



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- 5209 / 23	修改版本:	-
	HK- 0321 / 23		
工程編號:	J 857	工程名稱:	啟德6552
收件人:	生統	發件人:	Nero HO
工程項目:	後裝FD門 - 廠用鋁面板及背板加工圖(新增)	日期:	06/03/2023

<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:
按附件資料生產加工。

完成上列要求日期: 13/03/2023


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 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 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:	<i>M</i>	*組別成員批核簽署:	
傳遞編號:	HK 0321 / 23	項目經理簽署:	<i>A</i>

 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	工程號: J-857	計算: WYY	日期:	2023.03.02			送呈: 施哥
	地盤名稱: 啟德6552	核對:	日期:				副本:
廠用鋁板B.M.表		項目類別: FD門	批准:	日期:			
BM編號:	修改版次:	A/C Code:	總V.F.:	1.55	總重量:	7.17	此BM依據 資料計算

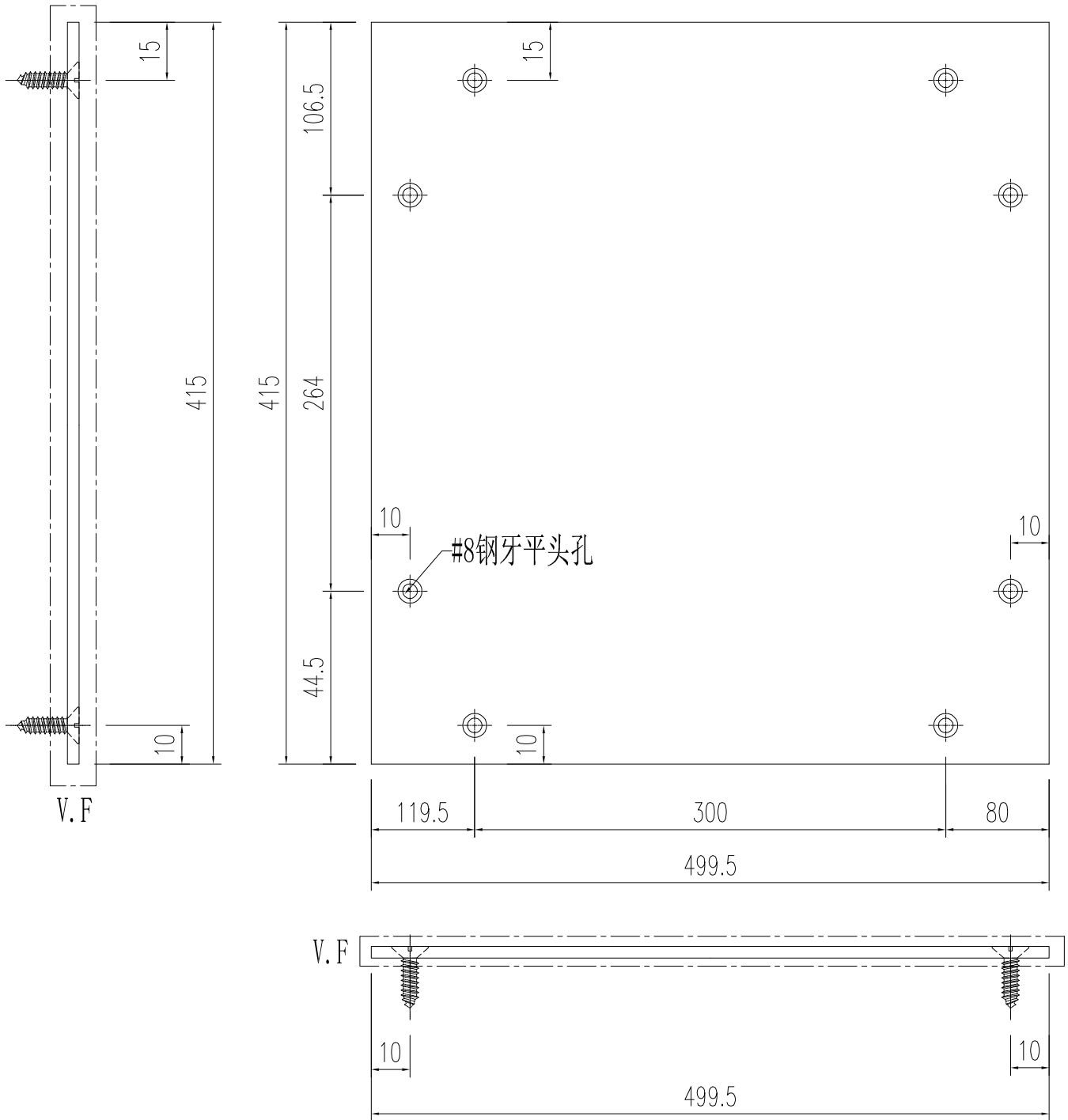
序號	修改內容	鋁板圖號	鋁板名稱	顏色	實用	後備	總數	總重量	單件展 開面積	總展開面 積	單件V.F.	總V.F.	備註
									平方米		平方米		
1		TS14-BB1	3mm厚鋁板	深灰色	1		1	1.783	0.219	0.219	0.439	0.439	
2		TS09-BB1	3mm厚鋁板	深灰色	1		1	1.685	0.207	0.207	0.415	0.415	
3		TS09-BB2	3mm厚鋁板	深灰色	1		1	0.332	0.041	0.041	0.082	0.082	
4		TS09R-BB1	3mm厚鋁板	深灰色	1		1	1.685	0.207	0.207	0.415	0.415	
5		TS09R-BB2	3mm厚鋁板	深灰色	1		1	0.332	0.041	0.041	0.082	0.082	
6		TS09-MB1	3mm厚鋁板	深灰色	2		2	1.350	0.083	0.166	0.059	0.117	
7					總合計:		7	7.17		0.88		1.55	

