

Powietrzna pompa ciepła split

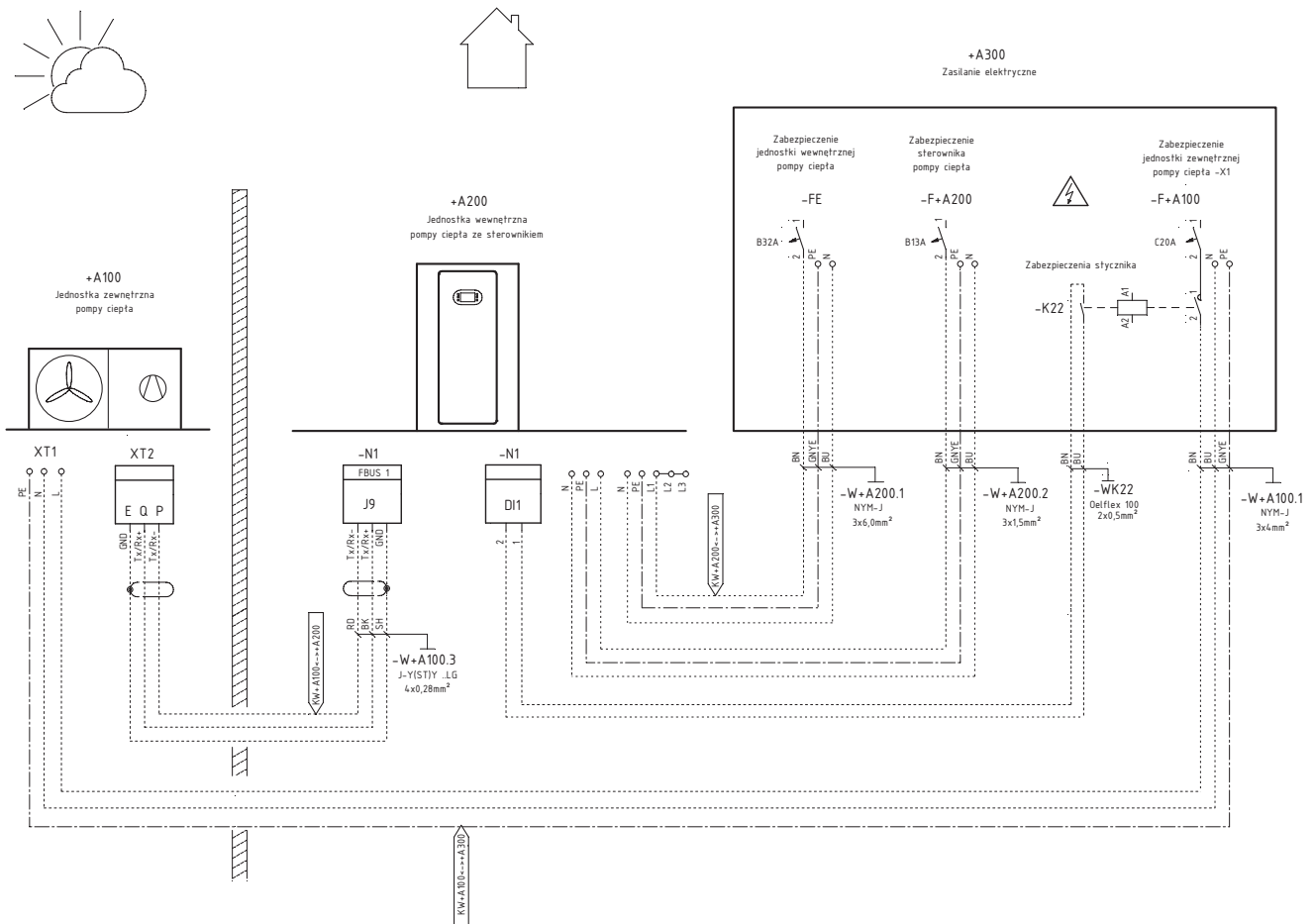
LIA 0608HWCF M

1

LIA 0911HWCF M

schemat elektryczny

HW 1-fazowa





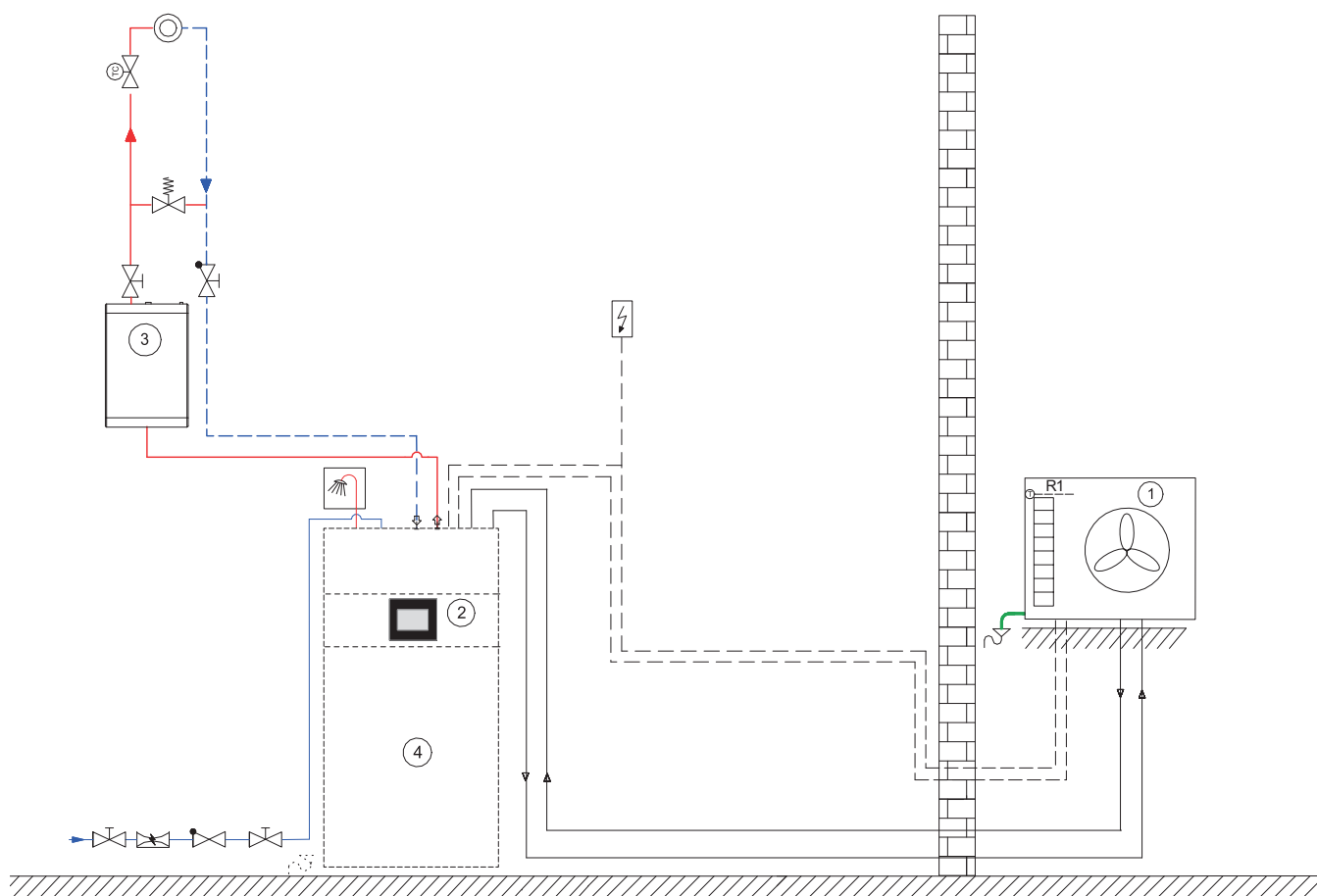
