



工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI / 2350 / 20

修改版次：-

工程編號：J - 852

工程名稱：亞皆老街中電

工程項目：後裝門 三趟 廠內樣板 (1 件)

收件人：生統 / 王良

發件人：Ant Yeung

日期：26/08/2020

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：

請生產和安裝廠內樣板，自行測試。(1 件) W6-T3B

水洪：請拆圖，鐵件、鋁料、玻璃、配件等等事項。

謝謝

請在 **2020.09.15** 前完成上列要求。

附有關圖紙 / 文件：1 頁

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 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 checked="" type="checkbox"/> 生產統籌部 <input checked="" type="checkbox"/> 連附件 | <input checked="" type="checkbox"/> 小羅 & 清 | |
| <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 _____ <input type="checkbox"/> 連附件 |

分發其他分判：

- (v) 水洪 連附件

分發香港各部門：

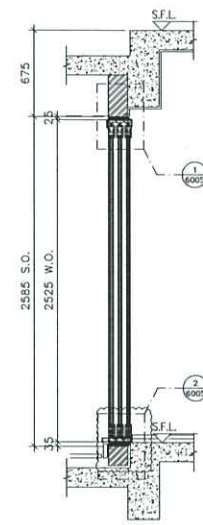
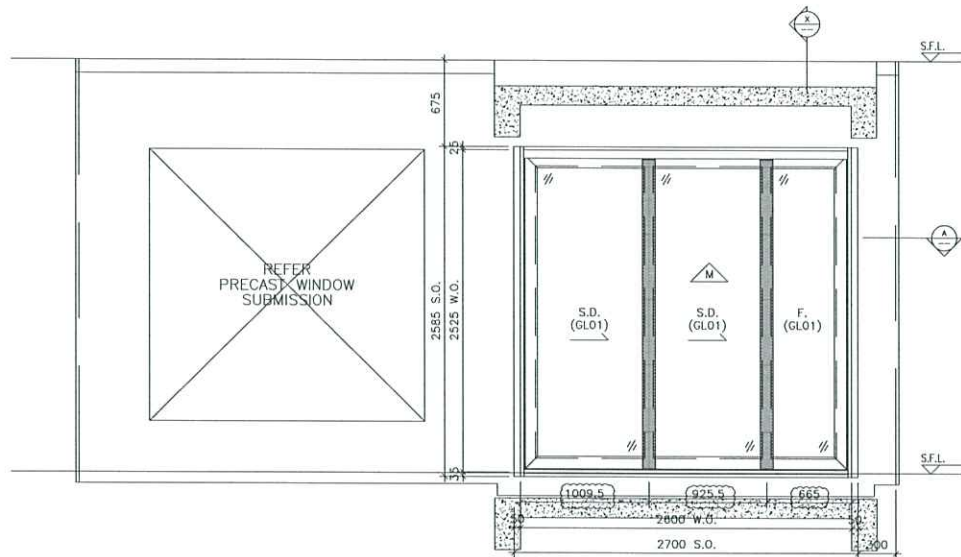
- | | | | |
|---|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> 行政部 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 會計部 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 統籌部 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 工程部地盤科文 <input type="checkbox"/> 連附件 |
| <input type="checkbox"/> 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 1916 / 20

發件人簽署：

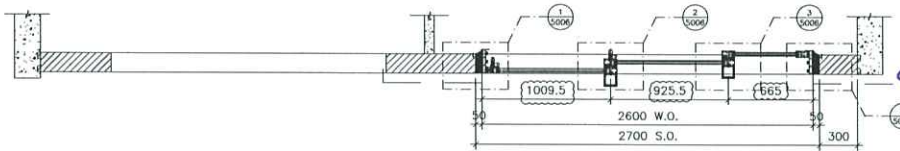
項目經理簽署：



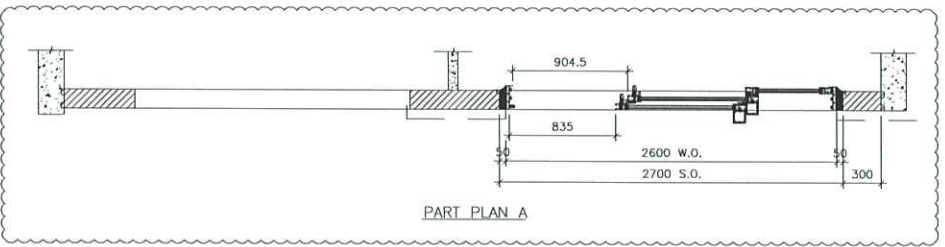
E2 2350
HK 1916

ELEVATION

SECTION "X-X"



