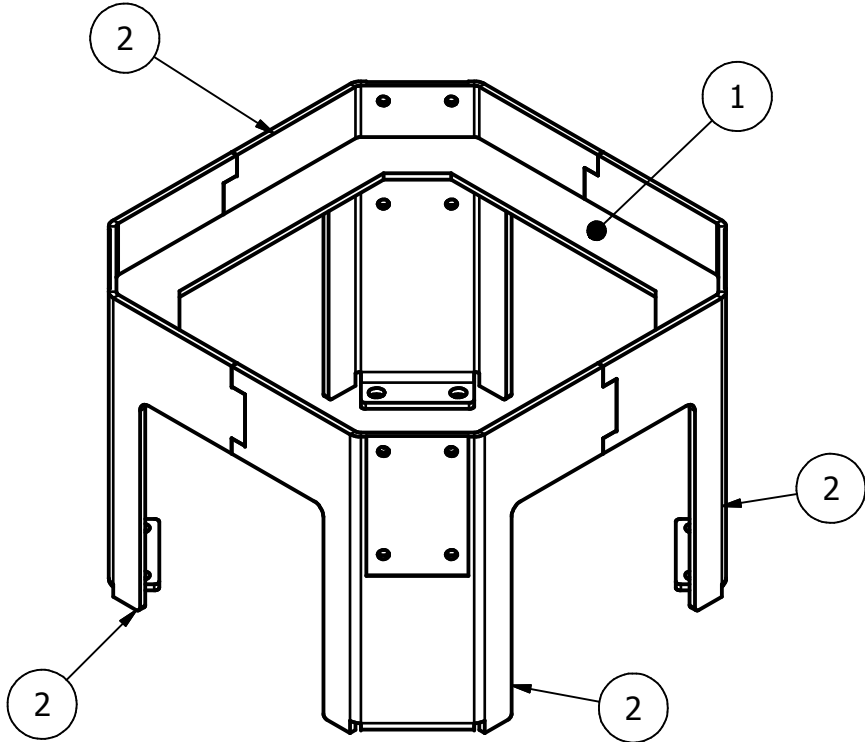
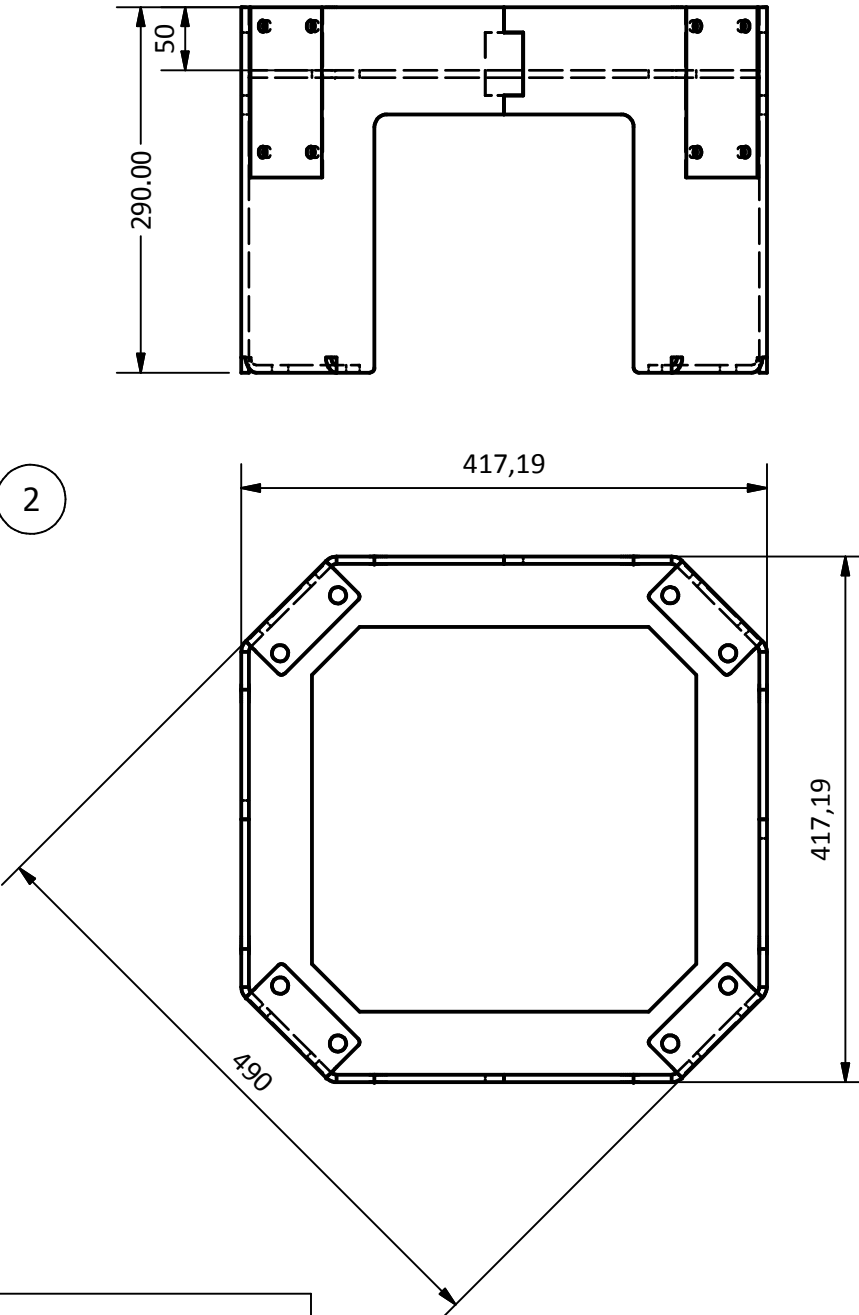