Glen
Dimplex
Deutschland

Dimplex

2



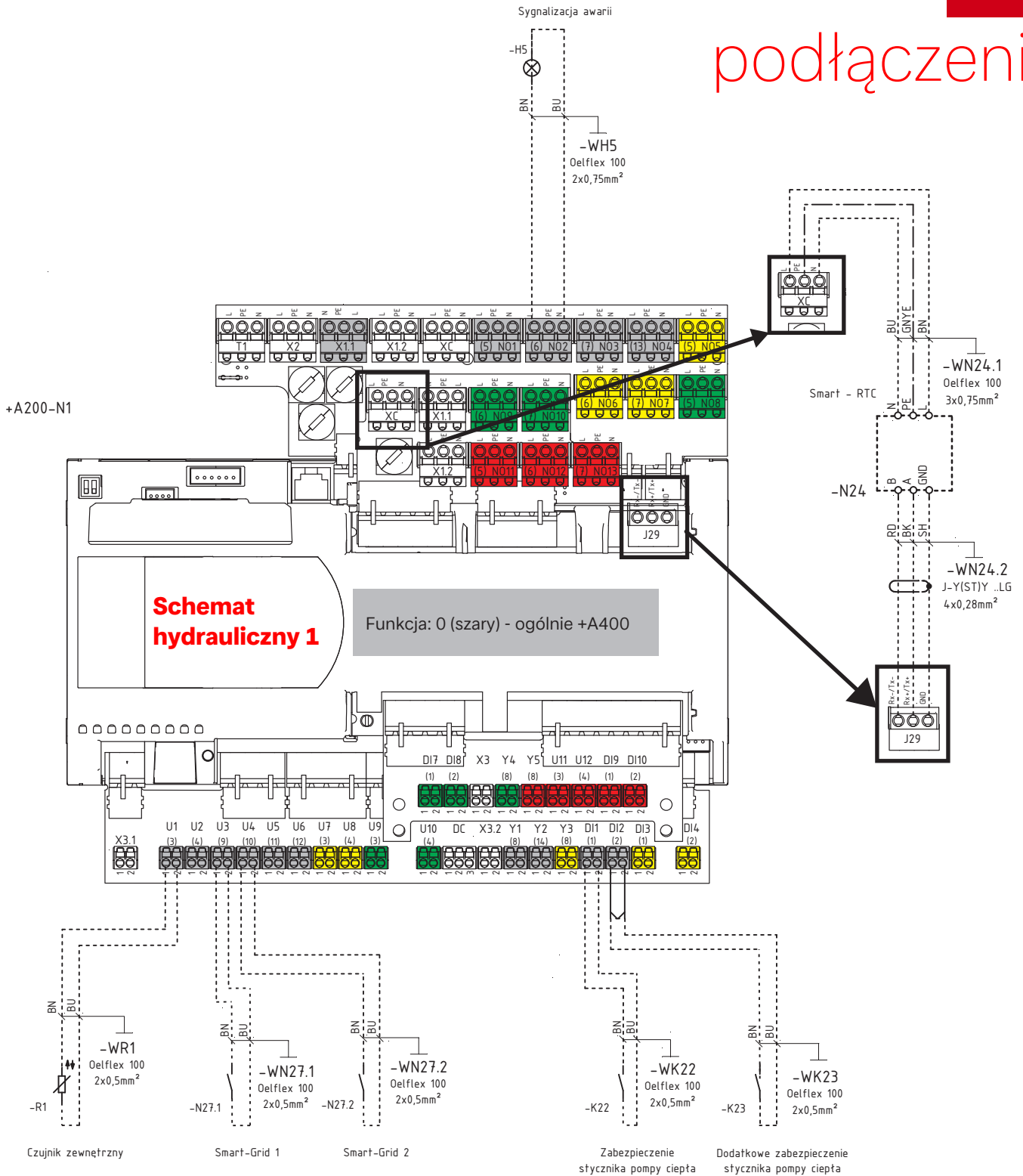
schemat
hydrauliczny



Schemat hydrauliczny 1

3

podłączenie

