

| | | | |
|--|--|----------------|----------------|
| PROJEKT BUDOWLANY DO ZGŁOSZENIA | | Egz.... | |
| Nazwa zamierzenia budowlanego: | Przebudowa drogi powiatowej nr 1114R relacja Stale – do drogi nr 9 w miejscowości Stale w zakresie umocnienia poboczy drogowych wraz z wykonaniem elementów BRD | | |
| Lokalizacja: | Działka o nr ewid. 3619, 5116 Obręb ewid. 0006 Stale Jedn. ewid. 182003 Grębów | | |
| Kategoria obiektu: | Kategoria XXVI – drogi i kolejowe drogi | | |
| Inwestor: | Powiat Tarnobrzесki ul. 1-go Maja 4, 39-400 Tarnobrzeg | | |
| Jednostka projektowa: | mgr inż. Wojciech Rynduch ul. Zwierzyniecka 9, 39-439 Sokolniki Tel. 883 956 170, e-mail. rynduchwojciech@gmail.com | | |
| Autorzy opracowania, projekt zagospodarowania terenu, projekt architektoniczno-budowlany: | | Data: | Podpis: |
| Autor opracowania: | mgr inż. Wojciech Rynduch | 02.09.2022 r. | |
| Projektant br. drogowa: | mgr inż. Piotr Martyniak upr. SWK/0135/POOD/11 uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej | 02.09.2022 r. | |

| | |
|---|------|
| I. Projekt zagospodarowania działki lub terenu..... | 2-14 |
| II. Projekt architektoniczno –budowlany | 1-8 |

| | | | |
|--------------------------------|--|---------------|----------------|
| Rodzaj opracowania: | I. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU | | |
| Obiekt: | Przebudowa drogi powiatowej nr 1114R relacja Stale – do drogi nr 9 w miejscowości Stale w zakresie umocnienia poboczy drogowych wraz z wykonaniem elementów BRD | | |
| Lokalizacja: | Działka o nr ewid. 3619, 5116 Obręb ewid. 0006 Stale Jedn. ewid. 182003 Grębów | | |
| Kategoria obiektu: | Kategoria XXVI – drogi i kolejowe drogi | | |
| Inwestor: | Powiat Tarnobrzeski ul. 1-go Maja 4, 39-400 Tarnobrzeg | | |
| Jednostka projektowa: | mgr inż. Wojciech Rynduch ul. Zwierzyniecka 9, 39-439 Sokolniki Tel. 883 956 170, e-mail. rynduchwojciech@gmail.com | | |
| Autorzy opracowania: | | Data: | Podpis: |
| Autor opracowania: | mgr inż. Wojciech Rynduch | 02.09.2022 r. | |
| Projektant br. drogowa: | mgr inż. Piotr Martyniak upr. SWK/0135/POOD/11 uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej | 02.09.2022 r. | |

SPIS TREŚCI

| | |
|---|----------|
| CZĘŚĆ OPISOWA | 4 |
| - Obiekt | |
| - Lokalizacja | |
| - Inwestor | |
| - Podstawa opracowania | |
| ZAGOSPODAROWANIE TERENU | 5 |
| 1. Przedmiot zamierzenia budowlanego | 5 |
| 2. Opis stanu istniejącego | 5 |
| 2.1. Położenie i wielkość terenu | |
| 2.2. Istniejące zagospodarowanie terenu | |
| 2.2.1. Zabudowa | |
| 2.2.2. Dostępność komunikacyjna | |
| 2.2.3. Istniejące uzbrojenie terenu | |
| 2.2.4. Zieleń | |
| 2.2.5. Ogrodzenie | |
| 3. Opis stanu projektowanego | 5 |
| 3.1. Projektowane zagospodarowanie terenu | |
| 3.1.1. Obiekty kubaturowe i urządzenia | |
| 3.1.2. Sposób odprowadzania lub oczyszczania ścieków | |
| 3.1.3. Układ komunikacyjny | |
| 3.1.4. Sposób dostępu do drogi publicznej | |
| 3.1.5. Zieleń | |
| 3.1.6. Ogrodzenie | |
| 3.1.7. Parametry techniczne sieci i urządzeń uzbrojenia terenu | |
| 3.1.7.1. Wewnętrzna instalacja wodociągowa, ciepłownicza, elektroenergetyczna, kanalizacji sanitarnej i deszczowej – wg projektu technicznego. | |
| 3.1.8. Projektowane odległości | |
| 3.1.9. Usuwanie odpadów stałych | |
| 4. Zestawienie powierzchni zagospodarowania | 6 |
| 5. Informacje i dane | 6 |
| 5.1. Ograniczenia lub zakazy w zabudowie i zagospodarowaniu terenu wynikające z aktów prawa miejscowego lub decyzji w warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu | |
| 5.2. Zagadnienia rejestru zabytków i ochrony konserwatorskiej | |
| 5.3. Wpływ eksploatacji górniczej | |
| 5.4. Informacje i dane o charakterze, cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia w zakresie zgodnym z przepisami odrębnymi | |
| 6. Warunki ochrony przeciwpożarowej | 7 |
| 6.1. Drogi pożarowe | |
| 7. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu | 7 |
| 7.1. Stan formalno-prawny nieruchomości obejmującej teren inwestycji | |
| 7.2. Przedmiot i zakres opracowania | |
| 7.3. Analiza obszaru oddziaływania | |
| 7.3.1. Usytuowanie obiektów budowlanych | |
| 7.3.2. Ukształtowanie terenu inwestycji | |
| 7.3.3. Zacienienie obiektów sąsiednich (przesłanianie) | |
| 7.3.4. Nasłonecznienie, oświetlenie | |
| 7.3.5. Miejsca gromadzenia odpadów stałych | |
| 7.3.6. Uzbrojenie techniczne terenu inwestycji | |
| 7.3.7. Emisja hałasu | |
| 7.3.8. Emisja zanieczyszczeń | |
| 7.3.9. Bezpieczeństwo pożarowe | |
| 7.3.10. Podsumowanie | |
| 7.4. Zagadnienia ochrony środowiska | |
| 7.5. Informacje uzupełniające | |
| Uprawnienia projektantów | 9 |
| Oświadczenia projektantów | 12 |
| Rysunek PZT-01 – Projekt zagospodarowania terenu 1:500 | 13 |

I. CZĘŚĆ OPISOWA

Obiekt

Przebudowa drogi powiatowej nr 1114R relacje Stale – do drogi nr 9 w miejscowości Stale w zakresie umocnienia poboczy drogowych wraz z wykonaniem elementów BRD

Działki objęte opracowaniem:

- 3619, 5116 – na działkach projektuje się wymianę barier energochłonnych, wymiana istniejącego oznakowania pionowego wraz ze wzmocnieniem pobocza geokratami i kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie.

Lokalizacja

Działki nr 3619, 5116

Obręb: 0006 Stale

Jednostka ewid: Grębów

Inwestor

Powiat Tarnobrzeski

ul. 1-go Maja 4

39-400 Tarnobrzeg

Podstawa opracowania

- zlecenie inwestora
- Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane – (tekst jednolity z 2020r poz. 1333, 2127, 2320, z 2021 r. poz. 11, 234, 282)
- Ustawę z 21 marca 1985 o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. 27.02.2015)
- Rozporządzenie Ministra Rozwoju – z dnia 11 września 2020 roku w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury - z dnia 2 marca 1999 roku w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U z 2016 r – poz. 124)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (tekst ujednolicony z 8.10.2015)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określania metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno - użytkowym (Dz. U. Nr 130, poz. 1389)
- mapa do celów projektowych w skali 1:500
- obowiązujące normy i przepisy
- wizja w terenie i pomiary własne

II. ZAGOSPODAROWANIE TERENU

1. PRZEDMIOT ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO

Przedmiotem zamierzenia budowlanego jest sporządzenie dokumentacji projektowej w zakresie Projektu budowlanego na zgłoszenie polegające na przebudowie drogi powiatowej w zakresie remontu barier energochłonnych, wymiana oznakowania pionowego wraz z wzmocnieniem poboczy geokratami i kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie.

2. OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO

2.1. POŁOŻENIE I WIELKOŚĆ TERENU

Teren inwestycji obejmuje działki o nr ewid. 3619, 5116 położone w miejscowości Stale.

2.2. ISTNIEJĄCE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

2.2.1. ZABUDOWA

Działki nr ewid. 3619, 5116 w chwili obecnej jest zabudowana drogą powiatową o nawierzchni z betonu asfaltowego.

2.2.2. DOSTĘPNOŚĆ KOMUNIKACYJNA

Przedmiotowy teren posiada dostęp do drogi publicznej – DK 9 i DW- 871.

2.2.3. ISTNIEJĄCE UZBROJENIE TERENU

Na terenie inwestycji nie zlokalizowano istniejącą infrastrukturę techniczną uzbrojenia terenu.

2.2.4. ZIELEŃ

Teren inwestycji jest płaski. Na działkach Inwestora występują trawniki, niskie i wysok drzewa.

2.2.5. OGRODZENIE

W stanie obecnym teren Inwestora nie jest ogrodzony.

3. OPIS STANU PROJEKTOWANEGO

3.1. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

3.1.1. OBIEKTY KUBATUROWE I URZĄDZENIA:

Na terenie inwestycji nie projektuje się obiektów kubaturowych. Projektuje się przebudowę drogi poprzez wymianą barier energochłonnych, wymianę istniejącego oznakowania pionowego oraz umocnienia poboczy za pomocą geokrat komórkowych wraz z kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie. .

3.1.2. SPOSÓB ODPROWADZANIA LUB OCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW

Bez zmian

3.1.3. UKŁAD KOMUNIKACYJNY

Bez zmian

3.1.4. SPOSÓB DOSTĘPU DO DROGI PUBLICZNEJ

Bez zmian

3.1.5. ZIELEŃ

Brak. Bez zmian

3.1.6. OGRODZENIE

Brak. Brak ogrodzenia

3.1.7. PARAMETRY TECHNICZNE SIECI I URZĄDZEŃ UZBROJENIA TERENU

Brak. Bez zmian

3.1.8. WEWNĘTRZNA INSTALACJA WODOCIĄGOWA, CIEPŁOWNICZA, ELEKTROENERGETYCZNA, KANALIZACJI SANITARNEJ, DESZCZOWEJ

Brak. Bez zmian

3.1.9. PROJEKTOWANE ODLEGŁOŚCI

Bez zmian

3.1.10. USUWANIE ODPADÓW STAŁYCH

Brak. Bez zmian

4. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI ZAGOSPODAROWANIA

Zakresem opracowania są objęte części następujących działek: 3619, 5116

Charakterystyczne parametry:

| | |
|--|---------|
| • Długość barier energochłonnych N2W2 | 1809 mb |
| • Umocnienie poboczy geokratami | 1809 m2 |
| • Pobocza z kruszywa łamanego 0/31,5mm | 1809 m2 |

5. INFORMACJE I DANE

5.1. OGRANICZENIA LUB ZAKAZY W ZABUDOWIE I ZAGOSPODAROWANIU TERENU WYNIKAJĄCE Z AKTÓW PRAWA MIEJSCOWEGO LUB DECYZJI W WARUNKACH ZABUDOWY I ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Brak. Nie dotyczy

5.2. ZAGADNIENIA REJESTRU ZABYTEKÓW I OCHRONY KONSERWATORSKIEJ

Teren inwestycji nie jest wpisany do rejestru zabytków, gminnej ewidencji zabytków. Obiekty budowlane nie będą znajdować się na obszarze objętym ochroną konserwatorską.

5.3. WPŁYW EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ

Teren, na którym zlokalizowana jest inwestycja, znajduje się poza obszarami górniczymi, poza obszarami zagrożonymi osuwaniem się mas ziemnych.

5.4. INFORMACJE I DANE O Charakterze, cechach istniejących i PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ DLA ŚRODOWISKA ORAZ HIGIENY I ZDROWIA UŻYTKOWNIKÓW PROJEKTOWANYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH I ICH OTOCZENIA W ZAKRESIE ZGODNYM Z PRZEPISAMI ODRĘBNYMI

- Emisja zanieczyszczeń gazowych, pyłowych i płynnych
Planowane przedsięwzięcie spełnia warunki ochrony atmosfery.
- Emisja hałasów oraz wibracji
Planowane przedsięwzięcie nie będzie powodować przekroczenia dopuszczalnych wartości poziomu hałasu emitowanego do środowiska.
- Wpływ na istniejący drzewostan, powierzchnię ziemi, glebę, wody powierzchniowe i podziemne
Planowane przedsięwzięcie nie wprowadzają szczególnych zakłóceń w ekologicznej charakterystyce powierzchni ziemi, gleby, wód powierzchniowych i podziemnych. Użytkowanie budynków pozwala na zachowanie biologicznie czynnego terenu działki poza powierzchnią zabudowaną. Projektowana inwestycja nie wpływa negatywnie na jakość wód podziemnych.
- Zgodnie z ustawą z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (Dz.U. 2021, poz. 624) projektowana inwestycja nie wymaga uzyskania zgody lub decyzji wodnoprawnej.
- Projektowana inwestycja nie zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie oddziaływać na środowisko zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019r. poz. 1839)

6. WARUNKI OCHRONY PRZECIWOŻAROWEJ

6.1. DROGI POŻAROWE

Nie dotyczy

7. INFORMACJA O OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU

7.1. STAN FORMALNO-PRAWNY NIERUCHOMOŚCI OBEJMUJĄCEJ TEREN INWESTYCJI

| Nr dz. | Obręb | Gmina | Własność |
|------------|-------|--------|---|
| 3619, 5116 | 6 | Grębów | Powiat Tarnobrzeski, 1-go Maja, 39-400 Tarnobrzeg |

7.2. PRZEDMIOT I ZAKRES OPRACOWANIA

Nie dotyczy

7.3. ANALIZA OBSZARU ODDZIAŁYWANIA

7.3.1. USYTUOWANIE OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

Brak

7.3.2. UKSZTAŁTOWANIE TERENU INWESTYCJI

Nie projektuje się znaczącej zmiany ukształtowania na terenie inwestycji. Ukształtowanie terenu nie wpływa na zmianę stosunków wodnych w obrębie projektowanej inwestycji i nie powoduje zalewania wodą opadową działek sąsiednich.

7.3.3. ZACIENIENIE OBIEKTÓW SĄSIEDNICH (PRZESŁANIANIE)

Lokalizacja projektowanej inwestycji nie przesłoni innych obiektów na działkach sąsiednich oraz nie jest przez nic przesłaniany.

7.3.4. NASŁONECZNIE NIE, OŚWIETLENIE

Przedsięwzięcie budowlane nie powoduje oddziaływania na sąsiednie działki

7.3.5. MIEJSCA GROMADZENIA ODPADÓW STAŁYCH

Brak. Nie dotyczy

7.3.6. UZBROJENIE TECHNICZNE TERENU INWESTYCJI

Na terenie inwestycji nie zlokalizowano sieci uzbrojenia terenu:

7.3.7. EMISJA HAŁASU

Przy projektowanym przedsięwzięciu nie będą występowały urządzenia emitujące hałas przekraczający obowiązujące normy (zgodnie z §324 warunków technicznych i DŚ).