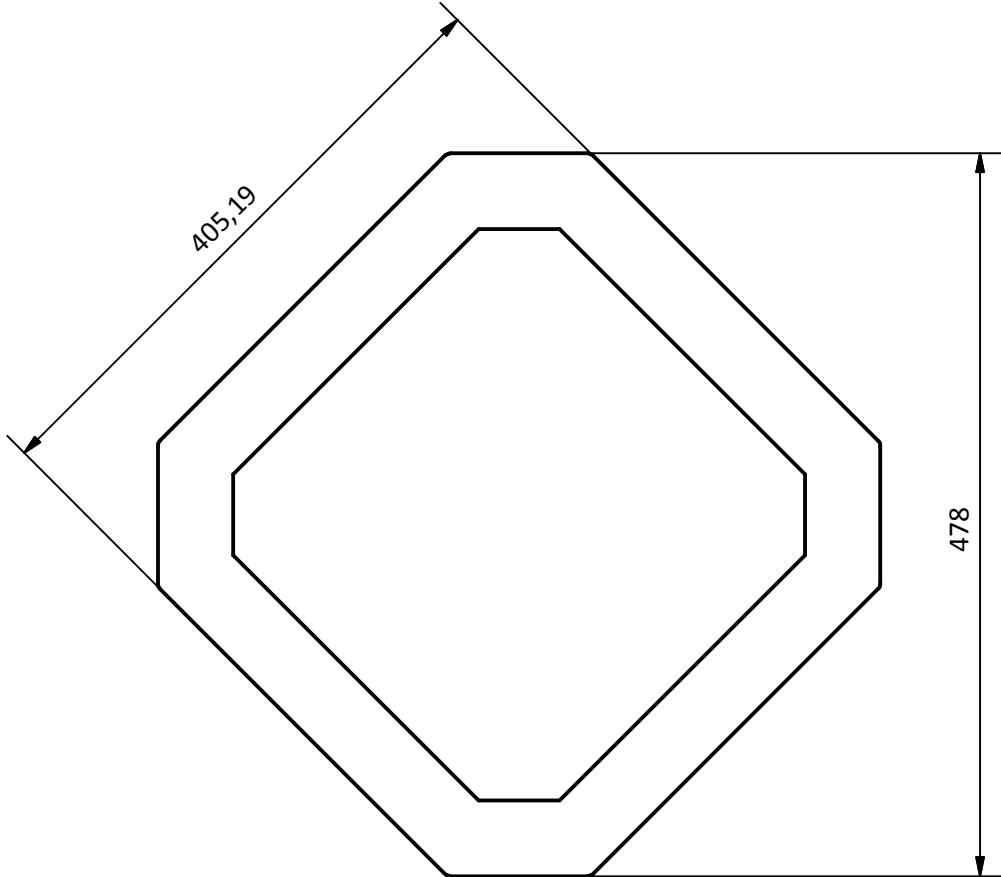
**TORRE DE ANTIRROTACIÓN**  
**3DOF250-V001-TORR003**  
**(1 UNIDAD FABRICADA)**



**3DOF250-V001-TORR003**  
**SCALE 1 : 6**




**3DOF250-V001-TOCA002**  
**SCALE 1 : 5**



PARTS LIST			
ITE	QT	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	3DOF250-V001-TOCA002	Costilla torre antirrotación, chapa 6 mm
2	4	3DOF250-V001-ESTR003	Torre - Chapa 6 mm

PARTS LIST			
ITE	QT	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	3DOF250-V001-TOCA002	Costilla torre antirrotación, chapa 6 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: Cincado					
SCALE:		 <div>Planos Producción Torre antirrotación</div>		DRAWN: Sergio Torremocha	10/06/2015
				CHECKED: Carlos Ruiz M.	10/06/2015
 <b>simumak</b> simulation & training solutions		DWG NO: 3DOF250-V001-TORR003			
		Id. Ref: 1014			
		REV	SIZE A3	SHEET 1 / 3	

## D

A

## 3DOF250-V001-ESTR003 (desplegada)



## C

B

