

WÓJT GMINY ZAWONIA

ul. Trzebnicka 11 55-106 Zawonia
tel. (71) 312 81 93
tel./ fax (71) 312 81 82
e-mail: wojt@zawonia.pl

Zawonia, 11.07.2019 r.

GPI.6733.3.2010

DECYZJA NR 3/2019 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.) oraz art. 51 ust. 1 pkt 2, art. 4 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r. poz. 1945 ze zm.) oraz art. 6 pkt 3) ustawy o gospodarce nieruchomościami (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 2204 z późn. zm.),

po rozpatrzeniu wniosku Firmy TAURON DYSTRYBUCJA S.A. ul. Jasnogórska 11, 31-358 Kraków, działającej poprzez Pełnomocnika - - z ramienia firmy Biuro Projektowe PIOTREX, ul. Kominiarska 52, 51-180 Wrocław z dnia 26.04.2019 r. (wpłynęło 15.05.2019 r.), dotyczącego ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego dla inwestycji pod nazwą „Budowa sieci kablowej SN” na działkach nr 943, 391/1, 398/1, 369, 353/1, 816 obręb Czeszów gm. Zawonia

u s t a l a m

DLA FIRMY TAURON DYSTRYBUCJA S.A. LOKALIZACJE INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO DLA INWESTYCJI POD NAZWĄ „BUDOWA SIECI KABLOWEJ SN” NA DZIAŁKACH NR 943, 391/1, 398/1, 369, 353/1, 816 OBREB CZESZÓW GM. ZAWONIA

A. Rodzaj inwestycji

1. Obiekt infrastruktury technicznej.
2. Inwestycja pod nazwą „Budowa sieci kablowej SN” na działkach nr 943, 391/1, 398/1, 369, 353/1, 816 obręb Czeszów gm. Zawonia.

B. Warunki i szczegółowe zasady zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy wynikające z przepisów odrębnych w zakresie:

1. warunków i wymagań ochrony i kształtowania ładu przestrzennego
Nie określa się nakazów, zakazów, dopuszczeń i ograniczeń w zabudowie i zagospodarowaniu terenu wynikających z potrzeb ochrony i kształtowania ładu przestrzennego.
2. ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu
 - 1) Działki nr 943, 391/1, 398/1, 369, 353/1, 816 stanowią użytki, które nie wymagają uzyskania zgody na przeznaczenie gruntu na cele nierolnicze, zgodnie z art. 7 ust. 2 ustawy z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych oraz nie wymagają uzyskania decyzji o wyłączeniu gruntów z produkcji rolniczej, stosownie do art. 11 ust. 1 wyżej wymienionej ustawy.
 - 2) Planowana inwestycja nie należy do przedsięwzięć, o których mowa w art. 59 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2081 z późn. zm.) i nie

znajduje się w katalogu zawartym w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 71);

- 3) Odległość od istniejących sieci i urządzeń infrastruktury technicznej, zgodnie z przepisami odrębnymi.
- 4) W razie kolizji inwestycji z istniejącymi sieciami infrastruktury technicznej należy dokonać przełożenia sieci, za zgodą właściciela sieci, na koszt Inwestora realizującego zadanie.
- 5) Umieszczenie w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanej z drogą, nie może naruszać elementów technicznych drogi oraz nie może przyczyniać się do czasowego lub trwałego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu albo zmniejszenia wartości użytkowej drogi.
- 6) Prowadzenie robót w pasie drogowym wymaga zezwolenia zarządcy drogi zgodnie z Ustawą z 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t.j. Dz.U z 2018 r. poz. 2068).
- 7) Zgodnie z art. 234, art. 192 ust. 1, art. 197 ust. 1 w nawiązaniu do art. 17 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne, zabrania się m.in.:
 - zmieniać kierunku i natężenia odpływu znajdujących się na jego gruncie wód opadowych lub roztopowych lub kierunku odpływu wód ze źródeł – ze szkodą dla gruntów sąsiednich,
 - niszczenie lub uszkodzenia urządzeń wodnych (w tym urządzeń melioracji wodnych),
 - wykonywania w pobliżu urządzeń wodnych (w tym urządzeń melioracji wodnych) robót oraz innych czynności, które mogą powodować w szczególności zmniejszenie wytrzymałości urządzeń wodnych.
- 8) Stosownie do art. 205 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne, utrzymywanie urządzeń melioracji wodnych należy do zainteresowanych właścicieli gruntów, a jeżeli urządzenia te są objęte działalnością spółki wodnej działającej na terenie gminy lub związku spółek wodnych, w którym jest zrzeszona spółka wodna działająca na terenie gminy – do tej spółki lub tego związku spółek wodnych. Obowiązek ten obejmuje eksploatację, konserwację oraz remont w celu zachowania funkcji urządzeń wodnych.

3. ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej

Nie określa się nakazów, zakazów, dopuszczeń i ograniczeń w zabudowie i zagospodarowaniu terenu dotyczących ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej.

