

INWESTOR:	 ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W POZNANIU ul. Zielona 8 61-851 Poznań NIP: 781-184-07-66 REGON: 631281080			STAROSTA POZNAŃSKI Załącznik nr 3 do decyzji nr 371/2022 z upr. STAROSTY 10.08.2022
INWESTOR ZASTĘPCZY:	 GMINA SWARZĘDZ ul. Rynek 1 62-020 Swarzędz NIP: 777-30-98-737 REGON: 631258483			Tomasz Lubowski WICESTAROSTA
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:	Rozbudowa drogi powiatowej (2512P) - ulicy Rabowickiej, polegająca na budowie chodnika na wysokości działki ewidencyjnej nr 303/65 w m. Jasin - gmina Swarzędz			
ADRES/ LOKALIZACJA OBIEKTU BUDOWLANEGO	Województwo: WIELKOPOLSKIE Powiat: POZNAŃSKI		Gmina: SWARZĘDZ Miejscowość: JASIN	
	Obręb: 0006 JASIN			
	numer ewidencyjny:	identyfikator działek:		
	303/65	302116_5.0006.303/65		
	303/55	302116_5.0006.303/55		
	306/1	302116_5.0006.306/1		
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	XXV, XXVI			
NAZWA OPRACOWANIA:	PROJEKT BUDOWLANY			
NAZWA ELEMENTU PROJEKTU BUDOWLANEGO:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
PROJEKTANT: Branża drogowa	mgr inż. Julita Szczepaniak Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr: WKP/0297/POOD/12			Podpis: 
SPRAWDZAJĄCY: Branża drogowa	Brak konieczności sprawdzenia projektu branży drogowej zgodnie z art. 20 ust. 3 pkt. 2 ustawy Prawo Budowlane.			
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Maciej Szczepaniak			Podpis: 
PROJEKTANT: Branża elektryczna	tech. Andrzej Grygiel Uprawnienia budowlane do projektowania w granicznym zakresie w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr: 7131/76/P/2001			Podpis: 
SPRAWDZAJĄCY Branża elektryczna	mgr inż. Patryk Kluba Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr WKP/0222/PWOE/19			Podpis: 
DATA OPRACOWANIA	Styczeń 2022		TOM NR: 0.0/1.0	EGZEMPLARZ NR: 3

SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU BUDOWLANEGO

Tom nr	Branża	Rodzaj opracowania
0.0	–	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
1.0	DROGOWA	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY BUDOWA NAWIERZCHNI DROGOWYCH
2.0	ELEKTRYCZNA	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY BUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO
3.0		ZAŁĄCZNIKI DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

WSZYSTKIE UŻYTE W PROJEKCIE NAZWY HANDLOWE MAJĄ CHARAKTER PRZYKŁADOWY. W ZWIĄZKU Z POWYŻSZYM DOPUSZCZA SIĘ STOSOWANIE WYROBÓW INNYCH PRODUCENTÓW O RÓWNOWAŻNYCH LUB LEPSZYCH PARAMETRACH TECHNICZNYCH.

