

工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI / 4191 / 21

修改版次：

工程編號：J - 852

工程名稱：亞皆老街中電

工程項目：大樓幕牆鋁料 臨時橫料和窗框料

收件人：生統 / 陳進華

發件人：Ant Yeung

日期：22/12/2021

要求提供 / 確認 事項：

- () 初步鋁料 B.M. () 加工拆圖，然後生產 () 尺寸表
- () 正式鋁料 B.M. () 技術上資料 / 指示 () 報價
- () 配件 B.M. () 樣辦或貨品說明書 () 分判合約

內容：

因應補單 RFC21360 R1 需要補出鋁料。

但鋁料 X85825 和 X85769 未及回廠。 需要臨時橫料和窗框料

1. 請使用 100x50x3 接駁 成橫料 代替 X85825

2. 使用任何 70 窗框料 代替 X85769 組框 4 個 (UN13,14 各 2 個)

顏色，廠自噴。謝謝 2021.12.28 到，趕驗樓用

請在 2021.12.28 前完成上列要求。

附：1 頁 BM

60720149 22-3

- 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 () 小羅&清 連附件 *白華*
- () 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：

- (v) 水洪 連附件

分發香港各部門：

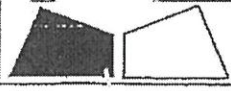
- () 行政部 連附件 () 會計部 連附件 () 統籌部 連附件 () 工程部地盤科文 連附件 祥哥
- () 採購部 連附件 () QS 部 連附件 () 維修部 連附件 () 其他 _____ 連附件

傳遞編號：

HK 2360 / 21

發件人簽署：*Ant Yeung*

項目經理簽署：*Ant Yeung*



美特鋁質有限公司
MIDI ALUMINIUM FABRICATOR LTD

IMPROVE QUALITY REQUEST 提高優質要求 **21360 (R1)** To: 蘇哥/Bar

CGP/12

DATE 發出日期: 18.11.2021	IQR No 編號: RFE21360	PR No 編號:
JOB No. 項目編號: J-852	WORK PLACE 地盤: 40	ATTACHMENT 附件: Y 有 / N 無
PROBLEM RAISED BY 問題源於: <input type="checkbox"/> INTERNAL 內部 <input type="checkbox"/> OPERATION 製程 <input type="checkbox"/> VENDOR 供應商 <input type="checkbox"/> OTHER 其他		
TYPE OF REQUEST 要求之類別: <input type="checkbox"/> IMPROVE QUALITY 提高質量 <input type="checkbox"/> REFILL MATERIAL REQUEST 補料要求		
PRIORITY 急切性: <input type="checkbox"/> ACTIONS AFTER DECISION HAS MADE 決定後才行動 <input type="checkbox"/> URGENT 緊急		

DESCRIPTION OF IMPROVEMENT AREA / ITEMS OF REFILL MATERIAL 改善地方的說明 / 補料項目		
T3-AL01-M06 1件	T1-AL01-T07 1件	T1-CW-UN03 3件
T1-AL01-T01 2件	T1-AL01-T08 1件	T1-CW-UN04 1件
T1-AL01-T02 1件	T2-AL01-T09 2件	T1-CW-UN07 2件
T1-AL01-T04 1件	T1-AL01-T10 1件	T1-CW-UN08 2件
T1-AL01-T05 1件	T1-CW-UN02 1件	T1-CW-UN10 3件
T1-AL01-T06 1件		T1-CW-UN12 2件

POSITION 發件人職位: GS	NAME 發件人姓名: Howard	REQUEST COMPLETE DATE 要求完成日期:
--------------------	--------------------	-------------------------------

ROOT CAUSE OF PROBLEM 出現問題之原因 (WHEN MATERIAL IS NEED TO REFILL, FILLED IN BY ISSUER 如須補料, 由發件人填寫)

地盤遺失 C. 1/F. 所用之物料) 見後頁, 附上編號和圖紙

CLAIM FOR EXTRA COST 額外成本索償: Y 有 / N 無	RESPONSIBLE BY 責任歸屬: 裕鄰
--	-------------------------

FOLLOW UP BY 由誰跟進: PLANNING 統籌部 PUR DEPT 採購部 QA OFFICER 品質檢察員 OTHER 其他

PRIORITY 項目之急切性: (FILLED IN BY DEPT HEAD 由部門主管填寫)	DEPT HEAD APPROVAL 部門主管確認	DATE 日期: 2021.11.18
<input type="checkbox"/> CAN BE IMPROVE NOW 可現在進行改善方案	GM APPROVAL 總經理確認	DATE 日期:
<input type="checkbox"/> ACTIONS AFTER DECISION HAS MADE BY COMPANY 由公司開會決定後才行動		

REPORT 報告 (FILLED IN BY QA OFFICER 由品質檢察員填寫)

RESULT OF INVESTIGATE 調查結果

HK 2103 HK 2280
FTP TO 生倫

QA OFFICER 品質檢察員	DATE 日期	APPROVED BY 部門經理審核	DATE 日期
------------------	---------	--------------------	---------

PREVENTIVE ACTION TAKEN 預防方案

18 NOV 2021 15:04
美特鋁質有限公司
MIDI ALUMINIUM FABRICATOR LIMITED
18 NOV 2021
RECEIVED

COMMAND 意見	MANAGING DIRECTOR 行政總裁	DATE 日期
COMMAND 意見	GENERAL MANAGER 總經理	DATE 日期

Handwritten signature and notes in blue ink, including the name 'YU' and other illegible characters.

