



工程指示 / 要求簡箋 (E.I.)

工程指示編號：EI / 1061

修改版次：-

工程編號：J837 平台

工程名稱：觀塘 裕民坊

工程項目：鋁摺件加力骨鋁料加工圖 (鋁飾錢位置)

收件人：生統

發件人：Kin

日期：17/9-2019

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：

請按附頁加工

(配合 EI 1055)

請在 14-9-2019 前完成上列要求。

附有關圖紙 / 文件：

14 頁

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：

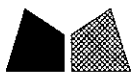
- () 行政部 連附件 () 會計部 連附件 () 統籌部 連附件 (✓) 工程部地盤科文 連附件 炳哥
 () 採購部 連附件 () QS 部 連附件 () 維修部 連附件 () 其他 _____ 連附件

傳遞編號：

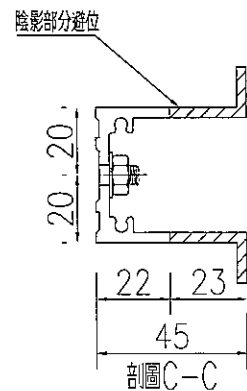
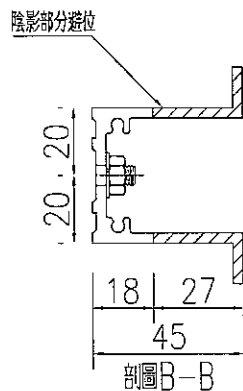
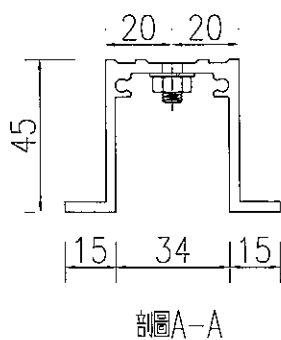
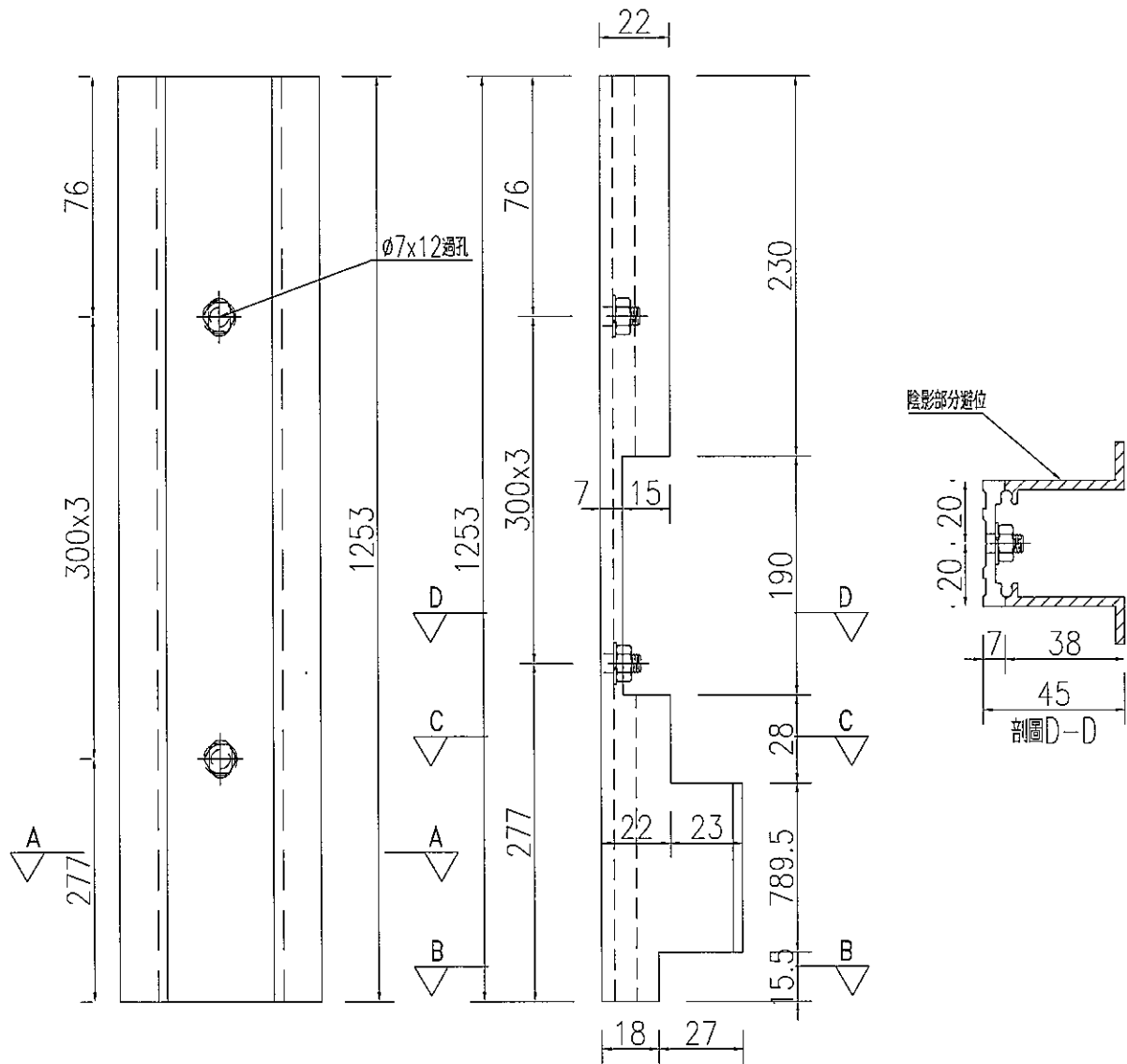
H1/2019

