

Adres do korespondencji:

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Będzinie Rejon Dystrybucji Będzin
ul. Kościuszki 114, 42-500 Będzin
tel.: 32 766 53 99
fax: 32 766 53 51
e-mail: bedzin.rd@tauron-dystrybucja.pl



Będzin, dn. 20.12.2011r.

MGGP S.A.
ul. J. Lea 112
30 – 133 KRAKÓW

Znak: OBD/RD3/ZS/BK/10769/9245/2011

Dotyczy: wstępnego uzgodnienia zadania pt. „Infrastruktura okolicy lotniskowa Międzynarodowego Portu Lotniczego Katowice w Pyrzowicach – gospodarka wodno – ściekowa”

W nawiązaniu do Państwa pisma z dnia 28.11.2011r. (data wpływu do TAURON DYSTRYBUCJA S.A. Oddział w Będzinie / Rejon Dystrybucji Będzin: 05.12.2011r.) dot. wstępnego uzgodnienia zadania pt. „Infrastruktura okolicy lotniskowa Międzynarodowego Portu Lotniczego Katowice w Pyrzowicach – gospodarka wodno – ściekowa”, TAURON DYSTRYBUCJA S.A. Oddział w Będzinie / Rejon Dystrybucji Będzin informuje, że sieć kanalizacji sanitarnej w sąsiedztwie istniejącej infrastruktury elektroenergetycznej należy zaprojektować zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami oraz standardami obowiązującymi w TAURON DYSTRYBUCJA S.A. Powyższe dotyczy również dopuszczalnych odległości liniowych i wysokościowych oraz sposobu zabezpieczenia skrzyżowań.

Ponadto informujemy, że zgodnie ze standardami obowiązującymi w TAURON DYSTRYBUCJA S.A., przebudowa istniejących urządzeń elektroenergetycznych może nastąpić kosztem i staraniem zainteresowanej strony, na podstawie i zasadach porozumienia. O przesłanie wzoru stosownego porozumienia, należy wystąpić do TAURON DYSTRYBUCJA S.A. Oddział w Będzinie / Rejon Dystrybucji Będzin odrębnym pismem.

Ogólne warunki techniczne projektowania i realizacji przedsięwzięcia zlokalizowanego w bezpośrednim sąsiedztwie istniejących urządzeń elektroenergetycznych:

1. Na wskazanym terenie istnieją urządzenia elektroenergetyczne, będące własnością TAURON DYSTRYBUCJA S.A. Oddział w Będzinie, które należy zinwentaryzować we własnym zakresie.
2. Na uzgodnionym terenie mogą istnieć urządzenia nie będące własnością TAURON DYSTRYBUCJA S.A. Oddział w Będzinie.
3. TAURON DYSTRYBUCJA S.A. Oddział w Będzinie nie odpowiada za urządzenia elektroenergetyczne, których obecność na obszarze objętym uzgodnieniem nie jest nam znana.
4. Skrzyżowania i zbliżenia między istniejącymi urządzeniami elektroenergetycznymi, a projektowanymi budowlami nad / i podziemnymi, należy wykonać zgodnie z zasadami wiedzy technicznej tak, aby spełniały wymagania obowiązujących w tym zakresie przepisów i norm.
5. Prace w bezpośrednim sąsiedztwie słupów sieci energetycznych należy prowadzić tak, aby nie naruszyć ich posadowienia oraz uziemień, będących integralną częścią linii.

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Będzinie
ul. Małobądzka 141, 42-500 Będzin
tel.: 32 766 10 00
fax: 32 266 33 07
e-mail: bedzin@tauron-dystrybucja.pl

TAURON Dystrybucja S.A.
ul. Zawila 65 L, 30-390 Kraków
Sąd Rejonowy dla Krakowa, Śródmieście
XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
KRS: 0000073321, NIP: 616022860, REGON: 142629216
Kapitał zakładowy (wpłacony): 1167 748 363,91 zł
w zakresie: sieci instalacji i urządzeń
wod., kan., gaz., ciepłych i wentylacyjnych
Nr ewid. 249/2002

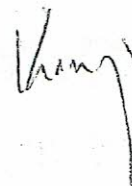
**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

Data wpływu:
28 GRU. 2011

84/12 oficer

- Roboty sprzętem ciężkim w pobliżu napowietrznych linii elektroenergetycznych wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami, z bezwzględnym zachowaniem bezpiecznych stref działania maszyn.
6. O warunki pracy w pobliżu czynnych urządzeń elektroenergetycznych, należy wystąpić do TAURON DYSTRYBUCJA S.A. Oddział w Będzinie / Rejon Dystrybucji Będzin odrębnym pismem.
 7. Należy bezwzględnie zabezpieczyć istniejące elektroenergetyczne uzbrojenie terenu w sposób zgodny z obowiązującymi przepisami i normami. Przed zasypaniem, linie kablowe oraz zabezpieczenia należy zgłosić do odbioru robót zanikowych w TAURON DYSTRYBUCJA S.A. Oddział w Będzinie. W uzasadnionych przypadkach opracować i uzgodnić w TAURON DYSTRYBUCJA S.A. Oddział w Będzinie projekt / projekty zabezpieczenia istniejącej infrastruktury elektroenergetycznej na czas prowadzenia robót budowlanych.
 8. W przypadku stwierdzenia podczas prowadzenia prac, kolizji z istniejącą infrastrukturą elektroenergetyczną, w szczególności z kablami ziemnymi, sposób jej zabezpieczenia należy uzgodnić na roboczo z TAURON DYSTRYBUCJA S.A. Oddział w Będzinie.
 9. Projekt / projekty przebudowy istniejącej infrastruktury elektroenergetycznej należy opracować zgodnie z zasadami wiedzy technicznej, obowiązującymi przepisami i normami oraz standardami przyjętymi w TAURON DYSTRYBUCJA S.A. Oddział w Będzinie, a następnie dokonać stosownych uzgodnień.
 10. Wszędzie gdzie jest to możliwe należy opierać się na zapisach Polskich Normach, normy SEP należy traktować jako materiały / dokumenty pomocnicze.
 11. W przypadku niespełnienia wymogów podanych w niniejszym piśmie odpowiedzialność za mogące wyniknąć z tego tytułu straty, ponosi Inwestor realizowanego zadania.
 12. O planowanym terminie rozpoczęcia realizacji zadania należy powiadomić TAURON DYSTRYBUCJA S.A. Oddział w Będzinie z wyprzedzeniem umożliwiającym podjęcie stosownych, niezbędnych działań.

