

OT22	OT23	OT24	OT25	OT26	OT27	OT28	OT29	OT30	OT31	OT31*	OT32	OT33	OT34	OT35
37/25	94/195	94/203	94/182	94/94	24/58	104/194	100/190	100/155	133/194	133/194	133/155	100/194	118/203	38/158
OKNO TYLNE	OKNO TYLNE	OKNO TYLNE	OKNO TYLNE	OKNO TYLNE	OKNO TYLNE	OKNO TYLNE	OKNO TYLNE	OKNO TYLNE	OKNO TYLNE	OKNO TYLNE	OKNO TYLNE	OKNO TYLNE	OKNO TYLNE	OKNO TYLNE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	1	-	-
-	-	1	-	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	1
-	1	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	1	-	1	-
1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	2	1	1	1	5	1	4	2	2	1	1	1	1	1
<ul style="list-style-type: none">okno drewniane o konstrukcji jednoramowej;współczynnik przenikania ciepła okna U=0,9W/m²K;profile i elementy ozdobne wg indywidualnej dokumentacji, odwzorujące pierwotną formę;stolarka z drewna klejonego, impregnowanego i malowanego;kolor stolarki okiennej - patrz „załączniki formalno - prawne” pkt. 8;szymba zespolona, bezpieczna P2A;izolacyjność akustyczna min. 32 dB;parapet wewnętrzny - drewno klejone malowane w kolorze wewnętrznym stolarki okiennej;parapet zewnętrzny z blachy tytan- cynk natural (uwaga! wymiana parapetów zewnętrznych dotyczy tylko elewacji frontowej);wraz z oknami należy montować nawiewniki higrosterowalne (uwaga! nawiewników nie montować w pomieszczeniach łazienek oraz WC)	<ul style="list-style-type: none">okno drewniane o konstrukcji jednoramowej;współczynnik przenikania ciepła okna U=0,9W/m²K;profile i elementy ozdobne wg indywidualnej dokumentacji, odwzorujące pierwotną formę;stolarka z drewna klejonego, impregnowanego i malowanego;kolor stolarki okiennej - patrz „załączniki formalno - prawne” pkt. 8;szymba zespolona, bezpieczna P2A;izolacyjność akustyczna min. 32 dB;parapet wewnętrzny - drewno klejone malowane w kolorze wewnętrznym stolarki okiennej;parapet zewnętrzny z blachy tytan- cynk natural (uwaga! wymiana parapetów zewnętrznych dotyczy tylko elewacji frontowej);wraz z oknami należy montować nawiewniki higrosterowalne (uwaga! nawiewników nie montować w pomieszczeniach łazienek oraz WC)	<ul style="list-style-type: none">okno drewniane o konstrukcji jednoramowej;współczynnik przenikania ciepła okna U=0,9W/m²K;profile i elementy ozdobne wg indywidualnej dokumentacji, odwzorujące pierwotną formę;stolarka z drewna klejonego, impregnowanego i malowanego;kolor stolarki okiennej - patrz „załączniki formalno - prawne” pkt. 8;szymba zespolona, bezpieczna P2A;izolacyjność akustyczna min. 32 dB;parapet wewnętrzny - drewno klejone malowane w kolorze wewnętrznym stolarki okiennej;parapet zewnętrzny z blachy tytan- cynk natural (uwaga! wymiana parapetów zewnętrznych dotyczy tylko elewacji frontowej);wraz z oknami należy montować nawiewniki higrosterowalne (uwaga! nawiewników nie montować w pomieszczeniach łazienek oraz WC)	<ul style="list-style-type: none">okno drewniane o konstrukcji jednoramowej;współczynnik przenikania ciepła okna U=0,9W/m²K;profile i elementy ozdobne wg indywidualnej dokumentacji, odwzorujące pierwotną formę;stolarka z drewna klejonego, impregnowanego i malowanego;kolor stolarki okiennej - patrz „załączniki formalno - prawne” pkt. 8;szymba zespolona, bezpieczna P2A;izolacyjność akustyczna min. 32 dB;parapet wewnętrzny - drewno klejone malowane w kolorze wewnętrznym stolarki okiennej;parapet zewnętrzny z blachy tytan- cynk natural (uwaga! wymiana parapetów zewnętrznych dotyczy tylko elewacji frontowej);wraz z oknami należy montować nawiewniki higrosterowalne (uwaga! nawiewników nie montować w pomieszczeniach łazienek oraz WC)	<ul style="list-style-type: none">okno drewniane o konstrukcji jednoramowej;współczynnik przenikania ciepła okna U=0,9W/m²K;profile i elementy ozdobne wg indywidualnej dokumentacji, odwzorujące pierwotną formę;stolarka z drewna klejonego, impregnowanego i malowanego;kolor stolarki okiennej - patrz „załączniki formalno - prawne” pkt. 8;szymba zespolona, bezpieczna P2A;izolacyjność akustyczna min. 32 dB;parapet wewnętrzny - drewno klejone malowane w kolorze wewnętrznym stolarki okiennej;parapet zewnętrzny z blachy tytan- cynk natural (uwaga! wymiana parapetów zewnętrznych dotyczy tylko elewacji frontowej);wraz z oknami należy montować nawiewniki higrosterowalne (uwaga! nawiewników nie montować w pomieszczeniach łazienek oraz WC)	<ul style="list-style-type: none">okno drewniane o konstrukcji jednoramowej;współczynnik przenikania ciepła okna U=0,9W/m²K;profile i elementy ozdobne wg indywidualnej dokumentacji, odwzorujące pierwotną formę;stolarka z drewna klejonego, impregnowanego i malowanego;kolor stolarki okiennej - patrz „załączniki formalno - prawne” pkt. 8;szymba zespolona, bezpieczna P2A;izolacyjność akustyczna min. 32 dB;parapet wewnętrzny - drewno klejone malowane w kolorze wewnętrznym stolarki okiennej;parapet zewnętrzny z blachy tytan- cynk natural (uwaga! wymiana parapetów zewnętrznych dotyczy tylko elewacji frontowej);wraz z oknami należy montować nawiewniki higrosterowalne (uwaga! nawiewników nie montować w pomieszczeniach łazienek oraz WC)	<ul style="list-style-type: none">okno drewniane o konstrukcji jednoramowej;współczynnik przenikania ciepła okna U=0,9W/m²K;profile i elementy ozdobne wg indywidualnej dokumentacji, odwzorujące pierwotną formę;stolarka z drewna klejonego, impregnowanego i malowanego;kolor stolarki okiennej - patrz „załączniki formalno - prawne” pkt. 8;szymba zespolona, bezpieczna P2A;izolacyjność akustyczna min. 32 dB;parapet wewnętrzny - drewno klejone malowane w kolorze wewnętrznym stolarki okiennej;parapet zewnętrzny z blachy tytan- cynk natural (uwaga! wymiana parapetów zewnętrznych dotyczy tylko elewacji frontowej);wraz z oknami należy montować nawiewniki higrosterowalne (uwaga! nawiewników nie montować w pomieszczeniach łazienek oraz WC)	<ul style="list-style-type: none">okno drewniane o konstrukcji jednoramowej;współczynnik przenikania ciepła okna U=0,9W/m²K;profile i elementy ozdobne wg indywidualnej dokumentacji, odwzorujące pierwotną formę;stolarka z drewna klejonego, impregnowanego i malowanego;kolor stolarki okiennej - patrz „załączniki formalno - prawne” pkt. 8;szymba zespolona, bezpieczna P2A;izolacyjność akustyczna min. 32 dB;parapet wewnętrzny - drewno klejone malowane w kolorze wewnętrznym stolarki okiennej;parapet zewnętrzny z blachy tytan- cynk natural (uwaga! wymiana parapetów zewnętrznych dotyczy tylko elewacji frontowej);wraz z oknami należy montować nawiewniki higrosterowalne (uwaga! nawiewników nie montować w pomieszczeniach łazienek oraz WC)	<ul style="list-style-type: none">okno drewniane o konstrukcji jednoramowej;współczynnik przenikania ciepła okna U=0,9W/m²K;profile i elementy ozdobne wg indywidualnej dokumentacji, odwzorujące pierwotną formę;stolarka z drewna klejonego, impregnowanego i malowanego;kolor stolarki okiennej - patrz „załączniki formalno - prawne” pkt. 8;szymba zespolona, bezpieczna P2A;izolacyjność akustyczna min. 32 dB;parapet wewnętrzny - drewno klejone malowane w kolorze wewnętrznym stolarki okiennej;parapet zewnętrzny z blachy tytan- cynk natural (uwaga! wymiana parapetów zewnętrznych dotyczy tylko elewacji frontowej);wraz z oknami należy montować nawiewniki higrosterowalne (uwaga! nawiewników nie montować w pomieszczeniach łazienek oraz WC)	<ul style="list-style-type: none">okno drewniane o konstrukcji jednoramowej;współczynnik przenikania ciepła okna U=0,9W/m²K;profile i elementy ozdobne wg indywidualnej dokumentacji, odwzorujące pierwotną formę;stolarka z drewna klejonego, impregnowanego i malowanego;kolor stolarki okiennej - patrz „załączniki formalno - prawne” pkt. 8;szymba zespolona, bezpieczna P2A;izolacyjność akustyczna min. 32 dB;parapet wewnętrzny - drewno klejone malowane w kolorze wewnętrznym stolarki okiennej;parapet zewnętrzny z blachy tytan- cynk natural (uwaga! wymiana parapetów zewnętrznych dotyczy tylko elewacji frontowej);wraz z oknami należy montować nawiewniki higrosterowalne (uwaga! nawiewników nie montować w pomieszczeniach łazienek oraz WC)	<ul style="list-style-type: none">okno drewniane o konstrukcji jednoramowej;współczynnik przenikania ciepła okna U=0,9W/m²K;profile i elementy ozdobne wg indywidualnej dokumentacji, odwzorujące pierwotną formę;stolarka z drewna klejonego, impregnowanego i malowanego;kolor stolarki okiennej - patrz „załączniki formalno - prawne” pkt. 8;szymba zespolona, bezpieczna P2A;izolacyjność akustyczna min. 32 dB;parapet wewnętrzny - drewno klejone malowane w kolorze wewnętrznym stolarki okiennej;parapet zewnętrzny z blachy tytan- cynk natural (uwaga! wymiana parapetów zewnętrznych dotyczy tylko elewacji frontowej);wraz z oknami należy montować nawiewniki higrosterowalne (uwaga! nawiewników nie montować w pomieszczeniach łazienek oraz WC)	<ul style="list-style-type: none">okno drewniane o konstrukcji jednoramowej;współczynnik przenikania ciepła okna U=0,9W/m²K;profile i elementy ozdobne wg indywidualnej dokumentacji, odwzorujące pierwotną formę;stolarka z drewna klejonego, impregnowanego i malowanego;kolor stolarki okiennej - patrz „załączniki formalno - prawne” pkt. 8;szymba zespolona, bezpieczna P2A;izolacyjność akustyczna min. 32 dB;parapet wewnętrzny - drewno klejone malowane w kolorze wewnętrznym stolarki okiennej;parapet zewnętrzny z blachy tytan- cynk natural (uwaga! wymiana parapetów zewnętrznych dotyczy tylko elewacji frontowej);wraz z oknami należy montować nawiewniki higrosterowalne (uwaga! nawiewników nie montować w pomieszczeniach łazienek oraz WC)			

UWAGI:

1. Rysunek rozpatrywaj łącznie z pozostałymi rysunkami oraz opisem technicznym.

2. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Wzruszeniami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych" opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz wiedzą i zasadami sztuki budowlanej.

3. Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach, a rzędne w metrach. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w użyciu programie CAD mogą wystąpić niewielkie nieścisłości sumy wymiarów cząstkowych ze zbiorczym wymiarem elementu. W takich przypadkach decydujący jest wymiar sumaryczny.

4. Ze względu na sposób zaokrąglenia wymiarów w użyciu programie CAD mogą wystąpić niewielkie nieścisłości sumy wymiarów cząstkowych ze zbiorczym wymiarem elementu. W takich przypadkach decydujący jest wymiar sumaryczny.

5. Wszystkie wymiary bezwzględnie zweryfikować na budowie na podstawie obmiarów rozczynywanych.

6. Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorsze jakościowo i techniczne od wskazanych w projekcie a także pod warunkiem uzyskania zgody projektanta.

7. Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z inwestorem a także z projektantem i za jego zgodą.

8. W pomieszczeniach sanitarnych należy uwzględnić spadek 1% do krótkich wpustowych.

9. W przypadku jakiegokolwiek rozbieżności w dokumentacji należy konsultować się z projektantem.

WYMIARY OKIEŃ OPISANE NA SCHAMATACH ORAZ RYSUNKACH ELEWACJI JAK I W ZESTAWIENIU STOLARKI OKIENNEJ - SĄ WYMIARAMI ZEWNĘTRZNYMI

LINIA PRZERYWANA ZAZNACZONO ŚREDNI WYMIAR WEWNĘTRZNY OKNA. NA RZUTACH INWENTARYZACYJNYCH STANOWIĄCYCH INTEGRALNĄ CZĘŚĆ PROJEKTU PODANO WYMIARY POSZCZEGÓLNYCH WNEK OKIENNYCH.

WYMIARY OKIEŃ SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI OKIENNEJ!!

Niniejsze opracowanie dokumentacji projektowej objęte jest ochroną zgodnie z ustawą z dnia 4 lutego 1994 o prawie autorskim i prawach pokrewnych z późn. zmianami.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

ENEPROJEKT

Adam Dziamski

ul. Lubi Lubuskiej 9, 61-249 Poznań

NIP 782-024-54-63, REGON 201739201

NAZWA INWESTYCJI:

REMONT BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO Z CZĘŚCIĄ USŁUGOWĄ WRAZ Z REMONTEM WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZU

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

ul. Rynek Łazarski 5, 60-731 Poznań

dz. nr 70/1, 70/2, ob. 0039 Łazarz, ark. 32, 306401_1 Poznań

INWESTOR:

Miasto Poznań

Plac Kolegiacki 17, 61-841 Poznań

PROJEKTANT ARCHITEKTURY:

mgr inż. arch. Mariusz Sawicki

SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURY:

mgr inż. arch. Jarosław Krawczyk

OPRACOWANIE:

mgr inż. arch. Dominika Kaszubowska

inż. arch. Andrea Czaja

BRANŻA/REGULACJA:

budowlana/architektoniczna

budowlana/architektoniczna

budowlana/architektoniczna

UPRAWNIENIA:

357/PW/92

UAN-8386/64/90

PODPIS:

PROJEKT BUDOWLANY

DATA: X 2020

TYTUŁ RYSUNKU

SKALA:

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ ELEWACJI TYLNEJ

NR RYS.: 1:50

Z.04