



ul. Andrzeja Kmicica 33, 09-411 Biała, powiat płocki, woj. mazowieckie

tel.: 24 365-61-78, 24 365-61-79 , e-mail: gk@gkstarabiala.pl, www.starabiala.pl

ZT/420/58/2023

Biała, dn.14.06.2023 r.

JANCOOP Łukasz Jankowski
ul. Nowa 6
02-210 Drobin

Warunki techniczne

Zabezpieczenia uzbrojenia wodociągowego i kanalizacyjnego w związku z opracowaniem dokumentacji projektowej, budowy drogi gminnej ul. Malachitowej w miejscowości Ludwikowo gm. Stara Biała.

1. W odpowiedzi na złożony wniosek informuję, iż:

- rzędne posadowienia istniejących skrzynek wodociągowych i włączów studzienek kanalizacji sanitarnej zlokalizowanych na sieci / przyłączach, należy dostosować do rzędnej projektowanej drogi/pobocza/chodnika,
- skrzynki wodociągowe, włązy kanalizacyjne uszkodzone podczas wykonywania prac remontowych wykonawca wymieni na swój koszt,
- o terminie rozpoczęcia budowy drogi należy powiadomić Gospodarkę Komunalną „Stara Biała” Sp. z o.o. pod numerem telefonu 24/ 365-61-79,
- wszystkie prace wykonywane na sieci wod-kan należy zgłosić do zarządcy sieci tj. Gospodarka Komunalna „Stara Biała” Sp. z o.o. w celu dokonania odbioru.

2. Warunki techniczne ważne są do dnia 14.06.2025 r.

Otrzymują:

1.adresat

2.a/a

KIEROWNIK
ds. technicznych i eksploatacji
Łukasz Mirecki

Płock, dnia 03.08.2023 r.

P/..587/23

JANCOOP Łukasz Jankowski
ul.Nowa 6
09-210 Drobin

dotyczy: uzgodnienia zabezpieczenia sieci telefonicznej

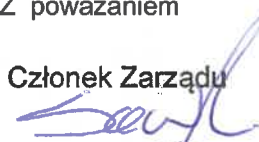
w odpowiedzi na pismo w sprawie uzgodnienia sposobu zabezpieczenia istniejącej sieci telefonicznej w związku z budową drogi wewnętrznej ul.Malachitowa w miejscowości Ludwikowo, przedstawiamy rozwiązania techniczne dotyczące sposobu zabezpieczenia istniejącej sieci telefonicznej Petrotel Sp. z o.o.

1. Istniejącą sieć telefoniczną pod projektowaną drogą należy zabezpieczyć przed uszkodzeniem rurami ochronnymi grubościennymi dwudzielnymi fi 160mm.
 - wysować na mapie rury osłonowe na sieci telefonicznej
2. Przed przystąpieniem do prac ziemnych, należy wykonać wykopy kontrolne w celu lokalizacji istniejącej sieci telefonicznej, prace ziemne w sąsiedztwie sieci telefonicznej prowadzić bez użycia sprzętu mechanicznego.
3. Dostosować rzędne wysokościowe istniejącej sieci telefonicznej do rzędnych projektowanego układu drogowego (regulacja wysokościowa).
4. W przypadku uszkodzenia istniejącej sieci telefonicznej na etapie wykonywania prac ziemnych:
 - kabli telefonicznych - odcinki montażowe dla uszkodzonej sieci zostaną przedstawione przez pracownika Petrotel Sp. z o.o
 - koszt naprawy uszkodzonych odcinków sieci telefonicznej ponosi wykonawca robót
5. W przypadku braku możliwości zabezpieczenia sieci telefonicznej należy wystąpić o wydanie warunków technicznych na przebudowę.
6. Zabezpieczenie wszystkich elementów infrastruktury telekomunikacyjnej musi być realizowane zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 października 2005r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać telekomunikacyjne obiekty budowlane i ich usytuowanie (Dz.U. z 2005r, nr 219, poz.1864).

7. Wszelkie prace ziemne (w miejscach zbliżeń i skrzyżowań) oraz prace na infrastrukturze telekomunikacyjnej należy wykonywać ręcznie i pod nadzorem pracownika Petrotel Sp. z o.o. po uprzednim pisemnym powiadomieniu o przystąpieniu do prac.
8. Po zakończeniu prac należy zgłosić się do Petrotel Sp. z o.o. w celu spisania protokołu odbioru infrastruktury telekomunikacyjnej. Osoba do współpracy w trybie roboczym: Maciej Kępczyński tel.603-261-401, e-mail: Maciej.kępczynski@petrotel.pl
9. Po zakończeniu inwestycji należy zobowiązać Wykonawcę do sprawdzenia sprawności infrastruktury telekomunikacyjnej w obecności przedstawiciela Petrotel Sp.z o.o.
10. Niniejsze uzgodnienie ważne jest przez okres 12 miesięcy od dnia wydania.
 - ✓ Sprawę prowadzi Marek Łakomy tel. 695 354 460

