



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

1

**STRONA TYTUŁOWA**  
**PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

Nazwa zamierzenia budowlanego	Projekt budowlany budowy odcinka sieci wodociągowej w ulicach Błękitnej, Kasztanowej i projektowanej drodze łączącej ulicę Kasztanową z Błękitną w miejscowości Michałowice Wieś, gm. Michałowice	
Adres i kategoria obiektu budowlanego	Michałowice Wieś, ulice: Błękitna i Kasztanowa XXVI - sieci wodociągowe i kanalizacyjne	
Identyfikatory działek ewidencyjnych	142104_2.0006.171 142104_2.0006.175/9 142104_2.0006.373	142104_2.0006.175/11 142104_2.0006.192/4
Inwestor	Maciej Syczewski ul. Zgody 34a 05-816 Michałowice	


Funkeja	Imię i nazwisko	Specjalność i nr uprawnień budowlanych	Zakres opracowania	Data opracowania	Podpis
Projektant	mgr inż. Sebastian Wojcieński	Do proj. i kier. robotami bud. w spec. Inst. w zakresie sieci, inst. i urządzeń cieplnych, went., gazowych, wodoc., i kan. bez ograniczeń nr ew. MAZ/1005/PWBS/19	Branża sanitarna	14.05.2024r.	
Uwagi: Regul. dn. 23.07.2024. Inspektor ds. drogowych	inż. Jan Wojcieński	1) Do sporządz. proj. sieci wodoc. i kan. uzbr. terenu 2) w bud. osób fiz. – do kier., nadzor. i kontr. bud., kier. i kontrol., wytwarzania konstrukcyjnych elem. sieci oraz ocen. i badania stanu techn. sieci wodoc. i kanal. nr ew. SI-596/86	Branża sanitarna	14.05.2024r.	

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

Projekt uzgodniono w zakresie drogowym uwagi: \_\_\_\_\_  
Reguły dn. 23.07.2024.  
Inspektor ds. drogowych  
  
**Bartosz Kozak**

Z up. WÓJTA  
mgr Andrzej Łuszczynski  
Kierownik Referatu Gospodarki Komunalnej

Dokumentacja nadaje się do przekazania Zamawiającemu

Właściciel  
  
inż. Jan Wojcieński

Data 14.05.2024 r. Podpis

# **SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU BUDOWLANEGO**

## **I. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

## **NR STRONY**

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

## **II. PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY**

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 z wykazem współrzędnych i uzgodnieniem MPWiK Nr uzg. 108/W/2024 z dn. 07.06.2024r.	9
B-2 Profil podłużny odcinka sieci wodociągowej	10
B-3 Schematy węzłów	11

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

1. Warunki techniczne przyłączenia do sieci wodociągowej z danymi technicznymi wodociągowymi wydane przez MPWiK w m. st. Warszawie S.A. – znak: PRO.DWP.660.256.2024.057162.24.BT z dn. 26 lutego 2024r.	1-6
2. Opinia geotechniczna wraz z dokumentacją badań podłoża gruntowego dla potrzeb projektu sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji sanitarnej w drodze dojazdowej do ul. Kasztanowej w miejscowości Michałowice Wieś, gm. Michałowice opracowane przez Pracownię Badań Geotechnicznych „GEOBUD” s.c. w listopadzie 2021r.	7-18

