



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

工程指示編號:	EI- 6896 C	修改版本:	C
	HK- 2931		
工程編號:	J 856	工程名稱:	天榮站
收件人:	生統/林仁安	發件人:	Iris
工程項目:	T1-T3 SU層起底及兩側板加工圖(修改C)	日期:	15/12/2023

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

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

<input type="checkbox"/> 初步鋁料 B.M.	<input type="checkbox"/> 加工拆圖, 然後生產	<input type="checkbox"/> 尺寸表
<input type="checkbox"/> 正式鋁料 B.M.	<input type="checkbox"/> 技術上資料/指示	<input type="checkbox"/> 報價
<input type="checkbox"/> 配件 B.M.	<input type="checkbox"/> 樣辦或貨品說明書	<input type="checkbox"/> 分判合約
<input type="checkbox"/> 其他:		

內容:	T1-T3 SU層起底及兩側板加工圖(修改C)
	T2-T3 優先做, 急
	T1 預計2024年5月 (實際時間按地盤打理指示)
	分座包裝
完成上列要求日期:	22/12/2023

國內

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

香港

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

*發件人簽署: Iris	*組別成員批核簽署:
傳遞編號:	項目經理簽署:

美特鋁質 MTI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號: J-856	計算: 劉灿	日期:	2023.10.20		送呈:	胡哥					
地盤名稱: 天榮站		核對: 徐祥坤	日期:	2023.10.20		副本:							
項目類別: 廠用鋁板B. M. 表		第一批	批准: 林仁安	2023.10.20									
修改版次: A		A/C Code: 2023.12.11	總V.F.:	139.958		總重量:	1137.86						
序號	修改內容	鋁板圖號	鋁板名稱	顏色	實用	後備	總數	總重量	總展開面積		圖紙編號		
									單件展開面積	總展開面積			
									平方米				
1		J-856-FS-01	1.5mm厚鋁板	鉻化	1	0	1	6.691	0.823	0.823	0.823	0.823	J-856-FS-01
2		J-856-FS-02	1.5mm厚鋁板	鉻化	7	0	7	50.139	0.881	6.167	0.881	6.167	J-856-FS-02
3		J-856-FS-03	1.5mm厚鋁板	鉻化	5	0	5	35.813	0.881	4.405	0.881	4.405	J-856-FS-03
4		J-856-FS-04	1.5mm厚鋁板	鉻化	1	0	1	8.342	1.026	1.026	1.026	1.026	J-856-FS-04
5		J-856-FS-05	1.5mm厚鋁板	鉻化	1	0	1	6.691	0.823	0.823	0.823	0.823	J-856-FS-05
6		J-856-FS-06	1.5mm厚鋁板	鉻化	1	0	1	7.516	0.925	0.925	0.925	0.925	J-856-FS-06
7		J-856-FS-07	1.5mm厚鋁板	鉻化	1	0	1	5.800	0.713	0.713	0.713	0.713	J-856-FS-07
8		J-856-FS-11	1.5mm厚鋁板	鉻化	1	0	1	4.857	0.597	0.597	0.597	0.597	J-856-FS-11
9		J-856-FS-12	1.5mm厚鋁板	鉻化	7	0	7	38.124	0.670	4.689	0.670	4.689	J-856-FS-12
10		J-856-FS-13	1.5mm厚鋁板	鉻化	5	0	5	27.231	0.670	3.350	0.670	3.350	J-856-FS-13
11		J-856-FS-14	1.5mm厚鋁板	鉻化	1	0	1	6.625	0.815	0.815	0.815	0.815	J-856-FS-14
12		J-856-FS-15	1.5mm厚鋁板	鉻化	1	0	1	4.857	0.597	0.597	0.597	0.597	J-856-FS-15
13		J-856-FS-16	1.5mm厚鋁板	鉻化	1	0	1	0.494	0.061	0.061	0.061	0.061	J-856-FS-16
14		J-856-FS-17	1.5mm厚鋁板	鉻化	1	0	1	1.323	0.163	0.163	0.163	0.163	J-856-FS-17
15		J-856-FS-18	1.5mm厚鋁板	鉻化	1	0	1	0.494	0.061	0.061	0.061	0.061	J-856-FS-18
16		J-856-FS-19	1.5mm厚鋁板	鉻化	1	0	1	0.936	0.115	0.115	0.115	0.115	J-856-FS-19
17		J-856-FS-20	1.5mm厚鋁板	鉻化	1	0	1	4.166	0.512	0.512	0.512	0.512	J-856-FS-20
18		J-856-FS-51	1.5mm厚鋁板	鉻化	16	0	16	85.481	0.657	10.514	0.657	10.514	J-856-FS-21
19		J-856-FS-52	1.5mm厚鋁板	鉻化	6	0	6	25.423	0.521	3.127	0.521	3.127	J-856-FS-21
20		J-856-FS-53	1.5mm厚鋁板	鉻化	4	0	4	22.844	0.702	2.810	0.702	2.810	J-856-FS-21
21		J-856-FS-22	1.5mm厚鋁板	鉻化	2	0	2	5.086	0.313	0.626	0.313	0.626	J-856-FS-22

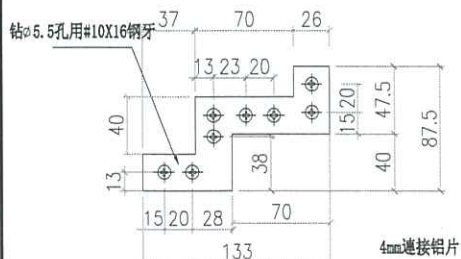
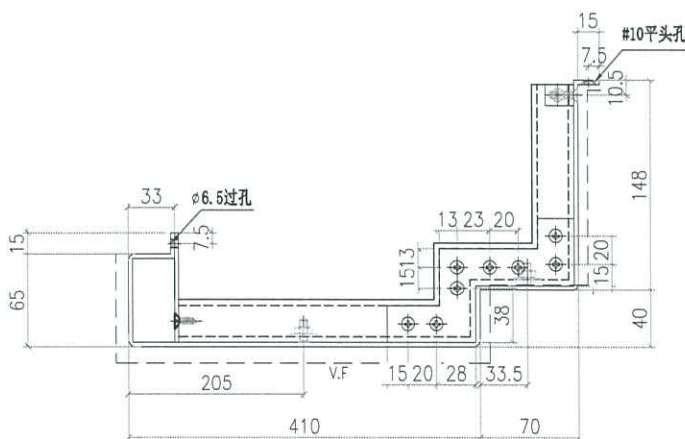
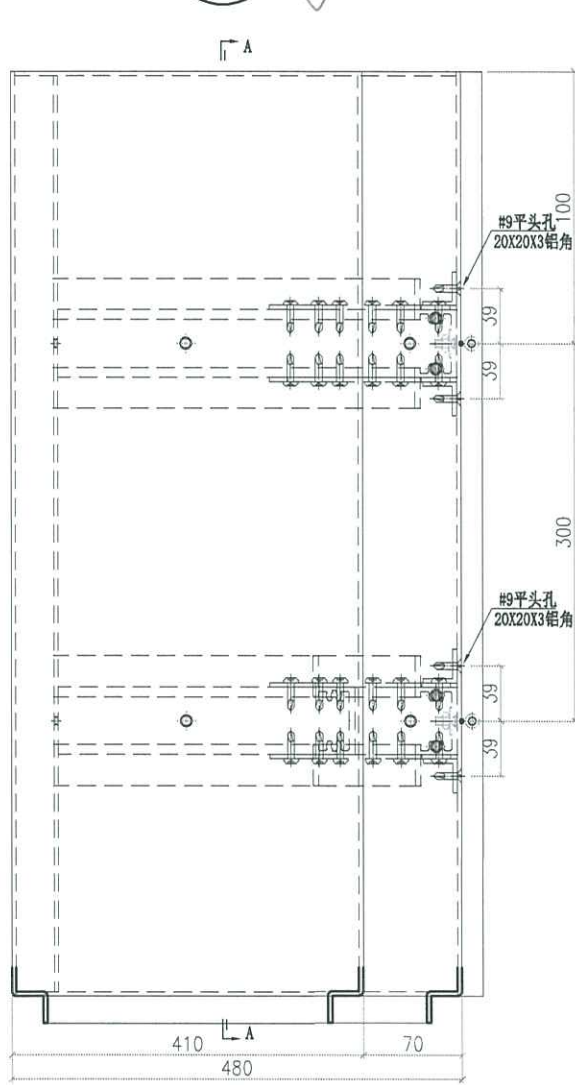
22	J-856-FS-23	1.5mm厚铝板	铬化	1	0	1	1.703	0.210	0.210	0.210	0.210	0.210	0.210	J-856-FS-23
23	J-856-FS-30	1.5mm厚铝板	铬化	2	0	2	8.539	0.525	1.050	0.525	1.050	0.525	1.050	J-856-FS-30
24	J-856-FS-30a	1.5mm厚铝板	铬化	2	0	2	2.688	0.165	0.331	0.165	0.331	0.165	0.331	J-856-FS-30
25	J-856-FS-31	1.5mm厚铝板	铬化	2	0	2	4.188	0.258	0.515	0.258	0.515	0.258	0.515	J-856-FS-31
26	J-856-FS-31a	1.5mm厚铝板	铬化	2	0	2	1.319	0.081	0.162	0.081	0.162	0.081	0.162	J-856-FS-31
27	J-856-FS-40	1.5mm厚铝板	铬化	1	0	1	4.174	0.513	0.513	0.513	0.513	0.513	0.513	J-856-FS-40
28	J-856-FS-41	1.5mm厚铝板	铬化	1	0	1	2.690	0.331	0.331	0.331	0.331	0.331	0.331	J-856-FS-41
29	J-856-FS-55	1.5mm厚铝板	铬化	1	0	1	2.804	0.345	0.345	0.345	0.345	0.345	0.345	J-856-FS-55
30	J-856-FS-56	1.5mm厚铝板	铬化	1	0	1	2.804	0.345	0.345	0.345	0.345	0.345	0.345	J-856-FS-56
31	J-856-FS-57	1.5mm厚铝板	铬化	1	0	1	8.645	1.063	1.063	1.063	1.063	1.063	1.063	J-856-FS-57
32	J-856-FS-58	1.5mm厚铝板	铬化	1	0	1	6.573	0.809	0.809	0.809	0.809	0.809	0.809	J-856-FS-58
33	J-856-FS-60	3mm厚铝板	铬化	1	0	1	2.406	0.296	0.296	0.296	0.296	0.296	0.296	J-856-FS-60
34	J-856-AE-01	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	4	0	4	20.951	0.644	2.577	0.644	2.577	0.644	2.577	J-856-AE-01
35	J-856-AE-02	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	6	0	6	16.715	0.343	2.056	0.343	2.056	0.343	2.056	J-856-AE-01
36	J-856-AE-03	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	4	0	4	8.420	0.259	1.036	0.259	1.036	0.259	1.036	J-856-AE-01
37	J-856-AE-04	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	2	0	2	9.272	0.570	1.141	0.570	1.141	0.570	1.141	J-856-AE-01
38	J-856-AE-11	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	2	0	2	10.475	0.644	1.288	0.644	1.288	0.644	1.288	J-856-AE-01
39	J-856-AE-41	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	3.007	0.370	0.370	0.370	0.370	0.370	0.370	J-856-AE-01
40	J856-H1-01	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	6.742	0.829	0.829	0.829	0.829	0.829	0.829	J856-H1-01
41	J856-H1-02	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	22.791	2.803	2.803	2.803	2.803	2.803	2.803	J856-H1-01
42	J856-H1-03	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	4.904	0.603	0.603	0.603	0.603	0.603	0.603	J856-H1-01
43	J856-H1-11	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	6.693	0.823	0.823	0.823	0.823	0.823	0.823	J856-H1-11
44	J856-H1-12	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	22.624	2.783	2.783	2.783	2.783	2.783	2.783	J856-H1-11
45	J856-H1-13	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	4.868	0.599	0.599	0.599	0.599	0.599	0.599	J856-H1-11
46	J856-H3-01	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	2	0	2	6.822	0.420	0.839	0.420	0.839	0.420	0.839	J856-H3-01
47	J856-H3-02	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	2	0	2	23.060	1.418	2.836	1.418	2.836	1.418	2.836	J856-H3-01
48	J856-H3-03	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	2.481	0.305	0.305	0.305	0.305	0.305	0.305	J856-H3-01
49	J856-H3-21	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	3.327	0.409	0.409	0.409	0.409	0.409	0.409	J856-H3-21
50	J856-H4-01	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	3.362	0.414	0.414	0.414	0.414	0.414	0.414	J856-H4-01

