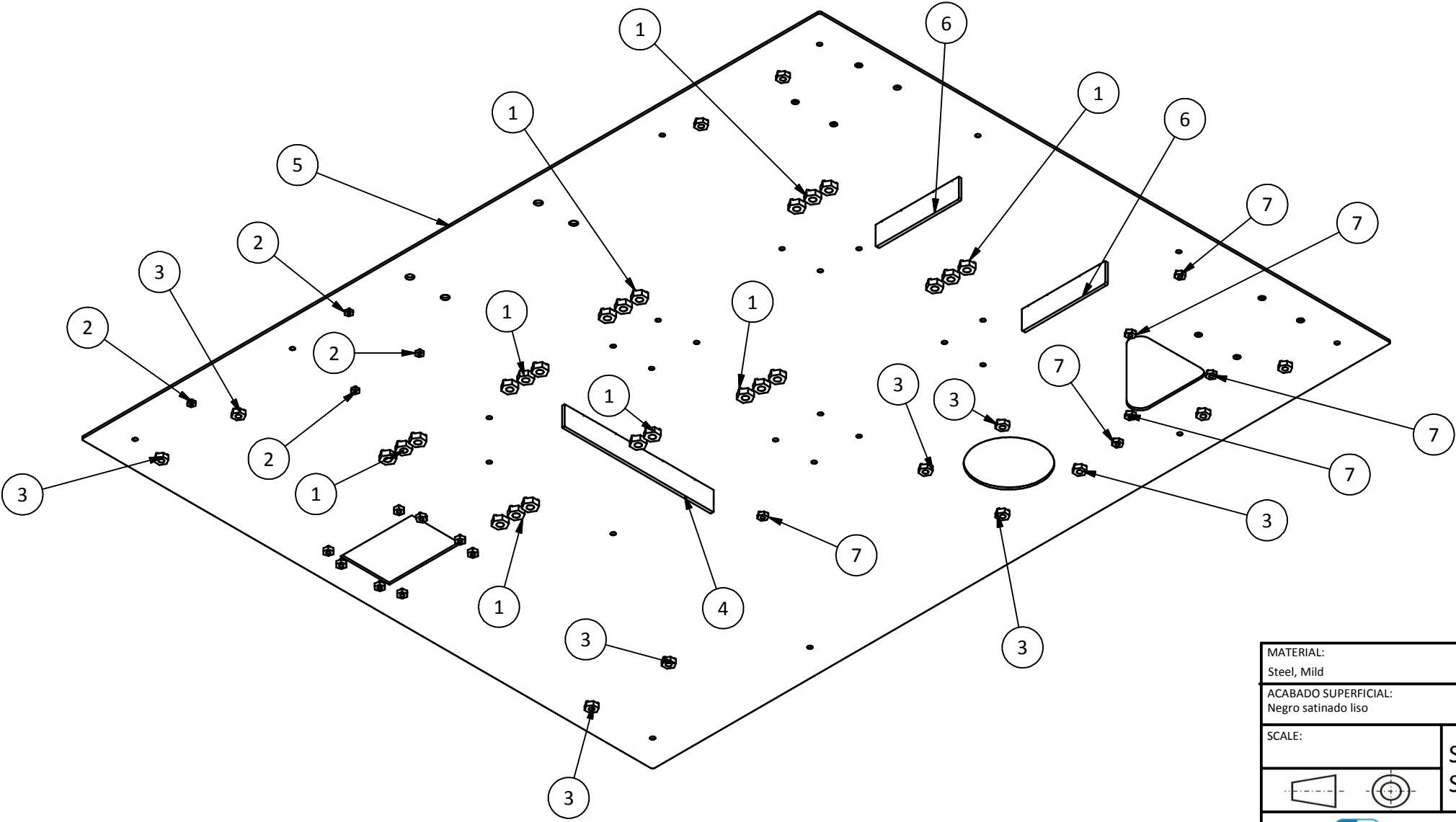
