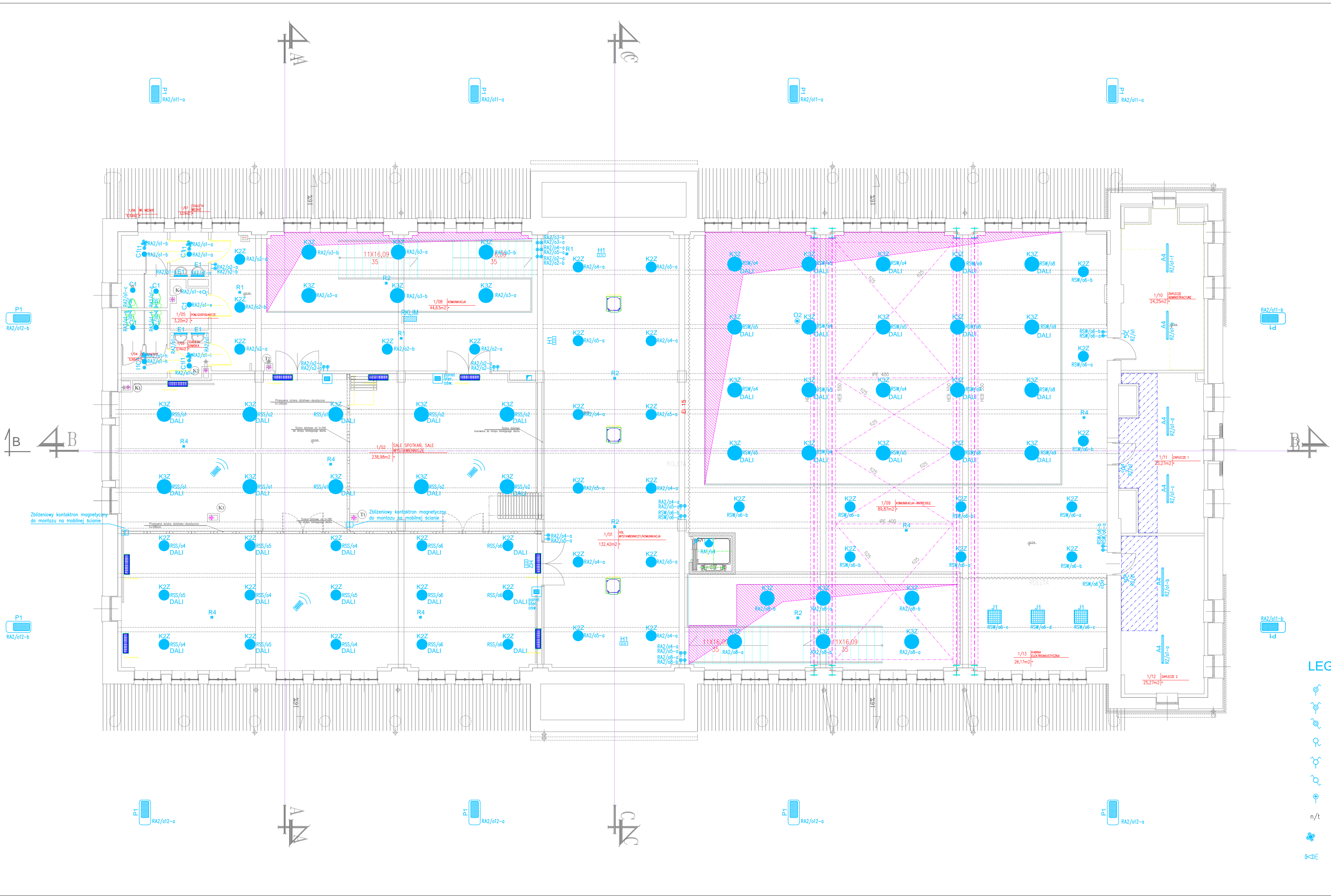
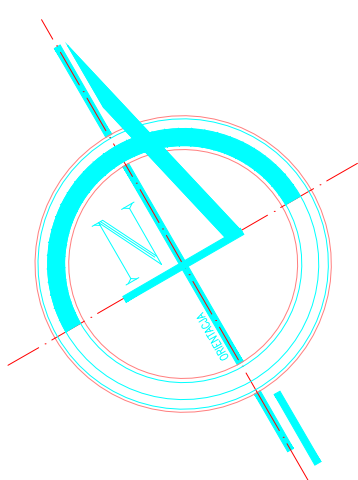



