

Spis treści

I. Część formalno – prawna	6
1. Uprawnienia projektanta	6
2. Zaświadczenie o przynależności do WOIB	8
3. Uprawnienia projektanta	9
4. Zaświadczenie o przynależności do WOIB	11
5. Uprawnienia sprawdzającego	12
6. Zaświadczenie o przynależności do WOIB	14
7. Protokół narady koordynacyjnej z dnia 09.07.2019r.	15
8. Protokół narady koordynacyjnej z dnia 25.10.2019r.	19
9. Uzgodnienie Wielkopolskiego Zarządu Dróg Wojewódzkich w Poznaniu z dnia 08.07.2019r.	23
10. Uzgodnienie Starostwa Powiatowego w Czarnkowie z dnia 11.06.2019r.	25
11. Uzgodnienie Starostwa Powiatowego w Czarnkowie z dnia 04.07.2019r.	26
12. Decyzja Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Pile z dnia 29. 11.2018r.	27
13. Decyzja Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Pile z dnia 29. 11.2018r.	31
14. Decyzja Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Pile z dnia 08.08.2019r.	35
15. Uzgodnienie z Wojewódzkim Urzędem Ochrony Zabytków.	39
16. Opinia geotechniczna.	40
II. Projekt zagospodarowania terenu	42
1. Przedmiot inwestycji	42
2. Podstawa opracowania.	43
3. Istniejące zagospodarowanie.	43
4. Projektowane zagospodarowanie.	43
4.1. Branża drogowa	43
4.2. Kanalizacja deszczowa	44
5. Zestawienie powierzchni.	44
6. Informacja o wpisie do rejestru zabytków oraz podleganiu ochronie na podstawie MPZP. 45	
7. Wpływ eksploatacji górniczej	45
8. Informacja dot. zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników	45
9. Uwagi końcowe	45
10. Część rysunkowa	47
III. Projekt architektoniczno – budowlany	51
1. Przedmiot opracowania	51
2. Podstawa opracowania	51

3. Zakres inwestycji.....	51
4. Projektowane elementy	52
4.1. Branża drogowa	52
• Opis trasy w przekroju poprzecznym.....	52
• Opis trasy w przekroju podłużnym	52
4.2. Kanalizacja deszczowa	53
• Rozwiązanie techniczne	53
• Ubrojenie kanalizacji deszczowej	53
• Wylot kanału do rowu	53
5. Rozwiązania konstrukcyjne jezdni, chodników, zjazdów	54
6. Przepust	55
7. Roboty ziemne.....	55
8. Uwagi końcowe.....	55
9. Część rysunkowa.....	57

I. Część formalno – prawna

1. Uprawnienia projektanta



WIELKOPOLSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

sygn. akt WOIB-OKK-DP-0054-142/2011

Poznań, dnia 20 czerwca 2011 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz.U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42, z późn. zm.) i art. 12 ust. 1 pkt 1, art. 12 ust. 3 i 4, art. 13 ust. 1 pkt 1, oraz ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 2a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2010 r. Nr 243 poz. 1623 z późn. zm.) oraz § 18 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 83 poz. 578 z późn. zm.)

decyzją Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej WOIB
otrzymuje

Pan

Kamil Antoni Kacprzak

magister inżynier

kierunek: Budownictwo

urodzony dnia 11 grudnia 1981 r. w Łęczycy

UPRAWNIENIA BUDOWLANE nr ewidencyjny WKP/0111/POOD/11

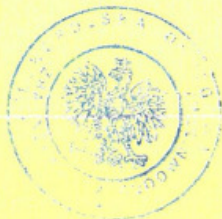
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności drogowej

UZASADNIENIE

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

Pouczenie

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



Przewodniczący
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej WOIB

dr inż. Daniel Pawlicki

Na podstawie art.12 ust.1 pkt 1 i 5 ustawy Prawo budowlane Pan Kamil Antoni Kacprzak jest upoważniony w specjalności drogowej do:

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

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

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

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

Skład orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Przewodniczący – dr inż. Daniel Pawlicki:

Członek Komisji – dr inż. Andrzej Barczyński:

Członek Komisji – mgr inż. Szczepan Mikurenda:

Otrzymują:

1. Pan Kamil Antoni Kacprzak
62-090 Rokietnica, Osiedle Kalinowe 6 A/4
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
- 4.a/a

2. Zaświadczenie o przynależności do WOIB



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-A4U-JD1-1N9 *

Pan Kamil Antoni Kacprzak o numerze ewidencyjnym WKP/BD/0249/11
adres zamieszkania os. Kalinowe 6 A/4, 62-090 Rokietnica
jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2020-09-30.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2019-09-04 roku przez:

Jerzy Stroński, Przewodniczący Rady Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

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

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



3. Uprawnienia projektanta



WIELKOPOLSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

sygn. akt: WOIB-OKK-SP-0054-255/2013

Poznań, dnia 17 grudnia 2013 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz.U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42, z późn. zm.) i art. 12 ust. 1 pkt 1, art. 12 ust. 3 i 4, art. 13 ust. 1 pkt 1 oraz ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2010 r. Nr 243 poz. 1623 z późn. zm.) oraz § 23 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 83 poz. 578 z późn. zm.)

decyzją Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej WOIB
otrzymuje

Pani

Karolina Magdalena Kacprzak

magister inżynier

kierunek: Inżynieria Środowiska

urodzona dnia 25 grudnia 1982 r. w Czarnkowie

UPRAWNIENIA BUDOWLANE nr ewidencyjny WKP/0350/POOS/13

do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

UZASADNIENIE


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

Pouczenie

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



Przewodniczący
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej WOIB


dr inż. Daniel Pawlicki

Na podstawie art.12 ust.1 pkt 1 i 5 ustawy Prawo budowlane Pani Karolina Magdalena Kacprzak jest upoważniona w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych do:

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

Zgodnie z § 23 ust.1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia budowlane uprawniają do projektowania obiektu budowlanego, takiego jak: sieci i instalacje ciepłe, wentylacyjne, gazowe, wodociągowe i kanalizacyjne, z doбором właściwych urządzeń w projekcie budowlanym.

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

Skład orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Przewodniczący – dr inż. Daniel Pawlicki:

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

Członek Komisji – mgr inż. Szczepan Mikurenda:.....

Otrzymują:

1. Pani Karolina Magdalena Kacprzak
62-090 Rokietnica, os. Kalinowe 6A/4
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
4. a/a

4. Zaświadczenie o przynależności do WOIB



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-BL5-5I4-LN2 *

Pani Karolina Magdalena Kacprzak o numerze ewidencyjnym WKP/IS/0188/14
adres zamieszkania os. Kalinowe 6A/4, 62-090 Rokietnica k Poznania
jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2020-05-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2019-06-13 roku przez:

Jerzy Stroński, Przewodniczący Rady Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

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

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

5. Uprawnienia sprawdzającego



WIELKOPOLSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

sygn. akt WOIB-OKK-DP-0054-199/2012

Poznań, dnia 20 grudnia 2012 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz.U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42, z późn. zm.) i art. 12 ust. 1 pkt 1, art. 12 ust. 3 i 4, art. 13 ust. 1 pkt 1, oraz ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 2a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2010 r. Nr 243 poz. 1623 z późn. zm.) oraz § 18 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 83 poz. 578 z późn. zm.)

decyzją Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej WOIB
otrzymuje

Pan

Rufin Antoni Jarka

magister inżynier

kierunek: Budownictwo

urodzony dnia 07 stycznia 1983 r. w Czarnkowie

UPRAWNIENIA BUDOWLANE nr ewidencyjny WKP/0294/POOD/12

do projektowania bez ograniczeń
w specjalności drogowej

UZASADNIENIE

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

Pouczenie

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



Przewodniczący
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej WOIB

dr inż. Daniel Pawlicki

Na podstawie art.12 ust.1 pkt 1 i 5 ustawy Prawo budowlane Pan Rufin Antoni Jarka jest upoważniony w specjalności drogowej do:

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

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

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

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

Skład orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Przewodniczący – dr inż. Daniel Pawlicki:

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

Członek Komisji – mgr inż. Szczepan Mikurenda:.....

Otrzymują:

1. Pan Rufin Antoni Jarka
64-700 Czarnków, ul. Sikorskiego 38/5
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
- 4.a/a

6. Zaświadczenie o przynależności do WOIB



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-SML-8SZ-UFT *

Pan Rufin Antoni Jarka o numerze ewidencyjnym WKP/BD/0068/13
adres zamieszkania ul. Sikorskiego 38/5, 64-700 Czarńków
jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2020-03-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2019-03-15 roku przez:

Jerzy Stroński, Przewodniczący Rady Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

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

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

7. Protokół narady koordynacyjnej z dnia 09.07.2019r.



dotyczącej koordynacji usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu

na podstawie art. 7d pkt 2 oraz art. 28b ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. 2019.725 z późn. zm.)

Miejsce i sposób przeprowadzenia narady: w siedzibie Starostwa Powiatowego
w Czarnkowie, ul. Rybaki 3.
Przeprowadzono naradę koordynacyjną za pomocą zebrania w siedzibie starostwa podmiotów zainteresowanych wynikami
narady koordynacyjnej oraz za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Termin przeprowadzenia narady: 2019-07-09

Imię i nazwisko oraz stanowisko służbowe przewodniczącego narady koordynacyjnej:
Anna Mikołajewska Specjalista ds. geodezji

Oznaczenie kancelaryjne: GK.6630.96.2019

I. Opis przedmiotu narady:

Kanał deszczowy O400 wraz z systemem wpustów ulicznych z osadnikiem, kanał deszczowy
O315 wraz z systemem wpustów ulicznych z osadnikiem –
obręb Lubasz, ul. Jesionowa, Brzozowa, Wiśniowa, dz. nr 345, 182/4, 1130, 1139, 1215, 1216,
1213, 496, 499, gm. Lubasz

Imię i nazwisko oraz dane identyfikujące wnioskodawcę:

Grażyna Graj - SEKRETARZ GMINY

Inwestor: Gmina Lubasz, 64-720 LUBASZ, ul. Chrobrego 37

II. Imiona i nazwiska uczestników oraz oznaczenie podmiotów, które te osoby reprezentują:

PSG Sp. z o.o. Oddz. Zakład Gazowniczy w Poznaniu	Eugeniusz Dobranowski
ENEA Operator Sp. z o.o. w Poznaniu - R.D. Piła	Sławomir Pokarowski
ASTA-NET S.A. – Piła	Tadeusz Siwiec
Wielkopolska Sieć Szerokopasmowa S.A.	Marta Tymrakiewicz
"NETIA" S.A.	Andrzej Grycmacher
ORANGE Polska S.A.	-----
Gmina Lubasz	Piotr Błoch
Gminny Zakład Komunalny Sp. z o.o. w Lubasz	Maciej Janicki

III. Stanowisko uczestników narady:

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. - Oddział w Poznaniu:

- uwagi: 1,2,3,4,5, zgodnie z załącznikiem

Eugeniusz Dobranowski - Mistrz Sieci i Instalacji

ENEA Operator Sp. z o.o. Zakład Dystrybucji Energii Rejon Dystrybucji Piła:

- uzgodniono z uwagami załącznika pkt 1-3,5-9

Sławomir Pokarowski Kierownik Posterunku Energetycznego w Czarnkowie

ASTA-NET S.A. Piła:

- uwaga 1 w/g załącznika

Tadeusz Siwiec Referent ds. Paszportyzacji

Wielkopolska Sieć Szerokopasmowa S.A.: - uczestnictwo w naradzie koordynacyjnej za pomocą środków komunikacji elektronicznej, przesłano pismo z uwagami stanowiące załącznik nr 2 o treści:

- Uzgodniono

WSS S.A. Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84, 62-081 Przeźmierowo, informuje, iż na dzień 04.07.2019, we wskazanej lokalizacji nie występuje infrastruktura WSS S.A. będąca w kolizji z opracowywanym projektem.

Przy natrafieniu w trakcie wizji lokalnej dokonywanej przez projektanta lub podczas robót ziemnych, na urządzenia WSS S.A. nie naniesione na podkład mapowy, należy je zabezpieczyć i powiadomić WSS S.A. (tel. 61 222 10 00) w celu ustalenia trybu dalszego postępowania.

Marta Tymrakiewicz SPECJALISTA DS. PASZPORTYZACJI

"NETIA" S.A.:

- bez uwag

Andrzej Grycmacher Przedstawiciel NETIA S.A.

ORANGE Polska S.A.: -----

Gmina Lubasz:

- bez uwag

Piotr Błoch Inspektor ds. infrastruktury drogowej

Gminny Zakład Komunalny Sp. z o.o. w Lubaszu:

- uwagi zgodne z załącznikiem

Maciej Janicki Członek Zarządu (dostarczono pismo stanowiące załącznik nr 3 do protokołu narady koordynacyjnej)

IV. Informacja o podmiotach wezwanych na naradę, których przedstawiciele nie uczestniczyli w niej:

1. Przedstawiciel ORANGE Polska S.A.

V. Podpisy uczestników narady koordynacyjnej:

Na oryginale protokołu podpisy osób uczestniczących osobiście w naradzie koordynacyjnej.

VI. Uwagi przewodniczącego narady koordynacyjnej:

Treść uwag z załączników przekazanych przez branżę i uwagi typowe branż zostały uwidocznione w załączniku nr 1 do protokołu narady koordynacyjnej który tworzy z protokołem integralną całość.

