



美特鋁質有限公司

MIDI ALUMINIUM FABRICATOR LTD.



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

| | | | |
|---------|-----------------------|-------|------------|
| 工程指示編號: | EI- 4603 | 修改版本: | A |
| | HK- 0911 | | |
| 工程編號: | J 853 | 工程名稱: | 大窩坪(延坪路) |
| 收件人: | 生統 | 發件人: | 大明 |
| 工程項目: | 幕牆 (T5座大貨) 單元件生產大貨 | 日期: | 07/06/2022 |

| | | |
|--|--|------------------------------------|
| <input checked="" 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:
修改TH窗夾巴高度, 新增陽台位幕牆

完成上列要求日期:

國內

| | | | | | |
|---------------------------------|------------------------------|---|---|--------------------------------|------------------------------|
| <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"/> 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 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 checked="" type="checkbox"/> 地盤管理 | <input checked="" 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: | 07/06/2022 |

圖則登記表
DRAWING REGISTER

| | |
|---------------------|---------------------|
| 工程名稱 Project Title: | 延坪道住宅 |
| | 幕牆 (T5座大貨)主企主橫&散料拆圖 |
| 工程編號 Project No: | J-853 |

接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)

| | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 年 | | | | | | | | | |
| 月 | | | | | | | | | |
| 日 | | | | | | | | | |

分發予 Distributed To

| |
|--|
| |
| |
| |

發出日期 Issued Date

| | | | | | | | | | |
|---|----|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 年 | 22 | | | | | | | | |
| 月 | 4 | | | | | | | | |
| 日 | 15 | | | | | | | | |

| 圖則編號 Drg. No. | 圖則名稱 Drawing Title |
|------------------|-----------------------|
| J853-SD-CW-4501 | 位置圖 |
| J853-SD-CW-4502 | 位置圖 |
| J853-SD-CW-4503 | 位置圖 |
| J853-SD-CW-4504 | 位置圖 |
| J853-SD-CW-4505 | 位置圖 |
| J853-SD-CW-4506 | 位置圖 |
| J853-SD-CW-4507 | 位置圖 |
| J853-SD-CW-4508 | 位置圖 |
| CW-501 | 單元件組裝圖 |
| CW-501(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-501d | 單元件組裝圖 |
| CW-501d(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-502 | 單元件組裝圖 |
| CW-502(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-504 | 單元件組裝圖 |
| CW-504(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-504c | 單元件組裝圖 |
| CW-504c(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-507 | 單元件組裝圖 |
| CW-507(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-507d | 單元件組裝圖 |
| CW-507d(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-512a | 單元件組裝圖 |
| CW-512a(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-508 | 單元件組裝圖 |
| CW-508(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-508a | 單元件組裝圖 |
| CW-508a(1) | 單元件組裝圖數據表 |

| | 修訂編號 Revision No. |
|----|----------------------|
| 1 | - |
| 2 | - |
| 3 | - |
| 4 | - |
| 5 | - |
| 6 | - |
| 7 | - |
| 8 | - |
| 9 | - |
| 10 | - |
| 11 | - |
| 12 | - |
| 13 | - |
| 14 | - |
| 15 | - |
| 16 | - |
| 17 | - |
| 18 | - |
| 19 | - |
| 20 | - |
| 21 | - |
| 22 | - |
| 23 | - |
| 24 | - |
| 25 | - |
| 26 | - |
| 27 | - |
| 28 | - |

Handwritten signature and date: 07/06/2022

圖則登記表
DRAWING REGISTER

工程名稱 Project Title: **延坪道住宅**
幕牆 (T5座大貨) 主企主橫&散料拆圖
工程編號 Project No: **J-853**

接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)

| | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 年 | | | | | | | | | |
| 月 | | | | | | | | | |
| 日 | | | | | | | | | |

分發予 Distributed To

| |
|--|
| |
| |
| |

發出日期 Issued Date

| | | | | | | | | | |
|---|----|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 年 | 22 | | | | | | | | |
| 月 | 4 | | | | | | | | |
| 日 | 15 | | | | | | | | |

| 圖則編號 Drg. No. | 圖則名稱 Drawing Title |
|------------------|-----------------------|
| CW-526 | 單元件組裝圖 |
| CW-526(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-526a | 單元件組裝圖 |
| CW-526a(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-526b | 單元件組裝圖 |
| CW-526b(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-526c | 單元件組裝圖 |
| CW-526c(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-526d | 單元件組裝圖 |
| CW-526d(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-528c | 單元件組裝圖 |
| CW-528c(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-528d | 單元件組裝圖 |
| CW-528d(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-503 | 單元件組裝圖 |
| CW-503(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-511a | 單元件組裝圖 |
| CW-511a(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-513 | 單元件組裝圖 |
| CW-513(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-513b | 單元件組裝圖 |
| CW-513b(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-513d | 單元件組裝圖 |
| CW-513d(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-518 | 單元件組裝圖 |
| CW-518(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-518a | 單元件組裝圖 |
| CW-518a(1) | 單元件組裝圖數據表 |

| 修訂編號 Revision No. | | | | | | | | | |
|----------------------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 57 | - | | | | | | | | |
| 58 | - | | | | | | | | |
| 59 | - | | | | | | | | |
| 60 | - | | | | | | | | |
| 61 | - | | | | | | | | |
| 62 | - | | | | | | | | |
| 63 | - | | | | | | | | |
| 64 | - | | | | | | | | |
| 65 | - | | | | | | | | |
| 66 | - | | | | | | | | |
| 67 | - | | | | | | | | |
| 68 | - | | | | | | | | |
| 69 | - | | | | | | | | |
| 70 | - | | | | | | | | |
| 71 | - | | | | | | | | |
| 72 | - | | | | | | | | |
| 73 | - | | | | | | | | |
| 74 | - | | | | | | | | |
| 75 | - | | | | | | | | |
| 76 | - | | | | | | | | |
| 77 | - | | | | | | | | |
| 78 | - | | | | | | | | |
| 79 | - | | | | | | | | |
| 80 | - | | | | | | | | |
| 81 | - | | | | | | | | |
| 82 | - | | | | | | | | |
| 83 | - | | | | | | | | |
| 84 | - | | | | | | | | |

Handwritten: 07/06/2022

圖則登記表
DRAWING REGISTER

| | |
|---------------------|----------------------|
| 工程名稱 Project Title: | 延坪道住宅 |
| | 幕牆 (T5座大貨) 主企主橫&散料拆圖 |
| 工程編號 Project No: | J-853 |

