

SYMBOL	Op	01 STOLARKA PODLEGAJĄCA ODTWORZENIU / ZACHOWANIU	02 STOLARKA PODLEGAJĄCA ODTWORZENIU	03 STOLARKA PODLEGAJĄCA ODTWORZENIU	04 STOLARKA PODLEGAJĄCA ODTWORZENIU / ZACHOWANIU 04c	05 STOLARKA PODLEGAJĄCA ODTWORZENIU	06 STOLARKA PODLEGAJĄCA ODTWORZENIU	07 STOLARKA PODLEGAJĄCA ODTWORZENIU	08	09	
SCHEMAT WIDOK OD ZEWNĄTRZ											
wymiary w świetle muru	S 95 cm H 71+f=8 cm	125 cm 186 cm	125 cm 182 cm	125 cm 186 cm	88 cm 108 cm	40 cm 108 cm	88 cm 108 cm	50 cm 89 cm	105 cm 143 cm	50 cm 130 cm	54 cm 75 cm
ILOŚĆ											
PIWNICA	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PARTER	0	4	2	4	0	0	0	0	0	1	0
PIĘTRO	0	5	4	4	0	0	0	0	0	0	0
PODDASZE	0	0	0	0	0	1	2	4	4	0	0
RAZEM	3	9	6	8	1	2	4	4	4	1	1
UWAGI	Okno jednoskrzydłowe uchylne + otworzenie otworu okiennego	Okno w konstrukcji skrzynkowej, rozwierane do wewnątrz, wykonane z drewna sosnowego, malowane. Zwieńczone lukiem odcinkowym od strony pomieszczeń, od strony elewacji zwieńczone prosto. Skrzydła zewnętrzne dzielone dwoma stałymi słupkami i ślimieniem przechodzącym. Skrzydła nadświetlenia i podświetlenia rozdzielne, jednokwaterowe. Łączenia wzmocnione blaszkami blaszkami kątowymi. Skrzydła wewnętrzne dzielone ślimieniem. Skrzydła nadświetlenia i podświetlenia rozdzielne, jednokwaterowe. Ramiaki skrzydeł dolnych i górnych różnią się profilowaniem (skrzydła wtórne). Łączenia wzmocnione blaszkami kątowymi. Skrzydła zamykane zakrętkami dźwigniowymi - obydwu na raz do stałego słupka, zawieszane na dwóch parach zawiasów czopowych zwieńczonych ozdobnym grotem. Stałe słupki posiadają ozdobne kapitele z detalem snycerskim oraz wystające bazy. <u>UWAGA: Okna na piętrze znajdujące się w klatce schodowej do zachowania i renowacji + skrzydła izolacyjne montowane od zewnątrz lub od wewnątrz wg. systemu producenta stolarki drewnianej</u>	Okno w konstrukcji skrzynkowej, rozwierane do wewnątrz, wykonane z drewna sosnowego, malowane. Zwieńczone lukiem odcinkowym od strony pomieszczeń, od strony elewacji zwieńczone prosto. Skrzydła zewnętrzne dzielone dwoma stałymi słupkami i ślimieniem przechodzącym. Skrzydła nadświetlenia i podświetlenia rozdzielne, jednokwaterowe. Łączenia wzmocnione blaszkami blaszkami kątowymi. Skrzydła wewnętrzne dzielone ślimieniem. Skrzydła nadświetlenia i podświetlenia rozdzielne, jednokwaterowe. Ramiaki skrzydeł dolnych i górnych różnią się profilowaniem (skrzydła wtórne). Łączenia wzmocnione blaszkami kątowymi. Skrzydła zamykane zakrętkami dźwigniowymi - obydwu na raz do stałego słupka, zawieszane na dwóch parach zawiasów czopowych zwieńczonych ozdobnym grotem. Stałe słupki posiadają ozdobne kapitele z detalem snycerskim oraz wystające bazy. <u>UWAGA: Okna nowoprojektowane.</u>	Okno w konstrukcji skrzynkowej, rozwierane do wewnątrz, wykonane z drewna sosnowego, malowane. Zwieńczone lukiem odcinkowym od strony pomieszczeń, od strony elewacji zwieńczone prosto. Skrzydła zewnętrzne dzielone dwoma stałymi słupkami i ślimieniem przechodzącym. Skrzydła nadświetlenia i podświetlenia rozdzielne, jednokwaterowe. Łączenia wzmocnione blaszkami blaszkami kątowymi. Skrzydła wewnętrzne dzielone ślimieniem. Skrzydła nadświetlenia i podświetlenia rozdzielne, jednokwaterowe. Ramiaki skrzydeł dolnych i górnych różnią się profilowaniem. Łączenia ramiaków wzmocnione blaszkami kątowymi. Skrzydła zamykana zakrętkami dźwigniowymi - obydwu na raz do stałego słupka, zawieszane na dwóch parach zawiasów czopowych zwieńczonych ozdobnym grotem. <u>UWAGA: Okna nowoprojektowane.</u>	Okno O4 w konstrukcji krosnowej, rozwierane do wewnątrz, wykonane z drewna sosnowego, malowane. Składa się z dwóch skrzydeł. Skrzydła dzielone szerokim poziomym szprosem. Od strony zewnętrznej i wewnętrznej, listwy przymykowe z profilowaniem na krawędziach. Skrzydła zamykane przy pomocy zakrętek dźwigniowych, zawieszane na dwóch parach zawiasów czopowych zakończonych ozdobnym grotem. Okno O4.a w konstrukcji krosnowej, wykonane z drewna sosnowego, malowane. Składa się z jednego skrzydła, dzielonego w poziomie szerokim szprosem. Skrzydło bez zawiasów, wyjmowane, zamykane na zakrętkę dźwigniową, 4 sztuki. <u>UWAGA: Okna na piętrze znajdujące się w klatce schodowej do zachowania i renowacji + skrzydła izolacyjne montowane od zewnątrz lub od wewnątrz wg. systemu producenta stolarki drewnianej</u>	Okno w konstrukcji skrzynkowej, rozwierane do wewnątrz, wykonane z drewna sosnowego, malowane. Osadzone w konstrukcji drewnianej ściany w systemie "pruskiego muru". Część zewnętrzna składa się z dwóch skrzydeł. Skrzydła dzielone szerokim poziomym szprosem. Od strony zewnętrznej i wewnętrznej, listwy przymykowe z profilowaniem na krawędziach. Skrzydła zamykane przy pomocy zakrętek dźwigniowych, zawieszane na dwóch parach zawiasów czopowych zakończonych ozdobnym grotem. Łączenia wzmocnione blaszkami kątowymi. Część wewnętrzna składa się z dwóch skrzydeł. Skrzydła dzielone szerokim, poziomym szprosem. Skrzydła zamykana klamkami, zawieszane na dwóch parach zawiasów. Łączenia wzmocnione blaszkami kątowymi. <u>UWAGA: Okna nowoprojektowane.</u>	Okno w konstrukcji krosnowej, rozwierane na zewnątrz, wykonane z drewna sosnowego, malowane. Składa się z jednego skrzydła, dzielonego w poziomie szerokim szprosem. Skrzydło bez zawiasów, wyjmowane, zamykane na zakrętkę dźwigniową, 4 sztuki. <u>UWAGA: Okna na piętrze znajdujące się w klatce schodowej do zachowania i renowacji + skrzydła izolacyjne montowane od zewnątrz lub od wewnątrz wg. systemu producenta stolarki drewnianej</u>	Okno jednoskrzydłowe rozwieralnie - uchylne	Wyłaz dachowy systemowy.		

