

Ozn.	Urządzenie	Ilość	Firma
K1	Kocioł gazowy UltraGas 2, typ 700, ciśnienie -max 6 bar	1	HOVAL
K2	Kocioł gazowy UltraGas 2, typ 700, ciśnienie -max 6 bar	1	HOVAL
K3	Neutralizator kondensatu firmy Poujoulat	1	Poujoulat
K4	Neutralizator kondensatu firmy Poujoulat	1	Poujoulat
K5	Naczynie wzbiornicze do kotła N80 Reflex	1	Reflex
K6	Naczynie wzbiornicze do kotła N80 Reflex	1	Reflex
K7	Naczynie wzbiornicze do zbiornika c.w.u. DE 500 Reflex	1	Reflex
K8	Naczynie wzbiornicze N100 Reflex	1	Reflex
K9	Naczynie wzbiornicze N100 Reflex	1	Reflex
K10	Zbiornik ciepłej wody użytkowej wykonany ze stali CRNi 316L max ciśnienie 6 bar, Tmax 95 °C o pojemności 5000 dm3	1	INOX TANK
K11	Zawór bezpieczeństwa c.w.u., typ 2115 Dn 25, ciśn. otw. 6 bar	1	HUSTY
K12	Zawór bezpieczeństwa c.w.u., typ 1915 Dn 25, ciśn. otw. 6 bar	1	HUSTY
K13	Wymiennik ciepła JAD X 9.88.08.65 FF.STA.SS o mocy 100 kW	1	HEXONIC
K14	Wymiennik ciepła JAD X 9.88.08.65 FF.STA.SS o mocy 100 kW	1	HEXONIC
K15	Wymiennik c.w.u. mocy 120 kW typ JAD 6.5 EE.STA.SS	1	HEXONIC
K16	Wymiennik c.w.u. mocy 120 kW typ JAD 6.5 EE.STA.SS	1	HEXONIC
K17	Wymiennik c.w.u. mocy 120 kW typ JAD 6.5 EE.STA.SS	1	HEXONIC
K18	Wymiennik c.w.u. mocy 120 kW typ JAD 6.5 EE.STA.SS	1	HEXONIC
K19	Wymiennik c.w.u. mocy 120 kW typ JAD 6.5 EE.STA.SS	1	HEXONIC
K20	Wymiennik c.w.u. mocy 120 kW typ JAD 6.5 EE.STA.SS	1	HEXONIC
K21	Zabezpieczenie stanu wody z blokadą typ WMS-WP6	1	AFRISO
K22	Zabezpieczenie stanu wody z blokadą typ WMS-WP6	1	AFRISO
K23	Zawór bezpieczeństwa typ SYR 1915 Dn 40 ciśnienie otw. 6 bar	1	HUSTY
K24	Zawór bezpieczeństwa typ SYR 1915 Dn 40 ciśnienie otw. 6 bar	1	HUSTY
K25	Zawór bezpieczeństwa typ SYR 1915 (Jady) Dn 15, ciśn. 6 bar	1	HUSTY
K26	Zawór bezpieczeństwa typ SYR 1915 (Jady) Dn 15, ciśn. 6 bar	1	HUSTY
K27	Zawór bezpieczeństwa typ SYR 1915 (Jady) Dn 15, ciśn. 6 bar	1	HUSTY
K28	Zawór bezpieczeństwa typ SYR 1915 (Jady) Dn 15, ciśn. 6 bar	1	HUSTY
K29	Zawór bezpieczeństwa typ SYR 1915 (Jady) Dn 15, ciśn. 6 bar	1	HUSTY
K30	Zawór bezpieczeństwa typ SYR 1915 (Jady) Dn 15, ciśn. 6 bar	1	HUSTY

