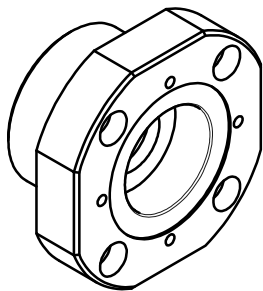
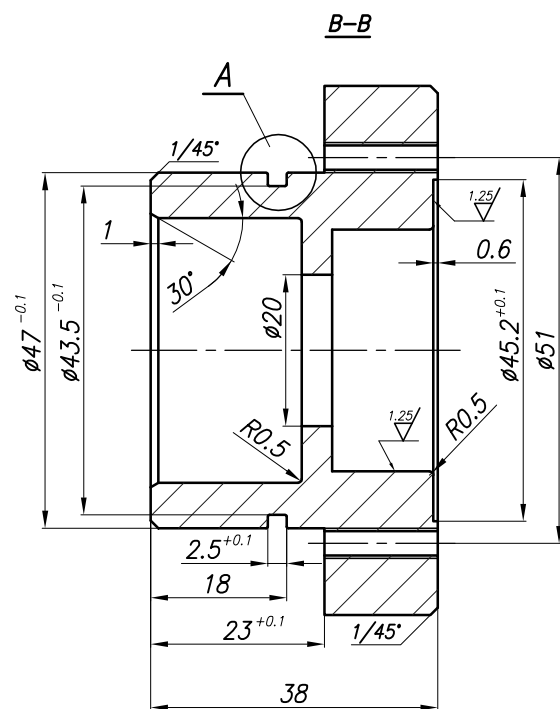
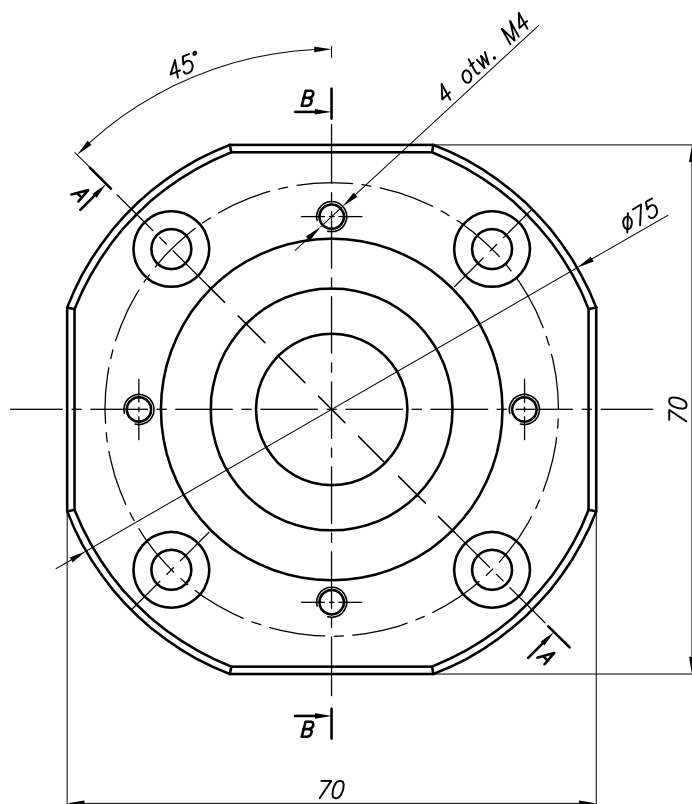
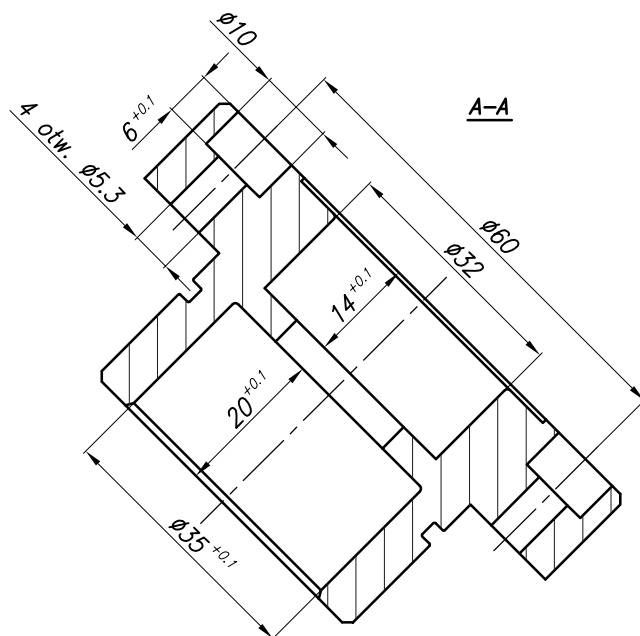
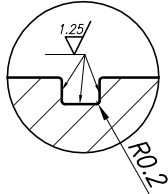


Wymiar	Odchyłka
$\phi 35H7$	$\begin{matrix} +0.025 \\ 0 \end{matrix}$



Szczegół A  
2:1  
uwaga 2



### Uwagi:

1. Nieoznaczone krawędzie załamać 0.2/45°.
2. Krawędzie rowka pod pierścień uszczelniający zaokrąglić promieniem R.02.

POKRYCIE OCHRONNE			
RODZAJ	KOLOR	GRUBOŚĆ	POWIERZCHNIA
Anodowanie	Czarny	10 um	2.04 dm <sup>2</sup>

Materiał  ENAW 6082-T6 WAŁEK Ø75x60				Masa [kg]  0,182	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			
Wydał	L.Rowiński		Data	10.10.2014			
Nazwa elementu  PRZYŁĄCZE KOMPENSATORA					L.p./rys. 08/902-01		
					Nr rysunku 902-01.09		