

**Szczegółowy zakres czynności i wykaz urządzeń podlegających kontroli
w poszczególnych lokalizacjach Zamawiającego**

I. SM MŁAWA ul. Szreńska 14, 06-500 Mława

wyznaczona osoba do kontaktu w obiekcie Magdalena Domańska tel. 503-122-930
magdalena.domanska@imgw.pl

1) Zestawienie ilościowe stałego sprzętu gaśniczego:

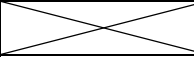
Rodzaj sprzętu gaśniczego	Ilość (szt.)
Gaśnica proszkowa 6 kg	2
Gaśnica proszkowa 4 kg	1
Gaśnica proszkowa 2 kg	2
Gaśnica śniegowa 2 kg	2
Koc gaśniczy szklany p.poż. TYP ECST 200-150	1

2) Przegląd konserwacyjny drzwi i oddzieleni pożarowych

Typ drzwi ppoż./ oddzieleni pożarowych	Producent	Ilość (szt.)
HPL30 A-1, EI230	HORMANN Polska	2

3) Wykonanie okresowego przeglądu technicznego detektor gazów wybuchowych FSD-2KXM, centrala sterująca Famas FSC-2S1 oraz kalibracja sensora FSD-2KXM (co 24 miesiące)

ZESTAWIENIE CAŁOŚCIOWE WYKONANIA PRZEGLĄDÓW W DANEJ LOKALIZACJI

MŁAWA	Konserwacja podręcznego sprzętu gaśniczego	Przegląd konserwacyjny drzwi i oddzieleni pożarowych	Przegląd detektora gazów wybuchowych FSD-2KXM	Kalibracja sensora FSD-2KXM
	ROCZNY	ROCZNY	ROCZNY	Co 24 miesiące
Data wykonania ostatniego przeglądu	2021-07	2021-07	2021-07	2019
Daty kolejnych przeglądów	2022-07	2022-07	2022-07	2022-07
	2023-07	2023-07	2023-07	
	2024-07	2024-07	2024-07	2024-07
Łączna liczba przeglądów do wykonania	3	3	3	2

II. SHM Płock Nowe Trzepowo 56, 09-402 Płock;

wyznaczona osoba do kontaktu w obiekcie Paweł Gołubowski tel. 503-199-073

e-mail: pawel.golubowski@imgw.pl**1) Zestawienie ilościowe stałego sprzętu gaśniczego**

Rodzaj sprzętu gaśniczego	Ilość (szt.)
Proszkowa GS 5	1
Proszkowa GP-1	1
Proszkowa GP-2	1
Proszkowa GP-6	3
GS 2	1
GP4	1
Koc gaśniczy szklany p.poż. TYP ECST 200-150	3

2) Przegląd konserwacyjny drzwi i oddzielení pożarowych

Typ drzwi ppoż./ oddzielení pożarowych	Producent	Ilość (szt.)
brak oznaczenia	DOMOFERM	1

ZESTAWIENIE CAŁOŚCIOWE WYKONANIA PRZEGLĄDÓW W DANEJ LOKALIZACJI

Płock	Konserwacja podręcznego sprzętu gaśniczego	Przegląd konserwacyjny drzwi i oddzielení pożarowych
	ROCZNY	ROCZNY
Data wykonania ostatniego przeglądu	2021-11	2021.11
Daty kolejnych przeglądów	2022-11	2022-11
	2023-11	2023-11
	2024-11	2024-11
Łączna liczba przeglądów do wykonania	3	3