

STRONA TYTUŁOWA

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Nazwa zamierzenia budowlanego	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w pasie drogi wojewódzkiej Nr 668, na działce nr 333 w miejscowości Mścichy, gm. Radziłów
Adres obiektu budowlanego	msc. Mścichy, Gmina Radziłów
Kategoria obiektu budowlanego	XXVI
- nazwa jednostki ewidencyjnej, -nazwa i numer obrębu ewidencyjnego -numery działek ewidencyjnych	Radziłów 200403_2 Mścichy 200403_2.0020 333
Nazwa i adres Inwestora	Gmina Radziłów ul. Plac 500-lecia 14 19-213 Radziłów
Projektant	mgr inż. Anna Kurzątkowska PDL/0044/PBS/18 os. Południe 54/44 19-200 Grajewo tel. 791498458 <div style="text-align: right;"> Anna Kurzątkowska <small>rejestr inżynier inżynierii środowiska UPRAWNIENIA BUDOWLANE nr ew. PDL/0044/PBS/18 do projektowania i nadzoru nad wykonaniem instalacji w zakresie sieci, instalacji urządzeń ciepłoty, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych</small> </div>

12.04.2024 r.

Spis treści projektu zagospodarowania terenu:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU – Strona Tytułowa	str.1
Spis treści	str.2
I. CZĘŚĆ OPISOWA PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU.....	str.3
1. Podstawa opracowania.....	str.3
2. Przedmiot, zakres i cel opracowania	str.3
3. Kolejność realizacji inwestycji.....	str.3
4. Opis istniejącego stanu zagospodarowania terenu.....	str.4
5. Oddziaływanie na środowisko i sąsiednie działki.....	str.4
6. Dane o wpływie eksploatacji górniczej.....	str.4
7. Projektowane zagospodarowanie terenu.....	str.4
8. Informacja o ochronie na podstawie ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.....	str.4
9. Dane o charakterze i cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanej sieci	str.5
10. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej	str.5
11. Dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego	str.5
12. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu	str.5
II. CZĘŚĆ RYSUNKOWA PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU	str.6
Rys. Nr.1 – Projekt zagospodarowania terenu, skala 1:500	str.6
III. DOKUMENTY DOŁĄCZONE DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU ...	str.7
Zał. Nr 1 - kopia decyzja o nadaniu uprawnień budowlanych projektanta	str.7
Zał. Nr 2 - zaświadczenie o przynależności projektanta do POIIB	str.9
Zał. Nr 3. – oświadczenie projektanta o sporządzeniu projektu zagospodarowania terenu zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej	str.10

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Jednostka ewidencyjna: Radziłów 200403_2

Obręb ewidencyjny: Mścichy 200403_2.0020

Numery działek ewidencyjnych: 333

I. CZĘŚĆ OPISOWA PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1. Podstawa opracowania

Niniejszy projekt opracowano na podstawie :

- umowy z Inwestorem na wykonanie dokumentacji projektowej,
- mapy sytuacyjno – wysokościowej do celów projektowych w skali 1:500,
- wizji lokalnej w terenie i uzgodnieniami właścicieli działek,
- Warunków technicznych wydanych przez Zakład Komunalny w Radziłowie,
- Protokołu Nr WG.6630.26.2024 z dnia 11.04.2024 r z narady koordynacyjnej uzgodnienia sytuowania sieci uzbrojenia terenu,
- kart katalogowych i informacji technicznych producentów,
- obowiązujących ustaw, rozporządzeń i warunków technicznych w tym:
 - Ustawa z dnia 07.07.1994r. Prawo budowlane, tekst jednolity (Dz. U. poz. 682 z 2023r.)
 - Rozporządzenie Ministra Infrastruktury w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych. (Dz.U. Nr 47, poz.401 z 2003 r.),
 - Rozporządzenie Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U. 2019 poz. 1065)
 - Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 24 czerwca 2022 r., w sprawie przepisów techniczno – budowlanych dotyczących dróg publicznych (Dz.U. z 20022r., poz.1518)
 - Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U. Nr 120 poz. 1126 z dnia 10.07.2003 r.),
- Warunki techniczne wykonania i odbioru rurociągów z tworzyw sztucznych; wodociągi, kanalizacja, sieci gazowe. Wydane przez Polską Korporację Techniki Sanitarnej, Grzewczej, Gazowej i Klimatyzacji. Warszawa 1994.

2. Przedmiot, zakres i cel opracowania

Przedmiotem opracowania jest projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej w pasie drogi wojewódzkiej Nr 668 Piątница Poduchowna - Jedwabne – Przytuły - Osowiec w miejscowości Mścichy, gm. Radziłów.

Zakres inwestycji obejmuje budowę odcinka sieci kanalizacji sanitarnej od projektowanej studni SR8 do projektowanej studni SR11 w obrębie miejscowości Mścichy na działce o nr geodezyjnym: 333.

Projektuje się kanał sanitarny grawitacyjny z rur PVC-U SN8 Lita Ø200mm o długości L=29,0m. Projektowane studnie SR8 i SR11 są tematem odrębnego opracowania.