Nieobecność na naradzie koordynacyjnej podmiotu należy zawiadomić o jej miejscu i terminie nie stanowi przeszkody do jej przeprowadzenia. Przyjmuje się, że podmiot ten nie składa zastrzeżeń do usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu przedstawionego w planie sytuacyjnym,

o którym mowa w art. 28b ust. 3 ustawy Pgik.

Sytuowanie projektowanej sieci uzbrojenia terenu uczestnicy narady uzgodnili pozytywnie przyjmując, że inwestycja będzie realizowana zgodnie z wniesionymi przez nich stanowiskami i zaleceniami.

Treść protokołu uzgodniono z osobami, które uczestniczyły w naradzie wyłącznie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Protokolantem jest przewodniczący narady koordynacyjnej.

Na oryginale protokołu podpis przewodniczącego narady koordynacyjnej.

mgr inż. Jolanta Matuszyńska-Zajac
GEODETA POWIATOWY
Naczelnik Wydziału
Geodezji, Kartografii i Katastru

Za zgodność odpisu z oryginałem

(ODPIS)

**ZAŁĄCZNIK NR 1 DO PROTOKOŁU NARADY KOORDYNACYJNEJ
NR GK.6630.96.2019 z dnia 09.07.2019r.**

UWAGI i ZALECENIA:

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. - Oddział w Poznaniu:

- 1- przed przystąpieniem do prac należy wykonać próbne przekopy celem ustalenia rzeczywistego posadowienia gazociągów
- 2- w miejscach zbliżeń z siecią gazową zachować normatywne odległości Dz.U. 2013 poz. 640 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013r.
- 3- szczególną uwagę należy zwrócić na skrzyżowania z siecią gazową, stosując odpowiednie zabezpieczenia przed jej uszkodzeniem, zgodnie z normą PN-91/M-3450
- 4- roboty ziemne w strefie kontrolowanej gazociągów należy wykonywać ręcznie, bez użycia sprzętu mechanicznego.
- 5- przed rozpoczęciem robót w pobliżu sieci gazowej (do 5m), należy bezwzględnie zgłosić do PSG Sp. z o.o. O/ w Poznaniu REJON DYSTRYBUCJI GAZU REJON DYSTRYBUCJI GAZU Chodzież-Czarnków, ul. Kościuszki 35, 64-800 Chodzież, na 7 dni przed rozpoczęciem prac

ENEA Operator Sp. z o.o. Zakład Dystrybucji Energii Rejon Dystrybucji Piła (uwagami typowe 1-3,5-9):

- 1- przed przystąpieniem do robót należy zgłosić się z dokumentacją do Kierownika Pogotowia Energetycznego, który poinformuje o aktualnej sytuacji w zakresie eksploatowanych przez ENEA Operator urządzeń podziemnych i pomoże na miejscu w ich zidentyfikowaniu. W celu ustalenia dokładnej trasy przebiegu kabli należy dokonać próbnych przekopów
- 2- przy skrzyżowaniach i zbliżeniach z urządzeniami ENEA Operator Sp. z o.o. RDE w Pile zachować dopuszczalne odległości wzajemne zgodnie z obowiązującymi normami
- 3- uzgodnienie nie dotyczy urządzeń elektroenerg. nie będących własnością ENEA Operator Sp. z o.o. RDE w Pile
- 5- w miejscach skrzyżowań i zbliżeń z kablami energetycznymi zastosować rury ochronne PCV
- 6- przed zasypaniem wszystkie skrzyżowania zgłosić do odbioru technicznego Kierownikowi Pogotowia Energetycznego
- 7- podczas prac przy urządzeniach elektroenergetycznych zachować szczególną ostrożność
- 8- przy liniach energetycznych SN lub NN zwrócić uwagę na uziemienia słupów linii
- 9- wszelkie prace wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami i wiedzą techniczną

ASTA-NET S.A. Piła - dział techniczny tel. 067 350 90 00 w.33, (uwaga typowa nr 1)

Uzgadnia się projekt z następującymi uwagami:

- w rejonie wysownych na planie urządzeń telekomunikacyjnych Asta-Net projektowaną sieć należy ułożyć wg obowiązujących przepisów z bezwzględnym zachowaniem normatywnych odległości. Szczególną uwagę należy zwrócić na zachowanie odległości przy zbliżeniu i skrzyżowaniu z siecią Asta-Net
- zastosować odpowiednie zabezpieczenia przed jej uszkodzeniem i osiadaniami ziemi.
- wykonywać przekopy próbne, celem dokładnej lokalizacji w terenie urządzeń podziemnych Asta-Net w obecności naszego przedstawiciela.
- przy natrafieniu w trakcie robót ziemnych na urządzenia Asta-Net nie naniesione na podkład mapowy należy je zabezpieczyć i powiadomić Asta-Net Piła (tel. 508018839; 506586009) w celu ustalenia trybu dalszego postępowania z ww urządzeniami.
- prace ziemne w zasięgu naszych urządzeń muszą być prowadzone sposobem ręcznym bez użycia sprzętu mechanicznego z należytą ostrożnością
- zobowiązuje się inwestora i wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość powstawania awarii sieci i urządzeń Asta-Net
- w przypadku uszkodzenia w trakcie robót ziemnych infrastruktury Asta-Net należy ją zabezpieczyć i bezwzględnie powiadomić Asta-Net Piła (tel. 508018839; 506586009)
- inwestor będzie ponosił odpowiedzialność karną i materialną wynikającą z Kodeksu Cywilnego za spowodowanie uszkodzeń infrastruktury Asta-Net w czasie wykonywania robót oraz za szkody, które mogłyby powstać w przyszłości na skutek przeprowadzonych robót
- w przypadku konieczności przebudowy lub przemieszczenia urządzeń telekomunikacyjnych Asta-Net, inwestor opracuje dokumentację projektowo-kosztorysową, która musi być uzgodniona i zaakceptowana przez przedstawiciela Asta-Net oraz zleci wykonanie robót firmie specjalistycznej na własny koszt
- sieci telekomunikacyjne zlokalizowane pod projektowanymi, chodnikami, wjazdami i innymi przeszkodami należy zabezpieczyć przed uszkodzeniem rurą dwudzielną AROT

- w przypadku zmiany rzędnych terenu należy wyregulować poziom infrastruktury Asta-Net do projektowanej niwelety. Bezwzględnie zachować normatywne przykrycie. Prace przeprowadzić na koszt inwestora.
- przed rozpoczęciem robót należy powiadomić pisemnie z 7-dniowym wyprzedzeniem Asta-Net S.A., 64-920 Piła, ul. Podgórna 10 (fax 067 350 90 02) celem protokolarnego przekazania w terenie miejsc kolizyjnych i warunków ich odbioru

Gminny Zakład Komunalny Sp. z o.o. w Lubaszu (treść uwagi z załącznika nr 3):

- Nie wnosi uwag do w/w zamierzenia inwestycyjnego. Zgodnie z obowiązującymi warunkami technicznymi, należy zachować właściwą odległość projektowanego urządzenia od urządzeń już istniejących.
- O terminie przystąpienia do wykonania prac objętych projektami powiadomić należy GZK Spółka z o.o. w Lubaszu na 7 dni przed ich rozpoczęciem.
- W przypadku spowodowania awarii na sieci obsługiwanej przez GZK Spółka z o.o. w Lubaszu wykonawca zobowiązany będzie do poniesienia kosztów jej usunięcia.

Krzysztof Tomczyk PREZES ZARZĄDU

Przewodniczący narady koordynacyjnej (uwaga typowa):

- 5- przed rozpoczęciem prac uzyskać zgodę wejścia na teren od właścicieli nieruchomości przez które przebiega projektowana sieć lub przyłącze
- 11- obiekt podlega geodezyjnemu wyznaczaniu w terenie, a po wybudowaniu geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej (w przypadku urządzeń podziemnych ulegających zakryciu, inwentaryzację wykonać przed ich zasypaniem)

Na oryginale załącznika podpis przewodniczącego narady koordynacyjnej.

Za zgodność odpisu z oryginałem

z up. S F A R G S T W
mgr inż. Józefa Matuszyński
GEODETA PÓWIAŚCI
Naczelnik Wydziału
Geodezji, Kartografii i Katastru

8. Protokół narady koordynacyjnej z dnia 25.10.2019r.

ODPIS PROTOKOŁU NARADY KOORDYNACYJNEJ

CZARNKÓW, 2019-10-25

Starosta
Czarnkowsko-Trzcianecki

PROTOKÓŁ NARADY KOORDYNACYJNEJ

dotyczącej koordynacji usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu
na podstawie art. 7d pkt 2 oraz art. 28b ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U.2019.725 z późn. zm.)

Miejsce i sposób przeprowadzenia narady: w siedzibie Starostwa Powiatowego
w Czarnkowie, ul. Rybaki 3.
Przeprowadzono naradę koordynacyjną za pomocą zebrania w siedzibie starostwa podmiotów zainteresowanych wynikami
narady koordynacyjnej oraz za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Termin przeprowadzenia narady: 2019-10-25

Imię i nazwisko oraz stanowisko służbowe przewodniczącego narady koordynacyjnej:
Anna Mikołajewska Specjalista ds. geodezji

Oznaczenie kancelaryjne: GK.6630.145.2019

I. Opis przedmiotu narady:

Kanał deszczowy Ø 315 wraz ze studniami –
obręb Lubasz, działki nr 1139,1215,179/9,1216,1213,496, ul. Jesionowa, Brzozowa, Wiśniowa,
gm. Lubasz

Imię i nazwisko oraz dane identyfikujące wnioskodawcę:

Marcin Filona Wójt
Inwestor: Gmina Lubasz, 64-720 LUBASZ, ul. B. Chrobrego 37

II. Imiona i nazwiska uczestników oraz oznaczenie podmiotów, które te osoby reprezentują:

PSG Sp. z o.o. Oddz. Zakład Gazowniczy w Poznaniu Eugeniusz Dobranowski

ENEA Operator Sp. z o.o. w Poznaniu - R.D. Piła Sławomir Pokarowski

ASTA-NET S.A. – Piła Tadeusz Siwiec

Wielkopolska Sieć Szerokopasmowa S.A. Aleksandra Michałek

"NETIA" S.A. Andrzej Grycmacher

ORANGE Polska S.A. -----

Gmina Lubasz Piotr Błoch

Gminny Zakład Komunalny Sp. z o.o. w Lubasz Maciej Janicki

III. Stanowisko uczestników narady:

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.- Oddział w Poznaniu:

- uwagi 1,2,3,4,5 zgodnie z załącznikiem

Eugeniusz Dobranowski - Mistrz Sieci i Instalacji

ENEA Operator Sp. z o.o. Zakład Dystrybucji Energii Rejon Dystrybucji Piła:

- uzgodniono zgodnie z pkt. załącznika 1-3,5-9

Sławomir Pokarowski Kierownik Posterunku Energetycznego w Czarnkowie

ASTA-NET S.A. Piła:

- uwaga 1 w/g załącznika

Tadeusz Siwiec Referent ds. Paszportyzacji

Wielkopolska Sieć Szerokopasmowa S.A.: - uczestnictwo w naradzie koordynacyjnej za pomocą środków komunikacji elektronicznej, przesłano pismo z uwagami stanowiące załącznik nr 2

"NETIA" S.A.:

- bez uwag

Andrzej Grycmacher Przedstawiciel NETIA S.A.

ORANGE Polska S.A.: -----

Gmina Lubasz:

- uzgodniono

Piotr Błoch Inspektor ds. infrastruktury drogowej

Gminny Zakład Komunalny Sp. z o.o. w Lubaszu:

- uwagi zgodnie z załącznikiem

Maciej Janicki Członek Zarządu

IV. Informacja o podmiotach wezwanych na naradę, których przedstawiciele nie uczestniczyli w niej:

1. Przedstawiciel ORANGE Polska S.A.

V. Podpisy uczestników narady koordynacyjnej:

Na oryginale protokołu podpisy osób uczestniczących osobiście w naradzie koordynacyjnej.

VI. Uwagi przewodniczącego narady koordynacyjnej:

Treść uwag z załączników przesłanych przez branżę i podmioty koordynujące za pomocą środków komunikacji elektronicznej oraz uwagi typowe zostały uwidocznione w załączniku nr 1 do protokołu narady koordynacyjnej który tworzy z protokołem integralną całość.

Nieobecność na naradzie koordynacyjnej podmiotu należycie zawiadomionego o jej miejscu i terminie nie stanowi przeszkody do jej przeprowadzenia. Przyjmuje się, że podmiot ten nie składa zastrzeżeń do usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu przedstawionego w planie sytuacyjnym, o którym mowa w art. 28b ust. 3 ustawy Pgik.

Sytuowanie projektowanej sieci uzbrojenia terenu uczestnicy narady uzgodnili pozytywnie przyjmując, że inwestycja będzie realizowana zgodnie z wniesionymi przez nich stanowiskami i zaleceniami.

Treść protokołu uzgodniono z osobami, które uczestniczyły w naradzie wyłącznie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Protokolantem jest przewodniczący narady koordynacyjnej.

Na oryginale protokołu podpis przewodniczącego narady koordynacyjnej.

