



工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI / 9544 / 18

修改版次：C

工程編號：J - 837

工程名稱：觀塘裕民坊

工程項目：佛沙窗 配件大貨 B.M. (佛沙場用)

收件人：生統

發件人：Eric Liu

日期：05/09/2018

要求提供 / 確認 事項：

- ( ) 初步鋁料 B.M.                      ( ) 加工拆圖，然後生產                      ( ) 尺寸表
- ( ) 正式鋁料 B.M.                      ( ) 技術上資料 / 指示                      ( ) 報價
- ( ) 配件 B.M.                              ( ) 樣辦或貨品說明書                      ( ) 分判合約
- ( ) 其他：\_\_\_\_\_

內容：

請按 B.M. 訂購配件送佛沙場作生產佛沙窗使用。

請留意:C 版放行 1.5mm 水線碼大貨生產，及修改數量 (指 3rd precast shop drawing 計算)

謝謝！

請在 2018/ 09 / 20 前完成上列要求。

附：1 頁 B.M.

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 *永林*    ( ) 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 *梅*
- ( ) 質檢部  連附件    ( ) 會計部  連附件    ( ) 報關組  連附件    ( ) 其他 楊榮輝  連附件

分發其他分判：

- ( ) 王禮秋  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 1396 / 18

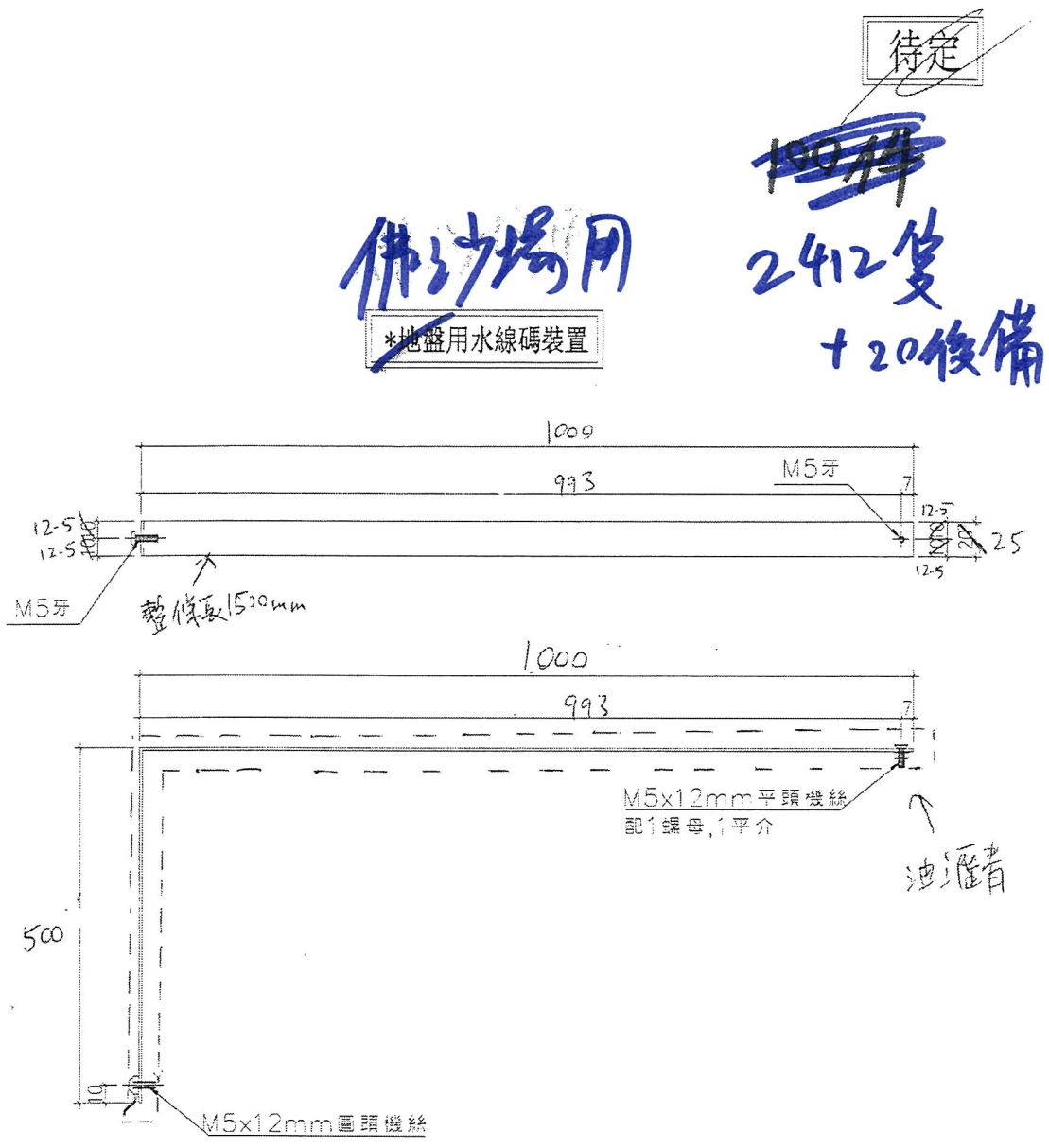
發件人簽署：

項目經理簽署：

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	工程號:	J-837	計算:	邱紅	日期:	2018.07.21	送呈:	胡哥		
	地盤名稱:	觀塘裕民坊	核對:	謝永林	日期:	2018.07.24	副本:			
<b>佛沙廠用配件B.M.表</b>	項目類別:	佛沙窗	批准:		日期:					
BM編號: 837-WI-M01-S-HP02	A/C Code:	EI9544C						此BM依據EI/9487/18施工圖紙計算		
序號	修改標示	配件圖號	物料編號	配件名稱	顏色	實用	後備	總數	單位	備注
1	B增加			摩耳 (39.5mm)	熱浸鋅	22102	99	22201	支	預製窗摩耳 (@300c/c)
2	C減少			M5x12mm平頭機絲	A4-70	2412	20	2432	粒	收水線碼裝置 1粒/窗 (配1螺母,1平介)
3	C減少			M5x12mm圓頭機絲	A4-70	2412	20	2432	粒	收水線碼裝置 1粒/窗
4	C減少			水線碼	MILL加瀝青	2412	20	2432	隻	參見圖號:837-AF01 1隻/窗
5										
6										
7										

EG-DWG4

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		類別	物料號	
