


BIURO PROJEKTOWE:

ROAD DESIGN

JULITA SZCZEPANIAK

ul. Rolna 30
62-080 Tarnowo Podgórne

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

INWESTOR:	<div><div>Gmina Suchy Las ul. Szkolna 13 62-002 Suchy Las Tel. +48 61 892 62 50 Fax.+48 61 812 52 12</div></div>		
NAZWA ZADANIA	Budowa chodnika przy ul. Obornickiej na wys. dz. 253/1 w Suchym Lesie		
LOKALIZACJA:	Województwo: WIELKOPOLSKIE Powiat: POZNAŃSKI	Gmina: SUCHY LAS Miejscowość: SUCHY LAS	
NUMERY EWIDENCYJNE DZIAŁEK	Obręb: 0004 SUCHY LAS Arkusz nr 12, działka nr 307/2, 314, 253/1		
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	XXV, XXVI		
STADIUM DOKUMENTACJI:	PROJEKT BUDOWLANY		
RODZAJ OPRACOWANIA	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
PROJEKTANT: Branża drogowa	mgr inż. Julita Szczepaniak Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr: WKP/0297/POOD/12	Podpis:	
SPRAWDZAJĄCY: Branża drogowa	mgr inż. Jacek Bromber Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr: WKP/0290/POOD/12	Podpis:	
PROJEKTANT: Branża wod.-kan.	mgr inż. Jerzy Zając Uprawnienia projektanta w specjalności instalacyjno – inżynieryjnej w zakresie sieci wodociągowych, kanalizacyjnych i ciepłych nr: 197/PW/93	Podpis:	
SPRAWDZAJĄCY: Branża wod.-kan.	mgr inż. Grażyna Zając Uprawnienia projektanta w specjalności instalacyjno - inżynieryjnej w zakresie sieci sanitarnych z ograniczeniem do sieci wod. -kan. nr: 167/90/PW	Podpis:	
DATA OPRACOWANIA	Lipiec 2019	TOM NR: 00	EGZEMPLARZ NR: 1

SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA – PROJEKT BUDOWLANY

Tom nr	Branża	Rodzaj opracowania
00	–	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
01	DROGOWA	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY BUDOWA CHODNIKA
02	WODNO- KANALIZACYJNA	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY BUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ

WSZYSTKIE UŻYTE W PROJEKCIE NAZWY HANDLOWE MAJĄ CHARAKTER PRZYKŁADOWY.

W ZWIĄZKU Z POWYŻSZYM DOPUSZCZA SIĘ STOSOWANIE WYROBÓW INNYCH PRODUCENTÓW O RÓWNOWAŻNYCH LUB LEPSZYCH PARAMETRACH TECHNICZNYCH.

TOM 00 – PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

SPIS TREŚCI

1. ZESTAWIENIE DZIAŁEK NIEZBĘDNYCH DO REALIZACJI INWESTYCJI.....	4
2. CZĘŚĆ ADMINISTRACYJNA.....	5
2.1. Zespół projektowy	5
2.2. Oświadczenie projektanta i sprawdzającego	6
3. OPIS TECHNICZNY	17
3.1 Przedmiot inwestycji.....	17
3.2 Zleceniodawca.....	17
3.3 Jednostka projektowa.....	17
3.4 Podstawa opracowania.....	17
3.5 Zakres opracowania	17
3.6 Istniejący stan zagospodarowania terenu.....	17
3.7 Opis projektowanych rozbiórek	18
3.8. Opis rozwiązań projektowych	19
3.8.1. Projektowany chodnik.....	19
3.8.2 Projektowana kanalizacja deszczowa	20
3.9. Zestawienie powierzchni poszczególnych części zagospodarowania terenu.....	20
3.10. Dane informujące, czy teren objęty inwestycją jest wpisany do rejestru zabytków i czy podlega ochronie na podstawie ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.	20
3.11. Informacja odnośnie wpływu eksploatacji górniczej na teren inwestycji.....	20
3.12. Przewidywane zagrożenia dla środowiska i higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich odczenia w zakresie zgodnym z przepisami odrębnymi.	20
3.13. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu	21
3.14. Inne konieczne dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych.....	21
4. ZAŁĄCZNIKI.....	22
5.CZĘŚĆ RYSUNKOWA	41

1. ZESTAWIENIE DZIAŁEK NIEZBĘDNYCH DO REALIZACJI INWESTYCJI

Nr działki	Obręb	Ark.	Właściciel	Władający	Rodzaj użytku
253/1	0004 Suchy Las	12	Gmina Suchy Las	-	dr
314	0004 Suchy Las	12	Gmina Suchy Las	-	dr
307/2	0004 Suchy Las	12	Gmina Suchy Las	-	dr

Zakres inwestycji zaznaczono na planie zagospodarowania terenu linią koloru czerwonego. Na planie sytuacyjnym zaznaczono granice istniejących działek.

Działki, na których przebiegać będzie inwestycja zaznaczono czerwonym obramowaniem oraz zestawiono je tabelarycznie. W tabeli powyżej podano numerację działek i ich właścicieli.

2. CZĘŚĆ ADMINISTRACYJNA

2.1. Zespół projektowy

Projektant branży drogowej:	mgr inż. Julita Szczepaniak
Asystent Projektanta branży drogowej:	mgr inż. Maciej Szczepaniak
Sprawdzający branży drogowej:	mgr inż. Jacek Bromber
Projektant branży wod. kan.	mgr inż. Jerzy Zając
Sprawdzający branży wod. kan.	mgr inż. Grażyna Zając

2.2. Oświadczenie projektanta i sprawdzającego

Poznań, 19 lipiec 2019 r.

OŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane oświadczam, że niniejszy projekt pt. ” Budowa chodnika przy ul. Obornickiej na wys. dz. 253/1 w Suchym Lesie” został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Projektant branży drogowej: mgr inż. Julita Szczepaniak

Sprawdzający branży drogowej: mgr inż. Jacek Bromber

Projektant branży wod. kan.: mgr inż. mgr inż. Jerzy Zając

Sprawdzający branży wod. kan.: mgr inż. Grażyna Zając

2.3. Kopie uprawnień projektowych, zaświadczeń Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa



WIELKOPOLSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

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

Poznań, dnia 20 grudnia 2012 r.

DECYZJA

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

decyzją Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej WOIB
otrzymuje

Pani
Julita Szczepaniak

magister inżynier
kierunek: Budownictwo
urodzona dnia 03 lipca 1983 r. w Koninie

UPRAWNIENIA BUDOWLANE nr ewidencyjny WKP/0297/POOD/12

do projektowania bez ograniczeń
w specjalności drogowej

UZASADNIENIE

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

Pouczenie

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



Przewodniczący
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej WOIB

[Signature]
dr inż. Daniel Pawlicki

Na podstawie art.12 ust.1 pkt 1 i 5 ustawy Prawo budowlane Pani Julita Szczepaniak jest upoważniona w specjalności drogowej do:

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

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

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

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

Skład orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Przewodniczący – dr inż. Daniel Pawlicki:

Członek Komisji – dr inż. Andrzej Barczyński:

Członek Komisji – mgr inż. Szczepan Mikurenda:

Otrzymują:

1. Pani Julita Szczepaniak
62-028 Koziegłowy, os. Leśne 12 B/44
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
- 4.a/a



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-M9P-GYW-VTK *

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

adres zamieszkania ul. Rolna 30, 62-080 Tarnowo Podgórne

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

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2019-11-30.

