程名稱：TK060D  
 工程項目：鋁柵格 - 確認解柵格已之圖紙 (7TP8)  
 收件人：吳統 發件人：Eddie 日期：2017.5.26

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：請按此圖紙之圖紙或已發給柵格  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

請在 2017 5 26 前完成上列要求。

附有關圖紙 / 文件：  
 1+ 02 2

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 1771/12 (FTP)

發件人簽署：

項目經理簽署：

*(Handwritten signatures)*

圖則登記表  
DRAWING REGISTER

工程名稱 Project Title: **將軍澳**

工程編號 Project No: **J-835**

接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)

年									
月									
日									

分發予 Distributed To



發出日期 Issued Date

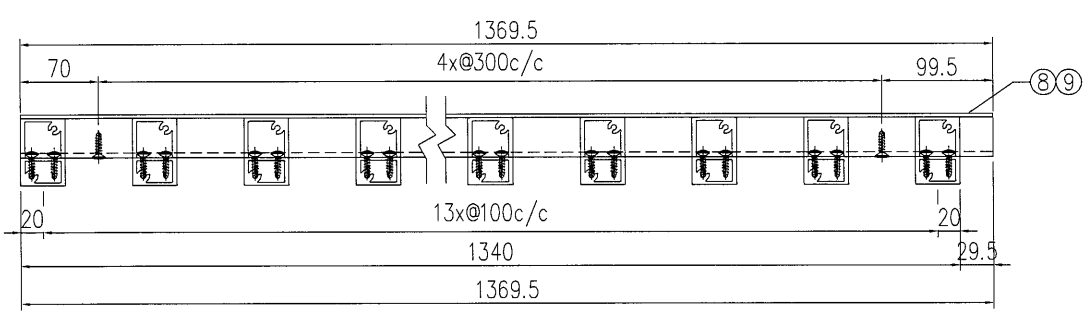
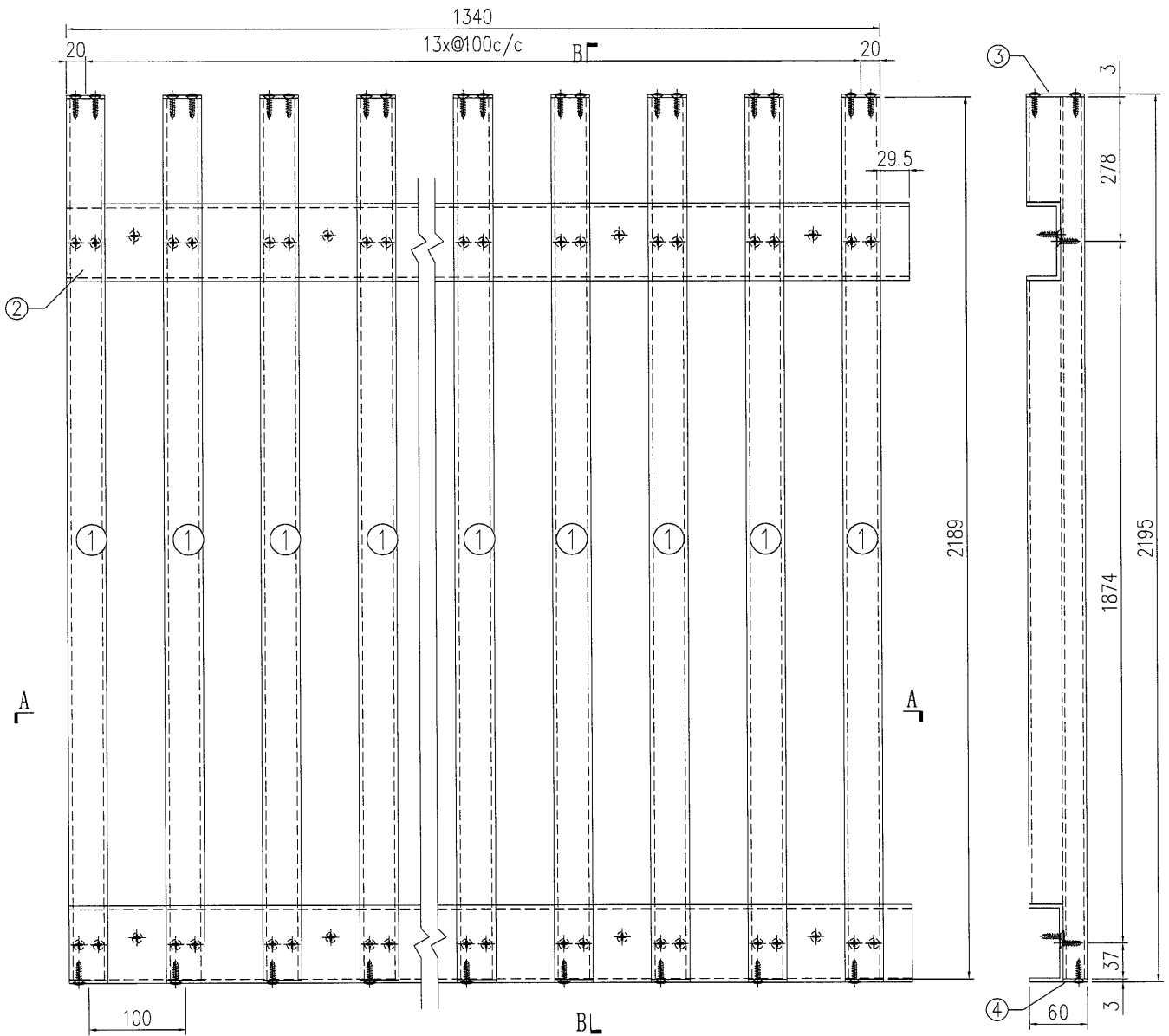
年	17	17	17	17					
月	5	5	5	5					
日	4	13	19	25					

圖則編號 Drg. No.	圖則名稱 Drawing Title
835-SP20	鋁格組裝圖
835-SP21	鋁格組裝圖
835-SP22	鋁格組裝圖
835-SP23	鋁格組裝圖
835-SP24	鋁格組裝圖
835-SP25	鋁格組裝圖
835-SP26	鋁格組裝圖
835-SP27	鋁格組裝圖
835-SP28	鋁格組裝圖
835-SP29	鋁格組裝圖
835-SP30	鋁格組裝圖
835-SP31	鋁格組裝圖
835-SP32	鋁格組裝圖
835-SP33	鋁格組裝圖
835-SP34	鋁格組裝圖
835-SP35	鋁格組裝圖
835-SP36	鋁格組裝圖
835-SP37	鋁格組裝圖
835-SP38	鋁格組裝圖
835-SP39	鋁格組裝圖
835-SP40	鋁格組裝圖
835-SP41	鋁格組裝圖
835-SP42	鋁格組裝圖
835-SP43	鋁格組裝圖
835-SP44	鋁格組裝圖
835-SP45	鋁格組裝圖
835-SP46	鋁格組裝圖

修訂編號 Revision No.									
-	-	-	-						
-	-	-	-						
-	-	A	-						
-	-	-	-						
-	-	-	-						
-	-	-	-						
-	-	-	-						
-	-	-	-						
-	-	A	-						
-	-	取消	-						
-	-	A	B						
-	-	A	B						
-	-	A	-						
-	A	B	C						
-	-	A	B						
-	A	B	C						
-	-	-	-						
-	-	A	-						
-	-	-	-						
-	-	A	-						
-	-	-	A						
-	-	A	B						
-	-	-	A						
-	-	-	A						
-	-	-	A						



 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別		物料號		
				制圖	夏之川	2017.05.04	圖號	835-SP20
修改				復核			數量	1
日期				批准			位置	



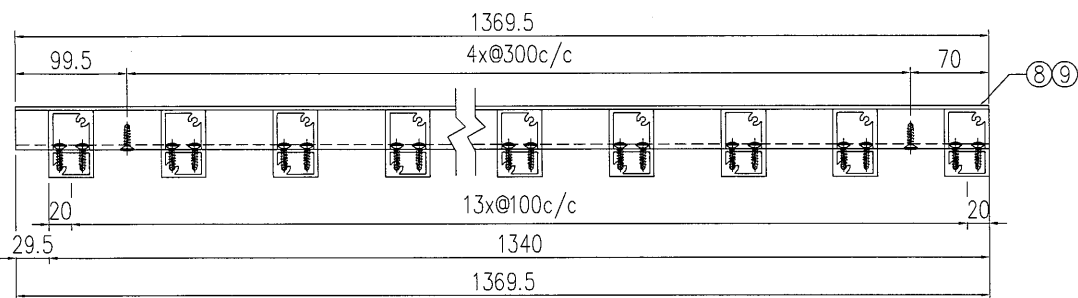
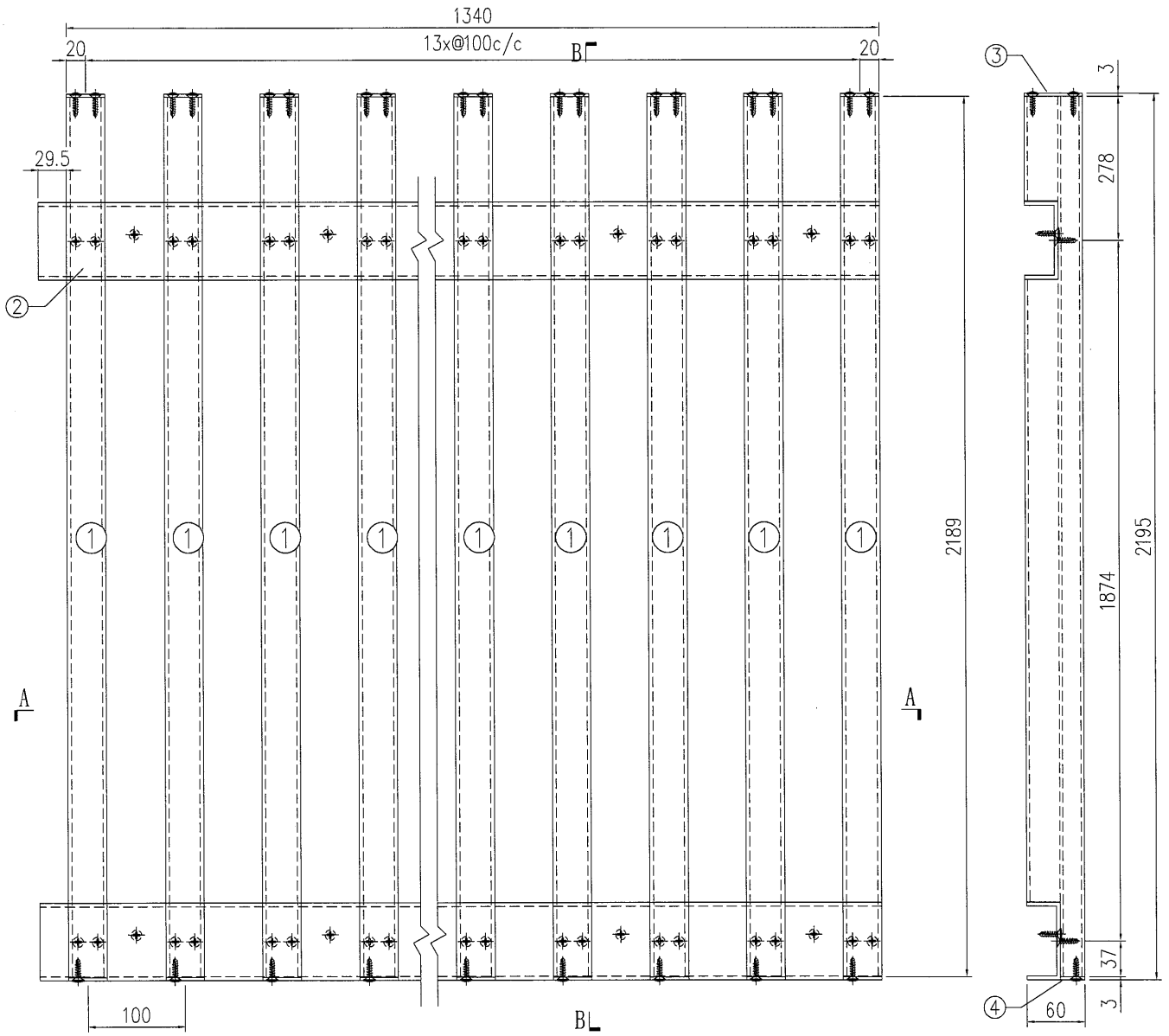
SECTION A-A

SECTION B-B

S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A12	2189	企向鋁格柵玉	14
2	835-VL-B13	1369.5	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	14
4	835-VL-C2R	-	3mm墊片	14
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP20-B1	1369.5	背板加工圖	1
9	835-SP20-B2	1369.5	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	
				制圖	夏之川	2017.05.04	圖號 835-SP21
修改				復核			數量 1
日期				批准			位置



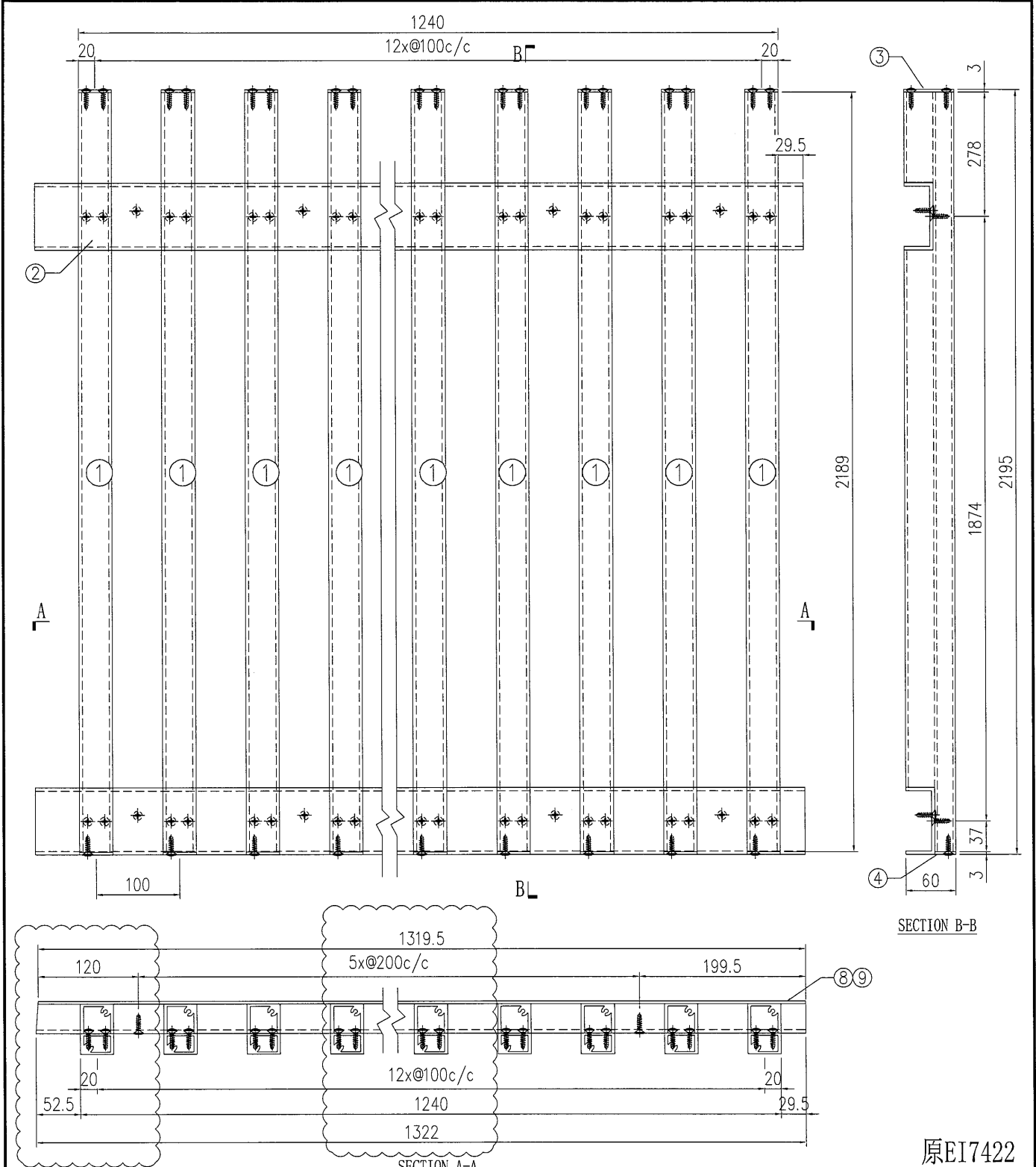
SECTION A-A

SECTION B-B

S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A12	2189	企向鋁格柵玉	14
2	835-VL-B14	1369.5	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	14
4	835-VL-C2R	-	3mm墊片	14
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP21-B1	1369.5	背板加工圖	1
9	835-SP21-B2	1369.5	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	2017.05.04	圖號 835-SP22
修改	A			復核			數量 1
日期	2017.05.19			批准			位置



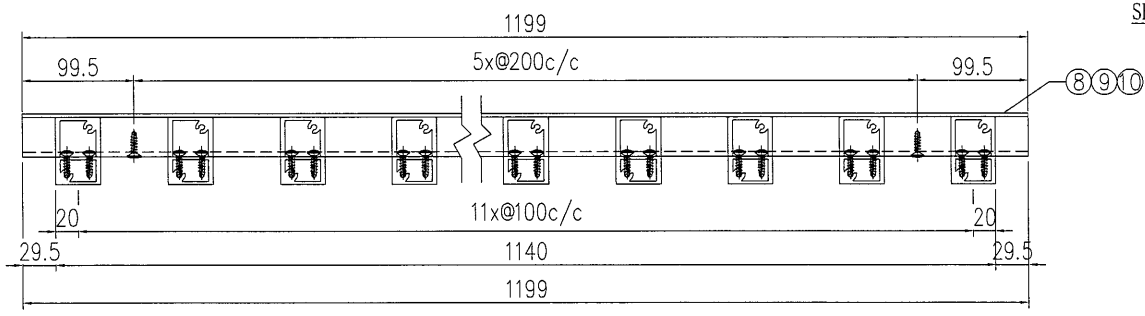
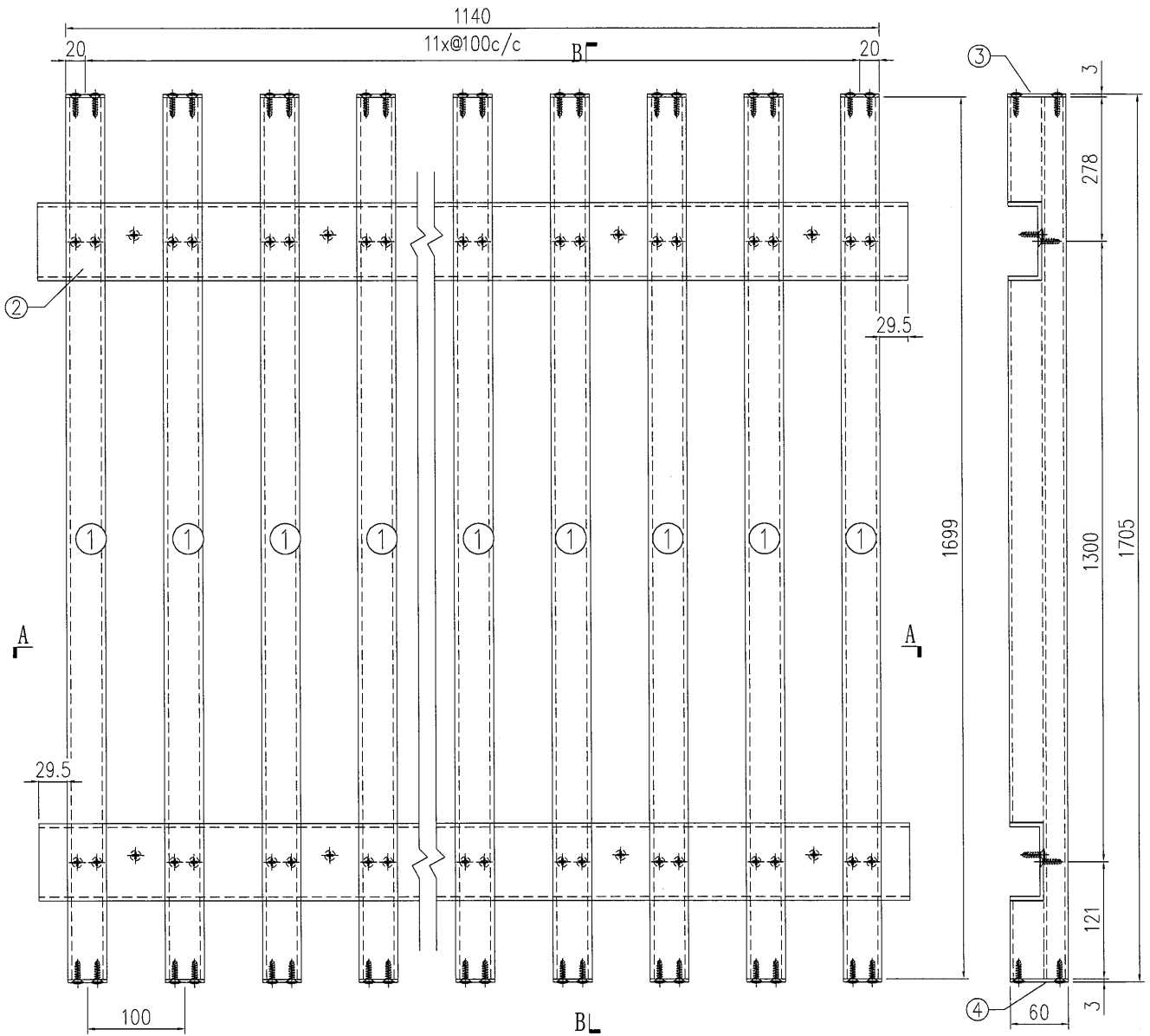
原EI7422

S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A12	2189	企向鋁格柵玉	13
2	835-VL-B8A	-	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	13
4	835-VL-C2R	-	3mm墊片	13
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP22-B1	-	背板加工圖	1
9	835-SP22-B2	-	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	2017.05.04	圖號	835-SP23
修改				數量	2
日期				位置	



