

# CZĘŚĆ II - OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

## 1. INFORMACJE PODSTAWOWE

### 1.1 Nazwa zamówienia:

„Opracowanie dokumentacji projektowej budowy sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Strzeszów, ul. Lipowa oraz ul. Osiedlowa”

### 1.2 Oznaczenie postępowania:

Postępowanie, którego dotyczy niniejszy dokument oznaczone jest numerem referencyjnym 11/ZP/PGK/2023

Wykonawcy powinni we wszelkich kontaktach z Zamawiającym powoływać się na wyżej podane oznaczenie

### 1.3 Nazwa i adres Zamawiającego

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Wiszni Małej  
Strzeszów ul. Lipowa 15, 55-114 Strzeszów  
55-114 Wisznia Mała, tel. 71 711 96 40; e-mail: bok@pgkwisznia.pl  
NIP 915 179 01 86 REGON 022061639 KRS 0000465303

## 2. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Wspólny Słownik Zamówień (CPV):

Kod CPV:	Nazwa CPV:
Grupa:	
71300000-1	Usługi inżynierskie
71000000-8	Usługi architektoniczne, budowlane, inżynierskie i kontrolne

Klasa:	
71320000-7	Usługi inżynierskie w zakresie projektowania

Kategoria:	
71322200-3	Usługi projektowania rurociągów
71242000-6	Przygotowanie przedsięwzięcia i projektu, oszacowanie kosztów
71248000-8	Nadzór nad projektem i dokumentacją

Przedmiotem niniejszego zamówienia jest zaprojektowanie budowy sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Strzeszów – ul. Lipowa oraz ul. Osiedlowa.

Zakres rzeczowy zamówienia obejmuje zaprojektowanie budowy ok 0,9 km sieci kanalizacji sanitarnej wraz ze przepięciami budynków mieszkalnych zlokalizowanej w Strzeszowie w rejonie ulicy Lipowej 1, 3, 5, 7 oraz w rejonie ulicy Osiedlowej 1, 3, 5, 7 - obszar przeznaczony do budowy sieci kanalizacji sanitarnej przedstawiono w załączniku nr 1 oraz nr 2 do niniejszego OPZ.

#### UWAGA:

1. Obszar zaznaczony na mapie objęty niniejszym zamówieniem jest obecnie skanalizowany, jednak ze względu na zły stan techniczny kanałów sanitarnych oraz częste awarie wystąpiła konieczność budowy nowej sieci kanalizacji sanitarnej. Istniejący kanał sanitarny po wybudowaniu nowego zostanie wyłączony z eksploatacji.
2. Podana długość sieci kanalizacyjnej do zaprojektowania w ramach niniejszego zamówienia jest orientacyjna i została określona na podstawie przewidywanej przez Zamawiającego trasy projektowanej sieci kanalizacyjnej. Dokładna długość sieci kanalizacyjnej będzie wynikała z przeprowadzonego przez Wykonawcę projektowania po ustaleniu lokalizacji sieci.
3. Dokładny przebieg sieci kanalizacji sanitarnej, w tym numery działek ewidencyjnych pod lokalizację sieci, Wykonawca ustali i uzgodni z Zamawiającym na etapie projektowania.
4. Dobór technologii robót oraz urządzeń i materiałów dla poszczególnych elementów sieci stanowi element prac projektowych i tym samym jest obowiązkiem Wykonawcy. Technologia wykonania robót budowlanych powinna umożliwić ciągły odbiór ścieków z budynków mieszkalnych.
5. Szczegółowe wymagania dla sieci kanalizacji sanitarnej w zakresie materiałów i średnic zostaną określone na etapie projektowania oraz wydawania warunków technicznych.
6. Przepięcia budynków mieszkalnych należy zaprojektować w miejscu istniejących studni które przewidziane są do wymiany (likwidacji). Odcinki kanalizacji od budynku do istniejącej studni należy oczyścić, udrożnić i następnie spiąć z nowobudowaną siecią.
7. Dokumentacja projektowa powinna zakładać ciągłe odprowadzenie ścieków z budynków mieszkalnych podczas wykonywania prac budowlanych.

