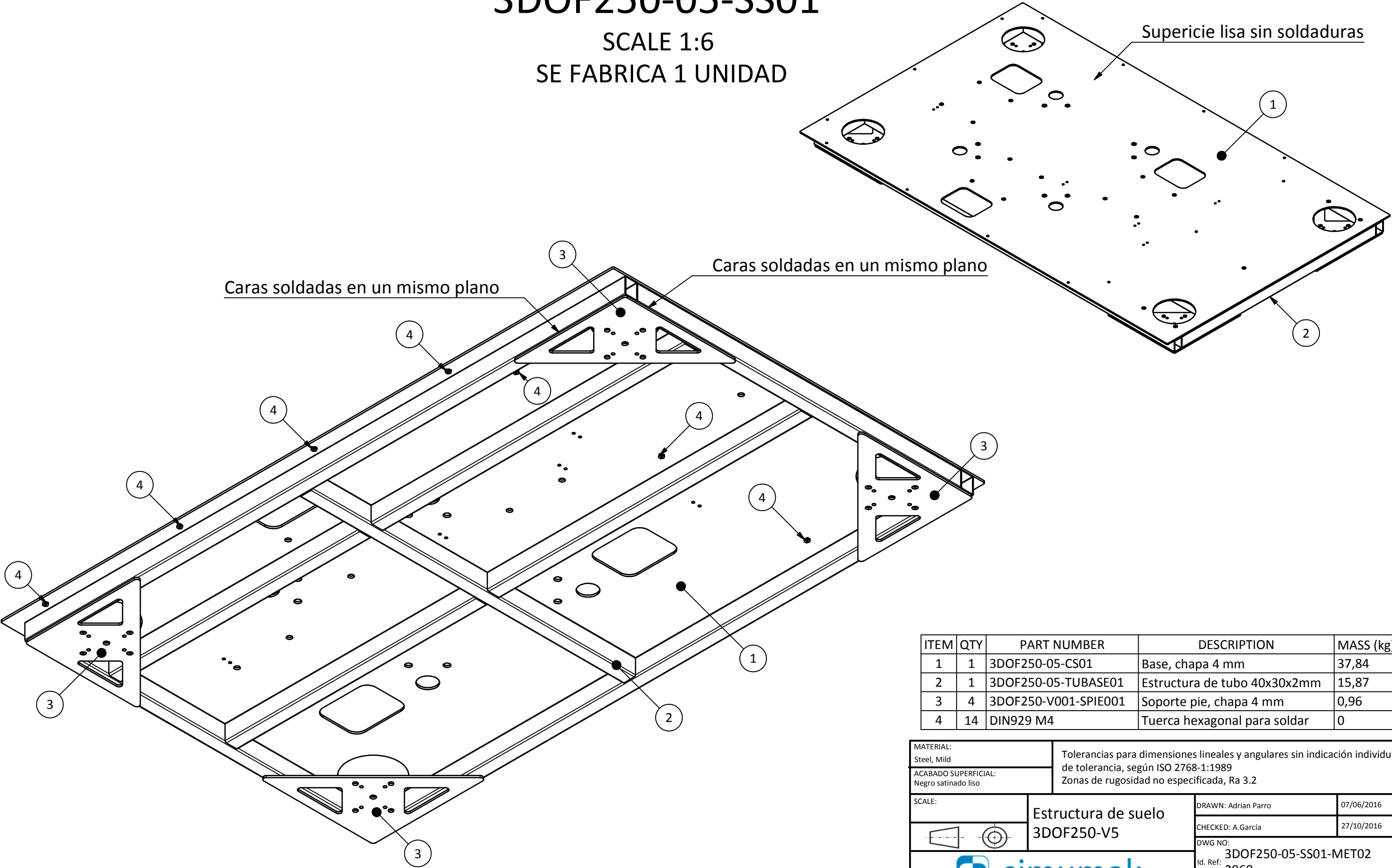




Estructura del suelo 3DOF250-V5

3DOF250-05-SS01

SCALE 1:6
SE FABRICA 1 UNIDAD



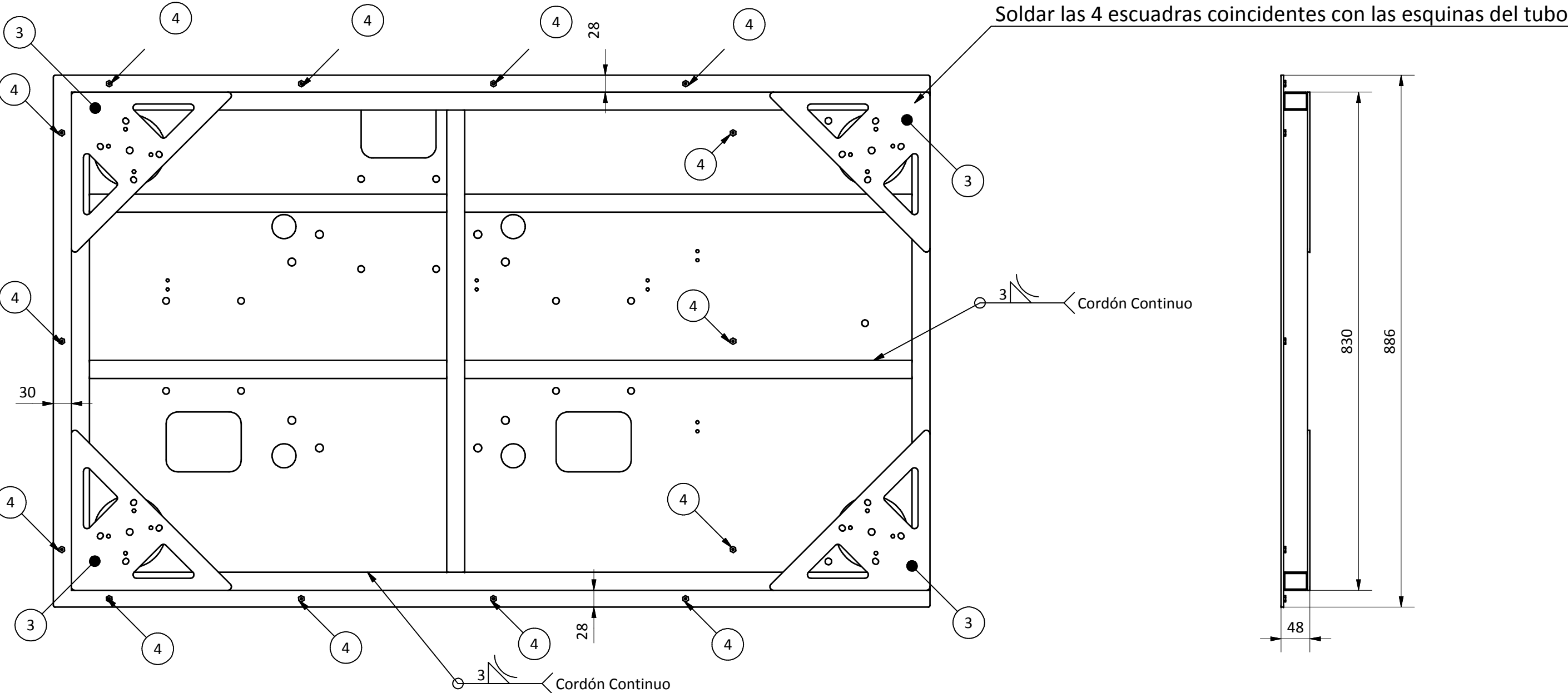
ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
1	1	3DOF250-05-CS01	Base, chapa 4 mm	37,84
2	1	3DOF250-05-TUBASE01	Estructura de tubo 40x30x2mm	15,87
3	4	3DOF250-V001-SPIE001	Soporte pie, chapa 4 mm	0,96
4	14	DIN929 M4	Tuerca hexagonal para soldar	0



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, Mild					
ACABADO SUPERFICIAL:					
Negro satinado liso					
SCALE:		Estructura de suelo 3DOF250-V5	DRAWN: Adrian Parro		07/06/2016
			CHECKED: A.García		27/10/2016
			DWG NO:		
 simumak simulation & training solutions		3DOF250-05-SS01-MET02			
		Id. Ref: 2968			
		REV	SIZE	SHEET	
	02	A3	1 / 5		