PART PLAN A



PART PLAN A

窗之四樣板 拆圖

1/14

OPERABLE WINDOW DIMENSION	WIDTH	HEIGHT
OPERABLE WINDOW DIMENSION	1009.5	2585
OPERABLE WINDOW DIMENSION	925.5	2585
OPERABLE WINDOW DIMENSION	665	2585
NUMBER OF OPERABLE AREA WINDOW	3	
NUMBER OF FIXED AREA WINDOW	1	
GLAZING AREA		
OPERABLE	1100	2585
HEIGHT	2585	2585
WIDTH	925.5	925.5
HEIGHT	2585	2585
TOTAL	1100	2585
OPERABLE AREA	1100	2585
HEIGHT	2585	2585
WIDTH	925.5	925.5
HEIGHT	2585	2585
TOTAL	1100	2585

PROVIDED	
GLAZING AREA	6.325 m ²
OPERABLE AREA	2.132 m ²

B.D. REF :

CLIENT :

ARCHITECT :
AGC DESIGN LTD

MAIN CONTRACTOR :
Gammon

STRUCTURAL ENGINEER :
ARUP

FAÇADE CONSULTANT :
MEIN-HARDT

NOTE :

- ALL DIMENSIONS ARE IN mm.
- ALL ELEVATIONS ARE VIEWED FROM OUTSIDE.
- ALL DIMENSIONS TO BE VERIFIED ON SITE BEFORE FABRICATION.

LEGEND :

(X1) - DETAIL MARK NO.
(X001) - REFER SHEET NO.

- F.F.L. - FINISHED FLOOR LEVEL
- S.F.L. - STRUCTURAL FLOOR LEVEL
- (⊕) - REVERSED DETAIL
- (▲) - FIXING LOCATION
- (△) - FIXING LUG LOCATION
- GLASS LEGEND

GL01 - 8mm+12mm AIR GAP+10mm THK. I.G.U.
GL02 - 10mm THK. TEMPERED GLASS (SPANREL GLASS)
GL03 - 6mm+12mm AIR GAP+6mm THK. I.G.U.
GL04 - 10mm THK. TEMPERED GLASS (PROTECTIVE BARREK)
GL05 - 6mm+12mm AIR GAP+8mm THK. I.G.U.

NO.	DATE	REVISION SUBJECT TO ARCH COMMENT	BY
A	21/04/2020	REVISION SUBJECT TO ARCH COMMENT	

JOB NO. : J-852

PROJECT : PROPOSED RESIDENTIAL DEVELOPMENT AT 139 - 147 ARGYLE STREET, NKIL 6005, 6035 R.P., 6036 R.P., 6037 R.P. & 6038 R.P.

TITLE : WINDOW SCHEDULE FOR IN-SITU ALUM. WINDOW

DATE : 05-FEB-20 SCALE : 1:100

DRAWN BY : MN CHECKED BY : DW

美特鋁質有限公司
MTD ALUMINIUM FABRICATOR LTD.
Units 6-8, Sunny Industrial Centre, 1/F
610 Cha Kwo Ling Road, Kowloon
Tel:23489211-4 Fax:(852)27272666

DWG NO. : J852-SD-IW-4305 REV. : A

ELEVATION

WINDOW MARK	WG T36
LOCATION	2/F~21/F B.R.1 & ENSUITE AT TOWER 3 FLAT B
SECTION	50mm ALUM. SECTION
GLAZING	GL01
QUANTITY	17
REMARKS	FAÇADE (PF-19)