

RWS

rodzielnica wentylacji skansenu

ROS


rodzielnica oświetlenia skansenu

RWS

ROS

Rozdzielnica n/t
IP65 odporna na
UV przetłoczenia
1R/18M (1x18)

Rozdzielnica n/t
IP65 odporna na
UV przetłoczenia
1R/18M (1x18)

| | | | |
|---|--|--------------------------------------|------------|
| Inwestor | | | |
| Miasto Łomża, ul. Stary Rynek 14, 18-400 Łomża | | | |
| Nazwa i adres Obiektu budowlanego | PRZEBUDOWA I REWITALIZACJA STAREGO RYNKU W ŁOMŻY NA DZIAŁKACH O NR GEOD. 10392, 10391, 10393, 10351, 10424, 10339, 10346,10352/2, 10547, 10546 OBRB EWID.ŁOMŻA 1 | Data | 31.08.2021 |
| | | Skala | BS |
| | | Nr rys. | E-05 |
| Tytuł Rysunku | Schemat RWS I ROS | PROJEKT WYKONAWCZY ZAMIENNY | |
| Jednostka projektowania | | | |
| <div></div> <div>ATELIER >> ZETTA << ul. Suraska 2/11, 15–422 Białystok, tel: 85 742 49 49, fax: 85 742 43 69, e-mail: zetta@zetta.com.pl ul. Pratulinska 10/2, 03–511 Warszawa, tel: 22 812 64 67, fax: 22 812 47 48, e-mail: atelier@zetta.com.pl www.zetta.com.pl</div> | | | |
| | | nr uprawnień / izba | podpis |
| Inst. Elektryczne | mgr inż. Wojciech Grudziński | BŁ 138/92 POIIB Nr PDL/IE/0416/01 | |
| Spr. Inst. Elektryczne | mgr inż. Marek Jodkowski | BŁ 63/02 POIIB Nr PDL/IE/0017/06 | |
| PROJEKT chroniony prawem autorskim – zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych Dz.U.24,poz.83 z dn.4.02.1994r. Powielanie całości lub fragmentów bez zgody autora projektu – ZABRONIONE | | | |