物料編號

橫
ALG1-

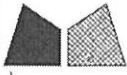
704
706
701
702
713 x2
714 x2

UN 10 x3
UN 12 x1
UN 13 x2
UN 14 x2

合裝

AP101 x2
AN101 x2
AP03 x1
AP04 x1

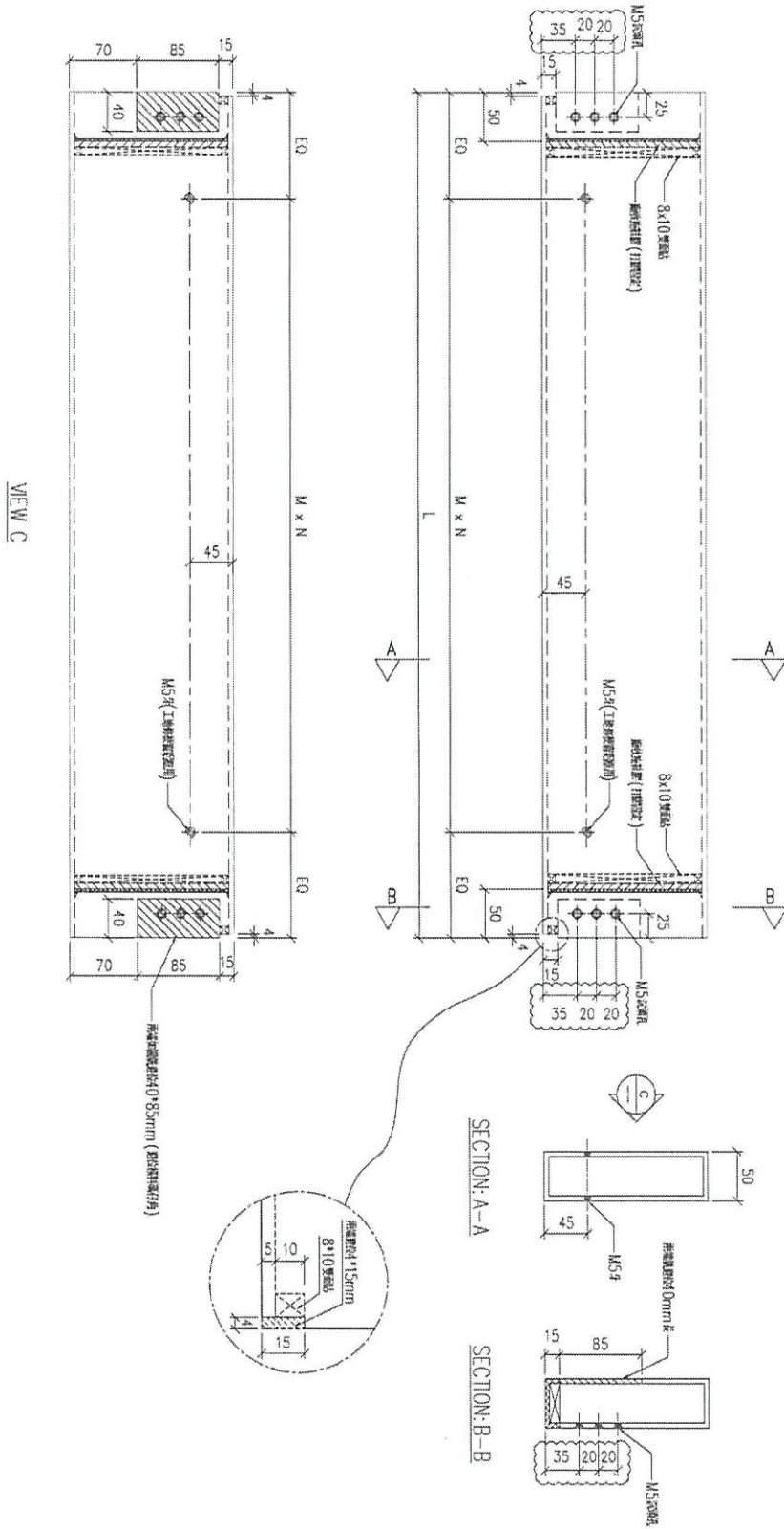
14/12



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

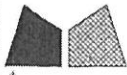
工程號 J-852 地盤 亞答老街

送工地



序号	物料編號	分格尺寸	L	M x N	EQ	數量	使用位置	樓層
01	T1-A1-01-101	1030	980	Ø280x3	70	20	見派位圖	T1座1/23/F
02	T1-A1-01-104	1030	980	Ø280x3	70	20	見派位圖	T2座1/23/F
03	T1-A1-01-101	1030	980	Ø280x3	70	20	見派位圖	T3座1/23/F
04	T1-A1-01-102	950	900	Ø250x3	70	20	見派位圖	T1座1/23/F
05	T1-A1-01-102	950	900	Ø250x3	70	20	見派位圖	T2座1/23/F
06	T1-A1-01-102	950	900	Ø250x3	70	20	見派位圖	T3座1/23/F

名稱	170x50x5mm 鋁通	制圖	LHR	2020.8.22	修改	A
材料	X85825	複核	-	-	日期	2020,10,29
顏色	UCT806812XL-3	批准			圖號	J852-CW-T01



