

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

工程指示編號:	EI-5888A	修改版本:	A
	HK-0575		
工程編號:	J 856	工程名稱:	天榮站
收件人:	生統	發件人:	Lai Sik Hung
工程項目:	第二次 PMU 單元件 生產 (修訂A:在料底加明膠條避位,加掛碼定位孔及改去水孔)	日期:	23/03/2023

<input type="checkbox"/> 原合約工程包	<input type="checkbox"/> 原合約工程加 / 減脹 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: 第二次 PMU 單元件 生產 送貨地點待通知 修訂A:在料底加明膠條避位,加掛碼定位孔及改去水孔
完成上列要求日期: 03/04/2023

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 checked="" type="checkbox"/> 香港辦	<input checked="" type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 其他:			

<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:	310	*組別成員批核簽署:	Na7 23/3/23
傳遞編號:		項目經理簽署:	Na7

圖則登記表
DRAWING REGISTER

工程名稱 Project Title: 启德站-天榮站	月	日	接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)										
PMU单元体组装拆圖													
工程編號 Project No: J-856													

分發予 Distributed To	年	22	22	22	22	22	22	22	22	23	23
	月	11	12	12	12	12	12	12	12	03	03
	日	28	05	09	12	15	20	21	23	15	21

圖則編號 Drg. No.	圖則名稱 Drawing Title
CW-101	单元组装图
CW-101A	单元组装图
CW-102	单元组装图
CW-102A	单元组装图
CW-103	单元组装图
CW-103A	单元组装图
CW-104	单元组装图
CW-104A	单元组装图
CW-105	单元组装图
CW-105A	单元组装图
CW-201	单元组装图
CW-201A	单元组装图
CW-202	单元组装图
CW-202A	单元组装图
CW-203	单元组装图
CW-203A	单元组装图
CW-204	单元组装图
CW-204A	单元组装图
CW-205	单元组装图
CW-205A	单元组装图
CW-206	单元组装图
CW-206A	单元组装图
CW-301	单元组装图
CW-301A	单元组装图
CW-302	单元组装图
CW-302A	单元组装图
CW-303	单元组装图
CW-303A	单元组装图
CW-304	单元组装图
CW-304A	单元组装图
CW-305	单元组装图
CW-305A	单元组装图

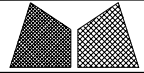
修訂編號 Revision No.											
-		A	B							C	
-	A	B	C							D	
-		A	B			C				D	
-	A	B	C			D				E	
-		A	B							C	
-	A	B	C							D	
-		A	B			C				D	
-	A	B	C			D				E	
-		A	B							C	
-	A	B	C							D	
-		A	B			C				D	
-	A	B	C			D				E	
-		A	B							C	
-	A	B	C							C	
-		A	B							C	
-	A	B	C							D	
-		A	B			C				D	
-	A	B	C			D				E	
-		A	B							C	
-	A	B	C							D	
-		A	B							C	
-	A	B	C							D	
-		A	B							C	
-	A	B	C							D	

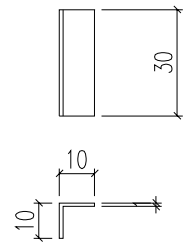
AD01-005	铝料加工图
AD01-006	铝料加工图
AD01-007	铝料加工图
AD01-008	铝料加工图
AD02-001	铝料加工图
AD02-002	铝料加工图
AD03-Q01	铝料加工图
AD03-Q02	铝料加工图
AD03-Q03	铝料加工图
AD03-Q04	铝料加工图
AD03-Q05	铝料加工图
AD03-Q06	铝料加工图
AD03-Q07	铝料加工图
AD03-Q08	铝料加工图
AD03-Q09	铝料加工图
AD04-Q01	铝料加工图
AD04-Q02	铝料加工图
AD04-Q03	铝料加工图
AD04-Q04	铝料加工图
AD04-Q05	铝料加工图
AD04-Q06	铝料加工图
AD04-Q07	铝料加工图
AD04-Q08	铝料加工图
AD04-Q09	铝料加工图
AD05-001	铝料加工图
AD05-002	铝料加工图
AD05-003	铝料加工图
AD05-004	铝料加工图
AD05-005	铝料加工图
AD05-006	铝料加工图
AD05-007	铝料加工图
AD05-008	铝料加工图
AD06-001	铝料加工图
AD06-002	铝料加工图
AD06-003	铝料加工图
AD06-004	铝料加工图
AD06-005	铝料加工图
AD06-006	铝料加工图
AD06-007	铝料加工图
AD06-008	铝料加工图
AD06-009	铝料加工图
AD06-010	铝料加工图
AJ01-Q01	铝料加工图
AJ01-Q02	铝料加工图
AM01A-Q01	铝料加工图

-				A		B	-	
-				A		B	-	
-				A		B	-	
-				A		B	-	
-	A						B	
-	A						B	
-	A						-	
-	A						-	
-	A						-	
-	A						-	
-	A						-	
-	A						-	
-	A						-	
-	A						-	
-	A						-	
-	A						-	
-	A						-	
-	A					B	-	
-	A					B	-	
-	A					B	-	
-	A					B	-	
-	A					B	-	
-	A					B	-	
-	A					B	-	
-	A					B	-	
-	A					B	-	
-	A	B					-	
-	A	B					-	
-		A					-	
-		A			B		-	C
-	A	B					-	
-	A	B					-	
-							-	
-							-	
-	A	B					C	D

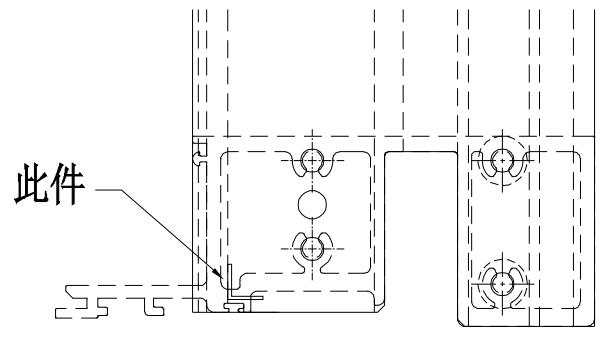
WS03-Q24	铝料加工图
WS03-Q33	铝料加工图
WS03-Q34	铝料加工图
WS03-Q43	铝料加工图
WS03-Q44	铝料加工图
WS03-Q51	铝料加工图
WS03-Q52	铝料加工图
AC04-Q53	铝料加工图
AS01-001	铝料加工图
AS01-002	铝料加工图
AS01-003	铝料加工图
LB-C01	

-								A	
-								A	
-								A	
-								A	
-								A	
-								A	
-								A	
-								A	
								-	
								-	
								-	
								-	

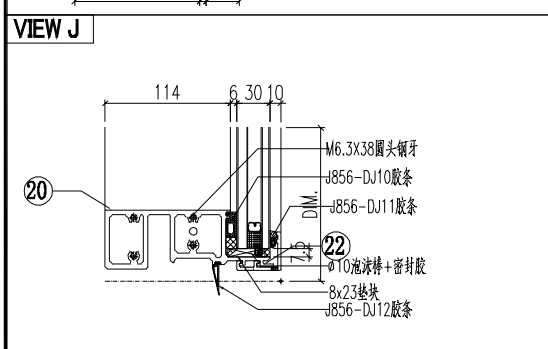
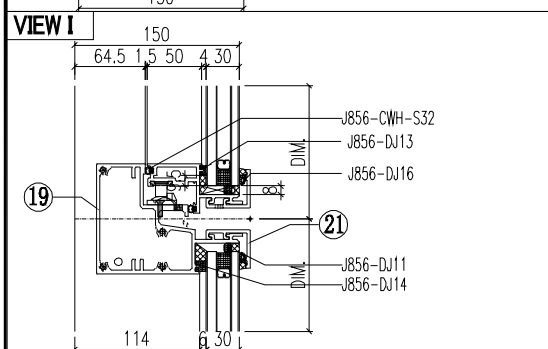
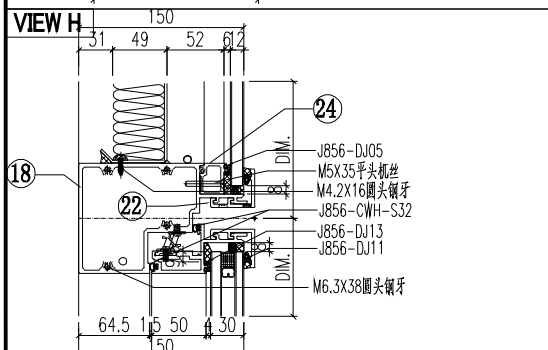
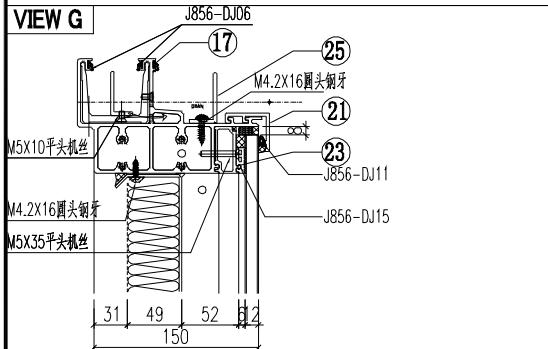
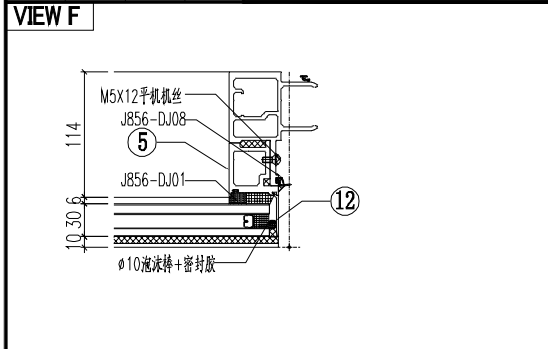
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號	J856	類別		物料號	M1		
				地盘	天榮站	制圖	李傳鵬	2022-11-26	圖號	LPP-1	
修改日期		採用工廠	地盘	✓	图纸名称	铝料加工图	復核	練松文	2022-11-27	數量	-
		材料颜色	-		材料	1mm铝板	批准	林仁安	2022-11-28	單件重量	- (KG)



数量：50件
1mm铝板做

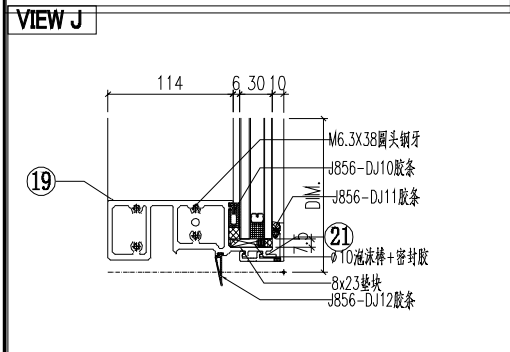
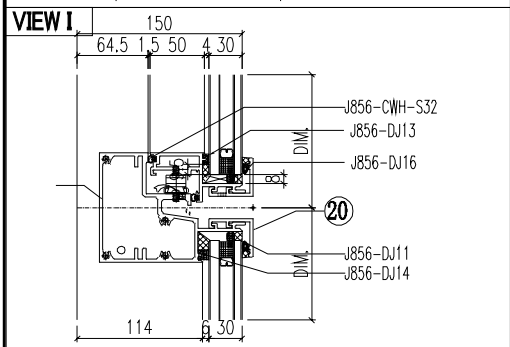
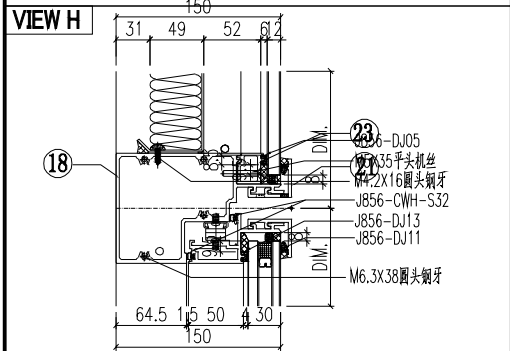
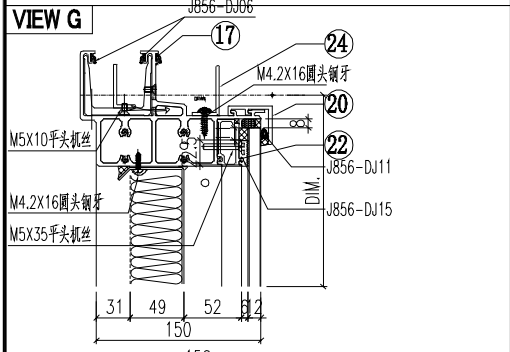
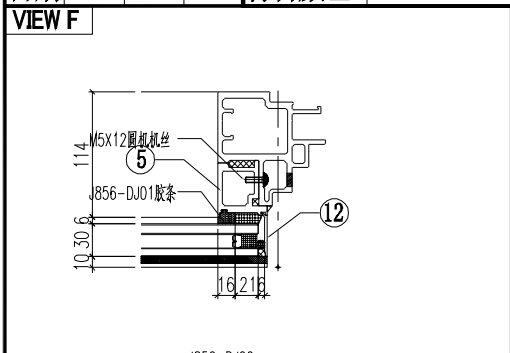


用于企料底部贴胶粘胶条

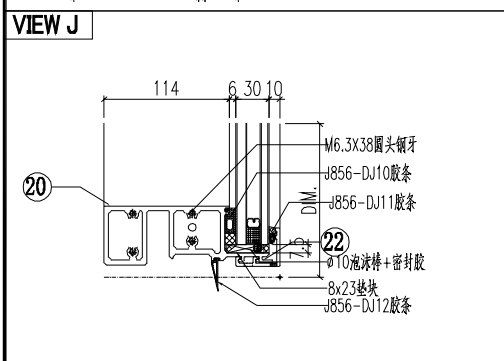
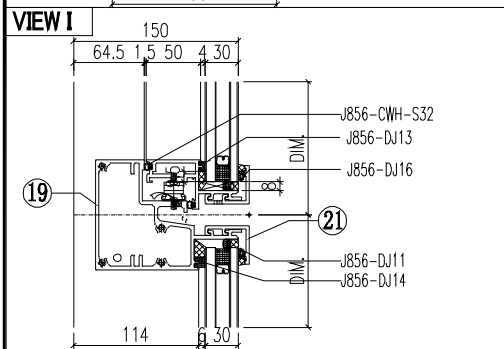
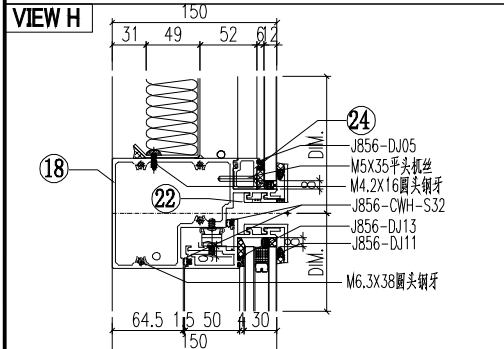
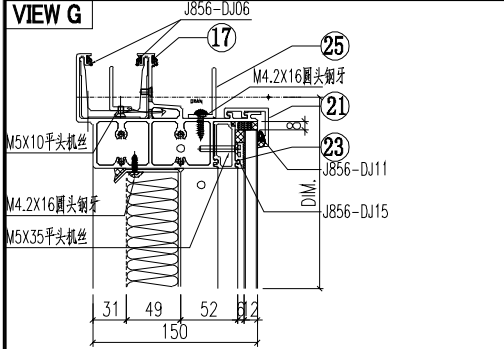
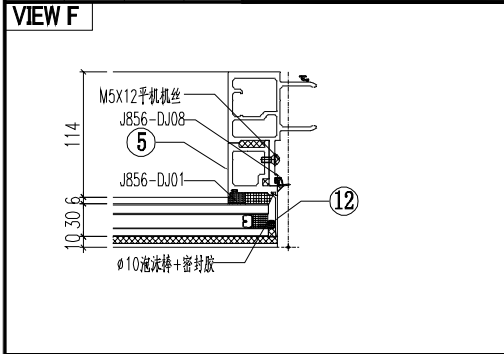


序号	模号	编号	长度	数量
1	AM06A	AM06A-Q01	2657	1
2	AM01A	AM01A-Q01	2657	1
3	AD06	AD06-001	580	1
4	AD06	AD06-002	580	1
5	AD06	AD06-003	862	1
6	AD06	AD06-004	862	1
7	AD01	AD01-001	580.5	1
8	AD01	AD01-002	580.5	1
9	AC01	AC01-001	597	1
10	AC01	AC01-001	597	1
11	AC01	AC01-002	872	1
12	AC01	AC01-002	872	1
13	MS01	MS01-001	320	1
14	MS01	MS01-002	320	1
15	AB03	AB03-Q01	320	1
16	AB03	AB03-Q02	320	1
17	AT01	AT01-Q01	1145.5	1
18	AT04	AT04-Q01	1105	1
19	AT05	AT05-Q01	1105	1
20	AT02	AT02-Q01	1099	1
21	AC03	AC03-P01-4	1105	2
22	AC03	AC03-P01A-4	1105	2
23	AD03	AD03-Q01	1014.5	1
24	AD04	AD04-Q01	1014.5	1
25	40*20*3 铝角	LJ01-Q01	973	1
26	GS01	GS01-001	300	1
27	GS01	GS01-002	150	1
28	J40x20x3	J40x20-001	38	1
29	J60x38x3	J60x38-002	15	1
30	J60x38x3	J60x38-003	15	1
50		PT-GL1-C01		1
51		PT-GL4-C01		1
52		PT-GL5-C01		1
53		J856-LB-01		1
54		LB-AT03-Z02A		1
55		KW-003		1
56				

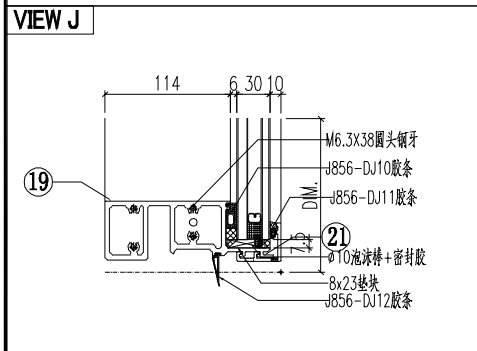
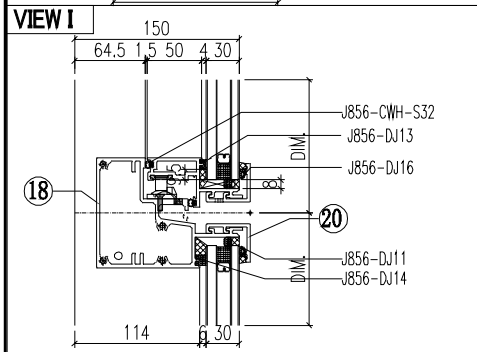
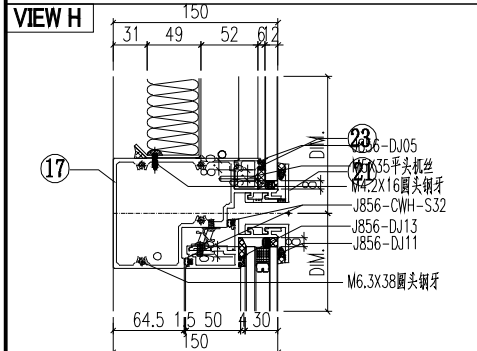
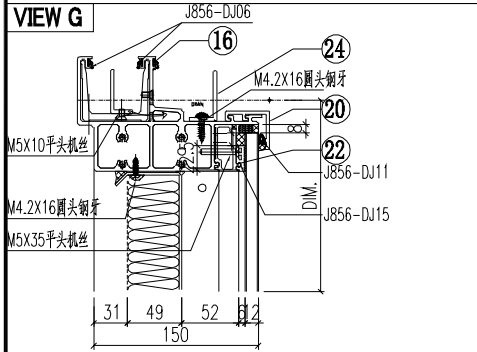
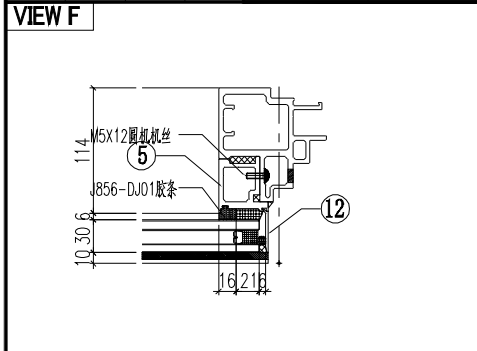
工程號	J856	類別		物料號	M1							
地盘	天榮站	制圖	李傳鵬	2022-11-26	圖號	CW-105A						
修改	D	B	C	採用工廠	✓	图纸名称	单元组装图	復核	練松文	2022-11-27	數量	-
日期	03.15	12.09	12.12	材料颜色	- UCT542919XL-3	材料	-	批准	林仁安	2022-11-28	單件重量	- (KG)



序号	模号	编号	长度	数量
1	AM02A	AM02A-Q02	2657	1
2	AM06A	AM06A-T01	2657	1
3	AD06	AD06-001	580	1
4	AD06	AD06-002	580	1
5	AD06	AD06-003	862	1
6	AD06	AD06-004	862	1
7	AD01	AD01-001	580.5	1
8	AD01	AD01-002	580.5	1
9	AC01	AC01-001	597	1
10	AC01	AC01-001	597	1
11	AC01	AC01-002	872	1
12	AC01	AC01-002	872	1
13	MS01	MS01-001	320	1
14	MS01	MS01-002	320	1
15	AB03	AB03-Q01	320	1
16	AB03	AB03-Q02	320	1
17	AT01	AT01-Q05	670.5	1
18	AT04	AT04-Q03	630	1
19	AT05	AT05-Q03	630	1
20	AT02	AT02-Q05	624	1
21	AC03	AC03-P01A-1	630	2
22	AC03	AC03-P01-1	630	2
23	AD03	AD03-Q05	539.5	1
24	AD04	AD04-Q05	539.5	1
25	40*20*3	LJ01-Q05	503	1
26	GS01	GS01-003	150	1
27	J40x20x3	J40x20-003	59	1
28	J60x38x3	J60x38-001	15	1
29	J60x38x3	J60x38-003	15	1
30				
50		PT-GL1-C02		1
51		PT-GL4-C04		1
52		PT-GL5-C02		1
53		J856-LB-04		1
54		LB-AT03-Z02		1
55		KW-001		1

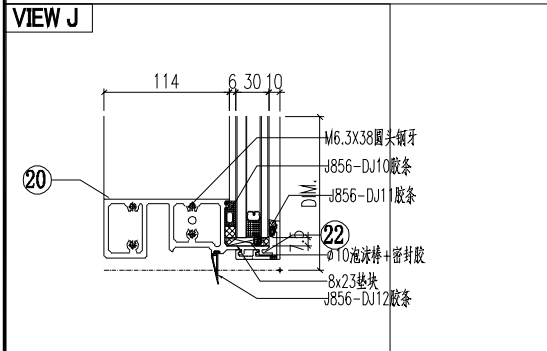
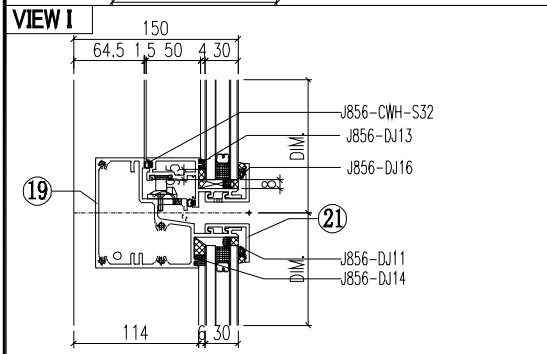
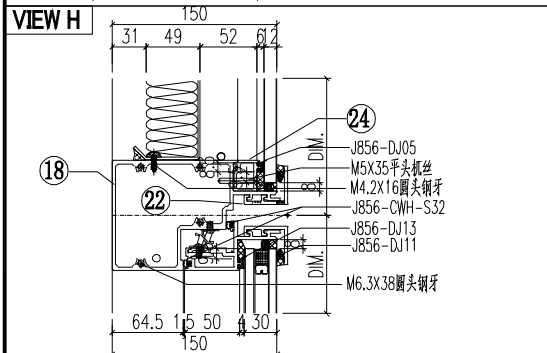
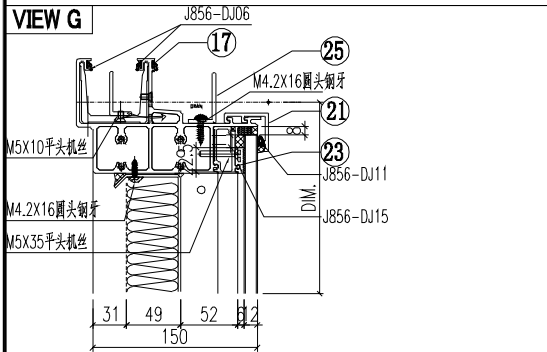
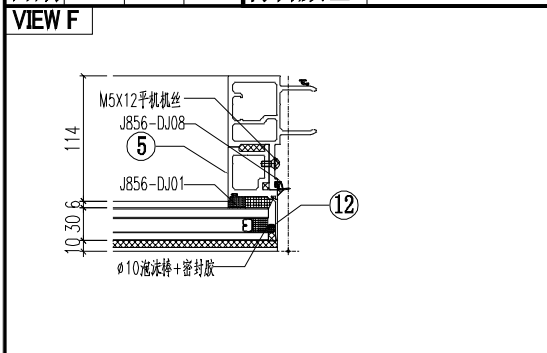


序号	模号	编号	长度	数量
1	AM06A	AM06A-Q12	2657	1
2	AM01A	AM01A-Q03	2657	1
3	AD06	AD06-001	580	1
4	AD06	AD06-002	580	1
5	AD06	AD06-003	862	1
6	AD06	AD06-004	862	1
7	AD01	AD01-001	580.5	1
8	AD01	AD01-002	580.5	1
9	AC01	AC01-001	597	1
10	AC01	AC01-001	597	1
11	AC01	AC01-002	872	1
12	AC01	AC01-002	872	1
13	MS01	MS01-001	320	1
14	MS01	MS01-002	320	1
15	AB03	AB03-Q01	320	1
16	AB03	AB03-Q02	320	1
17	AT01	AT01-Q16	670.5	1
18	AT04	AT04-Q04	630	1
19	AT05	AT05-Q04	630	1
20	AT02	AT02-Q05	624	1
21	AC03	AC03-P01-1	630	2
22	AC03	AC03-P01A-1	630	2
23	AD03	AD03-Q05	539.5	1
24	AD04	AD04-Q05	539.5	1
25	40*20*3 铅角	LJ01-Q05	503	1
26	GS01	GS01-001	300	1
27	GS01	GS01-002	150	1
28	J40x20x3	J40x20-001	38	1
29	J60x38x3	J60x38-002	15	1
30	J60x38x3	J60x38-003	15	1
50		PT-GL1-C02		1
51		PT-GL4-C04		1
52		PT-GL5-C02		1
53		J856-LB-04		1
54		LB-AT03-Z02A		1
55		KW-007		1



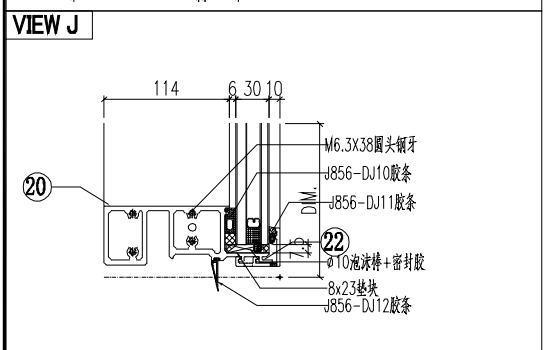
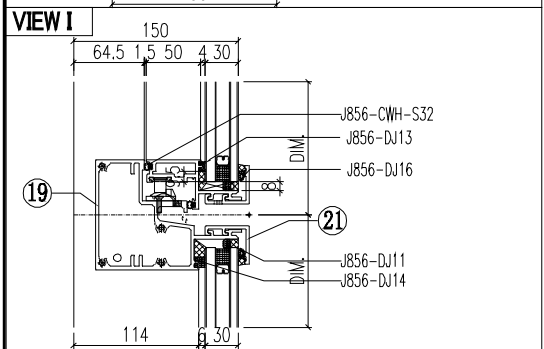
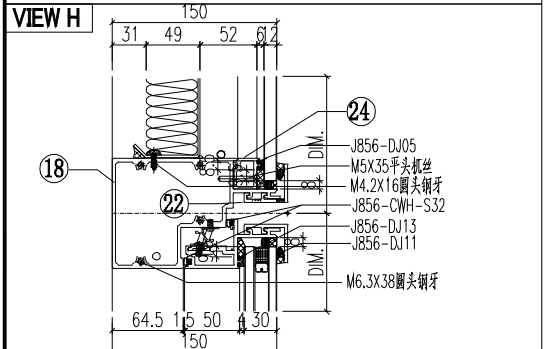
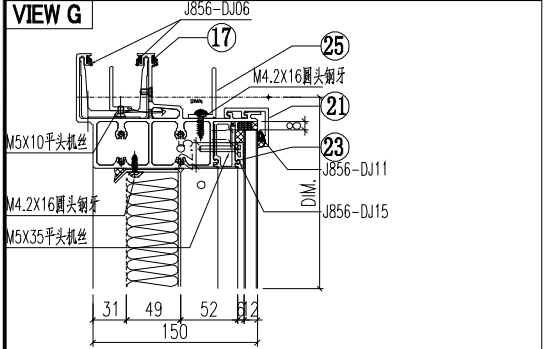
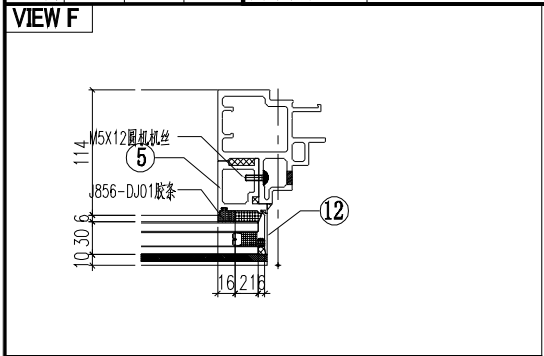
序号	模号	编号	长度	数量
1	AM04	AM04A-Q01	2657	1
2	AM06A	AM06A-T02	2657	1
3	AD02	AD02-001	1140	1
4	AD06	AD06-002	580	1
5	AD06	AD06-004	862	1
6	AD01	AD01-001	580.5	1
7	AD05	AD05-002	580.5	1
8	AC04	AC04-P01-01	597	1
9	AC01	AC01-001	597	1
10	AC04	AC04-P02-1	872	1
11	AC01	AC01-002	872	1
12	MS01	MS01-001	320	1
13	MS03	MS03-001	320	1
14	AB03	AB03-Q02	320	1
15	AB04	AB04-Q01	320	1
16	AT01	AT01-Q07	827	1
17	AT04	AT04-Q05	782.5	1
18	AT05	AT05-Q05	782.5	1
19	AT02	AT02-Q07	778.5	1
20	AC03	AC03-P04-1	796	2
21	AC03	AC03-P05-1	796	2
22	AD03	AD03-Q07	640	1
23	AD04	AD04-Q07	640	1
24	40*20*3 铝角	LJ01-Q07	500	1
25	GS01	GS01-003	150	1
26	GS01	GS01-005	150	1
27	J40x20x3	J40x20-003	59	1
28	J60x38x3	J60x38-003	15	1
29	J60x38x3	J60x38-004	15	1
30	AJ01	AJ01-Q02	35	4
50		PT-GL4-C13		1
51		PT-GL5-C03		1
52		PT-GL1-C10		1
53		J856-LB-16		1
54		LB-AT03-Z02		1
55		KW-005		1

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-301A		
修改	D	B	C	採用工廠	地盤	✓		
日期	03.15	12.09	12.12	材料颜色	- UCT542919XL-3	图纸名称	单元组装机	
				材料	-	復核	練松文	
						批准	林仁安	
						2022-11-27	數量	-
						2022-11-28	單件重量	- (KG)

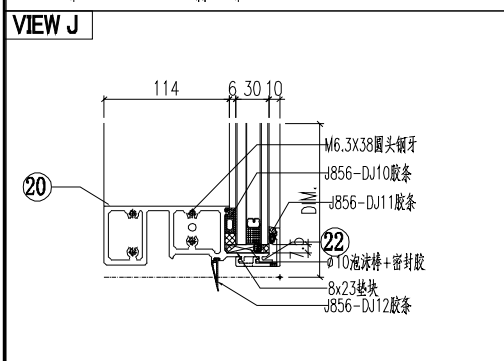
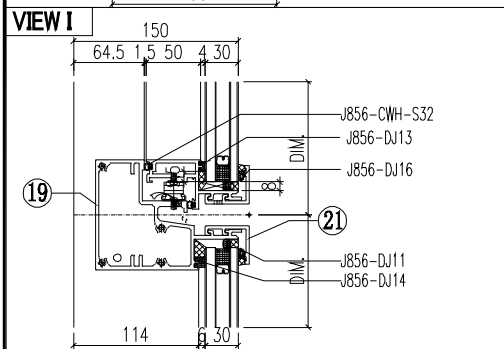
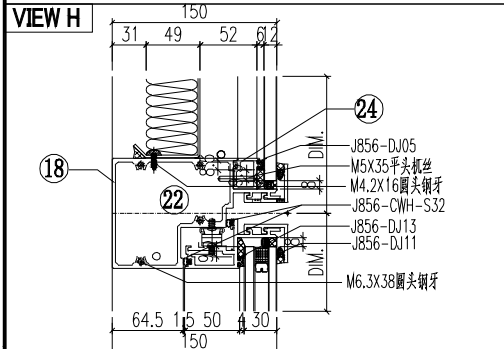
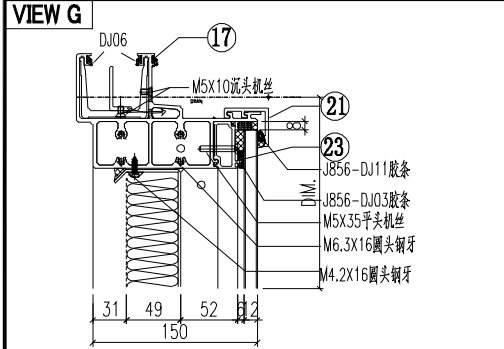
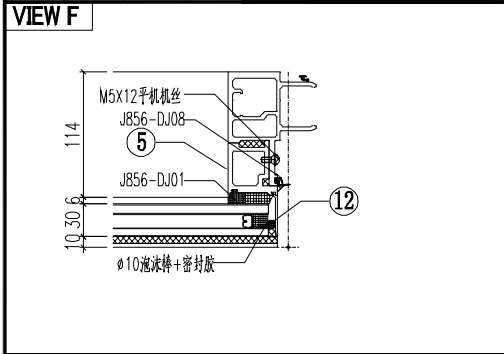


序号	模号	编号	长度	数量
1	AM06A	AM06A-Q18	2662	1
2	AM01A	AM01A-Q05	2662	1
3	AD06	AD06-007	585	1
4	AD06	AD06-008	585	1
5	AD06	AD06-003	862	1
6	AD06	AD06-004	862	1
7	AD01	AD01-005	585.5	1
8	AD01	AD01-006	585.5	1
9	AC01	AC01-006	602	1
10	AC01	AC01-006	602	1
11	AC01	AC01-002	872	1
12	AC01	AC01-002	872	1
13	MS01	MS01-001	320	1
14	MS01	MS01-002	320	1
15	AB03	AB03-Q01	320	1
16	AB03	AB03-Q02	320	1
17	AT01	AT01-Q16	670.5	1
18	AT04	AT04-Q06	630	1
19	AT05	AT05-Q06	630	1
20	AT02	AT02-Q05	624	1
21	AC03	AC03-P01-1	630	2
22	AC03	AC03-P01A-1	630	2
23	AD03	AD03-Q05	539.5	1
24	AD04	AD04-Q05	539.5	1
25	40*20*3 铝角	LJ01-Q05	503	1
26	GS01	GS01-001	300	1
27	GS01	GS01-002	150	1
28	J40x20x3	J40x20-001	38	1
29	J60x38x3	J60x38-002	15	1
30	J60x38x3	J60x38-003	15	1
50		PT-GL1-C02		1
51		PT-GL4-C05A		1
52		PT-GL5-C02		1
53		J856-LB-14A		1
54		LB-AT03-Z02A		1
55		KW-004		1

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-304A
修改	D B C	採用工廠		復核	練松文	2022-11-27
日期	03.15 12.09 12.12	材料顏色	-UCT542919XL-3	批准	林仁安	2022-11-28
图纸名称	单元组裝圖	材料	-	數量	-	
				單件重量	-	(KG)

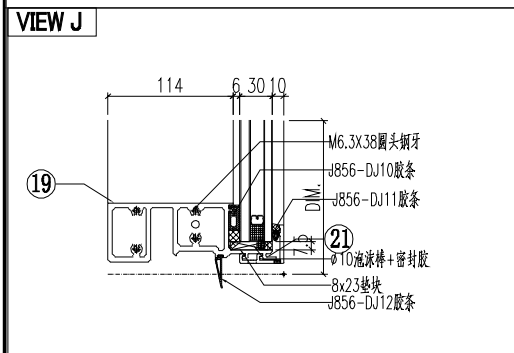
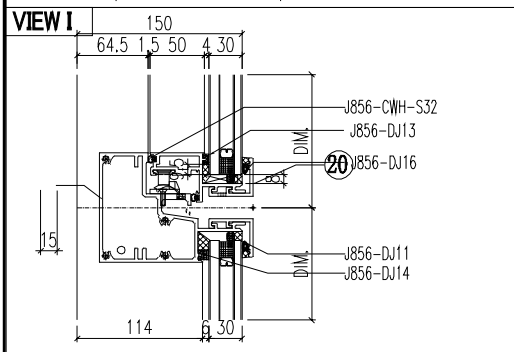
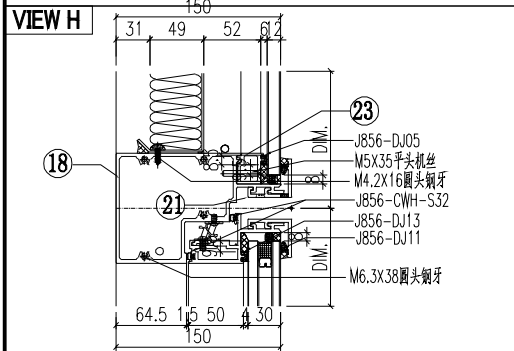
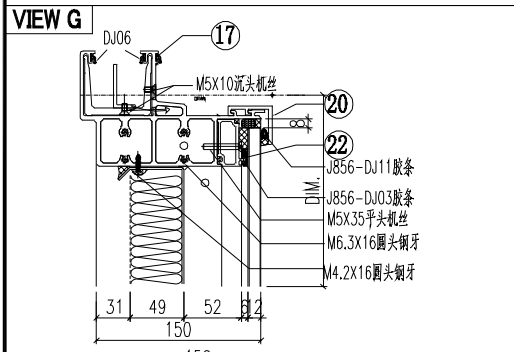
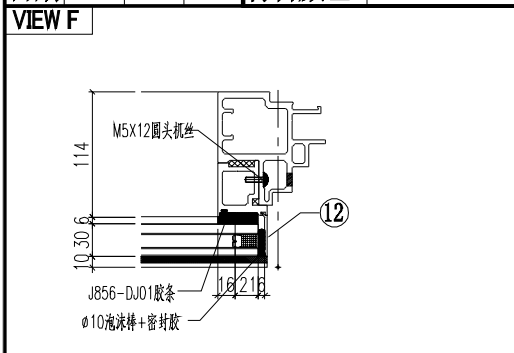


序号	模号	编号	长度	数量
1	AM02A	AM02A-Q03	2662	1
2	AM06A	AM06A-T04	2662	1
3	AD06	AD06-007	585	1
4	AD06	AD06-008	585	1
5	AD06	AD06-003	862	1
6	AD06	AD06-004	862	1
7	AD01	AD01-005	585.5	1
8	AD01	AD01-006	585.5	1
9	AC01	AC01-006	602	1
10	AC01	AC01-006	602	1
11	AC01	AC01-002	872	1
12	AC01	AC01-002	872	1
13	MS01	MS01-001	320	1
14	MS01	MS01-002	320	1
15	AB03	AB03-Q01	320	1
16	AB03	AB03-Q02	320	1
17	AT01	AT01-Q05	670.5	1
18	AT04	AT04-Q07	630	1
19	AT05	AT05-Q07	630	1
20	AT02	AT02-Q05	624	1
21	AC03	AC03-P01-1	630	2
22	AC03	AC03-P01A-1	630	2
23	AD03	AD03-Q05	539.5	1
24	AD04	AD04-Q05	539.5	1
25	40*20*3	LJ01-Q05	503	1
26	GS01	GS01-003	150	1
27	J40x20x3	J40x20-003	59	1
28	J60x38x3	J60x38-001	15	1
29	J60x38x3	J60x38-003	15	1
30				
50		PT-GL1-C02		1
51		PT-GL4-C05A		1
52		PT-GL5-C02		1
53		J856-LB-14A		1
54		LB-AT03-Z02		1
55		KW-004		1



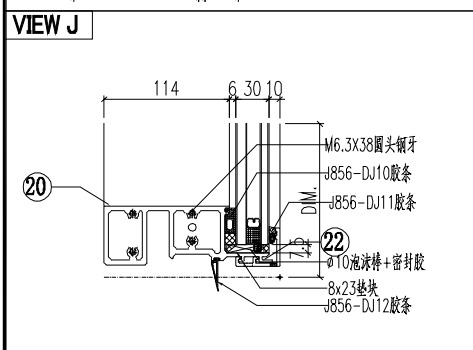
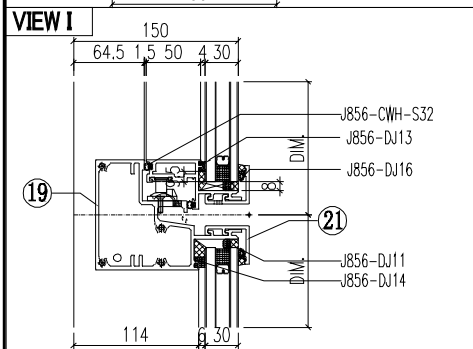
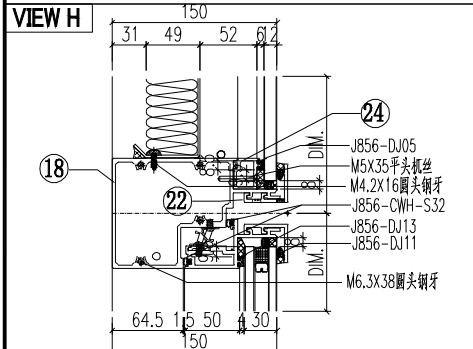
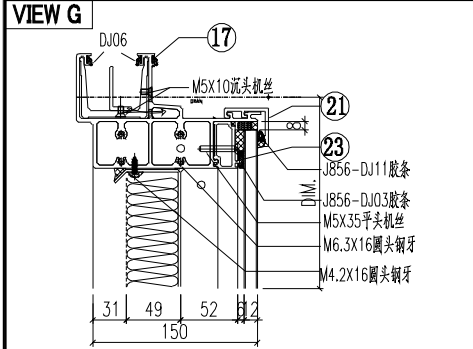
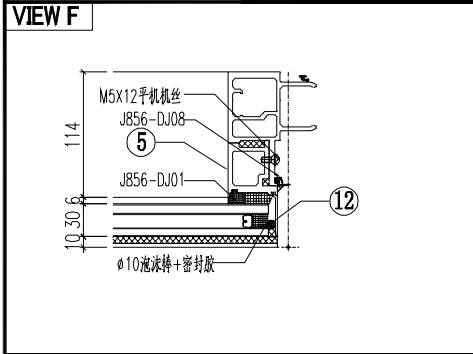
序号	模号	编号	长度	数量
1	AM06A	AM06A-T06	3337	1
2	AM01A	AM01A-Q04	3337	1
3	AD06	AD06-005	960	1
4	AD06	AD06-006	960	1
5	AD06	AD06-003	862	1
6	AD06	AD06-004	862	1
7	AD01	AD01-003	960.5	1
8	AD01	AD01-004	960.5	1
9	AC01	AC01-003	977	1
10	AC01	AC01-003	977	1
11	AC01	AC01-002	872	1
12	AC01	AC01-002	872	1
13	MS01	MS01-001	320	1
14	MS01	MS01-002	320	1
15	AB03	AB03-Q01	320	1
16	AB03	AB03-Q02	320	1
17	AT01	AT01-P16	670.5	1
18	AT04	AT04-Q04	630	1
19	AT05	AT05-Q04	630	1
20	AT02	AT02-Q05	624	1
21	AC03	AC03-P01-1	630	2
22	AC03	AC03-P01A-1	630	2
23	AD03	AD03-Q05	539.5	1
24	AD04	AD04-Q05	539.5	1
25				
26	GS01	GS01-001	300	1
27	GS01	GS01-002	150	1
28	J40x20x3	J40x20-001	38	1
29	J60x38x3	J60x38-002	15	1
30	J60x38x3	J60x38-003	15	1
50		PT-GL1-C02		1
51		PT-GL4-C10		1
52		PT-GL5-C02		1
53		J856-LB-19		1
54		LB-AT03-Z02A		1
55		KW-002		1

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-206A
修改	A	B	C	採用工廠	地盤	✓
日期	12.09	12.12	03.15	材料颜色	-	
图纸名称	单元组装图	復核	練松文	2022-11-27	數量	-
材料	-	批准	林仁安	2022-11-28	單件重量	- (KG)

