

# STRONA TYTUŁOWA

## ZAŁĄCZNIKI PROJEKTU BUDOWLANEGO

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:	BUDOWA GAZOCIĄGU MOGIELNICA – KOZIETUŁY NOWE WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ NIEZBĘDNĄ DO ICH OBSŁUGI NA TERENIE WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO			
ADRES:	Województwo mazowieckie, powiat grójecki, gmina Mogielnica Jednostka ew. 140607_5, obręb ew.: 0021 Kozietuły Nowe, 0020 Kolonia Kozietuły, 0039 Wodziczna, 0015 Izabelin Jednostka ew. 140607_4, obręb ew.: 0001 Mogielnica			
KATEGORIA OBIEKTU BUD.:	Kategoria obiektu budowlanego: XXVI			
IDENTYFIKATORY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH:	140607_5.0021.34/26, 140607_5.0021.262, 140607_5.0021.34/19, 140607_5.0021.34/20, 140607_5.0021.34/42, 140607_5.0021.34/38, 140607_5.0021.34/40, 140607_5.0021.34/39, 140607_5.0021.60/12, 140607_5.0021.60/11, 140607_5.0021.60/10, 140607_5.0021.60/13, 140607_5.0021.263/2, 140607_5.0021.51/4, 140607_5.0021.51/5, 140607_5.0021.52/8, 140607_5.0020.13, 140607_5.0020.5/2, 140607_5.0020.12, 140607_5.0020.10/1, 140607_5.0039.158, 140607_5.0039.47/4, 140607_5.0039.46, 140607_5.0039.45/2, 140607_5.0039.45/1, 140607_5.0039.48/1, 140607_5.0039.92/1, 140607_5.0039.92/3, 140607_5.0039.170/1, 140607_5.0039.170/2, 140607_5.0015.102/3, 140607_5.0015.323, 140607_5.0015.103/1, 140607_5.0015.104/1, 140607_5.0015.104/2, 140607_5.0015.106/2, 140607_5.0015.106/1, 140607_5.0015.350/2, 140607_5.0015.350/1, 140607_5.0015.108/1, 140607_5.0015.110/1, 140607_5.0015.112/1, 140607_5.0015.112/2, 140607_5.0015.114, 140607_5.0015.326/3, 140607_5.0015.326/2, 140607_5.0015.120/2, 140607_5.0015.120/4, 140607_5.0015.122/1, 140607_5.0015.122/2, 140607_5.0015.126/1, 140607_5.0015.126/2, 140607_5.0015.128/1, 140607_5.0015.130/3, 140607_5.0015.130/5, 140607_5.0015.130/6, 140607_5.0015.329/1, 140607_5.0015.131/1, 140607_5.0015.17/8, 140607_5.0015.17/9, 140607_5.0015.18/14, 140607_5.0015.18/15, 140607_5.0015.51, 140607_5.0015.53, 140607_5.0015.55/5, 140607_5.0015.55/4, 140607_5.0015.335/2, 140607_5.0015.283/2, 140607_5.0015.335/3, 140607_5.0015.283/3, 140607_5.0015.285/1, 140607_5.0015.287/1, 140607_5.0015.287/2, 140607_5.0015.293, 140607_5.0015.299, 140607_5.0015.301, 140607_5.0015.303/2, 140607_5.0015.307, 140607_5.0015.313, 140607_5.0015.315, 140607_5.0015.316/2, 140607_5.0015.316/1, 140607_5.0015.346/1, 140607_5.0015.317/6, 140607_5.0015.317/5, 140607_5.0015.317/7, 140607_5.0015.317/8, 140607_4.0001.1776/2, 140607_4.0001.572/1, 140607_4.0001.572/2, 140607_4.0001.570/1, 140607_4.0001.566/1, 140607_4.0001.558/10, 140607_4.0001.558/12, 140607_4.0001.558/13, 140607_4.0001.535, 140607_4.0001.493/1, 140607_4.0001.493/2, 140607_4.0001.493/5, 140607_4.0001.1586, 140607_4.0001.492, 140607_4.0001.2000, 140607_4.0001.2002/2, 140607_4.0001.2002/1, 140607_4.0001.2001, 140607_4.0001.1034/1, 140607_4.0001.1034/2			
INWESTOR:	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. ul. W. Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów			
ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ I NAZWISKO	ZAKRES OPRACOWANIA	DATA OPRACOWANIA	PIECZĘĆ I PODPIS NR UPRAWNIEN
PROJEKTOWAŁ:		branża sanitarna	31.08.2023	
SPRAWDZIŁ:		Branża sanitarna		

## Spis treści

1. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia .....	3
2. Warunki Techniczne budowy gazociągu średniego ciśnienia nr PSGWA.ZMSZ.OSR.763.76.22.G .....	7
3. Opinia Mazowieckiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej z dnia 29.12.2022 znak WZ.5214.16.1.2022 .....	19
4. Opinia Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Radomiu z dnia 02.01.2023, znak ZS.224.6.11.2022 .....	20
5. Opinia Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Radomiu z dnia 20.04.2023, znak ZS.224.6.7.2023 .....	22
6. Pismo Powiatowego Zarządu Dróg w Grójcu z/s w Odrzywołku z dnia 27.12.2022, znak PZD.2.6731.173.2022 .....	24
7. Pismo Zarządu Województwa Mazowieckiego w Warszawie z dnia 30.12.2022, znak OTS-UO- 4341.14.2022.EP .....	25
8. Pismo Zarządu Województwa Mazowieckiego w Warszawie z dnia 17.04.2023, znak OTS-UO- 4341.8.2023.EP .....	26
9. Opinia Ministra Obrony Narodowej z dnia 4.01.2023 .....	27
10. Opinia Ministra Obrony Narodowej z dnia 6.04.2023, znak DI.WIW.287.68.2023 .....	29
11. Pismo Mazowieckiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków z dnia 18.01.2023, znak DR.5183.10.2023.mk,wb .....	30
12. Pismo Mazowieckiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków z dnia 13.04.2023, znak DR.5183.116.2023.mk .....	32
13. Pismo Starosty Grójeckiego z dnia 27.12.2022 r., znak: GK.6124.798.2022 .....	34
14. Pismo Starosty Grójeckiego z dnia 6.04.2023 r., znak: GK.6124.213.2023 .....	35
15. Pismo Mazowieckiego Zarządu Dróg Wojewódzkich w Warszawie dnia 29.11.2022, znak: U- 2.482.1430.2023.1.AD .....	36
16. Pismo Mazowieckiego Zarządu Dróg Wojewódzkich w Warszawie dnia 17.04.2023, znak: U- 2.482.387.2023.1.AD .....	38
17. Pismo Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z dnia 1.02.2023 znak WA.ZPU.3.434.4.2023.BD/PS .....	40
18. Decyzja Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z dnia 7.07.2023, znak WA.ZUZ.3.4210.153.2023.DM .....	45
19. Protokół narady koordynacyjnej GK.6630.113.2023 .....	48
20. Decyzja nr 111/SPEC/2023 o ustaleniu lokalizacji inwestycji towarzyszącej inwestycji w zakresie terminalu .....	59
21. Schemat montażowy sieci gazowej .....	101
22. Profil przejścia rzeki Mogielanka .....	103

## 1. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

Warszawa, 31.08.2023 r.

### Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

(sporządzono na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r.  
w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony  
zdrowia (Dz. U. Nr 120 z dnia 10 lipca 2003 r. poz.1126.)

**Nazwa obiektu budowlanego:** Budowa gazociągu Mogielnica – Kozietyły Nowe wraz z infrastrukturą niezbędną do ich obsługi na terenie województwa mazowieckiego

#### Adres obiektu budowlanego:

POWIAT GRÓJECKI

JEDNOSTKA EW. 140607\_5 MOGIELNICA OBSZAR WIEJSKI

OBRĘB EW. 0021 KOZIETUŁY NOWE

dz. 34/26, dz. 262, dz. 34/19, dz. 34/20, dz. 34/42, dz. 34/38, dz. 34/40, dz. 34/39, dz. 60/12, dz. 60/11,

dz. 60/10, dz. 60/13, dz. 263/2, dz. 51/4, dz. 51/5, dz. 52/8,

OBRĘB EW. 0020 KOLONIA KOZIETUŁY

dz. 13, dz. 5/2, dz. 12, dz. 10/1,

OBRĘB EW. 0039 WODZICZNA

dz. 158, dz. 47/4, dz. 46, dz. 45/2, dz. 45/1, dz. 48/1, dz. 92/1, dz. 92/3, dz. 170/1, dz. 170/2,

OBRĘB EW. 0015 IZARFLIN

dz. 102/3, dz. 323, dz. 103/1, dz. 104/1, dz. 104/2, dz. 106/2, dz. 106/1, dz. 350/2, dz. 350/1, dz. 108/1, dz.

110/1, dz. 112/1, dz. 112/2, dz. 114, dz. 326/3, dz. 326/2, dz. 120/4, 120/2, dz. 122/1, dz. 122/2, dz. 126/1,

dz. 126/2, dz. 128/1, dz. 130/3, dz. 130/5, dz. 130/6, dz. 329/1, dz. 131/1, dz. 17/8, dz. 17/9, dz. 18/14, dz.

18/15, dz. 51, dz. 53, dz. 55/5, dz. 55/4, dz. 335/2, dz. 283/2, dz. 335/3, dz. 283/3, dz. 285/1, dz. 287/1, dz.

287/2, dz. 293, dz. 299, dz. 301, dz. 303/2, dz. 307, dz. 313, dz. 315, dz. 316/2, dz. 316/1, dz. 346/1, dz.

317/6, dz. 317/5, dz. 317/7, dz. 317/8,

JEDNOSTKA EW. 140607\_4 MOGIELNICA MIASTO

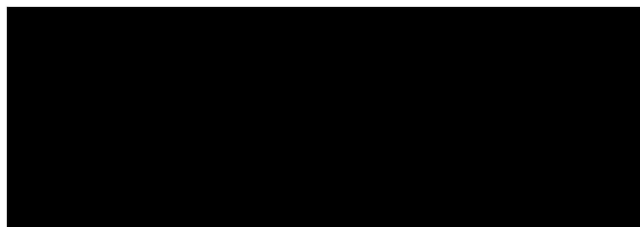
OBRĘB EW. 0001 MOGIELNICA

dz. 1776/2, dz. 572/1, dz. 572/2, dz. 570/1, dz. 566/1, dz. 558/10, dz. 558/12, dz. 558/13, dz. 535, dz. 493/1,

dz. 493/2, dz. 493/5, dz. 1586, dz. 492, dz. 2000, dz. 2002/2, dz. 2002/1, dz. 2001, dz. 1034/1, dz. 1034/2,

**Inwestor:** Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o., ul. W. Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów

**Opracował:**



1. Zakres robót oraz kolejność realizacji:

Przewiduje się wykonanie gazociągu średniego ciśnienia ( $MOP \leq 0,5$  MPa) o średnicy  $\varnothing 180$  i długości  $L_c = 5928$  m, DN90 PE  $L_c = 19$  m, DN63 PE  $L_c = 94$  m, DN40 PE  $L_c = 81$  m oraz budowę odcinków przyłączy gazowych DN32 PE  $L_c = 36$  m i DN25 PE  $L_c = 283,5$  m poprzez:

- Składowanie materiałów,
- Wykonanie wykopu dla gazociągu,
- Montaż rur w wykopie,
- Wykonanie prób szczelności,
- Ułożenie taśmy ostrzegawczej,
- Zasypkę wykopu,
- Prace wykończeniowe,
- Zagospodarowanie placu budowy,
- Próby szczelności
- Prace przetęczyenne
- Odbiory techniczne.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

