

**LEGENDA:**

- 01 WYMIENIĆ BALUSTRADĘ NA NOWĄ, STALOWĄ, MALOWANĄ PROSZKOWO
- 02 ZAMONTOWAĆ NOWĄ BALUSTRADĘ STALOWĄ, MALOWANĄ PROSZKOWO
- 03 ZDEMONTOWAĆ KRATĘ OKIENNĄ
- 04 WYBURZYĆ LUKSFRY, OSADZIĆ NADPROŻA, ZAMONTOWAĆ NOWE OKNO PCV OTWIERANE, ZAMUROWAĆ POZOSTAŁY OTWÓR
- 05 UZUPELNIĆ UBYTKI W TYNKU
- 05A SZCZELINY DYLATACYJNE PRZENIEŚĆ W WARSTWĘ OCIEPLENIA
- 06 NAPRAWIĆ ISTNIEJĄCE INSTALACJE ZEWNĘTRZNE
- 07 OTYNKOWAĆ I POMALOWAĆ POLICZKI SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH
- 08 ZDEMONTOWAĆ ISTNIEJĄCE RYNNY I RURY SPUSTOWE, ZAMONTOWAĆ NOWE
- 09 WYKONAĆ PAS OCIEPLENIA Z MATERIAŁU NIEPALNEGO (WELNY MINERALNEJ)
- 10 ZASYPAC WYPŁUKANY UBYTEK W ZIEMI, WYKONAĆ NOWĄ OPASKĘ WOKÓŁ BUDYNKU
- 11 WYMIENIĆ STOLRKĘ OKIENNĄ NA NOWĄ Z PVC
- 12 WYMIENIĆ OŚWIETLENIE ZEWNĘTRZNE NA NOWE WEDŁUG PROJEKTU INSTALACJĄ ELEKTRYCZNĄ
- 13 WYMIENIĆ WŁAZY DO KANAŁÓW
- 14 OCZYSZCZIĆ OTWORY WENTYLACYJNE I WYMIENIĆ KRATKI WENTYLACYJNE
- 15 ZDEMONTOWAĆ ISTNIEJĄCE METALOWE WSPORNIKI
- 16 NAPRAWIĆ ISTNIEJĄCE OKNA - WYKONAĆ POPRAWKI PRZY ICH OSADZENIU
- 17 OCIEPLIĆ ŚCIANY ZEWNĘTRZNE METODĄ BEZSPÓINOWĄ STYROPIANEM O GRUBOŚCI 10CM
- 18 NAPRAWIĆ KOMINY WENTYLACYJNE NA DACHU
- 19 OTYNKOWAĆ ŚCIANY PO ZAMUROWANIU OTWORÓW OKIENNYCH
- 20 WYKONAĆ DASZEK NAD WEJŚCIEM DO ŁĄCZNIKA
- 21 OCIEPLIĆ STROPODACH METODĄ WDMUCHIWANIA Z UŻYCIEM WELNY MINERALNEJ GRANULOWANEJ
- 22 OCIEPLIĆ DACH NAD SALĄ GIMNASTYCZNĄ PRZEZ UŁOŻENIE PŁYT ZE STYROPIANU SAMOGASNĄCEGO
- 23 ZDEMONTOWAĆ ISTNIEJĄCĄ DRABINĘ PROWADZĄCĄ NA DACH SALI GIMNASTYCZNEJ, ZAMONTOWAĆ NOWĄ
- 24 CENTRALA WENTYLACYJNA

**UWAGA!**

1. ZDEMONTOWAĆ WSPORNIKI DAWNEGO NEONU ZNAJDUJĄCE SIĘ NA DACHU  
2. POMALOWAĆ ŚCIANY OKIENNE PO WYMIENIE INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA  
3. WYSZPACHLOWAĆ, WYRÓWNAĆ I POMALOWAĆ ŚCIANY SALI GIMNASTYCZNEJ  
4. WYMIENIĆ USZCZELKI W ISTNIEJĄCYCH OKNACH  
5. WYMIENIĆ OŚWIETLENIE SALI GIMNASTYCZNEJ I BLOKU SPORTOWEGO  
6. WYMIENIĆ INSTALACJĘ OGRZEWANIA  
7. WYMIENIĆ IST. OPRAWY OŚWIETLENIA ZEWNĘTRZNEGO NA NOWE WG PROJEKTU BRANŻOWEGO  
8. WYMIENIĆ OBRÓBKĘ BLACHARSKIE, RYNNY I PARAPETY  
9. WYMIENIĆ WYŁAZ DACHOWY I DRABINĘ W BUDYNKU GŁÓWNYM

UWAGA!