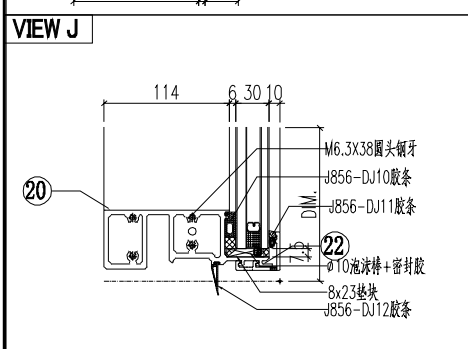
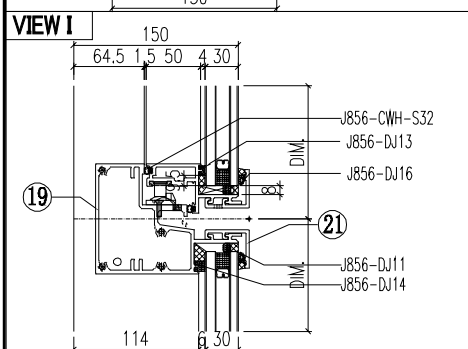
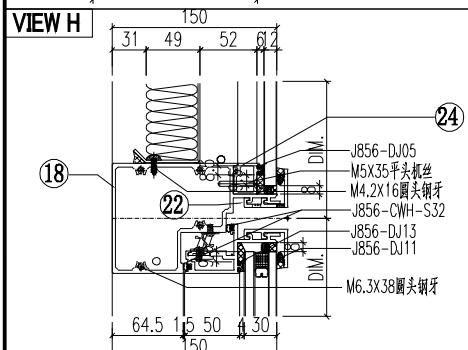
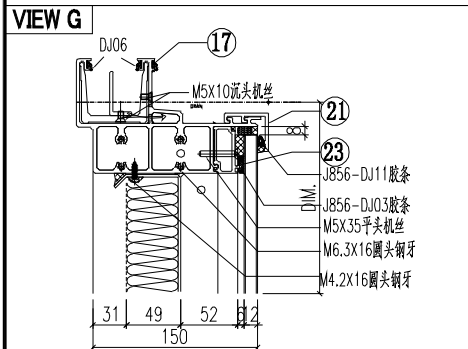
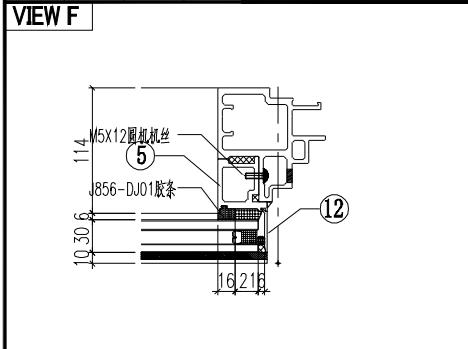


序号	模号	编号	长度	数量
1	AM04	AM04A-Q02	3337	1
2	AM06A	AM06A-T03	3337	1
3	AD02	AD02-002	1440	1
4	AD06	AD06-006	960	1
5	AD06	AD06-004	862	1
6	AD01	AD01-003	960.5	1
7	AD05	AD05-004	960.5	1
8	AC04	AC04-P01-2	977	1
9	AC01	AC01-003	977	1
10	AC04	AC04-P02-1	872	1
11	AC01	AC01-002	872	1
12	MS01	MS01-001	320	1
13	MS03	MS03-001	320	1
14	AB03	AB03-Q02	320	1
15	AB04	AB04-Q01	320	1
16	AT01	AT01-P07	827	1
17	AT04	AT04-Q05	782.5	1
18	AT05	AT05-Q05	782.5	1
19	AT02	AT02-Q07	778.5	1
20	AC03	AC03-P04-1	796	2
21	AC03	AC03-P05-1	796	2
22	AD03	AD03-Q07	640	1
23	AD04	AD04-Q07	640	1
24				
25	GS01	GS01-003	150	1
26	GS01	GS01-005	150	1
27	J40x20x3	J40x20-003	59	1
28	J60x38x3	J60x38-003	15	1
29	J60x38x3	J60x38-004	15	1
30	AJ01	AJ01-Q02	35	4
50		PT-GL1-C10		1
51		PT-GL4-C07		1
52		PT-GL5-C03		1
53		J856-LB-21		1
54		LB-AT03-Z02		1
555		KW-006		1

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-305A		
修改	D	B	C	採用工廠	地盤	✓		
日期	03.15	12.09	12.12	材料颜色	- UCT542919XL-3	图纸名称	单元组装图	
				材料	-	復核	練松文	
						批准	林仁安	
						2022-11-27	數量	-
						2022-11-28	單件重量	- (KG)

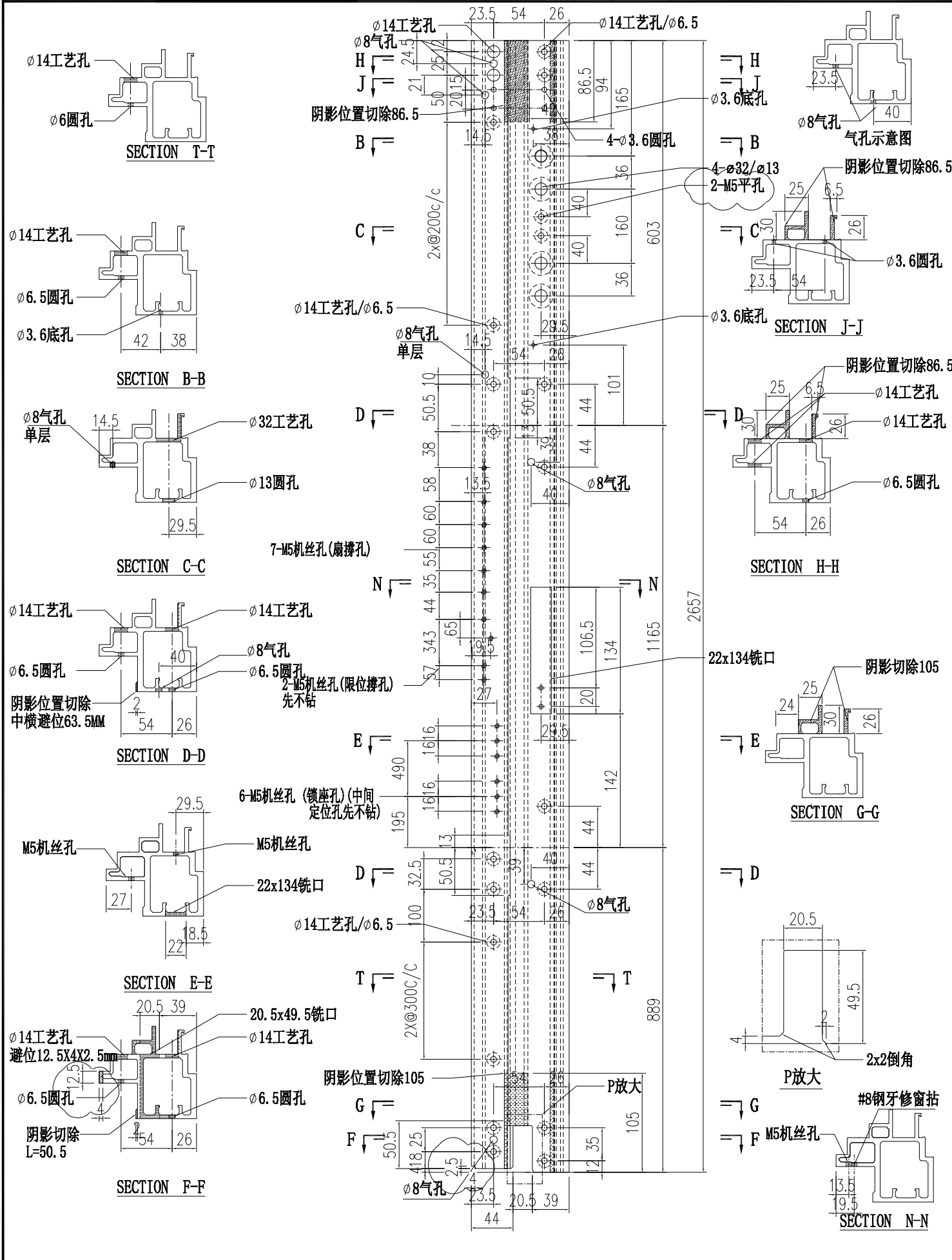


序号	模号	编号	长度	数量
1	AM06A	AM06A-Q20	3007	1
2	AM01A	AM01A-Q06	3007	1
3	AD06	AD06-009	930	1
4	AD06	AD06-010	930	1
5	AD06	AD06-003	862	1
6	AD06	AD06-004	862	1
7	AD01	AD01-007	930.5	1
8	AD01	AD01-008	930.5	1
9	AC01	AC01-007	947	1
10	AC01	AC01-007	947	1
11	AC01	AC01-002	872	1
12	AC01	AC01-002	872	1
13	MS01	MS01-001	320	1
14	MS01	MS01-002	320	1
15	AB03	AB03-Q01	320	1
16	AB03	AB03-Q02	320	1
17	AT01	AT01-T16	670.5	1
18	AT04	AT04-Q06	630	1
19	AT05	AT05-Q06	630	1
20	AT02	AT02-Q05	624	1
21	AC03	AC03-P01-1	630	2
22	AC03	AC03-P01A-1	630	2
23	AD03	AD03-Q05	539.5	1
24	AD04	AD04-Q05	539.5	1
25	GS01	GS01-001	300	1
26	GS01	GS01-002	150	1
27	J40x20x3	J40x20-001	38	1
28	J60x38x3	J60x38-002	15	1
29	J60x38x3	J60x38-003	15	1
30				
50		PT-GL1-C02		1
51		PT-GL4-C05		1
52		PT-GL5-C02		1
53		J856-LB-14		1
54		LB-AT03-Z02A		1
55		KW-004		1

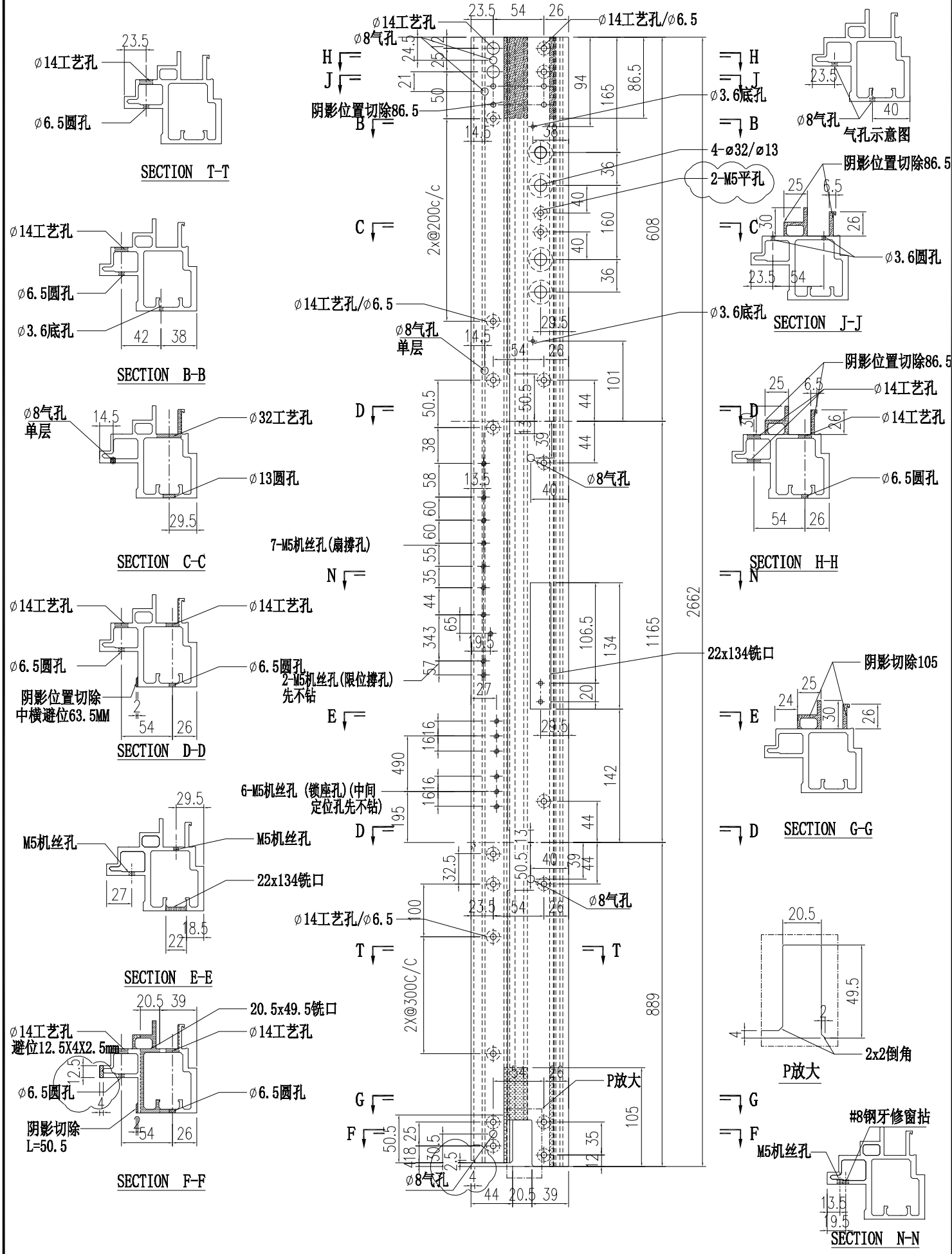


序号	模号	编号	长度	数量
1	AM02A	AM02A-Q33	3007	1
2	AM06A	AM06A-T05	3007	1
3	AD06	AD06-009	930	1
4	AD06	AD06-010	930	1
5	AD06	AD06-003	862	1
6	AD06	AD06-004	862	1
7	AD01	AD01-007	930.5	1
8	AD01	AD01-008	930.5	1
9	AC01	AC01-007	947	1
10	AC01	AC01-007	947	1
11	AC01	AC01-002	872	1
12	AC01	AC01-002	872	1
13	MS01	MS01-001	320	1
14	MS01	MS01-002	320	1
15	AB03	AB03-Q01	320	1
16	AB03	AB03-Q02	320	1
17	AT01	AT01-Q25	670.5	1
18	AT04	AT04-Q07	630	1
19	AT05	AT05-Q07	630	1
20	AT02	AT02-Q05	624	1
21	AC03	AC03-P01-1	630	2
22	AC03	AC03-P01A-1	630	2
23	AD03	AD03-Q05	539.5	1
24	AD04	AD04-Q05	539.5	1
25	GS01	GS01-003	150	1
26	J40x20x3	J40x20-003	59	1
27	J60x38x3	J60x38-001	15	1
28	J60x38x3	J60x38-003	15	1
29				
30				
50		PT-GL1-C02		1
51		PT-GL4-C05		1
52		PT-GL5-C02		1
53		J856-LB-14		1
54		LB-AT03-Z02		1
55		KW-004		1

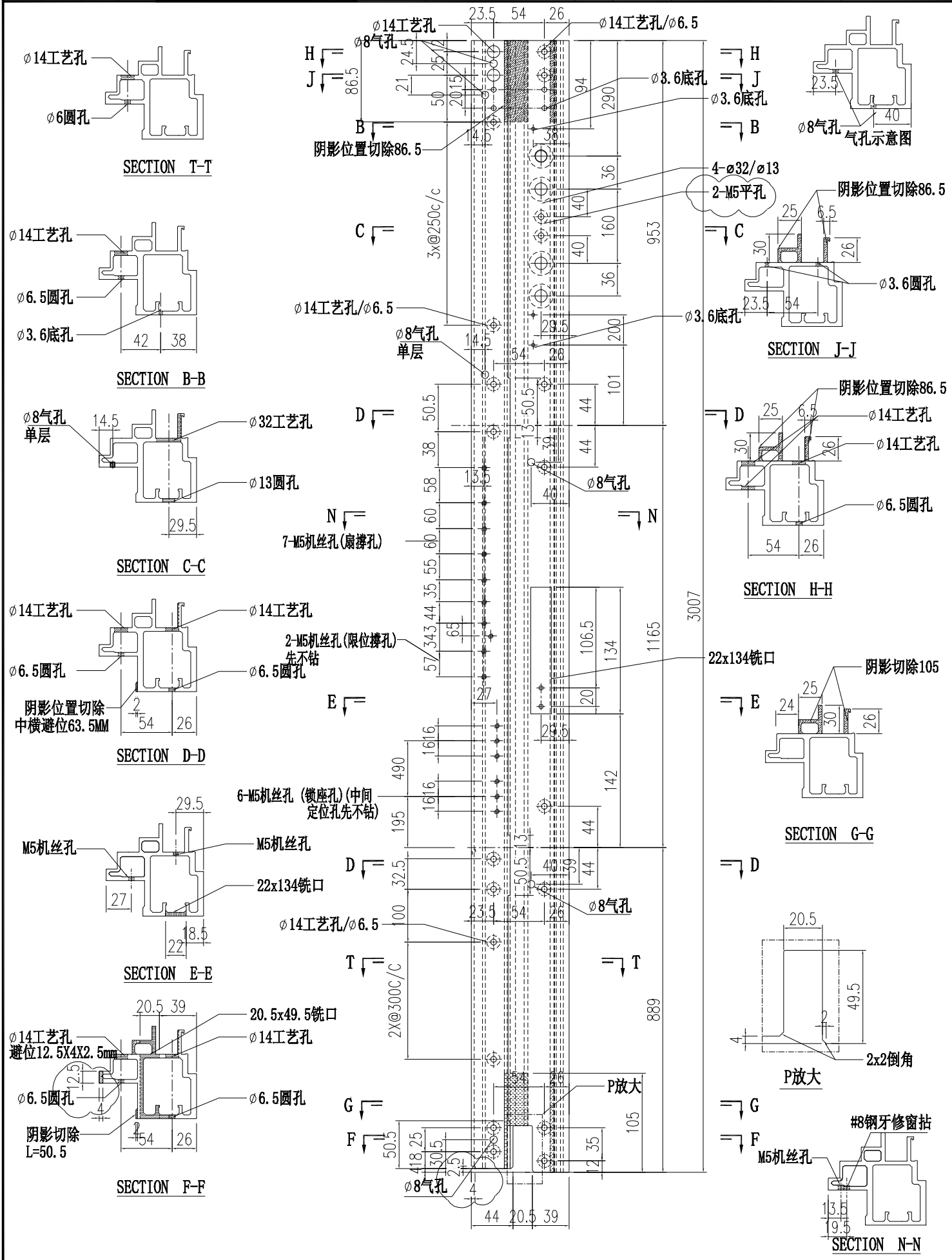
 美特铝质有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856	類別	物料號 M1	
地盤 天榮站				制圖 李傳鵬 2022-11-26	圖號 AM06A-Q01		
修改 E B C	採用工廠	地盤 ✓	图纸名称 铝料加工图	復核 練松文 2022-11-27	數量 -		
日期 03.21 12.12 03.15	材料颜色 UCT542919XL-3		材料 AM06A	批准 林仁安 2022-11-28	單件重量 - (KG)		




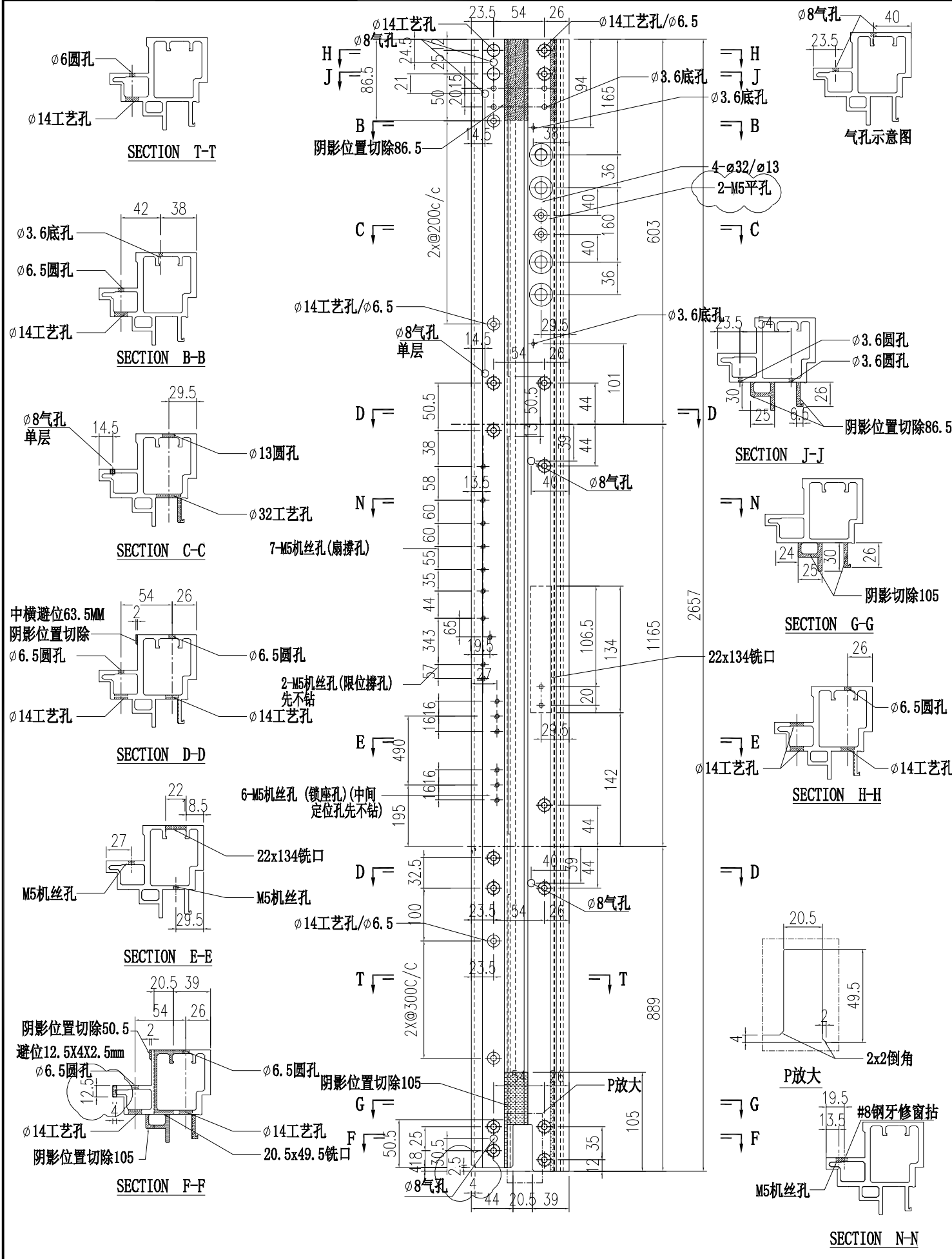
美特铝质有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 復核 練松文 批准 林仁安	物料號 M1 2022-11-26 2022-11-27 2022-11-28	圖號 AM06A-Q18 數量 - 單件重量 - (KG)
修改 E B C 日期 03.21.12.203.15	採用工廠 材料颜色 UCT542919XL-3	图纸名称 铝料加工图 材料 AM06A					



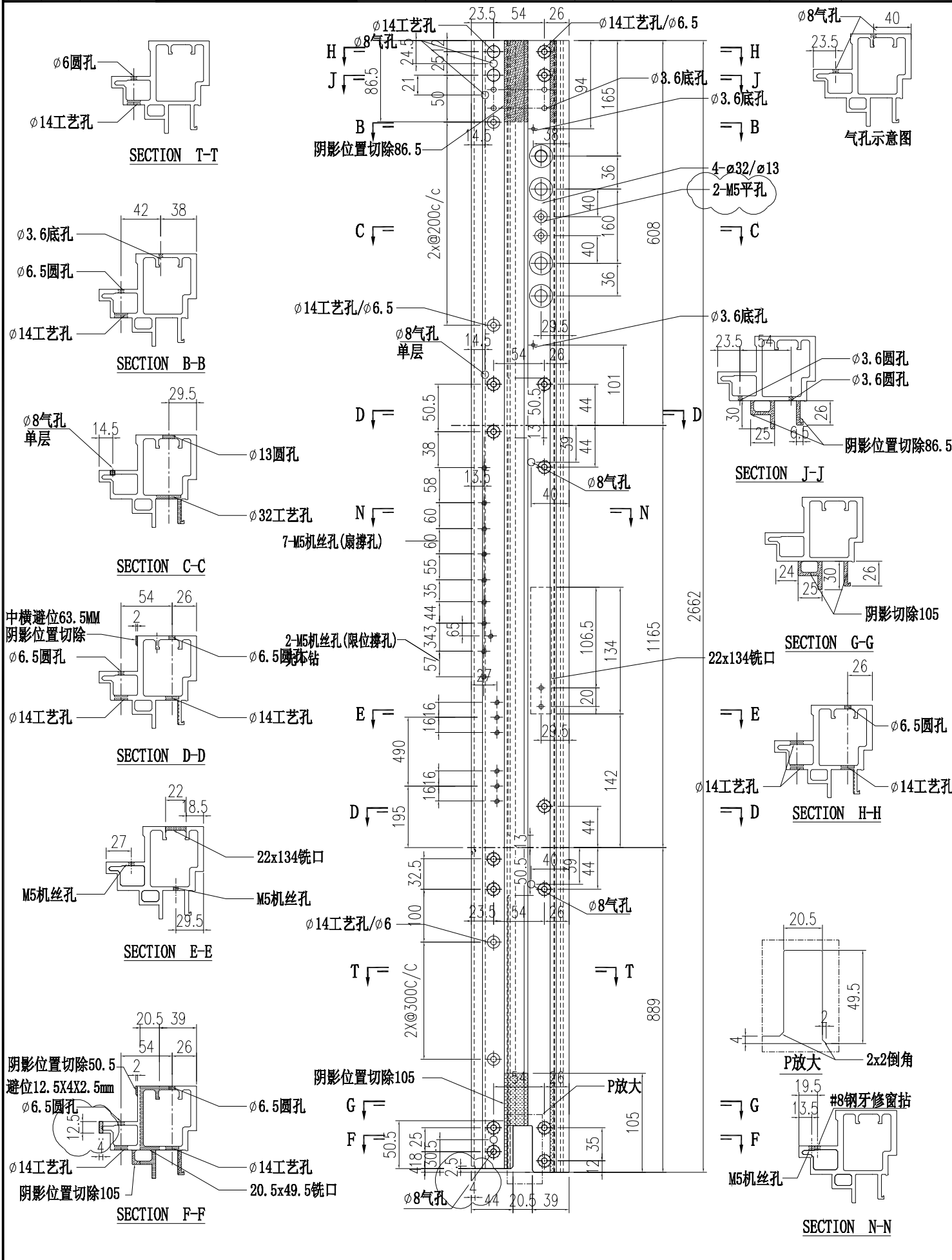
 美特铝质有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 2022-11-26	物料號 M1 圖號 AM06A-Q20
修改 E B C 日期 03.21 12.12 03.15	採用工廠 材料颜色 UCT542919XL-B	地盤 图纸名称 铝料加工图	復核 練松文 2022-11-27 批准 林仁安 2022-11-28	數量 - 單件重量 - (KG)		



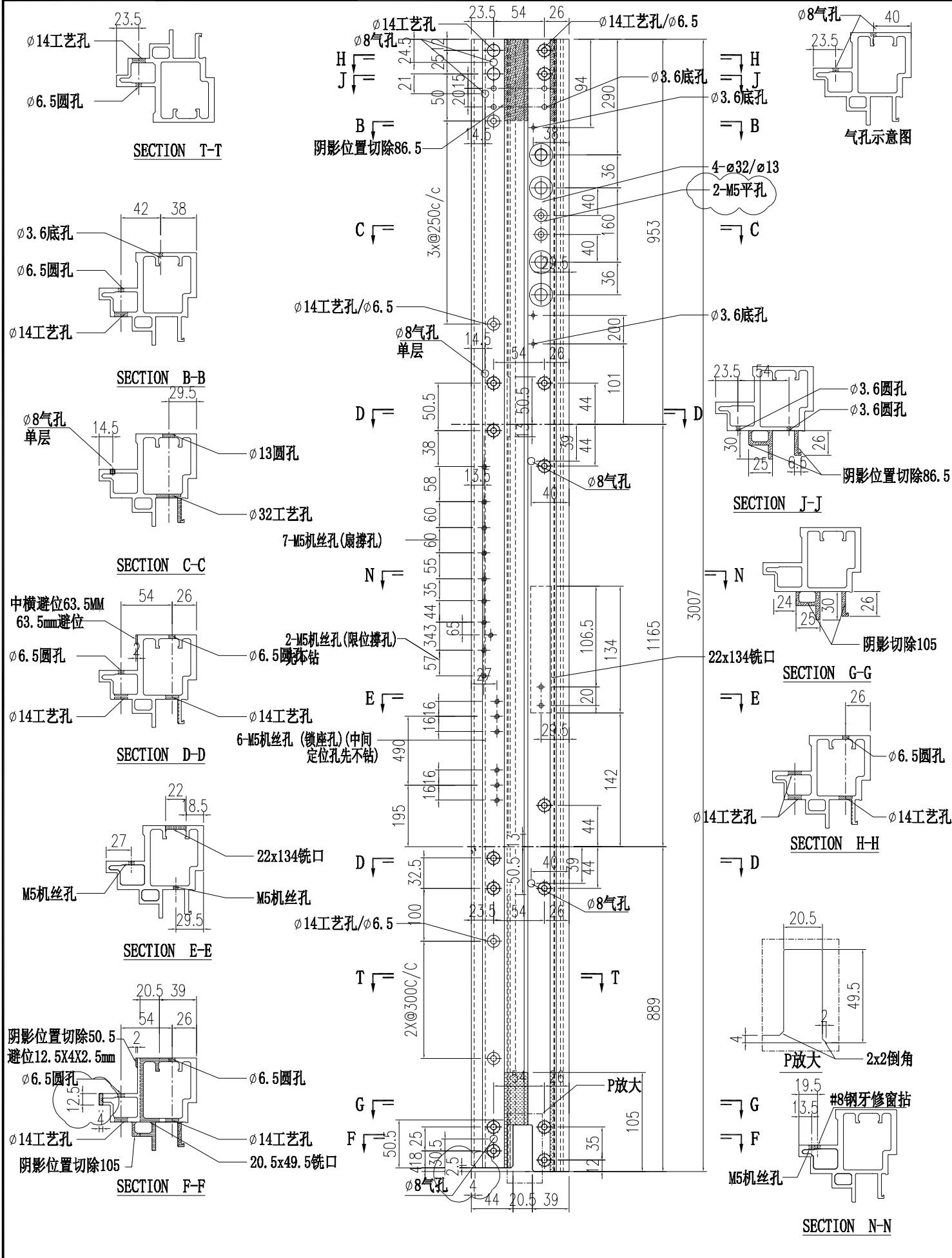
 美特铝质有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 2022-11-26	物料號 M1 圖號 AM06A-T02
修改 E B C 日期 03.21 12.20 3.15	採用工廠 材料颜色 UCT542919XL-B	图纸名称 铝料加工图 材料 AM06A	復核 練松文 2022-11-27 批准 林仁安 2022-11-28	數量 - 單件重量 - (KG)		



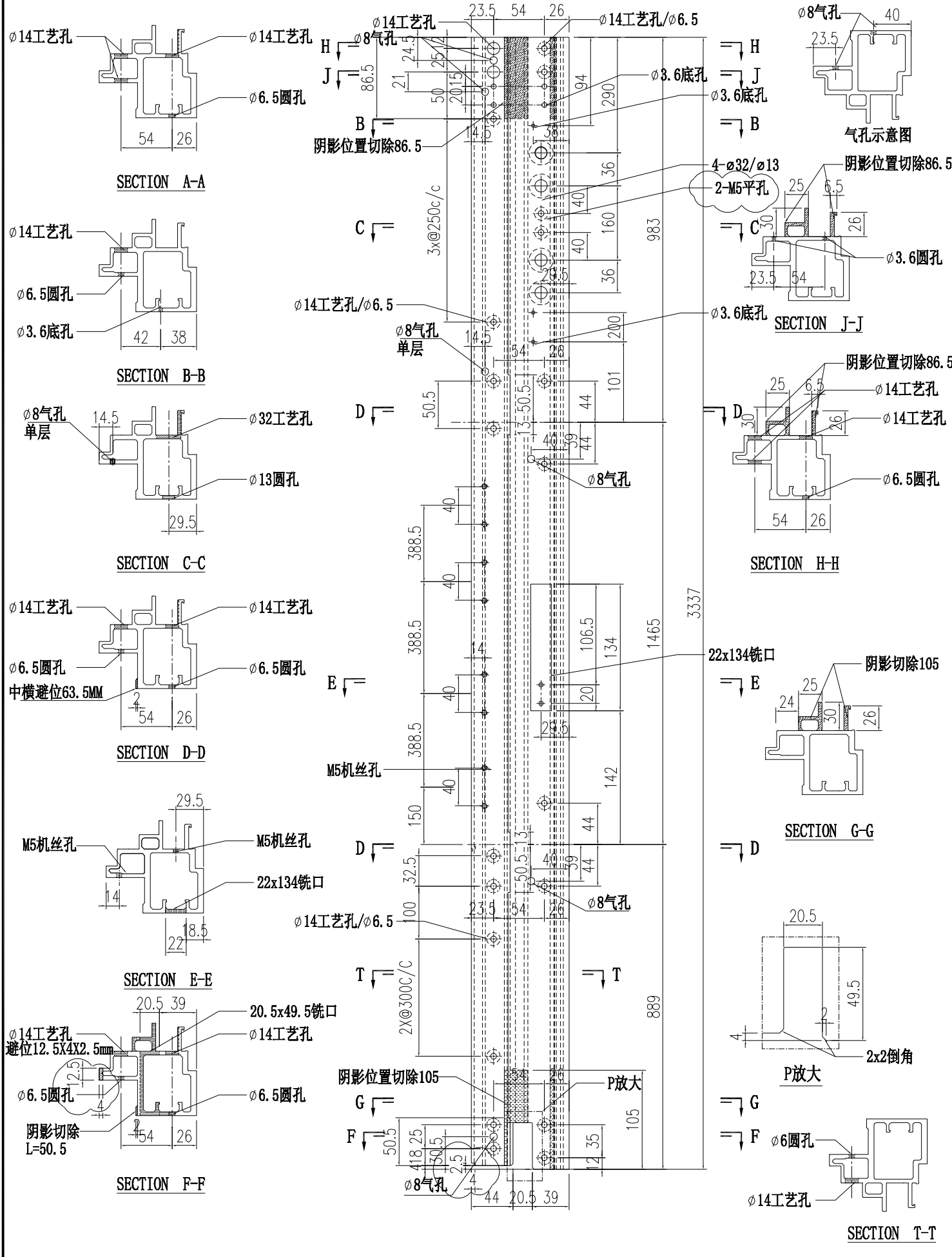
 美特铝质有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856	類別	物料號 M1	圖號 AM06A-T04	
修改 E B C 採用工廠 地盤 ✓				地盤 天榮站	制圖 李傳鵬	2022-11-26	數量 -	AM06A-T04
日期 03.21 12.12 03.15				图纸名称 铝料加工图	復核 練松文	2022-11-27	數量 -	AM06A-T04
材料颜色 UCT542919XL-B				材料 AM06A	批准 林仁安	2022-11-28	單件重量 -	(KG)




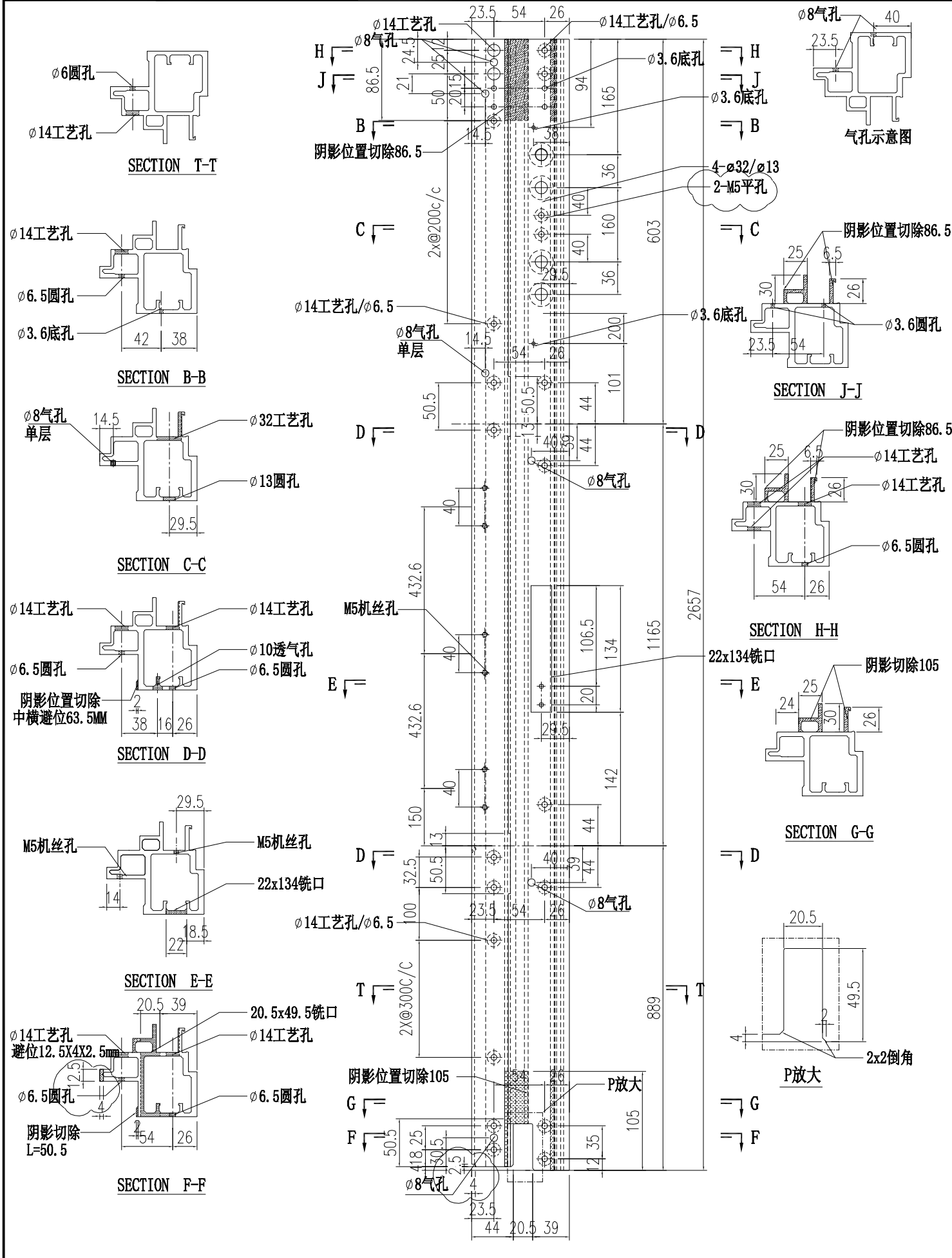
 美特铝质有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬	物料號 M1 圖號 AM06A-T05
修改 E B C 日期 03.21 12.12 03.15	採用工廠 材料顏色 UCT542919XL-B	地盤 ✓ 图纸名称 铝料加工图	復核 練松文 批准 林仁安	2022-11-26 2022-11-27 2022-11-28	數量 - 單件重量 - (KG)	AM06A-T05 -



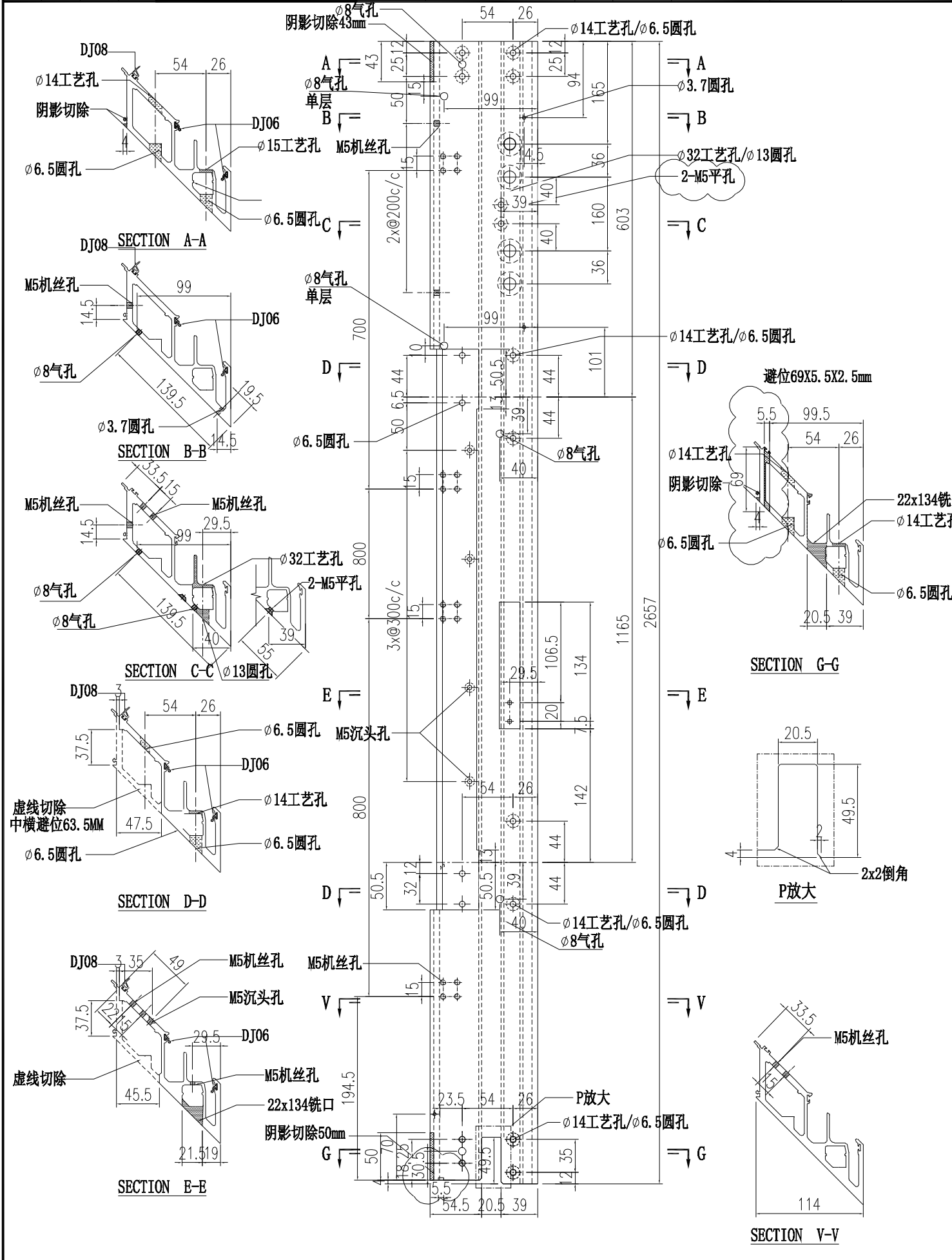
 美特铝质有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 2022-11-26 復核 練松文 2022-11-27 批准 林仁安 2022-11-28	物料號 M1 圖號 AM06A-T06 數量 - 單件重量 - (KG)
修改 E B C 日期 03.21 12.12 03.15	採用工廠 材料颜色 UCT542919XL-B	图纸名称 铝料加工图 材料 AM02A				

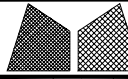


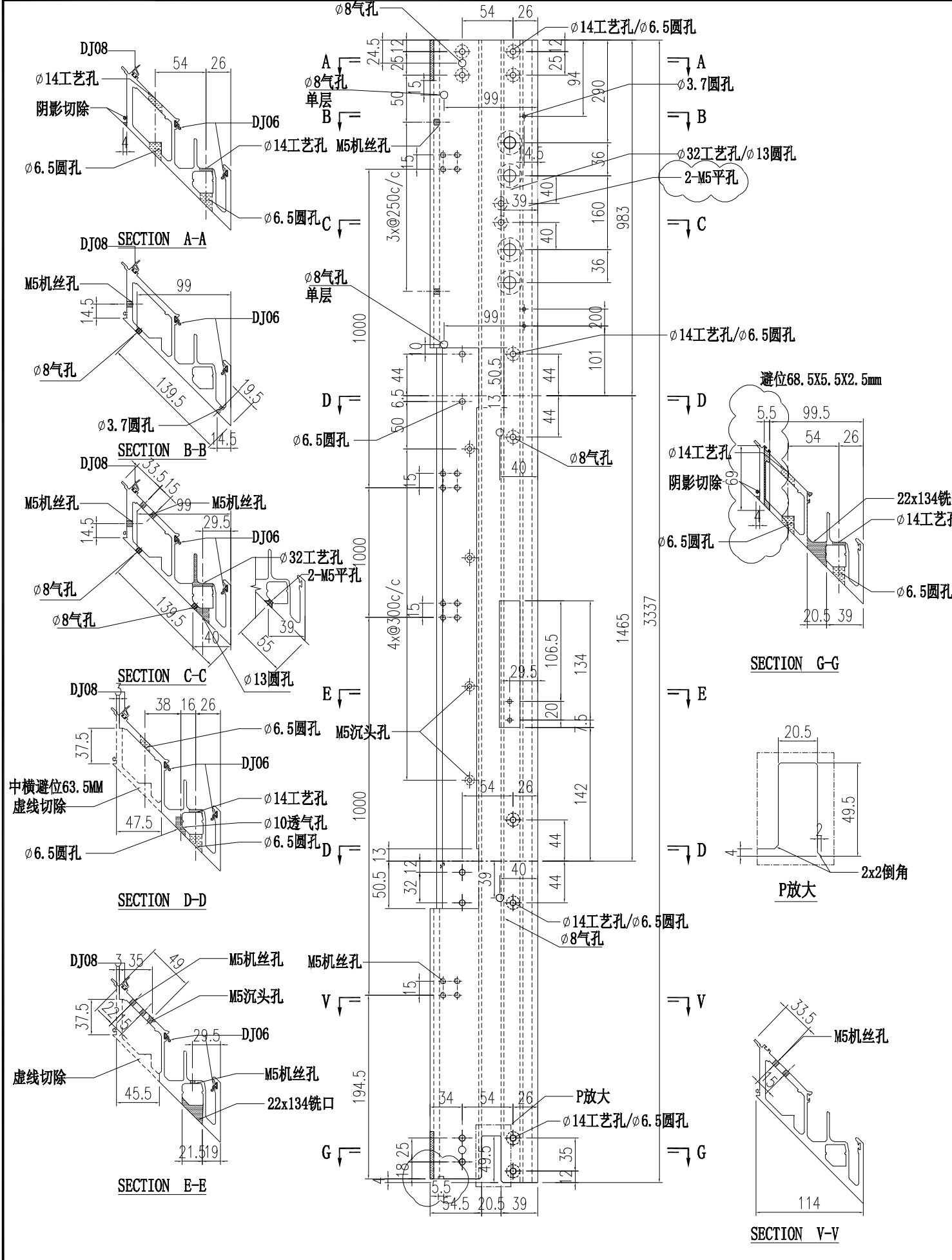
 美特铝质有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.			工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 復核 練松文 批准 林仁安	物料號 M1 圖號 AM06A-Q12 數量 單件重量 - (KG)
修改 E B C 日期 03.21 12.20 3.15	採用工廠 材料顏色 -UCT542919XL-3	图纸名称 铝料加工图 材料 AM06A			



