

Tekst reklamowy napisany przez agencję reklamową Ententa (www.ententa.pl)
dla firmy Wiedza i Praktyka:

Spraw, aby Twoje instalacje były bezpieczne dla użytkowników i zgodne z przepisami

Doskonale wiesz, że przed błędami w projektach instalacji elektrycznych może ochronić Cię tylko przestrzeganie norm. Dzięki naszej propozycji błyskawicznie zapoznasz się z obowiązującymi przepisami i bez trudu zastosujesz je w praktyce.

Proponujemy Ci systematycznie aktualizowany zbiór informacji, potrzebnych na co dzień w branży elektrycznej. Jeśli szukasz:

- **konkretnych i przystępnych interpretacji** norm i przepisów, bez zbędnej teorii,
- **praktycznych porad** na temat rozwiązywania problemów przy projektowaniu, wdrażaniu i eksploatacji instalacji elektrycznych,
- **zwięzłych wskazówek**, dotyczących tworzenia projektów bezpiecznych dla użytkowników,
- przejrzystego i **zawsze aktualnego poradnika**, w którym błyskawicznie odnajdziesz każde zagadnienie,

właśnie znalazłeś idealne rozwiązanie!

Instalacje elektryczne w praktyce

- najnowsza publikacja Wydawnictwa Wiedza i Praktyka zawiera całą wiedzę potrzebną specjalistom branży elektrycznej, opisaną w zwięzły i jasny sposób.

Oto tematy, z jakimi spotkasz się, czytając poradnik:

1. Przepisy i normy

Wszystko na temat aktualizacji przepisów, których musisz przestrzegać. Podpowiadamy, jak je rozumieć i zastosować w praktyce. Wskazujemy ważne konsekwencje zmian w prawie i ukazujemy, jak wpływają one na Twoje obowiązki.

2. Instalacje w przemyśle

Dostarczamy niezbędnych wiadomości na temat automatyki przemysłowej: zasad użytkowania instalacji elektrycznych i poprawy ich jakości. Zwracamy uwagę także

- na racjonalne wykorzystanie energii.
3. **Instalacje w obiektach mieszkalnych i użyteczności publicznej**
Poznaj zasady opracowywania przyłączy energetycznych – a także przeczytaj wskazówki, dotyczące wyboru odpowiednich przewodów i osprzętu.
 4. **Instalacje teletechniczne**
Przybliżamy normy dotyczące zasilania systemów alarmowych, omawiamy także zasady ich projektowania i eksploatacji.
 5. **Ochrona przed zagrożeniami**
Przedstawiamy najważniejsze zasady ochrony przeciwporażeniowej i radzimy, jak uniknąć błędów przy projektowaniu i wdrażaniu instalacji.
 6. **Pomiary i próby**
Omawiamy zasady wykonywania pomiarów w instalacjach i urządzeniach elektrycznych, a także instalacjach z wyłącznikami różnicowoprądowymi.
 7. **Wzory dokumentów**
W tym rozdziale znajdziesz wzory 9 protokołów, między innymi dotyczących sprawdzania stanu instalacji i skuteczności ochrony przeciwporażeniowej.

Dodatkowo, co 4 – 6 tygodni, wyślemy do Ciebie aktualizację poradnika zawierającą wyłącznie praktyczne porady i wskazówki oraz interpretacje zmian w normach elektrycznych.

Przekonaj się, jak komfortowa staje się Twoja praca, gdy masz pod ręką potrzebne informacje!

Instalacje elektryczne w praktyce to poradnik nastawiony na rozwiązywanie problemów, z którymi stale spotykasz się w swojej działalności. Jego unikalna forma – ograniczenie do minimum teoretycznych informacji i wydanie w postaci poręcznego segregatora z wymiennymi kartkami – pozwala błyskawicznie odnaleźć potrzebne zagadnienia.

Nasza publikacja jest tak kompleksowa, że nie musisz sięgać już po inne materiały na temat instalacji - możesz korzystać wyłącznie z *Instalacji elektrycznych w praktyce*.

Gwarancja satysfakcji

Gwarantujemy rzetelność i wiarygodność informacji, zawartych w poradniku *Instalacje elektryczne w praktyce*. W ramach Gwarancji satysfakcji możesz zamówić poradnik na 14-dniowy test. Jeśli publikacja nie spełni Twoich oczekiwań, masz prawo ją do nas odesłać i otrzymać zwrot pieniędzy.

Skorzystaj z oferty specjalnej!

Jeśli złożysz zamówienie już teraz, wraz z poradnikiem *Instalacje elektryczne w praktyce* otrzymasz bezpłatnie publikację *Aparatura łączeniowa, sterownicza i zabezpieczająca w instalacjach elektrycznych*. Dodatkowo, skorzystasz z darmowego e-lettera: co dwa tygodnie, na Twoją skrzynkę mailową, wyślemy e-mail na temat branżowych nowinek, a także procedur i przepisów, które musisz znać.

Zamów poradnik *Instalacje elektryczne w praktyce* (350 stron + segregator), by otrzymać gratis publikację *Aparatura zabezpieczająca w instalacjach elektrycznych* i darmowy e-letter. Cena poradnika to 99 zł + 4,99 zł kosztów pakowania i wysyłki.

Wypełnij poniższy formularz i kliknij przycisk „Teraz wyślij”.
{formularz}

Mam nadzieję, że skorzystasz z naszej propozycji i dzięki poradnikowi *Instalacje elektryczne w praktyce* jeszcze skuteczniej zadbasz o wysoki poziom bezpieczeństwa instalacji.

Z życzeniami wielu sukcesów,
[podpis]