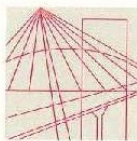


**KSEROKOPIA UPRAWNIEN I PRZYNALEŻNOŚCI DO IZBY PROJEKTANA
I SPRAWDZAJĄCEGO:**



WIELKOPOLSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

sygn. akt WOIB-OKK-DP-0054-265/2008

Poznań, dnia 10 grudnia 2008 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz.U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42, z późn. zm.) i art. 12 ust. 1 pkt 1, art. 12 ust. 3 i 4, art. 13 ust. 1 pkt 1, oraz ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 2a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2006 r. Nr 156 poz. 1118 z późn. zm.) oraz § 18 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 83 poz. 578 z późn. zm.)

decyzją Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej WOIB
otrzymuje

Pan
Dariusz Damian Jarysz

magister inżynier
kierunek: Budownictwo
urodzony dnia 22 września 1979 r. w Poznaniu

UPRAWNIENIA BUDOWLANE nr ewidencyjny WKP/0255/POOD/08

do projektowania bez ograniczeń
w specjalności drogowej

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a. odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

Pouczenie

1. Podstawą do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Poznaniu w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.



Skład orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Przewodniczący - dr inż. Daniel Pawlicki:

Członek Komisji - dr inż. Andrzej Barczyński:

Członek Komisji - mgr inż. Szczepan Mikurenda:

Na podstawie art.12 ust.1 pkt 1 i 5 ustawy Prawo budowlane Pan Dariusz Damian Jarysz jest upoważniony w specjalności drogowej do:

- projektowania, sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami i sprawowania nadzoru autorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych **bez ograniczeń.**

Zgodnie z § 18 ust.1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia budowlane uprawniają do projektowania obiektu budowlanego, takiego jak:

- droga, w rozumieniu przepisów o drogach publicznych, z wyłączeniem drogowych obiektów inżynierskich oprócz przepustów,
- droga dla ruchu i postoju statków powietrznych oraz przepust.

Na podstawie § 15 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, uprawnienia do projektowania stanowią podstawę do sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu w zakresie w/w specjalności.

PRZEWODNICZĄCY
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa


dr inż. Daniel Pordicki

Otrzymują:

1. Pan Dariusz Damian Jarysz
60-539 Poznań, ul. Św. Wawrzyńca 1c/16
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru
Budowlanego
4. a/a



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-8YR-68Q-4XJ *

Pan Dariusz Damian Jarysz o numerze ewidencyjnym WKP/BD/0144/09
adres zamieszkania ul. Rubież 14/24, 61-612 Poznań
jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-05-01 do 2023-04-30.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-04-21 roku przez:

Jerzy Stroński, Przewodniczący Rady Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie z art. 78¹ K.c.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarczy złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go
kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.



D E C Y Z J A

o nadaniu uprawnień budowlanych

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt. 1, 5 i 6, art. 13 ust. 1 pkt. 1, art. 14 ust. 1 pkt. 2 i ust. 3 pkt. 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. Nr 89, poz. 414 z późniejszymi zmianami) w związku z § 3 i § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 38) stwierdza się, że

Pan Damian LEWANDOWSKI

magister inżynier budownictwa

syn Napoleona i Jolanty

urodzony 20 maja 1958 r. w Poznaniu

zdał egzamin przed Komisją Egzaminacyjną, w związku z czym nadaje Panu uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej.

Pan Damian Lewandowski

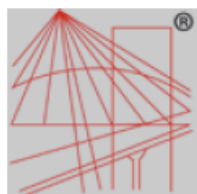
jest uprawniony do:

- projektowania i sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej tymi uprawnieniami,
- sprawowania nadzoru autorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych,
- wykonywania nadzoru budowlanego.



Z up. WOJEWODY

mgr inż. arch. Andrzej J. Nowak
Dyrektor Wydziału
Architektury i Budownictwa
Główny Architekt Wojewódzki



P O L S K A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

DOŚ-8EI-XAJ-B5I *

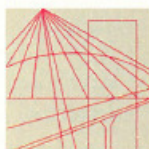
Pan Damian Lewandowski o numerze ewidencyjnym DOŚ/BD/0002/14
adres zamieszkania Cieplice ul. Rudawska 13, 58-560 Jelenia Góra
jest członkiem Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-01-01 do 2022-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-12-15 roku przez:

Janusz Szczepański, Przewodniczący Rady Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.



WIELKOPOLSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

sygn. akt: WOIB-OKK-EP-0054-24/2014

Poznań, dnia 10 czerwca 2014 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42, z późn. zm.) i art. 12 ust. 1 pkt 1, art. 12 ust. 3 i 4, art. 13 ust. 1 pkt 1 oraz ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r. poz. 1409 z późn. zm.) oraz § 24 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 83 poz. 578 z późn. zm.)

decyzją Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej WOIB
otrzymuje

Pan
Marcin Dariusz Besterda

magister inżynier
kierunek: Elektrotechnika
urodzony dnia 06 listopada 1985 r. w Poznaniu

UPRAWNIENIA BUDOWLANE nr ewidencyjny WKP/0152/POOE/14

**do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych**

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a. odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

Pouczenie

1. Podstawą do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Wielkopolskiej Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Poznaniu w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.



Przewodniczący
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej WOIB

prof. dr hab. inż. Wiesław Buczkowski

Na podstawie art.12 ust.1 pkt 1 i 5 ustawy Prawo budowlane Pan Marcin Dariusz Besterda jest upoważniony w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych do:


- projektowania, sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami i sprawowania nadzoru autorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych **bez ograniczeń.**

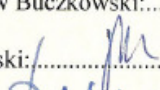
Zgodnie z § 24 ust.1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia budowlane uprawniają do projektowania obiektu budowlanego, takiego jak: sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne, w tym kolejowe, trolejbusowe i tramwajowe sieci trakcyjne wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi zasilania i sterowania, w tym kolejowej, trolejbusowej i tramwajowej sieci trakcyjnej oraz elektrycznego ogrzewania rozjazdów.


Na podstawie § 15 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, uprawnienia do projektowania stanowią podstawę do sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu w zakresie w/w specjalności.

Skład orzekający

Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Przewodniczący – prof. dr hab. inż. Wiesław Buczkowski: 

Członek Komisji – dr inż. Andrzej Barczyński: 

Członek Komisji – dr inż. Daniel Pawlicki: 

Otrzymują:

1. Pan Marcin Dariusz Besterda
61-251 Poznań, os. Orła Białego 74/64
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
4. a/a



P O L S K A
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-TUS-CVD-J71 *

Pan Marcin Dariusz Besterda o numerze ewidencyjnym WKP/IE/0251/14
adres zamieszkania ul. Rolna 35/55, 61-491 Poznań
jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-09-01 do 2023-08-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-08-01 roku przez:

Wojciech Ratajczak, Zastępca Przewodniczącego Rady Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

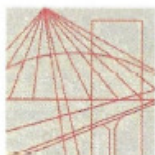
(Zgodnie z art. 78¹ K.c.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarczy złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go
kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.





WIELKOPOLSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA
sygn. akt WOIB-OKK-EP-0054-235/2019

Poznań, dnia 18 czerwca 2019 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r. poz. 1725 z późn. zm.) i art. 12 ust. 1 pkt 1, art. 12 ust. 2, 3, 4, 4c pkt 1, art. 13 ust. 1, 2 oraz ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 4c oraz art. 15a ust. 22 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2018 r. poz. 1202 z późn. zm.) po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

Pan
Michał Robert Bąk

magister inżynier
kierunek: Elektrotechnika
urodzony dnia 02 maja 1991 r. Poznań
otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE nr ewidencyjny WKP/0211/POOE/19

**do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych**

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a. odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

Pouczenie

1. Podstawą do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Poznaniu w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z treścią art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 z późn. zm.):

§ 1. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

§ 2. 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.

W przypadku złożenia przez stronę oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji (określonego w § 2) stronie nie przysługuje prawo do odwołania się ani skargi do sądu administracyjnego.



Przewodniczący
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej WOIB

prof. dr hab. inż. Wiesław Buczkowski

Na podstawie art.12 ust.1 pkt 1 i 5 ustawy Prawo budowlane Pan Michał Robert Bąk jest upoważniony w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych do:

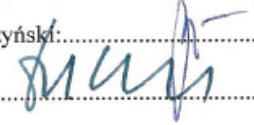
- projektowania, sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami i sprawowania nadzoru autorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych **bez ograniczeń.**

Zgodnie z art. 15a ust. 22 ustawy Prawo budowlane, niniejsze uprawnienia uprawniają do projektowania obiektu budowlanego takiego jak: sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne, w tym kolejowe, trolejbusowe i tramwajowe sieci trakcyjne, sieci trakcyjne metra, wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi zasilania, w tym kolejowej, trolejbusowej i tramwajowej sieci trakcyjnej, sieci trakcyjnej metra oraz elektrycznego ogrzewania rozjazdów.

Na podstawie art. 15a ust 1 ustawy Prawo budowlane, uprawnienia budowlane do projektowania w odpowiedniej specjalności uprawniają do sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu w zakresie danej specjalności.

Skład orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

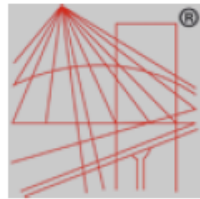
Przewodniczący – prof. dr hab. inż. Wiesław Buczkowski:.....

Członek Komisji – dr hab. inż. Andrzej Barczyński:.....

Członek Komisji – dr inż. Daniel Pawlicki:.....