SPIS TREŚCI

1. ZESTAWIENIE DZIAŁEK NIEZBĘDNYCH DO REALIZACJI INWESTYCJI.....	4
2. CZĘŚĆ ADMINISTRACYJNA	5
2.1. ZESPÓŁ PROJEKTOWY	5
2.2. OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA I SPRAWDZAJĄCEGO	6
2.4 OŚWIADCZENIE O SPORZĄDZENIU SOR.....	15
3. CZĘŚĆ OPISOWA	16
3.1 PRZEDMIOT ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	16
3.2.1 INWESTOR	16
3.2.2 INWESTOR ZASTĘPCZY	16
3.3 JEDNOSTKA PROJEKTOWA.....	16
3.4 PODSTAWA OPRACOWANIA	16
3.5 ZAKRES OPRACOWANIA	17
3.6 ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU	17
3.7 OPIS PROJEKTOWANYCH ROZBIÓREK I USUNIĘCIA KOLIZJI	17
3.8 OPIS PROJEKTOWANEGO ZAGOSPODAROWANIA TERENU.....	18
3.8.1 PROJEKTOWANY UKŁAD KOMUNIKACYJNY – I KATEGORIA GEOTECHNICZNA	18
3.8.2 PROJEKTOWANE OŚWIECENIE DROGOWE	19
3.9. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POSZCZEGÓLNYCH CZĘŚCI ZAGOSPODAROWANIA TERENU.....	19
3.10. DANE INFORMUJĄCE, CZY TEREN OBJĘTY INWESTYCJĄ JEST WPISANY DO REJESTRU ZABYTKÓW I CZY PODLEGA OCHRONIE NA PODSTAWIE USTALEŃ MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO.	19
3.11. INFORMACJA ODNOŚNIE WPLYWU EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ NA TEREN INWESTYCJI.....	20
3.12. PRZEWIDYWANE ZAGROŻENIA DLA ŚRODOWISKA I HIGIENY I ZDROWIA UŻYTKOWNIKÓW PROJEKTOWANYCH OBIEKTÓW BUDOWLANÝCH I ICH OOTCZENIA W ZAKRESIE ZGODNYM Z PRZEPISAMI ODRĘBNYMI.	20
3.13. INFORMACJA O OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU	20
3.14. INNE KONIECZNE DANE WYNIKAJĄCE ZE SPECYFIKI, CHARAKTERU I STOPNIA SKOMPLIKOWANIA OBIEKTU BUDOWLANEGO LUB ROBÓT BUDOWLANÝCH.	20
3.15. DANE O RODZAJU OGRANICZEŃ LUB ZAKAZÓW W ZABUDOWIE I ZAGOSPODAROWANIU TERENU	20
3.16. PROJEKTOWANY KANAŁ TECHNOLOGICZNY	20
3.17 OCHRONA PRZECIWPOŻAROWA.....	20
3.18 OCHRONA WÓD POZIEMNYCH.....	20
4. CZĘŚĆ RYSUNKOWA	21

1. ZESTAWIENIE DZIAŁEK NIEZBĘDNYCH DO REALIZACJI INWESTYCJI

Aktualny nr działki	Nr Działki po podziale w ramach decyzji ZRID w zakresie inwestycji	Nr Działki po podziale w ramach decyzji ZRID poza zakresem inwestycji	Obręb	Ark.
303/65	303/86	303/87	0006 JASIN	9
303/55			0006 JASIN	9
306/1			0006 JASIN	9

Zakres inwestycji (teren niezbędny dla obiektu budowlanego) przedstawiono na planie zagospodarowania terenu.

Działki, na których przebiegać będzie inwestycja zaznaczono niebieskim obramowaniem oraz zestawiono w tabeli powyżej.

2. CZĘŚĆ ADMINISTRACYJNA

2.1. ZESPÓŁ PROJEKTOWY

Projektant branży drogowej:

mgr inż. Julita Szczepaniak

Asystent Projektanta branży drogowej:

mgr inż. Maciej Szczepaniak

Projektant branży elektrycznej

tech. Andrzej Grygiel

Sprawdzający branży elektrycznej

mgr inż. Patryk Kluba

2.2. OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA I SPRAWDZAJĄCEGO

Poznań, 31 styczeń 2022 r.

OŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 34 ust. 3d ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane oświadczam, że niniejszy projekt pt. ” Rozbudowa drogi powiatowej (2512P) - ulicy Rabowickiej, polegająca na budowie chodnika na wysokości działki ewidencyjnej nr 303/65 w m. Jasin - gmina Swarzędz” został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Sprawdzający branży drogowej:

Brak konieczności sprawdzenia projektu branży drogowej zgodnie z art. 20 ust. 3 pkt. 2 ustawy Prawo Budowlane.

