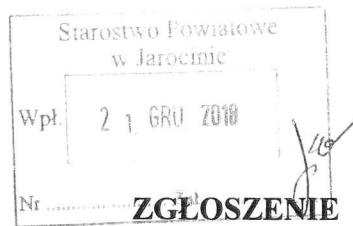


JAROCIN, dnia 21.12.18 r.

ANCO Sp. z o.o.  
ul. Św. Ducha 118b  
63-200 JAROCIN



Starosta Jarociński  
al. Niepodległości 10, 63-200 Jarocin

## ZAMIARU PRZYSTĄPIENIA DO BUDOWY, WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH<sup>1</sup> NIE WYMAGAJĄCYCH POZWOLENIA NA BUDOWĘ

Zgodnie z art. 30 ust. 1 i ust. 2 w związku z art. 29 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994r.  
- Prawo budowlane (Dz. U. z 2016r. poz. 290 ze zmianami),

zgłaszam(y) zamiar przystąpienia do budowy – wykonywania robót budowlanych<sup>1</sup> – polegających na:

„BUDOWA PRZYŁĄCZY GAZOWYCH ŚREDNIEGO CIŚNIENIA W M. CIELCZA (GM.  
JAROCIN)”

na terenie działek budowlanych położonych w CIELCZY  
przy ul. Poznańskiej, Szkolnej, Jarocińskiej, Leśnej, Polnej, Maratońskiej, Sportowej, Harcerskiej, H.  
Sienkiewicza, Nowej, Cmentarnej, Wąskiej, Piaskowej nr ewidencyjny działki wg załącznik w obrębie  
Cielcza.

Określa się rodzaj i zakres wykonywania robót budowlanych: wykonanie budowy przyłączy gazowych  
średniego ciśnienia wraz z armaturą, za pomocą wykopu wąsko-przestrzennego, wykonanie robót  
porządkowych.

Sposób wykonania zgłoszonych robót wg załączonej dokumentacji

Termin rozpoczęcia robót budowlanych .....

(co najmniej po upływie 21 dni od dnia doręczenia  
niniejszego zgłoszenia )

### Do zgłoszenia załączam<sup>1</sup>:

1. Oświadczenie o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane.
2. Projekt budowlano-wykonawczy
3. Upoważnienie udzielone osobie działającej w moim imieniu.

inż. Jacek Waszkowiak  
Uprawnienia budowlane bez ograniczeń  
do projektowania i kierowania robotami  
w specjalności instalacyjnej  
UAB 8340/1/2009 - GI 177/346/H/46/91  
Nr 7131-7132/162/PW/2002  
Piotrowice ul. Jeziorna 2, 62-400 Sępca  
.....  
(podpis inwestora lub osoby przez niego upoważnionej)

### Pouczenie:

- do zgłoszenia budowy przyłączy, telekomunikacyjnych linii kablowych, instalacji kablowych oraz instalacji zbiornikowych a także budowy obiektów małej architektury w miejscach publicznych należy dołączyć projekt zagospodarowania działki lub terenu wraz z opisem technicznym opracowanym przez uprawnionego projektanta a także oświadczenie o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane,
- do wykonywania robót budowlanych objętych zgłoszeniem można przystąpić, jeżeli w terminie 21 dni od dnia doręczenia zgłoszenia tutejszy organ nie wniesie, w drodze decyzji, sprzeciwu i nie później niż po upływie 3 lat od określonego w zgłoszeniu terminu ich rozpoczęcia.
- zgłoszenia budowy lub przebudowy budynku mieszkalnego jednorodzinnego, przewidzianego do realizacji na podstawie art. 29 ust. 1 i art. 29 ust. 2 pkt 1b Prawa budowlanego należy dokonać w druku określonym przez Ministra Infrastruktury i Budownictwa (załącznik nr 2 do rozp. MiiB z 24 sierpnia 2016r. (Dz.U. z 2016r. poz. 1493)

<sup>1</sup> Niepotrzebne skreślić.



URZĄD DOZORU  
TECHNICZNEGO

**SPRAWOZDANIE**  
**Z UZGADNIANIA DOKUMENTACJI**  
**TECHNICZNO-KONSTRUKCYJNEJ**  
**DESIGN APPROVAL REPORT**

Nr sprawozdania  
Report no.

DC-17-30/01-18

Strona  
Page 1

Stron  
Pages 2

1. Nazwa urządzenia i podstawowe dane techniczne:

*Device name and basic specification:*

Rodzaj urządzenia Rurociąg przesyłowy  
Typ urządzenia Rurociąg przesyłowy PE DN32, DN63  
Wytwórca

Projektujący PRZEDSIĘBIORSTWO ROBÓT DROGOWYCH "DROBUD" S.A.  
Użytkownik ANCO SPÓŁKA Z O.O.  
Czynnik GAZ ZIEMNY  
Ciśnienie obliczeniowe 0.5 MPa  
Temperatura obliczeniowa 20°C  
Inne ŁĄCZNA DŁUGOŚĆ 581,6m

2. Zleceniodawca:

*Orderer:*

PRZEDSIĘBIORSTWO ROBÓT DROGOWYCH "DROBUD" S.A.  
ASFALTOWA 1, 63-200 GOLINA

3. Zlecenie - znak: 658/12/2018

*Order - ref.no.:*

z dnia: 13.12.2018  
*dated*

4. Składniki przedłożonej do uzgodnienia dokumentacji:

*Documentation items submitted for the design approval:*

Projekt Budowlano-Wykonawczy - 57 stron

5. Wymagania odniesienia w oparciu, o które przeprowadzono uzgodnienie:

*Reference documents applied to this design approval:*

PROJEKT WARUNKÓW TECHNICZNYCH DOZORU TECHNICZNEGO Z DNIA 26.03.2004R JAKIM POWINNY ODPOWIADAĆ RUROCIĄGI PRZESYŁOWE DO MATERIAŁÓW NIEBEZPIECZNYCH O WŁASNOŚCIACH TRUJĄCYCH, ŻRĄCYCH I PALNYCH NA PODSTAWIE ART. 8 UST.6 USTAWY Z DNIA 21.12.2000R O DOZORZE TECHNICZNYM ZE ZMIANAMI ORAZ STANOWISKIEM WSPÓLNYM GŁÓWNEGO INSPEKTORA BUDOWLANEGO I PREZESA URZĘDU DOZORU TECHNICZNEGO Z DNIA 25.06.2007 r.

