

H G F E D C B A

4

4

3

3

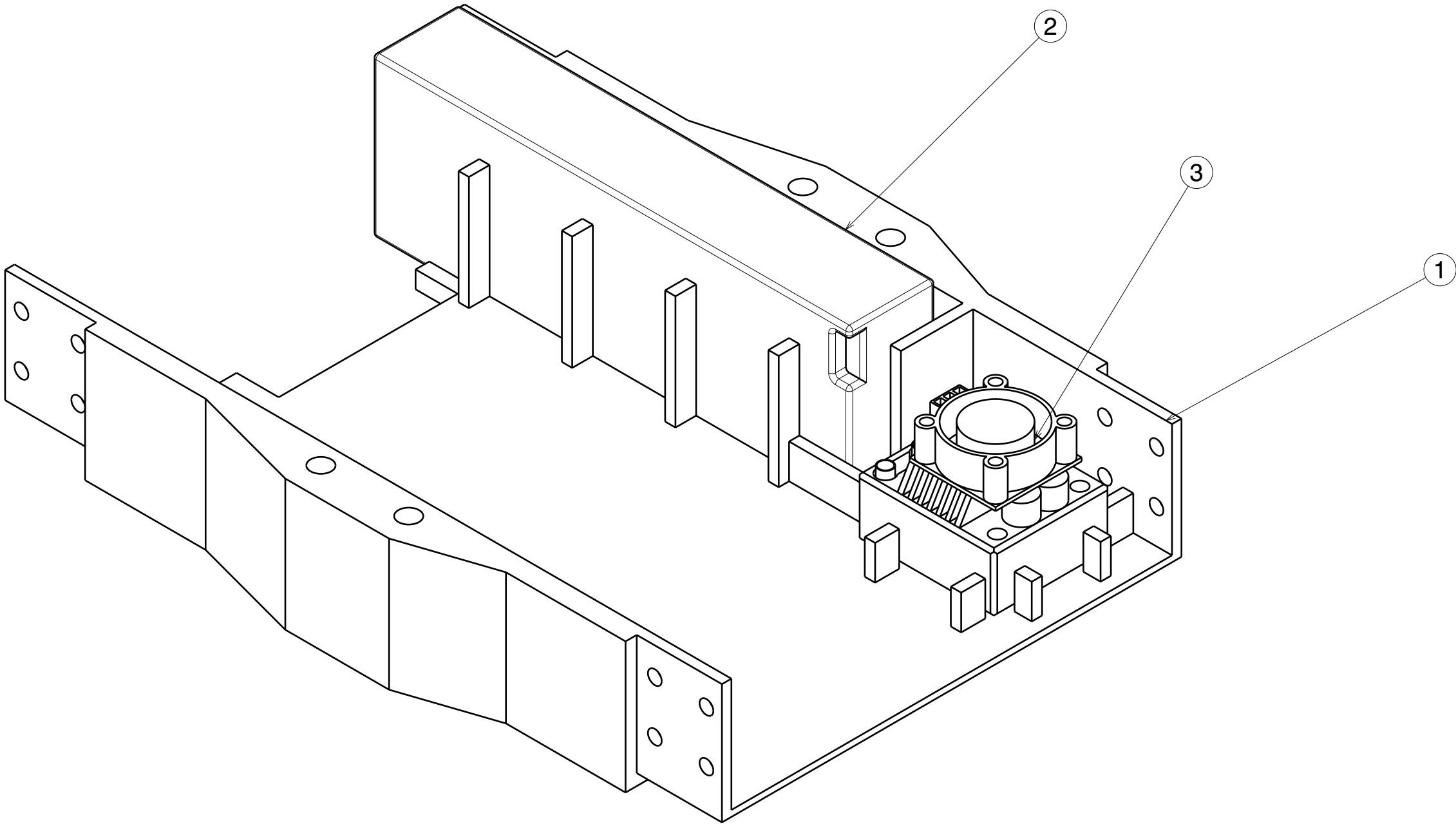
2

2


1

1

H G F E D C B A



Isometric view
Scale: 1:1

Salvo indicación en contrario tolerancia general de plano según norma ISO 2768 clase media							Rev.	Descripción					Fecha		VºBº								
Desviaciones permisibles para dimensiones lineales							SALVO INDICACIÓN EN CONTRARIO mm [pulg]							ITBA		ITBA							
Eliminar rebabas y cantos vivos Rugosidad superficial 3.2[.125] Parámetro de rugosidad: Ra (media aritmética)																							
desde 0,5 hasta 6	más de 6 hasta 30	más de 30 hasta 120	más de 120 hasta 400	más de 400 hasta 1000	más de 1000 hasta 2000	más de 2000 hasta 4000	Aprobaciones					Fecha											
±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8	±1,2	±2																	
Desviaciones permisibles para dimensiones angulares							Dibujó:					Alan Jurnet Berteloot					26/07/2018						
hasta 10	más de 10 hasta 50	más de 50 hasta 120	más de 120 hasta 400				Aprobó:					XXX					xx/xx/xxxx						
							Proyecto:					PLATAFORMA INTELIGENTE PARA DESARROLLO DE VEHÍCULOS MÓVILES AUTÓNOMOS					Esc. 1:1		Plano Nº 001				