1. **OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**
2. Konserwacja istniejącej infrastruktury związanej z retencją wody - rów na odcinku między rzeką Lutynią a zastawką klapową na kanale Przerwica wraz z konserwacją samej zastawki. Prace realizowane na terenie rezerwatu przyrody Czeszewski Las.
   1. Konserwacja rowu wraz z zastawką klapową między rzeką Lutynią a zastawką klapową na kanale Przerwica w rezerwacie przyrody Czeszewski Las w wydzieleniach 188h, l leśnictwa Czeszewo (obręb ewidencyjny Czeszewo, gmina Miłosław, powiat wrzesiński)

Szczegółowe warunki wykonania: Konserwacja rowu doprowadzającego wodę z rzeki Lutyni do kanału Przerwica o długości ok. 56 m wraz z konserwacją przepustu klapowego Lubosz. Na podanym obiekcie należy wykonać następujące prace:

* Ręczne wykoszenie porostów gęstych, twardych z transportem
* Oczyszczenie terenu z liści, roślinności z wywozem
* Ręczne usuwanie namułu grubości 0,30 m z dna rowu - od Lutyni do budowli
* Czyszczenie ręczne szczotkami konstrukcji betonowej
* Malowanie powierzchni betonowych bezbarwnym impregnatem hydrofobizującym np. Remmers Funcosil BI - dwukrotnie, wsp. 2