



工程指示 / 要求簡箋 ENGINEER INSTRUCTIONS(E.I.)

工程指示編號:	EI- 8863	修改版本:	-
	HK- 0287		
工程編號:	J 861	工程名稱:	己連拿利
收件人:	生統	發件人:	細佬
工程項目:	幕牆防水件	日期:	07/04/2025

<input type="checkbox"/> 原合約工程包	<input type="checkbox"/> 原合約工程加 / 減賬 QT-	<input type="checkbox"/> 新工程報價 QT-
---------------------------------	--	------------------------------------

信件批核號碼/圖紙參考編號:	批核模具圖紙編號:
客戶指示附件:	管理內部批簽署:

<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: 請按附頁生產, 要分層包裝
完成上列要求日期: 29/04/2025

國內

<input type="checkbox"/> 生產技術總監	<input type="checkbox"/> 連附件	<input checked="" type="checkbox"/> 技術部	<input checked="" type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 生產部	<input type="checkbox"/> 連附件
<input type="checkbox"/> 採購部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input checked="" type="checkbox"/> 生產統籌部	<input checked="" type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 報關組	<input type="checkbox"/> 連附件
<input checked="" type="checkbox"/> 質檢部	<input checked="" type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 會計部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 機械設計部	<input type="checkbox"/> 連附件
<input type="checkbox"/> 香港辦	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 其他:			

香港

<input type="checkbox"/> 行政部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 會計部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 統籌部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 工程部	<input type="checkbox"/> 連附件
<input type="checkbox"/> 採購部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> QS部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 地盤管理	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 維修部	<input type="checkbox"/> 連附件

*發件人簽署:	*組別成員批核簽署:
傳遞編號: HK-0287	項目經理簽署: 

圖則登記表
DRAWING REGISTER

工程名稱 Project Title:	己連拿利 幕牆2F-5F防水件拆圖
工程編號 Project No:	J-861


年 月 日	接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)									

分發予 Distributed To	


年 月 日	發出日期 Issued Date									
	25									
	4									
	3									

圖則編號 Drg. No.	圖則名稱 Drawing Title
TP-A1	橫向防水件拆圖
TP-A2	橫向防水件拆圖
TP-A3	橫向防水件拆圖
TAP-101	橫向防水件拆圖
TAP-101(1)	橫向防水件拆圖 (数据表)
TAP-151	橫向防水件拆圖
TAP-152	橫向防水件拆圖
MC-01	棉叉拆圖
TBP-101	橫向防水件拆圖
TBP-101(1)	橫向防水件拆圖 (数据表)
TBP-151	橫向防水件拆圖
TBP-152	橫向防水件拆圖
HFS-1	企向防水件拆圖
HFS-2	企向防水件拆圖
HFS-2a	企向防水件拆圖
HFS-3	企向防水件拆圖
HFS-3a	企向防水件拆圖
J861-SD-CW-3001	位置图
J861-SD-CW-3002	位置图
J861-SD-CW-3006D	位置图
J861-SD-CW-3006A	位置图
J861-SD-CW-3007D	位置图
J861-SD-CW-3007A	位置图

頁碼	修訂編號 Revision No.
1	-
2	-
3	-
4	-
5	-
6	-
7	-
8	-
9	-
10	-
11	-
12	-
13	-
14	-
15	-
16	-
17	-
18	-
19	-
20	-
21	-
22	-
23	-

 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	工程號: J-861	計算: 匡藝潔	日期:	2024.11.05		送呈: 細老
	地盤名稱: 己連拿利	核對: 謝永林	日期:	2025.04.03		副本:
地盤用鋁板B.M.表	項目類別: 幕牆2F~5F	批准:	日期:			
	修改版次:	A/C Code:	總V.F.:	0.00	總重量: 489.57	此BM依據拆圖 資料計算


序號	修改內容	鋁板圖號	鋁板名稱	顏色	實用	後備	總數	總重量	單件展開面積	總展開面積	單件V.F.	總V.F.	備註
									平方米		平方米		
1		PT-A1	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	108	20	128	143.472	0.276	35.294	0.00	0.00	批档网防水件
2		PT-A2	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	30	5	35	45.474	0.320	11.187	0.00	0.00	
3		PT-A3	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	18	5	23	64.348	0.688	15.830	0.00	0.00	
4		TAP-101	3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	0.495	0.030	0.061	0.00	0.00	
5		TAP-102	3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	0.520	0.032	0.064	0.00	0.00	
6		TAP-103	3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	3		3	0.836	0.034	0.103	0.00	0.00	
7			3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	3		3	0.836	0.034	0.103	0.00	0.00	
8		TAP-104	3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	0.619	0.038	0.076	0.00	0.00	
9			3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	0.619	0.038	0.076	0.00	0.00	
10			3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	0.619	0.038	0.076	0.00	0.00	
11			3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	0.619	0.038	0.076	0.00	0.00	
12			3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	0.619	0.038	0.076	0.00	0.00	
13		TAP-105	3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	3		3	0.976	0.040	0.120	0.00	0.00	
14		TAP-106	3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	8		8	2.727	0.042	0.335	0.00	0.00	
15		TAP-107	3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	3		3	1.162	0.048	0.143	0.00	0.00	
16		TAP-108	3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	1		1	0.403	0.050	0.050	0.00	0.00	
17			3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	6		6	2.418	0.050	0.297	0.00	0.00	
18			3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	1		1	0.403	0.050	0.050	0.00	0.00	
19			3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	6		6	2.418	0.050	0.297	0.00	0.00	
20			3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	4		4	1.612	0.050	0.198	0.00	0.00	
21		TAP-109	3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	3		3	1.512	0.062	0.186	0.00	0.00	

 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	工程號: J-861	計算: 匡藝潔	日期:	2024.11.05		送呈: 細老
	地盤名稱: 己連拿利	核對: 謝永林	日期:	2025.04.03		副本:
地盤用鋁板B.M.表	項目類別: 幕牆2F~5F	批准:	日期:			
	修改版次:	A/C Code:	總V.F.:	0.00	總重量: 489.57	此BM依據拆圖 資料計算


序號	修改內容	鋁板圖號	鋁板名稱	顏色	實用	後備	總數	總重量	單件展開面積	總展開面積	單件V.F.	總V.F.	備註
									平方米		平方米		
22		TAP-109	3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	3		3	1.512	0.062	0.186	0.00	0.00	
23		TAP-110	3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	1		1	0.516	0.063	0.063	0.00	0.00	
24			3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	1		1	0.516	0.063	0.063	0.00	0.00	
25		TAP-111	3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	1		1	0.543	0.067	0.067	0.00	0.00	
26		TAP-112	3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	3		3	1.699	0.070	0.209	0.00	0.00	
27			3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	3		3	1.699	0.070	0.209	0.00	0.00	
28		TAP-113	3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	1		1	0.574	0.071	0.071	0.00	0.00	
29		TAP-114	3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	1		1	0.639	0.079	0.079	0.00	0.00	
30			3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	1		1	0.639	0.079	0.079	0.00	0.00	
31		TAP-115	3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	3		3	1.932	0.079	0.238	0.00	0.00	
32			3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	3		3	1.932	0.079	0.238	0.00	0.00	
33		TAP-116	3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	4		4	2.993	0.092	0.368	0.00	0.00	
34		TAP-117	3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	1.599	0.098	0.197	0.00	0.00	
35		TAP-118	3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	1.723	0.106	0.212	0.00	0.00	
36		TAP-119	3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	1.879	0.116	0.231	0.00	0.00	
37			3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	1.879	0.116	0.231	0.00	0.00	
38		TAP-120	3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	1		1	0.950	0.117	0.117	0.00	0.00	
39		TAP-121	3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	4		4	3.913	0.120	0.481	0.00	0.00	
40		TAP-122	3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2	10	12	12.001	0.123	1.476	0.00	0.00	
41		TAP-151	3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	1.196	0.074	0.147	0.00	0.00	梗窗轉角
42		TAP-153	3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	3		3	1.141	0.047	0.140	0.00	0.00	生窗轉角

 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	工程號: J-861	計算: 匡藝潔	日期:	2024.11.05		送呈: 細老
	地盤名稱: 己連拿利	核對: 謝永林	日期:	2025.04.03		副本:
地盤用鋁板B.M.表	項目類別: 幕牆2F~5F	批准:	日期:			
	修改版次:	A/C Code:	總V.F.:	0.00	總重量: 489.57	此BM依據拆圖 資料計算

序號	修改內容	鋁板圖號	鋁板名稱	顏色	實用	後備	總數	總重量	單件展開面積	總展開面積	單件V.F.	總V.F.	備註
									平方米		平方米		
43		TAP-155	3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	0.574	0.035	0.071	0.00	0.00	梗窗轉角
44		TAP-152	3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	3		3	1.141	0.047	0.140	0.00	0.00	生窗轉角
45		TAP-154	3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	1.196	0.074	0.147	0.00	0.00	梗窗轉角
46		TAP-156	3mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	0.574	0.035	0.071	0.00	0.00	梗窗轉角
47		MC-01	1.5mm厚鋁板	鉻化	375	25	400	2.146	0.001	0.528	0.00	0.00	
48		TBP-101	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	0.413	0.051	0.102	0.00	0.00	
49		TBP-102	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	4		4	0.867	0.053	0.213	0.00	0.00	
50		TBP-103	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	1		1	0.232	0.057	0.057	0.00	0.00	
51			1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	0.465	0.057	0.114	0.00	0.00	
52			1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	1		1	0.232	0.057	0.057	0.00	0.00	
53			1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	0.465	0.057	0.114	0.00	0.00	
54		TBP-104	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	0.517	0.064	0.127	0.00	0.00	
55			1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	0.517	0.064	0.127	0.00	0.00	
56			1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	0.517	0.064	0.127	0.00	0.00	
57			1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	0.517	0.064	0.127	0.00	0.00	
58			1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	0.517	0.064	0.127	0.00	0.00	
59		TBP-105	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	0.543	0.067	0.133	0.00	0.00	
60			1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	0.543	0.067	0.133	0.00	0.00	
61		TBP-106	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	8		8	2.274	0.070	0.559	0.00	0.00	
62		TBP-107	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	0.646	0.079	0.159	0.00	0.00	
63			1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	0.646	0.079	0.159	0.00	0.00	

 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	工程號: J-861	計算: 匡藝潔	日期:	2024.11.05		送呈: 細老
	地盤名稱: 己連拿利	核對: 謝永林	日期:	2025.04.03		副本:
地盤用鋁板B.M.表	項目類別: 幕牆2F~5F	批准:	日期:			
	修改版次:	A/C Code:	總V.F.:	0.00	總重量: 489.57	此BM依據拆圖 資料計算

序號	修改內容	鋁板圖號	鋁板名稱	顏色	實用	後備	總數	總重量	單件展開面積	總展開面積	單件V.F.	總V.F.	備註
									平方米		平方米		
64		TBP-108	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	4		4	1.344	0.083	0.331	0.00	0.00	
65			1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	6		6	2.017	0.083	0.496	0.00	0.00	
66			1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	4		4	1.344	0.083	0.331	0.00	0.00	
67			1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	6		6	2.017	0.083	0.496	0.00	0.00	
68			1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	8		8	2.689	0.083	0.661	0.00	0.00	
69		TBP-109	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	0.841	0.103	0.207	0.00	0.00	
70			1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	0.841	0.103	0.207	0.00	0.00	
71			1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	0.841	0.103	0.207	0.00	0.00	
72			1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	0.841	0.103	0.207	0.00	0.00	
73		TBP-112	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	3		3	1.417	0.116	0.349	0.00	0.00	
74			1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	3		3	1.417	0.116	0.349	0.00	0.00	
75		TBP-114	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	1.066	0.131	0.262	0.00	0.00	
76			1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	1.066	0.131	0.262	0.00	0.00	
77		TBP-115	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	1.093	0.134	0.269	0.00	0.00	
78		TBP-116	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	4		4	2.496	0.154	0.614	0.00	0.00	
79		TBP-117	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	3		3	2.000	0.164	0.492	0.00	0.00	
80		TBP-118	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	3		3	2.156	0.177	0.530	0.00	0.00	
81		TBP-119	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	3		3	2.350	0.193	0.578	0.00	0.00	
82			1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	3		3	2.350	0.193	0.578	0.00	0.00	
83		TBP-120	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	1.585	0.195	0.390	0.00	0.00	
84		TBP-121	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	4		4	3.264	0.201	0.803	0.00	0.00	

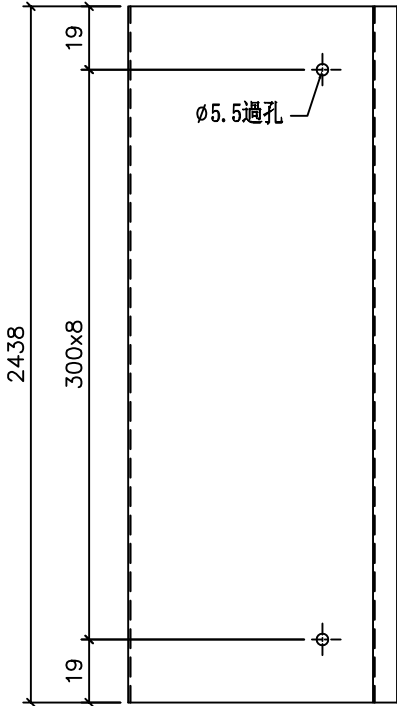
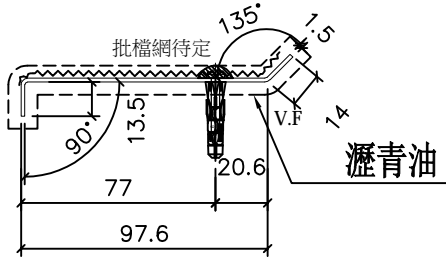
 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	工程號: J-861	計算: 匡藝潔	日期:	2024.11.05		送呈: 細老
	地盤名稱: 己連拿利	核對: 謝永林	日期:	2025.04.03		副本:
地盤用鋁板B.M.表	項目類別: 幕牆2F~5F	批准:	日期:			
	修改版次:	A/C Code:	總V.F.:	0.00	總重量: 489.57	此BM依據拆圖資料計算

