

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@midiltd.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 style="width: 50%; margin: auto;"/> 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

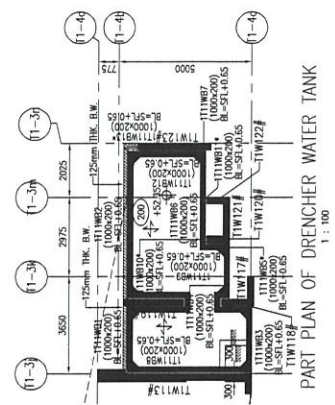
T1		T2		T3	
40/F	3個台	大台	大台	大台	大台
預用3個月		2023/08/03		2023/09/17	
11/F	3個台	大台	大台	大台	大台
預用9個月		2022/11/06 (最優先)		2022/12/21	

大台	CNG32
小台	CNL14

9/F 針板

米最急位用

- NOTES:**
1. FOR GENERAL NOTES AND TYPICAL DETAILS REFER TO 4-X-000
 2. ALL WALLS TO BE 150mm THK. U.N.D.
 3. BEAM MARK WITH " * " DENOTE CANTILEVER BEAMS.
 4. ALL BEARING WALLS TO BE 125mm THK. U.N.D.
 5. SETTING OUT OF WALL/COLUMN REFER TO DWG NO. (S3) TO (S33)
 6. WALL/BEAM MARK WITH " / " INDICATES CONCRETE GRADE COO. TO DWG NO. (R10) TO (R13)
 7. TO DWG NO. (R10) TO (R13)
 8. ALL WALLS TO BE 250mm THK. U.N.D.
- LEGEND:**
- STRUCTURAL FLOOR LEVEL
 - PRECAST FACADE (150mm THK.) (U.S.S.)
 - BEARING WALL
 - MASS CONCRETE FILL
 - TRANSFER BEAM
 - STRUCTURAL FLOOR LEVEL (mfl)
 - SFL

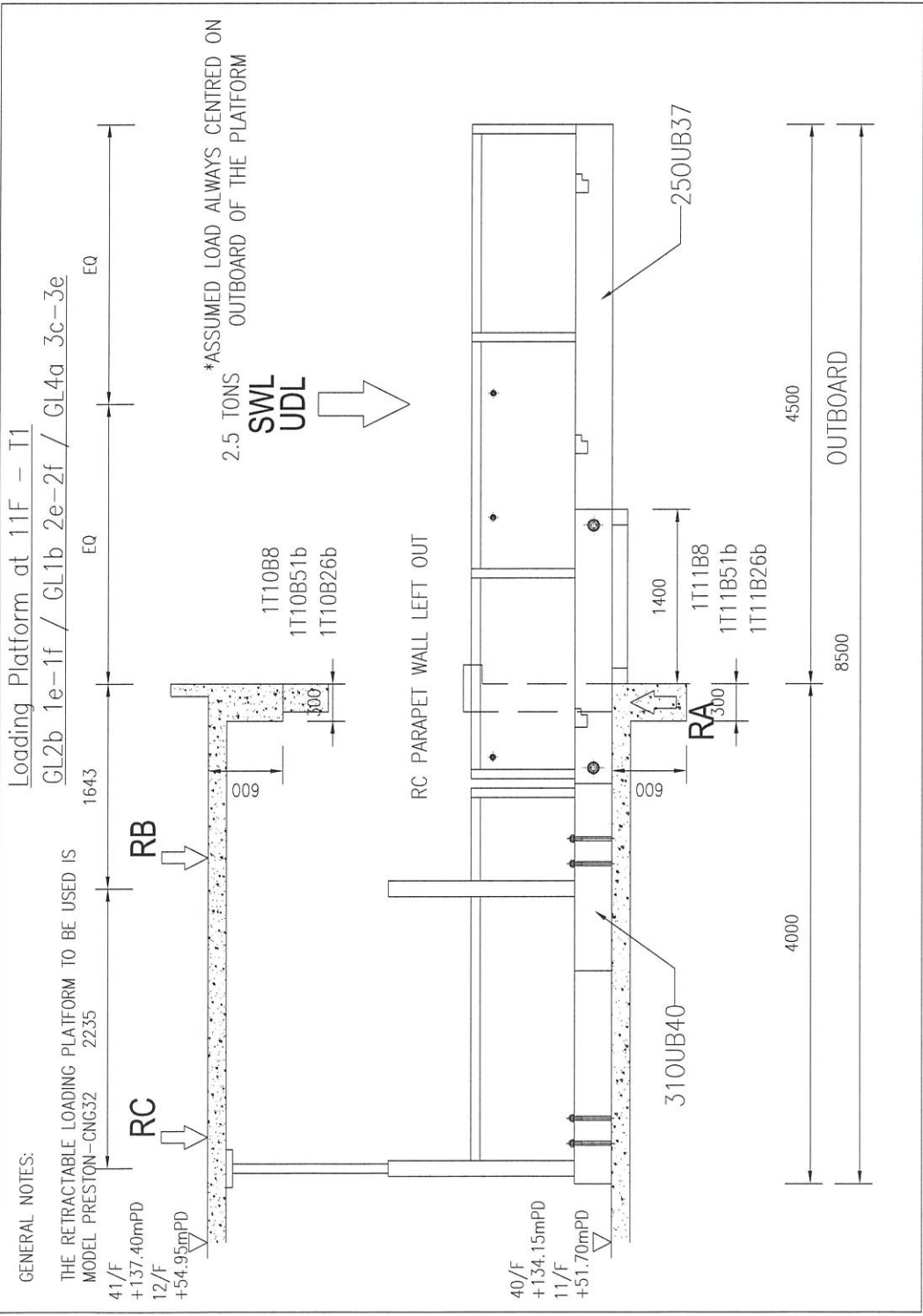


GENERAL NOTES:
THE RETRACTABLE LOCATION PLATFORM TO BE USED IS MODEL PRESTON - CNG32



PROP OF RETRACTABLE LOADING PLATFORM





STOP

HOLD POINT

CONCRETE FINISHING FOR BEAM AND SLAB SHALL COMPLETE WITH
 45MPH STRENGTH TO ALLOWING RETRACTABLE AND EJECTION

停

施工管帶點

管帶機停止前，必須先將管帶機上端蓋必須鎖好
 鎖好後方可

STOP

T4 - HOLD POINT

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

停

T4 - 施工管帶點

在離開管帶機前，必須檢查管帶機載重平台
 於管帶機上約鎖好。

STOP

T4 - HOLD POINT

TO PERMIT TO COMMENCE WORKING ON RETRACTABLE LOADING
 PLATFORM FROM THE 2 BIRE INJECTION AND T4 INJECTION

停

T4 - 施工管帶點

在開始工作前，必須檢查管帶機載重平台及管帶機
 鎖好。

STOP

T4 - HOLD POINT

THE SUPPORT PRO BEAM BASE OF THE RETRACTABLE LOADING
 PLATFORM MUST BE IN CLOSE CONTACT AT THE CONCRETE
 SURFACE BEFORE USE

