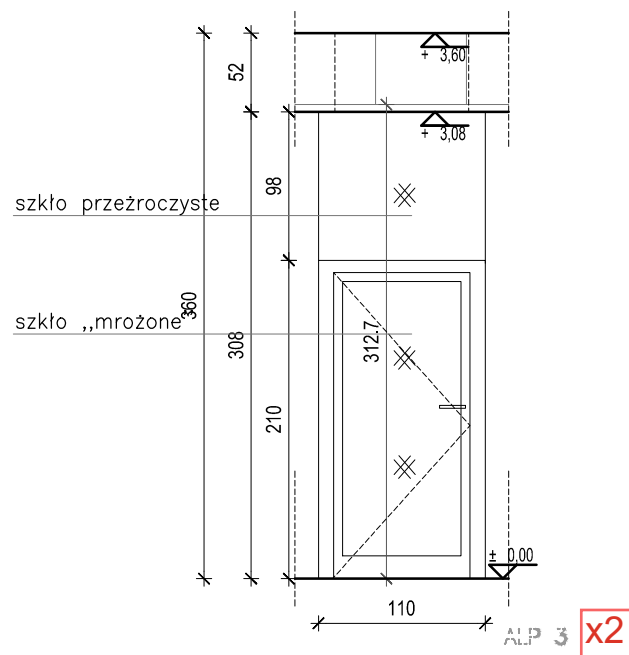
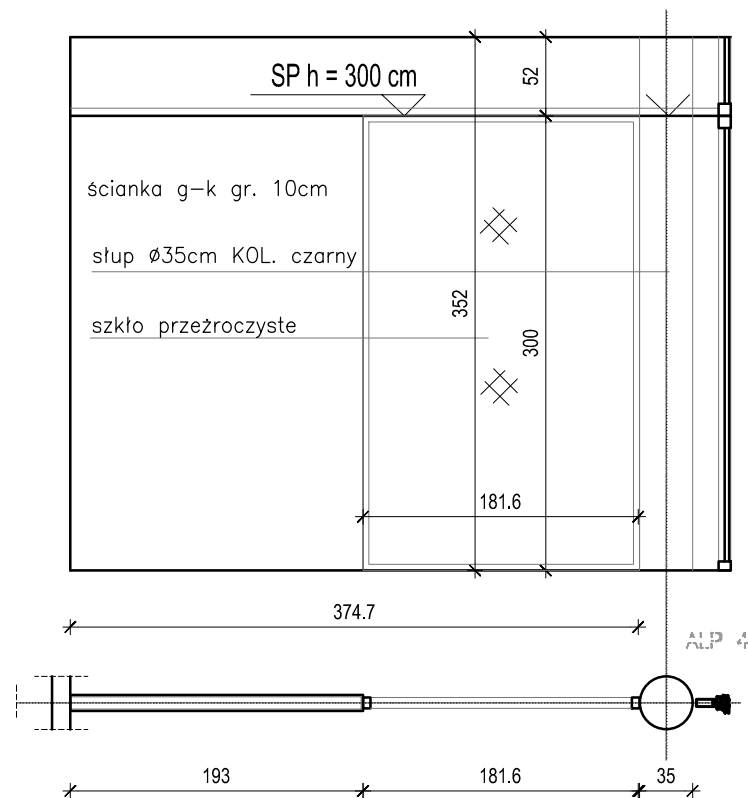
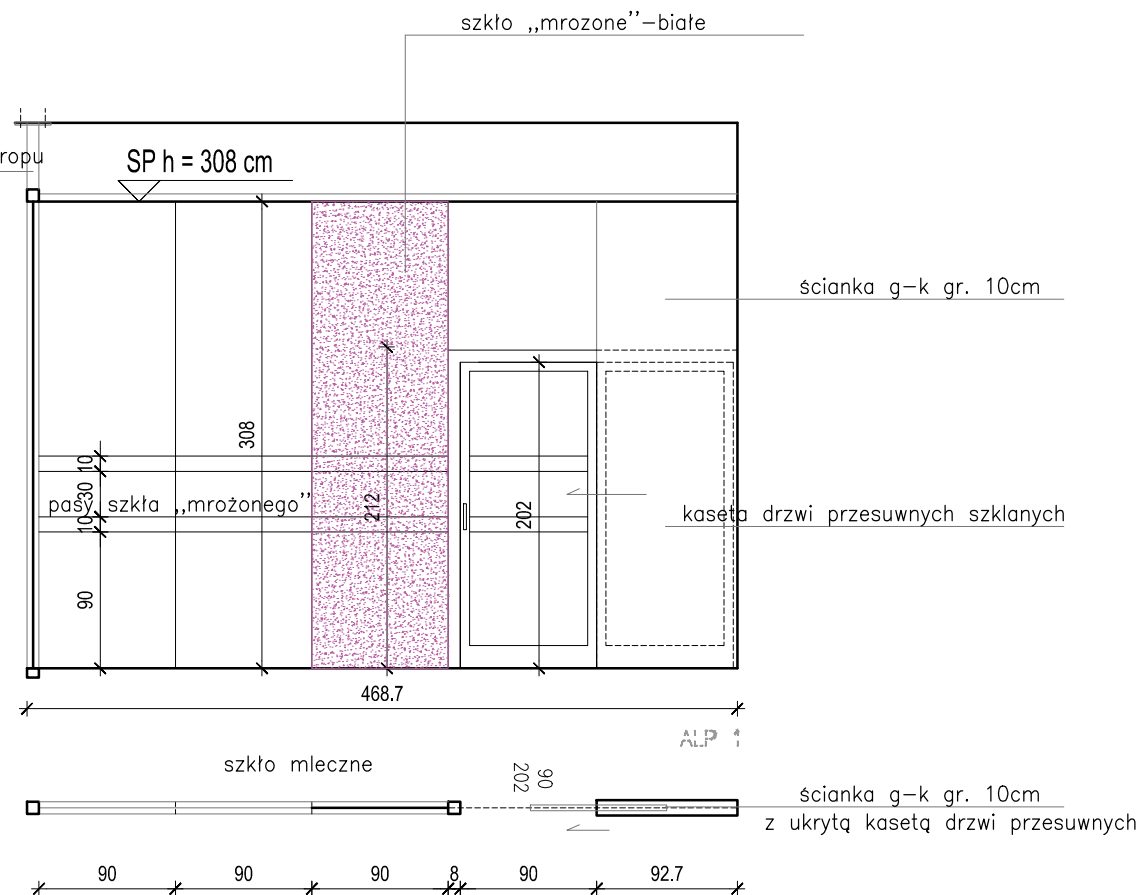
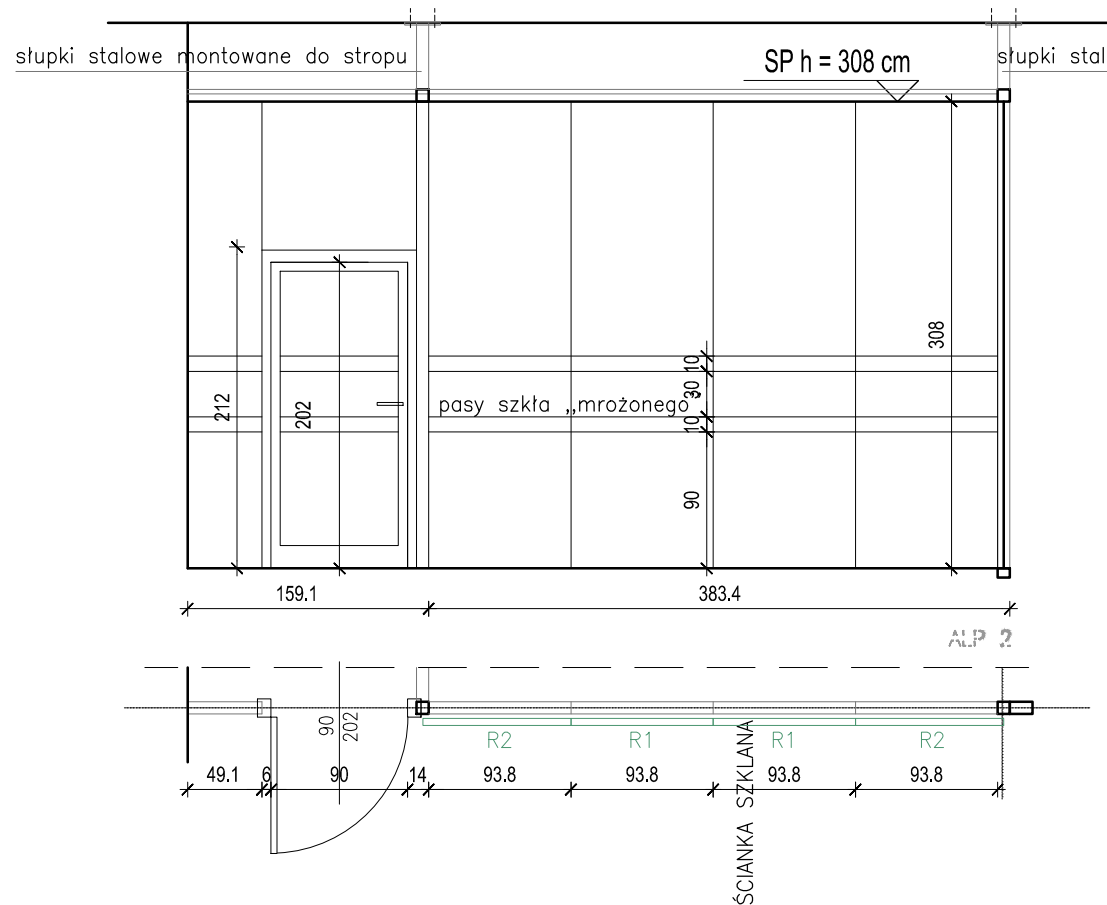


WERSJA Z ROLETAMI ZAMONTOWANYMI W SUFICIE
ŚCIANKI SZKALNE, Z SYSTEMEM ŁĄCZENIA BESPROSOWEGO.
DOLNY I GÓRNY PROFIL UKRYTY W WARSTWACH.
DRZWI W PROFILACH, DOLNY SZERSZY -15CM, KOL. RAL 9016



UWAGA: WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