 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.			
工程號	J857	地盤	啓德6552

产品编号	L(mm)	数量	A	N	M	B	N1	M1	备注
TS09-BB1		1							

背板請標明頂底

頂



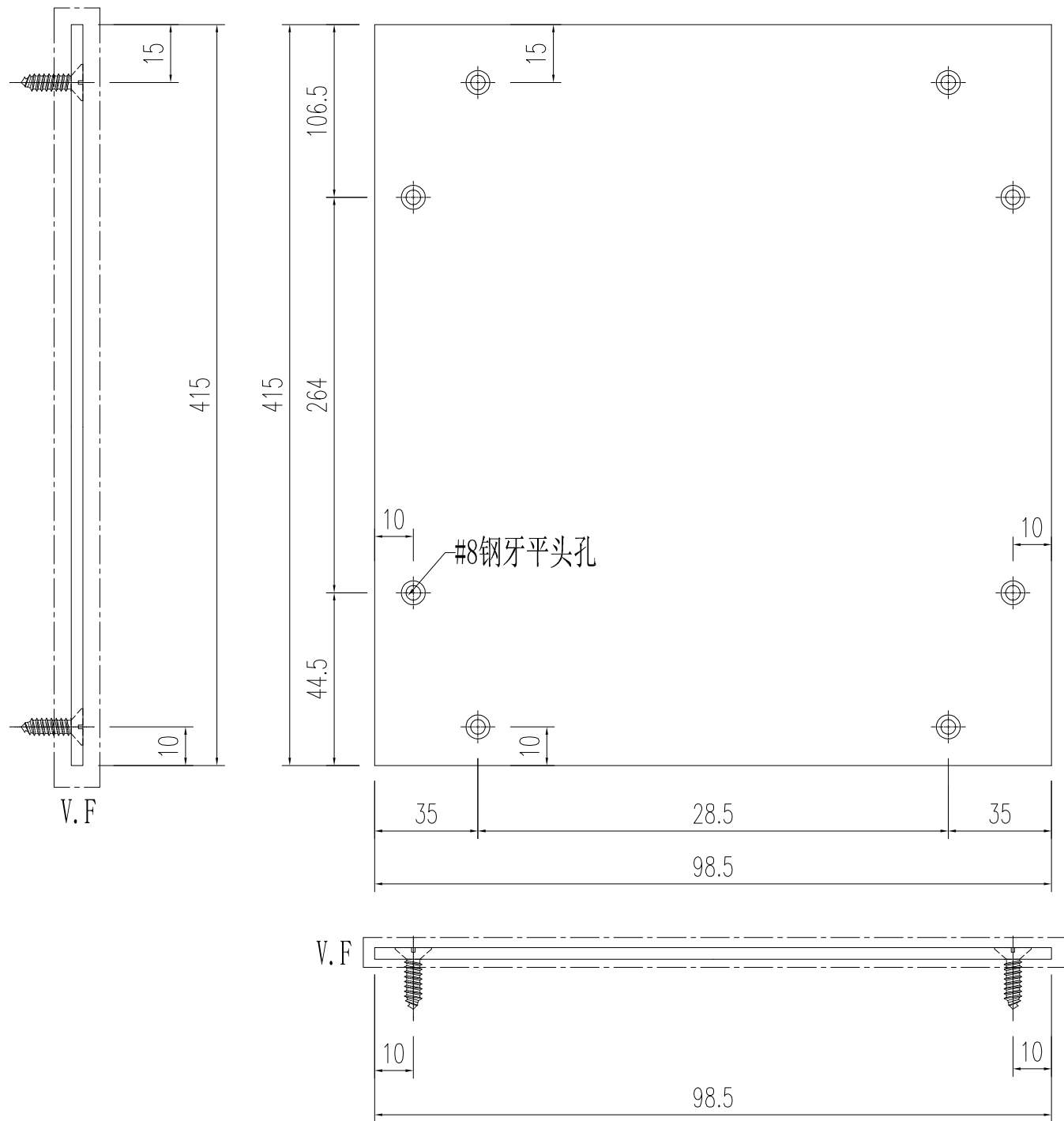
名稱	鋁背板加工圖	制圖	WYY	2023.02.28	修改			
材料	3mm鋁板	復核			日期			
顏色	深灰色	批准			圖號	TS09-BB1		

