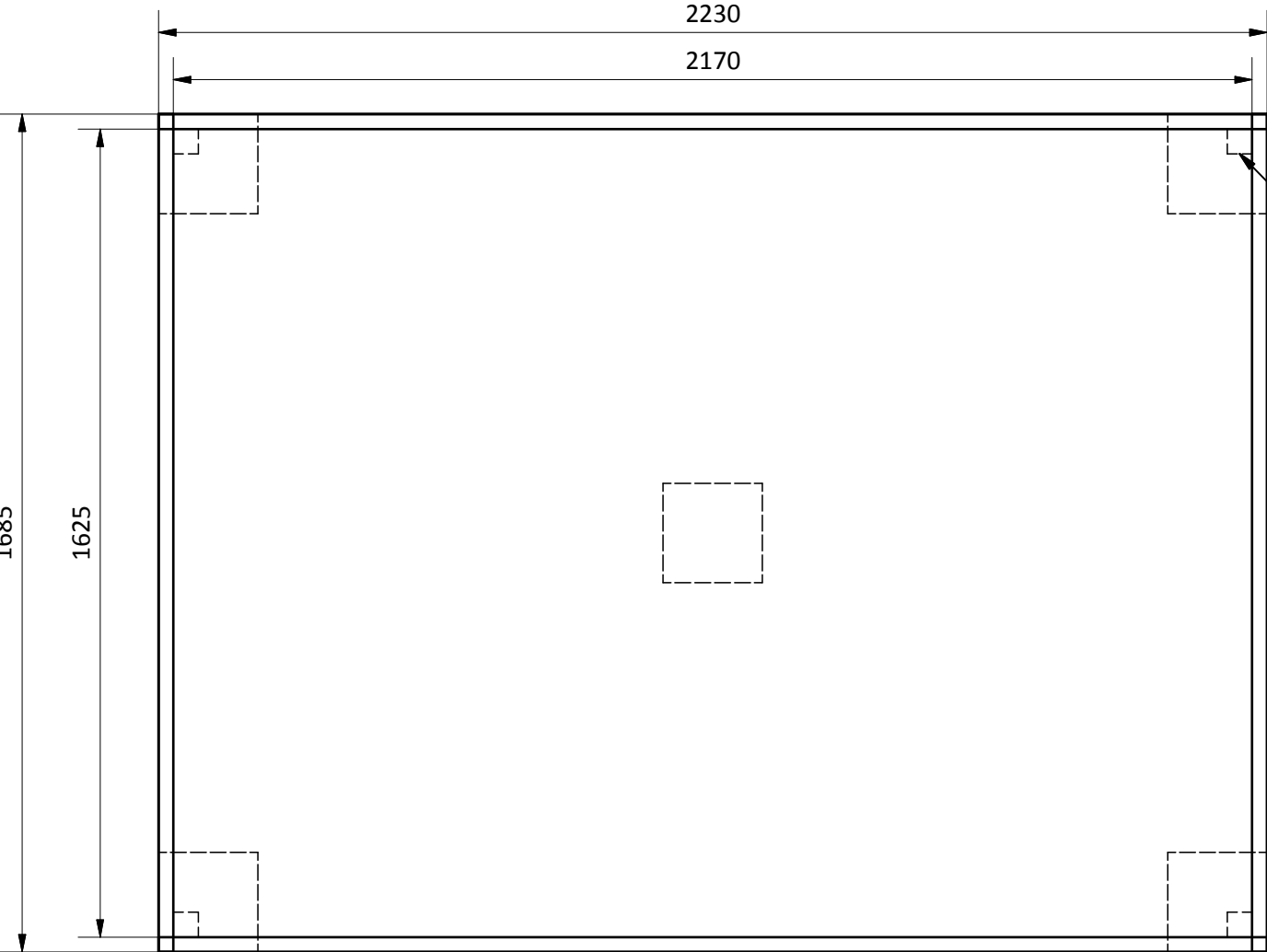