7.3.8. EMISJA ZANIECZYSZCZEŃ

Projektowane przedsięwzięcie nie będzie generowało szkodliwych zanieczyszczeń przekraczających obowiązujące normy (zgodnie z §312, 314 warunków technicznych).

7.3.9. BEZPIECZEŃSTWO POŻAROWE

Nie wymaga.

7.3.10. PODSUMOWANIE

Obszar oddziaływania przedmiotowej inwestycji ze względu na jej rodzaj i skalę, nie będzie wykraczać poza granice działek nr ewid. 3619, 5116 i tym samym nie będzie oddziaływać na działki, ani na obszary sąsiednie.

7.4. ZAGADNIENIA OCHRONY ŚRODOWISKA

Projektowane przedsięwzięcie inwestycyjne nie jest zaliczane do inwestycji mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019 r. poz. 1839).

7.5. INFORMACJE UZUPEŁNIAJĄCE

Niniejszą dokumentację należy przedłożyć do Starosty Powiatu Tarnobrzskiego wraz z wnioskiem na zgłoszenie.

Należy dokonać geodezyjnego wytyczenia budynku w terenie. Nadzór nad budową powierzyć osobie Kierownika Budowy. Budowę realizować z zachowaniem przepisów Prawa Budowlanego, zgodnie ze sztuką budowlaną, z projektem i pozwoleniem na budowę. Podczas wykonywania robót należy przestrzegać przepisów B. H. P.

Autor opracowania: **mgr inż. Wojciech Rynduch**

Projektant br.
drogowa: **mgr inż. Piotr Martyniak**
upr. SWK/0135/POOD/11
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń

w specjalności drogowej

Uprawnienia Projektantów



ŚWIĘTOKRZYSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
sygn. akt SK-0054-0050(2)/11

Kielce dnia 30 grudnia 2011 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (*Dz.U. z 2001r., Nr 5, poz. 42 z późn. zm.*) i art. 12 ust. 1 pkt 1 i 5, art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1 i ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 2a ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (*tekst jednolity: Dz.U. z 2010r., Nr 243, poz. 1623 z późn. zm.*) oraz § 11 ust. 1 pkt 1, § 15 i § 18 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (*Dz.U. z 2006r., Nr 83, poz. 578 z późn. zm.*), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (*tekst jednolity: Dz.U. z 2000r., Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.*)

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna

Świętokrzyskiej Izby Inżynierów Budownictwa

nadaje Panu

Piotrowi Edwardowi Martyniak

magistrowi inżynierowi budownictwa

urodzonemu dnia 3 września 1970 roku w Tarnobrzegu

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

nr ewidencyjny SWK/0135/POOD/11

do projektowania bez ograniczeń

w specjalności drogowej

Szczegółowy zakres nadanych uprawnień budowlanych

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

- projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.

II. Na mocy § 15 i § 18 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia uprawniają do:

- sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie objętym w/w specjalnością,
- projektowania obiektu budowlanego, takiego 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.

Uzasadnienie

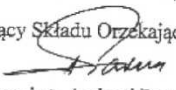
W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a., odstępuje się od uzasadnienia decyzji.

Pouczenie

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

Skład Orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

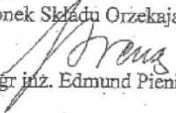
Przewodniczący Składu Orzekającego


mgr inż. Andrzej Pawelec

Członek Składu Orzekającego


dr inż. Stefan Szałkowski

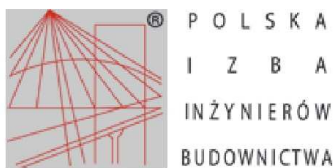
Członek Składu Orzekającego


mgr inż. Edmund Pieniążek

Otrzymują:

1. Pan Piotr Edward Martyniak
ul. Marynarska 13
27-600 Sandomierz
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. Okręgowa Rada ŚOIIB
4. a/a





Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:
SWK-LQ2-YLA-8XD *

Pan Piotr Martyniak o numerze ewidencyjnym SWK/BO/0051/08
adres zamieszkania ul. Marynarska 13, 27-600 Sandomierz
jest członkiem Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-03-01 do 2023-02-28.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-01-28 roku przez:

Stefan Szałkowski, Przewodniczący Rady Świętokrzyskiej 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.



OŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 2351r., z 2022 poz. 88 z późn. zm.) oświadczam, że projekt budowlany dla zadania pn.:

**Przebudowa drogi powiatowej nr 1114R relacja Stale – do drogi nr 9
w miejscowości Stale w zakresie umocnienia poboczy drogowych
wraz z wykonaniem elementów BRD**

położony w miejscowości Stale, Gmina Grębów
na działkach nr. ewid. 3619, 5116

Obręb ewid. 0006 Stale

Jedn. ewid. |Grębów

został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej oraz jest kompletny z punktu widzenia celu jakiemu ma służyć.

Projektant br.
drogowa:

mgr inż. Piotr Martyniak
upr. SWK/0135/POOD/11
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń
w specjalności drogowej

02.09.2022 r.

CZEŚĆ RYSUNKOWA

RYSUNEK PZT-1 – PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1:500

| | | | |
|--|--|----------------|----------------|
| PROJEKT BUDOWLANY DO ZGŁOSZENIA | | Egz.... | |
| Nazwa zamierzenia budowlanego: | Przebudowa drogi powiatowej nr 1114R relacja Stale – do drogi nr 9 w miejscowości Stale w zakresie umocnienia poboczy drogowych wraz z wykonaniem elementów BRD | | |
| Lokalizacja: | Działka o nr ewid. 3619, 5116 Obręb ewid. 0006 Stale Jedn. ewid. 182003 Grębów | | |
| Kategoria obiektu: | Kategoria XXVI – drogi i kolejowe drogi | | |
| Inwestor: | Powiat Tarnobrzeski ul. 1-go Maja 4, 39-400 Tarnobrzeg | | |
| Jednostka projektowa: | mgr inż. Wojciech Rynduch ul. Zwierzyniecka 9, 39-439 Sokolniki Tel. 883 956 170, e-mail. rynduchwojciech@gmail.com | | |
| Autorzy opracowania, projekt zagospodarowania terenu, projekt architektoniczno-budowlany: | | Data: | Podpis: |
| Autor opracowania: | mgr inż. Wojciech Rynduch | 02.09.2022 r. | |
| Projektant br. drogowa: | mgr inż. Piotr Martyniak upr. SWK/0135/POOD/11 uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej | 02.09.2022 r. | |

| | |
|---|------|
| I. Projekt zagospodarowania działki lub terenu..... | 2-14 |
| II. Projekt architektoniczno –budowlany | 1-8 |

| | | | |
|--------------------------------|--|---------------|----------------|
| Rodzaj opracowania: | I. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU | | |
| Obiekt: | Przebudowa drogi powiatowej nr 1114R relacja Stale – do drogi nr 9 w miejscowości Stale w zakresie umocnienia poboczy drogowych wraz z wykonaniem elementów BRD | | |
| Lokalizacja: | Działka o nr ewid. 3619, 5116 Obręb ewid. 0006 Stale Jedn. ewid. 182003 Grębów | | |
| Kategoria obiektu: | Kategoria XXVI – drogi i kolejowe drogi | | |
| Inwestor: | Powiat Tarnobrzeski ul. 1-go Maja 4, 39-400 Tarnobrzeg | | |
| Jednostka projektowa: | mgr inż. Wojciech Rynduch ul. Zwierzyniecka 9, 39-439 Sokolniki Tel. 883 956 170, e-mail. rynduchwojciech@gmail.com | | |
| Autorzy opracowania: | | Data: | Podpis: |
| Autor opracowania: | mgr inż. Wojciech Rynduch | 02.09.2022 r. | |
| Projektant br. drogowa: | mgr inż. Piotr Martyniak upr. SWK/0135/POOD/11 uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej | 02.09.2022 r. | |

SPIS TREŚCI

| | |
|---|----------|
| CZĘŚĆ OPISOWA | 4 |
| - Obiekt | |
| - Lokalizacja | |
| - Inwestor | |
| - Podstawa opracowania | |
| ZAGOSPODAROWANIE TERENU | 5 |
| 1. Przedmiot zamierzenia budowlanego | 5 |
| 2. Opis stanu istniejącego | 5 |
| 2.1. Położenie i wielkość terenu | |
| 2.2. Istniejące zagospodarowanie terenu | |
| 2.2.1. Zabudowa | |
| 2.2.2. Dostępność komunikacyjna | |
| 2.2.3. Istniejące uzbrojenie terenu | |
| 2.2.4. Zieleń | |
| 2.2.5. Ogrodzenie | |
| 3. Opis stanu projektowanego | 5 |
| 3.1. Projektowane zagospodarowanie terenu | |
| 3.1.1. Obiekty kubaturowe i urządzenia | |
| 3.1.2. Sposób odprowadzania lub oczyszczania ścieków | |
| 3.1.3. Układ komunikacyjny | |
| 3.1.4. Sposób dostępu do drogi publicznej | |
| 3.1.5. Zieleń | |
| 3.1.6. Ogrodzenie | |
| 3.1.7. Parametry techniczne sieci i urządzeń uzbrojenia terenu | |
| 3.1.7.1. Wewnętrzna instalacja wodociągowa, ciepłownicza, elektroenergetyczna, kanalizacji sanitarnej i deszczowej – wg projektu technicznego. | |
| 3.1.8. Projektowane odległości | |
| 3.1.9. Usuwanie odpadów stałych | |
| 4. Zestawienie powierzchni zagospodarowania | 6 |
| 5. Informacje i dane | 6 |
| 5.1. Ograniczenia lub zakazy w zabudowie i zagospodarowaniu terenu wynikające z aktów prawa miejscowego lub decyzji w warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu | |
| 5.2. Zagadnienia rejestru zabytków i ochrony konserwatorskiej | |
| 5.3. Wpływ eksploatacji górniczej | |
| 5.4. Informacje i dane o charakterze, cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia w zakresie zgodnym z przepisami odrębnymi | |
| 6. Warunki ochrony przeciwpożarowej | 7 |
| 6.1. Drogi pożarowe | |
| 7. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu | 7 |
| 7.1. Stan formalno-prawny nieruchomości obejmującej teren inwestycji | |
| 7.2. Przedmiot i zakres opracowania | |
| 7.3. Analiza obszaru oddziaływania | |
| 7.3.1. Usytuowanie obiektów budowlanych | |
| 7.3.2. Ukształtowanie terenu inwestycji | |
| 7.3.3. Zacienienie obiektów sąsiednich (przesłanianie) | |
| 7.3.4. Nasłonecznienie, oświetlenie | |
| 7.3.5. Miejsca gromadzenia odpadów stałych | |
| 7.3.6. Uzbrojenie techniczne terenu inwestycji | |
| 7.3.7. Emisja hałasu | |
| 7.3.8. Emisja zanieczyszczeń | |
| 7.3.9. Bezpieczeństwo pożarowe | |
| 7.3.10. Podsumowanie | |
| 7.4. Zagadnienia ochrony środowiska | |
| 7.5. Informacje uzupełniające | |
| Uprawnienia projektantów | 9 |
| Oświadczenia projektantów | 12 |
| Rysunek PZT-01 – Projekt zagospodarowania terenu 1:500 | 13 |

I. CZĘŚĆ OPISOWA

Obiekt

Przebudowa drogi powiatowej nr 1114R relacje Stale – do drogi nr 9 w miejscowości Stale w zakresie umocnienia poboczy drogowych wraz z wykonaniem elementów BRD

Działki objęte opracowaniem:

- 3619, 5116 – na działkach projektuje się wymianę barier energochłonnych, wymiana istniejącego oznakowania pionowego wraz ze wzmocnieniem pobocza geokratami i kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie.

Lokalizacja

Działki nr 3619, 5116

Obręb: 0006 Stale

Jednostka ewid: Grębów

Inwestor

Powiat Tarnobrzeski

ul. 1-go Maja 4

39-400 Tarnobrzeg

Podstawa opracowania

- zlecenie inwestora
- Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane – (tekst jednolity z 2020r poz. 1333, 2127, 2320, z 2021 r. poz. 11, 234, 282)
- Ustawę z 21 marca 1985 o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. 27.02.2015)
- Rozporządzenie Ministra Rozwoju – z dnia 11 września 2020 roku w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury - z dnia 2 marca 1999 roku w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U z 2016 r – poz. 124)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (tekst ujednolicony z 8.10.2015)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określania metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno - użytkowym (Dz. U. Nr 130, poz. 1389)
- mapa do celów projektowych w skali 1:500
- obowiązujące normy i przepisy
- wizja w terenie i pomiary własne

II. ZAGOSPODAROWANIE TERENU

1. PRZEDMIOT ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO

Przedmiotem zamierzenia budowlanego jest sporządzenie dokumentacji projektowej w zakresie Projektu budowlanego na zgłoszenie polegające na przebudowie drogi powiatowej w zakresie remontu barier energochłonnych, wymiana oznakowania pionowego wraz z wzmocnieniem poboczy geokratami i kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie.

2. OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO

2.1. POŁOŻENIE I WIELKOŚĆ TERENU

Teren inwestycji obejmuje działki o nr ewid. 3619, 5116 położone w miejscowości Stale.

2.2. ISTNIEJĄCE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

2.2.1. ZABUDOWA

Działki nr ewid. 3619, 5116 w chwili obecnej jest zabudowana drogą powiatową o nawierzchni z betonu asfaltowego.

2.2.2. DOSTĘPNOŚĆ KOMUNIKACYJNA

Przedmiotowy teren posiada dostęp do drogi publicznej – DK 9 i DW- 871.

2.2.3. ISTNIEJĄCE UZBROJENIE TERENU

Na terenie inwestycji nie zlokalizowano istniejącą infrastrukturę techniczną uzbrojenia terenu.

2.2.4. ZIELEŃ

Teren inwestycji jest płaski. Na działkach Inwestora występują trawniki, niskie i wysok drzewa.

2.2.5. OGRODZENIE

W stanie obecnym teren Inwestora nie jest ogrodzony.

3. OPIS STANU PROJEKTOWANEGO

3.1. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

3.1.1. OBIEKTY KUBATUROWE I URZĄDZENIA:

Na terenie inwestycji nie projektuje się obiektów kubaturowych. Projektuje się przebudowę drogi poprzez wymianą barier energochłonnych, wymianę istniejącego oznakowania pionowego oraz umocnienia poboczy za pomocą geokrat komórkowych wraz z kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie. .