4. ochrony obiektów budowlanych na terenach górniczych:

Nieruchomość objęta wnioskiem znajduje się na obszarze złoża gazu ziemnego oraz w zasięgu terenu i obszaru górniczego Czeszów I.

5. obsługi w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji

- 1) dostęp do drogi publicznej – z drogi gminnej – działki nr 816 obręb Czeszów;
- 2) woda – nie dotyczy;
- 3) energia elektryczna – zgodnie z warunkami technicznymi wydanymi przez odpowiedniego zarządcę sieci;
- 4) odpady stałe powstałe w czasie budowy - do odpowiednich pojemników, zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 5) pozostałe odpady - zgodnie z przepisami ustawy 14 grudnia 2012 r. o odpadach (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 21 z późn. zm.).

6. wymagań dotyczących ochrony interesów osób trzecich

Realizacja inwestycji nie może spowodować uciążliwości na terenach sąsiednich zarówno na etapie wykonywania robót budowlanych jak i w czasie eksploatacji inwestycji; dotyczy to w szczególności uciążliwości spowodowanych przez hałas, wibrację, zakłócenia elektryczne i promieniowanie, zanieczyszczenia powietrza, gleby i wody oraz nie może powodować: pozbawienia dostępu światła dziennego dla pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi oraz dostępu do drogi publicznej,

uniemożliwiać korzystanie z wody, kanalizacji, energii elektrycznej, ciepłej i środków łączności.

7. granic i sposobów zagospodarowania terenów lub obiektów podlegających ochronie a także narażonych na niebezpieczeństwo powodzi oraz zagrożonych osuwaniem się mas ziemnych

Teren objęty inwestycją nie podlega ochronie, nie jest narażony na niebezpieczeństwo powodzi oraz nie jest zagrożony osuwaniem się mas ziemnych.

C. Linie rozgraniczające teren inwestycji

Linie rozgraniczające teren inwestycji przedstawia się na mapie w skali 1:1000, stanowiącej załączniki graficzne nr 1A i 1B do niniejszej decyzji.

UZASADNIENIE

Dnia 15.05.2019 r. do Wójta Gminy Zawonia wpłynął wniosek o wydanie decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dla powyższej inwestycji.

Wniosek został sprawdzony pod względem spełnienia warunków przewidzianych ustawą o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

Rozpatrzone, czy na powyższą inwestycję można wydać decyzję o lokalizacji celu publicznego, zgodnie z wymogami przepisów szczególnych i odrębnych.

Właściciele terenu zawiadomiono na piśmie o wszczęciu postępowania.

Ogłoszenie o wszczęciu postępowania wywieszono na urzędowych tablicach ogłoszeń w Urzędzie Gminy Zawonia i we wsi Czeszów.

Dokonano analizy warunków i zasad zagospodarowania terenu, jego zabudowy, wynikających z przepisów odrębnych oraz analizy stanu faktycznego i prawnego terenu, na którym przewiduje się realizację inwestycji, zgodnie z art. 53 pkt 3 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1945 z późn. zm.).

Projekt decyzji skierowano do uzgodnień:

1. Zgodnie z art. 53, ust. 4, pkt 4 wyżej wymienionej ustawy do Okręgowego Urzędu Górniczego we Wrocławiu;

Zgodnie z art. 53, ust. 4, pkt 5 wyżej wymienionej ustawy do Ministra Środowiska;

2. Zgodnie z art. 53 ust. 4 pkt 5 ustawy o pzip. do Marszałka Województwa Dolnośląskiego;

2. Zgodnie z art. 53 ust. 4 pkt 5 i 6 ustawy o pzip. do Starosty Powiatu Trzebnickiego;

3. Zgodnie z art. 53 ust. 4 pkt 6 ustawy o pzip. do Zarządu Zlewni we Wrocławiu;

Po przeanalizowaniu dokumentów stwierdzono, że Okręgowy Urząd Górniczy we Wrocławiu otrzymał projekt decyzji dnia 29.05.2019r. Do dnia 13.06.2019 r. do Wójta Gminy Zawonia nie wpłynęło pismo zawierające stanowisko organu. Tym samym, uzgodnienie z wyżej wymienionym organem, uznano za dokonane.

Po przeanalizowaniu dokumentów stwierdzono, że Minister Środowiska otrzymał projekt decyzji dnia 24.05.2019r. Do dnia 10.06.2019 r. do Wójta Gminy Zawonia nie wpłynęło pismo zawierające stanowisko organu. Tym samym, uzgodnienie z wyżej wymienionym organem, uznano za dokonane.

Po przeanalizowaniu dokumentów stwierdzono, że Marszałek Województwa Dolnośląskiego otrzymał projekt decyzji dnia 29.05.2019r. Do dnia 13.06.2019 r. do Wójta Gminy Zawonia nie wpłynęło pismo zawierające stanowisko organu. Tym samym, uzgodnienie z wyżej wymienionym organem, uznano za dokonane.