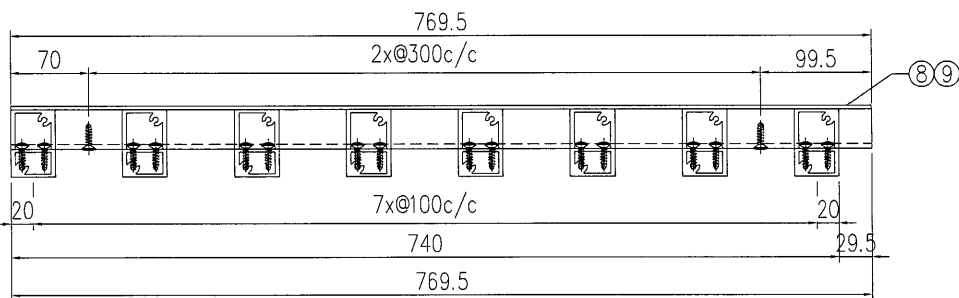
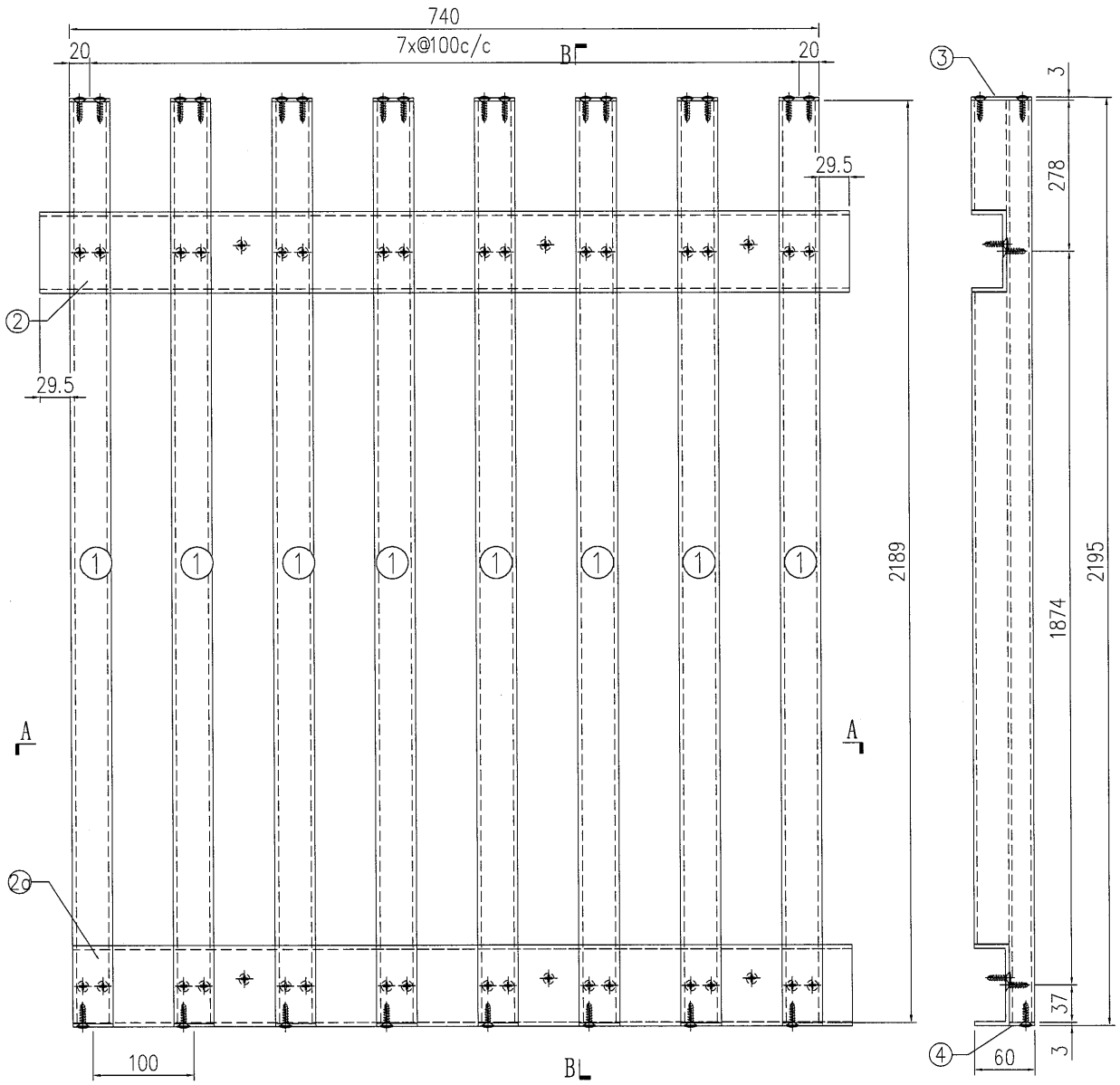
SECTION B-B

SECTION A-A

S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A13	1699	企向鋁格柵玉	12
2	835-VL-B15	1199	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	12
5	835-VL-C1R	-	3mm墊片	12
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP23-B1	1199	背板加工圖	1
9	835-SP23-B2	1199	背板加工圖	1
10	835-SP23-B3	1199	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	2017.05.04	圖號 835-SP24
修改				復核			數量 1
日期				批准			位置



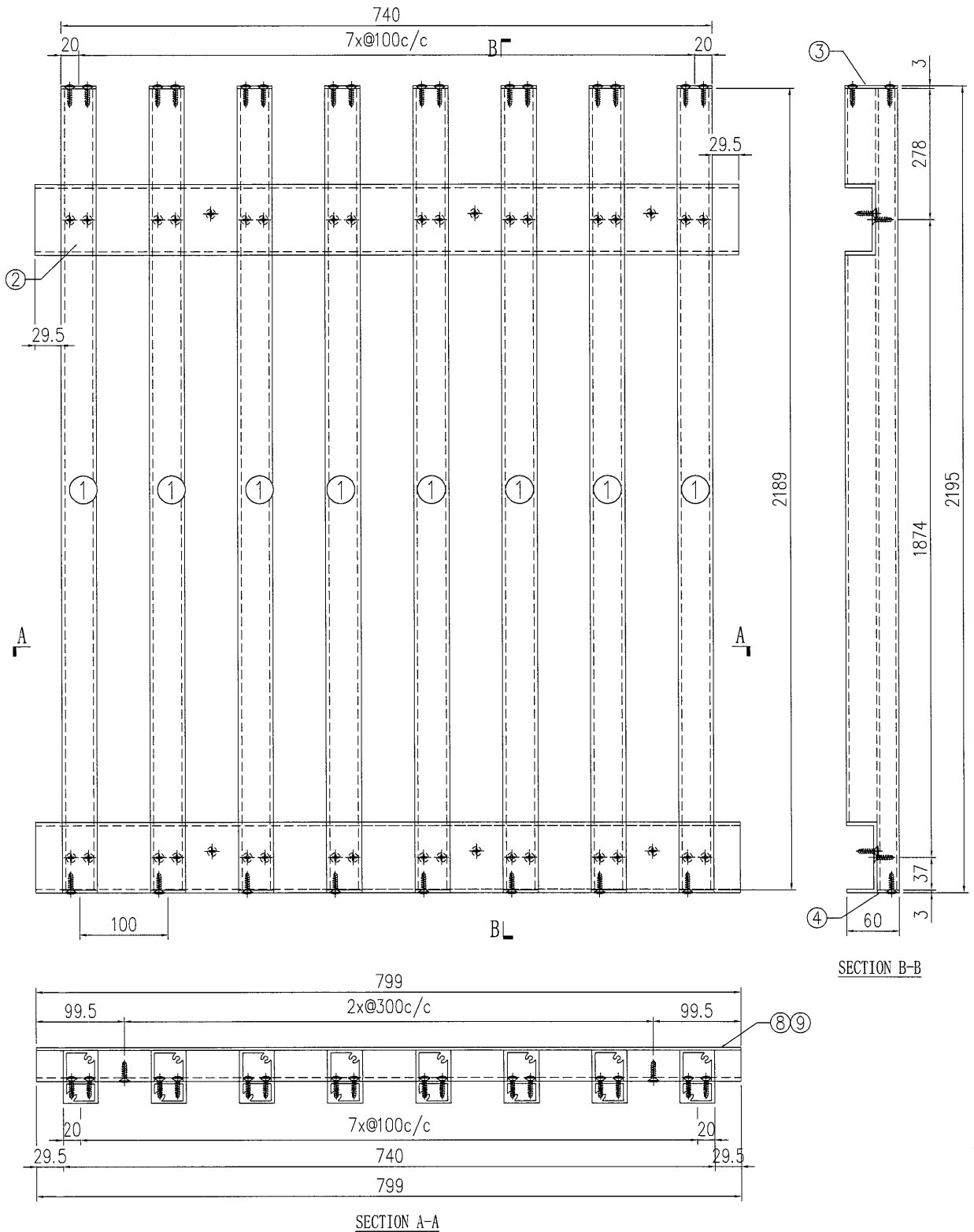
SECTION A-A

SECTION B-B

S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A12	2189	企向鋁格柵玉	8
2	835-VL-B16	799	80*35*4mm鋁槽	1
2a	835-VL-B17	769.5	80*35*4mm鋁槽	1
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	8
4	835-VL-C2R	-	3mm墊片	8
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP24-B1	769.5	背板加工圖	1
9	835-SP24-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		

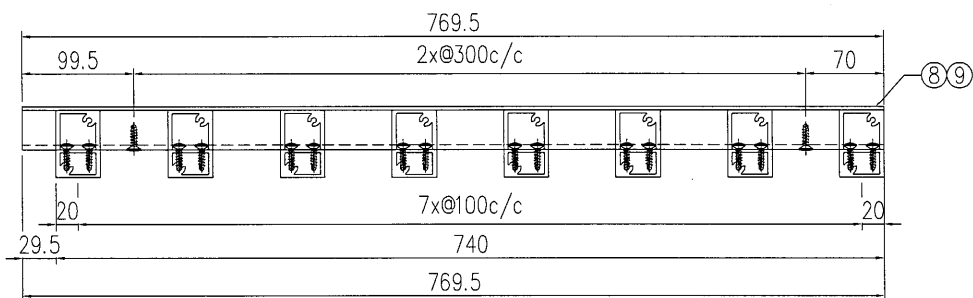
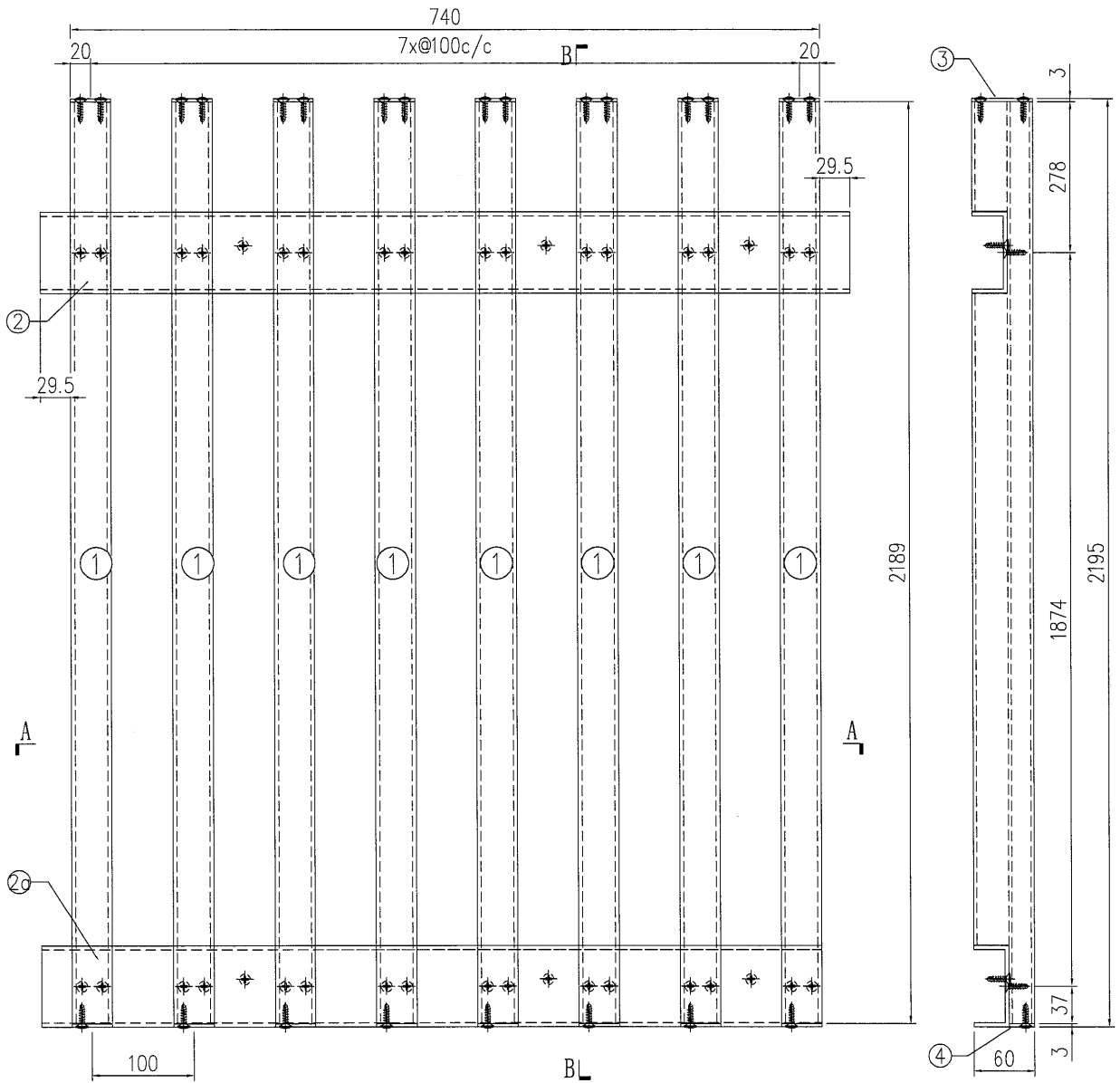
 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別		物料號	
				制圖	夏之川	2017.05.04	圖號 835-SP25
修改				復核			數量 2
日期				批准			位置



S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A12	2189	企向鋁格柵玉	8
2	835-VL-B16	799	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	8
4	835-VL-C2R	-	3mm墊片	8
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP25-B1	799	背板加工圖	1
9	835-SP25-B2	799	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	2017.05.04	圖號 835-SP26
修改				復核			數量 1
日期				批准			位置

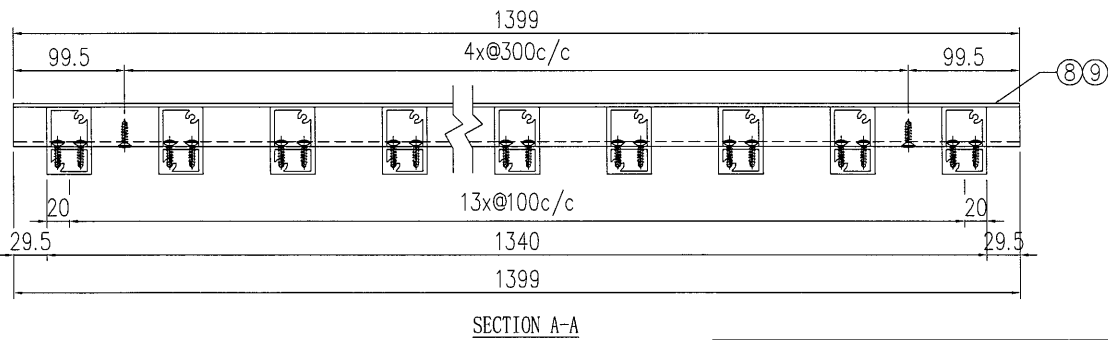
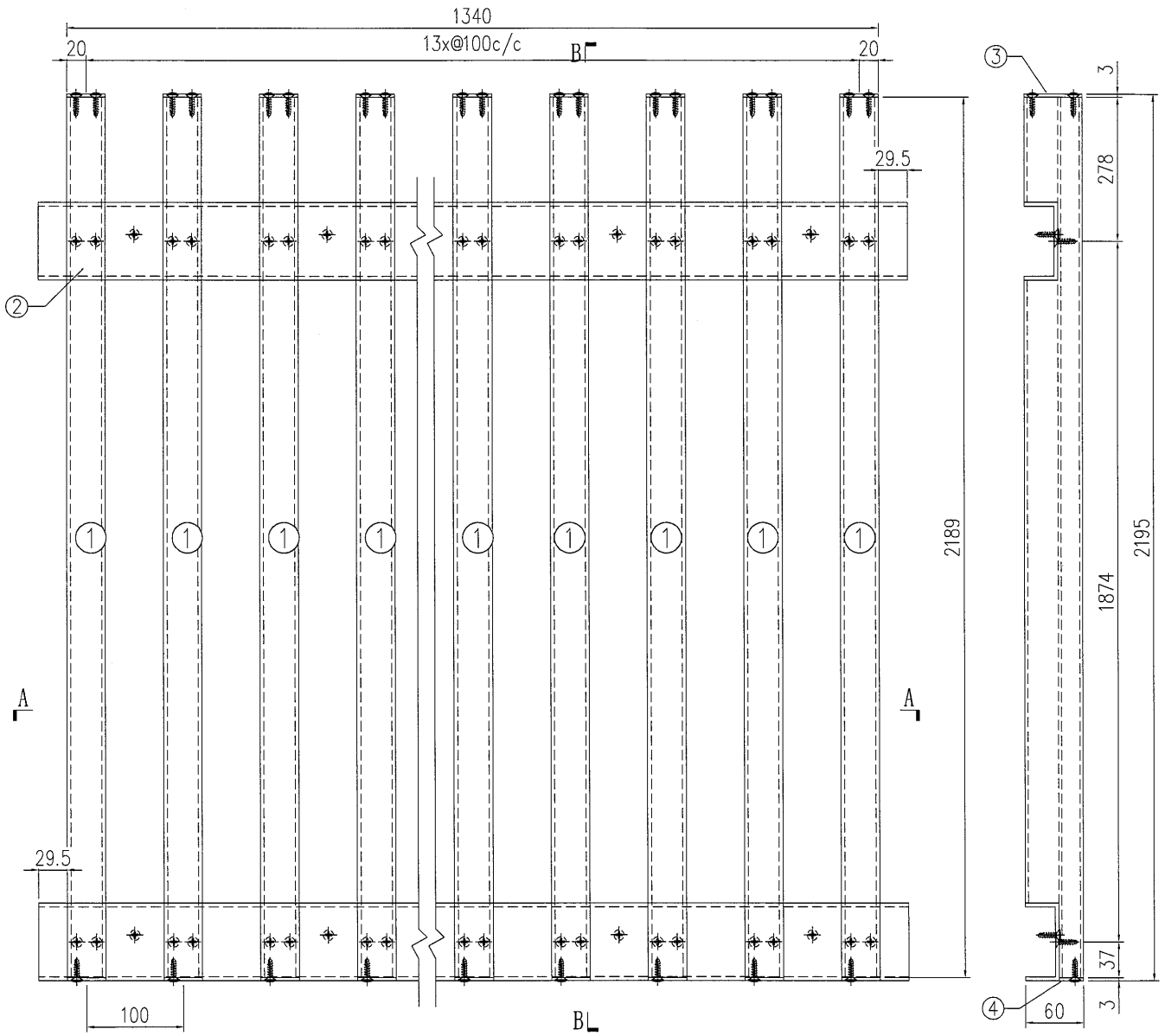


SECTION A-A

S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A12	2189	企向鋁格柵玉	8
2	835-VL-B16	799	80*35*4mm鋁槽	1
2a	835-VL-B5	769.5	80*35*4mm鋁槽	1
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	8
4	835-VL-C2R	-	3mm墊片	8
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP26-B1	769.5	背板加工圖	1
9	835-SP26-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	

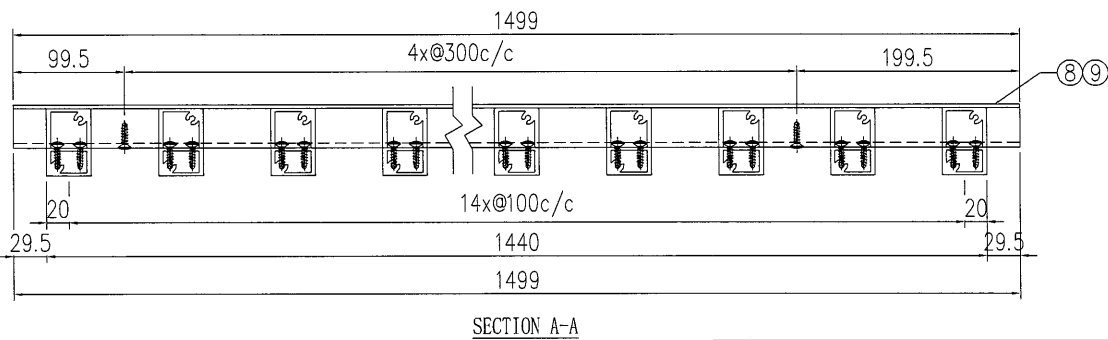
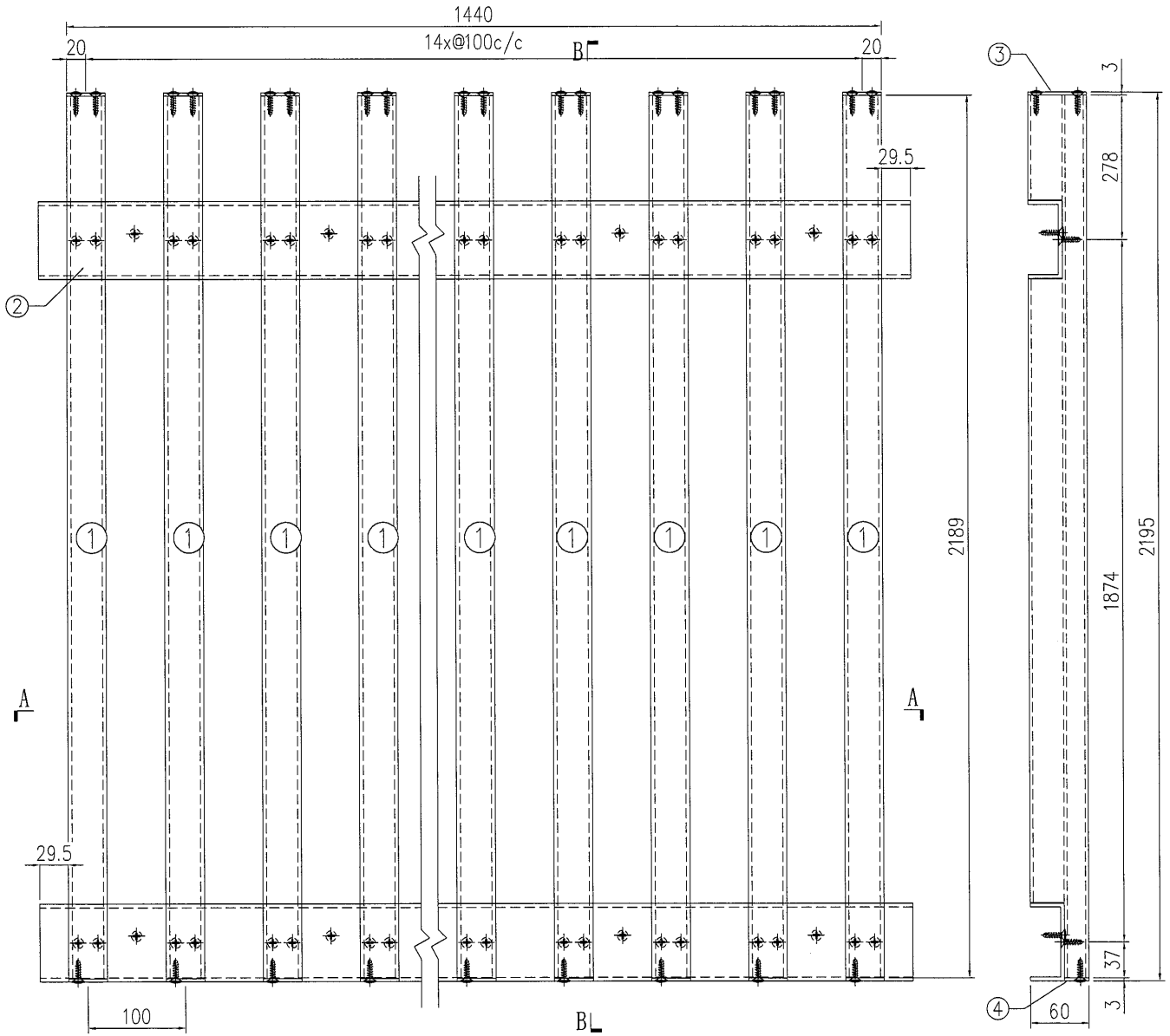
 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	類別		物料號	
	制圖	夏之川	2017.05.04	圖號 835-SP27
修改			復核	數量 1
日期			批准	位置