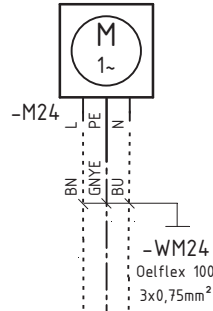




Glen
Dimplex
Deutschland

Dimplex

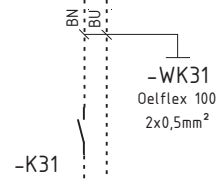
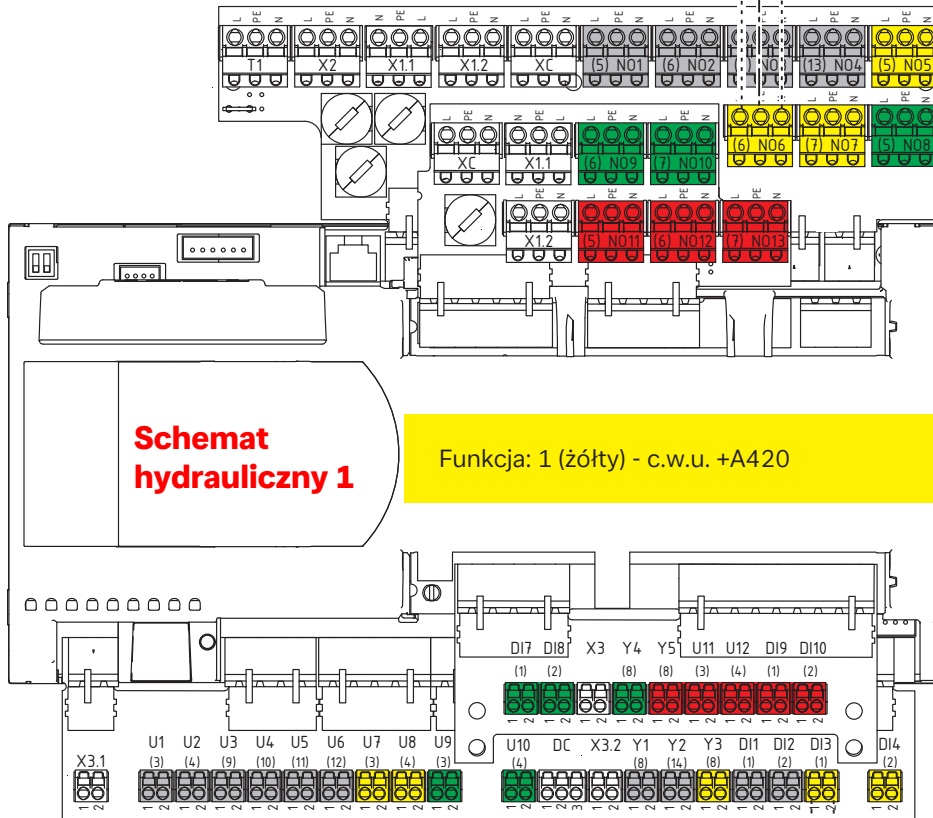
Pompa cyrkulacyjna c.w.u.