接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)

| | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 年 | | | | | | | | | | | |
| 月 | | | | | | | | | | | |
| 日 | | | | | | | | | | | |

分發予 Distributed To

| |
|--|
| |
| |
| |

發出日期 Issued Date

| | | | | | | | | | | | |
|---|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 年 | 22 | | | | | | | | | | |
| 月 | 4 | | | | | | | | | | |
| 日 | 15 | | | | | | | | | | |

| 圖則編號 Drg. No. | 圖則名稱 Drawing Title |
|------------------|-----------------------|
| CW-518b | 單元件組裝圖 |
| CW-518b(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-506 | 單元件組裝圖 |
| CW-506(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-505a | 單元件組裝圖 |
| CW-505a(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-509 | 單元件組裝圖 |
| CW-509(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-515a | 單元件組裝圖 |
| CW-515a(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-523 | 單元件組裝圖 |
| CW-523(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-523c | 單元件組裝圖 |
| CW-523c(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-527 | 單元件組裝圖 |
| CW-527(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-527a | 單元件組裝圖 |
| CW-527a(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-527b | 單元件組裝圖 |
| CW-527b(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-527c | 單元件組裝圖 |
| CW-527c(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-527d | 單元件組裝圖 |
| CW-527d(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-529 | 單元件組裝圖 |
| CW-529(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-529a | 單元件組裝圖 |
| CW-529a(1) | 單元件組裝圖數據表 |

| | 修訂編號 Revision No. |
|-----|----------------------|
| 85 | - |
| 86 | - |
| 87 | - |
| 88 | - |
| 89 | - |
| 90 | - |
| 91 | - |
| 92 | - |
| 93 | - |
| 94 | - |
| 95 | - |
| 96 | - |
| 97 | - |
| 98 | - |
| 99 | - |
| 100 | - |
| 101 | - |
| 102 | - |
| 103 | - |
| 104 | - |
| 105 | - |
| 106 | - |
| 107 | - |
| 108 | - |
| 109 | - |
| 110 | - |
| 111 | - |
| 112 | - |

圖則登記表
DRAWING REGISTER

| | |
|---------------------|---------------------|
| 工程名稱 Project Title: | 延坪道住宅 |
| | 幕牆 (T5座大貨)主企主橫&散料拆圖 |
| 工程編號 Project No: | J-853 |

| | | | | | | | | | |
|-------------------------------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則) | 年 | | | | | | | | |
| | 月 | | | | | | | | |
| | 日 | | | | | | | | |

| |
|--------------------|
| 分發予 Distributed To |
| |
| |

| | | | | | | | | | |
|------------------|---|----|--|--|--|--|--|--|--|
| 發出日期 Issued Date | 年 | 22 | | | | | | | |
| | 月 | 4 | | | | | | | |
| | 日 | 15 | | | | | | | |

| 圖則編號 Drg. No. | 圖則名稱 Drawing Title |
|------------------|-----------------------|
| CW-529b | 單元件組裝圖 |
| CW-529b(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-529c | 單元件組裝圖 |
| CW-529c(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-529d | 單元件組裝圖 |
| CW-529d(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-525 | 單元件組裝圖 |
| CW-525(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-525d | 單元件組裝圖 |
| CW-525d(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-517Z | 單元件組裝圖 |
| CW-517Z(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-517cZ | 單元件組裝圖 |
| CW-517cZ(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-517dZ | 單元件組裝圖 |
| CW-517dZ(1) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-PTBB50 | 單元件組裝圖 |
| CW-PTBB50(1) | 單元件組節點圖 |
| CW-PTBB50(2) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-PTBB50a | 單元件組裝圖 |
| CW-PTBB50a(1) | 單元件組節點圖 |
| CW-PTBB50a(2) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-PTBB50b | 單元件組裝圖 |
| CW-PTBB50b(1) | 單元件組節點圖 |
| CW-PTBB50b(2) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-PTBB37 | 單元件組裝圖 |
| CW-PTBB37(1) | 單元件組節點圖 |
| CW-PTBB37(2) | 單元件組裝圖數據表 |

| | | | | | | | | | |
|----------------------|-----|---|--|--|--|--|--|--|--|
| 修訂編號 Revision No. | 113 | - | | | | | | | |
| | 114 | - | | | | | | | |
| | 115 | - | | | | | | | |
| | 116 | - | | | | | | | |
| | 117 | - | | | | | | | |
| | 118 | - | | | | | | | |
| | 119 | - | | | | | | | |
| | 120 | - | | | | | | | |
| | 121 | - | | | | | | | |
| | 122 | - | | | | | | | |
| | 123 | - | | | | | | | |
| | 124 | - | | | | | | | |
| | 125 | - | | | | | | | |
| | 126 | - | | | | | | | |
| | 127 | - | | | | | | | |
| | 128 | - | | | | | | | |
| | 129 | - | | | | | | | |
| | 130 | - | | | | | | | |
| | 131 | - | | | | | | | |
| | 132 | - | | | | | | | |
| | 133 | - | | | | | | | |
| | 134 | - | | | | | | | |
| | 135 | - | | | | | | | |
| | 136 | - | | | | | | | |
| | 137 | - | | | | | | | |
| | 138 | - | | | | | | | |
| | 139 | - | | | | | | | |
| | 140 | - | | | | | | | |

圖則登記表
DRAWING REGISTER

| | |
|---------------------|----------------------|
| 工程名稱 Project Title: | 延坪道住宅 |
| | 幕牆 (T5座大貨) 主企主橫&散料拆圖 |
| 工程編號 Project No: | J-853 |

接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)

| | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 年 | | | | | | | | | |
| 月 | | | | | | | | | |
| 日 | | | | | | | | | |