序號	修改內容	鋁板圖號	鋁板名稱	顏色	實用	後備	總數	總重量	單件展開面積	總展開面積	單件V.F.	總V.F.	備註
									平方米		平方米		
85		TBP-122	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2	10	12	10.009	0.205	2.462	0.00	0.00	
86		TBP-130	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	1.077	0.132	0.265	0.00	0.00	
87		TBP-151	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	0.997	0.123	0.245	0.00	0.00	梗窗轉角
88		TBP-153	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	3		3	0.952	0.078	0.234	0.00	0.00	生窗轉角
89		TBP-155	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	0.479	0.059	0.118	0.00	0.00	梗窗轉角
90		TBP-152	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	3		3	0.952	0.078	0.234	0.00	0.00	生窗轉角
91		TBP-154	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	0.997	0.123	0.245	0.00	0.00	梗窗轉角
92		TBP-156	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2		2	0.479	0.059	0.118	0.00	0.00	梗窗轉角
93		HFS-1	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	50		50	55.853	0.275	13.740	0.00	0.00	
94		HFS-2	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	12		12	27.407	0.562	6.742	0.00	0.00	
95		HFS-2a	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	12		12	8.605	0.176	2.117	0.00	0.00	
96		HFS-3	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	12		12	11.145	0.228	2.742	0.00	0.00	
97		HFS-3a	2mm厚鋁板	鉻化	12		12	5.854	0.120	1.440	0.00	0.00	
						合計:	939	489.566		112.516			



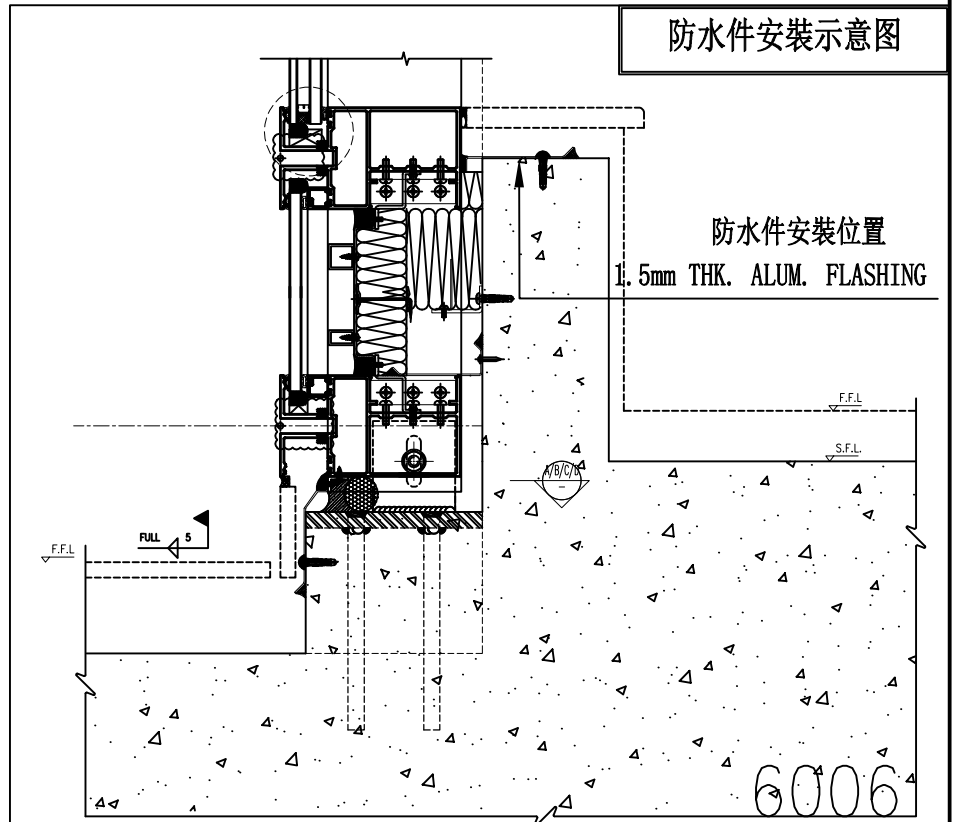
美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-861 地盤 己連拿利



序號	數量	樓層數	單層用量	圖號	座數	樓層位置
1	3	1	3	J861-SD-CW-3001	A	2F
2	5	1	5	J861-SD-CW-3001	A	3F
3	5	1	5	J861-SD-CW-3001	A	5F
4	6	1	6	J861-SD-CW-3001	B	2F
5	6	1	6	J861-SD-CW-3001	B	3F
6	6	1	6	J861-SD-CW-3001	B	5F
7	6	1	6	J861-SD-CW-3002	C	2F
8	6	1	6	J861-SD-CW-3002	C	3F
9	6	1	6	J861-SD-CW-3002	C	5F
10	3	1	3	J861-SD-CW-3002	D	2F
11	5	1	5	J861-SD-CW-3002	D	3F
12	5	1	5	J861-SD-CW-3002	D	5F
13	9	1	9	J861-SD-CW-3006	D	2F
14	9	1	9	J861-SD-CW-3006	A	2F
15	7	1	7	J861-SD-CW-3007	D	3F
16	7	1	7	J861-SD-CW-3007	D	5F
17	7	1	7	J861-SD-CW-3007	A	3F
18	7	1	7	J861-SD-CW-3007	A	5F
19	20			后備		
20	128			合計		

防水件安裝示意图



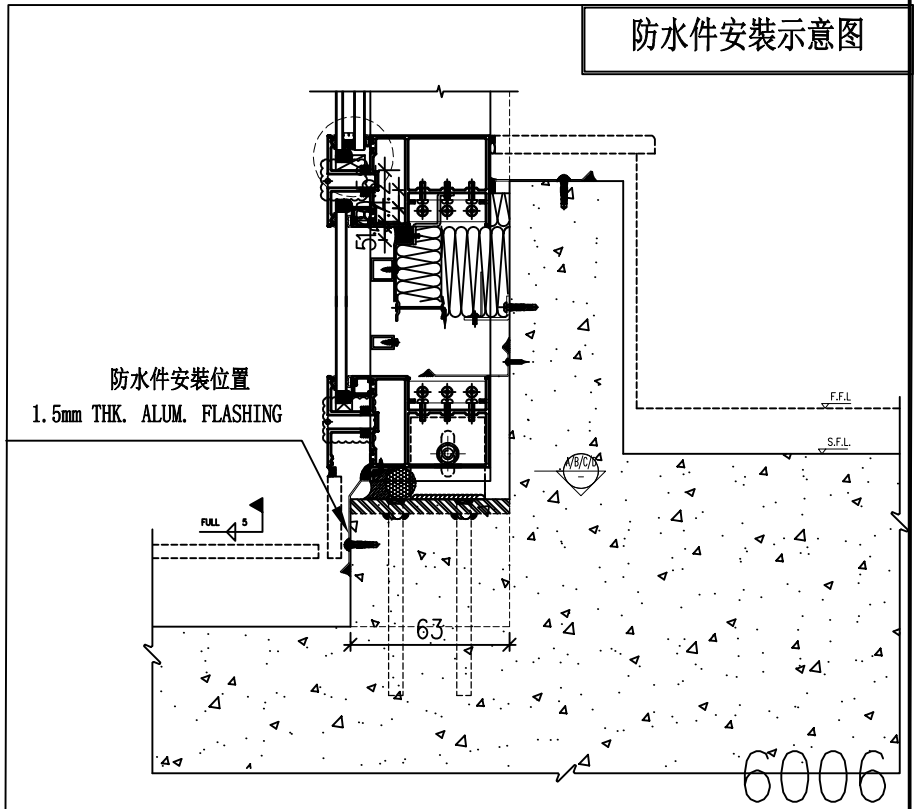
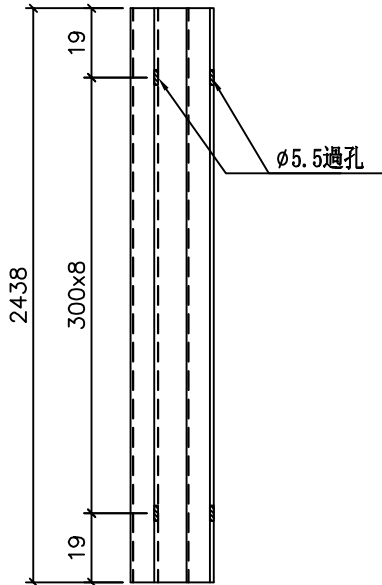
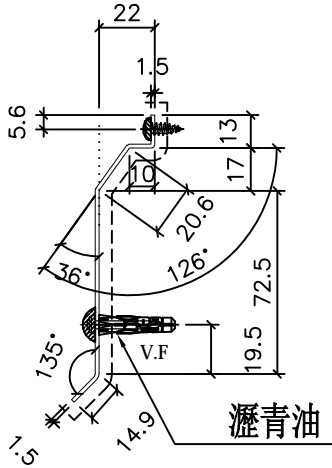
名稱	防水件拆圖	制圖	匡藝潔	2024. 11. 05	修改			
材料	1.5mm鋁板	復核	謝永林	2025. 04. 02	日期			
顏色	鉻化/瀝青油	批准			圖號	TP-A1		



美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

序號	物料編號	數量	位置	樓層	樓層數	每層數量	備註
1	TP-A2	6	J861-SD-CW-3001	2/F	1	6	
2	TP-A2	3	J861-SD-CW-3001	2/F-5F	3	1	
3	TP-A2	6	J861-SD-CW-3002	2/F	1	6	
4	TP-A2	3	J861-SD-CW-3001	2/F-5F	3	1	
5	TP-A2	12	J861-SD-CW-3006	2/F	1	12	
6	TP-A2	5	后備				
合計：		35					

工程號 J-861 地盤 己連拿利



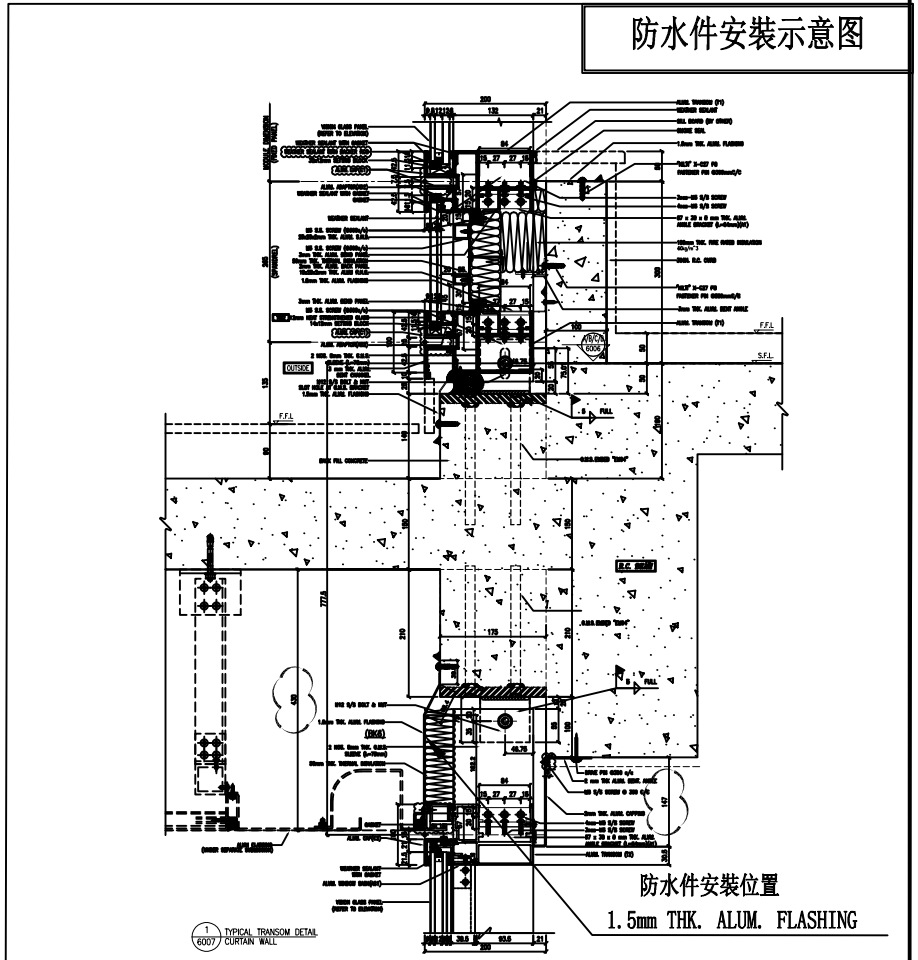
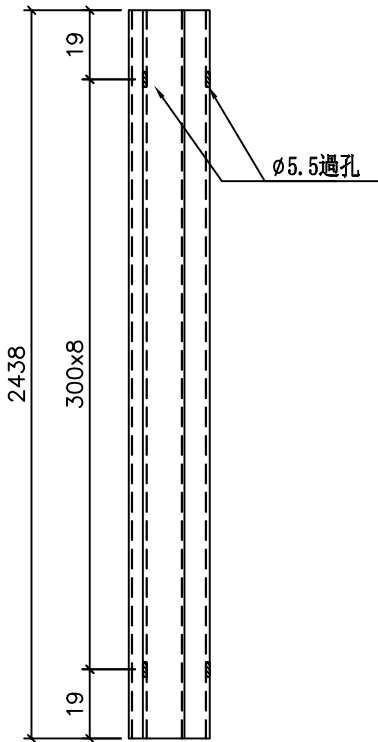
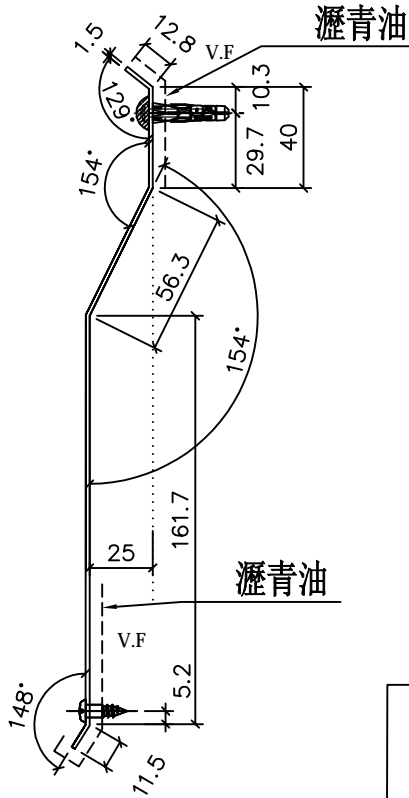
名稱	防水件拆圖	制圖	匡藝潔	2024. 11. 05	修改		
材料	1.5mm鋁板	復核	謝永林	2025. 04. 02	日期		
顏色	鉻化/瀝青油	批准			圖號	TP-A2	



