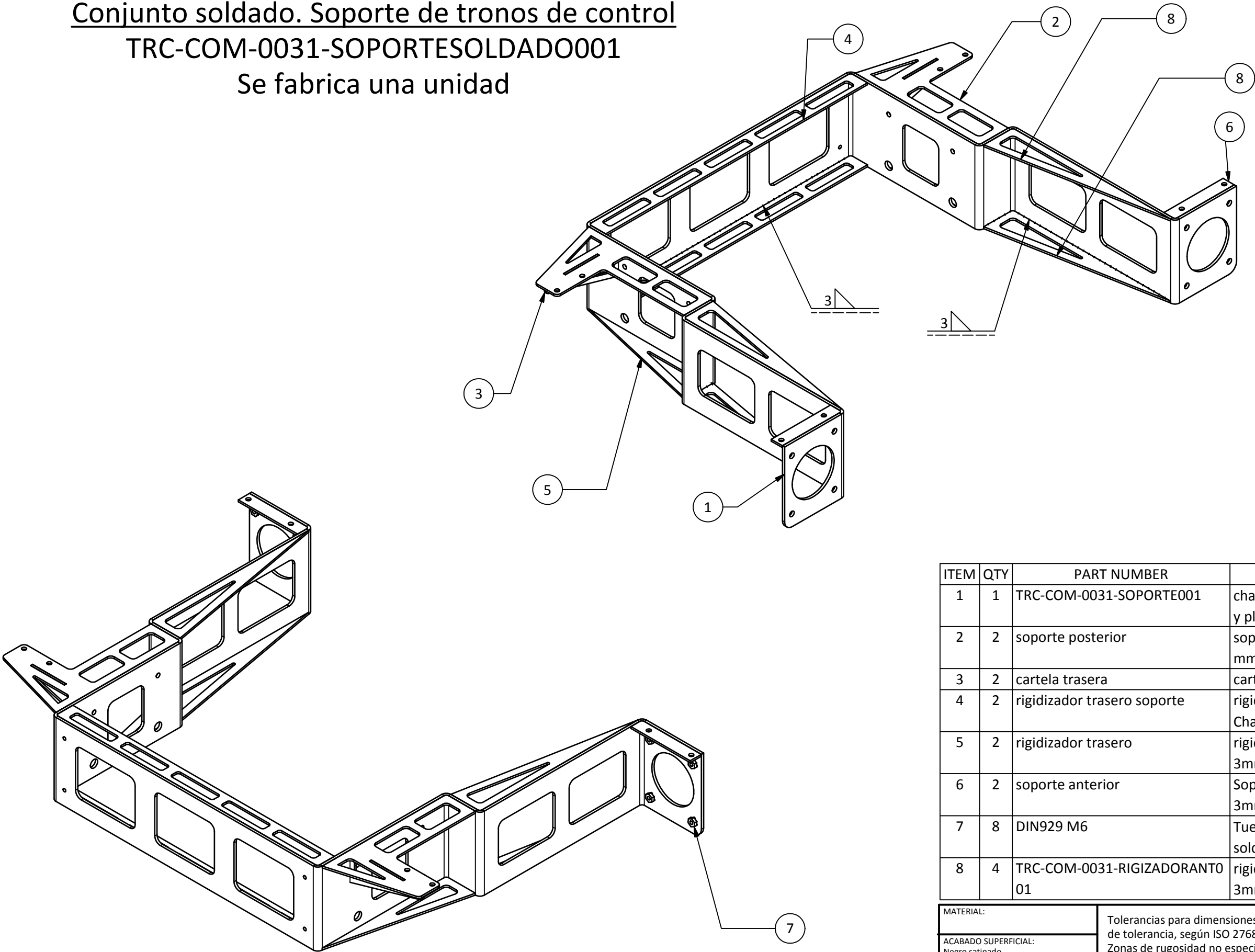


Conjunto soldado. Soporte de troncos de control

TRC-COM-0031-SOPORTESOLDADO001

Se fabrica una unidad

Id. Ref. 1079



ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
1	1	TRC-COM-0031-SOPORTE001	chapa 4 mm, cortada laser y plegada	5,19
2	2	soporte posterior	soporte posterior, chapa 3 mm	0,26
3	2	cartela trasera	cartela trasera, Chapa 3mm	0,06
4	2	rigidizador trasero soporte	rigidizador trasero soporte, Chapa 3mm	0,2
5	2	rigidizador trasero	rigidizador trasero, Chapa 3mm	0,11
6	2	soporte anterior	Soporte Anterior. Chapa 3mm	0,05
7	8	DIN929 M6	Tuerca hexagonal para soldar	0
8	4	TRC-COM-0031-RIGIZADORANTO01	rigidizador anterior, Chapa 3mm	0,13