### **3. WYMAGANIA W ZAKRESIE REALIZACJI PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

#### **3.1. ZAKRES CZYNNOŚCI**

W ramach opracowania dokumentacji projektowej, Wykonawca wykona między innymi następujące prace:

- 1) opracowanie mapy do celów projektowych
- 2) uzyskanie dokumentów dotyczących stanu prawnego nieruchomości (wrysu i wypis z ewidencji gruntów)
- 3) uzyskanie wszelkich opinii, uzgodnień i decyzji administracyjnych w zakresie niezbędnym do zaprojektowania i wykonania sieci kanalizacji sanitarnej, w tym:
  - uzyskanie decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego (jeśli wymagane)
- 4) wykonanie inwentaryzacji zieleni przeznaczonej do wycinki i przesadzenia w związku z prowadzonymi robotami oraz uzyskanie w tym zakresie stosownych zgód
- 5) wykonanie wszystkich badań i analiz uzupełniających niezbędnych dla prawidłowego wykonania dokumentacji projektowej (w tym badania geotechniczne lub geologiczno-inżynierskie podłoża gruntowego), w szczególności ustalenie poziomu zwierciadła wód gruntowych dla obszaru przeznaczonego do skanalizowania.
- 6) opracowanie projektów budowlanych i projektów technicznych/wykonawczych
- 7) opracowanie projektów usunięcia ewentualnych kolizji z uzbrojeniem technicznym – wg warunków wydanych przez poszczególnych administratorów sieci,
- 8) opracowanie informacji dotyczącej BIOZ,

- 9) opracowanie projektu odbudowy nawierzchni z uwzględnieniem uzgodnienia szczegółowych warunków odtworzenia nawierzchni dróg i innych terenów z zarządcami dróg i właścicielami dróg prywatnych oraz terenów niebędących drogami
- 10) opracowanie projektu organizacji ruchu zastępczego dla dróg gminnych i powiatowych wraz z uzyskaniem wymaganych uzgodnień i zatwierdzeń
- 11) uzyskanie ostatecznej decyzji o pozwoleniu na budowę lub zgłoszenie robót budowlanych niewymagających uzyskania pozwolenia na budowę wraz z uzyskaniem zaświadczenia o braku sprzeciwu do zgłoszonych robót budowlanych
- 12) opracowanie specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych (STWiORB)
- 13) sporządzenie przedmiaru robót zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 20 grudnia 2021 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (Dz.U. 2021 poz. 2454), zawierających opisy robót budowlanych oraz podstawy do ustalenia cen jednostkowych robót lub nakładów rzeczowych (nr katalogu, tablicy i kolumny) – wg Katalogu Nakładów Rzeczowych
- 14) sporządzenie zbiorczych zestawień kosztów i kosztorysów inwestorskich zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 20 grudnia 2021 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (Dz.U. 2021 poz. 2458 z późn. zm.),
- 15) Wykonawca będzie sprawował nadzór autorski zgodnie z obowiązującymi przepisami ustawy Prawo budowlane

### 3.2. DOSTĘPNOŚĆ TERENU BUDOWY

Wykonawca zaprojektuje wszelkie niezbędne do późniejszego wykonania roboty przygotowawcze, tymczasowe, budowlane, montażowe, wykończeniowe itp.

Zamawiający uznaje, że na etapie przygotowania dokumentacji projektowej Wykonawca uzyska wszelkie informacje o dostępie do terenu budowy i trasach dostępu oraz że wykona kompletną dokumentację projektową oraz zaprojektuje roboty według pozyskanych informacji. Wykonawca zobowiązany jest więc do uwzględnienia w dokumentacji projektowej warunków wydanych przez jednostki uzgadniające, opiniujące oraz uzyska zgody właścicieli / zarządców terenów na wejście i na prowadzenie robót.

