

			skrzynką uliczną			
21	Z150	Zasuwa klinowa	miękkouszczelniająca klinowa kołnierzysta wraz z obudową i skrzynką uliczną	3	150	
22	PW	Pompa wody spustowej ze zbiornika napowietrzająco-magazynującego ZNM	przenośna, jednostopniowa, zatapialna, monoblokowa pompa do opróżniania studzienki spustowej wody ze zbiornika ZNM, Q=11m ³ /h, H _p =6m, N=0,7kW. Wyposażona we włącznik pływakowy, wykonanie stal nierdzewna	1		elektryczne
23	CL3.0, CL3.1, CL3.2, CL3.3, CL3.4, CL3.5, CL3.6	Konduktometryczna sonda poziomu cieczy	wg części elektrycznej	7		elektryczne
24	SG3	Hydrostatyczna sonda głębokości	wg części elektrycznej	1		

25	APWA	Zestaw pompowy APWA II stopnia	kompletny automatyczny zestaw pompowy składający się z 4 pomp pionowych wielostopniowych odśrodkowych (3 pompy pracujące + 1 rezerwowa). Parametry zestawu pompowego: Q=60m ³ /h, H=60 m sł.H ₂ O, N=4*5,5 kW = 22,0 kW, regulacja wydajności poprzez falownik.	1		
26	W3	Wodomierz śrubowy Dn100 z nadajnikiem impulsów	wyposażony w impulsator NKO - kontaktron co 1 m ³ , optyczny co 1dm ³	1	100	
27	AM150	Łącznik amortyzacyjny		2	150	
28	PR150	Przepustnica odcinająca międzykołnierzowa		3	150	ręczne
29	PZ150	Przepustnica zwrotna	międzykołnierzowa klapowa	2	150	
30	KC	Kurek czepalny		1	15	ręczne
31	CL4.1	Sonda suchobiegu	dostarczana w komplecie z zestawem pompowym	1		
32	KP	Presostat	zakres nastaw 2÷14 bar - wg części elektrycznej – dostarczany z komplecie z zestawem pompowym	1		
33	PC	Przetwornik ciśnienia	0-1,0MPa – dostarczany w komplecie z zestawem pompowym	1		

34	ZK15	Zawór kulowy	wykonanie PVC chemoodporny	3	15	ręczne
35	ZW1	Zawór wielofunkcyjny	stałe przeciwcisnienie, antysyfon, ręczna redukcja ciśnienia,	2	15	
36	ZD	Zawór dozujący Dn4		1	4	
37	PDC1, PDC2	Membranowa pompa dozująca	Qmax=2,5dm3/h, Pmax=18bar, N=18W, pompa z przekaźnikiem alarmu, wraz z zestawem ssącym 6/9 z czujnikiem min. poziomu, z kablem i wtyczką do pompy	2		elektryczne
38	ZRP1, ZRP2	Zbiornik podchlorynu	zamknięty cylindryczny, V=60dm3, wyk. PE	2		