

工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI / 4483 / 22 修改版次：A

工程編號：J857 工程名稱：啟德 6552

工程項目：幕牆單元件 - 第二次 PMU 廠用玻璃 BM

收件人：Maggie Lor (羅小姐) 發件人：Nero HO 日期：23/03/2022

要求提供 / 確認 事項：

- () 初步鋁料 B.M. () 加工拆圖，然後生產 () 尺寸表
- () 正式鋁料 B.M. () 技術上資料 / 指示 () 報價
- () 配件 B.M. () 樣辦或貨品說明書 () 分判合約
- () 其他：_____

內容：

以此版次加工圖為準

請在 5 月 前完成上列要求。

附：

1 + 6 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：

- () 生產技術總監 連附件 () 技術部 連附件 () 生產部 連附件 () 機械設計部 連附件
- () 採購部 連附件 (/) 生產統籌部 連附件
- () 質檢部 連附件 () 會計部 連附件 () 報關組 連附件 () 其他 _____ 連附件

分發香港各部門：

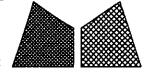
- () 行政部 連附件 () 會計部 連附件 () 統籌部 連附件 () 工程部地盤科文 連附件
- (/) 採購部 連附件 () QS 部 連附件 () 維修部 連附件 () 其他 _____ 連附件

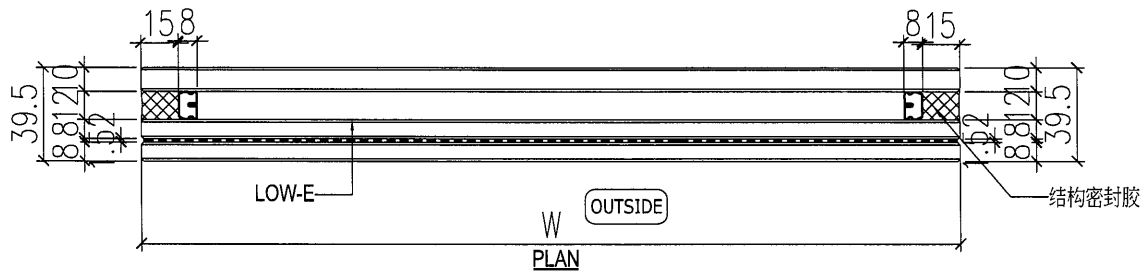
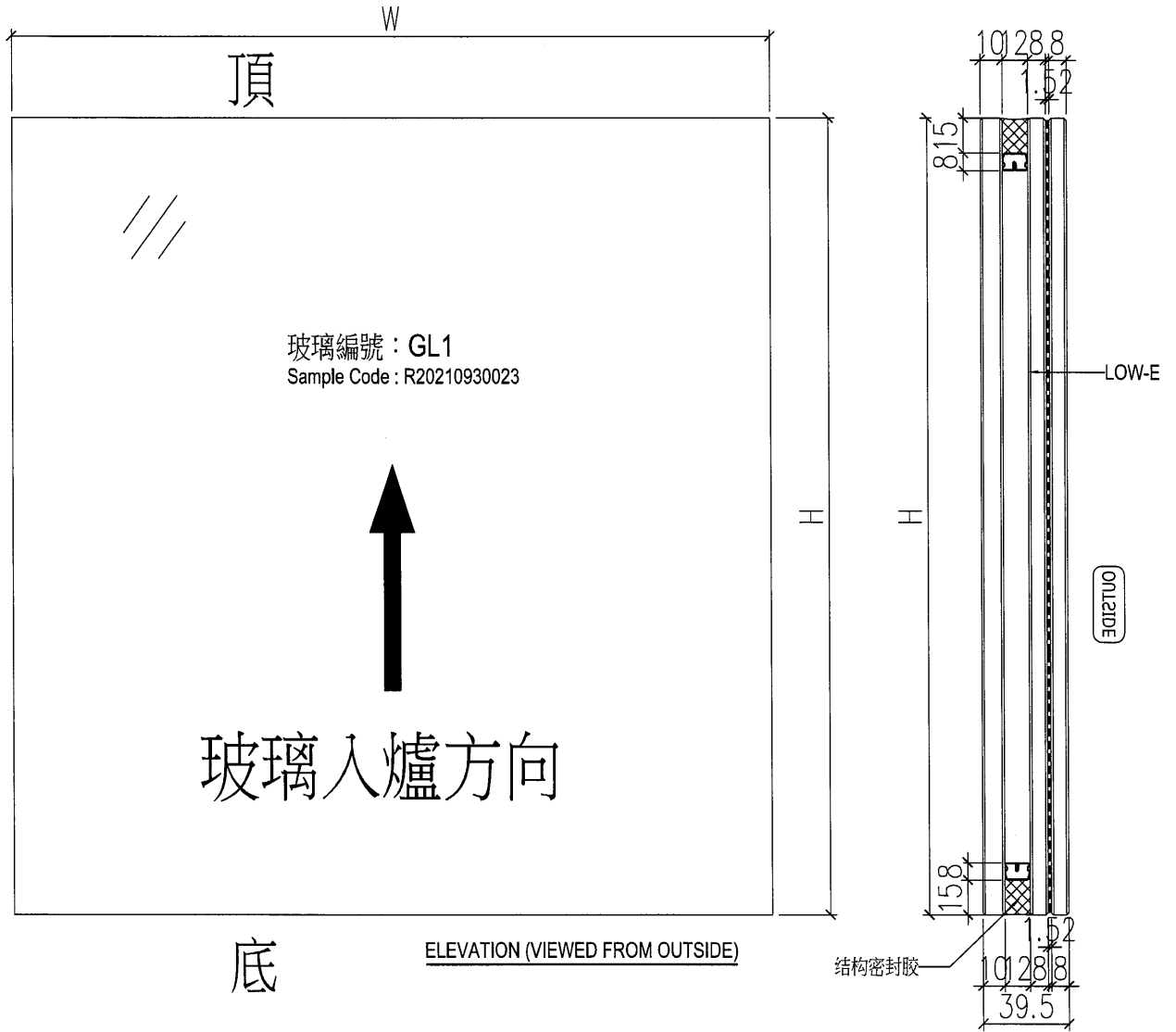
傳遞編號：

