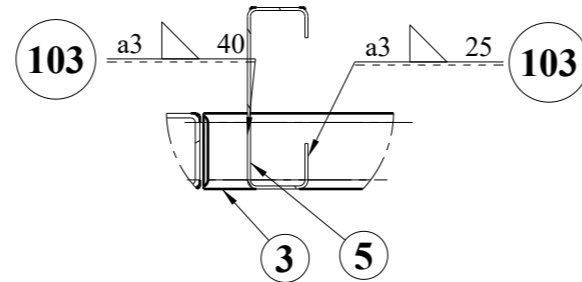
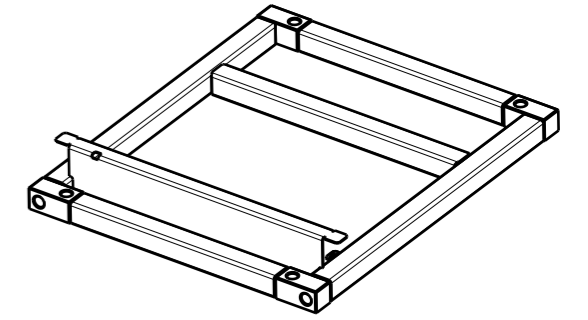


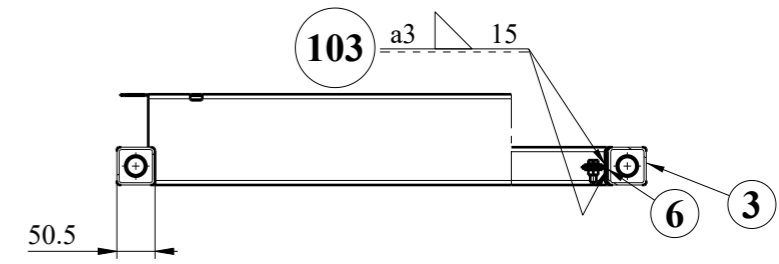
Detail D



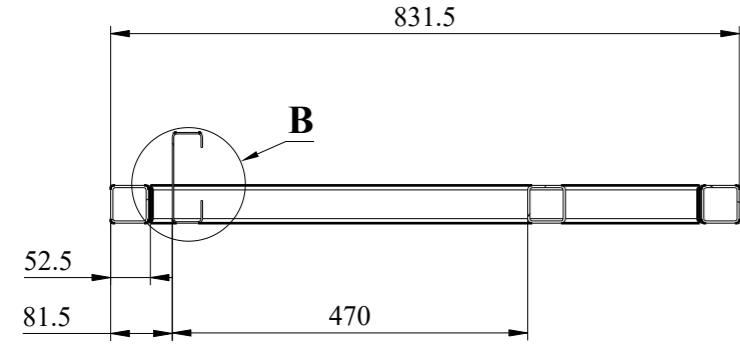
Detail B
Scale: 1:5



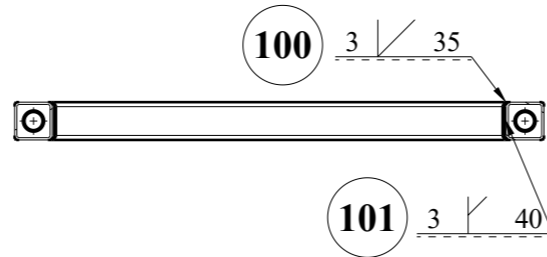
Isometric view



Section view C-C



Section view A-A



Section view F-F

NOTES:

1. REMAINING ELEMENTS 1, 2, 3 WELDED THE SAME WAY AS IN THE DETAIL D.

Adet	Parça Adı	Montaj No	Norm/Resim No	Malzeme	Birim Ağırlık(Kg)	Yarı Mamülün Ölçüleri/ Ürün Özellikleri
6	GROUNDING PLATE, ASSY, M8		001ME9900520-000	-	0kg	xx
5	C-BEAM		001CB0010012-000	-	0kg	xx
4	SQUARE BEAM		001CB0010011-000	-	0kg	xx
3	SQUARE BEAM		001CB0010005-000	-	0kg	xx
2	SQUARE BEAM		001CB0010004-000	-	0kg	xx
1	BLOCK		001CB0010003-000	-	0kg	xx

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

Grup No:		Toplam Ağırlık (Kg): 2,784		TÜRASAŞ Türkiye Raylı Sistem Araçları Sanayii A.Ş. Eskişehir Bölge Müdürlüğü	
Tip	Tadilat	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	Resim	M.PUDLO	23.06.2022		Onay: T.EROGLU
	Kontrol	A.PATLAK			Tarih:
	Ky Müh.				
	Kaynak Parametresi				
	Ölçek	1:10	Kağıt Ebadı A3		BASE FRAME, WELDED
				001CB0011000-000	

No.	Weld type	Welding consumables	Weld class
103	a3 weld	EN ISO 14341-A-G 46 4	CP C2
102	2HY weld	EN ISO 14341-A-G 46 4	CP C2
101	3HY weld	EN ISO 14341-A-G 46 4	CP C2
100	3HV weld	EN ISO 14341-A-G 46 4	CP C2

