

PROMOST - WISŁA Sp. z o.o.

43-460 Wisła, ul. Radosna 8a

tel./fax: +48 33 8551341

e-mail: promost-wisla@hot.pl

REGON: 072909355

NIP: 5482408994

DOKUMENTACJA PROJEKTOWA DLA ZADANIA

**ODBUDOWA OBIEKTU MOSTOWEGO
W CIĄGU DROGI GMINNEJ 670970S W KM 1+209-1+239
ULICY ŻŁOTY ŁAN W ŚWIERCZYŃCU (JNI 31000674)**

PROJEKT BUDOWLANY II. UZGODNIENIA, OPINIE I POZWOLENIA

INWESTOR:

Urząd Gminy Bojszowy, ul. Gaikowa 35, 43-220 Bojszowy

JEDNOSTKA PROJEKTOWANIA:

PROMOST – WISŁA Sp. z o.o., ul. Radosna 8a, 43-460 Wisła

Funkcja:	Tytuł, imię, nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant	mgr inż. Barbara Śliwka	konstrukcyjno – budowlana bez ogr	604/01	
Sprawdzający	mgr inż. Piotr Śliwka	mostowa bez ogr.	SLK/1110/PWOM/05	

Wisła, kwiecień 2015 r.

ZAWARTOŚĆ TOMU II – UZGODNIENIA, OPINIE I POZWOLENIA

1. Kserokopie uprawnień projektantów i sprawdzających
2. Kserokopie zaświadczeń izby samorządu zawodowego o przynależności
3. Oświadczenia projektantów i sprawdzających
4. Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego- decyzja Wójta Gminy Bojszowy
 - decyzja nr RAN0: 6733.9.2015 z dnia 30.04.2015 r.
5. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach - decyzja Wójta Gminy Bojszowy
 - decyzja nr RAN0.6220.1.2015 z dnia 10.04.2015 r.
6. Decyzja zwalniająca od zakazu prowadzenia robót na obszarze bezpośredniego zagrożenia powodzią wydana przez Dyrektora RZGW w Gliwicach
 - decyzja nr: ZP-22/288/15/KRO/6962 z dnia 16.04.2015 r
7. Uzgodnienie operatu wydane przez RZGW w Gliwicach
 - pismo nr: UW-5190-Gsu/2/154/15/7244 z dnia 20.04.2015 r
8. Warunki przebudowy mostu wydane przez RZGW w Gliwicach
 - pismo nr: UW-5190-Gsu/2/154/15/5385 z dnia 19.03.2015 r
9. Uzgodnienie operatu wydane przez ŚZMiUW w Katowicach
 - pismo nr: DM/BTB/449/2015 z dnia 08.04.2015 r.
10. Uzgodnienie z Kompanią Węglową S.A., Oddział KWK „Piast”
11. Uzgodnienie projektu przez Okręg Polskiego Związku Wędkarskiego w Katowicach



WOJEWODA ŚLĄSKI

Katowice 17 grudnia 2001 r.
AG.II.4/AZ/7131-2/604/01

DECYZJA 604/01

Na podstawie art. 13 i 14 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz.U.Nr 106 z 2000 r. poz. 1126), i § 9 ust.1 rozporządzenia M.G.P. i B. z dnia 30.12.1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 8, poz.38 z 1995 r.), w związku z art. 104 § 1 i 2 Kpa (tekst jednolity Dz.U. Nr 98 z 2000 r. poz. 1071), po rozpatrzeniu wniosku Pani Barbary Śliwka na podstawie dokumentów stwierdzających wymagane wykształcenie oraz praktykę zawodową oraz na podstawie pozytywnej oceny z egzaminu na uprawnienia budowlane złożonego przed Komisją egzaminacyjną powołaną Zarządzeniem Nr 160/99 z 19 sierpnia 1999 r., stwierdza się, że:

Pani magister inżynier Barbara ŚLIWKA

ur. dnia 4 stycznia 1970 r. we Wrocławiu

o t r z y m u j e

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

bez ograniczeń

do projektowania i kierowania robotami budowlanymi

w specjalności: konstrukcyjno-budowlanej

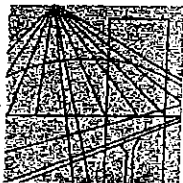
Uzasadnienie

W związku z potwierdzeniem przez Komisję egzaminacyjną powołaną przez Wojewodę Śląskiego Zarządzeniem nr 160/99 z 19 sierpnia 1999 r., posiadania przez Panią mgr inż. Barbarę Śliwkę wymaganego prawem wykształcenia na Wydziale Budownictwa na kierunku budownictwo w specjalności: Konstrukcje Budowlane i Inżynierskie oraz praktyki zawodowej koniecznej do uzyskania uprawnień budowlanych w w/w specjalności i po uzyskaniu pozytywnego wyniku egzaminu na uprawnienia budowlane, orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego za pośrednictwem Wojewody Śląskiego w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.

Otrzymują:

1. Pani Barbara Śliwka
ul. Gierymskiego 58/12, 44-100 Gliwice
2. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego
ul. Krucza 38/42, 00-926 Warszawa
3. a/a



Ś L Ą S K A
O K R Ę G O W 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

SLK/OKK/7131.7132/1110/05

Katowice, dnia 15 grudnia 2005 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.), art. 13 ust. 1 pkt 1 i 2 i ust.2, art. 14 ust. 1 pkt 2b ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016 z późn. zm.) oraz § 12 pkt. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. z 2005 r. Nr 96, poz. 817) w związku z art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.)

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Śl.OIIB n a d a j e

Panu(i) Piotrowi Śliwka
Mgr inż. budownictwa
ur. dnia 04 czerwca 1975 w Wiśle

UPRAWNIENIA BUDOWLANE numer ewidencyjny SLK/1110/PWOM/05

**do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności mostowej**

UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Katowicach na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu, stwierdziła, że Pan(i) Piotr Śliwka posiada wymagane prawem: wykształcenie i praktykę zawodową oraz uzyskał(a) pozytywny wynik egzaminu - konieczne do uzyskania uprawnień budowlanych do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności mostowej.

Szczegółowy zakres uprawnień jest określony na odwrocie niniejszej decyzji.

Pouczenie

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 w/w ustawy Prawo budowlane – podstawę 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 Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Śl.OIIB w Katowicach w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Otrzymują:

1. Pan(i) Piotr Śliwka
Gahura 2
43-460 Wiśla
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego
4. a/a.



Skład orzekający OKK

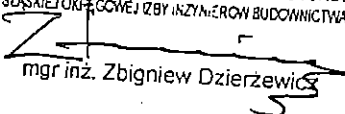
1.
Mgr inż. Zbigniew Dzierżewicz
2.
Mgr inż. Bolesław Jurkiewicz
3.
Mgr inż. Tadeusz Lipiński

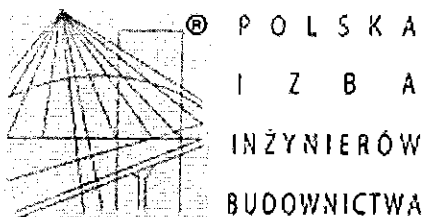
z a k r e s:

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i 2 i art. 13 ust. 3 i 4 Prawa budowlanego w związku z § 19 ust. 1 i 2 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie Pan(i) Piotr Śliwka jest uprawniony(a) w specjalności mostowej do:

- 1) projektowania obiektu budowlanego i kierowania robotami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym, takim jak:
 - a) drogowy obiekt inżynierski, w rozumieniu przepisów o drogach publicznych
 - b) kolejowy obiekt inżynierski: most, wiadukt, przepust, konstrukcja oporowa oraz nadziemne i podziemne przejście dla pieszych, w rozumieniu przepisów o warunkach technicznych, jakim powinny odpowiadać budowle kolejowe;
- 2) obliczania światła mostów i przepustów
- 3) sprawdzania projektów budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego;
- 4) kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów,
- 5) wykonywania nadzoru inwestorskiego,
- 6) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych bez ograniczeń.

Na podstawie §3 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie - uprawnienia niniejsze uprawniają do sporządzania projektów zagospodarowania działki lub terenu w zakresie specjalności mostowej, z wyłączeniem projektów zagospodarowania działki lub terenu obejmujących budynki.

PRZEWODNICZĄCY
OKRĘGOWEJ KCV S. KWA. FIKACYJNEJ
ŚLĄSKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

mgr inż. Zbigniew Dzierżewicz



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

SLK-FX8-5J1-SEY *

Pani Barbara Śliwka o numerze ewidencyjnym SLK/BO/8395/02

adres zamieszkania ul. Sarnia 20, 43-460 Wiśła

jest członkiem Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2015-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2014-12-17 roku przez:

Franciszek Buszka, Przewodniczący Rady Śląskiej 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.



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

SLK-PBA-6VA-PXQ *

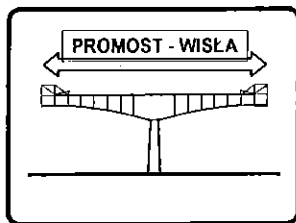
Pan Piotr Śliwka o numerze ewidencyjnym SLK/BM/3908/06
adres zamieszkania ul. Skoczowska 56a/5, 43-450 Ustroń
jest członkiem Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2016-02-29.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2015-02-11 roku przez:

Franciszek Buszka, Przewodniczący Rady Śląskiej 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.piiib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.



PROMOST - WISŁA Sp. z o.o.

43-460 Wisła, ul. Radosna 8a

tel./fax: +48 33 8551341

e-mail: promost-wisla@hot.pl


REGON: 072909355

NIP: 5482408994

OŚWIADCZENIE

Oświadczam, że projekt budowlany dla inwestycji pn.: „Odbudowa obiektu mostowego w ciągu drogi gminnej 670970S w km 1+209-1+239, ulicy Złoty Łan w Świerczyńcu (JNI 31000674)” został opracowany zgodnie z Umową, aktualnie obowiązującymi przepisami, normami i wytycznymi oraz został wykonany w stanie kompletnym z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

PROJEKTANT I SPRAWDZAJĄCY


mgr inż. Barbara Śliwka
uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności:
konstrukcyjno - budowlanej
nr ewid.: 604/01

DECYZJA
ustalająca lokalizację inwestycji celu publicznego

Na podstawie art. 50 ust. 1, art. 51 ust. 1, art. 53 ust. 3 – 5, art. 54 – 59 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tekst jedn. Dz. U. z 2015r., poz. 199), zgodnie z art. 104 i 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. z 2013r., poz. 267) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 10 kwietnia r. Pełnomocnika Gminy Bojszowy: Pani Barbary Śliwka, Prezesa Zarządu Firmy PROMOST – WISŁA Sp. z o.o. z siedzibą: 43 – 460 Wisła, ul. Radosna 8a

Wójt Gminy Bojszowy

u s t a l a

lokalizację inwestycji celu publicznego

o znaczeniu powiatowym i gminnym

dla inwestycji pod nazwą:

**odbudowa obiektu mostowego w ciągu drogi gminnej nr 670970S w km
1+209-1+239, ulicy Złoty Łan w Świerczyńcu (JNI 31000674)**

I. Podstawowe dane charakteryzujące rodzaj przedsięwzięcia

1. Działki objęte inwestycją:

woj. śląskie, powiat bieruńsko-lędziński, gmina Bojszowy, jednostka ewidencyjna Bojszowy, obręb Świerczyniec: 201/92, 123, 124, 236/95 i 254/93.

woj. śląskie, powiat bieruńsko-lędziński, gmina Bieruń, jednostka ewidencyjna Bieruń, obręb Bieruń Stary: 114, 264/64, 268/67, 97, 287/67, 293/115;

w tym:

- działki zajęte przez koryto istniejących rzek:

woj. śląskie, powiat bieruńsko-lędziński, gmina Bojszowy, jednostka ewidencyjna Bojszowy, obręb Świerczyniec: 201/92, 123, 124, 236/95 i 254/93.

woj. śląskie, powiat bieruńsko-lędziński, gmina Bieruń, jednostka ewidencyjna Bieruń, obręb Bieruń Stary: 114, 264/64, 268/67, 97, 287/67, 293/115.

2. Zakres rzeczowy:

- 1) odbudowa mostu nad w ciągu drogi gminnej nr 670970S w km 1+209-1+239, ulicy Złoty Łan w Świerczyńcu ;
- 2) przebudowa drogi gminnej nr 670970S - na dojazdach do mostu,
- 3) remont skarp koryta rzeki Gostynia w rejonie mostu.

3. Charakterystyka planowanej inwestycji:

- 1) odbudowa obiektu polega na przebudowie obiektu z wykorzystaniem elementów konstrukcyjnych tj. filarów. Schemat statyczny obiektu oraz rozpiętość przęsła zostanie zachowana. Przebudowa nie powoduje zmiany sposobu zagospodarowania terenu i użytkowania obiektu budowlanego. Również nie ulegnie zmianie jego podstawowa forma architektoniczna. Zostanie zachowany schemat statyczny, rozpiętość przęsła, materiał (obiekt żelbetowy) oraz pomost z jazdą dołem jak w stanie istniejącym,

2) podstawowe parametry mostu:

- | | |
|--|---------|
| a) długość całkowita od strony dolnej wody | 31,52 m |
| b) długość całkowita od strony górnej wody | 31,64 m |
| c) długość ustroju nośnego | 24,44 m |

- | | |
|------------------------------------|---------------------------|
| d) rozpiętość w osiach podpór | 14,50 |
| e) rozpiętość teoretyczna przęsła | $4,97+14,50+4,97=24,44$ m |
| f) kąt ukosu | $\beta = 71^\circ$ |
| g) szerokość całkowita obiektu | 10,60 m |
| - szerokość całkowita jezdni | $2 \times 3,50 = 7,00$ m |
| - szerokość użytkowa chodnika | 2,00 m |
| - pas z barieroporęczy | 0,55 m |
| - pasy zewnętrzny z barieroporęczą | 1,05 m |
| 3) klasa drogi gminnej nr 670970S | L |

4) drogi dojazdowe:

droga powiatowa nr 5913S jest drogą jednojezdniową, dwukierunkową o dwóch pasach ruchu, klasy L, o nawierzchni bitumicznej. Budowa mostu nie przewiduje zmiany trasy drogi gminnej nr 670970S. Na obiekcie oraz dojazdach zostanie dokonana korekta niwelety. Niweleta drogi nie będzie podlegać zasadniczym zmianom – korekta obejmuje most oraz dojazdy do obiektu w zakresie inwestycji.

Korekcie ulegnie również przekrój poprzeczny drogi na dojazdach. Parametry przekroju poprzecznego jezdni na dojazdach są zmienne. Przy samym obiekcie są takie same jak na obiekcie a następnie stopniowo zostaną dopasowane do stanu istniejącego.

4. Własność terenu wg wypisu z rejestru gruntów.

II. Warunki i wymagania ochrony i kształtowania ład przestrzennego

Po zakończeniu robót teren objęty inwestycją doprowadzić do właściwego stanu powierzchni ziemi zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 23 stycznia 1987r. w sprawie szczegółowych zasad ochrony powierzchni ziemi (Dz. U. Nr 4, poz.23).

III. Warunki i zasady zagospodarowania terenu wynikające z przepisów odrębnych, a w szczególności w zakresie ochrony środowiska przyrody i krajobrazu

1. Przy projektowaniu i realizacji inwestycji należy spełnić wymogi i ograniczenia wynikające z niżej wymienionych przepisów:

- 1) *Ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2007r. Nr 19, poz.115 z późn. zm.).*
- 2) *Ustawy z dnia 17 maja 1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2005. Nr 240, poz.2027 z późn. zm.) – w zakresie sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu. Inwestorzy są obowiązani:*

- a) uzgadniać usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu z właściwymi starostami,
- b) zapewnić wyznaczenie, przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych, usytuowania obiektów budowlanych wymagających pozwolenia na budowę.

3) *Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 września 1998r. w sprawie geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych (Dz. U. Nr 126 poz.839)*

- a) Zgodnie z przepisami cyt. rozporządzenia przed rozpoczęciem prac projektowych należy ustalić warunki posadowienia planowanego obiektu w celu uzyskania danych:
 - dotyczących budowy i parametrów geotechnicznych podłoża gruntowego współpracującego z projektowanym obiektem i w strefie oddziaływania robót,
 - umożliwiających rozpoznanie zagrożeń mogących wystąpić w trakcie robót budowlanych lub w ich wyniku,
 - wymaganych do bezpiecznego i racjonalnego zaprojektowania i wykonania obiektu budowlanego,
- b) kategorię geotechniczną ustala się w zależności od rodzaju warunków gruntowych oraz czynników konstrukcyjnych charakteryzujących możliwość przenoszenia odkształceń i drgań, stopnia złożoności oddziaływań, stopnia zagrożenia życia i mienia awarią

konstrukcji, jak również od wartości zabytkowej lub technicznej obiektu i zagrożenia środowiska.

2. Inwestycję należy projektować w sposób określony w przepisach, w tym techniczno – budowlanych oraz zgodnie z zasadami wiedzy technicznej, zapewniając spełnienie wymagań dotyczących: bezpieczeństwa użytkowania, odpowiednich warunków higienicznych i zdrowotnych.

III. Warunki i zasady zagospodarowania terenu w zakresie ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu

1. Należy zachować warunki ochrony środowiska oraz warunki korzystania z jego zasobów, z uwzględnieniem zrównoważonego rozwoju wynikające z wymagań *Ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008r. Nr 25, poz.150 z późn. zm.)* – w zakresie przygotowania i realizacji inwestycji wymagane jest:
 - 1) oszczędne korzystanie z terenu,
 - 2) uwzględnienie ochrony środowiska na obszarze prowadzenia prac, a w szczególności ochrony gleby, zieleni, naturalnego ukształtowania terenu i stosunków wodnych,
 - 3) stosowanie rozwiązań, które ograniczą zmianę stosunków wodnych do rozmiarów niezbędnych ze względu na specyfikę przedsięwzięcia,
 - 4) nie powodowanie przekroczenia standardów emisyjnych oraz pogorszenia stanu środowiska w znacznych rozmiarach lub zagrożenia życia lub zdrowia ludzi.
2. Stosownie do wymogów *Ustawy z dnia 30 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U z 2004r. Nr 92, poz.880 z późn. zm.)* – prace ziemne oraz inne prace związane z wykorzystaniem sprzętu mechanicznego lub urządzeń technicznych, prowadzone w obrębie bryły korzeniowej drzew lub krzewów na terenach zieleni lub zadrzewieniach powinny być wykonane w sposób najmniej szkodzący drzewom lub krzewom.
3. Przy planowaniu i realizacji przedsięwzięcia powinny być stosowane rozwiązania, które ograniczą zmianę stosunków wodnych do rozmiarów niezbędnych ze względu na specyfikę przedsięwzięcia.

IV. Warunki obsługi w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji

Lokalizację inwestycji należy uzgodnić z właścicielami sieci i urządzeń pod – i naziemnych.

V. Wymagania w zakresie ochrony obiektów budowlanych na terenach górniczych

Teren planowanej inwestycji zlokalizowany jest poza terenem górniczym.

VI. Ustalenia dotyczące terenów zagrożonych osuwaniem się mas ziemnych

1. Teren planowanej inwestycji nie jest objęty rejestrem osuwisk mas ziemnych.
2. Na etapie projektu budowlanego należy stosować przepisy w sprawie ustalenia geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych.