Za zgodność odpisu z oryginałem

z up. STAROSTY

*Anna Mikolajewska
Specjalistą ds. Geodezji
Przewodniczący Narad Koordynacyjnych*

(ODPIS)

**ZAŁĄCZNIK NR 1 DO PROTOKOŁU NARADY KOORDYNACYJNEJ
NR GK.6630.145.2019 z dnia 25.10.2019r.**

UWAGI i ZALECENIA:

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.- Oddział w Poznaniu:

- 1- przed przystąpieniem do prac należy wykonać próbne przekopy celem ustalenia rzeczywistego posadowienia gazociągów
- 2- w miejscach zbliżeń z siecią gazową zachować normatywne odległości Dz.U. 2013 poz. 640 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013r.
- 3- szczególną uwagę należy zwrócić na skrzyżowania z siecią gazową, stosując odpowiednie zabezpieczenia przed jej uszkodzeniem, zgodnie z normą PN-91/M-3450
- 4- roboty ziemne w strefie kontrolowanej gazociągów należy wykonywać ręcznie, bez użycia sprzętu mechanicznego.
- 5- przed rozpoczęciem robót w pobliżu sieci gazowej (do 5m), należy bezwzględnie zgłosić do PSG Sp. z o.o. O/ w Poznaniu REJON DYSTRYBUCJI GAZU REJON DYSTRYBUCJI GAZU Chodzież-Czarnków, ul. Kościuszki 35, 64-800 Chodzież, na 7 dni przed rozpoczęciem prac

ENEA Operator Sp. z o.o. Zakład Dystrybucji Energii Rejon Dystrybucji Piła (uwagami typowe 1-3,5-9):

- 1- przed przystąpieniem do robót należy zgłosić się z dokumentacją do Kierownika Pogotowia Energetycznego, który poinformuje o aktualnej sytuacji w zakresie eksploatowanych przez ENEA Operator urządzeń podziemnych i pomoże na miejscu w ich zidentyfikowaniu. W celu ustalenia dokładnej trasy przebiegu kabli należy dokonać próbnych przekopów
- 2- przy skrzyżowaniach i zbliżeniach z urządzeniami ENEA Operator Sp. z o.o. RDE w Pile zachować dopuszczalne odległości wzajemne zgodnie z obowiązującymi normami
- 3- uzgodnienie nie dotyczy urządzeń elektroenerg. nie będących własnością ENEA Operator Sp. z o.o. RDE w Pile
- 5- w miejscach skrzyżowań i zbliżeń z kablami energetycznymi zastosować rury ochronne PCV
- 6- przed zasypaniem wszystkie skrzyżowania zgłosić do odbioru technicznego Kierownikowi Pogotowia Energetycznego
- 7- podczas prac przy urządzeniach elektroenergetycznych zachować szczególną ostrożność
- 8- przy liniach energetycznych SN lub NN zwrócić uwagę na uziemienia słupów linii
- 9- wszelkie prace wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami i wiedzą techniczną

ASTA-NET S.A. Piła - dział techniczny tel. 067 350 90 00 w.33, (uwaga typowa nr 1)

Uzgadnia się projekt z następującymi uwagami:

- w rejonie wrysowanych na planie urządzeń telekomunikacyjnych Asta-Net projektowaną sieć należy ułożyć wg obowiązujących przepisów z bezwzględnym zachowaniem normatywnych odległości.
- Szczególną uwagę należy zwrócić na zachowanie odległości przy zbliżeniu i skrzyżowaniu z siecią Asta-Net
- zastosować odpowiednie zabezpieczenia przed jej uszkodzeniem i osiadaniami ziemi.
- wykonywać przekopy próbne, celem dokładnej lokalizacji w terenie urządzeń podziemnych Asta-Net w obecności naszego przedstawiciela.
- przy natrafieniu w trakcie robót ziemnych na urządzenia Asta-Net nie naniesione na podkład mapowy należy je zabezpieczyć i powiadomić Asta-Net Piła (tel. 508018839; 506586009) w celu ustalenia trybu dalszego postępowania z ww urządzeniami.
- prace ziemne w zasięgu naszych urządzeń muszą być prowadzone sposobem ręcznym bez użycia sprzętu mechanicznego z należytą ostrożnością
- zobowiązuje się inwestora i wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość powstawania awarii sieci i urządzeń Asta-Net
- w przypadku uszkodzenia w trakcie robót ziemnych infrastruktury Asta-Net należy ją zabezpieczyć i bezzwłocznie powiadomić Asta-Net Piła (tel. 508018839; 506586009)
- inwestor będzie ponosił odpowiedzialność karną i materialną wynikającą z Kodeksu Cywilnego za spowodowanie uszkodzeń infrastruktury Asta-Net w czasie wykonywania robót oraz za szkody, które mogłyby powstać w przyszłości na skutek przeprowadzonych robót
- w przypadku konieczności przebudowy lub przemieszczenia urządzeń telekomunikacyjnych Asta-Net, inwestor opracuje dokumentację projektowo-kosztorysową, która musi być uzgodniona i zaakceptowana przez przedstawiciela Asta-Net oraz zleci wykonanie robót firmie specjalistycznej na własny koszt
- sieci telekomunikacyjne zlokalizowane pod projektowanymi, chodnikami, wjazdami i innymi przeszkodami należy zabezpieczyć przed uszkodzeniem rurą dwudzielną AROT
- w przypadku zmiany rzędnych terenu należy wyregulować poziom infrastruktury Asta-Net do projektowanej

niwelety. Bezwzględnie zachować normatywne przykrycie. Prace przeprowadzić na koszt inwestora.
- przed rozpoczęciem robót należy powiadomić pisemnie z 7-dniowym wyprzedzeniem Asta-Net S.A., 64-920 Piła, ul. Podgórna 10 (fax 067 350 90 02) celem protokolarnego przekazania w terenie miejsc kolizyjnych i warunków ich odbioru

Wielkopolska Sieć Szerokopasmowa S.A.

- Uzgodniono

WSS S.A. Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84, 62-081 Przeźmierowo, informuje, iż na dzień 24.10.2019, we wskazanej lokalizacji nie występuje infrastruktura WSS S.A. będąca w kolizji z opracowywanym projektem.

Przy natrafieniu w trakcie wizji lokalnej dokonywanej przez projektanta lub podczas robót ziemnych, na urządzenia WSS S.A. nie naniesione na podkład mapowy, należy je zabezpieczyć i powiadomić WSS S.A. (tel. 61 222 10 00) w celu ustalenia trybu dalszego postępowania.

Aleksandra Michałek Specjalista ds. Uzgodnień

Gminny Zakład Komunalny Sp. z o.o. w Lubaszu (uwaga zgodna z załącznikiem):

- Nie wnosi uwag do zamierzeń inwestycyjnych wynikających z wniosku.

Zgodnie z obowiązującymi warunkami technicznymi, należy zachować właściwą odległość projektowanego urządzenia od urządzeń już istniejących.

O terminie przystąpienia do wykonania prac objętych projektami powiadomić należy GZK Spółka z o.o. w Lubaszu na 7 dni przed ich rozpoczęciem.

W przypadku spowodowania awarii na sieci obsługiwanej przez GZK Spółka z o.o. w Lubaszu wykonawca zobowiązany będzie do poniesienia kosztów jej usunięcia.

Krzysztof Tomczyk PREZES ZARZĄDU

Przewodniczący narady koordynacyjnej (uwaga typowa):

5- przed rozpoczęciem prac uzyskać zgodę wejścia na teren od właścicieli nieruchomości przez które przebiega projektowana sieć lub przyłącze

11- obiekt podlega geodezyjnemu wyznaczaniu w terenie, a po wybudowaniu geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej (w przypadku urządzeń podziemnych ulegających zakryciu, inwentaryzację wykonać przed ich zasypaniem)

Na oryginale załącznika podpis przewodniczącego narady koordynacyjnej.

Za zgodność odpisu z oryginałem

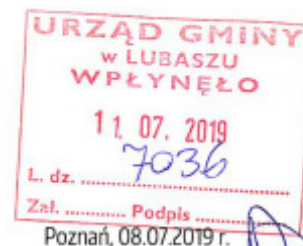
z up. STAROSTY
Anna Mikulajewska
Specjalista ds. Geodezji
Przewodniczący Narad Koordynacyjnych

9. Uzgodnienie Wielkopolskiego Zarządu Dróg Wojewódzkich w Poznaniu z dnia 08.07.2019r.



WZDW.WU.6501-54/18

Dot.: przebudowy włączenia drogi gminnej



Def. Rozw. Gminy
P. Wł. Def.
11.07.2019

Urząd Gminy Lubasz
ul. B. Chrobrego 37
64-720 Lubasz

Odpowiadając na pismo nr RG 7011.5.2019 z 28.06.2019 r., w sprawie uzgodnienia przebudowy włączenia drogi gminnej, ulicy Jesionowej (działka o nr ewid. 1130) do drogi wojewódzkiej nr 153 Droga 180 (Siedlisko) - Runowo - Gajewo - Ciszkowo - Goraj - Lubasz (działka o nr ewid. 183), w miejscowości Lubasz - Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu (WZDW) informuje, że uzgadnia niniejszą inwestycję zgodnie z opracowanym w czerwcu 2019 r., przez Pana Kamila Kasprzaka projektem pn.: „Przebudowa ulicy Brzozowej, Jesionowej i części Wiśniowej w Lubaszu”, której inwestorem jest Gmina Lubasz (ul. B. Chrobrego 37, 64-720 Lubasz) na warunkach:

- Inwestor ponosi pełną odpowiedzialność za szkody wyrządzone użytkownikom dróg, powstałe w trakcie realizacji niniejszych robót;
- prace budowlane prowadzić bez zajmowania całościowego jezdni drogi wojewódzkiej nr 153;
- po zakończeniu robót zajmowany pas drogowy uporządkować;
- szczegółowe warunki prowadzenia robót określi Kierownik Rejonu Dróg Wojewódzkich w Czarnkowie na etapie realizacji inwestycji.

Z wnioskiem o pozwolenie na prowadzenie robót w pasie drogowym drogi wojewódzkiej nr 153 (działka nr ewid. 183), należy zwrócić się bezpośrednio do Rejonu Dróg Wojewódzkich w Czarnkowie. Do wniosku należy dołączyć:

- zatwierdzony przez Marszałka Województwa Wielkopolskiego projekt oznakowania robót prowadzonych w pasie drogowym oraz projekt stałej organizacji ruchu opracowany zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z 23 września 2003 r., w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz. U. z 2003 r., Nr 177 poz. 1729 ze zm.). Projekt przed przedłożeniem do zatwierdzenia w WZDW wymaga opinii wydanej przez Komendę Wojewódzką Policji w Poznaniu, Rejon Dróg Wojewódzkich w Czarnkowie oraz organ zarządzający ruchem na drodze krzyżującej się z drogą wojewódzką;
- zezwolenie na prowadzenie robót, zgodnie z Ustawą - Prawo budowlane (Dz. U. z 2018 r., poz. 1202 ze zm.) o wydanie którego (zgodnie z art. 82 ust. 3 pkt 3, ww. Ustawy) należy zwrócić się do Wojewody Wielkopolskiego.

Wydanie i zdanie nieruchomości – działki o nr ewid. 183 – stanowiącej pas drogowy drogi wojewódzkiej nr 153, nastąpi na podstawie protokołu zdawczo – odbiorczego, który w imieniu WZDW w Poznaniu podpisze Kierownik Rejonu Dróg Wojewódzkich w Czarnkowie.

Zgodnie z Ustawą z dnia 7 lipca 1994 r., Prawo budowlane (Dz. U. z 2018 r., poz. 1202 ze zm.), niniejsze uzgodnienie jest równoznaczne z prawem do dysponowania nieruchomością – działką o nr ewid. 183, obręb Lubasz, na cele budowlane w zakresie i na warunkach określonych w uzgodnieniu.

Uzgodnienie ważne jest na okres 2 lat i nie narusza praw osób trzecich.

Załącznik: 1 egz. projektu

Z-ca Dyrektora
Roman Swiergiel
Roman Swiergiel

Otrzymują:

1. Rejon Dróg Wojewódzkich
w Czarnkowie + załącznik
2. aa + załącznik

10. Uzgodnienie Starostwa Powiatowego w Czarnkowie z dnia 11.06.2019r.

STAROSTWO POWIATOWE W CZARNKOWIE

ul. Rybaki 3, 64-700 Czarnków • T: +48 67 253 01 60 • F: +48 67 253 01 61

www.czarnkowsko-trzcianecki.pl • sekretariat@pct.bipst.pl



GN.6852.47.2019.AK

Rek. Roz. Wz.

Czarnków, 11 czerwca 2019 roku

p. Kier. A. Rdz. 14.06.2019

Wójt Gminy Lubasz
ul. B. Chrobrego 37
64-720 Lubasz



Starosta Czarnkowsko-Trzcianecki działający w imieniu i na rzecz Skarbu Państwa w odpowiedzi na pismo nr RG 7234.4.2019 z dnia 23 kwietnia 2019 roku, przekazane przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie w dniu 03 czerwca 2019 roku, w sprawie planowanej przebudowy ulic Brzozowej, Jesionowej i Wiśniowej w Lubaszu **wyraża zgodę** na dysponowanie na cele budowlane nieruchomością stanowiącą własność Skarbu Państwa położoną w miejscowości:

- **Lubasz, gmina Lubasz obręb 0009 działka nr 499**, dla której w Sądzie Rejonowym w Trzciance VI Zamiejscowym Wydziale Ksiąg Wieczystych w Czarnkowie prowadzona jest księga wieczysta nr KW PO2T/00036243/0;
- **Goraj, gmina Lubasz obręb 0003 działka nr 345**, dla której w Sądzie Rejonowym w Trzciance VI Zamiejscowym Wydziale Ksiąg Wieczystych w Czarnkowie prowadzona jest księga wieczysta nr KW PO2T/00036177/6.