美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-861 地盤 己連拿利

序號	物料編號	數量	位置	樓層	樓層數	每層數量	備註
1	TP-A3	5	J861-SD-CW-3001	2/F	1	5	
2	TP-A3	4	J861-SD-CW-3001	3/F-5/F	2	2	
3	TP-A3	5	J861-SD-CW-3002	2/F	1	5	
4	TP-A3	4	J861-SD-CW-3002	3/F-5/F	2	2	
5	TP-A3	5	后備				
合計：		23					

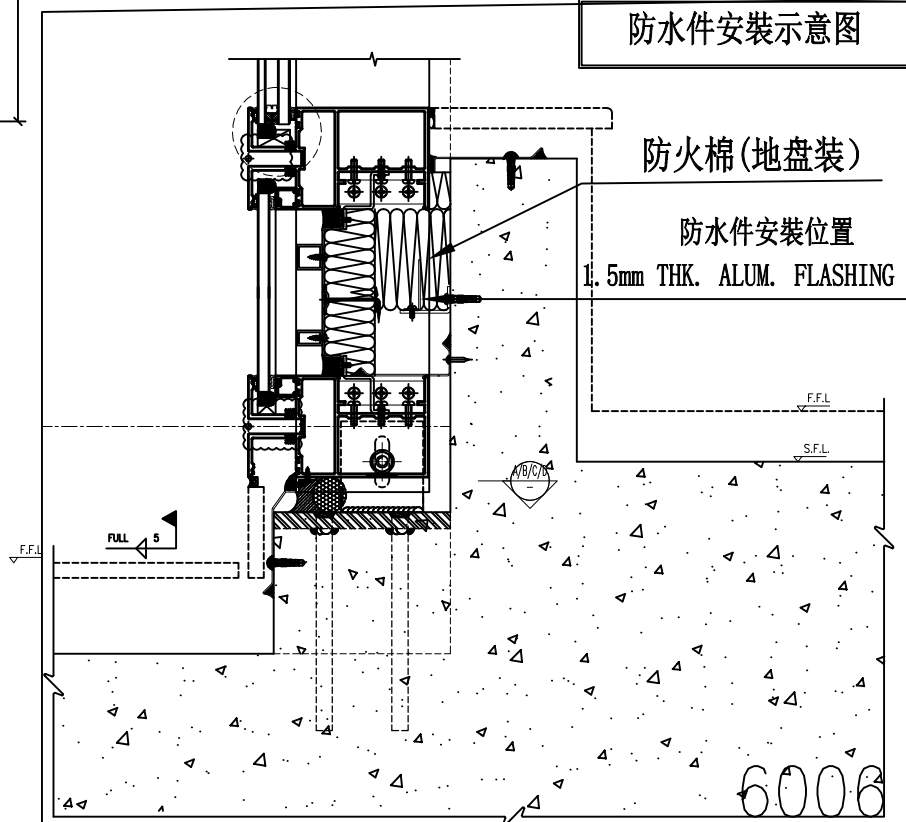
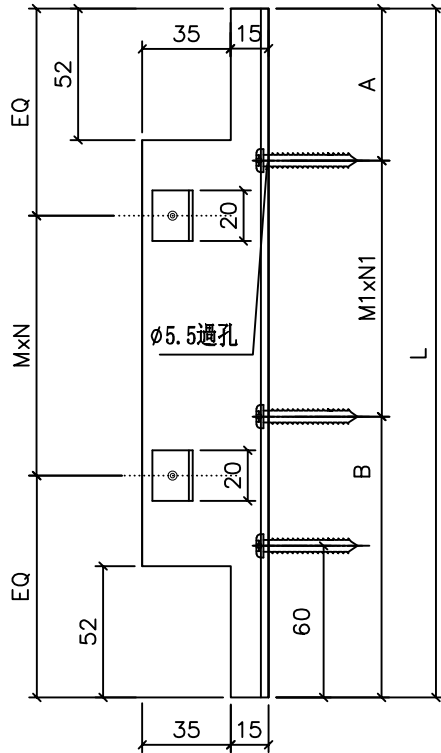
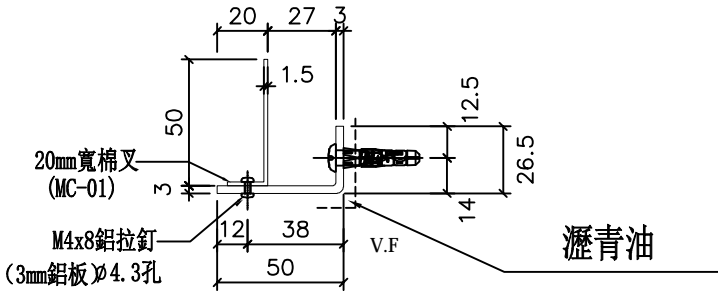


6007

名稱	防水件拆圖	制圖	匡藝潔	2024. 11. 05	修改		
材料	1.5mm鋁板	復核	謝永林	2025. 04. 02	日期		
顏色	鉻化/瀝青油	批准			圖號	TP-A3	



工程號 J861 地盤 己連拿利



名稱	防水件拆圖	制圖	匡藝潔	2024. 11. 05	修改			
材料	3mm鋁板	復核	謝永林	2025. 04. 02	日期			
顏色	鉻化/瀝青油	批准			圖號	TAP-101		



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

注明:圖紙請查看前頁

工程號 J-861 地盤 己連拿利

序號	物料編號	W	數量	EQ	M	X	N		A	M1	X	N1	B	位置	分格尺寸	樓層	樓層數	每層數量	備註
1	TAP-101	398	2	99.0	200	X	1		49.0	200	X	1	149.0	J861-SD-CW-3006	400	2/F	1	2	
2	TAP-102	418	2	109.0	200	X	1		59.0	200	X	1	159.0	J861-SD-CW-3006	420	2/F	1	2	
3	TAP-103	448	3	124.0	200	X	1		74.0	200	X	1	174.0	J861-SD-CW-3001	450	2/F-5/F	3	1	
4		448	3	124.0	200	X	1		74.0	200	X	1	174.0	J861-SD-CW-3002	450	2/F-5/F	3	1	
5	TAP-104	498	2	99.0	300	X	1		49.0	300	X	1	149.0	J861-SD-CW-3001	500	2/F	1	2	
6		498	2	99.0	300	X	1		49.0	300	X	1	149.0	J861-SD-CW-3001	500	3/F-5/F	2	1	
7		498	2	99.0	300	X	1		49.0	300	X	1	149.0	J861-SD-CW-3002	500	2/F	1	2	
8		498	2	99.0	300	X	1		49.0	300	X	1	149.0	J861-SD-CW-3002	500	3/F-5/F	2	1	
9		498	2	99.0	300	X	1		49.0	300	X	1	149.0	J861-SD-CW-3006	500	2/F	1	2	
10	TAP-105	523	3	136.5	250	X	1		86.5	250	X	1	186.5	J861-SD-CW-3001	525	2/F-5/F	3	1	
11	TAP-106	548	8	124.0	300	X	1		74.0	300	X	1	174.0	J861-SD-CW-3007	550	3/F-5/F	2	4	
12	TAP-107	623	3	161.5	300	X	1		111.5	300	X	1	211.5	J861-SD-CW-3002	625	2/F-5/F	3	1	
13	TAP-108	648	1	124.0	200	X	2		74.0	200	X	2	174.0	J861-SD-CW-3001	650	2/F	1	1	
14		648	6	124.0	200	X	2		74.0	200	X	2	174.0	J861-SD-CW-3001	650	3/F-5/F	2	3	
15		648	1	124.0	200	X	2		74.0	200	X	2	174.0	J861-SD-CW-3002	650	2/F	1	1	
16		648	6	124.0	200	X	2		74.0	200	X	2	174.0	J861-SD-CW-3002	650	3/F-5/F	2	3	
17		648	4	124.0	200	X	2		74.0	200	X	2	174.0	J861-SD-CW-3006	650	2/F	1	4	
18	TAP-109	810.5	3	105.3	300	X	2		55.3	300	X	2	155.3	J861-SD-CW-3002	812.5	2/F-5/F	3	1	
19		810.5	3	105.3	300	X	2		55.3	300	X	2	155.3	J861-SD-CW-3001	812.5	2/F-5/F	3	1	
20	TAP-110	829.5	1	114.8	300	X	2		64.8	300	X	2	164.8	J861-SD-CW-3001	831.5	2/F	1	1	
21		829.5	1	114.8	300	X	2		64.8	300	X	2	164.8	J861-SD-CW-3002	831.5	2/F	1	1	
22	TAP-111	873	1	136.5	300	X	2		86.5	300	X	2	186.5	J861-SD-CW-3002	875	2/F	1	1	
23	TAP-112	910.5	3	155.3	300	X	2		105.3	300	X	2	205.3	J861-SD-CW-3001	912.5	2/F-5/F	3	1	
24		910.5	3	155.3	300	X	2		105.3	300	X	2	205.3	J861-SD-CW-3002	912.5	2/F-5/F	3	1	
25	TAP-113	923	1	161.5	300	X	2		111.5	300	X	2	211.5	J861-SD-CW-3001	925	2/F	1	1	
26	TAP-114	1028	1	214.0	300	X	2		164.0	300	X	2	264.0	J861-SD-CW-3007	1030	3/F	1	1	
27		1028	1	214.0	300	X	2		164.0	300	X	2	264.0	J861-SD-CW-3007	1030	5/F	1	1	
28	TAP-115	1035.5	3	142.8	250	X	3		92.8	250	X	3	192.8	J861-SD-CW-3001	1037.5	2/F-5/F	3	1	
29		1035.5	3	142.8	250	X	3		92.8	250	X	3	192.8	J861-SD-CW-3002	1037.5	2/F-5/F	3	1	
30	TAP-116	1203	4	151.5	300	X	3		101.5	300	X	3	201.5	J861-SD-CW-3007	1205	3/F-5/F	2	2	
31	TAP-117	1285.5	2	192.8	300	X	3		142.8	300	X	3	242.8	J861-SD-CW-3002	1287.5	3/F-5/F	2	1	
32	TAP-118	1385.5	2	242.8	300	X	3		192.8	300	X	3	292.8	J861-SD-CW-3001	1387.5	3/F-5/F	2	1	
33	TAP-119	1510.5	2	155.3	300	X	4		105.3	300	X	4	205.3	J861-SD-CW-3001	1512.5	3/F-5/F	2	1	
34		1510.5	2	155.3	300	X	4		105.3	300	X	4	205.3	J861-SD-CW-3002	1512.5	3/F-5/F	2	1	
35	TAP-120	1528	1	164.0	300	X	4		114.0	300	X	4	214.0	J861-SD-CW-3006	1530	2/F	1	1	
36	TAP-121	1573	4	186.5	300	X	4		136.5	300	X	4	236.5	J861-SD-CW-3007	1575	3/F-5/F	2	2	
37	TAP-122	1608	2	204.0	300	X	4		154.0	300	X	4	254.0	J861-SD-CW-3006	1610	2/F	1	2	
38	TAP-122	1608	10	204.0	300	X	4		154.0	300	X	4	254.0	J861-SD-CW-3006	1610	后備用			
		合計 :		105															