6. Stwierdzone w dokumentacji niezgodności z wymaganiami odniesienia:

*Nonconformities with the reference documents found in the documentation:*

Niezgodności nie stwierdzono

7. Przedłożona do uzgodnienia dokumentacja jest zgodna z wymaganiami odniesienia i została uzgodniona.

*The documentation submitted to the design approval is in conformance with the reference documents and is approved.*

URZĄD DOZORU TECHNICZNEGO  
02-353 Warszawa, ul. Szczęśliwicka 34



URZĄD DOZORU  
TECHNICZNEGO

**SPRAWOZDANIE**  
**Z UZGADNIANIA DOKUMENTACJI**  
**TECHNICZNO-KONSTRUKCYJNEJ**  
**DESIGN APPROVAL REPORT**

Nr sprawozdania  
Report no.

DC-17-30/01-18

Strona  
Page 2

Stron  
Pages 2

8. Informacje dodatkowe:  
*Additional information:*

8.1. Sprawozdanie może być powielane tylko za pisemną zgodą Urzędu Dozoru Technicznego i wnioskodawcy.

*This report may be duplicated only upon a written permission of the UDT and the orderer.*

8.2. Wprowadzanie zmian i poprawek w uzgodnionej dokumentacji wymaga ponownego uzgodnienia.

*Introduction of any changes or amendments in the approved documentation requires a new design approval.*

8.3. Dla urządzeń wytwarzanych na podstawie niniejszej uzgodnionej dokumentacji ustala się formę dozoru technicznego uproszczonego.

*For the devices manufactured according to the documentation approved hereby a simplified form of technical inspection is determined.*

8.4. Inne informacje:

*Other information:*

WYTWARZAJACY POWINIEN POSIADAĆ UPRAWNIENIE ZGODNIE Z WYMAGANIAMI ART.9.1 USTAWY Z DNIA 21.12.2000r. O DOZORZE TECHNICZNYM ( Dz.U z 2017r. poz.1040 z późn. zm.)

UZGODNIENIE OBEJMUJE PRZYŁĄCZA NR P90-DN32, P280-DN32, P282-DN63, P314-DN32

9. Osoby dokonujące uzgodnienia dokumentacji:

*Persons performing this design approval:*

Imię i nazwisko Name	Stanowisko Position	Data uzgodnienia Approval date	Pieczęć i podpis Seal and signature
MAREK KOWAL	INSPEKTOR	21.12.2018	 MAREK KOWAL

URZĄD DOZORU TECHNICZNEGO  
Oddział Techniczny w Łodzi  
Biuro w Ostrowie Wielkopolskim  
ul. Matejki 31, 63-400 Ostrow Wielkopolski  
tel. 62 737 42 00, fax: 62 737 42 09

Pieczęć komórki uzgadniającej  
*Seal of the unit performing this approval*

Data  
Date  
21.12.2018

Z up. Prezesa UDT  
Kierownik  
komórki uzgadniającej  
Authorised by President of UDT  
Manager of the unit  
performing this approval  
URZĄD DOZORU TECHNICZNEGO  
Oddział w Łodzi  
Biuro w Ostrowie Wielkopolskim  
KIEROWNIK  
Działu Urządzeń Ciśnieniowych

Jerzy Wozniacki  
Pieczęć i podpis  
*Seal and signature*

10. Załączniki:

*Annexes:*

- Jak w pkt. 4.

URZĄD DOZORU TECHNICZNEGO  
02-353 Warszawa, ul. Szczęśliwicka 34

Jarocin, 2018-12-20

Starostwo Powiatowe

w Jarocinie

al. Niepodległości 10/12

63-200 Jarocin

Oznaczenie kancelaryjne wniosku: GGN-ODGK.6630.479.2018

### PROTOKÓŁ NR GGN-ODGK.6630.479.2018

#### NARADY KOORDYNACYJNEJ DOTYCZĄCEJ USYTUOWANIA PROJEKTOWANYCH SIECI UZBROJENIA TERENU

Na podstawie art. 7d pkt 2 oraz 28b ustawy z dnia 17 maja 1989r. – Prawo geodezyjne  
i kartograficzne ( Dz. U. z 2016r. poz. 1629 )

Naradę przeprowadzono w:

Starostwie Powiatowym w Jarocinie

Termin przeprowadzenia narady:

2018-12-20

Na wniosek:

Przedsiębiorstwo Robót Drogowych "DROBUD" Spółka Akcyjna  
63-200 GOLINA, ul. Asfaltowa 1

Przewodniczący:

podinspektor Karol Boguś

(na podstawie upoważnienia wydanego przez Starostę Jarocińskiego)

STAROSTWO POWIATOWE  
Jarocin  
Stwierdzony  
Jarocin, 2018-12-20  
Z MIASTO  
Karol Boguś  
Podinspektor

I Przedmiot narady koordynacyjnej: Cielcza- przyłącza gazowe.

II Uczestnicy: patrz załącznik nr 3

III Stanowiska uczestników narady. Uwagi i zalecenia.

1/ P. Chaga

#### Uzgodnia się z uwagami:

- prace w pobliżu urządzeń telekomunikacyjnych wł. Netia SA prowadzić bez użycia sprzętu mechanicznego;
- pod nadzorem przedstawiciela Netii.
- kolidujące urządzenia telekomunikacyjne należy zabezpieczyć zgodnie z normami.

W przypadku wystąpienia konieczności przebudowy P.T. uzgodnić z Netia SA, 63-400 Ostrów Wlkp., ul. Waryńskiego 25

- powiadomić o terminie rozpoczęcia robót Netię z wyprzedzeniem 14-dniowym, na fax. 22 335 3164 e-mail: nadzory@netia.pl

2. Netia S.A.

3. P.D. Jarocin, upoważnienie do podpisania

Przedstawiciel Netia S.A.  
Jerzy Urbanek

Specjalista ds. Dokumentacji Energetycznej  
Jan Hoffa  
ZA ZGODNOŚĆ  
ORYGINAŁEM



4. P.W.K Sp. z o.o. w Jarocinie - zgodnic z zai nr 257/2018u.

Przedstawiciel Przedsiębiorstwa  
Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.  
w Jarocinie

Przedstawiciel Przedsiębiorstwa  
Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.  
w Jarocinie

Mariusz Cyprian

Wojciech Raś

S.O.UiD Kalisz - 6m dróg

Referent ds. eksploatacji oświetlenia

Rafał Wrażycki

6. Referent Drog Powiatowych - uzgodnić szczegóły  
lokalizacji w zakresie drogi powiatowej nr 1

IV W naradzie koordynacyjnej, pomimo zawiadomienia nie stawili się: patrz załącznik nr 3

Przewodniczący narady  
podinspektor Karol Boguś

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM



*Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji  
Sp. z o.o. W Jarocinie  
Cielcza ul. Gajówka 1  
63 – 200 Jarocin  
Tel. Dz. Tech. + 48 62 740 59 68*

*Załącznik do uzgodnienia – protokołu NKUPS*

Uzgodnienie nr 257/2018 ..... z dnia 20.12.2018 .....  
do protokołu 479.2018 .....