Celem projektu jest przedstawienie rozwiązania technicznego sieci kanalizacji sanitarnej.

Poniższe opracowanie umożliwi Inwestorowi pozyskanie pozwolenia na budowę lub zgłoszenie robót budowlanych nie wymagających pozwolenia na budowę oraz realizację inwestycji.

3. Kolejność realizacji inwestycji

- przygotowanie podstawowego zaplecza budowy,

- geodezyjne wytyczenie trasy sieci kanalizacji sanitarnej,
 - roboty ziemne,
 - wykonanie komory startowej przecisku sterowanego,
 - montaż rurociągów PVC-U SN8 Lita Ø200x5,9mm,
 - wykonanie odkrywek istniejącego uzbrojenia terenu (przewody telekomunikacyjne t),
 - próby i odbiór wykonywanych prac,
 - zakrycie rurociągów i projektowanych urządzeń,
 - uporządkowanie i doprowadzenie terenu budowy do należytego stanu.
- Sieć kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym drogi wojewódzkiej wykonać metodą przecisku hydraulicznego w rurze osłonowej stalowej Ø350mm bez naruszania konstrukcji jezdni i pozostałych elementów drogi (poboczy).

4. Opis istniejącego stanu zagospodarowania terenu

Teren objęty niniejszym opracowaniem leży w pasie drogowym drogi wojewódzkiej Nr 668 o nawierzchni bitumicznej. Nie znajdują się żadne budynki kolidujące z projektem.

Na terenie występuje istniejące uzbrojenie:

- sieć elektroenergetyczne eN,
- sieć wodociągowa Ø150mm, Ø160mm,
- istn. kable telekomunikacyjne tA,
- nawierzchni bitumiczna.

5. Oddziaływanie na środowisko i sąsiednie działki

Obszar oddziaływania projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej nie wpływa ujemnie na środowisko oraz nie narusza i nie zmienia zagospodarowania działek sąsiednich. Projektowana inwestycja nie narusza interesu osób trzecich, będzie zgodna z warunkami technicznymi, jakimi powinny odpowiadać takie inwestycje oraz z przepisami bhp i przeciwpożarowymi.

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej prowadzona będzie na działce o nr geodezyjnych: 333 która stanowią obszar oddziaływania inwestycji.

6. Dane o wpływie eksploatacji górniczej

Teren zamierzenia budowlanego, nie znajduje się w granicach terenu górniczego.

7. Projektowane zagospodarowanie terenu

Istniejące zagospodarowanie terenu uzupełnia się o projektowaną sieć kanalizacji sanitarnej.

Projektuje się kanał sanitarny grawitacyjny z rur PVC-U SN8 Lita Ø200mm o długości L=29,0m. Do celów budowy wykorzystać istniejącą drogę i dojazdy. Nie zachodzi potrzeba budowy czasowej drogi dojazdowej. Zabezpieczenie przeciwpożarowe za pomocą istniejącego hydrantu Ø80 nadziemnego na działce o nr geod. 336/2.

8. Informacja o ochronie na podstawie ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego

Teren objęty opracowaniem zlokalizowany jest w jednostce ewidencyjnej Radziłów 200403_2, Obręb ewidencyjny 0020 Mścichy, dz. nr ewidencyjny 333 – pas drogowy drogi wojewódzkiej Nr 668. Planowana inwestycja znajduje się na terenie miejscowości Mścichy gm. Radziłów i nie jest objęta Miejscowym Planem Zagospodarowania Przestrzennego.

Teren objęty inwestycją nie jest objęty ochroną konserwatorską.

Realizowana inwestycja nie wpływa, nie zmienia i nie ogranicza istniejącego zagospodarowania działek sąsiednich.

9. Dane o charakterze i cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanej sieci

Projektowane roboty infrastruktury technicznej nie oddziałują negatywnie na higienę i zdrowie ludzi. Nie występuje żadne zagrożenie dla środowiska naturalnego. Wszystkie zastosowane przez Wykonawcę materiały będą posiadały stosowne atesty i dopuszczenia do zastosowania. Projektowane obiekty nie zagrażają istniejącym obiektom budowlanym pod warunkiem zachowania przyjętej technologii wykonania robót.

10. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej

Zabezpieczenie przeciwpożarowe wg. stanu istniejącego, tj. istniejąca sieć wodociągowa Ø110mm w działce o nr. geodezyjnym 336/2 wraz z istniejącym hydrantem nadziemnym Ø80mm.

11. Dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego

Projektowany obiekt budowlany kwalifikuje się jako obiekt o prostej konstrukcji.

12. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu

Obszar oddziaływania obiektu mieści się w granicach działek, na których realizowana będzie inwestycja. - zgodnie z art. 20 ust. 1 pkt 1c) Prawa budowlanego obszar oddziaływania obiektu projektu został określony na podstawie Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane oraz Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.

Obszar oddziaływania obiektu mieści się w całości na działce, na której został zaprojektowany, tj. dz. nr : 333.

