

工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI / 5185 / 22

修改版次： -

工程編號： J - 858

工程名稱：將軍澳日出康城 11

工程項目：幕牆單元件 運輸機械 上料台 分判

收件人： Maggie

發件人： Ant Yeung

日期： 10/10/2022

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：

本地盆需要上料台作為作為運輸，吊出吊入單元 11,40/F (T1,T2,T3)。而大台不包，需判

上料台供應商：煒業機電工程

聯絡人：謝小姐 2414 3866

18 台 x6 個月 = 108 個月

Preston CNG32, 大台 / Preston CNL 14 小台

大台 Preston CNG32 按月租 14 台 x6 個月 =84 個月

小台 Preston CNL14 按月租 4 台 x6 個月 =24 個月

附 1. 位置圖和 2. 預算使用時間表 3. 報價

(拆棚後裝)

實報實銷 -先付訂金才來台。

優先處理 T1 樣板層：T1 11/F 第一浸 3 個大台

請在 2022.10.17 前完成上列要求。

附： 頁

原合約工程包

原合約工程加 / 減賬

新工程報價

分發東莞各部門：

- | | | | | | | | |
|---------------------------------|------------------------------|--------------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 生產技術總監 | <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 技術部 | <input 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 type="checkbox"/> 生產統籌部 | <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 小羅&清 | <input 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 type="checkbox"/> 其他 | 楊榮輝 <input type="checkbox"/> 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 type="checkbox"/> 工程部地盤科文 | <input type="checkbox"/> 連附件 | 積哥 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 採購部 | <input checked="" 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 / 22

發件人簽署：

項目經理簽署：

Proposed Residential Development at TKOTL 70RP, Phase 11, LOHAS Park, Tseung Kwan O
 Design, Supply and Installation of Curtain Wall, Aluminium Window, Aluminium Cladding,
 Aluminium Louvres and Glass Balustrade Nominated Sub-Contract
 Tender Clarification No. 2 (Post-Tender)
 Clarification List

7209
 上料台

The following tender clarifications shall be summarized under the "List of Deviations to the Original Scope of Works" in the Letter of Award which shall form part of the Contract.

NOTE: Tenderer shall reply to ALL of the followings items.

(IMPORTANT NOTE:

The Tenderer shall complete the table below including appendices based on the rates / prices as submitted in their original tender. Any discrepancy / deviation or unauthorised amendment found may result in the Tenderer being disqualified.)

Legend

Please tick the box as applicable.

Item	Description	Reply / Cost Implication (HK\$)		
		Tender 1 Works at Podium	Tender 2 Works at Tower (for Curtain Wall and Windows)	Tender 3 Works at Tower (for Aluminium Cladding and Glass Balustrade)
1.	Revised Tender Sum in Tender Clarification No. 1 (Post-Tender) submitted on 6th August 2021	87,112,890.00	226,108,010.00	226,611,240.00
(Carried from Item 9 of Clarification List in Tender Clarification No. 1 (Post-Tender))				
Outstanding Submission				
2.	The Tenderer shall submit, <i>if not yet submitted before</i> , the followings:- a) Completed Annex I to IV of Instructions to Tenderer.	Submitted <input checked="" type="checkbox"/>	/ Attach with this reply <input type="checkbox"/>	
Clarifications				
3.	The Tenderer shall confirm the followings are included in the Tender Sum:- a) Test of splice gutter during installation shall be required to prove that no water runs into the interior of the building and that all gutters are properly wept to the exterior of the unitized curtain wall. The test regime for gutter testing will be at a rate of 100% and carried out for a period of <u>max.</u> of 24 hours, subject to further coordination with the Facade Consultant on the actual time required. b) Provide 100% on-site water test for external and internal flashing of the facade system, plus repeat testing of any unsuccessful tests. Site checks for water leakage of all facade elements shall conform to AAMA 501.2. c) Provide panel water test for the unitized curtain wall system. Testing standard proposal and duration shall be submitted for approval after tender award. d) No material loading platform (出料台) will be provided to the Sub-Contractor by the Main Contractor. e) The Sub-Contractor is responsible to provide TCP as required including working in China and all associated expenses.	Confirm <input checked="" type="checkbox"/>	Confirm <input checked="" type="checkbox"/>	Confirm <input checked="" type="checkbox"/>
	C/F :	87,112,890.00	226,108,010.00	226,611,240.00

大判
 不包

煒業機電工程有限公司

WAI YIP ELECTRICAL MECHANICAL ENGINEERING LIMITED

新界沙田大圍成運路 25-27 號, 成全工業大廈7字樓 702室

Room 702, 7/F Shing Chuen Industrial Building, 25-27 Shing Wan Road, Tai Wai, Shatin, N.T.

Tel : (852) 2366 2623 Fax : (852) 2366 4322

M/S : 美特鋁質有限公司
 SITE : 日出康城第11期(金門)地盤
 ATTN : Mr. Jason Leung : (9752 0842/2172 9637)
 TEL : 亞源 : (2172 9622 / 6484 0432)
 EMAIL : midi@midilt.com.hk ; ant.ysy.midi@gmail.com

報價單編號 : WY-Q-220645(Rev)
 Date : 28-07-2022

大台

QUOTATION

Item	Description	Qty	U.Price (HK\$)	Amount (HK\$)
01	淨租賃物料伸縮台及標準支撐架 (型號 : PRESTON CNG-32) (14台x6個月=108個月) 外寬度 : 3.2米 內寬度 : 2.614米 荷載能力 : 5 噸 (均勻分佈在 4.5米伸縮台範圍) 伸縮最大 : 4.5米 支撐高度 : 2.8米 至 4.2米 (標準) 淨重 : 3 噸	84 /個月	9,000.00	756,000.00
02	墊高300mm工字(一次性收費)	1 套	6,000.00	參考價
03	首次安裝	14 套	12,000.00	168,000.00
04	移位	1 次	11,000.00	參考價
05	拆走	14 次	11,000.00	154,000.00
06	驗台 ~ 表格6,7 (不包磅碼)	1 次	1,800.00	參考價
07	磅碼 (6.25噸連來回運輸)	1 次	10,000.00	參考價
08	上金門安全堂 (4人1堂)	1 次	6,000.00	參考價
09	運輸 (a) 由出租人貨倉運往工地 (b) 由工地運回出租人貨倉	14 程 14 程	3,200.00 3,200.00	44,800.00 44,800.00
注意 : 上述租賃伸縮台因數量有限, 請簽回報價單時, 必須註明租賃數量。(以先到者為準。) 煩請填寫以下資料: 貴司租賃伸縮台數量 : ____ 套				

Total Amount HK\$1,207,600.00

備註: 報價單發出日起計, 30天內有效, 請簽署及蓋章傳真回本公司。
 以上工程須於發票日期起計算, 30 天內清付款項。
 上述工程不包: (a) 勞工保險; (b) 第三者保險; (c) 保固金;
 (d) 施工期間地盤引致一切延誤及意外及損壞之物件責任;
 如有詢問請致電: 劉先生 - (852) 9499 2030

For and on behalf of
 WAI YIP ELECTRICAL MECHANICAL
 ENGINEERING LIMITED

Accepted & Approved by :

Authorized Signature(s)

Please sign w / Co chop

煒業機電工程有限公司

WAI YIP ELECTRICAL MECHANICAL ENGINEERING LIMITED

新界沙田大圍成運路 25-27 號, 成全工業大廈7字樓 702室

Room 702, 7/F Shing Chuen Industrial Building, 25-27 Shing Wan Road, Tai Wai, Shatin, N.T.