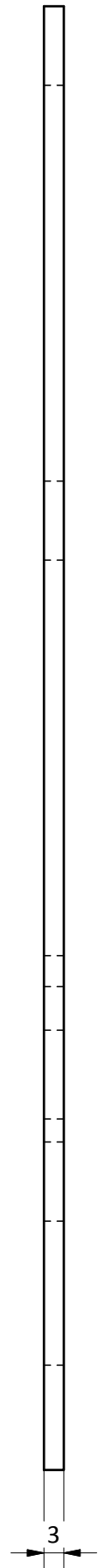
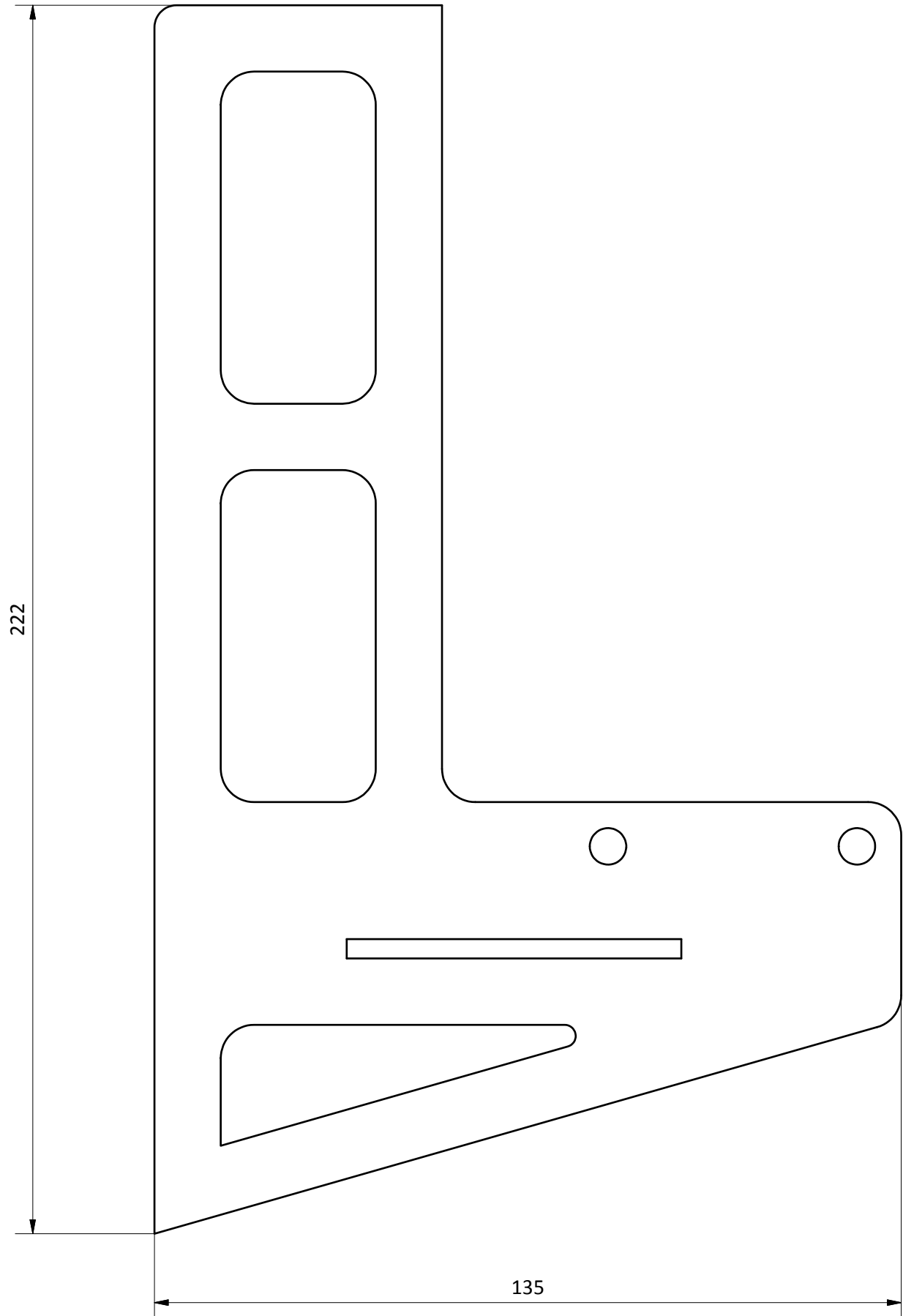
MATERIAL:		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989		
ACABADO SUPERFICIAL: Negro satinado		Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2		
SCALE:	1/5	Conjunto soldado. Soporte de troncos de control	DRAWN: Yolanda Garrido	24/02/2014
			CHECKED:	
			DWG NO: TRC-COM-0031-SOPORTESOLDADO	
			Id. Ref: 1079	
		REV	SIZE A3	SHEET 1 / 8



