



英 特 鋁 質 有 限 公 司
MIDI ALUMINIUM FABRICATOR LTD.

工程指示 / 要求簡箋 (E.I.)

工程指示編號：EI / 2344

修改版次：A

工程編號：J837 平台

工程名稱：觀塘 裕民坊平台

工程項目：鋁料加工圖 (3樓橋面)

收件人：生統

發件人：Leung Hin Wai

日期：26/8-2020

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：提供開料清單

請在 _____ 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 / 減價 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 1923

發件人簽署：
項目經理簽署：

J837-FEATURE AND CLADDING廠用配件申請表

序號	配件名稱	顏色	數量	單位	備注
1	M5x10平頭機絲	SS #316 A4-70	160	粒	修挡水铝角组百叶框
2	#9*1' 圓頭鋼牙	SS #316 A4-70	600	粒	修百叶片
3	#8x3/8' 圓頭鋼牙	SS #316 A4-70	200	粒	修百葉背板與雀仔網
4					
5					

鋁材開料總表

工程號碼: J-851 工程名稱: 青衣明翹匯

序號	鋁料編號	名稱	表面處理		開料長度	實用長料總數量		浪費率(%)
			顏色	層厚		支數	長度	
1	20x20x3mm厚鋁角		香檳色		5800	3	17400	27.31
2	50x25x3mm厚鋁角		香檳色		6100	2	12200	40.07
3	X85617-百葉頂框		香檳色		6100	4	24400	19.70
4	X85616-百葉底框		香檳色		6100	4	24400	19.70
5	40x5mm厚鋁巴		MILL		6100	7	42700	11.89
6	X85618-百葉片		香檳色		6100	25	152500	10.52
7	X85661-鋁槽		香檳色		5000	3	15000	26.20
8	45x18x5mm厚鋁槽	用倉存料	MILL		5800	1	5800	19.72
9	75x75x3mm厚鋁角		香檳色		5000	2	10000	24.26

送至: _____

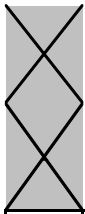
由: _____

日期: _____

簡短說明: _____

共10頁 第1頁

打印日期: 2020/8/25 打印時間: 19:53



工程號碼:J-851, 工程名稱:青衣明翹匯

開料長度:5000, 總長料支數:2, 總開料支數:13

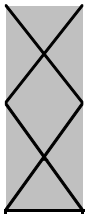
鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率

鋁材開料清單 75x75x3mm厚鋁角

鋁料 長度	窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
5000	J837-FC-VAL104, J837-FC-VAL103, J837-FC-VAL104	(餘料)1, 1-2	575.5	13	13	2	1	1@(344)x1 1@(1503)x1 2@(2082.5)x1

鋁材開料清單 45x18x5mm厚铝材

鋁料 長度	窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開 數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
5800	J837-FC-VAL102	1	575.5	8	8	1	0	1@(1144)x1



工程號碼: J-851, 工程名稱: 青衣明翹匯
開料長度: 5000, 總長料支數: 3, 總開料支數: 19
鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率

鋁材開料清單 X85661-铝槽

鋁料 長度	窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
5000	J837-FC-VAL101, J837-FC-VAL100, J837-FC-VAL101	(餘料)2, 1-3	575.5	19	19	3	1	2@(344)x1 1@(344)x1 2-3@(3241.5)x2