Otrzymują:

1. Pan Michał Robert Bąk
64-600 Oborniki, ul. Wedelickiego 19
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru
Budowlanego
4. a/a



P O L S K A
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-KAB-FRW-1GM *

Pan Michał Robert Bąk o numerze ewidencyjnym WKP/IE/0312/19
adres zamieszkania ul. Wedelickiego 19, 64-600 Oborniki
jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-10-01 do 2023-09-30.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-09-05 roku przez:

Andrzej Kulesa, Przewodniczący Rady Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie z art. 78¹ K.c.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarcza złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go
kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.

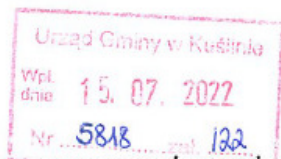


Weryfikacja poprawności danych
została przeprowadzona
w dniu 2022-09-05

UZGODNIENIA

1. Uchwała Zarządu Powiatu Nowosolskiego z dnia 13 lipca 2022r w sprawie wyrażenia zgody na dysponowanie nieruchomością na cele budowlane nr ewid. 339/2 w msc. Głuponie
2. Porozumienie nr IDGO.7013.3.2021.JB ws. działki nr 340/6
3. Porozumienie nr IDGO.7013.3.2021.JB ws. działki nr 337
4. Uzgodnienie projektu budowlanego z dnia 26 września 2022r wydane przez Urząd Gminy w Kuślinie
5. Opinia Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Poznaniu i Wielkopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków z dnia 27 października 2020r.
6. Warunki techniczne (uzgodnienie kolizyjne) wydane GAZ System S.A z dnia 14 05 2022
7. Uzgodnienie przejścia ścieżką rowerową nad gazociągami wysokiego ciśnienia wydane GAZ System S.A z dnia 15 06 2022.
8. Postanowienie Zarządu Powiatu Nowotomyskiego opiniujące Projekt Budowlany z dnia 12.10.2022r.

Zarząd Powiatu Nowotomyskiego
ul. Poznańska 33
64-300 Nowy Tomyśl
tel. (0-61) 44 26 700



UCHWAŁA NR 508/DR/2022
ZARZĄDU POWIATU NOWOTOMYSKIEGO
z dnia 2022-07-13

1. Bęgor
15.07.22

w sprawie wyrażenia zgody na dysponowanie nieruchomością na cele budowlane nr ewid. 339/2
w m. Głuponie

Na podstawie art. 32 ust. 1 i 2 pkt 3 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (t. j. Dz. U. z 2022 r. poz. 528), w związku z art. 30 ust. 2 i art. 32 ust. 4 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t. j. Dz. U. z 2021 r. poz. 2351 ze zm.) w związku ze złożonym wnioskiem Gminy Kuślin z dnia 22.06.2022 r. dotyczącym wyrażenia zgody na dysponowanie gruntem na cele budowlane w związku z planowaną realizacją zamierzenia inwestycyjnego polegającego na budowie odcinka trasy rowerowej w Głuponiach, Zarząd Powiatu uchwala, co następuje:

§ 1. Wyraża się zgodę Gminie Kuślin ul. Emilii Sczanieckiej 4, 64-316 Kuślin, na dysponowanie nieruchomością na cele budowlane, stanowiącą własność Powiatu Nowotomyskiego oznaczoną w ewidencji gruntów nr działki 339/2, położonej w obrębie Głuponie – droga powiatowa nr 2738P, gmina Kuślin, w związku z planowaną realizacją zamierzenia inwestycyjnego polegającego na budowie odcinka trasy rowerowej w Głuponiach.

§ 2. Prawo do dysponowania nieruchomością wygasa z chwilą zakończenia inwestycji.

§ 3. Nadzór nad wykonaniem uchwały powierza się Kierownikowi Wydziału Infrastruktury Drogowej Starostwa Powiatowego w Nowym Tomyślu.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY ZARZĄDU

Andrzej Wilkoński

Członkowie Zarządu:

1. Marcin Brambor
2. Patryk Kąkolewski
3. Edwin Pigla
4. Konrad Drąg

Kar
Edwin

STAROSTWO POWIATOWE
w Nowym Tomyślu
ul. Poznańska 33
64-300 NOWY TOMYŚL
tel. 061 4426700, fax 061 4423589

STWIERDZAM
zgodność kserokopii z oryginałem
Nowy Tomyśl, dnia 2022-07-13

SPECJALISTA
w Wydziale Administracyjno-Organizacyjnym
i Zarządzania Kryzysowego
Agnieszka Henicz

Brudko
radca prawny

UZASADNIENIE
do uchwały nr 509/DR/2022 Zarządu Powiatu Nowotomyskiego
z dnia 2022-07-13

**w sprawie wyrażenia zgody na dysponowanie nieruchomością na cele budowlane nr ewid. 339/2
w m. Głuponie**

Powiat Nowotomyski jest właścicielem nieruchomości oznaczonej jako działka nr ewid. 339/2 położonej w m. Głuponie, gmina Kuślin, dla której Sąd Rejonowy w Nowym Tomyślu IV Wydział Ksiąg Wieczystych prowadzi księgę wieczystą KW nr PO1N/00027323/7.

W związku ze złożonym wnioskiem Gminy Kuślin z dnia 22.06.2022 r. dotyczącym wyrażenia zgody na dysponowanie gruntem na cele budowlane w związku z planowaną realizacją zamierzenia inwestycyjnego polegającego na budowie odcinka trasy rowerowej w Głuponiach, wyrażenie zgody na dysponowanie nieruchomością na cele budowlane jest konieczne do realizacji tej inwestycji.

W związku z powyższym zasadne jest podjęcie niniejszej uchwały.

PRZEWODNICZĄCY ZARZĄDU


Andrzej Wilkoński

zawarte w Urzędzie Gminy w Kuślinie, dnia 22 czerwca 2022 roku, pomiędzy:

Gminą Kuślin,

ul. Emilii Szczanieckiej 4, 64-316 Kuślin, NIP: 788-19-16-730,

reprezentowaną przez:

Wójta Gminy Kuślin – Mieczysława Skrzypczaka,

a

Panią Donatą Świątek,

zam. Głuponie 75, 64-316 Kuślin, nr dowodu osobistego: CDM 689372,

o treści następującej:

§ 1

Pani Donata Świątek oświadcza że, jest właścicielem nieruchomości oznaczonej w ewidencji gruntów nr 340/6 o pow. 2,4915 ha, obręb Głuponie, gmina Kuślin, księga wieczysta nr PO1N/00013725/4.

§ 2

Pani Donata Świątek wyraża zgodę na dysponowanie przez **Gminę Kuślin** nieruchomością opisaną w § 1 na cele budowlane w związku z budową odcinka trasy rowerowej w Głuponiach.

§ 3

Strony ustalają, że po oddaniu do użytkowania trasy rowerowej, **Gmina Kuślin** przystąpi do procedury podziału nieruchomości opisanej w § 1 w celu wydzielenia działki na której zlokalizowana będzie trasa rowerowa.

§ 4

Po zakończonej procedurze podziałowej o której mowa w § 3, działka na której zlokalizowana będzie trasa rowerowa, za zgodą Rady Gminy w Kuślin zostanie zakupiona przez **Gminę Kuślin**, w cenie rynkowej ustalonej przez **Strony**.

§ 5

Wszelkie koszty związane z przeprowadzeniem procedury podziałowej, a następnie zakupieniem działki, poniesie **Gmina Kuślin**.

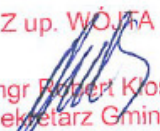
§ 6

1. Zmiany w porozumieniu wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.
2. Sądem właściwym do rozpoznawania sporów pomiędzy **Stronami** jest Sąd Rejonowy w Nowym Tomysłu.

3. Porozumienie sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednej dla każdej ze stron.

Gmina Kuślin

GMINA KUŚLIN
ul. Emilii Szamieckiej 4
64-316 Kuślin
Regon 631258916
NIP 788-19-16-730

Z up. WÓJTA

mgr Robert Kłos
Sekretarz Gminy

Pani Donata Świątek

Świątek Donata

POROZUMIENIE **IDGO.7013.3.2021.JB**

zawarte w Urzędzie Gminy w Kuślinie, dnia 22 czerwca 2022 roku, pomiędzy:

Gminą Kuślin,

ul. Emilii Szanieckiej 4, 64-316 Kuślin, NIP: 788-19-16-730,

reprezentowaną przez:

Wójta Gminy Kuślin – Mieczysława Skrzypczaka,

a

Panem Wiesławem Stroiwąs,

zam. Głuponie 76, 64-316 Kuślin, nr dowodu osobistego: CBS 19 3092.....,

o treści następującej:

§ 1

Pan Wiesław Stroiwąs oświadcza że, jest właścicielem nieruchomości oznaczonej w ewidencji gruntów nr **337** o pow. **9,1100 ha**, obręb **Głuponie**, gmina Kuślin, księga wieczysta nr **PO1N/00002617/4**.

§ 2

Pan Wiesław Stroiwąs wyraża zgodę na dysponowanie przez **Gminę Kuślin** nieruchomością opisaną w **§ 1** na cele budowlane w związku z budową odcinka trasy rowerowej w Głuponiach.

§ 3

Strony ustalają, że po oddaniu do użytkowania trasy rowerowej, Gmina Kuślin przystąpi do procedury podziału nieruchomości opisanej w **§ 1** w celu wydzielenia działki na której zlokalizowana będzie trasa rowerowa.

§ 4

Po zakończonej procedurze podziałowej o której mowa w **§ 3**, działka na której zlokalizowana będzie trasa rowerowa, za zgodą Rady Gminy w Kuślin zostanie zakupiona przez **Gminę Kuślin**, w cenie rynkowej ustalonej przez **Strony**.

§ 5

Wszelkie koszty związane z przeprowadzeniem procedury podziałowej, a następnie zakupieniem działki, poniesie **Gmina Kuślin**.