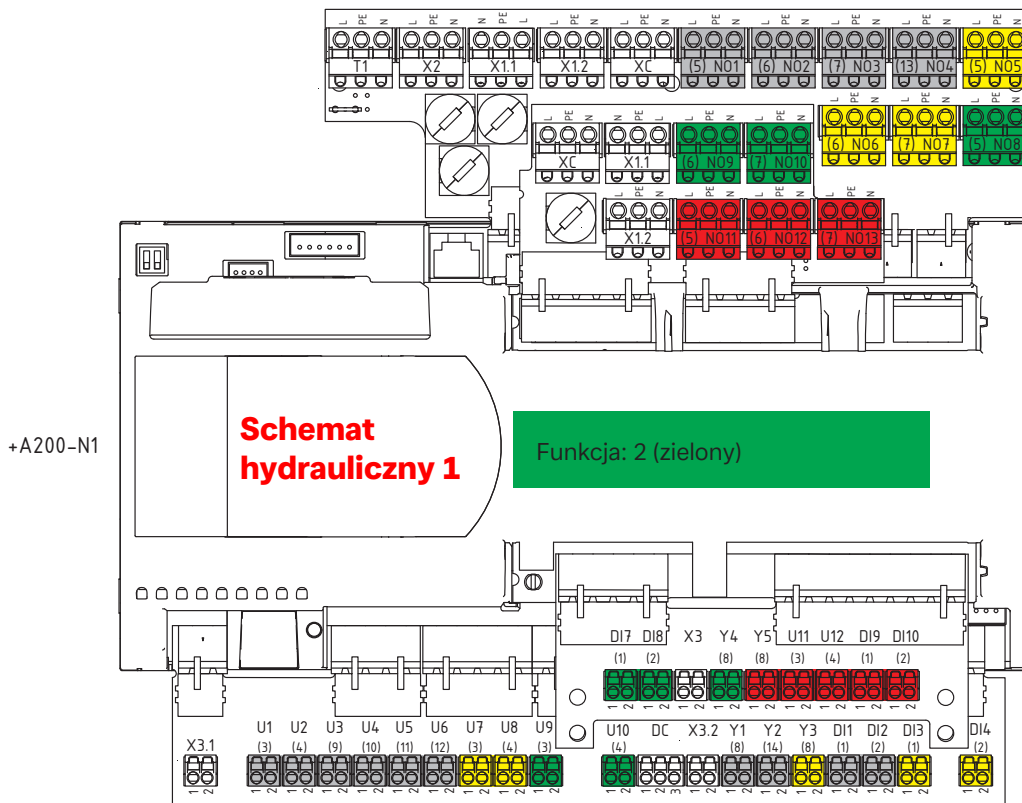
+A200-N1

Schemat hydrauliczny 1

Funkcja: 1 (żółty) - c.w.u. +A420



Czujnik pompy cyrkulacyjnej c.w.u.

