



WÓJT GMINY MICHAŁOWICE

Reguły, ul. Aleja Powstańców Warszawy 1
05-816 Michałowice

tel. 22 350 91 91
www.michalowice.pl

faks 22 350 91 01
e-mail: sekretariat@michalowice.pl

Reguły, 09 lipca 2019 r.

GK.6853.294.2019

DECYZJA Nr 476 .2019

Na podstawie art. 19 ust.1, ust. 2 pkt 4, art. 20 pkt 8, art. 39 ust. 3, ust. 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 2068) i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096), po rozpatrzeniu wniosku z 12 czerwca 2019 r.,

Pani Dagmary Sender

o wyrażenie zgody na lokalizację sieci wodociągowej z przyłączem wodociągowym, sieci kanalizacji sanitarnej z trzema studzienkami i odgałęzieniem do dz. nr ewid. 201/8, w pasie drogi gminnej ul. Nad Zalewem (dz. nr ewid. 126/5) i ul. Bugaj (dz. nr ewid. 135/2) w Komorowie-Wsi,

zezwalam Pani Dagmarze Sender

na lokalizację sieci wodociągowej z przyłączem wodociągowym, sieci kanalizacji sanitarnej z trzema studzienkami i odgałęzieniem do dz. nr ewid. 201/8, w pasie drogi gminnej ul. Nad Zalewem (dz. nr ewid. 126/5) i ul. Bugaj (dz. nr ewid. 135/2) w Komorowie-Wsi, zgodnie z załączoną do wniosku mapą z naniesionym urządzeniem, z zachowaniem następujących warunków:

1. Urządzenie zaprojektować tak, aby nie powodowało utrudnień w eksploatacji pasa drogowego i nie ograniczało ewentualnego umieszczenia pozostałych elementów infrastruktury oraz modernizacji ulicy.
2. Usytuowanie projektowanego urządzenia należy uzgodnić na naradzie koordynacyjnej organizowanej przez Starostę Pruszkowskiego.
3. Jeśli w przypadku budowy, przebudowy lub remontu drogi konieczne będzie przełożenie urządzenia, koszty z tym związane ponosi Właściciel urządzenia.
4. Zgodnie z zapisem art. 39 ust. 3a pkt 3 wyżej cytowanej ustawy - o drogach publicznych. Inwestor jest zobowiązany przed przystąpieniem do robót w pasie drogowym uzyskać od zarządcy drogi pozwolenie na wejście w teren oraz zezwolenie na prowadzenie robót.
5. Przewód w pasie drogowym umieścić w rurze ochronnej.
6. W przypadku przekazania wykonanego urządzenia właściwym służbom, należy o tym fakcie powiadomić Urząd Gminy i dostarczyć kopię protokołu przekazania.
7. Teren po wykonanych robotach przywrócić do stanu pierwotnego i zgłosić do Zarządcy Drogi celem dokonania odbioru.
8. Uzgodnić z zarządcą drogi projekt budowlany urządzenia przed umieszczeniem urządzenia i uzyskać zgody organu architektoniczno-budowlanego.
9. Opracować projekt czasowej organizacji ruchu na czas budowy urządzenia.

Niewykonanie warunków zezwolenia, a w szczególności rozpoczęcie robót bez uzyskania zezwolenia na prowadzenie robót będzie traktowane jako samowolne zajęcie pasa drogowego, co jest związane z karami pieniężnymi.

Oplata z tytułu umieszczenia sieci wodociągowej z przyłączem wodociągowym, sieci kanalizacji sanitarnej z trzema studzienkami i odgałęzieniem zostanie naliczona po umieszczeniu ww. urządzeń w pasie drogowym.

UZASADNIENIE

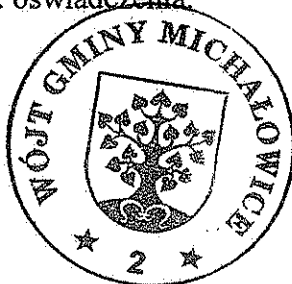
Stosownie do art. 107 § 4 KPA odstąpiono od uzasadnienia niniejszej decyzji, ponieważ uwzględnia ona w całości żądania strony.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji strona może wnieść odwołanie, za moim pośrednictwem, do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Warszawie ul. Kielecka 44, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Ponieważ decyzja jest zgodna z żądaniem strony, zatem na podstawie art. 130 § 4 Kpa - podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania.

