



PRZEKRÓJ A-A

Uwaga: na rysunku pokazano wymiary główne i zależne.
Wykonać technologią CNC według pliku SF-00-04-01.sldprt

Ostre krawędzie stępić

	NAZWISKO	PODPIS	DATA	NAZWA:	ILÓŚĆ SZTUK
KONSTRUKTOR	O.Zaloha			Mocowanie czujnika	1
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: POM czarny	NR RYSUNKU: SF-00-04-01	FORMAT: A4
CENTRUM NAUKI KOPERNIK			MASA:	WCHODZI DO: SF-00-04-00	PODZIAŁKA: 1:1
				EKSPONAT: Spacer z funkcją SOWY	ARKUSZ 1/1