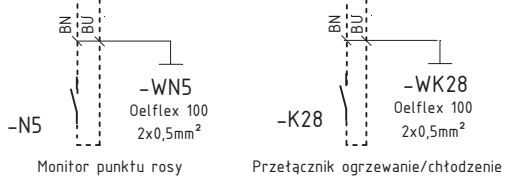
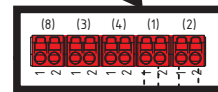
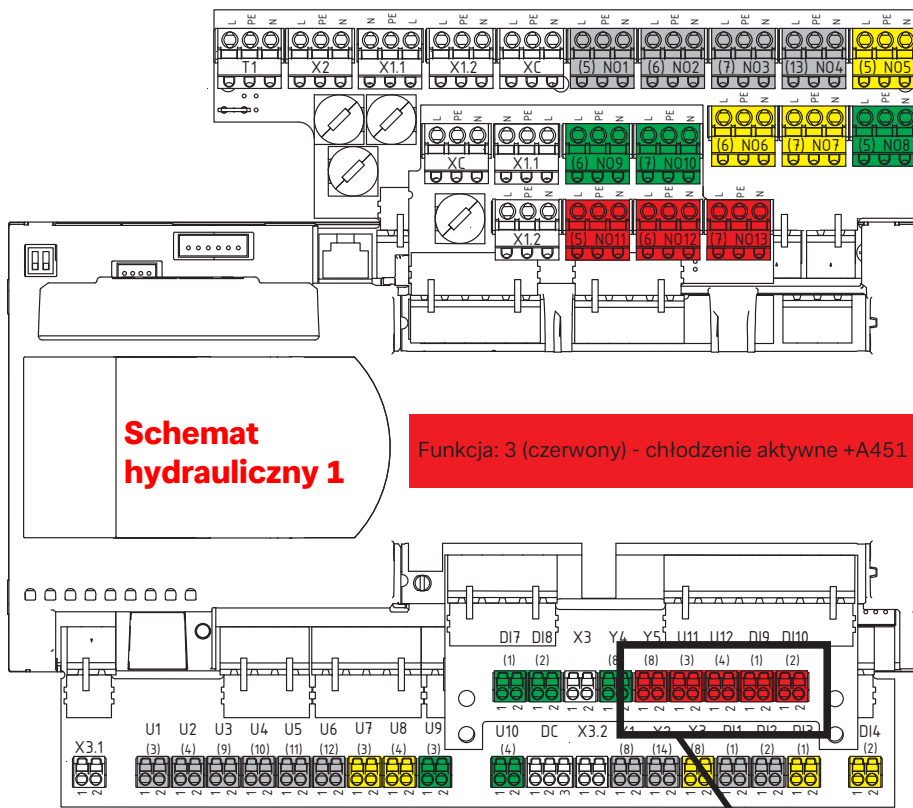




