

## Opis przedmiotu zamówienia

Nazwa zadania:	<b>Opracowanie dokumentacji projektowej pn. Remont ulicy Polnej w m. Groblice, gm. Siechnice wraz z pełnieniem nadzoru autorskiego w trakcie realizacji robót budowlanych</b>
Adres:	<b>Ul. Polna , miejscowość Groblice, gmina Siechnice</b>
Kod zamówienia wg CPV:	<b>Usługi projektowe: 71320000-7 – usługi inżynierskie w zakresie projektowania</b>
Zamawiający:	<b>Gmina Siechnice ul. Jana Pawła II 12 55 - 011 Siechnice</b>
Opracowanie:	<b>Ewa Bojarczak</b>
Spis zawartości:	<b>I. CZĘŚĆ OPISOWA II. CZĘŚĆ INFORMACYJNA</b>

### I. CZĘŚĆ OPISOWA

#### 1. NAZWA ZAMÓWIENIA

**Opracowanie dokumentacji projektowej pn. Remont ulicy Polnej w m. Groblice, gm. Siechnice wraz z pełnieniem nadzoru autorskiego w trakcie realizacji robót budowlanych.**

#### 2. INWESTOR

Inwestorem dla przedmiotowej inwestycji jest Gmina Siechnice z siedzibą przy ul. Jana Pawła II 12, 55-011 Siechnice. Do przeprowadzenia postępowania oraz udzielenia zamówienia wyznaczono Wydział Komunalny. Odbiorcą zrealizowanych prac będzie Gmina Siechnice oraz mieszkańcy i użytkownicy ulicy Polnej w miejscowości Groblice.

### **3. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

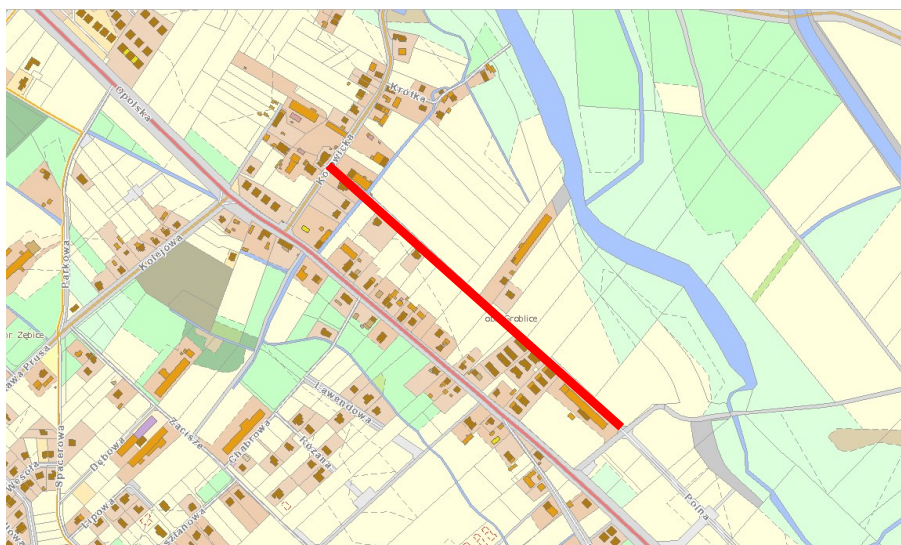
#### **3.1. ZAŁOŻENIA PROGRAMOWE**

Celem inwestycji jest podniesienie standardu ulicy dojazdowej, poprawa bezpieczeństwa ruchu drogowego na danym odcinku drogi w wyniku, którego nastąpi poprawa jej parametrów użytkowych i technicznych w zakresie niewymagającym zmiany granic pasa drogowego.