VII. Ustalenia dotyczące ochrony gruntów rolnych i leśnych

Zgodnie z art.111 ust.1 *ustawy z dnia 3 lutego 1995r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (tekst jedn. Dz U. z 2004r. Nr 121, poz.1266 z późn. zm)* teren planowanej inwestycji nie wymaga decyzji zezwalającej na wyłączenie z produkcji rolnej. zgodnie z Postanowieniem Starosty Bieruńsko – Łódzińskiego z dnia 29.04.2015r. – znak pisma: ŚR.6123.53.2015.

IX. Wymagania dotyczące ochrony interesów osób trzecich

1. Należy zachować wymagania dotyczące ochrony interesów osób trzecich przed pozbawieniem:
 - 1) dostępu do drogi publicznej,
 - 2) możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej oraz środków łączności,
 - 3) uciążliwościami powodowanymi przez hałas, wibracje,
 - 4) zanieczyszczeniem powietrza, wody i gleby.
2. Należy zachować wymagania wynikające z obowiązujących przepisów odrębnych w zakresie

- warunków technicznych, jakim winno odpowiadać usytuowanie sieci uzbrojenia technicznego.
3. Sposób prowadzenia robót budowlanych nie może utrudniać obsługi komunikacyjnej nieruchomości sąsiadujących z inwestycją.
 4. Inwestor zobowiązany jest do zrealizowania w pełnym zakresie warunków i zaleceń zawartych w opiniach i uzgodnieniach zainteresowanych jednostek.

X. Linie rozgraniczające teren inwestycji

Zgodnie z oznaczeniem na załączniku graficznym.

Uzasadnienie

Niniejsza decyzja wydana zostaje po rozpatrzeniu wniosku Pani Barbary Śliwka, Prezesa Zarządu Firmy PROMOST – WISLA Sp. z o.o. z siedzibą: 43 – 460 Wiśła, ul. Radosna 8a działającej w imieniu Gminy Bojszowy na podstawie pełnomocnictwa udzielonego w dniu 2 marca 2015r. przez Wójta Gminy Bojszowy o wydanie decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego dla inwestycji o nazwie: odbudowa obiektu mostowego w ciągu drogi gminnej nr 670970S w km 1+209-1+239, ulicy Złoty Łan w Świerczyńcu.

Podstawą wydania o decyzji są przepisy ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tekst jedn. Dz. U. z 2015r., poz.199).

Wnioskowana inwestycja w rozumieniu art. 2 pkt 5 cyt. ustawy oraz art. 6 pkt. 3 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2010r., Nr 102 poz. 651 z późn. zm.) zalicza się do inwestycji celu publicznego.

Art. 50 ust.1 ustawy z dnia 27 marca 2003 o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym stanowi, że inwestycja celu publicznego jest lokalizowana na podstawie planu miejscowego, a w przypadku jego braku – w drodze decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.

Wnioskowana inwestycja planowana jest na terenie, na którym brak jest miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w związku z utratą mocy prawnej Planu Ogólnego Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Bojszowy zatwierdzonego Uchwałą Nr XXII/104/93 z dnia 27 maja 1993r. Rady Gminy Bojszowy i ogłoszonego w Dz. Urz. Woj. Katowickiego Nr 6 poz.31 z dnia 21 maja 1994r., która nastąpiła 31 grudnia 2003r. zgodnie z art. 87 ust. 3 cytowanej wyżej ustawy.

Stosownie do ustaleń art. 4 ust.2 pkt 1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym w przypadku braku planu miejscowego lokalizację inwestycji celu publicznego ustala się w drodze decyzji.

Zgodnie w art. 51 ust. 1 pkt 2 ww. ustawy decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego o znaczeniu gminnym i powiatowym wydaje wójt, burmistrz albo prezydent miasta po dopełnieniu procedury określonej w art. 53 ust. 1 i ust. 3.

Biorąc powyższe pod uwagę Wójt Gminy Bojszowy wszczął postępowanie w sprawie wydania decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dla przedmiotowej inwestycji poprzez:

Zgodnie z art.10 §1 i art. 61 §4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013r. poz. 267 ze zm.) strony postępowania zostały powiadomione pismem z dnia 13.04.2015 r. o wszczętym postępowaniu administracyjnym i o zebraniu dowodów w sprawie – znak pisma: RAN0.6730.9.2015.

Strony postępowania nie wniosły uwag.

Po dokonaniu analizy warunków i zasad zagospodarowania terenu wynikających z przepisów odrębnych, a także stanu faktycznego i prawnego terenu na którym przewiduje się realizację inwestycji stwierdza się, co następuje:

- 1) W ramach przebudowy nie będzie dokonywana zmiana lokalizacji obiektu oraz jego funkcji. Przewiduje się odbudowę mostu w miejscu istniejącego; parametry nowego obiektu zostaną dostosowane do wymagań normatywnych.
- 2) W ramach inwestycji przewidziano wykonanie instalacji odwadniającej. Woda opadowa z obiektu, odprowadzana spadkiem poprzecznym i podłużnym, zostanie ujęta przez wpusty mostowe i odprowadzona za pośrednictwem kolektorów do studzienek wpadowych umiejscowionych pod obiektem, a następnie do rzeki w rejonie mostu.
Odwodnienie dojazdów do obiektu zostanie bez zmian w stosunku do stanu istniejącego, czyli powierzchniowo do istniejącego systemu odwodnienia drogi.
- 3) Z punktu widzenia zagrożenia środowiska inwestycja ma znaczenie jedynie na etapie budowy. W fazie eksploatacji drogi gminnej nr 670970S przebudowa ma na celu poprawę istniejących warun-

ków ruchu i nie wpłynie na zwiększenie obecnych zagrożeń środowiska.

Wpływ na środowisko w fazie budowy związany będzie w głównej mierze z pracą sprzętu budowlanego, drogowego, z transportem i rozładunkiem materiałów budowlanych oraz z rozścielaniem warstw asfaltobetonu. Oddziaływanie inwestycji na środowisko na etapie budowy będzie miało charakter czasowy.

- 4) Wykonawca będzie prowadził gospodarkę odpadami zgodnie z ustawą z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach.
- 5) Inwestycja nie zalicza się do przedsięwzięć wymagających przeprowadzenia postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko.
- 6) Teren nie jest położony w zasięgu obszarów lub terenów:

- a) w odniesieniu do których istnieje obowiązek sporządzenia planu miejscowego,
- b) o których mowa w art. 73 *Ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008r. Nr 25, poz. 150 z późn. zm.)*.

Inwestycja nie jest położona na terenie obszaru Natura 2000. Najbliżej inwestycji położony obszar objęty ochroną w ramach systemu Natura 2000 (Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków - Dz. U. z 2011 r. Nr 25 poz. 133, z późniejszymi zmianami) – to obszar pod nazwą Stawy w Brzeszczach PLB120009 – obszar specjalnej ochrony ptaków (Dyrektywa Ptasia). Obszar oddalony jest od miejsca inwestycji o około 5,3 km. Biorąc pod uwagę odległość oraz rodzaj inwestycji stwierdza się brak bezpośredniego i pośredniego wpływu na ten obszar,

- c) o których mowa w art. 7 *Ustawy z dnia 23 lipca 2003r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. Nr 162 poz. 1568)*, ani też obiektów znajdujących się w ewidencji Konserwatora Zabytków i ewidencji gminnej.

Zgodnie z art. 51 ust. 3 oraz art. 53 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym decyzję wydaje się w porozumieniu z Burmistrzem Gminy Bieruń po uzgodnieniu z:

1. Dyrektorem Śląskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Katowicach działającym z upoważnienia Marszałka Województwa Śląskiego – Postanowienie nr 544/2015 z dnia 29.04.2015r. – znak pisma: DZ/TII/544/2015, w sprawach melioracji wodnych – na podstawie art. 53 ust. 4 pkt 6 cyt. ustawy,
2. Wicestarostą działającym z upoważnienia Starosty Bierski – Łęczyński – Postanowienie z dnia 29.04.2015r. – znak pisma: ŚR.6123.53.2015, w sprawach ochrony gruntów rolnych i leśnych – na podstawie art. 53 ust. 4 pkt 6 cyt. ustawy,

Z uwagi na to, iż teren planowanego zamierzenia inwestycyjnego:

1. nie jest wpisany do rejestru zabytków województwa, jak również nie jest położony w obszarze objętym ochroną konserwatorską – nie było konieczne dokonanie uzgodnienia na podstawie przepisów ustawy z dnia 23 lipca 2003 o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – stosownie do wymogów art. 53 ust. 4 pkt. 2 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym,
2. nie należy do terenów zagrożonych osuwaniem się mas ziemnych – nie było konieczne dokonanie uzgodnienia stosownie do wymogów art. 53 ust. 4 pkt. 5 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym,
3. nie jest położony na gruntach leśnych „I.s” – nie było konieczne dokonanie uzgodnienia stosownie do wymogów art. 53 ust. 4 pkt. 6 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym,
4. nie jest objęty ochroną ustanowioną w drodze rozporządzenia Wojewody Śląskiego lub Uchwały Rady Gminy Bojszowy na podstawie przepisów ustawy o ochronie przyrody – nie było konieczne dokonanie uzgodnienia stosownie do wymogów art. 53 ust. 4 pkt. 8 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

Zgodnie z art. 50 pkt. 4 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tekst jedn. Dz. U. z 2015r., poz. 199) – projekt decyzji sporządziła osoba spełniająca warunki, o których mowa w art. 5 pkt 1 i 4 cyt. ustawy.

W świetle powyższych okoliczności prawnych i faktycznych rozstrzygnięto jak w sentencji.

