

26

**ZAKŁAD
WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI
w Radzanowie**
06-540 Radzanów, ul. Mławska 35
NIP 569-174-23-49, REGON 130954687
tel. 23/679-84-36

Radzanów, 14.11.2019r.

Znak sprawy: 7033.5.2019

Biuro projektowo – konsultingowe

„Mosty Płońsk” s. c.

ul. Wspólna 14

09-100 Płońsk

W związku z pismem nr L.dz.35/2019 z dnia 13.11.2019r. do Zakładu Wodociągów i Kanalizacji w Radzanowie w sprawie wydania warunków technicznych dotyczących prowadzenia robót drogowych na drodze powiatowej nr 2359 w Radzanów – Drzazga, Zakład przedstawia jak niżej:

sieć wodociągowa wraz z przyłączami i sieć kanalizacyjna wraz z przykanalikami nie stanowi kolizji, gdyż jest posadowiona ok. 1,5m ppt. a przebudowa drogi odbywać się będzie na głębokości ok 0,5m ppt.

Zakład prosi, aby wszystkie odkryte skrzynki przyłączy wodociągowych i sieci (zasuwy) jak również włazy studzienek kanalizacyjnych podnieść do poziomu nowej nawierzchni.

W projekcie zaznaczyć, że przyszły wykonawca robót drogowych ma ściśle współpracować z ZWiK w Radzanowie w tym zakresie (aby uniknąć ewentualnej kolizji).

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

Z poważaniem

KIEROWNIK
inż. Henryk Borkowski

W załączeniu:

1. Mapka z inwentaryzacji (ksero).

Biuro Projektowo-Konsultingowe
“MOSTY PŁOŃSK” s.c.
09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14
REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51

27

P. Kosobski

27.01.2020



POWIATOWY ZARZĄD DRÓG w MŁAWIE
ul. Stefana Roweckiego "Grota" 10
06-500 Mława

Mława, 16-01-2020r.

Znak: EOP-74MMP-WP-003209-2019

Dot. Wniosku o określenie warunków przebudowy sieci elektroenergetycznej ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Płocku w lokalizacji: Radzanów gm. Radzanów, działka numer 103, 213.

W nawiązaniu do złożonego wniosku o określenie warunków przebudowy sieci elektroenergetycznej, ENERGA OPERATOR SA Oddział w Płocku przesyła w załączeniu warunki przebudowy nr R/19/074882 wraz z wyceną wstępną inwestycji.

W przypadku zainteresowania przebudową sieci elektroenergetycznej na warunkach przesłanych niniejszym pismem, prosimy o pisemną informację zwrotną w celu przygotowania projektu umowy o przebudowę. Informację w wyżej wymienionym zakresie proszę przesać na adres: ENERGA - OPERATOR SA Oddział w Płocku ul. Wyszogrodzka 106, 09-400 Płock. W przeciwnym wypadku projekt umowy nie zostanie opracowany i przekazany.

Zawarcie umowy o przebudowę będzie stanowiło podstawę do rozpoczęcia prac związanych z realizacją warunków przebudowy.

Niniejszym informujemy, że złożony kompletny wniosek o przebudowę został zarejestrowany w dniu 31.12.2019r.

Ewentualną korespondencję prosimy kierować na adres: ENERGA OPERATOR SA Oddział w Płocku Rejon Dystrybucji Mława, ul. Warszawska 127, 06-500 Mława.

Dodatkowych informacji udzielamy w punkcie obsługi Klienta w:

- Mławie ul. Warszawska 127, czynnym:
 - poniedziałek, środa, czwartek, piątek 7.00-15.00; wtorek: 8.00-16.00.
- Telefonicznej informacji można zasięgnąć pod numerem 801-404-404

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

Sprawę prowadzi:
ENERGA - OPERATOR SA Oddział w Płocku
Rejon Dystrybucji w Mławie
tel. 801 404 404

**Biuro Projektowo-Konsultingowe
"MOSTY PŁOŃSK" s.c.**
09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14
REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51

Załączniki:

1. Warunki przebudowy nr R/19/074882
2. Wycena wstępna

Z poważaniem,

Dyrektor
Rejon Dystrybucji Mława

Jarosław Tomczyk

T 801 404 404

ENERGA OPERATOR SA
Oddział w Płocku
ul. Wyszogrodzka 106, 09-400 Płock

Regon 190275904-00075
NIP 583-000-11-90

PR_mława@energa.pl
energa-operator.pl

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ
VII Wydział Gospodarczy KRS
KRS 0000033455

Bank Pekao SA, nr konta: 03 1240 5282 1111 0000 4850 1404
Kapitał zakładowy/wpłacony: 1 356 110 400 zł



Numer R/19/074882

Miejscowość Mława

Data 16-01-2020

WARUNKI PRZEBUDOWY

(USUNIĘCIA KOLIZJI)
SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ ENERGA – OPERATOR SA
Oddział w Płocku

Niniejszy dokument określa niezbędny zakres przebudowy sieci elektroenergetycznej dla kolidującego z siecią (urządzeniami) obiektu:

1. Obiekt:

Nazwa: Droga powiatowa nr 2359W Radzanów-Drzazga (pl. Piłsudskiego i ul. Poświętne w Radzanowie)
Adres (Nr działki): Radzanów
gm. Radzanów, działka numer 103, 213

2. Istniejące urządzenia elektroenergetyczne podlegające przebudowie:

- 2.1. Stacja SN/nN [SN] - Radzanów I [S6-00137] – linia napowietrzna 0,4 kV
- 2.2. Stacja SN/nN [SN] - Radzanów IV [S6-00470] – linia napowietrzna 0,4 kV

3. Zakres niezbędnej przebudowy sieci:

3.1. Urządzenia WN i SN:

nie dotyczy

3.2. Stacja transformatorowa:

nie dotyczy

3.3. Urządzenia nn:

Linia napowietrzna zasilana ze stacji S6-137:

- przebudować istniejące stanowisko linii napowietrznej w miejsce niekolidujące z planowanym zagospodarowaniem terenu,

Linia napowietrzna zasilana ze stacji S6-470:

- poza miejscem występowania kolizji wymienić istniejące stanowisko linii napowietrznej na stanowisko krańcowe z rozłącznikiem 0,4 kV,

- kolidującą linię napowietrzną przebudować na linię kablową o przekroju min. NA2XY 4x120 mm²,

- istniejące przyłącza napowietrzne, zasilane obecnie od stanowisk przewidzianych do demontażu odbudować jako kablowe poprzez zabudowę złącz kablowo-pomiarowych oraz odbudowę WLZ-tów,

3.4. Demontaże:

- zdemontować kolidujące odcinki linii napowietrznej 0,4 kV wraz z przyłączami napowietrznymi

4. Inne ustalenia:

4.1. Dotyczy projektu budowlanego:

Na zakres określony w pkt 3 warunków przebudowy sieci należy opracować dokumentację projektową, która podlega uzgodnieniu w Rejon Dystrybucji Mława przed przystąpieniem do realizacji przebudowy.

W sprawie przebudowy sieci oświetleniowej, nie ujętej w niniejszym opracowaniu, należy wystąpić do ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o. ul. Rzemieśnicza 17/19, 81-855 Sopot.

4.2. Inne wymagania:

Inwestycja w uzgodnionym zakresie będzie prowadzona na podstawie podpisanej umowy o przebudowę urządzeń elektroenergetycznych z właścicielem sieci ENERGA - OPERATOR SA z siedzibą w Gdańsku przy ulicy Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk, Oddział w Płocku, z siedzibą w Płocku ul. Wyszogrodzka 106, 09-400 Płock.

5. Rozpoczęcie prac projektowych, jak również budowlano – montażowych na podstawie niniejszych warunków przebudowy sieci odbywa się na zasadach uzgodnionych z ENERGA – OPERATOR SA Oddział w Płocku.

6. Ewentualne odwołanie od niniejszych warunków przebudowy sieci jest możliwe w okresie jednego miesiąca od daty ich wydania. Brak stanowiska Podmiotu występującego o usunięcie kolizji uznawane będzie jako ich akceptacja.

7. Warunki przebudowy sieci ważne są przez okres 2-ech lat od daty ich określenia.

Błaziński Mariusz

OPRACOWAŁ

Otrzymują:

- 1. Wnioskodawca
- 2. ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Płocku Rejon Dystrybucji w Mławie
ul. Warszawska 127, 06-500 Mława

ZATWIERDZIŁ

Dyrektor

Rejon Dystrybucji Mława

Jarostaw Tomczak

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Biurowo Projektowo-Konsultingowe

“MOSTY PŁOŃSK” s.c.

09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14

REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51

Wstępna wycena przebudowy istniejącej sieci elektroenergetycznej

Załącznik do Umowy o przebudowę nr R/19/074882

1. Składniki wstępnej kalkulacji

Nazwa składnika	Wartość netto [zł]
Przebudowa dwóch stanowisk linii napowietrznej 0,4 kV	12000,00
Budowa linii kablowej 0,4 kV	11000,00
Budowa złącz kablowych	15000,00
Demontaże, odbudowa WLZ-tów	9000,00
Budowa rozłącznika 0,4 kV	1500,00

2. Przewidywana opłata za przebudowę

Wartość netto [zł]
48500,00

Do opłaty, o której mowa w pkt. 1-2, zostanie doliczony podatek VAT w wysokości określonej w przepisach o podatku od towarów i usług.

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

Biurowo-Projektowo-Konsultingowe
"MOSTY PŁOŃSK" s.c.
09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14
REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51

[Handwritten signature]



BIURO PROJEKTOWO-KONSULTINGOWE
„MOSTY PŁOŃSK”
ul. Wspólna 14
09-100 Płońsk

Dotyczy: wydania warunków technicznych na budowę nowego mostu na rzece Wkra w miejscowości Drzazga, gmina Radzanów, powiat mławski, w zakresie uregulowania i umocnienia koryta rzeki.

W odpowiedzi na pismo z dnia 02.04.2020 r., znak: L.dz. 09/2020, Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Ciechanowie, po zapoznaniu się z lokalizacją planowanej inwestycji przedstawionej na załączonej mapie informuje, że projektowana budowa mostu zlokalizowana jest na **rzece Wkrze (odcinek uregulowany) w km 120+983**, obręb Zgliczyn Glinki, gmina Radzanów, powiat mławski.

Na podstawie art. 212 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r., poz. 310 ze zm.) Wody Polskie wykonują prawa właścicielskie w stosunku do śródlądowych wód płynących oraz na podstawie art. 216 ust. 3 wykonują gospodarowanie gruntami pokrytymi śródlądowymi wodami płynącymi, stanowiącymi własność Skarbu Państwa.

W miejscu planowanej inwestycji parametry koryta rzeki wynoszą: szerokość dna rzeki 10,5 m oraz skarpy o nachyleniu 1:1,5.

W związku z powyższym PGW Wody Polskie Zarząd Zlewni w Ciechanowie ustala warunki techniczne dotyczące umocnienia koryta rzeki w obrębie mostu jak niżej:

1. przy projektowaniu i realizacji inwestycji przestrzegać przepisy ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne,
2. skarpy z nachyleniem 1:1,5 pod mostem oraz w górę i w dół rzeki od obrysu mostu umocnić materacami gabionowymi ułożonymi na geowłókninie i zakończonymi palisadą z kołków drewnianych,
3. umocnienie skarp oprzeć na uprzednio wykonanej w dolnej stopie skarp palisadzie z kołków drewnianych,
4. dno rzeki na całej szerokości i na długości umocnionych skarp, umocnić narzutem kamiennym luzem zakończonym palisadą z kołków drewnianych,
5. po zakończeniu robót, teren objęty robotami przywrócić do stanu pierwotnego poprzez wykonanie zabiegów agrotechnicznych związanych z obsiewem trawą i uporządkowaniem powierzchni,
6. wykonać inwentaryzację powykonawczą po zakończeniu robót związanych z budową mostu na rzece Wkrze oraz dostarczyć jeden egzemplarz do Zarządu Zlewni w Ciechanowie.

Ponadto informujemy, że planowana do realizacji inwestycja znajduje się na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią.

Jako warunek niniejszego uzgodnienia uznajemy obowiązek powiadomienia na piśmie przez Inwestora Zarząd Zlewni w Ciechanowie o terminie rozpoczęcia robót związanych z umocnieniem koryta rzeki Wkra, który zastrzega sobie prawo do kontroli w czasie realizacji wykonywanych robót, przed ich zakończeniem i zgłoszeniem do odbioru.

Równocześnie pragniemy poinformować, że niezależnie od niniejszej opinii istnieje obowiązek dla Inwestora uzyskania pozwolenia wodnoprawnego na prowadzenie przez **Biuro Projektowo-Konsultingowe „MOSTY PŁOŃSK” s.c.** obiektów mostowych, zgodnie z art. 389 pkt 9 ustawy Prawo wodne.

38

W celu uzyskania prawa do dysponowania gruntem na cele budowlane dla nieruchomości stanowiącej własność Skarbu Państwa pokrytej śródlądową wodą płynącą należy wystąpić z wnioskiem do RZGW w Warszawie Wydział Gospodarowania Mieniem SP. Wzór wniosku oraz lista dokumentów niezbędnych do zawarcia umowy dostępna jest na stronie <https://warszawa.rzgw.gov.pl> w zakładce załatw sprawę.

Z-CA DYREKTORA


Aleksandra Dębska

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Otrzymują:

1. Adresat
2. Aa

Biuro Projektowo-Konsultingowe
"MOSTY PŁOŃSK" s.c.
09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14
REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51



Do wiadomości:

Nadzór Wodny w Żurominie (email)

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Ciechanowie
ul. Powstańców Warszawskich 11, 06-400 Ciechanów
tel.: +48 (23) 67 42 450 | faks: +48 (23) 67 42 4 51 | e-mail: zz-ciechanow@wody.gov.pl

Ciechanów, 08.05.2020r.

Biuro Projektowo-Konsultingowe
„MOSTY PŁOŃSK” s.c.
ul. Wspólna 14
09-100 Płońsk
Pan Jan Flis
tel. 509 019 396
e-mail: mostyplonsk@op.pl

EOS/2245/UE-C/JD/05/2020

Dotyczy: Przebudowy oświetlenia w związku z opracowywaniem projektu przebudowy drogi i mostu w ramach zadania: „Rozbudowa drogi powiatowej nr 2359W Radzanów-Drzazga wraz z mostem o JNI 01005659 na rzece Wkra”.