Projektant branży drogowej: mgr inż. Julita Szczepaniak

.....
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr: WKP/0297/POOD/12

Projektant branży elektrycznej: tech. Andrzej Grygiel

.....
Uprawnienia budowlane do projektowania w granicznym zakresie w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr: 7131/76/P/2001

Sprawdzający branży elektrycznej: mgr inż. Patryk Kluba

.....
Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr WKP/0222/PWOE/19

2.3. Kopie uprawnień projektowych, zaświadczeń Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa

WIELKOPOLSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

sygn. akt WOIB-OKK-DP-0054-255/2012

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

Pani

Julita Szczepaniak

magister inżynier

kierunek: Budownictwo

urodzona dnia 03 lipca 1983 r. w Koninie

UPRAWNIENIA BUDOWLANE nr ewidencyjny WKP/0297/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

**Za zgodność
z oryginałem**

Na podstawie art.12 ust.1 pkt 1 i 5 ustawy Prawo budowlane Pani Julita Szczepaniak jest upoważniona 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. Pani Julita Szczepaniak

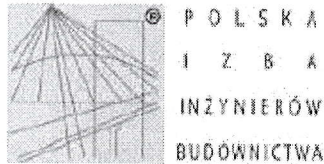
2. Okręgowa Rada Izby

3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego

4.a/a

Za zgodność
z oryginałem





Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-9PE-DHE-9VD *

Pani Julita Szczepaniak o numerze ewidencyjnym WKP/BD/0317/11

adres zamieszkania [REDACTED]

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

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2021-12-01 do 2022-05-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-11-17 roku przez:

Jerzy Stroniski, Przewodniczący Rady Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 1 ust. 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1430) 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.pibb.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Polska Izba Inżynierów Budownictwa

Za zgodność
z oryginałem

WOJEWODA WIELKOPOLSKI

Poznań, dnia 5 kwietnia 2001 roku

Nr uprawn. 7131/76/P/2001

DECYZJA
o nadaniu uprawnień budowlanych

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1, 5, 6, art. 13 ust. 1 pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 5 i ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. Nr 89, poz. 414 z późniejszymi zmianami) w związku z § 3, § 5 ust. 6 i § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 38) stwierdza się, że

Pan Andrzej GRYGIEL

technik elektryk

syn Stefana i Stanisławy

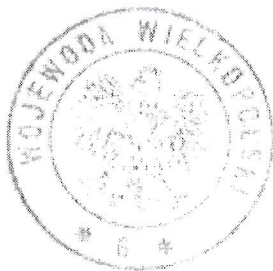
urodzony 12 stycznia 1961 r. w Kuźnicy Grabowskiej

zdał egzamin przed Komisją Egzaminacyjną, w związku z czym nadaje Panu uprawnienia budowlane do projektowania w ograniczonym zakresie w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.

Pan Andrzej Grygiel

jest uprawniony do:

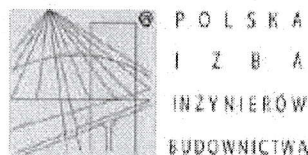
- projektowania i sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej tymi uprawnieniami,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych,
- wykonywania nadzoru budowlanego przy wykonywaniu instalacji i urządzeń niskiego napięcia (wraz z przyłączami)



Z up. WOJEWODY

mgr inż. arch. Andrzej J. Nowak
Dyrektor Wydziału
Architektury i Budownictwa
Główny Architekt Wojewódzki

**Za zgodność
z oryginałem**



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-93D-D6E-WHW *

Pan Andrzej Grygiel o numerze ewidencyjnym WKP/IE/1352/01

adres zamieszkania [REDACTED]

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

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-01-01 do 2022-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-12-08 14:04:14 roku przez:

Jerzy Stronński, 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.