- Okna drewniane projektowane indywidualnie, przeszklone szybą trasnaretną z powłoką TERMOFLOAT, dwu lub trójszybowe, wypełnione argonem
- Ramy malowane na kolor biały nr NCS S 0603-G80Y
- U_w dla okna ≤ 0,9 W/m²K.

STOLARKA OKIENNA ZEWNĘTRZNA:
- widok w zestawieniu stolarki okiennej, to widok zewnętrzny,
- przed zamówieniem stolarki zmierzć otwory na budowie oraz zweryfikować kierunki otwierania skrzydeł,
- w górnej części okien lub drzwi balkonowych umieścić nawiewniki powietrza (alternatywnie w ścianie zewnętrznej na oknami).

Studio Form Architektonicznych PANTEL architekt Tomasz Lella		
10-150 Olaszyn ul. Rybaki 40 www.pantel.olaszyn.pl tel.89 527 56 60 e-mail: sekretariat@pantel.olaszyn.pl		
Temat: Dostosowanie istniejącego budynku biurowego przy ul. 1-go Maja 37 do nowych funkcji ekspozycji muzealnych poprzez zmianę sposobu użytkowania na obiekt kultury, przebudowę, rozbudowę oraz remont wraz z odtworzeniem elewacji zewnętrznej na ścianie frontowej z oknami budynku, na działce nr 212, obr. Jedwabno, gm. Jedwabno		
Tytuł rysunku: Zestawienie stolarki okiennej		Nr rys.: A13
Projektant: mgr inż. arch. Tomasz Lella upr.bud. 363/94/OL		Podpis:  Data: lipiec 2024
Sprawdzający: mgr inż. arch. Małgorzata Iłowiecka upr.bud. 4/WMOKK/2010		Podpis:  Data: lipiec 2024