W obrębie projektowanych urządzeń istnieje infrastruktura wodociągowa, kanalizacji sanitarnej lub kanalizacji deszczowej, w związku z tym prace ziemne w miejscach skrzyżowań i zbliżeń z powyższymi sieciami i przyłączami wykonać ręcznie z zachowaniem ostrożności, zgodnie z obowiązującymi normami.

Szczegółowe trasy niezainwentaryzowanych przyłączy wod - kan należy uzgodnić z właścicielami nieruchomości lub wykonać przekopy próbne.

W przypadku natrafienia na niezainwentaryzowane urządzenia wod - kan należy powiadomić PWiK, poddać je geodezyjnej inwentaryzacji, którą należy dostarczyć do Przedsiębiorstwa.

Prace ziemne w strefie po min. 1 m od sieci wod - kan należy prowadzić bez użycia sprzętu mechanicznego.

Wszelkie naruszone elementy infrastruktury wod - kan, takie jak taśmy ostrzegawcze, słupki i tabliczki lokalizacyjne itp. podlegają odtworzeniu na koszt naruszającego stan istniejący.

Ewentualne koszty związane z usuwaniem uszkodzeń naszych urządzeń podziemnych zaistniałych w czasie budowy lub w terminie 1 roku od czasu zakończenia robót obciążają inwestora lub wykonawcę.

**Uwaga: uzgodnienie ważne jest przez 1 rok!**

Przedstawiciel Przedsiębiorstwa  
Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.  
w Jarocinie

Wojciech Raś

Przedstawiciel Przedsiębiorstwa  
Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.  
w Jarocinie

Mariusz Cyprian

**ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM**

ENERGA OPERATOR S.A  
Oddział w Kaliszu  
Rejon Dystrybucji w Jarocinie

**ZAŁĄCZNIK DO UZGODNIENIA PROTOKÓŁU NR 478/2018**

**Treść uzgodnienia:**

W obrębie projektowanych urządzeń istnieje infrastruktura elektroenergetyczna, w związku z tym prace ziemne w miejscach skrzyżowań i zbliżeń z siecią elektroenergetyczną wykonać ręcznie z zachowaniem ostrożności, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami w budownictwie. Na czas wykonywania robót oraz na stałe ( w szczególności przy wykopach szerszych niż 0,6 m) sieć elektroenergetyczną zabezpieczyć przed oberwaniem.

W przypadku prac wymagających zbliżenia się do czynnych urządzeń elektroenergetycznych oraz konieczności ich wyłączenia z ruchu w uzgodnionym terminie wraz z dopuszczeniem do prac będą za te czynności pobierane opłaty zgodnie z obowiązującym cennikiem.

Miejsca skrzyżowań/a i zbliżeń/a projektowanych urządzeń z siecią elektroenergetyczną zabezpieczyć rurami dwu-połówkowymi grubościennymi przez całą szerokość wykopu.

Szczegółowy przebieg sieci elektroenergetycznej należy ustalić w terenie na podstawie przekopów próbnych.

Zabezpieczenie infrastruktury ENERGA OPERATOR S.A.- wykonać na koszt inwestora.

Prace ziemne w strefie po 2 m od osi przebiegu sieci elektroenergetycznej wykonać bez użycia sprzętu mechanicznego.

Miejsca zabezpieczeń podlegają odbiorowi przed zasypaniem przez pracownika RD Jarocin lub PE. Ewentualne koszty związane z uszkodzeniem sieci elektroenergetycznej zaistniałe w czasie prac lub w terminie 1 roku od czasu montażu nowych urządzeń, które nie zostały odebrane przez RD Jarocin lub PE obciążają wykonawców prac.

Jednocześnie ENERGA-OPERATOR SA zastrzega, że na obszarze dot. uzgodnienia mogą wystąpić potrzeby naprawy lub wymiany istniejących elementów sieci wynikających z sytuacji awaryjnej oraz potrzeby umieszczenia nowych urządzeń elektroenergetycznych związanych z obligatoryjną realizacją przyłączenia odbiorców do sieci na podstawie Ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne (Dz. U. z 2012, poz. 1059 j.t.) wraz z późniejszymi zmianami.

**Wykonawca może przystąpić do robót prowadzonych w strefie sieci elektroenergetycznej po uprzednim pisemnym powiadomieniu z 14 dniowym wyprzedzeniem na adres :**

**ENERGA OPERATOR S.A.**  
Oddział w Kaliszu  
Rejon Dystrybucji w Jarocinie  
ul. Batorego 26  
tel. 062- 500 25 32  
fax 0 62 500 22 41

Specjalista  
ds. Dokumentacji Energetycznej  
Jan Hoffa

**Uzgodnienie jest ważne przez 2 lata.**

**Z A ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM**



**Przedsiębiorstwo Robót Drogowych**

**DROBUD S.A**

**Golina, ul. Asfaltowa 1**

**63-200 Jarocin**

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Kaliszu w odpowiedzi na pismo nr 490/09/2018 z dnia 24.09.2018 r. dotyczące zaopiniowania przejścia przyłącza gazowego średniego ciśnienia w związku z planowaną inwestycją „Wykonanie projektu budowlano – wykonawczego sieci gazowej średniego ciśnienia w m. Wilkowyja, Cielcza (gmina Jarocin) oraz projektu budowlano – wykonawczego przyłączy gazowych średniego ciśnienia w m. Cielcza (gmina Jarocin)” informuje, że po zapoznaniu się z przedłożonymi materiałami zgodnie z prowadzoną przez nas ewidencją wód, urządzeń melioracji wodnych oraz zmeliorowanych gruntów projektowana trasa przekracza ciek o nazwie Lubianka zlokalizowany w jednolitej części wód Lubieszka (w pasie drogowym dz. nr 1006/1) w m. Cielcza i uzgadnia powyższą kolizję zgodnie z załączonym przekrojem poprzecznym pod następującymi warunkami:

- przejście wykonać min. 1,40 m pod twardym dnem cieku (licząc od górnej krawędzi rury osłonowej do twardego dna cieku, tj. bez namułu),
- w przypadku uszkodzenia skarp lub dna cieku należy dokonać ich naprawy celem przywrócenia do stanu pierwotnego,
- wykonać trwałe oznakowanie przekroczenia,
- powiadomić o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót Nadzór Wodny w Jarocinie, a po zakończeniu robót dostarczyć powykonawczą inwentaryzację geodezyjną do Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu (Wydział Gospodarowania Mieniem – RUM) ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań,
- roboty wykonywać pod nadzorem osób uprawnionych,
- teren wykorzystywany do realizacji robót należy po zakończeniu prac uporządkować i doprowadzić do stanu pierwotnego.

