



<b>BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH</b>  <b>„KANPRO”</b>	03-752 WARSZAWA ul. Radzymińska 36/38/40 m. 11 e-mail: kanpro1@wp.pl tel. kom. 601-167-317	Nr umowy: _____
--	---	--------------------

## STRONA TYTUŁOWA PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Nazwa zamierzenia budowlanego	Projekt budowlany budowy odcinka sieci wodociągowej w ulicy Bodycha i w drodze dojazdowej do ulicy Bodycha w miejscowości Opacz Kolonia, gm. Michałowice
Adres i kategoria obiektu budowlanego	Opacz Kolonia, ulica Bodycha XXVI - sieci wodociągowe i kanalizacyjne
Identyfikatory działek ewidencyjnych	142104_2.0008.359 142104_2.0008.852 142104_2.0008.368/11
Inwestor	

Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność i nr uprawnień budowlanych	Zakres opracowania	Data opracowania	Podpis
Projektant	mgr inż. Sebastian Wojcieszki	Do proj. i kier. robotami bud. w spec. Inst. w zakresie sieci, inst. i urządzeń ciepłych, went., gazowych, wodoc., i kan. bez ograniczeń nr ew. MAZ/1005/PWBS/19	Branża sanitarna	02.2023r.	
Sprawdzający	inż. Jan Wojcieszki	1) Do sporządzenia proj. sieci wodoc. i kan. uzbr. terenu 2) w bud. osób fiz. – do kier., nadzoru i kontr. bud., kier. i kontrol., wytwarzania konstrukcyjnych elementów sieci oraz ocen. i badania stanu techn. sieci wodoc. i kanal. nr ew. St-596/86	Branża sanitarna	02.2023r.	

URZĄD GMINY MICHAŁOWICE  
Referat Gospodarki Komunalnej  
Reguły, ul. Aleja Powstańców Warszawy 1  
05-816 Michałowice

Projekt uzgodniono  
w zakresie drogowym  
uwagi s. zakresu  
s. sieci wodociągowej  
Reguły, dn. 20.02.2023r.

INSPEKTOR  
ds. drogowych  
Łukasz Karczewski

Projekt uzgodniono  
w zakresie wodociągowo - kanalizacyjnym

Reguły, dn. 21.02.2023

Tomasz Borowi  
upr. nr 1342/CHN/15  
w s. ew. instalacje i sieci sanit.

Dokumentacja nadaje się do  
przekazania Zamawiającemu

Właściciel

Inż. Jan Wojcieszki

Data 02.2023 r. Podpis

Załącznik  
mgr inż. Jan Wojcieszki

Kierownik Referatu Gospodarki  
Komunalnej

INSPEKTOR  
ds. gospodarki komunalnej  
mgr inż. Waldemar Głazowski

# **SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU BUDOWLANEGO**

<b><u>I. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</u></b>	<b><u>NR STRONY</u></b>
1. <u>Dokumenty dołączone do projektu</u>	
1.1. Oświadczenie projektanta i sprawdzającego	1
1.2. Uprawnienia branżowe projektanta i sprawdzającego	2-4
1.3. Zaświadczenia o członkostwie projektanta i sprawdzającego w Mazowieckiej Okręgowej Izbie Inżynierów Budownictwa	5-6
2. <u>Część opisowa</u>	
A. Opis techniczny do projektu zagospodarowania terenu odcinkiem sieci wodociągowej z określeniem obszaru oddziaływania	7-10
3. <u>Część rysunkowa</u>	
A-1 Projekt zagospodarowania terenu odcinkiem sieci wodociągowej z uzgodnieniem rzeczoznawcy p.poż.	11
 <b><u>II. PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY</u></b>	
1. <u>Dokumenty dołączone do projektu</u>	
1.1. Oświadczenie projektanta i sprawdzającego	1
2. <u>Część opisowa</u>	
B. Opis techniczny do projektu architektoniczno -budowlanego budowy odcinka sieci wodociągowej	2-8
3. <u>Część rysunkowa</u>	
B-1 Plan sytuacyjny	9
B-2 Profil podłużny odcinka sieci wodociągowej	10
B-3 Schematy węzłów	11
4. Opinia geotechniczna wraz z dokumentacją badań podłoża gruntowego	12-26
5. Projekt geotechniczny	27-33