S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A12	2189	企向鋁格柵玉	14
2	835-VL-B18	1399	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	14
4	835-VL-C2R	-	3mm墊片	14
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP27-B1	1399	背板加工圖	1
9	835-SP27-B2	1399	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	

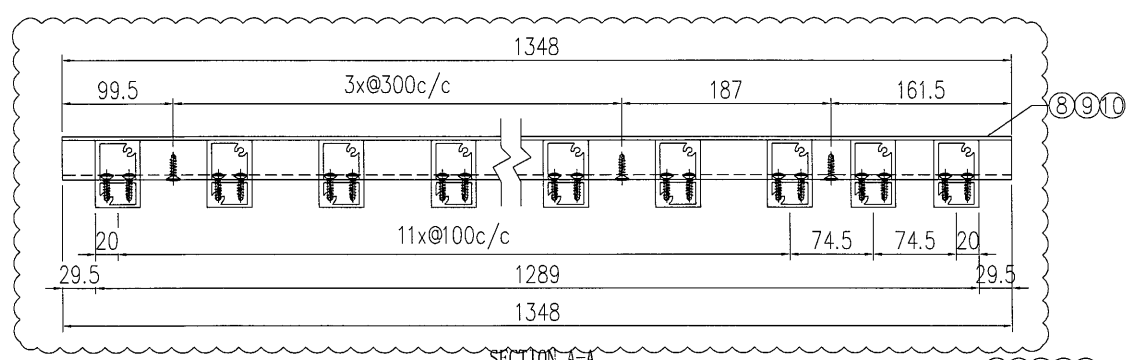
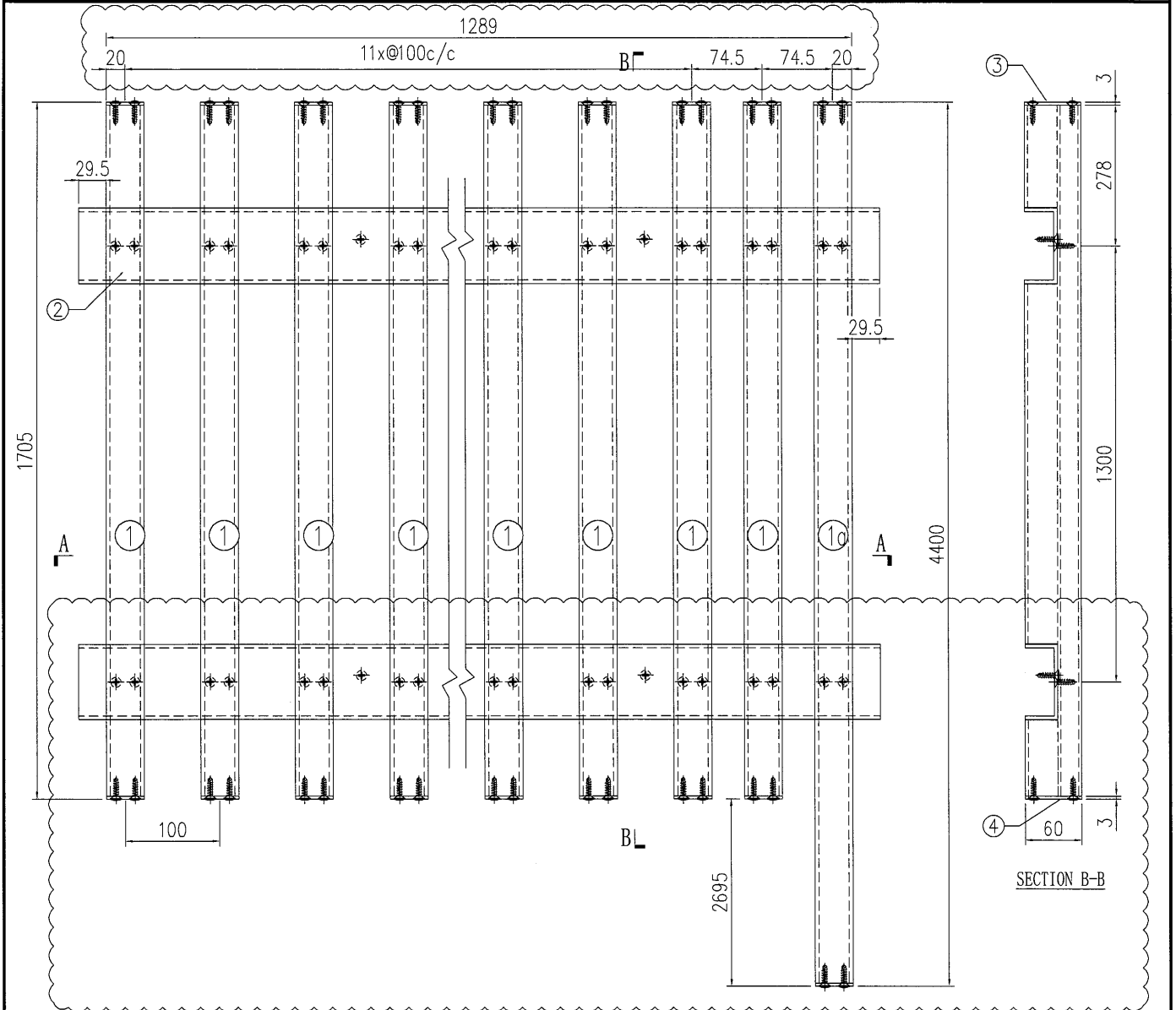
 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別		物料號	
				制圖	夏之川	2017.05.04	圖號 835-SP28
修改				復核			數量 1
日期				批准			位置



S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A12	2189	企向鋁格柵玉	15
2	835-VL-B19	1499	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	15
4	835-VL-C2R	-	3mm墊片	15
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP28-B1	1499	背板加工圖	1
9	835-SP28-B2	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	

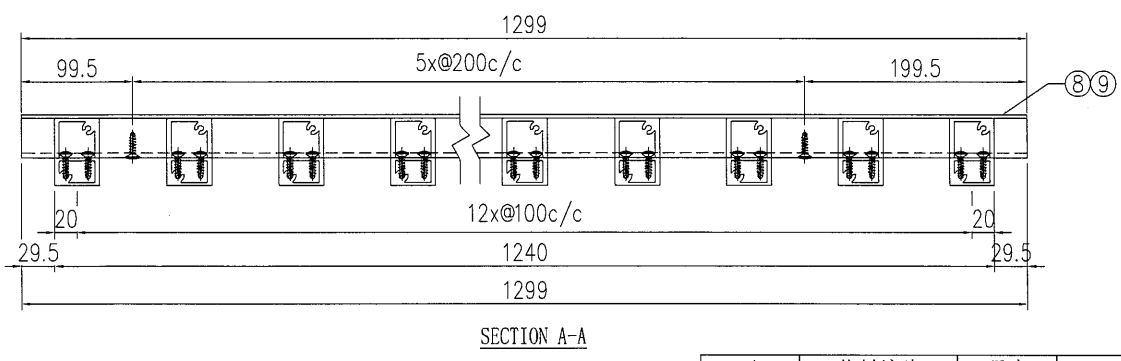
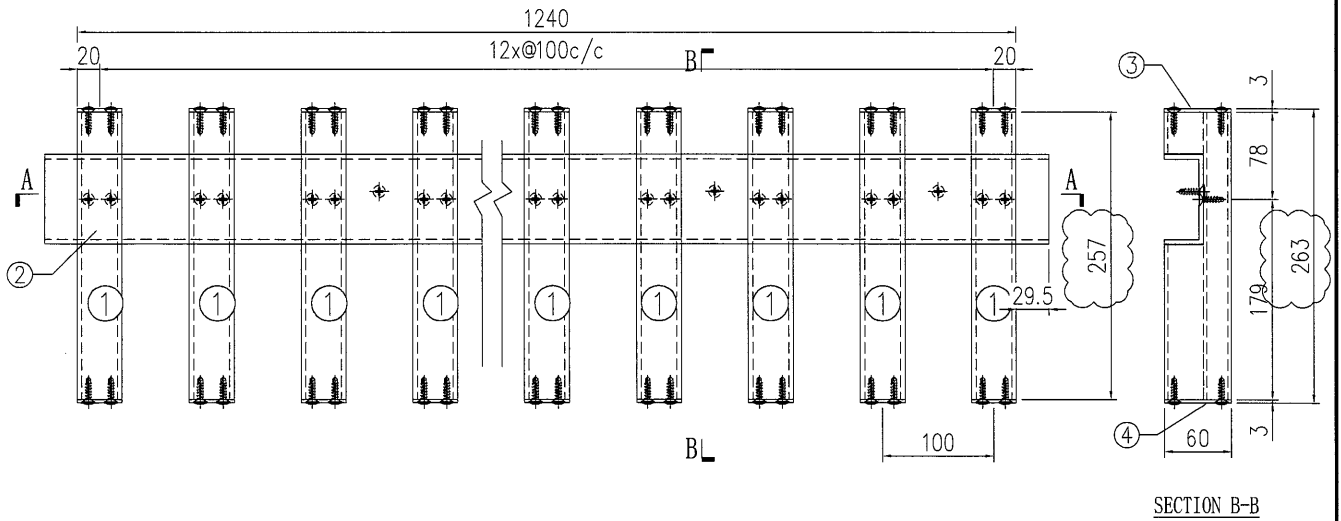
 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		類別 制圖 夏之川 復核 批准	物料號 2017.05.04	圖號 835-SP29
修改 A 日期 2017.05.19			數量 1 位置	



原EI7422

工程號	J-835	地盤	天晉平臺	附件	S/N	物料編號	長度	名稱	數量	
名稱	鋁格組裝圖				採用	1	835-VL-A13	1699	企向鋁格柵玉	13
材料						1a	835-VL-A13A	4394	企向鋁格柵玉	1
顏色						2	835-VL-B20	1246.5	80*35*4mm鋁槽	2
					3	835-VL-C1	-	3mm墊片	14	
					4	835-VL-C1R	-	3mm墊片	14	
					6	-	-	-	-	
					7	-	-	-	-	
					8	835-SP29-B1	1348	背板加工圖	1	
					9	835-SP29-B2	1348	背板加工圖	1	
					10	835-SP29-B3	1348	背板加工圖	1	

 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別		物料號	
				制圖	夏之川	2017.05.04	圖號 835-SP31
修改	A	B		復核			數量 1
日期	2017.05.19	2017.05.25		批准			位置

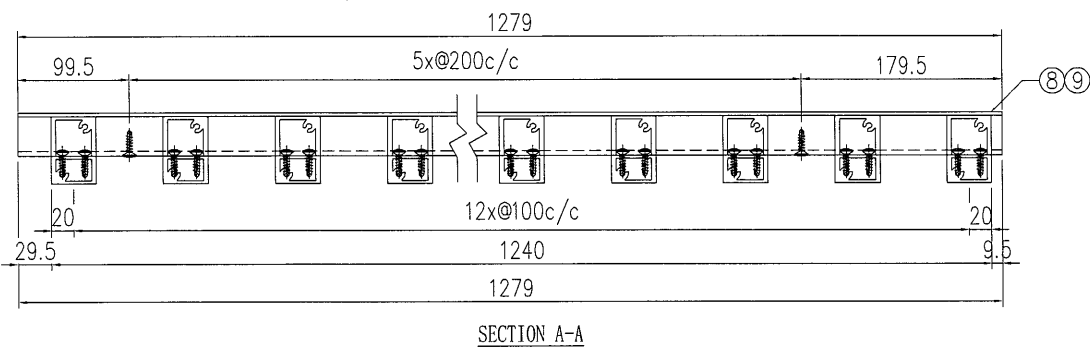
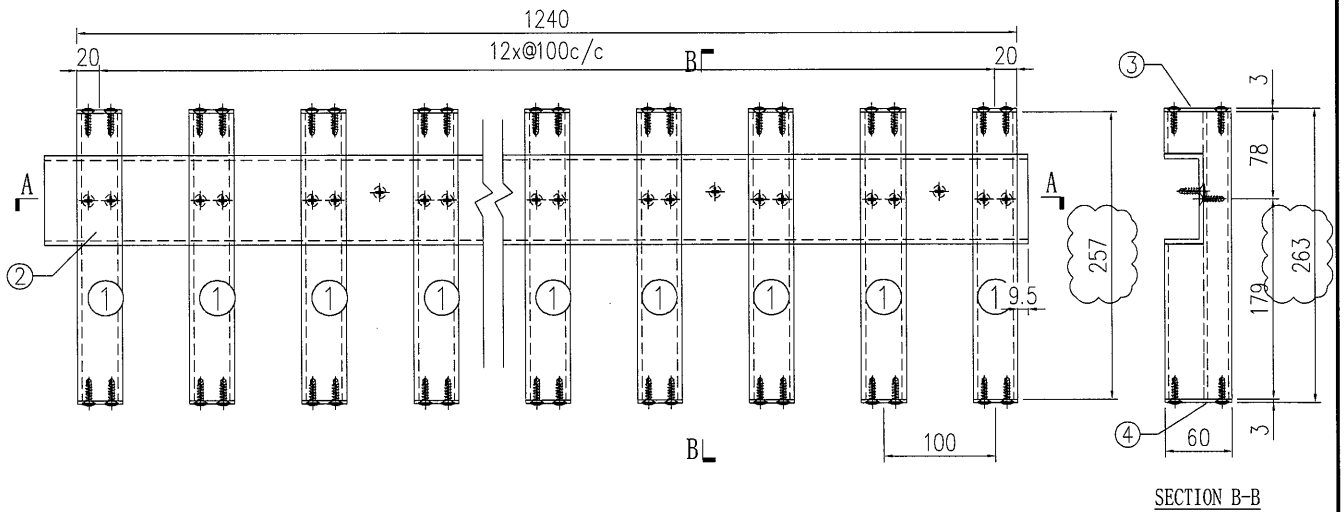


原EI7422

S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A14	257	企向鉛格柵玉	13
2	835-VL-B28	1299	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	13
4	835-VL-C1R	-	3mm墊片	13
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP31-B1	1299	背板加工圖	1
9	835-SP31-B2	1299	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	2017.05.04	圖號 835-SP32
修改	A	B		復核			數量 1
日期	2017.05.19	2017.05.25		批准			位置

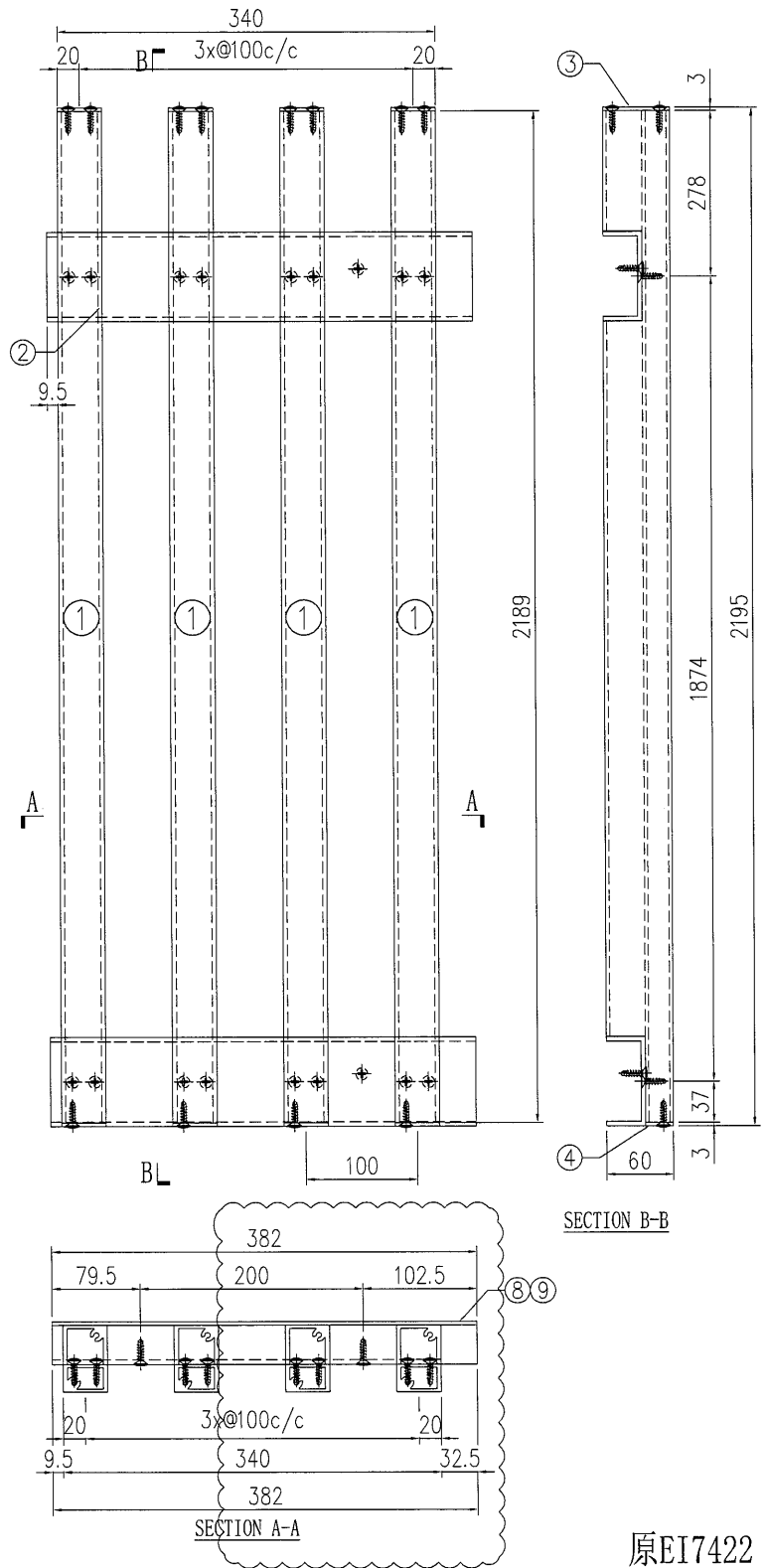


原E17422

S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A14	257	企向鋁格柵玉	13
2	835-VL-B24	1279	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	13
4	835-VL-C1R	-	3mm墊片	13
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP32-B1	1279	背板加工圖	1
9	835-SP32-B2	1279	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		物料編號	
修改	A			制圖	夏之川	2017.05.04	圖號 835-SP33
日期	2017.05.19			復核			數量 1
				批准			位置

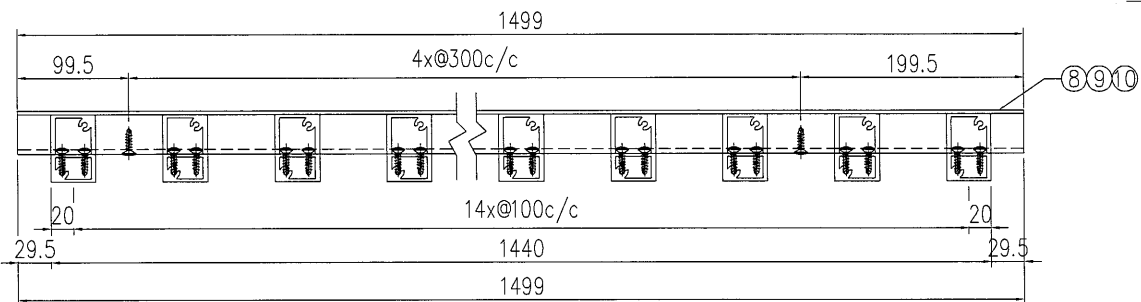
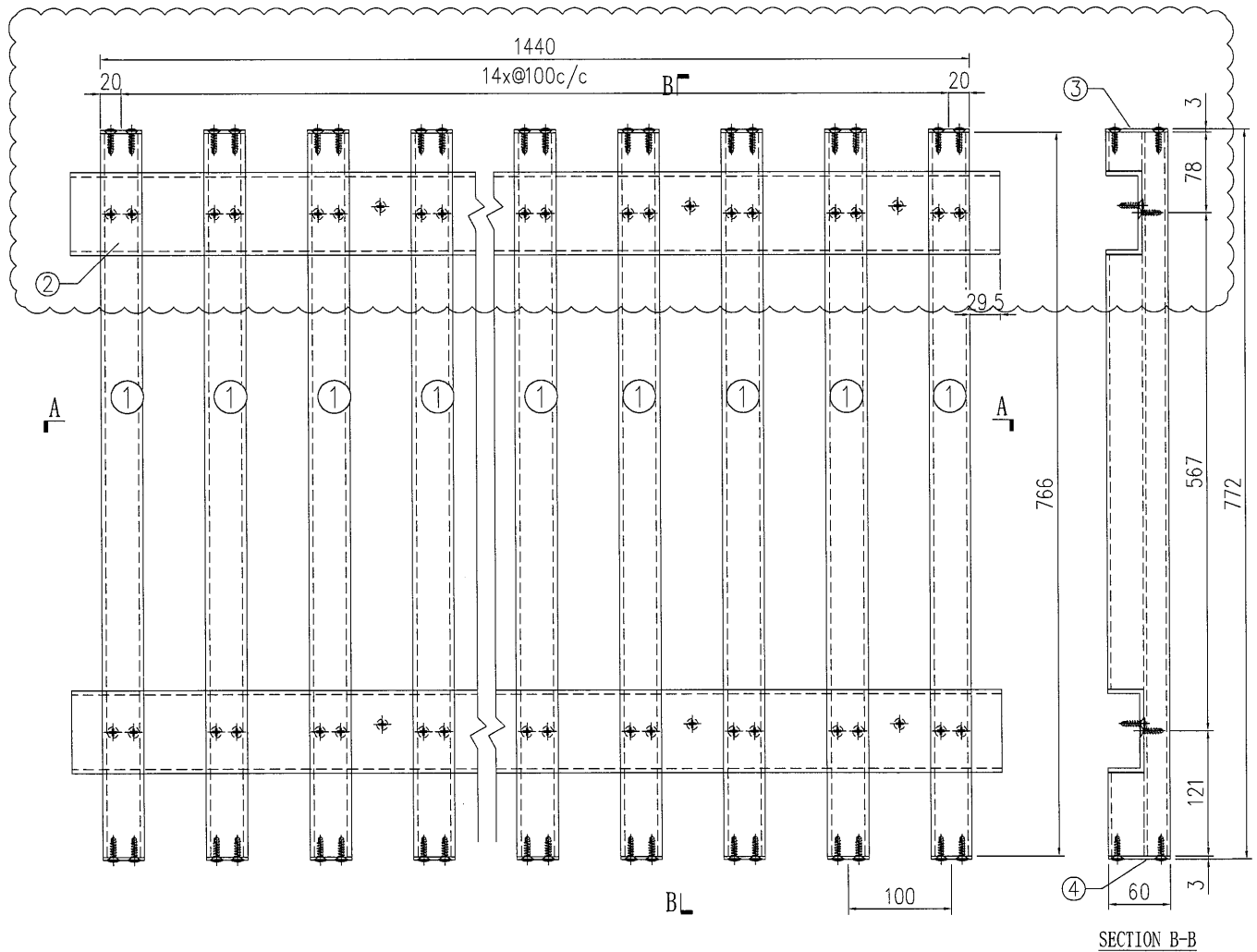