Hk 0468 / 22

發件人簽署：

項目經理簽署：


 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號	J857	類別		物料號	-			
				地盘	啟德站	制圖	劉燦	2021-12-15	圖號	GL1-L01		
修改	-	-	-	採用工廠	✓ 地盘	图纸名称	玻璃加工图	復核	徐詳坤	2021-12-15	數量	-
日期	-	-	-	材料颜色		材料	GLASS	批准	林仁安	2021-12-15	單件重量	- (KG)

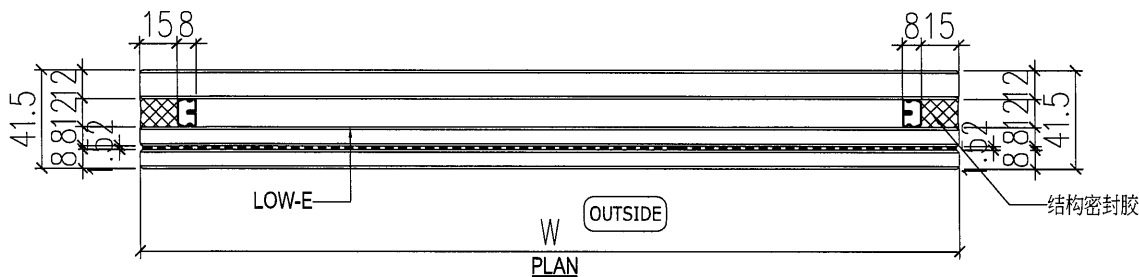
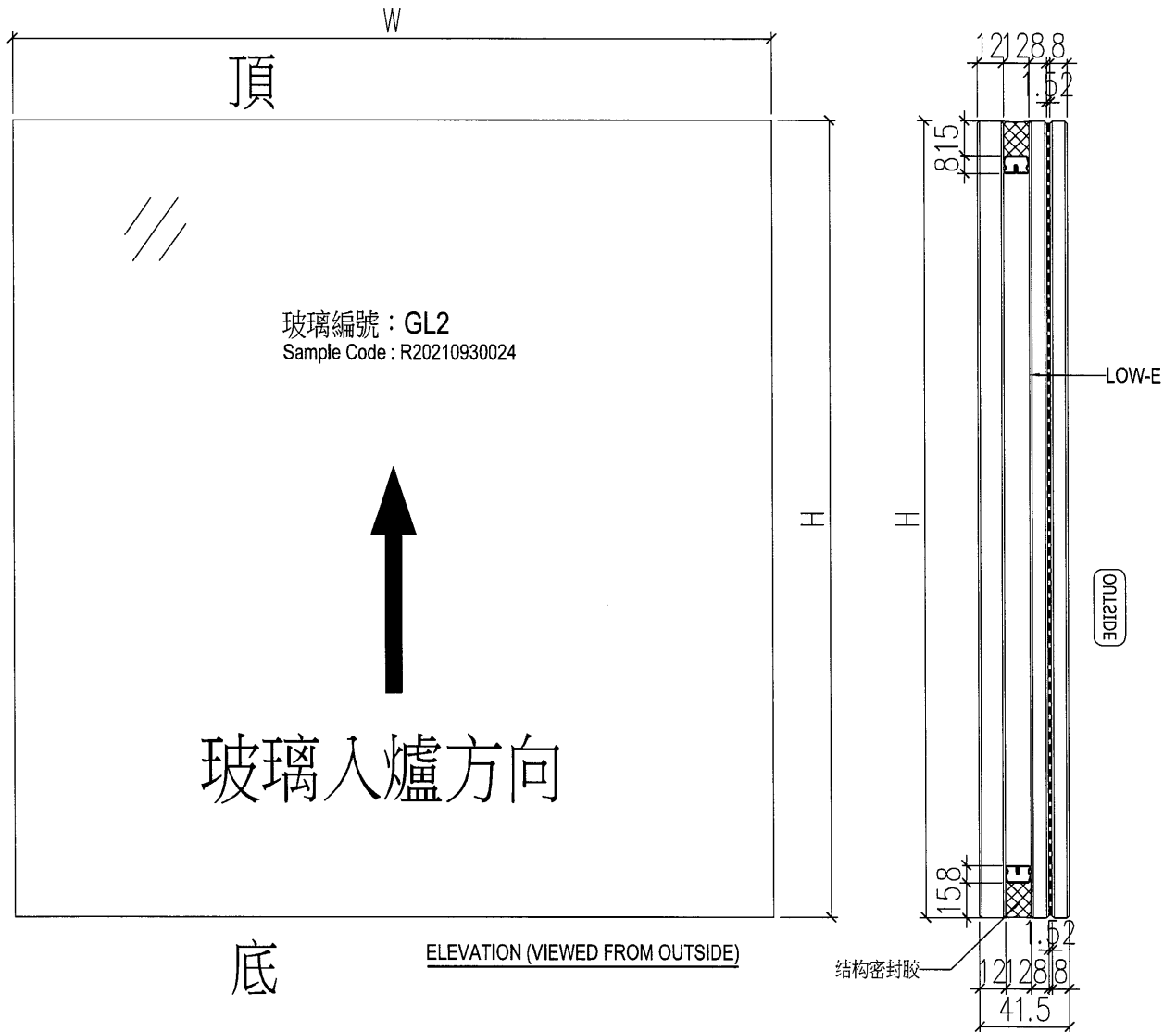


