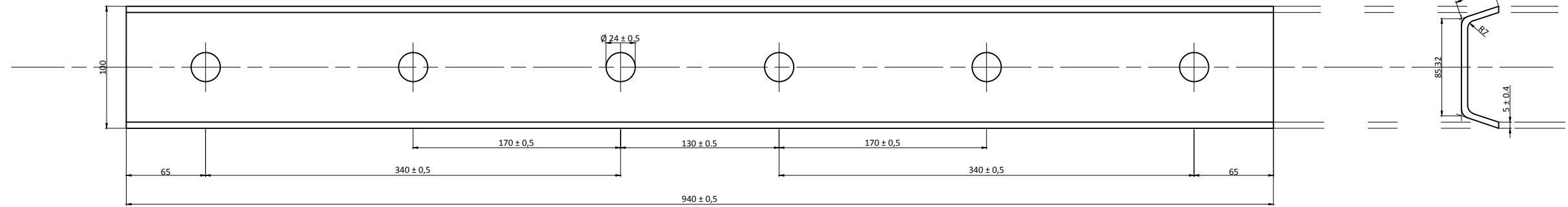
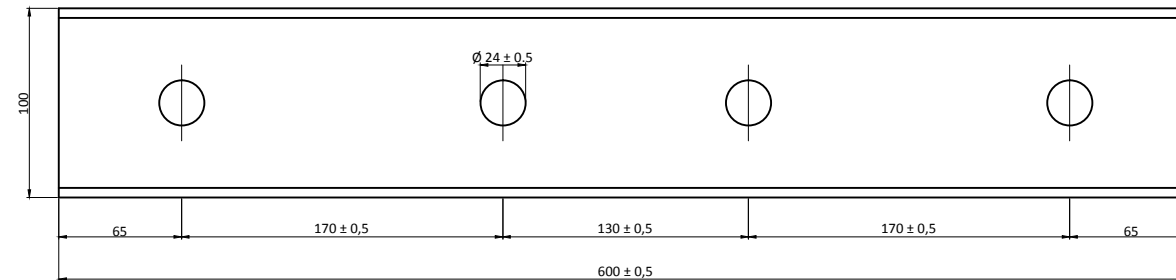
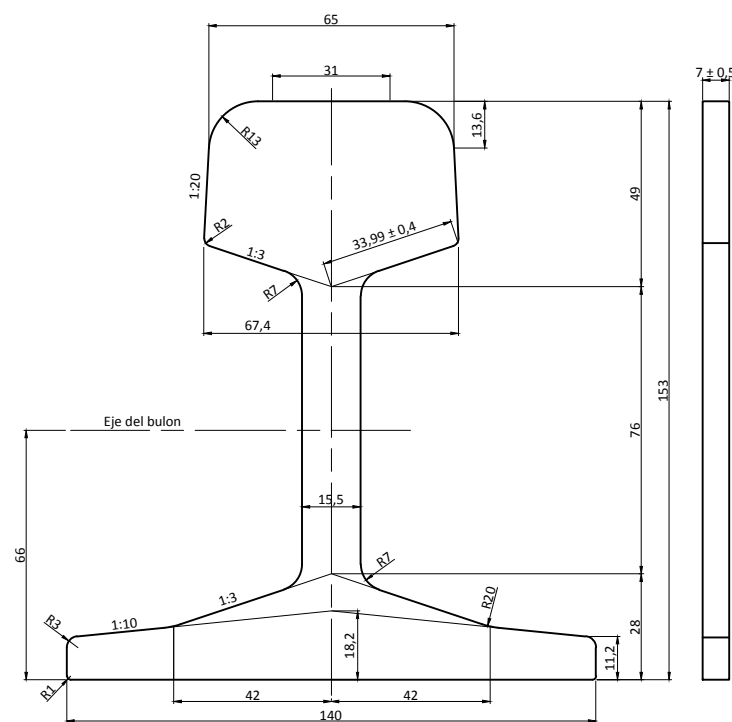


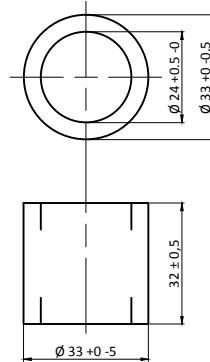
Elemento "A"



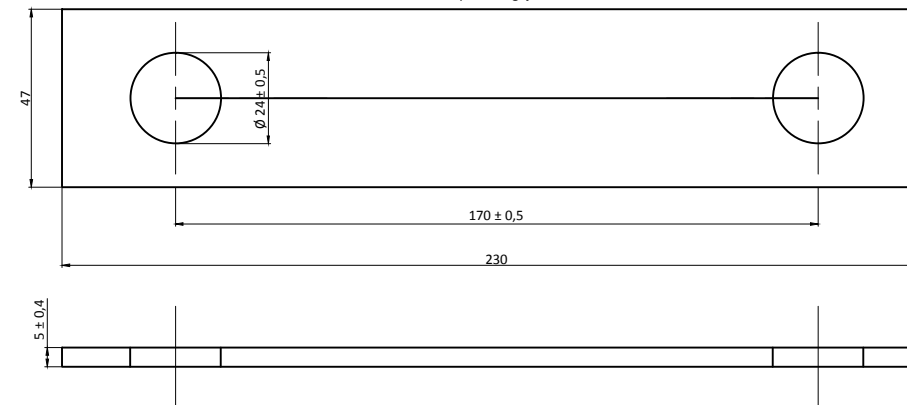
Elemento "B"



Elemento "C"



Elemento "D"
Para placa 4 agujeros



Nota: Elemento "E"

De emplearse eclisas de 6 agujeros se usarán además dos placas adicionales similares de 130 mm entre agujeros y 190 mm de largo para bulones del medio. Para la protección de la placa se Usarán arandelas comunes.
Estas piezas corresponden a detalles de junta Plano G.V.O. 543/1

Referencias - 6 Agujeros
(Cantidad para una junta)

Elemento	Cantidad	Material	Especificación
"A"	2	Plástico	F.A. 7043
"B"	1		
"C"	12		
"D"	4		
"E"	2		

Referencias - 4 Agujeros
(Cantidad para una junta)

Elemento	Cantidad	Material	Especificación
"A"	2	Plástico	F.A. 7043
"B"	1		
"C"	8		
"D"	4		

	AREA	Fecha	Nombre
	VIA Y OBRA	01/12/2014	Ayala A.
		----	----
Junta aislada para riel de 50 kg/m - Perfil U.36 - SNCF (detalle de piezas)		Escala	Fecha
			01/12/2014
		G.V.O. 543	