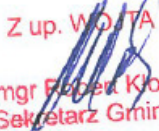
§ 6

1. Zmiany w porozumieniu wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.
2. Sądem właściwym do rozpoznawania sporów pomiędzy **Stronami** jest Sąd Rejonowy w Nowym Tomyślu.

3. Porozumienie sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednej dla każdej ze stron.

Gmina Kuślin

GMINA KUŚLIN
ul. Emilii Szaniewskiej 4
64-316 Kuślin
Regon 631258916
NIP 788-19-16-730

Z up. W.O. TA

mgr Robert Klos
Sekretarz Gminy

Pan Wiesław Stroiwąg



GMINA KUŚLIN
ul. Emilia Ścianańskiej 4
64-316 Kuślin
Regon 631258916
NIP 788-19-16-730

Kuślin, dnia 26 września 2022 roku

IDGO.271.2.6.2022

Pracownia Projektowa Archidrog
Witold Orczyński
ul. Grunwaldzka 21, 60-783 Poznań

Gmina Kuślin uzgadnia i nie wnosi uwag, do przedstawionego projektu budowy odcinka trasy rowerowej w Głuponiach, realizowanego na podstawie umowy nr IDGO.272.2.6.2022.

WOCŁAW JEMINY
mgr Mirosław Skrzypczak

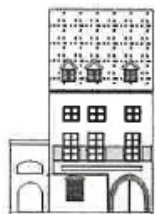
Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

Sprawę prowadzi:

Jakub Beyer
Tel. 61 44 72 724

Wysłano listem poleconym
za potwierdzeniem odbioru



**WOJEWÓDZKI URZĄD OCHRONY ZABYTKÓW
w Poznaniu**
**WIELKOPOLSKI
WOJEWÓDZKI KONSERWATOR ZABYTKÓW**

61-834 Poznań
ul. Gołębia 2
tel. 0618528003
0618528004
fax. 0618528002
<http://poznan.wuoz.gov.pl>
e-mail: wuoz@poznan.wuoz.gov.pl

Poznań, dnia 27 października 2020 r.

Po.WN.5183.9148.2.2020

**Pracownia Projektowa
archidrog**
ul. Grunwaldzka 21
60 – 783 Poznań

W nawiązaniu do pisma z dnia 24 września 2020 r. (data wpływu: 30.09.2020r.), w sprawie uzgodnienia zamierzenia inwestycyjnego w zakresie projektowanej ścieżki rowerowej biegnącej od miejscowości Wąsowo, przez Głuponie do miejscowości Trzcianka, w dwóch odcinkach, poprowadzonej w śladzie nieistniejącej linii kolejowej wąskotorowej, Wielkopolski Wojewódzki Konserwator Zabytków opiniuje pozytywnie przedstawioną inwestycję.

Wykorzystanie trasy historycznej kolejki wąskotorowej na przebieg ścieżki rowerowej sprzyjać może upamiętnieniu Opalenickiej Kolei Dojazdowej, której zachowane elementy objęto ochroną w formie wpisu do rejestru zabytków (nr rej.: 1075/Wlkp/A, dec. z 12.07.2019r.). Prace powinny być poprowadzone w poszanowaniu dla starodrzewia rosnącego wzdłuż wskazanej trasy.

Ponadto Wielkopolski Wojewódzki Konserwator Zabytków informuje, że na wskazanym terenie planowanej inwestycji nie występują zewidencjonowane stanowiska archeologiczne.

Wojewódzki Wojewódzki
Konserwator Zabytków
[Podpis]
mgr Kinga Goszczyńska

Otrzymują:

- ① adresat
2. a/a KK, MB

Sprawę prowadzi: Kinga Kuzdrowska, tel. 61 852 80 03 wew. 107



2021-74062

OP-DL.420.245.2021.2

Poznań, 2021-05-14

ARCHIDROG PRACOWNIA PROJEKTOWA WITOLD
ORCZYŃSKI
UL. GRUNWALDZKA 21
60-783 POZNAŃ (POZNAŃ-GRUNWALD)
2021-74062

Uzgodnienie kolizyjne z siecią gazową w/c

Dotyczy: Wykonanie dokumentacji projektowej ścieżki rowerowej na terenie gminy Kuślin odcinek Wąsowo – Trzcianka

W odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 23.04.2021r. dot. wykonania dokumentacji projektowej ścieżki rowerowej na terenie gminy Kuślin odcinek Wąsowo – Trzcianka, przesyłamy egzemplarz planu sytuacyjnego, na którym kolorem żółtym naniesiono przebieg nw. gazociągów w/c, których nasz Oddział jest operatorem:

- gazociąg w/c DN500 relacji Kotowo – Lwówek,
- gazociąg w/c DN1000 Lwówek - Odolanów etap I (odc. Lwówek - Krobia).

Kolizje z w/w przedsięwzięciem uzgadniamy zgodnie z przesłanym planem sytuacyjnym, który stanowi załącznik do uzgodnienia.

Podczas realizacji zadania Wykonawca zobowiązany jest zachować poniższe warunki:

1. W miejscach skrzyżowania projektowanej ścieżki rowerowej z ww. gazociągami w/c należy zachować odległość pionową min. 1,2m mierząc od zewnętrznej powierzchni rur osłonowych zabudowanych na istniejących gazociągach w/c DN500 i DN1000 do powierzchni projektowanej ścieżki rowerowej.
2. **Przed przystąpieniem do realizacji prac Wykonawca zobowiązany jest do uzgodnienia u Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Poznaniu, w terminie co najmniej 14 dni przed przystąpieniem do realizacji prac w zakresie objętym uzgodnieniem, szczegółowej instrukcji wykonywania prac w sąsiedztwie sieci gazowej w/c, w strefie kontrolowanej gazociągu.**

Instrukcja wykonywania prac zawierać powinna w szczególności:

- Opis projektowanego sposobu prowadzenia prac przez Wykonawcę w miejscu skrzyżowania z gazociągami w/c,
- Charakterystykę planowanych do wykorzystania w pracach maszyn i urządzeń,
- Należy wykonać rysunki/szkice obrazujące:
 - zagospodarowanie placu budowy w obrębie sieci gazowej w/c z wyszczególnieniem miejsca składowania materiałów, urobku, sprzętu etc, lokalizacji zaplecza technicznego budowy,
 - lokalizację dróg przejazdowych dla sprzętu ciężkiego wykorzystywanego przy realizacji inwestycji
 - zakres stref kontrolowanych gazociągów,

Dokument w postaci elektronicznej opatrzony został bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym za pomocą ważnego kwalifikowanego certyfikatu

Operator Gazociągów Przesyłowych
GAZ-SYSTEM S.A.
Oddział w Poznaniu
ul. Grobla 15, 61-859 Poznań
tel. 61 854 43 10-11; faks 61 854 43 12

Adres Siedziby
ul. Mszczonowska 4
02-337 Warszawa
tel. 22 220 18 00; faks 22 220 16 06

Zarząd Spółki
Prezes Zarządu: Tomasz Stępień
Wiceprezes Zarządu: Krzysztof Jackowski
Wiceprezes Zarządu: Marcin Kopkowski
Wiceprezes Zarządu: Artur Zawartko

Kapitał Zakładowy: 3 771 990 842 PLN Kapitał Wpłacony: 3 771 990 842 PLN Konto: mBank S.A. Nr 31 1140 1977 0000 5803 0100 1001 Numer KRS: 0000264771.
Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy, XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego NIP: 527-243-20-41 REGON: 015716698 www.gaz-system.pl