Po przeanalizowaniu dokumentów stwierdzono, że Starosta Powiatu Trzebnickiego otrzymał projekt decyzji dnia 28.05.2019r. Do dnia 12.06.2019 r. do Wójta Gminy Zawonia nie wpłynęło pismo zawierające stanowisko organu. Tym samym, uzgodnienie z wyżej wymienionym organem, uznano za dokonane.

Po przeanalizowaniu dokumentów stwierdzono, że Zarządu Zlewni we Wrocławiu otrzymał projekt decyzji dnia 29.05.2019r. W dniu 03.06.2019r. do Wójta Gminy Zawonia wpłynęło pismo z dnia 29.05.2019r. informujące, że pismo numer GPI.6733.3.2019 z dnia 23 maja 2019r. przekazane zostało do uzgodnienia zgodnie z kompetencją do Zarządu Zlewni w Lesznie. Dnia 24.06.2019 r. do Wójta Gminy Zawonia wpłynęło pismo zatwierdzające pozytywnie projekt decyzji o ustalenie lokalizacji

celu publicznego oraz zawierające prośbę o uzupełnienie powyższej decyzji o przesłany zapis, który umieszczony został w pkt 2. Ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu w podpunktach 7 i 8.

Pismem z dnia 19.06.2019 r. zawiadomiono właścicieli terenu o zakończeniu postępowania dowodowego.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy prawo odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego we Wrocławiu, pl. Powstańców Warszawy 1, za moim pośrednictwem w terminie czternastu dni od dnia jej doręczenia.

Zgodnie z art. 53, punkt 6 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tekst jednolity Dz. U. 2018 r. poz. 1945), odwołanie od decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji powinno zawierać zarzuty odnoszące się do decyzji, określać istotę i zakres żądania będącego przedmiotem odwołania oraz wskazywać dowody uzasadniające to żądanie.

Każda ze stron może się zrzec prawa do wniesienia odwołania poprzez złożenie stosownego oświadczenia organowi wykonawczemu gminy. Z chwilą złożenia takiego oświadczenia przez ostatnią ze stron, decyzja staje się prawomocna i wykonalna.



Z up. Wójta Gminy Zawonia

Załącznikami do decyzji są:

1. Załączniki Nr 1A i 1B – załączniki graficzne do decyzji – mapa w skali 1:1000;
2. Załącznik nr 2 – analiza warunków i zasad zagospodarowania terenu, jego zabudowy, wynikających z przepisów odrębnych oraz analiza stanu faktycznego i prawnego terenu, na którym przewiduje się realizację inwestycji.

Otrzymują:

1. TAURON DYSTRYBUCJA S.A., poprzez Pełnomocnika [redacted]
2. Strony postępowania;
3. A/a.

[redacted]
Uprawnienia na podst. art. 5 pkt 4, art. 50 ust. 4 oraz art. 60 ust. 4 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1945).



2019-132512

OW-DL.404.311.2019.2

Wrocław, 2019-08-29

BIURO PROJEKTOWE PIOTREX

UL. KOMINIARSKA 52
51-180 WROCLAW

Dotyczy: uzgodnienie skrzyżowań projektowanej linii kablowej SN z gazociągami średniego i wysokiego ciśnienia w miejscowości Czeszów

W odpowiedzi na Państwa pismo 08/287/PR/19 informujemy, że na przedłożonej do uzgodnienia mapie Projekt zagospodarowania terenu dotyczącej budowy sieci kablowej SN i rozbiórki odcinka linii napowietrznej SN w Czeszowie rys. 1/287/TD – występują eksploatowane przez Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział we Wrocławiu gazociągi wysokiego ciśnienia DN400 (nieczynny) i DN1000 MOP8,4MPa z którymi projektowana linia kablowa krzyżuje się.

Projekt sieci kablowej SN i rozbiórki odcinka linii napowietrznej SN w Czeszowie **uzgadniamy pozytywnie bez uwag.**

Podczas wykonywania robót należy stosować się do poniższych zaleceń:

1. Skrzyżowanie linii kablowej SN z istniejącymi gazociągami należy wykonać zgodnie z PE-DY-102 pt. Instrukcja w zakresie wymagań do projektowania infrastruktury systemu przesyłowego Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. (z zachowaniem minimalnej odległości pionowej 0,2 m między zewnętrzną powierzchnią gazociągu a zewnętrzną powierzchnią rury osłonowej (1,0 m w przypadku przewiertu). Dodatkowo w miejscu skrzyżowania z istniejącymi gazociągami kable należy prowadzić w rurach z tworzywa sztucznego, zachowując odległości pionowe pomiędzy sieciami zgodnie z zapisami normy N SEP-E-004. "Elektroenergetyczne i sygnalizacyjne linie kablowe. Projektowanie i budowa". Rurę ochronną należy wyprowadzić co najmniej 1,5 m na każdą stronę od skrzyżowania. Prace przy układaniu linii kablowej nad gazociągami (do 3m od osi gazociągów) należy wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności.
2. Wykonawca uzbrojenia podziemnego, gdy zachodzi konieczność skrzyżowania z siecią GAZ-SYSTEM S.A. ma obowiązek przekazać do Działu Technicznego we Wrocławiu (50-513 Wrocław, ul. Gazowa 3) uzupełniony załącznik nr 1, będący zleceniem w/w prac. Do Działu Eksploatacji Sieci GAZ-SYSTEM S.A. z dwutygodniowym wyprzedzeniem należy przekazać harmonogram prowadzenia robót związanych z realizacją zadania. W harmonogramie należy zaznaczyć daty rozpoczęcia robót oraz zakończenia poszczególnych ich etapów.
3. Wykonawca robót przed przystąpieniem do prac w pobliżu gazociągu wysokiego ciśnienia zobowiązany jest do uzgodnienia prac niebezpiecznych z GAZ-SYSTEM S.A. Oddziału we Wrocławiu.
4. Bezpośrednio przed rozpoczęciem prac, przy udziale przedstawicieli Działu Eksploatacji Sieci należy zlokalizować i oznakować trasę gazociągów oraz zasięg strefy eksploatacyjnej w terenie objętym

