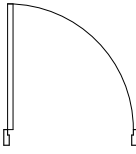
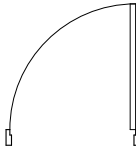
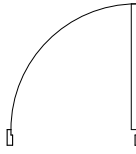
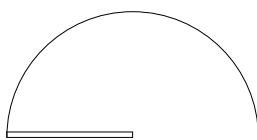
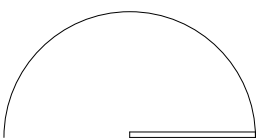
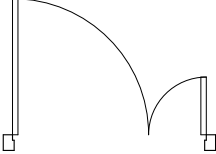
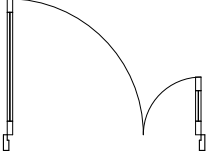
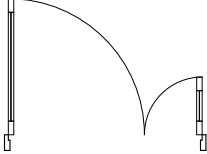
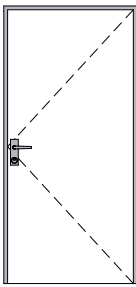
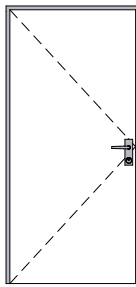
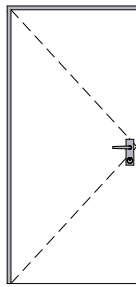
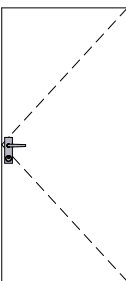
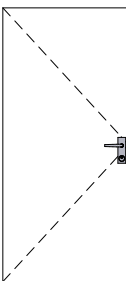
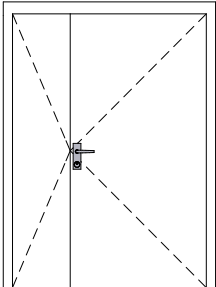
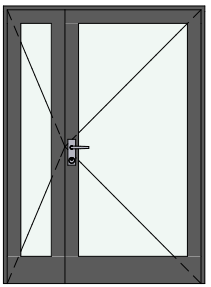
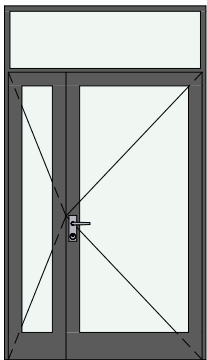
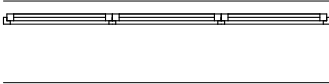



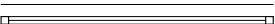
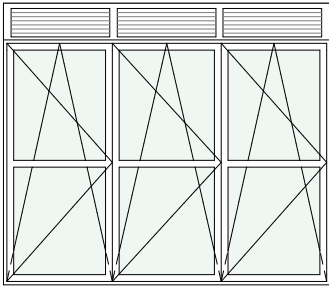
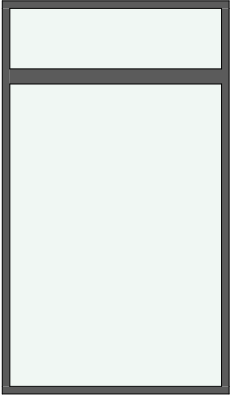
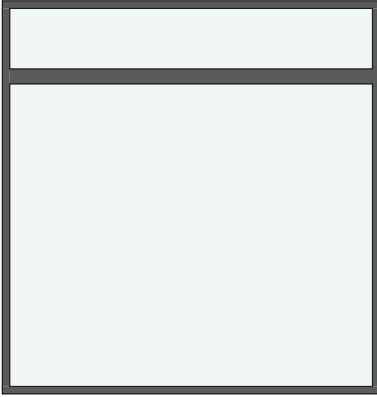




Zestawienie Drzwi								
ID	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10
Ilość	1	1	1	4	4	1	1	1
Rozmiar Szer. x Wys.	90×200	90×200	90×200	90×200	90×200	140×200	140×200	140×210
Wysokość otworu okna/...	204	204	204	0	200	210	204	260
Szerokość otworu okna/...	98	84	98	0	90	156	148	148
Orientacja	P	L	L	P	L	P	P	P
Rzut								
Elewacja								
Samozamykacz	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒
Izolacyjność akustyczna	42dB	42dB	42dB	42dB	42dB	42dB		
Uwagi								Naświetle EI60
Odporność ogniowa							EIS60	EIS30
Kontrola dostępu			TAK			TAK		
Kolor	HPL biały	HPL biały	HPL biały			HPL biały	Stal Ral 7043	Stal Ral 7043

Zestawienie Okien					
ID	O1	O2	O3	O4	O5
Ilość	1	1	1	1	1
Rozmiar Szer. x Wys.	240×180	150×260	250×260	240×120	180×120
Wysokość otworu okna/drz...	180	260	260	120	120
Szerokość otworu okna/drz...	240	150	250	240	178
Rzut					
Elewacja od wewnątrz	<div>Nadstawka alumin. pełna z żaluzją</div> 				
Współczynnik U	0,9				
Odporność ogniowa		EI60	EI60		
Izolacja akustyczna				40dB	40dB
UWAGI	parapet biały marmur	szyba zespolona bezpieczna	szyba zespolona bezpieczna	szyba wenecka zespolona	szyba wenecka zespolona
Kolor	biały	RAL 7043	RAL7043	RAL 7043	RAL 7043

BIURO PROJEKTÓW WIELOBRANŻOWYCH ROBIPROJEKT ANDRZEJ KOZIELSKI 44-100 Gliwice ul. Plebańska 4	
Inwestor UNIWERSYTET KOMISJI EDUKACJI NARODOWEJ Instytut Psychologii 30-084 Kraków ul. Podchorążych 2	
Tytuł projektu Przystosowanie infrastruktury budynku na potrzeby laboratorium dla badań neurokognitywnych” 30-084 Kraków ul. Podchorążych 2	
Tytuł arkusza ZESTAWIENIE DRZWI I OKIEN	
Faza PROJEKT WYKONAWCZY	
PROJEKTOWAŁ mgr inż arch. Andrzej Koziełski nr upr. 209/90 SPRAWDZIŁ mgr inż arch Tadeusz Szewczenko nr upr.257/83	Data 8.02.2024r Data 8.02.2024r
Skala rysunków 1:1,11, 1:1	
Nr Arkusza D03	Korekta