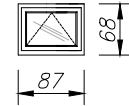
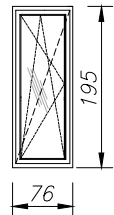


C

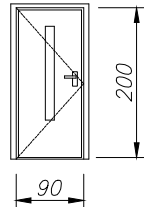
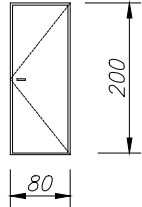
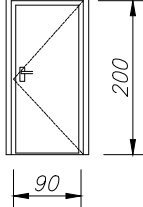
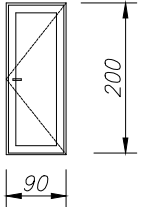
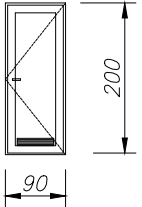
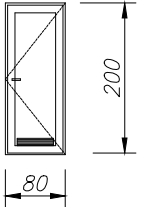
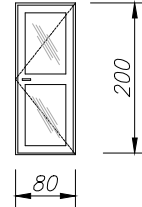
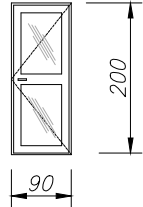
B

A

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

SYMBOL.		O1	DB1
RODZAJ ELEMENTU		okno zewnętrzne	drzwi balkonowe
SCHEMAT			
OTWÓR W MURZE [cm]	So / Ho	87 / 68	76 / 195
ILOŚĆ		1	1
PROFILE		drewniane w kolorze brązowym zbliżony o koloru stolarki okiennej instniejącej- zewnętrzne/wewnątrz	
RODZAJ SZKLENIA		zestaw szklany trzyszybowy pięciokomorowy o Uw≤1,1 W/m2K, szkło bezbarwne, zespolone lub wg wytycznych Inwestora	
WSP. PRZENIKANIA - OKNA (U) - ZESTAWU SZKŁA (Ug)		Us1,1 W/m²K Ug≤0,9 W/m²K	
WYPOSAŻENIE		1. Okucia i klamki proste w formie, metalowe 2. Podokienniki wewnętrzne PCV 3. Podokienniki zewnętrzne konglomerat w kolorze brązowym zbliżony do koloru parapetów inst. - wg wytycznych Inwestora 4. Okna muszą mieć możliwość rozszczelniania. 4. Nawiewniki ciśnieniowe w kolorze białym: <u>Uwaga!</u> szczegółowego doboru nawiewnika dokonuje producent na podstawie zestawienia stolarki	
UWAGI		otwieralność zgodnie ze schematem P- okno prawe L- okno lewe WSZYSTKIE WYMARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE	