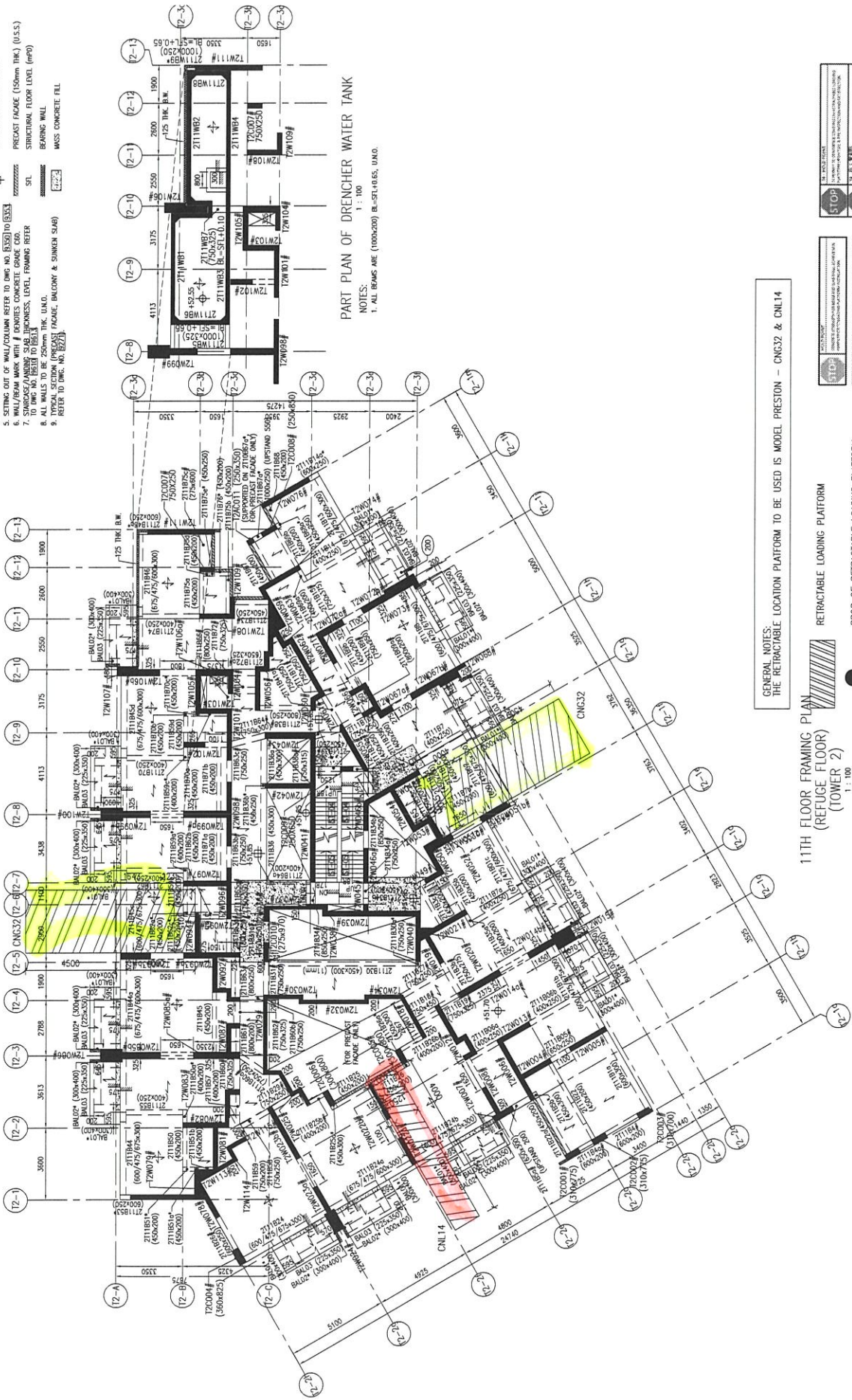
停

T4 - 施工管帶點

必須檢查管帶機載重平台與管帶機底座接觸，才可
 使用此平台。

cNG32 大台

- LEGEND:**
- 1. FOR GENERAL NOTES AND TYPICAL DETAILS REFER TO 4-34.000
 - 2. DIMENSIONS ARE 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. B350 TO B353
 - 6. WALL/BEAM MARK WITH # DENOTES CONCRETE GRADE COO.
 - 7. DIMENSIONS IN BRACKET DENOTES LEVEL, TRIMMING REFER TO DWG NO. B350 TO B353
 - 8. ALL WALLS TO BE 250mm THK. U.N.O.
 - 9. TYPICAL SECTION (PRECAST FACADE, BALCONY & SUNKEN SLAB) REFER TO DIM. NO. B272
- STRUCTURAL FLOOR LEVEL**
- +53.85
 - 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-2T-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

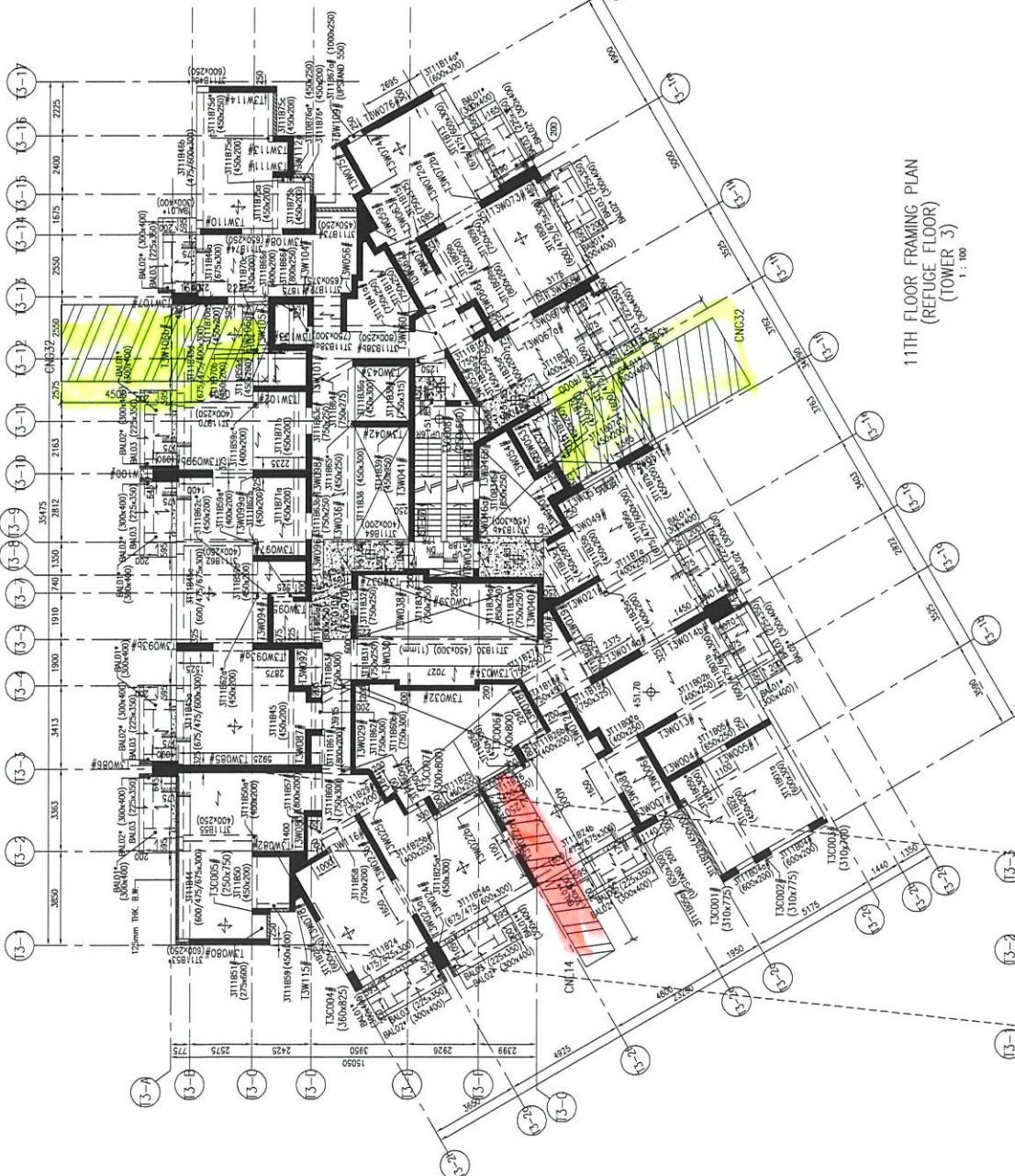
	STOP
	STOP
	STOP
	STOP

RETRACTABLE LOADING PLATFORM

PROP OF RETRACTABLE LOADING PLATFORM

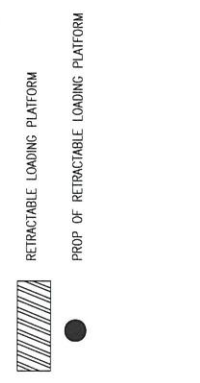
- LEGEND:
- 1. FOR GENERAL NOTES AND TYPICAL DETAILS REFER TO DWG NO. B101 TO B107.
 - 2. DIM. THK. U.N.O.
 - 3. BEAM MARK WITH " * " DENOTE CAST-IN-PLACE BEAMS.
 - 4. ALL BEARING WALLS TO BE 125mm THK. U.N.O.
 - 5. SETTING OUT OF WALL/COLUMN REFER TO DWG NO. B101 TO B107.
 - 6. WALL/BEAM MARK WITH " F " DENOTES CONCRETE GRADE COO.
 - 7. TO DWG NO. B101 TO B107 FOR DIMENSIONS, LEVEL, FINISHING REFER TO DWG NO. B101 TO B107.
 - 8. ALL WALLS TO BE 250mm THK. U.N.O.
 - 9. TYPICAL SECTION (PRECAST FACADE, BALCONY & SUNKEN SLAB) REFER TO DWG. NO. B127.

