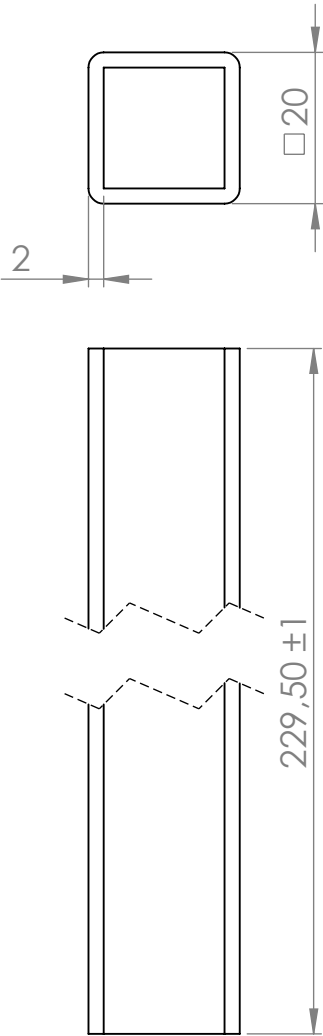


Majątkowe prawa autorskie do dzieła ujętego w niniejszym dokumencie przysługują Centrum Nauki Kopernik. Wszelkie rozwiązania, pomysły oraz idee zawarte w niniejszym dokumencie, a nie chronione prawami autorskimi, stanowią tajemnice przedsiębiorstwa CNK, w związku z powyższym, zabronione jest ich ujawnianie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



Uwaga: wykonać z profilu hutniczego 20x20x2  
Ostre krawędzie stępić

	NAZWISKO	PODPIS	DATA	NAZWA:		ILÓŚĆ SZTUK
KONSTRUKTOR	O.Zaloha			Profil dla mocowania monitora		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:	SF-00-05-03_v2	FORMAT:
			Stal S235JR	WCHODZI DO:	SF-00-05-00	PODZIAŁKA:
			MASA:	EKSPONAT:	Spacer z funkcją	1:1
						ARKUSZ 1/1