



Legenda:

- Instalacja Oddymiania Klatki Schodowej
- Przycisk przewietrzania
 - Przycisk oddymiania z funkcją przewietrzania
 - Czujka Pogodowa (na zewnątrz)
 - Centrala Oddymniająca klatka 1 - istn.
 - Centrala Oddymniająca klatka 2
 - Centrala Oddymniająca klatka 3

- Centrala Systemu SSP z akumulatorami 4x 24Ah/12V z powiadomieniem do PSP
- SOA - Sygnalizator optyczno akustyczny
- SOAZ - Sygnalizator optyczno akustyczny zewnętrzny
- Czujka Termiczna
- Optyczna Czujka Dymu
- Reczny Ostrzegacz Pożarowy
- Moduł przekaźnikowy wysokonapięciowy

Legenda - Oprawy awaryjne

| | |
|--|---|
| | Oprawa awaryjna 2W 261lm IP 20 1h |
| | Oprawa awaryjna 5W 351lm IP 65 1h COLD |
| | Oprawa ewakuacyjna 1W IP 20 1h dwustronna |
| | Oprawa ewakuacyjna 1W IP 20 1h jednostronna |

| | | | |
|-----------------------|--|--------|------|
| Branża: | ELEKTRYKA | | |
| Projektant: | mgr inż. PAWEŁ KRAWCZYK uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych Nr PDK/0071/PWOE/12 | | |
| Sprawdzający: | mgr inż. MAREK MATUSZEK Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności: sieci, instalacje i urządzenia elektroenergetyczne Nr PDK/0097/PWOE/11 | | |
| Opracowanie: | mgr inż. Anna Krawczyk | | |
| Objekt: | Budynki Zespołu Szkół Zawodowych im. Kazimierza Pułaskiego | | |
| Adres: | dz. nr 1531/16, 1567, obręb Gorlice, m. Gorlice | | |
| Investor: | POWIAT GORLIICKI ul. Biecka 3 38 - 300 Gorlice | | |
| Data: | 2020.11 | Skala: | 1:50 |
| Nr rys: | E-2 | | |
| Nazwa rysunku: | PLAN INSTALACJI - RZUT PIWNIC - BUDYNEK DYDAKTYCZNO-ADMINISTRACYJNY | | |
| Stadium: | PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY | | |
| Kod rysunku: | ZS.02.00E | | |
| Jednostka projektowa: | F-PROJEKT mgr inż. Marek Fijałkowski, tel. 606 702 851 33-300 Nowy Sącz, ul. Słowacka 31 | | |