

ZAŁĄCZNIKI PROJEKTU BUDOWLANEGO

OBIEKT **Przebudowa drogi powiatowej Nr 1056L**
Kodeń - Tuczna - Bokinka Pańska - Łomazy w m. Tuczna
od km 14+900,00 do km 15+650,00 o długości 0,750 km
wraz z przebudową i budową kanalizacji deszczowej

ADRES **GMINA TUCZNA**

KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO **XXV**
XXVI

LOKALIZACJA
Na działce geod. o nr ewid: 531, 502/3, 502/1
Jednostka ewidencyjna:
060117_2 Tuczna
Obręb:
0012 Tuczna

INWESTOR **ZARZĄD POWIATU W BIAŁEJ PODLASKIEJ**
ul. Brzeska 41 21-500 Biała Podlaska

BRANŻA DROGOWA
BRANŻA SANITARNA



PROJEKTY I NADZORY DROGOWE

TERESA HARKO
21-500 Biała Podlaska, ul. Zamkowa 3m3
tel. 0503124048; tel./fax 0633434450
e-mail: teresa.harko@wp.pl

Data opracowania wrzesień 2023r.	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpisy:
Projektant branża drogowa	inż. Teresa Harko	konstr.-bud.	876/BP/98	
Sprawdzający branża drogowa	mgr inż. Michał Śledź	drogi	LUB/0261/PBD/19	
Projektant branża sanitarna	mgr inż. Piotr Dawidziuk	instalacyjna w zakresie sieci wodociągowych i kanalizacyjnych	LUB/0061/PWOS/07	
Sprawdzający branża sanitarna	mgr inż. Łukasz Stępiak	instalacyjna w zakresie sieci wodociągowych i kanalizacyjnych	LUB/0391/PWBS/15	

SPIS TREŚCI

Lp. nr zał.	Elementy projektu	Numer strony	
		od	do
1	Strona tytułowa załączniki projektu budowlanego	1	1
2	Spis treści	2	2
3	Decyzja PGW Wody Polskie Zarząd Zlewni w Białej Podlaskiej Nr 190/D/ZUZ/2023 udzielająca pozwolenia wodnoprawnego	3	8
4	Protokół z narady koordynacyjnej w Starostwie Powiatowym w Białej Podlaskiej Nr GKN.6630.101.2023	9	13
5	Uzgodnienie z Lubelskie Centrum Innowacji i Technologii ZIT- II.601.1.147.2023.AAF	14	16
6	Uzgodnienie z PGE Dystrybucja Rejon Energetyczny Biała Podlaska L.dz./PGED1044394KW23/2023	17	18
7	Uzgodnienie z Urząd Gminy Tuczn	19	19
8	Informacja o środowisku z PGW Wody Polskie Zarząd Zlewni w Białej Podlaskiej Nr LU.ZZI.1.0145.68.2023.GB	20	22
9	Mapy do celów projektowych	23	23
10	BioZ	24	30



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Białej Podlaskiej

Sekretariat Zarządu Dróg
Powiatowych w Białej Podlaskiej

WPLYNĘŁO

2023 -09- 2 1

L.dz. 1823

Referent

Znak sprawy: Siwicki

Biała Podlaska, dnia 18 września 2023 r.

BZ+Projektant
[Signature]

LU.ZUZ.1.4210.154.2023.MU

DECYZJA NR 190/D/ZUZ/2023

Na podstawie art. 388 ust. 1 pkt 1, art. 389 pkt 1 i 6 w związku z art. 16 pkt 65 lit. a, art. 17 ust. 1 pkt 4, art. 35 ust. 3 pkt 7, art. 396 ust. 1, art. 397 ust. 3 pkt 2, art. 400 ust. 6, 8, art. 403 ust. 1, art. 407 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 Prawo Wodne (tekst jedn. Dz. U. z 2023 r. poz. 1478) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. z 2023 r., poz. 775 z późn. zm.) oraz 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) Dyrektor Zarządu Zlewni w Białej Podlaskiej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Pana Artura Rogulskiego - Dyrektora Zarządu Dróg Powiatowych w Białej Podlaskiej w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego w związku z planowaną realizacją inwestycji pn.: „Przebudowa drogi powiatowej Nr 1056L Kodeń – Tuczna – Bokinka Pańska – Stasiówka - Łomazy od km 14+900 do km 15+650” na wykonanie urządzeń wodnych, likwidację urządzeń wodnych oraz usługi wodne obejmujące odprowadzanie oczyszczonych wód opadowych lub roztopowych z terenu drogi powiatowej nr 1056L poprzez ww. wylot do urządzeń wodnych – rowu melioracyjnego LN na dz. nr ewid. 502/1, obręb 0012 Tuczna, gm. Tuczna, powiat bialski,

o r z e k a

I. Udzielić Zarządowi Dróg Powiatowych w Białej Podlaskiej z siedzibą przy ul. Sidorskiej 90 A 21-500 Biała Podlaska, pozwolenia wodnoprawnego w związku z planowaną realizacją inwestycji pn.: „Przebudowa drogi powiatowej Nr 1056L Kodeń – Tuczna – Bokinka Pańska – Stasiówka - Łomazy od km 14+900 do km 15+650” na wykonanie urządzeń wodnych tj.:

a) wylotu kanalizacji deszczowej PP500 posadowionego na wys. ok. 152,16 m n.p.m. do rowu melioracyjnego o nazwie LN na dz. nr ewid. 502/1, obręb 0012 Tuczna, gm. Tuczna, powiat bialski. Wylot prefabrykowany z betonu hydrotechnicznego, zabezpieczony kratą wylotową. Powierzchnia wylotu w gruncie $F=1,38 \text{ m}^2$, skarpy rowu od miejsca wylotu umocnione płytami betonowymi ażurowymi i współrzędnych środka wylotu w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF 2000: X: 5749944.29, Y: 8459783.15;

b) przepustu na rowie melioracyjnym LN zlokalizowanego w ciągu drogi powiatowej Nr 1056L na dz. nr ewid. 531 obręb ewidencyjny 0012 Tuczna, gmina Tuczna, powiat bialski o parametrach:

Lp.	Nazwa przepustu	Km drogi	Rodzaj przepustu	Współrzędne PL-ETRF2000 wlotu	Współrzędne PL-ETRF2000 wylotu	Rzędna wlotu m n.p.m.	Rzędna wylotu m n.p.m.	Długość przepustu (m)
1.	P	14+924	przepust z rur ovalnych, stalowych, spiralnie karbowanych, wys. 1,5 m, szer. 1,8 m	X=5749945.30 Y=8459787.80	X=5749941.30 Y=8459797.10	dna przepustu 152,02 góry przepustu 153,52	dna przepustu 152,12 góry przepustu 153,62	10,0

Przepust posadowiony na ławie z kruszywa łamanego 0/31,5 o gr. 50cm w materacu z geowłókniny. Wlot i wylot przepustu posadowiony na ławie betonowej na warstwie chudego betonu C8/10 gr. 10cm. Skarpy na wlocie i wylocie przepustu umocnione materacem gabionowym z narzutem kamiennym na geowłókninie i podsypce piaskowej gr. 10cm. Grubość umocnienia na skarpie 15-20cm, na dnie 25cm. Umocnienie zakończone palisadą z kołków o śr. 7-9cm i długości 100cm.