**Obowiązkiem Wykonawcy jest ustalenie ostatecznej trasy kanałów, dlatego wykaz działek oraz właściciele/zarządcy tych działek będą znani w wyniku dokonanego przez Wykonawcę projektowania.**

Trasa sieci kanalizacji sanitarnej obejmuje następujące nieruchomości:

Miejscowość, ulica	Obręb	Nr działki	Własność
Strzeszów, ul. Lipowa	Strzeszów	448/16	Właściciel prywatny – 42 osoby (wspólnota mieszkaniowa)
		448/21	Właściciel prywatny – 33 osoby (wspólnota mieszkaniowa)
		448/22	Właściciel prywatny – 31 osób (wspólnota mieszkaniowa)
		448/23	Właściciel prywatny – 30 osób (wspólnota mieszkaniowa)
		448/24	Właściciel prywatny – 31 osób (wspólnota mieszkaniowa)

Strzeszów, ul. Osiedlowa	Strzeszów	120/1	Gmina Wisznia Mała
		28	Gmina Wisznia Mała
		448/7	Gmina Wisznia Mała
		448/10	Właściciel prywatny – 31 osób (wspólnota mieszkaniowa)
		448/18	Właściciel prywatny – 29 osób (wspólnota mieszkaniowa)
448/20	Właściciel prywatny – 31 osób (wspólnota mieszkaniowa)		

Wskazane powyżej numery działek ewidencyjnych zostały określone na podstawie przewidywanej przez Zamawiającego trasy projektowanej sieci kanalizacyjnej. Ostateczny wykaz działek ewidencyjnych będzie wynikał z przeprowadzonego przez Wykonawcę projektowania po ustaleniu lokalizacji sieci.

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 25 czerwca 2021 r. w sprawie wzoru oświadczenia o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane Zamawiający wyda oświadczenie stwierdzające prawo do dysponowania nieruchomością na cele budowlane. Wykonawca własnym kosztem i staraniem pozyska właściwą dokumentację formalno-prawną umożliwiającą Zamawiającemu wydanie takiego oświadczenia, tj. po uzyskaniu przez Wykonawcę zgód właścicieli gruntów, na których będą prowadzone projektowane roboty.

Wykonawca określi których działek dysponowanie dotyczy i przedłoży Zamawiającemu operat terenowo-prawny zawierający: aktualny wykaz działek ewidencyjnych, na których będzie zlokalizowana inwestycja wraz ze wskazaniem właścicieli tych działek ujawnionych w księdze wieczystej, wypisy z rejestru gruntów oraz oryginały zgód właścicieli na dysponowanie nieruchomościami na cele budowlane.

### **3.3. NAWIERZCHNIE DROGOWE**

Wykonawca zaprojektuje rozbiórkę i odtworzenie nawierzchni, które będą konieczne do wykonania po ułożeniu kanałów w zaplanowanej trasie, do stanu pierwotnego i w konstrukcji zgodnej z wytycznymi właścicieli lub zarządców dróg. W dokumentacji projektowej Wykonawca przedstawi m.in. konstrukcje w formie opisowej i rysunkowej. Ponadto na profilach sieci oznaczy rodzaje nawierzchni drogowych do odtworzenia. Wykonawca zaprojektuje przebieg rurociągu, tak aby zniszczeń nawierzchni drogowych było jak najmniej.

### **3.4 SZATA ROŚLINNA I WYCINKA DRZEW**

Wykonawca winien projektować roboty w sposób unikający kolizję z drzewami i krzewami, a ich wycinkę traktować jako ostateczne rozwiązanie.

Wykonawca uzgodni dokumentację projektową z Zamawiającym pod kątem ewentualnych kolizji z drzewami lub krzewami.

Wykonawca jest zobowiązany do przygotowania inwentaryzacji drzew i krzewów występujących na terenie objętym zamówieniem.

Wykonawca jest zobowiązany znać wszelkie regulacje prawne w zakresie wycinki, przesadzania (prace będą prowadzone w przydomowych ogródkach) lub przycięcia drzew i krzewów – w przypadku konieczności wycinki drzew i krzewów Wykonawca dokumentacji projektowej uzyska w imieniu Zamawiającego stosowną decyzję (zezwoleń). Wykonawca dokumentacji projektowej wskaże ponadto w specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych wytyczne dla wykonawcy robót dotyczące sposobu wykonania wycinek, przesadzeń, nasadzeń zieleni.

### **3.5 OCHRONA KONSERWATORSKA**

Część obszarów przeznaczonych do skanalizowania znajduje się w strefie "OW" ochrony zabytków archeologicznych.

