

- a**
- POSADZKA Z PŁYTEK KLINKIOWYCH RĘCZNE FORMOWANYCH GR 4-5cm
  - PODKŁAD - GŁADZ BETONOWA - PŁYTA GRZEWCA 7cm
  - IZOLACJA TERMICZNA 5+3cm
  - IZOLACJA PRZECIWMOCIOCIOWA / PRZECIWMOCNO 2xPAPA
  - TERMOIZOLACJA IZOLACJA MODYFIKOWANA SBS
  - GRUNTOWANIE ROZTWOREM NA BAZIE DYSPERSJI WODNEJ
  - PŁYTA BETONOWA ZBROJONA ZBROJENIEM ROZPROSZONYM I DYLATOWANA W POLACH 6x6m i OBWODOWO 12cm
  - PODSYPKA MINERALNA ZAGĘSZCZONA 1s-0.97 10-20cm
  - GRUNT RODZINY
- b**
- POSADZKA KAMIENNA ISTNIEJĄCA/ZABIEGI KONSERWATORSKIE ZACHOWANYCH OKŁADZIN KAMIENNYCH ORAZ OTWIERZENIE ZODNIE Z ISTNIEJĄCĄ ROZEBRANE POSADZKI Z ODDYSKIM KAMIENIA, ROZEBRANE GŁADZI WYKONANIE IZOLACJA, PODKŁADU POD OGRZEWANIE PODŁOGOWE I GŁADZI BETONOWYCH, ODTWORZENIE POSADZKI
  - ISTNIEJĄCE SKLEPIENIE
  - UKŁAD SKLEPIENIA CEGLANE - PRACE KONSERWATORSKIE WG PPK
- c**
- PODŁOGA DREWNIANA / PARKIET DEBOWY
  - GŁADZ BETONOWA ZBROJONA ZBR. ROZPROSZONYM 6cm DYLATOWANA W POLACH 6x6m i OBWODOWO
  - PODKŁAD IZOL. TERM. POD OGRZEWANIE PODŁOGOWE 3cm
  - PAROIZOLACJA FOLIA PE 0.3mm KLEJONA NA ZAKŁAD
  - WARSTWA WYRÓWNAWCA
  - GŁADZ CEMENTOWA ISTNIEJĄCA DO ROZBÓRKI
  - STROP ISTNIEJĄCY MASYWNY
  - TYNK CEMENTOWO - WAPIENNY
- d**
- PODŁOGA DREWNIANA / PARKIET DEBOWY
  - WYLEWKA WYRÓWNUJĄCA
  - GŁADZ BETONOWA ZBROJONA ZBR. ROZPROSZONYM 6cm DYLATOWANA W POLACH 6x6m i OBWODOWO
  - PODKŁAD IZOL. TERM. POD OGRZEWANIE PODŁOGOWE 3cm-WARSTWA STYROPIANU 1.5cm DO UZYSKANIA PROJEKTOWANYCH POZIOMÓW
  - PAROIZOLACJA FOLIA PE 0.3mm KLEJONA NA ZAKŁAD
  - GŁADZ CEMENTOWA ISTNIEJĄCA DO ROZBÓRKI
  - WARSTWA WYRÓWNAWCA
  - STROP ISTNIEJĄCY PREFABRYKOWANY WPS NA BELKACH STALOWYCH ZABEZPIECZENIE DO REKO - NATYKSI OGNIOCHRONNY K
  - STROP BELKOWY ISTNIEJĄCY ZREKONSTRUOWANY PODWIESZONY DO KONSTRUKCJI STROPU - PRACE KONSERWATORSKIE WG PPK
- e**
- PODŁOGA DREWNIANA / PARKIET DEBOWY
  - WYLEWKA WYRÓWNUJĄCA
  - GŁADZ BETONOWA ZBROJONA ZBR. ROZPROSZONYM 6cm DYLATOWANA W POLACH 6x6m i OBWODOWO
  - PODKŁAD IZOL. TERM. POD OGRZEWANIE PODŁOGOWE 3cm-WARSTWA STYROPIANU 1.5cm DO UZYSKANIA PROJEKTOWANYCH POZIOMÓW
  - PAROIZOLACJA FOLIA PE 0.3mm KLEJONA NA ZAKŁAD
  - WARSTWA WYRÓWNAWCA
  - GŁADZ CEMENTOWA ISTNIEJĄCA DO ROZBÓRKI
  - STROP ISTNIEJĄCY MASYWNY ZELBETOWY REKO
  - STROP BELKOWY I SKLEPIENIA ISTNIEJĄCE DO ZACHOWANIA - PRACE KONSERWATORSKIE WG PPK
- f**
- IZOLACJA TERMICZNA WELNA MINERALNA GR 30cm
  - PAROIZOLACJA FOLIA PE 0.3mm KLEJONA NA ZAKŁAD
  - WARSTWA WYRÓWNAWCA
  - GŁADZ CEMENTOWA ISTNIEJĄCA DO ROZBÓRKI
  - STROP ISTNIEJĄCY PREFABRYKOWANY WPS NA BELKACH STALOWYCH ZABEZPIECZENIE DO REKO
  - STROP BELKOWY ZREKONSTRUOWANY PODWIESZONY DO KONSTRUKCJI STALOWEJ STROPU - PRACE KONSERWATORSKIE WG PPK
- g**
- PODŁOGA Z DESEK Z DREWNA TWARDEGO 2cm NA PODKŁADZIE
  - GŁADZ BETONOWA 5cm
  - IZOLACJA TERMICZNA - PŁYTY PIR 5cm
