



工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI / 2209 / 20

修改版次：-

工程編號：J - 837

工程名稱：觀塘裕民坊

工程項目：Glass Cladding 鋁料(T1E,T5H 6/F, 覆尺數重出)(現場有沙井位置)

收件人：生統 / 永林

發件人：Eric Liu

日期：29/07/2020

□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
- () 其他：_____

內容：

請按加工圖生產單元送地盤安裝

按現場覆尺重出， T1E, T5H 6 樓位置有沙井，需重新生產

謝謝！

請在 2020/08/08 前完成上列要求。

附：18 頁加工圖，1 頁位置圖，2 頁相

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 楊榮輝 □ 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 1599 / 20

發件人簽署：

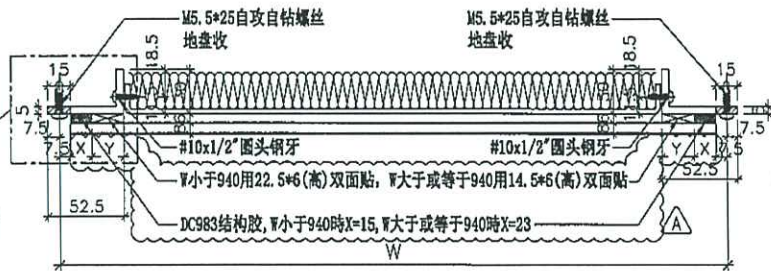
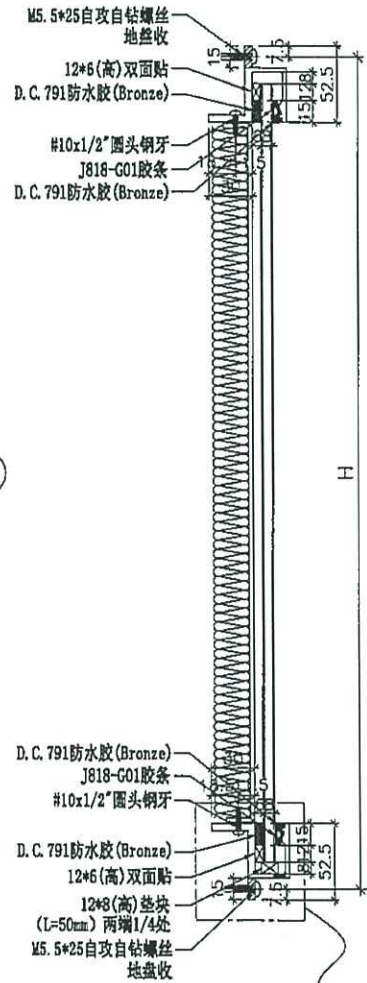
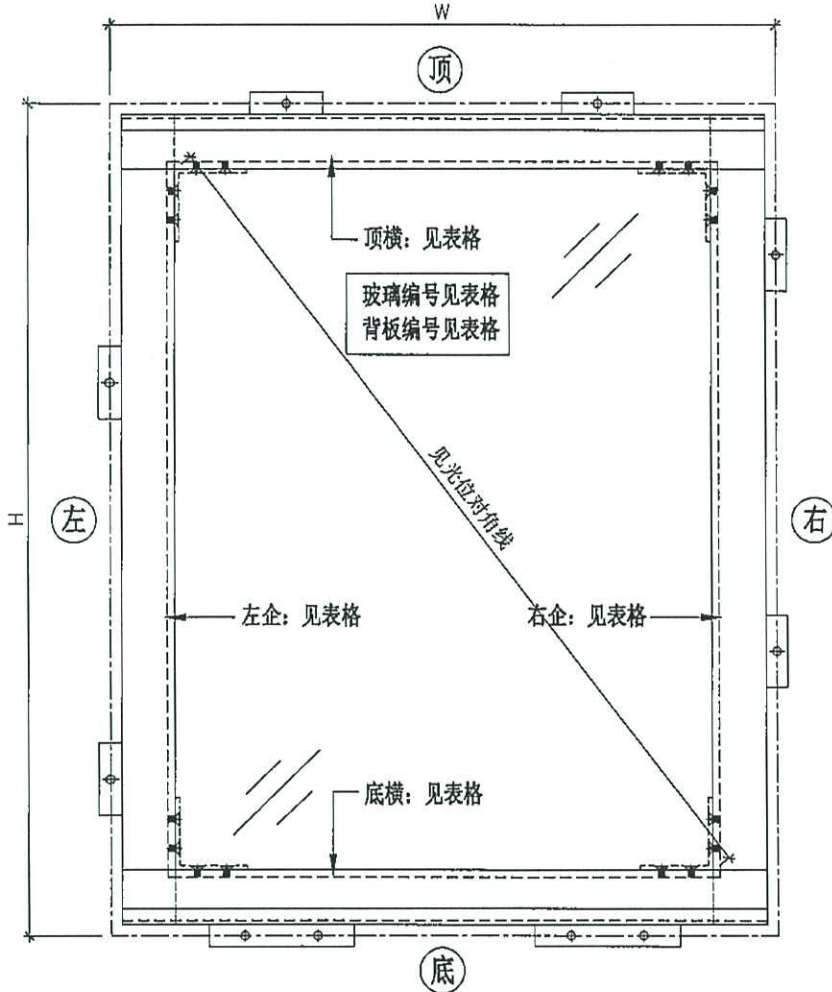
項目經理簽署：



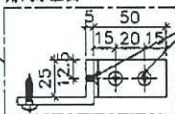
美特铝质有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

图纸空间有限, 尺寸数量见附页

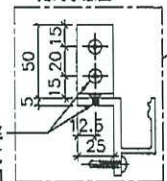
工程号 J-837 地盘 观塘裕民坊



角码示意图



角码示意图



名称	小单元组装图	制图	JH	2019.4.22	修改	A	
材料	见组装编号	复核	DL	2019.4.23	日期	2019.5.28	
颜色		批准			图号	G4-U001 (1 of 12)	