**Za zgodność
z oryginałem**



WIELKOPOLSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

sygn. akt WOIB-OKK-EP-EW-0054-0055-23/2019

Poznań, dnia 18 czerwca 2019 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r. poz. 1725 z późn. zm.) i art. 12 ust. 1 pkt 1 i 2, art. 12 ust. 2, 3, 4, 4a pkt 3, art. 13, art. 14 ust. 1 pkt 4c oraz art. 15a ust. 22 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2018 r. poz. 1202 z późn. zm.) po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

Pan

Patryk Piotr Kluba

magister inżynier

kierunek: Elektrotechnika

urodzony dnia 09 marca 1992 r. Poznań

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE nr ewidencyjny WKP/0222/PWOE/19

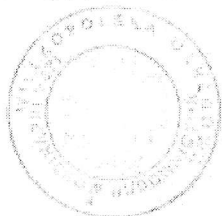
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych

UZASADNIENIE

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

Posúczenie

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.
Zgodnie z treścią art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 z późn. zm.):
§ 1. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.
§ 2. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.
W przypadku złożenia przez stronę oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji (określonego w § 2) stronie nie przysługują prawo do odwołania się ani skargi do sądu administracyjnego.



Przewodniczący
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej WOIB

me

prof. dr hab. inż. Wiesław Buczkowski

Za zgodność
z oryginałem

JB2


Na podstawie art.12 ust.1 pkt 1-5 oraz art. 13 ust. 3 i 4 ustawy Prawo budowlane Pan Patryk Piotr Kluba jest upoważniony w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych do:

- projektowania, sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami i sprawowania nadzoru autorskiego,
- kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi,
- kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów,
- wykonywania nadzoru inwestorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych bez ograniczeń.


Zgodnie z art. 15a ust. 22 ustawy Prawo budowlane, niniejsze uprawnienia budowlane uprawniają do projektowania obiektu budowlanego i kierowania robotami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym, takim 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.

Na podstawie art. 15a ust. 1 ustawy Prawo budowlane, uprawnienia budowlane do projektowania w odpowiedniej specjalności uprawniają do sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu w zakresie danej specjalności.

Skład orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Przewodniczący – prof. dr hab. inż. Wiesław Buczkowski: 

Członek Komisji – dr hab. inż. Andrzej Barczyński: 

Członek Komisji – dr inż. Daniel Pawlicki: 

Otrzymują:

1. Pan Patryk Piotr Kluba

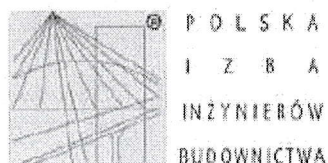
2. Okręgowa Rada Izby

3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego

4. a/a

Za zgodność
z oryginałem





Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-AX2-KI4-3RD *

Pan Patryk Piotr Kluba o numerze ewidencyjnym WKP/IE/0274/19

adres zamieszkania [REDACTED]

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

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2021-10-01 do 2022-09-30.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-09-13 roku przez:

Włodzimierz Draber, Zastępca Przewodniczącego 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. 1430] 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.pibb.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.



Za zgodność
z oryginałem

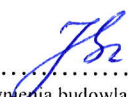
2.4 OŚWIADCZENIE O SPORZĄDZENIU SOR

Poznań, 31 styczeń 2022 r.

OŚWIADCZENIE

Na podstawie par. 2 ust. 1a ustawy w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem oświadczam, że dla projektu pt. "Rozbudowa drogi powiatowej (2512P) - ulicy Rabowickiej, polegająca na budowie chodnika na wysokości działki ewidencyjnej nr 303/65 w m. Jasin - gmina Swarzędz" został sporządzony projekt stałej organizacji ruchu zgodnie z przepisami.

Projektant branży drogowej: mgr inż. Julita Szczepaniak


.....
Uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności drogowej
nr: WKP/0297/POOD/12

3. CZĘŚĆ OPISOWA

3.1 PRZEDMIOT ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO

Przedmiotem opracowania jest projekt budowlany na rozbudowę drogi powiatowej (2512P)

- ulicy Rabowickiej, polegającą na budowie chodnika na wysokości działki ewidencyjnej nr 303/65

w m. Jasin - gmina Swarzędz wraz z budową oświetlenia drogowego.

3.2.1 INWESTOR

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH

W POZNANIU

ul. Zielona 8; 61-851 Poznań

tel.: 61 859 34 30

fax: 61 859 34 29

NIP: 781-184-07-66

REGON: 631281080

3.2.2 INWESTOR ZASTĘPCZY

GMINA SWARZĘDZ

ul. Rynek 1; 62-020 Swarzędz

Centrala: 61 65 12 000

Fax: 61 65 12 211

NIP: 777-30-98-737

REGON: 631258483

Firma Road Design Julita Szczepaniak prowadzi prace projektowe na zlecenie Gminy Swarzędz, działając z upoważnienia Zarządu Powiatu Poznańskiego.

