



工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI/0465/19

修改版次：-

工程編號：J - 837

工程名稱：觀塘裕民坊

工程項目：Glass Cladding 大貨玻璃 BM (T1)(6-50/F)

收件人：Maggie/ 生統 / 永林

發件人：Eric Liu

日期：15/04/2019

1668高準
2019.4.16

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 BM 訂購玻璃送地盤安裝用(T1)(6-50/F)

玻璃送廠組裝用

請留意：1) 此 B.M.按 EI9720F(第四份大圖 REV2 版本) 計算

2) 需分 MO 出貨送廠(BM 表 MO)

3) 因玻璃送廠，包裝只需分座及分 MO，另分鋼化及半鋼化，玻璃要做熱浸

4) 出貨期：5 月尾，6 月中，6 月尾，7 月中，7 月尾

5) 因玻璃送廠，玻璃不用做保護，只需分 MO 分座包箱出貨

在廠組裝鋁料打結構膠後，再廠做保護

6) 請留意玻璃加工時不要固定的鋼化及熱浸標籤

7) 玻璃出貨時需加上 "可移除" 標籤，標籤在室外面(注明半鋼化/鋼化)

8) 青哥：請安排最少兩名 QC 人員駐三鑫廠，包食及住宿，驗玻璃

9) 王良：廠完成打結構膠後，每 100 件要抽一件做割膠測試

(第一批 100 件抽 3 件做割膠測試)

謝謝！

請在 2019/05/20 前完成上列要求。

附：4頁玻璃 BM, 2張大圖, 2張位圖

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 永林 () 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 永林
 () 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 () 工程地盤科文 連附件 火阿哥
 () 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：