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

Nr warunków technicznych: UE-C/ 15 /JD/2020

W odpowiedzi na pismo dnia 10.03.2020r. w sprawie określenia warunków technicznych w zakresie usunięcia kolizji i przedłużenia linii energetycznej oświetleniowej wzdłuż drogi powiatowej nr 2359W Radzanów-Drzazga na odcinku od Rynku (Pl. Piłsudskiego) w Radzanowie do końca terenu zabudowanego jadąc w kierunku miejscowości Drzazga (ul. Poświętne) – koniec ogrodzenia cmentarza. Energa Oświetlenie Sp. z o.o. informuje, że w opracowanym projekcie technicznym należy uwzględnić następujące założenia:

1. Projekt oświetlenia drogowego wykonać w oparciu o obowiązujące przepisy i normy.
2. W projekcie podać nr ewidencyjne działek oraz zgody ich właścicieli na realizację modernizacji sieci energetycznej (demontaże i posadowienie).
3. W ramach warunków technicznych nr R/19/074882 wydanych przez ENERGA OPERATOR SA. na odcinku Pl. Piłsudskiego słupy od nr 1 do nr 5 zostaną zdemonstrowane wraz z istniejącą siecią nn. Linia oświetlenia ulicznego, wysięgniki, oprawy oświetleniowe zostaną zdemonstrowane.
4. Propozycje dotyczące modernizacji i wymiany opraw wraz z wysięgnikami winny być przedmiotem oddzielnego opracowania.
5. W projekcie należy opisać materiały do demontażu. Materiały z demontażu w tym: 5 sztuk wysięgników, 5 sztuk opraw oświetleniowych, przewód AL. 1x25mm² długości około 300m należy przekazać Protokołem wg załączonego wzoru do Działu Realizacji Usług Ciechanów, 06-400 Ciechanów ul. Mławska 1.

Powyższe wytyczne należy uwzględnić w opracowywanym projekcie technicznym. Projekt należy uzgodnić z Energa Oświetlenie Sp. z o.o. Region Południe DRU Ciechanów ul. Mławska 1.

Wykonawca prac związanych z modernizacją linii 0,4 kV zobowiązany jest do powiadomienia Energa Oświetlenie Sp. z o.o. Dział Realizacji Usług Oświetleniowych w Ciechanowie ul. Mławska 1, z co najmniej miesięcznym wyprzedzeniem o terminie rozpoczęcia prac.

Powyższe warunki techniczne ważne są przez okres 2 (dwóch) lat od daty ich wydania.

Zal. : 1 na 1 ark.
Sprawę prowadzi:
Jarosław Dudzik
tel.: 601 442 100

Biuro Projektowo-Konsultingowe
„MOSTY PŁOŃSK” s.c.
09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14
REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51



**PROTOKÓŁ
PRZEKAZANIA MATERIAŁÓW
Z DEMONTAŻU**

33
Zatwierdzam w 1

dnia

firma / brygadzysta

.....
przekazała z budowy (miasto, lokalizacja)

.....
następujący materiał:

- | | |
|-------------------------|------|
| 1) oprawy | szt. |
| 2) oprawy | szt. |
| 3) oprawy | szt. |
| 4) źródła światła | szt. |
| 5) źródła światła | szt. |
| 6) źródła światła | szt. |
| 7) słupy | szt. |
| 8) słupy | szt. |
| 9) słupy | szt. |
| 10) | szt. |
| 11) | szt. |
| 12) | szt. |
| 13) | szt. |

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

przekazujący

Biuro Projektowo-Konsultingowe odbierający
"MOSTY PŁOŃSK" s.c.
09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14
REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51



BIURO PROJEKTOWO-KONSULTINGOWE
„MOSTY PŁOŃSK” s.c.
ul. Wspólna 14
09-100 Płońsk

W odpowiedzi na pismo z dnia 19.05.2020 r. (wpłynęło dnia 21.05.2020 r.), Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Ciechanowie informuje, że na terenie działek o nr ew. 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 18, 160, 163, 164, 165, 166, 167/4, 167/6, 233, 234, 235, 237, 238, 242, 514/2 położonych w obrębie Radzanów, gmina Radzanów, powiat mławski, znajdują się urządzenia melioracyjne, które figurują w ewidencji melioracji wodnych oraz zmeliorowanych gruntów prowadzonej zgodnie z art. 196 ust. 14 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r., poz. 310 ze zm.) przez PGW Wody Polskie. Powyższe urządzenia zostały wykonane w ramach zadań inwestycyjnych „Wkra” w 1967 r. oraz „Bojanowo Bębnowo IV” w 1994 r.

Na terenie działek o nr ew. 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, znajduje się rów melioracyjny R-1 o następujących parametrach:

Rów R-1:

- długość całkowita 288 m,
- szerokość dna 0,5 m,
- nachylenie skarp 1:1,5.

Rów R-1 na długości 110 m, w km 0+000 – 0+110 przebiega w formie rurociągu o średnicy 30 cm. W km 0+109 oraz 0+017 rurociągu znajdują się studzienki o głębokości i średnicy równych 1 m.

Przez teren działki o nr ew. 18, przebiega trasa rowów melioracyjnych R-E2 oraz R-E o następujących parametrach:

Rów R-E2:

- długość całkowita 740m,
- szerokość dna 0,5 m,
- nachylenie skarp 1:1,5.

Rów R-E:

- długość całkowita 1850 m,
- szerokość dna 0,6 m,
- nachylenie skarp 1:1,5.

Przez teren działek o nr ew. 160, 163, 164, 165, 166, 167/4, 167/6, 233, 234, 235, 237, 238, 242, 514/2, przebiega trasa rowu melioracyjnego R-C o następujących parametrach:

- długość całkowita 4200 m,
- szerokość dna 0,6 m,
- nachylenie skarp 1:1,5.

Jednocześnie informujemy, że wykonanie wskazanego w załączniku graficznym do wniosku kolektora nie było uzgadniane z Zarządem Zlewni w Ciechanowie.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Ciechanowie

ul. Powstańców Warszawskich 11, 06-100 Ciechanów
tel.: +48 (23) 67 42 450 | faks: +48 (23) 67 42 451 | e-mail: Zar.Zlewni.Ciechanow@wp.gov.pl

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

Biuro Projektowo-Konsultingowe
„MOSTY PŁOŃSK” s.c.
09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14
REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51

Zgodnie z art. 17 ust. 1 pkt 3, przepisy ustawy Prawo wodne dotyczące urządzeń wodnych, stosuje się odpowiednio do urządzeń melioracji wodnych niezaliczonych do urządzeń wodnych. Dbając o prawidłowe funkcjonowanie urządzeń melioracyjnych, należy zastosować rozwiązania projektowe nie powodujące pogorszenia warunków funkcjonowania obiektu melioracyjnego zgodnie z art. 192 ust. 1 ww. ustawy.

Ponadto informujemy, że przy projektowaniu i wykonywaniu planowanej inwestycji należy przestrzegać przepisów ustawy Prawo wodne.

Z-CIA DYREKTORA


Aleksandra Dębska

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Biuro Projektowo-Konsultingowe
"MOSTY PŁOŃSK" s.c.
09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14
REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51

Otrzymują:

1. Adresat
2. aa



36

Orange Polska S.A.
Domena Hurt
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT,
Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta
ul. Św. Barbary 2, 00-686 Warszawa
tel.: 22 6652969

Powiatowy Zarząd Dróg w Mławie
ul. Stefana Roweckiego "Grota" 10
06-500 Mława

Warszawa, 30 czerwiec 2020

Numer pisma: 26905/TTISILU/P/2020/BS

Temat: Warunki techniczne na przełożenie sieci telekomunikacyjnej Orange Polska kolidującej z realizacją zadania "Rozbudowa drogi powiatowej nr 2359W Radzanów-Drzazga wraz z mostem o JNI 01005659 na rzece Wkra".

Szanowni Państwo,

w odpowiedzi na wniosek dotyczący wydania warunków technicznych na przełożenie sieci telekomunikacyjnej Orange Polska S.A. kolidującej z realizacją zadania: "Rozbudowa drogi powiatowej nr 2359W Radzanów-Drzazga wraz z mostem o JNI 01005659 na rzece Wkra" informujemy, że projektowana inwestycja koliduje z istniejącą ziemną i napowietrzną siecią teletechniczną eksploatowaną przez ORANGE POLSKA S.A. (zwana dalej „OPL”). W związku z tym należy, na koszt naruszającego stan istniejący, opracować projekt i wykonać przełożenie istniejących urządzeń telekomunikacyjnych wchodzących w kolizję z projektowaną inwestycją, zwracając szczególną uwagę na normatywne odległości w zakresie zbliżeń i skrzyżowań elementów uzbrojenia terenu.

Biurowo Projektowo-Konsultingowe

"MOSTY PŁOŃSK" s.c.

09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14

REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

Usunięcie kolizji jest uwarunkowane spełnieniem poniższych wytycznych:

1. Dokonać przebudowy poza obszar kolizji kabli ziemnych i sieci napowietrznej kolidujących z projektowaną budową. Przebudowa oraz zabezpieczenie wszystkich elementów infrastruktury telekomunikacyjnej musi być realizowane zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 października 2005r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać telekomunikacyjne obiekty budowlane i ich usytuowanie (Dz.U. z 2005r, nr 219, poz.1864 z późn. zmianami);
2. W miejscach skrzyżowań z jezdnią lub chodnikiem doziemne kable telekomunikacyjne należy zabezpieczyć rurą ochronną grubościenną przez całą szerokość jezdni.
3. Wykonywanie prac na sieci OPL bez zgłoszenia jest naruszeniem własności OPL i będzie zgłaszane organom ścigania .
4. W przypadku prowadzenia prac niezgodnie z wydanymi warunkami technicznymi oraz uzgodnieniami, Orange Polska S.A. zastrzega sobie prawo zgłoszenia takiej okoliczności organom nadzoru budowlanego w celu wszczęcia postępowania wskazanego w art.94 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2018r., poz. 1202) lub w celu wszczęcia postępowania mandatowego określonego w § 2 Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów w sprawie nadania pracownikom organów nadzoru budowlanego uprawnień do nakładania grzywien w drodze mandatu karnego z dnia 16 października 2002r. (Dz. U. Nr 174, poz. 1423).

5. Wszystkie prace projektowe i wykonawcze powinny być wykonane tak aby w wyniku realizacji przełożenia infrastruktury telekomunikacyjnej nie doszło do zwiększenia wartości urządzeń i zachowane zostaną dotychczasowe właściwości użytkowe i parametry techniczne urządzeń.
6. Ponadto informujemy, że na obszarze objętym przedmiotowym zadaniem inwestycyjnym istnieje prawdopodobieństwo występowania niezinventaryzowanych urządzeń teletechnicznych. Jeżeli w trakcie wizji lokalnej, dokonywanej przez projektanta, zostaną stwierdzone różnice pomiędzy danymi otrzymanymi z OPL a stanem w terenie, należy je niezwłocznie zgłosić do OPL, uzgodnić z właścicielem urządzeń teletechnicznych (sieci).
7. Lokalizację w terenie podziemnej infrastruktury telekomunikacyjnej należy potwierdzić za pomocą poprzecznych przekopów kontrolnych. W sposób widoczny, wytyczyć i oznakować przebiegi infrastruktury telekomunikacyjnej. W przypadku odkrycia w trakcie robót ziemnych infrastruktury telekomunikacyjnej nienaniesionej na planie, należy ją zabezpieczyć na koszt inwestora i powiadomić przedstawiciela OPL. Dostarczanie i Serwis Usług, Obsługa Techniczna Klienta w Warszawie oraz inspektora nadzoru.
8. Roboty budowlano – montażowe w obrębie sieci telekomunikacyjnej wykonywać zgodnie z normami i przepisami obowiązującymi w budownictwie łączności, ręcznie (bez użycia ciężkiego sprzętu) i pod nadzorem upoważnionego przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A
9. Realizacja powyższych prac może odbywać się na podstawie uzgodnionej i zaakceptowanej podczas Narady Koordynacyjnej dokumentacji projektowej, oraz **zatwierdzonego** przez OPL projektu wykonawczego i kopii projektu budowlanego w części telekomunikacyjnej, zawierającego potwierdzenie zgodności z oryginałem. Projekt wykonawczy (w 2 egzemplarzach + płyta CD) i budowlany (w 1 egzemplarzu + płyta CD) proszę składać do zatwierdzenia w Warszawie, ul. Św. Barbary 2 pok. 703 w Dziale Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Łodzi.
10. Dokumentacja projektowa, będzie mogła być **zaopiniowana** tylko po przedstawieniu kopii pełnej dokumentacji budowlanej i wykonawczej w zakresie sieci telekomunikacyjnej
11. Dane techniczne potrzebne do opracowania projektu przebudowy kanalizacji, kabli miedzianych, linii światłowodowych zostaną udzielone w Dziale Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Łodzi w Warszawie przy ul. Św. Barbary 2 pok. 703 (sprawę prowadzi Bogdan Sadowski tel. 22 6652969, 501328572). Przekazane dane nie zwalniają projektanta od dokonania wizji lokalnej w terenie;
12. Roboty budowlano – montażowe w zakresie infrastruktury telekomunikacyjnej należy realizować po uzyskaniu zgody w OPL na prace planowe oraz zlecić wyłącznie firmie specjalizującej się w robotach teletechnicznych, która posiada udokumentowane doświadczenie w budownictwie telekomunikacyjnym. Jednocześnie do wykonania prac budowlanych branży telekomunikacyjnej rekomendujemy firmę:
 - Firma Partnerska **TP Teltech Sp. z o.o.** (ul. Wolumen 11, 01-912 Warszawa tel.: +48 22 549 01 11), która prowadzi zadania inwestycyjne na rzecz Orange S.A., posiada certyfikaty ISO 9001 gwarantujące wysoką jakość prac oraz duże doświadczenie w prowadzeniu prac telekomunikacyjnych.
 - Firma Partnerska **SOLUTIONS 30 WSCHÓD Sp. z o.o.** (Żelków Kolonia, ul. Akacjowa 1, 08-110 Siedlce, tel. 25 643 60 75), która prowadzi zadania inwestycyjne na rzecz ORANGE POLSKA S.A., posiada certyfikaty ISO 9001 gwarantujące wysoką jakość prac oraz duże doświadczenie w prowadzeniu prac telekomunikacyjnych.

“MOSTY PŁOŃSK” s.c.
 09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14
 REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51

**ZA ZGODNOŚĆ
 Z ORYGINAŁEM**

Informujemy, że prace związane z przełączeniem czynnych kabli miedzianych i światłowodowych, mających bezpośredni wpływ na jakość dostarczanych przez OPL usług, może zrealizować wyłącznie wskazana powyżej firma.

OPL zastrzega sobie prawo do odmowy wydania zgody na prowadzenie prac związanych z budową lub przebudową sieci, gdy jako wykonawca wskazany będzie podmiot, który w okresie ostatnich 24 miesięcy wyrządził dla OPL szkodę poprzez niewykonanie lub nienależyte wykonanie umowy dotyczącej sieci OPL lub z którym w tym okresie OPL rozwiązała taką umowę lub odstąpiła od niej z winy tego wykonawcy.