+A200-N1

Schemat hydrauliczny 1

Funkcja: 3 (czerwony) - chłodzenie aktywne +A451

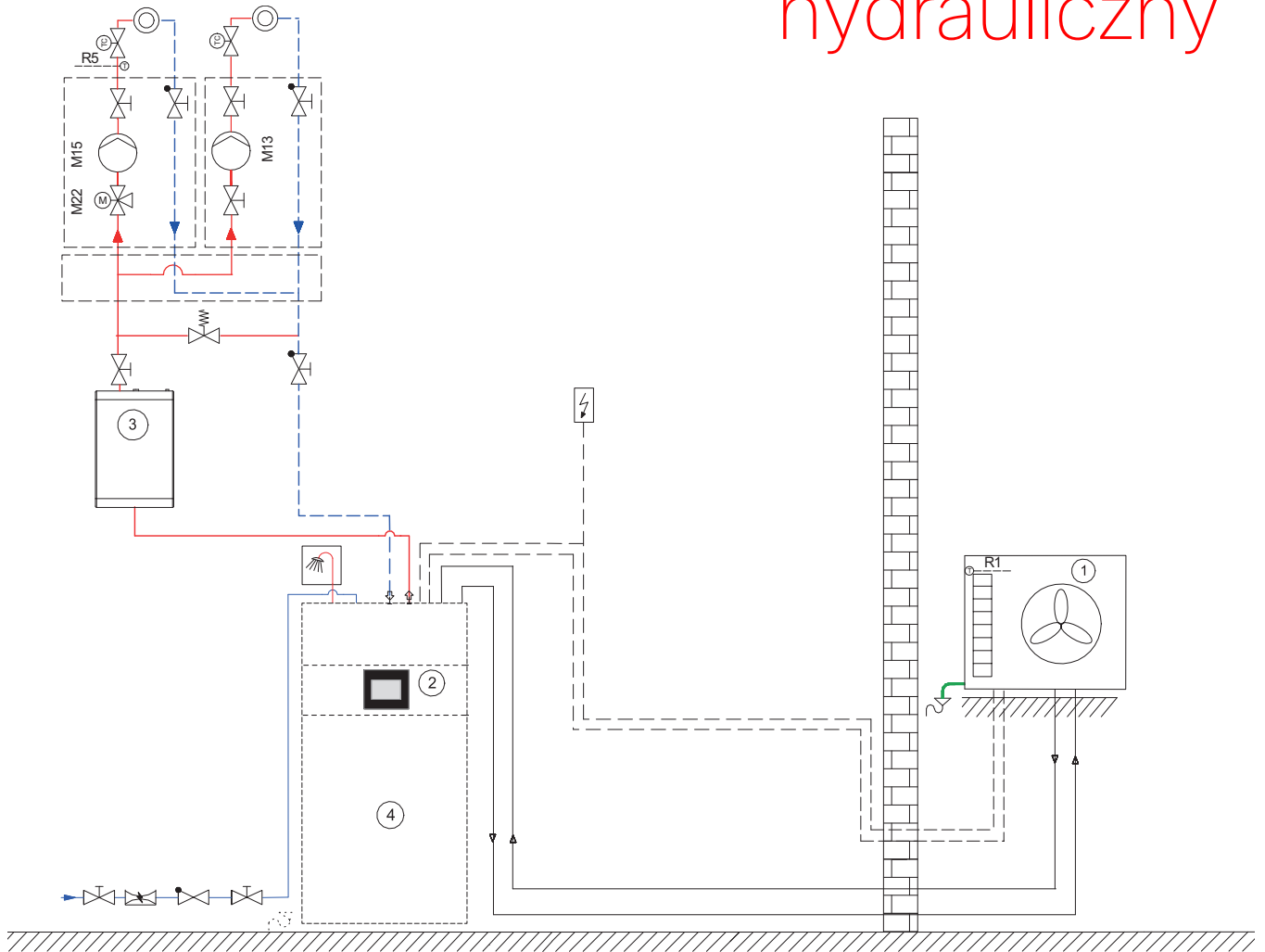




4



schemat hydrauliczny

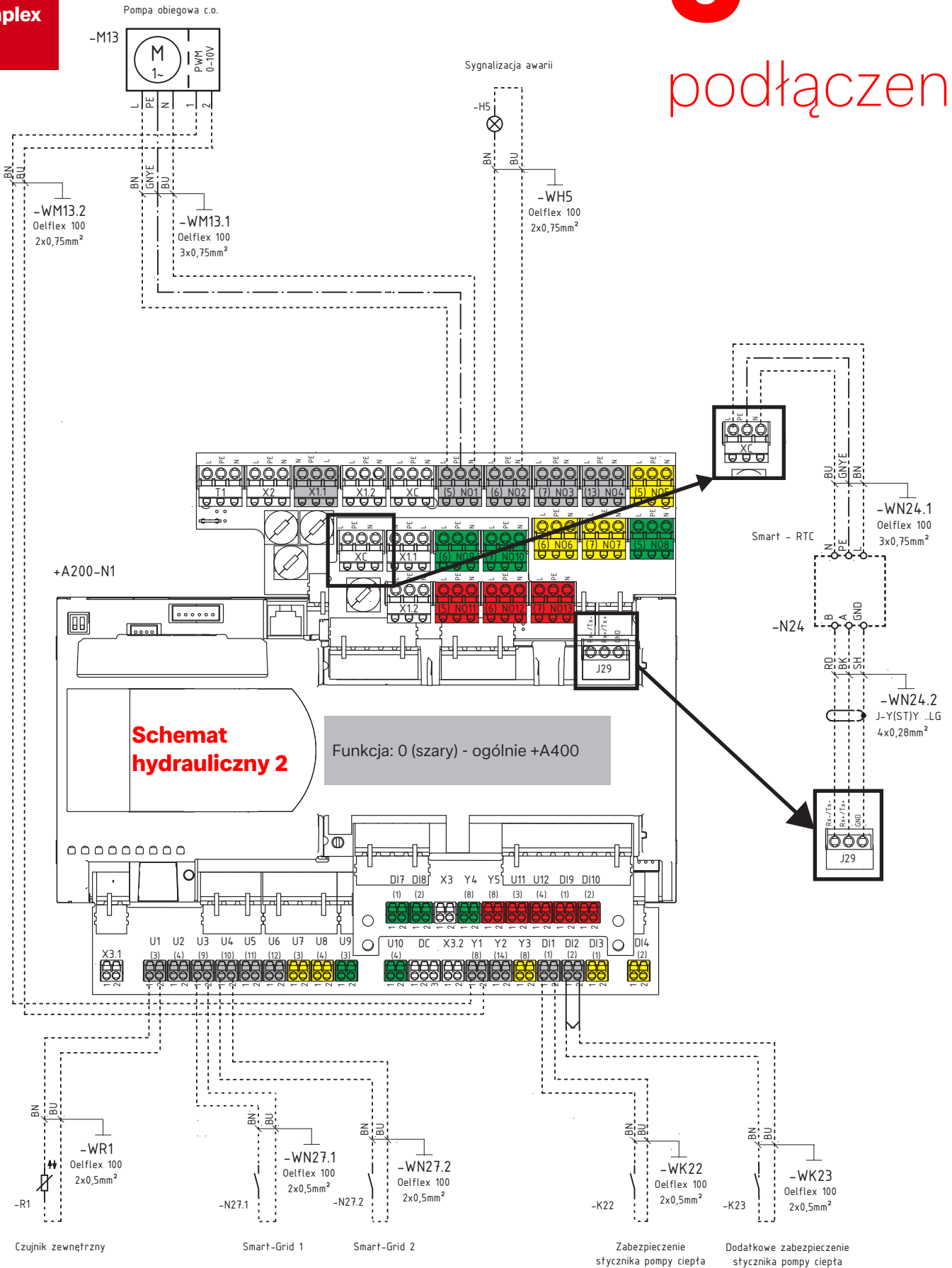


Schemat hydrauliczny 2