Inwestycja obejmuje przebudowę w/w ulic wraz z odwodnieniem skierowanym poprzez sieć kanalizacji deszczowej do rowów melioracyjnych na wskazanych działkach. Na wylotach kanalizacji deszczowej do cieków wodnych zamontowane zostaną prefabrykowane wyloty betonowe wraz z klapą zwrotną. Korzystanie z systemu odwodnienia ograniczać się będzie do okresów deszczowych o wysokości opadów powyżej 2 mm.

Realizacja inwestycji możliwa jest po spełnieniu warunków określonych w pozwoleniu wodnoprawnym wydanym Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie decyzją nr BD.ZUZ.2.421.247.2018.DS z dnia 29 listopada 2018 roku, która stanowi załącznik do wniosku.

Wnioskodawca zobowiązany jest do wykonania urządzeń na własny koszt oraz do bieżącego ich utrzymania, a także do przywrócenia terenu wokół powstałych urządzeń do stanu pierwotnego. W przypadku wyrządzenia szkód wynikłych z wejścia na grunt Skarbu Państwa, wnioskodawca, Gmina Lubasz zobowiązany będzie do wypłaty odszkodowania, ustalonego na podstawie operatu szacunkowego sporządzonego przez rzeczoznawcę majątkowego.

z up. STAROSTY
Harbuzowska-Howak
Naczelnik Wydziału Gospodarki
Nieruchomościami i Mienia Powiatu

Otrzymują:

1. adresat
2. a/a

Sprawę prowadzi:

Agnieszka Kowynia

Wydział Gospodarki Nieruchomościami i Mienia Powiatu

tel. 67 253 01 60 *552186 lub 660492756

e-mail: nieruchomosci-ak@pct.bipst.pl

Ch

11. Uzgodnienie Starostwa Powiatowego w Czarnkowie z dnia 04.07.2019r.

STAROSTWO POWIATOWE W CZARNKOWIE

ul. Rybaki 3, 64-700 Czarnków • T: +48 67 253 01 60 • F: +48 67 253 01 61

www.czarnkowsko-trzcianecki.pl • sekretariat@pct.bipst.pl



GN.6852.51.2019.AK

Czarnków, 04 lipca 2019 roku

*Ref. Doz. Gmin
P. Kied. Ref.
8.07.2019*

Urząd Gminy Lubasz
ul. B. Chrobrego 34
64-720 Lubasz



Wasz znak: RG 7011.4.2019

Starosta Czarnkowsko-Trzcianecki działając w imieniu i na rzecz Skarbu Państwa w odpowiedzi na pismo z dnia 26 czerwca 2019 roku, w sprawie uzgodnienia lokalizacji projektowanego przepustu na rowie melioracyjnym **wyraża zgodę** na lokalizację przepustu oraz dysponowanie dla potrzeb inwestycji nieruchomością stanowiącą własność Skarbu Państwa w miejscowości:

- **Lubasz – działki nr 499, 462** zapisane w Sądzie Rejonowym w Trzcieńcu VI Zamiejscowym Wydziale Ksiąg Wieczystych w Czarnkowie pod numerem KW PO2T/00036243/0.

Inwestycja przeprowadzona zostanie na koszt i we własnym zakresie wnioskodawcy, zgodnie z planem sytuacyjnym z zaznaczonym miejscem usytuowania przepustu oraz z zachowaniem warunków określonych w operacie wodnoprawnym, stanowiących załączniki do wniosku.

Do utrzymania przepustu zobowiązuje się wnioskodawcę. W przypadku wyrządzenia szkód wynikłych z wejścia na grunt Skarbu Państwa, wnioskodawca zobowiązany będzie do wypłaty odszkodowania, ustalonego na podstawie operatu szacunkowego sporządzonego przez rzeczoznawcę majątkowego. O zakończeniu prac budowlanych należy powiadomić Starostwo Powiatowe w Czarnkowie Wydział Gospodarki Nieruchomościami i Mienia Powiatu.

z up. STAROSTY
Hanna Groszewska-Nowak
Naczelnik Wydziału Gospodarki
Nieruchomościami i Mienia Powiatu

Sprawę prowadzi:
Agnieszka Kowynia
Wydział Gospodarki Nieruchomościami i Mienia Powiatu
tel. 67 253 01 60 *552186
lub 660492756
e-mail: nieruchomosci-ak@pct.bipst.pl

Otrzymują:
1. Adresat
2. a/a

12. Decyzja Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Pile z dnia 29. 11.2018r.

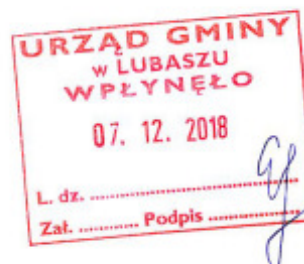


Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

Zarząd Zlewni
w Pile

BD.ZUZ.2.421.248.2018.DS

Piła, 29 listopada 2018 r.



DECYZJA

Na podstawie art. 16 pkt 65 lit. f, art. 35 ust. 3 pkt 7, art. 388 ust. 1 pkt 1, art. 389 ust. 1 i ust. 6, art. 397 ust. 1 i ust. 3 pkt 2, art. 400 ust. 1 i ust. 6, art. 403 ust. 1 i ust. 2, art. 407 ust. 1 i ust. 2, art. 408, art. 409 ust. 1 i ust. 2, art. 414 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2017 r., poz. 1566 ze zm.) oraz art. 104 i 107 § 1-3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2096), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Lubasz, ul. B. Chrobrego 37, 64-720 Lubasz, z dnia 20 czerwca 2018 r. (wpływ do Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile w dniu 16 lipca 2018 r.), złożonego przez:

Pełnomocnika Pana Radosława Formanowskiego
„FORMA” Pracownia Projektowa s.c.
W. Formanowska, R. Formanowski
ul. Dębowa 6, Wilkowice
64-115 Świąciechowa

DYREKTOR
ZARZĄDU ZLEWNI WÓD POLSKICH W PILE
orzeka:

1. Udzielić Gminie Lubasz, ul. B. Chrobrego 37, 64-720 Lubasz, **pozwolenia wodnoprawnego na:**
1. **wykonanie urządzenia wodnego** – wylotu urządzeń kanalizacyjnych, służącego do wprowadzania wody do wód:
 - lokalizacja: działka o nr ewid. 328, obręb Lubasz, gm. Lubasz,
 - współrzędne geodezyjne: X 554821,43; Y 334315,85,
 - średnica: 400 mm,
 - rzędna dna wylotu: 77,00 m n.p.m.
2. **usługę wodną** obejmującą odprowadzanie do wód – w km 26+135 rzeki Gulczanka, za pośrednictwem projektowanego wylotu, wód opadowych i roztopowych pochodzących z nawierzchni ulic Łąkowej i Polnej w m. Lubasz, gm. Lubasz, w jakości nie przekraczającej najwyższej dopuszczalnej wartości wskaźnika zanieczyszczenia w zakresie zawiesiny ogólnej - 100 mg/l i węglowodorów ropopochodnych - 15 mg/l, w ilości:

$$Q_s = 0,09688 \text{ m}^3/\text{s},$$

$$Q_{sr, \text{ roczne}} = 6095,46000 \text{ m}^3/\text{rok}.$$

Powierzchnia zredukowana 0,966 ha.

Miejsce do poboru prób: wylot.

Odbiornik wód: woda – km 26+135 rzeki Gulczanka (działka o nr ewid. 328, obręb Lubasz, gm. Lubasz).

II. Określić termin ważności pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną obejmującą odprowadzanie wód opadowych i roztopowych do wód – rzeki Gulczanka, udziela się na okres 30 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna.

III. Pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzeń wodnych wygasa, jeżeli wnioskodawca nie rozpoczął wykonywania w/w urządzenia wodnego w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tego urządzenia stało się ostateczne.

IV. Zobowiązać uprawnionego niniejszą decyzją do:

1. Utrzymania w należytym stanie technicznym i sanitarnym urządzeń wodnych i urządzeń do podczyszczania;
2. Pokrycia ewentualnych strat wyrządzonych osobom trzecim;
3. Wykonania urządzenia wodnego zgodnie z dokumentacją stanowiącą podstawę wydania niniejszej decyzji.

V. Zastrzec, że:

1. Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń;
2. Pozwolenie wodnoprawne może zostać cofnięte lub ograniczone bez odszkodowania, jeżeli znajdą przesłanki wynikające z przepisów obowiązującego prawa;
3. 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 (art. 393 ust. 5 ustawy Prawo wodne);
4. Za wszelkie szkody związane z udzielonym pozwoleniem odpowiada uprawniony do niniejszej decyzji;
5. Niniejsza decyzja winna być zawsze dostępna organom kontroli;
6. Niniejsza decyzja nie zwalnia Wnioskodawcy z przestrzegania wymagań określonych w przepisach odrębnych.

Uzasadnienie

Gmina Lubasz, ul. Bolesława Chrobrego 37, 64-720 Lubasz, działająca przez pełnomocnika pana Radosława Formanowskiego z firmy „FORMA” Pracownia Projektowa s.c. W. Formanowska, R. Formanowski, ul. Dębowa 6, Wilkowice, 64-115 Świąciechowa, wnioskiem z dnia 20 czerwca 2018 r. (wpływ do Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile w dniu 16 lipca 2018r.) i uzupełnieniami z dnia 14 września 2018 r. (wpływ do Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile w dniu 20 września 2018 r.) oraz z dnia 02 października 2018 r. (wpływ do Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile w dniu 22 października 2018 r.), zwróciła się do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego – wylotu urządzeń kanalizacyjnych, służącego do wprowadzania wody do wód oraz na usługę wodną obejmującą odprowadzanie do wód – w km 26+135 rzeki Gulczanka (działka o nr ewid. 328, obręb Lubasz, gm. Lubasz), za pośrednictwem projektowanego wylotu, wód opadowych i roztopowych pochodzących z nawierzchni ulic Łąkowej i Polnej w m. Lubasz, gm. Lubasz.

Zgodnie z art. 407 ust. 2 i art. 408 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne do wniosku dołączono operat wodnoprawny z oznaczeniem daty jego wykonania wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającym określeń specjalistycznych, wykonany w formie opisowej i graficznej, a także na elektronicznym nośniku danych, opracowany przez Pana mgr inż. Radosława Formanowskiego z firmy „FORMA” Pracownia Projektowa s.c. W. Formanowska, R. Formanowski, ul. Dębowa 6, Wilkowice, 64-115 Świąciechowa, w miesiącu marcu 2018 r. oświadczenie z dnia 26 października 2018 r. Wójta Gminy Lubasz, że przedmiotowa inwestycja jest zgodna z obowiązującym planem zagospodarowania przestrzennego.

Zgodnie z art. 397 ust. 1 i ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne organem właściwym do wydania pozwolenia wodnoprawnego jest dyrektor zarządu zlewni Wód Polskich.

Zgodnie z art. 389 pkt 1 i pkt 6 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne na wykonanie urządzenia wodnego i usługi wodne wymagane jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile, pismem z dnia 16 sierpnia 2018 r., znak: BD.ZUZ.2.421.248.2018.DS, wezwał pełnomocnika do usunięcia braków formalnych w złożonym wniosku.

Pismem z dnia 14 września 2018 r., znak: RF/55/2018 (wpływ do Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile w dniu 20 września 2018 r.), pełnomocnik częściowo uzupełnił braki zgodnie z w/w wezwaniem.

W związku z powyższym, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile pismem z dnia 27 września 2018 r., znak: BD.ZUZ.2.421.248.2018.DS, ponownie wezwał wnioskodawcę do usunięcia braków formalnych.

Pismem z dnia 02 października 2018 r., znak: RF/58/2018 (wpływ do Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile w dniu 22 października 2018 r.), pełnomocnik złożył wyjaśnienia.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile, pismem z dnia 23 października 2018 r., znak: BD.ZUZ.2.421.248.2018.DS, powiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego i na podstawie art. 10 § 1 K.p.a. o możliwości zapoznania się z dokumentacją oraz przedstawienia swojego stanowiska, jak również powiadomił o możliwości wypowiedzenia się, co do zebranych dowodów i materiałów oraz do zgłoszonych żądań. Informację o wszczęciu postępowania administracyjnego podano również do publicznej wiadomości. Żadna ze stron nie skorzystała z przysługującego prawa.

Zgodnie z art. 36 § 1 K.p.a., Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile, pismem z dnia 23 października 2018 r., znak: BD.ZUZ.2.421.248.2018.DS, przedłużył termin wydania niniejszej decyzji do dnia 30 listopada 2018 r.

Przedmiotem złożonego wniosku jest udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego – wylotu urządzeń kanalizacyjnych, służącego do wprowadzania wody do wód oraz na usługę wodną obejmującą odprowadzanie do wód – w km 26+135 rzeki Gulczanka (działka o nr ewid. 328, obręb Lubasz, gm. Lubasz), za pośrednictwem projektowanego wylotu, wód opadowych i roztopowych pochodzących z nawierzchni ulic Łąkowej i Polnej w m. Lubasz, gm. Lubasz.

Zgodnie z art. 400 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne na usługę wodną wydaje się w drodze decyzji na czas określony, nie dłuższy niż 30 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna. Zgodnie z wnioskiem przedmiotowego pozwolenia udzielono na okres 30 lat.

Zgodnie z art. 400 ust. 4 w/w ustawy prawa i obowiązki określone w pozwoleniu wodnoprawnym na odprowadzanie wód opadowych i roztopowych do urządzeń wodnych obowiązują od dnia, w którym decyzja o pozwoleniu wodnoprawnym stała się ostateczna, chyba że w pozwoleniu wodnoprawnym została określona inna data, od której obowiązuje to pozwolenie.