美特铝质有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

依据EI1110修改

工程号 J-837 地盘 观塘裕民坊

序号	组架编号	数量	W	H	见光位对角线	左企编号	右企编号	顶横编号	底横编号	背板编号	玻璃编号	玻璃宽度	玻璃高度	使用位置	楼层
478	G4-U186	1	685	900	1005	M900L	M900R	H685T	H685B	BP-186	G4-GC186	670	863	T5-A	06F
479	G4-U186	15	685	900	1005	M900L	M900R	H685T	H685B	BP-186	G4-GC186	670	863	T5-A	09-26F
480	G4-U186	1	685	900	1005	M900L	M900R	H685T	H685B	BP-186	G4-GC186	670	863	T5-A	27F
481	G4-U186	1	685	900	1005	M900L	M900R	H685T	H685B	BP-186	G4-GC186	670	863	T5-A	28F
482	G4-U186	19	685	900	1005	M900L	M900R	H685T	H685B	BP-186	G4-GC186	670	863	T5-A	29-49F
483	G4-U187	1	685	650	817.1	M650L	M650R	H685T	H685B	BP-187	G4-GC187	670	613	T5-A	27F
484	G4-U188	1	685	1115	1185.2	M1115L	M1115R	H685T	H685B	BP-188	G4-GC188	670	1078	T5-A	27F
485	G4-U189	1	685	485	714.2	M485L	M485R	H685T	H685B	BP-189	G4-GC189	670	448	T5-A	27F
486	G4-U190	1	685	1200	1259.4	M1200L	M1200R	H685T	H685B	BP-190	G4-GC190	670	1163	T5-A	50F
487	G4-U191	1	685	715	862.9	M715L	M715R	H685T	H685B	BP-191	G4-GC191	670	678	T5-A	51F
488	G4-U192	4	816.8	900	1088.3	M900L	M900R	H816T	H816B	BP-192	G4-GC192	801.8	863	T5-A	06F
489	G4-U192	60	816.8	900	1088.3	M900L	M900R	H816T	H816B	BP-192	G4-GC192	801.8	863	T5-A	09-26F
490	G4-U192	4	816.8	900	1088.3	M900L	M900R	H816T	H816B	BP-192	G4-GC192	801.8	863	T5-A	27F
491	G4-U192	4	816.8	900	1088.3	M900L	M900R	H816T	H816B	BP-192	G4-GC192	801.8	863	T5-A	28F
492	G4-U192	76	816.8	900	1088.3	M900L	M900R	H816T	H816B	BP-192	G4-GC192	801.8	863	T5-A	29-49F
493	G4-U193	4	816.8	650	917.5	M650L	M650R	H816T	H816B	BP-193	G4-GC193	801.8	613	T5-A	27F
494	G4-U194	4	816.8	1115	1256.5	M1115L	M1115R	H816T	H816B	BP-194	G4-GC194	801.8	1078	T5-A	27F
495	G4-U195	4	816.8	485	827.2	M485L	M485R	H816T	H816B	BP-195	G4-GC195	801.8	448	T5-A	27F
496	G4-U196	4	816.8	1200	1326.8	M1200L	M1200R	H816T	H816B	BP-196	G4-GC196	801.8	1163	T5-A	50F
497	G4-U197	4	816.8	715	958.6	M715L	M715R	H816T	H816B	BP-197	G4-GC197	801.8	678	T5-A	51F
498	G4-U198	1	685	2250	2240.5	M2250L	M2250R	H685T	H685B	BP-198	G4-GC198	670	2213	T5-H	06F
499	G4-U198	1	685	2250	2240.5	M2250L	M2250R	H685T	H685B	BP-198	G4-GC198	670	2213	T5-H	07F
500	G4-U198	15	685	2250	2240.5	M2250L	M2250R	H685T	H685B	BP-198	G4-GC198	670	2213	T5-H	09-26F
501	G4-U198	1	685	2250	2240.5	M2250L	M2250R	H685T	H685B	BP-198	G4-GC198	670	2213	T5-H	28F
502	G4-U198	19	685	2250	2240.5	M2250L	M2250R	H685T	H685B	BP-198	G4-GC198	670	2213	T5-H	29-49F
503	G4-U198	1	685	2250	2240.5	M2250L	M2250R	H685T	H685B	BP-198	G4-GC198	670	2213	T5-H	50F
504	G4-U199	1	685	900	1005	M900L	M900R	H685T	H685B	BP-199	G4-GC199	670	863	T5-H	06F
505	G4-U199	15	685	900	1005	M900L	M900R	H685T	H685B	BP-199	G4-GC199	670	863	T5-H	09-26F
506	G4-U199	1	685	900	1005	M900L	M900R	H685T	H685B	BP-199	G4-GC199	670	863	T5-H	27F
507	G4-U199	1	685	900	1005	M900L	M900R	H685T	H685B	BP-199	G4-GC199	670	863	T5-H	28F
508	G4-U199	19	685	900	1005	M900L	M900R	H685T	H685B	BP-199	G4-GC199	670	863	T5-H	29-49F
509	G4-U201	1	685	1115	1185.2	M1115L	M1115R	H685T	H685B	BP-201	G4-GC201	670	1078	T5-H	27F
510	G4-U202	1	685	485	714.2	M485L	M485R	H685T	H685B	BP-202	G4-GC202	670	448	T5-H	27F
511	G4-U203	1	685	565	761.3	M565L	M565R	H685T	H685B	BP-203	G4-GC203	670	528	T5-H	50F
512	G4-U204	1	862.5	900	1119.3	M900L	M900R	H862T	H862B	BP-204	G4-GC204	847.5	863	T5-H	06F
513	G4-U204	15	862.5	900	1119.3	M900L	M900R	H862T	H862B	BP-204	G4-GC204	847.5	863	T5-H	09-26F
514	G4-U204	1	862.5	900	1119.3	M900L	M900R	H862T	H862B	BP-204	G4-GC204	847.5	863	T5-H	27F
515	G4-U204	1	862.5	900	1119.3	M900L	M900R	H862T	H862B	BP-204	G4-GC204	847.5	863	T5-H	28F
516	G4-U204	19	862.5	900	1119.3	M900L	M900R	H862T	H862B	BP-204	G4-GC204	847.5	863	T5-H	29-49F
517	G4-U206	1	862.5	1115	1283.5	M1115L	M1115R	H862T	H862B	BP-206	G4-GC206	847.5	1078	T5-H	27F
518	G4-U207	1	862.5	485	867.6	M485L	M485R	H862T	H862B	BP-207	G4-GC207	847.5	448	T5-H	27F
519	G4-U208	1	862.5	565	906.9	M565L	M565R	H862T	H862B	BP-208	G4-GC208	847.5	528	T5-H	50F
520	G4-U209	3	676	335	635.2	M335L	M335R	H676T	H676B	BP-209	G4-GC209	661	298	T5-H	06F
521	G4-U210	2	676	225	2238.1	M2250L	M2250R	H676T	H676B	BP-210	G4-GC210	661	2088	T5-H	06F
522	G4-U210	3	676	2250	2238.1	M2250L	M2250R	H676T	H676B	BP-210	G4-GC210	661	2213	T5-H	07F
523	G4-U210	45	676	2250	2238.1	M2250L	M2250R	H676T	H676B	BP-210	G4-GC210	661	2213	T5-H	09-26F
524	G4-U210	3	676	2250	2238.1	M2250L	M2250R	H676T	H676B	BP-210	G4-GC210	661	2213	T5-H	28F
525	G4-U210	57	676	2250	2238.1	M2250L	M2250R	H676T	H676B	BP-210	G4-GC210	661	2213	T5-H	29-49F
526	G4-U210	3	676	2250	2238.1	M2250L	M2250R	H676T	H676B	BP-210	G4-GC210	661	2213	T5-H	50F
527	G4-U211	3	676	900	999.7	M900L	M900R	H676T	H676B	BP-211	G4-GC211	661	863	T5-H	06F
528	G4-U211	45	676	900	999.7	M900L	M900R	H676T	H676B	BP-211	G4-GC211	661	863	T5-H	09-26F
529	G4-U211	3	676	900	999.7	M900L	M900R	H676T	H676B	BP-211	G4-GC211	661	863	T5-H	27F
530	G4-U211	3	676	900	999.7	M900L	M900R	H676T	H676B	BP-211	G4-GC211	661	863	T5-H	28F

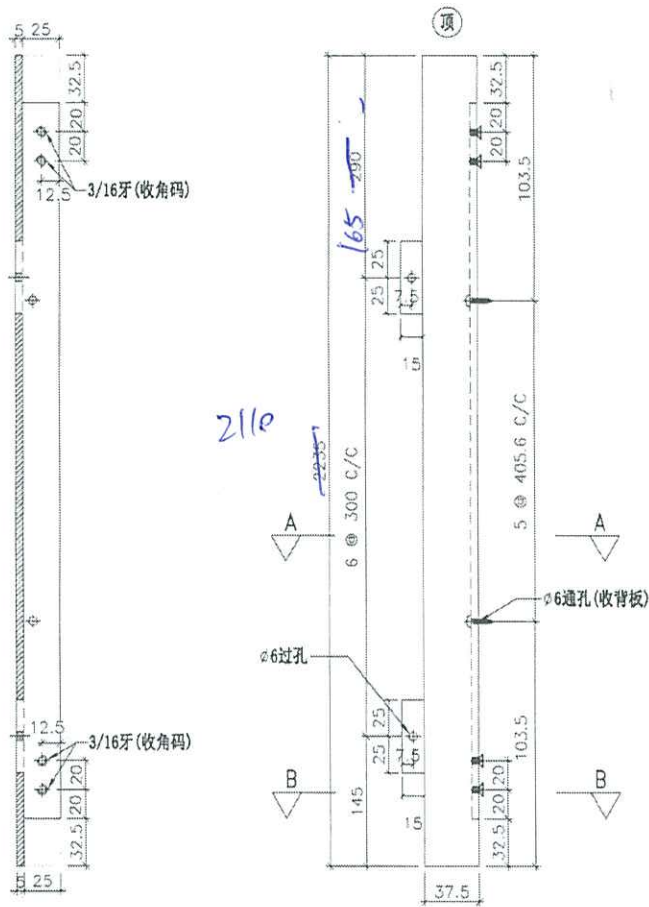
名称	小单元组装图(数据表)	制图	JH	2019.4.22	修改	A	B
材料	见组装编号	复核	DL	2019.4.23	日期	2019.7.23	2019.10.21
颜色		批准	Jason		图号	G4-U001 (11 of 12)	



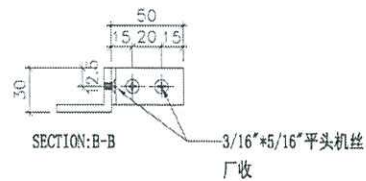
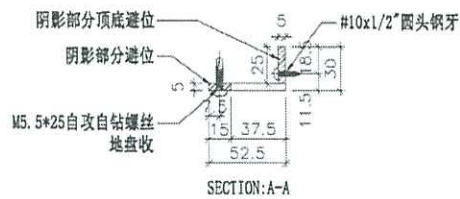
美特铝质有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