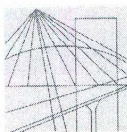
Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2019-05-21 roku przez:

Jerzy Stronński, Przewodniczący Rady Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 3 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1430) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

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





WIELKOPOLSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

sygn. akt WOIB-OKK-DP-0054-390/11/2012

Poznań, dnia 20 grudnia 2012 r.

DECYZJA

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

decyzją Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej WOIB
otrzymuje

Pan
Jacek Bromber

magister inżynier
kierunek: Budownictwo
urodzony dnia 03 lutego 1981 r. w Sierakowie

UPRAWNIENIA BUDOWLANE nr ewidencyjny WKP/0290/POOD/12

do projektowania bez ograniczeń
w specjalności drogowej

UZASADNIENIE

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

Pouczenie

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



Przewodniczący
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej WOIB

[Signature]
dr inż. Daniel Pawlicki

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

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

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

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

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

Skład orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Przewodniczący – dr inż. Daniel Pawlicki:

Członek Komisji – dr inż. Andrzej Barczyński:

Członek Komisji – mgr inż. Szczepan Mikurenda:

Otrzymują:

1. Pan Jacek Bromber
62-080 Tarnowo Podgórne, ul. Wenecka 2 c/1
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
- 4.a/a



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-JTT-FQR-U1C *

Pan Jacek Bromber o numerze ewidencyjnym WKP/BD/0253/14
adres zamieszkania ul. Wenecka 2C/1, 62-080 Tarnowo Podgórne
jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2020-02-29.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2019-02-20 roku przez:

Jerzy Stroński, Przewodniczący Rady Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

[Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1430) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.]

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



URZĄD WOJEWODY
w Poznaniu
Wydział Gospodarki Przestrzennej
ul. Napoleońska 18
60-007 Poznań

Poznań, 07.07.1993r.

Nr 197/PW/93

**DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych
w budownictwie**

Na podstawie § 2 ust.1 pkt.1, § 7, § 13 ust.1 pkt.4 lit."a" rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 8, poz.46) stwierdza się, że:

Pan Jerzy ZAJĄC
mgr inż. inżynierii środowiska

urodzony 21 października 1952r. w Poznaniu posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnych funkcji

p r o j e k t a n t a

w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej
w zakresie sieci wodociągowych, kanalizacyjnych i ciepłych

Pan Jerzy ZAJĄC

jest upoważniony do :

- 1/sporządzania projektów w zakresie sieci wodociągowych, kanalizacyjnych i ciepłych,
- 2/w budownictwie jednorodzinym, zagrodowym oraz innych budynków o kubaturze do 1000 m sześć. - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego sieci w zakresie instalacji wodociągowych, kanalizacyjnych i ciepłych.

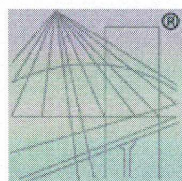


ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

data

podpis

Z up WOJEWODY
mgr inż. Jerzy Gładystak
Z-ca Dyrektora Wydziału
Gospodarki Przestrzennej



P O L S K A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-GY2-F13-GHE *

Pan Jerzy Zając o numerze ewidencyjnym WKP/IS/5811/01
adres zamieszkania os. B. Śmiałego 10/53, 60-682 Poznań
jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2019-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2018-11-28 roku przez:

Jerzy Stroński, Przewodniczący Rady Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

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

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

URZĄD WOJEWÓDZKI
w Poznaniu
Biuro Projektów
Budowlanych
ul. Śmigły 10
61-017 Poznań, Al. Śmigłowska 10



Poznań, 1990-05-25

Nr 167/90/PW

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych
w budownictwie

Na podstawie par. 4 ust. 2, par. 7 i par. 13 ust. 1 pkt 4 lit. a, c rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 45) stwierdza się, że:

Obywatelka Grażyna ZAJAC
magister inżynier inżynierii środowiska

urodzona dnia 4 listopada 1953 r. w Poznaniu posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnych funkcji

projektanta

w specjalności instalacyjno-inżynierskiej
w zakresie sieci sanitarnych z ograniczeniem do sieci wod.-kan. i
ochrony środowiska, z ograniczeniem do ochrony wód

Obywatelka Grażyna ZAJAC

jest upoważniona do:

- sporządzania projektów instalacji i urządzeń służących do ochrony przed zanieczyszczeniem wód i gleby i powietrza atmosferycznego, łącznie ze związanymi z nimi konstrukcjami wsporczymi,
- w budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów instalacji oraz oceniania i badania stanu technicznego instalacji i urządzeń służących do ochrony przed zanieczyszczeniem wód i gleby i powietrza atmosferycznego łącznie ze związanymi z nimi konstrukcjami wsporczymi,
- sporządzania projektów sieci wodociągowych i kanalizacyjnych,
- w budownictwie osób fizycznych do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego sieci wodociągowych i kanalizacyjnych.

BM/



Zastępca Dyrektora
mgr inż. Gabriel Kaczmarek

3. OPIS TECHNICZNY

3.1 Przedmiot inwestycji

Przedmiotem opracowania jest projekt zagospodarowania terenu dla budowy chodnika wraz z odwodnieniem w postaci kanalizacji deszczowej przy ul. Obornickiej na wys. dz. 253/1 w Suchym Lesie.

3.2 Zleceniodawca

Gmina Suchy Las

ul. Szkolna 13

62-002 Suchy Las

Tel. +48 61 892 62 50

Fax.+48 61 812 52 12

3.3 Jednostka projektowa

ROAD DESIGN

JULITA SZCZEPANIAK

ul. Rolna 30

62-080 Tarnowo Podgórne

Tel. 691-05-91-94

NIP: 777-272-06-72

REGON: 68163056

3.4 Podstawa opracowania

- ☐ Umowa zawarta pomiędzy Road Design Julita Szczepaniak a Gminą Suchy Las
- ☐ Aktualna mapa sytuacyjno – wysokościowa istniejącego terenu w skali 1:500.
- ☐ Wizja lokalna i pomiary inwentaryzacyjne stanu istniejącego.
- ☐ Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej w sprawie warunków technicznych , jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie.
- ☐ Obowiązujące przepisy i normy.
- ☐ Wypisy uproszczone z rejestru gruntów, mapa ewidencyjna.
- ☐ Opinia geotechniczna opracowana przez firmę GEOOPTIMA

3.5 Zakres opracowania

Zakres opracowania obejmuje budowę chodnika wraz z budową przyłącza kanalizacji deszczowej na działkach nr 307/2, 314, 253/1 wzdłuż ulicy Obornickiej przy skrzyżowaniu z ulicą Borówkową w Suchym Lesie.

3.6 Istniejący stan zagospodarowania terenu

Na obszarze objętym inwestycją obowiązuje Miejskowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego.

Zgodnie z uchwałą Nr LII/272/97z dnia 1997-05-15 ulica Obornicka oznaczona jest symbolem KG - ulica główna.

Zgodnie z uchwałą Nr XXXI/298/13z dnia 2013-02-28 ulica Borówkowa oznaczona jest symbolem KDD – teren drogi publicznej – dojazdowej.