Tel : (852) 2366 2623 Fax : (852) 2366 4322

M/S : 美特鋁質有限公司
 SITE : 日出康城第11期(金門)地盤
 ATTN : Mr. Jason Leung
 TEL : 9752 0842/3752 0842/2172 9637
 EMAIL : midi@midiltd.com.hk

報價單編號 : WY-Q-220645(Rev)

Date : 28-07-2022

QUOTATION

Item	Description	Qty	U.Price (HK\$)	Amount (HK\$)
	其他附註 : i) 上述價格不包墊底工字樑。 ii) 不包物料伸縮台計數。 iii) 進行裝拆及移位需由地盤供應吊機,通架或工作台及天秤協助, 如未能供應上述機械價錢需另訂。 iv) 進行裝拆及移位時,如需用通架或工作台安裝由地盤提供。 v) 上述移位價格是以同座移位計算。 其他條款:(每台計) A) 租用期 : 每部租用期按以上月數,若不足指定月數亦須付指定月數的租金。 B) 運費 : 由承租人負責來回雙程運輸費。 C) 起租期 : 由送貨日起計算租金。 D) 截租期 : 設備拆走及送返出租人的倉庫當日截租。 E) 付款辦法 : 簽約後須即付 2 個月的租金,作為按金,1個月上期,另每個月尾開單,須 30天內清付。 F) 壞機扣減方式 : 只能按以下方式計算,其他或任何的扣減,概不接受。 <div style="text-align: center;"> 租金 <hr/> 30天 或 31天 X 10小時 </div> G) 退回按金 : 合約完成後,核查所有應付及已清付之賬項無誤後,按金立即退回。 若應付之賬項不能依時清付,所有逾期欠款須另加月息 2% 支付。 H) 維修費用 : 所有維修費用,最少 HK\$2,500.00 (以一幅圍板損壞為最低費用)。 I) 有效期 : 報價單發出日起計,30天內有效。 J) 機械保險 : 由承租人負責,出租設備之價值每台為HK\$150,000.00。 K) 其它保險 : 由承租人負責,所有勞工保險和第三者保險。			

備註: 報價單發出日起計,30天內有效,請簽署及蓋章傳真回本公司。
 以上工程須於發票日期起計算,30天內清付款項。
 上述工程不包:(a) 勞工保險;(b) 第三者保險;(c) 保固金;
 (d) 施工期間地盤引致一切延誤及意外及損壞之物件責任;
 如有詢問請致電:劉先生-(852) 9499 2030

For and on behalf of
 WAI YIP ELECTRICAL MECHANICAL
 ENGINEERING LIMITED

Accepted & Approved by :

Authorized Signature(s)



Please sign w / Co chop

煒業機電工程有限公司

WAI YIP ELECTRICAL MECHANICAL ENGINEERING LIMITED

新界沙田大圍成運路 25-27 號, 成全工業大廈7字樓 702室

Room 702, 7/F Shing Chuen Industrial Building, 25-27 Shing Wan Road, Tai Wai, Shatin, N.T.

Tel : (852) 2366 2623 Fax : (852) 2366 4322

M/S : 美特鋁質有限公司
 SITE : 日出康城第11期(金門)地盤
 ATTN : Mr. Jason Leung : (9752 0842/2172 9637)
 亞源 : (2172 9622 / 6484 0432)
 EMAIL : midi@midiltd.com.hk ; ant.ysy.midi@gmail.com

報價單編號 : WY-Q-220951

Date : 28-09-2022

4台

QUOTATION

Item	Description	Qty	U.Price (HK\$)	Amount (HK\$)
01	租賃物料伸縮台及標準支撐架 (型號 : PRESTON CNL-1.4) (4台x6個月=24個月) 全新台 外寬度 : 1.4米 內寬度 : 0.93米 荷載能力 : 2.5 噸 (均勻分佈在 1.87米伸縮台範圍) 伸縮最大 : 3米 支撐高度 : 2.8米 至 4.2米 (標準) 淨重 : 1.02 噸	24 / 個月	12,000.00	288,000.00
	(每台最少租用5個月,不足5個月亦當5個月收費)			
02	墊高300mm工字(一次性收費)	1 套	6,000.00	參考價
03	首次安裝	4 套	12,000.00	48,000.00
04	移位	1 次	11,000.00	參考價
05	拆走	4 次	11,000.00	44,000.00
06	驗台 ~ 表格6,7 (不包磅碼)	1 次	1,800.00	參考價
07	磅碼 (3.125噸連來回運輸)	1 次	8,000.00	參考價
08	上金門安全堂 (4人1堂)	1 次	6,000.00	參考價
09	運輸			
	(a) 由出租人貨倉運往工地	4 程	2,500.00	10,000.00
	(b) 由工地運回出租人貨倉	4 程	2,500.00	10,000.00
	全新台需付訂金, 2個月後安排交貨			
			Total Amount	HK\$440,000.00

備註: 報價單發出日起計, 30天內有效, 請簽署及蓋章傳真回本公司。

以上工程須於發票日期起計算, 30 天內清付款項。

上述工程不包: (a) 勞工保險; (b) 第三者保險; (c) 保固金;

(d) 施工期間地盤引致一切延誤及意外及損壞之物件責任;

如有詢問請致電: 劉先生 - (852) 9499 2030

For and on behalf of
 WAI YIP ELECTRICAL MECHANICAL
 ENGINEERING LIMITED



Authorized Signature(s)

Accepted & Approved by :

Please sign w / Co chop

煒業機電工程有限公司

WAI YIP ELECTRICAL MECHANICAL ENGINEERING LIMITED

新界沙田大圍成運路 25-27 號, 成全工業大廈7字樓 702室

Room 702, 7/F Shing Chuen Industrial Building, 25-27 Shing Wan Road, Tai Wai, Shatin, N.T.

