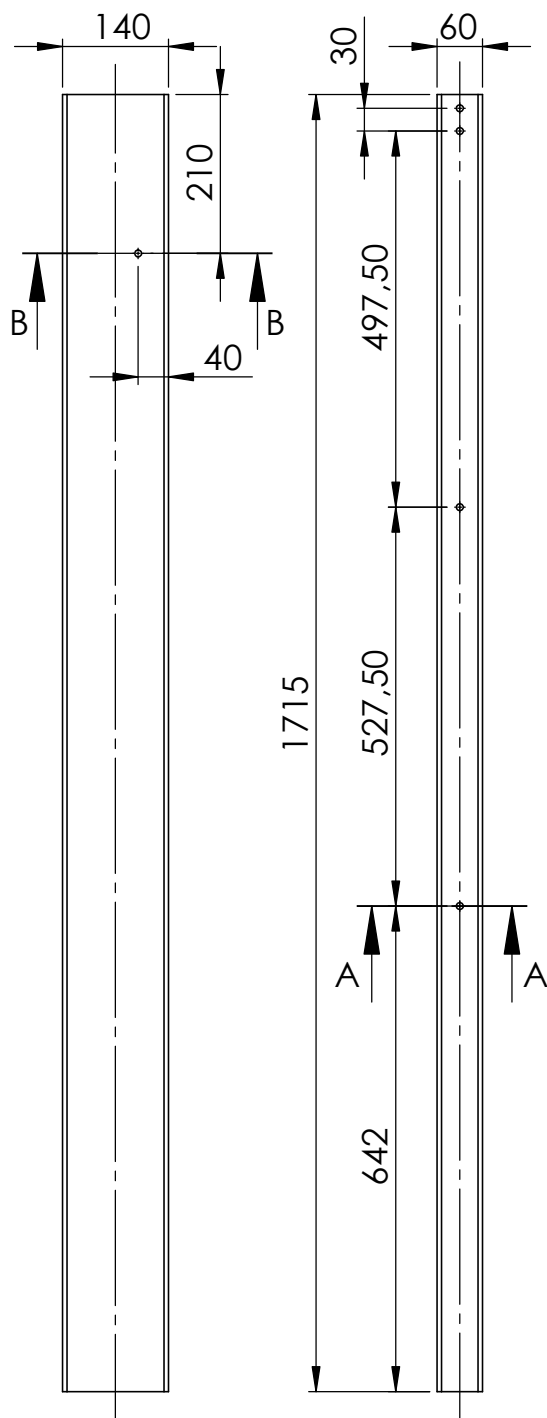
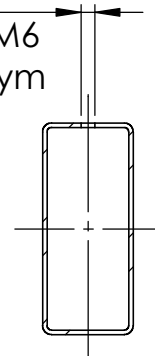


Majątkowe prawa autorskie do dzieła ujętego w niniejszym dokumencie przysługują Centrum Nauki Kopernik. Wszelkie rozwiązania, pomysły oraz idee zawarte w niniejszym dokumencie, a nie chronione prawami autorskimi, stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa CNK, w związku z powyższym, zabronione jest ich ujawnianie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



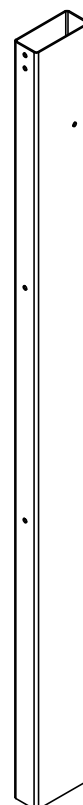
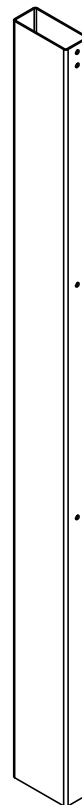
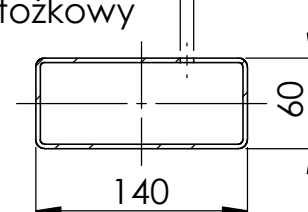
PRZEKRÓJ A-A
SKALA 1 : 5

4 otw. $\phi 9$
pod nitonak. M6
z koł. stożkowym



PRZEKRÓJ B-B
SKALA 1 : 5

$\phi 9$
pod nitonak. M6
z koł. stożkowy



	NAZWIŚKO	PODPIS	DATA	NAZWA:	IŁOŚĆ SZTUK
KONSTRUKTOR	M. Oszko			Profil pionowy prawy 140x60	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:	KT 01-02
			Profil 140x60x3 S235	WCHODZI DO:	
			MASA:	EKSPONAT:	
					FORMAT: A4
					PODZIAŁKA: 1:10
					ARKUSZ 1/1