

ZESTAWIENIE ŚLUSARKI WEWNĘTRZNEJ

OZNACZENIE		O1	O2	O3
SCHEMAT				
TYP OKNA		PCV	PCV	PCV
LOKALIZACJA		w ścianie działowej pomiędzy przedsionkiem a kabinami	w ścianie działowej pomiędzy przedsionkiem a kabinami	w ścianie działowej pomiędzy przedsionkiem a kabinami
Odporność ogniowa		bez odporności	bez odporności	bez odporności
ILOŚĆ SZTUK		1	1	1
WYMIARY OTWORU	So	234	229	234
	Ho	55	55	77
OPIS		Okno PCV, nieotwieralne. Szkło przeźierne. Szyba bezpieczna z dwóch tafli szkła o grubości min. 3 mm. Ościeżnica PCV. Kolor ciemno popielaty RAL 7015. Współczynnik przenikania ciepła nie istotny.	Okno PCV, nieotwieralne. Szkło przeźierne. Szyba bezpieczna z dwóch tafli szkła o grubości min. 3 mm. Ościeżnica PCV. Kolor ciemno popielaty RAL 7015. Współczynnik przenikania ciepła nie istotny.	Okno PCV, nieotwieralne. Szkło przeźierne. Szyba bezpieczna z dwóch tafli szkła o grubości min. 3 mm. Ościeżnica PCV. Kolor ciemno popielaty RAL 7015. Współczynnik przenikania ciepła nie istotny.

Uwaga:
W razie odkrycia niezgodności na budowie z projektem należy bezwzględnie powiadomić projektanta.

Uwaga:
Wszystkie wymiary należy sprawdzić przed wykonaniem na budowie

TEMAT	Przebudowa części sanitariatów w budynku Wydziału Nauk Ścisłych i Technicznych przy ul. Bankowej 14 w Katowicach.		
ADRES INWESTYCJI	Działka nr ewid. 3/112 obręb 2 Dzielnica Bogucie-Zawodzie, przy ul. Bankowej 14, 40-007 Katowice.		
INWESTOR	Uniwersytet Śląski w Katowicach, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	INSTAL-TECH MARCIN MARZEC ul. Nowohucka 92a/15, 30-728 Kraków		
BRANŻA / OBIEKT	ARCHITEKTURA		
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY		
OPRACOWANIE	mgr inż. arch. Marek Golonka upr. nr 128-Km/74 mgr inż. arch. Anna Woźniczka		
TYTUŁ RYSUNKU	ZESTAWIENIE ŚLUSARKI WEWNĘTRZNEJ SEGMENT D		
SKALA:	NR RYSUNKU: Z3	DATA: 04.2020r	