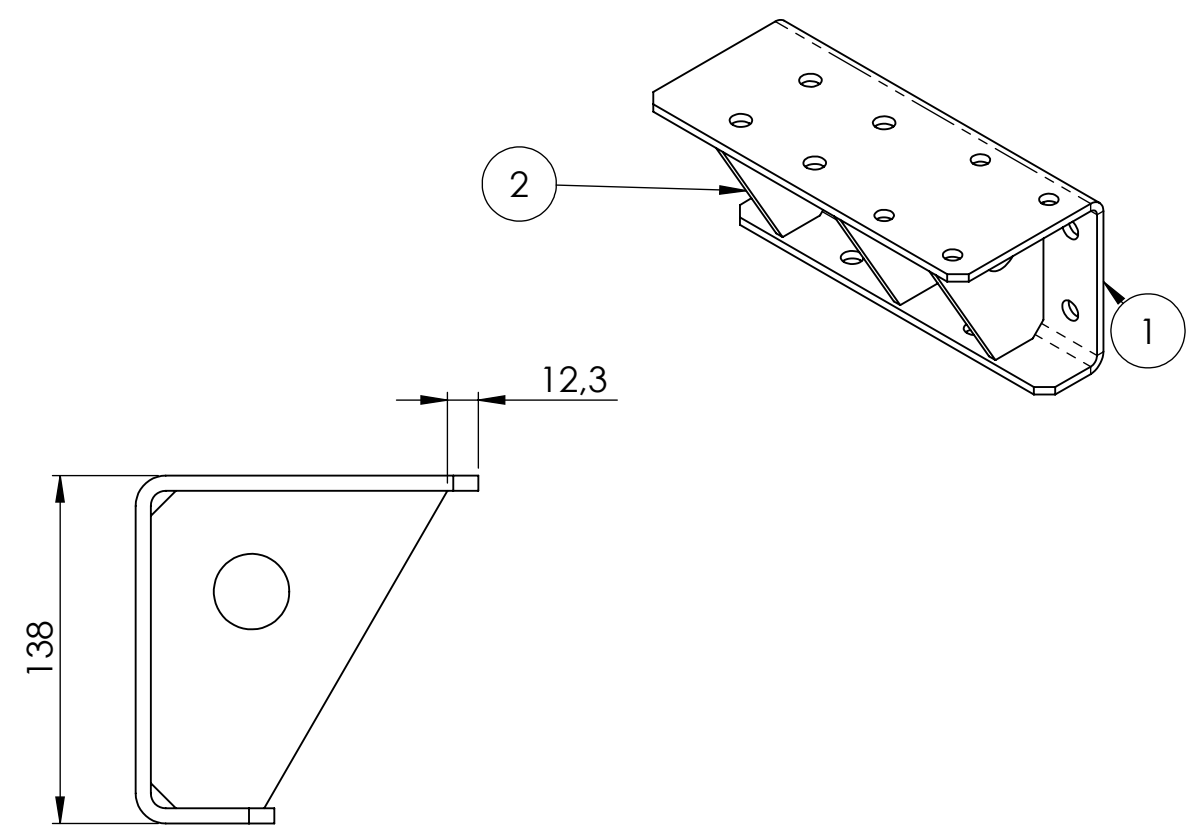
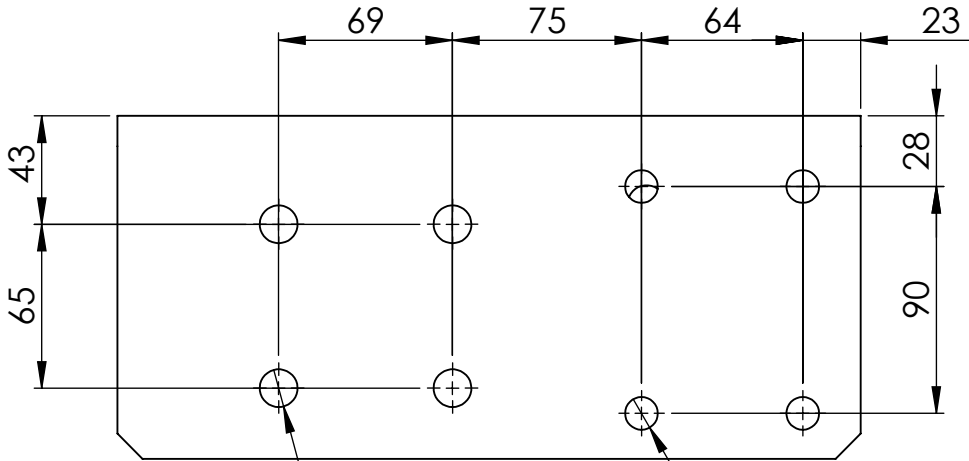
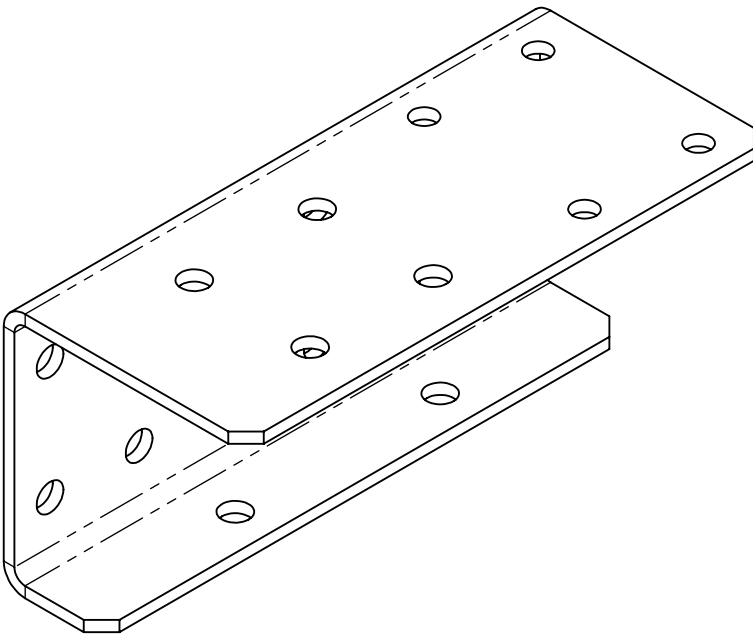
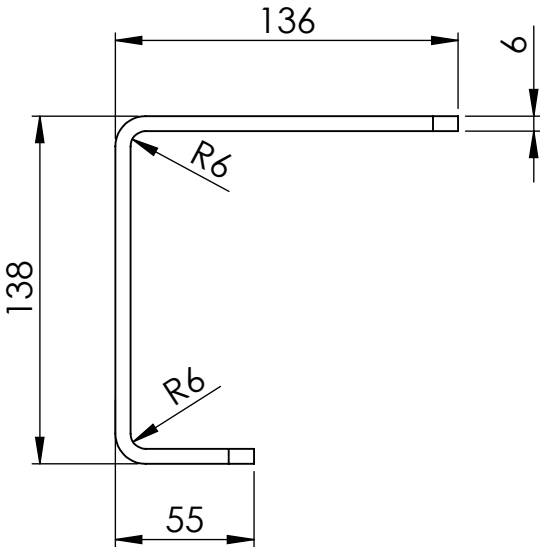
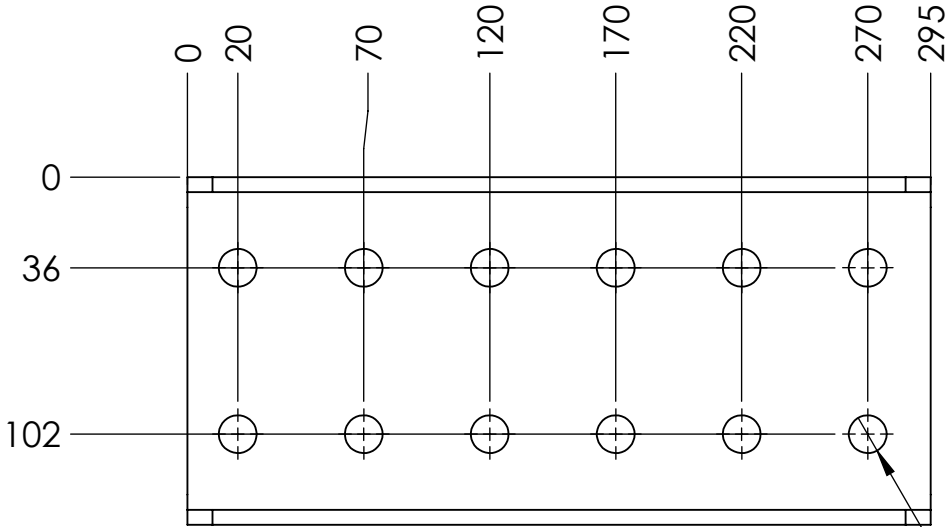
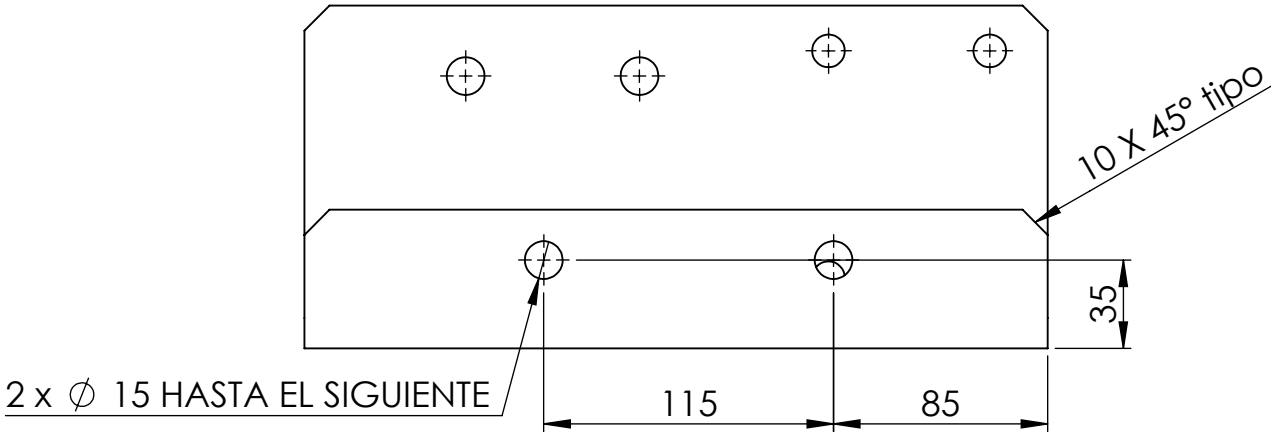


REV.	Nota	Fecha	Dibujado	Aprobado




Nº PIEZA	CANT.	DENOMINACION	PLANO	Revision	CODIGO
1	1	U PLEGADA	F2701080108 01	80009491-1	
2	3	CARTELA REFUERZO	F2701080108 02	80009491-2	