- stref prac wykonywanych ręcznie,
 - przekroje poprzeczne gazociągów w miejscach skrzyżowania z naniesionymi projektowanymi rzędnymi terenu, gazociągu, projektowanej infrastruktury,
- Informacje o planowanych przedsięwzięciach z zakresy BHP i P.poż w sąsiedztwie skrzyżowania
3. Przed rozpoczęciem prac objętych uzgodnieniem wymagane jest potwierdzenie trasy przebiegu gazociągu w terenie. Orientacyjny przebieg wskazują słupki znacznikowe a dokładną lokalizację potwierdzić należy pomiarami na przykład za pomocą elektronicznego lokalizatora rurociągów metalowych. Z przeprowadzonych czynności sporządzić należy protokół sprawdzenia zawierający oświadczenie przeprowadzającego o ich wykonaniu oraz zdjęcie terenu prac z widocznymi znacznikami (np. palikami) wytyczenia przebiegu gazociągu. Wykonawca przekazuje protokół przed rozpoczęciem właściwych prac do GAZ-SYSTEM S.A. W przypadku braku możliwości przeprowadzenia czynności potwierdzenia trasy przebiegu gazociągu przez Wykonawcę dopuszcza się zlecenie ich wykonania przez służby GAZ-SYSTEM S.A. Jest to usługa świadczona odpłatnie.
 4. Zabrania się prowadzenia jakichkolwiek prac w pasie o szerokości 12 m (po 6 m na stronę od gazociągu) bez kontroli (nadzoru lub zezwolenia) ze strony GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Poznaniu.
 5. Prace ziemne prowadzone w pasie o szerokości 12,0 m (po 6,0 m od gazociągu)
 - 5.1. Praca sprzętu mechanicznego dozwolona jest przy zachowaniu odległości minimum 5,0 m mierząc od najdalej wysuniętej części sprzętu do gazociągu. Dopuszcza się zmniejszenie tej odległości pod warunkiem uzgodnienia w GAZ-SYSTEM szczegółowej instrukcji prowadzenia prac ziemnych z wykorzystaniem sprzętu mechanicznego w sąsiedztwie gazociągu uwzględniającej możliwość występowania niezainwentaryzowanych elementów zabudowanych na gazociągu.
 - 5.2. Prace ziemne prowadzi się zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. 2003 nr 47 poz. 401).
 - 5.3. Zachować ukosowanie ścian wykopu odpowiednie do kategorii zastanego gruntu. Każdy wymuszony zastanymi warunkami gruntowymi przypadek montażu ścian rozporowych czy zabudowy ścianek szczelnych wymaga zgłoszenia w GAZ-SYSTEM S.A. w ramach uzgodnień dodatkowych.
 - 5.4. Składowanie ziemi z urobku możliwe jest poza pasem 8,0 m tj. po 4,0 m od osi gazociągu DN500 i 12,0m tj. po 6,0m od gazociągu DN1000.
 - 5.5. Zasypania gazociągu po wykonanych pracach dokonać piaskiem lub gruntem rodzimym pozbawionym kamieni. Po uzyskaniu jego przykrycia około 0,5 m dopuszcza się użycie ręcznego sprzętu wibracyjnego dla zapewnienia wymaganego zagęszczenia gruntu.
 - 5.6. Przy pracach niwelacyjnych zachować istniejące wcześniej rzędne terenu.
 6. Zabrania się w trakcie realizacji prac objętych uzgodnieniem organizowania placów składowych materiałów, placów manewrowych i postojowych dla pojazdów itp. w odległości mniejszej niż 15,0m od gazociągu DN500 i 6,0m od gazociągu DN1000. Dopuszcza się zmniejszenie wskazanej odległości pod warunkiem przeprowadzenia badań geotechnicznych w miejscach planowanej lokalizacji wspomnianych obiektów i wykazania w oparciu o obowiązujące normy i inne przepisy braku oddziaływania tych obiektów na gazociąg. Zmniejszenie odległości należy uzgodnić u Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Poznaniu.
 7. Wymagania ogólne:
 - 7.1. W przypadku jakichkolwiek zmian w stosunku do uzgodnionej instrukcji wykonywania prac w obrębie sieci gazowej w/c należy ponownie wystąpić do Operatora Gazociągów Przesyłowych Gaz – System S.A. Oddział w Poznaniu w celu jej ponownego uzgodnienia.
 - 7.2. Zabrania się przestawiania oznakowania tras gazociągu bez zgody i wiedzy operatora. W przypadku uszkodzenia oznakowania Wykonawca zobowiązany jest do jego odbudowy zgodnie z wymaganiami OGP GAZ-SYSTEM SA Oddział w Poznaniu.
 - 7.3. Zabrania się przejazdu pojazdów i sprzętu ciężkiego przez gazociąg. W celu dojazdu do miejsca realizacji prac należy wykorzystać istniejące utwardzone drogi. W przypadku konieczności przejazdu pojazdów wykorzystywanych podczas realizacji zadania należy:
 - a. Uzgodnić z operatorem gazociągu miejsce i sposób zabezpieczenia przejazdu.

- b. Wyznaczyć i oznakować przejazd nad gazociągami.
- c. Wykonać zabezpieczenie z płyt żelbetowych podpartych na podporach wykonanych z płyt ułożonych równolegle do osi gazociągu. Zastosowana konstrukcja odcinająca powinna przejmować obciążenie zewnętrzne nie powodując oddziaływań na istniejący gazociąg.
- d. Zabezpieczenie wykonać w pasie po 1,5 m od osi gazociągu oraz 0,5 m poza skrajnię jezdni.
- e. W miejscu przejazdu zachować odległość pionową 1,2 m.
- f. Po zakończeniu prac płyty oraz podbudowę zdemontować. Przywrócić teren do stanu przed realizacją zadania.

8. O terminie przystąpienia do prac w zakresie objętym uzgodnieniem należy powiadomić Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Poznaniu, Dział Techniczny co najmniej dwa tygodnie wcześniej, celem zabezpieczenia nadzoru. Termin ten liczy się od daty uzgodnienia szczegółowej instrukcji wykonywania prac.

Po dokonaniu wizji lokalnej zastrzegamy sobie prawo wniesienia dodatkowych warunków (poprawek) do niniejszego uzgodnienia.

W celu zapewnienia nadzoru ze strony GAZ-SYSTEM S.A. należy przestać do Działu Technicznego tel. 061 8544 463, fax. 061 8544 312 lub na adres mailowy kancelaria.poznan@gaz-system.pl, zlecenie na nadzór (który jest płatny) z podaniem:

- numeru uzgodnienia w zakresie kolizji z siecią gazową w/c,
- numeru uzgodnienia Instrukcji wykonywania prac,
- telefonu, nazwiska osoby odpowiedzialnej za wykonywane prace z ramienia wykonawcy,
- terminu rozpoczęcia prac,
- proponowany termin nadzoru,
- ilość dni przewidzianych do wykonywania nadzoru.

Po ukończeniu prac sporządzony zostaje protokół z wykonanych czynności/nadzoru, który stanowi podstawę do wystawienia faktury dla Wykonawcy. W załączeniu przesyłamy aktualne stawki roboczogodzin oraz cen jednostkowych obowiązujących w OGP GAZ-SYSTEM SA wg Wytycznych do kalkulacji usług realizowanych na zlecenia zewnętrzne (PE-DY-W04) – załącznik nr 3 oraz sposób sporządzania kalkulacji ceny usługi – załącznik nr 4. Wysokość stawek podlega aktualizacji raz do roku.

W przypadku gdy prace związane z budową przedmiotowej inwestycji będą trwały dłużej niż 1-2 dni wykonawca zobowiązany jest wystąpić do Operatora Gazociągów Przesyłowych Gaz – System S.A Oddział w Poznaniu z uzgodnieniem polecenia wykonania pracy niebezpiecznej. W takim przypadku nadzór ze strony GAZ-SYSTEM ograniczony zostaje do etapów prac kluczowych dla zachowania bezpieczeństwa.

9. Wykonawca zobowiązany jest po wykonaniu robót dostarczyć inwentaryzację powykonawczą, która powinna zawierać:

- a) mapy papierowe w obrębie po 50,0 m na stronę od osi gazociągu, które muszą zawierać zaznaczenie urządzenia podziemnego wraz z opisem rzędnych,
- b) potwierdzenie przez właściwy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej na mapach papierowych wykonanie i złożenie inwentaryzacji przebiegu zabudowanej sieci,
- c) mapy cyfrowe wygenerowane w formacie DWG lub DGN,
- d) na mapach w wersji cyfrowej w miejscu kolizji należy podać:
 - rzędne:
 - terenu,
 - góry rury gazociągu,
 - góry urządzenia kolidującego,
 - typ urządzenia kolidującego,
 - średnicę rury osłonowej (na gazociągu lub urządzeniu kolidującym),
 - rzędną terenu i góry rury osłonowej (na początku i końcu rury osłonowej),
- e) opisy rzędnych w kolorze zgodnym z oznaczeniem branżowym,

W przypadku braku dostarczenia inwentaryzacji przez Wykonawcę w przeciągu 2 miesięcy od zakończenia inwestycji OGP GAZ-SYSTEM SA Oddział w Poznaniu zwróci się do Inwestora o dostarczenie brakujących inwentaryzacji.

10. Informujemy, że niniejsze uzgodnienie traci ważność po upływie dwóch lat, licząc od daty wydania.

UWAGA:

Informujemy, że Spółka Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. wypowiada się wyłącznie w zakresie przesyłowej sieci gazowej wysokiego ciśnienia, której jest operatorem.

W zakresie mogących występować w terenie innych sieci gazowych wypowiadają się odpowiednio:

- Właściwy miejscowo Oddział Zakładu Gazowniczego Polskiej Spółki Gazownictwa sp. z o.o. , w zakresie ocen możliwości gazyfikacji oraz istniejącej sieci gazowej, której jest operatorem,
- PGNiG S.A. w Warszawie Oddział w Zielonej Górze, 65-034 Zielona Góra, ul. Bohaterów Westerplatte 15, w zakresie gazociągów i innych obiektów kopalnianych,
- PGNiG S.A. w Warszawie Oddział w Odolanowie, 63-430 Odolanów, ul. Krotoszyńska 148, w zakresie sieci gazowej, której jest operatorem,
- Europol GAZ S.A. w Warszawie, 00-342 Warszawa, ul. Topiel 12, w zakresie Systemu Gazociągów Tranzytowych.
- Inne podmioty odpowiedzialne za eksploatację lub będące ich właścicielem istniejącej sieci gazowej.

Załączniki:

1 egz. planu

Wytyczne nr PE-DY-W04 - Załącznik nr 3

Wytyczne nr PE-DY-W04 - Załącznik nr 4

Sprawę prowadzi:

Agnieszka Budniak, tel. 61 8544 462

Do wiadomości:

TJE Poznań

Oddział w Poznaniu
Dyrektor
Beata Iglińska

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

ARKUSZ 7 (13)
SKALA 1:500

Jednostka ewidencyjna: 301501_2, KUŚLIN
Obręb ewidencyjny: 301501_2.0004, GŁUPONIE
Miejscowość: GŁUPONIE
IZPG: GK.6642.1705.2020
Stan aktualny na dzień: 07.08.2020r.

LEGENDA

Oznaczenie zasięgu opracowania:

Nie wydłuża się istniejąca w terenie linia nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych

Kolorem czerwonym zaznaczono punkty osnowy geodezyjnej, które podlegają ochronie, zgodnie z art. 48 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2010 r., Nr 193, poz. 1287 ze zm.), „któ (...) niniejszy, uszkała i przemianuje znaki geodezyjne (...) podlega karze grzywny”.

Układ współrzędnych prostokątnych	2000/S
Układ wysokości	Kronsztadt 96

Nie badano obciążeń służebnościami gruntowymi.

Podpisuję się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opis i techniczny wypisany do ewidencji materiałów geodezyjnych i kartograficznych.