图纸空间有限, 尺寸数量见附页

工程号 J-837 地盘 观塘裕民坊



2支



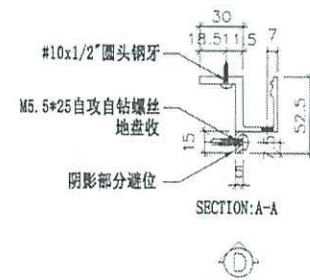
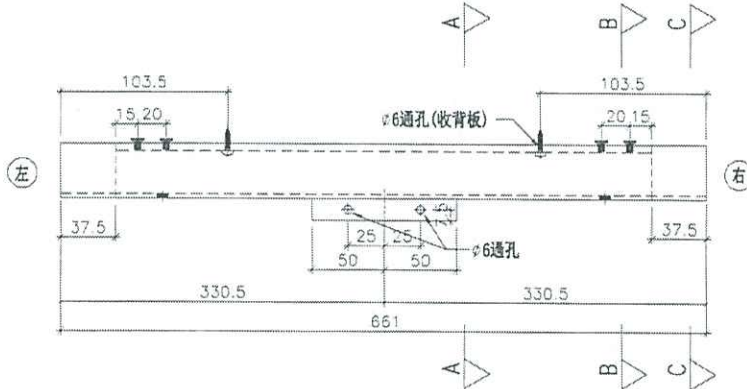
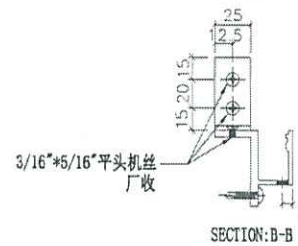
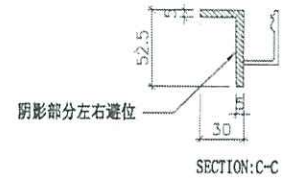
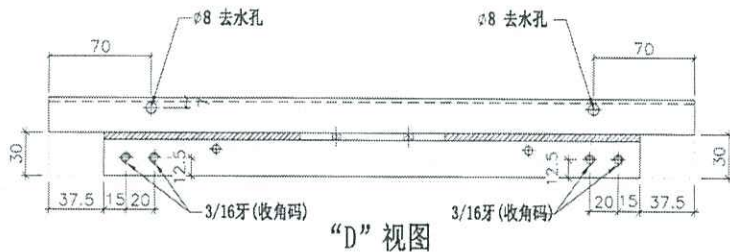
名称	左企拆图	制图	JH	2019.3.21	修改		
材料	X85607	复核	DL	2019.3.21	日期		
颜色	EC-DG-S332054 (3涂)	批准			图号	M2250L	(1 of 2)



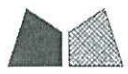
美特铝质有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程号 J-837 地盘 观塘裕民坊

物料编号	总数	使用位置	物料编号	总数	使用位置
H676B	3	G4-U209	H676B	3	G4-U213
H676B	1	G4-U210	H676B	3	G4-U214
H676B	1	G4-U211	H676B	3	G4-U215
H676B	3	G4-U212			



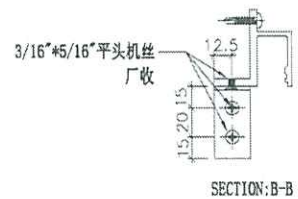
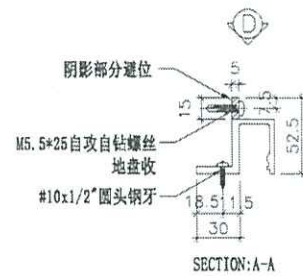
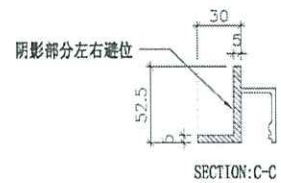
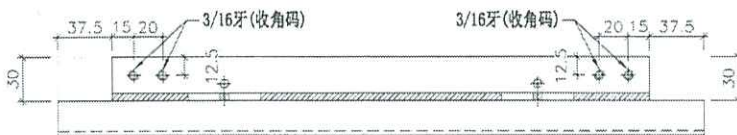
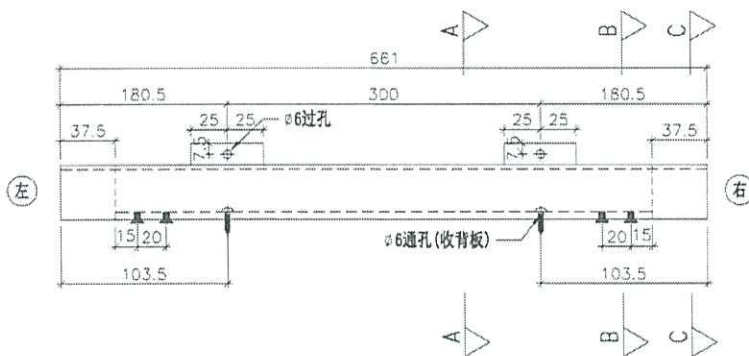
名称	底横拆图	制图	JH	2019.3.21	修改		
材料	X85606	复核	DL	2019.3.21	日期		
颜色	EC-DG-S332054 (3涂)	批准			图号	H676B	



美特铝质有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程号 J-837 地盘 观塘裕民坊

物料编号	总数	使用位置	物料编号	总数	使用位置
H676T	3	G4-U209	H676T	3	G4-U213
H676T	2	G4-U210	H676T	3	G4-U214
H676T	11	G4-U211	H676T	3	G4-U215
H676T	3	G4-U212			



名称	顶横拆图	制图	JH	2019.3.21	修改		
材料	X85606	复核	DL	2019.3.21	日期		
颜色	EC-DG-S332054 (3涂)	批准			图号	H676T	