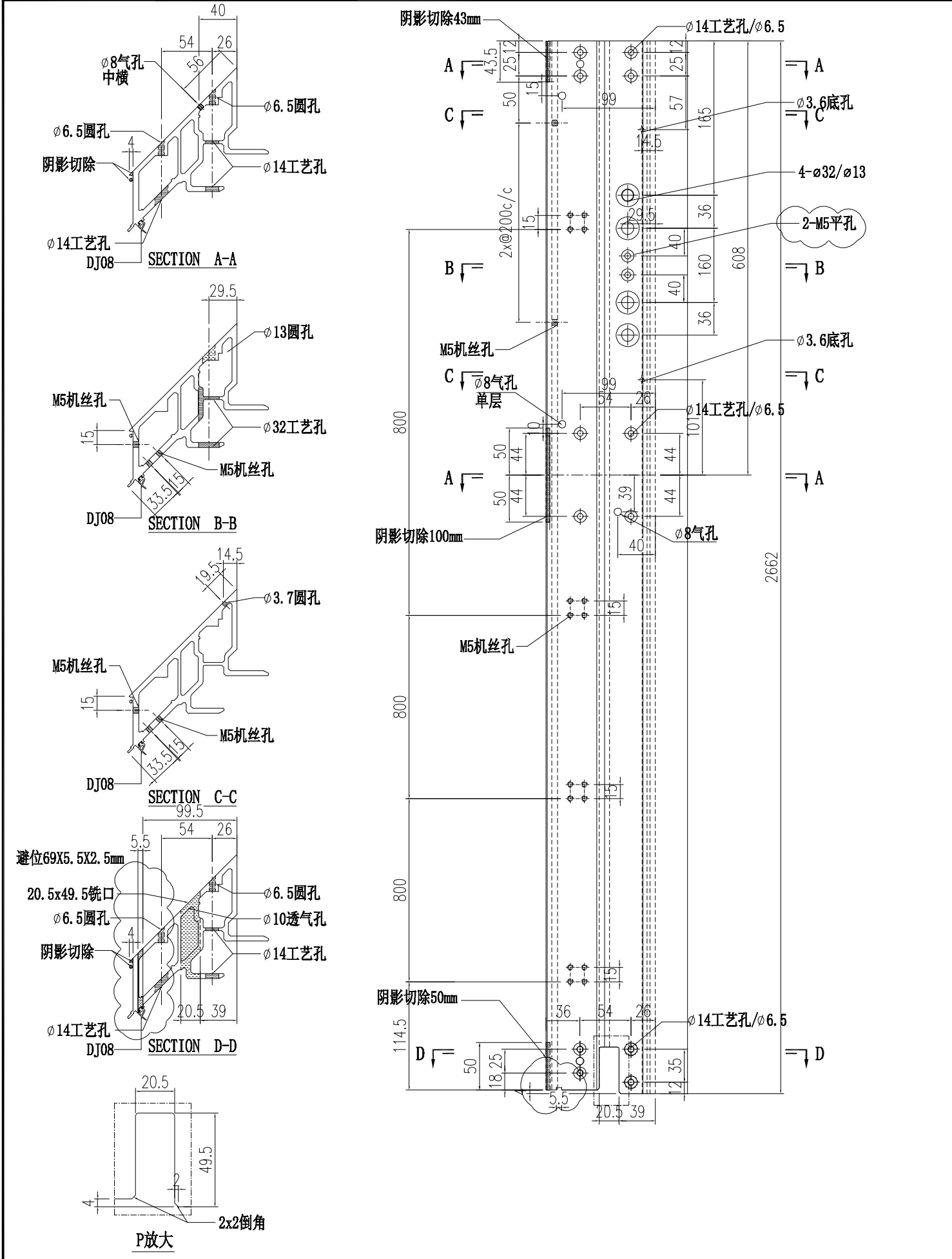
 美特铝质有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 2022-11-26	物料號 M1 圖號 AM04A-Q01
修改 A B C 日期 12.04 12.12 03.21	採用工廠 地盘 ✓	图纸名称 铝料加工图 材料 AM04	復核 練松文 2022-11-27 批准 林仁安 2022-11-28	數量 - 單件重量 - (KG)		



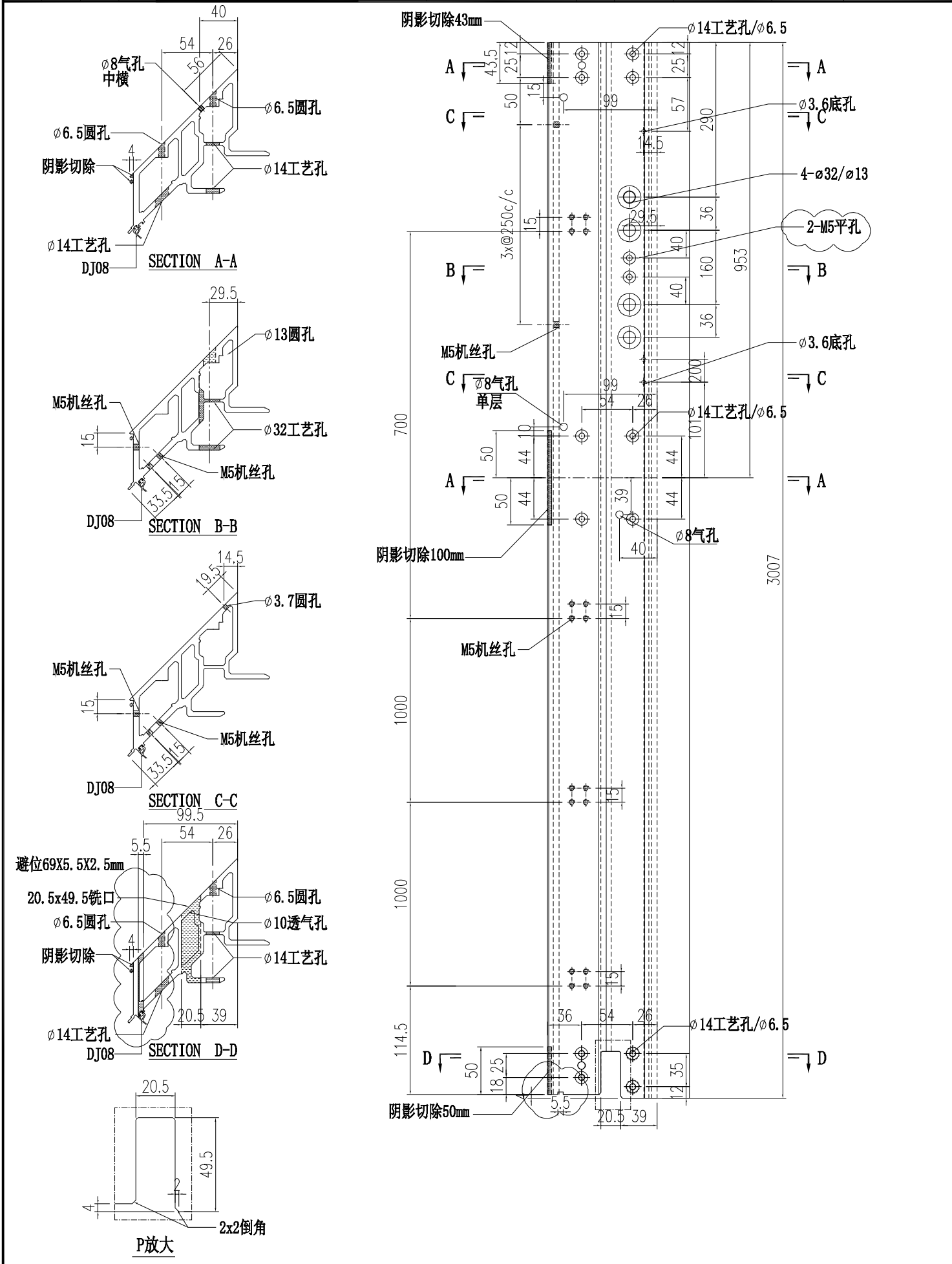
 美特铝质有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 2022-11-26	物料號 M1 圖號 AM04A-Q02
修改 A B C 日期 12.04.12.1203.21	採用工廠 材料颜色 -UCT542919XL-3	图纸名称 铝料加工图 材料 AM04	復核 練松文 2022-11-27 批准 林仁安 2022-11-28	數量 - 單件重量 - (KG)		



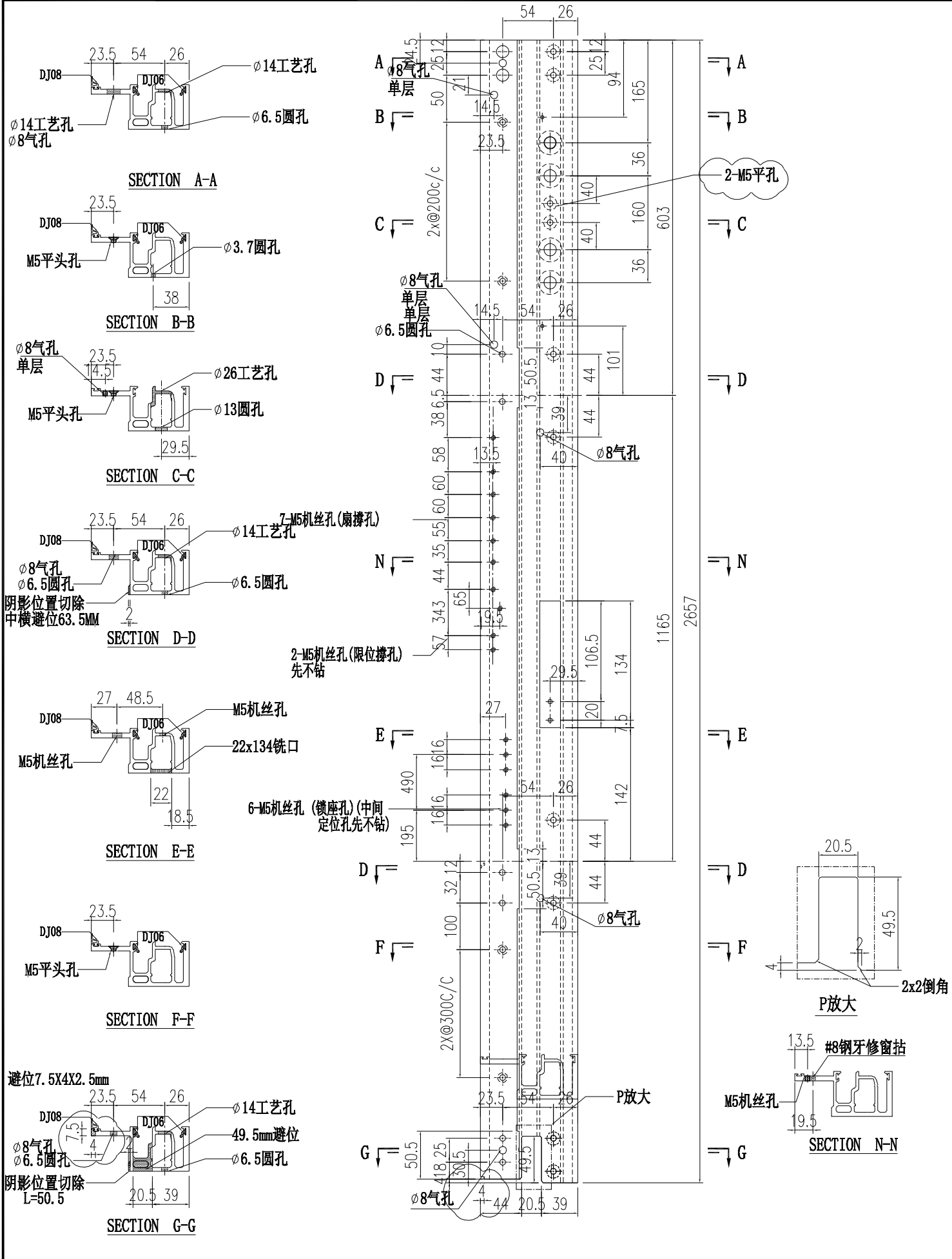
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 2022-11-26 復核 練松文 2022-11-27 批准 林仁安 2022-11-28	物料號 M1 圖號 AM03-Q03 數量 - 單件重量 - (KG)
修改 A B C 日期 12.04 12.12 03.21	採用工廠 材料颜色 -UCT542919XL-3	图纸名称 铝料加工图 材料 AM03				



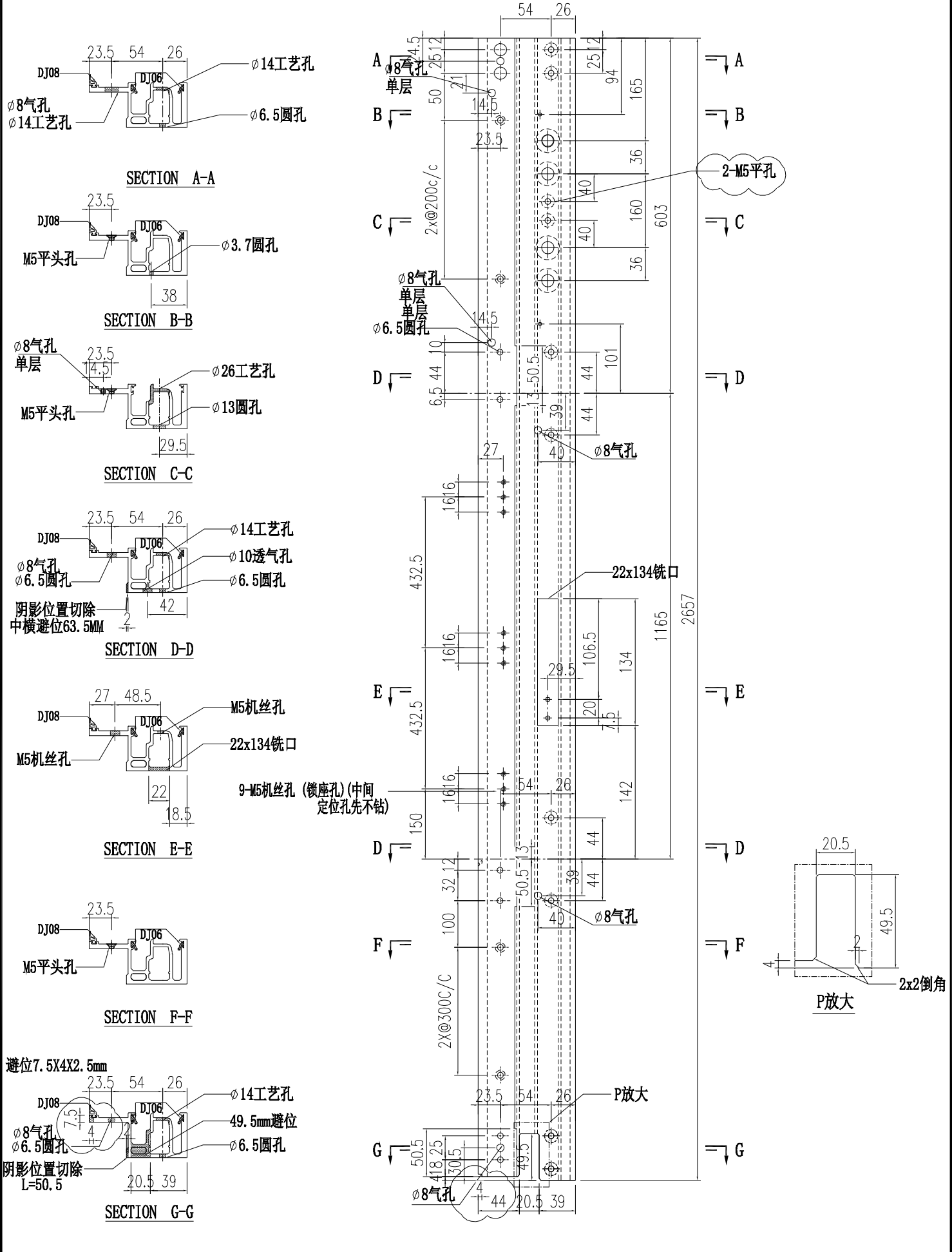
工程號	J856	類別		物料號	M1			
地盘	天榮站	制圖	李傳鵬	2022-11-26	圖號	AM03-Q04		
修改	A	B	C	採用工廠	地盤	✓		
日期	12.04	12.12	03.21	材料顏色	-UCT542919XL-3	图纸名称	铝料加工图	
						復核	練松文	
						批准	林仁安	
						2022-11-27	數量	-
						2022-11-28	單件重量	- (KG)



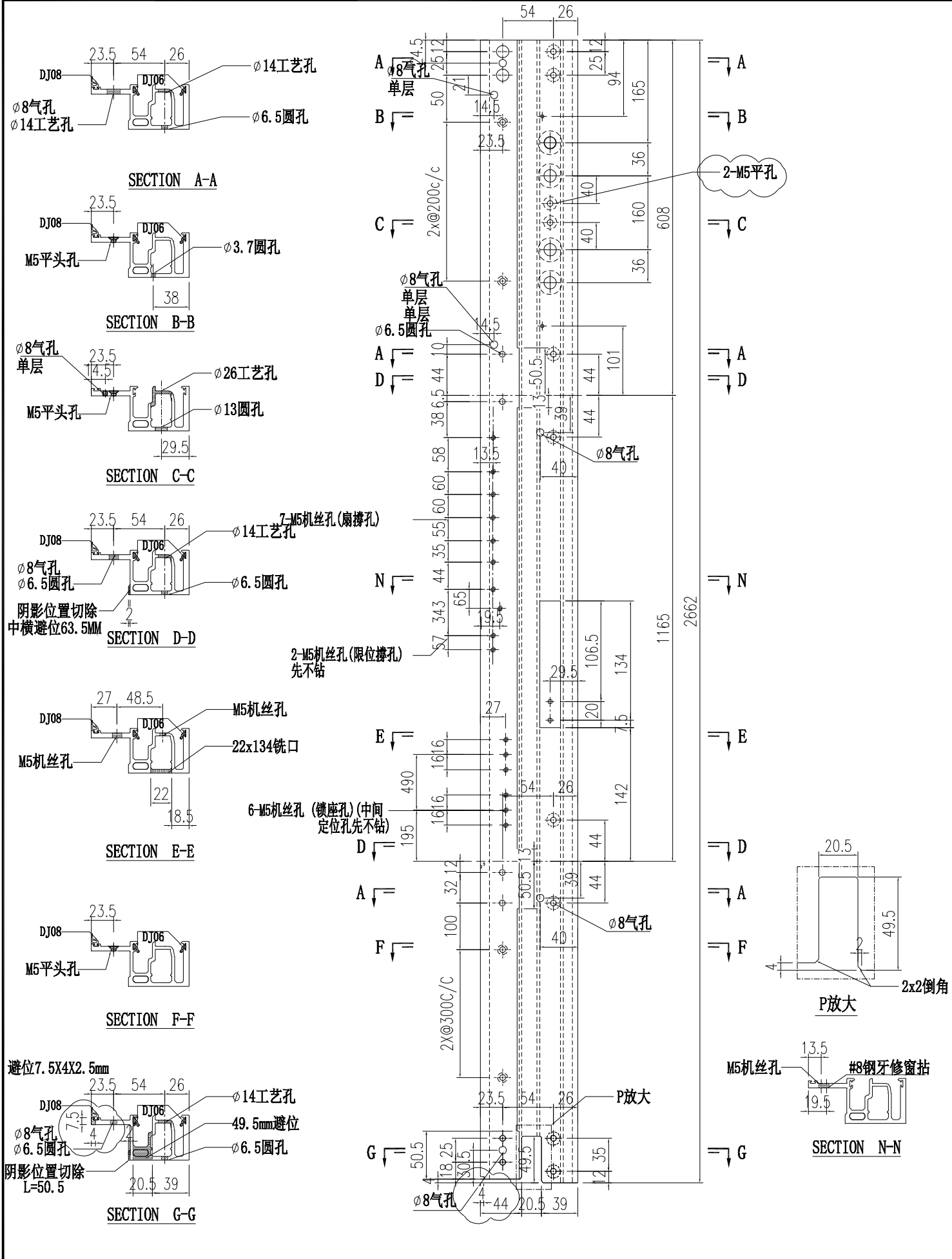
 美特铝质有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 復核 練松文 批准 林仁安	物料號 M1 圖號 AM02A-Q01 數量 - 單件重量 - (KG)
修改 D B C 日期 03.21 12.10 03.15	採用工廠 材料顏色 -UCT542919XL-3	图纸名称 铝料加工图 材料 AM02A	圖號 AM02A-Q01 數量 - 單件重量 - (KG)			



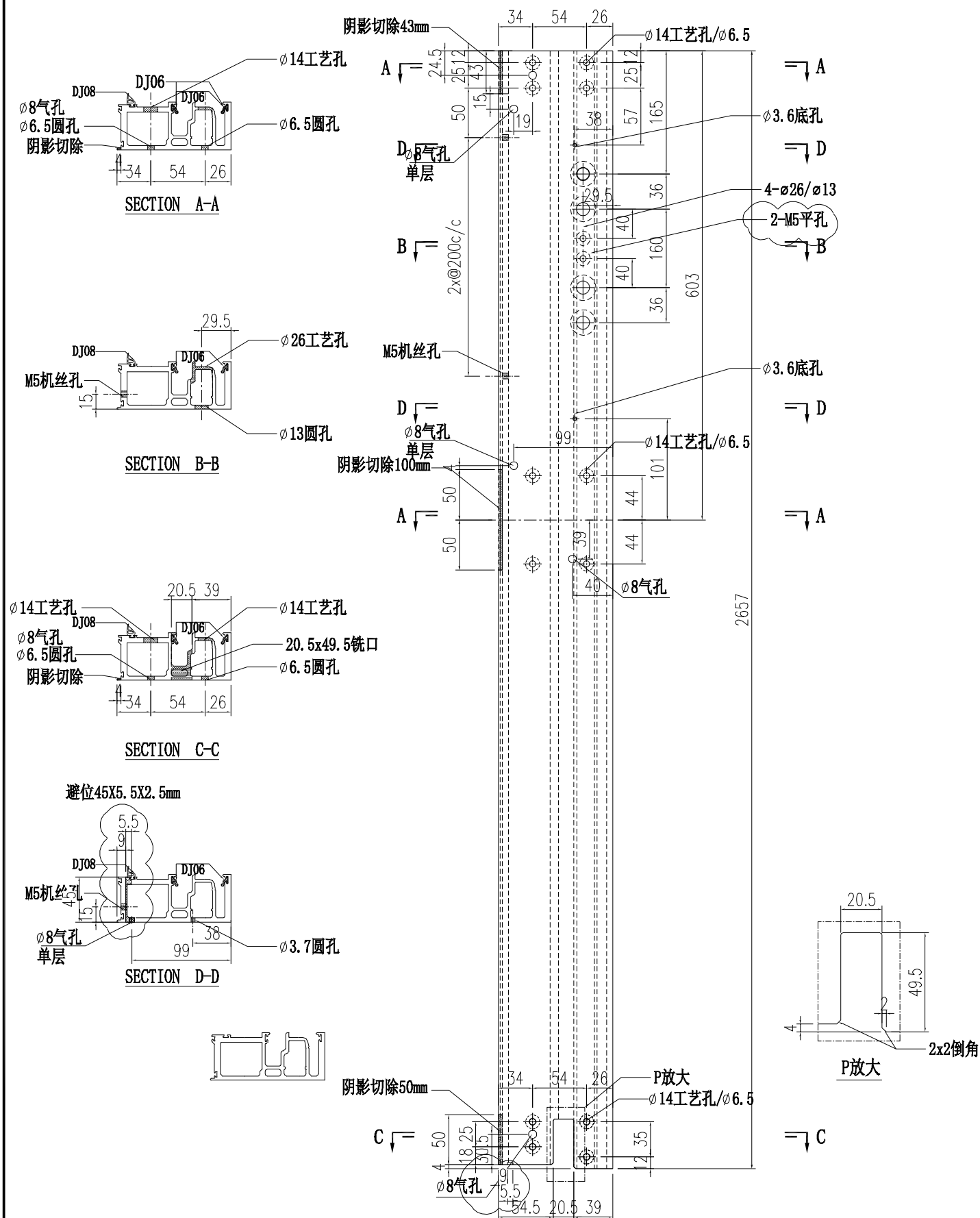
工程號	J856	類別		物料號	M1							
地盘	天榮站	制圖	李傳鵬	2022-11-26	圖號	AM02A-Q02						
修改	D	B	C	採用工廠	✓	图纸名称	铝料加工图	復核	練松文	2022-11-27	數量	-
日期	03.21	12.20	03.15	材料颜色	-UCT542919XL-3	材料	AM02A	批准	林仁安	2022-11-28	單件重量	- (KG)



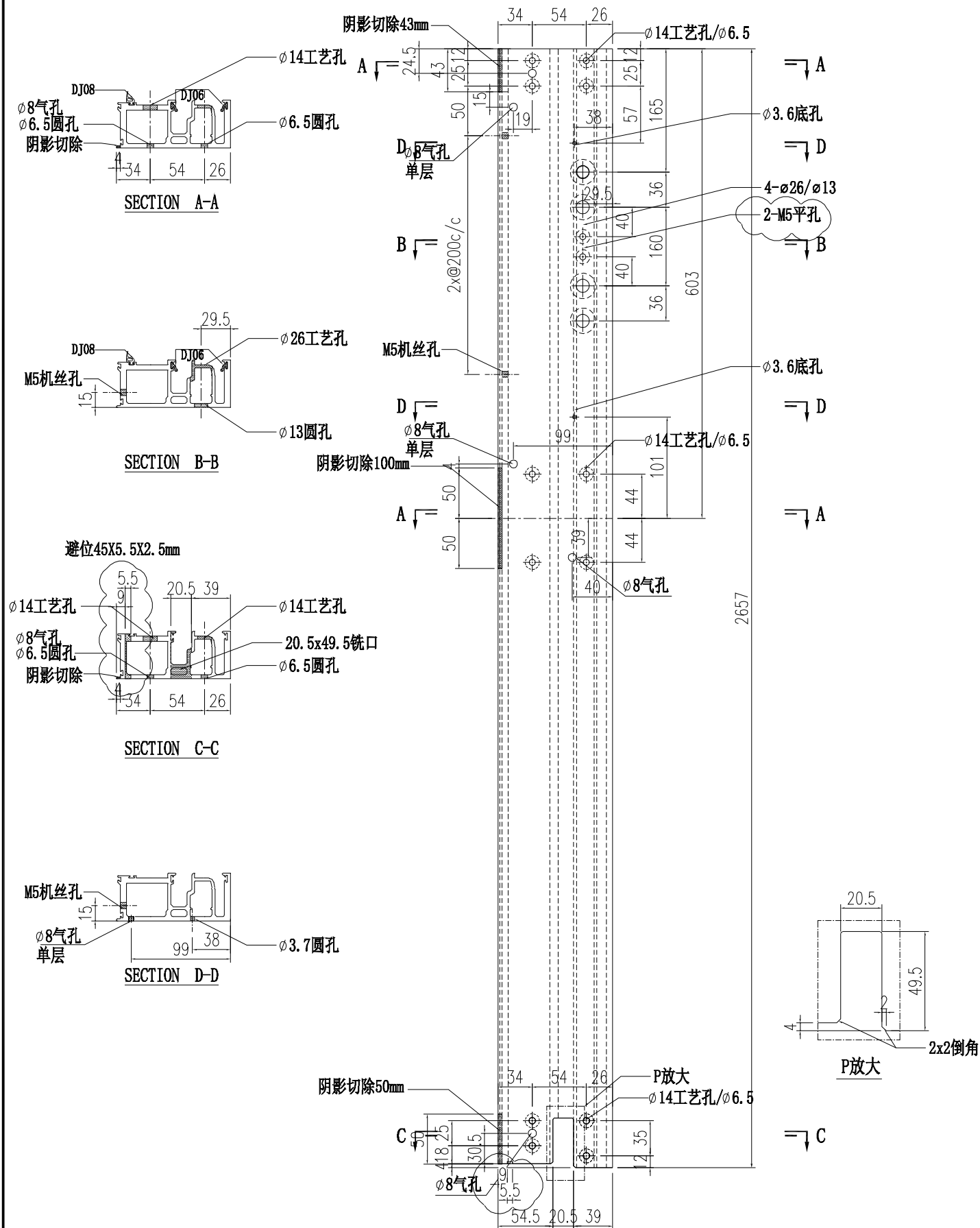
 美特铝质有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 復核 練松文 批准 林仁安	物料號 M1 2022-11-26 2022-11-27 2022-11-28	圖號 AM02A-Q03 數量 - 單件重量 - (KG)
修改	D	B	C	採用工廠	地盤	✓	图纸名称 铝料加工图 材料 AM02A
日期	03.21	12.12	12.03	15	材料颜色	-UCT542919XL-3	




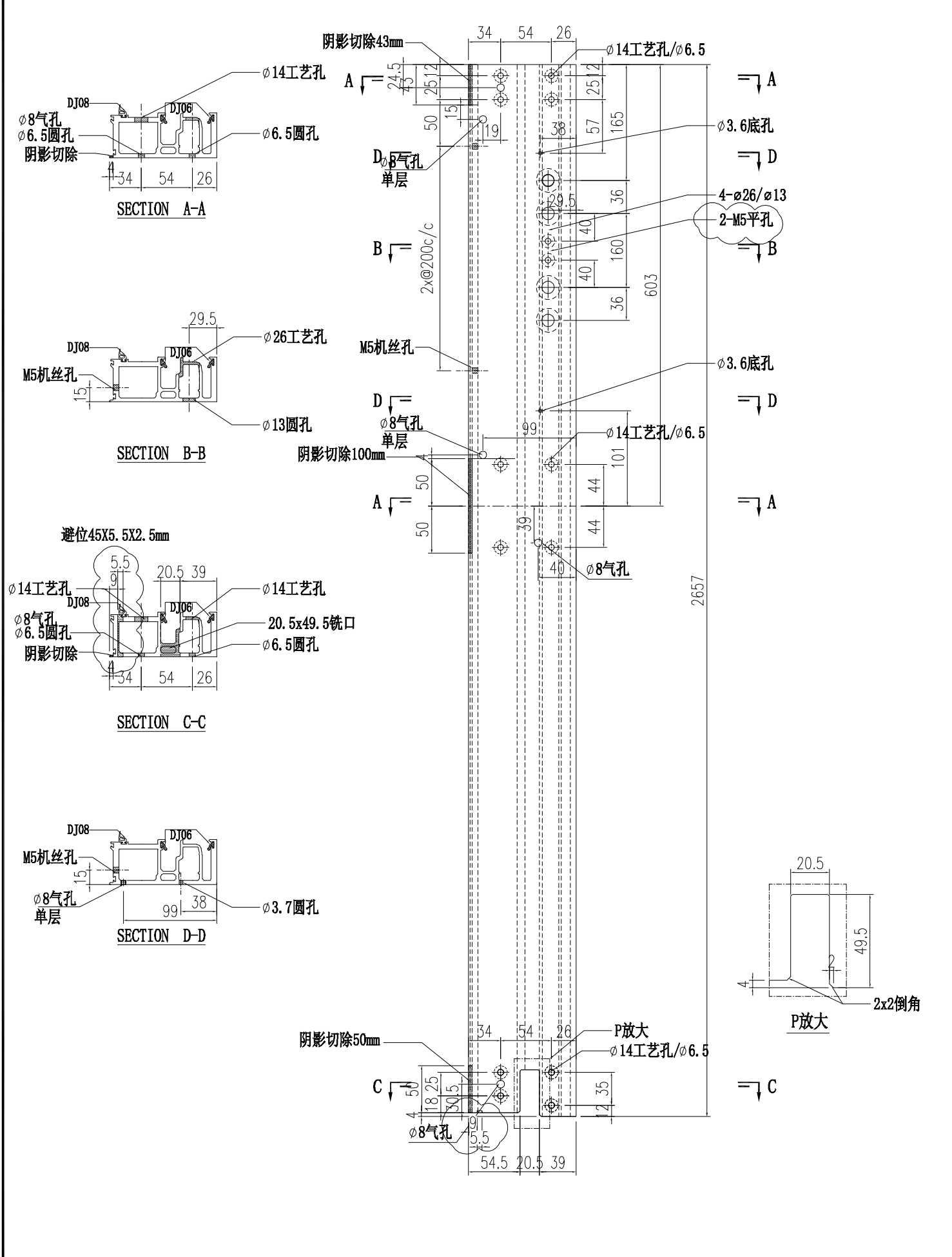
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.			工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 2022-11-26	物料號 M1 圖號 AM02-Q01
修改 A B C 日期 12.04 12.12 03.21	採用工廠 材料颜色 -UCT542919XL-3	图纸名称 铝料加工图 材料 AM02	復核 練松文 2022-11-27 批准 林仁安 2022-11-28	數量 - 單件重量 - (KG)	

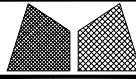


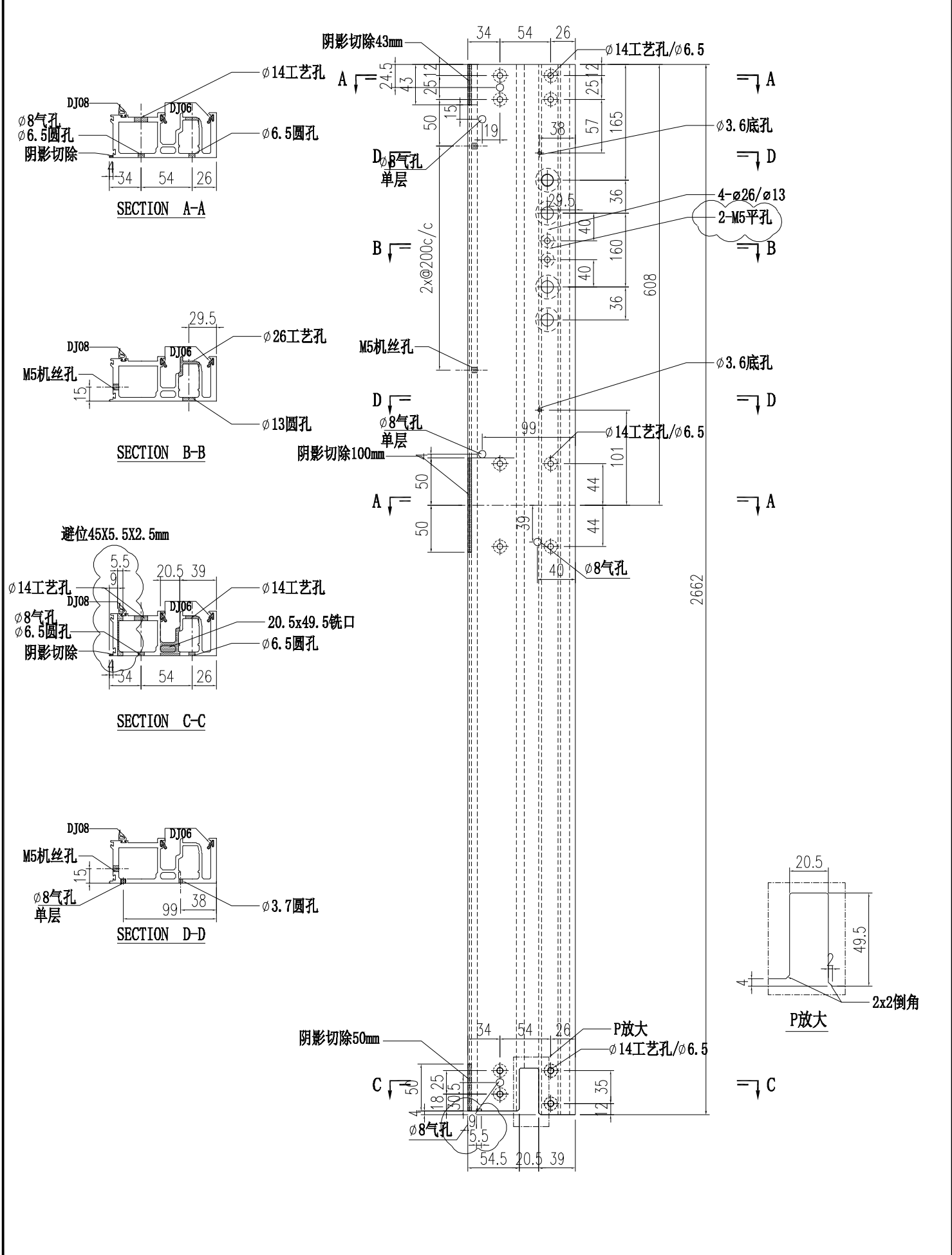
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 復核 練松文 批准 林仁安	物料號 M1 2022-11-26 2022-11-27 2022-11-28	圖號 AM02-Q02 數量 - 單件重量 - (KG)
修改 A B C 日期 12.04 12.12 03.21	採用工廠 材料颜色 -UCT542919XL-3	图纸名称 铝料加工图 材料 AM02					



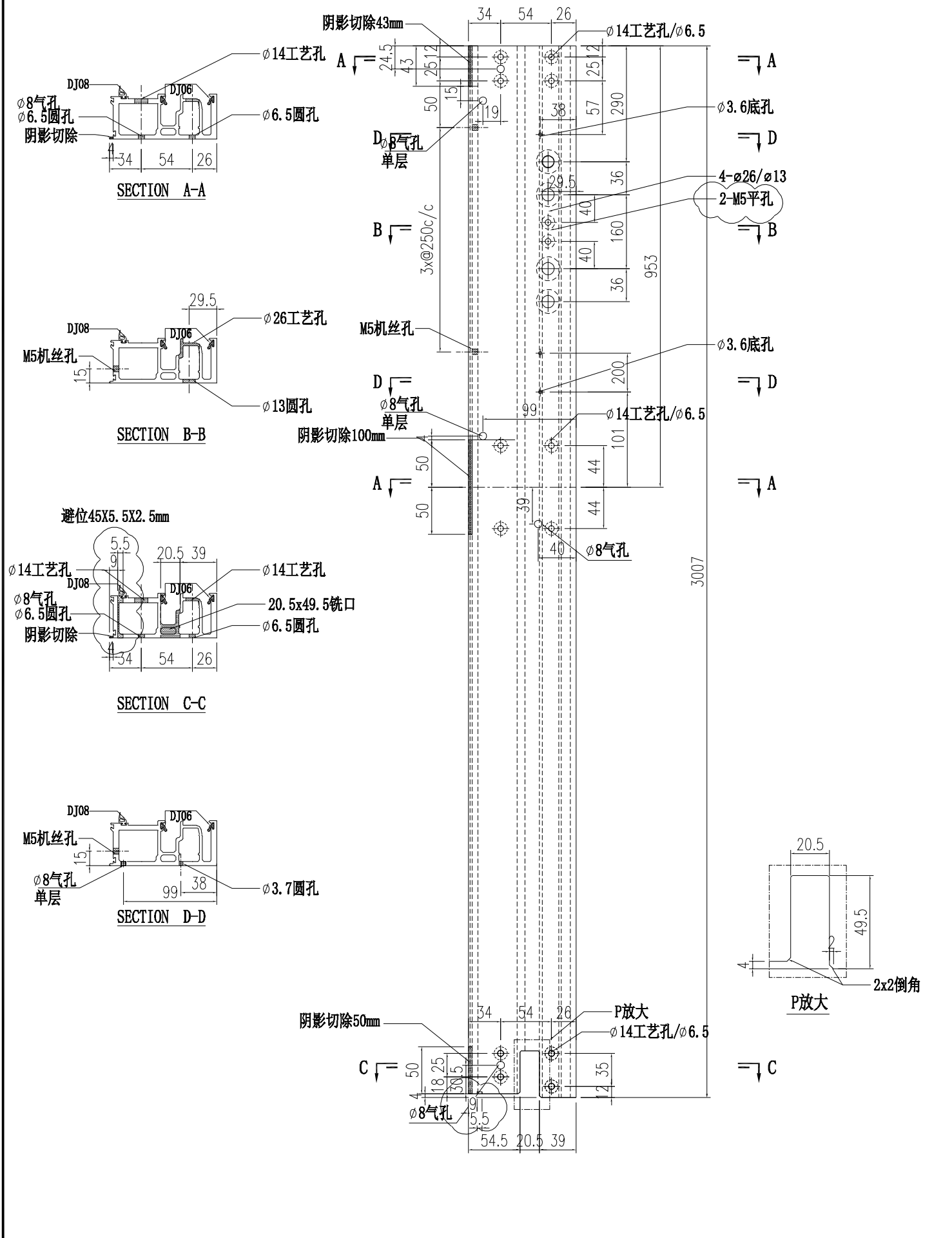
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 復核 練松文 批准 林仁安	物料號 M1 2022-11-26 2022-11-27 2022-11-28	圖號 AM02-Q03 數量 - 單件重量 - (KG)
修改 A B C 日期 12.04 12.12 03.21	採用工廠 材料颜色 -UCT542919XL-3	图纸名称 铝料加工图 材料 AM02					




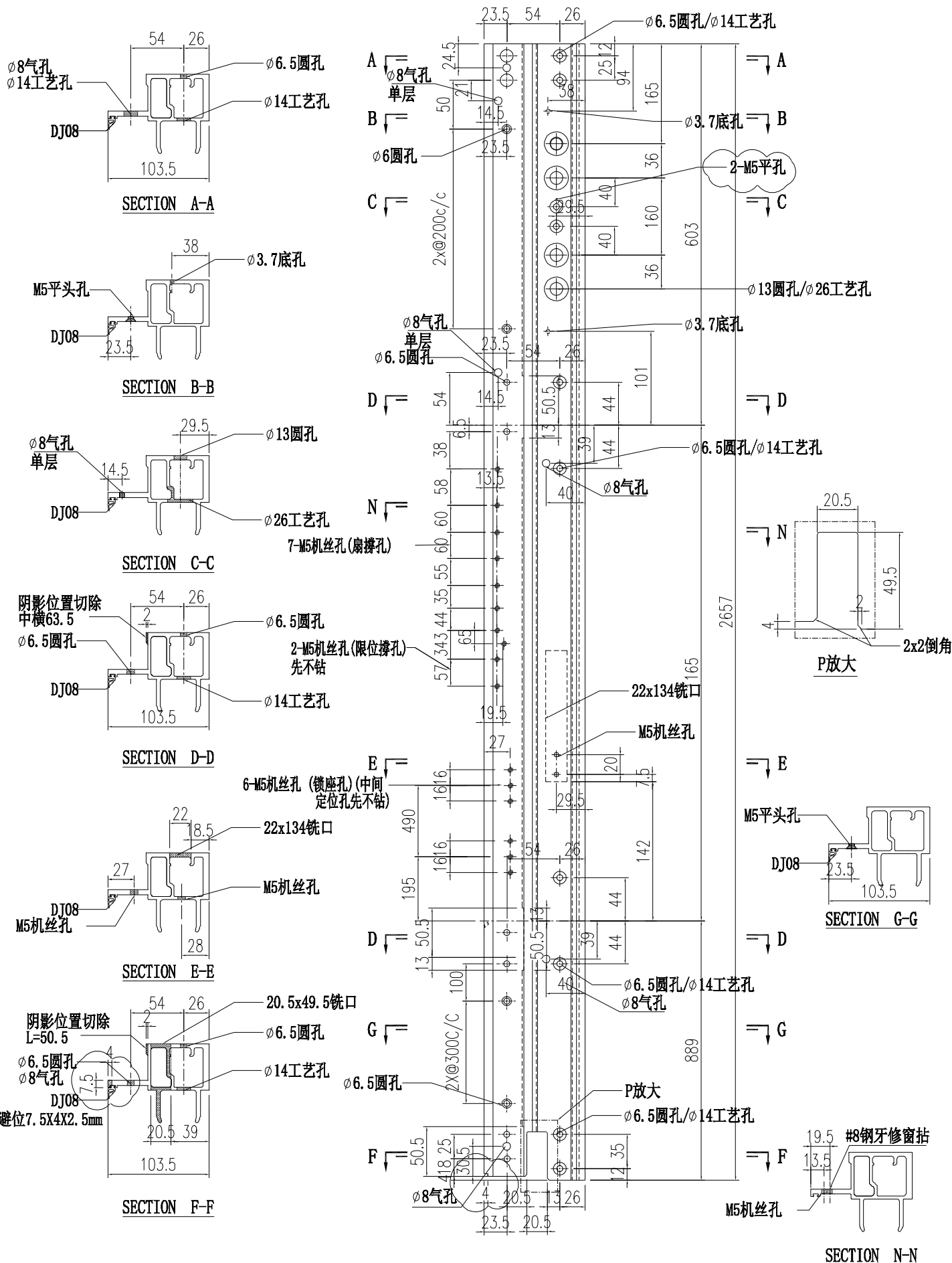
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 復核 練松文 批准 林仁安	物料號 M1 圖號 AM02-Q05 數量 - 單件重量 - (KG)
修改 A B C 日期 12.04 12.12 03.21	採用工廠 地盘 ✓ 材料顏色 -UCT542919XL-3	图纸名称 铝料加工图 材料 AM02		圖號 AM02-Q05 數量 - 單件重量 - (KG)		