發件人簽署：Eric Liu

HK 0893 / 19

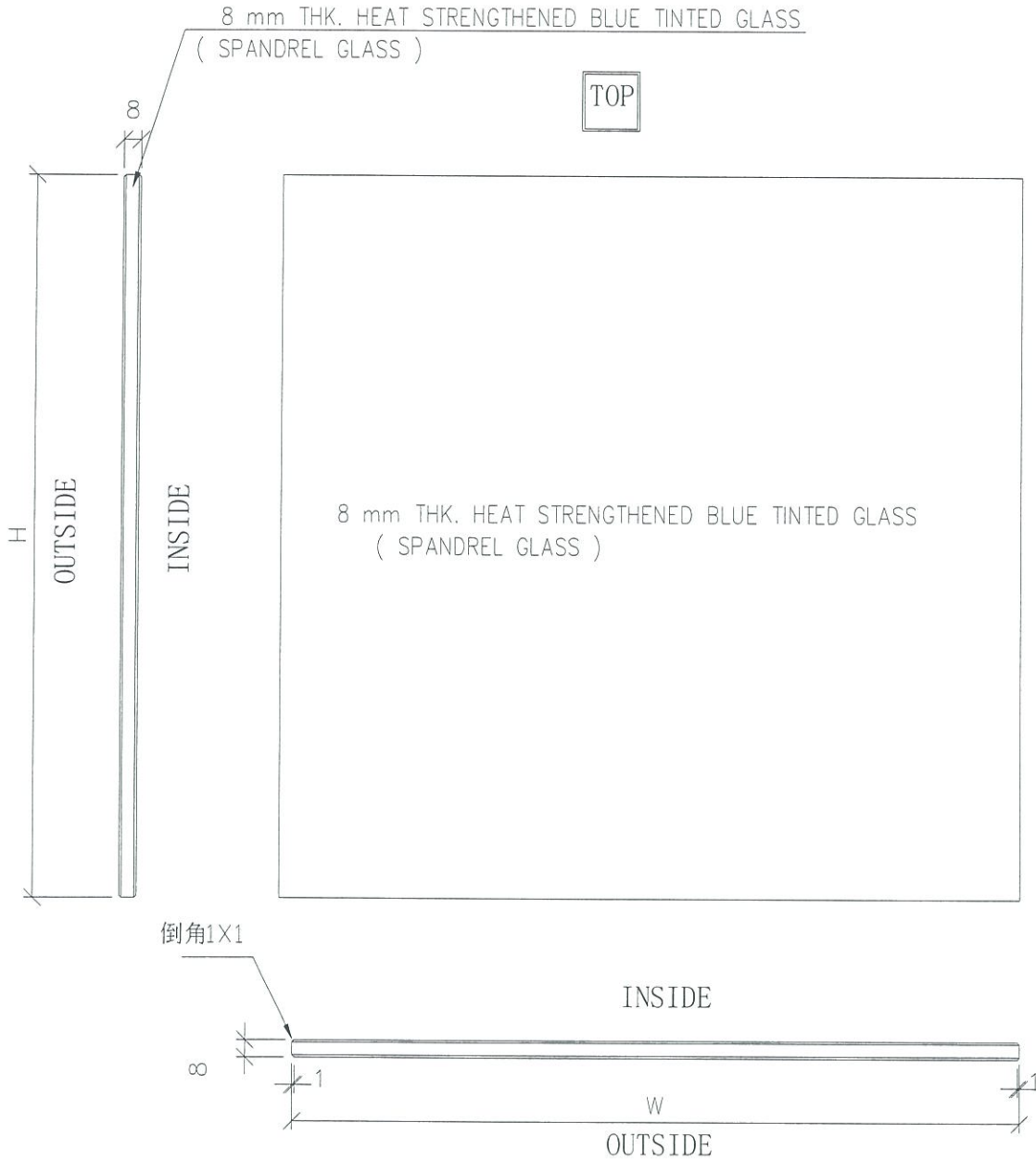
項目經理簽署：楊榮輝



美特铝质有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

物料编号	层数	每层数	总数	使用位置	楼层	备注
GL-G4	BM表	BM表	BM表	BM表	BM表	

工程号	J-837	地盘	观塘裕民坊
-----	-------	----	-------



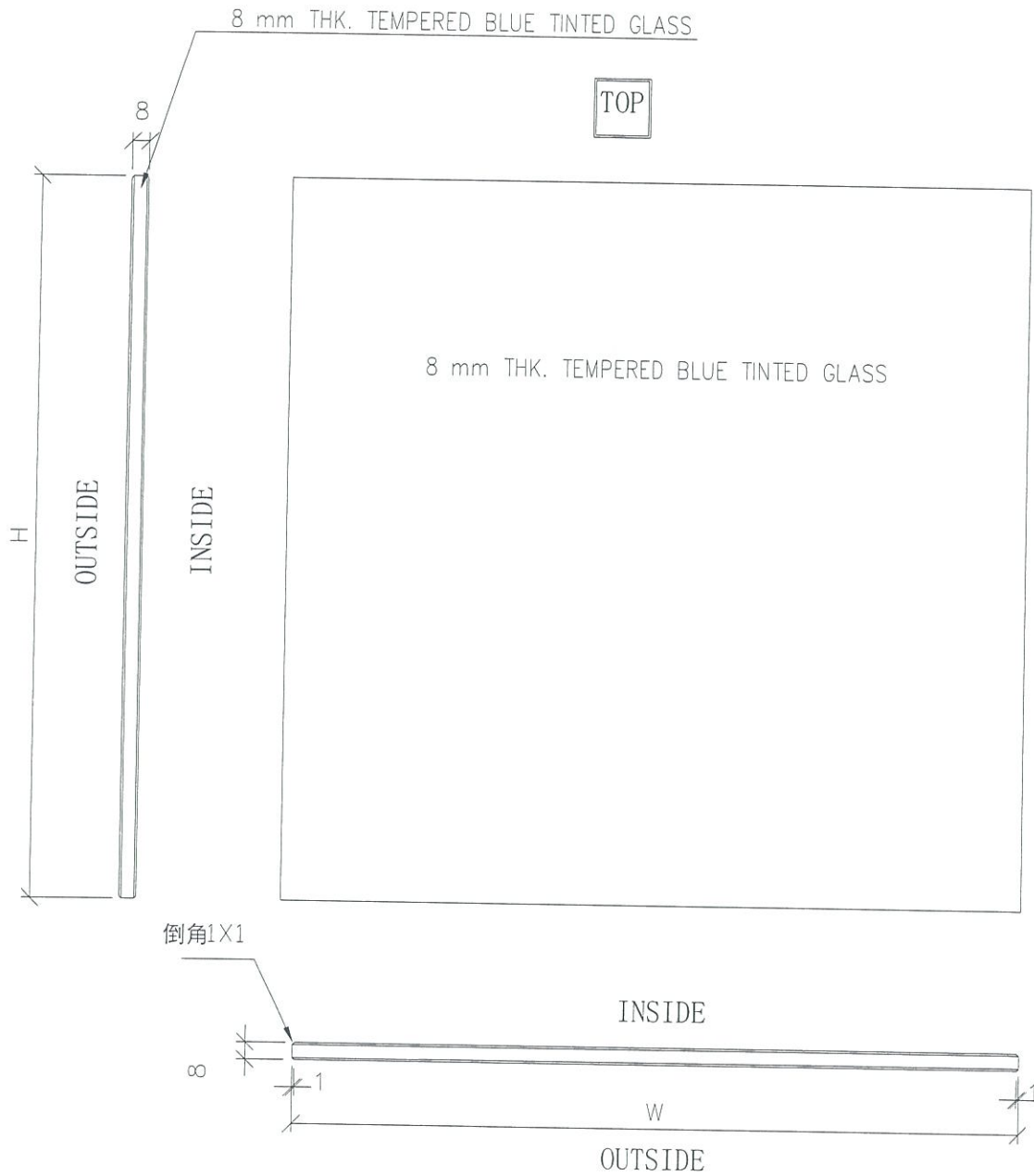
名称	玻璃加工图	制图	JH	2019.3.19	修改		
材料	8 mm THK. HEAT STRENGTHENED BLUE	复核	DL	2019.3.20	日期		
颜色	TINTED GLASS (SPANDREL GLASS)	批准			图号	G4 GL-G4	



