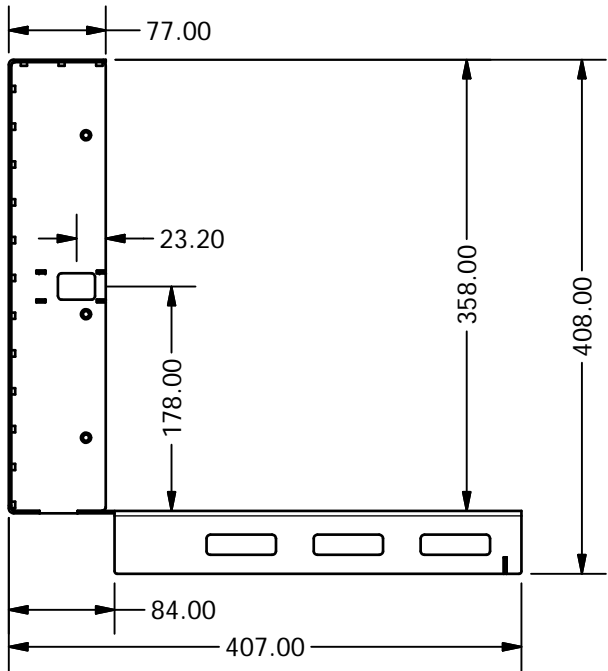
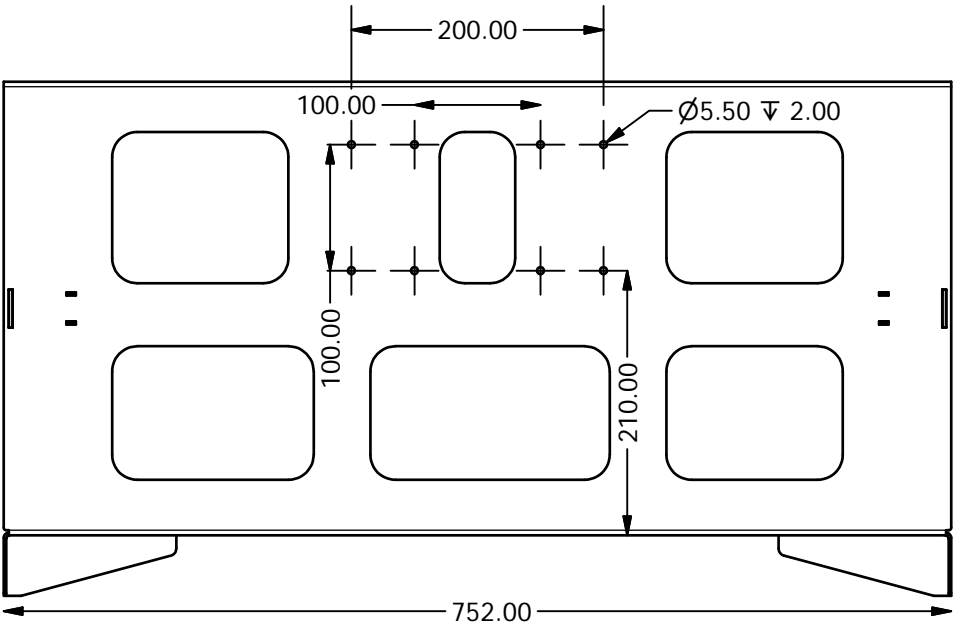
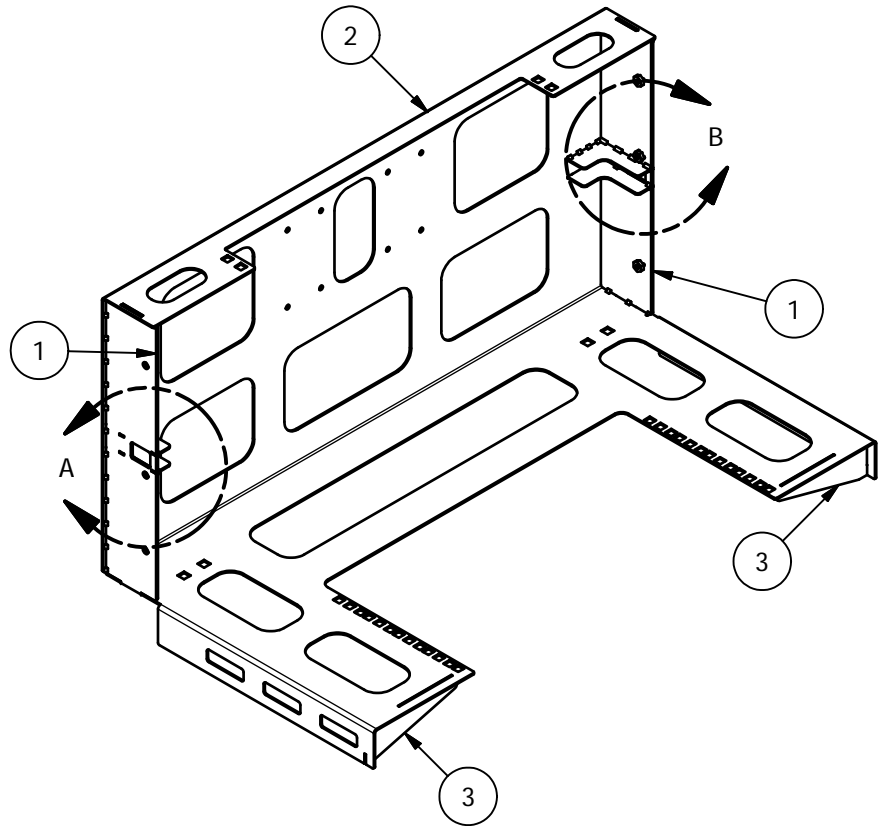
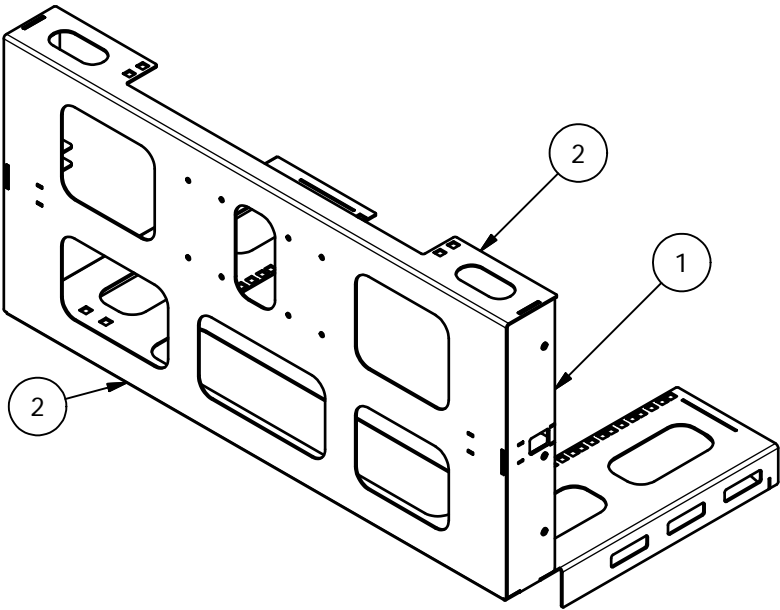
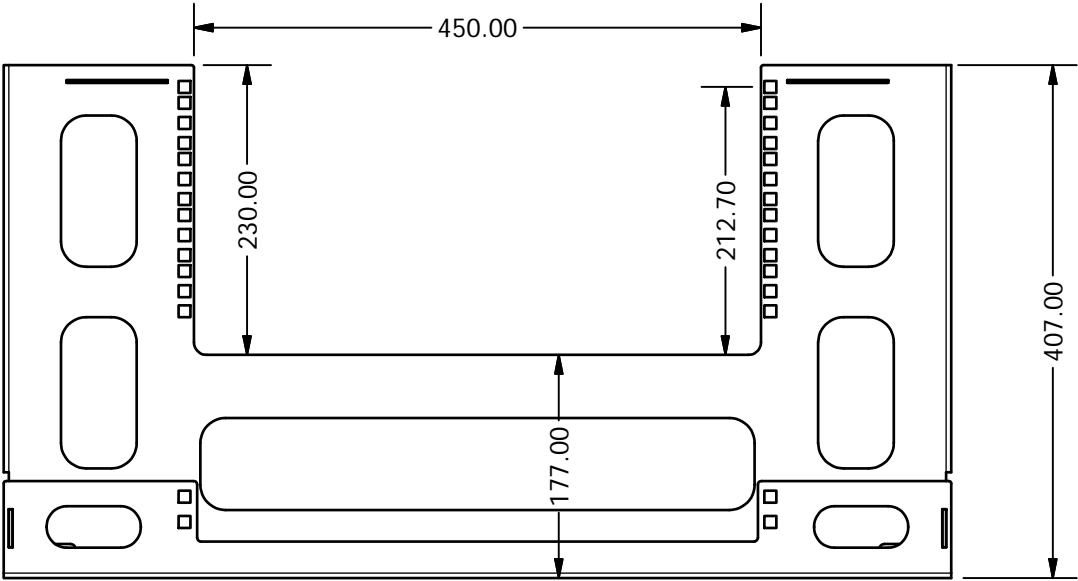
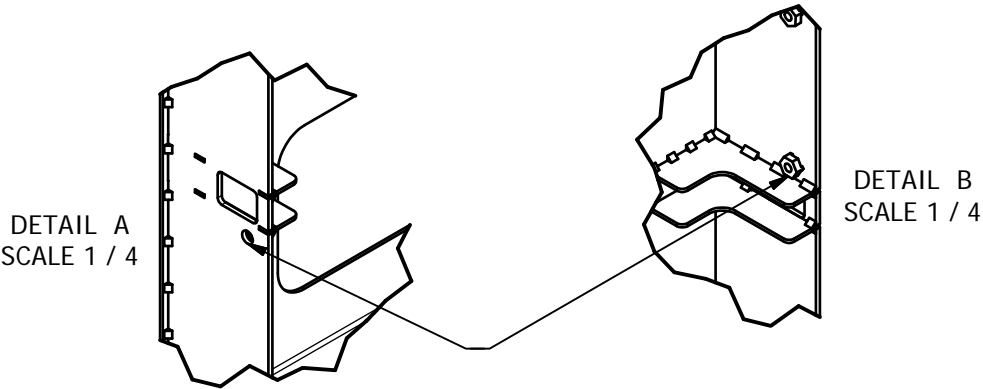


SOPORTE DE TV, PC y RACK DE ELECTRÓNICA

CONJUNTO SOLDADO
1 unidad
BRZ-CON-04-CTVRS001 /D
Ref: 1202



NOTA: Las tuercas soldadas centrales no son simetricas, en un lado van encima de las pestañas soldadas y en el otro debajo.
NOTA 2: Es necesario que sean tuercas soldadas, no remachables, para que toda la superficie del brazo pueda apoyar en toda la superficie del soporte, y no solo en la valona de la tuerca remachable.