STAROSTA NOWOTOMYSKI

(Jako prowadzący inwentaryzację i kartografię)

P.3015.2020.

(Jako inwentaryzator i kartograf)

2020-08-07

(Data wykonania operacji opisanego do ewidencji materiałów geodezyjnych i kartograficznych)



(Jednostka ewidencyjna i obręb ewidencyjny)

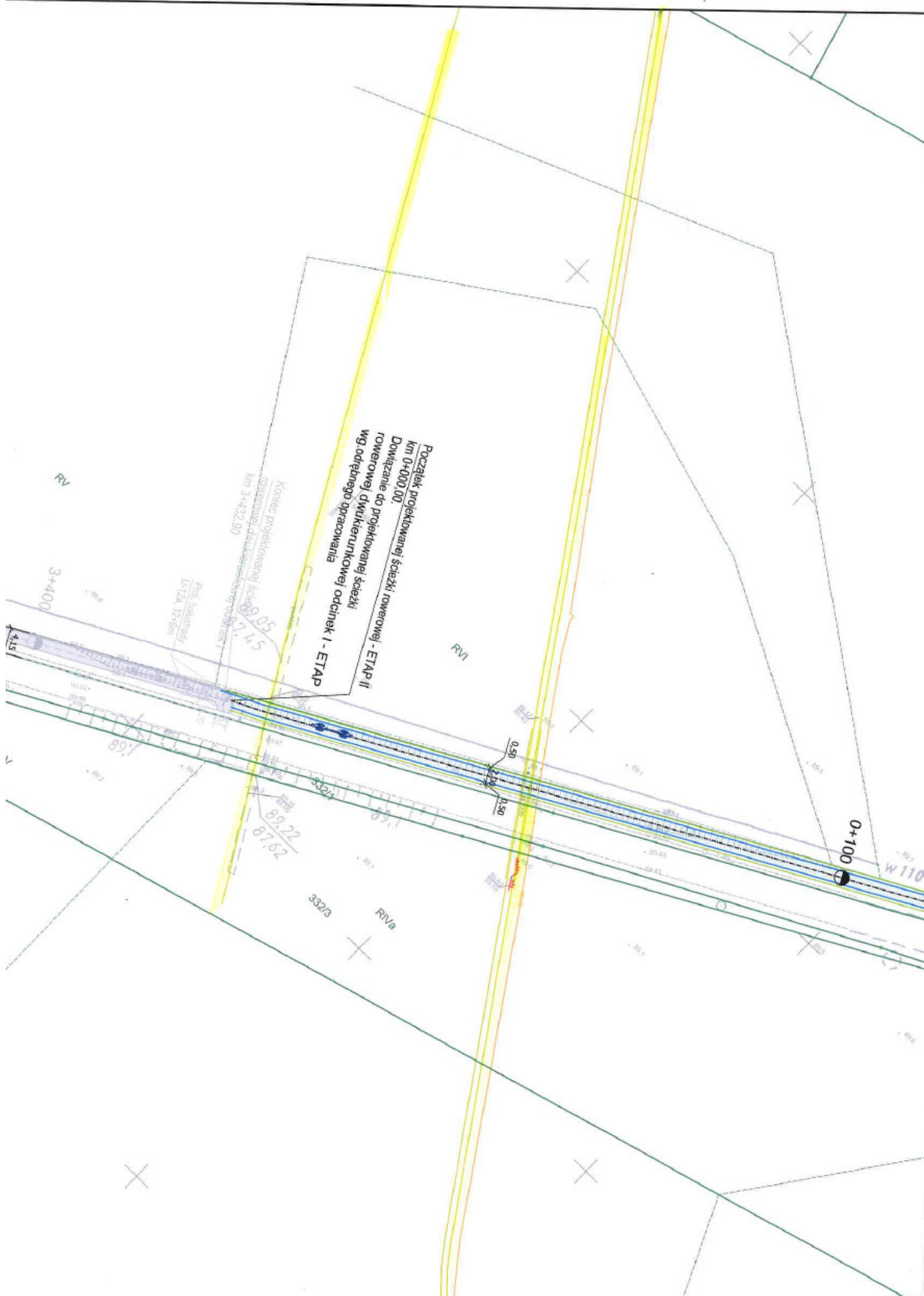
USŁUGI
GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
Zbigniew Ockla
62-045 Pniewy, ul. Felickiego 17
tel. 061/29-10-982, kom. 503 082 76-1
NIP 767-122-16-62 Regon 63966396

Operator Gazociągów Przesyłowych
GAZ-SYSTEM S.A.
Oddział w Poznaniu
61-859 Poznań, ul. Grobla 15
Na podstawie przedłożonych planów
świadczą się kolizje projektowanych obiektów
z istniejącą siecią gazową wysokiego ciśnienia.
Uwagi w uzgodnieniu nr...
Data...
UZGODNIENIE WAŻNE 2 LATA
Agnieszka Budnik

LEGENDA

- Projektowana nawierzchnia ścieżki rowerowej - warstwa ścieralna z betonu asfaltowego
- Projektowane obrzeże 8x30x100
- Projektowane pobocze gruntowe

INWESTOR  GMINA KUŚLIN	Temat	Wykonanie dokumentacji projektowej ścieżki rowerowej na terenie gminy Kuślin odcinek Wąsowo-Trzcianka - ETAP II			
	Stadium	Projekt architektoniczno-budowlany			
PROJEKTANT  archidrog PRACOWNIA PROJEKTOWA WITOLD GRZYBICKI	Branża	Drogowa			
	Tytuł rysunku	Plan sytuacyjny - ETAP II			
	Numer rysunku	1	Nr arkusza	1	Data opracowania
	Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
	Projektant	mgr inż. Dariusz Jarysz	WKP/0255/POOD/08	BEZ OGRANICZEŃ W SPEC. DROGOWEJ	
	Sprawdzający	mgr inż. Dariusz Rusnak	12/96/ZG	PROJEKTOWANIE BEZ OGRANICZEŃ W SPEC. KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ	





2022-102248

OP-DL.420.245.2021.5

Poznań, 2022-06-15

ARCHIDROG PRACOWNIA PROJEKTOWA WITOLD
ORCZYŃSKI
UL. GRUNWALDZKA 21
60-783 POZNAŃ (POZNAŃ-GRUNWALD)
2022-102248

Uzgodnienie kolizyjne z siecią gazową w/c

Dotyczy: Wykonanie dokumentacji projektowej ścieżki rowerowej na terenie gminy Kuślin odcinek Wąsowo-Trzcianka-ETAPII" - uzgodnienie zamienne

W odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 31.05.2022r. dot. zadania: Wykonanie dokumentacji projektowej ścieżki rowerowej na terenie gminy Kuślin odcinek Wąsowo-Trzcianka-ETAPII" , przesyłamy egzemplarz planu sytuacyjnego, na którym kolorem żółtym naniesiono przebieg nw. gazociągów w/c, których nasz Oddział jest operatorem:

- gazociąg w/c DN500 relacji Kotowo – Lwówek,
- gazociąg w/c DN1000 Lwówek - Odolanów etap I (odc. Lwówek - Krobia) wraz ze światłowodem.

Kolizje z w/w przedsięwzięciem uzgadniamy zgodnie z przesyłanym planem sytuacyjnym, który stanowi załącznik do uzgodnienia.

Podczas realizacji zadania Wykonawca zobowiązany jest zachować poniższe warunki:

1. W miejscach skrzyżowania projektowanej ścieżki rowerowej z ww. gazociągami w/c należy zachować odległość pionową min. 1,2m mierzac od zewnętrznej powierzchni rur osłonowych zabudowanych na istniejących gazociągach w/c DN500 i DN1000 do powierzchni projektowanej ścieżki rowerowej.
2. **Przed przystąpieniem do realizacji prac Wykonawca zobowiązany jest do uzgodnienia u Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Poznaniu, w terminie co najmniej 14 dni przed przystąpieniem do realizacji prac w zakresie objętym uzgodnieniem, szczegółowej instrukcji wykonywania prac w sąsiedztwie sieci gazowej w/c, w strefie kontrolowanej gazociągu.**

Instrukcja wykonywania prac zawierać powinna w szczególności:

- Opis projektowanego sposobu prowadzenia prac przez Wykonawcę w miejscu skrzyżowania z gazociągami w/c,
- Charakterystykę planowanych do wykorzystania w pracach maszyn i urządzeń,
- Należy wykonać rysunki/szkice obrazujące:
 - zagospodarowanie placu budowy w obrębie sieci gazowej w/c z wyszczególnieniem miejsca składowania materiałów, urobku, sprzętu etc, lokalizacji zaplecza technicznego budowy,
 - lokalizację dróg przejazdowych dla sprzętu ciężkiego wykorzystywanego przy realizacji inwestycji

Dokument w postaci elektronicznej opatrzony został bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym za pomocą ważnego kwalifikowanego certyfikatu

Operator Gazociągów Przesyłowych
GAZ-SYSTEM S.A.
Oddział w Poznaniu
ul. Grobla 15, 61-859 Poznań
tel. 61 854 43 10-11; faks 61 854 43 12

Adres Siedziby
ul. Mszczonowska 4
02-337 Warszawa
tel. 22 220 18 00; faks 22 220 16 06

Zarząd Spółki
Prezes Zarządu: Tomasz Stępień
Wiceprezes Zarządu: Krzysztof Jackowski
Wiceprezes Zarządu: Marcin Kapkowski
Wiceprezes Zarządu: Artur Zawartko

Kapitał Zakładowy: 3 771 990 842 PLN **Kapitał Wpłacony:** 3 771 990 842 PLN **Konto:** mBank S.A. Nr 31 1140 1977 0000 5803 0100 1001 **Numer KRS:** 0000264771, Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy, XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego **NIP:** 527-243-20-41 **REGON:** 015716698 **www.gaz-system.pl**