Z poważaniem



Załączniki:

Załącznik nr 1 – komplet przesłanych planów sytuacyjnych – 1 kpl.

K/o:

1 x RD3/ZS a/a

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Będzinie
ul. Małobądzka 141, 42-500 Będzin
tel.: 32 766 10 00
fax: 32 266 33 07
e-mail: bedzin@tauron-dystrybucja.pl

TAURON Dystrybucja S.A.
ul. Zawila 65 L, 30-390 Kraków
Sąd Rejonowy dla Krakowa – Śródmieście
XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
KRS: 0000073321, NIP: 6110202860, REGON: 230179216
Kapitał zakładowy (wpłacony): 167 748 363,81 zł

mgr inż. ROBERT RACZYŃSKI
uprawniony do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w zakresie: sieci instalacji i urządzeń
wod., kan., gaz., ciepłych i wentylacyjnych
Nr ewid. 249/2002
www.tauron-dystrybucja.pl

+ załącznik

OKRĘGOWY URZĄD GÓRNICZY

w Gliwicach
44-122 Gliwice, ul. Jasna 31B
tel. 32 231-23-59, 32 634-71-72 do 76
fax 32 331-44-02, nr skrytki 264

MIKRP120M10001313

L.dz. GLI/5141/0455/11/07698/Za/Wan

Gliwice, dnia 6 października 2011r.

MGGP S.A.
ul. Lea 112
30-133 KRAKÓW

Odpowiadając na pismo z dnia 12.09.2011r. (data wpływu 30.09.2011r.), l.dz. K/BPS/17/09/2011/MG dla zamierzenia inwestycyjnego pn.: „Infrastruktura okołolotniskowa Międzynarodowego Portu Lotniczego Katowice w Pyrzowicach – gospodarka wodno-ściekowa”.

Okręgowy Urząd Górniczy w Gliwicach informuje, że opiniowany rejon położony jest poza terenem górniczym.

DYREKTOR
Okręgowego Urzędu Górniczego
w Gliwicach

mgr inż. Piotr Karkula

Otrzymują:

1. Adresat *Adresat*
2. OUG a/a.

Nie podlega opłacie
na podstawie art. 2 ust. 1 pkt 2 ustawy
z dn. 18.11.2000r. o opłacie skarbowej
(Dz. U. nr 225, poz. 1635 ze zm.)

OKRĘGOWY URZĄD GÓRNICZY
w Gliwicach
44-122 Gliwice, ul. Jasna 31B

Wiesława Wolko
INSPEKTOR

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM
mgr inż. ROBERT RACZYŃSKI
uprawniony do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w zakresie: sieci, instalacji i urządzeń
wod., kan., gaz., ciepłych i wentylacyjnych
Nr ewid. 3400002

Data wpływu:
13 PAZ. 2011

4/11/10 J. J. J.



**GENERALNY DYREKTOR
DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD**

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad
Oddział w Katowicach

40-017 Katowice ul. Myśliwska 5

URZĄD GMINY OŻAROWICE	
Wpł. dnia	04-02-2015
L.dz.	Fastkowska 810
Zał.	

O/KA.Z-3.4341.78.2015.2.jp201

Katowice, dnia 30 stycznia 2015r.

DECYZJA NR...../U/15

Na podstawie art. 39 ust. 1a, 3, 3a ustawy z dn. 21.03.1985 r. o drogach publicznych (tekst jednolity: Dz.U. z 2013 poz. 260 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14.06.1960r. – Kodeks Postępowania Administracyjnego (tekst jednolity: Dz.U. z 2013 poz. 267 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 03.12.2014r. (wpływ do GDDKiA w dniu 19.12.2014r.) Pana Grzegorza Czapla reprezentującego Inwestora: **Gminę Ożarówice** z siedzibą w Ożarówicach przy ul. Dworcowej 15, jako Lidera Porozumienia Partnerskiego gmin: Ożarówice, Mierzęcice i Miasteczko Śląskie w ramach inwestycji pn.: „Budowa kanalizacji wraz z przepompowniami dla gminy Ożarówice – Zadanie nr 1.2 cz. 2”, w sprawie wydania zgody na lokalizację kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym drogi krajowej nr 78 w miejscowości Tapkowice, uzupełnionego przy piśmie z dnia 22.01.2015 (wpływ do GDDKiA dnia 26.01.2015r.),

zezwalam

na lokalizację kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym drogi krajowej nr 78 – 2 przekroczenia pasa drogowego: w rejonie skrzyżowania z ul. Kościelną/Prusa oraz w rejonie posesji nr 24 w miejscowości Tapkowice.