P o u c z e n i e

Obiekt oraz urządzenia z nim związane winny być zaprojektowane zgodnie z :

- Rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 29 stycznia 2013r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z 2013r., poz. 181),

- Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 21 kwietnia 2006r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. z 2010r., Nr 109, poz. 719).

Projekt budowlany winien być wykonany zgodnie z art. 34 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku - Prawo budowlane (tekst jedn. Dz. U. z 2010 roku Nr 243, poz. 1623 z późn. zm.) oraz z Rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego z dnia 25 kwietnia 2012r. (Dz. U. z 2012r., poz. 462).

Niniejsza decyzja nie stanowi podstawy do rozpoczęcia jakichkolwiek prac budowlanych. Uprawnienie takie daje dopiero ostateczna decyzja o pozwoleniu na budowę, wydawana przez właściwy organ, w oparciu o przepisy prawa budowlanego, po przeprowadzeniu późniejszego i odrębnego postępowania.

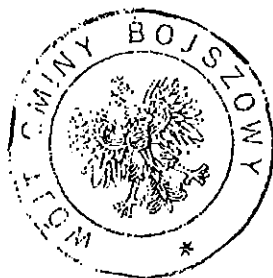
Z wnioskiem o wydanie pozwolenia na budowę należy wystąpić do właściwego organu administracji architektoniczno – budowlanej.

Decyzja zachowuje ważność bezterminowo, chyba, że zostanie uchwalony plan miejscowy, którego ustalenia będą inne niż w przedmiotowej decyzji.

Przepisu tego nie stosuje się, jeżeli zostanie wydana ostateczna decyzja o pozwoleniu na budowę.

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego (40 – 032 Katowice, ul. Dąbrowskiego 23) za pośrednictwem Wójta Gminy Bojszowy w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania. Odwołanie należy składać w dwóch egzemplarzach.

Odwołanie od decyzji powinno zawierać zarzuty odnoszące się do decyzji, określać istotę i zakres żądania będącego przedmiotem odwołania oraz wskazywać dowody uzasadniające to żądanie.



WÓJT GMINY BOJSZOWY

mgr inż. Henryk Utrata

Załączniki:

- orientacja w skali 1:10 000
- mapa zasadnicza w skali 1: 1000

Dokumentacja stanowiąca podstawę wydania decyzji znajduje się do wglądu w Referacie Planowania Przestrzennego, Geodezji, Nieruchomości i Rolnictwa Urzędu Gminy Bojszowy.

Oplata skarbową:

- Oplatę skarbową w wysokości – 00,00 zł pobrano
- Adam Węgrzynek Kierownik Referatu Planowania Przestrzennego, Geodezji, Nieruchomości i Rolnictwa

Otrzymuje:

1. Pani Barbara Śliwka
PROMOST – WISŁA Sp. z o.o. z siedzibą: ul. Radosna 8a, 43 – 460 Wiśła
2. Gmina Bieruń, ul. Rynek 14, 43 - 155 Bieruń
3. SZMIUW w Katowicach, Biuro Terenowe Bieruń, ul. Warszawska 168, 43 - 155 Bieruń
4. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach, ul. Sienkiewicza 2, 44 - 100 Gliwice
5. Spółka Wodna Bojszowy, ul. Świętego Jana 52, 43 - 220 Bojszowy
6. Powiatowy Zarząd Dróg w Bieruniu, ul.
7. Referat Infrastruktury Technicznej i Gospodarki Komunalnej
8. Starostwo Powiatowe w Bieruniu; 43 – 155 Bieruń, ul. Św. Kingi 1
9. a/a RAN

RAN0.6220.1.2015

Bojszowy, dnia 10.04.2015 r.

DECYZJA

o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia

Na podstawie art. 75 ust. 1 pkt. 4 w zw. z art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r. poz. 267 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku PROMOST WISŁA Sp. z o.o. ul. Radosna 8a 43-460 Wisła z dnia 12.03.2015r.

orzekam

o brak obowiązku przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pod nazwą „Odbudowa obiektu mostowego w ciągu drogi gminnej 670970S w km 1+209-1+239, ulicy Złoty Łan w Świerczyńcu (JN131000674)” na działkach nr 97, 114, 186, 227/10, 264/64, 268/67, 287/67, 293/115, 123, 124, 199/98, 201/92, 208/98, 236/95, 254/93.

UZASADNIENIE

W dniu 12.03.2015r. PROMOST WISŁA Sp. z o.o. ul. Radosna 8a 43-460 Wisła wystąpiła z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla w/w przedsięwzięcia. Do wniosku dołączono zgodnie z art. 74 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko kartę informacyjną przedsięwzięcia, kopię mapy ewidencyjnej.

W dniu 12.03.2015r. zostało wszczęte postępowanie w sprawie wydania decyzji środowiskowej dla przedmiotowego przedsięwzięcia, które zostało podane do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń. Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 60 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 z 2010r), drogi o nawierzchni twardej o całkowitej długości przedsięwzięcia powyżej 1 km inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt. 31 i 32 oraz obiekty mostowe w ciągu drogi o nawierzchni twardej, z wyłączeniem przebudowy dróg oraz obiektów mostowych, służących do obsługi stacji elektroenergetycznej i zlokalizowanych poza obszarami objętymi formami ochrony

przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody - są przedsięwzięciami mogącymi znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko może być wymagany.

Zgodnie z art. 59 ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 26 sierpnia 2013 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013r. poz. 1235) przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko wymaga realizacja przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Powyższy obowiązek stwierdza organ właściwy do wydania decyzji po zaciągnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w drodze postanowienia. Organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest Wójt Gminy w której realizowana będzie inwestycja.

W związku z czym 12.03.2015r. zwrócono się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia. Organy te wyraziły opinię o braku obowiązku przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko.

Analiza przedstawionej we wniosku dokumentacji wykazała, iż planowane przedsięwzięcie będzie polegało na odbudowie mostu wraz z dojazdami w ciągu drogi gminnej 670970S, ulicy Złoty Łan nad rzeką Gostynią w Świerczyńcu. Przebudowa istniejącego obiektu mostowego wynika ze złego stanu technicznego obiektu. Przebudowa mostu zwiększy nośność obiektu, zapewni trwałość i bezpieczeństwo użytkowników. Odbudowa obiektu będzie polegać na przebudowie obiektu z wykorzystaniem elementów konstrukcyjnych tj. fundamentów.

Inwestycja zlokalizowana jest na terenie województwa śląskiego, w powiecie bieruńsko-lędzkim, w miejscowości Bojszowy i Bieruń. Dla działek 287/67, 293/115 i częściowo dla działek 114, 264/64, 97, gmina Bieruń posiada aktualny miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego, z którym to inwestycja jest zgodna. Dla pozostałych działek gminy nie posiadają aktualnego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w obrębie inwestycji.

W ramach inwestycji polepszone parametry istniejącego obiektu. Wzrosnie klasa nośności obiektu, poprawią się warunki bezpieczeństwa ruchu na obiekcie poprzez zwiększenie szerokości chodnika oraz wykonanie nowych nawierzchni na obiekcie. Przewidziano przekroczenie przeszkody obiektem jednoprzęsłowym z obustronnymi wspornikami przy zachowaniu światła mostu.

Parametry użytkowe na obiekcie zostaną dobrane dla klasy drogi L.

Podstawowe parametry techniczne obiektu:

Długość ustroju nośnego	ok. 24,30 m
Szerokość całkowita	od 10,60 do 11,10 m
Rozpiętość w osiach podpór	14,50
Szerokość całkowita jezdni	7,00 m
Szerokość użytkowa chodnika	0,97+1,00 m
Pasy balustrady	0,23+0,25 m

Szerokość całkowita obiektu	od 10,60 do 11,10 m
w tym:	
- szerokość jezdni	7,00 m
- szerokość chodnika	2,00 m
- pas barieroporęczny	2x od 0,55 do 0,80=1,10 do 1,60 m
Klasa drogi gminnej nr 670970S	L

Projektowana nawierzchnia jezdni na obiekcie zostanie wykonana z warstw asfaltowych.

Parametry techniczne drogi na dojazdach odpowiadają klasie drogi L bez zmian w stosunku do stanu istniejącego. Zastosowane rozwiązania techniczne i technologiczne pozwalają na ograniczenie niekorzystnego oddziaływania inwestycji na stan czystości gleby i środowiska wodnego zarówno w odniesieniu do wód powierzchniowych jak i gruntowych. Inwestycja nie spowoduje obniżenia zwierciadła wód gruntowych. Analizowane przedsięwzięcie nie spowoduje pogorszenia się stanu środowiska w rejonie inwestycji. Jeżeli będzie zachodzić konieczność wycinki drzew lub krzewów to ich usunięcie będzie przeprowadzone zgodnie z procedurą określoną w art. 83 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (tekst jednolity Dz. U. z 2009 r. Nr 151, poz. 1220, z późniejszymi zmianami). Wykonanie remontu konstrukcji jezdni na dojazdach i wykonanie nowego obiektu i nawierzchni bitumicznej na moście spowoduje zmniejszenie emisji hałasu w stosunku do stanu istniejącego. Nie przewiduje się wystąpienia niekorzystnego wpływu na stan środowiska. Prace rozbiórkowe prowadzone będą przy użyciu sprzętu mechanicznego. Prace będą prowadzone przy zabezpieczeniu koryta rzeki przed zanieczyszczeniem. Nowy obiekt zostanie wykonany o konstrukcji betonowej. Ustrój nośny i podpory będą wykonane z konstrukcji żelbetowej. Ustrój nośny zostanie wykonany „na mokro” w deskowaniu na ruszlowaniach stacjonarnych. Podpory mostu zostaną wykonane „na mokro” w deskowaniu. Nawierzchnia na obiekcie zostanie wykonana z warstw asfaltowych. Nawierzchnia chodników na moście zostanie wykonana z materiałów na bazie bitumów modyfikowanych polimerami. Na dojazdach warstwa ścieralna, warstwa wiążąca i podbudowa zasadnicza wykonana zostanie z betonu asfaltowego. Pobocza zostaną wykonane z destruktu uzyskanego z rozbiórki istniejących warstw bitumicznych lub kruszywa naturalnego. Nowe kapy na moście wykonane zostaną jako żelbetowe wykonane „na mokro”. Prace będą wykonywane ręcznie, przy użyciu sprzętu mechanicznego oraz specjalistycznych maszyn. Przedsięwzięcie w fazie eksploatacji nie stwarza zapotrzebowania na wodę i inne surowce, paliwa oraz energię cieplną i gazową. Na etapie budowy wykorzystane będą woda i surowce naturalne – głównie grunty do formowania nasypów, piasek i kruszywo, beton asfaltowy, destruktu bitumiczny, stal, beton do wykonywania podbudowy i nowych nawierzchni jezdni oraz do wykonania obiektu mostowego. Podczas prowadzenia prac rozbiórkowych i budowlanych nie przewiduje się stosowania specjalnych rozwiązań chroniących. Oddziaływania związane z fazą budowy będą miały charakter odwracalny oraz będą występowały w relatywnie krótkim czasie. Prace budowlane prowadzone będą zgodnie z wymogami bezpieczeństwa i higieny pracy. W celu zapobieżenia ewentualnego negatywnego oddziaływania na środowisko, proponuje się (zaleca) stosować technologie robót budowlanych ogólnie znane i powszechnie stosowane spełniające wszelkie polskie normy budowlane. Podczas fazy budowy będą powstawać ścieki socjalno-bytowe z zaplecza budowy, ale nie będą one powodować