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

Operator Gazociągów Przesyłowych
GAZ-SYSTEM S.A.
Oddział we Wrocławiu
ul. Gazowa 3, 50-513 Wrocław
tel. 71 335 31 00; faks 71 335 31 01

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: Artur Zawartko

Kapitał Zakładowy: 3 771 990 842 PLN Kapitał Wpłacony: 3 771 990 842 PLN Konto: mBank S.A. Nr 26 1140 1977 0000 5803 0100 4001 Numer KRS: 0000264771, Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy, XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego NIP: 527-243-20-41 REGON: 015716698-00054 www.gaz-system.pl

pracami. Należy także dokonać pomiarów specjalistycznych lub odkrywki w celu potwierdzenia rzędnej posadowienia gazociągu DN400 i DN1000.

5. O rozpoczęciu robót powiadomić Oddziałową Dyspozycję Gazu GAZ-SYSTEM S.A. Oddział we Wrocławiu nr telefonu 691711154.
6. Przed rozpoczęciem robót w obecności przedstawiciela Działu Eksploatacji Sieci GAZ-SYSTEM S.A. należy przeprowadzić pomiar stężenia gazu na terenie prowadzenia robót bezpośrednio nad gazociągami oraz po 10m na stronę po oznakowanej wcześniej trasie gazociągu lub po 10m na stronę od miejsca skrzyżowania z infrastrukturą innej branży. Pomiar zostanie zakończony protokołem dopuszczającym do prac w przypadku nie stwierdzenia wycieku gazu.
7. Po każdym etapie realizacji inwestycji zgodnie z harmonogramem przekazany w pkt. 2 należy przeprowadzić kontrolę stężenia gazu na terenie opisanym w pkt. 6. W tym celu Pracownik Działu Eksploatacji Sieci powinien być poinformowany o tym fakcie odpowiednio wcześniej. Kontrola powinna zostać zakończona wpisem do protokołu i podpisem przedstawiciela wykonawcy i Pracownika Działu Eksploatacji Sieci GAZ-SYSTEM S.A.
8. W przypadku przerwy w pracy sprzętu budowlanego zabrania się ich postoju w bezpośredniej strefie eksploatacyjnej gazociągu (po 4,0 m na stronę).
9. Zabrania się składowania urobku w odległości mniejszej niż 4,0 m od gazociągu wysokiego ciśnienia DN1000 i DN400 w przypadku prowadzenia robót budowlanych wymagających składowania urobku (humus, ziemia, itp.) lub materiałów budowlanych na terenie ujętym w przestany opracowaniu.
10. Obowiązuje bezwzględny zakaz składowania bezpośrednio na gazociągach wysokiego ciśnienia DN1000 i DN400 urobku (humus, ziemia, itp.) lub materiałów budowlanych.
11. **Poruszanie się sprzętu ciężkiego nad gazociągami dopuszczalne tylko przy zabezpieczeniu terenu nad gazociągami.** Sposób zabezpieczenia terenu należy uzgodnić w GAZ-SYSTEM S.A.
12. W przypadku stwierdzenia wycieku gazu należy bezzwłocznie opuścić teren prowadzenia prac i powiadomić o tym fakcie Oddziałową Dyspozycję Gazu lub Pracownika Działu Eksploatacji Sieci GAZ-SYSTEM S.A. Oddział we Wrocławiu.
13. **w nieprzekraczalnym terminie dwóch miesięcy od zakończenia inwestycji Wykonawca prac bezzwzględnie** dostarczy do Działu Technicznego Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział we Wrocławiu geodezyjny szkic pomiarowy wraz z wykazem współrzędnych (x, y, h) w układzie 1965 i 2 000 obejmujący obszar kolizji o szerokości 100 metrów (po 50m od osi gazociągu, a także górnej powierzchni gazociągu). W sytuacji wystąpienia lokalnego układu wysokości prosimy o taką informację i podanie nazwy tego układu. W przypadku skrzyżowania z urządzeniami innych branż, w miejscu skrzyżowania należy podać trzy rzędne - terenu, osi gazociągu, urządzenia kolidującego. Na szkicu powinny znaleźć się również elementy zabezpieczające dla których podane zostaną rzędne terenu, osi i górnej powierzchni takie jak: końce rur ochronnych czy rur przeciskowych z podaniem średnicy i długości wraz z kolumnami wentylacyjnymi i przewodami potężeniowymi oraz elementy i urządzenia towarzyszące obiektom systemowym (np. mufy, szafki sterownicze, studzienki, itp.).