W pasie drogowym ulicy Obornickiej oraz Borówkowej zlokalizowane są następujące sieci:

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

W ramach przedmiotowego zadania nie przewiduje się przebudowy w/w sieci.

3.7 Opis projektowanych rozbiórek

ROZBIÓRKI

W ramach powyższego zadania przewidziano następujące prace rozbiórkowe:

- ☐ demontaż krawężników 20x30 cm,

URZĄDZENIA OBCE

Projektowane sieci i układ drogowy uzgodniono zgodnie z załączonym protokołem z narady koordynacyjnej nr GKG.GZ.4091.1943.2019.

Lokalizacja projektowanej sieci kanalizacji deszczowej została uzgodniona przez Zarządcę drogi w piśmie znak RK.7230.4.187.2019 z dnia 15.07.2019 r. załączonym do projektu.

Przed przystąpieniem do robót Wykonawca ma obowiązek zgodnie z uzgodnieniem nr RK.7230.4.187.2019:

- ☐ opracować i uzgodnić projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas prowadzenia robót,
- ☐ uzyskać zezwolenie Zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego,
- ☐ zabezpieczyć teren budowy we własnym zakresie,
- ☐ wykopy na czas prowadzenia robót wykonać jako wąskoprzestrzenne, grunt zabudowany w wykopie zagęścić do wskaźnika zagęszczenia min 0,99 – potwierdzić badaniem laboratoryjnym,

Urządzenie melioracji wodnych:

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

Sieć elektryczna:

Zgodnie z wydanym uzgodnieniem przez Enea Operator pismo nr OD5/RD2/ZM/Gr/PEO18P098962 istniejące kable w miejscu projektowanego chodnika zabezpieczyć poprzez wykonanie przepustów z rury dwudzielnych o średnicy zewnętrznej 110 mm

koloru niebieskiego. W miejscu skrzyżowań i zbliżeń z kablem energetycznym wykopy należy prowadzić ręcznie i zachować normatywne odległości. Trasę kabli potwierdzić wykopami próbnymi. Przed przystąpieniem do robót wykonawca zobowiązany jest do zgłoszenia się do Kierownika Pogotowia Energetycznego w Obornikach (zgłoszenie potwierdzić pieczętą na piśmie przewodnim).

Sieć gazowa:

Zgodnie z wydanymi warunkami przez PSG sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Poznaniu pismo nr PSGPO.ZMSM.763.5000.109707.19 Wykonawca robót zobowiązany jest zgłosić się w terminie 14 dni przed rozpoczęciem robót do PSG sp. z o.o. Oddział w Poznaniu – Gazownia Poznań Północ ul. Czerwonacka 3 w celu weryfikacji aktualnego przebiegu sieci gazowej. Na dzień uzyskania opinii nie stwierdzono istniejących sieci gazowych w obszarze inwestycji.

Sieć wodociągowa

Na skrzyżowaniu z przewodami wodociągowymi roboty wykonywać ręcznie, zachowując minimalną odległość pionową 0,3 m.

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

Uwagi:

W przypadku natrafienia na niezinwentaryzowaną sieć, kolidującą z inwestycją na etapie prac, należy bezzwłocznie powiadomić o tym Operatora Sieci oraz Inwestora.

3.8. Opis rozwiązań projektowych

3.8.1. Projektowany chodnik

Chodnik w pasie drogowym ulicy Obornickiej:

- ☐ Szerokość chodnika: 2,70-4,00m
- ☐ Spadek poprzeczny chodnika: 2%
- ☐ I kategoria geotechniczna

W ramach przedmiotowego opracowania w związku z przebudową pasa drogowego ulicy Obornickiej zaprojektowano chodnik o szerokości 2,70 m po wschodniej stronie pasa drogowego. W/w chodnik oddzielono od jezdni barierką ochronną U-12a zamontowaną z zachowaniem skrajni drogowej w odległości 0,5 m od lica krawężnika. Po zachodniej stronie ulicy Obornickiej pomiędzy istniejącym przystankiem autobusowym a skrzyżowaniem z ulicą Borówkową zaprojektowano chodnik o szerokości 4,0 m. Na odcinku przy zatoczce autobusowej za względu na różnicę terenu o wysokości $h \geq 0,50$ m zastosowano barierkę ochronną U-12a - wzdłuż projektowanego chodnika od strony terenu przyległego.

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

3.8.2 Projektowana kanalizacja deszczowa

Budowę sieci kanalizacji deszczowej w ul. Obornickiej należy rozpocząć od istniejącej studni D1ist. Sieć kanalizacji deszczowej zaprojektowano z rury PVC-U kl. S Ø250x6,2 o jednolitej i jednorodnej strukturze ścianki i o sztywności obwodowej $SN \geq 8$. Do projektowanej studni D1 i D2 oraz do trójnika t1 należy wykonać przyłącza do wpustów WP1, WP2 i WP3. W ul. Borówkowej wpust WP4 podłączyć do istniejącej studni D2ist. Wszystkie studnie objęte projektem na kanale deszczowym zaprojektowano jako typowe prefabrykowane w planie okrągłe o średnicy wewnętrznej $\Phi 1,0$ m.

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

3.9. Zestawienie powierzchni poszczególnych części zagospodarowania terenu

Lp.	Element zagospodarowania terenu	Powierzchnia [m ²]
1.	Projektowana nawierzchnia z kostki betonowej	350
2.	Projektowana zieleń	25

3.10. Dane informujące, czy teren objęty inwestycją jest wpisany do rejestru zabytków i czy podlega ochronie na podstawie ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Zgodnie z pismem Powiatowego Konserwatora Zabytków nr KZ.673.00594.2019.IV na przedmiotowym obszarze nie zewidencjonowano zabytków podlegających ochronie i opiece konserwatorskiej.

Zgodnie z art. 32 ust. 1 Ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz.U. 2017.2187 ze zm.) Wykonawca robót w trakcie prowadzenia prac w przypadku odnalezienia przedmiotów, co do których istnieje przypuszczenie, iż są zabytkiem jest zobowiązany:

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

3.11. Informacja odnośnie wpływu eksploatacji górniczej na teren inwestycji

Obszar objęty inwestycją znajduje się poza wpływem eksploatacji górniczej.

3.12. Przewidywane zagrożenia dla środowiska i higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich odczucia w zakresie zgodnym z przepisami odrębnymi.

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

3.13. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu

Zasięg obszaru oddziaływania obiektu mieści się w całości na działkach, na których został zaprojektowany obiekt, zgodnie z art. 20 ust.1 pkt1c ustawy Prawo Budowlane (Dz. U. z 2018 r. poz. 1202).

3.14. Inne konieczne dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych.

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

Opracowała:

mgr inż. Julita Szczepaniak

4. ZAŁĄCZNIKI

1. Warunki dla budowy kanalizacji deszczowej pismo Urzędu Gminy Suchy Las z 27.03.2019 r.
2. Zatwierdzenie planu sytuacyjnego pismo Urzędu Gminy Suchy Las z 03.04.2019 r.
3. Uzgodnienie – Powiatowy Konserwator Zabytków pismo z 27.04.2019 r.
4. Warunki Techniczne PSG sp. z o.o. pismo z 13.05.2019 r.
5. Warunki Techniczne Orange Polska S.A. pismo z 24.05.2019 r.
6. Warunki Techniczne ENEA Operator pismo z 06.06.2019 r.
7. Protokół ZUDP nr GKG.GZ.4091.1943.2019
8. Decyzja lokalizacji sieci wydana przez Wójta Gminy Suchy Las z 15.07.2019 r
9. Zatwierdzenie projektu budowlanego pismo Urzędu Gminy Suchy Las z 30.07.2019 r.