EG-DWG3



美特铝质有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

依據EI1110修改

工程号 J-837 地盘 观塘裕民坊

序号	组装编号	数量	W	H	见光位对角线	左企编号	右企编号	顶横编号	底横编号	背板编号	玻璃编号	玻璃宽度	玻璃高度	使用位置	楼层
1	G4-U001	1	717.5	900	1024.6	M900L	M900R	H717T	H717B	BP-001	G4-GC001	702.5	863	T1-G	06F
2	G4-U001	1	717.5	900	1024.6	M900L	M900R	H717T	H717B	BP-001	G4-GC001	702.5	863	T1-H	06F
3	G4-U001	15	717.5	900	1024.6	M900L	M900R	H717T	H717B	BP-001	G4-GC001	702.5	863	T1-G	09-26F
4	G4-U001	15	717.5	900	1024.6	M900L	M900R	H717T	H717B	BP-001	G4-GC001	702.5	863	T1-H	09-26F
5	G4-U001	1	717.5	900	1024.6	M900L	M900R	H717T	H717B	BP-001	G4-GC001	702.5	863	T1-G	27F
6	G4-U001	1	717.5	900	1024.6	M900L	M900R	H717T	H717B	BP-001	G4-GC001	702.5	863	T1-H	27F
7	G4-U001	1	717.5	900	1024.6	M900L	M900R	H717T	H717B	BP-001	G4-GC001	702.5	863	T1-G	28F
8	G4-U001	1	717.5	900	1024.6	M900L	M900R	H717T	H717B	BP-001	G4-GC001	702.5	863	T1-H	28F
9	G4-U001	19	717.5	900	1024.6	M900L	M900R	H717T	H717B	BP-001	G4-GC001	702.5	863	T1-G	29-49F
10	G4-U001	19	717.5	900	1024.6	M900L	M900R	H717T	H717B	BP-001	G4-GC001	702.5	863	T1-H	29-49F
11	G4-U002	1	717.5	1115	1201.8	M1115L	M1115R	H717T	H717B	BP-002	G4-GC002	702.5	1078	T1-G	27F
12	G4-U002	1	717.5	1115	1201.8	M1115L	M1115R	H717T	H717B	BP-002	G4-GC002	702.5	1078	T1-H	27F
13	G4-U003	1	717.5	485	741.5	M485L	M485R	H717T	H717B	BP-003	G4-GC003	702.5	448	T1-G	27F
14	G4-U003	1	717.5	485	741.5	M485L	M485R	H717T	H717B	BP-003	G4-GC003	702.5	448	T1-H	27F
15	G4-U004	1	717.5	715	885.7	M715L	M715R	H717T	H717B	BP-004	G4-GC004	702.5	678	T1-G	50F
16	G4-U004	1	717.5	715	885.7	M715L	M715R	H717T	H717B	BP-004	G4-GC004	702.5	678	T1-H	50F
17	G4-U005	1	700	2250	2244.5	M2250L	M2250R	H700T	H700B	BP-005	G4-GC005	685	2213	T1-G	06F
18	G4-U005	1	700	2250	2244.5	M2250L	M2250R	H700T	H700B	BP-005	G4-GC005	685	2213	T1-H	06F
19	G4-U005	1	700	2250	2244.5	M2250L	M2250R	H700T	H700B	BP-005	G4-GC005	685	2213	T1-G	07F
20	G4-U005	1	700	2250	2244.5	M2250L	M2250R	H700T	H700B	BP-005	G4-GC005	685	2213	T1-H	07F
21	G4-U005	15	700	2250	2244.5	M2250L	M2250R	H700T	H700B	BP-005	G4-GC005	685	2213	T1-G	09-26F
22	G4-U005	15	700	2250	2244.5	M2250L	M2250R	H700T	H700B	BP-005	G4-GC005	685	2213	T1-H	09-26F
23	G4-U005	1	700	2250	2244.5	M2250L	M2250R	H700T	H700B	BP-005	G4-GC005	685	2213	T1-G	28F
24	G4-U005	1	700	2250	2244.5	M2250L	M2250R	H700T	H700B	BP-005	G4-GC005	685	2213	T1-H	28F
25	G4-U005	19	700	2250	2244.5	M2250L	M2250R	H700T	H700B	BP-005	G4-GC005	685	2213	T1-G	29-49F
26	G4-U005	19	700	2250	2244.5	M2250L	M2250R	H700T	H700B	BP-005	G4-GC005	685	2213	T1-H	29-49F
27	G4-U005	1	700	2250	2244.5	M2250L	M2250R	H700T	H700B	BP-005	G4-GC005	685	2213	T1-G	50F
28	G4-U005	1	700	2250	2244.5	M2250L	M2250R	H700T	H700B	BP-005	G4-GC005	685	2213	T1-H	50F
29	G4-U006	1	700	900	1014	M900L	M900R	H700T	H700B	BP-006	G4-GC006	685	863	T1-G	06F
30	G4-U006	1	700	900	1014	M900L	M900R	H700T	H700B	BP-006	G4-GC006	685	863	T1-H	06F
31	G4-U006	15	700	900	1014	M900L	M900R	H700T	H700B	BP-006	G4-GC006	685	863	T1-G	09-26F
32	G4-U006	15	700	900	1014	M900L	M900R	H700T	H700B	BP-006	G4-GC006	685	863	T1-H	09-26F
33	G4-U006	1	700	900	1014	M900L	M900R	H700T	H700B	BP-006	G4-GC006	685	863	T1-G	27F
34	G4-U006	1	700	900	1014	M900L	M900R	H700T	H700B	BP-006	G4-GC006	685	863	T1-H	27F
35	G4-U006	1	700	900	1014	M900L	M900R	H700T	H700B	BP-006	G4-GC006	685	863	T1-G	28F
36	G4-U006	1	700	900	1014	M900L	M900R	H700T	H700B	BP-006	G4-GC006	685	863	T1-H	28F
37	G4-U006	19	700	900	1014	M900L	M900R	H700T	H700B	BP-006	G4-GC006	685	863	T1-G	29-49F
38	G4-U006	19	700	900	1014	M900L	M900R	H700T	H700B	BP-006	G4-GC006	685	863	T1-H	29-49F
39	G4-U007	1	700	650	828.1	M650L	M650R	H700T	H700B	BP-007	G4-GC007	685	613	T1-G	27F
40	G4-U007	1	700	650	828.1	M650L	M650R	H700T	H700B	BP-007	G4-GC007	685	613	T1-H	27F
41	G4-U008	1	700	1115	1192.8	M1115L	M1115R	H700T	H700B	BP-008	G4-GC008	685	1078	T1-G	27F
42	G4-U008	1	700	1115	1192.8	M1115L	M1115R	H700T	H700B	BP-008	G4-GC008	685	1078	T1-H	27F
43	G4-U009	1	700	485	726.7	M485L	M485R	H700T	H700B	BP-009	G4-GC009	685	448	T1-G	27F
44	G4-U009	1	700	485	726.7	M485L	M485R	H700T	H700B	BP-009	G4-GC009	685	448	T1-H	27F
45	G4-U010	1	700	715	873.3	M715L	M715R	H700T	H700B	BP-010	G4-GC010	685	678	T1-G	50F
46	G4-U010	1	700	715	873.3	M715L	M715R	H700T	H700B	BP-010	G4-GC010	685	678	T1-H	50F
47	G4-U011	1	717.5	650	841	M650L	M650R	H717T	H717B	BP-011	G4-GC011	702.5	613	T1-G	27F
48	G4-U012	1	865	335	812.8	M335L	M335R	H865T	H865B	BP-012	G4-GC012	850	298	T1-E	06F
49	G4-U013	1	865	635	1085.5	M850L	M850R	H865T	H865B	BP-013	G4-GC013	850	598	T1-E	06F
50	G4-U013	1	865	850	1085.5	M850L	M850R	H865T	H865B	BP-013	G4-GC013	850	813	T1-E	07F
51	G4-U013	15	865	850	1085.5	M850L	M850R	H865T	H865B	BP-013	G4-GC013	850	813	T1-E	09-26F
52	G4-U013	1	865	850	1085.5	M850L	M850R	H865T	H865B	BP-013	G4-GC013	850	813	T1-E	28F
53	G4-U013	19	865	850	1085.5	M850L	M850R	H865T	H865B	BP-013	G4-GC013	850	813	T1-E	29-49F

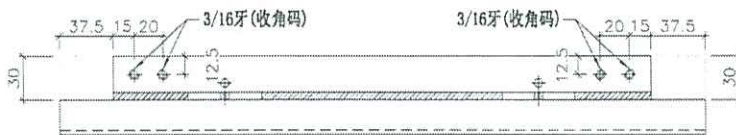
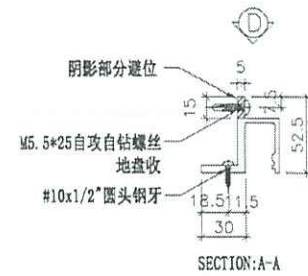
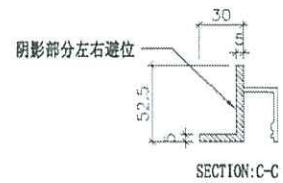
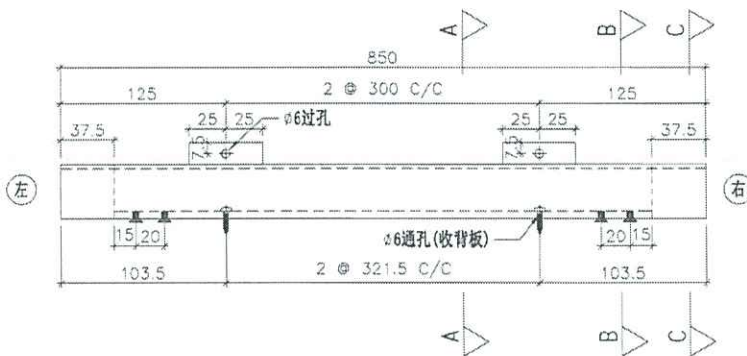
名称	小单元组装图(数据表)	制图	JH	2019.4.22	修改	A	B
材料	见组装编号	复核	DL	2019.4.23	日期	2019.7.23	2019.10.21
颜色		批准	Jason		图号	G4-U001 (2 of 12)	



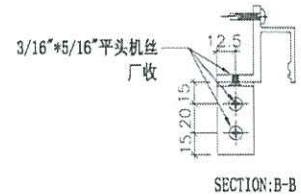
美特铝质有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程号 J-837 地盘 观塘裕民坊

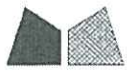
物料编号	总数	使用位置	物料编号	总数	使用位置
H865T	1	G4-U012	H865T	1	G4-U016
H865T	38	G4-U013	H865T	1	G4-U017
H865T	38	G4-U014	H865T	1	G4-U018
H865T	37	G4-U015	H865T	1	G4-U224



