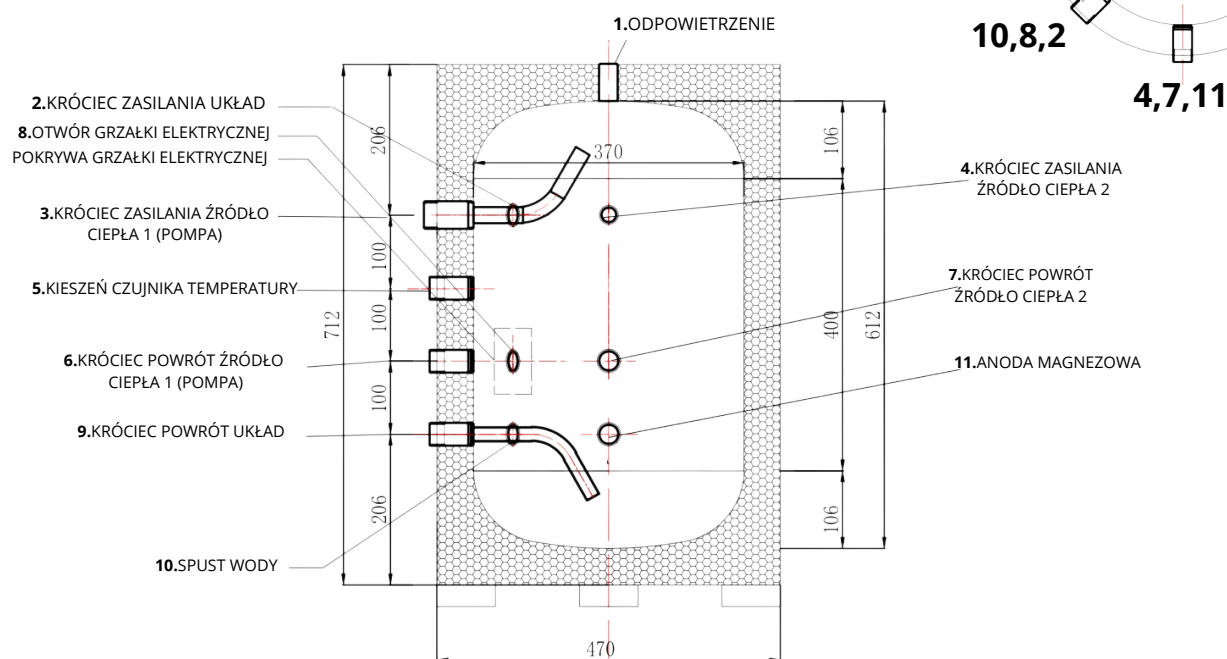


Y60LS(B)

SCHEMAT BUDOWY BUFOR CIEPŁA 60L STAL NIERDZEWNA SUS304

**POLSKI
PRODUCENT****STAL
NIERDZEWNA****PRODUKT Z ATESTEM
HIGIENICZNYM**

DANE TECHNICZNE



PRZYŁĄCZA HYDRAULICZNE

Model	I	Y60LS(B)	
1.Odpowietrzenie	mm	DN15	712
2.Króciec zasilania układ	mm	DN40	506
3.Króciec zasilania źródło ciepła 1 (pompa)	mm	DN40	506
4.Króciec zasilania źródło ciepła 2	mm	DN40	506
5.Kieszka czujnika temperatury	mm	DN15	406
6.Króciec powrót źródło ciepła 1 (pompa)	mm	DN40	306
7.Króciec powrót źródło ciepła 2	mm	DN40	306
8.Otwór grzałki elektrycznej	mm	DN40	306
9.Króciec powrót układ	mm	DN40	206
10.Spust wody	mm	DN25	206
11.Anoda magnezowa	mm	DN25	206

Przelicznik średnic wg
różnych standardów
DN15 - ½ CAL
DN25 - 1 CAL
DN40 - 1 ½ CAL