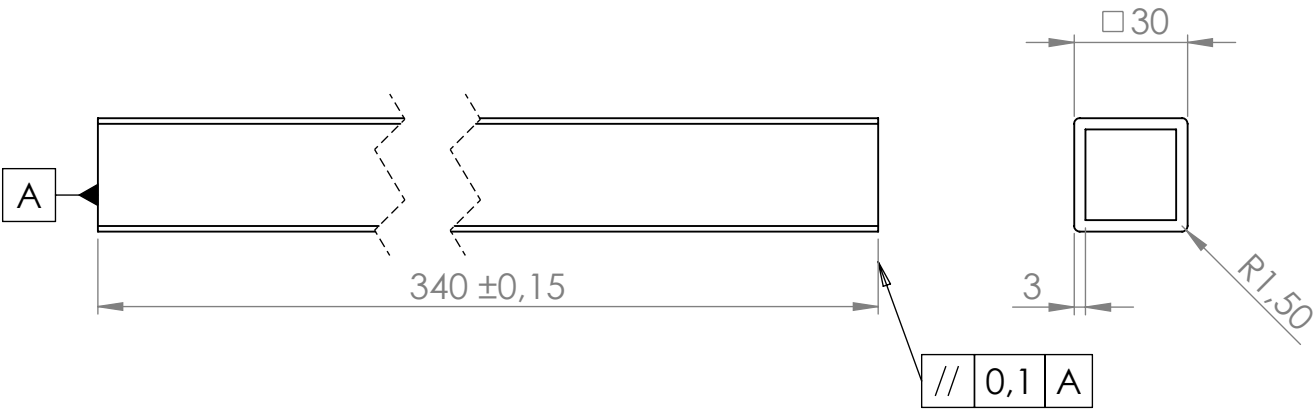


Majątkowe prawa autorskie do dzieła ujętego w niniejszym dokumencie przysługują Centrum Nauki Kopernik. Wszelkie rozwiązania, pomysły oraz idee zawarte w niniejszym dokumencie, a nie chronione prawami autorskimi, stanowią tajemnice przedsiębiorstwa CNK, w związku z powyższym, zabronione jest ich ujawnianie lub wykorzystywanie bez pisemnej zgody CNK.



Uwaga: wykonać z hutniczego profilu kwadratowego 30x30x3

	NAZWISKO	PODPIS	DATA	NAZWA:	ILOŚĆ SZTUK 3			
KONSTRUKTOR	O.Zaloha			Element ramy wewnętrzny poprzeczny				
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:	kwadrat 30x30x3 340	FORMAT:	A4
			Stal węglowa S235JR		WCHODZI DO:	ŁFG-00-02-00	PODZIAŁKA:	1:2
					EKSPONAT:	Łoże Fakira gwoździ	ARKUSZ 1/1	
					MASA:			