3.1.2. SPOSÓB ODPROWADZANIA LUB OCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW

Bez zmian

3.1.3. UKŁAD KOMUNIKACYJNY

Bez zmian

3.1.4. SPOSÓB DOSTĘPU DO DROGI PUBLICZNEJ

Bez zmian

3.1.5. ZIELEŃ

Brak. Bez zmian

3.1.6. OGRODZENIE

Brak. Brak ogrodzenia

3.1.7. PARAMETRY TECHNICZNE SIECI I URZĄDZEŃ UZBROJENIA TERENU

Brak. Bez zmian

3.1.8. WEWNĘTRZNA INSTALACJA WODOCIĄGOWA, CIEPŁOWNICZA, ELEKTROENERGETYCZNA, KANALIZACJI SANITARNEJ, DESZCZOWEJ

Brak. Bez zmian

3.1.9. PROJEKTOWANE ODLEGŁOŚCI

Bez zmian

3.1.10. USUWANIE ODPADÓW STAŁYCH

Brak. Bez zmian

4. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI ZAGOSPODAROWANIA

Zakresem opracowania są objęte części następujących działek: 3619, 5116

Charakterystyczne parametry:

| | |
|--|---------|
| • Długość barier energochłonnych N2W2 | 1809 mb |
| • Umocnienie poboczy geokratami | 1809 m2 |
| • Pobocza z kruszywa łamanego 0/31,5mm | 1809 m2 |

5. INFORMACJE I DANE

5.1. OGRANICZENIA LUB ZAKAZY W ZABUDOWIE I ZAGOSPODAROWANIU TERENU WYNIKAJĄCE Z AKTÓW PRAWA MIEJSCOWEGO LUB DECYZJI W WARUNKACH ZABUDOWY I ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Brak. Nie dotyczy

5.2. ZAGADNIENIA REJESTRU ZABYTEKÓW I OCHRONY KONSERWATORSKIEJ

Teren inwestycji nie jest wpisany do rejestru zabytków, gminnej ewidencji zabytków. Obiekty budowlane nie będą znajdować się na obszarze objętym ochroną konserwatorską.

5.3. WPŁYW EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ

Teren, na którym zlokalizowana jest inwestycja, znajduje się poza obszarami górniczymi, poza obszarami zagrożonymi osuwaniem się mas ziemnych.

5.4. INFORMACJE I DANE O Charakterze, cechach istniejących i PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ DLA ŚRODOWISKA ORAZ HIGIENY I ZDROWIA UŻYTKOWNIKÓW PROJEKTOWANYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH I ICH OTOCZENIA W ZAKRESIE ZGODNYM Z PRZEPISAMI ODRĘBNYMI

- Emisja zanieczyszczeń gazowych, pyłowych i płynnych
Planowane przedsięwzięcie spełnia warunki ochrony atmosfery.
- Emisja hałasów oraz wibracji
Planowane przedsięwzięcie nie będzie powodować przekroczenia dopuszczalnych wartości poziomu hałasu emitowanego do środowiska.
- Wpływ na istniejący drzewostan, powierzchnię ziemi, glebę, wody powierzchniowe i podziemne
Planowane przedsięwzięcie nie wprowadzają szczególnych zakłóceń w ekologicznej charakterystyce powierzchni ziemi, gleby, wód powierzchniowych i podziemnych. Użytkowanie budynków pozwala na zachowanie biologicznie czynnego terenu działki poza powierzchnią zabudowaną. Projektowana inwestycja nie wpływa negatywnie na jakość wód podziemnych.
- Zgodnie z ustawą z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (Dz.U. 2021, poz. 624) projektowana inwestycja nie wymaga uzyskania zgody lub decyzji wodnoprawnej.
- Projektowana inwestycja nie zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie oddziaływać na środowisko zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019r. poz. 1839)

6. WARUNKI OCHRONY PRZECIWOŻAROWEJ

6.1. DROGI POŻAROWE

Nie dotyczy

7. INFORMACJA O OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU

7.1. STAN FORMALNO-PRAWNY NIERUCHOMOŚCI OBEJMUJĄCEJ TEREN INWESTYCJI

| Nr dz. | Obręb | Gmina | Własność |
|------------|-------|--------|---|
| 3619, 5116 | 6 | Grębów | Powiat Tarnobrzeski, 1-go Maja, 39-400 Tarnobrzeg |

7.2. PRZEDMIOT I ZAKRES OPRACOWANIA

Nie dotyczy

7.3. ANALIZA OBSZARU ODDZIAŁYWANIA

7.3.1. USYTUOWANIE OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

Brak

7.3.2. UKSZTAŁTOWANIE TERENU INWESTYCJI

Nie projektuje się znaczącej zmiany ukształtowania na terenie inwestycji. Ukształtowanie terenu nie wpływa na zmianę stosunków wodnych w obrębie projektowanej inwestycji i nie powoduje zalewania wodą opadową działek sąsiednich.

7.3.3. ZACIENIENIE OBIEKTÓW SĄSIEDNICH (PRZESŁANIANIE)

Lokalizacja projektowanej inwestycji nie przesłoni innych obiektów na działkach sąsiednich oraz nie jest przez nic przesłaniany.

7.3.4. NASŁONECZNIE NIE, OŚWIETLENIE

Przedsięwzięcie budowlane nie powoduje oddziaływania na sąsiednie działki

7.3.5. MIEJSCA GROMADZENIA ODPADÓW STAŁYCH

Brak. Nie dotyczy

7.3.6. UZBROJENIE TECHNICZNE TERENU INWESTYCJI

Na terenie inwestycji nie zlokalizowano sieci uzbrojenia terenu:

7.3.7. EMISJA HAŁASU

Przy projektowanym przedsięwzięciu nie będą występowały urządzenia emitujące hałas przekraczający obowiązujące normy (zgodnie z §324 warunków technicznych i DŚ).

7.3.8. EMISJA ZANIECZYSZCZEŃ

Projektowane przedsięwzięcie nie będzie generowało szkodliwych zanieczyszczeń przekraczających obowiązujące normy (zgodnie z §312, 314 warunków technicznych).

7.3.9. BEZPIECZEŃSTWO POŻAROWE

Nie wymaga.

7.3.10. PODSUMOWANIE

Obszar oddziaływania przedmiotowej inwestycji ze względu na jej rodzaj i skalę, nie będzie wykraczać poza granice działek nr ewid. 3619, 5116 i tym samym nie będzie oddziaływać na działki, ani na obszary sąsiednie.

7.4. ZAGADNIENIA OCHRONY ŚRODOWISKA

Projektowane przedsięwzięcie inwestycyjne nie jest zaliczane do inwestycji mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019 r. poz. 1839).

7.5. INFORMACJE UZUPEŁNIAJĄCE

Niniejszą dokumentację należy przedłożyć do Starosty Powiatu Tarnobrzskiego wraz z wnioskiem na zgłoszenie.

Należy dokonać geodezyjnego wytyczenia budynku w terenie. Nadzór nad budową powierzyć osobie Kierownika Budowy. Budowę realizować z zachowaniem przepisów Prawa Budowlanego, zgodnie ze sztuką budowlaną, z projektem i pozwoleniem na budowę. Podczas wykonywania robót należy przestrzegać przepisów B. H. P.

Autor opracowania: **mgr inż. Wojciech Rynduch**

Projektant br.
drogowa: **mgr inż. Piotr Martyniak**
upr. SWK/0135/POOD/11
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń

w specjalności drogowej

Uprawnienia Projektantów



ŚWIĘTOKRZYSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
sygn. akt SK-0054-0050(2)/11

Kielce dnia 30 grudnia 2011 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (*Dz.U. z 2001r., Nr 5, poz. 42 z późn. zm.*) i art. 12 ust. 1 pkt 1 i 5, art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1 i ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 2a ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (*tekst jednolity: Dz.U. z 2010r., Nr 243, poz. 1623 z późn. zm.*) oraz § 11 ust. 1 pkt 1, § 15 i § 18 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (*Dz.U. z 2006r., Nr 83, poz. 578 z późn. zm.*), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (*tekst jednolity: Dz.U. z 2000r., Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.*)

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna

Świętokrzyskiej Izby Inżynierów Budownictwa

nadaje Panu

Piotrowi Edwardowi Martyniak

magistrowi inżynierowi budownictwa

urodzonemu dnia 3 września 1970 roku w Tarnobrzegu

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

nr ewidencyjny SWK/0135/POOD/11

do projektowania bez ograniczeń

w specjalności drogowej

Szczegółowy zakres nadanych uprawnień budowlanych

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

- projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.

II. Na mocy § 15 i § 18 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia uprawniają do:

- sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie objętym w/w specjalnością,
- projektowania obiektu budowlanego, takiego 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.

Uzasadnienie

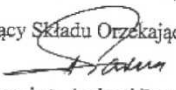
W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a., odstępuje się od uzasadnienia decyzji.

Pouczenie

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

Skład Orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

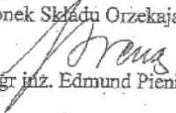
Przewodniczący Składu Orzekającego


mgr inż. Andrzej Pawelec

Członek Składu Orzekającego


dr inż. Stefan Szałkowski

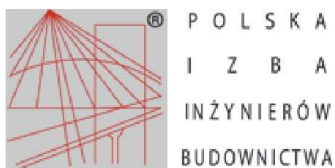
Członek Składu Orzekającego


mgr inż. Edmund Pieniążek

Otrzymują:

1. Pan Piotr Edward Martyniak
ul. Marynarska 13
27-600 Sandomierz
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. Okręgowa Rada ŚOIIB
4. a/a





Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:
SWK-LQ2-YLA-8XD *

Pan Piotr Martyniak o numerze ewidencyjnym SWK/BO/0051/08
adres zamieszkania ul. Marynarska 13, 27-600 Sandomierz
jest członkiem Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-03-01 do 2023-02-28.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-01-28 roku przez:

Stefan Szałkowski, Przewodniczący Rady Świętokrzyskiej 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.



OŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 2351r., z 2022 poz. 88 z późn. zm.) oświadczam, że projekt budowlany dla zadania pn.:

**Przebudowa drogi powiatowej nr 1114R relacja Stale – do drogi nr 9
w miejscowości Stale w zakresie umocnienia poboczy drogowych
wraz z wykonaniem elementów BRD**

położony w miejscowości Stale, Gmina Grębów
na działkach nr. ewid. 3619, 5116

Obręb ewid. 0006 Stale

Jedn. ewid. |Grębów

został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej oraz jest kompletny z punktu widzenia celu jakiemu ma służyć.

Projektant br.
drogowa:

mgr inż. Piotr Martyniak
upr. SWK/0135/POOD/11
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń
w specjalności drogowej

02.09.2022 r.

CZEŚĆ RYSUNKOWA

RYSUNEK PZT-1 – PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1:500

| | | | |
|--|--|----------------|----------------|
| PROJEKT BUDOWLANY DO ZGŁOSZENIA | | Egz.... | |
| Nazwa zamierzenia budowlanego: | Przebudowa drogi powiatowej nr 1114R relacja Stale – do drogi nr 9 w miejscowości Stale w zakresie umocnienia poboczy drogowych wraz z wykonaniem elementów BRD | | |
| Lokalizacja: | Działka o nr ewid. 3619, 5116 Obręb ewid. 0006 Stale Jedn. ewid. 182003 Grębów | | |
| Kategoria obiektu: | Kategoria XXVI – drogi i kolejowe drogi | | |
| Inwestor: | Powiat Tarnobrzeski ul. 1-go Maja 4, 39-400 Tarnobrzeg | | |
| Jednostka projektowa: | mgr inż. Wojciech Rynduch ul. Zwierzyniecka 9, 39-439 Sokolniki Tel. 883 956 170, e-mail. rynduchwojciech@gmail.com | | |
| Autorzy opracowania, projekt zagospodarowania terenu, projekt architektoniczno-budowlany: | | Data: | Podpis: |
| Autor opracowania: | mgr inż. Wojciech Rynduch | 02.09.2022 r. | |
| Projektant br. drogowa: | mgr inż. Piotr Martyniak upr. SWK/0135/POOD/11 uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej | 02.09.2022 r. | |

| | |
|---|------|
| I. Projekt zagospodarowania działki lub terenu..... | 2-14 |
| II. Projekt architektoniczno –budowlany | 1-8 |

| | | | |
|--------------------------------|--|---------------|----------------|
| Rodzaj opracowania: | I. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU | | |
| Obiekt: | Przebudowa drogi powiatowej nr 1114R relacja Stale – do drogi nr 9 w miejscowości Stale w zakresie umocnienia poboczy drogowych wraz z wykonaniem elementów BRD | | |
| Lokalizacja: | Działka o nr ewid. 3619, 5116 Obręb ewid. 0006 Stale Jedn. ewid. 182003 Grębów | | |
| Kategoria obiektu: | Kategoria XXVI – drogi i kolejowe drogi | | |
| Inwestor: | Powiat Tarnobrzeski ul. 1-go Maja 4, 39-400 Tarnobrzeg | | |
| Jednostka projektowa: | mgr inż. Wojciech Rynduch ul. Zwierzyniecka 9, 39-439 Sokolniki Tel. 883 956 170, e-mail. rynduchwojciech@gmail.com | | |
| Autorzy opracowania: | | Data: | Podpis: |
| Autor opracowania: | mgr inż. Wojciech Rynduch | 02.09.2022 r. | |
| Projektant br. drogowa: | mgr inż. Piotr Martyniak upr. SWK/0135/POOD/11 uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej | 02.09.2022 r. | |

SPIS TREŚCI

| | |
|---|----------|
| CZĘŚĆ OPISOWA | 4 |
| - Obiekt | |
| - Lokalizacja | |
| - Inwestor | |
| - Podstawa opracowania | |
| ZAGOSPODAROWANIE TERENU | 5 |
| 1. Przedmiot zamierzenia budowlanego | 5 |
| 2. Opis stanu istniejącego | 5 |
| 2.1. Położenie i wielkość terenu | |
| 2.2. Istniejące zagospodarowanie terenu | |
| 2.2.1. Zabudowa | |
| 2.2.2. Dostępność komunikacyjna | |
| 2.2.3. Istniejące uzbrojenie terenu | |
| 2.2.4. Zieleń | |
| 2.2.5. Ogrodzenie | |
| 3. Opis stanu projektowanego | 5 |
| 3.1. Projektowane zagospodarowanie terenu | |
| 3.1.1. Obiekty kubaturowe i urządzenia | |
| 3.1.2. Sposób odprowadzania lub oczyszczania ścieków | |
| 3.1.3. Układ komunikacyjny | |
| 3.1.4. Sposób dostępu do drogi publicznej | |
| 3.1.5. Zieleń | |
| 3.1.6. Ogrodzenie | |
| 3.1.7. Parametry techniczne sieci i urządzeń uzbrojenia terenu | |
| 3.1.7.1. Wewnętrzna instalacja wodociągowa, ciepłownicza, elektroenergetyczna, kanalizacji sanitarnej i deszczowej – wg projektu technicznego. | |
| 3.1.8. Projektowane odległości | |
| 3.1.9. Usuwanie odpadów stałych | |
| 4. Zestawienie powierzchni zagospodarowania | 6 |
| 5. Informacje i dane | 6 |
| 5.1. Ograniczenia lub zakazy w zabudowie i zagospodarowaniu terenu wynikające z aktów prawa miejscowego lub decyzji w warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu | |
| 5.2. Zagadnienia rejestru zabytków i ochrony konserwatorskiej | |
| 5.3. Wpływ eksploatacji górniczej | |
| 5.4. Informacje i dane o charakterze, cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia w zakresie zgodnym z przepisami odrębnymi | |
| 6. Warunki ochrony przeciwpożarowej | 7 |
| 6.1. Drogi pożarowe | |
| 7. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu | 7 |
| 7.1. Stan formalno-prawny nieruchomości obejmującej teren inwestycji | |
| 7.2. Przedmiot i zakres opracowania | |
| 7.3. Analiza obszaru oddziaływania | |
| 7.3.1. Usytuowanie obiektów budowlanych | |
| 7.3.2. Ukształtowanie terenu inwestycji | |
| 7.3.3. Zacienienie obiektów sąsiednich (przesłanianie) | |
| 7.3.4. Nasłonecznienie, oświetlenie | |
| 7.3.5. Miejsca gromadzenia odpadów stałych | |
| 7.3.6. Uzbrojenie techniczne terenu inwestycji | |
| 7.3.7. Emisja hałasu | |
| 7.3.8. Emisja zanieczyszczeń | |
| 7.3.9. Bezpieczeństwo pożarowe | |
| 7.3.10. Podsumowanie | |
| 7.4. Zagadnienia ochrony środowiska | |
| 7.5. Informacje uzupełniające | |
| Uprawnienia projektantów | 9 |
| Oświadczenia projektantów | 12 |
| Rysunek PZT-01 – Projekt zagospodarowania terenu 1:500 | 13 |

I. CZĘŚĆ OPISOWA

Obiekt

Przebudowa drogi powiatowej nr 1114R relacje Stale – do drogi nr 9 w miejscowości Stale w zakresie umocnienia poboczy drogowych wraz z wykonaniem elementów BRD

Działki objęte opracowaniem:

- 3619, 5116 – na działkach projektuje się wymianę barier energochłonnych, wymiana istniejącego oznakowania pionowego wraz ze wzmocnieniem pobocza geokratami i kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie.