Warunki techniczno – lokalizacyjne:

- skrzyżowania sieci z pasem drogowym drogi krajowej nr 78 należy wykonać w technologii przewiertów sterowanych oraz zabezpieczyć rurą osłonową;
- przewiert należy wykonać na głębokości zapewniającej zachowanie odległości **min. 1,70 m** pomiędzy górną krawędzią rury osłonowej a niweletą jezdni oraz istniejącego zjazdu;
- komory przewiertowe w rejonie skrzyżowania DK-78 z ul. Kościelną/ul. Prusa należy odsunąć na odległość ok. 10 m od granicy pasa drogowego drogi krajowej;
- całość prac należy prowadzić bez naruszania konstrukcji jezdni drogi krajowej nr 78;
- Niniejsza decyzja uzgadnia lokalizację projektowanej kanalizacji sanitarnej wyłącznie w pasie drogowym drogi krajowej nr 78.
- **Niniejsza decyzja nie uprawnia wykonawcy do podjęcia robót w pasie drogowym drogi krajowej nr 78 oraz nie stanowi zgodny w rozumieniu prawa budowlanego art. 32 ust. 4 pkt 2.**
- **Należy przedstawić do uzgodnienia:**
 - Projekt budowlany (w tym: opis techniczny planowanych robót, plan zagospodarowania terenu, rysunki profilu dla każdego z przekroczeń).

Komplet dokumentów stanowił będzie podstawę do wydania zgody na czasowe dysponowanie pasem drogowym w rozumieniu prawa budowlanego.

- Zgodnie z art. 39 ust. 3a p. 1 informujemy, że przed przystąpieniem do prac Inwestor zobowiązany jest do uzyskania prawomocnego pozwolenia na budowę w trybie i na zasadach określonych w przepisach ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane;
- Zgodnie z art. 40 ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych za zajęcie pasa drogowego pobiera się opłatę;
- Zgodnie z art. 39 ust. 4 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych utrzymanie urządzenia/obiektu należy do jego posiadacza;
- Zgodnie z art. 39 ust. 5 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych, jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi wymaga przełożenia urządzenia lub obiektu, o którym mowa w ust. 3, koszt tego przełożenia ponosi jego właściciel;
- Przed przystąpieniem do robót Inwestor zobowiązany jest do uzyskania w GDDKiA O/Katowice Rejon w Zawierciu (ul. Towarowa 24) decyzji zezwalającej na zajęcie pasa drogowego drogi krajowej nr 78, zgodnie z art. 40 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych.
- Zajęcie pasa drogowego na podstawie wyłącznie decyzji lokalizacyjnej bez uzyskania odrębnej decyzji, o której mowa wyżej skutkuje nałożeniem kary na podstawie art. 40 ust. 12 ustawy o drogach publicznych.

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**
mgr inż. **ROBERT KACZYŃSKI**
uprawniony do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w zakresie: sieci, instalacji i urządzeń
wod., kan., gaz., cieplnych i wentylacyjnych
Nr ewid. 249/2000

Do wniosku należy przedłożyć pełną dokumentację sprawy tj.

- kopię niniejszej decyzji;
- kopię uzgodnionego przez tut. Oddział GDDKiA projektu o którym mowa wyżej;
- kopię prawomocnego pozwolenia na budowę;
- projekt organizacji ruchu w rejonie przewidywanego zajęcia pasa drogowego zaopiniowany przez Śląską Komendę Wojewódzką Policji – Wydział Ruchu Drogowego, Katowice ul. Lompy 19 i zatwierdzony przez GDDKiA Oddział w Katowicach ul. Myśliwska 5;

Uzasadnienie:

Uzgodniona niniejszą decyzją lokalizacja odcinka kanalizacji sanitarnej dotyczy dwóch przekroczeń DK-78 w miejscowości Tapkowice. Przekroczenia korpusu drogowego zostaną zabezpieczone rurą osłonową.

Powyższe stanowi przesłankę do zastosowania dyspozycji art. 39 ust. 3 ustawy o drogach publicznych i zezwolenie na lokalizację w pasie drogowym urządzenia niezwiązanego z potrzebami zarządzania ruchem drogowym zgodnie z wnioskiem Strony.

Mając powyższe na uwadze należało orzec jak w sentencji.

Pouczenie:

Od niniejszej decyzji nie służy odwołanie, lecz strona niezadowolona z decyzji może złożyć wniosek o ponowne rozpatrzenie sprawy w trybie art.127 § 3 KPA do Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad, za pośrednictwem tut. Oddziału GDDKiA w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Zgodnie z art. 4 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. Nr 225 poz. 1635) nie podlega opłacie skarbowej dokonanie czynności urzędowej, wydanie zaświadczenia oraz zezwolenia na lokalizowanie w pasie drogowym obiektów budowlanych lub urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego (cz. III pkt 44. 2. 9 załącznika do ustawy jw.)

Zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej, zwalnia się od opłaty skarbowej jednostki budżetowe oraz jednostki samorządu terytorialnego (Art. 7. pkt 2 i 3).

z upoważnienia
Generalnego Dyrektora
Dróg Krajowych i Autostrad

Z-ca Dyrektora Oddziału
[Podpis]
mgr inż. Marek Nieldany

Otrzymuje:

1. Urząd Gminy Ożarówce
Ul. Dworcowa 15
42-625 Ożarówce

Do wiadomości:

1. Rejon w Zawierciu
2. a/a

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

mgr inż. ROBERT RACZYŃSKI
uprawniony do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w zakresie: sieci, instalacji i urządzeń
wod., kan., gaz., ciepłych i wentylacyjnych
Nr ewid. 249/2002

M/KRA/2021/000 1423

Górnośląska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrze
ul. Mikulczycka 5, 41-800 Zabrze
tel. 32 398 50 00, fax 32 398 50 07

Wydział Obsługi Sieci Wysokoprężnej
ul. Mikulczycka 5; 41-800 Zabrze
tel. (32) 398 52 63
fax (32) 398 55 34
grzegorz.sputo@gsgaz.pl

MGGP S.A.
ul. Kaczkowskiego 6
33-100 Tarnów

Wasz znak: K/BIŚ/92/11/2011/BN/11108
Nasz znak: PR/L-432-710/2011

Zabrze, 22.02.2012

Dot.: infrastruktury okołolotniskowej Międzynarodowego Portu Lotniczego Katowice w Pyrzowicach – gospodarka wodno – ściekowa.

W odpowiedzi na Wasze pismo w sprawie jak w tytule informujemy, iż w przedstawionym zakresie opracowania naniesiono orientacyjnie przebieg czynnych sieci gazowych :

- wysokiego ciśnienia DN 500 CN 4,0 MPa;
- podwyższonego średniego ciśnienia DN 400 CN 1,6 MPa wraz z odgałęzieniami do SRP Celiny i SRP Mierzęcice,
- średniego ciśnienia (stal, PE).

Przy pracach projektowych w obrębie w/w gazociągów należy uwzględnić następujące odległości:

- poziome zgodnie z:

Dz. U. Nr 139 poz. 686 z dnia 7 grudnia 1995 r.; (dla sieci stalowych),

Dz. U. Nr 97 poz. 1055 z dnia 11 września 2001 r.; (dla sieci z PE oraz gazociągu DN 400 CN 1,6 MPa przebudowanym ze względu na budowę autostrady A1),

- pionowe zgodnie z **PN-91/M-34501**.

Do przedstawionych tras kanalizacyjnych wnosimy następujące uwagi :

- miejsca skrzyżowań projektowanej kanalizacji z gazociągami : wysokiego ciśnienia DN 500 CN 4,0 MPa, podwyższonego średniego ciśnienia DN 400 CN 1,6 MPa (które zaznaczono na planach) a także z gazociągami średniego ciśnienia (stal i PE) należy zabezpieczyć zgodnie z PN-91/M-34501 i przesłać, celem szczegółowego uzgodnienia;
- odległość między projektowanymi studzienkami kanalizacji grawitacyjnej a gazociągami DN 500, DN 400 winna wynosić min. **15,0m.**, natomiast od studzienek kanalizacji tłocznej zachować odległość min. **5,0m.**

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

inż. ROBERT RACZYŃSKI
uprawniony do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w zakresie: sieci, instalacji i urządzeń
wod., kan., gaz., ciepł. i wentylacyjnych
Data wpływu: 29.01.2012
Nr ewid. 29104


538/2012

- od gazociągów średniego ciśnienia zachować odległość min. 1,5m;
- wszelkie miejsca kolizji projektowanej inwestycji z naszymi urządzeniami zabezpieczyć zgodnie z PN-91/M-34501.

Szczegółowe uzgodnienie trasy projektowanych kanalizacji nastąpi po przesłaniu na adres naszej Firmy map do celów projektowych z nakładką „S” + „U” w skali 1:1000.

Po przesłaniu w/w map będzie można określić zakres ewentualnej przebudowy bądź zabezpieczenia sieci gazowej.

W dalszej korespondencji powołać się na znak niniejszego pisma.

Z poważaniem

 Wydział Odbioru Sieci Wysokopięznej
 Stefan Młach

Załączniki:

- 2 plany;

Kopia:

- Rozdzielnia Gazu w Bytomiu,
- Rozdzielnia Gazu w Zawierciu,
- a/a PR

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

mgr inż. ROBERT RACZYŃSKI
 uprawniony do projektowania i kierowania
 robotami budowlanymi bez ograniczeń
 w zakresie: sieci, instalacji i urządzeń
 wod., kan., gaz., ciepłych i wentylacyjnych
 Nr ewid. 249/2002

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział w Zabrzu
ul. Szczęść Boże 11, 41-800 Zabrze
tel. 32 398 50 00, faks 32 271 78 01

Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym
Seksja Ewidencji Majątku i Uzgodnień
tel. 32 398 52 75
faks 32 398 55 34
jan.wawoczny@zabrze.psgaz.pl

MGGP S.A.
ul. J. Lea 112
30-133 Kraków

Wasz znak: K/BP/67/06/2014/TŚ
Nasz znak: OIU/L-432-295/14

Zabrze, 16.07.2014

Dot.: projektu "Infrastruktura okołolotniskowa Międzynarodowego Portu Lotniczego Katowice w Pyrzowicach - gospodarka wodno - ściekowa - zad. 1.3.1.