“D” 视图



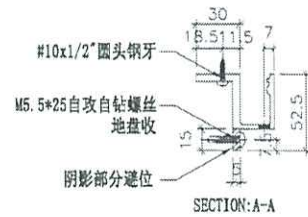
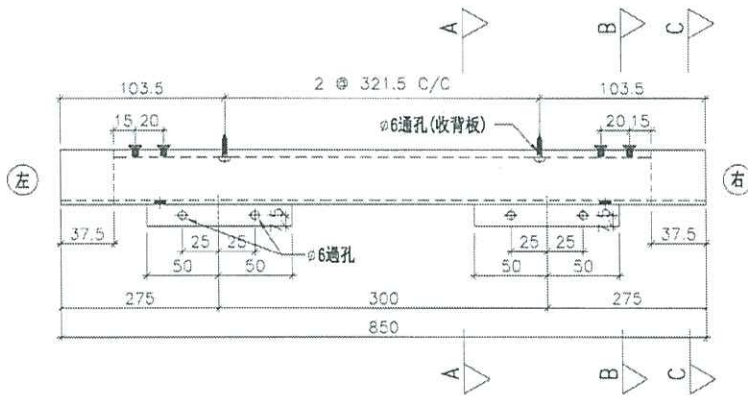
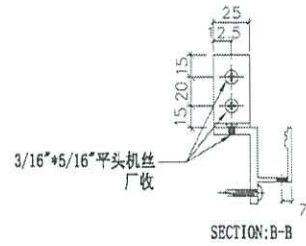
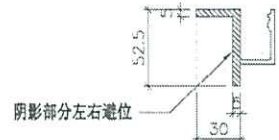
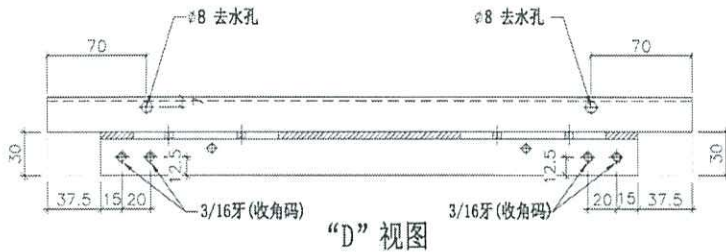
名称	顶横拆图	制图	JH	2019.3.21	修改		
材料	X85606	复核	DL	2019.3.21	日期		
颜色	EC-DG-S332054 (3涂)	批准			图号	H865T	



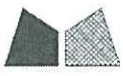
美特铝质有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程号 J-837 地盘 观塘裕民坊

物料编号	总数	使用位置	物料编号	总数	使用位置
H865B	1	G4-U012	H865B	1	G4-U016
H865B	38	G4-U013	H865B	1	G4-U017
H865B	88	G4-U014	H865B	1	G4-U018
H865B	37	G4-U015	H865B	1	G4-U224



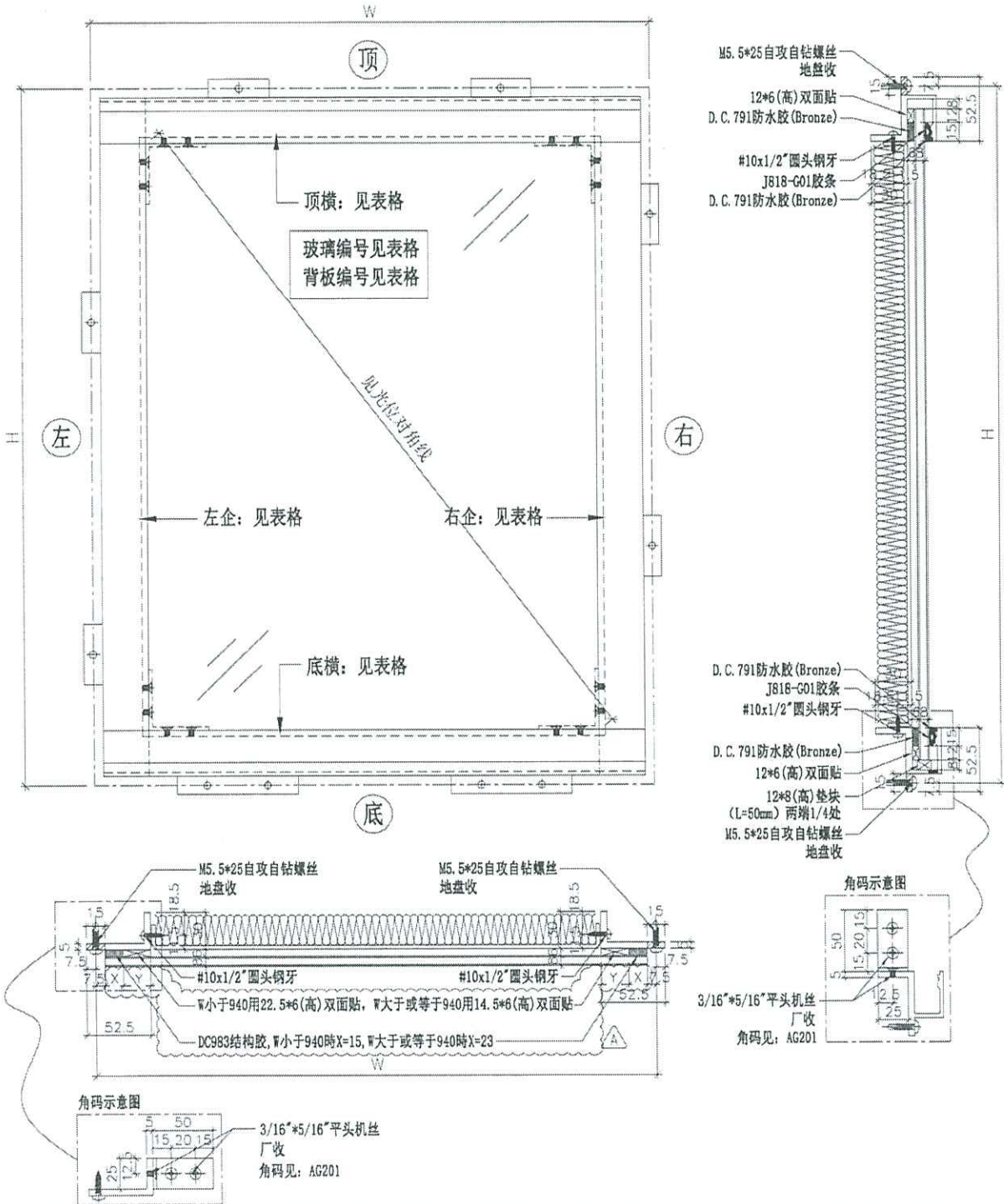
名称	底横拆图	制图	JH	2019.3.21	修改		
材料	X85606	复核	DL	2019.3.21	日期		
颜色	EC-DG-S332054 (3涂)	批准			图号	H865B A	



美特铝质有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

图纸空间有限, 尺寸数量见附页

工程号 J-837 地盘 观塘裕民坊



名称	小单元组装图	制图	JH	2019.4.22	修改	A	
材料	见组装编号	复核	DL	2019.4.23	日期	2019.5.28	
颜色		批准			图号	G5-U001 (1 of 5)	

