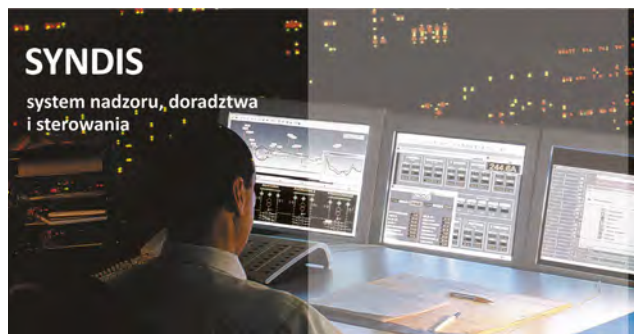




## O FIRMIE

MIKRONIKA jest krajowym dostawcą rozwiązań systemowych do automatyki przemysłowej, opartych o własne oprogramowanie i bazę sprzętową. Firma zajmuje się kompleksowymi dostawami, tzn. projektuje, wytwarza, instaluje i uruchamia na obiektach systemy automatyki przeznaczone dla różnych odbiorców.

Najważniejszym produktem firmy jest System Nadzoru, Doradztwa i Sterowania SYNDIS. Jest to rozwiązanie typu SCADA / ADMS. System został zaprojektowany na podstawie doświadczeń i rozwiązań z różnych gałęzi przemysłu w zakresie pomiarów, sterowania oraz przetwarzania i transmisji danych. Zakres zastosowania systemu SYNDIS rozszerza się ciągle o nowe aplikacje i obszary zastosowań. Klientami MIKRONIKI są w szczególności: generalni wykonawcy, operatorzy energetycznego systemu przesyłowego (OSP), spółki dystrybucyjne energii elektrycznej (OSD), elektrownie i elektrociepłownie, kopalnie, zakłady przemysłowe, zakłady użyteczności publicznej i wiele innych.



MIKRONIKA dostarcza swoje produkty na terenie Polski i za granicą. Potencjał firmy wzmacniają układy kooperacyjne, szczególnie w zakresie konstrukcji mechanicznych, montażu elektronicznego i elektrycznego. Firma wdrożyła i utrzymuje system zarządzania jakością (zgodny z normą PN-EN ISO 9001), system zarządzania środowiskowego (PN-EN ISO 14001), system zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy (PN-N-18001, BS OHSAS 18001) oraz system zarządzania bezpieczeństwem informacji (ISO 27001). Innowacyjność, rzetelność, otwartość na wymogi i potrzeby odbiorców, poparte działaniem w ramach zarządzania jakością, to źródła naszego sukcesu, ale także zobowiązanie na przyszłość.



KONTROLUJ  
SWÓJ  
ŚWIAT

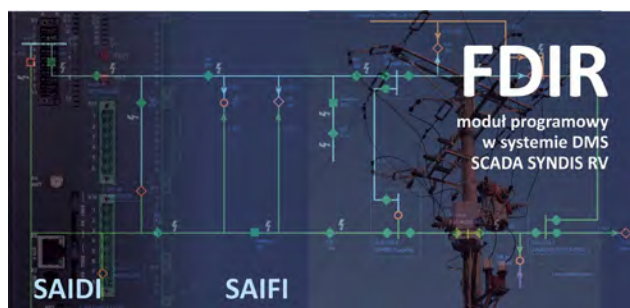


[www.mikronika.pl](http://www.mikronika.pl)

## OFERTA

### Przykładowe rozwiązania:

- SYNDIS RV system nadzoru, doradztwa i sterowania
- SYNDIS Energia system bilansowania i zarządzania mediami energetycznymi
- SYNDIS SO-5 system automatyki dla obiektów, np. stacji elektroenergetycznych
- SYNDIS PQ system oceny jakości energii
- SYNDIS ES system ekspercki do monitoringu aparatury (np. transformatorów)
- SYNDIS RV Aqua – system sterowania odwodnieniem w kopalniach



### Przykładowe grupy produktów:

- Urządzenia stacyjne (np. koncentratory, sterowniki, automatyki SZR/PPZ, zabezpieczenia)
- Urządzenia na potrzeby automatyzacji sieci i stacji SN/nn
- Urządzenia do systemów bilansowania i rozliczania energii energetycznej
- Specjalizowane urządzenia pomiarowo-sterujące
- Urządzenia transmisji danych w sieciach przewodowych i bezprzewodowych
- Panele wielomonitorowe LCD, terminale operatorskie i podzespoły wizualizacji danych
- Urządzenia do szerokopasmowej transmisji PLC (BPL) dla sieci SN i nn