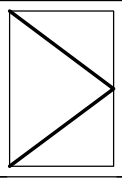
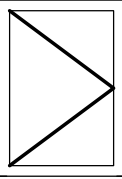


ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ - wymiary otworów okiennych dopasować do wymagań wybranego producenta

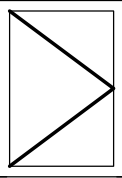
O1 - SZT. 1

światło	S _z	750
ościeżnicy	W _z	400
światło	S _o	600
mur	W _o	850
	okno zewnętrzne sześciokomorowy pakiet PCV Potrójny pakiet szybowy - Ug=0,7W/m²K z nawiewnikami dla całego okna - U= 0,9W/m²K Akustyka Rw(db)=33 uszczelki EPDM okucia systemowe w kolorze RAL 6020 zielony, otwierane do wewnątrz. przygotowane do montażu wyposażeniu kontaktronów nawiewniki wg. inst. sanit,	

O2 - SZT. 2

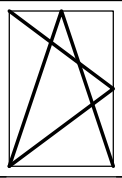
światło	S _z	1500
ościeżnicy	W _z	400
światło	S _o	1600
mur	W _o	500
	okno zewnętrzne sześciokomorowy pakiet PCV Potrójny pakiet szybowy - Ug=0,7W/m²K z nawiewnikami dla całego okna - U= 0,9W/m²K Akustyka Rw(db)=33 uszczelki EPDM okucia systemowe w kolorze RAL 6020 zielony, otwierane do wewnątrz. przygotowane do montażu wyposażeniu kontaktronów nawiewniki wg. inst. sanit,	

O3 - SZT. 1 SZT.

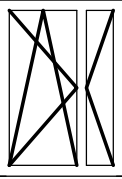
światło	S _z	900
ościeżnicy	W _z	400
światło	S _o	1000
mur	W _o	500
	okno zewnętrzne sześciokomorowy pakiet PCV Potrójny pakiet szybowy - Ug=0,7W/m²K z nawiewnikami dla całego okna - U= 0,9W/m²K Akustyka Rw(db)=33 uszczelki EPDM okucia systemowe w kolorze RAL 6020 zielony, otwierane do wewnątrz. przygotowane do montażu wyposażeniu kontaktronów nawiewniki wg. inst. sanit,	

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ - wymiary otworów okiennych dopasować do wymagań wybranego producenta. WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

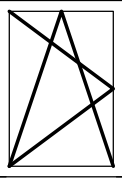
O4 - SZT. 9

światło	S _z	900
ościeżnicy	W _z	230
światło	S _o	1000
mur	W _o	2400
	okno zewnętrzne sześciokomorowy pakiet PCV Potrójny pakiet szybowy - Ug=0,7W/m²K z nawiewnikami dla całego okna - U= 0,9W/m²K Akustyka Rw(db)=33 uszczelki EPDM okucia systemowe w kolorze RAL 6020 zielony, otwierane do wewnątrz. nawiewniki wg. inst. sanit, 8szt.	

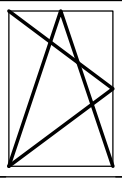
O5 - SZT. 6

światło	S _z	1250
ościeżnicy	W _z	2300
światło	S _o	1350
mur	W _o	2400
	okno zewnętrzne sześciokomorowy pakiet PCV Potrójny pakiet szybowy - Ug=0,7W/m²K z nawiewnikami dla całego okna - U= 0,9W/m²K Akustyka Rw(db)=33 uszczelki EPDM okucia systemowe w kolorze RAL 6020 zielony, otwierane do wewnątrz. nawiewniki wg. inst. sanit, - 8szt.	

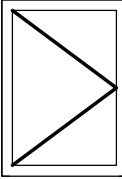
O7 - SZT. 3

światło	S _z	900
ościeżnicy	W _z	1400
światło	S _o	1000
mur	W _o	1500
	okno zewnętrzne sześciokomorowy pakiet PCV Potrójny pakiet szybowy - Ug=0,7W/m²K z nawiewnikami dla całego okna - U= 0,9W/m²K Akustyka Rw(db)=33 uszczelki EPDM okucia systemowe w kolorze RAL 6020 zielony, otwierane do wewnątrz. Okno w klasie odporności ogniowej EI15	

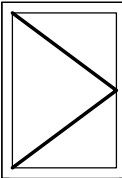
O4A - SZT. 1 EI30


światło	S _z	900
ościeżnicy	W _z	2300
światło	S _o	1000
mur	W _o	2400
	okno zewnętrzne sześciokomorowy pakiet PCV Potrójny pakiet szybowy - Ug=0,7W/m²K dla całego okna - U= 0,9W/m²K Akustyka Rw(db)=33 uszczelki EPDM okucia systemowe w kolorze RAL 6020 zielony, otwierane do wewnątrz. Okno w klasie odporności ogniowej EI15	

O6 - SZT. 2

światło	S _z	500
ościeżnicy	W _z	500
światło	S _o	600
mur	W _o	600
	okno zewnętrzne sześciokomorowy pakiet PCV Potrójny pakiet szybowy - Ug=0,7W/m²K z nawiewnikami dla całego okna - U= 0,9W/m²K Akustyka Rw(db)=33 uszczelki EPDM okucia systemowe w kolorze RAL 6020 zielony, otwierane do wewnątrz. nawiewniki wg. inst. sanit,	

O8 - SZT. 7

światło	S _z	1200
ościeżnicy	W _z	900
światło	S _o	1250
mur	W _o	950
	okno zewnętrzne sześciokomorowy pakiet PCV Potrójny pakiet szybowy - Ug=0,7W/m²K z nawiewnikami dla całego okna - U= 0,9W/m²K Akustyka Rw(db)=33 uszczelki EPDM okucia systemowe w kolorze RAL 6020 zielony, otwierane do wewnątrz.	

Jednostka projektowa:		 PROJEKTOWANIE ARCHITKTONICZNE MARIA ZUBEK ul. RÓŻANA 2/7, 40-045 KATOWICE, email: oxxopl@gmail.com		Nr umowy: .../WIR/Z/19.05/2023	
Zamawiający:		Adres inwestycji:		Zamierzenie budowlane:	
Gmina Płock z siedzibą w Płocku ul. Stary Rynek 1 09-400 Płock		09-402 Płock ul. Warszawska 5 dz. nr 979, 980 obręb 0008 jedn. ew. śródmieście		Rozbudowa, przebudowa i zmiana sposobu użytkowania budyńku mieszkalnego na budynek placówki opiekuńczej Ośrodka Rodzinnej Pieczy Zastępczej wraz z zagospodarowaniem terenu, w ramach zadania - Adaptacja budynku przy ul. Warszawskiej 5 w Płocku na potrzeby Ośrodka Rodzinnej Pieczy Zastępczej.	
Faza: PT		Przedmiot opracowania: Budynek biurowo socjalny			
Rodz. oprac.: PROJEKT		Nazwa rysunku: ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ			Nr rys.: A.013
Branża: architektoniczna					
Data: wrzesień 2023		Skala:		REWIZJA: 01	
Funkcja:		Tytuł, imię i nazwisko		Nr uprawnień, specjalność	
Projektant:		mgr inż.arch. Maria Zubek		694/01	
Sprawdził:		mgr inż.arch. Marta Butanowicz		05/SLOKK/2022	

A.013