51		J856-H4-02	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	11.364	1.398	1.398	1.398	1.398	1.398	J856-H4-01
52		J856-H4-03	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	2.445	0.301	0.301	0.301	0.301	0.301	J856-H4-01
53		J856-H4-11	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	0.806	0.099	0.099	0.099	0.099	0.099	J856-H4-11
54		J856-H4-12	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	2.725	0.335	0.335	0.335	0.335	0.335	J856-H4-11
55		J856-H4-13	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	0.586	0.072	0.072	0.072	0.072	0.072	J856-H4-11
56		J856-H5-01	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	3.468	0.427	0.427	0.427	0.427	0.427	J856-H5-01
57	A改顏色	J856-H5-11	3mm厚铝板	UCT309119XLB-3	1	0	1	7.563	0.930	0.930	0.930	0.930	0.930	J856-H5-11
58		J-856-PE-01	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	10	0	10	36.417	0.448	4.479	0.448	4.479	4.479	J-856-PE-01
59		J-856-PE-02	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	10.333	1.271	1.271	1.271	1.271	1.271	J-856-PE-01
60		J-856-PE-03	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	4	0	4	36.243	1.114	4.458	1.114	4.458	4.458	J-856-PE-01
61		J-856-PE-06	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	3	0	3	30.998	1.271	3.813	1.271	3.813	3.813	J-856-PE-01
62		J-856-PE-11	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	9.116	1.121	1.121	1.121	1.121	1.121	J-856-PE-01
63		J-856-PE-41	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	5.202	0.640	0.640	0.640	0.640	0.640	J-856-PE-01
64		J-856-PE-42	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	6.864	0.844	0.844	0.844	0.844	0.844	J-856-PE-01
65		J-856-PE-43	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	5.087	0.626	0.626	0.626	0.626	0.626	J-856-PE-01
66		J-856-PE-73	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	4.819	0.593	0.593	0.593	0.593	0.593	J-856-PE-01
67		J-856-PE-85	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	8.020	0.987	0.987	0.987	0.987	0.987	J-856-PE-01
68	A改顏色	J-856-PE-60	3mm厚铝板	UCT309119XLB-3	1	0	1	4.752	0.585	0.585	0.585	0.585	0.585	J-856-PE-60
69	A改顏色	J-856-PE-61	3mm厚铝板	UCT309119XLB-3	1	0	1	9.205	1.132	1.132	1.132	1.132	1.132	J-856-PE-61
70	A改顏色	J-856-PE-62	3mm厚铝板	UCT309119XLB-3	1	0	1	8.468	1.042	1.042	1.042	1.042	1.042	J-856-PE-62
71	A改顏色	J-856-PE-63	3mm厚铝板	UCT309119XLB-3	1	0	1	19.912	2.449	2.449	2.449	2.449	2.449	J-856-PE-63
72		J-856-PE-D1	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	12.601	1.550	1.550	1.550	1.550	1.550	J-856-PE-D1
73		J-856-PE-D2	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	4.626	0.569	0.569	0.569	0.569	0.569	J-856-PE-D2
74		J-856-VD-01	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	2	0	2	6.317	0.389	0.777	0.389	0.777	0.777	J-856-VD-01
75		J-856-VD-02	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	3.327	0.409	0.409	0.409	0.409	0.409	J-856-VD-02
76		J-856-VD-21	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	2.847	0.350	0.350	0.350	0.350	0.350	J-856-VD-21
77		J-856-VT-01	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	2	0	2	18.904	1.163	2.325	1.163	2.325	2.325	J-856-VT-01
78		J-856-VT-02	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	2	0	2	5.593	0.344	0.688	0.344	0.688	0.688	J-856-VT-01
79		J-856-VT-21	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	2	0	2	5.838	0.359	0.718	0.359	0.718	0.718	J-856-VT-21

80		J-856-VT-22	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	2	0	2	19.735	1.214	2.427	1.214	2.427	J-856-VT-21
81		J-856-VT-23	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	2.123	0.261	0.261	0.261	0.261	J-856-VT-21
82		J-856-VT-31	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	3.411	0.420	0.420	0.420	0.420	J-856-VT-31
83		J-856-VT-32	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	11.530	1.418	1.418	1.418	1.418	J-856-VT-31
84		J-856-VT-41	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	3	0	3	8.758	0.359	1.077	0.359	1.077	J-856-VT-41
85		J-856-VT-42	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	2	0	2	19.735	1.214	2.427	1.214	2.427	J-856-VT-41
86		J-856-VT-43	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	9.867	1.214	1.214	1.214	1.214	J-856-VT-41
87		J-856-VT-49	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	3	0	3	6.369	0.261	0.783	0.261	0.783	J-856-VT-41
88		J-856-WE-01	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	1.337	0.164	0.164	0.164	0.164	J-856-WE-01
89		J-856-WE-11	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	3.642	0.448	0.448	0.448	0.448	J-856-WE-01
90		J-856-WE-21	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	4.975	0.612	0.612	0.612	0.612	J-856-WE-01
91		J-856-WE-31	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	4.626	0.569	0.569	0.569	0.569	J-856-WE-01
92		J-856-WE-45	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	4.626	0.569	0.569	0.569	0.569	J-856-WE-01
93		J-856-WE-46	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	2.759	0.339	0.339	0.339	0.339	J-856-WE-01
94		J856-Y2-001	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	4.134	0.509	0.509	0.509	0.509	J856-Y2-001
95		J856-Y2-002	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	14.111	1.736	1.736	1.736	1.736	J856-Y2-001
96		J856-Y3-001	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	3	0	3	8.463	0.347	1.041	0.347	1.041	J856-Y3-001
97		J856-Y3-002	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	3	0	3	28.605	1.173	3.518	1.173	3.518	J856-Y3-001
98		J856-Y3-003	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	3	0	3	8.253	0.338	1.015	0.338	1.015	J856-Y3-003
99	A改颜色	J-856-Y5-01	3mm厚铝板	UCT309119XLB-3	1	0	1	8.772	1.079	1.079	1.079	1.079	J-856-Y5-01
100	A改分两色	J-856-Y5-02	3mm厚铝板	UCT542919XL-3/UCT309119XLB-3	1	0	1	5.094	0.627	0.627	0.627	0.627	J-856-Y5-02
101	A改组装	J-856-Y5-03	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	3.137	0.386	0.386	0.386	0.386	J-856-Y5-03
102		J-856-Y5-04	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	1.395	0.172	0.172	0.172	0.172	J-856-Y5-04
103		J-856-Y5-05	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	4.066	0.500	0.500	0.500	0.500	J-856-Y5-05
104		J-856-Y5-06	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	1.298	0.160	0.160	0.160	0.160	J-856-Y5-06
105	A改颜色	J-856-Y5-07	3mm厚铝板	UCT309119XLB-3	1	0	1	2.422	0.298	0.298	0.298	0.298	J-856-Y5-07
106	A改颜色及做法	J-856-Y5-08	3mm厚铝板	UCT309119XLB-3	1	0	1	0.674	0.083	0.083	0.083	0.083	J-856-Y5-08
107	A改颜色	J-856-Y5-09	3mm厚铝板	UCT309119XLB-3	1	0	1	1.237	0.152	0.152	0.152	0.152	J-856-Y5-07
108		J-856-Y5-12	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	1.237	0.152	0.152	0.152	0.152	J-856-Y6-11

109	A改顏色	J-856-Y6-01	3mm厚铝板	UCT309119XLB-3	1	0	1	7.042	0.866	0.866	0.866	0.866	0.866	0.866	J-856-Y6-01
110	A改顏色	J-856-Y6-02	3mm厚铝板	UCT309119XLB-3	1	0	1	3.596	0.442	0.442	0.442	0.442	0.442	0.442	J-856-Y6-02
111		J-856-Y6-03	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	3.883	0.478	0.478	0.478	0.478	0.478	0.478	J-856-Y6-03
112		J-856-Y6-04	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	1.594	0.196	0.196	0.196	0.196	0.196	0.196	J-856-Y6-04
113		J-856-Y6-11	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	2.422	0.298	0.298	0.298	0.298	0.298	0.298	J-856-Y6-11
114		J-856-Y6-12	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	8.321	1.024	1.024	1.024	1.024	1.024	1.024	J-856-Y6-12
115	A改分兩色	J-856-Y6-13	3mm厚铝板	UCT542919XL-3/UCT309119XLB-3	1	0	1	4.779	0.588	0.588	0.588	0.588	0.588	0.588	J-856-Y6-13
116		J-856-Y6-14	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	3.475	0.427	0.427	0.427	0.427	0.427	0.427	J-856-Y6-14
117		J-856-Y6-15	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	1.395	0.172	0.172	0.172	0.172	0.172	0.172	J-856-Y6-15
118		J-856-Y6-16	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	3.844	0.473	0.473	0.473	0.473	0.473	0.473	J-856-Y6-16
119		J-856-Y6-17	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	1.298	0.160	0.160	0.160	0.160	0.160	0.160	J-856-Y6-17
120		J-856-YE-01	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	3.642	0.448	0.448	0.448	0.448	0.448	0.448	J-856-YE-01
121		J-856-YE-03	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	3.642	0.448	0.448	0.448	0.448	0.448	0.448	J-856-YE-01
122		J-856-YE-21	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	8.020	0.987	0.987	0.987	0.987	0.987	0.987	J-856-YE-01
123		J-856-YE-31	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	4.819	0.593	0.593	0.593	0.593	0.593	0.593	J-856-YE-01
124		J-856-YE-45	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	5.029	0.619	0.619	0.619	0.619	0.619	0.619	J-856-YE-01
125		J-856-YE-81	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	12.601	1.550	1.550	1.550	1.550	1.550	1.550	J-856-YE-01
126		J-856-YE-82	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	3.642	0.448	0.448	0.448	0.448	0.448	0.448	J-856-YE-01
127	A新增	J-856-Y6-03A	3mm厚铝板	UCT309119XLB-3	1	0	1	3.883	0.478	0.478	0.478	0.478	0.478	0.478	J-856-Y6-03
128	A新增	J-856-Y6-04A	3mm厚铝板	UCT542919XL-3	1	0	1	1.594	0.196	0.196	0.196	0.196	0.196	0.196	J-856-Y6-04
	總計:				219		219	1137.86	81.507	139.96	81.51	139.958	139.958	139.958	