修改		制圖	邱紅	2018.07.23
日期		復核	謝永林	2018.07.24
		批准		
			圖號	837-AF01
			數量	<del>2458+22(後備)</del> -2480
			位置	



工程號	J-837	地盤	觀塘裕民坊	附
名稱	鋁板加工圖	採	用	件
材料	1.5mm 鋁板 25 X 125 mm	鋁板	地盤	
顏色	White	MIDI	油漆	工廠

Pre-cast window

$$T1: \begin{array}{cccccccc} & 1 & 2 & & 3 & 4 & 5 & 6 & 7 \\ 39 & + & 39 & + & 38 & + & 39 & + & 39 & + & 39 & + & 39 & + & 39 \\ & 8 & 9 & & 10 & & 11 & & 12 & & 13 \\ & + & 39 & + & 39 & + & 38 & + & 39 & + & 39 & + & 39 & + & 39 \\ & 14 & & & 15 & & & & & & & & & & \\ & + & 39 & + & 38 & & & & & & & & & & \end{array}$$

(3rd Pre-cast Alum window Shyddang)

$$546 + 114$$

$$= 660$$

$$T2: \begin{array}{cccccccc} & 1 & 2 & & 3 & 4 & 5 & & 1 & 2 & 3 \\ 43 & + & 43 & + & 43 & + & 43 & + & 42 & + & 42 & + & 42 & + & 42 \\ & 4 & 5 & & 6 & 7 & 8 & & 9 & & 10 \\ & + & 42 & + & 42 & + & 43 & + & 43 & + & 41 & + & 43 & + & 43 \\ & 11 & & & 12 & & & & & & & & & & \\ & + & 1 & + & 1 & & & & & & & & & & \end{array}$$

$$430 + 210 + 41 + 2$$

$$= 683$$

$$T3: \begin{array}{cccccccc} & 1 & 2 & & 3 & & 1 & 4 & 2 & & 3 \\ 41 & + & 41 & + & 41 & + & 40 & + & 41 & + & 40 & + & 40 & + & 41 \\ & 4 & 5 & & 6 & 7 & 8 & & 9 \\ & + & 40 & + & 41 & + & 41 & + & 41 & + & 41 & + & 1 & + & 1 \end{array}$$

$$369 + 160 + 3$$

$$= 532$$

$$T5: \begin{array}{cccccccc} & 1 & 2 & 3 & & 1 & 2 & 3 \\ 25 & + & 40 & + & 40 & + & 40 & + & 39 & + & 39 & + & 39 \\ & 4 & 5 & 6 & & 4 & 5 & & 7 & & 8 \\ & + & 39 & + & 39 & + & 39 & + & 40 & + & 40 & + & 39 & + & 39 \end{array}$$

$$200 + 312 + 25$$

$$= 537$$

$$= 2412$$