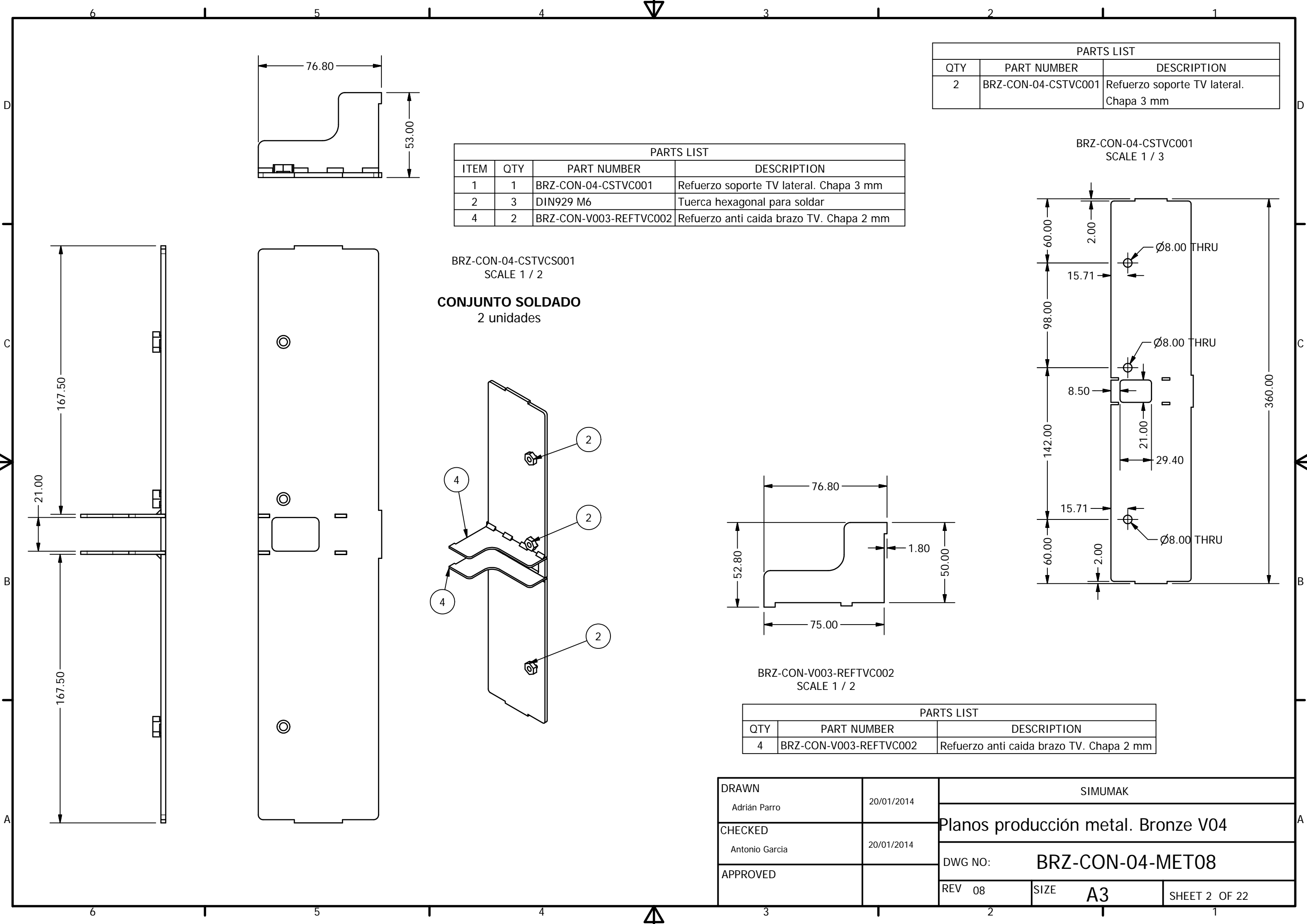


BRZ-CON-04-CTVRS001
SCALE 1 / 6

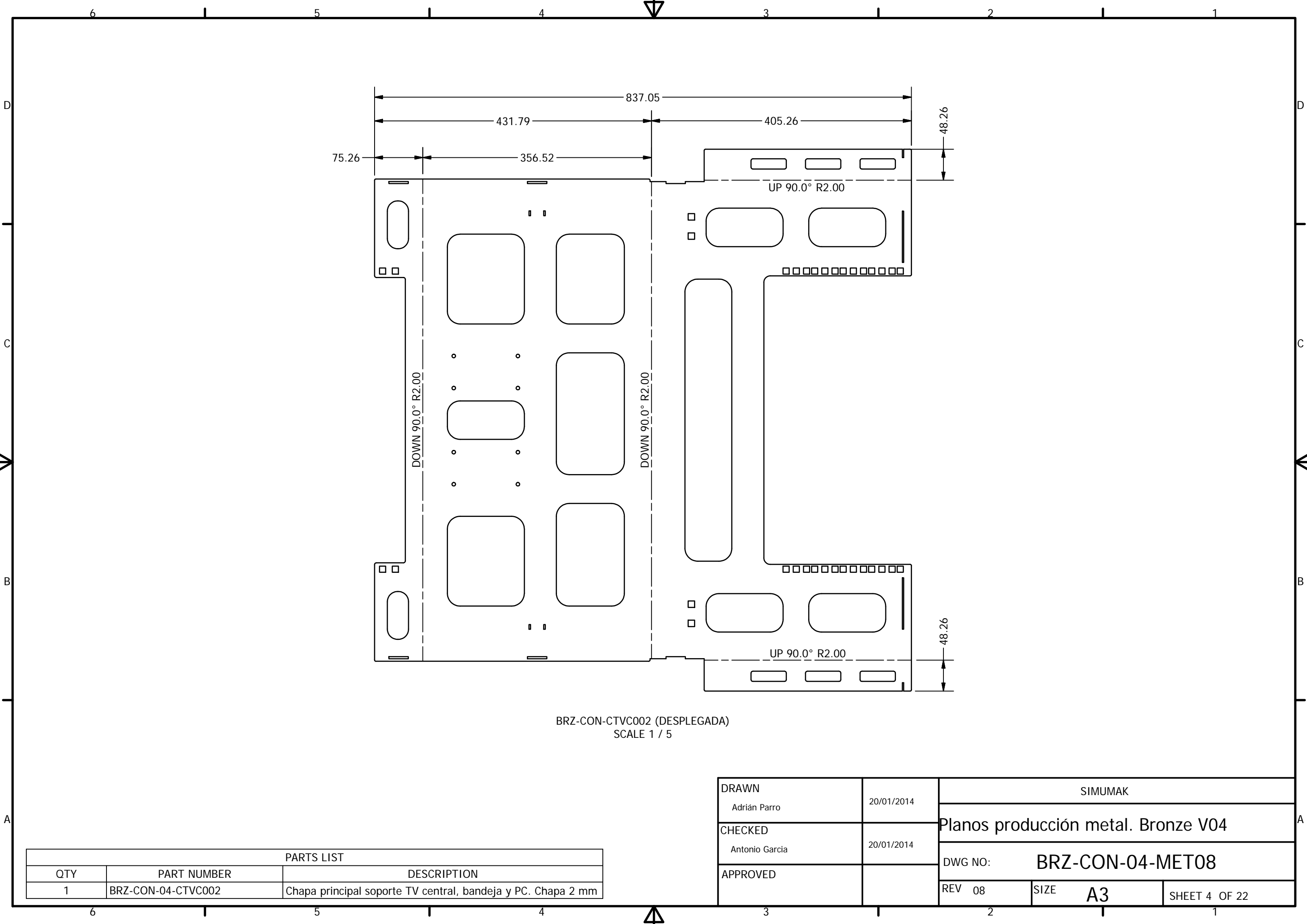
Acabado cincado amarillo trivalente

PARTS LIST			
ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	2	BRZ-CON-04-CSTVCS001	Conjunto soldado refuerzo soporte TVs laterales
2	1	BRZ-CON-04-CTVC002	Chapa principal soporte TV central, bandeja y PC. Chapa 2 mm
3	2	BRZ-CON-V003-CARTRACK001	Cartela rigidizadora PC. Chapa 2 mm

DRAWN Adrián Parro	20/01/2014	SIMUMAK		
		Planos producción metal. Bronze V04		
CHECKED Antonio Garcia	20/01/2014	DWG NO: BRZ-CON-04-MET08		
		REV 08	SIZE A3	SHEET 1 OF 22
APPROVED				



DRAWN	Adrián Parro	20/01/2014	SIMUMAK		
			Planos producción metal. Bronze V04		
CHECKED	Antonio Garcia	20/01/2014	DWG NO: BRZ-CON-04-MET08		
APPROVED			REV 08	SIZE A3	SHEET 2 OF 22

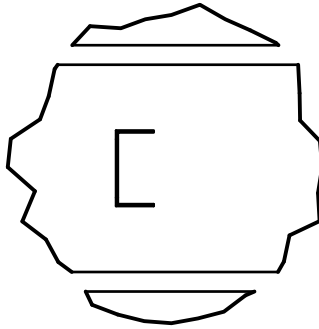
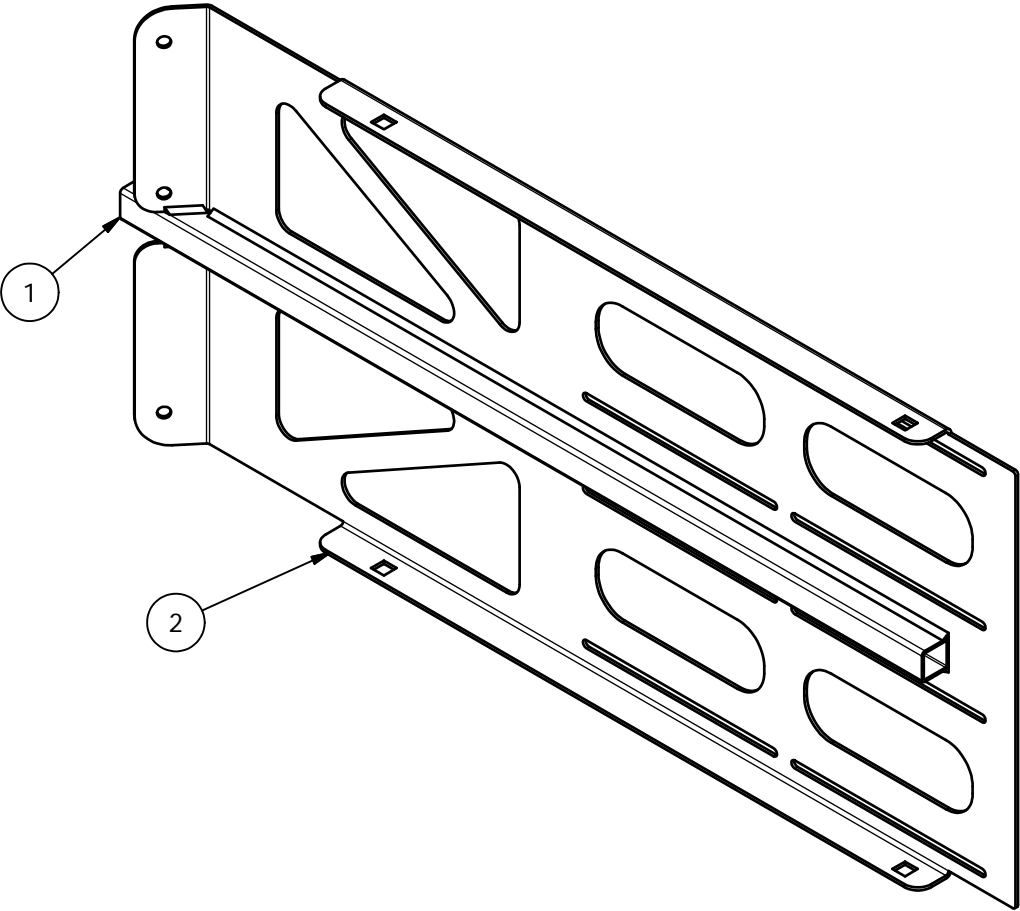
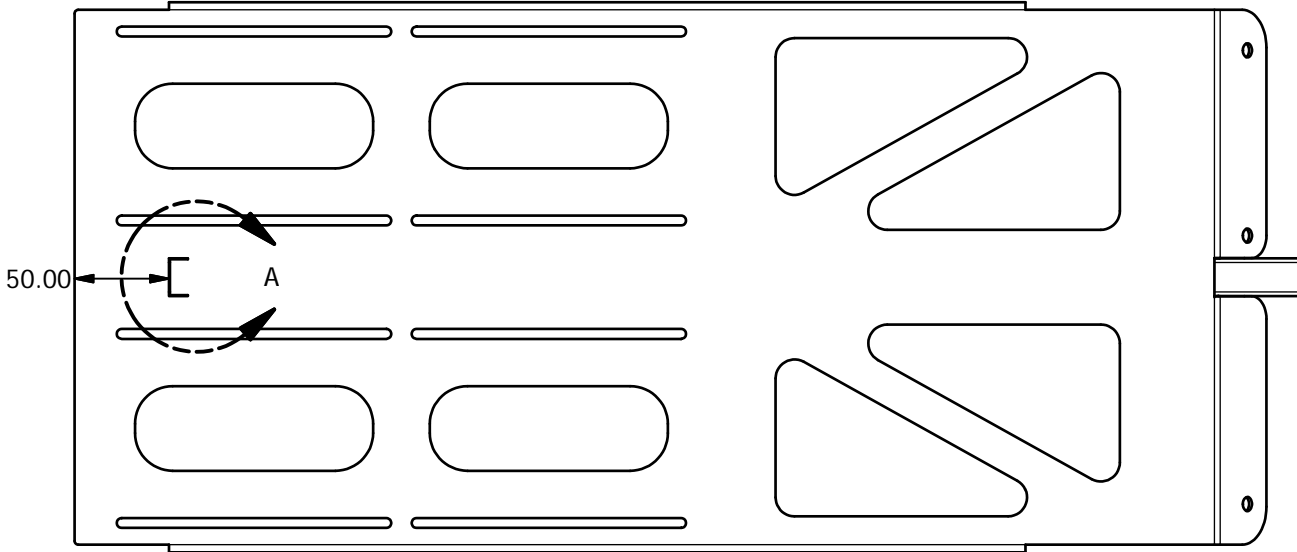
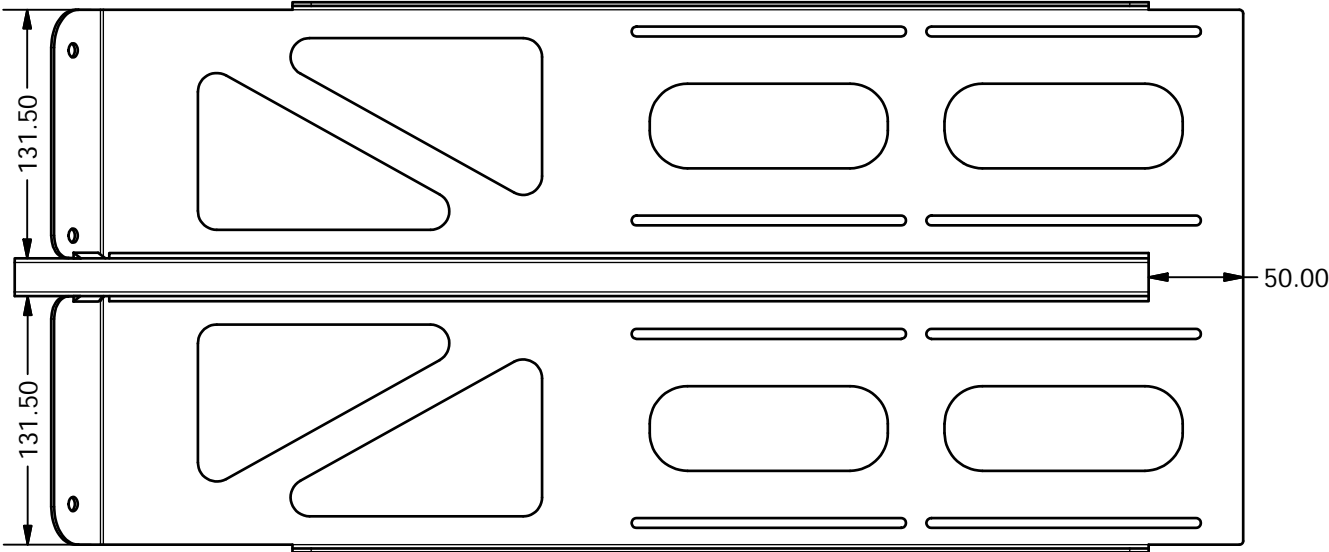
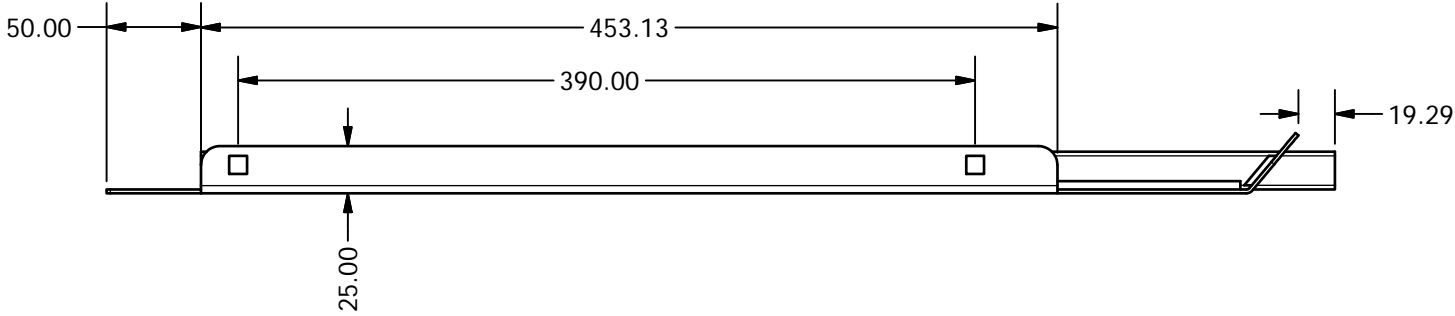


BRZ-CON-CTVC002 (DESPLEGADA)
SCALE 1 / 5

PARTS LIST		
QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	BRZ-CON-04-CTVC002	Chapa principal soporte TV central, bandeja y PC. Chapa 2 mm

DRAWN Adrián Parro	20/01/2014	SIMUMAK		
		Planos producción metal. Bronze V04		
CHECKED Antonio Garcia	20/01/2014	DWG NO: BRZ-CON-04-MET08		
		REV 08	SIZE A3	SHEET 4 OF 22
APPROVED				

PARTS LIST			
ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	BRZ-CON-04-BRAZO001	Tubo del brazo 20x20x1.5 mm
2	1	BRZ-CON-04-CTVL002	Chapa soporte TV izq. Chapa 2 mm



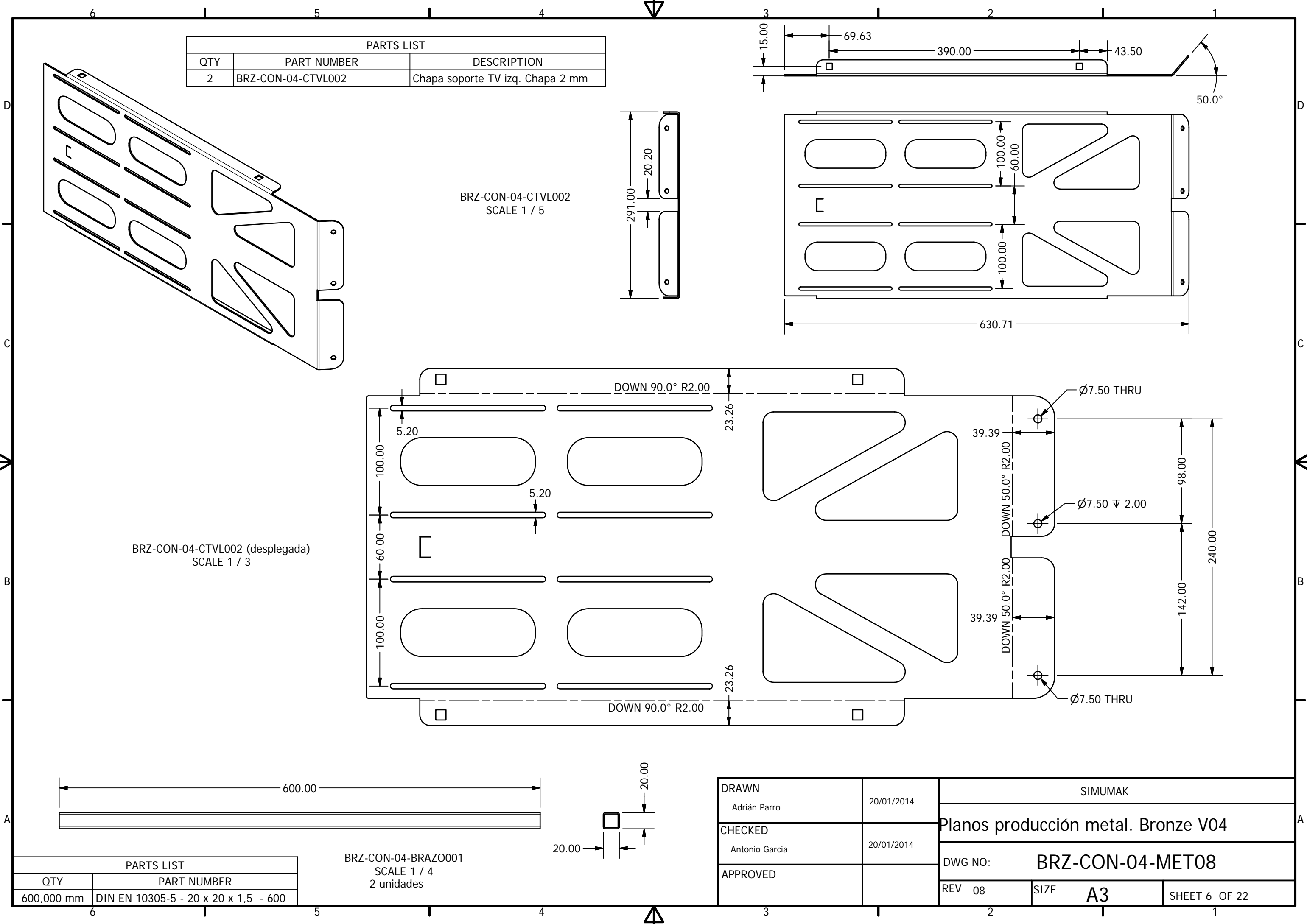
DETAIL A
SCALE 1 / 2

NOTA: Marcas indicación del punto de soldadura del tubo.
Al soldar BRZ-CON-04-BRAZO001 sobre BRZ-CON-04-CTVL002, el tubo debe tapar las marcas.