13. W przypadku uszkodzenia infrastruktury teletechnicznej, w szczególności w wyniku niedotrzymania wymagań i warunków określonych w niniejszym dokumencie, OPL obciąży sprawcę pełnymi kosztami naprawy oraz odszkodowaniem za straty związane między innymi z wypłaconymi bonifikatami i karami wynikającymi z zawartych przez OPL umów z klientami, a także innymi karami administracyjnymi.

38
Łączna wysokość roszczeń OPL w stosunku do sprawcy uszkodzenia może sięgać nawet kwoty kilkuset tysięcy złotych polskich.

14. Inwestor zobowiązany jest przed rozpoczęciem prac, których dotyczą niniejsze warunki techniczne pisemnie wystąpić z wyprzedzeniem co najmniej 14 dni roboczych z wnioskiem o nadzór właścicielski i formalne przekazanie infrastruktury do przełożenia. Przedstawiciele OPL i Inwestora sporządzają protokół przekazania infrastruktury do przełożenia. Zasady wykonywania przez OPL odpłatnego nadzoru właścicielskiego i odbioru końcowego, cennik oraz wzór wniosku o nadzór właścicielski wskazano na stronie www.orange.pl/wniosek nadzor. Jeżeli wniosek dotyczy rozpoczęcia prac na sieci miedzianej (Cu) i zasobach wspólnych (Cu i optotelekomunikacyjnej), wniosek należy kierować na adres:

Orange Polska S.A.
Obsługa Techniczna Klienta Centrum
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury
00-549 Warszawa, Piękna 19b

W przypadku planowania prowadzenia prac na sieci optotelekomunikacyjnej o terminie rozpoczęcia prac należy powiadomić z wyprzedzeniem 34 dni roboczych, wniosek należy skierować na adres:

Orange Polska S.A.

Zarządzanie Zasobami Sieci i IT

Dział Zarządzania Dostępem do Infrastruktury dla Procesów Biznesowych

Aleja Marszałka Józefa Piłsudskiego 63a

10-449 Olsztyn

e-mail: ZZSS.Prace.Planowe@orange.com

Biurowo-Projektowo-Konsultingowe
"MOSTY PŁOŃSK" s.c.

09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14

REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

15. Dla prac realizowanych na infrastrukturze telekomunikacyjnej będącej własnością OPL należy spełnić wymóg znakowania miejsca prowadzenia prac tablicą informacyjną **zawierającą dane Inwestora i kontakt, nazwę firmy realizującej przebudowę i kontakt, numer zgłoszenia nadany przez OPL.** Przekazanie takiej tablicy następuje na zasadach określonych w Dodatkowych Wymaganiach stanowiących załącznik do warunków technicznych.
16. Zakończone prace związane z przebudową infrastruktury OPL należy zgłosić do odbioru komórkom wskazanym w punkcie 12 co najmniej 3 dni przed planowanym odbiorem.
17. Inwestor po zakończeniu prac zwróci OPL przełożoną infrastrukturę telekomunikacyjną oraz przekaże:
- komplet dokumentacji powykonawczej w postaci tradycyjnej oraz elektronicznej w formacie PDF na adres wskazany w punkcie 7 Warunków na 5 dni przed planowanym odbiorem prac.
 - szkice inwentaryzacji geodezyjnej infrastruktury telekomunikacyjnej potwierdzone przez geodetę i określi graniczny termin dostarczenia kopii mapy z inwentaryzacją geodezyjną wprowadzoną do zasobów geodezyjnych starostwa powiatowego.
 - Z czynności przekazania przełożonej infrastruktury telekomunikacyjnej sporządzony zostanie protokół odbioru technicznego,
 - Protokół odbioru technicznego winien być podpisany, przy udziale zainteresowanych stron: Inwestora, Wykonawcy i przedstawiciela OPL
18. Niniejsze warunki techniczne ważne są przez okres 12 miesięcy od dnia ich wydania. OPL zastrzega sobie możliwość zmiany zajętości kanalizacji posadowionej w obszarze planowanej inwestycji w związku z prowadzoną działalnością operacyjną. W przypadku zamiaru rozpoczęcia lub kontynuowania prac projektowych po wygaśnięciu ważności warunków, należy wystąpić do OPL o wystawienie nowych.
19. Na zakres wykonanych prac ujęty w zaopiniowanym projekcie technicznym Inwestor udzieli OPL gwarancji na okres 36 miesięcy liczony od dnia podpisania protokołu odbioru technicznego przełożonej infrastruktury telekomunikacyjnej.

Integralną część warunków technicznych stanowią Dodatkowe Wymagania OPL stanowiące załącznik do warunków technicznych. Podmiot występujący z wnioskiem o wydanie powyższych warunków technicznych zobowiązany jest do zapoznania się i stosowania Wymagań w trakcie realizacji inwestycji dla której warunki techniczne zostały wydane. Dodatkowe Wymagania OPL dostępne są również na stronie www.orange.pl/wniosek nadzor.

UWAGA:

Informujemy, że w obszarze działań inwestycyjnych mogą znajdować się elementy infrastruktury telekomunikacyjnej (kable szafy, puszk) będące pod napięciem niebezpiecznym. Elementy te oznaczone są przywieszkami koloru czerwonego, zawierającymi informację o występowaniu napięcia niebezpiecznego. W dokumentacji projektowej należy umieścić Informację o możliwości występowania na trasie/w relacji projektowanego zasobu, elementów infrastruktury z napięciami niebezpiecznymi i konieczności zachowania szczególnych środków ostrożności podczas pracy na/w zbliżeniu z nimi. Osoby przystępujące do wykonywania prac na tak oznakowanych elementach infrastruktury w których występują napięcia niebezpieczne, powinny posiadać aktualne uprawnienia SEP (E) oraz zobowiązane są do przestrzegania Instrukcji BHP.

Bogdan Sadowski

Bogdan Sadowski
Główny Specjalista

Dział Zarządzanie Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

Załączniki:

1. Dodatkowe wymagania

Biuro Projektowo-Konsultingowe

“MOSTY PŁOŃSK” s.c.

09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14

REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51

Dodatkowe wymagania i informacje Orange Polska S.A.

1. Infrastruktura do przełożenia należy projektować na terenie do którego inwestor ma prawo dysponowania nieruchomością. W przypadku, gdy nie będzie takiej możliwości i sieć zostanie zaprojektowana na gruntach osób trzecich, Inwestor zobowiązany jest zapewnić zgodę właściciela działki na lokalizację infrastruktury telekomunikacyjnej oraz dostęp do infrastruktury w celu jej konserwacji i utrzymania na rzecz OPL. Zobowiązany jest również do pokrycia kosztów tych zgód oraz zapewnienia dostępu do przekładanych urządzeń. W przeciwnym razie wszelkie roszczenia osób fizycznych i prawnych z tytułu posiadania sieci na gruntach osób trzecich będą obciążały Inwestora;
 2. W przypadku zmiany rzędnych terenu należy uwzględnić regulację poziomu istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej doziemnej z zachowaniem normatywnego przykrycia, w stosunku do projektowanej niwelety. W przypadku zmian rzędnych terenu należy uwzględnić regulację poziomu istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej napowietrznej, z zachowaniem normatywnej wysokości w stosunku do projektowanej niwelety; *(odpowiednio wybrać)*
 3. Dokumentacja projektowa powinna zostać sporządzona i sprawdzona przez osoby posiadające odpowiednie uprawnienia do projektowania infrastruktury telekomunikacyjnej, zgodnie z wymaganiami ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo Budowlane (Dz.U. 1994, nr 89, poz.414 z późn. zmianami) , a także zawierać oświadczenie, o którym mowa art. 20 ust. 4 ustawy Prawo Budowlane;
 4. Zgłoszenie zamiaru prowadzenia prac powinno zawierać m.in.:
 - informacje o wykonawcy robót – imię i nazwisko oraz numeru telefonu do kierownika robót
 - certyfikat jakości z serii ISO 9000 lub inny równoważny dokument wydany przez podmiot uprawniony do kontroli jakości w zakresie robót budowlanych- jeśli wykonawca posiada;
 - uprawnienia kierownika budowy oraz aktualny wpis do Izby Inżynierów,
 - harmonogram robót oraz miejsce prowadzenia prac
 - jeden komplet dokumentacji projektowej (wraz z kopią pozwolenia na budowę przez OPL oraz kopią pozwolenia na budowę),
 - inne dokumenty określone na etapie projektowania.
- Biuro Projektowo-Konsultingowe**
„MOSTY PŁOŃSK” sp. z o.o.
 09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14
 REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51
- ZA ZGODNOŚĆ**
Z ORYGINAŁEM
- W odpowiedzi na złożony wniosek/zamiar rozpoczęcia robót/ przedstawiciel Inwestora (wykonawcy) otrzymuje od komórki OPL, do której kierowany był wniosek, numer zgłoszenia, pod którym wniosek został zarejestrowany.
- Po zgłoszeniu terminu rozpoczęcia prac, OPL wskaże upoważnionego przedstawiciela w celu sprawowania odpłatnego nadzoru nad prowadzonymi robotami i ochroną infrastruktury teletechnicznej oraz dokonania odpłatnego odbioru końcowego.
5. Informujemy, że OPL po przekazaniu infrastruktury do przełożenia może realizować prace wynikające z potrzeb utrzymaniowych - zobowiązań wobec klientów OPL dotyczących bezpieczeństwa i jakości usług oraz dostarczania usług klientom - skutkujących możliwością pojawienia się dodatkowych kabli w kanalizacji kablowej OPL, które nie zostały wyspecyfikowane w wydanych Warunkach Technicznych oraz uzgodnionej dokumentacji projektowej.
 6. Opłaty za świadczony nadzór, nalicza się od chwili przybycia na plac budowy przedstawiciela OPL zgodnie z przekazanym zawiadomieniem Inwestora do chwili zakończenia robót wymagających nadzoru. Opłaty naliczane są za cały okres pobytu przedstawiciela OPL. Potwierdzeniem sprawowania nadzoru lub wykonania odbioru końcowego jest Protokół Odbioru Końcowego/Nadzoru Właścicielskiego. Protokół podpisują przedstawiciele OPL i Inwestora. W przypadku odmowy podpisania przez przedstawiciela Inwestora Protokołu OPL zastrzega sobie prawo jednostronnego podpisania dokumentu. Przedstawiciel OPL wskazuje w Protokole Odbioru przyczynę odmowy podpisania dokumentu przez przedstawiciela Inwestora. Protokół jest podstawą naliczenia opłat za sprawowanie odpłatnego nadzoru lub odbioru końcowego.
 7. Szczegóły dotyczące prowadzenia nadzorów i odbiorów końcowych oraz cennik tych usług można znaleźć na www.orange.pl/wniosek nadzor.
 8. Dla robót realizowanych na infrastrukturze telekomunikacyjnej stanowiącej własność OPL należy spełnić wymóg znakowania miejsca prowadzenia prac tablicą informacyjną zawierającą: **dane Inwestora i kontakt, nazwę firmy realizującej przebudowę i kontakt do tej firmy oraz numer zgłoszenia nadany przez OPL.**
 - a. tablica informacyjna przekazywana jest przez przedstawiciela OPL:
 - przedstawicielowi inwestora (wykonawcy) na etapie przekazania infrastruktury do przełożenia lub
 - przedstawicielowi inwestora (wykonawcy) na etapie rozpoczęcia świadczenia nadzoru nad realizowanymi robotami, dla przypadku, gdy realizowane prace nie wymagają przekazania infrastruktury OPL;

61

- b. przedstawiciel inwestora zgłasza zamiar prowadzenia prac wysyłając wniosek o nadzór na wskazany w punkcie 12 wydanych Warunków Technicznych adres właściwej komórki uzupełniając przekazywany zakres informacji o dane dotyczące:
 - miejsca prowadzenia prac,
 - terminu rozpoczęcia i zakończenia prac,
 - nazwiska i numeru telefonu do kierownika robót,
- c. w odpowiedzi na złożony wniosek/zamiar rozpoczęcia robót/ przedstawiciel Inwestora (wykonawcy) otrzymuje od komórki OPL, do której kierowany był wniosek numer zgłoszenia, pod którym wniosek został zarejestrowany,
- d. wykonawca robót uzupełnia tablicę informacyjną (zgodnie z poniższym standardem tj.: dane uzupełniane dużymi literami, w sposób trwały, pisakiem koloru czarnego, ścieralnym) wprowadzając następujące dane
 - nazwę firmy - wykonawcę, lub podwykonawcę prac,
 - imię nazwisko kierownika robót,
 - numer telefonu komórkowego do kierownika robót,
 - numer zgłoszenia, pod którym wniosek został zarejestrowany,
- e. wykonawca uzupełnia zapisy na tablicy informacyjnej i umieszcza ją w widocznym miejscu np.: na zastawach ochronnych lub za przednią szybą od strony kierowcy w samochodzie wykonawcy znajdującym się na miejscu/w pobliżu wykonywanych prac,
- f. po zakończeniu prac oraz usunięciu wprowadzonych zapisów, tablica informacyjna podlega zwrotowi do OPL. Sposób zwrotu tablicy informacyjnej należy uzgodnić z przedstawicielem OPL w momencie przekazania tablicy.

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

Biuro Projektowo-Konsultingowe
"MOSTY PŁOŃSK" s.c.
09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14
REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51

—



Powiatowy Zarząd Dróg w Mławie

ul. Stefana Roweckiego „Grota” 10

06-500 Mława

tel./fax (023) 654 34 68; (023) 654 30 20
www.powiatmlawski.pl ; pzd@powiatmlawski.pl

42

Mława, dnia 21 lipca 2020 r.

PZD.DT. 4100.21.2020

**BIURO
PROJEKTOWO -KONSULTINGOWE
„MOSTY PŁOŃSK” s.c.
ul. Wspólna 14
09-100 Płońsk**

Dotyczy: „Rozbudowy drogi powiatowej nr 2359W Radzanów – Drzazga wraz z mostem o JNI 01005659 na rzece Wkra”

Powiatowy Zarząd Dróg w Mławie informuje, że pozytywnie opiniuje przedstawiony w dniu 20.07.2020 r. (data wpływu) plan zagospodarowania terenu wraz z założeniami projektowanymi inwestycji (27/2020) w ramach „Rozbudowy drogi powiatowej nr 2359W Radzanów – Drzazga wraz z mostem o JNI 01005659 na rzece Wkra”.