分發予 Distributed To

| |
|--|
| |
| |
| |

發出日期 Issued Date

| | | | | | | | | | |
|---|----|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 年 | 22 | | | | | | | | |
| 月 | 4 | | | | | | | | |
| 日 | 15 | | | | | | | | |

| 圖則編號 Drg. No. | 圖則名稱 Drawing Title |
|------------------|-----------------------|
| CW-PTBB37a | 單元件組裝圖 |
| CW-PTBB37a(1) | 單元件組節點圖 |
| CW-PTBB37a(2) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-PTBB25 | 單元件組裝圖 |
| CW-PTBB25(1) | 單元件組節點圖 |
| CW-PTBB25(2) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-PTBB25a | 單元件組裝圖 |
| CW-PTBB25a(1) | 單元件組節點圖 |
| CW-PTBB25a(2) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-PTBB11 | 單元件組裝圖 |
| CW-PTBB11(1) | 單元件組節點圖 |
| CW-PTBB11(2) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-PTBB11a | 單元件組裝圖 |
| CW-PTBB11a(1) | 單元件組節點圖 |
| CW-PTBB11a(2) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-PTMB37 | 單元件組裝圖 |
| CW-PTMB37(1) | 單元件組節點圖 |
| CW-PTMB37(2) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-PTMG06 | 單元件組裝圖 |
| CW-PTMG06(1) | 單元件組節點圖 |
| CW-PTMG06(2) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-PTMG06a | 單元件組裝圖 |
| CW-PTMG06a(1) | 單元件組節點圖 |
| CW-PTMG06a(2) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-PTMG06b | 單元件組裝圖 |
| CW-PTMG06b(1) | 單元件組節點圖 |
| CW-PTMG06b(2) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-PTZMG06 | 單元件組裝圖 |

| 修訂編號 Revision No. | | | | | | | | | |
|----------------------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 141 | - | | | | | | | | |
| 142 | - | | | | | | | | |
| 143 | - | | | | | | | | |
| 144 | - | | | | | | | | |
| 145 | - | | | | | | | | |
| 146 | - | | | | | | | | |
| 147 | - | | | | | | | | |
| 148 | - | | | | | | | | |
| 149 | - | | | | | | | | |
| 150 | - | | | | | | | | |
| 151 | - | | | | | | | | |
| 152 | - | | | | | | | | |
| 153 | - | | | | | | | | |
| 154 | - | | | | | | | | |
| 155 | - | | | | | | | | |
| 156 | - | | | | | | | | |
| 157 | - | | | | | | | | |
| 158 | - | | | | | | | | |
| 159 | - | | | | | | | | |
| 160 | - | | | | | | | | |
| 161 | - | | | | | | | | |
| 162 | - | | | | | | | | |
| 163 | - | | | | | | | | |
| 164 | - | | | | | | | | |
| 165 | - | | | | | | | | |
| 166 | - | | | | | | | | |
| 167 | - | | | | | | | | |
| 168 | - | | | | | | | | |

6/16/22

圖則登記表
DRAWING REGISTER

工程名稱 Project Title: **延坪道住宅**
幕牆(T5座大貨)主企主橫&散料拆圖
工程編號 Project No: **J-853**

接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)

| | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 年 | | | | | | | | | |
| 月 | | | | | | | | | |
| 日 | | | | | | | | | |

分發予 Distributed To

| |
|--|
| |
| |
| |

發出日期 Issued Date

| | | | | | | | | | |
|---|----|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 年 | 22 | | | | | | | | |
| 月 | 4 | | | | | | | | |
| 日 | 15 | | | | | | | | |

| 圖則編號 Drg. No. | 圖則名稱 Drawing Title |
|------------------|-----------------------|
| CW-PRMB06d(2) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-PTMB26 | 單元件組裝圖 |
| CW-PTMB26(1) | 單元件組節點圖 |
| CW-PTMB26(2) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-PTMB26b | 單元件組裝圖 |
| CW-PTMB26b(1) | 單元件組節點圖 |
| CW-PTMB26b(2) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-PLBG06 | 單元件組裝圖 |
| CW-PLBG06(1) | 單元件組節點圖 |
| CW-PLBG06(2) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-PLBG06a | 單元件組裝圖 |
| CW-PLBG06a(1) | 單元件組節點圖 |
| CW-PLBG06a(2) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-PLBG06b | 單元件組裝圖 |
| CW-PLBG06b(1) | 單元件組節點圖 |
| CW-PLBG06b(2) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-PLBG06d | 單元件組裝圖 |
| CW-PLBG06d(1) | 單元件組節點圖 |
| CW-PLBG06d(2) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-PLBB04 | 單元件組裝圖 |
| CW-PLBB04(1) | 單元件組節點圖 |
| CW-PLBB04(2) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-PTBG20 | 單元件組裝圖 |
| CW-PTBG20(1) | 單元件組節點圖 |
| CW-PTBG20(2) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-PTBG20b | 單元件組裝圖 |
| CW-PTBG20b(1) | 單元件組節點圖 |
| CW-PTBG20b(2) | 單元件組裝圖數據表 |

| 修訂編號 Revision No. | | | | | | | | | |
|----------------------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 197 | - | | | | | | | | |
| 198 | - | | | | | | | | |
| 199 | - | | | | | | | | |
| 200 | - | | | | | | | | |
| 201 | - | | | | | | | | |
| 202 | - | | | | | | | | |
| 203 | - | | | | | | | | |
| 204 | - | | | | | | | | |
| 205 | - | | | | | | | | |
| 206 | - | | | | | | | | |
| 207 | - | | | | | | | | |
| 208 | - | | | | | | | | |
| 209 | - | | | | | | | | |
| 210 | - | | | | | | | | |
| 211 | - | | | | | | | | |
| 212 | - | | | | | | | | |
| 213 | - | | | | | | | | |
| 214 | - | | | | | | | | |
| 215 | - | | | | | | | | |
| 216 | - | | | | | | | | |
| 217 | - | | | | | | | | |
| 218 | - | | | | | | | | |
| 219 | - | | | | | | | | |
| 220 | - | | | | | | | | |
| 221 | - | | | | | | | | |
| 222 | - | | | | | | | | |
| 223 | - | | | | | | | | |
| 224 | - | | | | | | | | |