W odpowiedzi na Wasze pismo z dnia 23.06.2014 r. w sprawie jak w tytule informujemy, iż w przedstawionym zakresie opracowania naniesiono przebieg czynnej sieci gazowej:

- podwyższonego średniego ciśnienia DN 400 CN 1,6 MPa;
- średniego ciśnienia (stal i PE).

Ponadto na rysunku nr 2 naniesiono kolorem czerwonym przyłącze gazu, a także potwierdzono przebieg gazociągu nieczynnego.

Projektowaną trasę kanalizacji sanitarnej opiniujemy pozytywnie oraz wnosimy następujące uwagi do sposobu zabezpieczenia miejsc skrzyżowań z czynną siecią gazową:

- nie przedstawiono sposobu zabezpieczenia skrzyżowania kanalizacji sanitarnej z gazociągami podwyższonego średniego ciśnienia DN 400 CN 1,6 MPa;
- ww. skrzyżowanie należy zabezpieczyć rurą ochronną na projektowanej kanalizacji sanitarnej, której końce, mierząc prostopadle do osi gazociągu powinny być wyprowadzone na odległość co najmniej 2 m (*nie wyrażamy zgody na zabezpieczenie skrzyżowania z gazociągami DN 400 CN 1,6 MPa rurą ochronną zabudowaną na gazociągu*);
- odległość pionowa między zewnętrzną ścianką gazociągu DN 400 CN 1,6 MPa a rurą ochronną na projektowanej kanalizacji powinna być nie mniejsza niż 0,2 m;
- gazociągi średniego ciśnienia wykonane ze stali należy zabezpieczyć przy zastosowaniu stalowych rur ochronnych, natomiast gazociągi wykonane z polietylenu należy zabezpieczyć rurami ochronnymi z PE;

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

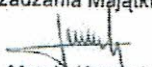
Data wpływu:
2.2.11P. 2014

- wykonanie zabezpieczeń gazociągów średniego ciśnienia należy zlecić firmie ujętej w wykazie firm uprawnionych przez Polską Spółkę Gazownictwa sp. z o.o. Oddział w Zabrze do wykonawstwa sieci gazowych;
- zabezpieczenie gazociągów średniego ciśnienia powinno być wykonane staraniem i na koszt Inwestora;
- dokumentację powykonawczą zabezpieczeń gazociągów średniego ciśnienia należy dostarczyć do Rejonu Dystrybucji Gazu w Bytomiu, ul. Korfantego 30;
- prace w pobliżu sieci gazowej wykonywać ręcznie, a w przypadku ich odkrycia fakt ten zgłosić celem dokonania oględzin oraz ustalenia prac związanych z zabezpieczeniem jego stanu technicznego;
- w celu dokładnego zlokalizowania gazociągu należy wykonać sondę kontrolną;
- kosztami naprawy za wyniki uszkodzenia gazociągów zostanie obciążony wykonawca;
- przed przystąpieniem do robót w pobliżu naszych urządzeń Inwestor winien skontaktować się z Rejonem Dystrybucji Gazu w Bytomiu, ul. Korfantego 30 oraz Działem Zarządzania Majątkiem Sieciowym, Sekcją Stacji Gazowych i Sieci Wysokiego Ciśnienia, Zabrze ul. Mikulczycka 5, celem ustalenia nadzoru nad w/w robotami;
- nadzór wykonywany jest odpłatnie, na który inwestor powinien przesłać zlecenie z podanymi warunkami płatności, podając datę i znak uzgodnienia.

Uzgodnienie ważne jest przez okres 2 lat od daty wystawienia niniejszego pisma.

Z poważaniem

KIEROWNIK
Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym


Marcin Kroczyk

Załączniki:

- 2 plany;

Kopia:

- RDG w Bytomiu;
- a/a OIU

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

mgr inż. ROBERT RACZYŃSKI
uprawniony do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w zakresie: sieci instalacji i urządzeń
wod., kan., gaz., ciepłych i wentylacyjnych
Nr ewid. 249/2002



27. LUT. 2015

GN.6853.20.2015

Tarnowskie Góry, dnia

Gmina Ożarówce
ul. Dworcowa 15
42-625 Ożarówce

W odpowiedzi na wniosek z dnia 4 lutego 2015 r. l.dz. K/OIIS/29/02/2015RR przedsiębiorstwa MGGP S.A. z siedzibą w Tarnowie przy ulicy Kaczkowskiego 6 w sprawie wyrażenia zgody na zajęcie fragmentów nieruchomości obejmujących działki o numerach:

- 1) 377 o pow. 0,1808 ha (dr), obręb Tapkowice, karta mapy 2,
- 2) 378 o pow. 0,8420 ha (dr), obręb Tapkowice, karta mapy 2,
- 3) 383 o pow. 0,9914 ha (dr), obręb Tapkowice, karta mapy 2,
- 4) 385 o pow. 0,2010 ha (dr), obręb Tapkowice, karta mapy 2,
- 5) 365 o pow. 0,0428 ha (dr), obręb Tapkowice, karta mapy 1,
- 6) 367 o pow. 0,0874 ha (dr), obręb Tapkowice, karta mapy 1,
- 7) 368 o pow. 0,1061 ha (dr), obręb Tapkowice, karta mapy 1,
- 8) 369 o pow. 0,1093 ha (dr), obręb Tapkowice, karta mapy 1,
- 9) 370 o pow. 0,0227 ha (dr), obręb Tapkowice, karta mapy 1,

w celu budowy kanalizacji sanitarnej w miejscowości Tapkowice informuję, że **wyrażam zgodę** na zajęcie nieruchomości ujętych w punktach 2-9, które według danych operatu ewidencji gruntów i budynków stanowią własność Skarbu Państwa, zgodnie z załączonym projektem w celu wykonania projektowanej inwestycji.

