

## GAZOCIĄG GOLENIÓW – PŁOTY



## Podstawowe parametry inwestycji

- gazociąg wysokiego ciśnienia
- średnica: 700 mm
- ciśnienie robocze: 8,4 MPa
- materiał: stal L485ME
- długość: ok. 41 km

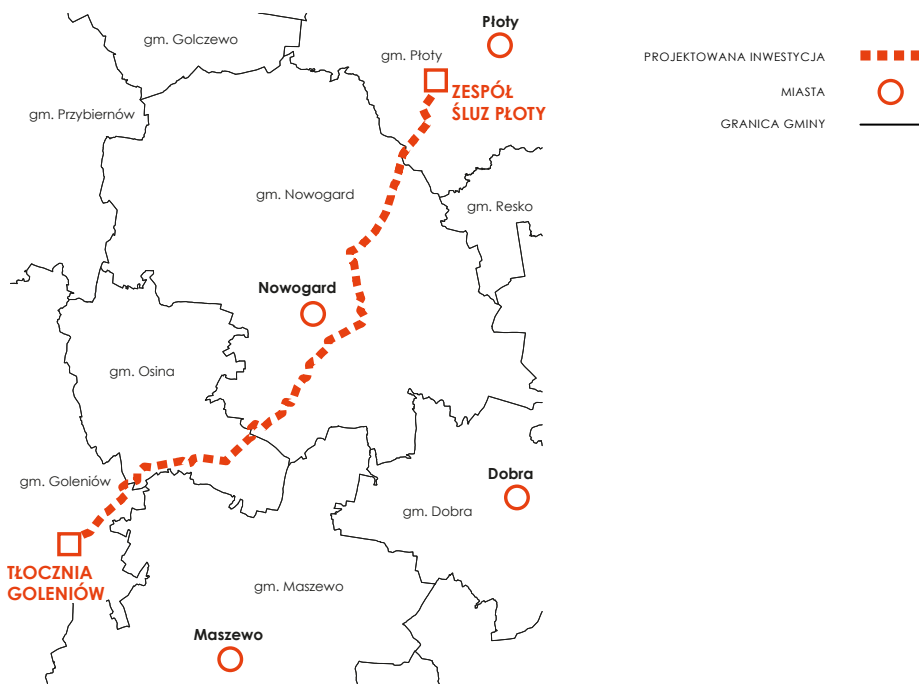
## Lokalizacja inwestycji

Inwestycja będzie zlokalizowana na terenie województwa zachodniopomorskiego na terenie powiatów goleniowskiego i gryfickiego, w następujących gminach: Goleniów, Osina, Nowogard, Płoty.

Wykonawcą projektu budowlanego i wykonawczego jest konsorcjum firm: **Biuo Projektów „NAFTA-GAZ” Sp. z o.o.** oraz **Górnictwo Biuro Projektów „PANGAZ” Sp. z o.o.** Do zadań wykonawcy projektu należy między innymi uzyskanie decyzji lokalizacyjnej inwestycji oraz prawomocnego pozwolenia na budowę.

Zakończenie opracowania dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem pozwolenia na budowę planowane jest w 2017 roku.

Przewidywane zakończenie prac budowlanych to 2019 rok.



GAZ-SYSTEM – system, który łączy

## Podstawa prawna

Inwestycja jest realizowana w oparciu o zapisy ustawy z dnia 24 kwietnia 2009 r. o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu (Dz.U. 2014 poz. 1501 j.t. z późn. zm.). Gazociąg został wpisany do katalogu inwestycji towarzyszących inwestycjom w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu.

## Korzyści z realizowanej inwestycji

Gazociąg jest jednym z kluczowych projektów realizowanych w celu wzmocnienia krajowego bezpieczeństwa energetycznego a jego realizacja umożliwi:

- operatywne przesyłanie gazu pomiędzy Szczecinem a Gdańskiem
- stworzenie elementu magistrali gazowej łączącej rynki państw europejskich w regionie Morza Bałtyckiego
- dywersyfikację dostaw gazu do polskiego systemu przesyłowego
- uatrakcyjnienie terenów pod nowe inwestycje