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

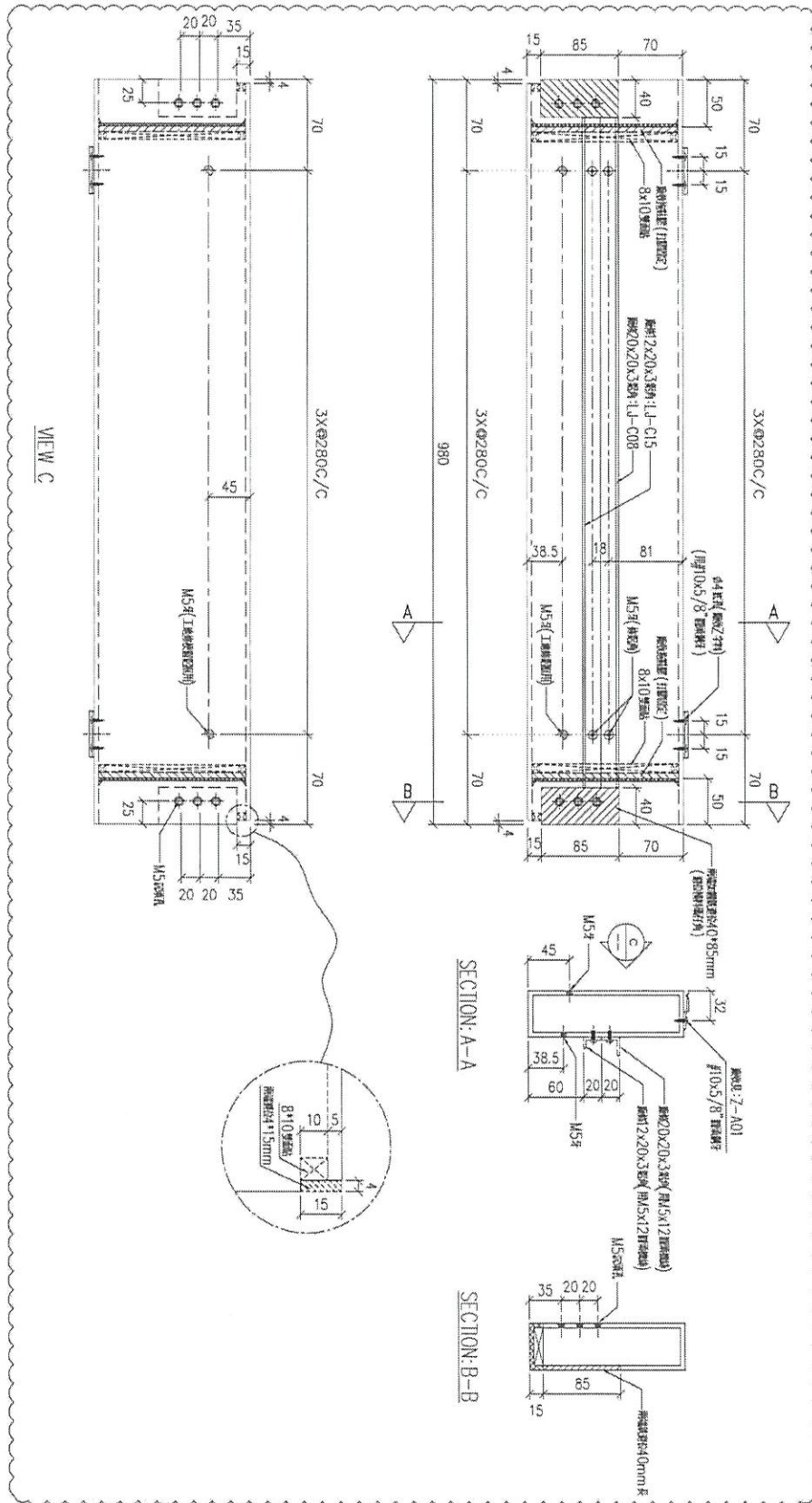
工程號

J-852

地盤

亞皆老街

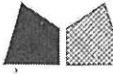
送工地



序号	物料編號	數量	使用位置	樓層
01	T1-A101-T04	19	見派位圖	T1樓22/F
02	T2-A101-T04	19	見派位圖	T2樓22/F
03	T3-A101-T04	19	見派位圖	T3樓22/F

名稱	170x50x5mm 鋁通	制圖	LHR	2020.8.22	修改	A
材料	X85825	復核	-	-	日期	2020.10.29
顏色	UCT806812XL-3	批准	-	-	圖號	J852-CW-T03