原EI7422

S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A12	2189	企向鋁格柵玉	4
2	835-VL-B25	382	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	4
4	835-VL-C2R	-	3mm墊片	4
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP33-B1	382	背板加工圖	1
9	835-SP33-B2	382	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	2017.05.04	圖號 835-SP34
修改	A	B	C	復核			數量 1
日期	2017.05.13	2017.05.19	2017.05.25	批准			位置

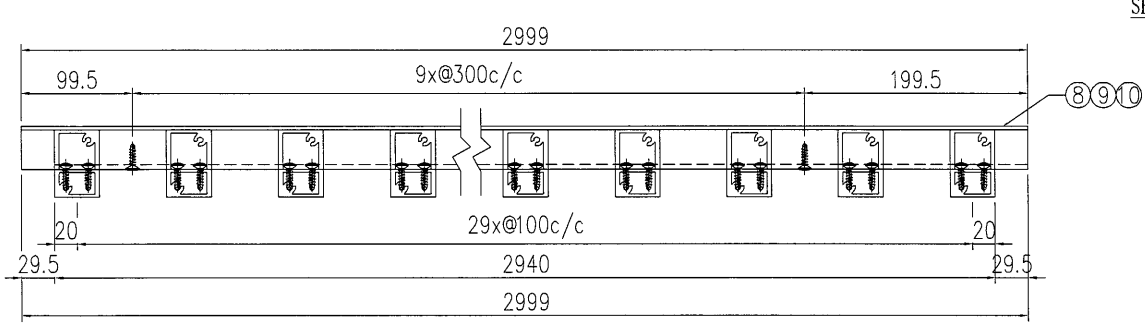
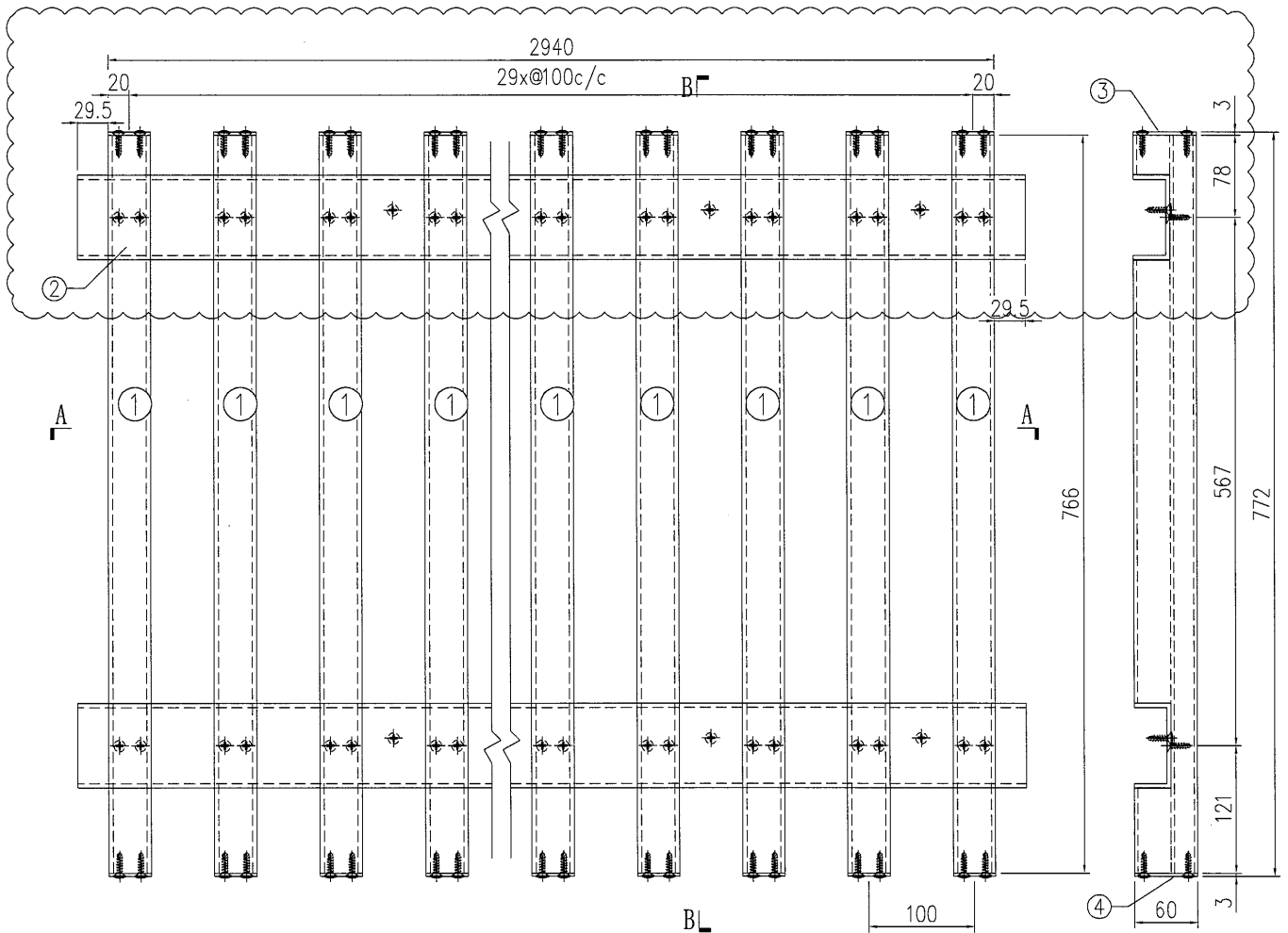


原EI7422

S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A16	766	企向鋁格柵玉	15
2	835-VL-B19	1499	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	15
4	835-VL-C1R	-	3mm墊片	15
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP34-B1	1499	背板加工圖	1
9	835-SP34-B2	1499	背板加工圖	1
10	835-SP34-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	2017.05.04	圖號 835-SP35
修改	A	B		復核			數量 1
日期	2017.05.19	2017.05.25		批准			位置

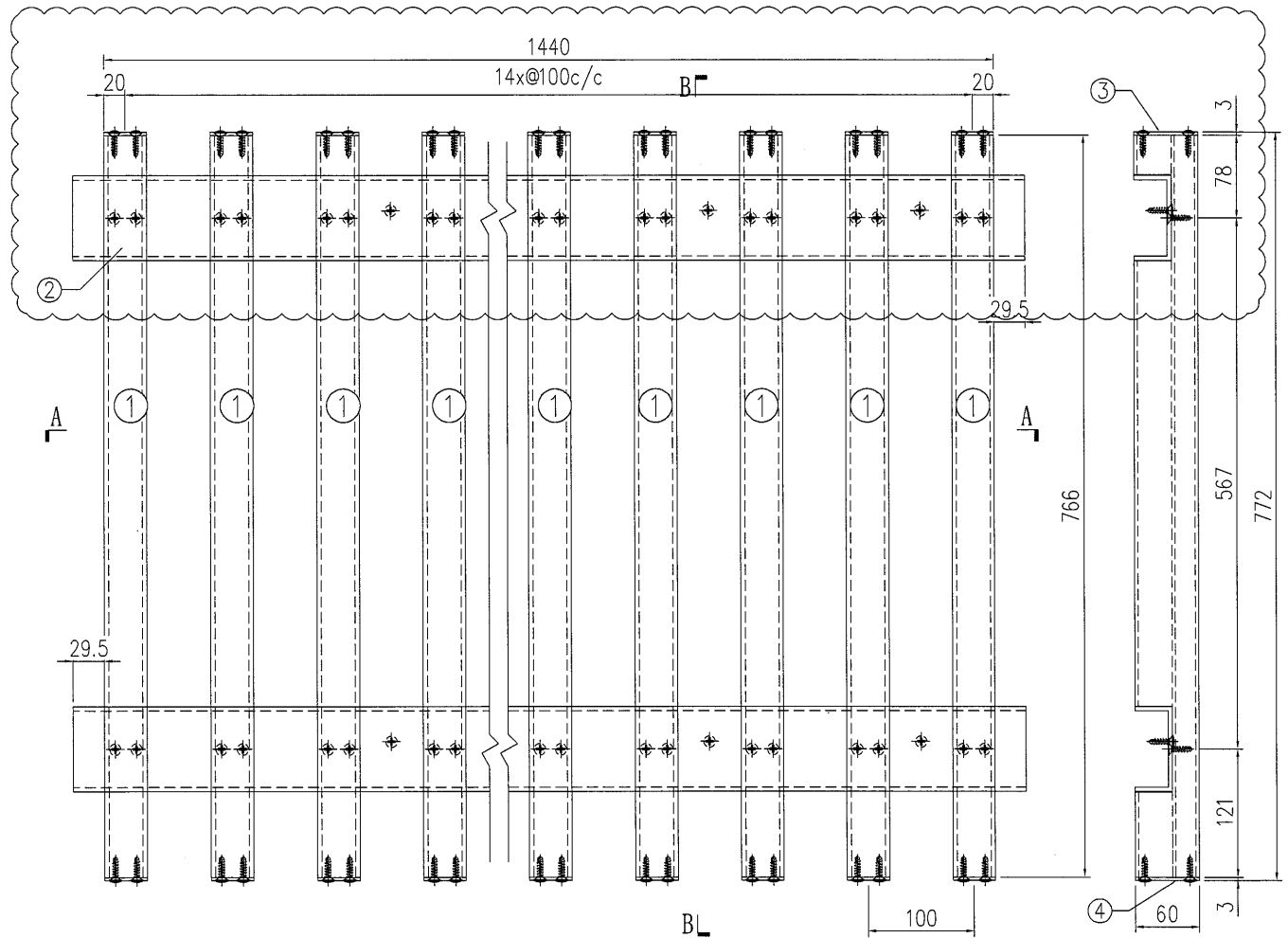


原EI7422

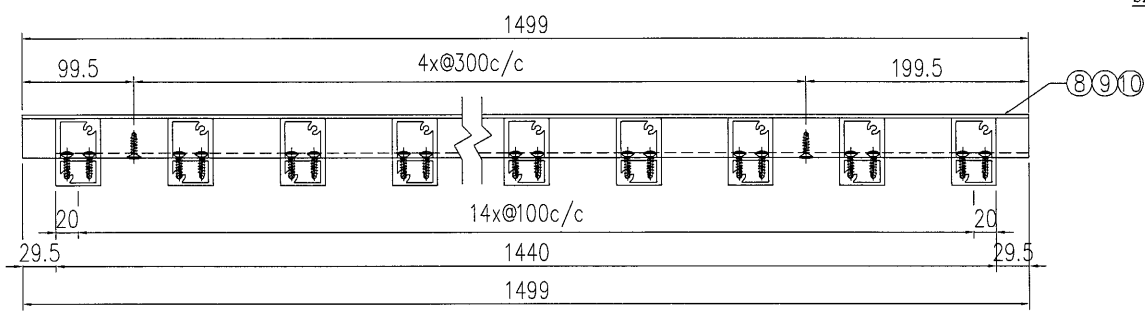
S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A16	766	企向鋁格柵玉	30
2	835-VL-B27	2999	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	30
4	835-VL-C1R	-	3mm墊片	30
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP35-B1	2999	背板加工圖	1
9	835-SP35-B2	2999	背板加工圖	1
10	835-SP35-B3	2999	背板加工圖	1

工程號	J-835	地盤	天音平臺	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	A	B	C	制圖	夏之川	2017.05.04	圖號 835-SP36
日期	2017.05.13	2017.05.19	2017.05.25	復核			數量 1
				批准			位置



SECTION B-B



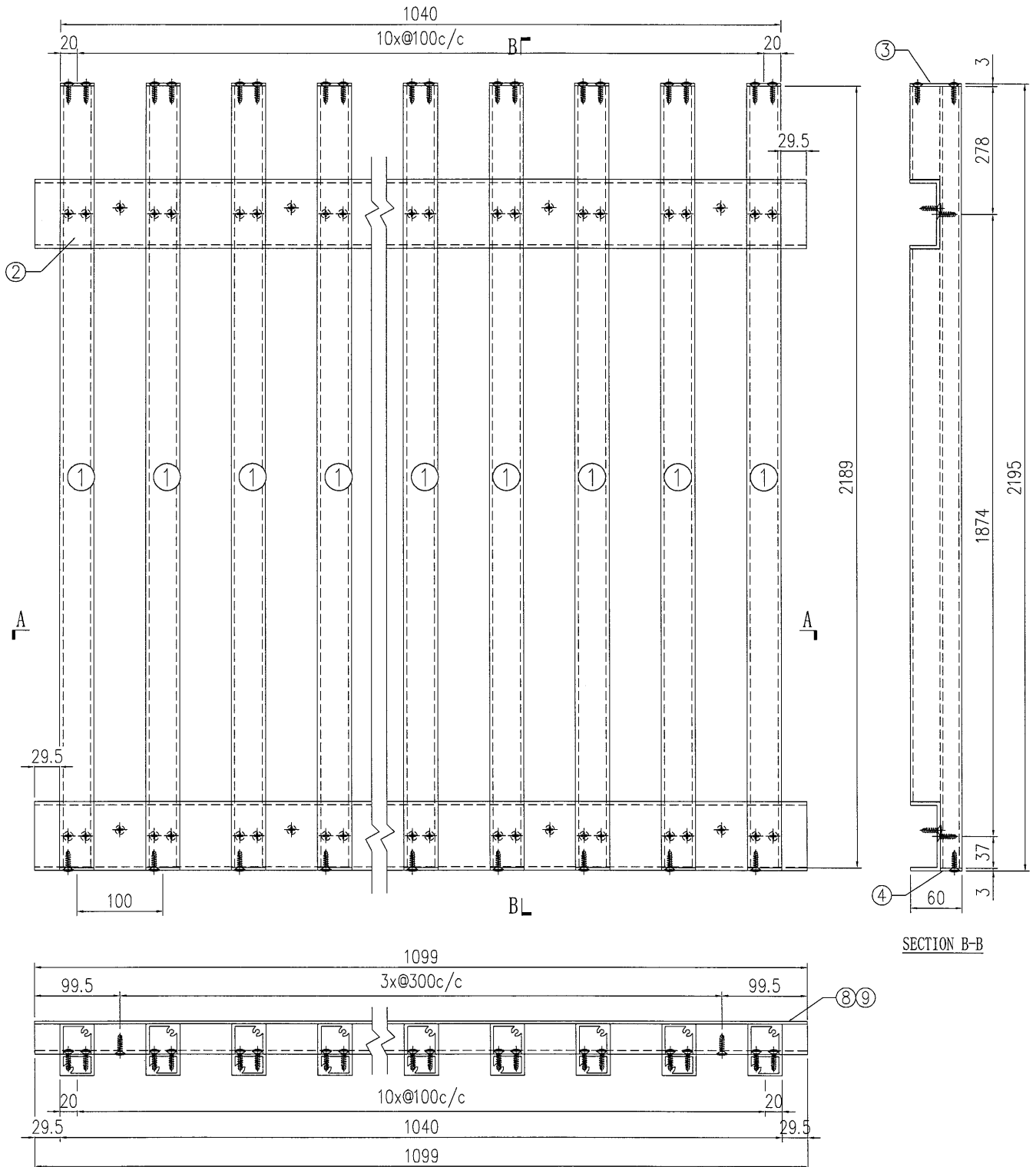
SECTION A-A

原EI7422

S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A16	766	企向鋁格柵玉	15
2	835-VL-B19	1499	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	15
4	835-VL-C1R	-	3mm墊片	15
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP36-B1	1499	背板加工圖	1
9	835-SP36-B2	1499	背板加工圖	1
10	835-SP36-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	

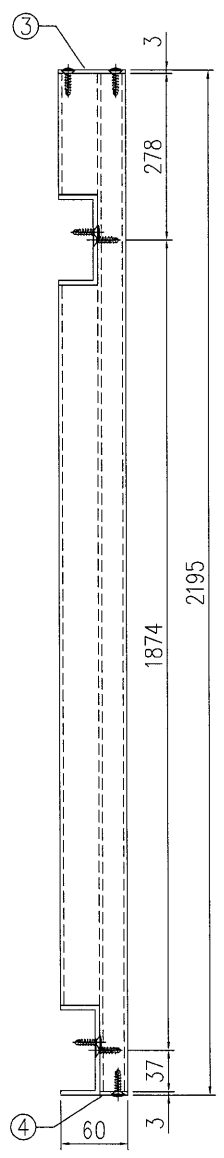
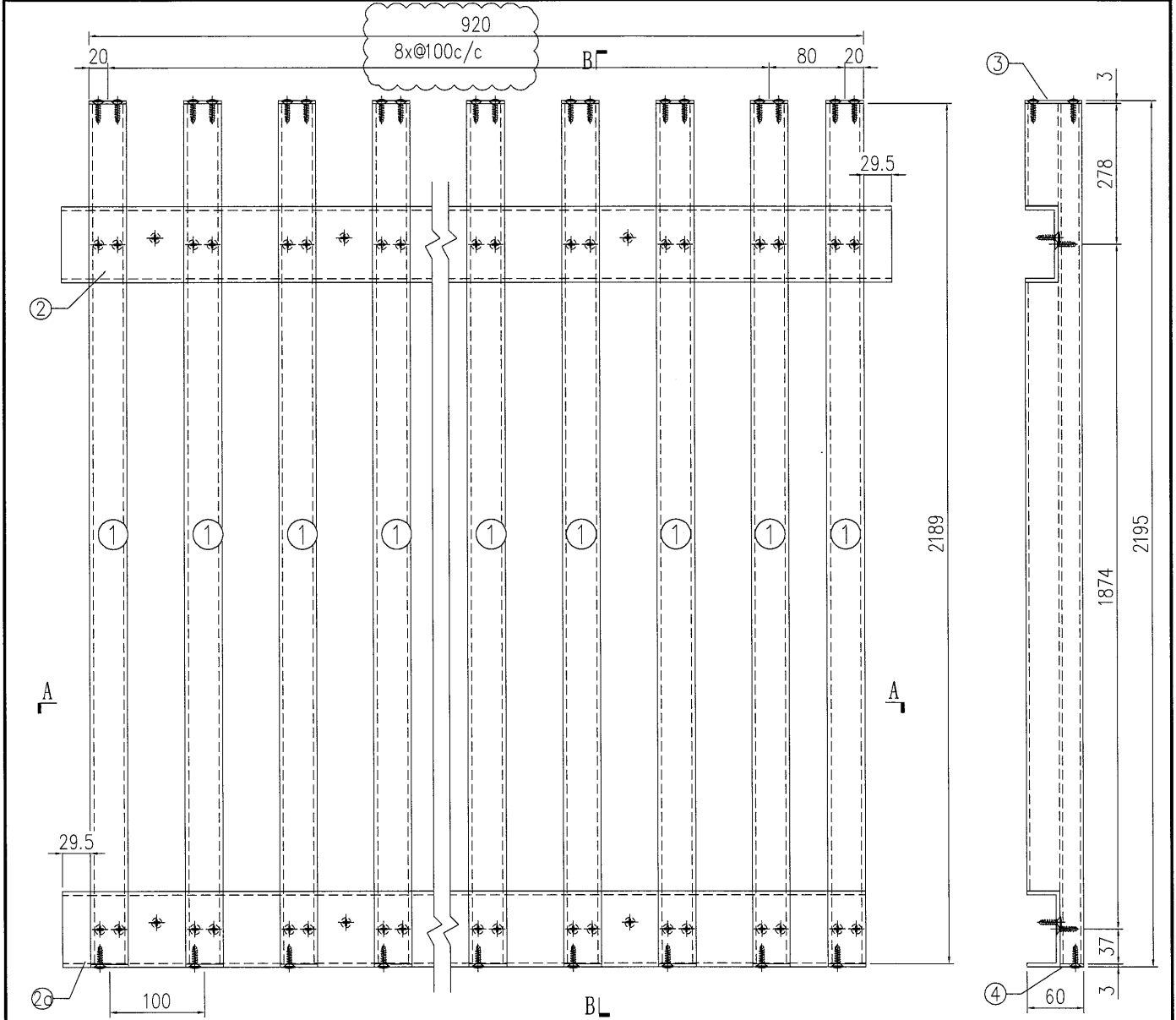
 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別		物料號	
				制圖	夏之川	2017.05.04	圖號 835-SP37
修改				復核			數量 1
日期				批准			位置



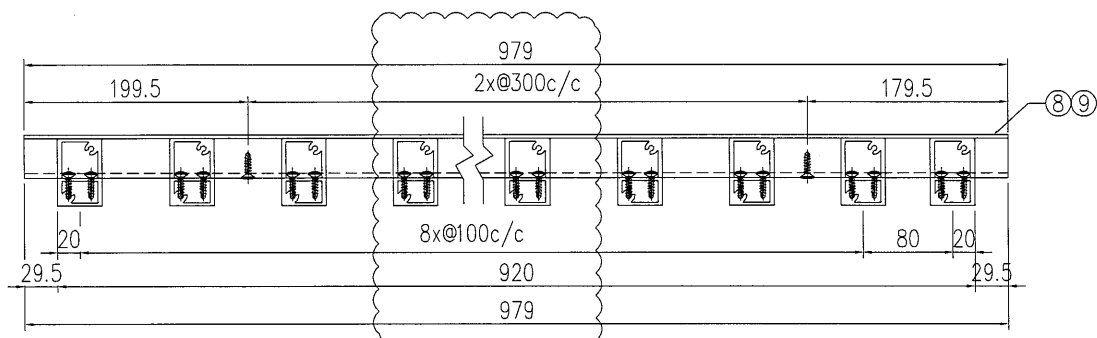
S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A12	2189	企向鋁格柵玉	11
2	835-VL-B23	1099	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	11
4	835-VL-C2R	-	3mm墊片	11
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP37-B1	1099	背板加工圖	1
9	835-SP37-B2	1099	背板加工圖	1

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		物料編號	
修改	A			制圖	夏之川	2017.05.04	圖號 835-SP38
日期	2017.05.19			復核			數量 1
				批准			位置