Lokalizacja

Działki nr 3619, 5116

Obręb: 0006 Stale

Jednostka ewid: Grębów

Inwestor

Powiat Tarnobrzeski

ul. 1-go Maja 4

39-400 Tarnobrzeg

Podstawa opracowania

- zlecenie inwestora
- Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane – (tekst jednolity z 2020r poz. 1333, 2127, 2320, z 2021 r. poz. 11, 234, 282)
- Ustawę z 21 marca 1985 o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. 27.02.2015)
- Rozporządzenie Ministra Rozwoju – z dnia 11 września 2020 roku w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury - z dnia 2 marca 1999 roku w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U z 2016 r – poz. 124)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (tekst ujednolicony z 8.10.2015)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określania metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno - użytkowym (Dz. U. Nr 130, poz. 1389)
- mapa do celów projektowych w skali 1:500
- obowiązujące normy i przepisy
- wizja w terenie i pomiary własne

II. ZAGOSPODAROWANIE TERENU

1. PRZEDMIOT ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO

Przedmiotem zamierzenia budowlanego jest sporządzenie dokumentacji projektowej w zakresie Projektu budowlanego na zgłoszenie polegające na przebudowie drogi powiatowej w zakresie remontu barier energochłonnych, wymiana oznakowania pionowego wraz z wzmocnieniem poboczy geokratami i kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie.

2. OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO

2.1. POŁOŻENIE I WIELKOŚĆ TERENU

Teren inwestycji obejmuje działki o nr ewid. 3619, 5116 położone w miejscowości Stale.

2.2. ISTNIEJĄCE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

2.2.1. ZABUDOWA

Działki nr ewid. 3619, 5116 w chwili obecnej jest zabudowana drogą powiatową o nawierzchni z betonu asfaltowego.

2.2.2. DOSTĘPNOŚĆ KOMUNIKACYJNA

Przedmiotowy teren posiada dostęp do drogi publicznej – DK 9 i DW- 871.

2.2.3. ISTNIEJĄCE UZBROJENIE TERENU

Na terenie inwestycji nie zlokalizowano istniejącą infrastrukturę techniczną uzbrojenia terenu.

2.2.4. ZIELEŃ

Teren inwestycji jest płaski. Na działkach Inwestora występują trawniki, niskie i wysok drzewa.

2.2.5. OGRODZENIE

W stanie obecnym teren Inwestora nie jest ogrodzony.

3. OPIS STANU PROJEKTOWANEGO

3.1. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

3.1.1. OBIEKTY KUBATUROWE I URZĄDZENIA:

Na terenie inwestycji nie projektuje się obiektów kubaturowych. Projektuje się przebudowę drogi poprzez wymianą barier energochłonnych, wymianę istniejącego oznakowania pionowego oraz umocnienia poboczy za pomocą geokrat komórkowych wraz z kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie. .

3.1.2. SPOSÓB ODPROWADZANIA LUB OCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW

Bez zmian

3.1.3. UKŁAD KOMUNIKACYJNY

Bez zmian

3.1.4. SPOSÓB DOSTĘPU DO DROGI PUBLICZNEJ

Bez zmian

3.1.5. ZIELEŃ

Brak. Bez zmian

3.1.6. OGRODZENIE

Brak. Brak ogrodzenia

3.1.7. PARAMETRY TECHNICZNE SIECI I URZĄDZEŃ UZBROJENIA TERENU

Brak. Bez zmian

3.1.8. WEWNĘTRZNA INSTALACJA WODOCIĄGOWA, CIEPŁOWNICZA, ELEKTROENERGETYCZNA, KANALIZACJI SANITARNEJ, DESZCZOWEJ

Brak. Bez zmian

3.1.9. PROJEKTOWANE ODLEGŁOŚCI

Bez zmian

3.1.10. USUWANIE ODPADÓW STAŁYCH

Brak. Bez zmian

4. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI ZAGOSPODAROWANIA

Zakresem opracowania są objęte części następujących działek: 3619, 5116

Charakterystyczne parametry:

| | |
|--|---------|
| • Długość barier energochłonnych N2W2 | 1809 mb |
| • Umocnienie poboczy geokratami | 1809 m2 |
| • Pobocza z kruszywa łamanego 0/31,5mm | 1809 m2 |

5. INFORMACJE I DANE

5.1. OGRANICZENIA LUB ZAKAZY W ZABUDOWIE I ZAGOSPODAROWANIU TERENU WYNIKAJĄCE Z AKTÓW PRAWA MIEJSCOWEGO LUB DECYZJI W WARUNKACH ZABUDOWY I ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Brak. Nie dotyczy

5.2. ZAGADNIENIA REJESTRU ZABYTEKÓW I OCHRONY KONSERWATORSKIEJ

Teren inwestycji nie jest wpisany do rejestru zabytków, gminnej ewidencji zabytków. Obiekty budowlane nie będą znajdować się na obszarze objętym ochroną konserwatorską.

5.3. WPŁYW EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ

Teren, na którym zlokalizowana jest inwestycja, znajduje się poza obszarami górniczymi, poza obszarami zagrożonymi osuwaniem się mas ziemnych.

5.4. INFORMACJE I DANE O Charakterze, cechach istniejących i PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ DLA ŚRODOWISKA ORAZ HIGIENY I ZDROWIA UŻYTKOWNIKÓW PROJEKTOWANYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH I ICH OTOCZENIA W ZAKRESIE ZGODNYM Z PRZEPISAMI ODRĘBNYMI

- Emisja zanieczyszczeń gazowych, pyłowych i płynnych
Planowane przedsięwzięcie spełnia warunki ochrony atmosfery.
- Emisja hałasów oraz wibracji
Planowane przedsięwzięcie nie będzie powodować przekroczenia dopuszczalnych wartości poziomu hałasu emitowanego do środowiska.
- Wpływ na istniejący drzewostan, powierzchnię ziemi, glebę, wody powierzchniowe i podziemne
Planowane przedsięwzięcie nie wprowadzają szczególnych zakłóceń w ekologicznej charakterystyce powierzchni ziemi, gleby, wód powierzchniowych i podziemnych. Użytkowanie budynków pozwala na zachowanie biologicznie czynnego terenu działki poza powierzchnią zabudowaną. Projektowana inwestycja nie wpływa negatywnie na jakość wód podziemnych.
- Zgodnie z ustawą z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (Dz.U. 2021, poz. 624) projektowana inwestycja nie wymaga uzyskania zgody lub decyzji wodnoprawnej.
- Projektowana inwestycja nie zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie oddziaływać na środowisko zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019r. poz. 1839)

6. WARUNKI OCHRONY PRZECIWOŻAROWEJ

6.1. DROGI POŻAROWE

Nie dotyczy

7. INFORMACJA O OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU

7.1. STAN FORMALNO-PRAWNY NIERUCHOMOŚCI OBEJMUJĄCEJ TEREN INWESTYCJI

| Nr dz. | Obręb | Gmina | Własność |
|------------|-------|--------|---|
| 3619, 5116 | 6 | Grębów | Powiat Tarnobrzeski, 1-go Maja, 39-400 Tarnobrzeg |

7.2. PRZEDMIOT I ZAKRES OPRACOWANIA

Nie dotyczy

7.3. ANALIZA OBSZARU ODDZIAŁYWANIA

7.3.1. USYTUOWANIE OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

Brak

7.3.2. UKSZTAŁTOWANIE TERENU INWESTYCJI

Nie projektuje się znaczącej zmiany ukształtowania na terenie inwestycji. Ukształtowanie terenu nie wpływa na zmianę stosunków wodnych w obrębie projektowanej inwestycji i nie powoduje zalewania wodą opadową działek sąsiednich.

7.3.3. ZACIENIENIE OBIEKTÓW SĄSIEDNICH (PRZESŁANIANIE)

Lokalizacja projektowanej inwestycji nie przesłoni innych obiektów na działkach sąsiednich oraz nie jest przez nic przesłaniany.

7.3.4. NASŁONECZNIE NIE, OŚWIETLENIE

Przedsięwzięcie budowlane nie powoduje oddziaływania na sąsiednie działki

7.3.5. MIEJSCA GROMADZENIA ODPADÓW STAŁYCH

Brak. Nie dotyczy

7.3.6. UZBROJENIE TECHNICZNE TERENU INWESTYCJI

Na terenie inwestycji nie zlokalizowano sieci uzbrojenia terenu:

7.3.7. EMISJA HAŁASU

Przy projektowanym przedsięwzięciu nie będą występowały urządzenia emitujące hałas przekraczający obowiązujące normy (zgodnie z §324 warunków technicznych i DŚ).

7.3.8. EMISJA ZANIECZYSZCZEŃ

Projektowane przedsięwzięcie nie będzie generowało szkodliwych zanieczyszczeń przekraczających obowiązujące normy (zgodnie z §312, 314 warunków technicznych).

7.3.9. BEZPIECZEŃSTWO POŻAROWE

Nie wymaga.

7.3.10. PODSUMOWANIE

Obszar oddziaływania przedmiotowej inwestycji ze względu na jej rodzaj i skalę, nie będzie wykraczać poza granice działek nr ewid. 3619, 5116 i tym samym nie będzie oddziaływać na działki, ani na obszary sąsiednie.

7.4. ZAGADNIENIA OCHRONY ŚRODOWISKA

Projektowane przedsięwzięcie inwestycyjne nie jest zaliczane do inwestycji mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019 r. poz. 1839).

7.5. INFORMACJE UZUPEŁNIAJĄCE

Niniejszą dokumentację należy przedłożyć do Starosty Powiatu Tarnobrzskiego wraz z wnioskiem na zgłoszenie.

Należy dokonać geodezyjnego wytyczenia budynku w terenie. Nadzór nad budową powierzyć osobie Kierownika Budowy. Budowę realizować z zachowaniem przepisów Prawa Budowlanego, zgodnie ze sztuką budowlaną, z projektem i pozwoleniem na budowę. Podczas wykonywania robót należy przestrzegać przepisów B. H. P.

Autor opracowania: **mgr inż. Wojciech Rynduch**

Projektant br.
drogowa: **mgr inż. Piotr Martyniak**
upr. SWK/0135/POOD/11
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń

w specjalności drogowej

Uprawnienia Projektantów



ŚWIĘTOKRZYSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
sygn. akt SK-0054-0050(2)/11

Kielce dnia 30 grudnia 2011 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (*Dz.U. z 2001r., Nr 5, poz. 42 z późn. zm.*) i art. 12 ust. 1 pkt 1 i 5, art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1 i ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 2a ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (*tekst jednolity: Dz.U. z 2010r., Nr 243, poz. 1623 z późn. zm.*) oraz § 11 ust. 1 pkt 1, § 15 i § 18 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (*Dz.U. z 2006r., Nr 83, poz. 578 z późn. zm.*), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (*tekst jednolity: Dz.U. z 2000r., Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.*)

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna

Świętokrzyskiej Izby Inżynierów Budownictwa

nadaje Panu

Piotrowi Edwardowi Martyniak

magistrowi inżynierowi budownictwa

urodzonemu dnia 3 września 1970 roku w Tarnobrzegu

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

nr ewidencyjny SWK/0135/POOD/11

do projektowania bez ograniczeń

w specjalności drogowej

Szczegółowy zakres nadanych uprawnień budowlanych

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

- projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.

II. Na mocy § 15 i § 18 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia uprawniają do:

- sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie objętym w/w specjalnością,
- projektowania obiektu budowlanego, takiego 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.

Uzasadnienie

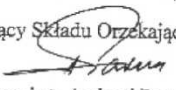
W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a., odstępuje się od uzasadnienia decyzji.

Pouczenie

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

Skład Orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

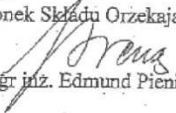
Przewodniczący Składu Orzekającego


mgr inż. Andrzej Pawelec

Członek Składu Orzekającego


dr inż. Stefan Szałkowski

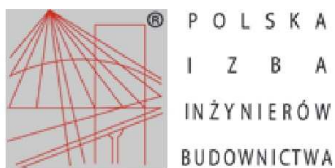
Członek Składu Orzekającego


mgr inż. Edmund Pieniążek

Otrzymują:

1. Pan Piotr Edward Martyniak
ul. Marynarska 13
27-600 Sandomierz
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. Okręgowa Rada ŚOIIB
4. a/a





Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:
SWK-LQ2-YLA-8XD *

Pan Piotr Martyniak o numerze ewidencyjnym SWK/BO/0051/08
adres zamieszkania ul. Marynarska 13, 27-600 Sandomierz
jest członkiem Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-03-01 do 2023-02-28.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-01-28 roku przez:

Stefan Szałkowski, Przewodniczący Rady Świętokrzyskiej 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.



OŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 2351r., z 2022 poz. 88 z późn. zm.) oświadczam, że projekt budowlany dla zadania pn.:

**Przebudowa drogi powiatowej nr 1114R relacja Stale – do drogi nr 9
w miejscowości Stale w zakresie umocnienia poboczy drogowych
wraz z wykonaniem elementów BRD**

położony w miejscowości Stale, Gmina Grębów
na działkach nr. ewid. 3619, 5116

Obręb ewid. 0006 Stale

Jedn. ewid. |Grębów

został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej oraz jest kompletny z punktu widzenia celu jakiemu ma służyć.

Projektant br.
drogowa:

mgr inż. Piotr Martyniak
upr. SWK/0135/POOD/11
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń
w specjalności drogowej

02.09.2022 r.