Załącznik nr 1



Urząd Gminy Suchy Las

Nr sprawy: BI.7013.3.7.2019

Data: 27-03-2019 r.

Sz. P. Adresat
ROAD DESIGN Julita Szczepaniakul. Rolna 30
60 - 080 Tarnowo - Podgórne

Dotyczy: Budowa chodnika przy ulicy Obornickiej na wysokości działki nr 253/1 w Suchym Lesie.

Gmina Suchy Las w nawiązaniu do pisma nr 2019/03/RD/41 z dnia 20.03.2019r. (data wpływu do urzędu) wyraża zgodę na włączenie projektowanych wpustów do istniejącej kanalizacji deszczowej na działce nr 253/1.

Z wyrazami szacunku

Z up. Wójta Gminy Suchy Las
Aurelia Szczepaniak
Aurelia Szczepaniak
Kierownik Referatu
Budowlano-Inwestycyjnego

sprawę prowadzi: Tomasz Juszczyk
nr tel: /61/ 8926 298
e-mail: tomasz.juszczyk@suchylas.pl

SuchyLas  I FOR YOU

Urząd Gminy Suchy Las
adres: ul. Szkolna 13, 62-002 Suchy Las
tel.: +48 61-8926-250, fax: +48 61-8125-212
e-mail: ug@suchylas.pl, www.suchylas.pl

Godziny urzędowania:
pn. 10.00 – 17.00, wt. – pt. 8.00 – 15.00
Biuro Obsługi Interesanta:
pn. 8.00 – 17.00, wt. – pt. 7.00 – 15.00



Załącznik nr 2



Urząd Gminy Suchy Las

Nr sprawy: BI.7013.3.7.2019

Data: 03-04-2019 r.

Sz. P.
ROAD DESING
Julita Szczepaniak

ul. Rolna 30
60 - 080 Tarnowo - Podgórne

Dotyczy: Budowa chodnika przy ulicy Obornickiej na wysokości działki nr 253/1 w Suchym Lesie.

Gmina Suchy Las w nawiązaniu do wniosku nr 2019/04/RD/45 z dnia 03.04.2019 r. (data wpływu do urzędu) zatwierdza przedłożony plan sytuacyjny dla zadania projektowego pn.: „Budowa chodnika przy ulicy Obornickiej na wysokości działki nr 253/1 w Suchym Lesie”.

Z wyrazami szacunku

Z up. Wójta Gminy Suchy Las
Julita Szczepaniak
Julita Szczepaniak
Kierownik Referatu
Budowlano-Inwestycyjnego

sprawę prowadzi: Tomasz Juszczuk
nr tel: /61/ 8926 298
e-mail: tomasz.juszczuk@suchylas.pl

SuchyLas 

Urząd Gminy Suchy Las
adres: ul. Szkolna 13, 62-002 Suchy Las
tel.: +48 61-8926-250, fax: +48 61-8125-212
e-mail: ug@suchylas.pl, www.suchylas.pl

Godziny urzędowania:
pn. 10.00 – 17.00, wt. – pt. 8.00 – 15.00
Biuro Obsługi Interesanta:
pn. 8.00 – 17.00, wt. – pt. 7.00 – 15.00



Załącznik nr 3



POWIAT
POZNAŃSKI

Powiatowy Konserwator Zabytków
ul. Słowackiego 8
60-823 Poznań

Urząd Gminy Suchy Las
ul. Szkolna 13
62-002 Suchy Las

działająca przez pełnomocnika:
Julita Szczepaniak
ROAD DESIGN Julita Szczepaniak
ul. Rolna 30, 62-080 Tarnowo Podgórne

Wasze pismo z dnia:	Znak:	Nasz znak:	Data:
23.04.2019 r.	2019/04/RD/51	KZ.673.00594.2019.IV	27.04.2019 r.

Sprawa: uzgodnienie projektowanego układu komunikacyjnego dla zadania „Budowa chodnika przy ul. Obornickiej na wys. dz. 253/1 w Suchym Lesie” , gm. Suchy Las

W odpowiedzi na pismo z dnia 23.04.2019 r., data wpływu 25.04.2019 r., Starostwo Powiatowe w Poznaniu-Powiatowy Konserwator Zabytków informuje, że obecnie w granicach planowanej projektowanego układu komunikacyjnego dla zadania „Budowa chodnika przy ul. Obornickiej na wys. dz. 253/1 w Suchym Lesie” , gm. Suchy Las , oznaczonego na dołączonej do wniosku mapie, nie zewidencjonowano zabytków podlegających ochronie i opiece konserwatorskiej.

W związku z tym nie wnosi uwag w sprawie realizacji przedmiotowej inwestycji.

Jednocześnie Starostwo Powiatowe w Poznaniu-Powiatowy Konserwator Zabytków informuje, że zgodnie z art. 32 ust. 1 Ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz.U. 2018.2067 t.j.)

„Kto w trakcie prowadzenia robót budowlanych lub ziemnych odkrył przedmiot, co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem, jest obowiązany: 1) wstrzymać wszelkie roboty mogące uszkodzić lub zniszczyć odkryty przedmiot 2) zabezpieczyć przy użyciu dostępnych środków, ten przedmiot i miejsce jego odkrycia; 3) niezwłocznie zawiadomić o tym właściwego konserwatora zabytków, a jeśli nie jest to możliwe, właściwego wójta (burmistrza, prezydenta miasta).” oraz

Zgodnie z art. 116 ust. 1. i 2 wyżej cytowanej ustawy „1.Kto niezwłocznie nie powiadomił wojewódzkiego konserwatora zabytków lub wójta (burmistrza, prezydenta miasta) albo dyrektora urzędu morskiego o przypadkowym odkryciu przedmiotu, co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem archeologicznym, a także nie zabezpieczył, przy użyciu dostępnych środków, tego przedmiotu i miejsca jego znalezienia, podlega karze grzywny. 2.W razie popełnienia wykroczenia określonego w ust. 1 można orzec nawiązkę do wysokości dwudziestokrotnego minimalnego wynagrodzenia na wskazany cel społeczny związany z opieką nad zabytkami”.

załącznik: plan

2 up. STAROSTY
Wiesław Biegański
Powiatowy Konserwator Zabytków
w Poznaniu

Otrzymuje: list zwykły

1) ROAD DESIGN Julita Szczepaniak ul. Rolna 30, 62-080 Tarnowo Podgórne
2.aa AK

Sprawę prowadzi: Z-ca Powiatowego Konserwatora Zabytków Agnieszka Krawczewska ☎ 61 841 8845

Starostwo Powiatowe w Poznaniu, ul. Jackowskiego 18, 60-509 Poznań
tel. centrala (61) 8410-500, email: starostwo@powiat.poznan.pl

www.powiat.poznan.pl

Załącznik nr 4



Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Poznaniu
Za Groblą 8, 61-860 Poznań
tel. (61) 8545-100, fax (61) 8545-519