II. Udzielić Zarządowi Dróg Powiatowych w Białej Podlaskiej z siedzibą przy ul. Sidorskiej 90 A 21-500 Biała Podlaska, pozwolenia wodnoprawnego w związku z planowaną realizacją inwestycji pn.: „Przebudowa drogi powiatowej Nr 1056L Kodeń – Tuczn – Bokinka Pańska – Stasiówka - Łomazy od km 14+900 do km 15+650” na likwidację urządzeń wodnych tj.:

a) rowu melioracyjnego LN61 zlokalizowanego na dz. nr ewid. 531 obręb ewidencyjny 0012 Tuczn, gmina Tuczn, powiat bialski poprzez zasypanie gruntem rodzimym na odcinku około 206 m do rzędnej planowanej drogi;

współrzędne w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF 2000:

punktu początkowego rowu do likwidacji: X: 5749662.70, Y: 8459639.90;

punktu końcowego rowu do likwidacji: X: 5749944.73, Y 8459787.04;

b) przepustu na rowie melioracyjnym LN zlokalizowanego w ciągu drogi powiatowej Nr 1056L na dz. nr ewid. 531 obręb ewidencyjny 0012 Tuczn, gmina Tuczn, powiat bialski o parametrach:

Lp.	Nazwa przepustu	Km drogi	Rodzaj przepustu	Współrzędne PL-ETRF2000 wlotu	Współrzędne PL-ETRF2000 wylotu	Rzędna wlotu m n.p.m.	Rzędna wylotu m n.p.m.	Długość przepustu (m)
1.	P	14+924	przepust betonowy o średnicy 1,5 m	X=5749945.40 Y=8459787.60	X=5749941.20 Y=8459797.30	dna przepustu 152,02 góry przepustu 153,52	dna przepustu 152,12 góry przepustu 153,62	10,5

III. Udzielić Zarządowi Dróg Powiatowych w Białej Podlaskiej z siedzibą przy ul. Sidorskiej 90 A 21-500 Biała Podlaska, pozwolenia wodnoprawnego w związku z planowaną realizacją inwestycji pn.: „Przebudowa drogi powiatowej Nr 1056L Kodeń – Tuczn – Bokinka Pańska – Stasiówka - Łomazy od km 14+900 do km 15+650” na usługi wodne obejmujące odprowadzanie oczyszczonych wód opadowych lub roztopowych z terenu drogi powiatowej nr 1056L poprzez ww. wylot do urządzeń wodnych – rowu melioracyjnego LN na dz. nr ewid. 502/1, obręb 0012 Tuczn, gm. Tuczn, powiat bialski

a) w ilości:

$$Q_{\max. s} = 0,0123 \text{ m}^3/\text{s},$$

$$Q_{\text{śr. r}} = 3 \text{ 467,52 m}^3/\text{r},$$

b) o zawartości:

Upewn. 100%
Nr ew. 176/1-13 do projektowania
inżynier w specjalności
projektowania
Lp. 100% ew. 176/1-13/05/01

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Białej Podlaskiej, ul. Sitnicka 71, 21-500 Biała Podlaska

tel.: +48 (83) 342 70 50 | e-mail: zz-bialapodlaska@wody.gov.pl

- zawiesina ogólna – 100 mg/ l,
- węglowodory ropopochodne – 15 mg/ l,

c) powierzchnia zlewni odwadniającej:

- rzeczywista: $F_e = 0,80$ ha,
- zredukowana: $F_{zr} = 0,672$ ha.

IV. Zobowiązać Zarząd Dróg Powiatowych w Białej Podlaskiej do:

1. wykonania urządzeń wodnych, zgodnie z załączonym do wniosku operatem wodnoprawnym i udzielonym pozwoleniem wodnoprawnym;
2. utrzymywania przedmiotowych urządzeń wodnych w dobrym i należyтым stanie technicznym, zgodnie z zaleceniami ich producenta, złożoną dokumentacją oraz warunkami niniejszego pozwolenia wodnoprawnego;
3. zachowania określonych parametrów wód opadowych lub roztopowych zgodnie z rozporządzeniem 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);
4. przestrzegania warunków określonych w niniejszym pozwoleniu wodnoprawnym.

V. **Ustalić** termin obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie oczyszczonych wód opadowych lub roztopowych do urządzeń wodnych **na okres 30 lat**, licząc od dnia w którym decyzja stała się ostateczna.

U z a s a d n i e

Wnioskiem z dnia 28.07.2023 r. Pan Artur Rogulski - Dyrektor Zarządu Dróg Powiatowych w Białej Podlaskiej wystąpił do Dyrektora Zarządu Zlewni w Białej Podlaskiej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego w związku z planowaną realizacją inwestycji pn.: „Przebudowa drogi powiatowej Nr 1056L Kodeń – Tucznna – Bokinka Pańska – Stasiówka - Łomazy od km 14+900 do km 15+650” na wykonanie urządzeń wodnych, likwidację urządzeń wodnych oraz usługi wodne obejmujące odprowadzanie oczyszczonych wód opadowych lub roztopowych z terenu drogi powiatowej nr 1056L poprzez ww. wylot do urządzeń wodnych – rowu melioracyjnego LN na dz. nr ewid. 502/1, obręb 0012 Tucznna, gm. Tucznna, powiat bialski.

Ze względu na braki formalne pismem z dnia 01.08.2023 r. wezwano Wnioskodawcę do uzupełniania dokumentacji. Wniosek uzupełniono dnia 17.08.2023 r.

Do wniosku załączono dokumentację wymaganą przepisami art. 407 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne (tekst jedn. Dz. U. z 2023 r. poz. 1478) oraz poświadczenie wniesienia opłaty za wydanie pozwolenia wodnoprawnego.

Zgodnie z art. 61 oraz 10 Kpa zawiadomieniem z dnia 22.08.2023 r., znak: LU.ZUZ.1.4210.154.2023.MU zawiadomiono strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie. W oparciu o art. 400 ust. 7 i art. 401 ust. 1 ustawy Prawo wodne o toczącym się postępowaniu administracyjnym poinformowano także opinię publiczną poprzez umieszczenie Obwieszczenia Dyrektora Zarządu Zlewni w Białej Podlaskiej na tablicy ogłoszeń w siedzibie Zarządu Zlewni w Białej Podlaskiej i na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, a także na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Tucznna i Starostwa Powiatowego w Białej Podlaskiej oraz na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej tych urzędów. W okresie od daty wszczęcia postępowania do dnia udzielenia

niniejszego pozwolenia wodnoprawnego nie wpłynęły żadne zastrzeżenia dotyczące udzielenia przedmiotowego pozwolenia.

Wobec faktu, że we wskazanym stronom terminie nie wpłynęły dodatkowe materiały, dokonano analizy całokształtu akt sprawy, na podstawie których ustalono następujący stan prawny.

Zgodnie z art. 16 pkt 65 ustawy Prawo wodne urządzeniami wodnymi są urządzenia lub budowle służące do kształtowania zasobów wodnych lub korzystania z tych zasobów. Wykonanie urządzenia wodnego zgodnie z art. 389 pkt 6 wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego. Natomiast zgodnie z art. 17 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo wodne, przepisy ustawy dotyczące wykonania urządzeń wodnych stosuje się odpowiednio do odbudowy, rozbudowy, nadbudowy, przebudowy, rozbiórki lub likwidacji tych urządzeń. W niniejszej decyzji nie ustalono czasu obowiązywania pozwolenia na wykonanie urządzenia wodnego, ponieważ zgodnie z art. 400 ust. 6 ustawy Prawo wodne, obowiązek ustalenia czasu obowiązywania nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych. Stosownie do treści art. 35 ust. 3 pkt 7 ustawy *Prawo wodne* odprowadzanie do urządzeń wodnych wód opadowych lub roztopowych ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej stanowi usługę wodną. W myśl art. 389 pkt 1 ww. ustawy na usługi wodne wymagane jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego. Zgodnie z art. 331 ust. 3 Prawa wodnego Wnioskodawca zobowiązany jest do zgłoszenia posiadanego urządzenia wodnego Wodom Polskim w celu wpisania do systemu informacyjnego gospodarowania wodami w terminie 60 dni od dnia przystąpienia do użytkowania tego urządzenia. Stosownie do art. 397 ust. 3 pkt 2 ww. ustawy organem właściwym do wydania przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego jest Dyrektor Zarządu Zlewni w Białej Podlaskiej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie.

Wody opadowe lub roztopowe wprowadzane do urządzenia wodnego będą spełniały normy oczyszczenia zgodnie z rozporządzeniem 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 urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1311):

zawiesina ogólna – 100,00 mg/dm³,

węglowodory ropopochodne – 15,00 mg/dm³.

Teren planowanej inwestycji położony jest w obrębie jednolitych części wód powierzchniowych JCWP „Lutnia do Strugi” oznaczonych kodem europejskim nr PLRW20001726641749. Są to naturalne części wód o dobrym stanie chemicznym, niezagrożone ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Biorąc pod uwagę skalę i charakter przedsięwzięcia nie przewiduje się możliwości pogorszenia stanu nieuzyskania celów środowiskowych dla jednolitych części wód powierzchniowych określonych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły.

Przedmiotowa inwestycja położona jest w obszarze jednolitej części wód podziemnych JCWPd oznaczonych kodem europejskim PLGW200067, która charakteryzuje się dobrym stanem pod względem ilościowym i dobrym stanem chemicznym.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na przebudowie odcinka drogi powiatowej Nr 1056L Kodeń – Tucza – Bokinka Pańska – Stasiówka - Łomazy od km 14+900 do km 15+650 poprzez wykonanie urządzeń wodnych, likwidację urządzeń wodnych oraz usługi wodne. Wody opadowe i roztopowe z terenu projektowanej przebudowy drogi będą ujmowane i odprowadzane za pomocą projektowanej sieci kanalizacji deszczowej do odbiornika tj. rowu melioracyjnego LN. Odprowadzanie ww. wód za pomocą planowanego urządzenia wodnego tj. wylotu dokowego. Kanalizacja deszczowa wykonana zostanie z rur PCV 200 oraz PP250, PP315, PP400 i PP500. Na trasie kanalizacji wykonane zostaną studnie rewizyjne - połączeniowe betonowe o średnicy 1000 mm i 1200 mm oraz studzienki osadnikowe o średnicy 500 mm z wpustem. Planowany zakres przebudowy drogi

skutkuje koniecznością częściowej likwidacji rowu melioracyjnego LN61. Likwidacja będzie polegała na zasypaniu rowu na odcinku o długości około 206 m do rzędnej planowanej drogi. Część rowu melioracyjnego LN61 niepodlegająca likwidacji włączona zostanie do planowanej sieci kanalizacyjnej za pomocą osadnika otwartego.

Inwestycja nie narusza ustaleń wynikających z art. 396 ust. 1 ustawy Prawo wodne – korzystanie z wód nie narusza ustaleń planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza, ustaleń planów ochrony i planów zadań ochronnych dla obszarów chronionych, ustaleń planu zarządzania ryzykiem powodziowym, ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, ustaleń planu przeciwdziałania skutkom suszy, ustaleń krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych, wymagań ochrony zdrowia ludzi, środowiska, ochrony przyrody i dóbr kultury wpisanych do rejestru zabytków oraz wynikających z przepisów ustawy oraz przepisów odrębnych. W miejscu inwestycji nie występują żadne formy ochrony przyrody utworzone lub ustanowione na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (tj. Dz. U. z 2023 r., poz. 1336). Wszystkie warunki nałożone niniejszą decyzją wynikają z przedłożonych materiałów.

Mając powyższe na względzie orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli Wnioskodawca – w rozumieniu ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne – nie rozpocznie wykonywania robót w terminie 6 lat od dnia, w którym niniejsze pozwolenie wodnoprawne stanie się ostateczne.

Zgodnie z art. 127 § 1 i § 2 K.p.a. od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Lublinie za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Białej Podlaskiej w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127 a K.p.a. w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Zgodnie z art. 398 ust. 3 ustawy Prawo wodne, opłata za wydanie pozwolenia wodnoprawnego w wysokości 1000,00 zł uiszczono na konto Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Lublinie.



Z up. Dyrektora
Zarządu Zlewni w Białej Podlaskiej
Grzegorz Burda
Kierownik Zespołu
Systemu Informacyjnego
Gospodarowania Wodami

Otrzymują:

(za zwrotnym poświadczeniem odbioru):

1. Zarząd Dróg Powiatowych w Białej Podlaskiej;
2. Parafia Św. Anny w Tuczej;
3. AVIATO Sp. z o.o., Sp.k.;
4. Pani Katarzyna Szymańska;
5. A/a – ZUZ.

Do wiadomości (po uprawomocnieniu):

1. WIOŚ w Lublinie, Delegatura w Białej Podlaskiej;
2. PGW WP Nadzór Wodny w Białej Podlaskiej;
3. Wydział Systemu Informacyjnego Gospodarowania Wodami PGW WP RZGW w Lublinie;
4. PGW Wody Polskie Zarząd Zlewni w Białej Podlaskiej – ZUO.

**Za zgodność
z oryginałem**

Klauzula informacyjna dotycząca przetwarzania danych osobowych

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych osobowych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1 z późn. zm., dalej jako: Rozporządzenie) Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie informuje:

- 1) administratorem Pani/Pana danych osobowych jest **Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z siedzibą w Warszawie 00-848, ul. Żelazna 59A**
- 2) Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych w Państwowym Gospodarstwie Wodnym Wody Polskie możliwy jest pod adresem e-mail: iod@wody.gov.pl lub listownie pod adresem: Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, 00-848 Warszawa, ul. Żelazna 59A z dopiskiem „Inspektor ochrony danych”, a także z Regionalnym Inspektorem Ochrony Danych pod adresem e-mail: riod.lublin@wody.gov.pl
- 3) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu:
 1. wypełnienia obowiązków prawnych ciążących na administratorze, (podstawa prawna: art. 6 ust. 1 lit c Rozporządzenia);
 2. wykonania umowy, której stroną jest osoba, której dane dotyczą, lub do podjęcia działań przed wykonaniem umowy, (podstawa prawna: art. 6 ust. 1 lit b Rozporządzenia);
 3. wykonania zadania realizowanego w interesie publicznym lub w ramach sprawowania władzy publicznej (podstawa prawna: art. 6 ust. 1 lit. e Rozporządzenia);
 4. w pozostałych przypadkach Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą wyłącznie na podstawie wcześniej udzielonej zgody w zakresie i celu określonym w treści zgody, (podstawa prawna: art. 6 ust. 1 lit a Rozporządzenia).
- 4) **Odbiorcą** Pani/Pana danych osobowych mogą być:
organy władzy publicznej oraz podmioty wykonujące zadania publiczne lub działające na zlecenie organów władzy publicznej, w zakresie i w celach, które wynikają z przepisów powszechnie obowiązującego prawa.
- 5) Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji wskazanych w pkt. 3 celów przetwarzania, albo wycofania przez Panią/Pana zgody na ich przetwarzanie.
- 6) W związku z przetwarzaniem Pani/Pana danych osobowych przysługują Pani/Panu następujące uprawnienia:
 - 1. prawo dostępu do danych osobowych**, w tym prawo do uzyskania kopii tych danych;
 - 2. prawo do żądania sprostowania** (poprawiania) danych osobowych – w przypadku gdy dane są nieprawidłowe lub niekompletne;
 - 3. prawo do żądania ograniczenia przetwarzania** danych osobowych – w przypadku, gdy:
osoba, której dane dotyczą kwestionuje prawidłowość danych osobowych,
administrator nie potrzebuje już danych dla swoich celów, ale osoba, której dane dotyczą, potrzebuje ich do ustalenia, obrony lub dochodzenia roszczeń,
 - 4. prawo wniesienia skargi** do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.;
 - 5. prawo do cofnięcia zgody** w przypadku gdy przetwarzanie danych osobowych odbywa się na podstawie zgody osoby na przetwarzanie danych osobowych (art. 6 ust. 1 lit a Rozporządzenia), prawo do cofnięcia zgody przysługuje Pani/Panu w dowolnym momencie, cofnięcie udzielonej zgody nie ma wpływu na zgodność przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem.
- 7) Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest obowiązkowe, w sytuacji gdy przestankę przetwarzania danych osobowych stanowi przepis prawa lub zawarta między stronami umowa, w przypadku gdy przetwarzanie odbywa się na podstawie zgody, podanie danych osobowych Administratorowi jest dobrowolne jednak ich niepodanie skutkuje brakiem realizacji zamierzonego celu.
- 8) Pani/Pana dane mogą być przetwarzane w sposób zautomatyzowany i mogą podlegać profilowaniu.

