



工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI / 9547 / 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：佛沙場用水線碼(S.I.)

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。

C 版放行 1.5mm 水線碼大貨生產，及修改數量 (按 3rd pre cast shopdrawing 計算)

謝謝！

請在 2018/9/20 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 *办找* () 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 *找*
- () 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：


HK 1397 /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:				
佛沙廠用配件B.M.表	項目類別:	佛沙窗	批准:		日期:						
BM編號: 837-SI.1	A/C Code:	EI9547C S.I.用水線碼						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	
2	C減少			M5x12mm平頭機絲	A4-70	2412	22	2434	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	22	2434	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											

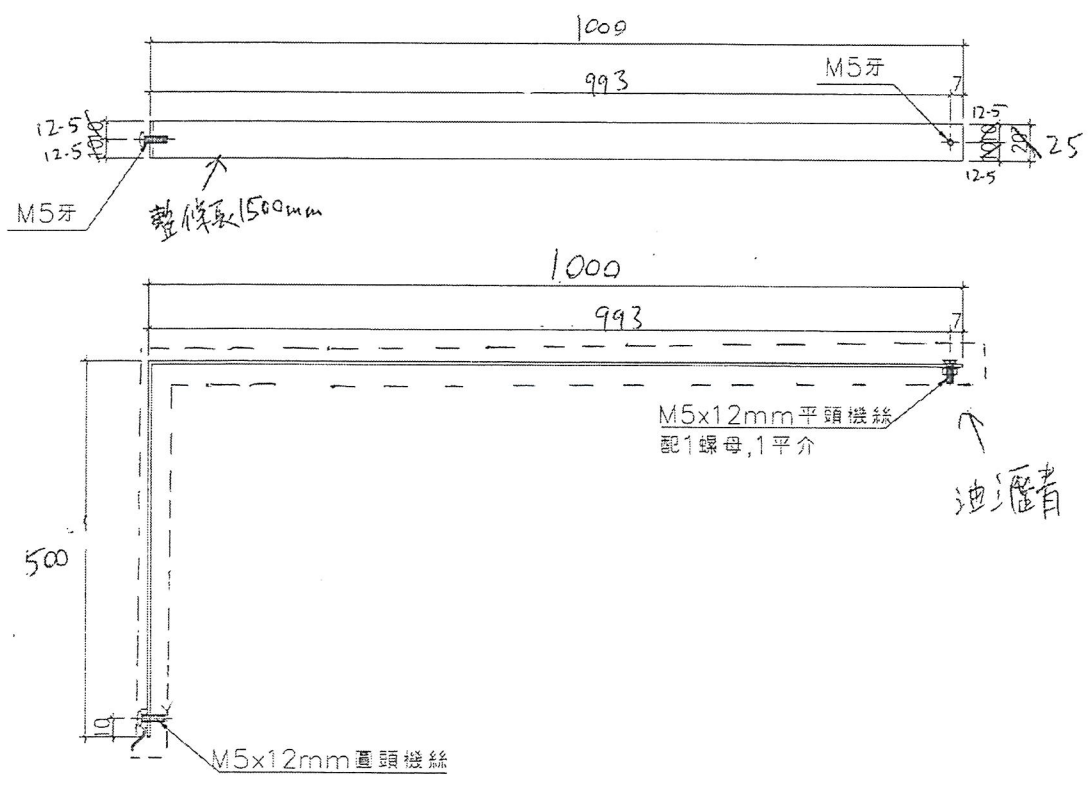
EG-DWG4

 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	圖號
日期		復核	謝永林	2018.07.24	數量
		批准			位置

佛沙場用

用水線碼裝置

~~特定~~
~~100隻~~
 2412隻 +
 20後備



工程號	J-837	地盤	觀塘裕民坊	附 件
名稱	鋁板加工圖	採用		
材料	1.5mm鋁板 25x1.5mm鋁條	地盤		
顏色	MLL MLL 漆粉 油瀝青	工廠		

Pre cast mudan

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

(3rd pre-cast Alum under ship deck)

$$\begin{aligned}
 & 546 + 114 \\
 & = 660
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 T2: & \overset{1}{43} + \overset{2}{43} + \overset{3}{43} + \overset{4}{43} + \overset{5}{43} + \overset{1}{42} + \overset{2}{42} + \overset{3}{42} \\
 & \overset{4}{42} + \overset{5}{42} + \overset{6}{43} + \overset{7}{43} + \overset{8}{43} + \overset{1}{41} + \overset{9}{43} + \overset{10}{43} \\
 & + 1 + 1
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 & 430 + 210 + 41 + 2 \\
 & = 683
 \end{aligned}$$

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

$$\begin{aligned}
 & 369 + 160 + 3 \\
 & = 532
 \end{aligned}$$

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

$$\begin{aligned}
 & 200 + 312 + 25 \\
 & = 537
 \end{aligned}$$

$$= 2412$$