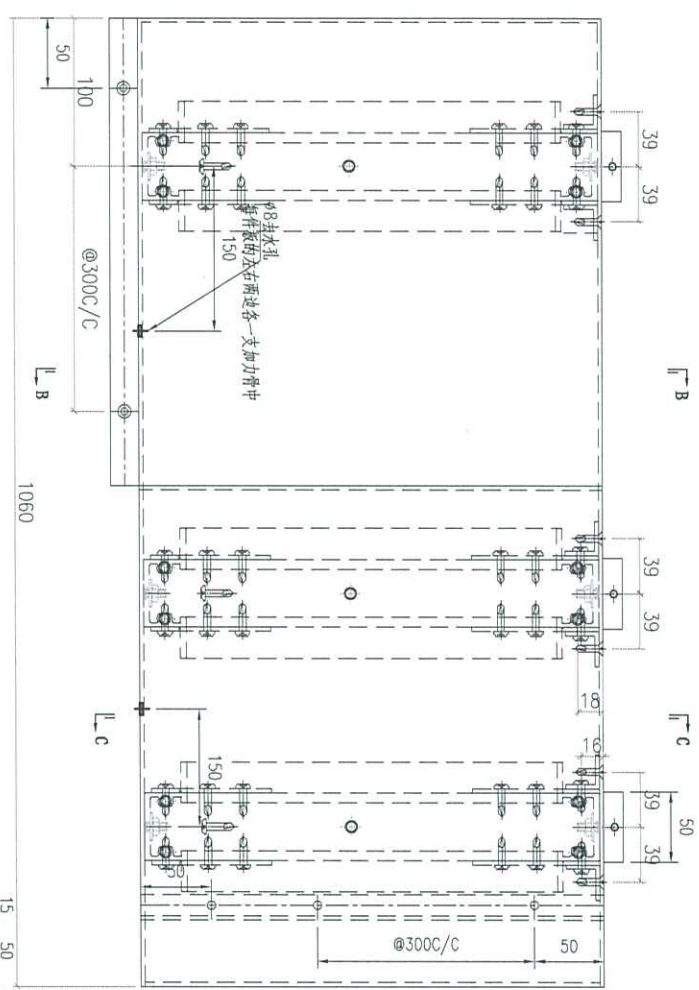
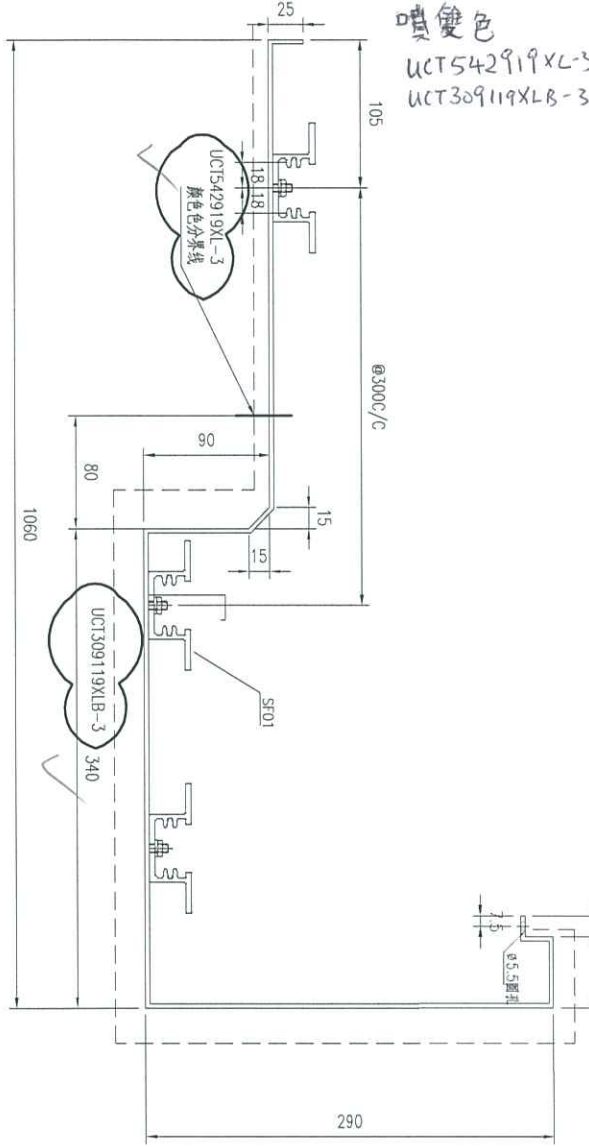
 美特铝质有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 復核 練松文 批准 林仁安	物料號 MP1 圖號 J856-H5-11 數量 1 單件重量 - (KG)
修改 B 日期 06-01	採用工廠 材料颜色 UCT309119XLB-3	图纸名称 收口铝板 材料 3mm铝板		



技术要求:

1. 铝板厚度3mm, 材质等级为 3003-H14;
2. 表面氟碳喷涂(3涂) "-----" 为喷涂面, 喷涂颜色号: 待定;
3. 铝板油漆要符合规范做附着测试(Pull out test);
4. 固定加强筋的铝种焊钉要符合规范做撞击测试(Impact test);
5. 铝板加工偏差要符合规范, 出厂要质检, 加工完成后做好膜纸保护和贴示加工编号.

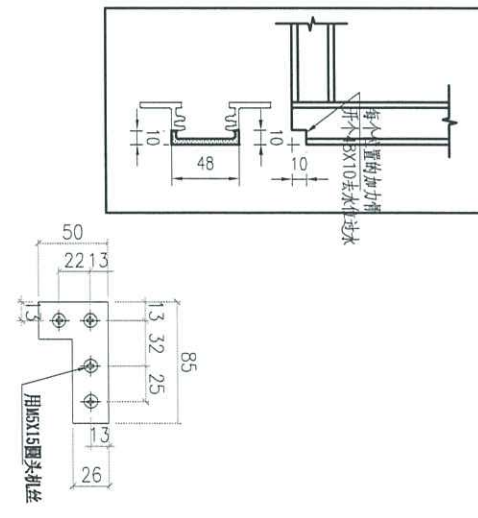
 美特铝质有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 2022-11-09 復核 練松文 2022-11-09 批准 林仁安 2022-11-09	物料號 MP1 圖號 J-856-Y6-13 數量 1 單件重量 - (KG)
修改 - 日期 -	採用工廠 ✓ 材料颜色 待定	图纸名称 面板组装图 材料 3mm铝板		



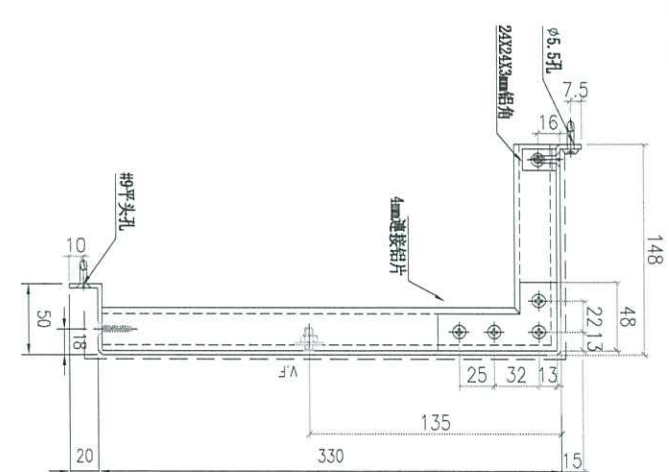
SECTION A-A

V

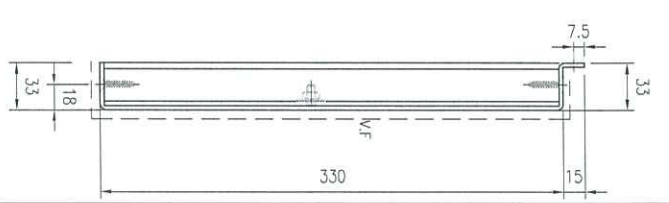
- 技术要求:
1. 铝面板厚度3mm, 材质等级为 3003-H14;
 2. 表面氟碳喷涂(3涂) 为喷漆面 喷涂颜色号: 待定;
 3. 铝接液漆要符合规范做附着力量测试 (Pull out test);
 4. 固定加强筋的铝铆钉要符合规范做冲击测试 (Impact test);
 5. 铝板加工偏差要符合规范, 出 要按规范, 加工完成后做好保护膜保护和标示加工编号.



SECTION B-B



SECTION C-C

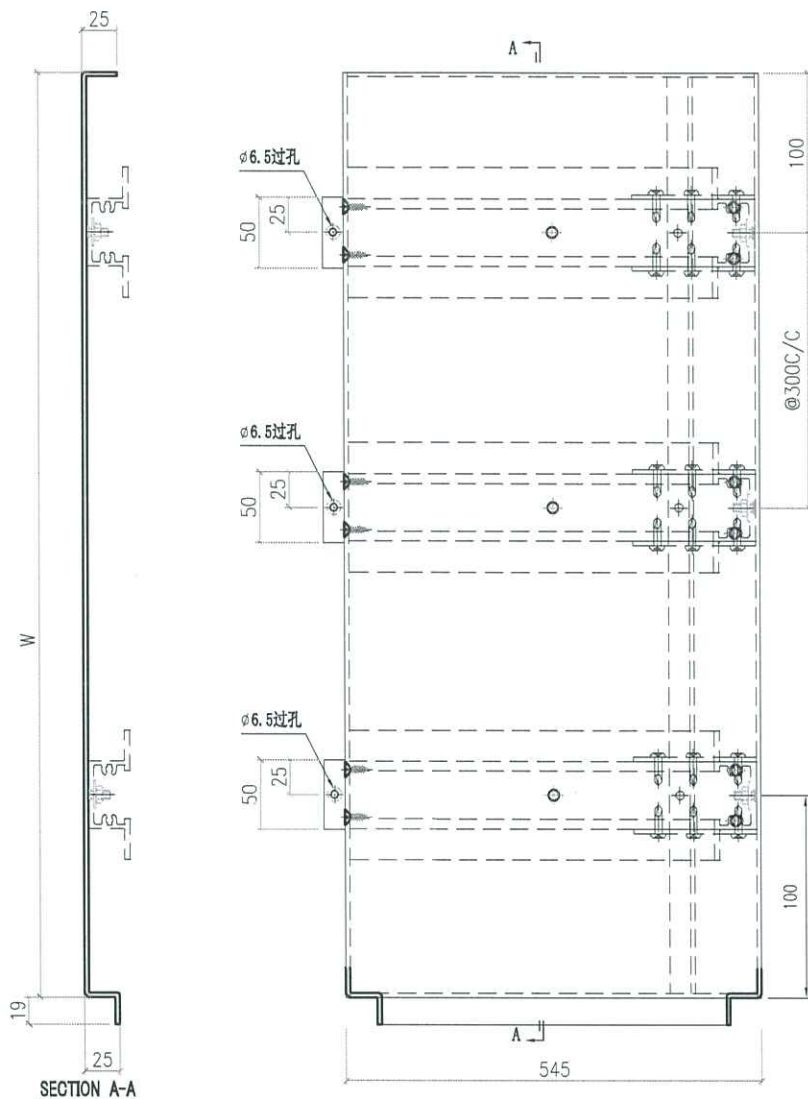




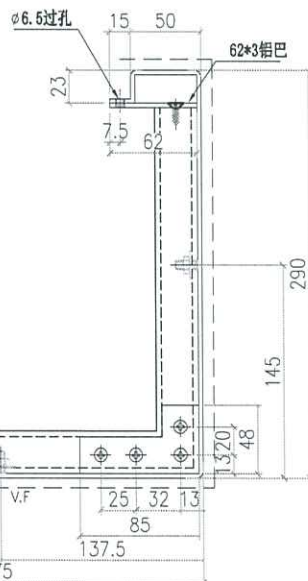
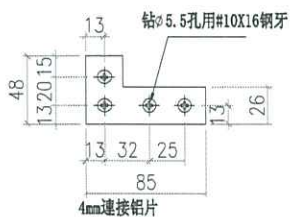
美特铝质有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號	J856	類別		物料號	MP1	
地盘	天榮站	制圖	李傳鵬	2022-11-09	圖號	J-856-Y6-01
修改	-	採用工廠	✓	地盤	图纸名称	收口铝板
日期	-	材料颜色	UCT309119XLB-3銀色材料	3mm铝板	復核	練松文 2022-11-09
					批准	林仁安 2022-11-09
					數量	-
					單件重量	- (KG)