W obrębie przedmiotowej inwestycji znajduje się podziemne i nadziemne uzbrojenie terenu, na które składa się:

- sieć kanalizacyjna,
- sieć wodociągowa,
- sieć elektroenergetyczna,
- sieć teletechniczna,
- sieć gazowa

3. Elementy zagospodarowania działki lub terenu mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

- sieć elektroenergetyczna
- istniejąca sieć gazowa,

4. Zagrożenia występujące podczas realizacji inwestycji, określające rodzaj i skalę zagrożenia oraz jego miejsce i czas występowania

- Wykonywanie wykopów pod gazociąg, możliwość przysypania ziemią, dlatego należy prace ziemne wykonywać za pomocą urządzeń mechanicznych dostosowując skarpę do spójności gruntu. W przypadku wykonywania wykopów wąskoprzestrzennych należy wykonać bezwzględnie ich zabezpieczenie



- roboty wykonywane w pobliżu linii energetycznych o napięciu znamionowym poniżej 1 kV wykonywane w odległości mniejszej niż 3,0 m - zagrożenie porażenia prądem
- zagrożenie zdrowia i życia podczas układania i zasypywania gazociągu w wykopie – możliwość przysypania ziemią,
- zagrożenie zdrowia i życia przy nieodpowiednim składowaniu materiałów, możliwość przygnięcia składowanymi materiałami,
- zagrożenie zdrowia i życia przy przebywaniu w bezpośrednim sąsiedztwie pracujących maszyn (koparek, zagęszczarek, dźwigów, młotów pneumatycznych, pił do asfaltu),

#### 5. Wskazanie prowadzenia instruktażu pracowników:

- Bezpośredni nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy na budowie sprawuje kierownik budowy,
- Należy przeprowadzić szkolenie ogólne i stanowiskowe pracowników w zakresie BHP i P.poż.,
- Pracodawca ponosi odpowiedzialność za stan bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia w czasie wykonywania robót,
- Należy przestrzegać zasad i wymagań zawartych w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 06.02.2003 r. w sprawie BHP podczas wykonywania robót budowlanych (Dz.U. Nr 47 poz. 401),
- Pracownicy obsługujący poszczególne maszyny i urządzenia powinni posiadać stosowne uprawnienia i aktualne badania zdrowotne dopuszczające do pracy na danym sprzęcie,
- Pracownicy pracujący za pomocą narzędzi mechanicznych i elektrycznych powinni dokładnie zapoznać się z instrukcjami obsługi tych narzędzi i przestrzegać zawartych w nich zaleceń,
- W przypadku prowadzenia robót w pobliżu istniejącego uzbrojenia terenu pracownicy powinni zostać poinformowani o zagrożeniach wynikających z ich uszkodzenia.

#### 6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych:

- Prace ziemne i montażowe należy wykonywać zgodnie z projektem budowlanym, warunkami pozwolenia na budowę oraz przepisami i normami branżowymi,
- Roboty wykonywać pod nadzorem osoby posiadającej odpowiednie uprawnienia budowlane w odpowiedniej specjalności,
- Prace mogą wykonywać tylko pracownicy odpowiednio przeszkoleni w zakresie BHP i P.poż oraz o odpowiednich kwalifikacjach zawodowych,
- Wyposażyć pracownika w odzież i obuwie robocze, bezpieczny i sprawny sprzęt oraz narzędzia,
- Wyposażyć pracowników w środki łączności,
- Wykonywanie robót ziemnych w bezpośrednim sąsiedztwie instalacji podziemnych należy wykonywać ręcznie,

- Przy wykonaniu robót ziemnych sprzętem zmechanizowanym należy wyznaczyć teren niebezpieczny i odpowiednio go oznakować,
- Prace ziemne wykonywać do temperatury zewnętrznej -5°C, zaś prace montażowe do temp. 0°C.
- Na terenie budowy powinien znajdować się punkt pierwszej pomocy medycznej, który obsługiwany będzie przez osobę przeszkoloną i do tego wyznaczoną.
- W wypadku awarii lub innych zagrożeń pracownicy winni natychmiast opuścić miejsce zagrożenia i zgromadzić się w miejscu bezpiecznym, gdzie winny sprawdzić czy są wszyscy pracujący na budowie, ponadto należy zamknąć dostęp osobom postronnym do terenu awarii lub całej budowy (w zależności od skali problemu). Dodatkowo należy powiadomić administratora uszkodzonej sieci oraz w zależności od zdarzenia Policję, Pogotowie i Straż Pożarną

Należy przestrzegać przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy zawartych w:

- Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dn. 26.09.1997 w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz.U. 1997 nr 129 poz. 844 z późn. zm.)
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dn. 20.09.2001 w sprawie bezpieczeństwa i higieny prac podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych (Dz.U.nr 118 poz. 1263 z późn. zm.),
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dn. 06.02.2003 w sprawie bezpieczeństwa i higieny prac podczas wykonywania robót budowlanych (Dz.U. 2003 nr 47 poz. 401),
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 27 kwietnia 2000 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy pracach spawalniczych (Dz.U. 2000 nr 40 poz. 470),
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 23 grudnia 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy produkcji i magazynowaniu gazów, napełnianiu zbiorników gazami oraz używaniu i magazynowaniu karbidu (Dz.U. 2004 nr 7 poz. 59),

Realizacja projektowanego zamierzenia budowlanego nie pociąga za sobą wykonania robót budowlanych wymienionych w art. 21a ust. 2 Ustawy Prawo Budowlane (Dz. U. z 2023 r. poz. 682).

Zgodnie z art. 21a ust. 1a pkt. 1 i 2 oraz art. 45a ust. 1 pkt. 3 Ustawy Prawo Budowlane Kierownik budowy jest zobowiązany do sporządzenia PLANU BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA oraz umieszczenia na budowie ogłoszenia zawierającego dane dotyczące BIOZ.



	<p style="text-align: center;"><b>WARUNKI TECHNICZNE</b></p> <p><b>Budowy/Przebudowy/Remontu gazociągu i/lub istn. przyłączy średniego/niskiego ciśnienia</b> Załącznik nr 1 do Instrukcji wydawania Warunków Technicznych budowy, przebudowy i remontu sieci gazowych</p>	<p style="text-align: center;">ZMS/137/2018/1/1</p>
---	--	---

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.  
Oddział Zakład Gazowniczy w Warszawie  
Sekcja Zarządzania Majątkiem Sieciowym

data wydania: 07.09.2022

.....  
pieczęć jednostki wydającej Warunki Techniczne

## WARUNKI TECHNICZNE

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

**Nr PSGWA.ZMSZ.OSR.763.76.22.G z dn. 07.09.2022r.**

Aktualizacja Nr PSGWA.ZMSZ.OSR.763.114.21.G z dn. 20.08.2021r.  
WT nr PSGWA.ZMSZ.OSR.763.070.19.G z dn. 19.06.2019 r.  
oraz WT nr RIE-IW/G/37/2016 z dn. 05.09.2016 r.

## I. CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Miejscowość/ gmina/ ~~dzielnica~~\*: Otałążka, Mogielnica, Górki Izabelin, Wodiczna, Kozietyły Nowe gmina Mogielnica.

~~Ulica/ nr działki/~~ inne określenia miejsca\*: ETAP III i IV.

Odcinek: gazociągi ś/c DN 150/80/65 stal od projektowanej zasuwy gazowej DN 250 w m. Otałążka (końcówka ETAPU II) do istniejącej zasuwy DN 250 stal m. Kozietyły Nowe gm. Mogielnica ( początek ETAPU IV). Przebudowy gazociągów na odcinku od Otałążki do miejscowości Kozietyły Nowe) przez miejscowości Otałążka, Mogielnica, Górki Izabelin, Wodiczna do w miejscowości Kozietyły Nowe o łącznej długości 9,1km. Zgodnie z Protokołem z Rady Techniczno - Ekonomicznej Zakładu w Warszawie z dn. 01.07.2022 r. zmieniono średnicę projektowanego gazociągu z PE DN 280 na PE DN 180 oraz z opracowania wyłączono odcinek gazociągu o długości ok. 730 wraz z przyłączami - ul. Dziarnowska w m. Mogielnicy ( wyłączony odcinek gazociągu z opracowania zaznaczono na w załącznikach Nr 1 i 2 do WT kolorem czerwonym). Istniejące gazociągi odejściowe zlokalizowane na w/w odcinku gazociągu do przełączenia w ilości 26 szt. oraz przyłącza gazowe stalowe w ilości 70 szt. i przyłącza wykonane w technologii PE w ilości 22 szt. do przełączenia.

Jednostka eksploatująca: Gazownia w Mogielnicy ul. Stegny, 05-640 Mogielnica.

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

☒ E    ☐ LW    ☐ LS    ☐ inny: .....

Informacja dodatkowa:\* ..... ----- .....

	<p style="text-align: center;"><b>WARUNKI TECHNICZNE</b></p> <p><b>Budowy/Przebudowy/Remontu gazociągu i/lub istn. przyłączy średniego/niskiego ciśnienia</b> Załącznik nr 1 do Instrukcji wydawania Warunków Technicznych budowy, przebudowy i remontu sieci gazowych</p>	<p style="text-align: right;">ZMS/137/2018/1/1</p>
---	--	--

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

Ciśnienie (MOP) [kPa]: .....

## III. STAN DOCELOWY OBIEKTU

Ciśnienie (MOP): .....

### a. Gazociąg:\*

- Odcinek istniejący od punktu **G** do **A** DN 65 stal; L = **3165 m** na odcinek od punktu **G** do **A** DN 180 PE 100 SDR 17,6 L= ok. **3165 m**.
- Odcinek istniejący od punktu **B** do **C** DN 80 stal; L = **142,14 m** na odcinek od punktu **B** do **C** dn 180 PE 100 SDR 17,6 L= ok. – **121 m**.
- Odcinek istniejący od punktu **C** do **D** DN 80 stal; L = **5791,74 m** na odcinek od punktu **C** do **D** dn 180 PE 100 SDR 17,6 L= ok. – **5792 m**.

lokalizacja

średnica i materiał, długość

### b. Przyłącza:\*

Istniejące przyłącza - na trasie przebudowanego gazociągu DN 180 PE od punktu **G** do **A** i od punktu **B** do **D**

- do przełączenia:

- DN 20/25/32 stal - 70 szt.
- DN 25 PE - 22 szt.

lokalizacja, średnica i materiał, długość, ilość

### c. Punkty gazowe do 40 m<sup>3</sup>/h:\*

### d. Zalecenia dot. miejsc włączeń i prac przełączeniowych:\*

Przy opracowywaniu procesu prac przełączeniowych należy uwzględnić poniższe zalecenia:

Prace przełączeniowe związane z nagazowaniem sieci należy zlecić do Gazowni w Mogielnicy ul. Stegny, 05-640 Mogielnica.

Przed przystąpieniem do wykonywania prac mających wpływ na prawidłowe funkcjonowanie obiektów czynnej ochrony przeciwkorozyjnej jak np.:

- prace spawalnicze,
- prace związane z budową sieci PE i łączenia ze stalowymi chronionymi gazociągami należy powiadomić Sekcję Specjalistyczną Ochrony Przeciwkorozyjnej w Radomiu.

Wyłączyć z eksploatacji odcinki gazociągu ś/c DN150/80/65 od punktu **G** do **A** i od punktu **B** do **D**.