D

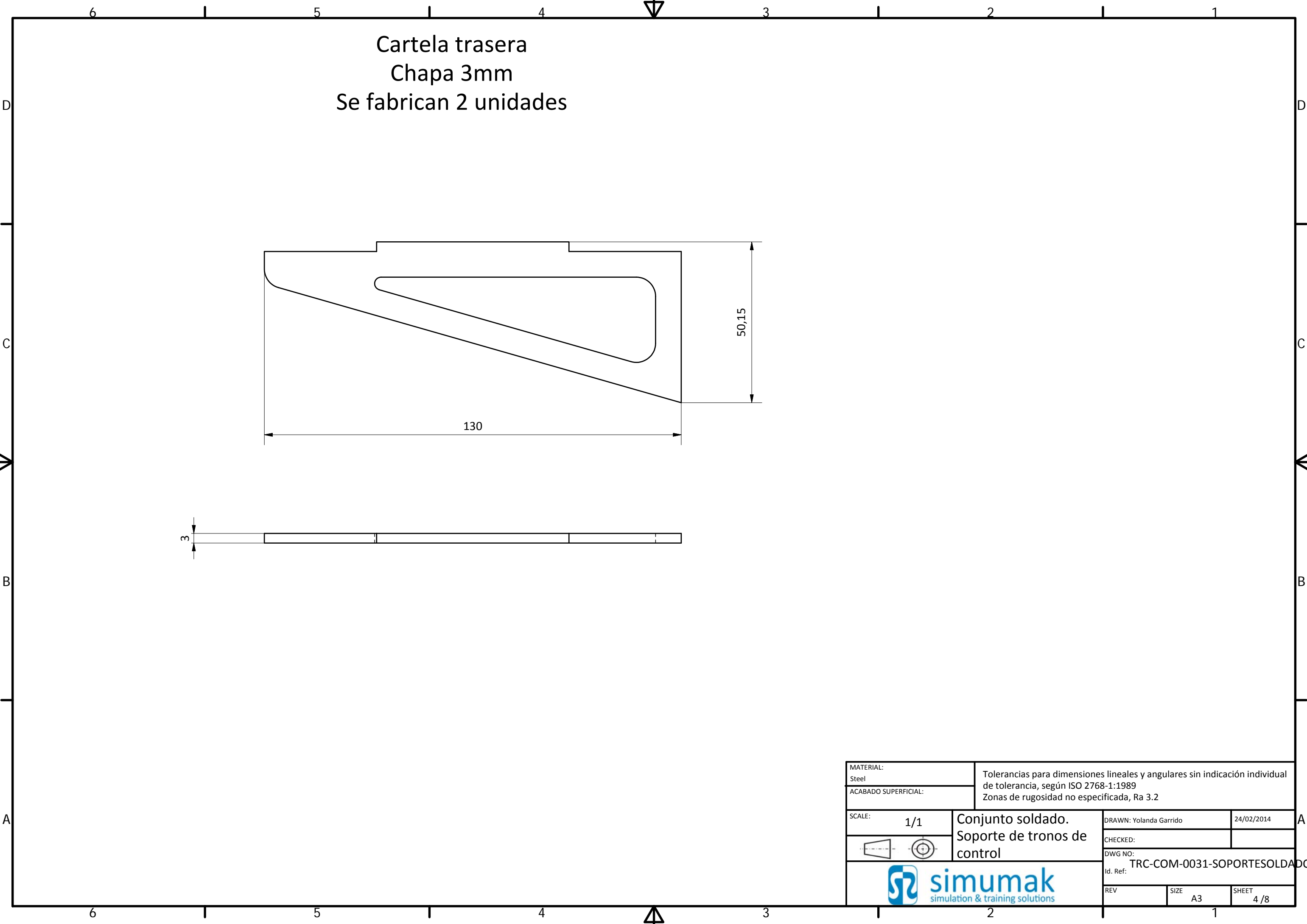
B

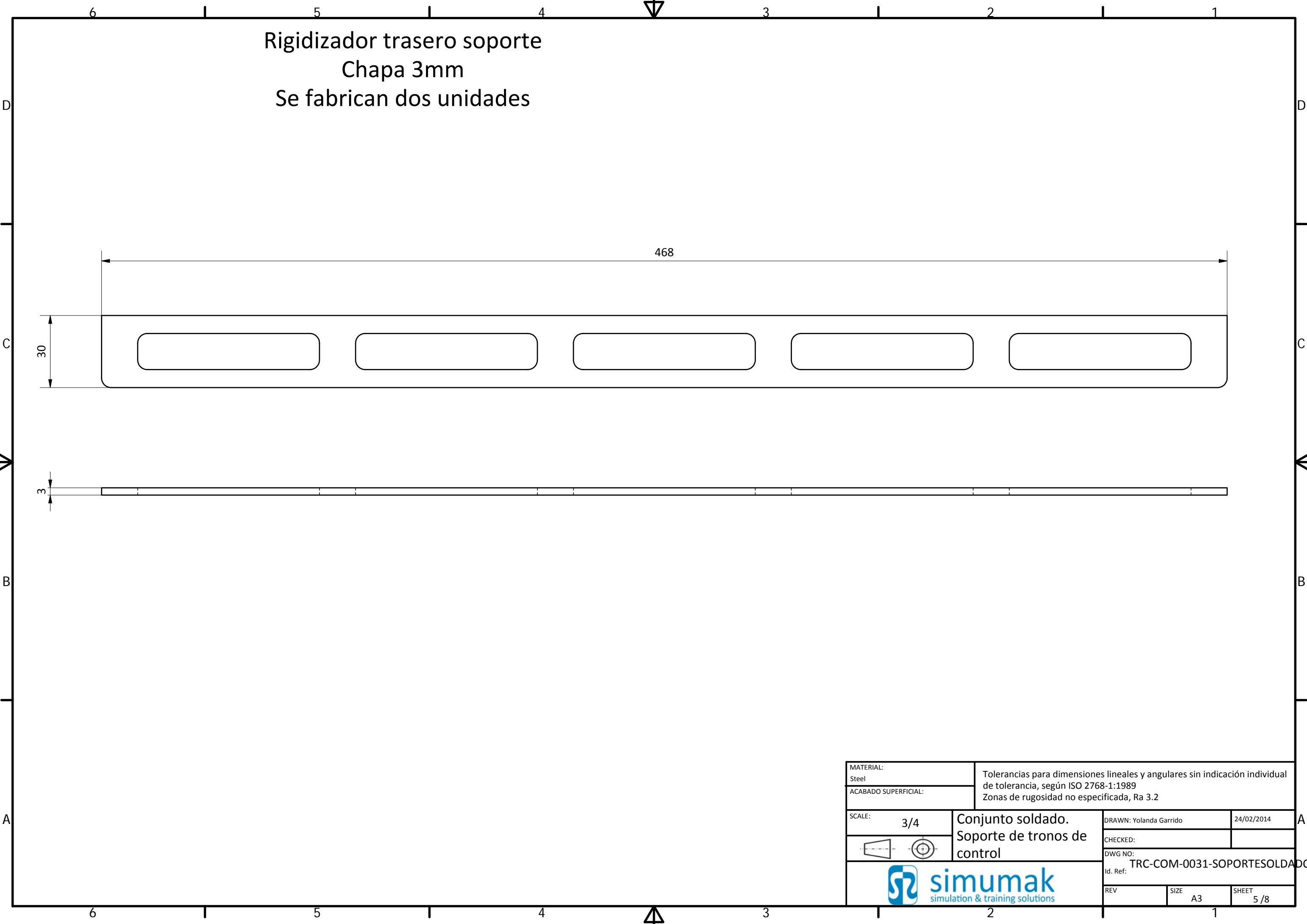
A

Soporte posterior
Chapa 3 mm
Se fabrican 2 unidades



MATERIAL: Steel		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2		
ACABADO SUPERFICIAL:				
SCALE:	1/1	Conjunto soldado. Soporte de troncos de control	DRAWN: Yolanda Garrido	24/02/2014
			CHECKED:	
			DWG NO: TRC-COM-0031-SOPORTESOLDADO000	
			Id. Ref:	
REV		SIZE	SHEET	
		A3	3 / 8	





Rigidizador trasero soporte
Chapa 3mm
Se fabrican dos unidades

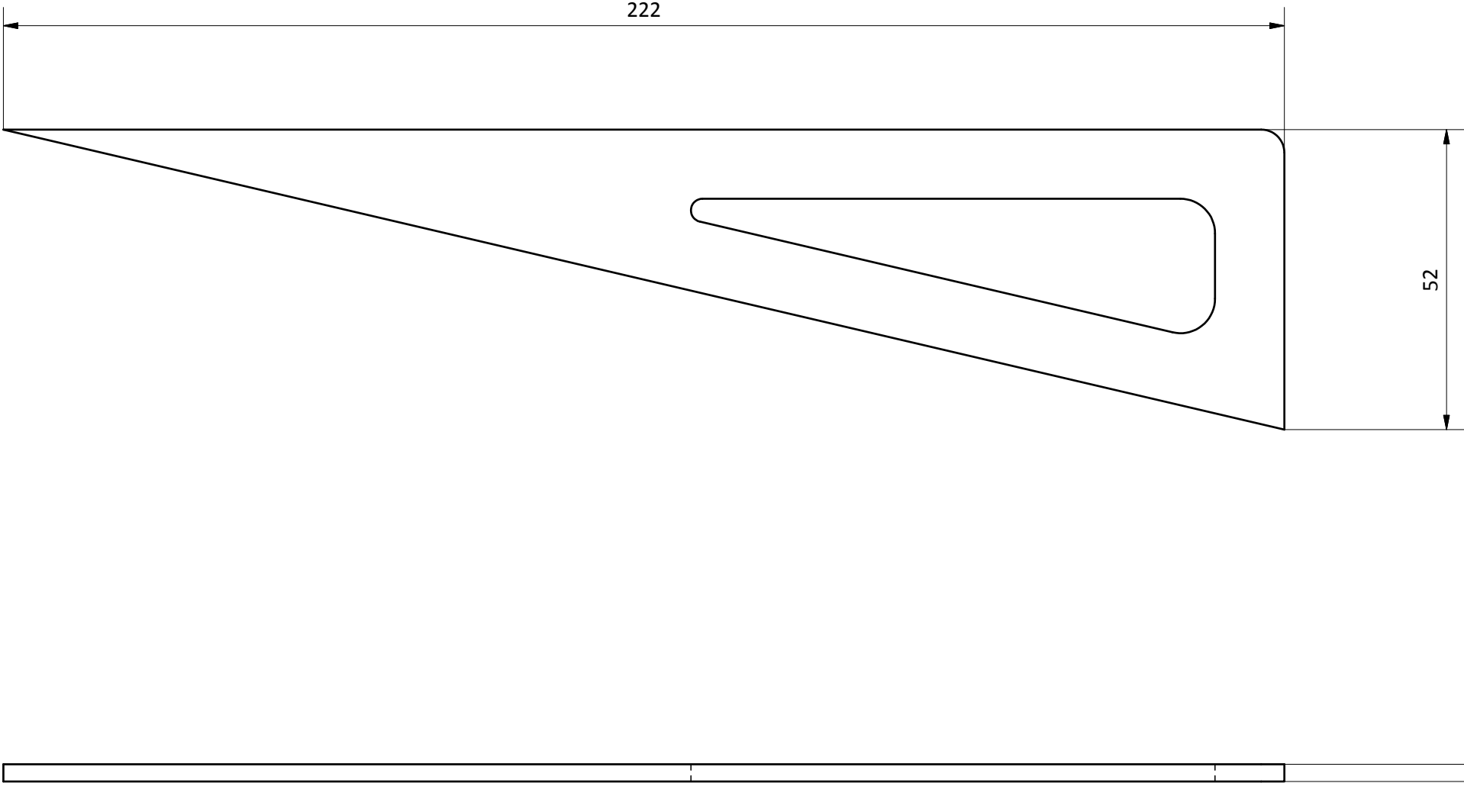
468



30

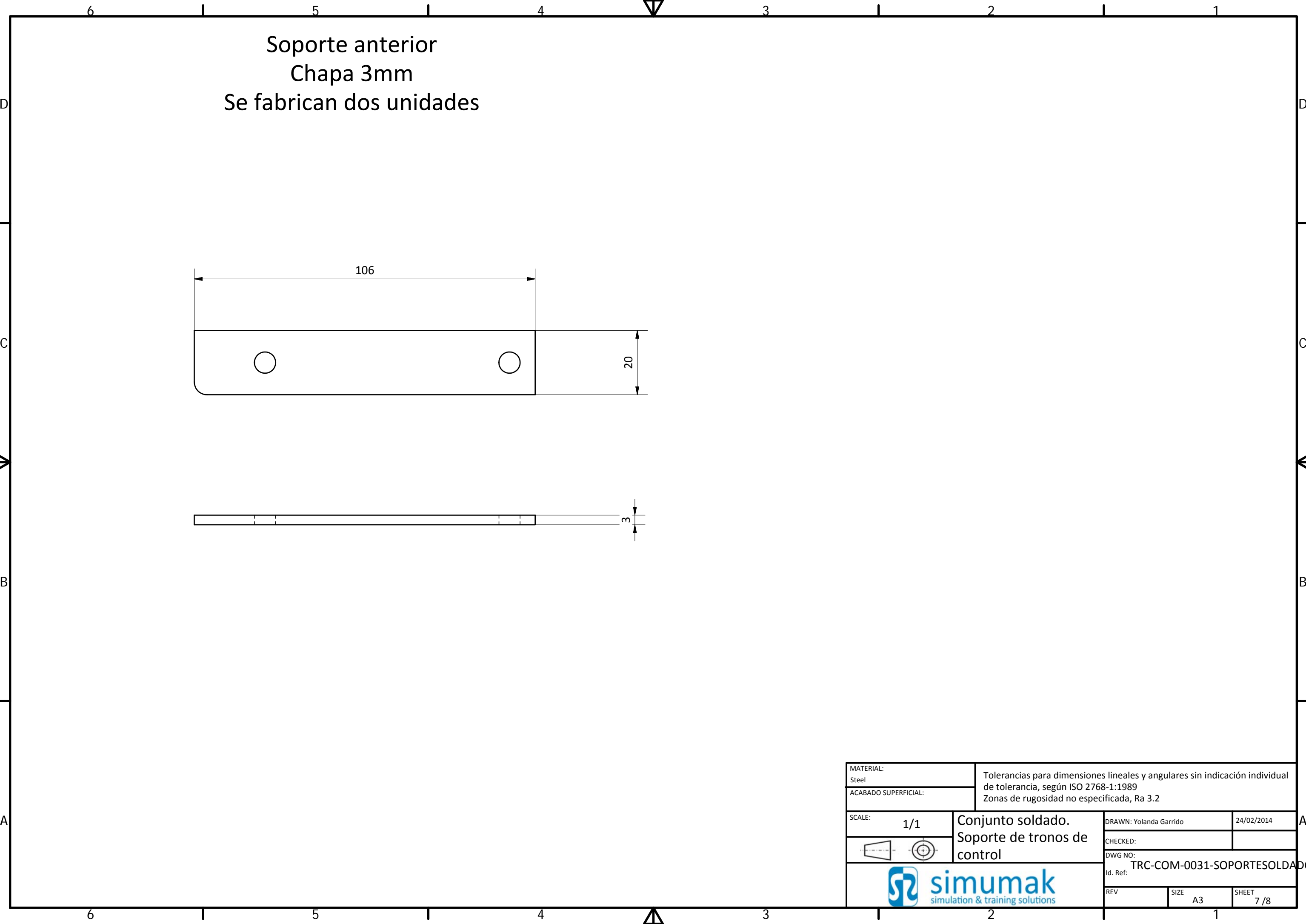
3

MATERIAL: Steel		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2		
ACABADO SUPERFICIAL:				
SCALE:	3/4	Conjunto soldado. Soporte de troncos de control	DRAWN: Yolanda Garrido	24/02/2014
			CHECKED:	
			DWG NO: TRC-COM-0031-SOPORTESOLDADO	
		Id. Ref:		
		REV	SIZE A3	SHEET 5 / 8

