



工程指示 / 要求簡箋 ENGINEER INSTRUCTIONS(E.I.)

工程指示編號:	EI- 6016N	修改版本:	-
	HK- 1259		
工程編號:	J 856	工程名稱:	TSWTL23 天榮
收件人:	生統/林仁安	發件人:	Thomas Wong
工程項目:	CW幕牆大貨MO1單元件拆圖檔 (修改N 數芯數量改圖)	日期:	02/06/2023

<input checked="" type="checkbox"/> 原合約工程包	<input type="checkbox"/> 原合約工程加 / 減賬 QT-	<input type="checkbox"/> 新工程報價 QT-
--	--	------------------------------------

信件批核號碼/圖紙參考編號:	批核模具圖紙編號:
客戶指示附件:	管理內部批簽署:

<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 type="checkbox"/> 其他:		

內容:
CW幕牆大貨MO1單元件拆圖檔 (修改N 數芯數量改圖)

完成上列要求日期: 5-6-2023

國內

<input type="checkbox"/> 生產技術總監	<input type="checkbox"/> 連附件	<input checked="" type="checkbox"/> 技術部	<input checked="" type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 生產部	<input type="checkbox"/> 連附件
<input type="checkbox"/> 採購部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input checked="" type="checkbox"/> 生產統籌部	<input checked="" type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 報關組	<input type="checkbox"/> 連附件
<input type="checkbox"/> 質檢部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 會計部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 機械設計部	<input type="checkbox"/> 連附件
<input type="checkbox"/> 香港辦	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 其他:			

香港

<input type="checkbox"/> 行政部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 會計部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 統籌部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 工程部	<input type="checkbox"/> 連附件
<input type="checkbox"/> 採購部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> QS部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 地盤管理	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 維修部	<input type="checkbox"/> 連附件

*發件人簽署:		*組別成員批核簽署:
傳遞編號:		項目經理簽署:

X86370-P06	铝料加工图
AS01-001	铝料加工图
AS01-002	铝料加工图
AS01-003	铝料加工图
GS01-001R	铝料加工图
GS01-003R	铝料加工图
GS01-004R	铝料加工图
GS01-005R	铝料加工图
JMP2R	铝料加工图
J40X20-001R	铝料加工图
J40X20-002R	铝料加工图

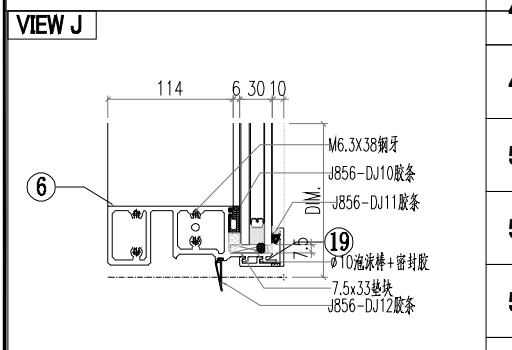
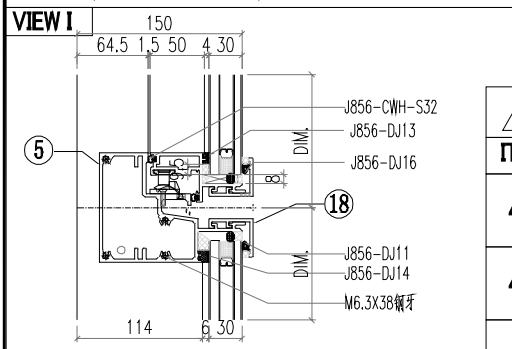
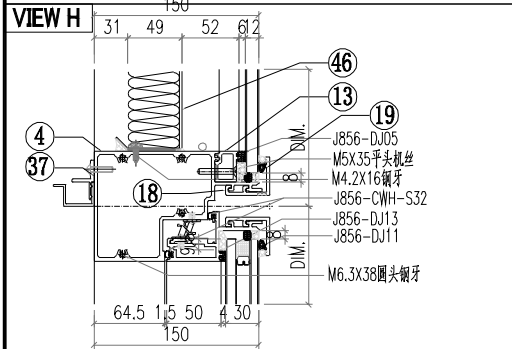
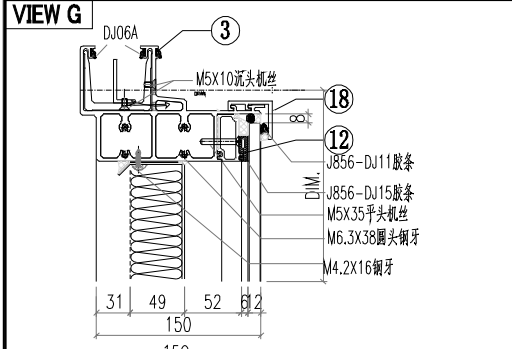
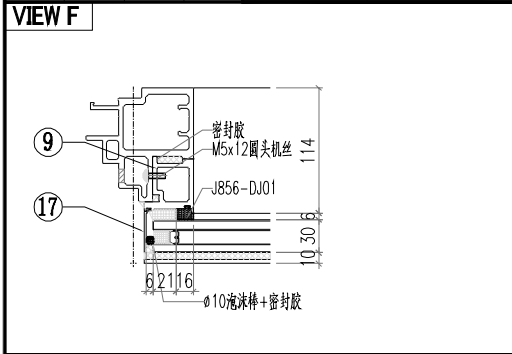
-									
-									
-									
-									
-									
-									
-									
-									
-									
-									

修改 A
日期 06.02

採用工廠 地盤 ✓
材料颜色 -

图纸名称 单元组装图
材料 -

復核 林仁安 2022-11-28
批准 單件重量 - (KG)

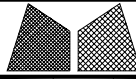


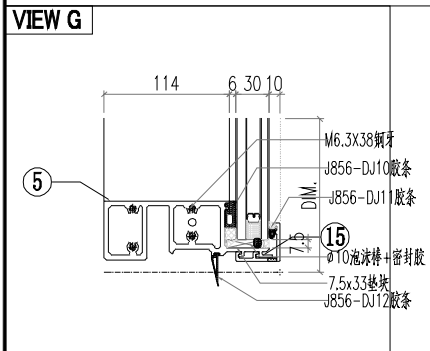
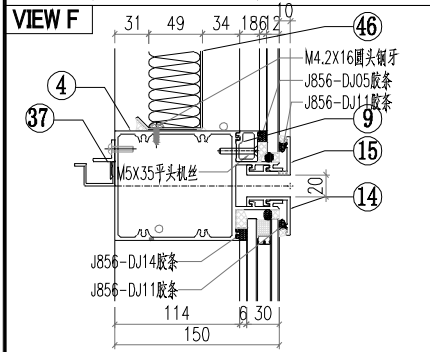
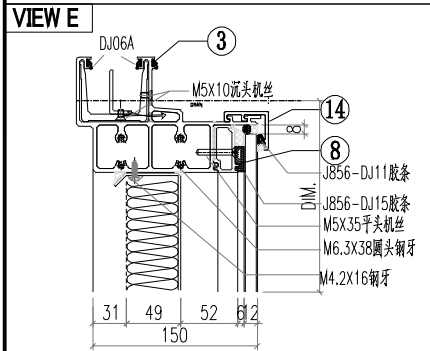
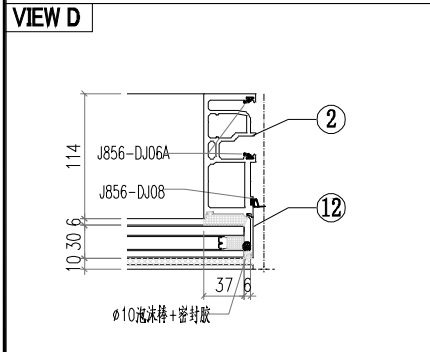
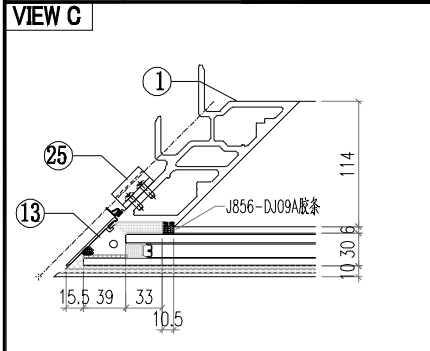
ALUM. EXTRUSION

ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY
1	X86367-P03	3007	1
2	AM04B-P01	3007	1
3	AT01-P06-001	727	1
4	AT04-P04-001	682.5	1
5	AT05-P04-001	682.5	1
6	AT02-P05-001	678.5	1
7	X86376-P02	930.5	1
8	AD06-P03	930	1
9	AD06-P01	862	1
10	X86371-P02	930.5	1
11	X86391-P02	1139	1
12	X86374-P01-08	539.5	1
13	X86375-P01-08	539.5	1
14	AC04-P03-01	947	1
15	AC01-P01-01	947	1
16	AC04-P04-01	872	1
17	AC01-P02-01	872	1
18	X86412-P02-03	696	2
19	X86412-P03-03	696	2
20	MS01-P01	320	1
21	MS03-P01	320	1
22	X86372-P01	320	1
23	X86373-P02	320	1
24	GS01-003R	150	1
25	GS01-004R	150	1
26	J60*38-004	15	1
27	J60*38-003	15	1
28	AJ01-Q01	35	4
29			
30			

OTHERS (ALUM. & G.M.S. PARTS)

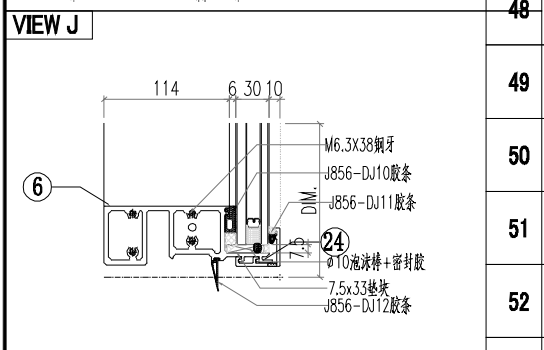
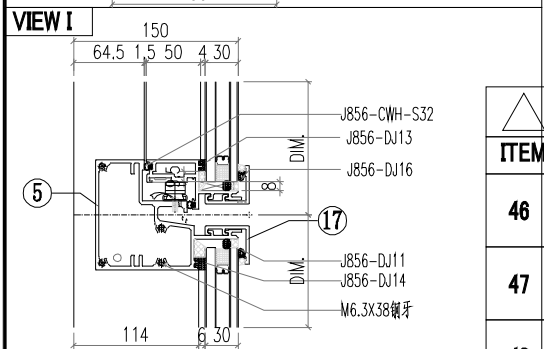
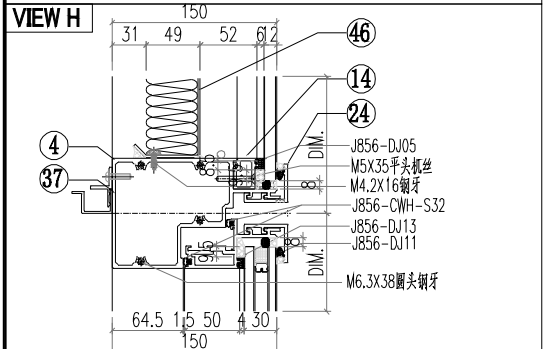
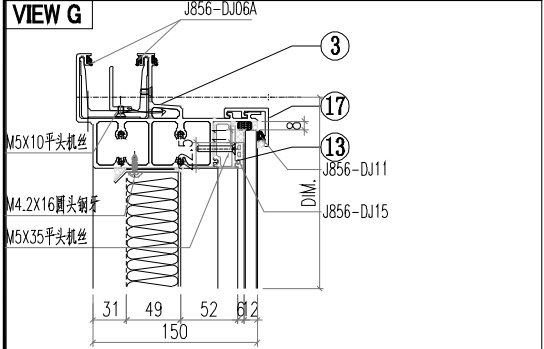
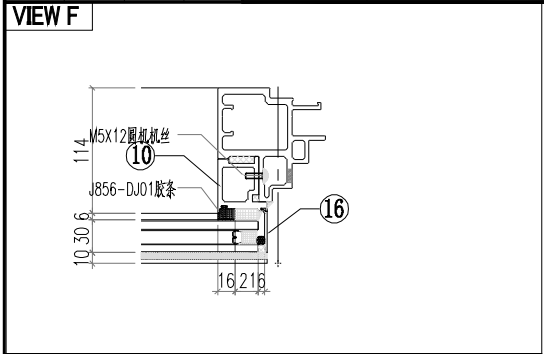
ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY
46	BP-C03		1
	500X854		
47	LB-P02		1
48			
49			
50	CE-005		1
51			
52	PT-GL04-C03		1
	661X915		
53	PT-GL01-B02		1
	661X1105		
54	PT-GL05-C01		1
	497X122		
55	PT-GL01-C03		1
	661X840		

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 復核 練松文 批准 林仁安	物料號 M1 2022-11-26 圖號 CW-202	數量 - 單件重量 - (KG)
修改 A 日期 06.02	採用工廠 材料颜色 -UCT542919XL-3	图纸名称 单元组装图 材料 -			




ALUM. EXTRUSION			
ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY
1	AM03-P02	3007	1
2	AM02-P02	3007	1
3	AT01-P07-001	1941.5	1
4	AT03-P03-002	1929.5	1
5	AT02-P04-002	1928.5	1
6	X86371-P01	930.5	1
7	X86376-P01	930.5	1
8	X86374-P02-03	1789.5	1
9	X86375-P02-03	1789.5	1
10	AC01-P01R-1	947	1
11	AC04-P01-01	947	1
12	AC01-P02R-2	2037	1
13	AC04-P02-02	2037	1
14	X86412-P04-03	1946	2
15	X86412-P05-03	1946	2
16	MS01-P01	320	1
17	MS03-P01	320	1
18	X86373-P01	320	1
19	X86372-P02	320	1
20	GS01-001R	300	1
21	AJ01-Q01	35	4
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37	AJ03-P02-03	1667	1
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45			

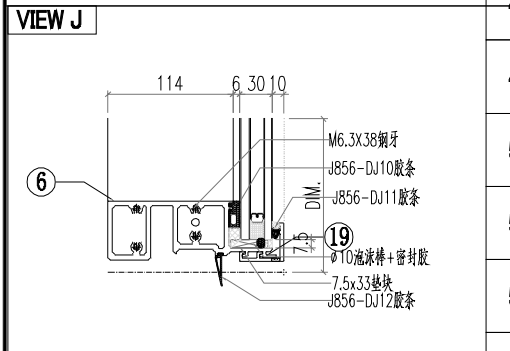
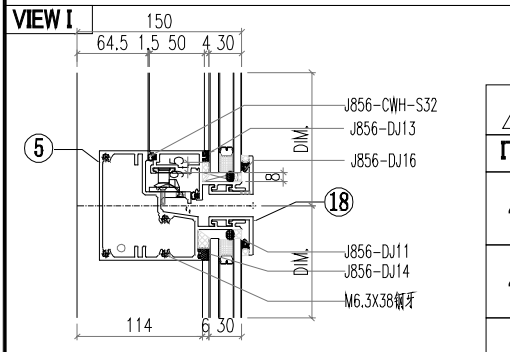
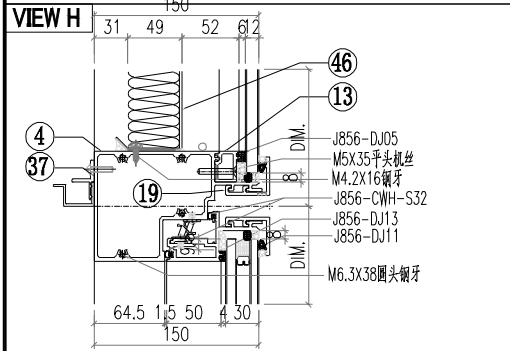
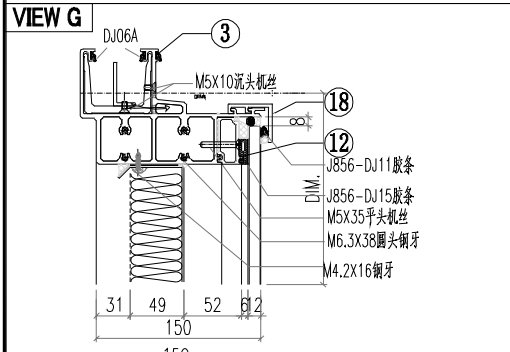
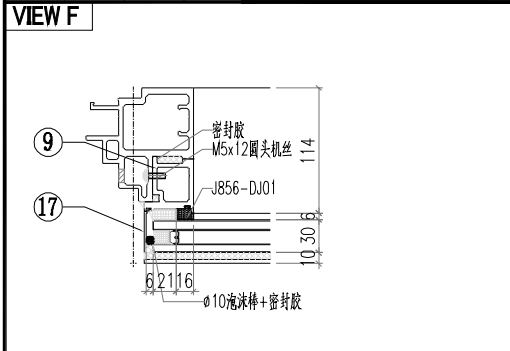
OTHERS (ALUM. & G.M.S. PARTS)			
ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY
46	BP-C04		1
	1750X854		
47			
48			
49			
50			
51			
52			
53			
54	PT-GL04-C04		1
	1911X915		
55	PT-GL01-C04		1
	1911X2005		



OTHERS (ALUM. & G.M.S. PARTS)			
ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY
46	BP-A01		1
	534X854		
47	LB-P01		1
48			
49			
50	CE-001		1
51			1
52	PT-GL04-A01		1
	614X915		
53	PT-GL01-B01		1
	614X1105		
54	PT-GL05-A01		1
	570X122		
55	PT-GL01-A01		1
	614X840		

ALUM. EXTRUSION			
ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY
1	X86364-P04	3007	1
2	X86367-P05	3007	1
3	AT01-P08-001	670.5	1
4	AT04-P03-001	630	1
5	AT05-P03-001	630	1
6	AT02-P01-001	624	1
7	AD06-P03	930	1
8	AD06-P04	930	1
9	AD06-P01	862	1
10	AD06-P02	862	1
11	X86371-P02	930.5	1
12	X86371-P01	930.5	1
13	X86374-P01-01	538	1
14	X86375-P01-01	538	1
15	AC01-P01-01/AC01-P01R-1	947	2
16	AC01-P02-01/AC01-P02R-1	872	2
17	X86412-P01-01	630	2
18	MS01-P01	320	2
19	X86372-P01	320	1
20	X86372-P02	320	1
21	J60*38-002	15	1
22	J60*38-003	15	1
23	GS01-002	150	1
24	X86412-K01-01	630	2
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37	AJ03-P01-1	530	1
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45			

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 復核 練松文 批准 林仁安	物料號 M1 2022-11-26 2022-11-27 2022-11-28	圖號 CW-305 數量 - 單件重量 - (KG)
修改 A 日期 06.02	採用工廠 材料颜色 -	图纸名称 单元组装图 材料 -			