**Ważną korzyścią dla społeczności lokalnej będzie corocznie odprowadzany przez GAZ-SYSTEM S.A. podatek od nieruchomości w wysokości 2% wartości odcinka gazociągu zlokalizowanego na terenie danej gminy. Będzie to kwota regularnie wpływająca do budżetu, którą można będzie przeznaczyć na potrzeby społeczności lokalnych.**

## Standardy realizacji inwestycji

W trosce o bezpieczeństwo i niezawodność przesyłu gazu oraz wymagania ochrony środowiska GAZ-SYSTEM S.A. podczas realizacji inwestycji stosuje nowoczesne i sprawdzone technologie. Wykorzystuje przy tym najlepszej jakości materiały oraz najnowocześniejsze systemy zabezpieczeń. Przy budowie gazociągu zastosowane zostaną rury stalowe o zwiększonej wytrzymałości, a także specjalna izolacja. Spawanie wykonywane będzie automatycznie lub półautomatycznie, zaś sam gazociąg zostanie poddany hydraulicznym próbom specjalnym (tzw. stresowym). Każda ze spoin gazociągu zostanie poddana kontroli poprzez specjalistyczne badania. Daje to gwarancję bezawaryjnej eksploatacji oraz zabezpiecza przed emisją gazu do środowiska, wód powierzchniowych czy podziemnych. Trasa gazociągu zostanie trwale oznakowana żółtymi słupkami znacznikowymi. Strefa kontrolowana, czyli obszar, na którym operator gazociągu jest zobowiązany do kontrolowania wszelkiej działalności osób trzecich, wyniesie 12 metrów (po 6 m na stronę, od osi gazociągu).



Przez cały okres realizacji inwestycji zapewniany jest profesjonalny nadzór inwestorski i przyrodniczy. W większości trasa nowego gazociągu będzie przebiegała wzdłuż gazociągów już istniejących, mieszcząc się w ich strefie ochronnej, tym samym nie generując nowych ograniczeń dla właścicieli gruntów.

## Odszkodowania

Właściciele nieruchomości otrzymają odszkodowanie za ograniczenie sposobu korzystania z nieruchomości w związku z ustanowieniem strefy kontrolowanej gazociągu, zajęciem nieruchomości na czas budowy oraz za szkody rolnicze i inne powstałe w trakcie budowy gazociągu. Wartość odszkodowania zostanie określona na podstawie operatów szacunkowych sporządzonych przez uprawnionych rzeczoznawców majątkowych. Operaty szacunkowe będą opracowywane na zlecenie Wojewody Zachodniopomorskiego w oparciu o obowiązujące w tym zakresie przepisy. Wypłata odszkodowań nastąpi po zakończeniu inwestycji na podstawie decyzji Wojewody, przy czym ich wysokość będzie odpowiadać wysokości rzeczywiście poniesionych szkód.

## Odpowiedzialne inwestycje

Wszystkie inwestycje GAZ-SYSTEM S.A. są realizowane z poszanowaniem środowiska naturalnego oraz zgodnie z wymogami prawa polskiego i unijnego. Dla wszystkich budowanych gazociągów uzyskuje się decyzje środowiskowe, a realizacja inwestycji uwzględni zawarte w nich wytyczne.

GAZ-SYSTEM S.A. realizuje inwestycje w poszanowaniu praw wszystkich zainteresowanych interesariuszy.

## Dofinansowanie z Unii Europejskiej

Budowa gazociągu relacji Goleniów – Płoty planowana jest do współfinansowania ze środków Unii Europejskiej, w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko 2014–2020.

## O GAZ-SYSTEM S.A.

Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. jest jednoosobową spółką akcyjną Skarbu Państwa o znaczeniu strategicznym dla polskiej gospodarki. Kluczowym zadaniem spółki jest zarządzanie najważniejszymi gazociągami w Polsce oraz transport paliw gazowych siecią przesyłową na terenie całego kraju do sieci dystrybucyjnych oraz do odbiorców końcowych podłączonych do systemu przesyłowego. Rozbudowując system transportu gazu ziemnego, GAZ-SYSTEM S.A. łączy oczekiwania klientów z rozwojem firmy i rynku gazu w Polsce.

### Kontakt

Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A.  
Dział Inwestycji Strategicznych w Poznaniu  
ul. Grobla 15, 61-859 Poznań  
tel. 61 854 44 83

e-mail: sekretariat.pr@gaz-system.pl  
www.gaz-system.pl

**GAZ-SYSTEM – system, który łączy**