- gazociągi do przełączenia:



	<p style="text-align: center;"><b>WARUNKI TECHNICZNE</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Budowy/Przebudowy/Remontu gazociągu i/lub istn. przyłączy średniego/niskiego ciśnienia</b> Załącznik nr 1 do Instrukcji wydawania Warunków Technicznych budowy, przebudowy i remontu sieci gazowych</p>	<p style="text-align: center;">ZMS/137/2018/1/1</p>
---	--	---

- w punkcie **I** – istniejący gazociąg ś/c DN 40 stal do przełączenia na wys. dz. Nr 98 (Otałążka)
- w punkcie **J** – istniejący gazociąg ś/c PE DN 40 do przełączenia na wys. dz. Nr 93 (Otałążka)
- w punkcie **K** – istniejący gazociąg ś/c DN 32 stal do przełączenia dz. Nr 101 (Otałążka)
- w punkcie **C2** – istniejący gazociąg ś/c DN 32 stal do przełączenia dz. Nr 1034/2 (Mogielnica ul. Rynek)
- w punkcie **C** – istniejący gazociąg ś/c DN 150 stal do przełączenia dz. Nr 2002/1 (Mogielnica ul. Rynek)
- w punkcie **C1** – istniejący gazociąg ś/c DN 50 stal do przełączenia dz. Nr 2002/2 (Mogielnica ul. Rynek)
- w punkcie **Ł** – istniejący gazociąg ś/c DN 50 stal do przełączenia dz. Nr 511 (Mogielnica ul. Warszawska)
- w punkcie **M** – istniejący gazociąg ś/c DN 50 stal do przełączenia dz. Nr 1776 (Mogielnica ul. Grójecka)
- w punkcie **N1** – istniejący gazociąg ś/c DN 50 stal do przełączenia dz. Nr 317/8 (Mogielnica ul. Modrzewiowa)
- w punkcie **N** – istniejący gazociąg ś/c DN 32 stal do przełączenia dz. Nr 346 (Górki Izabelin)
- w punkcie **O** – istniejący gazociąg ś/c DN 25 stal do przełączenia dz. Nr 315 (Górki Izabelin)
- w punkcie **P** – istniejący gazociąg ś/c DN 80 stal do przełączenia dz. Nr 297/2 (Górki Izabelin)
- w punkcie **R** – istniejący gazociąg ś/c DN 50 stal do przełączenia dz. Nr 299 (Górki Izabelin)
- w punkcie **S** – istniejący gazociąg ś/c DN 40 stal do przełączenia dz. Nr 293 (Górki Izabelin)
- w punkcie **X** – istniejący gazociąg ś/c DN 32 stal do przełączenia dz. Nr 335/1 (Górki Izabelin)
- w punkcie **Y** – istniejący gazociąg ś/c DN 50 stal do przełączenia dz. Nr 126 (Górki Izabelin)
- w punkcie **T** – istniejący gazociąg ś/c DN 32 stal do przełączenia dz. Nr 330 (Górki Izabelin)
- w punkcie **W** – istniejący gazociąg ś/c DN 40 stal do przełączenia dz. Nr 131 (Górki Izabelin)
- w punkcie **U** – istniejący gazociąg ś/c DN 40 stal do przełączenia dz. Nr 130/1 (Górki Izabelin)
- w punkcie **Ż** – istniejący gazociąg ś/c PE dn 63 do przełączenia dz. Nr 326/1 (Górki Izabelin)
- w punkcie **Z** – istniejący gazociąg ś/c DN 32 stal do przełączenia dz. Nr 112 (Górki Izabelin)
- w punkcie **F** – istniejący gazociąg ś/c PE DN 40 do przełączenia dz. Nr 350/2 (Górki Izabelin)
  
- w punkcie **Ż** – istniejący gazociąg ś/c DN 40 stal do przełączenia dz. Nr 92/2 (Wodziczna)
- w punkcie **DZ** – istniejący gazociąg ś/c DN 65 stal do przełączenia dz. Nr 92/2 (Wodziczna)
- w punkcie **DR** – istniejący gazociąg ś/c DN 65 stal do przełączenia dz. Nr 92/2 (Wodziczna)
- w punkcie **DW** – istniejący gazociąg ś/c DN 50 stal do przełączenia dz. Nr 51/3 (Dalboszek)
- w punkcie **DP** – istniejący gazociąg ś/c DN 32 stal do przełączenia dz. Nr 60/4 (Dalboszek)

	<p style="text-align: center;"><b>WARUNKI TECHNICZNE</b></p> <p><b>Budowy/Przebudowy/Remontu gazociągu i/lub istn. przyłączy średniego/niskiego ciśnienia</b> Załącznik nr 1 do Instrukcji wydawania Warunków Technicznych budowy, przebudowy i remontu sieci gazowych</p>	<p style="text-align: center;">ZMS/137/2018/1/1</p>
---	--	---

**- przyłącza do przełączenia:**

- stalowe: DN 20 i DN 25
- wykonane w technologii PE: PE DN 25 i PE DN 40

**e. Zalecenia dot. armatury:\***

- w punkcie **G** – połączyć projektowany gazociąg ś/c PE DN 180 z gazociągiem PE DN 280 (oddzielne opracowanie)
- w punkcie **A** – połączyć projektowany gazociąg ś/c PE DN 180 z projektowanym gazociągiem PE DN 180 (oddzielne opracowanie – wydane WT Nr PSGWA.ZMSZ.OSR.763.63.2022.G z dn. 20.06.2022 r.) – połączenie gazociągów w m. Mogielnica ul. Dziarnowska na wys. działki nr ew. 1655.
- w punkcie **B** – połączyć projektowany gazociąg ś/c PE DN 180 z projektowanym gazociągiem PE DN 180 (oddzielne opracowanie – wydane WT Nr PSGWA.ZMSZ.OSR.763.63.2022.G z dn. 20.06.2022 r.)
- zaprojektować w punkcie **E** połączenie istniejącego gazociągu ś/c DN 40 stal z projektowanym gazociągiem PE dn 180 przez montaż kurka kulowego PE dn 63.
- zaprojektować w punkcie **F1** połączenie istniejącego gazociągu ś/c DN 40 stal z projektowanym gazociągiem PE dn 180 przez montaż kurka kulowego PE dn 63
- zaprojektować w punkcie **I** połączenie istniejącego gazociągu ś/c DN 40 stal z projektowanym gazociągiem PE dn 180 przez montaż kurka kulowego PE dn 63.
- zaprojektować w punkcie **J** połączenie istniejącego gazociągu ś/c PE DN 40 z projektowanym gazociągiem PE dn 180 przez montaż kurka kulowego PE dn 40.
- zaprojektować w punkcie **K** połączenie istniejącego gazociągu ś/c DN 32 stal z projektowanym gazociągiem PE dn 180 przez montaż kurka kulowego PE dn 40.
- zaprojektować w punkcie **C2** połączenie istniejącego gazociągu ś/c DN 32 stal z projektowanym gazociągiem PE dn 180 przez montaż kurka kulowego PE dn 40.
- zaprojektować w punkcie **C** połączenie istniejącego gazociągu ś/c DN 150 stal z projektowanym gazociągiem PE dn 180 przez montaż zasuw gazowej DN 150 stal kołnierzonej.
- zaprojektować w punkcie **C1** połączenie istniejącego gazociągu ś/c DN 50 stal z projektowanym gazociągiem PE dn 180 przez montaż kurka kulowego PE dn 63
- zaprojektować w punkcie **L** połączenie istniejącego gazociągu ś/c DN 50 stal z projektowanym gazociągiem PE dn 180 przez montaż kurka kulowego PE dn 63

	<p style="text-align: center;"><b>WARUNKI TECHNICZNE</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Budowy/Przebudowy/Remontu gazociągu i/lub istn. przyłączy średniego/niskiego ciśnienia</b> Załącznik nr 1 do Instrukcji wydawania Warunków Technicznych budowy, przebudowy i remontu sieci gazowych</p>	<p style="text-align: center;">ZMS/137/2018/1/1</p>
---	--	---

- zaprojektować w punkcie **M** połączenie istniejącego gazociągu ś/c DN 50 stal z projektowanym gazociągiem PE dn 180 przez montaż kurka kulowego PE dn 63
- zaprojektować w punkcie **N** połączenie istniejącego gazociągu ś/c DN 50 stal z projektowanym gazociągiem PE dn 180 przez montaż kurka kulowego PE dn 63
- zaprojektować w punkcie **N1** połączenie istniejącego gazociągu ś/c DN 32 stal z projektowanym gazociągiem PE dn 180 przez montaż kurka kulowego PE dn 40
- zaprojektować w punkcie **O** połączenie istniejącego gazociągu ś/c DN 25 stal z projektowanym gazociągiem PE dn 180 przez montaż kurka kulowego PE dn 40
- zaprojektować w punkcie **P** połączenie istniejącego gazociągu ś/c DN 80 stal z projektowanym gazociągiem PE dn 180 przez montaż kurka kulowego PE dn 90
- zaprojektować w punkcie **R** połączenie istniejącego gazociągu ś/c DN 50 stal z projektowanym gazociągiem PE dn 180 przez montaż kurka kulowego PE dn 63
- zaprojektować w punkcie **S** połączenie istniejącego gazociągu ś/c DN 40 stal z projektowanym gazociągiem PE dn 180 przez montaż kurka kulowego PE dn 63
- zaprojektować w punkcie **X** połączenie istniejącego gazociągu ś/c DN 32 stal z projektowanym gazociągiem PE dn 180 przez montaż kurka kulowego PE dn 40
- zaprojektować w punkcie **Y** połączenie istniejącego gazociągu ś/c DN 50 stal z projektowanym gazociągiem PE dn 180 przez montaż kurka kulowego PE dn 63
- zaprojektować w punkcie **T** połączenie istniejącego gazociągu ś/c DN 32 stal z projektowanym gazociągiem PE dn 180 przez montaż kurka kulowego PE dn 40
- zaprojektować w punkcie **W** połączenie istniejącego gazociągu ś/c DN 40 stal z projektowanym gazociągiem PE dn 180 przez montaż kurka kulowego PE dn 63
- zaprojektować w punkcie **U** połączenie istniejącego gazociągu ś/c DN 40 stal z projektowanym gazociągiem PE dn 180 przez montaż kurka kulowego PE dn 63
- zaprojektować w punkcie **Ż** połączenie istniejącego gazociągu ś/c PE dn 63 z projektowanym gazociągiem PE dn 180 przez montaż kurka kulowego PE dn 63
- zaprojektować w punkcie **Z** połączenie istniejącego gazociągu ś/c DN 32 stal z projektowanym gazociągiem PE dn 180 przez montaż kurka kulowego PE dn 40
- zaprojektować w punkcie **Ź** połączenie istniejącego gazociągu ś/c DN 40 stal z projektowanym gazociągiem PE dn 180 przez montaż kurka kulowego PE dn 63
- zaprojektować w punkcie **DZ** połączenie istniejącego gazociągu ś/c DN 65 stal z projektowanym gazociągiem PE dn 180 przez istniejącą zasuwę gazową DN 65 stal
- zaprojektować w punkcie **DR** połączenie istniejącego gazociągu ś/c DN 65 stal z projektowanym gazociągiem PE dn 180 przez montaż zasuwę gazowej DN 65 stal



	<p style="text-align: center;"><b>WARUNKI TECHNICZNE</b></p> <p><b>Budowy/Przebudowy/Remontu gazociągu i/lub istn. przyłączy średniego/niskiego ciśnienia</b> Załącznik nr 1 do Instrukcji wydawania Warunków Technicznych budowy, przebudowy i remontu sieci gazowych</p>	<p style="text-align: center;">ZMS/137/2018/1/1</p>
---	--	---