Wykonawca przy ustalaniu trasy sieci kanalizacyjnej weźmie pod uwagę konieczność uzgadniania działań i dokumentacji projektowej z Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków wraz z uzyskaniem (jeśli wymagane) niezbędnego pozwolenia na prowadzenie prac ziemnych związanych z wykonaniem sieci, a także pozwolenia na prowadzenie ratowniczych badań archeologicznych i przygotowaniem programu badań ratowniczych.

Ponadto Wykonawca zobowiązany jest wskazać dla wykonawcy robót wytyczne w dokumentacji projektowej i STWiORB dotyczące postępowania w przypadku natrafienia na ewentualne znaleziska archeologiczne.

### 3.6. UTYLIZACJA MATERIAŁÓW

Podczas realizacji robót powstanie szereg odpadów, które będą musiały być zagospodarowane zgodnie z ustawą o odpadach.

Wykonawca zobowiązany jest wskazać wytyczne w dokumentacji projektowej i STWiORB dotyczące utylizacji odpadów zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym m. in. konieczność przekazania odpadów podmiotowi zarejestrowanemu w Bazie Danych o Odpadach, oraz przedłożenia Zamawiającemu dokumentów związanych z zagospodarowaniem odpadów, a w szczególności: kopie zawartych umów z podmiotami prowadzącymi działalność w zakresie odzysku i unieszkodliwiania odpadów, zestawienie ilości oraz rodzaju wytworzonych odpadów wraz z podaniem miejsca przekazania odpadu, kopie kart przekazania odpadów potwierdzonych przez podmiot prowadzący działalność w zakresie odzysku i unieszkodliwiania odpadów.

### 3.7. FORMA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

Dokumentację projektową należy opracować jedną wspólną dla każdej części/etapu zamówienia. Dokumentacja projektowa winna obejmować komplet dokumentów obejmujący:

- 1) Projekt budowlany w części służącej uzyskaniu decyzji o pozwoleniu na budowę (w zakresie Projektu Zagospodarowania Terenu PZT, Projektu Architektoniczno – Budowlanego PA-B) – 3 egzemplarze., w tym 1 egzemplarz. z oryginalnymi pieczętkami organu architektoniczno-budowlanego wydającego pozwolenie na budowę, zaopatrzony w oświadczenie o kompletności i dokonane uzgodnienia, pozwolenia i decyzje administracyjne, a także informacje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.
- 2) operat terenowo-prawny zawierający: aktualny wykaz działek ewidencyjnych, na których będzie zlokalizowana inwestycja wraz ze wskazaniem właścicieli tych działek ujawnionych w księdze wieczystej, wypisy z rejestru gruntów oraz oryginały zgód właścicieli na dysponowanie nieruchomościami na cele budowlane – 1 egzemplarz;
- 3) Projekt budowlany – w zakresie Projektu Technicznego PT zaopatrzony w oświadczenie o kompletności – 3 egzemplarze.
- 4) Projekt odtworzenia nawierzchni – 3 egzemplarze;
- 5) Projekt organizacji ruchu zastępczego – 3 egzemplarze;
- 6) Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych (STWiORB) – 3 egzemplarze;
- 7) przedmiary robót **należy opracować odrębnie dla części dotyczącej sieci kanalizacyjnej zlokalizowanej w ulicy Lipowej 1, 3, 5, 7 oraz odrębnie dla części dotyczącej sieci kanalizacyjnej zlokalizowanej w ulicy osiedlowej 1, 3, 5, 7** – 2 egzemplarze;
- 8) kosztorys inwestorski **należy opracować odrębnie dla części dotyczącej sieci kanalizacyjnej zlokalizowanej w ulicy Lipowej 1, 3, 5, 7 oraz odrębnie dla części dotyczącej sieci kanalizacyjnej zlokalizowanej w ulicy osiedlowej 1, 3, 5, 7** – 2 egzemplarze;
- 9) kopia złożonego wniosku o wydanie pozwolenia na budowę lub zgłoszenia – 1 egzemplarz,
- 10) oryginał decyzji - zaświadczenia o braku sprzeciwu do zgłoszonych robót/ pozwoleniu na budowę – 1 egzemplarz,
- 11) komplet opracowanej dokumentacji projektowo-kosztorysowej w formie elektronicznej (tożsamej z wersją papierową, w tym skany: decyzji, pozwoleń, opieczętowanego projektu budowlanego) w formacie ogólnodostępnym (Word, Excel, JPG lub PDF). Kosztorysy należy przedłożyć w wersji elektronicznej w formacie kompatybilnym z programem Norma PRO lub pliki muszą posiadać rozszerzenie KST.