圖則登記表
DRAWING REGISTER

| | |
|---------------------|----------------------|
| 工程名稱 Project Title: | 延坪道住宅 |
| | 幕牆 (T5座大貨) 主企主橫&散料拆圖 |
| 工程編號 Project No: | J-853 |

| | | | | | | | | | |
|-------------------------------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則) | 年 | | | | | | | | |
| | 月 | | | | | | | | |
| | 日 | | | | | | | | |

| |
|--------------------|
| 分發予 Distributed To |
| |
| |
| |

| | | | | | | | | | |
|------------------|---|----|--|--|--|--|--|--|--|
| 發出日期 Issued Date | 年 | 22 | | | | | | | |
| | 月 | 4 | | | | | | | |
| | 日 | 15 | | | | | | | |

| 圖則編號 Drg. No. | 圖則名稱 Drawing Title |
|------------------|-----------------------|
| CW-PTBG36Z | 單元件組裝圖 |
| CW-PTBG36Z(1) | 單元件組節點圖 |
| CW-PTBG36Z(2) | 單元件組裝圖數據表 |
| CW-PTBG36Za | 單元件組裝圖 |
| CW-PTBG36Za(1) | 單元件組節點圖 |
| CW-PTBG36Za(2) | 單元件組裝圖數據表 |
| X85975-01L | 梗邊企加工圖 |
| X85975-01R | 梗邊企加工圖 |
| X85975-01aL | 梗邊企加工圖 |
| X85975-01aR | 梗邊企加工圖 |
| X85975-01a | 梗邊企加工圖 |
| X85975-01bL | 梗邊企加工圖 |
| X85975-01bR | 梗邊企加工圖 |
| X85971-01 | 梗公企加工圖 |
| X85971-01a | 梗公企加工圖 |
| X85971-02a | 梗公企加工圖 |
| X85971-01b | 梗公企加工圖 |
| X85972-01 | 梗母企加工圖 |
| X85972-02 | 梗母企加工圖 |
| X85972-01a | 梗母企加工圖 |
| X85972-02a | 梗母企加工圖 |
| X85972-01b | 梗母企加工圖 |
| X85978-02Z | 轉角梗母企 |
| X85978-02aZ | 轉角梗母企 |
| X85979-02Z | 轉角梗企裝飾線 |
| X85979-02aZ | 轉角梗企裝飾線 |
| X85976-01L | 生邊企加工圖 |
| X85976-01R | 生邊企加工圖 |

| 修訂編號 Revision No. | | | | | | | | | |
|----------------------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 225 | - | | | | | | | | |
| 226 | - | | | | | | | | |
| 227 | - | | | | | | | | |
| 228 | - | | | | | | | | |
| 229 | - | | | | | | | | |
| 230 | - | | | | | | | | |
| 231 | - | | | | | | | | |
| 232 | - | | | | | | | | |
| 233 | - | | | | | | | | |
| 234 | - | | | | | | | | |
| 235 | - | | | | | | | | |
| 236 | - | | | | | | | | |
| 237 | - | | | | | | | | |
| 238 | - | | | | | | | | |
| 239 | - | | | | | | | | |
| 240 | - | | | | | | | | |
| 241 | - | | | | | | | | |
| 242 | - | | | | | | | | |
| 243 | - | | | | | | | | |
| 244 | - | | | | | | | | |
| 245 | - | | | | | | | | |
| 246 | - | | | | | | | | |
| 247 | - | | | | | | | | |
| 248 | - | | | | | | | | |
| 249 | - | | | | | | | | |
| 250 | - | | | | | | | | |
| 251 | - | | | | | | | | |
| 252 | - | | | | | | | | |

圖則登記表
DRAWING REGISTER

工程名稱 Project Title: **延坪道住宅**
幕牆 (T5座大貨) 主企主橫&散料拆圖

工程編號 Project No: **J-853**

接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)

| | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 年 | | | | | | | | | |
| 月 | | | | | | | | | |
| 日 | | | | | | | | | |

分發予 Distributed To

| |
|--|
| |
| |
| |

發出日期 Issued Date

| | | | | | | | | | |
|---|----|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 年 | 22 | | | | | | | | |
| 月 | 4 | | | | | | | | |
| 日 | 15 | | | | | | | | |

| 圖則編號 Drg. No. | 圖則名稱 Drawing Title |
|------------------|-----------------------|
| X85976-01RZ | 生邊企加工圖 |
| X85976-02L | 生邊企加工圖 |
| X85976-02R | 生邊企加工圖 |
| X85976-03 | 生邊企加工圖 |
| X85976-04L | 生邊企加工圖 |
| X85976-04R | 生邊企加工圖 |
| X85976-01aL | 生邊企加工圖 |
| X85976-01aR | 生邊企加工圖 |
| X85976-01aRZ | 生邊企加工圖 |
| X85976-02aL | 生邊企加工圖 |
| X85976-02aR | 生邊企加工圖 |
| X85976-04aL | 生邊企加工圖 |
| X85976-04aR | 生邊企加工圖 |
| X85976-01bL | 生邊企加工圖 |
| X85976-01bRZ | 生邊企加工圖 |
| X85976-02bL | 生邊企加工圖 |
| X85976-02bR | 生邊企加工圖 |
| X85976-04bL | 生邊企加工圖 |
| X85976-04bR | 生邊企加工圖 |
| X85973-01 | 生公企加工圖 |
| X85973-01Z | 生公企加工圖 |
| X85973-02 | 生公企加工圖 |
| X85973-03 | 生公企加工圖 |
| X85973-01a | 生公企加工圖 |
| X85973-01aZ | 生公企加工圖 |
| X85973-02a | 生公企加工圖 |
| X85973-03a | 生公企加工圖 |
| X85973-01b | 生公企加工圖 |

| 修訂編號 Revision No. | | | | | | | | | |
|----------------------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 253 | - | | | | | | | | |
| 254 | - | | | | | | | | |
| 255 | - | | | | | | | | |
| 256 | - | | | | | | | | |
| 257 | - | | | | | | | | |
| 258 | - | | | | | | | | |
| 259 | - | | | | | | | | |
| 260 | - | | | | | | | | |
| 261 | - | | | | | | | | |
| 262 | - | | | | | | | | |
| 263 | - | | | | | | | | |
| 264 | - | | | | | | | | |
| 265 | - | | | | | | | | |
| 266 | - | | | | | | | | |
| 267 | - | | | | | | | | |
| 268 | - | | | | | | | | |
| 269 | - | | | | | | | | |
| 270 | - | | | | | | | | |
| 271 | - | | | | | | | | |
| 272 | - | | | | | | | | |
| 273 | - | | | | | | | | |
| 274 | - | | | | | | | | |
| 275 | - | | | | | | | | |
| 276 | - | | | | | | | | |
| 277 | - | | | | | | | | |
| 278 | - | | | | | | | | |
| 279 | - | | | | | | | | |
| 280 | - | | | | | | | | |

圖則登記表
DRAWING REGISTER

| | |
|---------------------|---------------------|
| 工程名稱 Project Title: | 延坪道住宅 |
| | 幕牆 (T5座大貨)主企主橫&散料拆圖 |
| 工程編號 Project No: | J-853 |

接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)

| | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 年 | | | | | | | | | |
| 月 | | | | | | | | | |
| 日 | | | | | | | | | |

