

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.  
Oddział Zakład Gazowniczy w Warszawie  
ul. Równoległa 4a, 02-235 Warszawa  
tel. 22 667 39 50, faks 22 667 37 46

**Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym**

Sekcja Ewidencji Majątku i Uzgodnień

Te. 22 667 33 57

Fax. 22 667 37 46

bogumila.stryjek@psgaz.pl

**REM PROJEKT**

ul. Marszałkowska 55/73 lok.22

00-676 Warszawa

Wasz znak: WI/PO/15/02.10.2020

Warszawa, 26.10.2020

Nasz znak: PSGWA.ZMSM.763.1108.20

dot.: rozbudowy ul. Wiśniowej na odcinku od ul. Raszyńskiej do ul. Łabędziej w Piasecznie.

Szanowni Państwo,

W odpowiedzi na pismo z dnia 02.10.2020 r. Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Warszawie, Sekcja Ewidencji Majątku i Uzgodnień przesyła mapy z naniesioną czynną siecią gazową pozostającą w naszej eksploatacji oraz warunki techniczne nr PSGWA. ZMSM. 763. 394. 20. G. IZ dotyczące przebudowy gazociągu w rejonie rozbudowywanej ul. Wiśniowej na odcinku od ul. Raszyńskiej do ul. Łabędziej w m. Piaseczno, w obszarze Państwa inwestycji .

Jednocześnie informujemy, że w przypadku uszkodzenia sieci gazowej, podmiot realizujący zadanie będzie obciążony kosztami usunięcia awarii oraz poniesionych strat paliwa gazowego.

Z poważaniem

KIEROWNIK  
Sekcja Ewidencji Majątku i Uzgodnień

Aleksander Sawicki

**Załącznik:**

1. mapa z naniesioną czynną siecią gazową – szt. 1
2. warunki techniczne nr PSGWA. ZMSM. 763. 394. 20. G. IZ



**d. Informacja dodatkowa:\*****III. STAN DOCELOWY OBIEKTU**Ciśnienie (MOP): **500 kPa****a. Gazociąg:\***

- ul. Wiśniowa m. Piaseczno, gazociąg  $\phi$  63 PE średniego ciśnienia, odcinek oznaczony na schemacie stanowiącym załącznik nr 1 do Warunków Technicznych, jako A-B, na : **DN 63 PE 100 SDR 11 ś/c L= ca 155 m;**

**b. Przyłącza:\***

- istniejące przyłącza PE ś/c DN 40, DN 25  $\Sigma L$ = ca 155 m, ilość: 8 szt. - przełączyć do przebudowywanego gazociągu w ul. Wiśniowej
- istniejące przyłącze, PE ś/c DN 25  $\Sigma L$ = ca 15 m , ilość: 1 szt. do posesji przy ul. Wiśniowej 11 w m. Piaseczno, na: przebudować na odcinku kolizyjnym, materiał: **DN 25 PE 100 RC SDR ś/c;**

**c. ~~Punkty gazowe do 10 m<sup>3</sup>/h:\*~~****d. Zalecenia dot. miejsc włączeń i prac przełączeniowych:\***

Uzgodnić we właściwej terenowej jednostce eksploatacyjnej schemat wyłączeń /włączeń gazociągów w celu wykonania przełączeń.