SECTION B-B



SECTION A-A

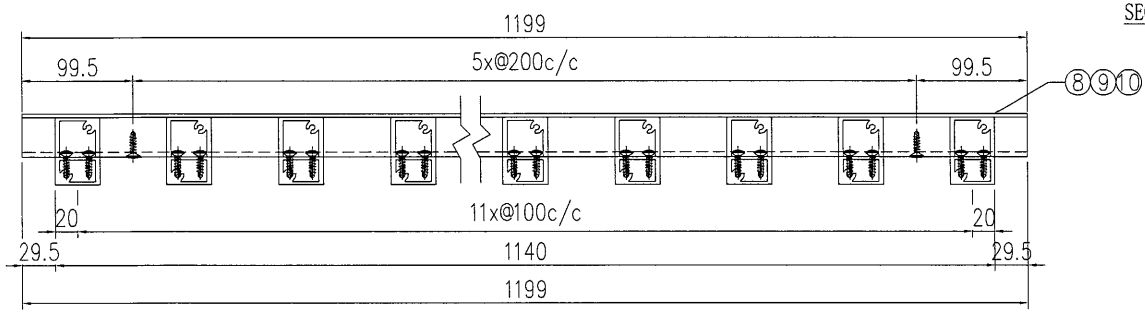
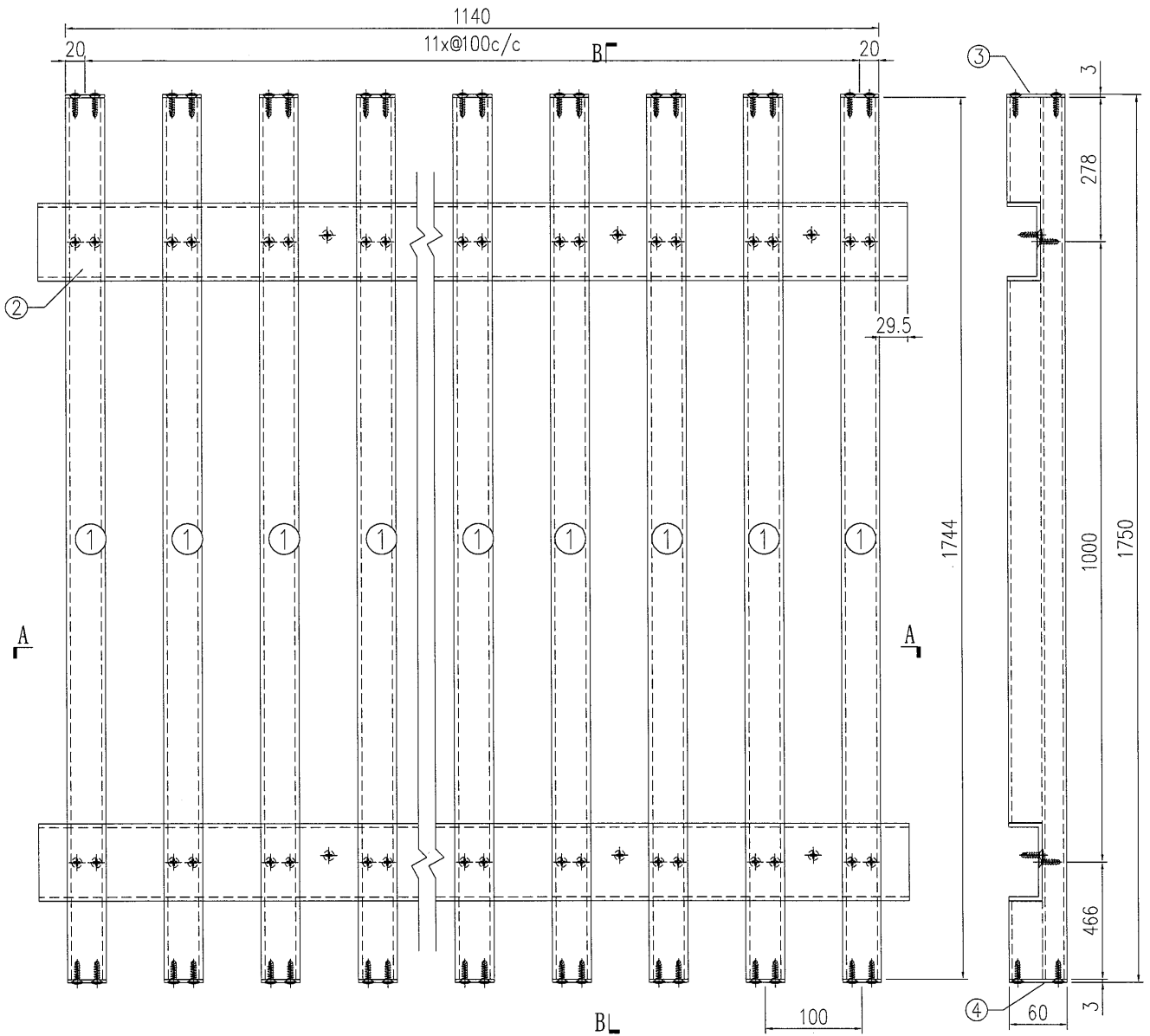
原EI7422

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

附件

S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A12	2189	企向鋁格柵玉	10
2	835-VL-B29	979	80*35*4mm鋁槽	1
2a	835-VL-B30	949.5	80*35*4mm鋁槽	1
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	10
4	835-VL-C2R	-	3mm墊片	10
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP38-B1	979	背板加工圖	1
9	835-SP38-B2	979	背板加工圖	1

 <b>美特鋁質</b> 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別		物料號		
				制圖	夏之川	2017.05.04	圖號	835-SP39
修改				復核			數量	1
日期				批准			位置	



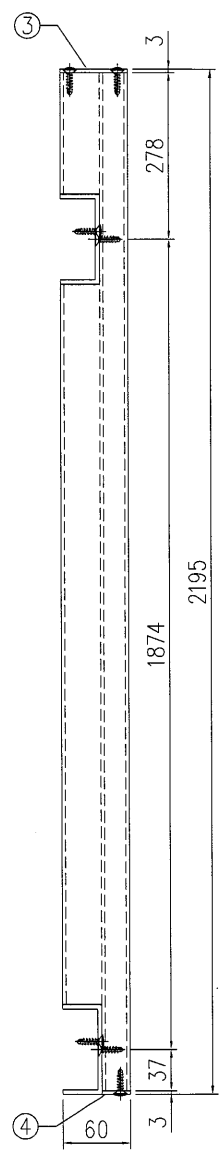
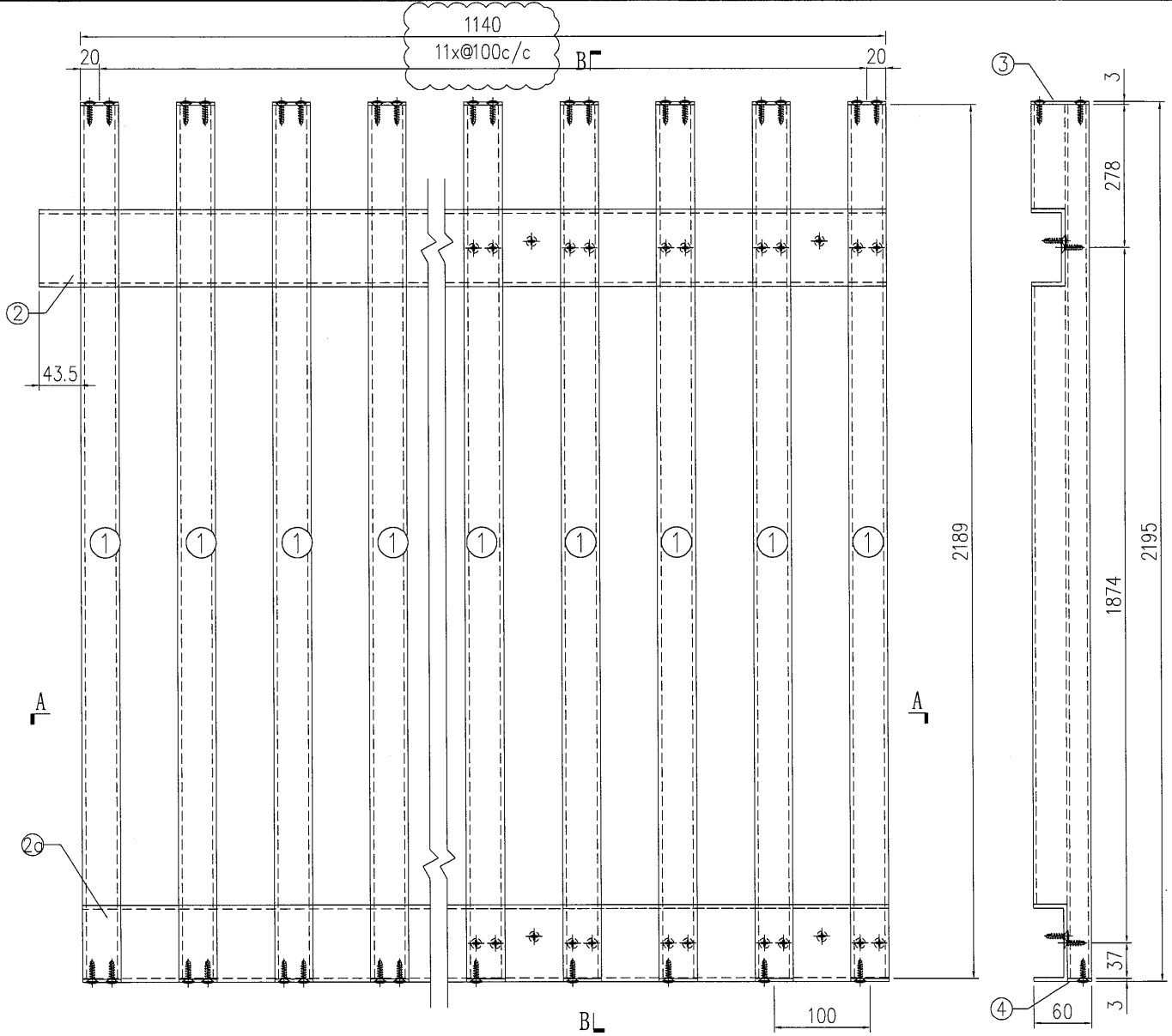
SECTION B-B

SECTION A-A

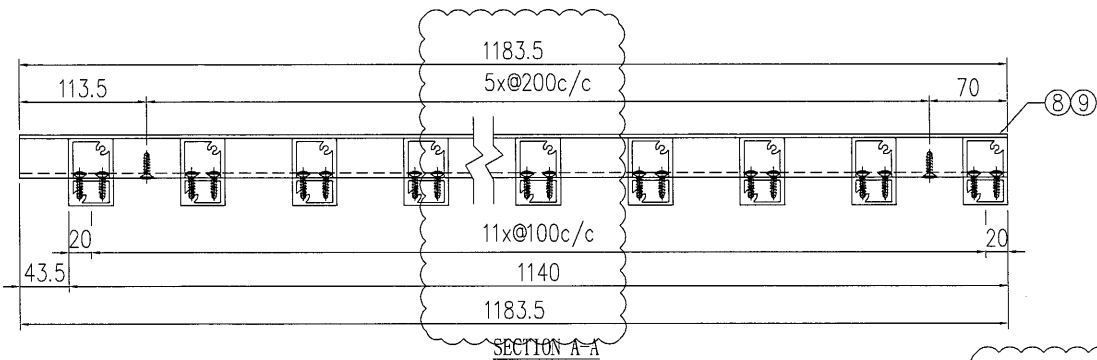
S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A17	1744	企向鋁格柵玉	12
2	835-VL-B15	1199	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	12
4	835-VL-C1R	-	3mm墊片	12
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP39-B1	1199	背板加工圖	1
9	835-SP39-B2	1199	背板加工圖	1
10	835-SP39-B3	1199	背板加工圖	1

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	A			制圖	夏之川	2017.05.04	圖號 835-SP40
日期	2017.05.19			復核			數量 1
				批准			位置



SECTION B-B



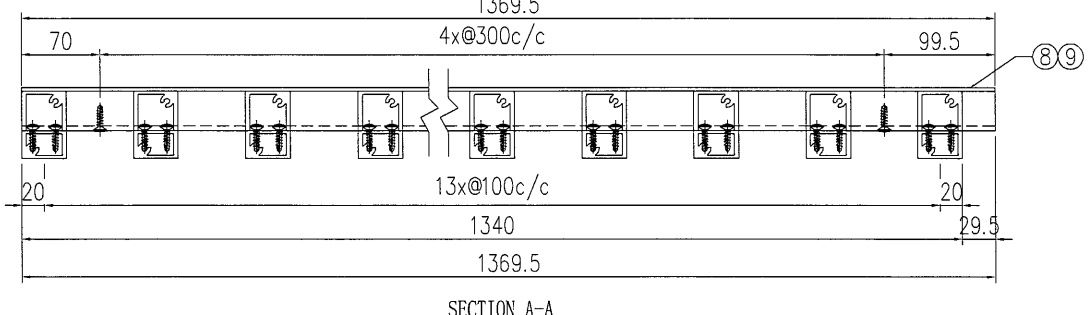
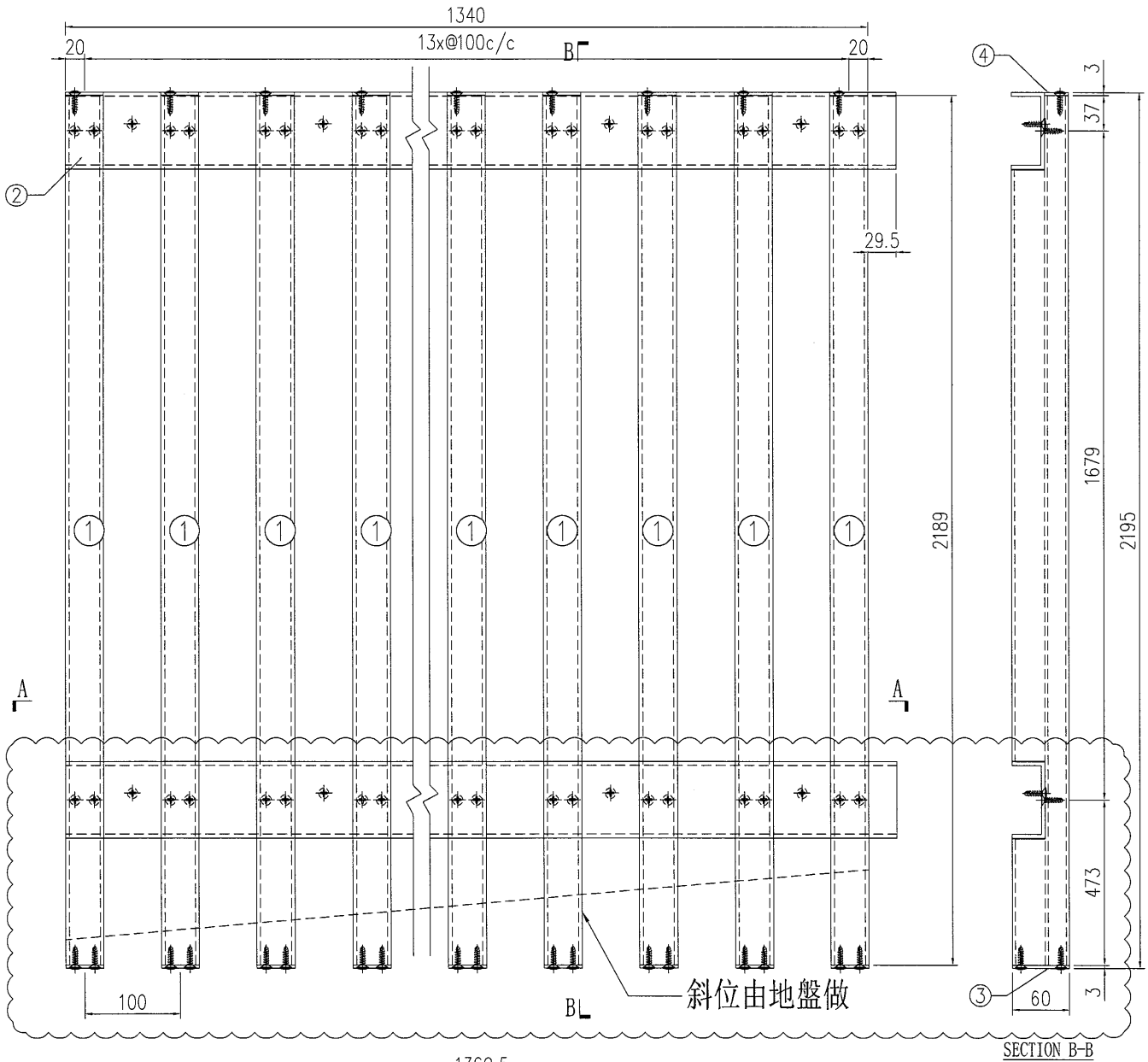
SECTION A-A

原E17422

S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A12	2189	企向鋁格柵玉	12
2	835-VL-B31	1183.5	80*35*4mm鋁槽	1
2a	835-VL-B32	1140	80*35*4mm鋁槽	.1
3	835-VL-C1	-	3mm墊片	12
4	835-VL-C2R	-	3mm墊片	12
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP40-B1	1183.5	背板加工圖	1
9	835-SP40-B2	1183.5	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	A	制圖	夏之川	2017.05.04	圖號 835-SP41
日期	2017.05.25	復核			數量 1
		批准			位置

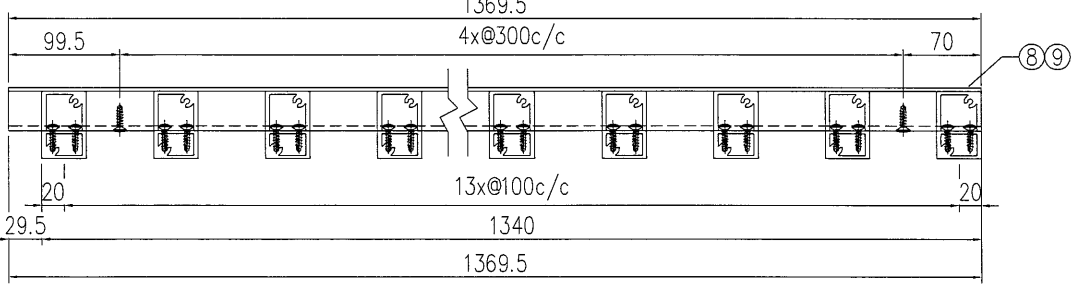
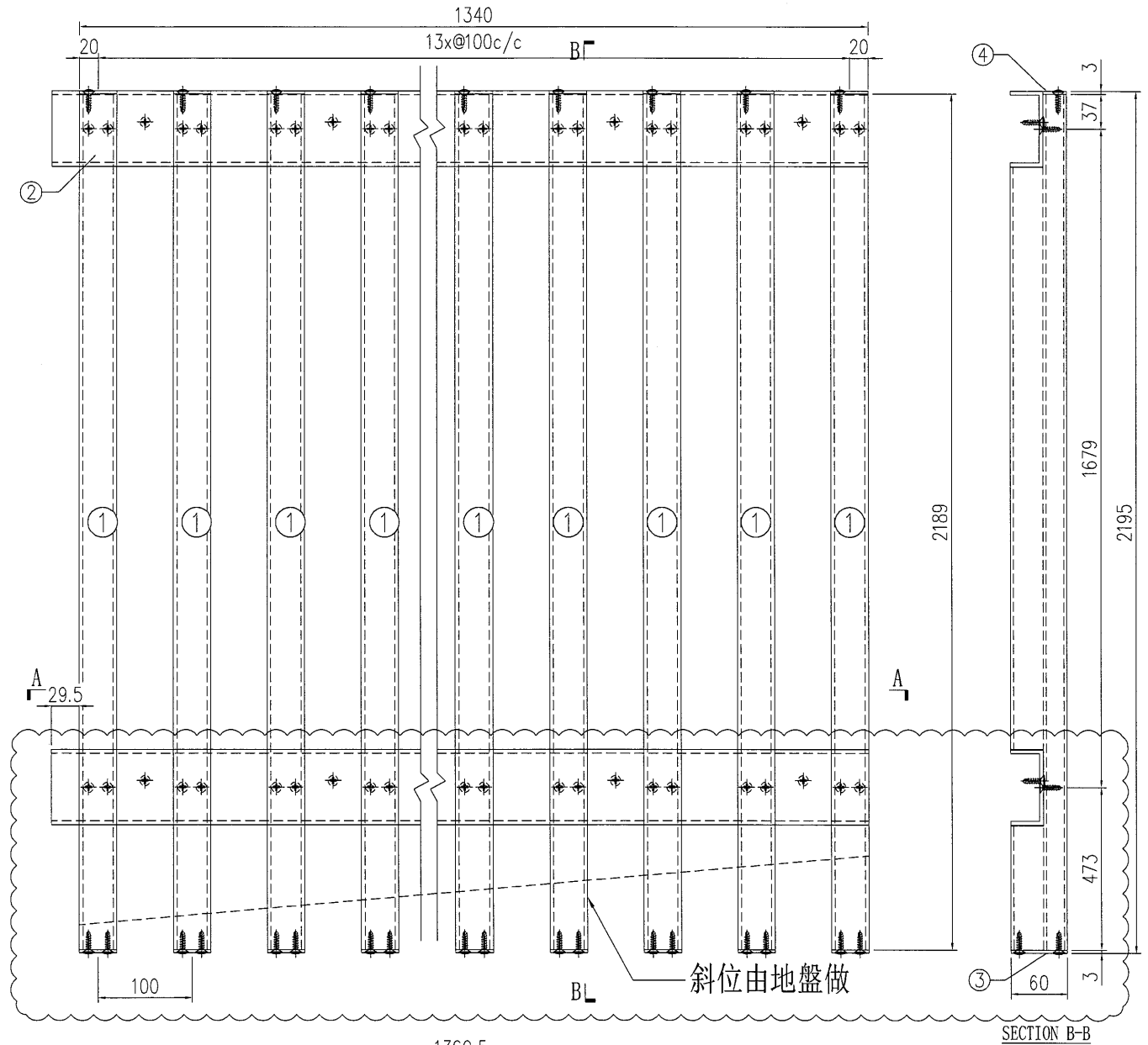


原EI7422

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	

S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A18	2189	企向鋁格柵玉	14
2	835-VL-B13	1369.5	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1R	-	3mm墊片	14
4	835-VL-C2	-	3mm墊片	14
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP41-B1	1369.5	背板加工圖	1
9	835-SP41-B2	1369.5	背板加工圖	1

 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		類別	物料號			
修改	A	制圖	夏之川	2017.05.04	圖號	835-SP42
日期	2017.05.25	復核			數量	1
		批准			位置	