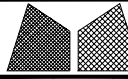


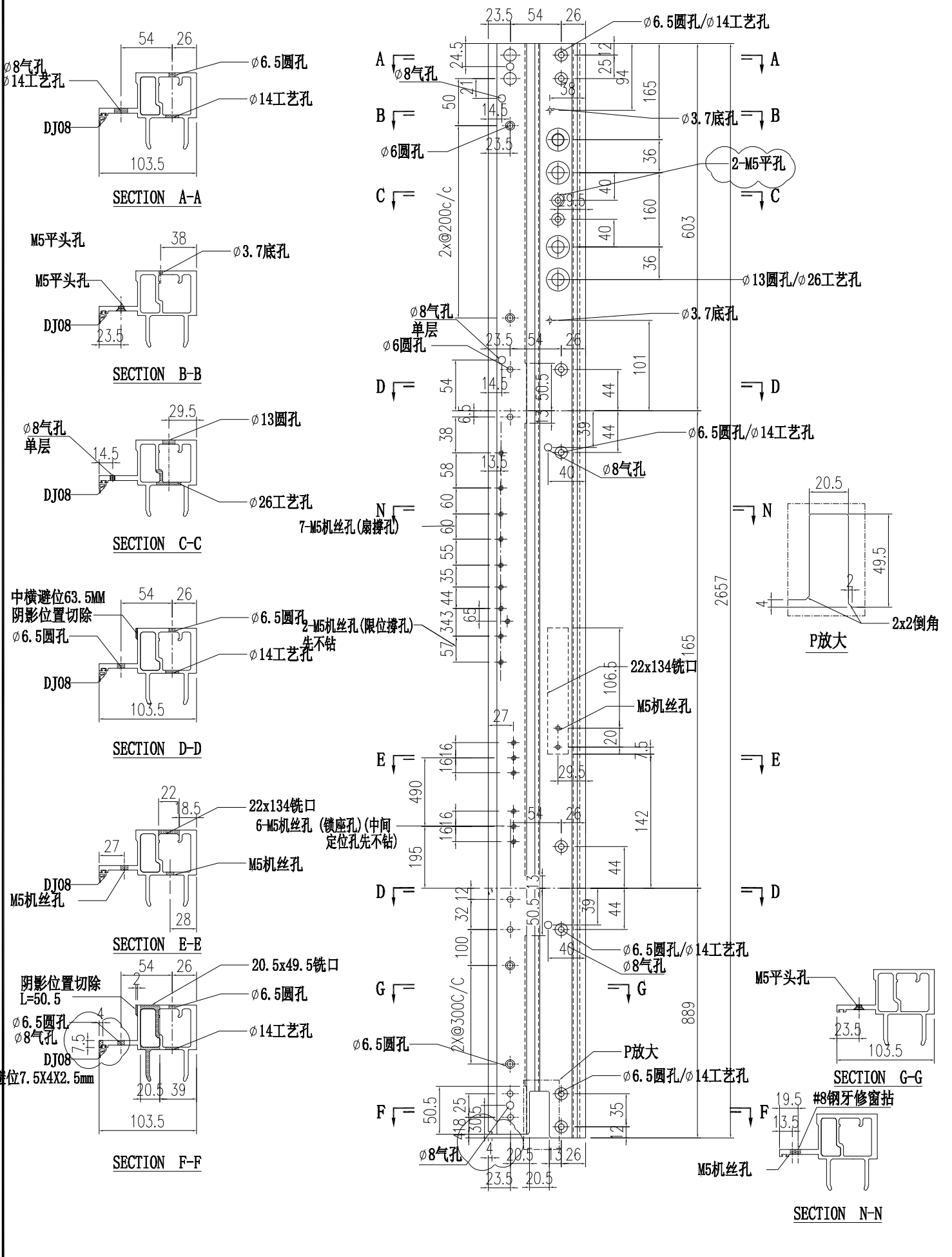
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 復核 練松文 批准 林仁安	物料號 M1 2022-11-26 2022-11-27 2022-11-28	圖號 AM02-Q06 數量 - 單件重量 - (KG)
修改 A B C 日期 12.04 12.12 03.21	採用工廠 材料颜色 -UCT542919XL-3	图纸名称 铝料加工图 材料 AM02					



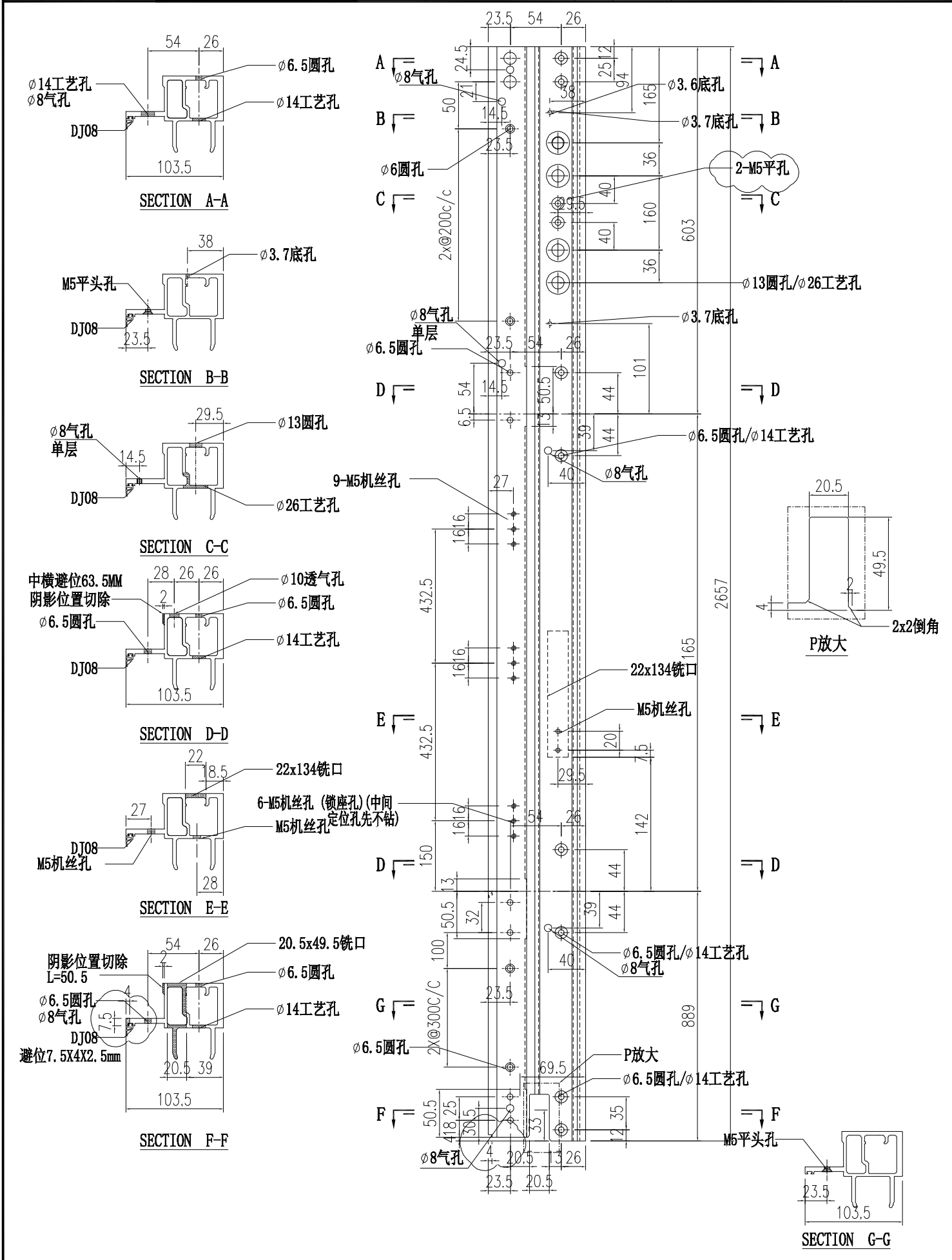
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 復核 練松文 批准 林仁安	物料號 M1 2022-11-26 2022-11-27 2022-11-28	圖號 AM01A-Q01 數量 - 單件重量 - (KG)
修改 D B C 日期 03.21 12.12 03.15	採用工廠 材料颜色 -UCT542919XL-3	图纸名称 铝料加工图 材料 AM01A					




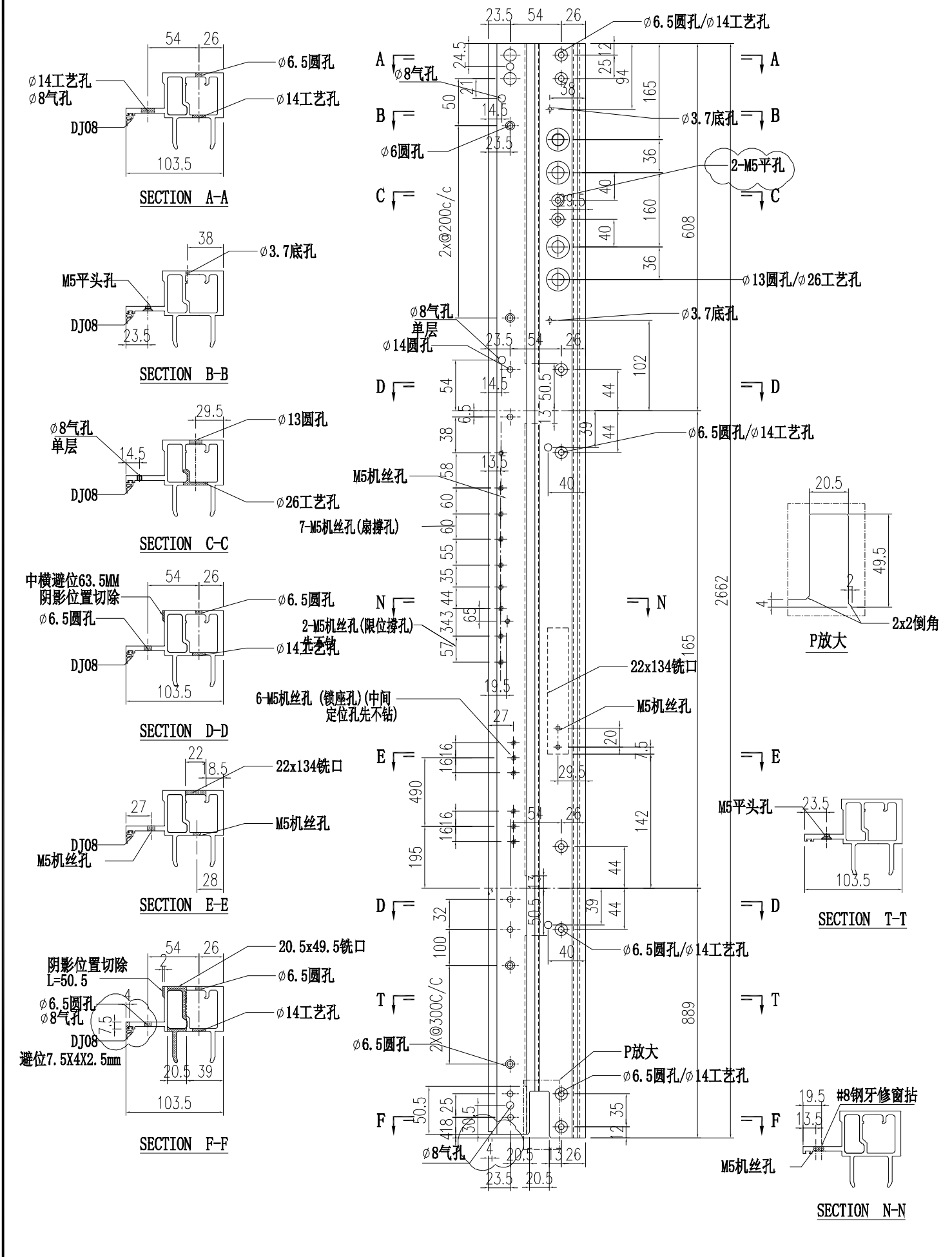
 美特铝质有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856	類別	物料號 M1	圖號 AM01A-Q02	
地盤 天榮站				制圖 李傳鵬 2022-11-26	圖號	數量 -		
修改 D B C	採用工廠	地盤 ✓	图纸名称 铝料加工图	復核 練松文 2022-11-27	數量	-		
日期 03.21 12.12 03.15	材料颜色 -UCT542919XL-3	材料 AM01A	批准 林仁安 2022-11-28	單件重量	- (KG)			

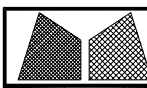


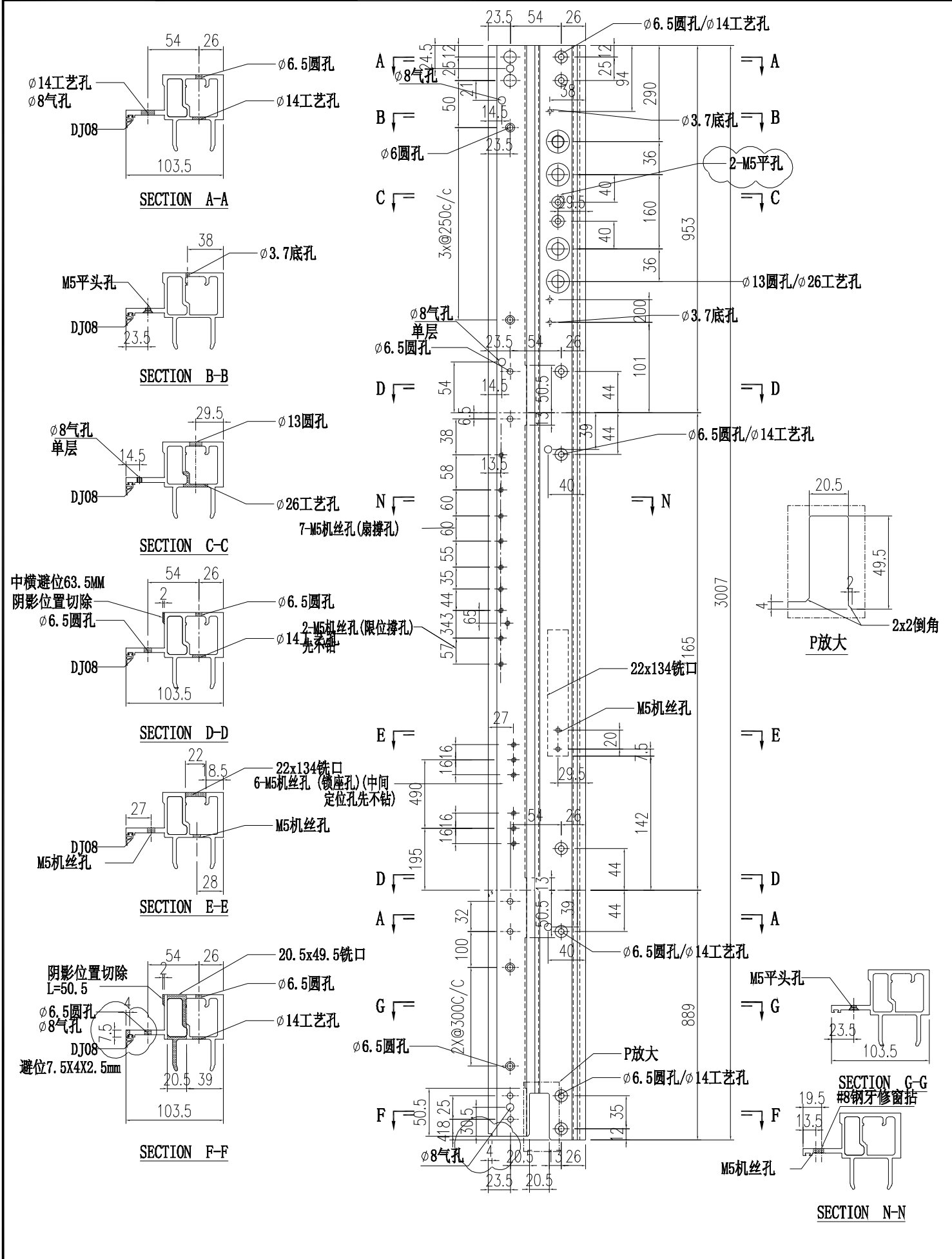
 美特铝质有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856	類別	物料號 M1	圖號 AM01A-Q03	
地盤 天榮站				制圖 李傳鵬 2022-11-26	圖號		AM01A-Q03	
修改 D E C	採用工廠	地盤 ✓	图纸名称 铝料加工图	復核 練松文 2022-11-27	數量 -		-	
日期 03.15 03.21 12.12	材料颜色 -UCT542919XL-3	材料 AM01A		批准 林仁安 2022-11-28	單件重量 -		(KG)	



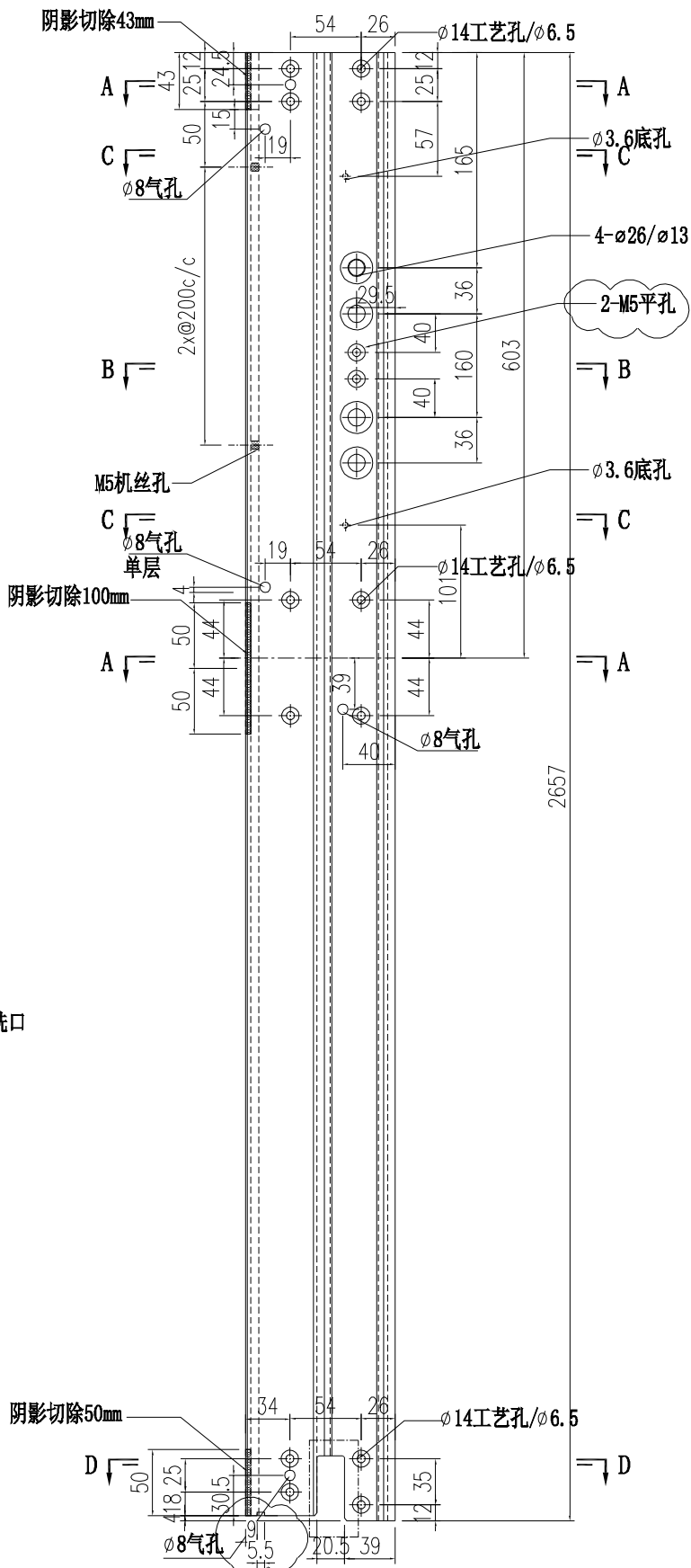
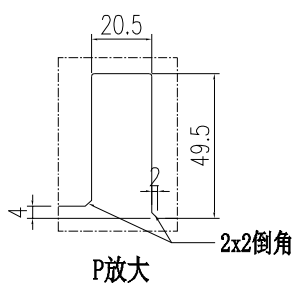
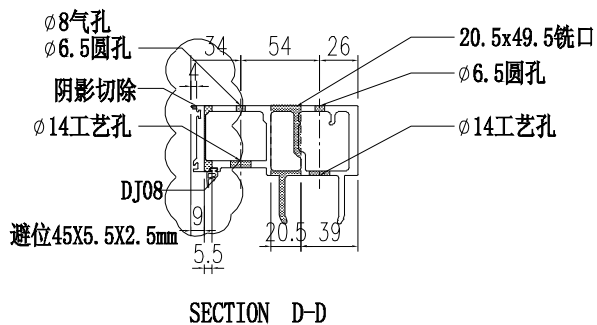
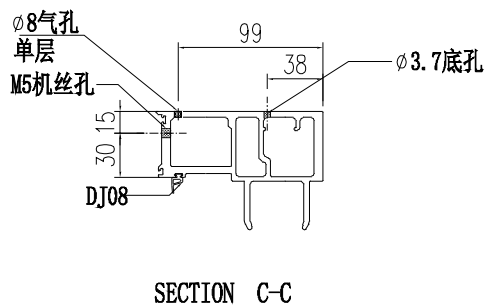
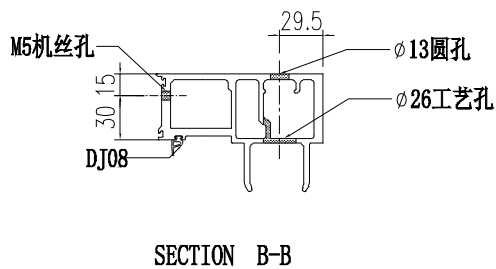
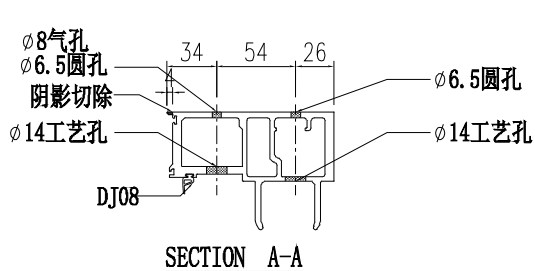
 美特铝质有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856	類別	物料號 M1	圖號 AM01A-Q05	
地盤 天榮站				制圖 李傳鵬 2022-11-26	圖號	數量 -		
修改 D B C	採用工廠	地盤 ✓	图纸名称 铝料加工图	復核 練松文 2022-11-27	數量	-		
日期 03.21 12.12 03.15	材料颜色 -UCT542919XL-3	材料 AM01A	批准 林仁安 2022-11-28	單件重量	- (KG)			



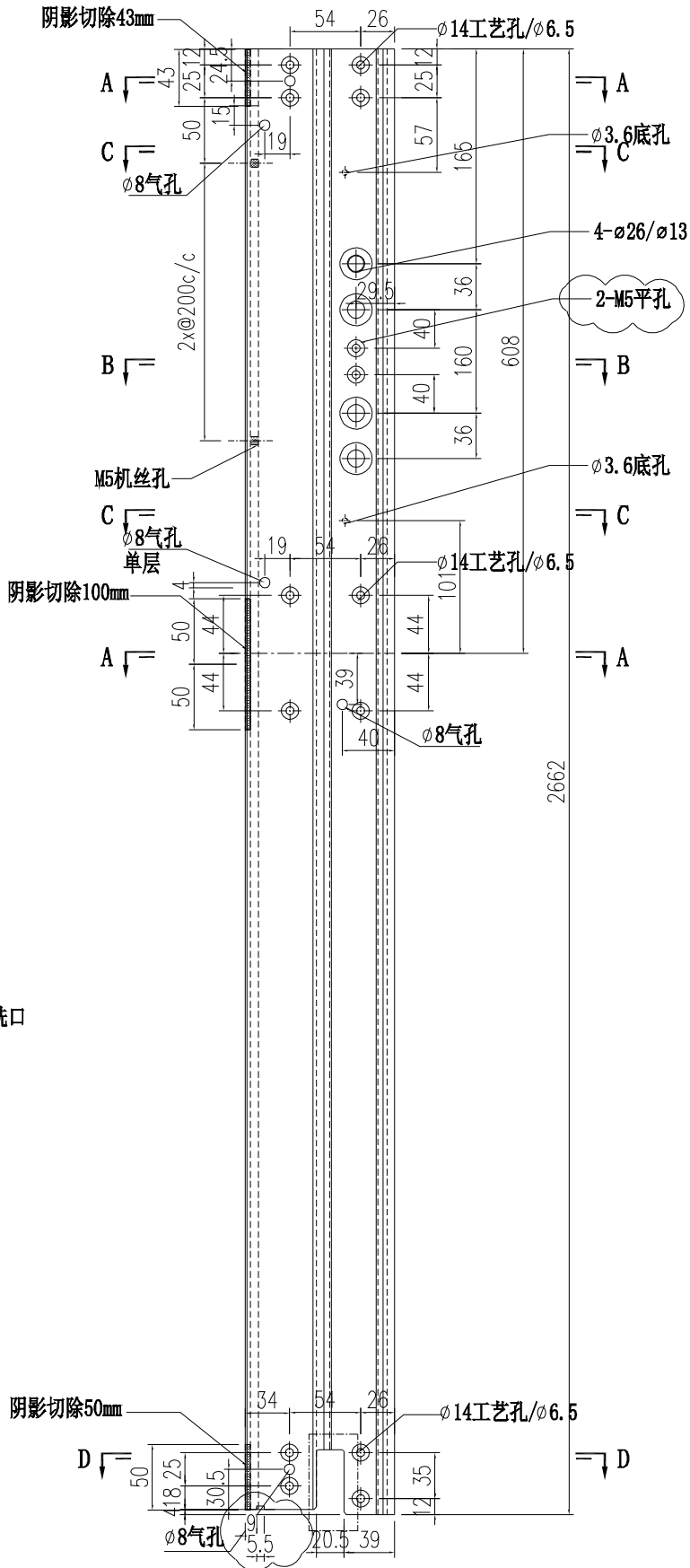
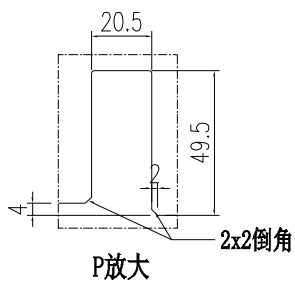
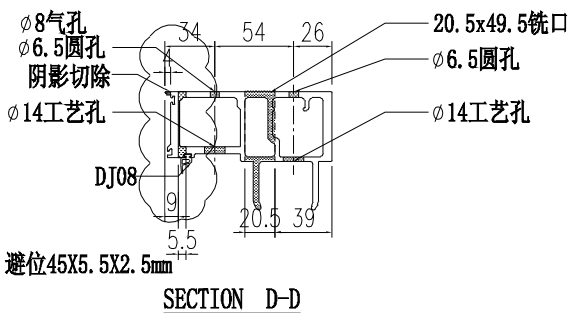
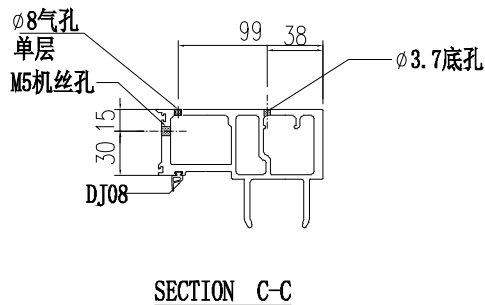
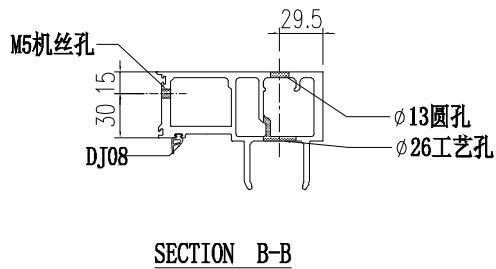
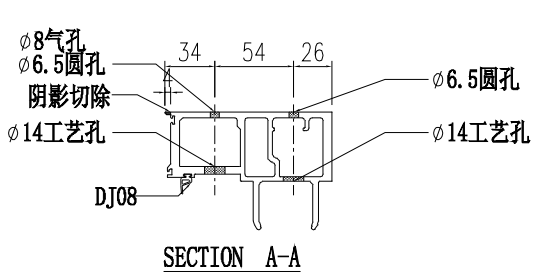
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 復核 練松文 批准 林仁安	物料號 M1 2022-11-26 2022-11-27 2022-11-28	圖號 AM01A-Q06 數量 - 單件重量 - (KG)
修改 D B C 日期 03.21 12.12 03.15	採用工廠 材料颜色 -UCT542919XL-3	图纸名称 铝料加工图 材料 AM01A					

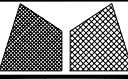


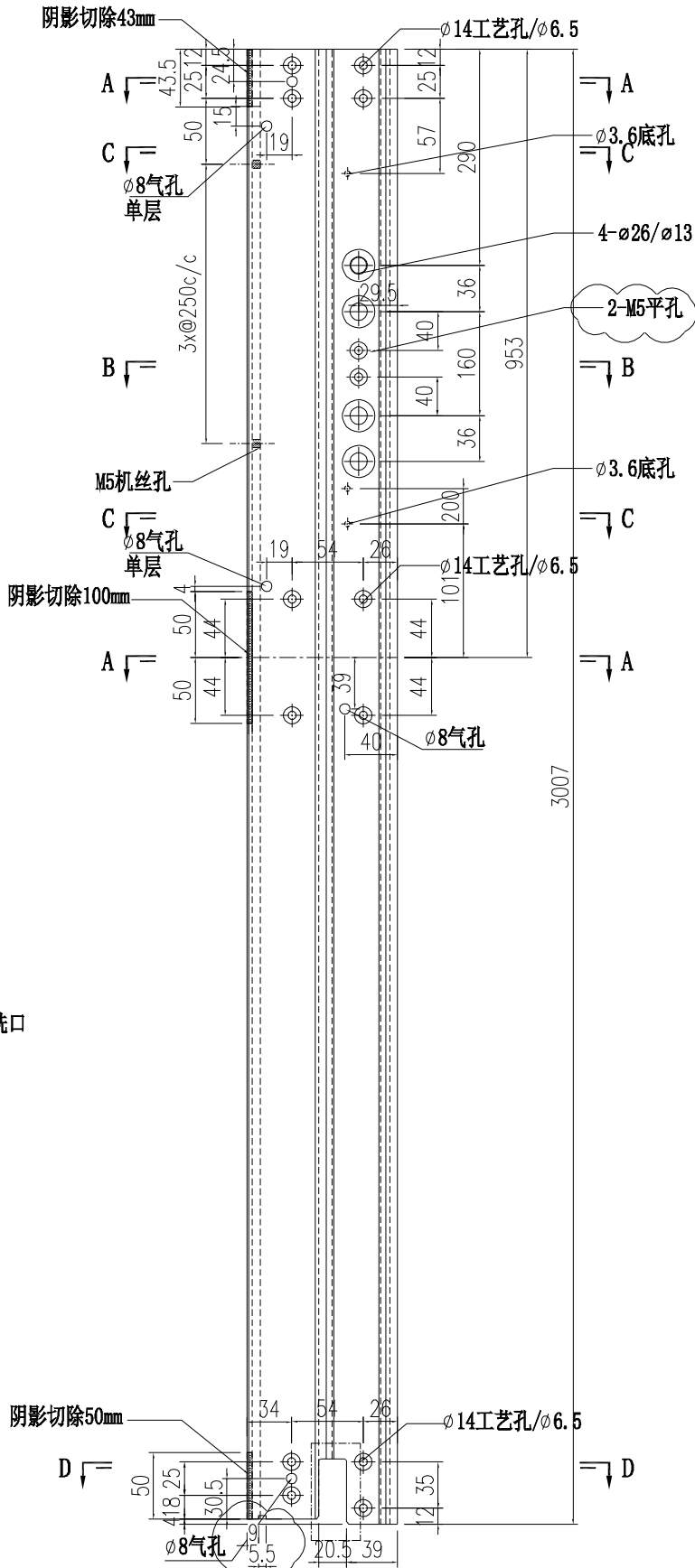
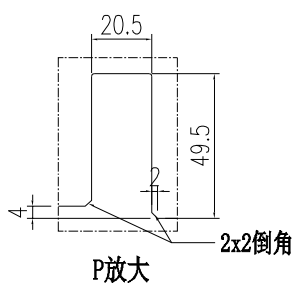
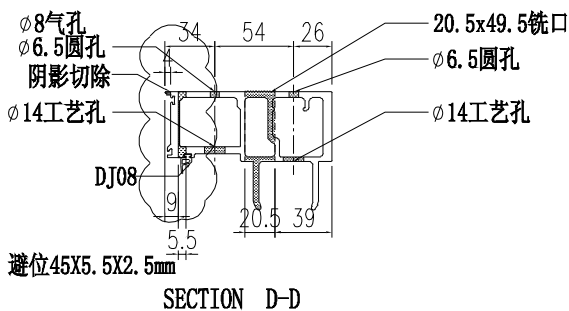
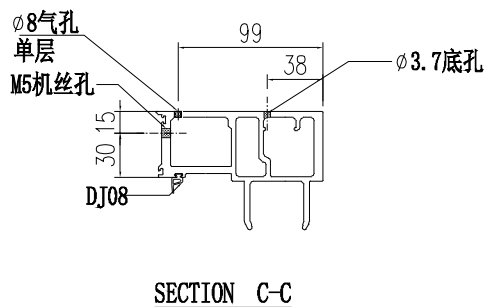
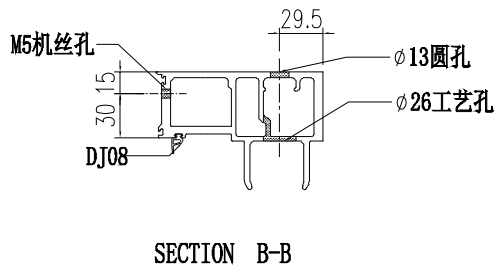
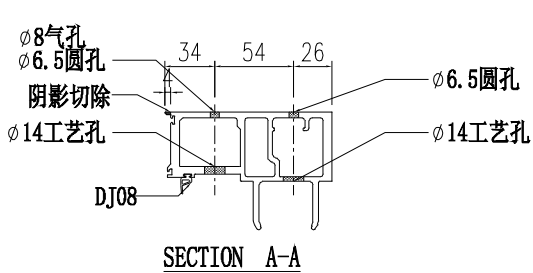
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 2022-11-26	物料號 M1 圖號 AM01-Q02
修改 A B C 日期 12.04.12.1203.21	採用工廠 材料颜色 -UCT542919XL-3	图纸名称 铝料加工图 材料 AM01	復核 練松文 2022-11-27 批准 林仁安 2022-11-28	數量 - 單件重量 - (KG)		



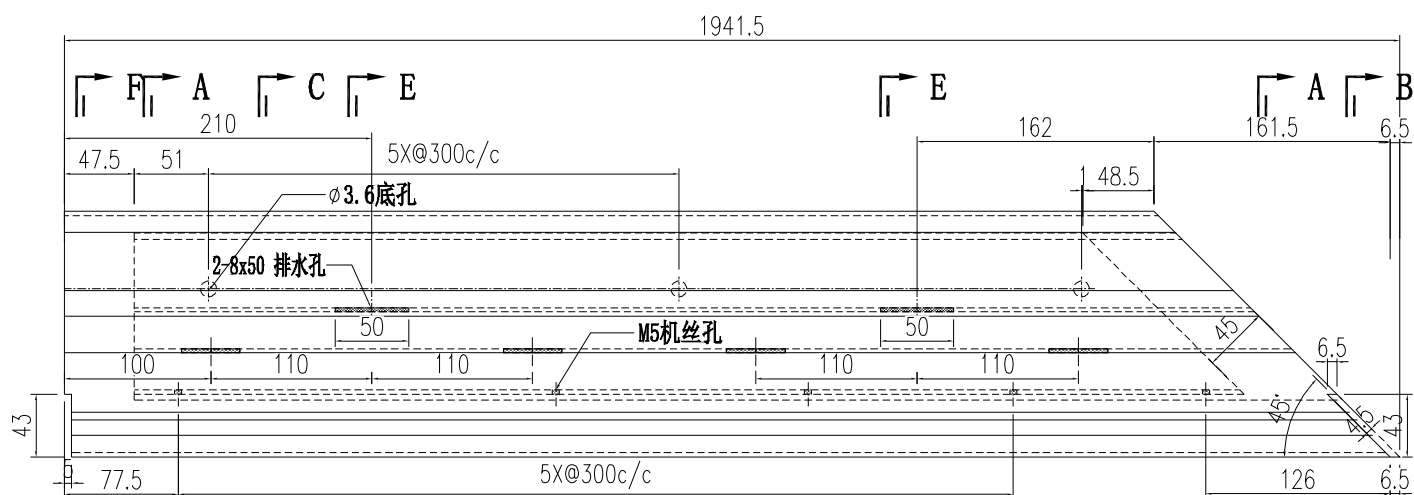
工程號	J856	類別		物料號	M1			
地盘	天榮站	制圖	李傳鵬	2022-11-26	圖號	AM01-Q03		
修改	A	B	C	採用工廠	地盤	✓		
日期	12.04	12.12	03.21	材料顏色	-UCT542919XL-3	图纸名称	铝料加工图	
						復核	練松文	
						批准	林仁安	
						2022-11-27	數量	-
						2022-11-28	單件重量	- (KG)



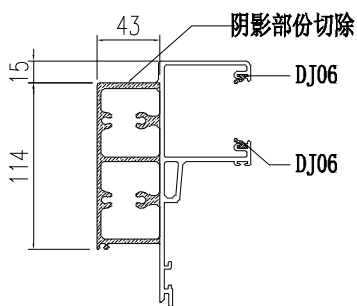
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 2022-11-26	物料號 M1 圖號 AM01-Q07
修改 A B C 日期 12.04.12.1203.21	採用工廠 材料颜色 -UCT542919XL-3	图纸名称 铝料加工图 材料 AM01	復核 練松文 2022-11-27 批准 林仁安 2022-11-28	數量 - 單件重量 - (KG)		



 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 2022-11-26 復核 練松文 2022-11-27 批准 林仁安 2022-11-28	物料號 M1 圖號 AT01-P06 數量 - 單件重量 - (KG)
修改 A B C 日期 12.05 03.15 03.21	採用工廠 材料颜色 -UCT542919XL-3	地盤 <input checked="" type="checkbox"/> 图纸名称 铝料加工图 材料 AT01				

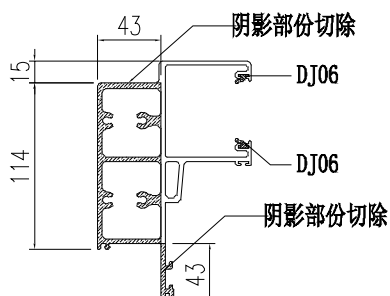


SECTION A-A



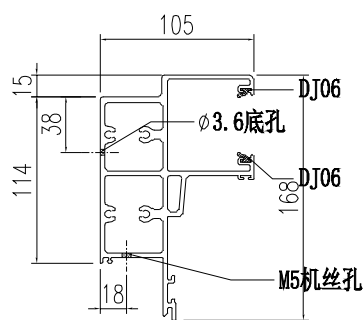
SECTION A-A

SECTION B-B



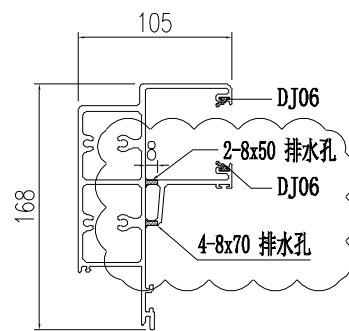
SECTION B-B

SECTION C-C

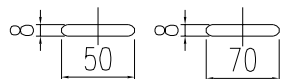


SECTION C-C

SECTION E-E

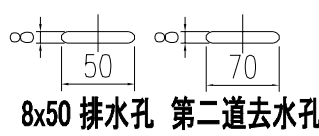
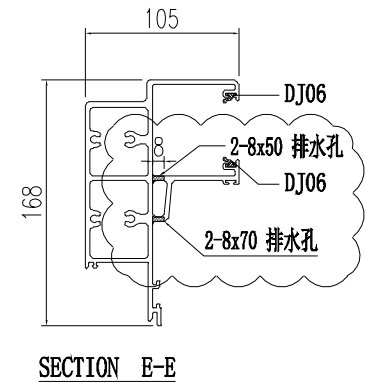
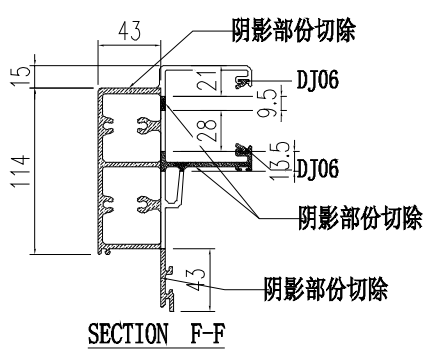
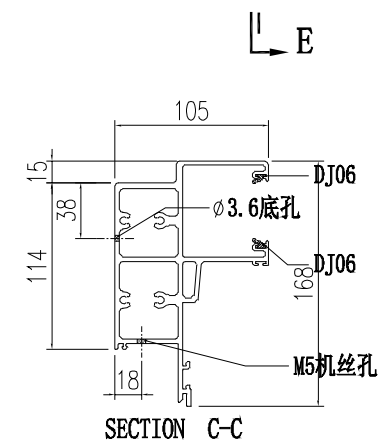
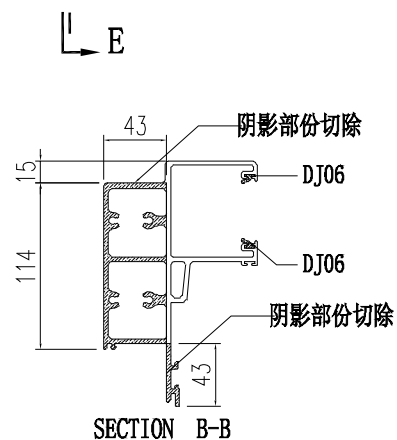
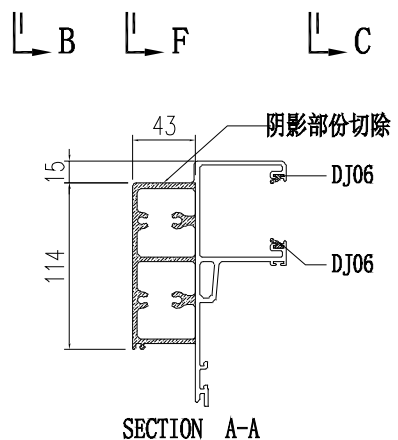
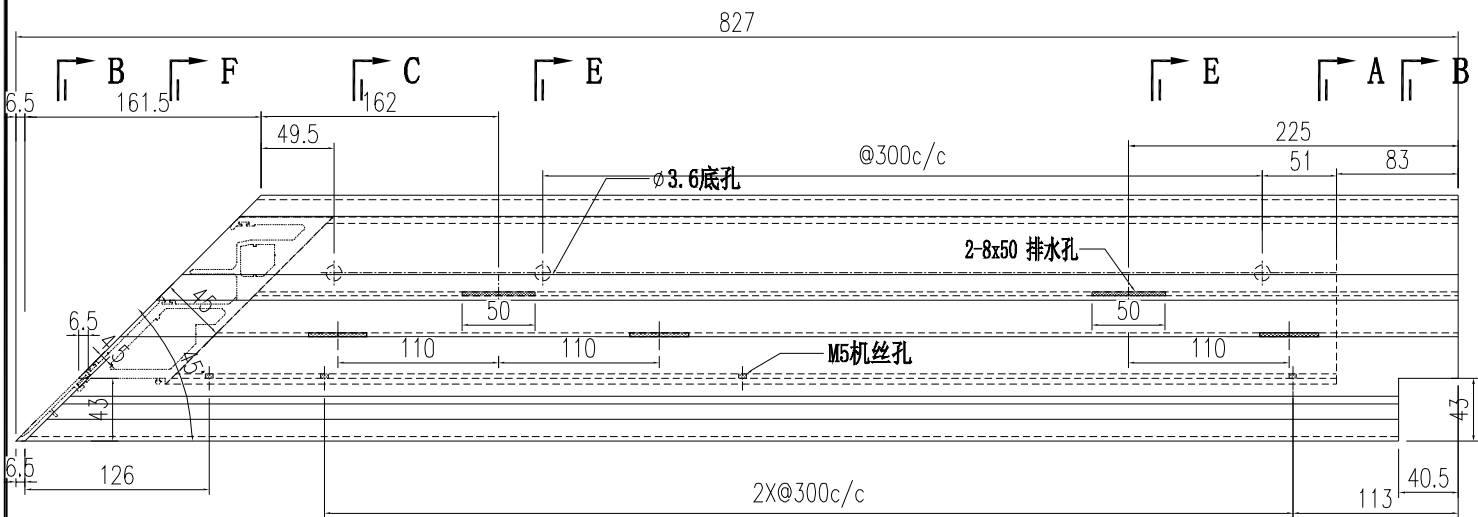


SECTION E-E

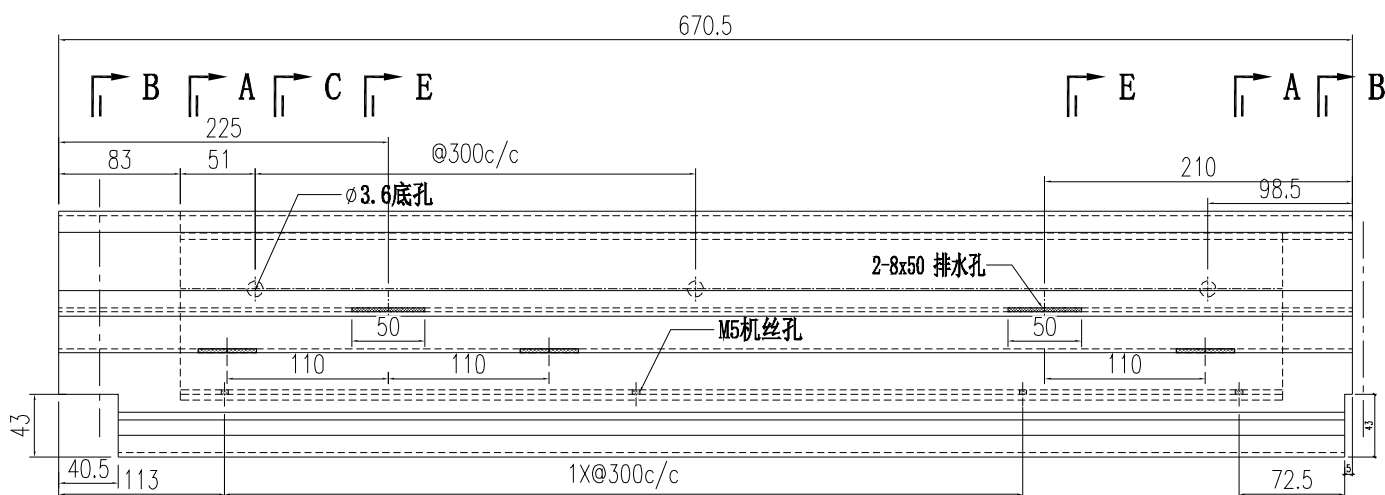


8x50 排水孔 第二道去水孔

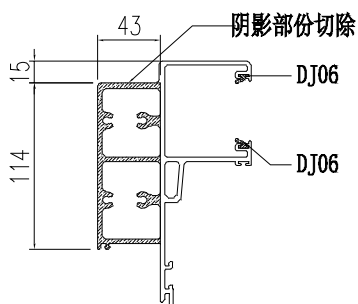
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 2022-11-26 復核 練松文 2022-11-27 批准 林仁安 2022-11-28	物料號 M1 圖號 AT01-P07 數量 - 單件重量 - (KG)
修改 A B C 日期 12.05 03.15 03.21	採用工廠 材料颜色 -UCT542919XL-3	地盤 <input checked="" type="checkbox"/>	图纸名称 铝料加工图 材料 AT01			



