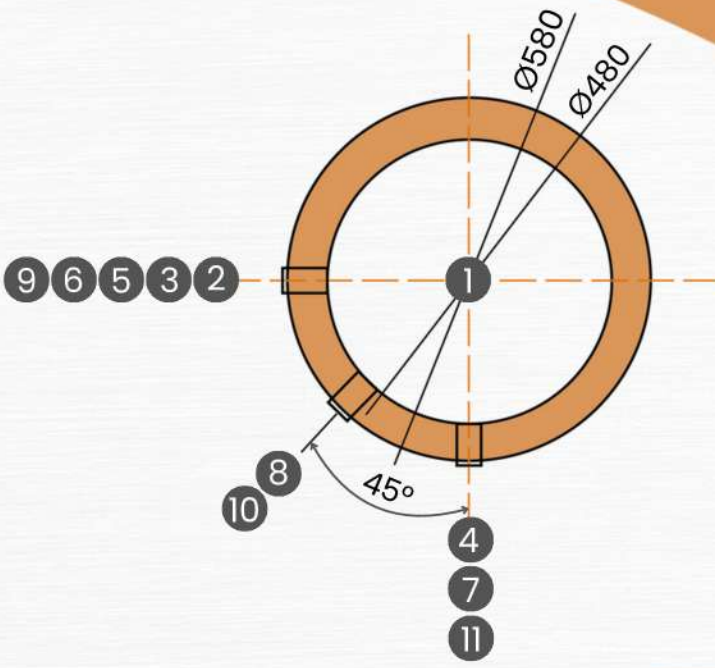


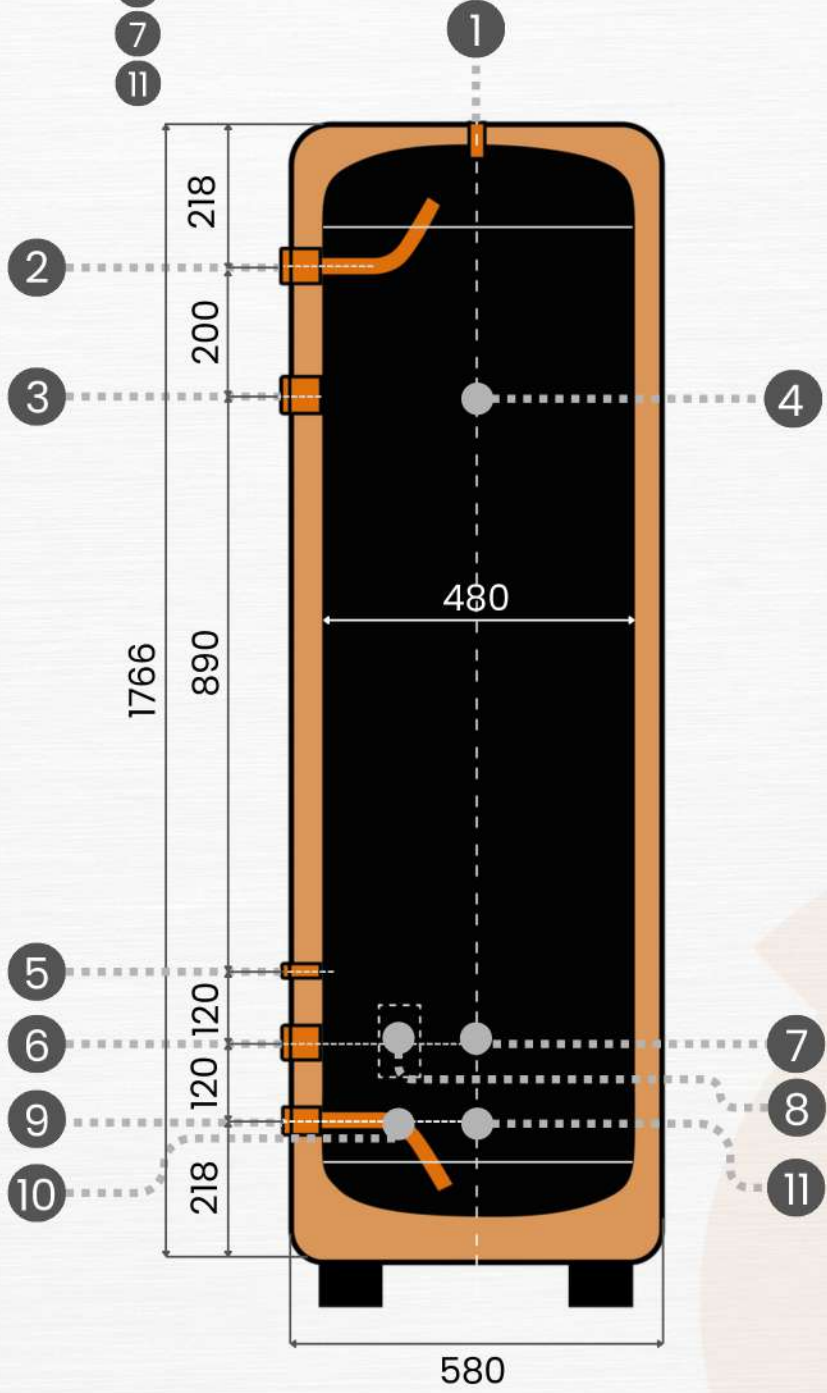


Schemat budowy bufora ciepła Model Y300LS(B)

ze stali nierdzewnej SUS 304, pojemność 300l



Model Y300LS(B)



Przyłącza hydrauliczne:

	Specyfikacja	Jednostka	Model Y300LS(B)	
1	Odpowietrzenie	mm	DN15	1766
2	Króciec zasilania układ	mm	DN40	1548
3	Króciec zasilania źródło ciepła 1 (pompa)	mm	DN40	1348
4	Króciec zasilania źródło ciepła 2	mm	DN40	1348
5	Kieszka czujnika temperatury	mm	DN15	458
6	Króciec powrót źródło ciepła 1 (pompa)	mm	DN40	338
7	Króciec powrót źródło ciepła 2	mm	DN40	338
8	Otwór grzałki elektrycznej	mm	DN40	338
9	Króciec powrót układ	mm	DN40	218
10	Spust wody	mm	DN25	218
11	Anoda magnezowa	mm	DN25	218