



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

工程指示編號:	EI- 8957	修改版本:	C
	HK-		
工程編號:	J 861	工程名稱:	己連拿利
收件人:	羅小姐	發件人:	細佬
工程項目:	Pull out Test	日期:	19/01/2026

<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:
更新數量表和B D圖 之前沒有計算平台的位置, 現在需要增加數量
時間會由地盤呀明打電話回公司約時間
完成上列要求日期: 02/02/2026

國內

<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"/> 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"/> 報關組	<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"/> 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:	項目經理簽署:

[Handwritten signature]
19/01/2026

Updated: 2026/1/19

項目	Type of Anchor	Test Load	Holding Time	Total number used	BD required	proposed test QTY 要驗的數量
curtain wall	HILT HST3-R M10	10.07kN	2min	850	1%或最少五粒	10
	HILT HST3-R M16	18.92kN	1hour	48	5%或最少五粒	5
alum feature and cladding	HILT HST3-R M8	5.64kN	2min	200	1%或最少五粒	5
	HILT HST3-R M10	10.07kN	2min	1450	1%或最少五粒	15
	HILT HST3-R M12	13.49kN	2min	650	1%或最少五粒	7
	HILT HST3-R M8	5.64kN	1hour	300	5%或最少五粒	15
	HILT HST3-R M10	10.07kN	1hour	3300	5%或最少五粒	165
	HILT HST3-R M16	18.92kN	2min	180	1%或最少五粒	5
Glass Balustrade, Al AC grille, Al Feature & Ceiling (on the Balcony)	HILT HST3-R M10	10.07kN	2min	2800	1%或最少五粒	28
	HILT HST3-R M12	13.49kN	2min	3400	1%或最少五粒	34
Glass Wall	HILT HST3-R M10	10.07kN	2min	200	1%或最少五粒	5
	HILT HST3-R M12	13.49kN	2min	300	1%或最少五粒	5
Metal Canopy	HILT HST3-R M8	5.64kN	2min	50	1%或最少五粒	5

