



工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI / 0212 / 19

修改版次：D

工程編號：J - 837

工程名稱：觀塘裕民坊

工程項目：幕牆 大貨(T3)(標準層 10-25,29-50/F)(死牆二合一款)

收件人：生統/ 永林

發件人：Eric Liu

日期：12/03/2019

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：

以免混亂，現整合 EI0155，改用此 EI 為準

請按加工圖生產幕牆鋁料送到地盤安裝(T3)(標準層)(10-25,29-50/F)

請留意：D 版修改趟門室內拍扣用底座，縮短至齊企料(前版拆圖現場裝後阻唧膠)

1) 此版為死牆二合一修改後的加工圖，包括企橫以及新增配套用料

2) 按 MO 生產(EI9959A)

3) 10-12/F 企料(死牆二合一款)，已在 EI0155 生產，不需重複生產

4) 背板批角、副框、玻璃線要連企橫出貨

謝謝！

請在 2019/ 3 / 28 前完成上列要求。

附： 7 頁圖登，2 頁加工圖

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 利    ( ) 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 梅  
 ( ) 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：

- ( ) 王禮秋  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 火  
 ( ) 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：

發件人簽署：Eric Liu

HK0596 / 19

項目經理簽署：J.P.R.

圖則登記表  
DRAWING REGISTER

		接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)											
工程名稱 Project Title:	觀塘裕民坊(T3座)10F~25F,29F~50F	年											
	框架式幕牆 (主企+主橫拆圖)	月											
工程編號 Project No:	J-837	日											
分發予 Distributed To		發出日期 Issued Date											
		年	19	19	19	19							
		月	1	02	02	02							
		日	31	18	28	12							
圖則編號 Drg. No.	圖則名稱 Drawing Title	修訂編號 Revision No.											
SD-ML01	SD中企(外凹)加工圖	1	-	-	-	-							
SD-ML02	雙生企加工圖	2	-	-	-	-							
SD-ML02A	雙生企加工圖	3	-	-	-	-							
SD-MR01	雙生企加工圖	4	-	-	-	-							
SD-MR02	SD中企(外凹)加工圖	5	-	-	-	-							
SD-MR03	雙生企加工圖	6	-	-	-	-							
SD-MR01Z	轉角企加工圖	7	-	-	-	C							
G-MS02	生梗企加工圖	8	-	-	-	-							
G-MS03	雙梗企加工圖	9	-	-	-	-							
G-MS04	雙生企1加工圖	10	-	-	-	-							
G-MS05	生梗企加工圖	11	-	-	-	-							
G-MS07	雙生企1加工圖	12	-	-	B	-							
G-MS07R	雙生企1加工圖	13	-	-	-	-							
G-MS08	雙生企1加工圖	14	-	-	-	-							
G-MS08R	雙生企1加工圖	15	-	-	-	-							
G-MS09	雙生企1加工圖	16	-	-	-	-							
G-MS10	雙生企1加工圖	17	-	-	-	-							
G-MS09R	雙生企1加工圖	18	-	-	-	-							
G-MS10R	雙生企1加工圖	19	-	-	-	-							
G-MS11	生梗企加工圖	20	-	-	-	-							
G-MS13	生梗企加工圖	21	-	-	-	-							
G-MS13R	生梗企加工圖	22	-	-	-	-							
G-MS20	生梗企加工圖	23	-	-	-	-							
G-MS21	雙生企1加工圖	24	-	-	-	-							
G-MS22	生梗企加工圖	25	-	-	-	-							
G-MS31	生梗企加工圖	26	-	-	B	-							
G-MS32	生梗企加工圖	27	-	-	B	-							
UN-SD301	SD門頂橫(SD門用)	28	-	-	-	-							
UN-SD301-1	SD門頂橫(SD門用)數據表	29	-	A	-	-							