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

SYMBOL.		D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8
RODZAJ ELEMENTU		drzwi jednoskrzydłowe zewnętrzne (wejście główne, wejście kancelaria)	drzwi jednoskrzydłowe zewnętrzne (drzwi techniczne - stalowe)	drzwi wejściowe do mieszkania (AKU-akustyczne)	drzwi jednoskrzydłowe wewnętrzne (pełne)	drzwi jednoskrzydłowe wewnętrzne (pełne z kratką wentylacyjną)	drzwi jednoskrzydłowe wewnętrzne (pełne z kratką wentylacyjną)	drzwi jednoskrzydłowe wewnętrzne (ze szkleniem)	drzwi jednoskrzydłowe wewnętrzne (ze szkleniem)
SCHEMAT									
OTWÓR W MURZE (cm)	So	100	90	100	100	100	90	90	100
OTWÓR W MURZE (cm)	Ho	210	205	210	205	205	205	205	205
WYMIAR W ŚWIETLE PRZEJŚCIA (cm)	S	90	80	90	90	90	80	80	90
WYMIAR W ŚWIETLE PRZEJŚCIA (cm)	H	200	200	200	200	200	200	200	200
KIERUNEK OTWIERANIA		P/L - /opcje/	P/L - /opcje/	P/L	P/L - /opcje/	P/L - /opcje/	P/L - /opcje/	P/L - /opcje/	P/L - /opcje/
IŁOŚĆ (L/P)		1P/2L	1	1	1L	1L	2P/1L	3L/1P	1L/1P
IŁOŚĆ SUMARYCZNA		3	1	1	1	1	3	4	2
PROFILE		Drzwi antywłamaniowe w klasie C pełne, z naswietłem w kolorze brązowym zbliżony o koloru stolarki okiennej instniejącej, Uk<1,3W/m2K pakiet szklany trzyszybowy, szklenie antywłamaniowe Okucia i klamki proste w formie, metalowe	Drzwi pełne, profil ciepły,Uk<1,3W/m2K (stalowe płaszczowe),ościeżnica stalowa, w kolorze brązowym zbliżony o koloru stolarki okiennej instniejącej Okucia i klamki proste w formie, metalowe	Drzwi drewniane, pełne, Klasa izolacyjności akustycznej Rw = 32 dB (zakres 32 ÷ 36 dB) antywłamaniowe w klasie C - kolor złoty dąb wg akceptacji Inwestora Okucia i klamki proste w formie, metalowe	Drzwi płytowe ramiak drewniany lub MDF pełne w kolorze dębu lub wg akceptacji Zamawiającego, ościeżnice opaskowe Okucia i klamki proste w formie, metalowe	Drzwi płytowe ramiak drewniany lub MDF w kolorze dębu lub wg akceptacji Zamawiającego,pełne z podcięciem lub zastosować kratkę wentylacyjną - otwór o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022m2, ościeżnice opaskowe Okucia i klamki proste w formie, metalowe	Drzwi płytowe ramiak drewniany lub MDF w kolorze dębu lub wg akceptacji Zamawiającego,pełne z podcięciem lub zastosować kratkę wentylacyjną - otwór o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022m2, ościeżnice opaskowe Okucia i klamki proste w formie, metalowe	Drzwi płytowe ramiak drewniany lub MDF w kolorze dębu lub wg akceptacji Zamawiającego, ościeżnice opaskowe, zastosować szklenie jednokomorowe bezpieczne, rodzaj szklenia wg akcept. Zamawiającego Okucia i klamki proste w formie, metalowe	Drzwi płytowe ramiak drewniany lub MDF w kolorze dębu lub wg akceptacji Zamawiającego, ościeżnice opaskowe, zastosować szklenie jednokomorowe bezpieczne, rodzaj szklenia wg akcept. Zamawiającego Okucia i klamki proste w formie, metalowe
UWAGI	otwieralność zgodnie ze schematem P- drzwi prawe L- drzwi lewe WSZYSTKIE WYMARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE - stolarkę przed montażem należy przedstawić do akceptacji Zamawiającemu - rodzaj szklenia oraz kierunek otwierania dla poszczególnych drzwi wewnętrznych ustalić z Zamawiającym - niniejsze zestawienia ma charakter orientacyjny i nie może być podstawą do zamówienia handlowego. - wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.								

1. PRAWA AUTORSKIE DO TEGO RYSUNKU PRZYSŁUGUJĄ SAG.PROJEKT BIURO PROJEKTÓW I REALIZACJI INWESTYCJI I BEZ JEJ ZGODY RYSUNEK NIE MOŻE BYĆ WYKORZYSTYWANY LUB REPRODUKOWANY.
2. PRZYJĘTE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE. EWENTUALNE ROZBIEŻNOŚCI I ICH KONSEKWENCJE WYKONAWCZE WYMAGAJĄ ROZWIĄZANIA W POROZUMIENIU Z PROJEKTANTEM.
3. OKNA - WYMIARY PODANE NA RZUTACH OZNACZAJĄ WYMIARY OTWORU W MURZE.
4. DRZWI - WYMIARY PODANE NA RZUTACH OZNACZAJĄ WYMIARY PRZEJŚCIA W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA :



s a g . p r o j e k t
biuro projektów
i realizacji inwestycji
tel. 48 508 190 634 e-mail: sag.projekt @ o2.pl

INWESTOR:

Nadleśnictwo Przedborów
Przedborów 49,
63-510 MIKSTAT

PROJEKT :

Przebudowa budynku w leśniczówce Pieczyska
miejscowości Pieczyska 3
63-505 Doruchów

FAZA PROJEKTU :

PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA:

ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA

PROJEKTANT:

mgr inż. Grzegorz Sąsiada
uprawnienia nr 201/DOS/12
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
do projektowania bez ograniczeń

PODPIS:

NAZWA RYSUNKU:

ZESTAWIENIE STOLARKI
OKIENNEJ I DRZWIOWEJ

DATA:

15.11.2021

SKALA:

1:10

NUMER RYSUNKU:

S-PW-93-ZS-06-01