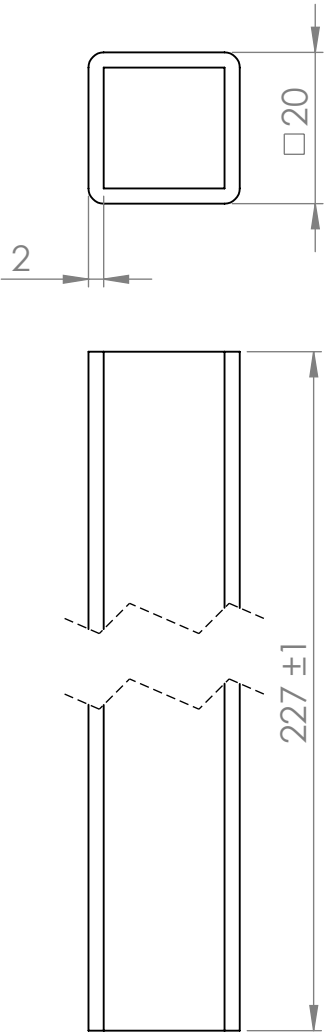


Majątkowe prawa autorskie do dzieła ujętego w niniejszym dokumencie przysługują Centrum Nauki Kopernik. Wszelkie rozwiązania, pomysły oraz idee zawarte w niniejszym dokumencie, a nie chronione prawami autorskimi, stanowią tajemnice przedsiębiorstwa CNK, w związku z powyższym, zabronione jest ich ujawnianie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



Uwaga: wykonać z profilu hutniczego 20x20x2
Ostre krawędzie stępić

	NAZWISKO	PODPIS	DATA	NAZWA:	Profil dla mocowania monitora	IŁOŚĆ SZTUK	
KONSTRUKTOR	O.Zaloha					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 S235JR		WCHODZI DO:	SF-00-05-00	A4
					EKSPONAT:	Spacer z funkcją	PODZIAŁKA:
			MASA:				1:1
						ARKUSZ 1/1	