

工程指示 / 要求簡箋 (E.I.)

工程指示編號：EI/ 2708 /20 修改版次： A  
 工程編號：J851 工程名稱：青衣明翹滙  
 工程項目：露台欄河 (GB 欄河) 8/F - 17/F 補橫料  
 收件人：生統 發件人：Joe Chan 日期：18/11/2020

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：

請依附件資料，生產橫料，送地盤。  
 (GB 露台 B3 (T1-D單位) 中間頂底橫使用 GB-10W/  
 GB-10G。) 8/F - 17/F 受影響。

修改：減少數量

請在 30/11/2020 前完成上列要求。

取代 EI 2626 的 GB-06W，如  
 GB-06W 未出貨，請保留在廠，用於  
 18-33/F 貨品加工!!

附有關圖紙 / 文件：

1+16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 梅軍  
 ( ) 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  連附件 積哥  
 ( ) 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：

HK 2669 / 20

發件人簽署：

項目經理簽署：



### 鋁材開料總表

工程號碼: J851 工程名稱: 青衣

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	X85800(白)				6000	4	24000	28.83
2	X85794(白)				6000	4	24000	28.58
3	X85792(MILL)				6000	4	24000	33.10
4	X85793(白)				6000	4	24000	33.10

送至: \_\_\_\_\_

由: \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_

簡短說明: \_\_\_\_\_

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣  
開料長度: 6000, 總長料支數: 4, 總開料支數: 8

鋁材開料清單 X85793(白)

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 33.1

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)
X85793-01-11W	1-4	1993.0	8	8	4	0	1-4@(1986)x4

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣  
開料長度: 6000, 總長料支數: 4, 總開料支數: 8

鋁材開料清單 X85792(MILL)

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 33.1

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)
X85792-01-11	1-4	1993.0	8	8	4	0	1-4@(1986)x4

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣

開料長度: 6000, 總長料支數: 4, 總開料支數: 8

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 28.58

鋁材開料清單 X85794(白)

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)
X85794-02-05W	1-4	2128.5	8	8	4	0	1-4@(1715)x4

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣

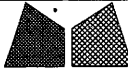
開料長度: 6000, 總長料支數: 4, 總開料支數: 8

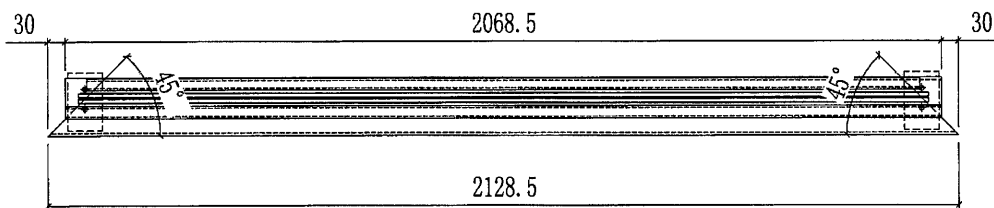
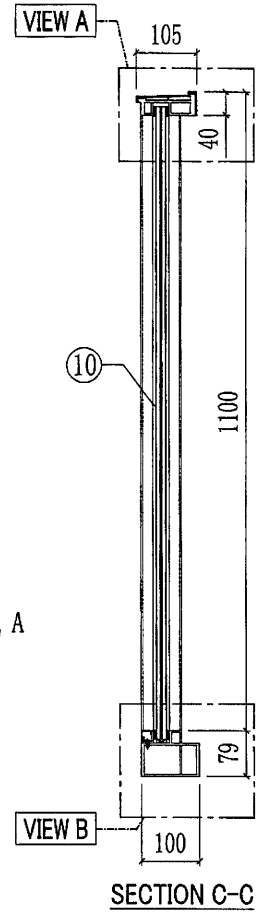
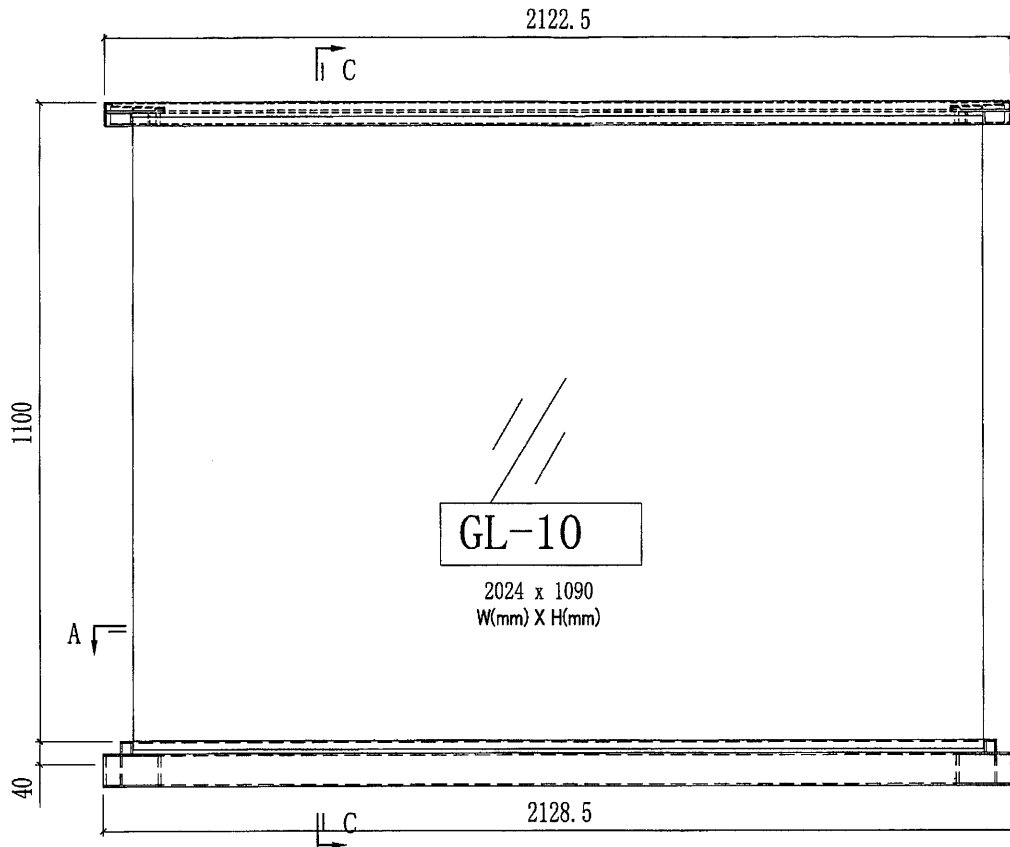
鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 28.83