鋁材開料清單 X85618-百葉片

鋁料 長度	窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
6100	J837-FC-HAL105G	1-2	1463.0	6	6	2	0	1@(212)x1 2@(3146)x1
6100	J837-FC-HAL118G	(餘料)2	1462.7	1	1	0	1	2@(1679.3)x1
6100	J837-FC-HAL106G	(餘料)2	1454.5	7	1	0	1	2@(220.8)x1
6100	J837-FC-HAL106G	3-4	1454.5		6	2	0	3@(246)x1 4@(3163)x1
6100	J837-FC-HAL112G, J837-FC-HAL119G	(餘料)4, 10	1395.0	28	4	0	2	4@(365)x1 10@(484)x1
6100	J837-FC-HAL112G, J837-FC-HAL119G	5-11	1395.0		24	7	0	5-9@(484)x5 10-11@(3282)x2
6100	J837-FC-HAL107G	(餘料)11	1358.5	7	2	0	1	11@(557)x1
6100	J837-FC-HAL107G	12-13	1358.5		5	2	0	12@(630)x1 13@(4717.5)x1
6100	J837-FC-HAL103G	(餘料)13	1342.8	6	3	0	1	13@(677.1)x1
6100	J837-FC-HAL103G	14	1342.8		3	1	0	14@(2039.6)x1
6100	J837-FC-HAL116G	(餘料)14	1342.5	1	1	0	1	14@(693.1)x1
6100	J837-FC-HAL115G	(餘料)16	1335.0	7	1	0	1	16@(2063)x1
6100	J837-FC-HAL102G	15-16	1335.0		6	2	0	15@(724)x1 16@(3402)x1
6100	J837-FC-HAL101G	(餘料)16	1206.0	7	1	0	1	16@(853)x1
6100	J837-FC-HAL101G, J837-FC-HAL114G	17-18	1206.0		6	2	0	17@(30)x1 18@(4870)x1
6100	J837-FC-HAL104G, J837-FC-HAL117G	(餘料)18-19	1176.0	7	5	0	2	18@(150)x1 19@(2540)x1
6100	J837-FC-HAL104G	19	1176.0		2	1	0	19@(3720)x1
6100	J837-FC-HAL108G	(餘料)19	1136.0	14	2	0	1	19@(260)x1
6100	J837-FC-HAL108G	20-22	1136.0		12	3	0	20-21@(380)x2 22@(3800)x1
6100	J837-FC-HAL110G	(餘料)22	1130.0	7	3	0	1	22@(398)x1
6100	J837-FC-HAL110G	23	1130.0		4	1	0	23@(1544)x1
6100	J837-FC-HAL109G	(餘料)23	1044.5	7	1	0	1	23@(495.5)x1
6100	J837-FC-HAL109G	24-25	1044.5		6	2	0	24@(837.5)x1 25@(5031.5)x1

鋁材開料清單 40x5mm厚铝巴 鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):11.89

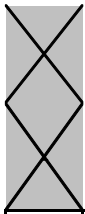
鋁料 長度	窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
6100	J837-FC-HAL105E	(餘料)1	1413.0	2	1	0	1	1@(3246)x1
6100	J837-FC-HAL105D	1	1413.0		1	1	0	1@(4663)x1
6100	J837-FC-HAL112D, J837-FC-HAL112E	(餘料)1-2	1391.0	8	4	0	2	1@(456)x1 2@(500)x1
6100	J837-FC-HAL112D, J837-FC-HAL112E	2-3	1391.0		4	2	0	2-3@(3290)x2
6100	J837-FC-HAL106D, J837-FC-HAL106E	(餘料)3, 3	1356.5	2	2	0	2	3@(1929.5)x1 3@(569)x1
6100	J837-FC-HAL103E	(餘料)4	1339.0	2	1	0	1	4@(3394)x1
6100	J837-FC-HAL103D	4	1339.0		1	1	0	4@(4737)x1
6100	J837-FC-HAL102D, J837-FC-HAL102E	(餘料)4, 4	1331.0	2	2	0	2	4@(2059)x1 4@(724)x1
6100	J837-FC-HAL107E	(餘料)5	1260.5	2	1	0	1	5@(3551)x1
6100	J837-FC-HAL107D	5	1260.5		1	1	0	5@(4815.5)x1
6100	J837-FC-HAL101D, J837-FC-HAL101E	(餘料)5, 5	1191.0	2	2	0	2	5@(2356)x1 5@(1161)x1
6100	J837-FC-HAL104E	(餘料)6	1172.0	2	1	0	1	6@(3728)x1
6100	J837-FC-HAL104D	6	1172.0		1	1	0	6@(4904)x1
6100	J837-FC-HAL108D, J837-FC-HAL108E	(餘料)5-6, 6	1038.0	4	4	0	3	5@(119)x1 6@(2686)x1 6@(602)x1
6100	J837-FC-HAL110E	(餘料)7	1032.0	2	1	0	1	7@(4008)x1
6100	J837-FC-HAL110D	7	1032.0		1	1	0	7@(5044)x1
6100	J837-FC-HAL109D, J837-FC-HAL109E	(餘料)7, 7	946.5	2	2	0	2	7@(3057.5)x1 7@(2107)x1