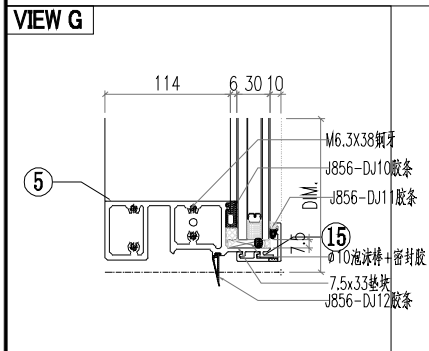
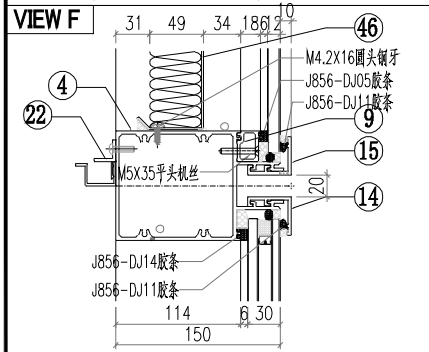
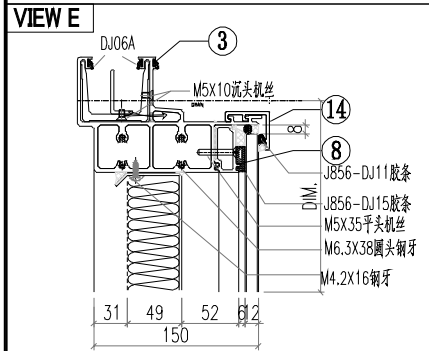
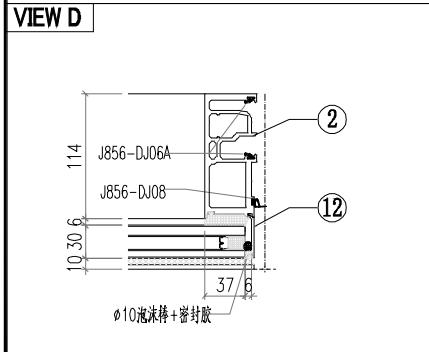
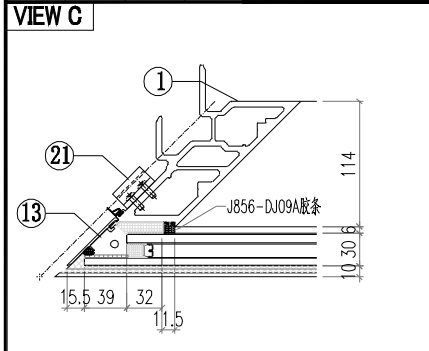
○ALUM. EXTRUSION

ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY
1	X86367-P03	3007	1
2	AM04B-P01	3007	1
3	AT01-P06-002	627	1
4	AT04-P04-002	582.5	1
5	AT05-P04-002	582.5	1
6	AT02-P05-002	578.5	1
7	X86376-P02	930.5	1
8	AD06-P03	930	1
9	AD06-P01	862	1
10	X86371-P02	930.5	1
11	X86391-P02	1139	1
12	X86374-P01-010	439	1
13	X86375-P01-10	439	1
14	AC04-P03-01	947	1
15	AC01-P01-01	947	1
16	AC04-P04-01	872	1
17	AC01-P02-01	872	1
18	X86412-P02-05	596	2
19	X86412-P03-05	696	2
20	MS01-P01	320	1
21	MS03-P01	320	1
22	X86372-P01	320	1
23	X86373-P02	320	1
24	GS01-003R	150	1
25	GS01-004R	150	1
26	J60*38-004	15	1
27	J60*38-003	15	1
28	AJ01-Q01	35	4
29			
30			

△ OTHERS (ALUM. & G.M.S. PARTS)

ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37	AJ03-P01-010	317	1
38			
39			
40	CE-007		
41			
42			
43			
44			
45			
46	BP-C09		1
47	400X854		
48			
49			
50			
51			
52	PT-GL04-C09		1
	561X915		
53	PT-GL01-B05		1
	561X1105		
54	PT-GL05-C03		1
	397X122		
55	PT-GL01-C09		1
	561X840		

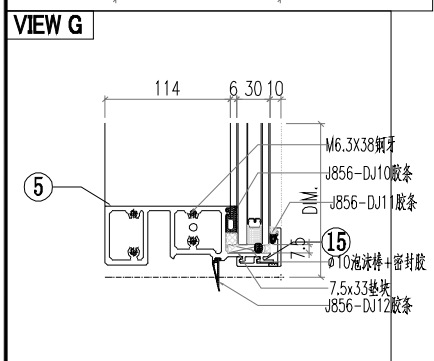
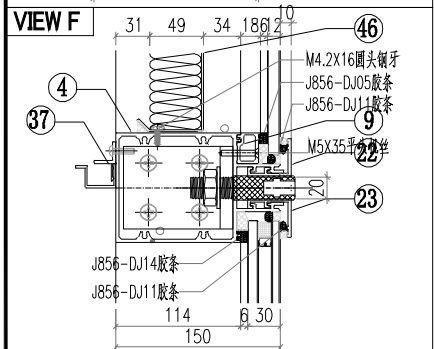
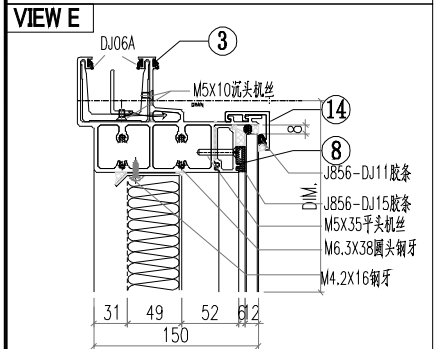
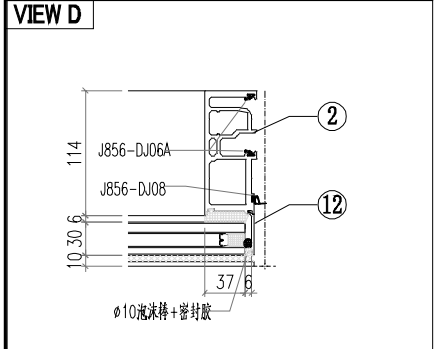
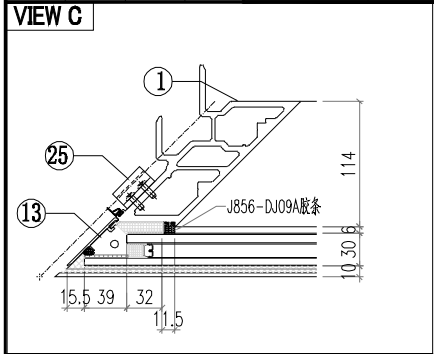
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 復核 練松文 批准 林仁安	物料號 M1 2022-11-26 圖號 CW-305
修改 A 日期 06.02	採用工廠 材料颜色 -UCT542919XL-3	图纸名称 单元组装图 材料 -	2022-11-27 數量 - 2022-11-28 單件重量 - (KG)	



ALUM. EXTRUSION			
ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY
1	AM03-P02	3007	1
2	AM02-P02	3007	1
3	AT01-P07-002	1841.5	1
4	AT03-P03-001	1829.5	1
5	AT02-P04-001	1828.5	1
6	X86371-P01	930.5	1
7	X86376-P01	930.5	1
8	X86374-P02-02	1689	1
9	X86375-P02-02	1689	1
10	AC01-P01R-1	947	1
11	AC04-P01-01	947	1
12	AC01-P02R-2	2037	1
13	AC04-P02-02	2037	1
14	X86412-P04-02	1846	2
15	X86412-P05-02	1846	2
16	MS01-P01	320	1
17	MS02-P01	320	1
18	X86372-P02	320	1
19	X86373-P01	320	1
20	GS01-001R	300	1
21	AJ01-001	35	4
22	AJ03-P02-02	1567	1
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45			

OTHERS (ALUM. & G.M.S. PARTS)			
ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY
46	BP-C02		1
	1650X854		
47			
48			
49			
50			
51			
52			
53			
54	PT-GL04-C10		1
	1811X915		
55	PT-GL01-C10		1
	1811X2005		

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 復核 練松文 批准 林仁安	物料號 M1 2022-11-26 圖號 CW-202D 數量 - 單件重量 - (KG)
修改 A 日期 06.02	採用工廠 材料颜色 -UCT542919XL-3	图纸名称 单元组装图 材料 -		

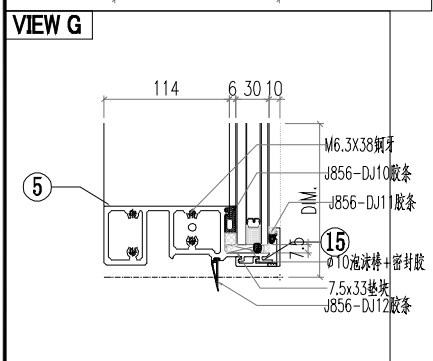
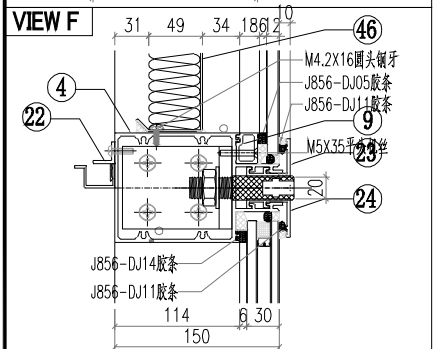
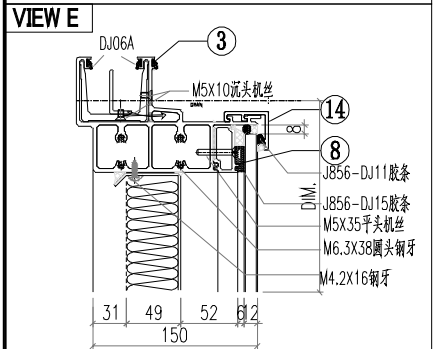
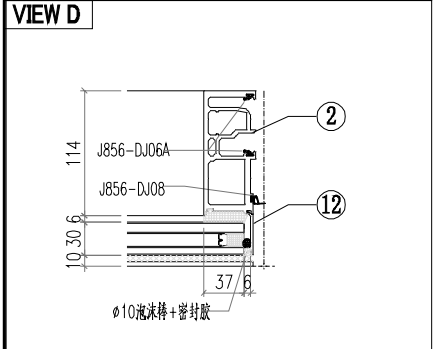
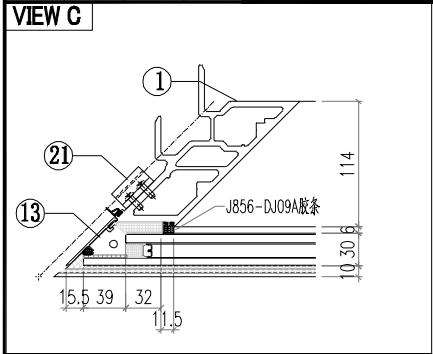


○ALUM. EXTRUSION

ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY
1	AM03-P02	3007	1
2	AM02-D02	3007	1
3	AT01-P07-001	1941.5	1
4	AT03-D03-002	1929.5	1
5	AT02-P04-002	1928.5	1
6	X86371-P01	930.5	1
7	X86376-P01	930.5	1
8	X86374-P02-03	1789	1
9	X86375-P02-03	1789	1
10	AC01-P01R-1	947	1
11	AC04-P01-01	947	1
12	AC01-P02R-2	2037	1
13	AC04-P02-02	2037	1
14	X86412-P04-03	1946	1
15	X86412-P05-03	1946	1
16	MS01-P01	320	1
17	MS03-P01	320	1
18	X86373-P01	320	1
19	X86372-P02	320	1
20	GS01-001R	300	1
21	AJ01-001	35	1
22	X86412-KD03-02	1946	1
23	X86412-D03-02	1946	1
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37	AJ03-P02-03	1667	1
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45			
46	BP-C04		1
	1750X854		
47			
48			
49			
50			
51			
52			
53			
54	PT-GL04-C04		1
	1911X915		
55	PT-GL01-C04		1
	1911X2005		

△ OTHERS (ALUM. & G.M.S. PARTS)

ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY
46	BP-C04		1
	1750X854		
47			
48			
49			
50			
51			
52			
53			
54	PT-GL04-C04		1
	1911X915		
55	PT-GL01-C04		1
	1911X2005		

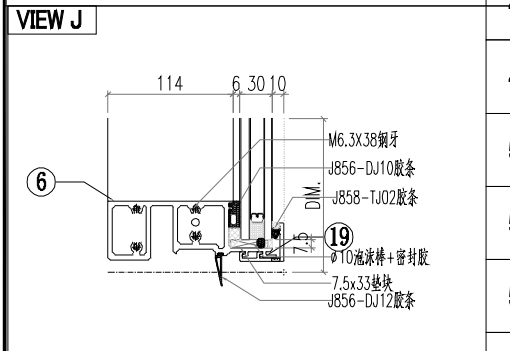
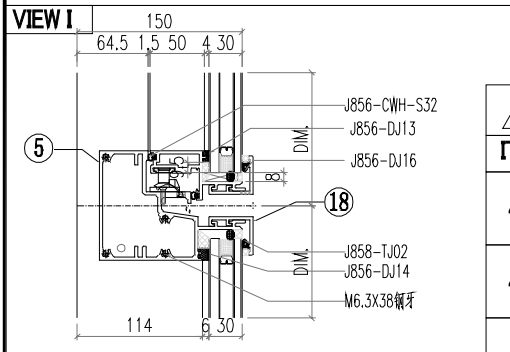
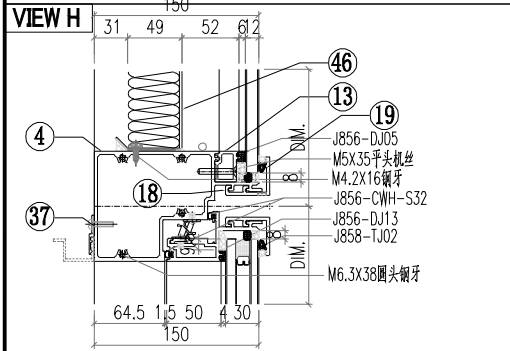
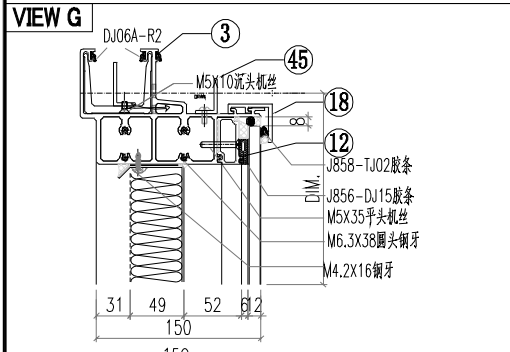


ALUM. EXTRUSION

ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY
1	AM03-P02	3007	1
2	AM02-D02	3007	1
3	AT01-P07-002	1841.5	1
4	AT03-D03-001	1829.5	1
5	AT02-P04-001	1828.5	1
6	X86371-P01	930.5	1
7	X86376-P01	930.5	1
8	X86374-P02-02	1689	1
9	X86375-P02-02	1689	1
10	AC01-P01R-1	947	1
11	AC04-P01-01	947	1
12	AC01-P02R-2	2037	1
13	AC04-P02-02	2037	1
14	X86412-P04-02	1846	1
15	X86412-P05-02	1846	1
16	MS01-P01	320	1
17	MS02-P01	320	1
18	X86372-P02	320	1
19	X86373-P01	320	1
20	GS01-001R	300	1
21	AJ01-001	35	4
22	AJ03-P02-02	1567	1
23	X86412-KD03-01	1846	1
24	X86412-D03-01	1846	1
25			
26			
27			
28			
29			
30			

OTHERS (ALUM. & G.M.S. PARTS)

ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY
46	BP-C02		1
	1650X854		
47			
48			
49			
50			
51			
52			
53			
54	PT-GL04-C10		1
	1811X915		
55	PT-GL01-C10		1
	1811X2005		

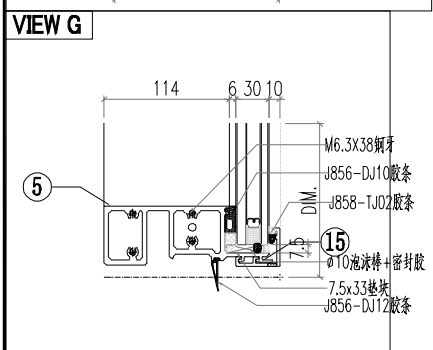
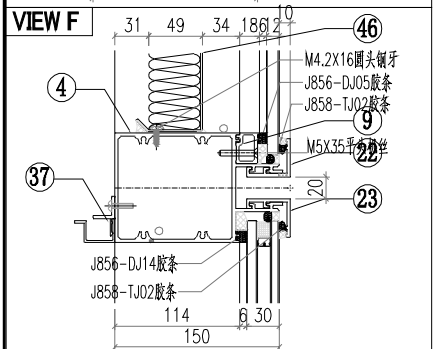
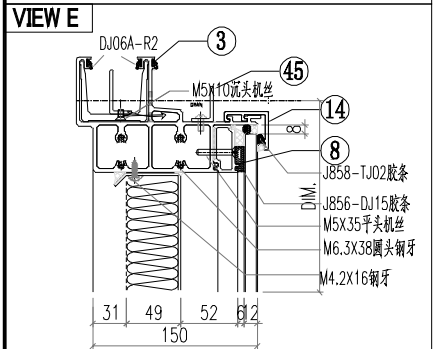
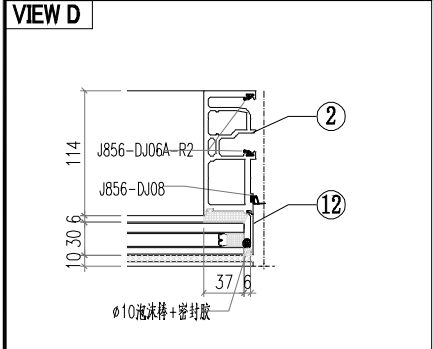
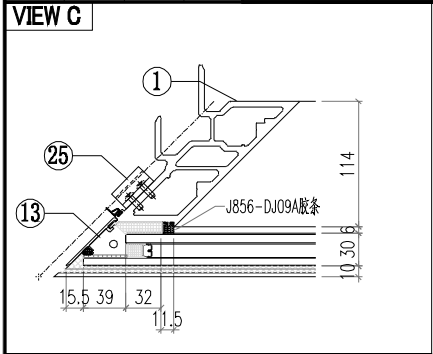


ALUM. EXTRUSION

ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY
1	X86367-T03	2662	1
2	AM04B-T01	2662	1
3	AT01-T06-001	727	1
4	AT04-T04-001	682.5	1
5	AT05-P04-001	682.5	1
6	AT02-P05-001	678.5	1
7	X86376-T02	585.5	1
8	AD06-T03	585	1
9	AD06-P01	862	1
10	X86371-T02	585.5	1
11	X86391-P02	1139	1
12	X86374-P01-08	539.5	1
13	X86375-P01-08	539.5	1
14	AC04-T03-01	602	1
15	AC01-T01-01	602	1
16	AC04-P04-01	872	1
17	AC01-P02-01	872	1
18	X86412-P02-03	696	2
19	X86412-P03-03	696	2
20	MS01-P01	320	1
21	MS03-P01	320	1
22	X86372-P01	320	1
23	X86373-P02	320	1
24	GS01-003R	150	1
25	GS01-004R	150	1
26	J60*38-004	15	1
27	J60*38-003	15	1
28	AJ01-Q01	35	4
29			
30			

OTHERS (ALUM. & G.M.S. PARTS)

ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY
31			
32			
33			
34	AJ03-P01-08	417	1
35			
36			
37			
38			
39			
40	CE-005		1
41			
42			
43			
44			
45	LT01-T01-8	581	1
46	BP-TC03		1
47	504X513		
48			
49			
50			
51			
52	PT-GL04-CC03		1
53	661X570		
54	PT-GL01-B02		1
55	661X1105		
56	PT-GL05-C01		1
57	497X122		
58	PT-GL01-C03		1
59	661X840		

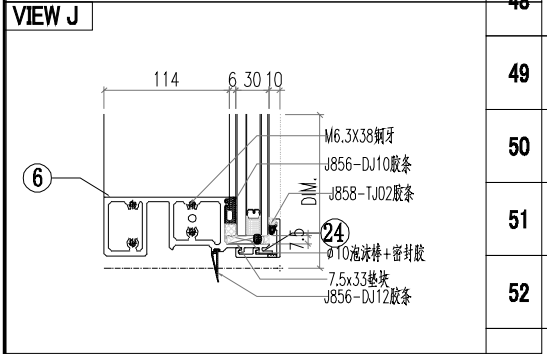
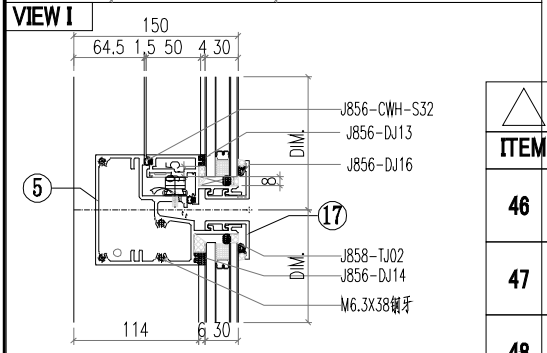
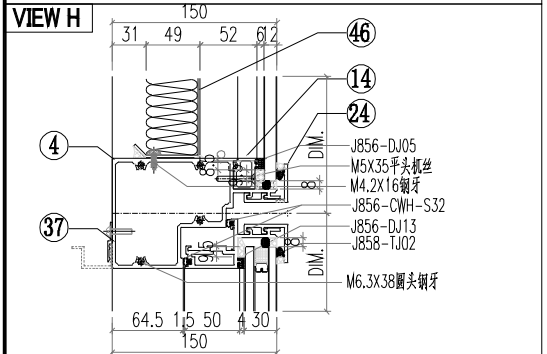
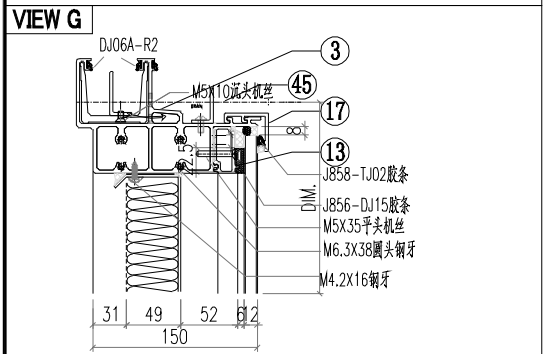
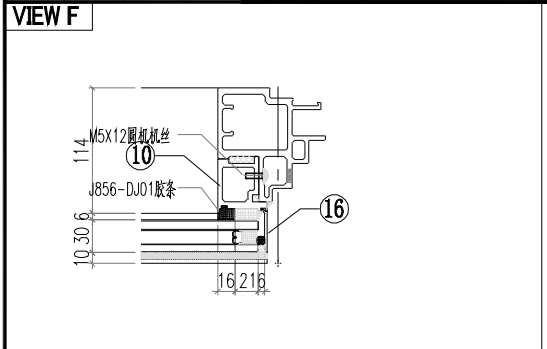


ALUM. EXTRUSION

ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY
1	AM03-T02	2662	1
2	AM02-T02	2662	1
3	AT01-T07-001	1941.5	1
4	AT03-T03-002	1929.5	1
5	AT02-P04-002	1928.5	1
6	X86371-T01	585.5	1
7	X86376-T01	585.5	1
8	X86374-P02-03	1789.5	1
9	X86375-P02-03	1789.5	1
10	AC01-T01R-1	602	1
11	AC04-T01-01	602	1
12	AC01-P02R-2	2037	1
13	AC04-P02-02	2037	1
14	X86412-P04-03	1946	2
15	X86412-P05-03	1946	2
16	MS01-P01	320	1
17	MS03-P01	320	1
18	X86373-P01	320	1
19	X86372-P02	320	1
20	GS01-001R	300	1
21	AJ01-001	35	4
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37	AJ03-P02-03	1667	1
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45	LT01-T02-3	1831	1
46	BP-TC04		1
47	1754X513		
48			
49			
50			
51			
52			
53			
54	PT-GL04-CC04		1
55	1911X570		
	PT-GL01-C04		1
	1911X2005		

OTHERS (ALUM. & G.M.S. PARTS)

ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY
46	BP-TC04		1
47	1754X513		
48			
49			
50			
51			
52			
53			
54	PT-GL04-CC04		1
55	1911X570		
	PT-GL01-C04		1
	1911X2005		

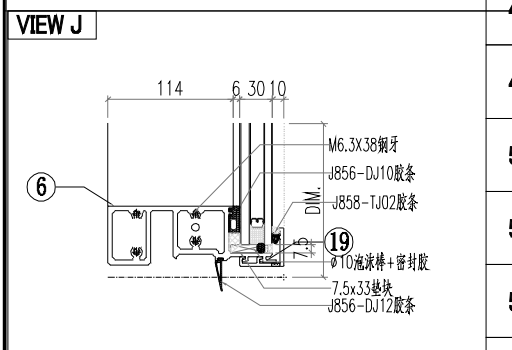
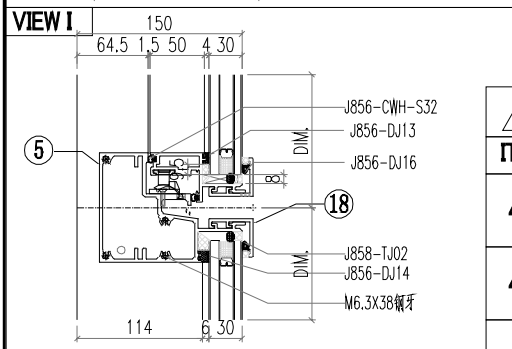
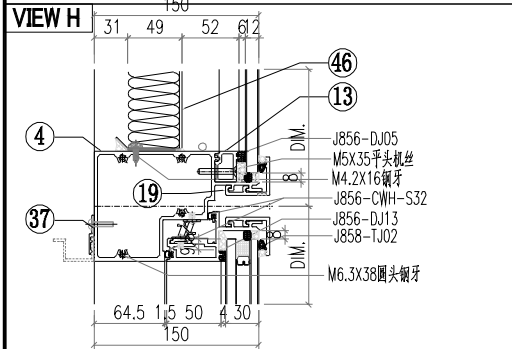
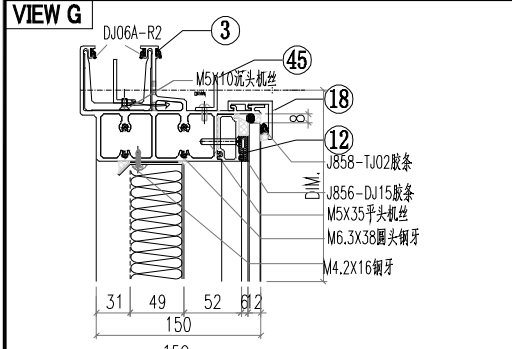
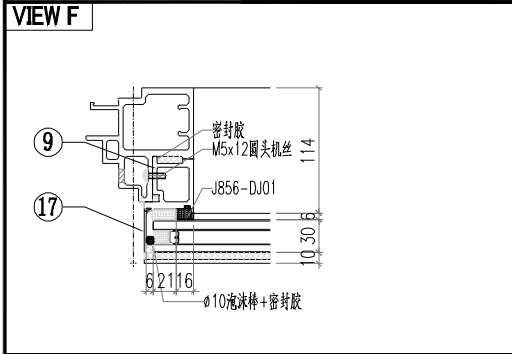


ALUM. EXTRUSION

ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY
1	X86364-T04	2662	1
2	X86367-T05	2662	1
3	AT01-T08-001	670.5	1
4	AT04-T03-001	630	1
5	AT05-P03-001	630	1
6	AT02-P01-001	624	1
7	AD06-T03	585	1
8	AD06-T04	585	1
9	AD06-P01	862	1
10	AD06-P02	862	1
11	X86371-T02	585.5	1
12	X86371-T01	585.5	1
13	X86374-P01-01	538	1
14	X86375-P01-01	538	1
15	AC01-T01-01/AC01-T01R-1	602	2
16	AC01-P02-01/AC01-P02R-1	872	2
17	X86412-P01-01	630	2
18	MS01-P01	320	2
19	X86372-P01	320	1
20	X86372-P02	320	1
21	J60*38-002	15	1
22	J60*38-003	15	1
23	GS01-002	150	1
24	X86412-K01-01	630	2
25			
26			
27			
28			
29			
30			

OTHERS (ALUM. & G.M.S. PARTS)

ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37	AJ03-P01-1	530	1
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45	LT01-T01-1	580	1
46	BP-T01		1
47	538X513		1
48	LB-P01		1
49			
50	CE-001		1
51			
52	PT-GL04-AA01		1
53	614X570		1
54	PT-GL01-B01		1
55	614X1105		1
56	PT-GL05-A01		1
57	570X122		1
58	PT-GL01-A01		1
59	614X840		1

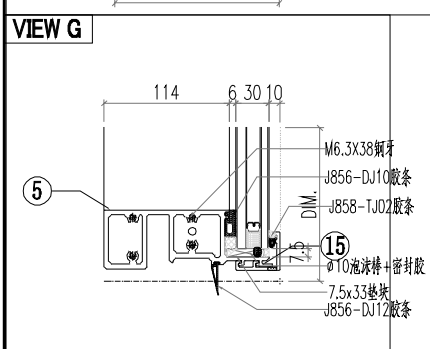
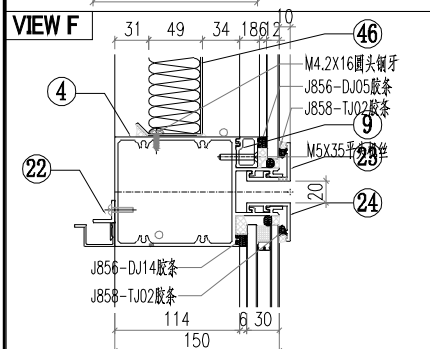
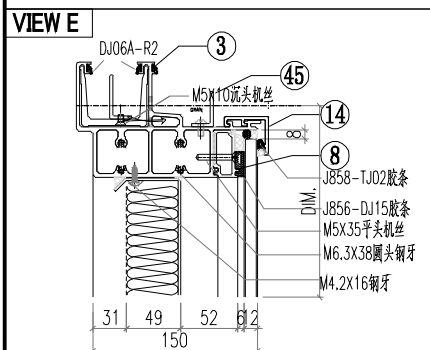
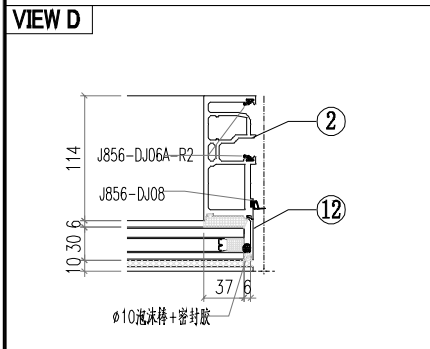
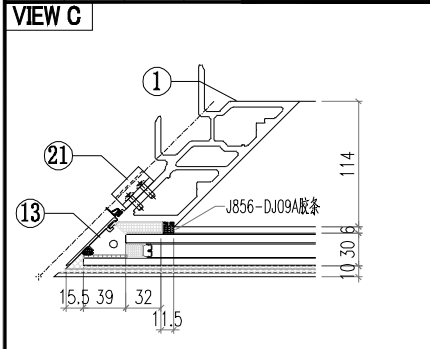


ALUM. EXTRUSION

ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY
1	X86367-T03	2662	1
2	AM04B-T01	2662	1
3	AT01-T06-002	627	1
4	AT04-T04-002	582.5	1
5	AT05-P04-002	582.5	1
6	AT02-P05-002	578.5	1
7	X86376-T02	585.5	1
8	AD06-T03	585	1
9	AD06-P01	862	1
10	X86371-T02	585.5	1
11	X86391-P02	1139	1
12	X86374-P01-010	439	1
13	X86375-P01-10	439	1
14	AC04-T03-01	602	1
15	AC01-T01-01	602	1
16	AC04-P04-01	872	1
17	AC01-P02-01	872	1
18	X86412-P02-05	596	2
19	X86412-P03-05	596	2
20	MS01-P01	320	1
21	MS03-P01	320	1
22	X86372-P01	320	1
23	X86373-P02	320	1
24	GS01-003R	150	1
25	GS01-004R	150	1
26	J60*38-004	15	1
27	J60*38-003	15	1
28	AJ01-Q01	35	4
29			
30			

OTHERS (ALUM. & G.M.S. PARTS)

ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37	AJ03-P01-010	317	1
38			
39			
40	CE-007		1
41			
42			
43			
44			
45	LT01-T01-10	481	1
46	BP-TC09		1
47	404X513		1
48			
49			
50			
51			
52	PT-GL04-CC09		1
53	561X570		1
54	PT-GL01-B05		1
55	561X1105		1
56	PT-GL05-C03		1
57	397X122		1
58	PT-GL01-C09		1
59	561X840		1

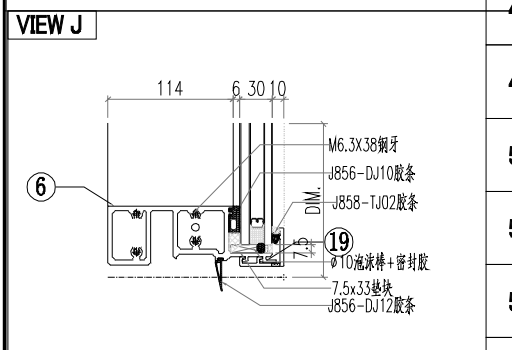
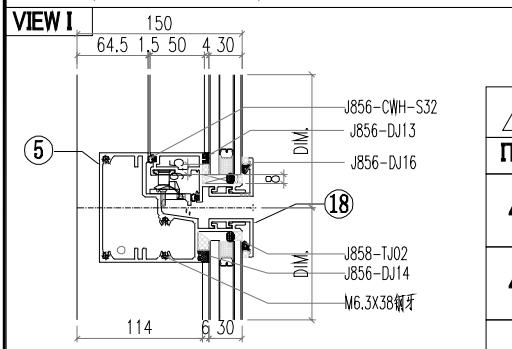
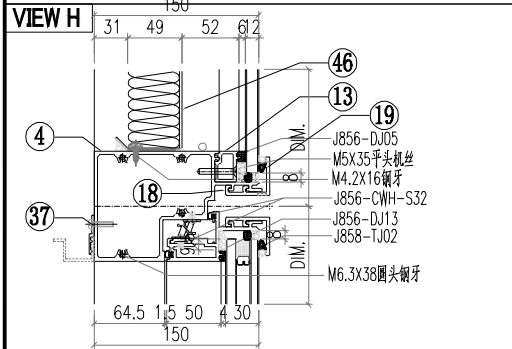
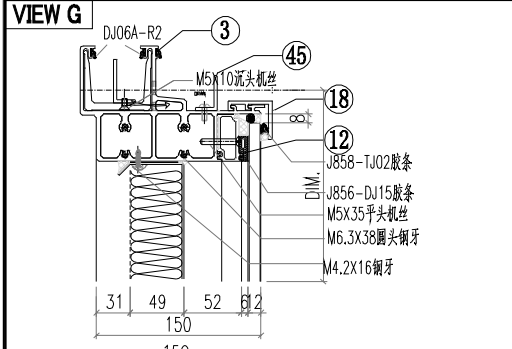
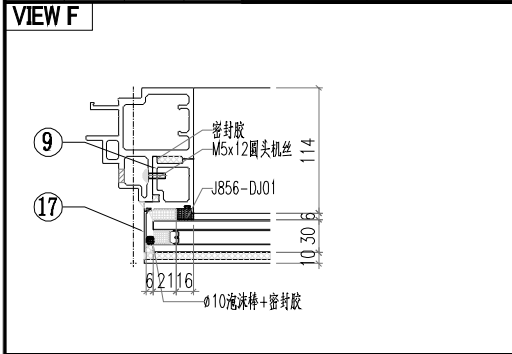


ALUM. EXTRUSION

ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY
1	AM03-T02	2662	1
2	AM02-T02	2662	1
3	AT01-T07-002	1841.5	1
4	AT03-T03-001	1829.5	1
5	AT02-P04-001	1828.5	1
6	X86371-T01	585.5	1
7	X86376-T01	585.5	1
8	X86374-P02-02	1689	1
9	X86375-P02-02	1689	1
10	AC01-T01R-1	602	1
11	AC04-T01-01	602	1
12	AC01-P02R-2	2037	1
13	AC04-P02-02	2037	1
14	X86412-P04-02	1846	2
15	X86412-P05-02	1846	2
16	MS01-P01	320	1
17	MS02-P01	320	1
18	X86372-P02	320	1
19	X86373-P01	320	1
20	GS01-001R	300	1
21	AJ01-001	35	4
22	AJ03-P02-02	1567	1
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45	LT01-T02-2	1731	1
46	BP-TC02		1
47	1654X513		
48			
49			
50			
51			
52			
53			
54	PT-GL04-CC10		1
	1811X570		
55	PT-GL01-C10		1
	1811X2005		

OTHERS (ALUM. & G.M.S. PARTS)

ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY
46	BP-TC02		1
	1654X513		
47			
48			
49			
50			
51			
52			
53			
54	PT-GL04-CC10		1
	1811X570		
55	PT-GL01-C10		1
	1811X2005		

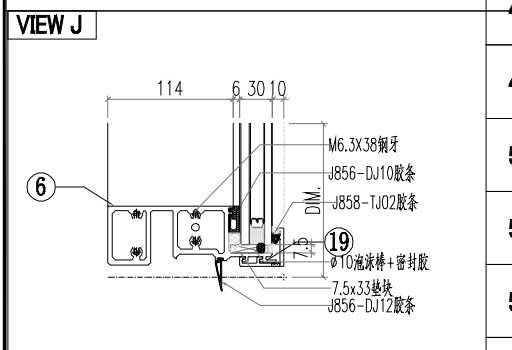
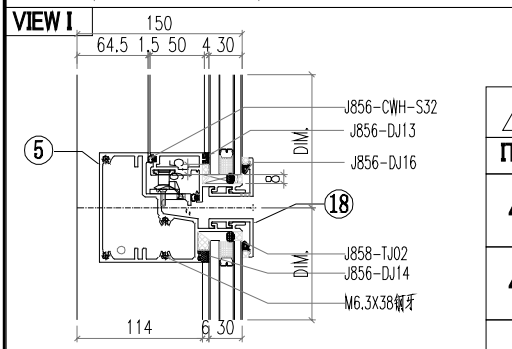
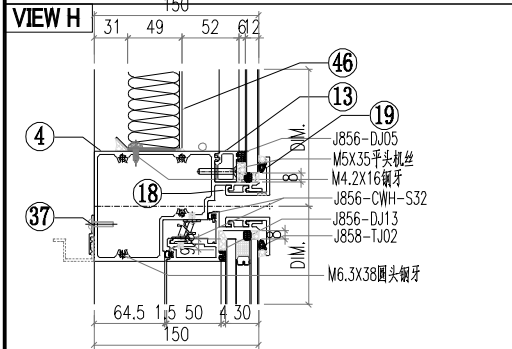
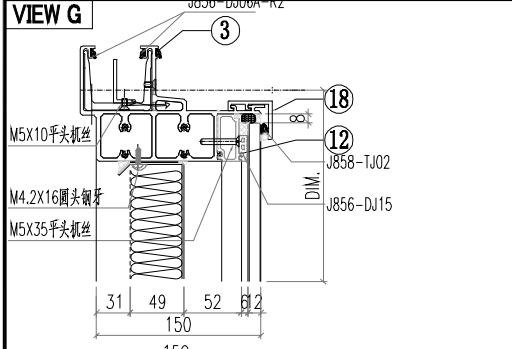
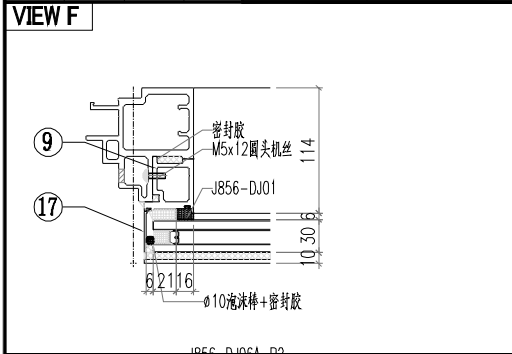


