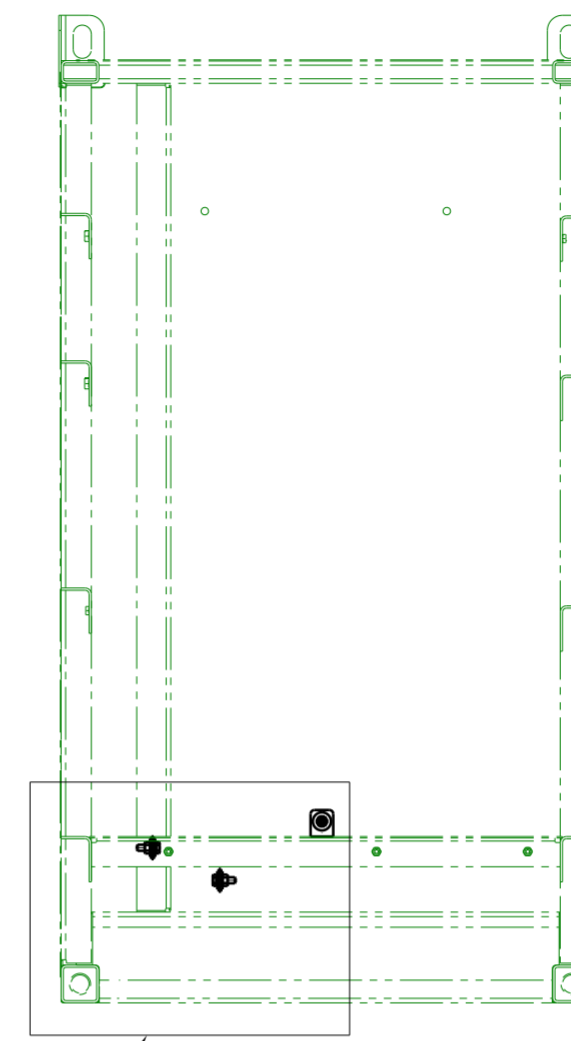
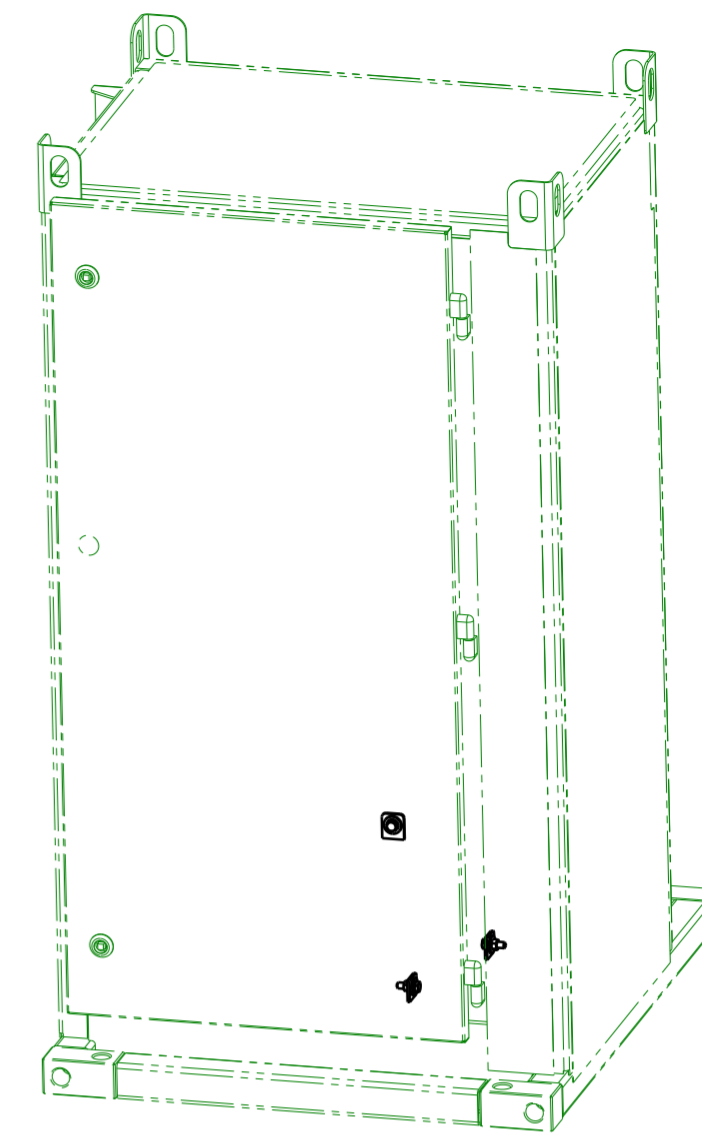


