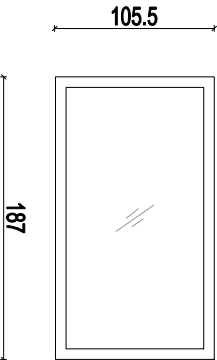
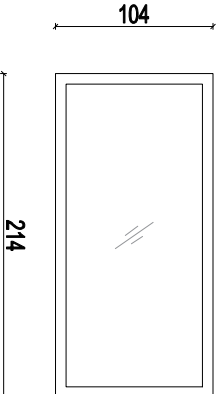
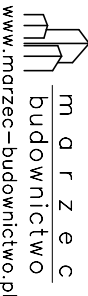


ZESTAWIENIE ŚLUSARKI
WEWNĘTRZNEJ
SEGMENT C, E

Uwaga:
Wszystkie wymiary należy sprawdzić
przed wykonaniem na budowie

OZNACZENIE	O-C1	O-E1
SCHEMAT		
TYP OKNA	PCV	PCV
LOKALIZACJA	między ścianką działową a stropem	między ścianką działową a stropem
Odporność ogniowa	bez odporności	bez odporności
ILOŚĆ SZTUK	1	1
WYMIARY OTWORU	So	214
	Ho	104
OPIS	Okno PCV, nieotwieralne. Szkło przeziernie. Szyba bezpieczna z dwóch taflí szkła o grubości min. 3 mm. Ościeżnica PCV. Kolor ciemno popielaty RAL 7015. Współczynnik przenikania ciepła nie istotny.	Okno PCV, nieotwieralne. Szkło przeziernie. Szyba bezpieczna z dwóch taflí szkła o grubości min. 3 mm. Ościeżnica PCV. Kolor ciemno popielaty RAL 7015. Współczynnik przenikania ciepła nie istotny.
UWAGI	Parapety obustronne PCV w kolorze okna.	Parapety obustronne PCV w kolorze okna.

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, Kraków	30-728	 www.marzec-budownictwo.pl
BRANŻA / OBIEKT	ARCHITEKTURA		
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY		
OPRACOWANIE	mgr inż. arch. Marek Goionka upr. nr 128-Km/74		
TYTUŁ RYSUNKU	ZESTAWIENIE ŚLUSARKI WEW. SEGMENT C, E		
SKALA:	1:50	NR RYSUNKU: Z2	DATA: 04.2020r