ALUM. EXTRUSION

ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY
1	X86367-T09	2657	1
2	AM04B-T02	2657	1
3	AT01-T06-001	727	1
4	AT04-T04-001	682.5	1
5	AT05-P04-001	682.5	1
6	AT02-P05-001	678.5	1
7	X86376-T04	580.5	1
8	AD06-T07	580	1
9	AD06-P01	862	1
10	X86371-T04	580.5	1
11	X86391-P02	1139	1
12	X86374-P01-08	539.5	1
13	X86375-P01-08	539.5	1
14	AC04-T03-02	597	1
15	AC01-T01-02	597	1
16	AC04-P04-01	872	1
17	AC01-P02-01	872	1
18	X86412-P02-03	696	2
19	X86412-P03-03	696	2
20	MS01-P01	320	1
21	MS03-P01	320	1
22	X86372-P01	320	1
23	X86373-P02	320	1
24	GS01-003R	150	1
25	GS01-004R	150	1
26	J60*38-004	15	1
27	J60*38-003	15	1
28	AJ01-Q01	35	4
29			
30			

OTHERS (ALUM. & G.M.S. PARTS)

ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY
31			
32			
33			
34	AJ03-P01-08	417	1
35			
36			
37			
38			
39			
40	CE-005		1
41			
42			
43			
44			
45	LT01-T01-8	581	1
46	BP-DC03		1
47	504X508		1
48			
49			
50			
51			
52	PT-GL04-CB03		1
53	661X565		1
54	PT-GL01-B02		1
55	661X1105		1
56	PT-GL05-C01		1
57	497X122		1
58	PT-GL01-C03		1
59	661X840		1



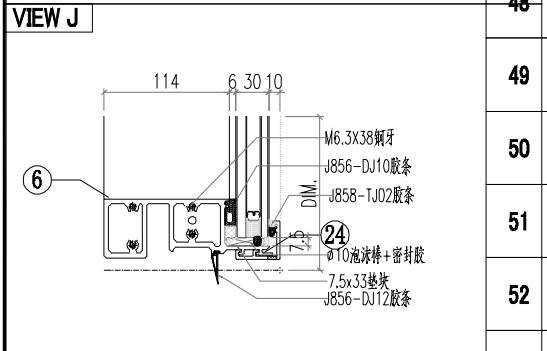
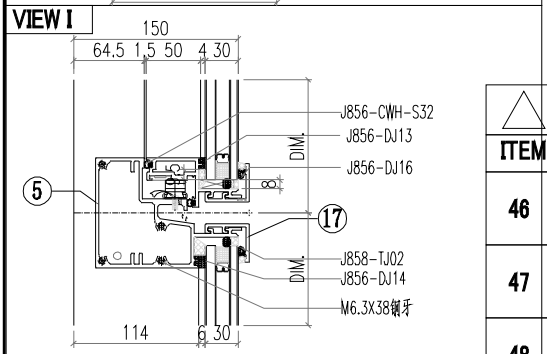
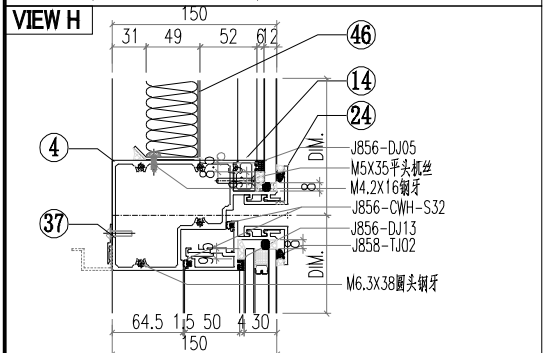
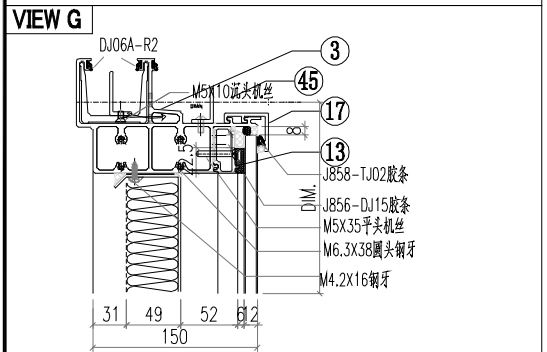
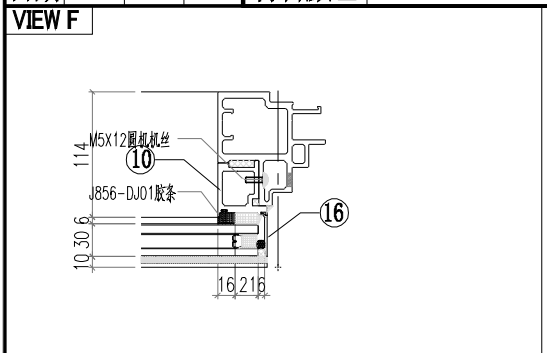
ALUM. EXTRUSION

ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY
1	X86367-T12	3337	1
2	AM04B-T03	3337	1
3	AT01-P06-001	727	1
4	AT04-T04-001	682.5	1
5	AT05-P04-001	682.5	1
6	AT02-P05-001	678.5	1
7	X86376-T06	960.5	1
8	AD06-T05	960	1
9	AD06-P01	862	1
10	X86371-T06	960.5	1
11	X86391-P02	1139	1
12	X86374-P01-08	539.5	1
13	X86375-P01-08	539.5	1
14	AC04-T03-03	977	1
15	AC01-T01-03	977	1
16	AC04-P04-01	872	1
17	AC01-P02-01	872	1
18	X86412-P02-03	696	2
19	X86412-P03-03	696	2
20	MS01-P01	320	1
21	MS03-P01	320	1
22	X86372-P01	320	1
23	X86373-P02	320	1
24	GS01-003R	150	1
25	GS01-004R	150	1
26	J60*38-004	15	1
27	J60*38-003	15	1
28	AJ01-Q01	35	4
29			
30			

OTHERS (ALUM. & G.M.S. PARTS)

ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY
46	BP-GC03		1
	504X888		
47	LB-P02		1
48			
49			
50	CE-008		1
51			
52	PT-GL04-CF03		1
	661X945		
53	PT-GL01-B02A		1
	661X1405		
54	PT-GL05-C01		1
	497X122		
55	PT-GL01-C03		1
	661X840		

工程號	J856	類別		物料號	M1					
地盘	天榮站	制圖	李傳鵬	2022-11-26	圖號	CW-T203A				
修改	A	採用工廠	地盤	✓	图纸名称	单元组装图				
日期	06.02	材料颜色	- UCT542919XL-3	材料	-	復核	練松文	2022-11-27	數量	-
						批准	林仁安	2022-11-28	單件重量	- (KG)



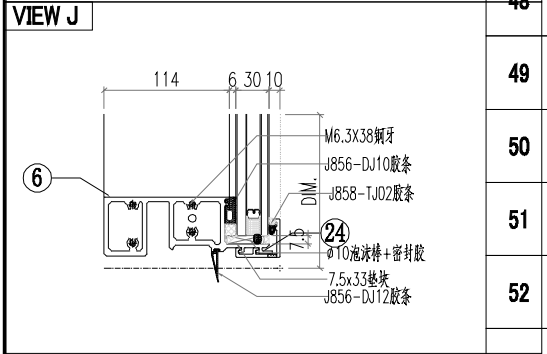
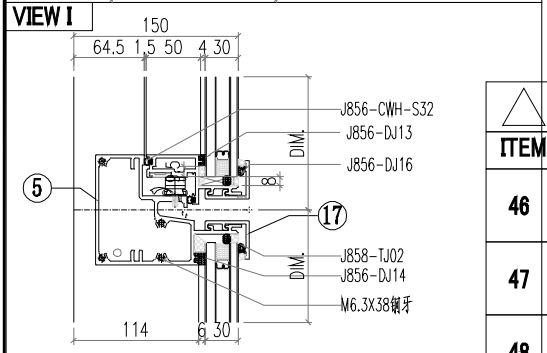
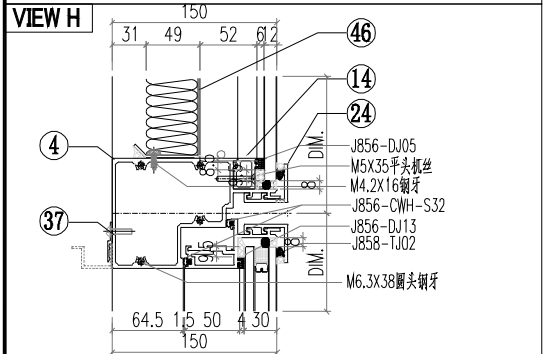
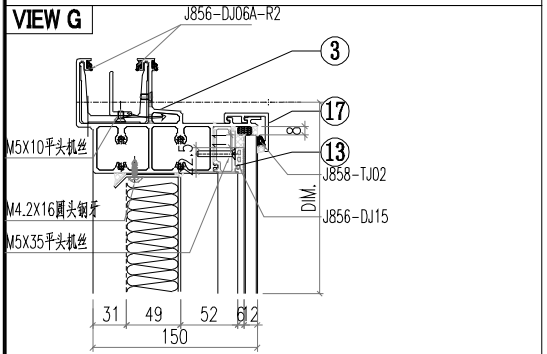
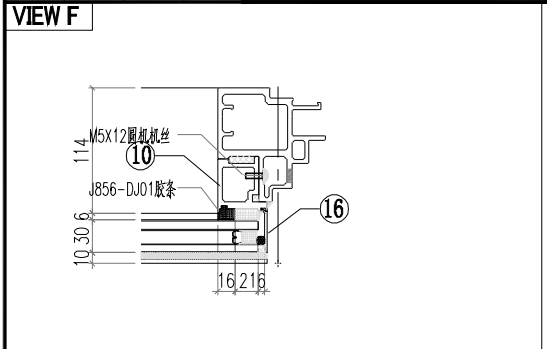
○ALUM. EXTRUSION

ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY
1	X86364-T06	2657	1
2	X86367-T10	2657	1
3	AT01-T08-001	670.5	1
4	AT04-T03-001	630	1
5	AT05-P03-001	630	1
6	AT02-P01-001	624	1
7	AD06-T07	580	1
8	AD06-T08	580	1
9	AD06-P01	862	1
10	AD06-P02	862	1
11	X86371-T04	580.5	1
12	X86371-T03	580.5	1
13	X86374-P01-01	538	1
14	X86375-P01-01	538	1
15	AC01-T01-02/AC01-T01R-02	597	2
16	AC01-P02-01/AC01-P02R-1	872	2
17	X86412-P01-01	630	2
18	MS01-P01	320	2
19	X86372-P01	320	1
20	X86372-P02	320	1
21	J60*38-002	15	1
22	J60*38-003	15	1
23	GS01-002	150	1
24	X86412-K01-01	630	2
25			
26			
27			
28			
29			
30			

△ OTHERS (ALUM. & G.M.S. PARTS)

ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37	AJ03-P01-1	530	1
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45	LT01-T01-1	580	1
46	BP-DA01		1
47	538X508		1
48	LB-P01		1
49			
50	CE-001		1
51			
52	PT-GL04-AB01		1
53	614X565		1
54	PT-GL01-B01		1
55	614X1105		1
56	PT-GL05-A01		1
57	570X122		1
58	PT-GL01-A01		1
59	614X840		1

工程號	J856	類別		物料號	M1					
地盤	天榮站	制圖	李傳鵬	2022-11-26	圖號	CW-T203B				
修改	A	採用工廠	地盤	✓	圖紙名稱	單元組裝圖				
日期	06.02	材料顏色	- UCT542919XL-3	材料	-	復核	練松文	2022-11-27	數量	-
						批准	林仁安	2022-11-28	單件重量	- (KG)

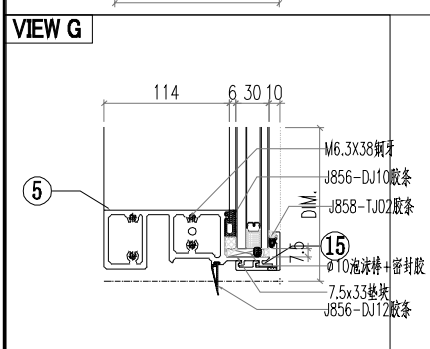
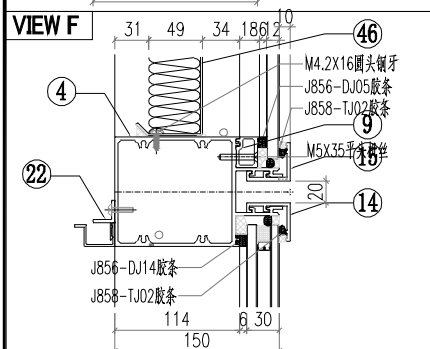
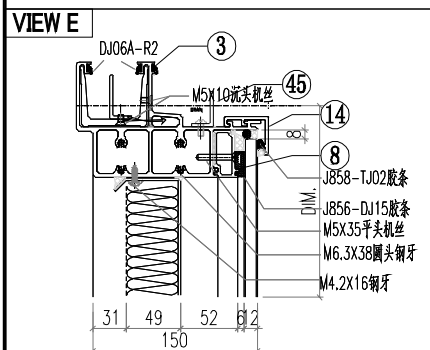
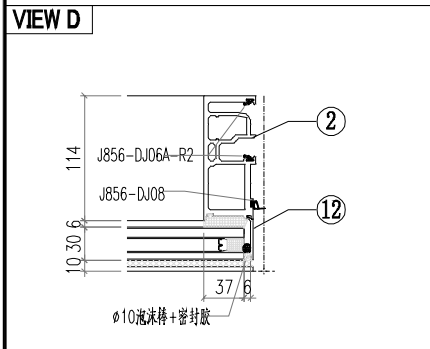
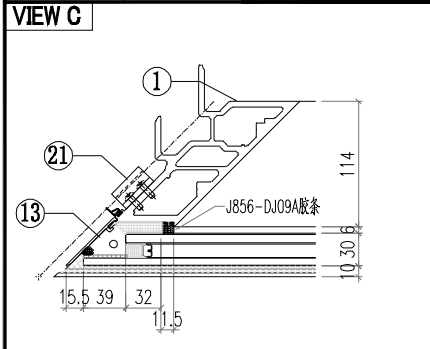


ALUM. EXTRUSION

ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY
1	X86364-T08	3337	1
2	X86367-T13	3337	1
3	AT01-P08-001	670.5	1
4	AT04-T03-001	630	1
5	AT05-P03-001	630	1
6	AT02-P01-001	624	1
7	AD06-T05	960	1
8	AD06-T06	960	1
9	AD06-P01	862	1
10	AD06-P02	862	1
11	X86371-T06	960.5	1
12	X86371-T05	960.5	1
13	X86374-P01-01	538	1
14	X86375-P01-01	538	1
15	AC01-T01-03/AC01-T01R-03	977	2
16	AC01-P02-01/AC01-P02R-1	872	2
17	X86412-P01-01	630	2
18	MS01-P01	320	2
19	X86372-P01	320	1
20	X86372-P02	320	1
21	J60*38-002	15	1
22	J60*38-003	15	1
23	GS01-002	150	1
24	X86412-K01-01	630	2
25			
26			
27			
28			
29			
30			

OTHERS (ALUM. & G.M.S. PARTS)

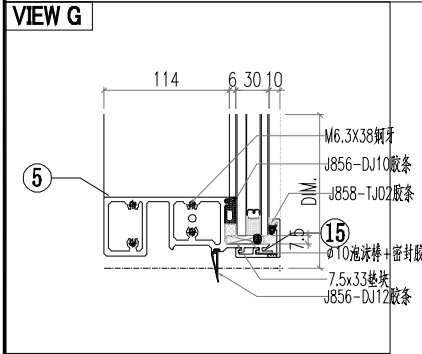
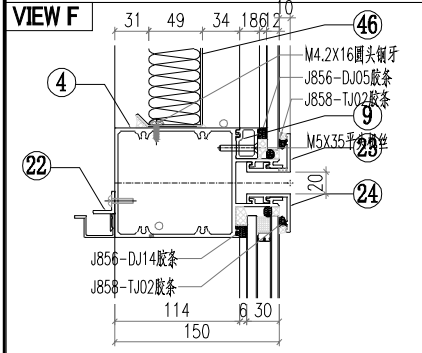
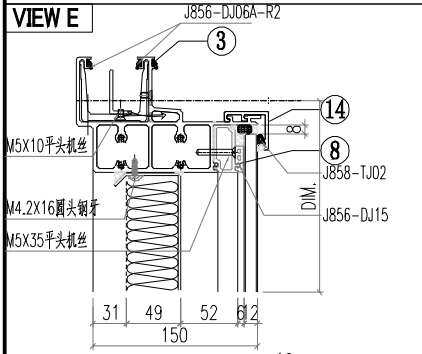
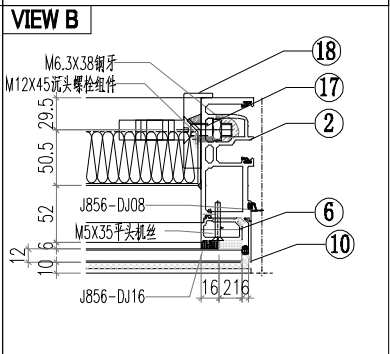
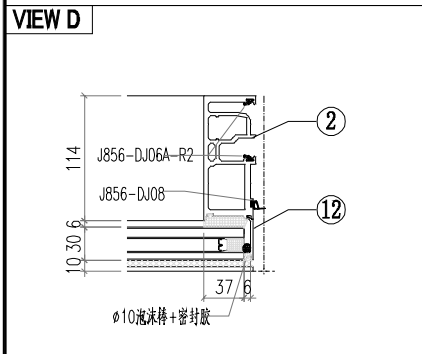
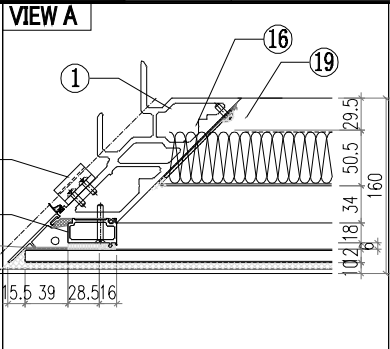
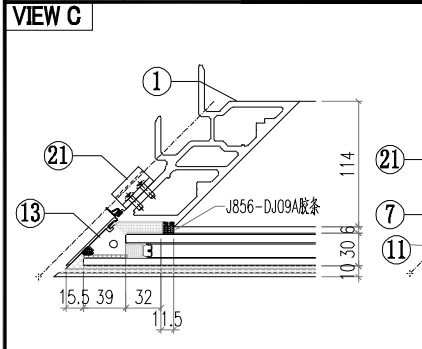
ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37	AJ03-P01-1	530	1
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45			
46	BP-GA01		1
47	538X888		1
48	LB-P01		1
49			
50	CE-009		1
51			
52	PT-GL04-AC01		1
53	614X945		1
54	PT-GL01-B01A		1
55	614X1405		1
56	PT-GL05-A01		1
57	570X122		1
58	PT-GL01-A01		1
59	614X840		1