美特铝质有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

物料编号	层数	每层数	总数	使用位置	楼层	备注
05	BM 桁	BM 桁	BM 桁	BM 桁	BM 桁	
GL-G5						

工程号 J-837 地盘 观塘裕民坊




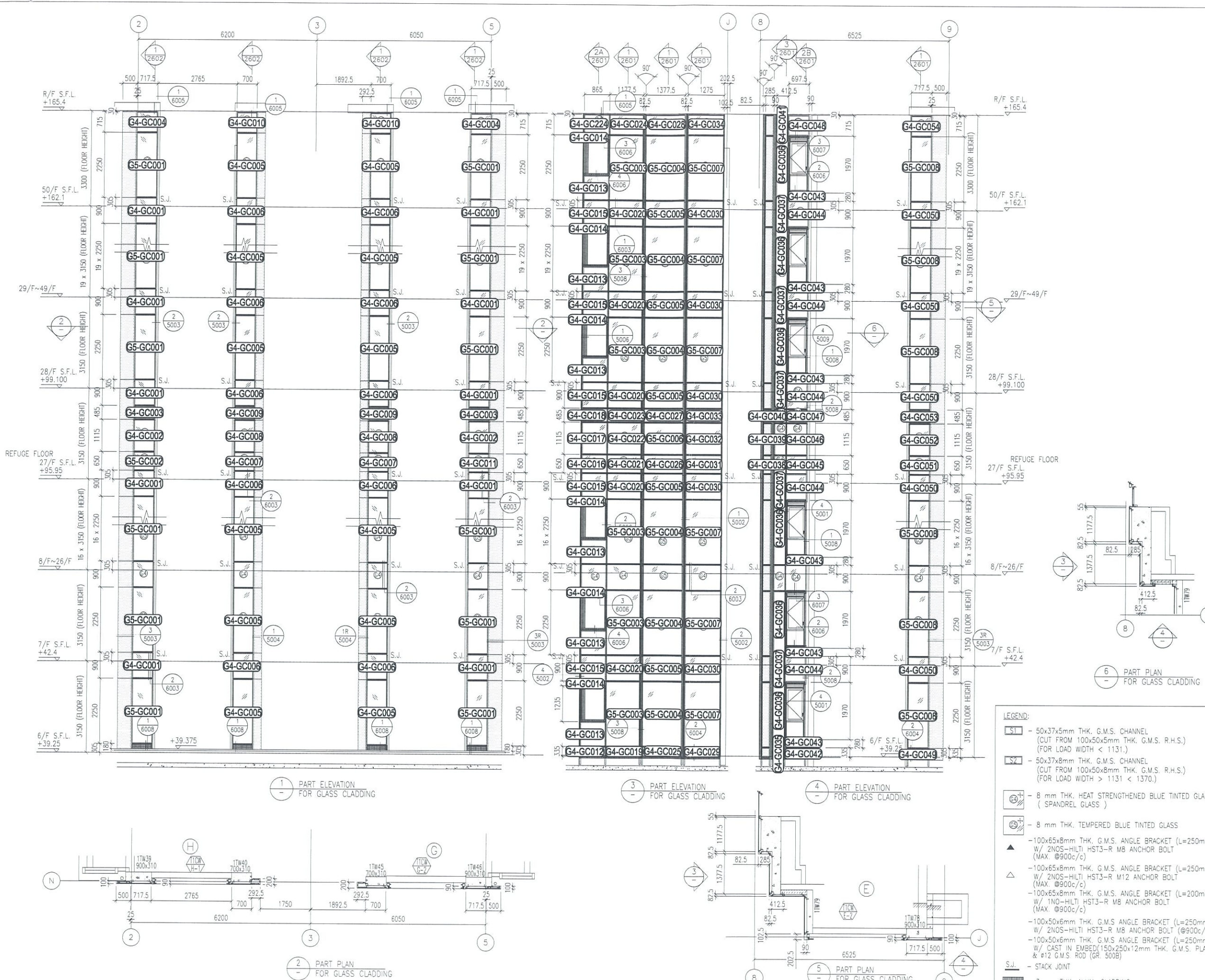
名称	玻璃加工图	制图	JH	2019.3.19	修改		
材料	8 mm THK. TEMPERED BLUE TINTED GLASS	复核	DL	2019.3.20	日期		
颜色		批准			图号	05 GL-G5	