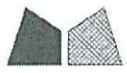


美特铝质有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程号 J-837 地盘 观塘裕民坊

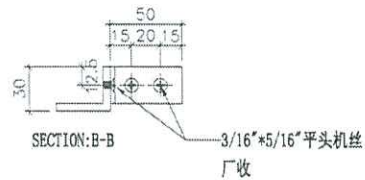
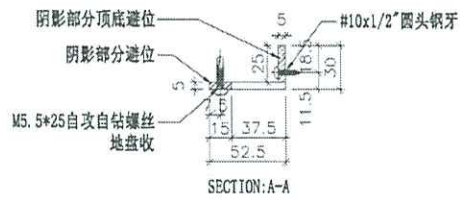
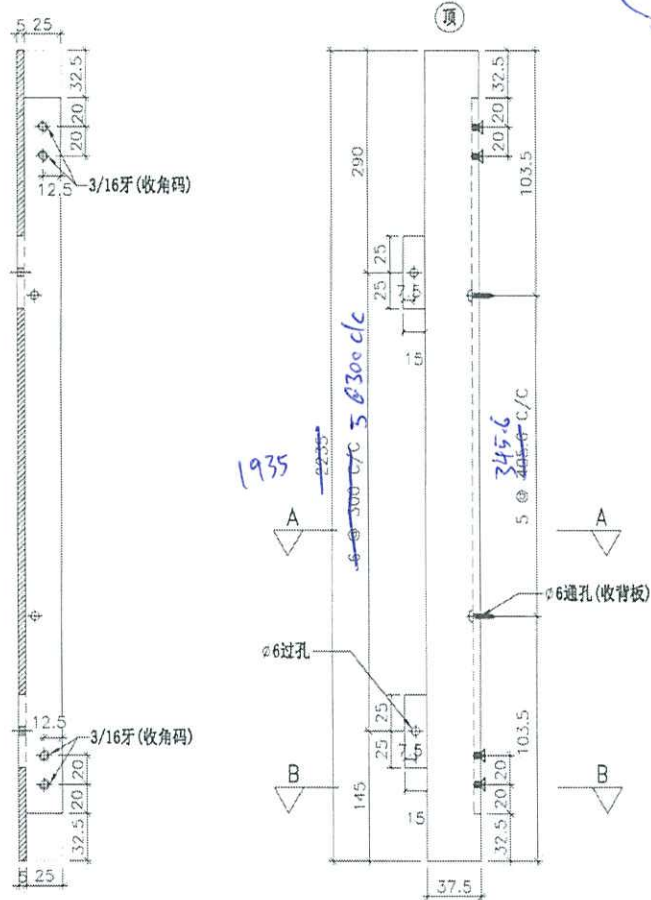
序号	组装编号	数量	W	H	见光位对角线	左企编号	右企编号	顶横编号	底横编号	背板编号	玻璃编号	玻璃宽度	玻璃高度	使用位置	楼层
1	G5-U001	1	717.5	2250	2249.3	M2250L	M2250R	H717T	H717B	BK-001	G5-GC001	702.5	2213	T1-G	06F
2	G5-U001	1	717.5	2250	2249.3	M2250L	M2250R	H717T	H717B	BK-001	G5-GC001	702.5	2213	T1-H	06F
3	G5-U001	1	717.5	2250	2249.3	M2250L	M2250R	H717T	H717B	BK-001	G5-GC001	702.5	2213	T1-G	07F
4	G5-U001	1	717.5	2250	2249.3	M2250L	M2250R	H717T	H717B	BK-001	G5-GC001	702.5	2213	T1-H	07F
5	G5-U001	15	717.5	2250	2249.3	M2250L	M2250R	H717T	H717B	BK-001	G5-GC001	702.5	2213	T1-G	09-26F
6	G5-U001	15	717.5	2250	2249.3	M2250L	M2250R	H717T	H717B	BK-001	G5-GC001	702.5	2213	T1-H	09-26F
7	G5-U001	1	717.5	2250	2249.3	M2250L	M2250R	H717T	H717B	BK-001	G5-GC001	702.5	2213	T1-G	28F
8	G5-U001	1	717.5	2250	2249.3	M2250L	M2250R	H717T	H717B	BK-001	G5-GC001	702.5	2213	T1-H	28F
9	G5-U001	19	717.5	2250	2249.3	M2250L	M2250R	H717T	H717B	BK-001	G5-GC001	702.5	2213	T1-G	29-49F
10	G5-U001	19	717.5	2250	2249.3	M2250L	M2250R	H717T	H717B	BK-001	G5-GC001	702.5	2213	T1-H	29-49F
11	G5-U001	1	717.5	2250	2249.3	M2250L	M2250R	H717T	H717B	BK-001	G5-GC001	702.5	2213	T1-G	50F
12	G5-U001	1	717.5	2250	2249.3	M2250L	M2250R	H717T	H717B	BK-001	G5-GC001	702.5	2213	T1-H	50F
13	G5-U002	1	717.5	650	841	M650L	M650R	H717T	H717B	BK-002	G5-GC002	702.5	613	T1-H	27F
14	G5-U003	1	1177.5	1950	2418.3	M2250L	M2250R	H1177T	H1177B	BK-003	G5-GC003	1162.5	1913	T1-E	06F
15	G5-U003	1	1177.5	2250	2418.3	M2250L	M2250R	H1177T	H1177B	BK-003	G5-GC003	1162.5	2213	T1-E	07F
16	G5-U003	15	1177.5	2250	2418.3	M2250L	M2250R	H1177T	H1177B	BK-003	G5-GC003	1162.5	2213	T1-E	09-26F
17	G5-U003	1	1177.5	2250	2418.3	M2250L	M2250R	H1177T	H1177B	BK-003	G5-GC003	1162.5	2213	T1-E	28F
18	G5-U003	19	1177.5	2250	2418.3	M2250L	M2250R	H1177T	H1177B	BK-003	G5-GC003	1162.5	2213	T1-E	29-49F
19	G5-U003	1	1177.5	2250	2418.3	M2250L	M2250R	H1177T	H1177B	BK-003	G5-GC003	1162.5	2213	T1-E	50F
20	G5-U004	1	1370	2250	2510.8	M2250L	M2250R	H1370T	H1370B	BK-004	G5-GC004	1355	2213	T1-E	06F
21	G5-U004	1	1370	2250	2510.8	M2250L	M2250R	H1370T	H1370B	BK-004	G5-GC004	1355	2213	T1-E	07F
22	G5-U004	15	1370	2250	2510.8	M2250L	M2250R	H1370T	H1370B	BK-004	G5-GC004	1355	2213	T1-E	09-26F
23	G5-U004	1	1370	2250	2510.8	M2250L	M2250R	H1370T	H1370B	BK-004	G5-GC004	1355	2213	T1-E	28F
24	G5-U004	19	1370	2250	2510.8	M2250L	M2250R	H1370T	H1370B	BK-004	G5-GC004	1355	2213	T1-E	29-49F
25	G5-U004	1	1370	2250	2510.8	M2250L	M2250R	H1370T	H1370B	BK-004	G5-GC004	1355	2213	T1-E	50F
26	G5-U005	1	1370	900	1514.8	M900L	M900R	H1370T	H1370B	BK-005	G5-GC005	1355	863	T1-E	06F
27	G5-U005	15	1370	900	1514.8	M900L	M900R	H1370T	H1370B	BK-005	G5-GC005	1355	863	T1-E	09-26F
28	G5-U005	1	1370	900	1514.8	M900L	M900R	H1370T	H1370B	BK-005	G5-GC005	1355	863	T1-E	27F
29	G5-U005	1	1370	900	1514.8	M900L	M900R	H1370T	H1370B	BK-005	G5-GC005	1355	863	T1-E	28F
30	G5-U005	19	1370	900	1514.8	M900L	M900R	H1370T	H1370B	BK-005	G5-GC005	1355	863	T1-E	29-49F
31	G5-U006	1	1370	1115	1639.8	M1115L	M1115R	H1370T	H1370B	BK-006	G5-GC006	1355	1078	T1-E	27F
32	G5-U007	1	1275	2250	2463.7	M2250L	M2250R	H1275T	H1275B	BK-007	G5-GC007	1260	2213	T1-E	06F
33	G5-U007	1	1275	2250	2463.7	M2250L	M2250R	H1275T	H1275B	BK-007	G5-GC007	1260	2213	T1-E	07F
34	G5-U007	15	1275	2250	2463.7	M2250L	M2250R	H1275T	H1275B	BK-007	G5-GC007	1260	2213	T1-E	09-26F
35	G5-U007	1	1275	2250	2463.7	M2250L	M2250R	H1275T	H1275B	BK-007	G5-GC007	1260	2213	T1-E	28F
36	G5-U007	19	1275	2250	2463.7	M2250L	M2250R	H1275T	H1275B	BK-007	G5-GC007	1260	2213	T1-E	29-49F
37	G5-U007	1	1275	2250	2463.7	M2250L	M2250R	H1275T	H1275B	BK-007	G5-GC007	1260	2213	T1-E	50F
38	G5-U008	1	717.5	2250	2249.3	M2250L	M2250R	H717T	H717B	BK-008	G5-GC008	702.5	2213	T1-E	06F
39	G5-U008	1	717.5	2250	2249.3	M2250L	M2250R	H717T	H717B	BK-008	G5-GC008	702.5	2213	T1-E	07F
40	G5-U008	15	717.5	2250	2249.3	M2250L	M2250R	H717T	H717B	BK-008	G5-GC008	702.5	2213	T1-E	09-26F
41	G5-U008	1	717.5	2250	2249.3	M2250L	M2250R	H717T	H717B	BK-008	G5-GC008	702.5	2213	T1-E	28F
42	G5-U008	19	717.5	2250	2249.3	M2250L	M2250R	H717T	H717B	BK-008	G5-GC008	702.5	2213	T1-E	29-49F
43	G5-U008	1	717.5	2250	2249.3	M2250L	M2250R	H717T	H717B	BK-008	G5-GC008	702.5	2213	T1-E	50F
44	G5-U009	1	717.5	2250	2249.3	M2250L	M2250R	H717T	H717B	BK-009	G5-GC009	702.5	2213	T1-A	06F
45	G5-U009	1	717.5	2250	2249.3	M2250L	M2250R	H717T	H717B	BK-009	G5-GC009	702.5	2213	T1-B	06F
46	G5-U009	1	717.5	2250	2249.3	M2250L	M2250R	H717T	H717B	BK-009	G5-GC009	702.5	2213	T1-A	07F
47	G5-U009	1	717.5	2250	2249.3	M2250L	M2250R	H717T	H717B	BK-009	G5-GC009	702.5	2213	T1-B	07F
48	G5-U009	15	717.5	2250	2249.3	M2250L	M2250R	H717T	H717B	BK-009	G5-GC009	702.5	2213	T1-A	09-26F
49	G5-U009	15	717.5	2250	2249.3	M2250L	M2250R	H717T	H717B	BK-009	G5-GC009	702.5	2213	T1-B	09-26F
50	G5-U009	1	717.5	2250	2249.3	M2250L	M2250R	H717T	H717B	BK-009	G5-GC009	702.5	2213	T1-A	28F
51	G5-U009	1	717.5	2250	2249.3	M2250L	M2250R	H717T	H717B	BK-009	G5-GC009	702.5	2213	T1-B	28F
52	G5-U009	19	717.5	2250	2249.3	M2250L	M2250R	H717T	H717B	BK-009	G5-GC009	702.5	2213	T1-A	29-49F
53	G5-U009	19	717.5	2250	2249.3	M2250L	M2250R	H717T	H717B	BK-009	G5-GC009	702.5	2213	T1-B	29-49F