 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 2022-11-26	物料號 M1 圖號 AT01-P16
修改 A B C 日期 12.05 03.15 03.21	採用工廠 材料颜色 -UCT542919XL-3	地盤 <input checked="" type="checkbox"/>	图纸名称 铝料加工图	復核 練松文 2022-11-27 批准 林仁安 2022-11-28	數量 - 單件重量 - (KG)	

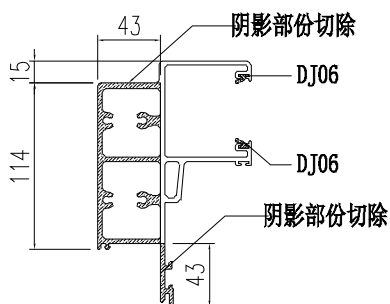


SECTION A-A



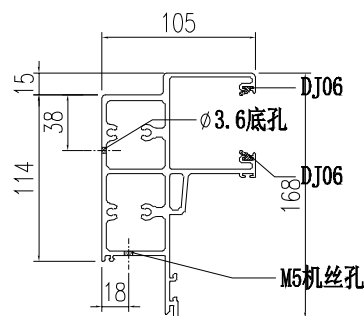
SECTION A-A

SECTION B-B

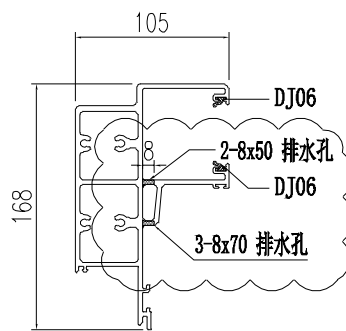


SECTION B-B

SECTION C-C



SECTION C-C

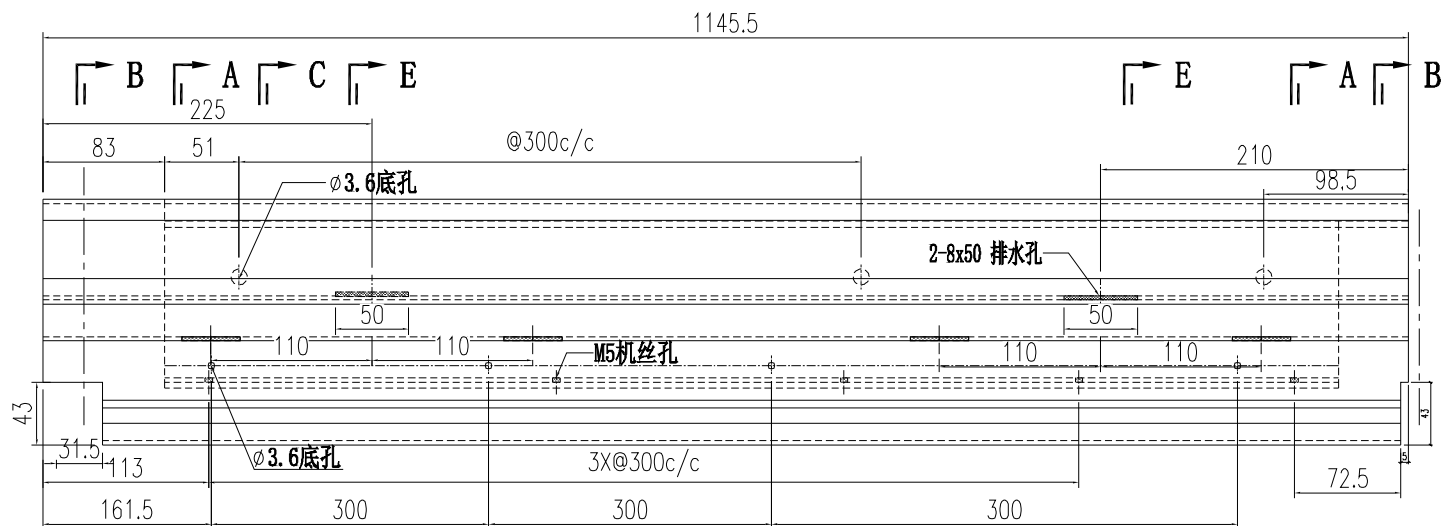


SECTION E-E

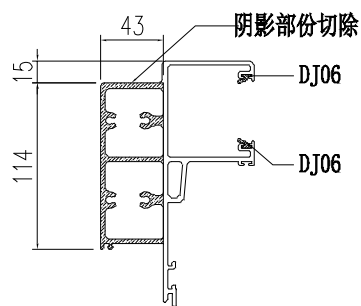


8x50 排水孔 第二道去水孔

 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 2022-11-26	物料號 M1 圖號 AT01-Q01
修改 A B C 日期 12.05 03.15 03.21	採用工廠 材料颜色 -UCT542919XL-3	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 -	單件重量 - (KG)
				材料 AT01	批准 林仁安 2022-11-28	

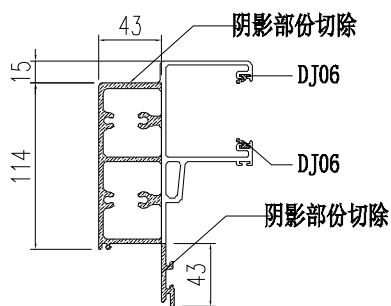


SECTION A-A



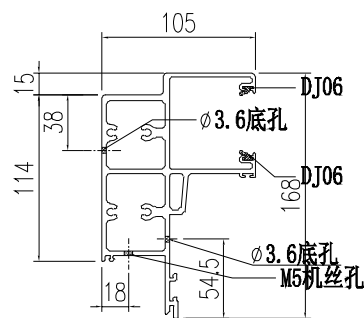
SECTION A-A

SECTION B-B

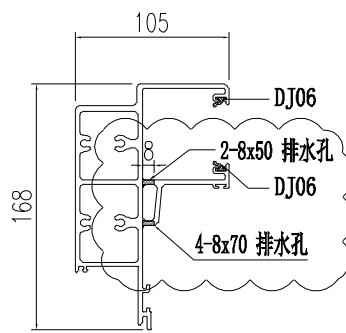


SECTION B-B

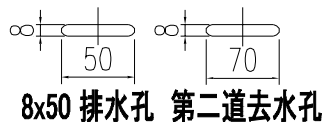
SECTION C-C



SECTION C-C

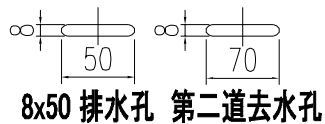
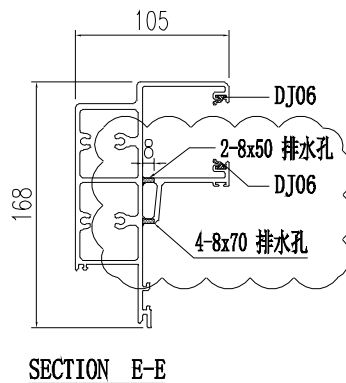
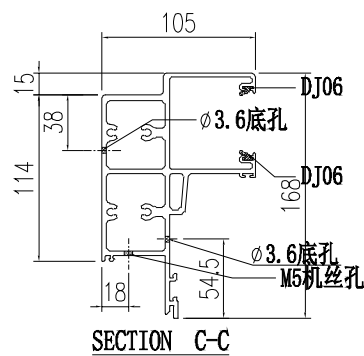
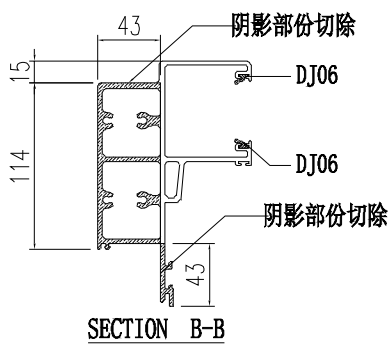
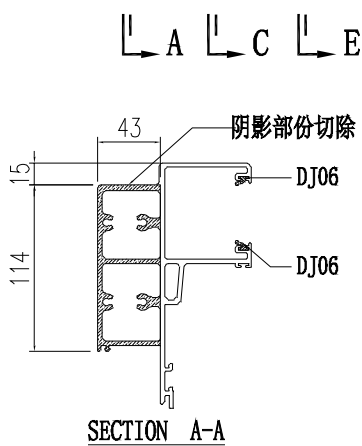
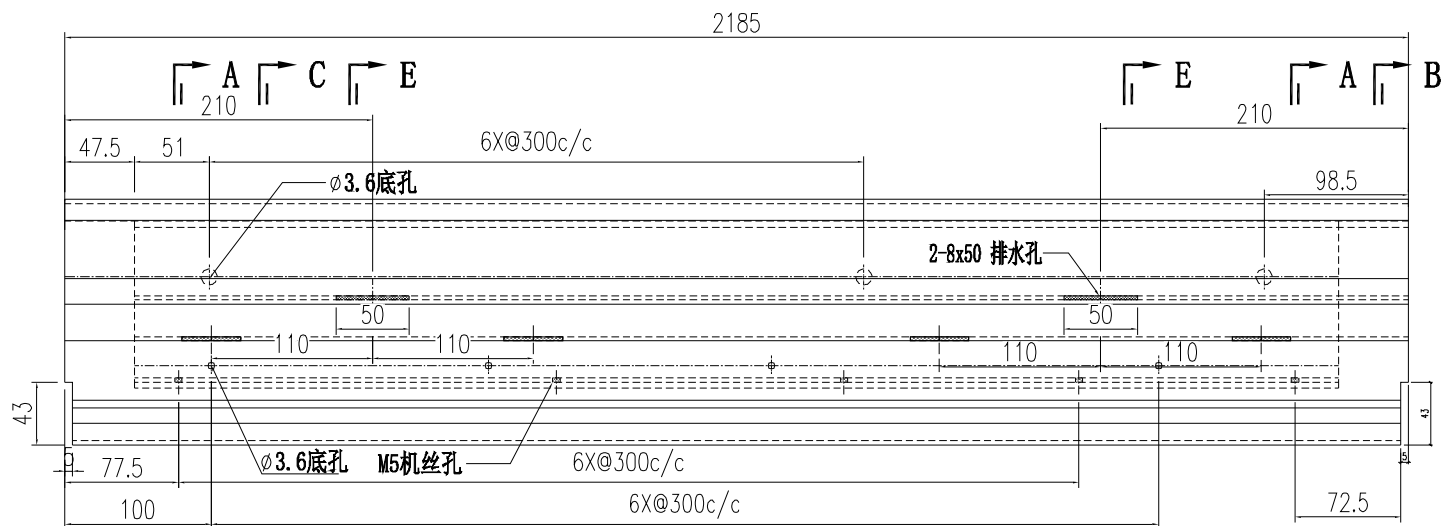


SECTION E-E

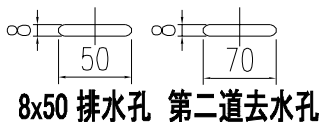
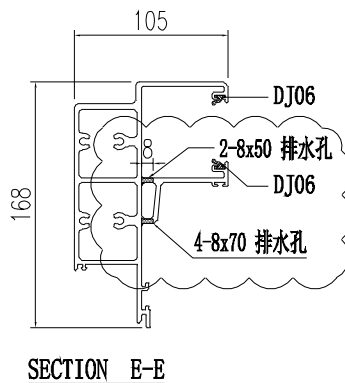
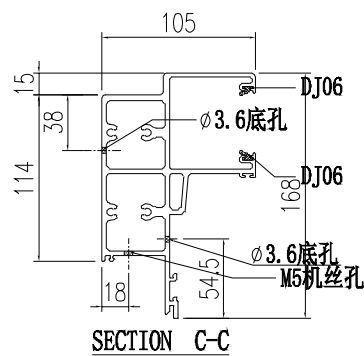
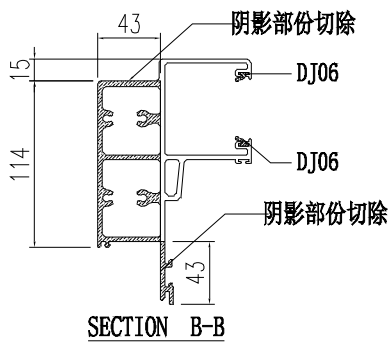
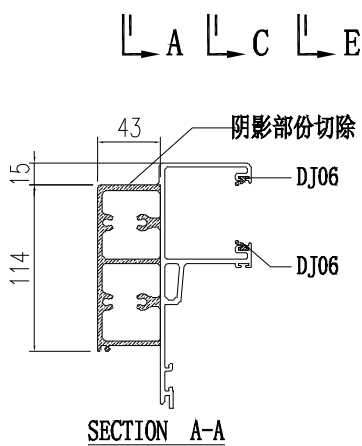
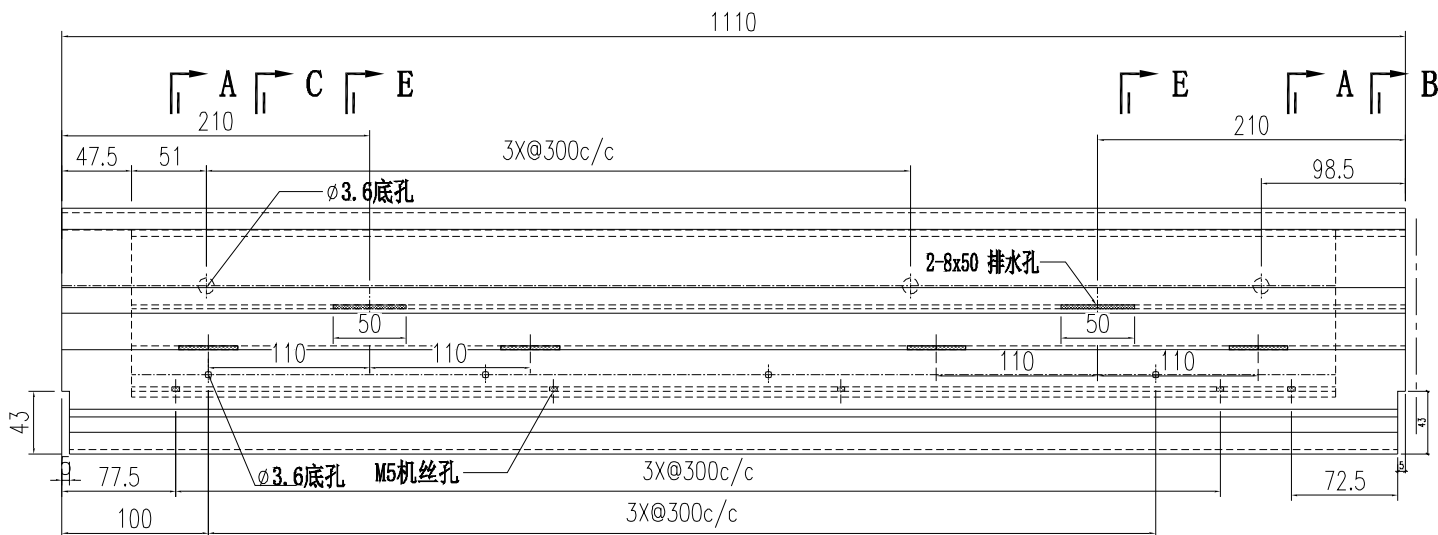


8x50 排水孔 第二道去水孔

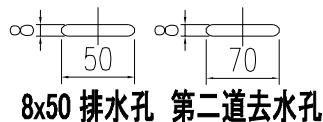
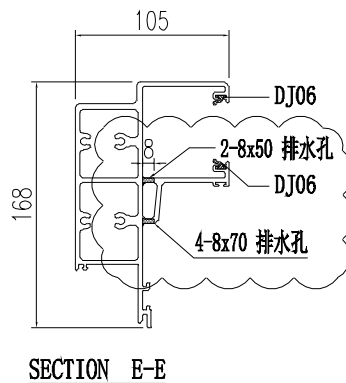
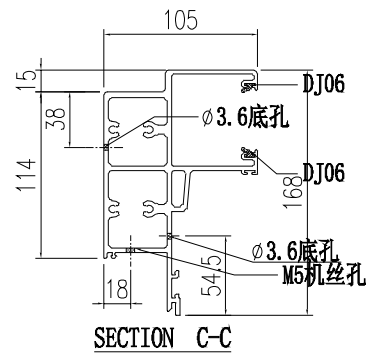
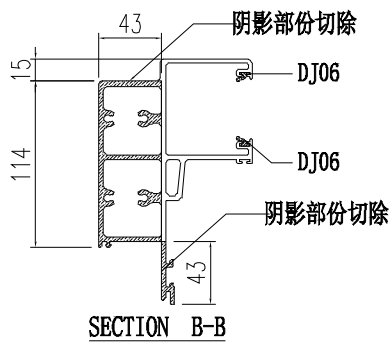
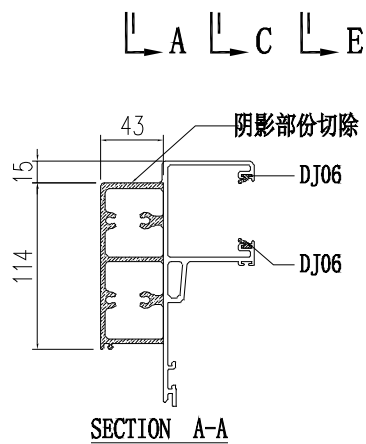
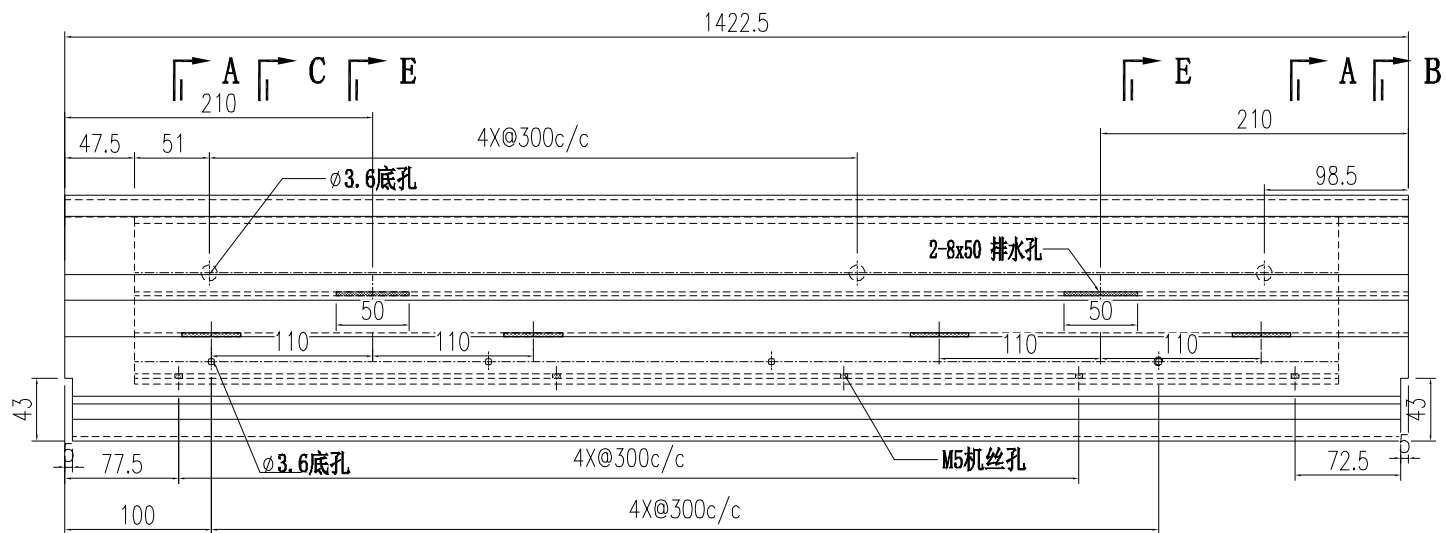
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 2022-11-26	物料號 M1 圖號 AT01-Q02
修改 A B C 日期 12.05 03.15 03.21	採用工廠 材料颜色 -UCT542919XL-3	地盤 <input checked="" type="checkbox"/>	图纸名称 铝料加工图	復核 練松文 2022-11-27	數量 -	單件重量 - (KG)
				材料 AT01	批准 林仁安 2022-11-28	



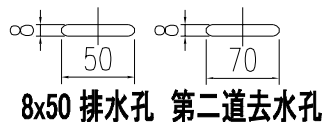
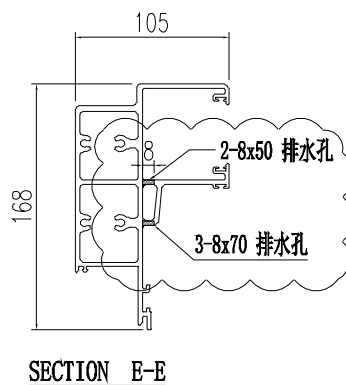
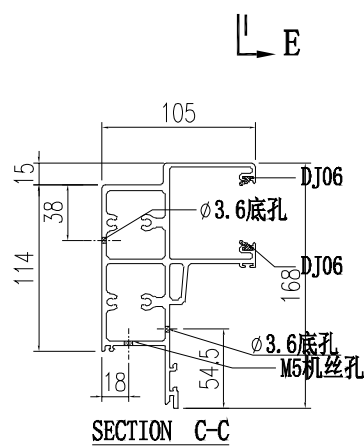
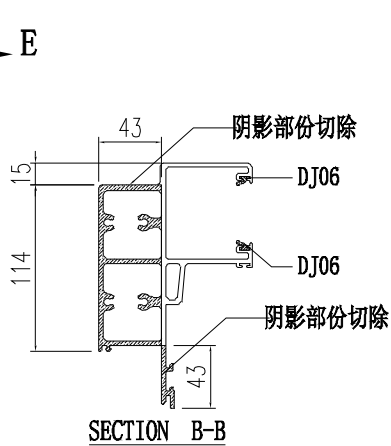
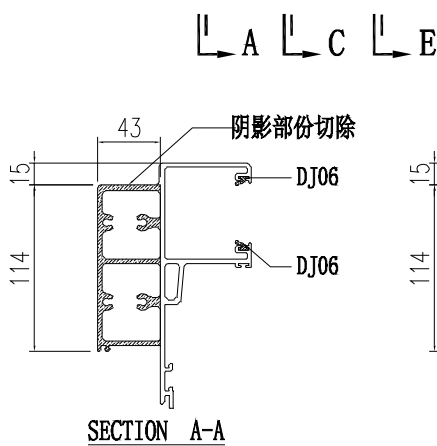
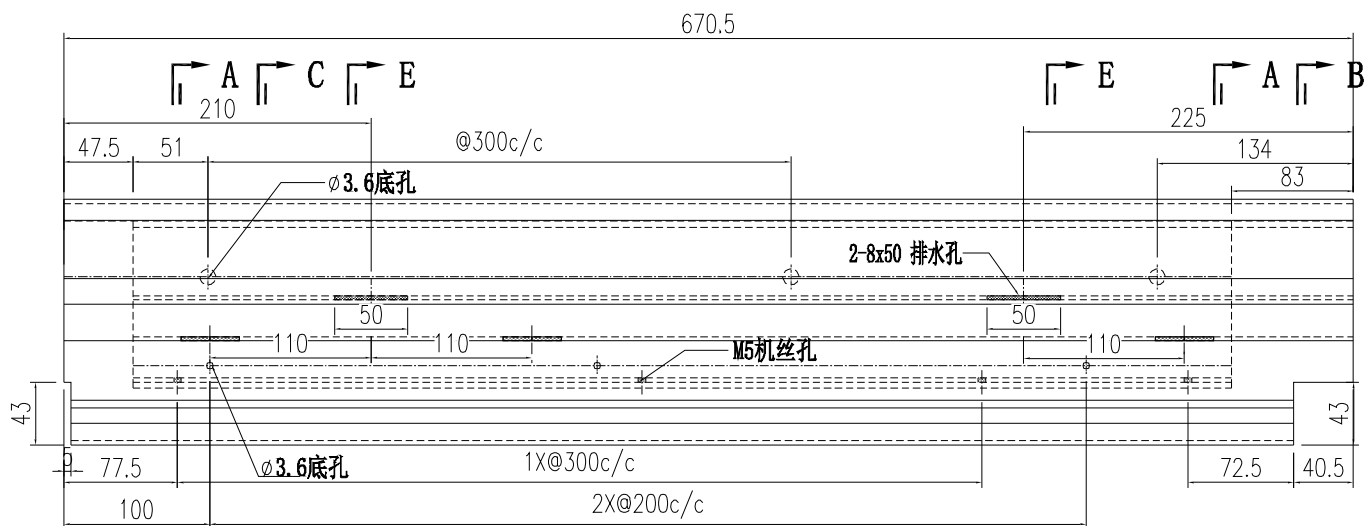
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 2022-11-26 復核 練松文 2022-11-27 批准 林仁安 2022-11-28	物料號 M1 圖號 AT01-Q03 數量 - 單件重量 - (KG)
修改 A B C 日期 12.05 03.15 03.21	採用工廠 材料颜色 -UCT542919XL-3	地盤 <input checked="" type="checkbox"/>	图纸名称 铝料加工图 材料 AT01			



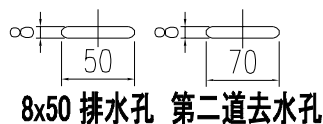
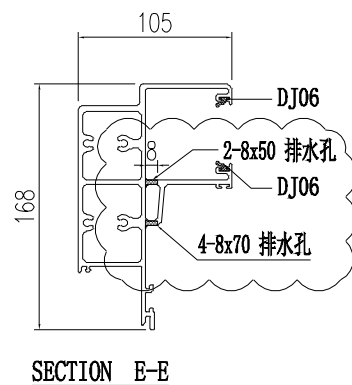
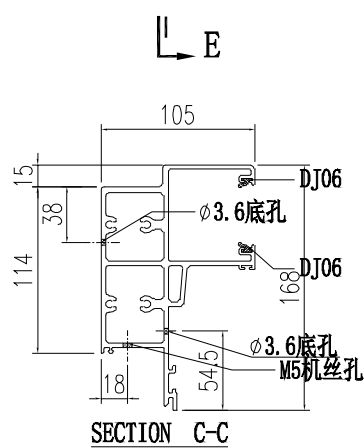
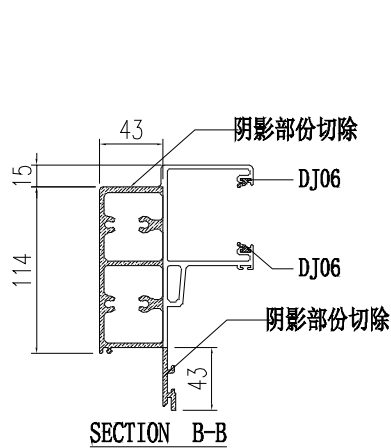
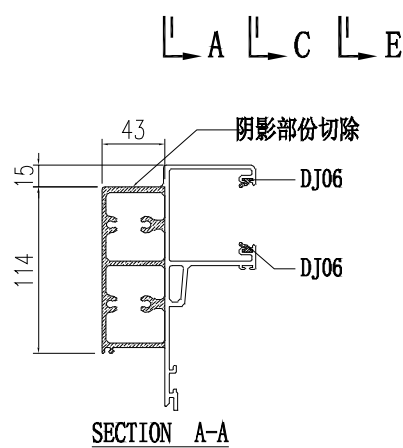
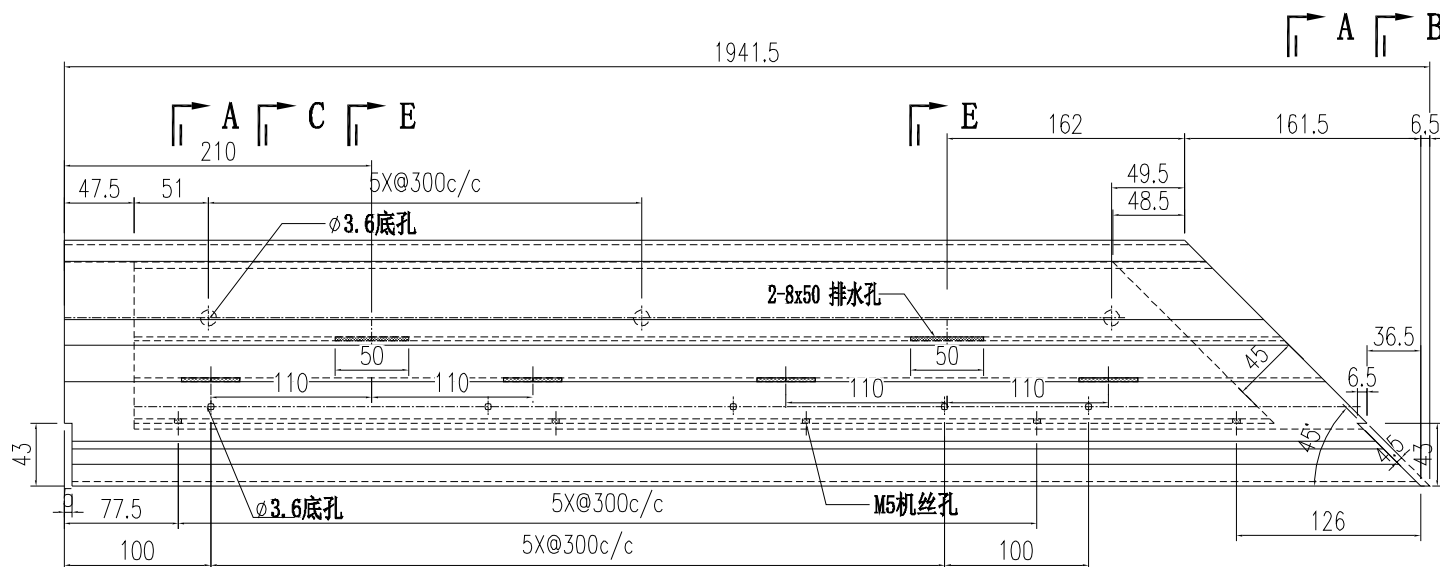
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 2022-11-26	物料號 M1 圖號 AT01-Q04
修改 A B C 日期 12.05 03.15 03.21	採用工廠 材料颜色 -UCT542919XL-3	地盤 <input checked="" type="checkbox"/>	图纸名称 铝料加工图	復核 練松文 2022-11-27	數量 -	單件重量 - (KG)
				材料 AT01	批准 林仁安 2022-11-28	



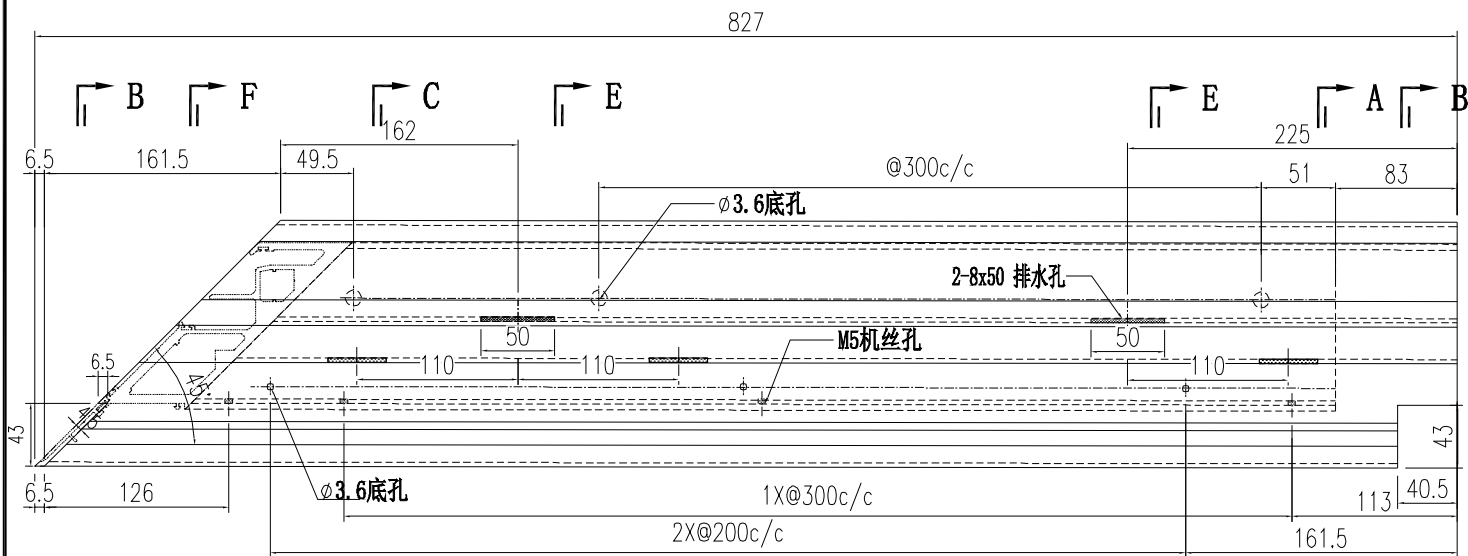
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 2022-11-26 復核 練松文 2022-11-27 批准 林仁安 2022-11-28	物料號 M1 圖號 AT01-Q05 數量 - 單件重量 - (KG)
修改 A B C 日期 12.05 03.15 03.21	採用工廠 材料颜色 -UCT542919XL-3	地盤 <input checked="" type="checkbox"/>	图纸名称 铝料加工图 材料 AT01			



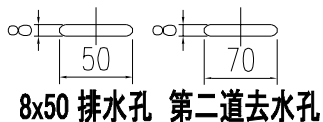
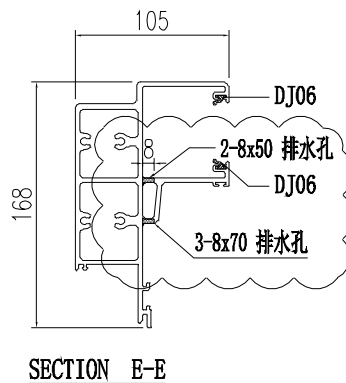
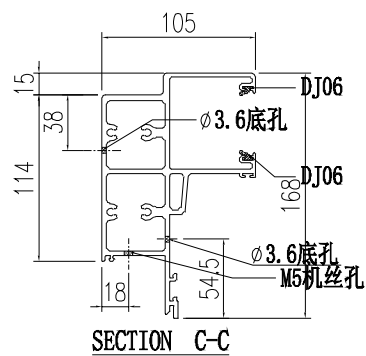
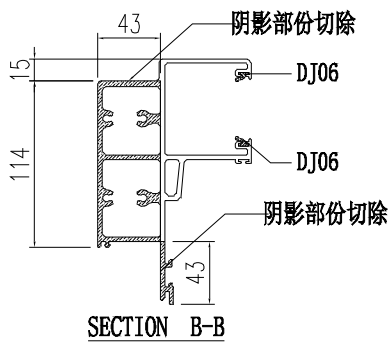
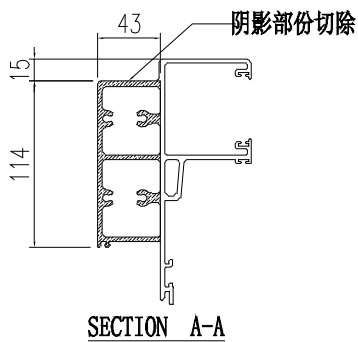
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 2022-11-26 復核 練松文 2022-11-27 批准 林仁安 2022-11-28	物料號 M1 圖號 AT01-Q06 數量 - 單件重量 - (KG)
修改 A B C 日期 12.05 03.15 03.21	採用工廠 材料颜色 -UCT542919XL-3	地盤 <input checked="" type="checkbox"/>	图纸名称 铝料加工图 材料 AT01			



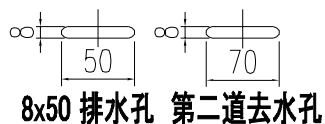
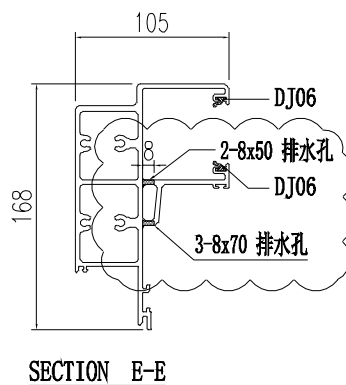
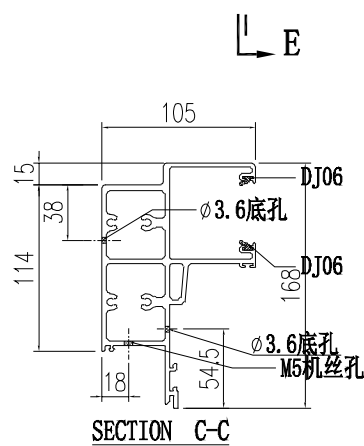
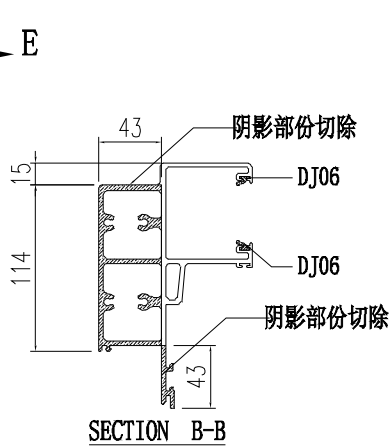
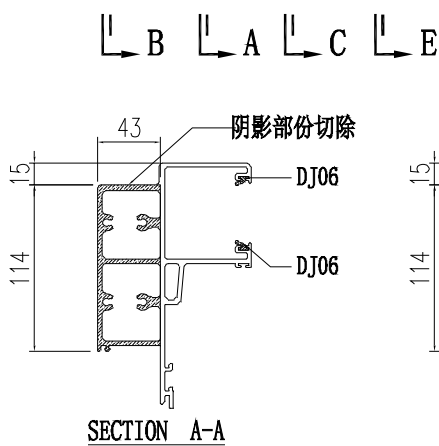
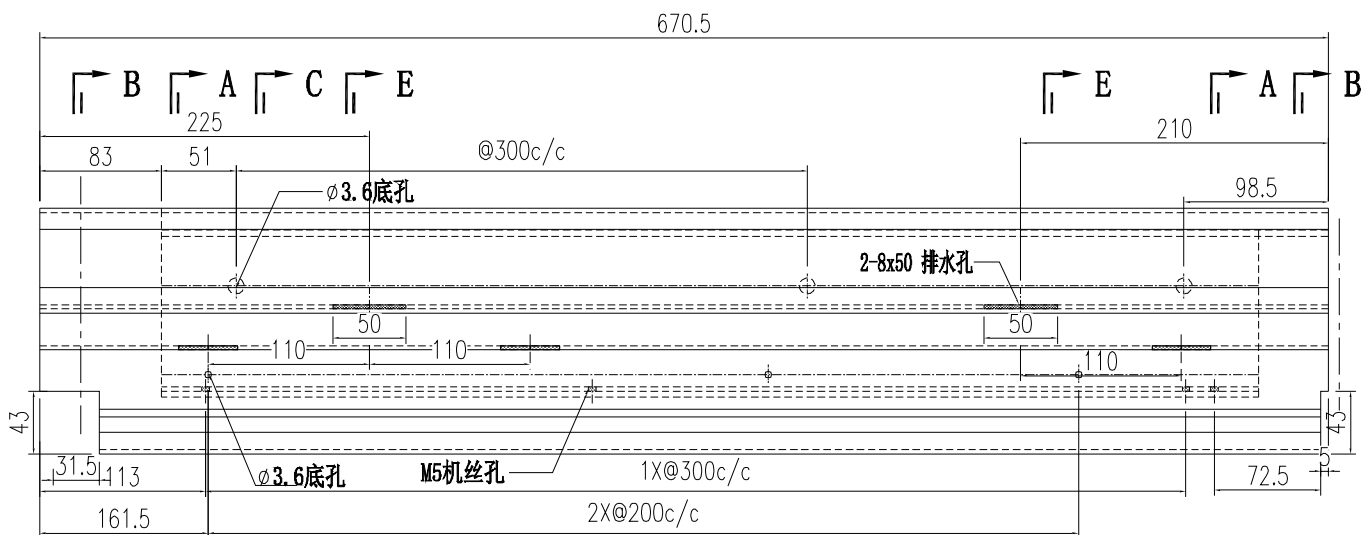
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 2022-11-26 復核 練松文 2022-11-27 批准 林仁安 2022-11-28	物料號 M1 圖號 AT01-Q07 數量 - 單件重量 - (KG)
修改 A B C 日期 12.05 03.15 03.21	採用工廠 材料颜色 -UCT542919XL-3	地盤 <input checked="" type="checkbox"/>	图纸名称 铝料加工图 材料 AT01			



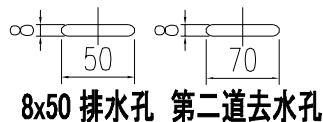
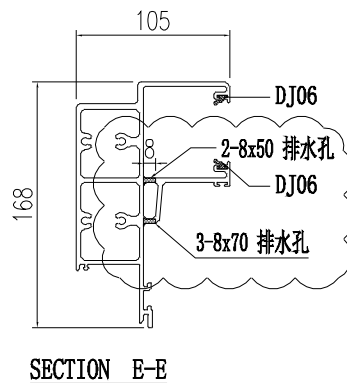
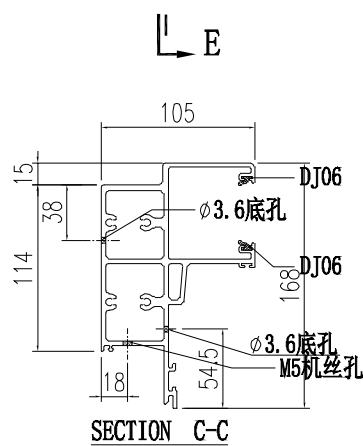
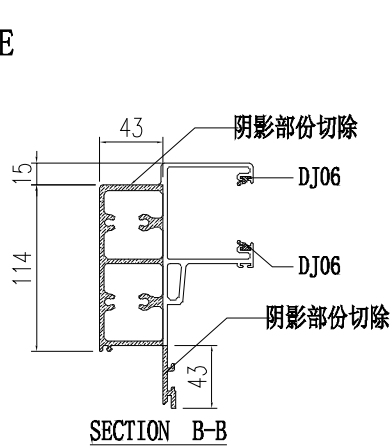
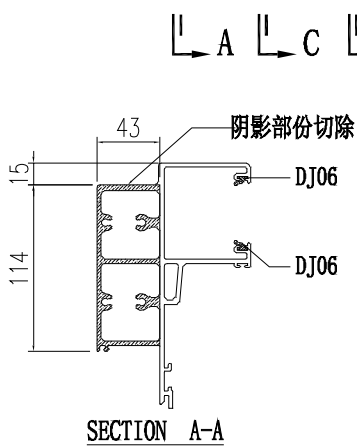
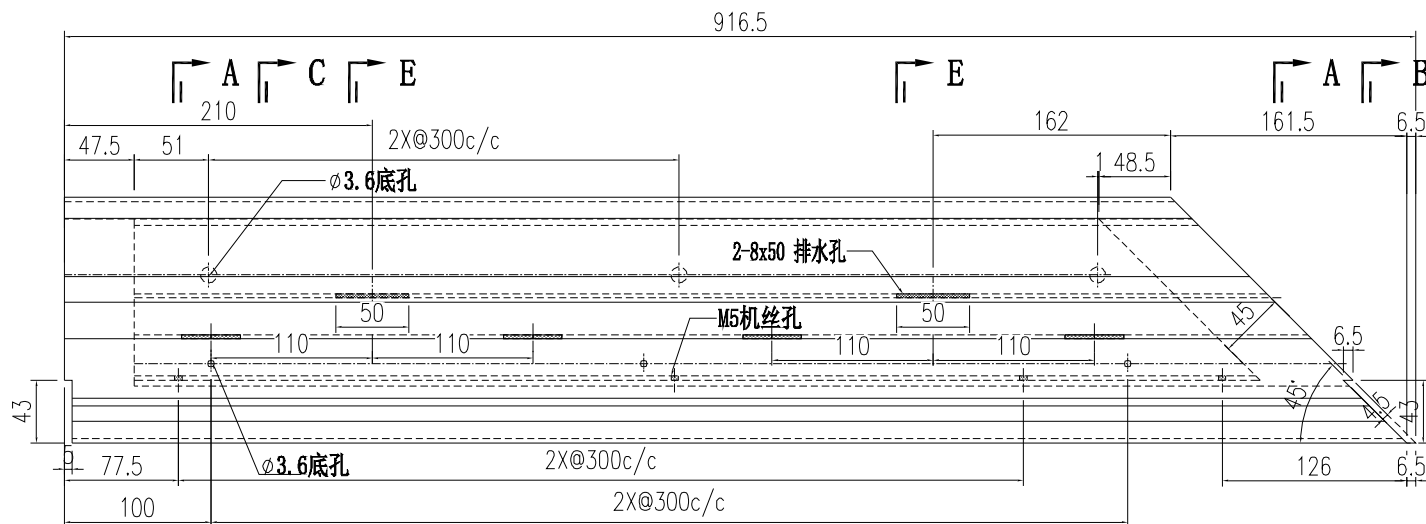
SECTION B B SECTION F F SECTION C C SECTION E E SECTION E E SECTION A A SECTION B B



