



- Materiał: – płyta melaminowa Kronospan BUK BAVARIA D381gładka 18mm
- Wykonanie: – wąskie krawędzie PCV, załamane, zaokrąglone
- klejone na stałe, bez połączeń śrubowych i maskowania śrub
 - szuflada zamykana zamkiem na klucz
 - w częściach zabudowanych urządzeniami tylna płyta łatwodemontowalna z blachy perforowanej w ramie z płyty melaminowej
 - blacha malowana proszkowo RAL9006

Projekt jest chroniony prawem autorskim (Dz.U. 94 z dnia 23.02.94)			
PROVIS 60-163 Poznań, ul. Grzegorzka 2 61-100 02-163, 402-179-442	TYTUŁ PROJEKTU: PRACOWNIA TŁUMACZEŃ SYMULTANICZNYCH		
	INWESTOR: Uniwersytet im. A. Mickiewicza 61-712 Poznań, ul. Wieniawskiego 1		
TREŚĆ:	Stół nauczyciela – katedra 195-25Sp po modyfikacji	Skala: 1:10	
OBIEKT:	Collegium Novum blok A, sala nr 604-607	Data: 25.06.2017	
AUTOR PROJEKTU:	Krzysztof Koprowski		
SPRZĄDZĄCY:			
FAZA:	Projekt wykonawczy	Wydanie: 2	Nr rys.: W 04