Wraz z geodezyjnym szkicem pomiarowym i wykazem współrzędnych proszę dołączyć z opracowywanego obszaru kopię powykonawczej mapy w wersji papierowej, która znajduje się w Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej.

Niniejsze pismo stanowi całość z mapą do celów projektowych
„Projekt zagospodarowania terenu”

Uzgodnienie treści ważność dnia 29-08-2021

Oddział we Wrocławiu
Zastępca Dyrektora

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział we Wrocławiu
pl. Powstańców Śl. 20, 53-314 Wrocław
Infolinia: +48 32 606 0 616

Adres do korespondencji:
ul. Legnicka 60a, 54-204 Wrocław
info@tauron-dystrybucja.pl

1015051898



Wrocław, dn. 28.10.2019 r.

Biuro Projektowe PIOTREX Sp. z o.o.
ul. Kominiarska 52
51-180 Wrocław

TD/OWR/OMR/2019-10-28/0000004
1038537175

Dotyczy: przebudowy linii napowietrznej 20 kV L-1719 na kablową na odcinku leśnym obręb Czeszów, gm. Zawonia.

Odpowiadając na pismo z dnia 22.10.2019 r., TAURON Dystrybucja S.A. Oddział we Wrocławiu uzgadnia bez uwag rozwiązanie projektowe przebudowy linii 20 kV L-1719 na kablową na odcinku leśnym obręb Czeszów, gm. Zawonia w zakresie zgodności z Wytocznymi projektowymi z Października 2018 r.

Rozwiązania techniczne zawarte w opracowywanej dokumentacji projektowej muszą spełniać wszelkie obowiązujące przepisy, normy i standardy obowiązujące w TAURON Dystrybucja S.A.

Z poważaniem

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział we Wrocławiu
Kierownik
Wydziału Planowania i Rozwoju

.....
[Redacted signature]

Załączniki:

1. Projekt zagospodarowania terenu

2 rys.

Rozdzielnik:

Adresat, OWR/OMI, OWR/OMR a/a

Sprawę prowadzi:

.....

STAROSTA TRZEBNICKI

Trzebnica, dn. 04.12.2019 r.

Znak sprawy: GKK.6630.327.2019

PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ z dnia 04.12.2019 r. w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu

Na podstawie art. 28b, 28c, 28d i 28e ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2019 r. poz. 725 z późn. zm.)

Przedmiot narady:	Projekt elektroenergetycznej linii kablowej SN
Lokalizacja:	Złotów dz.228/2,228/1 Czeszów dz. 943, 391/1, 398/1, 369, 353/1,816
Wnioskodawca:	BIURO PROJEKTOWE PIOTREX [REDAKCYJA] ul. Kominiarska 52, 51-180 Wrocław
Przewodniczący:	Mateusz Kasza
Miejsce narady:	55-100 Trzebnica, ul. Leśna 1 - sala konferencyjna nr 114
Sposób przeprowadzenia narady:	częściowo stacjonarny, częściowo elektroniczny
Data wpływu:	28.11.2019 r.

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp.	Nazwa Instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika Podpis uczestnika
1	Przewodniczący narady - Mateusz Kasza	<i>Bez uwag</i>	[REDAKCYJA]
2	G.EN. GAZ ENERGIA Sp. z o. o., ul. Dorczyka 1, 62-080 Tarnowo Podgórne, tel. 71 399 64 01, kom. 663 878 753, 663 878 714, e-mail: tomasz.bartecki@gen.com.pl, lukasz.mikula@gen.com.pl	Przedstawiciel nie uczestniczył w naradzie	
3	Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ - SYSTEM S.A., Oddział we Wrocławiu, ul. Gazowa 3, 50-513 Wrocław - Michał Wieczorek ul. Gazowa 3, 50-513 Wrocław; tel. 71 335 32 39	<i>Łac. nr 1 (mail)</i>	[REDAKCYJA]
4	Orange Polska S.A., Domena Hurt, ul. Purkyniego 2, 50-155 Wrocław, tel. 71 317 34 15, kom. 501 250 902, e-mail: EISI_Paszportyzacja_Wroclaw @orange.com ul. Purkyniego 2, 50-155 Wrocław; tel. 71 317 34 15	<i>Bez uwag (mail)</i>	[REDAKCYJA]
5	Polskie Górnictwo Naftowe i Gazownictwo S.A. w Warszawie Oddział w Zielonej Górze, KOPALNIA BOGDAJ-	<i>Projekt ma być uzgodniony z PGNiG w Warszawie Oddział</i>	[REDAKCYJA] MIANY [REDAKCYJA] Czeszów