PE302-2 右边



SECTION A-A



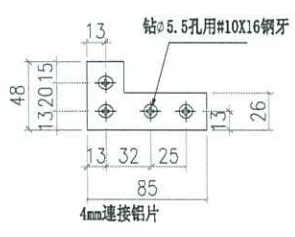
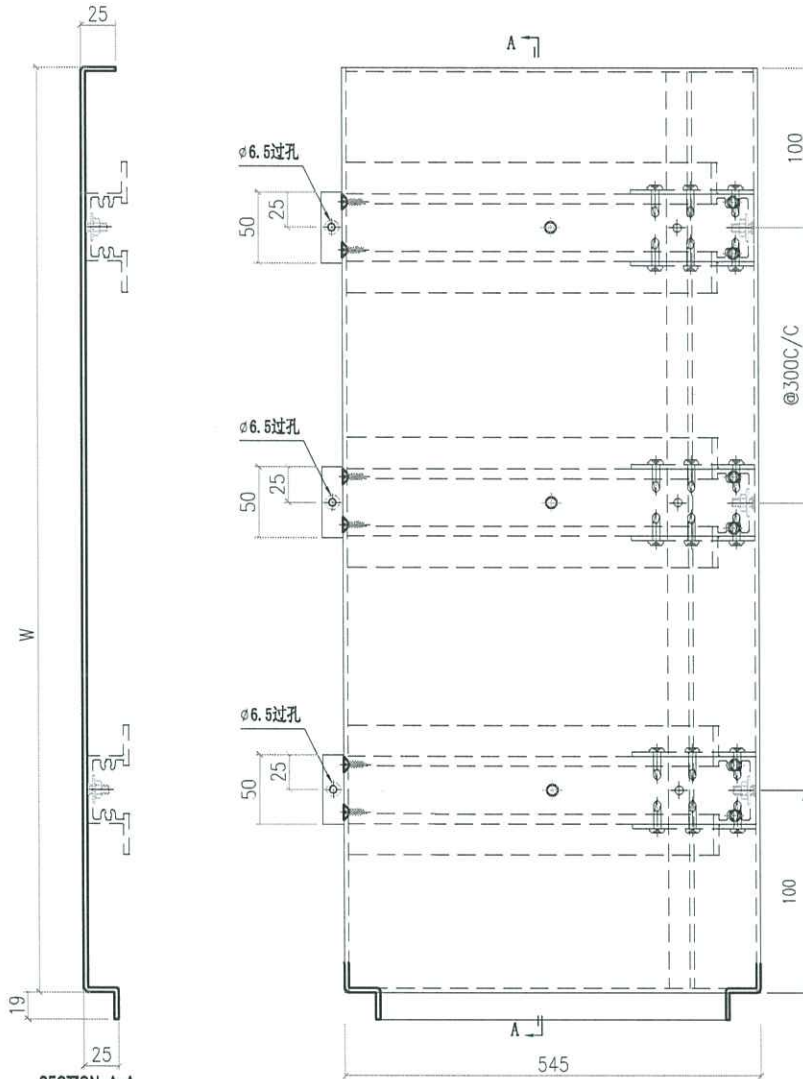
加工件编号	加工图编号	W (MM)	数量
J-856-Y6-01	J-856-Y6-01	1185	1

技术要求:

1. 铝面板厚度3mm, 材质等级为 3003-H14;
2. 表面氟碳喷涂(3涂) "-----"为喷涂面, 喷涂颜色号: 待定;
3. 铝板油漆要符合规范做附着力测试 (Pull out test);
4. 固定加强筋的铝种焊钉要符合规范做撞击测试 (Impact test);
5. 铝板加工偏差要符合规范, 出厂要质检, 加工完成后做好膜纸保护和贴标加工编号.

 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 MP1 2022-11-09	圖號 J-856-Y6-02 數量 -
修改 - 日期 -	採用工廠 <input checked="" type="checkbox"/> 地盤 材料颜色 UCT309119XLB-3	图纸名称 收口铝板 色材料 3mm铝板	復核 練松文 批准 林仁安	2022-11-09 2022-11-09	單件重量 - (KG)

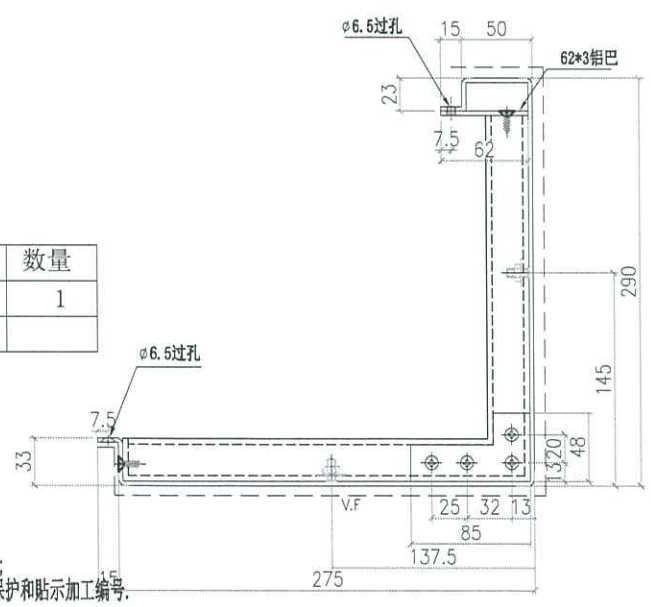
PE302-2 右边



加工件编号	加工图编号	W(MM)	数量
J-856-Y6-02	J-856-Y6-02	605	1

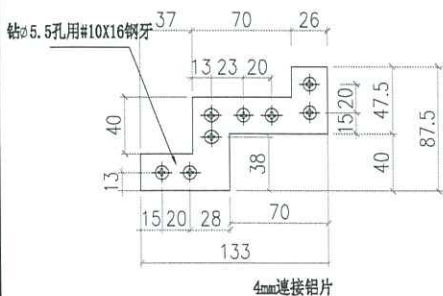
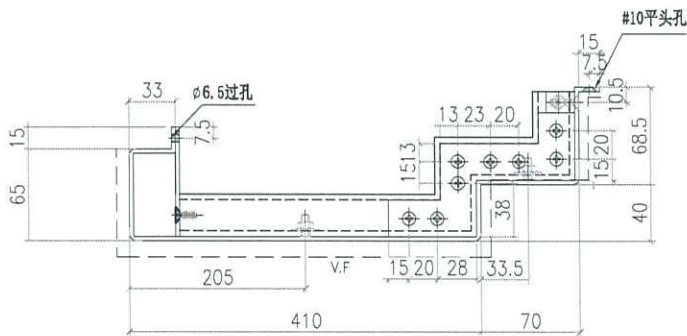
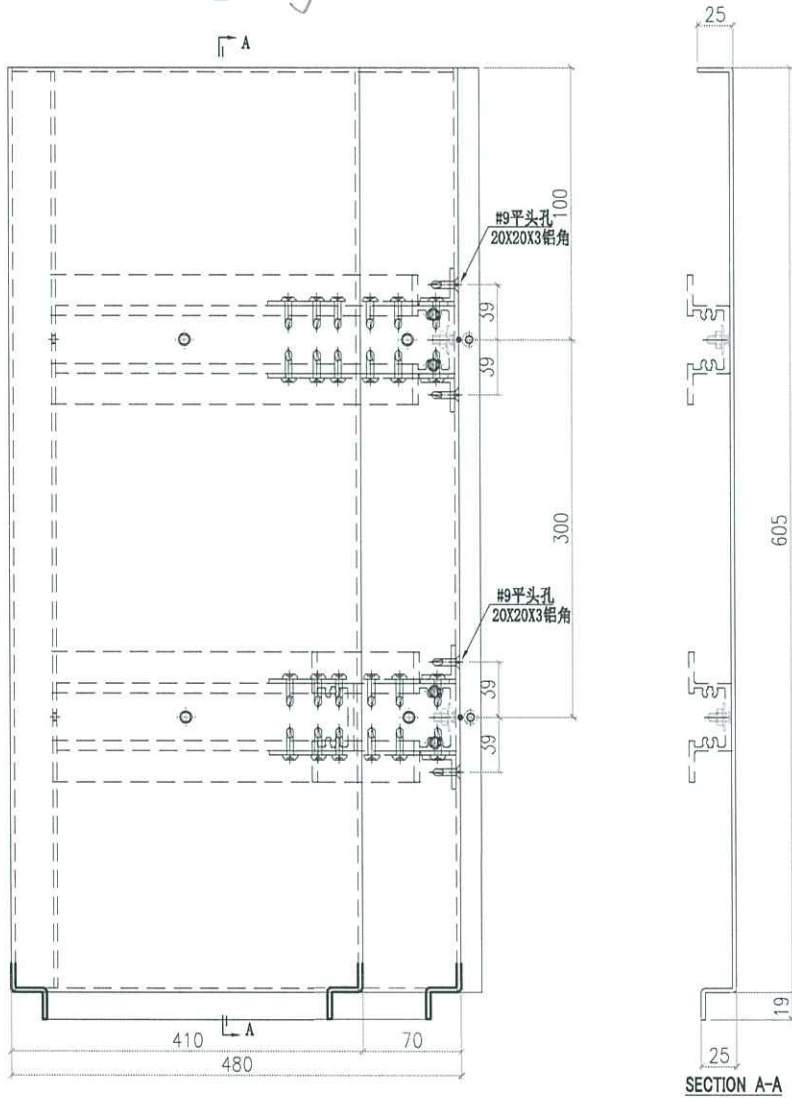
技术要求:

1. 铝面板厚度3mm, 材质等级为 3003-H14;
2. 表面氟碳喷涂(3涂)-----为喷涂面, 喷涂颜色号: 待定;
3. 铝板油漆要符合规范做附着测试(Pull out test);
4. 固定加强筋的铝种焊钉要符合规范做撞击测试(Impact test);
5. 铝板加工偏差要符合规范, 出厂要质检, 加工完成后做好膜纸保护和贴示加工编号.