Tel : (852) 2366 2623 Fax : (852) 2366 4322

M/S : 美特鋁質有限公司
 SITE : 日出康城第11期(金門)地盤
 ATTN : Mr. Jason Leung
 TEL : 9752 0842/3752 0842/2172 9637
 EMAIL : midi@midiltd.com.hk

報價單編號 : WY-Q-220951

Date : 28-09-2022

QUOTATION

Item	Description	Qty	U.Price (HK\$)	Amount (HK\$)
	其他附註 : i) 上述價格不包墊底工字樑。 ii) 不包物料伸縮台計數。 iii) 進行裝拆及移位需由地盤供應吊機,通架或工作台及天秤協助, 如未能供應上述機械價錢需另訂。 iv) 進行裝拆及移位時,如需用通架或工作台安裝由地盤提供。 v) 上述移位價格是以同座移位計算。 其他條款:(每台計) A) 租用期 : 每部租用期按以上月數,若不足指定月數亦須付指定月數的租金。 B) 運費 : 由承租人負責來回雙程運輸費。 C) 起租期 : 由送貨日起計算租金。 D) 截租期 : 設備拆走及送返出租人的倉庫當日截租。 E) 付款辦法 : 簽約後須即付 2 個月的租金,作為按金,1個月上期,另每個月尾開單,須 30 天內清付。 F) 壞機扣減方式 : 只能按以下方式計算,其他或任何的扣減,概不接受。 <div style="text-align: center;"> 租金 <hr/> 30天 或 31天 X 10小時 </div> G) 退回按金 : 合約完成後,核查所有應付及已清付之賬項無誤後,按金立即退回。 若應付之賬項不能依時清付,所有逾期欠款須另加月息 2% 支付。 H) 維修費用 : 所有維修費用,最少 HK\$2,500.00 (以一幅圖板損壞為最低費用)。 I) 有效期 : 報價單發出日起計,30天內有效。 J) 機械保險 : 由承租人負責,出租設備之價值每台為HK\$150,000.00。 K) 其它保險 : 由承租人負責,所有勞工保險和第三者保險。			

備註: 報價單發出日起計,30天內有效,請簽署及蓋章傳真回本公司。
 以上工程須於發票日期起計算,30天內清付款項。
 上述工程不包:(a) 勞工保險;(b) 第三者保險;(c) 保固金;
 (d) 施工期間地盤引致一切延誤及意外及損壞之物件責任;
 如有詢問請致電:劉先生-(852) 9499 2030

For and on behalf of
 WAI YIP ELECTRICAL MECHANICAL
 ENGINEERING LIMITED



Authorized Signature(s)

Accepted & Approved by :

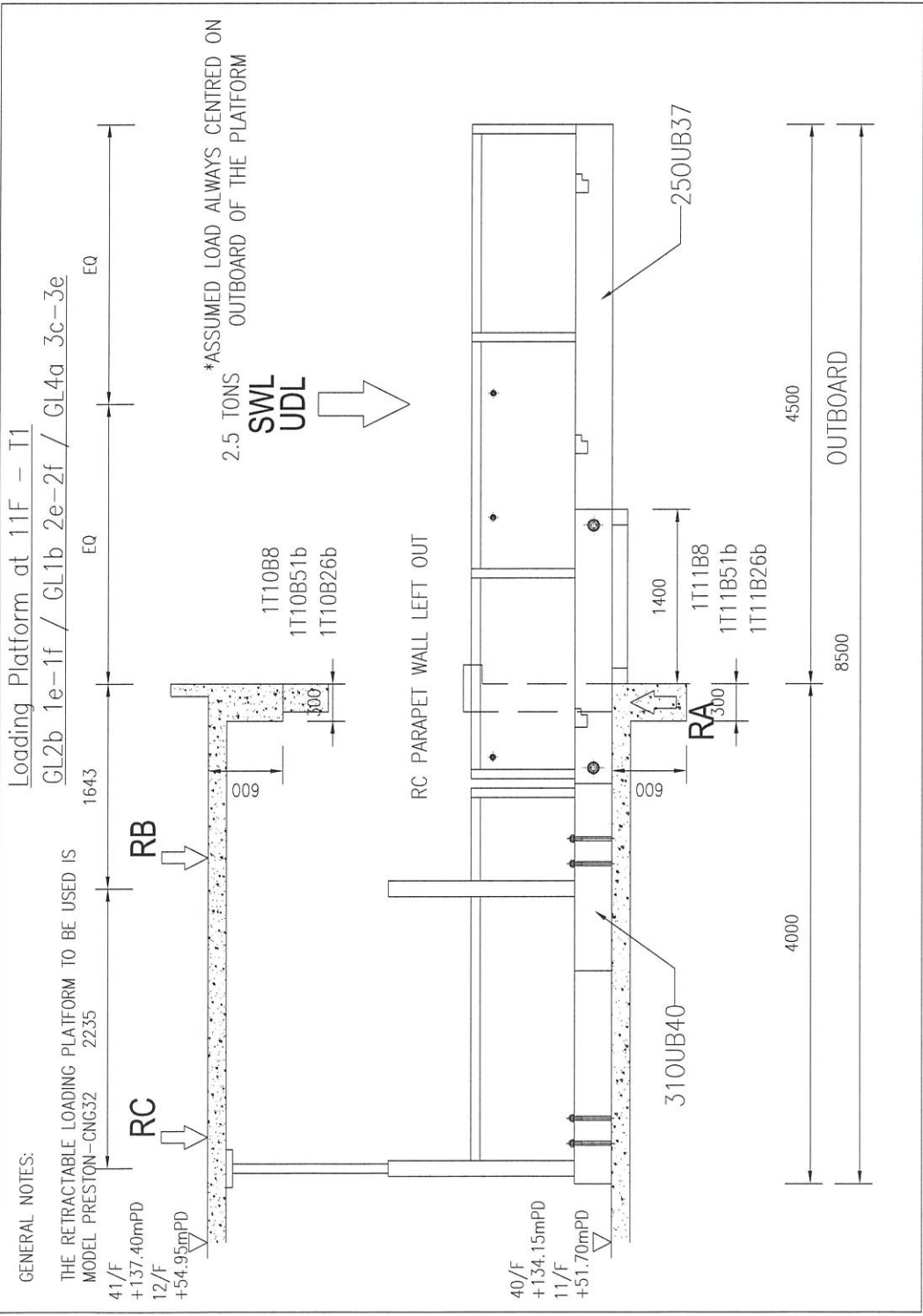
Please sign w / Co chop

T1		T2		T3	
40/F	3個台	大台	大台	大台	大台
預用3個月		2023/08/03		2023/09/17	
11/F	3個台	大台	大台	大台	大台
預用9個月		2022/11/06 (最優先)		2022/12/21	

