

AKTUALNOŚCI

TARGI, WYSTAWY, SEMINARIA

[Spotkanie szkoleniowe KLIWEKO – SAMSUNG](#)

KLIMATYZACJA – INSTALACJE

[Inspekcja systemów klimatyzacji – analiza wymagań i propozycja protokołu](#) . Maciej MIJAKOWSKI

[Systemy VRF V-II = m\(o\)c²](#) . Rafał CZYŻ

[Komponenty dla systemów powietrzno-wodnych firmy SCHAKO](#) . Tomasz CIAGAŁA

CHŁODNICTWO – URZĄDZENIA

[Od klimatyzatorów Split po systemy DVM. Systemy klimatyzacyjne Samsung](#)

[Klimakonwektor Heliotherme 4000](#)

[Niskie koszty eksploatacji kurtyn powietrza Thermoscreens](#)

[Centrale klimatyzacyjne – wymiarowanie i cechy konstrukcyjne](#) . Bartłomiej ADAMSKI

PRZEGLĄD

[Zawory regulacyjne i siłowniki](#)

[Rooftop'y](#)

[Wyposażenie instalatora](#)

CHŁODNICTWO – URZĄDZENIA

[Wyparne wymienniki ciepła \(cz. 2\). Dobór urządzenia do instalacji i obliczenia cieplne](#) .

Wojciech ZALEWSKI

[Dlaczego stosuje się chłodnie wentylatorowe, czyli chłodzenie mokre?](#) Anna MUSZYŃSKA

AUTOMATYKA

[Zawory regulacyjne i równoważące w instalacjach klimatyzacyjnych, chłodniczych i grzewczych \(cz. 1\). Instalacje stało- i zmiennoprzepływowe – wymagania, funkcje i poprawny dobór](#) . Mariusz JEŃDRZEJEWSKI, Sebastian BRZOZA

BLISKIE TEMATY

[Wybrane aspekty badań termograficznych w budownictwie](#) . Anna BOGDAN

[Przykład zastosowania i analiza metod sztucznej inteligencji w technice cieplnej i chłodniczej \(cz. 1\)](#) . Radosław KOŁOŁA

WENTYLACJA

[Praktyczne spostrzeżenia wynikające z badań systemu Safety Way®](#)

[Wentylacja dużych i małych obiektów gastronomicznych. Wymagania prawne, normy i porady](#) .

Jerzy DRAŹKIEWICZ

[Komputerowe modelowanie dynamiki przepływu \(CFD\) powietrza przez przepustnicę.](#)

[Optymalizacja gęstości siatki przy wyznaczaniu współczynnika kontrakcji](#) . Paulina

KOSOWSKA