3. Projekt geotechniczny sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji sanitarnej w drodze dojazdowej do ul. Kasztanowej w miejscowości Michałowice Wieś, gm. Michałowice opracowany przez Pracownię Badań Geotechnicznych „GEOBUD” s.c. w listopadzie 2021r.	19-24
4. Wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wydane przez Wójta Gminy Michałowice – znak: UA.6724.6.56.2024 z dn. 28 lutego 2024r.	25-30
5. Uprozczone wypisy z rejestru gruntów wydane z dn. 07.09.2023r. wydane przez Starostę Pruszkowskiego – znak: WGN.6621.3870.2024 z dn. 28.03.2024r.	31-36
6. Porozumienie zawarte z Gminą Michałowice w dn. 16 lutego 2024r. – znak: GK.7011.264.2023	37-40
7. Koncepcja drogi na działce nr ew. 373 – plan sytuacyjny	41
8. Koncepcja drogi na działce nr ew. 373 – profil podłużny	42
9. Starosta Pruszkowski ul. Drzymały 30, 05-800 Pruszków. Protokół z narady koordynacyjnej Nr WGN.6630.347.2024 w sprawie sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu z dnia 8 maja 2024r. z załącznikiem mapowym	43-45
10. Uzgodnienie trasy projektowanego odcinka sieci wodociągowej z Państwowym Gospodarstwem Wodnym WODY POLSKIE – znak: WL.ZZI.520.960.2024 z dn. 14 maja 2024r. z załącznikiem mapowym	46-47
11. Decyzja Nr 500.2024 wydana przez Wójta Gminy Michałowice – znak: GK.6853.188.2024 z dn. 16 maja 2024r. (dot. ulicy Kasztanowej)	48-49
12. Zgoda na lokalizację sieci wodociągowej w pasie drogi wewnętrznej ul. Błękitnej (dz. nr ew. 171 i 175/9) wydana przez Gminę Michałowice – znak: GK.6853.188.2024 z dn. 16 maja 2024r.	50-51
13. Akt notarialny Repertorium A numer 2688/2024 z dn. 11.07.2024 r. dotyczący ustanowienia służebności na dz. o nr ew. 373	52-74
<b>C. Informacje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (BIOZ)</b>	<b>1-6</b>



Warszawa, 25.07.2024 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 ulicach Błękitnej, Kasztanowej i projektowanej drodze łączącej ulice Kasztanową z Błękitną w miejscowości Michałowice Wieś, gm. Michałowice”

**Inwestor:**

Maciej Syczewski  
ul. Zgody 34a  
05-816 Michałowice

**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*



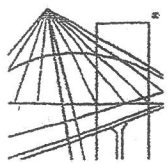
inż. Jan Wojcieski  
Upr. bud. do proj. bez ograniczeń  
i kier. rob. bud. w bud. osób fizycznych  
w specjalności instal. inżynierskiej  
w zakresie sieci sanitarnych Nr St-596/86

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, wodociagowych  
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 Wojcieszki**  
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.

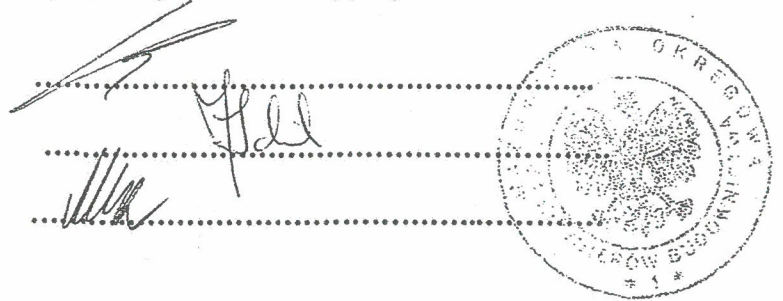
W przypadku złożenia przez stronę oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji (określonego w § 2) stronie nie przysługuje prawo do odwołania się ani skargi do sądu administracyjnego.

**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.–

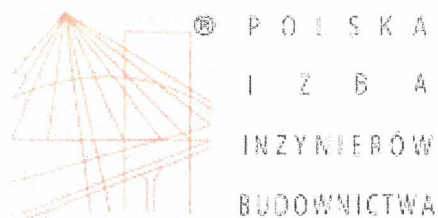


ZASTĘPCA  
Naczelnego Architekta Warszawy

mgr inż. arch. Krzysztof Rzechowski

Za zgodność z oryginałem

inż. Jan Wojcieszki



### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

**MAZ-NA3-CBE-3MP \***

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 2024-02-01 do 2024-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2024-01-09 roku przez:

Roman Lulis, Przewodniczący Rady Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

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

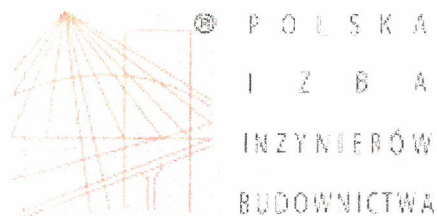
§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarcza złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go  
kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 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.







## Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

**MAZ-APW-XUR-HJI \***

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 2024-01-01 do 2024-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2023-12-06 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.