UWAGA: PO ROZBIÓRCIE SUFITU I POSADZEK – SPR. ELEMENTY ZAKRYTE

<div>69. studio</div>		Sławek Zieliński Architekt	
		31 - 518 Kraków ul. Brodowicza 8/1 tel. 501031774 e-mail : sz@69.studio.pc.pl	
Tytuł inwestycji		„PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ DZIEKANATU WYDZIAŁU MATEMATYKI I INFORMATYKI ZLOKALIZOWANEGO NA PIĘTRZE BUDYNKU WYDZIAŁU MATEMATYKI I INFORMATYKI NA TERENIE KAMPUSU 600-LECIA ODNOWIENIA UJ, PRZY UL. ŁOJASIEWICZA 6, W KRAKOWIE”.	
Inwestor:		UNIwersytet Jagielloński w Krakowie przy ul. Gołębiej 24	
Faza:		PROJEKT WYKONAWCZY	Data 06. 2024
Nazwa rys.		ZESTAWIENIE ŚCIANEK SZKŁANYCH	Skala 1:50
Projektant:		mgr inż arch. Sławomir Zieliński nr 62/2001	Podpis: Nr rys. 4.1
Współpraca:		inż arch. Szymon Kołcz inż arch. Magdalena Rażny inż arch. Anna Zagórska	