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

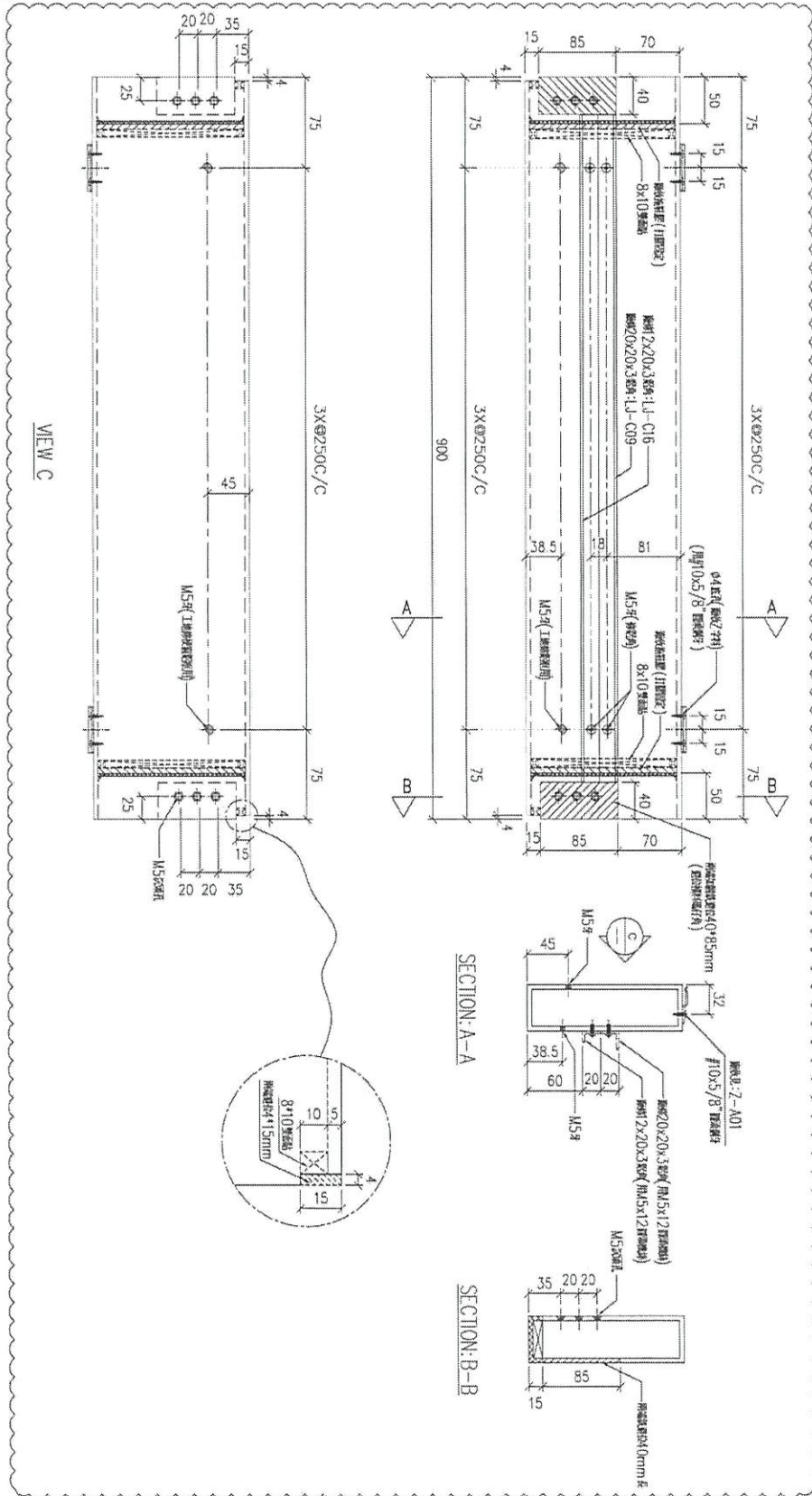
工程號

J-852

地盤

亞答老街

送工地

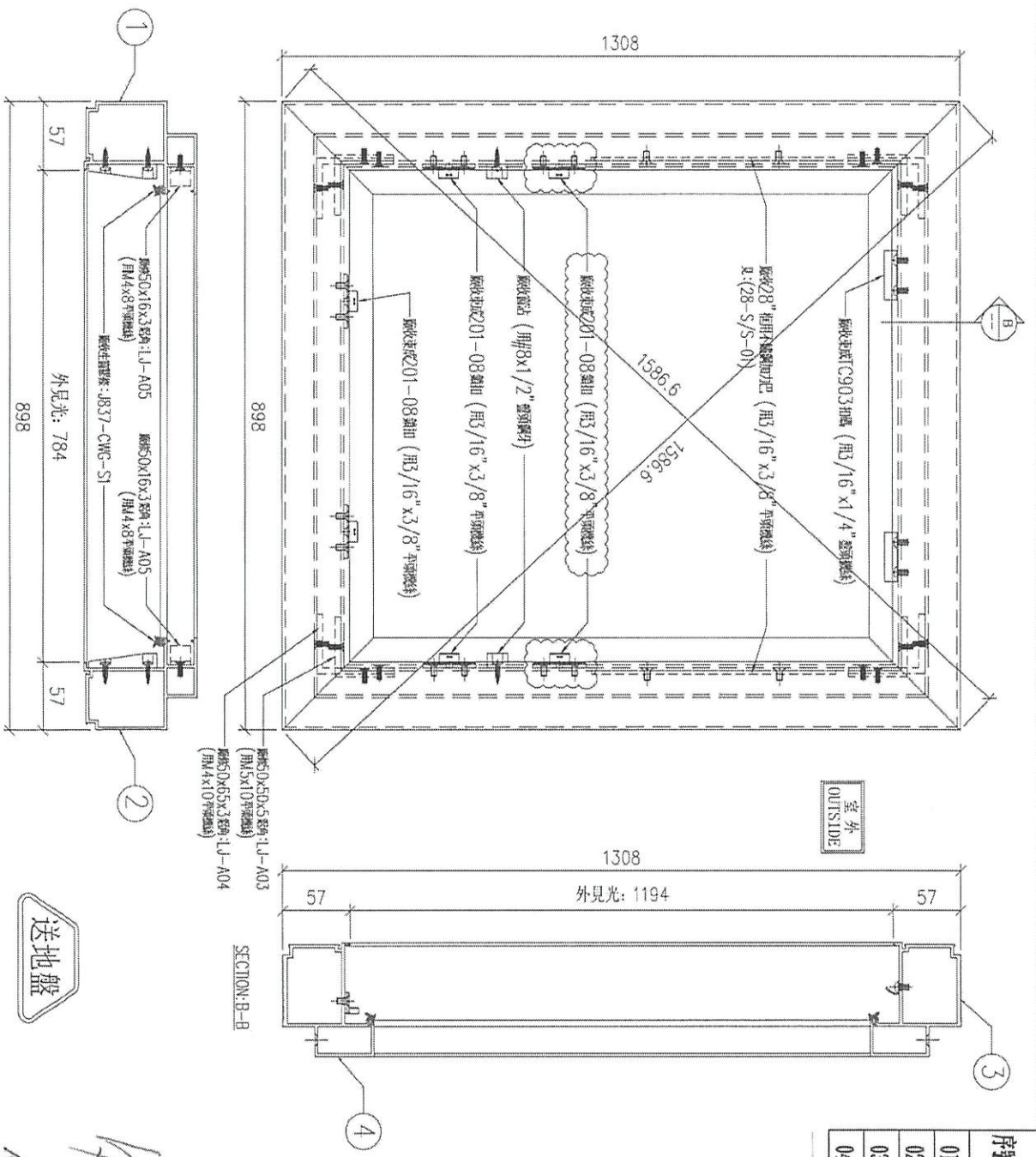


序号	物料名称	数量	使用位置	楼层
01	T1-A101-106	19	具派位圖	T1 座2, 23/F
02	T2-A101-106	19	具派位圖	T2 座2, 23/F
03	T3-A101-106	19	具派位圖	T3 座2, 23/F

17 →

名稱	170x50x5mm 鋁通	制圖	LHR	2020.8.22	修改	A
材料	X85825	複核	-	-	日期	2020,10,29
顏色	UCT806812XL-3	批准			圖號	J852-CW-T05





序號	材料編號	材料名稱	物料編號	長度 L (MM)	單位	數量
01	X85760	70生窗主企框金	AL01W-03	1308	支	54
02	X85760	70生窗主企框金	AL01W-04	1308	支	54
03	X85827	70生窗頂壓	AL04-01	898	支	54
04	X85827	70生窗底壓	AL04-02	898	支	54

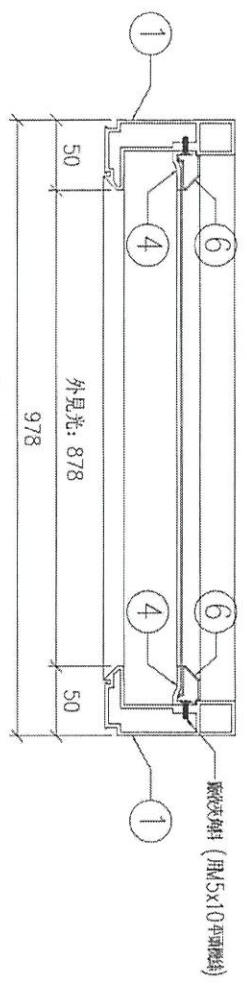
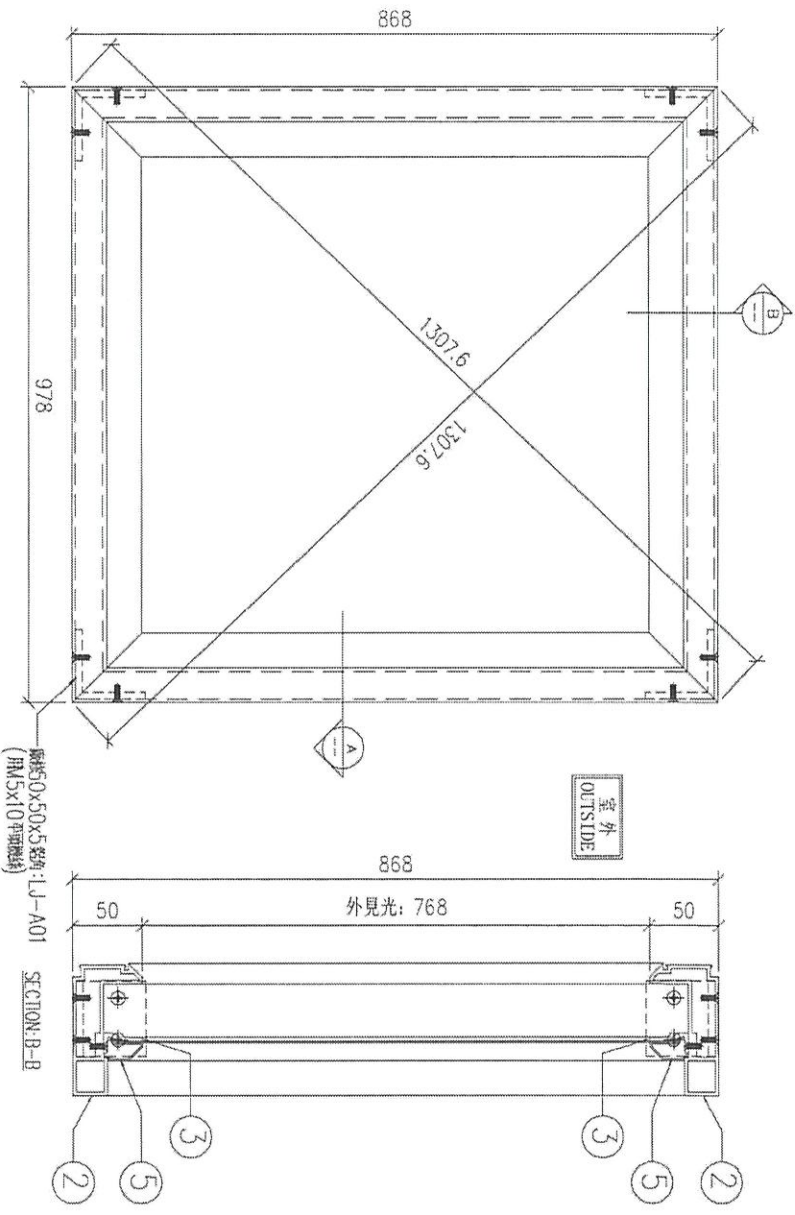
數量: 一	材料: 详见本图附表	表面处理: UCT806812XL-3	工程名称: 亞答老街
制图: LHR	日期: 2020.09.26	审核: WSH	单元編號: 详见附表
		Rev: A	图号: ASS-UN10