- 434.000 STRUCTURAL FLOOR LEVEL
- 433.825 MASS CONC FILL TOP LEVEL
- 433.555 PRECAST FACADE (150mm THK.) (U.S.S.) STRUCTURAL FLOOR LEVEL (m.p.f)
- 433.500 BEARING WALL
- 433.225 MASS CONCRETE FILL



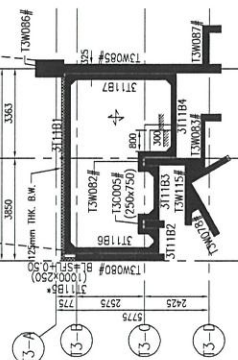
11TH FLOOR FRAMING PLAN
(REFUGE FLOOR)
(TOWER 3)
1 : 100

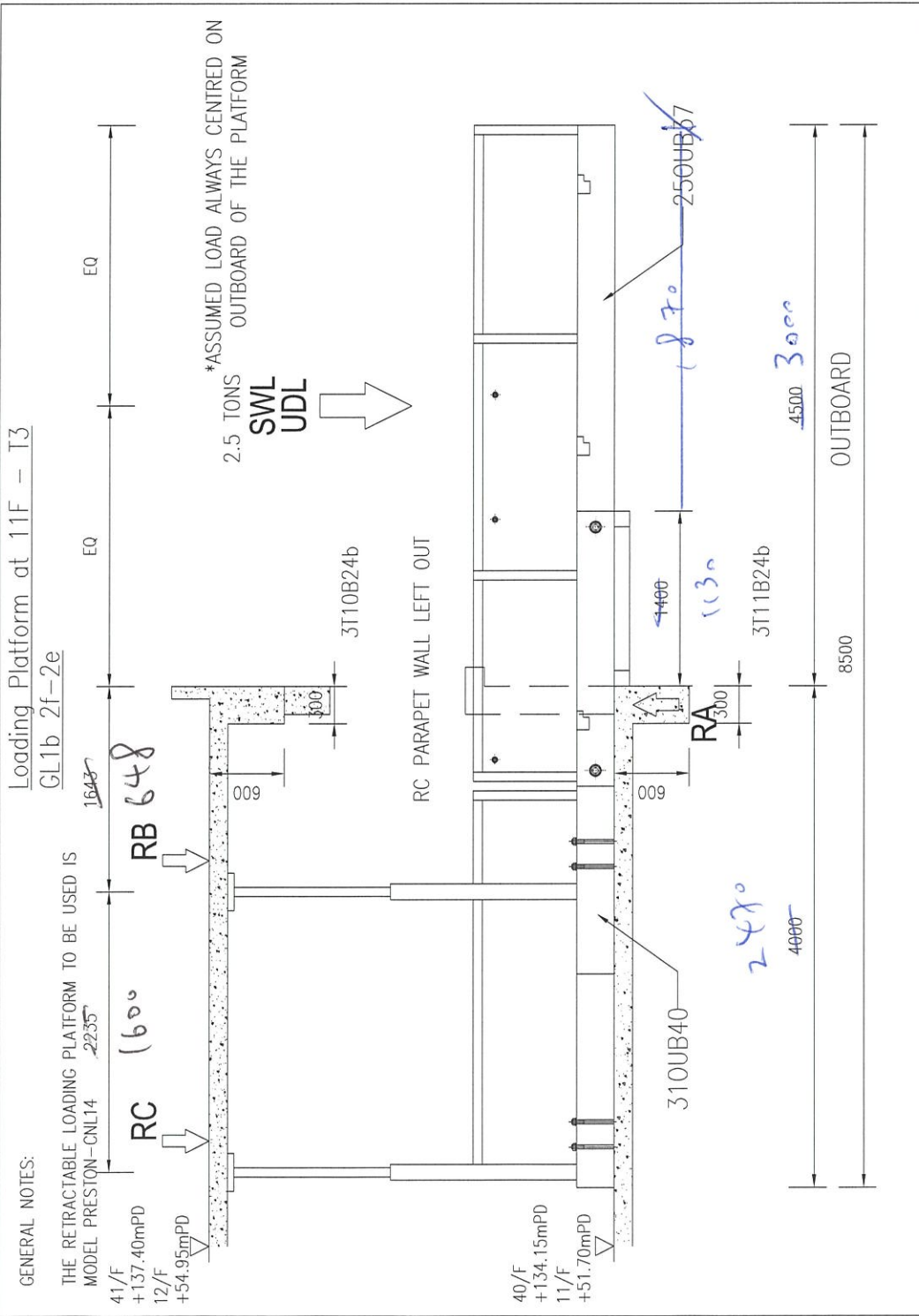
GENERAL NOTES:
THE RETRACTABLE LOCATION PLATFORM TO BE USED IS MODEL PRESTON - CNG32



	1. 禁止通行 (NO ENTRY)
	2. 禁止入内 (NO ENTRY)
	3. 禁止入内 (NO ENTRY)
	4. 禁止入内 (NO ENTRY)
	5. 禁止入内 (NO ENTRY)
	6. 禁止入内 (NO ENTRY)
	7. 禁止入内 (NO ENTRY)
	8. 禁止入内 (NO ENTRY)
	9. 禁止入内 (NO ENTRY)
	10. 禁止入内 (NO ENTRY)
	11. 禁止入内 (NO ENTRY)
	12. 禁止入内 (NO ENTRY)
	13. 禁止入内 (NO ENTRY)
	14. 禁止入内 (NO ENTRY)
	15. 禁止入内 (NO ENTRY)
	16. 禁止入内 (NO ENTRY)
	17. 禁止入内 (NO ENTRY)
	18. 禁止入内 (NO ENTRY)
	19. 禁止入内 (NO ENTRY)
	20. 禁止入内 (NO ENTRY)

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 BEAMS AND SLAB SHALL ACHIEVE MIN 65MPa PRIOR TO LOADING PLATFORM INSTALLATION

停

施工暫止點

安裝前應先檢查，若結構及樓層樓上強度 必須達到 65% 以上

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

如要使用伸縮載平台之前，必須檢查好伸縮載平台 於樓層上的位置。

STOP

HOLD POINT

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

停

施工暫止點

只可在 8 個星期內進行裝載，方可在此平台的 載重力。

STOP

HOLD POINT

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

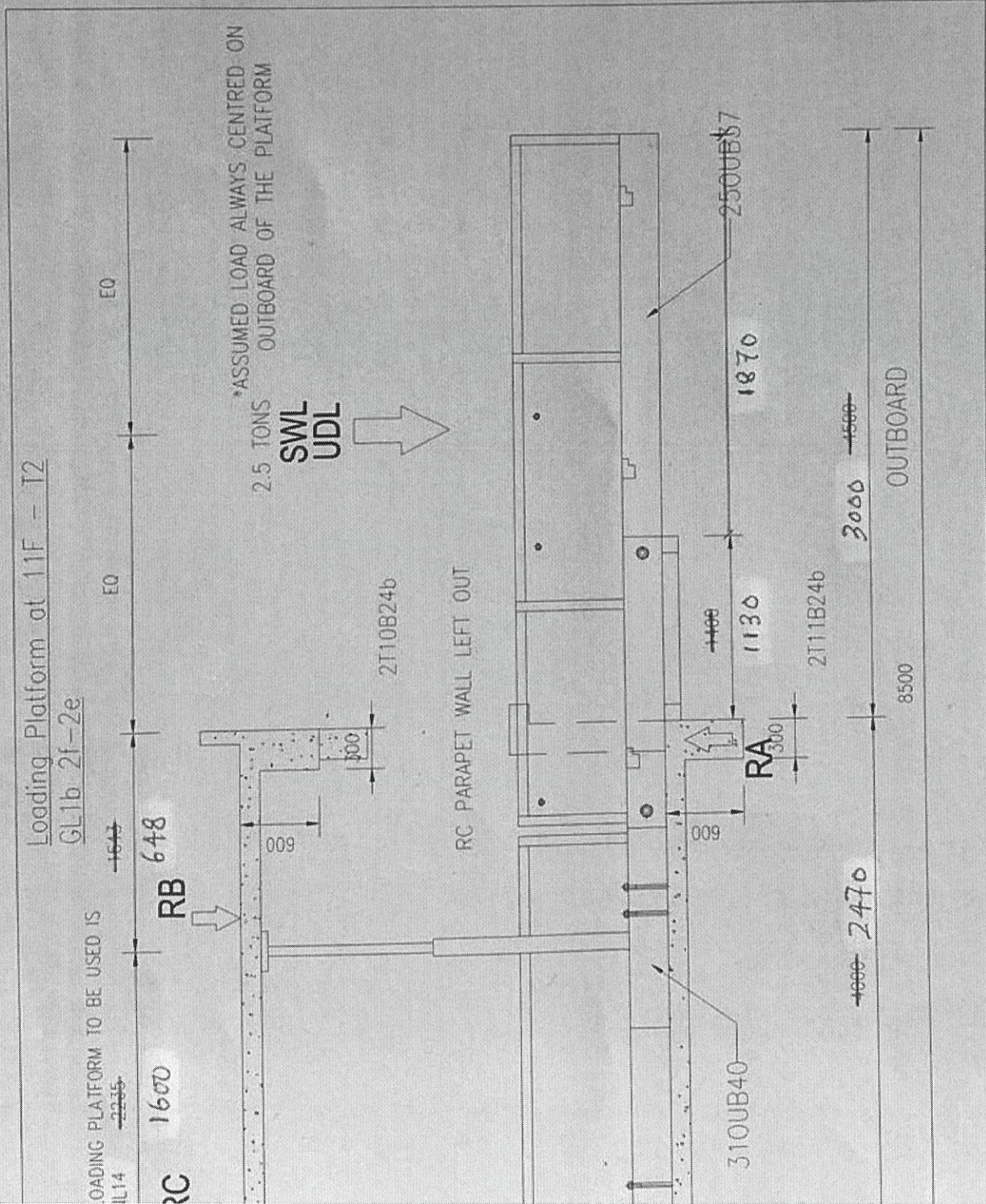
停

施工暫止點

必須與平台台底與樓層樓上鋼筋或結構，才可 使用此平台。

CNL14 1-4

小台尺寸



STOP

HOOLD POINT

CONCRETE STRENGTH FOR BEAMS AND SURF SHALL ACHIEVE MIN GRUMPY FALOR REQUIRED IN ALL CASES FOR CASTING.

