

WARTO PRZECZYTAĆ W NUMERZE 11/2023 WIADOMOŚCI ELEKTROTECHNICZNE

I. Analizy – Badania - Przeglądy

- Andrzej Strupczewski – „Odnawialne źródła energii energetyka jądrowa – czego potrzeba Polsce”,
- Andrzej Mrozik – „Detekcja defektów izolacji transformatorów suchych typu cast-coil”,
- Konrad Sobolewski – „Ochrona odgromowa stacji transformatorowej dla pływającej elektrowni fotowoltaicznej”

II. Opracowania – Wdrożenia – Eksploatacja

- Sandra Wegner – „Nowoczesne oprawy oświetlenia awaryjnego z zastosowaniem akumulatorów LiFePO₄”,

III. Informacje firmowe

- Paweł Kiełkowski – „Wymagania i możliwości osprzętu kablowego w perspektywie wzmożonego rozwoju sieci kablowych”,

IV. Konferencje – Spotkania – Wydarzenia

- Krzysztof Woliński – „36. Międzynarodowe Energetyczne Targi Bielskie ENERGETAB® 2023”,
- Zygmunt Maj – „XXIX Konferencja Naukowo-Techniczno-szkoleniowa (5-6 października w Cedzynie k. Kielc),
- Krzysztof Woliński – „Promocja polskiego wydania niemieckiej monografii Gerharda Neidhöfera *„Michał Doliwo-Dobrowolski i trójfazowy prąd przemienny. Początki nowoczesnej techniki napędowej i przesyłu energii elektrycznej”*”,

V. Wydawnictwa

- Ewa Klugmann-Radziemska (redakcja naukowa) – „Energetyka i ochrona środowiska”
– ISBN 978-83-01-22640-4,
- Gerhard Neidhöfer – „Michał Doliwo-Dobrowolski i trójfazowy prąd przemienny. Początki nowoczesnej techniki napędowej i przesyłu energii elektrycznej”
– ISBN 978-83-66668-32-4,
- Jan Machowski – „Regulacja systemu elektroenergetycznego”
– ISBN 978-83-8156-550-9

VI. Co piszą inni

- Opracował Piotr Olszowiec – „PrismaPower – innowacyjna technologia monitoringu sieci

przesyłowych WN”,

- Opracowanie Piotr Olszowiec – „Poprawa bezpieczeństwa infrastruktury elektroenergetycznej w USA”,

VII. Notatki ze świata

- Opracował Konrad Woliński – „Efektywny tester schematów magistrali zasilających”.

Krzysztof W. Woliński – redaktor naczelny