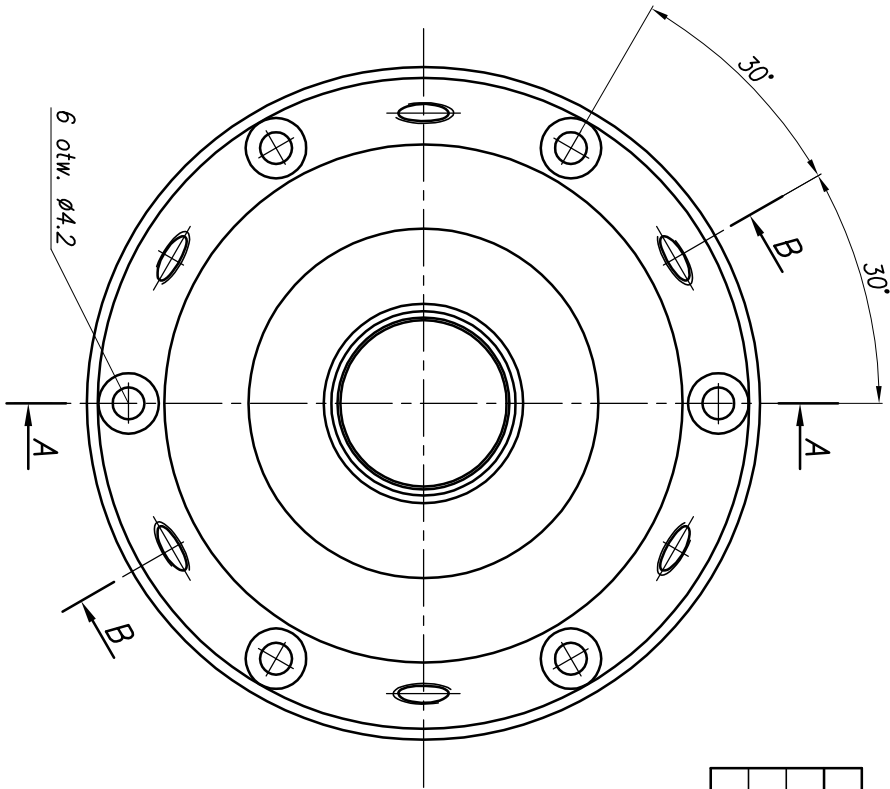
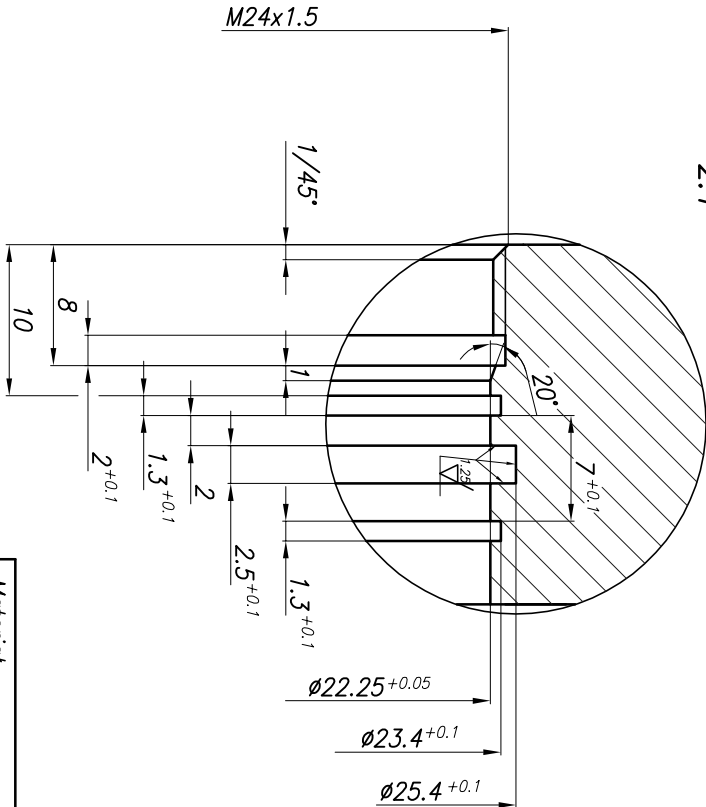
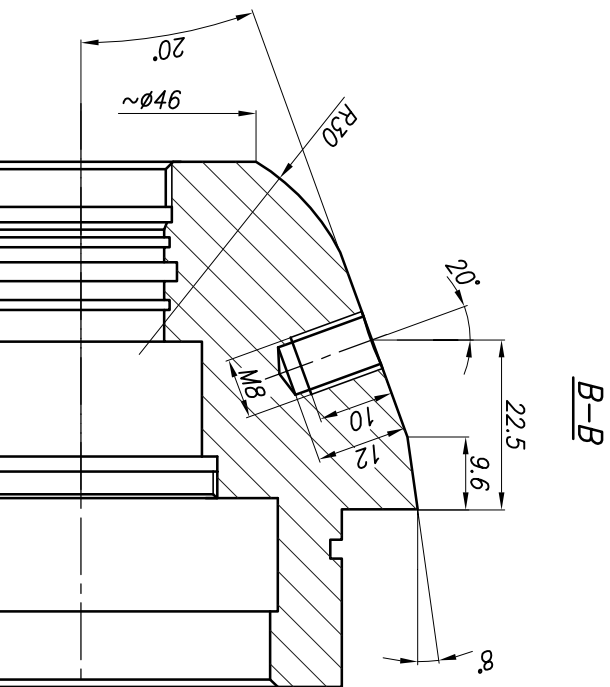


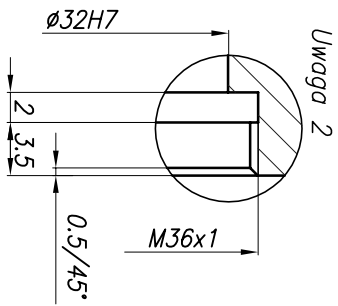
Wymiar	Odchyłka
32H7	+0.025 0
50H7	+0.030 0



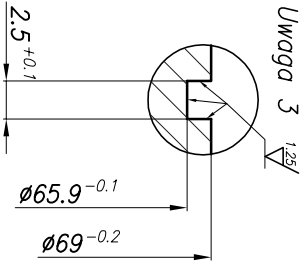
Szczegół A
2:1



Szczegół B
2:1



Szczegół C
2:1



Uwagi:

- Krawędzie pod pierścienie osłodzić W22 i W32 pozostawić ostre (szczegół A).
- Krawędzie pod pierścien uszczelniający 64x2 (szczegół C) zatępić papierem o gramaturze 800.
- Ostre krawędzie załamać 0.2/45°.

Materiał				Masa [kg]	Szt.	Nr archiwalny
ENAW 6082-T6				0,563	1	Zastępuje rys.
Konstr.	E.Ciba		Nr ark./l.ark	1/1	Podziałka	POLITECHNIKA GDAŃSKA Centrum Morskich Technologii Militarnych
Spr.	T.Sauer		Format	A3		
Wydruk	L.Rowiński		Data	15.03.2012		
Nazwa elementu				L.p./rys.		
GŁOWICA DYSZY SILNIKA				Nr rysunku		
				760M-04.07.01.01/E		

POKRYCIE OCHRONNE			
RODZAJ	KOLOR	GRUBOŚĆ	POWIERZCHNIA
Anodowanie	Czarny	10 um	377 cm²

4 szt.