

z up. Starosty Piaseczyńskiego
mgr inż. Sylwia Moszczyńska-Stas
Naczelnik Wydziału
Architektoniczno-Budowlanego



Konsorcjum
projektowe:



REM PROJEKT, ARB.6740. 1-9 202 1. AP.
ul. Marszałkowska 55/73 lok. 22.; 00-676 Warszawa
NIP: 836-159-60-24 Regon: 100434534
tel./fax: /22/ 403 03 07; e-mail: rem.lukasiewicz@gmail.com

URBAN MEDIA

NIP: 521-328-91-16 Regon: 140809196
tel./fax: (22) 403 03 07 e-mail: um.urban@gmail.com
adres do korespondencji:
ul. Marszałkowska 55/73 lok. 22, 00-676 Warszawa

Inwestor:



Piaseczno

BURMISTRZ MIASTA I GMINY PIASECZNO
ul. Kościuszki 5; 05-500 Piaseczno

Faza
opracowania:

PROJEKT BUDOWLANY

Nazwa elementu
opracowania:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Kat. obiektu
budowlanego::

IV, XXV, XXVI

Nazwa
zamierzenia
budowlanego:

ROZBUDOWA ULICY WIŚNIOWEJ NA ODC. OD UL. RASZYŃSKIEJ DO UL. ŁABĘDZIEJ W PIASECZNIE

Adres i położenie
obiektu bud.:

ul. WIŚNIOWA w Piasecznie;
DZIAŁKI NR: 75/1; 77/6; 77/5; 49/3; 49/5; 49/7; OBRĘB 1 – PIASECZNO MIASTO
DZIAŁKI NR: 64; 48/2; OBRĘB 1 – PIASECZNO MIASTO
DZIAŁKI NR 51; 52; 53/2; 53/1; 54; 55/1; 55/2; 56; 57; 58/3; 60; 61/1; 61/3; 62/9; 62/8; 62/5; 63/5;
63/4; 63/3; 48/1; 47/1; 47/2; 46/2; 45/2; 49/4; 49/6; 44/3; 44/1; 43/3; 43/4; 43/1; 42/2; 41; 40; 39; 38/3;
38/1; 37; OBRĘB 1 – PIASECZNO MIASTO (SKABLOWANIE SIECI NA DZIAŁKACH PRYWATNYCH)

Spis zawartości:

Spis treści na str. 3 opracowania

Funkcja	Imię i Nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż. Marcin Łukasiewicz	drogowa	LOD/1092/POOD/09	
Sprawdzający:	mgr inż. Rafał Urban	drogowa	LUB/0184/PWOD/06	
Projektant:	mgr inż. Mariusz Borzym	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	MAZ/0056/POOS/12	
Sprawdzający	mgr inż. Robert Molak	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	MAZ/0240/POOS/11	
Projektant:	mgr inż. Michał Olszewski	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji urządzeń: elektrycznych i elektroenergetycznych	MAZ/0420/POOE/05	
Sprawdzający	mgr inż. Tomasz Leonarcik	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji urządzeń: elektrycznych i elektroenergetycznych	LOD/2996/PBE/16	
Data opracowania:	Styczeń 2021 r.	Egzemplarz:		
		1	2	3
			4	

ROZBUDOWA ULICY WIŚNIOWEJ
NA ODC. OD UL. RASZYŃSKIEJ DO UL. ŁABĘDZIEJ W PIASECZNIE

PROJEKT BUDOWLANY

SPIS TREŚCI

A. CZĘŚĆ FORMALNO – PRAWNA	5
1. Podstawa opracowania.....	5
2. Lokalizacja inwestycji.....	5
3. Autor opracowania	6
4. Inwestor	6
Oświadczenie Projektantów i Projektantów Sprawdzających	7
Decyzje o stwierdzeniu przygotowania zawodowego.....	8
Uzgodnienia	20
B. CZĘŚĆ OPISOWA	37
5. Przedmiot i zakres zamierzenia budowlanego.....	37
6. Stan istniejący zagospodarowania terenu i obiekty przeznaczone do rozbiórki	37
7. Projektowane zagospodarowanie terenu.....	38
7.1 Urządzenia budowlane związane z proj. obiektami budowlanymi.....	39
7.2 Sposób odprowadzenia lub oczyszczania ścieków	39
7.3 Układ komunikacyjny i sposób dostępu do drogi publicznej.....	40
7.4 Parametry techniczne sieci i urządzeń uzbrojenia terenu	40
7.5 Ukształtowanie terenu i układ zieleni	41
8. Zestawienie powierzchni poszczególnych części zagospodarowania terenu	41
9. Dodatkowe informacje i dane.....	42
9.1 Inwestycja w świetle miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego	42
9.2 Dane na temat występujących form ochrony, wpływu eksploatacji górniczej, przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów	42
9.3 Projektowane zmiany w ewidencji	42
10. Warunki ochrony przeciwpożarowej.....	42
11. Inne konieczne dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych.....	43
12. Obszar oddziaływania obiektu budowlanego	43
C. CZĘŚĆ RYSUNKOWA	44

A. CZĘŚĆ FORMALNO – PRAWNA

1. PODSTAWA OPRACOWANIA

Podstawą opracowania niniejszej dokumentacji są:

- [1]. Umowa zawarta w Piasecznie, pomiędzy Gminą Piaseczno a konsorcjum firm REM Projekt Marcin Łukasiewicz i Urban Media,
- [2]. Mapa sytuacyjno-wysokościowa do celów projektowych terenu inwestycji,
- [3]. Wizja lokalna w terenie i pomiary inwentaryzacyjne,
- [4]. Miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego dla terenu inwestycji,
- [5]. Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 43 z 1999 r., późn. 430);
- [6]. Ustawa z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jednolity - Dz. U. z 2007 r. Nr 19, późn. 115);
- [7]. Ustawa z dn. 7 lipca 1994 r. - Prawo Budowlane (Dz. U. z 2020 r. późn. 1333)
- [8]. Ustawa z dn. 13 lutego 2020 r. o zmianie ustawy - Prawo budowlane oraz niektórych innych ustaw
- [9]. Rozporządzenie ministra rozwoju z dn. 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego
- [10]. Badania geotechniczne terenu inwestycji
- [11]. Inne dokumenty związane, opinie, przepisy, rozporządzenia i normatywy;
- [12]. Uzgodnienia z Inwestorem.

2. LOKALIZACJA INWESTYCJI

Ulica będąca przedmiotem opracowania położona jest w województwie Mazowieckim, w mieście Piaseczno. Działki, na których będzie realizowana przebudowa:

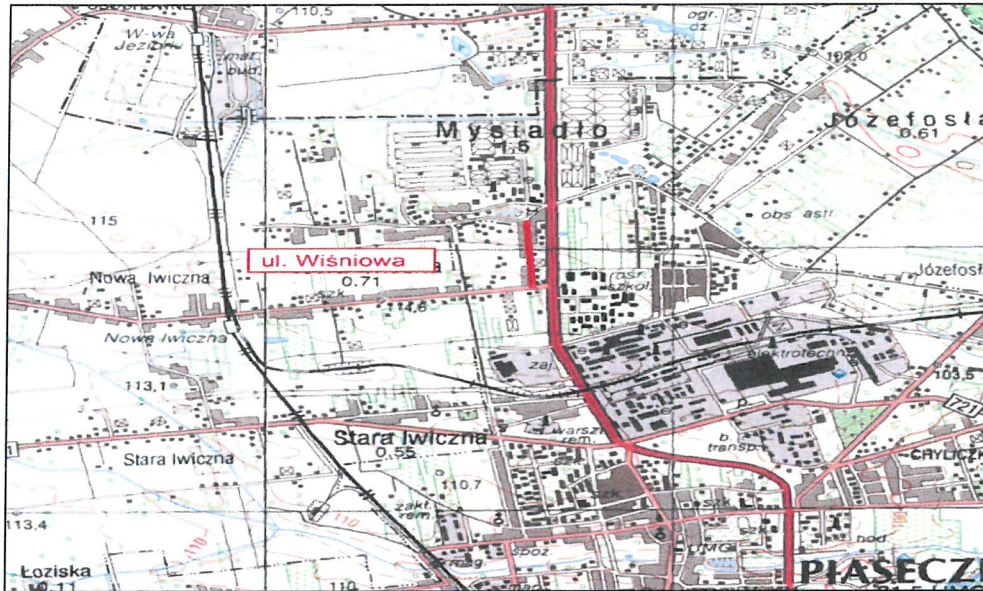
ul. WIŚNIOWA w Piasecznie;

DZIAŁKI NR: 75/1; 77/6; 77/5; 49/3; 49/5; 49/7; OBRĘB 1 – PIASECZNO MIASTO

DZIAŁKI NR: 64; 48/2; OBRĘB 1 – PIASECZNO MIASTO

DZIAŁKI NR 51; 52; 53/2; 53/1; 54; 55/1; 55/2; 56; 57; 58/3; 60; 61/1; 61/3; 62/9; 62/8; 62/5; 63/5; 63/4; 63/3; 48/1; 47/1; 47/2; 46/2; 45/2; 49/4; 49/6; 44/3; 44/1; 43/3; 43/4; 43/1; 42/2; 41; 40; 39; 38/3; 38/1; 37; OBRĘB 1 – PIASECZNO MIASTO (SKABLOWANIE SIECI NA DZIAŁKACH PRYWATNYCH)

Rys. 1 – Lokalizacja inwestycji



3. AUTOR OPRACOWANIA



REMPROJEKT,
ul. Marszałkowska 55/73 lok. 22
00-676 Warszawa
NIP: 836-159-60-24 Regon: 100434534



URBAN MEDIA
NIP: 521-328-91-16 Regon: 140809196
tel./fax: (22) 403 03 07 e-mail: um.urban@gmail.com

4. INWESTOR



BURMISTRZ MIASTA I GMINY PIASECZNO
ul. Kościuszki 5; 05-500 Piaseczno

Warszawa, Styczeń 2021 r.

Nazwa zamierzenia

budowlanego: Rozbudowa ulicy Wiśniowej na odc. od ul. Raszyńskiej do ul. Łabędziej w Piasecznie

Faza opracowania: Projekt budowlany

Element projektu: Projekt zagospodarowania terenu

Oświadczenie Projektantów i Projektantów Sprawdzających

Stosownie do art. 20 ust. 4 Ustawy z dn. 7 lipca 1994 r. - Prawo Budowlane (Dz. U. z 2020 r. poz. 1333) oświadczam, że niniejszy projekt budowlany jest kompletny z punktu widzenia celu, któremu ma służyć i został wykonany zgodnie z obowiązującymi normami, przepisami techniczno-budowlanymi oraz zasadami wiedzy technicznej.

PROJEKTANT	PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY
Specjalność drogowa	
mgr inż. Marcin Łukasiewicz upr. nr: LOD/1092/POOD/09 mgr inż. Marcin Łukasiewicz UPRAWNIENIA BUDOWLANE do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej Nr LOD/1092/POOD/09	mgr inż. Rafał Urban upr. nr: LUB/0184/PWOD/06 mgr inż. Rafał Urban Uprawnienia bud. do projektowania i kierowania robotami bud. bez ograniczeń w specjalności drogowej Nr LUB/0184/PWOD/06
Specjalność instalacyjna w zakresie sieci gazowej i kanalizacji deszczowej	
mgr inż. Mariusz Borzym upr. nr: MAZ/0056/POOS/12 mgr inż. Mariusz Borzym Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych Nr MAZ/0056/POOS/12	mgr inż. Robert Molak upr. nr: MAZ/0240/POOS/11 mgr inż. Robert Molak Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych Nr MAZ/0240/POOS/11
Specjalność instalacyjna w zakresie sieci elektrycznych i elektroenergetycznych	
mgr inż. Michał Olszewski upr. nr: MAZ/0420/POOE/05 mgr inż. Michał Olszewski Uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: elektrycznych i elektroenergetycznych Nr MAZ/0420/POOE/05	mgr inż. Tomasz Leonarcik upr. nr: LOD/2996/PBE/16 mgr inż. Tomasz Leonarcik Uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: elektrycznych i elektroenergetycznych Nr LOD/2996/PBE/16

Decyzje o stwierdzeniu przygotowania zawodowego

Łódź, 1 czerwca 2009 r.

