

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.  
Oddział Zakład Gazowniczy w Poznaniu  
Za Groblą 8, 61-860 Poznań  
tel. (61) 8545-100

**Sekcja Ewidencji Majątku i Uzgodnień**  
uzgodnienia.poznan@psgaz.pl

**USŁUGI PROJEKTOWE I NADZORY  
W ZAKRESIE BUDOWY DRÓG I  
ULIC**  
**Maciej Trajgis**  
**Tarninowa 7**  
**62-007 Promienko**

W/ znak:  
N/ znak: PSGPO.ZMSM.763.5000.111034.21

z dnia 14-03-2021  
z dnia 21-04-2021

Lokalizacja przedsięwzięcia:

Województwo: **wielkopolskie** Gmina: **Gniezno** Miejscowość: **Wełnica** ul. **os. Osiedle Łąkowe**

dotyczy: **Budowy drogi wewnętrznej.**

W odpowiedzi na pismo z dnia 14-03-2021 w sprawie j. w. przesyłamy jeden egzemplarz mapy z zaznaczoną istniejącą siecią gazową. Uzgadniamy projektowaną budowę drogi wewnętrznej przy zachowaniu poniższych warunków:

1. W strefie kontrolowanej nie należy wznosić obiektów budowlanych, urządzać stałych składów i magazynów oraz podejmować działań mogących spowodować uszkodzenia gazociągu podczas jego użytkowania. Nie należy podejmować działań mogących spowodować uszkodzenie sieci gazowej, **wykopy w strefie kontrolowanej wykonywać ręcznie**. Regulacja wysokości armatury sieci gazowej i usuwanie kolizji odbywa się za zgodą i wiedzą Operatora sieci gazowej, na koszt Inwestora/Wykonawcy.  
Prace budowlane muszą być wykonywane tak, aby nie wpływały na obniżenie stanu technicznego gazociągu, nie naruszały istniejącej sieci gazowej i nie wpływały na bezpieczeństwo dostaw gazu dla odbiorców w tym nie naruszały izolacji gazociągu, taśmy ostrzegawczej i sygnalizacyjnej. Szczególną ostrożność należy zachować podczas prowadzenia robót ziemnych, wykonywania wykopów oraz podczas zagęszczania gruntu lub podczas jakichkolwiek prac prowadzonych w strefie kontrolowanej. Zabrania się wbijania znaczników (stalowych prętów lub tyczek) w obrębie istniejącej sieci gazowej. Zasypanie wykopów w strefie kontrolowanej, w obrębie sieci gazowej należy wykonać ręcznie warstwami ubijanymi, co 20 cm.
2. Nie wyrażamy zgody na obniżenie rzędnej terenu w miejscu zlokalizowanej sieci gazowej. Informujemy, że zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26.04.2013 w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz. U. poz. 640 z 2013r.) odległość pionowa mierzona od górnej zewnętrznej ścianki gazociągu lub górnej zewnętrznej ścianki rury osłonowej powinna wynosić nie mniej niż 1,0m do powierzchni jezdni / miejsc parkingowych, przy czym nie mniej niż 0,5m od spodu konstrukcji nawierzchni.  
**W przypadku uszkodzenia sieci gazowej, podmioty realizujące zadanie będą obciążane kosztami usunięcia awarii oraz poniesionych strat paliwa gazowego.**
- 2a. Przed przystąpieniem do jakichkolwiek prac należy dokładnie określić rzeczywisty przebieg gazociągu/przyłączy przez dokonanie ręcznie przekopów poprzecznych nad osią gazociągu/przyłączy ustalających rzeczywistą trasę gazociągu/przyłączy oraz jego głębokość

ułożenia lub wyznaczenie tego lokalizatorem przez uprawnionego geodetę. W przypadku niezachowania minimalnego przykrycia należy wystąpić o wydanie warunków na przebudowę sieci gazowej.

2b. W miejscach zbliżeń i skrzyżowań z gazociągami należy zachować normatywne odległości projektowanych obiektów zgodnie z Dz. U. poz. 640 z 2013r..

3. Należy zwrócić uwagę na armaturę gazową, która nie może być zaasfaltowana lub przykryta płytkami, kostką itp. Krawężniki należy zlokalizować w odległości min. 0,5m od sieci gazowej. Wkreślone geodezyjnie przyłącza mogą nie przedstawiać wszystkich czynnych przyłączy gazu. W przypadku poszerzenia pasa drogowego w miejscu lokalizacji przyłączy gazu z szafkami w granicy działki, należy wystąpić o warunki przebudowy przyłącza gazowego.

4. W przypadku jakichkolwiek zmian dokumentacji projektowej przy skrzyżowaniu z istniejącą siecią gazową, kompletną dokumentację projektową należy przedstawić do ponownego uzgodnienia.

5. Nadzór nad pracami jest usługą odpłatną. Cennik Usług Pozataryfowych zamieszczony jest na stronie internetowej pod adresem <https://www.psgaz.pl/przydatne-dokumenty-i-cenniki>. Zlecenie nadzoru nad pracami należy kierować do jednostki eksploatującej tj. właściwej Gazowni.