Zgodnie z art. 389 pkt 9 Ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (Dz. U. z 2017 r., poz. 1566 z późn. zm.) prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące w granicach linii brzegu przewodów w rurociągach osłonowych wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego, o uzyskanie którego należy zwrócić się do tutejszego Zarządu Zlewni załączając uzgodnienie techniczne nr PO.ZPU.2.434.192.2018.TR z dnia 29.11.2018 r.

Ponadto w związku z art. 261 ust. 1 pkt 4 w/w ustawy grunty pokryte wodami stanowiące własność Skarbu Państwa, niezbędne do prowadzenia przedsięwzięć związanych z infrastrukturą przesyłową oddaje się w użytkowanie za opłatą roczną.

W trakcie realizacji inwestycji na omawianym terenie, należy uwzględnić zapisy art. 77 i 78 Ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo Wodne (Dz. U. z 2017 r. poz. 1566 z późn. zm.) zabraniające wprowadzania ścieków i odpadów do wód i do ziemi.

REKTORA  
JONAS

ZA WYKONANIE  
Z ORYGINAŁEM

**Do wiadomości:**

- 1) Nadzór Wodny w Jarocinie, ul. Sienkiewicza 7, 63-200 Jarocin;
- 2) ZPU a/a.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Zarząd Zlewni w Kaliszu  
ul. Kolegialna 4, 62-800 Kalisz  
tel.: +48 62 600 60 00 | e-mail: zz-kalisz@wody.gov.pl



**Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie**

**Dyrektor Zarządu Zlewni  
w Kaliszu**

**PO.ZUZ.2.421.367.2018.JG**

Kalisz, dnia 18.12.2018 r.

**DECYZJA**

Na podstawie art. 389 pkt 9, art. 393 ust. 4 i ust. 5, art. 400 ust. 6, art. 240 ust. 4 pkt 1 lit. b ustawy z dnia 20 lipca 2017 roku - Prawo wodne (Dz.U. z 2018 r. poz. 2268) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. 2018, poz. 2096 z późn. zm) Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu

**o r z e k a**

- I. **udzielić** Firmie Anco Sp. z o.o. ul. Św. Ducha 118b, 63-200 Jarocin, pozwolenia wodnoprawnego na:
  1. prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące (ciek Lubianka – dz.nr. ewid.: 303 nr ark. mapy 4, obręb Cielcza) sieć gazową średniego ciśnienia (przyłącze gazowe), przewiertem sterowanym, w rurze osłonowej PE o śr. 200 mm, w m. Cielcza (ul. Nowa), gm. Jarocin, powiat jarociński w pasie drogowym (dz nr. ew. 1006/1 nr ark. mapy 4, obręb Cielcza);  
współrzędne przekroczenia - początek X: 6464929,93; Y: 5762976,73  
koniec X: 6464931,42; Y: 5762971,14  
rzędna osi rury osłonowej pod dnem rzeki 91,67 m n.p.m.
- II. **przyjąć:** za podstawę udzielenia niniejszego pozwolenia, operat wodnoprawny opracowany we wrześniu 2018r. przez inż. Jacka Waszkowiaka,
- III. **udzielić** niniejszego pozwolenia bezterminowo,
- IV. **zastrzec, że:**
  1. pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń (art. 393 ust. 4 Prawa wodnego),
  2. jeżeli po wydaniu pozwolenia zajdzie potrzeba jego zmiany lub uzupełnienia o dodatkowe obowiązki, organ wydający pozwolenie wodnoprawne może ich dokonać w terminie późniejszym,
  3. w przypadku stwierdzenia faktów i sytuacji określonych w art. 415 i art. 417 Prawa wodnego, może nastąpić cofnięcie lub ograniczenie tego pozwolenia na zasadach przyjętych w ww. przepisach;

**ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM**

#### V. zobowiązań użytkownika do:

1. przejście wykonać zgodnie z operatem wodnoprawnym, uzgodnieniami oraz z obowiązującymi przepisami i normami,
2. przekroczenia cieku na głębokości min. 1,40 m pod twardym dnem licząc od górnej krawędzi rury osłonowej,
3. ponoszenia odpowiedzialności za wszelkie szkody powstałe w wyniku prowadzenia robót,
4. po zakończeniu prac miejsce ich prowadzenia pozostawić w należyтым stanie technicznych, w szczególności brzegi i skarpy cieku oraz dostarczyć powykonawczą inwentaryzację geodezyjną przekroczenia cieku.

#### Uzasadnienie

Dnia 25.09.2018r. do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Kaliszu wpłynął wniosek Pana Jacka Waszkowiaka Robót Drogowych „DROBUD” S.A. Golina, ul. Asfaltowa 1, 63-200 Jarocin będącego pełnomocnikiem Firmy Anco Sp. z o.o., ul. Św. Ducha 118b, 63-200 Jarocin o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na przekroczenie koryta cieku Lubianka siecią gazową średniego ciśnienia (przyłączem gazowym) w miejscowości Cielcza (ul. Nowa), w związku z realizacją inwestycji pn.: „Wykonanie projektu budowlano-wykonawczego sieci gazowej średniego ciśnienia w m. Wilkowyja, Cielcza (gm. Jarocin)”.

Zgodnie z art. 407 ust. 2 ustawy Prawo wodne do wniosku dołączono operat wodnoprawny opracowany we wrześniu 2018r. przez inż. Jacka Waszkowiaka, opis prowadzenia zamierzonej działalności nie zawierający określeń specjalistycznych oraz wersję elektroniczną operatu sporządzoną na płycie CD.

W myśl art. 389 pkt 9 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (Dz.U. z 2018 r. poz. 2268) prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące w granicach linii brzegu rurowciągów wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego.

Działając zgodnie z art. 397 ust. 3 pkt 2 ustawy Prawo wodne, organem właściwym do wydania niniejszego pozwolenia wodnoprawnego jest dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich. Z informacji zawartych w operacie wodnoprawnym wynika, że właścicielem cieku Lubianka (dz. nr. ewid.: 303 nr ark. mapy 4, obręb Cielcza) jest Związek Spółek Wodnych w Jarocinie, jednakże zgodnie z zapisem art. 258 ust. 1 ustawy Prawo wodne, Wody Polskie reprezentują Skarb Państwa oraz wykonują prawa właścicielskie Skarbu Państwa w stosunku do śródlądowych wód płynących oraz do gruntów pokrytych śródlądowymi wodami płynącymi. W związku z powyższym wykluczono z postępowania Związek Spółek Wodnych w Jarocinie, którego celem jest m.in. wykonanie, utrzymanie oraz eksploatacja urządzeń wodnych służących do melioracji wodnych, a nie powierzchniowych wód płynących.