K31	Zawór bezpieczeństwa typ SYR 1915 (Jady) Dn 15, ciśn. 6 bar	1	HUSTY
K32	Zawór bezpieczeństwa typ SYR 1915 (Jady) Dn 15, ciśn. 6 bar	1	HUSTY
K33	Zawór bezpieczeństwa typ SYR 1915 (Jady) Dn 15, ciśn. 6 bar	1	HUSTY
K34	Ciepłomierz MC603+UF 54 qp 25,0 m³/h, 300 mm X DN65, PN 25, tuleje do Pt500 90mm, stal nierdzewna	1	Kamstrup
K34	Ciepłomierz przy kotle MC603+UF 54 qp 40,0 m³/h, 300 mm X DN80, PN 25, tuleje do Pt500 90mm, stal nierdzewna	1	Kamstrup
K35	Ciepłomierz przy kotle MC603+UF 54 qp 40,0 m³/h, 300 mm X DN80, PN 25, tuleje do Pt500 90mm, stal nierdzewna	1	Kamstrup
K36	Ciepłomierz c.o., MC603+UF 54 qp 25,0 m³/h, 300 mm X DN65, PN 25, tuleje do Pt500 90mm, stal nierdzewna	1	Kamstrup
K37	Ciepłomierz c.w.u., MC603+UF 54 qp 25,0 m³/h, 300 mm X DN65, PN 25, tuleje do Pt500 90mm, stal nierdzewna	1	Kamstrup
K38	Zawór Belimo typ D6100N DN100 z siło. DR 24A-MP-5	1	Belimo
39K	Zawór Belimo typ D6100N DN100 z siło. DR 24A-MP-5	1	Belimo
K40	Pompa obiegowa c.o. Grundfos Magna 3 65-150F	1	Grundfos
K41	Pompa obiegowa c.o. Grundfos Magna 3 65-150F	1	Grundfos
K42	Pompa obiegowa c.w.u. Grundfos Magna 3 50-100F	1	Grundfos
K43	Pompa obiegowa c.w.u. Grundfos Magna 3 50-100F	1	Grundfos
K44	Pompa cyrkulacyjna Grundfos Magna 3 40-180 FN	1	Grundfos
K45	Pompa cyrkulacyjna Grundfos Magna 3 40-180 FN	1	Grundfos
K46	Pompa ładująca zb. c.w.u. Grundfos Magna 3 50-100 FN	1	Grundfos
K47	Pompa ładująca zb. c.w.u. Grundfos Magna 3 50-100 FN	1	Grundfos
K48	Generator dwutlenku chloru GDCL 50 MS Epuro	1	EPURO
K49	Układ demineralizacji wody EPURO 1465 HOH-SE+SP	1	EPURO
K50	Stacja uzdatniania wody EPUROTECH 50/050 DF	1	EPURO
K51	Zawór elektromagnetyczny	1	
K52	Filtroodmulnik TerFO DN 150, PN 1,6MPa, Tmax-150°C	1	Termen
K53	Rozdzielacz DN 250	1	OTECH
K54	Rozdzielacz DN 250	1	OTECH
K55	Przepustnica międzykołnierzowa DN 150 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K56	Przepustnica międzykołnierzowa DN 150 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K57	Przepustnica międzykołnierzowa DN 150 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K58	Przepustnica międzykołnierzowa DN 150 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K59	Przepustnica międzykołnierzowa DN 150 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K60	Przepustnica międzykołnierzowa DN 150 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama

[illegible]