Sekcja Ewidencji Majątku i Uzgodnień
tel. 61 85-45-224

ROAD DESIGN
Julita Szczepaniak
Rolna 30
62-080 Tarnowo Podgórne

W/ znak:
N/ znak: PSGPO.ZMSM.763.5000.109707.19

z dnia 6-05-2019
z dnia 13-05-2019

Lokalizacja przedsięwzięcia:

Województwo: **wielkopolskie** Gmina: **Suchy Las** Miejscowość: **Suchy Las** ul. **Obornicka**

dotyczy: **Budowy chodnika przy ul. Obornickiej w m. Suchy Las.**

W odpowiedzi na pismo z dnia 6-05-2019 w sprawie j.w. informujemy, że w rejonie przedmiotowego zadania PSG sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Poznaniu na dzień dzisiejszy nie posiada istniejącej i projektowanej sieci gazowej niskiego ciśnienia i średniego ciśnienia. Do przedstawionego projektu nie wnosimy uwag w zakresie naszej infrastruktury. W terminie **14 dni** przed rozpoczęciem robót Wykonawca zobowiązany jest zgłosić się do PSG sp. z o.o. Oddział w Poznaniu - **Gazownia Poznań Północ**, ul. Czerwonacka 3, tel. 61 8782818, fax 61 8782850, gazownia.poznan.polnoc@psgaz.pl w celu weryfikacji aktualnego przebiegu sieci gazowej oraz uniknięcia ewentualnej kolizji.

KIEROWNIK
Sekcja Ewidencji Majątku i Uzgodnień

Katarzyna Smoczyńska

Załączniki:

- mapa sytuacyjna

Do wiadomości:

- Gazownia Poznań Północ

Sprawę prowadzi:

Joanna Kasperuk, tel: (61) 8 545 303



Załącznik nr 5



Orange Polska
Hurt
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT
Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury
i Obsługi Klienta
ul. Okoniowa 16, 91-498 Łódź
tel.: 42 65899 71 fax.: 42 656 65 50

ROAD DESIGN
Julita Szczepaniak
ul. Rolna 30
62-080 Tarnowo Podgórne

Łódź, 24-05-2019 r.

Numer pisma: TTISILU/PR.215-25423/19

Temat: Uzgodnienie projektu budowy chodnika przy ul. Obornickiej na wys. dz. 253/1 w Suchym Lesie.

Szanowni Państwo,

informujemy, że w obrębie opracowania brak jest zaewidencjonowanej infrastruktury administrowanej i eksploatowanej przez ORANGE POLSKA S.A.

W związku z powyższym uzgadniamy bez uwag lokalizację projektowanych elementów.

W przypadku odkrycia w trakcie robót ziemnych urządzeń telekomunikacyjnych nienaniesionych na przedłożonym planie sytuacyjnym należy je zabezpieczyć na koszt inwestora i powiadomić OPL - nr infolinii 800 135 972.

Niniejsze uzgodnienie ważne jest jeden rok od daty jego wydania.

Za powyższe uzgodnienie zostanie pobrana opłata wg aktualnego cennika.

Należność należy uregulować w terminie określonym na fakturze VAT, która zostanie przesłana odrębną korespondencją.

Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Łodzi otrzymał do celów służbowych 1 egz. planu sytuacyjnego.

Z poważaniem

Rydzoń Przemysław

Główny Specjalista ds. Zasobów Infrastruktury
Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta

Załącznik: 1 egz. planu sytuacyjnego.



Rejon Dystrybucji Szamotuły
 ENEA Operator Sp. z o.o.
 Oddział Dystrybucji Poznań
 Rejon Dystrybucji Szamotuły
 64 500 Szamotuły, ul. Nowowiejskiego 6

tel. +48 / 61 884 73 10
 faks +48 / 61 292 81 03

Szamotuły, dnia 06.06.2019r.

OD5/RD2/ZM/Gr/PEO18P098962

ROAD DESIGN
Julita Szczepaniak
ul. Rolna 30
62-080 Tarnowo Podgórne

Dotyczy: *uzgodnienia planu sytuacyjnego pt.: "Budowa chodnika przy ul. Obornickiej na wys. dz. 253/1 w Suchym Lesie".*

W odpowiedzi na wniosek w sprawie uzgodnienia ww. projektu na dołączonych planach stwierdziłmy lokalizację linii kablowych Nn-0,4 kV które występują w rejonie inwestycji. W załączeniu przesyłamy plan z naniesionymi w rejonie inwestycji urządzeniami elektroenergetycznymi (urządzenia Enea Operator Sp. z o.o. RD Szamotuły) następującymi kolorami: linia kablowa Nn 0,4 kV zostały oznaczony linią zieloną ciągłą.

Pozostałe ustalenia:

1. Istniejące kable w miejscu projektowanych zjazdów i skrzyżowań z projektowaną nową nawierzchnią należy zabezpieczyć poprzez wykonanie przepustów. Do wykonania przepustów należy zastosować rury ochronne dwudzielne:
 - dla linii kablowych Nn 0,4 kV - średnica zewnętrzna 75, 110 mm, koloru niebieskiego,
2. Należy zachować normatywne odległości projektowanej inwestycji od istniejących urządzeń energetycznych.
3. W rejonie występowania kabli elektroenergetycznych oznaczonych na dołączonym planie prace związane z realizacją inwestycji wykonywać tylko ręczne.
4. W celu potwierdzenia trasy kabli energetycznych należy wykonać wykopy próbne.
5. Powyższe uzgodnienie nie dotyczy linii konsumentowych, nie będących w eksploatacji RD- Szamotuły.
6. Na etapie wykonawstwa, przed przystąpieniem do poszczególnych etapów prac zgłosić się do Kierownika Pogotowia Energetycznego w Obornikach, który poinformuje o możliwości występowania przyjętych od daty opinii, nowych urządzeń energetycznych (zgłoszenie potwierdzić pieczęcią na piśmie przewodnim).

Centrala

ENEA Operator Sp. z o.o.
 60-479 Poznań, ul. Strzeszyńska 58

tel. +48 / 61 850 40 00
 faks +48 / 61 884 59 57

NIP 782 237 71 60
 REGON 300455398

kontakt@operator.enea.pl
 www.operator.enea.pl

Sąd Rejonowy Poznań - Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu VIII Wydział Gospodarczy
 Krajowego Rejestru Sądowego nr KRS: 0000269806 Kapitał zakładowy: 4 683 073 700 PLN



Rejon Dystrybucji Szamotuły
 ENEA Operator Sp. z o.o.
 Oddział Dystrybucji Poznań
 Rejon Dystrybucji Szamotuły
 64-500 Szamotuły, ul. Nowowiejskiego 6

tel. +48 / 61 884 73 10
 faks +48 / 61 292 81 03

7. W razie braku możliwości zachowania normatywnych odległości lub kolizji istniejących urządzeń elektroenergetycznych z projektowaną inwestycją należy wystąpić do ENEA Operator Sp. z o.o. RD-Szamotuły z pismem od inwestora o wydanie warunków przebudowy kolidujących urządzeń.

9. Uzgodnienie jest ważne 1 rok.

Z poważaniem:

Rejon Dystrybucji Szamotuły
 Dział Majątek Sieciowego
 KIEROWNIK
Maciej Panek

k.o.

a/a

Załączniki:

Plan sytuacyjny - 1 egz.

Sprawę prowadzi Witold Greczka, telefon 61 8847343

Centrala

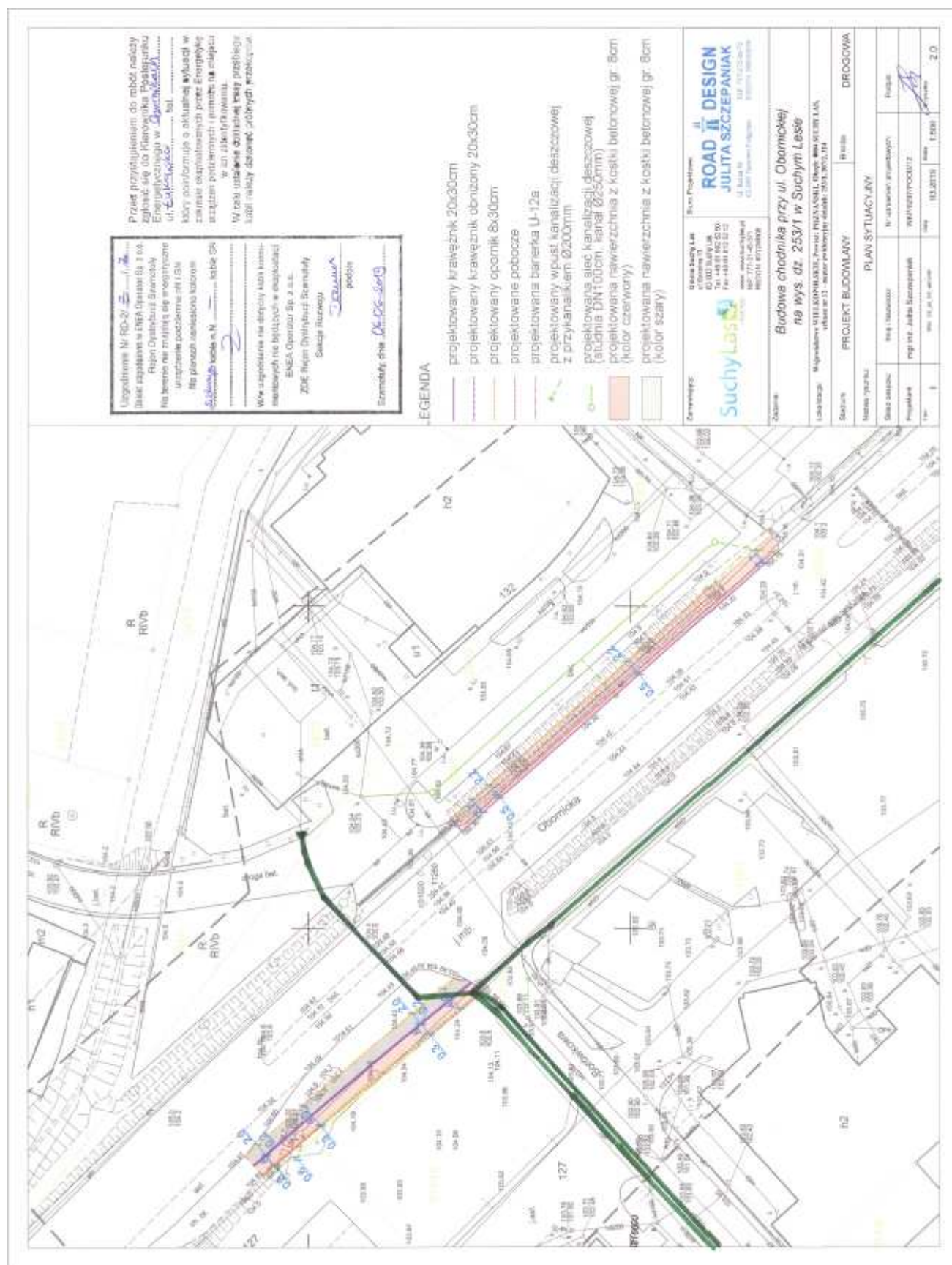
ENEA Operator Sp. z o.o.
 60-479 Poznań, ul. Strzeszyńska 58

tel. +48 / 61 850 40 00
 faks +48 / 61 884 59 57

NIP 782 237 71 60
 REGON 300455398

kontakt@operator.enea.pl
 www.operator.enea.pl

Sąd Rejonowy Poznań - Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu VIII Wydział Gospodarczy
 Krajowego Rejestru Sądowego nr KRS: 0000269806 Kapitał zakładowy: 4 683 073 700 PLN



Załącznik nr 7



POWIATOWY OŚRODEK
DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ
I KARTOGRAFICZNEJ

STAROSTA POZNAŃSKI

odpis protokołu z narady koordynacyjnej
dotyczącej usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu,
przeprowadzonej przez Starostę Poznańskiego sposobem tradycyjnym/mieszanym/elektronicznym
w siedzibie Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Poznaniu
w dniu 17-20.05.2019r.

Znak sprawy: GKG.GZ.4091.1943.2019

Wnioskodawca: Road Design Julita Szczepaniak, ul. Rolna 30, 62-080 Tarnowo Podgórne

Opis przedmiotu narady:

Lokalizacja: Obr. Suchy Las, gm. Suchy Las, ul. Obornicka/Borówkowa, dz. 253/1, 307/2, 314

Rodzaj i funkcja przewodu: przyłącze kanalizacji deszczowej

Informacje uzupełniające: kd.- śr. 250 mm

Przewodniczący narady koordynacyjnej: Agnieszka Zawada - Sikorska

Protokolant: Ewelina Biskup

Podmioty władające sieciami uzbrojenia terenu:			
Oznaczenie podmiotu oraz Imię i nazwisko osoby, która ten podmiot reprezentuje:		Stanowisko	Podpis
1.	Veolia Poznań S.A. ul. Gdyńska 54 61-016 Poznań	Przedstawiciel nie uczestniczył w naradzie	
2.	ENEA OPERATOR Sp. z o.o. Oddział Dystrybucji Poznań ul. Panny Marii 2, 61-108 Poznań Ewa Rakula-Stachowiak	W miejscu skrzyżowania i zbliżenia z kablem energetycznym wykopy należy prowadzić ręcznie. Kabel w wykopie zabezpieczyć i zachować normatywne odległości. Przed przystąpieniem do prac należy zgłosić się na Posterunek Energetyczny w Obornikach Wlkp.	
3.	Enea Oświetlenie Sp. z o.o. ul. Ku Słońcu 34 71-080 Szczecin	Przedstawiciel nie uczestniczył w naradzie	
4.	Zarząd Dróg Powiatowych ul. Zielona 8 61-851 Poznań Maciej Walentowski	Nie dotyczy dróg powiatowych	
5.	Polska Spółka Gazownictwa Oddział w Poznaniu ul. Grobla 15, 61-859 Poznań Joanna Kasperuk	Bez uwag	
6.	Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Poznaniu ul. Grobla 15, 61-859 Poznań Janusz Wesołowski	Bez uwag	
7.	G.EN. GAZ ENERGIA Sp. z o.o. ul. Dorczyka 1 62-080 Tarnowo Podgórne	Przedstawiciel nie uczestniczył w naradzie	



POWIATOWY OŚRODEK
DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ
I KARTOGRAFICZNEJ

8.	PGNiG S.A. w Warszawie Oddział w Zielonej Górze ul. Bohaterów Westerplatte 15 65-034 Zielona Góra Marek Bartkowiak	Bez uwag	
9.	PERN S.A. ul. Wyszogrodzka 133 09-410 Płock Jadwiga Oraczewska	Bez uwag	
10.	NETIA S.A. ul. Poleczki 13 02-822 Warszawa	Przedstawiciel nie uczestniczył w naradzie	
11.	HAWA TELEKOM Sp. z o.o. Centrum Zarządzania Siecią ul. Bułgarska 65, 60-320 Poznań	Przedstawiciel nie uczestniczył w naradzie	
12.	Instytut Chemii Bioorganicznej PAN Poznańskie Centrum Superkomputerowo- Sieciowe ul. Noskowskiego 12/14, 61-704 Poznań Grzegorz Kuberka	Nie dotyczy	
13.	INEA S.A. ul. Kolejowa 19/21 60-717 Poznań	Przedstawiciel nie uczestniczył w naradzie	
14.	ORANGE Polska Domena Hurt Dostarczania i Serwis Usług Ewidencja i Standardy Infrastruktury ul. Głogowska 19, 60-702 Poznań	Przedstawiciel nie uczestniczył w naradzie	
15.	GCI Sp. z o.o. ul. Obornicka 149 62-002 Suchy Las	Przedstawiciel nie uczestniczył w naradzie	
16.	Wielkopolska Sieć Szerokopasmowa S.A. ul. Wierzbowa 84 62-081 Przeźmierowo	Przedstawiciel nie uczestniczył w naradzie	
17.	AQUANET S.A. ul. Dolna Wilda 126 61-492 Poznań Olga Stachowska	Na skrzyżowaniu z przewodami wodociagowymi roboty wykonać ręcznie, zachowując minimalną odległość pionową 0,3 m.	
18.	Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 10 64-320 Buk	Przedstawiciel nie uczestniczył w naradzie	
19.	Gminne Przedsiębiorstwo Wodociagowe Sp. z o.o. w Czerwonaku ul. Piaskowa 1, 62-028 Koziegłowy	Przedstawiciel nie uczestniczył w naradzie	

Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej, ul. Jackowskiego 18, 60-509 Poznań
tel. 61 8410 540, faks 61 8410 629, e-mail: podgik@podgik.powiat.poznan.pl

www.podgik.powiat.poznan.pl



POWIATOWY OŚRODEK
DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ
I KARTOGRAFICZNEJ

20.	Spółka Wodna do Eksploatacji Wodociągu Dopiewo ul. Łąkowa 1A, 62-070 Dopiewo	Przedstawiciel nie uczestniczył w naradzie	
21.	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Komorniki Sp. z o.o. ul. Zakładowa 1, 62-052 Komorniki	Przedstawiciel nie uczestniczył w naradzie	
22.	Zakład Komunalny w Kostrzynie ul. Poznańska 2 62-025 Kostrzyn	Przedstawiciel nie uczestniczył w naradzie	
23.	Wodociągi Kórnickie i Usługi Komunalne WODKOM KÓRNIK sp. z o.o. ul. Poznańska 71C, 62-035 Kórnik	Przedstawiciel nie uczestniczył w naradzie	
24.	Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Mosinie ul. Sowiniecka 6G, 62-050 Mosina	Przedstawiciel nie uczestniczył w naradzie	
25.	Zakład Komunalny w Pobiedziskach Sp. z o.o. ul. Poznańska 58, 62-010 Pobiedziska	Przedstawiciel nie uczestniczył w naradzie	
26.	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych w Bytkowie Sp. z o.o. ul. Topolowa 6, 62-090 Rokietnica	Przedstawiciel nie uczestniczył w naradzie	
27.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Stęszewie ul. Mosińska 15, 62-060 Stęszew	Przedstawiciel nie uczestniczył w naradzie	
28.	Zakład Gospodarki Komunalnej w Swarzędzu ul. Strzelecka 2, 62-020 Swarzędz	Przedstawiciel nie uczestniczył w naradzie	
29.	Tarnowska Gospodarka Komunalna TP-KOM Sp. z o.o., ul. Zachodnia 4 62-080 Tarnowo Podgórne	Przedstawiciel nie uczestniczył w naradzie	
30.	Region Wsparcia Teleinformatycznego ROA Poznań Skr. Pocz. 129 61-716 Poznań Wojciech Nowotarski	Bez uwag	
Wójt/burmistrz według właściwości miejscowej:			
Oznaczenie organu oraz Imię i nazwisko osoby upoważnionej przez organ:			
31.			
32.			



POWIATOWY OŚRODEK
DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ
I KARTOGRAFICZNEJ

Oznaczenie innych podmiotów, które mogą być zainteresowane rezultatami narady koordynacyjnej oraz imiona i nazwiska osób upoważnionych przez te podmioty:			
33.			
34.			
35.			

Wniosek o koordynację robót budowlanych, o których mowa w art. 36a ust. 3 pkt 5 lit. b ustawy z dnia 7 maja 2010 r. o wspieraniu rozwoju usług i sieci telekomunikacyjnych, jeśli został złożony:

• nie złożono****,

• złożono****.

****niewłaściwe skreślić

Integralną częścią protokołu z narady koordynacyjnej jest plan sytuacyjny sporządzony na kopii aktualnej mapy zasadniczej lub kopii aktualnej mapy do celów projektowych, poświadczony za zgodność z oryginałem przez projektanta z przedstawioną na nim propozycją usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu z adnotacją, że ta dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej.

Z up. STAROSTY POZNANSKIEGO

Agnieszka Zawada-Sikorska
Przewodniczący Narady Koordynacyjnej
Powiatowego Ośrodka Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej w Poznaniu
.....
Podpis i pieczęć przewodniczącego narady koordynacyjnej

Informacje dodatkowe:

1. Zgodnie z art. 28ba ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz.U.2017.2101 z późn. zm.), nieobecność na naradzie koordynacyjnej podmiotu należycie zawiadomionego o jej miejscu i terminie nie stanowi przeszkody do jej przeprowadzenia. Przyjmuje się, że podmiot ten nie składa zastrzeżeń do usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu (...).
2. Zgodnie z § 10 ust. 1 pkt 2 Rozporządzenia Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 21 października 2015 r. w sprawie powiatowej bazy GESUT i krajowej bazy GESUT (Dz.U.2015.1938), powiatową bazę GESUT (...) aktualizuje się w drodze czynności materialno-technicznych na podstawie danych lub informacji zawartych w dokumentach, które były przedmiotem narady koordynacyjnej, (...), w przypadku gdy stanowiska uczestników tej narady są jednomyślne i pozytywne.
3. Zgodnie z art. 15 ust. 1 w związku z art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz.U.2017.2101 z późn. zm.): znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie; kto wbrew przepisom art. 15 niszczy, uszkadza, przemieszcza znaki geodezyjne, grawimetryczne lub magnetyczne i urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne, a także nie zawiadamia właściwych organów o zniszczeniu, uszkodzeniu lub przemieszczeniu znaków geodezyjnych, grawimetrycznych lub magnetycznych, urządzeń zabezpieczających te znaki oraz budowli triangulacyjnych, podlega karze grzywny.
4. Zgodnie z art. 277 Kodeksu karnego, kto znaki graniczne niszczy, uszkadza, przesuwa lub czyni niewidocznymi albo fałszywie wystawia podlega grzywnie, karze ograniczenia wolności albo pozbawienia wolności do lat dwóch.
5. O wymagane zezwolenia na usunięcie drzew lub krzewów kolidujących z przebiegiem projektowanej inwestycji należy wnioskować do odpowiedniego organu w trybie przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie

Załącznik nr 8



Urząd Gminy Suchy Las

Suchy Las, dnia 15 lipca 2019 r.

