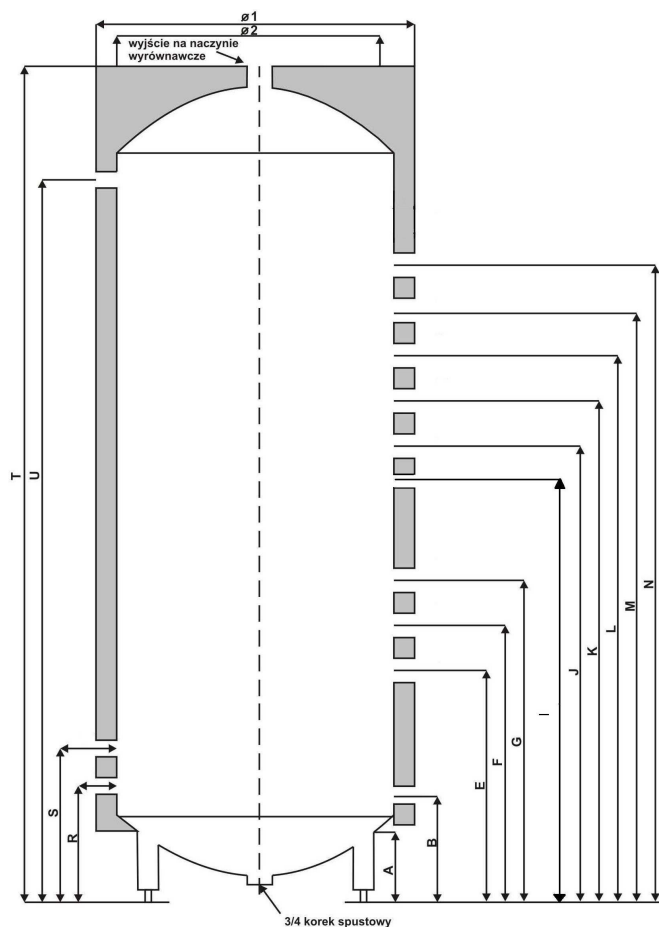


**WIELOFUNKCYJNY WYMIENNIK CIEPŁA – ZBIORNIK AKUMULACYJNY**


oznaczenia		1200	
Pojemność zbiornika	litr	1000	
Materiał		S235JR	
izolacja		mata	
Płaszcz zewnętrzny izolacji		skay	
Ciśnienie pracy robocze c.w.u.	bar	6	
Ciśnienie pracy wymiennika ciepła	bar	3	
Dopuszczalna temperatura pracy	°C	95°C	
Średnica z izolacją	Ø1	1000	
Średnica zbiornika	Ø2	900	
Wysokość zbiornika	T	2200	
Wysokość powrót do kotła	B	2"	420
Wysokość powrót z c.o.	E,F,G	1"	835,935,1035
Wysokość wyjścia na c.o.	K,L,N	1"	1385,1485,1685
Wysokość wejście z kotła	M	1"	1585
Miejsce na grzałkę	I	2"	1160
Miejsce na czujnik	J	½"	1285
Zawór spustowy	R	¾"	410
Termometr	S,U	½"	510,1820
Wysokość nóżek	A	150	
Masa pustego	kg	200	
gwarancja	lat	10	