DYREKTOR
Powiatowego Zarządu Dróg
w Mławie

inz. Leszek Ślubowski

**Za zgodność
z oryginałem**

Dokument odpowiednio otrzymują:

- 1) Adresat,
- 2) a/a.

Biurowo Projektowo-Konsultingowe

„MOSTY PŁOŃSK” s.c.

09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14

REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51



43

**STAROSTWO POWIATOWE
w MŁAWIE**
ul. Władysława Stanisława Reymonta 6
06-500 Mława
tel. (23)654-34-09, fax (23)655-26-23

Mława, dnia 23. lipca 2020 r.

IRŚ.673.36.2020

**BIURO PROJEKTOWO- KONSULTINGOWE
„MOSTY PŁOŃSK” s.c.
09-Płońsk, ul. Wspólna 14**

**Dotyczy zadania: „Rozbudowa drogi powiatowej nr 2359W Radzanów-
Drzazga wraz z mostem o JNI 01005659 na rzece Wkra”**

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

Wydział Infrastruktury, Rolnictwa i Środowiska Starostwa Powiatowego w Mławie uprzejmie informuje, że Zarząd Powiatu Mławskiego na posiedzeniu w dniu 23.07.2020 r., na podstawie art. 11b, ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r., poz. 1474) pozytywnie zaopiniował zadanie: „**Rozbudowa drogi powiatowej nr 2359W Radzanów-Drzazga wraz z mostem o JNI 01005659 na rzece Wkra**”

Opinia wydana na rzecz Powiatu Mławskiego reprezentowany przez Powiatowy Zarząd Dróg w Mławie (ul. Stefana Roweckiego „Grota” 10, 06-500 Mława)

Biuro Projektowe-Konsultingowe
„MOSTY PŁOŃSK” s.c.
09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14
REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51

Z up. STAROSTY
Wojciech Franciszek Krajewski
Zastępca Dyrektora
Wydziału Infrastruktury, Rolnictwa i Środowiska

Dokument odpowiednio otrzymują:

- 1) Adresat,
- 2) Powiatowy Zarząd Dróg w Mławie (ul. Stefana Roweckiego „Grota” 10, 06-500 Mława
- 3) a/a.

URZĄD GMINY w Radzanowie
Plac Piłsudskiego 26
06-540 Radzanów
pow. mławski woj. mazowieckie
tel.(023) 679-80-33, 34, 35
NIP 569-15-50-147 Regon 000536290

44

Radzanów 27.07.2020 r.

Biuro Projektowo-Konsultingowe

„MOSTY PŁOŃSK” s. c.

09-100 Płońsk ul. Wspólna 14

Opiniuje pozytywnie założenia projektowe dla zadania „Rozbudowa drogi powiatowej nr 2359W Radzanów-Drzazga wraz z mostem o JN101005659 na rzece Wkra” złożone w trybie ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych do Urzędu Gminy w Radzanowie w dniu 22.07.2020 r.

Z up. Wójta

mgr Rafał Nowakowski
Kierownik Referatu Infrastruktury

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

Biuro Projektowo-Konsultingowe

„MOSTY PŁOŃSK” s.c.

09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14

REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51



MAZOWIECKI
WOJEWÓDZKI
KONSERWATOR
ZABYTKÓW

Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków w Warszawie
DELEGATURA W CIECHANOWIE ul. Strażacka 6, 06-400 Ciechanów
tel. (+23) 672 49 52, fax (+23) 673 29 01
www.mwzkz.pl

45

Ciechanów, 05 sierpnia 2020 r.

DC.5183.210.2020.ZD

Powiatowy Zarząd Dróg w Mławie

Dotyczy: opinii w sprawie inwestycji pn. „Rozbudowa drogi powiatowej nr 2359W Radzanów – Drzazga wraz z mostem o JN1 01005659 na rzece Wkra”, przewidzianej do realizacji na działkach nr ewid. : 2, 112, 115, 125, 28, 42, 136, 29, 30, 105, 31, 46, 127, 146/1, 32, 180, 21, 22, 43, 104, 213, 23, 24, 25, 26, 131, 132, 27, 114, 34, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 44, 106, 130, 45/1, 68, 45/2, 138, 66, 67/1, 67/2, 69, 70, 71/1, 71/2, 72, 75, 73/1, 73/2, 74, 76, 77, 78, 79, 103, 499, 107, 108, 109, 110, 111, 113, 117, 116, 118, 119, 120, 121, 122/1, 123, 124, 129/2, 126, 128, 129/1, 133/1, 134/1, 135, 137, 139, 506/1, 511, 512/1, 512/2, 513, 514/2, 1088 obręb Radzanów oraz na działkach nr ewid.: 255, 445, 359, 396, 441, 446, 448, 453, 501 obręb Zgliczyn Glinki oraz na działkach nr ewid.: 129, 157, 155, 156/1, 158, 159, 160/1 obręb Zgliczyn Witoły, na terenie gminy Radzanów

OPINIA KONSERWATORSKA

W związku z art. 11d ust. 1 pkt 8f, ust. 2 i ust. 3 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r., poz. 1474 z późn. zmianami), po zapoznaniu się z założeniami projektowymi oraz mapami zagospodarowania terenu dla inwestycji pn. „Rozbudowa drogi powiatowej nr 2359W Radzanów – Drzazga wraz z mostem o JN1 01005659 na rzece Wkra”, załączonymi do wniosku z dnia 20.07.2020 r., Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków w Warszawie Delegatura w Ciechanowie informuje, że:

- 1) przedmiotowa inwestycja kolidować będzie na terenie miejscowości Radzanów z terenem kościoła parafialnego pw. św. Franciszka z Asyżu oraz cmentarzem przykościelnym w granicach działki nr ewid. 180, wpisanym do rejestru zabytków nieruchomości województwa mazowieckiego pod nr A-1024;
- 2) przedmiotowa inwestycja kolidować będzie na terenie miejscowości Radzanów z obszarem bezpośredniego otoczenia synagogi zlokalizowanej na działce nr ewid. 512/2, wpisanej wraz z otoczeniem w promieniu 50 m do rejestru zabytków nieruchomości województwa mazowieckiego pod nr A – 209;
- 3) roboty inwestycyjne (budowa chodników i zjazdów) na terenie miejscowości Radzanów prowadzone będą na styku z elewacjami frontowymi następujących budynków wpisanych do Gminnej Ewidencji Zabytków: Plac Marszałka Piłsudskiego 4 (działka nr ewid. 513), Plac Marszałka Piłsudskiego 2 (działka nr ewid. 510), Plac Marszałka Piłsudskiego 23 (działka nr ewid. 1088), Plac Marszałka Piłsudskiego 21 (działka nr ewid. 71/2), Plac Marszałka Piłsudskiego 18 (działka nr ewid. 69);
- 4) roboty inwestycyjne (budowa chodników i zjazdów) na terenie miejscowości Radzanów prowadzone będą w bezpośrednim sąsiedztwie wpisanego do Gminnej Ewidencji Zabytków budynku przy ul. Poświętne 9 (działka nr ewid. 138);

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

Biuro Projektowo-Konsultingowe
“MOSTY PŁOŃSK” s.c.
09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14
REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51

- 5) na terenie Placu Marszałka Piłsudskiego w Radzanowie (działka nr ewid. 213), na głębokości od ok. 30 do ok. 40 cm od powierzchni występuje bruk historyczny i warstwa kulturowa z zabytkami datowanymi na XVII – XIX w.;
- 6) roboty inwestycyjne na terenie miejscowości Radzanów prowadzone będą na styku z murem okalającym cmentarz parafialny zlokalizowany na działce nr ewid. 32, wpisany do Wojewódzkiej Ewidencji Zabytków.

W związku z powyższym Urząd tutejszy informuje, że przedmiotowa inwestycja może być realizowana pod następującymi warunkami:

- 1) w przypadku konieczności przemieszczenia ogrodzenia kościoła parafialnego w Radzanowie dopuszcza się jego przesunięcie do granicy działki nr ewid. 180, ze zbliżeniem cokołu ogrodzenia przy północnym wejściu nie dalej niż 0,5 m od istniejącego chodnika procesyjnego, a od strony północno-wschodniej do granic określonych projektem, wszakże w bezpiecznej odległości od nagrobków przykościelnych, gwarantującej pozostawienie nagrobków w stanie nienaruszonym;
- 2) ogrodzenie otaczające kościół parafialny w Radzanowie, po dyslokacji winno być odtworzone w istniejącej formie z wszelkimi szczegółami, z zastosowaniem tych samych materiałów z jakich jest wykonane;
- 3) w promieniu 50 m od synagogi w Radzanowie zlokalizowanej na działce nr ewid. 512/2 zabrania się instalowania wszelkiego rodzaju budowli i konstrukcji naziemnych, z wyjątkiem oznakowania drogowego i oświetlenia ulicznego;
- 4) na Placu Marszałka Piłsudskiego w Radzanowie, w granicach wpisanego do rejestru zabytków nieruchomości województwa mazowieckiego otoczenia synagogi w Radzanowie, zlokalizowane jest drzewo, na którego usunięcie wymagane jest pozwolenie wojewódzkiego konserwatora zabytków;
- 5) w tych obszarach przedmiotowej inwestycji, które są styczne do elewacji frontowych budynków wpisanych do Gminnej Ewidencji Zabytków, zlokalizowanych pod następującymi adresami: Plac Marszałka Piłsudskiego 4 (działka nr ewid. 513), Plac Marszałka Piłsudskiego 2 (działka nr ewid. 510), Plac Marszałka Piłsudskiego 23 (działka nr ewid. 1088), Plac Marszałka Piłsudskiego 21 (działka nr ewid. 71/2), Plac Marszałka Piłsudskiego 18 (działka nr ewid. 69), roboty inwestycyjne związane z budową chodników i zjazdów winny być prowadzone bez użycia sprzętu mechanicznego;
- 7) w tych obszarach przedmiotowej inwestycji, które są styczne do elewacji frontowych budynków wpisanych do Gminnej Ewidencji Zabytków, zlokalizowanych pod następującymi adresami: Plac Marszałka Piłsudskiego 4 (działka nr ewid. 513), Plac Marszałka Piłsudskiego 2 (działka nr ewid. 510), Plac Marszałka Piłsudskiego 23 (działka nr ewid. 1088), Plac Marszałka Piłsudskiego 21 (działka nr ewid. 71/2), Plac Marszałka Piłsudskiego 18 (działka nr ewid. 69), a ponadto w przypadku wpisanego do Gminnej Ewidencji Zabytków budynku przy ul. Poświętne 9 (działka nr ewid. 138); planowane roboty winny uwzględniać zabezpieczenie fundamentów w/w budynków przed oddziaływaniem wód opadowych oraz zapewnić należyte odprowadzenie tychże wód poza obręb fundamentów i ścian konstrukcyjnych poprzez zachowanie odpowiednich wysokości oraz profili i nachylenia powierzchni nowych traktów komunikacyjnych – w szczególności wykluczone jest podnoszenie poziomu nowych nawierzchni w stosunku do poziomu nawierzchni obecnie istniejących;

ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

- 6) na terenie Placu Marszałka Piłsudskiego w Radzanowie (działka nr ewid. 213), zalegający na głębokości 30 – 40 cm od powierzchni bruk historyczny oraz ewentualne inne relikty dawnej zabudowy winny pozostać w stanie nienaruszonym;
- 7) wszelkie roboty ziemne prowadzone na terenie Placu Marszałka Piłsudskiego w Radzanowie (działka nr ewid. 213), ze względu na występujący tam na głębokości 30 – 40 cm od powierzchni bruk historyczny oraz powiązaną z nim warstwę kulturową, winny być prowadzone pod nadzorem archeologicznym **na podstawie odrębnego pozwolenia;**
- 8) wszelkie roboty ziemne planowane przy ogrodzeniu kościoła parafialnego w Radzanowie oraz w jego bezpośrednim sąsiedztwie, a szczególnie w granicach działki nr ewid. 180, ze względu na możliwość natrafienia na relikty dawnego kościoła oraz cmentarza przykościelnego winny być prowadzone pod nadzorem archeologicznym **na podstawie odrębnego pozwolenia;**
- 9) roboty ziemne planowane w bezpośrednim sąsiedztwie muru okalającego cmentarz parafialny w Radzanowie winny być prowadzone bez użycia sprzętu mechanicznego.

Jednocześnie Urząd tutejszy zaznacza, że zważywszy na charakter planowanej inwestycji, zgodnie z art. 32 ust. 1 w/w ustawy z dnia 23 lipca 2003r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami, kto w trakcie prowadzenia robót budowlanych lub ziemnych odkryje przedmiot, co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem, jest obowiązany wstrzymać wszelkie roboty mogące uszkodzić lub zniszczyć odkryty przedmiot, zabezpieczyć przy użyciu dostępnych środków ten przedmiot i miejsce jego odkrycia oraz niezwłocznie zawiadomić o tym właściwego wojewódzkiego konserwatora zabytków, a jeśli nie jest to możliwe, właściwego wójta (burmistrza, prezydenta miasta).

Ponadto Urząd tutejszy informuje, że ewentualne kolizje projektowanego odcinka drogi z krzyżami oraz kapliczkami przydrożnymi wymagają jego opinii w zakresie translokacji lub innych działań.

[Signature]
 Zup Mazowieckiego Wojewódzkiego
 Konserwator Zabytków
Wanda Gołębiewska
 Kierownik Delegatury w Ciechanowie

Otrzymują:

- 1. Jan Flis – jako pełnomocnik Powiatowego Zarządu Dróg w Mławie
- 2. A/a

**ZA ZGODNOŚĆ
 Z ORYGINAŁEM**

**Biuro Projektowo-Konsultingowe
 "MOSTY PŁOŃSK" s.c.
 09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14
 REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51**

[Signature]

UB

Warszawa, dnia 31 lipca 2020 r.