鋁材開料清單 X85800(白)

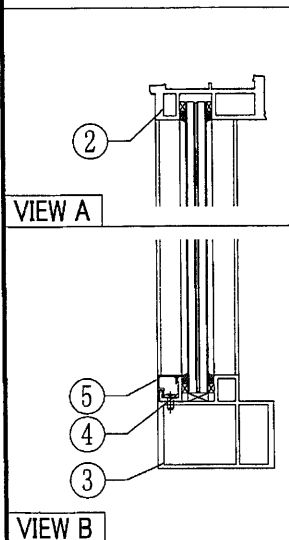
窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
X85800-02-05W	1-4	2121.0	8	8	4	0	1-4@(1730)x4

6

 <b>美特鋁質有限公司</b> MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J851 地盤 青衣190	類別 制圖 W. E. X	物料號 - 2020-07-29	圖號 GB-10W 數量 8
修改 - - 日期 - -	採用工廠 材料颜色 白色	地盤 ✓ 材料 -	图纸名称 GB拦河组裝圖	復核 - 批准 -	單件重量 - (KG)		



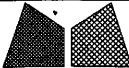
SECTION A-A



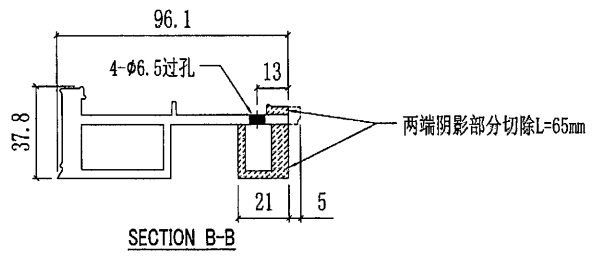
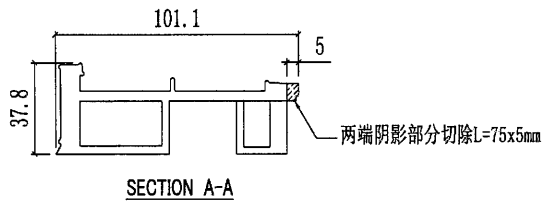
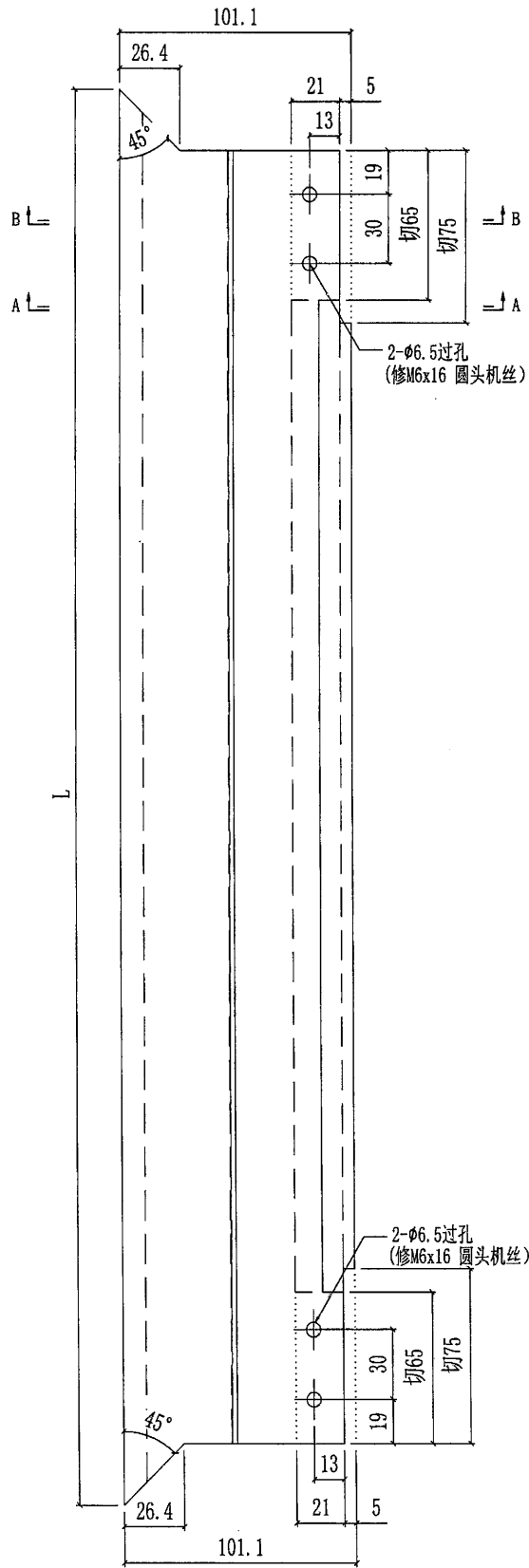
此幅铝料散出  
地盘现场安装

○ ALUM. EXTRUSION				
ITEM	FAB. DWG NO.	LENGTH	QTY	
散出地盘	2	X85800-02-05W	2121	1
散出地盘	3	X85794-02-05W	2128.5	1
廠裝	4	X85792-01-11	1993	1
廠裝	5	X85793-01-11W	1993	1
6				
7				
GLASS				
ITEM	GLASS NO.	W(mm) X H(mm)	QTY	
散出地盘	10	GL-10	2024x1090	1

7

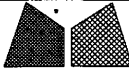
 <b>美特铝质有限公司</b> MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J851 地盘 青衣190	類別 ⑦ 制圖 W. E. X	物料號 - 2020-07-29	圖號 X85800-02
修改 - 日期 -	採用工廠 材料颜色 -	地盘 ✓ 材料 X85800	图纸名称 顶横料加工图	復核 - 批准 -	數量 - 單件重量 - (KG)		

部件编号	L	颜色	颜色编号	数量
X85800-02-05W	2121	白色	TUC43350SC(ZH)-3	8

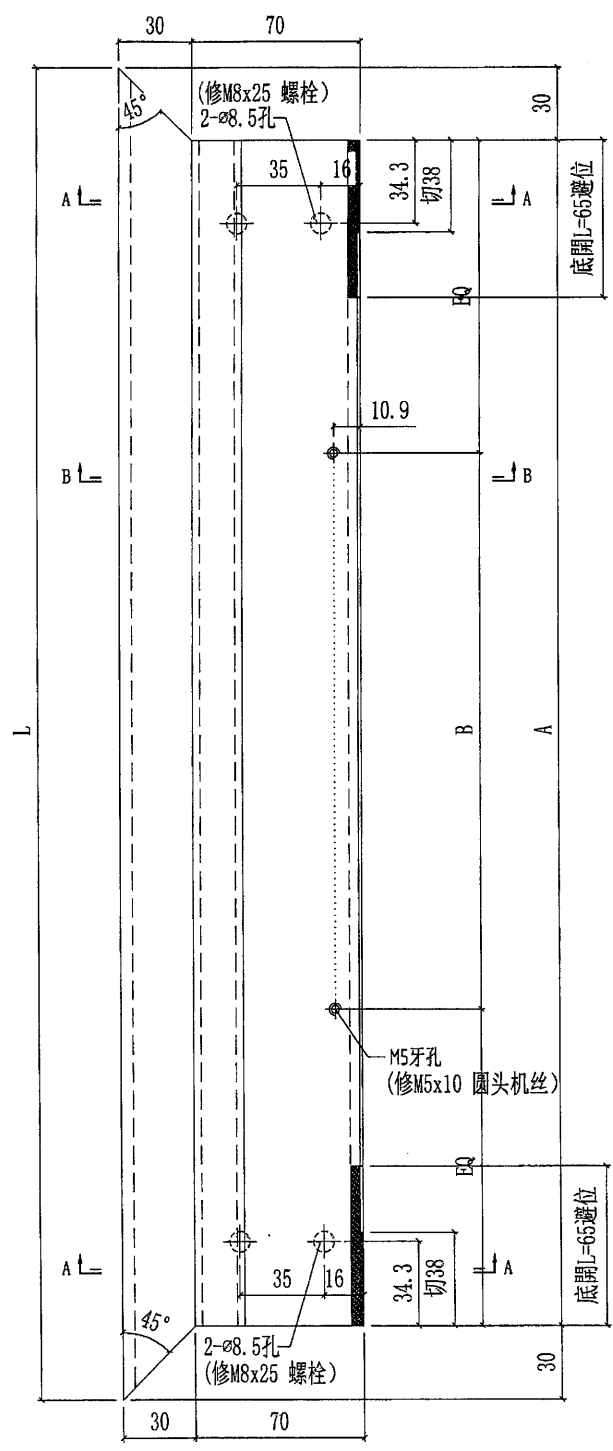


散出地盘

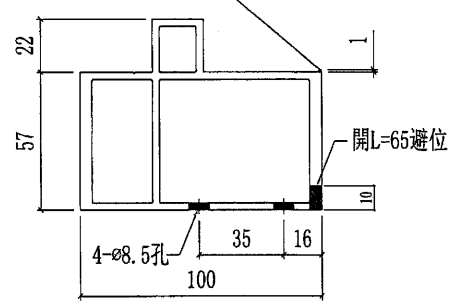
8

 <b>美特鋁質有限公司</b> MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J851	類別	物料號 -		