Zgodnie z art. 400 ust. 6 w/w ustawy obowiązek ustalenia czasu obowiązywania nie dotyczy pozwoleń na wykonanie urządzeń wodnych.

Artykuł 414 ust. 1 pkt 3 w/w ustawy wskazuje, że pozwolenie wodnoprawne wygasa jeżeli zakład nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.

Za podstawę wydania niniejszej decyzji przyjęto operat wodnoprawny pn.: „Operat wodnoprawny dla inwestycji: Przebudowa ulicy Łąkowej i ulicy Polnej w Lubaszu na wykonanie urządzenia wodnego – wylotu oraz na szczególne korzystanie z wód – odprowadzenie wód opadowych i roztopowych do odbiornika”, wykonany w marcu 2018r. Operat został opracowany w zakresie wystarczającym dla celu jakiego ma służyć.

Po przeanalizowaniu akt sprawy oraz przeprowadzeniu postępowania administracyjnego ustalono, że spełnione są wymagania określone dla tego rodzaju przedsięwzięcia. W związku z tym nie istnieją żadne przeszkody do wydania decyzji w podanym zakresie i na ustalonych warunkach.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Bydgoszczy, al. A. Mickiewicza 15, 85-071 Bydgoszcz, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile, ul. Motylewska 7, 64-920 Piła, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, strony w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, mogą zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia Dyrektorowi Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Zgodnie z ustawą z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (Dz. U. z 2017 r., poz. 1566 ze zm.) za wydanie niniejszego pozwolenia pobrano opłatę w wysokości 434,00 zł. oraz zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2016 r., poz. 1827) pobrano opłatę za pełnomocnictwo w wysokości 17 zł. Dowód wpłaty dołączono do akt sprawy.

Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Pile
ul. Motylewska 7, 64-920 Piła
NIP: 527-282-56-16
REGON: 368302575

Niniejsza decyzja/postanowienie

stała się ostateczna

z dniem 27 grudnia 2018 roku

DYREKTOR
podpis

Roman Tomasz

DYREKTOR

Roman Tomasz

Otrzymują:

1. Pełnomocnik Pan Radosław Formanowski FORMA Pracownia Projektowa s.c. W. Formanowska, R. Formanowski, Wilkowice, ul. Dębowa 6, 64-115 Świeciechowa.
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Bydgoszczy, al. A. Mickiewicza 15, 85-071 Bydgoszcz.
3. a/a.
- Do wiadomości:
 - 1. Urząd Gminy Lubasz, ul. Bolesława Chrobrego 37, 64-720 Lubasz.
 - 2. Starostwo Powiatowe w Czarnikowie, ul. Rybaki 3, 64-700 Czarnków.
 - 3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Bydgoszczy, al. A. Mickiewicza 15, 85-071 Bydgoszcz (SIGW).
 - 4. Nadzór Wodny w Trzciance, ul. Sikorskiego 77, 64-980 Trzcianka.
 - 5. ZUO.

13. Decyzja Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Pile z dnia 29. 11.2018r.



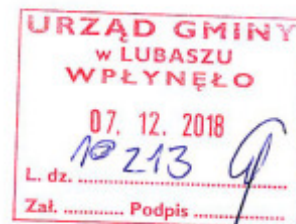
Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

Zarząd Zlewni
w Pile

BD.ZUZ.2.421.247.2018.DS

Piła, 29 listopada 2018 r.

*Ref. Rozstr. Gminy
P. Włoc. (P. Włoc.)
10.12.2018*



DECYZJA

Na podstawie art. 16 pkt 65 lit. f, art. 35 ust. 3 pkt 7, art. 388 ust. 1 pkt 1, art. 389 ust. 1 i ust. 6, art. 397 ust. 1 i ust. 3 pkt 2, art. 400 ust. 1 i ust. 6, art. 403 ust. 1 i ust. 2, art. 407 ust. 1 i ust. 2, art. 408, art. 409 ust. 1 i ust. 2, art. 414 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2017 r., poz. 1566 ze zm.) oraz art. 104 i 107 § 1-3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2096), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Lubasz, ul. B. Chrobrego 37, 64-720 Lubasz, z dnia 20 czerwca 2018 r. (wpływ do Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile w dniu 16 lipca 2018 r.), złożonego przez:

Pełnomocnika Pana Radostawa Formanowskiego
„FORMA” Pracownia Projektowa s.c.
W. Formanowska, R. Formanowski
ul. Dębowa 6, Wilkowice
64-115 Świąciechowa

DYREKTOR
ZARZĄDU ZLEWNI WÓD POLSKICH W PILE
orzeka:

1. Udzielić Gminie Lubasz, ul. B. Chrobrego 37, 64-720 Lubasz, **pozwolenia wodnoprawnego na:**
 1. **wykonanie urządzeń wodnych**
 - 1.1 wylotu nr 1 urządzeń kanalizacyjnych, służącego do wprowadzania wody do urządzeń wodnych
 - lokalizacja: działka o nr ewid. 345, obręb Goraj, gm. Lubasz,
 - współrzędne geodezyjne: X 557639,78 Y 332644,48,
 - średnica: 315 mm,
 - rzędna dna wylotu: 82,90 m n.p.m.,
 - 1.2 wylotu nr 2 urządzeń kanalizacyjnych, służącego do wprowadzania wody do urządzeń wodnych
 - lokalizacja: działka o nr ewid. 499, obręb Lubasz, gm. Lubasz,
 - współrzędne geodezyjne: X 557054,54 Y 332369,31,
 - średnica: 315 mm
 - rzędna dna wylotu: 78,50 m n.p.m.,
 2. **usługi wodne** obejmujące odprowadzanie do urządzeń wodnych – rowów melioracyjnych, za pośrednictwem projektowanych wylotów, wód opadowych i roztopowych pochodzących z nawierzchni ulic Brzozowej, Jesionowej i części Wiśniowej w m. Lubasz, gm. Lubasz, w jakości nie przekraczającej najwyższej dopuszczalnej wartości wskaźnika zanieczyszczenia w zakresie zawiesiny ogólnej - 100 mg/l i węglowodorów ropopochodnych - 15 mg/l, w ilości:
- 2.1 zlewnia nr 1

$$Q_s = 0,034 \text{ m}^3/\text{s},$$
$$Q_{\text{dr. roczne}} = 2777,66 \text{ m}^3/\text{rok}.$$

Powierzchnia odwadniana zredukowana: 0,35216 ha.

Miejsce do poboru prób do analiz: wylot 1.

Odbiornik wód: urządzenie wodne – rów melioracyjny (działka o nr ewid. 345, obręb Goraj, gm. Lubasz).

2.2 zlewnia nr 2

$$Q_{\text{śr.}} = 0,084 \text{ m}^3/\text{s},$$

$$Q_{\text{śr. roczne}} = 6816,69 \text{ m}^3/\text{rok}.$$

Powierzchnia odwadniana zredukowana: 0,86424 ha.

Miejsce do poboru prób: wylot 2.

Odbiornik wód: urządzenie wodne – rów melioracyjny (działka o nr ewid. 499, obręb Lubasz, gm. Lubasz).

II. Określić termin ważności pozwolenia wodnoprawnego na usługi wodne obejmujące odprowadzanie wód opadowych i roztopowych do urządzeń wodnych – rowów melioracyjnych, udziela się na okres 30 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna.

III. Pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzeń wodnych wygasa, jeżeli wnioskodawca nie rozpoczął wykonywania w/w urządzenia wodnego w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tego urządzenia stało się ostateczne.

IV. Zobowiązać uprawnionego niniejszą decyzją do:

1. Utrzymania w należytym stanie technicznym i sanitarnym urządzeń wodnych i urządzeń do podczyszczania;
2. Wykonania urządzenia wodnego zgodnie z dokumentacją stanowiącą podstawę wydania niniejszej decyzji;
3. Pokrycia ewentualnych strat wyrządzonych osobom trzecim.

V. Zastrzec, że:

1. Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń;
2. Pozwolenie wodnoprawne może zostać cofnięte lub ograniczone bez odszkodowania, jeżeli zajdą przesłanki wynikające z przepisów obowiązującego prawa;
3. 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 (art. 393 ust. 5 ustawy Prawo wodne);
4. Za wszelkie szkody związane z udzielonym pozwoleniem odpowiada uprawniony do niniejszej decyzji;
5. Niniejsza decyzja winna być zawsze dostępna organom kontroli;
6. Niniejsza decyzja nie zwalnia Wnioskodawcy z przestrzegania wymagań określonych w przepisach odrębnych.

Uzasadnienie

Gmina Lubasz, ul. B. Chrobrego 37, 64-720 Lubasz, działająca przez pełnomocnika pana Radosława Formanowskiego z firmy „FORMA” Pracownia Projektowa s.c. W. Formanowska, R. Formanowski, ul. Dębowa 6, Wilkowice, 64-115 Świąciechowa, wnioskiem z dnia 20 czerwca 2018 r. (wpływ do Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile w dniu 16 lipca 2018r.) i uzupełnieniami z dnia 14 września 2018 r. (wpływ do Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile w dniu 20 września 2018 r.) oraz z dnia 02 października 2018 r. (wpływ do Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile w dniu 22 października 2018 r.), zwróciła się do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych – dwóch wylotów urządzeń kanalizacyjnych, służących do wprowadzania wody do urządzeń wodnych i na usługi wodne obejmujące odprowadzanie do urządzeń wodnych – rowów melioracyjnych (działki o nr ewid. 345, obręb Lubasz, gm. Lubasz i 499, obręb Goraj, gm. Lubasz), za pośrednictwem projektowanych wylotów, wód opadowych i roztopowych pochodzących z nawierzchni ulic Brzozowej, Jesionowej i części Wiśniowej w m. Lubasz, gm. Lubasz.

Zgodnie z art. 407 ust. 2 i art. 408 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne do wniosku dołączono operat wodnoprawny z oznaczeniem daty jego wykonania wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającym określeń specjalistycznych, wykonany w formie opisowej i graficznej, a także na elektronicznym nośniku danych, opracowany przez Pana mgr inż. Radosława Formanowskiego z firmy „FORMA” Pracownia Projektowa s.c. W. Formanowska, R. Formanowski, ul. Dębowa 6, Wilkowice, 64-115 Świąciechowa, w miesiącu marcu 2018 r. oraz oświadczenie z dnia 26 października 2018 r. Wójta Gminy Lubasz, że przedmiotowa inwestycja jest zgodna z obowiązującym planem zagospodarowania przestrzennego.

Zgodnie z art. 397 ust. 1 i ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne organem właściwym do wydania pozwolenia wodnoprawnego jest dyrektor zarządu zlewni Wód Polskich.

Zgodnie z art. 389 pkt 1 i pkt 6 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne na wykonanie urządzenia wodnego i usługi wodne wymagane jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile, pismem z dnia 16 sierpnia 2018 r., znak: BD.ZUZ.2.421.247.2018.DS, wezwał pełnomocnika do usunięcia braków formalnych w złożonym wniosku.

Pismem z dnia 14 września 2018 r. znak: RF/56/2018 (wpływ do Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile w dniu 20 września 2018 r.), pełnomocnik częściowo uzupełnił braki zgodnie z w/w wezwaniem.

W związku z powyższym, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile pismem z dnia 27 września 2018 r., znak: BD.ZUZ.2.421.247.2018.DS, ponownie wezwał wnioskodawcę do usunięcia braków formalnych.

Pismem z dnia 02 października 2018 r., znak: RF/57/2018 (wpływ do Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile w dniu 22 października 2018 r.) pełnomocnik złożył wyjaśnienia.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile, pismem z dnia 23 października 2018 r., znak: BD.ZUZ.2.421.247.2018.DS, powiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego i na podstawie art. 10 § 1 K.p.a. o możliwości zapoznania się z dokumentacją oraz przedstawienia swojego stanowiska, jak również powiadomił o możliwości wypowiedzenia się, co do zebranych dowodów i materiałów oraz do zgłoszonych żądań. Informację o wszczęciu postępowania administracyjnego podano również do publicznej wiadomości. Żadna ze stron nie skorzystała z przysługującego prawa.

Zgodnie z art. 36 § 1 K.p.a., Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile, pismem z dnia 23 października 2018 r., znak: BD.ZUZ.2.421.247.2018.DS, przedłużył termin wydania niniejszej decyzji do dnia 30 listopada 2018 r.

Przedmiotem złożonego wniosku jest udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych – dwóch wylotów urządzeń kanalizacyjnych, służących do wprowadzania wody do urządzeń wodnych oraz na usługi wodne obejmujące odprowadzanie do urządzeń wodnych – rowów melioracyjnych (działki o nr ewid. 345, obręb Lubasz, gm. Lubasz i 499, obręb Goraj, gm. Lubasz), wód opadowych i roztopowych pochodzących z nawierzchni ulic Brzozowej, Jesionowej i części Wiśniowej w m. Lubasz, gm. Lubasz.

Zgodnie z art. 400 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne na usługę wodną wydaje się w drodze decyzji na czas określony, nie dłuższy niż 30 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna. Zgodnie z wnioskiem przedmiotowego pozwolenia udzielono na okres 30 lat.

Zgodnie z art. 400 ust. 4 w/w ustawy prawa i obowiązki określone w pozwoleniu wodnoprawnym na odprowadzanie wód opadowych i roztopowych do urządzeń wodnych obowiązują od dnia, w którym decyzja o pozwoleniu wodnoprawnym stała się ostateczna, chyba że w pozwoleniu wodnoprawnym została określona inna data, od której obowiązuje to pozwolenie.

