

工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI / 5507 / 22

修改版次：-

工程編號：J - 858

工程名稱：將軍澳日出康城

工程項目：幕牆 單元件地盤用 鋁碼 T1,T2 則師改倉位置修補方案

收件人：生統

發件人：Ant Yeung

日期：19/12/2022

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 |

內容：

因則師改倉位置，需做修補方案，請按加工圖生產鋁碼送地盤。只需出 X86254，其他鋁料不需。

1. T1A G 單位 / T1B F 單位; T1A C 單位, D 單位

2. T2A G 單位 / T1B F 單位

3. T3 未做，用原本的鋁碼做修補方案。

請在 2022. 12.23 前完成上列要求。

附：

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：

- |                                                              |                                                                                   |                                                                                  |                                                                                          |
|--------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|
| <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"/> 機械設計部 <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 checked="" type="checkbox"/> 小羅&清 <input checked="" type="checkbox"/> 連附件 |                                                                                          |
| <input type="checkbox"/> 質檢部 <input type="checkbox"/> 連附件    | <input type="checkbox"/> 會計部 <input type="checkbox"/> 連附件                         | <input type="checkbox"/> 報關組 <input type="checkbox"/> 連附件                        | <input checked="" type="checkbox"/> 其他 <u>水洪</u> <input checked="" type="checkbox"/> 連附件 |

分發其他分判：

連附件

分發香港各部門：

- |                                                           |                                                            |                                                           |                                                                                               |
|-----------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| <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 checked="" type="checkbox"/> 工程部地盤科文 <u>積哥</u> <input checked="" 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"/> 維修部 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 其他 _____ <input type="checkbox"/> 連附件                                |

傳遞編號：

HK 2322 / 22

發件人簽署：

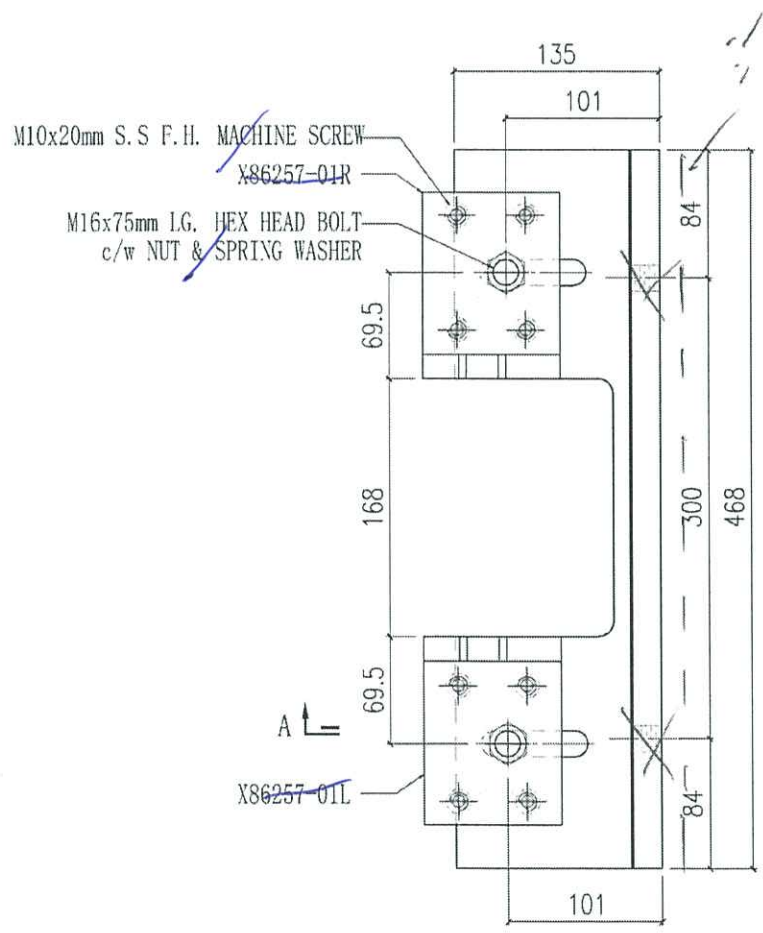
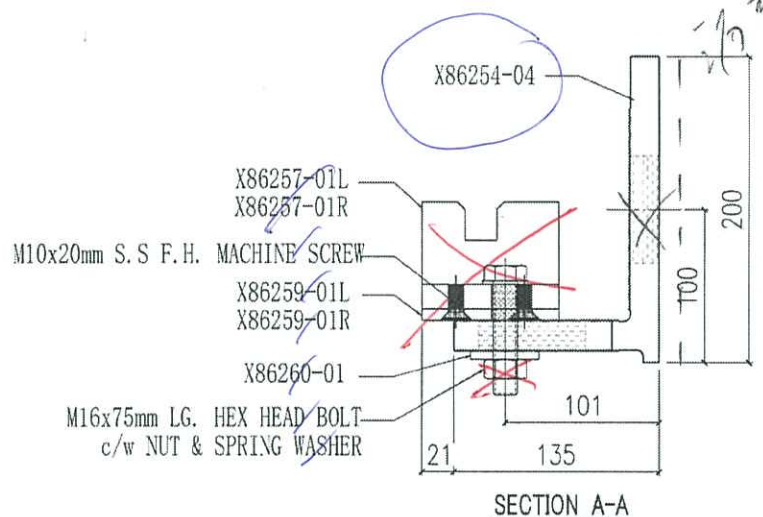
項目經理簽署：