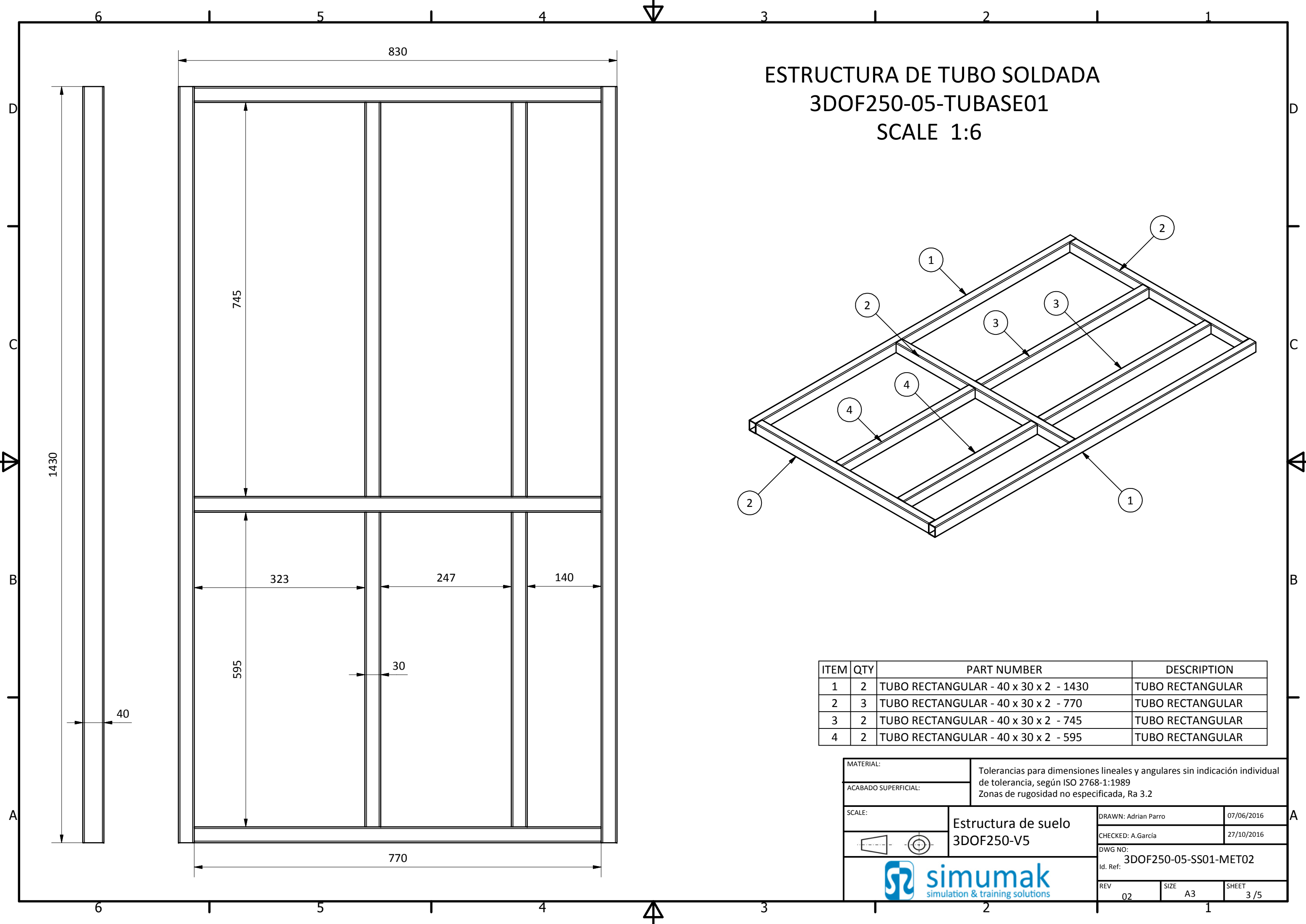
CONSIDERACIONES DE SOLDADURA

IMPORTANTE:

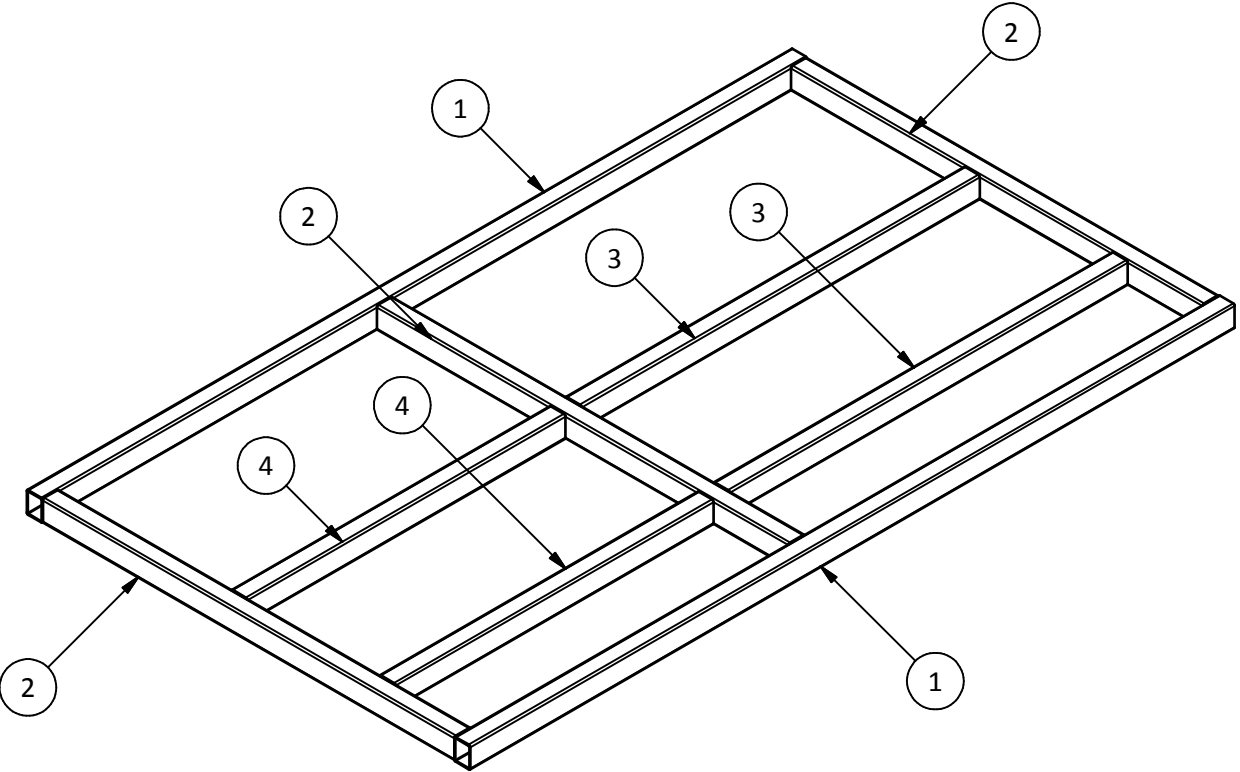
Este conjunto soldado debe ser resistente puesto que soporta el peso de todo.
Realizar los cordones continuos y que todas las piezas queden bien soldadas.



MATERIAL: Steel, Mild		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: Negro satinado liso						
SCALE:				DRAWN: Adrian Parro		07/06/2016
Estructura de suelo 3DOF250-V5				CHECKED: A.García		27/10/2016
		DWG NO: 3DOF250-05-SS01-MET02				
		Id. Ref: 2968				
		REV 02	SIZE A3	SHEET 2 / 5		