圖則登記表  
DRAWING REGISTER

		接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)											
工程名稱 Project Title: 觀塘裕民坊(T3座)10F~25F,29F~50F		年											
框架式幕牆 (主企+主橫拆圖)		月											
工程編號 Project No: J-837		日											
分發予 Distributed To		發出日期 Issued Date											
		年	19	19	19	19							
		月	1	02	02	02							
		日	31	18	28	12							
		修訂編號 Revision No.											
圖則編號 Drg. No.	圖則名稱 Drawing Title												
UN-SD301(D)	SD門頂橫 (吊船碼用)	30	-	-	-	-							
UN-SD301(D)-1	SD門頂橫 (吊船碼用) 數據表	31	-	A	-	-							
UN-SD301a	生梗橫料 (SD門用)	32	-	-	-	-							
UN-SD301a-1	生梗橫料 (SD門用) 數據表	33	-	-	B	-							
UN-SD302R	SD門頂橫 (SD門用)	34	-	-	-	-							
UN-SD302R-1	SD門頂橫 (SD門用) 數據表	35	-	A	-	-							
UN-SD302R(D)	SD門頂橫 (吊船碼用)	36	-	-	-	-							
UN-SD302R(D)-1	SD門頂橫 (吊船碼用) 數據表	37	-	A	-	-							
UN-SD302aR	生梗橫料 (SD門用)	38	-	-	-	-							
UN-SD302aR-1	生梗橫料 (SD門用) 數據表	39	-	-	B	-							
UN-SD310R	SD門頂橫 (SD門用)	40	-	A	-	-							
UN-SD310R (D)	SD門頂橫 (吊船碼用)	41	-	A	-	-							
UN-SD310aR	生梗橫料 (SD門用)	42	-	-	-	-							
UN-L01	生梗橫料 (生窗用)	43	-	A	-	-							
UN-L01a	生梗橫料 (生窗用)	44	-	-	-	-							
UN-L02	生梗橫料 (生窗用)	45	-	A	-	-							
UN-L02a	生梗橫料 (生窗用)	46	-	-	-	-							
UN-L02S	生梗橫料 (生窗用)	47	-	A	-	-							
UN-L02aS	生梗橫料 (生窗用)	48	-	-	-	-							
UN-R01	生梗橫料 (生窗用)	49	-	A	-	-							
UN-R01a	生梗橫料 (生窗用)	50	-	-	-	-							
UN-R01S	生梗橫料 (生窗用)	51	-	A	-	-							
UN-R01aS	生梗橫料 (生窗用)	52	-	-	-	-							
UN-R02	生梗橫料 (生窗用)	53	-	A	-	-							
UN-R02a	生梗橫料 (生窗用)	54	-	-	-	-							
UN-EL01	生梗橫料 (生窗用)	55	-	-	-	-							
UN-EL01a	生梗橫料 (生窗用)	56	-	-	-	-							
UN-EL01R	生梗橫料 (生窗用)	57	-	-	-	-							
UN-EL01aR	生梗橫料 (生窗用)	58	-	-	-	-							