CZEŚĆ RYSUNKOWA

RYSUNEK PZT-1 – PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1:500

| | | | |
|--|--|----------------|----------------|
| PROJEKT BUDOWLANY DO ZGŁOSZENIA | | Egz.... | |
| Nazwa zamierzenia budowlanego: | Przebudowa drogi powiatowej nr 1114R relacja Stale – do drogi nr 9 w miejscowości Stale w zakresie umocnienia poboczy drogowych wraz z wykonaniem elementów BRD | | |
| Lokalizacja: | Działka o nr ewid. 3619, 5116 Obręb ewid. 0006 Stale Jedn. ewid. 182003 Grębów | | |
| Kategoria obiektu: | Kategoria XXVI – drogi i kolejowe drogi | | |
| Inwestor: | Powiat Tarnobrzeski ul. 1-go Maja 4, 39-400 Tarnobrzeg | | |
| Jednostka projektowa: | mgr inż. Wojciech Rynduch ul. Zwierzyniecka 9, 39-439 Sokolniki Tel. 883 956 170, e-mail. rynduchwojciech@gmail.com | | |
| Autorzy opracowania, projekt zagospodarowania terenu, projekt architektoniczno-budowlany: | | Data: | Podpis: |
| Autor opracowania: | mgr inż. Wojciech Rynduch | 02.09.2022 r. | |
| Projektant br. drogowa: | mgr inż. Piotr Martyniak upr. SWK/0135/POOD/11 uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej | 02.09.2022 r. | |

| | |
|---|------|
| I. Projekt zagospodarowania działki lub terenu..... | 2-14 |
| II. Projekt architektoniczno –budowlany | 1-8 |

| | | | |
|--------------------------------|--|---------------|----------------|
| Rodzaj opracowania: | I. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU | | |
| Obiekt: | Przebudowa drogi powiatowej nr 1114R relacja Stale – do drogi nr 9 w miejscowości Stale w zakresie umocnienia poboczy drogowych wraz z wykonaniem elementów BRD | | |
| Lokalizacja: | Działka o nr ewid. 3619, 5116 Obręb ewid. 0006 Stale Jedn. ewid. 182003 Grębów | | |
| Kategoria obiektu: | Kategoria XXVI – drogi i kolejowe drogi | | |
| Inwestor: | Powiat Tarnobrzeski ul. 1-go Maja 4, 39-400 Tarnobrzeg | | |
| Jednostka projektowa: | mgr inż. Wojciech Rynduch ul. Zwierzyniecka 9, 39-439 Sokolniki Tel. 883 956 170, e-mail. rynduchwojciech@gmail.com | | |
| Autorzy opracowania: | | Data: | Podpis: |
| Autor opracowania: | mgr inż. Wojciech Rynduch | 02.09.2022 r. | |
| Projektant br. drogowa: | mgr inż. Piotr Martyniak upr. SWK/0135/POOD/11 uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej | 02.09.2022 r. | |

SPIS TREŚCI

| | |
|---|----------|
| CZĘŚĆ OPISOWA | 4 |
| - Obiekt | |
| - Lokalizacja | |
| - Inwestor | |
| - Podstawa opracowania | |
| ZAGOSPODAROWANIE TERENU | 5 |
| 1. Przedmiot zamierzenia budowlanego | 5 |
| 2. Opis stanu istniejącego | 5 |
| 2.1. Położenie i wielkość terenu | |
| 2.2. Istniejące zagospodarowanie terenu | |
| 2.2.1. Zabudowa | |
| 2.2.2. Dostępność komunikacyjna | |
| 2.2.3. Istniejące uzbrojenie terenu | |
| 2.2.4. Zieleń | |
| 2.2.5. Ogrodzenie | |
| 3. Opis stanu projektowanego | 5 |
| 3.1. Projektowane zagospodarowanie terenu | |
| 3.1.1. Obiekty kubaturowe i urządzenia | |
| 3.1.2. Sposób odprowadzania lub oczyszczania ścieków | |
| 3.1.3. Układ komunikacyjny | |
| 3.1.4. Sposób dostępu do drogi publicznej | |
| 3.1.5. Zieleń | |
| 3.1.6. Ogrodzenie | |
| 3.1.7. Parametry techniczne sieci i urządzeń uzbrojenia terenu | |
| 3.1.7.1. Wewnętrzna instalacja wodociągowa, ciepłownicza, elektroenergetyczna, kanalizacji sanitarnej i deszczowej – wg projektu technicznego. | |
| 3.1.8. Projektowane odległości | |
| 3.1.9. Usuwanie odpadów stałych | |
| 4. Zestawienie powierzchni zagospodarowania | 6 |
| 5. Informacje i dane | 6 |
| 5.1. Ograniczenia lub zakazy w zabudowie i zagospodarowaniu terenu wynikające z aktów prawa miejscowego lub decyzji w warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu | |
| 5.2. Zagadnienia rejestru zabytków i ochrony konserwatorskiej | |
| 5.3. Wpływ eksploatacji górniczej | |
| 5.4. Informacje i dane o charakterze, cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia w zakresie zgodnym z przepisami odrębnymi | |
| 6. Warunki ochrony przeciwpożarowej | 7 |
| 6.1. Drogi pożarowe | |
| 7. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu | 7 |
| 7.1. Stan formalno-prawny nieruchomości obejmującej teren inwestycji | |
| 7.2. Przedmiot i zakres opracowania | |
| 7.3. Analiza obszaru oddziaływania | |
| 7.3.1. Usytuowanie obiektów budowlanych | |
| 7.3.2. Ukształtowanie terenu inwestycji | |
| 7.3.3. Zacienienie obiektów sąsiednich (przesłanianie) | |
| 7.3.4. Nasłonecznienie, oświetlenie | |
| 7.3.5. Miejsca gromadzenia odpadów stałych | |
| 7.3.6. Uzbrojenie techniczne terenu inwestycji | |
| 7.3.7. Emisja hałasu | |
| 7.3.8. Emisja zanieczyszczeń | |
| 7.3.9. Bezpieczeństwo pożarowe | |
| 7.3.10. Podsumowanie | |
| 7.4. Zagadnienia ochrony środowiska | |
| 7.5. Informacje uzupełniające | |
| Uprawnienia projektantów | 9 |
| Oświadczenia projektantów | 12 |
| Rysunek PZT-01 – Projekt zagospodarowania terenu 1:500 | 13 |

I. CZĘŚĆ OPISOWA

Obiekt

Przebudowa drogi powiatowej nr 1114R relacje Stale – do drogi nr 9 w miejscowości Stale w zakresie umocnienia poboczy drogowych wraz z wykonaniem elementów BRD

Działki objęte opracowaniem:

- 3619, 5116 – na działkach projektuje się wymianę barier energochłonnych, wymiana istniejącego oznakowania pionowego wraz ze wzmocnieniem pobocza geokratami i kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie.

Lokalizacja

Działki nr 3619, 5116

Obręb: 0006 Stale

Jednostka ewid: Grębów

Inwestor

Powiat Tarnobrzeski

ul. 1-go Maja 4

39-400 Tarnobrzeg

Podstawa opracowania

- zlecenie inwestora
- Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane – (tekst jednolity z 2020r poz. 1333, 2127, 2320, z 2021 r. poz. 11, 234, 282)
- Ustawę z 21 marca 1985 o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. 27.02.2015)
- Rozporządzenie Ministra Rozwoju – z dnia 11 września 2020 roku w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury - z dnia 2 marca 1999 roku w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U z 2016 r – poz. 124)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (tekst ujednolicony z 8.10.2015)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określania metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno - użytkowym (Dz. U. Nr 130, poz. 1389)
- mapa do celów projektowych w skali 1:500
- obowiązujące normy i przepisy
- wizja w terenie i pomiary własne

II. ZAGOSPODAROWANIE TERENU

1. PRZEDMIOT ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO

Przedmiotem zamierzenia budowlanego jest sporządzenie dokumentacji projektowej w zakresie Projektu budowlanego na zgłoszenie polegające na przebudowie drogi powiatowej w zakresie remontu barier energochłonnych, wymiana oznakowania pionowego wraz z wzmocnieniem poboczy geokratami i kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie.

2. OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO

2.1. POŁOŻENIE I WIELKOŚĆ TERENU

Teren inwestycji obejmuje działki o nr ewid. 3619, 5116 położone w miejscowości Stale.

2.2. ISTNIEJĄCE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

2.2.1. ZABUDOWA

Działki nr ewid. 3619, 5116 w chwili obecnej jest zabudowana drogą powiatową o nawierzchni z betonu asfaltowego.

2.2.2. DOSTĘPNOŚĆ KOMUNIKACYJNA

Przedmiotowy teren posiada dostęp do drogi publicznej – DK 9 i DW- 871.

2.2.3. ISTNIEJĄCE UZBROJENIE TERENU

Na terenie inwestycji nie zlokalizowano istniejącą infrastrukturę techniczną uzbrojenia terenu.

2.2.4. ZIELEŃ

Teren inwestycji jest płaski. Na działkach Inwestora występują trawniki, niskie i wysok drzewa.

2.2.5. OGRODZENIE

W stanie obecnym teren Inwestora nie jest ogrodzony.

3. OPIS STANU PROJEKTOWANEGO

3.1. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

3.1.1. OBIEKTY KUBATUROWE I URZĄDZENIA:

Na terenie inwestycji nie projektuje się obiektów kubaturowych. Projektuje się przebudowę drogi poprzez wymianą barier energochłonnych, wymianę istniejącego oznakowania pionowego oraz umocnienia poboczy za pomocą geokrat komórkowych wraz z kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie. .

3.1.2. SPOSÓB ODPROWADZANIA LUB OCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW

Bez zmian

3.1.3. UKŁAD KOMUNIKACYJNY

Bez zmian

3.1.4. SPOSÓB DOSTĘPU DO DROGI PUBLICZNEJ

Bez zmian

3.1.5. ZIELEŃ

Brak. Bez zmian

3.1.6. OGRODZENIE

Brak. Brak ogrodzenia

3.1.7. PARAMETRY TECHNICZNE SIECI I URZĄDZEŃ UZBROJENIA TERENU

Brak. Bez zmian

3.1.8. WEWNĘTRZNA INSTALACJA WODOCIĄGOWA, CIEPŁOWNICZA, ELEKTROENERGETYCZNA, KANALIZACJI SANITARNEJ, DESZCZOWEJ

Brak. Bez zmian

3.1.9. PROJEKTOWANE ODLEGŁOŚCI

Bez zmian

3.1.10. USUWANIE ODPADÓW STAŁYCH

Brak. Bez zmian

4. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI ZAGOSPODAROWANIA

Zakresem opracowania są objęte części następujących działek: 3619, 5116

Charakterystyczne parametry:

| | |
|--|---------|
| • Długość barier energochłonnych N2W2 | 1809 mb |
| • Umocnienie poboczy geokratami | 1809 m2 |
| • Pobocza z kruszywa łamanego 0/31,5mm | 1809 m2 |

5. INFORMACJE I DANE

5.1. OGRANICZENIA LUB ZAKAZY W ZABUDOWIE I ZAGOSPODAROWANIU TERENU WYNIKAJĄCE Z AKTÓW PRAWA MIEJSCOWEGO LUB DECYZJI W WARUNKACH ZABUDOWY I ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Brak. Nie dotyczy

5.2. ZAGADNIENIA REJESTRU ZABYTEKÓW I OCHRONY KONSERWATORSKIEJ

Teren inwestycji nie jest wpisany do rejestru zabytków, gminnej ewidencji zabytków. Obiekty budowlane nie będą znajdować się na obszarze objętym ochroną konserwatorską.

5.3. WPŁYW EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ

Teren, na którym zlokalizowana jest inwestycja, znajduje się poza obszarami górniczymi, poza obszarami zagrożonymi osuwaniem się mas ziemnych.

5.4. INFORMACJE I DANE O Charakterze, cechach istniejących i PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ DLA ŚRODOWISKA ORAZ HIGIENY I ZDROWIA UŻYTKOWNIKÓW PROJEKTOWANYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH I ICH OTOCZENIA W ZAKRESIE ZGODNYM Z PRZEPISAMI ODRĘBNYMI

- Emisja zanieczyszczeń gazowych, pyłowych i płynnych
Planowane przedsięwzięcie spełnia warunki ochrony atmosfery.
- Emisja hałasów oraz wibracji
Planowane przedsięwzięcie nie będzie powodować przekroczenia dopuszczalnych wartości poziomu hałasu emitowanego do środowiska.
- Wpływ na istniejący drzewostan, powierzchnię ziemi, glebę, wody powierzchniowe i podziemne
Planowane przedsięwzięcie nie wprowadzają szczególnych zakłóceń w ekologicznej charakterystyce powierzchni ziemi, gleby, wód powierzchniowych i podziemnych. Użytkowanie budynków pozwala na zachowanie biologicznie czynnego terenu działki poza powierzchnią zabudowaną. Projektowana inwestycja nie wpływa negatywnie na jakość wód podziemnych.
- Zgodnie z ustawą z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (Dz.U. 2021, poz. 624) projektowana inwestycja nie wymaga uzyskania zgody lub decyzji wodnoprawnej.
- Projektowana inwestycja nie zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie oddziaływać na środowisko zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019r. poz. 1839)

6. WARUNKI OCHRONY PRZECIWOŻAROWEJ

6.1. DROGI POŻAROWE

Nie dotyczy

7. INFORMACJA O OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU

7.1. STAN FORMALNO-PRAWNY NIERUCHOMOŚCI OBEJMUJĄCEJ TEREN INWESTYCJI

| Nr dz. | Obręb | Gmina | Własność |
|------------|-------|--------|---|
| 3619, 5116 | 6 | Grębów | Powiat Tarnobrzeski, 1-go Maja, 39-400 Tarnobrzeg |

7.2. PRZEDMIOT I ZAKRES OPRACOWANIA

Nie dotyczy

7.3. ANALIZA OBSZARU ODDZIAŁYWANIA

7.3.1. USYTUOWANIE OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

Brak

7.3.2. UKSZTAŁTOWANIE TERENU INWESTYCJI

Nie projektuje się znaczącej zmiany ukształtowania na terenie inwestycji. Ukształtowanie terenu nie wpływa na zmianę stosunków wodnych w obrębie projektowanej inwestycji i nie powoduje zalewania wodą opadową działek sąsiednich.

7.3.3. ZACIENIENIE OBIEKTÓW SĄSIEDNICH (PRZESŁANIANIE)

Lokalizacja projektowanej inwestycji nie przesłoni innych obiektów na działkach sąsiednich oraz nie jest przez nic przesłaniany.

7.3.4. NASŁONECZNIE NIE, OŚWIETLENIE

Przedsięwzięcie budowlane nie powoduje oddziaływania na sąsiednie działki

7.3.5. MIEJSCA GROMADZENIA ODPADÓW STAŁYCH

Brak. Nie dotyczy

7.3.6. UZBROJENIE TECHNICZNE TERENU INWESTYCJI

Na terenie inwestycji nie zlokalizowano sieci uzbrojenia terenu:

7.3.7. EMISJA HAŁASU

Przy projektowanym przedsięwzięciu nie będą występowały urządzenia emitujące hałas przekraczający obowiązujące normy (zgodnie z §324 warunków technicznych i DŚ).