- zaprojektować w punkcie **DW** połączenie istniejącego gazociągu ś/c DN 50 stal z projektowanym gazociągiem PE dn 180 przez montaż kurka kulowego PE dn 63
- zaprojektować w punkcie **DP** połączenie istniejącego gazociągu ś/c DN 32 stal z projektowanym gazociągiem PE dn 180 przez montaż kurka kulowego PE dn 40
- zaprojektować w punkcie **D** połączenie istniejącego gazociągu ś/c PE dn 280 z projektowanym gazociągiem PE dn 180 przez istniejącą zasuwę gazową DN 250 stal
- istniejące zasuwy gazowe i kurki sferyczne do likwidacji w punktach **G, H, Ł, N, P, R, Y, Ż, DW,**
- istniejącą armaturę odcinającą pozostawić do dalszej eksploatacji w punktach **DZ**
- **na odcinku od miejscowości Otałążka do miejscowości Kozietuły Nowe należy dodatkowo zaprojektować montaż dwóch lub trzech zasuw gazowych DN 180 stal kołnierзовych, a ich lokalizację uzgodnić w RDG Mogielnica.**

**f. Informacja dodatkowa:\***

- Zaprojektować schemat montażowy gazociągów i przyłączy z istniejącą siecią gazową z uwzględnieniem zastosowanych materiałów/kształtek i uzgodnić w Gazowni w Mogielnicy ul. Stegny, 05-640 Mogielnica.
- Podczas prac projektowych dotyczących zadań modernizacji, przebudowy i budowy gazociągów, należy zoptymalizować przebieg (trasę) sieci gazowej.
- Podczas wykonywania prac inwentaryzacyjnych, wyłączone z eksploatacji odcinki gazociągów i przyłączy należy oznaczyć (graficznie) jako nieczynne.
- W przypadku, gdy nastąpi duża rozbieżność trasy projektowanego gazociągu PE dn 180 względem istniejącego odcinka gazociągu na danym terenie, należy zaprojektować przełączenie tego odcinka sieci wraz z przyłączami bez jego przebudowy.
- W przypadku, gdy podczas prac projektowych wystąpią przeszkody terenowe należy zaprojektować budowę gazociągu w technologii bez wykopowej (przewiert, przecisk).
- W fazie projektowania należy rozpatrzyć przyłącza pod względem niewykorzystywanych i w przypadku gdy właściciel posesji w pisemnym oświadczeniu zadeklaruje gotowość odbioru gazu, wówczas należy zaprojektować jego przełączenie do projektowanego gazociągu PE dn 180, w przeciwnym wypadku przyłącze zakwalifikować do likwidacji.



	<p style="text-align: center;"><b>WARUNKI TECHNICZNE</b></p> <p><b>Budowy/Przebudowy/Remontu gazociągu i/lub istn. przyłączy średniego/niskiego ciśnienia</b> Załącznik nr 1 do Instrukcji wydawania Warunków Technicznych budowy, przebudowy i remontu sieci gazowych</p>	<p>ZMS/137/2018/1/1</p>
---	--	-------------------------

- Dla nieruchomości, dla których w procesie inwestycyjnym tytuł prawny potwierdzający prawo do dysponowania nieruchomością na cele budowlane stanowi decyzja administracyjna wydana przez właściwego zarządcę nieruchomości, Wykonawca dokumentacji projektowej uzyskuje stosowne decyzje. Dla pozostałych nieruchomości w celu uzyskania prawa do dysponowania nieruchomością na cele budowlane należy dążyć do ustanowienia przez Właściciela danej nieruchomości na rzecz spółki PSG i jej następców prawnych służebności przesyłu w formie aktu notarialnego na czas eksploatacji sieci gazowej. W przypadku niemożliwości uzyskania służebności przesyłu należy stosować rozwiązania zgodnie z wymaganiami zapisów „Instrukcji pozyskiwania tytułów prawnych do nieruchomości na potrzeby realizacji inwestycji sieciowych” oraz „Realizacja inwestycji i remontów” w PSG sp. z o. o.

- W przypadkach, jeżeli w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego nie przewidziano, dla gazociągów układanych w pasach drogowych na terenach miejskich i wiejskich „pasów eksploatacyjnych”, o szerokościach określonych w Normie Zakładowej ZN-G-7001 2014 „Urządzenia Przesyłowe, Pasy eksploatacyjne, Wymagania ogólne dotyczące wyznaczania szerokości pasa eksploatacyjnego” – wprowadzonej do stosowania Zarządzeniem Prezesa Zarządu PSG w sprawie: Standardów Technicznych i Norm Zakładowych - należy je ustalić w dokumentacji projektowej gazociągu, po uzgodnieniu z zarządcą drogi,

- Prace związane z projektowaniem oraz budową sieci gazowej należy zlecić wykonawcy posiadającemu stosowne uprawnienia.

## 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 warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1065 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 (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 215 z późn. zm.).

	<p style="text-align: center;"><b>WARUNKI TECHNICZNE</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Budowy/Przebudowy/Remontu gazociągu i/lub istn. przyłączy średniego/niskiego ciśnienia</b> Załącznik nr 1 do Instrukcji wydawania Warunków Technicznych budowy, przebudowy i remontu sieci gazowych</p>	<p style="text-align: center;">ZMS/137/2018/1/1</p>
---	--	---

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

## 2. Wymagania dot. technologii budowy

- budowę wykonać metodą wykopu otwartego - łącznie ok. 9100 m gazociągu ś/c PE dn 180.
- w przypadku, gdy podczas prac projektowych wystąpią przeszkody terenowe (np. droga, rzeka itp.) należy zaprojektować budowę gazociągu i przyłączy w technologii bezwykopowej (przewiert, przecisk) z zastosowaniem rur odpornych na propagację pęknięć PE 100 RC SDR - w zależności od średnicy (do dn 63 – SDR11, od dn 90 – SDR 17,6).

## 3. Gazociągi i przyłącza z PE\*

Gazociągi i przyłącza z PE należy projektować i wykonywać zgodnie z regulacjami PSG sp. z o.o. „Zasady projektowania gazociągów stalowych niskiego i średniego ciśnienia oraz gazociągów polietylenowych” i „Zasady 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 regulacjami PSG sp. z o.o. „Zasady projektowania gazociągów stalowych niskiego i średniego ciśnienia oraz gazociągów polietylenowych” i „Zasady budowy, technologii spajania i napraw stalowych sieci gazowych”.

## 5. Ochrona przeciwkorozyjna\*

### a. Ochrona bierna\*

- Ochronę bierną należy projektować i wykonywać zgodnie z regulacją PSG sp. z o.o. „Zasady projektowania i budowy ochrony przeciwkorozyjnej stalowych sieci gazowych”.
- ~~Rodzaj powłoki izolacyjnej na części liniowej gazociągu (typ/rodzaj)~~
- Rodzaj powłoki izolacyjnej na połączeniach spawanych (typ/rodzaj) rękawy termokurczliwe.
- Rodzaj powłoki izolacyjnej na armaturze (typ/rodzaj) powłoka izolacyjna klasa A-30.
- Kryteria odbiorowe powłoki izolacyjnej powłoka bezdefektowa.
- Opracować Technologię izolowania i przed przystąpieniem do prac uzgodnić w jednostce eksploatacyjnej (Sekcja Specjalistyczna Ochrony Przeciwkorozyjnej w Radomiu).

### b. ~~Ochrona katodowa\*~~

- ~~Ochronę katodową należy projektować i wykonywać zgodnie z regulacją PSG sp. z o.o. „Zasady projektowania i budowy ochrony przeciwkorozyjnej stalowych sieci gazowych”.~~

	<p style="text-align: center;"><b>WARUNKI TECHNICZNE</b></p> <p><b>Budowy/Przebudowy/Remontu gazociągu i/lub istn. przyłączy średniego/niskiego ciśnienia</b> Załącznik nr 1 do Instrukcji wydawania Warunków Technicznych budowy, przebudowy i remontu sieci gazowych</p>	<p style="text-align: right;">ZMS/137/2018/1/1</p>
---	--	--

- ~~Wg odrębnych Warunków Technicznych Przebudowy/Remontu sieci gazowej poprzez montaż/remont Systemu Ochrony Katodowej (Załącznik 5 do Instrukcji wydawania Warunków Technicznych budowy, przebudowy i remontu sieci gazowych).\*~~

#### 6. Wymagania w zakresie stosowanych wyrobów

- Wyroby budowlane powinny być oznakowane oznakowaniem CE lub znakiem budowlanym B zgodnie z art. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 215 z późn. zm.) 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 z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1333 z późn. zm.),
- Rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz.U. z 2020 r. poz. 1609),
- 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 (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 1129).

Wymagana wersja elektroniczna dokumentacji winna być zgodna z wersją papierową. Całość winna być zeskanowana do pliku pdf w rozdzielczości 300 dpi w trybie kolcrowym, natomiast wszystkie opracowania graficzne dodatkowo powinny być przygotowane w jednym z formatów: dxf, dgn (min. wersja 7) lub dwg.\*

### V. UZGODNIENIA

Dokumentacja projektowa wymaga uzgodnienia w Sekcji Zarządzania Majątkiem Sieciowym w Radomiu ul. Gazowa 11/13.

### VI. DANE INWESTORA I WARUNKI FINANSOWANIA

*Polska Spółka Gazownictwa sp. z o. o. Oddział Zakład Gazowniczy w Warszawie  
ul. Równoległa 4a, 02-235 Warszawa.*

### VII. 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/wymagania-techniczne>
- Przywołane standardy techniczne IGG są do nabycia w Izbie Gospodarczej Gazownictwa ul. Kasprzaka 25, 01-224 Warszawa oraz do wglądu w Dziale

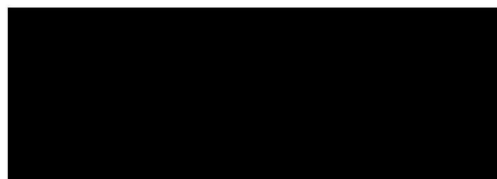
	<p align="center"><b>WARUNKI TECHNICZNE</b></p> <p><b>Budowy/Przebudowy/Remontu gazociągu i/lub istn. przyłączy średniego/niskiego ciśnienia</b> Załącznik nr 1 do Instrukcji wydawania Warunków Technicznych budowy, przebudowy i remontu sieci gazowych</p>	<p align="center">ZMS/137/2018/1/1</p>
---	---	--

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.

- **Anuluje się WT Nr PSGWA.ZMSZ.OSR.763.114.21.G z dn. 20.08.2021r.**

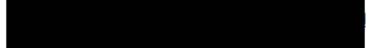

**WT nr PSGWA.ZMSZ.OSR.763.070.19.G z dn.19.06.2019 r. oraz WT nr RIE-IW/G/37/2016 z dn. 05.09.2016 r.**



Załączniki:

1. Zał. 1 - Mapa pogładowa z zakresem zadania szt. 1
2. Zał. 2 - Mapa pogładowa z zakresem zadania szt. 1

Sporządził:

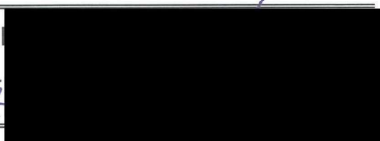
 tel. 

Imię i nazwisko, kontakt e-mail/tel.

**VIII. PRZYJĘCIE**

Nazwa firmy/jednostki/Działu/Sekcji.....