停

施工暫停

當混凝土強度未達要求時，在承攬及填築混凝土後應立即停止施工。

STOP

34 - HOLD POINT

KEEPING OUT OF THE WORK AREA UNTIL THE CONCRETE HAS SET AND IS NOT SUBJECT TO BEING OVERLOADED BY THE USE OF MECHANICAL LOADING PLANT.

停

34 - 施工暫停

在混凝土強度未達要求之前，在機械設備或裝載機上禁止工作。

STOP

34 - HOLD POINT

DO NOT RE-ENTER THE WORK AREA UNTIL THE CONCRETE HAS SET AND IS NOT SUBJECT TO BEING OVERLOADED BY THE USE OF MECHANICAL LOADING PLANT.

停

34 - 施工暫停

在混凝土強度未達要求之前，在機械設備或裝載機上禁止工作。

STOP

34 - HOLD POINT

THE SUPPORTING BASE PLATE OF THE PRECAST CONCRETE LOADING PLATFORM MUST BE IN CLOSE CONTACT AT THE CONTACT SURFACE BEFORE USE.

停

34 - 施工暫停

必須確保預製混凝土裝載平台與支撐基座緊密接觸，方可使用。

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移。
- 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) 鎖緊工作台。



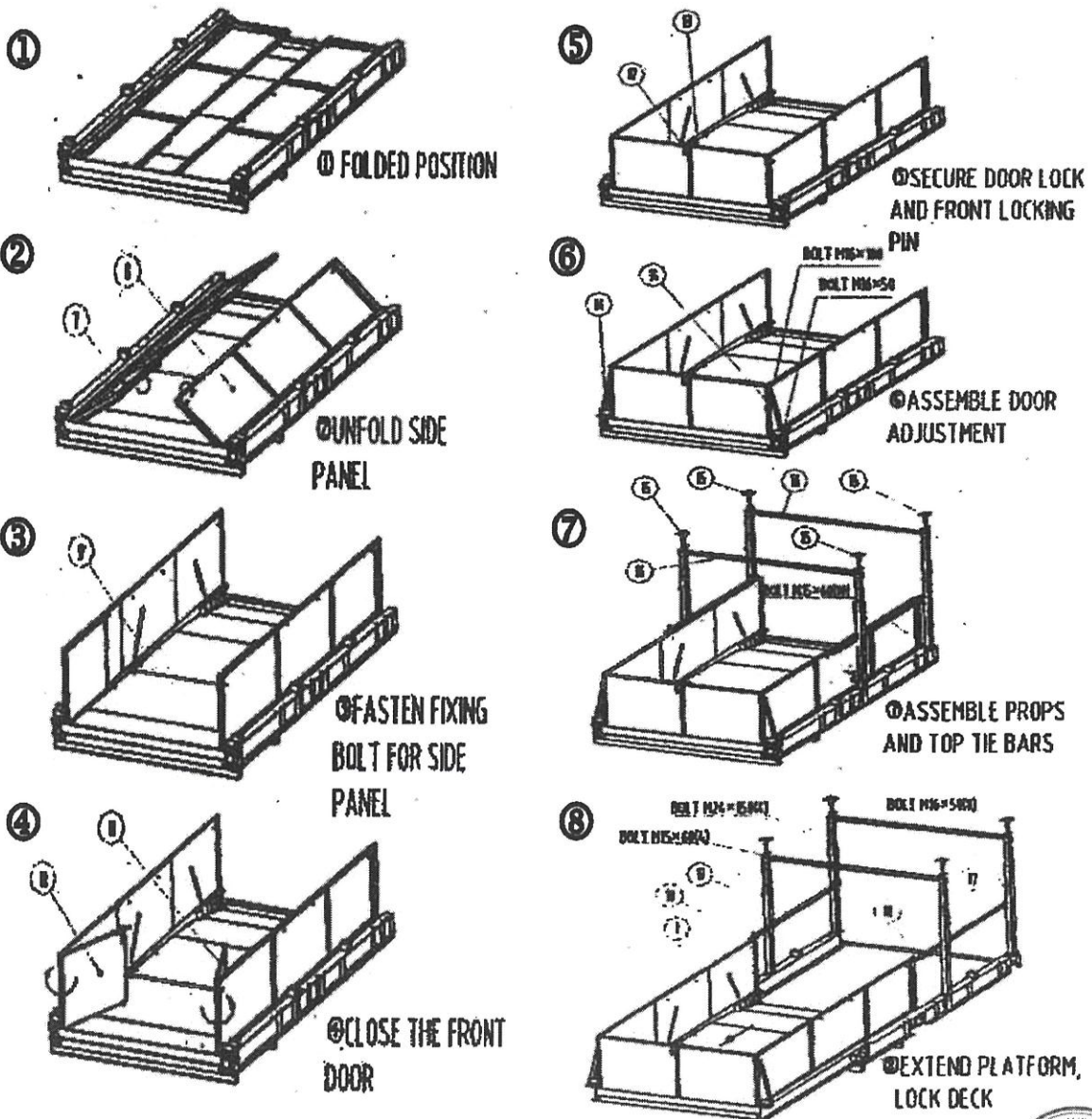
燁業機電工程有限公司

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。

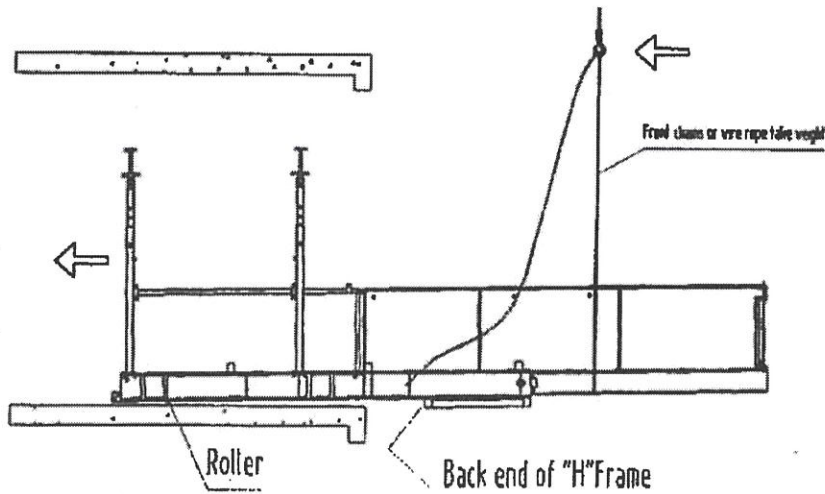
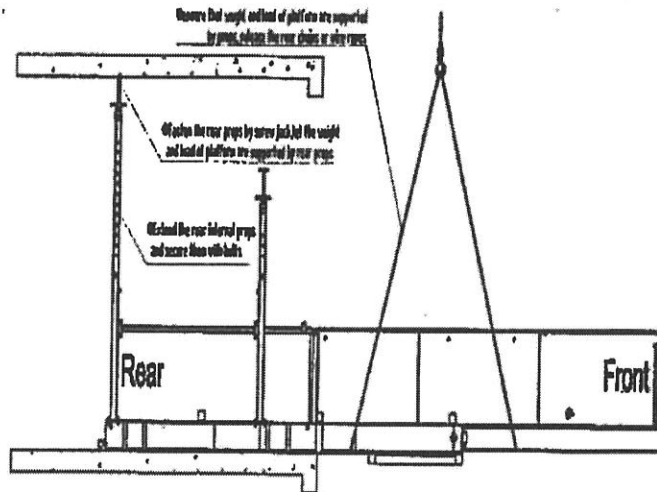
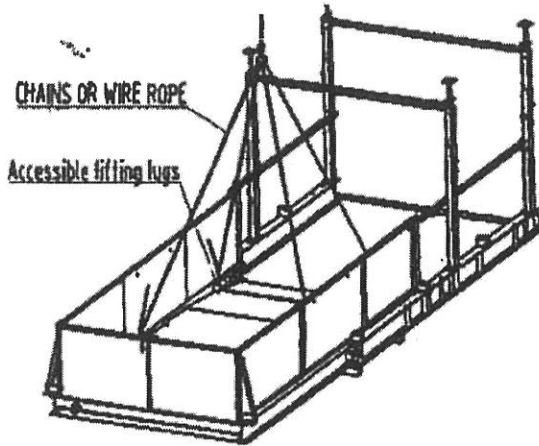


