

ROZMOWA Z...

- [VRV IV seria i – system klimatyzacji do instalacji wewnątrz budynków – rozmowa z Arturem Pezdą z firmy Daikin Airconditioning Poland](#)

WARTO WIEDZIEĆ

- [Nowa ustawa F-gazowa](#)
- F-gazy i SZWO – Nowe kary za nieprzestrzeganie przepisów Michał DOBRZYŃSKI
- [REAL Alternatives – prawdziwa wiedza chłodnicza on-line](#)
- [Outsourcing Inżynierów – kolejny etap w rozwoju firm Maurycy SZWAJKAJZER](#)
- [Optymalny dobór napędów Mariusz SNOWACKI](#)

KLIMATYZACJA

- [Optymalny wybór rozwiązania źródła chłodu – energochłonność agregatów wody lodowej chłodzonych powietrzem Michał URASIŃSKI](#)
- [Systemy free-cooling – energooszczędne i innowacyjne rozwiązania Blue Box Witold SKRZYPULEC](#)
- PRZEGLĄD – Agregaty wody lodowej chłodzone powietrzem
- Agregaty wody lodowej AquaForce® firmy Carrier z czynnikiem chłodniczym PUREtec™
- Samsung dostawcą systemu klimatyzacji dla kompleksu biurowego Warsaw Spire
- [Klimatyzacja pomieszczeń tajnych – precyzja rozwiązań marki HiRef Artur RADOMSKI](#)
- [Systemy free-cooling w obiektach typu data center Bartłomiej ADAMSKI](#)
- [Agregaty MDV ze sprężarkami Digital Scroll – wydajne zasilanie wymienników central wentylacyjnych Marcin JAWORSKI](#)
- [Systemy FUJITSU Airstage VRF V-III – energooszczędna klimatyzacja Robert OBREŃSKI](#)

CHŁODNICTWO

- [Węglowodory jako czynniki chłodnicze – cz. 2. Charakterystyki użytkowe wybranych węglowodorów i nowe kierunki badań Wiesław WARCZAK](#)
- PRZEGLĄD – Sprężarki dla chłodnictwa i klimatyzacji

- [Eliwell prezentuje Coldface – nowa seria kontrolerów do komór chłodniczych](#)
- [Termostaty przeciwzamrozeniowe w procesie chłodzenia mleka – bakterie nie mają żadnych szans](#)
- [Obiegi sprężarkowe amoniakalne Robert MATYSKO](#)
- [Instalacja chłodnicza wykorzystująca chiller amoniakalny i układ glikolowy Maciej GALIŃSKI](#)

WENTYLACJA

- [Wentylatory 3-biegowe – nowy standard regulacji wydajności Filip KONIECZNY](#)
- [Energoszczędne rozwiązania w wentylacji przemysłowej Sergey ANISIMOV, Demis PANDELIDIS](#)
- PRZEGLĄD – Falowniki dla HVAC, pomp itp.