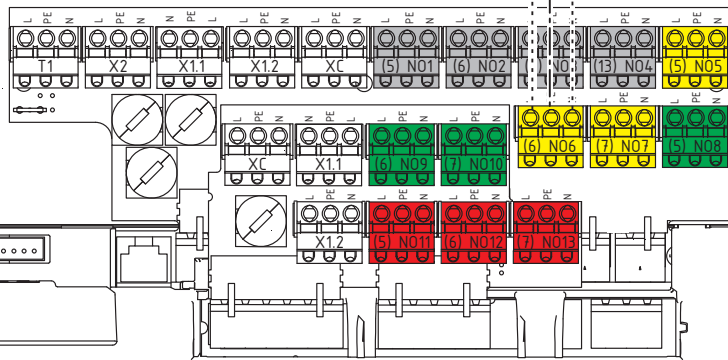
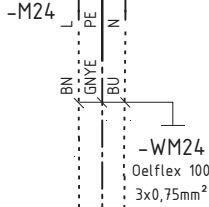


5

podłączenie



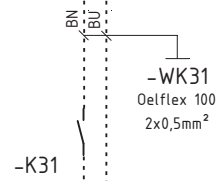
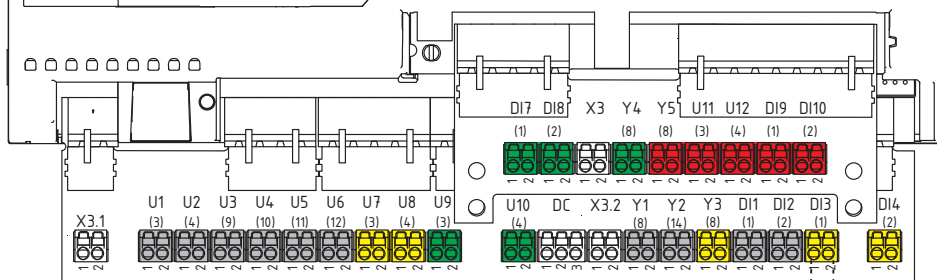
Pompa cyrkulacyjna c.w.u.



