

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://tolomeo.eu/Mon-04-Jul-2022-5979.html>

Tytuł: Brunei w sprawie stacji bazowej lacznosci EMS

Data generowania: 2026-06-29 14:53:32

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

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

---

Stacje bazowe telefonii komórkowej są źródłami pól elektromagnetycznych o częstotliwościach z zakresów 450 MHz, 900 MHz, 1800 MHz i 2100 MHz. Pola elektromagnetyczne o takich

Nowoczesne społeczeństwo informacyjne nie może się już obejść bez powszechnego dostępu do szybkiej łączności elektronicznej, jednocześnie jednak operatorzy nadal napotyka

W ostatnich tygodniach w sieci krąży dokument, który - według jego autorów - ma dowodzić, że proces budowy stacji bazowych telefonii komórkowej (SBTK) jest wadliwy, a w

W stacjach bazowych telefonii komórkowej wykorzystuje się anteny sektorowe, które są antenami kierunkowymi, co oznacza, że dobierając antenę i sposób jej montażu (pochylenie jest

Jakie wymagania musi spełnić stacja bazowa, aby była dopuszczona do użytkowania? Ekspert - prawnik wyjaśnia przepisy.

Szereg obaw społeczeństwa związany jest przede wszystkim z oddziaływaniem na środowisko tego typu instalacji. I choć krajowe normy w

Zapewnia ona zgodność z art. 1 ust. 1 dyrektywy Rady 87/372/EWG (4) w odniesieniu do współistnienia systemów naziemnych zapewniających usługi łączności elektronicznej z systemami GSM w paśmie

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