BRZ-CON-04-CTVLTS002
SCALE 1 / 4
CONJUNTO SOLDADO
2 unidades
BRZ-CON-04-CTVLTS002 *ID Ref: 1203*

Acabado negro satinado liso

DRAWN Adrián Parro	20/01/2014	SIMUMAK		
		Planos producción metal. Bronze V04		
CHECKED Antonio Garcia	20/01/2014	DWG NO: BRZ-CON-04-MET08		
APPROVED		REV 08	SIZE A3	SHEET 5 OF 22



PARTS LIST		
QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
2	BRZ-CON-04-CTVL002	Chapa soporte TV izq. Chapa 2 mm

BRZ-CON-04-CTVL002
SCALE 1 / 5

BRZ-CON-04-CTVL002 (desplegada)
SCALE 1 / 3

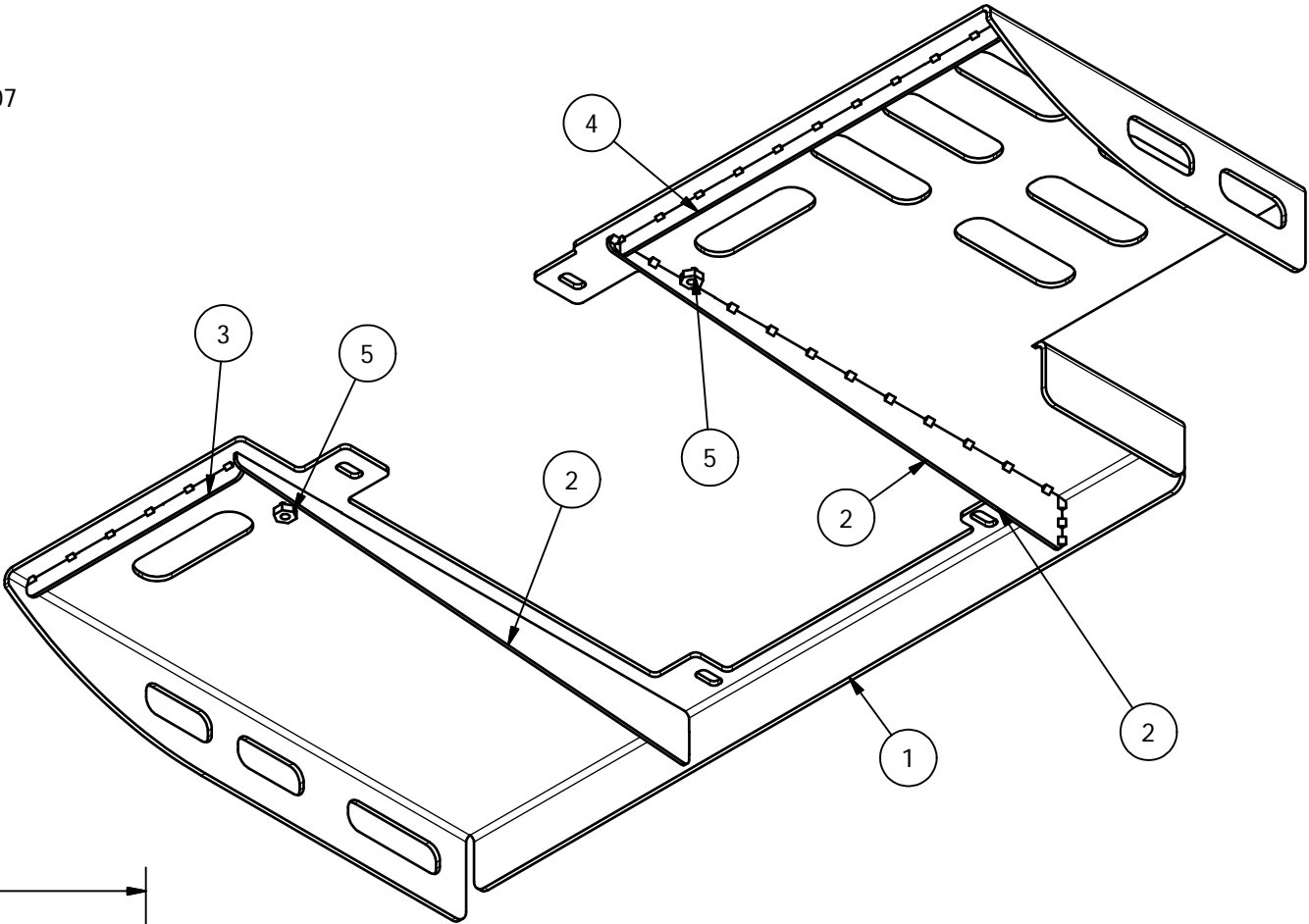
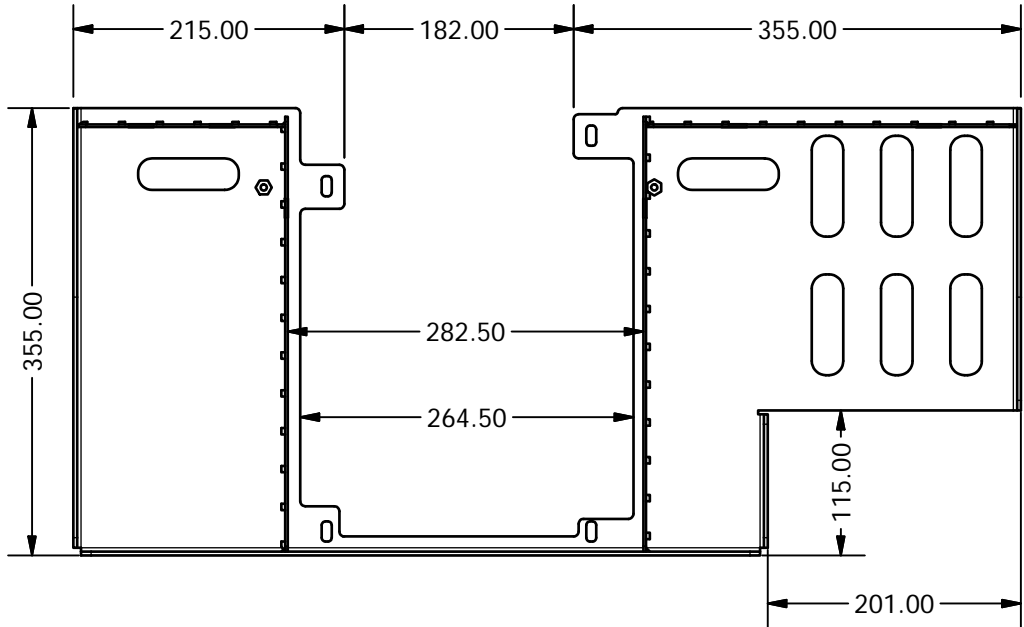
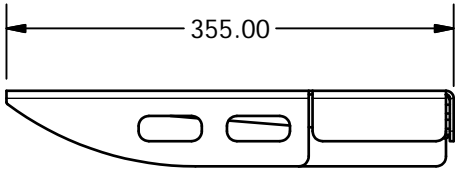
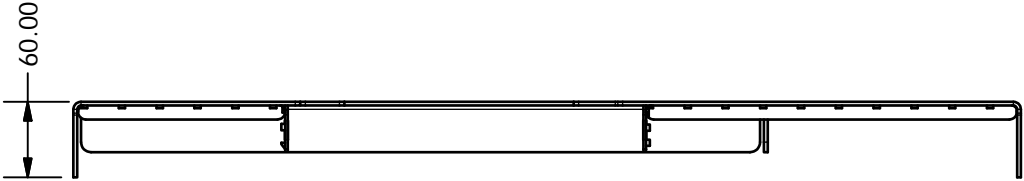
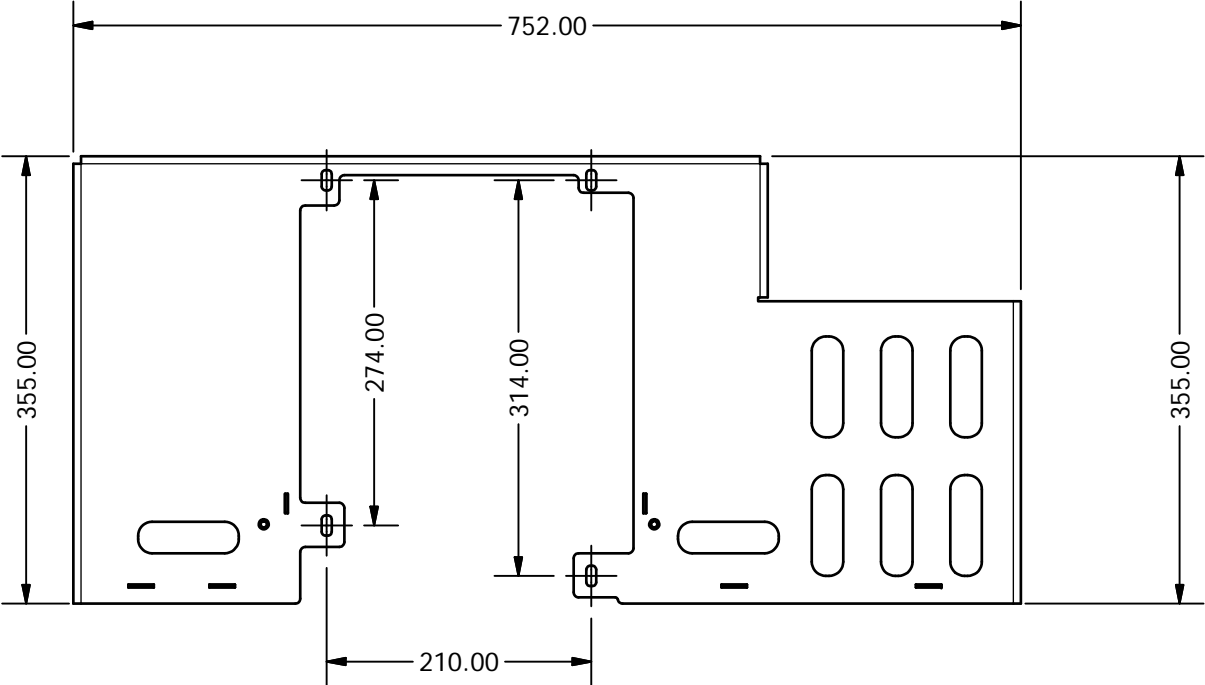
BRZ-CON-04-BRAZO001
SCALE 1 / 4
2 unidades

PARTS LIST	
QTY	PART NUMBER
600,000 mm	DIN EN 10305-5 - 20 x 20 x 1,5 - 600

DRAWN Adrián Parro	20/01/2014	SIMUMAK	
		Planos producción metal. Bronze V04	
CHECKED Antonio Garcia	20/01/2014	DWG NO: BRZ-CON-04-MET08	
APPROVED		REV 08	SIZE A3
		SHEET 6 OF 22	

SOPORTE DE COLUMNA DE DIRECCIÓN y DISPLAY

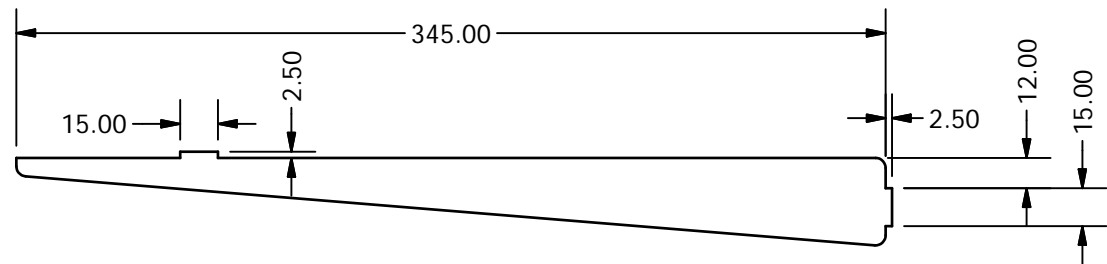
CONJUNTO SOLDADO
1 unidad
CDR-AU-V27-SOPCDR02 IDRef: 1207
SCALE 1:6



VIEW126
SCALE 1 / 4

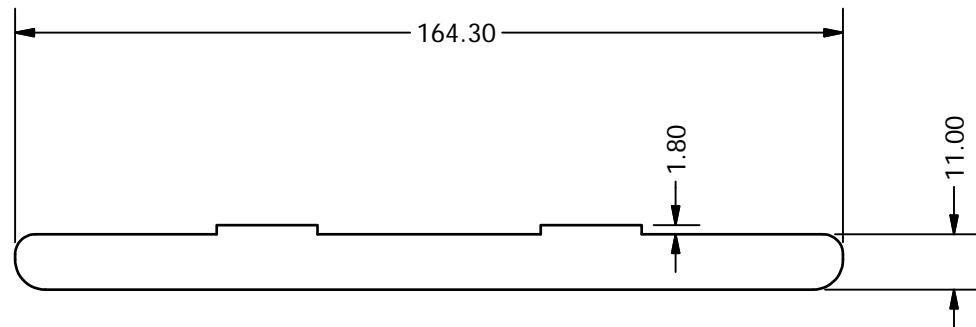
Acabado pintado negro satinado liso

PARTS LIST						
ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION			
1	1	CDR-AU-V27-SPCDR02	Soporte enfibrado de CDR-AU-V027 ProSauto. chapa 3 mm			
2	2	CDR-AU-V025-REFSPF001	Cartela rigidizadora soporte columna de direcci3n. Chapa 2 mm			
3	1	CDR-AU-V27-CASP01	Cartela rigidizadora izq. Espesor 2 mm			
4	1	CDR-AU-V27-CASPL01	Cartela rigidizadora derecha. Espesor 2 mm			
5	2	DIN929 M6	Tuerca hexagonal para soldar			
DRAWN		20/01/2014	SIMUMAK			
Adri3n Parro			Planos producci3n metal. Bronze V04			
CHECKED		20/01/2014			DWG NO: BRZ-CON-04-MET08	
Antonio Garcia						
APPROVED			REV 08		SIZE A3	SHEET 7 OF 22



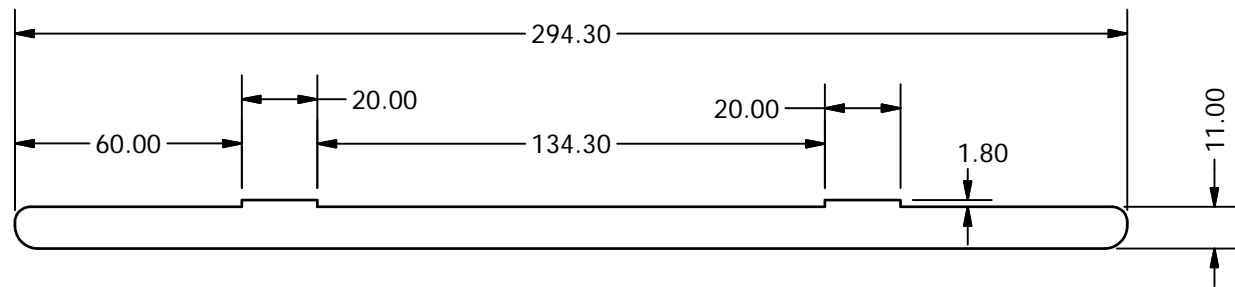
CDR-AU-V025-REFSPF001
SCALE 1 / 3

PARTS LIST		
QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
2	CDR-AU-V025-REFSPF001	Cartela rigidizadora soporte columna de dirección. Chapa 2 mm



CDR-AU-V27-CASP01
SCALE 2 / 3

PARTS LIST		
QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	CDR-AU-V27-CASP01	Cartela rigidizadora izq. Espesor 2 mm



CDR-AU-V27-CASPL01
SCALE 1 / 2

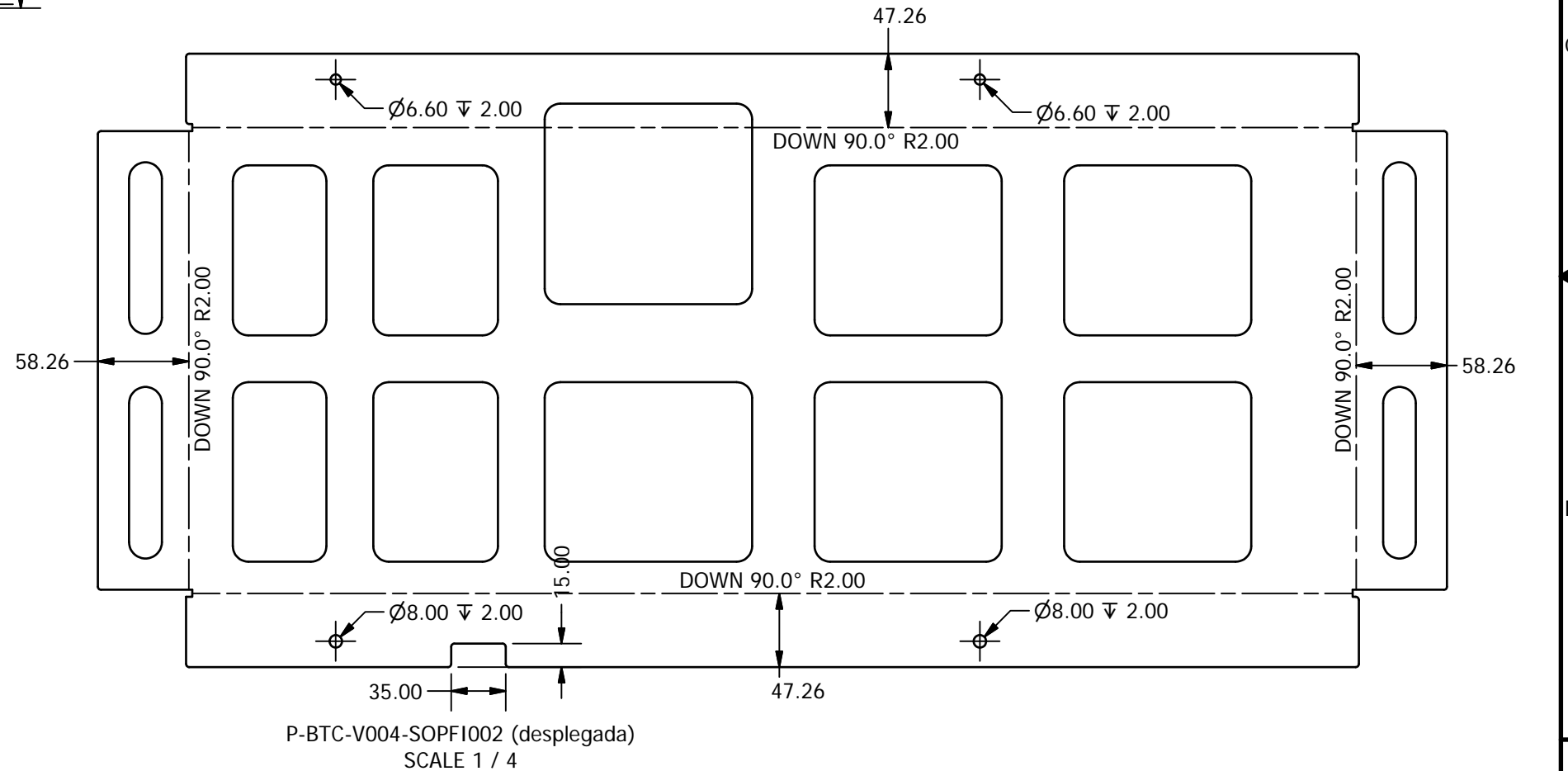
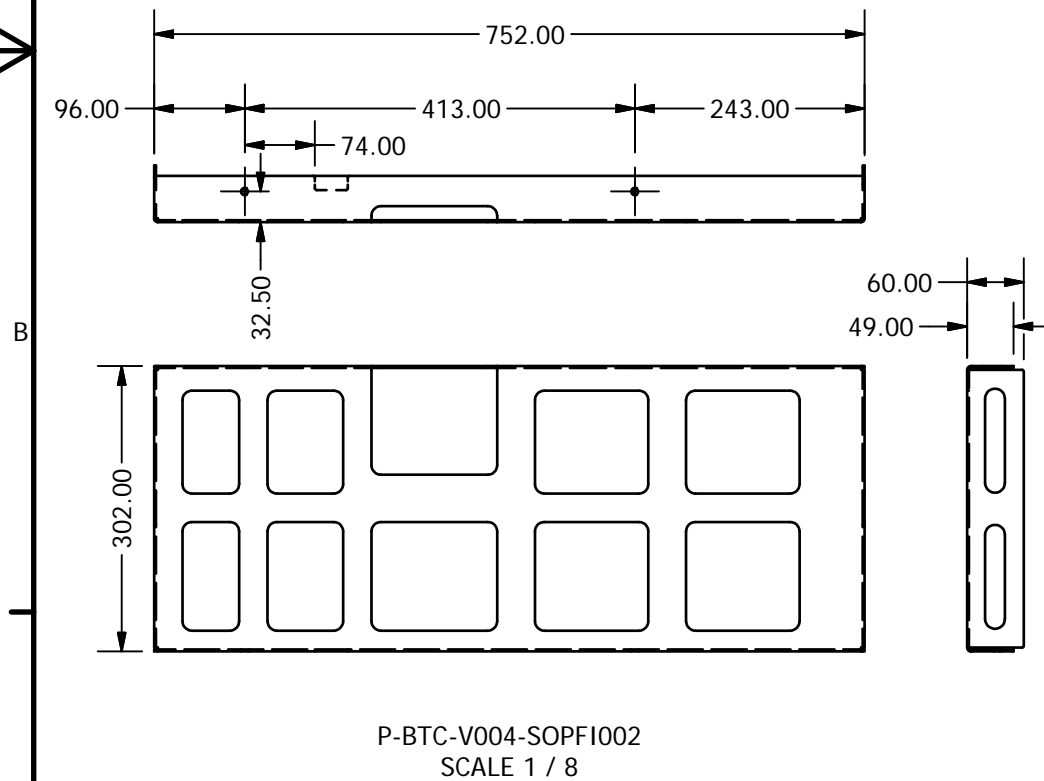
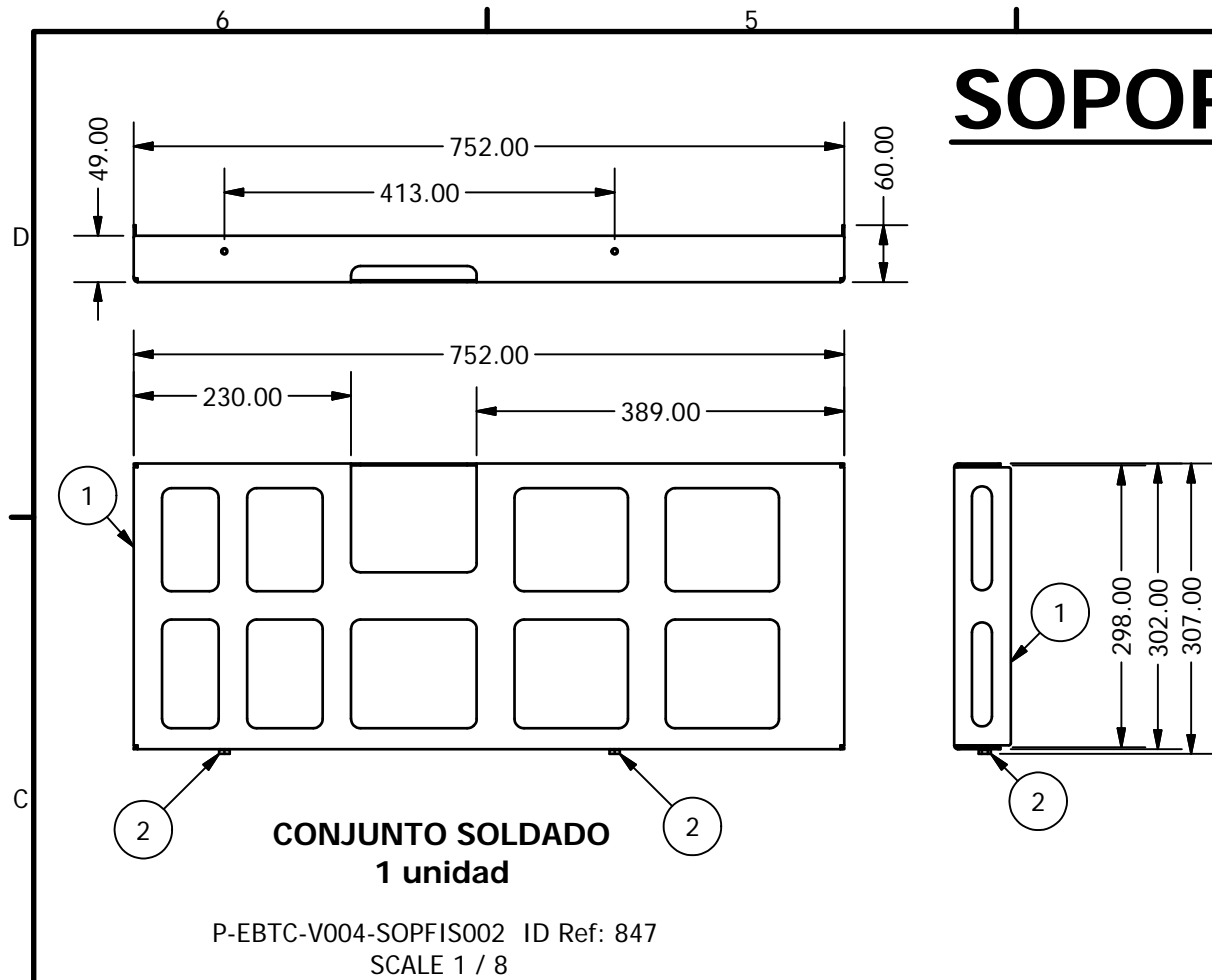
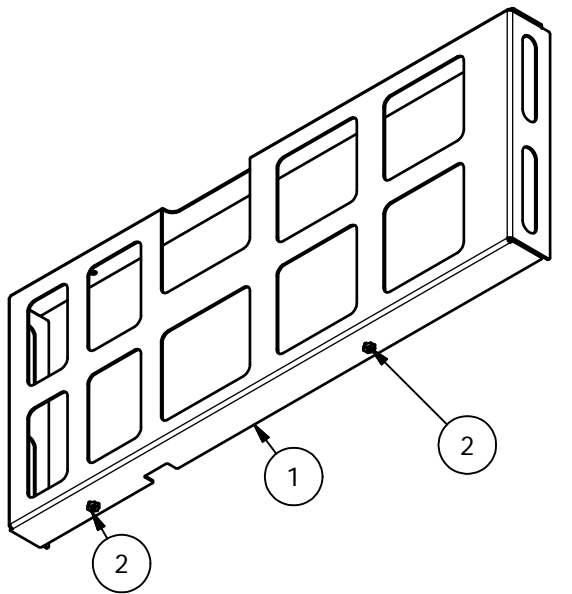
PARTS LIST		
QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	CDR-AU-V27-CASPL01	Cartela rigidizadora derecha. Espesor 2 mm

DRAWN Adrián Parro	20/01/2014	SIMUMAK		
		Planos producción metal. Bronze V04		
CHECKED Antonio Garcia	20/01/2014	DWG NO: BRZ-CON-04-MET08		
		REV 08	SIZE A3	SHEET 9 OF 22
APPROVED				

SOPORTE DE PEDALES

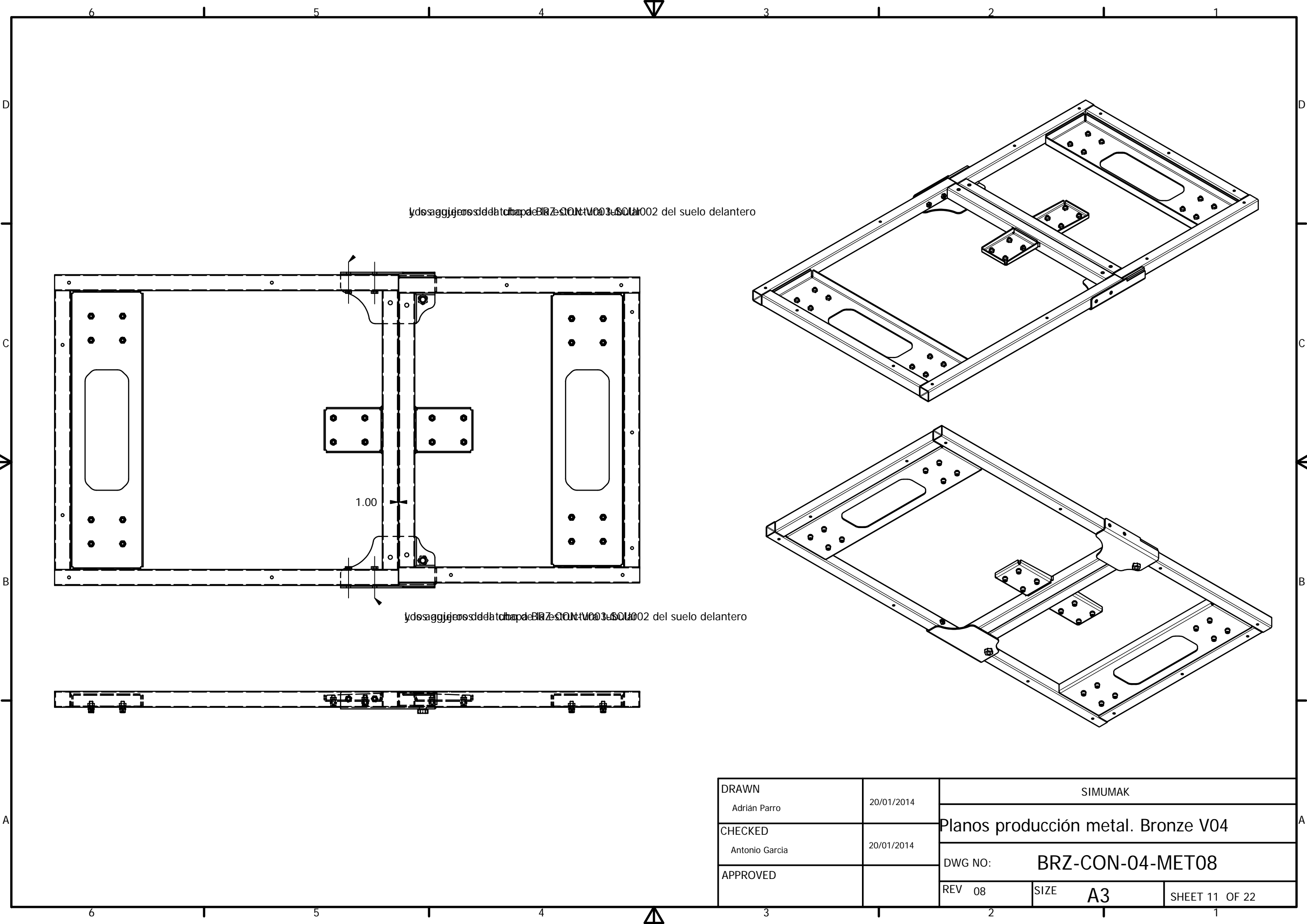
PARTS LIST			
ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	P-BTC-V004-SOPFI002	Soporte pedales enfriado. Chapa 2 mm
2	2	DIN929 M6	Tuerca hexagonal para soldar

NOTA: Si se monta tuerca remachable en vez de soldada la distancia de 288.00 menos el tamaño de la valona de la tuerca, debe permitir montar el conjunto de pedales P-EBTC-05-SSP001 con holgura suficiente.