za zgodność z oryginałem

04.12.2019

Z up. STAROSTY
[REDAKCYJA]
INSPEKTOR
mgr inż. Mateusz Kasza

Strona 1 z 3

<p>UCIECHÓW-CZESZÓW Ośrodek Grupowy Czeszów ul. Boh. Westerplatte 15, 65-034 Zielona Góra</p>	<p><i>w Zielonej Górze</i> <i>tel. 68 328 1103</i></p>	<p>KIEROWNICZKA KGZ Bogdan... w-Czeszów</p>
<p>6 TAURON Dystrybucja S.A. Oddział we Wrocławiu, Region Oborniki Śląskie, ul. Trzebnicka 101, 55-120 Oborniki Śląskie ul. Trzebnicka 101, 55-120 Oborniki Śląskie; tel. 71 889 42 82</p>	<p><i>Ł. ... się bez urzędu and ...</i></p>	<p><i>[Signature]</i></p>
<p>7 Urząd Gminy Zawonia, ul. Trzebnicka 11, 55-106 Zawonia - Piotr Lis ul. Trzebnicka 11, 55-106 Zawonia; tel. 71 312 81 82</p>	<p>Przedstawiciel nie uczestniczył w naradzie</p>	<p><i>[Redacted]</i></p>
<p>8 Zarząd Dróg Powiatowych, ul. Łączna 1c, 55-100 Trzebnica ul. Łączna 1c, 55-100 Trzebnica; tel. 71 387 30 90</p>	<p>Przedstawiciel nie uczestniczył w naradzie</p>	<p><i>[Redacted]</i></p>

UWAGA: Brak podpisu uczestnika powiadomionego o naradzie koordynacyjnej, biorącego udział w naradzie w sposób stacjonarny, jest jednoznaczny z jego nieobecnością.

Na obszarze uzgodnienia znajdują się następujące punkty osnowy geodezyjnej: 453.124-1076.

za zgodność z oryginałem

04. 12. 2019

Z up. STAROSTY

Z upoważnienia Starosty

Podpis przewodniczącego narady

POUCZENIE:

1. Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2019 r. poz. 725 z późn. zm.). W myśl art. 28b ust. 3 pkt 4 tej ustawy w naradzie koordynacyjnej mogą wziąć udział również inne podmioty, które mogą być zainteresowane rezultatami narady koordynacyjnej, w szczególności zarządzające terenami zamkniętymi, w przypadku sytuowania części projektowanych sieci na tych terenach.
2. Niniejsze uzgodnienie wykonano w oparciu o treść mapy zasadniczej, która może nie zawierać projektów wszystkich urządzeń podziemnych nie podlegających uzgodnieniu na mocy art. 28b ust. 2 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2019 r. poz. 725 z późn. zm.) lub złożonych na naradę, a które nie uzyskały jednomyślnej pozytywnej opinii.
3. Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie w myśl art. 15 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2019 r. poz. 725 z późn. zm.).

za zgodność z oryginałem

04. 12. 2019

Z up. STAROSTY





**DYREKTOR
ZARZĄDU ZLEWNI W LESZNIE
PAŃSTWOWEGO GOSPODARSTWA WODNEGO
WODY POLSKIE**

WR.ZUZ.2.421.265.2019.MG

DECYZJA

Na podstawie art. 17 ust. 1 pkt. 3 lit. b, art. 389 pkt 9, art. 393 ust. 4 i 5, art. 398 ust. 3, art. 400 ust. 7 i 8, art. 403 ust. 1 i 2, art. 407 ust. 1, ust. 2 pkt 1 i 3, art. 409 ust. 1 i 2, art. 414 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne* (Dz. U. z 2018 r. poz. 2268 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku pełnomocnika firmy TAURON Dystrybucja pana [REDAKTED] dnia 26.08.2019 r.

orzekam

I. Udzielam firmie TAURON Dystrybucja pozwolenia wodnoprawnego na przekroczenie kablem elektrycznym SN w rurze osłonowej PE160 mm pod stabilnym dnem rzeki Sasicznica w km. 32+500 (działka nr 369 obręb Czeszów) w miejscowości Czeszów, gm. Zawonia, pow. trzebnicki, województwo dolnośląskie.

1. Celem projektowanego zamierzenia jest realizacja zadania „Budowa sieci kablowej SN i rozbiórka linii napowietrznej w miejscowości Czeszów, gm. Zawonia”.