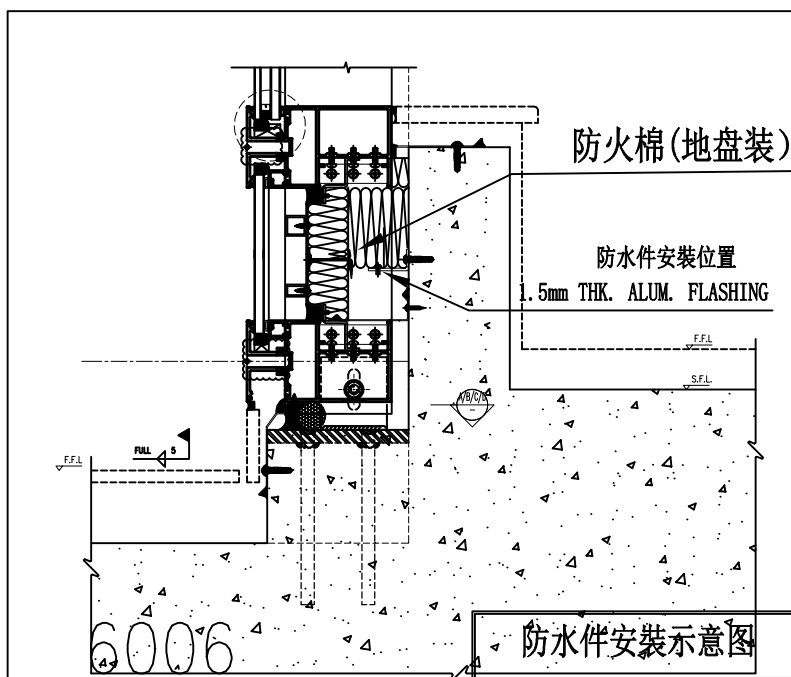
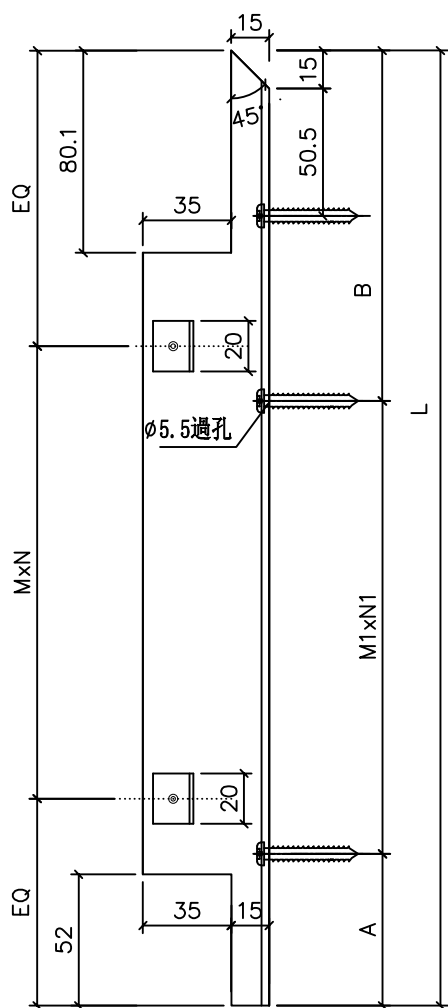
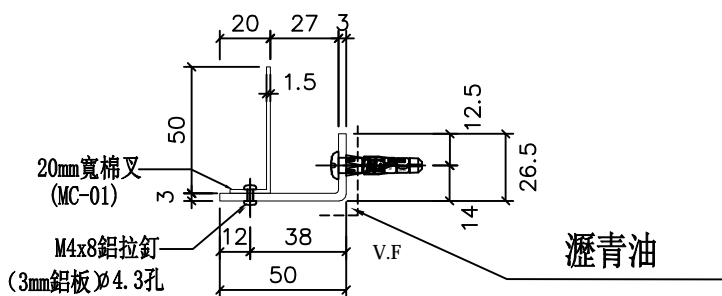
名稱	防水件拆圖	制圖	匡藝潔	2024. 11. 05	修改			
材料	3mm鋁板	復核	謝永林	2025. 04. 02	日期			
顏色	鉻化/瀝青油	批准			圖號	TAP-101(1)		



美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-861 地盤 己連拿利

序號	物料編號	W	數量	EQ	M	X	N		A	MI	X	N1	B	位置	分格尺寸	樓層	樓層數	每層數量	備註
1	TAP-152	611.5	3	155.75	300	X	1		105.75	300	X	1	205.75	J861-SD-CW-3007	800	2/F-5/F	3	1	
2	TAP-154	961.5	2	180.75	300	X	2		130.75	300	X	2	230.75	J861-SD-CW-3006	1150	2/F-3/F	2	1	
3	TAP-156	461.5	2	105.75	250	X	1		55.75	250	X	1	155.75	J861-SD-CW-3007	650	3/F-5/F	2	1	
合計:			7																



名稱	防水件拆圖	制圖	匡藝潔	2024. 11. 05	修改			
材料	3mm鋁板	復核	謝永林	2025. 04. 02	日期			
顏色	鉻化/瀝青油	批准			圖號	TAP-152		



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

數量

375+25后备=400

位置

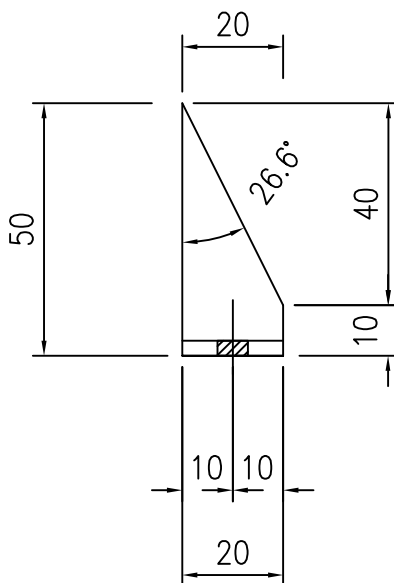
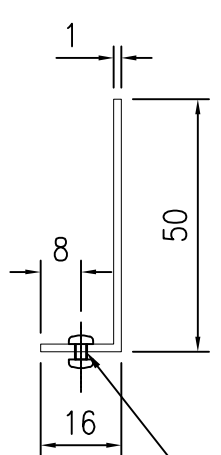
收橫位用棉叉

工程號

J-861

地盤

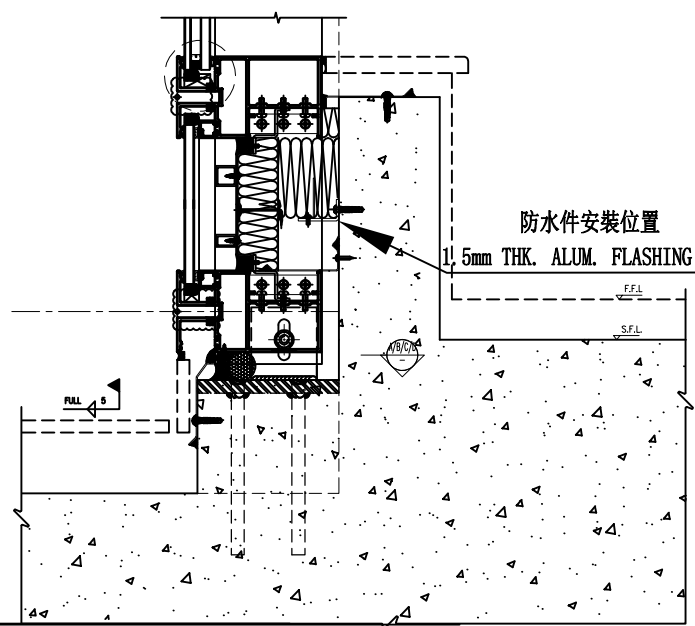
己連拿利



M4x8鋁拉釘

(1.5mm鋁板)∅4.3孔

防水件安裝示意图



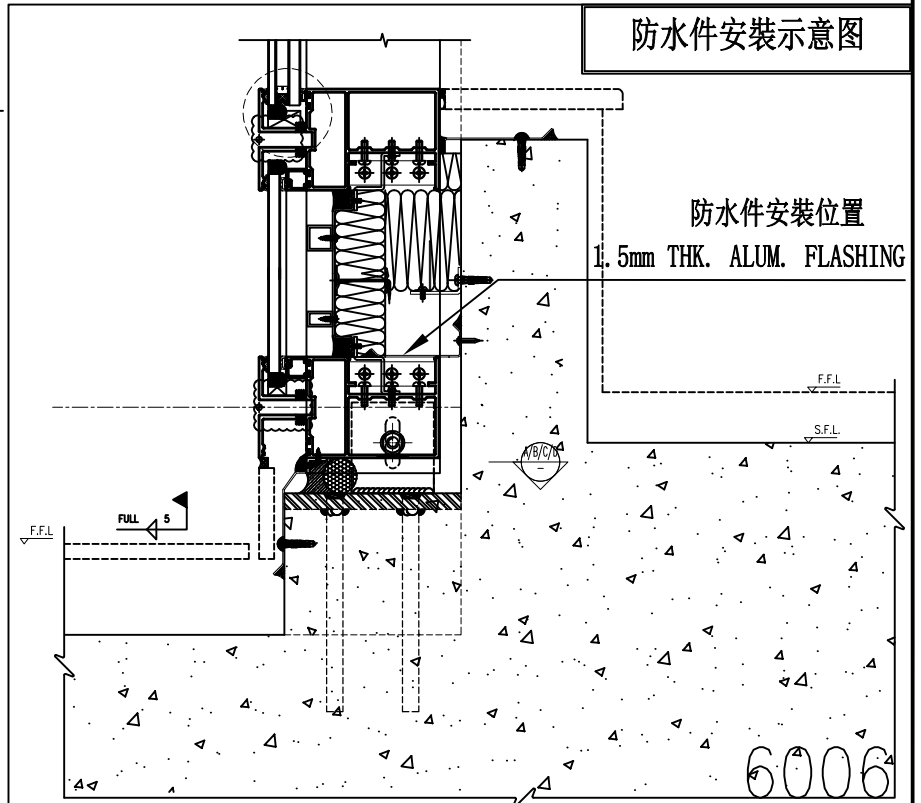
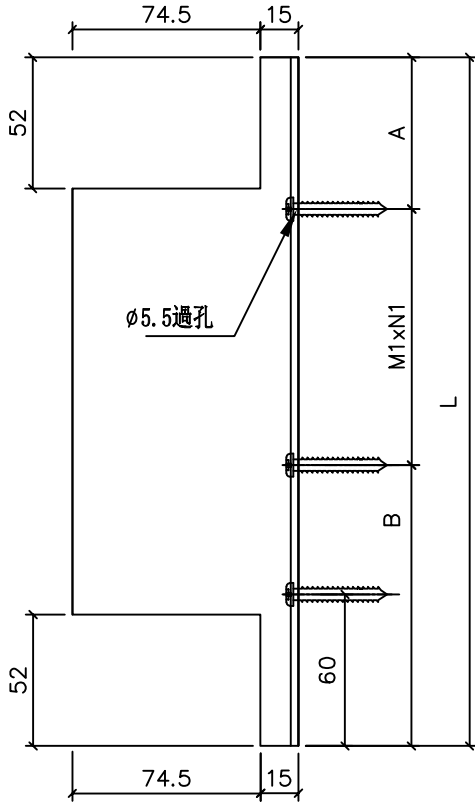
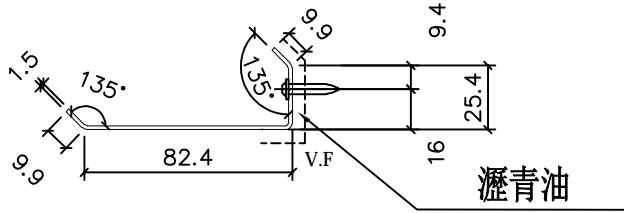
名稱	橫用防火棉用棉叉	制圖	匡藝潔	2024. 11. 05	修改			
材料	1.5mm鋁板	復核	謝永林	2025. 04. 02	日期			
顏色	鉻化	批准			圖號	MC-01		



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

注明:數據請查看后頁

工程號 J-861 地盤 己連拿利



名稱	防水件拆圖	制圖	匡藝潔	2024. 11. 05	修改			
材料	1.5mm鋁板	復核	謝永林	2025. 04. 02	日期			
顏色	鉻化/瀝青油	批准			圖號	TBP-101		