Łódzka Okręgowa
Izba Inżynierów Budownictwa
31-426 Łódź, ul. Północna 39
tel. (0-42) 632-37-33, fax (0-42) 630-56-39
NIP 755-14-49-556, REGON 473043690
Łódzka Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa
Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna

OKK/3317/09/009
sygn. akt. KKK/21311/09/209

D E C Y Z J A

Nu pudaawie 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 i 5, art. 15 ust. 1 pkt 1 i ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 2a i ust. 3 pkt 1 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jedn. Dz. U. z 2006 r. nr 156 poz. 1118 z późn. zm.), w związku z art. 5 Ustawy z dnia 28 lipca 2005 r. o zmianie ustawy - Prawo budowlane oraz o zmianie niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2005 r. nr 163 poz. 1364), oraz § 11 ust. 1 pkt 1 Rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2006 r. nr 83 poz. 578), oraz art. 104 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. z 2000 r. nr 98 poz. 1071 z późn. zm.).

**Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
n a d a j e**

Panu Marcinowi Łukasiewiczowi

inżynierowi
kierownik budownictwo

urodzonemu 22 grudnia 1978 r. w Skiermiewicach

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny LOD/1092/POOD/09

do projektowania bez ograniczeń
w specjalności drogowej

szczegółowy zakres uprawnień jest określony na podstawie niniejszej decyzji

U Z A S A D N I E N I E

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Łodzi po ustaleniu na podstawie dokumentów złożonych w dniu 2 lutego 2009 r. stwierdziła, że spełnione zostały warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu stwierdziła, że Pan Marcin Łukasiewicz posiada wymagane prawem wykształcenie i praktykę zawodową konieczną do uzyskania uprawnień budowlanych w ww. specjalności i uzyskał pozytywny wynik egzaminu na uprawnienia budowlane.

Mając powyższe na uwadze, Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Łodzi orzeka jak w sentencji:

P o u c z e n i e

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Łodzi, w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji.

Skład Orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa:

Przewodniczący Składu Orzekającego OKK ŁOIB

mgr inż. Wacław Sawicki

Członek Składu Orzekającego OKK ŁOIB

mgr inż. Zbigniew Cicholski

Członek Składu Orzekającego OKK ŁOIB

mgr inż. Jan Galszka

Pan Marcin Łukasiewicz jest upoważniony do:
1) projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego, obiektu budowlanego takiego jak:

a) droga w rozumieniu przepisów o drogach publicznych, z wyłączeniem drogowych obiektów inżynierskich, oprócz przepustów;

b) droga dla ruchu i postoju statków powietrznych oraz przepust;

zgodnie z art. 14 ust. 3 pkt 1 Prawa budowlanego i § 18 ust. 1 Rozporządzenia MTiB;

2) sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, zgodnie z § 15 Rozporządzenia MTiB;

3) sprawowania kontroli technicznej urzeczywistnienia obiektów budowlanych, zgodnie z art. 13 ust. 4 Prawa budowlanego.

Skład Orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa:

Przewodniczący Składu Orzekającego OKK ŁOIB

mgr inż. Wacław Sawicki

Członek Składu Orzekającego OKK ŁOIB

mgr inż. Zbigniew Cicholski

Członek Składu Orzekającego OKK ŁOIB

mgr inż. Jan Galszka

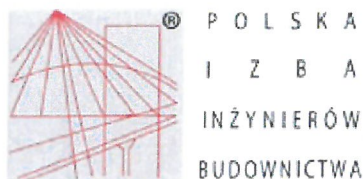


Otrzymują:

1. Marcin Łukasiewicz
ul. Sikorskiego 49
96-100 Skieniewice;
2. Rada Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa;
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego;
4. *ś/a*.

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

mgr inż. Marcin Łukasiewicz
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności drogowej
Nr LOD/1092/POOD/09



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

ŁOD-5YS-MUP-G4F *

Pan Marcin ŁUKASIEWICZ o numerze ewidencyjnym ŁOD/BD/8733/09

adres zamieszkania ul. Jana Brzechwy 16, 96-100 Skierniewice

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

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2020-08-01 do 2021-07-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2020-08-06 roku przez:

Barbara Malec, Przewodniczący Rady Łódzkiej 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.



LUBELSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

LOUB/OKK/7131/07-7132/12206

Lublin, dnia 12 grudnia 2006 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz geodetów (Dz. U. z 2001 r. Nr 3, poz. 42, ze zm.), art. 12 ust. 3 art. 13 ust. 1 pkt 1 i 2, art. 14 ust. 1 pkt 2a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016 z późn. zm.), zgodnie z art. 5 ustawy z dnia 28 lipca 2005 r. o zmianie ustawy - Prawo budowlane oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2005 r. Nr 153, poz. 1364 oraz § 12 pkt 1 i § 18 ust. 1 pkt 1 i 2 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie budownictwa / Dz. U. z 2005 r. Nr 96, poz. 817 / w związku z § 28 Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie / Dz. U. z 2006 r. Nr 83, poz. 578 /, oraz art. 104 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm. /

stwierdzamy, że:

Pan Rafał URBAN

inżynier

urodzony dnia 27 lipca 1981 r. w Poniatowej

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Nr ewid. LUB/0184/PWOD/06

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

UZASADNIENIE

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

Powstanie:

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 w/w ustawy Prawo budowlane – podstawa do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis, w drodze decyzji, do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków walnej izby samorządu zawodowego, potwierdzonej zaawizowaniem wydawanym przez tę izbę, z określonym w tym zakresie zakresem uprawnień.
2. Od decyzji niniejszej służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Lubelskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Lublinie, w terminie czterech dni od dnia jej doręczenia.

Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej:


mgr inż. Jerzy Bieci


mgr inż. Edward Włoczek


mgr inż. Jacek Kasperczak

Otrzymują:

1. Pan Rafał Urban
Lubelska Kolonia 89
21-100 Lubartów
2. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego
3. Inna

2

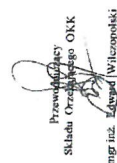
Szczegółowy zakres uprawnień
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności drogowej

Pan Rafał URBAN

- I. Na mocy art. 12 ust. 1 pkt 1 - 5, art. 13 ust. 3 i 4 ustawy Prawo budowlane, w zakresie objętym wyżej wymienioną specjalnością, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:
 - a) projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
 - b) kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi,
 - c) kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów,
 - d) wykonywania nadzoru inwestorskiego,
 - e) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych, bez ograniczeń

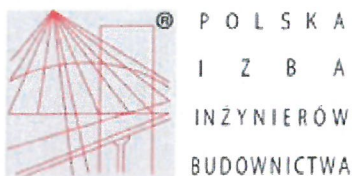
II. Na mocy § 18 ust. 1 pkt. 1 i 2 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie / Dz. U. z 2005 r. Nr 96, poz. 817 /, oraz § 15 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie / Dz. U. Nr 83, poz. 578 /, uprawnienia budowlane w specjalności drogowej bez ograniczeń uprawniają do projektowania i kierowania robotami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym, takim jak:

- 1) droga, w rozumieniu przepisów o drogach publicznych, z wyłączeniem drogowych obiektów inżynierskich oprócz przepustów;
- 2) droga dla ruchu i postoju statków powietrznych oraz przepust.
- 3) sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami.


mgr inż. Edward Włoczek
Przewodniczący
Składu Orzekającego OKK

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

mgr inż. Rafał Urban
Uprawnienia bud. do projektowania
i kierowania robotami bud. bez ograniczeń
w specjalności drogowej
Nr LUB/0184/PWOD/06



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAZ-MZT-8UP-N9E *

Pan RAFAŁ URBAN o numerze ewidencyjnym MAZ/BD/0240/07
adres zamieszkania al. NIEPODLEGŁOŚCI 13/73, 02-653 WARSZAWA
jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2020-03-01 do 2021-02-28.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2020-02-18 roku przez:

Roman Lulis, Przewodniczący Rady Mazowieckiej 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.



sygn. akt. MAZ/7131/224/12/S



Warszawa, dnia 02 lipca 2012 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 11 ust. 1 i art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz.U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42 z późn. zm.), art. 12 ust. 1 pkt 1 i 5, ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1, 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.) w związku z art. 5 ustawy z dnia 28 lipca 2005 r. o zmianie ustawy - Prawo budowlane oraz o zmianie niektórych innych ustaw (Dz.U. nr 163 poz. 1364) oraz § 11 ust. 1 pkt 1, § 15, § 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 późn. zm.)

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa:

nadaje
Panu Mariuszowi Borzym
inżynierowi

urodzonego dnia 5 lipca 1974 roku w m. Łapy, synowi Jana

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr MAZ/0056/POOS/12

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

Szczegółowy zakres uprawnień

I. Na mocy art. 12 ust. 1 pkt 1 i 5, art. 13 ust. 1 pkt 1 i ust. 4 ustawy - Prawo budowlane, w zakresie objętym wyżej wymienioną specjalnością, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:

- 1/ projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- 2/ sprawowania kontroli technicznej utrzymywania obiektów budowlanych, z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 i 6.

II. Na mocy § 15 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:

sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu w zakresie wyżej wymienionej specjalności.

III. Na mocy § 23 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:

projektowania obiektu budowlanego takiego jak: sieci i instalacje cieplne, wentylacyjne, gazowe, wodociągowe i kanalizacyjne, z doбором właściwych urządzeń w projekcie budowlanym.

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w treści zadania strony, na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego odstępuje się od uzasadniania decyzji.

POUCZENIE

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 ustawy - Prawo budowlane, podstawa do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru, prowadzonego przez Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Skład Orzekający

1/ mgr inż. Krzysztof Latoszek

2/ mgr inż. Irena Churska

3/ mgr inż. Krzysztof Booss



Otrzymała
1. Pan Mariusz Borzym
ul. Pradolowa 2 m. 44
05-110 Warszawa
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. sk

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

mgr inż. Mariusz Borzym

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

Nr MAZ/0056/POOS/12



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAZ-AYC-D3J-KYD *

Pan MARIUSZ BORZYM o numerze ewidencyjnym MAZ/IS/0396/12
adres zamieszkania ul. PRAŁATOWSKA 2 m. 44, 03-510 WARSZAWA
jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2020-08-01 do 2021-07-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2020-07-15 roku przez:

Roman Lulis, Przewodniczący Rady Mazowieckiej 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.



sygn. akt: MAZ/7131/187/11/S

Warszawa, dnia 20 czerwca 2011 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 11 ust. 1 i art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz.U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42 z późn. zm.), art. 12 ust. 1 pkt 1 i 3, ust. 3 art. 13 pkt 1, ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tęka jedn.: Dz.U. z 2006 r. Nr 136 poz. 1118 z późn. zm.) oraz § 11 ust. 1 pkt 1, § 15, § 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 późn. zm.):

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa:

nadaje
Panu Robertowi Molak
magistrowi inżynierowi

urodzonemu dnia 23 marca 1980 roku w Warszawie, synowi Jana

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr MAZ/0240/POOS/11

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

Szczegółowy zakres uprawnień

I. Na mocy art. 12 ust. 1 pkt 1 i 5, art. 13 ust. 1 pkt 1 i ust. 4 ustawy - Prawo budowlane,
w zakresie objętym wyżej wymienioną specjalnością, niniejsze uprawnienia stanowią
podstawę do:

- 1/ projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- 2/ sprawowania kontroli technicznej urzeczywistniania obiektów budowlanych, z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 i 6.