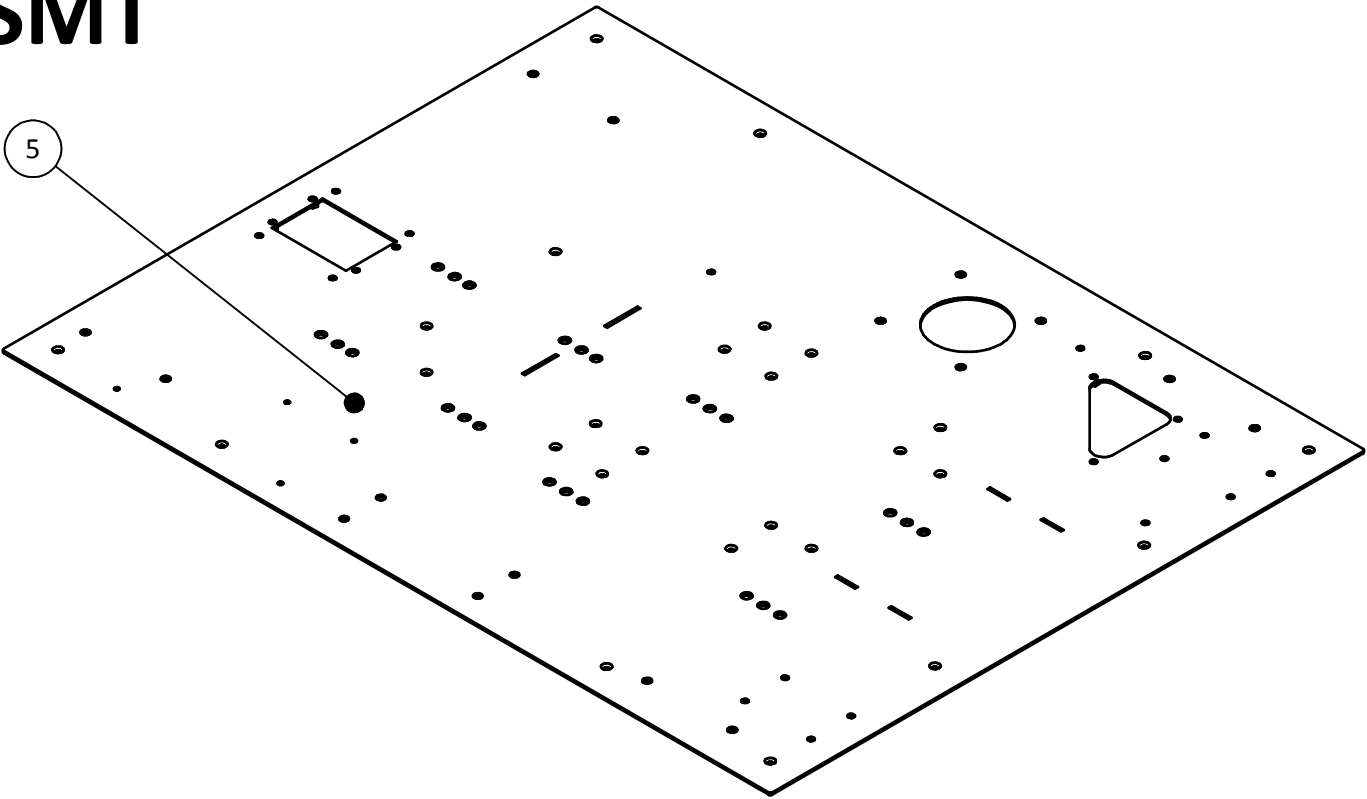