序号	單元編號	數量	使用位置	樓層
01	T1-CW-UN10	18	見派位圖	1~21/F
02	T2-CW-UN10	18	見派位圖	1~21/F
03	T3-CW-UN10	18	見派位圖	1~21/F



Handwritten notes: 1/4, 共54件 (Total 54 pieces)

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



序號	材料編號	材料名稱	物料編號	長度 L(MM)	單位	數量	小計
01	X85769	70型窗主企框企	AL02M-03a	868	支	2	4
02	X85769	70型窗主企框橫	AL02M-04	978	支	2	4
03	X858349	70窗玻璃夾角橫	AL27-04	927	支	2	4
04	X858349	70窗玻璃夾角企	AL27-06a	766	支	2	4
05	X85768	70窗玻璃線橫	P22-01	927	支	2	4
06	X85768	70窗玻璃線企	P22-06a	786	支	2	4

送地盤

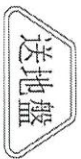
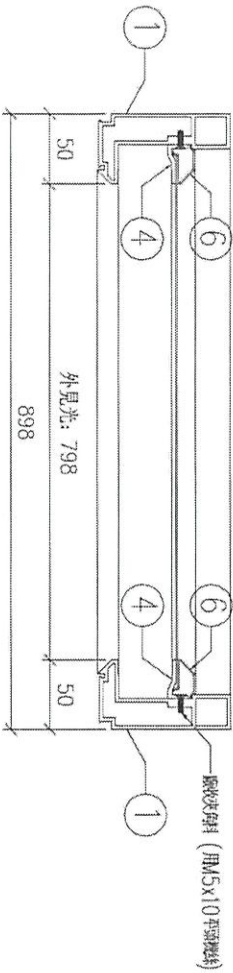
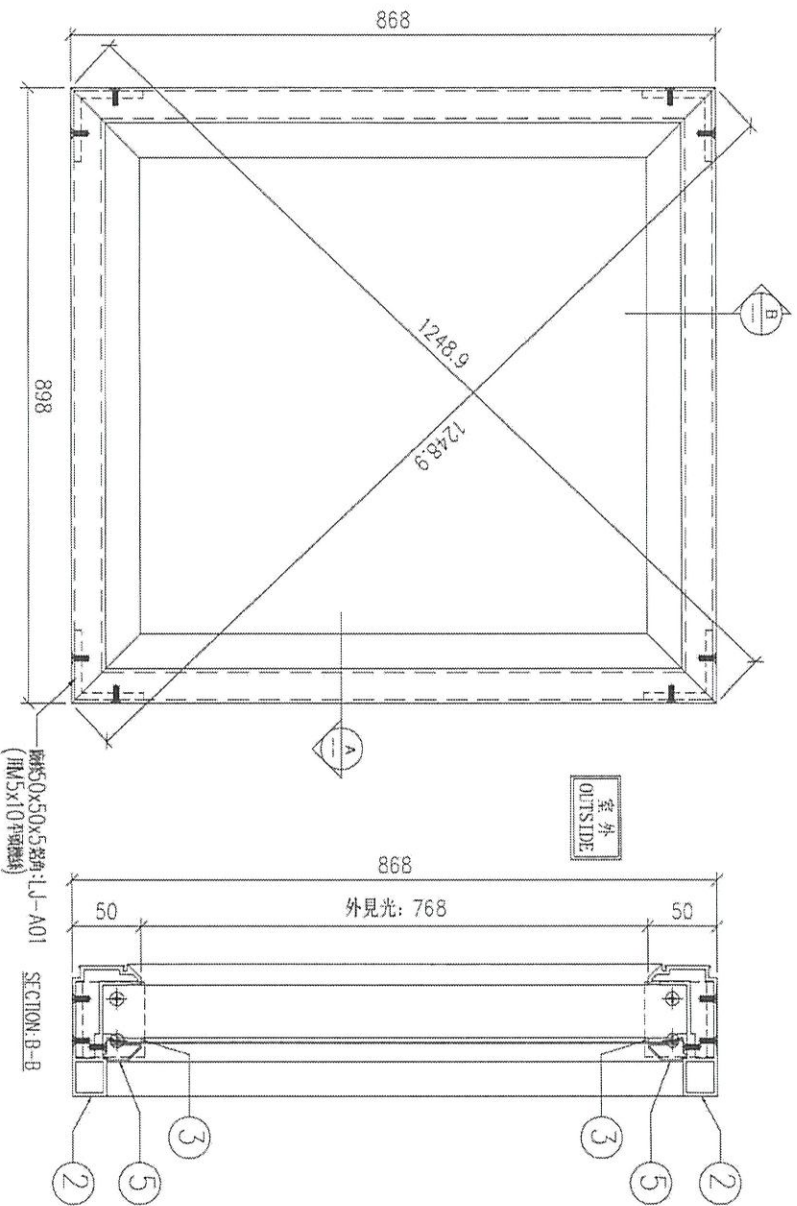
共1件

数量: 1	材料: 详见本图附表	表面处理: UC1B06812AL-3	工程名称: 亞皆老街
日期: 2020.09.26	校核: MSH	审核:	單元編號: 详见附表
Rev:			图号: ASS-UN03A

序号	單元編號	數量	使用位置	樓層
01	T1-CW-UN13	1	見派位圖	1/F
02	T2-CW-UN13	1	見派位圖	1/F



美特鋁質有限公司
M&D Aluminum Fabricator Ltd.