 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 MP1 圖號 J856-H5-01 數量 1 單件重量 - (KG)
修改 B 日期 06-01	採用工廠 材料颜色 UCT309119XLB-3	图纸名称 收口铝板 材料 3mm铝板		

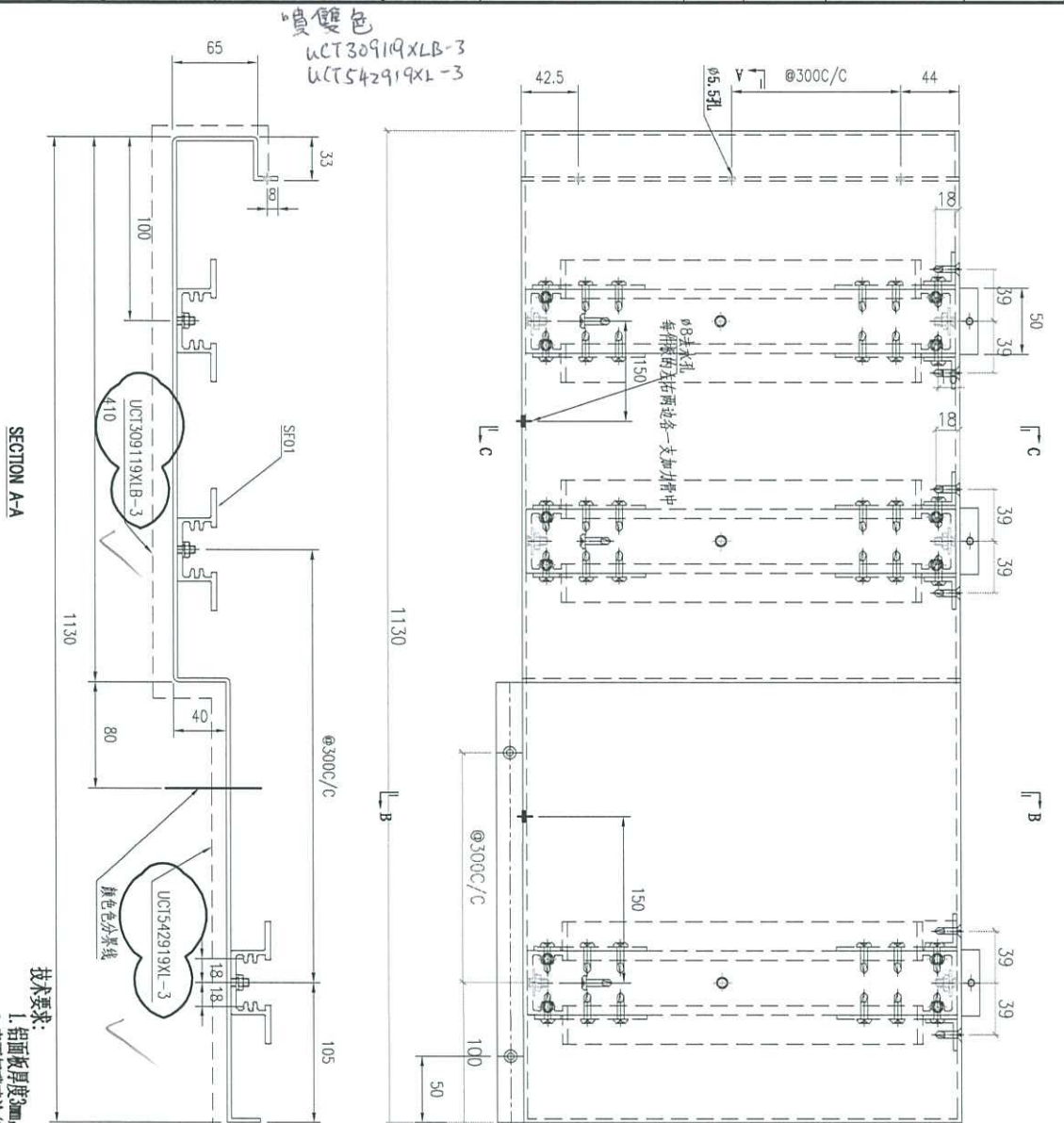
PE201-2 左边



技术要求:

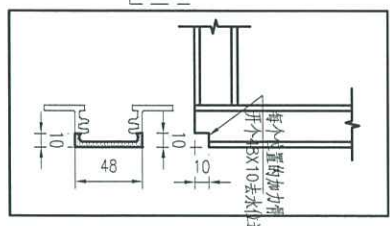
1. 铝面板厚度3mm, 材质等级为 3003-H14;
2. 表面氟碳喷涂(3涂) "-----"为喷涂面, 喷涂颜色号: 待定;
3. 铝板油漆要符合规范做附着测试(Pull out test);
4. 固定加强筋的铝种螺钉要符合规范做撞击测试(Impact test);
5. 铝板加工偏差要符合规范, 出厂要质检, 加工完成后做好膜纸保护和贴示加工编号.

 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 MP1 2022-11-09 2022-11-09 2022-11-09	圖號 J-856-Y5-02 數量 1 單件重量 - (KG)
修改 - 日期 -	採用工廠 ✓ 材料颜色 待定	图纸名称 面板组装图 材料 3mm铝板			

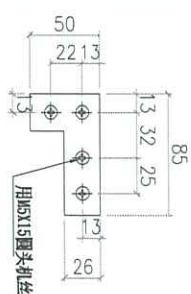


技术要求:

1. 铝面板厚度3mm, 材质等级为 3003-H14;
2. 表面氟碳喷涂(3涂), 喷涂颜色号: 待定;
3. 铝板油漆要符合规范做附着力测试(Pull out test);
4. 固定加强筋的铝种得知要符合规范做冲击测试 (Impact test);
5. 铝板加工偏差要符合规范, 出图要标注, 加工完成后做好膜纸保护和贴示加工编号.



4mm连接铝片

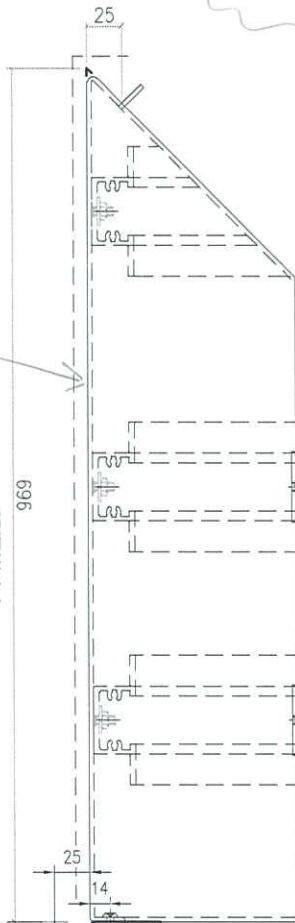


SECTION B-B

SECTION C-C

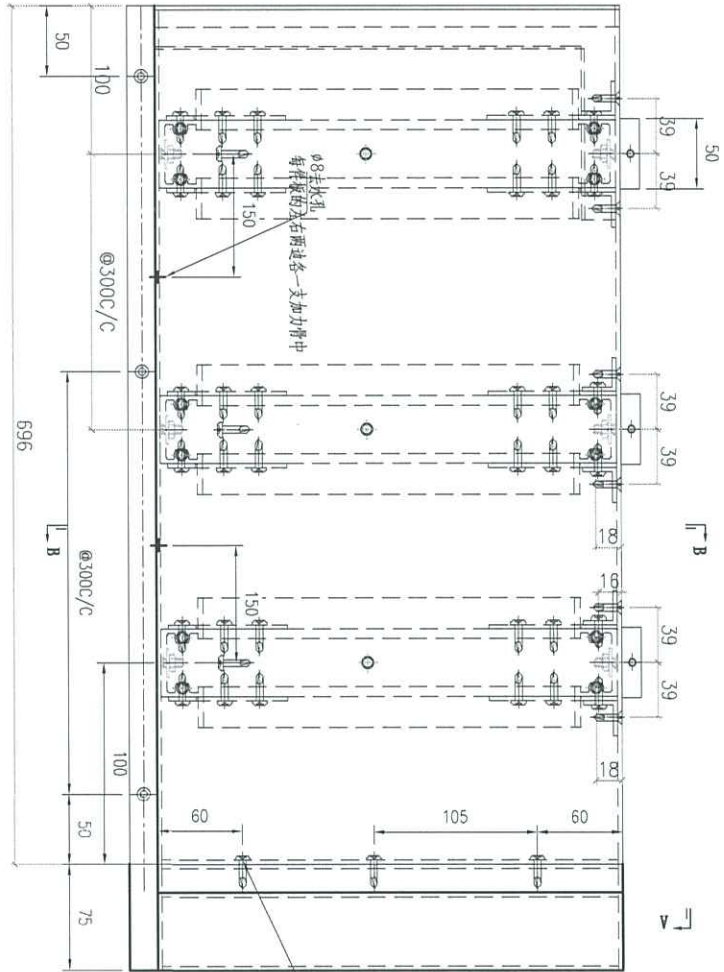
 美特铝质有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 復核 練松文 批准 林仁安	物料號 MP1 2022-11-09 2022-11-09 2022-11-09	圖號 J-856-Y5-03 數量 1 單件重量 - (KG)
修改 - 日期 -	採用工廠 ✓ 材料颜色 待定	图纸名称 面板组装图 材料 3mm铝板			

UCT542919XL-3 灰色

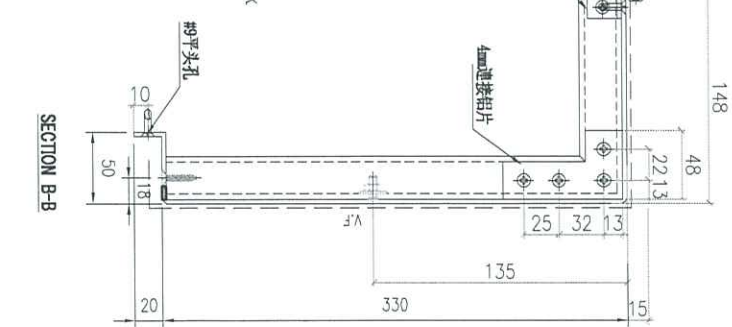
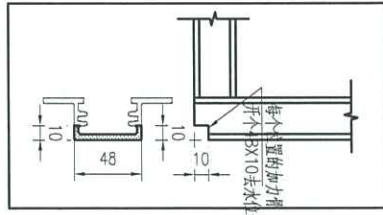