#### **3.2. ZAKRES ZAMÓWIENIA**

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej remontu drogi gminnej ulicy Polnej w Groblicach uwzględniającej istniejące sieci infrastruktury podziemnej i naziemnej oraz warunki terenowe i własnościowe. Opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej remontu ww. drogi gminnej należy wykonać w zakresie niezbędnym i koniecznym do dokonania zgłoszenia wykonania robót budowlanych, na podstawie art. 30 ustawy Prawo budowlane. W ramach niniejszego zamówienia publicznego wykonawca dokumentacji projektowej zobligowany będzie wykonania rzetelnej i szczegółowej wyceny kosztów wykonania remontu jak i sprawnego wykonania remontu oraz dokonania zgłoszenia zamiaru wykonania robót budowlanych polegających na wykonaniu nowej nawierzchni bitumicznej wraz z remontem istniejących poboczy oraz uzyskać brak sprzeciwu do złożonego wniosku. Wykonawca na podstawie przedłożonej „Opini geotechnicznej określającej warunki gruntowo-wodnych” ma zaprojektować poszczególne warstwy podbudowy remontowanej jezdni celem prawidłowego wykonania dokumentacji projektowej. W szczególności przedmiot zamówienia musi zostać wykonany zgodnie z zasadami wiedzy technicznej, a Wykonawca zobowiązany jest do wykonania wszelkich prac niezbędnych do osiągnięcia zakładanego rezultatu, tj. opracowania dokumentacji projektowo-kosztorysowej umożliwiającej wykonanie na jej podstawie robót budowlanych w zakresie remontu ul. Polnej w Groblicach.

## Lokalizacja



### 3.3. STAN ISTNIEJĄCY

Obszar przewidziany pod inwestycję zlokalizowany jest w miejscowości Groblice, ul. Polna, na działkach ewidencyjnych nr 323/1 (dr), 323/2 (dr), 160/6 (PsIV/RIVa), 319 (w), 175/10 (RIVa), 178/4 (Tp) obręb Groblice, gm. Siechnice, będącej własnością Gminy Siechnice. Istniejąca trasa ulicy w planie przebiega w terenie wiejskim-zabudowanym. Stanowi ona drogę gminną wewnętrzną.

Ulica na całej projektowanej długości posiada nawierzchnię gruntową utwardzoną tłuczniem. Droga poprowadzona jest w pasie drogi gminnej wewnętrznej.

Ulica Polna sklasyfikowana w użytkowaniu terenu jako tereny komunikacyjne-drogi, zgodnie z obowiązującym miejscowym planie zagospodarowania terenu jako droga klasy D.

### 3.4. SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Ulica Polna w m. Groblice stanowi drogę klasy D.

- lokalizacja : od skrzyżowania z ul. Kotowicką do skrzyżowania z drogą gminną ( działka nr 324/3 obr. Groblice, gm. Siechnice)
- szerokość pasa drogowego wynosi : 4,00 - 5,00 mb
- długość : około 700 mb
- szerokość jezdni 3,0 mb
- pobocza utwardzone 2 x (0,50 – 1,0) m
- rodzaj nawierzchni : nawierzchnia bitumiczna , pobocza utwardzone kruszywem
- wyrównanie pozostałego terenu pasa drogowego humusem z posianiem trawy