**ZARZĄD
WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO
w WARSZAWIE
ul. Jagiellońska 26
03-719 Warszawa**

OTR-UO-4340.262.2020.GJ

~~Zarząd Powiatu Mławskiego
reprezentowany przez
Powiatowy Zarząd Dróg w Mławie
ul. Stefana Roweckiego „Grota” 10
06-500 Mława~~

W odpowiedzi na pismo firmy Biuro Projektowo-Konsultingowe „Mosty Płońsk” s.c. – Jan Flis z dnia 21.07.2020 r., znak: L.dz.32/2020, działającej z upoważnienia Powiatowego Zarządu Dróg w Mławie, uprzejmie informuję, że zgodnie z art. 11b ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1474 ze zm.), Zarząd Województwa Mazowieckiego **opiniuje pozytywnie** w zakresie zgodności z dokumentami strategicznymi województwa mazowieckiego materiały do wniosku o uzyskanie „decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej” w zakresie **rozbudowy drogi powiatowej nr 2359W Radzanów – Drzazga wraz z mostem o JNI 01005659 na rzece Wkra.**

z up. Zarządu Województwa

Zastępca Dyrektora
Mazowieckiego Biura Planowania
Regionalnego w Warszawie
dr Michał Czaykowski

Do wiadomości:

Biuro Projektowo-Konsultingowe „Mosty Płońsk” s.c.
Jan Flis
ul. Wspólna 14
09-100 Płońsk

**Za zgodność
z oryginałem**

Biuro Projektowo-Konsultingowe
„MOSTY PŁOŃSK” s.c.
09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14
REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51



Ciechanów, 7 sierpnia 2020 r. 49

**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie**

**Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Ciechanowie**

WA.ZUZ.1.4210.188.2020.MG

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

DECYZJA

Na podstawie art. 389 pkt 1 i 6 w związku z art. 35 ust. 3 pkt 7 i art. 17 ust. 1, art. 390 ust. 1 pkt 1 lit. b, art. 393 ust. 4, art. 397 ust. 3 pkt 2, art. 400 ust. 1, 6 i 8, art. 403 ust. 1 i 2, art. 407 ust. 1 i 2 ustawy Prawo wodne z dnia 20 lipca 2017 r. (Dz. U. z 2020 r., poz. 310 ze zm.), rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r., w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1311) i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r., poz. 256 ze zm.),

Biurowo Projektowo-Konsultingowe

“MOSTY PŁOŃSK” s.c.

09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14

po rozpatrzeniu

REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51
reprezentowanego przez Powiatowy

wniosku Powiatu Mławskiego, ul. Wł. Reymonta 6, 06-500 Mława reprezentowanego przez Powiatowy Zarząd Dróg w Mławie, ul. Stefana Roweckiego „Grota” 10, 06-500 Mława działającego przez pełnomocnika Pana Jana Flis z firmy Biuro Projektowo-Konsultingowe „MOSTY PŁOŃSK” s.c., ul. Wspólna 14, 09-100 Płońsk w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych – dwóch wylotów wód opadowych lub roztopowych w korycie rzeki Wkry, na odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych z pasa drogi powiatowej nr 2359W Radzanów – Drzazga do rzeki Wkry poprzez projektowane wyloty, na przebudowę mostu na rzece Wkra w km 120+983 wraz z umocnieniem koryta rzeki w obrębie mostu, na lokalizowanie na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią rzeki Wkry nowych obiektów budowlanych, tj. kolektorów kanalizacji deszczowej oraz zbiornika odparowującego, na przebudowę rowu przydrożnego w ciągu drogi powiatowej polegającą na jego pogłębieniu i budowie przepustów pod zjazdami. Planowana inwestycja obejmuje działki nr 2, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 46, 103 w obrębie Radzanów, gmina Radzanów, działki nr 396, 441, 501, 444 w obrębie Zgliczyn Glinki, gmina Radzanów, działkę nr 157, 158 w obrębie Zgliczyn Witowy, gmina Radzanów, powiat mławski, woj. mazowieckie.

orzekam:

- I. Udzielić pozwolenia wodnoprawnego dla Powiatu Mławskiego, ul. Wł. Reymonta 6, 06-500 Mława reprezentowanego przez Powiatowy Zarząd Dróg w Mławie, ul. Stefana Roweckiego „Grota” 10, 06-500 Mława na lokalizowanie na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych – kolektorów kanalizacji deszczowej na działce nr 158 w obrębie Zgliczyn Witowy, gmina Radzanów i działce nr 444 w obrębie Zgliczyn Glinki, gmina Radzanów oraz szczelnego zbiornika odparowującego z płyt betonowych na geowłókninie, geomembranie gr. 1,5 mm i podsypce z pospółki z cementem o grubości warstwy 10 cm na działce nr 46 w obrębie Radzanów, gmina Radzanów, powiat mławski, woj. mazowieckie, o parametrach:

Kolektor kanalizacji deszczowej nr 2:

- a) długość: 190,0 m
- b) średnica: 315 mm
- c) spadek: 0,3 – 2,0 [%]

Kolektor kanalizacji deszczowej nr 3:

- długość: 10,0 m
- średnica: 315 mm
- spadek: 4,0 [%]

d) rzędna początkowa: 110,45 m n.p.m.
e) rzędna końcowa: 109,17 m n.p.m.
f) głębokość: 1,0 – 1,50 m
g) współrzędne geodezyjne:
Początek: X: 5868995 Y: 7437234
Koniec: X: 5869185 Y: 7437198

rzędna początkowa: 109,58 m n.p.m.
rzędna końcowa: 109,27 m n.p.m.
głębokość: 1,40 – 2,40 m
współrzędne geodezyjne:
Początek: X: 5869213 Y: 7437173
Koniec: X: 5869208 Y: 7437179

Zbiornik odparowywujący:

a) długość: 41,80 m
b) szerokość: 15,80 m
c) nachylenie skarp: 1:1,5
d) rzędna dna: 108,30 m n.p.m.
e) współrzędne geodezyjne: X: 5868245 Y: 7438738

- II. Udzielić pozwolenia wodnoprawnego dla Powiatu Mławskiego, ul. Wł. Reymonta 6, 06-500 Mława reprezentowanego przez Powiatowy Zarząd Dróg w Mławie, ul. Stefana Roweckiego „Grota” 10, 06-500 Mława na wykonanie urządzenia wodnego – wylotu kolektora kanalizacji deszczowej nr 2 w skarpie rzeki Wkry na działce nr 501 w obrębie Zgliczyn Glinki, gmina Radzanów, powiat mławski, woj. mazowieckie o parametrach:

a) średnica: 315 mm
b) rzędna dna: 109,00 m n.p.m.
c) współrzędne geodezyjne: X: 5869194 Y: 7437191

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

- III. Udzielić pozwolenia wodnoprawnego dla Powiatu Mławskiego, ul. Wł. Reymonta 6, 06-500 Mława reprezentowanego przez Powiatowy Zarząd Dróg w Mławie, ul. Stefana Roweckiego „Grota” 10, 06-500 Mława na wykonanie urządzenia wodnego – wylotu kolektora kanalizacji deszczowej nr 3 w skarpie rzeki Wkry na działce nr 501 w obrębie Zgliczyn Glinki, gmina Radzanów, powiat mławski, woj. mazowieckie o parametrach:

a) średnica: 315 mm
b) rzędna dna: 109,00 m n.p.m.
c) współrzędne geodezyjne: X: 5869204 Y: 7437183

Biuro Projektowo-Konsultingowe
“MOSTY PŁOŃSK” s.c.
09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14
REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51

- IV. Udzielić pozwolenia wodnoprawnego dla Powiatu Mławskiego, ul. Wł. Reymonta 6, 06-500 Mława reprezentowanego przez Powiatowy Zarząd Dróg w Mławie, ul. Stefana Roweckiego „Grota” 10, 06-500 Mława na odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych z pasa drogi powiatowej nr 2359W Radzanów – Drzazga:

1. Ze zlewni Z₁ obejmującej kilometr drogi 1+782 – 2+182 do rzeki Wkry poprzez wylot kolektora nr 2 z powierzchni rzeczywistej wynoszącej 0,35 ha i zredukowanej 0,30 ha w ilości:

maksymalnej ilości m³ na sekundę: $Q_{\max/s} = 0,026 \text{ m}^3/s$
średniej ilości m³ na rok $Q_{\text{śrrok}} = 2 \text{ 160 m}^3/r$

2. Ze zlewni Z₂ obejmującej kilometr drogi 2+182 – 2+500 drogi do rzeki Wkry poprzez wylot kolektora nr 3 z powierzchni rzeczywistej wynoszącej 0,44 ha i zredukowanej 0,37 ha w ilości:

maksymalnej ilości m³ na sekundę: $Q_{\max/s} = 0,032 \text{ m}^3/s$
średniej ilości m³ na rok $Q_{\text{śrrok}} = 2 \text{ 664 m}^3/r$

- V. Udzielić pozwolenia wodnoprawnego dla Powiatu Mławskiego, ul. Wł. Reymonta 6, 06-500 Mława reprezentowanego przez Powiatowy Zarząd Dróg w Mławie, ul. Stefana Roweckiego „Grota” 10, 06-500 Mława na przebudowę rowu przydrożnego na długości około 750 m, polegającą na jego pogłębieniu w zakresie od 75 cm do 140 cm i nachyleniu skarp: 1:1,5 oraz szerokości dna: 0,4 m wraz z wykonaniem

81

przepustów pod zjazdami o średnicy 400 mm w ciągu drogi powiatowej nr 2359W na działkach nr 103, 2, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29,30 w obrębie Radzanów, gmina Radzanów, powiat mławski, woj. mazowieckie:

Zestawienie przepustów				
Lp.	Km drogi	Długość [m]	Współrzędne geodezyjne	
			Początek	Koniec
Rów rzędna 113,40 m n.p.m.			X: 5868660 Y: 7438107	
1	1+123,35	8,50	X: 5868689 Y: 7438033	X: 5868691 Y: 7438027
2	1+148,42	8,50	X: 5868698 Y: 7438009	X: 5868700 Y: 7438002
3	1+186,68	8,50	X: 5868711 Y: 7437973	X: 5868714 Y: 7437967
4	1+227,01	8,50	X: 5868726 Y: 7437935	X: 5868726 Y: 7437935
5	1+289,36	8,50	X: 5868748 Y: 7437877	X: 5868750 Y: 7437871
6	1+317,50	8,50	X: 5868757 Y: 7437851	X: 5868760 Y: 7437844
7	1+420,92	8,50	X: 5868794 Y: 7437754	X: 5868796 Y: 7437747
8	1+491,33	12	X: 5868818 Y: 7437690	X: 5868822 Y: 7437680
9	1+520,87	8,50	X: 5868829 Y: 7437660	X: 5868831 Y: 7437654
10	1+755,28	8,50	X: 5868911 Y: 7437441	X: 5868913 Y: 7437434
Rów rzędna 113,05 m n.p.m.			X: 5868927 Y: 7437397	

VI. Udzielić pozwolenia wodnoprawnego dla Powiatu Mławskiego, ul. Wł. Reymonta 6, 06-500 Mława reprezentowanego przez Powiatowy Zarząd Dróg w Mławie, ul. Stefana Roweckiego „Grota” 10, 06-500 Mława na przebudowę mostu w km 2+177,10 drogi powiatowej nr 2359W Radzanów – Drzazga zlokalizowanego w korycie rzeki Wkry w km 120+983 na działce nr 501 w obrębie Zgliczyn Glinki, gmina Radzanów, powiat mławski, woj. mazowieckie wraz z umocnieniem koryta rzeki w obrębie mostu:

Parametry mostu – stan istniejący:

- długość płyty: 37,60 m
- światło poziome: 35,84 m
- światło pionowe: ok. 3,80 m
- szerokość całkowita: 7,28 m
- kąt osi podpór krzyżujących się z osią drogi: 90°

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

Ustrój nośny przęsła mostu stanowi ruszt żelbetowy z belek typu CZDP, stężony poprzecznkami, z żelbetową płytą współpracującą. Przęsła oparte na podporach za pośrednictwem przekładek z papy. Podpory skrajne mostu (przyczółki) wykonane z żelbetonu ze skrzydełkami podwieszonymi do korpusu równoległe do osi podłużnej obiektu. Podpory pośrednie (filary) wykonane z żelbetonu jako ramy jednonawowe, których słupy dołem zakotwione są w fundamentach, a górą zwieńczone oczepek.

Parametry mostu po przebudowie:

- długość płyty: 42,40 m
- światło poziome: 39,30 m
- światło pionowe: ok. 3,85 m
- szerokość całkowita: 10,70 m
- kąt osi podpór krzyżujących się z osią drogi: 90°
- współrzędne geodezyjne: X: 5869183 Y: 7437186

Biurowo Projektowo-Konsultingowe
“MOSTY PŁOŃSK” s.c.
 09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14
 REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51

Konstrukcję nośną przęsła mostu stanowić będzie układ zespolony o strunobetonowych belkach sprężonych typu T, z żelbetową płytą współpracującą o grubości 21 cm. Belki ustroju nośnego poprzez poprzecznice podporowe, oparte zostaną na podporach mostu za pośrednictwem łożysk elastomerowych ustawionych na ciosach podłożyskowych podpór. Płyta mostu o spadku poprzecznym 2% w kierunku wody górnej. Przyczółki wykonane zostaną jako żelbetowe posadowione na żelbetowych ławach fundamentowych na palach wbijanych prefabrykowanych. Podpora pośrednia – filar – wykonana zostanie jako ażurowa 4-słupowa, ze słupami o średnicy 120 cm, zakotwionymi w ławie fundamentowej.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
 Zarząd Zlewni w Ciechanowie ul. Powstańców Warszawskich 11, 06-400 Ciechanów
 tel.: +48 (23) 674 24 50 | faks: +48 (23) 674 24 51 | e-mail: zz-ciechanow@wody.gov.pl

Pozostałe powierzchnie betonu stykające się z gruntem zaizolowane zostaną roztworami asfaltowymi na zimo w układzie R+2P. Skarpy stożków nasypu umocnione będą elementami betonowymi drobnowymiarowymi o grubości minimum 8 cm. Elementy ułożone będą na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 o grubości warstwy 3 cm. Spoiny pomiędzy elementami wypełnione będą zaprawą cementowo-piaskową 1:4. Podwalina umocnienia o wymiarach poprzecznych 30x60 cm wykonana będzie z betonu klasy C25/30. Wszystkie widoczne powierzchnie podpór oraz pionowe powierzchnie zewnętrzne i spód wspornika skrajnych belek T, pokryte zostaną powłokami ochronnymi.

W ramach inwestycji w korycie rzeki Wkry pod mostem i jego obrębem zostaną wykonane roboty polegające na umocnieniu skarp rzeki na długości po 10 m w górę i w dół rzeki od obrysu mostu materacami gabionowymi ułożonymi na geowłókninie separacyjnej, podtrzymywane na całej długości umocnienia palisadą z kołków drewnianych o średnicy 12-15 cm i głębokości wbicia 150 cm. Dno koryta rzeki na całej szerokości i długości umocnienia skarp, umocnione zostanie luźnym narzutem kamiennym o grubości warstwy 15 cm.