- zakres stref kontrolowanych gazociągów,
 - stref prac wykonywanych ręcznie,
 - przekroje poprzeczne gazociągów w miejscach skrzyżowania z naniesionymi projektowanymi rzędnymi terenu, gazociągu, projektowanej infrastruktury,
- Informacje o planowanych przedsięwzięciach z zakresy BHP i P.poż w sąsiedztwie skrzyżowania
3. Przed rozpoczęciem prac objętych uzgodnieniem wymagane jest potwierdzenie trasy przebiegu gazociągu w terenie. Orientacyjny przebieg wskazują słupki znacznikowe a dokładną lokalizację potwierdzić należy pomiarami na przykład za pomocą elektronicznego lokalizatora rurociągów metalowych. Z przeprowadzonych czynności sporządzić należy protokół sprawdzenia zawierający oświadczenie przeprowadzającego o ich wykonaniu oraz zdjęcie terenu prac z widocznymi znacznikami (np. palikami) wytyczenia przebiegu gazociągu. Wykonawca przekazuje protokół przed rozpoczęciem właściwych prac do GAZ-SYSTEM S.A. W przypadku braku możliwości przeprowadzenia czynności potwierdzenia trasy przebiegu gazociągu przez Wykonawcę dopuszcza się zlecenie ich wykonania przez służby GAZ-SYSTEM S.A. Jest to usługa świadczona odpłatnie.
 4. Zabrania się prowadzenia jakichkolwiek prac w pasie o szerokości 12 m (po 6 m na stronę od gazociągu) bez kontroli (nadzoru lub zezwolenia) ze strony GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Poznaniu.
 5. Prace ziemne prowadzone w pasie o szerokości 12,0 m (po 6,0 m od gazociągu)
 - 5.1. Praca sprzętu mechanicznego dozwolona jest przy zachowaniu odległości minimum 5,0 m mierząc od najdalej wysuniętej części sprzętu do gazociągu. Dopuszcza się zmniejszenie tej odległości pod warunkiem uzgodnienia w GAZ-SYSTEM szczegółowej instrukcji prowadzenia prac ziemnych z wykorzystaniem sprzętu mechanicznego w sąsiedztwie gazociągu uwzględniającej możliwość występowania niezainwentaryzowanych elementów zabudowanych na gazociągu.
 - 5.2. Prace ziemne prowadzić zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. 2003 nr 47 poz. 401).
 - 5.3. Zachować ukosowanie ścian wykopu odpowiednie do kategorii zastanego gruntu. Każdy wymuszony zastanymi warunkami gruntowymi przypadek montażu ścian rozporowych czy zabudowy ścianek szczelnych wymaga zgłoszenia w GAZ-SYSTEM S.A. w ramach uzgodnień dodatkowych.
 - 5.4. Składowanie ziemi z urobku możliwe jest poza pasem 8,0 m tj. po 4,0 m od osi gazociągu DN500 i 12,0m tj. po 6,0m od gazociągu DN1000.
 - 5.5. Zasypania gazociągu po wykonanych pracach dokonać piaskiem lub gruntem rodzimym pozbawionym kamieni. Po uzyskaniu jego przykrycia około 0,5 m dopuszcza się użycie ręcznego sprzętu wibracyjnego dla zapewnienia wymaganego zagęszczenia gruntu.
 - 5.6. Przy pracach niwelacyjnych zachować istniejące wcześniej rzędne terenu.
 6. Zabrania się w trakcie realizacji prac objętych uzgodnieniem organizowania placów składowych materiałów, placów manewrowych i postojowych dla pojazdów itp. w odległości mniejszej niż 15,0m od gazociągu DN500 i 6,0m od gazociągu DN1000. Dopuszcza się zmniejszenie wskazanej odległości pod warunkiem przeprowadzenia badań geotechnicznych w miejscach planowanej lokalizacji wspomnianych obiektów i wykazania w oparciu o obowiązujące normy i inne przepisy braku oddziaływania tych obiektów na gazociąg. Zmniejszenie odległości należy uzgodnić u Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Poznaniu.
 7. Wymagania ogólne:
 - 7.1. W przypadku jakichkolwiek zmian w stosunku do uzgodnionej instrukcji wykonywania prac w obrębie sieci gazowej w/c należy ponownie wystąpić do Operatora Gazociągów Przesyłowych Gaz – System S.A. Oddział w Poznaniu w celu jej ponownego uzgodnienia.
 - 7.2. Zabrania się przestawiania oznakowania tras gazociągu bez zgody i wiedzy operatora. W przypadku uszkodzenia oznakowania Wykonawca zobowiązany jest do jego odbudowy zgodnie z wymaganiami OGP GAZ-SYSTEM SA Oddział w Poznaniu.
 - 7.3. Zabrania się przejazdu pojazdów i sprzętu ciężkiego przez gazociąg. W celu dojazdu do miejsca realizacji prac należy wykorzystać istniejące utwardzone drogi. W przypadku konieczności przejazdu pojazdów wykorzystywanych podczas realizacji zadania należy:

- a. Uzgodnić z operatorem gazociągu miejsce i sposób zabezpieczenia przejazdu.
- b. Wyznaczyć i oznakować przejazd nad gazociągami.
- c. Wykonać zabezpieczenie z płyt żelbetowych podpartych na podporach wykonanych z płyt ułożonych równolegle do osi gazociągu. Zastosowana konstrukcja odcciążająca powinna przejmować obciążenie zewnętrzne nie powodując oddziaływań na istniejący gazociąg.
- d. Zabezpieczenie wykonać w pasie po 1,5 m od osi gazociągu oraz 0,5 m poza skrajnię jezdni.
- e. W miejscu przejazdu zachować odległość pionową 1,2 m.
- f. Po zakończeniu prac płyty oraz podbudowę zdemontować. Przywrócić teren do stanu przed realizacją zadania.

8. O terminie przystąpienia do prac w zakresie objętym uzgodnieniem należy powiadomić Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Poznaniu, Dział Techniczny co najmniej dwa tygodnie wcześniej, celem zabezpieczenia nadzoru. Termin ten liczy się od daty uzgodnienia szczegółowej instrukcji wykonywania prac.

Po dokonaniu wizji lokalnej zastrzegamy sobie prawo wniesienia dodatkowych warunków (poprawek) do niniejszego uzgodnienia.

W celu zapewnienia nadzoru ze strony GAZ-SYSTEM S.A. należy przestać do Działu Technicznego tel. 061 8544 463, fax. 061 8544 312 lub na adres mailowy kanclaria.poznan@gaz-system.pl, zlecenie na nadzór (który jest płatny) z podaniem:

- numeru uzgodnienia w zakresie kolizji z siecią gazową w/c,
- numeru uzgodnienia Instrukcji wykonywania prac,
- telefonu, nazwiska osoby odpowiedzialnej za wykonywane prace z ramienia wykonawcy,
- terminu rozpoczęcia prac,
- proponowany termin nadzoru,
- ilość dni przewidzianych do wykonywania nadzoru.

Po ukończeniu prac sporządzony zostaje protokół z wykonanych czynności/nadzoru, który stanowi podstawę do wystawienia faktury dla Wykonawcy. W załączeniu przesyłamy aktualne stawki roboczogodzin oraz cen jednostkowych obowiązujących w OGP GAZ-SYSTEM SA wg Wytycznych do kalkulacji usług realizowanych na zlecenia zewnętrzne (PE-DY-W04) – załącznik nr 3 oraz sposób sporządzania kalkulacji ceny usługi – załącznik nr 4. Wysokość stawek podlega aktualizacji raz do roku.

W przypadku gdy prace związane z budową przedmiotowej inwestycji będą trwały dłużej niż 1-2 dni wykonawca zobowiązany jest wystąpić do Operatora Gazociągów Przesyłowych Gaz – System S.A. Oddział w Poznaniu z uzgodnieniem polecenia wykonania pracy niebezpiecznej. W takim przypadku nadzór ze strony GAZ-SYSTEM ograniczony zostaje do etapów prac kluczowych dla zachowania bezpieczeństwa.

9. Wykonawca zobowiązany jest po wykonaniu robót dostarczyć inwentaryzację powykonawczą, która powinna zawierać:
 - a) mapy papierowe w obrębie po 50,0 m na stronę od osi gazociągu, które muszą zawierać zaznaczenie urządzenia podziemnego wraz z opisem rzędnych,
 - b) potwierdzenie przez właściwy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej na mapach papierowych wykonanie i złożenie inwentaryzacji przebiegu zabudowanej sieci,
 - c) mapy cyfrowe wygenerowane w formacie DWG lub DGN,
 - d) na mapach w wersji cyfrowej w miejscu kolizji należy podać:
 - rzędne:
 - terenu,
 - góry rury gazociągu,
 - góry urządzenia kolidującego,
 - typ urządzenia kolidującego,
 - średnicę rury osłonowej (na gazociągu lub urządzeniu kolidującym),
 - rzędną terenu i góry rury osłonowej (na początku i końcu rury osłonowej),
 - e) opisy rzędnych w kolorze zgodnym z oznaczeniem branżowym,

W przypadku braku dostarczenia inwentaryzacji przez Wykonawcę w przeciągu 2 miesięcy od zakończenia inwestycji OGP GAZ-SYSTEM SA Oddział w Poznaniu zwróci się do Inwestora o dostarczenie brakujących inwentaryzacji.

10. Informujemy, że niniejsze uzgodnienie traci ważność po upływie dwóch lat, licząc od daty wydania.

UWAGA:

Informujemy, że Spółka Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. wypowiada się wyłącznie w zakresie przesyłowej sieci gazowej wysokiego ciśnienia, której jest operatorem.