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

注明:圖紙請查看前頁

工程號 J-861 地盤 己連拿利

序號	物料編號	W	數量	A	M1	X	N1	B	位置	分格尺寸	樓層	樓層數	每層數量	備註	
1	TBP-101	398	2	49.0	200	X	1	149.0	J861-SD-CW-3006	400	2/F	1	2		
2	TBP-102	418	4	59.0	200	X	1	159.0	J861-SD-CW-3006	420	2/F	1	4		
3	TBP-103	448	1	74.0	200	X	1	174.0	J861-SD-CW-3001	450	2/F	1	1		
4		448	2	74.0	200	X	1	174.0	J861-SD-CW-3001	450	3/F-5/F	2	1		
5		448	1	74.0	200	X	1	174.0	J861-SD-CW-3002	450	2/F	1	1		
6		448	2	74.0	200	X	1	174.0	J861-SD-CW-3002	450	3/F-5/F	2	1		
7		498	2	49.0	300	X	1	149.0	J861-SD-CW-3001	500	2/F	1	2		
8	TBP-104	498	2	49.0	300	X	1	149.0	J861-SD-CW-3001	500	3/F-5/F	2	1		
9		498	2	49.0	300	X	1	149.0	J861-SD-CW-3002	500	2/F	1	2		
10		498	2	49.0	300	X	1	149.0	J861-SD-CW-3002	500	3/F-5/F	2	1		
11		498	2	49.0	300	X	1	149.0	J861-SD-CW-3006	500	2/F	1	2		
12	TBP-105	523	2	86.5	250	X	1	186.5	J861-SD-CW-3001	525	2/F	1	2		
13		523	2	86.5	250	X	1	186.5	J861-SD-CW-3001	525	3/F-5/F	2	1		
14	TBP-106	548	8	74.0	300	X	1	174.0	J861-SD-CW-3007	550	3/F-5/F	2	4		
15	TBP-107	623	2	111.5	300	X	1	211.5	J861-SD-CW-3002	625	2/F	1	2		
16		623	2	111.5	300	X	1	211.5	J861-SD-CW-3002	625	3/F-5/F	2	1		
17	TBP-108	648	4	74.0	200	X	2	174.0	J861-SD-CW-3001	650	2/F	1	4		
18		648	6	74.0	200	X	2	174.0	J861-SD-CW-3001	650	3/F-5/F	2	3		
19		648	4	74.0	200	X	2	174.0	J861-SD-CW-3002	650	2/F	1	4		
20		648	6	74.0	200	X	2	174.0	J861-SD-CW-3002	650	3/F-5/F	2	3		
21		648	8	74.0	200	X	2	174.0	J861-SD-CW-3006	650	2/F	1	8		
22	TBP-109	810.5	2	55.3	300	X	2	155.3	J861-SD-CW-3002	812.5	2/F	1	2		
23		810.5	2	55.3	300	X	2	155.3	J861-SD-CW-3002	812.5	3/F-5/F	2	1		
24		810.5	2	55.3	300	X	2	155.3	J861-SD-CW-3001	812.5	2/F	1	2		
25		810.5	2	55.3	300	X	2	155.3	J861-SD-CW-3001	812.5	3/F-5/F	2	1		
26	TBP-112	910.5	3	105.3	300	X	2	205.3	J861-SD-CW-3001	912.5	2/F-5/F	3	1		
27		910.5	3	105.3	300	X	2	205.3	J861-SD-CW-3002	912.5	2/F-5/F	3	1		
28	TBP-114	1028	2	164.0	300	X	2	264.0	J861-SD-CW-3007	1030	3/F	1	2		
29		1028	2	164.0	300	X	2	264.0	J861-SD-CW-3007	1030	5/F	1	2		
30	TBP-115	1053.5	2	101.8	250	X	3	201.8	J861-SD-CW-3006	1055.5	2/F	1	2		
31	TBP-116	1203	4	176.5	250	X	3	276.5	J861-SD-CW-3007	1205	3/F-5/F	2	2		
32	TBP-117	1285.5	3	142.8	300	X	3	242.8	J861-SD-CW-3002	1287.5	2/F-5/F	3	1		
33	TBP-118	1385.5	3	192.8	300	X	3	292.8	J861-SD-CW-3001	1387.5	2/F-5/F	3	1		
34	TBP-119	1510.5	3	105.3	300	X	4	205.3	J861-SD-CW-3001	1512.5	2/F-5/F	3	1		
35		1510.5	3	105.3	300	X	4	205.3	J861-SD-CW-3002	1512.5	2/F-5/F	3	1		
36	TBP-120	1528	2	114.0	300	X	4	214.0	J861-SD-CW-3006	1530	2/F	1	2		
37	TBP-121	1573	4	136.5	300	X	4	236.5	J861-SD-CW-3007	1575	3/F-5/F	2	2		
38	TBP-122	1608	2	154.0	300	X	4	254.0	J861-SD-CW-3006	1610	2/F	1	2		
39	TBP-122	1608	10	154.0	300	X	4	254.0	J861-SD-CW-3006	1610	后備用				
40	TBP-130	1038	2	19.0	300	X	3	119.0	J861-SD-CW-3006	1040	2/F	1	2		
		合計:	122												

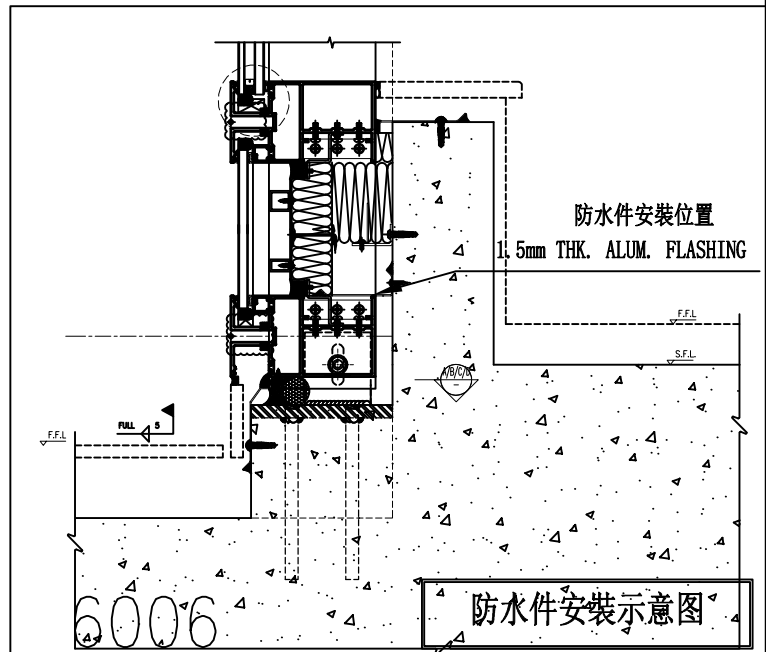
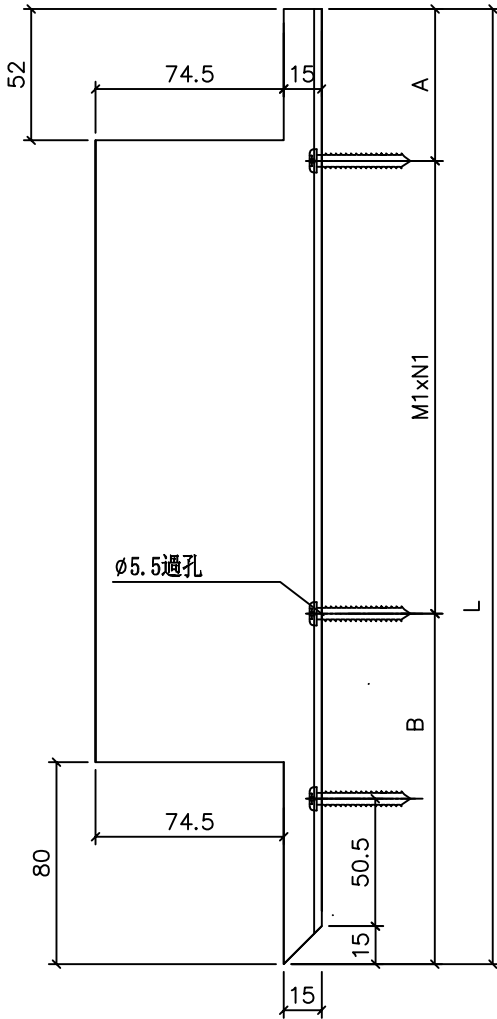
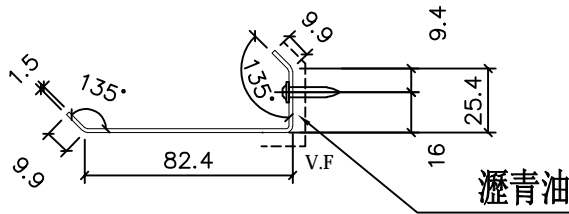
名稱	防水件拆圖	制圖	匡藝潔	2024. 11. 05	修改			
材料	1.5mm鋁板	復核	謝永林	2025. 04. 02	日期			
顏色	鉻化/瀝青油	批准			圖號	TBP-101(1)		



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-861 地盤 己連拿利

序號	物料編號	W	數量	A	M1	X	N1	B	位置	分格尺寸	樓層	樓層數	每層數量	備註
1	TBP-151	961.5	2	130.75	300	X	2	230.75	J861-SD-CW-3006	1150	2/F-3/F	2	1	
2	TBP-153	611.5	3	105.75	300	X	1	205.75	J861-SD-CW-3007	800	2/F-5/F	3	1	
3	TBP-155	461.5	2	55.75	250	X	1	155.75	J861-SD-CW-3007	650	3/F-5/F	2	1	
合計:			7											



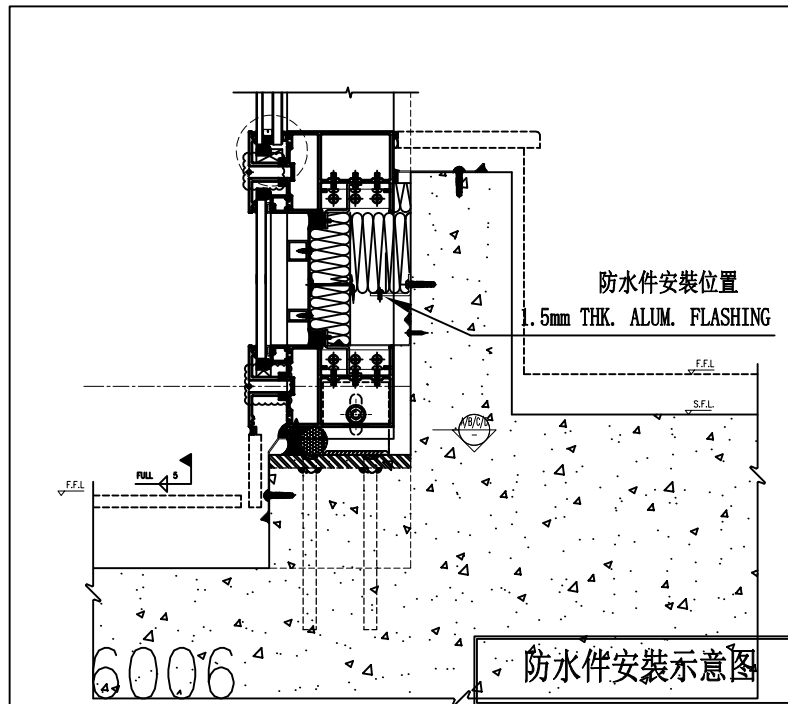
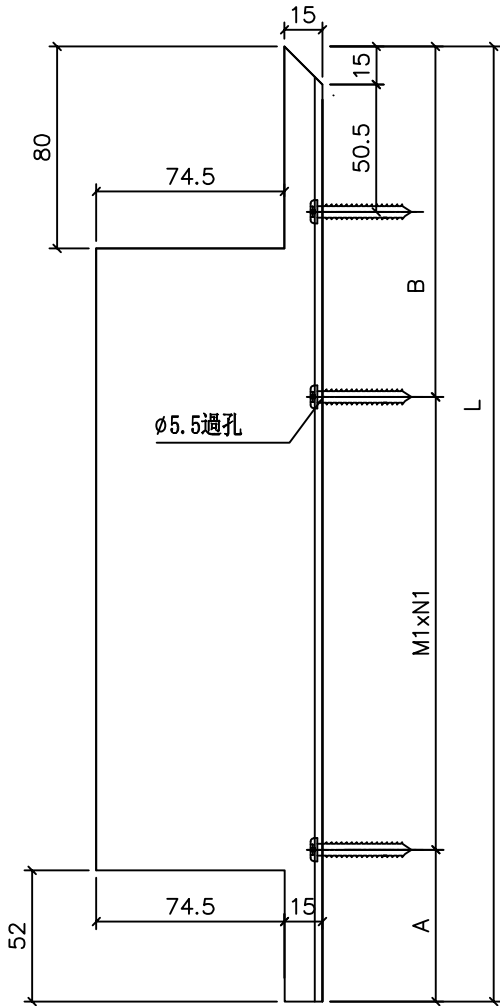
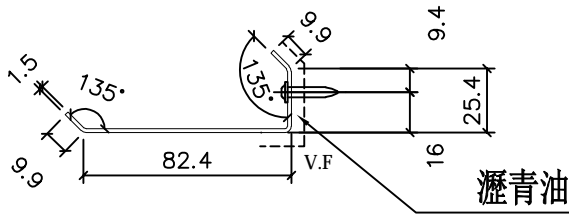
名稱	防水件拆圖	制圖	匡藝潔	2024. 11. 05	修改		
材料	1.5mm鋁板	復核	謝永林	2025. 04. 02	日期		
顏色	鉻化/瀝青油	批准			圖號	TBP-151	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-861 地盤 己連拿利

序號	物料編號	W	數量	A	M1	X	N1	B	位置	分格尺寸	樓層	樓層數	每層數量	備註	
1	TBP-152	611.5	3	105.75	300	X	1	205.75	J861-SD-CW-3007	800	2/F-5/F	3	1		
2	TBP-154	961.5	2	130.75	300	X	2	230.75	J861-SD-CW-3006	1150	2/F-3/F	2	1		
3	TBP-156	461.5	2	55.75	250	X	1	155.75	J861-SD-CW-3007	650	3/F-5/F	2	1		
合計：			7												



防水件安裝示意图

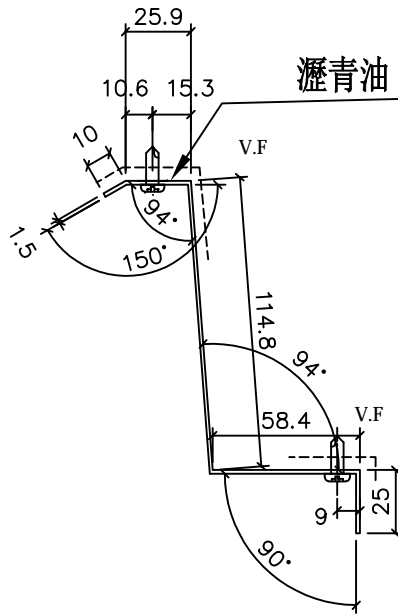
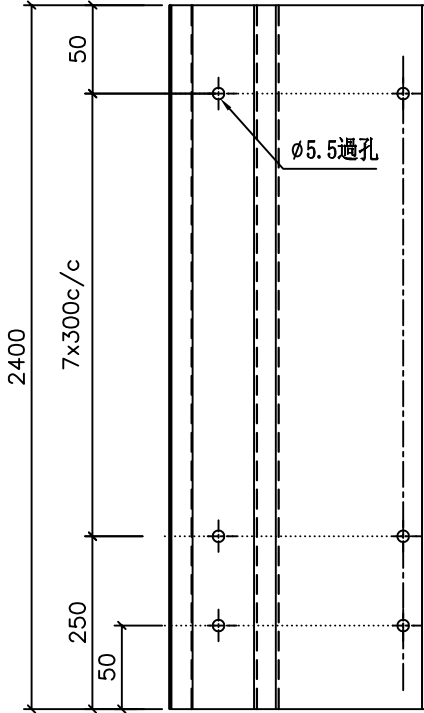
名稱	防水件拆圖	制圖	匡藝潔	2024. 11. 05	修改		
材料	1.5mm鋁板	復核	謝永林	2025. 04. 02	日期		
顏色	鉻化/瀝青油	批准			圖號	TBP-152	