II. Na mocy § 15 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:
sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu w zakresie wyżej wymienionej specjalności.

III. Na mocy § 23 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:
projektowania obiektu budowlanego takiego jak: sieci i instalacje ciepłownicze, wentylacyjne, gazowe, wodociagowe i kanalizacyjne, z doбором właściwych urządzeń w projekcie budowlanym.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

mgr inż. Robert Molak

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

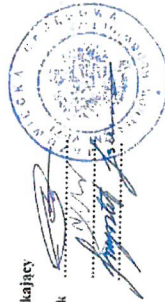
Nr MAZ/0240/POOS/11

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości zażądania strony, na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego odstępuje się od uzasadnienia decyzji.

POUCZENIE

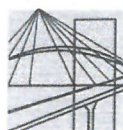
1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 ustawy - Prawo budowlane, podlegając do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru, prowadzonego przez Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej Izby samorządu zawodowego.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.



Skład Orzekający

- 1/ mgr inż. Krzysztof Latoszek
- 2/ mgr inż. Irena Churska
- 3/ mgr inż. Krzysztof Bouss

Okręgowi:
1. Pan Robert Molak
ul. Legionowa 27
05-261 Mielno
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. a.a.



MAZOWIECKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA



sygn. akt. MAZ/7131/ 280 /05/E

Warszawa, dnia 30 grudnia 2005 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 11 ust. 1 i art. 24 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. nr 5 poz. 42, z późn. zm.), art. 12 ust. 1 pkt. 1 i 5, art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt.1, ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2003 r., Nr 207, poz. 2016 z późn. zm.) oraz § 3 ust.1, § 12 pkt.1, § 24 ust.1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 96 poz. 817.) **Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa stwierdza, że:**

Pan Michał Piotr Olszewski

magister inżynier

urodzony dnia 11 lipca 1974 roku w Opocznie, syn Mieczysława

uzyskał

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

nr MAZ/0420/POOE/05

**do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych**

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego odstępuje się od uzasadnienia decyzji.

Szczegółowy zakres nadanych uprawnień został opisany na odwrocie niniejszej decyzji.

POUCZENIE

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 ustawy – Prawo budowlane, podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru, prowadzonego przez Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.

2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Skład Orzekający

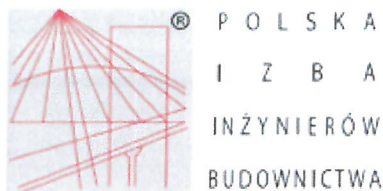
1/ mgr inż. Ryszard Chaciński

2/ mgr inż. Krzysztof Latoszek

3/ mgr inż. Irena Churska



mał



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAZ-JYW-M9F-NRP *

Pan MICHAŁ PIOTR OLSZEWSKI o numerze ewidencyjnym MAZ/IE/0116/06
adres zamieszkania ul. TRZECZ BUDRYSÓW 35 M 52, 02-381 WARSZAWA
jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2020-02-01 do 2021-01-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2020-01-22 roku przez:

Roman Lulis, Przewodniczący Rady Mazowieckiej 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.

**Łódzka Okręgowa
Izba Inżynierów Budownictwa**
91-425 Łódź, ul. Północna 39
tel. (0-42) 632-97-39, fax (0-42) 630-56-39
NIP 725-18-49-050, REGON 473043690
**Łódzka Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa
Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna**

Łódź, dnia 14 czerwca 2016 r.

OKK/2891/695/16
sygn. akt. KK/D/7131/2996/16

DECYZJA

Na podstawie art. 104 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (*tekst jedn.: Dz. U. z 2016 r., poz. 23*) w związku z art. 11 ust. 1 i art. 24 ust. 1 pkt 2 Ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (*tekst jedn.: Dz. U. z 2014 r., poz. 1946 z późn. zm.*), art. 12 ust. 1, ust. 2, ust. 3 i ust. 4c pkt 1, art. 13 ust. 1 i ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 4c i ust. 3 pkt 1 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (*tekst jedn. Dz. U. z 2016 r., poz. 290*), oraz § 14 ust. 5 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (*Dz. U. z 2014 r., poz. 1278*), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

**Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
stwierdza, że**

Pan Tomasz Leonarcik

magister inżynier
kierunek elektrotechnika

urodzony dnia 2 stycznia 1983 r. w Łodzi

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny LOD/2996/PBE/16

**do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych**

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

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Łodzi, w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji.

Skład Orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa:

Przewodniczący Składu Orzekającego OKK ŁOIIB
mgr inż. Zbigniew Cichoński

Członek Składu Orzekającego OKK ŁOIIB
mgr inż. Wacław Sawicki

Członek Składu Orzekającego OKK ŁOIIB
mgr inż. Tomasz Kluska



Pan Tomasz Leonarcik jest upoważniony do:

- 1) projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego obiektu budowlanego takiego jak: sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne, w tym kolejowe, trolejbusowe i tramwajowe sieci trakcyjne, sieci trakcyjne metra, wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi zasilania, w tym kolejowej, trolejbusowej i tramwajowej sieci trakcyjnej, sieci trakcyjne metra oraz elektrycznego ogrzewania rozjazdów, zgodnie z art. 14 ust. 3 pkt 1 Prawa budowlanego i § 14 ust. 4 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju;
- 2) sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, zgodnie z § 10 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju;
- 3) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych, zgodnie z art. 13 ust. 4 Prawa budowlanego z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 Prawa budowlanego.

Skład Orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa:

Przewodniczący Składu Orzekającego OKK ŁOIIB
mgr inż. Zbigniew Cichoński

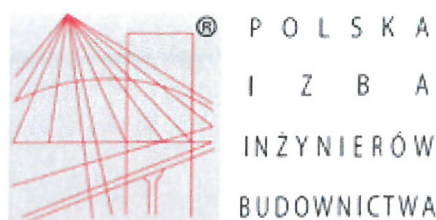
Członek Składu Orzekającego OKK ŁOIIB
mgr inż. Wacław Sawicki

Członek Składu Orzekającego OKK ŁOIIB
mgr inż. Tomasz Kluska



Otrzymują:

1. Tomasz Leonarcik
ul. Społeczna 6/63
93-313 Łódź;
2. Rada Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa;
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego;
4. a/a.



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

ŁOD-35Z-V6Q-RPK *

Pan Tomasz LEONARCIK o numerze ewidencyjnym ŁOD/IE/0109/16

adres zamieszkania ul. Społeczna 6 m. 63, 93-313 Łódź

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

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2020-08-01 do 2021-01-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2020-07-22 roku przez:

Barbara Malec, Przewodniczący Rady Łódzkiej 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.

Uzgodnienia



**Państwowe
Gospodarstwo Wodne**

Wody Polskie

Dyrektor

Zarządu Zlewni

w Warszawie

WA.ZUZ.6.4210.215.2020.AZ

Warszawa, 7 - 07 - 2020 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 104 i art. 107 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 z późn. zm.), art. 407 ust. 1, art. 389 pkt 1 w związku z art. 35 ust. 3 pkt 7, art. 389 pkt 6 w związku z art. 16 pkt 65, art. 401 ust. 1, art. 400 ust. 1 i 6, art. 403 ust. 1 i 2, art. 397 ust. 3 pkt 2 i art. 396 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne* (Dz. U. z 2020 r. poz. 310 z późn.), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Piaseczno, w imieniu i na rzecz której działa na mocy udzielonego pełnomocnictwa Pan Marcin Łukasiewicz, o udzielenie pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych tj. komór drenazowych na działkach o nr ew. 49/7, 49/3, 49/5 obręb 1 Piaseczno – Miasto, gmina Piaseczno oraz pozwoleń wodnoprawnych na odprowadzanie do ww. urządzeń wodnych wód opadowych i roztopowych z ulicy Wiśniowej w Piasecznie

orzekam

- I. Udzielam Gminie Piaseczno pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych tj. komór drenazowych zgrupowanych w siedemnaście zespołów na działkach o nr ew. 49/7, 49/3, 49/5 obręb 1 Piaseczno – Miasto, gmina Piaseczno, o wymiarach każda: dł. 2,19 m, szer. 0,89 m, wys. 0,41 m (zestawy K1-K9) i dł. 2,19 m, szer. 0,76 m i wys. 1,30 m (zestaw K10) zgodnie z poniższym zestawieniem:

oznaczenie zestawu komór	lokalizacja zestawu			parametry zestawu		
	współrzędne		nr ew. działki	pojemność [m³]	rzędna dna [m n.p.m.]	ilość komór [szt.]
	początek	koniec				
K-1/1	X 5773279.148 Y 7501182.5002	X 5773294.5293 Y 7501181.7065	49/7	9,9	110,45	11
K-1/2	X 5773290.3002 Y 7501181.7065	X 5773294.6939 Y 7501177.618	49/3		110,39	
K-1/3	X 5773296.5264 Y 7501181.5987	X 5773300.9202 Y 7501181.3984	49/5		110,32	
K-2	X 5773317.437 Y 7501176.6434	X 5773328.4276 Y 7501176.0951	49/3	4,5	110,10	5
K-3	X 5773353.7783 Y 7501174.7479	X 5773366.9599 Y 7501174.1339	49/3	5,4	109,80	6
K-4	X 5773389.3858 Y 7501172.9975	X 5773402.5714 Y 7501172.3785	49/3	5,4	109,57	6
K-5/1	X 5773429.8487 Y 7501169.7204	X 5773436.4451 Y 7501169.4287	49/3	6,3	109,34	7
K-5/2	X 5773438.4495 Y 7501169.3124	X 5773447.2342 Y 7501168.8773	49/3		109,27	
K-6	X 5773489.3014 Y 7501171.5958	X 5773504.6739 Y 7501170.886	49/5	6,3	109,03	7
K-7	X 5773515.4091 Y 7501170.2943	X 5773526.409 Y 7501169.7863	49/5	4,5	108,96	5

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Warszawie, ul. Elektronowa 2, 03-219 Warszawa

tel.: +48 (22) 11 23 875 | faks: +48 (22) 11 23 899 | e-mail: zz-warszawa@wody.gov.pl

K-8	X 5773541.2966 Y 7501168.9187	X 5773554.4798 Y 7501168.3349	49/5	5,4	108,88	6
K-9/1	X 5773607.377 Y 7501163.9942	X 5773618.3564 Y 7501163.4658	49/3 49/5	9,0	108,24	9
K-9/2	X 5773619.3623 Y 7501163.4241	X 5773621.5706 Y 7501163.3148	49/3 49/5		108,20	
K-9/3	X 5773623.9475 Y 7501163.1632	X 5773628.3392 Y 7501162.9567	49/3 49/5		108,18	
K-9/4	X 5773630.3344 Y 7501162.8464	X 5773634.7311 Y 7501162.6278	49/3 49/5		108,18	
K-10/1	X 5773656.2236 Y 7501163.01	X 5773662.801 Y 7501162.5481	49/5	8,4	107,69	4
K-10/2	X 5773664.7867 Y 7501162.3758	X 5773666.9863 Y 7501162.222	49/5		107,68	

II.A. Udzielam Gminie Piaseczno pozwoleń wodnoprawnych na odprowadzanie do urządzeń wodnych tj. komór drenażowych zgrupowanych w siedemnaście zespołów na działkach o nr ew. 49/7, 49/3, 49/5 obręb 1 Piaseczno – Miasto, gmina Piaseczno, o których mowa w pkt I niniejszej decyzji, wód opadowych i roztopowych z ulicy Wiśniowej w Piasecznie, zgodnie z poniższym zestawieniem:

oznaczenie zestawu komór	powierzchnia zlewni [ha]		ilość odprowadzanych wód opadowych i roztopowych	
	rzeczywista	zredukowana	maksymalna [m³/s]	średnia [m³/rok]
K-1/1	0,094	0,085	0,009	467,5
K-1/2				
K-1/3				
K-2	0,026	0,023	0,002	126,5
K-3	0,035	0,032	0,003	176
K-4	0,032	0,029	0,003	159,5
K-5/1	0,040	0,036	0,004	198
K-5/2				
K-6	0,051	0,046	0,005	253
K-7	0,013	0,012	0,001	66
K-8	0,018	0,016	0,002	88
K-9/1	0,039	0,035	0,004	192,5
K-9/2				
K-9/3				
K-9/4				
K-10/1	0,027	0,024	0,003	132
K-10/2				
razem	0,375	0,338	0,036	1859

II.B. Pozwolenia wodnoprawnego udziela się na czas określony, tj. na okres 30 lat od dnia, w którym niniejsza decyzja stała się ostateczna.