7.3.8. EMISJA ZANIECZYSZCZEŃ

Projektowane przedsięwzięcie nie będzie generowało szkodliwych zanieczyszczeń przekraczających obowiązujące normy (zgodnie z §312, 314 warunków technicznych).

7.3.9. BEZPIECZEŃSTWO POŻAROWE

Nie wymaga.

7.3.10. PODSUMOWANIE

Obszar oddziaływania przedmiotowej inwestycji ze względu na jej rodzaj i skalę, nie będzie wykraczać poza granice działek nr ewid. 3619, 5116 i tym samym nie będzie oddziaływać na działki, ani na obszary sąsiednie.

7.4. ZAGADNIENIA OCHRONY ŚRODOWISKA

Projektowane przedsięwzięcie inwestycyjne nie jest zaliczane do inwestycji mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019 r. poz. 1839).

7.5. INFORMACJE UZUPEŁNIAJĄCE

Niniejszą dokumentację należy przedłożyć do Starosty Powiatu Tarnobrzskiego wraz z wnioskiem na zgłoszenie.

Należy dokonać geodezyjnego wytyczenia budynku w terenie. Nadzór nad budową powierzyć osobie Kierownika Budowy. Budowę realizować z zachowaniem przepisów Prawa Budowlanego, zgodnie ze sztuką budowlaną, z projektem i pozwoleniem na budowę. Podczas wykonywania robót należy przestrzegać przepisów B. H. P.

Autor opracowania: **mgr inż. Wojciech Rynduch**

Projektant br.
drogowa: **mgr inż. Piotr Martyniak**
upr. SWK/0135/POOD/11
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń

w specjalności drogowej

Uprawnienia Projektantów



ŚWIĘTOKRZYSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
sygn. akt SK-0054-0050(2)/11

Kielce dnia 30 grudnia 2011 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (*Dz.U. z 2001r., Nr 5, poz. 42 z późn. zm.*) i art. 12 ust. 1 pkt 1 i 5, art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1 i ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 2a ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (*tekst jednolity: Dz.U. z 2010r., Nr 243, poz. 1623 z późn. zm.*) oraz § 11 ust. 1 pkt 1, § 15 i § 18 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (*Dz.U. z 2006r., Nr 83, poz. 578 z późn. zm.*), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (*tekst jednolity: Dz.U. z 2000r., Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.*)

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna

Świętokrzyskiej Izby Inżynierów Budownictwa

nadaje Panu

Piotrowi Edwardowi Martyniak

magistrowi inżynierowi budownictwa

urodzonemu dnia 3 września 1970 roku w Tarnobrzegu

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

nr ewidencyjny SWK/0135/POOD/11

do projektowania bez ograniczeń

w specjalności drogowej

Szczegółowy zakres nadanych uprawnień budowlanych

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

- projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.

II. Na mocy § 15 i § 18 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia uprawniają do:

- sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie objętym w/w specjalnością,
- projektowania obiektu budowlanego, takiego 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.

Uzasadnienie

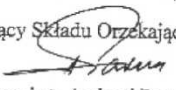
W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a., odstępuje się od uzasadnienia decyzji.

Pouczenie

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

Skład Orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

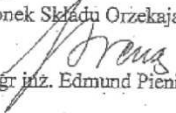
Przewodniczący Składu Orzekającego


mgr inż. Andrzej Pawelec

Członek Składu Orzekającego


dr inż. Stefan Szałkowski

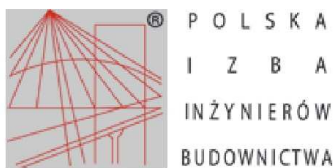
Członek Składu Orzekającego


mgr inż. Edmund Pieniążek

Otrzymują:

1. Pan Piotr Edward Martyniak
ul. Marynarska 13
27-600 Sandomierz
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. Okręgowa Rada ŚOIIB
4. a/a





Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:
SWK-LQ2-YLA-8XD *

Pan Piotr Martyniak o numerze ewidencyjnym SWK/BO/0051/08
adres zamieszkania ul. Marynarska 13, 27-600 Sandomierz
jest członkiem Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-03-01 do 2023-02-28.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-01-28 roku przez:

Stefan Szałkowski, Przewodniczący Rady Świętokrzyskiej 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.



OŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 2351r., z 2022 poz. 88 z późn. zm.) oświadczam, że projekt budowlany dla zadania pn.:

**Przebudowa drogi powiatowej nr 1114R relacja Stale – do drogi nr 9
w miejscowości Stale w zakresie umocnienia poboczy drogowych
wraz z wykonaniem elementów BRD**

położony w miejscowości Stale, Gmina Grębów
na działkach nr. ewid. 3619, 5116

Obręb ewid. 0006 Stale

Jedn. ewid. |Grębów

został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej oraz jest kompletny z punktu widzenia celu jakiemu ma służyć.

Projektant br.
drogowa:

mgr inż. Piotr Martyniak
upr. SWK/0135/POOD/11
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń
w specjalności drogowej

02.09.2022 r.

CZEŚĆ RYSUNKOWA

RYSUNEK PZT-1 – PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1:500

| | | | |
|--|--|----------------|----------------|
| PROJEKT BUDOWLANY DO ZGŁOSZENIA | | Egz.... | |
| Nazwa zamierzenia budowlanego: | Przebudowa drogi powiatowej nr 1114R relacja Stale – do drogi nr 9 w miejscowości Stale w zakresie umocnienia poboczy drogowych wraz z wykonaniem elementów BRD | | |
| Lokalizacja: | Działka o nr ewid. 3619, 5116 Obręb ewid. 0006 Stale Jedn. ewid. 182003 Grębów | | |
| Kategoria obiektu: | Kategoria XXVI – drogi i kolejowe drogi | | |
| Inwestor: | Powiat Tarnobrzeski ul. 1-go Maja 4, 39-400 Tarnobrzeg | | |
| Jednostka projektowa: | mgr inż. Wojciech Rynduch ul. Zwierzyniecka 9, 39-439 Sokolniki Tel. 883 956 170, e-mail. rynduchwojciech@gmail.com | | |
| Autorzy opracowania, projekt zagospodarowania terenu, projekt architektoniczno-budowlany: | | Data: | Podpis: |
| Autor opracowania: | mgr inż. Wojciech Rynduch | 02.09.2022 r. | |
| Projektant br. drogowa: | mgr inż. Piotr Martyniak upr. SWK/0135/POOD/11 uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej | 02.09.2022 r. | |

| | |
|---|------|
| I. Projekt zagospodarowania działki lub terenu..... | 2-14 |
| II. Projekt architektoniczno –budowlany | 1-8 |

| | | | |
|--------------------------------|--|---------------|----------------|
| Rodzaj opracowania: | I. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU | | |
| Obiekt: | Przebudowa drogi powiatowej nr 1114R relacja Stale – do drogi nr 9 w miejscowości Stale w zakresie umocnienia poboczy drogowych wraz z wykonaniem elementów BRD | | |
| Lokalizacja: | Działka o nr ewid. 3619, 5116 Obręb ewid. 0006 Stale Jedn. ewid. 182003 Grębów | | |
| Kategoria obiektu: | Kategoria XXVI – drogi i kolejowe drogi | | |
| Inwestor: | Powiat Tarnobrzeski ul. 1-go Maja 4, 39-400 Tarnobrzeg | | |
| Jednostka projektowa: | mgr inż. Wojciech Rynduch ul. Zwierzyniecka 9, 39-439 Sokolniki Tel. 883 956 170, e-mail. rynduchwojciech@gmail.com | | |
| Autorzy opracowania: | | Data: | Podpis: |
| Autor opracowania: | mgr inż. Wojciech Rynduch | 02.09.2022 r. | |
| Projektant br. drogowa: | mgr inż. Piotr Martyniak upr. SWK/0135/POOD/11 uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej | 02.09.2022 r. | |

SPIS TREŚCI

| | |
|---|----------|
| CZĘŚĆ OPISOWA | 4 |
| - Obiekt | |
| - Lokalizacja | |
| - Inwestor | |
| - Podstawa opracowania | |
| ZAGOSPODAROWANIE TERENU | 5 |
| 1. Przedmiot zamierzenia budowlanego | 5 |
| 2. Opis stanu istniejącego | 5 |
| 2.1. Położenie i wielkość terenu | |
| 2.2. Istniejące zagospodarowanie terenu | |
| 2.2.1. Zabudowa | |
| 2.2.2. Dostępność komunikacyjna | |
| 2.2.3. Istniejące uzbrojenie terenu | |
| 2.2.4. Zieleń | |
| 2.2.5. Ogrodzenie | |
| 3. Opis stanu projektowanego | 5 |
| 3.1. Projektowane zagospodarowanie terenu | |
| 3.1.1. Obiekty kubaturowe i urządzenia | |
| 3.1.2. Sposób odprowadzania lub oczyszczania ścieków | |
| 3.1.3. Układ komunikacyjny | |
| 3.1.4. Sposób dostępu do drogi publicznej | |
| 3.1.5. Zieleń | |
| 3.1.6. Ogrodzenie | |
| 3.1.7. Parametry techniczne sieci i urządzeń uzbrojenia terenu | |
| 3.1.7.1. Wewnętrzna instalacja wodociągowa, ciepłownicza, elektroenergetyczna, kanalizacji sanitarnej i deszczowej – wg projektu technicznego. | |
| 3.1.8. Projektowane odległości | |
| 3.1.9. Usuwanie odpadów stałych | |
| 4. Zestawienie powierzchni zagospodarowania | 6 |
| 5. Informacje i dane | 6 |
| 5.1. Ograniczenia lub zakazy w zabudowie i zagospodarowaniu terenu wynikające z aktów prawa miejscowego lub decyzji w warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu | |
| 5.2. Zagadnienia rejestru zabytków i ochrony konserwatorskiej | |
| 5.3. Wpływ eksploatacji górniczej | |
| 5.4. Informacje i dane o charakterze, cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia w zakresie zgodnym z przepisami odrębnymi | |
| 6. Warunki ochrony przeciwpożarowej | 7 |
| 6.1. Drogi pożarowe | |
| 7. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu | 7 |
| 7.1. Stan formalno-prawny nieruchomości obejmującej teren inwestycji | |
| 7.2. Przedmiot i zakres opracowania | |
| 7.3. Analiza obszaru oddziaływania | |
| 7.3.1. Usytuowanie obiektów budowlanych | |
| 7.3.2. Ukształtowanie terenu inwestycji | |
| 7.3.3. Zacienienie obiektów sąsiednich (przesłanianie) | |
| 7.3.4. Nasłonecznienie, oświetlenie | |
| 7.3.5. Miejsca gromadzenia odpadów stałych | |
| 7.3.6. Uzbrojenie techniczne terenu inwestycji | |
| 7.3.7. Emisja hałasu | |
| 7.3.8. Emisja zanieczyszczeń | |
| 7.3.9. Bezpieczeństwo pożarowe | |
| 7.3.10. Podsumowanie | |
| 7.4. Zagadnienia ochrony środowiska | |
| 7.5. Informacje uzupełniające | |
| Uprawnienia projektantów | 9 |
| Oświadczenia projektantów | 12 |
| Rysunek PZT-01 – Projekt zagospodarowania terenu 1:500 | 13 |

I. CZĘŚĆ OPISOWA

Obiekt

Przebudowa drogi powiatowej nr 1114R relacje Stale – do drogi nr 9 w miejscowości Stale w zakresie umocnienia poboczy drogowych wraz z wykonaniem elementów BRD

Działki objęte opracowaniem:

- 3619, 5116 – na działkach projektuje się wymianę barier energochłonnych, wymiana istniejącego oznakowania pionowego wraz ze wzmocnieniem pobocza geokratami i kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie.

Lokalizacja

Działki nr 3619, 5116

Obręb: 0006 Stale

Jednostka ewid: Grębów

Inwestor

Powiat Tarnobrzeski

ul. 1-go Maja 4

39-400 Tarnobrzeg

Podstawa opracowania

- zlecenie inwestora
- Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane – (tekst jednolity z 2020r poz. 1333, 2127, 2320, z 2021 r. poz. 11, 234, 282)
- Ustawę z 21 marca 1985 o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. 27.02.2015)
- Rozporządzenie Ministra Rozwoju – z dnia 11 września 2020 roku w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury - z dnia 2 marca 1999 roku w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U z 2016 r – poz. 124)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (tekst ujednolicony z 8.10.2015)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określania metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno - użytkowym (Dz. U. Nr 130, poz. 1389)
- mapa do celów projektowych w skali 1:500
- obowiązujące normy i przepisy
- wizja w terenie i pomiary własne

II. ZAGOSPODAROWANIE TERENU

1. PRZEDMIOT ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO

Przedmiotem zamierzenia budowlanego jest sporządzenie dokumentacji projektowej w zakresie Projektu budowlanego na zgłoszenie polegające na przebudowie drogi powiatowej w zakresie remontu barier energochłonnych, wymiana oznakowania pionowego wraz z wzmocnieniem poboczy geokratami i kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie.

2. OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO

2.1. POŁOŻENIE I WIELKOŚĆ TERENU

Teren inwestycji obejmuje działki o nr ewid. 3619, 5116 położone w miejscowości Stale.

2.2. ISTNIEJĄCE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

2.2.1. ZABUDOWA

Działki nr ewid. 3619, 5116 w chwili obecnej jest zabudowana drogą powiatową o nawierzchni z betonu asfaltowego.

2.2.2. DOSTĘPNOŚĆ KOMUNIKACYJNA

Przedmiotowy teren posiada dostęp do drogi publicznej – DK 9 i DW- 871.

2.2.3. ISTNIEJĄCE UZBROJENIE TERENU

Na terenie inwestycji nie zlokalizowano istniejącą infrastrukturę techniczną uzbrojenia terenu.

2.2.4. ZIELEŃ

Teren inwestycji jest płaski. Na działkach Inwestora występują trawniki, niskie i wysok drzewa.

2.2.5. OGRODZENIE

W stanie obecnym teren Inwestora nie jest ogrodzony.

3. OPIS STANU PROJEKTOWANEGO

3.1. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

3.1.1. OBIEKTY KUBATUROWE I URZĄDZENIA:

Na terenie inwestycji nie projektuje się obiektów kubaturowych. Projektuje się przebudowę drogi poprzez wymianą barier energochłonnych, wymianę istniejącego oznakowania pionowego oraz umocnienia poboczy za pomocą geokrat komórkowych wraz z kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie. .

