



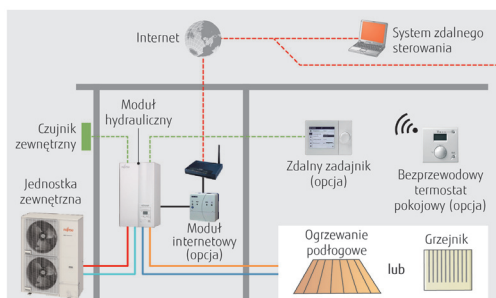
**Michał ZALEWSKI**  
– kierownik Sekcji Szkoleń,  
KLIMA-THERM

## Pompy ciepła Fujitsu WATERSTAGE dużej mocy

Rynek pomp ciepła to jeden z bardziej dynamicznie rozwijających się rynków urządzeń grzewczych. Stąd szczególna dbałość producentów o jakość i funkcjonalność pomp ciepła. FUJITSU, jako dostawca pomp ciepła powietrze/woda, opracował na ten rok nową serię pomp ciepła przeznaczonych dla średnich budynków komercyjnych lub rezydencji. Charakteryzują się one dużą mocą – od 15 do 17 kW, i dostępną funkcją chłodzenia. Dzięki

spężarce typu SCROOL mogą produkować wodę obiegową do temperatury nawet 60°C przy wysokiej efektywności energetycznej systemu od -20°C bez wspomaganie grzałką elektryczną.

Funkcjonalność SG Ready pozwala na zdalne zarządzanie pracą urządzenia i maksymalne przystosowanie jej do dostępnej oferty dostawy energii elektrycznej w celu minimalizacji kosztów eksploatacji.



Sterowanie z telefonu

### Inteligentne sterowanie

Wymagania użytkownika realizowane są za pomocą różnych sterowników, indywidualnych i zdalnych.



Seria Super High Power  
jednofazowe: 16kW  
trójfazowe: 15/17kW



### Wysoka temperatura zasilania

Wysoka temperatura zasilania 60°C utrzymywana przy temperaturze zewnętrznej -20°C bez zastosowania grzałki elektrycznej.