III. 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 (art. 393 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - *Prawo wodne*).

Uzasadnienie

Gmina Piaseczno, w imieniu i na rzecz której działa na mocy udzielonego pełnomocnictwa Pan Marcin Łukasiewicz, wnioskiem z dnia 30 stycznia 2020 r. (data wpływu do tut. urzędu 8 kwietnia 2020 r.), uzupełnionym przy piśmie z dnia 26 maja 2020 r., zwróciła się do Dyrektora Zarządu Zlewni w Warszawie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o udzielenie pozwoleń wodnoprawnych wykonanie urządzeń wodnych tj. komór drenażowych na działkach o nr ew. 49/7, 49/3, 49/5 obręb 1 Piaseczno – Miasto, gmina Piaseczno oraz pozwoleń wodnoprawnych na odprowadzanie do ww. urządzeń wodnych wód opadowych i roztopowych z ulicy Wiśniowej w Piasecznie. Do wniosku dołączono operat wodnoprawny wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającym określeń specjalistycznych w wersji papierowej i elektronicznej, wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego i wypisy z rejestru gruntów dla działek o nr ew. 49/7, 49/3, 49/5 obręb 1 Piaseczno – Miasto, gmina Piaseczno.

Z przedłożonych materiałów wynika, że wody opadowe i roztopowe z rozbudowanej i przebudowanej ulicy Wiśniowej w Piasecznie ujęte zostaną w systemy kanalizacji deszczowej i odprowadzane będą do komór drenażowych zgrupowanych w siedemnaście zespołów na działkach o nr ew. 49/7, 49/3, 49/5 obręb 1 Piaseczno – Miasto, gmina Piaseczno. Przed wprowadzeniem do odbiornika wody opadowe i roztopowe oczyszczane będą w studniach osadnikowych z zasyfonowanym odpływem pełniącym funkcję separatora.

Komory drenażowe, w myśl art. 16 pkt 65 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne* (Dz. U. z 2020 r. poz. 310 z późn. zm.) stanowią urządzenia wodne. Stosownie do art. 389 pkt 6 ww. ustawy na wykonanie urządzeń wodnych wymagane jest pozwolenie wodnoprawne. Zgodnie z art. 35 ust. 3 pkt 7 ustawy *Prawo wodne* odprowadzanie wód opadowych i roztopowych ujętych w systemy kanalizacji deszczowej do urządzeń wodnych stanowi usługę wodną, na którą stosownie do art. 389 pkt 1 ww. ustawy wymagane jest pozwolenie wodnoprawne. Zgodnie z art. 397 ust. 3 pkt 2 ww. ustawy organem właściwym do wydania przedmiotowych pozwoleń wodnoprawnych jest Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich.

Stosownie do art. 400 ust. 7 ustawy *Prawo wodne* informację o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania pozwoleń wodnoprawnych podano do publicznej wiadomości. Stronom postępowania zapewniono możliwość czynnego udziału w postępowaniu.

Po przeanalizowaniu przedłożonych materiałów nie stwierdzono naruszeń warunków określonych w art. 396 ust. 1 ustawy *Prawo wodne*, w związku z tym udzielono pozwolenia wodnoprawnego zgodnie z wnioskiem. Wszystkie warunki nałożone niniejszą decyzją wynikają z przedłożonych materiałów.

Zgodnie z art. 400 ust. 1 ustawy *Prawo wodne* pozwolenie wodnoprawne na usługi wodne wydano na czas określony tj. 30 lat od dnia, w którym niniejsza decyzja stała się ostateczna. Stosownie do art. 400 ust. 6 ww. ustawy nie ustalono czasu obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych.

Biorąc pod uwagę powyższe, orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

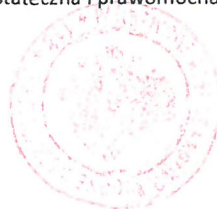
Na podstawie art. 127 § 1 i 2 oraz art. 129 § 1 i 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2020r. poz. 256 z późn. zm.) oraz art. 14 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne* (Dz. U. z 2020 r. poz. 310 z późn. zm.) od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo

do wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Warszawie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Stosownie do art. 127a *Kodeksu postępowania administracyjnego* w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia Dyrektorowi Zarządu Zlewni w Warszawie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Rozdzielnik:

1. Gmina Piaseczno
ul. Tadeusza Kościuszki 5, 05-500 Piaseczno
pełnomocnik: Pan Marcin Łukasiewicz
REM PROJEKT
ul. Marszałkowska 55/73 lok. 22, 00-676 Warszawa
2. a/a



DYREKTOR

Anna Kudlicka

Informacja:

1. Stosownie do art. 331 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r. poz. 310 z późn. zm.) właściciel urządzenia wodnego zgłasza posiadane urządzenie wodne Wodom Polskim w celu do wpisania do systemu informacyjnego gospodarowania wodami w terminie 60 dni od dnia przystąpienia do użytkowania tego urządzenia.
(stosowne zgłoszenie należy przedłożyć Zarządowi Zlewni w Warszawie przy ul. Elektronowej 2)
2. Zgodnie z art. 414 ust. 1 pkt 3 i 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r. poz. 310 z późn. zm.) pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzenia wodnego wygasa, jeżeli w terminie 3 lat od dnia, w którym niniejsza decyzja stała się ostateczna zakład, nie rozpoczął wykonywania tego urządzenia.
Na podstawie art. 414 ust. 9 ww. ustawy pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzenia wodnego może zostać przedłużone, jeżeli wnioskodawca, przed wygaśnięciem pozwolenia wodnoprawnego wystąpi z takim wnioskiem do organu właściwego w sprawach pozwoleń wodnoprawnych.
3. Na podstawie art. 414 ust. 2 z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r. poz. 310 z późn. zm.) pozwolenie wodnoprawne na usługi wodne nie wygasa, jeżeli zakład w terminie 90 dni przed upływem okresu na jakie zostało wydane pozwolenie, złoży wniosek o ustalenie kolejnego okresu obowiązywania tego pozwolenia, spełniając przy tym wymagania, o których mowa w art. 414 ust. 3 ww. ustawy.

URZĄD MIASTA i GMINY PIASECZNO
05-500 Piaseczno, ul. Kościuszki 5
Wydział Inwestycji Drogowych
i Inżynierii Ruchu
tel. 22 70 17 662

Piaseczno, dnia 2020-05-14

IDR.7011.7.2018.TM.61.18639.

REMPROJEKT
ul. Jana Brzechwy 16
96 - 100 Skierniewice
rem.lukasiewicz@gmail.com

Dotyczy : przebudowy ulicy Wiśniowej na odcinku od ulicy Raszyńskiej do ulicy Łabędziej w Piasecznie.

W odpowiedzi na pismo nr WI/8/PIA/02.03.2020. z dnia 02.03.2020. w załączeniu przekazuję :

1. 1 egz. uzgodnionego projektu stałej organizacji ruchu;
2. 1 egz. uzgodnionego projektu budowlanego. Przekroje konstrukcyjne zostały uzgodnione z uwagami, które należy uwzględnić w poszczególnych projektach oraz przedmiarach i kosztorysach.