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

**SPIS TREŚCI**

1. Przedmiot inwestycji
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 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 DN100 L=223,2m z rur kielichowych z żeliwa sferoidalnego na odcinku o długości L=205,5m o połączeniach elastycznych oraz na odcinku o długości L=17,7m o połączeniach elastycznych blokowanych (przejście pod istniejącym kanałem deszczowym w ulicy Kasztanowej wg PN-EN-545:2010,
- wykonanie 4 hydrantów pożarowych typu podziemnego DN80 z żeliwa sferoidalnego wg PN-EN:14339,
- wykonanie 2 zasuw DN100 liniowych kołnierzowych długich z żeliwa sferoidalnego z miękkim uszczelnieniem trzpienia,
- wykonanie betonowych bloków oporowych i podporowych,

Projektowany odcinek sieci wodociągowej zlokalizowany został w ulicach Błękitnej i Kasztanowej (włączenia do istniejącej sieci wodociągowej) oraz w projektowanej drodze łączącej ulicę Kasztanową z Błękitną w miejscowości Michałowice Wieś, gm. Michałowice.

**2. Istniejący stan zagospodarowania terenu**

W rejonie projektowanego odcinka sieci wodociągowej występuje budownictwo mieszkaniowe wolnostojące i w zabudowie bliźniaczej. Jezdnia ulicy Kasztanowej posiada nawierzchnię asfaltową, jezdnia ulicy Błękitnej posiada nawierzchnię w części asfaltową w części gruntową, natomiast jezdnia projektowanej drogi łączącej ulicę Kasztanową z Błękitną posiada nawierzchnię z kamienia, gruzu i gruntową. Po zachodniej stronie ulicy Kasztanowej przebiega asfaltowa ścieżka rowerowa. W pasie drogowym ulic Błękitnej, Kasztanowej i proj. drogi łączącej ulicę Kasztanową z Błękitną, występuje następujące uzbrojenie: kanał deszczowy z przykanalikami od wpustów deszczowych, kanały sanitarne z przyłączami kanalizacji sanitarnej, przewody wodociągowe z przyłączami, przewody gazowe z przyłączami, kable energetyczne n.n., kable telekomunikacyjne, rurociągi drenarskie oraz napowietrzna linia energetyczna NN i napowietrzne linie telefoniczne.

**3. Projektowane zagospodarowanie terenu**

Projektowany odcinek sieci wodociągowej zlokalizowany został w liniach rozgraniczających ulic Błękitnej i Kasztanowej oraz w proj. drodze łączącej ulicę Kasztanową z Błękitną na działkach o nr ew. 171; 175/9; 373; 175/11; i 192/4 z obrębu 0006 Michałowice Wieś w jednostce ewidencyjnej 142104\_2 Michałowice.

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

Projektowany odcinek sieci wodociągowej zajmuje powierzchnię pasa dróg  
 $F = 22,32\text{m}^2$

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

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

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

Nie dotyczy.

#### **7. Informacje 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 przeważającej części trasy posadowiony będzie poniżej zwierciadła wody gruntowej w gruntach wymagających odwodnienia wykopu. Ze względu na konieczność nieznacznego zakresu obniżenia poziomu zwierciadła wody gruntowej 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**

Brak danych.

#### **9. Dane dotyczące budynków**

Nie dotyczy.

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

Ocenę obszaru oddziaływania projektowanego obiektu budowlanego 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),
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dn. 26 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019 poz. 1839),
- Rozporządzenie 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. 28 grudnia 2017r. o zmianie ustawy o drogach publicznych (Dz. U. 2017 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 o nr ew. 171; 175/9; 373; 175/11 i 192/4 z obrębu 0006 Michałowice Wieś, na których zlokalizowany jest odcinek sieci wodociągowej. Inwestycja nie będzie oddziaływać negatywnie na działki sąsiednie, nie wprowadza ograniczeń w zagospodarowaniu działek sąsiednich oraz nie narusza interesów osób trzecich. Zgodnie z §2 i §3 Rozporządzenia Rady Ministrów z dn. 26 września 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.

**U W A G A:**

Projektowany odcinek sieci wodociągowej nie koliduje z istn. urządzeniami melioracyjnymi.

**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, wodociągowych  
i kanalizacyjnych MAZ/1005/PWBS/19