

# Y300LS(D) 2C

**SCHEMAT BUDOWY  
ZASOBNIK CWU 300L  
DWIE WĘŻOWNICE  
STAL NIERDZEWNA  
SUS304**



**POLSKI  
PRODUCENT**

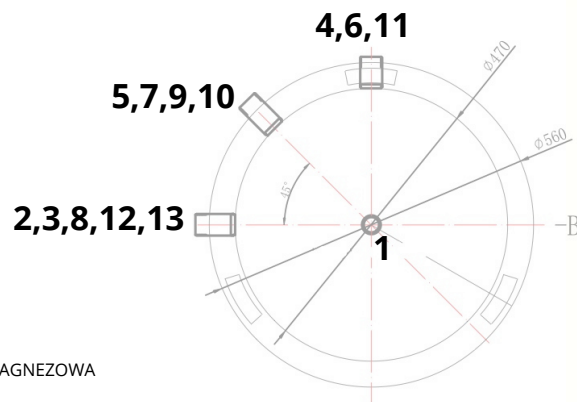
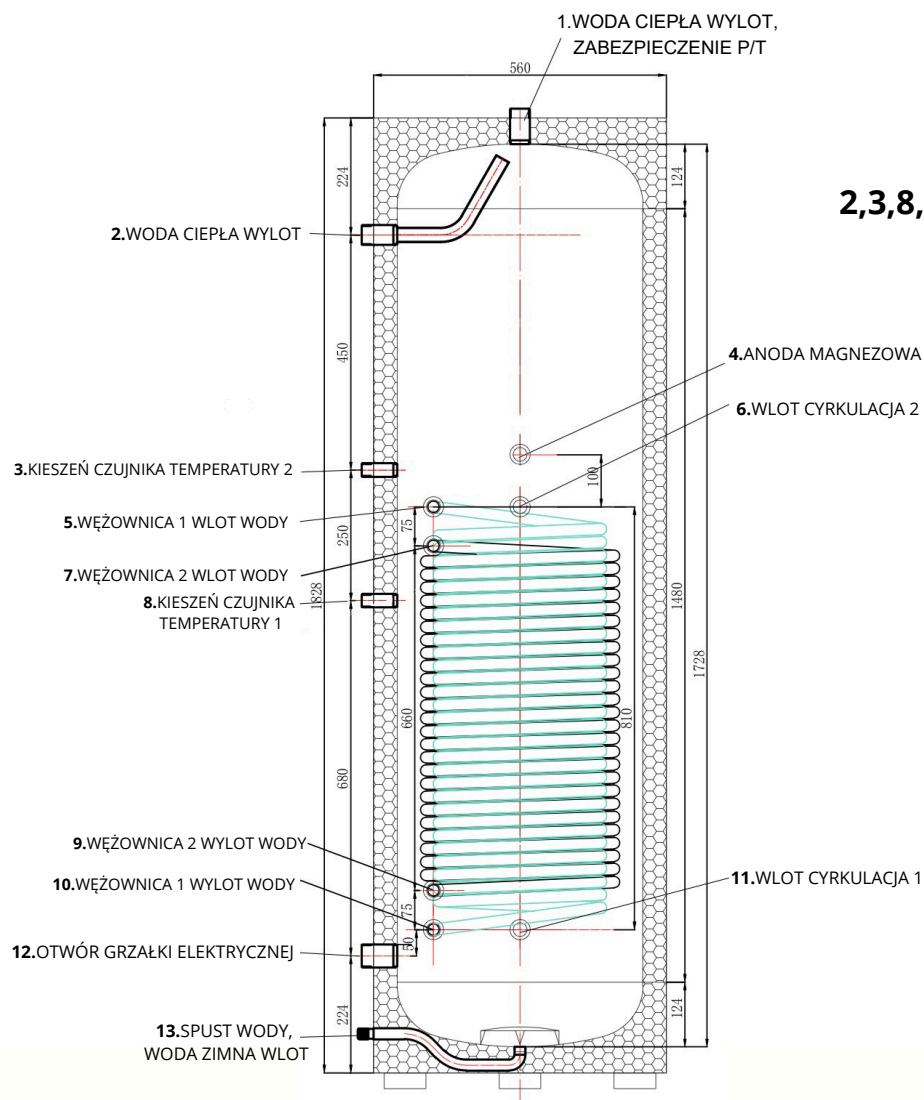


**STAL  
NIERDZEWNA**



**PRODUKT Z ATESTEM  
HIGIENICZNYM**

## DANE TECHNICZNE



## PRZYŁĄCZA HYDRAULICZNE

Model	I	Y300LS(D) 2C	
1. Woda ciepła wylot, zabezpieczenie P/T	mm	DN20	1828
2. Woda ciepła wylot	mm	DN25	1604
3. Kieszkań czujnika temperatury 2	mm	DN15	1154
4. Anoda magnezowa	mm	DN20	1184
5. Węźownica 1 wlot wody	mm	DN25	1084
6. Wlot cyrkulacja 2	mm	DN25	1084
7. Węźownica 2 wlot wody	mm	DN25	1009
8. Kieszkań czujnika temperatury 1	mm	DN15	904
9. Węźownica 2 wylot wody	mm	DN25	349
10. Węźownica 1 wylot wody	mm	DN25	274
11. Wlot cyrkulacja 1	mm	DN25	274
12. Otwór grzałki elektrycznej	mm	DN40	224
13. Spust wody, woda zimna wlot	mm	DN25	124

Przelicznik średnic wg  
różnych standardów  
DN15 - 1/2 CAL  
DN25 - 1 CAL  
DN40 - 1 1/2 CAL