

工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI / 3842 / 21

修改版次：C

工程編號：J - 856

工程名稱：天水圍天榮站

工程項目：佛沙窗 鋁料模圖(新增 2 個, 70 窗中企通, 21 闊 70 窗玻璃線)

收件人：Maggie / 李曉 / 21

發件人：Eric Liu

日期：02/11/2021

要求提供 /  確認 事項：

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

內容：

C 版: 新增 X86108(70 窗中企通)及 X86109(21 闊款 70 窗玻璃線)，請安排畫模圖

B 版: 1) X86008 修改模圖 (1 個模)

請開新模圖 1 個

請在 2021.11.5 前完成上列要求。

附：2 頁模圖

以上項目為：

- 原合約工程包                       原合約工程加 / 減賬                       新工程報價

原因：-

分發東莞各部門：

- ( ) 生產技術總監  連附件    ( ) 技術部     連附件    ( ) 生產部     連附件    ( ) 機械設計部  連附件  
 ( ) 採購部     連附件    ( ) 生產統籌部  連附件 *fg*    ( ) 小羅 & 清     連附件  
 ( ) 質檢部     連附件    ( ) 會計部     連附件    ( ) 報關組     連附件    ( ) 其他 \_\_\_\_\_  連附件

分發其他分判：*張*

- (v) 水洪     連附件

分發香港各部門：

- ( ) 行政部  連附件    ( ) 會計部  連附件    ( ) 統籌部  連附件    ( ) 工程部地盤科文  連附件  
 ( ) 採購部  連附件    ( ) QS 部  連附件    ( ) 維修部  連附件    ( ) 其他 \_\_\_\_\_  連附件