9/F 針板

大台	CNG32
小台	CNL14

最急使用



STOP

HOLD POINT

CONCRETE FINISHING FOR BEAM AND SLAB SHALL COMPLETE WITH 45MPa STRENGTH TO ALLOWING REINFORCEMENT INSTALLATION

停

施工管線點

安裝管線止於此點。在安裝管線前，管線必須預埋好

STOP

T4 - HOLD POINT

BEFORE CASTING OF THE RETRACTABLE LOADING PLATFORM MUST BE CHECKED BEFORE THE USE OF RETRACTABLE LOADING PLATFORM

停

T4 - 施工管線點

在安裝管線前，管線必須預埋好

STOP

T4 - HOLD POINT

BEFORE CASTING OF THE RETRACTABLE LOADING PLATFORM MUST BE CHECKED BEFORE THE USE OF RETRACTABLE LOADING PLATFORM

停

T4 - 施工管線點

在安裝管線前，管線必須預埋好

STOP

T4 - HOLD POINT

BEFORE CASTING OF THE RETRACTABLE LOADING PLATFORM MUST BE CHECKED BEFORE THE USE OF RETRACTABLE LOADING PLATFORM

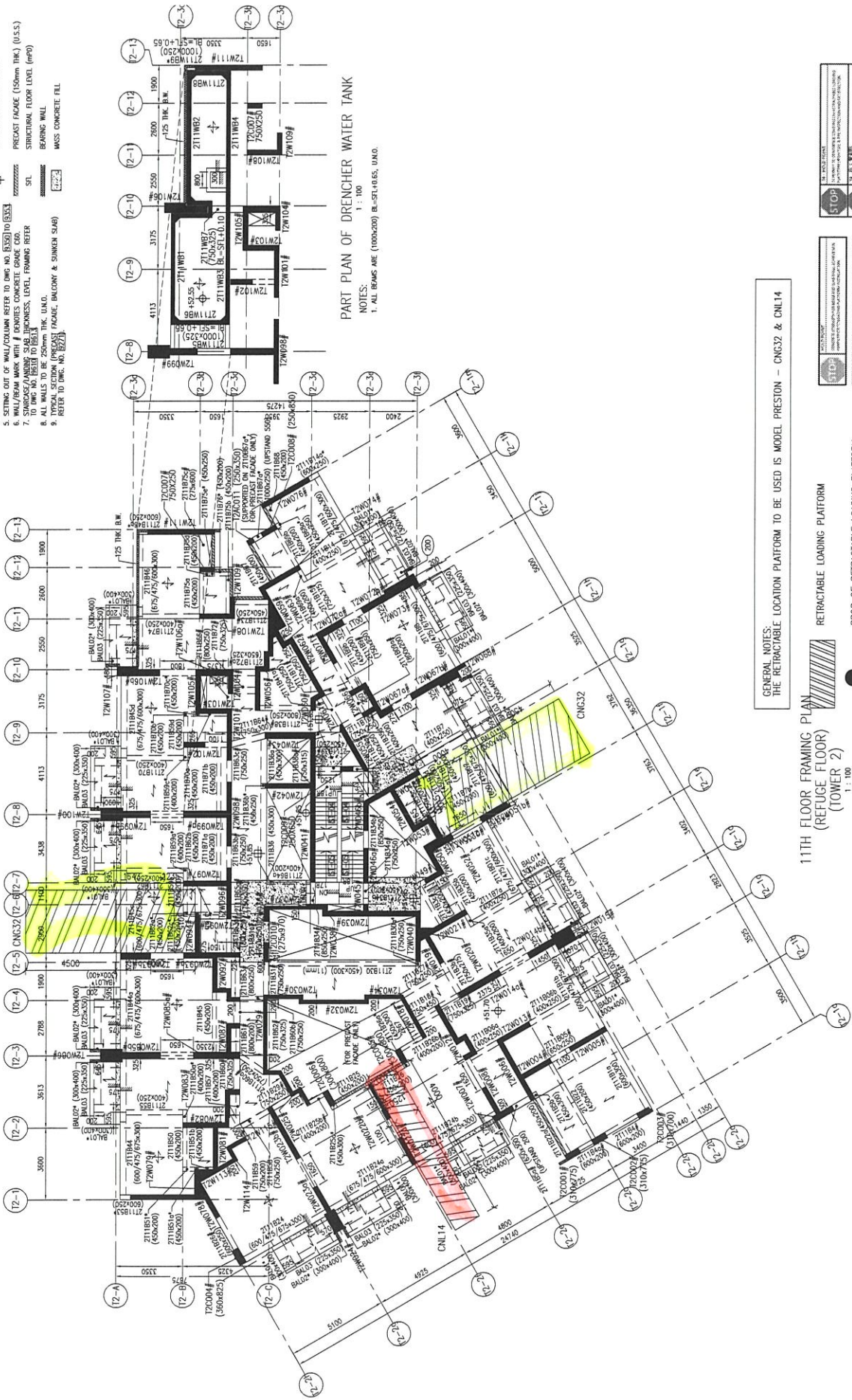
停

T4 - 施工管線點

在安裝管線前，管線必須預埋好

cNG32 大台

- LEGEND:**
- 1. FOR GENERAL NOTES AND TYPICAL DETAILS REFER TO DWG NO. 111010 TO 111020.
 - 2. DIM. IN MILLIMETERS UNLESS OTHERWISE NOTED.
 - 3. BEAM MARK WITH " " DENOTE CAST-IN-PLACE BEAMS.
 - 4. ALL BEARING WALLS TO BE 125mm THK. U.N.O.
 - 5. SETTING OUT OF WALL/COLUMN REFER TO DWG NO. 111010 TO 111020.
 - 6. WALL/BEAM MARK WITH # DENOTES CONCRETE GRADE COO.
 - 7. DIMENSIONS, LEVEL, TRIMMING REFER TO DWG NO. 111010 TO 111020.
 - 8. ALL WALLS TO BE 250mm THK. U.N.O.
 - 9. TYPICAL SECTION (PRECAST FACADE, BALCONY & SUNKEN SLAB) REFER TO DIM. NO. 111021.
- STRUCTURAL FLOOR LEVEL**
- 450 RS
 - MASS CONG FILL TOP LEVEL
 - PRECAST FACADE (150mm THK) (U.S.S)
 - STRUCTURAL FLOOR LEVEL (RFR)
 - BEARING WALL
 - MASS CONCRETE FILL