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.			
工程號	J857	地盤	啓德6552

产品编号	L(mm)	数量	A	N	M	B	N1	M1	备注
TS09-BB2		1							

背板請標明頂底

頂



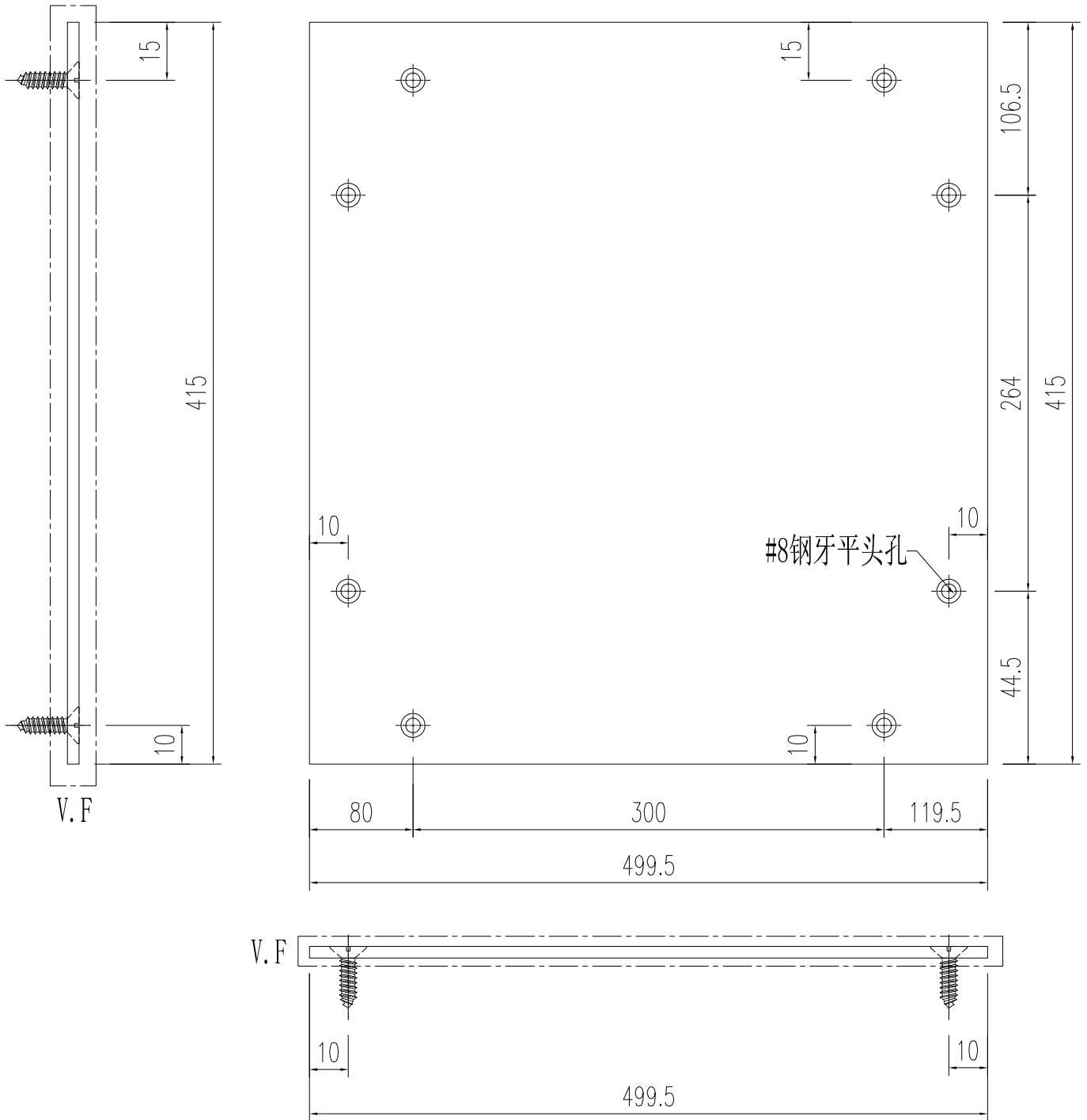
名稱	鋁背板加工圖	制圖	WYY	2023.02.28	修改			
材料	3mm鋁板	復核			日期			
顏色	深灰色	批准			圖號	TS09-BB2		

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.			
工程號	J857	地盤	啓德6552

产品编号	L(mm)	数量	A	N	M	B	N1	M1	备注
TS09R-BB1		1							

背板請標明頂底

(頂)