zanieczyszczeń wód. Zaplecza budowy zostaną wyposażone w sanitariaty posiadające szczelne zbiorniki okresowo opróżniane przez specjalistyczne firmy, co zminimalizuje możliwość zanieczyszczenia wód ściekami socjalno-bytowymi. Roboty rozbiórkowe będą wykonywane przy zabezpieczeniu cieków przed zanieczyszczeniem gruzem rozbiórkowym. Jakikolwiek zanieczyszczenia koryta cieków powinny być natychmiast usuwane. Ponadto miejsce planowanej inwestycji położone jest poza obszarami Natura 2000 i nie oddziałuje negatywnie na te obszary. Nie ma podstaw przypuszczać, aby przedsięwzięcie ze względu na charakter oraz odległość od obszarów NATURA 2000, mogło spowodować utratę bądź fragmentację siedlisk przyrodniczych i miejsc bytowania, zerowania i lęgu gatunków ptaków, dla których ochrony wyznaczono obszary NATURA 2000. Miejsce planowanej inwestycji położone jest również poza projektowanymi obszarami sieci Natura 2000 i nie oddziałuje na nie negatywnie. Ponadto przedsięwzięcie realizowane będzie na obszarach, na których nie zostały przekroczone standardy jakości środowiska. Jego realizacja, czy likwidacja nie wpłynie na ich przekroczenie. Niniejsza inwestycja realizowana będzie wyłącznie sprzętem o pełnej sprawności technicznej, unikając w ten sposób możliwości nadmiernej emisji hałasu do środowiska. Należy przypuszczać, że hałas związany z działalnością i pochodzący ze środków transportu nie przekroczy obowiązujących normatywów akustycznych. Biorąc pod uwagę powyższe stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie nie będzie stanowiło zagrożenia dla środowiska naturalnego. Ponadto nie będzie występować ryzyko oddziaływań transgranicznych, ani też ryzyko wystąpienia poważnej awarii przemysłowej. W związku z czym, po przeanalizowaniu wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z załącznikami, w tym kartą informacyjną przedsięwzięcia, po otrzymaniu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego oraz uwzględniając zakres, rodzaj, skalę i usytuowanie przedsięwzięcia orzekam o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach za pośrednictwem Wójta Gminy Bojszowy w terminie 14 dni od dnia doręczenia.

Decyzja nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności, nie uprawnia również do wycinki drzew, na którą należy uzyskać odrębne zezwolenie w tutejszym Urzędzie.

Otrzymują:

1. Otrzymuje:
PROMOST WISŁA Sp. z o.o.
ul. Radosna 8a
43-460 Wisła
2. Właściciele nieruchomości wg akt sprawy
3. a/a

do wiadomości

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
ul. Budowlanych 131
43-100 Tychy
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
ul. Dąbrowskiego 22
40-024 Katowice

WÓJT GMINY BOJSZOWY

mgr inż. Henryk Uznański

Załącznik nr 1
do decyzji Wójta Gminy Bojszowy
nr RAN0.6220.1.2015

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

W ramach inwestycji polepszone parametry istniejącego obiektu. Wzrośnie klasa nośności obiektu, poprawią się warunki bezpieczeństwa ruchu na obiekcie poprzez zwiększenie szerokości chodnika oraz wykonanie nowych nawierzchni na obiekcie. Przewidziano przekroczenie przeszkody obiektem jednoprzęsłowym z obustronnymi wspornikami przy zachowaniu światła mostu.

Parametry użytkowe na obiekcie zostaną dobrane dla klasy drogi L.

Podstawowe parametry techniczne obiektu:

Długość ustroju nośnego	ok. 24,30 m
Szerokość całkowita	od 10,60 do 11,10 m
Rozpiętość w osiach podpór	14,50
Szerokość całkowita jezdni	7,00 m
Szerokość użytkowa chodnika	0,97+1,00 m
Pasy balustrady	0,23+0,25 m
Szerokość całkowita obiektu	od 10,60 do 11,10 m
w tym:	
- szerokość jezdni	7,00 m
- szerokość chodnika	2,00 m
- pas barieroporeczy	2x od 0,55 do 0,80=1,10 do 1,60 m
Klasa drogi gminnej nr 670970S	L

Projektowana nawierzchnia jezdni na obiekcie zostanie wykonana z warstw asfaltowych.

Parametry techniczne drogi na dojazdach odpowiadają klasie drogi L bez zmian w stosunku do stanu istniejącego. W ramach odbudowy mostu zostanie wykonana regularna niweleta drogi oraz jej krawędzi na dojazdach do obiektu. Projektowana nawierzchnia jezdni jest nawierzchnią podatną, gdzie warstwa ścierna, warstwa wiążąca i podbudowa zasadnicza wykonana zostanie z betonu asfaltowego. Szerokość jezdni przy samym obiekcie będzie taka sama jak na obiekcie a następnie zostanie dowiązana do przekroju drogi wg stanu istniejącego.

Przedsięwzięcie nie zmienia sposobu wykorzystania terenu w stosunku do stanu istniejącego. Zagospodarowanie terenu w granicach objętych wnioskiem, stanowi most nad przeszkodą, którą stanowi rzeka Gostynia wraz z dojazdami w ciągu drogi gminnej w miejscowości Bojszowy i Bieruń.

Teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obejmujące obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie obejmuje następujące działki:

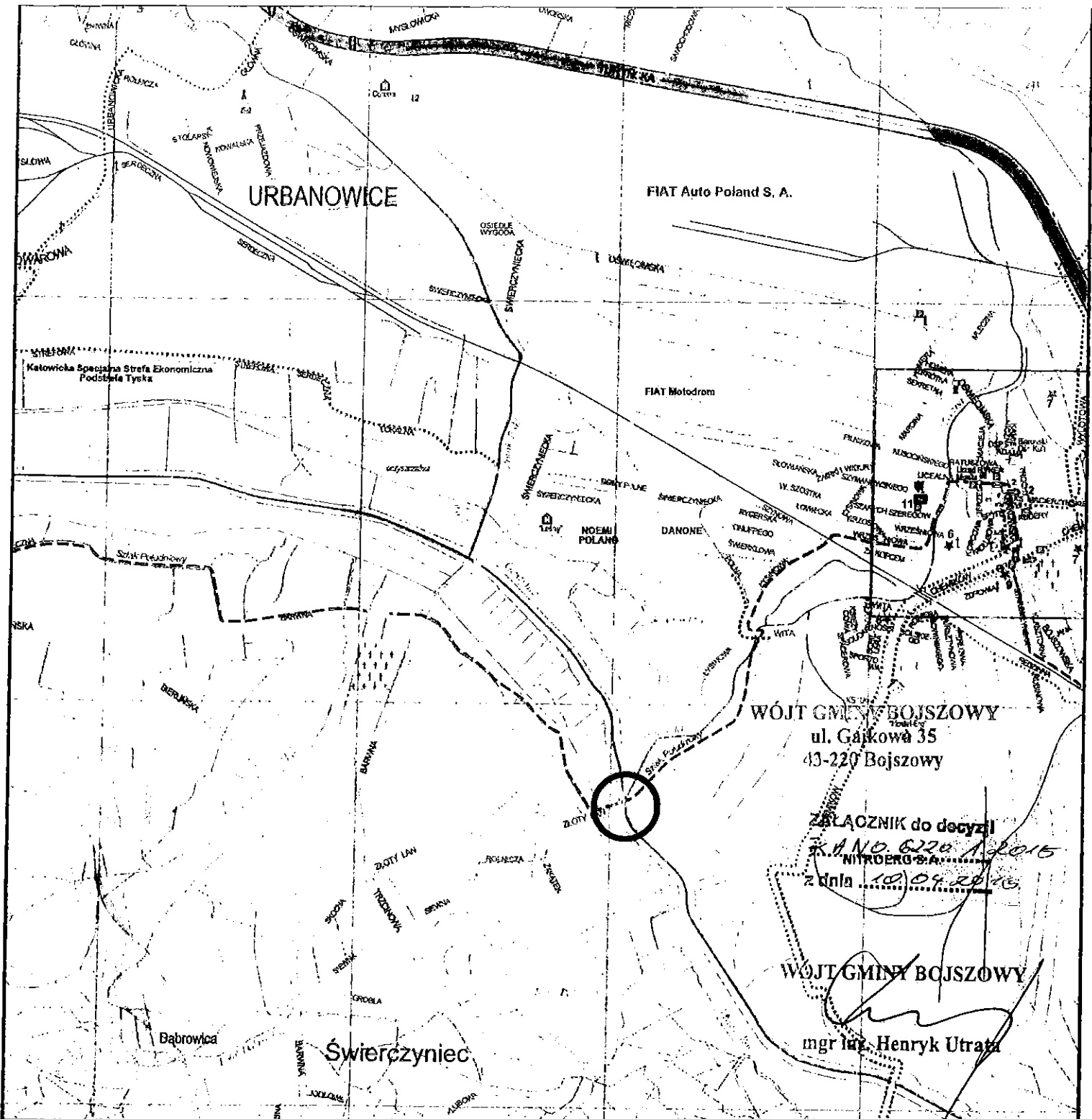
- Powiat bieruńsko-lędzki, gmina Bojszowy, jednostka ewidencyjna Bojszowy, obręb Świerczyniec: 201/92, 123, 124, 199/98, 208/98, 236/95 i 254/93;
- Powiat bieruńsko-lędzki, gmina Bojszowy, jednostka ewidencyjna Bieruń, obręb Bieruń Stary: 114, 264/64, 268/67, 97, 287/67, 293/115, 227.