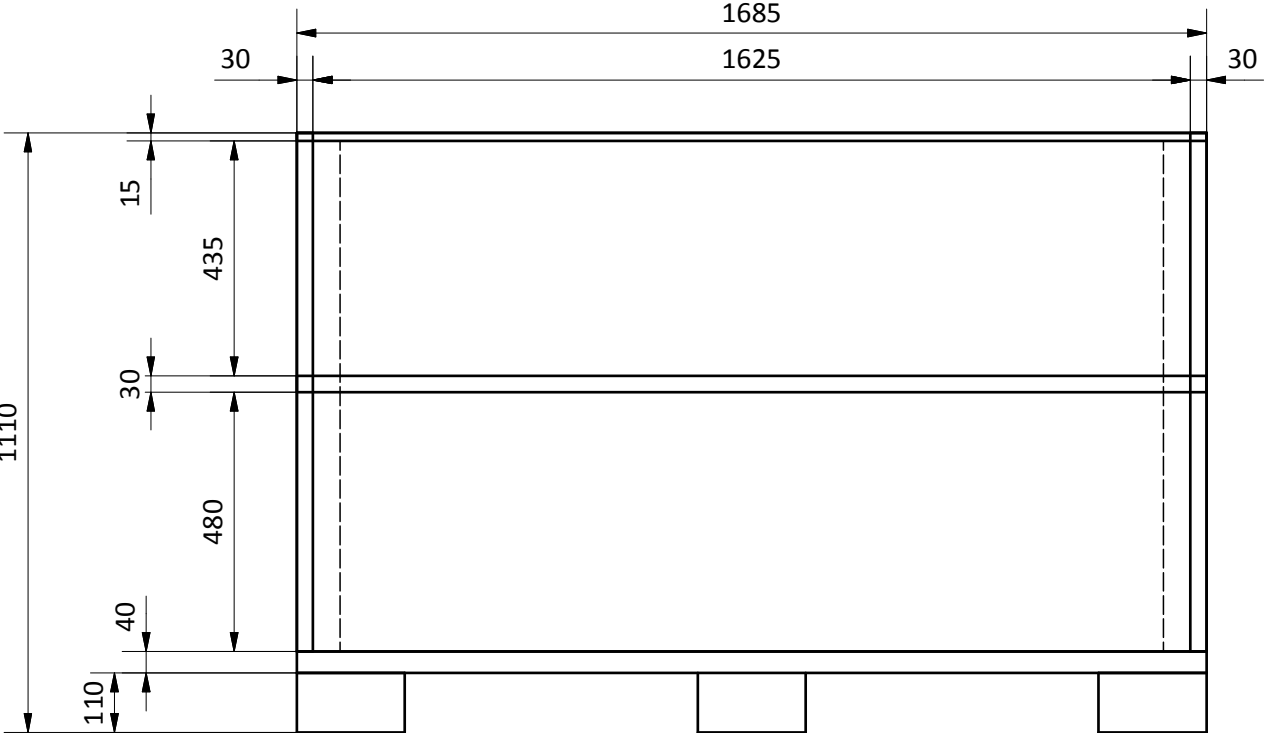