分發予 Distributed To

| |
|--|
| |
| |
| |

發出日期 Issued Date

| | | | | | | | | | |
|---|----|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 年 | 22 | | | | | | | | |
| 月 | 4 | | | | | | | | |
| 日 | 15 | | | | | | | | |

| 圖則編號 Drg. No. | 圖則名稱 Drawing Title |
|------------------|-----------------------|
| X85973-01bZ | 生公企加工圖 |
| X85973-03b | 生公企加工圖 |
| X85974-01 | 生母企加工圖 |
| X85974-01Z | 生母企加工圖 |
| X85974-03 | 生母企加工圖 |
| X85974-01a | 生母企加工圖 |
| X85974-01aZ | 生母企加工圖 |
| X85974-03a | 生母企加工圖 |
| X85974-01b | 生母企加工圖 |
| X85974-01bZ | 生母企加工圖 |
| X85974-03b | 生母企加工圖 |
| X85977-01 | 轉角公企 |
| X85977-01a | 轉角公企 |
| X85980-01 | 轉角生企裝飾線 |
| X85980-01a | 轉角生企裝飾線 |
| X85982-01L-501 | 頂橫料加工圖 |
| X85982-01R-506 | 頂橫料加工圖 |
| X85982-01-503 | 頂橫料加工圖 |
| X85982-02-517 | 頂橫料加工圖 |
| X85982-03-37 | 頂橫料加工圖 |
| X85982-03L-06 | 頂橫料加工圖 |
| X85982-03R-06 | 頂橫料加工圖 |
| X85982-03W-06 | 頂橫料加工圖 |
| X85982-03Z-36 | 頂橫料加工圖 |
| X85983-01-501 | 雙梗中橫料加工圖 |
| X85983-02-517 | 雙梗中橫料加工圖 |
| X85983-01-504dL | 雙梗中橫料加工圖 |
| X85983-02-517dL | 雙梗中橫料加工圖 |

| 修訂編號 Revision No. |
|----------------------|
| 281 |
| 282 |
| 283 |
| 284 |
| 285 |
| 286 |
| 287 |
| 288 |
| 289 |
| 290 |
| 291 |
| 292 |
| 293 |
| 294 |
| 295 |
| 296 |
| 297 |
| 298 |
| 299 |
| 300 |
| 301 |
| 302 |
| 303 |
| 304 |
| 305 |
| 306 |
| 307 |
| 308 |

圖則登記表
DRAWING REGISTER

| | |
|---------------------|----------------------|
| 工程名稱 Project Title: | 延坪道住宅 |
| | 幕牆 (T5座大貨) 主企主橫&散料拆圖 |
| 工程編號 Project No: | J-853 |

接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)

| | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 年 | | | | | | | | | |
| 月 | | | | | | | | | |
| 日 | | | | | | | | | |

分發予 Distributed To

| |
|--|
| |
| |
| |

發出日期 Issued Date

| | | | | | | | | | |
|---|----|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 年 | 22 | | | | | | | | |
| 月 | 4 | | | | | | | | |
| 日 | 15 | | | | | | | | |

| 圖則編號 Drg. No. | 圖則名稱 Drawing Title |
|------------------|-----------------------|
| UN-BM2R(1) | 單玻骨數據表 |
| UN-DM2 | 雙玻骨加工圖 |
| UN-DM2(1) | 雙玻骨數據表 |
| UN-DM2R | 雙玻骨加工圖 |
| UN-DM2R(1) | 雙玻骨數據表 |
| UN-BM1ZR | 轉角生玻骨(單玻) |
| UN-DM1ZR | 轉角生玻骨(雙玻) |
| TB-01 | 中間用套芯 |
| TB-01ZL | 轉角用套芯 |
| TB-01ZR | 轉角用套芯 |
| LB-01 | 3mm鋁巴 |
| KM-GM01 | 掛碼 |
| KM-GM01(1) | 掛碼數據表 |
| KM-GM02 | 掛碼 |
| KM-GM02(1) | 掛碼數據表 |
| KM-GM03 | 掛碼 |
| KM-GM04 | 掛碼 |
| LUC-01 | 欄河槽加工圖 |
| LUC-02Z | 欄河槽加工圖 |
| UN-AG01 | 鋁角加工圖 |
| UN-AG02 | 鋁角加工圖 |
| SS-03-01 | 加力巴(企料用)36"用 |
| SS-03-02 | 加力巴(企料用)28"用 |
| UN-GB01 | 吊船碼用鋼巴(梗窗用) |
| UN-GB02 | 吊船碼用鋼巴(生窗用) |
| SS-04 | 擋水巴 |
| SS-04(1) | 擋水巴數據表 |
| SS-05 | 擋水巴 |

| 修訂編號 Revision No. | | | | | | | | | |
|----------------------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 337 | - | | | | | | | | |
| 338 | - | | | | | | | | |
| 339 | - | | | | | | | | |
| 340 | - | | | | | | | | |
| 341 | - | | | | | | | | |
| 342 | - | | | | | | | | |
| 343 | - | | | | | | | | |
| 344 | - | | | | | | | | |
| 345 | - | | | | | | | | |
| 346 | - | | | | | | | | |
| 347 | - | | | | | | | | |
| 348 | - | | | | | | | | |
| 349 | - | | | | | | | | |
| 350 | - | | | | | | | | |
| 351 | - | | | | | | | | |
| 352 | - | | | | | | | | |
| 353 | - | | | | | | | | |
| 354 | - | | | | | | | | |
| 355 | - | | | | | | | | |
| 356 | - | | | | | | | | |
| 357 | - | | | | | | | | |
| 358 | - | | | | | | | | |
| 359 | - | | | | | | | | |
| 360 | - | | | | | | | | |
| 361 | - | | | | | | | | |
| 362 | - | | | | | | | | |
| 363 | - | | | | | | | | |
| 364 | - | | | | | | | | |

07/06/2022

圖則登記表
DRAWING REGISTER

| | |
|---------------------|----------------------|
| 工程名稱 Project Title: | 延坪道住宅 |
| | 幕牆 (T5座大貨) 主企主橫&散料拆圖 |
| 工程編號 Project No: | J-853 |

分發予 Distributed To

| |
|--|
| |
| |
| |

接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)

| | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 年 | | | | | | | | | |
| 月 | | | | | | | | | |
| 日 | | | | | | | | | |