Ewentualne usunięcie drzew i krzewów będzie przeprowadzone zgodnie z procedurą określoną w art. 83. ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (tekst jednolity Dz. U. z 2009 r. Nr 151, poz. 1220, z późniejszymi zmianami).

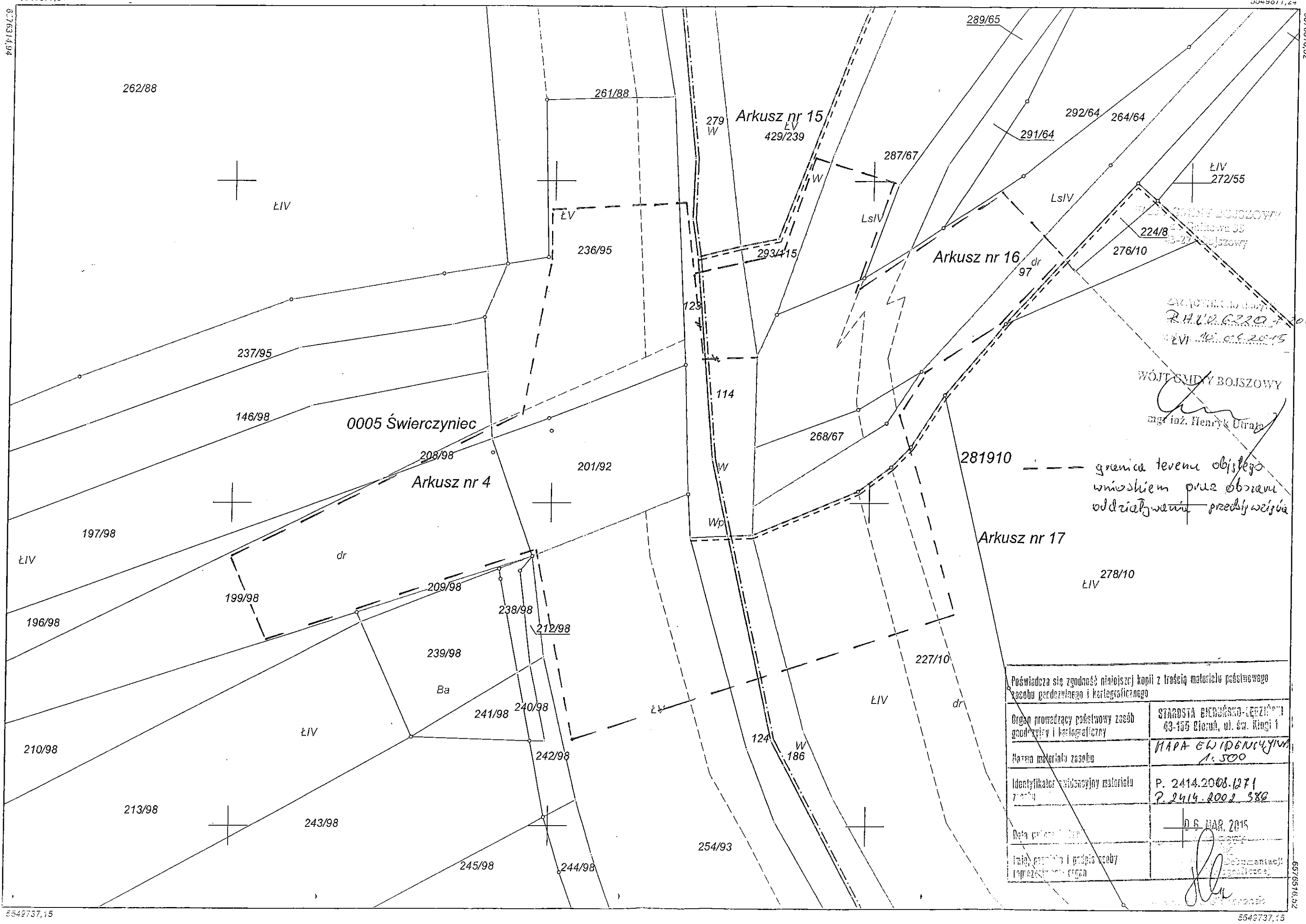
Zasadniczymi celami planowanego przedsięwzięcia są:

- dostosowanie własności użytkowych mostu do obowiązujących normatywów,
- usprawnienie komunikacji o charakterze lokalnym i ponadregionalnym,
- poprawa bezpieczeństwa użytkowników drogi.

Przebudowany most z dojazdami w fazie eksploatacji będzie miał pozytywny wpływ na życie okolicznych mieszkańców



Plan orientacyjny
skala 1:25000



0005 Świerczyniec

Arkusz nr 4

Arkusz nr 15

Arkusz nr 16

Arkusz nr 17

WÓJCIŚMIŁY BOJSZOWY

mgr inż. Henryk Utrata

granica terenu objętego
wnioskiem o
oddzielenie przedsięwzięcia

Poświadczam zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA BIEDUSKO-LEPZIŃSKI 43-155 Biedusko, ul. św. Kingi 1
Nazwa materiału zasobu	MAPA EWIDENCYJNA 1:500
Identyfikator państwowego materiału	P. 2414.2008.1271 P. 2414.2002.588
Data wydania	06 MAR 2015
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	[Signature]



DYREKTOR REGIONALNEGO
ZARZĄDU GOSPODARKI WODNEJ
W GLIWICACH

Gliwice, 16.04.2015 r.
ZP-22/288/15/KRO/...
(za zwrotnym potwierdzeniem odbioru)

DECYZJA

Na podstawie art. 88l ust. 2 ustawy z dnia 18 lipca 2001 roku Prawo wodne (Dz. U. z 2012 r. poz. 145 z późniejszymi zmianami) oraz art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r. poz. 267) po rozpatrzeniu wniosku w imieniu Gminy Bojszowy pełnomocnika - p. Barbary Śliwki, Prezesa Zarządu firmy Promost-Wisła Sp. z o.o. z siedzibą w Wiśle przy ul. Radosnej 8a, w sprawie wydania decyzji zwalniającej od zakazu wykonywania robót oraz czynności, o których mowa w art. 88l ust. 1 ww. ustawy Prawo wodne na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią rzeki Gostynki, w związku z odbudową obiektu mostowego w ciągu drogi gminnej 670970S ulicy Złoty Łan nad rzeką Gostynką w Świerczyńcu

ORZĘKAM

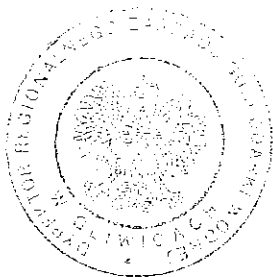
- I. Zwolnić od zakazu wykonywania robót na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią rzeki Gostynki, w związku z odbudową obiektu mostowego w ciągu drogi gminnej 670970S ulicy Złoty Łan nad rzeką Gostynką w Świerczyńcu.
- II. Niniejszą decyzję zwalniającą od zakazu prowadzenia robót na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią, o którym mowa w pkt I wydaje się pod warunkami:
 1. przeprowadzenia realizacji inwestycji zgodnie z przesłaną dokumentacją tj. operatem wodnoprawnym i opisem planowanej technologii robót oraz uzgodnieniami branżowymi z tutejszym Zarządem;
 2. usunięcia wszelkich szkód oraz pokrycia strat, które mogą zaistnieć w trakcie realizacji zamierzenia;
 3. przywrócenia do stanu pierwotnego terenów czasowo zajętych w związku z wykonywaniem wspomnianych zamierzeń;
 4. zawiadomienia Zarządu Zlewni Małej Wisły w Pszczynie o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót z siedmiodniowym wyprzedzeniem oraz pozostawania w stałym kontakcie z ww. Zarządem Zlewni w celu bezzwłocznego przerwania wykonywanych robót, zabezpieczenia sprzętu i opuszczenia strefy zagrożenia powodzią - międzywałą w przypadku uzyskania informacji o zaistniałym zagrożeniu powodziowym.
- III. Decyzja nie rodzi praw do nieruchomości oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości.