PARTS LIST		
QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	P-BTC-V004-SOPFI002	Soporte pedales enfibrado. Chapa 2 mm

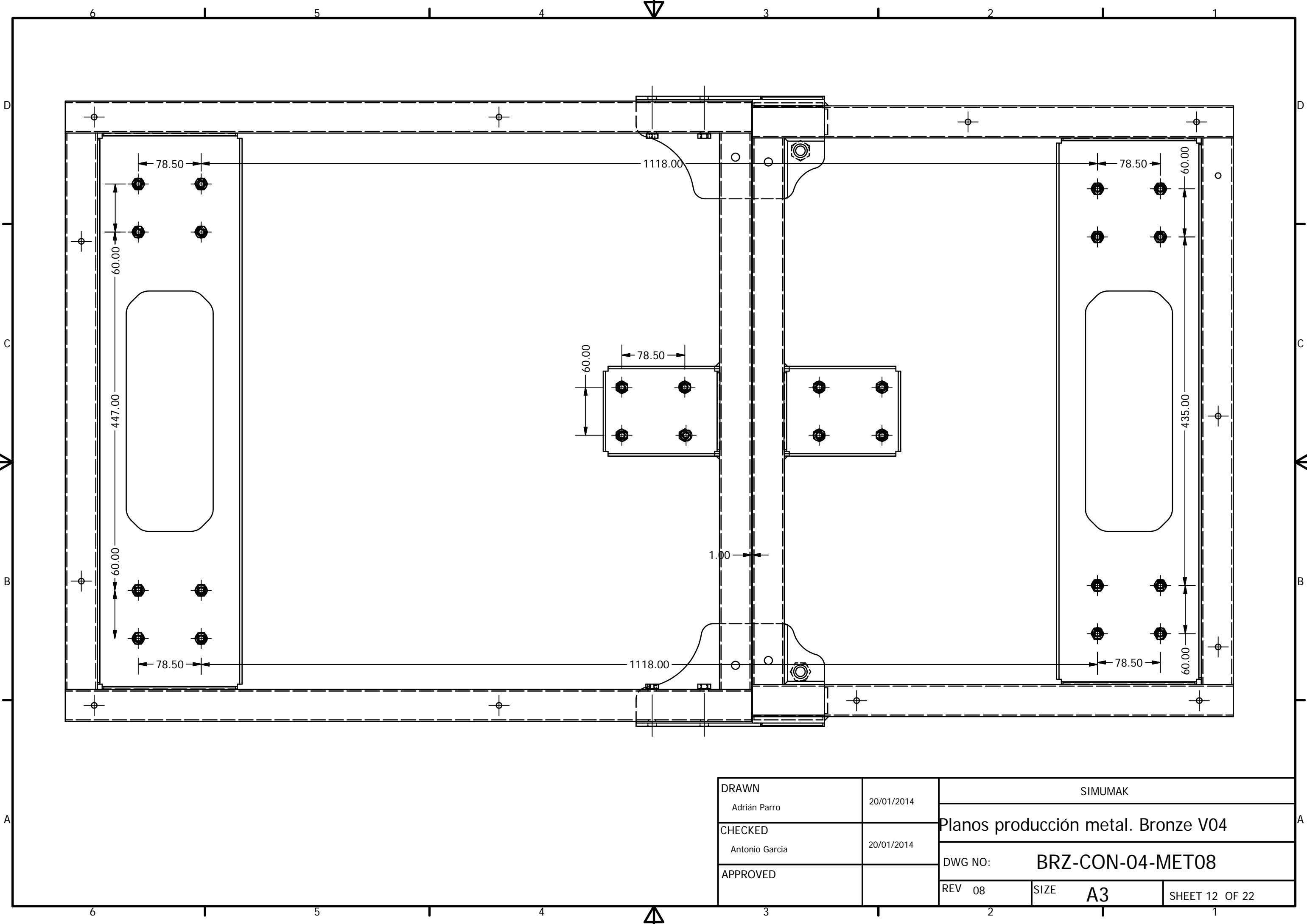
Acabado cincado amarillo trivalente				
DRAWN Adrián Parro	20/01/2014	SIMUMAK		
		Planos producción metal. Bronze V04		
CHECKED Antonio García	20/01/2014	DWG NO: BRZ-CON-04-MET08		
		REV 08	SIZE A3	SHEET 10 OF 22
APPROVED				



ldo saggiore del datcha de BRZ-CON-V003-SOL002 del suelo delantero

ldo saggiore del datcha de BRZ-CON-V003-SOL002 del suelo delantero

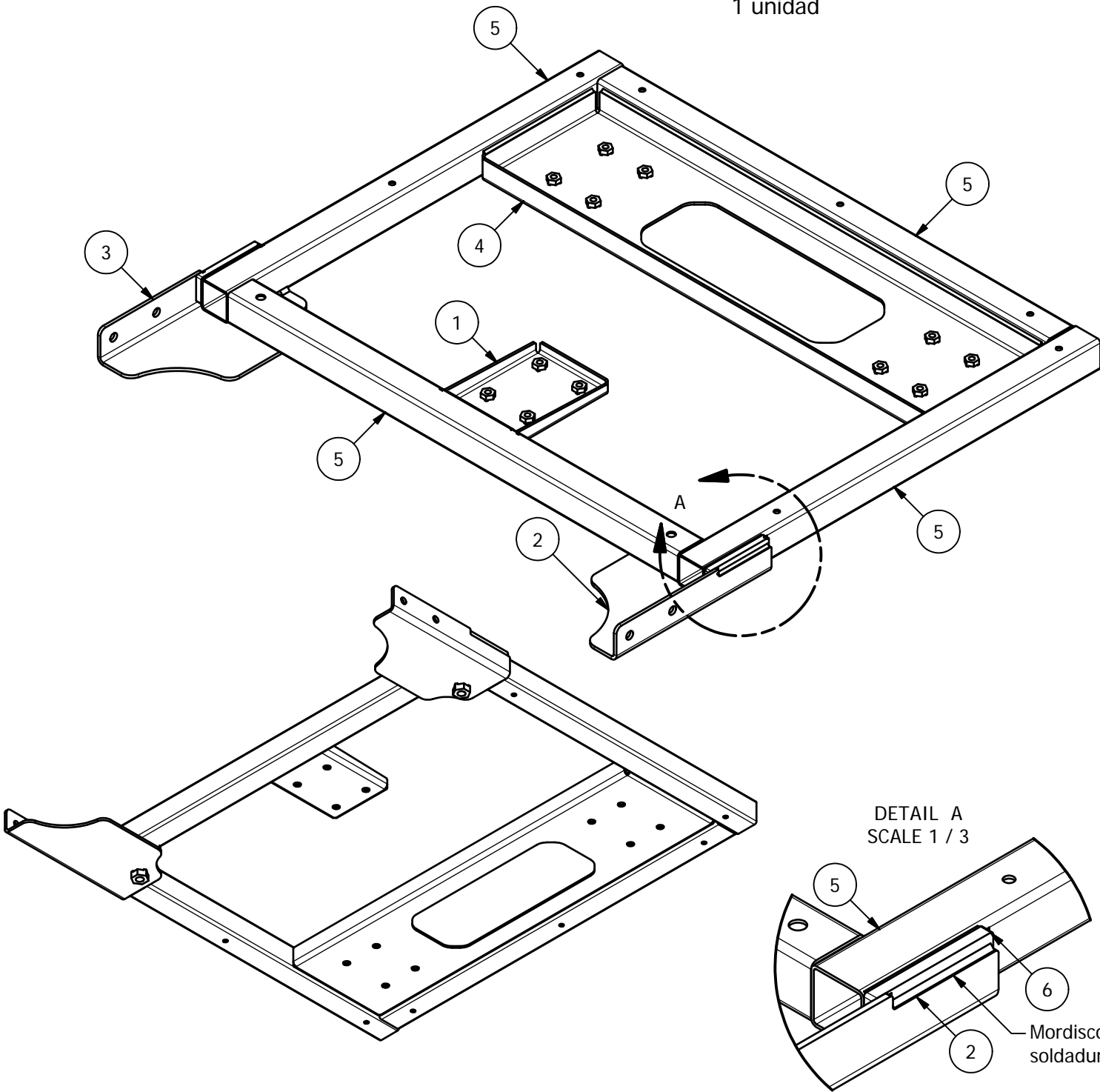
DRAWN Adrián Parro	20/01/2014	SIMUMAK		
		Planos producción metal. Bronze V04		
CHECKED Antonio Garcia	20/01/2014	DWG NO: BRZ-CON-04-MET08		
		REV 08	SIZE A3	SHEET 11 OF 22
APPROVED				



DRAWN Adrián Parro	20/01/2014	SIMUMAK		
		Planos producción metal. Bronze V04		
CHECKED Antonio Garcia	20/01/2014	DWG NO: BRZ-CON-04-MET08		
APPROVED		REV 08	SIZE A3	SHEET 12 OF 22