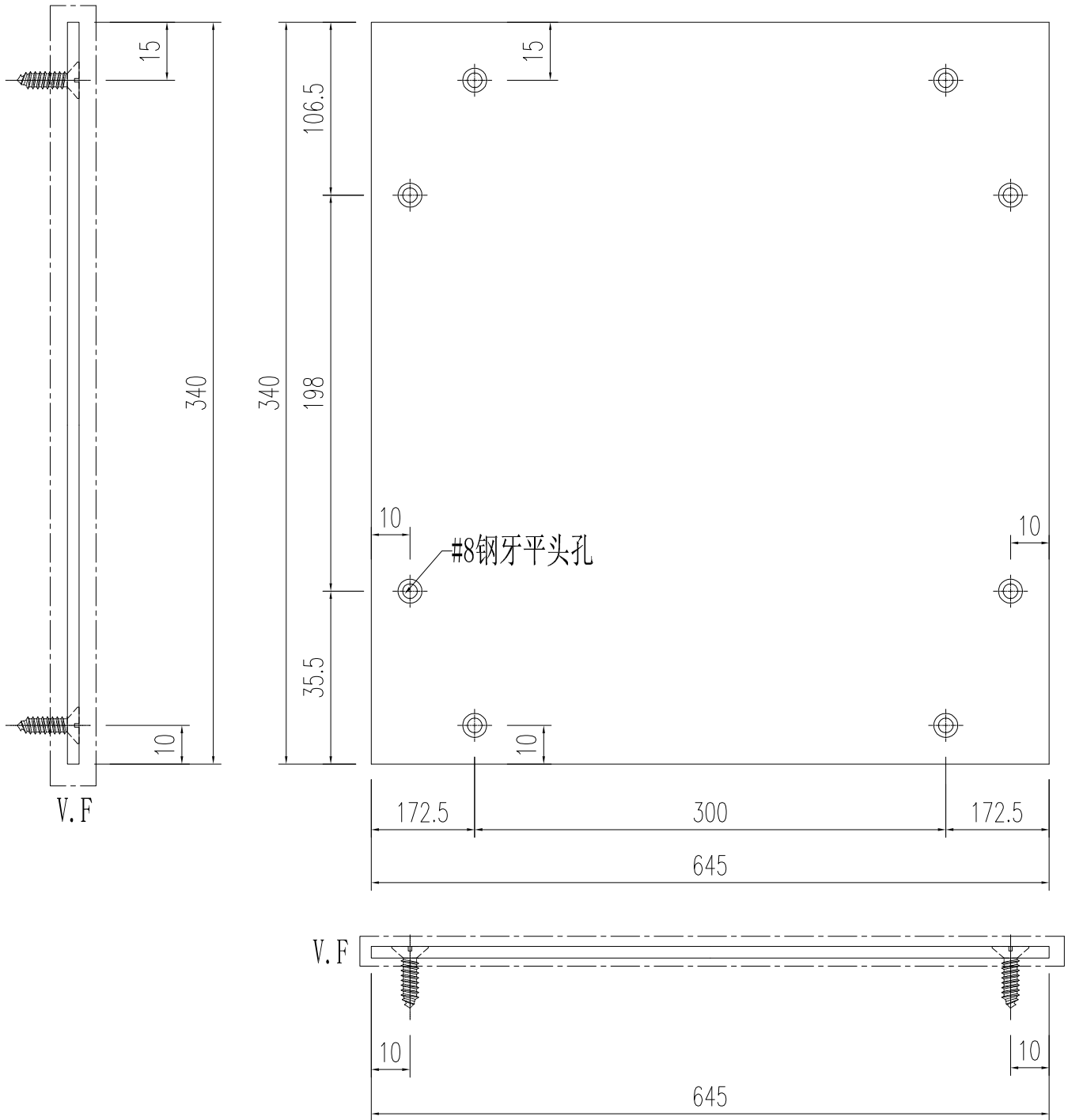
名稱	鋁背板加工圖	制圖	WYY	2023.02.28	修改			
材料	3mm 鋁板	復核			日期			
顏色	深灰色	批准			圖號	TS09R-BB1		

 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.			
工程號	J857	地盤	啓德6552

产品编号	L(mm)	数量	A	N	M	B	N1	M1	备注
TS14-BB1		1							

背板請標明頂底

(頂)