Zgodnie z art. 400 ust. 6 w/w ustawy obowiązek ustalenia czasu obowiązywania nie dotyczy pozwoleń na wykonanie urządzeń wodnych.

Artykuł 414 ust. 1 pkt 3 w/w ustawy wskazuje, że pozwolenie wodnoprawne wygasa jeżeli zakład nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.

Za podstawę wydania niniejszej decyzji przyjęto operat wodnoprawny pn.: „Operat wodnoprawny dla inwestycji: Przebudowa ulic Brzozowej, Jesionowej i części Wiśniowej w Lubaszu na wykonanie urządzenia wodnego – wylotów, przepustu drogowego oraz na szczególne korzystanie z wód – odprowadzenie wód opadowych i roztopowych do odbiornika”, wykonany w marcu 2018r. Operat został opracowany w zakresie wystarczającym dla celu jakemu ma służyć.

Po przeanalizowaniu akt sprawy oraz przeprowadzeniu postępowania administracyjnego ustalono, że spełnione są wymagania określone dla tego rodzaju przedsięwzięcia. W związku z tym nie istnieją żadne przeszkody do wydania decyzji w podanym zakresie i na ustalonych warunkach.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Bydgoszczy, al. A. Mickiewicza 15, 85-071 Bydgoszcz, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile, ul. Motylewska 7, 64-920 Piła, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, strony w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, mogą zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia Dyrektorowi Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Zgodnie z ustawą z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (Dz. U. z 2017 r., poz. 1566 ze zm.) za wydanie niniejszego pozwolenia pobrano opłatę w wysokości 868,00 zł. oraz zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2016 r., poz. 1827) pobrano opłatę za pełnomocnictwo w wysokości 17 zł. Dowód wpłaty dołączono do akt sprawy.



Niniejsza decyzja/postanowienie

stała się ostateczna

z dniem: 27 grudnia 2018 roku

DYREKTOR

Roman Tomasz

DYREKTOR
Roman Tomasz

Otrzymują:

1. Pełnomocnik Pan Radosław Formanowski FORMA Pracownia Projektowa s.c. W. Formanowska, R. Formanowski, Wilkowice, ul. Dębowa 6, 64-115 Świąciechowa.
2. Starosta Czarnkowsko-Trzcianecki, ul. Rybaki 3, 64-700 Czarnków.
3. a/a.
- Do wiadomości:
 - 1. Urząd Gminy Lubasz, ul. Bolesława Chrobrego 37, 64-720 Lubasz.
 - 2. Starostwo Powiatowe w Czarnkowie, ul. Rybaki 3, 64-700 Czarnków.
 - 3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Bydgoszczy, al. A. Mickiewicza 15, 85-071 Bydgoszcz (SIGW).
 - 4. Nadzór Wodny w Trzciance, ul. Sikorskiego 77, 64-980 Trzcianka.
 - 5. ZUO.

14. Decyzja Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Pile z dnia 08.08.2019r.



Piła, 08 sierpnia 2019 r.

Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

Zarząd Zlewni
w Pile

BD.ZUZ.2.421.240.2019.OZ

DECYZJA

Na podstawie art. 14 ust. 4, art. 17 ust. 1 pkt 4, art. 388 ust. 1 pkt 1, art. 389 pkt 6, art. 397 ust. 1 i ust. 3 pkt 2, art. 400 ust. 1 i ust. 6, art. 403 ust. 1 i ust. 2, art. 407 ust. 1 i ust. 2, art. 408, art. 409 ust. 1 i ust. 2, art. 414 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2268 ze zm.) oraz art. 104 i 107 § 1-3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Lubasz, ul. Chrobrego 37, 64-720 Lubasz, z dnia 25 czerwca 2019 r. (wpływ do Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile w dniu 01 lipca 2019 r.)

DYREKTOR
ZARZĄDU ZLEWNI WÓD POLSKICH W PILE

orzeka:

I. Udzielić Gminie Lubasz, ul. Chrobrego 37, 64-720 Lubasz, dla potrzeb inwestycji: „Przebudowa ul. Brzozowej, Jesionowej i części Wiśniowej w Lubaszu”, **pozwolenia wodnoprawnego na:**

1. Likwidację urządzeń wodnych:

- a) przepustu nr 1 w km 0+379 drogi gminnej,
 - lokalizacja: działka o nr ewid. 462, 496 i 499, obręb Lubasz, gm. Lubasz, powiat czarnkowsko-trzcianecki,
 - średnica: 800 mm,
 - długość: 9,20 m,
 - rzędna dna wlotu: 78,55 m n.p.m.,
 - rzędna dna wylotu: 77,52 m n.p.m.,
 - konstrukcja: rura żelbetowa,
 - współrzędne geodezyjne: wlot X: 5858872,62 Y: 5601700,29,
wylot X: 5858868,50 Y: 5601692,08,
- b) rowu przydrożnego nr 1 w km 0+024 – 0+055 drogi gminnej,
 - lokalizacja: działka o nr ewid. 1139, obręb Lubasz, gm. Lubasz, powiat czarnkowsko-trzcianecki,
 - długość: 30,15 m,
 - współrzędne geodezyjne: początek X: 5859421,25 Y: 5601939,08,
koniec X: 5859442,83 Y: 5601959,70,
- c) rowu przydrożnego nr 2 w km 0+041 – 0+078 drogi gminnej,
 - lokalizacja: działka o nr ewid. 1139, obręb Lubasz, gm. Lubasz, powiat czarnkowsko-trzcianecki,
 - długość: 39,00 m,
 - współrzędne geodezyjne: początek X: 5859403,97 Y: 5601921,99,
koniec X: 5859439,90 Y: 5601937,12,
- d) rowu przydrożnego nr 3 w km 0+070 – 0+084 drogi gminnej,
 - lokalizacja: działka o nr ewid. 1139, obręb Lubasz, gm. Lubasz, powiat czarnkowsko-trzcianecki,
 - długość: 14,00 m,
 - współrzędne geodezyjne: początek X: 5859407,74 Y: 5601933,85,
koniec X: 5859394,88 Y: 5601928,30,

- e) rowu przydrożnego nr 4 w km 0+093 – 0+121 drogi gminnej,
 - lokalizacja: działka o nr ewid. 1139, obręb Lubasz, gm. Lubasz, powiat czarnkowsko-trzcianecki,
 - długość: 27,00 m,
 - współrzędne geodezyjne: początek X: 5859371,99 Y: 5601898,15,
koniec X: 5859391,17 Y: 5601917,03,
- f) rowu przydrożnego nr 5 w km 0+123 – 0+156 drogi gminnej,
 - lokalizacja: działka o nr ewid. 1213, obręb Lubasz, gm. Lubasz, powiat czarnkowsko-trzcianecki,
 - długość: 33,00 m,
 - współrzędne geodezyjne: początek X: 5859110,72 Y: 5601665,29,
koniec X: 5859077,76 Y: 5601665,90,
- g) rowu przydrożnego nr 6 w km 0+164 – 0+188 drogi gminnej,
 - lokalizacja na działce o nr ewid. 1213, obręb Lubasz, gm. Lubasz, powiat czarnkowsko-trzcianecki,
 - długość: 23,50 m,
 - współrzędne geodezyjne: początek X: 5859069,88 Y: 5601665,72,
koniec X: 5859046,35 Y: 5601666,19,
- h) rowu przydrożnego nr 7 w km 0+364 – 0+373 drogi gminnej,
 - lokalizacja: działki o nr ewid. 1213 i 1214/2, obręb Lubasz, gm. Lubasz, powiat czarnkowsko-trzcianecki,
 - długość: 13,00 m,
 - współrzędne geodezyjne: początek X: 5858888,42 Y: 5601691,35,
koniec X: 5858895,09 Y: 5601702,49,

2. Wykonanie urządzeń wodnych:

- a) przepustu nr 1 w km 0+004 drogi gminnej,
 - lokalizacja: działka o nr ewid. 183, obręb Lubasz, gm. Lubasz, powiat czarnkowsko-trzcianecki,
 - średnica: 800 mm,
 - długość: 13,85 m,
 - rzędna dna wlotu: 83,39 m n.p.m.,
 - rzędna dna wylotu: 83,32 m n.p.m.,
 - konstrukcja: rura żelbetowa,
 - współrzędne geodezyjne: wlot X: 5859456,20 Y: 5601975,09,
wylot X: 5859466,22 Y: 5601965,46,
- b) przepustu nr 2 w km 0+379 drogi gminnej,
 - lokalizacja: działki o nr ewid. 462, 496 i 499, obręb Lubasz, gm. Lubasz, powiat czarnkowsko-trzcianecki,
 - średnica: 1000 mm,
 - długość: 23,50 m,
 - rzędna dna wlotu: 77,76 m n.p.m.,
 - rzędna dna wylotu: 77,64 m n.p.m.,
 - konstrukcja: rura żelbetowa,
 - współrzędne geodezyjne: wlot X: 5858876,75 Y: 5601707,85,
wylot X: 5858866,20 Y: 5601686,86.

II. Pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzenia wodnego wygasa, jeżeli wnioskodawca nie rozpoczął wykonywania w/w urządzenia wodnego w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tego urządzenia stało się ostateczne.

III. Zobowiązać uprawnionego niniejszą decyzją do:

1. Utrzymania w należytym stanie technicznym i sanitarnym urządzeń wodnych;
2. Wykonania urządzeń wodnych zgodnie z dokumentacją stanowiącą podstawę wydania niniejszej decyzji;
3. Pokrycia ewentualnych strat wyrządzonych osobom trzecim.

IV. Zastrzec, że:

1. Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń;

2. Pozwolenie wodnoprawne może zostać cofnięte lub ograniczone bez odszkodowania, jeżeli zajdą przesłanki wynikające z przepisów obowiązującego prawa;
3. 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 (art. 393 ust. 5 ustawy Prawo wodne);
4. Za wszelkie szkody związane z udzielonym pozwoleniem odpowiada uprawniony do niniejszej decyzji;
5. Niniejsza decyzja winna być zawsze dostępna organom kontroli;
6. Niniejsza decyzja nie zwalnia Wnioskodawcy z przestrzegania wymagań określonych w przepisach odrębnych.

Uzasadnienie

Gmina Lubasz, ul. Chrobrego 37, 64-720 Lubasz, wnioskiem z dnia 25 czerwca 2019 r. (wpływ do Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile w dniu 01 lipca 2019 r.), zwróciła się do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile o udzielenie, dla potrzeb inwestycji pn.: „Przebudowa ul. Brzozowej, Jesionowej i części Wiśniowej w Lubasz”, pozwolenia wodnoprawnego na:

1. Likwidację urządzeń wodnych:

- a) przepustu nr 1 w km 0+379 drogi gminnej, z lokalizacją na działkach o nr ewid. 462, 496 i 499, obręb Lubasz, gm. Lubasz, powiat czarnkowsko-trzcianecki,
- b) rowu przydrożnego nr 1 w km 0+024 – 0+055 drogi gminnej, z lokalizacją na działce o nr ewid. 1139, obręb Lubasz, gm. Lubasz, powiat czarnkowsko-trzcianecki,
- c) rowu przydrożnego nr 2 w km 0+041 – 0+078 drogi gminnej, z lokalizacją na działce o nr ewid. 1139, obręb Lubasz, gm. Lubasz, powiat czarnkowsko-trzcianecki,
- d) rowu przydrożnego nr 3 w km 0+070 – 0+084 drogi gminnej, z lokalizacją na działce o nr ewid. 1139, obręb Lubasz, gm. Lubasz, powiat czarnkowsko-trzcianecki,
- e) rowu przydrożnego nr 4 w km 0+093 – 0+121 drogi gminnej, z lokalizacją na działce o nr ewid. 1139, obręb Lubasz, gm. Lubasz, powiat czarnkowsko-trzcianecki,
- f) rowu przydrożnego nr 5 w km 0+123 – 0+156 drogi gminnej, z lokalizacją na działce o nr ewid. 1213, obręb Lubasz, gm. Lubasz, powiat czarnkowsko-trzcianecki,
- g) rowu przydrożnego nr 6 w km 0+164 – 0+188 drogi gminnej, z lokalizacją na działce o nr ewid. 1213, obręb Lubasz, gm. Lubasz, powiat czarnkowsko-trzcianecki,
- h) rowu przydrożnego nr 7 w km 0+364 – 0+373 drogi gminnej, z lokalizacją na działkach o nr ewid. 1213 i 1214/2, obręb Lubasz, gm. Lubasz, powiat czarnkowsko-trzcianecki,

2. Wykonanie urządzeń wodnych:

- a) przepustu nr 1 w km 0+004 drogi gminnej, z lokalizacją na działce o nr ewid. 183, obręb Lubasz, gm. Lubasz, powiat czarnkowsko-trzcianecki,
- b) przepustu nr 2 w km 0+379 drogi gminnej, z lokalizacją na działkach o nr ewid. 462, 496 i 499, obręb Lubasz, gm. Lubasz, powiat czarnkowsko-trzcianecki.

Wnioskodawca, pismami z dnia 19 lipca 2019 r. (wpływ do Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile w dniu 19 lipca 2019 r.) i 23 lipca 2019 r. (wpływ do Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile w dniu 24 lipca 2019 r.) uzupełnił wniosek.

