



Uwagi:

1. Nieoznaczone krawędzie załamać 0.5/45°.

Materiał		Masa [kg]		Szt.		Nr archiwalny	
A4-80		0,129		1		Zastępuje rys.	
PRĘT Ø10x250						Zastąpiony rys.	
Konstr.	T.Chruściel	Nr ark./l.ark		1/1		POLITECHNIKA GDAŃSKA Centrum Morskich Technologii Militarnych	
Spr.	T.Sauer	Format		A4			
Wydal	L.Rowiński	Data		21.08.2013			
Nazwa elementu				L.p./rys.		3/908-01.05	
PROWADZENIE TŁOKA				Nr rysunku		908-01.05.03	