美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號: J837	計算: JH	日期: 2019.4.11	送呈: 胡哥	地盤名稱: 觀塘裕民坊		核對: DL	日期: 2019.4.11	副本:	計算參考數值/所屬位置 分格	註明: 分MO參考數據							
廠用玻璃B.M.表		項目類別: Class Cladding	批准:	依據 EI9720F計算BM															
BM編號: J-837-GC-T1-001		修改版次:	總計面積 (平方米):	1335.24															
序號	修改內容	玻璃圖號	顏色與類型	厚度 (mm)	玻璃尺寸		數量 (塊)	總面積 (平方米)	使用位置	樓層	分格寬度	分格高度	MO1:	MO2:	MO3:	MO4:	MO5:	合計	每层
					寬度 (W mm)	高度 (H mm)							6F-7F, 9F-15F (7層)	16F-23F (8層)	25F-32F (8層)	33F,35-41F (8層)	42-43F,45-F-50F (8層)		
1		G4-GC001	GC-G4	8.0	702.5	863.0	37	22.43	T1-G	7/F,9F-50F	717.5	900	6	8	8	8	7	37	
2		G4-GC001	GC-G4	8.0	702.5	863.0	37	22.43	T1-H	7/F,9F-50F	717.5	900	6	8	8	8	7	37	
3		G4-GC002	GC-G4	8.0	702.5	1078.0	1	0.76	T1-G	27F	717.5	1115			1			1	
4		G4-GC002	GC-G4	8.0	702.5	1078.0	1	0.76	T1-H	27F	717.5	1115			1			1	
5		G4-GC003	GC-G4	8.0	702.5	448.0	1	0.31	T1-G	27F	717.5	485			1			1	
6		G4-GC003	GC-G4	8.0	702.5	448.0	1	0.31	T1-H	27F	717.5	485			1			1	
7		G4-GC004	GC-G4	8.0	702.5	678.0	1	0.48	T1-G	50F	717.5	715					1	1	
8		G4-GC004	GC-G4	8.0	702.5	678.0	1	0.48	T1-H	50F	717.5	715					1	1	
9		G4-GC005	GC-G4	8.0	685.0	2213.0	38	57.60	T1-G	6F-7/F,9F-50F	700	2250	7	8	7	8	8	38	
10		G4-GC005	GC-G4	8.0	685.0	2213.0	38	57.60	T1-H	6F-7/F,9F-50F	700	2250	7	8	7	8	8	38	
11		G4-GC006	GC-G4	8.0	685.0	863.0	37	21.87	T1-G	7/F,9F-50F	700	900	6	8	8	8	7	37	
12		G4-GC006	GC-G4	8.0	685.0	863.0	37	21.87	T1-H	7/F,9F-50F	700	900	6	8	8	8	7	37	
13		G4-GC007	GC-G4	8.0	685.0	613.0	1	0.42	T1-G	27F	700	650			1			1	
14		G4-GC007	GC-G4	8.0	685.0	613.0	1	0.42	T1-H	27F	700	650			1			1	
15		G4-GC008	GC-G4	8.0	685.0	1078.0	1	0.74	T1-G	27F	700	1115			1			1	
16		G4-GC008	GC-G4	8.0	685.0	1078.0	1	0.74	T1-H	27F	700	1115			1			1	
17		G4-GC009	GC-G4	8.0	685.0	448.0	1	0.31	T1-G	27F	700	485			1			1	
18		G4-GC009	GC-G4	8.0	685.0	448.0	1	0.31	T1-H	27F	700	485			1			1	
19		G4-GC010	GC-G4	8.0	685.0	678.0	1	0.46	T1-G	50F	700	715					1	1	
20		G4-GC010	GC-G4	8.0	685.0	678.0	1	0.46	T1-H	50F	700	715					1	1	
21		G4-GC011	GC-G4	8.0	702.5	613.0	1	0.43	T1-G	27F	717.5	650			1			1	
22		G4-GC012	GC-G4	8.0	850.0	298.0	1	0.25	T1-E	6F	865	335	1					1	
23		G4-GC013	GC-G4	8.0	850.0	813.0	38	26.26	T1-E	6F-7/F,9F-50F	865	850	7	8	7	8	8	38	
24		G4-GC014	GC-G4	8.0	850.0	128.0	38	4.13	T1-E	6F-7/F,9F-50F	865	165	7	8	7	8	8	38	
25		G4-GC015	GC-G4	8.0	850.0	863.0	37	27.14	T1-E	7/F,9F-50F	865	900	6	8	8	8	7	37	
26		G4-GC016	GC-G4	8.0	850.0	613.0	1	0.52	T1-E	27F	865	650			1			1	
27		G4-GC017	GC-G4	8.0	850.0	1078.0	1	0.92	T1-E	27F	865	1115			1			1	
28		G4-GC018	GC-G4	8.0	850.0	448.0	1	0.38	T1-E	27F	865	485			1			1	
29		G4-GC019	GC-G4	8.0	1162.5	298.0	1	0.35	T1-E	6F	1177.5	335	1					1	
30		G4-GC020	GC-G4	8.0	1162.5	863.0	37	37.12	T1-E	7/F,9F-50F	1177.5	900	6	8	8	8	7	37	
31		G4-GC021	GC-G4	8.0	1162.5	613.0	1	0.71	T1-E	27F	1177.5	650			1			1	
32		G4-GC022	GC-G4	8.0	1162.5	1078.0	1	1.25	T1-E	27F	1177.5	1115			1			1	
33		G4-GC023	GC-G4	8.0	1162.5	448.0	1	0.52	T1-E	27F	1177.5	485			1			1	
34		G4-GC024	GC-G4	8.0	1162.5	678.0	1	0.79	T1-E	50F	1177.5	715					1	1	
35		G4-GC025	GC-G4	8.0	1355.0	298.0	1	0.40	T1-E	6F	1370	335	1					1	