地盤 青衣190				制圖 W. E. X	2020-07-29	圖號 X85794-02		
修改 - -	採用工廠	地盤 ✓	图纸名称 底橫料加工图	復核 -	-	數量 -		
日期 - -	材料颜色 -		材料 X85794	批准 -	-	單件重量 -	(KG)	

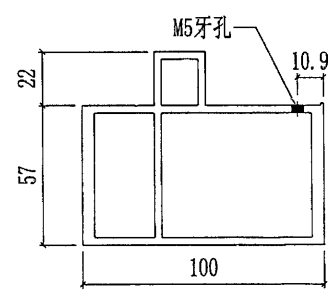
部件编号	L	A	B	颜色	颜色编号	数量
X85794-02-05W	2128.5	2068.5	@6X300	白色	TUC43350SC(ZH)-3	8



两端阴影部分切除L=38mm




SECTION A-A



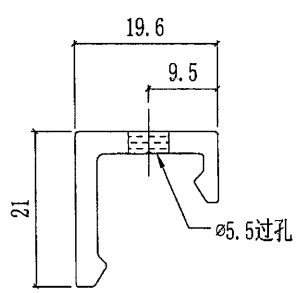
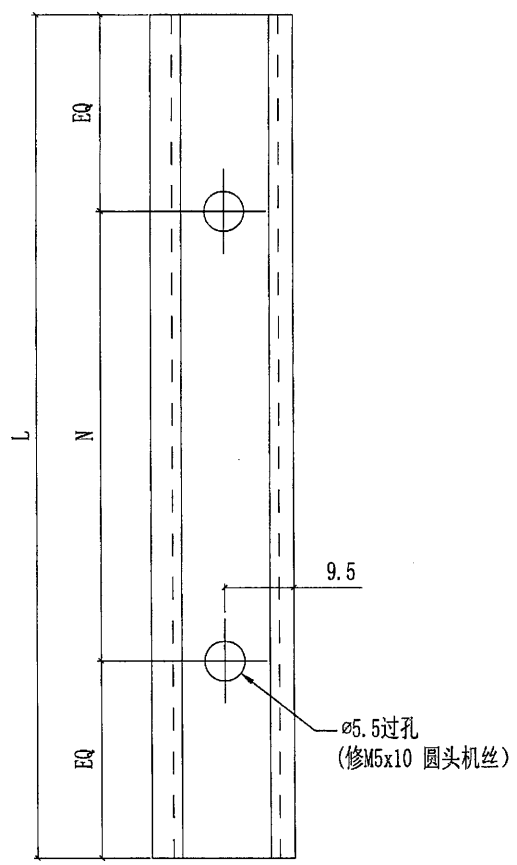
SECTION B-B

散出地盤

9


 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J851	類別	物料號 -
修改 - -	採用工廠	地盤 ✓	地盤 青衣190	制圖 W. E. X	2020-07-29	圖號 X85792-01-a
日期 - -	材料颜色 CHROMATE	图纸名称 铝型材加工图	材料 X85792	復核 -	-	數量 -
						單件重量 - (KG)

部件编号	L	N	数量
X85792-01-11	1993	@6X300	8

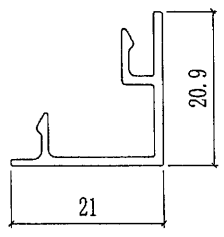
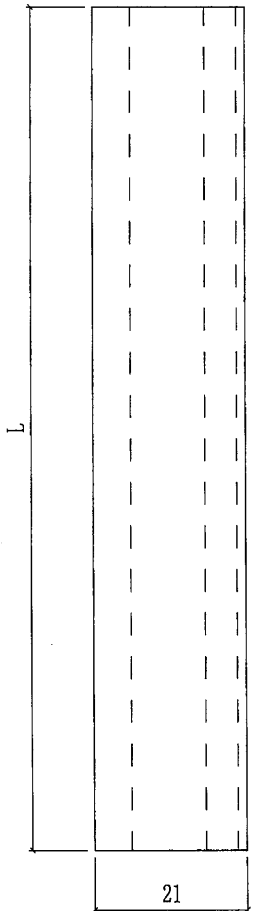