### 3.7. INNE WYMAGANIA DLA OPRACOWANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

- 1) Projekt i dokumentacja (w tym rysunki, opisy, obliczenia, wykazy i dane komputerowe) będą podlegać zatwierdzeniu przez Zamawiającego. Wykonawca nie przystąpi do końcowej edycji

dokumentacji zanim nie zostanie ona zatwierdzona przez Zamawiającego. Akceptacja Zamawiającego w żadnym stopniu nie zmniejsza odpowiedzialności Wykonawcy za poprawność przyjętych rozwiązań projektowych.

- 2) Dokumentacja winna być tak opracowana, aby nie występowały w niej nazwy i oznaczenia producentów.
- 3) Wymagania dotyczące materiałów i urządzeń powinny być tak sformułowane, aby nie wskazywać na dostawcę lub producenta.
- 4) Dla przypadków wymuszających użycie rzadkich i zastrzeżonych technologii czy urządzeń możliwym jest jedynie posłużenie się właściwą aprobatą techniczną po uprzedniej akceptacji Zamawiającego.
- 5) Egzemplarze dokumentacji opatrzone numerem „1” powinny zawierać wszystkie dokumenty oryginalne (uzgodnienia, opinie, decyzje itp.).
- 6) Wszystkie podpisy na rysunkach, opisach technicznych, oświadczeniach itp. zawartych w projektach złożone przez autorów opracowań, powinny być oryginalne.
- 7) Wszystkie kopie dokumentów powinny być potwierdzone oryginalnym podpisem projektanta „za zgodność z oryginałem”.
- 8) Wykonane projekty i dokumentacja projektowa powinna spełniać wymagania polskich przepisów i norm, a przede wszystkim:
  - a) wszystkie wartości fizyczne i wymiary zostaną podane w jednostkach zgodnych z układem SI,
  - b) cała dokumentacja zostanie sporządzona w państwowym układzie współrzędnych.
- 9) Projekt i dokumentacja (w tym rysunki, opisy, obliczenia, wykazy i dane komputerowe) będą podlegać zatwierdzeniu przez Zamawiającego. Wykonawca nie przystąpi do końcowej edycji dokumentacji zanim nie zostanie ona zatwierdzona przez Zamawiającego lub upoważnioną przez niego firmę lub osobę.
- 10) Równoważność norm i zbiorów przepisów prawnych - przywołane konkretne normy lub przepisy, które spełniać mają materiały, wyposażenie, sprzęt i inne przewidziane do zastosowania towary, oraz przewidziane do wykonania roboty, będą obowiązywać według aktualnego lub poprawionego na dzień przekazania dokumentacji wydania.
- 11) Wykonawca wszystkie dokumenty objęte przedmiotem zamówienia opracuje zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa na dzień przekazania dokumentacji Zamawiającemu. Opracowane dokumentacje powinny zawierać pisemne oświadczenie, że przedmiot umowy jest wykonany zgodnie z umową, obowiązującymi przepisami oraz normami i został wydany w stanie kompletnym z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.
- 12) Wykonawca otrzyma upoważnienie Zamawiającego do reprezentowania go i występowania w jego imieniu w sprawach związanych z opracowaniem dokumentacji projektowej oraz uzyskaniem zaświadczenia o braku sprzeciwu do zgłoszonych robót/pozwoleń na budowę.
- 13) Wykonawca ponosi koszty opłat administracyjnych w związku z prowadzonymi działaniami związanymi z uzyskiwaniem uzgodnień, opinii i decyzji.
- 14) Wykonawca tak szybko, jak to będzie możliwe, określi potrzeby w zakresie uzyskiwania pozwoleń, uzgodnień, decyzji administracyjnych lub innych działań organów i będzie w pierwszej kolejności podejmował działania na rzecz uzyskania ww. pozwoleń, uzgodnień i decyzji, których uzyskanie może być limitujące dla opracowania pozostałej części dokumentacji projektowej.
- 15) Do obowiązków Wykonawcy oprócz w/w zakresu, w ramach wykonania przedmiotu zamówienia, będzie również należał udział w procedurze wyboru wykonawcy robót budowlanych w zakresie udzielania odpowiedzi na zapytania dotyczące rozwiązań zawartych w dokumentacji projektowej.
- 16) Wykonawca zobowiązuje się do postępowania zgodnego z uprawnieniami danymi Wykonawcy przez Zamawiającego do reprezentowania go przed instytucjami oraz osobami fizycznymi lub prawnymi.
- 17) Wykonawca zobowiązany jest znać wszystkie przepisy prawa, w tym miejscowego oraz inne przepisy i wytyczne, które są w jakikolwiek sposób związane z przedmiotem projektu.