Za zgodność
z oryginałem
inż. Teresa Harko
Upoważnienie budowlane
Nr ew. 834/170 do projektowania
bez ograniczeń w specjalności
projektowania budowlanego
LEC 101/17 ew. 101/17/00/000001

9

naprawę.

3. Termin prac należy zgłosić, z co najmniej 3-tygodniowym wyprzedzeniem, do Network Operations Center, tel. (61) 222 22 11 oraz prace-planowe@fiberhost.com.

4. Zobowiązuje się Inwestora i Wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość powstania awarii sieci lub urządzeń FIBEE I SP Z O.O. W przypadku uszkodzenia w trakcie prowadzenia robót, infrastruktury FIBEE I SP Z O.O. należy ją zabezpieczyć i bezwzględnie powiadomić FIBEE I SP Z O.O. tel. (61) 222 11 90. Inwestor ponosi odpowiedzialność materialną i karną wynikającą z Kodeksu Cywilnego za spowodowanie uszkodzeń infrastruktury FIBEE I SP Z O.O. w czasie wykonywania robót oraz za szkody, które mogłyby powstać w przyszłości na skutek przeprowadzonych robót w tym strat tytułem braku transmisji, tj. w szczególności strat powstałych w związku z karami wynikającymi z łączących INEA z abonentami Service-Level Agreement.

5. Wszelkie prace wykonywane w pobliżu infrastruktury FIBEE I SP Z O.O. (skrzyżowania lub zbliżenia) czy też prace związane z przebudową infrastruktury należy wykonać ręcznie zgodnie z obowiązującymi przepisami, z należytą ostrożnością, zachowując normatywne odległości, pod nadzorem osoby wskazanej przez jej właściciela (FIBEE I SP Z O.O.). Koszt płatnego nadzoru wynosi 200 zł netto + VAT za jedną roboczogodzinę. Zabezpieczyć dwudzielnymi rurami grubościennymi na koszt Inwestora. Przed zasypianiem miejsca zabezpieczeń podlegają odbiorowi przez służby techniczne FIBEE I SP Z O.O.

6. Przy natrafieniu w trakcie wizji lokalnej dokonywanej przez projektanta lub podczas robót ziemnych, na urządzenia FIBEE I SP Z O.O. nie naniesione na podkład mapowy, należy je zabezpieczyć i powiadomić FIBEE I SP Z O.O. w celu ustalenia trybu dalszego postępowania.

7. W przypadku konieczności przebudowy lub przemieszczenia urządzeń telekomunikacyjnych FIBEE I SP Z O.O., Inwestor opracuje dokumentację projektowo-kosztorysową zgodnie z normą ZN-15/OPL-004, która musi być uzgodniona i zaakceptowana przez przedstawiciela FIBEE I SP Z O.O. oraz zleci wykonanie robót firmie specjalistycznej na własny koszt. W przypadku konieczności poniesienia kosztów przez FIBEE I SP Z O.O., Inwestor przedstawi ich skosztorysowaną wartość do akceptacji przez FIBEE I SP Z O.O.

8. Ewentualne przebudowy kabli światłowodowych należy dokonać w godzinach nocnych (od 24:00 do 6:00).

9. Ewentualne prace związane z przebudową infrastruktury zostaną protokolarnie odebrane przez osobę wskazaną przez właściciela infrastruktury (FIBEE I SP Z O.O.).

10. W przypadku konieczności przebudowy sieci, po zakończeniu prac Inwestor jest zobowiązany do przekazania dokumentacji powykonawczej przebudowanej sieci która jest warunkiem odbioru prac.

11. Zmiany posadowienia istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej należy powykonawczo nanieść na mapy i dostarczyć do

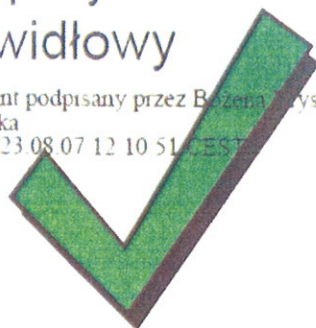
Za zgodność
z oryginałem

inż. Teresa Marko

Uprawnienia budowlane
Nr ew. 1001/1/2013 do projektowania
bez ograniczeń w specjalności
projektowania budowlanego i
LUB 1001/1/2013/2013

			FIBEE I SP Z O.O. w formie inwentaryzacji geodezyjnej w terminie 3 miesięcy od zakończenia prac.
5	PGE Dystrybucja S.A. Oddział Lublin Rejon Energetyczny Biała Podlaska	<p>Stępniewski Paweł_PGE</p> <p>2023-07-24 10:31:44</p>	<p>UZGADNIAM</p> <p>1.Prowadzenie prac pod linią należy realizować zgodnie z Ustawą Dz. U. 03 . 47. 401 w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych.</p> <p>2.Całość prac projektowo-budowlanych wykonać zgodnie z zasadami BHP, istniejącymi normami i przepisami, w tym m. in. zgodnie z PN-76/E-05125; N-SEP-E-004 dla linii kablowych, PN-EN 50423-1, PN-EN 5100-1, N-SEP-E-003 dla linii napowietrznych oraz przepisami wewnętrznymi obowiązującymi w PGE Dystrybucja S.A. O/Lublin w tym „Zasadami zapewnienia dostępu do elektroenergetycznych linii napowietrznych niskiego napięcia nN przez OSD”.</p> <p>3.Wszystkie zagrożenia i ograniczenia wynikające z prac w pobliżu czynnych urządzeń energetycznych zamieścić i opisać w rozdziale BIOZ dokumentacji projektowej.</p> <p>4.W razie uszkodzenia istniejącej infrastruktury elektroenergetycznej przy budowie sieci koszty naprawy ponosi wykonawca lub ubezpieczyciel wykonawcy.</p> <p>5.Przed rozpoczęciem robót, z odpowiednim wyprzedzeniem powiadomić RE Biała Podlaska.</p>
6	Zakład Budownictwa Liniowego "Telbial" Karol Piasecki	<p>Karol Piasecki</p> <p>2023-08-03 14:13:38</p>	brak uwag
7	HAWA Telekom Spółka Akcyjna w restrukturyzacji z siedzibą w Warszawie	<p>Martyna Grzędzicka</p> <p>2023-07-19 15:29:19</p>	brak uwag
8	Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego	<p>Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego</p> <p>2023-07-24 14:34:19</p>	brak uwag
9	Zarząd Dróg Powiatowych w Białej Podlaskiej	<p>Stępiuk Agnieszka ZDP</p> <p>2023-07-27 11:45:06</p> <p><i>[Handwritten signature and stamp]</i></p>	brak uwag