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

工程號	J858	類別		物料號	-
地盘	康城11期	制圖	W. E. X	2022-06-14	圖號 BK-04
修改	-	採用工廠	地盘	✓	图纸名称 墙身码组裝圖
日期	-	材料颜色	-	材料	-
				復核	-
				批准	-
				數量	3999
				單件重量	- (KG)

75件



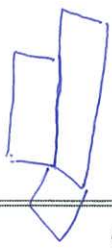
<del>X86260-01</del>	<del>2</del>	✕
<del>X86259-01R</del>	<del>1</del>	✕
<del>X86259-01L</del>	<del>1</del>	✕
<del>X86257-01R</del>	<del>1</del>	✕
<del>X86257-01L</del>	<del>1</del>	✕
✓ X86254-04	1	✕
编号	数量	

只留大碼

標準直位  
100%



R.E. REF :



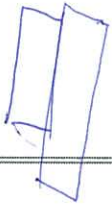
CLIENT  
**Sino Land Company Limited**

ARCHITECT  
**ronald lu & partners**  
Ronald Lu & Partners (HK) Ltd.  
罗冠霖建筑师事务所 (香港) 有限公司

MAIN CONTRACTOR  
**Gammon**  
STRUCTURAL ENGINEER  
**AECOM**  
FLOOR CONSULTANT  
**AECOM**

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

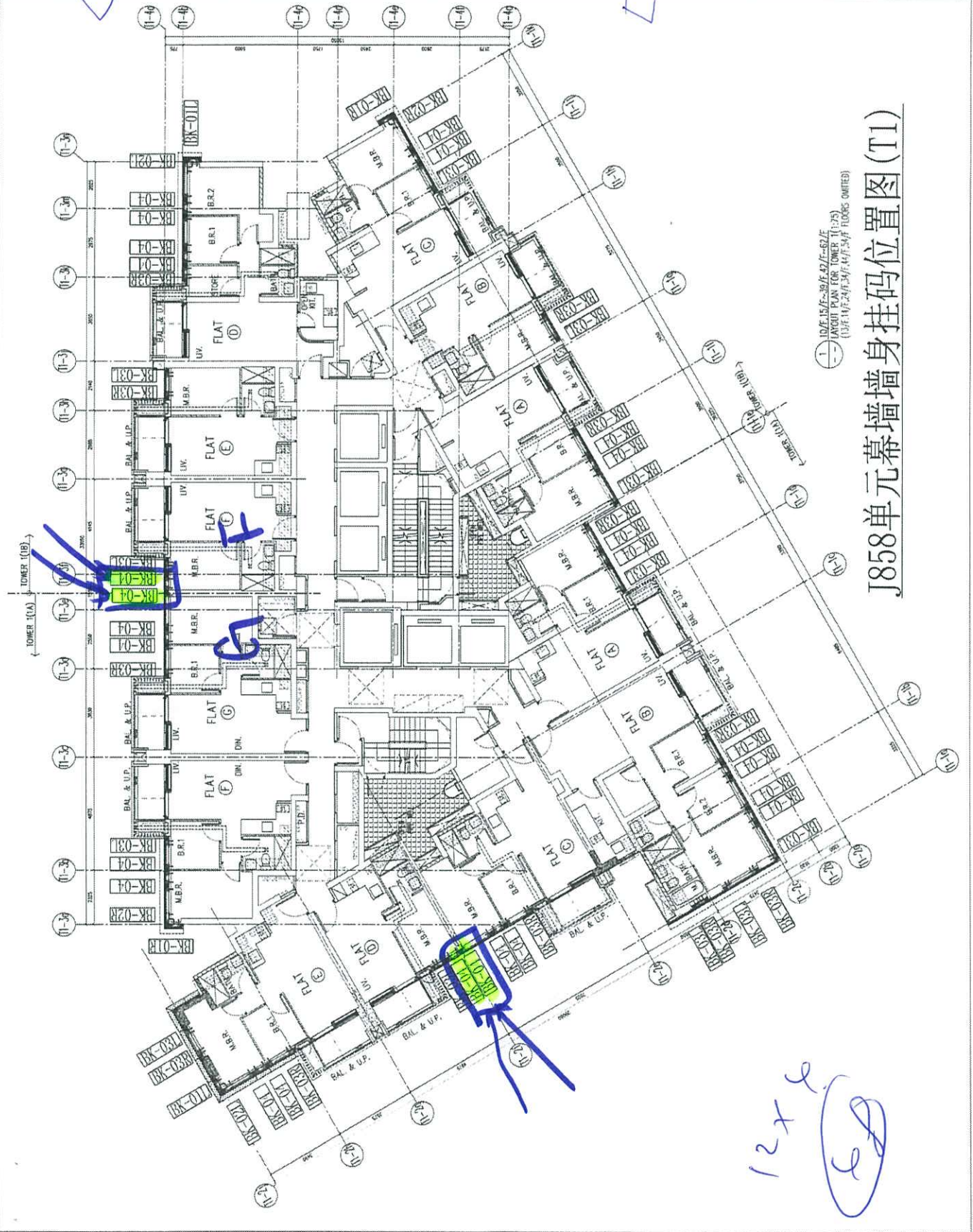
LEGEND:  
① - DIM. MARK NO.  
② - REEF SHEET NO.  
1. F.L.L. - FINISHED FLOOR LEVEL  
2. S.F.L. - STRUCTURE FLOOR LEVEL  
3. @ - REEFED DEAL



JOB NO. : J-055  
PROJECT : PROPOSED RESIDENTIAL DEVELOPMENT AT TOWER 700P, PHASE 11, LUMAS PARK, TSEUNG KWAN O, N.T.

