

2,5/

Materiał				Masa [kg]	Szt.	Nr archiwalny	
						Zastępuje rys.	
						Zastąpiony rys.	
Konstr.	B.Porala		Nr ark./l.ark	1/1	Podziałka	POLITECHNIKA GDAŃSKA Centrum Morskich Technologii Militarnych	
Spr.	L.Rowiński		Format	A5	1:1		
Wydał	L.Rowiński		Data	14.08.2009			
Nazwa elementu						L.p./rys	
						Nr rysunku	

1

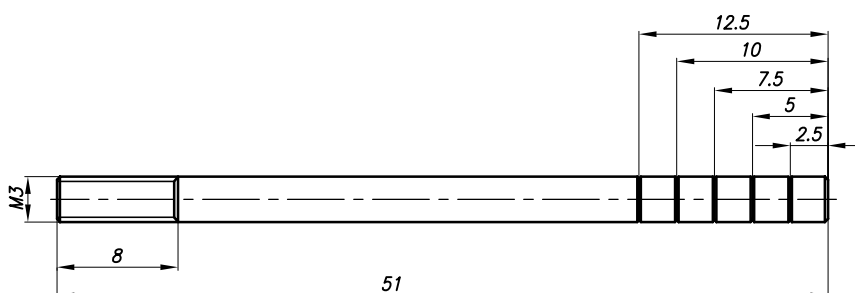
2

3

4

5

2,5/



### Uwagi:

- Ostre krawędzie załamać 0.2/45°.
- Nacięcia w podanych odległościach wykonać na głębokość 0.2mm nożem do nacinania gwintów o zarysie 60°.

Materiał <div>A4 PRĘT Ø3</div>				Masa [kg]  0,003	Szt.  1	Nr archiwalny	
						Zastępuje rys.	
						Zastąpiony rys.	
Konstr.	B.Porala		Nr ark./l.ark	1/1	Podziałka  2:1	POLITECHNIKA GDAŃSKA Centrum Morskich Technologii Militarnych	
Spr.	L.Rowiński		Format	A5			
Wydał	B.Porala		Data	14.08.2009			
Nazwa elementu  WSKAŹNIK					L.p./rys7/760-04.01.01/B		
					Nr rysunku760-01.09.03.07/B		