CONJUNTO SOLDADO SUELO DELANTERO

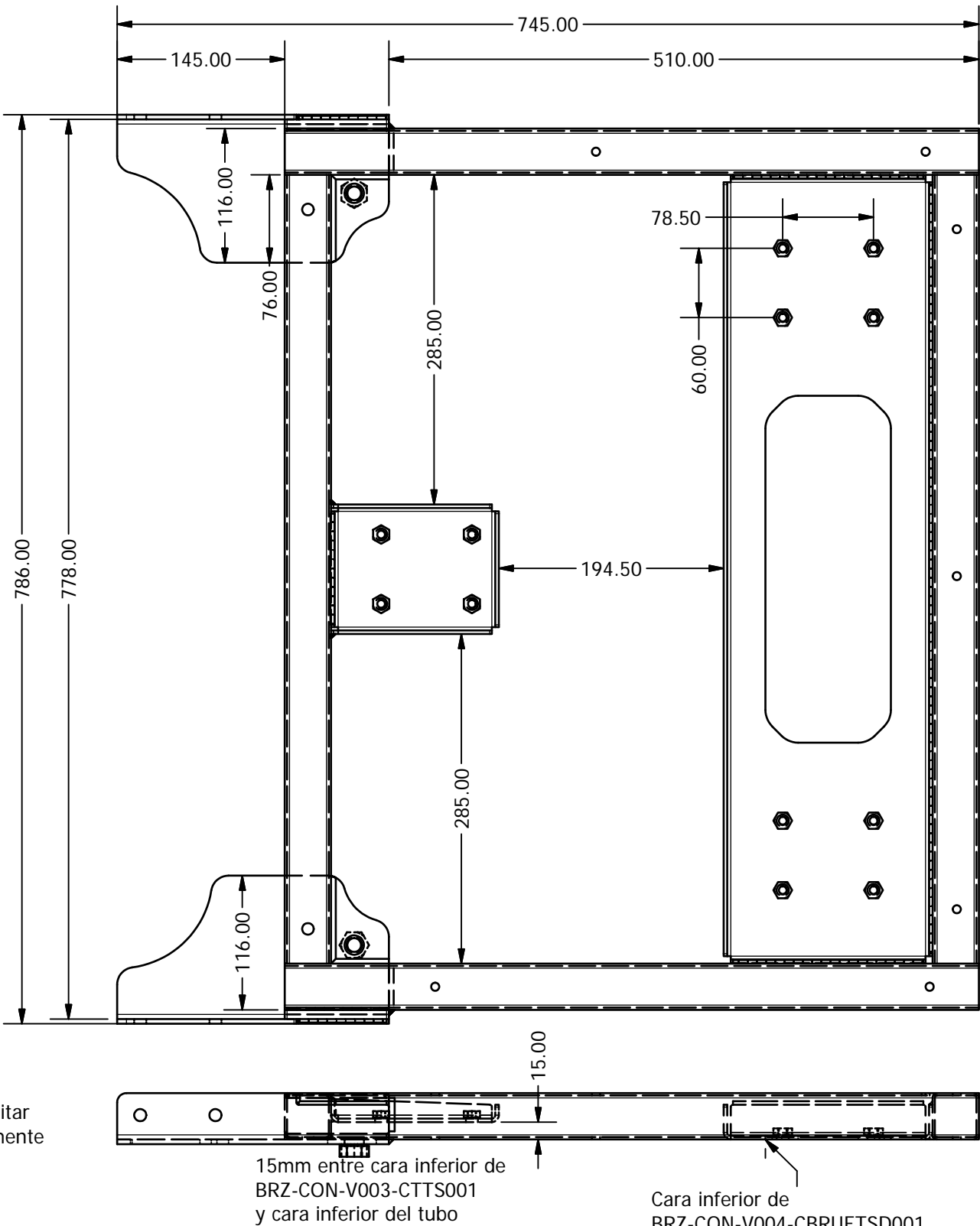
ID REF: 1204
1 unidad



DETAIL A
SCALE 1 / 3

Mordisco para depositar
soldadura mas facilmente

BRZ-CON-V004-ESUED002 ID Ref: 1204
SCALE 1:5

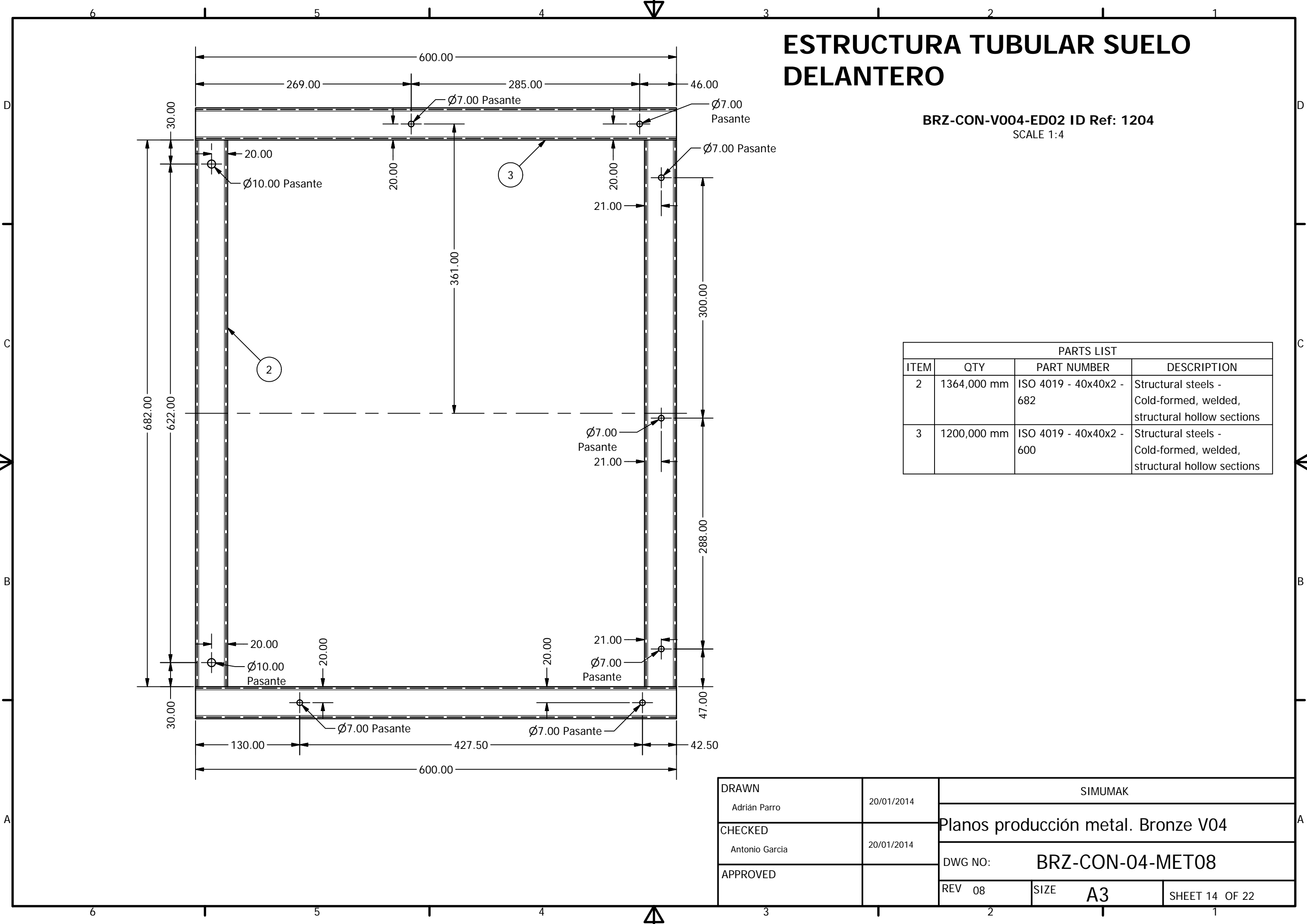


PARTS LIST

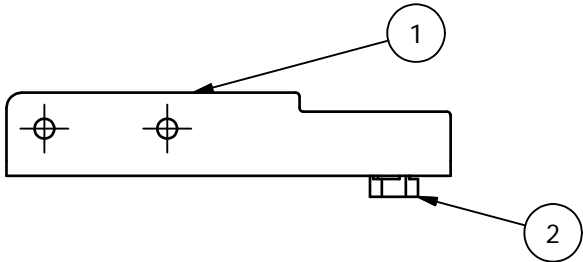
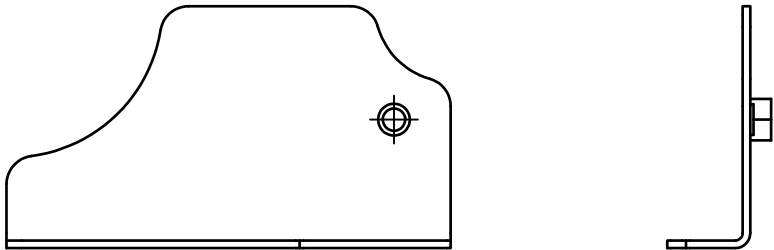
ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	BRZ-CON-V003-CTTS001	Conjunto soldado soporte rueda interior
2	1	BRZ-CON-V003-SCU002	Soldadura Derecha Unión Estructura
3	1	BRZ-CON-V003-SCUI002	Soldadura Unión Estructura Izquierda
4	1	BRZ-CON-V004-CBRUETSD001	Conjunto soldado soporte ruedas exteriores
5	1	BRZ-CON-V004-ED002	Estructura tubular suelo delantero
6	2	BRZ-CON-V004-EXTD001	Extensor estructura tubular suelo delantero. Espesor 8 mm

Acabado cincado amarillo trivalente

DRAWN	20/01/2014	SIMUMAK	
Adrián Parro			
CHECKED	20/01/2014	Planos producción metal. Bronze V04	
Antonio Garcia			
APPROVED		DWG NO: BRZ-CON-04-MET08	
		REV 08	SIZE A3
			SHEET 13 OF 22

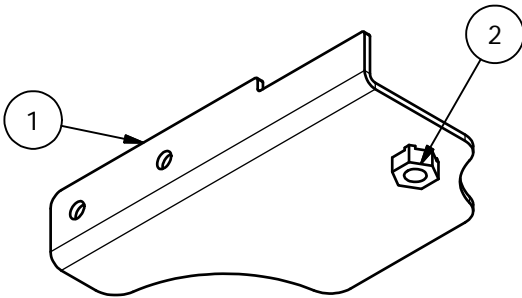


PARTS LIST			
ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	BRZ-CON-V003-CUNIONT002	Chapa Unión Estructura Derecha, espesor 4 mm
2	1	DIN929 M14	Tuerca hexagonal para soldar

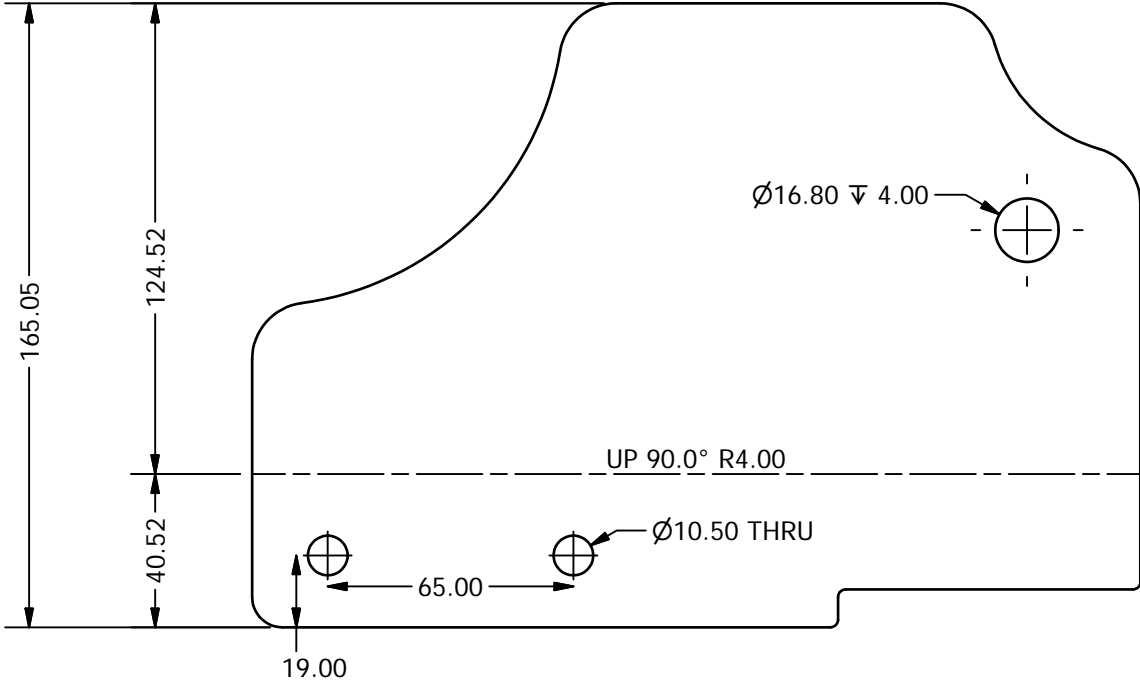


BRZ-CON-V003-SCU002
SCALE 1 / 4

CONJUNTO SOLDADO
1 unidad

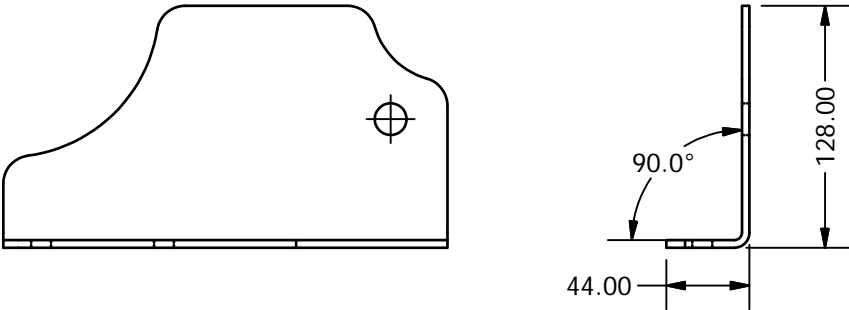


BRZ-CON-V003-SCU002
SCALE 1 / 4



BRZ-CON-V003-CUNIONT002 (desplegada)
SCALE 1 / 2

PARTS LIST		
QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	BRZ-CON-V003-CUNIONT002	Chapa Unión Estructura Derecha, espesor 4 mm



BRZ-CON-V003-CUNIONT002
SCALE 1 / 4

DRAWN Adrián Parro	20/01/2014	SIMUMAK		
		Planos producción metal. Bronze V04		
CHECKED Antonio Garcia	20/01/2014	DWG NO: BRZ-CON-04-MET08		
		REV 08	SIZE A3	SHEET 16 OF 22
APPROVED				

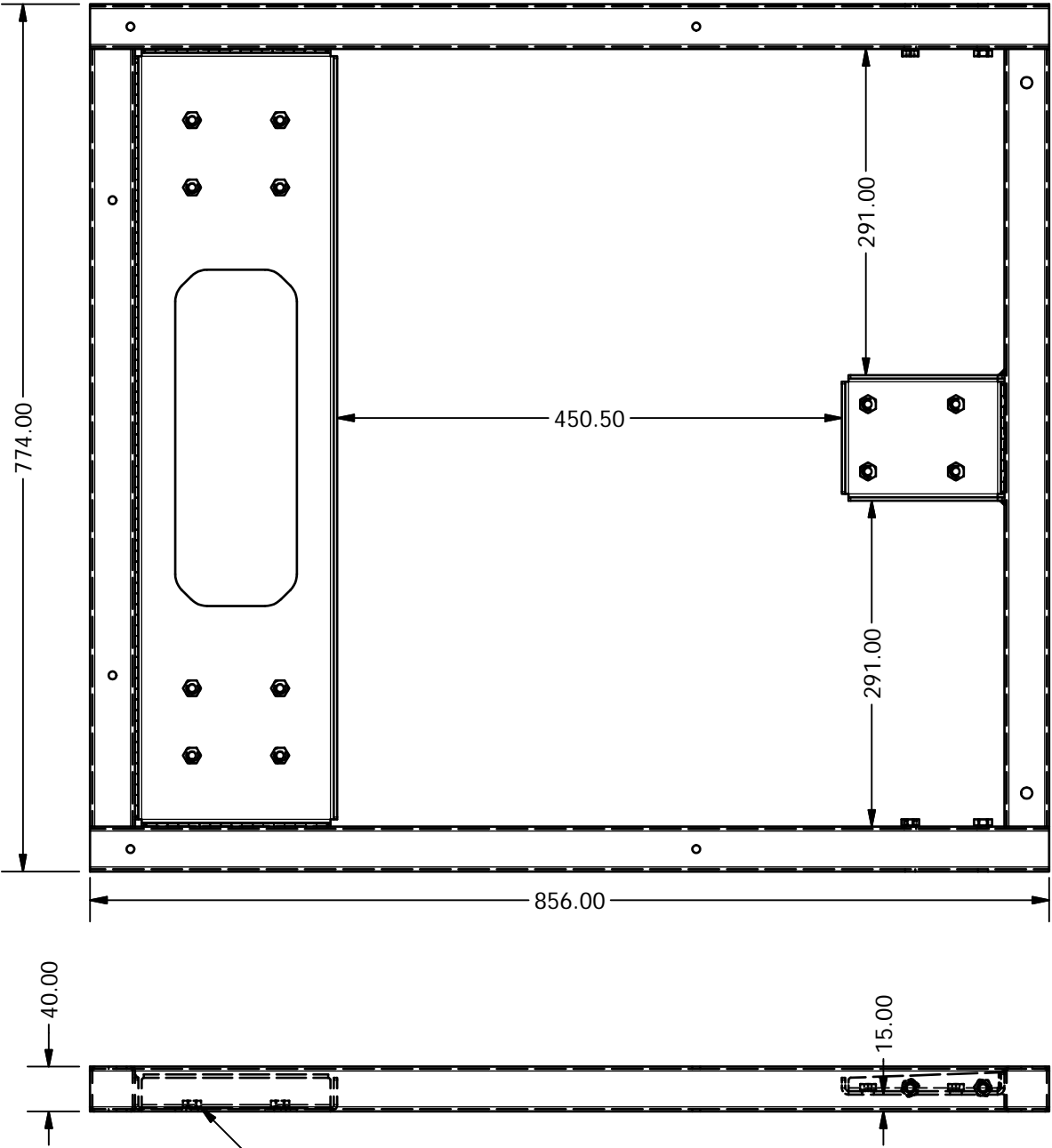
CONJUNTO SOLDADO SUELO TRASERO

ID Ref: 1205

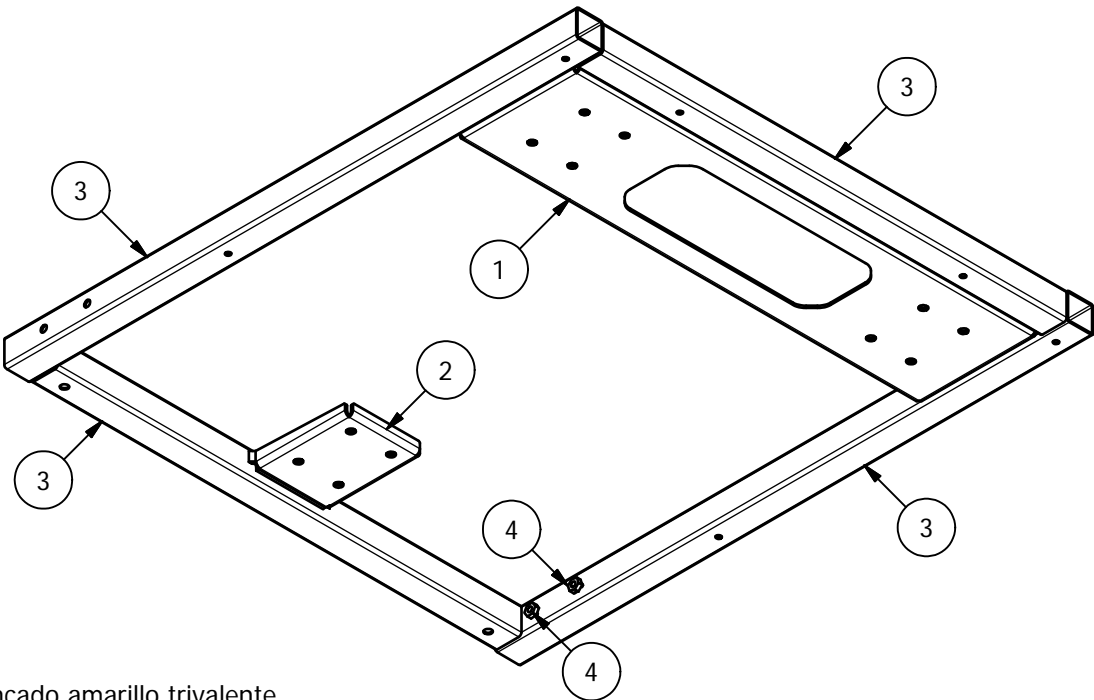
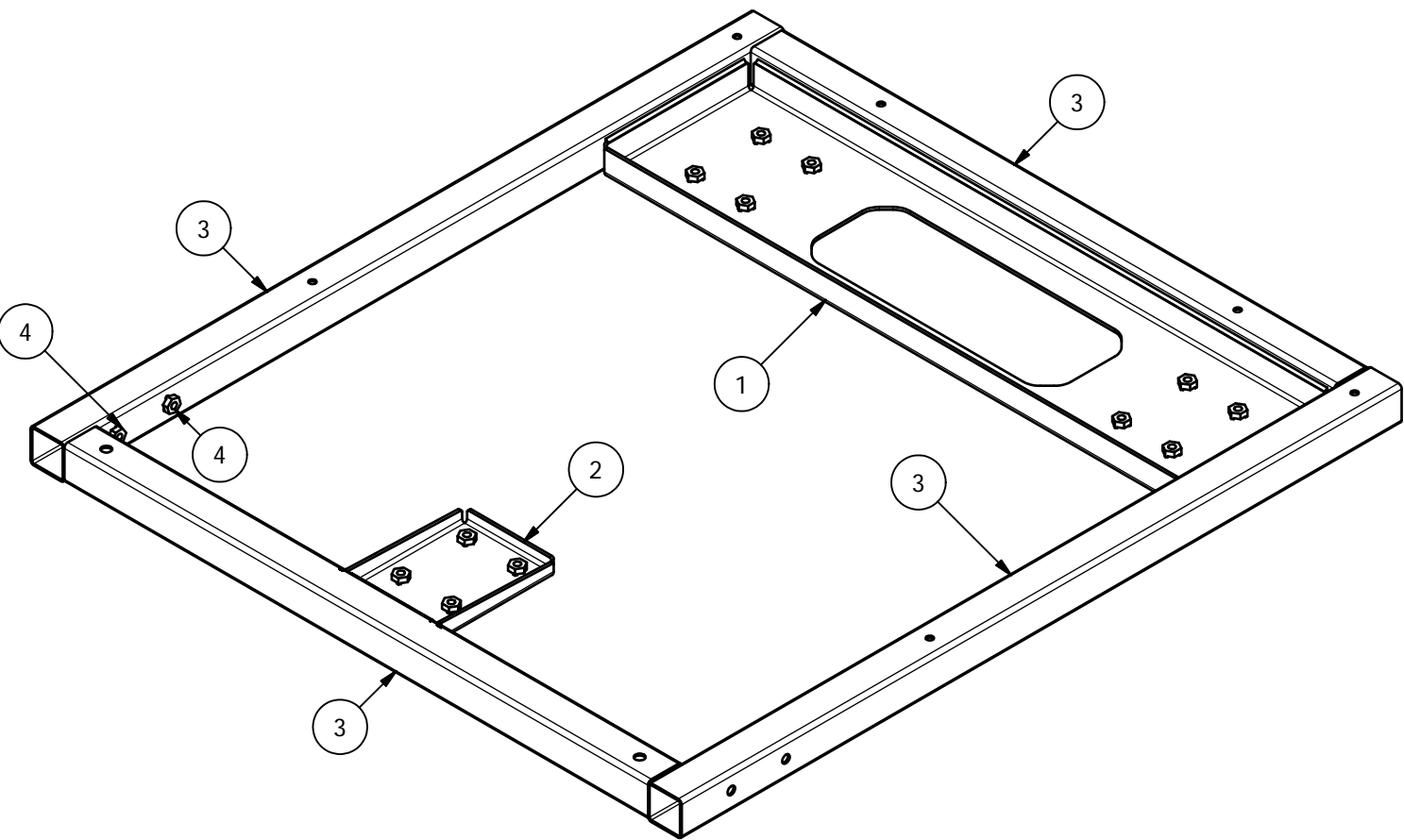
1 unidad

