

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

A. Część opisowa

B. Część rysunkowa

Rys. nr 0 Mapa poglądowa w skali 1:10 000.

Rys. nr 8 Projekt zagospodarowania terenu – sieć kanalizacji sanitarnej w skali 1:500.

Rys. nr 9 Projekt zagospodarowania terenu – sieć kanalizacji sanitarnej w skali 1:500.

Rys. nr 5 Projekt zagospodarowania terenu – sieć kanalizacji sanitarnej w skali 1:500.

Rys. nr 7 Projekt zagospodarowania terenu – sieć kanalizacji sanitarnej w skali 1:500.

Rys. nr 2 Projekt zagospodarowania terenu – sieć kanalizacji sanitarnej w skali 1:500.

Rys. nr 10 Projekt zagospodarowania terenu – sieć kanalizacji sanitarnej w skali 1:500.

A. CZĘŚĆ OPISOWA

1. Ogólny zakres opracowania.

Miejscowość Szczaniec przewidziano skanalizować według projektu budowlano-wykonawczego opracowanego w marcu 2008 r. przez ZPU „Projfit” Zielona Góra, na podstawie którego Inwestor – Gmina Szczaniec uzyskała pozwolenie na budowę. Projekt obejmował wykonanie sieci kanalizacyjnej grawitacyjno-tłocznej wraz z 10 przepompowniami ścieków 2 lokalnymi punktami tłocznymi.

Główna przepompownia ścieków wraz z punktem zlewnym została wykonana w 2001 r. oraz w 2003 r. wykonano sieć kanalizacji ciśnieniowej od m. Szczaniec do m. Kupienino, skąd dalej do oczyszczalni ścieków w Świebodzinie.

2. Zrealizowane etapy inwestycji w latach 2010 i 2011 r.

- a. etap I. - zrealizowano od 15.04.2010 r. do 24.08.2011 r.
Wykonawcą robót było Przedsiębiorstwo Instalacyjno – Budowlano – Usługowe „Szpakowski” z Sulechowa
Wykonano 2 przepompownie ścieków – nr P1 i P10 oraz kanalizacji grawitacyjnej 3444 m i tłocznej 629 m.
- b. etap II. - zrealizowano w III kw. 2010 r., ze środków własnych Gminy Szczaniec, Wykonawcą było w/w Przedsiębiorstwo z Sulechowa, w ramach tego etapu wykonano kanalizację tłoczną o długości 723 m.

3. Do zrealizowania zakresu zadania inwestycyjnego w ramach etapu III, przewidziano do wykonania w 2012 r., z dotacji środków z programu PROW.

W zakres inwestycji objętej Etapem III, wchodzić będzie:

- Budowa pompowni ścieków nr P4 na działce nr 713/5 obręb Szczaniec, która stanowi własność Gminy Szczaniec, z zagospodarowaniem i monitoringiem.
- Budowa przepompowni ścieków nr P8 na działce nr 979/1 obręb Szczaniec - własność ANR Gorzów Wlkp.
- Wykonanie kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej o długości 3200 m.
- Wykonanie kanalizacji sanitarnej tłocznej o długości 1344 m.

Na załączonych do niniejszego opracowania mapach co celów projektowych przedstawiono przebieg kanalizacji i lokalizację przepompowni przewidzianej do wykonania w III etapie.

- kolorem brązowym – linia ciągła – kanalizacja grawitacyjna
linia przerywana – kanalizacja tłoczna, które zostały wykonane w latach 2010 i 2011 w ramach etapu I i II.
- kolorem fioletowym – linia ciągła – kanalizacja grawitacyjna, linia kreska / kropka kanalizacja tłoczna, które przewidziano realizację w 2012 r.
- kolorem niebieskim zaznaczono, przykanaliki od budynków do I studzienki lub do granicy posesji, jeżeli przykanalik jest bezpośrednio podłączony do kolektora kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej.
Są to koszty niekwalifikowane.

Wszystkie kolektory kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej wykonać wg rysunków profili znajdujących się w Tomie 2 projektu budowlanego z 2008 r.

4. Uwagi końcowe.

- Przed przystąpieniem do wykonywania robót budowlano-montażowych należy zapoznać się z załącznikami, uzgodnieniami i w razie konieczności Wybrany w przetargu nieograniczonym Wykonawca robót, winien uaktualnić uzgodnienia i dokonać zgłoszenia terminu rozpoczęcia robót.
- Przed rozpoczęciem wykonywania robót, Wykonawca robót winien przedstawić Inwestorowi do zaakceptowania wszystkie materiały i urządzenia przedstawiając aprobaty techniczne, deklaracje zgodności itp.
- Ponieważ Inwestor przewiduje rozliczenie ryczałtowe wykonywanych robót, Wykonawcy robót przy składaniu ofert winni ująć w swoich ofertach wszystkie koszty robót podstawowych i uzupełniających oraz urządzeń przewidzianych w pompowniach ścieków.
- Po zakończeniu realizacji robót budowlano-montażowych, należy wykonać monitoring - kamerowanie kanalizacji grawitacyjnej, a wyniki przedstawić Inwestorowi na płycie CD.
- Praca pompowni ścieków P4 i P8 winna być objęta pełnym monitoringiem i skoordynowana z monitoringiem wykonanych przepompowni ścieków nr P1 i P10. Końcówka odczytu do siedziby Inwestora w Szczaniecu nr 73.
- Całość robót wykonać zgodnie z „Warunkami technicznymi wykonania, odbioru robót budowlano-montażowych”, normami i instrukcjami branżowymi – właściwymi dla danego rodzaju robót oraz nadzorem inwestorskim.

- Po zakończeniu realizacji całości robót i dokonaniu rozruchu technologicznego, należy przekazać użytkownikowi i Inwestorowi, komplet dokumentacji powykonawczej, w tym inwentaryzację geodezyjną powykonawczą, w celu wystąpienia do Starostwa Powiatowego o uzyskanie decyzji pozwolenia na użytkowanie.

OPRACOWAŁ:

mgr inż. Zenon Szlachetka