Biorąc powyższe pod uwagę na podstawie art. 61 § 4 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego zawiadomienie o wszczęciu postępowania o wydanie pozwolenia wodnoprawnego przekazano zainteresowanym stronom pismem nr PO.ZUZ.2.421.367.2018.JG z dnia 03.12.2018r. z informacją o możliwości zapoznania się z aktami sprawy. Strony nie skorzystały z przysługującego im prawa.

Informacja o wszczęciu postępowania wodnoprawnego była podana do publicznej

ZA ZGODNOŚĆ  
7 ORYGINAŁEM

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Zarząd Zlewni w Kaliszu, ul. Kolegialna 4, 62-800 Kalisz  
tel.: 62 600 60 00 | e-mail: zz-kalisz@wody.gov.pl

wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Jarocinie w okresie od dnia 07.12.2018r. do dnia 18.12.2018r.

Po przeanalizowaniu całości zgromadzonych akt sprawy działając w oparciu o przepisy wyżej cyt. ustawy Prawo wodne, postanowiono orzec jak w sentencji decyzji.

### Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Kaliszu, w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

*Zgodnie z art. 398 ust. 1 i 3 ustawy Prawo wodne opłata za udzielenie pozwolenia wodnoprawnego wynosi 217 zł. Pobrano opłatę za jedno pozwolenie w wysokości 217,00 zł, słownie: dwieście siedemnaście złotych 00/100 – dowód potwierdzenia wpłaty z dnia 24.09.2018r. na rachunek RZGW w Poznaniu.*

DYREKTOR  
*Anna Mirecka*

#### Otrzymują:

1. Pełnomocnik Jacek Waszkowiak  
Przedsiębiorstwo Robót Drogowych „DROBUD” S.A.  
Golina, ul. Asfaltowa 1, 63-200 Jarocin
2. Gmina Jarocin  
Al. Niepodległości 10, 63-200 Jarocin
3. ZGO-NOVA Sp. z o.o. w Jarocinie  
ul. T.Kościuszki 21A, 63-200 Jarocin
4. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej  
Ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań
5. a/a ZUZ

#### Do wiadomości:

1. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu (RZI)  
ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań
2. Zespół SIGW w Kaliszu *19.12.2018. Adam Smiatecz*
3. Nadzór Wodny Jarocin

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM





STAROSTWO POWIATOWE  
W JAROCINIE

Wydział Geodezji i Gospodarki  
Nieruchomościami  
Referat Gospodarki  
Nieruchomościami

GGN-GN.6853.80.2018.JA

Jarocin, dnia 21.12.2018 r.

**Przedsiębiorstwo Robót Drogowych  
„DROBUD” Spółka Akcyjna**

Golina

ul. Asfaltowa 1

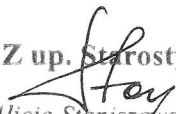
63 - 200 Jarocin

W odpowiedzi na wniosek o sygnaturze L.dz.661/12/2018 złożony przez Przedsiębiorstwo Robót Drogowych DROBUD S. A. w sprawie udzielenia prawa do dysponowania nieruchomością na cele budowlane położoną w obrębie ewidencyjnym Cielcza, oznaczoną w ewidencji gruntów jako działka nr 493 o pow. 0,0040 ha, na ark. mapy 7, zapisaną w KW KZ1J/00035066/1, Starosta Jarociński jako organ reprezentujący Skarb Państwa oraz właściciel w/w gruntu wyraża zgodę na dysponowanie nieruchomością na cele budowlane w związku z planowaną inwestycją pn.:

**„Wykonanie projektu budowlano – wykonawczego sieci gazowej średniego ciśnienia w m. Wilkowyja, Cielcza (gmina Jarocin) oraz projektu budowlano – wykonawczego przyłączy gazowych średniego ciśnienia w m. Cielcza (gmina Jarocin)”**

Jednocześnie zobowiązuje się wykonawcę do doprowadzenia terenu do stanu poprzedniego niezwłocznie po wykonaniu inwestycji. Nadmienia się, że z tytułu poniesionych strat wynikłych wskutek zajęcia w/w nieruchomości Starosta Jarociński zażąda uzasadnionego odszkodowania.

*Z poważaniem*

Z up. Starosty  
  
Alicja Staniszevska  
Kierownik Referatu Gospodarki  
Nieruchomościami

Sporządził:  
Agnieszka Januszewska  
tel. 62 740 79 63

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

Starostwo Powiatowe w Jarocinie  
Al Niepodległości 10-12 63-200 Jarocin  
tel. 62 747 15 96, 62 747 29 20, fax 62 747 33 37  
e-mail: starostwo@powiat-jarocinski.pl  
www.powiat-jarocinski.pl



mj2

25

g2

114,60  
113,50

Jarocińska  
j.mb.

mj2

496/1

Br/RV

mj1

495

1000

114,95  
113,61

g1

115,01  
113,78

Tr

494

493

ch.bt.

003

115,22  
114,01

491/1

mj1

61

492

mj2 58

g1

g1

B

488

RV

B

486

114,  
113,

skuteczność do opłaty  
EGN-GR. 6853.80. 2018. 174

Z up. Starosty

Alicja Stąszewska  
Kierownik Rejestru Gospodarki  
Nieruchomościami

RV

g1

g1

Br/RV

487

B

m1

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

**DECYZJA Nr R-DP.7130.2.150.2018.KL**  
**Zarządu Powiatu Jarocińskiego**

Na podstawie art. 39 ust. 1, pkt. 1 i ust.3, art. 43 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r., poz. 2068 z późn zm.) i § 140 ust. 1, 6, 8 i 9 rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r., poz. 124) a także art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r., poz. 2096) Zarząd Powiatu Jarocińskiego w składzie:

Przewodniczący: Lidia Czechak

Członkowie: Katarzyna Szymkowiak  
Mirosław Drzazga

po rozpatrzeniu wniosku złożonego dnia 11 grudnia 2018 roku przez:

**Pana Jacka Waszkowiaka, Piotrowice ul. Jeziorna 2, 62-400 Słupca**  
**w imieniu inwestora: Anco Spółka z o.o., ul. Św. Ducha 118 b, 63-200 Jarocin**

w sprawie wydania decyzji zezwalającej na lokalizację w pasie drogowym drogi powiatowej 4185 P Cielcza – Radlin w miejscowości Cielcza (działka: 391/1, 531/4, 658/1, 808/3, 582/2) przyłączy gazowych średniego ciśnienia

**zezwała**

**na lokalizację w pasie drogowym drogi powiatowej 4185 P Cielcza – Radlin w miejscowości Cielcza (działka: 391/1, 531/4, 658/1, 808/3, 582/2) przyłączy gazowych średniego ciśnienia**