3.3 JEDNOSTKA PROJEKTOWA

ROAD DESIGN

JULITA SZCZEPANIAK

ul. Rolna 30

62-080 Tarnowo Podgórne

NIP: 777-272-06-72

REGON: 68163056

3.4 PODSTAWA OPRACOWANIA

- ☐ Umowa nr zawarta pomiędzy Road Design Julita Szczepaniak a Gminą Swarzędz
- ☐ Aktualna mapa sytuacyjno – wysokościowa istniejącego terenu w skali 1:500.
- ☐ Wizja lokalna i pomiary inwentaryzacyjne stanu istniejącego.

- ☐ Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie.
- ☐ Obowiązujące przepisy i normy.
- ☐ Wypisy uproszczone z rejestru gruntów, mapa ewidencyjna.
- ☐ Opinia geotechniczna opracowana przez firmę GEOOPTIMA

3.5 ZAKRES OPRACOWANIA

Zakres opracowania obejmuje projekt zagospodarowania terenu dla zadania pn.: „Rozbudowa drogi powiatowej (2512P) - ulicy Rabowickiej, polegająca na budowie chodnika na wysokości działki ewidencyjnej nr 303/65 w m. Jasin - gmina Swarzędz”

3.6 ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Istniejąca droga powiatowa (2512P) tj. ulica Rabowicka jest drogą publiczną zgodnie z uchwałą nr XI/91/IV/2011 Rady Powiatu w Poznaniu z dnia 30 września 2011 r. Droga posiada nawierzchnię bitumiczną jezdni o szerokości 7m.

Przedmiotowa ulica pełni rolę obsługi komunikacyjnej dla zlokalizowanych wzdłuż niej budynków mieszkalnych, obiektów produkcyjnych, składów, magazynów oraz zabudowy usługowej i obiektów handlowych. W/w ulica zapewniają skomunikowanie miejscowości Jasin oraz Rabowice z drogą krajową nr 92 – ulicą Poznańską. Inwestycja zlokalizowana jest w obszarze zabudowanym.

W pasie drogowym zlokalizowane są następujące sieci:

- ☐ kanalizacja deszczowa oraz sanitarna,
- ☐ sieć wodociągowa,
- ☐ gazociąg,
- ☐ sieć teletechniczna,
- ☐ oświetlenie uliczne,
- ☐ kable energetyczne.

3.7 OPIS PROJEKTOWANYCH ROZBIÓREK I USUNIĘCIA KOLIZJI

Należy przewidzieć następujące prace rozbiórkowe:

- ☐ Rozebranie krawężnika.
- ☐ Rozebranie nawierzchni chodnika.
- ☐ Rozebranie ogrodzenia.
- ☐ Rozebranie kolidującej infrastruktury towarzyszącej elektrycznej.

URZĄDZENIA OBCE

Projektowane sieci i układ drogowy uzgodniono na naradzie koordynacyjnej nr GKG.GZK.4091.796.2021.

Urządzenie melioracji wodnych:

Wykonawca robót w przypadku napotkania na niezainwentaryzowaną sieć drenarską zobowiązany jest do zapewnienia jej sprawności poprzez przebudowę, tak by nie kolidowała z prowadzonymi pracami ziemnymi i projektowaną infrastrukturą.