► WSZYSTKIE WYMIARY PODANE NA RYSUNKU NALEŻY BEZWZGLĘDNIEM KAŻDORAZOWO PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC SPRAWDZIĆ NA MIEJSCU BUDOWY I W WYPADKU RÓŻNIC LUB ZMIAN WYNIKAJĄCYCH Z WYMOGÓW TECHNOLOGII DOSTAWCY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTAMI

► WSZYSTKIE ROBOTY NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z POLSKIMI NORMAMI, WARUNKAMI TECHNICZNYMI WYKONANIA I OBIORU ROBÓT, BUDOWLANO-MONTAZOWYCH OPRAWYCHANYCH PRZEZ INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ ORAZ Z ZASADAMI WIEDZY I SZUKI BUDOWLANEJ.

► BRAK WSKAZANIA NA RYSUNKU TECHNICZNYM ELEMENTU, KTÓREGO ZASTOSOWANIE WYNIKA ZE ZNANYCH LUB Powszechnie przyjetych rozwiązań W ZAKRESIE SZUKI BUDOWLANEJ NIE ZWALNIA WYKONAWCY Z KONECZNOŚCI ZASTOSOWANIA TAKIEGO ELEMENTU W PORÓZNIENIU Z INWESTITOREM A TAKŻE Z PROJEKTANTEM I ZA JEGO ZGODĄ.


► RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM ORAZ ODPOWIEDNIMI PROJEKTAMI BRANŻOWYMI. ZAISTNIAŁE NIEZGODNOŚCI POMIEDZY PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM, POZOSTAŁYMI OPRAWOANIAM BRANŻOWYMI I ISTNIEJĄCYM OBIEKTEM NALEŻY WYJAŚNIĆ I UZGODNIĆ Z AUTORAMI PROJEKTU.

► WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI POWSTAŁE PODCZAS ZAPOZNAWANIA SIĘ Z DOKUMENTACJĄ, JAK I W CZASIE REALIZACJI NALEŻY WYJAŚNIĆ Z AUTORAMI PROJEKTU.

► WSZYSTKIE OTWORY, PRZEJŚCIA I BRUZY INSTALACYJNE PRZYJMOWAĆ WEDŁUG PROJEKTÓW BRANŻOWYCH

► DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE MATERIAŁÓW ZAMIENNYCH JEDYNIE ZA ZGODĄ AUTORÓW PROJEKTU ORAZ POD WARUNKIEM, ŻE POSIADAJĄ ONE CECHY NIE GORSZE JAKOŚCIOWO I TECHNICZNIE OD WSZĄCZANYCH W PROJEKCIE

► WSZYSTKIE ZASTOSOWANE MATERIAŁY MONTOWAĆ ZGODNIE Z ZALECENIAM I WYTTCZNYMI PRODUCENTA.

PROJEKTANT:	 <b>P.P.U.H. MARKER</b> MAGDALENA STULIÓW ul. WINKLERA 24 60-246 POZNAŃ tel. (61) 866-33-10 tel.kom. 606 98 77 04 e-mail: pracownia@marker.poznan.pl tel.fax: (61) 866-02-86			
TEMAT:	<b>Termomodernizacja budynku szkoły przy ul. Nieszawskiej 21 na potrzeby Zespołu Szkół Specjalnych nr 105 w Poznaniu</b>			
OBIEKT:	Zespół Szkół Specjalnych nr 105, ul. Nieszawska 21, Poznań			
BRANŻA:	Architektura	STADIUM:	Projekt budowlany	
PROJEKTANT:	Imię i nazwisko		Podpis	
mgr inż. arch. Ewa Migda nr upr.: 42/WPOKK/2013 w specjalności architektonicznej				
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	mgr arch. Danuta Stulów mgr inż. arch. Magdalena Moszczyńska			
TREŚĆ RYSUNKU:	<b>ELEWACJA ZACHODNIA - PROJEKT</b>		Skala:	Data:
			1:100	06.2016
			Numer rysunku:	
<b>A.06</b>				