**Przy zachowaniu poniższych warunków:**

- Lokalizacja jak na mapach stanowiących załącznik do niniejszej decyzji z uwzględnieniem poniższych warunków.
- **Z uwagi na to, iż droga powiatowa 4185 P znajduje się w okresie gwarancji powykonawczej jakiegokolwiek prace w jezdni bitumicznej drogi powiatowej wykonać w sposób nienaruszający konstrukcji jezdni metodą przewiertu w rurze osłonowej bądź przecisku sterowanego.**
- Przyłącza gazowe ułożyć na głębokości minimum 1 metra, w połowie wykopu zlokalizować należy taśmę ostrzegawczą,
- Przy wykopach zaplanować należy całkowitą wymianę gruntów.
- Grunt w miejscach wykopu należy zagęścić do wskaźnika zagęszczenia  $I_s = 1,0$  oraz odpowiednio wyprofilować.
- W przypadku zniszczenia rowu przydrożnego znajdującego się w pasie drogi powiatowej należy dokonać jego odtworzenia.

**ZA ZGODNOŚĆ**  
**Z ORYGINAŁEM**

- Wszelkie kolizje z innymi liniami bądź sieciami należy uzgodnić z ich właścicielami.
- Za skutki wynikłe z lokalizacji przyłączy gazowych w pasie drogowym i ewentualne jego uszkodzenie w trakcie wykonywania robót drogowych Zarząd Powiatu nie będzie ponosił odpowiedzialności.
- Roboty w obrębie drzew winny być prowadzone w taki sposób by nie uszkodzić systemu korzeniowego drzew.
- W przypadku naruszenia korzeni pełna odpowiedzialność za ten fakt będzie ponosił wykonawca robót.
- W przypadku uszkodzenia nawierzchni chodnika biegnącego wzdłuż drogi powiatowej 4185 P w miejscowości Cielcza należy dokonać odtworzenia nawierzchni do stanu przed przeprowadzonymi robotami. Ewentualne ubytki, uszkodzenia wypełnić należy nowymi prefabrykatami betonowymi zgodnie z wbudowanym asortymentem.
- Przy ewentualnych uszkodzeniach konstrukcji jezdni drogi powiatowej odtworzyć ją należy stosując:
  - warstwę odcinającą z piasku o grubości 10 centymetrów,
  - podbudowę z kruszywa kamiennego niesortowanego minimum 24 centymetry.
- W ewentualnych miejscach uszkodzeń nawierzchni należy dokonać odbudowy nawierzchni bitumicznej jezdni drogi powiatowej na całej jej szerokości stosując:
  - nawierzchnię z masy bitumicznej – warstwa wiążąca z betonu asfaltowego według PN-S-96025 o grubości 6 centymetrów, warstwa ściernalna z betonu j.w. o grubości 4 centymetrów, stabilność 8kN.
- W związku z tym, iż droga powiatowa 4185 P została przebudowana i znajduje się w okresie gwarancji powykonawczej inwestor inwestycji polegającej na budowie sieci gazowej wraz z przyłączami przejmuje gwarancję, która Powiatowi Jarocińskiemu udzieliła firma Drogbud Gostyń – wykonawca przebudowy drogi powiatowej 4185 P i 3742 P.
- Do wniosku o zajęcie pasa drogowego należy dołączyć oświadczenie inwestora o przejściu gwarancji.
- Wykonawca udziela 3 letniej gwarancji na zajęty odcinek drogi powiatowej.
- Pas drogowy przywrócić do stanu poprzedniego.
- Prace wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną.
- Przed przystąpieniem do realizacji niniejszej decyzji należy zawiadomić zarządcę drogi (pisemnie lub telefonicznie – numer 698-266-198), który będzie prowadził nadzór przy wykonywaniu robót w pasie drogowym.

Zezwolenie zarządcy drogi wyrażone w niniejszej decyzji nie jest równoznaczne z pozwoleniem na prowadzenie robót w pasie drogowym, na które wykonawca, albo inwestor powinien wystąpić do Zarządu Powiatu Jarocińskiego w trybie i warunkach określonych w ustawie z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r., poz. 2068 z późn. zm.). W zezwoleniu tym, na podstawie Uchwały nr XII/93/15 Rady Powiatu Jarocińskiego z dnia 07 września 2015 r. w sprawie wysokości stawek opłat za zajęcie pasa drogowego zostaną naliczone opłaty: opłata coroczna za umieszczenie w pasie drogowym urządzenia będącego przedmiotem niniejszego zezwolenia oraz opłata za zajęcie pasa drogowego, za okres prowadzenia robót w pasie drogowym. Przy wystąpieniu o decyzję na prowadzenie robót w pasie drogowym należy załączyć zatwierdzony projekt organizacji ruchu na czas prowadzenia robót.

## UZASADNIENIE

W związku z art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r., poz. 2096) odstąpiono od uzasadnienia decyzji, ponieważ w całości uwzględniła ona żądania wnioskodawcy.

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

## POUCZENIE

Od niniejszej decyzji stronie służy prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kaliszu za pośrednictwem Zarządu Powiatu Jarocińskiego w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a k.p.a. w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania Strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który ją wydał. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna. Zrzeczenie się odwołania powoduje, iż nie będzie można jej zaskarżyć.

z up. Zarządu Powiatu  
w Jarocińsku  
*Piotr Banaś*  
Piotr Banaś  
Referat Powiatowych

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

### Otrzymują:

1. Jacek Waškowiak, Piotrowice ul. Jeziorna 2, 62-400 Sępca,
2. a/a.



**DECYZJA Nr WR-RGK.7230.1.322.2018**

Burmistrz Jarocina na podstawie art. 39 ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2016 r., poz. 1440 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. z 2016 r., poz. 23 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku złożonego w dniu 11.12.2018 r. przez pełnomocnika Pana Jacka Waszkowiaka, Przedsiębiorstwo Robót Drogowych DROBUD S.A. z siedzibą przy ul. Asfaltowej 1, Golina, 63-200 Jarocin, występującego w imieniu inwestora tj. ANCO Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Św. Ducha 118b, 63-200 Jarocin, w celu uzyskania zezwolenia na lokalizację w pasach drogowych dróg gminnych tj. drogi gminne w miejscowości Cielcza zlokalizowane na działkach o numerach ewidencyjnych 301/1, 246, 239/1, 261, 252, 196, 301/2, 301/3, 92/1, 301/4, 526, 692, 1500, 1482/3, 468/37, 1481, 468/38, 467/6, 1522/1, 468/42, 1532/1, 531/3/ 531/1, 531/9, 353, 544/2, 567/1, 658/2, 659/3, 878/3, 1006/2, 582/1, 1007/4, 1021/4, 1011, 1010, 335 obręb 0003 Cielcza, Jarocin-obszar wiejski, przyłączy gazowych średniego ciśnienia.