工廠安裝

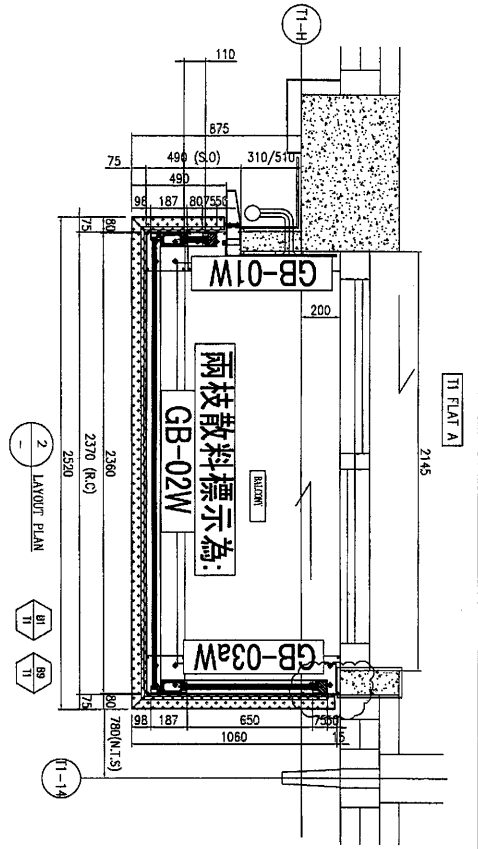
10

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號	J851	類別		物料號	-		
				地盤	青衣190	制圖	W. E. X	2020-07-29	圖號	X85793-01-a	
修改	-	-	採用工廠	地盤	✓	图纸名称	鋁型材加工圖	復核	-	數量	-
日期	-	-	材料顏色	-		材料	X85793	批准	-	單件重量	- (KG)

部件编号	L	顏色	顏色编号	數量
X85793-01-11W	1993	白色	TUC43350SC(ZH)-3	8



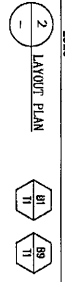
工廠安裝



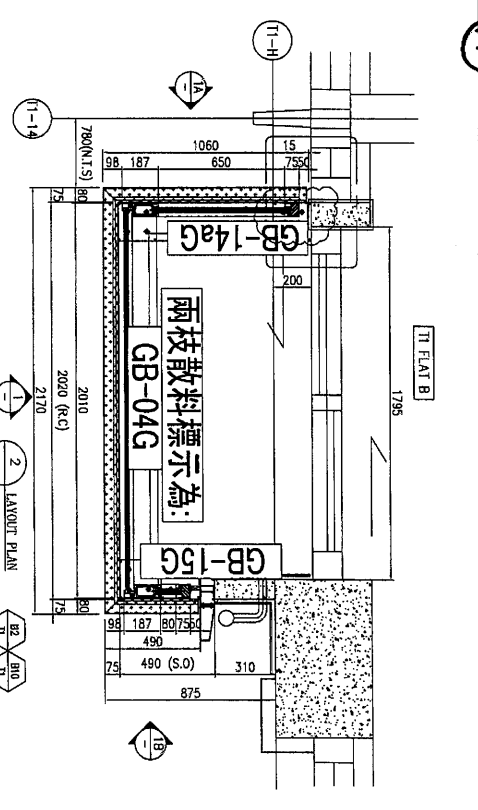
FACADE COLOUR	
BALUSTRADE OF RAILING (1~17F)	WHITE
BALUSTRADE OF RAILING (18~33F)	DARK GREY
AL01	DARK GREY
AL02	WHITE
AL03	SANDY BROWN
AL04	TIMBER PATTERN

