

# SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT KONSERWACYJNYCH ROWÓW ODWODNIENIOWYCH, STUDZIENEK, KANAŁÓW, WPUSTÓW ULICZNYCH

1. Przedmiot Szczegółowej Specyfikacji Technicznej  
Przedmiotem niniejszej SST są wymagania szczegółowe dotyczące wykonania i odbioru robót konserwacyjnych rowów, odwodnieniowych, studzienek, kanałów, wpustów ulicznych na terenie gminy Piaseczno.
2. Szczegółowa Specyfikacja Techniczna (SST) stosowana jest jako dokument przetargowy i kontaktowy przy zleceniu i realizacji robót;
- 2.1 Zakres robót objętych SST  
Ustalenia zawarte w niniejszej SST dotyczą zasad prowadzenia robót obejmujących wszystkie czynności umożliwiające i mające na celu wykonanie konserwacyjnych robót na urządzeniach wodnych położonych na terenie gminy Piaseczno;
3. W zakres prac wchodzi:
  - ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych i miękkich ze skarp i korony cieku;
  - wygrabienie wykoszonych porostów ze skarp i korony cieku;
  - wykoszenie porostów gęstych twardych i miękkich z dna cieku;
  - wygrabienie wykoszonych porostów z dna cieku;
  - hakowanie dna rowów;
  - odmulenie dna rowów;
  - oczyszczenie z namułu przepustów rurowych;
  - likwidacja warg i osuwisk na skarpie;
  - wyrównanie skarp;
  - korekta linii brzegowej;
  - czyszczenie wylotów oraz rurociągów drenarskich o śr. 5-20 cm;
  - czyszczenie wylotów oraz rurociągów odwodnieniowych o śr. 30-120 cm;
  - usuwanie roślinności (drzewa i krzewy do lat 10) ze skarpy i korony rowów wraz z ich wywozem;
  - usuwanie kożucha roślin pływających;
  - zebranie i wywiezienie w okresie trwania umowy zanieczyszczeń komunalnych i organicznych – zebranie i złożenie zanieczyszczeń w przyzmy;
  - likwidacja przetamowań – wydobycie gałęzi i wiatrołomów z koryt rowów;
  - wywóz i utylizacja w okresie trwania umowy zanieczyszczeń komunalnych i organicznych;
  - umocnienie skarp i dna rowu poprzez wykonanie ubezpieczeń płytami ażurowymi typu „EKO” lub płytami chodnikowymi;
4. Sprzęt:
  - kosiarki ręczne;
  - grabie;
  - widły;
  - szpadle;
  - koparki.
5. Transport:
  - samochód samowładowczy (transport zanieczyszczeń komunalnych zebranych podczas trwania umowy);
6. Kontrola jakości robót:
  - wykonywanie prac zgodnie z aktualnymi obowiązującymi normami i przepisami;
  - sprawdzanie w trakcie wykonywania robót zgodności wykonywanych prac z zakresem kosztorysu inwestorskiego;

7. Odbiór robót:

- roboty odebrać po stwierdzeniu zgodności wykonanych prac z kosztorysem inwestorskim i z aktualnie obowiązującymi normami i przepisami;
- odbiór wykonać jako komisyjny. W skład komisji wchodzi przedstawiciel Wykonawcy i przedstawiciele Wydziału Infrastruktury i Transportu Publicznego;
- odbiór ostateczny polega na finalnej ocenie rzeczywistego wykonania robót w odniesieniu do zakresu (ilości) oraz jakości.

NACZELNIK WYDZIAŁU  
Urządzenia Infrastruktury i Transportu Publicznego

  
mgr inż. Włodzimierz Rasiński

INSPEKTOR  
ds. nadzoru robót melioracyjnych

  
mgr inż. Zbigniew Mostowski

upr. nr 584/86/OS  
MAZ/0687/WBH/17

GŁÓWNY SPECJALISTA

  
mgr Marek Łęcki