**ZEZWALAM**

**ANCO Sp. z o.o.**  
**ul. Św. Ducha 118b**  
**63-200 Jarocin**

**na lokalizację w pasach drogowych drogi gminnej tj. drogi gminne w miejscowości Cielcza zlokalizowane na działkach o numerach ewidencyjnych 301/1, 246, 239/1, 261, 252, 196, 301/2, 301/3, 92/1, 301/4, 526, 692, 1500, 1482/3, 468/37, 1481, 468/38, 467/6, 1522/1, 468/42, 1532/1, 531/3/ 531/1, 531/9, 353, 544/2, 567/1, 658/2, 659/3, 878/3, 1006/2, 582/1, 1007/4, 1021/4, 1011, 1010, 335 obręb 0003 Cielcza, Jarocin-obszar wiejski, przyłączy gazowych średniego ciśnienia**, zgodnie z załącznikiem (planami sytuacyjnymi), warunkami technicznymi przyłączenia do sieci gazowej ANCO Sp. z o.o. z dnia 06.06.2016 r. oraz załącznikiem przedstawiającym parametry przyłączy gazowych lokalizowanych w pasach drogowych dróg gminnych na następujących warunkach:

**1. Wykonanie robót w elementach pasa drogowego drogi gminnej:**

**1.1. ul. Piaskowa w Cielczy:**

- 1.1.1. *wykop o szerokości minimalnej koniecznej do wbudowania urządzenia,*
- 1.1.2. *z uwagi na posiadane pozwolenie na budowę drogi urządzenie infrastruktury obcej (nie związanej z zarządzaniem pasem drogowym) należy zlokalizować w sposób bezkolizyjny dla budowy przedmiotowej drogi,*
- 1.1.3. *naziemne elementy (np. obudowy zasuw) wyregulować do poziomu gruntu,*

**1.2. ul. Sportowa w Cielczy:**

- 1.2.1. *wykop o szerokości minimalnej koniecznej do wbudowania urządzenia,*

**ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINALEM**

1.2.2. z uwagi na posiadane pozwolenie na budowę drogi urządzenie infrastruktury obcej (nie związanej z zarządzaniem pasem drogowym) należy zlokalizować w sposób bezkolizyjny dla budowy przedmiotowej drogi,

1.2.3. naziemne elementy (np. obudowy zasuw) wyregulować do poziomu gruntu,

**1.3. ul. Maratońska w Cielczy:**

1.3.1. wykop o szerokości minimalnej koniecznej do wbudowania urządzenia,

1.3.2. z uwagi na posiadane pozwolenie na budowę drogi urządzenie infrastruktury obcej (nie związanej z zarządzaniem pasem drogowym) należy zlokalizować w sposób bezkolizyjny dla budowy przedmiotowej drogi,

1.3.3. naziemne elementy (np. obudowy zasuw) wyregulować do poziomu gruntu,

**1.4. ul. Nowa Cielczy:**

1.4.1. wykop o szerokości minimalnej koniecznej do wbudowania urządzenia,

1.4.2. przejście poprzeczne przez jezdnię oraz pod zjazdami należy przeprowadzić metodą bezwykopową np. metodą przecisku hydraulicznego lub przewiertu w rurach osłonowych RHDPE,

1.4.3. naziemne elementy (np. obudowy zasuw) wyregulować do poziomu gruntu,

**1.5. ul. Harcerska w Cielczy:**

1.5.1. wykop o szerokości minimalnej koniecznej do wbudowania urządzenia,

1.5.2. przejście poprzeczne przez jezdnię oraz pod zjazdami należy przeprowadzić metodą bezwykopową np. metodą przecisku hydraulicznego lub przewiertu w rurach osłonowych RHDPE,

1.5.3. naziemne elementy (np. obudowy zasuw) wyregulować do poziomu gruntu,

**1.6. ul. Szkolna w Cielczy:**

1.6.1. wykop o szerokości minimalnej koniecznej do wbudowania urządzenia,

1.6.2. z uwagi na brak technicznej możliwości wykonania sieci gazowej metodą bezwykopową bez naruszenia konstrukcji jezdni zezwala się na jej lokalizację pod jezdnią metodą przewiertu sterowanego z uwzględnieniem wykonania komór technologicznych koniecznych do wbudowania gazociągu,

1.6.3. naziemne elementy (np. obudowy zasuw) wyregulować do poziomu gruntu,

**1.7. Rondo w Cielczy:**

1.7.1. wykop o szerokości minimalnej koniecznej do wbudowania urządzenia,

1.7.2. przejście poprzeczne przez jezdnię oraz pod zjazdami należy przeprowadzić metodą bezwykopową np. metodą przecisku hydraulicznego lub przewiertu w rurach osłonowych RHDPE,

1.7.3. urządzenia infrastruktury obcej (niezwiązanej z zarządzaniem pasa drogowego) należy zlokalizować w chodniku lub poboczu. Dopuszcza się lokalizację infrastruktury technicznej pod jezdnią pod warunkiem wbudowania urządzenia metodą bezwykopową np. metodą przecisku hydraulicznego lub przewiertu w rurach osłonowych RHDPE,

1.7.4. naziemne elementy (np. obudowy zasuw) wyregulować do poziomu gruntu,

**1.8. ul. Cmentarna w Cielczy:**

1.8.1. wykop o szerokości minimalnej koniecznej do wbudowania urządzenia,

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM



- 1.8.2. przejście poprzeczne przez jezdnię oraz pod zjazdami należy przeprowadzić metodą bezwykopową np. metodą przecisku hydraulicznego lub przewiertu w rurach osłonowych RHDPE,
- 1.8.3. urządzenia infrastruktury obcej (niezwiązanej z zarządzaniem pasa drogowego) należy zlokalizować w chodniku lub poboczu. Dopuszcza się lokalizację infrastruktury technicznej pod jezdnią pod warunkiem wbudowania urządzenia metodą bezwykopową np. metodą przecisku hydraulicznego lub przewiertu w rurach osłonowych RHDPE,
- 1.8.4. z uwagi na gwarancję należytego wykonania robót udzieloną do dnia 18.06.2022 roku przez Wykonawcę przedmiotowej drogi tj. Przedsiębiorstwo Budowlano-Handlowe „Marzyński Sp. z o.o. z siedzibą w Jarocinie, w przypadku rozpoczęcia przed wskazaną datą prowadzenia prac ingerujących w zakres robót objętych gwarancją i skutkujących jej wygaśnięciem, Wnioskodawca we własnym zakresie zapewni gwarancję należytego wykonania robót dotkniętych bezpośrednio jego ingerencją, obowiązującą do dnia 18.06.2022 roku.
- 1.8.5. naziemne elementy (np. obudowy zasuw) wyregulować do poziomu gruntu,