- 18) Wykonawca będzie przestrzegać praw patentowych i będzie w pełni odpowiedzialny za wypełnienie wszelkich wymagań prawnych odnośnie wykorzystania opatentowanych urządzeń lub metod, dołączając do dokumentacji projektowej kopie zezwoleń i inne odnośne dokumenty.

### 3.8. POSTĘP PRAC I NARADY TECHNICZNE

Wykonawca przedłoży harmonogram uzyskiwania pozwoleń, uzgodnień i decyzji administracyjnych oraz przygotowania elementów dokumentacji projektowo-kosztorysowej w terminie do 7 dni od podpisania umowy. Zamawiający może żądać od Wykonawcy przedłożenia aktualizacji harmonogramu

Zamawiający zastrzega sobie prawo zwoływania przynajmniej 1 raz w miesiącu spotkań w siedzibie Zamawiającego w celu omówienia przebiegu prac projektowych i ewentualnych problemów do rozwiązania. O terminach spotkań Zamawiający poinformuje Wykonawcę nie później niż z 3-dniowym wyprzedzeniem.

Niezależnie od powyższego Wykonawca może wystąpić z propozycją zwołania zebrania, jeśli uzna on takie za stosowne w celu rozwiązania bieżących problemów.

## 4. AKTY PRAWNE I NORMY

- 1) Podstawowe ustawy dotyczące przedmiotu zamówienia:
  - a) Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r. poz. 2351 z późn. zmianami)
  - b) Ustawa z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tekst jednolity Dz.U. 2022 poz. 503).
  - c) Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (tekstu jednolity Dz. U. z 2021 r. poz. 1973 z późn. zmianami).
  - d) Ustawa o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity, Dz. U. z 2020 r. poz. 2028).
  - e) Ustawa z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r. poz. 2233 z późn. zmianami).
  - f) Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (tekst jednolity Dz. U. z 2022 r. poz. 699 z późn. zmianami).
  - g) Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jednolity Dz. U. 2021 r., poz. 1990).
  - h) Ustawa z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (tekst jednolity Dz. U. 2021, poz. 1213).
  - i) Ustawa z dnia 30 sierpnia 2002 r. o systemie oceny zgodności (tekst jednolity Dz. U. 2021, poz. 1344, z późniejszymi zmianami).
  - j) Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991r. o ochronie przeciwpożarowej (tekst jednolity Dz.U.2021, poz.869 z póź. zm.).
  - k) Ustawa z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (tekst jednolity Dz. U. 2022, poz. 1297).
  - l) Ustawa z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. 2021, poz. 1129 z późn. zmianami).
- 2) Podstawowe rozporządzenia dotyczące przedmiotu zamówienia
  - a) Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (tekst jednolity Dz. U. 2022 , poz. 1679 z późn. zmianami)
  - b) Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U. 2003 nr 120, poz. 1126)

- c) Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 20 grudnia 2021 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego ( Dz. U. 2021, poz. 2454)
- d) Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 20 grudnia 2021 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (Dz.U. 2021, poz. 2458)
- e) Obwieszczenie Ministra Inwestycji i Rozwoju z dnia 8 kwietnia 2019 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie(Dz.U 2019, poz.1065)
- f) Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych (Dz. U. 2012, poz. 463)

## **5. ZAŁĄCZNIKI:**

Załącznik 1. Obszar do skanalizowania Strzeszów ul. Lipowa

Załącznik 2. Obszar do skanalizowania Strzeszów ul. Osiedlowa

Załącznik 3. Dokumentacja zdjęciowa obszaru do skanalizowania