圖則登記表  
DRAWING REGISTER

		接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)							
工程名稱 Project Title:	觀塘裕民坊(T3座)10F~25F,29F~50F	年							
框架式幕牆 (主企+主橫拆圖)		月							
工程編號 Project No:	J-837	日							
分發予 Distributed To		發出日期 Issued Date							
		年	19	19	19	19			
		月	1	02	02	02			
		日	31	18	28	12			
圖則編號 Drg. No.	圖則名稱 Drawing Title	修訂編號 Revision No.							
UN-EL01S	生梗橫料 (生窗用)	59	-	-	-	-			
UN-EL01aS	生梗橫料 (生窗用)	60	-	-	-	-			
UN-EL01RS	生梗橫料 (生窗用)	61	-	-	-	-			
UN-EL01aRS	生梗橫料 (生窗用)	62	-	-	-	-			
UN-EL02	生梗橫料 (生窗用)	63	-	-	-	-			
UN-EL02a	生梗橫料 (生窗用)	64	-	-	-	-			
UN-EL02R	生梗橫料 (生窗用)	65	-	-	-	-			
UN-EL02aR	生梗橫料 (生窗用)	66	-	-	-	-			
UN-EL02S	生梗橫料 (生窗用)	67	-	-	-	-			
UN-EL02aS	生梗橫料 (生窗用)	68	-	-	-	-			
UN-ER01	生梗橫料 (生窗用)	69	-	-	-	-			
UN-ER01a	生梗橫料 (生窗用)	70	-	-	-	-			
UN-ER01S	生梗橫料 (生窗用)	71	-	-	-	-			
UN-ER01aS	生梗橫料 (生窗用)	72	-	-	-	-			
UN-ER01RS	生梗橫料 (生窗用)	73	-	-	-	-			
UN-ER01aRS	生梗橫料 (生窗用)	74	-	-	-	-			
UN-ER02	生梗橫料 (生窗用)	75	-	-	-	-			
UN-ER02a	生梗橫料 (生窗用)	76	-	-	-	-			
UN-ER02R	生梗橫料 (生窗用)	77	-	-	-	-			
UN-ER02aR	生梗橫料 (生窗用)	78	-	-	-	-			
UN-ER02RS	生梗橫料 (生窗用)	79	-	-	-	-			
UN-ER02aRS	生梗橫料 (生窗用)	80	-	-	-	-			
UN-ER16	生梗橫料 (生窗用)	81	-	-	-	-			
UN-ER16a	生梗橫料 (生窗用)	82	-	-	-	-			
UN-T301	雙梗橫料 (外凸) (梗窗用)	83	-	-	-	-			
UN-T301-1	雙梗橫料 (外凸) (梗窗用) 數據表	84	-	A	-	-			
UN-T301(D)	雙梗橫料 (外凸) (吊船碼用)	85	-	-	B	-			
UN-T301(D)-1	雙梗橫料 (外凸) (吊船碼用)數據表	86	-	A	-	-			
UN-T301a	雙梗橫料 (外凸) (梗窗用)	87	-	-	-	-			

圖則登記表 DRAWING REGISTER									
工程名稱 Project Title: <b>觀塘裕民坊(T3座)10F~25F,29F~50F</b>		接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)							
工程編號 Project No: <b>J-837</b>		發出日期 Issued Date							
分發予 Distributed To									
圖則編號 Drg. No.		圖則名稱 Drawing Title		修訂編號 Revision No.					
				19 19 19 19					
				1 02 02 02					
				31 18 28 12					
UN-T301a-1		雙梗橫料 (外凸) (梗窗用)數據表		88 - - - -					
UN-E312		雙梗橫料 (外凸)		89 - A - -					
UN-E312(D)		雙梗橫料 (外凸) (吊船碼用)		90 - A - -					
UN-E312a		雙梗橫料 (外凸)		91 - - - -					
UN-E301		雙梗橫料 (外凸)		92 - - - -					
UN-E301-1		雙梗橫料 (外凸) 數據表		93 - - - -					
UN-E301(D)		雙梗橫料 (外凸) (吊船碼用)		94 - - - -					
UN-E301(D)-1		雙梗橫料 (外凸) (吊船碼用) 數據表		95 - - - -					
UN-E301a		雙梗橫料 (外凸)		96 - - - -					
UN-E301a-1		雙梗橫料 (外凸) 數據表		97 - - - -					
UN-E302R		雙梗橫料 (外凸)		98 - - - -					
UN-E302R-1		雙梗橫料 (外凸) 數據表		99 - A - -					
UN-E302R(D)		雙梗橫料 (外凸) (吊船碼用)		100 - - - -					
UN-E302R(D)-1		雙梗橫料 (外凸) (吊船碼用) 數據表		101 - A - -					
UN-E302aR		雙梗橫料 (外凸)		102 - - B -					
UN-E302aR-1		雙梗橫料 (外凸) 數據表		103 - - B -					
UN-E310W		雙梗橫料 (外凸)		104 - - - -					
UN-E310W-1		雙梗橫料 (外凸) 數據表		105 - - - -					
UN-E310W(D)		雙梗橫料 (外凸) (吊船碼用)		106 - - - -					
UN-E310W(D)-1		雙梗橫料 (外凸) (吊船碼用) 數據表		107 - - - -					
UN-E310aW		雙梗橫料 (外凸)		108 - - - -					
UN-E310aW-1		雙梗橫料 (外凸) 數據表		109 - - - -					
UN-L01b		雙梗橫料 (外凸)		110 - - - -					
UN-L01b-1		雙梗橫料 (外凸) 數據表		111 - - - -					
UN-L02b		雙梗橫料 (外凸)		112 - - - -					
UN-L02bS		雙梗橫料 (外凸)		113 - - - -					
UN-R01b		雙梗橫料 (外凸)		114 - - - -					
UN-R01b-1		雙梗橫料 (外凸) 數據表		115 - - B -					
UN-R01bS		雙梗橫料 (外凸)		116 - - - -					

