

KRÓTKO O TYM NUMERZE



Numer otwiera skrótowa prezentacja nowatorskiej metody obliczania rozptywu prądów w przewodach odgromowych linii napowietrznych NN przy zwarciach doziemnych. Nowość jej polega na możliwości uwzględnienia dowolnej konfiguracji układu sieciowego oraz asymetrii parametrów linii, co pomijają bądź nadmiernie upraszczają wcześniejsze metody. Kolejne dwa artykuły z zakresu techniki świetlnej przedstawiają nową metodę iluminacji, tzw. oświetlenie warstwowe, oraz dylematy związane z oświetleniem przejść dla pieszych, które wreszcie muszą stać się absolutnie bezpieczne, również dla dzieci i dla osób w podeszłym wieku. A to wymaga przede wszystkim szacunku dla bliźniego, zwłaszcza jeżeli on nieporadny.

Następny tekst unaocznia, co grozi licznikom elektronicznym pozbawionym należytej ochrony od przepięć. Felieton J. Kurelli kontynuuje temat elektromobilności. Są w tym numerze obszernie odpowiedzi na nadesłane pytania, jest kolejny odcinek Technical English (24) oraz inne stałe działy.

Edward Musiał
Redaktor naczelny

Artykuły o charakterze naukowo-technicznym są recenzowane. Opinie zawarte w artykułach, zwłaszcza polemicznych, prezentujących osobiste poglądy autorów, wykraczające poza aktualne zasady wiedzy technicznej, nie muszą być podzielane przez Redakcję.

Redakcja nie ponosi odpowiedzialności za treść ogłoszeń, reklam i artykułów sponsorowanych. Nie zwraca materiałów nie zamówionych i zastrzega sobie prawo skracania tekstów.

Przedruk z miesięcznika *INPE* jest możliwy wyłącznie po otrzymaniu pisemnej zgody Redakcji.

Rada programowa: dr hab. inż. Stanisław Czapp (przewodniczący), dr inż. Ryszard Niewiedzial (sekretarz)

Członkowie: mgr inż. Mieczysław Balcerk, dr inż. Henryk Boryń, prof. dr hab. inż. Leszek S. Czarnecki, mgr inż. Franciszek Gładkowski, prof. dr hab. inż. Jacek F. Gieras, prof. dr hab. inż. Zbigniew Hanzelka, prof. dr hab. inż. Mieczysław Hering, dr inż. Witold Jabłoński, mgr inż. Zdzisław Jankiewicz, dr inż. Janusz Konieczny, doc. Bohdan Kopchak, mgr inż. Jerzy Martyński, mgr inż. Jan Musiał, dr inż. Jacek Nowicki, prof. dr hab. inż. Aleksandra Rakowska, mgr inż. Włodzimierz Sobecki, dr inż. Przemysław Tabaka, mgr inż. Krzysztof Wincencik, dr inż. Mirosław Zielenkiewicz.

Miesięcznik *INPE* (Informacje o Normach i Przepisach Elektrycznych)

ISSN 1234-0081

Wydawca i Redakcja: SEP – Zakład Wydawniczy *INPE*

ul. Czaplinska 96, 97-400 Bełchatów, tel./fax 44 633 33 55

e-mail: biuro.redinpe@poczta.neostrada.pl, www.redinpe.com

NIP: 526-000-09-79

Redaktor naczelny: Edward Musiał, e-mail: e.musial.inpe@gmail.com, tel. 609 623 121

Redaktor działowy: Tadeusz Malinowski, e-mail: t.malinowski.inpe@gmail.com, tel. 785 028 557

Kierownik ZW *INPE*: Jarosław Topolski, e-mail: j.topolski.inpe@gmail.com, tel. 601 727 770

Biuro i księgowość: Małgorzata Filipiak, e-mail: m.filipiak.inpe@gmail.com, tel. 783 976 966

Druk: Skaner Sp. z o.o., 97-400 Bełchatów, ul. św. Alberta Chmielowskiego 6,

tel. 44 633 83 00, tel./fax 44 633 62 69, www.skaner.biz.pl

Rok wyd. XXIV

Skład: Kunszt Arkadiusz Prokop, tel. 793 008 310, www.kunszt.pro

Nakład: do 3500 egz.