Data/podpis..... 21.09.2021

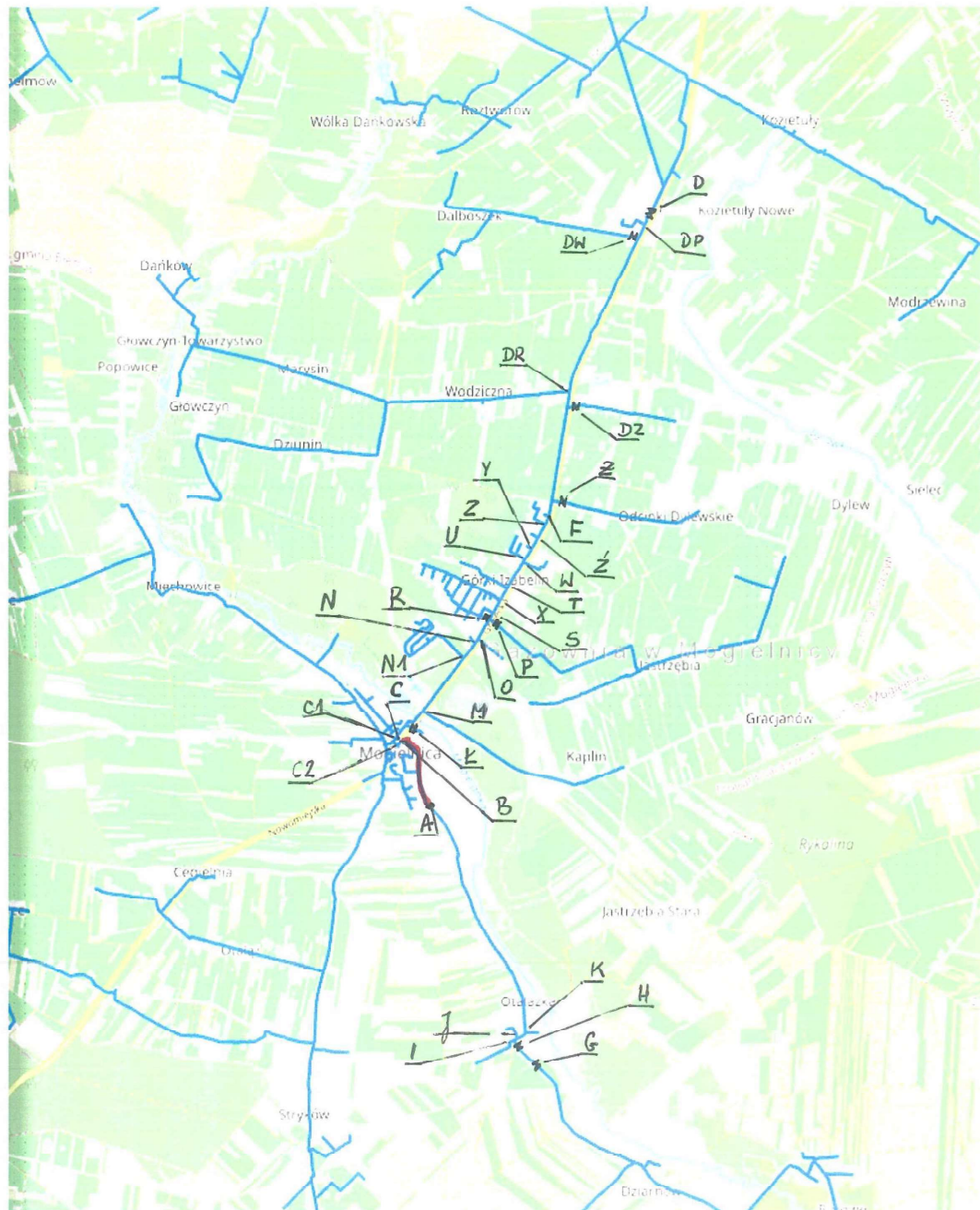


\*) niepotrzebne skreślić lub wybrać/pozostawić właściwy opis



Załącznik nr 1 do UZPSGWA. ZMS2. OSR. 763. 76. 22. 6

z dn. 07.09.2022r.













**MAZOWIECKI KOMENDANT WOJEWÓDZKI  
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ**  
02-672 Warszawa, ul. Domaniewska 40

WZ.5214.16.1.2022

Warszawa, dnia 29 grudnia 2022 r.

**OPINIA**

Dotyczy: lokalizacji zadania inwestycyjnego pn.: Budowa gazociągu Falęcice – Dziarnów – Mogielnica oraz gazociągu Dziarnów – Nowe Miasto nad Pilicą wraz z infrastrukturą niezbędną do ich obsługi na terenie województwa mazowieckiego etap 3 inwestycji, gazociąg Mogielnica – Kozietuły Nowe

Na podstawie art. 6 ust. 3 pkt 6 ustawy z dnia 24 kwietnia 2009 r. o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu (Dz. U. 2021 poz. 1836 ze zm.), zwanej dalej „specustawą gazową”, po zapoznaniu się z nadesłanym przy piśmie znak: B3/O-M/2022/2 z dnia 16 grudnia 2022 r. (data wpływu do tut. Komendy 21 grudnia 2022 r.) wnioskiem o wydanie opinii przed złożeniem wniosku o wydanie decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji pn.: *Budowa gazociągu Falęcice – Dziarnów – Mogielnica oraz gazociągu Dziarnów – Nowe Miasto nad Pilicą wraz z infrastrukturą niezbędną do ich obsługi na terenie województwa mazowieckiego etap 3 inwestycji, gazociąg Mogielnica – Kozietuły Nowe.*

Po zapoznaniu się z przedłożonymi informacjami zawartymi w przedmiotowym wniosku **opiniuję pozytywnie** przedłożony wniosek dla przedmiotowego zadania inwestycyjnego w zakresie wynikającym z art. 6 ust. 3 pkt. 6 „specustawy gazowej”.

Do wiadomości:

1. Wojewoda Mazowiecki  
pl. Bankowy 3/5, 00-950 Warszawa
2. Komendant Powiatowy PSP w Grójcu
3. Komendant Powiatowy PSP w Białobrzegach



Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Radomiu

Radom, dn. 02.01.2023 r.

Zn. spr.: ZS.224.6.16.2022

Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o. o.  
w Tarnowie  
ul. Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów  
Oddział Zakład Gazowniczy w Warszawie  
[redacted] – pełnomocnik

Wasz znak: B2b-2/O-M/2022

W odpowiedzi na pismo: B2b-2/O-M/2022 z dnia 16.12.2022 r. z prośbą o wydanie opinii dla inwestycji pod nazwą „Budowa gazociągu Falęcice – Dziarnów – Mogielnica oraz gazociągu Dziarnów – Nowe Miasto nad Pilicą wraz z infrastrukturą niezbędną do ich obsługi na terenie województwa mazowieckiego etap 3 inwestycji, gazociąg Mogielnica – Kozietyły Nowe” informujemy, iż w tej sprawie nie jesteśmy organem opiniującym.

Z otrzymanej dokumentacji - map, wykazu działek ewidencyjnych oraz danych Banku Danych o Lasach wynika, że projektowana inwestycja nie jest zlokalizowana na gruntach leśnych stanowiących własność Skarbu Państwa, będących w zarządzie Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe ani na gruntach leśnych innych form własności znajdujących się na trasie tej inwestycji.

Wobec tego, Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych nie jest zobligowany art. 6 ust. 3 pkt 5 i pkt 7 ustawy z dnia 24.04.2009 r. o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu (Dz. U. z 2021 r. poz. 1836 z późn. zm.), do wydania w powyższej sprawie opinii.

- [redacted]
2. Wojewoda Mazowiecki  
Pl. Bankowy 3/5, 00-950 Warszawa  
(poprzez ePUAP: /16j4jd68r/SkrytkaESP)
3. Aa

Sporządził: Leszek Gotsis  
tel. 48 385-01-95

Potwierdzam zgodność kopii wydruku z dokumentem elektronicznym:

Identyfikator dokumentu	72916.215487.280053
Nazwa dokumentu	ZS.224.6.16.2022 PSG Oddział Zakład Gazowniczy w Warszawie - poinformowanie o braku przesłanki do wydania opinii.pdf
Tytuł dokumentu	ZS.224.6.16.2022 PSG Oddział Zakład Gazowniczy w Warszawie - poinformowanie o braku przesłanki do wydania opinii
Sygnatura dokumentu	ZS.224.6.16.2022
Data dokumentu	2023-01-02
Skrót dokumentu	AA9A1EC4F58B83C74486201D2DF993B397DDC423
Wersja dokumentu	1.3
Data podpisu	2023-01-02 13:18:48
Podpisane przez	
Rodzaj certyfikatu	Certyfikat kwalifikowany podpisu elektronicznego

EZD 3.108.84.84.

Data wydruku: 2023-01-02 13:18:48  
Autor wydruku: [Redacted]



Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Radomiu

Radom, dn. 20.04.2023 r.

Zn. spr.: ZS.224.6.7.2023

Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o. o.  
w Tarnowie  
ul. Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów  
Oddział Zakład Gazowniczy w Warszawie  
[redacted] pełnomocnik

Wasz znak: B2b-2/O-M/2023

W odpowiedzi na pismo: B2b-2/O-M/2023 z dnia 30.03.2023 r. z prośbą o wydanie opinii dla inwestycji pod nazwą „Budowa gazociągu Falęcice - Dziarnów - Mogielnica oraz gazociągu Dziarnów – Nowe Miasto nad Pilicą wraz z infrastrukturą niezbędną do ich obsługi na terenie województwa mazowieckiego etap 3 inwestycji, gazociąg Mogielnica – Kozietyły Nowe” informujemy, iż w tej sprawie nie jesteśmy organem opiniującym.

Z otrzymanej dokumentacji - map, wykazu działek ewidencyjnych oraz danych Banku Danych o Lasach wynika, że projektowana inwestycja nie jest zlokalizowana na gruntach leśnych stanowiących własność Skarbu Państwa, będących w zarządzie Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe ani na gruntach leśnych innych form własności znajdujących się na zaktualizowanej trasie tej inwestycji.

Wobec tego, Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych nie jest zobligowany art. 6 ust. 3 pkt 5 i pkt 7 ustawy z dnia 24.04.2009 r. o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu (Dz. U. z 2021 r. poz. 1836 z późn. zm.), do wydania w powyższej sprawie opinii.



2. Wojewoda Mazowiecki  
Pl. Bankowy 3/5, 00-950 Warszawa  
(poprzez ePUAP: /16j/4jdc68r/SkrzytkaESP)

3. Aa

*Sporządził: Leszek Górcz*  
tel. 48 385-60-05

RDLP w Radomiu, ul. 25 Czerwca 68, 26-600 Radom, [www.radom.lasy.gov.pl](http://www.radom.lasy.gov.pl)  
tel.: +48 48 385-60-00, fax: +48 48 385-60-01, e-mail: [rdlp@radom.lasy.gov.pl](mailto:rdlp@radom.lasy.gov.pl)  
Bank BGŻ BNP PARIBAS 44 2030 0045 1110 0000 0017 4010

[www.lasy.gov.pl](http://www.lasy.gov.pl)

22



Potwierdzam zgodność kopii wydruku z dokumentem elektronicznym:

Identyfikator dokumentu	79948.241645.308827
Nazwa dokumentu	ZS.224.6.7.2023 poinformowanie o braku przesłanki do wydania opinii.pdf
Tytuł dokumentu	ZS.224.6.7.2023 poinformowanie o braku przesłanki do wydania opinii
Sygnatura dokumentu	ZS.224.6.7.2023
Data dokumentu	2023-04-20
Skrót dokumentu	3C54DDD9FD3C6A490101659AA7A2038F4DF9CDBE
Wersja dokumentu	1.3
Data podpisu	2023-04-20 07:40:36
Podpisane przez	
Rodzaj certyfikatu	Certyfikat kwalifikowany podpisu elektronicznego

EZD 3.112.1.1.