## **III. ZAŁĄCZNIKI DO PROJEKTU BUDOWLANEGO**

1. Warunki techniczne do projektowania wydane przez Urząd Gminy

Michałowice – znak: GK.7011.346.2022 z dn. 20 grudnia 2022r.	1-5
2. Wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wydane przez Wójta Gminy Michałowice – znak: UA.6724.6.282.2022 z dn. 8 grudnia 2022r.	6-21
3. Uproszczone wypisy z rejestru gruntów z dn. 02.12.2022r. wydane przez Starostę Pruszkowskiego – znak: WGN.6621.9660.2022	22-25
4. Porozumienie zawarte w dn. 09 stycznia 2023r. z Gminą Michałowice - znak: GK.7011.346.2022	26-28
5. Pismo STOEN Operator Sp. z o.o. w sprawie lokalizacji sieci wodociągowej pod istn. linią energetyczną 110kV – znak: NS/03/RWO 005514245/SP/2023 z dn. 23 stycznia 2023r.	29-30
6. Starosta Pruszkowski. Protokół z narady koordynacyjnej Nr WGN.6630.64.2023 w sprawie sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu z dn. 2 lutego 2023r. z zał. mapowym	31-33
7. Decyzja Nr 97.2023 wydana przez Wójta Gminy Michałowice – znak: GK.6853.41.2023 z dn. 8 lutego 2023r.	34-35
8. Akty notarialne służebności przesyłu na rzecz Gminy Michałowice, Repertorium A Nr 1173/2023 z dn. 16.02.2023r. (dot. dz. nr ew. 852) i Repertorium A Nr 1189/2023 z dn. 16.02.2023r. (dot. dz. nr ew. 368/11)	36-55
9. Akt notarialny służebności przesyłu na rzecz Gminy Michałowice, Repertorium A Nr 1668/2023 z dn. 07.03.2023r. – sprostowanie oczywistej omyłki (dot. dz. nr ew. 368/11)	56-58
<b>C. Informacje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (BIOZ)</b>	1-5

Warszawa, 08.03.2023 r.

## OŚWIADCZENIE

Oświadczenie projektanta i sprawdzającego o sporządzeniu projektu zagospodarowania terenu zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

My, niżej podpisani – mgr inż. Sebastian Wojcieski, uprawnienia bud. Nr ew. MAZ/1005/PWBS/19 oraz inż. Jan Wojcieski, uprawnienia bud. Nr ew. St-596/86 po zapoznaniu się z przepisami ustawy Prawo budowlane (Dz. U. z 2021 r. poz. 2351), zgodnie z art. 34 ust. 3d tej ustawy,

**oświadczamy, że projekt zagospodarowania terenu dotyczący inwestycji p.n.:**

*„Budowa odcinka sieci wodociągowej w ulicy Bodycha i w drodze dojazdowej do ulicy Bodycha w miejscowości Opacz Kolonia, gm. Michałowice”.*

**Inwestor:**

**został opracowany zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.**

Zawartość projektu budowlanego spełnia wymagania ustawy Prawo budowlane, a także rozporządzenia Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 12 lipca 2022 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu rozporządzenia Ministra Rozwoju w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego, (Dz. U. z 2022 r. poz. 1679), a dokumentacja projektowa jest kompletna z punktu widzenia celu jakiemu ma służyć.

Niniejszy projekt budowlany, zgodnie z art.20 ust. 1 pkt 1b Prawa budowlanego, posiada informację dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (BIOZ).