美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號: J837	計算: JH	日期: 2019.4.11	送呈: 胡哥	計算參考數值/所屬位置 分格		註明: 分MO參考數據											
廠用玻璃B.M.表		地盤名稱: 觀塘裕民坊	核對: DL	日期: 2019.4.11	副本:	依據 EI9720F計算BM													
BM編號: J-837-GC-T1-001		項目類別: Class Cladding	批准:	總計面積 (平方米): 1335.24															
序號	修改內容	玻璃圖號	顏色與類型	厚度 (mm)	玻璃尺寸		數量 (塊)	總面積 (平方米)	使用位置	樓層	分格寬度	分格高度	MO1:	MO2:	MO3:	MO4:	MO5:	合計	每层
					寬度 (W mm)	高度 (H mm)							6F-7F, 9F-15F (7層)	16F-23F (8層)	25F-32F (8層)	33F,35-41F (8層)	42-43F,45-F-50F (8層)		
36		G4-GC026	GC-G4	8.0	1355.0	613.0	1	0.83	T1-E	27F	1370	650			1			1	
37		G4-GC027	GC-G4	8.0	1355.0	448.0	1	0.61	T1-E	27F	1370	485			1			1	
38		G4-GC028	GC-G4	8.0	1355.0	678.0	1	0.92	T1-E	50F	1370	715					1	1	
39		G4-GC029	GC-G4	8.0	1260.0	298.0	1	0.38	T1-E	6F	1275	335	1					1	
40		G4-GC030	GC-G4	8.0	1260.0	863.0	37	40.23	T1-E	7/F,9F-50F	1275	900	6	8	8	8	7	37	
41		G4-GC031	GC-G4	8.0	1260.0	613.0	1	0.77	T1-E	27F	1275	650			1			1	
42		G4-GC032	GC-G4	8.0	1260.0	1078.0	1	1.36	T1-E	27F	1275	1115			1			1	
43		G4-GC033	GC-G4	8.0	1260.0	448.0	1	0.56	T1-E	27F	1275	485			1			1	
44		G4-GC034	GC-G4	8.0	1260.0	678.0	1	0.85	T1-E	50F	1275	715					1	1	
45		G4-GC035	GC-G4	8.0	397.5	298.0	1	0.12	T1-E	6F	412.5	335	1					1	
46		G4-GC036	GC-G4	8.0	397.5	2213.0	38	33.43	T1-E	6F-7/F,9F-50F	412.5	2250	7	8	7	8	8	38	
47		G4-GC037	GC-G4	8.0	397.5	863.0	37	12.69	T1-E	7/F,9F-50F	412.5	900	6	8	8	8	7	37	
48		G4-GC038	GC-G4	8.0	397.5	613.0	1	0.24	T1-E	27F	412.5	650			1			1	
49		G4-GC039	GC-G4	8.0	397.5	1078.0	1	0.43	T1-E	27F	412.5	1115			1			1	
50		G4-GC040	GC-G4	8.0	397.5	448.0	1	0.18	T1-E	27F	412.5	485			1			1	
51		G4-GC041	GC-G4	8.0	397.5	678.0	1	0.27	T1-E	50F	412.5	715					1	1	
52		G4-GC042	GC-G4	8.0	682.5	298.0	1	0.20	T1-E	6F	697.5	335	1					1	
53		G4-GC043	GC-G4	8.0	682.5	243.0	38	6.30	T1-E	6F-7/F,9F-50F	697.5	280	7	8	7	8	8	38	
54		G4-GC044	GC-G4	8.0	682.5	863.0	37	21.79	T1-E	7/F,9F-50F	697.5	900	6	8	8	8	7	37	
55		G4-GC045	GC-G4	8.0	682.5	613.0	1	0.42	T1-E	27F	697.5	650			1			1	
56		G4-GC046	GC-G4	8.0	682.5	1078.0	1	0.74	T1-E	27F	697.5	1115			1			1	
57		G4-GC047	GC-G4	8.0	682.5	448.0	1	0.31	T1-E	27F	697.5	485			1			1	
58		G4-GC048	GC-G4	8.0	682.5	678.0	1	0.46	T1-E	50F	697.5	715					1	1	
59		G4-GC049	GC-G4	8.0	702.5	298.0	1	0.21	T1-E	6F	717.5	335	1					1	
60		G4-GC050	GC-G4	8.0	702.5	863.0	37	22.43	T1-E	7/F,9F-50F	717.5	900	6	8	8	8	7	37	
61		G4-GC051	GC-G4	8.0	702.5	613.0	1	0.43	T1-E	27F	717.5	650			1			1	
62		G4-GC052	GC-G4	8.0	702.5	1078.0	1	0.76	T1-E	27F	717.5	1115			1			1	
63		G4-GC053	GC-G4	8.0	702.5	448.0	1	0.31	T1-E	27F	717.5	485			1			1	
64		G4-GC054	GC-G4	8.0	702.5	678.0	1	0.48	T1-E	50F	717.5	715					1	1	
65		G4-GC055	GC-G4	8.0	702.5	863.0	37	22.43	T1-A	7/F,9F-50F	717.5	900	6	8	8	8	7	37	
66		G4-GC055	GC-G4	8.0	702.5	863.0	37	22.43	T1-B	7/F,9F-50F	717.5	900	6	8	8	8	7	37	