ALUM. EXTRUSION			
ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY
1	AM03-T04	2657	1
2	AM02-T05	2657	1
3	AT01-T07-002	1841.5	1
4	AT03-T03-001	1829.5	1
5	AT02-P04-001	1828.5	1
6	X86371-T03	580.5	1
7	X86376-T03	580.5	1
8	X86374-P02-02	1689	1
9	X86375-P02-02	1689	1
10	AC01-T01R-02	597	1
11	AC04-T01-02	597	1
12	AC01-P02R-2	2037	1
13	AC04-P02-02	2037	1
14	X86412-P04-02	1846	2
15	X86412-P05-02	1846	2
16	MS01-P01	320	1
17	MS02-P01	320	1
18	X86372-P02	320	1
19	X86373-P01	320	1
20	GS01-001R	300	1
21	AJ01-001	35	1
22	AJ03-P02-02	1567	1
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45	LT01-T02-2	1731	1
46	BP-DC02		1
47	1654X508		
48			
49			
50			
51			
52			
53			
54	PT-GL04-CB10		1
55	1811X565		
	PT-GL01-C10		1
	1811X2005		

△ OTHERS (ALUM. & G.M.S. PARTS)

ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY
46	BP-DC02		1
47	1654X508		
48			
49			
50			
51			
52			
53			
54	PT-GL04-CB10		1
55	1811X565		
	PT-GL01-C10		1
	1811X2005		

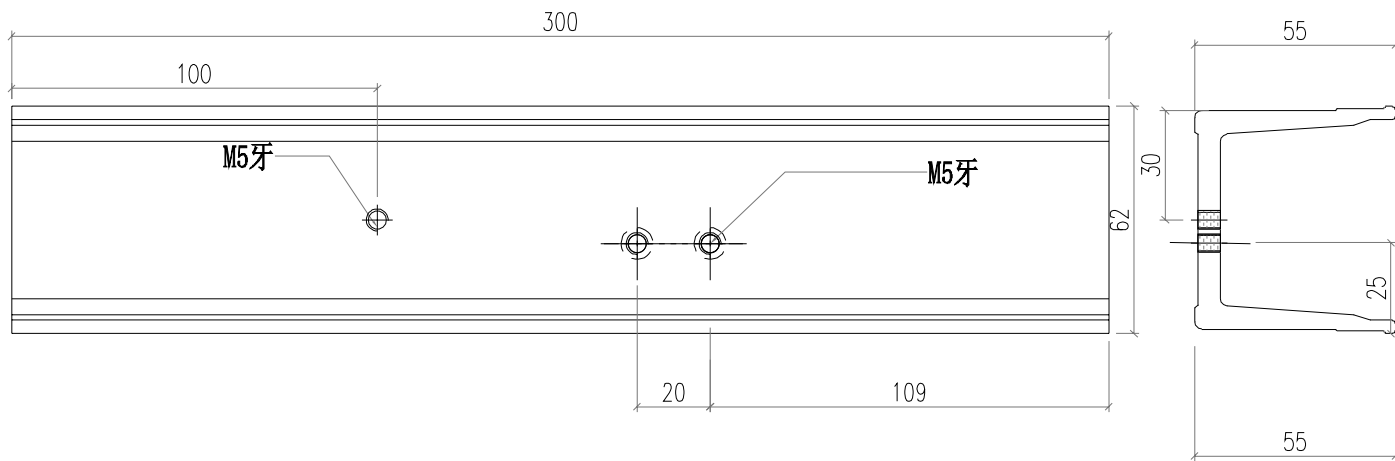


ALUM. EXTRUSION

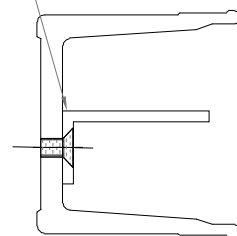
ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY
1	AM03-T06	3337	1
2	AM02-T07	3337	1
3	AT01-P07-002	1841.5	1
4	AT03-T03-001	1829.5	1
5	AT02-P04-001	1828.5	1
6	X86371-T05	960.5	1
7	X86376-T05	960.5	1
8	X86374-P02-02	1689	1
9	X86375-P02-02	1689	1
10	AC01-T01R-03	977	1
11	AC04-T01-003	977	1
12	AC01-T02R-2	2337	1
13	AC04-T02-01	2337	1
14	X86412-P04-02	1846	2
15	X86412-P05-02	1846	2
16	MS01-P01	320	1
17	MS02-P01	320	1
18	X86372-P02	320	1
19	X86373-P01	320	1
20	GS01-001R	300	1
21	AJ01-Q01	35	4
22	AJ03-P02-02	1567	1
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45			

OTHERS (ALUM. & G.M.S. PARTS)			
ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH (mm)	QTY
46	BP-GC02		1
	1654X888		
47			
48			
49			
50			
51			
52			
53			
54	PT-GL04-CC10A		1
	1811X945		
55	PT-GL01A-C10A		1
	1811X2305		

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856	類別 制圖	物料號 M1		
				地盘 天榮站	李傳鵬 2022-11-25	圖號 GS01-001R		
修改 日期		採用工廠 地盤	<input checked="" type="checkbox"/>	图纸名称 铝料加工图	復核 練松文 2022-11-27	數量 -		
				材料 GS01	批准 林仁安 2022-11-28	單件重量 -	(KG)	

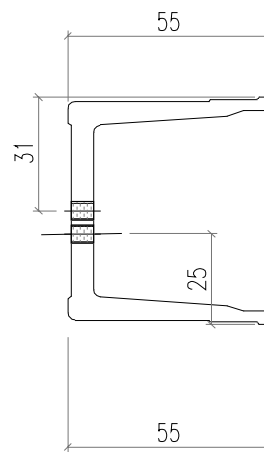
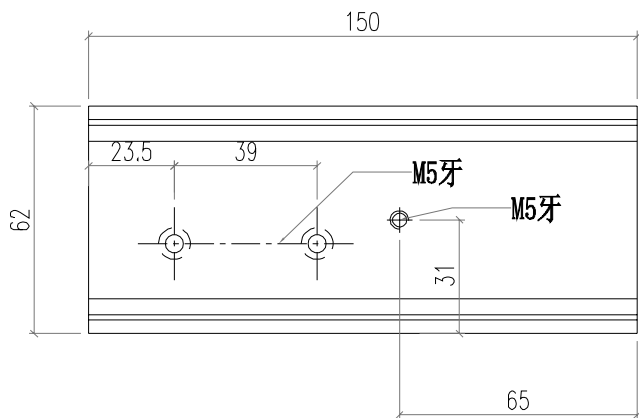


安裝J40X20-001

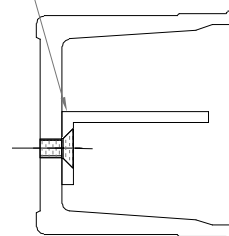


全单数量：
108

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856	類別 制圖	物料號 M1		
				地盘 天榮站	制圖 李傳鵬	2022-11-25	圖號 GS01-003R	
修改 日期		採用工廠 地盤 <input checked="" type="checkbox"/>	图纸名称 铝料加工图	復核 練松文	2022-11-27	數量 -		
				材料 GS01	批准 林仁安	2022-11-28	單件重量 -	(KG)



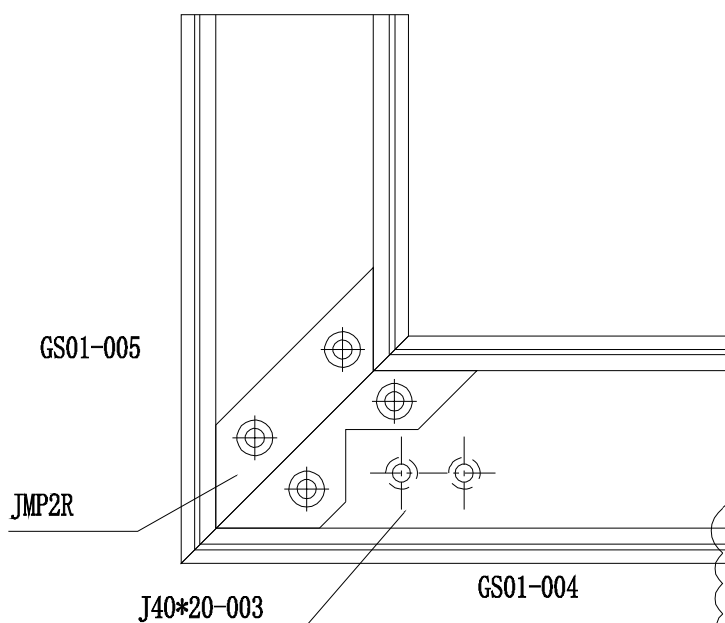
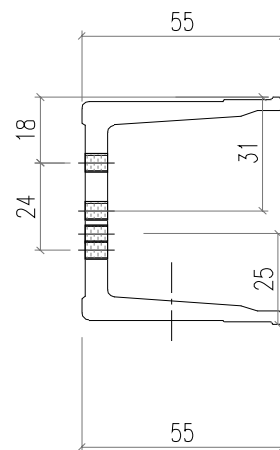
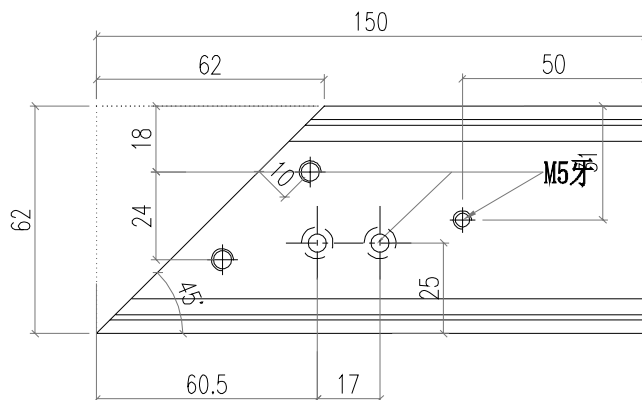
安裝J40X20-002



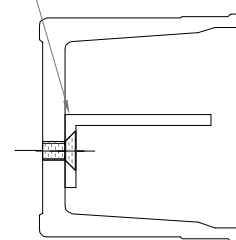
全单数量：
112

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 復核 練松文 批准 林仁安	物料號 M1 2022-11-25 2022-11-27 2022-11-28	圖號 GS01-004R 數量 - 單件重量 - (KG)	
修改 日期	採用 日期	工廠 地盤	<input checked="" type="checkbox"/>	图纸名称 铝料加工图 材料 GS01				

全单数量：
112

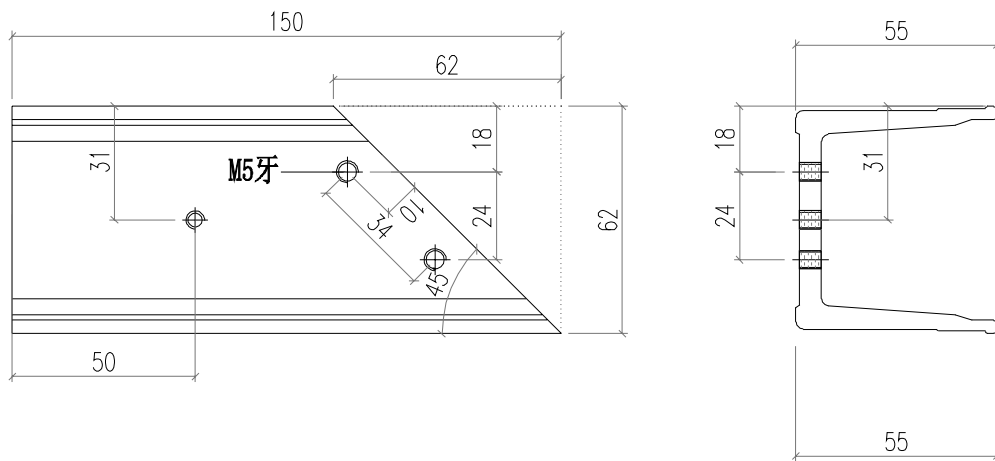


安装J40X20-003



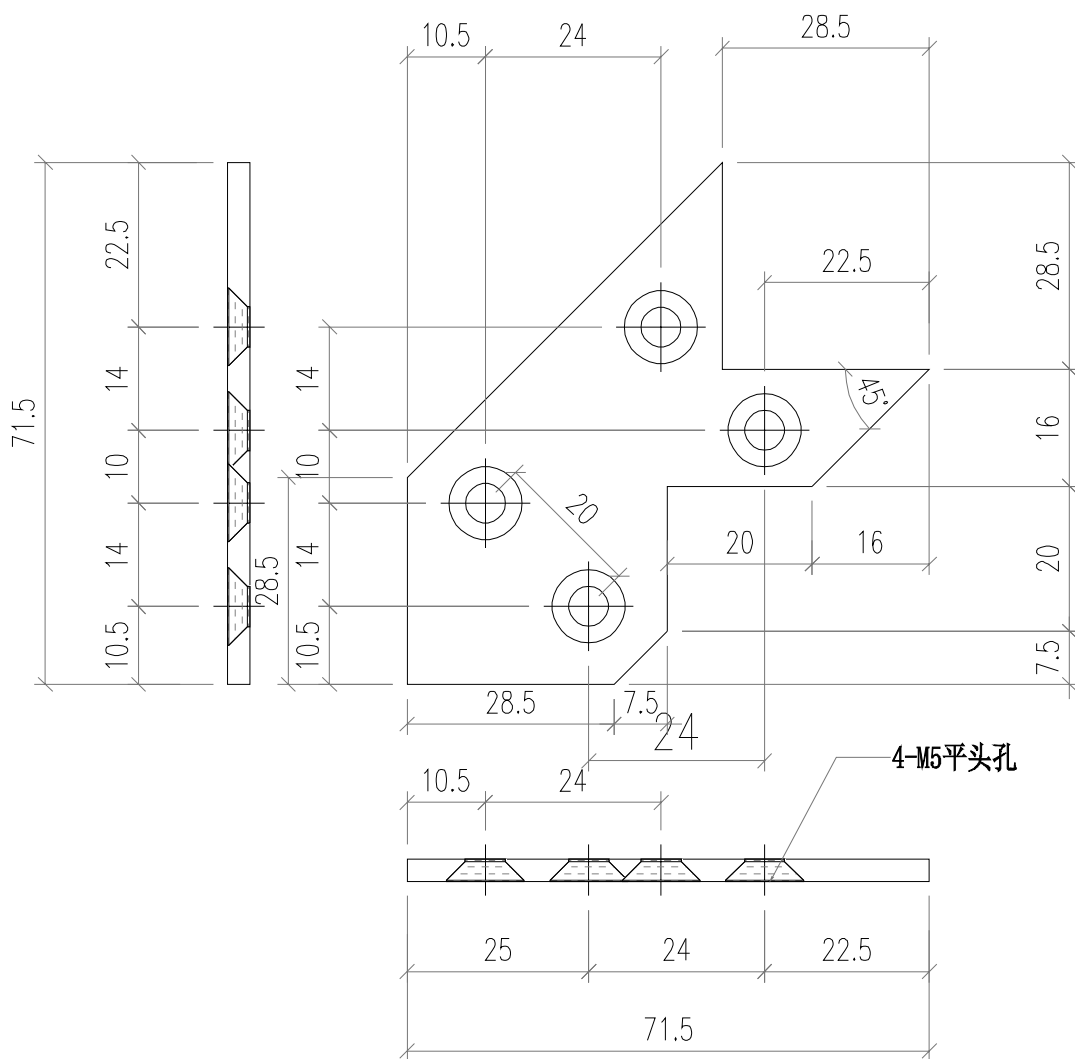
组合一起出货

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856	類別	物料號 M1		
				地盘 天榮站	制圖 李傳鵬	2022-11-25	圖號 GS01-005R	
修改 日期		採用工廠 <input type="checkbox"/>	地盘 <input checked="" type="checkbox"/>	图纸名称 铝料加工图	復核 練松文	2022-11-27	數量 -	
				材料 GS01	批准 林仁安	2022-11-28	單件重量 -	(KG)



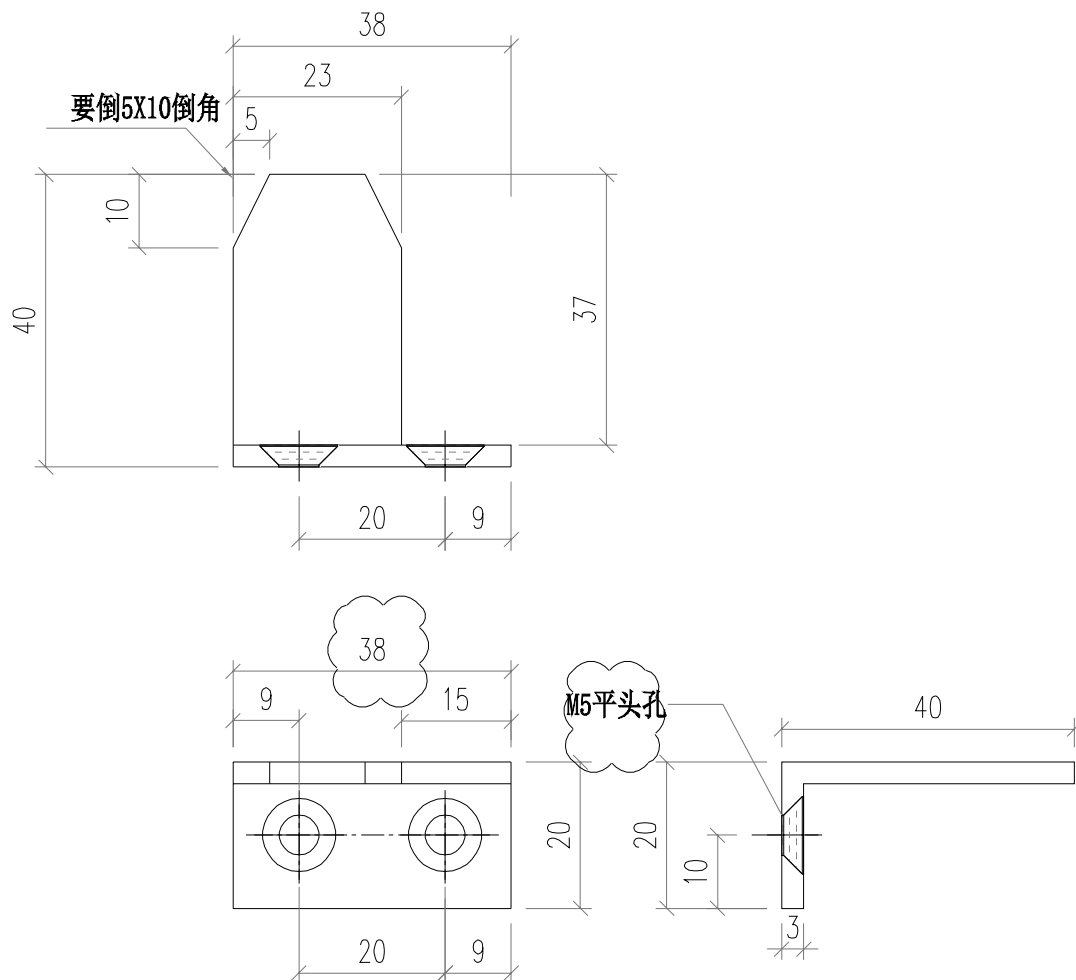
全单数量：
112

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.			工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 復核 練松文 批准 林仁安	物料號 M1 2022-11-11 2022-11-15 2022-11-19	圖號 JMP2R 數量 - 單件重量 - (KG)	
修改 日期	採用工廠 材料颜色 -	地盤 <input checked="" type="checkbox"/>	图纸名称 铝料加工图 材料 3MM铝巴				