Dokument podpisany przez Bożena Krystyna
Serafińska
Data: 2023.08.07 12:10:51 CEST



Uprawnienia budowlane
Nr ew. 876/91 wyd. do projektowania
bez ograniczeń w specjalności
konstruktora-budowlanego
LUB 01-01-01-01-01-01-01

Za zgodase
Zorja

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH Ark 1

Jednostka ewidencyjna: 080117_2 Tuczna

Obiekt: 0012 Tuczna

Miejscowość: Tuczna

Skala: 1:500

Ścieżka: 8.165.15.23.2.4, 8.165.15.23.4.2, 8.165.15.23.4.4

Układ odniesienia płaski: 2000/24

Układ odniesienia wysokościowy: PL-ETRF2007-M

Mapa aktualna na dzień 23.10.2020.

Mapa oznaczona liniami ciągłą i koloru zielonego

Obiekt służebności: nie badano

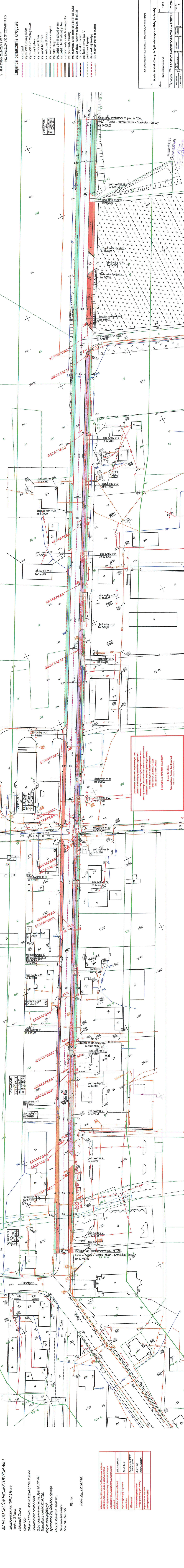
Oznaczenie kierunkowe:

GN 16540.2853.2020

Wzrost

Biała Podlaska 23.10.2020.

Projektant: Biuro Inżynierskie "PROJEKTOWA" Adres: ul. Sienkiewicza 10, 24-100 Tuczna Telefon: 71 731 11 11 E-mail: biuro@projektowa.pl	Wykonawca: Biuro Inżynierskie "PROJEKTOWA" Adres: ul. Sienkiewicza 10, 24-100 Tuczna Telefon: 71 731 11 11 E-mail: biuro@projektowa.pl	Wzrost: 1,70 m
--	---	-----------------------



Powiat Białski - Zarząd Dróg Powiatowych w Białej Podlaskiej	
Kanalizacja deszczowa	
Skala: 1:500	
Data: 23.10.2020	
Projekt: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Data: 23.10.2020	
Wykonawca: Biuro Inżynierskie "PROJEKTOWA"	
Data: 23.10.2020	
Wzrost: 1,70 m	

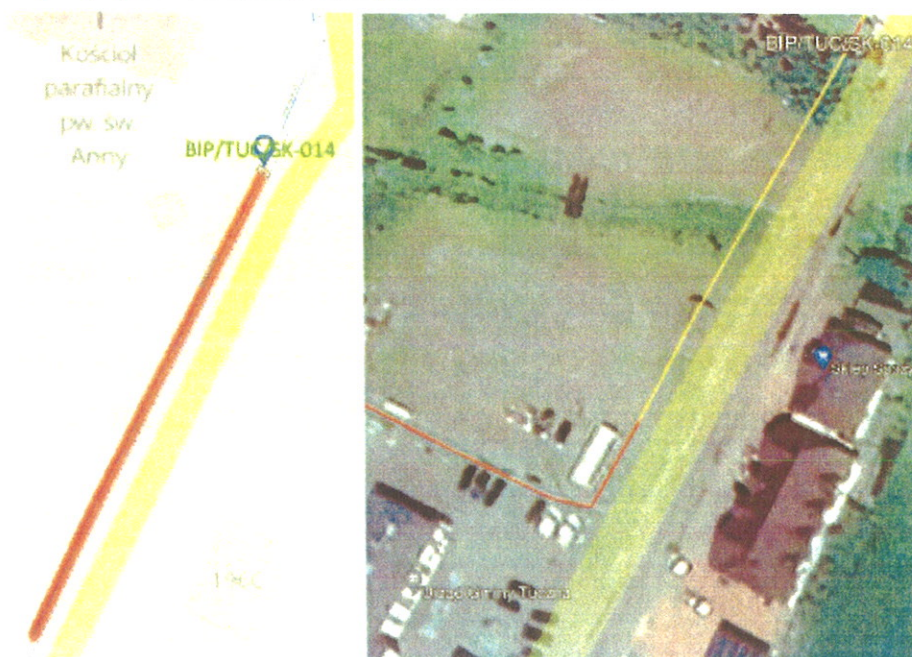
16

5. W przypadku skrzyżowań i zbliżeń LRSS do projektowanych studni, wpustów ulicznych, zalecamy w miarę możliwości odkopać i podwiesić infrastrukturę telekomunikacyjną na czas robót, a następnie zabezpieczyć rurą ochronną dwudzielną. Końce rury ochronnej wyprowadzić co najmniej 1,0 m poza obrys kolizji i uszczelnić. Łączenie kolejnych odcinków prefabrykowanych rur ochronnych dwudzielnych wykonać przez przesunięcie o minimum 0,5 m jednej połówki rury względem drugiej.

Łączenie dwudzielnej rury ochronnej typu APS „SVA”



LRSS od studni kablowej BIP/TUC/SK-014 w kierunku budynku Urzędu Gminy Tucznia został wykonana w rurze przepustowej RHDPEp125/7,1 metoda przewiertu sterowanego, dlatego kanalizację deszczową zalecamy wybudować co najmniej 0,5 m poniżej lub powyżej LRSS w zależności od głębokości jej ułożenia.



Łącznie 286
z oryginalów
M. Teresa Haiso
Uzasadnienie budowlane
Nr ew. 604/17/20 do projektu
bez ograniczeń w stracie
L001.01.001.001.001.001.001

6. Prace w bezpośredniej bliskości do LRSS (odległość poniżej 1,0 m) zalecamy wykonywać ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod ewentualnym nadzorem przedstawiciela Województwa Lubelskiego, o który można wystąpić zgodnie z pkt 1.
7. W trakcie prac ziemnych należy zwrócić szczególną uwagę na elementy lokalizacyjne (taśma, kabel) ułożone współbieżnie z rurociągiem. W przypadku uszkodzenia należy elementy odbudować z zachowaniem ciągłości elektrycznej
8. LRSS w zakresie niniejszych warunków jest w sposób stały wykorzystywana do świadczenia usług telekomunikacyjnych podmiotom trzecim i bieżącego monitoringu sieci. W związku z tym prace należy zaplanować i wykonać w miarę możliwości bez konieczności wprowadzania przerw w ciągłości transmisji lub w uzgodnionych „oknach serwisowych”.
9. W uzasadnionych przypadkach LCIT może zażądać od Wykonawcy przeprowadzenia testów kalibracji i prób ciśnieniowych pustych rurociągów, pomiarów reflektometrycznych dla wybranych lub wszystkich włókien światłowodowych w dwóch oknach transmisyjnych 1310/1550 nm z jednej lub dwóch stron.
10. W przypadku konieczności uzyskania dodatkowych informacji prosimy o kontakt z Panem: Andrzejem Aftyką, tel 669-990-008, e-mail: andrzej.aftyka@lcit.lubelskie.pl
11. Wykonawca/Inwestor poniesie wszelkie koszty związane z wykonaniem zabezpieczenia LRSS, w tym koszt materiałów i prac montażowych.