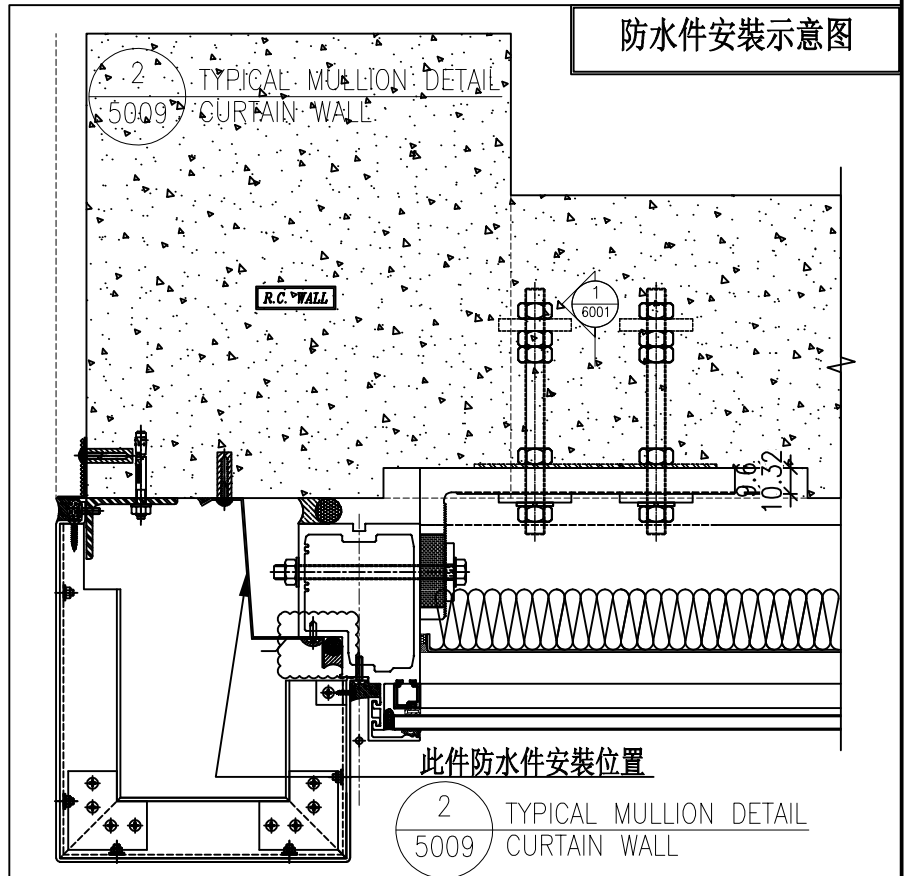
美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabr

序號	物料編號	W	數量	位置	樓層	樓層數	每層數量	備註
1	HFS-2	2400	2	J861-SD-CW-3001	2/F	1	2	
2	HFS-2	2400	4	J861-SD-CW-3001	3/F-5/F	2	2	
3	HFS-2	2400	2	J861-SD-CW-3002	2/F	1	2	
4	HFS-2	2400	4	J861-SD-CW-3002	3/F-5/F	2	2	
			合計：	12				

工程號 J-861 地盤 已連



防水件安裝示意图



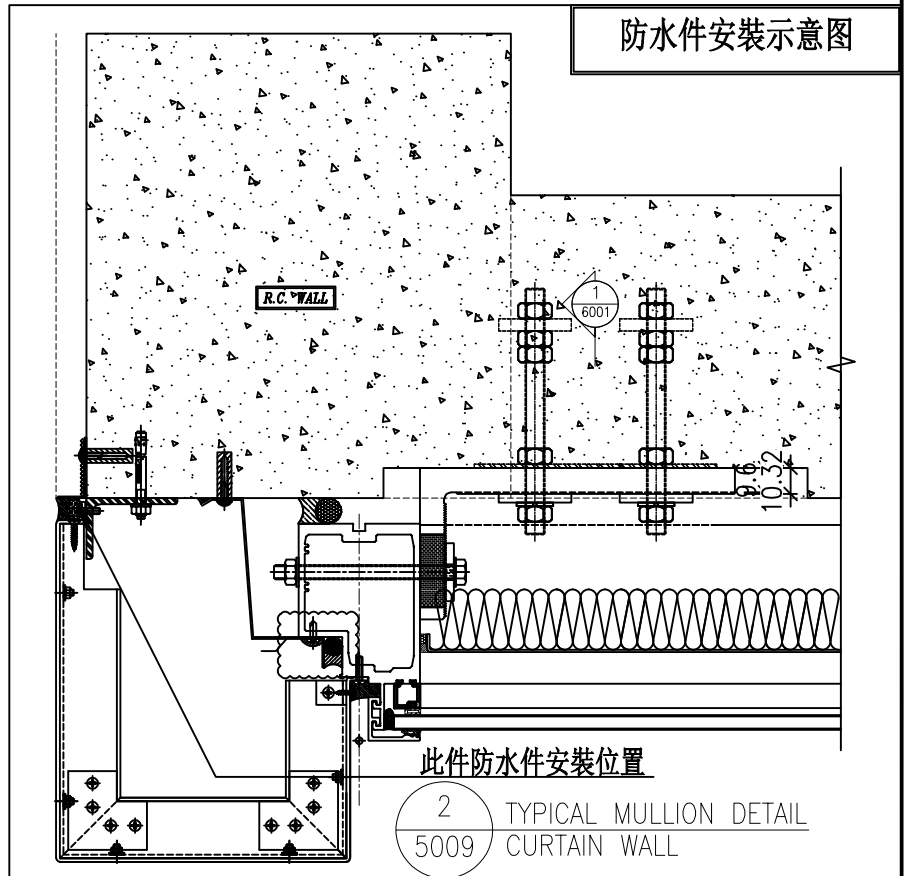
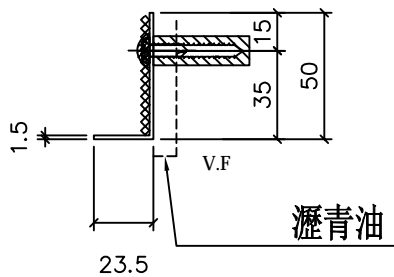
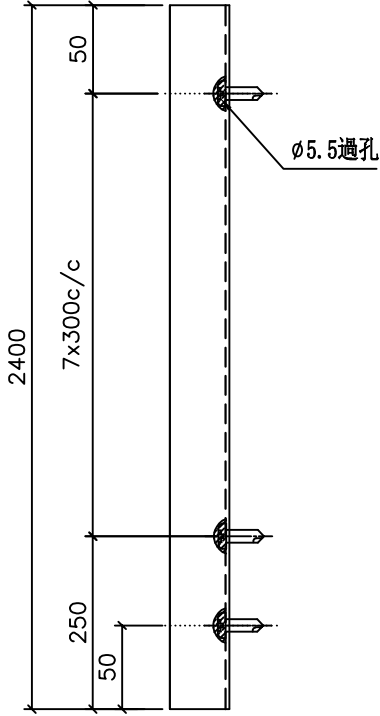
名稱	防水件拆圖	制圖	匡藝潔	2024. 11. 05	修改			
材料	1.5mm铝板	復核	謝永林	2025. 04. 02	日期			
顏色	鉻化/瀝青油	批准			圖號	HFS-2		



美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabrication

工程號 J-861 地盤 已連

序號	物料編號	W	數量	位置	樓層	樓層數	每層數量	備註
1	HFS-2a	2400	2	J861-SD-CW-3001	2/F	1	2	
2	HFS-2a	2400	4	J861-SD-CW-3001	3/F-5/F	2	2	
3	HFS-2a	2400	2	J861-SD-CW-3002	2/F	1	2	
4	HFS-2a	2400	4	J861-SD-CW-3002	3/F-5/F	2	2	
			合計：	12				



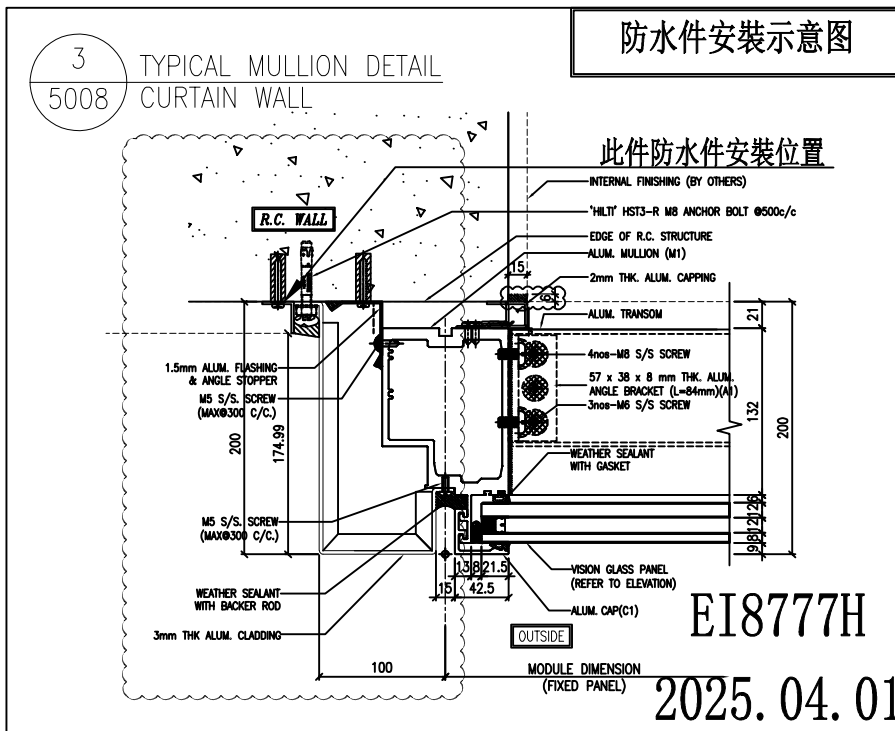
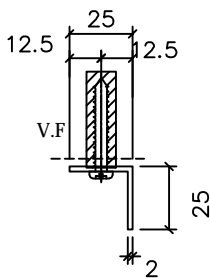
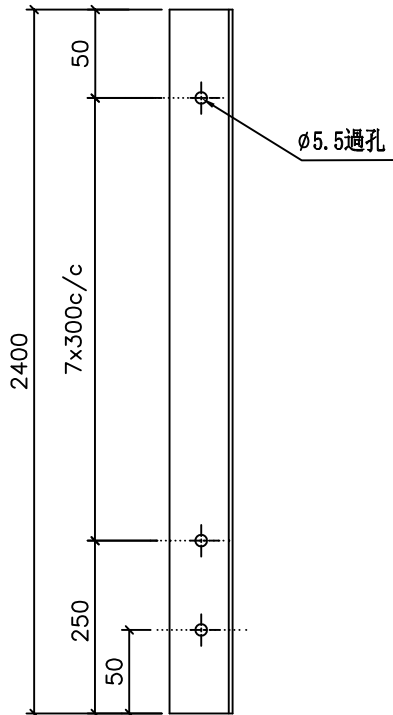
名稱	防水件拆圖	制圖	匡藝潔	2024. 11. 05	修改			
材料	1.5mm铝板	復核	謝永林	2025. 04. 02	日期			
顏色	鉻化/瀝青油	批准			圖號	HFS-2a		



