

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Poznaniu
ul. Za Groblą 8, 61-860 Poznań
tel. 61 854 51 00, faks 61 854 55 19



Gazownia w Kaliszu
ul. Majkowska 9, 62-800 Kalisz
tel. 62 768 56 00,
gazownia.kalisz@psgaz.pl

MZDiK w Kaliszu
ul. Złota 43
62-800 Kalisz

Wasz znak: WI.45.453.90.2020
Nasz znak: PSGPO.0102.763.069.2020

Kalisz, 30.09.2020

Dotyczy: remont chodnika przy ulicy Poznańskiej 31 w Kaliszu

Lokalizacja przedsięwzięcia:
Województwo: **wielkopolskie**
Powiat:
Gmina:
Miejscowość: **Kalisz**
Ulica: **Poznańska 31**
Działka:

W odpowiedzi na pismo z dnia 23.09.2020 roku w sprawie j. w. przesyłamy jeden egzemplarz mapy z zaznaczoną istniejącą siecią gazową. Uzgadniamy projektowany remont chodnika 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) 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.



ZŁ ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
Kalisz, d. 2020-10-14
Podpis

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. z 2013 poz. 640.
3. Należy zwrócić uwagę na armaturę gazową, która nie może być zaasfaltowana lub przykryta płytkami, kostką itp.
Krawężnik, wpusty należy zlokalizować w odległości min. 0,5m od sieci gazowej.
Wkreślone geodezyjne 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/cenniki>. Zlecenie nadzoru nad pracami należy kierować do jednostki eksploatującej wydającej uzgodnienie 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 Kaliszu w celu powiadomienia o przystąpieniu do prac oraz weryfikacji aktualnego przebiegu sieci gazowej.
7. Ważność uzgodnienia wynosi 2 lata.

Załączniki:

- mapa sytuacyjna

Sprawę prowadzi:

Andrzej Pakuła, tel: 062 768 56 40

Z poważaniem

KIEROWNIK
Gazowni w Kaliszu

Andrzej Pakuła

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

Kalisz, dn. 2020-10-14

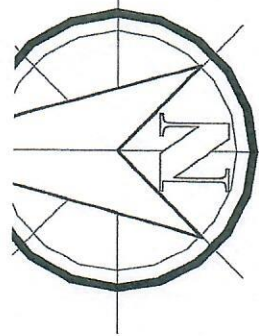
Podpis

Powiat: Kalisz - miasto na prawach powiatu
Jednostka Ewidencyjna: 306101_1, Miasto Kalisz

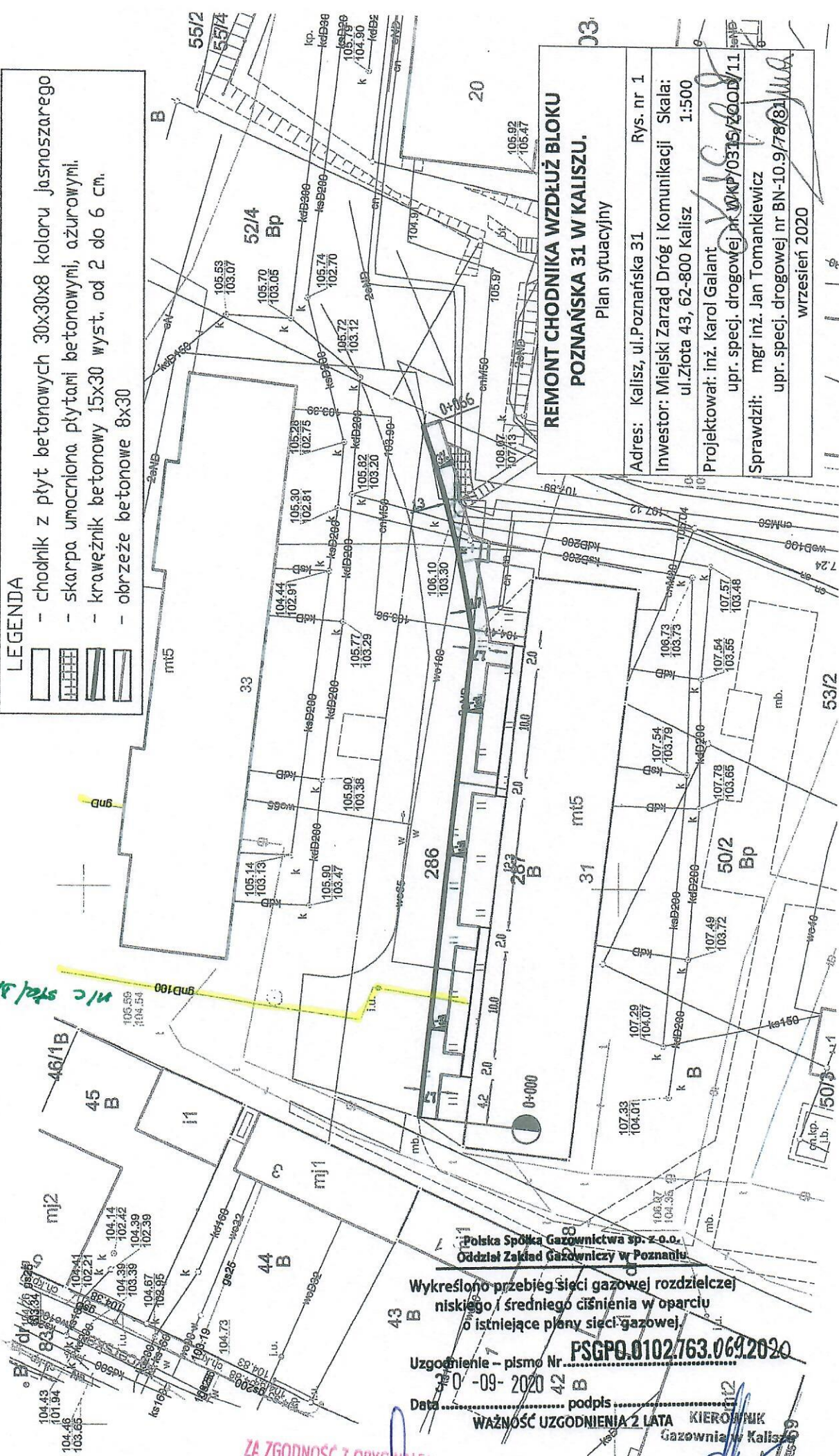
MAPA ZASADNICZA

Skala: 1:500

0m 5m 10m 15m 20m 25m



- LEGENDA**
- chodnik z płyt betonowych 30x30x8 koloru jasnoszarego
 - skarpa umocniona płytami betonowymi, ażurowymi.
 - krawężnik betonowy 15x30 wyst. od 2 do 6 cm.
 - obrzeże betonowe 8x30



ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
Kalisz, dn. 2020-10-11
Podpis

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Poznaniu
Wykreślono przebieg sieci gazowej rozdzielczej
niskiego / średniego ciśnienia w oparciu
o istniejące plany sieci gazowej.
Uzgodnienie - pismo Nr PSGPO.0102.763.069.2020
30-09-2020
Data podpis
WAŻNOŚĆ UZGODNIENIA 2 LATA
KIEROWNIK
Gazownia w Kaliszu
Andrzej Pakuła