BAL. TYPE	TOWER	F.L.R.	FLAT	QTY
B1	T1	1/F	A	1
B1	T1	2/F TO 31/F	A	26
B9	T1	32/F	A	1
B9a	T1	33/F	A	1

14G+13G  
1C  
1C  
1C



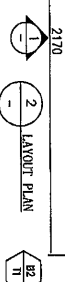
TI FLAT A  
2145



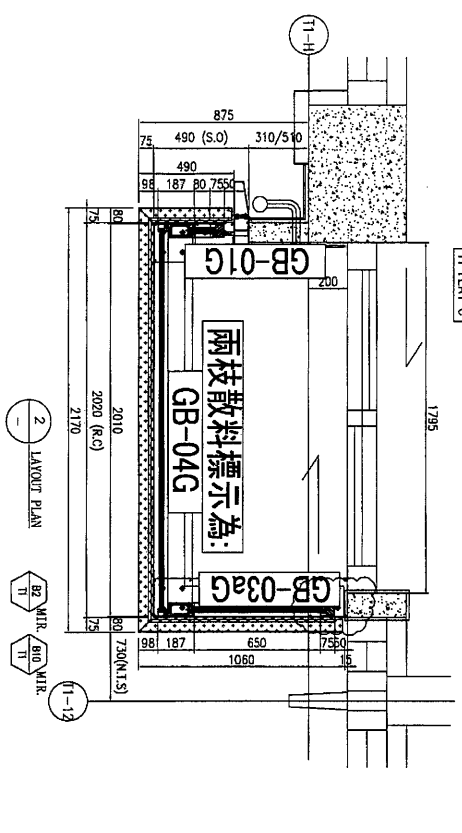
FACADE COLOUR	
BALUSTRADE OF RAILING (1~17F)	DARK GREY
BALUSTRADE OF RAILING (18~32F)	WHITE
AL01	DARK GREY
AL02	WHITE
AL03	SANDY BROWN
AL04	TIMBER PATTERN

BAL. TYPE	TOWER	F.L.R.	FLAT	QTY
B2	T1	1/F	B	1
B2	T1	2/F TO 31/F	B	26
B10	T1	32/F	B	1

14G+13W  
1C



TI FLAT B  
1795



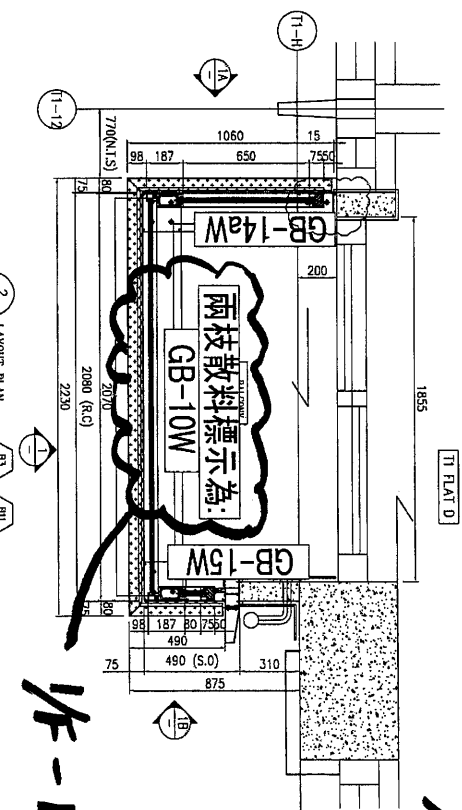
FACADE COLOUR	
BALUSTRADE OF RAILING (1~17F)	DARK GREY
BALUSTRADE OF RAILING (18~33F)	WHITE
AL01	DARK GREY
AL02	WHITE
AL03	SANDY BROWN
AL04	TIMBER PATTERN

BAL. TYPE	TOWER	F.L.R.	FLAT	QTY
B2	T1	1/F	C	1
B10	T1	2/F TO 31/F	C	26
B10a	T1	32/F	C	1
B10b	T1	33/F	C	1

14G+13W  
1W  
1W



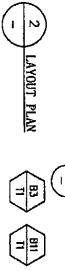
TI FLAT C  
1795



FACADE COLOUR	
BALUSTRADE OF RAILING (1~17F)	WHITE
BALUSTRADE OF RAILING (18~32F)	DARK GREY
AL01	DARK GREY
AL02	WHITE
AL03	SANDY BROWN
AL04	TIMBER PATTERN

