



工程指示 / 要求簡箋 (E.I.)

工程指示編號：EI/1493/20

修改版次：D

工程編號：J851

工程名稱：青衣明翹匯住宅

工程項目：大貨試模窗(第四批)

收件人：生統

發件人：Leung Hin Wai

日期：21/2-2020 下午

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 |
| <input type="checkbox"/> 其他：_____  |                                     |                               |

內容：

現附上試模窗加工圖，送 EI/1472 的地址

鋁料接駁位需點焊加固，確保外框穩固不會鬆散

修改 1 頁

請在 15/2 前完成上列要求。

附有關圖紙 / 文件：

以上項目為：

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

原因：-

分發東莞各部門：

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

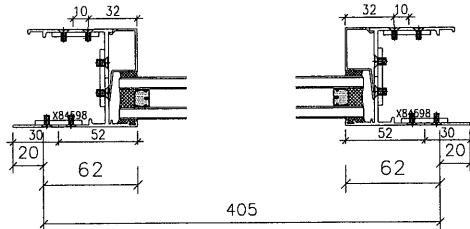
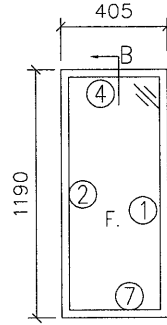
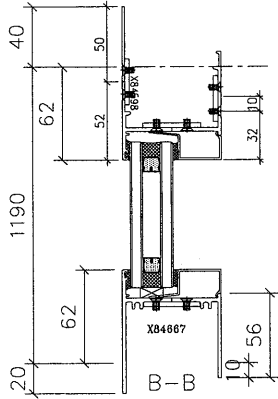
HK0197

發件人簽署：

項目經理簽署：

*[Handwritten signatures]*

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	工程號	J851	拆圖	Wai	2020/1/20
	地盤	試模窗	復核		
名稱	65窗拆圖	顏色	任何顏色	批准	



- 注：
- (1) 生窗玻璃線橫企。
  - (2) 窗玉搭位6mm
  - (3) 滴水線比窗玉每頭長1mm。
  - (4) 生窗玻璃線橫已縮減0.5mm。

(11) 窗框兩邊企頂底各已預長10mm修水線碼孔。

序號	料號	名稱	出筭	長度 (mm)	支/幅	加工說
1	X84598	槓邊企		1270	1	
2	X84598	槓邊企		1270	1	
4	X84834	槓頂橫	避位	319	1	
7	X84667	槓底橫	避位	319	1	
10	X846550	槓玻璃線企		1098	2	
11	X846550	槓玻璃線橫		280	2	

加工細則	
① ②	頂留10 mm
① ②	底留10 mm
	企料底部干避位 _____ mm
	底橫料防水巴鋸去 _____ mm
	水線孔在企料——頂底
	安裝扣碼
	多點鎖芯型號:
	手柄型號:
	限位撐型號:
	T窗最大開度:
	窗玉搭位數:

窗款	寬度 (mm)	高度 (mm)	支/幅	撐長

大圖版次	本圖版	日期
窗號	數量	
T1/W11, T2/W11	1 幅	
T1/W41, T2/W41	幅	
	幅	
圖號	TX/WX-B	