

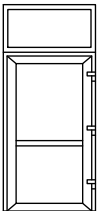


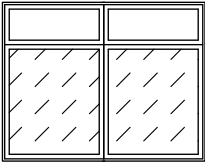
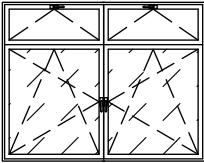




RODZAJ DRZWI		DRZWI WEWNĄTRZLOKALOWE		DRZWI WEWNĄTRZLOKALOWE		DRZWI ZEWNĘTRZNE		DRZWI WEWNĄTRZLOKALOWE		DRZWI WEWNĄTRZLOKALOWE	
OZNACZENIE		D1		D2		DZ1		D3		D4	
											
WYMIARY	S <sub>o</sub>	1020		920		1220		1020		920	
	H <sub>o</sub>	2100		2100		2700		2100		2100	
	S	900		800		1100		900		800	
	H	2000		2000		2100		2000		2000	
KIERUNEK OTWIERANIA		L	P	L	P	L	P	L	P	L	P
ILOŚĆ SZTUK		1	1	1	1		1	4		1	2
ILOŚĆ OGÓŁEM		2		2		1		4		3	
UWAGI:		Drzwi wewnętrzne stalowe np. typu PORTA Metal Basic do pomieszczeń szatni damskiej i męskiej.		Drzwi wewnętrzne np. typu PORTA Madryt. Zamek na klucz zwykły, z blokadą łazienkową lub dostosowany pod wkładkę patentową. Ramiak zewnętrzny skrzydła okleinowany w kolorze skrzydła.		Drzwi PCV zewnętrzne z naswietłem górnym, o świetle przechodzącym 110x40cm otwieranie na zewnątrz Wyposażone w dwa zamki patentowe i samozamykacz z blokadą montowany od wewnątrz, 3 zawiasy. Zamek zapadkowy ze sprężyną powrotną. Naswietle w systemie witrynowym, szklenie bezpiecznym antywłamaniowym.		Drzwi stalowe np. typu PORTA Metal Basic do pomieszczeń higieniczno-sanitarnych.		Drzwi stalowe np. typu PORTA Metal Basic do pomieszczeń higieniczno-sanitarnych.	

RODZAJ OKNA		STOLARKA PCV		STOLARKA PCV		PUSTAK SZKLANY	
OZNACZENIE		O1		O2		O3	
							
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻY	S <sub>o</sub> x H <sub>o</sub>	2710x2100		2710x2100		1600x1000	
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	S x H	2665x1835		2665x1835		1600x1000	
ILOŚĆ		2		2		1	
UWAGI:		Okno stałe PCV z naswietłem górnym wyposażone w szczelinę infiltracyjną. Folia polimerowa do 145 cm wysokości okna. Przed zamówieniem stolarki okiennej wymiary otworów budowlanych sprawdzić na budowie.		Okno uchylno-otwieralne PCV z naswietłem górnym wyposażone w szczelinę infiltracyjną. Folia polimerowa do 145 cm wysokości okna. Przed zamówieniem stolarki okiennej wymiary otworów budowlanych sprawdzić na budowie.		Pustak szklany o odporności ogniowej EI-30	

## ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ

SKALA 1:100

<div>JEDNOSTKA PROJEKTOWA</div> <div>PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWLANE TEMPUS SP. Z O.O.</div> <div>LASOCICÉ, ul. SZKOLNA 16</div> <div>64-100 LESZNO</div> <div>NIP 697-22-25-959</div> <div>e-mail: tempus@tempus.pl</div> <div>www.tempus.pl</div> <div></div>			
<div>OBIEKT</div> <div>PRZEBUDOWA WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA</div> <div>SALI WIEJSKIEJ NA SALĘ FITNESS</div> <div>Działki nr 273; 295/3; 317</div> <div>Gmina Świąciechowa</div> <div>Obręb Lasocice</div>			
<div>INWESTOR</div> <div>Gmina Świąciechowa</div> <div>ul. Ulańska 4</div> <div>64-115 Świąciechowa</div>			
<div>NAZWA RYSUNKU</div> <div>ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ</div>			
<div>Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim.</div> <div>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 wykorzystywania tego projektu do celów niezgodnych z jego przeznaczeniem.</div>			
PROJEKTANT KONSTRUKCJA	inż. TOMASZ KACZMAREK Uprawnienia nr WKP/0279/PWOK/09 w specjalności konstrukcyjnej		SKALA 1:100
SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJA	mgr inż. arch. KAROLINA GAZDA Uprawnienia nr DOŚ/0110/PWBKb/19 w specjalności konstrukcyjnej		NR RYS.
ASYSTENT PROJEKTANTA, OPRACOWAŁ	Mateusz Cichoszewski Bartosz Kroma		STRONA
DATA OPRACOWANIA CZERWIEC 2020		BRANŻA KONSTRUKCJA, ARCHITEKTURA	