- 1) Przedmiotem zamówienia jest wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej remontu drogi gminnej ulicy Polnej w Groblicach uwzględniającej istniejącą sieć infrastruktury podziemnej i naziemnej oraz warunki terenowe i własnościowe.
- 2) Zamawiający przewiduje możliwość wykonania miejscowego poszerzenia drogi gminnej celem wykonania mijanek lub innej infrastruktury technicznej drogi na działkach stanowiących własność Gminy Siechnice tj. działki o nr 160/6 (PsIV/RIVa), 175/10 (RIVa), 178/4 (Tp). Z uwagi na klasyfikację działek jako działki rolne lub innego przeznaczenia w zamówieniu należy uwzględnić zmianę klasyfikacji gruntów na działki drogowe.
- 3) Zamawiający przewiduje, że z uwagi na miejscowe zawężenie pasa drogowego ul. Polnej może nastąpić konieczność czasowego zajęcia nieruchomości przyległych do ww. drogi gminnej przez wykonawcę celem wykonania robót drogowych. W tym celu Zamawiający pozyskał od niektórych właścicieli zgody na dyspozycję do gruntu na potrzeby wykonania remontu drogi. Dotyczy to działek nr 175/7, 175/9, 179/6, obr. Groblice, gm. Siechnice. Jednakże Zamawiający nie przewiduje stałego zajęcia przedmiotowych działek. Rozwiązania techniczne projektu winny znaleźć swoje odniesienie tylko do tych nieruchomości, które są w posiadaniu Gminy Siechnice.
- 4) Droga gminna przebiega przez rów melioracyjny znajdujący się na działce nr 319 obr. Groblice, gm. Siechnice, będącej w zarządzie Starosty Powiatu Wrocławskiego. Planowany zakres remontu nawierzchni na przepuszczeniu należy uzgodnić z jego właścicielem.
- 5) Wykonawca jest zobowiązany do uwzględnienia w dokumentacji projektowanej na remont drogi lokalizację oświetlenia drogowego według załączonej dokumentacji do niniejszego zamówienia. Zakres robót budowlanych związanych z remontem ul. Polnej nie może kolidować z realizacją ww. oświetlenia. Nowo wybudowane elementy oświetlenia po ich zrealizowaniu, będące na gwarancji nie mogą ulec zmianie podczas remontu.
- 6) Wykonawca jest zobowiązany do pełnienia nadzoru autorskiego podczas wykonywania robót budowlanych.
- 7) Wykonawca zobowiązany jest do zgłoszenia przystąpienia do budowy lub wykonania robót budowlanych oraz uzyskać zaświadczenie ze Starostwa Powiatowego we Wrocławiu o braku sprzeciwu na wykonanie wskazanych robót budowlanych.
- 8) Dokumentację techniczną Projektant opracuje z jednoznacznym określeniem parametrów technicznych i standardów wykończenia, odwołując się do obowiązujących norm

krajowych i europejskich oraz zapisów ustawowych **w sposób umożliwiający ryczałtową wycenę robót.**

Dokumentacja winna zawierać w szczególności:

- a) optymalne rozwiązania technologiczne, konstrukcyjne poszczególnych elementów drogi ( np.: w zakresie konstrukcji jezdni, odwodnienia, itp.), materiałowe i kosztowe oraz wszystkie niezbędne zestawienia, rysunki szczegółów i detali z dokładnym opisem i podaniem wszystkich niezbędnych parametrów pozwalających na identyfikację materiału,
- b) rodzaj, ilość i opis odpadów powstałych w związku z realizacją inwestycji oraz sposób postępowania z tymi odpadami, uwzględniający koszty utylizacji.
- c) informacje na temat zagrożeń występujących w trakcie prowadzenia robót oraz o konieczności opracowania planu „bioz” (art. 21 a ust. 3 Prawa Budowlanego),
- d) uzyskania wszelkich uzgodnień i decyzji niezbędnych do realizacji przedmiotowego zadania

9) Zamawiający zakłada opracowanie dokumentacji technicznej remontu drogi gminnej ul.Polnej w m. Groblice, a w szczególności:

- a) Wykonanie aktualizacji mapy zasadniczej dla potrzeb zmiany użytkowania gruntów dla działek o nr 160/6 (PsIV/RIVa), 175/10 (RIVa), 178/4 (Tp)
- b) Wykonanie korytowania istniejącej nawierzchni wraz z miejscami projektowanych poszerzeń, o których mowa w pkt. 3.4.2 niniejszego Opisu przedmiotu zamówienia;
- c) Wykonanie podbudowy stabilizowanej cementem zgodnie z opinią geotechniczną;
- d) Wykonanie podbudowy tłuczniowej;
- e) Skropienie nawierzchni emulsją asfaltową;
- f) Wykonanie warstwy wiążącej z masy mineralno-asfaltowej gr. 4cm po zagęszczeniu szer. 3,2 m z korektą kształtu jezdni;
- g) Skropienie nawierzchni emulsją asfaltową;
- h) Wykonanie warstwy ścieralnej z masy mineralno-asfaltowej gr. 4cm po zagęszczeniu szer. 3,0 m z korektą kształtu jezdni;
- i) Wykonanie ścinki poboczy lub uzupełnienia;
- j) Utwardzenie poboczy kruszywem tłuczniowym granitowo-mineralnym o szerokości 50 – 100 cm z kruszywa o frakcji 4/31,5 mm;
- k) Obsianie trawą pozostałego pobocza gruntowego;