Projektant : mgr inż. Anna Kurzątkowska

Anna Kurzątkowska
Inżynier
Instalacji Budowlanych
PDL/003/PL
współpraca z
instytucjami
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych



PODLASKA
OKRĘGOWA
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Białystok, dnia 12 czerwca 2018 r.

POIIB.KK.7131/001/18

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r. poz. 1725), art. 12 ust. 2, 3 i 4c pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 4 lit. b ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2017 r. poz. 1332, z późniejszymi zmianami) oraz § 14 ust. 3 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. poz. 1278), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu przez stronę egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym, Komisja Kwalifikacyjna Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa stwierdza, iż:

Pani ANNA KURZĄTKOWSKA
magister inżynier inżynierii środowiska
urodzona dnia 31 sierpnia 1978 r. w Ciechanowcu

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny PDL/0044/PBS/18

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

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2017 r. poz. 1257, z późniejszymi zmianami), odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień wskazano na odwrocie decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa, za pośrednictwem Komisji Kwalifikacyjnej Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, iż stronie nie przysługuje prawo do odwołania się ani skargi do sądu administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

1. Przewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
dr inż. Krzysztof Falkowski
2. Zastępca Przewodniczącego Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Marek Gwiazdowski
3. Zastępca Przewodniczącego Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Waldemar Mieczysław Paprocki
4. Sekretarz Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Wojciech Sadowski
5. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Jerzy Tadeusz Drapa
6. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Dariusz Kiluk
7. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Tomasz Surowiec

Otrzymują:

1. Pani Anna Kurzątkowska
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. Rada Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
4. aa.



[Handwritten signatures of the members of the Qualification Commission]

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM
mgr inż. Anna Kurzątkowska

Uprawnienia budowlane nadane

Pani ANNIE KURZĄTKOWSKIEJ
magister inżynier inżynierii środowiska
urodzonej dnia 31 sierpnia 1978 r. w Ciechanowcu

numer ewidencyjny PDL/0044/PBS/18
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

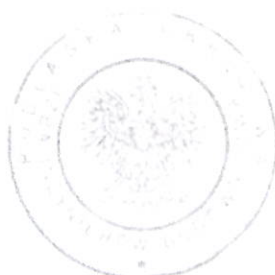
upoważniają do:

- 1) projektowania obiektu budowlanego, takiego jak: sieci i instalacje cieplne, wentylacyjne, gazowe, wodociągowe i kanalizacyjne,
- 2) sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie ww. specjalności,
- 3) sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych w zakresie ww. specjalności,
- 4) sprawowania nadzoru autorskiego w zakresie ww. specjalności,
- 5) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych w zakresie ww. specjalności.

Podstawa prawna: art. 12 ust. 1 pkt 1 i art. 13 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2017 r. poz. 1332, z późniejszymi zmianami), w związku z § 10 oraz § 14 ust. 3 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. poz. 1278).

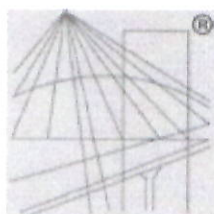
1. Przewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
dr inż. Krzysztof Falkowski
2. Zastępca Przewodniczącego Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Marek Gwiazdowski
3. Zastępca Przewodniczącego Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Waldemar Mieczysław Paprocki
4. Sekretarz Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Wojciech Sadowski
5. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Jerzy Tadeusz Drapa
6. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Dariusz Kiluk
7. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Tomasz Surowiec

[Handwritten signatures of the commission members]



ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

mgr inż. Anna Kurzątkowska



P O L S K A
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

PDL-3F3-P31-93A *

Pani Anna Kurzątkowska o numerze ewidencyjnym PDL/IS/0161/11
adres zamieszkania os. Południe 54/44, 19-200 Grajewo
jest członkiem Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2024-02-01 do 2024-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2024-01-29 roku przez:

Krzysztof Ciuńczyk, Przewodniczący Rady Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78¹ K.c.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarcza złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go
kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.

* 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.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM
mgr inż. Anna Kurzątkowska

Grajewo, dnia 12.04.2024 r.

Nazwa inwestycji: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w pasie drogi wojewódzkiej Nr 668, na działce nr 333 w miejscowości Mścichy, gm. Radziłów

Adres inwestycji: msc. Mścichy, Gmina Radziłów

Nr. ewidencyjny działek: 333

Obręb: Mścichy 200403_2.0020

Jednostka ewidencyjna: Radziłów 200403_2

Inwestor: Gmina Radziłów, ul. Plac 500-lecia 14, 19-213 Radziłów

OŚWIADCZENIE

Projektant oświadcza, że sporządzony projekt zagospodarowania terenu budowy sieci kanalizacji sanitarnej jest zgodny z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej i zostaje wydany w stanie kompletnym w celu jakiemu ma służyć. Projektowany obiekt budowlany kwalifikuje się jako obiekt o prostej konstrukcji.

Projektant: mgr inż. Anna Kurzątkowska

Anna Kurzątkowska
magister inżynier inżynierii środowiska
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ew. PDL/004/PBS/18
do projektowania z ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych