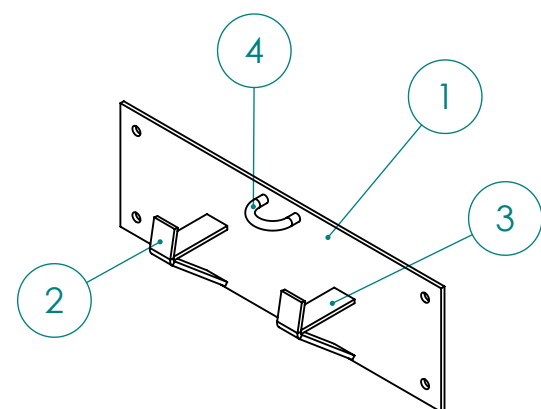
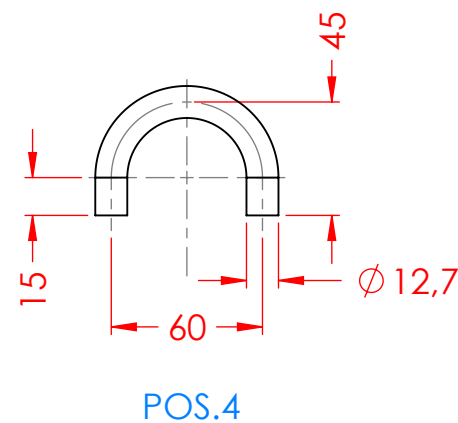
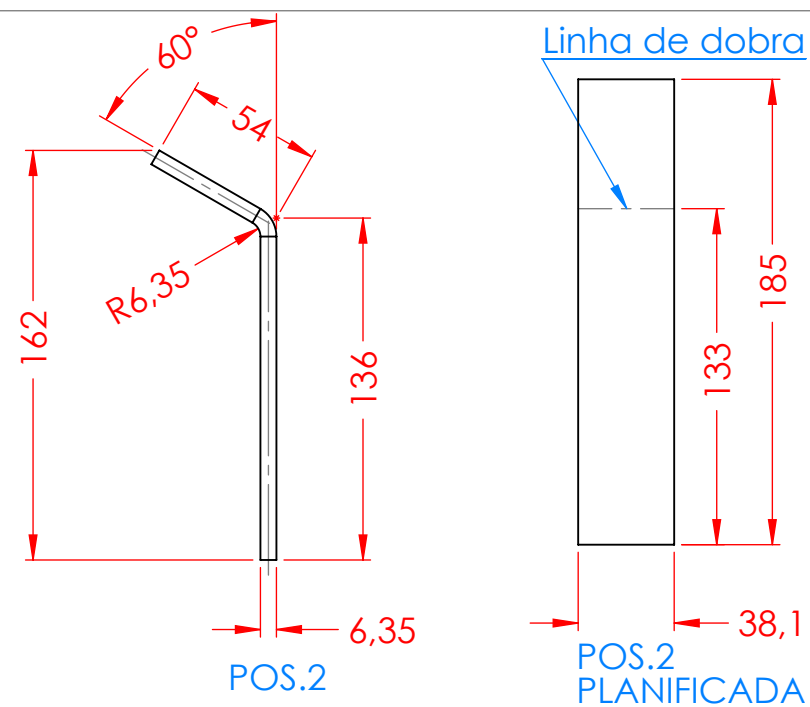
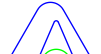
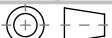


SEÇÃO A-A

- Soldas conforme norma AWS-A2.4;  
- Massa aprox. da peça: 7,5kg.



Nº DO ITEM	MATERIAL	DIMENSÃO (mm)	MASSA (kg)	QTD.
1	Chapa Aço Inox AISI 304	6,35x200x600	6,1	1
2	Barra Chata Aço Inox AISI 304	6,35x38,1x185	0,72	2
3	Barra Chata Aço Inox AISI 304	6,35x38,1x100	0,4	2
4	Barra Red. Aço Inox AISI 304	D12,7x125	0,13	1

			Logomarca da consultora		COMPANIA CATARINENSE DE ÁGUAS E SANEAMENTO			
			<div>GOPS</div> <div>GERÊNCIA OPERACIONAL - CASAN/SRO</div>		Sistema			
					SRO/GOPS			
					Localidade - Município			
					CHAPECÓ			
					Projeto Mecânico			
			SUPORTE DE FIXAÇÃO PARA ESCADA					
			Nº da consultora	Projeto JUARÉS	Vistos	Desenho JUARÉS	Data xx/xxxx	FOLHA Nº
				ESCALA:1:3				07115-SAA-RES-ESP-0040-A