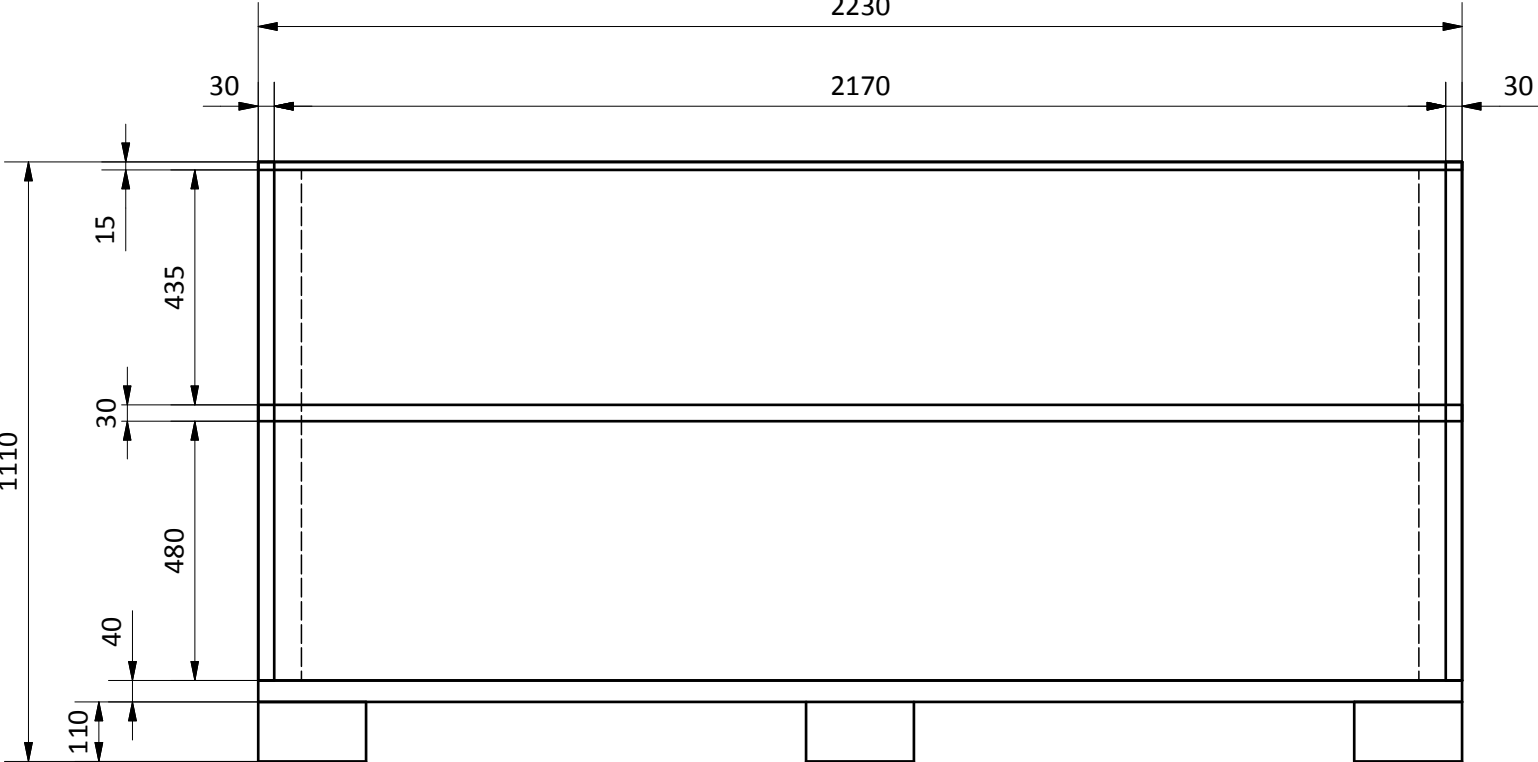