發件人簽署：Kin

項目經理簽署：Kin P.P.



工程號 J-837 地盤 觀塘平臺



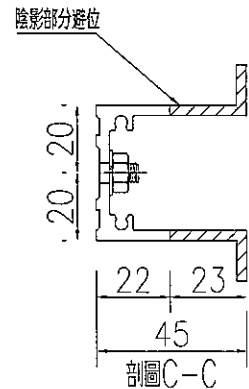
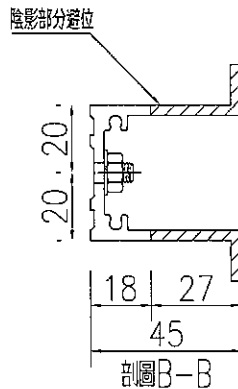
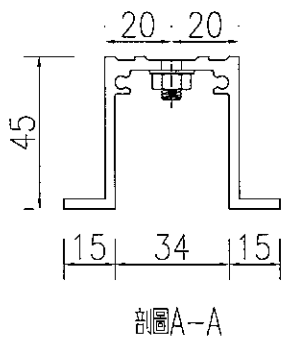
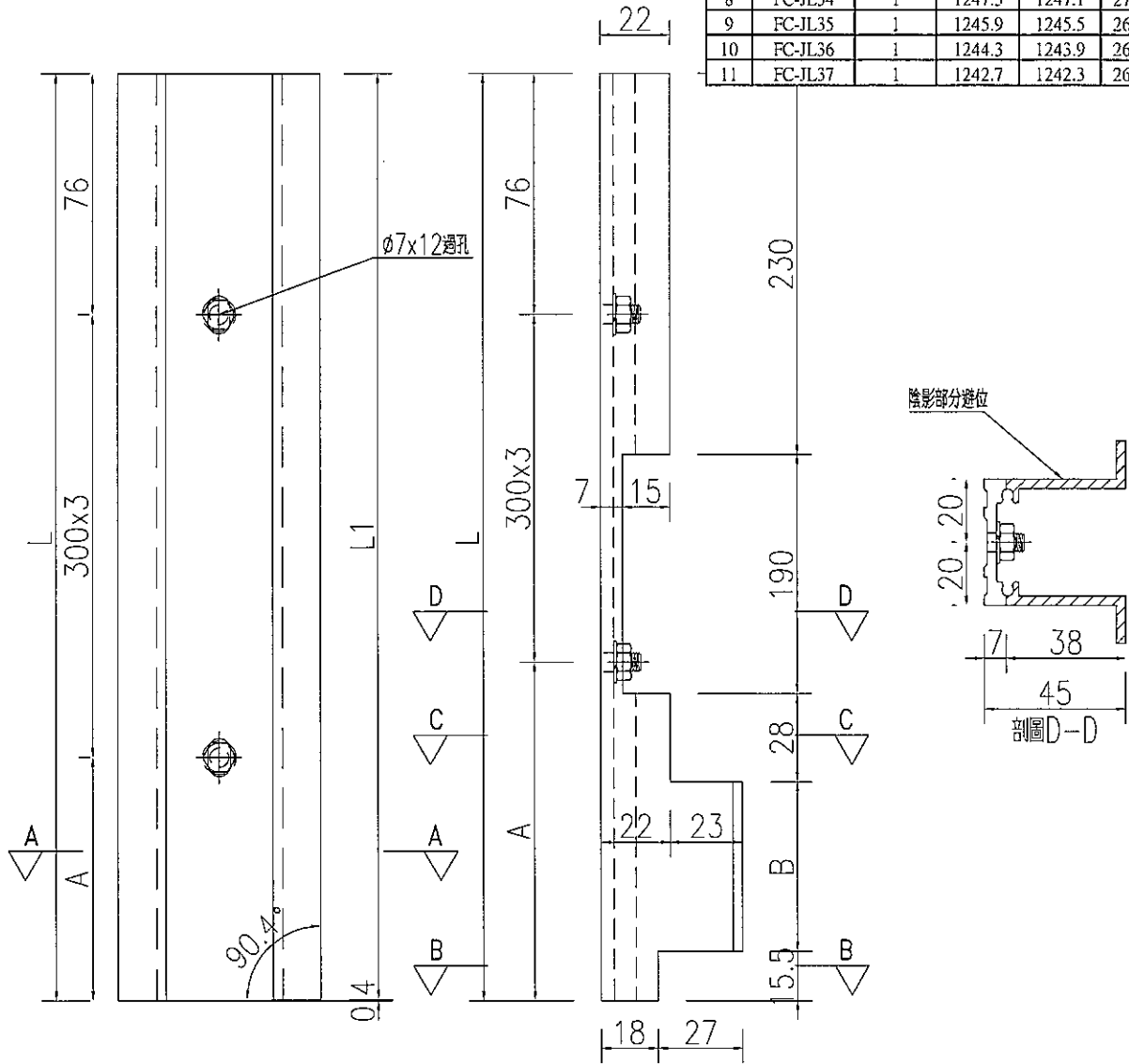
名稱	加力骨加工圖	制圖	吳祿瑜	2019.6.29	修改		
材料	X85349	復核			日期		
顏色	MILL	批准			圖號	FC-JL06	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-837 地盤 觀塘平臺

序號	加力骨編號	數量	長度L	長度L1	A	B
1	FC-JL20	1	1277.6	1277.2	301.6	814.1
2	FC-JL21	1	1275.6	1275.2	299.6	812.1
3	FC-JL22	1	1273.6	1273.2	297.6	810.1
4	FC-JL23	1	1271.6	1271.2	295.6	808.1
5	FC-JL24	1	1269.6	1269.2	293.6	806.1
6	FC-JL32	1	1250.7	1250.3	274.7	787.2
7	FC-JL33	1	1249.1	1248.7	273.1	785.6
8	FC-JL34	1	1247.5	1247.1	271.5	784
9	FC-JL35	1	1245.9	1245.5	269.9	782.4
10	FC-JL36	1	1244.3	1243.9	268.3	780.8
11	FC-JL37	1	1242.7	1242.3	266.7	779.2



