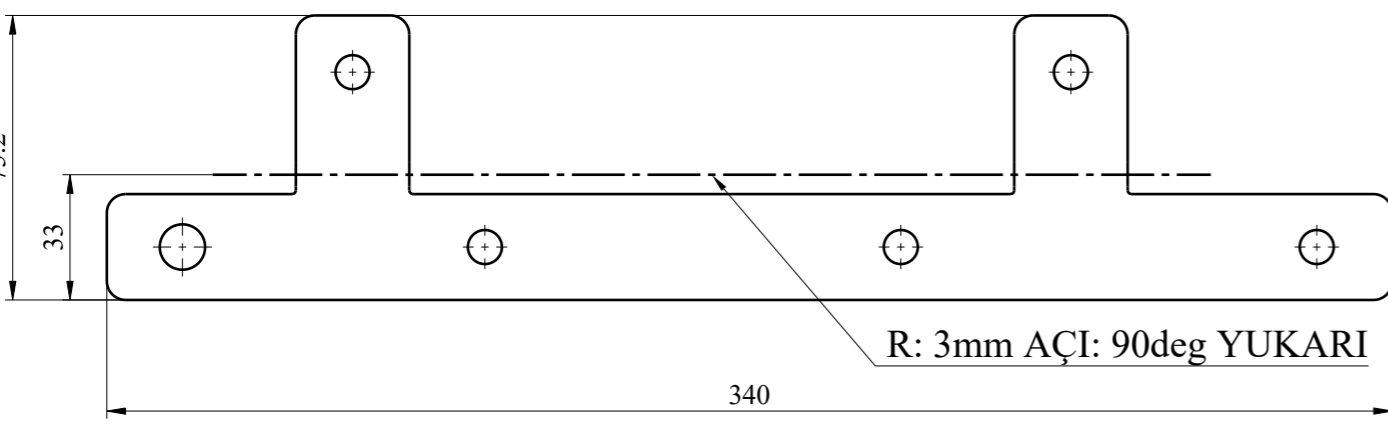
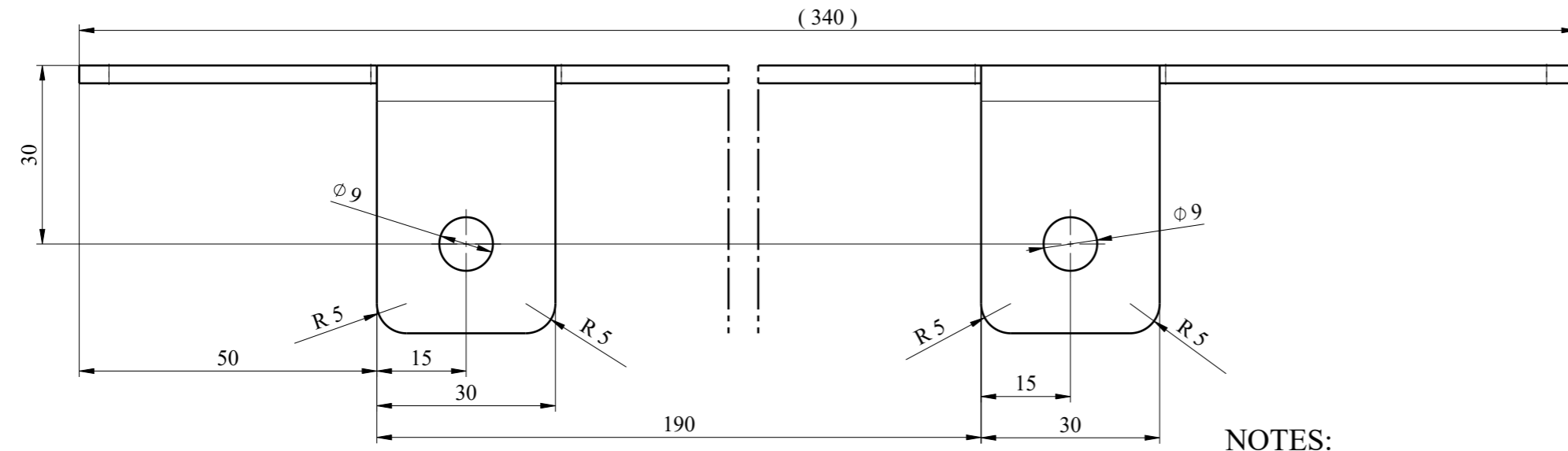