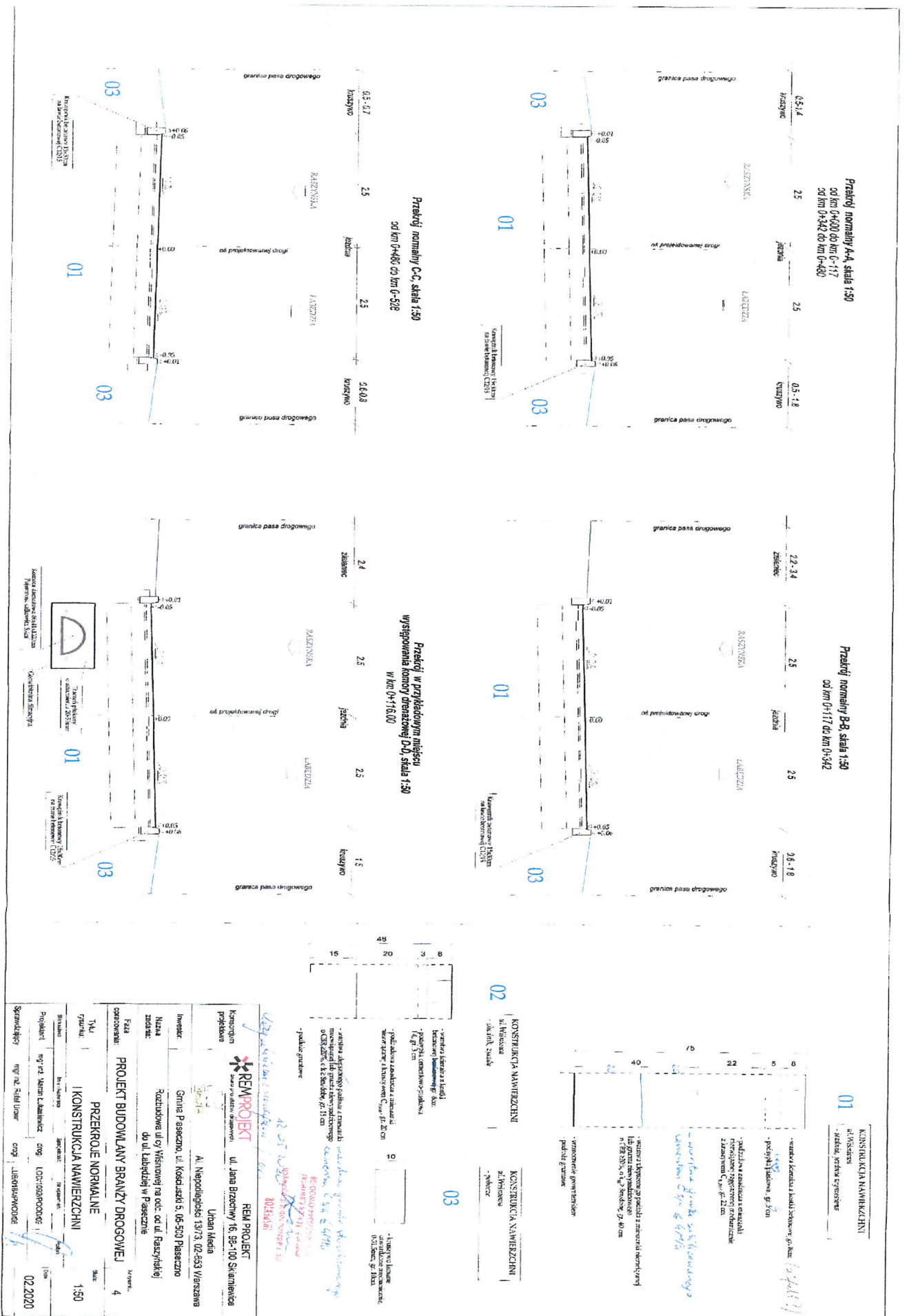
Z poważaniem

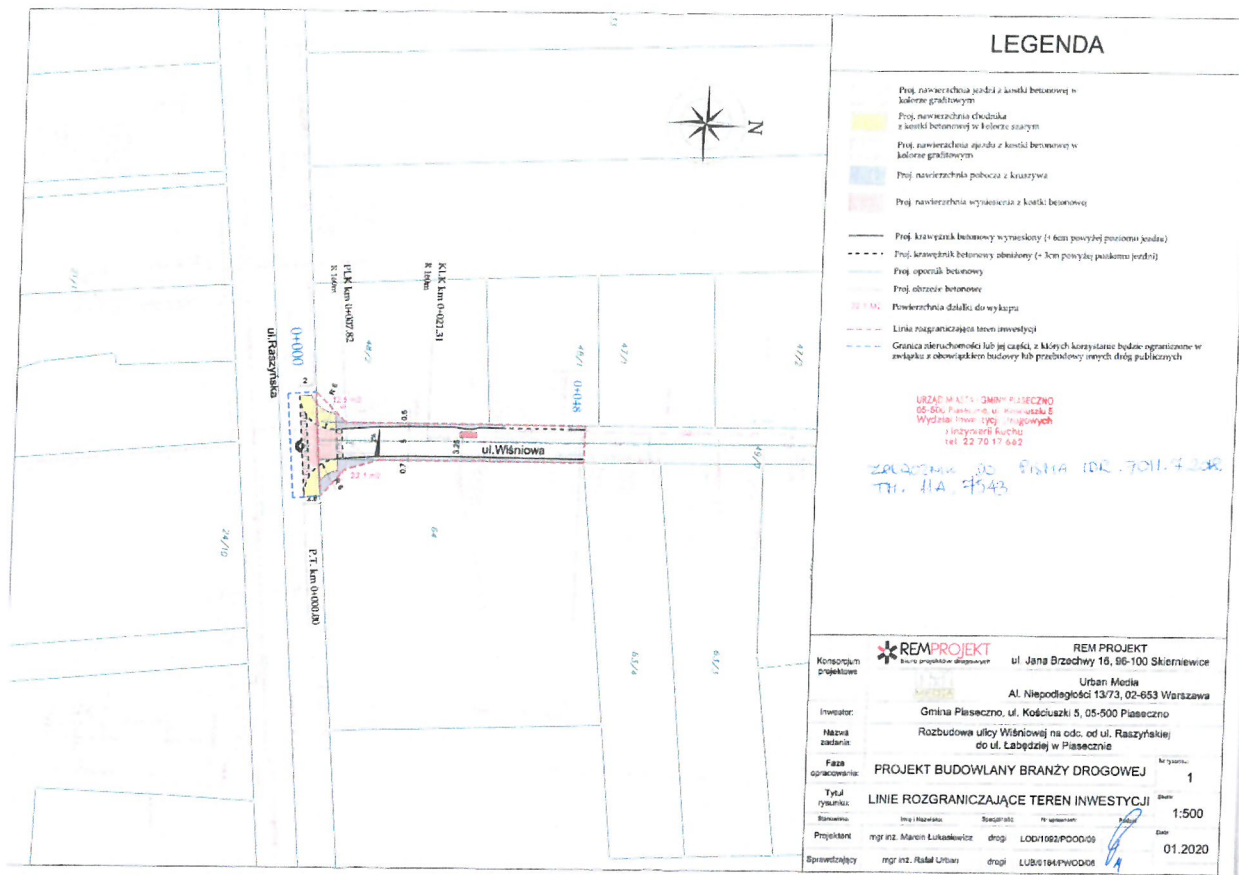
II ZASTĘPCA BURMISTRZA
Miasta i Gminy Piaseczno

mgr inż. Robert Widz

Otrzymują :

1. Adresat
2. Wydz. IDR - a/a





URZĄD MIASTA I GMINY PIASECZNO
08-500 Piaseczno, ul. Kościuszki 5
Wydział Inwestycji Drogowych
i Inżynierii Ruchu
tel. 22 70 17 662

Piaseczno, dnia 2020-02-07

IDR.7011.7.2018.TM.11A.7543

REM PROJEKT
ul. Jana Brzechwy 16
96 - 100 Skierniewice
rem.lukasiewicz@gmail.com

Dotyczy: projektu budowy ulicy Wiśniowej na odcinku od ulicy Raszyńskiej do ulicy Łabędziej w Piasecznie.

W odpowiedzi na pismo Nr WI/6/PIA/20.01.2020. z dnia 20.01.2020. informuję, że Gmina akceptuje linie rozgraniczające na odcinku od skrzyżowania z ulicą Raszyńską do hm 0+048.

Z poważaniem

II ZASTĘPCA BURMISTRZA
Miasta i Gminy Piaseczno
mgr inż. Robert Włodek

Otrzymują:
1. Adresat
2. Wydz. U i A
3. Wydz. IDR a/a

24.03.2020

Dokument elektroniczny

Ministerstwo Cyfryzacji
00-060 Warszawa
Królewska 27
DT-WUKE.420.245.2020

Warszawa, 2020-03-20

Pan Marcin Łukasiewicz, pełnomocnik
Burmistrza Miasta i Gminy Piaseczno, REM
Projekt
00-676 Warszawa
Marszałkowska 55 / 73

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 6c ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 2068, z późn. zm), zwanej dalej „ustawą o drogach publicznych” oraz art. 104 i art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256), zwanej dalej „k.p.a.”, po rozpatrzeniu wniosku z dnia 3 marca 2020 r. (znak: WI/9/PIA/03.2020.), dotyczącego zwolnienia zarządcy drogi z obowiązku budowy kanału technologicznego w związku z planowaną realizacją inwestycji polegającej na rozbudowie ulicy Wiśniowej w Piasecznie na odcinku od ul. Rasyńskiej do ul. Łąbędziej.

ZWALNIAM

Burmistrza Miasta i Gminy Piaseczno – zarządcę drogi, z obowiązku budowy kanału technologicznego w ramach planowanej inwestycji.

Na podstawie art. 107 § 4 k.p.a. odstąpiono od uzasadnienia decyzji, ponieważ uwzględniono w całości żądanie strony.

Zgodnie z art. 39[2] k.p.a. w przypadku, gdy stroną lub innym uczestnikiem postępowania jest podmiot publiczny obowiązany do udostępniania i obsługi elektronicznej skrzynki podawczej na podstawie art. 16 ust. 1a ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (Dz. U. z 2020 r. poz. 346) doręczenia dokonuje się na elektroniczną skrzynkę podawczą tego podmiotu, a przepisu art. 39[1] k.p.a. nie stosuje się. W związku z tym, niniejsza decyzja ma formę dokumentu elektronicznego.

POUCZENIE

Strona niezadowolona z niniejszego rozstrzygnięcia może na podstawie art. 127 § 3 i art. 129 § 2 k.p.a. w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji zwrócić się do Ministra Cyfryzacji z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy.

https://enian.gov.pl/warunki/kafe/DocContent?Id=1047848&tytu=FPIAP_XMI

1/3

W trakcie biegu tego terminu strona na podstawie art. 127a § 1 k.p.a., w związku z art. 127 § 3 k.p.a. może zrzec się prawa do wniesienia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy. Zgodnie z art. 127a § 1 i art. 130 § 4 z dniem doręczenia Ministrowi Cyfryzacji oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, a także podlegać będzie wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy. Zgodnie z art. 16 § 1 k.p.a., decyzją ostateczną, jest decyzja, od której nie służy wniosek o ponowne rozpatrzenie sprawy, a jej uchylenie lub zmiana, stwierdzenie nieważności oraz wznowienie postępowania może nastąpić tylko w przypadkach przewidzianych w k.p.a. lub ustawach szczególnych. Z kolei, zgodnie z art. 16 § 3 k.p.a., decyzją prawomocną jest decyzja ostateczna, której nie można zaskarżyć do sądu administracyjnego.

Na podstawie art. 52 § 3 ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. - Prawo o postępowaniu przed sądami administracyjnymi (Dz. U. z 2019 r. poz. 2325), jeżeli strona nie chce skorzystać z prawa zwrócenia się z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy, może wnieść na niniejszą decyzję skargę do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie. Skargę wnosi się, za pośrednictwem Ministra Cyfryzacji, w terminie 30 dni od dnia doręczenia decyzji stronie.

Wpis sądowy od skargi na niniejszą decyzję wynosi 200 zł (rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 16 grudnia 2003 r. w sprawie wysokości oraz szczegółowych zasad pobierania wpisu w postępowaniu przed sądami administracyjnymi, Dz. U. z 2003 r. Nr 221, poz. 2193, z późn. zm.).

Klauzula informacyjna dotycząca przetwarzania danych osobowych:

Administratorem danych osobowych jest Minister Cyfryzacji, 00-060 Warszawa, ul. Królewska 27. Kontakt poprzez adres email mc@mc.gov.pl. Kontakt do inspektora ochrony danych email: iod@mc.gov.pl we wszystkich sprawach związanych z przetwarzaniem danych osobowych przez Ministerstwo Cyfryzacji.

Podstawą prawną przetwarzania danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych nr 2016/679, tj. wypełnienie obowiązków prawnych ciążących na administratorze danych osobowych wynikających z: ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego oraz ustawy z dnia 14 lipca 1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach.

Dane osobowe mogą być przekazywane podmiotom przetwarzającym dane osobowe na zlecenie administratora tj. dostawcom usług IT, a także innym podmiotom na podstawie przepisów prawa powszechnie obowiązującego (przykład: na wniosek sądu, Policji). Dane będą przetwarzane przez okres ustalony zgodnie z przepisami dotyczącymi narodowego zasobu archiwalnego. Osobie, której dane dotyczą przysługuje prawo dostępu do danych, prawo żądania ich sprostowania, ich usunięcia po upływie wskazanych okresów lub ograniczenia ich przetwarzania, a także prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa. Podanie danych osobowych jest dobrowolne, jednakże ich podanie jest warunkiem rozpatrzenia sprawy administracyjnej.

z up. Ministra Cyfryzacji
Agnieszka Krauzowicz
Dyrektor Departamentu Telekomunikacji

Otrzymują:
1. adresat
2. a/a

https://enian.gov.pl/warunki/kafe/DocContent?Id=1047848&tytu=FPIAP_XMI

2/3

24.03.2020

Dokument elektroniczny

Dokument został podpisany, aby go zweryfikować należy użyć
oprogramowania do weryfikacji podpisu
Data złożenia podpisu: 2020-03-23T08:47:11.508Z
Podpis elektroniczny



Starosta Piaseczyński
ul. Czajewicza 20
05-500 Piaseczno

Piaseczno, 15 stycznia 2021 r.

PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ NR GEK.6630.417.2020

w sprawie sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu przeprowadzonej
za pomocą środków komunikacji elektronicznej w Starostwie Powiatowym w Piasecznie

Przedmiot narady koordynacyjnej

	sieci uzbrojenia terenu, niebędące przyłączami	kanalizacyjna gazowa elektroenergetyczna
	przyłącza (na podst. art.28b, ust. 7 ustawy PGiK)	gazowe elektroenergetyczne
Lokalizacja obiektu	Działki NR: 75/1; 77/2; 49/3; 49/5; 49/6; 49/7; Obręb 1 - Piaseczno Miasto (działki drogowe) Działki Nr: 64; 48/2; Obręb 1 - Piaseczno Miasto (działki częściowo przejmowane pod drogę) Działki nr 51; 52; 53/2; 54; 55/1; 55/2; 56; 57; 58/3; 60; 61/1; 62/9; 62/8; 63/5; 63/4; 48/1; 47/1; 47/2; 46/2; 45/2; 44/3; 44/1; 43/3; 43/4; 43/1; 42/2; 41; 40; 39; 38/3; 38/1; 37 Obręb 1 - Piaseczno Miasto (działki - skablowanie sieci napowietrznej)	
Wnioskodawca	Marcin Łukasiewicz reprezentujący(a) podmiot REM PROJEKT Marcin Łukasiewicz, NIP: 8361596024 Jana Brzechwy 16, 96-100 Skierniewice	
Inwestor	Burmistrz Miasta i Gminy Piaseczno ul. Kościuszki 5; 05-500 Piaseczno	
Projektant	Marcin Łukasiewicz numer uprawnień: LOD/1092/POOD/09	
Członkowie zespołu projektowego	drogowa - mgr inż. Rafał Urban LUB/0184/PWOD/06 elektryka - mgr inż. Michał Olszewski MAZ/0420/POOE/05 komory - mgr inż. Mariusz Borzym MAZ/0056/POOS/12 mgr inż Robert Molak MAZ/0240/POOS/11	
Data wpływu wniosku	12 października 2020 r.	
Data ostatniej zmiany projektu	29 grudnia 2020 r.	
Data zakończenia narady	15 stycznia 2021 r.	
Przewodnicząca narady koordynacyjnej	Monika Jaroszevska Geodeta Powiatowy	

Lista uczestników narady koordynacyjnej

1	Oznaczenie podmiotu: Burmistrz Miasta i Gminy Piaseczno Stanowisko/uwagi: Nie wyrażono stanowiska	Podmiot powiadomiony o naradzie drogą elektroniczną
2	Oznaczenie podmiotu: ORANGE POLSKA S. A. Stanowisko/uwagi: Nie wyrażono stanowiska	Podmiot powiadomiony o naradzie drogą elektroniczną
3	Oznaczenie podmiotu: PGE Dystrybucja S. A. Oddział Warszawa Rejon Energetyczny Jeziorna	Podmiot powiadomiony o naradzie drogą elektroniczną

Strona 1 z 2

Stanowisko/uwagi: Nie wyrażono stanowiska	
4	<p>Oznaczenie podmiotu: Netia S.A.</p> <p>Imię i nazwisko przedstawiciela Paweł Rutkowski</p>
<p>Stanowisko/uwagi: Projekt zaakceptowany z uwagami do realizacji: W miejscach zbliżeń i skrzyżowań prace ziemne wykonywać ręcznie z zachowaniem ostrożności</p> <p>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</p>	
5	<p>Oznaczenie podmiotu: Polska Spółka Gazownictwa sp. z o. o.</p> <p>Imię i nazwisko przedstawiciela Damian Skotarczak</p>
<p>Stanowisko/uwagi: Projekt zaakceptowany z uwagami do realizacji: W miejscach skrzyżowań z siecią gazową i jej pobliżu prace prowadzić ręcznie i w porozumieniu i pod nadzorem PSG O/Warszawa ul. Równoległa 4 A. Kable energetyczne i telekomunikacyjne krzyżujące się z przewodami gazowymi układać w rurach ochronnych zgodnie z PN-91/M-34501. Dokumentację projektową na przebudowę sieci gazowej należy uzgodnić w PSG O/Warszawa ul. Równoległa 4 A</p> <p>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</p>	
6	<p>Oznaczenie podmiotu: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Piasecznie Sp. z o. o.</p> <p>Imię i nazwisko przedstawiciela Bartosz Strugała</p>
<p>Stanowisko/uwagi: Projekt zaakceptowany z uwagami do realizacji: Zachować normatywną odległość projektowanego kabla energetycznego od istniejącego wodociągu (N5-N6, N18-N19, N84-85, N136-147)</p> <p>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</p>	
7	<p>Oznaczenie podmiotu: Regionalne Centrum Informatyki Warszawa</p> <p>Imię i nazwisko przedstawiciela Mariusz Kamiński</p>
<p>Stanowisko/uwagi: Projekt zaakceptowany</p> <p>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</p>	
8	<p>Oznaczenie podmiotu: Starosta Piaseczyński</p> <p>Imię i nazwisko przedstawiciela Monika Jaroszevska</p>
<p>Stanowisko/uwagi: Projekt zaakceptowany</p> <p>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</p>	
9	<p>Oznaczenie podmiotu: Starostwo Powiatowe w Piasecznie Wydział Inwestycji Remontów i Drogownictwa</p> <p>Imię i nazwisko przedstawiciela Damian Robak</p>
<p>Stanowisko/uwagi: Projekt zaakceptowany</p> <p>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</p>	

W naradzie uczestniczył(a) z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej przedstawiciel(ka) wnioskodawcy **Marcin Łukasiewicz**.



Zeskanuj kod QR,
aby zlokalizować
wniosek na mapie

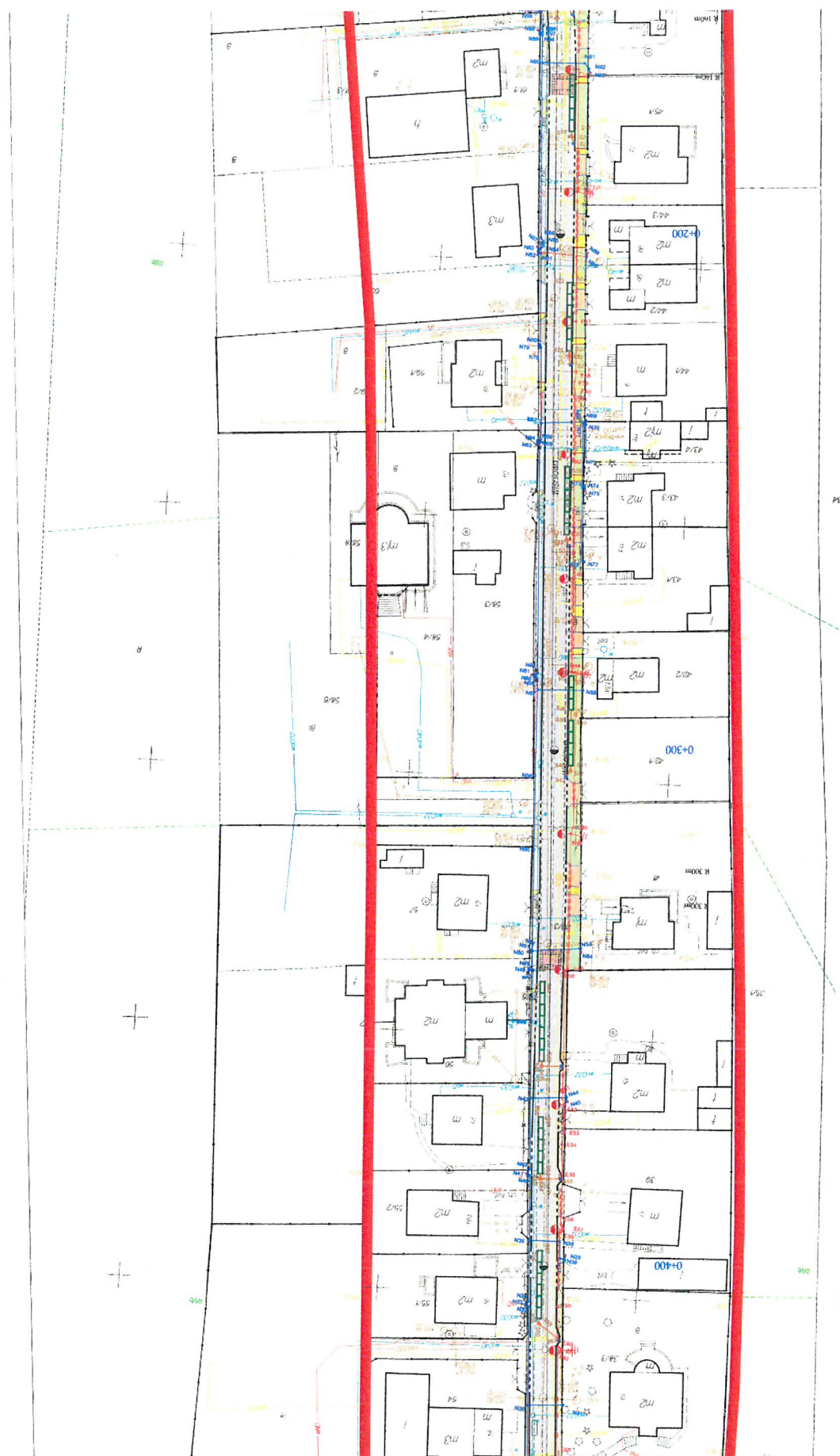
**Z up. Starosty
Monika Jaroszevska
Geodeta Powiatowy**

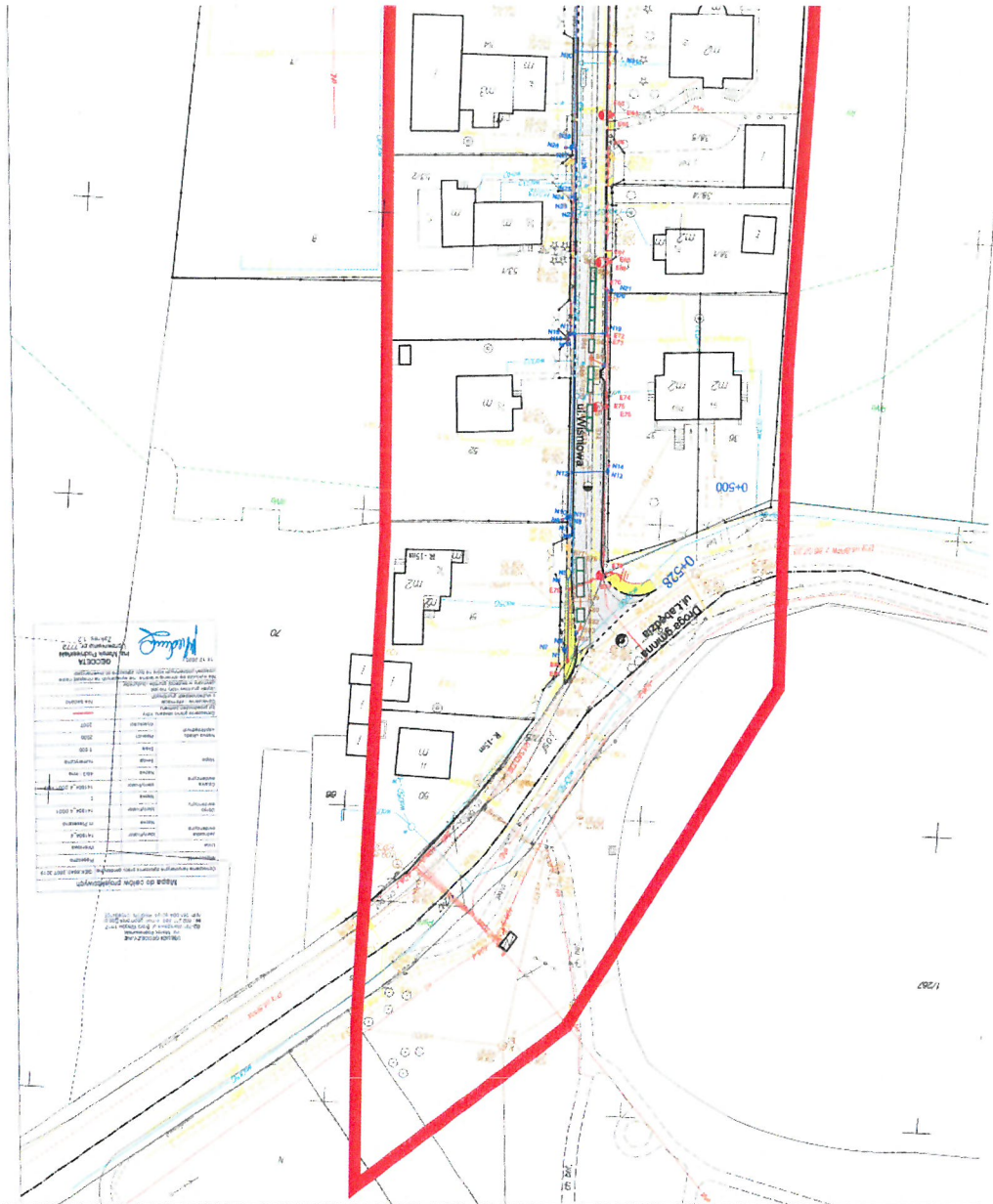
Dokument elektroniczny wygenerowany automatycznie dnia 15 stycznia 2021 roku z systemu informatycznego iGeoMap/ePODGiK, nie wymaga podpisu organu lub upoważnionego pracownika ani pieczętki urzędowej.

