

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW WĘZŁA CIEPLNEGO

L.p.	Urządzenie	Ilość	Producent/Uwagi
1	Pompa ciepła VITOCAL 250-SH 252.B10 o mocy 10,4kW (A7/W35). Pompy ciepła powietrze/woda do eksploatacji hybrydowej	1	Viessmann
2	Kocioł gazowy jednofunkcyjny Vitodens 100-W o mocy 24kW	1	Viessmann
3	Podgrzewcza c.w.u. o pojemności 500 litrów. Vitocell 100-V	1	Viessmann
4	Sprzęgło hydrauliczne Q70 z izolacją	1	Viessmann
5	Zbiornik buforowy Vitocell 100-E V=200 litrów	1	Viessmann
6	Naczynie przeponowe Reflex NG8	1	Reflex
7	Naczynie przeponowe Reflex DD33	1	Reflex
8	Naczynie przeponowe Reflex NG25	1	Reflex
9	Pompa obiegowa Stratos PICO 25/0,5-8	1	Wilo
10	Pompa cyrkulacyjna Yonos PICO-Z 15/0,5-4	1	Wilo
11	Zawór trójdrogowy DN20 z siłownikiem; Kvs=10 m3/h	1	
12	Licznik ciepła/chłodu Multical qp=2,5m3/h; DN20	1	Kamstrup
13	Licznik ciepła Multical qp=2,5m3/h; DN20	1	Kamstrup
14	Wodomierz DN20; Q=4,0m3/h	1	Apator
15	Zawór bezpieczeństwa wody zimnej SYR 2115; p=6 bar; DN20	1	SYR
16	Zawór bezpieczeństwa SYR 1915; p=3 bary; DN15	1	SYR
17	Zawór nadmiarowo-upustowy Hydrolux DN20; 5-50kPa	1	IMI
18	Układ uzdatniania wody ze: -stacją uzdatniania wody Aquaset 500-N - filtr mechaniczny I25-50 z wkładem - zawór antyskażeniowy klasy CA DN20 - zawory kulowe i zwrotne DN20 - przyłącze elastyczne DN20 - manometry 0-8 bar	1	Viessmann
19	Szafa sterownicza węzła ciepłego; pompa ciepła-kocioł gazowy - obiegi grzewcze, zdalny dostęp	1	