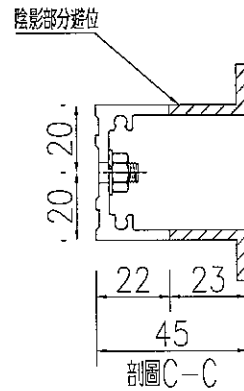
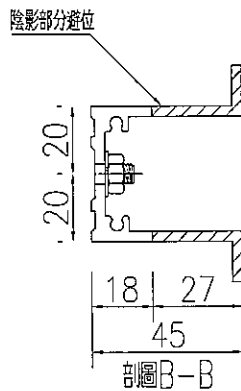
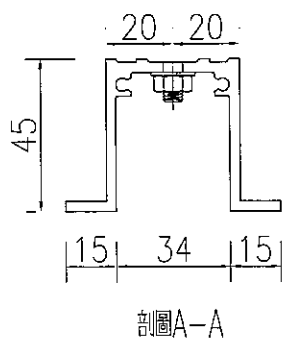
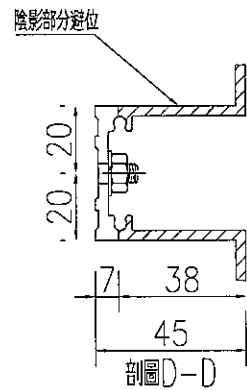
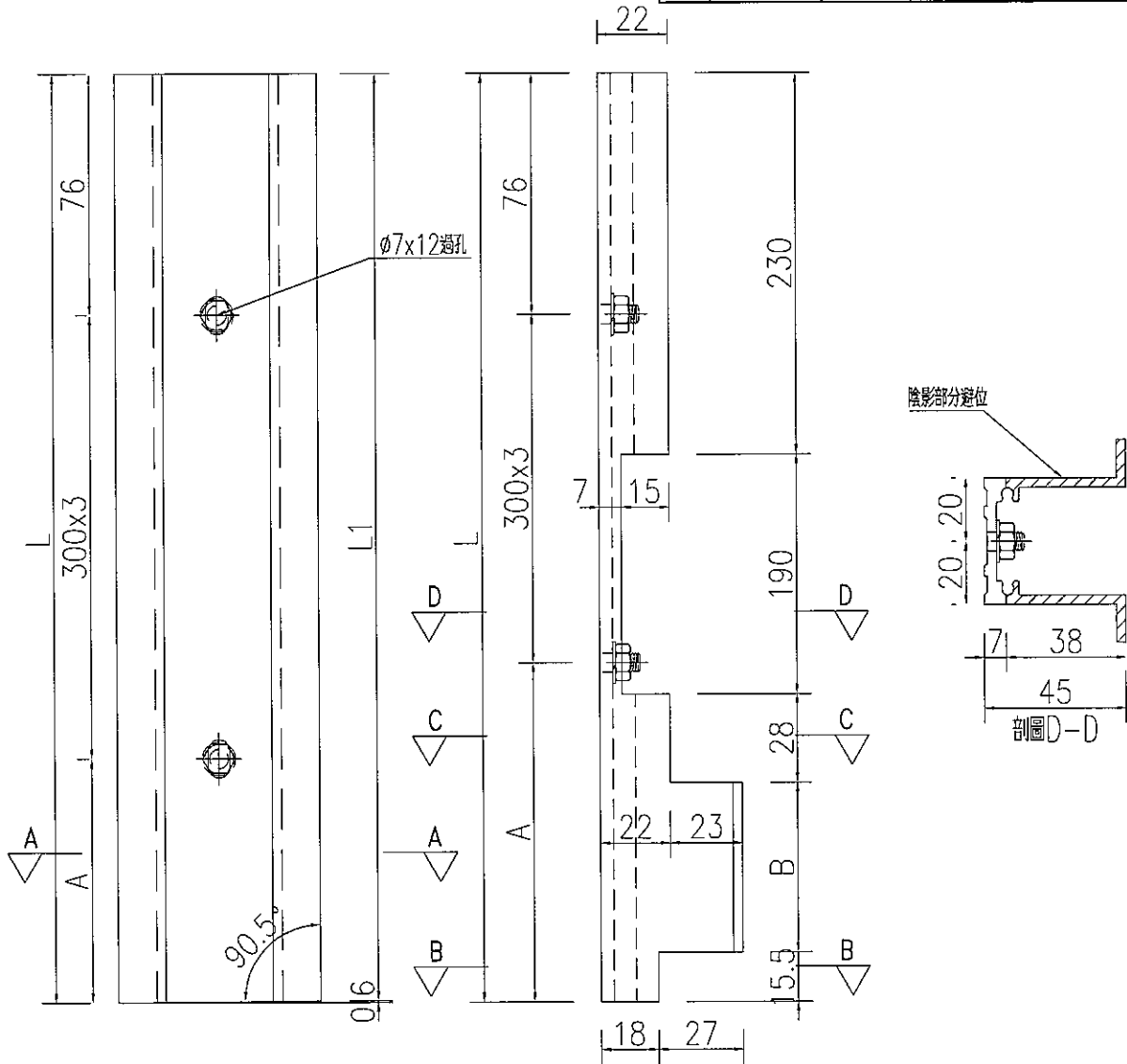
名稱	加力骨加工圖	制圖	吳祿瑜	2019.6.29	修改		
材料	X85349	復核			日期		
顏色	MILL	批准			圖號	FC-JL20	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-837 地盤 觀塘平臺