鋁材開料清單 X85616-百葉底框 鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):19.7

鋁料 長度	窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
6100	J837-FC-HAL105C	1	1469.4	1	1	1	0	1@(4606.6)x1
6100	J837-FC-HAL106C	(餘料)1	1460.5	1	1	0	1	1@(3142.1)x1
6100	J837-FC-HAL112C	(餘料)1	1401.0	4	2	0	1	1@(332.1)x1
6100	J837-FC-HAL112C	2	1401.0		2	1	0	2@(3270)x1
6100	J837-FC-HAL107C	(餘料)2	1364.5	1	1	0	1	2@(1901.5)x1
6100	J837-FC-HAL103C	(餘料)2	1348.8	1	1	0	1	2@(548.7)x1
6100	J837-FC-HAL102C	3	1341.0	1	1	1	0	3@(4735)x1
6100	J837-FC-HAL101C	(餘料)3	1212.0	1	1	0	1	3@(3519)x1
6100	J837-FC-HAL104C	(餘料)3	1182.0	1	1	0	1	3@(2333)x1
6100	J837-FC-HAL108C	(餘料)3	1142.0	2	2	0	1	3@(41)x1
6100	J837-FC-HAL110C	4	1136.0	1	1	1	0	4@(4940)x1
6100	J837-FC-HAL109C	(餘料)4	1050.5	1	1	0	1	4@(3885.5)x1

鋁材開料清單 X85617-百葉頂框 鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):19.7

鋁料 長度	窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
6100	J837-FC-HAL105B	1	1469.4	1	1	1	0	1@(4606.6)x1
6100	J837-FC-HAL106B	(餘料)1	1460.5	1	1	0	1	1@(3142.1)x1
6100	J837-FC-HAL112B	(餘料)1	1401.0	4	2	0	1	1@(332.1)x1
6100	J837-FC-HAL112B	2	1401.0		2	1	0	2@(3270)x1
6100	J837-FC-HAL107B	(餘料)2	1364.5	1	1	0	1	2@(1901.5)x1
6100	J837-FC-HAL103B	(餘料)2	1348.8	1	1	0	1	2@(548.7)x1
6100	J837-FC-HAL102B	3	1341.0	1	1	1	0	3@(4735)x1
6100	J837-FC-HAL101B	(餘料)3	1212.0	1	1	0	1	3@(3519)x1
6100	J837-FC-HAL104B	(餘料)3	1182.0	1	1	0	1	3@(2333)x1
6100	J837-FC-HAL108B	(餘料)3	1142.0	2	2	0	1	3@(41)x1
6100	J837-FC-HAL110B	4	1136.0	1	1	1	0	4@(4940)x1
6100	J837-FC-HAL109B	(餘料)4	1050.5	1	1	0	1	4@(3885.5)x1



鋁材開料清單 50x25x3mm厚鋁

工程號碼:J-851, 工程名稱:青衣明翹匯
開料長度:6100, 總長料支數:2, 總開料支數:6
鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率

鋁料 長度	窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
6100	J837-FC-HAL106A	1	1452.5	1	1	1	0	1@(4623.5)x1
6100	J837-FC-HAL107A	(餘料)1	1356.5	1	1	0	1	1@(3263)x1
6100	J837-FC-HAL108A	(餘料)1	1134.0	2	2	0	1	1@(987)x1
6100	J837-FC-HAL110A	2	1128.0	1	1	1	0	2@(4948)x1
6100	J837-FC-HAL109A	(餘料)2	1042.5	1	1	0	1	2@(3901.5)x1

工程號碼:J-851, 工程名稱:青衣明翹匯
開料長度:5800, 總長料支數:3, 總開料支數:23
鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率

鋁材開料清單 20x20x3mm厚铝

鋁料 長度	窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
5800	J837-FC-HAL105A	1	1456.0	1	1	1	0	1@(4320)x1
5800	J837-FC-HAL112A	(餘料)1	1393.0	4	3	0	1	1@(129)x1
5800	J837-FC-HAL112A	2	1393.0		1	1	0	2@(4383)x1
5800	J837-FC-HAL103A	(餘料)2	1337.7	1	1	0	1	2@(3041.3)x1
5800	J837-FC-HAL102A	(餘料)2	1333.0	1	1	0	1	2@(1704.3)x1
5800	J837-FC-HAL101A	(餘料)2	1204.0	1	1	0	1	2@(496.3)x1
5800	J837-FC-HAL104A	3	1174.0	1	1	1	0	3@(4602)x1
5800	J837-FC-A10	(餘料)1-2	30.0	14	14	0	2	1@(27)x1 2@(122.3)x1