Weryfikacji dokumentu można dokonać na stronie <https://weryfikacjaprotokoluzud.epodgik.pl>.

STAROSTA PIASECZYNSKI
 Dokumentacja GZP 64.01.01.2020
 była przedmiotem rozstrzygnięcia, kontynuacji,
 (rozstrzygnięcia za pomocą)
 środków komunikacji elektronicznej i
 załącznik w dniu 15.01.2021
 Z. 66. Starosta Piaseczyński
 Przewodniczący Rady Miejskiej
 Miasta Piaseczna







Starostwo Powiatowe w Piasecznie
Ul. Chyliczkowska 14
05-500 Piaseczno

Piaseczno, dnia 30.10.2020r.

REM Projekt
Ul. Marszałkowska 55/73 lok 22
00-676 Warszawa

OPINIA KOMUNIKACYJNA NR IRD 7111.26.2020

Obiekt : ul. Wiśniowa w Piasecznie

Faza: projekt budowlany

W odpowiedzi na pismo, uprzejmie zawiadamiam, że po zapoznaniu się z przedstawioną dokumentacją **o p i n i u j ę p o z y t y w n i e** projekt budowlany ul. Wiśniowej w Piasecznie.

Opinia ważna wraz z rysunkiem.

Z up. Starosty Piaseczno

G. ZEBIŃSKI
NACZELNIK WYDZIAŁU PRACY
REMONTÓW I BUDOWY



Piaseczno

Urząd Miasta i Gminy Piaseczno
ul. Kościuszki 5, 05-500 Piaseczno

MT.7011.15.2017.DK.271.100082

Piaseczno, dnia 10.11.2020r.

REM PROJEKT
Marcin Łukasiewicz,
ul. Marszałkowska 55/73 lok. 22
00 - 676 Warszawa.

Dotyczy: opracowania projektu rozbudowy ulicy Wiśniowej na odc. od ul. Raszyńskiej do ul. Łabędziej w Piasecznie

W odpowiedzi na Państwa pismo Nr 001/MW/11/2020 z dnia 03.11.2020 informuję, że Gmina uzgadnia projekt oświetlenia ulicy Wiśniowej przekazany przy w/w piśmie.

Z poważaniem

KLEPACZNIK
Referat Polityki
Mobilności i Transportu
mgr Edyta Kozicka-Ryszka











Otrzymują:

1. Adresat

2. Wydział MT a/a

Referat Polityki Mobilności i Transportu
(+48 22) 70 17 662
danuta.kowalczyk@piaseczno.eu
www.piaseczno.eu

LEGENDA

-  istn. elementy sieci do demontażu
 istn. linia/przyłącze napowietrzne do demontażu
 istn. przyłącze napowietrzne do pozostawienia/skrócenia
 proj. przyłącze napowietrzne
 proj. słup nN
 proj. kable elektroenergetyczne nN
 proj. kable elektroenergetyczne nN (WLZ)
 proj. rura osłonowa nN
 proj. złącze kablowe nN
 proj. mufa kablowa nN

PGE Dystrybucja S.A.
 Oddział Warszawa
 Region Energetyczny Jazdowa

05-500 Konstancin Jazdowa, ul. Piaseczyńska 52
 tel. (22) 701 32 27, fax (22) 701 33 03
 (3)

Uwagi:

- Istn. oprawy oświetleniowe zdemontować wraz z zasilaniem. Nowe oświetlenie na majątku Miasta Piaseczno.
- Linia napowietrzna podlega skablowaniu - budowa linii kablowej ze złączami kablowymi i wymianą WLZ na kablowe lub napowietrzne.
- Budowa WLZ kablowych wg osobnego opracowania. Przebiegi podano poglądowo.
- Istn. kable zabezpieczyć rurami osłonowymi dwudzielnymi Ø110.
- Proj. kable zabezpieczyć rurami osłonowymi DVK/SRS/SRS-G lub równoważnymi.

Za zgodność zaprojektowanych
 rozwiązań z właściwymi przepisami,
 normami i własną wiedzą
 techniczną odpowiada jednostka
 projektowa

Sprawdzone w terenie i zgodne z innymi
 warunkami przyłączenia i instalacji
 dn. projektowa i nadzoru
 Rozbudowa ul. Wiśniowej na odc. od ul. Raszyńskiej
 na kable nN. Zgodnie z
 RM/6M/1345/1133/2020

Region Energetyczny Jazdowa
 Wydział Inżynierii Sieciowego
 Inżynier
 Marcin Bartnik

PGE Dystrybucja S.A.
 Oddział Warszawa
 Region Energetyczny Jazdowa
 Wydział Inżynierii Sieciowego
 Inżynier
 Robert Jakowski

Konsorcjum projektowe	 REM PROJEKT biuro projektów drogowych ul. Jana Brzechwy 16, 96-100 Skierniewice	REM PROJEKT ul. Jana Brzechwy 16, 96-100 Skierniewice
	 Urban Media Al. Niepodległości 13/73, 02-653 Warszawa	Urban Media Al. Niepodległości 13/73, 02-653 Warszawa
Inwestor	BURMISTRZ m. PIASECZNO ul. Kościuszki 5; 05-500 Piaseczno	
Nazwa zadania	Rozbudowa ulicy Wiśniowej na odc. od ul. Raszyńskiej do ul. Łabędziej w Piasecznie	
Faza opracowania	PROJEKT BUDOWLANY Przebudowa i zabezpieczenie sieci elektroenergetycznej	Nr rysunku 1
Tytuł rysunku	PLAN SYTUACYJNY	
Stanowisko	Imię i Nazwisko	Specjalność
Projektant	mgr inż. Michał Olszewski	elektryczna MAZ/0420/POEE/05
		Podpis Data 08.2020

B. CZĘŚĆ OPISOWA

5. PRZEDMIOT I ZAKRES ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO

Przedmiotem opracowania jest projekt rozbudowy w Piasecznie w całym jej przebiegu. Opracowanie ma na celu poprawę stanu technicznego i użytkowego ulicy poprzez ulepszenie nawierzchni jezdni oraz odwodnienie ulicy za pomocą komór drenażowych i skablowanie sieci energetycznej. Łączna długość remontowanej drogi to 528m.

6. STAN ISTNIEJĄCY ZAGOSPODAROWANIA TERENU I OBIEKTY PRZEZNACZONE DO ROZBIÓRKI

Ulica Wiśniowa w stanie istniejącym posiada zróżnicowany pas drogowy. Część od ulicy Raszyńskiej oraz część od ulicy Łabędziej ma szerokość około 6 m, natomiast część środkowa ma szerokość 9 m. Ulica Wiśniowa posiada nawierzchnię z asfaltu, częściowo ograniczoną krawężnikiem. Nawierzchnia jest w złym stanie technicznym. Droga nie posiada chodnika, natomiast pobocze jest z kruszywa. Występują progi zwalniające z kostki betonowej oraz liczne i zróżnicowane zjazdy do posesji. Droga posiada szczątkowe oświetlenie. Droga nie posiada systemu odwodnienia.

W ramach inwestycji, w celu zrealizowania projektowanych elementów infrastruktury drogowej przewiduje się rozbiórkę wszystkich istniejących w obszarze pasa drogowego nawierzchni komunikacyjnych i betonowych elementów liniowych tj. istn. nawierzchni jezdni, chodników, zjazdów, skrzyżowań, krawężników, obrzeży, oporników itp. W związku z podziałem i wykupem działek pod projektowany pas drogowy, istniejące wzdłuż nich ogrodzenia, położone w granicach wykupu nieruchomości, zostaną rozebrane i odtworzone w linii nowej granicy działki (przy działkach nr 64 i 48/2, Raszyńska 6 i 8a).



Zdj. 1. Ul. Wiśniowa



Zdj. 2. Ul. Wiśniowa

7. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

Droga

Projektowana klasa drogi: D – dojazdowa.

Przyjęta kategoria ruchu: KR2.

Prędkość projektowa: 20 km/h.

Przyjęta kategoria gruntów G-3/G-4.

Projekt zakłada rozbudowę skrzyżowania z ul. Raszyńską z uwagi na niewystarczającą widoczność i brak miejsca na normatywne skrzyżowanie (zostaną dokonane wykupy działek nr 64 i 48/2).

Jezdnię o nawierzchni z kostki betonowej (w kolorze grafitowym) i szerokości 5m, ograniczono krawężnikiem betonowym 15x30 cm wyniesionym o 6cm ponad poziom jezdni. Krawężnik został obniżony na zjazdach i skrzyżowaniach. Wokół wlotów (przy ul. Łabędziej i Raszyńskiej) projektuje się chodniki obustronne z kostki betonowej (w kolorze szarym) dowiązujące się do istniejących ciągów pieszych. Pobocza zaprojektowano z kruszywa łamanego. Po zachodniej stronie drogi, na odcinku od km 0+144 do km 0+340, przewidziano wysianie trawy na podłożu z humusu. Zjazdy do posesji zaprojektowano z kostki betonowej (w kolorze grafitowym) ograniczonej opornikiem betonowym 15x25cm na ławie fundamentowej. Dojścia do furtek zostały zaprojektowane z kostki betonowej ograniczonej obrzeżem betonowym 8x30cm. W km 0+028, 0+050, 0+083, 0+121, 0+431, 0+480 z uwagi na słupy blisko jezdni zaprojektowano lokalne zwężenia nawierzchni (także przy pomocy wysp montowanych do nawierzchni). Wzdłuż drogi zastosowano elementy uspokajające ruch, wyniesienia z kostki betonowej w kolorze czerwonym w km 0+171 i 0+340 z rampą o nachyleniu 10% (1m szer. x 10cm wys.) oraz wyspy zwężające jezdnię. W km 0+361.36, km 0+383.36, km 0+414.11 zaprojektowano zatoczki na wpusty, aby odsunąć studnię wpustów od istniejącego gazociągu gsD80.

Projekt zakłada również budowę oświetlenia, przebudowę gazociągu, przebudowę sieci elektroenergetycznej oraz budowę odwodnienia.

7.1 URZĄDZENIA BUDOWLANE ZWIĄZANE Z PROJ. OBIEKTAMI BUDOWLANYMI

Urządzenia budowlane związane z projektowanymi obiektami budowlanymi, przewidziane do wykonania w ramach przedmiotowego zamierzenia budowlanego to:

- oświetlenie uliczne: słupy i lampy oświetleniowe zasilane z miejskiej sieci energetycznej,
- komory drenażowe zlokalizowane pod jezdnią i poboczem,
- sieć gazowa,
- skablowanie napowietrznej sieci energetycznej,
- rozbudowywana droga.

7.2 SPOSÓB ODPROWADZENIA LUB OCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW

Projektowane drogi oraz urządzenia jej towarzyszące nie będą generowały ścieków wymagających odprowadzenia i oczyszczenia poza wodą deszczową odprowadzaną do komór

drenażowych po oczyszczeniu w osadniku z deflektorem separacyjnym.

