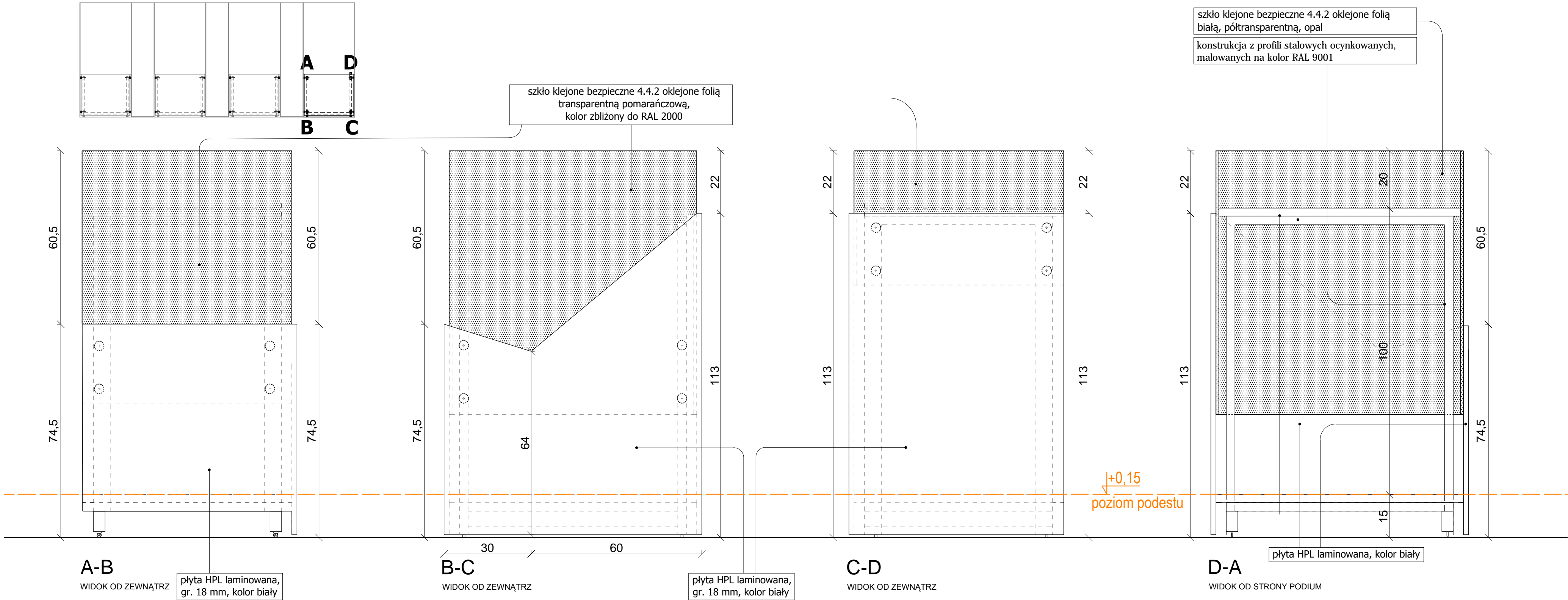


SCHEMAT UKŁADU POSTUMENTÓW



ELEWACJE- MÓWNICA

Krawędzie szkła fazowane, faza 2 mm

UWAGA:
poziom podłogi w postumentach +0,15 od poz. podłogi projektowanej
poziom podłogi w mównicy +0,15 od poz. podłogi projektowanej
poziom blatu w postumentach +0,95 od poz. podłogi projektowanej
poziom poziom blatu w mównicy +1,15 od poz. podłogi projektowanej

Przyjęte rozwiązania wykonawcze oraz kolorystykę wszystkich elementów należy ostatecznie uzgodnić z Projektantem branży architektonicznej.

Szkło w meblu oklejone folią, klasa min. B s2 d0.
Cała powierzchnia szkła od strony **WNĘTRZA** mebla oklejona **FOLIĄ BIAŁĄ OPAL**, przepuszczalność światła 35%, gr min. 50 µm, powierzchnia podatna do mycia środkami chemicznymi takimi jak płyn do mycia szyb.
Cała powierzchnia szkła od strony **ZEWNĘTRZA** mebla oklejone **TRANSPARENTNĄ FOLIĄ POMARAŃCZOWĄ, KOLOR ZBLIŻONY DO RAL 2000**, gr min.80 µm, powierzchnia podatna do mycia środkami chemicznymi takimi jak płyn do mycia szyb.

UWAGA: Należy stosować kółka meblowe przeznaczone do parkietu (gumowe/kauczukowe). Kółka z możliwością blokady, mocowane do stalowej konstrukcji.



NAZWA:	Remont Sali Obrad Powiatu Nowosądeckiego wraz z wymianą stolarki okiennej i balkonowej, oraz instalacjami: Klimatyzacji, elektryczną.	NR RYSUNKU:
LOKALIZACJA:	ul. Jagiellońska 33, 33-300 Nowy Sącz	A_28
INWESTOR:	Powiat Nowosądecki	Data:
PROJEKT:	WYKONAWCZY	październik 2020
RYSUNEK:	MÓWNICA- ELEWACJE	Skala:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Wojciech Świątek nr upr. 146/SWOKK/2012	1:10
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Anna Szewczyk - Świątek nr upr. MPOIA/017/2012	
ZESPÓŁ:	mgr inż. arch. Wojciech Świątek mgr inż. arch. Anna Szewczyk-Świątek mgr inż. arch. Magdalena Caban	