Zgodnie z art. 407 ust. 2 i art. 408 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne do wniosku dołączono operat wodnoprawny z oznaczeniem daty jego wykonania wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającym określeń specjalistycznych, wykonany w formie opisowej i graficznej, a także na elektronicznym nośniku danych, opracowany przez Panią Kamilę Kacprzak z KARO-PROJEKT Karolina Kacprzak, al. Brzezińska 6, 64-700 Czarnków, w miesiącu czerwcu 2019 r. oraz wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wsi Lubasz uchwalonego przez Radę Gminy w Lubasz uchwala nr XIX/252/05 z dnia 30 czerwca 2005 r.

Zgodnie z art. 397 ust. 1 i ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne organem właściwym do wydania pozwolenia wodnoprawnego jest dyrektor zarządu zlewni Wód Polskich.

Zgodnie z art. 389 pkt 6 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne na wykonanie urządzenia wodnego wymagane jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile, pismem z dnia 25 lipca 2019 r., znak: BD.ZUZ.2.421.240.2019.OZ, powiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego i na podstawie art. 10 § 1 K.p.a. o możliwości zapoznania się z dokumentacją oraz przedstawienia swojego stanowiska, jak również powiadomił o możliwości wypowiedzenia się, co do zebranych dowodów i materiałów oraz do zgłoszonych żądań. Informację o wszczęciu postępowania administracyjnego podano również do publicznej wiadomości. Żadna ze stron nie skorzystała z przysługującego prawa.

Zgodnie z art. 400 ust. 6 ustawy Prawo wodne obowiązek ustalenia czasu obowiązywania nie dotyczy pozwoleń na wykonanie urządzeń wodnych.

Artykuł 414 ust. 1 pkt 3 w/w ustawy wskazuje, że pozwolenie wodnoprawne wygasa jeżeli zakład nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.

Za podstawę wydania niniejszej decyzji przyjęto operat wodnoprawny pn.: „Operat wodnoprawny na zamierzone korzystanie z wód polegające na wykonaniu oraz likwidacji urządzeń wodnych w ramach przebudowy ul. Brzozowej, Jesionowej oraz części Wiśniowej w Lubasz”, wykonany w czerwcu 2019 r. Operat został opracowany w zakresie wystarczającym dla celu jakiemu ma służyć.

Po przeanalizowaniu akt sprawy oraz przeprowadzeniu postępowania administracyjnego ustalono, że spełnione są wymagania określone dla tego rodzaju przedsięwzięcia. W związku z tym nie istnieją żadne przeszkody do wydania decyzji w podanym zakresie i na ustalonych warunkach.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Bydgoszczy, al. A. Mickiewicza 15, 85-071 Bydgoszcz, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile, ul. Motylewska 7, 64-920 Piła, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, strony w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, mogą zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia Dyrektorowi Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Zgodnie z ustawą z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2268 ze zm.) za wydanie niniejszego pozwolenia pobrano opłatę w wysokości 1992,06 zł. Dowód wpłaty dołączono do akt sprawy.

Z UP. DYREKTORA
Dawid Kuczyński

Otrzymują:

1. Gmina Lubasz, ul. Chrobrego 37, 64-720 Lubasz.
2. Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu, ul. Wilczak 51, 61-623 Poznań.
3. Starostwo Powiatowe w Czarnkowie, ul. Rybaki 3, 64-700 Czarnków.
4. a/a.

Do wiadomości:

1. Urząd Gminy w Lubasz, ul. Chrobrego 37, 64-720 Lubasz (ePUAP).
2. Starostwo Powiatowe w Czarnkowie, ul. Rybaki 3, 64-700 Czarnków (ePUAP).
3. PGW Wody Polskie RZGW w Bydgoszczy, al. A. Mickiewicza 15, 85-071 Bydgoszcz (SIGW).
4. Nadzór Wodny w Trzciance, ul. Wieleńska 1, 64-980 Trzcianka.

15. Uzgodnienie z Wojewódzkim Urzędem Ochrony Zabytków.



Pi-WA.5152.1868.2.2018

Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków
w Poznaniu
Delegatura w Pile
ul. Śniadeckich 46
64-920 Pila, tel./fax (0-67) 352-07-15, 352-07-16

URZĄD GMINY w LUBASZU WPŁYNĘŁO	
26. 11. 2018	
L. dz.	9831
Zaś.	Podpis

Pila, dnia 21.11.2018 r.

Ref. Rozm. Gminy
p. Ulic. (Ref)
27.11.2018
C

Urząd Gminy Lubasz
ul. B. Chrobrego 37
64-720 Lubasz

dotyczy: uzgodnienia zadania inwestycyjnego pn. Przebudowa ulic Brzozowej, Jesionowej i części Wiśniowej w Lubaszu, pow. czarnkowsko – trzcianiecki, woj. wielkopolskie

W odpowiedzi na pismo z dnia 17.10.2018 r., data wpływu 22.10.2018 r. Kierownik Delegatury w Pile Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Poznaniu informuje, że uzgadnia projektowaną przebudowę ulic Brzozowej, Jesionowej i części Wiśniowej w Lubaszu wraz z odwodnieniem w postaci kanalizacji deszczowej.

Na planowanym obszarze nie zarejestrowano stanowisk archeologicznych ujętych w ewidencji wojewódzkiego konserwatora zabytków. Wobec powyższego nie nakłada się na inwestora obowiązku wykonywania prac archeologicznych podczas realizacji w/w inwestycji.

Jednakże w przypadku odkrycia obiektów lub zabytków archeologicznych podczas prowadzenia robót ziemnych należy postępować zgodnie z art. 32 ust. 1 Ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r. poz. 2067) „Kto w trakcie prowadzenia robót budowlanych lub ziemnych odkrył przedmiot, co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem, jest obowiązany: 1) wstrzymać wszelkie roboty mogące uszkodzić lub zniszczyć odkryty przedmiot 2) zabezpieczyć przy użyciu dostępnych środków, ten przedmiot i miejsce jego odkrycia; 3) niezwłocznie zawiadomić o tym właściwego konserwatora zabytków, a jeśli nie jest to możliwe, właściwego wójta[...].”

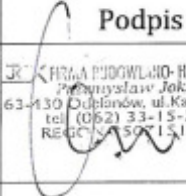
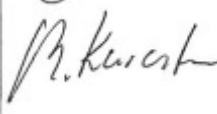
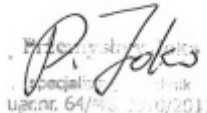
Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków
w Poznaniu
Kierownik Delegatury w Pile

mgr inż. Iwona Żerebilo

16. Opinię geotechniczną

JOX FIRMA BUDOWLANO-HANDLOWA
Przemysław Joks
63-430 Odolanów, ul. Kaliska 44
tel. +48 605 124 328
NIP: 6222039626 Regon: 250715174

JOX

Treść opracowania	OPINIA GEOTECHNICZNA DLA USTALEŃ WARUNKÓW GRUNTOWO-WODNYCH, DLA PRZEBUDOWY ULIC POLNA, ŁAKOWA, BRZozowa, JESIONOWA I WIŚNIOWA		
Inwestor:	Gmina Lubasz, ulica B. Chrobrego 37		
Lokalizacja:	LUBASZ, gmina wiejska położona w woj. WIELKOPOLSKIM, w powiecie Czarnkowsko-trzcieńskim		
Sporządzili:	Imię i nazwisko	Data	Podpis
	mgr Aleksander Grzeszczak upr. geol CUG nr 060184 upr. geol MOŚNiL nr: V-1222	09.05.2019r	
	Kurczewski Marcin specjalista geotechnik upr. nr 63/MG/2010/2011	09.05.2019r	
Zatwierdził:	Inż. Przemysław Joks specjalista geotechnik upr. nr 64/MG/2010/2011	09.05.2019r	

Jox firma budowlano handlowa Przemysław Joks
ul. Kaliska 44 Odolanów 63-430 [Tel: 605-124-328](tel:605-124-328)
NIP: 622-203-96-26/ REGON: 250715174

4. Warunki geotechniczne

Na podstawie przeprowadzonych badań polowych (zał. 2) oraz analiz profili geotechnicznych (zał.4) stwierdzono występowanie w profilu pionowym (w obrębie podłoża) następujących zespołów osadów i warstw geotechnicznych, z pominięciem nasypów i gleby:

I-grunty mineralne, niespoiste – wodnolodowcowe:

Ia- piasek drobny , wilgotny , średniozagęszczony o $I_D = 0,50$

Ila- piasek gliniasty przewarstwiony piaskiem drobnym , wilgotny ,
 $I_L = 0,25 \div 0,30$

5. Wnioski i uwagi

- Przy wykonaniu prac fundamentowych należy przestrzegać zasad zawartych w PN-81/B-03020
- Prace ziemne należy wykonywać zgodnie z zasadami i przepisami BHP
- **Prace ziemne i fundamentowe powinny przebiegać pod nadzorem geotechnicznym**, zgodnie z normą PN-B-06050:1999:
- W przypadku stwierdzenia odmiennych warunków gruntowo- wodnych niż podane w dokumentacji, należy pilnie skontaktować z geotechnikiem.
- Na podstawie przeprowadzonych badań, w nawiązaniu do § 8, rozporz. MTBiGM z dn. 25. 04. 2012r, proponuje się zaklasyfikować projektowany obiekt budowlany do **I kategorii geotechnicznej w prostych warunkach geotechnicznych**. O ostatecznej kategorii geotechnicznej zadecyduje projektant obiektu.

II. Projekt zagospodarowania terenu

1. *Przedmiot inwestycji*

Przedmiotem inwestycji jest przebudowa ulicy Brzozowej, ulicy Jesionowej oraz części ulicy Wiśniowej w miejscowości Lubasz. Inwestycja zlokalizowana jest w województwie wielkopolskim, powiecie czarnkowsko-trzcianieckim w miejscowości Lubasz na działkach o numerach ewidencyjnych:

Lp	Nr ewidencyjny	Obręb	Miejscowość / Ulica
1	345	Goraj	Lubasz
2	182/4	0009 Lubasz	Lubasz
3	1130	0009 Lubasz	Lubasz / Jesionowa
4	1147	0009 Lubasz	Lubasz / Jesionowa
5	1139	0009 Lubasz	Lubasz / Jesionowa
6	1215	0009 Lubasz	Lubasz / Jesionowa
7	1216	0009 Lubasz	Lubasz / Jesionowa
8	179/9	0009 Lubasz	Lubasz / Jarzębionowa
9	1213	0009 Lubasz	Lubasz / Brzozowa
10	496	0009 Lubasz	Lubasz
11	499	0009 Lubasz	Lubasz / Wiśniowa
12	462	0009 Lubasz	Lubasz

W zakresie prac objętych niniejszym projektem znajduje się wykonanie następujących robót:

- wykonanie kanalizacji deszczowej,
- ziemnych związanych z korytowaniem pod warstwy konstrukcyjne jezdni, chodników, zjazdów, zatok postojowych,
- wykonanie warstw konstrukcyjnych nawierzchni jezdni, chodników, zjazdów, zatok postojowych,
- wykonanie przepustu drogowego,
- likwidacja istniejących rowów przydrożnych,
- odmulenie istniejących rowów przydrożnych.

2. Podstawa opracowania.

Podstawą opracowania jest:

- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z 23.09.2003r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzeniem (Dz. U. 03.177.1729),
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. Nr 120/2003),
- Dziennik Ustaw Nr 43, poz. 430. Rozporządzenie Ministra Transport i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 roku w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (z późn, zmianami).
- Dziennik Ustaw Nr 19, poz.115. Ustawa z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych (z późn, zmianami).
- obowiązujące przepisy i normy;

3. Istniejące zagospodarowanie.

W ciągu projektowanej inwestycji obecnie znajduje się pas drogowy ulic Brzozowej, Jesionowej i części ul. Wiśniowej o nawierzchni jezdni ziemnej. Brak utwardzonej nawierzchni jezdni oraz brak jej odwodnienia stwarzają zagrożenie w ruchu drogowym i powodują uciążliwości dla mieszkańców ulicy objętej opracowaniem.

W obrębie planowanych robót występują dobre warunki wodne oraz proste warunki gruntowe. Kategoria geotechniczna obiektu – pierwsza. Grupa nośności podłoża G1.

4. Projektowane zagospodarowanie.

4.1. Branża drogowa

Podstawowy zakres inwestycji obejmuje wykonanie nawierzchni bitumicznej jezdni, wykonanie chodników, wykonanie zjazdów, wykonanie zatok postojowych, ułożenie obustronnie krawężników betonowych oraz obrzeży na ławie betowej.

Projektowany zakres robót posiada parametry techniczne zgodne z Rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Wodnej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz.U. Nr 43 poz.430).

Parametry techniczne projektowanej drogi:

- przekrój – uliczny,
- szerokość jezdni – 5,5m,
- spadek poprzeczny jezdni – daszkowy 2,0%,
- szerokość chodnika – 2,0 m,
- kategoria ruchu – KR2,
- prędkość projektowa – $V_p=30\text{km/h}$,
- klasa drogi – D.

4.2. Kanalizacja deszczowa

Dla zapewnienia prawidłowego odprowadzenia wód opadowych i roztopowych z przedmiotowych ulic projektuje się kanalizację deszczową wraz z systemem wpustów ulicznych.

Rów przydrożny oraz rów melioracyjny będą stanowiły odbiornik wód opadowych i roztopowych z pasa projektowanej drogi.

W ramach projektowanej przebudowy przewidziano wykonanie:

- kanału deszczowego grawitacyjnego z rur PVC-U SN 8kN/m² o średnicy Ø400 i długości 384m,
- kanału deszczowego grawitacyjnego z rur PVC-U SN 8kN/m² o średnicy Ø315 i długości 436m,
- przykanalików deszczowych z rur PVC-U SN 8kN/m² o średnicy Ø200 i łącznej długości 115m,
- ścieku liniowego o długości 20m,
- studni rewizyjnych na kanalizacji deszczowej Ø1000 z prefabrykowanych elementów betonowych – 30 sztuki,
- wpustów ulicznych wraz z studzienką ściekową z osadnikiem Ø500 – 30 sztuk,
- wylotów prefabrykowanych – 2 sztuki.

5. Zestawienie powierzchni.

Zestawienie powierzchni:

Lp	Zakres	Powierzchnia [m2]
1	Jezdnia	5655
2	Chodniki	1806
3	Zjazdy	575
4	Miejsca postojowe	853

6. Informacja o wpisie do rejestru zabytków oraz podleganiu ochronie na podstawie MPZP.

Zgodnie z MPZT na terenie przedmiotowej inwestycji występują obiekty zabytkowe i zespoły zabytkowe wpisane do ewidencji Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków. W zawiązku z powyższym ustala się obowiązek zgłoszenia do Wielkopolskiego Konserwatora Zabytków wszelkich inwestycji i uzyskać pozytywną opinię.

7. Wpływ eksploatacji górniczej

Projektowany obiekt leży poza obszarem wpływu eksploatacji górniczej.

8. Informacja dot. zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników

Na podstawie przepisów ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko oraz rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko inwestycja nie zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

9. Uwagi końcowe

Roboty budowlane należy wykonywać w oparciu o aktualne przepisy i normy. Wszystkie materiały i wyroby użyte do budowy przedmiotowego obiektu muszą być dopuszczone do obrotu i powszechnego lub jednostkowego stosowania w budownictwie zgodnie z art. 10 ust. Prawo Budowlane.

Przy prowadzeniu robót należy przestrzegać Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6.02.2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. Nr 47) oraz ogólne przepisy BHP (Dz. U. 129/1997r) z późniejszymi zmianami.

Wykonawca robót jest zobowiązany do:

- złożenia informacji o wytwarzanych odpadach według przepisów określonych w ustawie o odpadach,
- transport odpadów według przepisów określonych w ustawie o odpadach,
- zaplecze budowy należy zlokalizować poza terenami sąsiadującymi z zabudową mieszkaniową,

- roboty budowlane wykonywać tylko w porze dziennej,
- ograniczyć do minimum zniszczenia powierzchni biologicznie czynnej,
- zabezpieczyć drzewa na czas realizacji inwestycji części podziemnej i naziemnej,
- masy ziemne powstałe w wyniku wykopów przetransportować i składować w sposób nieszkodliwy dla środowiska naturalnego.

Opracował:

Kamil Kacprzak

Opracowała:

Karolina Kacprzak

10. Część rysunkowa

Rys. nr OR – Plan orientacyjny

Rys. nr PZT1 – PZT2 – Plan zagospodarowania terenu

III. Projekt architektoniczno – budowlany

1. *Przedmiot opracowania*

Przedmiotem opracowania jest projekt budowlany dla przebudowy ulicy Brzozowej, ulicy Jesionowej i części ulicy Wiśniowej w miejscowości Lubasz. Projektowana inwestycja zlokalizowana jest w województwie wielkopolskim, powiecie czarnkowsko – trzcianeckim w miejscowości Lubasz na działkach o numerach ewidencyjnych: **345** – obręb Goraj, **182/4, 1130, 1147, 1139, 1215, 1216, 179/9, 1213, 496, 499, 462** - obręb 0009 Lubasz.

2. *Podstawa opracowania*

Podstawą opracowania jest:

- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z 23.09.2003r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzeniem (Dz. U. 03.177.1729),
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. Nr 120/2003),
- Dziennik Ustaw Nr 43, poz. 430. Rozporządzenie Ministra Transport i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 roku w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (z późn, zmianami).
- Dziennik Ustaw Nr 19, poz.115. Ustawa z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych (z późn, zmianami).
- obowiązujące przepisy i normy;

3. *Zakres inwestycji*

W zakresie robót objętych niniejszym projektem znajduje się wykonanie następujących robót:

- wykonanie kanalizacji deszczowej,
- wykonanie robót ziemnych związanych z korytowaniem pod warstwy konstrukcyjne jezdni, chodników, zjazdów, zatok postojowych,
- wykonanie warstw konstrukcyjnych nawierzchni jezdni, chodników, zjazdów, zatok postojowych,
- wykonanie przepustu drogowego,

- likwidacja istniejących rowów przydrożnych,
- odmulenie istniejących rowów przydrożnych.

4. Projektowane elementy

4.1. Branża drogowa

• Opis trasy w przekroju poprzecznym

Chodniki zaprojektowano z betonowej kostki brukowej grubości 8 cm, koloru szarego, układanej na podsypce cementowo piaskowej 1:4 grubości 3 cm.

Zjazdy indywidualne zaprojektowano o nawierzchni z betonowej kostki brukowej grubości 8 cm, koloru grafitowego, układanej na podsypce cementowo piaskowej grubości 3 na podbudowie z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie frakcji 0/31,5mm grubości 15cm.

Zatoki postojowe zaprojektowano o nawierzchni z betonowej kostki brukowej grubości 8 cm, koloru szarego, układanej na podsypce cementowo piaskowej grubości 3 na podbudowie z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie frakcji 0/31,5mm grubości 15cm.

Chodnik i zjazdy od strony posesji w miejscach wskazanych na planie sytuacyjnym należy obramować obrzeżami betonowymi 8x30cm na ławie betonowej z oporem z betonu C-12/15. W przypadku występowania od strony posesji cokołu betonowego nie ma potrzeby wykonywania obrzeża betonowego. Chodnik należy doprowadzić bezpośrednio do cokołu.

Nową konstrukcję nawierzchnię jezdni zaprojektowano jako konstrukcję podatną.

Nawierzchnię jezdni należy ograniczyć krawężnikiem betonowym 15x30x100cm układanym na ławie betonowej z oporem z betonu C-12/15.

Krawężnik betonowy 15x30x100 cm ograniczający projektowaną nawierzchnię należy wynieść ponad poziom projektowanej nawierzchni o 12 cm. Na wjazdach wyniesienie krawężnika powinno wynosić 4 cm, natomiast na przejściach dla pieszych oraz łukach wyniesienie krawężnika powinno wynosić 2 cm.

Lokalizację krawężników pokazano na planie sytuacyjnym.

• Opis trasy w przekroju podłużnym

Spadek podłużny projektowanej jezdni zaprojektowano według aktualnych rzędnych wysokościowych (ustalonych na dzień pomiaru geodezyjnego), w dowiązaniu do istniejących nawierzchni jezdni, w sposób zapewniający prawidłowe odprowadzenie wód opadowych.

Rzędne niwelety zostały określone z uwzględnieniem takich czynników jak:

- minimalizacja robót ziemnych,
- zachowanie minimalnych wymaganych spadków poprzecznych,
- nie przekroczenie maksymalnych spadków podłużnych,
- rzędne posadowienia istniejących wjazdów na posesje prywatne,
- zapewnienie stabilności podłoża gruntowego,
- możliwość prawidłowego odprowadzenia wód opadowych.

4.2. Kanalizacja deszczowa

- **Rozwiązanie techniczne**

Projektuje się budowę kanalizacji deszczowej grawitacyjnej z rur PVC-U SN 8kN/m²:

- Ø400mm o dł. 384m,
- Ø315mm o dł. 436m,
- Ø200mm o łącznej dł. 115m.

Lokalizacja kanalizacji deszczowej przedstawiona została na planie sytuacyjnym. Kanał należy prowadzić ze spadkiem zgodnie z częścią rysunkową projektu. Głębokość posadowienia kanalizacji deszczowej pokazano na profilu podłużnym kanału, przy czym głębokość przewodu powinna wynosić co najmniej 1,2m.

- **Uzbrojenie kanalizacji deszczowej**

W ramach budowy systemu odwodnienia pasa drogowego zaprojektowano 30 studni rewizyjnych DN1000 z prefabrykowanych elementów betonowych. Studnie posadowić na płytach żelbetowych z betonu C 12/15 o grubości min. 10÷15 cm i o średnicy min. 0,10 m większej niż średnica zewnętrzna kręgu betonowego. Studnie przykryć włazami kanałowymi DN600 mm, klasy D400 z betonowym wypełnieniem, z wentylacją, z wkładką gumową. W studni należy zamontować stopnie złazowe.

Kinety wszystkich studzienek wykonać do wysokości średnicy rurociągu z betonu C35/45.

Zaprojektowano wpusty uliczne jezdniowe (30 sztuk) typu ciężkiego D400 wraz z studzienką ściekową z osadnikiem z prefabrykowanych elementów betonowych Ø500mm.

- **Wylot kanału do rowu**

Wylot kanału do rowu przydrożnego W1 oraz do rowu melioracyjnego W2 wykonać w oparciu o KPED 02.16 dla średnicy Ø300 mm oraz Ø400mm.

5. Rozwiązania konstrukcyjne jezdni, chodników, zjazdów

Konstrukcja nawierzchni chodnika

warstwa ścieralna z betonowej kostki brukowej (kolor szary)	8	cm
podsyпка cementowo-piaskowa 1:4	3	cm
suma	11	cm
Podłoże, E2>80Mpa, grunt niewysadzinowy		

Konstrukcja nawierzchni zjazdów

warstwa ścieralna z betonowej kostki brukowej (kolor grafitowy)	8	cm
podsyпка cementowo-piaskowa 1:4	3	cm
warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki kruszywa niezwiązanego C90/3	15	cm
suma	26	cm
Podłoże, E2>80Mpa, grunt niewysadzinowy		

Konstrukcja nawierzchni zatok postojowych

warstwa ścieralna z betonowej kostki brukowej (kolor szary)	8	cm
podsyпка cementowo-piaskowa 1:4	3	cm
warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki kruszywa niezwiązanego C90/3	15	cm
suma	26	cm
Podłoże ulepszone - grunt stabilizowany cementem C0,4/0,5	15	cm

Konstrukcja jezdni

warstwa ścieralna z AC 11 S	4	cm
warstwa wiążąca z AC 16 W	8	cm
warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki kruszywa niezwiązanego C90/3	20	cm
suma	32	cm
Podłoże, E2>80Mpa, grunt niewysadzinowy		

6. Przepust

W km 0+378,68 projektuje się przebudowę istniejącego przepustu fi 800 w świetle. Istniejący przepust, ze względu na zły stan techniczny oraz zbyt małą długość, zostanie rozebrany.

Projektuje się wykonanie nowego przepustu o średnicy fi 1000 w świetle, o długości 23,50m. Przepust zostanie posadowiony na ławie z kruszywa łamanego 0/45 o gr. 60cm.

7. Roboty ziemne

Roboty ziemne sprowadzają się do wykonanie koryta pod konstrukcję drogi, zjazdów indywidualnych, chodników oraz kanalizacji deszczowej. Odnośnie wymogów do rodzaju gruntu i stopnia zagęszczenia, roboty realizować w oparciu o wymogi określone w PN-S-02205:1998 Drogi samochodowe – Roboty ziemne. Dla prawidłowego wykonania kolejnych warstw konstrukcji nawierzchni drogowej wymagane jest osiągnięcie minimalnego zagęszczenia podłoża gruntowego $I_s=1,00$. W trakcie wykonywania koryta Wykonawca ma obowiązek bieżącej kontroli i oceny warunków gruntu, w celu potwierdzenia ich przydatności zgodnie z w/w normą. Obowiązkiem wykonawcy jest zabezpieczenie koryta przed nadmiernym zawilgoceniem podłoża w trakcie realizacji robót. Podczas robót w pobliżu sieci uzbrojenia podziemnego Wykonawca powinien zachować szczególną ostrożność. W miejscach trudno dostępnych roboty należy wykonywać ręcznie.

8. Uwagi końcowe

Roboty budowlane należy wykonywać w oparciu o aktualne przepisy i normy. Wszystkie materiały i wyroby użyte do budowy przedmiotowego obiektu muszą być dopuszczone do obrotu i powszechnego lub jednostkowego stosowania w budownictwie zgodnie z art. 10 ust. Prawo Budowlane.

Przy prowadzeniu robót należy przestrzegać Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6.02.2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. Nr 47) oraz ogólne przepisy BHP (Dz. U. 129/1997r) z późniejszymi zmianami.

Wykonawca robót jest zobowiązany do:

- złożenia informacji o wytwarzanych odpadach według przepisów określonych w ustawie o odpadach,
- transport odpadów według przepisów określonych w ustawie o odpadach,
- ograniczyć do minimum zniszczenia powierzchni biologicznie czynnej,
- zabezpieczyć drzewa na czas realizacji inwestycji części podziemnej i naziemnej,

- masy ziemne powstałe w wyniku wykopów przetransportować i składować w sposób nieszkodliwy dla środowiska naturalnego.

Opracował:

Kamil Kacprzak

Opracowała:

Karolina Kacprzak

9. Część rysunkowa

Rys. nr D1 – D2 – Plan sytuacyjny

Rys. nr D3 – D4 – Przekrój podłużny

Rys. nr D5 – D7 – Przekrój normalny

Rys. nr D8 – Przekrój normalny – przepust

Rys. nr S1 – S2 – Plan sytuacyjny

Rys. nr S3 – S4 – Przekrój podłużny

Rys. nr S5 – Studnia rewizyjna

Rys. nr S6 – Studnia osadnikowa