序號	加力骨編號	數量	長度L	長度L1	A	B
1	FC-JL25	1	1268.6	1268	292.6	805.1
2	FC-JL26	1	1265.8	1265.2	289.8	802.3
3	FC-JL27	1	1263	1262.4	287	799.5
4	FC-JL28	1	1260.3	1259.7	284.3	796.8
5	FC-JL29	1	1257.5	1256.9	281.5	794
6	FC-JL30	1	1254.8	1254.2	278.8	791.3
7	FC-JL31	1	1252	1251.4	276	788.5



名稱	加力骨加工圖	制圖	吳禕瑜	2019.6.29	修改		
材料	X85349	復核			日期		
顏色	MILL	批准			圖號	FC-JL25	



美特鋁質有限公司

MIDI ALUMINIUM FABRICATOR LTD

鋁材開料總表

工程號碼: J-837 工程名稱: 觀塘平臺

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	
4	X85349-加力骨		MILL		5000	8	40000	29.37

送至: _____

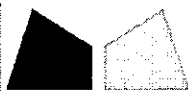
由: _____

日期: _____

簡短說明: _____

共2頁 第1頁

打印日期: 2019/9/16 打印時間: 10:01



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	FC-JL20	(餘料)2	1277.6	1	1	0	1	2@(2401.4)x1
5000	FC-JL21	(餘料)2	1275.6	1	1	0	1	2@(1121.8)x1
5000	FC-JL22	3	1273.6	1	1	1	0	3@(3662.4)x1
5000	FC-JL23	(餘料)3	1271.6	1	1	0	1	3@(2386.8)x1
5000	FC-JL24	(餘料)3	1269.6	1	1	0	1	3@(1113.2)x1
5000	FC-JL25	4	1268.6	1	1	1	0	4@(3667.4)x1
5000	FC-JL26	(餘料)4	1265.8	1	1	0	1	4@(2397.6)x1
5000	FC-JL27	(餘料)4	1263.0	1	1	0	1	4@(1130.6)x1
5000	FC-JL28	5	1260.3	1	1	1	0	5@(3675.7)x1
5000	FC-JL29	(餘料)5	1257.5	1	1	0	1	5@(2414.2)x1
5000	FC-JL30	(餘料)5	1254.8	1	1	0	1	5@(1155.4)x1
5000	FC-JL06	1-2	1253.0	4	4	2	0	1@(1169)x1 2@(3683)x1
5000	FC-JL31	6	1252.0	1	1	1	0	6@(3684)x1
5000	FC-JL32	(餘料)6	1250.7	1	1	0	1	6@(2429.3)x1
5000	FC-JL33	(餘料)6	1249.1	1	1	0	1	6@(1176.2)x1
5000	FC-JL34	7	1247.5	1	1	1	0	7@(3688.5)x1
5000	FC-JL35	(餘料)7	1245.9	1	1	0	1	7@(2438.6)x1
5000	FC-JL36	(餘料)7	1244.3	1	1	0	1	7@(1190.3)x1
5000	FC-JL37	8	1242.7	1	1	1	0	8@(3693.3)x1