BRZ-CON-V004-ESUET002 ID Ref: 1205

SCALE 1:6

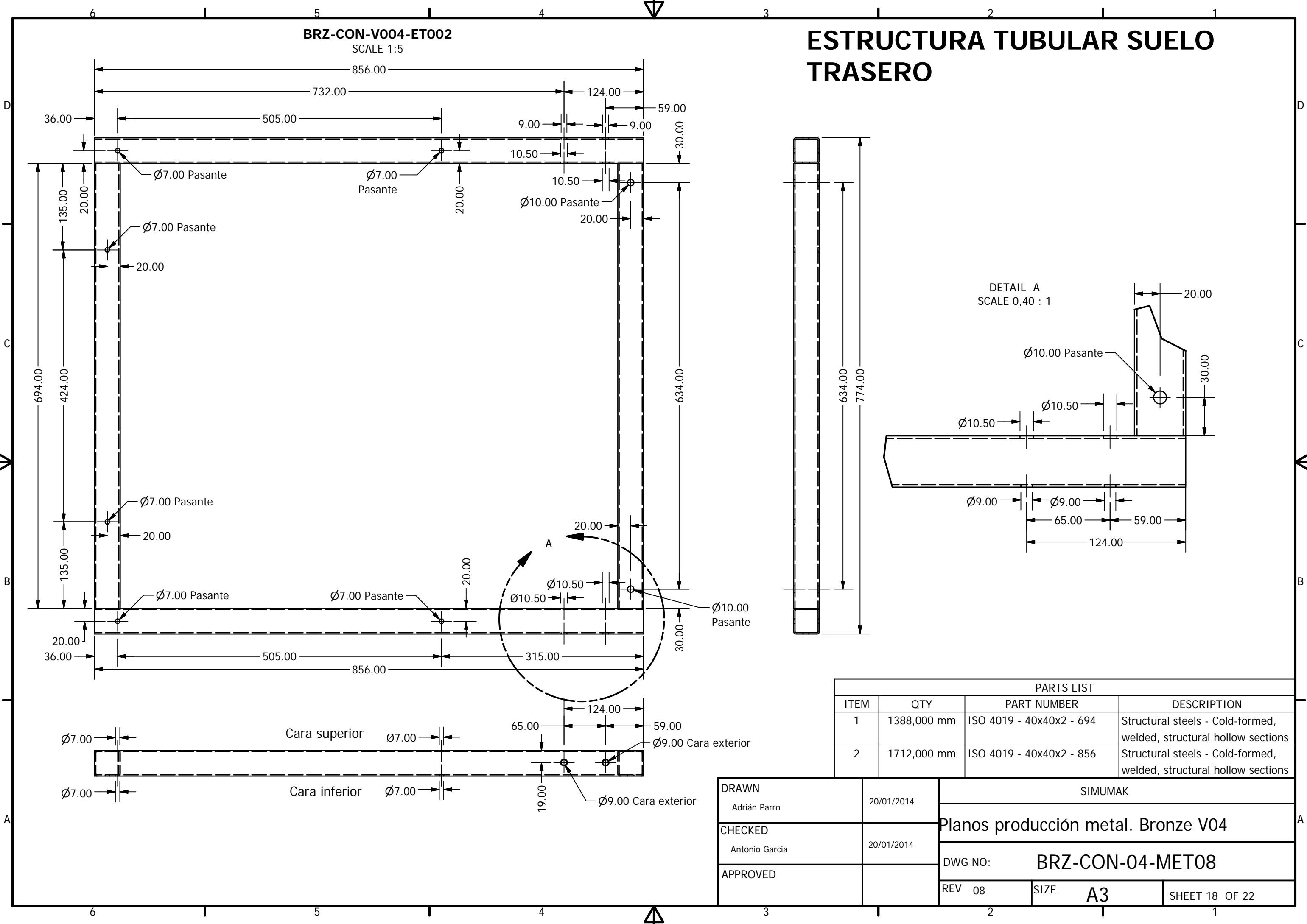


PARTS LIST			
ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	BRZ-CON-V003-CBRUETS001	Conjunto soldado soporte ruedas exteriores
2	1	BRZ-CON-V003-CTTS001	Conjunto soldado soporte rueda interior
3	1	BRZ-CON-V004-ET002	Estructura tubular suelo trasero
4	4	DIN929 M8	Tuerca hexagonal para soldar

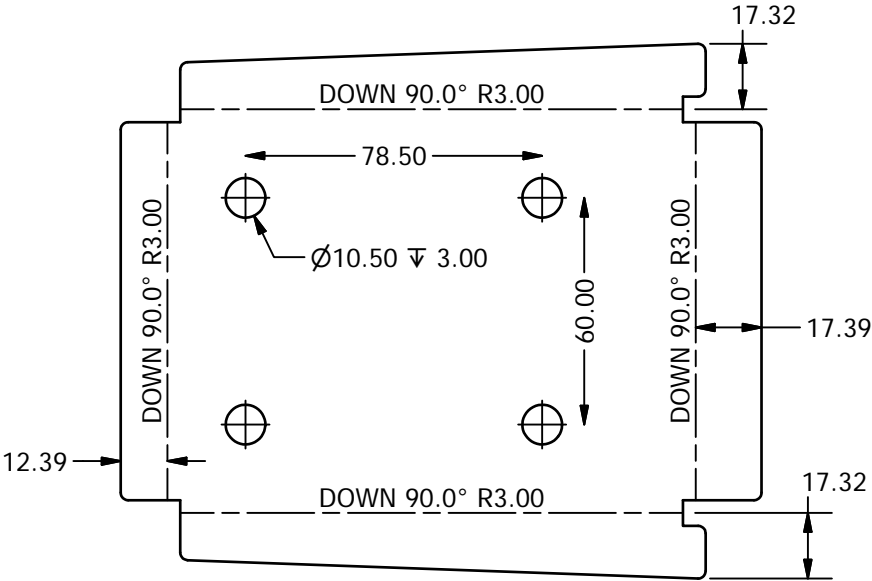


Acabado cincado amarillo trivalente

DRAWN Adrián Parro	20/01/2014	SIMUMAK	
		Planos producción metal. Bronze V04	
CHECKED Antonio Garcia	20/01/2014	DWG NO: BRZ-CON-04-MET08	
APPROVED		REV 08	SIZE A3
		SHEET 17 OF 22	

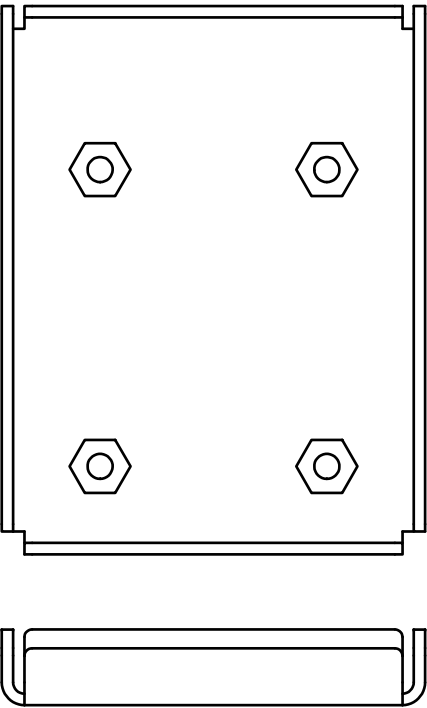


SOPORTE DE RUEDAS CENTRAL



BRZ-CON-V003-CT001 (desplegada)
SCALE 1 : 2

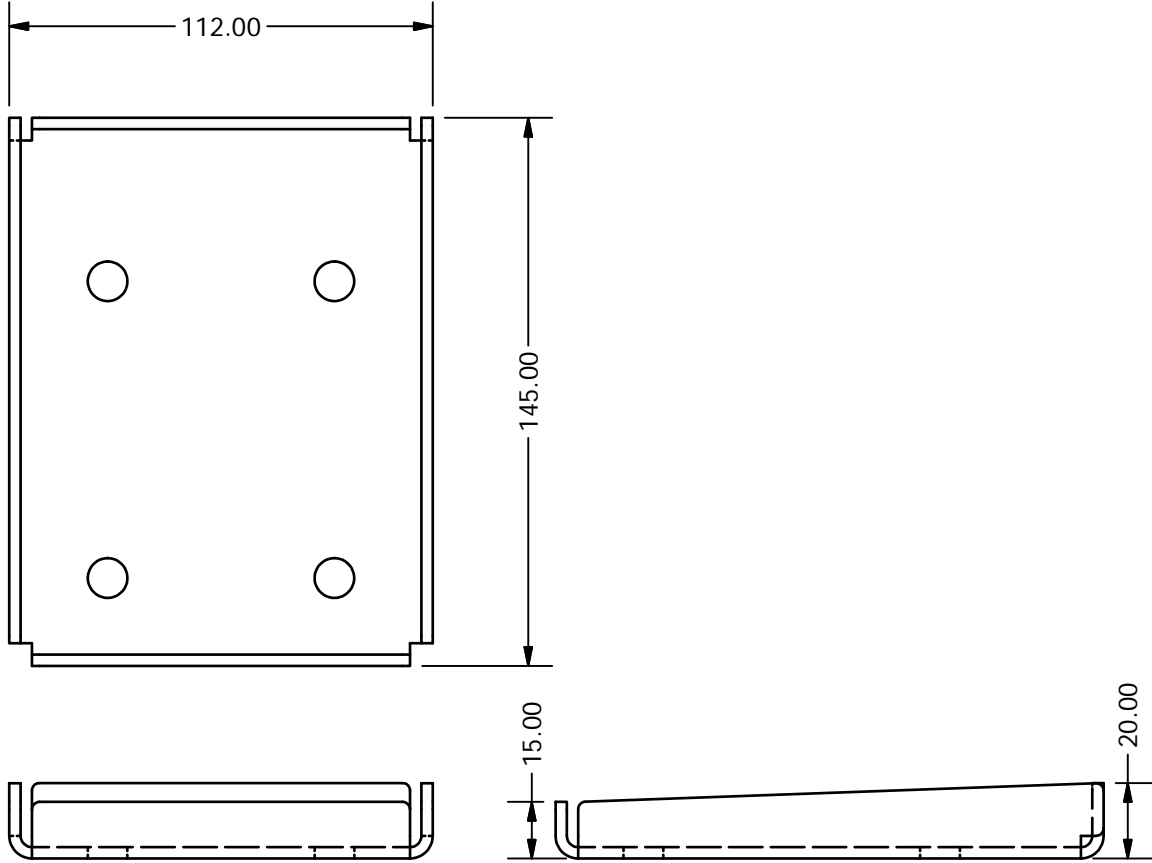
PARTS LIST		
QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
2	BRZ-CON-V003-CT001	Chapa Soldada para Fijación Rueda sin Frenos, espesor 3 mm



BRZ-CON-V003-CTTS001
SCALE 1 : 2

CONJUNTO SOLDADO
2 unidades

PARTS LIST			
ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	BRZ-CON-V003-CT001	Chapa Soldada para Fijación Rueda sin Frenos, espesor 3 mm
2	4	DIN929 M8	Tuerca hexagonal para soldar

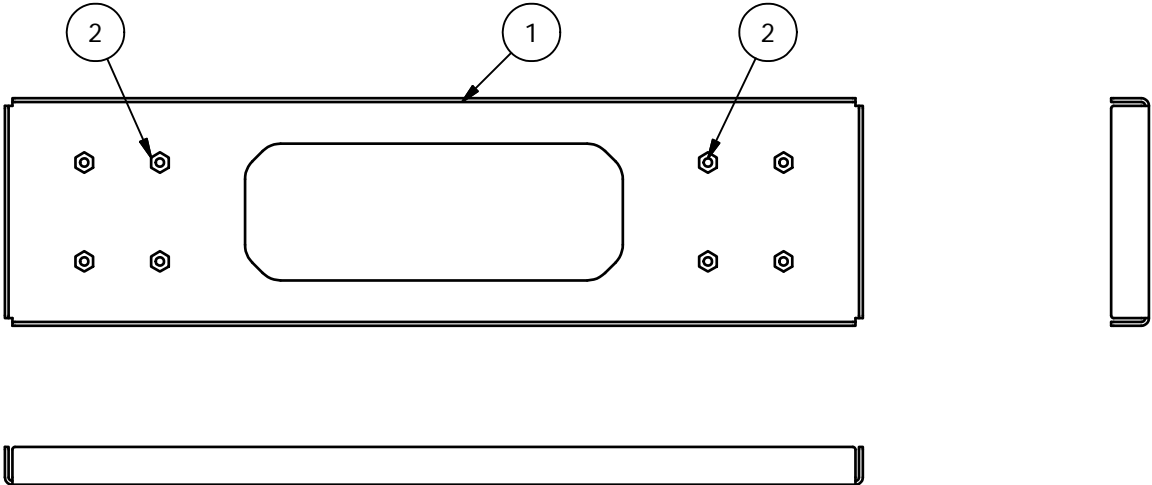


BRZ-CON-V003-CT001
SCALE 1 : 2

DRAWN Adrián Parro	20/01/2014	SIMUMAK	
		Planos producción metal. Bronze V04	
CHECKED Antonio Garcia	20/01/2014	DWG NO: BRZ-CON-04-MET08	
APPROVED		REV 08	SIZE A3
		SHEET 19 OF 22	

SOPORTE DE RUEDAS ESTRECHO

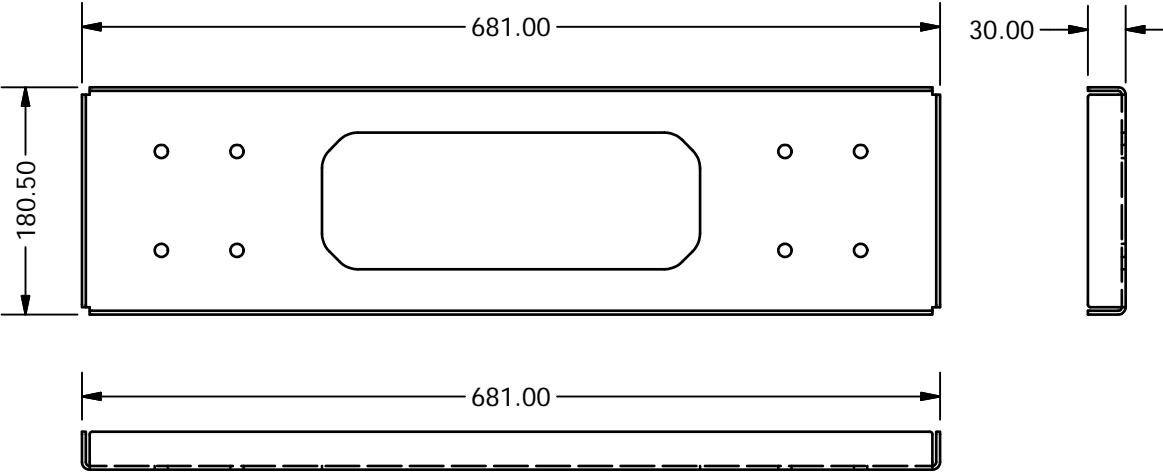
(para suelo delantero)