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

Parametry umocnienia koryta rzeki Wkry:

- a) długość umocnienia – 30,70 m
- b) szerokość umocnienia dna i skarp – 15,95 m
- c) rzędna dna początku: 108,48 m n.p.m.
- d) rzędna dna końca: 108,32 m n.p.m.
- e) współrzędne geodezyjne początku w osi podłużnej rzeki: X: 5869182 Y: 7437167
- f) współrzędne geodezyjne końca w osi podłużnej rzeki: X: 5869201 Y: 7437191

VII. Zobowiązać Zakład: Powiat Mławski, ul. Wł. Reymonta 6, 06-500 Mława reprezentowany przez Powiatowy Zarząd Dróg w Mławie, ul. Stefana Roweckiego „Grota” 10, 06-500 Mława do:

- a) utrzymania w należyтым stanie technicznym urządzeń wodnych – wylotów przez cały okres ich eksploatacji, dokonywania niezbędnych zabiegów konserwacyjnych i napraw,
- b) zgłoszenia posiadanych urządzeń wodnych – wylotów Wodom Polskim – RZGW w Warszawie, w celu wpisania do systemu informacyjnego gospodarowania wodami w terminie 60 dni od dnia przystąpienia do użytkowania tych urządzeń zgodnie z art. 331 ust. 3 ustawy Prawo wodne,
- c) pokrycia ewentualnych strat i napraw szkód spowodowanych wykonaniem robót objętych niniejszym pozwoleniem,
- d) teren objęty robotami po ich zakończeniu przywrócić do stanu pierwotnego poprzez wykonanie zabiegów agrotechnicznych związanych z obsiewem trawą i uporządkowaniem powierzchni,
- e) wykonywania niezbędnych prac konserwacyjnych rzeki przynajmniej 2 razy w ciągu roku na odcinku 100 m poniżej i powyżej wylotów po uprzednim uzgodnieniu z Nadzorem Wodnym w Żurominie,

**Biuro Projektowo-Konsultingowe
“MOSTY PŁOŃSK” s.c.**

- oraz
- 1. Spełnienia warunków niezbędnych dla ochrony przed powodzią, tj.: 09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14 REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51
 - a) prowadzić roboty budowlane zgodnie z opracowaną dokumentacją
 - b) prace związane z realizacją ww. przedsięwzięcia prowadzić w okresie korzystnych warunków hydrologicznych,
 - c) zaplecze socjalne oraz bazy materiałowo – sprzętowe lokalizować poza obszarem szczególnego zagrożenia powodziowego,
 - d) odpady powstające w związku z prowadzeniem robót budowlanych, należy usuwać na bieżąco poza obszar szczególnego zagrożenia powodzią,
 - e) urobek pochodzący z robót ziemnych realizowanych w ramach ww. przedsięwzięcia należy usunąć poza obszar szczególnego zagrożenia powodzią,
 - f) na czas prognozowanego wezbrania należy usunąć poza obszar zagrożenia ludzi, sprzęt oraz materiały budowlane mogące zanieczyścić wody podczas powodzi.
- 2. Spełnienia obowiązków niezbędnych ze względu na ochronę zasobów środowiska, interesów ludności i gospodarki:
 - a) wytworzone w trakcie wykonania robót odpady należy zagospodarować zgodnie z obowiązującymi przepisami ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz.U. z 2019 r. poz. 701 ze zm.),

53

b) w przypadku wystąpienia z winy inwestora szkód na terenach przyległych do planowanych inwestycji, jest on zobowiązany do ich usunięcia na własny koszt oraz do pokrycia wynikłych strat (niniejsze pozwolenie nie narusza praw osób trzecich do roszczeń z tytułu ewentualnych szkód).

- VIII. 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.
- IX. Wnioskodawcy, który nie uzyskał praw do nieruchomości lub urządzeń koniecznych do realizacji pozwolenia wodnoprawnego, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaniem pozwolenia.
- X. Zastrzega się, że nieprzestrzeganie warunków niniejszego pozwolenia może spowodować jego cofnięcie lub ograniczenie bez prawa do odszkodowania.
- XI. Pozwolenie wodnoprawne o którym mowa w punkcie IV decyzji wydaje się na okres 30 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna.
- XII. Pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli nie zostanie rozpoczęte wykonywanie ww. urządzeń wodnych w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.

UZASADNIENIE

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

Wnioskiem z dnia 29 lipca 2020 r., skorygowanego wnioskiem z dnia 3 sierpnia 2020 r., Powiat Mławski, ul. Wł. Reymonta 6, 06-500 Mława reprezentowany przez Powiatowy Zarząd Dróg w Mławie, ul. Stefana Roweckiego „Grotę” 10, 06-500 Mława działający przez pełnomocnika Pana Jana Flis z firmy Biuro Projektowo-Konsultingowe „MOSTY PŁOŃSK” s.c., ul. Wspólna 14, 09-100 Płońsk wystąpił z wnioskiem do Dyrektora Zarządu Zlewni w Ciechanowie w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego wykonanie urządzeń wodnych – dwóch wylotów wód opadowych lub roztopowych w korycie rzeki Wkry, na odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych z pasa drogi powiatowej nr 2359W Radzanów – Drzazga do rzeki Wkry poprzez projektowane wyloty, na przebudowę mostu na rzece Wkra w km 120+983 wraz z umocnieniem koryta rzeki w obrębie mostu, na lokalizowanie na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią rzeki Wkry nowych obiektów budowlanych, tj. kolektorów kanalizacji deszczowej oraz zbiornika odparowującego, na przebudowę rowu przydrożnego w ciągu drogi powiatowej polegającą na jego pogłębieniu i budowie przepustów pod zjazdami. Planowana inwestycja obejmuje działki nr 2, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 46, 103 w obrębie Radzanów, gmina Radzanów, działki nr 396, 441, 501, 444 w obrębie Zgliczyn Glinki, gmina Radzanów, działkę nr 157, 158 w obrębie Zgliczyn Witowy, gmina Radzanów, powiat mławski, woj. mazowieckie.

Do wniosku przedłożone zostały:

- 1) Operat wodnoprawny dotyczący wykonania urządzeń wodnych, przebudowy mostu na rzece Wkra – odprowadzania wód opadowych lub roztopowych z pasa drogi powiatowej nr 2359W Radzanów – Drzazga, przebudowę rowu przydrożnego w pasie drogi oraz lokalizowania na obszarze zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych opracowany w lipcu 2020 r. przez Pana Jana Flis.
- 2) Opis prowadzenia zamierzonej działalności niezawierający określeń specjalistycznych.
- 3) Pełnomocnictwo dla Pana Jana Flis do reprezentowania Wnioskodawcy.

Przedłożony operat wodnoprawny, został sporządzony zgodnie z wymogami zawartymi w art. 409 ust. 1, ust. 2 ustawy Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r., poz. 310 ze zm.).

Zgodnie z art. 61 § 1 i 4 oraz 10 § 1 Kpa w dniu 4 sierpnia 2020 r., zawiadomiono Wnioskodawcę przez pełnomocnika o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie. Na podstawie art. 49 ust. 1 Kodeksu postępowania administracyjnego powiadomiono strony postępowania w drodze obwieszczeń. Ponadto w oparciu o art. 400 ust. 7 ustawy Prawo wodne o toczącym się postępowaniu administracyjnym poinformowano także opinię publiczną poprzez umieszczenie Obwieszczenia Dyrektora Zarządu Zlewni w Ciechanowie na tablicy ogłoszeń Zarządu Zlewni w Ciechanowie i na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, a także na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Radzanów oraz Starostwa Powiatowego w Mławie.

W oparciu o posiadane akta sprawy tutejszy organ stwierdził co następuje. Wnioskodawca w ramach realizacji inwestycji pn. „Rozbudowa drogi powiatowej nr 2359W Radzanów – Drzazga wraz z mostem JNI 01005659 na rzece Wkra” na terenie gminy Radzanów, powiat mławski zamierza przebudować istniejący most na rzece Wkra w km 120+983 zlokalizowany na działce nr 501 w obrębie Zgliczyn Glinki, gmina Radzanów, powiat mławski, woj. mazowieckie wraz z umocnieniem koryta rzeki w obrębie mostu. Zakres inwestycji obejmuje również lokalizowanie na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych, tj. kolektorów kanalizacji deszczowej na działce nr 158 w obrębie Zgliczyn Witowy, gmina Radzanów i działce nr 444 w obrębie Zgliczyn Glinki, gmina Radzanów oraz szczelnego zbiornika odparowującego z płyt betonowych na geowłókninie, geomembranie gr. 1,5 mm i podsypce z pospółki z cementem o grubości warstwy 10 cm na działce nr 46 w obrębie Radzanów, gmina Radzanów, powiat mławski, woj. mazowieckie. W ramach rozbudowy drogi powiatowej zostanie przebudowany rów przydrożny na długości ok. 750 m. Rozbudowa urządzenia wodnego polega na jego pogłębieniu wraz z wykonaniem przepustów pod zjazdami o średnicy 400 mm. W celu odprowadzania wód opadowych lub roztopowych do rzeki Wkry z pasa drogi powiatowej obejmującej zlewnię Z₁ i Z₂ zostaną wykonane dwa wyloty kolektorów kanalizacji deszczowej nr 2 i nr 3 obustronnie w skarpach rzeki.

Wody opadowe lub roztopowe ze zlewni Z₁ i Z₂ zgodnie z § 17 ust. 2 rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r., w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1311), wody opadowe lub roztopowe, pochodzące z powierzchni innych niż powierzchnie, o których mowa w § 17 ust. 1 ww. rozporządzenia, mogą być wprowadzane do wód lub do urządzeń wodnych, z wyjątkiem przypadków, o których mowa w art. 75a ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne bez oczyszczania.

Analizowany rejon zlokalizowany jest w obrębie jednolitej części wód powierzchniowych rzecznych PLRW20001926839 Wkra od ujścia rzeki Szkotówki do ujścia rzeki Mławka. Aktualny stan tej jednolitej części wód powierzchniowych według rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r., w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. 2016 poz. 1911) oceniono jako zły, a ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych jest zagrożona.

Teren inwestycji obejmujący zakres ww. robót położony jest w granicach Nadwkrzańskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu oraz obszaru Natura 2000 – Dolina Wkry i Mławki – ustawa z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. 2020 r., poz. 55). Planowana inwestycja nie wpłynie negatywnie na istniejący stan zasobów przyrodniczych otaczającego terenu.

W celu uzyskania prawa do dysponowania gruntem na cele budowlane dla nieruchomości stanowiącej własność Skarbu Państwa pokrytej śródlądową wodą płynącą należy wystąpić z wnioskiem do RZGW w Warszawie Wydział Gospodarowania Mieniem SP.

W myśl art. 16 pkt 65 lit. d ustawy Prawo wodne urządzenia wodne są to urządzenia lub budowle służące do kształtowania zasobów wodnych lub korzystania z tych zasobów, w szczególności obiekty służące do ujmowania wód powierzchniowych oraz wód podziemnych. W związku z czym zgodnie z art. 389 pkt 6 ww. ustawy przedmiotowa inwestycja wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego.

Zgodnie z art. 390 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy Prawo wodne lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego.

Na podstawie art. 389 pkt 1 w związku z art. 35 ust. 3 pkt 7 ustawy Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne jest wymagane na usługi wodne – w tym przypadku odprowadzanie do rzeki Wkry wód opadowych lub roztopowych.

Punkt VIII decyzji został napisany na podstawie art. 393 ust. 4, punkt XI na podstawie art. 400 ust. 1, a punkt XII decyzji na podstawie art. 414 ust. 1 pkt 4, pozostała część sentencji w oparciu o art. 403 ust. 1 i 2 ustawy Prawo wodne.

Niniejsza decyzja nie zwalnia z obowiązku uzyskania innych wymaganych prawem decyzji i zezwoleń.

Nałożone na Zakład obowiązki mają na celu zapewnienie realizacji przedsięwzięcia zgodnie z przepisami prawa, zminimalizowanie jego wpływu na środowisko i zabezpieczenie interesów stron.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

Biuro Projektowo-Konsultingowe

“MOSTY PŁOŃSK” s.c.

09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14

REGON: 14200023 NIP: 567-187-46-51
Panstwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Powstańców Warszawskich 11, 06-400 Ciechanów

tel.: +48 (23) 674 24 50 | faks: +48 (23) 674 24 51 | e-mail: zz-ciechanow@wody.gov.pl

55

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Ciechanowie w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Zgodnie z art. 127a Kpa 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.

Stosownie do przepisu art. 130 § 4 ustawy Kpa decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.

Za wydanie pozwolenia wodnoprawnego uiszczono opłatę w wysokości 1349,28 zł, zgodnie z art. 398 ust. 3 i 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r., Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r., poz. 310 ze zm.).



DYREKTOR

Janusz Prusiński
Janusz Prusiński

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

Biuro Projektowo-Konsultingowe
"MOSTY PŁOŃSK" s.c.
09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14
REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51

Otrzymują:

1. Strony postępowania według odrębnego wykazu
2. a/a

56

Radzanów, 06.08.2020r.

RIN.6220.15.2020.JR

DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 73 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 oraz art. 85 ust. 1 i ust. 2 pkt 2) ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2020r. poz. 283 ze zm.), a także § 3 ust. 2 pkt 2 w związku z § 3 ust. 1 pkt 62 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r. poz. 1839) oraz art. 104 i art. 106 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020r. poz. 256) po rozpatrzeniu wniosku Powiatowego Zarządu Dróg w Mławie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie drogi powiatowej nr 2359W Radzanów – Drzazga wraz z mostem o JNI 01005659 na rzece Wkra oraz po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mławie oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Ciechanowie co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na środowisko i ewentualnego zakresu raportu

Orzekam:

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

I. Stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie drogi powiatowej nr 2359W Radzanów – Drzazga wraz z mostem o JNI 01005659 na rzece Wkra.