Data wydruku: 2  
Autor wydruku:



POWIATOWY ZARZĄD DRÓG  
W ODRZYWOLKU, ul. Wolności 10  
Odrzywole 10, 26-600 Odrzywole  
tel. 48 661 00 00, fax 48 661 00 01  
e-mail: zarzadz@odrzywole.pl, www.odrzywole.pl  
PZD.2.6731.173.2022

Odrzywole, 27.12.2022 r.

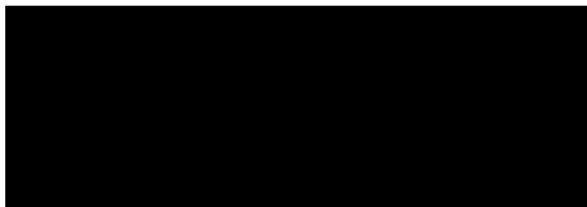
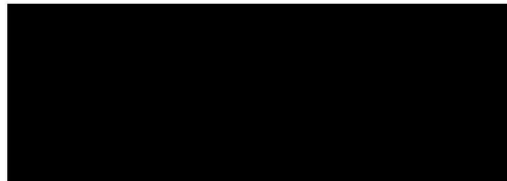
Polska Spółka Gazownictwa sp. z o. o.  
ul. Wojciecha Bandrowskiego 16  
33-100 Tarnów



**Dotyczy: zadania inwestycyjnego pn: „Budowa gazociągu Falęcice – Dziarnów – Mogielnica oraz gazociągu Dziarnów – Nowe Miasto nad Pilicą wraz z infrastrukturą niezbędną do ich obsługi na terenie województwa mazowieckiego etap 3 inwestycji, gazociąg Mogielnica – Kozietuły Nowe”**

W odpowiedzi na pismo znak B5/O-M/2022 dot. lokalizacji budowy gazociągu średniego ciśnienia DN180 PE o długości ok. 4045 m. oraz przyłączenie istniejących przyłączy gazowych poprzez budowę gazociągów DN90 PE o długości ok. 19,0 m., DN63 PE o długości ok. 94,0 m., DN40 PE o długości ok. 81,0 m., przyłączy DN32 PE o długości ok. 36,0 m. i DN25 PE o długości ok. 283,5 m., zlokalizowanym w powiecie grójcekim na terenie gminy Mogielnica w miejscowościach: Mogielnica, Izabelin, Górki, Wodzieczna, Kolonia Kozietuły, Kozietuły Nowe.

Na podstawie ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. 2021 r. poz. 1376 z późn. zm.), oraz zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 24 czerwca 2022r. w sprawie przepisów technicznych – budowlanych dotyczących dróg publicznych (Dz. U. z 2022r. poz. 1518 z późn. zm.) informuję, że Powiatowy Zarząd Dróg w Grójcu z/s w Odrzywole w odniesieniu do lokalizacji opiniuje projekt pozytywnie zgodnie z załączoną dokumentacją.

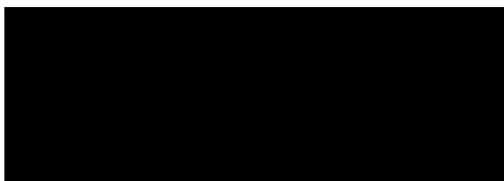


**ZARZĄD  
WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO**  
ul. Jagiellońska 26, 03-719 Warszawa

Warszawa, dnia

2022-12-30

OTS-100.4341.14.2022.EP



Na podstawie art. 6 ust. 3 pkt 11 ustawy z dnia 24 kwietnia 2009 r. o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu (Dz. U. z 2021 r. poz. 1636 z późn. zm.) Zarząd Województwa Mazowieckiego w odpowiedzi na pismo znak: B6a/O-M/2022 z dnia 16 grudnia 2021 r. (data wpływu: 21 grudnia 2022 r.) w sprawie wydania opinii dla inwestycji: *budowa gazociągu Falęcice - Dziarnów - Mogielnica oraz gazociągu Dziarnów - Nowe Miasto nad Pilicą wraz z infrastrukturą niezbędną do ich obsługi na terenie województwa mazowieckiego, etap 3 inwestycji, gazociąg Mogielnica - Kozietuły Nowe*, ujętej w art. 38 pkt 4 lit. s powyższej ustawy jako **inwestycja towarzysząca inwestycjom w zakresie terminalu**, do której zgodnie z art. 39 ust. 1 stosuje się takie same procedury przygotowania i realizacji jak dla terminalu

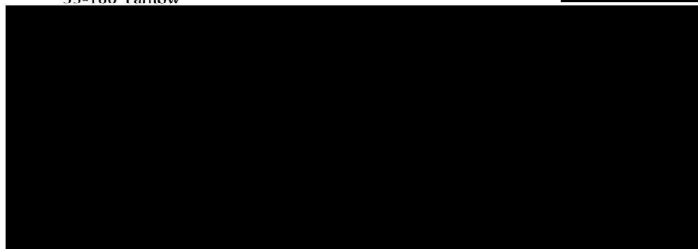
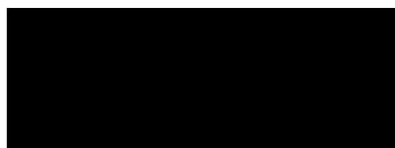
**opiniuje pozytywnie materiały do wniosku o wydanie decyzji  
o ustaleniu lokalizacji w/w inwestycji.**

**Uzasadnienie:**

Planowana inwestycja jest zgodna z polityką przestrzenną województwa mazowieckiego.  
Niniejsza opinia nie odnosi się do szczegółowej lokalizacji inwestycji.

Otrzymują:

1. Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o.  
ul. Bandrowskiego 16  
33-100 Tarnów



00-930 Warszawa

**ZARZĄD**  
**WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO**  
ul. Jagiellońska 26, 03-719 Warszawa

Warszawa, dnia 2023-04-17

OTS-OO-4341.8.2023.FP



Polskiej Spółki Gazownictwa Sp. z o.o.  
ul. Bandrowskiego 16  
33-100 Tarnów

Na podstawie art. 6 ust. 3 pkt 11 ustawy z dnia 24 kwietnia 2009 r. o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu (Dz. U. z 2021 r. poz. 1836 z późn. zm.) Zarząd Województwa Mazowieckiego w odpowiedzi na pismo znak: B6a/O-M/2023 z dnia 30 marca 2023 r. w sprawie wydania opinii dla inwestycji: budowa gazociągu Falęcice - Dziarnów - Mogielnica oraz gazociągu Dziarnów - Nowe Miasto nad Pilicą wraz z infrastrukturą niezbędną do ich obsługi na terenie województwa mazowieckiego, etap 3 inwestycji, gazociąg Mogielnica – Kozietuły Nowe, ujętej w art. 38 pkt 4 lit. s powyższej ustawy jako inwestycja towarzysząca inwestycjom w zakresie terminalu, do której zgodnie z art. 39 ust. 1 stosuje się takie same procedury przygotowania i realizacji jak dla terminalu

**opiniuje pozytywnie materiały do wniosku o wydanie decyzji  
o ustaleniu lokalizacji w/w inwestycji.**

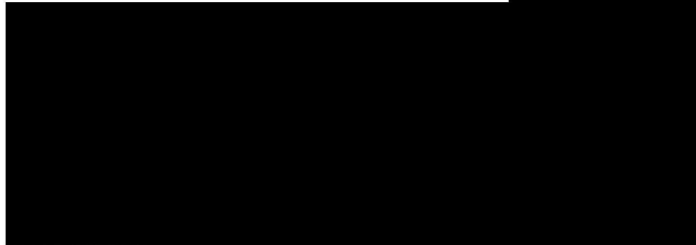
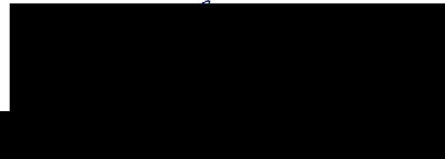
**Uzasadnienie:**

Planowana inwestycja jest zgodna z polityką przestrzenną województwa mazowieckiego.

Niniejsza opinia nie odnosi się do szczegółowej lokalizacji inwestycji.

Otrzymują:

1. Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o.  
ul. Bandrowskiego 16  
33-100 Tarnów







Ministerstwo  
Obrony Narodowej



Warszawa, 04 stycznia 2023 r.

POLSKA SPÓŁKA GAZOWNICTWA Sp. z o.o.  
ul. Bandrowskiego 16  
33-100 Tarnów

Odnosząc się do wniosku<sup>1</sup> o wydanie opinii do decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji pn.: „Budowa gazociągu Falęcice – Dziarnów – Mogielnica oraz gazociągu Dziarnów – Nowe Miasto nad Pilicą wraz z infrastrukturą niezbędną do ich obsługi na terenie województwa mazowieckiego, etap 3 inwestycji, gazociąg Mogielnica – Kozietuły Nowe”, na podstawie art. 6 ust. 3 pkt 15 ustawy z dnia 24 kwietnia 2009 r. o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu<sup>2</sup>, pozytywnie opiniuję lokalizację.



Do wiadomości:

1. Dyrektor BIS
2. Szef CWCR Mazowiecki Ośrodek w Warszawie
3. Mazowiecki Urząd Wojewódzki w Warszawie –ePUAP



<sup>1</sup> Pismo nr B8/O-M/2022 z 16.12.2022 r. (wchodz. 12630/DI z 21.12.2022 r.)

<sup>2</sup> Dz. U. z 2021 r. poz. 1836

Potwierdzam zgodność kopii z dokumentem elektronicznym:

Identyfikator dokumentu	5085.19648.11208
Nazwa dokumentu	2023_01_04 opinia MON gazowa Fałęcice Dziarnów Mogielnica dla SPS pełnomocnika PSG Sp z oo.pdf
Tytuł dokumentu	2023_01_04 opinia MON gazowa Fałęcice Dziarnów Mogielnica dla SPS pełnomocnika PSG Sp z oo
Sygnatura dokumentu	DI-WIW.287.2.2023
Data dokumentu	05.01.2023 00:00:00
Skrót dokumentu	9FA79E7BF3D05F43C3664F11554E1A40EFB AD95E
Wersja dokumentu	1.2
Data podpisu	
Podpisane przez	
Rodzaj certyfikatu	elektronicznego
	FEZD.
Data wydruku:	
Autor wydruku:	



Ministerstwo  
Obrony Narodowej

Departament Infrastruktury

Znak sprawy: DI.WIW.287.68.2023

Warszawa, 06.04.2023 r.

**Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.**  
**ul. Wojciecha Bandrowskiego 16**  
**33-100 Tarnów**

Odnosząc się do wniosku<sup>1</sup> o wydanie opinii do decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji polegającej na budowie gazociągu Falęcice – Dziarnów – Mogielnica oraz gazociągu Dziarnów – Nowe Miasto nad Pilicą wraz z infrastrukturą niezbędną do ich obsługi na terenie województwa mazowieckiego, etap 3 inwestycji, gazociąg Mogielnica – Kozietyły Nowe, na podstawie art. 6 ust. 3 pkt 15 ustawy z dnia 24 kwietnia 2009 r. o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu<sup>2</sup>, pozytywnie opiniuje lokalizację.

z upoważnienia Ministra Obrony Narodowej



ZASTĘPCA DYREKTORA DEPARTAMENTU INFRASTRUKTURY  
w MINISTERSTWIE OBRONY NARODOWEJ

rozdzielnik:

- egz. 1 - adresat  
- Biuro Infrastruktury Specjalnej – ePUAP  
- CWCR Warszawa – ePUAP  
- Mazowiecki Urząd Wojewódzki – ePUAP

egz. 2

<sup>1</sup> Znak: B8/O-M/2023

<sup>2</sup> Dz. U. z 2021 r. poz. 1836 z późn. zm.



