



LEGENDA SSP

- Optyczno-termiczna czujka dymu
- Optyczno-termiczna czujka dymu ze wskaźnikiem zadziałania
- Ręczny ostrzegacz pożarowy
- Sygnalizator optyczno-akustyczny
- Zasilacz pożarowy
- Moduł 4 wejść / 4 wyjść
- Centrala SSP
- Panel wyniesiony SSP

LEGENDA Oddymianie

- Centrala oddymiania
- Ręczny przycisk oddymiania
- Ręczny przycisk przewietrzania
- Siłownik do drzwi/okna

Jednostka projektowa

DB UNIT

Tomasz Kuprianowicz

ul. Żytnia 5

05-831 Rozalin

tomasz.kuprianowicz@dbunit.pl

tel. +48 519 827 578

Inwestor

Kujawsko-Pomorska Wojewódzka Komenda

Ochotniczych Hufców Pracy

ul. Poznańska 11/13 87-100 Toruń

Nazwa projektu

Projekt remontu systemu zabezpieczeń

przeciwpożarowych (SSP) dla budynku Internatu

OSiW w Grudziądzu przy ul. Parkowej 18

<div>Projektował</div> <div>mgr inż.</div> <div>Tomasz Kuprianowicz</div>	<div>Nr uprawnień</div> <div>PDL/0193/PWBE/19</div> <div>w specjalności</div> <div>instalacji elektrycznych</div>	<div>Podpis</div>
<div>Sprawdził</div> <div>mgr inż.</div> <div>Dariusz Placzyński</div>	<div>Nr uprawnień</div> <div>MAZ/0596/PWOE/12</div> <div>w specjalności</div> <div>instalacji elektrycznych</div>	<div>Podpis</div>

Przedmiot rysunku

Rzut drugiego piętra - System Sygnalizacji Pożaru

<div>Faza projektu</div> <div>PW</div>	<div>Branża</div> <div>SSP</div>	<div>Skala</div> <div>1:100</div>	<div>Data</div> <div>09/09/2024</div>	<div>Numer rysunku</div> <div>ET.04</div>
--	----------------------------------	-----------------------------------	---------------------------------------	---