



Sierpc, dnia 17.11.2020 r.

PPIS/ZNS-452/20/5690/2020

OPINIA SANITARNA Nr ZNS/17/2020

Na podstawie art. 3 pkt. 2 a) ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2019 r. poz. 59 z późn. zm.), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sierpcu, po zapoznaniu się z projektem budowlanym i wykonawczym sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Lelice, działki nr ewid. 202, 264/2, 178/1, 178/3, 179/2, 176/4, 176/3 na terenie gminy Gozdowo

Adres obiektu: Lelice, działki nr ewid. 202, 264/2, 178/1, 178/3, 179/2, 176/4, 176/3
gmina Gozdowo
Autor projektu: mgr inż. Waldemar Lis, upr. bud. nr MAZ/0259/PWOS/10
Inwestor: Gmina Gozdowo – Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej w Gozdowie,
ul. K. Gozdawy 12, 09-213 Gozdowo

opiniuje pozytywnie

„Projekt budowlany i wykonawczy sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Lelice, działki nr ewid. 202, 264/2, 178/1, 178/3, 179/2, 176/4, 176/3 na terenie gminy Gozdowo”
z następującymi zastrzeżeniami:

1. Przed uruchomieniem nowo wybudowanego wodociągu należy zbadać laboratoryjnie wodę.
2. Na wbudowane materiały wodociągowe i kanalizacyjne należy uzyskać atesty.
3. Zastosowanie odpowiednich materiałów i wyrobów do kontaktu z wodą, które powinny mieć ocenę Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego - Państwowego Zakładu Higieny, zarówno w procesach uzdatniania jak i w dystrybucji wody.
4. Na wbudowane materiały kanalizacyjne należy uzyskać atesty.

UZASADNIENIE

Projekt budowlany sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Lelice, działki nr ewid. 202, 264/2, 178/1, 178/3, 179/2, 176/4, 176/3 na terenie gminy Gozdowo, po wykonaniu uwag zawartych w opinii sanitarnej, będzie spełniał podstawowe wymogi sanitarno-higieniczne.

Projektowana inwestycja polegała będzie na:

- budowie sieci wodociągowej z rur PCV PN 10 DN 110 łączonych za pomocą kielichów z uszczelkami o łącznej długości 256,60 mb;
- budowie sieci kanalizacji sanitarnej z rur PCV 200 klasy S SDR34 litych o długości 589,90 mb.

Łączna długość projektowanej inwestycji liniowej wynosi 846,50 mb z czego 589,90 mb sieci kanalizacji sanitarnej oraz 256,60 mb sieci wodociągowej.

Sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej posłużą do zaopatrzenia w wodę i odprowadzania ścieków z gospodarstw domowych położonych/zlokalizowanych w zasięgu tych sieci.

Projektowany wodociąg zostanie włączony do istniejącej sieci wodociągowej rurami Ø 110 PVC biegnącego po działce nr 202. Włączenie do wodociągu sieciowego nastąpi za pomocą trójnika kołnierzowego poprzez zasuwę żeliwną kołnierzową Ø 100.

Przewód wodociągowy będzie układany w gotowym wykopie po uprzednim wyrównaniu dna, na podsypce z piasku o grubości 10 cm i na głębokości co najmniej 1,80 m.

Na wodociągu zamontowane zostaną hydranty przeciwpożarowe Ø 80 nadziemny, oddzielone od wodociągu zasuwami kołnierzowymi z miękkim uszczelnieniem.

Na trasie projektowanej sieci wodociągowej mogą wystąpić kolizje z projektowaną kanalizacją sanitarną, kanalizacją ciśnieniową oraz z kablami energetycznymi NN, w miejscach kolizji wykop będzie prowadzony sposobem ręcznym.

Projektowana sieć kanalizacyjna zostanie włączona do istniejącej sieci kanalizacyjnej biegnącej po działce nr 202.

