


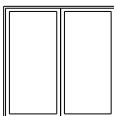
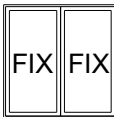
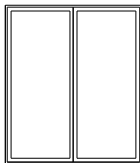
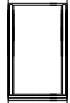
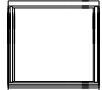
	O1	SZEROKOŚĆ	0,90 m
		WYSOKOŚĆ	1,20 m
		SPOSÓB OTWIERANIA UR	
		MATERIAŁ PCV/DREWNIANE/ALUMINIUM	
		ILOŚĆ 5	
	OP2	SZEROKOŚĆ	0,90 m
		WYSOKOŚĆ	1,20 m
		SPOSÓB OTWIERANIA FIX	
		MATERIAŁ PCV/DREWNIANE/ALUMINIUM	
		ILOŚĆ 1	
OKNO PRZECIWPOŻAROWE			
	O3	SZEROKOŚĆ	0,90 m
		WYSOKOŚĆ	1,50 m
		SPOSÓB OTWIERANIA U+R	
		MATERIAŁ PCV/DREWNIANE/ALUMINIUM	
		ILOŚĆ 2	
	O4	SZEROKOŚĆ	0,90 m
		WYSOKOŚĆ	2,10 m
		SPOSÓB OTWIERANIA FIX	
		MATERIAŁ PCV/DREWNIANE/ALUMINIUM	
		ILOŚĆ 2	
	O5	SZEROKOŚĆ	1,50 m
		WYSOKOŚĆ	1,50 m
		SPOSÓB OTWIERANIA R+UR	
		MATERIAŁ PCV/DREWNIANE/ALUMINIUM	
		ILOŚĆ 18	
	OP6	SZEROKOŚĆ	1,50 m
		WYSOKOŚĆ	1,50 m
		SPOSÓB OTWIERANIA fix	
		MATERIAŁ PCV/DREWNIANE/ALUMINIUM	
		ILOŚĆ 1	
OKNO PRZECIWPOŻAROWE			
	OB7	SZEROKOŚĆ	1,80 m
		WYSOKOŚĆ	2,10 m
		SPOSÓB OTWIERANIA UR+R	
		MATERIAŁ PCV/DREWNIANE/ALUMINIUM	
		ILOŚĆ 2	
OKNO BALKONOWE			

OKNO POŁACIOWE np. VELUX 78x140 cm PEŁNIĄCE FUNKCJĘ WYŁAZU DACHOWEGO 	SZEROKOŚĆ	0,78 m
	WYSOKOŚĆ	1,40 m
	SPOSÓB OTWIERANIA	UR
	MATERIAŁ	PCV/DREWNIANE/ALUMINIUM
	ILOŚĆ	24
 KLAPA DYMOWA 120x120 cm o powierzchni czynnej min. 0,99m² połączona automatycznie z drzwiami wyściowymi z pateru	SZEROKOŚĆ	1,20 m
	WYSOKOŚĆ	1,20 m
	SPOSÓB OTWIERANIA	
	MATERIAŁ	
	ILOŚĆ	2

UWAGI DOTYCZĄCE STOLARKI OKIENNEJ
1. STOLARKA OKIENNA PCV,
2. STOLARKA OKIENNA OD ZEWNĄTRZ W KOLORZE DREWNOPODOBNYM LUB BIAŁYM, DO UZGODNIENIA WG WZORNIKA PRODUCENTA,
3. STOLARKA OKIENNA W KOLORZE BIAŁYM OD WNĘTRZNA,
4. SZKŁO BEZPIECZNE, PRZEŻROCZyste/
RAMIAK/OKUCIA ANTYWŁAMANIOWE,
5. W OKNACH ZAMONTOWAĆ NAWIEWNIKI - ZGODNIE Z WYDAJNOŚCIĄ NA POMIESZCZENIE,
6. OKNA (Z WYJĄTKIEM POŁACIOWYCH) O $u_{max} = 0,9 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$,
7. OKNA POŁACIOWE O $u_{max} = 1,1 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$

UWAGA:
Przed zamówieniem stolarki drzwiowej i okiennej należy zinwentaryzować otwory !

Szerokość i wysokość nominalna to wielkości otworów drzwiowych i okiennych.

1. Dokumentację projektową należy rozpatrywać łącznie z projektem konstrukcyjnym oraz projektami instalacyjnymi.
2. Wykonawca zobowiązany jest do sprawdzenia wszystkich wymiarów i w przypadku niezgodności skontaktowania się z architektem.
3. Wszelkie prace należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną pod nadzorem osoby uprawnionej.
4. Sposób otwierania dostosować do indywidualnych potrzeb Inwestora.

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA mgr inż. arch. Katarzyna Krawiec 95-100 Zgierz ul.Zachodnia 73			
TYTUŁ PROJEKTU:		Budynek „Wspomaganych Społeczności Mieszkaniowych” w formie samodzielnych mieszkań - III etap Centrum Szkoleniowo- Rehabilitacyjnego z Domem Mieszkalnym im. Bożenny Piotrowicz w Zgierzu - PROJEKT ZAMIENNY	
ADRES INWESTYCJI:		Zgierz, ul. Chełmska 42/42a, działki o nr. ew. 534/2 i 535/4, obręb 116	
INWESTOR:		Polskie Stowarzyszenie na rzecz osób z niepełnoprawnością intelektualną, Koło w Zgierzu	
FAZA:		KONCEPCJA ARCHITEKTONICZNO - BUDOWALAN	BRANŻA: ARCHITEKTURA
PROJEKTANT:			
IMIĘ I NAZWISKO, NR UPRAWNIENIĘ :		PODPIS:	
mgr inż.arch. Katarzyna Krawiec upr.bud.NR 10/R-238/LOOIA/09			
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄC:			
IMIĘ I NAZWISKO, NR UPRAWNIENIĘ :		PODPIS:	
mgr inż.arch. Bartłojew Klepiński upr.bud. nr 7/R-293/LOOIA/09			
TYTUŁ RYSUNKU:		ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ	
DATA:		SKALA:	NR RYSUNKU:
05.2023 R.		1 :100	A 9