**1.9. ul. Wąska w Cielczy (na odcinku o nawierzchni twardej z kostki brukowej):**

- 1.9.1. wykop o szerokości minimalnej koniecznej do wbudowania urządzenia,
- 1.9.2. z uwagi na brak technicznej możliwości wykonania sieci gazowej metodą bezwykopową bez naruszenia konstrukcji jezdni zezwala się na jej lokalizację pod jezdnią metodą przewiertu sterowanego z uwzględnieniem wykonania komór technologicznych koniecznych do wbudowania gazociągu,
- 1.9.3. naziemne elementy (np. obudowy zasuw) wyregulować do poziomu gruntu,

**1.10. ul. Wąska w Cielczy (fragment drogi gruntowej):**

- 1.10.1. wykop o szerokości minimalnej koniecznej do wbudowania urządzenia,
- 1.10.2. naziemne elementy (np. obudowy zasuw) wyregulować do poziomu gruntu,

**1.11. ul. Sienkiewicza w Cielczy:**

- 1.11.1. wykop o szerokości minimalnej koniecznej do wbudowania urządzenia,
- 1.11.2. z uwagi na brak technicznej możliwości wykonania sieci gazowej metodą bezwykopową bez naruszenia konstrukcji jezdni zezwala się na jej lokalizację pod jezdnią metodą przewiertu sterowanego z uwzględnieniem wykonania komór technologicznych koniecznych do wbudowania gazociągu,
- 1.11.3. naziemne elementy (np. obudowy zasuw) wyregulować do poziomu gruntu,

**1.12. ul. Polna w Cielczy:**

- 1.12.1. wykop o szerokości minimalnej koniecznej do wbudowania urządzenia,
- 1.12.2. naziemne elementy (np. obudowy zasuw) wyregulować do poziomu gruntu,

**1.13. ul. Leśna w Cielczy:**

- 1.13.1. wykop o szerokości minimalnej koniecznej do wbudowania urządzenia,
- 1.13.2. z uwagi na posiadane pozwolenie na budowę drogi urządzenie infrastruktury obcej (nie związanej z zarządzaniem pasem drogowym) należy zlokalizować w sposób bezkolizyjny dla budowy przedmiotowej drogi,
- 1.13.3. naziemne elementy (np. obudowy zasuw) wyregulować do poziomu gruntu,



**1.14. ul. Olimpijska w Cielczy (na odcinku gruntowym)**

1.14.1. wykop o szerokości minimalnej koniecznej do wbudowania urządzenia,

1.14.2. naziemne elementy (np. obudowy zasuw) wyregulować do poziomu gruntu,

**1.15. ul. Olimpijska w Cielczy (na odcinku o nawierzchni twardej z kostki brukowej):**

1.15.1. wykop o szerokości minimalnej koniecznej do wbudowania urządzenia,

1.15.2. z uwagi na brak technicznej możliwości wykonania sieci gazowej metodą bezwykopową bez naruszenia konstrukcji jezdni zezwala się na jej lokalizację pod jezdnią metodą przewiertu sterowanego z uwzględnieniem wykonania komór technologicznych koniecznych do wbudowania gazociągu,

**2. Naruszony pas drogowy należy przywrócić do poprzedniego stanu użyteczności tj.:**

2.1. wykop w pasie drogowym zasypać i zagęścić warstwowo,

2.2. w przypadku wystąpienia gruntów wysadzinowych dokonać wymiany gruntu na grunt zagęszczalny na koszt inwestora,

2.3. wykonać badania wskaźnika zagęszczenia gruntu – na odcinku prowadzonych robót na koszt inwestora; uzyskując wskaźniki zagęszczenia gruntu zgodne z normami i przepisami branżowymi,

2.4. wyniki pomiarów zagęszczenia gruntu stanowiąc będą załącznik do protokołu odbioru technicznego pasa drogowego,

2.5. zajmowany odcinek drogi przywrócić do stanu poprzedniego,

2.6. uszkodzone elementy nawierzchni wymienić na nowe na koszt inwestora,

2.7. zajmowany odcinek robót uporządkować.

**3. Decyzja jest ważna tylko z załącznikiem (planem sytuacyjnym), na którym widnieje pieczęć tutejszego Urzędu przez okres dwóch lat od dnia w którym niniejsza decyzja stała się ostateczna.**

**4. Jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi wymaga przełożenia urządzenia lub obiektu koszt tego przełożenia ponosi jego właściciel, zgodnie z art. 39 ust. 5 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2016 r., poz. 1440 ze zm.).**

**5. Przed przystąpieniem do robót należy poinformować tut. Urząd o planowanym terminie prowadzenia robót w pasie drogowym.**

**6. Przed przystąpieniem do robót należy dokonać przekazania pasa drogowego.**

**7. Po zakończeniu robót należy dokonać zgłoszenia i uzyskać protokół odbioru pasa drogowego.**

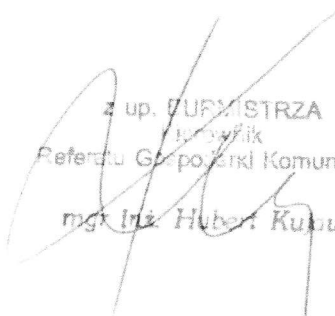
**UZASADNIENIE**

Decyzja została wydana zgodnie z wnioskiem strony, który wpłynął do tut. Urzędu w dniu 11.12.2018 r. W związku z art. 107 ust. 4 Kodeksu Postępowania Administracyjnego odstąpiono od uzasadnienia decyzji, ponieważ w całości uwzględnia ona żądania wnioskodawcy.

**ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM**

## POUCZENIE

Zgodnie z art. 127, § 1 k.p.a. od niniejszej decyzji stronie służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kaliszu za moim pośrednictwem złożone w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.

  
z up. BURMISTRZA  
Jarocin  
Referatu Gospodarki Komunalnej  
mgr inż. Hubert Kubiś

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

### **Załącznik:**

- Plany sytuacyjne z lokalizacją zaprojektowanych przyłączy
- parametry przyłączy gazowych lokalizowanych w pasach drogowych dróg gminnych

### **Otrzymują:**

1. Wnioskodawca
2. a/a

### **Informuje, że:**

Zezwolenie zarządcy drogi wyrażone w niniejszej decyzji nie jest równoznaczne z zezwoleniem na prowadzenie robót w pasie drogowym, na które wykonawca, albo inwestor powinien wystąpić do Burmistrza Jarocina w trybie i warunkach określonych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004 roku w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (Dz. U. Nr 140, poz. 1481 ze zm.).

**Sporządził:** Wojciech Gałązka