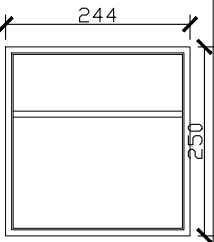
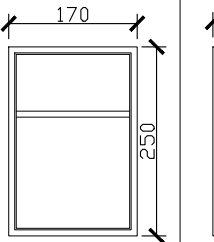
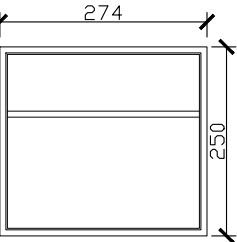
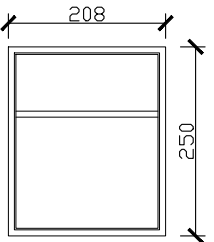
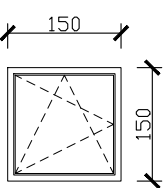
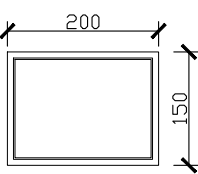
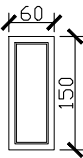
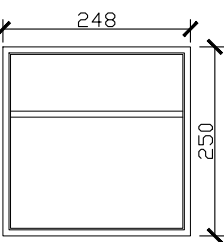
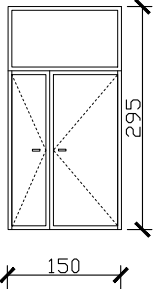
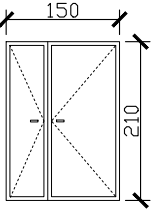
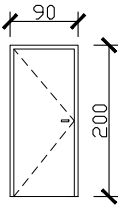
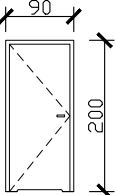
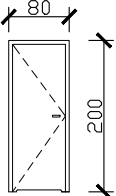
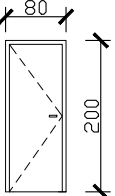
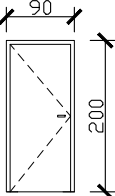


	OKNA							
SYMBOL	01	02	03	04	05	06	07	08
WIDOK								
ŚWIATŁO PRZEJŚCIA [cm]	244x250	170x250	274x250	208x250	150x150	200x150	60x150	248x250
IŁOŚĆ [szt.]	2	1	3	2	4	2	2	2
UWAGI	<ul style="list-style-type: none">- rama –aluminium, profile ciepłe- kolorystyka – RAL 7047- szklenie pełne- pakiet trzyszybowy- okno nieotwieralne- wps. U = 0,9 W/m2	<ul style="list-style-type: none">- rama –aluminium, profile ciepłe- kolorystyka – RAL 7047- szklenie pełne- pakiet trzyszybowy- okno nieotwieralne- wps. U = 0,9 W/m2	<ul style="list-style-type: none">- rama –aluminium, profile ciepłe- kolorystyka – RAL 7047- szklenie pełne- pakiet trzyszybowy- okno nieotwieralne- wps. U = 0,9 W/m2	<ul style="list-style-type: none">- rama –aluminium, profile ciepłe- kolorystyka – RAL 7047- szklenie pełne- pakiet trzyszybowy- okno nieotwieralne- wps. U = 0,9 W/m2	<ul style="list-style-type: none">- rama –aluminium, profile ciepłe- kolorystyka – RAL 7047- szklenie pełne- pakiet trzyszybowy- okno rozwierno, uchylne- wps. U = 0,9 W/m2	<ul style="list-style-type: none">- rama –aluminium, profile ciepłe- kolorystyka – RAL 7047- szklenie pełne- pakiet trzyszybowy- okno nieotwieralne- wps. U = 0,9 W/m2	<ul style="list-style-type: none">- rama –aluminium, profile ciepłe- kolorystyka – RAL 7047- szklenie pełne- pakiet trzyszybowy- okno nieotwieralne- wps. U = 0,9 W/m2	<ul style="list-style-type: none">- rama –aluminium, profile ciepłe- kolorystyka – RAL 7047- szklenie pełne- pakiet trzyszybowy- okno nieotwieralne- wps. U = 0,9 W/m2