TITLE : TYPICAL FLOOR PLAN AT TOWER 1  
DATE : 14-JUN-22  
SCALE : 1:200  
DRAWN BY : KY  
CHECKED BY : YB

美特鋁質有限公司  
MIDI Aluminium Fabrication Ltd.  
610 Chee Koo Ling Road, Kowloon  
Tel: 2348211-4 Fax: 8522727666  
DWG NO. : J0228-CR-09-101 R.V. : -



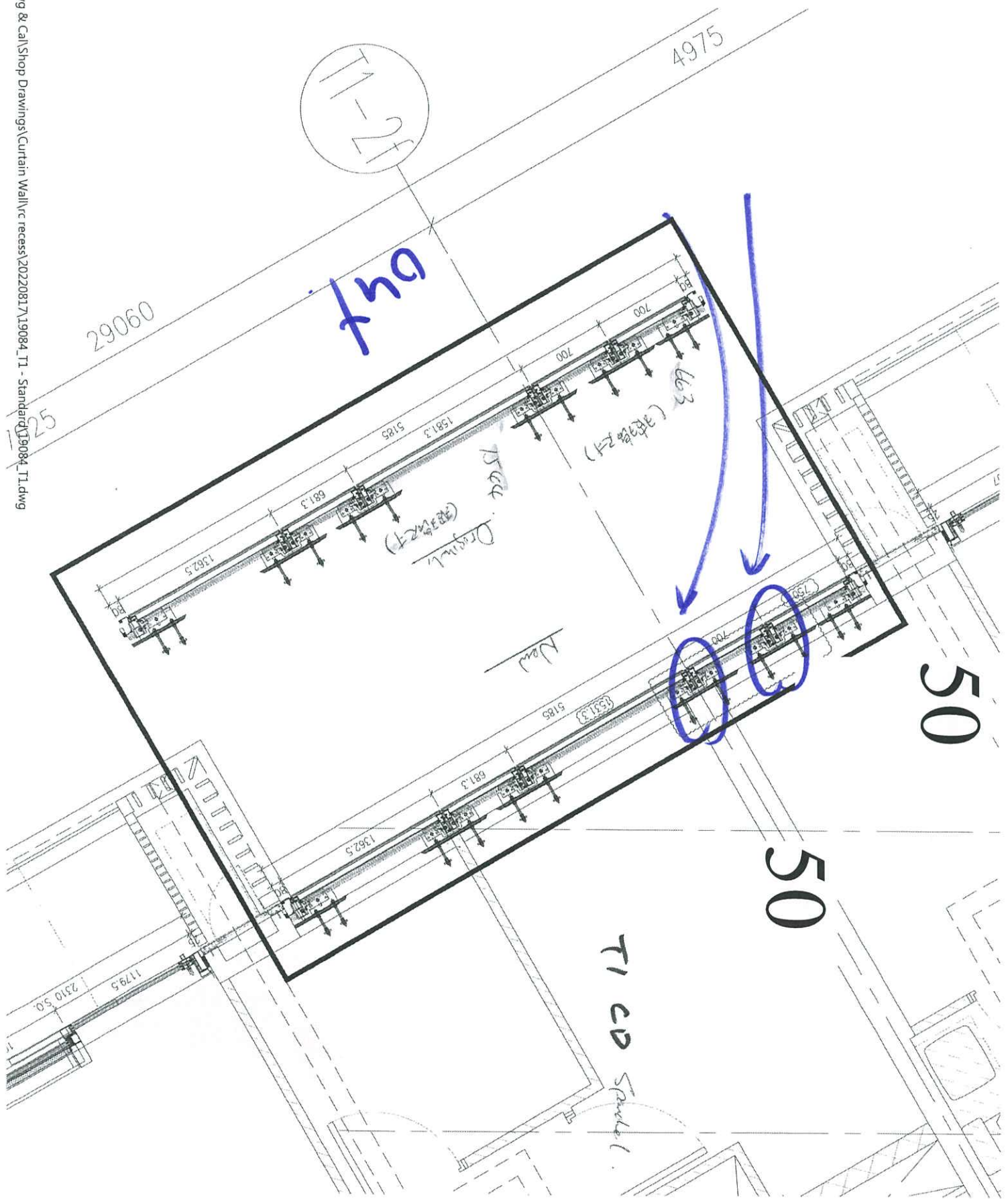
1-1 (O/E 15.7' x 39.6' / 4.9' x 12.0' / 5.2' x 12.0' / 5.2' x 12.0')  
LAYOUT PLAN FOR TOWER 1 (1/5)  
(1/5: 11/24/25/34/35/36 FLOORS OMITTED)

