



工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI / 2479

修改版次：-

工程編號：J851

工程名稱：青衣明翹匯住宅

工程項目：UP 欄河 (廠用鋁料 BM)

收件人：生統

發件人：Leung Hin Wai

日期：23/09/2020

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：

請按附頁 BM 訂貨，送廠。

請在 10 月 前完成上列要求。

附：-

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：

HK 2180

發件人簽署：

項目經理簽署：

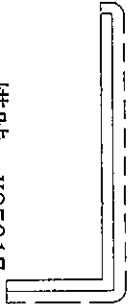


美特鋁制有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

廠用鋁型材B.M.表

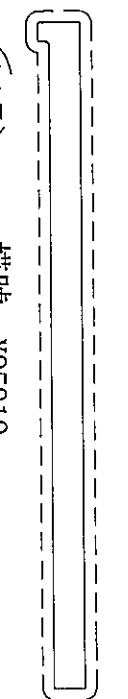
工程號:	J-851	計算:	xiaoyb	日期:	231/9/2020	送呈:	施哥
地盤名稱:	青衣190	核對:		日期:		副本:	
項目類別:	UP欄河	批准:		日期:			
A/C Code:		有顏色鋁料(Kg):	3473	無顏色鋁料(Kg):		V.F.總面積(米 ²):	357

序號	修改標示	物料編號	鋁料名稱	顏色	合金狀態	長度 (mm)	數量 (支)		重量(Kg)		V.F.(米 ²)		備注	
							實用	後備	總數	Kg/M	總重量	米 ² /米		Total V.F.
1		X85917	鋁角	UCT534193SC-3	6063-T6	6000	63	7	70	0.795	333.9	104.300	43.81	Dark Grey
2		X85918	8mm陽腳板	UCT534193SC-3	6063-T6	6000	63	7	70	3.835	1610.7	371.140	155.88	Dark Grey
3														
4														
5		X85917	鋁角	TUC43350SC(ZH)-3	6063-T6	6000	50	5	55	0.795	262.4	104.300	34.42	White
6		X85918	8mm陽腳板	TUC43350SC(ZH)-3	6063-T6	6000	50	5	55	3.835	1265.6	371.140	122.48	White
7														
8														
9														
10														
11														
12														
13														
14														
15														
16														



(V.F.)

模號: X85917
名稱: -
合金狀態: 6063-T6
重量: 0.795 KG/M
V.F.: 104.30mm



(V.F.)

模號: X85918
名稱: -
合金狀態: 6063-T6
重量: 3.835 KG/M
V.F.: 371.14mm