Informuję, że każda zmiana uzgodnionego projektu wymaga pisemnej akceptacji właściciela nieruchomości.

Warunkiem zajęcia ww. nieruchomości jest:

- uzyskanie przez Wnioskodawcę stosownego zezwolenia na podstawie ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. *Prawo budowlane* (tekst jedn. Dz. U. z 2013 r. poz. 1409 ze zm.),
- podanie Właścicielowi nieruchomości terminu rozpoczęcia i zakończenia prac.

Ponadto Inwestor zobowiązany jest do:

- oznaczenia geodezyjnego obiektu w terenie, a po wykonaniu robót, geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej obejmującej położenie na gruncie na podstawie art. 43 ww. ustawy *Prawo budowlane*,
- niezwłocznego naprawienia wszelkich uszkodzeń, które wystąpią w trakcie prowadzenia robót na własny koszt,
- przywrócenia stanu zagospodarowania nieruchomości sprzed rozpoczęcia robót,
- usunięcia szkód powstałych w miejscu prowadzonych robót w ciągu jednego roku od zakończenia prac na własny koszt.

Tut. organ uznaje, iż brak uwag ze strony Inwestora wyrażonych na piśmie oznacza akceptację warunków niniejszej zgody.

Jednocześnie wyjaśniam, że udzielam niniejszej zgody w związku z nieuregulowanym stanem prawnym ww. nieruchomości. Przedmiotowe działki zgodnie z treścią art. 5 ustawy z dnia 10 maja 1990 r. *Przepisy wprowadzające ustawę o samorządzie terytorialnym i ustawę o pracownikach samorządowych* (Dz. U. Nr 32, poz. 191 ze zm.), stanowią z mocy prawa własność Gminy Ożarówce i jako takie, winny wchodzić w skład gminnego zasobu nieruchomości.

Ponadto informuję, że dla działki wymienionej w punkcie 1 zgoda udzielona zostanie przez **Zarząd Dróg Powiatowych w Tarnowskich Górach** (ulica Pyskowska 54, 42-600 Tarnowskie Góry).

STAROSTA
Burdziak
Józef Burdziak

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

ul. Karłuszowiec 5
42-600 Tarnowskie Góry
tel. + 48 32 381 37 11
fax: + 48 32 381 37 27
www.powiat.tarnogorski.pl

mgr inż. ROBERT RACZYŃSKI
uprawniony do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w zakresie: sieci instalacji i urządzeń
wod., kan., gaz., ciepłych i wentylacyjnych
Nr ewid. 249/2002

WPŁYNEŁO 2015-03-11

228/03-AP

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W TARNOWSKICH GÓRACH

UL. PYSKOWICKA 54
42-612 TARNOWSKIE GÓRY
tel./fax.: (32) 285-48-62

<http://www.zdp.tgory.pl/>

e-mail: zdp@zdp.tgory.pl

Tarnowskie Góry, 18 marca 2015 roku

ZDP.7224-32/15

MGGP S.A.
ul. Kaczkowskiego 6
33-100 Tarnów

Zgoda na czasowe zajęcie fragmentu nieruchomości

W odpowiedzi na złożony wniosek w sprawie wyrażenia zgody na czasowe zajęcie fragmentu nieruchomości, będących własnością Skarbu Państwa, obejmujących działki:

- 287/23 o pow. 0,1159 ha obręb Tapkowice, km 2,
- 288/2 o pow. 0,1205 ha obręb Tapkowice, km 2,
- 389 o pow. 0,1063 ha obręb Tapkowice, km 2,
- 290/9 o pow. 0,0377 ha obręb Tapkowice, km 2,
- 290/10 o pow. 0,0090 ha obręb Tapkowice, km 2,
- 291/8 o pow. 0,0154 ha obręb Tapkowice, km 2,
- 298/1 o pow. 0,0090 ha obręb Tapkowice, km 2,
- 291/11 o pow. 0,0155 ha obręb Tapkowice, km 2,
- 292/14 o pow. 0,0273 ha obręb Tapkowice, km 2,
- 299/4 o pow. 0,0036 ha obręb Tapkowice, km 2,
- 292/17 o pow. 0,0253 ha obręb Tapkowice, km 2,
- 299/7 o pow. 0,0034 ha obręb Tapkowice, km 2,
- 299/10 o pow. 0,0035 ha obręb Tapkowice, km 2,
- 292/22 o pow. 0,0214 ha obręb Tapkowice, km 2,
- 292/25 o pow. 0,0174 ha obręb Tapkowice, km 2,
- 300/3 o pow. 0,0049 ha obręb Tapkowice, km 2,
- 377 o pow. 0,1808 ha obręb Tapkowice, km 2.

w celu budowy kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w pasie drogowym dróg powiatowych 3202 S ul. B. Chrobrego, 3200 S ul. J. Sobieskiego w Tapkowicach w ramach zadania pn. Infrastruktura okołolotniskowa Międzynarodowego Portu Lotniczego Katowice w Pyrzowicach - gospodarka wodno - ściekowa, informuję, że wyrażam zgodę na podstawie upoważnienia Starosty Tarnogórskiego znak GG.0716-309/08 z dnia 21.11.2008 roku na ww. zadanie na działkach Skarbu Państwa zgodnie z załączonym planem sytuacyjnym w celu realizacji projektowanej inwestycji. Informuję, iż każda zmiana uzgodnionego projektu wymaga pisemnej akceptacji właściciela nieruchomości.