Sieć Aquanet:

Zgodnie z wydanymi warunkami nr IBM/80-9-1/212/2021 przez Aquanet S.A. o rozpoczęciu prac powiadomić Aquanet SA tj. dział Sieci Kanalizacyjnej ul. Gdyńska 1 w Koziegłowach z dwutygodniowym wyprzedzeniem. Prace drogowe w rejonie uzbrojenia kanalizacyjnego prowadzić pod stałym nadzorem pracowników Aquanet przy użyciu sprzętu lekkiego nie powodującego uszkodzenia infrastruktury Aquanet. Odbiór nawierzchni dokonać przy współudziale pracowników Aquanet. W trakcie prowadzenia prac włączy studzienek kanalizacyjnych należy wyregulować do rzędnej projektowanej nawierzchni. Krawężniki należy lokalizować tak, aby nie było kolizji z włączami

od studzienek kanalizacyjnych. W czasie trwania inwestycji wykonawca musi zapewnić dostęp-dojazd do studni kanalizacyjnych, które znajdują się w rejonie objętym budową.

Niedopuszczalne jest w trakcie trwania budowy wrzucanie do systemu kanalizacyjnego jakichkolwiek materiałów budowlanych. Wszystkie niejasności i nieprawidłowości wynikłe podczas prowadzenia prac należy wyjaśnić z działami eksploatacyjnymi AQUANET S.A. W wyniku prowadzonych robót drogowych przykrycie istniejącego uzbrojenia wod-kan. nie może być mniejsze od obecnego (ewentualnie zmniejszone do wymaganego minimalnego tj.: dla sieci kanalizacji sanitarnej 1,2m nie może być zwiększone >30cm).

Sieć elektryczna:

Zgodnie z wydanymi warunkami OD5/MU1/K/2021/144 ENEA Operator nie wnosi uwag do projektowanej infrastruktury.

Sieć gazowa:

Zgodnie z wydanymi warunkami przez PSG sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Poznaniu pismo nr PSGPO.ZMSM.763.5000.110978.21. Wykonawca robót zobowiązany jest zgłosić się w terminie 14 dni przed rozpoczęciem robót do PSG sp. z o.o. Oddział w Poznaniu – Gazownia Poznań Wschód ul. Kórnicka 224 w Zalasewie tel. 618186512 w celu weryfikacji aktualnego przebiegu sieci gazowej oraz uniknięcia ewentualnych kolizji.

Regulacja wysokościowa armatury sieci gazowej odbywać się może wyłącznie za zgodą Operatora sieci. W strefie kontrolowanej wykopy należy prowadzić ręcznie, nie należy podejmować działań mogących spowodować uszkodzenie sieci. Odległość pionowa mierzona od góry rury osłonowej do powierzchni terenu nie może być mniejsza niż 1,0 m, przy czym nie mniejsza niż 0,5m od spodu konstrukcji nawierzchni. W celu ustalenia rzeczywistego posadowienia gazociągu należy na etapie budowy wykonać ręczne przekopy próbne. W miejscach zbliżeń/ skrzyżowań do sieci gazowej zachować odległość zgodnie z RMG z dnia 26.04.2013 w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz. U. z 2013 poz.640).

Sieć telekomunikacyjna:

INEA: Zgodnie z warunkami wydanymi przez INEA S.A. lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych należy potwierdzić w terenie przekopami próbnymi. Termin prac należy zgłosić z co najmniej 3-tygodniowym wyprzedzeniem. Wszystkie prace w pobliżu sieci INEA należy wykonywać ręcznie pod nadzorem osoby wskazanej przez INEA S.A. Sieci zabezpieczyć rurami dwudzielnymi grubościennymi.

Zgodnie z wydanymi warunkami przez Operator WSS, Netia, Orange – brak sieci niniejszych operatorów na obszarze objętym inwestycją.

W przypadku natrafienia na niezainwentaryzowaną sieć, kolidującą z inwestycją na etapie prac, należy bezzwłocznie powiadomić o tym Operatora Sieci oraz Inwestora. Przebieg wszystkich sieci na mapie należy potwierdzić przekopami próbnymi przed przystąpieniem do prac.

PROJEKTOWANA WYCINKA DRZEW

W ramach niniejszej inwestycji przewidziano wycięcie istniejących krzewów (krzew: tuja) wzdłuż demontowanego ogrodzenia na odcinku 45 m o powierzchni około 38 m².