**圖則登記表**  
DRAWING REGISTER

		接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)							
工程名稱 Project Title:	觀塘裕民坊(T3座)10F~25F,29F~50F	年							
	框架式幕牆 (主企+主橫拆圖)	月							
工程編號 Project No:	J-837	日							
分發予 Distributed To		發出日期 Issued Date							
		19	19	19	19				
		1	02	02	02				
		31	18	28	12				
圖則編號 Drg. No.	圖則名稱 Drawing Title	修訂編號 Revision No.							
UN-R02b	雙梗橫料 (外凸)	117	-	-	-	-			
UN-EL01b	雙梗橫料 (外凸)	118	-	-	-	-			
UN-EL01b-1	雙梗橫料 (外凸) 數據表	119	-	-	-	-			
UN-EL01bR	雙梗橫料 (外凸)	120	-	-	-	-			
UN-EL01bR-1	雙梗橫料 (外凸) 數據表	121	-	-	-	-			
UN-EL01bS	雙梗橫料 (外凸)	122	-	-	-	-			
UN-EL01bS-1	雙梗橫料 (外凸) 數據表	123	-	-	-	-			
UN-EL01bRS	雙梗橫料 (外凸)	124	-	-	-	-			
UN-EL01bRS-1	雙梗橫料 (外凸) 數據表	125	-	-	-	-			
UN-EL02b	雙梗橫料 (外凸)	126	-	-	-	-			
UN-EL02b-1	雙梗橫料 (外凸) 數據表	127	-	-	-	-			
UN-EL02bR	雙梗橫料 (外凸)	128	-	-	-	-			
UN-EL02bR-1	雙梗橫料 (外凸) 數據表	129	-	-	-	-			
UN-EL02bS	雙梗橫料 (外凸)	130	-	-	-	-			
UN-EL02bS-1	雙梗橫料 (外凸) 數據表	131	-	-	-	-			
UN-ER01b	雙梗橫料 (外凸)	132	-	-	-	-			
UN-ER01b-1	雙梗橫料 (外凸) 數據表	133	-	-	-	-			
UN-ER01bS	雙梗橫料 (外凸)	134	-	-	-	-			
UN-ER01bS-1	雙梗橫料 (外凸) 數據表	135	-	-	-	-			
UN-ER01bRS	雙梗橫料 (外凸)	136	-	-	-	-			
UN-ER01bRS-1	雙梗橫料 (外凸) 數據表	137	-	-	-	-			
UN-ER02b	雙梗橫料 (外凸)	138	-	-	B	-			
UN-ER02b-1	雙梗橫料 (外凸) 數據表	139	-	-	-	-			
UN-ER02bR	雙梗橫料 (外凸)	140	-	-	-	-			
UN-ER02bR-1	雙梗橫料 (外凸) 數據表	141	-	-	-	-			
UN-ER02bRS	雙梗橫料 (外凸)	142	-	-	B	-			
UN-ER02bRS-1	雙梗橫料 (外凸) 數據表	143	-	-	-	-			
UN-ER16b	雙梗橫料 (外凸)	144	-	-	-	-			
ZS-U01	SD中柱底座	145	-	-	-	-			

圖則登記表  
DRAWING REGISTER

		接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)							
工程名稱 Project Title:	觀塘裕民坊(T3座)10F~25F,29F~50F	年							
	框架式幕墙 (主企+主橫拆圖)	月							
工程編號 Project No:	J-837	日							
分發予 Distributed To		發出日期 Issued Date							
		年	19	19	19	19			
		月	1	02	02	02			
		日	31	18	28	12			
圖則編號 Drg. No.	圖則名稱 Drawing Title	修訂編號 Revision No.							
ZS-U01R	SD中柱底座	146	-	-	-	-			
TD-M05	SD中柱底座	147	-	-	-	C			
TD-M05R	SD中柱底座	148	-	-	-	C			
UN-SE1	雙生托	149	-	-	-	-			
UN-SE1R	雙生托	150	-	-	-	-			
LJ-C01	鋁角加工圖	151	-	-	-	-			
LJ-C01R	鋁角加工圖	152	-	-	-	-			
LJ-C02	鋁角加工圖	153	-	-	-	-			
LJ-C02R	鋁角加工圖	154	-	-	-	-			
LJ-C03	鋁角加工圖	155	-	-	-	-			
LJ-C03R	鋁角加工圖	156	-	-	-	-			
FD-L01	鋁角加工圖	157	-	-	-	-			
FD-L01R	鋁角加工圖	158	-	-	-	-			
SZ-Y01	鋁角加工圖	159	-	A	-	-			
SZ-Y01R	鋁角加工圖	160	-	A	-	-			
SZ-Y02	鋁角加工圖	161	-	-	-	-			
ZS-X01	轉角企外蓋	162	-	-	-	C			
ZS-Y01	轉角室內蓋托角	163	-	-	-	-			
ZS-Y01a	轉角室內蓋	164	-	-	-	-			
SC-BL01	30*30*6鋁角	165	-	-	-	-			
SC-BL02	30*30*6鋁角	166	-	-	-	-			
SC-BL03	30*30*6鋁角	167	-	-	-	-			
SC-BL04	30*30*6鋁角	168	-	-	-	-			
SC-AL03	30*30*6鋁角	169	-	-	-	-			
SC-AL04	30*30*3鋁角	170	-	-	-	-			
SC-AL05	鋁巴加工圖	171	-	-	-	-			
Z-A01	Z字碼	172	-	-	-	-			
UN-LC1	欄河槽加工圖	173	-	-	-	-			
UN-LC2	欄河槽加工圖	174	-	-	-	-			