名称	小单元组装图 (数据表)	制图	JH	2019.4.22	修改	A A
材料	见组装编号	复核	DL	2019.4.23	日期	2019/06/20
颜色		批准			图号	G5-U001 (2 of 5)



工程号 J-837 地盘 观塘裕民坊

支



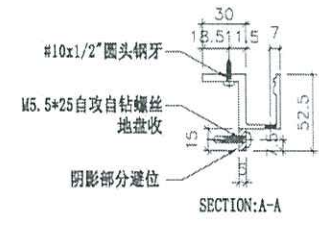
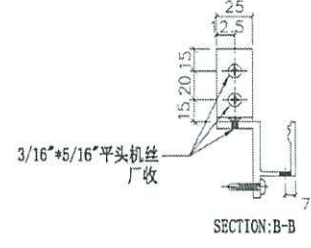
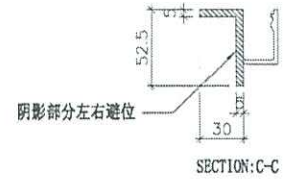
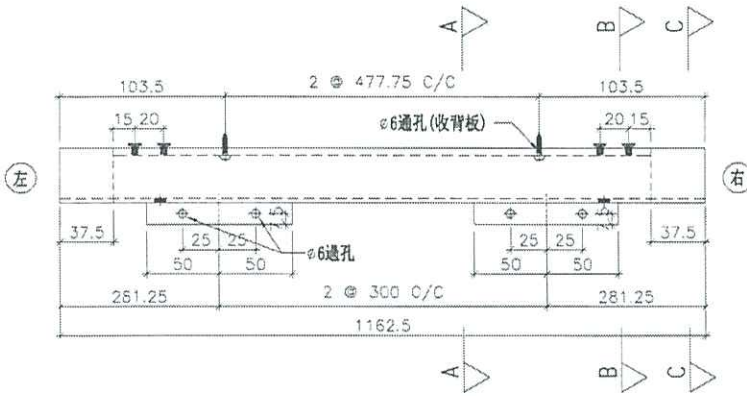
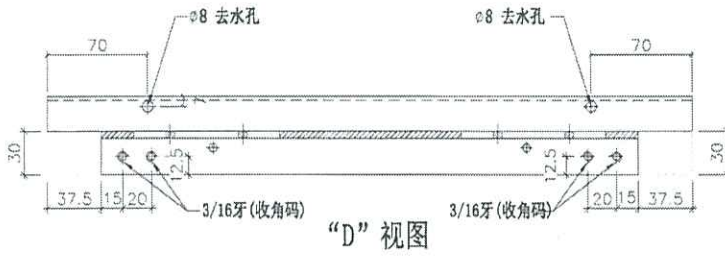
名称	左企拆图	制图	JH	2019.3.21	修改		
材料	X85607	复核	DL	2019.3.21	日期		
颜色	EC-DG-S332054 (3涂)	批准			图号	M2250L	(1 of 2)



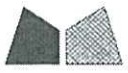
美特铝质有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程号	J-837	地盘	观塘裕民坊
-----	-------	----	-------

物料编号	总数	使用位置	物料编号	总数	使用位置
H1177B	1	G4-U019	H1177B	1	G4-U023
H1177B	37	G4-U020	H1177B	38	G4-U024
H1177B	1	G4-U021	H1177B	38	G5-U003
H1177B	1	G4-U022			



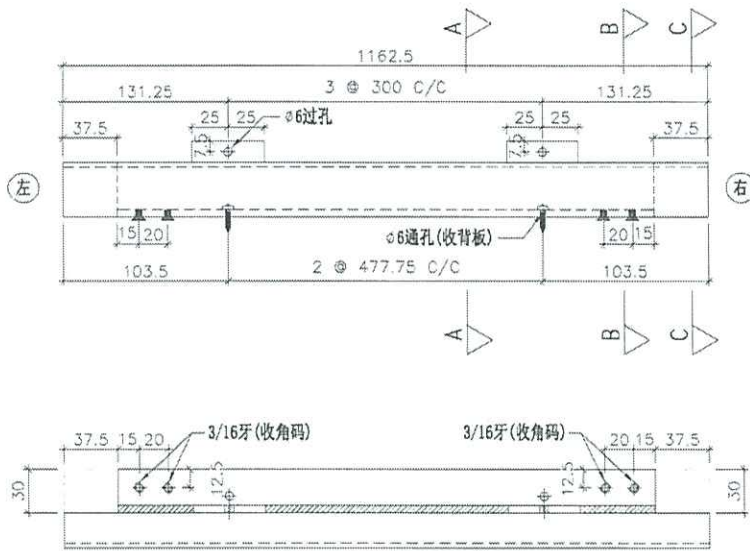
名称	底横拆图	制图	JH	2019.3.21	修改	
材料	X85606	复核	DL	2019.3.21	日期	
颜色	EC-DG-S332054 (3涂)	批准			图号	H1177BA1



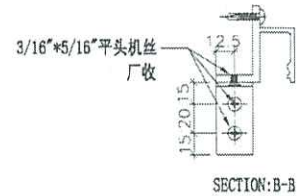
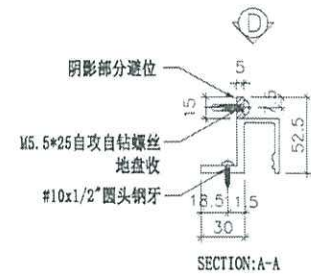
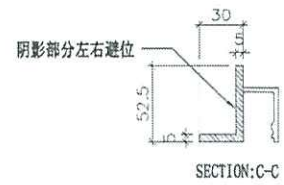
美特铝质有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程号 J-837 地盘 观塘裕民坊

物料编号	总数	使用位置	物料编号	总数	使用位置
H1177T	1	G4-U019	H1177T	1	G4-U023
H1177T	1	G4-U020	H1177T	1	G4-U024
H1177T	1	G4-U021	H1177T	38	G5-U003
H1177T	1	G4-U022			