- l) Wykonanie odwodnienia drogi – odwodnienie powierzchniowe na przepuszczalne nawierzchnie pasa drogowego;
- m) Wykonanie Operatu Dendrologicznego i inwentaryzacji zieleni według potrzeb;
- n) Wykonanie Projektu Organizacji Ruchu Tymczasowego;
- o) Wykonanie Projektu Organizacji Ruchu Docelowego.

Niweletę projektowanej drogi, spadki poprzeczne i podłużne należy dostosować do przyległego terenu, do istniejących ogrodzeń, zjazdów na posesję i wejść do budynków.

Co do zasady nie przewiduje się istotnej i znaczącej zmiany niwelety drogi. Grubość warstw konstrukcji na poszerzeniach należy przyjąć podobną jak na jezdni głównej.

#### **UWAGA :**

***Zamawiający dopuszcza, ze względu na istniejące warunki terenowe, przeprowadzone badania gruntów i dążenie do minimalizacji kosztów inwestycji, zmianę ww. parametrów z zastrzeżeniem, iż jezdnia poprowadzona musi być w istniejących liniach rozgraniczających pasa drogowego. Droga powinna przenieść obciążenia od sporadycznego ruchu samochodów ciężarowych obsługujących mieszkańców ( śmieciarki) wozy asenizacyjne oraz maszyn rolniczych jak kombajny, ciągniki z osprzętem lub przyczepami.***

10) Przedmiot zamówienia obejmuje wszystkie prace wchodzące w zakres opracowania dokumentacji technicznej wraz z uzyskaniem zaświadczenia o braku sprzeciwu na wykonanie robót budowlanych.

11) Wykonywana dokumentacja obejmować będzie część prawną, techniczną i kosztorysową.

12) W ramach zamówienia Wykonawca zobowiązany jest w szczególności do dokonania w imieniu Zamawiającego następujących czynności:

- a) sprawdzanie zapisów miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego i przepisów prawa miejscowego;
- b) sporządzenie aktualnych wykazów właścicieli gruntów w oparciu o stan ksiąg wieczystych – tylko dla działek nie będących własnością gminy;
- c) sporządzanie części prawnej dokumentacji projektowej;
- d) złożenia w imieniu Zamawiającego oświadczeń o prawie do dysponowania nieruchomościami na cele budowlane (jeśli zajdzie taka potrzeba);
- e) pozyskanie mapy zasadniczej lub mapy jednostkowej przyjętej do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego w zakresie dostosowanym do

charakteru i wielkości zadania oraz pomiar rzędnych wysokościowych min. co 25m wraz zamierzonymi wszystkimi istniejącymi wejściami i wjazdami na posesje w celu prawidłowego zaprojektowania odwodnienia z zastrzeżeniem , iż docelowa mapa zasadnicza winna uwzględnić wykonaną aktualizację zmian użytkowania dla działek wskazanych wyżej;