美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號: J837	計算: JH	日期: 2019.4.11	送呈: 胡哥					計算參考數值/所屬位置 分格		註明: 分MO參考數據							
廠用玻璃B.M.表		地盤名稱: 觀塘裕民坊	核對: DL	日期: 2019.4.11	副本:			依據 EI9720F計算BM											
BM編號: J-837-GC-T1-001		項目類別: Class Cladding	批准:																
修改版次:		總計面積 (平方米): 1335.24																	
序號	修改內容	玻璃圖號	顏色與類型	厚度 (mm)	玻璃尺寸		數量 (塊)	總面積 (平方米)	使用位置	樓層	分格寬度	分格高度	MO1 : MO2 : MO3 : MO4 : MO5 :					合計	每层
					寬度 (W mm)	高度 (H mm)							6F-7F, 9F-15F (7層)	16F-23F (8層)	25F-32F (8層)	33F,35-41F (8層)	42-43F,45-F-50F (8層)		
67		G4-GC056	GC-G4	8.0	702.5	613.0	1	0.43	T1-A	27F	717.5	650			1			1	
68		G4-GC056	GC-G4	8.0	702.5	613.0	1	0.43	T1-B	27F	717.5	650			1			1	
69		G4-GC057	GC-G4	8.0	702.5	1078.0	1	0.76	T1-A	27F	717.5	1115			1			1	
70		G4-GC057	GC-G4	8.0	702.5	1078.0	1	0.76	T1-B	27F	717.5	1115			1			1	
71		G4-GC058	GC-G4	8.0	702.5	448.0	1	0.31	T1-A	27F	717.5	485			1			1	
72		G4-GC058	GC-G4	8.0	702.5	448.0	1	0.31	T1-B	27F	717.5	485			1			1	
73		G4-GC059	GC-G4	8.0	702.5	678.0	1	0.48	T1-A	50F	717.5	715					1	1	
74		G4-GC059	GC-G4	8.0	702.5	678.0	1	0.48	T1-B	50F	717.5	715					1	1	
75		G4-GC060	GC-G4	8.0	670.0	2213.0	38	56.34	T1-A	6F-7F,9F-50F	685	2250	7	8	7	8	8	38	
76		G4-GC061	GC-G4	8.0	670.0	863.0	37	21.39	T1-A	7F,9F-50F	685	900	6	8	8	8	7	37	
77		G4-GC062	GC-G4	8.0	670.0	613.0	1	0.41	T1-A	27F	685	650			1			1	
78		G4-GC063	GC-G4	8.0	670.0	1078.0	1	0.72	T1-A	27F	685	1115			1			1	
79		G4-GC064	GC-G4	8.0	670.0	448.0	1	0.30	T1-A	27F	685	485			1			1	
80		G4-GC065	GC-G4	8.0	670.0	678.0	1	0.45	T1-A	50F	685	715					1	1	
81		G4-GC066	GC-G4	8.0	735.0	863.0	37	23.47	T1-B	7F,9F-50F	750	900	6	8	8	8	7	37	
82		G4-GC067	GC-G4	8.0	735.0	613.0	1	0.45	T1-B	27F	750	650			1			1	
83		G4-GC068	GC-G4	8.0	735.0	1078.0	1	0.79	T1-B	27F	750	1115			1			1	
84		G4-GC069	GC-G4	8.0	735.0	448.0	1	0.33	T1-B	27F	750	485			1			1	
85		G4-GC070	GC-G4	8.0	735.0	678.0	1	0.50	T1-B	50F	750	715					1	1	
86		G4-GC224	GC-G4	8.0	850.0	678.0	1	0.58	T1-E	50F	865	715					1	1	
90		G5-GC002	GC-G4	8.0	702.5	613.0	1	0.43	T1-H	27F	717.5	650			1			1	
87						合計:	850	615.66											
88		G5-GC001	GC-G5	8.0	702.5	2213.0	38	59.08	T1-G	6F-7F,9F-50F	717.5	2250	7	8	7	8	8	38	
89		G5-GC001	GC-G5	8.0	702.5	2213.0	38	59.08	T1-H	6F-7F,9F-50F	717.5	2250	7	8	7	8	8	38	
91		G5-GC003	GC-G5	8.0	1162.5	2213.0	38	97.76	T1-E	6F-7F,9F-50F	1177.5	2250	7	8	7	8	8	38	
92		G5-GC004	GC-G5	8.0	1355.0	2213.0	38	113.95	T1-E	6F-7F,9F-50F	1370	2250	7	8	7	8	8	38	
93		G5-GC005	GC-G5	8.0	1355.0	863.0	37	43.27	T1-E	7F,9F-50F	1370	900	6	8	8	8	7	37	
94		G5-GC006	GC-G5	8.0	1355.0	1078.0	1	1.46	T1-E	27F	1370	1115			1			1	
95		G5-GC007	GC-G5	8.0	1260.0	2213.0	38	105.96	T1-E	6F-7F,9F-50F	1275	2250	7	8	7	8	8	38	
96		G5-GC008	GC-G5	8.0	702.5	2213.0	38	59.08	T1-E	6F-7F,9F-50F	717.5	2250	7	8	7	8	8	38	
97		G5-GC009	GC-G5	8.0	702.5	2213.0	38	59.08	T1-A	6F-7F,9F-50F	717.5	2250	7	8	7	8	8	38	
98		G5-GC009	GC-G5	8.0	702.5	2213.0	38	59.08	T1-B	6F-7F,9F-50F	717.5	2250	7	8	7	8	8	38	
99		G5-GC010	GC-G5	8.0	735.0	2213.0	38	61.81	T1-B	6F-7F,9F-50F	750	2250	7	8	7	8	8	38	
100						合計:	380	719.58											
101						總計:	1230	1335.24											