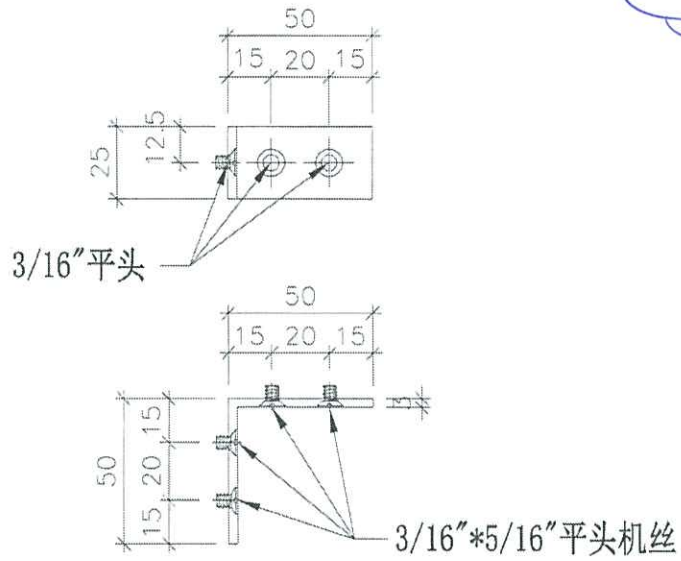
“D”视图



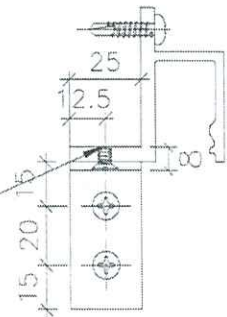
名称	顶横拆图	制图	JH	2019.3.21	修改	
材料	X85606	复核	DL	2019.3.21	日期	
颜色	EC-DG-S332054 (3涂)	批准			图号	H1177T A1



16件

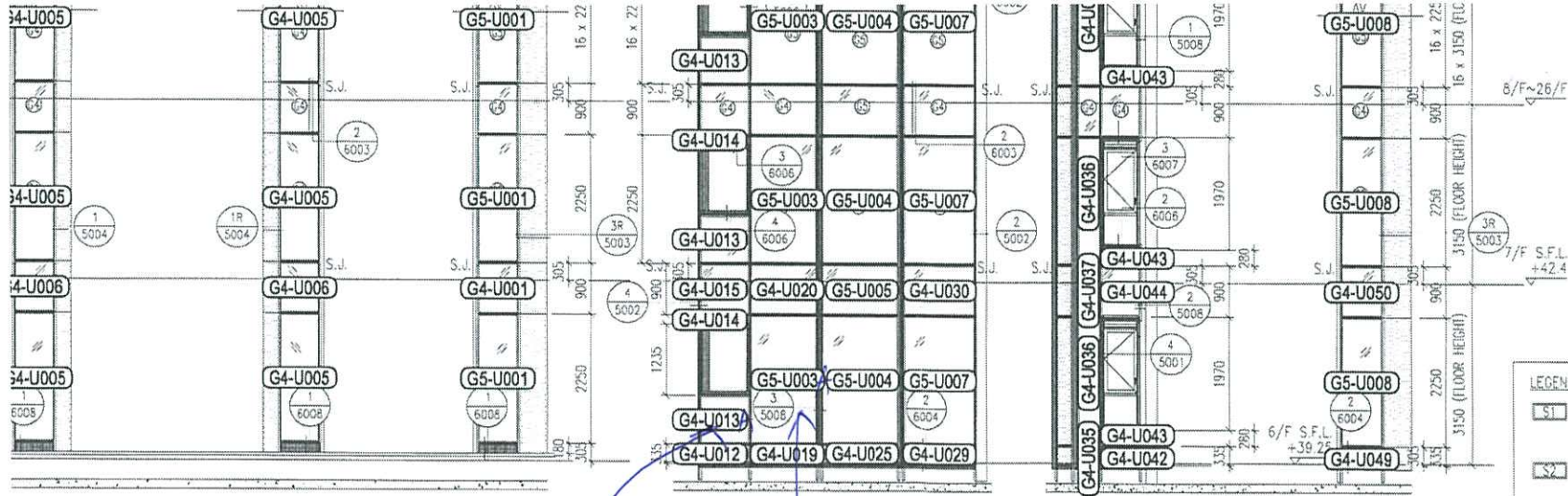


安装示意图



*平头不能剥太平! 保证丝杆不凸出铝料面

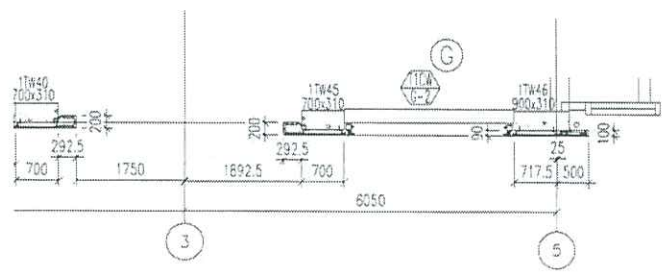
名称	角码拆图 (固定小单元)	制图	JH	2019.3.21	修改	
材料	荣阳ME0001961	复核	DL	2019.3.21	日期	
颜色	MILL	批准			图号	AG201 (1 of 4)



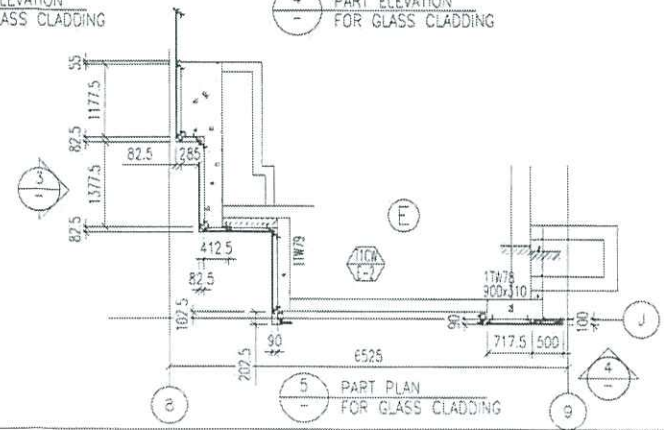
1 - PART ELEVATION FOR GLASS CLADDING

3 - PART ELEVATION FOR GLASS CLADDING

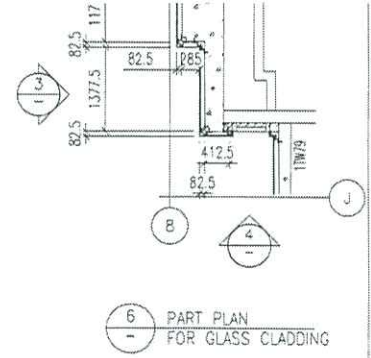
4 - PART ELEVATION FOR GLASS CLADDING



2 - PART PLAN FOR GLASS CLADDING



5 - PART PLAN FOR GLASS CLADDING



6 - PART PLAN FOR GLASS CLADDING

- LEGEND:**
- S1 - 50x37x5mm THK. G.M.S. CHANNEL (CUT FROM 100x50x5mm THK. G.M.S. R.H.S.) (FOR LOAD WIDTH < 1131.)
 - S2 - 50x37x8mm THK. G.M.S. CHANNEL (CUT FROM 100x50x8mm THK. G.M.S. R.H.S.) (FOR LOAD WIDTH > 1131 < 1370.)
 - 8mm THK. HEAT STRENGTHENED BLUE TINTED GLASS (SPANDREL GLASS)
 - 8mm THK. TEMPERED BLUE TINTED GLASS
 - 100x65x8mm THK. G.M.S. ANGLE BRACKET (L=250mm) W/ 2NOS-HILTI HST3-R M8 ANCHOR BOLT (MAX. @900c/c)
 - 100x65x8mm THK. G.M.S. ANGLE BRACKET (L=250mm) W/ 2NOS-HILTI HST3-R M12 ANCHOR BOLT (MAX. @900c/c)
 - 100x65x8mm THK. G.M.S. ANGLE BRACKET (L=200mm) W/ 1NO-HILTI HST3-R M8 ANCHOR BOLT (MAX. @900c/c)
 - 100x50x6mm THK. G.M.S. ANGLE BRACKET (L=250mm) W/ 2NOS-HILTI HST3-R M8 ANCHOR BOLT (@900c/c)
 - 100x50x6mm THK. G.M.S. ANGLE BRACKET (L=250mm) W/ CAST IN EMBED(150x250x12mm THK. G.M.S. PLATE & #12 G.M.S. ROD (GR. 500B))
 - S.J. - STACK JOINT
 - 3mm THK. ALUM. CLADDING

NO	
JOB NO.	
PROJECT	
UF	
RED	
NKI	
TITLE :	
DATE :	0
DRAWN BY	
Units 6-1	
610 Cha	
Tel:23489	
DWG NO.	

TIE
G/F



TIE

✓

T5H