序號	材料編號	材料名稱	物料編號	長度 L (MM)	單位	層數	小計
01	X85769	70框窗主企框企	AL02M-03a	868	支	2	4
02	X85769	70框窗主企框橫	AL02M-05	898	支	2	4
03	X858349	70窗玻璃夾角橫	AL27-05	847	支	2	4
04	X858349	70窗玻璃夾角企	AL27-06a	766	支	2	4
05	X85768	70窗玻璃線橫	P22-02	847	支	2	4
06	X85768	70窗玻璃線企	P22-06a	766	支	2	4

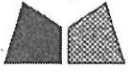
各15件

數量: 一	材料: 详见本图附表	表面处理: UCT806812XL-3	工程名称: 亞皆老街
制图: LHR	日期: 2020.09.26	审核: WSH	单元编号: 详见附表
		Rev:	图号: ASS-UN04A

序号	单元编号	数量	使用位置	樓層
01	T1-CW-UNI4	1	見派位圖	1/F
02	T2-CW-UNI4	1	見派位圖	1/F

美特铝質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

E12514B

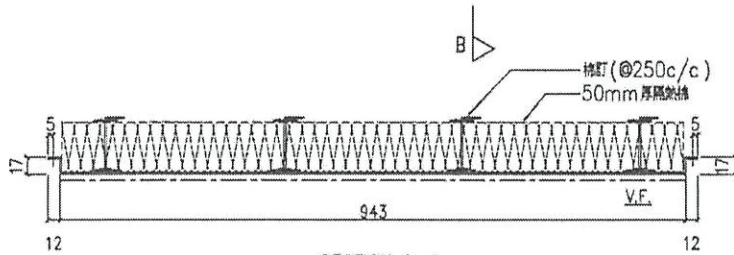
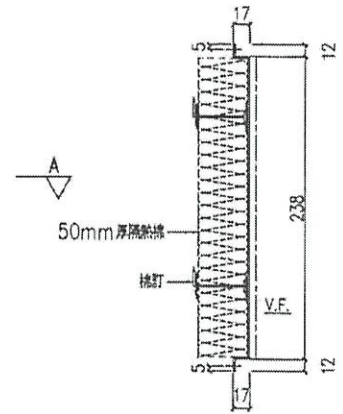


美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號	J852	地盤	亞皆老街
-----	------	----	------

序號	零件編號	數量	使用位置	樓層
01				
02				
03	13-AP03	1	見詳圖	13樓 Y/F

地盤用



名稱	鋁背板加工圖	制圖	LHR	2020.9.17	修改	A	B
材料	2mm厚鋁板 (3003H14)	復核	-	-	日期	2020,10,12	2021,2,5
顏色	UCF806812XL-3	批準			圖號	J852-CW-AP1-03	

UCT201498XL-3

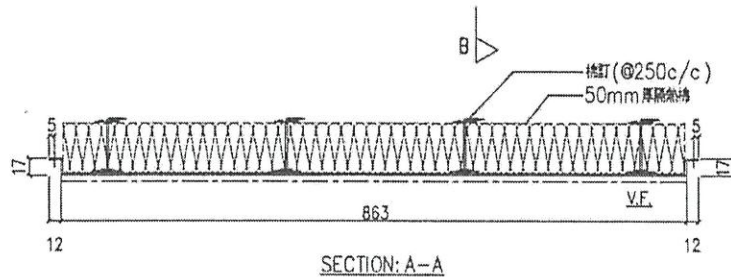
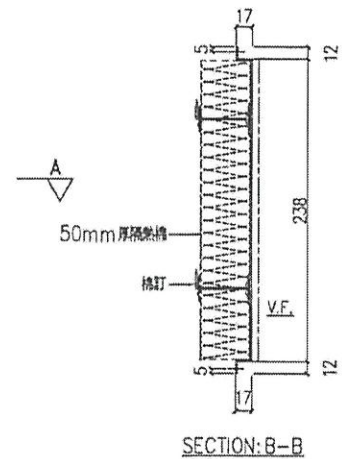
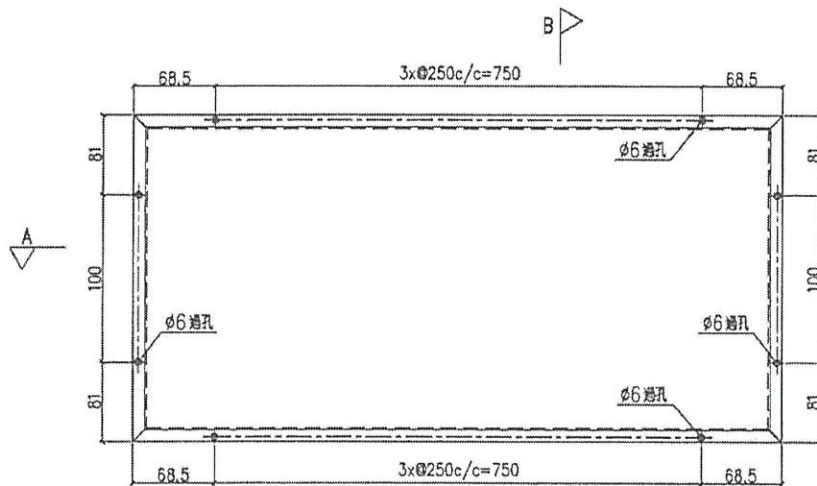
E22514B

美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J852 地盤 亞皆老街

序號	物料編號	數量	使用位置	樓層
01				
02				
03	TS-AP04	1	地盤位置	13層 1/F

地盤用



名稱	鋁背板加工圖	制圖	LHR	2020.9.17	修改	A	B	
材料	2mm厚鋁板 (3003H14)	復核	-	-	日期	2020,10,12	2021,2,5	
顏色	UCT806812XL-3	批準			圖號	J852-CW-AP1-04		

UCT201498xL-3

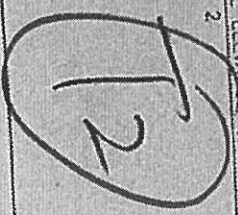
F +69.77
 F +68.54
 F +68.31
 F +69.08
 F +76.85
 F +73.62
 F +70.39
 F +67.16