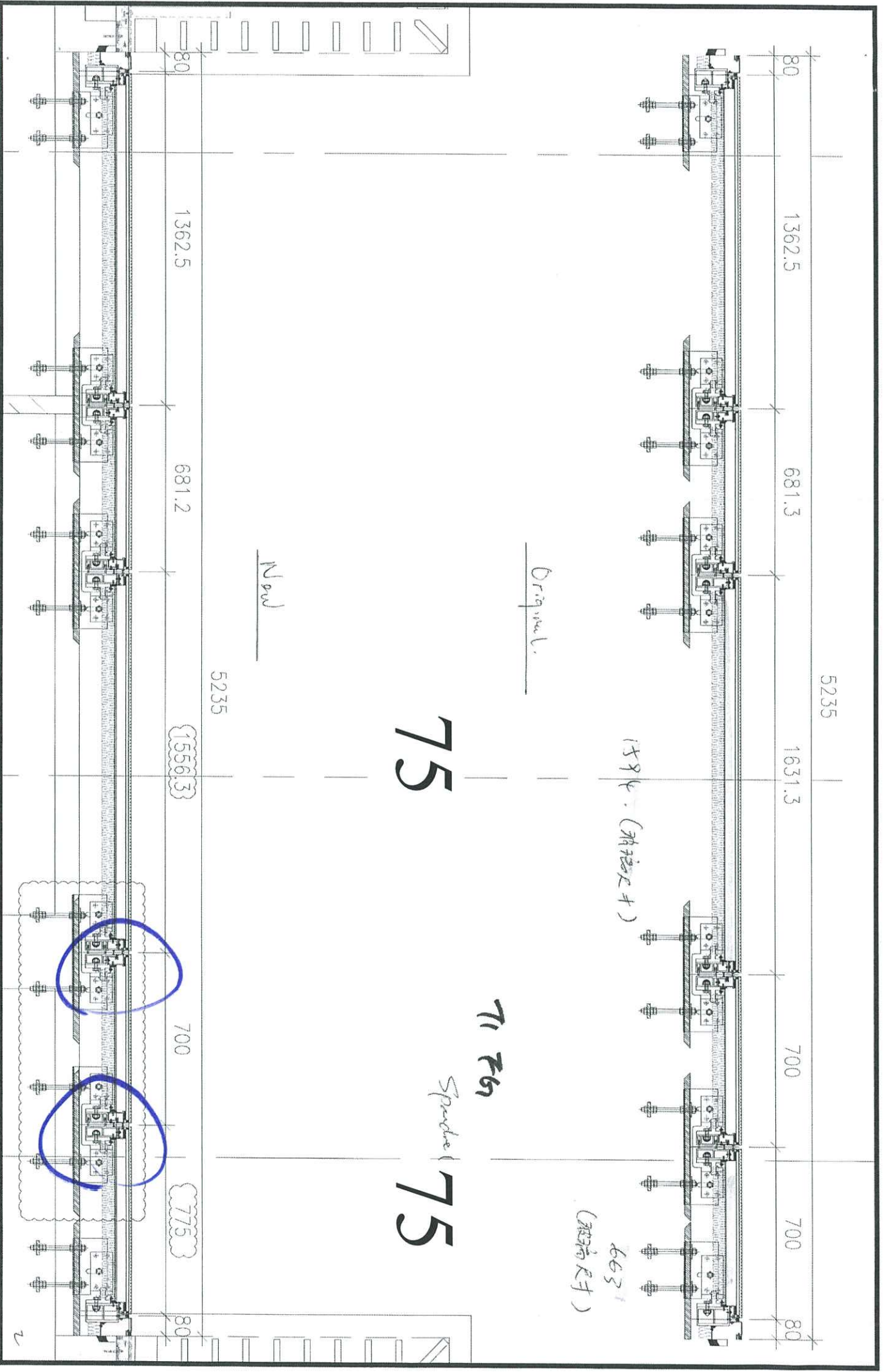
# J858单元幕墙墙身挂码位置图(T1)