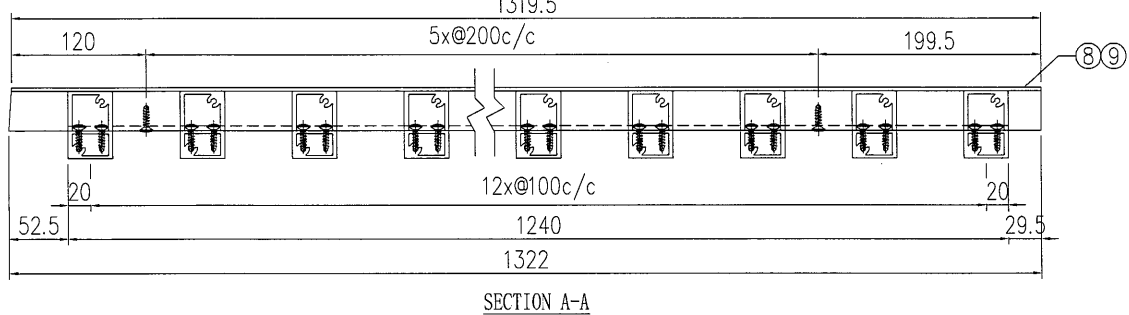
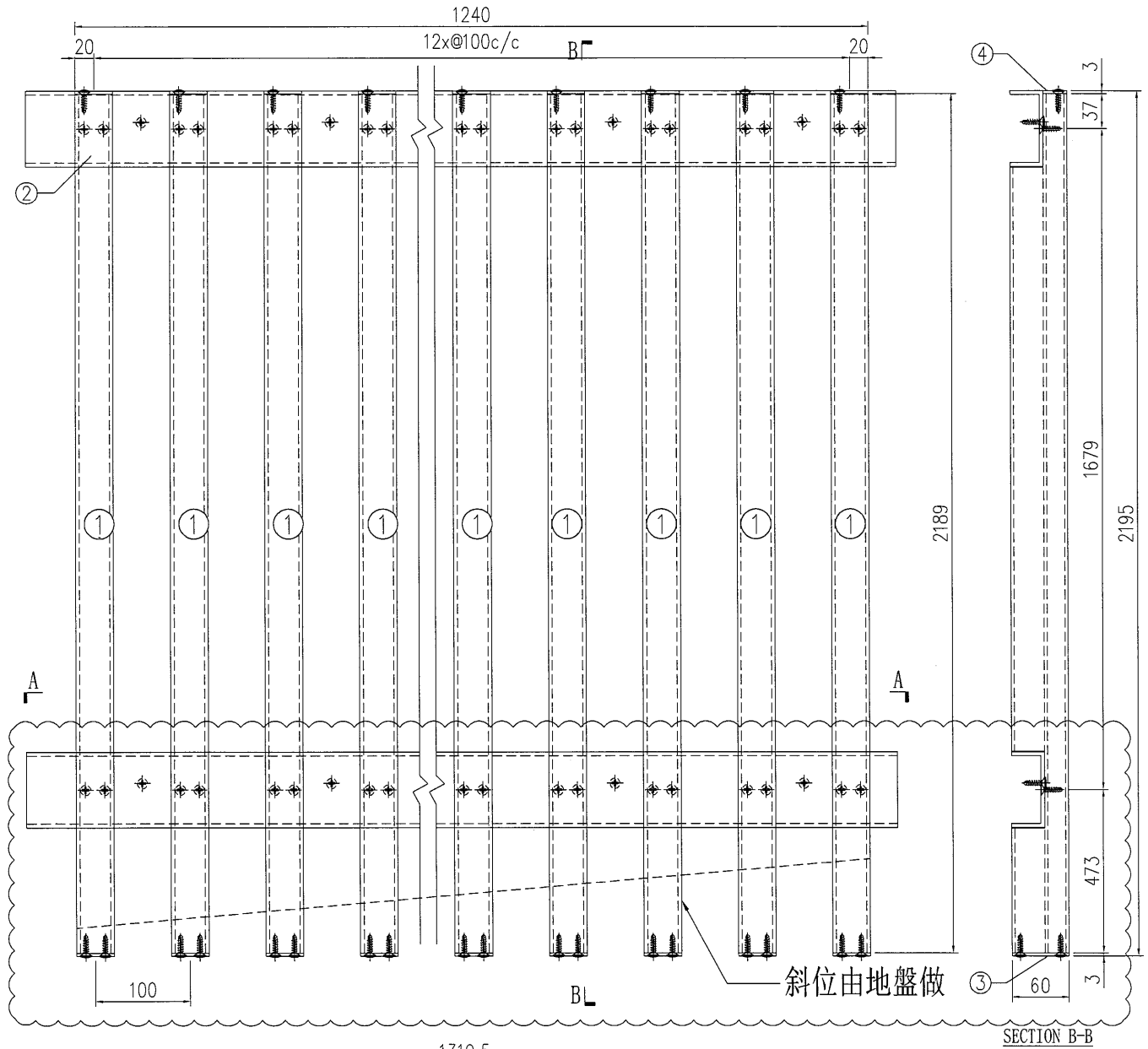


原EI7422

S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A18	2189	企向鋁格柵玉	14
2	835-VL-B14	1369.5	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1R	-	3mm墊片	14
4	835-VL-C2	-	3mm墊片	14
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP42-B1	1369.5	背板加工圖	1
9	835-SP42-B2	1369.5	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	2017.05.04	圖號 835-SP43
修改	A	B		復核			數量 1
日期	2017.05.19	2017.05.25		批准			位置

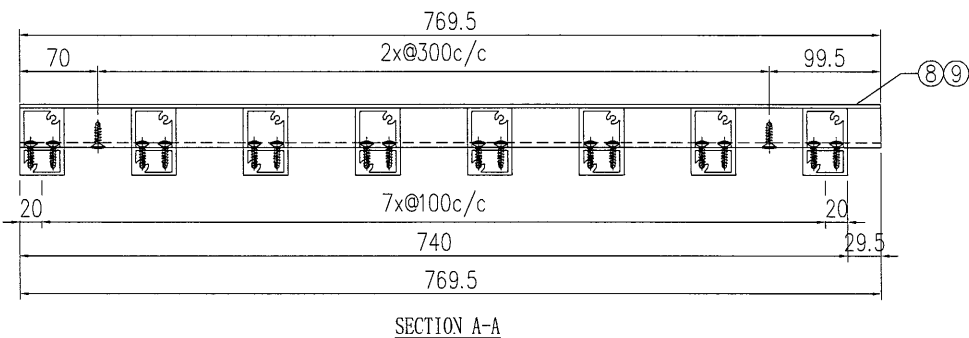
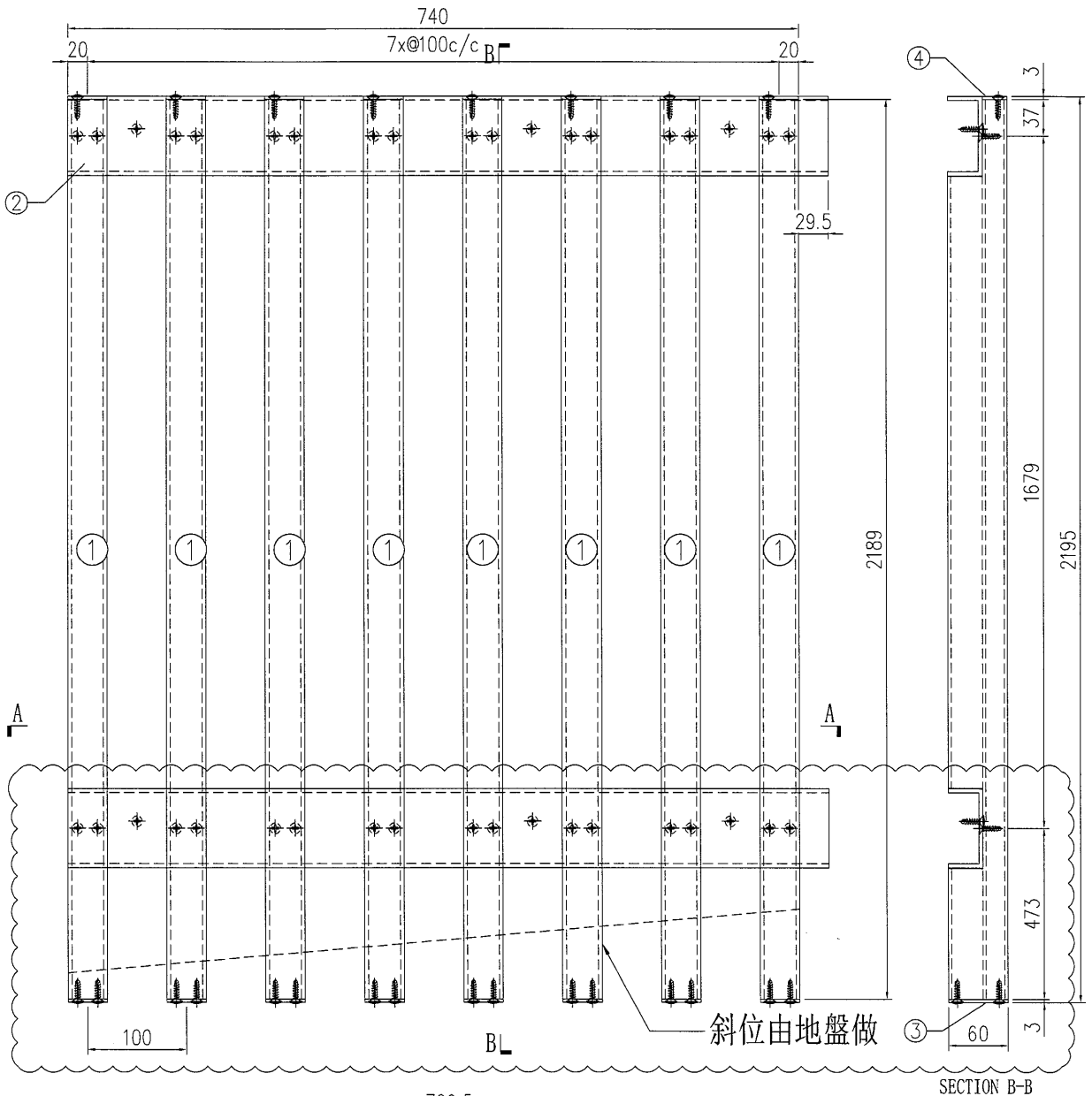


原E17422

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	

S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A18	2189	企向鋁格柵玉	13
2	835-VL-B8A	-	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1R	-	3mm墊片	13
4	835-VL-C2	-	3mm墊片	13
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP43-B1	-	背板加工圖	1
9	835-SP43-B2	-	背板加工圖	1


 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別	物料號		
修改	A			制圖	夏之川	2017.05.04	圖號 835-SP44
日期	2017.05.25			復核			數量 1
				批准			位置

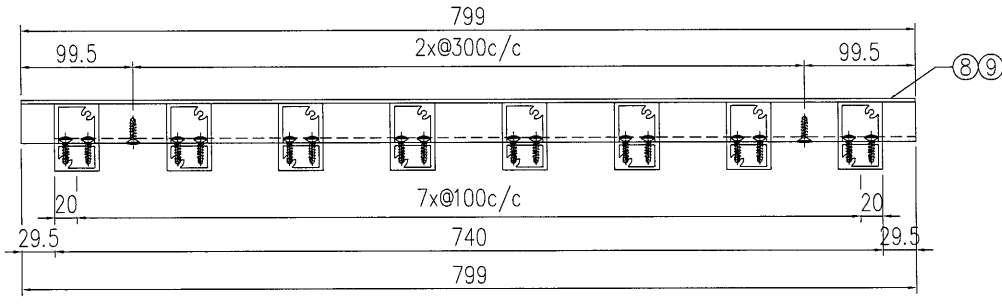
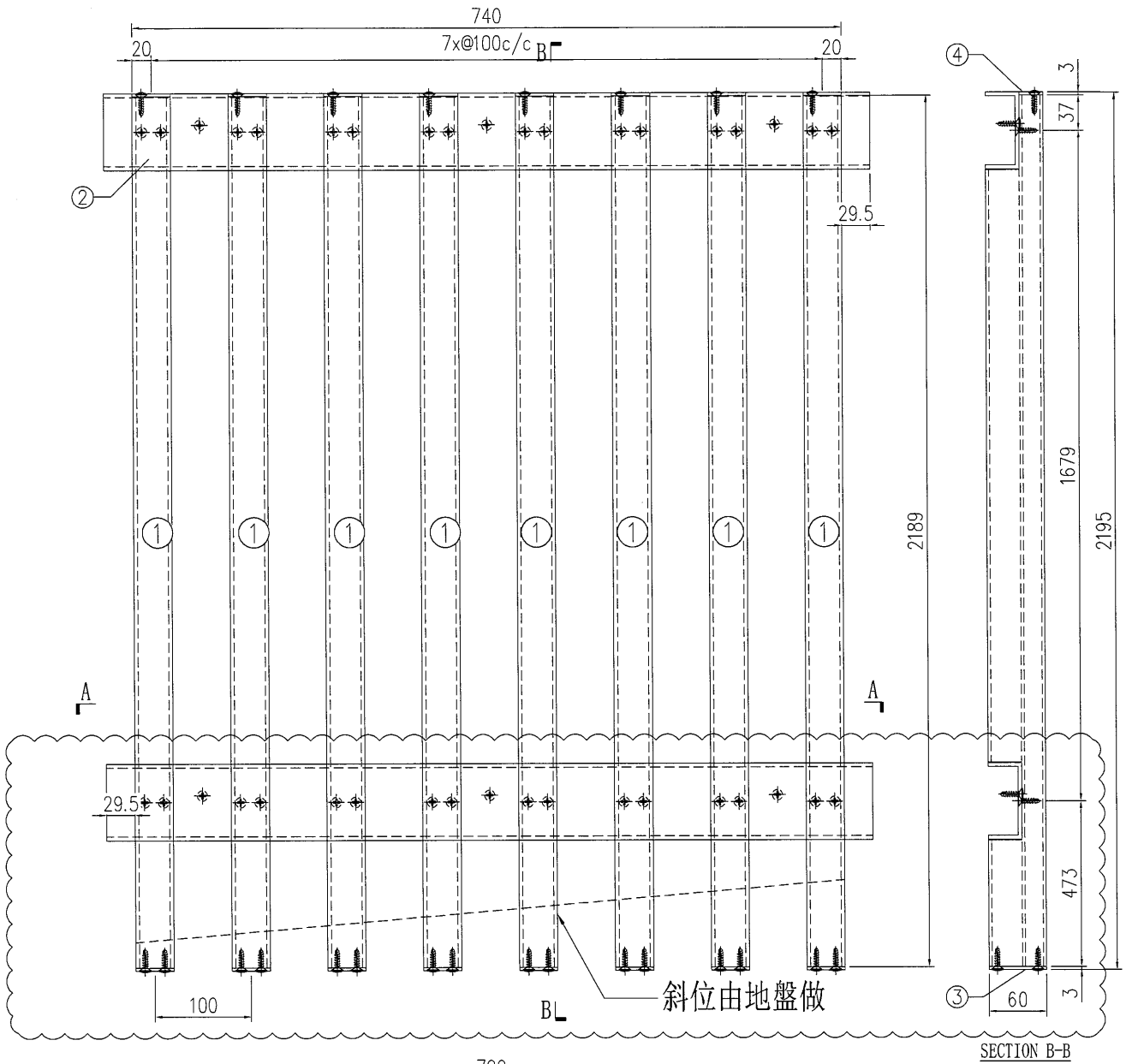


原EI7422

S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A18	2189	企向鋁格柵玉	8
2	835-VL-B17	769.5	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1R	-	3mm墊片	8
4	835-VL-C2	-	3mm墊片	8
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP44-B1	769.5	背板加工圖	1
9	835-SP44-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	A	制圖	夏之川	2017.05.04	圖號	835-SP45
日期	2017.05.25	復核			數量	2
		批准			位置	

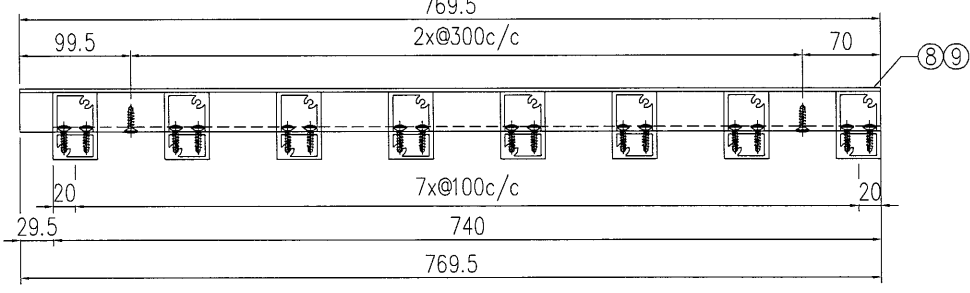
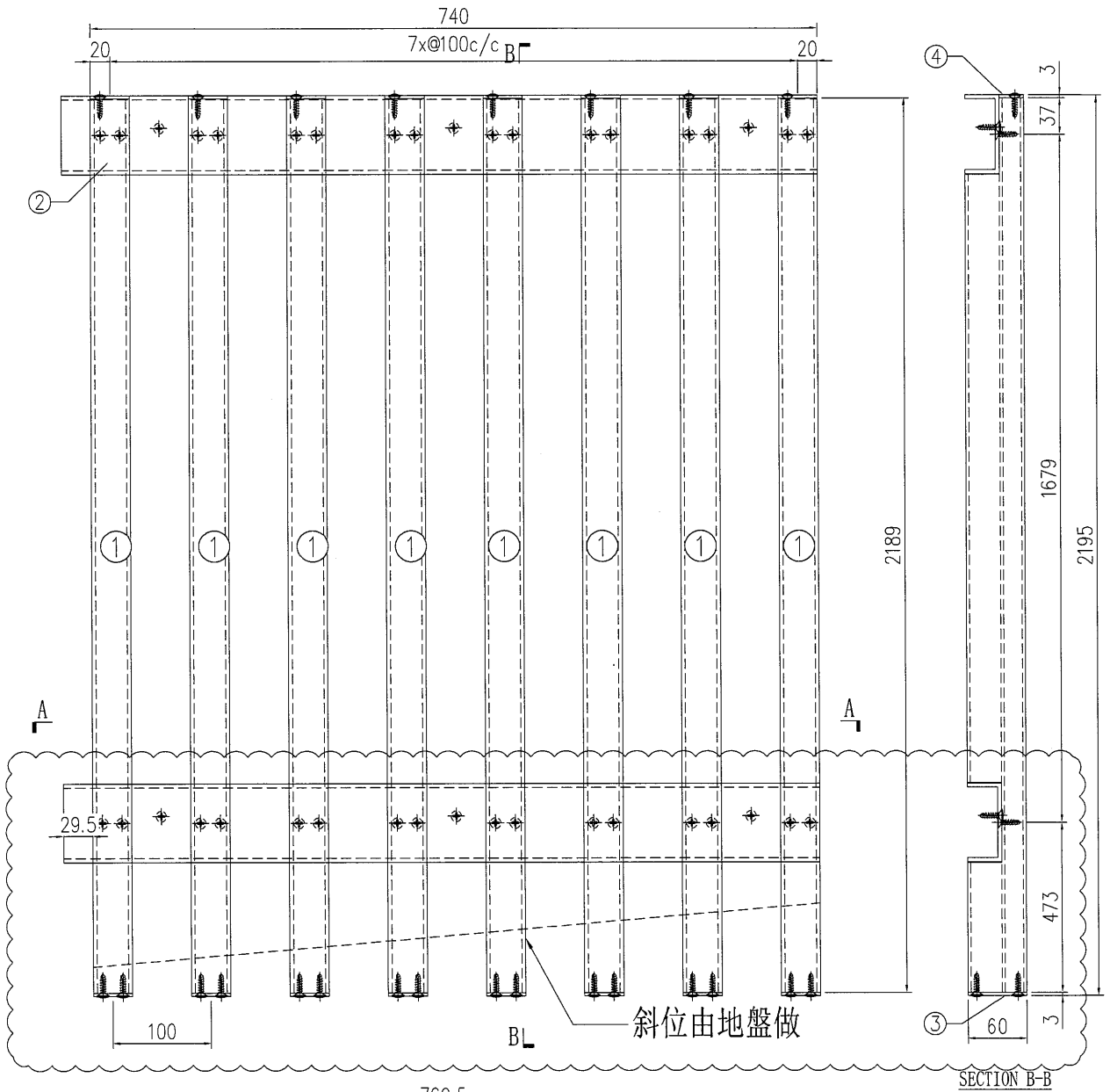


原EI7422

S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A18	2189	企向鋁格柵玉	8
2	835-VL-B16	799	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1R	-	3mm墊片	8
4	835-VL-C2	-	3mm墊片	8
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP45-B1	799	背板加工圖	1
9	835-SP45-B2	799	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	A			制圖	夏之川	2017.05.04	圖號 835-SP46
日期	2017.05.25			復核			數量 1
				批准			位置

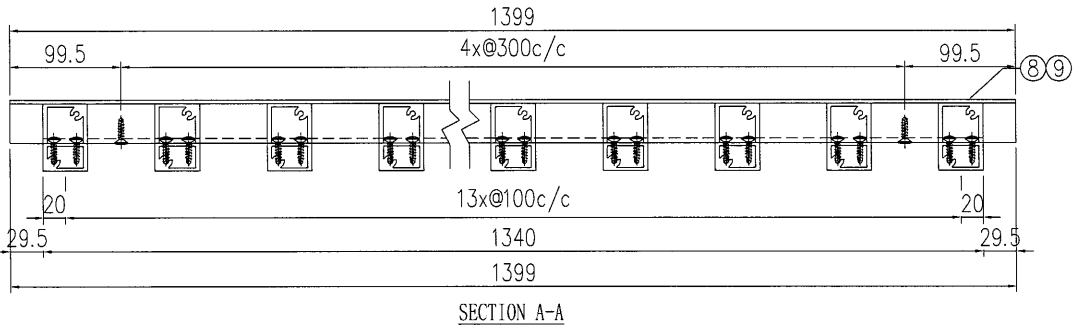
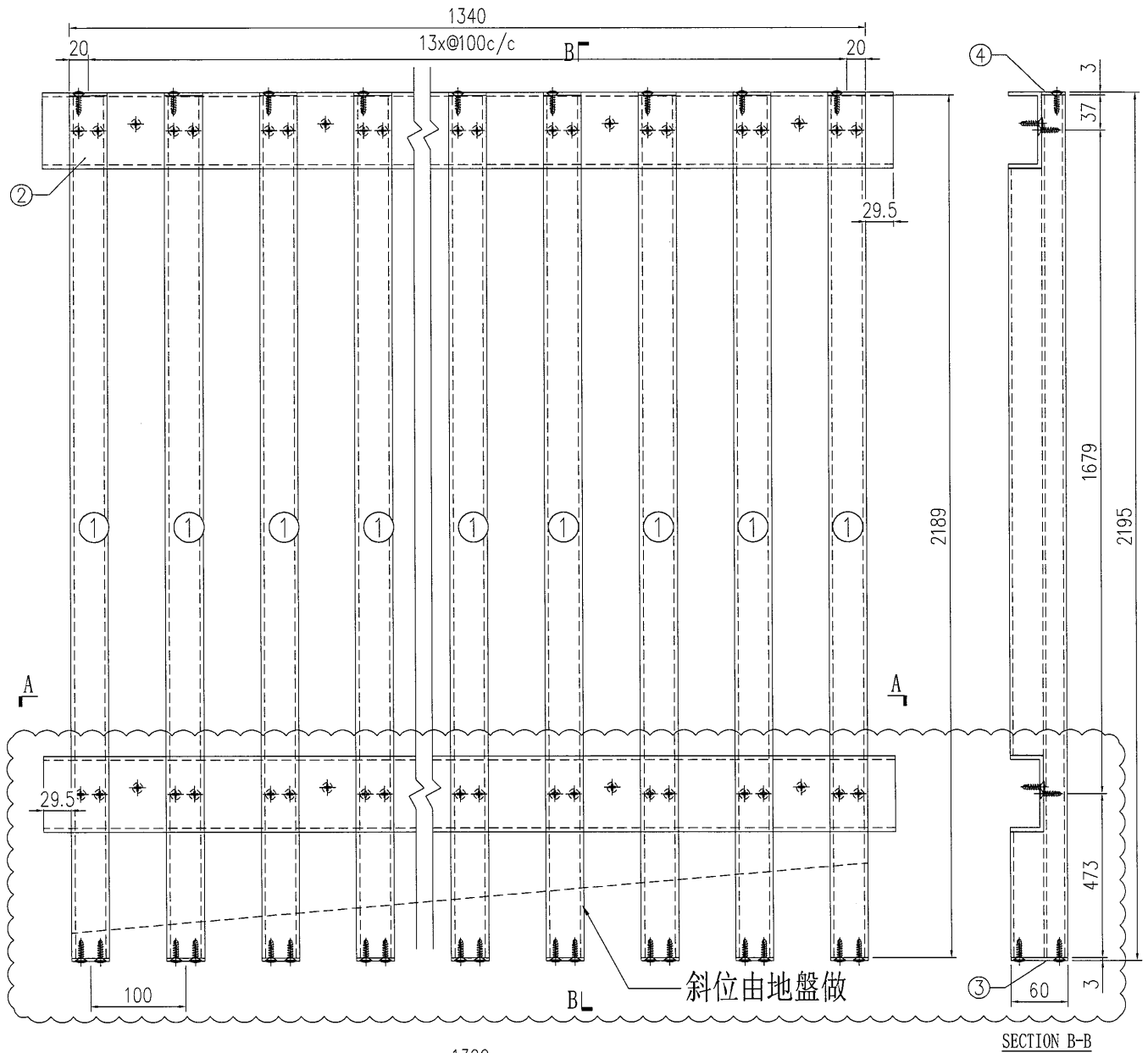