UCT542919XL-3 灰色

UCT309119XLB-3 銀色

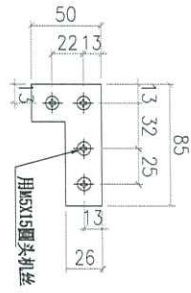


注意：加工回来
厂要把此件J-856-Y5-084收上出货
用M5圆头机丝加螺母收

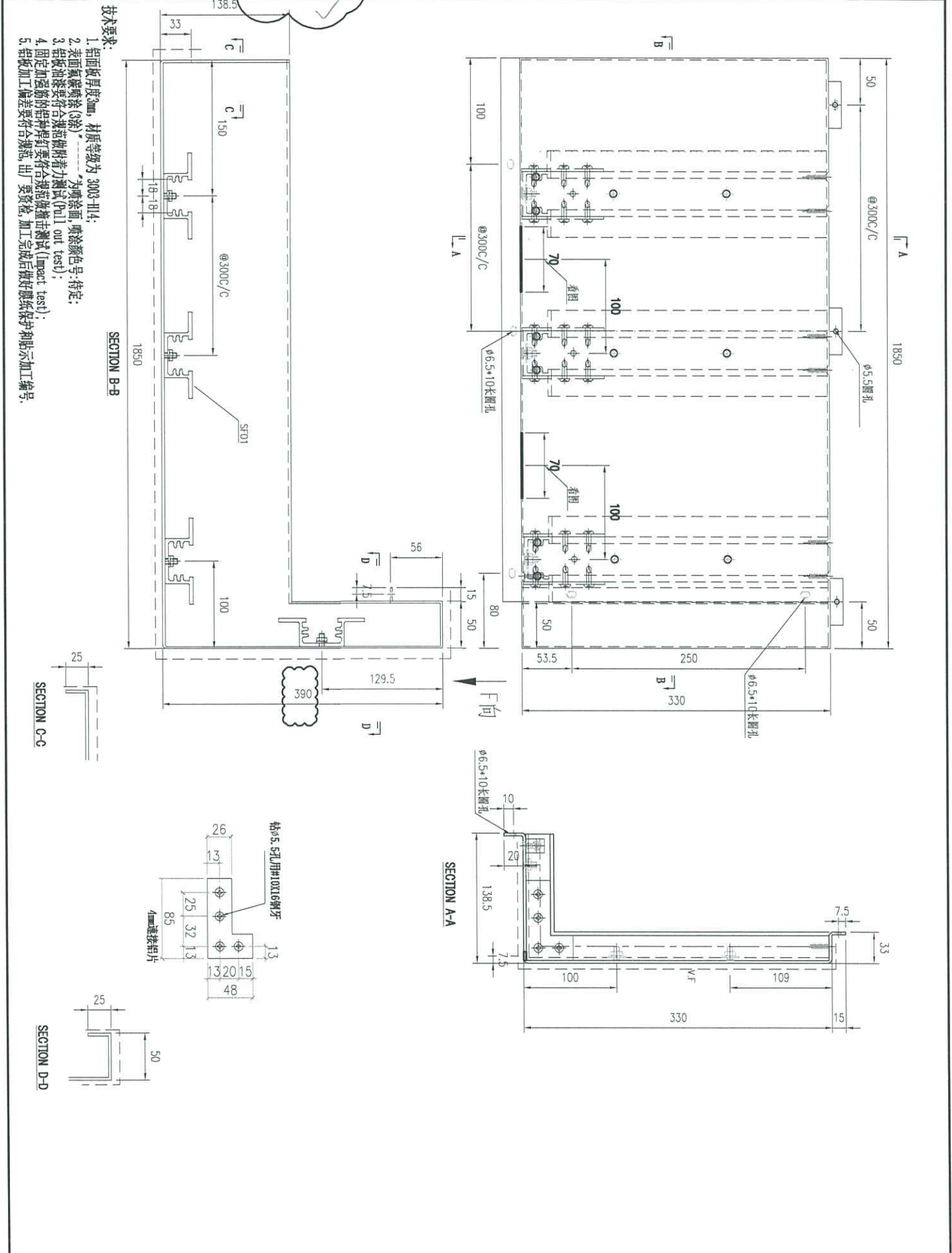


技术要求:

1. 铝面板厚度2mm, 材质等级为 3003-H14;
2. 表面氟碳喷涂(3涂)-----为喷涂面, 喷涂颜色号: 待定;
3. 铝面板漆要符合规范做附着力量测试 (Pull out test);
4. 固定加强筋的铝铆钉要符合规范做冲击测试 (Impact test);
5. 铝板加工偏差要符合规范, 出厂要查验, 加工完成后做好保护膜和标示加工编号.

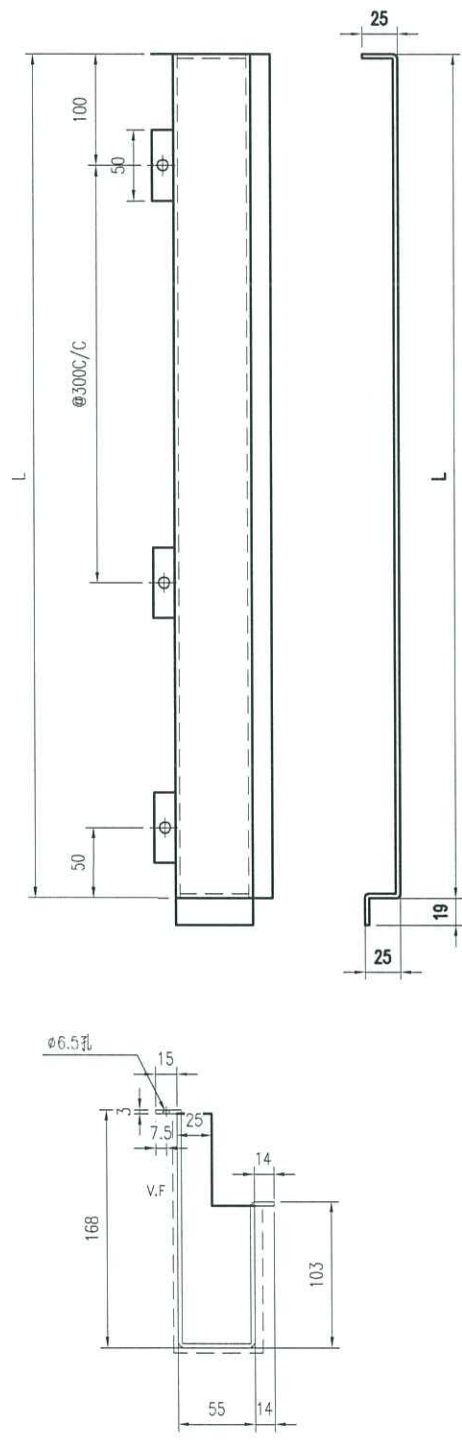


 美特铝质有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬	物料號 MP1 2022-11-09	圖號 J-856-PE-61 數量 1
修改 - 日期 -	採用工廠 <input checked="" type="checkbox"/> 地盤 材料颜色 UCT309119XLB-3	图纸名称 面板组装图 材料 3mm铝板	復核 練松文 批准 林仁安	2022-11-09 2022-11-09	單件重量 - (KG)



 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	物料號 2022-11-09 圖號 J-856-Y5-07	MP1
修改 - 日期 -	採用工廠 <input checked="" type="checkbox"/> 地盤 材料颜色 UCT309119XL-3	图纸名称 面板组装图 材料 1.5mm 铝板	復核 練松文 批准 林仁安	2022-11-09 2022-11-09	數量 - 單件重量 - (KG)

第一页:共一页

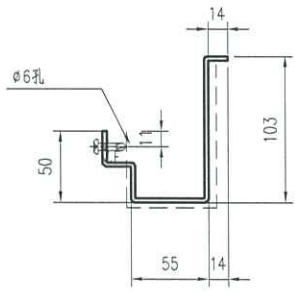
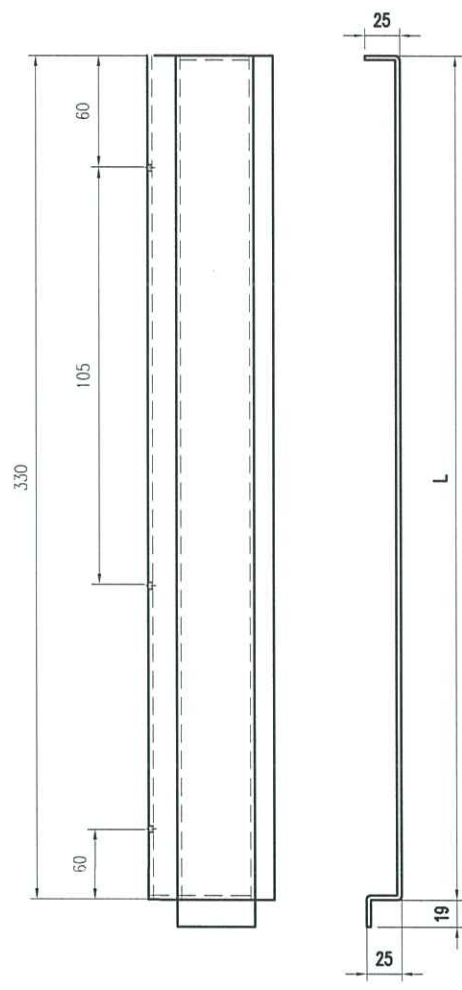


加工件编号	加工图编号	L (MM)	数量
J-856-Y5-07	J-856-Y5-07	1185	1
J-856-Y5-09	J-856-Y5-07	605	1

- 技术要求:
1. 铝面板厚度3mm, 材质等级为 3003-H14;
 2. 表面氟碳喷涂(3涂) "----"为喷涂面, 喷涂颜色号: 待定;
 3. 铝板油漆要符合规范做附着测试 (Pull out test);
 4. 固定加强筋的铝种焊钉要符合规范做撞击测试 (Impact test);
 5. 铝板加工偏差要符合规范, 出厂要资检, 加工完成后做好膜纸保护和贴示加工编号.

 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	物料號 2022-11-09	MP1 圖號 J-856-Y5-08
修改 - 日期 -	採用工廠 ✓ 材料颜色 UCT309119XL-3	图纸名称 面板组装图 材料 1.5mm铝板	復核 練松文 批准 林仁安	2022-11-09 2022-11-09	數量 - 單件重量 - (KG)

第一页:共一页



加工件编号	加工图编号	L (MM)	数量
J-856-Y5-08	J-856-Y5-07	330	1

注意：加工回来
厂要把此件收于J-856-Y5-03上

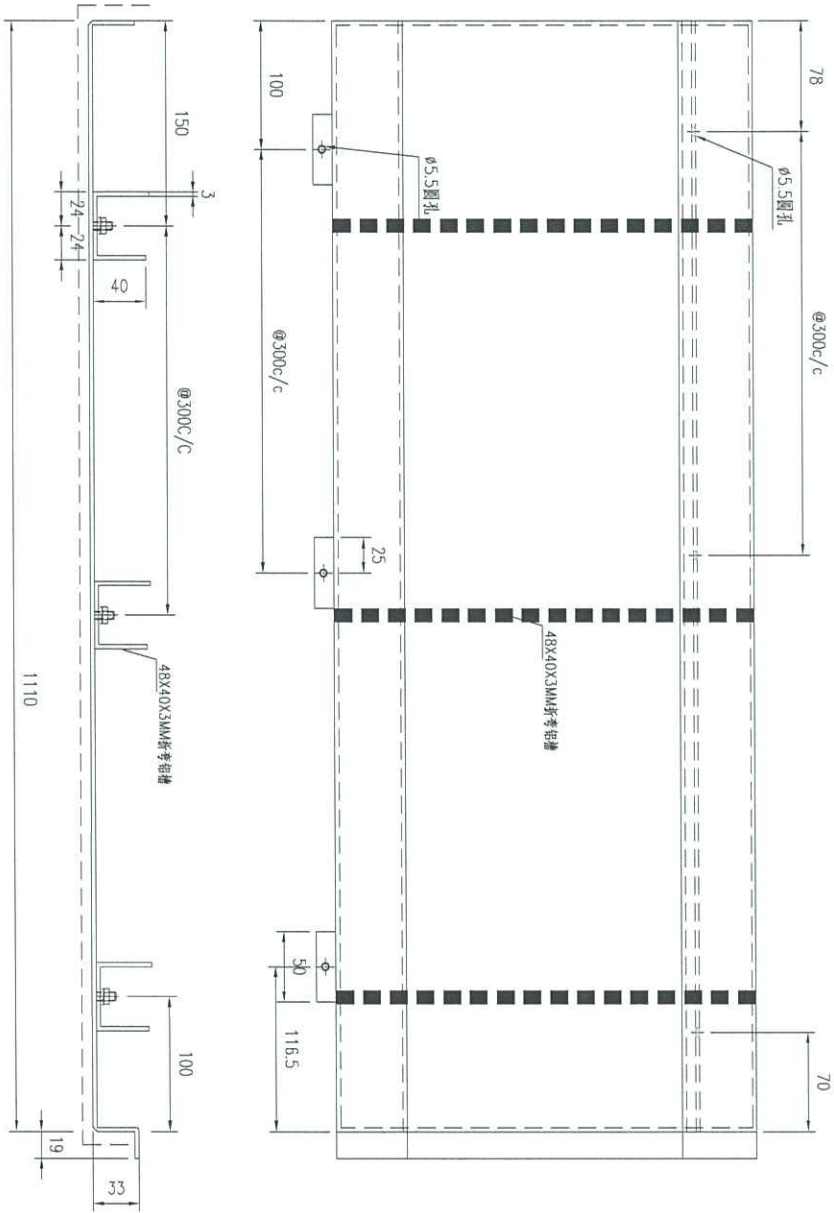
技术要求:

1. 铝面板厚度3mm, 材质等级为 3003-H14;
2. 表面氟碳喷涂(3涂) "-----"为喷涂面, 喷涂颜色号: 待定;
3. 铝板油漆要符合规范做附着力测试 (Pull out test);
4. 固定加强筋的铝种焊钉要符合规范做撞击测试 (Impact test);
5. 铝板加工偏差要符合规范, 出厂要资检, 加工完成后做好膜纸保护和贴示加工编号.

