

# MONITORING OBIEKTÓW

APLIKACJE PRZEMYSŁOWE wymagają podłączenie wielu urządzeń I/O oraz szerokiej gamy czujników. Jest to kolejne pole zastosowań dla projektowanych przez nas rozwiązań. Duża elastyczność konfigurowania urządzeń pozwala zarówno na współpracę z systemami automatyki jak i na samodzielną pracę na wzór sterowników PLC.

Idea układów charakteryzują się niskim poborem energii (zasilanie z panela słonecznego), oraz niewielkimi rozmiarami obudów przeznaczonymi do montażu na szynach DIN, zajmując minimum przestrzeni w szafach sterowniczych.



Technika IT S.A.  
ul. Toszecka 2  
44-102 Gliwice,  
Polska

Tel: [32 338 38 70](tel:323383870)  
Faks: [32 338 38 71](tel:323383871)  
[sekretariat@technika.it.com.pl](mailto:sekretariat@technika.it.com.pl)



Produkty

[e-HydroLOG Kompakt](#)

Oprogramowanie

[Hydrowskaz](#)

Wszelkie prawa  
zastrzeżone.

[Polityka prywatności](#)  
[Mapa strony](#)

Projekt i wykonanie  
strony: [webidereu](#)