3.8 OPIS PROJEKTOWANEGO ZAGOSPODAROWANIA TERENU

3.8.1 PROJEKTOWANY UKŁAD KOMUNIKACYJNY – I KATEGORIA GEOTECHNICZNA

Projektowany chodnik wzdłuż ulicy Rabowickiej:

- ☐ Szerokość chodnika: 2,00 m (poszerzenie do 4,50 m w miejscu lokalizacji wiaty przystankowej)
- ☐ Spadek poprzeczny chodnika: 2%
- ☐ Długość inwestycji: 103,5 m

Do szerokości nawierzchni chodnika nie wlicza się szerokości obrzeża oraz krawężnika.

Istniejąca ulica Rabowicka:

- ☐ Droga publiczna,
- ☐ Kategoria drogi: powiatowa nr 2512P
- ☐ Klasa drogi: Z (zbiorcza)
- ☐ Szerokość istniejącej jezdni: 7,0 m
- ☐ Szerokość pasa ruchu: 3,5 m

W ramach przedmiotowej inwestycji przewiduję się rozbudowę drogi powiatowej (2512P) - ulicy Rabowickiej, polegającą na budowie chodnika o długość 103,5 m na wysokości działki ewidencyjnej nr 303/65 w m. Jasin - gmina Swarzędz. W/w ulica zlokalizowana jest w terenie zabudowanym, projektowany chodnik zlokalizowano przy istniejącym krawężniku na łącznej długości około 100m. W ramach zadania przewidziano lokalizację przystanku autobusowego w jezdni oraz zabudowę wiaty przystankowej w miejscu poszerzenia chodnika do 4,50 m. Spadki podłużne projektowanego chodnika nawiązano do spadku istniejącego krawężnika aby nawiązać się do istniejącej infrastruktury.

Przewidziano odwodnienie powierzchniowe poprzez zapewnienie odpowiednich spadków poprzecznych i podłużnych nawierzchni. Woda zostanie odprowadzona powierzchniowo do istniejących wpustów deszczowych i z nich do istniejącej kanalizacji deszczowej w ulicy Rabowickiej. Szczegóły rozwiązań projektowych zawarte zostały w projekcie architektoniczno – budowlanym branży drogowej.

3.8.2 PROJEKTOWANE OŚWIETLENIE DROGOWE

Zgodnie z warunkami technicznymi wydamy WI.7011.37.2019-9 przez Gminę Swarzędz z dnia 27.11.2020 r. przewidziano przebudowę istniejącego słupa oświetleniowego poza obręb chodnika oraz budowę oświetlenia dedykowanego przy projektowanym przejściu dla pieszych.

Szczegóły rozwiązań projektowych zawarte zostały w projekcie architektoniczno – budowlanym branży elektrycznej.

3.9. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POSZCZEGÓLNYCH CZĘŚCI ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Lp.	Element zagospodarowania terenu	Powierzchnia [m2]
1.	Projektowana nawierzchnia z kostki betonowej – chodnik	255
2.	Projektowana zieleń (trawnik) – powierzchnia biologicznie czynna	51

3.10. DANE INFORMUJĄCE, CZY TEREN OBJĘTY INWESTYCJĄ JEST WPISANY DO REJESTRU ZABYTKÓW I CZY PODLEGA OCHRONIE NA PODSTAWIE USTALEŃ MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO.

Zgodnie z pismem Powiatowego Konserwatora Zabytków nr KZ.673.00103.2022.OD na przedmiotowym terenie nie zewidencjonowano zabytków podlegających ochronie i opiece konserwatorskiej. Planowana inwestycja nie narusza zasad ochrony dziedzictwa kulturowego i archeologicznego.

Zgodnie z art. 32 ust. 1 Ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz.U. 2020.2067 ze zm.) Wykonawca robót w trakcie prowadzenia prac w przypadku odnalezienia przedmiotów, co do których istnieje przypuszczenie, iż są zabytkiem jest zobowiązany:

- ☐ wstrzymać roboty mogące uszkodzić lub zniszczyć odkryte przedmioty,
- ☐ zabezpieczyć przedmiot i jego miejsce odkrycia,
- ☐ niezwłocznie powiadomić właściwego konserwatora zabytków.