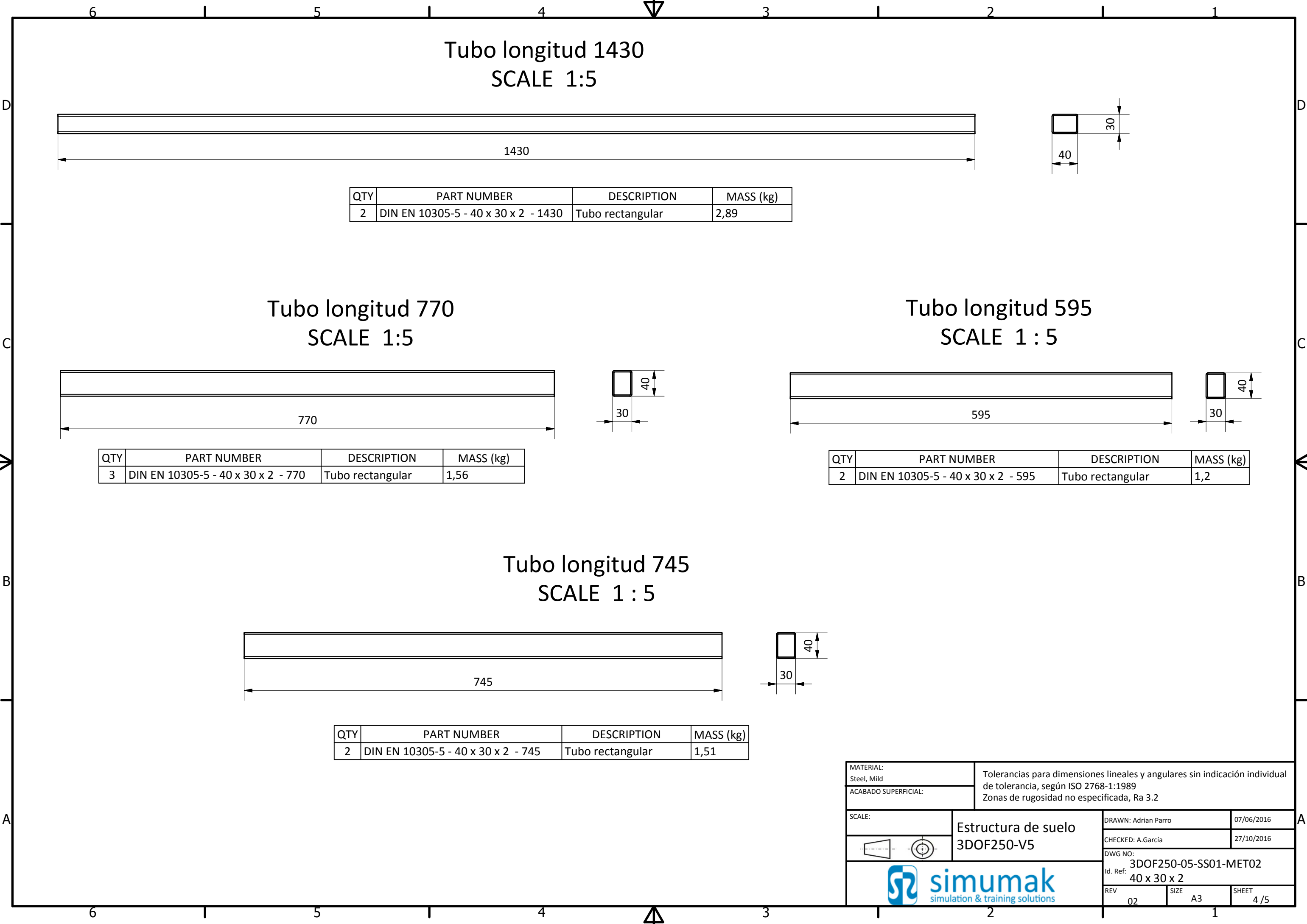
ESTRUCTURA DE TUBO SOLDADA
3DOF250-05-TUBASE01
SCALE 1:6



ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	2	TUBO RECTANGULAR - 40 x 30 x 2 - 1430	TUBO RECTANGULAR
2	3	TUBO RECTANGULAR - 40 x 30 x 2 - 770	TUBO RECTANGULAR
3	2	TUBO RECTANGULAR - 40 x 30 x 2 - 745	TUBO RECTANGULAR
4	2	TUBO RECTANGULAR - 40 x 30 x 2 - 595	TUBO RECTANGULAR

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		
ACABADO SUPERFICIAL:			
SCALE:	Estructura de suelo 3DOF250-V5		DRAWN: Adrian Parro 07/06/2016
			CHECKED: A.García 27/10/2016
		DWG NO: 3DOF250-05-SS01-MET02	
		Id. Ref:	
		REV 02	SIZE A3
		SHEET 3 / 5	







QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
2	DIN EN 10305-5 - 40 x 30 x 2 - 1430	Tubo rectangular	2,89

QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
3	DIN EN 10305-5 - 40 x 30 x 2 - 770	Tubo rectangular	1,56

QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
2	DIN EN 10305-5 - 40 x 30 x 2 - 595	Tubo rectangular	1,2

QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
2	DIN EN 10305-5 - 40 x 30 x 2 - 745	Tubo rectangular	1,51

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, Mild						
ACABADO SUPERFICIAL:						
SCALE:		Estructura de suelo 3DOF250-V5		DRAWN: Adrian Parro		07/06/2016
				CHECKED: A.García		27/10/2016
 simumak simulation & training solutions		DWG NO:				3DOF250-05-SS01-MET02
		Id. Ref:				
		REV	02	SIZE	A3	SHEET