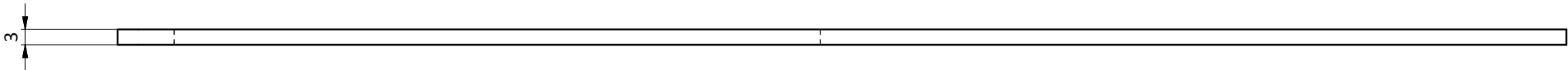
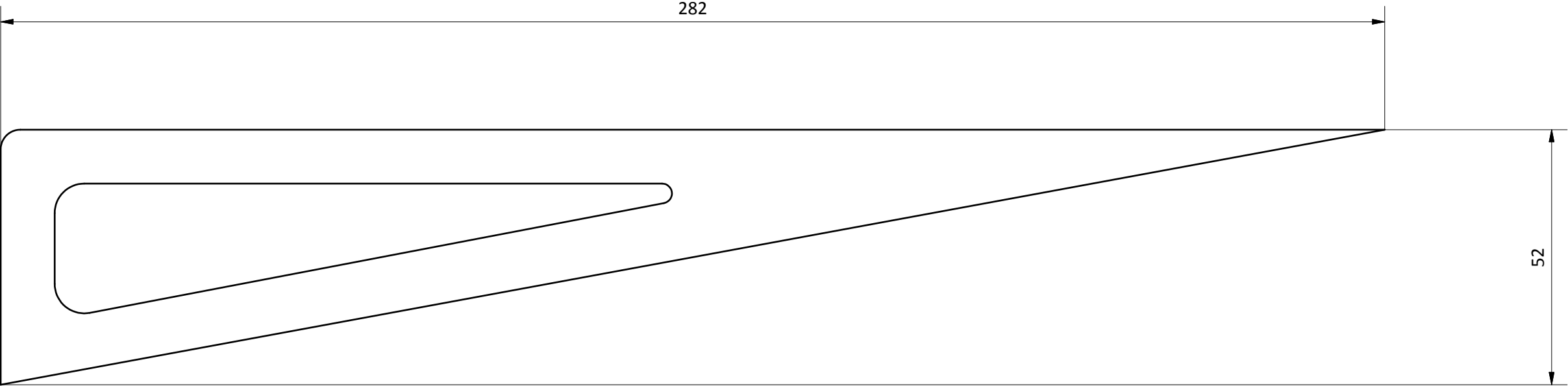
Rigidizador trasero
Chapa 3mm
Se fabrican 2 unidades



MATERIAL:		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2			
Steel					
ACABADO SUPERFICIAL:					
SCALE:	1/1	Conjunto soldado. Soporte de troncos de control	DRAWN: Yolanda Garrido		24/02/2014
			CHECKED:		
			DWG NO:		
		Id. Ref: TRC-COM-0031-SOPORTESOLDADO0001			
		REV		SIZE	SHEET
			A3	6 / 8	



Rigidizador anterior
TRC-COM-0031-RIGIZADORANT001
Chapa 3mm
Se fabrican 4 unidades



MATERIAL:		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2				
Steel						
ACABADO SUPERFICIAL:						
SCALE:	1/1	Conjunto soldado. Soporte de troncos de control		DRAWN: Yolanda Garrido		24/02/2014
				CHECKED:		
 simumak simulation & training solutions				DWG NO: TRC-COM-0031-SOPORTESOLDADO		
		Id. Ref:				
		REV	SIZE	SHEET		
			A3	8 / 8		