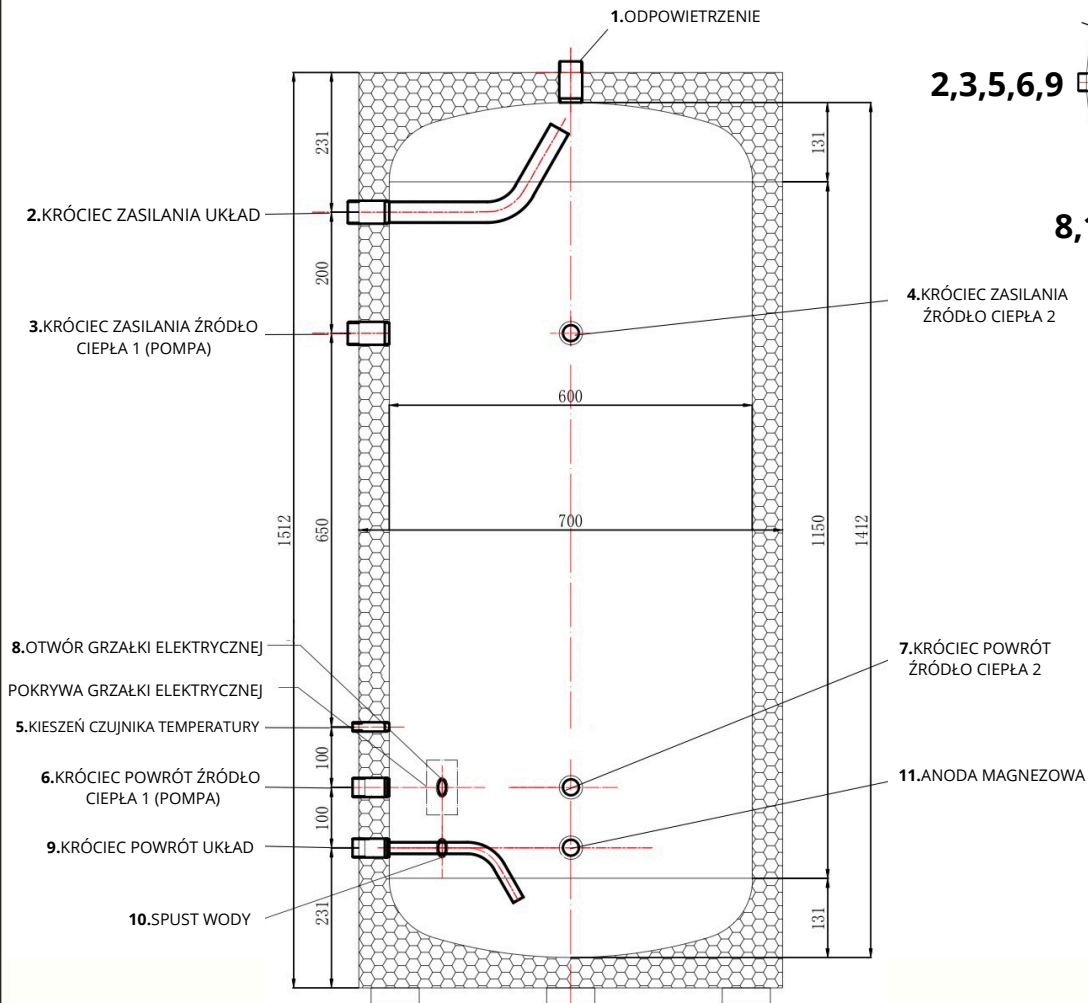


**Y400LS(B)****SCHEMAT BUDOWY  
BUFOR CIEPŁA 400L  
STAL NIERDZEWNA  
SUS304** **VIQTIS****POLSKI  
PRODUCENT****STAL  
NIERDZEWNA****PRODUKT Z ATESTEM  
HIGIENICZNYM**

## DANE TECHNICZNE



## PRZYŁĄCZA HYDRAULICZNE

Model	I	Y400LS(B)	
1.Odpowietrzenie	mm	DN15	1512
2.Króciec zasilania układ	mm	DN50	1281
3.Króciec zasilania źródło ciepła 1 (pompa)	mm	DN50	1081
4.Króciec zasilania źródło ciepła 2	mm	DN50	1081
5.Kieszka czujnika temperatury	mm	DN15	431
6.Króciec powrót źródło ciepła 1 (pompa)	mm	DN50	331
7.Króciec powrót źródło ciepła 2	mm	DN50	331
8.Otwór grzałki elektrycznej	mm	DN40	331
9.Króciec powrót układ	mm	DN50	231
10.Spust wody	mm	DN25	231
11.Anoda magnezowa	mm	DN25	231

Przelicznik średnic wg różnych standardów

DN15 - 1/2 CAL

DN25 - 1 CAL

DN40 - 1 1/2 CAL

DN50 - 2 CAL