

# OPIS DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

## 1. Przedmiot inwestycji:

1.1. Przebudowa sieci gazowej wraz z przyłączami średniego ciśnienia z rur stalowych na polietylenowe w obrębie - Wyszków w jednostce ewidencyjnej Wyszków- 143505\_4 .  
ul. Meliorantów dz. nr ew. 2415; 2416/5

### 1.2. Zakres zamierzenia:

Budowa sieci gazowej średniego ciśnienia (do 0,5 MPa) o średnicy DN 63/5,8 długości 114,0m, budowa dwóch przyłączy gazowych o średnicy DN 25 o długości 22 m. Trasę sieci gazowej i przyłączy, średnice, usytuowanie rur ochronnych pokazano na załączonych rysunkach w skali 1:500. Likwidacja (umartwienie) odcinka sieci gazowej średniego ciśnienia Stal DN 50 o długości 105,0m kolidującego z modernizowaną nawierzchnią drogi ul. Meliorantów

### 1.3. Kolejność realizacji:

Realizacja zamierzenia będzie przebiegać jednoetapowo.

Polska Spółka Gazownictwa sp. z  
Oddział Zakład Gazowniczy w Wars.  
Zespół Oceny Dokumentacji

## 2. Istniejący stan zagospodarowania terenu:

2.1. Trasa gazociągu i przyłączy zaprojektowana została na terenie działek gminnych (inwestora). Budowa sieci gazowej zostanie wykonana metodą wykopu otwartego .

2.2. Budowa sieci gazowej wymaga wykonania wykopów liniowych wąsko przestrzennych, które po ułożeniu rurociągu zostaną zasypane ,a nawierzchnia zostanie doprowadzona do stanu pierwotnego.

## 3. Wpływ inwestycji na:

3.1. Inwestycja nie ma wpływu na inne urządzenia budowlane związane z obiektami budowlanymi.

3.2. W zakresie istniejących układów komunikacyjnych, należy zachować bezpieczny i płynny ruch pieszego. Wykonanie zadania nie będzie miało negatywnego wpływu na ruch i przepustowość drogi dojazdowej, gdyż wykonywane będzie łącznie z modernizacją drogi.

3.3 Realizując budowę sieci gazowej należy zachować obowiązujące odległości określone strefą kontrolowaną. Na skrzyżowaniach i zbliżeniach z innym uzbrojeniem zamontować stosowne zabezpieczenia.

3.4 W zakresie ochrony przeciwpożarowej w trakcie budowy nie jest wymagane zaopatrzenie w wodę.

3.5. Ukształtowanie terenu i istniejąca zieleń zostanie zachowana a w miejscach wykonywania wykopów przywrócona przez inwestora.

## 4. Zestawienie powierzchni:

4.1. Przy inwestycjach liniowych, sieci uzbrojenia terenu, plan zagospodarowania nie przewiduje zachowania powierzchni biologicznie czynnych, powierzchni zabudowy terenu, dróg, placów, parkingów i chodników

4.2. Wybudowana sieć gazowa zajmie powierzchnię 0,63 m<sup>2</sup>

## 5. Ograniczenia zagospodarowania terenu:

5.1. Teren, na którym będzie prowadzona budowa nie jest wpisany do rejestru zabytków

5.2. Teren, na którym będzie prowadzona budowa nie znajduje się na obszarze Natura 2000

## 6. Określenie wpływu eksploatacji górniczej na teren:

6.1. Inwestycja nie będzie realizowana na terenach eksploatacji górniczej.

## 7. Informacja o zagrożeniach dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników:

7.1. Inwestycja, ani w trakcie realizacji, ani po wybudowaniu nie powoduje żadnych zagrożeń dla istniejącego środowiska

7.2. Projektowana inwestycja nie wpłynie negatywnie na higienę i zdrowie użytkowników sieci gazowej, ani mieszkańców przyległego terenu. Efektem realizowanej inwestycji będzie zachowanie obowiązujących przepisów.

## 8. Inne dane:

8.1. Projektowana inwestycja nie należy do grupy robót skomplikowanych

8.2. Włączenie do ruchu projektowanego odcinka sieci gazowej powierzyć przedstawicielom Zakładu Gazowniczego

Opracował:

**PHU "CONTENT"**  
Ryszard Zimowski  
Upr. Bud. 91/92/Os

Projektant:

PROJEKTANT  
Miroslaw Smigielski  
Uprawnienia Budowlane Projektowo-  
Wykonawcze Nr 167/Wa/74  
Inżynier, Os. Nr 1360/72/Ww  
Upr. Bud. 91/92/Os

Sprawdzający:

**MAGISTER INŻYNIER**  
**EWA RUDNICKA**  
UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA  
BEZ OGRANICZEN W SPECJALNOŚCI INSTALACYJNEJ  
W ZAKRESIE SIECI, INSTALACJI I URZĄDZEŃ  
CIEPLNYCH, WENTYLACYJNYCH, GAZOWYCH,  
WODOCIĄGOWYCH I KANALIZACYJNYCH  
NR UPR. MAZ/0468/POOS/05  
MOHR NR MAZ/IS/008406

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.  
Oddział Zakład Gazowniczy w Warszawie  
Zespół Oceny Dokumentacji