



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 261m IP 20 1h
	Oprawa awaryjna 5W 351m IP 65 1h COLD
	Oprawa ewakuacyjna 1W IP 20 1h dwustronna
	Oprawa ewakuacyjna 1W IP 20 1h jednostronna

RZECZOZNAWCA d/s ZABEZPIECZEŃ PRZECIWPOŻAROWYCH
 inż. Hieronim Dzikowski
 nr upr. KG PSP 109/93
[Signature]
 Zgodność projektu z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej stwierdzam bez uwag z uwagami

Branża:	ELEKTRYKA
Projektant:	mgr inż. PAWEŁ KRAWCZYK <small>uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych Nr PDK/0071/PPOE/12</small>
Sprawdzający:	mgr inż. MAREK MATUSZEK <small>Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności: sieci, instalacje i urządzenia elektroenergetyczne Nr PDK/0097/PWOE/11</small>
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-4
Nazwa rysunku:	PLAN INSTALACJI - RZUT PARTERU - BUDYNEK DYDAKTYCZNO-ADMINISTRACYJNY
Stadium:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY
Kod rysunku:	ZS.4.00E
Jednostka projektowa:	F-PROJEKT mgr inż. Marek Fijałkowski, tel. 606 702 851 33-300 Nowy Sącz, ul. Słowacka 31