BAL. TYPE	TOWER	F.L.R.	FLAT	QTY
B3	T1	1/F	D	1
B3	T1	2/F TO 31/F	D	26
B11	T1	32/F	D	1

14G+13G  
1C



TI FLAT D  
1855

修改  
1/F-17/F



	座號	T1						
	單位	T1-A	T1-B	T1-C	T1-D	T1-E	T1-F	T1-G
8/F	主企橫	GB-01W	GB-14aG	GB-01G	GB-14aW	GB-05W	GB-14W	GB-14G
		GB-03aW	GB-15G	GB-03aG	GB-15W	GB-03W	GB-17W	GB-03G
		GB-02W	GB-04G	GB-04G	GB-10W	GB-06W	GB-06W	GB-06G
9/F	主企橫	GB-01W	GB-14aG	GB-01G	GB-14aW	GB-05W	GB-14W	GB-14G
		GB-03aW	GB-15G	GB-03aG	GB-15W	GB-03W	GB-17W	GB-03G
		GB-02W	GB-04G	GB-04G	GB-10W	GB-06W	GB-06W	GB-06G
10/F	主企橫	GB-01W	GB-14aG	GB-01G	GB-14aW	GB-05W	GB-14W	GB-14G
		GB-03aW	GB-15G	GB-03aG	GB-15W	GB-03W	GB-17W	GB-03G
		GB-02W	GB-04G	GB-04G	GB-10W	GB-06W	GB-06W	GB-06G
11/F	主企橫	GB-01W	GB-14aG	GB-01G	GB-14aW	GB-05W	GB-14W	GB-14G
		GB-03aW	GB-15G	GB-03aG	GB-15W	GB-03W	GB-17W	GB-03G
		GB-02W	GB-04G	GB-04G	GB-10W	GB-06W	GB-06W	GB-06G
12/F	主企橫	GB-01W	GB-14aG	GB-01G	GB-14aW	GB-05W	GB-14W	GB-14G
		GB-03aW	GB-15G	GB-03aG	GB-15W	GB-03W	GB-17W	GB-03G
		GB-02W	GB-04G	GB-04G	GB-10W	GB-06W	GB-06W	GB-06G
15/F	主企橫	GB-01W	GB-14aG	GB-01G	GB-14aW	GB-05W	GB-14W	GB-14G
		GB-03aW	GB-15G	GB-03aG	GB-15W	GB-03W	GB-17W	GB-03G
		GB-02W	GB-04G	GB-04G	GB-10W	GB-06W	GB-06W	GB-06G
16/F	主企橫	GB-01W	GB-14aG	GB-01G	GB-14aW	GB-05W	GB-14W	GB-14G
		GB-03aW	GB-15G	GB-03aG	GB-15W	GB-03W	GB-17W	GB-03G
		GB-02W	GB-04G	GB-04G	GB-10W	GB-06W	GB-06W	GB-06G
17/F	主企橫	GB-01W	GB-14aG	GB-01G	GB-14aW	GB-05W	GB-14W	GB-14G
		GB-03aW	GB-15G	GB-03aG	GB-15W	GB-03W	GB-17W	GB-03G
		GB-02W	GB-04G	GB-04G	GB-10W	GB-06W	GB-06W	GB-06G

	座號	T1A						
	單位	T1A-A	T1A-B	T1A-C	T1A-D	T1A-E	T1A-F	T1A-G
8/F	主企橫	GB-14aG	GB-05G	GB-18G	GB-07W	GB-14W	GB-07W	GB-14G
		GB-16G	GB-03aG	GB-19G	GB-03W	GB-17W	GB-03W	GB-17G
		GB-08G	GB-08G	GB-06G	GB-06W	GB-06W	GB-06W	GB-06G
9/F	主企橫	GB-14aG	GB-05G	GB-18G	GB-07W	GB-14W	GB-07W	GB-14G
		GB-16G	GB-03aG	GB-19G	GB-03W	GB-17W	GB-03W	GB-17G
		GB-08G	GB-08G	GB-06G	GB-06W	GB-06W	GB-06W	GB-06G
10/F	主企橫	GB-14aG	GB-05G	GB-18G	GB-07W	GB-14W	GB-07W	GB-14G
		GB-16G	GB-03aG	GB-19G	GB-03W	GB-17W	GB-03W	GB-17G
		GB-08G	GB-08G	GB-06G	GB-06W	GB-06W	GB-06W	GB-06G
11/F	主企橫	GB-14aG	GB-05G	GB-18G	GB-07W	GB-14W	GB-07W	GB-14G
		GB-16G	GB-03aG	GB-19G	GB-03W	GB-17W	GB-03W	GB-17G
		GB-08G	GB-08G	GB-06G	GB-06W	GB-06W	GB-06W	GB-06G
12/F	主企橫	GB-14aG	GB-05G	GB-18G	GB-07W	GB-14W	GB-07W	GB-14G
		GB-16G	GB-03aG	GB-19G	GB-03W	GB-17W	GB-03W	GB-17G
		GB-08G	GB-08G	GB-06G	GB-06W	GB-06W	GB-06W	GB-06G
15/F	主企橫	GB-14aG	GB-05G	GB-18G	GB-07W	GB-14W	GB-07W	GB-14G
		GB-16G	GB-03aG	GB-19G	GB-03W	GB-17W	GB-03W	GB-17G
		GB-08G	GB-08G	GB-06G	GB-06W	GB-06W	GB-06W	GB-06G
16/F	主企橫	GB-14aG	GB-05G	GB-18G	GB-07W	GB-14W	GB-07W	GB-14G
		GB-16G	GB-03aG	GB-19G	GB-03W	GB-17W	GB-03W	GB-17G
		GB-08G	GB-08G	GB-06G	GB-06W	GB-06W	GB-06W	GB-06G
17/F	主企橫	GB-14aG	GB-05G	GB-18G	GB-07W	GB-14W	GB-07W	GB-14G
		GB-16G	GB-03aG	GB-19G	GB-03W	GB-17W	GB-03W	GB-17G
		GB-08G	GB-08G	GB-06G	GB-06W	GB-06W	GB-06W	GB-06G

(15)