編號	顏色與名稱	厚度(mm)	玻璃尺寸		數量 (塊)
			W寬度(mm)	H高度(mm)	
PT-GL1-C01	GL1: Laminated IGU Vision Glass 8mm Heat Strengthen Low Iron +1.52 PVB + 8mm Heat Strengthen Low Iron+ 12AS+10mm Tempered Low Iron with Low-E Coating on Surface #4 (Sample Code : R20210930023)	39.52	537	634	1
PT-GL1-C02			742	634	2
PT-GL1-C03			537	404	1
PT-GL1-C04			742	404	2
PT-GL1-C05			822	2308	1
PT-GL1-C06			822	2728	1
PT-GL1-C07			1479	2308	1
PT-GL1-C08			1479	2728	1

NOTES

- ALL DIMENSION IN mm
- ALL EDGE CHAMFER 1x1x45

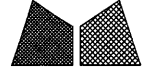
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.			工程號	J857	類別		物料號	-				
修改	-	-	採用工廠	✓	地盤	圖紙名稱	玻璃加工圖	復核	徐詳坤	2021-12-15	圖號	GL2-L01
日期	-	-	材料顏色		材料	GLASS	批准	林仁安	2021-12-15	單件重量	-	(KG)

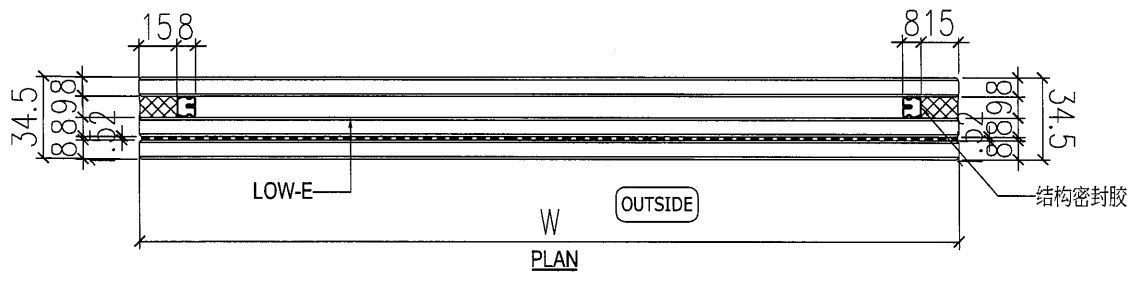
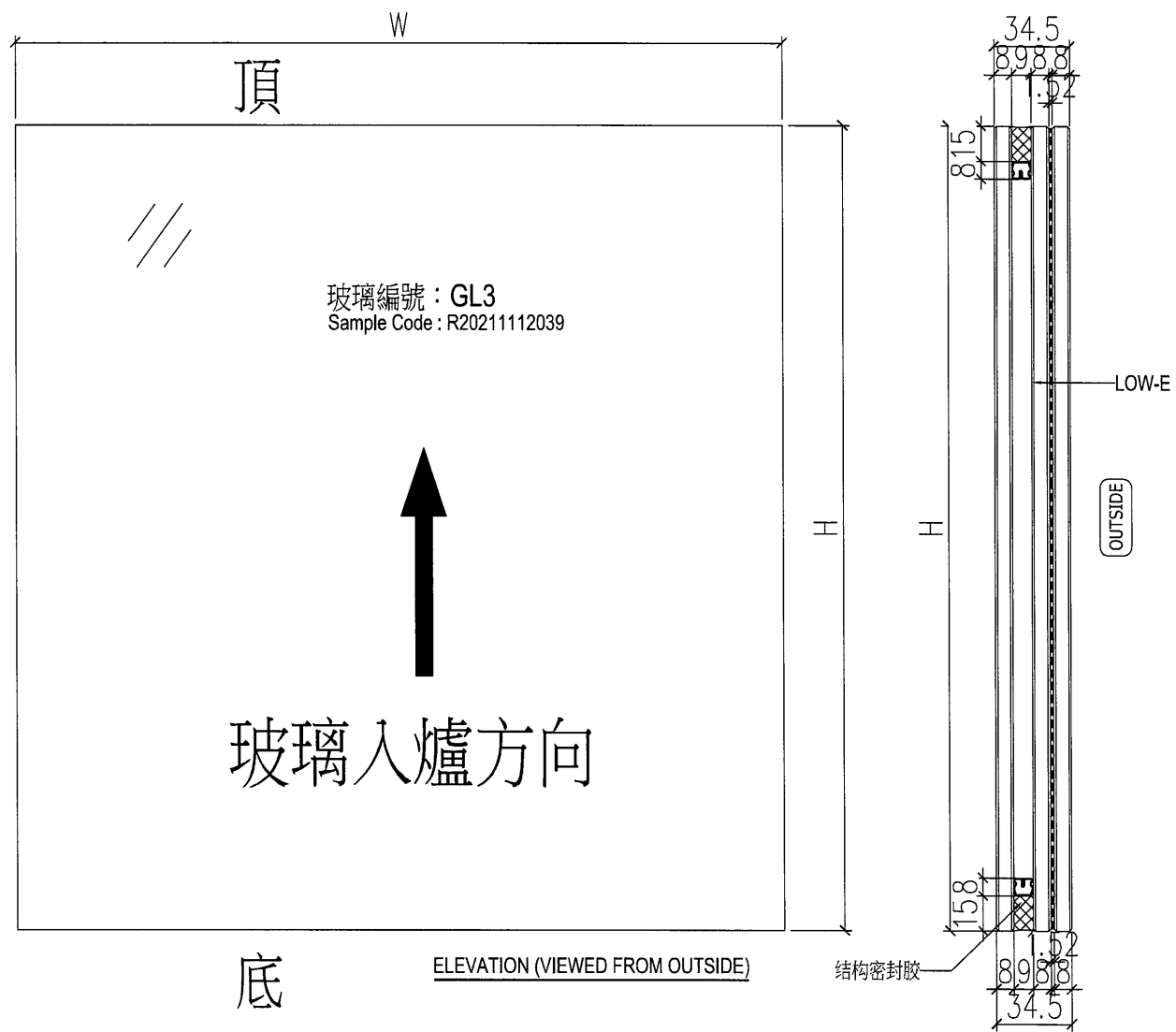


