

OGRZEWANIE KANAŁOWE **REGULUS®-system**



Grzejniki kanałowe mogą ogrzewać pomieszczenia samodzielnie, szybko reagując na każde zapotrzebowanie na ciepło, są łatwym do sterowania elementem grzewczym. Mogą również pełnić funkcję ogrzewania wspomagającego, stanowiąc jego komponentę dynamiczną, używaną okresowo lub w okresach przejściowych.

PRZYKŁADY ZASTOSOWAŃ



KURTyna CIEPŁEGO POWIETRZA

Grzejniki kanałowe rozlokowane wzdłuż przeszkleń działają jak kurtyna z ciepłego powietrza i chronią pomieszczenie przed wnikaniem chłodu z tarasu, balkonu, przy dużych przeszkleniach, w wiatrołapach i korytarzach. Doskonale sprawdzają się w budynkach jedno- i wielorodzinnych oraz apartamentowcach.



OGRZEWANIE STREFOWE

Korzystając z systemu kanałów grzewczych można ogrzewać wybrane segmenty obiektu, pomijając pozostałe – tzw. ogrzewanie strefowe. Odpowiednio rozmieszczając i dobierając typ wymienników kanałowych można podzielić przestrzeń na strefy o różnym stopniu nagrzania.

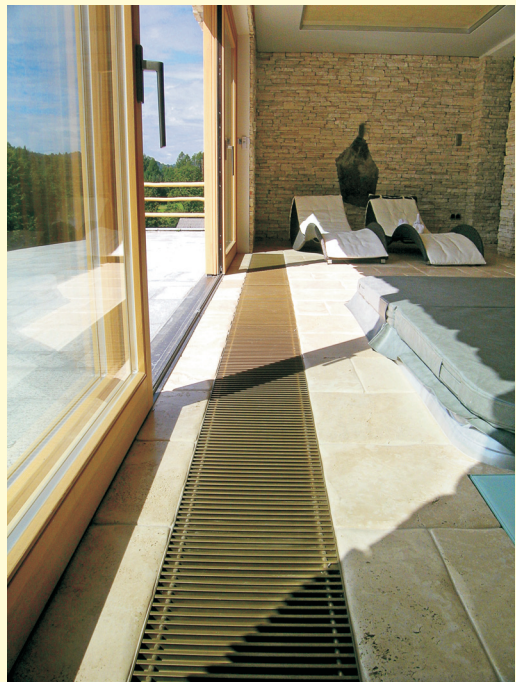
OGRZEWANIE WIELOFUNKCYJNYCH OGRODÓW ZIMOWYCH I ORANŻERII

Łagodne ciepło nie przesusza powietrza, to optymalne rozwiązania do zastosowania w ogrodach zimowych i oranżeriach. Stanowi doskonałą alternatywę dla ogrzewania podłogowego płaszczyznowego. Wymienniki kanałowe działają niemal bezzwłocznie od uruchomienia ogrzewania.



UTRZYMANIE DOBREJ WIDOCZNOŚCI PRZEZ WITRYNY WYSTAWOWE

Systemy podłogowego ogrzewania kanałowego świetnie sprawdzają się w budynkach sportowych, budowlach sakralnych, zabytkowych, a także w lokalach usługowych, salonach wystawienniczych, samochodowych i innych, w których poza funkcją grzania, istotnym celem jest stałe utrzymanie dobrej widoczności przez witryny wystawowe.



PRZESTRZEŃ NIEOGRANICZONA

Ogrzewanie podłogowe kanałowe pozwala zaoszczędzić miejsce, które do tej pory zajmowały grzejniki ścienne. Atrakcyjne wzornictwo ażurowych podestów doskonale komponuje się zarówno z otoczeniem o nowoczesnej, jak i klasycznej stylistyce.

REGULUS®-system
ul. Dworkowa 2, 43-300 Bielsko-Biała
tel./fax 33/8151025, 33/8123669
regulus@regulus.com.pl www.regulus.com.pl