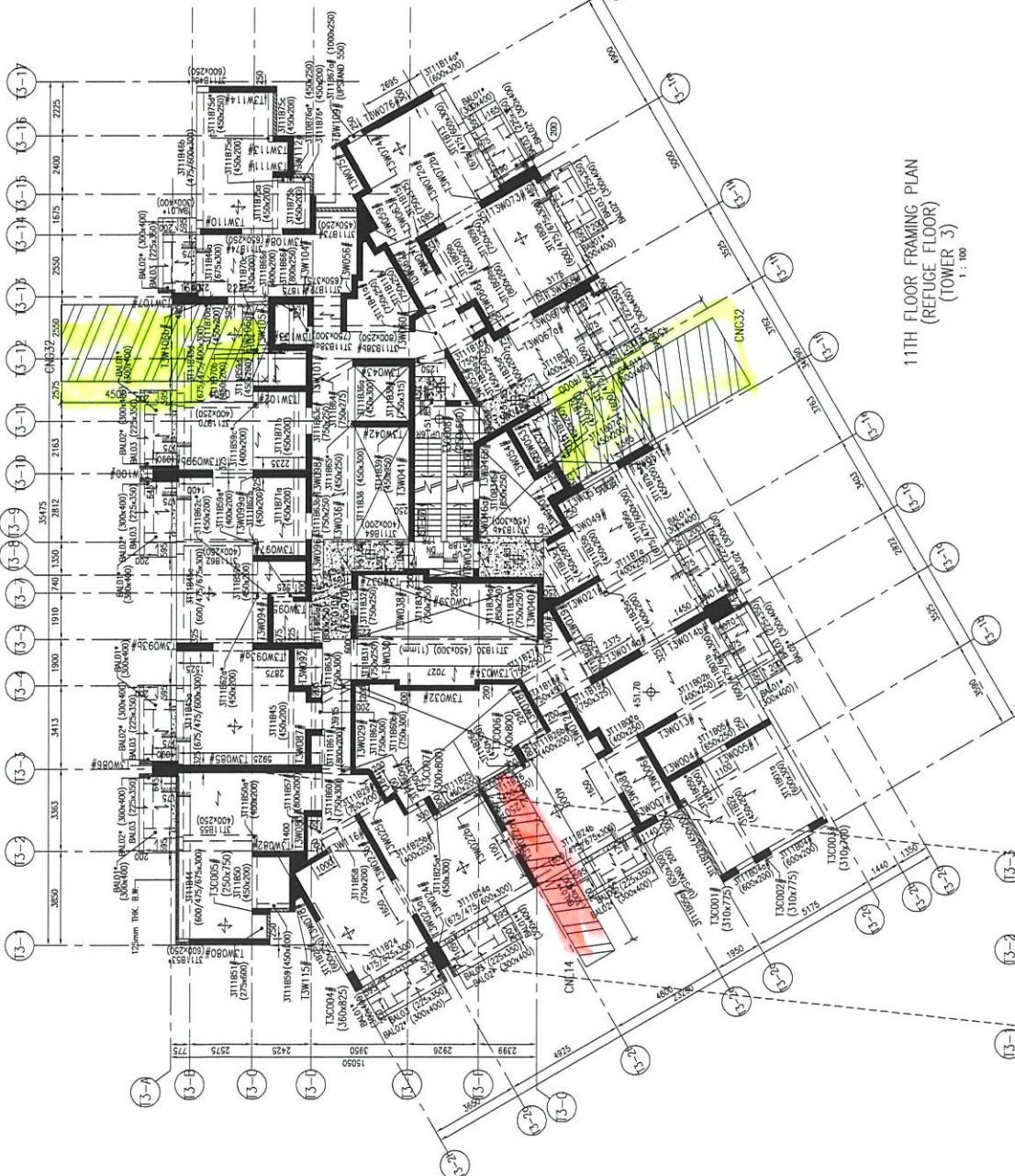
PART PLAN OF DRENCHER WATER TANK
 NOTES:
 1. ALL BEAMS ARE (1000x200) R-21-0.65, U.N.O.
 1:100

GENERAL NOTES:
 THE RETRACTABLE LOCATION PLATFORM TO BE USED IS MODEL PRESTON - CNG32 & CML14

11TH FLOOR FRAMING PLAN
 (REFUGE FLOOR)
 (TOWER 2)
 1:100

- NOTES:
- FOR GENERAL NOTES AND TYPICAL DETAILS REFER TO DWG NO. B101 TO B107.
 - ALL BEARING WALLS TO BE 125mm THK U.N.O.
 - BEAM MARK WITH "R" DENOTES REINFORCED CONCRETE BEAMS.
 - SETTING OUT OF WALL/COLUMN REFER TO DWG NO. B101 TO B107.
 - WALL/BEAM MARK WITH "F" DENOTES CONCRETE GRADE COO.
 - TO DWG NO. B101 TO B107 FOR DIMENSIONS, LEVEL, FINISHING REFER TO DWG NO. B101 TO B107.
 - ALL WALLS TO BE 250mm THK U.N.O.
 - TYPICAL SECTION (PRECAST FACADE, BALCONY & SUNKEN SLAB) REFER TO DWG. NO. B107.

- LEGEND:
- 434.000 STRUCTURAL FLOOR LEVEL
 - 433.85 MASS CONC FILL TOP LEVEL
 - 433.75 PRECAST FACADE (150mm THK) (U.S.S)
 - 433.60 STRUCTURAL FLOOR LEVEL (m.p.f)
 - 433.45 BEARING WALL
 - 433.30 MASS CONCRETE FILL