新界沙田大圍成運路 25-27 號，成全工業大廈7字樓 702室
 Room 702, 7/F Shing Chuen Industrial Building, 25-27 Shing Wan Road, Tai Wai, Shatin, N. T.
 Tel : (852) 2366 2623, (852) 9499 2030 Fax : (852) 2366 4322



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。





額外工程及代工申請表

代工編號：(判頭入糧時需要展示此代工單編號) _____ 日期： 11/10/2022

工程名稱： LP-11 工程號： J-858 要求開工期： _____ 要求完工期： _____

A 部份：

1) 工程項目

項目	<input type="checkbox"/> 天窗/簷蓬	<input type="checkbox"/> 鋁窗	<input type="checkbox"/> 窗幕	<input type="checkbox"/> 幕牆	<input type="checkbox"/> 百葉	<input type="checkbox"/> 鋁飾板	<input type="checkbox"/> 柵格	<input type="checkbox"/> 趟門	<input type="checkbox"/> 欄河
----	--------------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	------------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------

2) 代工內容

序	內容 / 數量	建議人選	預計工數
	上料台	煒業機電	
	Preston CNL 14 / Preston CNG32 , (需包上料、安裝、移位、拆走)		
	Preston CNG32 按月租 14 台 x6 個月 =84 個月		
	Preston CNL14 按月租 4 台 x6 個月 =24 個月		
	實報實銷使用。優先處理 T1 樣板層：T1 11/F 第一浸 3 個大台 來料首先附訂金 聯絡人：謝小姐 2414 3866		
	Preston CNL32 需先付訂金，1 個月交貨 實報實銷(最少 3 個月)		
	Preston CNL14 需先付訂金，2 個月交貨 實報實銷(最少 5 個月)		

每工金額： \$ 440,000+1,207,600

總金額： \$1,647,600

3) 代工原因

序	原因	相關文件	
		文件編號	日期
	附 1. 位置圖和 2. 預算使用時間表 3. 報價 4. 裝拆方案		

4) 責任屬誰 (此項請填寫背面 B 部份)

申請人： Jason Leung

項目經理簽署： _____

項目經理意見：
地盆需要上料台作為吊出吊入單元 11,40/F (T1,T2,T3)
大判不包，需上料台供應商：煒業機電工程

批核人簽署： _____

此文件是雙面影印

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. of 24 hours</u> , 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) <u>No material loading platform (出料台) will be provided to the Sub-Contractor by the Main Contractor.</u> 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"/> 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
 下包

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@midiltd.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。			
	租金 30天 或 31天 X 10小時			
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.y.sy.midi@gmail.com

報價單編號 : WY-Q-220951
 Date : 28-09-2022

小4

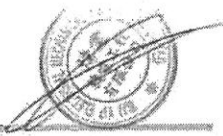
QUOTATION

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 (b) 由工地運回出租人貨倉	4 程 4 程	2,500.00 2,500.00	10,000.00 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

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-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。			
	租金 30天 或 31天 X 10小時			
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



Authorized Signature(s)

Accepted & Approved by :

Please sign w / Co chop

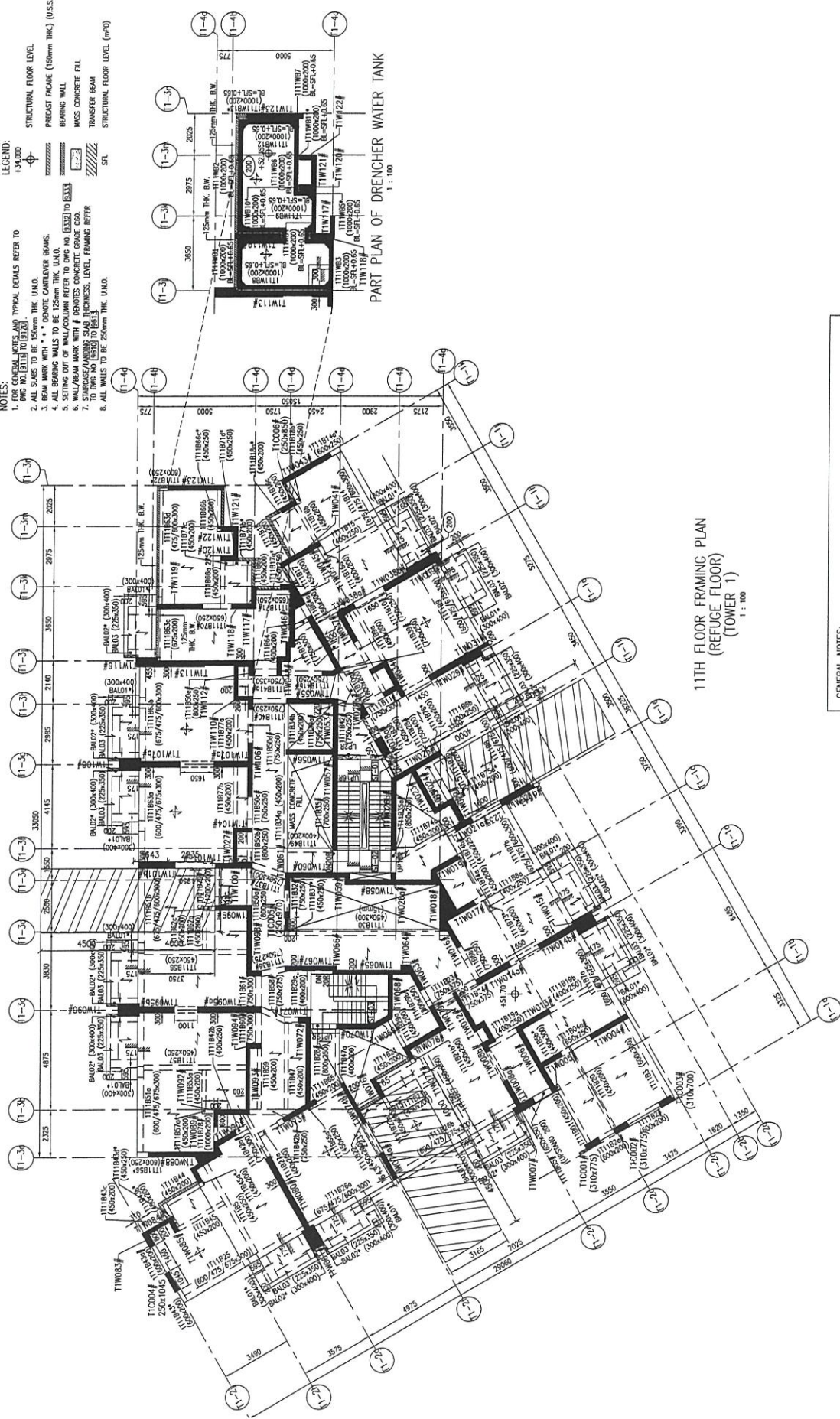
		T1			T2			T3													
預用3個月	40/F	3個台	大台	大台	大台	大台	3個台	小台	大台	大台	2023/08/03	3個台	小台	大台	大台	2023/09/17	3個台	小台	大台	大台	2022/12/21
預用9個月	11/F	3個台	大台	大台	大台	大台	3個台	小台	大台	大台	2022/11/06 (最優先)	3個台	小台	大台	大台	2022/12/21	3個台	小台	大台	大台	2022/12/21

9/F 針板

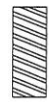
大台 CNG32
小台 CNL 14

最急位用

- NOTES:
- FOR GENERAL NOTES AND TYPICAL DETAILS REFER TO DWG NO. 10110 TO 10120.
 - ALL JOISTS TO BE 150mm THK. UNAD.
 - BEHIND CANTILEVER BEAMS.
 - ALL BEARING WALLS TO BE 150mm THK. UNAD.
 - SETTING OUT OF WALL/COLUMN REFER TO DWG NO. 03350 TO 03353.
 - WALL/BEAM MARK WITH 'F' DENOTES CONCRETE GRADE CHG.
 - STORAGE/WORKING SPACE THICKNESS, LEVEL, FRAMING REFER TO 03350 TO 03353.
 - ALL WALLS TO BE 250mm THK. UNAD.
- LEGEND:
- STRUCTURAL FLOOR LEVEL
 - PRECAST FRAME (150mm THK.) (U.S.S.)
 - BEARING WALL
 - MASS CONCRETE FILL
 - TRANSFER BEAM
 - STRUCTURAL FLOOR LEVEL (m+0)