W zakresie mogących występować w terenie innych sieci gazowych wypowiadają się odpowiednio:

- Właściwy miejscowo Oddział Zakładu Gazowniczego Polskiej Spółki Gazownictwa sp. z o.o. , w zakresie ocen możliwości gazyfikacji oraz istniejącej sieci gazowej, której jest operatorem,
- PGNiG S.A. w Warszawie* Oddział w Zielonej Górze, 65-034 Zielona Góra, ul. Bohaterów Westerplatte 15, w zakresie gazociągów i innych obiektów kopalnianych,
- PGNiG S.A. w Warszawie Oddział w Odolanowie, 63-430 Odolanów, ul. Krotoszyńska 148, w zakresie sieci gazowej, której jest operatorem,
- Europol GAZ S.A. w Warszawie, 00-342 Warszawa, ul. Topiel 12, w zakresie Systemu Gazociągów Tranzytowych.
- Inne podmioty odpowiedzialne za eksploatację lub będące ich właścicielem istniejącej sieci gazowej.

Załączniki:

1 egz. planu

Wytyczne nr PE-DY-W04 - Załącznik nr 3

Wytyczne nr PE-DY-W04 - Załącznik nr 4

Sprawę prowadzi:

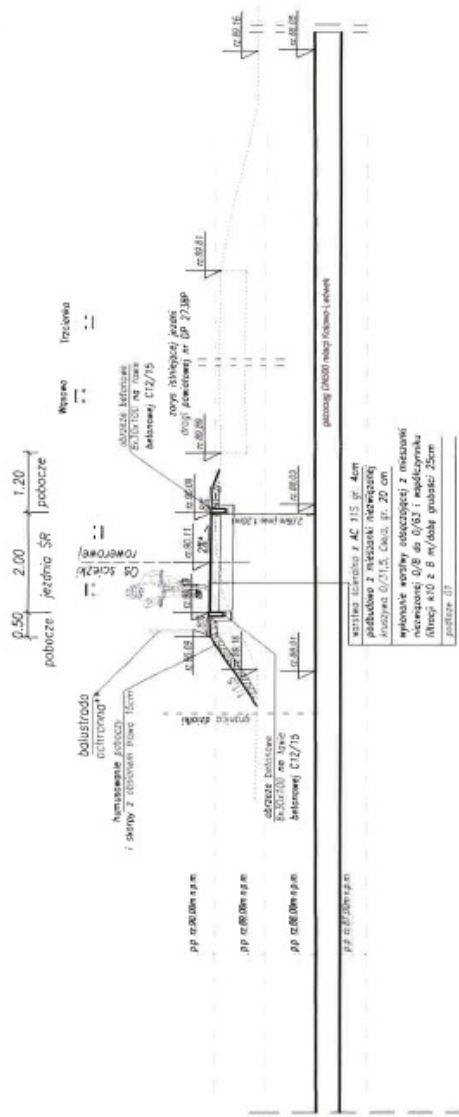
Agnieszka Budniak, tel. 61 8544 462

Do wiadomości:

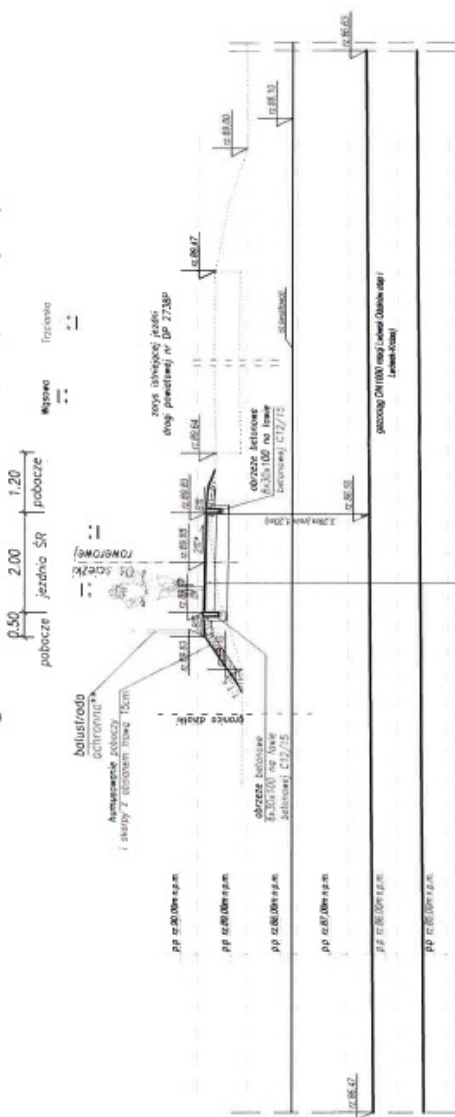
TJE Poznań





Oddział w Poznaniu
Zastępca Dyrektora
Grzegorz Kachelek

① PRZEMKIJ NOKMALNY – ścieżka rowerowa w miejscu skrzyżowania z gazociągami DN500 km 0+006



② PRZEMKIJ NOKMALNY – ścieżka rowerowa w miejscu skrzyżowania z gazociągami DN1000 km 0+048.30



INWESTOR		Temat	Wykonanie dokumentacji projektowej ścieżki rowerowej na terenie gminy Kuślin odcinek Wąsowo-Trzcianka - ETAP II									
		Stadium	Projekt architektoniczno-budowlany									
GMINA KUŚLIN		Branża	Drogiowa									
		Tytuł rysunku	Przekroje normalne									
PROJEKTANT		Numer rysunku	5		Nr arkusza		-		Data opracowania		2022.05	
		Stanowisko	Imię i nazwisko		Nr uprawnień		Specjalność		Podpis			
archidrog		Projektant	mgr inż. Dariusz Jarysz		WPK0256P00066		LPR 300 DO PROJEKTOWANIA BUDOWANIE W SPJC DROGOWEJ					
		Sprawdzający	mgr inż. Dariusz Rusnak		120642G		PROJEKTOWANIE IŚCI DROGOWYCH W WPK0256P00066					

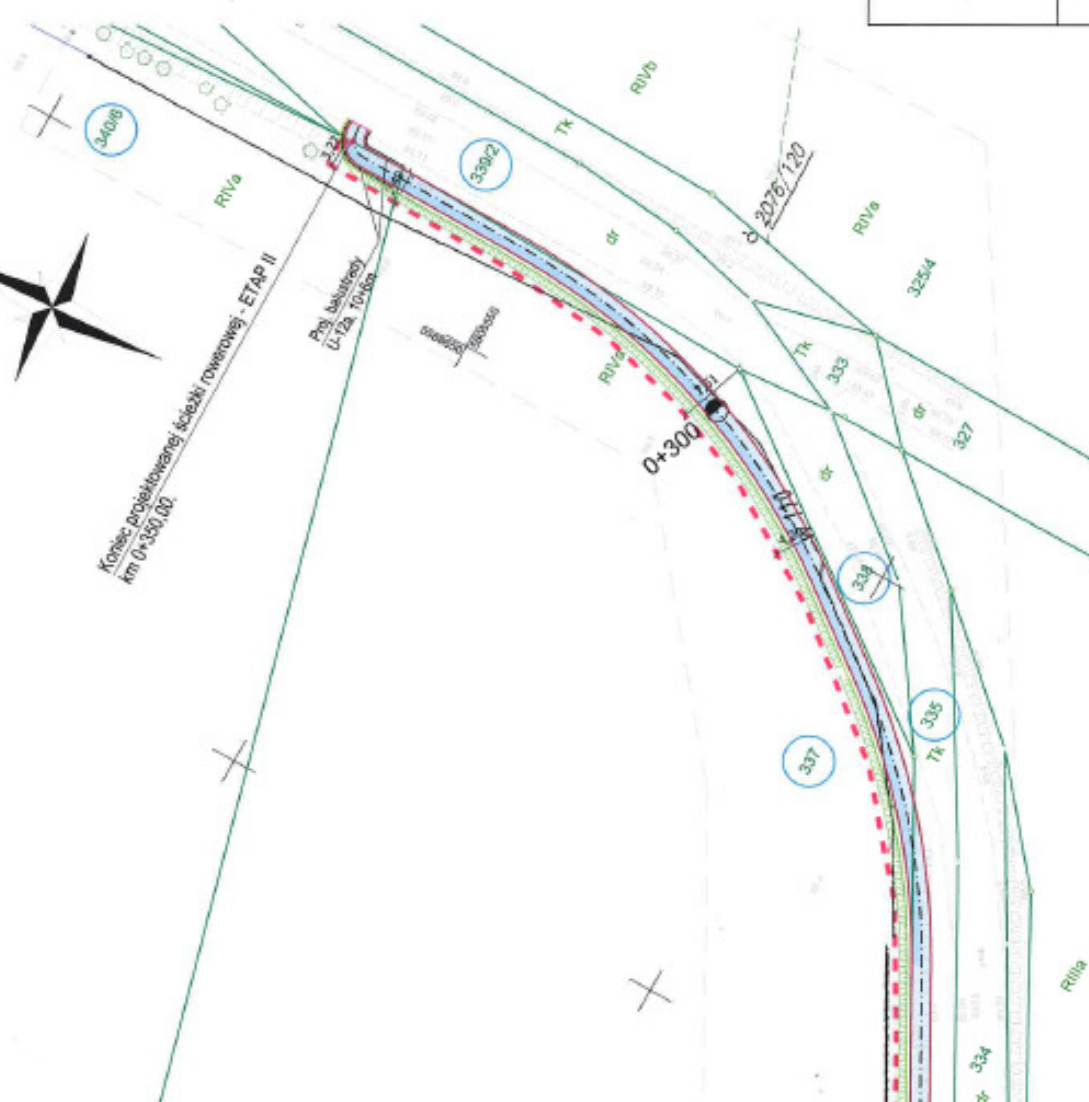


Operator GAZ-System S.A.
 Oddział w Poznaniu
 ul. Głębka 13
 61-859 Poznań
 Na podstawie przedłożonych planów
 stwierdza się, że koszt projektowanych obiektów
 z uwzględnieniem kosztów robót ziemnych
 i kosztów wykonania robót ziemnych
 Data: 08.03.2022
 Ustalenie kosztów
 USTĄDNIENIE WARTOŚCI
 2 LAT