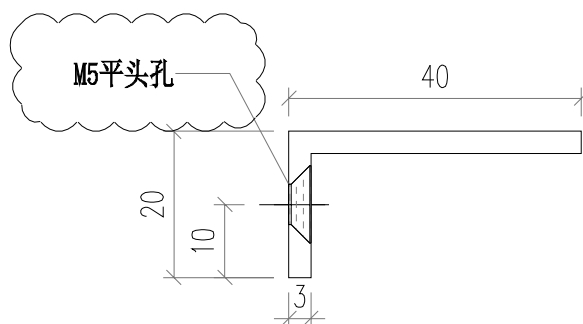
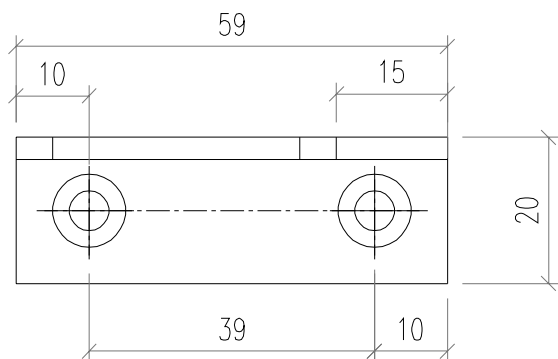
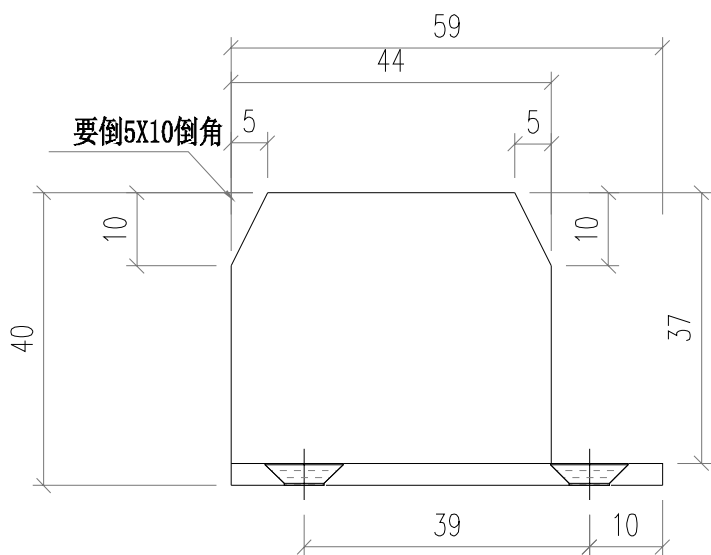
全单数量：
112

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 復核 練松文 批准 林仁安	物料號 M1 2022-11-26 2022-11-27 2022-11-28	圖號 J40x20-001R 數量 - 單件重量 - (KG)
修改 日期	採用 日期	工廠 材料顏色 -	<input checked="" type="checkbox"/> 地盤	图纸名称 铝料加工图 材料 J40x20x3			



全单数量：
108

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.			工程號 J856	類別 天榮站	物料號 M1
修改 日期	採用工廠 地盤 <input checked="" type="checkbox"/>	圖紙名稱 鋁料加工圖	制圖 李傳鵬	2022-11-26	圖號 J40x20-002R
	材料顏色 -	材料 J40x20x3	復核 練松文	2022-11-27	數量 -
			批准 林仁安	2022-11-28	單件重量 - (KG)



全单数量：
112

加工明细表

工程名称		J-856(天榮站)				施工分區(批次) :			第二批
采购原因		正常采购	工序号	XXXXX		材料发送地:		工厂	2023/5/25
序列号	型材模号	物料描述	图号	部件编号	长度(mm)	数量	单位	颜色	备注
1	AC01	铝料加工图	AC01-P01-01	AC01-P01-01	947	312	支		
2	AC01	铝料加工图	AC01-P01R-01	AC01-P01R-01	947	312	支		
3	AC01	铝料加工图	AC01-P02-01	AC01-P02-01	872	195	支		
4	AC01	铝料加工图	AC01-P02R-01	AC01-P02R-01	872	182	支		
5	AC01	铝料加工图	AC01-P02-02	AC01-P02-02	2037	117	支		
6	AC01	铝料加工图	AC01-P02R-02	AC01-P02R-02	2037	130	支		
7	X86412	铝料加工图	X86412-D01-01	X86412-D01-01	937.5	2	支		
8	X86412	铝料加工图	X86412-D01-02	X86412-D01-02	1337.5	4	支		
9	X86412	铝料加工图	X86412-D01-03	X86412-D01-03	1702.5	4	支		
10	X86412	铝料加工图	X86412-D01-05	X86412-D01-05	1585	2	支		
11	X86412	铝料加工图	X86412-D01-06	X86412-D01-06	745	2	支		
12	X86412	铝料加工图	X86412-D02-02	X86412-D02-02	1946	2	支		
13	X86412	铝料加工图	X86412-D02-03	X86412-D02-03	1713.5	2	支		
14	X86412	铝料加工图	X86412-D03-01	X86412-D03-01	1846	4	支		
15	X86412	铝料加工图	X86412-D03-02	X86412-D03-02	1946	2	支		
16	X86412	铝料加工图	X86412-K01-01	X86412-K01-01	630	312	支		
17	X86412	铝料加工图	X86412-K01-02	X86412-K01-02	937.5	24	支		
18	X86412	铝料加工图	X86412-K01-03	X86412-K01-03	1337.5	48	支		
19	X86412	铝料加工图	X86412-K01-04	X86412-K01-04	1702.5	48	支		
20	X86412	铝料加工图	X86412-K01-06	X86412-K01-06	1585	24	支		
21	X86412	铝料加工图	X86412-K01-07	X86412-K01-07	745	24	支		
22	X86412	铝料加工图	X86412-KD01-01	X86412-KD01-01	937.5	2	支		
23	X86412	铝料加工图	X86412-KD01-02	X86412-KD01-02	1337.5	4	支		
24	X86412	铝料加工图	X86412-KD01-03	X86412-KD01-03	1702.5	4	支		
25	X86412	铝料加工图	X86412-KD01-05	X86412-KD01-05	1585	2	支		
26	X86412	铝料加工图	X86412-KD01-06	X86412-KD01-06	745	2	支		
27	X86412	铝料加工图	X86412-KD02-02	X86412-KD02-02	1946	2	支		
28	X86412	铝料加工图	X86412-KD02-03	X86412-KD02-03	1713.5	2	支		
29	X86412	铝料加工图	X86412-KD03-01	X86412-KD03-01	1846	4	支		
30	X86412	铝料加工图	X86412-KD03-02	X86412-KD03-02	1946	2	支		
31	X86412	铝料加工图	X86412-P01-01	X86412-P01-01	630	312	支		
32	X86412	铝料加工图	X86412-P01-02	X86412-P01-02	937.5	24	支		
33	X86412	铝料加工图	X86412-P01-03	X86412-P01-03	1337.5	48	支		
34	X86412	铝料加工图	X86412-P01-04	X86412-P01-04	1702.5	48	支		
35	X86412	铝料加工图	X86412-P01-06	X86412-P01-06	1585	24	支		
36	X86412	铝料加工图	X86412-P01-07	X86412-P01-07	745	24	支		
37	X86412	铝料加工图	X86412-P02-01	X86412-P02-01	1713.5	24	支		
38	X86412	铝料加工图	X86412-P02-03	X86412-P02-03	696	52	支		
39	X86412	铝料加工图	X86412-P02-04	X86412-P02-04	1946	24	支		
40	X86412	铝料加工图	X86412-P02-05	X86412-P02-05	596	26	支		
41	X86412	铝料加工图	X86412-P03-01	X86412-P03-01	1713.5	24	支		
42	X86412	铝料加工图	X86412-P03-03	X86412-P03-03	696	52	支		
43	X86412	铝料加工图	X86412-P03-04	X86412-P03-04	1946	24	支		
44	X86412	铝料加工图	X86412-P03-05	X86412-P03-05	596	26	支		
45	X86412	铝料加工图	X86412-P04-01	X86412-P04-01	796	26	支		
46	X86412	铝料加工图	X86412-P04-02	X86412-P04-02	1846	48	支		
47	X86412	铝料加工图	X86412-P04-03	X86412-P04-03	1946	24	支		
48	X86412	铝料加工图	X86412-P04-04	X86412-P04-04	696	26	支		
49	X86412	铝料加工图	X86412-P05-01	X86412-P05-01	796	26	支		
50	X86412	铝料加工图	X86412-P05-02	X86412-P05-02	1846	48	支		
51	X86412	铝料加工图	X86412-P05-03	X86412-P05-03	1946	24	支		
52	X86412	铝料加工图	X86412-P05-04	X86412-P05-04	696	26	支		
53	X86412	铝料加工图	X86412-E01	X86412-E01	630	156	支		

54	X86412	铝料加工图	X86412-E02	X86412-E02	630	156	支		
55	X86412	铝料加工图	X86412-E03-1	X86412-E03-1	696	13	支		
56	X86412	铝料加工图	X86412-E03-2	X86412-E03-2	796	13	支		
57	X86412	铝料加工图	X86412-E04-1	X86412-E04-1	696	13	支		
58	X86412	铝料加工图	X86412-E04-2	X86412-E04-2	796	13	支		
59	X86412	铝料加工图	X86412-E05-1	X86412-E05-1	696	26	支		
60	X86412	铝料加工图	X86412-E05-2	X86412-E05-2	596	13	支		
61	X86412	铝料加工图	X86412-E06-1	X86412-E06-1	696	26	支		
62	X86412	铝料加工图	X86412-E06-2	X86412-E06-2	596	13	支		
63	AC04	铝料加工图	AC04-P01-01	AC04-P01-01	947	65	支		
64	AC04	铝料加工图	AC04-P02-01	AC04-P02-01	872	26	支		
65	AC04	铝料加工图	AC04-P02-02	AC04-P02-02	2037	39	支		
66	AC04	铝料加工图	AC04-P03-01	AC04-P03-01	947	65	支		
67	AC04	铝料加工图	AC04-P04-01	AC04-P04-01	872	39	支		
68	AC04	铝料加工图	AC04-P04-02	AC04-P04-02	2037	26	支		
69	AD06	铝料加工图	AD06-P01	AD06-P01	862	195	支		
70	AD06	铝料加工图	AD06-P02	AD06-P02	862	182	支		
71	AD06	铝料加工图	AD06-P03	AD06-P03	930	195	支		
72	AD06	铝料加工图	AD06-P04	AD06-P04	930	182	支		
73	AJ01	铝料加工图	AJ01-Q01	AJ01-Q01	35	520	支		
74	AJ03	铝料加工图	AJ03-P01-01	AJ03-P01-01	530	156	支		
75	AJ03	铝料加工图	AJ03-P01-02	AJ03-P01-02	837.5	13	支		
76	AJ03	铝料加工图	AJ03-P01-03	AJ03-P01-03	1434.5	13	支		
77	AJ03	铝料加工图	AJ03-P01-04	AJ03-P01-04	1237.5	26	支		
78	AJ03	铝料加工图	AJ03-P01-05	AJ03-P01-05	1602.5	26	支		
79	AJ03	铝料加工图	AJ03-P01-08	AJ03-P01-08	417	26	支		
80	AJ03	铝料加工图	AJ03-P01-09	AJ03-P01-09	1667	13	支		
81	AJ03	铝料加工图	AJ03-P01-010	AJ03-P01-010	317	13	支		
82	AJ03	铝料加工图	AJ03-P01-11	AJ03-P01-11	1485	13	支		
83	AJ03	铝料加工图	AJ03-P01-12	AJ03-P01-12	645	13	支		
84	AJ03	铝料加工图	AJ03-P02-02	AJ03-P02-02	1567	26	支		
85	AJ03	铝料加工图	AJ03-P02-03	AJ03-P02-03	1667	13	支		
86	AJ03	铝料加工图	AJ03-P02-04	AJ03-P02-04	417	13	支		
87	AJ03	铝料加工图	AJ03-P02-05	AJ03-P02-05	517	13	支		
88	AJ04	铝料加工图	AJ04-P01	AJ04-P01	1950	65	支		
89	AJ04	铝料加工图	AJ04-P02	AJ04-P02	1950	52	支		
90	AM01	铝料加工图	AM01-D01	AM01-D01	3007	4	支		
91	AM01	铝料加工图	AM01-D02	AM01-D02	3007	4	支		
92	AM01	铝料加工图	AM01-P01	AM01-P01	3007	22	支		
93	AM01	铝料加工图	AM01-P02	AM01-P02	3007	22	支		
94	AM02	铝料加工图	AM02-D01	AM02-D01	3007	14	支		
95	AM02	铝料加工图	AM02-D02	AM02-D02	3007	6	支		
96	AM02	铝料加工图	AM02-D03	AM02-D03	3007	2	支		
97	AM02	铝料加工图	AM02-P01	AM02-P01	3007	77	支		
98	AM02	铝料加工图	AM02-P02	AM02-P02	3007	33	支		
99	AM02	铝料加工图	AM02-P03	AM02-P03	3007	11	支		
100	AM03	铝料加工图	AM03-P01	AM03-P01	3007	26	支		
101	AM03	铝料加工图	AM03-P02	AM03-P02	3007	39	支		
102	AM04	铝料加工图	AM04A-P01	AM04A-P01	3007	26	支		
103	AM04	铝料加工图	AM04B-P01	AM04B-P01	3007	39	支		
104	AM06	铝料加工图	AM06-D01	AM06-D01	3007	4	支		
105	AM06	铝料加工图	AM06-D02	AM06-D02	3007	2	支		
106	AM06	铝料加工图	AM06-D03	AM06-D03	3007	2	支		
107	AM06	铝料加工图	AM06-P01	AM06-P01	3007	22	支		
108	AM06	铝料加工图	AM06-P02	AM06-P02	3007	11	支		
109	AM06	铝料加工图	AM06-P03	AM06-P03	3007	11	支		
110	AT01	铝料加工图	AT01-P01-001	AT01-P01-001	1342.5	26	支		
111	AT01	铝料加工图	AT01-P01-002	AT01-P01-002	635	39	支		
112	AT01	铝料加工图	AT01-P01-003	AT01-P01-003	942.5	13	支		

113	AT01	铝料加工图	AT01-P02-001	AT01-P02-001	670.5	65	支		
114	AT01	铝料加工图	AT01-P02-002	AT01-P02-002	1743	13	支		
115	AT01	铝料加工图	AT01-P03-001	AT01-P03-001	1743	13	支		
116	AT01	铝料加工图	AT01-P03-002	AT01-P03-002	670.5	13	支		
117	AT01	铝料加工图	AT01-P03-004	AT01-P03-004	785.5	13	支		
118	AT01	铝料加工图	AT01-P03-005	AT01-P03-005	1625.5	13	支		
119	AT01	铝料加工图	AT01-P04-002	AT01-P04-002	1941.5	13	支		
120	AT01	铝料加工图	AT01-P04-003	AT01-P04-003	1709	13	支		
121	AT01	铝料加工图	AT01-P06-001	AT01-P06-001	727	26	支		
122	AT01	铝料加工图	AT01-P06-002	AT01-P06-002	627	13	支		
123	AT01	铝料加工图	AT01-P07-001	AT01-P07-001	1941.5	13	支		
124	AT01	铝料加工图	AT01-P07-002	AT01-P07-002	1841.5	26	支		
125	AT01	铝料加工图	AT01-P08-001	AT01-P08-001	670.5	39	支		
126	AT01	铝料加工图	AT01-P09-001	AT01-P09-001	727	13	支		
127	AT01	铝料加工图	AT01-P09-002	AT01-P09-002	827	13	支		
128	AT02	铝料加工图	AT02-P01-001	AT02-P01-001	624	156	支		
129	AT02	铝料加工图	AT02-P02-001	AT02-P02-001	1331.5	13	支		
130	AT02	铝料加工图	AT02-P02-002	AT02-P02-002	1696.5	26	支		
131	AT02	铝料加工图	AT02-P02-004	AT02-P02-004	931.5	13	支		
132	AT02	铝料加工图	AT02-P02-005	AT02-P02-005	739	13	支		
133	AT02	铝料加工图	AT02-P02-006	AT02-P02-006	1579	13	支		
134	AT02	铝料加工图	AT02-P02-01	AT02-P02-01	1331.5	13	支		
135	AT02	铝料加工图	AT02-P03-002	AT02-P03-002	1928.5	13	支		
136	AT02	铝料加工图	AT02-P03-003	AT02-P03-003	1697	13	支		
137	AT02	铝料加工图	AT02-P04-001	AT02-P04-001	1828.5	26	支		
138	AT02	铝料加工图	AT02-P04-002	AT02-P04-002	1928.5	13	支		
139	AT02	铝料加工图	AT02-P05-001	AT02-P05-001	678.5	26	支		
140	AT02	铝料加工图	AT02-P05-002	AT02-P05-002	578.5	13	支		
141	AT02	铝料加工图	AT02-P06-001	AT02-P06-001	678.5	13	支		
142	AT02	铝料加工图	AT02-P06-002	AT02-P06-002	778.5	13	支		
143	AT03	铝料加工图	AT03-D01-001	AT03-D01-001	1331.5	4	支		
144	AT03	铝料加工图	AT03-D01-002	AT03-D01-002	1696.5	4	支		
145	AT03	铝料加工图	AT03-D01-004	AT03-D01-004	931.5	2	支		
146	AT03	铝料加工图	AT03-D01-005	AT03-D01-005	739	2	支		
147	AT03	铝料加工图	AT03-D01-006	AT03-D01-006	1579	2	支		
148	AT03	铝料加工图	AT03-D02-002	AT03-D02-002	1697	2	支		
149	AT03	铝料加工图	AT03-D02-003	AT03-D02-003	1929.5	2	支		
150	AT03	铝料加工图	AT03-D03-001	AT03-D03-001	1829.5	4	支		
151	AT03	铝料加工图	AT03-D03-002	AT03-D03-002	1929.5	2	支		
152	AT03	铝料加工图	AT03-P01-001	AT03-P01-001	1331.5	22	支		
153	AT03	铝料加工图	AT03-P01-002	AT03-P01-002	1696.5	22	支		
154	AT03	铝料加工图	AT03-P01-004	AT03-P01-004	931.5	11	支		
155	AT03	铝料加工图	AT03-P01-005	AT03-P01-005	739	11	支		
156	AT03	铝料加工图	AT03-P01-006	AT03-P01-006	1579	9	支		
157	AT03	铝料加工图	AT03-P02-002	AT03-P02-002	1697	11	支		
158	AT03	铝料加工图	AT03-P02-003	AT03-P02-003	1929.5	11	支		
159	AT03	铝料加工图	AT03-P03-001	AT03-P03-001	1829.5	22	支		
160	AT03	铝料加工图	AT03-P03-002	AT03-P03-002	1929.5	11	支		
161	AT03	铝料加工图	AT03-P04-001	AT03-P04-001	1579	2	支		
162	AT04	铝料加工图	AT04-P01-001	AT04-P01-001	630	89	支		
163	AT04	铝料加工图	AT04-P03-001	AT04-P03-001	630	65	支		
164	AT04	铝料加工图	AT04-P04-001	AT04-P04-001	682.5	26	支		
165	AT04	铝料加工图	AT04-P04-002	AT04-P04-002	582.5	13	支		
166	AT04	铝料加工图	AT04-P05-001	AT04-P05-001	682.5	13	支		
167	AT04	铝料加工图	AT04-P05-002	AT04-P05-002	782.5	13	支		
168	AT04	铝料加工图	AT04-P06-001	AT04-P06-001	630	2	支		
169	AT05	铝料加工图	AT05-P01-001	AT05-P01-001	630	91	支		
170	AT05	铝料加工图	AT05-P03-001	AT05-P03-001	630	65	支		
171	AT05	铝料加工图	AT05-P04-001	AT05-P04-001	682.5	26	支		