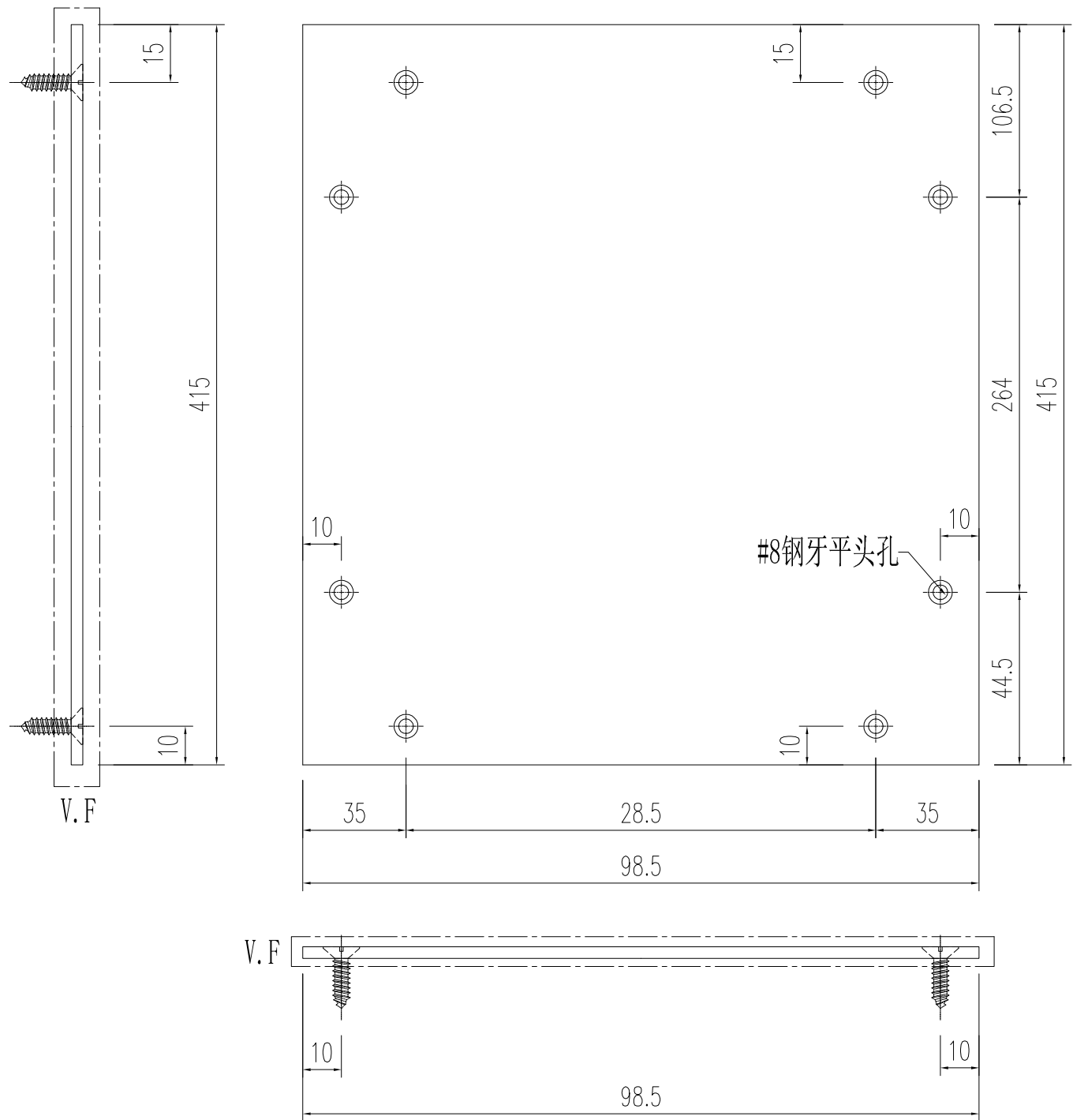
名稱	鋁背板加工圖	制圖	WYY	2023.02.28	修改			
材料	3mm鋁板	復核			日期			
顏色	深灰色	批准			圖號	TS14-BB1		

