



Detail A
Scale: 1:2

Rev.	Description	Data	Author
C	Add holes	12.01.2025	P.Chachlica
B	Plate dimensions changed and welding holes added	23.06.2022	M.Pudło
A	Changing plate thickness	01.04.2022	M.Pudło

NOTES:

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

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

Adet	Parça Adı	Standart No	Malzeme	Birim Ağırlık Kg	Yarı Mamülün Ölçüleri
	PLATE	EN 10025-2	S355J2+N	4,752	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:	
Tip		Tadilat		EN 13920 BBF (Kaynaklı yapılar)	
E5000		C UPDATE		EN 22768-1m (Uzunluk ve açı ölçüleri)	
Resim		M.GRZMIACZKA		21.09.2021	
Kontrol		A.PATLAK		28.09.2021	
Ky Müh.					
Kaynak Parametresi		-		-	
Ölçek		1:5		Kağıt Ebadı A3	
				PLATE	
				den proje	
				Bu yerine geçti.	
				Komple Resim/Poz No	
				001CB0010020-000	