美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabrication

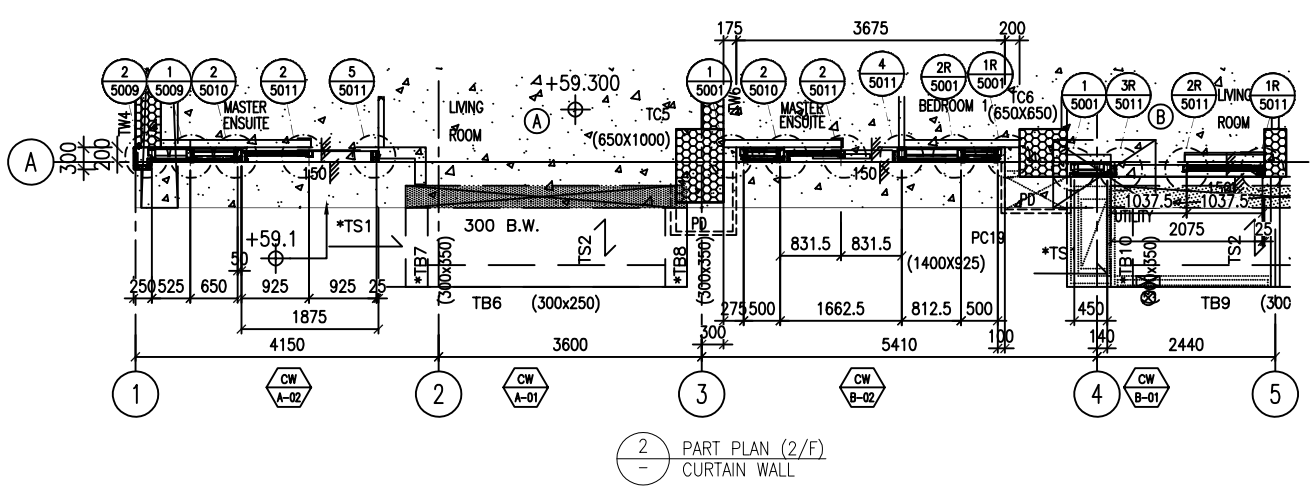
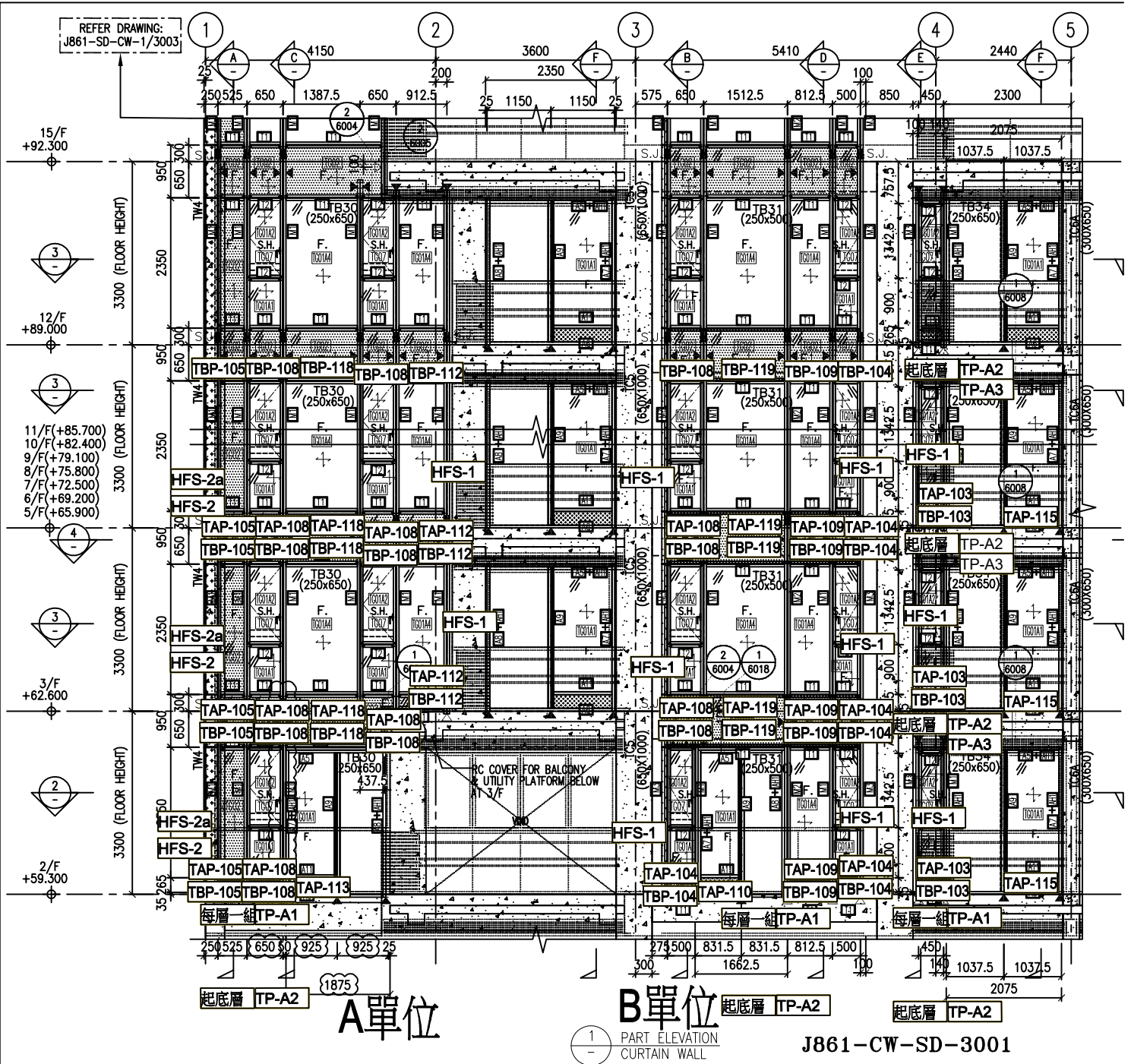
序號	物料編號	W	數量	位置	樓層	樓層數	每層數量	備註	
1	HFS-3a	2400	4	J861-SD-CW-3006	2/F	1	4		
2	HFS-3a	2400	8	J861-SD-CW-3007	3/F-5/F	2	4		
		合計：	12						

工程號 J-861 地盤 已連

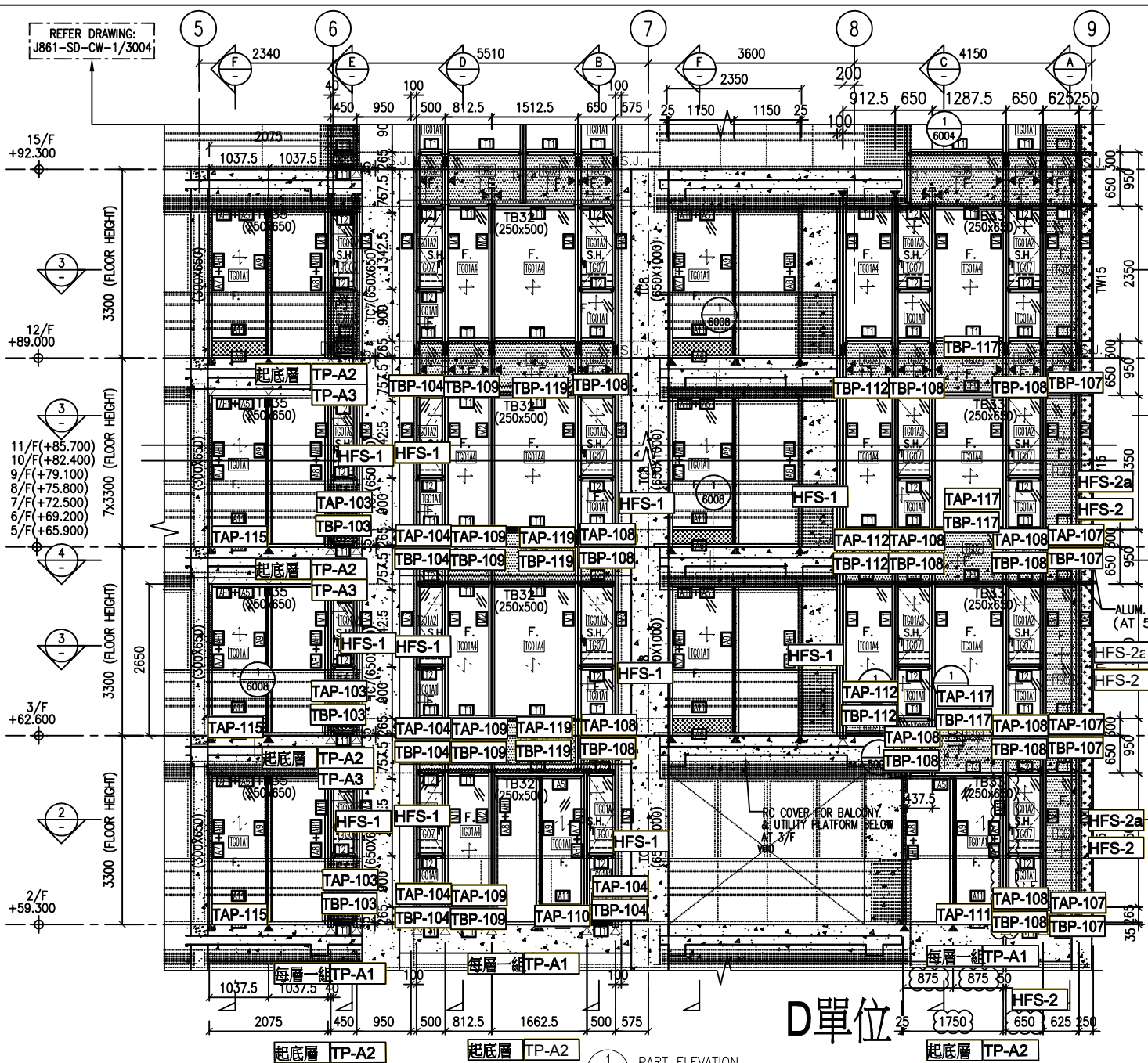


名稱	防水件拆圖	制圖	匡藝潔	2024. 11. 05	修改			
材料	2mm鋁板	復核	謝永林	2025. 04. 02	日期			
顏色	鉻化	批准			圖號	HFS-3a		

REFER DRAWING:
J861-SD-CW-1/3003

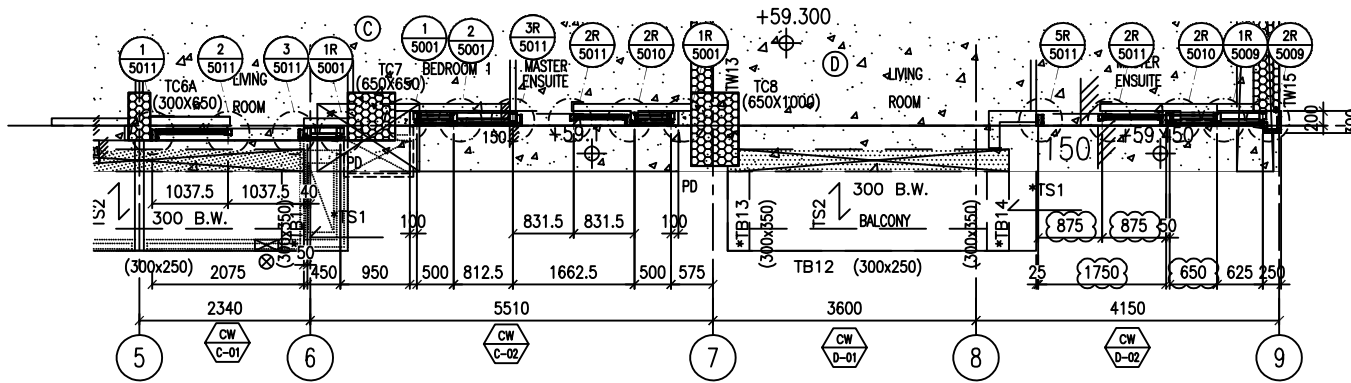


REFER DRAWING:
J861-SD-CW-1/3004

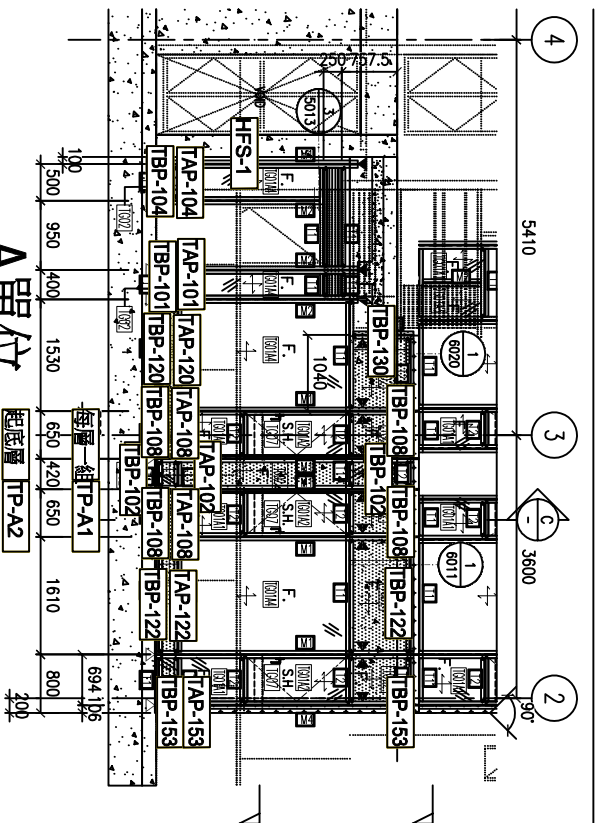


D單位
J861-CW-SD-3002

C單位

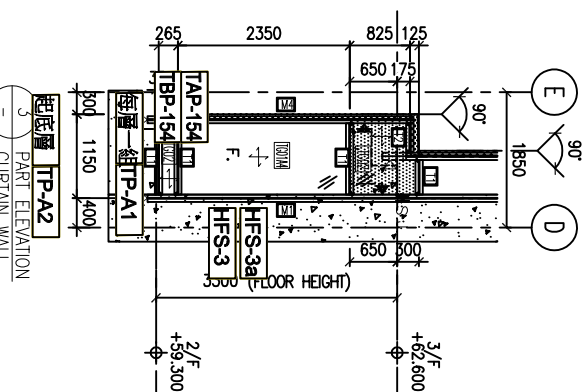


(2) PART PLAN (2/F)
CURTAIN WALL



J861 - CW - SD - 3006A

A單位



起底層 TP-A2
PART ELEVATION
CURTAIN WALL

- 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:

- X1 --- DETAIL MARK NO.
x001 --- REFER SHEET NO.

