

## **PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU – CZĘŚĆ OPISOWA**

### **Nazwa inwestycji:**

**Budowa lokalnej infrastruktury dystrybucji gazu ziemnego – etap II – sieć gazowa i przyłącza w miejscowości Witonia – budowa sieci i przyłączy wzdłuż ulicy Kutnowskiej**

### **Lokalizacja inwestycji:**

**Witonia, działki nr. 352, 365/2, 401/1, 357, 390/1, 164, 162/2, 448, 449, 450, 122/1, 123/1, 124/1 obręb Witonia**

### **Inwestor:**

**Gmina Daszyna  
99-107 Daszyna, Daszyna 34A**

### **1. PRZEDMIOT INWESTYCJI:**

Budowa lokalnej infrastruktury dystrybucji gazu ziemnego – etap II – sieć gazowa i przyłącza w miejscowości Witonia – budowa sieci i przyłączy wzdłuż ulicy Kutnowskiej w Witoni.

### **2. STAN ISTNIEJĄCY:**

Obecnie w pobliżu skrzyżowania ulic Centralnej i Kutnowskiej w Witoni zlokalizowana jest projektowana sieć gazowa DN90mm która będzie stanowiła źródło zasilania projektowanego gazociągu.

### **3. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE DZIAŁEK:**

Zgodnie ze zleceniem zakres prac obejmuje wykonanie projektu budowy sieci gazowej oraz przyłączy wzdłuż ulicy Kutnowskiej w Witoni. Długość realizowanej sieci wyniesie 369,59 m a przyłączy 28,44 m co łącznie daje 398,03 m. Prace prowadzone będą na terenie działek 352, 365/2, 401/1, 357, 390/1, 164, 162/2, 448, 449, 450, 122/1, 123/1, 124/1 obręb Witonia. Trasa budowy lokalnej infrastruktury dystrybucji gazu ziemnego przebiegać będzie po terenach słabo uzbromionych. Nawierzchnia zostanie po zakończeniu robót odtworzona a teren robót przywrócony do stanu pierwotnego. Budowę lokalnej infrastruktury dystrybucji gazu ziemnego projektuje się w technologii rur PE100 SDR11 w zakresie średnic 90 - 25 mm jak pokazano na planie zagospodarowania terenu. Budowę lokalnej infrastruktury dystrybucji gazu ziemnego projektuje się w sposób zapewniający najkrótszy możliwy przebieg oraz uniknięcie kolizji z uzbrojeniem podziemnym.

### **4. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI**

Trasa lokalnej infrastruktury dystrybucji gazu ziemnego przebiega w nawierzchniach utwardzonych – chodniki z płyt betonowych oraz nieutwardzonych – ziemnych. Całość zajętej powierzchni to ok. 19 m<sup>2</sup>.

### **5. WPIS TERENU DO REJESTRU ZABYTKÓW**

Budowa lokalnej infrastruktury dystrybucji gazu ziemnego nie będzie przebiegać na terenach wpisanych do rejestru zabytków.

## **6. WPLYW EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ**

Nie dotyczy

## **7. ISTNIEJĄCE I PRZEWIDYWANE ZAGROŻENIA DLA ŚRODOWISKA**

Realizacja budowy lokalnej infrastruktury dystrybucji gazu ziemnego nie ma znaczącego negatywnego wpływu na środowisko ani nie tworzy zagrożeń dla higieny i zdrowia użytkowników. Powstające podczas realizacji odpady nie są klasyfikowane jako szczególnie niebezpieczne.

## **8. INNE KONIECZNE DANE**

Nie dotyczy.

**Opracował:**