1 PARTIAL ELEVATION OF CURTAIN WALL
4001 TOWER 1



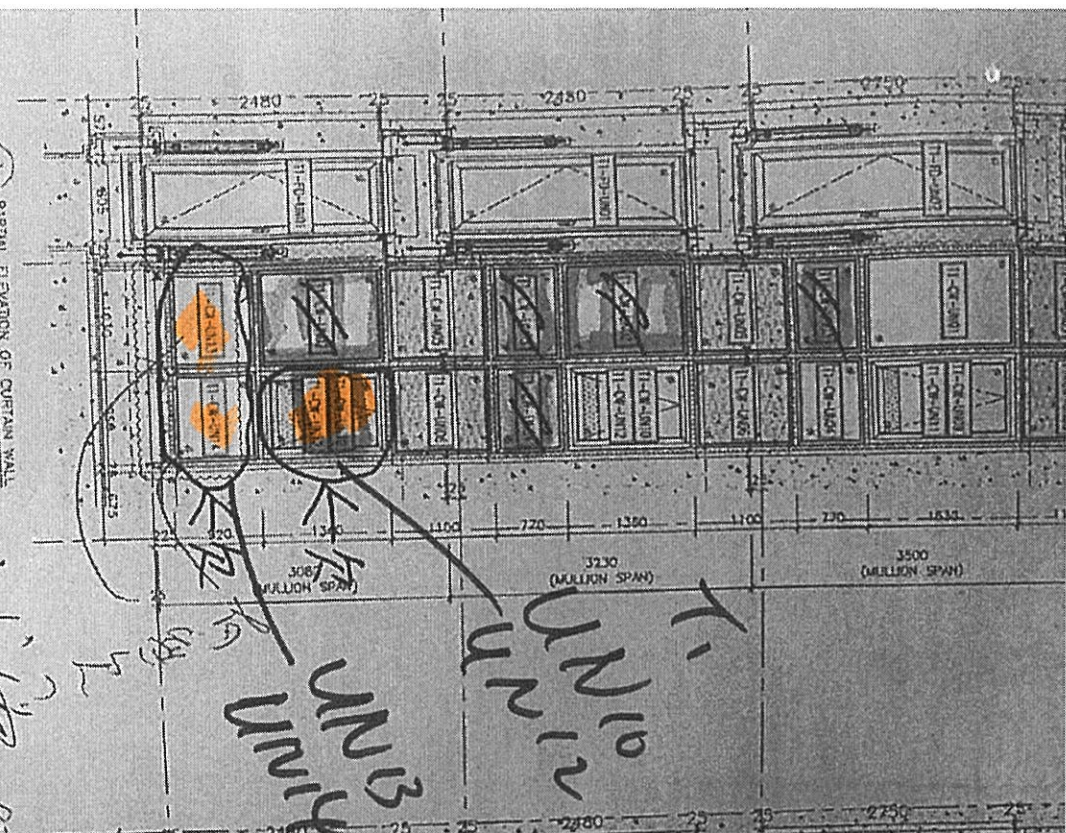
104
 106
 107
 108
 109
 110
 111
 112
 113
 114
 115
 116
 117
 118
 119
 120
 121
 122
 123
 124
 125
 126
 127
 128
 129
 130
 131
 132
 133
 134
 135
 136
 137
 138
 139
 140
 141
 142
 143
 144
 145
 146
 147
 148
 149
 150
 151
 152
 153
 154
 155
 156
 157
 158
 159
 160
 161
 162
 163
 164
 165
 166
 167
 168
 169
 170
 171
 172
 173
 174
 175
 176
 177
 178
 179
 180
 181
 182
 183
 184
 185
 186
 187
 188
 189
 190
 191
 192
 193
 194
 195
 196
 197
 198
 199
 200
 201
 202
 203
 204
 205
 206
 207
 208
 209
 210
 211
 212
 213
 214
 215
 216
 217
 218
 219
 220
 221
 222
 223
 224
 225
 226
 227
 228
 229
 230
 231
 232
 233
 234
 235
 236
 237
 238
 239
 240
 241
 242
 243
 244
 245
 246
 247
 248
 249
 250
 251
 252
 253
 254
 255
 256
 257
 258
 259
 260
 261
 262
 263
 264
 265
 266
 267
 268
 269
 270
 271
 272
 273
 274
 275
 276
 277
 278
 279
 280
 281
 282
 283
 284
 285
 286
 287
 288
 289
 290
 291
 292
 293
 294
 295
 296
 297
 298
 299
 300
 301
 302
 303
 304
 305
 306
 307
 308
 309
 310
 311
 312
 313
 314
 315
 316
 317
 318
 319
 320
 321
 322
 323
 324
 325
 326
 327
 328
 329
 330
 331
 332
 333
 334
 335
 336
 337
 338
 339
 340
 341
 342
 343
 344
 345
 346
 347
 348
 349
 350
 351
 352
 353
 354
 355
 356
 357
 358
 359
 360
 361
 362
 363
 364
 365
 366
 367
 368
 369
 370
 371
 372
 373
 374
 375
 376
 377
 378
 379
 380
 381
 382
 383
 384
 385
 386
 387
 388
 389
 390
 391
 392
 393
 394
 395
 396
 397
 398
 399
 400
 401
 402
 403
 404
 405
 406
 407
 408
 409
 410
 411
 412
 413
 414
 415
 416
 417
 418
 419
 420
 421
 422
 423
 424
 425
 426
 427
 428
 429
 430
 431
 432
 433
 434
 435
 436
 437
 438
 439
 440
 441
 442
 443
 444
 445
 446
 447
 448
 449
 450
 451
 452
 453
 454
 455
 456
 457
 458
 459
 460
 461
 462
 463
 464
 465
 466
 467
 468
 469
 470
 471
 472
 473
 474
 475
 476
 477
 478
 479
 480
 481
 482
 483
 484
 485
 486
 487
 488
 489
 490
 491
 492
 493
 494
 495
 496
 497
 498
 499
 500