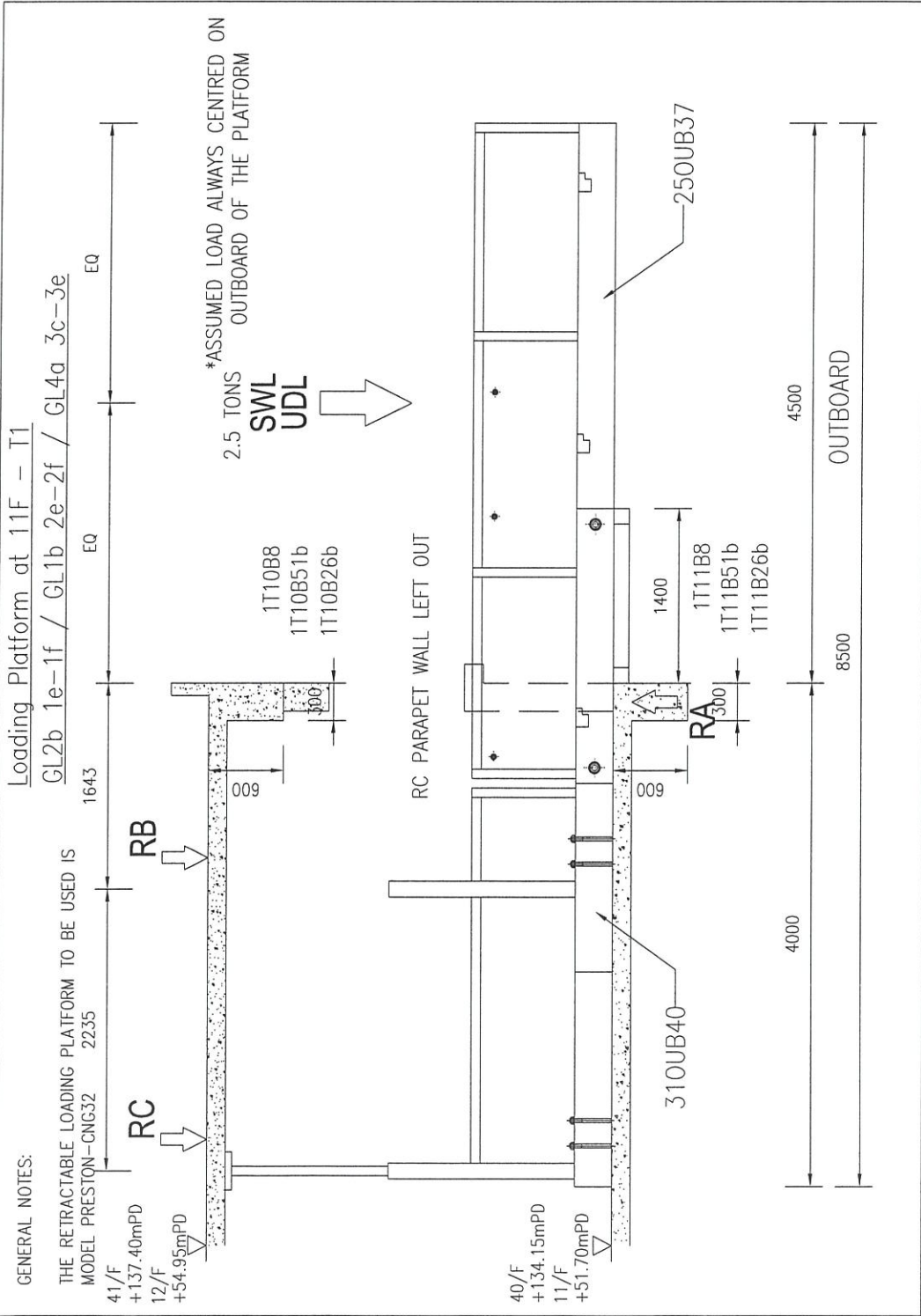
GENERAL NOTES:
THE RETRACTABLE LOCATION PLATFORM TO BE USED IS MODEL PRESTON - CNG32



RETRACTABLE LOADING PLATFORM



PROP OF RETRACTABLE LOADING PLATFORM



STOP

HOLD POINT

CONCRETE STRENGTH FOR DECKING SHALL BE FULLY ACHIEVED WITH ALL REINFORCEMENT BARS IN PLACE BEFORE PROCEEDING WITH DECKING.

停

第五層封底

封底層必須在封底前，在封底層樓面上鋪設必須達到最少封底層。

STOP

HOLD POINT

GETTING OUT OF THE RETRACTABLE LOADING PLATFORM MUST BE COMPLETED BEFORE THE USE OF RETRACTABLE LOADING PLATFORM.

停

第五層封底

封底層必須在封底前，在封底層樓面上鋪設必須達到最少封底層。

STOP

HOLD POINT

BEFORE THE RETRACTABLE LOADING PLATFORM IS OPERATED, ALL REINFORCEMENT BARS MUST BE FULLY ACHIEVED WITH ALL REINFORCEMENT BARS IN PLACE BEFORE PROCEEDING WITH DECKING.

停

第五層封底

封底層必須在封底前，在封底層樓面上鋪設必須達到最少封底層。

STOP

HOLD POINT

THE SUPPORTING WALL PART OF THE RETRACTABLE LOADING PLATFORM MUST BE FULLY ACHIEVED WITH ALL REINFORCEMENT BARS IN PLACE BEFORE PROCEEDING WITH DECKING.

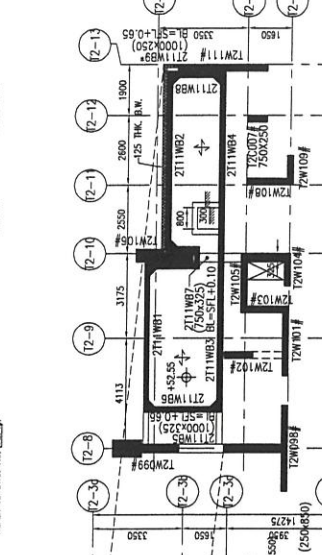
停

第五層封底

封底層必須在封底前，在封底層樓面上鋪設必須達到最少封底層。

CNG32 64

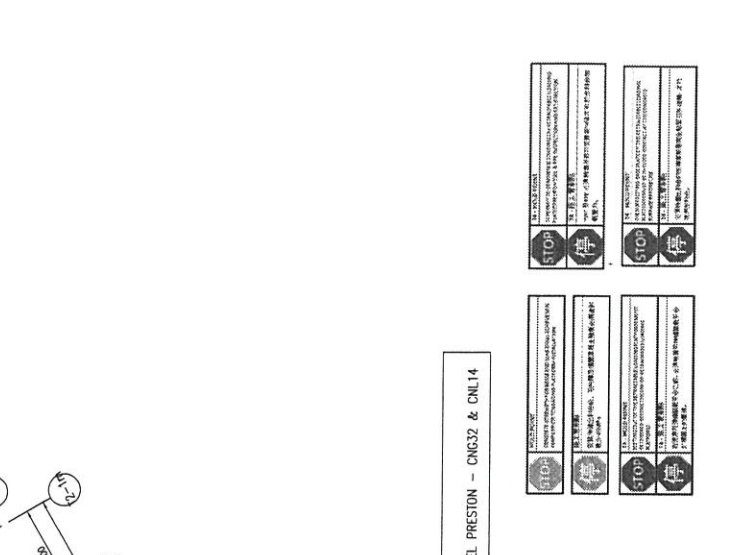
- NOTES:**
- FOR GENERAL NOTES AND TYPICAL DETAILS REFER TO DWG NO. 0119 TO 0120.
 - ALL SLABS TO BE 150mm THK. UNL.D.
 - BEAM MARK WITH "•" DENOTE CHAIRLESS BEAMS.
 - ALL BEAMS TO BE 150mm THK. UNL.D.
 - SETTING OUT OF WALL TO BE 150mm THK. UNL.D.
 - WALL/BEAM MARK WITH / DENOTES CONCRETE GRADE CHG.
 - STAIRCASE/WALKING SLAB / DENOTES CONCRETE GRADE CHG. TO DWG NO. 0510 TO 0513.
 - TYPICAL SECTION PRECAST (RACIAL BALCONY & SUNKEN SU49) REFER TO DWG. NO. 0521.
- LEGEND:**
- 45/100 STRUCTURAL FLOOR LEVEL
 - 45/105 MASS CONC FLL TOP LEVEL
 - 45/100 PRECAST FACIIE (150mm THK.) (U.S.S.)
 - SFL BEARING WALL
 - 45/105 MASS CONCRETE FLL



PART PLAN OF DRENCHER WATER TANK

NOTES:

- ALL BEAMS ARE (100x300) B-ST-1.0.0.5. UNL.D.