	座號	T2							
	單位	T2-A	T2-B	T2-C	T2-D	T2-E	T2-F	T2-G	T2-H
8/F	主企橫	GB-14aG	GB-01W	GB-14aW	GB-09G	GB-14W	GB-14W	GB-07G	GB-14G
		GB-15G	GB-03aW	GB-20W	GB-03aG	GB-16W	GB-17W	GB-03G	GB-17G
		GB-02G	GB-04W	GB-04W	GB-10G	GB-06W	GB-06W	GB-06G	GB-06G
9/F	主企橫	GB-14aG	GB-01W	GB-14aW	GB-09G	GB-14W	GB-14W	GB-07G	GB-14G
		GB-15G	GB-03aW	GB-20W	GB-03aG	GB-16W	GB-17W	GB-03G	GB-17G
		GB-02G	GB-04W	GB-04W	GB-10G	GB-06W	GB-06W	GB-06G	GB-06G
10/F	主企橫	GB-14aG	GB-01W	GB-14aW	GB-09G	GB-14W	GB-14W	GB-07G	GB-14G
		GB-15G	GB-03aW	GB-20W	GB-03aG	GB-16W	GB-17W	GB-03G	GB-17G
		GB-02G	GB-04W	GB-04W	GB-10G	GB-06W	GB-06W	GB-06G	GB-06G
11/F	主企橫	GB-14aG	GB-01W	GB-14aW	GB-09G	GB-14W	GB-14W	GB-07G	GB-14G
		GB-15G	GB-03aW	GB-20W	GB-03aG	GB-16W	GB-17W	GB-03G	GB-17G
		GB-02G	GB-04W	GB-04W	GB-10G	GB-06W	GB-06W	GB-06G	GB-06G
12/F	主企橫	GB-14aG	GB-01W	GB-14aW	GB-09G	GB-14W	GB-14W	GB-07G	GB-14G
		GB-15G	GB-03aW	GB-20W	GB-03aG	GB-16W	GB-17W	GB-03G	GB-17G
		GB-02G	GB-04W	GB-04W	GB-10G	GB-06W	GB-06W	GB-06G	GB-06G
15/F	主企橫	GB-14aG	GB-01W	GB-14aW	GB-09G	GB-14W	GB-14W	GB-07G	GB-14G
		GB-15G	GB-03aW	GB-20W	GB-03aG	GB-16W	GB-17W	GB-03G	GB-17G
		GB-02G	GB-04W	GB-04W	GB-10G	GB-06W	GB-06W	GB-06G	GB-06G
16/F	主企橫	GB-14aG	GB-01W	GB-14aW	GB-09G	GB-14W	GB-14W	GB-07G	GB-14G
		GB-15G	GB-03aW	GB-20W	GB-03aG	GB-16W	GB-17W	GB-03G	GB-17G
		GB-02G	GB-04W	GB-04W	GB-10G	GB-06W	GB-06W	GB-06G	GB-06G
17/F	主企橫	GB-14aG	GB-01W	GB-14aW	GB-09G	GB-14W	GB-14W	GB-07G	GB-14G
		GB-15G	GB-03aW	GB-20W	GB-03aG	GB-16W	GB-17W	GB-03G	GB-17G
		GB-02G	GB-04W	GB-04W	GB-10G	GB-06W	GB-06W	GB-06G	GB-06G

	座號	T2A				
	單位	T2A-A	T2A-B	T2A-C	T2A-D	T2A-E
8/F	主企橫	GB-14aG	GB11G	GB-11W	GB-14W	GB-07W
		GB-16G	GB-13G	GB-12W	GB-17W	GB-03W
		GB-21G	/	/	GB-06W	GB-06W
9/F	主企橫	GB-14aG	GB11G	GB-11W	GB-14W	GB-07W
		GB-16G	GB-13G	GB-12W	GB-17W	GB-03W
		GB-21G	/	/	GB-06W	GB-06W
10/F	主企橫	GB-14aG	GB11G	GB-11W	GB-14W	GB-07W
		GB-16G	GB-13G	GB-12W	GB-17W	GB-03W
		GB-21G	/	/	GB-06W	GB-06W
11/F	主企橫	GB-14aG	GB11G	GB-11W	GB-14W	GB-07W
		GB-16G	GB-13G	GB-12W	GB-17W	GB-03W
		GB-21G	/	/	GB-06W	GB-06W
12/F	主企橫	GB-14aG	GB11G	GB-11W	GB-14W	GB-07W
		GB-16G	GB-13G	GB-12W	GB-17W	GB-03W
		GB-21G	/	/	GB-06W	GB-06W
15/F	主企橫	GB-14aG	GB11G	GB-11W	GB-14W	GB-07W
		GB-16G	GB-13G	GB-12W	GB-17W	GB-03W
		GB-21G	/	/	GB-06W	GB-06W
16/F	主企橫	GB-14aG	GB11G	GB-11W	GB-14W	GB-07W
		GB-16G	GB-13G	GB-12W	GB-17W	GB-03W
		GB-21G	/	/	GB-06W	GB-06W
17/F	主企橫	GB-14aG	GB11G	GB-11W	GB-14W	GB-07W
		GB-16G	GB-13G	GB-12W	GB-17W	GB-03W
		GB-21G	/	/	GB-06W	GB-06W