2 PARTIAL ELEVATION OF CURTAIN WALL
4001 TOWER 2



104
 106
 107
 108
 109
 110
 111
 112
 113
 114
 115
 116
 117
 118
 119
 120
 121
 122
 123
 124
 125
 126
 127
 128
 129
 130
 131
 132
 133
 134
 135
 136
 137
 138
 139
 140
 141
 142
 143
 144
 145
 146
 147
 148
 149
 150
 151
 152
 153
 154
 155
 156
 157
 158
 159
 160
 161
 162
 163
 164
 165
 166
 167
 168
 169
 170
 171
 172
 173
 174
 175
 176
 177
 178
 179
 180
 181
 182
 183
 184
 185
 186
 187
 188
 189
 190
 191
 192
 193
 194
 195
 196
 197
 198
 199
 200
 201
 202
 203
 204
 205
 206
 207
 208
 209
 210
 211
 212
 213
 214
 215
 216
 217
 218
 219
 220
 221
 222
 223
 224
 225
 226
 227
 228
 229
 230
 231
 232
 233
 234
 235
 236
 237
 238
 239
 240
 241
 242
 243
 244
 245
 246
 247
 248
 249
 250
 251
 252
 253
 254
 255
 256
 257
 258
 259
 260
 261
 262
 263
 264
 265
 266
 267
 268
 269
 270
 271
 272
 273
 274
 275
 276
 277
 278
 279
 280
 281
 282
 283
 284
 285
 286
 287
 288
 289
 290
 291
 292
 293
 294
 295
 296
 297
 298
 299
 300
 301
 302
 303
 304
 305
 306
 307
 308
 309
 310
 311
 312
 313
 314
 315
 316
 317
 318
 319
 320
 321
 322
 323
 324
 325
 326
 327
 328
 329
 330
 331
 332
 333
 334
 335
 336
 337
 338
 339
 340
 341
 342
 343
 344
 345
 346
 347
 348
 349
 350
 351
 352
 353
 354
 355
 356
 357
 358
 359
 360
 361
 362
 363
 364
 365
 366
 367
 368
 369
 370
 371
 372
 373
 374
 375
 376
 377
 378
 379
 380
 381
 382
 383
 384
 385
 386
 387
 388
 389
 390
 391
 392
 393
 394
 395
 396
 397
 398
 399
 400
 401
 402
 403
 404
 405
 406
 407
 408
 409
 410
 411
 412
 413
 414
 415
 416
 417
 418
 419
 420
 421
 422
 423
 424
 425
 426
 427
 428
 429
 430
 431
 432
 433
 434
 435
 436
 437
 438
 439
 440
 441
 442
 443
 444
 445
 446
 447
 448
 449
 450
 451
 452
 453
 454
 455
 456
 457
 458
 459
 460
 461
 462
 463
 464
 465
 466
 467
 468
 469
 470
 471
 472
 473
 474
 475
 476
 477
 478
 479
 480
 481
 482
 483
 484
 485
 486
 487
 488
 489
 490
 491
 492
 493
 494
 495
 496
 497
 498
 499
 500

1 PARTIAL ELEVATION OF CURTAIN WALL
4001 TOWER 1



補窗框

2 PARTIAL ELEVATION OF CURTAIN WALL
4001 TOWER 2

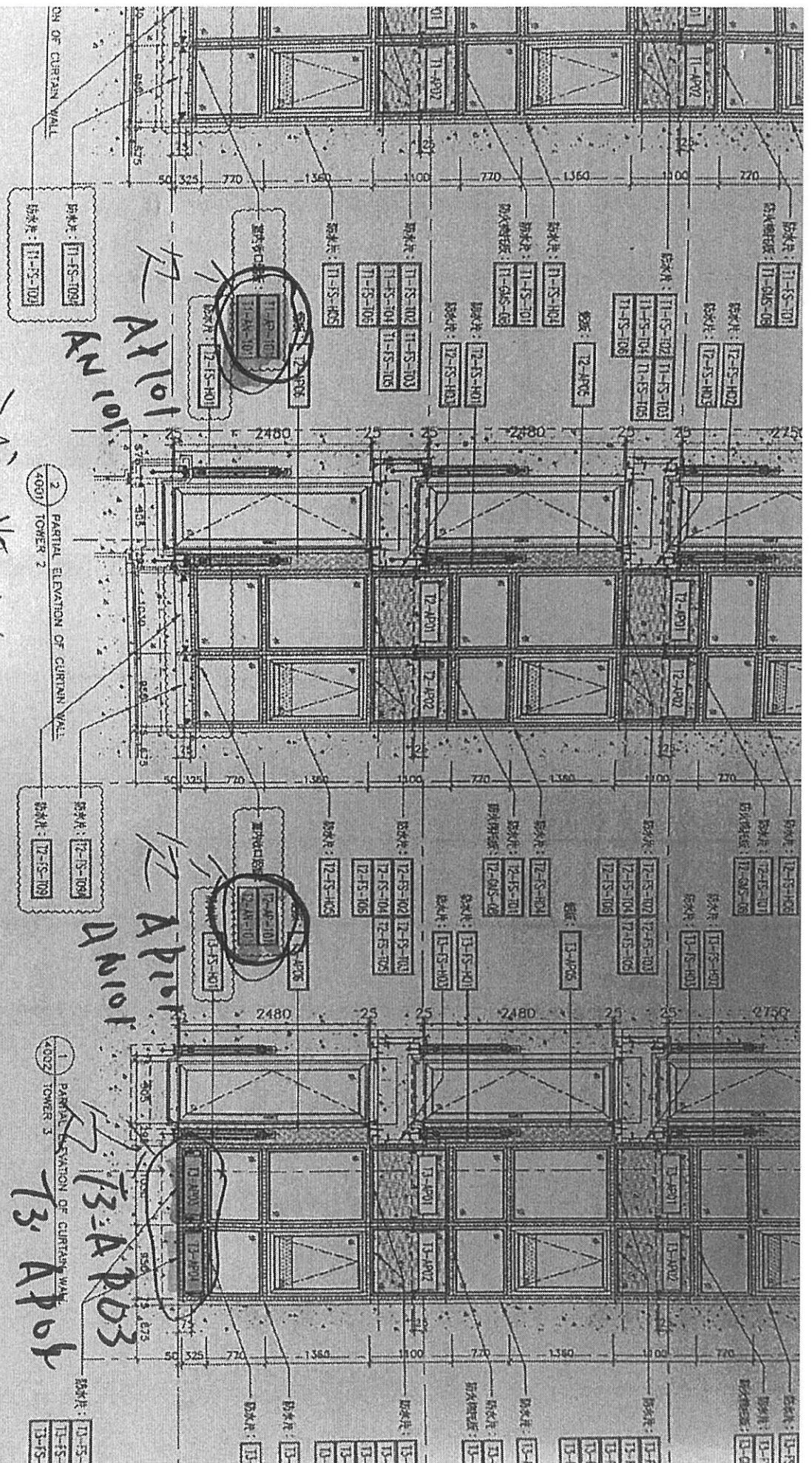


8 框

T1, T2, T3座FD門、玻璃框及生窗

1 PARTIAL ELEVATION OF CURTAIN WALL
4002 TOWER 3





补背板

644

T1, T2, T3 铝板及防水片派

AX101
AX101

AX101
AX101

T3-APP03

2 PARTIAL ELEVATION OF CURTAIN WALL
4001 TOWER 2

1 PARTIAL ELEVATION OF CURTAIN WALL
4002 TOWER 3