 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號: J837	計算: JH	日期: 2019.4.11	送呈: 胡哥	計算參考數值/所屬位置 分格		註明: 分MO參考數據											
廠用玻璃B.M.表		地盤名稱: 觀塘裕民坊	核對: DL	日期: 2019.4.11	副本:														
BM編號: J-837-GC-T1-001		項目類別: Class Cladding	批准:	依據 EI9720F計算BM															
修改版次:		總計面積 (平方米): 1335.24																	
序號	修改內容	玻璃圖號	顏色與類型	厚度 (mm)	玻璃尺寸		數量 (塊)	總面積 (平方米)	使用位置	樓層	分格寬度	分格高度	MO1:	MO2:	MO3:	MO4:	MO5:	合計	每层
					寬度 (W mm)	高度 (H mm)							6F-7F, 9F-15F (7層)	16F-23F (8層)	25F-32F (8層)	33F,35-41F (8層)	42-43F,45-F-50F (8層)		
	1).本表中之清片玻璃是 信義 原片, 藍片玻璃是藍欣原片																		
	2).本表中所有玻璃對角線尺寸偏差要求不超過負2mm。																		
	3).本表中所有玻璃成品均需注明室內外及其玻璃編號, 以便識別。																		
	(GC-G4) - 8 mm THK. HEAT STRENGTHENED BLUE TINTED GLASS (SPANDREL GLASS) --- (Sample no:D18070395)																		
	(GC-G5) - 8 mm THK. TEMPERED BLUE TINTED GLASS --- (Sample no:D18070395)																		