**e. Zalecenia dot. armatury:\*** nie dotyczy**f. Informacja dodatkowa:** Przy przebudowie gazociągu należy zapewnić ciągłość dostawy gazu do odbiorców zasilanych z przebudowywanego gazociągu.**g. Informacja dodatkowa:\*** Dla sieci gazowej projektowanej na terenach prywatnych wymagane jest w formie aktu notarialnego ustanowienie przez właścicieli posesji na rzecz przedsiębiorstwa gazowniczego i jego następców prawnych nieodpłatnego ograniczonego prawa rzeczowego – służebności przesyłu. Wskazana powyżej służebność przesyłu polegać ma w szczególności na prawie posadowienia na nieruchomości obciążonej sieci gazowej w pasie gruntu o szerokości 1 m oraz na prawie wstępu, przechodu, przejazdu, swobodnego, całodobowego dostępu do tych urządzeń w celu wykonania czynności związanych z posadowieniem gazociągu, przyłączy gazowych i punktów redukcyjno-pomiarowych, naprawami, remontami, eksploatacją, konserwacją, przebudowami, rozbudowami w tym przyłączeniem kolejnych odbiorców, modernizacjami wszystkich urządzeń gazowniczych znajdujących się na nieruchomości obciążonej a w szczególności gazociągu i przyłączy gazowych oraz prawie wykonywania wykopów i przekopów przez tę nieruchomość w/w celach.**IV. WYMAGANIA DOTYCZĄCE REALIZACJI****1. Wymagania ogólne**

Sieci gazowe należy projektować zgodnie z wymaganiami określonymi w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz. U. z 2013 r. poz. 640) oraz Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie



Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.  
ul. Wągrowa 16, 33-100 Tarnów

data wydania: 26.10.2020.

Gazownia w Warszawie  
ul. Półna 1A, 02-235 Warszawa  
tel. 22 667 33 80 faks 22 667 37 43

..... 24 96 411 .....  
pieczęć jednostki wydającej Warunki Techniczne

## **WARUNKI TECHNICZNE**

**Budowy/Przebudowy/Remontu gazociągu i/lub istniejących przyłączy średniego/niskiego  
ciśnienia\***

**Nr PSGWA.ZMSM.763.394.20.G.IZ**

### **I. CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU**

Miejscowość/ gmina/ dzielnica: **\* Piaseczno**

Ulica/ nr działki/ inne określenia miejsca: **\* ul. Wiśniowa, na odcinku od ul. Łabędziej do  
ul. Raszyńskiej**

Jednostka eksploatująca: **Gazownia Piaseczno**

Adres: **ul. Stołeczna 4 05- 500 Piaseczno**

Rodzaj paliwa gazowego (wg grupy PN-C 04750, PN-C-04753):

☒ E    ☐ LW    ☐ LS    ☐ inny: .....

Informacja dodatkowa: .....

### **II. STAN ISTNIEJĄCY OBIEKTU (dot. przebudowy/remontu\*)**

W związku z budową ul. Wiśniowej na odcinku od ul. Łabędziej do ul. Raszyńskiej w Piasecznie zaistniała konieczność przebudowy istniejącej sieci gazowej. W celu rozpoczęcia realizacji projektu należy przebudować:

Ciśnienie (MOP) [kPa]: **500 kPa**

#### **a. Gazociąg:\***

- ul. Wiśniowa m. Piaseczno, gazociąg  $\phi$  63 PE średniego ciśnienia, odcinek oznaczony na schemacie stanowiącym załącznik nr 1 do Warunków Technicznych, jako A-B, L= ca 130 m, rok budowy : 1995;

#### **b. Przyłącza:\***

- istniejące przyłącza PE ś/c DN 40, DN 25  $\Sigma$ L= ca 155 m, ilość: 8 szt;
- istniejące przyłącze PE ś/c DN 25  $\Sigma$ L= ca 15 m, ilość: 1 szt. do posesji przy ul. Wiśniowej 11 w m. Piaseczno;

#### **c. Punkty gazowe do 10 m<sup>3</sup>/h:\***

warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (tekst jednolity Dz. U. z 2015 r. poz. 1422 z późn. zm.).

Sieci gazowe powinny być budowane z zastosowaniem wyrobów budowlanych wprowadzonych do obrotu lub udostępnionych na rynku krajowym zgodnie z wymaganiami Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r. poz. 1570).

Punkty gazowe powinny spełniać wymagania ST-IGG-0502 Załącznik B „Wymagania dla Punktu Gazowego”.