Jednocześnie informujemy, że LRSS w tym rejonie składa się z: rurociągu 4 x RHDPE40/3,7, czynnego kabla światłowodowego 12J oraz kabla sygnalizacyjnego.

Z poważaniem,

Andrzej Aftyka
Główny specjalista
 Dział Zarządzania Infrastrukturą i Usługami IT
 Oddział Lubelskiej Regionalnej Sieci
 Szerokopasmowej

andrzej.aftyka@lcit.lubelskie.pl
 telefon: 669-990-008



Za zgodność
 z oryginałem
Andrzej Aftyka

Pracownik budowlany
 Nr 123/2023 do projektowania
 i nadzoru w specjalności
 konstrukcyjno-budowlanej
 ul. W. W. 123 20-001

PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Lublin
Rejon Energetyczny Biała Podlaska
21-500 Biała Podlaska, ul. Brzeska 166
tel.: (+48 81) 445 10 00
fax: (+48 81) 343 83 12
e-mail: sekretariat.re4.ol@pgedystrybucja.pl

Biała Podlaska, 6 października 2023
L. dz. /PGED1044384KW23/2023



Sz.P. Teresa Harko
Projekty i Nadzory Drogowe ITER
ul. Zamkowa 3/3
21-500 Biała Podlaska
Egz. 1

**Dotyczy: Przebudowy drogi powiatowej nr 1056L Kodeń – Tuczn – Łomazy w m.
Tuczn od km 14+900,00 do km 15+650,0 o długości 0,750km.**

W nawiązaniu do pisma z dnia 25.09.2023 nr PGED0992894KP23
dotyczącego przebudowy ww. drogi Rejon Energetyczny Biała Podlaska uzgadnia
krzyżujące się linie nN i SN zgodnie z załącznikiem do pisma.

Z upoważnienia Dyrektora
Rejonu Energetycznego Biała Podlaska
KIEROWNIK
Wydziału Majątku Sieciowego

podpis, pieczęć *Kołodziejczuk*

zgodnie z oryginałem
inż. Teresa Harko

Uprawniona budowlana
Nr ew. 876/11777 do projektowania
bez ograniczeń w sferze działalności
konstruktorsko-budowlanej
LOH 8 ul. Gw. Lub/CD/0068/01

Załączniki

1. PZT Rys.2 – szt.1

Wykonano w 2 egzemplarzach

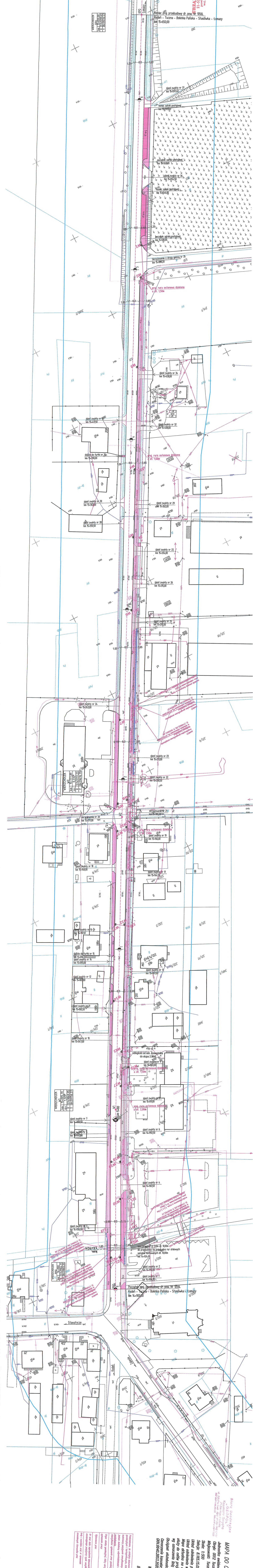
1. Egzemplarz nr 1 – adresat
2. Egzemplarz nr 2 – a/a

[illegible]

Uprzedzając intencję, nie wolno nam, niżej uwzględniając regulację wybitniejszą, odnosić tych uwag.

Legenda oznaczenia kanalizacji:
S – PROJ. STUJNIA KANALIZACYJNA
W – PROJ. STUJNIA OŚADNIKOWA Z WPŁYTEM
WO – PROJ. WYŁOT ŚCIEKÓW – ELEMENT PREFABRYKOWANY
DS – PROJ. OŚADNIK PRZY STUJNIE – ELEMENT PREFABRYKOWANY

Legenda oznaczenia drogowo:

[illegible][illegible]



Biała Podlaska, 26 czerwca 2023 r.

LU.ZZI.1.0145.68.2023.GB

Projekty i Nadzory Drogowe
ITER Teresa Harko
ul. Zamkowa 3/3
21-500 Biała Podlaska

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Białej Podlaskiej odpowiadając na wniosek z dnia 20 czerwca 2023 r. i udostępniając informację o środowisku na podstawie przepisów ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1094) w związku z art. 196 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne (t.j. Dz.U. z 2022 r. poz. 2625) przekazuje w załączeniu fragment mapy urządzeń melioracji wodnych zlokalizowanych na działce nr ewid. 531 obr. Tuczn, gm. Tuczn oraz w jej bezpośrednim sąsiedztwie, figurujących w ewidencji urządzeń melioracji wodnych oraz zmeliorowanych gruntów prowadzonej przez PGW WP Zarząd Zlewni w Białej Podlaskiej (rowy melioracyjne LN – szerokość w dnie 0,80 m i LN-61 – szerokość w dnie 0,40 m).

Nadmieniamy, że uwidoczniony na udostępnianej mapie rów melioracyjny LN na Mapie Podziału Hydrograficznego Polski w skali 1:10 000 figuruje jako ciek Struga.