6. W terminie **14 dni** przed rozpoczęciem robót Wykonawca zobowiązany jest zgłosić się do odpowiedniej terytorialnie jednostki eksploatującej w PSG OZG w Poznaniu tj. **Gazowni w Gnieźnie**, ul. Chrobrego 24/25, 62-200 Gniezno [gazownia.gniezno@psgaz.pl](mailto:gazownia.gniezno@psgaz.pl) w celu powiadomienia o przystąpieniu do prac oraz weryfikacji aktualnego przebiegu sieci gazowej.

7. Ważność uzgodnienia wynosi 2 lata.

Z poważaniem

Załączniki:

- mapa sytuacyjna

Do wiadomości:

- Gazownia w Gnieźnie

Sprawę prowadzi:

Joanna Kasperuk, tel: (61) 8 545 303

KIEROWNIK  
Seksja Eksploatacji  
*Hieronim Horowski*  
Hieronim Horowski

Specjalista  
ds. Zarządzania Majątkiem Sieciowym  
*Joanna Kasperuk*  
Joanna Kasperuk



Łuk

R= 12

g[g]=

Ł= 19

T= 12

B= 5

X(N)=

Y(E)=

Łuk

R= 12,00

g[g]= 93,5568

Ł= 17,64

T= 10,84

B= 4,17

X(N)= 5824923,29

Y(E)= 6476669,98

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.  
Oddział Zakład Gazowniczy w Poznaniu

Sekcja Ewidencji Majątku i Uzgodnień  
Wykreślono przebieg sieci gazowej rozdzielczej niskiego  
i średniego ciśnienia w oparciu o istniejące  
plany sieci gazowej.

Uzgodnienie - pismo Nr 463.6000/11034.2  
Data 21.04.21 podpis  
WAŻNOŚĆ UZGODNIENIA 2 LATA

Łuk

R= 20,00

g[g]= 8,7513

Ł= 2,75

T= 1,38

B= 0,05

X(N)= 5824862,66

Y(E)= 6476703,85

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

Marek Nowakowski  
upr. wykonawcze 103/83/PW  
upr. projektowe 103/83/PW

## LEGENDA

- Jezdnia o nawierzchni z kostki betonowej typu Hydrofuga Ekokwadrat gr. 8cm, kolor szary z wypełnieniem grysem bazaltowym lub granitowym 2-5mm
- Zjazd o nawierzchni z kostki betonowej typu Hydrofuga Ekokwadrat gr. 8cm, kolor grafit z wypełnieniem grysem bazaltowym lub granitowym 2-5mm
- Krawężnik betonowy najzdowsy 15x22x100, h=4,0cm
- Opornik betonowy 12x25x100 zatopiony
- Opaska z KŁSM 0/31,5mm szer. 1,0m na łukach gr. 20cm
- Jeden rząd kostki wykonać z obniżeniem 1,0cm jako ściek przykrawężnikowy na ławie betonowej
- Istniejąca studnia kd φ1500
- Istniejący wpust uliczny kd φ500
- Drzewa do wycinki

Uwagi:

1. istn. przewody sieci energetycznych lub teletechnicznych na zjazdach  
lub jezdni zabezpieczyć rurami dwudzielnymi A110PS

MAPA DO CELÓW  
PROJEKTOWYCH

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GK.U.6640.207.2021
Położenie obszaru opracowania:	
Powiat	gnieźnieński
Gmina	Gniezno
Obręb ewidencyjny	identyfikator 300303 2.0031 nazwa Welnica
Skala mapy	1:500
Oznaczenie układu współrzędnych	Prostokątnych płaskich 2000 strefa 6
Oznaczenie obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	Kronsztadt
Informacja o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji.	Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych, obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.	
Data opracowania mapy	23.02.2021 r.
Arkusze mapy ewid. nr	2
Działka nr	Wg zasięgu
Sekcja nr	6.180.18.01.1.2

USŁUGI GEODEZYJNE  
**PANGEO**  
JAKUB ZIELIŃSKI  
ul. Reymonta 1, 62-241 Żydowo  
723 483 627  
PanGEO.gniezno@gmail.com  
NIP 78-42453349 REGON 382069837

nazwa wykonawcy prac geodezyjnych

inż. JAKUB ZIELIŃSKI  
Geodeta uprawniony  
Numer uprawnień 23119

imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej	GK.U.6640.207.2021
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Gnieźnieński
Wykonawca prac geodezyjnych	PanGEO Jakub Zieliński Ul. Reymonta 1, 62-241 Żydowo
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji Nr 1 z dnia 08.03.2021
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Jakub Zieliński Nr uprawnień 23119

Inwestor:

Gmina Gniezno  
Al. Reymonta 9-11; 62-200  
Gniezno

Przedmiot opracowania:

Budowa drogi wewnętrznej os. Łąkowym w m.  
Welnica gm. Gniezno

Nazwa rysunku:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Autor	Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Skala	Nr rys.
Projektant:	Marek Nowakowski	103/83/PW		1:500	2
Opracowujący:	Maciej Trajgis	WKP/OWOD/0082/08			

nr licencji GstarCad 2019 dla Maciej Trajgis