- f) wykonywanie projektu budowlano-wykonawczego:
  - Część opisową,
  - Plan zagospodarowanie terenu,
  - Przekrój podłużny,
  - Przekrój konstrukcyjny,
  - Przekroje normalne,
  - Szczegóły konstrukcyjne,
  - Odwodnienie drogi,
  - inne elementy wynikające z sytuacji terenowej :
- g) sporządzanie zestawień materiałów i urządzeń z odzysku;
- h) sporządzanie przedmiarów;
- i) sporządzanie kosztorysów inwestorskich ze zbiorczym zestawieniem kosztów;
- j) Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych ;
- k) Dokumentacja fotograficzna stanu istniejącego;
- l) Projekt wykonawczy organizacji ruchu zastępczego;
- m) Projekt wykonawczy organizacji ruchu docelowego;
- n) Operat dendrologiczny – jeśli będzie konieczny;
- o) pozyskanie wszelkich niezbędnych uzgodnień z właścicielami mediów znajdujących się w pasie drogi gminnej;
- p) pozyskanie stosownych zezwoleń wynikających z Prawa Budowlanego a w szczególności przez dokonanie zgłoszenia budowy lub zgłoszenia robót i uzyskanie ze Starostwa Powiatowego pisemnego zaświadczenia o braku sprzeciwu do wykonania robót budowlanych;

13) Część prawną budowy obiektów Wykonawca będzie opracowywać na zgłoszenie budowy (w trybie art. 30 Prawa Budowlanego). Z uwagi na terminy pozyskania części prawnej Zamawiający wymaga:

- a) Opracowania odpowiednich szkiców lub rysunków poprzez projektowanie na mapach zasadniczych (bez sporządzania map do celów projektowych) wymaganych do zgłoszenia robót budowlanych do Starostwa Powiatowego;
- b) Dokumentacji wykonawczej uwzględniającej elementy wymienione w pkt 9) i 10) wraz z uzgodnieniem ewentualnych kolizji w zakresie uzbrojenia terenu;

- c) Wykonania w wersji elektronicznej całego opracowania projektowego w 2 egz. na płycie CD/DVD.

14) Projektantowi zostaną udzielone pełnomocnictwa do występowania w imieniu Zamawiającego w ramach umówionego wynagrodzenia do organów administracji państwowej i samorządowej, urzędów, instytucji, osób prawnych i fizycznych w sprawach opracowania dokumentacji projektowej, a w szczególności do:

- a) składania w imieniu Zamawiającego oświadczeń o prawie do dysponowania nieruchomościami na cele budowlane wg aktualnego wzoru załączników do rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie wzorów: wniosku o pozwolenie na budowę, oświadczenia o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane i decyzji o pozwoleniu na budowę;
- b) wykonywania wszelkich koniecznych czynności związanych z realizacją zamówienia, w tym składanie oświadczeń woli (w przypadkach, gdy oświadczenie takie obejmowałoby zobowiązania finansowe obciążające Zamawiającego wymaga ono dodatkowej wyrażonej na piśmie zgody Zamawiającego).

9) Dokumentacje projektowe zaopatrzone będą w:

- a) wykaz tomów dokumentacji,
- b) pisemne oświadczenie Wykonawcy, iż dokumentacja została wykonana zgodnie z umową, zasadami wiedzy technicznej, obowiązującymi przepisami techniczno-budowlanymi oraz normami przyjętymi do stosowania przez Zamawiającego i że zostają wydane w stanie zupełnym (kompletnym z punktu widzenia celu, któremu mają służyć),

Zestawienie ilościowe dokumentacji do przygotowania		
1.	Dokumentacja fotograficzna stanu istniejącego	5 egz.
2.	Mapa do celów sporządzenia dokumentacji projektowej – w kolorze	5 egz.
3.	Projekt wykonawczy remontu drogi	5 egz.
4	Projekt wykonawczy organizacji ruchu zastępczego	5 egz.
5.	Projekt wykonawczy organizacji ruchu docelowego	5 egz.
6.	Operat dendrologiczny jeśli będzie konieczny	5 egz.



