



- OZNACZENIA
- RIT - Gniazdo RJ45 podtynkowe kat6A
  - Gniazdko RJ45 w puszkach podłogowych kat6A
  - SPL/6 - Gniazdo RJ45 podtynkowe kat6
  - AUDIO - Gniazdo audio podtynkowe
  - SPL/2 - Gniazdo RJ45 podtynkowe kat6
  - DMX sufit - z kłapką do malowania
  - HDMI - Gniazdo HDMI podtynkowe
  - AP - Punkt dostępowy Wi-Fi
  - 98° - Kamera IP POE, min kąt obserwacji do kamer zewnętrznych do grzałki doprowadzić zasilanie z RG (nierezzerwowane)
  - Czujka magnetyczna
  - Czujka ryglowa
  - Czujka PIR zasięg min 12x12m
  - Akustyczna czujka zbitcia szkła
  - wydalona klawiatura systemu alarmowego
  - Zestaw kontroli dostępu do drzwi wraz z zasilaniem elektrozamek
  - czytnik kart zbliżeniowych
  - moduł IO z zasilaczem

+/- 0,00 = 275,00 m npm  
PRAWA AUTORSKIE I POKREWNE ZASTRZEŻONE

|  |                                  |                             |                                       |                   |
|--|----------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------|
| Jednostka projektowa:  |                                  |                             |                                       |                   |
| P.A. NOVA S.A.   |                                  |                             |                                       |                   |
| 44-100 Gliwice, ul.Górnych Wałów 42                            |                                  |                             |                                       |                   |
| Nazwa i adres Inwestora:                                       |                                  |                             |                                       |                   |
| MUZEUM ŚLĄSKIE   |                                  |                             |                                       |                   |
| z siedzibą w Katowicach ul. Korfantego 3                       |                                  |                             |                                       |                   |
| Adres obiektu budowlanego:                                     |                                  |                             |                                       |                   |
| Miasto Katowice, województwo śląskie,                          |                                  |                             |                                       |                   |
| nr obrębu: 0002, nazwa obrębu: Dz. Bogucice-Zawodzie,          |                                  |                             |                                       |                   |
| nr jedn.rej.: 3760, nr działki: 106/86                         |                                  |                             |                                       |                   |
| Nazwa obiektu budowlanego:                                     |                                  |                             |                                       |                   |
| Rewitalizacja i adaptacja budynku dawnej Stalarni KWK Katowice |                                  |                             |                                       |                   |
| na funkcję muzealno-dydaktyczną Muzeum Śląskiego               |                                  |                             |                                       |                   |
| wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą techniczną    |                                  |                             |                                       |                   |
| Treść dokumentacji projektowej:                                |                                  |                             |                                       |                   |
| PROJEKT WYKONAWCZY   |                                  |                             |                                       |                   |
| INSTALACJE ELEKTRYCZNE WEWNĘTRZNE                              |                                  |                             |                                       |                   |
| Tytuł rysunku:   |                                  |                             | Symbol i numer rysunku:               |                   |
| INSTALACJA UZIEMIENIA, ODGROMOWA,                              |                                  |                             | EL-04                                 |                   |
|  |                                  |                             | Skala rysunku:                        | Edycja rysunku:   |
|  |                                  |                             | 1:100                                 | 2                 |
| Projektował:   | mgr inż.<br>Krzysztof TALAROWSKI | Specjalność:<br>elektryczna | Nr uprawnień:<br>SLK/5116/<br>POOE/13 | Data:<br>03-2015r |
| Opracował:   |                                  | Specjalność:                | Nr uprawnień:                         | Data:             |
| Sprawił:   | mgr inż.<br>Waldemar ŚLĘCZKOWSKI | Specjalność:<br>elektryczna | Nr uprawnień:<br>803/01               | Data:<br>03-2015r |