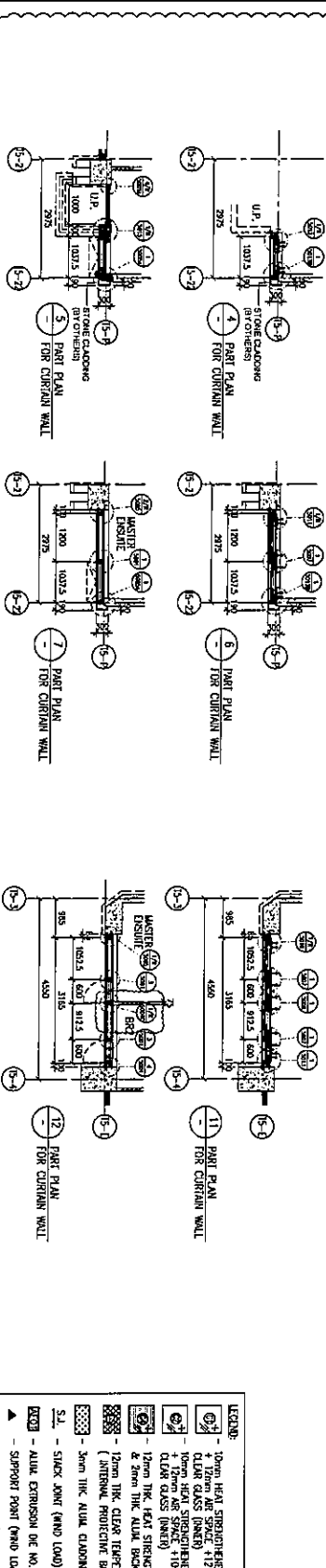
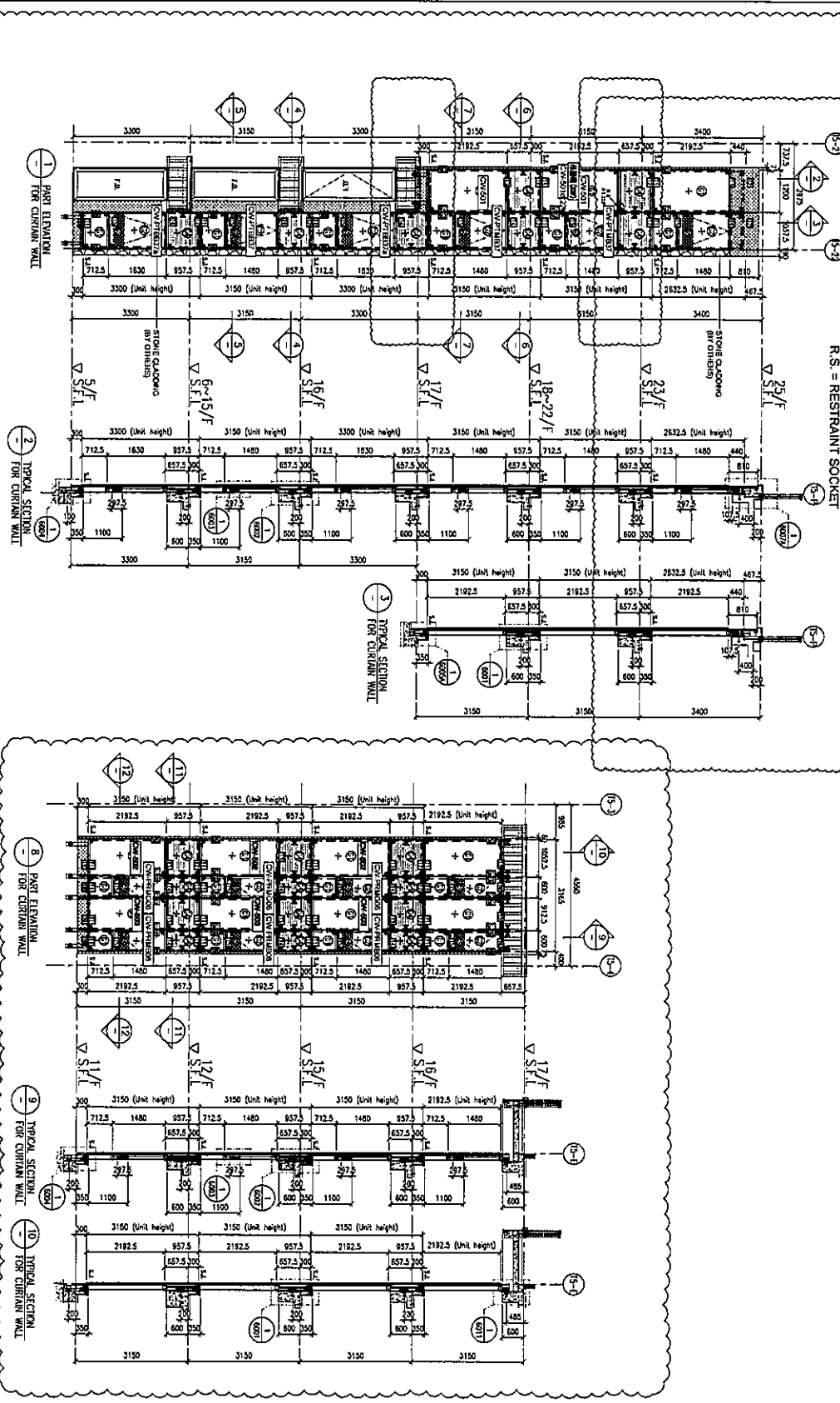
發出日期 Issued Date

| | | | | | | | | | |
|---|----|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 年 | 22 | | | | | | | | |
| 月 | 4 | | | | | | | | |
| 日 | 15 | | | | | | | | |

| 圖則編號 Drg. No. | 圖則名稱 Drawing Title |
|------------------|-----------------------|
| SS-05(1) | 擋水巴數據表 |
| AG-05Z | 擋水鋁角(水槽料用) |
| AG-05Z(1) | 擋水鋁角(水槽料用) |
| UN-AG01Z | 轉角裝飾線頂底用 |
| UN-AG01ZR | 轉角裝飾線頂底用 |
| UN-AG02Z | 20*15*3mm鋁角(轉用收背板) |
| UN-AG02ZR | 20*15*3mm鋁角(轉用收背板) |
| UN-Z01 | Z字碼 |
| UN-Z01(1) | Z字碼數據表 |
| UN-Z02 | Z字碼 |
| UN-Z02(1) | Z字碼數據表 |
| UN-Z03 | Z字碼 |
| UN-Z03(1) | Z字碼數據表 |
| UN-Z04 | Z字碼 |
| J853-J001 | J853-單元件膠条組裝圖(1) |
| J853-J002 | J853-單元件膠条組裝圖(2) |

| 修訂編號 Revision No. | | | | | | | | | |
|----------------------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 365 | - | | | | | | | | |
| 366 | - | | | | | | | | |
| 367 | - | | | | | | | | |
| 368 | - | | | | | | | | |
| 369 | - | | | | | | | | |
| 370 | - | | | | | | | | |
| 371 | - | | | | | | | | |
| 372 | - | | | | | | | | |
| 373 | - | | | | | | | | |
| 374 | - | | | | | | | | |
| 375 | - | | | | | | | | |
| 376 | - | | | | | | | | |
| 377 | - | | | | | | | | |
| 378 | - | | | | | | | | |
| 379 | - | | | | | | | | |
| 380 | - | | | | | | | | |

