

## Obiekty referencyjne – pompy ciepła Dimplex

### Obiekt gastronomiczny

#### Zainstalowane pompy ciepła Dimplex:

Model: 2 pompy zewnętrzne powietrze/woda LA60TU

#### Dane obiektu:

Lokalizacja	Malta Ski Poznań ul. Wiankowa 2, 61-131 Poznań
Typ budynku	Kompleks gastronomiczny z zapleczem technicznym
Pow.ogrzewana (m <sup>2</sup> )	
Rodzaj ogrzewania	Ogrzewanie podłogowe, Grzejniki c.w.u.

#### Instalacja:

1. Pompa ciepła oraz grzałki elektryczne

#### Przeznaczenie:

Ogrzewanie obiektu oraz przygotowanie ciepłej wody użytkowej

#### Dane systemu:

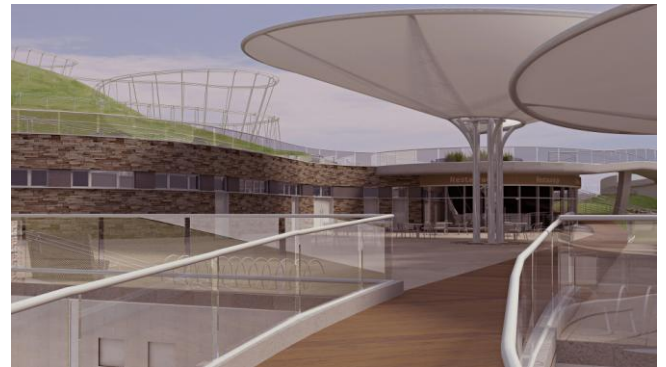
Konfiguracja	Układ biwalentny (grzałka elektryczna)
Dolne źródło	Powietrze zewnętrzne
Zapotrzebowanie na ciepło (kW)	85 kW
Moc grzewcza pompy ciepła (kW)	100 kW (A2W35)
Moc grzewcza 2-go źródła ciepła (kW)	4xgrzałka elektryczna CTHK635 po 7,5 kW – łącznie 30 kW
Stopnie mocy	4
Zasobnik buforowy (l)	PSW1000 - 1000 litrów

#### Zdjęcia:

1.



2.



3.