圖則登記表  
DRAWING REGISTER

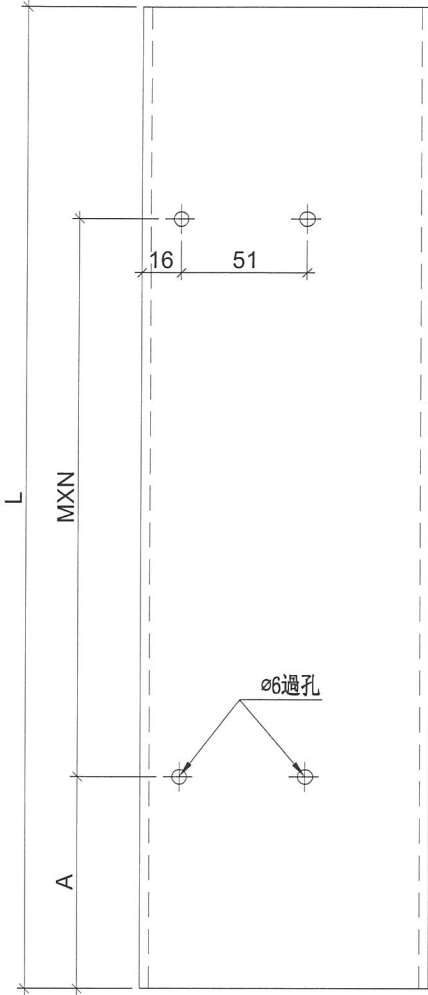
		接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)											
工程名稱 Project Title:	觀塘裕民坊(T3座)10F~25F,29F~50F	年											
	框架式幕牆 (主企+主橫拆圖)	月											
工程編號 Project No:	J-837	日											
分發予 Distributed To		發出日期 Issued Date											
		年	19	19	19	19							
		月	1	02	02	02							
		日	31	18	28	12							
圖則編號 Drg. No.	圖則名稱 Drawing Title	修訂編號 Revision No.											
SC-AL02	鋁角加工圖	175	-	-	-	-							
W-TX1	雙梗企套心	176	-	-	-	-							
W-TX2	生梗企套心	177	-	-	-	-							
W-TX2R	生梗企套心	178	-	-	-	-							
W-TX3	雙生企套心	179	-	-	-	-							
W-TX4	轉角企套心	180	-	-	-	C							
CW-JT01	膠條安裝位置圖	181	-	-	-	-							
CW-JT02	膠條安裝位置圖	182	-	-	-	-							
J837-CW-2301	安裝位置圖	183	-	-	-	-							
J837-CW-2302	安裝位置圖	184	-	-	-	-							
J837-CW-2303	安裝位置圖	185	-	-	-	-							
J837-CW-2304	安裝位置圖	186	-	-	-	-							
J837-CW-2305	安裝位置圖	187	-	-	-	-							
J837-CW-2306	安裝位置圖	188	-	-	-	-							
J837-CW-2307	安裝位置圖	189	-	-	-	-							
J837-CW-2308	安裝位置圖	190	-	-	-	-							
J837-CW-2309	安裝位置圖	191	-	-	-	-							
J837-CW-2310	安裝位置圖	192	-	-	-	-							
J837-CW-2311	安裝位置圖	193	-	-	-	-							
J837-CW-2312	安裝位置圖	194	-	-	-	-							



美特鋁質 有限公司  
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

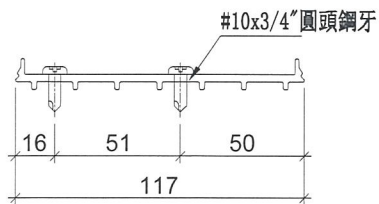
工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

物料編號	L	厚度	每層	數量	MXN	A	分格尺寸	使用位置	樓層
TD-M05	2402.5	33	1	33	280 X 8	107.5	2580	T3CW-E-1	10F-25F,29F-50F
	2402.5	33	1	33	280 X 8	107.5	2580	T3CW-L-2	10F-25F,29F-50F
	2402.5	33	1	33	280 X 8	107.5	2580	T3CW-L-1	10F-25F,29F-50F
	2402.5	33	1	33	280 X 8	107.5	2580	T3CW-C-2	10F-25F,29F-50F
	2402.5	33	1	33	280 X 8	107.5	2580	T3CW-C-1	10F-25F,29F-50F
	2402.5	33	1	33	280 X 8	107.5	2580	T3CW-A-1	10F-25F,29F-50F
	2402.5	33	1	33	280 X 8	107.5	2580	T3CW-A-1	10F-25F,29F-50F
	2402.5	33	1	33	280 X 8	107.5	2580	T3CW-D-1	10F-25F,29F-50F
	2402.5	33	1	33	280 X 8	107.5	2580	T3CW-G-1	10F-25F,29F-50F
	2402.5	20	1	20	280 X 8	107.5	2580	T3CW-F-1	29F-50F
	2402.5	13	1	13	280 X 8	107.5	2580	T3CW-E-1	37F-50F
合計:			330						