LEGEND :
R.S. = RESTRAINT SOCKET



FLOOR LEVEL (S.F.L.)

| FLOOR | LEVEL |
|-------|---------|
| 23/F | +203.45 |
| 22/F | +198.05 |
| 21/F | +192.65 |
| 20/F | +187.25 |
| 19/F | +181.85 |
| 18/F | +176.45 |
| 17/F | +171.05 |
| 16/F | +165.65 |
| 15/F | +160.25 |
| 14/F | +154.85 |
| 13/F | +149.45 |
| 12/F | +144.05 |
| 11/F | +138.65 |
| 10/F | +133.25 |
| 9/F | +127.85 |
| 8/F | +122.45 |
| 7/F | +117.05 |
| 6/F | +111.65 |
| 5/F | +106.25 |

- LEGEND:
- ① 10mm HEAT STRENGTHENED GLASS (QIF)
 - ② 12mm HEAT STRENGTHENED GLASS (QIF)
 - ③ 12mm HEAT STRENGTHENED GLASS (QIF) + 12mm AIR SPACE + 12mm THK. THERMO INSULATED GLASS (QIF)
 - ④ 12mm HEAT STRENGTHENED GLASS (QIF) + 12mm THK. THERMO INSULATED GLASS (QIF)
 - ⑤ 12mm THK. CLEAR THERMO INSULATED GLASS (QIF)
 - ⑥ 12mm THK. CLEAR THERMO INSULATED GLASS (QIF) + 20mm THK. ALUM. BROWN (SPANDREL GLASS)
 - ⑦ 12mm THK. CLEAR THERMO INSULATED GLASS (QIF)
 - ⑧ 12mm THK. CLEAR THERMO INSULATED GLASS (QIF)
 - ⑨ 12mm THK. CLEAR THERMO INSULATED GLASS (QIF)
 - ⑩ 12mm THK. CLEAR THERMO INSULATED GLASS (QIF)
 - ⑪ 12mm THK. CLEAR THERMO INSULATED GLASS (QIF)
 - ⑫ 12mm THK. CLEAR THERMO INSULATED GLASS (QIF)
- S.L. - SLICKE JOINT (HAND LOAD)
 A.E. - ALUM. EXTRUSION DE. NO.
 ▲ - SUPPORT POINT (HAND LOAD + HEAD LOAD)
 ◆ - SUPPORT POINT (HAND LOAD)

BD REF :

CLIENT :
SHIMAO GROUP HOLDINGS LIMITED

PROJECT :
WONG TUNG & PARTNERS LIMITED

MAIN CONTRACTOR :
WTF 德興建築有限公司
WONG TUNG & PARTNERS LIMITED

STRUCTURAL ENGINEER :
GMA C/M WONG & ASSOCIATES LTD
黃國明建築師事務所

PROJECT CONSULTANT :
WENHARDT

- 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:
- (A) - BETA MARK NO.
 - (W) - WIFE SHEET NO.
 - 1. F.T.L. - FINISHED FLOOR LEVEL.
 - 2. S.F.L. - STRUCTURAL FLOOR LEVEL.
 - 3. (R) - REINFORCED DRINK.

DATE: 31-MAR-21
DRAWN BY: LHR
CHECKED BY: [Signature]

PROJECT: PROPOSED RESIDENTIAL DEVELOPMENT AT R.K.L.L. 6542 YIN FANG ROAD KOWLOON

TITLE: PART ELEVATION FOR CURTAIN WALL AT TOWER 5

SCALE: 1:50 (A1)