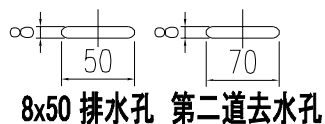
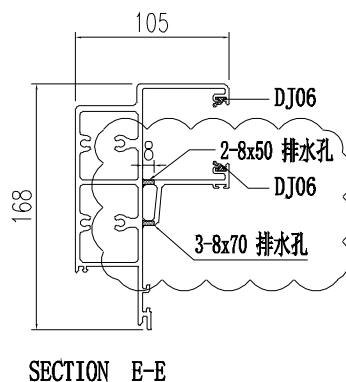
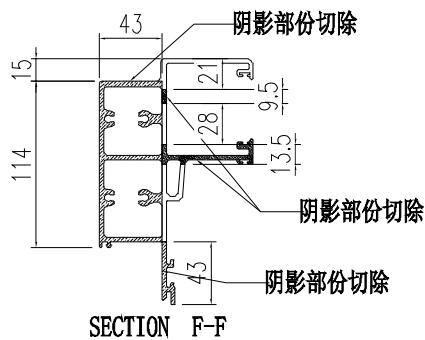
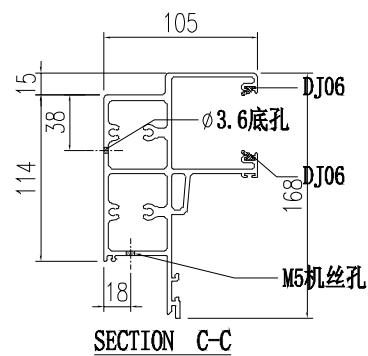
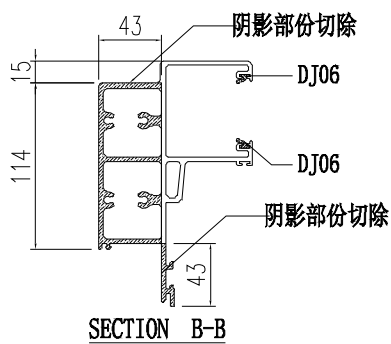
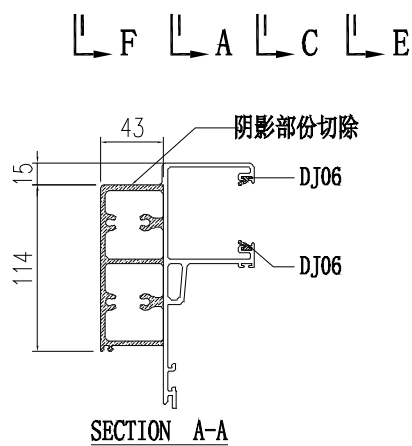
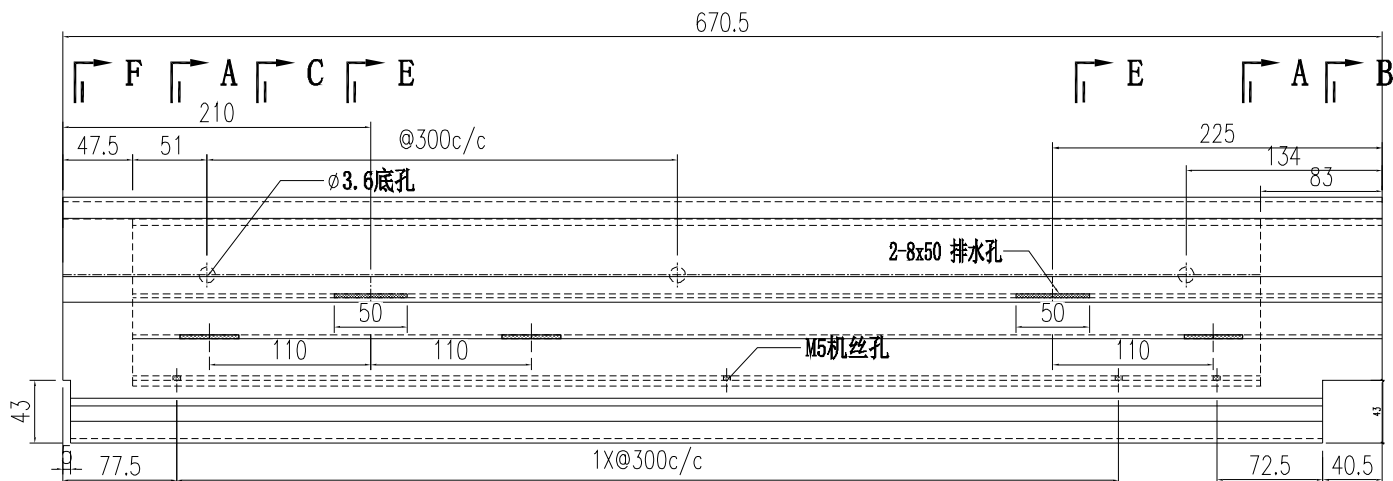
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 2022-11-26 復核 練松文 2022-11-27 批准 林仁安 2022-11-28	物料號 M1 圖號 AT01-Q16 數量 - 單件重量 - (KG)
修改 A B C 日期 12.05 03.15 03.21	採用工廠 材料颜色 -UCT542919XL-3	地盤 <input checked="" type="checkbox"/>	图纸名称 铝料加工图 材料 AT01			



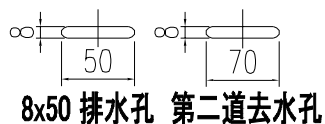
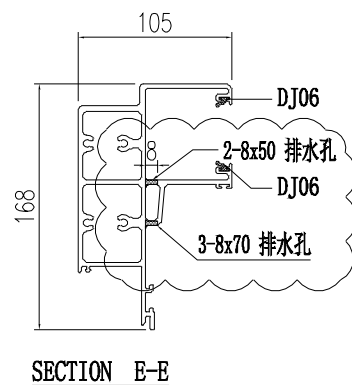
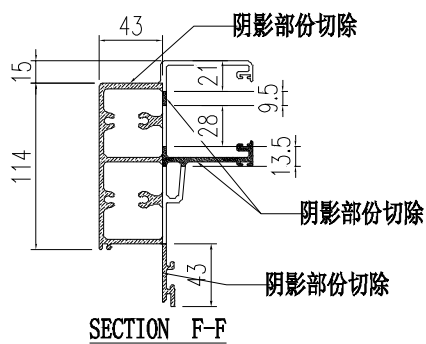
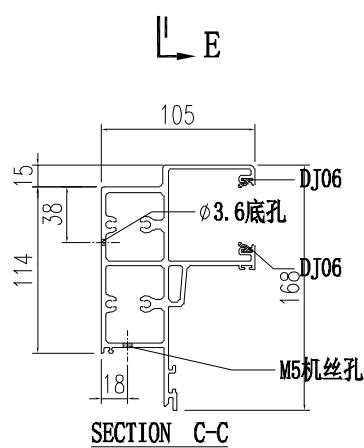
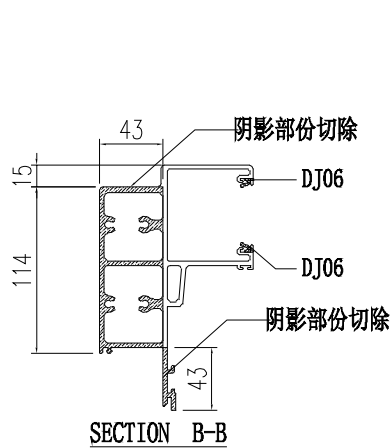
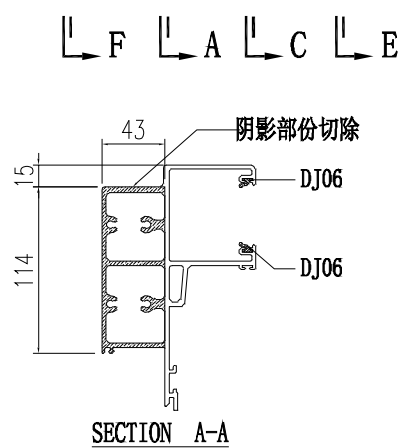
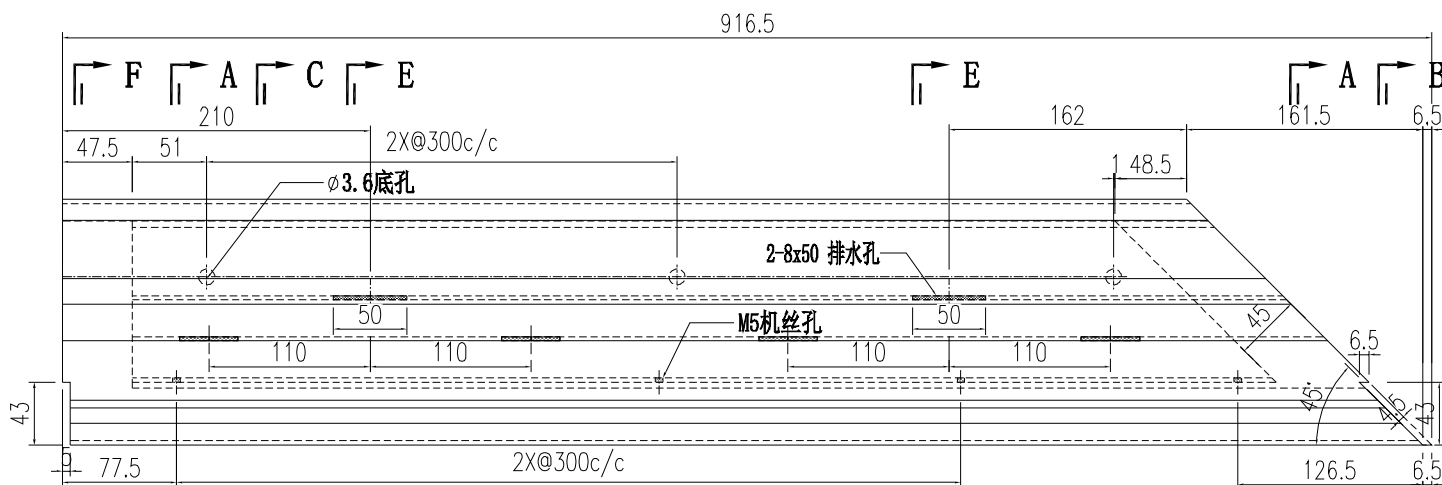
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 2022-11-26 復核 練松文 2022-11-27 批准 林仁安 2022-11-28	物料號 M1 圖號 AT01-Q17 數量 - 單件重量 - (KG)
修改 A B C 日期 12.05 03.15 03.21	採用工廠 材料颜色 -UCT542919XL-3	地盤 <input checked="" type="checkbox"/>	图纸名称 铝料加工图 材料 AT01			



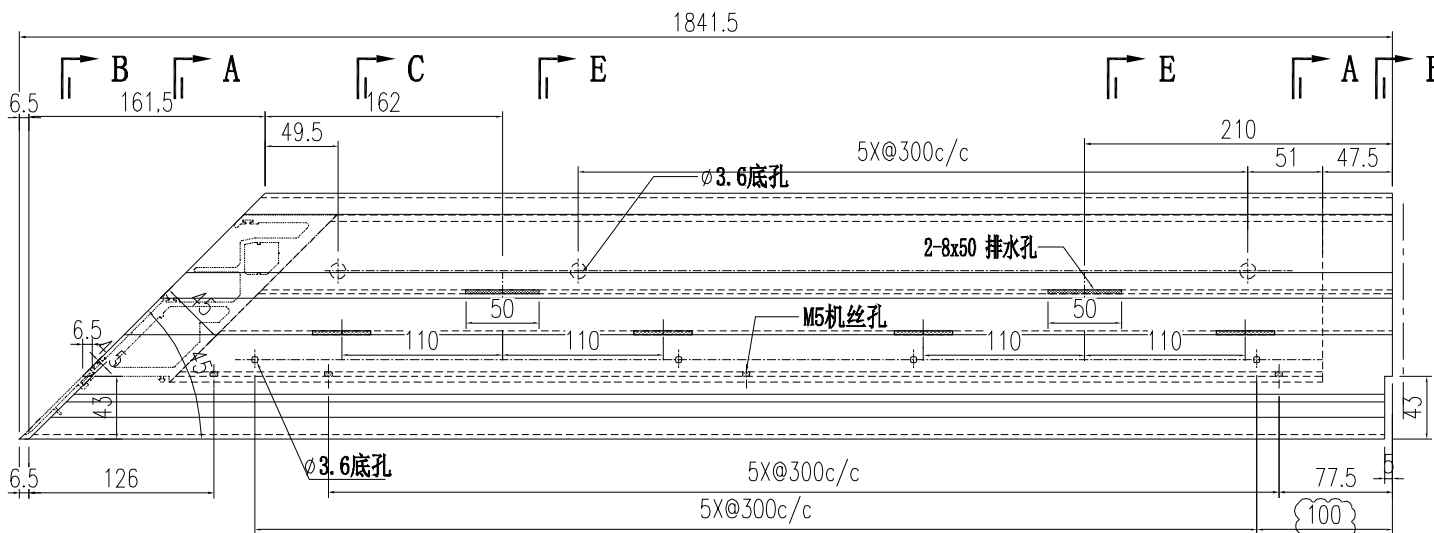
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 2022-11-26	物料號 M1 圖號 AT01-Q25
修改 A B C 日期 12.05 03.15 03.21	採用工廠 材料颜色 -UCT542919XL-3	地盤 <input checked="" type="checkbox"/>	图纸名称 铝料加工图	復核 練松文 2022-11-27 批准 林仁安 2022-11-28	數量 - 單件重量 - (KG)	



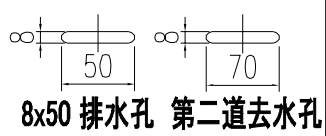
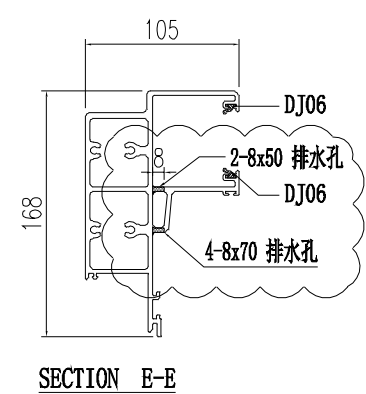
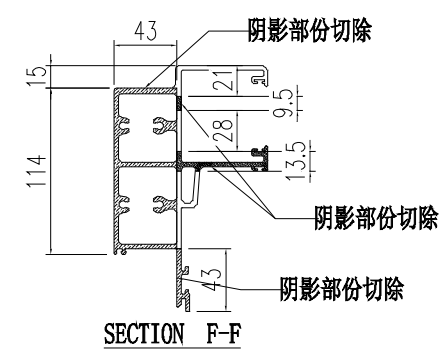
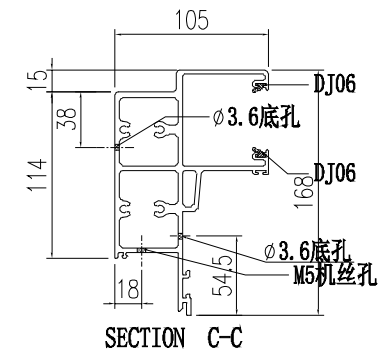
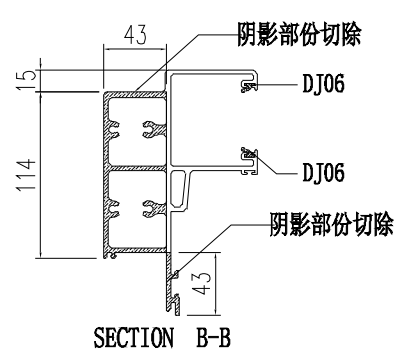
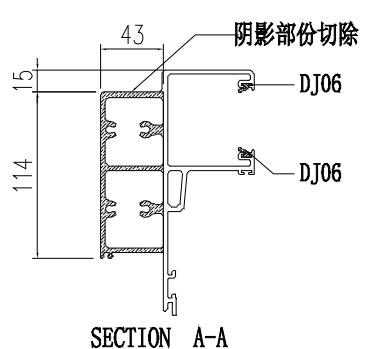
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 2022-11-26 復核 練松文 2022-11-27 批准 林仁安 2022-11-28	物料號 M1 圖號 AT01-Q26 數量 - 單件重量 - (KG)
修改 A B C 日期 12.05 03.15 03.21	採用工廠 材料颜色 -UCT542919XL-3	地盤 <input checked="" type="checkbox"/>	图纸名称 铝料加工图 材料 AT01			



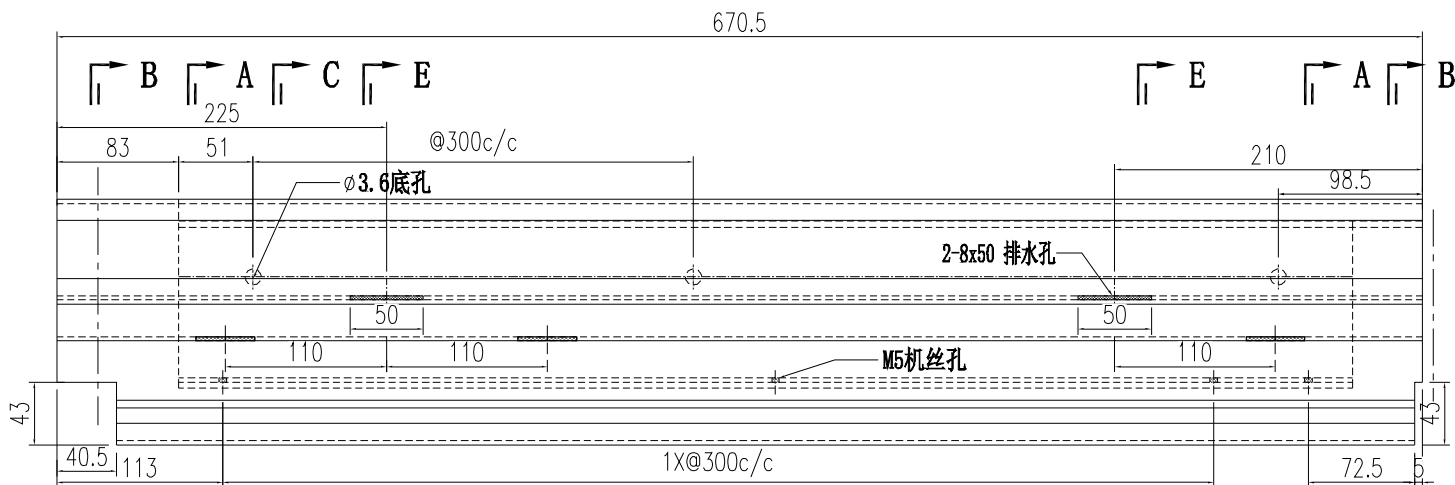
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 2022-11-26 復核 練松文 2022-11-27 批准 林仁安 2022-11-28	物料號 M1 圖號 AT01-Q37 數量 - 單件重量 - (KG)
修改 A B C 日期 12.05 03.15 03.21	採用工廠 材料颜色 -UCT542919XL-3	地盤 <input checked="" type="checkbox"/>	图纸名称 铝料加工图 材料 AT01			



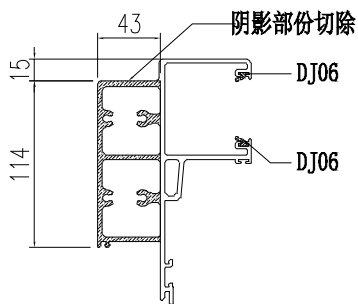
SECTION B SECTION A SECTION C SECTION E SECTION E SECTION A SECTION B



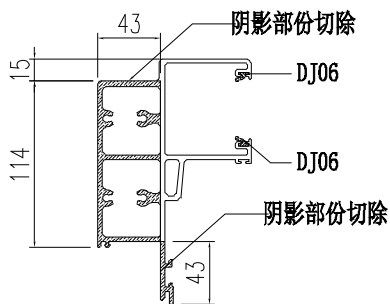
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 2022-11-26	物料號 M1 圖號 AT01-T16
修改 A B C 日期 12.05 03.15 03.21	採用工廠 材料颜色 -UCT542919XL-3	地盤 <input checked="" type="checkbox"/>	图纸名称 铝料加工图	復核 練松文 2022-11-27	數量 -	單件重量 - (KG)
				材料 AT01	批准 林仁安 2022-11-28	



SECTION A-A

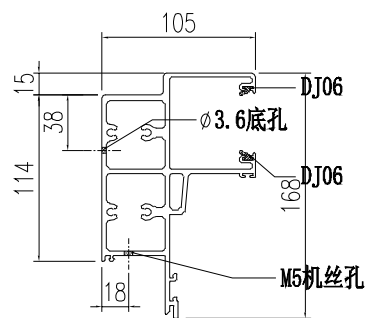


SECTION A-A

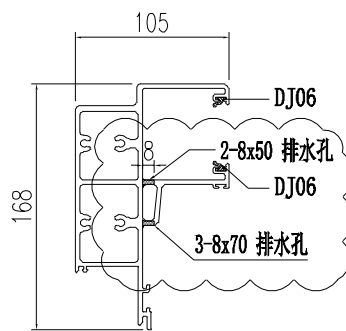


SECTION B-B

SECTION C-C



SECTION C-C

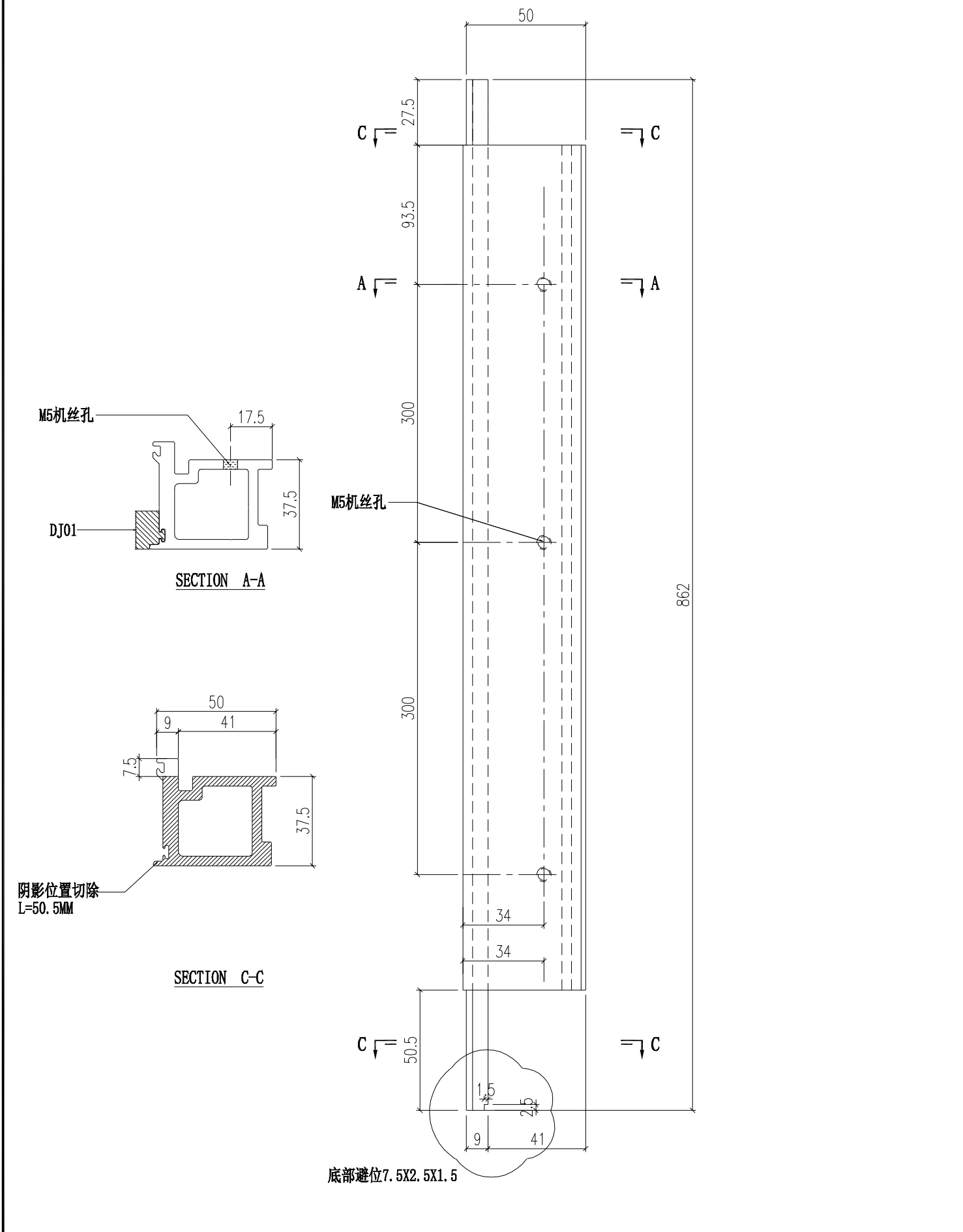


SECTION E-E

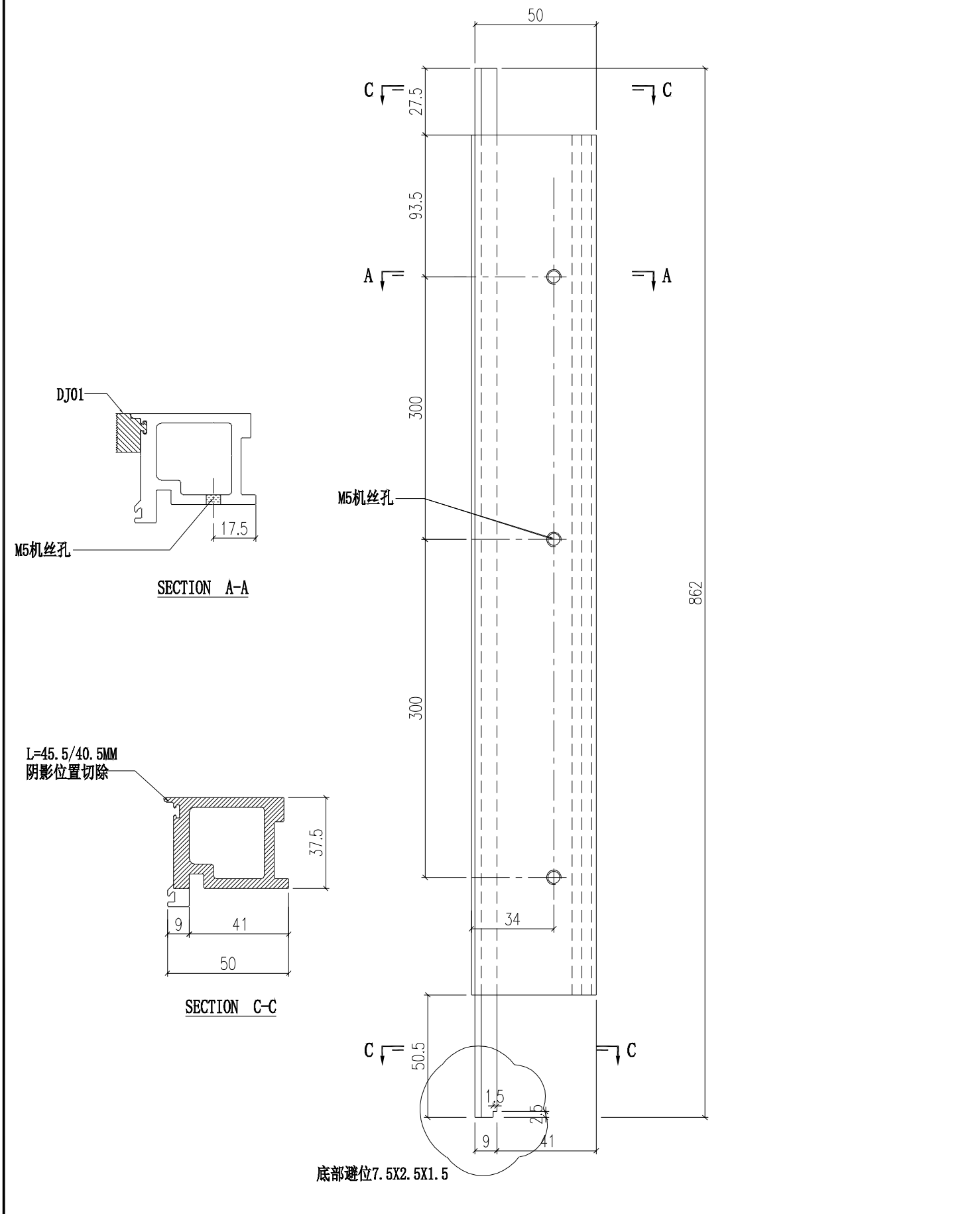


8x50 排水孔 第二道去水孔

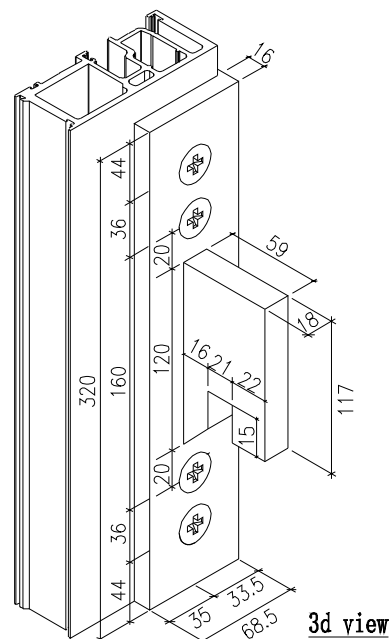
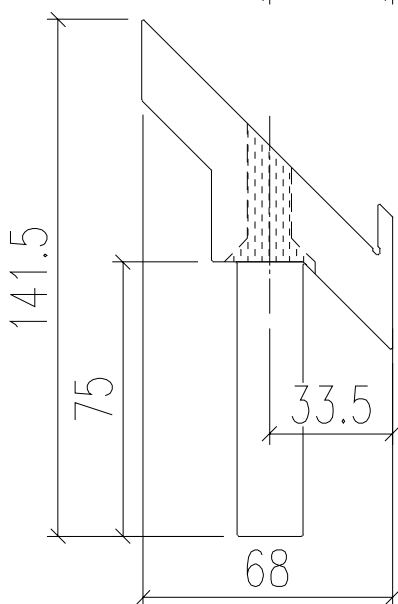
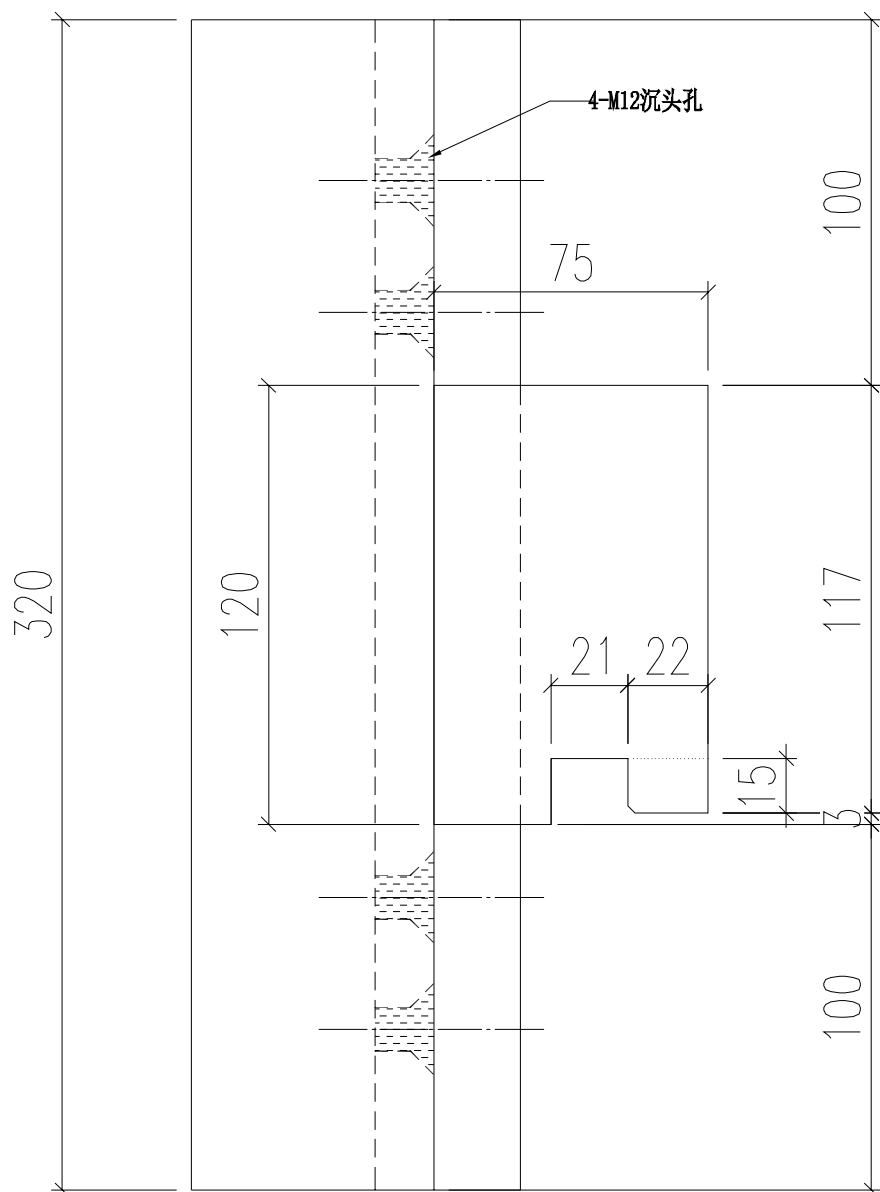
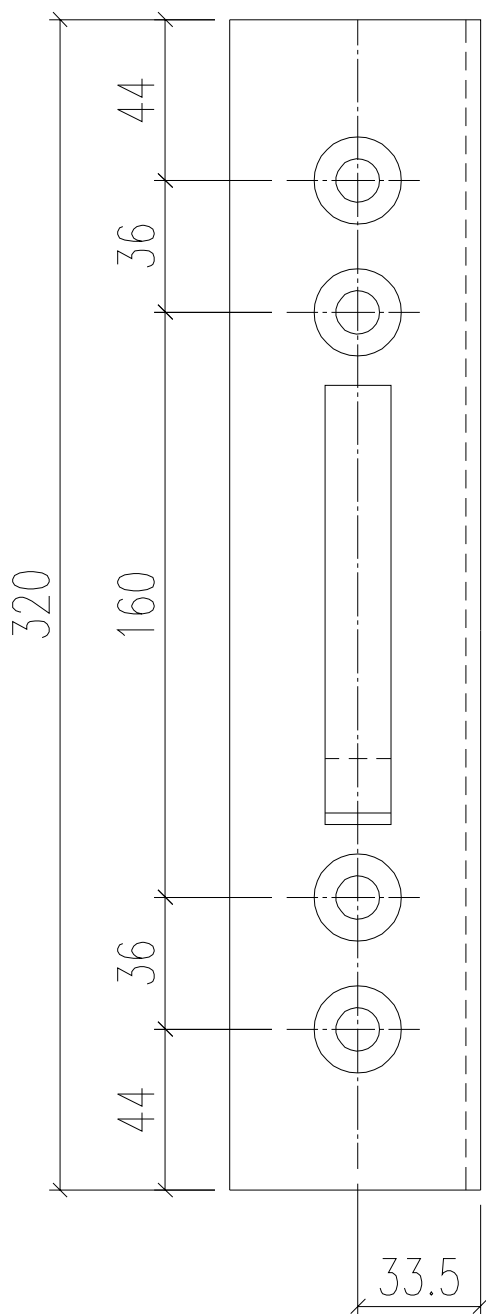
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.			工程號 J856	類別 天榮站	物料號 M1	圖號 AD06-003
修改 A B	採用工廠 地盤 ✓	图纸名称 铝料加工图	制圖 李傳鵬	2022-11-26	數量 -	單件重量 - (KG)
日期 12.0403.21	材料颜色 -UCT542919XL-3	材料 AD06	復核 練松文	2022-11-27	數量 -	單件重量 - (KG)
			批准 林仁安	2022-11-28	數量 -	單件重量 - (KG)



 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	M1 圖號 AD06-004 數量 - 單件重量 - (KG)
修改 A B C 日期 12.04 12.21 03.21	採用工廠 地盤 <input checked="" type="checkbox"/>	图纸名称 铝料加工图 材料 AD06	材料颜色 -UCT542919XL-3	数量 - 單件重量 - (KG)			

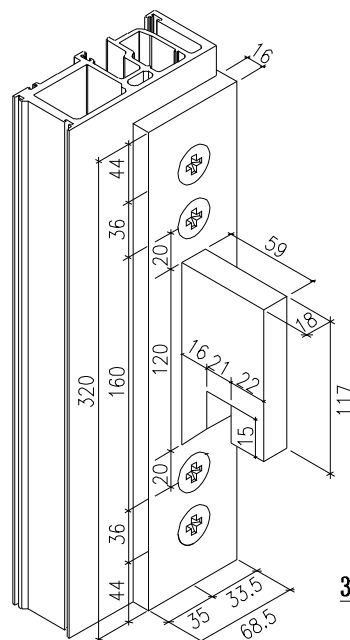
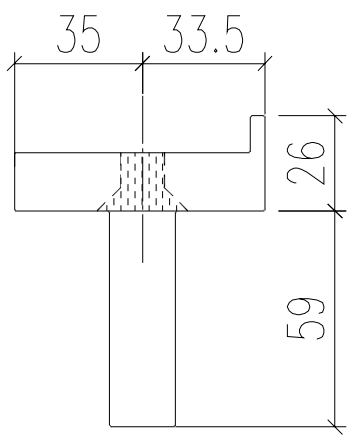
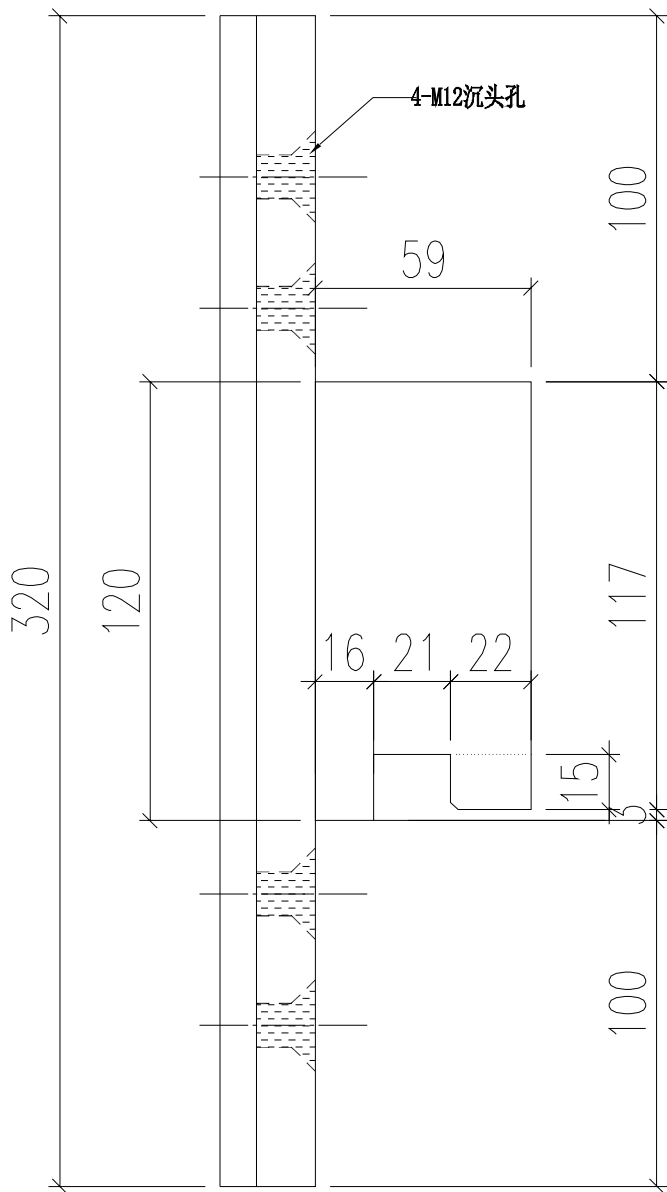
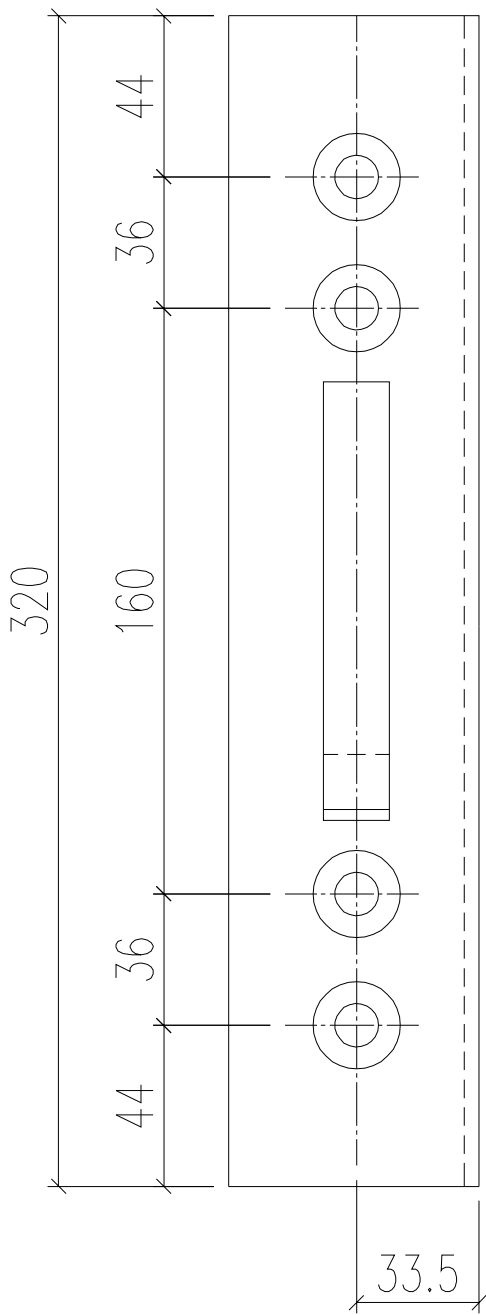


 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856	類別 天榮站	物料號 M1	圖號 AB04-Q01
修改 日期	A 12.09	B 12.15	C 03.15	採用工廠 地盤 ✓	图纸名称 铝料加工图	制圖 李傳鵬 2022-11-26	數量 -
材料颜色 -				材料 AB04	復核 練松文 2022-11-27	單件重量 -	(KG)
批准 林仁安 2022-11-28							



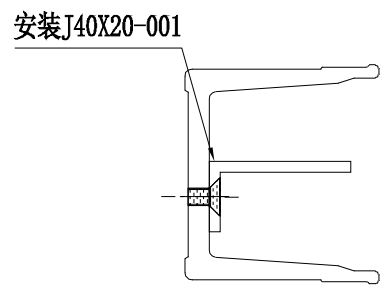
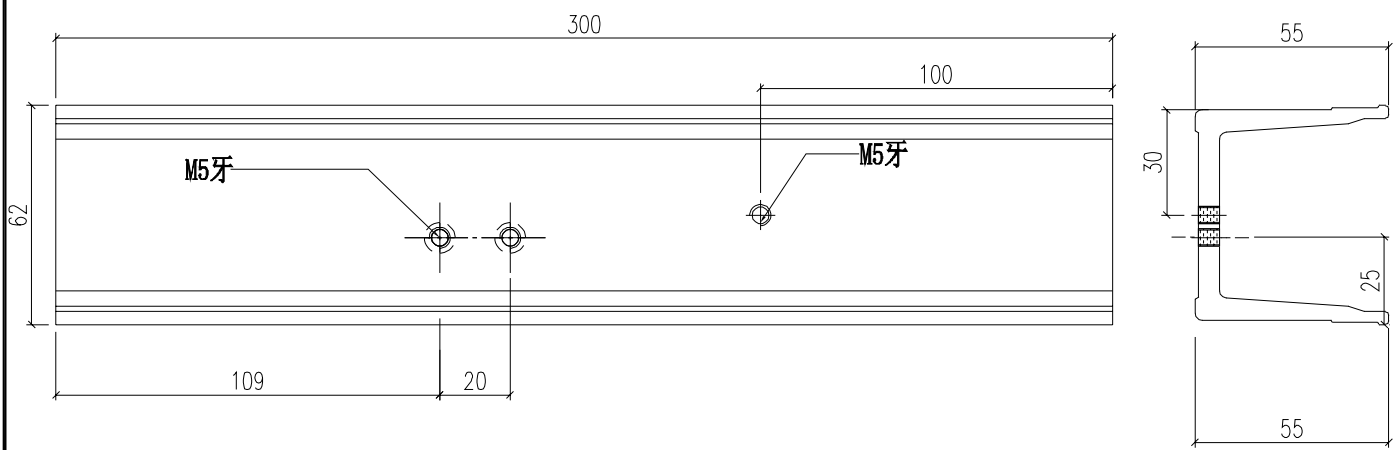
3d view

 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	圖號 AB03-Q01
修改 A B C	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	數量 -	單件重量 - (KG)
日期 12.09 12.15 03.15	材料 顏色 -		材料 AB03	復核 練松文	2022-11-27		
				批准 林仁安	2022-11-28		

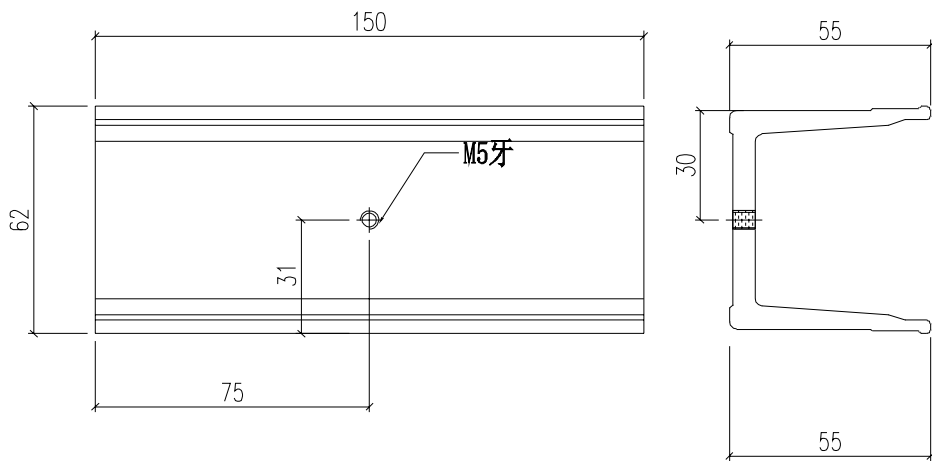


3d view

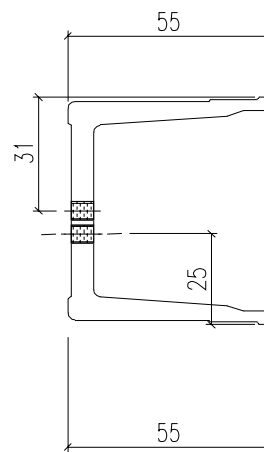
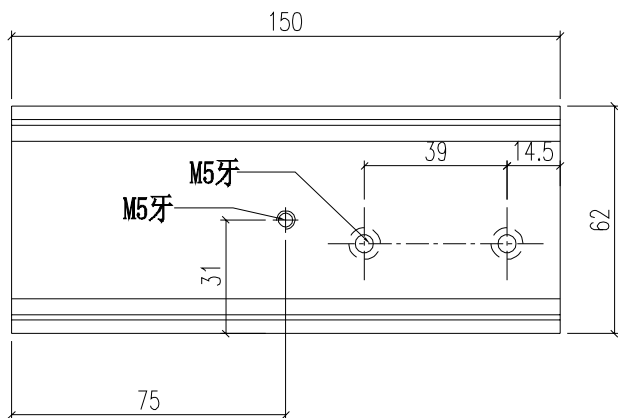
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號	J856	類別		物料號	M1			
				地盘	天榮站	制圖	李傳鵬	2022-11-25	圖號	GS01-001		
修改	A	B	採用工廠	地盘	✓	图纸名称	铝料加工图	復核	練松文	2022-11-27	數量	-
日期	12.09	03.15	材料颜色	-		材料	GS01	批准	林仁安	2022-11-28	單件重量	- (KG)