UZASADNIENIE

W imieniu Gminy Bojszowy pełnomocnik - p. Barbara Śliwka, Prezes Zarządu firmy Promost-Wisła Sp. z o.o. z siedzibą w Wiśle przy ul. Radosnej 8a, złożyła wniosek i wystąpiła o zwolnienie z zakazów określonych w art. 88l ust. 2 ww. ustawy Prawo wodne w związku z odbudową obiektu mostowego w ciągu drogi gminnej 670970S ulicy Złoty Łan nad rzeką Gostynką w Świerczyńcu.

Niniejszą decyzję wydano na podstawie przepisów prawnych powołanych na wstępie.

Projektowany zakres prac nie stanowi w ocenie Dyrektora RZGW w Gliwicach robót, które mogą utrudniać w istotny sposób istniejący przepływ wód powodziowych rzeki Gostynki w rozumieniu art. 88l ww. ustawy Prawo wodne, wobec czego postanowiono jak w sentencji.



o.o. DYREKTORA
...RZGW w Gliwicach
podpis
mgr Tomasz Cynk

POUCZENIE:

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Prezesa Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej wniesione za pośrednictwem Dyrektora RZGW Gliwice w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Załączniki:

1. Operat hydrologiczno-hydrauliczny
2. Obliczenia maksymalnego przepływu rocznego dla profilu wodowskazowego Bojszowy

Otrzymują:

1. Urząd Gminy Bojszowy
43-220 Bojszowy, ul. Gaikowa 35
2. p. Barbara Śliwka, Promost-Wisła Sp. z o.o. - pełnomocnik inwestora
43-460 Wisła, ul. Radosna 8a
3. Śląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych
40-087 Katowice, ul. Sokolska 65
4. NZM
5. ZP aa

REGIONALNY ZARZĄD GOSPODARKI WODNEJ
w GLIWICACH

ul. Sienkiewicza 2, 44-100 GLIWICE

tel. Główny i Sekretariat: (32) 77 24 01 10 (15 linii)
Regon: 27674617 NIP: 631-243-0000
e-mail: dykt@gliwice.rzgw.gov.pl, info@gliwice.rzgw.gov.pl

Gliwice 20.04.2015 r.

Jednostki terenowe:

UW-5190-Gsu/2/154/15/...7244

Zarząd Zlewni Małej
Wisły w Pszczynie
ul. Piotra Skargi 30
43-200 Pszczyna
tel/fax (32) 210 43 24

PROMOST – WISŁA Sp. z o. o.
ul. Radosna 8a
43 – 460 Wisła

**Dot.: odbudowy obiektu mostowego nad Gostynką w km 7+828, w ciągu
ul. Złoty Łan w Świerczyńcu wraz z wykonaniem dwóch wylotów
odprowadzających wody opadowe z obiektu do rzeki
w km 7+833 (WY.1 – brzeg prawy) i 7+833 (WY.2 – brzeg lewy).**

Zarząd Zlewni Przemysły
w Przeczycach
ul. 21 Stycznia 127a
42-460 Mierzęcice
tel/fax (32) 380 65 87

Po przeanalizowaniu nadesłanej przy piśmie znak: 122/2015 z dnia 30.03.2015 r. dokumentacji, dotyczącej odbudowy obiektu mostowego w ciągu ul. Złoty Łan w Świerczyńcu wraz z wykonaniem dwóch wylotów odprowadzających wody opadowe z obiektu do rzeki, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach opiniuje pozytywnie projektowane zamierzenie na poniższych warunkach:

Zarząd Zlewni Górnej
Odry w Raciborzu
ul. Towarzystwa Gimn.
"SOKÓŁ" 18
47-400 Racibórz
tel/fax (32) 415 46 71

1. roboty należy prowadzić przy niskim stanie wód;
2. projektowany obiekt winien być wykonany zgodnie z warunkami określonymi w Rozporządzeniu Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 30 maja 2000 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogowe obiekty inżynierskie i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 63, poz. 735 z 2000 r. późniejszymi zmianami);
3. w przypadku powstania jakichkolwiek szkód w istniejącej zabudowie koryta potoku inwestor będzie zobowiązany usunąć je na własny koszt;
4. należy zabezpieczyć koryto rzeki przed powstającymi w trakcie robót zanieczyszczeniami. W przypadku dostania się zanieczyszczeń do koryta wykonawca powinien natychmiast je usunąć poza koryto;
5. w przypadku stosowania rusztowań sposób jego ustawienia należy uzgodnić z tutejszym Zarządem. Projektowane rusztowanie nie może stanowić przeszkody dla przepływów rzeki Gostynki;
6. o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót związanych z wykonaniem projektowanych zamierzeń należy poinformować Kierownika Zarządu Zlewni Małej Wisły tel. 32/210 – 43 – 24 z 14 – dniowym wyprzedzeniem;
7. roboty należy prowadzić z należytą starannością pod nadzorem osoby uprawnionej, a po ich zakończeniu teren należy przywrócić do należytego stanu technicznego;
8. zastrzegamy sobie udział w odbiorze końcowym;
9. parametry odprowadzanych wód opadowych powinny odpowiadać Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 r.

Zarząd Zlewni Kłodnicy
i Kanalu Gliwickiego
w Kędzierzynie-Koźlu
ul. Chelmońskiego 1
47-220 Kędzierzyn-Koźle
tel/fax (77) 482 04 05-06

Konta bankowe:

- w NSP O/O Katowice,
dochodów:
76 1010 1212 0052 1022 3100 0000

wydatków:
29 1010 1212 0052 1022 3000 0000

depozytu:
85 1010 1212 0052 1010 3120 0000

w sprawie warunków jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. z 2014 r. poz. 1800).

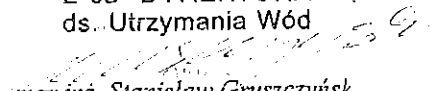
W myśl art. 14 ustawy Prawo wodne z dnia 18 lipca 2001 r. (Dz. U. z 2015 r. poz. 469) grunty pokryte wodami powierzchniowymi stanowią własność właściciela tych wód, w związku z powyższym inwestor, przed przystąpieniem do robót, winien uzyskać zgodę na wejście w teren. W przypadku pytań prosimy o kontakt pod nr tel.: 32 / 777-49-18 lub 89 – Wydział Zarządzania Majątkiem Skarbu Państwa i Gospodarki Nieruchomościami;

Zgodnie z art. 64 ust. 2 wyżej wymienionej ustawy właściciel zobowiązany jest do utrzymywania urządzenia wodnego wraz z infrastrukturą towarzyszącą w należyтым stanie technicznym. W przypadku powstania wyrw pod lub w rejonie projektowanych obiektów inwestor będzie zobowiązany usuwać je na bieżąco.

Jeżeli ustawa nie stanowi inaczej, zgodnie z art. 122 ust. 1 pkt 3 wyżej wymienionej ustawy na wykonanie urządzenia wodnego wymagane jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego. Art. 9 ust. 2 pkt 2 ustawy Prawo wodne mówi, iż przepisy ustawy dotyczące wykonania urządzeń wodnych – stosuje się odpowiednio do odbudowy, rozbudowy, przebudowy, rozbioru lub likwidacji tych urządzeń, z wyłączeniem robót związanych z utrzymaniem urządzeń wodnych w celu zachowania ich funkcji.

W aktach sprawy zatrzymujemy przesłaną dokumentację.

Z-ca DYREKTORA
ds. Utrzymania Wód


Inż. Stanisław Gruszczyński

Do wiadomości:

1. NZM
2. MS w/m
3. UW a/a (B.E.)

REGIONALNY ZARZĄD GOSPODARKI WODNEJ
w GLIWICACH

ul. Sienkiewicza 2, 44-100 GLIWICE

tel. centrala i s. telef. (32) 777 43 59, fax (32) 777 43 59
Regon: 146744017, KRS 0000244904

e-mail: dyktka@ghgw.gov.pl, finans@ghgw.gov.pl

Jednostki terenowe:

Zarząd Zlewni Małej
Wisły w Pszczynie
ul. Piotra Skargi 30
43-200 Pszczyna
tel/fax (32) 210 43 24

Zarząd Zlewni Przemysły
w Przecicach
ul. 21 Stycznia 127a
42-460 Mierzęcice
tel/fax (32) 380 65 87

Zarząd Zlewni Górnej
Odry w Raciborzu
ul. Towarzystwa Gimn.
"SOKÓŁ" 18
47-400 Racibórz
tel/fax (32) 415 46 71

Zarząd Zlewni Kłodnicy
i Kanału Gliwickiego
w Kędzierzynie-Koźlu
ul. Chelmońskiego 1
47-220 Kędzierzyn-Koźle
tel/fax (77) 482 04 05-06

Konta bankowe:

- w NBP O/O Katowice,
dochodów:
79 10 00 12 12 0052 1 022 3100 0000

wydatków:
29 10 10 12 12 0052 1 022 3000 0000

depozytów:
36 10 00 12 12 0052 1 022 3120 0000

Gliwice 19.03.2015 r.

UW-5190-Gsu/2/154/15/...

PROMOST – WISŁA Sp. z o. o.
ul. Radosna 8a
43 – 460 Wisła

**Dot.: odbudowy obiektu mostowego nad rzeką Gostynką w ciągu
ul. Złoty Łan w Świerczyńcu.**

W odpowiedzi na pismo znak: 82/2015 z dnia 3.03.2015 r. dotyczące odbudowy obiektu mostowego nad rzeką Gostynką w ciągu ul. Złoty Łan w Świerczyńcu, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach podaje warunki techniczne dla wykonania planowanej inwestycji:

1. należy zaprojektować przekroczenie pod kątem 90° do osi cieku;
2. spód konstrukcji kładki winien być zaprojektowany min. 1,0 m powyżej rzędnej zwierciadła wody miarodajnej. Przepływ miarodajny winien być wyznaczony zgodnie z wytycznymi określonymi w Rozporządzeniu Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 30 maja 2000 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogowe obiekty inżynierskie i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 63, poz. 735 z 2000 r. późniejszymi zmianami);
3. przepływ miarodajny winien uwzględniać zlewnię rzeki Mlecznej;
4. projektowane ubezpieczenie w obrębie mostu należy dostosować do warunków hydrologiczno – hydraulicznych panujących w korycie rzeki Gostynki. Sugerujemy zastosowanie ubezpieczenia typu ciężkiego na odcinku od ujścia rzeki Mlecznej (zlokalizowanego powyżej obiektu) i długości minimum 10 m poniżej mostu;

W celu uzyskania opinii końcowej należy przedłożyć dokumentację zawierającą rozwiązania konstrukcyjne, w formie opisowej i graficznej, dla projektowanej inwestycji lub operat wodnoprawny zawierający powyższe informacje oraz operat hydrologiczno – hydrauliczny z uwzględnieniem przekroju przez koryto wraz z rzędnymi oraz naniesioną rzędną wody miarodajnej i rzędną spodu konstrukcji mostu.