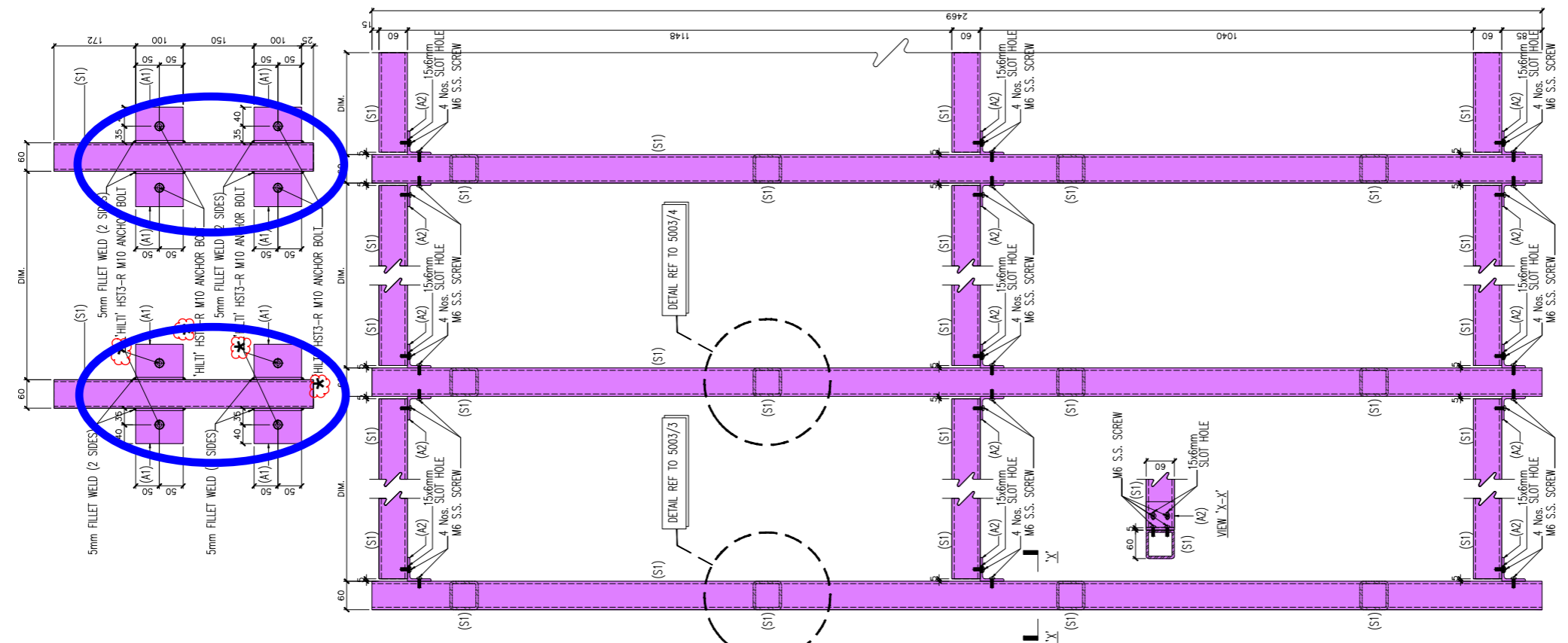
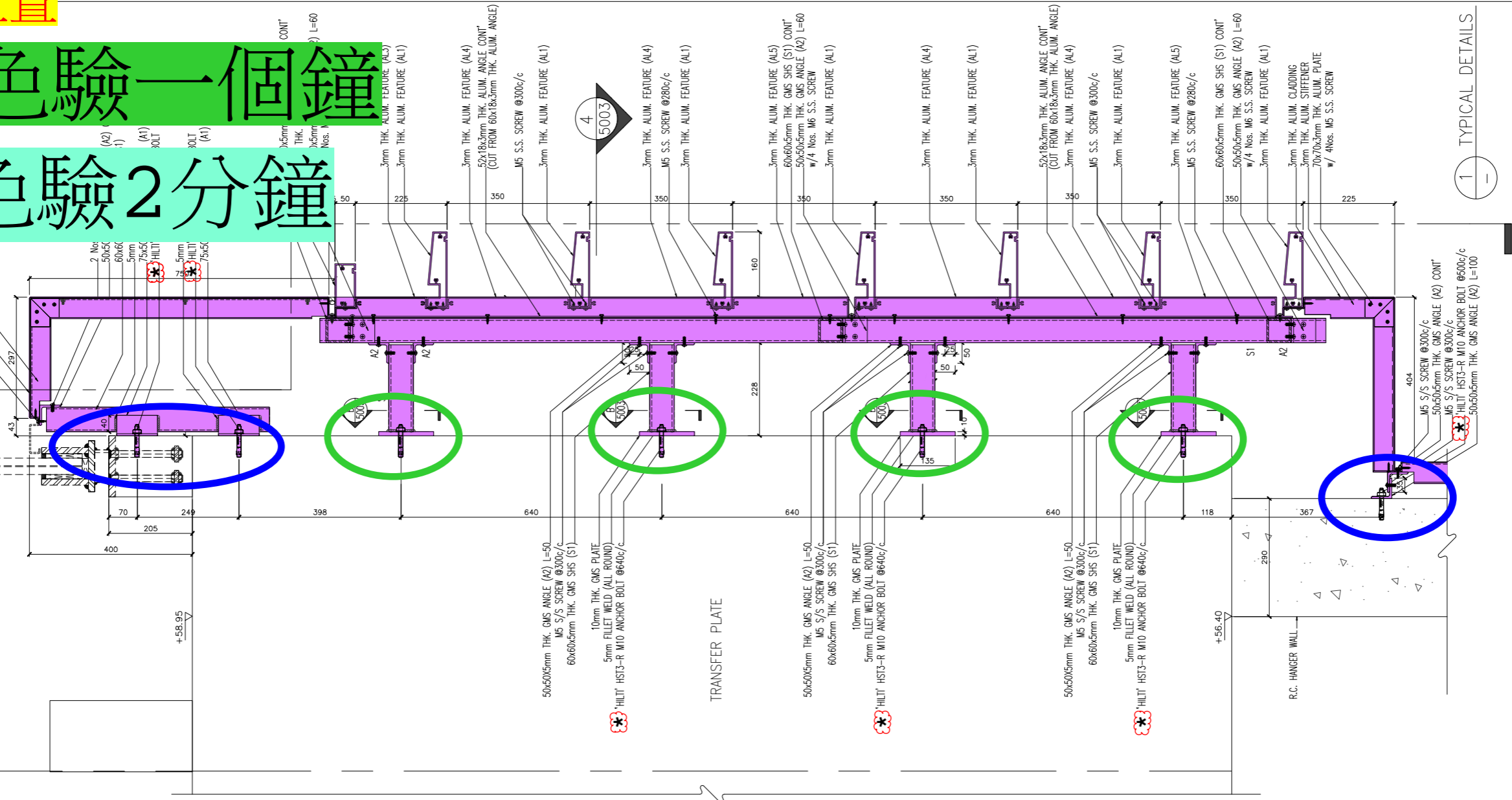
之前沒有計算平台的位置，現在需要增加數量

綠色驗一個鐘

藍色驗2分鐘

19
5001

A



19 TYPICAL SECTION DETAIL
STEEL MEMBER ONLY
ALUM. CLADDING NOT SHOW

1 TYPICAL DETAILS

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 ELEMENT

R.C. STRUCTURAL ELEMENT
COL. / BEAM / SLAB
IS (UNDER SEPARATED SUBMISSION)

NO.	DATE	REVISED	BY

CLIENT :
MILLION BASE PROPERTIES LIMITED

ARCHITECT :
WONG TUNG & PARTNERS LIMITED
ARCHITECTS & PLANNERS

STRUCTURAL ENGINEER :
SYW SYW & ASSOCIATES LTD.
STRUCTURAL ENGINEERS & AUTHORIZED PERSONNEL

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 Cha Kwo Ling Road, Kowloon
Tel: 23489211-4 Fax: (852) 27727666

JOB NO. : J-861

PROJECT :
PROPOSED RESIDENTIAL DEVELOPMENT AT NOS. 3-6 GLENEALY, CENTRAL, HONG KONG

TITLE :
SECTION DETAIL
CLADDING AND FEATURE AT PODIUM

DATE : 30-08-2024 SCALE : 1:3 (A3)

DRAWN BY : CHECKED BY :

DWG NO. : J861-BDAF-5001 REV. : A

FOR R.S.E. OFFICIAL USE

FOR B.D. OFFICIAL USE

