

## Załącznik 1c budynek przy ul. Rydzowej 1A

KOTŁOWNIA GAZOWA												
urządzenie/ czynność	2024 r. miesiąc											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1.Kontrola temperatury czynnika grzewczego	x	x		x	x	x	x	x		x	x	x
2.Obszerwacja pracy pomp	x	x		x	x	x	x	x		x	x	x
3.Kontrola pracy palnika gazowego	x	x		x	x	x	x	x		x	x	x x
4.Kontrola pracy regulatora	x	x		x	x	x	x	x		x	x	x
5.Kontrola pracy urządzeń kompensacyjnych	x	x		x	x	x	x	x		x	x	x
6.Kontrola stanu filtrów (przepłukiwanie ręczne)	x	x		x	x	x	x	x		x	x	x
7.Sprawdzenie ciśnienia w instalacji	x	x		x	x	x	x	x		x	x	x
8.Sprawdzenie działania zaworów bezpieczeństwa	x	x		x	x	x	x	x		x	x	x
9.Kontrola układu detekcji gazu	x	x		x	x	x	x	x		x	x	x

10.Sprawdzenie działania urządzeń regulacyjnych	x	x		x	x	x	x	x		x	x	X
11.Czyszczenie filtrów siatkowych	x	x		x	x	x	x	x		x	x	X
12.Badanie ochrony przeciwpożarowej						x						

STACJA UZDATNIANIA WODY												
urządzenie/ czynność	2024 r. miesiąc											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1. Filtr wstępny siatkowy – mycie wkładu (ew. wymiana, dezynfekcja klosza i uszczelki		x				x				x		
2. Filtr siatkowy z płukaniem ręcznym – płukanie filtru	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
3. Filtr siatkowy z płukaniem ręcznym – rozebranie, umycie filtra i				x					x			

ew. wymiana siatki												
4. Filtr siatkowy z płukaniem ręcznym – spuszczenie osadów dolnym zaworem spustowym	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
5. Zbiornik hydroforowy – kontrola i ew. czyszczenie odpowietrznika	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
6. Zwężka napowietrzająca – kontrola zasysania (2/3 czasu pracy pompy) ew. regulacja obejścia i łącznika ciśnieniowego		x				x				x		
7. Zwężka napowietrzająca – czyszczenie i ew. wymiana				x					x			







4. Filtr – wyczyścić włókninę filtra	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
5. Filtr – wymiana filtrów na nowe			X							X		
6. Wymienniki ciepła – czyszczenie sprężonym powietrzem lub na mokro		X			X			X			X	
7. Zespół wentylatorowy – czyszczenie sprężonym powietrzem lub na mokro		X			X			X			X	

PODZIEMNY ZBIORNIK P. POŻ.												
urządzenie/ czynność	2024 r. Miesiąc											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1.Sprawdzenie poziomu wody w zbiorniku	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2.Rewizja wnętrza zbiornika wody pożarowej						x						
3.Płukanie i czyszczenie wewnętrznej powierzchni zbiornika						x						
4.Odtworzenie powłok antykorozyjnych						x						
5.Czyszczenie rurociągów wewnętrznych wraz z elementami mocującymi						x						

6.Sprawdzenie działania zaworu pływakowego sterującego napełnianiem zbiornika						x							
7.Sprawdzenie drożności przewodu przelewowego do studni chłonnej						x							
8.Sprawdzenie stanu technicznego, drożności i szczelności instalacji poboru wody przez nasady p.poż.						x							