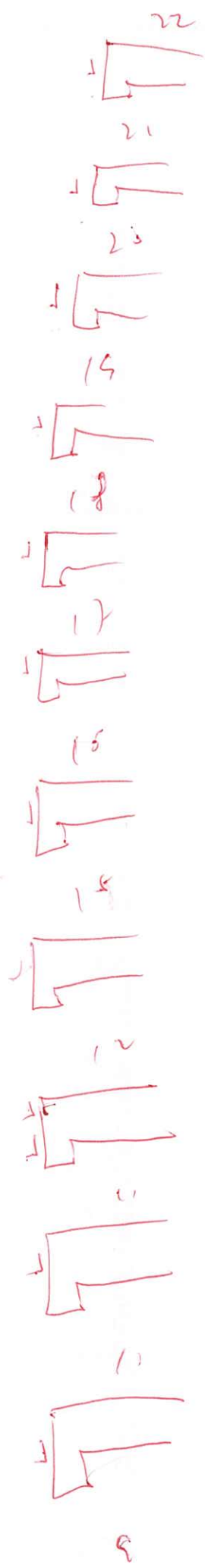
12x6  
②







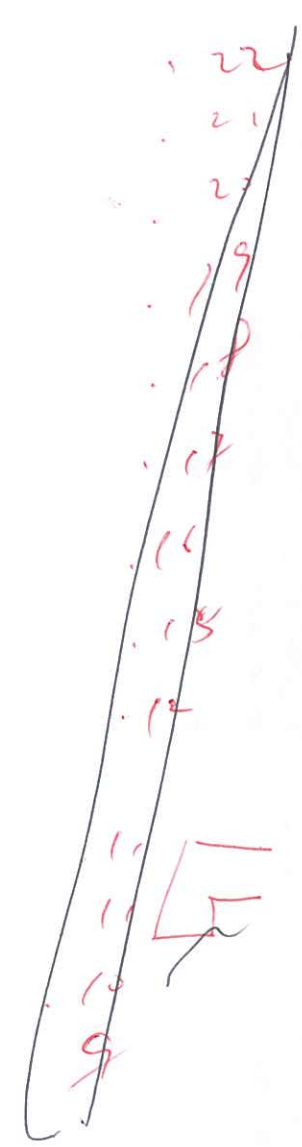




12  $\frac{1}{2}$  x 6

~~27~~  
27  $\frac{1}{2}$  x 6

12



27  $\frac{1}{2}$  x 6 only

\_\_\_\_\_







T2 - 幕牆 棚前工作進度表

樓層	工序	BA								BB								BC								BD								物料/測資			金門交響		
		1 量線	2 測量報告	3 安裝鐵碼 (4件)	4 回彈 (4件)	5 驗埋 (4件)	6 裝起底水槽	7 鋸碼 (4件)	8 裝防火磚鋪	1 量線	2 測量報告	3 安裝鐵碼 (2件)	4 回彈 (2件)	5 驗埋 (2件)	6 裝起底水槽	7 鋸碼 (2件)	8 裝防火磚鋪	1 量線	2 測量報告	3 安裝鐵碼 (5件)	4 回彈 (5件)	5 驗埋 (5件)	6 裝起底水槽	7 鋸碼 (5件)	8 裝防火磚鋪	1 量線	2 測量報告	3 安裝鐵碼 (7件)	4 回彈 (7件)	5 驗埋 (7件)	6 裝起底水槽	7 鋸碼 (7件)	8 裝防火磚鋪	鐵料	鋁型材	防火磚鋪			
20F	預算完工期	2022-12-25	2022-12-27					2023-01-11	2023-01-14	2022-12-25	2022-12-27					2023-01-11	2023-01-14	2022-12-25	2022-12-27					2023-01-11	2023-01-14	2022-12-25	2022-12-27									TBC	TBC		
	實際完工期																																						
	完成比率																																						
19F	預算完工期	2022-12-19	2022-12-21					2023-01-07	2023-01-10	2022-12-19	2022-12-21					2023-01-07	2023-01-10	2022-12-19	2022-12-21					2023-01-07	2023-01-10	2022-12-19	2022-12-21									已到	已到		
	實際完工期																																						
	完成比率																																						
18F	預算完工期	2022-12-13	2022-12-15					2023-01-03	2023-01-06	2022-12-13	2022-12-15					2023-01-03	2023-01-06	2022-12-13	2022-12-15					2023-01-03	2023-01-06	2022-12-13	2022-12-15									已到	已到		
	實際完工期																																						
	完成比率																																						
17F	預算完工期	2022-12-07	2022-12-09					2022-12-30	2023-01-02	2022-12-07	2022-12-09					2022-12-30	2023-01-02	2022-12-07	2022-12-09					2022-12-30	2023-01-02	2022-12-07	2022-12-09									已到	已到		
	實際完工期	2022-12-05						2022-12-15	2022-12-05						2022-12-15	2022-12-05									2022-12-15	2022-12-05													
	完成比率	100%						100%	100%						100%	100%									100%	100%													
16F	預算完工期	2022-12-01	2022-12-03					2022-12-26	2022-12-29	2022-12-01	2022-12-03					2022-12-26	2022-12-29	2022-12-01	2022-12-03					2022-12-26	2022-12-29	2022-12-01	2022-12-03										13/10 拆頂		
	實際完工期	2022-11-27						2022-12-13	2022-12-14	2022-11-27					2022-12-13	2022-12-14	2022-11-27						2022-12-13	2022-12-14	2022-11-27												已到		
	完成比率	100%						100%	100%	100%					100%	100%	100%							100%	100%	100%												已到	
15F	預算完工期	2022-11-25	2022-11-28					2022-12-12	2022-12-25	2022-11-25	2022-11-28					2022-12-12	2022-12-25	2022-11-25	2022-11-28					2022-12-12	2022-12-25	2022-11-25	2022-11-28										05/10/2022		
