



Zatwierdzenie budowy hybrydowej stacji komunikacyjnej kontenerowej 5G w Kapsztadzie

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://pcwoenergypraca.pl/Fri-28-Oct-2016-1504.html>

Tytuł: Zatwierdzenie budowy hybrydowej stacji komunikacyjnej kontenerowej 5G w Kapsztadzie

Data generowania: 2026-04-15 05:55:10

Copyright (C) 2026 CORE POWER ENERGIA. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://pcwoenergypraca.pl>

W tym postępowaniu wymagane jest podpisanie plików kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub elektronicznym podpisem osobistym w zależności od

Lisia, Ociepki, Candra, Jana Domaniewskiego, Jana Czochralskiego w Bydgoszczy Budowa kontenerowej stacji transformatorowej wraz z powiązaniem SN 15kV i nn 0,4kV, oraz złączami

zgłoszenie nr AB.6743.378.2025 z dnia 18.09.2025 r. budowy kontenerowej stacji transformatorowej 15/0,4 kV wraz z budową sieci 15 kV i 0,4 kV w miejscowości Rzedowice, ul.

Przeznaczone do pracy w charakterze przenośnych lub stacjonarnych punktów rozdzielczych lub transformatorowo-rozdzielczych. Stacja wyposażona w

Na podstawie art. 104 i 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. 2024r. poz. 572), w związku z art. 53 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i

Obwieszczenie Marszałka Województwa Kujawsko-Pomorskiego o wydaniu postanowienia w sprawie uzgodnienia projektu decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.

Planujesz realizację inwestycji budowlanej, ale nie chcesz jeszcze uzyskać pozwolenia na budowę? Możesz wcześniej otrzymać decyzję o zatwierdzeniu projektu zagospodarowania działki lub terenu

Niniejsze zawiadomienie zostało udostępnione w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu na stronie Urzędu Miasta Bydgoszczy, a także umieszczone na tablicy ogłoszeń Urzędu Miasta Bydgoszczy --

Przedmiot zamówienia: Budowa kontenerowej stacji transformatorowej wraz z instalacją Sn i NN dla potrzeb



Zatwierdzenie budowy hybrydowej stacji komunikacyjnej kontenerowej 5G w Kapsztadzie

zasilania stacji ładowania pojazdów oraz dostawa i montaż stacji ładowania

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Białymstoku z siedzibą przy ul. A. Mickiewicza 3 za pośrednictwem Prezydenta Miasta Białegostoku

Strona internetowa: <https://pcwoenergypraca.pl>