Tipo plano: Conjunto		Material: Los indicados	Observaciones: Protección: Clase de durabilidad media (M) y categoría de corrosividad atmosférica C3 media según ISO 12944	Peso (g):	Tolerancias dimensionales y geométricas no mostradas: ISO 2768-mk
A3		Escala: 1:3	Acabado: RAL 9005 BRILLO POLIURETANO	Simbología de soldadura: ISO 2553:2014	Unidad: mm
		Rebarbar y matar aristas vivas		Tipo de proyección:	
		Nombre	Fecha	Denominación: FIJACION DESCENSO RUEDA F2701080108	
		Dibujado	CRO	03/12/2020	Código: PDTE
		Aprobado	MFA	09/12/2020	Hoja: 1 de 1
		Plano: F2701080108		80009491	

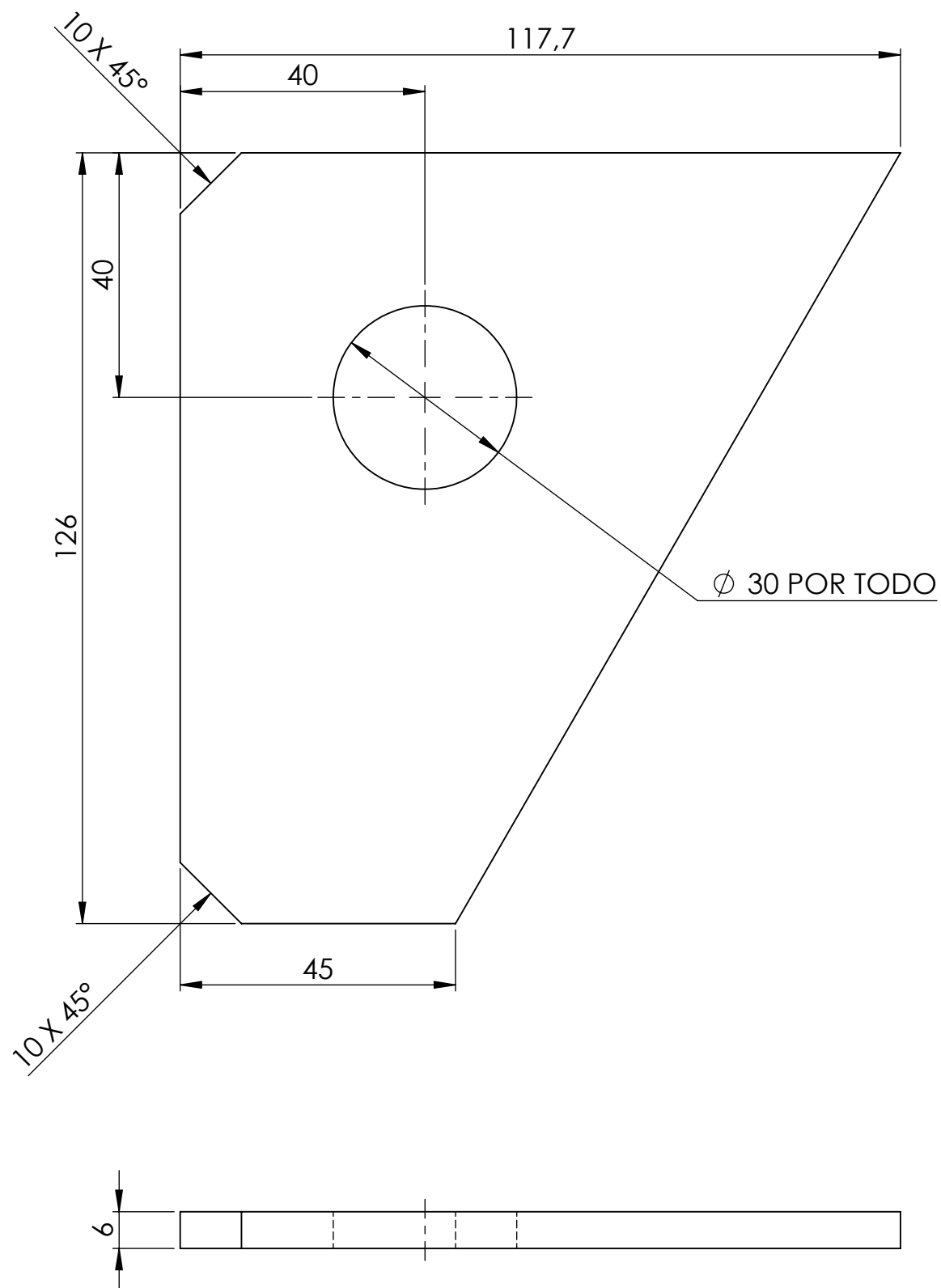
REV.	Nota	Fecha	Dibujado	Aprobado



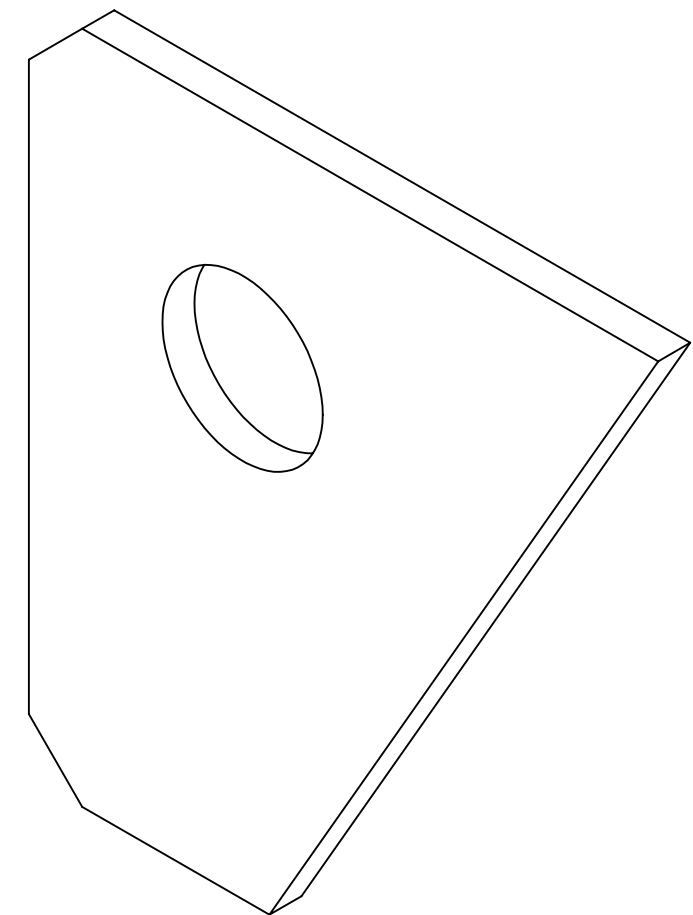
4 x Ø 15 HASTA EL SIGUIENTE



4 x Ø 13 HASTA EL SIGUIENTE

Tipo plano: Pieza		Material: 1.0045 (S355JR)(St-52)		Observaciones:		Peso (g): 4112.97	Tolerancias dimensionales y geométricas no mostradas: ISO 2768-mk	Simbología de soldadura: ISO 2553:2014	Unidad: mm	
A3	Escala: 1:3	Acabado:							Tipo de proyección:	
				Rebarbar y matar aristas vivas						
 Your safety matters					Nombre	Fecha	Denominación: U PLEGADA			Código: -
				Dibujado	CRO	03/12/2020	Plano:			Hoja:
				Aprobado	MFA	09/12/2020	F2701080108 01 80009491-1			1 de 1



REV.	Nota	Fecha	Dibujado	Aprobado



Tipo plano: Pieza		Material: 1.0045 (S355JR)(St-52)		Observaciones: Rebarbar y matar aristas vivas		Peso (g): 444.91	Tolerancias dimensionales y geométricas no mostradas: ISO 2768-mk	Simbología de soldadura: ISO 2553:2014	Unidad: mm	
A3	Escala: 1:1	Acabado:							Tipo de proyección: 	
 ITURRI Your safety matters					Nombre	Fecha	Denominación: CARTELA REFUERZO			Código: -
				Dibujado	CRO	03/12/2020				Plano: F2701080108 02 80009491-2
				Aprobado	MFA	09/12/2020				