Z poważaniem

Członek Zarządu



Janusz Sawicki

Janusz Sawicki

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Warszawie
ul. Równoległa 4a, 02-537 Warszawa
tel. 22 667 39 00, faks 22 667 37 46

Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym
Sekcja Zarządzania Majątkiem Sieciowym
ul. Mleczarska 17, 06-400 Ciechanów
tel. 22 444 36 77, faks 22 444 36 13

Jancoop Łukasz Jankowski
ul. Nowa 6
09-210 Drobin

Wasz znak:

Nasz znak: PSGWA.ZMSZ.C.763.152.(1).23

Ciechanów, 17.07.2023 r.

Dot.: warunków technicznych zabezpieczenia istniejącej infrastruktury gazowej w związku z planowaną inwestycją polegająca na budowie drogi wewnętrznej ul. Malachitowa w miejscowości Ludwikowo.

Szanowny Panie,

W nawiązaniu do wiadomości e-mail otrzymanej dnia 29 czerwca 2023 r. w sprawie uzgodnienia projektu zagospodarowania terenu dla zadania polegającego na budowie drogi wewnętrznej ul. Malachitowej w m. Ludwikowo informuję, że na wskazanym odcinku zlokalizowana jest sieć z przyłączami średniego ciśnienia, których jesteśmy operatorem. Analiza załączonej dokumentacji ustaliła braki inwentaryzacyjne infrastruktury gazowej. Przedstawiony plan zagospodarowania terenu pomija przyłącze gazowe wybudowane w 2023r. do budynku zlokalizowanego na ul. Malachitowa 4, dz. nr 21/12. Brakujące przyłącze zostało wskazane na planie zagospodarowania terenu, który załączam do niniejszego pisma.

Zachowując normatywne odległości od projektowanej infrastruktury oraz uwzględniając w ostatecznym opracowaniu projektowym ww. przyłącze gazowe uzgadniam plan zagospodarowania dla wskazanego zakresu prac bez konieczności przebudowy gazociągu i przyłączy gazowych ani dodatkowego zabezpieczenia przy zastosowaniu poniższych warunków:

- W przypadku posadowienia sieci gazowej przed rozpoczęciem prac związanych z realizacją inwestycji należy dokonać odkrywki w celu zweryfikowania głębokości posadowienia gazociągu i przyłączy gazowych;
- Podczas wykonywania prac ziemnych zachować minimalne przykrycie gruntem rodzimym min. 40 cm ponad wierzchnią warstwę gazociągu;

- W miejscach zbliżeń i skrzyżowań z uzbrojeniem podziemnym, w odległości odpowiadającej strefie kontrolowanej tj. 1,0 m roboty ziemne należy wykonywać bez używania sprzętu mechanicznego z zachowaniem odpowiedniej ostrożności;
- W przypadku obniżenia poziomu niwelety terenu bezpośrednio nad gazociągiem i przyłączami gazowymi należy przebudować wypłycony odcinek sieci z zachowaniem odpowiedniej głębokości posadowienia min. 0,8 m;
- Przy zbliżeniu do sieci gazowej zastosować obniżony krawężnik (wtopiony);
- Zachować minimalną normatywną odległość pomiędzy uzbrojeniem podziemnym wynikającą z Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie oraz przepisów odrębnych;
- Wykonawca odpowiada za szkody i ich następstwa powstałe w trakcie wykonywania prac w strefie kontrolowanej gazociągu. W przypadku uszkodzenia sieci gazowej zostanie obciążony kosztami jej naprawy.
- Zastrzegamy sobie prawo do swobodnego wejścia i wjazdu sprzętem w celu wykonywania robót związanych z eksploatacją, konserwacją, modernizacją oraz naprawą, remontami i likwidacją istniejącego gazociągu;
- Prace wykonać pod nadzorem pracownika Oddziału Zakład Gazowniczy w Warszawie Gazownia w Płocku, ul. Ignacego Łukasiewicza 19, 09-400 Płock. O terminie wykonania prac powiadomić na 2 tygodnie przed rozpoczęciem robót.
- Z przeprowadzonych prac sporządzić protokół odbioru potwierdzający ich właściwe wykonanie.

Informuję ponadto, że ważność ww. warunków technicznych upływa w dniu 17.07.2024 r. Po upływie tego terminu należy zwrócić się ponownie o ich prolongatę lub ewentualną aktualizację.

Zgodnie z Załącznikiem nr 2 do Zarządzenia Nr 69 Prezesa Zarządu z dnia 15 września 2022 roku informuję, że za w/w uzgodnienie zostanie wystawiona faktura wg cennika usług pozataryfowych. Zostanie ona przesłana w terminie późniejszym w oddzielnej korespondencji.