# Suelo 3DOF250-V4 para GLD SMT

## GLD-SMT-04-SUELO01

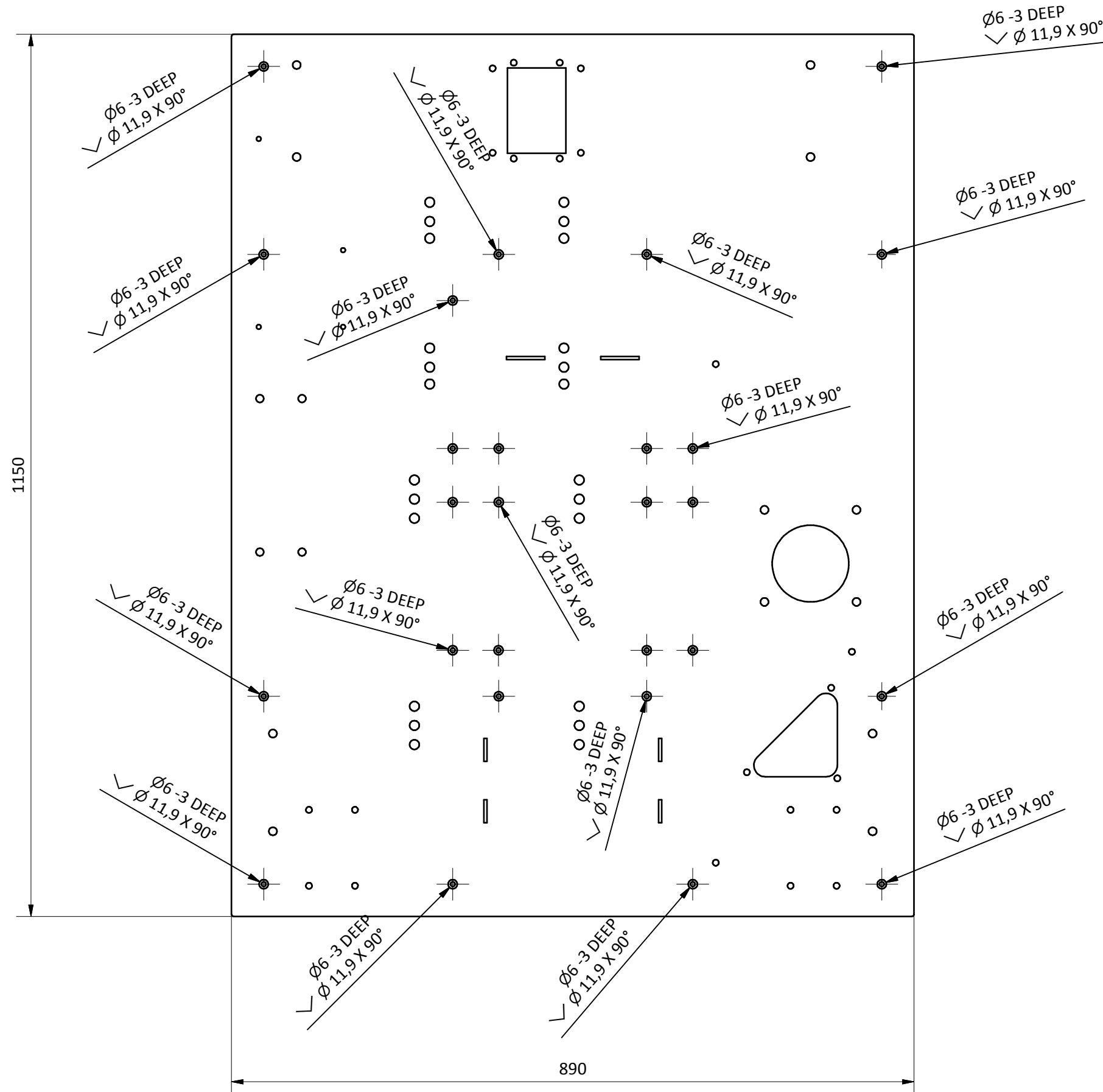
ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	24	DIN929 M10	Tuerca hexagonal para soldar
2	4	DIN929 M4	Tuerca hexagonal para soldar
3	12	DIN929 M8	Tuerca hexagonal para soldar
4	1	GLD-SMT-04-CARTL01	Refuerzo frontal suelo GOLD SMT. Chapa 4 mm
5	1	GLD-SMT-04-CME01	Suelo GOLD SMT. Chapa 3 mm
6	2	GLD-SMT-04-CR01	Refuerzo trasero suelo GOLD SMT. Chapa 4 mm
7	14	Tuerca hexagonal para soldar DIN 929 M6	Tuerca hexagonal para soldar DIN 929 M6



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: 	Suelo 3DOF250 para SMT		DRAWN: Sergio Torremocha 07/01/2016
			CHECKED: Antonio García 07/01/2016
		DWG NO: GLD-SMT-04-SUELO01-MET02	
		Id. Ref: 2488	
REV 2	SIZE A3	SHEET 1 / 3	


Acotación de avellanados:



## GLD-SMT-04-CME01 ( 1 : 6 )



QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	GLD-SMT-04-CME01	Suelo GOLD SMT. Chapa 3 mm