傳遞編號：

HK 1991 / 21

發件人簽署：

項目經理簽署：

# MIDI 比圖堅美畫

EI 3842

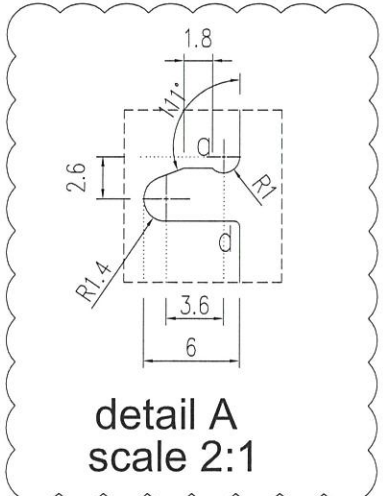
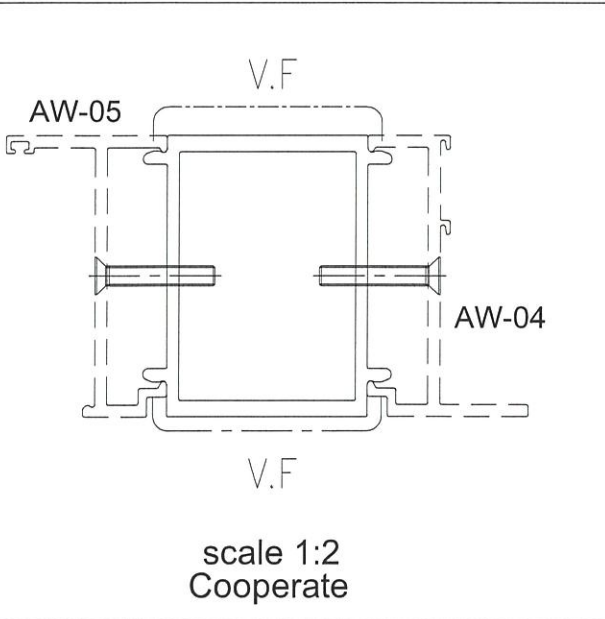
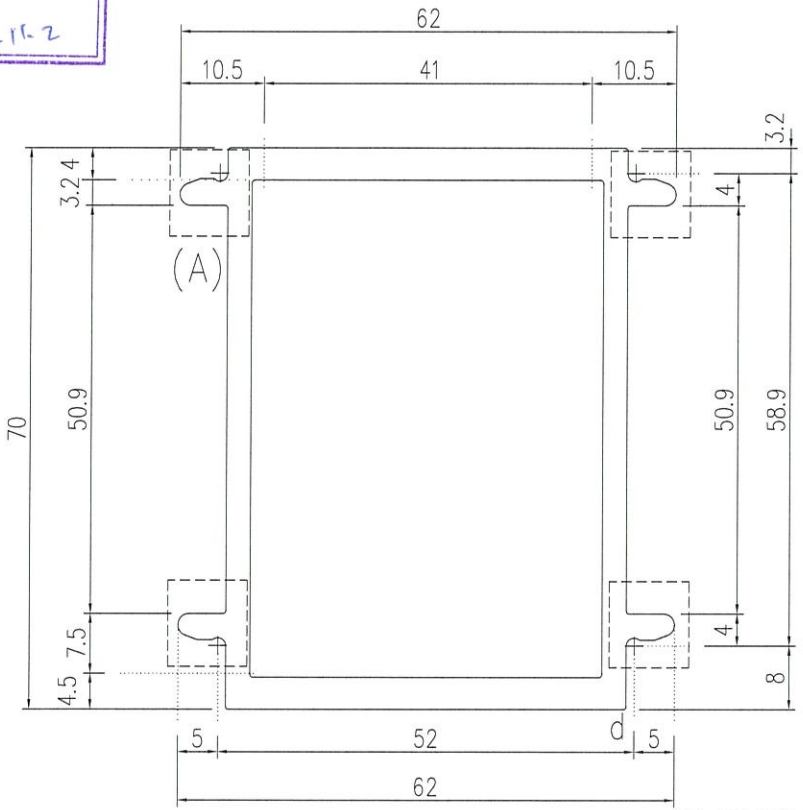
Page	CUST PART No.	Grade	Die No.	0	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	AW-01	6063	T6	X86003	1	0	0						
2	AW-02	6063	T6	X86004	1	0	0						
3	AW-03	6063	T6	X86005	1	0	0						
4	AW-04	6063	T6	X86006	1	0	0						
5	AW-05	6063	T6	X86007	1	0	0						
6	AW-06	6063	T6	X86008	1	1	1						
7	AW-07	6063	T6	X86009	1	1	0						
8	AW-08	6063	T6	X86010	1	0	0						
9	AW-09	6063	T6	X86011	1	0	0						
10	AW-10	6063	T6	X86012	1	0	0						
11	AW-11	6063	T6	X86013	1	0	0						
12	AW-12	6063	T6	X86014	1	0	0						
13	AW-13	6063	T6	X86015	1	0	0						
14	AW-14	6063	T5	X86016	1	0	0						
15	AW-15	6063	T5	X86017	1	1	0						
16	AW-16	6063	T6	X86018	1	1	0						
17	AW-17	6063	T6	X86022	1	0	0						
18	AW-18	6063	T6	X86019	1	0	0						
19	AW-19	6063	T6	X86020	1	0	0						
20	AW-20	6063	T6	X86021	1	0	0						
21	AW-21	6063	T6	X86108				1					
22	AW-22	6063	T5	X86109				1					
23													
24													
25													
26													
27													
28													
29													
30													
31													
32													
33													
34													
35													
36													
37													
38													
39													
40													
41													
42													
43													
44													
45													
46													
47													
48													
49													
50													
51													
52													
53													
54													
55													
56													
57													
58													
59													
60					20	4	0	0	0	0	0	0	0



x26198

 MIDI ALUMINIUM FABRICATOR LTD.	DRAWING NO. AW-21	REV. 0	TITLE 70中企夾通
--	----------------------	-----------	-----------------