11TH FLOOR FRAMING PLAN
(REFUGE FLOOR)
(TOWER 3)
1 : 100

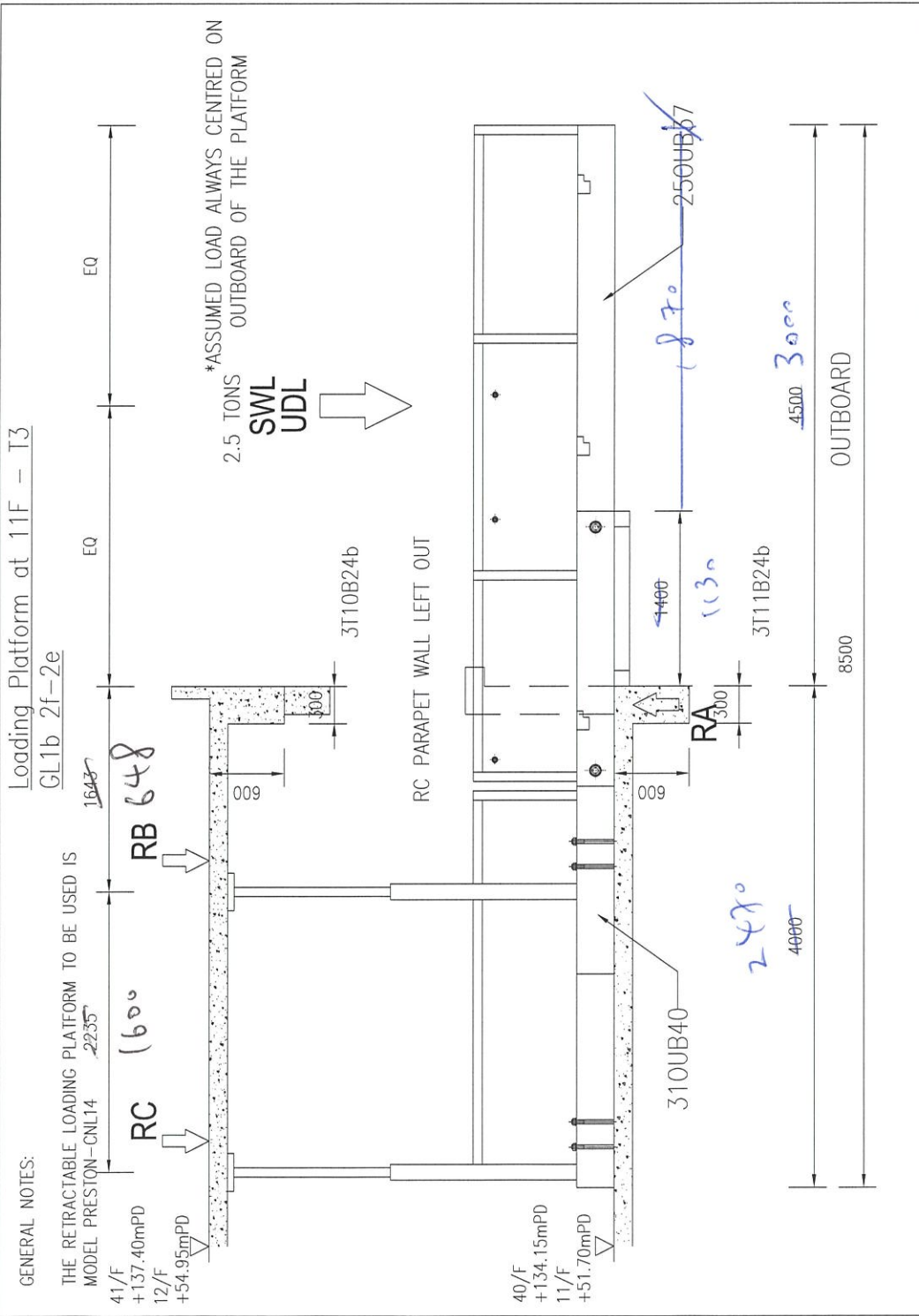
GENERAL NOTES:
THE RETRACTABLE LOCATION PLATFORM TO BE USED IS MODEL PRESTON - CNG32