編號	顏色與名稱	厚度(mm)	玻璃尺寸		數量 (塊)
			W寬度(mm)	H高度(mm)	
PT-GL2-C01	GL2: Laminated IGU Vision Glass 8mm Heat Strengthen Low Iron +1.52 PVB + 8mm Heat Strengthen Low Iron+ 12AS+12mm	41.50	1949	2308	1
PT-GL2-C02	Tempered Low Iron with Low-E Coating on Surface #4 (Sample Code : R20210930024)		1949	2728	1

NOTES

1. ALL DIMENSION IN mm
2. ALL EDGE CHAMFER 1x1x45

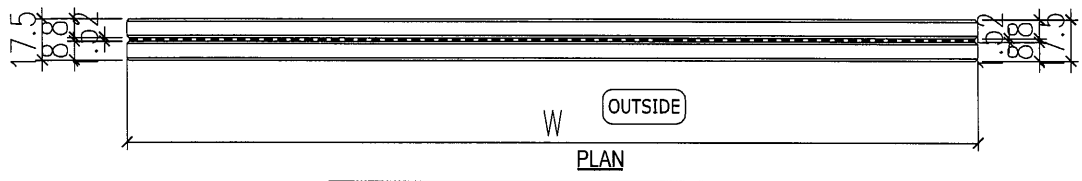
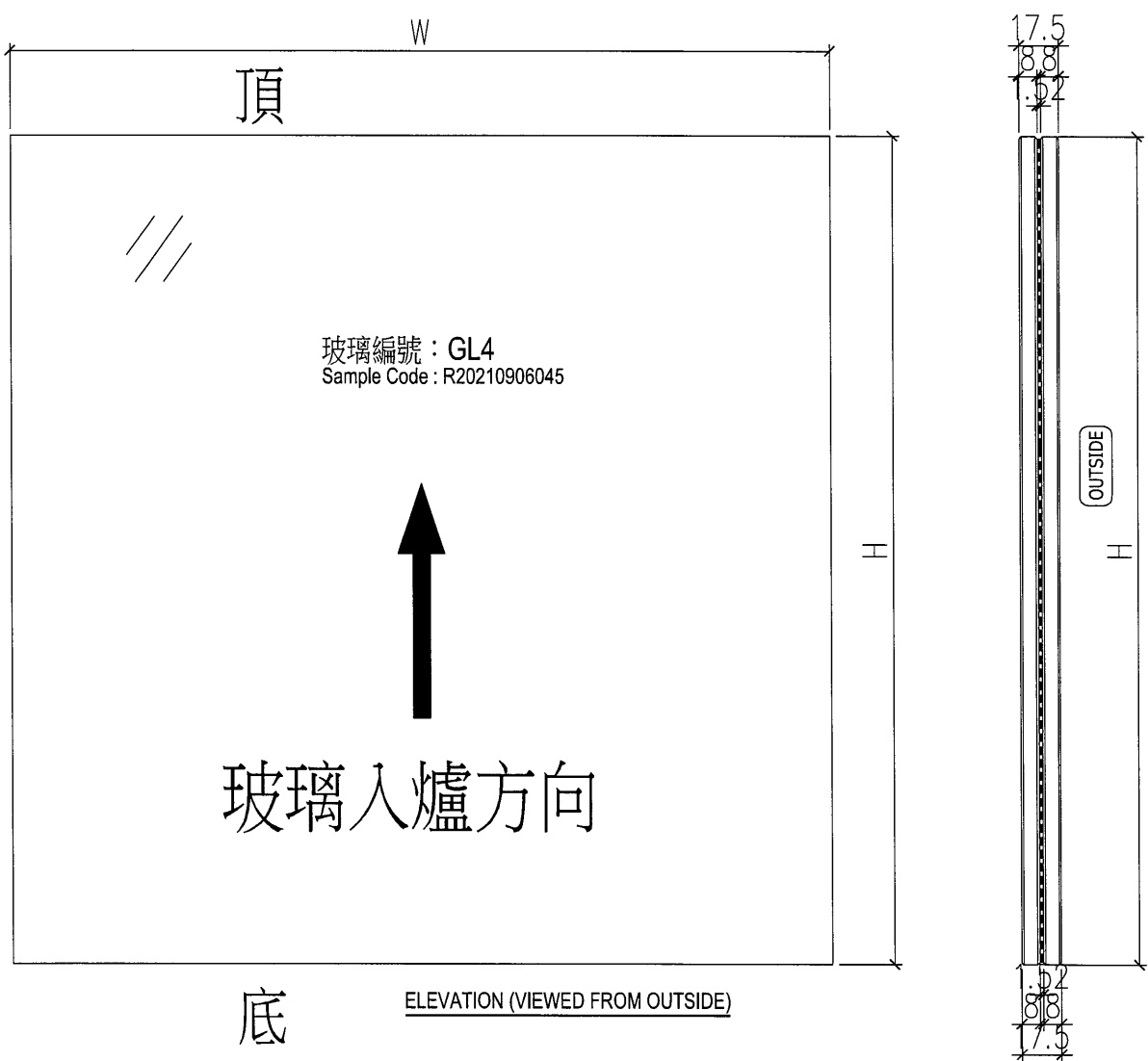
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號	J857	類別		物料號	-	
修改	-	-	-	地盤	啟德站	制圖	劉燦	2021-12-15	圖號	GL3-L01
日期	-	-	-	採用工廠	✓ 地盤	圖紙名稱	玻璃加工圖	復核	徐詳坤	2021-12-15
				材料顏色		材料	GLASS	批准	林仁安	2021-12-15
								數量	-	
								單件重量	-	(KG)