Biuro Projektowo-Konsultingowe
“MOSTY PŁOŃSK” s.c.
 09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14
 REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51

II. Wskazuję spełnienie następujących warunków i wymagań:

1. umocnienie koryta rzeki należy wykonać z materiałów naturalnych, np. narzut kamienny, palisada z drewnianych kołków; dno koryta należy umocnić narzutem kamiennym a jego skarpy wykonać z pochyleniem 1:1,5,
2. prace związane z przebudową mostu należy prowadzić w okresie niskich stanów wód oraz po okresie tarła większości ryb śródlądowych,

3. prace związane z przebudową mostu należy prowadzić w taki sposób, aby zapewnić swobodny przepływ wody w korycie rzeki (nie należy zwężać koryta rzeki),
4. wszelkie prace związane z korytem rzeki Wkry należy prowadzić pod nadzorem przyrodniczym,
5. w sytuacji wtargnięcia na teren prac gatunków herpeto- i ichtiofauny należy umożliwić im ucieczkę z ww. terenu lub też dokonać ich schwytania/odłowienia i przeniesienia poniżej miejsca inwestycji,
6. stosować sprawny technicznie sprzęt i urządzenia,
7. materiały i surowce składować w sposób uniemożliwiający przedostanie się zanieczyszczeń do gruntu i wód,
8. zaplecza budowy nie organizować w pobliżu koryta rzeki, zabezpieczyć przed przedostaniem się substancji ropopochodnych do gruntu i wód, w szczególności miejsca postoju pojazdów i maszyn oraz wyposażyć w materiały sorpcyjne umożliwiające szybkie usunięcie ewentualnych wycieków paliw; a w szczególności miejsca postoju pojazdów i maszyn,
9. w sytuacjach awaryjnych, takich jak np. wyciek paliwa, podjąć natychmiastowe działania w celu usunięcia awarii oraz usunięcia zanieczyszczonego gruntu; zanieczyszczony grunt należy przekazać podmiotom uprawnionym do jego transportu i rekultywacji lub unieszkodliwiania;
10. teren inwestycji wyposażyć w niezbędną ilość szczelnych i nieprzepuszczalnych pojemników, koszy i kontenerów do gromadzenia odpadów,
11. odpady magazynować w sposób selektywny, a następnie sukcesywnie przekazywać do odbioru podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami,
12. wodę na potrzeby socjalne dostarczać w pojemnikach z zewnątrz, na potrzeby realizacji inwestycji – dla celów budowlanych dostarczać beczkowozami lub za zgodą zarządcy pobierać z sieci wodociągowej;
13. ścieki socjalno-bytowe odprowadzać do szczelnych zbiorników bezodpływowych (przewoźnych toalet typu Toy-Toy), zbiorniki systematycznie opróżniać (nie dopuszczać do ich przepełnienia) przez uprawnione podmioty,
14. wody opadowe i roztopowe z terenu zaplecza budowy, odprowadzać do gruntu na tereny zielone; odprowadzanie ww. wód prowadzić w sposób nie powodujący zalewania terenów sąsiednich oraz nie zmieniając stanu wody na gruncie, a zwłaszcza kierunku i natężenia odpływu ww. wód,

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

JB

15. wody opadowe i roztopowe z pasa drogowego i obiektów drogowych odprowadzać na terenie uzbrojonym w sieć kanalizacji deszczowej do ww. kanalizacji i zbiornika odparowującego, na pozostałym terenie do rowów przydrożnych,
16. odprowadzanie wód opadowych i roztopowych do środowiska wodnego przy pomocy urządzeń odwadniających prowadzić zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa,
17. prace ziemne prowadzić bez konieczności prowadzenia prac odwodnieniowych, w przypadku stwierdzenia konieczności odwodnienia wykopów, prace odwodnieniowe prowadzić bez konieczności trwałego obniżania poziomu wód gruntowych, w technologii ścianek szczelnych oraz ograniczyć czas odwodnienia wykopu do niezbędnego minimum,
18. wodę z odwodnienia zagospodarować zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa,
19. roboty ziemne prowadzić w sposób nie naruszający stosunków gruntowo-wodnych,
20. zdjętą wierzchnią warstwę ziemi (odkład) składować poza obszarami, na których znajdują się ciekły wodne, poza terenem zagrożonym powodzią,
21. zabezpieczenie koryt cieków w okolicy wymienianych przepustów wykonać z materiałów naturalnych (np. narzut kamienny),
22. prace w obrębie koryta rzeki Wkry, w tym prace rozbiórkowe, prowadzić w sposób zapewniający ciągłość przepływu wód,
23. podczas rozbiórki zabezpieczyć ciek przed dostaniem się gruzu oraz innych zdemontowanych elementów mostu do ciek,
24. nie dopuścić do zniszczenia lub uszkodzenia istniejącego systemu odwadniającego bez uprzedniego wykonania nowego systemu; uzyskać pozwolenie wodnoprawne na odwadnianie pasa drogowego i obiektów drogowych za pomocą urządzeń odwadniających,
25. zbiornik odparowujący utrzymywać w sprawności, oczyszczając go regularnie z nagromadzonych osadów,
26. zapewnić stałą konserwację urządzeń odwadniających w celu ich sprawnego działania,
27. wykonać konstrukcję obiektu mostowego w sposób, który nie zawęży istniejącego przekroju poprzecznego koryta rzeki Wkry oraz nie spowoduje zmian w przepływie wód, z uwzględnieniem wysokich stanów wód,
28. nie naruszyć stabilności dna i skarp ciek,

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

Biuro Projektowo-Konsultingowe
"MOSTY PŁOŃSK" s.c.
09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14
REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51

- 59
29. prace związane z wycinką drzew należy prowadzić poza okresem lęgowym, tj. w terminie od 15 września do końca lutego lub w okresie lęgowym pod nadzorem przyrodniczym,
 30. drzewa zlokalizowane w sąsiedztwie inwestycji (rosnące przy granicy pasa drogowego), znajdujące się w zasięgu pracy maszyn, należy na czas prowadzenie robót, zabezpieczyć przed uszkodzeniem,
 31. po zakończeniu prac teren przedsięwzięcia należy uprzątnąć i przywrócić do użyteczności przyrodniczej,
 32. do ewentualnych nasadzeń należy zastosować gatunki drzew miejscowego pochodzenia, przy ograniczeniu gatunków obcych rodzimej florze czy też modyfikowanych genetycznie, o składzie i strukturze odpowiadającej siedlisku.

III. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 21 lipca 2020 roku (data wpływu do Urzędu Gminy w Radzanowie – 23 lipca 2020 roku) Powiatowy Zarząd Dróg w Mławie wystąpił o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie drogi powiatowej nr 2359W Radzanów – Drzazga wraz z mostem o JNI 01005659 na rzece Wkra.

Do wniosku załączono:

1. kartę informacyjną przedsięwzięcia,
2. pełnomocnictwo,
3. wydruk z mapy z zaznaczonym zasięgiem oddziaływania przedsięwzięcia
4. wydruk z mapy.

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

Biuro Projektowo-Konsultingowe
"MOSTY PŁOŃSK" s.c.
09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14
REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51

W związku z art. 64 ust. 1 pkt 4 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 Wójt Gminy wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mławie, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie oraz Dyrektora Zarządu Zlewni Gospodarki Wodnej w Ciechanowie o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko,

a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – do określenia zakresu raportu oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z art. 74 ust 3 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. z 2020r. poz. 283 ze zm.) strony postępowania zostały obwieszczeniem poinformowane o wszczęciu postępowania oraz o możliwości zapoznania się z aktami sprawy.

Dane o złożonym wniosku zostały umieszczone w publicznie dostępnym wykazie danych zawierającym informacje o środowisku i jego ochronie.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny wydał opinię znak ZNS.471.22.2020 z dnia 27.07.2020r. o odstąpieniu od potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie drogi powiatowej nr 2359W Radzanów – Drzazga wraz z mostem o JNI 01005659 na rzece Wkra.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Ciechanowie wydał opinię znak WA.ZZŚ.1.435.1.137.2020.EK otrzymaną w dniu 31 lipca 2020 roku stwierdzającą brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia i wskazującą na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków lub wymagań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko lub nałożenia obowiązku działań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 2 lit. b ww. ustawy.

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie wydał opinię znak WOOŚ-I.4220.1047.2020.ACH z dnia 4 sierpnia 2020 roku o nie istnieniu konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z art. 74 ust. 3 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. z 2020r. poz. 283 ze zm.) strony postępowania zostały poinformowane obwieszczeniem o zebraniu materiału dowodowego i zapoznaniu się z aktami sprawy.

Biuro Projektowo-Konsultingowe
"MESTY PŁONSK" s.c.
09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14
REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51

Planowane przedsięwzięcie należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko

B1

(Dz. U. z 2020r. poz. 283 ze zm.) oraz § 3 ust. 2 pkt 2 w związku z § 3 ust. 1 pkt 62 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r. poz. 1839).

Planowana inwestycja polegać będzie na rozbudowie drogi powiatowej nr 2359W od miejscowości Radzanów do miejscowości Drzazga na odcinku od km 0+000 do km 2+524,50 wraz z przebudową mostu przez rzekę Wkra w miejscowości Drzazga w km 2+177,10.

Projektowana droga o powierzchni asfaltowej przebiegać będzie w granicach istniejącego pasa drogowego, natomiast nowy most zaprojektowano jako dwuprzęsłowy układ ciągły.

Sąsiedztwo planowanego przedsięwzięcia stanowią: zabudowa zagrodowa, mieszkaniowa jednorodzinna, użytki rolne oraz rzeka Wkra. Realizacja przedmiotowej inwestycji wymagać będzie usunięcia karp po wcześniejszych wycinkach oraz usunięcia drzew i krzewów w obrębie pasa drogowego na odcinku drogi przewidzianym do przebudowy.

Do potencjalnych zagrożeń związanych z realizacją przedsięwzięcia należy zanieczyszczenie wód powierzchniowych i podziemnych w związku z czym na terenie inwestycji planuje się stosowanie urządzeń oraz maszyn w należyтым stanie technicznym. Zaplecze budowy zorganizowane będzie na terenie zabezpieczonym przed przedostawaniem się zanieczyszczeń do środowiska gruntowo-wodnego. Pojazdy i sprzęty tankowane będą poza terenem inwestycyjnym. Ewentualne naprawy Inwestor planuje zlecać wyspecjalizowanemu serwisowi, doraźne naprawy przeprowadzane będą w wyznaczonych miejscach na terenie zaplecza budowy, zapewniających zabezpieczenie przed skażeniem gruntu. Ścieki bytowe gromadzone będą w szczelnych zbiornikach przenośnych toalet i odbierane regularnie przez uprawnione podmioty.

Wytwarzane na etapie realizacji przedsięwzięcia odpady niebezpieczne i inne niż niebezpieczne magazynowane będą selektywnie w szczelnych, zamykanych pojemnikach, w sposób, który zabezpieczy je przed zanieczyszczeniem środowiska gruntowo-wodnego oraz działaniem warunków atmosferycznych, a także zabezpieczy przed dostępem osób nieupoważnionych. Odpady przekazywane będą uprawnionym podmiotom do odbioru lub unieszkodliwiania.

Zaplecze budowy zlokalizowane zostanie w odległości co najmniej 50 m od brzegów rzeki Wkry. Na zapleczu zlokalizowane będą: biuro kierownika budowy, baraki socjalne dla pracowników, mobilne rezerwuary, składy materiałowe i miejsce postoju dla maszyn i sprzętu

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Biurowo Projektowe Kona Consultingowe
"MOSTY PŁOŃSK" s.c.
09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14
REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51

budowlanego. Wodę na potrzeby socjalne dostarczać w pojemnikach z zewnątrz, na potrzeby realizacji inwestycji – dla celów budowlanych dostarczać beczkowozami lub za zgodą zarządcy pobierać z sieci wodociągowej. Eksploatacja inwestycji nie będzie wymagała poboru wody.

Powstające podczas prowadzenia prac budowlanych ścieki socjalno-bytowe gromadzone będą w szczelnych zbiornikach bezodpływowych. Zbiorniki systematycznie opróżniane będą przez uprawnione podmioty.

Wody opadowe z pasa drogowego i obiektów drogowych odprowadzane będą powierzchniowo częściowo do rowów odwadniających, a częściowo do kanalizacji deszczowej, a następnie do projektowanego zbiornika odparowującego i do rzeki.

Planowane przedsięwzięcie znajduje się w dorzeczu Wisły w obszarze Jednolitej Części Wód Powierzchniowych o kodzie PLRW200019268599 Wkra od Mławki do Łydyni bez Łydyni, PLRW20001926839 Wkra od połączenia ze Szkotówką do Mławki bez Mławki i PLRW200017268512 Nowa Rzeka.

Dla przedmiotowej JCWP Wkra od Mławki do Łydyni bez Łydyni stan ogólny określono jako zły, a osiągnięcie celów środowiskowych uznano za zagrożone. Dla przedmiotowej Jednolitej Części Wód Powierzchniowych wyznaczono derogację na podstawie art. 4 ust. 4 lit. a tiret pierwsze Ramowej Dyrektywy Wodnej, tj. Dyrektywy 2000/60/WE, którą uzasadnia się brakiem możliwości technicznych. W zlewni JCWP występuje presja rolnicza i hydromorfologiczna. W programie działań zaplanowano wszystkie możliwe działania mające na celu ograniczenie presji rolniczej tak, aby możliwe było osiągnięcie dobrego stanu. Z uwagi na czas niezbędny dla wdrożenia działań, a także okres niezbędny aby wdrożone działania przyniosły wymierne efekty, dobry stan będzie mógł być osiągnięty do roku 2027. Nie przewiduje się wpływu planowanego przedsięwzięcia na stan jakościowy i ilościowy wód powierzchniowych.

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

Dla JCWP Wkra od połączenia ze Szkotówką do Mławki bez Mławki stan określono jako zły, a osiągnięcie celów środowiskowych uznano za zagrożone. Dla przedmiotowej Jednolitej Części Wód Powierzchniowych wyznaczono derogację na podstawie art. 4 ust. 4 lit. a tiret pierwsze Ramowej Dyrektywy Wodnej, tj. Dyrektywy 2000/60/WE, którą uzasadnia się brakiem możliwości technicznych. W zlewni JCWP występuje presja komunalna. W programie działań zaplanowano wszystkie możliwe działania podstawowe, obejmujące uporządkowanie gospodarki ściekowej, które są wystarczające, aby zredukować tę presję w zakresie wystarczającym do osiągnięcia dobrego stanu. Z uwagi na czas niezbędny dla wdrożenia działań, a także okres niezbędny aby wdrożone działania przyniosły wymierne efekty, dobry stan będzie mógł być osiągnięty do roku 2027. Nie przewiduje się wpływu planowanego przedsięwzięcia na stan jakościowy i ilościowy wód powierzchniowych.

**Biuro Projektowo-Konsultingowe
"MOSNY PŁOŃSK" s.c.
09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14
REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51**

stan będzie mógł być osiągnięty do roku 2027. Nie przewiduje się wpływu planowanego przedsięwzięcia na stan jakościowy i ilościowy wód powierzchniowych.

Teren planowanej inwestycji zlokalizowany jest w granicach Jednolitej Części Wód Podziemnych o europejskim kodzie PLGW200049, której stan chemiczny określono jako dobry, ilościowy określono jako dobry, a osiągnięcie celów środowiskowych uznano za niezagrożone.

Przy realizacji przedsięwzięcia należy mieć na uwadze osiągnięcie dobrego stanu przez JCWP, wykazującej aktualnie zły stan jak również nie pogarszanie jakości wód podziemnych wykorzystywanych do spożycia.

Ze względu na skalę, charakter i zakres przedmiotowego przedsięwzięcia stwierdzono, że planowane zamierzenie inwestycyjne nie będzie stwarzać zagrożeń dla osiągnięcia celów środowiskowych jednolitych części wód, w tym będzie odbywało się w sposób zapewniający nienaruszalność przepisów prawnych dotyczących ochrony wód, określonych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 18 października 2016r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. 2016r. poz. 1911).