	STOP	STOP
	STOP	STOP
	STOP	STOP
	STOP	STOP



PART PLAN OF DRENCHER WATER TANK
NOTE:
1. ALL DIMS ARE (1000x200) BE-SF+0.50, U.N.O.
1 : 100



STOP

HOLD POINT

CONCRETE STRENGTH FOR BEAM AND SLAB SHALL ACHIEVE MIN 65MPH PRIOR TO LOADING PLATFORM INSTALLATION

停

施工暫止點

安裝吊車止卸位前，必須檢查樓層樓上強度，必須達到 65.0 MPH。

STOP

HOLD POINT

KEEPING OUT OF THE RETRACTABLE LOADING PLATFORM MUST BE CHECKED BEFORE THE USE OF RETRACTABLE LOADING PLATFORM

停

施工暫止點

如要離開卸車卸載平台之前，必須檢查卸車卸載平台於樓層上的位置。

STOP

HOLD POINT

IT IS PERMIT TO COMMENCE LOADING ON RETRACTABLE LOADING PLATFORM UPON THE 8. HIRE INSPECTION AND SATISFACTION

停

施工暫止點

只可在 8. 僱工檢驗滿意後，才准此吊車的卸載貨物。

STOP

HOLD POINT

THE SUPPORT PROGRAM PLAN OF THE RETRACTABLE LOADING PLATFORM MUST BE IN CLOSE CONTACT OF THE CONCRETE SURFACE BEFORE USE

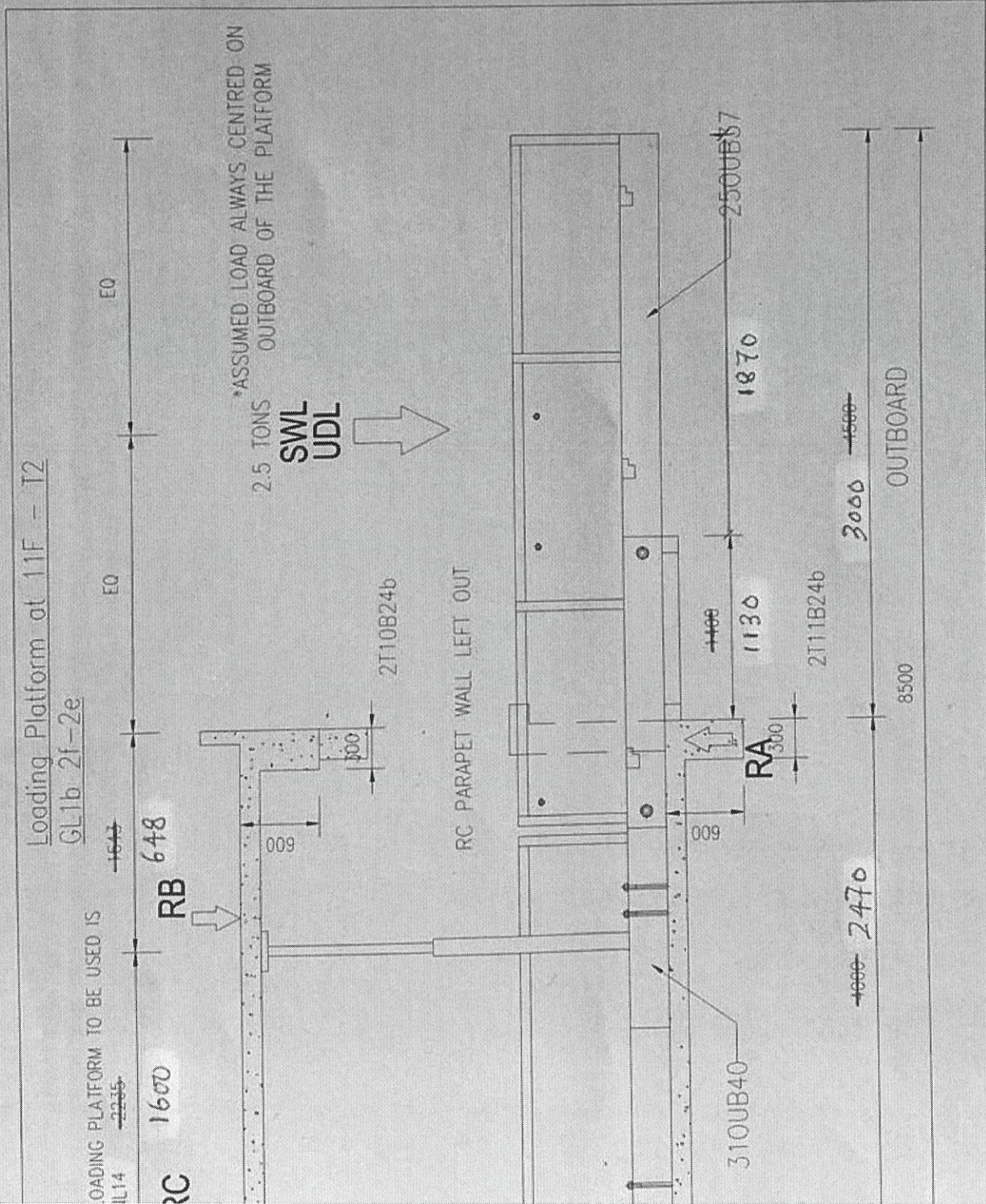
停

施工暫止點

必須與吊車平台的支撐腳與樓層完全貼緊及結構，才准使用此吊車。

CNL14 1-6

小台尺寸



STOP

HOLD POINT

CONCRETE STRENGTH FOR BEAMS AND SLABS SHALL ACHIEVE MINIMUM STRENGTH BEFORE REMOVAL OF FORMWORK AND BRACING.

停

施工暫停點

在取得混凝土的強度，在拆除及搬運支撐土塊及心樑之前，應先完成。

STOP

HOLD POINT

BEARING OUT OF THE INSTRUCTIONS FOR CONSTRUCTION SHALL BE OBSERVED BEFORE THE USE OF REMOVABLE LOADING PLATFORMS.

停

施工暫停點

在取得有關的指示之前，在拆除及搬運支撐土塊及心樑之前，應先完成。

STOP

HOLD POINT

BEFORE PROCEEDING WITH THE REMOVAL OF LOADING PLATFORMS, THE INSTRUCTIONS AND PRECAUTIONS SHALL BE OBSERVED.

停

施工暫停點

在拆除及搬運支撐土塊及心樑之前，應先完成。

STOP

HOLD POINT

THE SUPPORTING BASE PLATE OF THE REMOVABLE LOADING PLATFORMS SHALL BE IN CLOSE CONTACT AT THE CONTACT SURFACE BEFORE USE.

停

施工暫停點

在拆除及搬運支撐土塊及心樑之前，應先完成。

物料伸縮台裝拆及操作指引

01) 安裝前準備

- a) 地面吊運位置附近設禁區、圍網及張貼告示防止工人進入。
- b) 安全部在安裝前必須與工人講解有關安全事項。

02) 裝架程序

- a) 安裝圍板於伸縮台之三邊。
- b) 安裝支撐承托及圍欄於伸縮台。
- c) 安裝可調校支撐承托架部件。
- d) 收緊所有支撐承托架部件。

03) 吊運程序

- a) 伸延整個工作台。
- b) 鎖緊移動工作台，避免移動工作台時滑行。
- c) 用吊鏈鎖緊工作台於指定吊點上。

04) 安裝程序

- a) 伸延伸縮工作台，然後用吊機或天秤把整個工作台吊至指定樓層。
- b) 當工作台吊至指定樓層後，把工作台移進樓層內。
- c) 伸延支撐架承直至樓頂。
- d) 解除吊鏈鎖於指定吊點上。
- e) 安裝工序完成。