B.D. REF :

CLIENT :
 信和置業有限公司
 Sino Land Company Limited

ARCHITECT :
 WONG TUNG & PARTNERS LIMITED
 ARCHITECTS & PLANNERS

MAIN CONTRACTOR :
 CR Construction Company Limited

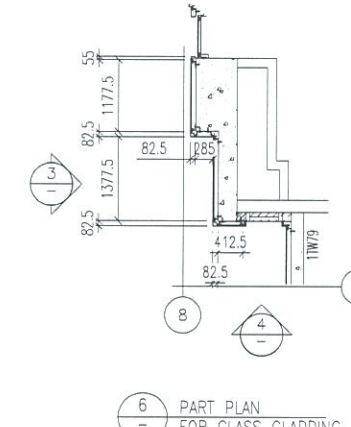
STRUCTURAL ENGINEER :
 AICOM

FAÇADE CONSULTANT:
 AICOM

NOTE :
 1. ALL DIMENSIONS ARE IN mm.
 2. ALL ELEVATIONS ARE VIEWED FROM OUTSIDE.
 3. ALL DIMENSIONS TO BE VERIFIED ON SITE BEFORE FABRICATION.

LEGEND :

 1. F.F.L. -- FINISHED FLOOR LEVEL
 2. S.F.L. -- STRUCTURAL FLOOR LEVEL
 3. (R) -- REVERSED DETAIL



LEGEND:

- S1 - 50x37x5mm THK. G.M.S. CHANNEL (CUT FROM 100x50x5mm THK. G.M.S. R.H.S.) (FOR LOAD WIDTH < 1131.)
- S2 - 50x37x8mm THK. G.M.S. CHANNEL (CUT FROM 100x50x8mm THK. G.M.S. R.H.S.) (FOR LOAD WIDTH > 1131 < 1370.)
- G4+ - 8 mm THK. HEAT STRENGTHENED BLUE TINTED GLASS (SPANDREL GLASS)
- G5+ - 8 mm THK. TEMPERED BLUE TINTED GLASS
- AB1 - 100x65x8mm THK. G.M.S. ANGLE BRACKET (L=250mm) W/ 2NOS-HILTI HST3-R M8 ANCHOR BOLT (MAX. @900c/c)
- AB2 - 100x65x8mm THK. G.M.S. ANGLE BRACKET (L=250mm) W/ 2NOS-HILTI HST3-R M12 ANCHOR BOLT (MAX. @900c/c)
- AB3 - 100x65x8mm THK. G.M.S. ANGLE BRACKET (L=200mm) W/ 1NO-HILTI HST3-R M8 ANCHOR BOLT (MAX. @900c/c)
- AB4 - 100x50x6mm THK. G.M.S. ANGLE BRACKET (L=250mm) W/ 2NOS-HILTI HST3-R M8 ANCHOR BOLT (@900c/c)
- AB5 - 100x50x6mm THK. G.M.S. ANGLE BRACKET (L=250mm) W/ CAST IN EMBED(150x250x12mm THK. G.M.S. PLATE & #12 G.M.S. ROD (GR. 500B))
- S.J. - STACK JOINT
- 3 mm THK. ALUM. CLADDING

NO.	DATE	REVISED	BY

JOB NO. : J-837
 PROJECT : URA KWUN TONG TOWN CENTRE REDEVELOPMENT (AREA 2 & 3) AT NKIL 6514, KWUN TONG, KWLOON

TITLE :
 PART ELEVATION OF GLASS CLADDING AT TOWER 1

DATE : 04-JUL-18 SCALE : 1:60 (A1)
 DRAWN BY : ASING CHECKED BY : -

美特鋁質有限公司
 MIDI ALUMINIUM FABRICATOR LTD.
 Units 6-8, Sunray Industrial Centre, 1/F
 610 Cha Kwo Ling Road, Kowloon
 Tel:23489211-4 Fax:(852)27727666

DWG NO. : J837-GC-GT-2101 REV. : -