7.	Przedmiary robót	5 egz.
8	Kosztorysy inwestorskie wraz ze zbiorczym zestawieniem kosztów	5 egz.
9.	Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych	5 egz.
10.	Inne opracowania niezbędne do realizacji robót, które okażą się niezbędne do wykonania na etapie realizacji zadania	5 egz.
11.	Uzyskane wszystkie wymagane uzgodnienia, opinie, decyzje i zatwierdzenia	2 kpl.
12.	Uzyskane zaświadczenie o braku sprzeciwu na wykonanie robót budowlanych	Oryginał
13.	Wersja elektroniczna w/w dokumentów na płycie CD/DVD	2 egz.

10) Dokumentacja winna być:

a) przekazana w wersji elektronicznej, tożsamej z wersją drukowaną. Wersja elektroniczna musi umożliwiać odczytanie plików w programach:

- Adobe Reader – całość dokumentacji (rozszerzenie .pdf),
- NORMA – część kosztorysowa (rozszerzenie .kst),
- MS WORD – kompletne opisy techniczne, inwentaryzacje, instrukcje, Wytyczne Realizacji Inwestycji oraz STWiORB (rozszerzenie .doc)

b) Wszystkie egzemplarze dokumentacji projektowej opracowania winny zawierać rysunki wydrukowane w kolorze (nie mogą stanowić czarnobiałych kserokopii oryginalnych rysunków z zaznaczonymi na kolorowo projektowanymi elementami).

c) Każde opracowanie powinno być umieszczone w odrębnym katalogu (Nazwa katalogu winna odzwierciedlać nazwę opracowania,

d) Wielkość jednego pliku nie może przekroczyć 8 MB.

e) Dokumentacja techniczna powinna być opracowana w sposób zgodny z wymaganiami ustawy Prawo zamówień publicznych, tj. w szczególności do wykorzystania jej w systemie przetargowym zlecenia robót budowlanych.

#### **4. WYMAGANIA ZAMAWIAJĄCEGO DOTYCZĄCE OPRACOWANIA NAKŁADÓW RZECZOWYCH**

- 1) Kosztorys inwestorski Wykonawca opracuje zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004r. w sprawie metod i podstaw sporządzenia kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (Dz.U. z 2004r. Nr 130, poz. 1389 ze zm.) w podziale jak przedmiary robót.
- 2) Przedmiar robót Projektant wykona w oparciu o KNNR, KNR, KSNR (z zachowaniem kolejności stosowania katalogów) z opisem robót w kolejności technologicznej ich wykonania, z podaniem ilości jednostek przedmiarowych robót wynikających z dokumentacji technicznej oraz podstaw do ustalania cen jednostkowych robót i nakładów rzeczowych (nr katalogu, tablicy, kolumny). Zakres i sposób opracowania przedmiarów określa rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego. Przedmiary winny zawierać nakłady z tytułu robót demontażowych, transportu, utylizacji odpadów (ilości w tonach) oraz wszystkie inne nakłady mające wpływ na ryczałtowy koszt realizacji robót.
- 3) Podstawa wyceny i obmiar robót ma odpowiadać ściśle technologii i zakresowi prowadzonych robót.
- 4) Inne współczynniki utrudnienia niż w KNR lub przyjęcie innej podstawy wyceny należy uzgodnić pisemnie z Zamawiającym.
- 5) Nakłady rzeczowe należy opracować posługując się komputerowym programem kosztorysującym Norma PRO w formacie .kst i przekazać płytę CD/DVD wraz z dokumentacją techniczną.

#### **5. WYMAGANIA ZAMAWIAJĄCEGO DOTYCZĄCE OPRACOWANIA SPECYFIKACJI TECHNICZNEJ WYKONANIA I ODBIORU ROBOT**

Specyfikację Techniczną Wykonania i Odbioru Robót Projektant opracuje na podstawie dokumentacji technicznej. Specyfikacja winna zawierać w szczególności zbiory wymagań, które są niezbędne do określenia standardu i jakości wykonania robót w zakresie sposobu wykonania robót budowlanych, właściwości wyrobów budowlanych oraz oceny prawidłowości wykonania poszczególnych robót. Zakres i sposób jej opracowania określa rozporządzenie

Ministra Infrastruktury z dn. 02.09.2004r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno- użytkowego. Specyfikacje techniczne dla poszczególnych branż winny odnosić się w sposób szczegółowy do stanu projektowanych robót budowlanych.