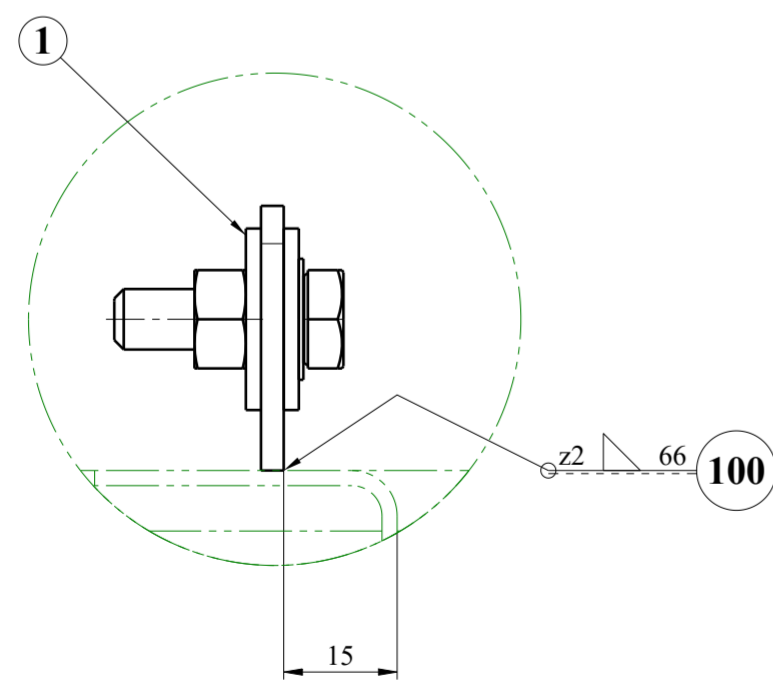
Section view A-A



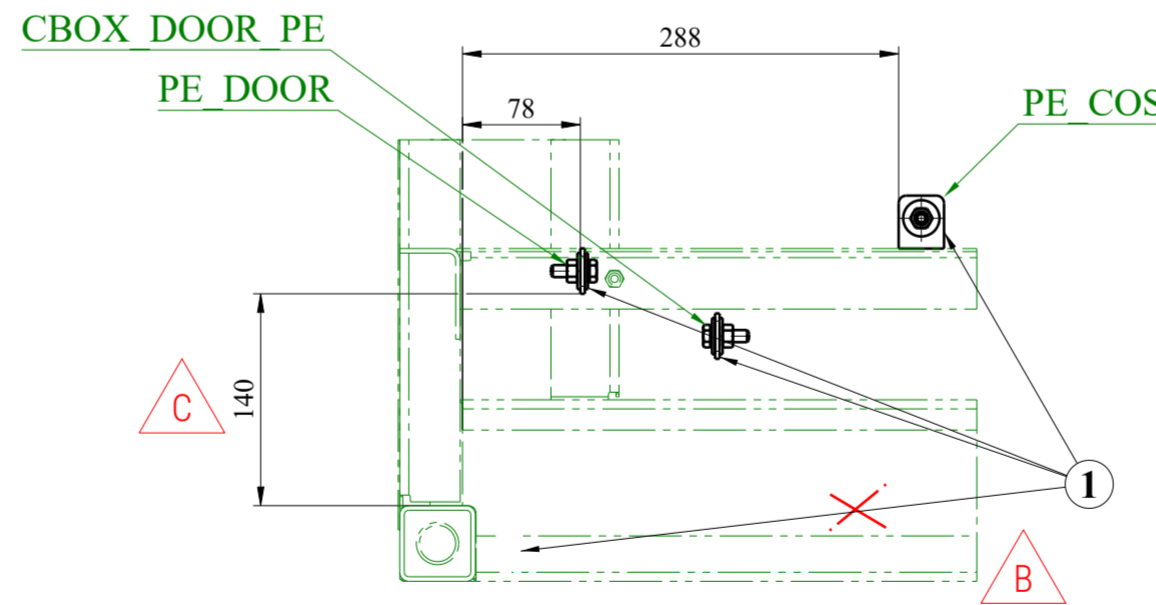
Section view B-B



Isometric view



Detail C
Scale: 1:1



Detail D
Scale: 1:5

Section view E-E

NOTES:

1. REMAINING ELEMENTS 1 WELDED THE SAME WAY AS IN THE DETAIL C.

Adet	Parça Adı	Montaj No	Norm/Resim No	Malzeme	Birim Ağırlık(Kg)	Yarı Mamülün Ölçüleri/ Ürün Özellikleri
3	GROUNDING PLATE, ASSY, M8	1	001ME9900520-000	-	0,058kg	xx

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

Grup No:	Toplam Ağırlık (Kg): 0,173	TÜRASAŞ Türkiye Raylı Sistem Araçları Sanayii A.Ş. Eskişehir Bölge Müdürlüğü		
Tip	Toleransı verilmeyen ölçüler için ilgili standartlar: EN 13920 BBF (Kaynaklı yapılar) EN 22768-1m (Uzunluk ve açılı ölçüleri) EN 22768-2 K (Şekil ve Konumlar)			
Tadilat	C UPDATED 11.10.2023 A.PATLAK	den proje		
Resim	R.MEKSULA 16.09.2021	Onay: T.EROGLU		
Kontrol	A.PATLAK 23.09.2021	Tarih: 30.09.2021		
Ky Müh.	S.ÇÖKMEZ 23.09.2021	Bu yerine geçti.		
Kaynak Parametresi	15085-2 CL 2 CP C2 CT 3	Komple Resim/Poz No		
Ölçek	1:10	EARTH TERMINAL, WELDED		
Rev.	Description	Data	Author	001CB0020002-000

No.	Weld type	Welding consumables	Weld class
100	z2 weld	EN ISO 14341-A-G 46 4	CP C2

Rev.	Description	Data	Author
C	Dimension added	11.10.2023	D.Dziedzic
B	Structure of the model changed	24.06.2022	M.Pudło
A	Added PE designation	02.03.2022	M.Cieśla