7.3 UKŁAD KOMUNIKACYJNY I SPOSÓB DOSTĘPU DO DROGI PUBLICZNEJ

Układ komunikacyjny obszaru na którym projektuje się przedmiotowe zamierzenie budowlane, po skończonych robotach budowlanych będzie stanowiła projektowana ulica Wiśniowa, włączone do istniejącej sieci dróg publicznych na terenie Piaseczna na skrzyżowaniu z ul. Raszyńską i Łabędzią. Projekt nie zmienia układu komunikacyjnego ulicy.





Ul. Wiśniowa łączy się z powiatową ul. Raszyńską i gminną ul. Łabędzią. Obie te ulice łączą się z drogą krajową nr 79 (ul. Puławska).

7.4 PARAMETRY TECHNICZNE SIECI I URZĄDZEŃ UZBROJENIA TERENU

▪ *Odwodnienie*

Projekt zakłada budowę systemu odwodnienia drogi opartego na powierzchniowym odprowadzeniu wód opadowych i roztopowych z terenu pasa drogowego do wpustów deszczowych. Następnie wody po oczyszczeniu w osadnikach z deflektorem separacyjnym zostaną doprowadzone do komór drenażowych i tam rozsączone do gruntu.

W skład projektowanego systemu odwodnienia wchodzi:

-  - wpusty deszczowe DN500mm,
-  - kanały deszczowe DN200mm,
-  - studnie osadnikowe DN800mm,
-  - komory drenażowe,

▪ *Przebudowa gazociągu*

Zakres obejmuje przebudowę istniejącego odcinka gazociągu średniego ciśnienia DN63mm kolidującego z rozwiązaniami projektowymi układu drogowego. Zaprojektowano gazociąg z rur PE100 SDR11 DN63x5,8mm ś/c na odcinku L=172,5m. Na załamaniach trasy gazociągu należy zamontować kolana/łuki elektrooporowe PE100 DN63mm o kątach 15 stopni. Połączenia projektowanego gazociągu DN 63mm z PE z istniejącym gazociągiem DN63mm PE należy wykonać przez montaż muf elektrooporowych DN63. Istniejący odcinek gazociągu DN63mm na długości L=172,7m należy zdemonstować. Na odcinku przebudowy istniejącego gazociągu należy zamontować trójniki DN6325 i przełączyć istniejące przyłącza gazowe zgodnie z lokalizacją pokazaną na planie i profilu w projekcie architektoniczno-budowlanym.

- *Budowa oświetlenia*

Projektuje się demontaż istniejącego oświetlenia i montaż nowego na proj. słupach – projektowane oświetlenie znajdować się będzie docelowo na majątku Miasta Piaseczno.

- *Przebudowa sieci elektroenergetycznej*

W ramach przebudowanego odcinka ulicy Wiśniowej projektuje się skablowanie istniejącej linii napowietrznej 0,4 kV, biegnącej wzdłuż ul. Wiśniowej. W tym celu istniejącą linię napowietrzną należy zdemonstować wraz ze słupami. Stanowiska słupowe w ul. Łabędziej i Raszyńskiej pozostają bez zmian. Istniejące przyłącza napowietrzne należy odtworzyć jako kablowe z projektowanych złączy kablowych. Ze względu na brak wszystkich oświadczeń o wykonaniu WLZ przez odbiorców, projektuje się odtworzenie przyłączy napowietrznych do niektórych budynków.

Dodatkowo projektuje się przebudowę kolidujących z projektem sieci podziemnych.

UWAGA!

Szczegóły budowy i przebudowy sieci i urządzeń uzbrojenia terenu przedstawiono w projekcie architektoniczno – budowlanym.

7.5 UKSZTAŁTOWANIE TERENU I UKŁAD ZIELENI

Przedmiotowe drogi zaprojektowano w dostosowaniu do istniejącego ukształtowania terenu, lokalizując je możliwie w środkowej części pasa drogowego. W pasie drogowym brak jest zieleni przeznaczonej do wycinki. Jedyna zieleń przeznaczona do przesadzenia (zakrzaczenia) znajduje się na działkach przejmowanych nr 48/2 i 64.

8. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POSZCZEGÓLNYCH CZĘŚCI ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Zestawienie nawierzchni wewnątrz linii rozgraniczającej teren inwestycji

Nawierzchnie projektowane	
1. Projektowana nawierzchnia z jezdni kostki betonowej	2680 m ²
2. Projektowana nawierzchnia chodników i zjazdów z kostki betonowej	467 m ²
3. Powierzchnia biologicznie czynna	921 m ²

9. DODATKOWE INFORMACJE I DANE

9.1 INWESTYCJA W ŚWIEŁLE MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO

Ul. Wiśniowa objęta jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego dla miasta Piaseczno przyjętego w uchwale 1404/XLVII/2010 z 19 maja 2010 roku. Wg miejscowego planu ul. Wiśniowa jest drogą gminną, dojazdową o szerokości w liniach 6-8m. Odprowadzanie wód opadowych może nastąpić poprzez realizację studni chłonnych (komór drenażowych), zbiorników retencyjnych powierzchniowych i podziemnych oraz poprzez systemy rozsączające lub do kanalizacji deszczowej.

9.2 DANE NA TEMAT WYSTĘPUJĄCYCH FORM OCHRONY, WPŁYWU EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ, PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ DLA ŚRODOWISKA ORAZ HIGIENY I ZDROWIA UŻYTKOWNIKÓW PROJEKTOWANYCH OBIEKTÓW

W obszarze inwestycji nie występują obiekty lub zespoły objęte ochroną prawną dóbr kultury, będące w rejestrze zabytków.

Teren inwestycji nie znajduje się w granicach terenu górniczego. Wpływ eksploatacji górniczej nie występuje.

W obszarze inwestycji istnieje obowiązek zachowania walorów środowiska przyrodniczego oraz ochrony istniejącej szaty roślinnej cennej pod względem przyrodniczym i krajobrazowym, przede wszystkim zachowania istniejącej zieleni wysokiej, w tym pojedynczych drzew oraz zadrzewień przydrożnych. Projekt nie przewiduje wycinki drzew cennych dla tego rejonu.

Inwestycja nie narusza również w żaden sposób form ochrony higieny i zdrowia oraz nie ingeruje w wielkości emisji substancji szkodliwych dla środowiska.

9.3 PROJEKTOWANE ZMIANY W EWIDENCJI

Projekt zakłada wykup działek prywatnych pod rozbudowę skrzyżowania z ul. Raszyńską. Istniejące ogrodzenia zostaną usunięte i przebudowane na nową granicę działki. Wykupione zostaną fragmenty działki nr 64 (18,1 m²) i 48/2 (12,5 m²).

10. WARUNKI OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ

Rozwiązania zawarte w niniejszym projekcie nie ograniczają kwestii ochrony przeciwpożarowej terenów graniczących z drogą, dostępu do zdarzenia mającego miejsce w obrębie pasa drogowego, bądź przejazdu pojazdów uprzywilejowanych.

Parametry drogi takie jak szerokość jezdni (min. 4 m), pochylenie podłużne (max 5 %), nośność nawierzchni (min. 100 kN/oś) spełniają wymogi stawiane drogom pożarowym.

Inwestycja nie wpłynie negatywnie na warunki ochrony przeciwpożarowej, a poprzez wykonanie nowych, równych nawierzchni jezdni zapewniających bardziej sprawny dojazd służb niż dotychczas, jedynie przyczynia się do ich poprawy.

11. INNE KONIECZNE DANE WYNIKAJĄCE ZE SPECYFIKI, CHARAKTERU I STOPNIA SKOMPLIKOWANIA OBIEKTU BUDOWLANEGO LUB ROBÓT BUDOWLANYCH

Niniejsza inwestycja budowlana, z uwagi na długość rozbudowywanego odcinka drogi poniżej 1 km, nie kwalifikuje się jako przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów poz. nr 71 w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko §3.1. – nie zachodzi konieczność uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia.

12. OBSZAR ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU BUDOWLANEGO

Poprzez obszar oddziaływania obiektu rozumie się teren wyznaczony w otoczeniu obiektu na podstawie przepisów odrębnych, wprowadzających związane z tym obiektem ograniczenia w zagospodarowaniu, w tym zabudowy tego terenu. Do przepisów odrębnych należy zaliczyć:

- Ustawę z dn. 7 lipca 1994 r. - Prawo Budowlane (*art. 5 ust. 1 pkt 4 i 9*)
- Ustawę z dn. 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (*art. 3, art. 4 pkt 8, 9, 11, 24, 28; art. 34-38 oraz 39 ust. 1; art. 43*)
- Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (*§ 5-6; § 9; § 15, § 43-45; § 46-48; § 77-49; § 165, § 168-173, § 155*)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (*Roz. 2 § 14-16*)

Przytoczone powyżej akty odnoszą się m.in. do wymagań dotyczących następujących kwestii:

- konieczności zapewnienia dostępu do drogi publicznej z posesji przydrożnych,
- zapewnienia bezpieczeństwa użytkowania,
- bezpieczeństwa z uwagi na możliwość wystąpienia pożarów lub innych zagrożeń,
- warunków do korzystania z drogi publicznej przez osoby niepełnosprawne,
- minimalnych wymiarów (np. szerokości zjazdów, chodników, pasów ruchu) i odległości pomiędzy poszczególnymi elementami zagospodarowania terenu,
- usytuowania poszczególnych elementów drogi w pasie drogowym.

Niniejsza inwestycja ma na celu zapewnienie bezpiecznej komunikacji kołowej i pieszej (wraz z obsługą ruchu pieszego związanego z zagospodarowaniem posesji przydrożnych) z zachowaniem wymagań dotyczących osób niepełnosprawnych (spadki i szerokości). Inwestycja nie wpłynie negatywnie na prawidłowe zabezpieczenie posesji przed zagrożeniem pożarowym – drogi objęte przebudową spełniają wymogi dla dróg pożarowych pod względem ich geometrii i nośności. Inwestycja nie wprowadza ograniczeń w stosunku do zagospodarowania posesji przydrożnych. Natomiast poprzez budowę nowej konstrukcji jezdni, chodników, zjazdów - poprawia warunki ich użytkowania.

Reasumując, biorąc powyższe aspekty pod uwagę, obszar oddziaływania obiektu budowlanego mieści się w całość na działkach, na których został zaprojektowany, tj.

- w projektowanym (docelowym) pasie drogowym,
- pasach drogowych remontowanych ulic sąsiednich,

tylko w obszarze projektowanych robót budowlanych, na działkach wyszczególnionych na stronie tytułowej niniejszego opracowania, określającej usytuowanie projektowanego obiektu.

C. CZĘŚĆ RYSUNKOWA

SPIS RYSUNKÓW:

L.P.	TYTUŁ RYSUNKU	SKALA	NR RYSUNKU
1.	Plan orientacyjny	1:10 000	PZT-1
2.	Plan zagospodarowania terenu	1:500	PZT-2



Konsorcjum projektowe	 REM PROJEKT biuro projektów drogowych		REM PROJEKT ul. Jana Brzechwy 16, 96-100 Skierniewice	
			Urban Media Al. Niepodległości 13/73, 02-653 Warszawa	
Inwestor:	Gmina Piaseczno, ul. Kościuszki 5, 05-500 Piaseczno			
Nazwa zadania:	Przebudowa ulicy Wiśniowej na odc. od ul. Raszyńskiej do ul. Łabędziej w Piasecznie			
Faza opracowania:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			Nr rysunku: PZT-1
Tytuł rysunku:	PLAN ORIENTACYJNY			Skala: 1:10 000
Stanowisko:	Imię i Nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant	mgr inż. Marcin Łukasiewicz	drogi	LOD/1092/POOD/09	
Sprawdzający	mgr inż. Rafał Urban	drogi	LUB/0184/PWOD/06	
				Data: 01.2021