Rury kanalizacyjne zostaną ułożone w wykopie na podsypce piaskowo żwirowej, o grubości 30 cm. Na trasie projektowanej kanalizacji sanitarnej zaprojektowano studnie kanalizacyjne z kręgów betonowych o średnicy Ø 1200. Wszystkie studnie wyposażone zostaną w węzły żeliwne typu ciężkiego D 400 oraz w ulicach w prefabrykowane pierścienie odciążające.

Na trasie projektowanej sieci kanalizacyjnej mogą wystąpić kolizje z projektowaną kanalizacją sanitarną, kanalizacją ciśnieniową oraz z kablami energetycznymi NN, w miejscach kolizji wykop będzie prowadzony sposobem ręcznym.

Teren budowy lub robót będzie zabezpieczany ogrodzeniem wg potrzeb.

Zaprojektowane przedsięwzięcie nie stwarza zagrożenia dla środowiska naturalnego.

Projekt zaopiniowano zgodnie z wymogami sanitarno - zdrowotnymi.

Integralną częścią niniejszej opinii sanitarnej jest projekt sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Lelice, działki nr ewid. 202, 264/2, 178/1, 178/3, 179/2, 176/4, 176/3 na terenie gminy Gozdowo opatrzone klauzulą stwierdzającą zaopiniowanie przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sierpcu.

Otrzymuje:

1. JRP Instalacje
Waldemar Lis
ul. Mickiewicza 53
09-200 Sierpc
2. aa

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w SIERPCU
mgr inż. Bożena Umińska



Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej
w Gozdowie
Ul. Krystyna Gozdawy 12; 09-213 Gozdowo

NIP 776 165 91 01; REGON 141220175 Nr konta 57 9015 0001 2001 3900 0299 0015
tel. 024 276 25 39; www.gozdowo.info; e-mail: biuro.gzgk@gozdowo.info

Gozdowo, dnia 15 października 2020 rok.

GZGK.4254.38.2020

JRP INSTALACJE
Waldemar Lis
Ul. Mickiewicza 53, 09-200 Sierpc

W odpowiedzi na Pana wniosek z dnia 30 września 2020 roku, w sprawie wydania warunków technicznych na wykonanie sieci wodociągowej i kanalizacyjnej do działek nr ewid. 176/3; 176/4; 178/3; 178/1; 264/2; 179/2; ul. Wiejska obrębu Lelice informuję, iż działając na podstawie przepisów ustawy z dnia 07 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Tekst jednolity Dz. U. z 2018 r. poz. 1152 – z późniejszymi zmianami) oraz uchwały Rady Gminy Gozdowo Nr XI/73/19 z dnia 28 sierpnia 2019 roku w sprawie przyjęcia Regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków na terenie Gminy Gozdowo (Dziennik Urzędowy Województwa Mazowieckiego z dnia 3 września 2019 roku pozycja 10302), określłam niżej wymienione wymagania, niezbędne do wykonania przyłącza wodociągowego:

1. Wymagania ogólne:

- 1) Projekt techniczny uzgodnić z Gminnym Zakładem Gospodarki Komunalnej w Gozdowie.

2. Warunki techniczne wykonania przyłącza wodociągowego

- 1) Włączenie do istniejącej sieci wodociągowej Ø 160 zlokalizowanej na działce nr 202 za pomocą trójnika równoprzelotowego.
- 2) Uzyskać zgodę właściciela działki nr 202, na wejście w teren celem przeprowadzenia sieci wodociągowej.
- 3) Sieć wodociągową poprowadzić wzdłuż działek 177/11 do 178/4.
- 4) Uzyskać zgodę zarządcy drogi gminnej nr działki 264/2 na wbudowanie urządzeń niebędących wyposażeniem drogi. Przejście pod drogą gminną wykonać przewiertem lub przeciskiem sterowanym, zaprojektować rurę osłonową PE Ø 90.
- 5) Sieć wykonać z rury polietylenowej, typ PE Ø 90
- 6) Przewidzieć lokalizację hydrantów nadziemnych zgodnych z wymogami.
- 7) Przed hydrantem zainstalować zasuwę odcinającą.
- 8) Zasuwy oznakować tabliczkami.