W załączeniu:

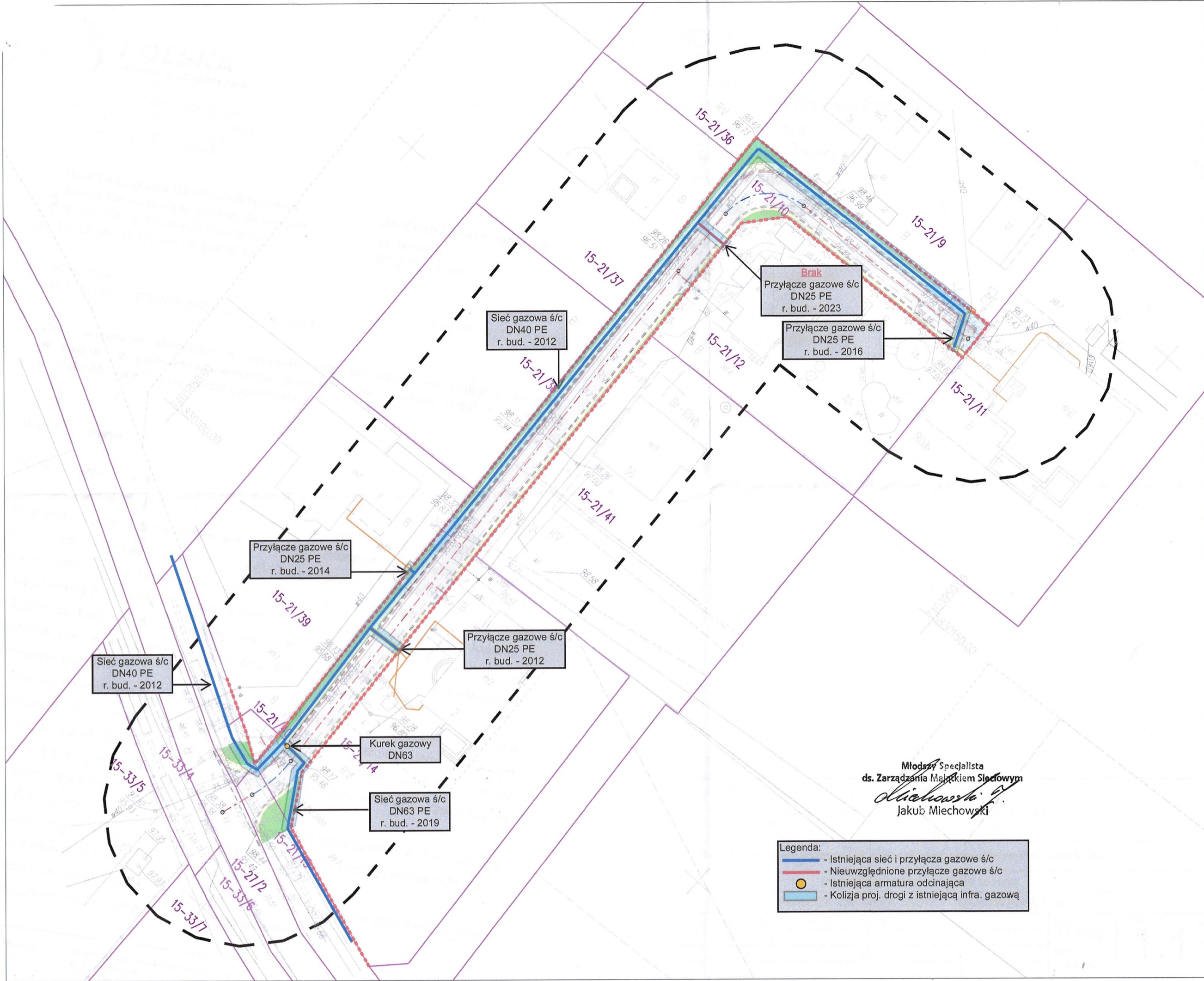
1. Plan Zagospodarowania Terenu– 1 egz.

Do wiadomości:

1. Pan Paweł Szczepański - Kierownik Gazowni w Płocku

Z poważaniem
KIEROWNIK
Sekcji Zarządzania Małątkiem Sieciowym

Artur Trzcinski



Polska Spółka Gazow
ul. Wojciecha Bandro
33-100 Tarnów

Młodszy Specjalista
ds. Zarządzania Majątkiem Sądowym
Jakub Miechowski
Jakub Miechowski

Legenda:
 - Istniejąca sieć i przyłącza gazowe ś/c
 - Nieuwzględnione przyłącza gazowe ś/c
 - Istniejąca armatura odcinająca
 - Kolizja proj. drogi z istniejącą infra. gazową

Ozn
Jednostk
Obreń
Nazwa ukła
oznaczenie
JAN
NIP 7