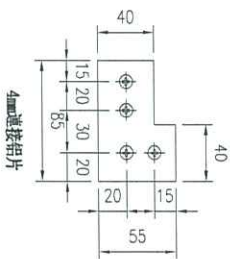
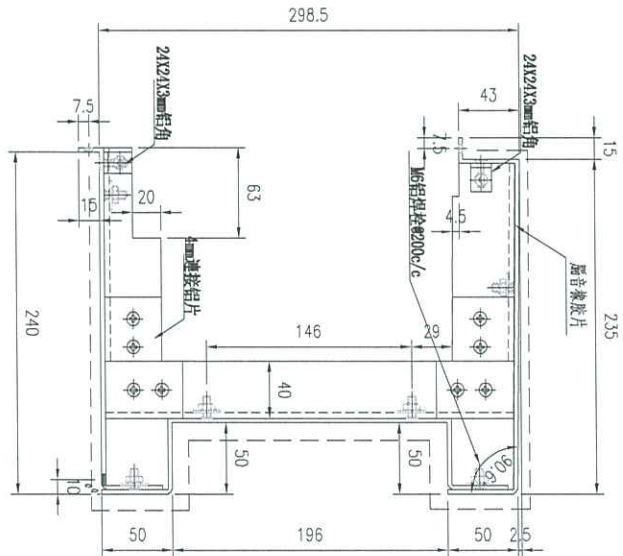
 美特铝质有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 復核 練松文 批准 林仁安	物料號 MP1 2022-11-09 2022-11-09 2022-11-09	圖號 J-856-PE-62 數量 1 單件重量 - (KG)
修改 - 日期 -	採用工廠 材料颜色 UCT309119XLB-3	图纸名称 面板组装图 材料 3mm铝板			

技术要求:

1. 铝面板厚度3mm, 材质等级为 3003-H14;
2. 表面氟碳喷涂(9涂)“为喷涂面, 喷涂颜色号: 待定;
3. 铝板油漆要符合规范做附着力量测试 (Pull out test);
4. 固定加强筋的铝种焊钉要符合规范做撞击测试 (Impact test);
5. 铝板加工偏差要符合规范, 出厂要质检, 加工完成后做好膜纸保护和标示加工编号.



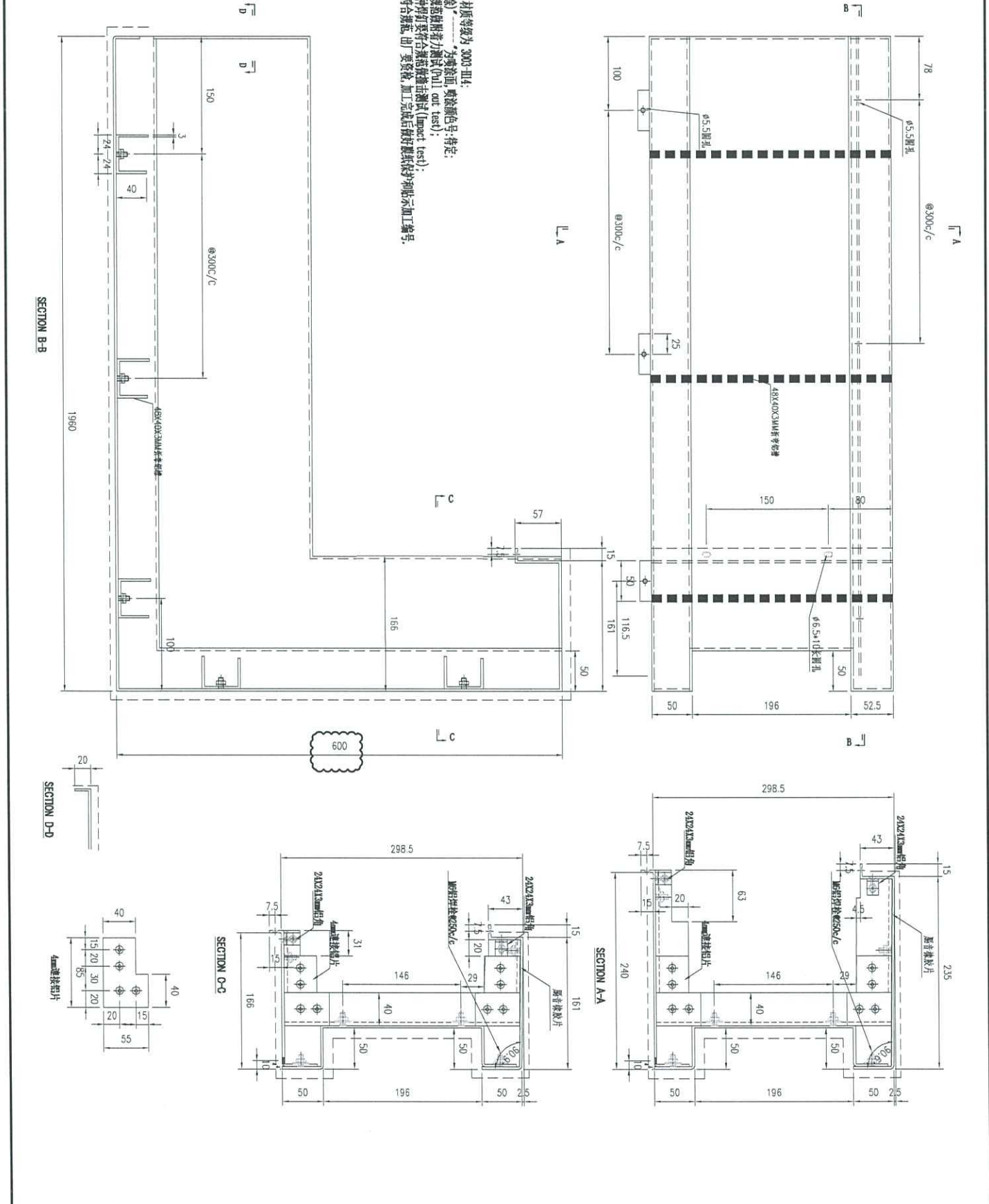
SECTION B-B



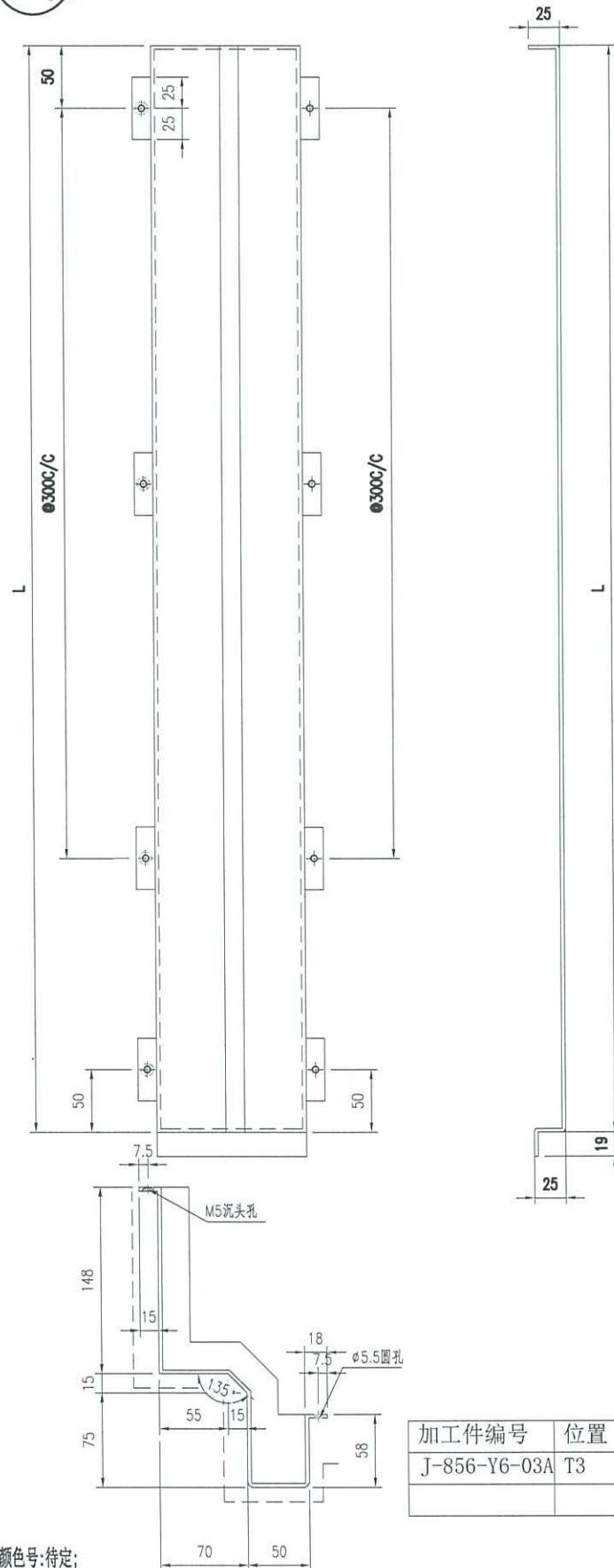
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 復核 練松文 批准 林仁安	物料號 MP1 2022-11-09 2022-11-09 2022-11-09	圖號 J-856-PE-63 數量 1 單件重量 - (KG)
修改 - 日期 -	採用工廠 ✓ 地盤 材料顏色 UCT309119XLB-3	图纸名称 面板组装图 材料 3mm铝板			

技术要求:

1. 铝面板厚度3mm, 材料等级为 3003 H14;
2. 表面需做喷砂(砂)处理, 颜色为: 喷砂面, 喷涂颜色号: 待定;
3. 铝框连接需符合拉拔力测试 (Pull out test);
4. 固定加强筋的铝型材需符合拉拔力测试 (Impact test);
5. 铝框加工误差需符合规范, 由 1 号资格, 加工完成后做好保护膜防止加工编号。



 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 2022-11-09	物料號 MP1 圖號 J-856-Y6-03A
修改 - 日期 -	採用工廠 <input checked="" type="checkbox"/> 地盤 材料颜色 UCT309119XLB-3 银色	图纸名称 收口铝板 材料 3mm 铝板	復核 練松文 2022-11-09 批准 林仁安 2022-11-09	數量 - 單件重量 - (KG)