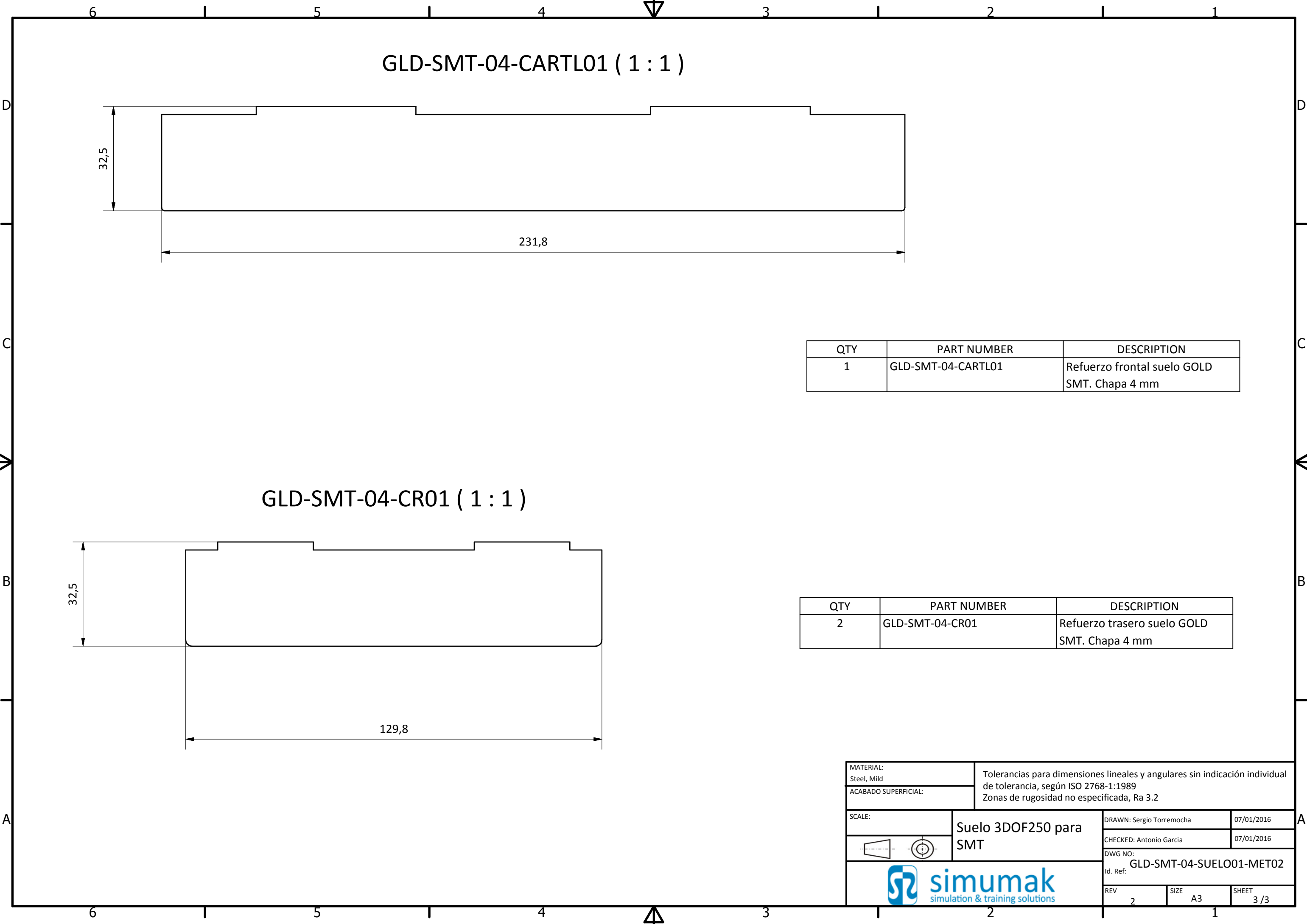
MATERIAL: Steel, Mild	Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2
ACABADO SUPERFICIAL:	

SCALE:	Suelo 3DOF250 para SMT	DRAWN: Sergio Torremocha	07/01/2016
		CHECKED: Antonio Garcia	07/01/2016