編號	顏色與名稱	厚度(mm)	玻璃尺寸		數量 (塊)
			W寬度(mm)	H高度(mm)	
PT-GL3-C01	GL3: Laminated IGU Vision Glass 8mm Heat Strengthen Low Iron	34.50	537	1615	2
PT-GL3-C02	+1.52 PVB + 8mm Heat Strengthen Low Iron+ 9AS+8mm		742	1615	4
PT-GL3-C03	Tempered Low Iron with Low-E Coating on Surface #4 for		537	592	1
PT-GL3-C04	Openable Window		742	592	2


NOTES
 1. ALL DIMENSION IN mm
 2. ALL EDGE CHAMFER 1x1x45

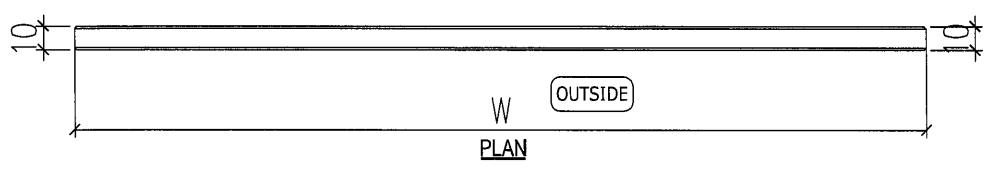
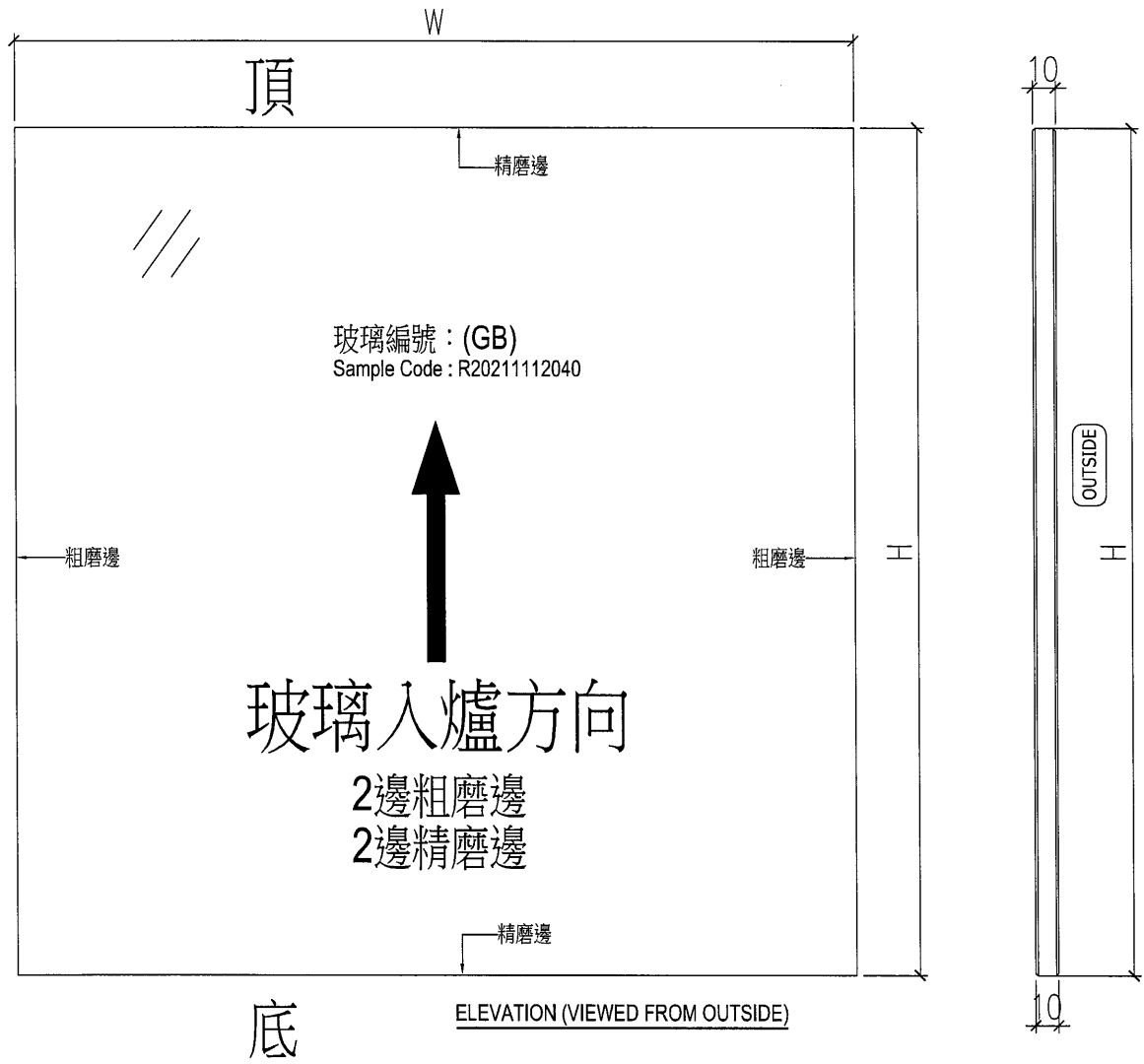
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號	J857	類別		物料號	-	
修改	-	-	-	地盤	啟德站	制圖	劉燦	2021-12-15	圖號	GL4-L01
日期	-	-	-	採用工廠	✓ 地盤	圖紙名稱	玻璃加工圖	復核	徐詳坤	2021-12-15
				材料顏色		材料	GLASS	批准	林仁安	2021-12-15
								數量	-	
								單件重量	-	(KG)