Koniec projektowanej ścieżki rowerowej - ETAP II
 km 0+350,00

LEGENDA

- Projektowana nawierzchnia ścieżki rowerowej - warstwa kołnista z betonu szelustkowego
- Projektowane pobocze gruntowe
- Projektowany krawężnik betonowy odcinający 15x30x100
- Projektowane obrzeża B.30x100
- Projektowana belastka ochronna U12a dla roweryzistów
- Projektowany słup oświetleniowy H=5,0m + oprawa oświetleniowa typu LED zasilana panelem słonecznym
- Projektowana wyznika drzew 5
- Granica istniejących działek
- Oznaczenia działki, na której będą prowadzone roboty budowlane 335
- Zakres inwestycji
- Oznaczenia przebiegu charakterystycznego 1



Powiększam za zgodność z oryginałem kopię mapy do celów projektowych
 projektant: mgr inż. Dariusz Janyz

INWESTOR	GMINA KUŚLIN		PROJEKT BUDOWLANY	
	Drogiowa		Plan sytuacyjny - ETAP II	
	Typu rysunku		Skala rysunku 1:500	
	Numer rysunku		Rok 2022	
PROJEKTANT	archidrog		Data opracowania	
	mgr inż. Dariusz Janyz		2022.04	
	mgr inż. Dariusz Janyz		Podpis	
	mgr inż. Dariusz Janyz		Podpis	

SKALA 1:500

wykonat: **USŁUGI**
GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
Zbigniew Ochla
62-045 Pniewy, ul. Felicjkiego 17
tel. 061/29-10-962, kom. 503 082 256
NIP 787-122-16-82; Regon 639563889

mgr inż. ZBIGNIEW KUCHLA
Geodeta urzędowy
ur. 14.01.1958 r.
62-045 Pniewy, ul. 3 Maja 17
tel. 61293-10-102, 61293-10-506

jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń. Oświadczam, że opierał się wyłącznie na własnych obserwacjach, a nie na danych pochodzących z innych źródeł. Wypełniłem formularz zgodnie z instrukcją. Wypełniłem formularz zgodnie z instrukcją. Wypełniłem formularz zgodnie z instrukcją.	Staresta Noworodnyki	Zbigniew Ochla	Przebieg wysefkiacji nr 2.	P. 30.15.2022.83	Zbigniew Ochla
Staresta Noworodnyki	Staresta Noworodnyki	Staresta Noworodnyki	Staresta Noworodnyki	Staresta Noworodnyki	Staresta Noworodnyki

Rzędna projektowanej
ścieżki rowerowej 89,60 (3,06m nad
gazociągłem DN1000 relacji Lwów
Lwówek-Krobia)
km 0+048,30

Rzędna projektowanej
ścieżki rowerowej w osi 90,11
(2,08m nad gazociągami DN500 relacji Kotowo-Lwówek
km 0+006,00

Początek projektowanej ścieżki rowerowej - ETAP II
km 0+000,00. Dowiązanie do projektowanej ścieżki
rowerowej dwukierunkowej odcinek I - ETAP
wg. odrębnego opracowania

Koniec projektowanej ścieżki
rowerowej dwukierunkowej odległość
km 3+432,90

Proj. balustrady
U-12a, 12b + 6m

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r., poz. 256, 695) i art. 43 ust. 2 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2020 r. poz. 470. 1087) po rozpatrzeniu wniosku Gminy Kuślin z dnia 05.10.2022 r., złożonego przez pełnomocnika Pana Witolda Orczyńskiego w związku z uzgodnieniem dokumentacji projektowej dla inwestycji pn. „Budowa odcinka trasy rowerowej w Głuponiach”

Zarząd Powiatu Nowotomyskiego postanawia

zaopiniować pozytywnie ww. zadanie, z zastrzeżeniem, że:

1. Włączając się do drogi powiatowej rzędne zjazdów dostosować do rzędnych istniejących z uwzględnieniem warunków technicznych.
2. Zakres wcinkei uzgodnić na etapie realizacji w Wydziale Infrastruktury Drogowej Starostwa Powiatowego w Nowym Tomyślu.
3. Utrzymanie ścieżki rowerowej w tym wykonywanie robót konserwacyjnych, porządkowych i innych zmierzających do zwiększenia bezpieczeństwa i wygody ruchu, w tym również odśnieżanie i zwalczanie śliskości zimowej pozostaje w gestii Gminy Kuślin.
4. Odprowadzanie wody z rejonu projektowanej ścieżki rowerowej nie może powodować pogorszenia i zakłócić odprowadzania wód z drogi powiatowej. Na etapie realizacji inwestycji przedłożyć rozwiązanie dotyczące odprowadzania wód opadowych.
5. Podczas realizacji inwestycji zniszczone elementy drogi należy zastąpić nowymi. Wbudowane materiały należy dopasować do istniejącej niwelety drogi.

UZASADNIENIE

W dniu 06.10.2022 r. do tut. organu wpłynął wniosek Gminy Kuślin złożony przez pełnomocnika Pana Witolda Orczyńskiego w sprawie uzgodnienia dokumentacji projektowej dla inwestycji pn. „Budowie odcinka trasy rowerowej w Głuponiach.”
Po analizie dokumentów, stwierdzeniu braku przeciwwskazań oraz konfliktu interesów tut. organ postanowił jak wyżej.

Pouczenie :

Zgoda zarządcy drogi wyrażona w niniejszym postanowieniu nie jest równoznaczna z:

1. zezwoleniem na prowadzenie robót w pasie drogowym, o które wykonawca lub inwestor powinien wystąpić do Zarządu Powiatu Nowotomyskiego, ul. Poznańska 33, 64-300 Nowy Tomyśl 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 (t. j. Dz. U. z 2016 r., poz. 1264).
2. Prawem do dysponowania nieruchomością na cele budowlane, o które wykonawca lub inwestor powinien wystąpić do Zarządu Powiatu Nowotomyskiego, ul. Poznańska 33, 64-300 Nowy Tomyśl.

Na postanowienie niniejsze służy stronom zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Poznaniu za pośrednictwem organu wydającego postanowienie w terminie 7 dni od dnia jego doręczenia.

z up. ZARZĄDU

Andrzej Wilkoński
STAROSTA

Otrzymuje :

1. ARCHIDROG
Pracownia Projektowa
Witold Orczyński
ul. Grunwaldzka 21
60-783 Poznań
2. a/a DR

KLAUZULA INFORMACYJNA

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 informujemy, że:

1. Administratorem przetwarzającym Pani(a) dane osobowe jest Zarząd Powiatu Nowotomyskiego, z siedzibą w Nowym Tomyślu, ul. Poznańska 33, 64-300 Nowy Tomyśl, telefon 614426703, e-mail: sekretariat @powiatnowotomyski.pl.
2. W Starostwie Powiatowym wyznaczony został Inspektor Ochrony Danych, z którym można się kontaktować poprzez e-mail: jod@powiatnowotomyski.pl.

3. Pani(a) dane osobowe będą przetwarzane w celu wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na Administratorze, na podstawie art. 6 ust. 1 lit. C RODO, bądź wykonania zadania realizowanego w interesie publicznym lub w ramach sprawowania władzy publicznej powierzonej Administratorowi, na podstawie art. 6 ust. 1 lit. E RODO oraz Ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych, Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004 r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego, Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie
4. Dane zbierane są wyłącznie w celu wydania decyzji (postanowienia), rozpatrzenia skargi bądź wniosku oraz w celu archiwizacji. Ma Pan/i prawo dostępu do treści swoich danych oraz ich poprawiania. Podanie danych jest obowiązkowe i wynika z przepisów ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego.
5. W związku z przetwarzaniem danych osobowych w celu wskazanym powyżej Pani(-) dane osobowe mogą być udostępnione innym odbiorcom, którymi są przede wszystkim instytucje przewidziane przepisami prawa oraz podmioty, które przetwarzają Pani (-) dane osobowe w imieniu Administratora na podstawie zawartej umowy powierzenia przetwarzania danych osobowych (tzw. Podmioty przetwarzające).
6. Pani(a) dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej.
7. Pani(a) dane osobowe będą przechowywane przez okres niezbędny do realizacji wskazanego powyżej celu przetwarzania, w tym również obowiązku archiwizacyjnego wynikającego z przepisów prawa.
8. Posiada Pani(-) prawo żądania dostępu do treści swoich danych, prawo ich sprostowania, usunięcia ograniczenia przetwarzania, wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo do cofnięcia zgody na przetwarzanie w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem.
9. Posiada Pani(-) prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych jeżeli uzna Pani (-), że przetwarzanie narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.
10. Podanie przez Panią(a) danych osobowych jest wymogiem ustawowym lub umownym lub warunkiem zawarcia umowy, jest Pani(-) zobowiązana/y do ich podania. Konsekwencją niepodania danych osobowych będzie brak możliwości osiągnięcia celów dla których je gromadzimy.
11. Przetwarzanie podanych przez Panią(-) danych osobowych nie będzie podlegało zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu, o którym mowa w art. 22 ust. 1 i 4 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.

Sprawę prowadzić:
Paulina Konieczna
Inspektor w Wydziale Infrastruktury Drogowej
e-mail. pkonieczna@powiatnowotomyski.pl
tel. 61 44 26 680