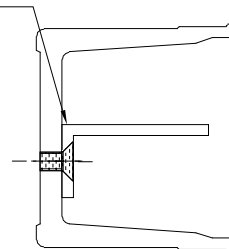
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號	J856	類別		物料號	M1					
				地盘	天榮站	制圖	李傳鵬	2022-11-25	圖號	GS01-002				
修改	A	B		採用工廠		地盤	✓	图纸名称	铝料加工图	復核	練松文	2022-11-27	數量	-
日期	12.09	03.15		材料颜色	-	材料	GS01	批准	林仁安	2022-11-28	單件重量	-	(KG)	



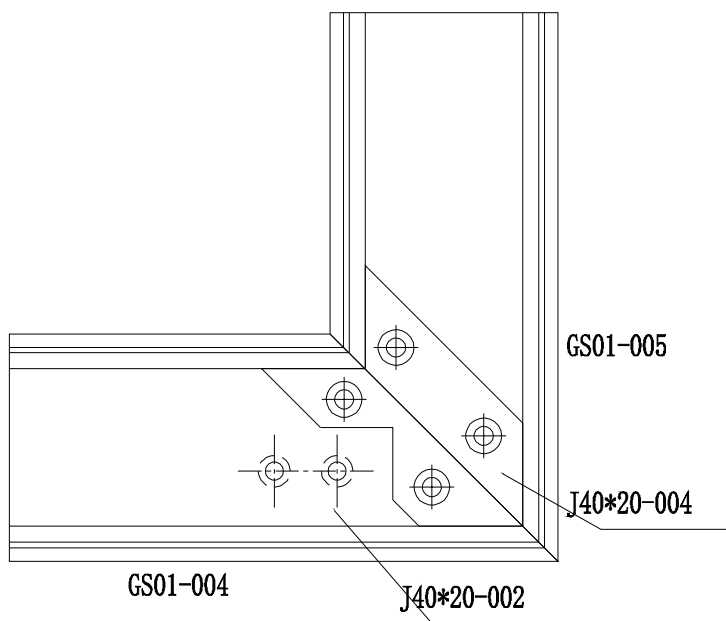
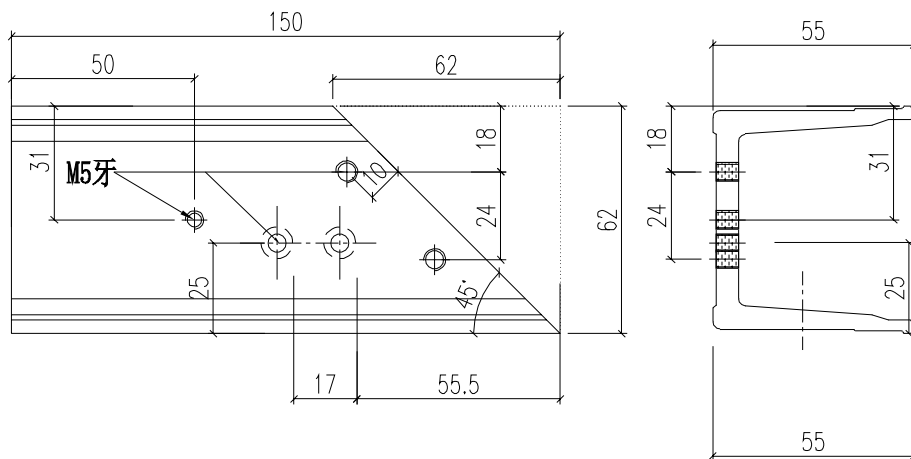
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.			工程號 J856	類別 制圖	物料號 2022-11-25	M1 圖號 GS01-003
修改 A B	採用 工廠	地盤 ✓	圖紙名稱 鋁料加工圖	復核 練松文	2022-11-27	數量 -
日期 12.0903.15	材料顏色 -		材料 GS01	批准 林仁安	2022-11-28	單件重量 - (KG)



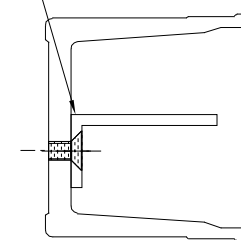
安裝J40X20-002



 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 2022-11-25 復核 練松文 2022-11-27 批准 林仁安 2022-11-28	物料號 M1 圖號 GS01-004 數量 - 單件重量 - (KG)
修改 A B 日期 12.09 03.15	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 GS01			

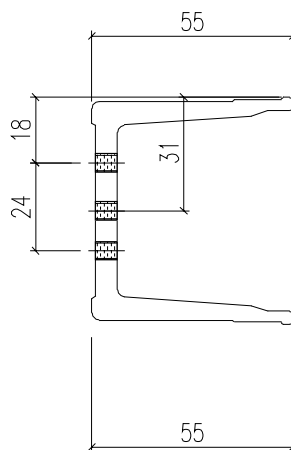
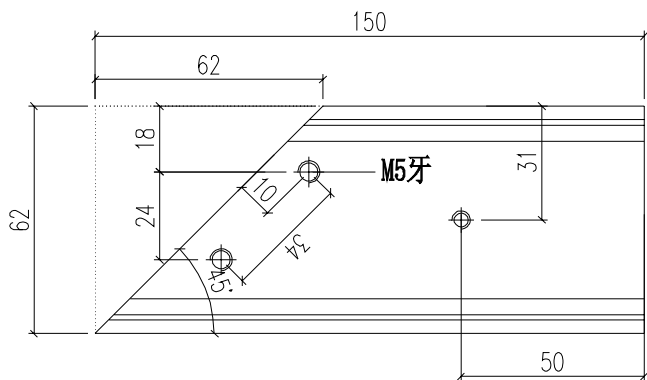


安装J40X20-003

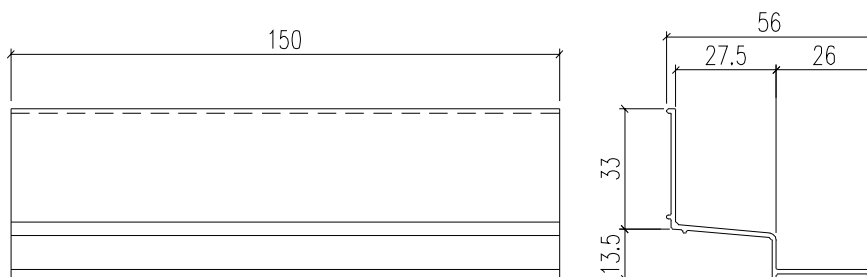


组合一起出货

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856	類別 制圖	物料號 2022-11-25	M1 圖號 GS01-005	
修改 A B	採用 工廠	地盤 <input checked="" type="checkbox"/>	圖紙名稱 鋁料加工圖	復核 練松文	2022-11-27	數量 -		
日期 12.0903.15	材料顏色 -		材料 GS01	批准 林仁安	2022-11-28	單件重量 -	(KG)	

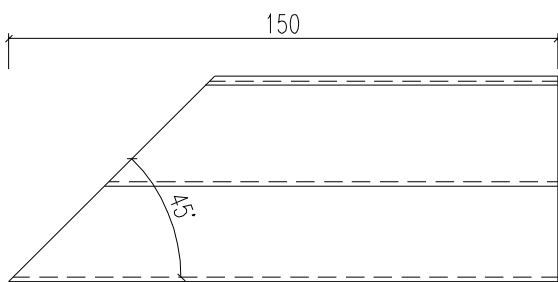
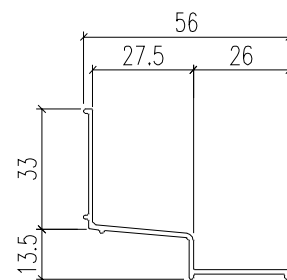
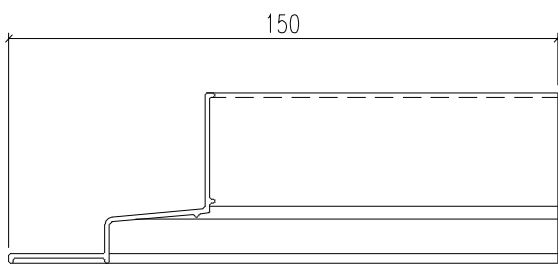


 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號	J856	類別		物料號	M1			
				地盘	天榮站	制圖	李傳鵬	2022-11-25	圖號	AS01-001		
修改		採用工廠		地盤	✓	图纸名称	铝料加工图	復核	練松文	2022-11-27	數量	10
日期		材料颜色	-	材料	AS01	批准	林仁安	2022-11-28	單件重量	-	(KG)	

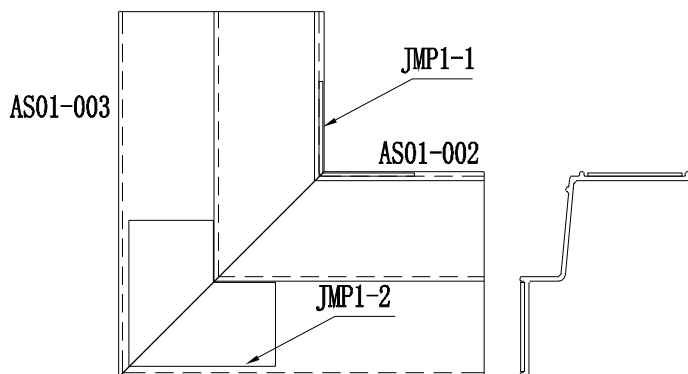


数量：40件

 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	圖號 AS01-002
修改 A	採用工廠 <input type="checkbox"/>	地盤 <input checked="" type="checkbox"/>	圖紙名稱 鋁料加工圖	制圖 李傳鵬	2022-11-25	數量 6	6
日期 01.05	材料顏色 -		材料 AS01	復核 練松文	2022-11-27	單件重量 -	(KG)
				批准 林仁安	2022-11-28		



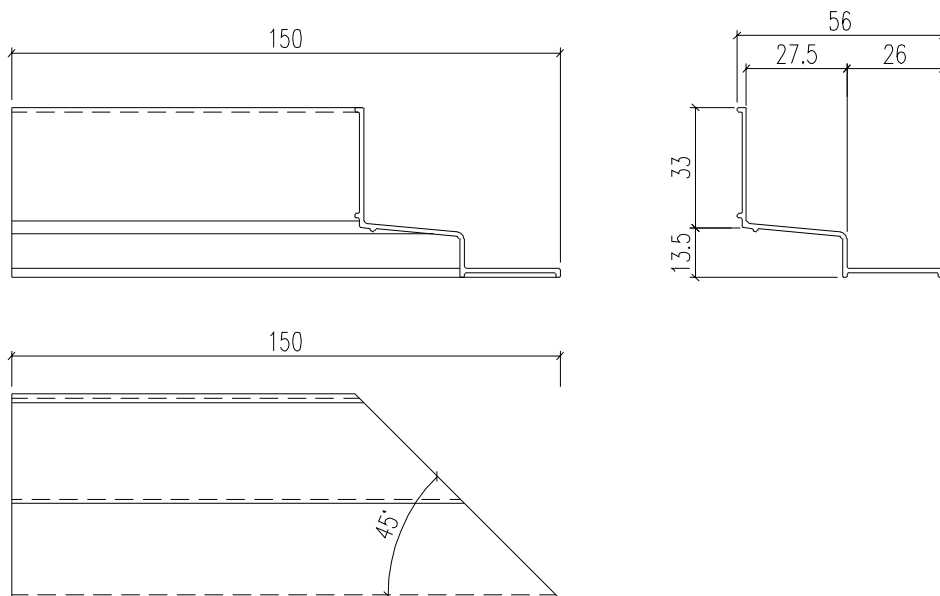
数量：15件



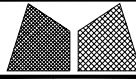
用防水胶固定

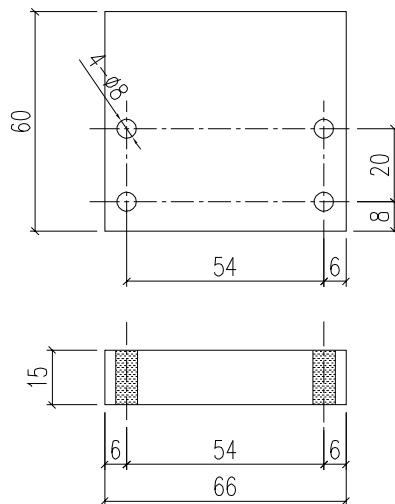
组合一起出货

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856	類別 制圖	物料號 M1	圖號 AS01-003	
修改 A		採用工廠 <input type="checkbox"/>	地盤 <input checked="" type="checkbox"/>	地盤 天榮站	制圖 李傳鵬	2022-11-25	數量 6	圖號 AS01-003
日期 01.05		材料顏色 -		图纸名称 铝料加工图	復核 練松文	2022-11-27	數量 6	圖號 AS01-003
				材料 AS01	批准 林仁安	2022-11-28	單件重量 -	(KG)



数量：15件

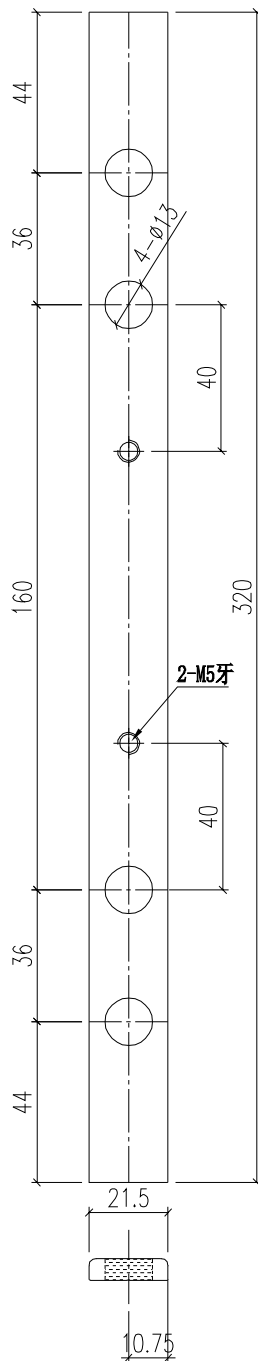
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號	J856	類別		物料號	M1			
				地盘	天榮站	制圖	李傳鵬	2022-11-26	圖號	LB-C01		
修改		採用工廠		地盤	✓	图纸名称	铝料加工图	復核	練松文	2022-11-27	數量	-
日期		材料颜色	光身	材料	15MM铝板	批准	林仁安	2022-11-28	單件重量	-	(KG)	



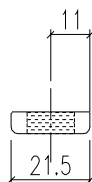
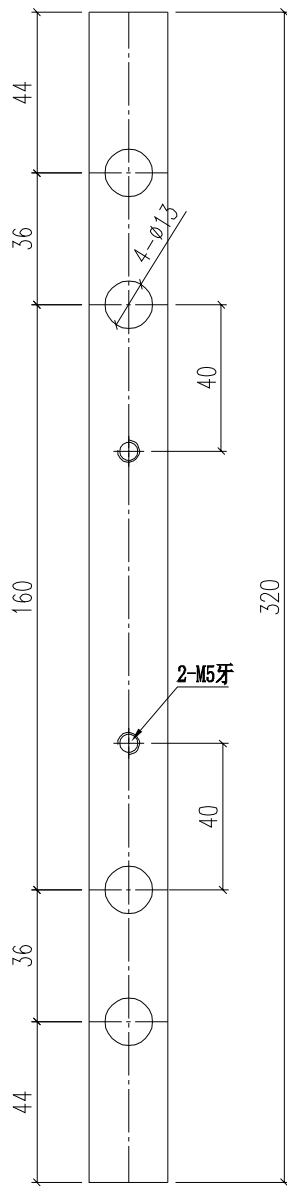
数量：30件

如果没有这厚度铝板，用其它厚度叠加

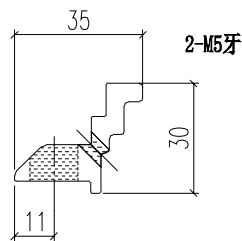
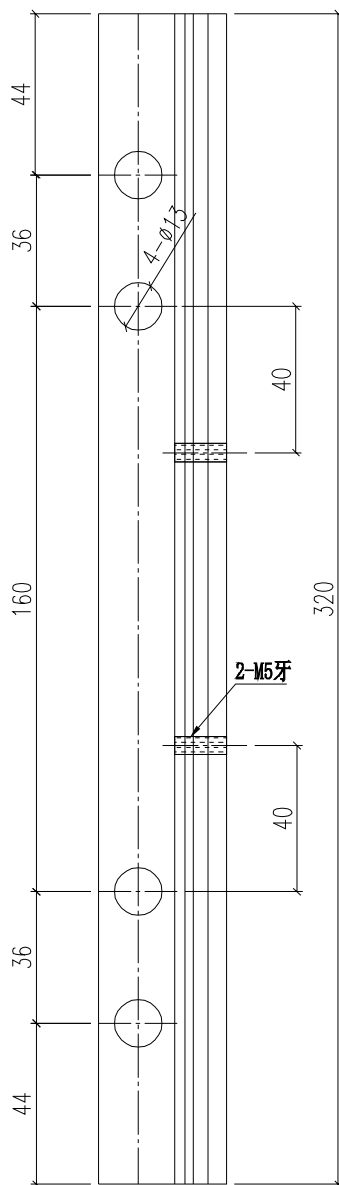
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 2022-11-26 復核 練松文 2022-11-27 批准 林仁安 2022-11-28	物料號 M1 圖號 MS01-001 數量 - 單件重量 - (KG)
修改 A 日期 03.21	採用工廠 材料颜色 -	地盤 <input checked="" type="checkbox"/>	图纸名称 铝料加工图 材料 MS01			



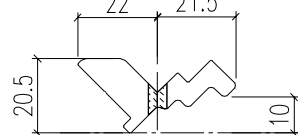
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 復核 練松文 批准 林仁安	物料號 M1 2022-11-26 2022-11-27 2022-11-28	圖號 MS01-002 數量 - 單件重量 - (KG)
修改 A 日期 03.21	採用工廠 材料颜色 -	地盤 <input checked="" type="checkbox"/>	图纸名称 铝料加工图 材料 MS01				



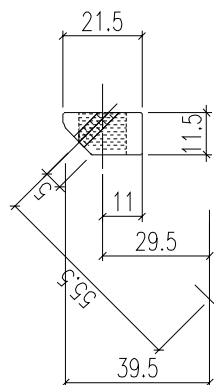
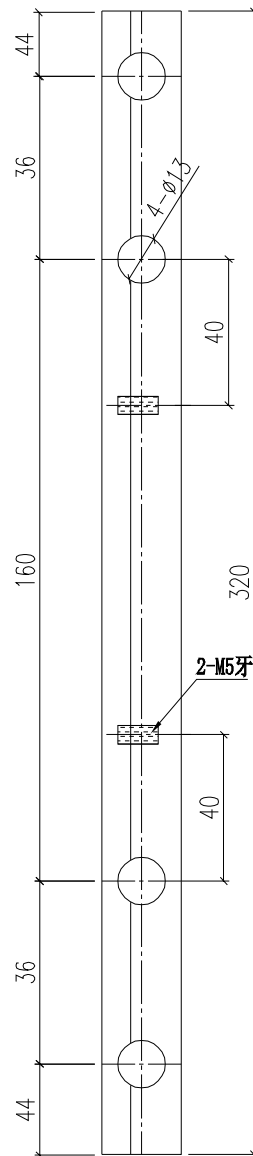
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 2022-11-26 復核 練松文 2022-11-27 批准 林仁安 2022-11-28	物料號 M1 圖號 MS02-001
修改 A 日期 03.21	採用工廠 材料颜色 -	地盤 <input checked="" type="checkbox"/>	图纸名称 铝料加工图 材料 MS02	數量 - 單件重量 - (KG)		



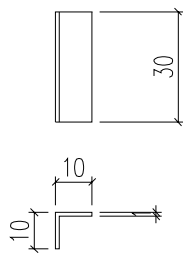
打牙要在90度方向向下打



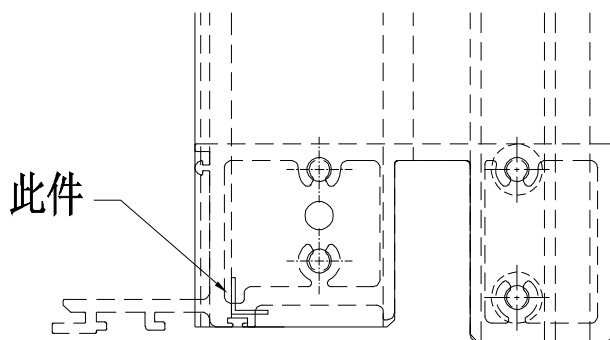
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856	類別 制圖	物料號 2022-11-26	M1 圖號 MS03-001
修改 A		採用工廠 <input type="checkbox"/>	地盤 <input checked="" type="checkbox"/>	地盘 天榮站	李傳鵬 2022-11-26	數量 -	MS03-001
日期 03.21		材料颜色 -		图纸名称 铝料加工图	復核 練松文 2022-11-27	單件重量 -	(KG)
				材料 MS03	批准 林仁安 2022-11-28		



 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856	類別 制圖	物料號 2022-11-26	M1 圖號 LPP-1
修改 日期	採用 工廠	地盤 ✓	圖紙名稱 铝料加工圖	復核 林松文	2022-11-27	數量 -	單件重量 - (KG)
	材料顏色 -		材料 1mm铝板	批准 林仁安	2022-11-28		

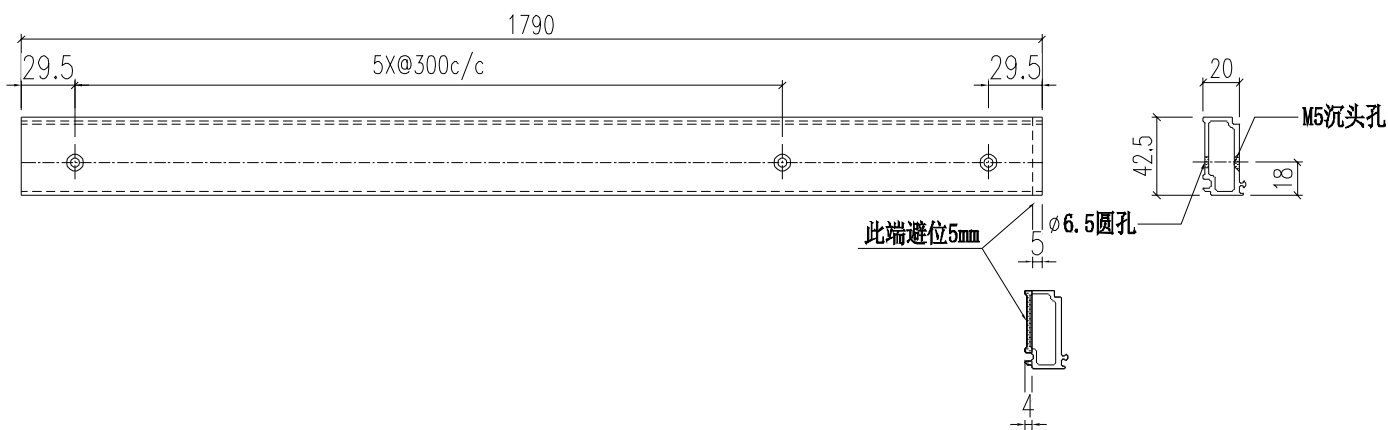


数量：50件
1mm铝板做

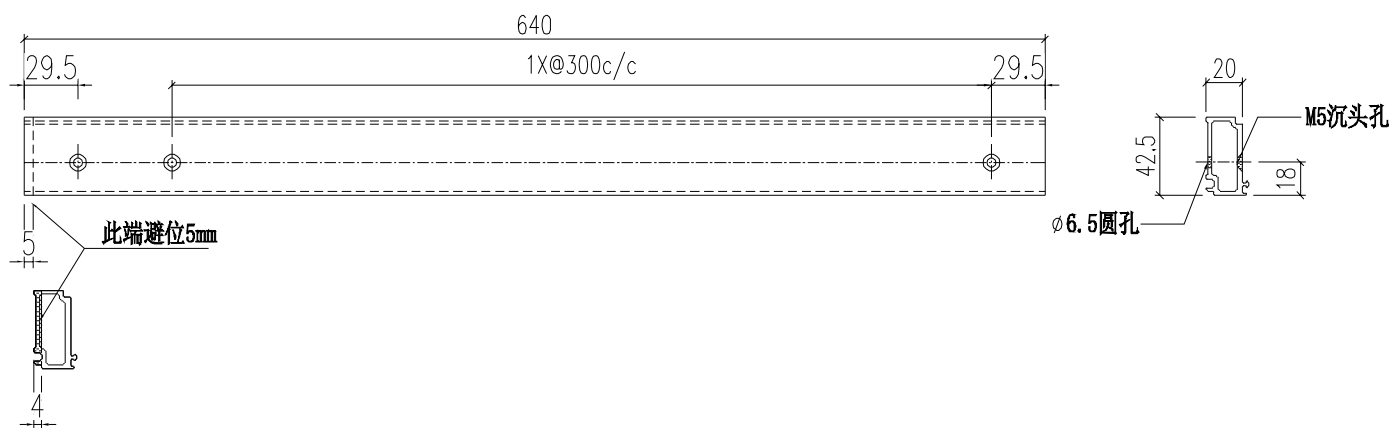


用于企料底部贴胶粘胶条

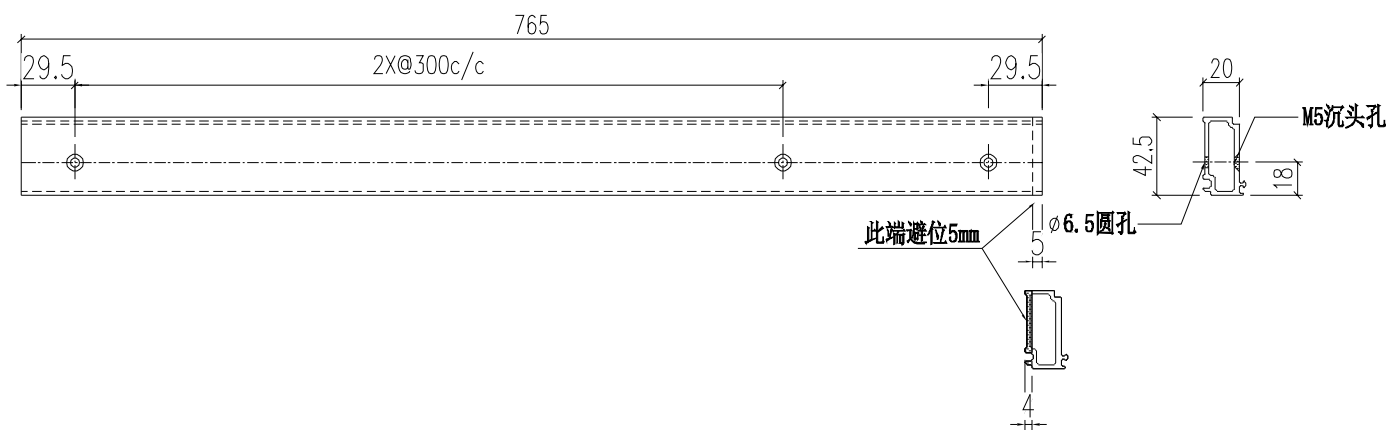
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856	類別 制圖	物料號 M1	圖號 AD03-Q06	
修改 A		採用工廠 <input type="checkbox"/>	地盤 <input checked="" type="checkbox"/>	地盤 天榮站	制圖 李傳鵬	2022-11-26	數量 -	圖號 AD03-Q06
日期 12.04		材料顏色 - UCT542919XL-3		图纸名称 铝料加工图	復核 練松文	2022-11-27	數量 -	單件重量 - (KG)
				材料 AD03	批准 林仁安	2022-11-28	單件重量 - (KG)	



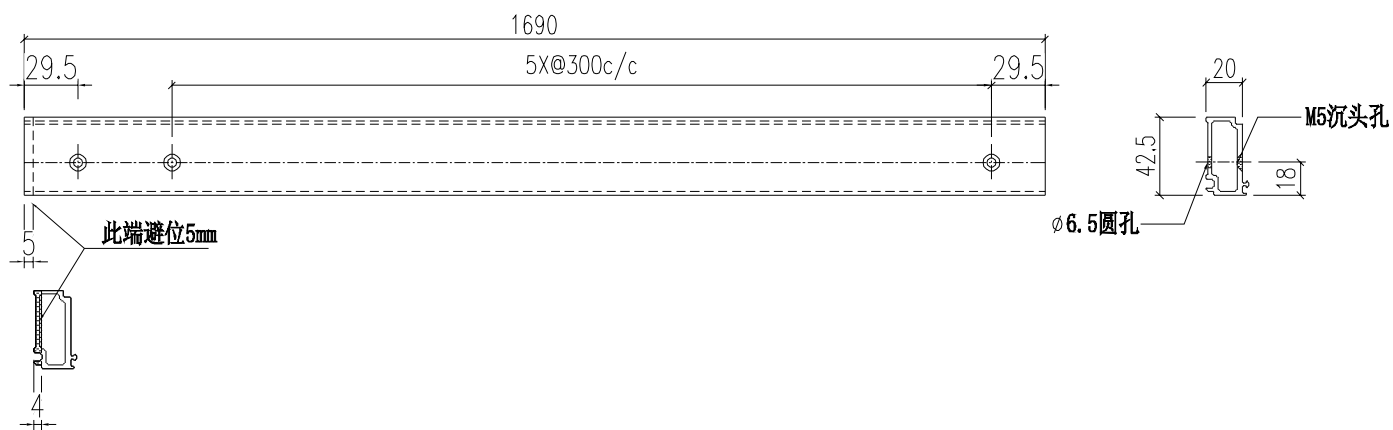
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856	類別 制圖	物料號 M1	圖號 AD03-Q07
修改 A	採用工廠 <input type="checkbox"/>	地盤 <input checked="" type="checkbox"/>	圖紙名稱 铝料加工图	復核 練松文	2022-11-27	數量 -	單件重量 - (KG)
日期 12.04	材料顏色 - UCT542919XL-3	材料 AD03	批准 林仁安	2022-11-28	圖號 AD03-Q07	數量 -	單件重量 - (KG)



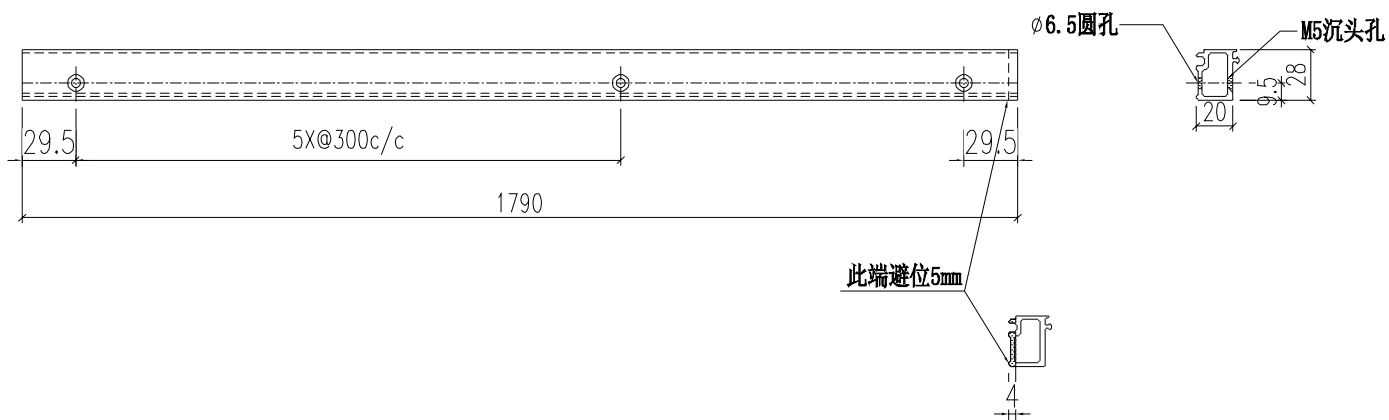
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856	類別 制圖	物料號 M1	圖號 AD03-Q08	
地盤 天榮站				制圖 李傳鵬	2022-11-26	圖號 數量	-	
修改 日期	A 12.04	採用工廠 地盤	✓	图纸名称 铝料加工图	復核 練松文	2022-11-27	數量 單件重量	- - (KG)
材料颜色 - UCT542919XL-3		材料 AD03		批准 林仁安	2022-11-28	單件重量 - (KG)		



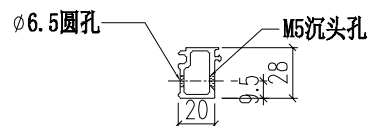
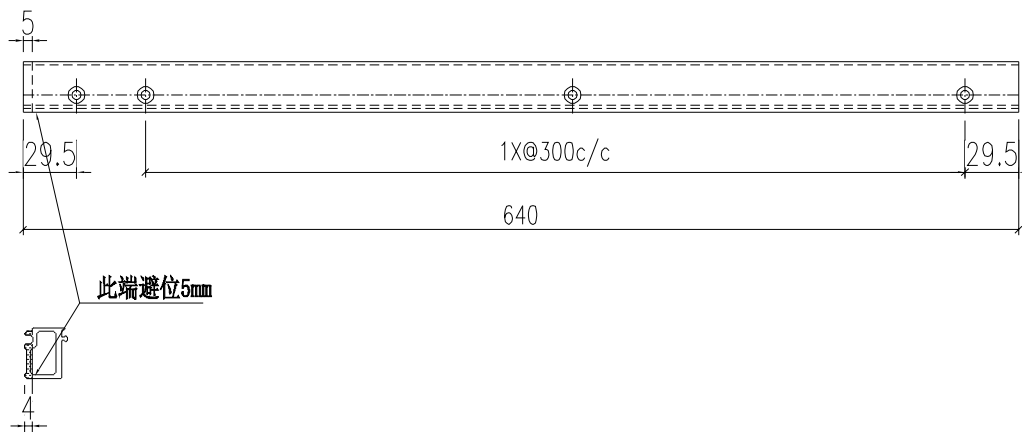
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號	J856	類別		物料號	M1			
				地盘	天榮站	制圖	李傳鵬	2022-11-26	圖號	AD03-Q09		
修改	A		採用工廠	地盘	✓	图纸名称	铝料加工图	復核	練松文	2022-11-27	數量	-
日期	12.09		材料颜色	- UCT542919XL-3		材料	AD03	批准	林仁安	2022-11-28	單件重量	- (KG)



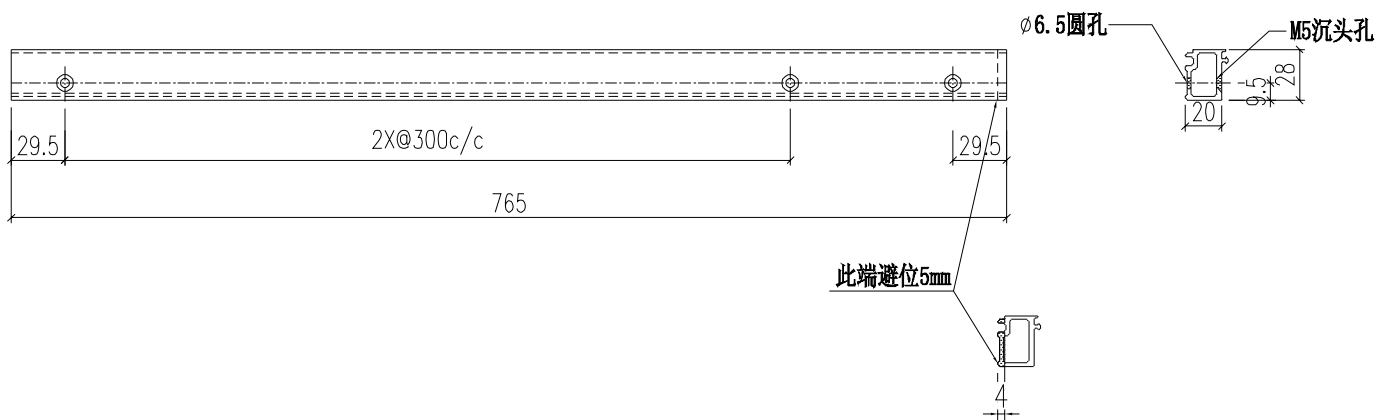
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856	類別 制圖	物料號 2022-11-26	M1 圖號 AD04-Q06	
修改 A		採用工廠 <input type="checkbox"/>	地盤 <input checked="" type="checkbox"/>	地盤 天榮站	制圖 李傳鵬	2022-11-26	數量 -	AD04-Q06
日期 12.04		材料顏色 - UCT542919XL-3		图纸名称 铝料加工图	復核 練松文	2022-11-27	單件重量 -	(KG)
				材料 AD04	批准 林仁安	2022-11-28		



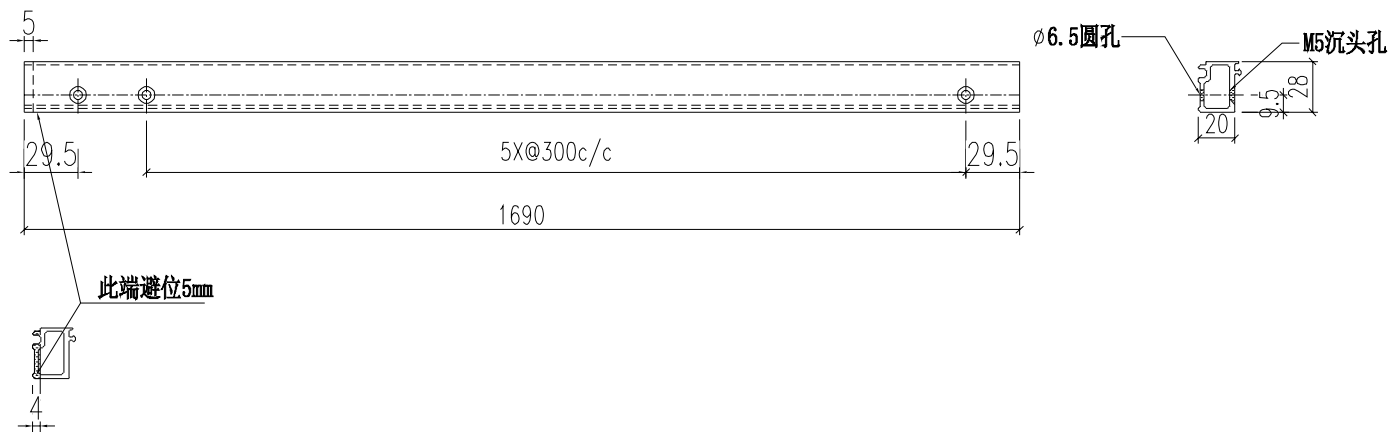
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號	J856	類別		物料號	M1			
				地盘	天榮站	制圖	李傳鵬	2022-11-26	圖號	AD04-Q07		
修改	A		採用工廠	地盘	✓	图纸名称	铝料加工图	復核	練松文	2022-11-27	數量	-
日期	12.09		材料颜色	- UCT542919XL-3		材料	AD04	批准	林仁安	2022-11-28	單件重量	- (KG)



 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J856	類別 制圖	物料號 2022-11-26	M1 圖號 AD04-Q08	
修改 A		採用工廠 <input type="checkbox"/>	地盤 <input checked="" type="checkbox"/>	地盤 天榮站	制圖 李傳鵬	2022-11-26	數量 -	AD04-Q08
日期 12.04		材料顏色 - UCT542919XL-3		图纸名称 铝料加工图	復核 練松文	2022-11-27	單件重量 -	(KG)
				材料 AD04	批准 林仁安	2022-11-28		



 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	2022-11-26	圖號	AD04-Q09		
修改	A		採用工廠	地盘	✓	图纸名称	铝料加工图	復核	練松文	2022-11-27	數量	-
日期	12.09		材料颜色	- UCT542919XL-3		材料	AD04	批准	林仁安	2022-11-28	單件重量	- (KG)



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	JGMX-PMU-P001		材料发送地:		工厂	2022/12/15
序号	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	AB03	铝料加工图	AB03-Q01	AB03-Q01	320	16	支		
2	AB03	铝料加工图	AB03-Q02	AB03-Q02	320	16	支		
3	AB04	铝料加工图	AB04-Q01	AB04-Q01	320	4	支		
4	AB04	铝料加工图	AB04-Q02	AB04-Q02	320	4	支		
5	AC01	铝料加工图	AC01-001	AC01-001	597	16	支		
6	AC01	铝料加工图	AC01-002	AC01-002	872	20	支		
7	AC01	铝料加工图	AC01-003	AC01-003	977	4	支		
8	AC01	铝料加工图	AC01-004	AC01-004	2037	11	支		
9	AC01	铝料加工图	AC01-005	AC01-005	2337	1	支		
10	AC01	铝料加工图	AC01-006	AC01-006	602	6	支		
11	AC01	铝料加工图	AC01-007	AC01-007	947	6	支		
12	AC03	铝料加工图	AC03-P01-1	AC03-P01-1	630	14	支		
13	AC03	铝料加工图	AC03-P01-3	AC03-P01-3	1417.5	4	支		
14	AC03	铝料加工图	AC03-P01-4	AC03-P01-4	1105	4	支		
15	AC03	铝料加工图	AC03-P01-5	AC03-P01-5	2180	2	支		
16	AC03	铝料加工图	AC03-P01A-1	AC03-P01A-1	630	14	支		
17	AC03	铝料加工图	AC03-P01A-3	AC03-P01A-3	1417.5	4	支		
18	AC03	铝料加工图	AC03-P01A-4	AC03-P01A-4	1105	4	支		
19	AC03	铝料加工图	AC03-P01A-5	AC03-P01A-5	2180	2	支		
20	AC03	铝料加工图	AC03-P02-1	AC03-P02-1	1946	3	支		
21	AC03	铝料加工图	AC03-P02-2	AC03-P02-2	921	4	支		
22	AC03	铝料加工图	AC03-P03-1	AC03-P03-1	1946	3	支		
23	AC03	铝料加工图	AC03-P03-2	AC03-P03-2	921	4	支		
24	AC03	铝料加工图	AC03-P04-1	AC03-P04-1	796	4	支		
25	AC03	铝料加工图	AC03-P04-2	AC03-P04-2	1846	4	支		
26	AC03	铝料加工图	AC03-P05-1	AC03-P05-1	796	4	支		
27	AC03	铝料加工图	AC03-P05-2	AC03-P05-2	1846	4	支		
28	AC03	铝料加工图	AC03-P06-1	AC03-P06-1	1946	1	支		
29	AC03	铝料加工图	AC03-P07-1	AC03-P07-1	1946	1	支		
30	AC03	铝料加工图	AC03-K01	AC03-K01	630	7	支		
31	AC03	铝料加工图	AC03-K02	AC03-K02	630	7	支		
32	AC03	铝料加工图	AC03-K11	AC03-K11	1105	1	支		
33	AC03	铝料加工图	AC03-K12	AC03-K12	1105	1	支		
34	AC03	铝料加工图	AC03-Q51	AC03-Q51	795.9	2	支		
35	AC03	铝料加工图	AC03-Q52	AC03-Q52	795.9	2	支		
36	AC04	铝料加工图	AC04-P01-01	AC04-P01-01	597	1	支		
37	AC04	铝料加工图	AC04-P01-2	AC04-P01-2	977	1	支		
38	AC04	铝料加工图	AC04-P01-3	AC04-P01-3	602	1	支		
39	AC04	铝料加工图	AC04-P01-4	AC04-P01-4	947	1	支		
40	AC04	铝料加工图	AC04-P02-1	AC04-P02-1	872	2	支		
41	AC04	铝料加工图	AC04-P02-2	AC04-P02-2	2037	2	支		
42	AC04	铝料加工图	AC04-P03-01	AC04-P03-01	597	1	支		
43	AC04	铝料加工图	AC04-P03-03	AC04-P03-03	947	1	支		
44	AC04	铝料加工图	AC04-P03-2	AC04-P03-2	977	1	支		
45	AC04	铝料加工图	AC04-P03-4	AC04-P03-4	602	1	支		
46	AC04	铝料加工图	AC04-P04-1	AC04-P04-1	2037	3	支		
47	AC04	铝料加工图	AC04-P04-2	AC04-P04-2	2337	1	支		
48	AD01	铝料加工图	AD01-001	AD01-001	580.5	8	支		
49	AD01	铝料加工图	AD01-002	AD01-002	580.5	8	支		
50	AD01	铝料加工图	AD01-003	AD01-003	960.5	2	支		
51	AD01	铝料加工图	AD01-004	AD01-004	960.5	2	支		
52	AD01	铝料加工图	AD01-005	AD01-005	585.5	3	支		
53	AD01	铝料加工图	AD01-006	AD01-006	585.5	3	支		

