

**SPECYFIKACJA SPRZĘTU ORAZ ZAKRES CZYNNOŚCI
WYKONYWANYCH W RAMACH PRZEGLĄDÓW I NAPRAW**

Lp.	Urządzenie	Producent	Ilość urządzeń	Ilość przeglądów w roku (dotyczy jednego urządzenia)
1	Sterylizator parowo-formalinowy HS6610	Getinge	1 szt.	4
2	Sterylizator parowy HS6610	Getinge	1 szt.	4
3	Sterylizator parowy HS33	Getinge	1 szt.	4
4	Suszarka S363	Getinge	1 szt.	4
5	Myjnia-dezynfektor S-46-5	Getinge	2 szt.	4
6	Zgrzewarka rolkowa HM2010DC	Havo	2 szt.	4
7	Zgrzewarka rolkowa RS120WB	Steriking	1 szt.	4
8	Myjnia Medisafe	Medim	1 szt.	4
9	Myjnia do basenów REVO100HE	Tuttnauer	3 szt.	1
10	Myjnia do basenów KD Z02AP	Meiko	2 szt.	1
11	Myjnia do basenów TORNADO SP 1000	Getinge	1 szt.	1

Pod pojęciem okresowych przeglądów technicznych i konserwacji należy rozumieć:

1. Przeprowadzenie wszelkich czynności technicznych w tym procedur konserwacyjnych wraz z wymianą elementów typowanych przez producenta do wymiany przy przeglądach,
2. Przeprowadzenie niezbędnych pomiarów i testów parametrów technicznych i bezpieczeństwa elektrycznego,
3. Przeprowadzenie niezbędnych regulacji i ustaleń parametrów technicznych zgodnych z wytycznymi producenta,
4. Przygotowanie sprzętu do badań technicznych wykonywanych przez Urząd Dozoru Technicznego oraz udział w ich badaniach,
5. Dokonywanie wpisów do paszportów technicznych urządzeń,
6. Wystawianie każdorazowo raportu serwisowego z wykonanych czynności.

Pod pojęciem naprawy awaryjnej należy rozumieć:

1. Zlokalizowanie uszkodzenia,
2. Usunięcie niesprawności urządzenia poprzez wymianę uszkodzonych części,
3. Sprawdzenie poprawności działania,
4. Dokonywanie wpisu do paszportu technicznego z przeprowadzonej naprawy,
5. Wystawianie każdorazowo raportu serwisowego z wykonanych czynności naprawczych.