美特鋁質有限公司	
承認圖面	
日期	2021-11-2



detail A  
scale 2:1


a=R0.4 b=R0.5  
c=R0.8 d=R0.3  
ALLOY:6063-T6

\*所有壁厚只接受正公差

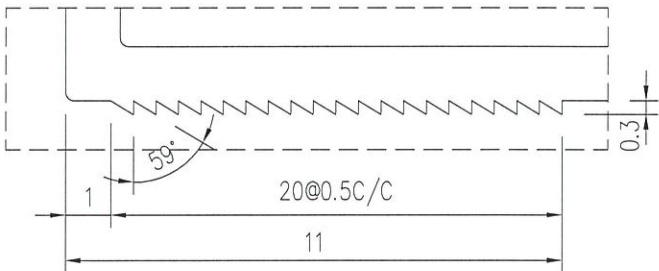
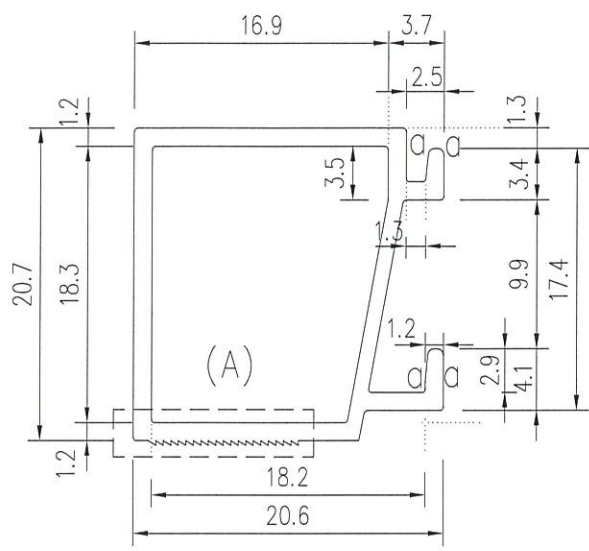
NOTE: Unspecified thickness \_\_\_\_\_ mm  
Radii on unspecified corner (max. 0.3 mm)

SECTIONAL AREA 843.54 mm <sup>2</sup>	ADDITIONAL TOLERANCE Thickness + 0.1 mm	DATE 2021-9-10	REVISION		
WEIGHT 2.286 KG/M	Flatness 0.1 /25mm width	SCALE	DATE	NAME	DESCRIPTION
PERIMETER 491.75 mm	Straightness 0.3 /300mm	DRAWN XIE XIAOYUN			
V.F. 110 mm	Twist 0.5° /300 mm max Angularity ± 1.0 degree	CHECK XIE YONGLIN			

x86109

 MIDI ALUMINIUM FABRICATOR LTD.	DRAWING NO. AW-22	REV. 0	TITLE 70生窗玻璃線
---	----------------------	-----------	------------------

美特鋁質有限公司	
承認圖面	
日期	2021.11.2



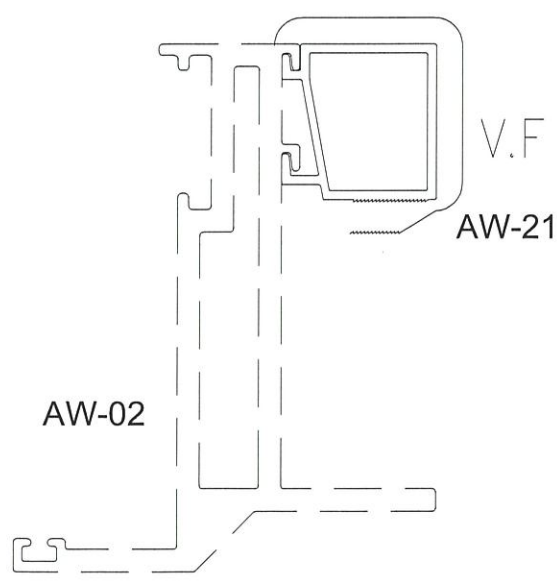
detail A  
scale 3:1

\*未標註圓角R=0.2 a=R0.4

**ALLOY:6063-T5**

\*所有壁厚只接受正公差

NOTE: Unspecified thickness 1.2 mm  
Radii on unspecified corner (max. 0.3 mm)



scale 1:2  
Cooperate

SECTIONAL AREA	mm <sup>2</sup>	80.74		ADDITIONAL TOLERANCE	DATE	REVISION			
		WEIGHT	KG/M			0.219	Thickness	+ 0.1	mm
PERIMETER	mm			140.64	Flatness				
		V.F.	mm			50	Straightness	0.3	/300mm
Twist	0.5°			/300 mm max	CHECK				
		Angularity	± 1.0			degree	XIE YONGLIN		