  - PAROIZOLACJA FOLIA PE 0.3mm KLEJONA NA ZAKŁAD
  - WARSTWA WYRÓWNAWCA
  - GŁADZ ISTNIEJĄCA DO ROZBÓRKI
  - STROP ISTNIEJĄCY PREFABRYKOWANY WPS NA BELKACH STALOWYCH ZABEZPIECZENIE DO REKO
  - STROP BELKOWY ZREKONSTRUOWANY PODWIESZONY DO KONSTRUKCJI STALOWEJ STROPU - PRACE KONSERWATORSKIE WG PPK
- h**
- DACHÓWKA CERAMICZNA KOLOR NATURALNY ZGODNA Z ISTNIEJĄCĄ (MNICZ-MNISZKA I KARPÍŔWKA), REMONT (WYMIANA POKRYCIA WRAZ Z OBRÓBKAMI BLACHARSKIMI - BLACHA MEDZIANA Cu 0.6mm)
  - ŁATY 4/6; KONTRATY 2.5/6
  - PAPA IZOLACYJNA TERMOIZOLACJA MODYFIKOWANA SBS
  - DESKOWANIE 2.5cm / ISTNIEJĄCE, REMONT, WYMIANA USZKODZONYCH ELEMENTÓW/ IMPREGNOWANE PRZECIWBIOLOGICZNE I OGNIOCHRONNE DO NRO
  - ISTNIEJĄCA HISTORYCZNA WIEŻBA, REMONT, WZMOCNIENIE, UZUPEŁNIENIA I LOKALNE NAPRAWY, KONSERWACJA IMPREGNOWANIE PRZECIWBIOLOGICZNE I OGNIOCHRONNE DO NRO
- i**
- DACHÓWKA CERAMICZNA KOLOR NATURALNY ZGODNA Z ISTNIEJĄCĄ (MNICZ-MNISZKA I KARPÍŔWKA), REMONT (WYMIANA POKRYCIA WRAZ Z OBRÓBKAMI BLACHARSKIMI - BLACHA MEDZIANA Cu 0.6mm)
  - ŁATY 4/6; KONTRATY 2.5/6
  - PAPA IZOLACYJNA TERMOIZOLACJA MODYFIKOWANA SBS
  - DESKOWANIE 2.5cm / ISTNIEJĄCE, REMONT, WYMIANA USZKODZONYCH ELEMENTÓW/ IMPREGNOWANE PRZECIWBIOLOGICZNE I OGNIOCHRONNE DO NRO
  - ISTNIEJĄCA WSPÓŁCZESNA WIEŻBA, REMONT, WZMOCNIENIE, UZUPEŁNIENIA I LOKALNE NAPRAWY, KONSERWACJA IMPREGNOWANIE PRZECIWBIOLOGICZNE I OGNIOCHRONNE DO NRO
  - WELNA MINERALNA 30cm
  - PAROIZOLACJA FOLIA PE 0.3mm UKŁADANA NA ZAKŁAD I KLEJONA
  - SUFIT PODWIESZANY Z PŁYT OGNIOCHRONNYCH E130 NA RUSZCIE STALOWYM
- j**
- POSADZKA KAMIENNA / PŁYTY KAMENNE ZABIEGI KONSERWATORSKIE
  - WARSTWA SEPARACYJNA I ROZSĄCZAJĄCA /RUSZC
  - IZOLACJA PRZECIWMOCNO - MEMBRANA
  - WYLEWKA ZELBETOWA / ZBROJENIE ROZPROSZONE, DYLATOWANA
  - IZOLACJA TERMICZNA PIR - 10cm MIN. WSP.  $\lambda$  - 0.02W/mK
  - IZOLACJA PRZECIWMOCNO 2x PAPA IZOLACYJNA MODYFIKOWANA SBS
  - GRUNTOWANIE ROZTWOREM NA BAZIE DYSPERSJI WODNEJ
  - PŁYTA ZELBETOWA 12 cm
  - WARSTWA SEPARACYJNA FOLIA PE 0.3mm UKŁADANA NA ZAKŁAD I KLEJONA
  - WARSTWA PODSYPKI MINERALNE - ZAGĘSZCZONE - GEOWŁÓKNA
  - ISTNIEJĄCE SKLEPIENIE CEGLANE
- k**
- DACHÓWKA CERAMICZNA KOLOR NATURALNY ZGODNA Z ISTNIEJĄCĄ (MNICZ-MNISZKA I KARPÍŔWKA), REMONT (WYMIANA POKRYCIA WRAZ Z OBRÓBKAMI BLACHARSKIMI - BLACHA MEDZIANA Cu 0.6mm)
  - ŁATY 4/6; KONTRATY 2.5/6
  - PAPA IZOLACYJNA TERMOIZOLACJA MODYFIKOWANA SBS
  - DESKOWANIE 2.5cm / ISTNIEJĄCE, REMONT, WYMIANA USZKODZONYCH ELEMENTÓW/ IMPREGNOWANE PRZECIWBIOLOGICZNE I OGNIOCHRONNE DO NRO
  - ISTNIEJĄCA WIEŻBA, REMONT, WZMOCNIENIE, UZUPEŁNIENIA I LOKALNE NAPRAWY, KONSERWACJA IMPREGNOWANIE PRZECIWBIOLOGICZNE I OGNIOCHRONNE DO NRO
  - WELNA MINERALNA 25cm
  - PAROIZOLACJA FOLIA PE 0.3mm UKŁADANA NA ZAKŁAD I KLEJONA
  - PODBITKA Z PŁYT OGNIOCHRONNYCH E130 NA RUSZCIE STALOWYM

