

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://tolomeo.eu/Thu-17-Jun-2021-530.html>

Tytuł: Problemy z zasilaniem rozbudowy stacji bazowej

Data generowania: 2026-06-28 15:00:09

Copyright (C) 2026 TOLOMEIO BESS. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://tolomeo.eu>

---

Przebudowa stacji bazowej telefonii komórkowej polegająca na wymianie i montażu anten sektorowych, zmieniająca parametry techniczne i użytkowe obiektu, wymaga pozwolenia na budowę i nie korzysta

80% budżetu przeznaczone będzie na wsparcie budowy lub rozbudowy infrastruktury niezbędnej do zapewnienia zasilania ogólnodostępnych stacji ładowania dużych mocy, zlokalizowanych wzdłuż

Pełna treść komentarza dostępna jest w programie Serwis Budowlany. Klasyfikacja stacji bazowych telefonii komórkowej jako obiektów w rozumieniu Prawa Budowlanego Urządzenie

Zgodnie z obowiązującym prawem zarówno przebudowa, jak i remont instalacji elektrycznej nie wymagają pozwolenia na budowę ani zgłoszenia. Wyjątek stanowią prace wykonywane w obiektach

Konieczność uzyskania pozwolenia na budowę przy rozbudowie stacji bazowej - Wyrok NSA z dnia 15 maja 2024 r., sygn. II OSK 2027/21 Montaż dodatkowych anten sektorowych oraz wymiana

Obowiązek uzyskania pozwolenia na przebudowę stacji bazowej - Wyrok NSA z dnia 17 września 2024 r., sygn. II OSK 1215/23 Przepisy art. 29 ust. 3 pkt 3 lit. a i art. 29 ust. 4 pkt 3 lit. a ustawy z dnia 7

Zapoznaj się z poglądami ekspertów - Daniel Paweł, Smolinski Krzysztof, Problematyka obszaru oddziaływania stacji bazowej telefonii komórkowej na środowisko

Strona internetowa: <https://tolomeo.eu>

