

## Scenariusz Zajęć

**Dział :** Pracownia montażu elektrycznego.

**Klasa :** 2TE ZSBE

Temat: Montaż i uruchomienie instalacji elektrycznej na podstawie dokumentacji technicznej

Przebieg zajęć:

- uczniowie analizują sposób działania wybranego obwodu
- wykonują połączenia za pomocą przewodów
- sprawdzają poprawność wykonanych obwodów za pomocą miernika
- w razie konieczności wykonują korekty podłączeń

Zadanie domowe

Na podstawie podanych materiałów (link do strony poniżej) dobierz odpowiednie zabezpieczenia do silnika o mocy 4kw

[kkozlik@ckz.swidnica.pl](mailto:kkozlik@ckz.swidnica.pl)

W temacie proszę wpisać swoje NAZWISKO IMIĘ klasę

UWAGI DO REALIZACJI ĆWICZENIA:

Książka: „Poradnik Elektryka”

<https://drive.google.com/open?id=1H8hs6PmfNlb5Q2xrppTYfqRJ6UTaL1Dc>

<https://iautomatyka.pl/zabezpieczyc-silnik-elektryczny/>

<https://www.elektrotechnikautomatyk.pl/artykuly/Silniki-elektryczne-Skuteczna-ochrona-przed-przeciazaniem-i-zwarciami>