Teren, na którym planowana jest realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia znajduje się w granicach Nadwkrzańskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu, ustanowionego Rozporządzeniem Nr 24 Wojewody Mazowieckiego z dnia 15 kwietnia 2005r. w sprawie Nadwkrzańskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu (Dz. Urz. Woj. Maz. Nr 91, poz. 2456 ze zm.). Utworzony został ze względu na wyróżniający się krajobraz o zróżnicowanych ekosystemach wartościowych ze względu na możliwość zaspokajania potrzeb związanych z turystyką i wypoczynkiem, jak również pełnioną funkcją korytarzy ekologicznych. Korytarze ekologiczne są poddane szczególnej ochronie w ramach sieci obszarów chronionych wyznaczonych i zarządzanych zgodnie z przepisami ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018r. poz. 1614). Utrzymanie korytarzy i właściwe gospodarowanie w ich obrębie ma istotne znaczenie dla ochrony siedlisk i gatunków. Teren planowanego przedsięwzięcia położony jest w obrębie korytarza ekologicznego wyznaczonego dla migracji dużych zwierząt: Puszcza Biała KPnC-1 oraz Dolina Wkry KPnC-6. Dla Nadwkrzańskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu wprowadzono zakaz realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu art. 51 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska. Zakaz nie dotyczy przedsięwzięć służących obsłudze ruchu komunikacyjnego, turystyki oraz przedsięwzięć bezpośrednio związanych z rolnictwem i przemysłem spożywczym.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Biuro Projektów Inżynieryjnych
"MOSTY PŁOŃSK" s.c.
09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14
REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51

Przedmiotowa inwestycja realizowana będzie w granicach Obszaru Specjalnej Ochrony Ptaków Natura 2000 – Dolina Wkry i Mławki (kod PLB140008). Obszar obejmuje górny odcinek doliny Wkry od Działdowa do Radzanowa oraz dolny odcinek doliny Mławki – dopływu Wkry o od Mławy do ujścia rzeki koło Ratowa. W dolinach występują zazwyczaj niewielkie płaty łągów olszowych, olszowo-jesionowych i łożowisk, a na krawędzi doliny – bory i nasadzenia sosnowe. Dolina Wkry na odcinku wchodzącym w granice ww. obszaru Natura 2000 jest zróżnicowana. Na odcinku od Działdowa do Nowego Dworu Mazowieckiego jest dosyć szeroka (od 0,6 do 1,5 km) z lokalnymi rozszerzeniami, licznymi torfiankami i pozostałościami koryta rzecznoego po jego uregulowaniu. Występują znacznej wielkości lasy olszowe i łożowiska. Poniżej Nowego Dworu Mazowieckiego koryto Wkry nie jest uregulowane, ale dolina jest wąska (średnio około 100 m) z lokalnymi poszerzeniami. Taki charakter rzeki i doliny utrzymuje się do Poniatowa. Poniżej tej miejscowości do granic obszaru Natura 2000 (w rejonie Radzanowa) rzeka jest ponownie uregulowana, a dolina szeroka na 1,5 km. Dominują otwarte łąki i pastwiska z licznymi rowami melioracyjnymi. W rejonie Gołuszyna znajduje się rozległy kompleks olsów (częściowo objęty ochroną rezerwatową). Lokalnie licznie występują torfianki i starorzecza. Niewielkimi dopływami Wkry na tym odcinku są Luta, Swojęcianka i Nowa Rzeka. W ostoi stwierdzono występowanie co najmniej 24 gatunków ptaków z Załącznika I Dyrektywy Ptasiej. Liczebność 2 gatunków (błotniaka łąkowego i derkacza) spełniają kryteria wyznaczania ostoi ptaków wprowadzone przez BirdLife International. Ponad 10 gatunków zostało zamieszczonych na liście zagrożonych ptaków w Polskiej Czerwonej Księdze Zwierząt. Ostoja jest jednym z 10 najważniejszych w Polsce łągowisk błotniaka łąkowego, jak również ważnym łągowiskiem derkacza. Zagrożeniami dla tego obszaru jest zmiana łąk na grunty orne, zaniechanie użytkowania łąk i pastwisk, nadmierne pogłębianie rowów melioracyjnych, leśnictwo oraz ścieżki, szlaki piesze i szlaki rowerowe. Zagrożenie wartości przyrodniczych obszaru stanowi również zaśmiecanie oraz niszczenie runa leśnego. Niniejsza decyzja nakłada na Inwestora warunki mające na celu minimalizację bezpośredniego negatywnego oddziaływania inwestycji na gatunki oraz ograniczenia strat w lokalnych populacjach zwierząt podczas realizacji planowanych prac. Po zakończeniu realizacji inwestycji teren zostanie przywrócony do stanu użyteczności przyrodniczej. Analiza charakteru i skali niniejszego zamierzenia dała podstawy do stwierdzenia, że nie będzie ono miało znaczącego negatywnego wpływu na obszar Natura 2000. (rozbudowa drogi powiatowej nr 10025, NIP: 567-187-46-51)

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

Biuro Projektowo-Konsultingowe
"MOSY PŁOŃSK" s.c.
 09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14
 REGON: 14209925, NIP: 567-187-46-51

65

Niniejsza inwestycja nie będzie miała oddziaływania na środowisko o znaczeniu transgranicznym.

Z uwagi na niską skalę potencjalnego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na poszczególne komponenty środowiska przyrodniczego jak również na zdrowie i warunki życia ludzi organ prowadzący uznał, że nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowiska dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

P o u c z e n i e

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ciechanowie za pośrednictwem Wójta Gminy Radzanów w terminie 14 dni od daty doręczenia. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

Biurowo Projektowo-Konsultingowe
"MOSTY PŁOŃSK" s.c.
09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14
REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51

66

Otrzymują:

1. Inwestor
2. a/a

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mławie
ul. Plac 1 Maja 6, 06-500 Mława
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie
ul. Sienkiewicza 3, 00-015 Warszawa
3. Dyrektor Zarządu Zlewni w Ciechanowie
ul. Zarzecze 13 B, 03-194 Warszawa

Na podstawie załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2019r. poz. 1000 ze zm.) część I, pkt. 45, kolumna 3 pobrano opłatę skarbową w wysokości 205,00 zł.

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

Biuro Projektowo-Konsultingowe
"MOSTY PŁOŃSK" s.c.
09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14
REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51

62

Załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach 6220.15.2020.JR

Charakterystyka przedsięwzięcia

Planowane przedsięwzięcie należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2020r. poz. 283 ze zm.) oraz § 3 ust. 2 pkt 2 w związku z § 3 ust. 1 pkt 62 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r. poz. 1839).

Planowana inwestycja polegać będzie na rozbudowie drogi powiatowej nr 2359W od miejscowości Radzanów do miejscowości Drzazga na odcinku od km 0+000 do km 2+524,50 wraz z przebudową mostu przez rzekę Wkra w miejscowości Drzazga w km 2+177,10.

Projektowana droga o powierzchni asfaltowej przebiegać będzie w granicach istniejącego pasa drogowego, natomiast nowy most zaprojektowano jako dwuprzęsłowy układ ciągły.

Parametry techniczne drogi powiatowej:

- kategoria drogi powiatowa
- klasa drogi Z
- nośność nawierzchni 80 kN

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

Droga powiatowa posiada nawierzchnię z betonu asfaltowego wykonaną na podbudowie z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie lub na podbudowie z kostki kamiennej brukowej układanej na podsypce piaskowej. Na odcinkach szlakowych odwodnienie odbywa się za pomocą spadków poprzecznych i podłużnych do istniejących rowów drogowych. Na odcinku o przekroju ulicznym wody opadowe odprowadzane są do wpustów ulicznych do kanalizacji deszczowej.

Sąsiedztwo planowanego przedsięwzięcia stanowią: zabudowa zagrodowa, mieszkaniowa jednorodzinna, użytki rolne oraz rzeka Wkra. Realizacji przedmiotowej inwestycji wymagać będzie usunięcia karp po wcześniejszych wycinkach oraz usunięcia drzew i krzewów w obrębie pasa drogowego na odcinku drogi przewidzianym do przebudowy

Biuro Projektowo-Konsultingowe
"MOSTY PŁOŃSK" s.c.
09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14
REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51

W ramach realizacji inwestycji planowane jest wykonanie:

1. na obszarze zabudowanym drogi powiatowej:

- na odcinku w km od 0+000 do km 0+153,89 chodnik prawostronny oraz poszerzenie szerokości jezdni do 7,00 m,
- na odcinku w km od 0+153,89 do km 0+594,83 poszerzenie szerokości jezdni do 6,50 m oraz ciąg pieszo-rowerowy lewostronny o szerokości 3,20 m wraz z krawężnikami,
- na odcinku w km od 0+594,83 do km 1+036,13 poszerzenie pasa drogowego do 6,50 m, miejsca postojowe wzdłuż całej długości cmentarza o układzie równoległym wraz z opaską z kostki brukowej, mającej na celu odseparowanie ruchu pieszych od poruszających się pojazdów oraz ścieżka pieszo-rowerowa po lewej stronie drogi o szer. 3,20 m;

2. na obszarze niezabudowanym drogi powiatowej:

- na odcinku w km od 1+036,13 do km 2+427,42 poszerzenie szerokości jezdni do 6,50 m oraz ścieżka pieszo-rowerowa o szer. 2,80 m oraz po stronie prawej jezdni rowy przydrożne trapezowe,
- na odcinku w km od 2+393,45 po stronie prawej zatoka autobusowa,
- na odcinku w km od 2+475,67 skrzyżowanie z drogami powiatowymi nr 4634W, 4631W oraz 2338W w formie ronda o średnicy zewnętrznej 18,00 m oraz opasce najazdowej szerokości 3,00 m i szerokości wlotu na rondo 3,75 m i wylotu 4,50 m.

W celu skutecznego odwodnienia projektowanej drogi powiatowej planuje się:

- budowę 3 kolektorów kanalizacji deszczowej z odprowadzeniem wód opadowych poprzez wyloty do rzeki Wkry oraz do projektowanego zbiornika wodnego,
- budowę zbiornika odparowującego o wym. ok. 40,00 x 14,50 m,
- przebudowę istniejącego rowu przydrożnego o długości ok. 760 mb.

Ponadto w ramach przedmiotowej inwestycji będzie budowany nowy most o następujących parametrach:

- rozpiętość teoretyczna w osiach podparcia na przyczółkach 41,40 m,
- długość płyty pomostu 42,40
- światło poziome 39,30
- światło pionowe 3,85
- szerokość całkowita 10,70
- osie podpór skrzyżowane z osią drogi pod kątem 90°.

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

Biurowo Projektowo-Konsultingowe
"MOSTY PŁOŃSK" s.c.
09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14
REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51

69

F2/XIIG-8
Edycja D

STAROSTA MŁAWSKI

G.6630.2.142.2020

**ODPIS
PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
dotyczącego sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu**

1. Sposób, termin i miejsce przeprowadzenia narady koordynacyjnej:

1a. Narada koordynacyjna przeprowadzona stacjonarnie w dniu 2020-07-29 w siedzibie Wydziału Geodezji Katastru i Gospodarki Nieruchomościami Starostwa Powiatowego w Mławie przy ulicy Stary Rynek 10, 06-500 Mława

2. Opis przedmiotu narady:

2a. Oznaczenie rodzaju i typu sieci/przyłącza*: sieć energetyczna, kanalizacja deszczowa, telekomunikacyjna, kanał technologicz

2b. Lokalizacja: Radzanów, Zgliczyn Witowy, Zgliczyn Glinki, droga powiatowa nr 5659W

3. Wnioskodawca:

3a. Imię i nazwisko (nazwa) oraz dane identyfikujące wnioskodawcę:

BIURO PROJEKTOWO-KONSULTINGOWE, "MOSTY PŁOŃSK" s.c., 09-100 Płońsk, Wspólna 14,

3b. Data wpływu wniosku do WGKiGN: 2020-07-28

4. Przewodniczący narady koordynacyjnej:

Arkadiusz Głazewski - Inspektor w Wydziale Geodezji Katastru i Gospodarki Nieruchomościami.

5. Imiona i nazwiska uczestników oraz oznaczenie podmiotów, które te osoby reprezentują zawiera tabela nr 1.

6. Stanowiska uczestników narady koordynacyjnej zawarte w tabeli nr 1.

7. Informacja o podmiotach wezwanych na naradę, których przedstawiciele w niej nie uczestniczyli zawarta w tabeli nr 1.

8. Wnioski o koordynację robót budowlanych, o których mowa w art. 36a ust. 3 pkt 5 lit. B ustawy z dnia 7 maja 2010 r. o wspieraniu rozwoju usług i sieci telekomunikacyjnych.

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

Biuro Projektowo-Konsultingowe
"MOSTY PŁOŃSK" s.c.
09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14
REGON: 142209023, NIP: 567-187-46-51

Z up. STAROSTY
Arkadiusz Głazewski
Inspektor w Wydziale Geodezji, Katastru
i Gospodarki Nieruchomościami

TABELA Nr 1.

L.p.	Nazwa podmiotu	Stanowiska uczestników narady (zalecenia, uwagi), Informacja o podmiotach nie uczestniczących w naradzie.	Imię i nazwisko uczestnika (podpis)
1	Przewodniczący narady koordynacyjnej	Uzgodniono uwaga: chronić punkty dawny geod. w najbliższym czasie w sprawie robót ziemnych przedmiotowa inwestycja.	Łataśewski [Podpis]
2	Energa Operator S.A. Oddział w Płocku	Uzgodniono bez uwag	[Podpis]
3	Polska Spółka Gazownictwa Spółka. z o.o.		
4	ZWKiOŚ „WOD-KAN” Spółka z o.o.		
5	Urząd Miasta / Gminy* w Radzanowie	Uzgodniono bez uwag	[Podpis]
6	Orange Polska SA Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta	Uzgodniono brak stanowiska	[Podpis]
7	ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o. Region Południe		
8	Powiatowy Zarząd Dróg w Mławie	Uzgodniono bez uwag	[Podpis]
9	Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich RD Ciechanów		
10	Zakład Usług Wodnych w Mławie		
11			

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Biuro Projektowo-Konsultingowe
"MOSTY PŁOŃSK" s.c.
09-100 Płońsk, ul. Wspólna 14
REGON: 142209023, NIP: 567 187 46 51

Przewodniczący
Z up. SYMONY

Arkadiusz Głazewski
Przewodniczący Narady
Koordynacyjnej

*Niepotrzebne skreślić