Isometric view



Unfolded view  
Scale: 1:2

NOTES:

1. MANUFACTURING SHALL BE DONE ACC. TO STANDARD OPERATING PROCEDURES.
2. UNFOLDED VIEW FOR INFORMATION ONLY. ELEMENT PRODUCER IS OBLIGATE FOR KEEPING FINAL DIMENSION.

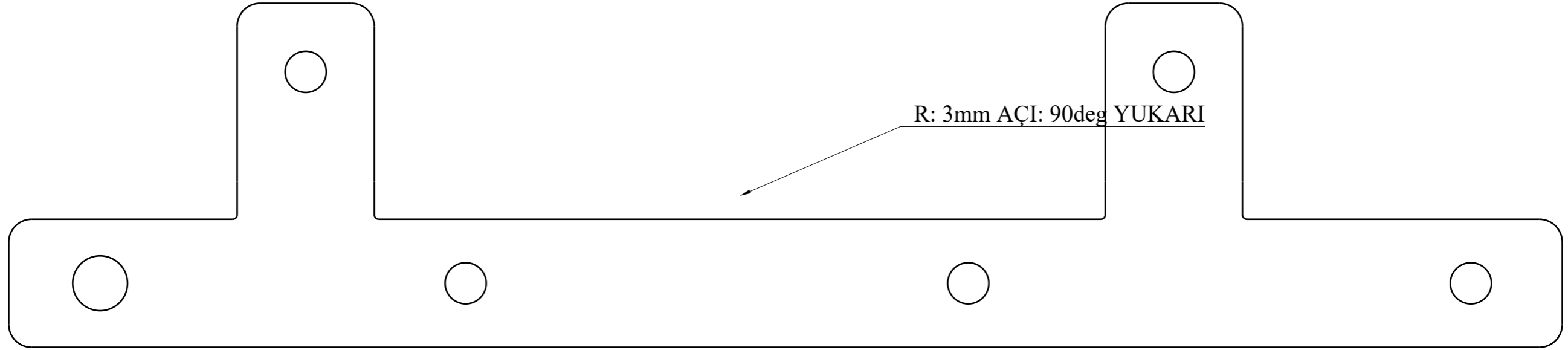
Thermal cutting:	ISO 9013-332
for chamfered edges	Ra 12,5 ISO 2768-cK
General element roughness:	Ra 12,5 (✓)

Adet	BUSBAR	N/A	Cu-ETP	0,321	xx
Parça Adı		Standart No	Malzeme	Birim Ağırlık Kg	Yarı Mamülün Ölçüleri

Bu çizim kritik kalite parametresi içerir mi? Hayır Kritik kalite parametresi şu şekilde gösterilmiştir. **CTQ**

Grup No:	Tasnif No:	Toleransı verilmeyen ölçüler için ilgili standartlar: EN 13920 BBF (Kaynaklı yapılar) EN 22768-1m (Uzunluk ve açı ölçüleri) EN 22768-2 K (Şekil ve Konumlar)		<b>TÜRASAŞ</b> Türkiye Raylı Sistem Araçları Sanayii A.Ş. Eskişehir Bölge Müdürlüğü	
Tip	Tadilat	Resim	M.GRZMIACZKA	13.09.2021	Onay: T.EROGLU
	A	Kontrol	A.PATLAK	20.09.2021	Tarih: 27.09.2021
		Ky Müh.			
		Kaynak Parametresi	-	-	
		Ölçek	1:1	Kağıt Ebadi A3	<b>BUSBAR</b>
					den proje
					Bu yerine geçti.
					Komple Resim/Poz No
					<b>001CB0030102-00</b>

Rev.	Description	Data	Author
A	Changed material	19.12.2022	M.Cieśla



R: 3mm AÇI: 90deg YUKARI