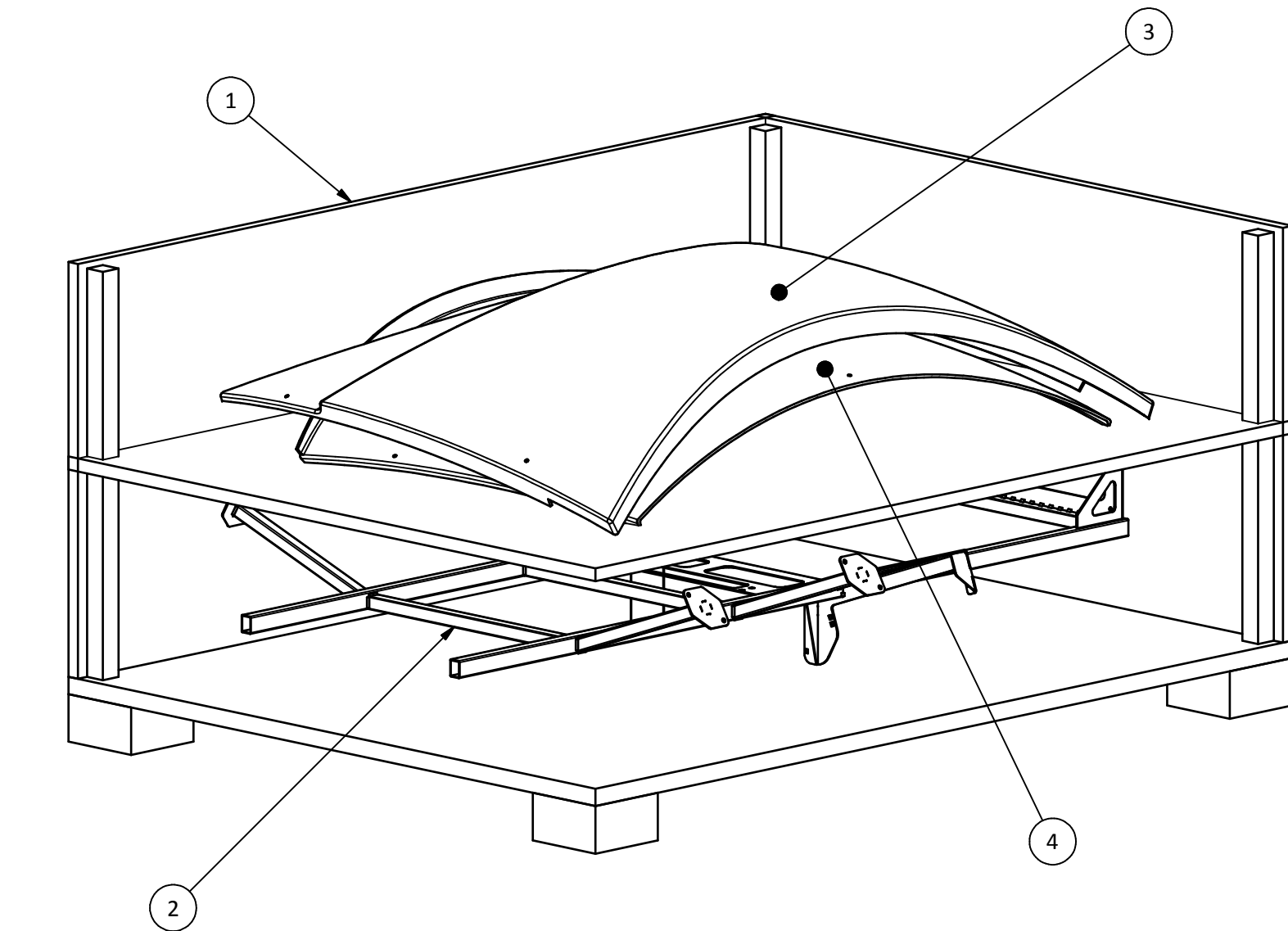
SMT PTM: Embalaje maritimo

Caja estructura central de metal y su fibra exterior

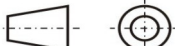



Perfil de 50x50mm en las esquinas para reforzar

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:				DRAWN: Sergio Torremocha		20/12/2016
 simumak simulation & training solutions				CHECKED: Antonio Garcia		20/12/2016
		DWG NO: SMT-PTM-MAR-03-CD-EMB02				
		Id. Ref:				
		REV 02	SIZE A3	SHEET 1 / 2		



ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	Caja D	
2	1	PTM-03-ECS01	Estructura central Platinum
3	1	V03_PLT_D05_2015-04-27_ext-centro	Carcasa exterior centro abajo. e=4mm
4	1	V03_PLT_D05_2015-04-27_ext-centro-arriba	Carcasa exterior centro arriba. e=6mm

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:		SMT PTM: Embalaje maritimo. CD		DRAWN: Sergio Torremocha	20/12/2016				
			CHECKED: Antonio Garcia	20/12/2016					
			DWG NO: SMT-PTM-MAR-03-CD-EMB02 Id. Ref:						
 simumak simulation & training solutions				REV	02	SIZE	A3	SHEET	2 / 2