## **2. Wymagania dot. technologii budowy – wykop otwarty.**

## **3. Gazociągi i przyłącza z PE\***

Gazociągi i przyłącza z PE należy projektować i wykonywać zgodnie z regulacją PSG sp. z o.o. „Zasady projektowania gazociągów oraz budowy, technologii zgrzewania i napraw polietylenowych sieci gazowych”.

## **4. Gazociągi i przyłącza stalowe. Wymagania z zakresu spawalnictwa\*:**

Gazociągi i przyłącza stalowe należy projektować i wykonywać zgodnie z regulacją PSG sp. z o.o. „Zasady budowy, technologii spajania i napraw stalowych sieci gazowych”.

## **5. Ochrona przeciwkorozyjna\* nie dotyczy**

- a. **Ochrona bierna\*** nie dotyczy
- b. **Ochrona katodowa\*** nie dotyczy

## **6. Wymagania w zakresie stosowanych wyrobów**

- Wyroby budowlane powinny być oznakowane oznakowaniem CE lub znakiem budowlanym B zgodnie z art. 5 ustawy o wyrobach budowlanych (tekst jednolity Dz. U. 2016, poz. 1570) i posiadać deklaracje właściwości użytkowych sporządzone przez producenta lub jego upoważnionego przedstawiciela.
- Własności materiałowe i wytrzymałościowe wyrobów budowlanych metalowych powinny być potwierdzone w dokumentach kontroli, świadectwie odbioru 3.1 zgodnie z PN-EN 10204 Wyroby metalowe - Rodzaje dokumentów kontroli.

## **7. Wymagania dla dokumentacji projektowej**

Dokumentacja musi spełniać wymagania:

- Ustawy prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2017 r. poz. 1332),
- Rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz.U. z 2012 r. poz. 462 z późn. zm.),
- Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1129).

Wymagana wersja elektroniczna dokumentacji winna być zgodna z - **nie dotyczy\***



## V. UZGODNIENIA

Dokumentacja projektowa wymaga uzgodnienia w Polskiej Spółce Gazownictwa sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Warszawie, Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym, Sekcja Ewidencji Majątku i Uzgodnień ul. Równoległa 4A, 02-235 Warszawa.

---

## DANE INWESTORA I WARUNKI FINANSOWANIA

INWESTOR: URZĄD MIASTA I GMINY PIASECZNO

ADRES: 05-500 PIASECZNO UL. KOŚCIUSZKI 5

**Uwagi:** Przebudowa sieci gazowej na koszt inwestora .

---

## VI. UWAGI KOŃCOWE

- Niniejsze warunki techniczne są ważne 24 miesiące od daty wydania.
- Przywołane instrukcje obowiązujące w PSG sp. z o.o. dostępne są na stronie internetowej <https://www.psgaz.pl/regulacje-wewnetrzne>
- Przywołane standardy techniczne IGG są do nabycia w Izbie Gospodarczej Gazownictwa ul. Kasprzaka 25, 01-224 Warszawa oraz do wglądu w Dziale Zarządzania Majątkiem Sieciowym PSG sp. z o. o. Oddział Zakład Gazowniczy w Warszawie.
- Wszelkie zmiany w Warunkach Technicznych może dokonać tylko jednostka wydająca niniejszy dokument na pisemny wniosek strony zainteresowanej.