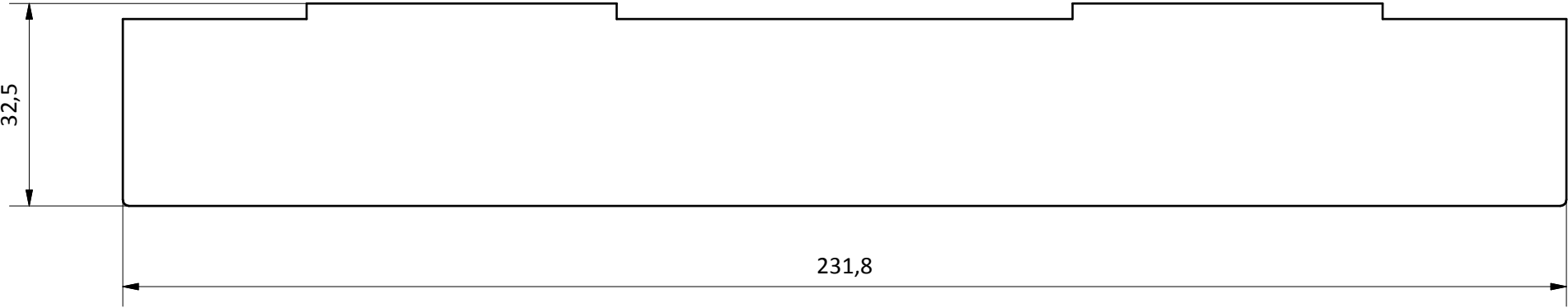
	<b>SMT</b>	DWG NO:	<b>GLD-SMT-04-SUELO01-MET02</b>
		Id. Ref:	


**simumak**  
 simulation & training solutions



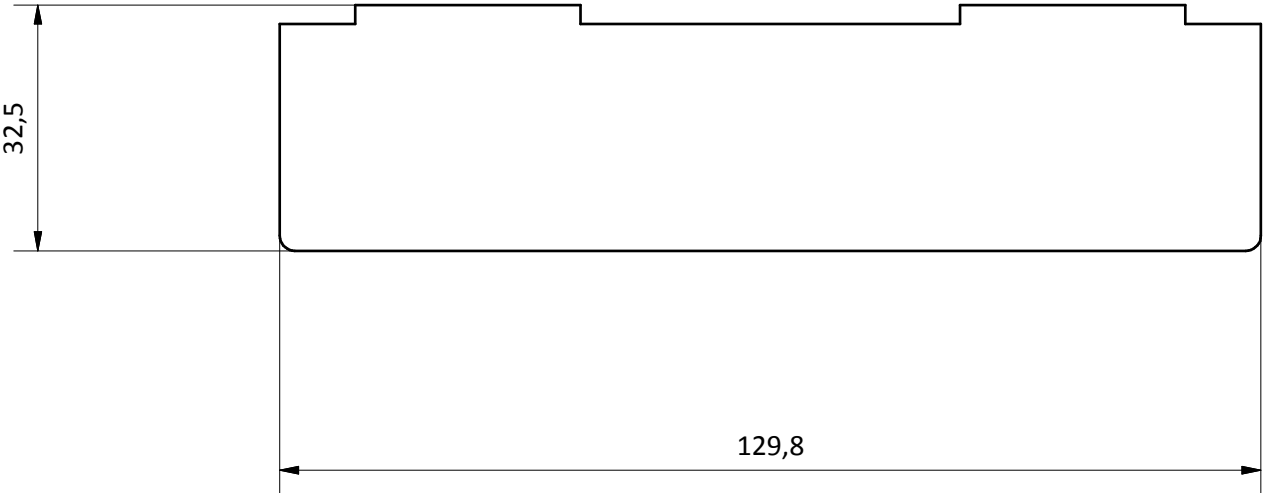


GLD-SMT-04-CARTL01 ( 1 : 1 )

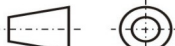



QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	GLD-SMT-04-CARTL01	Refuerzo frontal suelo GOLD SMT. Chapa 4 mm

GLD-SMT-04-CR01 ( 1 : 1 )



QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
2	GLD-SMT-04-CR01	Refuerzo trasero suelo GOLD SMT. Chapa 4 mm

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:		Suelo 3DOF250 para SMT		DRAWN: Sergio Torremocha		07/01/2016
				CHECKED: Antonio Garcia		07/01/2016
 <b>simuMAK</b> simulation & training solutions		DWG NO:				GLD-SMT-04-SUELO01-MET02
		Id. Ref:				
		REV	2	SIZE	A3	SHEET