Załączniki:

1. Kopia mapy urządzeń melioracji wodnych – 1 szt.
2. Klauzula informacyjna RODO

DYREKTOR

Henryk Gmitruczuk

Za zgodność
z oryginałem
inż. Teresa Harko

Upoważnienie budowlane
Nr ew. 876/H/2023 do projektowania
budowlanych w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej
LOH B Nr ew. 1.03/ND/0655/01

Otrzymują:

1. Adresat
2. aa.

Klauzula informacyjna

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych osobowych) (dalej jako: RODO) Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie informuje, iż:

- 1) Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z siedzibą w Warszawie, ul. Żelazna 59A, 00-848 Warszawa (dalej jako: PGW WP).
- 2) Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych w PGW WP możliwy jest pod adresem e-mail: iod@wody.gov.pl lub listownie pod adresem: Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z siedzibą w Warszawie, ul. Żelazna 59A, 00-848 Warszawa z dopiskiem „Inspektor Ochrony Danych”.
- 3) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu rozpatrzenia złożonego przez Panią/Pana wniosku o udostępnienie informacji (podstawa prawna: art. 6 ust. 1 lit. c RODO w związku z art. 12 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowiska (Dz. U. z 2008 r. nr 199 poz. 1227 z późn. zm.)).
- 4) Odbiorcą Pani/Pana danych osobowych mogą być jedynie podmioty upoważnione na podstawie przepisów prawa.
- 5) Pani/Pana dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej.
- 6) Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane przez okres 5 lat wymagany przepisami prawa niezbędny do realizacji wskazanego w pkt 3 celu przetwarzania oraz zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 6 ust. 2 ustawy z dnia 14 lipca 1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 553 z późn. zm.) – Jednolity Rzeczowy Wykaz Akt w PGW WP).
- 7) W związku z przetwarzaniem Pani/Pana danych osobowych przysługują Pani/Panu następujące uprawnienia:
 - a) prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących, w tym prawo do uzyskania kopii tych danych (podstawa prawna: art. 15 RODO);
 - b) prawo do żądania sprostowania (poprawiania) danych osobowych Pani/Pana dotyczących – w przypadku, gdy dane są nieprawidłowe lub niekompletne (podstawa prawna: art. 16 RODO);
 - c) prawo do żądania ograniczenia przetwarzania danych osobowych Pani/Pana dotyczących (podstawa prawna: art. 18 RODO).
- 8) W związku z przetwarzaniem Pani/Pana danych osobowych przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO (podstawa prawna: art. 77 RODO).
- 9) Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest niezbędne dla rozpatrzenia wniosku o udostępnienie informacji, a konsekwencją niepodania danych osobowych będzie pozostawienie wniosku bez rozpoznania.

Pani/Pana dane osobowe nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany i nie będą podlegały profilowaniu.



1:3 000

MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH Ark 2

Jednostka ewidencyjna: 060117_2 Tuczna
Obręb: 0012 Tuczna

Skala: 1:500

Sekcia: 8.165.15.05.2.2: 8.165.15.05.4.1: 8.165.15.05.2.4

Układ odniesienia pólki: 2000/24

Układ odniesienia wysokościowy: PL-EVRF2007-NH

Mapa aktualna na dzień 23.10.2020r.

służy do celów projektowych

wg oznaczenia linią ciągłą koloru zielonego

Obciążeń służebności: nie badano

Oznaczenie kancelaryjne:

GKN.6640.2853.2020

4/11/2014

wykładowca: **Kazimierz Sorycha**

Biała Podlaska 23.10.2020r.

[illegible]

Posłaneczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac gosdzeychych i kartograficznych, których rezultaty zawiera oparal

techniczny pozytywnie zwyklowany. Jednocześnie informuje, że

jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego

OSIEMDZIESIĄT	
Identyfikator zgłoszenia proc. geodezyjnych	OSN 6640 2853 2020

Primeni shkrtove naredzivanja! Iklifru alfabrom!	
--	--

Starosta Gminski

Wykonawca prac	Biurowo Godezyjne General
----------------	---------------------------

<i>Kazimierz Soszyński</i>	
<i>„Jeszcze Polska”</i>	<div style="text-align: center;"> </div>

Nr oraz data sporządzenia dokumentu
zawierającego pozytywny wynik weryfikacji
dn: 04.11.2020
ANALIZA WNIOSKÓW

Imię i nazwisko oraz nr uprawnień	GN.0040.2033.2020/1
-----------------------------------	---------------------

zawodowych kierownika prac

Kazimierz Szczycha

Biała Podlaska, wrzesień 2023r.

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

NAZWA INWESTYCJI BUDOWLANEJ:

**Przebudowa drogi powiatowej Nr 1056L Kodeń - Tuczn - Bokinka
Pańska - Łomazy w m. Tuczn od km 14+900,00 do km 15+650,00
o długości 0.750 km**

INWESTOR:
Zarząd Powiatu
w Białej Podlaskiej

OPRACOWAŁ
inż. Teresa Harko
21-500 Biała Podlaska
ul. Zamkowa 3/3

inż. Teresa Harko
Upoważnienie wydane
Nr ew. 676/1/102 na projektowanie
dot. czynności w s. doświadczeni
Krajowa Izba Budowlana
ul. Rynek 10, 20-030 Białystok

Podstawa opracowania:

Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. 2003r. poz.1126)

1. Zakres robót oraz kolejność realizacji.

Przebudowa drogi powiatowej Nr 1056L Kodeń - Tucza - Bokinka Pańska – Łomazy w m. Tucza od km 14+900,00 do km15+650,00 o długości 0,750 km.

Zakres robót:

- wykonanie robót rozbiórkowych części infrastruktury drogowej w niezbędnym zakresie,
- wykonanie robót ziemnych wraz z zabezpieczeniem urządzeń obcych,
- wykonanie przepustu z rur owalnych stalowych spiralnie karbowanych,
- ustawienie krawężników i obrzeży betonowych,
- wykonanie poszerzeń i odtworzenie po przekopach istniejącej konstrukcji nawierzchni jezdni,
- wykonanie warstwy wyrównawczej nawierzchni z betonu asfaltowego,
- wykonanie warstwy wiążącej i ścieralnej nawierzchni z betonu asfaltowego,
- przebudowa istniejących skrzyżowań,
- wykonanie warstw konstrukcyjnych nawierzchni na ciągu pieszko-rowerowym,
- wykonanie przebudowy ciągu pieszego i wykonanie zatoki postojowej,
- wykonanie przebudowy zjazdów w granicach pasa drogowego,
- wykonanie poboczy z kruszywa łamanego, plantowanie skarp,
- wykonanie oznakowania pionowego i poziomego,

2. Wykaz istniejących obiektów

W pasie drogi zlokalizowane są następujące urządzenia obce krzyżujące się: sieć elektroenergetyczna napowietrzna i doziemna, telekomunikacyjna i internetowa, wodociągowa, kanalizacji sanitarnej i deszczowej. W km 14+924,00 zlokalizowany jest przepust żelbetowy Ø150cm ze ściankami czołowymi o l=10,0m. Odcinek drogi jest oznakowany znakami drogowymi.

3. Wykaz elementów zagospodarowania działki i terenu budowy:

Teren budowy usytuowany jest w obrębie pasa drogi powiatowej Nr 1041L tj. od km 11+024,00 do km13+960,00 na działkach: Teren budowy usytuowany jest w istniejącym pasie drogowym na działce o nr ewid.: 531 oraz częściowo w zakresie sieci na działkach nr 502/3, 502/1 ; obręb 0012 Tucza; jednostka ewidencyjna 060117_2 Tucza na terenie Gminy Tucza.

Stan obecny odcinka to istniejąca droga o nawierzchni bitumicznej o szerokości od 5,80m do 6,80m . W/w odcinek drogi jest w złym stanie technicznym, występują liczne nierówności w przekroju podłużnym i poprzecznym, spękania siatkowe i ubytki w nawierzchni. Po stronie prawej drogi na całym odcinku zlokalizowany jest chodnik z kostki betonowej i po stronie lewej również do działki geod. Nr3588/1. Nawierzchnia chodników i krawężniki są w złym stanie. Na odcinku planowanym do przebudowy zlokalizowany jest w km 14+924,00 przepust żelbetowy Ø150cm ze ściankami czołowymi o l=10,0m w złym stanie technicznym, planowany do przebudowy.

Podczas prowadzenia prac budowlanych teren pozostanie zamknięty dla ruchu drogowego.