3.1.2. SPOSÓB ODPROWADZANIA LUB OCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW

Bez zmian

3.1.3. UKŁAD KOMUNIKACYJNY

Bez zmian

3.1.4. SPOSÓB DOSTĘPU DO DROGI PUBLICZNEJ

Bez zmian

3.1.5. ZIELEŃ

Brak. Bez zmian

3.1.6. OGRODZENIE

Brak. Brak ogrodzenia

3.1.7. PARAMETRY TECHNICZNE SIECI I URZĄDZEŃ UZBROJENIA TERENU

Brak. Bez zmian

3.1.8. WEWNĘTRZNA INSTALACJA WODOCIĄGOWA, CIEPŁOWNICZA, ELEKTROENERGETYCZNA, KANALIZACJI SANITARNEJ, DESZCZOWEJ

Brak. Bez zmian

3.1.9. PROJEKTOWANE ODLEGŁOŚCI

Bez zmian

3.1.10. USUWANIE ODPADÓW STAŁYCH

Brak. Bez zmian

4. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI ZAGOSPODAROWANIA

Zakresem opracowania są objęte części następujących działek: 3619, 5116

Charakterystyczne parametry:

| | |
|--|---------|
| • Długość barier energochłonnych N2W2 | 1809 mb |
| • Umocnienie poboczy geokratami | 1809 m2 |
| • Pobocza z kruszywa łamanego 0/31,5mm | 1809 m2 |

5. INFORMACJE I DANE

5.1. OGRANICZENIA LUB ZAKAZY W ZABUDOWIE I ZAGOSPODAROWANIU TERENU WYNIKAJĄCE Z AKTÓW PRAWA MIEJSCOWEGO LUB DECYZJI W WARUNKACH ZABUDOWY I ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Brak. Nie dotyczy

5.2. ZAGADNIENIA REJESTRU ZABYTEKÓW I OCHRONY KONSERWATORSKIEJ

Teren inwestycji nie jest wpisany do rejestru zabytków, gminnej ewidencji zabytków. Obiekty budowlane nie będą znajdować się na obszarze objętym ochroną konserwatorską.

5.3. WPŁYW EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ

Teren, na którym zlokalizowana jest inwestycja, znajduje się poza obszarami górniczymi, poza obszarami zagrożonymi osuwaniem się mas ziemnych.

5.4. INFORMACJE I DANE O Charakterze, cechach istniejących i PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ DLA ŚRODOWISKA ORAZ HIGIENY I ZDROWIA UŻYTKOWNIKÓW PROJEKTOWANYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH I ICH OTOCZENIA W ZAKRESIE ZGODNYM Z PRZEPISAMI ODRĘBNYMI

- Emisja zanieczyszczeń gazowych, pyłowych i płynnych
Planowane przedsięwzięcie spełnia warunki ochrony atmosfery.
- Emisja hałasów oraz wibracji
Planowane przedsięwzięcie nie będzie powodować przekroczenia dopuszczalnych wartości poziomu hałasu emitowanego do środowiska.
- Wpływ na istniejący drzewostan, powierzchnię ziemi, glebę, wody powierzchniowe i podziemne
Planowane przedsięwzięcie nie wprowadzają szczególnych zakłóceń w ekologicznej charakterystyce powierzchni ziemi, gleby, wód powierzchniowych i podziemnych. Użytkowanie budynków pozwala na zachowanie biologicznie czynnego terenu działki poza powierzchnią zabudowaną. Projektowana inwestycja nie wpływa negatywnie na jakość wód podziemnych.
- Zgodnie z ustawą z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (Dz.U. 2021, poz. 624) projektowana inwestycja nie wymaga uzyskania zgody lub decyzji wodnoprawnej.
- Projektowana inwestycja nie zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie oddziaływać na środowisko zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019r. poz. 1839)

6. WARUNKI OCHRONY PRZECIWOŻAROWEJ

6.1. DROGI POŻAROWE

Nie dotyczy

7. INFORMACJA O OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU

7.1. STAN FORMALNO-PRAWNY NIERUCHOMOŚCI OBEJMUJĄCEJ TEREN INWESTYCJI

| Nr dz. | Obręb | Gmina | Własność |
|------------|-------|--------|---|
| 3619, 5116 | 6 | Grębów | Powiat Tarnobrzeski, 1-go Maja, 39-400 Tarnobrzeg |

7.2. PRZEDMIOT I ZAKRES OPRACOWANIA

Nie dotyczy

7.3. ANALIZA OBSZARU ODDZIAŁYWANIA

7.3.1. USYTUOWANIE OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

Brak

7.3.2. UKSZTAŁTOWANIE TERENU INWESTYCJI

Nie projektuje się znaczącej zmiany ukształtowania na terenie inwestycji. Ukształtowanie terenu nie wpływa na zmianę stosunków wodnych w obrębie projektowanej inwestycji i nie powoduje zalewania wodą opadową działek sąsiednich.

7.3.3. ZACIENIENIE OBIEKTÓW SĄSIEDNICH (PRZESŁANIANIE)

Lokalizacja projektowanej inwestycji nie przesłoni innych obiektów na działkach sąsiednich oraz nie jest przez nic przesłaniany.

7.3.4. NASŁONECZNIE NIE, OŚWIETLENIE

Przedsięwzięcie budowlane nie powoduje oddziaływania na sąsiednie działki

7.3.5. MIEJSCA GROMADZENIA ODPADÓW STAŁYCH

Brak. Nie dotyczy

7.3.6. UZBROJENIE TECHNICZNE TERENU INWESTYCJI

Na terenie inwestycji nie zlokalizowano sieci uzbrojenia terenu:

7.3.7. EMISJA HAŁASU

Przy projektowanym przedsięwzięciu nie będą występowały urządzenia emitujące hałas przekraczający obowiązujące normy (zgodnie z §324 warunków technicznych i DŚ).

7.3.8. EMISJA ZANIECZYSZCZEŃ

Projektowane przedsięwzięcie nie będzie generowało szkodliwych zanieczyszczeń przekraczających obowiązujące normy (zgodnie z §312, 314 warunków technicznych).

7.3.9. BEZPIECZEŃSTWO POŻAROWE

Nie wymaga.

7.3.10. PODSUMOWANIE

Obszar oddziaływania przedmiotowej inwestycji ze względu na jej rodzaj i skalę, nie będzie wykraczać poza granice działek nr ewid. 3619, 5116 i tym samym nie będzie oddziaływać na działki, ani na obszary sąsiednie.

7.4. ZAGADNIENIA OCHRONY ŚRODOWISKA

Projektowane przedsięwzięcie inwestycyjne nie jest zaliczane do inwestycji mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019 r. poz. 1839).

7.5. INFORMACJE UZUPEŁNIAJĄCE

Niniejszą dokumentację należy przedłożyć do Starosty Powiatu Tarnobrzskiego wraz z wnioskiem na zgłoszenie.

Należy dokonać geodezyjnego wytyczenia budynku w terenie. Nadzór nad budową powierzyć osobie Kierownika Budowy. Budowę realizować z zachowaniem przepisów Prawa Budowlanego, zgodnie ze sztuką budowlaną, z projektem i pozwoleniem na budowę. Podczas wykonywania robót należy przestrzegać przepisów B. H. P.

Autor opracowania: **mgr inż. Wojciech Rynduch**

Projektant br.
drogowa: **mgr inż. Piotr Martyniak**
upr. SWK/0135/POOD/11
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń

w specjalności drogowej

Uprawnienia Projektantów



ŚWIĘTOKRZYSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
sygn. akt SK-0054-0050(2)/11

Kielce dnia 30 grudnia 2011 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (*Dz.U. z 2001r., Nr 5, poz. 42 z późn. zm.*) i art. 12 ust. 1 pkt 1 i 5, art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1 i ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 2a ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (*tekst jednolity: Dz.U. z 2010r., Nr 243, poz. 1623 z późn. zm.*) oraz § 11 ust. 1 pkt 1, § 15 i § 18 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (*Dz.U. z 2006r., Nr 83, poz. 578 z późn. zm.*), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (*tekst jednolity: Dz.U. z 2000r., Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.*)

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna

Świętokrzyskiej Izby Inżynierów Budownictwa

nadaje Panu

Piotrowi Edwardowi Martyniak

magistrowi inżynierowi budownictwa

urodzonemu dnia 3 września 1970 roku w Tarnobrzegu

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

nr ewidencyjny SWK/0135/POOD/11

do projektowania bez ograniczeń

w specjalności drogowej

Szczegółowy zakres nadanych uprawnień budowlanych

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

- projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.

II. Na mocy § 15 i § 18 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia uprawniają do:

- sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie objętym w/w specjalnością,
- projektowania obiektu budowlanego, takiego 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.

Uzasadnienie

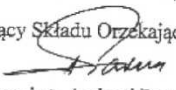
W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a., odstępuje się od uzasadnienia decyzji.

Pouczenie

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

Skład Orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

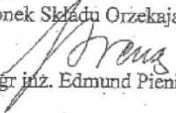
Przewodniczący Składu Orzekającego


mgr inż. Andrzej Pawelec

Członek Składu Orzekającego


dr inż. Stefan Szałkowski

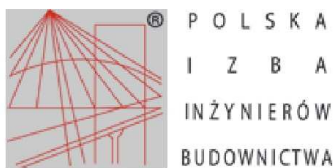
Członek Składu Orzekającego


mgr inż. Edmund Pieniążek

Otrzymują:

1. Pan Piotr Edward Martyniak
ul. Marynarska 13
27-600 Sandomierz
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. Okręgowa Rada ŚOIIB
4. a/a





Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:
SWK-LQ2-YLA-8XD *

Pan Piotr Martyniak o numerze ewidencyjnym SWK/BO/0051/08
adres zamieszkania ul. Marynarska 13, 27-600 Sandomierz
jest członkiem Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-03-01 do 2023-02-28.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-01-28 roku przez:

Stefan Szałkowski, Przewodniczący Rady Świętokrzyskiej 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.



OŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 2351r., z 2022 poz. 88 z późn. zm.) oświadczam, że projekt budowlany dla zadania pn.:

**Przebudowa drogi powiatowej nr 1114R relacja Stale – do drogi nr 9
w miejscowości Stale w zakresie umocnienia poboczy drogowych
wraz z wykonaniem elementów BRD**

położony w miejscowości Stale, Gmina Grębów
na działkach nr. ewid. 3619, 5116

Obręb ewid. 0006 Stale

Jedn. ewid. |Grębów

został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej oraz jest kompletny z punktu widzenia celu jakiemu ma służyć.

Projektant br.
drogowa:

mgr inż. Piotr Martyniak
upr. SWK/0135/POOD/11
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń
w specjalności drogowej

02.09.2022 r.

CZEŚĆ RYSUNKOWA

RYSUNEK PZT-1 – PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1:500

| | | | |
|--|--|----------------|----------------|
| PROJEKT BUDOWLANY DO ZGŁOSZENIA | | Egz.... | |
| Nazwa zamierzenia budowlanego: | Przebudowa drogi powiatowej nr 1114R relacja Stale – do drogi nr 9 w miejscowości Stale w zakresie umocnienia poboczy drogowych wraz z wykonaniem elementów BRD | | |
| Lokalizacja: | Działka o nr ewid. 3619, 5116 Obręb ewid. 0006 Stale Jedn. ewid. 182003 Grębów | | |
| Kategoria obiektu: | Kategoria XXVI – drogi i kolejowe drogi | | |
| Inwestor: | Powiat Tarnobrzeski ul. 1-go Maja 4, 39-400 Tarnobrzeg | | |
| Jednostka projektowa: | mgr inż. Wojciech Rynduch ul. Zwierzyniecka 9, 39-439 Sokolniki Tel. 883 956 170, e-mail. rynduchwojciech@gmail.com | | |
| Autorzy opracowania, projekt zagospodarowania terenu, projekt architektoniczno-budowlany: | | Data: | Podpis: |
| Autor opracowania: | mgr inż. Wojciech Rynduch | 02.09.2022 r. | |
| Projektant br. drogowa: | mgr inż. Piotr Martyniak upr. SWK/0135/POOD/11 uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej | 02.09.2022 r. | |

| | |
|---|------|
| I. Projekt zagospodarowania działki lub terenu..... | 2-14 |
| II. Projekt architektoniczno –budowlany | 1-8 |

| | | | |
|--------------------------------|--|---------------|----------------|
| Rodzaj opracowania: | I. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU | | |
| Obiekt: | Przebudowa drogi powiatowej nr 1114R relacja Stale – do drogi nr 9 w miejscowości Stale w zakresie umocnienia poboczy drogowych wraz z wykonaniem elementów BRD | | |
| Lokalizacja: | Działka o nr ewid. 3619, 5116 Obręb ewid. 0006 Stale Jedn. ewid. 182003 Grębów | | |
| Kategoria obiektu: | Kategoria XXVI – drogi i kolejowe drogi | | |
| Inwestor: | Powiat Tarnobrzeski ul. 1-go Maja 4, 39-400 Tarnobrzeg | | |
| Jednostka projektowa: | mgr inż. Wojciech Rynduch ul. Zwierzyniecka 9, 39-439 Sokolniki Tel. 883 956 170, e-mail. rynduchwojciech@gmail.com | | |
| Autorzy opracowania: | | Data: | Podpis: |
| Autor opracowania: | mgr inż. Wojciech Rynduch | 02.09.2022 r. | |
| Projektant br. drogowa: | mgr inż. Piotr Martyniak upr. SWK/0135/POOD/11 uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej | 02.09.2022 r. | |

SPIS TREŚCI

| | |
|---|----------|
| CZĘŚĆ OPISOWA | 4 |
| - Obiekt | |
| - Lokalizacja | |
| - Inwestor | |
| - Podstawa opracowania | |
| ZAGOSPODAROWANIE TERENU | 5 |
| 1. Przedmiot zamierzenia budowlanego | 5 |
| 2. Opis stanu istniejącego | 5 |
| 2.1. Położenie i wielkość terenu | |
| 2.2. Istniejące zagospodarowanie terenu | |
| 2.2.1. Zabudowa | |
| 2.2.2. Dostępność komunikacyjna | |
| 2.2.3. Istniejące uzbrojenie terenu | |
| 2.2.4. Zieleń | |
| 2.2.5. Ogrodzenie | |
| 3. Opis stanu projektowanego | 5 |
| 3.1. Projektowane zagospodarowanie terenu | |
| 3.1.1. Obiekty kubaturowe i urządzenia | |
| 3.1.2. Sposób odprowadzania lub oczyszczania ścieków | |
| 3.1.3. Układ komunikacyjny | |
| 3.1.4. Sposób dostępu do drogi publicznej | |
| 3.1.5. Zieleń | |
| 3.1.6. Ogrodzenie | |
| 3.1.7. Parametry techniczne sieci i urządzeń uzbrojenia terenu | |
| 3.1.7.1. Wewnętrzna instalacja wodociągowa, ciepłownicza, elektroenergetyczna, kanalizacji sanitarnej i deszczowej – wg projektu technicznego. | |
| 3.1.8. Projektowane odległości | |
| 3.1.9. Usuwanie odpadów stałych | |
| 4. Zestawienie powierzchni zagospodarowania | 6 |
| 5. Informacje i dane | 6 |
| 5.1. Ograniczenia lub zakazy w zabudowie i zagospodarowaniu terenu wynikające z aktów prawa miejscowego lub decyzji w warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu | |
| 5.2. Zagadnienia rejestru zabytków i ochrony konserwatorskiej | |
| 5.3. Wpływ eksploatacji górniczej | |
| 5.4. Informacje i dane o charakterze, cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia w zakresie zgodnym z przepisami odrębnymi | |
| 6. Warunki ochrony przeciwpożarowej | 7 |
| 6.1. Drogi pożarowe | |
| 7. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu | 7 |
| 7.1. Stan formalno-prawny nieruchomości obejmującej teren inwestycji | |
| 7.2. Przedmiot i zakres opracowania | |
| 7.3. Analiza obszaru oddziaływania | |
| 7.3.1. Usytuowanie obiektów budowlanych | |
| 7.3.2. Ukształtowanie terenu inwestycji | |
| 7.3.3. Zacienienie obiektów sąsiednich (przesłanianie) | |
| 7.3.4. Nasłonecznienie, oświetlenie | |
| 7.3.5. Miejsca gromadzenia odpadów stałych | |
| 7.3.6. Uzbrojenie techniczne terenu inwestycji | |
| 7.3.7. Emisja hałasu | |
| 7.3.8. Emisja zanieczyszczeń | |
| 7.3.9. Bezpieczeństwo pożarowe | |
| 7.3.10. Podsumowanie | |
| 7.4. Zagadnienia ochrony środowiska | |
| 7.5. Informacje uzupełniające | |
| Uprawnienia projektantów | 9 |
| Oświadczenia projektantów | 12 |
| Rysunek PZT-01 – Projekt zagospodarowania terenu 1:500 | 13 |

I. CZĘŚĆ OPISOWA

Obiekt

Przebudowa drogi powiatowej nr 1114R relacje Stale – do drogi nr 9 w miejscowości Stale w zakresie umocnienia poboczy drogowych wraz z wykonaniem elementów BRD

Działki objęte opracowaniem:

- 3619, 5116 – na działkach projektuje się wymianę barier energochłonnych, wymiana istniejącego oznakowania pionowego wraz ze wzmocnieniem pobocza geokratami i kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie.