172	AT05	铝料加工图	AT05-P04-002	AT05-P04-002	582.5	13	支		
173	AT05	铝料加工图	AT05-P05-001	AT05-P05-001	682.5	13	支		
174	AT05	铝料加工图	AT05-P05-002	AT05-P05-002	782.5	13	支		
175	GS01	铝料加工图	GS01-001	GS01-001	300	156	支	2023.06.02减少数量	
176	GS01	铝料加工图	GS01-001R	GS01-001R	300	39	支	2023.06.02新增加	
177	GS01	铝料加工图	GS01-002	GS01-002	150	117	支		
178	GS01	铝料加工图	GS01-003	GS01-003	150	78	支	2023.06.02减少数量	
179	GS01	铝料加工图	GS01-003R	GS01-003R	151	39	支	2023.06.02新增加	
180	GS01	铝料加工图	GS01-004	GS01-004	150	26	支	2023.06.02减少数量	
181	GS01	铝料加工图	GS01-004R	GS01-004R	150	39	支	2023.06.02新增加	
182	GS01	铝料加工图	GS01-005	GS01-005	150	26	支	2023.06.02减少数量	
183	GS01	铝料加工图	GS01-005R	GS01-005R	150	39	支	2023.06.02新增加	
184	JMA0010	铬化	J60*38-001	J60*38-001	15	52	支		
185	JMA0010	铬化	J60*38-002	J60*38-002	15	143	支		
186	JMA0010	铬化	J60*38-003	J60*38-003	15	182	支		
187	JMA0010	铬化	J60*38-004	J60*38-004	15	65	支		
188	MS01	铝料加工图	MS01-P01	MS01-P01	320	624	支		
189	MS02	铝料加工图	MS02-P01	MS02-P01	320	52	支		
190	MS03	铝料加工图	MS03-P01	MS03-P01	320	78	支		
191	X86364	铝料加工图	X86364-P01	X86364-P01	3007	91	支		
192	X86364	铝料加工图	X86364-P03	X86364-P03	3007	13	支		
193	X86364	铝料加工图	X86364-P04	X86364-P04	3007	39	支		
194	X86365	铝料加工图	X86365-P01	X86365-P01	3007	26	支		
195	X86365	铝料加工图	X86365-P04	X86365-P04	3007	26	支		
196	X86367	铝料加工图	X86367-P01	X86367-P01	3007	65	支		
197	X86367	铝料加工图	X86367-P02	X86367-P02	3007	26	支		
198	X86367	铝料加工图	X86367-P03	X86367-P03	3007	39	支		
199	X86367	铝料加工图	X86367-P05	X86367-P05	3007	52	支		
200	X86371	铝料加工图	X86371-P01	X86371-P01	930.5	312	支		
201	X86371	铝料加工图	X86371-P02	X86371-P02	930.5	312	支		
202	X86372	铝料加工图	X86372-P01	X86372-P01	320	312	支		
203	X86372	铝料加工图	X86372-P02	X86372-P02	320	312	支		
204	X86373	铝料加工图	X86373-P01	X86373-P01	320	65	支		
205	X86373	铝料加工图	X86373-P02	X86373-P02	320	65	支		
206	X86374	铝料加工图	X86374-P01-01	X86374-P01-01	538	156	支		
207	X86374	铝料加工图	X86374-P01-02	X86374-P01-02	845.5	13	支		
208	X86374	铝料加工图	X86374-P01-03	X86374-P01-03	1556.5	13	支		
209	X86374	铝料加工图	X86374-P01-04	X86374-P01-04	1245.5	26	支		
210	X86374	铝料加工图	X86374-P01-05	X86374-P01-05	1610.5	26	支		
211	X86374	铝料加工图	X86374-P01-08	X86374-P01-08	539	26	支		
212	X86374	铝料加工图	X86374-P01-09	X86374-P01-09	1789	13	支		
213	X86374	铝料加工图	X86374-P01-010	X86374-P01-010	439	13	支		
214	X86374	铝料加工图	X86374-P01-011	X86374-P01-011	1493	13	支		
215	X86374	铝料加工图	X86374-P01-012	X86374-P01-012	653	13	支		
216	X86374	铝料加工图	X86374-P02-01	X86374-P02-01	639	13	支		
217	X86374	铝料加工图	X86374-P02-02	X86374-P02-02	1689	26	支		
218	X86374	铝料加工图	X86374-P02-03	X86374-P02-03	1789	13	支		
219	X86374	铝料加工图	X86374-P02-04	X86374-P02-04	539	13	支		
220	X86375	铝料加工图	X86375-P01-01	X86375-P01-01	538	156	支		
221	X86375	铝料加工图	X86375-P01-02	X86375-P01-02	845.5	13	支		
222	X86375	铝料加工图	X86375-P01-03	X86375-P01-03	1556.5	13	支		
223	X86375	铝料加工图	X86375-P01-04	X86375-P01-04	1245.5	26	支		
224	X86375	铝料加工图	X86375-P01-05	X86375-P01-05	1610.5	26	支		
225	X86375	铝料加工图	X86375-P01-08	X86375-P01-08	539	26	支		
226	X86375	铝料加工图	X86375-P01-09	X86375-P01-09	1789	13	支		
227	X86375	铝料加工图	X86375-P01-10	X86375-P01-10	439	13	支		
228	X86375	铝料加工图	X86375-P01-011	X86375-P01-011	1493	13	支		
229	X86375	铝料加工图	X86375-P01-012	X86375-P01-012	653	13	支		
230	X86375	铝料加工图	X86375-P02-01	X86375-P02-01	639	13	支		

231	X86375	铝料加工图	X86375-P02-02	X86375-P02-02	1689	26	支		
232	X86375	铝料加工图	X86375-P02-03	X86375-P02-03	1789	13	支		
233	X86375	铝料加工图	X86375-P02-04	X86375-P02-04	539	13	支		
234	X86376	铝料加工图	X86376-P01	X86376-P01	930.5	65	支		
235	X86376	铝料加工图	X86376-P02	X86376-P02	930.5	65	支		
236	X86391	铝料加工图	X86391-P01	X86391-P01	1139	26	支		
237	X86391	铝料加工图	X86391-P02	X86391-P02	1139	39	支		
238	AC02	铝料加工图	AC02-E01R-1	AC02-E01R-1	1137	195	支		
239	AC02	铝料加工图	AC02-E01R-1	AC02-E01R-1	1137	182	支		
240	X86369	铝料加工图	X86369-E01R-1	X86369-E01R-1	1137	26	支		
241	X86369	铝料加工图	X86369-E01R-1	X86369-E01R-1	1137	39	支		
242	JM1069	铝料加工图	JS01-Q01	JS01-Q01	35	884	支		
243	WS01	铝料加工图	WS01-P01	WS01-P01	1155	156	支		
244	WS01	铝料加工图	WS01-P02	WS01-P02	1155	91	支		
245	WS01	铝料加工图	WS01-P03	WS01-P03	1155	65	支		
246	WS01	铝料加工图	WS01-P04	WS01-P04	1155	39	支		
247	WS01	铝料加工图	WS01-P05	WS01-P05	1155	26	支		
248	WS02	铝料加工图	WS02-P01	WS02-P01	1155	26	支		
249	WS02	铝料加工图	WS02-P02	WS02-P02	1155	39	支		
250	WS03	铝料加工图	WS03-P01	WS03-P01	630	91	支		
251	WS03	铝料加工图	WS03-P02	WS03-P02	630	91	支		
252	WS03	铝料加工图	WS03-P03	WS03-P03	630	65	支		
253	WS03	铝料加工图	WS03-P04	WS03-P04	630	65	支		
254	WS03	铝料加工图	WS03-P07	WS03-P07	776.3	13	支		
255	WS03	铝料加工图	WS03-P08	WS03-P08	776.3	13	支		
256	WS03	铝料加工图	WS03-P09	WS03-P09	676.3	13	支		
257	WS03	铝料加工图	WS03-P10	WS03-P10	676.3	13	支		
258	WS03	铝料加工图	WS03-P11	WS03-P11	676.3	26	支		
259	WS03	铝料加工图	WS03-P12	WS03-P12	676.3	26	支		
260	WS03	铝料加工图	WS03-P13	WS03-P13	576.3	13	支		
261	WS03	铝料加工图	WS03-P14	WS03-P14	576.3	13	支		
262	X86370	铝料加工图	X86370-K01	X86370-K01	55	598	支		
263	X86370	铝料加工图	X86370-P01	X86370-P01	604.5	156	支		
264	X86370	铝料加工图	X86370-P02	X86370-P02	289.5	156	支		
265	X86370	铝料加工图	X86370-P03	X86370-P03	560.5	130	支		
266	X86370	铝料加工图	X86370-P04-02	X86370-P04-02	209.5	78	支		
267	X86370	铝料加工图	X86370-P04-03	X86370-P04-03	259.5	26	支		
268	X86370	铝料加工图	X86370-P04-04	X86370-P04-04	159.5	26	支		
269	AS01	铝料加工图	AS01-001	AS01-001	150	300	支		
270	AS01	铝料加工图	AS01-002	AS01-002	150	100	支		
271	AS01	铝料加工图	AS01-003	AS01-003	150	100	支		
272	JMA0525	铝料加工图	J40X20-001	J40X20-001	38	200	支		
273	JMA0525	铝料加工图	J40X20-002	J40X20-002	59	118	支		
274	JMA0525	铝料加工图	J40X20-003	J40X20-003	34	65	支		
275	JMA0525	铝料加工图	J40X20-001R	J40X20-001R	38	39	支	2023.06.02新增加	
276	JMA0525	铝料加工图	J40X20-002R	J40X20-002R	59	39	支	2023.06.02新增加	

以下空白

说明：1:注意保护成品，严禁刻痕、划伤；

设计：校对：审核：

加工明细表

工程名称		J-856(天榮站)				施工分區(批次) :			第一批
采购原因		正常采购	工序号	XXXXX		材料发送地:		工厂	2023/5/18
序列号	型材模号	物料描述	图号	部件编号	长度(mm)	数量	单位	颜色	备注
1	AC01	铝料加工图	AC01-P01-01	AC01-P01-01	947	240	支		
2	AC01	铝料加工图	AC01-P01R-01	AC01-P01R-01	947	240	支		
3	AC01	铝料加工图	AC01-P02-01	AC01-P02-01	872	150	支		
4	AC01	铝料加工图	AC01-P02R-01	AC01-P02R-01	872	140	支		
5	AC01	铝料加工图	AC01-P02-02	AC01-P02-02	2037	90	支		
6	AC01	铝料加工图	AC01-P02R-02	AC01-P02R-02	2037	100	支		
7	X86412	铝料加工图	X86412-D01-01	X86412-D01-01	937.5	2	支		
8	X86412	铝料加工图	X86412-D01-02	X86412-D01-02	1337.5	4	支		
9	X86412	铝料加工图	X86412-D01-03	X86412-D01-03	1702.5	4	支		
10	X86412	铝料加工图	X86412-D01-05	X86412-D01-05	1585	2	支		
11	X86412	铝料加工图	X86412-D01-06	X86412-D01-06	745	2	支		
12	X86412	铝料加工图	X86412-D02-02	X86412-D02-02	1946	2	支		
13	X86412	铝料加工图	X86412-D02-03	X86412-D02-03	1713.5	2	支		
14	X86412	铝料加工图	X86412-D03-01	X86412-D03-01	1846	4	支		
15	X86412	铝料加工图	X86412-D03-02	X86412-D03-02	1946	2	支		
16	X86412	铝料加工图	X86412-K01-01	X86412-K01-01	630	240	支		
17	X86412	铝料加工图	X86412-K01-02	X86412-K01-02	937.5	18	支		
18	X86412	铝料加工图	X86412-K01-03	X86412-K01-03	1337.5	36	支		
19	X86412	铝料加工图	X86412-K01-04	X86412-K01-04	1702.5	36	支		
20	X86412	铝料加工图	X86412-K01-06	X86412-K01-06	1585	18	支		
21	X86412	铝料加工图	X86412-K01-07	X86412-K01-07	745	18	支		
22	X86412	铝料加工图	X86412-KD01-01	X86412-KD01-01	937.5	2	支		
23	X86412	铝料加工图	X86412-KD01-02	X86412-KD01-02	1337.5	4	支		
24	X86412	铝料加工图	X86412-KD01-03	X86412-KD01-03	1702.5	4	支		
25	X86412	铝料加工图	X86412-KD01-05	X86412-KD01-05	1585	2	支		
26	X86412	铝料加工图	X86412-KD01-06	X86412-KD01-06	745	2	支		
27	X86412	铝料加工图	X86412-KD02-02	X86412-KD02-02	1946	2	支		
28	X86412	铝料加工图	X86412-KD02-03	X86412-KD02-03	1713.5	2	支		
29	X86412	铝料加工图	X86412-KD03-01	X86412-KD03-01	1846	4	支		
30	X86412	铝料加工图	X86412-KD03-02	X86412-KD03-02	1946	2	支		
31	X86412	铝料加工图	X86412-P01-01	X86412-P01-01	630	240	支		
32	X86412	铝料加工图	X86412-P01-02	X86412-P01-02	937.5	18	支		
33	X86412	铝料加工图	X86412-P01-03	X86412-P01-03	1337.5	36	支		
34	X86412	铝料加工图	X86412-P01-04	X86412-P01-04	1702.5	36	支		
35	X86412	铝料加工图	X86412-P01-06	X86412-P01-06	1585	18	支		
36	X86412	铝料加工图	X86412-P01-07	X86412-P01-07	745	18	支		
37	X86412	铝料加工图	X86412-P02-01	X86412-P02-01	1713.5	18	支		
38	X86412	铝料加工图	X86412-P02-03	X86412-P02-03	696	40	支		
39	X86412	铝料加工图	X86412-P02-04	X86412-P02-04	1946	18	支		
40	X86412	铝料加工图	X86412-P02-05	X86412-P02-05	596	20	支		
41	X86412	铝料加工图	X86412-P03-01	X86412-P03-01	1713.5	18	支		
42	X86412	铝料加工图	X86412-P03-03	X86412-P03-03	696	40	支		
43	X86412	铝料加工图	X86412-P03-04	X86412-P03-04	1946	18	支		
44	X86412	铝料加工图	X86412-P03-05	X86412-P03-05	596	20	支		
45	X86412	铝料加工图	X86412-P04-01	X86412-P04-01	796	20	支		
46	X86412	铝料加工图	X86412-P04-02	X86412-P04-02	1846	36	支		
47	X86412	铝料加工图	X86412-P04-03	X86412-P04-03	1946	18	支		
48	X86412	铝料加工图	X86412-P04-04	X86412-P04-04	696	20	支		
49	X86412	铝料加工图	X86412-P05-01	X86412-P05-01	796	20	支		
50	X86412	铝料加工图	X86412-P05-02	X86412-P05-02	1846	36	支		
51	X86412	铝料加工图	X86412-P05-03	X86412-P05-03	1946	18	支		
52	X86412	铝料加工图	X86412-P05-04	X86412-P05-04	696	20	支		
53	X86412	铝料加工图	X86412-E01	X86412-E01	630	120	支		