2. Opis i lokalizacja planowanego przekroczenia:

1) Przekroczenie rzeki Sasicznica w km 32+500:

- a) kabel elektryczny przeprowadzony będzie pod dnem rzeki Sasicznica w technologii bezwykopowej metodą przewiertu sterowanego z zastosowaniem rur osłonowych (PE160mm SDR17 Ø160),
- b) długość planowanego przewiertu 55,0 m,
- c) długość przekroczenia w obrębie dna rzeki 6,1 m,
- d) głębokość prowadzenia przewodu minimum 1,5 m pod dnem rzeki,
- e) rzędna górnej krawędzi rury osłonowej 130,52 m n.p.m.,
- f) rzędna dna rzeki w miejscu przekroczenia 132,10 m n.p.m.,
- g) współrzędne geodezyjne w układzie odniesienia PL-ETRF2000:
 - początek przekroczenia pkt. A: X: 5693771,57 Y: 6448884,78
 - koniec przekroczenia pkt. B: X: 5741703,31 Y: 6421720,87
- h) przewidywany zasięg oddziaływania planowanego przekroczenia będzie obejmował fragment działki, na której zlokalizowana jest rzeka Sasicznica (działka nr ewid. 369 obręb Czeszów) na długości 6,1 m i szerokości 1,16 m (składającej się z szerokości 0,16 m rury osłonowej i odległości 0,5m po obu jej stronach) powierzchnia zajmowana wynosi 7,08 m².

I. Zobowiązuję wnioskodawcę do:

1. Przestrzegania ustaleń zawartych w uzgodnieniu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Lesznie pismo z dnia 13.05.2019 znak: WR.ZPU.2.434.62.2019NT.
2. Doprowadzenia terenu prowadzonych robót do stanu właściwego.
3. Zaspokojenia uzasadnionych roszczeń odszkodowawczych osób trzecich powstałych w związku z udzielonym pozwoleniem.

II. Stwierdzam, że za podstawę wydania niniejszej decyzji przyjęto:

1. Wniosek pana Piotra Rogozińskiego z dnia 26.08.2019 r.
2. Operat wodnoprawny wraz z opisem prowadzenia działalności niezawierającym określeń specjalistycznych, opracowany w sierpniu 2019 r.
3. Decyzja Wójta Gminy Zawonia nr 3/2019 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego z dnia 11.07.2019 znak: GPI.6733.3.2010

III. Zastrzegam, 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.
2. Pozwolenie wodnoprawne na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące w granicach linii brzegu przewodów w rurociągach osłonowych – kabli elektrycznych w ramach realizacji przedsięwzięcia w zakresie linii przesyłowych wygasa, jeżeli Inwestor nie rozpocznie wykonywania przekroczenia w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.

Uzasadnienie

W dniu 10.09.2019 r. do Zarządu Zlewni w Lesznie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie wpłynął wniosek pana [REDAKOWANE] pełnomocnika firmy TAURON Dystrybucja zawierający prośbę o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na przekroczenie kablem elektrycznym SN w rurze osłonowej PE160 mm pod stabilnym dnem rzeki Sasicznica w km. 32+500 (działka nr 369 obręb Czeszów) w miejscowości Czeszów, gm. Zawonia, pow. trzebnicki, województwo dolnośląskie dla zadania „Budowa sieci kablowej SN i rozbiórka linii napowietrznej w miejscowości Czeszów, gm. Zawonia”.

Do wniosku dołączono operat wodnoprawny wraz z opisem prowadzenia działalności niezawierającym określeń specjalistycznych oraz decyzję o ustaleniu inwestycji celu publicznego.

Pismem z dnia 25.09.2019 wezwano do uzupełnienia braków we wniosku i załączonym do niego operacie wodnoprawnym oraz poinformowano, iż na przedmiotowe przekroczenie kablem elektrycznym SN nie ustala się terminu obowiązywania wydanej decyzji. Zgodnie z art. 414 ust. 1 pkt. 4 Prawa wodnego pozwolenie wodnoprawne na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące przewodów w rurociągach osłonowych – kabli elektrycznych w ramach realizacji przedsięwzięcia w zakresie linii przesyłowych wygasa, jeżeli Inwestor nie rozpocznie wykonywania przekroczenia w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne. Uzupełniono pismem z dnia 02.10.2019 (data wpływu do Zarządu Zlewni w Lesznie).

Po zapoznaniu się z ww. dokumentami organ uznał, iż wnioskodawca przedłożył komplet dokumentów wynikających z art. 407 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne* oraz że zgodnie z art. 397 ust. 3 pkt 2 ww. ustawy Dyrektor Zarządu Zlewni w Lesznie jest organem właściwym do rozpatrzenia przedmiotowego wniosku i wydania decyzji.

W związku z powyższym w dniu 23.10.2019 r. powiadomiono wnioskodawcę o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego objętego wnioskiem.

Zgodnie z art. 400 ust. 7 *Prawa wodnego* informację o wszczęciu postępowania o wydanie pozwolenia wodnoprawnego podano do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń Zarządu Zlewni w Lesznie, Urzędu Gminy Zawonia oraz zamieszczenie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej RZGW we Wrocławiu. We wskazanym terminie nie zostały zgłoszone uwagi i wnioski.

Przedmiotowa inwestycja została zaprojektowana z uwzględnieniem określonych warunków przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Lesznie

Zgodnie z art. 10 § 1 k.p.a., przed wydaniem przedmiotowej decyzji, umożliwiono stronom zapoznanie się ze zgromadzonym materiałem i wypowiedzeniem się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań – strony nie wniosły żadnych uwag.

