

工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI / 3484 / 21

修改版次：B

工程編號：J - 852

工程名稱：亞皆老街中電

工程項目：欄河 -地盆用 鋁摺件 大貨 (T1-3) (1-23/F)

收件人：生統

發件人：Ant Yeung

日期：12/06/2021

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：

**B版：**提供清晰指示，使用 X85256 做 30X12 鋁巴 及 25X12 闊通，各做 2 支 1060 長送地盤試裝

**A版：**按早前微信溝通，廠有 X85250 及 25 闊鋁通可代用

請按此兩款料，每款做 4 支送地盤試裝，共 8 支，待安裝可行後再放行大貨

請按加工圖生產欄河鋁摺件供地盆用。 T1-T3: 1-23/F Metal Rail/ Glass Bal T3 優先

EI2561 已生產 T1-T3: 3-6/F 的欄河鋁摺件。

請在 2021.06.12 前完成上列要求。

附：頁加工圖

- 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 *楊*    ( ) 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 楊榮輝  連附件

分發其他分判：

- (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 祥哥
- ( ) 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 1293 / 21

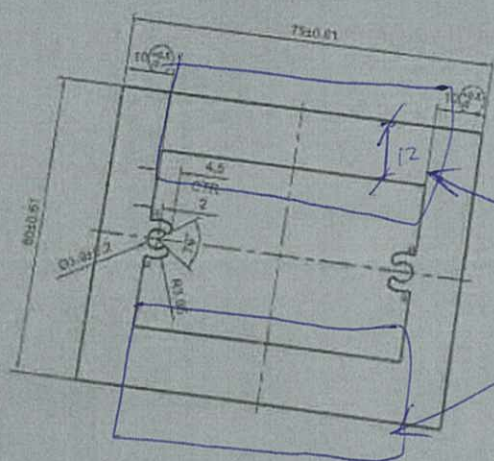
發件人簽署：

項目經理簽署：

*(Handwritten signatures)*

J-829 642

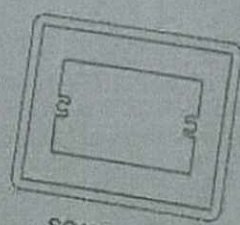
CUSTOMER	HONGKONG CO.	CUSTOMER APPROVAL	<i>6/3-de</i>	CUST PART NO.	X85250
				SECTION NO.	LH0057316



俾用此圖  
俾34x12絲吧

L=1060  
2支

英特鋁質有限公司  
承認圖面  
日期 22/5/2016



SCALE 1:2

s=R0.5  
\*配合尺寸以实物配合效果为准!

SIGNATURE	HIGH SIGNATURE	C.C. DIA (MM)	Ø 95.8	PERIMETER (MM)	269.48	STANDARD	GB 5237.1	SCALE	1:1
AREA (SQ MM)	2612.51	UNSPECIFIED THICKNESS	12 <sup>+0.5</sup> <sub>-0</sub>	SURFACE AREA	269.48	ALLOY	6063-T6	VERSION	C
MASS (KGM)	7.08	UNSPECIFIED CORNERS	R 0.3	COMPANY ISSUE	B	DATE	2016-03-21	APPELLATION	
DRAWN		胡列景	DATE	AUDITING		陈国操	DATE	PAGE OF	
CHECKED			DATE	APPROV			DATE		
TO SIGN			DATE	APPROV			DATE		
MARKER/MODIFY		FILE NO	SIGNATURE	DATE	APPROV		DATE		

**PANASIA ALUMINUM (CHINA) LIMITED**

用此 25x12 纤维  
做支 106 支

Fee