原EI7422

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	

S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A18	2189	企向鋁格柵玉	8
2	835-VL-B5	769.5	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1R	-	3mm墊片	8
4	835-VL-C2	-	3mm墊片	8
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP46-B1	769.5	背板加工圖	1
9	835-SP46-B2	769.5	背板加工圖	1

 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		類別	物料號		
修改	A	制圖	夏之川	2017.05.04	圖號 835-SP47
日期	2017.05.25	復核			數量 1
		批准			位置

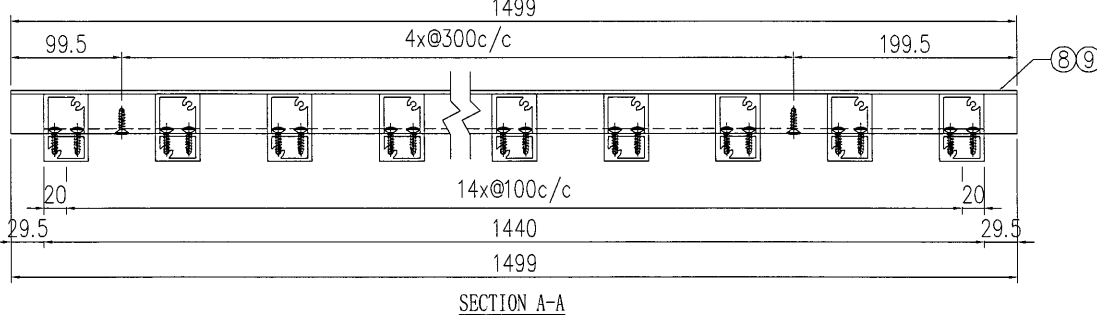
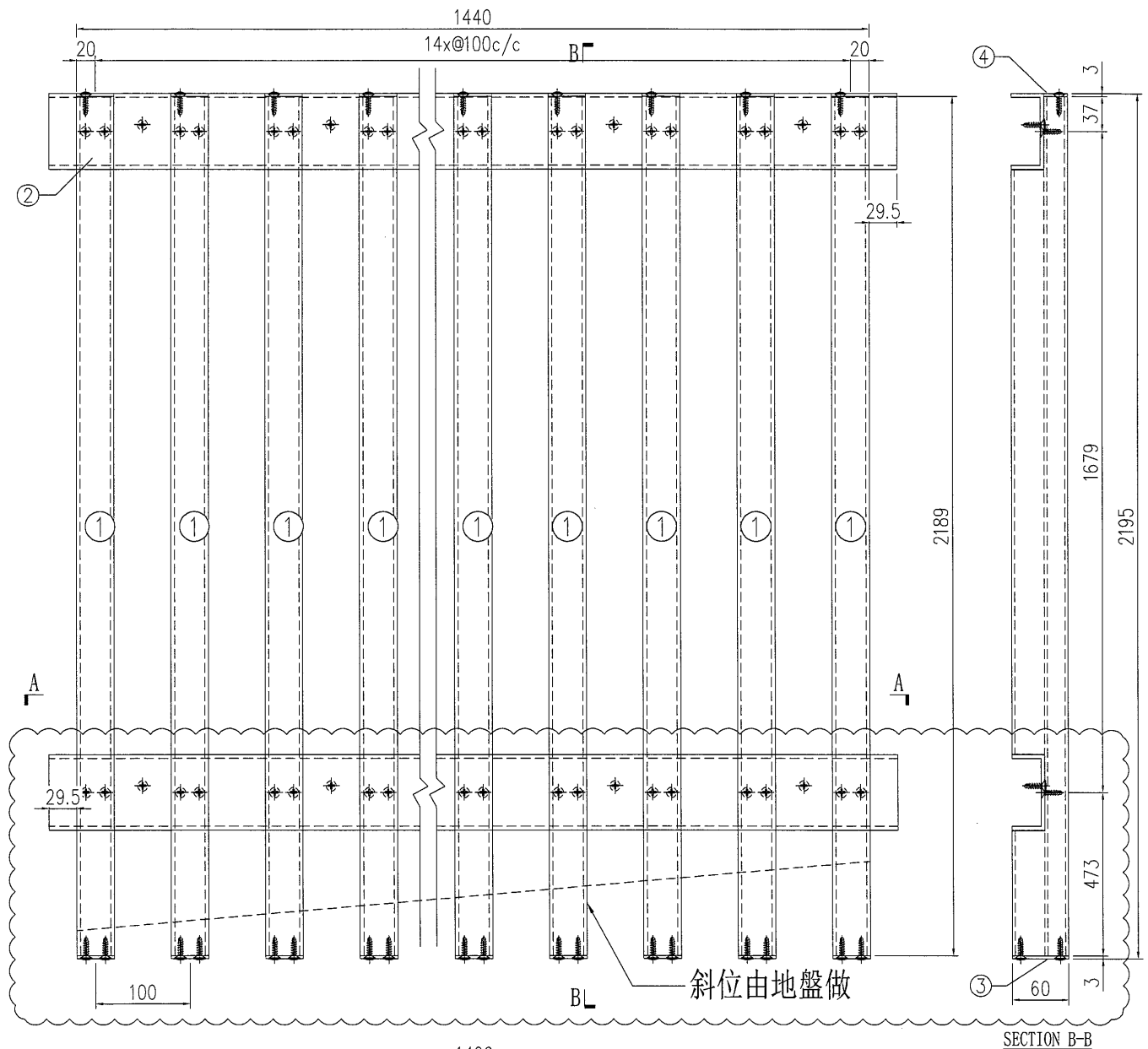


原EI7422

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	

S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A18	2189	企向鋁格柵玉	14
2	835-VL-B18	1399	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1R	-	3mm墊片	14
4	835-VL-C2	-	3mm墊片	14
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP47-B1	1399	背板加工圖	1
9	835-SP47-B1	1399	背板加工圖	1

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		類別		物料號	
修改	A	制圖	夏之川	2017.05.04	圖號 835-SP48
日期	2017.05.25	復核			數量 1
		批准			位置

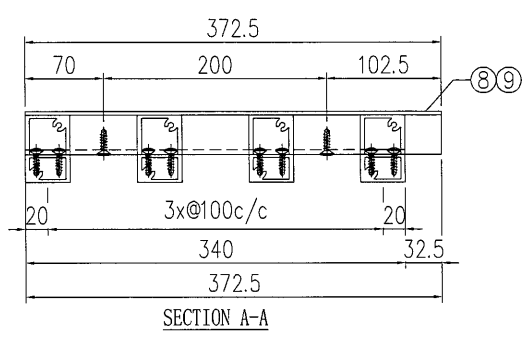
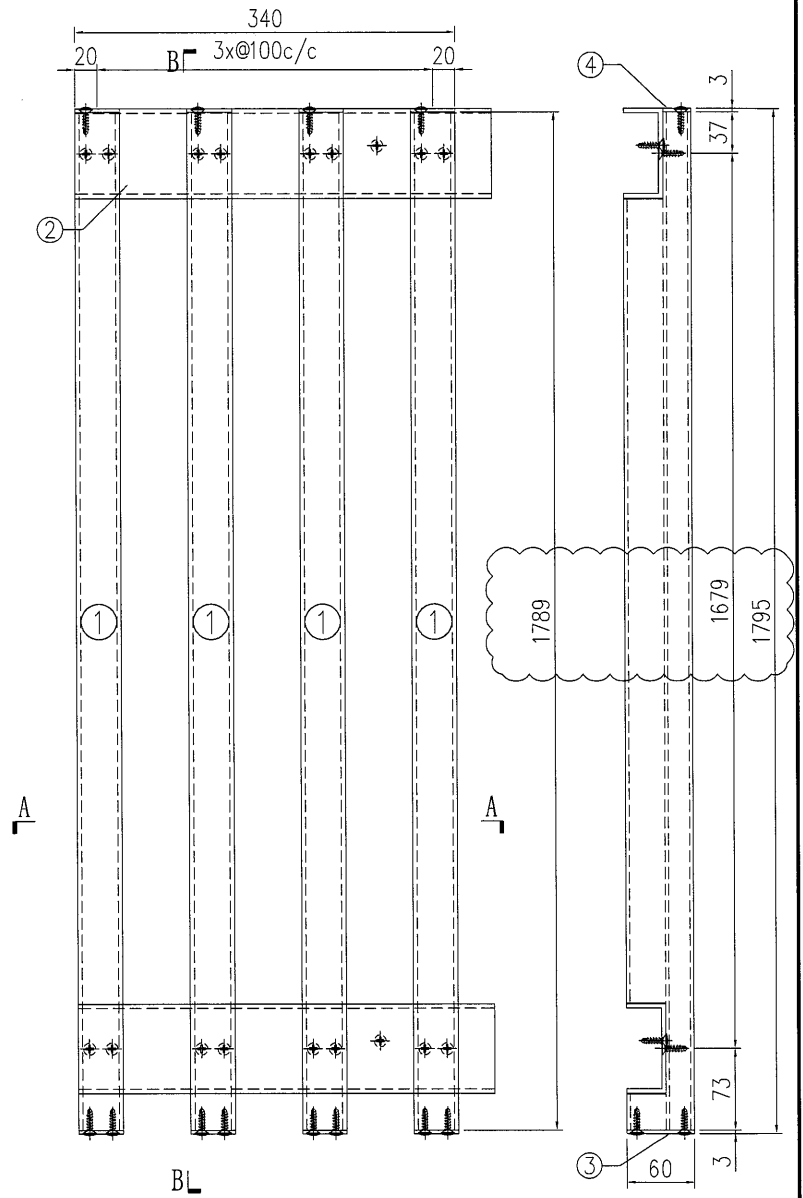


原EI7422

S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A18	2189	企向鋁格柵玉	15
2	835-VL-B19	1499	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1R	-	3mm墊片	15
4	835-VL-C2	-	3mm墊片	15
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP48-B1	1499	背板加工圖	1
9	835-SP48-B2	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	A	B		制圖	夏之川	2017.05.04	圖號 835-SP50
日期	2017.05.19	2017.05.25		復核			數量 1
				批准			位置



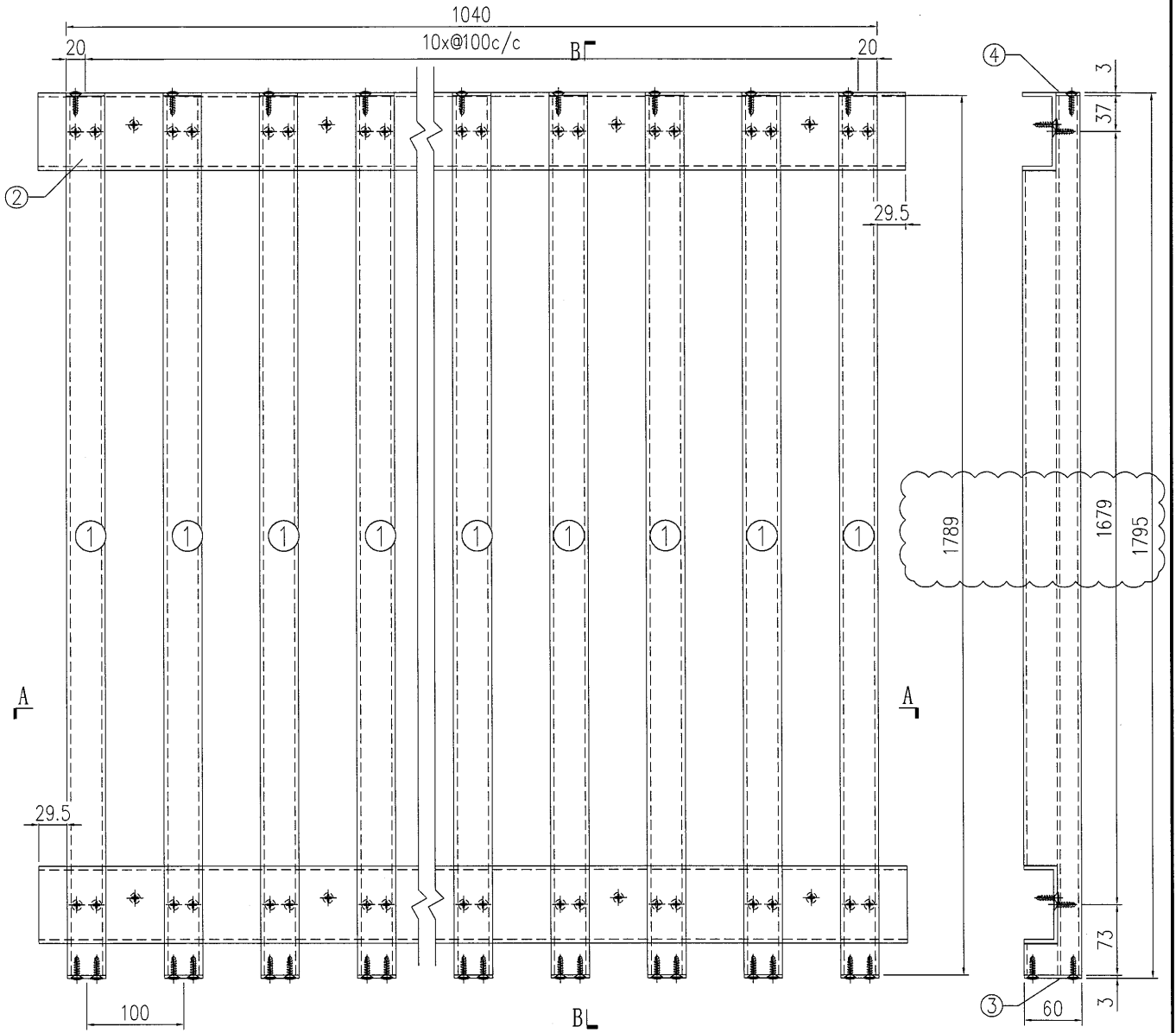
SECTION B-B

原EI7422

S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A18X	1789	企向鋁格柵玉	4
2	835-VL-B34	372.5	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1R	-	3mm墊片	4
4	835-VL-C2	-	3mm墊片	4
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP50-B1	372.5	背板加工圖	1
9	835-SP50-B2	372.5	背板加工圖	1

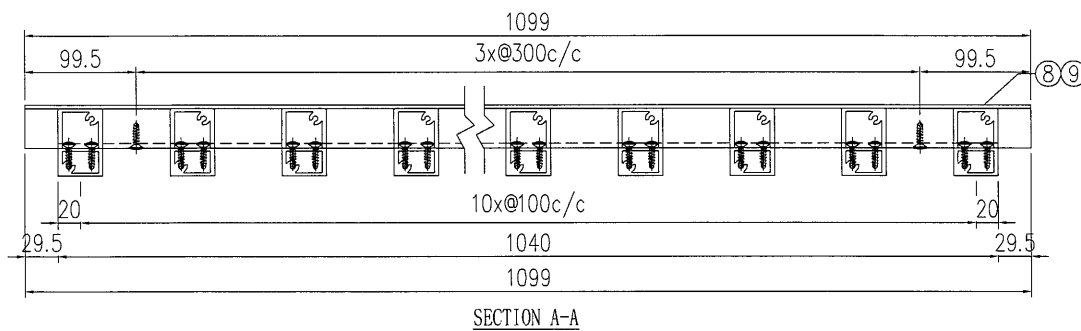
工程號	J-835	地盤	天晉平臺	附 件
名稱	鋁格組裝圖		採用	
材料		地盤		
顏色		工廠		

 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		類別	物料號			
修改	A	制圖	夏之川	2017.05.04	圖號	835-SP51
日期	2017.05.25	復核			數量	1
		批准			位置	



SECTION B-B

原EI7422



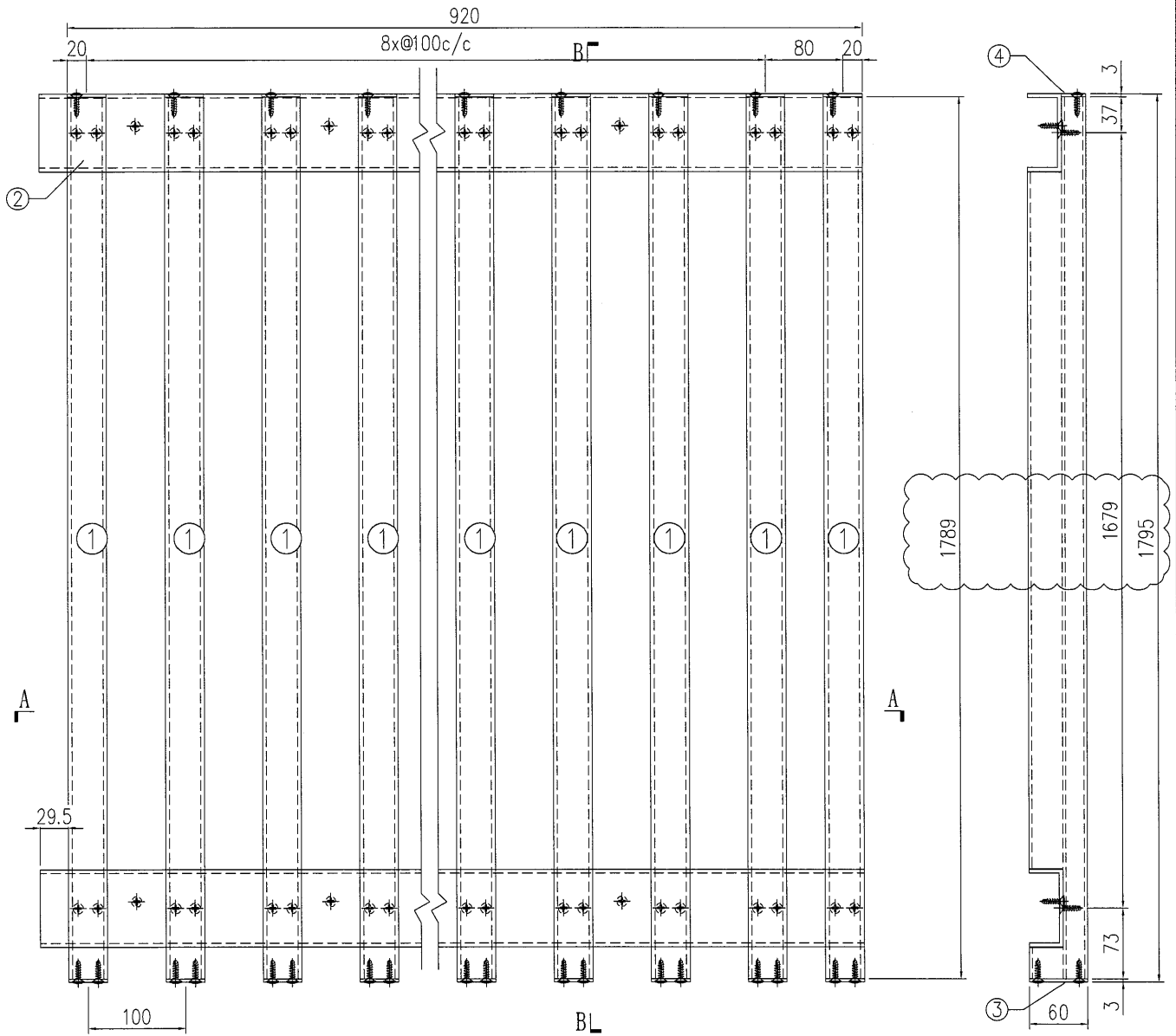
SECTION A-A

S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A18X	1789	企向鋁格柵玉	11
2	835-VL-B23	1099	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1R	-	3mm墊片	11
4	835-VL-C2	-	3mm墊片	11
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP51-B1	1099	背板加工圖	1
9	835-SP51-B2	1099	背板加工圖	1

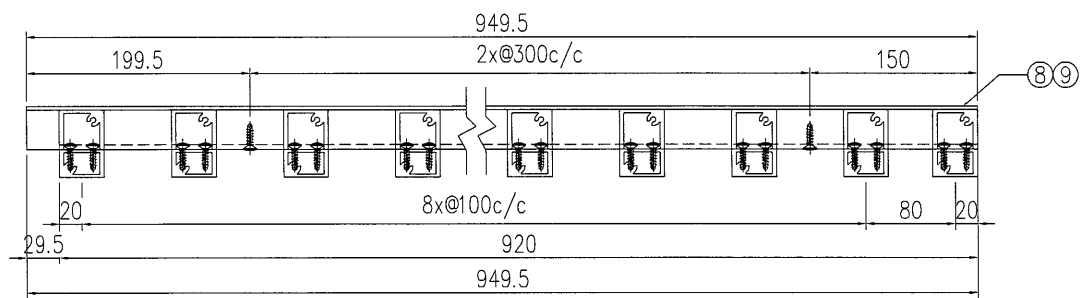
附件

工程號	J-835	地盤	天晉平臺
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	2017.05.04	圖號	835-SP52
修改	A	B		復核			數量	1
日期	2017.05.19	2017.05.25		批准			位置	