## LEGENDA


### POZIOM ODNIESIENIA

ppp =  $\pm 0,00$  = 59,14m n. p. m.

### Oznaczenia na rysunku:

- istniejące ściany / isniejące ściany pod dziedzińcem grubość nie potwierdzona
- ściany rozebrane podczas odbudowy i przebudowy wg proj. arch. A. Kasinowskiego aktualizacja 2003r.
- ściany istniejące współczesne
- ściany rekonstrukcja
- ściany nowe, przemurowania, wzmocnienia ścian, uzupełnienia
- wyburzenia
- lica ścian polichromowanych / stropy polichromowane zabiegi konesrwatorskie wg PPK
- lica ścian / sklepiń wątki ceglane eksponowane zabiegi konesrwatorskie wg PPK
- linia sklepiń
- rzędna posadzki na gotowo [m]
- rzędne istniejące - pomiar [m]
- wydzielenie pożarowe REI120

- l**
- PARKIET KLEJONY DO PODŁOŻA NA PODKŁADZIE AKUSTYCZNYM
  - WARSTWA WYRÓWNAWCA
  - PŁYTA ZELBETOWA SPOCZNIKA 12cm
  - TYNK CEM - WAP. 1.5cm Z GŁADZIĄ
  - KONSTRUKCJA STALOWA SCHODÓW R60

|                                      |  |  |                             |
|--------------------------------------|--|--|-----------------------------|
| ZADANIE PROJEKTOWE                   | REMONT, PRZEBUDOWA KAMIENIC NR 42 i 43 PRZY STARYM RYNKU<br>I REMONT, PRZEBUDOWA I NADBUDOWA KAMIENICY PRZY UL.KLASZTORNEJ 22/23   |  |                             |
| NAZWA I ADRES<br>OBJEKTU BUDOWLANEGO | Muzeum Poznania Oddział Muzeum Narodowego w Poznaniu<br>Stary Rynek 42, 43 Klasztorna 22, 23, 61-773 Poznań<br>jednostka ewidencyjna Poznań / obręb Poznań / arkusz 17 / dz. nr 111, 112               |  |                             |
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA                 |  MICHNOWICZ STASZEWSKI ARCHITEKCI<br>61-501 POZNAN, UL. DĄBRÓWKI 2, b' / 4<br>TEL / FAX 61-6497394 WWW.MSA.NET.PL |  |                             |
| PROJEKTOWAŁ                          | arch. Piotr Staszewski<br>(gt. projektant)   | UPRAWNIENIA NR 40/WPOK/2015<br>W SPECJALNOŚCI ARCHYTEKTONICZNEJ DO PROJEKTOWANIA<br>I KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANymi BEZ OGRANICZEŃ | DATA I PODPIS<br>10.10.2024 |
| OPRACOWAŁ                            | arch. Zbigniew Michnowicz<br>arch. Karolina Skalska<br>Marcin Durski   |  |                             |
| SPRAWDZIŁ                            | arch. Sławomir Ambrożewicz   | UPRAWNIENIA NR 365/PW/94<br>DO PROJEKTOWANIA W SPECJALNOŚCI ARCHYTEKTONICZNEJ<br>W ZAKRESIE ARCHITEKTURY BEZ OGRANICZEŃ              | 10.10.2024                  |
| TREŚĆ RYSUNKU                        | PRZEKRÓJ D-D KAMIENICA NR 42   |  |                             |
| BRANŻA                               | architektura   | STADIUM  | PW                          |
| INDEX                                | -  | DATA   | 10.10.2024                  |
| SKALA                                | 1: 100   | STRONA   | ---                         |