	實際完工期	2022-11-22	2022-11-24					2022-12-08	2022-12-14	2022-11-22	2022-11-24					2022-12-08	2022-12-14	2022-11-22	2022-11-24					2022-12-08	2022-12-14	2022-11-22	2022-11-24										已到		
	完成比率	100%	100%					100%	100%	100%	100%					100%	100%	100%	100%					100%	100%	100%	100%												
12F	預算完工期	2022-11-19	2022-11-20					2022-12-18	2022-12-21	2022-11-19	2022-11-20					2022-12-18	2022-12-21	2022-11-19	2022-11-20					2022-12-18	2022-12-21	2022-11-19	2022-11-20										28/09/2022		
	實際完工期	2022-11-16	2022-11-18					2022-12-06	2022-12-14	2022-11-16	2022-11-18					2022-12-06	2022-12-14	2022-11-16	2022-11-18					2022-12-06	2022-12-14	2022-11-16	2022-11-18										已到		
	完成比率	100%	100%					100%	100%	100%	100%					100%	100%	100%	100%					100%	100%	100%	100%												
11F (Refuge)	預算完工期	2022-11-11	2022-11-13					2022-12-14	2022-12-17	2022-11-11	2022-11-13					2022-12-14	2022-12-17	2022-11-11	2022-11-13					2022-12-14	2022-12-17	2022-11-11	2022-11-13												
	實際完工期	2022-11-09	2022-11-11					2022-12-09	2022-12-14	2022-11-09	2022-11-11					2022-12-09	2022-12-14	2022-11-09	2022-11-11					2022-12-09	2022-12-14	2022-11-09	2022-11-11										已到		
	完成比率	100%	100%					100%	100%	100%	100%					100%	100%	100%	100%					100%	100%	100%	100%												
10F	預算完工期	2022-11-04	2022-11-05					2022-12-10	2022-12-13	2022-11-04	2022-11-05					2022-12-10	2022-12-13	2022-11-04	2022-11-05					2022-12-10	2022-12-13	2022-11-04	2022-11-05										30/08/2022		
	實際完工期	2022-11-01	2022-11-02					2022-12-05	2022-12-12	2022-11-01	2022-11-02					2022-12-05	2022-12-12	2022-11-01	2022-11-02					2022-12-05	2022-12-12	2022-11-01	2022-11-02										已到		
	完成比率	100%	100%					100%	100%	100%	100%					100%	100%	100%	100%					100%	100%	100%	100%												
9F	預算完工期	2022-10-29	2022-10-30	2022-11-23	2022-11-28	2022-12-01	2022-12-05			2022-10-29	2022-10-30	2022-11-23	2022-11-28	2022-12-01	2022-12-05			2022-10-29	2022-10-30	2022-11-23	2022-11-28	2022-12-01	2022-12-05			2022-10-29	2022-10-30	2022-11-23	2022-11-28	2022-12-01	2022-12-05						21/08/2022		
	實際完工期	2022-10-27	2022-10-28					2022-12-09	2022-10-25	2022-10-28					2022-12-09	2022-10-25	2022-10-28							2022-12-09	2022-10-25	2022-10-28											已到		
	完成比率	100%	100%					100%	100%	100%					100%	100%	100%							100%	100%	100%													