MAZOWIECKIE  
WOJEWÓDZKI  
KONSERWATOR  
ZABYTEKÓW

Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków w Warszawie  
Delegatura w Radomiu 26-600 Radom, ul. Żeromskiego 53  
Tel.: (48) 363 92 14. Tel./fax (48) 363-85-14  
www.mwiz.pl; mail: radom@mwiz.pl

Radom, 18 stycznia 2023 r.

DR.5183.10.2023.mk,wb  
RPW/51438/2022

Polska Spółka Gazownictwa  
Ul. Bandrowskiego 16  
33-100 Tarnów

W odpowiedzi na wniosek z dnia 21.12.2022r. (data wpływu) w sprawie wydania opinii, dla koncepcji zadania inwestycyjnego pn. Budowa gazociągu Fałęcica-Dziarnów-Mogielnica oraz Dziarnów – Nowe Miasto nad Pilicą wraz z infrastrukturą niezbędną do ich obsługi na terenie województwa mazowieckiego etap 3 inwestycji, gazociąg Mogielnica – Kozietuły Nowe” ( zgodnie z załącznikiem graficznym) informuję, co następuje:

- 1) Wstępnie opiniuje pozytywnie realizację inwestycji
- 2) W pasie inwestycji występują stanowiska archeologiczne i obszary wpisane do rejestru zabytków;  
- Obszar Miasta Mogielnica wpisany do rejestru zabytków pod nr 860 z 06.07.1970 r. Prace realizowane na terenie wpisanym do rejestru zabytków wymagają uzyskania pozwolenia Mazowieckiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków (w Delegaturze WUOZ w Radomiu przy ul. Żeromskiego 53, 26-600 Radom), które zostanie wydane na wniosek osoby fizycznej lub jednostki organizacyjnej posiadającej tytuł prawny do korzystania z obiektu wynikający z prawa własności, użytkowania wieczystego, trwałego zarządu albo ograniczonego prawa rzeczowego lub stosunku zobowiązaniowego, po dostarczeniu stosownego wniosku.
- 3) w pasie inwestycji znajdują się stanowiska archeologiczne ujęte w Gminnej Ewidencji Zabytków gm. Mogielnica AZP 67-64/9 oraz stanowisk archiwalnych z obszaru AZP 68-63/1-4, podlegającym ochronie na podstawie art.7 ust.1 i 3 oraz art. 31 ust. 1a ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. z 2021 r. poz. 710).

W związku z powyższym na podstawie art. 31 ust.1a pkt. 2 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami, osoba fizyczna lub jednostka organizacyjna, która zamierza realizować roboty ziemne lub dokonać zmiany charakteru dotychczasowej działalności na terenie, na którym znajdują się zabytki archeologiczne, co doprowadzić może do przekształcenia lub zniszczenia zabytku archeologicznego - jest obowiązana, pokryć koszty badań archeologicznych oraz ich dokumentacji, jeżeli przeprowadzenie tych badań jest niezbędne w celu ochrony tych zabytków.

Na podstawie art. 31 ust. 2 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami zakres i rodzaj niezbędnych badań archeologicznych, o których mowa w ust. 1a, ustala wojewódzki konserwator zabytków.



Organ tutejszy informuje, że realizacja przedmiotowej inwestycji jest możliwa po spełnieniu następujących warunków konserwatorskich:

- prace ziemne nad całością inwestycji należy prowadzić pod stałym nadzorem archeologicznym z możliwością przekształcenia w ratownicze badania wykopaliskowe.

Na prowadzenie badań archeologicznych wymagane jest uzyskanie pozwolenia Mazowieckiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków (w Delegaturze WUOZ w Radomiu przy ul. Żeromskiego 53, 26-600 Radom), które zostanie wydane na wniosek osoby fizycznej lub jednostki organizacyjnej posiadającej tytuł prawny do korzystania z obiektu wynikający z prawa własności, użytkowania wieczystego, trwałego zarządu albo ograniczonego prawa rzeczowego lub stosunku zobowiązaniowego, po dostarczeniu stosownego wniosku wraz z wymaganymi załącznikami. Osoba prowadząca badania archeologiczne musi spełniać kryteria zawarte w art. 37e Ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

Powyższa opinia nie obejmuje prac związanych z gospodarowaniem szatą roślinną, na które należy uzyskać odrębne pozwolenie na podstawie art. 83a ust. 1 ustawy o ochronie przyrody z dnia 16.04.2004. r. (Dz. U. 2020, poz. 55.). Ponadto zgodnie z wyżej przywołaną ustawą należy dążyć do zminimalizowania skutków prowadzenia inwestycji na szatę roślinną, ewentualne prowadzenie inwestycji poza obszarem oddziaływania na tereny zielone.



Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. a/a



MAZOWIECKI  
WOJEWÓDZKI  
KONSERWATOR  
ZABYTKÓW

Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków w Warszawie  
Delegatura w Radomiu 26-600 Radom, ul. Żeromskiego 53  
Tel.: (48) 363 92 14. Tel./fax (48) 363-85-14  
www.mw.kz.pl; mail: radom@mw.kz.pl

13.04.23

Radom, 13 kwietnia 2023 r.

DR.5183.116.2023.mk

Polska Spółka Gazownictwa  
ul. Bandrowskiego 16  
33-100 Tarnów

W odpowiedzi na wniosek z dnia 03.04.2023r. (data wpływu) w sprawie wydania opinii, dla koncepcji zadania inwestycyjnego pn. Budowa gazociągu Fałecice-Dziarnów-Mogielnica oraz Dziarnów – Nowe Miasto nad Pilicą wraz z infrastrukturą niezbędną do ich obsługi na terenie województwa mazowieckiego etap 3 inwestycji, gazociąg Mogielnica – Kozietyły Nowe” (zgodnie z załącznikiem graficznym) informuję, co następuje:

- 1) Wstępnie opiniuje pozytywnie realizację inwestycji
- 2) W pasie inwestycji występują stanowiska archeologiczne i obszary wpisane do rejestru zabytków;  
- Obszar Miasta Mogielnica wpisany do rejestru zabytków pod nr 860 z 06.07.1970 r. Prace realizowane na terenie wpisanym do rejestru zabytków wymagają uzyskania pozwolenia Mazowieckiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków (w Delegaturze WUOZ w Radomiu przy ul. Żeromskiego 53, 26-600 Radom), które zostanie wydane na wniosek osoby fizycznej lub jednostki organizacyjnej posiadającej tytuł prawny do korzystania z obiektu wynikający z prawa własności, użytkowania wieczystego, trwałego zarządu albo ograniczonego prawa rzeczowego lub stosunku zobowiązaniowego, po dostarczeniu stosownego wniosku.
- 3) w pasie inwestycji znajduje się strefa archeologiczna wyznaczona w decyzji wpisu do rejestru zabytków pod nr 860 z 06.07.1970 r. na fragmencie miasta Mogielnica oraz stanowiska archiwalne z obszaru AZP 68-63/1-4, podlegającym ochronie na podstawie art.7 ust.1 i 3 oraz art. 31 ust. 1a ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. z 2022 r. poz. 840).

W związku z powyższym na podstawie art. 31 ust.1a pkt. 2 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami, osoba fizyczna lub jednostka organizacyjna, która zamierza realizować roboty ziemne lub dokonać zmiany charakteru dotychczasowej działalności na terenie, na którym znajdują się zabytki archeologiczne, co doprowadzić może do przekształcenia lub zniszczenia zabytku archeologicznego - jest obowiązana, pokryć koszty badań archeologicznych oraz ich dokumentacji, jeżeli przeprowadzenie tych badań jest niezbędne w celu ochrony tych zabytków.

Na podstawie art. 31 ust. 2 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami zakres i rodzaj niezbędnych badań archeologicznych, o których mowa w ust. 1a, ustala wojewódzki konserwator zabytków.


**Organ ten informuje, że realizacja przedmiotowej inwestycji jest możliwa po spełnieniu następujących warunków konserwatorskich:**

- prace ziemne nad całością inwestycji należy prowadzić pod stałym nadzorem archeologicznym z możliwością przekształcenia w ratownicze badania wykopaliskowe.

Na prowadzenie badań archeologicznych wymagane jest uzyskanie pozwolenia Mazowieckiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków (w Delegaturze WUOZ w Radomiu przy ul. Żeromskiego 53, 26-600 Radom), które zostanie wydane na wniosek osoby fizycznej lub jednostki organizacyjnej posiadającej tytuł prawny do korzystania z obiektu wynikający z prawa własności, użytkowania wieczystego, trwałego zarządu albo ograniczonego prawa rzeczowego lub stosunku zobowiązaniowego, po dostarczeniu stosownego wniosku wraz z wymaganymi załącznikami. Osoba prowadząca badania archeologiczne musi spełniać kryteria zawarte w art. 37e Ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

Powyższa opinia nie obejmuje prac związanych z gospodarowaniem szatą roślinną, na które należy uzyskać odrębne pozwolenie na podstawie art. 83a ust. 1 ustawy o ochronie przyrody z dnia 16.04.2004. r. (Dz. U. 2020, poz. 55.). Ponadto zgodnie z wyżej przywołaną ustawą należy dążyć do zminimalizowania skutków prowadzenia inwestycji na szatę roślinną, ewentualne prowadzenie inwestycji poza obszarem oddziaływania na tereny zielone.

Otrzymują:

1. Pełnomocnik –   
2. a/a

STAROSTA GRÓJECKI

05-600 GRÓJEC

ul. Józefa Piłsudskiego 59

GN.0124. 198.2022

Grójec, dn. 27 grudnia 2022r.

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.  
ul. Wojciecha Bandrowskiego 16  
33-100 Tarnów

W związku ze złożonym pismem z dnia 21.12.2022r. w sprawie wydania opinii czy wymagane jest wyłączenie gruntów z produkcji rolniczej zgodnie z ustawą z dnia 3 lutego 1995r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych /Dz. U. 2021 poz. 1326/ pod zadanie inwestycyjne pn: :**" Budowa gazociągu Fałecice- Dziarnów – Mogielnica oraz gazociągu Dziarnów -Nowe Miasto nad Pilicą wraz z infrastrukturą niezbędną do obsługi na terenie województwa mazowieckiego etap 3 inwestycji**, uprzejmie informuję, że odnosząc się do tekstu powołanej ustawy, należy podkreślić treść normy ujętej w art. 4 pkt 6, zgodnie z którą przez przeznaczenie gruntów na cele nierolnicze rozumie się ustalenie innego niż rolniczy sposób użytkowania gruntów rolnych.

Rozstrzygnięcie kwestii, czy budowa gazociągu średniego ciśnienia na gruncie rolnym w ogóle wpływa na faktyczne ustalenie w ten sposób innego niż rolniczy sposób jego użytkowania, zależy zatem od odpowiedzi na pytanie dotyczące korzystania z tego gruntu.

Jeżeli ingerencja budowy gazociągu w grunt jest tak głęboka, że powoduje ona ustalenie się na tym gruncie innego niż rolniczy sposób jego użytkowania, należy przyjąć, że stanowi to zmianę przeznaczenia tego gruntu w rozumieniu ustawy o ochronie gruntów rolnych i leśnych. Słabsza ingerencja w sposób użytkowania gruntu rolnego nie byłaby tym samym zmianą jego przeznaczenia w rozumieniu ustawy i nie musiałaby wiązać się z doniesieniem wymogów formalnych, jakie ta ustawa wiąże z taką zmianą.