K90	Przepustnica międzykołnierzowa DN 80 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K91	Przepustnica międzykołnierzowa DN 80 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K92	Przepustnica międzykołnierzowa DN 80 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K93	Przepustnica międzykołnierzowa DN 80 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K94	Przepustnica międzykołnierzowa DN 80 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K95	Przepustnica międzykołnierzowa DN 80 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K96	Przepustnica międzykołnierzowa DN 80 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K97	Przepustnica międzykołnierzowa DN 80 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K98	Przepustnica międzykołnierzowa DN 80 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K99	Przepustnica międzykołnierzowa DN 80 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K100	Przepustnica międzykołnierzowa DN 65 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K101	Przepustnica międzykołnierzowa DN 65 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K102	Przepustnica międzykołnierzowa DN 65 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K103	Przepustnica międzykołnierzowa DN 65 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K104	Przepustnica międzykołnierzowa DN 65 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K105	Przepustnica międzykołnierzowa DN 65 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K106	Przepustnica międzykołnierzowa DN 65 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K107	Przepustnica międzykołnierzowa DN 65 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K108	Przepustnica międzykołnierzowa DN 65 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K109	Przepustnica międzykołnierzowa DN 65 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K110	Przepustnica międzykołnierzowa DN 65 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K111	Przepustnica międzykołnierzowa DN 65 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K112	Przepustnica międzykołnierzowa DN 65 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K113	Zawór zwrotny międzykołnierzowy DN 100, typ 275	1	Zetkama
K114	Zawór zwrotny międzykołnierzowy DN 100, typ 275	1	Zetkama
K115	Zawór zwrotny międzykołnierzowy DN 80, typ 275	1	Zetkama
K116	Zawór zwrotny międzykołnierzowy DN 80, typ 275	1	Zetkama
K117	Zawór zwrotny międzykołnierzowy DN 80, typ 275	1	Zetkama
K118	Zawór zwrotny międzykołnierzowy DN 80, typ 275	1	Zetkama

K119	Zawór zwrotny międzykołnierzowy DN 80, typ 275	1	Zetkama
K120	Przepustnica międzykołnierzowa DN 50 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K121	Przepustnica międzykołnierzowa DN 50 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K122	Przepustnica międzykołnierzowa DN 50 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K123	Przepustnica międzykołnierzowa DN 50 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K124	Przepustnica międzykołnierzowa DN 50 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K125	Przepustnica międzykołnierzowa DN 50 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K126	Przepustnica międzykołnierzowa DN 50 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K127	Przepustnica międzykołnierzowa DN 50 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K128	Przepustnica międzykołnierzowa DN 50 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K129	Przepustnica międzykołnierzowa DN 50 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K130	Przepustnica międzykołnierzowa DN 50 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K131	Przepustnica międzykołnierzowa DN 50 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K132	Przepustnica międzykołnierzowa DN 50 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K133	Przepustnica międzykołnierzowa DN 50 Typ 497, PN 1,6MPa, Tmax-110°C	1	Zetkama
K134	Zawór odcinający gwintowany DN 32 KW032001.8021, 3MPa (30bar), -20°C +180°C,	1	Idmar
K135	Zawór odcinający gwintowany DN 32 KW032001.8021, 3MPa (30bar), -20°C +180°C,	1	Idmar
K136	Zawór odcinający gwintowany DN 32 KW032001.8021, 3MPa (30bar), -20°C +180°C,	1	Idmar
K137	Zawór odcinający gwintowany DN 32 KW032001.8021, 3MPa (30bar), -20°C +180°C,	1	Idmar
K138	Zawór odcinający gwintowany DN 32 KW032001.8021, 3MPa (30bar), -20°C +180°C,	1	Idmar
K139	Zawór zwrotny gwintowany DN 32	1	Idmar
K140	Zawór zwrotny gwintowany DN 32	1	Idmar
K141	Filtr DN 150, typ 821	1	Zetkama
K142	Filtr DN 80, typ 821	1	Zetkama
K143	Filtr DN 80, typ 821	1	Zetkama
K144	Filtr DN 80, typ 821	1	Zetkama
K145	Filtr DN 80, typ 821	1	Zetkama
K146	Filtr DN 32	1	Idmar
K147	Filtr DN 32	1	Idmar
K148	Wodomierz MWN Apator DN 65	1	Apator

K149	Zawór antyskażeniowy typ BA, DN 80	1	
K150	Zawór kulowy do gazu DN 50	1	
K151	Zawór kulowy do gazu DN 50	1	
K152	Filtr gazu DN 50	1	
K153	Filtr gazu DN 50	1	
K154	Zestaw hydroforowy	1	
K155	Zawór zwrotny kołnierzowy DN 80	1	
K156	Kłapa międzykołnierzowa DN 80	1	
K157	Kłapa międzykołnierzowa DN 80	1	
K158	Kłapa międzykołnierzowa DN 80	1	
	Termometr F+R801 OR, gwint zewnętrzny 1/2", 0°C +120°C, Średnica obudowy 100mm		Watts
	Manometr		