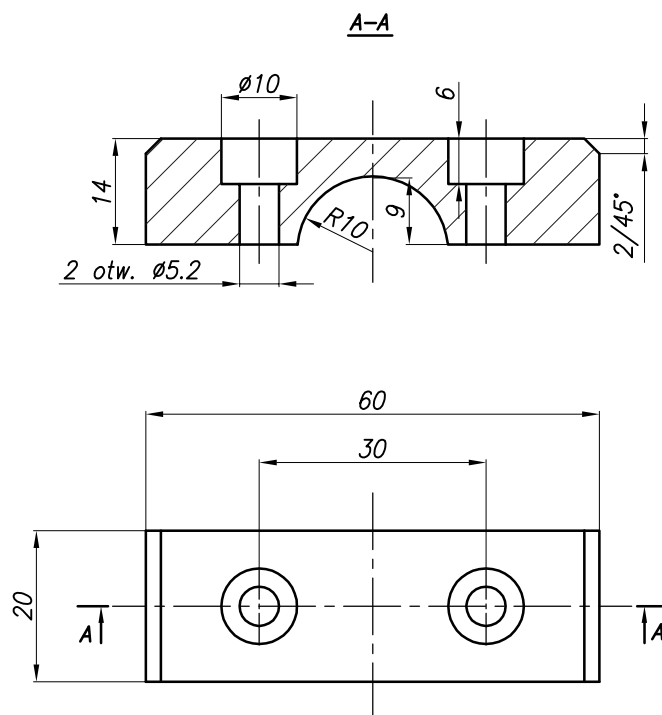
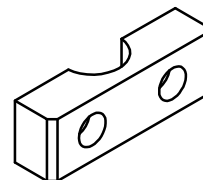


2,5/



Uwagi:

1. Nieznaczone krawędzie załamać 0.2/45°.
2. Dwa otwory $\varnothing 5.2$ wiercić łącznie z podstawą podpory tylnej.



Materiał ERTALYTE BLOK 60x20x14				Masa [kg] 0,019	Szt. 1	Nr archiwalny	
						Zastępuje rys.	
						Zastąpiony rys.	
Konstr.	P.Bloch		Nr ark./l.ark	1/1	Podziałka 1:1	POLITECHNIKA GDAŃSKA Centrum Morskich Technologii Militarnych	
Spr.	T.Chrusciel		Format	A4			
Wydat	L.Rowiński		Data	28.07.2014			
Nazwa elementu					L.p./rys.	2/810-01.03.04.01.12	
DOCISK PODPORY TYLNEJ					Nr rysunku	810-01.03.04.01.12.02	