

CZĘŚĆ OPISOWA DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1. Przedmiot inwestycji.

Przedmiotem opracowania jest projekt budowlany wodociągu w miejscowości Nowe Kościeliska, Stare Kościeliska, gm. Osieck.

Projektowany zakres inwestycji:

| | |
|---|------------|
| sieć wodociągowa rury PE100 SDR17 DN110 | - 1930,5 m |
| sieć wodociągowa rury dwuwarstwowe PE100 RC SDR17 DN110 | - 61,5 m |
| hydranty nadziemne | - 15 szt. |

2. Istniejący stan zagospodarowania terenu i przewidywane w nim zmiany.

Zagospodarowanie terenu na którym będzie realizowana inwestycja stanowi pas drogowy dróg gminnych.

Zmianą w zagospodarowaniu terenu będzie wybudowana sieć wodociągowa.

3. Projektowane zagospodarowanie terenu.

Projektowane zagospodarowanie terenu będzie stanowiła sieć wodociągowa.

Sieć wodociągowa zostanie zbudowana z przewodów ciśnieniowych PE SDR17 DN110. Sieć wodociągowa jest infrastrukturą podziemną i służy do zaopatrywania mieszkańców w wodę.

Przedmiotowe przedsięwzięcie inwestycyjne nie zmieni ukształtowania terenu i zieleni.

Przeznaczenie terenu po zrealizowaniu inwestycji nie ulegnie zmianie.

4. Zestawienie powierzchni poszczególnych części zagospodarowania terenu:

Powierzchnia zabudowy projektowanego wodociągu – ok. 219,0 m².

Teren objęty projektem stanowi pas drogowy i jest przeznaczony do ruchu lub postoju pojazdów oraz do ruchu pieszych.

5. Dane informujące, czy teren, na którym jest projektowany obiekt budowlany, jest wpisany do rejestru zabytków oraz czy podlegają ochronie.

Teren, na którym projektowany jest obiekt budowlany nie jest wpisany do rejestru zabytków i nie podlega ochronie.

6. Dane określające wpływ eksploatacji górniczej na teren zamierzenia budowlanego, znajdującego się w granicach terenu górniczego.

Nie dotyczy. Teren zamierzenia budowlanego nie znajduje się w granicach terenu górniczego.

7. Informacje i dane o charakterze i cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia w zakresie zgodnym z przepisami odrębnymi.

Nie istnieją i nie przewiduje się zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia.

8. Dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych.

Projektowana sieć wodociągowa zostanie wykonana metodą wykopu otwartego oraz metodą przewiertu sterowanego. Określa się niski stopień skomplikowania obiektu budowlanego i robót budowlanych.