54	AD01	铝料加工图	AD01-007	AD01-007	930.5	3	支		
55	AD01	铝料加工图	AD01-008	AD01-008	930.5	3	支		
56	AD02	铝料加工图	AD02-001	AD02-001	1140	1	支		
57	AD02	铝料加工图	AD02-002	AD02-002	1440	1	支		
58	AD03	铝料加工图	AD03-001	AD03-001	1014.5	1	支		
59	AD03	铝料加工图	AD03-002	AD03-002	2089.5	1	支		
60	AD03	铝料加工图	AD03-003	AD03-003	1014.5	1	支		
61	AD03	铝料加工图	AD03-004	AD03-004	1327	2	支		
62	AD03	铝料加工图	AD03-005	AD03-005	539.5	7	支		
63	AD03	铝料加工图	AD03-006	AD03-006	1790	2	支	有修改	
64	AD03	铝料加工图	AD03-007	AD03-007	640	2	支	有修改	
65	AD03	铝料加工图	AD03-008	AD03-008	765	2	支	有修改	
66	AD03	铝料加工图	AD03-009	AD03-009	1690	2	支	有修改	
67	AD04	铝料加工图	AD04-001	AD04-001	1014.5	1	支		
68	AD04	铝料加工图	AD04-002	AD04-002	2089.5	1	支		
69	AD04	铝料加工图	AD04-003	AD04-003	1014.5	1	支		
70	AD04	铝料加工图	AD04-004	AD04-004	1327	2	支		
71	AD04	铝料加工图	AD04-005	AD04-005	539.5	7	支		
72	AD04	铝料加工图	AD04-006	AD04-006	1790	2	支	有修改	
73	AD04	铝料加工图	AD04-007	AD04-007	640	2	支	有修改	
74	AD04	铝料加工图	AD04-008	AD04-008	765	2	支	有修改	
75	AD04	铝料加工图	AD04-009	AD04-009	1690	2	支	有修改	
76	AD05	铝料加工图	AD05-001	AD05-001	580.5	1	支		
77	AD05	铝料加工图	AD05-002	AD05-002	580.5	1	支		
78	AD05	铝料加工图	AD05-003	AD05-003	960.5	1	支		
79	AD05	铝料加工图	AD05-004	AD05-004	960.5	1	支		
80	AD05	铝料加工图	AD05-005	AD05-005	585.5	1	支		
81	AD05	铝料加工图	AD05-006	AD05-006	585.5	1	支		
82	AD05	铝料加工图	AD05-007	AD05-007	930.5	1	支		
83	AD05	铝料加工图	AD05-008	AD05-008	930.5	1	支		
84	AD06	铝料加工图	AD06-001	AD06-001	580	4	支		
85	AD06	铝料加工图	AD06-002	AD06-002	580	5	支		
86	AD06	铝料加工图	AD06-003	AD06-003	862	9	支	有修改加避位	
87	AD06	铝料加工图	AD06-004	AD06-004	862	11	支	有修改加避位	
88	AD06	铝料加工图	AD06-005	AD06-005	960	1	支		
89	AD06	铝料加工图	AD06-006	AD06-006	960	2	支		
90	AD06	铝料加工图	AD06-007	AD06-007	585	2	支		
91	AD06	铝料加工图	AD06-008	AD06-008	585	2	支		
92	AD06	铝料加工图	AD06-009	AD06-009	930	2	支		
93	AD06	铝料加工图	AD06-010	AD06-010	930	2	支		
94	AJ01	铝料加工图	AJ01-001	AJ01-001	35	16	支		
95	AJ01	铝料加工图	AJ01-002	AJ01-002	35	16	支		
96	AM01A	铝料加工图	AM01A-001	AM01A-001	2657	1	支	有修改加避位	
97	AM01A	铝料加工图	AM01A-002	AM01A-002	2657	1	支	有修改加避位	
98	AM01A	铝料加工图	AM01A-003	AM01A-003	2657	1	支	有修改加避位	
99	AM01A	铝料加工图	AM01A-004	AM01A-004	3337	1	支	有修改加避位	
100	AM01A	铝料加工图	AM01A-005	AM01A-005	2662	1	支	有修改加避位	
101	AM01A	铝料加工图	AM01A-006	AM01A-006	3007	1	支	有修改加避位	
102	AM01	铝料加工图	AM01-001	AM01-001	2657	1	支	有修改加避位	
103	AM01	铝料加工图	AM01-002	AM01-002	2657	2	支	有修改加避位	
104	AM01	铝料加工图	AM01-003	AM01-003	2662	1	支	有修改加避位	
105	AM01	铝料加工图	AM01-007	AM01-007	3007	1	支	有修改加避位	
106	AM02A	铝料加工图	AM02A-001	AM02A-001	2657	1	支	有修改加避位	
107	AM02A	铝料加工图	AM02A-002	AM02A-002	2657	1	支	有修改加避位	
108	AM02A	铝料加工图	AM02A-003	AM02A-003	2662	1	支	有修改加避位	
109	AM02A	铝料加工图	AM02A-Q33	AM02A-Q33	3007	1	支	有修改加避位	
110	AM02	铝料加工图	AM02-001	AM02-001	2657	1	支	有修改加避位	
111	AM02	铝料加工图	AM02-002	AM02-002	2657	2	支	有修改加避位	
112	AM02	铝料加工图	AM02-003	AM02-003	2657	1	支	有修改加避位	

113	AM02	铝料加工图	AM02-Q04	AM02-Q04	3337	1	支	有修改加避位	
114	AM02	铝料加工图	AM02-Q05	AM02-Q05	2662	1	支	有修改加避位	
115	AM02	铝料加工图	AM02-Q06	AM02-Q06	3007	1	支	有修改加避位	
116	AM03	铝料加工图	AM03-Q01	AM03-Q01	2657	1	支	有修改加避位	
117	AM03	铝料加工图	AM03-Q02	AM03-Q02	3337	1	支	有修改加避位	
118	AM03	铝料加工图	AM03-Q03	AM03-Q03	2662	1	支	有修改加避位	
119	AM03	铝料加工图	AM03-Q04	AM03-Q04	3007	1	支	有修改加避位	
120	AM04	铝料加工图	AM04A-Q01	AM04A-Q01	2657	1	支	有修改加避位	
121	AM04	铝料加工图	AM04A-Q02	AM04A-Q02	3337	1	支	有修改加避位	
122	AM04	铝料加工图	AM04-Q03	AM04-Q03	2662	1	支	有修改加避位	
123	AM04	铝料加工图	AM04-Q04	AM04-Q04	3007	1	支	有修改加避位	
124	AM06A	铝料加工图	AM06A-Q01	AM06A-Q01	2657	1	支	有修改加避位	
125	AM06A	铝料加工图	AM06A-Q12	AM06A-Q12	2657	1	支	有修改加避位	
126	AM06A	铝料加工图	AM06A-Q18	AM06A-Q18	2662	1	支	有修改加避位	
127	AM06A	铝料加工图	AM06A-Q20	AM06A-Q20	3007	1	支	有修改加避位	
128	AM06A	铝料加工图	AM06A-T01	AM06A-T01	2657	1	支	有修改加避位	
129	AM06A	铝料加工图	AM06A-T02	AM06A-T02	2657	1	支	有修改加避位	
130	AM06A	铝料加工图	AM06A-T03	AM06A-T03	3337	1	支	有修改加避位	
131	AM06A	铝料加工图	AM06A-T04	AM06A-T04	2662	1	支	有修改加避位	
132	AM06A	铝料加工图	AM06A-T05	AM06A-T05	3007	1	支	有修改加避位	
133	AM06A	铝料加工图	AM06A-T06	AM06A-T06	3337	1	支	有修改加避位	
134	AT01	铝料加工图	AT01-P06	AT01-P06	1941.5	1	支		
135	AT01	铝料加工图	AT01-P07	AT01-P07	827	1	支	有修改 重开料	
136	AT01	铝料加工图	AT01-P16	AT01-P16	670.5	1	支	有修改 重开料	
137	AT01	铝料加工图	AT01-Q01	AT01-Q01	1145.5	1	支	有修改 重开料	
138	AT01	铝料加工图	AT01-Q02	AT01-Q02	2185	1	支	有修改	
139	AT01	铝料加工图	AT01-Q03	AT01-Q03	1110	1	支	有修改	
140	AT01	铝料加工图	AT01-Q04	AT01-Q04	1422.5	2	支	有修改	
141	AT01	铝料加工图	AT01-Q05	AT01-Q05	670.5	2	支	有修改 重开料	
142	AT01	铝料加工图	AT01-Q06	AT01-Q06	1941.5	1	支	有修改	
143	AT01	铝料加工图	AT01-Q07	AT01-Q07	827	1	支	有修改 重开料	
144	AT01	铝料加工图	AT01-Q16	AT01-Q16	670.5	2	支	有修改 重开料	
145	AT01	铝料加工图	AT01-Q17	AT01-Q17	916.5	1	支	有修改	
146	AT01	铝料加工图	AT01-Q25	AT01-Q25	670.5	1	支	有修改 重开料	
147	AT01	铝料加工图	AT01-Q26	AT01-Q26	916.5	1	支	有修改	
148	AT01	铝料加工图	AT01-Q27	AT01-Q27	1841.5	1	支	有修改	
149	AT01	铝料加工图	AT01-Q37	AT01-Q37	1841.5	1	支	有修改	
150	AT01	铝料加工图	AT01-T16	AT01-T16	670.5	1	支	有修改 重开料	
151	AT02	铝料加工图	AT02-Q01	AT02-Q01	1099	1	支		
152	AT02	铝料加工图	AT02-Q02	AT02-Q02	2174	1	支		
153	AT02	铝料加工图	AT02-Q03	AT02-Q03	1099	1	支		
154	AT02	铝料加工图	AT02-Q04	AT02-Q04	1411.5	2	支		
155	AT02	铝料加工图	AT02-Q05	AT02-Q05	624	7	支		
156	AT02	铝料加工图	AT02-Q06	AT02-Q06	1928.5	2	支		
157	AT02	铝料加工图	AT02-Q07	AT02-Q07	778.5	2	支		
158	AT02	铝料加工图	AT02-Q10	AT02-Q10	903.5	2	支		
159	AT02	铝料加工图	AT02-Q11	AT02-Q11	1828.5	2	支		
160	AT03	铝料加工图	AT03-Q01	AT03-Q01	2174	1	支		
161	AT03	铝料加工图	AT03-Q02	AT03-Q02	1411.5	2	支		
162	AT03	铝料加工图	AT03-Q03	AT03-Q03	1929.5	1	支		
163	AT03	铝料加工图	AT03-Q05	AT03-Q05	904.5	2	支		
164	AT03	铝料加工图	AT03-Q06	AT03-Q06	1829.5	2	支		
165	AT03	铝料加工图	AT03-Q07	AT03-Q07	1929.5	1	支		
166	AT04	铝料加工图	AT04-Q01	AT04-Q01	1105	1	支		
167	AT04	铝料加工图	AT04-Q02	AT04-Q02	1105	1	支		
168	AT04	铝料加工图	AT04-Q03	AT04-Q03	630	1	支		
169	AT04	铝料加工图	AT04-Q04	AT04-Q04	630	2	支		
170	AT04	铝料加工图	AT04-Q05	AT04-Q05	782.5	2	支		
171	AT04	铝料加工图	AT04-Q06	AT04-Q06	630	2	支		

172	AT04	铝料加工图	AT04-Q07	AT04-Q07	630	2	支		
173	AT05	铝料加工图	AT05-Q01	AT05-Q01	1105	1	支		
174	AT05	铝料加工图	AT05-Q02	AT05-Q02	1105	1	支		
175	AT05	铝料加工图	AT05-Q03	AT05-Q03	630	1	支		
176	AT05	铝料加工图	AT05-Q04	AT05-Q04	630	2	支		
177	AT05	铝料加工图	AT05-Q05	AT05-Q05	782.5	2	支		
178	AT05	铝料加工图	AT05-Q06	AT05-Q06	630	2	支		
179	AT05	铝料加工图	AT05-Q07	AT05-Q07	630	2	支		
180	GS01	铝料加工图	GS01-001	GS01-001	300	11	支	有修改	
181	GS01	铝料加工图	GS01-002	GS01-002	150	5	支	有修改	
182	GS01	铝料加工图	GS01-003	GS01-003	150	5	支	有修改	
183	GS01	铝料加工图	GS01-004	GS01-004	150	4	支	有修改	
184	GS01	铝料加工图	GS01-005	GS01-005	150	4	支	有修改	
185	JMA0525	铝料加工图	J40x20-001	J40x20-001	38	11	支		
186	JMA0525	铝料加工图	J40x20-002	J40x20-002	34	4	支		
187	JMA0525	铝料加工图	J40x20-003	J40x20-003	59	5	支		
188		铝料加工图	J60x38-001	J60x38-001	15	3	支		
189		铝料加工图	J60x38-002	J60x38-002	15	6	支		
190		铝料加工图	J60x38-003	J60x38-003	15	11	支		
191		铝料加工图	J60x38-004	J60x38-004	15	2	支		
192	40*20*3铝角	铝料加工图	LJ01-Q01	LJ01-Q01	973	1	支		
193	40*20*3铝角	铝料加工图	LJ01-Q02	LJ01-Q02	2085	1	支		
194	40*20*3铝角	铝料加工图	LJ01-Q03	LJ01-Q03	1010	1	支		
195	40*20*3铝角	铝料加工图	LJ01-Q04	LJ01-Q04	1322.5	2	支		
196	40*20*3铝角	铝料加工图	LJ01-Q05	LJ01-Q05	503	4	支		
197	40*20*3铝角	铝料加工图	LJ01-Q06	LJ01-Q06	1782.2	1	支		
198	40*20*3铝角	铝料加工图	LJ01-Q07	LJ01-Q07	500	1	支		
199	40*20*3铝角	铝料加工图	LJ01-Q08	LJ01-Q08	660	1	支		
200	40*20*3铝角	铝料加工图	LJ01-Q09	LJ01-Q09	1575	1	支		
201	MS01	铝料加工图	MS01-001	MS01-001	320	16	支	有修改	
202	MS01	铝料加工图	MS01-002	MS01-002	320	16	支	有修改	
203	MS02	铝料加工图	MS02-001	MS02-001	320	4	支	有修改	
204	MS03	铝料加工图	MS03-001	MS03-001	320	4	支	有修改	
205	AC02	铝料加工图	AC02-K01	AC02-K01	1137.6	7	支		
206	AC02	铝料加工图	AC02-K02	AC02-K02	1137.6	8	支		
207	AC02	铝料加工图	AC02-K11	AC02-K11	1437.6	1	支		
208	AC02	铝料加工图	AC02-K12	AC02-K12	1437.6	2	支		
209	AC05	铝料加工图	AC05-053	AC05-053	1137.6	1	支		
210	AC05	铝料加工图	AC05-153	AC05-153	1437.6	1	支		
211	AW02	铝料加工图	AW02-B22	AW02-B22	289.5	3	支		
212	AW02	铝料加工图	AW02-P01	AW02-P01	560.5	6	支		
213	AW02	铝料加工图	AW02-P02	AW02-P02	560.5	6	支		
214	AW02	铝料加工图	AW02-P03	AW02-P03	470.5	2	支		
215	AW02	铝料加工图	AW02-P43	AW02-P43	233	8	支		
216	AW02	铝料加工图	AW02-P53	AW02-P53	259.3	4	支		
217	AW02	铝料加工图	AW02-P61	AW02-P61	860.5	1	支		
218	AW02	铝料加工图	AW02-P62	AW02-P62	860.5	1	支		
219	AW02	铝料加工图	AW02-Q01	AW02-Q01	55	11	支		
220	AW02	铝料加工图	AW02-Q02	AW02-Q02	604.5	1	支		
221	AW02	铝料加工图	AW02-Q22	AW02-Q22	904.5	1	支		
222	AW02	铝料加工图	AW02-Q72	AW02-Q72	604.5	1	支		
223	60*60*5铝角	铝料加工图	JS01-Q01	JS01-Q01	35	40	支		
224	WS01	铝料加工图	WS01-Q01	WS01-Q01	1155	1	支		
225	WS01	铝料加工图	WS01-Q02	WS01-Q02	1155	1	支		
226	WS01	铝料加工图	WS01-Q21	WS01-Q21	1455	1	支		
227	WS01	铝料加工图	WS01-Q22	WS01-Q22	1455	1	支		
228	WS01	铝料加工图	WS01-Q31	WS01-Q31	1155	5	支		
229	WS01	铝料加工图	WS01-Q32	WS01-Q32	1155	6	支		
230	WS01	铝料加工图	WS01-Q62	WS01-Q62	1455	1	支		

231	WS01	铝料加工图	WS01-Q71	WS01-Q71	1155	1	支		
232	WS01	铝料加工图	WS01-Q72	WS01-Q72	1155	1	支		
233	WS02	铝料加工图	WS02-Q01	WS02-Q01	1155	1	支		
234	WS02	铝料加工图	WS02-Q61	WS02-Q61	1455	1	支		
235	WS03	铝料加工图	WS03-Q03	WS03-Q03	630	1	支		
236	WS03	铝料加工图	WS03-Q04	WS03-Q04	630	1	支		
237	WS03	铝料加工图	WS03-Q23	WS03-Q23	630	2	支		
238	WS03	铝料加工图	WS03-Q24	WS03-Q24	630	2	支		
239	WS03	铝料加工图	WS03-Q33	WS03-Q33	1105	1	支		
240	WS03	铝料加工图	WS03-Q34	WS03-Q34	1105	1	支		
241	WS03	铝料加工图	WS03-Q43	WS03-Q43	630	4	支		
242	WS03	铝料加工图	WS03-Q44	WS03-Q44	630	4	支		
243	WS03	铝料加工图	WS03-Q51	WS03-Q51	776.3	2	支		
244	WS03	铝料加工图	WS03-Q52	WS03-Q52	776.3	2	支		
245	AS01	铝料加工图	AS01-1	AS01-1	150	40	支		
246	AS01	铝料加工图	AS01-2	AS01-2	150	15	支	要焊接在一起	
247	AS01	铝料加工图	AS01-3	AS01-3	150	15	支		
248		15MM板	LP-C01	LP-C01	66	30	支		

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：

鋁材開料總表

工程號碼: J856 工程名稱: 天榮站

序號	鋁料編號	名稱	表面處理		開料長度	實用長料總數量		浪費率(%)
			顏色	層厚		支數	長度	
1	AB03				5650	2	11300	6.19
2	AB04				5300	1	5300	49.06
3	AC01				6450	11	70950	6.47
4	AC03				5500	21	115500	6.99
5	AC04				6350	4	25400	17.35
6	AD01				6000	4	24000	5.06
7	AD02				5950	1	5950	54.79
8	AD03				5500	4	22000	5.37
9	AD04				5500	4	22000	5.37
10	AD05				5000	2	10000	36.46
11	AD06				4950	7	34650	6.78
12	AJ01				6150	1	6150	77.56
14	AT02				5500	5	27500	16.21
15	AT03				5500	3	16500	11.10
16	AT04				6000	2	12000	29.67
17	AT05				6000	2	12000	29.67
18	GS01				5250	2	10500	39.57
19	JM0525				5600	3	16800	13.36
20	J60X38				6000	1	6000	91.00
21	MS01				5300	2	10600	0.00
22	MS02				5300	1	5300	73.58
23	MS03				5300	1	5300	73.58
24	AC02				5950	4	23800	8.12
25	AC05				5500	1	5500	51.18
27	60X60X5鋁角				5250	1	5250	67.62
28	WS01				5950	4	23800	6.81
29	WS02				5950	1	5950	54.29
30	WS03				6000	3	18000	19.25
31	AW02				6000	3	18000	8.88
39	AM01A-				3500	1	3500	1.66
40	AM02A				3200	4	12800	10.91
41	AM01A				3200	5	16000	11.47
42	AM01				3200	5	16000	11.47
43	AM02				3200	6	19200	11.84
44	AM02-				3500	1	3500	1.66
45	AM03				3200	3	9600	9.99
46	AM03-				3500	1	3500	1.66
47	AM04				3200	3	9600	9.99
48	AM04-				3500	1	3500	1.66

送至: _____

由: _____

日期: _____

簡短說明: _____

共47頁 第1頁

打印日期: 2023/3/22 打印時間: 21:33

鋁材開料總表

工程號碼: J856 工程名稱: 天榮站

序號	鋁料編號	名稱	表面處理		開料長度	實用長料總數量		浪費率(%)
			顏色	層厚		支數	長度	
49	AM06A-				3200	8	25600	10.91
50	AM06A				3500	2	7000	1.66
51	AT01				5500	5	27500	21.14

送至: _____

由: _____

日期: _____

簡短說明: _____

共47頁 第2頁

打印日期: 2023/3/22 打印時間: 21:33

鋁材開料清單 AT01

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要支數	開料支數	長料支數	餘料支數	編號(剩餘長度)
AT01-Q02	1	2185.0	1	1	1	0	1@(3210)x1
AT01-Q06	(餘料)1	1941.5	1	1	0	1	1@(1263.5)x1
AT01-Q37	(餘料)2	1841.5	2	1	0	1	2@(1707)x1
AT01-Q27	2	1841.5		1	1	0	2@(3553.5)x1
AT01-Q04	(餘料)2	1422.5	2	1	0	1	2@(279.5)x1
AT01-Q04	3	1422.5		1	1	0	3@(3972.5)x1
AT01-Q01	(餘料)1	1145.5	1	1	0	1	1@(113)x1
AT01-Q03	(餘料)3	1110.0	1	1	0	1	3@(2857.5)x1
AT01-Q17, AT01-Q26	(餘料)3, 3	916.5	2	2	0	2	3@(1936)x1 3@(1014.5)x1
AT01-P07	(餘料)3	827.0	2	1	0	1	3@(182.5)x1
AT01-Q07	4	827.0		1	1	0	4@(4568)x1
AT01-P16, AT01-Q05, AT01-Q16, AT01-Q25	(餘料)4, 4, 4, 4	670.5	7	6	0	4	4@(3892.5)x1 4@(2541.5)x1 4@(1190.5)x1 4@(515)x1
AT01-T16	5	670.5		1	1	0	5@(4724.5)x1

鋁材開料清單 AM06A

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
AM06A-T03, AM06A-T06	1-2	3337.0	2	2	2	0	1-2@(58)x2

鋁材開料清單 AM06A-

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
AM06A-Q20, AM06A-T05	1-2	3007.0	2	2	2	0	1-2@(88)x2
AM06A-Q18, AM06A-T04	3-4	2662.0	2	2	2	0	3-4@(433)x2
AM06A-Q01, AM06A-Q12, AM06A-T01, AM06A-T02	5-8	2657.0	4	4	4	0	5-8@(438)x4

鋁材開料清單 AM04-

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
AM04A-Q02	1	3337.0	1	1	1	0	1@(58)x1

鋁材開料清單 AM04

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要支數	開料支數	長料支數	餘料支數	編號(剩餘長度)
AM04-Q04	1	3007.0	1	1	1	0	1@(88)x1
AM04-Q03	2	2662.0	1	1	1	0	2@(433)x1
AM04A-Q01	3	2657.0	1	1	1	0	3@(438)x1

鋁材開料清單 AM03-

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
AM03-Q02	1	3337.0	1	1	1	0	1@(58)x1

鋁材開料清單 AM03

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
AM03-Q04	1	3007.0		1			88
AM03-Q03	2	2662.0		1			433
AM03-Q01	3	2657.0		1			438

4
2
16
4
2
6
2
6

鋁材開料清單 AM03

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
----	----------	------------	----------	----------	----------	----------	----------

工程號碼:J856, 工程名稱:天榮站

開料長度:3500, 總長料支數:1, 總開料支數:1

鋸片厚度(mm):5, 料頭尾總切除(mm):100, 浪費率(%):1.66

鋁材開料清單 AM02-

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
AM02-Q04	1	3337.0	1	1	1	0	1@(58)x1

鋁材開料清單 AM02-

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
----	----------	------------	----------	----------	----------	----------	----------

8

鋁材開料清單 AM02

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要支數	開料支數	長料支數	餘料支數	編號(剩餘長度)
AM02-Q06	1	3007.0	1	1	1	0	1@(88)x1
AM02-Q05	2	2662.0	1	1	1	0	2@(433)x1
AM02-Q01, AM02-Q02, AM02-Q03	3-6	2657.0	4	4	4	0	3-6@(438)x4

鋁材開料清單 AM01

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要支數	開料支數	長料支數	餘料支數	編號(剩餘長度)
AM01-Q07	1	3007.0	1	1	1	0	1@(88)x1
AM01-Q03	2	2662.0	1	1	1	0	2@(433)x1
AM01-Q01, AM01-Q02	3-5	2657.0	3	3	3	0	3-5@(438)x3

鋁材開料清單 AM01A

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
AM01A-Q06	1	3007.0	1	1	1	0	1@(88)x1
AM01A-Q05	2	2662.0	1	1	1	0	2@(433)x1
AM01A-Q01, AM01A-Q02, AM01A-Q03	3-5	2657.0	3	3	3	0	3-5@(438)x3

鋁材開料清單 AM02A

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
AM02A-Q33	1	3007.0	1	1	1	0	1@(88)x1
AM02A-Q03	2	2662.0	1	1	1	0	2@(433)x1
AM02A-Q01, AM02A-Q02	3-4	2657.0	2	2	2	0	3-4@(438)x2

工程號碼:J856, 工程名稱:天榮站
開料長度:3500, 總長料支數:1, 總開料支數:1
鋸片厚度(mm):5, 料頭尾總切除(mm):100, 浪費率(%):1.66

鋁材開料清單 AM01A-

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
AM01A-Q04	1	3337.0	1	1	1	0	1@(58)x1

鋁材開料清單 AM01A-

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
----	----------	------------	----------	----------	----------	----------	----------

8

鋁材開料清單 AW02

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要支數	開料支數	長料支數	餘料支數	編號(剩餘長度)
AW02-Q22	1	904.5	1	1	1	0	1@(4990.5)x1
AW02-P61, AW02-P62	(餘料)1, 1	860.5	2	2	0	2	1@(4125)x1 1@(3259.5)x1
AW02-Q02, AW02-Q72	(餘料)1, 1	604.5	2	2	0	2	1@(2650)x1 1@(2040.5)x1
AW02-P01, AW02-P02	(餘料)1-2	560.5	12	9	0	2	1@(344)x1 2@(810.5)x1
AW02-P01	2	560.5		3	1	0	2@(4203.5)x1
AW02-P03	(餘料)2	470.5	2	1	0	1	2@(335)x1
AW02-P03	3	470.5		1	1	0	3@(5424.5)x1
AW02-B22	(餘料)1-3	289.5	3	3	0	3	1@(49.5)x1 2@(40.5)x1 3@(5130)x1
AW02-P53	(餘料)3	259.3	4	4	0	1	3@(4072.8)x1
AW02-P43	(餘料)3	233.0	8	8	0	1	3@(2168.8)x1
AW02-Q01	(餘料)3	55.0	11	11	0	1	3@(1508.8)x1

鋁材開料清單 MS03

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
MS03-001	1	320.0	4	4	1	0	1@(3900)x1

鋁材開料清單 MS02

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
MS02-001	1	320.0	4	4	1	0	1@(3900)x1

工程號碼:J856, 工程名稱:天榮站

開料長度:5300, 總長料支數:2, 總開料支數:32

鋸片厚度(mm):5, 料頭尾總切除(mm):100, 浪費率(%):0

鋁材開料清單 MS01

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要支數	開料支數	長料支數	餘料支數	編號(剩餘長度)
MS01-001, MS01-002	1-2	320.0	32	32	2	0	1-2@(0)x2

工程號碼:J856, 工程名稱:天榮站

開料長度:5600, 總長料支數:3, 總開料支數:33

鋁材開料清單 JM0525

鋸片厚度(mm):5, 料頭尾總切除(mm):100, 浪費率(%):13.36

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要支數	開料支數	長料支數	餘料支數	編號(剩餘長度)
LJ01-Q02	1	2085.0	1	1	1	0	1@(3410)x1
LJ01-Q06	(餘料)1	1782.2	1	1	0	1	1@(1622.8)x1
LJ01-Q09	(餘料)1	1575.0	1	1	0	1	1@(42.8)x1
LJ01-Q04	2	1322.5	2	2	1	0	2@(2845)x1
LJ01-Q03	(餘料)2	1010.0	1	1	0	1	2@(1830)x1
LJ01-Q01	(餘料)2	973.0	1	1	0	1	2@(852)x1
LJ01-Q08	(餘料)2	660.0	1	1	0	1	2@(187)x1
LJ01-Q05	3	503.0	4	4	1	0	3@(3468)x1
LJ01-Q07	(餘料)3	500.0	1	1	0	1	3@(2963)x1
J40x20-003	(餘料)2-3	59.0	5	5	0	2	2@(59)x1 3@(2771)x1
J40x20-001	(餘料)2-3	38.0	11	11	0	2	2@(16)x1 3@(2341)x1
J40x20-002	(餘料)1, 3	34.0	4	4	0	2	1@(3.8)x1 3@(2224)x1

鋁材開料清單 AB04

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
AB04-Q02, AB04-Q01	(餘料)1, 1	320.0	8	8	1	1	1@(2600)x1 1@(3900)x1

工程號碼:J856, 工程名稱:天榮站

開料長度:5650, 總長料支數:2, 總開料支數:32

鋸片厚度(mm):5, 料頭尾總切除(mm):100, 浪費率(%):6.19

鋁材開料清單 AB03

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
AB03-Q02, AB03-Q01, AB03-Q02	(餘料)1, 1-2	320.0	32	32	2	1	1@(25)x1 1@(350)x1 2@(675)x1

鋁材開料清單 WS03

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要支數	開料支數	長料支數	餘料支數	編號(剩餘長度)
WS03-Q34	(餘料)1	1105.0	2	1	0	1	1@(3680)x1
WS03-Q33	1	1105.0		1	1	0	1@(4790)x1
WS03-Q51, WS03-Q52	(餘料)1, 1	776.3	4	4	0	2	1@(2117.4)x1 1@(554.8)x1
WS03-Q04, WS03-Q23, WS03-Q24, WS03-Q43, WS03-Q44	(餘料)2, 2, 2, 2-3	630.0	14	12	0	5	2@(4630)x1 2@(3360)x1 2@(2090)x1 2@(185)x1 3@(2725)x1
WS03-Q03, WS03-Q43	2-3	630.0		2	2	0	2-3@(5265)x2

鋁材開料清單 WS02

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
WS02-Q61	1	1455.0	1	1	1	0	1@(4390)x1
WS02-Q01	(餘料)1	1155.0	1	1	0	1	1@(3230)x1

工程號碼:J856, 工程名稱:天榮站

開料長度:5950, 總長料支數:4, 總開料支數:18

鋸片厚度(mm):5, 料頭尾總切除(mm):100, 浪費率(%):6.81

鋁材開料清單 WS01

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要支數	開料支數	長料支數	餘料支數	編號(剩餘長度)
WS01-Q22, WS01-Q62	(餘料)1, 1	1455.0	3	2	0	2	1@(2930)x1 1@(1470)x1
WS01-Q21	1	1455.0		1	1	0	1@(4390)x1
WS01-Q01, WS01-Q31, WS01-Q32, WS01-Q71, WS01-Q72	(餘料)1-4, 4	1155.0	15	11	0	5	1@(310)x1 2-3@(50)x2 4@(2370)x1 4@(1210)x1
WS01-Q02, WS01-Q31, WS01-Q32	2-4	1155.0		4	3	0	2-3@(4690)x2 4@(3530)x1

工程號碼:J856, 工程名稱:天榮站

開料長度:5250, 總長料支數:1, 總開料支數:40

鋁材開料清單 60X60X5 鋁角

鋸片厚度(mm):5, 料頭尾總切除(mm):100, 浪費率(%):67.62

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要支數	開料支數	長料支數	餘料支數	編號(剩餘長度)
JS01-Q01	1	35.0	40	40	1	0	1@(3550)x1

鋁材開料清單 AC05

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
AC05-153	1	1437.6	1	1	1	0	1@(3957.4)x1
AC05-053	(餘料)1	1137.6	1	1	0	1	1@(2814.8)x1

鋁材開料清單 AC02

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要支數	開料支數	長料支數	餘料支數	編號(剩餘長度)
AC02-K12	(餘料)1	1437.6	3	2	0	1	1@(1522.2)x1
AC02-K11	1	1437.6		1	1	0	1@(4407.4)x1
AC02-K01, AC02-K02	(餘料)1, 3	1137.6	15	5	0	2	1@(379.6)x1 3@(137)x1
AC02-K01, AC02-K02	2-4	1137.6		10	3	0	2@(137)x1 3@(4707.4)x1 4@(1279.6)x1

工程號碼:J856, 工程名稱:天榮站

開料長度:6000, 總長料支數:1, 總開料支數:22

鋸片厚度(mm):5, 料頭尾總切除(mm):100, 浪費率(%):91

鋁材開料清單 J60X38

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要支數	開料支數	長料支數	餘料支數	編號(剩餘長度)
J60x38-002, J60x38-003, J60x38-004, J60x38-001	(餘料)1, 1, 1, 1	15.0	22	22	1	3	1@(5720)x1 1@(5500)x1 1@(5460)x1 1@(5840)x1

工程號碼:J856, 工程名稱:天榮站

開料長度:5250, 總長料支數:2, 總開料支數:29

鋁材開料清單 GS01

鋸片厚度(mm):5, 料頭尾總切除(mm):100, 浪費率(%):39.57

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要支數	開料支數	長料支數	餘料支數	編號(剩餘長度)
GS01-001	1	300.0	11	11	1	0	1@(1795)x1
GS01-002, GS01-003, GS01-004, GS01-005	(餘料)1, 1, 1-2	150.0	18	15	0	4	1@(1020)x1 1@(245)x1 1@(90)x1 2@(4065)x1
GS01-004	2	150.0		3	1	0	2@(4685)x1

鋁材開料清單 AT05

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要支數	開料支數	長料支數	餘料支數	編號(剩餘長度)
AT05-Q02	(餘料)1	1105.0	2	1	0	1	1@(3680)x1
AT05-Q01	1	1105.0		1	1	0	1@(4790)x1
AT05-Q05	(餘料)1	782.5	2	2	0	1	1@(2105)x1
AT05-Q03, AT05-Q04, AT05-Q07	(餘料)1, 1-2	630.0	7	5	0	3	1@(1470)x1 1@(200)x1 2@(3360)x1
AT05-Q06	2	630.0		2	1	0	2@(4630)x1

工程號碼:J856, 工程名稱:天榮站

開料長度:6000, 總長料支數:2, 總開料支數:11

鋁材開料清單 AT04

鋸片厚度(mm):5, 料頭尾總切除(mm):100, 浪費率(%):29.67

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要支數	開料支數	長料支數	餘料支數	編號(剩餘長度)
AT04-Q02	(餘料)1	1105.0	2	1	0	1	1@(3680)x1
AT04-Q01	1	1105.0		1	1	0	1@(4790)x1
AT04-Q05	(餘料)1	782.5	2	2	0	1	1@(2105)x1
AT04-Q03, AT04-Q04, AT04-Q07	(餘料)1, 1-2	630.0	7	5	0	3	1@(1470)x1 1@(200)x1 2@(3360)x1
AT04-Q06	2	630.0		2	1	0	2@(4630)x1

鋁材開料清單 AT03

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要支數	開料支數	長料支數	餘料支數	編號(剩餘長度)
AT03-Q01	1	2174.0	1	1	1	0	1@(3221)x1
AT03-Q03	(餘料)1	1929.5	2	1	0	1	1@(1286.5)x1
AT03-Q07	2	1929.5		1	1	0	2@(3465.5)x1
AT03-Q06	(餘料)2	1829.5	2	1	0	1	2@(1631)x1
AT03-Q06	3	1829.5		1	1	0	3@(3565.5)x1
AT03-Q02	(餘料)2-3	1411.5	2	2	0	2	2@(214.5)x1 3@(2149)x1
AT03-Q05	(餘料)1, 3	904.5	2	2	0	2	1@(377)x1 3@(1239.5)x1

工程號碼:J856, 工程名稱:天榮站

開料長度:5500, 總長料支數:5, 總開料支數:20

鋁材開料清單 AT02

鋸片厚度(mm):5, 料頭尾總切除(mm):100, 浪費率(%):16.21

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要支數	開料支數	長料支數	餘料支數	編號(剩餘長度)
AT02-Q02	1	2174.0	1	1	1	0	1@(3221)x1
AT02-Q06	(餘料)1	1928.5	2	1	0	1	1@(1287.5)x1
AT02-Q06	2	1928.5		1	1	0	2@(3466.5)x1
AT02-Q11	(餘料)2	1828.5	2	1	0	1	2@(1633)x1
AT02-Q11	3	1828.5		1	1	0	3@(3566.5)x1
AT02-Q04	(餘料)2-3	1411.5	2	2	0	2	2@(216.5)x1 3@(2150)x1
AT02-Q01, AT02-Q03	(餘料)1, 3	1099.0	2	2	0	2	1@(183.5)x1 3@(1046)x1
AT02-Q10	(餘料)3	903.5	2	1	0	1	3@(137.5)x1
AT02-Q10	4	903.5		1	1	0	4@(4491.5)x1
AT02-Q07	(餘料)4	778.5	2	2	0	1	4@(2924.5)x1
AT02-Q05	(餘料)4	624.0	7	4	0	1	4@(408.5)x1
AT02-Q05	5	624.0		3	1	0	5@(3513)x1

工程號碼:J856, 工程名稱:天榮站

開料長度:6150, 總長料支數:1, 總開料支數:32

鋁材開料清單 AJ01

鋸片厚度(mm):5, 料頭尾總切除(mm):100, 浪費率(%):77.56

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要支數	開料支數	長料支數	餘料支數	編號(剩餘長度)
AJ01-Q02, AJ01-Q01	(餘料)1, 1	35.0	32	32	1	1	1@(4770)x1 1@(5410)x1

工程號碼:J856, 工程名稱:天榮站

開料長度:4950, 總長料支數:7, 總開料支數:40

鋸片厚度(mm):5, 料頭尾總切除(mm):100, 浪費率(%):6.78

鋁材開料清單 AD06

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要支數	開料支數	長料支數	餘料支數	編號(剩餘長度)
AD06-006	(餘料)1	960.0	3	2	0	1	1@(1955)x1
AD06-005	1	960.0		1	1	0	1@(3885)x1
AD06-009	(餘料)1	930.0	4	2	0	1	1@(85)x1
AD06-010	2	930.0		2	1	0	2@(2980)x1
AD06-003, AD06-004	(餘料)2, 4	862.0	20	7	0	2	2@(379)x1 4@(515)x1
AD06-003, AD06-004	3-6	862.0		13	4	0	3@(515)x1 4@(3983)x1 5@(515)x1 6@(3116)x1
AD06-007, AD06-008	(餘料)6, 6	585.0	4	4	0	2	6@(1936)x1 6@(756)x1
AD06-001, AD06-002	(餘料)6-7	580.0	9	6	0	2	6@(171)x1 7@(170)x1
AD06-001	7	580.0		3	1	0	7@(3095)x1

鋁材開料清單 AD05

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要支數	開料支數	長料支數	餘料支數	編號(剩餘長度)
AD05-004	(餘料)1	960.5	2	1	0	1	1@(2969)x1
AD05-003	1	960.5		1	1	0	1@(3934.5)x1
AD05-007, AD05-008	(餘料)1, 1	930.5	2	2	0	2	1@(2033.5)x1 1@(1098)x1
AD05-005	(餘料)1	585.5	2	1	0	1	1@(507.5)x1
AD05-006	2	585.5		1	1	0	2@(4309.5)x1
AD05-001, AD05-002	(餘料)2, 2	580.5	2	2	0	2	2@(3724)x1 2@(3138.5)x1

工程號碼:J856, 工程名稱:天榮站

開料長度:5500, 總長料支數:4, 總開料支數:20

鋸片厚度(mm):5, 料頭尾總切除(mm):100, 浪費率(%):5.37

鋁材開料清單 AD04

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要支數	開料支數	長料支數	餘料支數	編號(剩餘長度)
AD04-Q02	1	2089.5	1	1	1	0	1@(3305.5)x1
AD04-Q06	(餘料)1	1790.0	2	1	0	1	1@(1510.5)x1
AD04-Q06	2	1790.0		1	1	0	2@(3605)x1
AD04-Q09	(餘料)2	1690.0	2	2	0	1	2@(215)x1
AD04-Q04	(餘料)1	1327.0	2	1	0	1	1@(178.5)x1
AD04-Q04	3	1327.0		1	1	0	3@(4068)x1
AD04-Q01, AD04-Q03	(餘料)3, 3	1014.5	2	2	0	2	3@(3048.5)x1 3@(2029)x1
AD04-Q08	(餘料)3	765.0	2	2	0	1	3@(489)x1
AD04-Q07	4	640.0	2	2	1	0	4@(4110)x1
AD04-Q05	(餘料)4	539.5	7	7	0	1	4@(298.5)x1

工程號碼:J856, 工程名稱:天榮站

開料長度:5500, 總長料支數:4, 總開料支數:20

鋸片厚度(mm):5, 料頭尾總切除(mm):100, 浪費率(%):5.37

鋁材開料清單 AD03

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要支數	開料支數	長料支數	餘料支數	編號(剩餘長度)
AD03-Q02	1	2089.5	1	1	1	0	1@(3305.5)x1
AD03-Q06	(餘料)1	1790.0	2	1	0	1	1@(1510.5)x1
AD03-Q06	2	1790.0		1	1	0	2@(3605)x1
AD03-Q09	(餘料)2	1690.0	2	2	0	1	2@(215)x1
AD03-Q04	(餘料)1	1327.0	2	1	0	1	1@(178.5)x1
AD03-Q04	3	1327.0		1	1	0	3@(4068)x1
AD03-Q01, AD03-Q03	(餘料)3, 3	1014.5	2	2	0	2	3@(3048.5)x1 3@(2029)x1
AD03-Q08	(餘料)3	765.0	2	2	0	1	3@(489)x1
AD03-Q07	4	640.0	2	2	1	0	4@(4110)x1
AD03-Q05	(餘料)4	539.5	7	7	0	1	4@(298.5)x1

鋁材開料清單 AD02

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
AD02-002	1	1440.0	1	1	1	0	1@(4405)x1
AD02-001	(餘料)1	1140.0	1	1	0	1	1@(3260)x1

鋁材開料清單 AD01

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要支數	開料支數	長料支數	餘料支數	編號(剩餘長度)
AD01-004	(餘料)1	960.5	4	2	0	1	1@(2038)x1
AD01-003	1	960.5		2	1	0	1@(3969)x1
AD01-007, AD01-008	(餘料)1-2	930.5	6	5	0	2	1@(167)x1 2@(2158)x1
AD01-007	2	930.5		1	1	0	2@(4964.5)x1
AD01-005	(餘料)2	585.5	6	3	0	1	2@(386.5)x1
AD01-006	3	585.5		3	1	0	3@(4128.5)x1
AD01-001, AD01-002	(餘料)3-4	580.5	16	15	0	2	3@(30)x1 4@(630.5)x1
AD01-001	4	580.5		1	1	0	4@(5314.5)x1

工程號碼:J856, 工程名稱:天榮站

開料長度:6350, 總長料支數:4, 總開料支數:16

鋁材開料清單 AC04

鋸片厚度(mm):5, 料頭尾總切除(mm):100, 浪費率(%):17.35

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要支數	開料支數	長料支數	餘料支數	編號(剩餘長度)
AC04-P04-2	1	2337.0	1	1	1	0	1@(3908)x1
AC04-P02-2, AC04-P04-1	(餘料)1-2	2037.0	5	3	0	2	1@(1866)x1 2@(124)x1
AC04-P02-2, AC04-P04-1	2-3	2037.0		2	2	0	2-3@(4208)x2
AC04-P01-2, AC04-P03-2	(餘料)1, 3	977.0	2	2	0	2	1@(884)x1 3@(3226)x1
AC04-P01-4, AC04-P03-03	(餘料)3, 3	947.0	2	2	0	2	3@(2274)x1 3@(1322)x1
AC04-P02-1	(餘料)1, 3	872.0	2	2	0	2	1@(7)x1 3@(445)x1
AC04-P03-4	(餘料)4	602.0	2	1	0	1	4@(5036)x1
AC04-P01-3	4	602.0		1	1	0	4@(5643)x1
AC04-P01-01, AC04-P03-01	(餘料)4, 4	597.0	2	2	0	2	4@(4434)x1 4@(3832)x1

鋁材開料清單 AC03

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要支數	開料支數	長料支數	餘料支數	編號(剩餘長度)
AC03-P01-5, AC03-P01A-5	1-2	2180.0	4	4	2	0	1-2@(1030)x2
AC03-P03-1, AC03-P07-1	(餘料)4, 6	1946.0		2	0	2	4@(1498)x1 6@(1498)x1
AC03-P02-1, AC03-P03-1, AC03-P06-1	3-6	1946.0		6	4	0	3@(1498)x1 4@(3449)x1 5@(1498)x1 6@(3449)x1
AC03-P04-2, AC03-P05-2	7-10	1846.0		8	4	0	7-10@(1698)x4
AC03-P01-3, AC03-P01A-3	(餘料)3-10	1417.5		8	0	8	3-6@(75.5)x4 7-10@(275.5)x4
AC03-K12, AC03-P01-4, AC03-P01A-4	(餘料)11, 11-12	1105.0		5	0	3	11@(3180)x1 11-12@(960)x2
AC03-K11, AC03-P01-4, AC03-P01A-4	11-13	1105.0		5	3	0	11@(4290)x1 12-13@(3180)x2
AC03-P02-2, AC03-P03-2	(餘料)1-2, 11-13	921.0		7	0	5	1-2@(104)x2 11-12@(34)x2 13@(402)x1
AC03-P03-2	14	921.0		1	1	0	14@(4474)x1
AC03-P04-1, AC03-P05-1	(餘料)14, 14	796.0		5	0	2	14@(1270)x1 14@(469)x1
AC03-P05-1	15	796.0		3	1	0	15@(2997)x1
AC03-Q51, AC03-Q52	(餘料)15, 15	795.9		3	0	2	15@(1395.2)x1 15@(594.3)x1
AC03-Q52	16	795.9		1	1	0	16@(4599.1)x1
AC03-K01, AC03-P01-1, AC03-P01A-1	(餘料)16-17, 19	630.0		11	0	3	16@(154.1)x1 17@(320)x1 19@(320)x1
AC03-K02, AC03-P01-1, AC03-P01A-1	17-21	630.0		31	5	0	17@(955)x1 18@(320)x1 19@(2225)x1 20@(320)x1 21@(3495)x1

鋁材開料清單 AC01

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要支數	開料支數	長料支數	餘料支數	編號(剩餘長度)
AC01-005	(餘料)2	2337.0	1	1	0	1	2@(396)x1
AC01-004	3-6	2037.0	11	11	4	0	3-5@(224)x3 6@(2266)x1
AC01-003	(餘料)6	977.0	4	2	0	1	6@(302)x1
AC01-003	7	977.0		2	1	0	7@(4386)x1
AC01-007	(餘料)7	947.0	6	4	0	1	7@(578)x1
AC01-007	8	947.0		2	1	0	8@(4446)x1
AC01-002	(餘料)8	872.0	20	5	0	1	8@(61)x1
AC01-002	9-11	872.0		15	3	0	9-10@(211)x2 11@(5473)x1
AC01-006	(餘料)11	602.0	6	6	0	1	11@(1831)x1
AC01-001	1-2	597.0	16	16	2	0	1@(330)x1 2@(2738)x1