**Świadomi odpowiedzialności karnej za podanie w niniejszym oświadczeniu nieprawdy zgodnie z art. 233 Kodeksu Karnego, potwierdzamy własnoręcznymi podpisami prawdziwość złożonego oświadczenia.**

Sprawdzający

**inż. Jan Wojcieski**



inż. Jan Wojcieski  
Upr. bud. do proj. bez ograniczeń  
i kier. rob. bud. w bud. osób fizycznych  
w specjalności instal. inżynierskiej  
w zakresie sieci sanitarnych Nr St-596/86

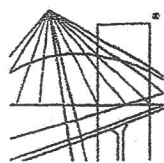
Projektant

**mgr inż. Sebastian Wojcieski**



mgr inż. Sebastian Wojcieski  
Upr. bud. do proj. i kier. rob.  
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej  
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych,  
wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych  
i kanalizacyjnych MAZ/1005/PWBS/19





Mazowiecka Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa  
Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna  
sygn. akt MAZ/7131-7132/ 320/19 /S

Warszawa, dnia 30 grudnia 2019 r.

## DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (tekst jedn.: Dz.U. z 2019 r. poz. 1117) i art. 12 ust. 1 pkt 1 - 5, ust. 2, 3 i 4c pkt 3, art. 13 ust. 1, 3 i 4, art. 14 ust. 1 pkt 4 lit. b, art. 15a ust. 1 i 20 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jedn.: Dz.U. z 2019 r., poz. 1186), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

**Pan mgr inż. Sebastian Dominik Wojcieski**  
**ur. dnia 27 września 1986 roku w m. Nowy Dwór Mazowiecki**  
**otrzymuje**

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**  
**numer ewidencyjny MAZ/1005/PWBS/19**  
**do projektowania i kierowania robotami budowlanymi**  
**w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń**  
**ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych**  
**bez ograniczeń**

Uprawnienia budowlane nadane niniejszą decyzją upoważniają:

- I. w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych do:
  - 1) projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
  - 2) kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi,
  - 3) kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzór i kontrolę techniczną wytwarzania tych elementów,
  - 4) wykonywania nadzoru inwestorskiego,
  - 5) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych, w odniesieniu do obiektu budowlanego takiego jak: sieci i instalacje ciepłe, wentylacyjne, gazowe, wodociągowe i kanalizacyjne;
- II. w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych, do sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu.

**UZASADNIENIE:**

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

**Pouczenie**

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

Zgodnie z treścią art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 t. j.):

§ 1. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

§ 2. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

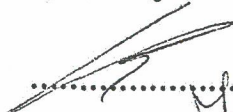
W przypadku złożenia przez stronę oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji (określonego w § 2) stronie nie przysługuje prawo do odwołania się ani skargi do sądu administracyjnego.

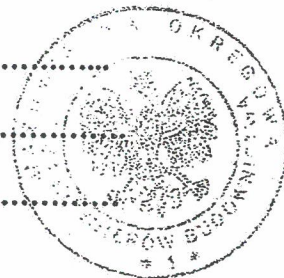
**Skład Orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej**

prof. dr hab. inż. Eugeniusz Koda

dr inż. Jerzy Idzikowski

mgr inż. Teresa Mosak – Rurka



Za zgodność z oryginałem

  
inż. Jan Wojcieszki

**Otrzymują:**

1. Wnioskodawca
2. Okręgowa Rada Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
4. a/a

## STWIERDZENIE POSIADANIA PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO do pełnienia samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie

Na podstawie art. 18 ust. 5 i art. 57 ust. 3 ustawy z dnia 24 października 1974 r.  
- Prawo budowlane (Dz. U. Nr 30, poz. 229) oraz § .....  
2 ust.1 pkt 1, § 4 ust.2, § 7, § 13 ust.1 pkt 4 lit.a  
rozp. Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r.  
w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46).

### STWIERDZAM

że Ob. JAN WOJCIESKI s.Józefa  
inżynier inżynierii środowiska

urodzony(a) dnia 08 lipca 1952 r. Mała Wieś

posiada przygotowanie zawodowe do pełnienia samodzielnej funkcji

projektanta

w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sieci sani-  
tarnych :

- 1/ do sporządzania projektów sieci wodociągowych i kanaliza-  
cyjnych uzbrojenia terenu,
- 2/ w budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowa-  
nia i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wy-  
twarzania konstrukcyjnych elementów sieci oraz oceniania  
i badania stanu technicznego sieci wodociągowych i kanali-  
zacyjnych.-