樓層	工序	BE								BF																物料/測資			金門交響											
		1 量線	2 測量報告	3 安裝鐵碼 (2件)	4 回彈 (2件)	5 驗埋 (2件)	6 裝起底水槽	7 鋸碼 (2件)	8 裝防火磚鋪	1 量線	2 測量報告	3 安裝鐵碼 (3件)	4 回彈 (3件)	5 驗埋 (3件)	6 裝起底水槽	7 鋸碼 (3件)	8 裝防火磚鋪																							
20F	預算完工期	2022-12-15	2022-12-17					2023-01-11	2023-01-14	2022-12-15	2022-12-17					2023-01-11	2023-01-14																					TBC	TBC	
	實際完工期																																							
	完成比率																																							
19F	預算完工期	2022-12-19	2022-12-21					2023-01-07	2023-01-10	2022-12-19	2022-12-21					2023-01-07	2023-01-10																						已到	
	實際完工期																																						已到	
	完成比率																																							
18F	預算完工期	2022-12-13	2022-12-15					2023-01-03	2023-01-06	2022-12-13	2022-12-15					2023-01-03	2023-01-06																					已到		
	實際完工期																																						已到	
	完成比率																																							
17F	預算完工期	2022-12-07	2022-12-09					2022-12-30	2023-01-02	2022-12-07	2022-12-09					2022-12-30	2023-01-02																					已到		
	實際完工期	2022-12-05						2022-12-14	2022-12-15	2022-12-05					2022-12-14	2022-12-15									2022-12-14	2022-12-15												已到		
	完成比率	100%						100%	100%	100%					100%	100%									100%	100%														
16F	預算完工期	2022-12-01	2022-12-03					2022-12-26	2022-12-29	2022-12-01	2022-12-03					2022-12-26	2022-12-29																					負荷頂未拆		
	實際完工期	2022-11-27						2022-12-13	2022-12-14	2022-11-27					2022-12-13	2022-12-14									2022-12-13	2022-12-14											已到			
	完成比率	100%						100%	100%	100%					100%	100%									100%	100%														