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.			
工程號	J857	地盤	啓德6552

产品编号	L(mm)	数量	A	N	M	B	N1	M1	备注
TS09R-BB2		1							

背板請標明頂底

頂



名稱	鋁背板加工圖	制圖	WYY	2023.02.28	修改			
材料	3mm鋁板	復核			日期			
顏色	深灰色	批准			圖號	TS09R-BB2		

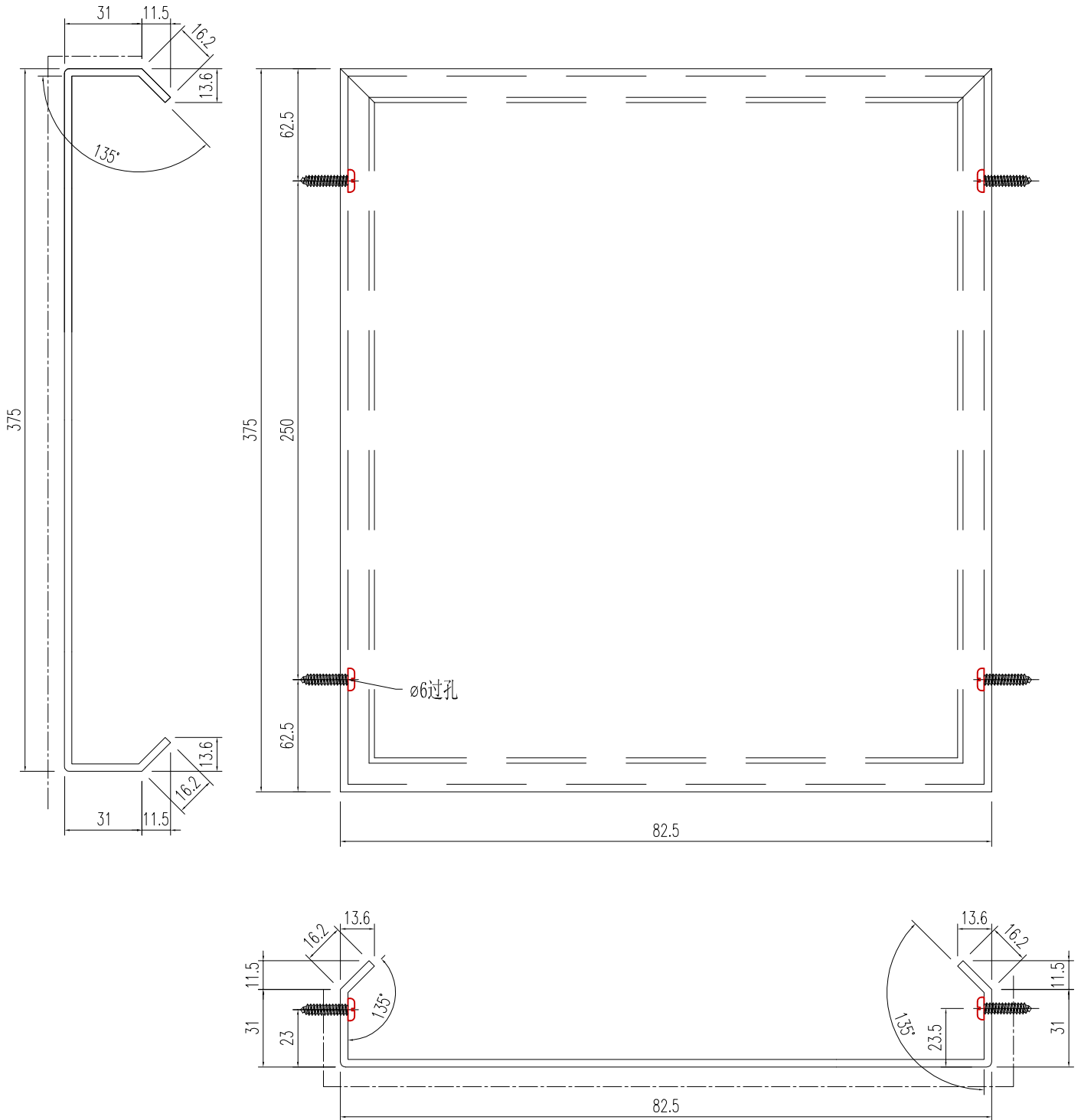
EG-DWG3



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

产品编号	L(mm)	数量	A	N	M	B	N1	M1	备注
TS09-MB1		2							

工程號	J857	地盤	啓德6552
-----	------	----	--------



名稱	鋁面板加工圖	制圖	WYY	2023.02.28	修改			
材料	3mm鋁板	復核			日期			
顏色	深灰色	批准			圖號	TS09-MB1		