PROJECT NO.: J-863

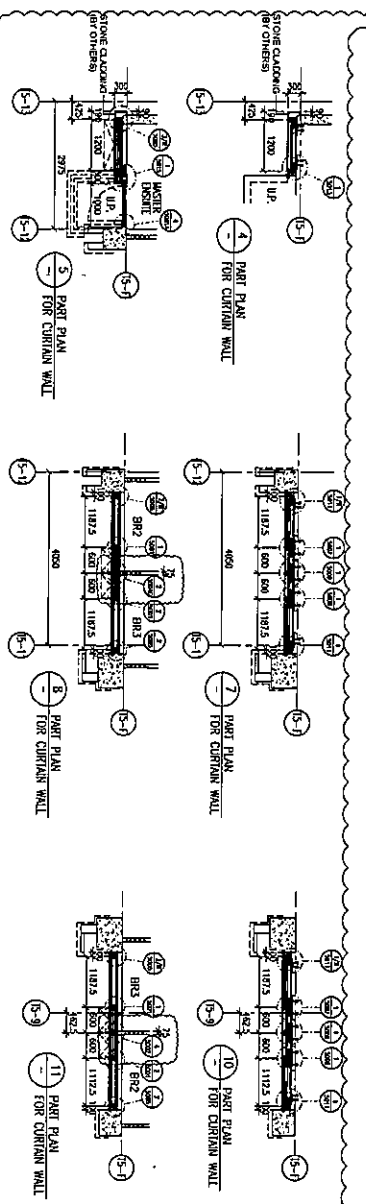
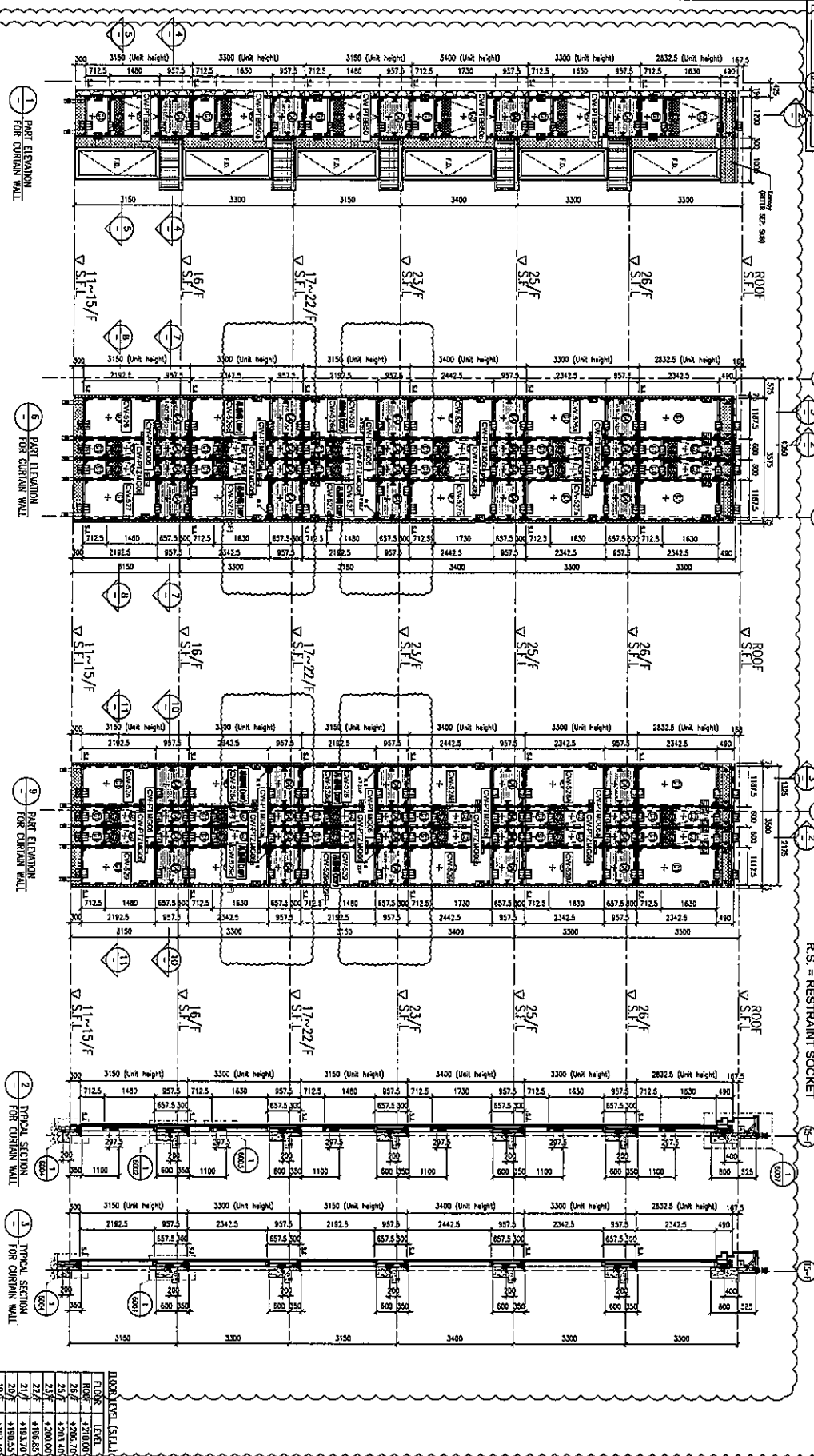
REV: A

WONG TUNG & PARTNERS LIMITED
110 Can Hoe Tong Road, Kowloon
Tel: (852) 2511-1111 Fax: (852) 2511-0886

WONG TUNG & PARTNERS LIMITED
110 Can Hoe Tong Road, Kowloon
Tel: (852) 2511-1111 Fax: (852) 2511-0886

備用A3打印

LEGEND: R.S = RESTRAINT SOCKET



FLOOR LEVEL (S.L.L.)

| | |
|-------|--------|
| FLOOR | 15.00 |
| ROOF | +27.00 |
| 15/F | +26.75 |
| 14/F | +26.15 |
| 13/F | +25.55 |
| 12/F | +24.95 |
| 11/F | +24.35 |

- LEGEND:
- ① 10mm HEAT STRENGTHENED GLASS (OUTER)
 - ② 12mm HEAT STRENGTHENED GLASS (INNER)
 - ③ CLEAR GLASS (INNER)
 - ④ 12mm HEAT STRENGTHENED GLASS (OUTER)
 - ⑤ 12mm HEAT STRENGTHENED GLASS (INNER)
 - ⑥ 12mm HEAT STRENGTHENED GLASS (OUTER)
 - ⑦ 12mm HEAT STRENGTHENED GLASS (INNER)
 - ⑧ 12mm HEAT STRENGTHENED GLASS (OUTER)
 - ⑨ 12mm HEAT STRENGTHENED GLASS (INNER)
 - ⑩ 12mm HEAT STRENGTHENED GLASS (OUTER)
 - ⑪ 12mm HEAT STRENGTHENED GLASS (INNER)
- SL - SINK JOINT (WIND LOAD)
- AL - ALUM EXTRUSION BE NO.
- ▲ - SUPPORT POINT (WIND LOAD + DEAD LOAD)
- ◆ - SUPPORT POINT (WIND LOAD)

S.B. REF: _____

CLIENT: SHIMAO GROUP HOLDINGS LIMITED

PROJECT: PROPOSED RESIDENTIAL DEVELOPMENT AT NIKILL 6542 YIN PING ROAD KOWLOON

DATE: 05-08-21 SCALE: 1:500 (A1)

DRAWN BY: LHR CHECKED BY: _____

UNIT CONSTRUCTOR: 協興建築有限公司

STRUCTURAL ENGINEER: C.M. HONG & ASSOCIATES LTD

MAJOR CONSULTANT: WENYARDT

NOTES:

1. ALL DIMENSIONS ARE IN METERS.
2. ALL DIMENSIONS ARE VERIFIED FROM OUTLINE.
3. ALL DIMENSIONS TO BE VERIFIED ON SITE BEFORE FABRICATION.

LEGEND:

- ① - DETAIL WORK NO.
- ② - REFER SHEET NO.
- ③ - F.F.L. - FINISHED FLOOR LEVEL
- ④ - S.L.L. - STRUCTURAL FLOOR LEVEL
- ⑤ - R.S. - RESTRAINT SOCKET

REV: A