
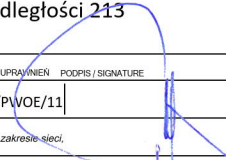




| | | |
|---|--|--|
| <div> PRZEDSIĘBIORSTWO ORGANIZACJI INWESTYCJI ALLPLAN Sp. z o.o. ul. Mahoniowa 14, 85-390 Bydgoszcz</div> | | |
| FAZA / PHASE | | |
| PROJEKT WYKONAWCZY | | |
| TYTUŁ / PROJECT TITLE | | |
| Poprawa bezpieczeństwa serwerowni Biblioteki Narodowej. Rozbudowa istniejącej instalacji chłodniczej o dodatkowy agregat, urządzenia chłodzące - dry coolery i nitkę glikolu do pomieszczenia serwerowni znajdującej się w budynku „B” | | |
| ADRES / ADDRESS | | |
| al. Niepodległości 213, 02-086 Warszawa j. ewid. 146506_8; obręb ewid. 2-01-06; dz. ewid. nr 21 | | |
| BRANZA / INDUSTRY | | |
| ELEKTRYKA | | |
| INWESTOR / CLIENT | | |
| Biblioteka Narodowa, al. Niepodległości 213 02-086 Warszawa | | |
| PROJEKTANT / DESIGNED BY | | |
| MGR INŻ. DARIUSZ NARUSZEWICZ | | |
| NR DEC. O NADANIU UPRAWNIENI | | |
| WAM/0068/P/VOE/11 | | |
| PODPIS / SIGNATURE | | |
|  | | |
| SPECJALNOŚĆ / SPECIALTY | | |
| Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych | | |
| SPRAWDZAJĄCY / VERIFIED BY | | |
| MGR INŻ. TOMASZ NIEDŹWIECKI | | |
| NR DEC. O NADANIU UPRAWNIENI | | |
| PDL/0058/POOE/11 | | |
| PODPIS / SIGNATURE | | |
|  | | |
| SPECJALNOŚĆ / SPECIALTY | | |
| Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych | | |
| OPRACOWANIE / DRAFTED BY | | |
| MGR INŻ. DANIEL DĄBROWSKI | | |
| NR RYSUNKU / DRAWING NUMBER | | |
| KACPER FITAS | | |
| PODPIS / SIGNATURE | | |
|  | | |
| REWIZJA | | |
| TEMAT / SUBJECT | | |
| Schemat rozdzielnic - RGB | | |
| E-15l | | |
| DATA / DATE | | |
| KWIECIEŃ 2024 | | |
| SKALA / SCALE | | |
| b/s | | |