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

B	8/11/2024	GENERAL REVISED	
A	16/9/2024	GENERAL REVISED	
NO.	DATE	REVISION	BY

CLIENT :

MILLION BASE PROPERTIES LIMITED

ARCHITECT : WONG TUNG & PARTNERS LIMITED

ARCHITECTS & PLANNERS

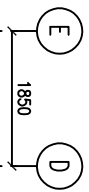
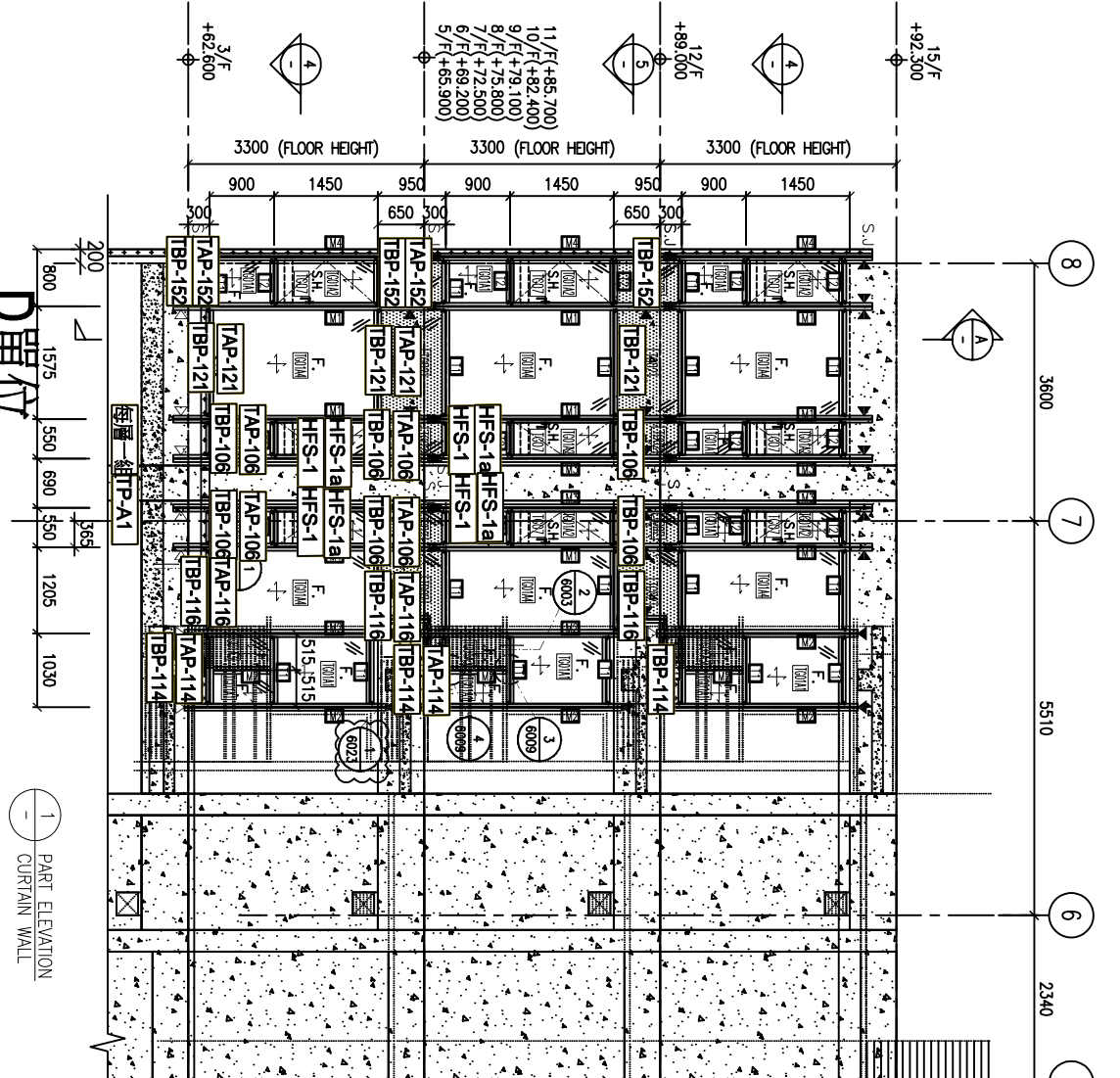
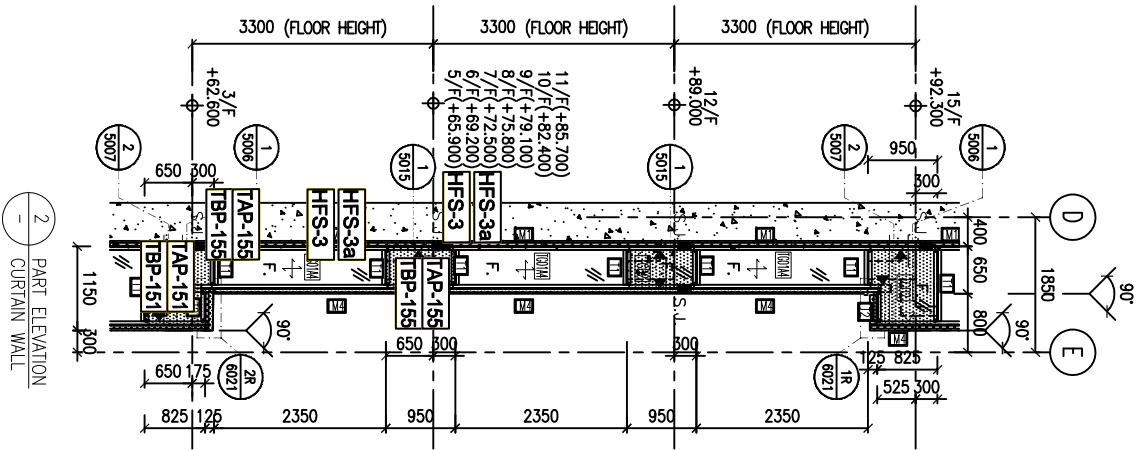


STRUCTURAL ENGINEER :

SYW | SYW & ASSOCIATES LTD.
CHARTERED ENGINEERS & AUTHORIZED PERSONS
邵賢偉建築工程師

MAIN CONTRACTOR :

顯利工程有限公司

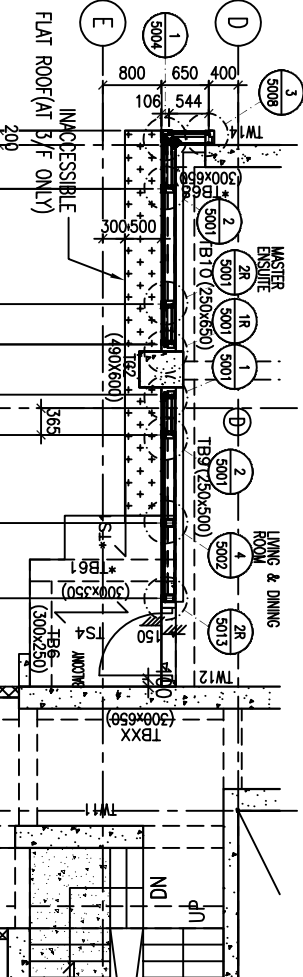


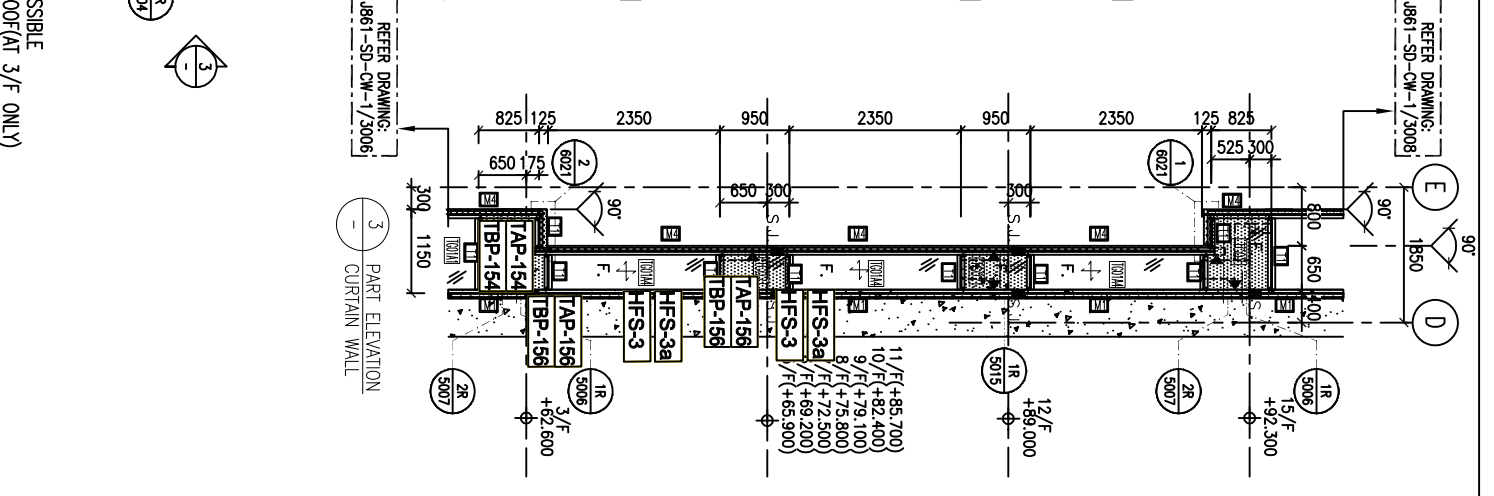
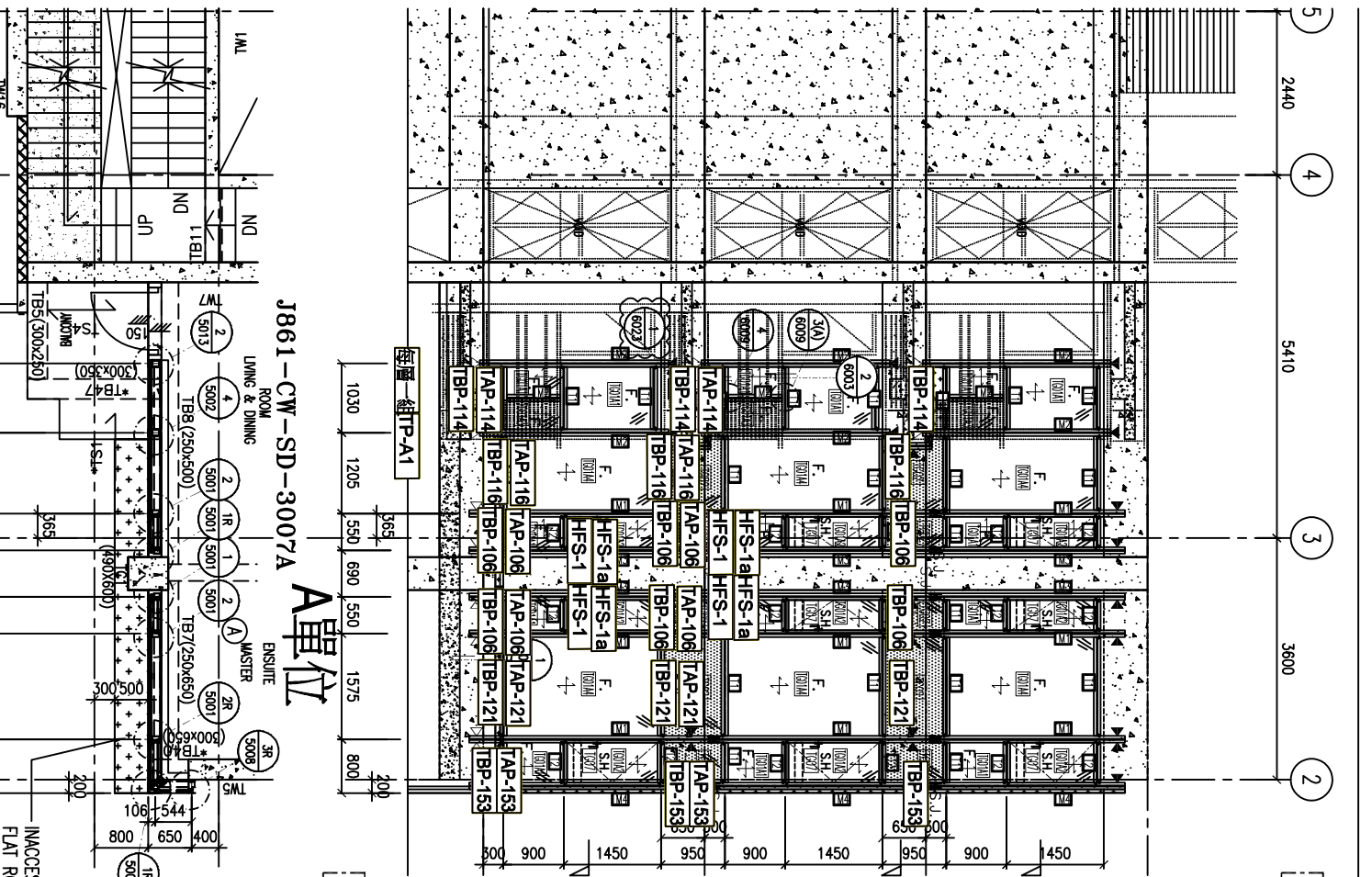
2 PART ELEVATION CURTAIN WALL

單位

J861-CW-SD-3007D

1 PART ELEVATION CURTAIN WALL





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:

(X1) --- DETAIL MARK NO.
(X007) --- REFER SHEET NO.

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

NO.	DATE	REVISION	BY
B	8/11/2024	GENERAL REVISED	
A	16/9/2024	GENERAL REVISED	

CLIENT :
MILLION BASE PROPERTIES LIMITED

ARCHITECT :
WONG TUNG & PARTNERS LIMITED
ARCHITECTS & PLANNERS

STRUCTURAL ENGINEER :
SYW & ASSOCIATES LTD.
SYW CHARTERED ENGINEERS & AUTHORIZED PERSONS
都督 樓 建築 工程 師

MAIN CONTRACTOR :
顯利工程有限公司
HIEN LEE ENGINEERING CO., LTD.

美特鋁質有限公司
MIDI ALUMINIUM FABRICATOR LTD.
Units 6-8, Sunray Industrial Centre, 1/F
610 Cho Kwo Ling Road, Kowloon
Tel:23489211-4 Fax:(852)2727666

JOB NO. : J-861

PROJECT : PROPOSED RESIDENTIAL DEVELOPMENT AT NOS. 3-6