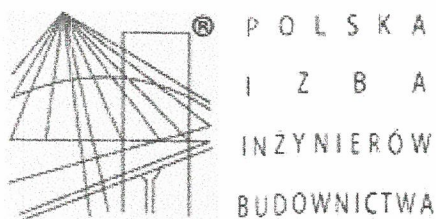


ZASTĘPCA  
Naczelnego Architekta Warszawy

mgr inż. arch. Krzysztof Rzechowski

Za zgodność z oryginałem

inż. Jan Wojcieski



### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAZ-LUZ-PNL-G2B \*

Pan SEBASTIAN DOMINIK WOJCIESKI o numerze ewidencyjnym MAZ/IS/0165/20  
adres zamieszkania ul. Deszczowa 19, 05-135 Wieliszew  
jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2023-02-01 do 2024-01-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-12-21 roku przez:

Roman Lulis, Przewodniczący Rady Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78<sup>1</sup> K.c.

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

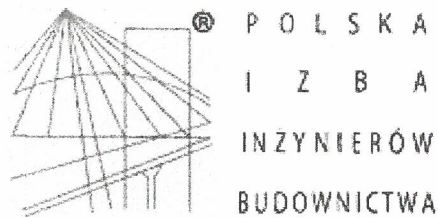
§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.

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

Za zgodność z oryginałem

inż. Jan Wojcieszki





## Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

**MAZ-97K-83K-FKR \***

Pan JAN WOJCIESKI o numerze ewidencyjnym MAZ/IS/1212/01  
adres zamieszkania ul. RADZYMIŃSKA 36/38/40 m. 11, 03-752 WARSZAWA  
jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2023-01-01 do 2023-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-12-08 roku przez:

Roman Lulis, Przewodniczący Rady Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78<sup>1</sup> 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](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów  
Budownictwa.

Za zgodność z oryginałem

*inż. Jan Wojcieszki*

**A. OPIS TECHNICZNY DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA  
TERENU ODCINKIEM SIECI WODOCIĄGOWEJ Z  
OKREŚLENIEM OBSZARU ODDZIAŁYWANIA**

**SPIS TREŚCI**

1. Przedmiot opracowania
2. Istniejący stan zagospodarowania terenu
3. Projektowane zagospodarowanie terenu
4. Zestawienie powierzchni projektowanego zagospodarowania terenu
5. Informacje dotyczące wpisu do rejestru zabytków
6. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej
7. Informacje o wpływie inwestycji na środowisko, higienę i zdrowie użytkowników
8. Inne dane dotyczące specyfiki obiektu budowlanego
9. Dane dotyczące budynków
10. Obszar oddziaływania projektowanego obiektu

## **A. OPIS TECHNICZNY DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU ODCINKIEM SIECI WODOCIĄGOWEJ Z OKREŚLENIEM OBSZARU ODDZIAŁYWANIA**

### **1. Przedmiot opracowania**

#### **Zakres robót**

- wykonanie odcinka sieci wodociągowej o średnicy DN100 (D110x6,6mm) L=245m z rur PE100 RC SDR17 klasy PN10,
- wykonanie zasuw DN100 – szt. 3 i DN80 – szt. 3 liniowych kołnierzowych długich z żeliwa sferoidalnego z miękkim uszczelnieniem trzpienia,
- wykonanie 3 hydrantów pożarowych DN80 typu podziemnego z żeliwa sferoidalnego wg PN-EN14339:2005,
- wykonanie betonowych bloków oporowych i podporowych.

Projektowany odcinek sieci wodociągowej zlokalizowany jest w ulicy Bodycha i w drodze dojazdowej do ulicy Bodycha w Opaczu Kolonii, gm. Michałowice.

### **2. Istniejący stan zagospodarowania terenu**

W rejonie projektowanego odcinka sieci wodociągowej występuje budownictwo mieszkaniowe jednorodzinne oraz obiekty usługowe. Ulica Bodycha posiada nawierzchnię asfaltową natomiast droga dojazdowa do ulicy Bodycha nawierzchnię betonową z gruzu i gruntową. W pasie drogowym ulicy Bodycha i drogi dojazdowej do ulicy Bodycha występuje następujące uzbrojenie: kanał sanitarny z przyłączami kanalizacji sanitarnej, przewód wodociągowy z przyłączami, przewody gazowe z przyłączami, kable telefoniczne, kable energetyczne n.n. oraz napowietrzne linie: telefoniczna i energetyczna W.N.

