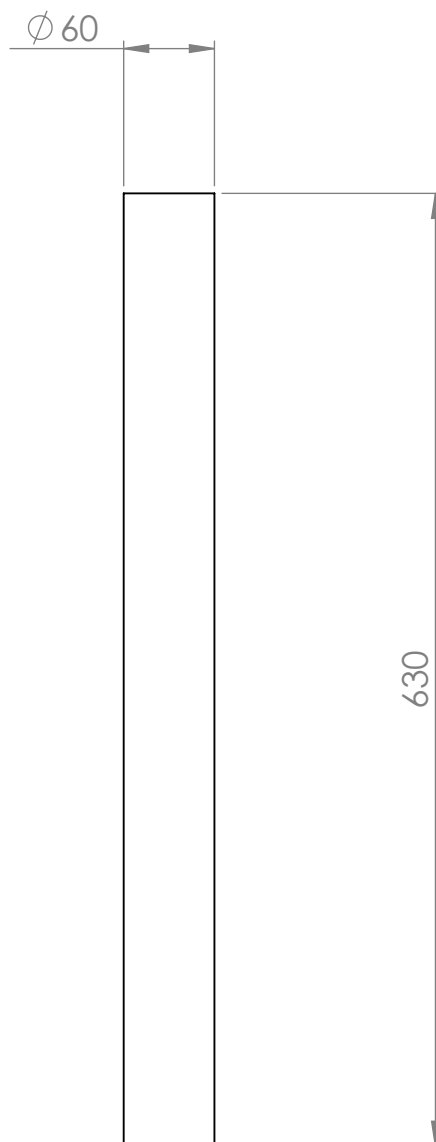


Majątkowe prawa autorskie do dzieła ujętego w niniejszym dokumencie przysługują Centrum Nauki Kopernik. Wszelkie rozwiązania, pomysły oraz idee zawarte w niniejszym dokumencie, a nie chronione prawami autorskimi, stanowią tajemnice przedsiębiorstwa CNK, w związku z powyższym, zabronione jest ich ujawnianie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



Wykonać z rury fi60 o ściance min 3mm.

	NAZWISKO	PODPIS	DATA	NAZWA:		IŁOŚĆ SZTUK
KONSTRUKTOR	R.Czosnowski					1
PROJEKTANT						
CONTENT DEVELOPER						
Centrum Nauki Kopernik ul. Wybrzeże Kościuszkowskie 20 00-390 Warszawa tel. +48 22 596 41 10 info@kopernik.org.pl www.kopernik.org.pl <b>CENTRUM NAUKI KOPERNIK</b>			MATERIAŁ:	NR RYSUNKU:	PA- 01-01-04	FORMAT:
			Stal węglowa	WCHODZI DO:		A4
			MASA:	EKSPONAT:	Powietrzna armata	PODZIAŁKA: 1:10 ARKUSZ 1/1