Wykonawca zobowiązany jest do zagospodarowania terenu budowy w sposób gwarantujący bezpieczeństwo i przestrzeganie przepisów BHP tj.:

- oznakowania terenu budowy za pomocą tablic informacyjnych budowy, znaków tymczasowej organizacji ruchu i tablic ostrzegawczych na granicy terenu prowadzonych prac i wygrodzenia stref niebezpiecznych;

- urządzenia pomieszczeń higieniczno-sanitarnych i socjalnych;
- urządzenia składowisk materiałów i wyrobów;
- urządzenia placu do postępu sprzętu drogowego.

Pracownikom zatrudnionym na budowie należy zapewnić dostateczną ilość wody zdatnej do picia oraz celów higieniczno-sanitarnych.

4. Przewidywane zagrożenia mogące wystąpić podczas realizacji robót budowlanych oraz środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie

roboty drogowe

Zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi występujące przy wykonywaniu robót drogowych:

- w związku z usytuowaniem terenu budowy w obrębie pasa drogowego, potrącenie przez pojazdy poruszające się drogą,
- roboty drogowe będą prowadzone na styku z istniejącą siecią energetyczną nN, telekomunikacyjną, wodociągową, kanalizacji sanitarnej i deszczowej,
- roboty związane z przebudową przepustu na cieku wodnym (głębokie wykopy, woda)
- wynikających z prowadzonych robót, przy obsłudze sprzętu, załadunku i rozładunku,
- poprzez zajęcie przez pracujących sprzęt drogowy pasa drogowego - zwiększone ryzyko wystąpienia kolizji z innymi uczestnikami ruchu,
- przebywanie pracowników w zasięgu pracy sprzętu drogowego (ładownica, koparka, równiarka, układarka do mas bitumicznych, walce drogowe, wywrotki, itp.)

maszyny i inne urządzenia techniczne

Zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi przy wykonywaniu robót budowlanych z użyciem maszyn i innych urządzeń technicznych:

- uderzenie bądź przysypanie przez przemieszczane przedmioty podczas prac rozładunkowych,
- kontakt z przedmiotami będącymi w ruchu,
- pęknięcie przewodu ze sprężonym powietrzem,
- hałas,
- poparzenie podczas układania mas bitumicznych.

Maszyny i urządzenia techniczne oraz narzędzia zmechanizowane powinny być:

- utrzymane w stanie zapewniającym ich sprawność,
- stosowane do prac do jakich zostały przeznaczone,
- sprzęt drogowy powinien posiadać światła ostrzegawcze pulsujące koloru żółtego,
- obsługiwane przez przeszkolone osoby.

Przeciążenie maszyn i urządzeń technicznych ponad dopuszczalne obciążenie robocze jest zabronione. Operatorzy maszyn budowlanych i kierowcy powinni posiadać wymagane kwalifikacje. W przypadku stwierdzenia w czasie pracy uszkodzenia maszyny lub innego urządzenia technicznego należy je niezwłocznie unieruchomić i odłączyć dopływ energii.

5. Informacje o sposobie prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót.

Każdy pracownik zatrudniony przy realizacji zadania odbywa szkolenie stanowiskowe z zakresu bhp i p. poż. Przed przystąpieniem do realizacji zadań szczególnie niebezpiecznych przeprowadzone zostanie dodatkowe szkolenie mające na celu zapoznanie pracowników z możliwością wystąpienia awarii lub katastrofy. W przypadku wystąpienia awarii lub katastrofy każdy z pracowników zobowiązany jest niezwłocznie powiadomić przełożonego o zaistniałym zdarzeniu, ostrzec współpracowników, a także osoby znajdujące się w rejonie zagrożenia o grożącym im niebezpieczeństwie. Natomiast osoba kierująca pracownikami zobowiązana jest do niezwłocznego wstrzymania prac, podjęcia działań w celu usunięcia tego zagrożenia oraz

podjęcia działań zmierzających do; zabezpieczenia terenu, wezwania odpowiednich służb (policja, pogotowie, straż pożarna). Pracownicy zatrudnieni na budowie powinni być wyposażeni w środki ochrony indywidualnej oraz odzież, kamizelki ostrzegawcze w kolorze pomarańczowym i obuwie robocze, które powinny zapewnić wystarczającą ochronę przed występującymi zagrożeniami. Osoba sprawująca bezpośredni nadzór nad pracami szczególnie niebezpiecznymi określać będzie na bieżąco pracownikom: charakter wykonywanych prac, technologie oraz harmonogram robót, ma to na celu uniknięcie wypadków oraz katastrof budowlanych. Wszystkie materiały potrzebne do realizacji Projektu powinny posiadać odpowiednie atesty i dokumenty dopuszczające do ich wykorzystania oraz dostarczone bezpośrednio na teren budowy. Materiały użyte do realizacji Projektu winne być przedstawione do akceptacji Inspektorowi Nadzoru. Wykonywanie pomiarów kontrolnych oraz pobieranie i badanie próbek wykonywać będzie Laboratorium Wykonawcy lub wskazane przez Inwestora.

6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegającym niebezpieczeństwom wynikającym z wykonania robót budowlanych.

- teren robót należy wydzielić oraz wyraźnie oznakować zgodnie z projektem tymczasowego oznakowania i zabezpieczenia robót. Wygrodzenie wykonać zaporami drogowymi z umieszczeniem tablic ostrzegawczych. Dojście do posesji wygrodzić zaporami drogowymi,
- ustalenie strefy bezpiecznej pracy sprzętu i transportu,
- podczas prac w pobliżu czynnych linii elektroenergetycznej, sieci telekomunikacyjnej, wodociągowej, kanalizacji sanitarnej i deszczowej sprzętem zmechanizowanym zachować szczególną ostrożność,
- roboty ziemne w bezpośrednim sąsiedztwie urządzeń obcych wykonywać ręcznie zachowując szczególną ostrożność i pod nadzorem właścicieli tych urządzeń,
- maszyny i urządzenia dopuszczone do eksploatacji na budowie powinny posiadać dokumenty dopuszczające do ich eksploatacji. Obsługa sprzętu powinna posiadać aktualne badania i ważne uprawnienia,
- sprzęt podstawowy i pomocniczy przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić sprawność techniczną i bezpieczeństwo użytkowania,
- składowanie materiałów w wyznaczonych miejscach nie utrudniającym poruszania się na budowie ludzi i sprzętu,
- pracownicy powinni posiadać odzież roboczą i ochronną wymaganą na poszczególnych stanowiskach pracy,
- w miejscu widocznym umieścić tablicę informacyjną budowy z numerami alarmowymi telefonów.

Właściwa organizacja pracy na budowie oraz przestrzeganie warunków bezpieczeństwa pracy zabezpieczy zatrudnionych na budowie i osoby postronne przed nieprzewidzianymi zdarzeniami.

7. Przechowywanie dokumentacji budowy

Dokumentacja budowy powinna znajdować się w biurze kierownika budowy.

Do dokumentacji budowy zalicza się:

- Dziennik budowy, dokumentację techniczną, pozwolenie na budowę
- Deklaracje zgodności, atesty na materiały użyte do celów budowy itp.

Powyższe dokumenty kierownik budowy zobowiązany jest udostępnić właściwym organom kontrolnym. Dokumenty dotyczące: - badań lekarskich, szkoleń w zakresie bhp (wstępne ogólne, wstępne na stanowisku pracy, wstępne, podstawowe i okresowe) winny znajdować się w biurze Wykonawcy.

Opracował:

inż. Teresa Harko
inż. Teresa Harko
Nr ew. ...
bez ...
kans ...
LOI B ...