



PRZEKRÓJ A-A

Ostre krawędzie stępić
Wymiary nietolerowane wykonać według ISO 2768-1 z klasą tolerancji m

	NAZWISKO	PODPIS	DATA	NAZWA:	ILÓŚĆ SZTUK
KONSTRUKTOR	O.Zaloha			Element mechanizmu podejmującego	1
PROJEKTANT					
CONTENT DEVELOPER					
<div>Centrum Nauki Kopernik ul. Wybrzeże Kościuszkowskie 20 00-390 Warszawa tel. +48 22 596 41 10 info@kopernik.org.pl www.kopernik.org.pl</div> <div>CENTRUM NAUKI KOPERNIK</div>			MATERIAŁ:	NR RYSUNKU:	FORMAT:
			Stal węglowa S235JR	Pręt gładki fi 25 S355J2 _940	A4
			MASA:	WCHODZI DO:	PODZIAŁKA:
				Łoże Fakira gwoździ	1:1
					ARKUSZ 1/1