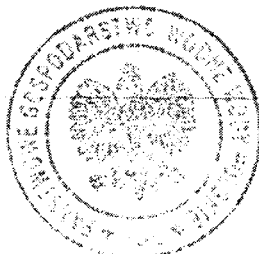
Niniejsze pozwolenie wodnoprawne jest zgodnie z żądaniem strony oraz obowiązującym prawem.

Mając na względzie powyższe orzeczono jak w sentencji.


Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Lesznie w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

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.



Otrzymują:

1. 
ul. Kominiarska 52
51-180 Wrocław
2. PGW Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu,
ul. Norwida 34,
50-950 Wrocław,

Do wiadomości:

1. Zespół Systemu Informacyjnego Gospodarki Wodnej ZZI w/m.
2. Dział Utrzymania ZPU w/m
3. ZUZ/Aa.

Zgodnie z art. 398 ust. 3 ustawy Prawo wodne za wydanie niniejszego pozwolenia wodnoprawnego została poniesiona opłata w wysokości 221,34 zł.

WZA.5183.2756.2019.MP
rkp-17758-2019

WUOZ



468801

Wrocław, 24.05.2019 r.

Biuro Projektowe

„PIOTREX”

ul. Kominiarska 52

51-180 Wrocław

Dot.: opinii w zakresie ochrony zabytków archeologicznych dla inwestycji polegającej na przebudowie istniejącej linii napowietrznej SN na kablową w miejscowości Czeszów, gm. Zawonia.

W odpowiedzi na Państwa pismo, l.dz. 02/287/PR/19 z dnia 26.04.2019 r., wpł. dnia 30.04.2019 r., w sprawie jak wyżej informuję, że wobec planowanego zakresu robót, na tym etapie nie warunkuję konieczności uzyskania pozwolenia konserwatorskiego na prace archeologiczne. Jednocześnie wnoszę następujące uwarunkowania wobec zamierzenia:

- w razie odkrycia podczas robót ziemnych obiektów nieruchomych bądź ruchomych zabytków archeologicznych (bądź przedmiotów, co do których istnieje przypuszczenie, że są zabytkami) Inwestor zobowiązany jest przerwać prace mogące uszkodzić ten przedmiot, zabezpieczyć go przy pomocy dostępnych środków oraz niezwłocznie powiadomić Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków. W tym przypadku zostaną podjęte ratownicze badania wykopaliskowe, prowadzone przez uprawnionego archeologa, za pozwoleniem Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków. W trakcie ewentualnych ratowniczych badań archeologicznych wszelkie odkryte przedmioty zabytkowe oraz obiekty nieruchome, nawarstwienia kulturowe podlegają ochronie w myśl przepisów ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (t.j: Dz. U. 2018, poz. 2067 ze zm.).

Niniejszą opinię należy włączyć do dokumentacji projektowej.

DOLNOŚLĄSKI
WOJEWÓDZKI KONSERWATOR
ZABYTKÓW
WROCŁAW

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a t-ka Czeszów, gm. Zawonia



Polskie Górnictwo Naftowe i Gazownictwo SA
Oddział w Zielonej Górze

Dział Uzgodnień Zewnętrznych
ul. Boh. Westerplatte 15, 65-034 Zielona Góra
tel. (68) 329 13 41,
iwona.wantuch@pgnig.pl

Biurowo Projektowe PIOTREX

[REDACTED]
ul. Kominiarska 52
51-180 Wrocław

Wasz znak:
Nasz znak: TK.2122.4(6).20

Zielona Góra, 03.02.2020r.

Dot.: projektowanej linii kablowej SN w m. Czeszów, gmina Zawonia.

Szanowni Państwo,

Nawiązując do Państwa pisma, L.dz. 13/287/PR/19 z dnia 27.12.2019r., uprzejmie informujemy, że przedmiotowa inwestycja leży na obszarze i terenie górnictwa „Czeszów I”.

Jednocześnie nadmieniamy, że trasa projektowanej inwestycji nie koliduje z obiektami liniowymi i innymi obiektami budowlanymi będącymi własnością PGNiG SA w Warszawie Oddział w Zielonej Górze.

W związku z powyższym do budowy ww. inwestycji nie wnosimy uwag.

Dodatkowo informujemy, że przedmiotowa inwestycja tworzy kolizje z gazociągami opisanymi na załączonej mapie jako „gA400” i „gw1000”, które należą do Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział we Wrocławiu.

Z poważaniem,

[REDACTED]
[REDACTED]

Polskie Górnictwo Naftowe i Gazownictwo SA, ul. M. Kasprzaka 25, 01-224 Warszawa
Oddział w Zielonej Górze, ul. Boh. Westerplatte 15, 65-034 Zielona Góra
KRS 0000053492, Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy, XII Wydział Gospodarczy KRS
NIP 5250008028, REGON 012216736, kapitał zakładowy (opłacony w całości): 5 778 314 857 zł
pgnig.pl