+A200-N1

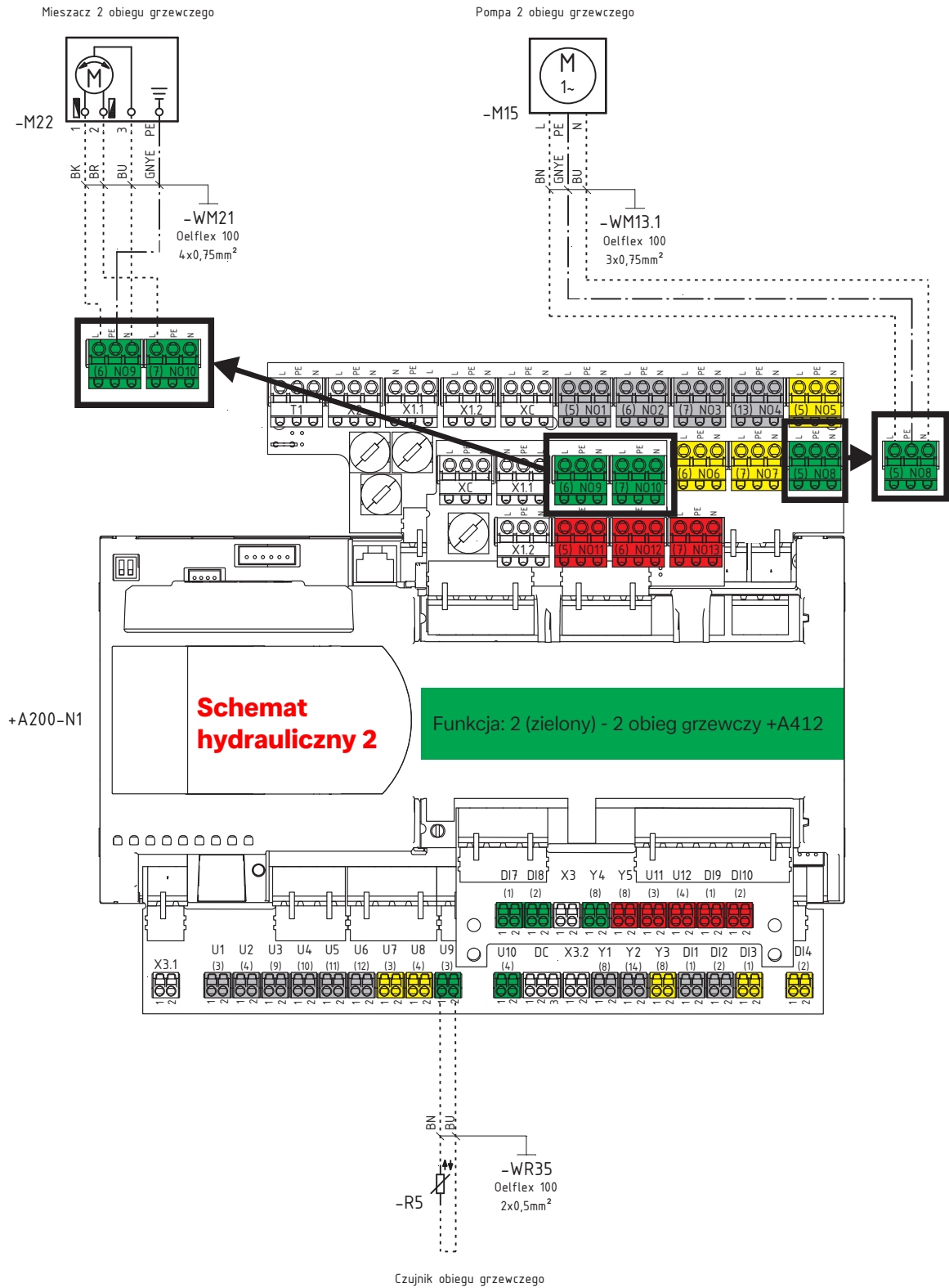
Schemat hydrauliczny 2

Funkcja: 1 (żółty) - c.w.u. +A420

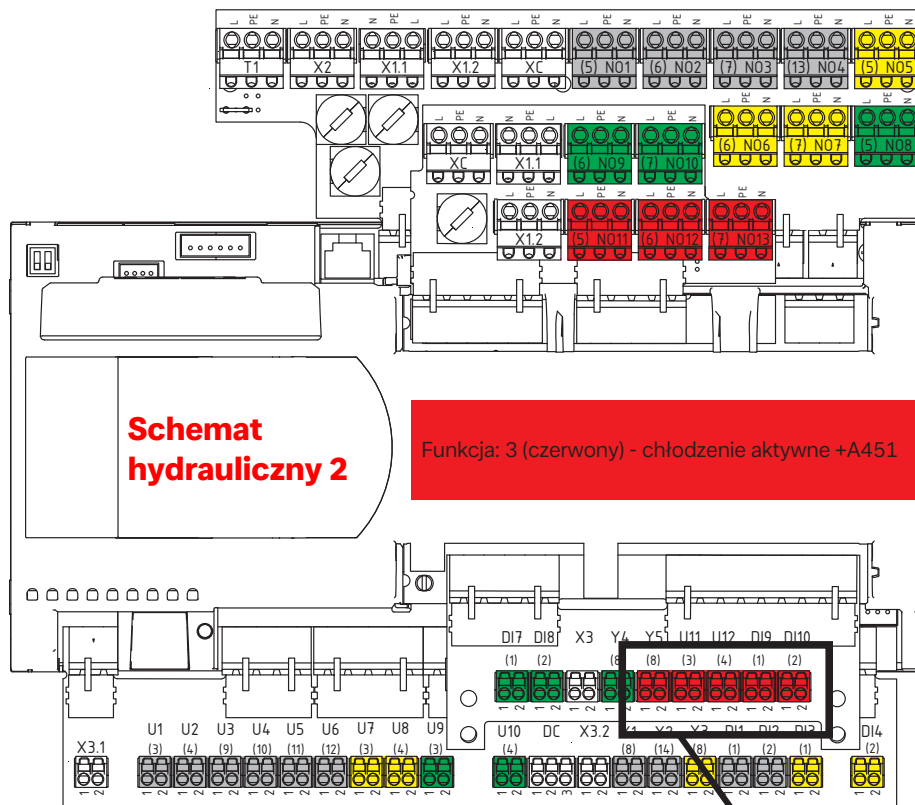


-WK31
Oelflex 100
2x0,5mm²

Czujnik pompy cyrkulacyjnej c.w.u.

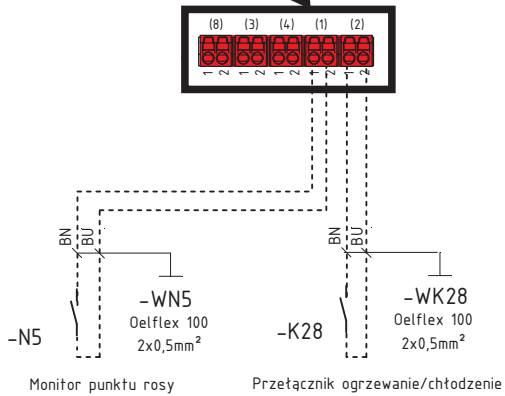


+A200-N1



Schemat hydrauliczny 2

Funkcja: 3 (czerwony) - chłodzenie aktywne +A451





**Glen
Dimplex**
Deutschland

Dimplex