05) 收回伸縮工作台操作程序

- a) 釋放鎖件。
- b) 用人手把工作台收回。
- c) 鏈鎖緊工作台。



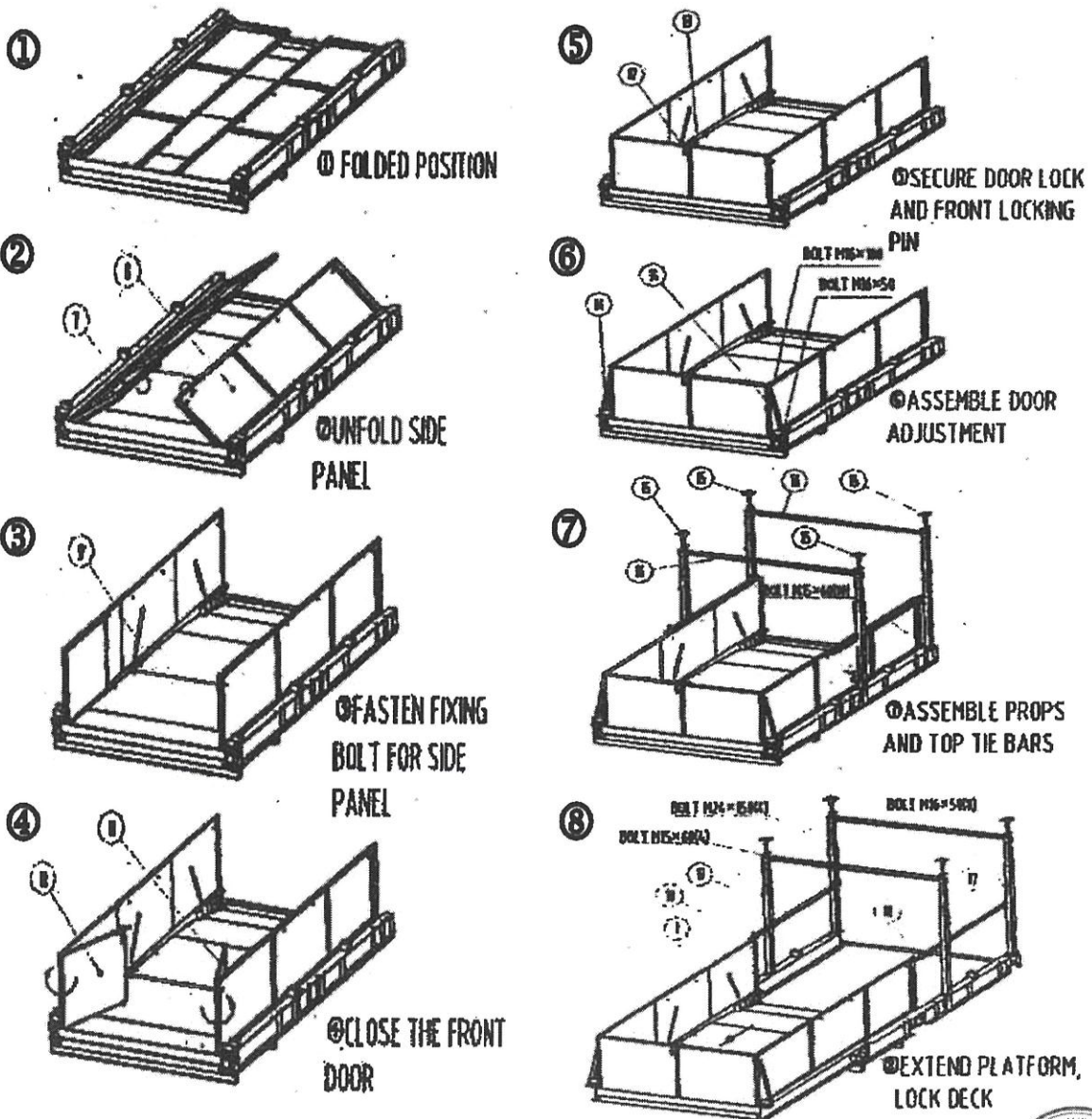
燁業機電工程有限公司

WAI YIP ELECTRICAL MECHANICAL ENGINEERING LIMITED

06) 伸延伸縮工作台操作程序

- a) 釋放鎖件。
- b) 用人手把工作台伸延。
- c) 鏈鎖緊工作台。

註：以上之操作，必需確保工作台沒有負載才可進行。

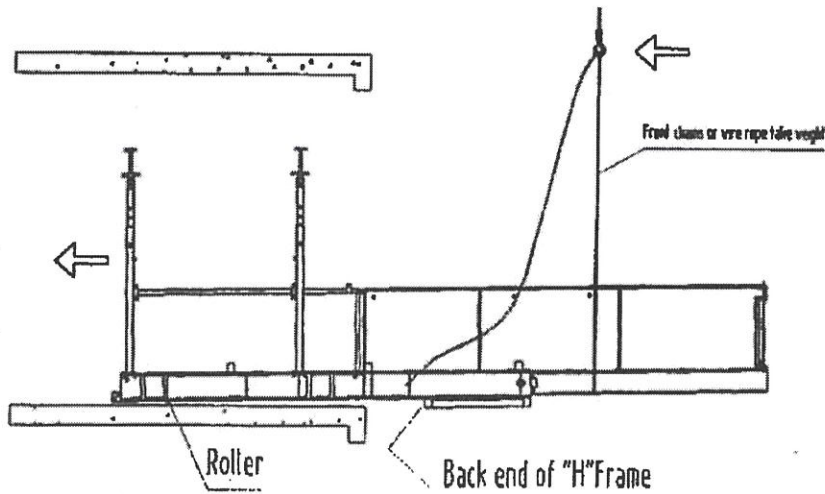
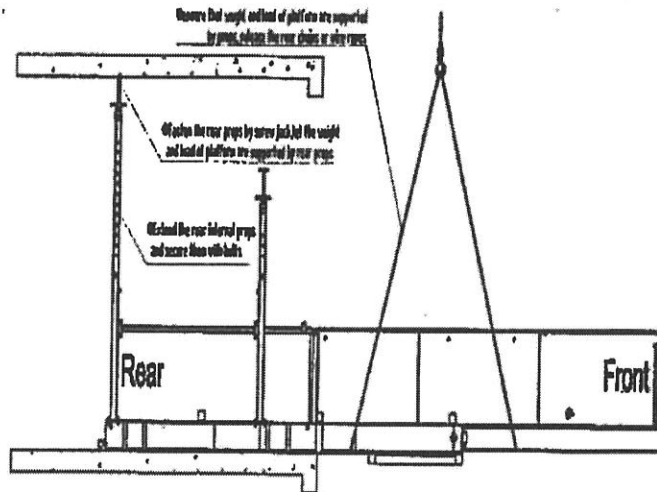
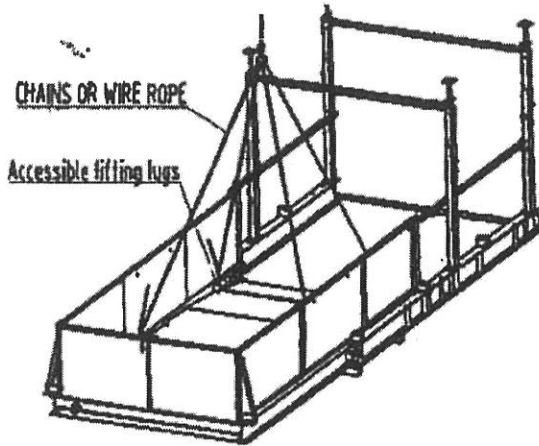


新界沙田大圍成運路 25-27 號，成全工業大廈7字樓 702室
Room 702, 7/F Shing Chuen Industrial Building, 25-27 Shing Wan Road, Tai Wai, Shatin, N. T.
Tel : (852) 2366 2623, (852) 9499 2030 Fax : (852) 2366 4322



燁業機電工程有限公司

WAI YIP ELECTRICAL MECHANICAL ENGINEERING LIMITED



新界沙田大圍成運路 25-27 號, 成全工業大廈 7 字樓 702 室
Room 702, 7/F Shing Chuen Industrial Building, 25-27 Shing Wan Road, Tai Wai, Shatin, N. T.
Tel : (852) 2366 2623, (852) 9499 2030 Fax : (852) 2366 4322



物料伸縮台拆卸及操作指引

01) 拆卸前準備

- a) 安全部在拆卸前必須與工人講解有關安全事項。
- b) 地面及伸縮工作台位置附近設禁區，圍網或圍帶及張貼告示防止工人進入。

02) 拆卸程序

- a) 將平台推到最大伸展位置，鎖好定位栓。
- b) 用吊鏈鎖緊工作台於指定吊點上。
- c) 用吊機或天秤把吊鏈拉緊至適合強度。
- d) 拆卸伸延支撐架。
- e) 把伸延支撐架扣緊在工作台面。
- f) 把工作台移出樓層外，用吊機或天秤吊回地面。
- g) 把地面拆卸工作台圍板及伸延支撐架構件。
- h) 全部拆卸工序完成，可解除禁區圍網或圍帶。