## **7. NADZÓR AUTORSKI**

- 1) Zamawiający zakłada wykonywanie czynności nadzoru autorskiego w trakcie realizacji robót budowlanych jednak nie krócej niż przez 36 miesięcy
- 2) Zakres nadzoru autorskiego będzie obejmował w szczególności:
  - a) stwierdzanie w toku wykonywania robót budowlanych zgodności realizacji robót z projektem,
  - b) wyjaśnianie wątpliwości dotyczących projektu i zawartych w nim rozwiązań, a także ewentualne uzupełnianie szczegółów dokumentacji technicznej,
  - c) czuwanie, by zakres wprowadzonych zmian nie spowodował istotnej zmiany dokumentacji budowlano-wykonawczej,
  - d) uzgadnianie z Zamawiającym i wykonawcą robót budowlanych możliwości wprowadzania rozwiązań zamiennych w stosunku do przewidzianych w dokumentacji, w odniesieniu do materiałów i konstrukcji oraz rozwiązań technicznych i technologicznych,
  - e) na wezwanie Zamawiającego – udział w komisjach i naradach technicznych, organizowanych przez Zamawiającego, uczestnictwo w odbiorach robót zanikających oraz w odbiorze końcowym budowy, próbach instalacji itp.,
  - f) kontrolę zgodności realizacji robót z dokumentacją,
  - g) rozwiązywanie zagadnień i problemów nieprzewidzianych dokumentacją techniczną,
  - h) projektant główny i projektanci branżowi zobowiązani są sprawować nadzór autorski osobiście.
- 3) Przewiduje się 5 pobytów na budowie,
- 4) W kosztach nadzoru autorskiego należy uwzględnić koszty dojazdu, delegacji, itp.

## **8. DODATKOWE WYMAGANIA**

- 1) Należy dokonać wizji w terenie i zweryfikować wykazy potrzeb remontowych. Wykonanie projektu budowlanego powinno zostać poprzedzone wykonaniem niezbędnych pomiarów, ekspertyz i opinii.

- 2) W sposób jednoznaczny należy określić ilości powstałych odpadów i sposób postępowania z nimi.
- 3) Osoba sporządzająca dokumentację budowlaną oraz osoba ją sprawdzająca winna posiadać odpowiednie uprawnienia budowlane stosownie do branży projektowanej oraz aktualne zaświadczenie o przynależności do izby inżynierów budownictwa i posiadaniem ubezpieczeniu od odpowiedzialności cywilnej.
- 4) Wykonawcy zostaną udzielone wszelkie pełnomocnictwa do występowania w imieniu Zamawiającego, w ramach wynagrodzenia, do organów administracji państwowej, samorządowej, urzędów, instytucji w sprawach dotyczących realizacji przedmiotu zamówienia w tym również oświadczenie o prawie o dysponowaniu nieruchomościami, których właścicielem jest Gmina Siechnice.

**Zamawiający przekazuje Wykonawcy do wykorzystania :**

- 1) Uchwałę Nr XX/157/04 Rady Gminy Święta Katarzyna z dnia 8 lipca 2004 roku w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obszaru zlokalizowanego we wsi Groblice, w gminie Święta Katarzyna ”,
- 2) „Opinię Geotechniczną określającą warunki gruntowo-wodne dla projektu budowlano-wykonawczego remontu ulicy Polnej w miejscowości Groblicy, gm. Siechnice” – opracowanie wykonane przez Pracownię Geologiczną „GRUNTOWNIA” z Bydgoszczy
- 3) Dokumentację projektową na budowę oświetlenia drogowego
- 4) Oświadczenia właścicieli nieruchomości przylegających do pasa drogowego.

Sporządził:  
Ewa Bojarczak