

KRZYSZTOF KOMENDZIŃSKI  
PAWEŁ RYTLEWSKI

## IMPLEMENTACJA SYSTEMU NADRZĘDNEGO SCADA ONEVIEW® W ZAKRESIE MONITORINGU I KONTROLI PRACY ŹRÓDEŁ ENERGETYCZNYCH

**STRESZCZENIE** *Efektywność jednoczesnego wykorzystywania odnawialnych źródeł energii o różnym charakterze, takich jak np. elektrownie wiatrowe i elektrownie wodne wymaga dzisiaj stosowania nowoczesnych narzędzi sprzętowo-programowych określanych mianem SCADA. Przykładem takiego rozwiązania jest wdrożony w ENEA Wytwarzanie system OneView® SCADA produkcji firmy SCADA International.*

**Słowa kluczowe:** *SCADA, odnawialne źródła energii, integracja źródeł energetycznych*

**DOI:** 10.5604/01.3001.0013.0186