RZUT PIĘTRA 1:100



| LEGENDA<br>OPRAW OŚWIETLENIOWYCH |  |    |  |
|----------------------------------|--|----|--|
| A1                               | Oprawa "A1"<br>(WG. SPECYFIKACJI)          | G4 | Oprawa awaryjna "G4"<br>(WG. SPECYFIKACJI) |
| A2                               | Oprawa "A2"<br>(WG. SPECYFIKACJI)          | H1 | Oprawa awaryjna "H1"<br>(WG. SPECYFIKACJI) |
| A3                               | Oprawa "A3"<br>(WG. SPECYFIKACJI)          | H2 | Oprawa awaryjna "H2"<br>(WG. SPECYFIKACJI) |
| A4                               | Oprawa "A4"<br>(WG. SPECYFIKACJI)          | I1 | Oprawa "I1"<br>(WG. SPECYFIKACJI)          |
| B1                               | Oprawa "B1"<br>(WG. SPECYFIKACJI)          | J1 | Oprawa "J1"<br>(WG. SPECYFIKACJI)          |
| C1                               | Oprawa "C1"<br>(WG. SPECYFIKACJI)          | K2 | Oprawa "K2"<br>(WG. SPECYFIKACJI)          |
| C2                               | Oprawa "C2"<br>(WG. SPECYFIKACJI)          | K3 | Oprawa "K3"<br>(WG. SPECYFIKACJI)          |
| C3                               | Oprawa "C3"<br>(WG. SPECYFIKACJI)          | L1 | Oprawa "L1"<br>(WG. SPECYFIKACJI)          |
| D1                               | Oprawa "D1"<br>(WG. SPECYFIKACJI)          | M1 | Oprawa "M1"<br>(WG. SPECYFIKACJI)          |
| D2                               | Oprawa "D2"<br>(WG. SPECYFIKACJI)          | M2 | Oprawa awaryjna "M2"<br>(WG. SPECYFIKACJI) |
| D3                               | Oprawa "D3"<br>(WG. SPECYFIKACJI)          | N1 | Oprawa "N1"<br>(WG. SPECYFIKACJI)          |
| E1                               | Oprawa "E1"<br>(WG. SPECYFIKACJI)          | O1 | Oprawa awaryjna "O1"<br>(WG. SPECYFIKACJI) |
| F1                               | Oprawa "F1"<br>(WG. SPECYFIKACJI)          | O2 | Oprawa awaryjna "O2"<br>(WG. SPECYFIKACJI) |
| F2                               | Oprawa "F2"<br>(WG. SPECYFIKACJI)          | P1 | Oprawa "P1"<br>(WG. SPECYFIKACJI)          |
| G1                               | Oprawa awaryjna "G1"<br>(WG. SPECYFIKACJI) | R1 | Oprawa awaryjna "R1"<br>(WG. SPECYFIKACJI) |
| G2                               | Oprawa awaryjna "G2"<br>(WG. SPECYFIKACJI) | R2 | Oprawa awaryjna "R2"<br>(WG. SPECYFIKACJI) |
| G3                               | Oprawa awaryjna "G3"<br>(WG. SPECYFIKACJI) | R4 | Oprawa awaryjna "R4"<br>(WG. SPECYFIKACJI) |

LEGENDA

- ŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY, P/T, IP44,
- ŁĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY, P/T, IP44,
- ŁĄCZNIK SCHODOWY, P/T, IP44
- ŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY, P/T
- ŁĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY, P/T
- ŁĄCZNIK SCHODOWY, P/T
- ŁĄCZNIK ZWIERNY, P/T
- n/t
- OSPRZĘT N/T
- ŁĄCZNIK RUCHU SUFITOWY, WYSOKIEJ CZĘSTOTLIWOŚCI
- CZUJNIK OBECNOŚCI

|  |   |                                  |                                    |
|--|---|----------------------------------|------------------------------------|
| Inwestor<br><b>PREZYDENT MIASTA ŁOMŻA, ul. Stary Rynek 14, 18-400 Łomża</b>  |   |                                  |                                    |
| Nazwa i adres<br>Obiektu<br>budowlanego  | PRZEBUDOWA ZABYTKOWEJ HALI TARGOWEJ<br>NA INFRAKUTURĄ W ŁOMŻY WRAZ Z<br>INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ<br>na działce o nr. ewid.gr.10392, 10393<br>Obręb ewid. Łomża 1 nr. 206201_1,0001 | Data                             | 10.03.2016                         |
| Tytuł<br>Rysunku   | RZUT PIĘTRA<br>- INSTALACJA OŚWIETLENIOWA   | Skala                            | 1:100                              |
| Jednostka projektowania  | PRÓJEKT WYKONAWCZY  |                                  |                                    |
|  <b>A T E L I E R &gt;&gt; Z E T T A &lt;&lt;</b><br>ul. Sułkowska 2/11, 15-422 Białystok, tel: 85 742 49 49, fax: 85 742 43 69, e-mail: zetta@zetta.com.pl<br>ul. Pruskińska 10/2, 03-011 Warszawa, tel: 22 812 64 67, fax: 22 812 67 68, e-mail: atelier@zetta.com.pl<br>www.zetta.com.pl |   |                                  |                                    |
| Projektant<br>Inst. elektryczne  | <b>mgr inż. Wojciech Grudziński</b>   | nr uprawnień / data<br>podpis    | <b>BL 138/92<br/>PD/IE/0416/01</b> |
| Sprawdzający<br>Inst. elektryczne  | <b>mgr inż. Marek Jodkowski</b>   | <b>BL 63/02<br/>PD/IE/001706</b> |                                    |
| Prawo autorskie chronione przez Urząd Rejestrowy i Prawa Autorskie w Warszawie<br>Dział 24, poz. 83 z dn. 4.02.1994r. Powielanie całości lub fragmentów bez zgody autora projektu = ZABRONIONE   |   |                                  |                                    |