

LEGENDA:

- Wykonać zabudowę instalacji z blachy tytan-cynk i pomalować na kolor elewacji zgodnie z projektem
- Demontaż klimatyzatora i po dociepleniu ściany ponowny montaż
- Demontaż rynien i rur spustowych i ponowny montaż z blachy tytan- cynk
- Demontaż i ponowny montaż kamer i lamp sodowych
- Demontaż okien pcv, wymiana na nowe zgodnie z zestawieniem stolarki, montaż nowych parasolów wewnętrznych i zewnętrznych
- Demontaż okien pcv, wymiana na nowe zgodnie z zestawieniem stolarki, montaż nowych parasolów zewnętrznych
- Demontaż okien drewnianych, zamurowanie otworów, tynkowanie ścian po zamurowaniu.
- Uzupełnienie ubytków w tynku
- Demontaż istniejących wsporników stalowych
- Zniwelowanie terenu przy opasce
- Demontaż tablicy pamiątkowej i ponowny montaż po doprowadzeniu jej do stanu pierwotnego
- Demontaż tablic informacyjnych, montaż płyty OSB zamocowanej na stawach dystansach do ściany. Odkrywanie płyty, ponowny montaż tablic informacyjnych na płycie.
- Wykonanie lekkiego zadzielenia nad drzwiami wejściowym z poliwęglanu na profilach stalowych, o wymiarach 2,65m x 1,5m
- Demontaż kratek wentylacyjnych i montaż nowych (przedłuż w styropianie kanał wentylacyjny)
- Demontaż i ponowny montaż głośnika i syreny alarmowej
- Wymiana osadnika piasku przy rusze spustowej – 2 szt.
- Skucie odpornego lastroca na cokole w to miejsce uzupełnienie styropianem
- Demontaż wentylatora ściennego i montaż nowego po przedłużeniu kanału wentylacyjnego – szt. 2
- Wykonanie betonowego ciekłu pod rurą spustową
- Likwidacja zewnętrznego zaworu spustowego wody i wymiana na nowy (wyprowadzenie wody)
- Demontaż istniejących schodów obłożonych płytkami granitogres i przełożenie istniejącej wykładziny. Wykonanie nowych schodów wejściowych z klinieru
- Rozbiórka płytki na podściele wejściowym, schodach i pochylni. Zamontować nową okładzinę podestu, schodów i pochylni (płytki ceramiczne mrozoodporne)
- Demontaż i przeróbka krat nad studzienkami piwnicznymi
- Demontaż starej skrzyni gazowej i zamontowanie nowej ze stali nierdzewnej
- Demontaż balustrady i montaż nowej balustrady
- Demontaż krat okiennych
- Demontaż, malowanie i ponowny montaż krat okiennych
- Zabezpieczyć antykorozyjnie przykręty w dawnym wyspie opalu
- Naprawić betonowe uwardzenie przy studzienkach piwnicznych i wykonać opaskę z kostki brukowej. Naprawić murki studzienek piwnicznych
- Zdemontować lampy oświetlenia zewn. , zamontować nad drzwiami

POZOSTAŁE UWAGI:

- Demontaż parasolów, montaż nowych z blachy tytan-cynk po ociepleniu budynku
- Demontaż i ponowny montaż zwołów instalacji odgromowej i anten
- Uporządkowanie kabli antenowych
- Demontaż płyt chodnikowych na opasce, wykonanie opaski z kostki brukowej z krawężnikiem
- Wymiana obróbek blacharskich

UWAGA!

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

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


► BRAK WSKAZANIA NA RYSUNKU TECHNICZNYM ELEMENTU, KTÓREGO ZASTOSOWANIE WYNIKA ZE ZNANYCH LUB POWSZĘCZNIE PRZYJĘTYCH ROZWIĄZAŃ W ZAKRESIE SZTUKI BUDOWLANEJ NIE ZWALNIA WYKONAWCY Z KONIECZNOŚCI ZASTOSOWANIA TAKIEGO ELEMENTU W PORÓZUMIENIU Z INWESTOREM A TAKŻE Z PROJEKTANTEM I ZA JEGO ZGODĄ

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

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

► DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE MATERIAŁÓW ZAMIENNYCH JEDYŃIE ZA ZGODĄ AUTORÓW PROJEKTU ORAZ POD WARUNKIEM ZE POSIADAJĄ ONE CECHY NIE GORSZE JAKOŚCIOU I TECHNICZNIE OD WSZANYCH W PROJEKCIE

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

PROJEKTANT:	 P.P.U.H. MARKER MAGDALENA STUŁÓW ul. WINKLERA 24 60-246 POZNAN NIP: 972-017-34-08 tel.fax: (61)866-02-86 tel. (61)866-33-10 tel.kom: 606 96 77 04 e-mail: pracownia@marker.poznan.pl
TEMAT:	Projekt termoizolacji ścian zewnętrznych wraz z projektem nowej kolorystyki budynków i wymianą stolarki okiennej i drzwiowej
OBIEKT:	Gimnazjum nr 23, Osiedle Jagiellońskie 128, 61-223 Poznań
BRANŻA:	Architektura
STADIUM:	Projekt budowlany
Imię i nazwisko	Podpis
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Ewa Międa nr upr.: 42/WPOKK/2013 w specjalności architektonicznej
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	mgr arch. Danuta Stulów mgr inż. arch. Ewa Prellwitz mgr inż. arch. Magdalena Moszczyńska
TREŚĆ RYSUNKU:	ELEWACJA ZACHODNIA A-A - PROJEKT
Skala:	Data:
1:100	07.2016
Numer rysunku:	A.03