Warunkiem zajęcia ww. nieruchomości jest:

- uzyskanie przez Inwestora stosownego zezwolenia na podstawie ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo budowlane (Dz. U. z 2013., Nr 243 poz. 1623),
- podanie właścicielowi nieruchomości terminu rozpoczęcia i zakończenia prac.

Ponadto Inwestor zobowiązany jest do:

- oznaczenia geodezyjnego obiektu w terenie, a po wykonaniu robót, geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej obejmującej położenie na gruncie na podst. art. 43 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. (Dz. U. z 2013., Nr 243 poz. 1623),
- niezwłocznego naprawienia wszelkich szkód powstałych w wyniku prowadzonych robót na koszt własny,
- przywrócenia terenu do stanu poprzedniego,
- udzielenia gwarancji na wykonane roboty na okres 2 lat a w przypadku wystąpienia szkód w miejscu wykonywania prac usunięcie ich na koszt własny.

Tut. organ uznaje, iż brak uwag ze strony Inwestora, wyrażonych na piśmie oznacza akceptację warunków niniejszej zgody.

Zgoda dotyczy decyzji ZDP.5442-215/11 z 18.03.2015r.

z up. Starosty Tarnogórskiego

mgr inż. ROBERT RACZYŃSKI
uprawniony do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w zakresie: sieć instalacji i urządzeń
wod., kan. gaz., ciepłych i wentylacyjnych
Nr ewid. 249/2002

mgr inż. Eugeniusz Wesołek
DYREKTOR ZDP

Otrzymują:

1. Adresat
2. ad acta

WPLYNEŁO 2015-03-24
5/13/03 ZDP

Tarnowskie Góry, 18 marca 2015 roku

ZDP.5442-215/11

DECYZJA UUIT-23/15

Na podstawie art. 39 ust. 3 i 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2013r. poz. 260) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2013r. poz. 267), Uchwały nr XXX/294/2008 Rady Powiatu w Tarnowskich Górach z dnia 28 października 2008 roku w sprawie ustalenia przebiegu dróg powiatowych na terenie Powiatu Tarnogórskiego (tekst jednolity: Dziennik Urzędowy Województwa Śląskiego nr 212 poz. 4234/2008) i Uchwały nr 158/599/2002 Zarządu Powiatu w Tarnowskich Górach z dnia 4 czerwca 2002 roku, w sprawie upoważnienia Dyrektora Zarządu Dróg Powiatowych do załatwiania w imieniu Zarządu Powiatu spraw z zakresu zarządu drogami powiatowymi, po rozpatrzeniu pisma 9 lutego 2015 roku złożonego przez MGGP S.A. z siedzibą w Tarnowie, ul. Kaczkowskiego 6,

zezwalam

1. Na zlokalizowanie w pasie drogowym dróg powiatowych 3202 S ul. Bolesława Chrobrego, 3200 S ul. J. Sobieskiego w Tapkowicach na terenie działek drogowych nr 377, 287/23, 288/2, 389, 290/9, 290/10, 291/8, 298/1, 291/11, 292/14, 299/4, 292/17, 299/7, 299/10, 292/22, 292/25, 300/3, 292/26, projektowanej budowy sieci kanalizacji sanitarnej pn. Infrastruktura okołolotniskowa Międzynarodowego Portu Lotniczego Katowice w Pyrzowicach - gospodarka wodno-ściekowa - Budowa kanalizacji wraz z przepompowniami dla gminy Ożarówice tj. urządzenia infrastruktury technicznej niezwiązanego z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego.
2. Zobowiązuje się wnioskodawcę przed przystąpieniem do prowadzenia robót do uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na prowadzenie robót w pasie drogowym na podstawie art. 40 ust. 1 i 2 pkt. 1 cyt. ustawy oraz zezwolenia zarządcy drogi na umieszczenie w/w urządzenia w pasie drogowym na podstawie art. 40 ust. 1 i 2 pkt. 2 cyt. ustawy.
3. Roboty w pasie drogowym drogi powiatowej winny być wykonane przy zachowaniu warunków wynikających z rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. 1999 r. Nr 43, poz. 430).
4. Ustala się następujące warunki dla ułożenia przedmiotowego urządzenia:
 - urządzenie prowadzić w wykopie otwartym na głębokości min. 1,0 m w jezdni w osi jednego pasa ruchu,
 - włączenie do istniejącej sieci w ul. Sobieskiego wykonać rozkopem, prowadzić w wykopie otwartym na głębokości min. 1m,
 - grunt w wykopie w jezdni należy zagęszczać warstwami o grubości 20 cm do uzyskania wskaźnika zagęszczenia 1,00;
5. Ustala się następujące warunki odtworzenia jezdni:
 - zagęszczenie gruntu w wykopie jako podłoża dla podbudowy do wskaźnika zagęszczenia wynoszącego 1,00
 - przeprowadzenie badań potwierdzających uzyskanie ww. parametru co najmniej w 2 punktach na każde 100 mb trasy robót lub każdej dziennej działce roboczej nie przekraczającej 100 mb, badania należy przeprowadzić w obecności pracownika tut. Zarządu, koszt badań ponosi inwestor bądź wykonawca robót,

ZAZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

- odtworzenie konstrukcji jezdni zgodnie z wymaganiami dla KR 3 - załącznik nr 5.3.3 litera a do rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z 1999r. Nr 43 poz. 430 ze zm.),
 - poszerzenie odtwarzanych poszczególnych warstw konstrukcyjnych jezdni o:
 - $0,30 \text{ m} \times 2 = 0,60 \text{ m}$ w przypadku podbudowy z kruszywa w stosunku do szerokości wykopu liniowego
 - $0,15 \times 2 = 0,30 \text{ m}$ w przypadku każdej kolejnej warstwy betonu asfaltowego w stosunku do warstwy leżącej poniżej,
 - przeprowadzenie badań nośności i zagęszczenia podbudowy metodą płyty VSS - co najmniej w 2 punktach na każde 100 mb trasy robót lub każdej dziennej działce roboczej nie przekraczającej 100 mb, badania należy przeprowadzić w obecności pracownika tut. Zarządu, koszt badań ponosi inwestor bądź wykonawca robót,
 - zakres odtworzenia jezdni dotyczy:
 - warstw konstrukcyjnych z warstwą wiążącą z betonu asfaltowego - w zakresie wynikającym z zasięgu robót ziemnych,
 - warstwy ścieralnej - na całej szerokości i długości jezdni.
 - naruszone elementy pasa drogowego odtworzyć do stanu prawnego, na całej szerokości na długości prowadzonych prac. Uszkodzone w trakcie trwania prac elementy należy wymienić na nowe.
6. Niniejszą decyzją wyrażam wstępną zgodę na wejście w teren działek drogowych nr 377, 287/23, 288/2, 389, 290/9, 290/10, 291/8, 298/1, 291/11, 292/14, 299/4, 292/17, 299/7, 299/10, 292/22, 292/25, 300/3, 292/26, celem wykonania projektowanego urządzenia.
 7. Dla działek nr 287/23, 288/2, 389, 290/9, 290/10, 291/8, 298/1, 291/11, 292/14, 299/4, 292/17, 299/7, 299/10, 292/22, 292/25, 300/3, należy uzyskać zgodę właściciela tj. Gminy Ożarówice we władaniu Wójta Gminy Ożarówice.
 8. Dla działki nr 377 należy uzyskać zgodę właściciela tj. Skarbu Państwa we władaniu Starosty Tarnogórskiego.
 9. Dla działki nr 292/26 należy uzyskać zgodę właściciela tj. osoby prywatnej.
 10. Każdorazowa zmiana trasy przedmiotowego urządzenia wymaga ponownego uzgodnienia z tut. Zarządem Dróg.
 11. Lokalizację projektowanego urządzenia w przypadku kolizji z urządzeniami obcymi należy uzgodnić z ich właścicielami.
 12. Budowa projektowanego urządzenia nie może naruszać prawa własności stron trzecich, a za jego naruszenie odpowiada inwestor.
 13. Utrzymanie urządzenia należy do jego posiadacza.
 14. Niniejsza decyzja nie jest równoznaczna z zezwoleniem na prowadzenie robót w pasie drogowym, o które inwestor lub wykonawca posiadający upoważnienie inwestora zobowiązany jest wystąpić do zarządcy drogi, w trybie i na warunkach określonych w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004 r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (Dz. U. 2004 r. Nr 140 poz. 1481).
 15. Przed rozpoczęciem robót należy przedstawić projekt zmiany organizacji ruchu na czas prowadzenia robót w pasie drogowym celem zaopiniowania przez tut. Zarząd Dróg, Wydział Ruchu Drogowego Komendy Powiatowej Policji w Tarnowskich Górach oraz zatwierdzenia przez Biuro Transportu i Dróg Publicznych Starostwa Powiatowego w Tarnowskich Górach. Pismo zatwierdzające ww. projekt stanowi załącznik do wniosku o wydanie zezwolenia na zajęcie pasa drogowego celem prowadzenia robót w pasie drogowym.
 16. Ważność uzgodnienia ustala się na okres dwóch lat licząc od daty niniejszego pisma.

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

z. ROBERT RACZYŃSKI

inż. do projektowania i kierowania
ni budowlanymi bez ograniczeń
resieć, instalacji i urządzeń
dot. gaz., ciepłych i wentylacyjnych
Nr ewid. 249/2002

Uzasadnienie

Ponieważ w całości uwzględniono interes strony, na podstawie art. 107 § 4 k.p.a. odstępuje od uzasadnienia powyższego postanowienia.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Dróg Powiatowych w Tarnowskich Górach, w terminie do 14 dni od daty jej doręczenia.

z up. Zarządu Powiatu Tarnogórskiego

mgr inż. Eugeniusz Wesołek
DYREKTOR ZDP

Załącznik:

1. opieczetowana kopia mapy

Otrzymują:

1. MGGP S.A.
ul. Kaczkowskiego 6
33-100 Tarnów
2. ad acta

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

mgr inż. ROBERT RACZYŃSKI
uprawniony do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w zakresie: ~~tecz.~~ instalacji i urządzeń
wod., kar. gaz., ciepłych i wentylacyjnych
Nr ewid. 249/2002