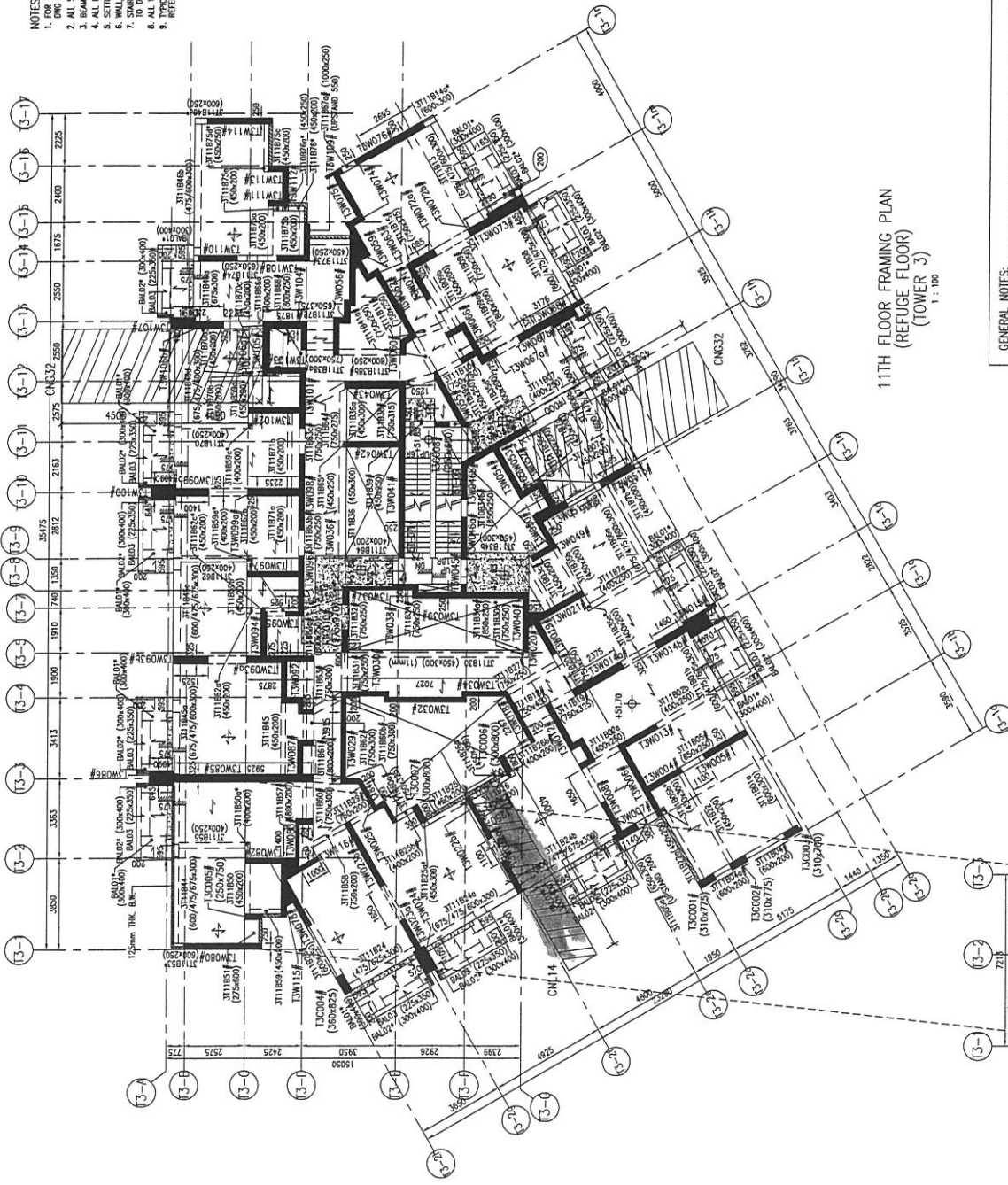
GENERAL NOTES:
THE RETRACTABLE LOCATION PLATFORM TO BE USED IS MODEL PRESTON - CNG32 & CML14

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



- LEGEND:**
- +3.000 STRUCTURAL FLOOR LEVEL
 - 45.85 MASS CONC FILL TOP LEVEL
 - PRECAST FRAME (150mm THK) (U.S.) STRUCTURAL FLOOR LEVEL (mfl)
 - BEARING WALL MASS CONCRETE FILL

- NOTES:**
1. FOR GENERAL NOTES AND TYPICAL DETAILS REFER TO DWG NO. 0113 TO 0120.
 2. ALL SLABS TO BE 150mm THK. U.N.O.
 3. BEAM MARK WITH "••" DENOTE CANTILEVER BEAM.
 4. ALL BEARING WALLS TO BE 125mm THK. U.N.O.
 5. WALL/BEAM MARK WITH "••••" DENOTE CORNER TO DWG NO. 0120 TO 0123.
 6. WALL/BEAM MARK WITH "•••••" DENOTES LEVEL, FINISH REFER TO DWG NO. 0513 TO 0513.
 7. STAIRCASE/LANDING SHALL THICKNESS, LEVEL, FINISH REFER TO DWG NO. 0513 TO 0513.
 8. ALL WALLS TO BE 250mm THK. U.N.O.
 9. REFER TO DWG. NO. 0123.



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

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

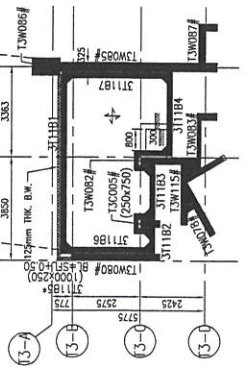


RETRACTABLE LOADING PLATFORM

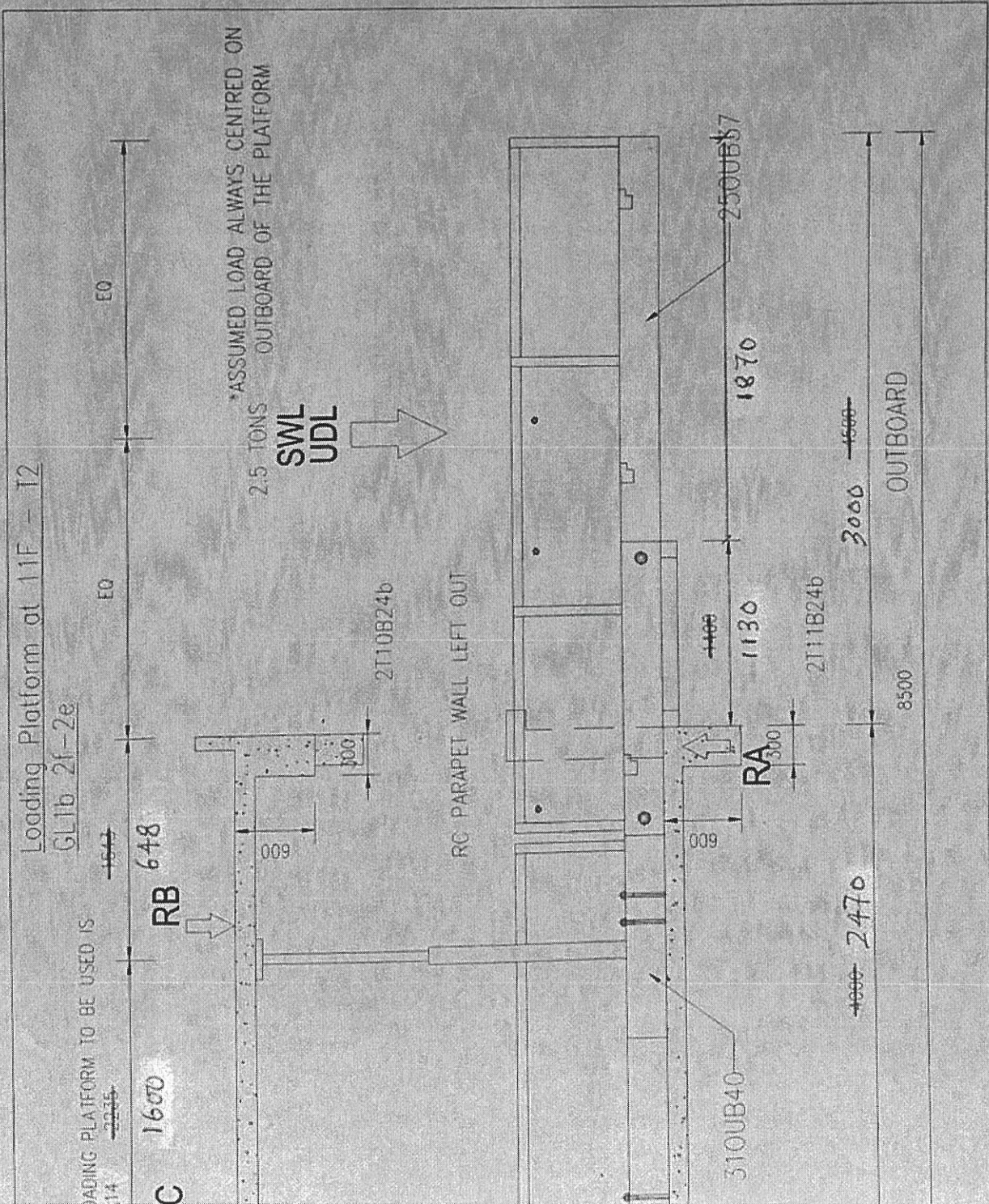
PROP OF RETRACTABLE LOUING PLATFORM

PART PLAN OF DRENCHER WATER TANK
1:100

NOTE:
1. ALL BEAMS ARE (100x200) BL=51.4x50, U.N.O.