RK.7230.4.187.2019

Na podstawie art. 39 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz.U.2018.2068- z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz.U.2018.2096- z późn. zm.)

po rozpatrzeniu wniosku Inwestora: **Gmina Suchy Las, ul. Szkolna 13, 62-002 Suchy Las,** działając przez Pełnomocnika: **Pani Julita Szczepaniak, ul. Rolna 30, 62-080 Tarnowo Podgórne**

Wójt Gminy Suchy Las wydaje DECYZJĘ ADMINISTRACYJNĄ

na lokalizację sieci kanalizacji deszczowej z przykanalikami i wpustami deszczowymi w miejscowości **Suchy Las, ul. Obornicka, dz. o nr ewid. 307/2, 253/1; ul. Borówkowa, 314** (w ewidencji gruntów i budynków oznaczone symbolem „dr”) z przebiegiem wyznaczonym na dołączonej do decyzji mapie zasadniczej, z uwzględnieniem następujących warunków:

1. Wykopy na czas wykonywania robót powinny być wąskoprzestrzenne, grunt wymienić i odpowiednio zagęścić do wskaźnika zagęszczenia min. 0,99 (wykonać laboratoryjne badanie zagęszczenia gruntu);
2. Pobocze wyprofilować i zagęścić do wskaźnika zagęszczenia min. 0,96;
3. Wykonać projekt odtworzenia nawierzchni ul. Borówkowej;
4. Po wykonaniu robót zajmowany pas drogowy uporządkować, wymieniając uszkodzone elementy na nowe;
5. Prace wykonać zgodnie z polskimi normami i przepisami szczegółowymi oraz przy zapewnieniu odpowiednich warunków bezpieczeństwa w stosunku do uczestników ruchu.

UZASADNIENIE

Na podstawie art. 107 K.P.A. odstępuje się od uzasadnienia decyzji, bowiem w całości uwzględnia ona żądania strony.

POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji służy Stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Poznaniu, za pośrednictwem Wójty Gminy Suchy Las w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania Strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Wójty Gminy Suchy Las. Z dniem doręczenia Wójtowi Gminy Suchy Las oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez Stronę postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.
2. Zgodnie z art. 28 i art. 30 ustawy *prawo budowlane*, Inwestor przed rozpoczęciem prac budowlanych powinien uzyskać pozwolenie na budowę lub zgłosić budowę właściwemu Organowi.
3. Zgodnie z art. 39 ustawy o drogach publicznych obowiązkiem Inwestora jest uzyskanie na etapie wykonawstwa, w Urzędzie Gminy decyzji na prowadzenie robót w pasie drogowym i umieszczenia urządzenia obcego w pasie drogowym, oraz przed uzyskaniem pozwolenia na budowę, uzgodnienia z zarządcą drogi, projektu budowlanego obiektu lub urządzenia.
4. Do decyzji o której mowa powyżej, należy dołączyć zatwierdzony projekt organizacji ruchu, jeżeli zajęcie pasa drogowego wpływa na ruch drogowy lub ogranicza widoczność na drodze albo powoduje wprowadzenie zmian w istniejącej organizacji ruchu pojazdów lub pieszych.
5. W przypadku, gdy sieć o której mowa w sentencji decyzji spowoduje kolizję podczas budowy, przebudowy lub remontu drogi, sieć zostanie przełożona na koszt właściciela na warunkach określonych w *ustawie o drogach publicznych*.

Z up. Wójty Gminy

Julita Szczepaniak
Za Wójty Gminy

załącznik:
mapa zasadnicza z przebiegiem sieci

otrzymują:
1. pełnomocnik
2. RK a/a

Zwolniony z opłaty skarbowej
Podstawa prawna – Ustawa o opłacie skarbowej
(Dz. U. 2018.1044 ze z m.) Część III ust. 44 kol. 4, pkt. 9, Załącznik do ustawy

Sprawę prowadzi: **Kacper Tymek, pok. 105, tel. (0-61) 8 926 533, e-mail: k.tymek@suchylas.pl**

SuchyLas
+FOR YOU

Urząd Gminy Suchy Las
adres: ul. Szkolna 13, 62-002 Suchy Las
tel.: +48 61-8926-250, fax: +48 61-8125-212
e-mail: ug@suchylas.pl, www.suchylas.pl

Godziny urzędowania:
pn. 10.00 – 17.00, wt. – pt. 8.00 – 15.00
Biuro Obsługi Interesanta:
pn. 8.00 – 17.00, wt. – pt. 7.00 – 15.00





Urząd Gminy Suchy Las

Nr sprawy: BI.7013.3.7.2019

Data: 30-07-2019 r.

Sz. P. Adresat
ROAD DESING Julita Szczepaniak

ul. Rolna 30
60 - 080 Tarnowo - Podgórne

Dotyczy zadania projektowego pn.: Budowa chodnika przy ulicy Obornickiej na wysokości działki nr 253/1 w Suchym Lesie.

Gmina Suchy Las w nawiązaniu do pisma nr 2019/07/RD/109 z dnia 25.07.2019r. (data wpływu do urzędu) zatwierdza przedłożony projekt budowlany dla zadania projektowego pn.: „Budowa chodnika przy ulicy Obornickiej na wysokości działki nr 253/1 w Suchym Lesie”.

Z wyrazami szacunku

Z up. Wójta Gminy Suchy Las
Aurelia Szczęsna
Aurelia Szczęsna
Kierownik Referatu
Budowlano-Inwestycyjnego

Otrzymują:

1. Adresat
2. Bi a/a

Sprawę prowadzi: Tomasz Juszczyk
nr tel: /61/ 8926 298
e-mail: tomasz.juszczyk@suchylas.pl

Urząd Gminy Suchy Las
adres: ul. Szkolna 13, 62-002 Suchy Las
tel.: +48 61-8926-250, fax: +48 61-8125-212
e-mail: ug@suchylas.pl, www.suchylas.pl

Godziny urzędowania:
pn. 10.00 – 17.00, wt. – pt. 8.00 – 15.00
Biuro Obsługi Interesanta:
pn. 8.00 – 17.00, wt. – pt. 7.00 – 15.00

Suchy Las



5.CZĘŚĆ RYSUNKOWA

Rysunek nr 1 – Plan orientacyjny skala 10 000

Rysunek nr 2 – Plan zagospodarowania terenu skala 1:500