54	X86412	铝料加工图	X86412-E02	X86412-E02	630	120	支		
55	X86412	铝料加工图	X86412-E03-1	X86412-E03-1	696	10	支		
56	X86412	铝料加工图	X86412-E03-2	X86412-E03-2	796	10	支		
57	X86412	铝料加工图	X86412-E04-1	X86412-E04-1	696	10	支		
58	X86412	铝料加工图	X86412-E04-2	X86412-E04-2	796	10	支		
59	X86412	铝料加工图	X86412-E05-1	X86412-E05-1	696	20	支		
60	X86412	铝料加工图	X86412-E05-2	X86412-E05-2	596	10	支		
61	X86412	铝料加工图	X86412-E06-1	X86412-E06-1	696	20	支		
62	X86412	铝料加工图	X86412-E06-2	X86412-E06-2	596	10	支		
63	AC04	铝料加工图	AC04-P01-01	AC04-P01-01	947	50	支		
64	AC04	铝料加工图	AC04-P02-01	AC04-P02-01	872	20	支		
65	AC04	铝料加工图	AC04-P02-02	AC04-P02-02	2037	30	支		
66	AC04	铝料加工图	AC04-P03-01	AC04-P03-01	947	50	支		
67	AC04	铝料加工图	AC04-P04-01	AC04-P04-01	872	30	支		
68	AC04	铝料加工图	AC04-P04-02	AC04-P04-02	2037	20	支		
69	AD06	铝料加工图	AD06-P01	AD06-P01	862	150	支		
70	AD06	铝料加工图	AD06-P02	AD06-P02	862	140	支		
71	AD06	铝料加工图	AD06-P03	AD06-P03	930	150	支		
72	AD06	铝料加工图	AD06-P04	AD06-P04	930	140	支		
73	AJ01	铝料加工图	AJ01-Q01	AJ01-Q01	35	400	支		
74	AJ03	铝料加工图	AJ03-P01-01	AJ03-P01-01	530	120	支		
75	AJ03	铝料加工图	AJ03-P01-02	AJ03-P01-02	837.5	10	支		
76	AJ03	铝料加工图	AJ03-P01-03	AJ03-P01-03	1434.5	10	支		
77	AJ03	铝料加工图	AJ03-P01-04	AJ03-P01-04	1237.5	20	支		
78	AJ03	铝料加工图	AJ03-P01-05	AJ03-P01-05	1602.5	20	支		
79	AJ03	铝料加工图	AJ03-P01-08	AJ03-P01-08	417	20	支		
80	AJ03	铝料加工图	AJ03-P01-09	AJ03-P01-09	1667	10	支		
81	AJ03	铝料加工图	AJ03-P01-010	AJ03-P01-010	317	10	支		
82	AJ03	铝料加工图	AJ03-P01-11	AJ03-P01-11	1485	10	支		
83	AJ03	铝料加工图	AJ03-P01-12	AJ03-P01-12	645	10	支		
84	AJ03	铝料加工图	AJ03-P02-02	AJ03-P02-02	1567	20	支		
85	AJ03	铝料加工图	AJ03-P02-03	AJ03-P02-03	1667	10	支		
86	AJ03	铝料加工图	AJ03-P02-04	AJ03-P02-04	417	10	支		
87	AJ03	铝料加工图	AJ03-P02-05	AJ03-P02-05	517	10	支		
88	AJ04	铝料加工图	AJ04-P01	AJ04-P01	1950	50	支		
89	AJ04	铝料加工图	AJ04-P02	AJ04-P02	1950	40	支		
90	AM01	铝料加工图	AM01-D01	AM01-D01	3007	4	支		
91	AM01	铝料加工图	AM01-D02	AM01-D02	3007	4	支		
92	AM01	铝料加工图	AM01-P01	AM01-P01	3007	16	支		
93	AM01	铝料加工图	AM01-P02	AM01-P02	3007	16	支		
94	AM02	铝料加工图	AM02-D01	AM02-D01	3007	14	支		
95	AM02	铝料加工图	AM02-D02	AM02-D02	3007	6	支		
96	AM02	铝料加工图	AM02-D03	AM02-D03	3007	2	支		
97	AM02	铝料加工图	AM02-P01	AM02-P01	3007	56	支		
98	AM02	铝料加工图	AM02-P02	AM02-P02	3007	24	支		
99	AM02	铝料加工图	AM02-P03	AM02-P03	3007	8	支		
100	AM03	铝料加工图	AM03-P01	AM03-P01	3007	20	支		
101	AM03	铝料加工图	AM03-P02	AM03-P02	3007	30	支		
102	AM04	铝料加工图	AM04A-P01	AM04A-P01	3007	20	支		
103	AM04	铝料加工图	AM04B-P01	AM04B-P01	3007	30	支		
104	AM06	铝料加工图	AM06-D01	AM06-D01	3007	4	支		
105	AM06	铝料加工图	AM06-D02	AM06-D02	3007	2	支		
106	AM06	铝料加工图	AM06-D03	AM06-D03	3007	2	支		
107	AM06	铝料加工图	AM06-P01	AM06-P01	3007	16	支		
108	AM06	铝料加工图	AM06-P02	AM06-P02	3007	8	支		
109	AM06	铝料加工图	AM06-P03	AM06-P03	3007	8	支		
110	AT01	铝料加工图	AT01-P01-001	AT01-P01-001	1342.5	20	支		
111	AT01	铝料加工图	AT01-P01-002	AT01-P01-002	635	30	支		
112	AT01	铝料加工图	AT01-P01-003	AT01-P01-003	942.5	10	支		

113	AT01	铝料加工图	AT01-P02-001	AT01-P02-001	670.5	50	支		
114	AT01	铝料加工图	AT01-P02-002	AT01-P02-002	1743	10	支		
115	AT01	铝料加工图	AT01-P03-001	AT01-P03-001	1743	10	支		
116	AT01	铝料加工图	AT01-P03-002	AT01-P03-002	670.5	10	支		
117	AT01	铝料加工图	AT01-P03-004	AT01-P03-004	785.5	10	支		
118	AT01	铝料加工图	AT01-P03-005	AT01-P03-005	1625.5	10	支		
119	AT01	铝料加工图	AT01-P04-002	AT01-P04-002	1941.5	10	支		
120	AT01	铝料加工图	AT01-P04-003	AT01-P04-003	1709	10	支		
121	AT01	铝料加工图	AT01-P06-001	AT01-P06-001	727	20	支		
122	AT01	铝料加工图	AT01-P06-002	AT01-P06-002	627	10	支		
123	AT01	铝料加工图	AT01-P07-001	AT01-P07-001	1941.5	10	支		
124	AT01	铝料加工图	AT01-P07-002	AT01-P07-002	1841.5	20	支		
125	AT01	铝料加工图	AT01-P08-001	AT01-P08-001	670.5	30	支		
126	AT01	铝料加工图	AT01-P09-001	AT01-P09-001	727	10	支		
127	AT01	铝料加工图	AT01-P09-002	AT01-P09-002	827	10	支		
128	AT02	铝料加工图	AT02-P01-001	AT02-P01-001	624	120	支		
129	AT02	铝料加工图	AT02-P02-001	AT02-P02-001	1331.5	10	支		
130	AT02	铝料加工图	AT02-P02-002	AT02-P02-002	1696.5	20	支		
131	AT02	铝料加工图	AT02-P02-004	AT02-P02-004	931.5	10	支		
132	AT02	铝料加工图	AT02-P02-005	AT02-P02-005	739	10	支		
133	AT02	铝料加工图	AT02-P02-006	AT02-P02-006	1579	10	支		
134	AT02	铝料加工图	AT02-P02-01	AT02-P02-01	1331.5	10	支		
135	AT02	铝料加工图	AT02-P03-002	AT02-P03-002	1928.5	10	支		
136	AT02	铝料加工图	AT02-P03-003	AT02-P03-003	1697	10	支		
137	AT02	铝料加工图	AT02-P04-001	AT02-P04-001	1828.5	20	支		
138	AT02	铝料加工图	AT02-P04-002	AT02-P04-002	1928.5	10	支		
139	AT02	铝料加工图	AT02-P05-001	AT02-P05-001	678.5	20	支		
140	AT02	铝料加工图	AT02-P05-002	AT02-P05-002	578.5	10	支		
141	AT02	铝料加工图	AT02-P06-001	AT02-P06-001	678.5	10	支		
142	AT02	铝料加工图	AT02-P06-002	AT02-P06-002	778.5	10	支		
143	AT03	铝料加工图	AT03-D01-001	AT03-D01-001	1331.5	4	支		
144	AT03	铝料加工图	AT03-D01-002	AT03-D01-002	1696.5	4	支		
145	AT03	铝料加工图	AT03-D01-004	AT03-D01-004	931.5	2	支		
146	AT03	铝料加工图	AT03-D01-005	AT03-D01-005	739	2	支		
147	AT03	铝料加工图	AT03-D01-006	AT03-D01-006	1579	0	支		
148	AT03	铝料加工图	AT03-D02-002	AT03-D02-002	1697	2	支		
149	AT03	铝料加工图	AT03-D02-003	AT03-D02-003	1929.5	2	支		
150	AT03	铝料加工图	AT03-D03-001	AT03-D03-001	1829.5	4	支		
151	AT03	铝料加工图	AT03-D03-002	AT03-D03-002	1929.5	2	支		
152	AT03	铝料加工图	AT03-D04-001	AT03-D04-001	1579	2	支		
153	AT03	铝料加工图	AT03-P01-001	AT03-P01-001	1331.5	16	支		
154	AT03	铝料加工图	AT03-P01-002	AT03-P01-002	1696.5	16	支		
155	AT03	铝料加工图	AT03-P01-004	AT03-P01-004	931.5	8	支		
156	AT03	铝料加工图	AT03-P01-005	AT03-P01-005	739	8	支		
157	AT03	铝料加工图	AT03-P01-006	AT03-P01-006	1579	1	支		
158	AT03	铝料加工图	AT03-P02-002	AT03-P02-002	1697	8	支		
159	AT03	铝料加工图	AT03-P02-003	AT03-P02-003	1929.5	8	支		
160	AT03	铝料加工图	AT03-P03-001	AT03-P03-001	1829.5	16	支		
161	AT03	铝料加工图	AT03-P03-002	AT03-P03-002	1929.5	8	支		
162	AT03	铝料加工图	AT03-P04-001	AT03-P04-001	1579	7	支		
163	AT04	铝料加工图	AT04-P01-001	AT04-P01-001	630	61	支		
164	AT04	铝料加工图	AT04-P03-001	AT04-P03-001	630	50	支		
165	AT04	铝料加工图	AT04-P04-001	AT04-P04-001	682.5	20	支		
166	AT04	铝料加工图	AT04-P04-002	AT04-P04-002	582.5	10	支		
167	AT04	铝料加工图	AT04-P05-001	AT04-P05-001	682.5	10	支		
168	AT04	铝料加工图	AT04-P05-002	AT04-P05-002	782.5	10	支		
169	AT04	铝料加工图	AT04-P06-001	AT04-P06-001	630	9	支		
170	AT05	铝料加工图	AT05-P01-001	AT05-P01-001	630	70	支		
171	AT05	铝料加工图	AT05-P03-001	AT05-P03-001	630	50	支		

172	AT05	铝料加工图	AT05-P04-001	AT05-P04-001	682.5	20	支		
173	AT05	铝料加工图	AT05-P04-002	AT05-P04-002	582.5	10	支		
174	AT05	铝料加工图	AT05-P05-001	AT05-P05-001	682.5	10	支		
175	AT05	铝料加工图	AT05-P05-002	AT05-P05-002	782.5	10	支		
176	GS01	铝料加工图	GS01-001	GS01-001	300	120	支	2023.06.02减少数量	
177	GS01	铝料加工图	GS01-001R	GS01-001R	300	30	支	2023.06.02新增加	
178	GS01	铝料加工图	GS01-002	GS01-002	150	90	支		
179	GS01	铝料加工图	GS01-003	GS01-003	150	60	支	2023.06.02减少数量	
180	GS01	铝料加工图	GS01-003R	GS01-003R	150	30	支	2023.06.02新增加	
181	GS01	铝料加工图	GS01-004	GS01-004	150	20	支	2023.06.02减少数量	
182	GS01	铝料加工图	GS01-004R	GS01-004R	150	30	支	2023.06.02新增加	
183	GS01	铝料加工图	GS01-005	GS01-005	150	20	支	2023.06.02减少数量	
184	GS01	铝料加工图	GS01-005R	GS01-005R	150	30	支	2023.06.02新增加	
185	JMA0010	铬化处理	J60*38-001	J60*38-001	15	40	支		
186	JMA0010	铬化处理	J60*38-002	J60*38-002	15	110	支		
187	JMA0010	铬化处理	J60*38-003	J60*38-003	15	140	支		
188	JMA0010	铬化处理	J60*38-004	J60*38-004	15	50	支		
189	MS01	铝料加工图	MS01-P01	MS01-P01	320	480	支		
190	MS02	铝料加工图	MS02-P01	MS02-P01	320	40	支		
191	MS03	铝料加工图	MS03-P01	MS03-P01	320	60	支		
192	X86364	铝料加工图	X86364-P01	X86364-P01	3007	70	支		
193	X86364	铝料加工图	X86364-P03	X86364-P03	3007	10	支		
194	X86364	铝料加工图	X86364-P04	X86364-P04	3007	30	支		
195	X86365	铝料加工图	X86365-P01	X86365-P01	3007	20	支		
196	X86365	铝料加工图	X86365-P04	X86365-P04	3007	20	支		
197	X86367	铝料加工图	X86367-P01	X86367-P01	3007	50	支		
198	X86367	铝料加工图	X86367-P02	X86367-P02	3007	20	支		
199	X86367	铝料加工图	X86367-P03	X86367-P03	3007	30	支		
200	X86367	铝料加工图	X86367-P05	X86367-P05	3007	40	支		
201	X86371	铝料加工图	X86371-P01	X86371-P01	930.5	240	支		
202	X86371	铝料加工图	X86371-P02	X86371-P02	930.5	240	支		
203	X86372	铝料加工图	X86372-P01	X86372-P01	320	240	支		
204	X86372	铝料加工图	X86372-P02	X86372-P02	320	240	支		
205	X86373	铝料加工图	X86373-P01	X86373-P01	320	50	支		
206	X86373	铝料加工图	X86373-P02	X86373-P02	320	50	支		
207	X86374	铝料加工图	X86374-P01-01	X86374-P01-01	538	120	支		
208	X86374	铝料加工图	X86374-P01-02	X86374-P01-02	845.5	10	支		
209	X86374	铝料加工图	X86374-P01-03	X86374-P01-03	1556.5	10	支		
210	X86374	铝料加工图	X86374-P01-04	X86374-P01-04	1245.5	20	支		
211	X86374	铝料加工图	X86374-P01-05	X86374-P01-05	1610.5	20	支		
212	X86374	铝料加工图	X86374-P01-08	X86374-P01-08	539	20	支		
213	X86374	铝料加工图	X86374-P01-09	X86374-P01-09	1789	10	支		
214	X86374	铝料加工图	X86374-P01-010	X86374-P01-010	439	10	支		
215	X86374	铝料加工图	X86374-P01-011	X86374-P01-011	1493	10	支		
216	X86374	铝料加工图	X86374-P01-012	X86374-P01-012	653	10	支		
217	X86374	铝料加工图	X86374-P02-01	X86374-P02-01	639	10	支		
218	X86374	铝料加工图	X86374-P02-02	X86374-P02-02	1689	20	支		
219	X86374	铝料加工图	X86374-P02-03	X86374-P02-03	1789	10	支		
220	X86374	铝料加工图	X86374-P02-04	X86374-P02-04	539	10	支		
221	X86375	铝料加工图	X86375-P01-01	X86375-P01-01	538	120	支		
222	X86375	铝料加工图	X86375-P01-02	X86375-P01-02	845.5	10	支		
223	X86375	铝料加工图	X86375-P01-03	X86375-P01-03	1556.5	10	支		
224	X86375	铝料加工图	X86375-P01-04	X86375-P01-04	1245.5	20	支		
225	X86375	铝料加工图	X86375-P01-05	X86375-P01-05	1610.5	20	支		
226	X86375	铝料加工图	X86375-P01-08	X86375-P01-08	539	20	支		
227	X86375	铝料加工图	X86375-P01-09	X86375-P01-09	1789	10	支		
228	X86375	铝料加工图	X86375-P01-10	X86375-P01-10	439	10	支		
229	X86375	铝料加工图	X86375-P01-011	X86375-P01-011	1493	10	支		
230	X86375	铝料加工图	X86375-P01-012	X86375-P01-012	653	10	支		

231	X86375	铝料加工图	X86375-P02-01	X86375-P02-01	639	10	支		
232	X86375	铝料加工图	X86375-P02-02	X86375-P02-02	1689	20	支		
233	X86375	铝料加工图	X86375-P02-03	X86375-P02-03	1789	10	支		
234	X86375	铝料加工图	X86375-P02-04	X86375-P02-04	539	10	支		
235	X86376	铝料加工图	X86376-P01	X86376-P01	930.5	50	支		
236	X86376	铝料加工图	X86376-P02	X86376-P02	930.5	50	支		
237	X86391	铝料加工图	X86391-P01	X86391-P01	1139	20	支		
238	X86391	铝料加工图	X86391-P02	X86391-P02	1139	30	支		
239	AC02	铝料加工图	AC02-E01-1	AC02-E01-1	1137	150	支		
240	AC02	铝料加工图	AC02-E01R-1	AC02-E01R-1	1137	140	支		
241	X86369	铝料加工图	X86369-E01-1	X86369-E01-1	1137	20	支		
242	X86369	铝料加工图	X86369-E01R-1	X86369-E01R-1	1137	30	支		
243	JM1069	铝料加工图	JS01-Q01	JS01-Q01	35	680	支		
244	WS01	铝料加工图	WS01-P01	WS01-P01	1155	116	支		
245	WS01	铝料加工图	WS01-P02	WS01-P02	1155	70	支		
246	WS01	铝料加工图	WS01-P03	WS01-P03	1155	50	支		
247	WS01	铝料加工图	WS01-P04	WS01-P04	1155	30	支		
248	WS01	铝料加工图	WS01-P05	WS01-P05	1155	20	支		
249	WS01	铝料加工图	WS01-P06	WS01-P06	1155	4	支		
250	WS02	铝料加工图	WS02-P01	WS02-P01	1155	20	支		
251	WS02	铝料加工图	WS02-P02	WS02-P02	1155	30	支		
252	WS03	铝料加工图	WS03-P01	WS03-P01	630	70	支		
253	WS03	铝料加工图	WS03-P02	WS03-P02	630	70	支		
254	WS03	铝料加工图	WS03-P03	WS03-P03	630	50	支		
255	WS03	铝料加工图	WS03-P04	WS03-P04	630	50	支		
256	WS03	铝料加工图	WS03-P07	WS03-P07	776.3	10	支		
257	WS03	铝料加工图	WS03-P08	WS03-P08	776.3	10	支		
258	WS03	铝料加工图	WS03-P09	WS03-P09	676.3	10	支		
259	WS03	铝料加工图	WS03-P10	WS03-P10	676.3	10	支		
260	WS03	铝料加工图	WS03-P11	WS03-P11	676.3	20	支		
261	WS03	铝料加工图	WS03-P12	WS03-P12	676.3	20	支		
262	WS03	铝料加工图	WS03-P13	WS03-P13	576.3	10	支		
263	WS03	铝料加工图	WS03-P14	WS03-P14	576.3	10	支		
264	X86370	铝料加工图	X86370-K01	X86370-K01	55	460	支		
265	X86370	铝料加工图	X86370-P01	X86370-P01	604.5	120	支		
266	X86370	铝料加工图	X86370-P02	X86370-P02	289.5	120	支		
267	X86370	铝料加工图	X86370-P03	X86370-P03	560.5	100	支		
268	X86370	铝料加工图	X86370-P04-02	X86370-P04-02	209.5	60	支		
269	X86370	铝料加工图	X86370-P04-03	X86370-P04-03	259.5	20	支		
270	X86370	铝料加工图	X86370-P04-04	X86370-P04-04	159.5	20	支		
271	AS01	铝料加工图	AS01-001	AS01-001	150	200	支		
272	AS01	铝料加工图	AS01-002	AS01-002	150	80	支		
273	AS01	铝料加工图	AS01-003	AS01-003	150	80	支		
274	JMA0525	铝料加工图	J40X20-001	J40X20-001	38	160	支		
275	JMA0525	铝料加工图	J40X20-002	J40X20-002	59	100	支		
276	JMA0525	铝料加工图	J40X20-003	J40X20-003	34	60	支		
277		15MM铝巴	LB-C01	LB-C01	60	300	支		
278		铝料加工图	JMP2	JMP2	71.5	250	支		
279		铬化处理	3MM铝板	LB-P01	200	420	件		
280		铬化处理	3MM铝板	LB-P02	200	420	件		
281		铬化处理	1MM铝板	LPP-1	30	3300	件		
282		铬化处理	0.8MM铝板	LPP-2	224	600	件		
283		铝料加工图	JMP2R	JMP2R	71.5	112	支	2023.06.02新增加	
284	JMA0525	铝料加工图	J40X20-001R	J40X20-001R	38	30	支	2023.06.02新增加	
285	JMA0525	铝料加工图	J40X20-002R	J40X20-002R	59	30	支	2023.06.02新增加	

以下空白

说明：1:注意保护成品，严禁刻痕、划伤；

设计： 校对： 审核：