3.11. INFORMACJA ODNOŚNIE WPLYWU EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ NA TEREN INWESTYCJI

Obszar objęty inwestycją znajduje się poza wpływem eksploatacji górniczej.

3.12. PRZEWIDYWANE ZAGROŻENIA DLA ŚRODOWISKA I HIGIENY I ZDROWIA UŻYTKOWNIKÓW PROJEKTOWANYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH I ICH OOTCZENIA W ZAKRESIE ZGODNYM Z PRZEPISAMI ODRĘBNYMI.

Przedmiotowa inwestycja nie należy do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

3.13. INFORMACJA O OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU

Obszar oddziaływania obiektu obejmuje swoim zasięgiem fragment działki nr 303/65, 303/55, 306/1, 304/35, 1/1, 1/2; które znajdują się w odległości 8 m od krawędzi jezdni zgodnie z art. 43 Ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych.

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

Projektowane obiekty budowlane w ramach niniejszej inwestycji nie wymagają określenia innych koniecznych danych wynikających ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych.

3.15. DANE O RODZAJU OGRANICZEŃ LUB ZAKAZÓW W ZABUDOWIE I ZAGOSPODAROWANIU TERENU.

Projektowane obiekty budowlane w ramach niniejszej inwestycji nie podlegają ograniczeniom ani zakazom w zabudowie i zagospodarowaniu terenu wynikającym z aktów prawa miejscowego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowaniu terenu.

3.16. PROJEKTOWANY KANAŁ TECHNOLOGICZNY

Zgodnie z decyzją Ministra Cyfryzacji z dnia 5 lipca 2021 r. znak DT.WIT-II.7110.102.2021 Zarząd Powiatu Poznańskiego został zwolniony z obowiązku budowy kanału technologicznego w ramach przedmiotowej inwestycji.

3.17 OCHRONA PRZECIWPOŻAROWA

W obszarze projektowanej dobudowy chodnika brak istniejących hydrantów przeciwpożarowych w pasie drogowym.

3.18 OCHRONA WÓD POZIEMNYCH

W ramach przedmiotowej inwestycji nie zanieczyszcza się wód Głównego Zbiornika Wód Podziemnych (GZWP nr 143 Subzbiornik Inowrocław – Gniezno) wskazanego w opinii Zarządu Województwa Wielkopolskiego.

Opracowała:

mgr inż. Julita Szczepaniak

4. CZĘŚĆ RYSUNKOWA

- 4.1. Rysunek nr 1 – Plan orientacyjny – skala 10 000
- 4.2. Rysunek nr 2 – Plan zagospodarowania terenu – skala 1:500



Zamawiający:



Gmina Swarzędz
ul. Rynek 1
62-020 Swarzędz
Centrala: 61 65 12 000
Fax: 61 65 12 211

NIP: 777-30-98-737
REGON: 631258483

Biuro Projektowe:

**ROAD DESIGN
JULITA SZCZEPANIAK**

ul. Rolna 30
62-080 Tamowo Podgórne

NIP: 777-272-06-72
REGON: 368163056

Zadanie:

**Rozbudowa drogi powiatowej (2512P) - ulicy Rabowickiej,
polegająca na budowie chodnika na wysokości
działki ewidencyjnej nr 303/65 w m. Jasień - gmina Swarzędz**

Lokalizacja: Województwo WIELKOPOLSKIE, Powiat: POZNAŃSKI,
Obręb: 0006 JASIEŃ numer ewidencyjny działek: 303/65; 303/55; 306/1

Stadium: **PROJEKT BUDOWLANY**

Branża: **PZT**

Nazwa rysunku: **PLAN ORIENTACYJNY**

Skład zespołu:	Imię i Nazwisko:	Nr uprawnień projektowych:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Julita Szczepaniak	WKP/0297/POOD/12	
Opracował:	mgr inż. Maciej Szczepaniak	----	
Tom:	Wer: 01_po_01	Data:	Nr rysunku:
--		01.2022	1.0