- UWAGI:
1. Na zestawieniu okna i drzwi pokazano w widoku od strony elewacji.
 2. Przy zastosowaniu wentylacji grawitacyjnej powinein zostać zapewniony właściwy współczynnik infiltracji pomieszczeń przez zastosowanie urządzeń nawiewnych umieszczanych w oknach, drzwiach lub w innych częściach przegród zewnętrznych.
 3. Przy zastosowaninu wentylacji mechanicznej nawiewno–wywiewnej okna wykonać w sposób szczelny.
 4. W pomieszczeniach z kanałem wywiewnym (z wyłączeniem garażu) stosować drzwi wewnętrzne z otworem w dolnej części (kratką nawiewową) lub podcięciem o przekroju sumarycznym 220 cm².
 5. Wymiary stolarki na rysunkach i zestawieniach podano w cm.
 6. Przed zamówieniem stolarki wymiary otworów należy sprawdzić na budowie. Wymiary otworów zaleca się dostosować do oferty "typowej" wybranego producenta stolarki.
 7. Okna i drzwi montować zgodnie ze wskazówkami producenta.

	DRZWI									
SYMBOL	D1	D2	D3		D4	D5		D6		D7
WIDOK										
ŚWIATŁO PRZEJŚCIA [cm]	150x295	150x210	90x200		90x200	80x200		80x200		90x200
IŁOŚĆ –KIRUNEK OTW.	DWUSKRZYDŁOWE 2 sztuki	DWUSKRZYDŁOWE 4 sztuki	2L	2P	3L	3P	0L	1P	0L	1P
UWAGI	<ul style="list-style-type: none">- drzwi zewnętrzne – aluminiowe- kolorystyka – RAL 7047- przeszkłone- osadzone w sposób umożliwiający wjazd wózkami inwalidzkimi (bezprogowe)- Samozamykacz, dwa zamki- szerokość przejścia 90 + 30cm- wysokość przejścia 200 cm- wps. U = 0,9 W/m2	<ul style="list-style-type: none">- drzwi wewnętrzne – aluminiowe- kolorystyka – RAL 7047- przeszkłone- osadzone w sposób umożliwiający wjazd wózkami inwalidzkimi (bezprogowe)- Samozamykacz, dwa zamki- szerokość przejścia 90 + 30cm- wysokość przejścia 200 cm- EI60	<ul style="list-style-type: none">- drzwi wewnętrzne –aluminiowe- kolorystyka – dowolna- osadzone w sposób umożliwiający wjazd wózkami inwalidzkimi (bezprogowe)- samozamykające- jeden zamek		<ul style="list-style-type: none">- drzwi wewnętrzne –aluminiowe- kolorystyka – dowolna- osadzone w sposób umożliwiający wjazd wózkami inwalidzkimi (bezprogowe)- jeden zamek	<ul style="list-style-type: none">- drzwi wewnętrzne –aluminiowe- kolorystyka – dowolna- bez progowe- samozamykające- jeden zamek		<ul style="list-style-type: none">- drzwi wewnętrzne – aluminiowe- kolorystyka – dowolna- bez progowe- jeden zamek	<ul style="list-style-type: none">- drzwi zewnętrzne – aluminiowe- kolorystyka – RAL 7047- przeszkłone- osadzone w sposób umożliwiający wjazd wózkami inwalidzkimi (bezprogowe)- Samozamykacz, dwa zamki	

JEDNOSTKA PROJEKTOWA
PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWLANE TEMPUS SP. Z O.O.
LASOCICE, ul. SZKOLNA 16
64-100 LESZNO
NIP 697-22-25-959
e-mail: tempus@tempus.pl
www.tempus.pl



OBIEKT
ROZBUDOWA Z PRZBUDOWĄ BUDYNKU SZKOŁY
PODSTAWOWEJ W LASOCICACH

Działka nr: 319/8
Lasocice, ul. Szkolna 13

INWESTOR
Gmina Świąciechowa
ul. Ułańska 4
64-115 Świąciechowa

NAZWA RYSUNKU

ZESTAWIENIE STOLARKI

Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim.
Przedsiębiorstwo Budowlane TEMPUS Sp. z o.o., zgodnie z Ustawą z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych, zastrzega sobie prawa autorskie i zakazuje bez jego wiedzy i zgody powielania i wykorzystywania tego projektu do celów niezgodnych z jego przeznaczeniem.

PROJEKTANT KONSTRUKCJA	inż. TOMASZ KACZMAREK Uprawnienia nr WKP/0279/PWOK/09 w specjalności konstrukcyjnej		SKALA 1:100
SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJA	mgr inż. JAKUB RZEŹNICZAK Uprawnienia nr 362/82/Lg w specjalności konstrukcyjnej		NR RYS. K-11
ASYSTENT PROJEKTANTA, OPRACOWAŁ	inż. MACIEJ MASZTALERZ		STRONA
DATA OPRACOWANIA GRUDZIEŃ 2021		BRANŻA ARCHITEKTURA	