KIEROWNIK  
Sekcja Ewidencji Majątku i Uzgodnień

Aleksander Sawicki

.....  
podpis

### Załączniki:

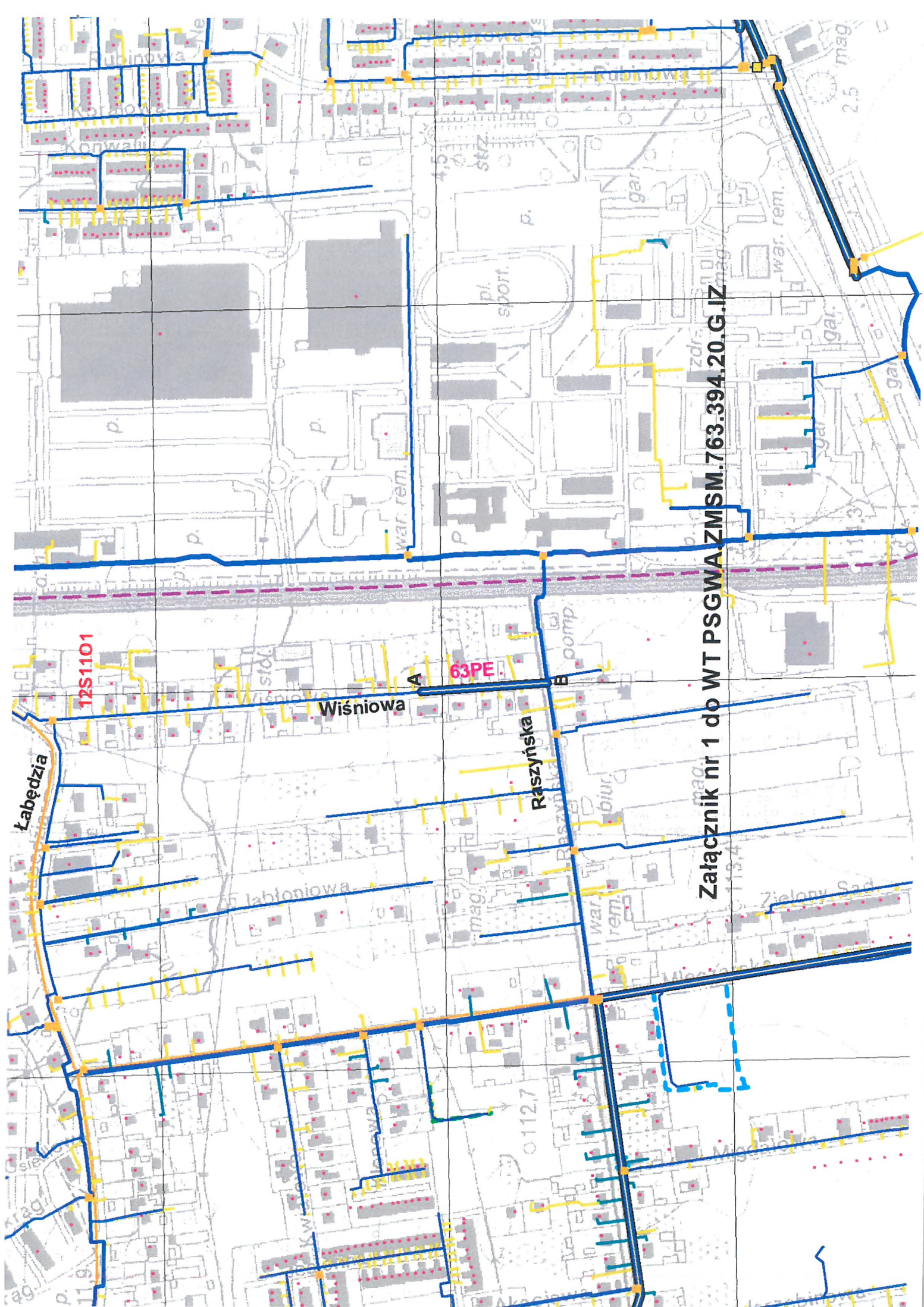
1. Schemat poglądowy – szt.1

### Sporządził/a:

Imię i nazwisko, kontakt e-mail/tel. [bogumila.stryjek@psgaz.pl](mailto:bogumila.stryjek@psgaz.pl) tel. 22 667 33 57

---





Załącznik nr 1 do WT PSGWA ZMSM.763.394.20.G.IZ

