**Wykaz separatorów**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Jednostka** | **Adres** | **Nazwa separatora** | **Typ separatora** | **Zakres prac do wykonania** |
| KPP Nysa | ul. Armii Krajowej 11-13 | Separator koalescencyjny ze zintegrowanym osadnikiem substancji ropopochodnych | ESK-H 15/3000 | 1. Przegląd separatora.  2. Wyczyszczenie separatora zintegrowanego z osadnikiem.  3. Zagospodarowanie odpadów powstałych podczas czyszczenia separatora. |
| KPP Prudnik | ul. Skowrońskiego 39 | Separator koalescencyjny  substancji ropopochodnych | SHDC 03/B 125 | 1. Przegląd separatora.  2. Wyczyszczenie separatora i osadnika.  3. Zagospodarowanie odpadów powstałych podczas czyszczenia separatora. |
| Separator koalescencyjny  substancji ropopochodnych | BHDC 12/B 125 | 1. Przegląd separatora.  2. Wyczyszczenie separatora i osadnika.  3. Zagospodarowanie odpadów powstałych podczas czyszczenia separatora. |
| KPP Krapkowice | ul. Opolska 101 | Separator koalescencyjny  substancji ropopochodnych | Eurolizer  Plus PE  50/5000 | 1. Przegląd separatora.  2. Wyczyszczenie separatora zintegrowanego z osadnikiem.  3. Zagospodarowanie odpadów powstałych podczas czyszczenia separatora. |
| Separator koalescencyjny  substancji ropopochodnych | Eurolizer C NG 50/5000 | 1. Przegląd separatora.  2. Wyczyszczenie separatora zintegrowanego z osadnikiem.  3. Zagospodarowanie odpadów powstałych podczas czyszczenia separatora. |