Lokalizacja

Działki nr 3619, 5116

Obręb: 0006 Stale

Jednostka ewid: Grębów

Inwestor

Powiat Tarnobrzeski

ul. 1-go Maja 4

39-400 Tarnobrzeg

Podstawa opracowania

- zlecenie inwestora
- Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane – (tekst jednolity z 2020r poz. 1333, 2127, 2320, z 2021 r. poz. 11, 234, 282)
- Ustawę z 21 marca 1985 o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. 27.02.2015)
- Rozporządzenie Ministra Rozwoju – z dnia 11 września 2020 roku w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury - z dnia 2 marca 1999 roku w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U z 2016 r – poz. 124)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (tekst ujednolicony z 8.10.2015)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określania metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno - użytkowym (Dz. U. Nr 130, poz. 1389)
- mapa do celów projektowych w skali 1:500
- obowiązujące normy i przepisy
- wizja w terenie i pomiary własne

II. ZAGOSPODAROWANIE TERENU

1. PRZEDMIOT ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO

Przedmiotem zamierzenia budowlanego jest sporządzenie dokumentacji projektowej w zakresie Projektu budowlanego na zgłoszenie polegające na przebudowie drogi powiatowej w zakresie remontu barier energochłonnych, wymiana oznakowania pionowego wraz z wzmocnieniem poboczy geokratami i kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie.

2. OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO

2.1. POŁOŻENIE I WIELKOŚĆ TERENU

Teren inwestycji obejmuje działki o nr ewid. 3619, 5116 położone w miejscowości Stale.

2.2. ISTNIEJĄCE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

2.2.1. ZABUDOWA

Działki nr ewid. 3619, 5116 w chwili obecnej jest zabudowana drogą powiatową o nawierzchni z betonu asfaltowego.

2.2.2. DOSTĘPNOŚĆ KOMUNIKACYJNA

Przedmiotowy teren posiada dostęp do drogi publicznej – DK 9 i DW- 871.

2.2.3. ISTNIEJĄCE UZBROJENIE TERENU

Na terenie inwestycji nie zlokalizowano istniejącą infrastrukturę techniczną uzbrojenia terenu.

2.2.4. ZIELEŃ

Teren inwestycji jest płaski. Na działkach Inwestora występują trawniki, niskie i wysok drzewa.

2.2.5. OGRODZENIE

W stanie obecnym teren Inwestora nie jest ogrodzony.

3. OPIS STANU PROJEKTOWANEGO

3.1. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

3.1.1. OBIEKTY KUBATUROWE I URZĄDZENIA:

Na terenie inwestycji nie projektuje się obiektów kubaturowych. Projektuje się przebudowę drogi poprzez wymianą barier energochłonnych, wymianę istniejącego oznakowania pionowego oraz umocnienia poboczy za pomocą geokrat komórkowych wraz z kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie. .

3.1.2. SPOSÓB ODPROWADZANIA LUB OCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW

Bez zmian

3.1.3. UKŁAD KOMUNIKACYJNY

Bez zmian

3.1.4. SPOSÓB DOSTĘPU DO DROGI PUBLICZNEJ

Bez zmian

3.1.5. ZIELEŃ

Brak. Bez zmian

3.1.6. OGRODZENIE

Brak. Brak ogrodzenia

3.1.7. PARAMETRY TECHNICZNE SIECI I URZĄDZEŃ UZBROJENIA TERENU

Brak. Bez zmian

3.1.8. WEWNĘTRZNA INSTALACJA WODOCIĄGOWA, CIEPŁOWNICZA, ELEKTROENERGETYCZNA, KANALIZACJI SANITARNEJ, DESZCZOWEJ

Brak. Bez zmian

3.1.9. PROJEKTOWANE ODLEGŁOŚCI

Bez zmian

3.1.10. USUWANIE ODPADÓW STAŁYCH

Brak. Bez zmian

4. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI ZAGOSPODAROWANIA

Zakresem opracowania są objęte części następujących działek: 3619, 5116

Charakterystyczne parametry:

| | |
|--|---------|
| • Długość barier energochłonnych N2W2 | 1809 mb |
| • Umocnienie poboczy geokratami | 1809 m2 |
| • Pobocza z kruszywa łamanego 0/31,5mm | 1809 m2 |

5. INFORMACJE I DANE

5.1. OGRANICZENIA LUB ZAKAZY W ZABUDOWIE I ZAGOSPODAROWANIU TERENU WYNIKAJĄCE Z AKTÓW PRAWA MIEJSCOWEGO LUB DECYZJI W WARUNKACH ZABUDOWY I ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Brak. Nie dotyczy

5.2. ZAGADNIENIA REJESTRU ZABYTEKÓW I OCHRONY KONSERWATORSKIEJ

Teren inwestycji nie jest wpisany do rejestru zabytków, gminnej ewidencji zabytków. Obiekty budowlane nie będą znajdować się na obszarze objętym ochroną konserwatorską.

5.3. WPŁYW EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ

Teren, na którym zlokalizowana jest inwestycja, znajduje się poza obszarami górniczymi, poza obszarami zagrożonymi osuwaniem się mas ziemnych.

5.4. INFORMACJE I DANE O Charakterze, cechach istniejących i PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ DLA ŚRODOWISKA ORAZ HIGIENY I ZDROWIA UŻYTKOWNIKÓW PROJEKTOWANYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH I ICH OTOCZENIA W ZAKRESIE ZGODNYM Z PRZEPISAMI ODRĘBNYMI

- Emisja zanieczyszczeń gazowych, pyłowych i płynnych
Planowane przedsięwzięcie spełnia warunki ochrony atmosfery.
- Emisja hałasów oraz wibracji
Planowane przedsięwzięcie nie będzie powodować przekroczenia dopuszczalnych wartości poziomu hałasu emitowanego do środowiska.
- Wpływ na istniejący drzewostan, powierzchnię ziemi, glebę, wody powierzchniowe i podziemne
Planowane przedsięwzięcie nie wprowadzają szczególnych zakłóceń w ekologicznej charakterystyce powierzchni ziemi, gleby, wód powierzchniowych i podziemnych. Użytkowanie budynków pozwala na zachowanie biologicznie czynnego terenu działki poza powierzchnią zabudowaną. Projektowana inwestycja nie wpływa negatywnie na jakość wód podziemnych.
- Zgodnie z ustawą z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (Dz.U. 2021, poz. 624) projektowana inwestycja nie wymaga uzyskania zgody lub decyzji wodnoprawnej.
- Projektowana inwestycja nie zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie oddziaływać na środowisko zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019r. poz. 1839)

6. WARUNKI OCHRONY PRZECIWOŻAROWEJ

6.1. DROGI POŻAROWE

Nie dotyczy

7. INFORMACJA O OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU

7.1. STAN FORMALNO-PRAWNY NIERUCHOMOŚCI OBEJMUJĄCEJ TEREN INWESTYCJI

| Nr dz. | Obręb | Gmina | Własność |
|------------|-------|--------|---|
| 3619, 5116 | 6 | Grębów | Powiat Tarnobrzeski, 1-go Maja, 39-400 Tarnobrzeg |

7.2. PRZEDMIOT I ZAKRES OPRACOWANIA

Nie dotyczy

7.3. ANALIZA OBSZARU ODDZIAŁYWANIA

7.3.1. USYTUOWANIE OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

Brak

7.3.2. UKSZTAŁTOWANIE TERENU INWESTYCJI

Nie projektuje się znaczącej zmiany ukształtowania na terenie inwestycji. Ukształtowanie terenu nie wpływa na zmianę stosunków wodnych w obrębie projektowanej inwestycji i nie powoduje zalewania wodą opadową działek sąsiednich.

7.3.3. ZACIENIENIE OBIEKTÓW SĄSIEDNICH (PRZESŁANIANIE)

Lokalizacja projektowanej inwestycji nie przesłoni innych obiektów na działkach sąsiednich oraz nie jest przez nic przesłaniany.

7.3.4. NASŁONECZNIE NIE, OŚWIETLENIE

Przedsięwzięcie budowlane nie powoduje oddziaływania na sąsiednie działki

7.3.5. MIEJSCA GROMADZENIA ODPADÓW STAŁYCH

Brak. Nie dotyczy

7.3.6. UZBROJENIE TECHNICZNE TERENU INWESTYCJI

Na terenie inwestycji nie zlokalizowano sieci uzbrojenia terenu:

7.3.7. EMISJA HAŁASU

Przy projektowanym przedsięwzięciu nie będą występowały urządzenia emitujące hałas przekraczający obowiązujące normy (zgodnie z §324 warunków technicznych i DŚ).

7.3.8. EMISJA ZANIECZYSZCZEŃ

Projektowane przedsięwzięcie nie będzie generowało szkodliwych zanieczyszczeń przekraczających obowiązujące normy (zgodnie z §312, 314 warunków technicznych).

7.3.9. BEZPIECZEŃSTWO POŻAROWE

Nie wymaga.

7.3.10. PODSUMOWANIE

Obszar oddziaływania przedmiotowej inwestycji ze względu na jej rodzaj i skalę, nie będzie wykraczać poza granice działek nr ewid. 3619, 5116 i tym samym nie będzie oddziaływać na działki, ani na obszary sąsiednie.

7.4. ZAGADNIENIA OCHRONY ŚRODOWISKA

Projektowane przedsięwzięcie inwestycyjne nie jest zaliczane do inwestycji mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019 r. poz. 1839).

7.5. INFORMACJE UZUPEŁNIAJĄCE

Niniejszą dokumentację należy przedłożyć do Starosty Powiatu Tarnobrzskiego wraz z wnioskiem na zgłoszenie.

Należy dokonać geodezyjnego wytyczenia budynku w terenie. Nadzór nad budową powierzyć osobie Kierownika Budowy. Budowę realizować z zachowaniem przepisów Prawa Budowlanego, zgodnie ze sztuką budowlaną, z projektem i pozwoleniem na budowę. Podczas wykonywania robót należy przestrzegać przepisów B. H. P.

Autor opracowania: **mgr inż. Wojciech Rynduch**

Projektant br.
drogowa: **mgr inż. Piotr Martyniak**
upr. SWK/0135/POOD/11
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń

w specjalności drogowej

Uprawnienia Projektantów



ŚWIĘTOKRZYSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
sygn. akt SK-0054-0050(2)/11

Kielce dnia 30 grudnia 2011 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (*Dz.U. z 2001r., Nr 5, poz. 42 z późn. zm.*) i art. 12 ust. 1 pkt 1 i 5, art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1 i ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 2a ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (*tekst jednolity: Dz.U. z 2010r., Nr 243, poz. 1623 z późn. zm.*) oraz § 11 ust. 1 pkt 1, § 15 i § 18 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (*Dz.U. z 2006r., Nr 83, poz. 578 z późn. zm.*), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (*tekst jednolity: Dz.U. z 2000r., Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.*)

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna

Świętokrzyskiej Izby Inżynierów Budownictwa

nadaje Panu

Piotrowi Edwardowi Martyniak

magistrowi inżynierowi budownictwa

urodzonemu dnia 3 września 1970 roku w Tarnobrzegu

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

nr ewidencyjny SWK/0135/POOD/11

do projektowania bez ograniczeń

w specjalności drogowej

Szczegółowy zakres nadanych uprawnień budowlanych

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

- projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.

II. Na mocy § 15 i § 18 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia uprawniają do:

- sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie objętym w/w specjalnością,
- projektowania obiektu budowlanego, takiego 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.

Uzasadnienie

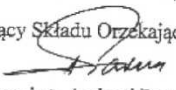
W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a., odstępuje się od uzasadnienia decyzji.

Pouczenie

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

Skład Orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

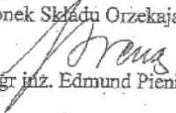
Przewodniczący Składu Orzekającego


mgr inż. Andrzej Pawelec

Członek Składu Orzekającego


dr inż. Stefan Szałkowski

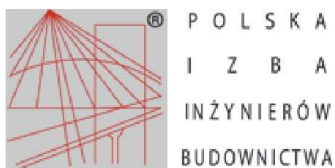
Członek Składu Orzekającego


mgr inż. Edmund Pieniążek

Otrzymują:

1. Pan Piotr Edward Martyniak
ul. Marynarska 13
27-600 Sandomierz
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. Okręgowa Rada ŚOIIB
4. a/a





Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:
SWK-LQ2-YLA-8XD *

Pan Piotr Martyniak o numerze ewidencyjnym SWK/BO/0051/08
adres zamieszkania ul. Marynarska 13, 27-600 Sandomierz
jest członkiem Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-03-01 do 2023-02-28.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-01-28 roku przez:

Stefan Szałkowski, Przewodniczący Rady Świętokrzyskiej 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.



OŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 2351r., z 2022 poz. 88 z późn. zm.) oświadczam, że projekt budowlany dla zadania pn.:

**Przebudowa drogi powiatowej nr 1114R relacja Stale – do drogi nr 9
w miejscowości Stale w zakresie umocnienia poboczy drogowych
wraz z wykonaniem elementów BRD**

położony w miejscowości Stale, Gmina Grębów

na działkach nr. ewid. 3619, 5116

Obręb ewid. 0006 Stale

Jedn. ewid. |Grębów

został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej oraz jest kompletny z punktu widzenia celu jakiemu ma służyć.

Projektant br.
drogowa:

mgr inż. Piotr Martyniak
upr. SWK/0135/POOD/11
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń
w specjalności drogowej

02.09.2022 r.

CZEŚĆ RYSUNKOWA

RYSUNEK PZT-1 – PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1:500