編號	顏色與名稱	厚度(mm)	玻璃尺寸		數量 (塊)
			W寬度(mm)	H高度(mm)	
PT-GL4-C01	GL4: Laminated Glass 8mm Tempered Clear + 1.52 PVB+ 8mm Tempered Clear with Reflective Coating (to match with low-e coating colour) on Surface #2 (Sample Code : R20210906045)	17.50	537	780	1
PT-GL4-C02			742	780	2
PT-GL4-C03			1479	780	1
PT-GL4-C04			537	947	1
PT-GL4-C05			742	947	2
PT-GL4-C06			1479	947	1
PT-GL4-C07			537	424	1
PT-GL4-C08			742	424	2
PT-GL4-C09			1479	424	1
PT-GL4-C10			822	780	1
PT-GL4-C11			1949	780	1
PT-GL4-C12			822	947	1
PT-GL4-C13			1949	947	1
PT-GL4-C14			822	424	1
PT-GL4-C15			1949	424	1

NOTES
 1. ALL DIMENSION IN mm
 2. ALL EDGE CHAMFER 1x1x45

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J857 地盘 啟德站	類別 制圖 劉燦	物料號 - 圖號 GB-L01
修改 - 日期 -	採用工廠 <input checked="" type="checkbox"/> 地盤	图纸名称 玻璃加工图	復核 徐詳坤	2021-12-15	數量 -	單件重量 - (KG)
材料颜色		材料 GLASS	批准 林仁安	2021-12-15		



編號	顏色與名稱	厚度(mm)	玻璃尺寸		數量 (塊)
			W寬度(mm)	H高度(mm)	
PT-GB-C01	GB: Monolithic Glass 10mm Tempered Clear for Fixed Glass Barrier. (Sample Code : R20211112040)	10.00	515	370	2
PT-GB-C02			720	370	4

NOTES
 1. ALL DIMENSION IN mm
 2. ALL EDGE CHAMFER 1x1x45