Zgodnie z art. 127a KPA strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania od niniejszej decyzji, skutkiem czego decyzja stanie się ostateczna i prawomocna z dniem doręczenia organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie ww. oświadczenia.



z up. WÓJTA
mgr Jerzy Sierak
Zastępca Wójta Gminy Michałowice

Za zgodność z oryginałem
inż. Jan Wojcieszki

Decyzję otrzymują:

1. Pan Jan Wojcieszki - Pełnomocnik
2. aa - 2 egz.

Zwolnione z opłaty skarbowej na podstawie załącznika część III poz. 44 pkt 9 ustawy z dnia 16.11.2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2019 r. poz. 1000)
.....
Podinsp. ds. drogowych Sylwia Przygoda

II. CZĘŚĆ PROJEKTOWA

**A. OPIS TECHNICZNY DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA
TERENU ODCINKIEM SIECI WODOCIĄGOWEJ**

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. Wpływ eksploatacji górniczej
7. Informacje i dane 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

1. Przedmiot opracowania

Zakres robót

- wykonanie odcinka sieci wodociągowej DN100 (D110x6,6mm) z rur PE100 SDR17 klasy PN10 o długości $L = 145,5$ m,
- wykonanie hydrantu pożarowego DN80 typu podziemnego z żeliwa sferoidalnego wg PN-EN14339:2005,
- wykonanie zasuwy DN80 liniowej kołnierzowej „długiej” z żeliwa sferoidalnego z miękkim uszczelnieniem trzpienia

Projektowany odcinek sieci wodociągowej zlokalizowany został w pasie drogowym ulic Bugaj i Nad Zalewem w Komorowie Wsi, gm. Michałowice.

2. Istniejący stan zagospodarowania terenu

W rejonie projektowanego odcinka sieci wodociągowej występuje budownictwo mieszkaniowe jednorodzinne. Ulice Bugaj i Nad Zalewem posiadają nawierzchnię asfaltową i z tłuczni. W pasie drogowym ulic występuje następujące uzbrojenie: kanał sanitarny z przyłączami kanalizacji sanitarnej, wpusty deszczowe z przykanalikami i zbiornikami retencyjno – chłonnymi, przewód wodociągowy z przyłączami, przewód zrzutowy wód popłucznych ze stacji uzdatniania wody, przewód gazowy z przyłączami, kabel telefoniczny, kable energetyczne n.n. i s.n. oraz napowietrzne linie energetyczne N.N. i S.N.

3. Projektowane zagospodarowanie terenu

Projektowany odcinek sieci wodociągowej zlokalizowany został w liniach rozgraniczających ulic Bugaj i Nad Zalewem na działkach o numerach ewidencyjnych 135/2 i 126/5 obręb 0004 Komorów Wieś w jednostce ewidencyjnej 142104_2 Michałowice.

4. Zestawienie powierzchni projektowanego zagospodarowania terenu

Projektowany odcinek sieci wodociągowej zajmuje powierzchnię $F = 16,01 \text{ m}^2$.

5. Informacje dotyczące wpisu do rejestru zabytków

Zgodnie z wypisem i wrysem z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego działki, na których zlokalizowana jest projektowana inwestycja nie są wpisane do rejestru zabytków i nie podlega ochronie konserwatorskiej.

6. Wpływ eksploatacji górniczej

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 całej długości posadowiony będzie poniżej zwierciadła wody gruntowej w gruntach wymagających odwodnienia wykopu. Ze względu na nieznaczny zakres obniżenia 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 dokonano w oparciu o:

- Ustawę Prawo Budowlane (Dz. U. 2018 poz. 1202 art. 3 ust. 20 oraz art. 28 ust. 2),
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dn. 9 listopada 2016r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2016 poz. 71),
- Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dn. 12 kwietnia 2015r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. 2015 poz. 1422),
- Ustawę z dn. 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz. U. 2018 poz. 2068).

Biorąc powyższe pod uwagę oraz to, że obiekt jest inwestycją liniową, podziemną o niskim stopniu skomplikowania, a jego oddziaływanie ma charakter tymczasowy (w trakcie wykonywanych prac zwiększenie emisji hałasu i zanieczyszczeń związanych z pracą sprzętu), obszar oddziaływania obiektu mieści się w całości na działkach, na których zlokalizowano proj. odcinek sieci wodociągowej. Inwestycja nie będzie oddziaływała na działki sąsiednie, nie wprowadza ograniczeń w zagospodarowaniu działek sąsiednich oraz nie narusza interesów osób trzecich. Prace związane z odwodnieniem wykopu nie naruszają uzasadnionych interesów osób trzecich w kwestiach takich jak możliwość skorzystania z wody, kanalizacji i innych mediów. Zgodnie z §2 i §3 Rozporządzenia Rady Ministrów z dn. 09.11.2016r. (Dz. U. 2016 poz. 71) 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:

inż. Jan Wojcieszki



inż. Jan Wojcieszki

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