### **3. Projektowane zagospodarowanie terenu**

Projektowany odcinek sieci wodociągowej zlokalizowany został w liniach rozgraniczających ulicy Bodycha oraz w drodze dojazdowej do ulicy Bodycha na działkach o nr ewidencyjnych 359; 368/11 i 852 w obrębie 0008 Opacz Kolonia w jednostce ewidencyjnej 142104\_2 Michałowice.

### **4. Zestawienie powierzchni projektowanego zagospodarowania terenu**

Projektowany odcinek sieci wodociągowej zajmuje powierzchnię całkowitą  $F_c = 26,95m^2$

### **5. Informacje dotyczące wpisu do rejestru zabytków**

Zgodnie z zapisami zawartymi w wypisie z miejscowego planu zagospodarowania terenu działki, na których zlokalizowana jest projektowana inwestycja nie są wpisane do rejestru zabytków i nie podlegają ochronie konserwatorskiej.

## **6. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej**

Nie dotyczy.

## **7. Informacje i dane o wpływie inwestycji na środowisko, higienę i zdrowie użytkowników**

Ze względu na zastosowanie materiałów zapewniających stuprocentową szczelność nie przewiduje się negatywnego wpływu na środowisko. Jak wynika z przeprowadzonych badań gruntowych projektowany odcinek sieci wodociągowej na całej długości posadowiony będzie powyżej zwierciadła wody gruntowej, w gruntach niewymagających odwodnienia wykopów. Wobec powyższego nie przewiduje się negatywnego wpływu na tereny sąsiadujące z projektowaną inwestycją. Projektowana inwestycja nie spowoduje zagrożeń dla otoczenia środowiska naturalnego oraz higieny i zdrowia jej użytkowników.

## **8. Inne dane dotyczące specyfiki obiektu budowlanego**

Projektowany odcinek sieci wodociągowej na zasadniczej części trasy wykonywany będzie metodą bezwykopową za pomocą przewiertów sterowanych.

## **9. Dane dotyczące budynków**

Nie dotyczy.

## **10. Obszar oddziaływania proj. obiektu**

Ocenę obszaru oddziaływania projektowanego obiektu dokonano w oparciu o:

- Ustawę Prawo Budowlane (Dz. U. 2020 poz. 1333 art. 3 ust. 20; art. 20 ust.1 pkt 10; art. 28 ust. 2 oraz art. 34 ust. 3 pkt 1 lit. e),
- Rozporządzenia Rady Ministrów z dn. 26 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019 poz. 1839),
- Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dn. 8 grudnia 2017r. zmieniające rozporządzenie w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. 2017 poz. 2285),
- Ustawę z dn. 18 grudnia 2017r. o zmianie ustawy o drogach publicznych (Dz. U. 2021 poz. 54).

Biorąc powyższe pod uwagę oraz to, że obiekt jest inwestycją liniową, podziemną o niskim stopniu skomplikowania, a jego oddziaływanie ma charakter tymczasowy (w trakcie prowadzonych prac zwiększenie emisji hałasu i zanieczyszczeń związanych z pracą sprzętu), obszar oddziaływania obiektu mieści się w całości na działkach 359; 368/11 i 852 obr. 0008, na których zlokalizowano proj. odcinek sieci wodociągowej. Inwestycja nie będzie oddziaływać negatywnie na działki sąsiednie i nie wprowadza ograniczeń w zagospodarowaniu działek sąsiednich oraz nie narusza interesów osób trzecich. Zgodnie z §2 i §3 Rozporządzenia Rady Ministrów z dn. 26.09.2019r. (Dz. U. 2019 poz. 1839) w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na



środowisko, planowane przedsięwzięcie nie jest wymienione w grupie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, ani w grupie przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Opracował:

**mgr inż. Sebastian Wojcieszki**

**mgr inż. Sebastian Wojcieszki**

Upr. bud. do proj. i kier. rob.  
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej  
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych,  
wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych  
i kanalizacyjnych MAZ/1005/PWBS/19