Z-ca DYREKTORA
ds. Utrzymania Wód

mgr inż. Stanisław Gruszczyński

Do wiadomości:

1. NZM
2. UW a/a (B.E.)



ŚLĄSKI ZARZĄD MELIORACJI I URZĄDZEŃ WODNYCH
w Katowicach
40-087 Katowice, ul. Sokolska 65

Sekretariat: tel. (32) 258-30-76, fax. (32) 258-27-43, 258-68-10
e-mail: sekretariat@szmiuw.pl, http://www.szmiuw.pl
NIP: 954-23-14-260, REGON: 276712880



Śląskie.
Pozytywna energia

JEDNOSTKI TERENOWE:

Oddział Bielsko-Biała
z siedzibą w Żywcu
34-300 Żywiec
ul. Za Wodą 18
Sekretariat:
tel.: 33/ 814-93-79
tel./fax.: 33/ 814-94-87
tel./fax.: 33/ 861-43-29
e-mail:zywiec@szmiuw.pl
e-mail:bielsko@szmiuw.pl

Oddział Częstochowa
42-200 Częstochowa
ul. Wręczycka 11a
Sekretariat:
tel.: 34/ 362-92-12
fax.: 34/ 362-92-11
e-mail:czestochowa@szmiuw.pl

Bieruń - Pszczyna
43-155 Bieruń Nowy
ul. Warszawska 168
tel./fax.: 32/ 216-29-77
e-mail:bierun@szmiuw.pl
43-200 Pszczyna
ul. 3 Maja 4a
tel./fax.: 32/ 210-47-29
e-mail:pszczyna @szmiuw.pl

Biuro Terenowe Cieszyń
43-400 Cieszyń
ul. Korfańskiego 32
tel./fax.: 33/ 852-28-25
e-mail:cieszyn@szmiuw.pl

Biuro Terenowe Gliwice
44-100 Gliwice
ul. Góry Chelmskiej 2B
tel./fax.: 32/ 231-96-25
e-mail:gliwice@szmiuw.pl

Biuro Terenowe Racibórz
47-400 Racibórz
ul. 1 Maja 8A
tel./fax.: 32/ 415-35-66
e-mail:raciborz@szmiuw.pl

Biuro Terenowe Zawiercie
42-400 Zawiercie
ul. Paderewskiego 112
tel./fax.: 32/ 672-19-20
e-mail:zawiercie@szmiuw.pl

Wojewódzki Magazyn
Przeciwpowodziowy
40-357 Katowice, ul. Kocura 16
tel./fax.: 32/256 83 26
e-mail:zakrzewski@szmiuw.pl

Bieruń, 08.04.2015r.

DM/BTB/449/2015

PROMOST WISŁA Sp. z o.o.
ul. Radosna 8a
43-460 Wisła

dot. dokumentacji projektowej dla zadania „Odbudowa obiektu mostowego w ciągu drogi gminnej 670970S w km 1+209 – 1+239, ulicy Złoty Łan w Świerczyńcu (JN131000674)”

Odpowiadając na pismo o znaku: l.dz. 120/2015 z dnia 30.03.2015r. Śląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Katowicach Biuro Terenowe w Bieruniu informuje, że uzgadnia pozytywnie przedstawiony operat wodnoprawny z zachowaniem następujących warunków:

- wszelkie prace w obrębie wałów przeciwpowodziowych rzeki Gostynki i rzeki Mlecznej oraz prace w obrębie rzeki Mlecznej prowadzić pod specjalistycznym nadzorem tut. Zarządu;
- o terminie rozpoczęcia oraz zakończenia prac należy powiadomić tut. Zarząd z siedmiodniowym wyprzedzeniem;
- po zakończeniu prac teren należy uporządkować.

W aktach sprawy pozostawiamy przesłane materiały.

Rachunek za uzgodnienie w wysokości 76,00 zł prześlemy odrębnym pismem (NIP 548-240-89-94).

Z-ca Kierownika
Biuro Terenowe w Cieszyń-Bieruń
[Podpis]

Do wiadomości:

1. SZMiUW w Katowicach
2. Księgowość w miejscu_84.11.11.0
3. SZMiUW Biuro Terenowe w Bieruniu



KOMPANIA WĘGLOWA S.A.

Oddział KWK Piast

L.dz. DT/TMG/MGK/35/KB/300/2015

Bieruń dnia, 06.03.2015.

PROMOST – WISŁA
Spółka z o.o.
ul. radosna 8a
43-460 Wisła

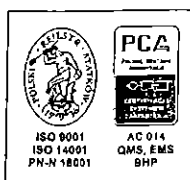
dot: informacji o warunkach geologiczno – górniczych

KW SA Oddział KWK „Piast” po rozpatrzeniu wniosku z dnia 03.03.2015. w sprawie informacji o warunkach geologiczno – górniczych dla planowanej inwestycji pn. **odbudowa obiektu mostowego w ciągu drogi gminnej 67970s w km 1+209 – 1+239, ul. Złoty Łan w Świerczyńcu (JN131000674)** informuje, że przedmiotowa inwestycja położona jest poza terenem górniczym Kopalni „Piast” i sąsiadujących Kopalń.

Inwestycja nie wymaga zabezpieczenia na wpływy eksploatacji górniczej.

KOMPANIA WĘGLOWA S.A.
Oddział Kopalnia Węgla Kamiennego „PIAST”
Z-ca KIEROWNIKA RUCHU ZAKŁADU GÓRNICZEGO

MARIAN KUCZ



40-039 Katowice, ul. Powstańców 30, tel. (32) 757 22 11, fax: (32) 255 54 53, 32 255 46 96, e-mail: centrala@kwsa.pl
zarejestrowana przez Sąd Rejonowy Katowice – Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy
pod numerem KRS 0000057506, NIP: 634-012-51-23, REGON: 003473087.
Wysokość kapitału zakładowego, całkowicie wpłaconego: 2.333.140.000,00 zł
Nr konta bankowego: PKO BP S.A. I Oddział Katowice 66 1020 2313 0000 3102 0019 5370
Oddział KWK Piast, 43-155 Bieruń, ul. Granitowa 16, tel. (32) 717 70 00, fax: (32) 717 70 82, (32) 717 70 83,
e-mail: piast@kwsa.pl, REGON: 003473087-00266



Okręg Polskiego Związku Wędkarskiego w Katowicach

Rok założenia 1950

40-214 Katowice, ul. Wróblewskiego 35,
tel. fax (032) 203-81-12, 203-84-92, 258-50-96

Rachunek: PKO BP SA II / 0 Katowice nr konta 87 1020 2313 0000 3902 0120 1557

Regon 272789650

NIP 954 - 10 - 01 - 441

www.katowice.pzw.org.pl

katowice@pzw.com.pl

L. dz. GRW/ 1494 /2015

Katowice dnia 07.04. 2015 r.

Pomost-Wisła Sp. z o. o.

ul. Radosna 8a

43-460 Wisła

Dotyczy: otrzymanego pisma w sprawie uzgodnienia dokumentacji do pozwolenia wodnoprawnego na realizację zadania: Odbudowa obiektu mostowego w ciągu drogi gminnej 670970S w km 1+209 – 1+239 rzeki Gostyni, ulicy Złoty Łan w Świerczyńcu.

Znak spr. 118/2015 z dnia 27.03.2015 r.

Informuję, że nazwa uprawnionego do rybactwa, ujęta w wykazie zamieszczonym na stronie RZGW w Gliwicach w obwodzie rybackim rzeki Małej Wisły nr 3 brzmi: Okręg Polskiego Związku Wędkarskiego w Katowicach – a nie jak podano w piśmie Okręg Polskiego Związku Rybackiego.

Odpowiadając na Państwa pismo, jako uprawniony do rybactwa w obwodzie rybackim rzeki Małej Wisły nr 3 wnoszę, aby inwestora zobowiązać do:

- prowadzenia robót w taki sposób, by nie powodowały nadmiernego zmętnienia wody w cieku,
- powiadomienia uprawnionego do rybactwa z wyprzedzeniem 14 dni o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót,
- powiadomienia uprawnionego do rybactwa o awariach mogących mieć negatywny wpływ na rybostan w rzece lub wystąpienia śnięcia ryb,
- nie zawężania koryta cieku przed, w obrębie budowli mostowej jak i za nią.

Ścianki szczelne przy podporach i opaski brzegowe nie powinny zmniejszać przekroju czynnego rzeki – powodować podpiętrzania wody przy wysokich stanach wody w rzece.

Informuję, że ubezpieczenie koryta cieku powinno być przeprowadzone z użyciem materiałów naturalnych, z jak najmniejszym udziałem betonu i jego prefabrykatów. Nasadzenia roślin wykonać lokalnie występującymi gatunkami, z wyłączeniem obcych gatunków ekspansywnych

Kopia: a/a.

DYREKTOR OKRĘGA