

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://www.jmb-remonty.pl/20-12-21-11017.html>

Tytuł: Awaria zasilania słonecznego w stacjach komunikacyjnych kontenerów solarnych

Data generowania: 2026-05-17 20:38:31

Copyright (C) 2026 JMB Renewable Energy. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://www.jmb-remonty.pl>

---

**UWAGA:** Graficzna prezentacja obszarów wyłączeń na mapie oraz przewidywanych czasów przywrócenia zasilania w energię elektryczną ma charakter orientacyjny - może ulec zmianie.

Brak światła w okolicy świadczy o uszkodzeniu w sieci zasilającej - fakt ten można zgłosić pod numerem telefonu 991. Jeśli jednak sieć jest zasilana, to należy sprawdzić, czy nie zadziałały

Bieżące problemy i awarie dla Tauron. Usługa nie działa? Tutaj zobaczysz co się dzieje.

Do czasu pełnego wyjaśnienia, co powoduje nieprawidłowe działanie podstacji, zasilanie sieci tramwajowej pozostaje wyłączone. Decyzja o wstrzymaniu ruchu na tym odcinku została

Sprawdź zasilanie za pomocą multimetru lub analizatora, aby upewnić się, że mieści się w prawidłowym zakresie. W przypadku stwierdzenia

Podczas takich prac, musi czasami zostać wyłączony prąd. To są planowane wyłączenia i jesteś o tym informowany z pięciodniowym wyprzedzeniem. Taka informacja znajdziesz: w wyszukiwarce awarii

Jeśli chcesz otrzymywać informacje o planowanych wyłączeniach.

**WYTYCZNE** do określenia działań naprawczych w ramach programów ochrony powietrza, planów działań krótkoterminowych oraz planów działania na rzecz jakości powietrza

Awaryjne oświetlenie ewakuacyjne nie jest wymagane w pomieszczeniach, w których awaryjne oświetlenie zapasowe spełnia warunki określony w ust. 5 dla awaryjnego oświetlenia

Strona internetowa: <https://www.jmb-remonty.pl>

# Awaria zasilania słonecznego w stacjach komunikacyjnych kontenerów solarnych

