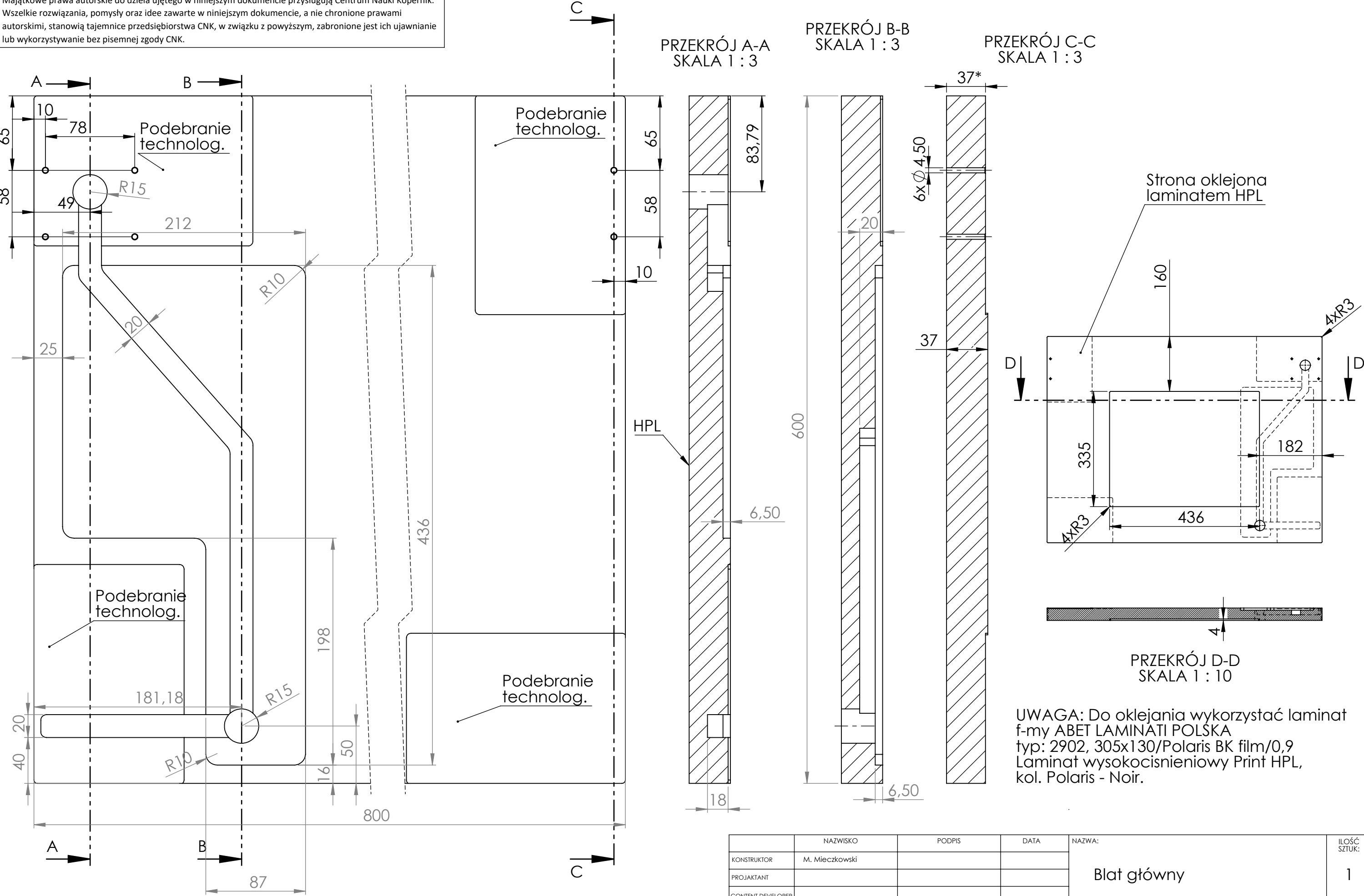



Majątkowe prawa autorskie do dzieła ujętego w niniejszym dokumencie przysługują Centrum Nauki Kopernik. Wszelkie rozwiązania, pomysły oraz idee zawarte w niniejszym dokumencie, a nie chronione prawami autorskimi, stanowią tajemnice przedsiębiorstwa CNK, w związku z powyższym, zabronione jest ich ujawnianie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



UWAGA: Wymiar grubości blatu oznaczony "*" odnosi się do sytuacji , kiedy łączna grubość surowego blatu oraz laminatu HPL przekracza 37 mm. Głębokość wybrania określić w czasie końcowego pomiaru grub.

UWAGA: Do oklejania wykorzystać laminat f-my ABET LAMINATI POLSKA typ: 2902, 305x130/Polaris BK film/0,9 Laminat wysokociśnieniowy Print HPL, kol. Polaris - Noir.

	NAZWISKO	PODPIS	DATA	NAZWA: Blat główny	ILOŚĆ SZTUK: 1
KONSTRUKTOR	M. Mieczkowski				
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></div>		MATERIAŁ:	NR RYSUNKU:		FORMAT:
		Sklejka 2x18mm	RWL-00-00-01		A3
			WCHODZI DO:		PODZIAŁKA:
			EKSPOŃAT:		1:5
		MASA:	Rys. z opóźnieniem-SOWA		ARKUSZ 1/1