SECTION B-B



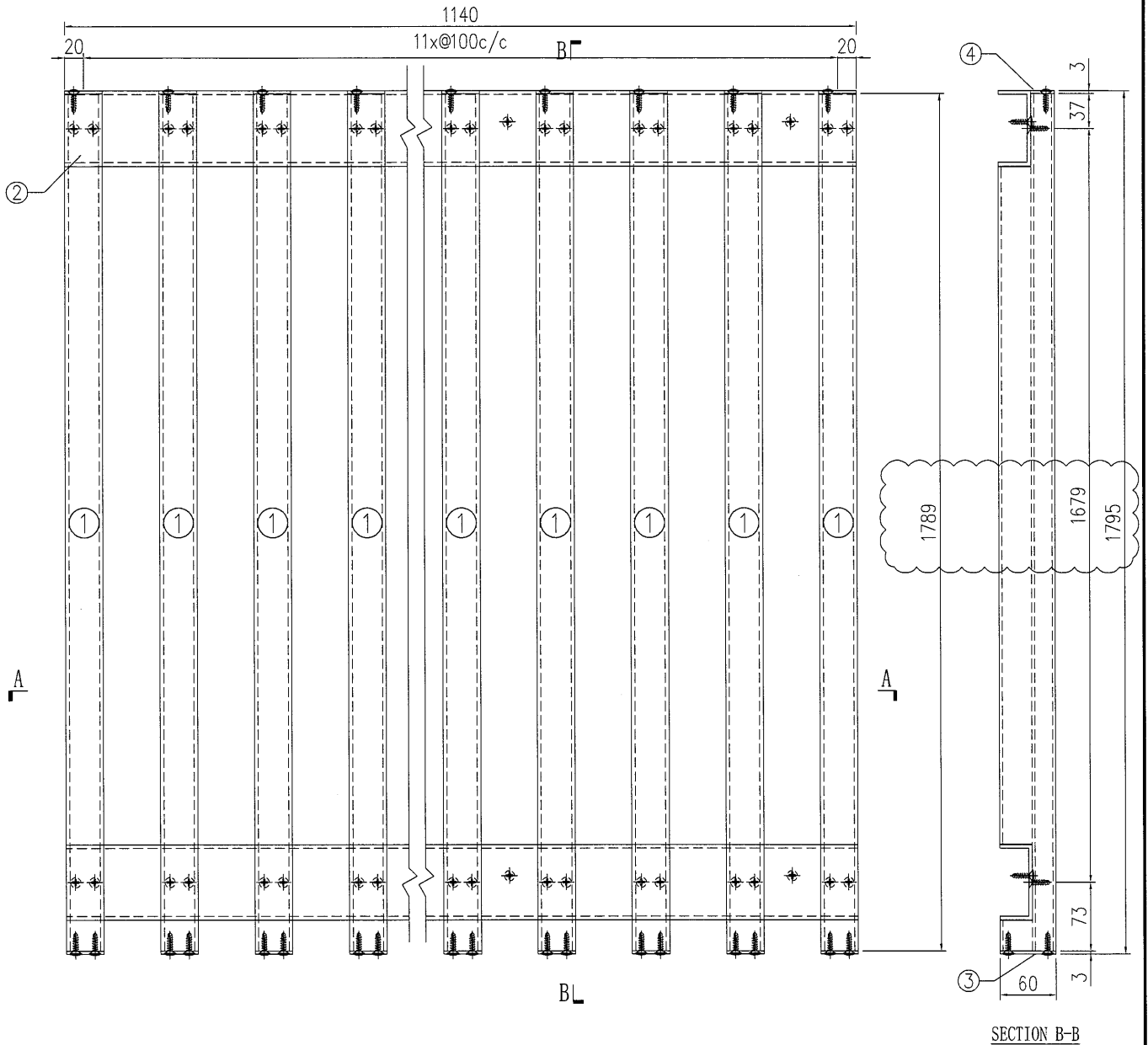
SECTION A-A

原EI7422

S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A18X	1789	企向鋁格柵玉	10
2	835-VL-B30	949.5	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1R	-	3mm墊片	10
4	835-VL-C2	-	3mm墊片	10
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP52-B1	949.5	背板加工圖	1
9	835-SP52-B2	949.5	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	2017.05.04	圖號 835-SP53
修改	A	B		復核			數量 1
日期	2017.05.19	2017.05.25		批准			位置



SECTION A-A

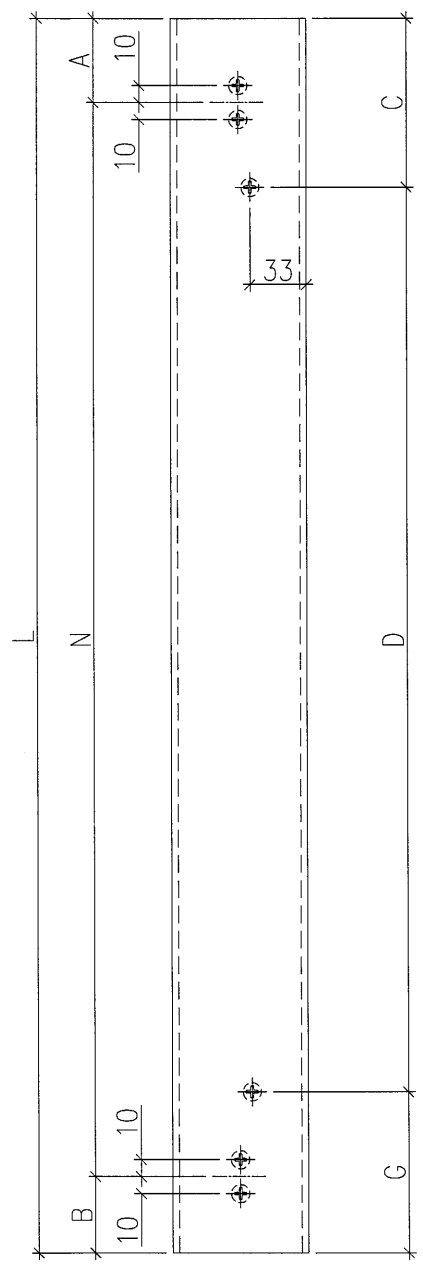
原EI7422

S/N	物料編號	長度	名稱	數量
1	835-VL-A18X	1789	企向鋁格柵玉	12
2	835-VL-B32	1140	80*35*4mm鋁槽	2
3	835-VL-C1R	-	3mm墊片	12
4	835-VL-C2	-	3mm墊片	12
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	835-SP53-B1	1140	背板加工圖	1
9	835-SP53-B2	1140	背板加工圖	1

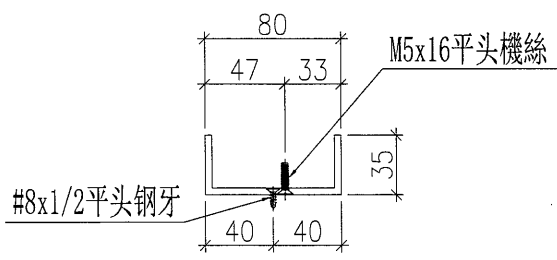
工程號	J-835	地盤	天晉平臺	附件
名稱	鋁格組裝圖		採用	
材料			地盤	
顏色			工廠	



 <b>美特鋁質</b> 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別		物料號	
修改	A			制圖	夏之川	2017.05.04	圖號 835-VL-B1
日期	2017.05.19			復核			數量 見表
				批准			位置



物料編號	L	A	N	B	C	D	G	數量
835-VL-B5	769.5	49.5	7 x 100	20	99.5	2x300c/c	70	3
835-VL-B13	1369.5	20	13 x 100	49.5	70	4x300c/c	99.5	4
835-VL-B14	1369.5	49.5	13 x 100	20	99.5	4x300c/c	70	4
835-VL-B15	1199	49.5	11 x 100	49.5	99.5	5x200c/c	99.5	6
835-VL-B16	799	49.5	7 x 100	49.5	99.5	2x300c/c	99.5	8
835-VL-B17	769.5	20	7 x 100	49.5	70	2x300c/c	99.5	3
835-VL-B18	1399	49.5	13 x 100	49.5	99.5	4x300c/c	99.5	4
835-VL-B19	1499	49.5	14 x 100	49.5	99.5	4x300c/c	199.5	8
835-VL-B21	499	49.5	4 x 100	49.5	99.5	300	99.5	1
835-VL-B22	469.5	49.5	4 x 100	20	99.5	300	70	3
835-VL-B23	1099	49.5	10 x 100	49.5	99.5	3x300c/c	99.5	4
835-VL-B24	1279	49.5	12 x 100	29.5	99.5	5x200c/c	179.5	2
835-VL-B25	382	29.5	3 x 100	52.5	70.5	200	102.5	2
835-VL-B27	2999	49.5	29 x 100	49.5	99.5	9x300c/c	199.5	2
835-VL-B28	1299	49.5	12 x 100	49.5	99.5	5x200c/c	199.5	2
835-VL-B31	483.5	63.5	4 x 100	20	113.5	300	70	1
835-VL-B32	1140	20	11 x 100	20	70	5x200c/c	70	3
835-VL-B34	378.5	20	3 x 100	52.5	70	200	102.5	2

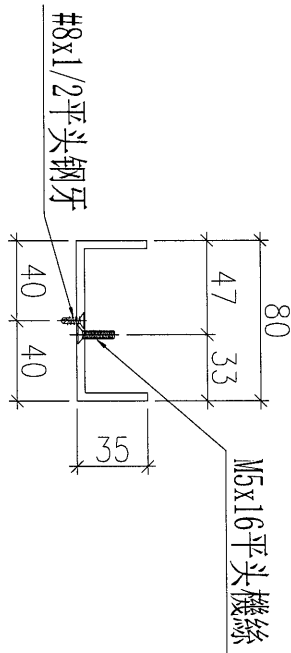
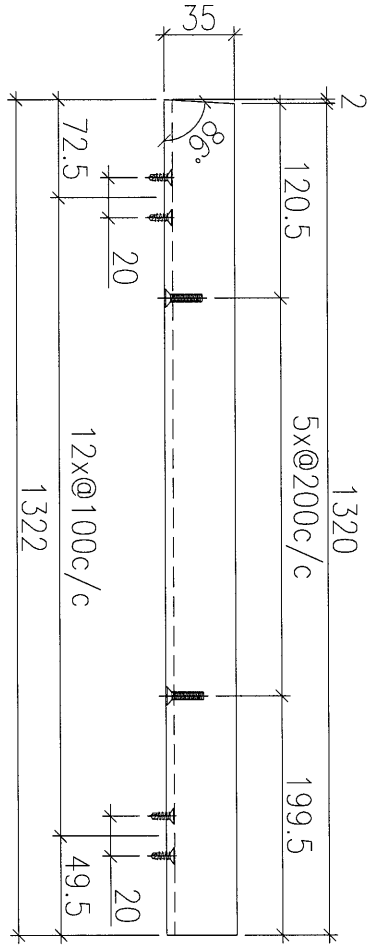


原EI7422

工程號	J-835	地盤	天管平臺	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	

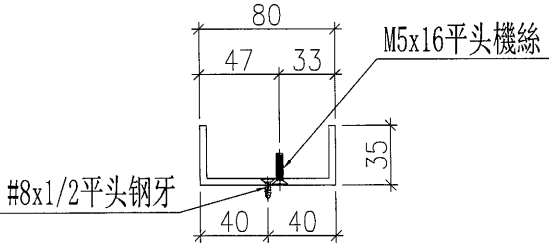
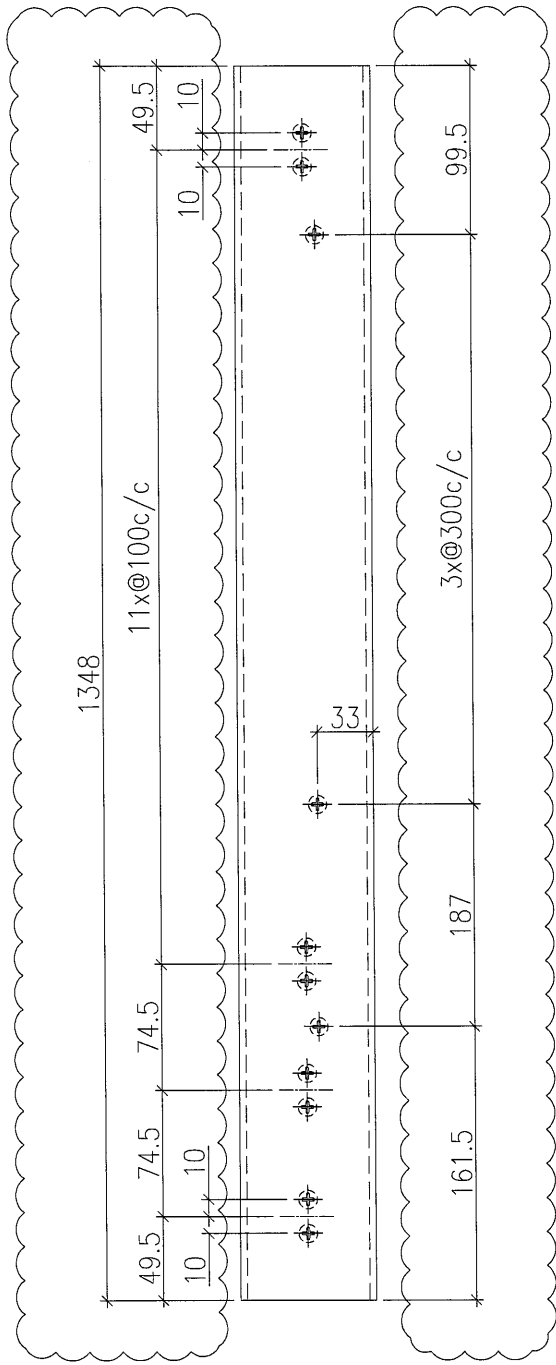
 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	類別		物料號		
	制圖	夏之川	2017.05.19	圖號	835-VL-B8A
修改				數量	4
日期				位置	

新增



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	2017.05.04	圖號	835-VL-B20
修改	A			復核			數量	2
日期	2017.05.19			批准			位置	

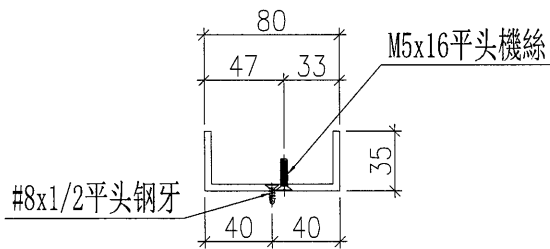
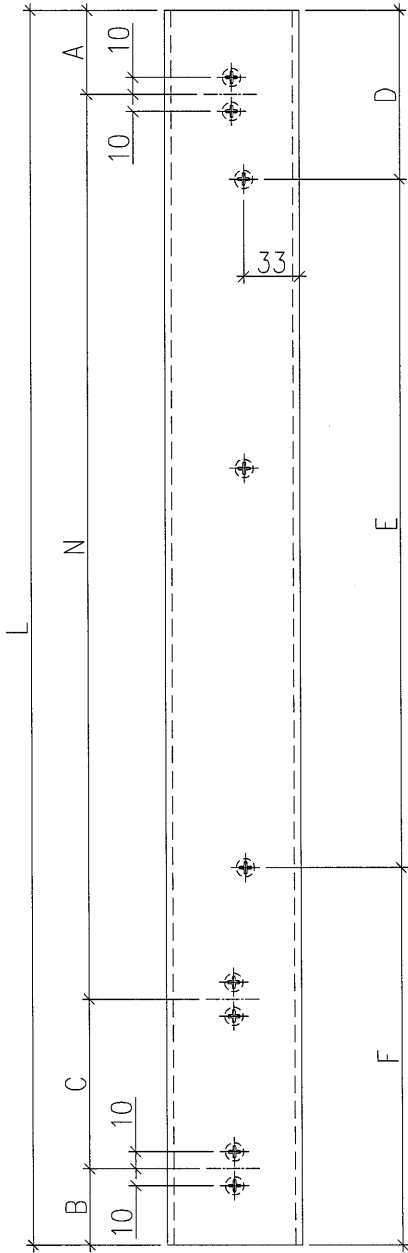


原EI7422

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	A			制圖	夏之川	2017.05.04	圖號	835-VL-B29
日期	2017.05.19			復核			數量	1
				批准			位置	

物料編號	L	A	N	B	C	D	E	F	數量
835-VL-B29	979	49.5	8 x 100	49.5	80	199.5	2x300c/c	179.5	1
835-VL-B30	949.5	49.5	8 x 100	20	80	199.5	2x300c/c	150	3

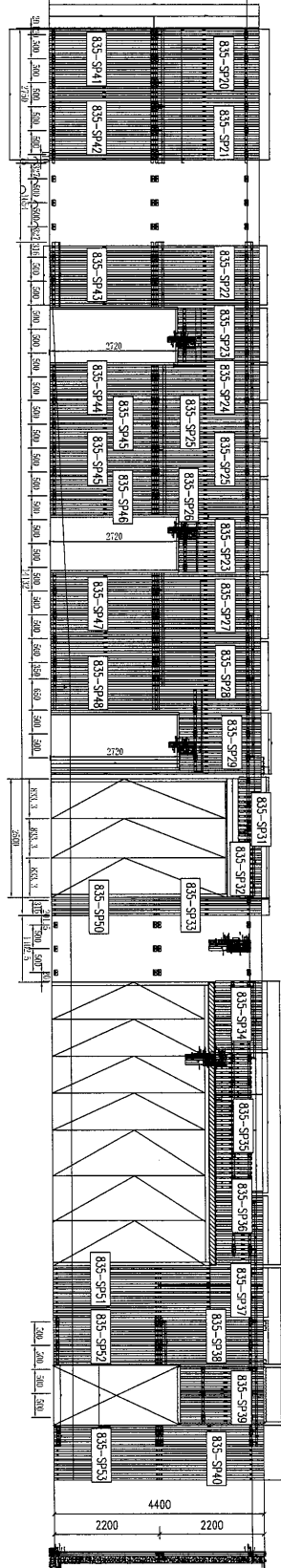


原EI7422

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	2017.05.04	圖號 835-TYPE8-PE02
修改	A	B		復核			數量
日期	2017.05.13	2017.05.19		批准			位置

原E17422



工程號	J-835	地盤	天晉平臺	附 件
名稱	位置圖	採用		
材料		地盤		
顏色		工廠		

J-835工程单元式幕墙 GF鋁柵格派窗表

20

序號	出貨編號	位置	鋁板厚度	顏色	長度	寬度	面積	數量	总面积	G/F	1/F	2/F
1	835-SP20	835-TYPE8-PE02		UCT26694SC-3	1369.5	2195	3.006	1	3.006	1		
2	835-SP21	835-TYPE8-PE02		UCT26694SC-3	1369.5	2195	3.006	1	3.006	1		
3	835-SP22	835-TYPE8-PE02		UCT26694SC-3	1269.5	2195	2.787	1	2.787	1		
4	835-SP23	835-TYPE8-PE02		UCT26694SC-3	1199	1705	2.044	2	4.089	2		
5	835-SP24	835-TYPE8-PE02		UCT26694SC-3	769.5	2195	1.689	1	1.689	1		
6	835-SP25	835-TYPE8-PE02		UCT26694SC-3	799	2195	1.754	2	3.508	2		
7	835-SP26	835-TYPE8-PE02		UCT26694SC-3	769.5	2195	1.689	1	1.689	1		
8	835-SP27	835-TYPE8-PE02		UCT26694SC-3	1399	2195	3.071	1	3.071	1		
9	835-SP28	835-TYPE8-PE02		UCT26694SC-3	1499	2195	3.290	1	3.290	1		
10	835-SP29	835-TYPE8-PE02		UCT26694SC-3	1246.5	1705	2.125	1	2.125	1		
11												
12	835-SP31	835-TYPE8-PE02		UCT26694SC-3	1299	263	0.342	1	0.342	1		
13	835-SP32	835-TYPE8-PE02		UCT26694SC-3	1279	263	0.336	1	0.336	1		
14	835-SP33	835-TYPE8-PE02		UCT26694SC-3	349.5	2195	0.767	1	0.767	1		
15	835-SP34	835-TYPE8-PE02		UCT26694SC-3	1469.5	882	1.296	1	1.296	1		
16	835-SP35	835-TYPE8-PE02		UCT26694SC-3	2999	742	2.225	1	2.225	1		
17	835-SP36	835-TYPE8-PE02		UCT26694SC-3	1299	882	1.146	1	1.146	1		
18	835-SP37	835-TYPE8-PE02		UCT26694SC-3	1099	2195	2.412	1	2.412	1		
19	835-SP38	835-TYPE8-PE02		UCT26694SC-3	1179	2195	2.588	1	2.588	1		
20	835-SP39	835-TYPE8-PE02		UCT26694SC-3	1199	1750	2.098	1	2.098	1		
21	835-SP40	835-TYPE8-PE02		UCT26694SC-3	483.5	2195	1.061	1	1.061	1		
22	835-SP41	835-TYPE8-PE02		UCT26694SC-3	1369.5	2195	3.006	1	3.006	1		
23	835-SP42	835-TYPE8-PE02		UCT26694SC-3	1369.5	2195	3.006	1	3.006	1		
24	835-SP43	835-TYPE8-PE02		UCT26694SC-3	1240	2195	2.722	1	2.722	1		
25	835-SP44	835-TYPE8-PE02		UCT26694SC-3	769.5	2195	1.689	1	1.689	1		
26	835-SP45	835-TYPE8-PE02		UCT26694SC-3	799	2195	1.754	2	3.508	2		
27	835-SP46	835-TYPE8-PE02		UCT26694SC-3	769.5	2195	1.689	1	1.689	1		
28	835-SP47	835-TYPE8-PE02		UCT26694SC-3	1399	2195	3.071	1	3.071	1		
29	835-SP48	835-TYPE8-PE02		UCT26694SC-3	1499	2195	3.290	1	3.290	1		
30												
31	835-SP50	835-TYPE8-PE02		UCT26694SC-3	340	2195	0.746	1	0.746	1		
32	835-SP51	835-TYPE8-PE02		UCT26694SC-3	1099	2195	2.412	1	2.412	1		
33	835-SP52	835-TYPE8-PE02		UCT26694SC-3	1149.5	2195	2.523	1	2.523	1		
34	835-SP53	835-TYPE8-PE02		UCT26694SC-3	440	2195	0.966	1	0.966	1		
35												
36												
37												
38												
						合計：		35	71.160	35		



### 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 使用EI6024B	古銅		6000	67	402000	10.52

送至: \_\_\_\_\_

由: \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_

簡短說明: \_\_\_\_\_

共1頁 第1頁

打印日期: 2017/5/26 打印時間: 9:03

42

鋁材開料清單 X85386

工程號碼:J-835, 工程名稱:將軍澳66D平臺  
開料長度:6000, 總長料支數:67, 總開料支數:232  
鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):10.52

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-A18	1-55	2189.0	109	109	55	0	1-54@(1594)x54 55@(3787)x1
6000	835-VL-A18A	(餘料)55	1789.0	37	2	0	1	55@(201)x1
6000	835-VL-A18A	56-67	1789.0		35	12	0	56-66@(601)x11 67@(2394)x1
6000	835-VL-A16	(餘料)1-30	766.0	60	60	0	30	1-30@(54)x30
6000	835-VL-A14	(餘料)31-35	257.0	26	26	0	5	31-34@(28)x4 35@(1072)x1