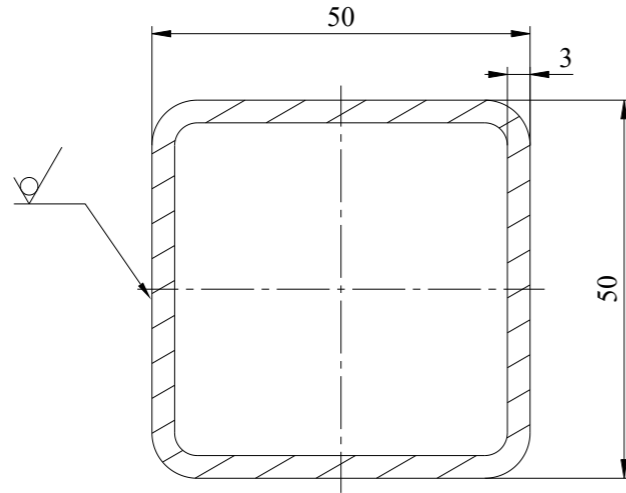
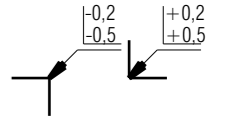


Isometric view



Section view A-A
Scale: 1:1



Thermal cutting:
ISO 9013-332

for chamfered edges
Ra 12,5
ISO 2768-cK

General element roughness:
Ra 12,5 (✓)

NOTES:

1. MANUFACTURING SHALL BE DONE ACC. TO STANDARD OPERATING PROCEDURES.

Adet	Parça Adı	Standart No	Malzeme	Birim Ağırlık Kg	Yarı Mamülün Ölçüleri
	SQUARE BEAM	EN 10219	S355J2+N	2,096	xx
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)	
E5000	Tip	TÜRASAŞ Türkiye Raylı Sistem Araçları Sanayii A.Ş. Eskişehir Bölge Müdürlüğü			
	Tadilat	den proje			
	Resim	M.CIESLA	30.07.2021	Onay: T.EROGLU	
	Kontrol	A.PATLAK	06.08.2021	Tarih: 13.08.2021	
	Ky Müh.			Bu yerine geçti.	
Kaynak Parametresi		-		Komple Resim/Poz No	
Ölçek	1:2	Kağıt Ebadı	A3	SQUARE BEAM	
				001CB0010004-000	