Inwestycja polegająca na budowie gazociągu średniego ciśnienia DN180 PE o długości ok. 4045m nie skutkuje zmianą przeznaczenia gruntu rolnego na cele nierolnicze, a działalność rolnicza może być prowadzona także na terenach wyposażonych w elementy infrastruktury technicznej po wcześniejszym uzgodnieniu sposobu ich użytkowania i wykonywania z właściwym operatorem sieci gazowej. Taka budowa gazociągu nie uniemożliwia, a nawet nie utrudnia czerniania nożytków z gruntu, dlatego nie można stwierdzić o skutku w postaci zmiany przeznaczenia gruntu rolnego.

Na podstawie zapisów ujawnionych w ewidencji gruntów oraz analizie map glebowo-rolniczych ustalono, iż planowana inwestycja odbędzie się na gruntach pochodzenia mineralnego klasy IV, IVa, RIVb, RV które nie są objęte ochroną oraz na gruntach oznaczonych jako dr ( droga), które nie są gruntami rolnymi i nie podlegają wyłączeniu.

Inwestycja obejmuje również nieznacznie grunty klasy III, IIIa i IIIb, dlatego biorąc powyższe pod uwagę, należy przyjąć, iż budowa gazociągu średniego ciśnienia nie wymaga zmiany przeznaczenia gruntu, ponieważ jest to inwestycja zasadniczo niewyciągająca zniszczenia rolniczego wykorzystywania gruntu. Należy zatem stwierdzić, że przeprowadzenie na gruntach rolnych klasy I-III i innych inwestycji w postaci budowy gazociągu średniego ciśnienia, nie powinno być traktowane jako zmiana przeznaczenia gruntu na cele nierolnicze, jeżeli nadal na tym terenie są prowadzone działania charakterystyczne dla celów rolniczych.





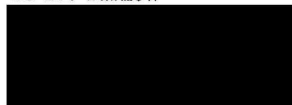
**STAROSTWO POWIATOWE W GRÓJCU**  
ul. Piłsudskiego 59, 05-600 Grójec



GK.6124. 213.2023

Grójec, dn. 6 kwietnia 2023r.

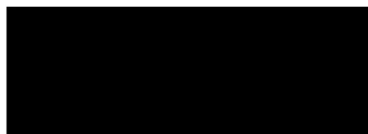
**Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.**  
**ul. Wojciecha Bandrowskiego 16**  
**33-100 Tarnów**



W związku ze złożonym pismem z dnia 03.04.2023r. w sprawie wydania opinii czy wymagane jest wyłączenie gruntów z produkcji rolnej zgodnie z ustawą z dnia 3 lutego 1995r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (Dz. U. 2021 poz. 1326/ pod zadanie inwestycyjne pn: **" budowa gazociągu Falęcice -Dziarnów -Mogielnica oraz gazociągu Dziarnów -Nowe Miasto nad Pilicą wraz z infrastrukturą niezbędną do ich obsługi na terenie województwa mazowieckiego etap 3 inwestycji. gazociąg Mogielnica-Kozietulę Nowe "** w związku z wprowadzoną zmianą trasy projektowanego gazociągu DN180PE w miejscu przekroczenia rzeki Mogielanka i drogi wojewódzkiej nr 728 uprzejmie informuję, że na podstawie zapisów ujawnionych w ewidencji gruntów i budynków, oraz analizie map glebowo-rolniczych ustalono, iż na dz. nr 493/1, 493/2, 493/5, 535, 558/13, 1776/2, 1586 położonych w obrębie Mogielnica, gm. Mogielnica projektowana budowa gazociągu obejmuje grunty pochodzenia mineralnego klasy IV, które nie obiekty i nie podlegają wyłączeniu oraz grunty oznaczone jako Rp (urbanizowane tereny niezabudowane lub w trakcie zabudowy), Ti (inne tereny komunikacyjne), Bi (inne tereny zabudowane), Wp (grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi) oraz dr (drogi), które nie są gruntami rolnymi i nie podlegają wyłączeniu z produkcji rolnej.

W załączeniu:

- Klauzula informacyjna



Tel: (40) 665-11-00, pok. nr 41

**Starostwo Powiatowe w Grójcu**  
Tel.: 48 665 11 00, email: starostwo@grojec.pl

35

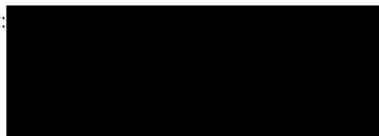


Warszawa, 29.11.2022 r.

U-2.482.1430.2022.1.AD

Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o.  
ul. Wojciecha Bandrowskiego 16  
33-100 Tarnów

reprezentowana przez:



Odpowiadając na pismo znak: MZDW/O-M/2022 z dnia 15.11.2022 r. (data wpływu do MZDW w Warszawie - 15.11.2022 r.) w sprawie wydania opinii w trybie art. 6 ust. 3 pkt 9 ustawy z dnia 24 kwietnia 2009 r. o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu (Dz. U. z 2021 r. poz. 1836 z późn. zm.) dla inwestycji polegającej na budowie gazociągu Fałęcice – Dziarnów – Mogielnica oraz gazociągu Dziarnów – Nowe Miasto nad Pilicą wraz z infrastrukturą niezbędną do ich obsługi na terenie województwa mazowieckiego etap 3 inwestycji, gazociąg Mogielnica – Kozietuły Nowe, Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie informuje co następuje:

- została wydana opinia w sprawie lokalizacji projektowanego gazociągu (przebieg poprzeczny) w pasie drogowym drogi wojewódzkiej nr 728 w miejscowości Mogielnica, pismo znak: U-2.482.1593.2021.1.AD z dnia 30.11.2021 r.;
- z treści wniosku o wydanie opinii wynika, że planowany jest gazociąg średniego ciśnienia DN 180 PE, natomiast na załącznikach graficznych zaznaczono gazociąg DN 280 PE;
- projektowany gazociąg zaprojektowany częściowo został w bardzo bliskiej odległości od krawędzi jezdni, pod chodnikiem, co przyczyni się do uszkodzenia konstrukcji chodnika (np. poprzez ustawienie komór roboczych). Ponadto taka lokalizacja skutkować może ryzykiem wystąpienia niekontrolowanych osuwań i osiadań elementów konstrukcyjnych jezdni. Dodatkowo wskazać należy, że droga wojewódzka nr 728 na odcinku od km 0+500 do km 20+809 została w 2015 r. rozbudowana. Jednocześnie w przypadku awarii, konserwacji czy wymiany wnioskowanego urządzenia, zachodzi konieczność ingerencji w pas drogowy z uwagi na potrzebę wykonania określonych robót (np. wykopu). Tego rodzaju prace wiążą się z zagrożeniem bezpieczeństwa ruchu drogowego, z uwagi na przebywających w pasie drogowym bardzo blisko krawędzi jezdni, pracowników wykonujących roboty, ustawione urządzenia techniczne lub pojazdy. Takie umieszczenie przedmiotowego gazociągu, z uwagi na „strefy kontrolowane” wyznaczone dla gazociągów na podstawie Rozporządzenia 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) utrudni lub całkowicie uniemożliwi wykonanie remontu lub przebudowy elementów pasa drogowego;
- brak uzasadnienia konieczności lokalizowania gazociągu średniego ciśnienia w pasie drogowym drogi wojewódzkiej nr 728, z uwagi na fakt, że na obszarze objętym wnioskiem

zlokalizowany jest już gazociąg DN 250 PE (ewentualnie brak wykorzystania istniejącego gazociągu, zwłaszcza, że na niektórych odcinkach jest wykorzystany istniejący gazociąg);

- gazociąg w obrębie obiektu mostowego powinien być zlokalizowany w większej odległości od obiektu z uwagi na ewentualną konieczność jego przebudowy/rozbudowy.

Biorąc powyższe pod uwagę, Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich opiniuje negatywnie lokalizację projektowanego gazociągu średniego ciśnienia DN 180PE o długości ok. 4045 m w pasie drogowym drogi wojewódzkiej nr 728 na odcinku Mogielnica – Kozietyły Nowe.

Ponadto w ocenie MZDW brak jest przesłanek do rozpatrywania lokalizacji projektowanego gazociągu w trybie art. 6 ust. 3 pkt 9 ustawy z dnia 24 kwietnia 2009 r. o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu ze względu na brak wskazania w art. 38 pkt 4 lit. s ww. ustawy gazociągu Mogielnica - Kozietyły Nowe w wykazie „inwestycji towarzyszących inwestycjom w zakresie terminalu”.



Otrzymują:

1.

2.

Do wiadomości:

1. Wojewoda Mazowiecki  
pl. Bankowy 3/5, 00-950 Warszawa
2. MZDW Rejon Drogowy Radom



U-2.482.387.2023.1.AD

Warszawa, 17.04.2023 r.

Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o.  
ul. Wojciecha Bandrowskiego 16  
33-100 Tarnów

reprezentowaną przez:



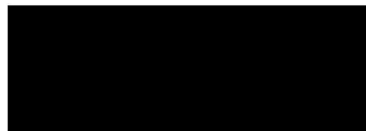
Odpowiadając na pismo znak: B5c/O-M/2023 z dnia 30.03.2023 r. (data wpływu do MZDW w Warszawie - 03.04.2022 r.) w sprawie wydania opinii w trybie art. 6 ust. 3 pkt 9 ustawy z dnia 24 kwietnia 2009 r. o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu (Dz. U. z 2021 r. poz. 1836 z późn. zm.) dla inwestycji polegającej na budowie gazociągu Fałęcice – Dziarnów – Mogielnica oraz gazociągu Dziarnów – Nowe Miasto nad Pilicą wraz z infrastrukturą niezbędną do ich obsługi na terenie województwa mazowieckiego etap 3 inwestycji, gazociąg Mogielnica – Kozietuły Nowe, Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie informuje co następuje:

- została wydana negatywna opinia w sprawie lokalizacji gazociągu średniego ciśnienia DN 180PE o długości ok. 4045 m w pasie drogowym drogi wojewódzkiej nr 728 na odcinku Mogielnica – Kozietuły Nowe, pismo znak: U-2.482.1430.2022.1.AD z dnia 29.11.2022 r.;
- opiniuje negatywnie zmienioną lokalizację gazociągu średniego ciśnienia  $\varnothing 180$  PE w rurze ochronnej  $\varnothing 280$  (przejście na głębokości min. 1,5 m pod dnem rzeki Mogielanka) w zbliżeniu do granicy pasa drogowego drogi wojewódzkiej nr 728 w miejscowości Mogielnica, zaznaczonego kolorem pomarańczowym na załączniku mapowym stanowiącym integralną część niniejszego pisma (załącznik nr 1).

Biorąc pod uwagę fakt, że dla całości inwestycji polegającej na budowie gazociągu Fałęcice – Dziarnów – Mogielnica oraz gazociągu Dziarnów – Nowe Miasto nad Pilicą wraz z infrastrukturą niezbędną do ich obsługi na terenie województwa mazowieckiego etap 3 inwestycji, gazociąg Mogielnica – Kozietuły Nowe wydana została negatywna opinia, brak jest przesłanek do wydania pozytywnej opinii w miejscu przekroczenia projektowanego gazociągu rzeki Mogielanki.

Otrzymał

(1)



2.

Do wiadomości:

1. Wojewoda Mazowiecki  
pl. Bankowy 3/5, 00-950 Warszawa
2. MZDW Rejon Drogowy Radom

25<sup>lat</sup> Mazowsze

38