

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ						
SYMBOL	O1	O2	O3	O4	O5	O6
SCHEMAT						
ILOŚĆ	2	1	1	1	1	1
UWAGI	Okno jednokrzydłowe, uchylno rozwierane, z nawiewnikiem górnym	Okno dwukrzydłowe, uchylno rozwierane, z nawiewnikiem górnym	Okno jednokrzydłowe, uchylno rozwierane, z nawiewnikiem górnym	Okno dwukrzydłowe, uchylno rozwierane, z nawiewnikiem górnym	Okno dwukrzydłowe, uchylno rozwierane, z nawiewnikiem górnym	Wylaz dachowy
WYMIARY OTWORU OKIENNEGO	60×140	150×140	90×60	150×60	150×140	---
WYMIARY WYLĄZU DACHOWEGO	---	---	---	---	---	55×78

UWAGA: PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI ZMIERZYĆ OTWORY NA BUDOWIE, SZKLENIE ZESTAWEM O WSPÓŁCZYNNIKU U=0,9W/m²K

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ			
SYMBOL	Dw1	Dw2	Dz1
SCHEMAT			
SZEROKOŚĆ W ŚW. PRZEJŚCIA	90	90	100
WYSOKOŚĆ W ŚW. PRZEJŚCIA	200	200	200
SZEROKOŚĆ W ŚW. MURU	98	98	108
WYSOKOŚĆ W ŚW. MURU	204	204	204
KIERUNEK OTWIERANIA	P	L	L
SUMA	2	1	1
UWAGI	Drzwi do kancelarii oraz pomieszczenia magazynowego	Drzwi do łazienki, z otworami wentylacyjnymi	Drzwi wejściowe, antywłamaniowe, wizjer

UWAGA: PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI ZMIERZYĆ OTWORY NA BUDOWIE. W DOLNEJ CZĘŚCI DRZWI DO ŁAZIENKI OTWORY NAWIEWNE (SZCZELINA LUB KRATKA) O POW. NETTO 200cm², W POKOJACH MIĘDZY DRZWIAMI A PODŁOGĄ SZCZELINA O POW. NETTO 80cm²

- UWAGI:
1. Wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie.
 2. Wszystkie prace przy wykonywaniu elementów budowlanych muszą być realizowane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej oraz zgodnie z ogólnie obowiązującymi „Warunkami Technicznymi Wykonania i Odbioru Robót Budowlano-Montażowych”
 3. Wszystkie zastosowane w projekcie materiały, rozwiązania techniczne i urządzenia będą odpowiadały normom bezpieczeństwa ppoż. i bhp (posiadają odpowiednie atesty i aprobaty).
 4. Oznaczenia wszelkich przebić, przepustów i szachtów dla potrzeb instalacji należy zawsze weryfikować w poszczególnych branżowych projektach wykonawczych.
 5. Szczegółowe rozmieszczenie wszystkich wewnętrznych instalacji w budynku wg branżowych projektów wykonawczych.
 6. Wszelkie przebiecia i przejścia instalacji pomiędzy wydzielonymi strefami pożarowymi muszą posiadać odpowiednie zabezpieczenie ppoż. wg wytycznych p.pož.;
 7. Wszystkie nazwy własne i marki handlowe elementów budowlanych, systemów, urządzeń i wyposażenia, zostały użyte w niniejszym opracowaniu w celu określenia odpowiedniego standardu wykonania i wyposażenia budynku. Wykonawca ma prawo wnioskować o zastosowanie rozwiązań zamiennych, nie obniżających tego standardu oraz podstawowych parametrów technicznych danego elementu.
 8. Dla zaprojektowanych elementów nie konstrukcyjnych takich jak: ściany działowe, sufony podwieszane, obudowy kanałów instalacyjnych, posadzki, itp., dopuszcza się stosowanie innych systemów
 9. Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej oraz opisie technicznym projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
 10. Niniejszy projekt należy rozpatrywać łącznie z projektami wykonawczymi branżowymi oraz opisem technicznym do projektu wykonawczego
 11. W przypadku wystąpienia nieścisłości lub przy braku pewności co do docelowego efektu należy kontaktować się z projektantem

Wszystkie prawa zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osoba trzecim tego rysunku lub jego części bez upoważnienia projektanta / Dz.U.24/1994, poz.83, art. 115 - 118			
BRANŻA		ARCHITEKTURA	
RYSUNEK	ZESTAWIENIE STOLARKI	PGL HARB	
Projekt budowlany			
INWESTYCJA	BUDOWA BUDYNKU BIUROWEGO KANCELARII LEŚNEJ LEŚNICTWA HARBUTOWICE WRAZ Z INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI WOD-KAN, ELEKTRYCZNĄ ORAZ ZEWNĘTRZNĄ CZĘŚCIĄ INSTALACJI WEWNĘTRZNYCH WOD-KAN I ELEKTRYCZNĄ		
ADRES: NR EWID. DZ.: JEDN. EWID.: OBRĘB:	Rudnik 32-440 5675 120907_5 Rudnik 0004		
INWESTOR	Państwowe Gospodarstwo Leśne, Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Mysłenice ul. Szpitalna 13, 32-400 Mysłenice		
<div></div>			
PROJEKTANT:			
mgr inż. arch. Paweł Malus (Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń, upr. nr 260/SW/OKK/2016, nr izby SW-0265)			
OPRACOWANIE:			
mgr inż. arch. mgr inż. arch. mgr inż. arch.		Krzysztof Kowalski Marta Popek Małgorzata Smółka	
DATA:	02.2020	FORMAT:	297 X 420
		SKALA:	-
		NR RYS.:	A-03