



OZNACZENIA :

- Zn ZAWÓR WENTYLACYJNY NAWIEWNY
- Zw ZAWÓR WENTYLACYJNY WYWIEWNY
- Kn KŁAPA WENTYLACYJNA NAWIEWNA
- K KŁATKA W DZIŚWIACI LUB PODCIĘCIE DLA MONTAŻU POMIĘTY PRZEPUSTNICA
- RP KŁAPA PRZ. EI5-20
- Przewód wentylacji wyciągowej wg odrębnego opracowania
- oznaczenia linii wentylacyjnej

| Zestawienie pomieszczeń parteru |                   |        |
|---------------------------------|-------------------|--------|
| Nr                              | Nazwa pom.        | Pow.   |
| 1.1                             | Przedsionek       | 5,99   |
| 1.1.1                           | Schówek           | 4,62   |
| 1.1.2                           | Schówek           | 4,62   |
| 1.2                             | Hol główny        | 119,33 |
| 1.3                             | Szatnia           | 22,82  |
| 1.4                             | Komunikacja       | 18,15  |
| 1.5                             | Pracownia         | 16,59  |
| 1.6                             | Pom. magazynowe   | 18,53  |
| 1.7                             | Zaplecze catering | 18,66  |
| 1.8                             | Kl. schodowa      | 41,53  |
| 1.9                             | Pracownia         | 19,20  |
| 1.10                            | WC-M przedsionek  | 4,11   |
| 1.11                            | WC-M              | 8,00   |
| 1.12                            | WC-N              | 4,22   |
| 1.13                            | WC-D przedsionek  | 4,63   |
| 1.14                            | WC-D              | 7,17   |
| 1.15                            | Pom. ochrony      | 8,33   |
| 1.16                            | Komunikacja       | 10,82  |
| 1.17                            | Komunikacja       | 10,30  |

| Zestawienie pomieszczeń parteru |                 |       |
|---------------------------------|-----------------|-------|
| Nr                              | Nazwa pom.      | Pow.  |
| 1.18                            | Komunikacja     | 11,92 |
| 1.19                            | Pom. socjalne   | 12,01 |
| 1.20                            | WC              | 4,38  |
| 1.21                            | Serwerownia     | 2,78  |
| 1.22                            | Korytarz        | 7,58  |
| 1.23                            | Kl. schodowa    | 15,67 |
| 1.24                            | Pracownia       | 20,63 |
| 1.25                            | Komunikacja     | 11,15 |
| 1.26                            | Pom. pomocnicze | 26,46 |
| 1.27                            | Pom. pomocnicze | 2,92  |
| 1.28                            | Schody          | 1,15  |
| 1.29                            | Pom. pomocnicze | 2,24  |
| 1.30                            | Pom. pomocnicze | 3,37  |
| 1.31                            | Pom. pomocnicze | 1,79  |
| 1.32                            | Kotłownia       | 18,28 |
| 1.33                            | Pom. pomocnicze | 16,18 |
| 1.34                            | Pom. pomocnicze | 4,36  |
| 1.35                            | Pom. pomocnicze | 3,22  |
| 1.36                            | Pom. pomocnicze | 4,42  |

518,15

|                                   |                             |   |                          |
|-----------------------------------|-----------------------------|---|--------------------------|
| ZADANIE PROJEKTOWE                |                             | Termomodernizacja poddasza oraz remont I piętra, II piętra, poddasza i potaci dachowej budynku Muzeum Etnograficznego oddział Muzeum Narodowego w Poznaniu – docieplenie potaci dachowych i remont budynku. |                          |
| NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO |                             | Muzeum Etnograficzne w Poznaniu, oddział Muzeum Narodowego w Poznaniu<br>Poznań, ul. Grobla 25<br>dz. nr 8/5, 10/1, arkusz 31, obręb Poznań   |                          |
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA              |                             | MSA MICHNOWICZ STASZEWSKI ARCHITEKCI<br>61-501 Poznań, ul. Dąbrówki 2/4<br>tel/fax 61-6497394 msa.net.pl  |                          |
| PROJEKTOWAŁ                       | mgr inż. Monika Narożniak   | UPRAWNIENIA nr ZAP/0002/P005/03<br>UPRAWNIENIA W SPECJALNOŚCI SANITARNEJ W ZAKRESIE SIECI, INSTALACJI I URZĄDZEŃ CIEPŁYCH, WENTYLACYJNYCH, GAZOWYCH, WODOCIEGOWYCH I KANALIZACYJNYCH                        | DATA I PODPIS<br>12.2018 |
| OPRACOWAŁ                         | mgr inż. Bartosz Zielonacki |   |                          |
| SPRAWDZIŁ                         | mgr inż. Katarzyna Kamińska | UPRAWNIENIA NR LBS/0016/P005/07<br>UPRAWNIENIA W SPECJALNOŚCI SANITARNEJ W ZAKRESIE SIECI, INSTALACJI I URZĄDZEŃ CIEPŁYCH, WENTYLACYJNYCH, GAZOWYCH, WODOCIEGOWYCH I KANALIZACYJNYCH                        | 12.2018                  |
| TREŚĆ RYSUNKU                     |                             | WENTYLACJA MECHANICZNA – RZUT PARTERU   |                          |
| BRANŻA                            | instalacja sanitarne        | STADIUM   | proj. budowlany          |
| INDEKS                            | 0454                        | DATA  | 12.2018                  |
| SKALA                             | 1:100                       | STRONA NR ...   | IS-01                    |