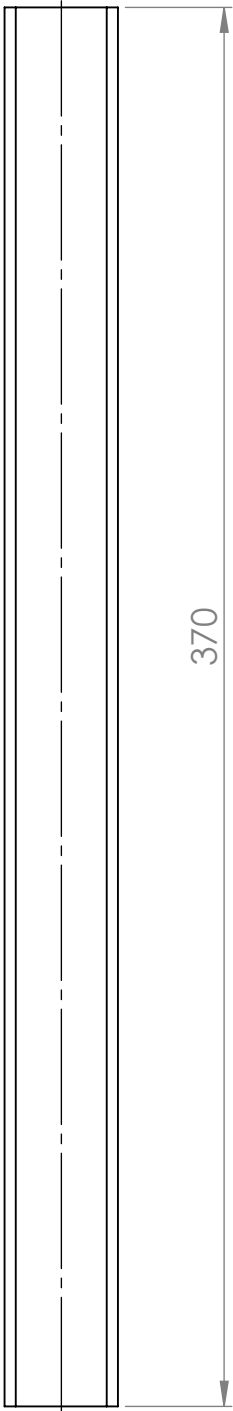


Majątkowe prawa autorskie do dzieła ujętego w niniejszym dokumencie przysługują Centrum Nauki Kopernik. Wszelkie rozwiązania, pomysły oraz idee zawarte w niniejszym dokumencie, a nie chronione prawami autorskimi, stanowią tajemnice przedsiębiorstwa CNK, w związku z powyższym, zabronione jest ich ujawnianie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



Uwagi:
Wykonać z profilu stalowego 30x30x2

	NAZWISKO	PODPIS	DATA	NAZWA:		ILÓŚĆ SZTUK
KONSTRUKTOR						4
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:	RP-01-04-03	FORMAT:
			Stal węglowa	WCHODZI DO:		A4
			MASA:	EKSPONAT:	Rowerowe przekręty	PODZIAŁKA: 1:5 ARKUSZ 1/1