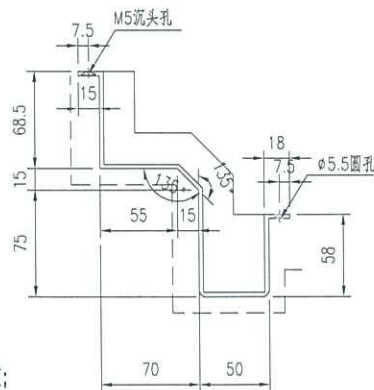
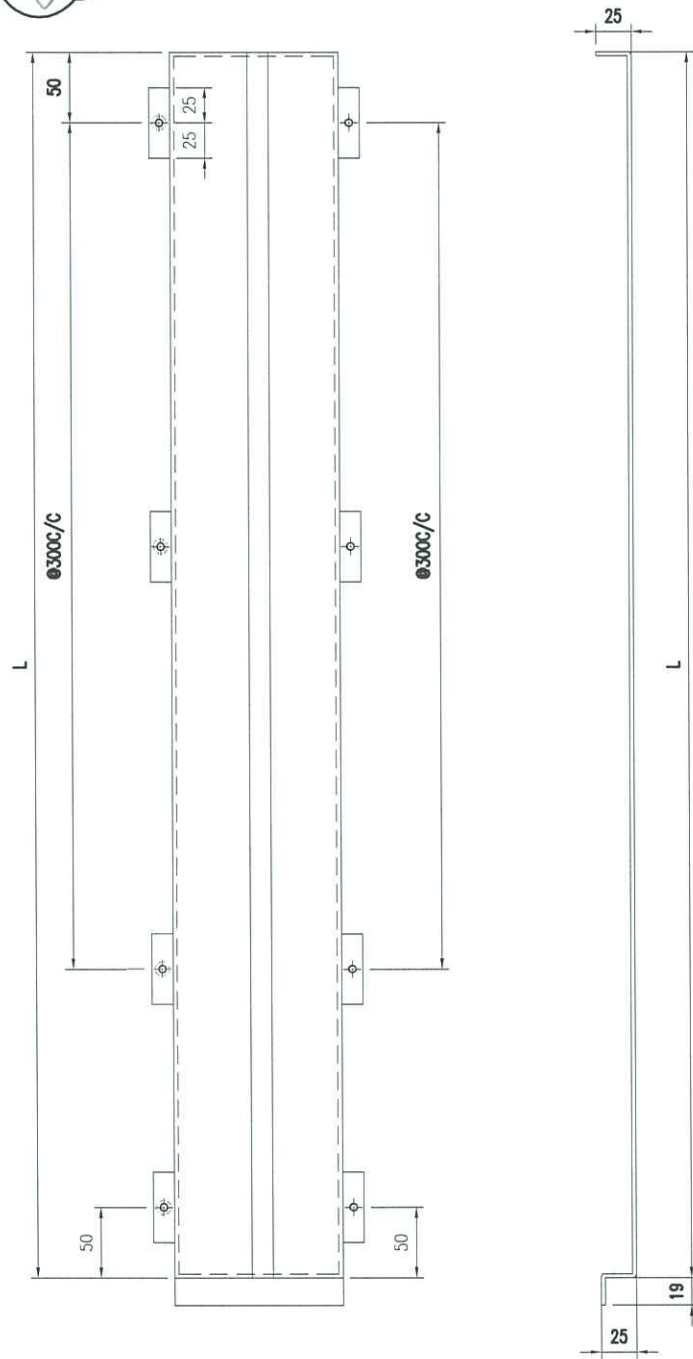


加工件编号	位置	L (MM)	数量
J-856-Y6-03A	T3	1185	1

技术要求:

1. 铝面板厚度3mm, 材质等级为 3003-H14;
2. 表面氟碳喷涂(3涂)-----为喷涂面, 喷涂颜色号:待定;
3. 铝板油漆要符合规范做附着力测试(Pull out test);
4. 固定加强筋的铝种焊钉要符合规范做撞击测试(Impact test);
5. 铝板加工偏差要符合规范, 出厂要质检, 加工完成后做好膜纸保护和贴示加工编号.

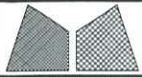
 美特铝质有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號 J856 地盘 天榮站	類別 制圖 李傳鵬 2022-11-09	物料號 MP1 圖號 J-856-Y6-04A
修改 - 日期 -	採用工廠 <input checked="" type="checkbox"/> 地盤 材料颜色 UCT309119XLB-3 銅色	图纸名称 收口铝板 材料 3mm铝板	復核 練松文 2022-11-09 批准 林仁安 2022-11-09	數量 - 單件重量 - (KG)



加工件编号	位置	L (MM)	数量
J-856-Y6-04A	T3	605	1

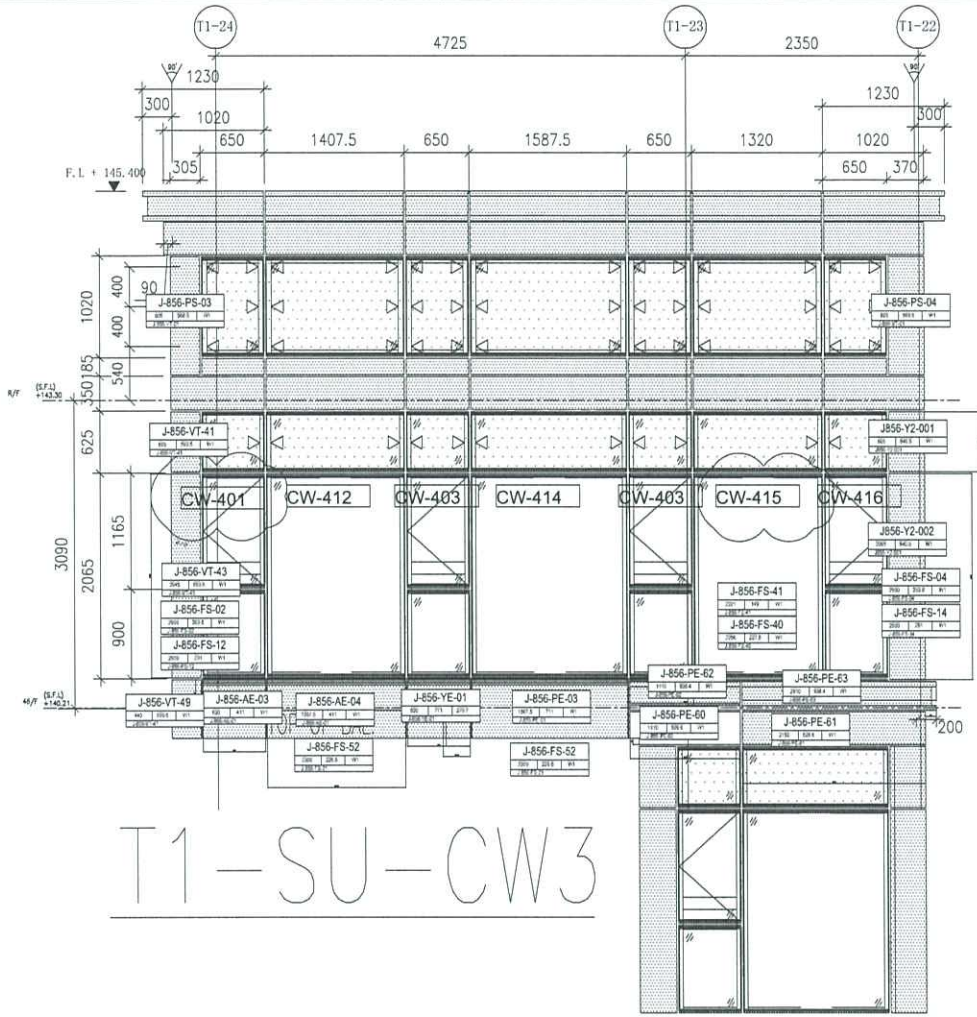
技术要求:

1. 铝板厚度3mm, 材质等级为 3003-H14;
2. 表面氟碳喷涂(3涂)-----为喷涂面, 喷涂颜色号: 待定;
3. 铝板油漆要符合规范做附着测试(Pull out test);
4. 固定加强筋的铝种焊钉要符合规范做撞击测试(Impact test);
5. 铝板加工偏差要符合规范, 出厂要质检, 加工完成后做好膜纸保护和贴示加工编号.

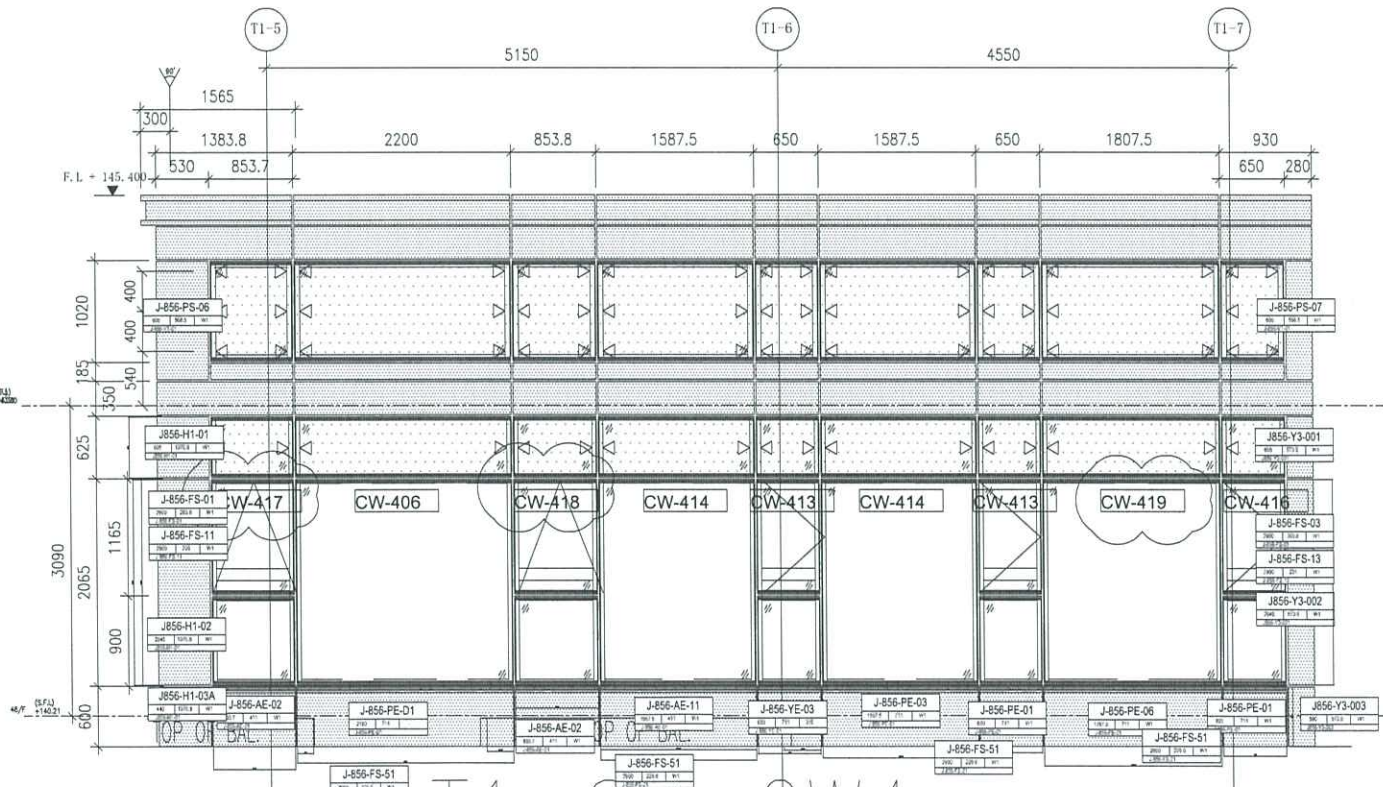


美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

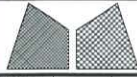
工程號	J856	類別		物料號	-	
地盘	天榮站	制圖	陈梓豪	2022-10-19	圖號	TJ-CW-A02
图纸名称	SU层单元位置图	復核	练松文	2022-10-19	數量	-
修改日期	-	批准	林仁安	2022-10-19	單件重量	(KG)



T1-SU-CW3



T1-SU-CW4



美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號	J856	類別		物料號	-			
地盘	天榮站	制圖	陈梓豪	2022-10-19	圖號	TJ-CW-A04		
修改	-	採用工廠	✓	地盤		圖紙名稱	SU单元位置图	
日期	-	材料颜色		材料	-	復核	练松文	
						批准	林仁安	
						2022-10-19	數量	-
							單件重量	(KG)

