



Uwagi:
 Ostre krawędzie stępić.
 Powierzchnie przygotować do anodowania.
 Anodować na kolor srebrny (naturalny).

	NAZWISKO	PODPIS	DATA	NAZWA:		ILOŚĆ SZTUK
KONSTRUKTOR	G. Antos					2
PROJEKTANT						
CONTENT DEVELOPER						
Centrum Nauki Kopernik ul. Wybrzeże Kościuszkowskie 20 00-390 Warszawa tel. +48 22 596 41 10 info@kopernik.org.pl www.kopernik.org.pl			MATERIAŁ: Stop 6061		NR RYSUNKU:	OL.08.01
CENTRUM NAUKI KOPERNIK			MASA:		WCHODZI DO:	FORMAT: A4
					EKSPONAT:	PODZIAŁKA: 1:1
					Obrotowe Lustra	
					ARKUSZ 1/1	