

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

MAT-PROJEKT
Agnieszka Trajgis
Tarninowa 7
62-007 Promienko

W/ znak:
N/ znak: PSGPO.ZMSM.763.5000.111125.21

z dnia 5-05-2021
z dnia 21-05-2021

Lokalizacja przedsięwzięcia:

Województwo: **wielkopolskie** Gmina: **Witkowo** Miejscowość: **Witkowo ul. Jodłowa,
Modrzewiowa, Sosnowa**

dotyczy: **Przebudowy dróg gminnych.**

W odpowiedzi na pismo z dnia 5-05-2021 w sprawie j. w. przesyłamy jeden egzemplarz mapy z zaznaczoną istniejącą siecią gazową. Uzgadniamy projektowaną przebudowę dróg 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 w celu powiadomienia o przystąpieniu do prac oraz weryfikacji aktualnego przebiegu sieci gazowej.
7. Ważność uzgodnienia wynosi 2 lata.

Z poważaniem

KIEROWNIK
Sektora Ewidencji Mienia i Uzgodnień

Katarzyna Smoczyńska

Załączniki:

- mapa sytuacyjna

Do wiadomości:

- Gazownia w Gnieźnie

Sprawę prowadzi:

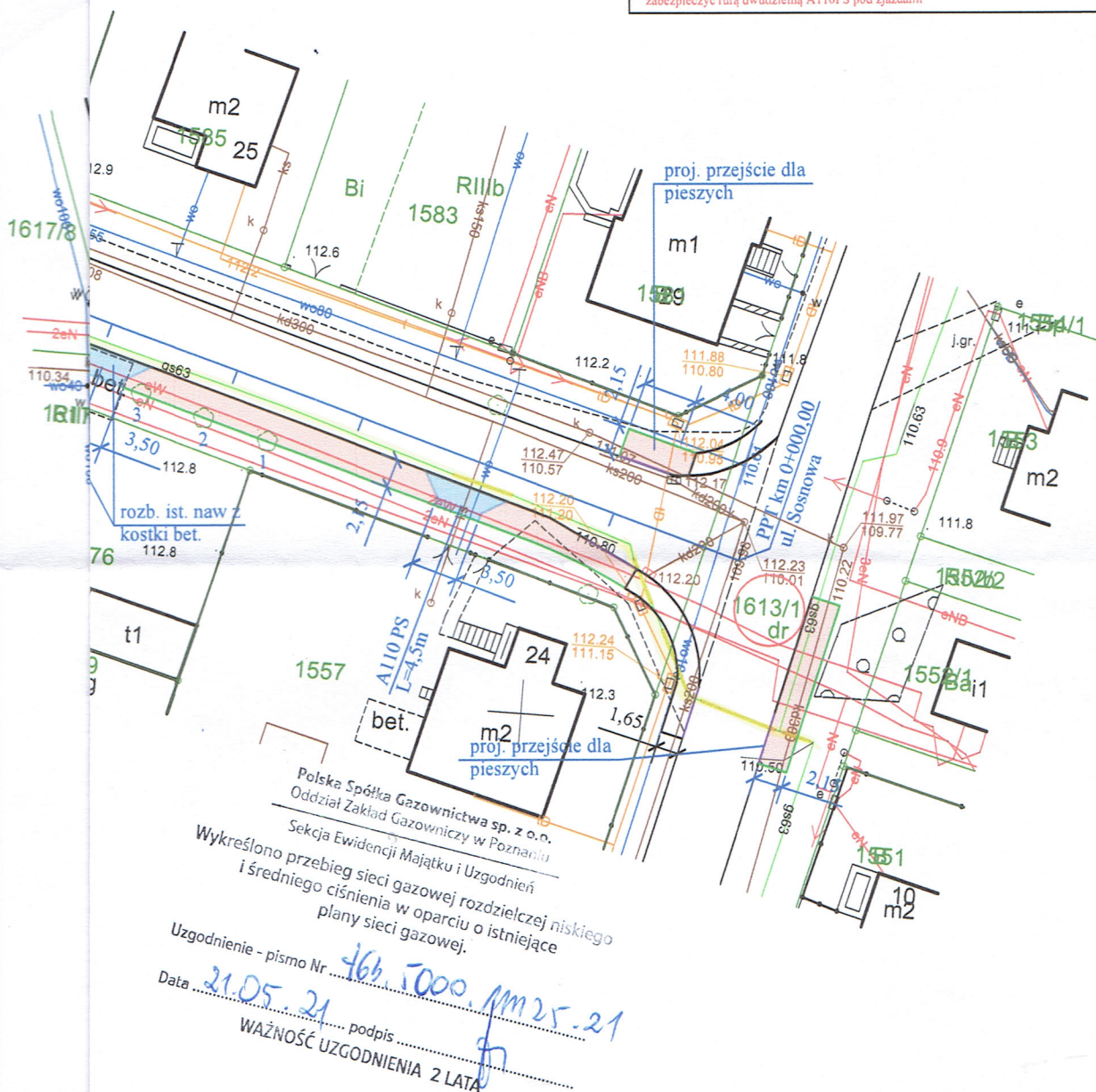
Joanna Kasperuk, tel: (61) 8 545 303

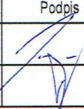
Specjalista
ds. Zarządzania Mieniem Sieciowym
Joanna Kasperuk

LEGENDA

- Chodnik o nawierzchni z kostki betonowej gr. 6cm "CEGLA" kolor szary - chodnik wykonany przy istniejącym krawężniku
- Zjazd o nawierzchni z kostki betonowej gr. 8cm "CEGLA" kolor grafit
- Istniejący krawężnik betonowy wysoki 15x30x100 - bez zmiany lokalizacji
- Krawężnik betonowy najzadowy 15x22x100 h=4,0cm - zjazdy, 1,0cm przejście dla pieszych
- Krawężnik betonowy wysoki 15x30x100, h=10,0cm
- Obrzeże betonowe 8x30x100
- Istniejące wypusty deszczowe - regulacja wysokościowa wraz z odtworzeniem istniejącej nawierzchni bitumicznej

UWAGA: istniejące sieci doziemne teletechniczne i energetyczne należy zabezpieczyć rurą dwudzielną A110PS pod zjazdami



Inwestor:	Gmina i Miasto Witkowo ul. Gnieźnieńska 1 62-230 Witkowo				
Przedmiot opracowania:	Przebudowa dróg gminnych - ul. Sosnowa, Jodłowa, Modrzewiowa w m. Witkowo				
Nazwa rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWNIA 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 2020 dla MAT-PROJEKT					