3. Warunki techniczne wykonania sieci kanalizacyjnej

1. Włączenie do istniejącej sieci kanalizacyjnej \varnothing 200, znajdującej się na działce nr ewid. 202.
2. W miejscach zmian kierunku odpływu ścieków zaprojektować studnie rewizyjne.
3. Sieć kanalizacyjną przeprowadzić wzdłuż działek nr 178/1; 178/3; 179/2; 180/4
4. Sieć kanalizacyjną podłączyć do przepompowni ścieków znajdującej się na działce nr 176/3.

4. Warunki ważne są do 15-10-2022 roku.

Załącznik nr 1 – Mapa sytuacyjna.

p.o. Kierownika Gminnego
Zakładu Gospodarki Komunalnej
w Gozdowie
mgr Patryk Karolkowski

Otrzymują:

1. Adresat
2. S. Śmigielski
Konservator instalacji wodociągowo-kanalizacyjnej w Gozdowie
Tel. 728805815
3. A/a GZGK

Gozdowo, dnia 08.10.2020r.

RBK.6853.1.31.2020

DECYZJA NR 31/2020

Na podstawie art. 104 oraz stosownie do przepisów art. 107 i art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego z dnia 14 czerwca 1960 r. (Dz.U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.) na podstawie art. 39 ust. 3, 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych, (Dz.U. z 2020 r. poz. 470 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 30.09.2020r. (data wpływu do Urzędu Gminy w Gozdowie – 06.10.2020r), złożonego przez JRP Instalacje Waldemar Lis, ul. Adama Mickiewicza 53, 09-200 Sierpc, w sprawie wydania zezwolenia na lokalizację sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej w pasie drogi gminnej w miejscowości Lelice działka nr ewid. 178/1, 178/3, 179/2, 264/2

postanawiam

zezwolić Inwestorowi na zlokalizowanie w pasie drogi gminnej w miejscowości Lelice działka nr ewid. 178/1, 178/3, 179/2, 264/2 urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego – sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej.

Sposób i miejsce umieszczenia w/w urządzeń w pasie drogowym został określony na załączonej mapie kolorami:

- a) niebieski – sieć wodociągowa;
- b) brązowy – sieć kanalizacyjna;

W przypadku wystąpienia kolizji uzgodnionego niniejszą decyzją urządzenia, z prowadzonymi przez zarządcę drogi robotami właściciel urządzeń zobowiązany jest do jego przebudowy, na własny koszt i w terminie wyznaczonym przez zarządcę drogi, zgodnie z art. 39 ust 5 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz.U. z 2020 r. poz. 470 ze zm.).

UZASADNIENIE

Inwestor : Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej w Gozdowie ul. Krystyna Gozdawy 12, 09-213 Gozdowo działając poprzez pełnomocnika Pana Waldemara Lis prowadzącego działalność pod nazwą JRP Instalacje Waldemar Lis, ul. Adama Mickiewicza 53, 09-200 Sierpc, wystąpił w dniu 30.09.2020r. do Wójty Gminy Gozdowo z wnioskiem o wydanie zezwolenia na lokalizację urządzenia infrastruktury technicznej niezwiązanego z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego – sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym drogi gminnej w miejscowości Lelice, działka nr ewid. 178/1, 178/3, 179/2, 264/2.

Zgodnie z art. 39 ust. 1 ustawy o drogach publicznych zabronione jest lokalizowanie w pasie drogi urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego. Wyjątek stanowi zapis ust. 3 cytowanej ustawy zgodnie, z którym w szczególnie uzasadnionych przypadkach lokalizowanie w pasie drogowym urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego może nastąpić za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi.

W uznaniu organu I instancji w niniejszej sprawie zachodzą przesłanki określone w art. 39 ust. 3 ustawy uzasadniające wyrażenie zgody na zlokalizowanie w pasie drogi gminnej w miejscowości Lelice, działka nr ewid. 178/1, 178/3, 179/2, 264/2 urządzeń infrastruktury