工廠用

註明：依據HK0587修改



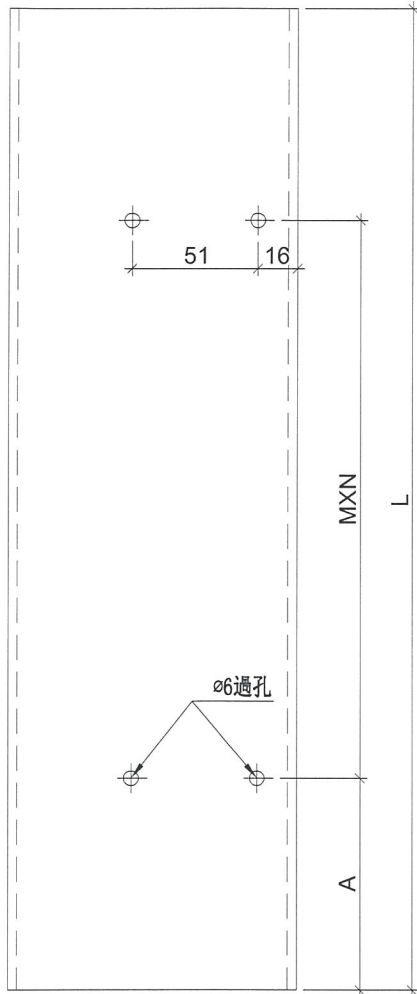
名稱	SD中柱底座	制圖	陳俊賢	2018.12.10	修改	C	
材料	X85579	復核	謝永林	2019.01.10	日期	2019.03.12	
顏色	MILL	批准			圖號	TD-M05	



美特鋁質 有限公司  
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

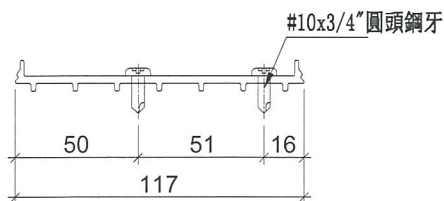
工程號 TD-M05R 地盤 觀塘裕民坊

物料編號	L	厚度	每層	數量	MXN	EQ	分格尺寸	使用位置	樓層	
2402.5	33	1	33	280 X 8	107.5	2580	T3CW-F-1	10F~25F,29F~50F		
2402.5	33	1	33	280 X 8	107.5	2580	T3CW-M-2	10F~25F,29F~50F		
2402.5	33	1	33	280 X 8	107.5	2580	T3CW-K-2	10F~25F,29F~50F		
2402.5	33	1	33	280 X 8	107.5	2580	T3CW-K-1	10F~25F,29F~50F		
2402.5	33	1	33	280 X 8	107.5	2580	T3CW-J-2	10F~25F,29F~50F		
2402.5	33	1	33	280 X 8	107.5	2580	T3CW-J-1	10F~25F,29F~50F		
TD-M05R	2402.5	33	1	33	280 X 8	107.5	2580	T3CW-H-1	10F~25F,29F~50F	
2402.5	33	1	33	280 X 8	107.5	2580	T3CW-B-2	10F~25F,29F~50F		
2402.5	33	1	33	280 X 8	107.5	2580	T3CW-B-1	10F~25F,29F~50F		
2402.5	33	1	33	280 X 8	107.5	2580	T3CW-D-1	10F~25F,29F~50F		
2402.5	33	1	33	280 X 8	107.5	2580	T3CW-G-1	10F~25F,29F~50F		
2402.5	33	1	33	280 X 8	107.5	2580	T3CW-H-2	10F~25F,29F~50F		
2402.5	18	1	18	280 X 8	107.5	2580	T3CW-M-1	31F~50F		
合計:				414						



工廠用

註明：依據HK0587修改



名稱	SD中柱底座	制圖	陳俊賢	2018.12.10	修改	C	
材料	X85579	復核	謝永林	2019.01.10	日期	2019.03.12	
顏色	MILL	批准			圖號	TD-M05R	