小台尺寸



	HOLD POINT CONSTRUCTION FOR BEARING SUBSTRUCTURE SHALL BE COMPLETE BEFORE PROCEEDING WITH CONSTRUCTION
--	--

	施工暂停 在结构工程开始前，必须完成所有基础工程
--	------------------------------------

	HOLD POINT CONSTRUCTION FOR BEARING SUBSTRUCTURE SHALL BE COMPLETE BEFORE PROCEEDING WITH CONSTRUCTION
--	--

	施工暂停 在结构工程开始前，必须完成所有基础工程
--	------------------------------------

	HOLD POINT CONSTRUCTION FOR BEARING SUBSTRUCTURE SHALL BE COMPLETE BEFORE PROCEEDING WITH CONSTRUCTION
--	--

	施工暂停 在结构工程开始前，必须完成所有基础工程
--	------------------------------------

	HOLD POINT CONSTRUCTION FOR BEARING SUBSTRUCTURE SHALL BE COMPLETE BEFORE PROCEEDING WITH CONSTRUCTION
--	--

	施工暂停 在结构工程开始前，必须完成所有基础工程
--	------------------------------------

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) 裝嵌程序

- 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。



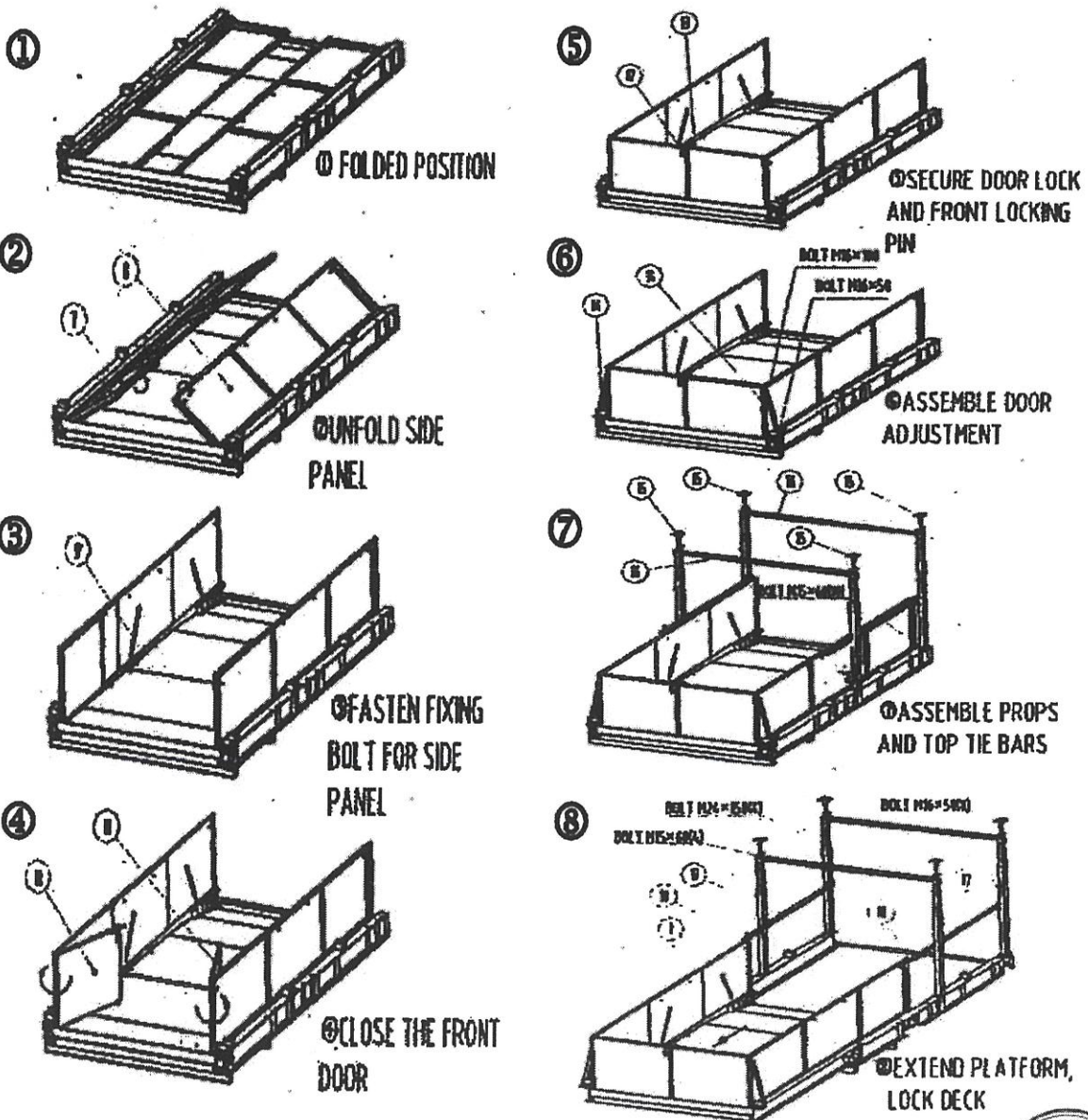
煒業機電工程有限公司

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。



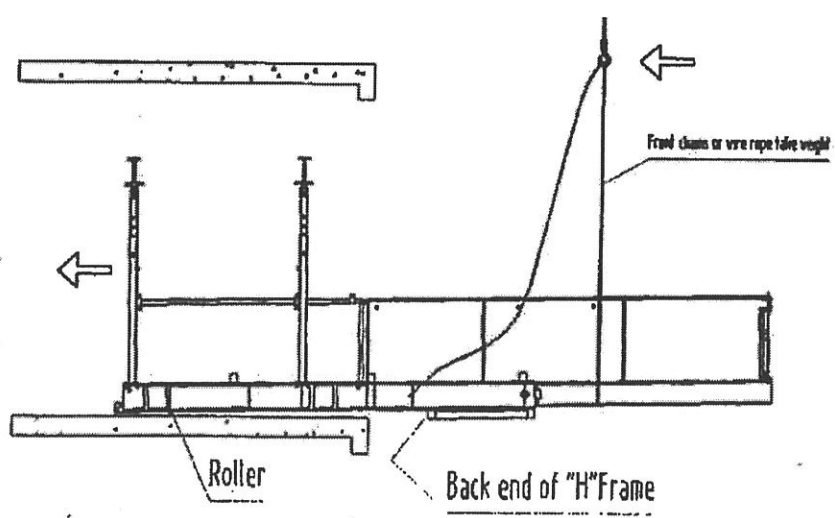
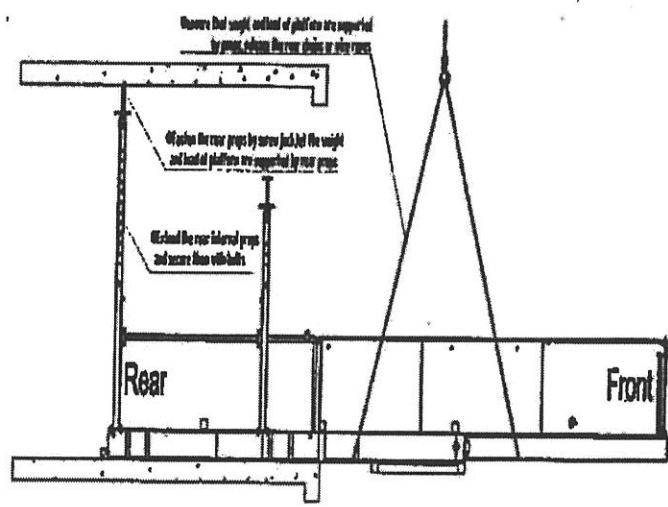
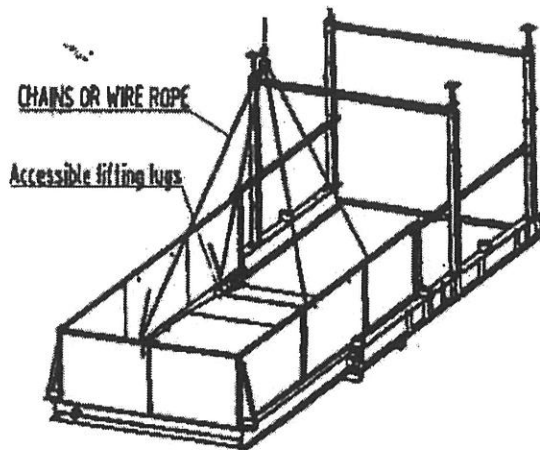
新界沙田大圍成運路 25-27 號，成全工業大廈 7 字樓 702 室
Room 702, 7/F Shing Chuen Industrial Building, 25-27 Shing Wan Road, Tai Wai, Shatin, N.T.
Tel : (852) 2366 2623, (852) 9499 2030 Fax : (852) 2366 4322





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, (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。

