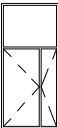
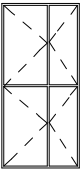






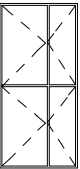









ZESTAWIENIE ŚLUSARKI OKIENNEJ

SYMBOL	O1a	O5N	O2	O3	O4	O4REI 120	O6	ON	O5
szerokosc wysokosc	150 330	200 430	150 330	60 150	200 430	200 430	150 150	200 430	200 430
schemat									
ilość	2	1	2	3	2	1	4	2	1
opis	okna aluminiowe u = 0,9 potrójne szklenie, okno stałe z drzwiami dwuskrzydłowymi , drzwi szer. 100 cm kolor RAL 7039	okna aluminiowe u = 0,9 potrójne szklenie, okno rozwieralne z drzwiami dwuskrzydłowymi , drzwi szer. 120 cm kolor RAL 7039 z funkcją napowietrzania dla oddymiania	okna aluminiowe u = 0,9 potrójne szklenie, okno stałe nierozwieralne	okna aluminiowe u = 0,9 potrójne szklenie, okno uchylno- rozwieralne	okna aluminiowe u = 0,9 potrójne szklenie, okno stałe nierozwieralne	okna aluminiowe u = 0,9 potrójne szklenie, okno stałe nierozwieralne przeciwpożarowe o odporności wraz z konstrukcją okna REI 120	okna aluminiowe u = 0,9 potrójne szklenie, okno stałe nierozwieralne	okna aluminiowe u = 0,9 potrójne szklenie, okno stałe nierozwieralne	okna aluminiowe u = 0,9 potrójne szklenie, okno rozwieralne z drzwiami dwuskrzydłowymi , drzwi szer. 120 cm kolor RAL 7039

SYMBOL	O9	O10	O11	O12	OD1	O13	O14
szerokosc wysokosc	120 220	150 150	60 150	120 150	120 /300	300 260	90 275
schemat							
ilość	19	55	3	2	17	3	3
opis	okna aluminiowe u = 1,1 potrójne szklenie, okno uchylno - rozwieralne						

uwaga! wszystkie okna z górnymi nawiewnikami

UWAGA! WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE



architekci

TIM ARCHITEKCI S.C.

Tomasz Borowiecki , Małgorzata Małasiewicz
Al.Armiі Krajowej 1/3, 42-200 Częstochowa
tel. 607 047 198 , 668 482 532
e-mail: biuro@timarchitekci.pl
www.timarchitekci.pl

OBIEKT	BUDOWA BUDYNKU BURS Y MIEJSKIEJ CZĘSTOCHOWA UL. T.KOŚCIUSZKI 8 DZIAŁKA NR 28 OBRĘB 149		
TREŚĆ	ZESTAWIENIE ŚLUSARKI OKIENNEJ		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Tomasz Borowiecki uprawn. 20/05/SLOKK/II		SKALA
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Małgorzata Małasiewicz uprawn. 24/05/SLOKK/II		DATA VIII.2019 NR. RYS. 16