

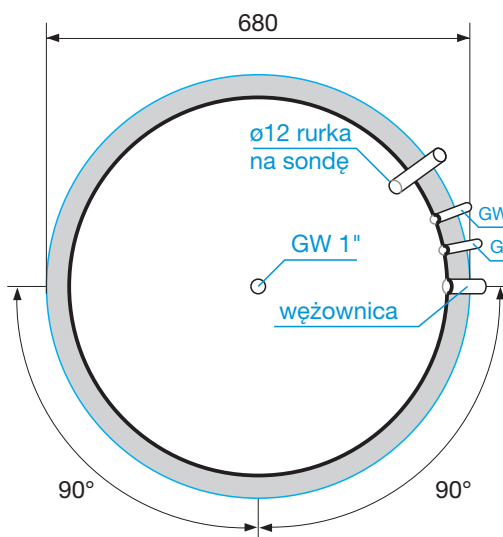
# Zasobnik ciepła stojący

160 - 600L ZOMA5

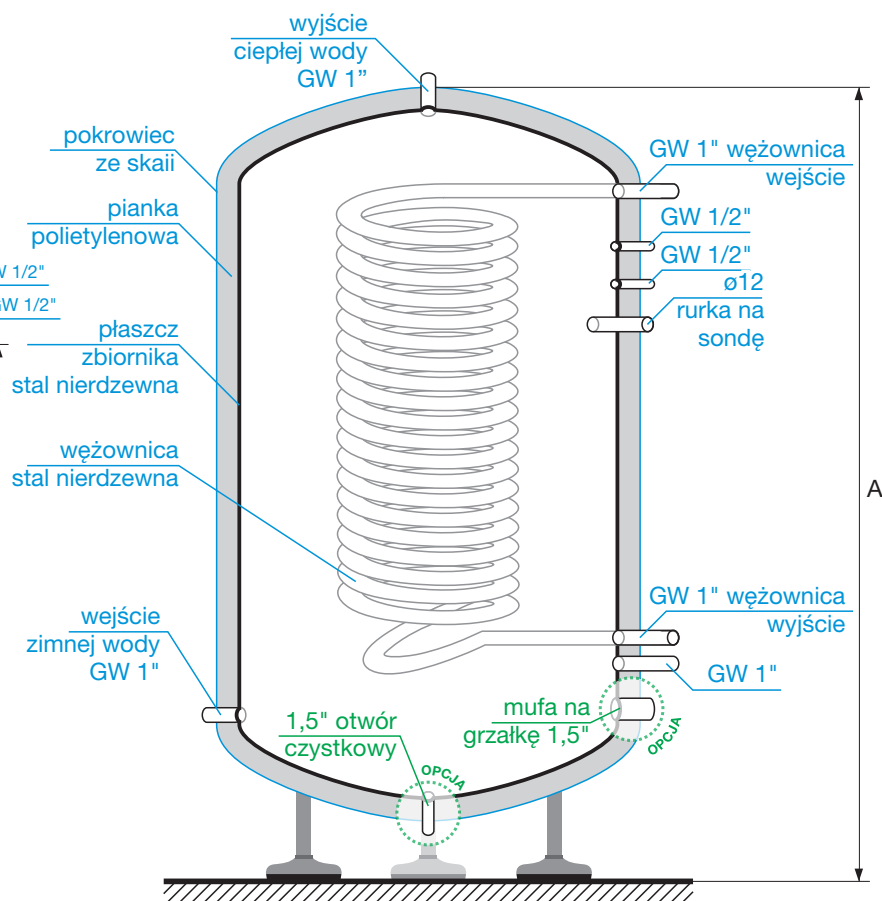
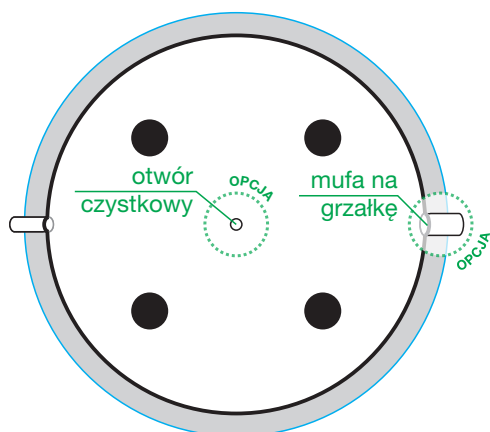


# Margo

## widok z góry



## widok z dołu



typ/pojemn. [L]	ilość nóg	wysokość [mm] A	wydajność węzownicy [m <sup>2</sup> ]
ZOMA5-160	3	850	1,6
ZOMA5-200	3	980	1,9
ZOMA5-250	3	1180	2,5
ZOMA5-320	3	1480	3,2
ZOMA5-400	4	1810	3,2
ZOMA5-500	4	2210	3,8
ZOMA5-600	4	2600	4,5

A - wysokość wymiennika

### Opcje:

- zawór zwrotny + zawór bezpieczeństwa
- grzałka elektryczna wykonana ze stali nierdzewnej z termostatem
- otwór czystkowy 1,5"
- mufa na grzałkę 1,5"
- inny kolor skai - zielony, czerwony

### Dane techniczne:

Materiał płaszcz zewnętrzny i węzownicy: stal nierdzewna gat. 304L  
 Max ciśnienie robocze: 6 bar  
 Max temperatura wody: 90 °C  
 Króciec dościa zimnej wody: 1"  
 Króciec wyjścia ciepłej wody: 1"  
 Otwór na grzałkę: 1,5"

Obudowa zewnętrzna  
 Izolacja

estetyczny pokrowiec ze skaii, niebieski  
 pianka polietylenowa  
 - grubość 50mm



# Margo

[www.schladaalniki.pl](http://www.schladaalniki.pl)

ul. Składowa 2 | 07-410 Ostrołęka | tel. 29 769 09 89 | e-mail: biuro@schladaalniki.pl