BRZ-CON-V004-CBRUETSD001
SCALE 1 : 6

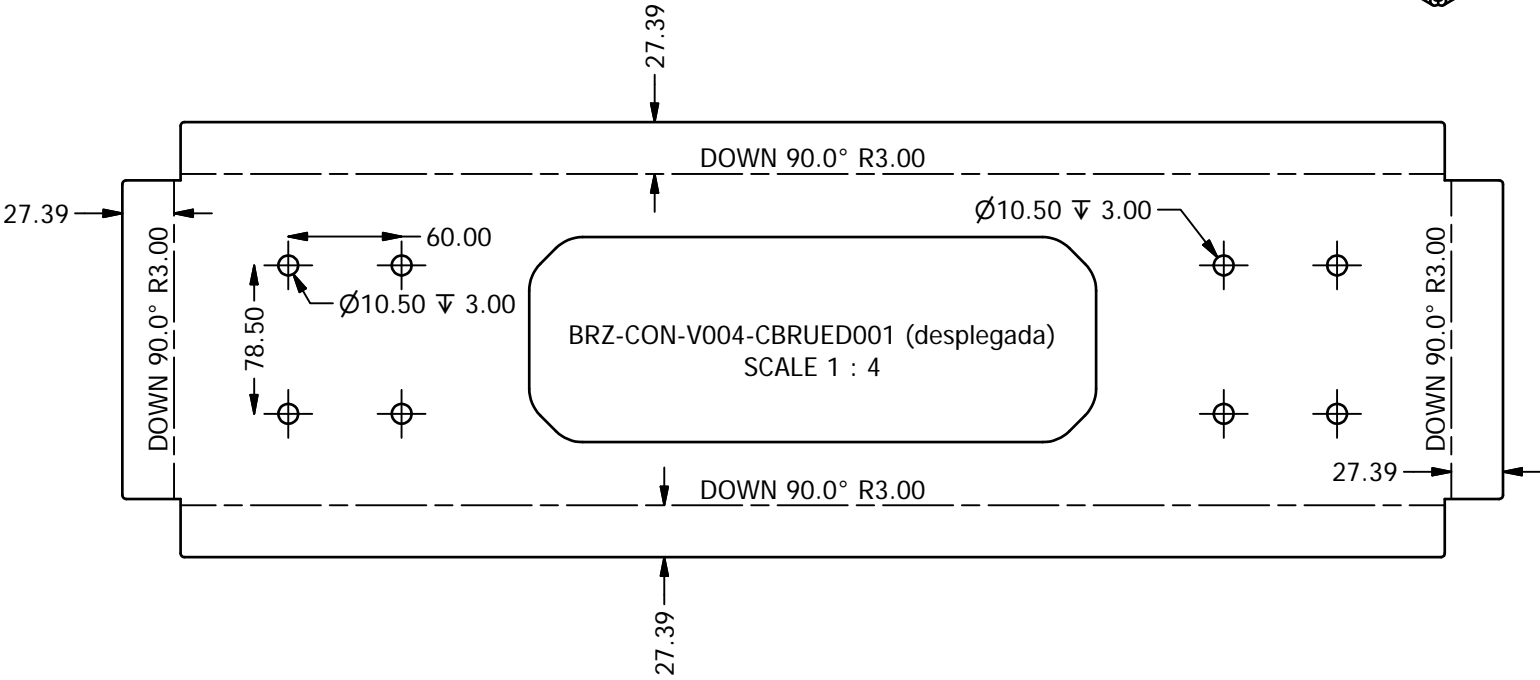
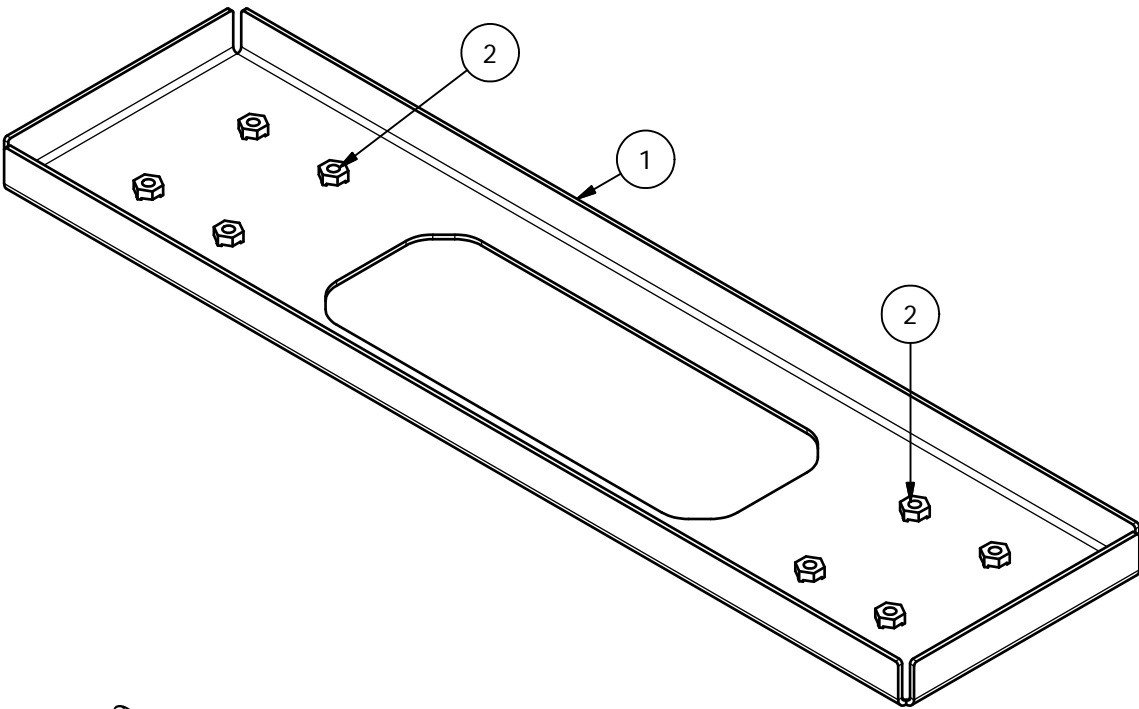
CONJUNTO SOLDADO
1 unidad

PARTS LIST			
ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	BRZ-CON-V004-CBRUED001	Chapa Fijación Ruedas, espesor 3 mm
2	8	DIN929 M8	Tuerca hexagonal para soldar

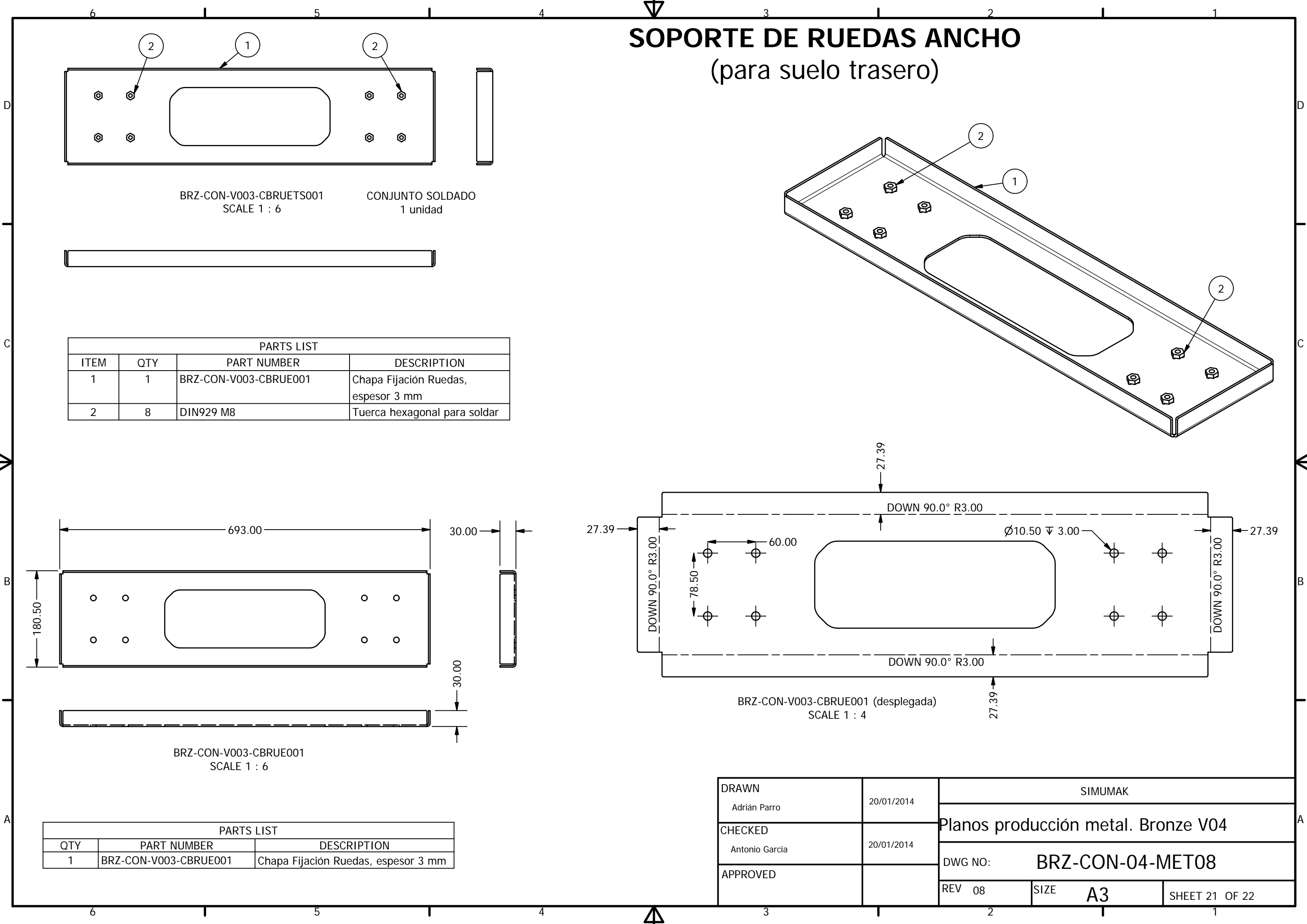


BRZ-CON-V004-CBRUED001
SCALE 1 : 6

PARTS LIST		
QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	BRZ-CON-V004-CBRUED001	Chapa Fijación Ruedas, espesor 3 mm



DRAWN Adrián Parro	20/01/2014	SIMUMAK		
		Planos producción metal. Bronze V04		
CHECKED Antonio Garcia	20/01/2014	DWG NO: BRZ-CON-04-MET08		
		REV 08	SIZE A3	SHEET 20 OF 22
APPROVED				



SOPORTE DE RUEDAS ANCHO (para suelo trasero)

BRZ-CON-V003-CBRUETS001
SCALE 1 : 6

CONJUNTO SOLDADO
1 unidad

PARTS LIST			
ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	BRZ-CON-V003-CBRUE001	Chapa Fijación Ruedas, espesor 3 mm
2	8	DIN929 M8	Tuerca hexagonal para soldar

BRZ-CON-V003-CBRUE001
SCALE 1 : 6

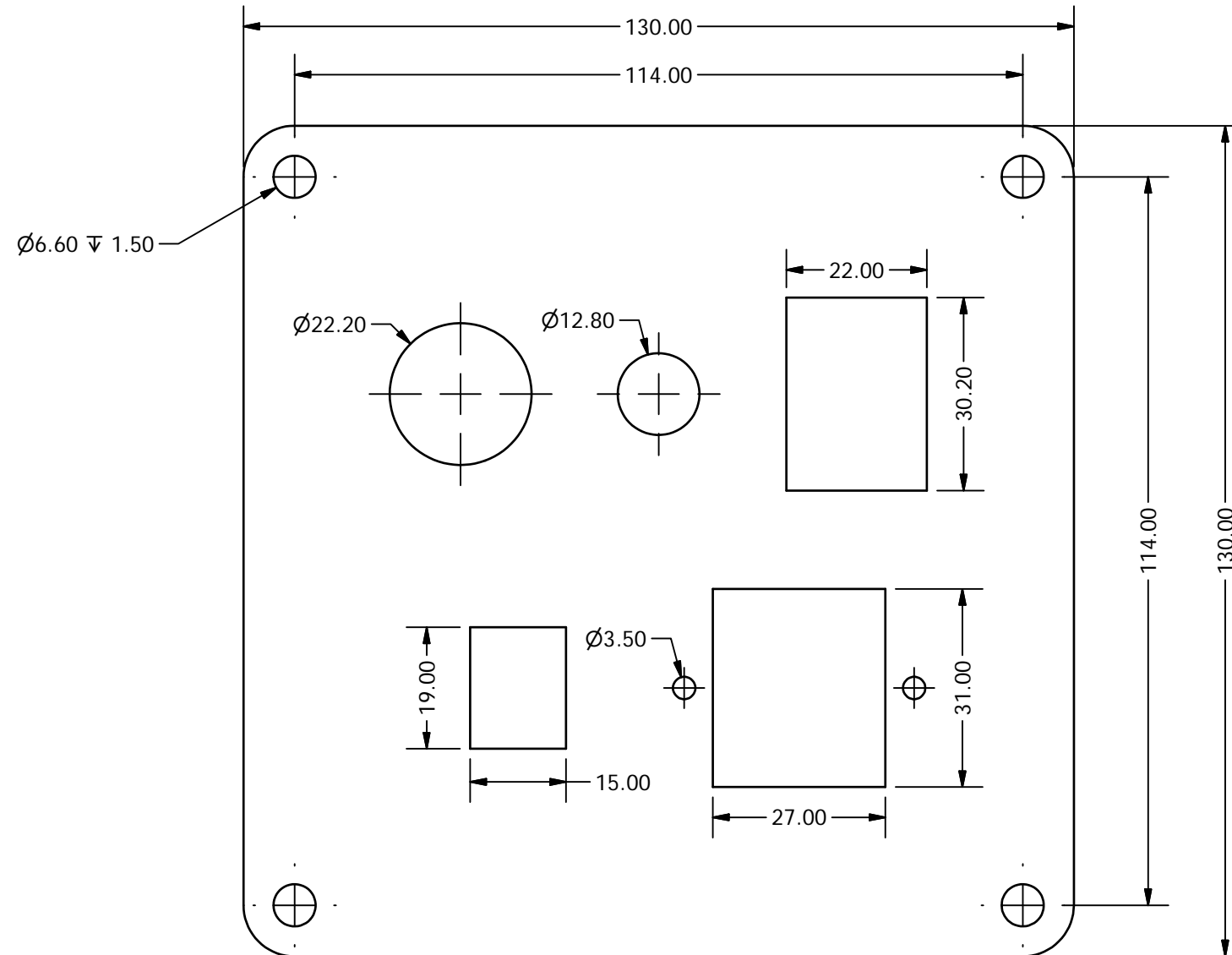
PARTS LIST		
QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	BRZ-CON-V003-CBRUE001	Chapa Fijación Ruedas, espesor 3 mm

DRAWN Adrián Parro	20/01/2014	SIMUMAK		
		Planos producción metal. Bronze V04		
CHECKED Antonio Garcia	20/01/2014	DWG NO: BRZ-CON-04-MET08		
		REV 08	SIZE A3	SHEET 21 OF 22
APPROVED				

PLUGPANEL.

CHAPA SOPORTE CONECTORES ELECTRÓNICA

ID Ref: 1206



BRZ-CON-04-PLUGPANEL001
SCALE 1 : 1

PARTS LIST		
QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	BRZ-CON-04-PLUGPANEL001	ID Ref: 1206 . Plug panel, chapa 1.5 mm.

DRAWN Adrián Parro	20/01/2014	SIMUMAK		
		Planos producción metal. Bronze V04		
CHECKED Antonio Garcia	20/01/2014	DWG NO: BRZ-CON-04-MET08		
		REV 08	SIZE A3	SHEET 22 OF 22
APPROVED				