

## **Wiesław Majewski: Badania trakcyjnych izolatorów kompozytowych 3 kV DC**

Informacja dotyczy badań nowego typu izolatorów trakcyjnych 3 kV DC wprowadzanych do eksploatacji. Są to izolatory, w których jako izolację zastosowano kompozyty zamiast porcelany elektrotechnicznej. Zmiana materiału izolacyjnego spowodowała zmianę metodyki badań laboratoryjnych. Nowe izolatory wykazują pozytywne właściwości i kwalifikują się do eksploatacji w sieci jezdnej kolejowej.

**Słowa kluczowe:** izolatory kompozytowe, izolatory do sieci trakcyjnej 3 kV DC