

Znak: SE.V- 4430/34/KCh/17

Ostrowiec Świętokrzyski.....26.07.2017~

## OPINIA SANITARNA

Na podstawie:

- art.3 pkt 2 lit. a, art.10 ust.1 pkt 3 i ust. 2 Ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej ( tekst jednolity Dz. U. z 2017, poz. 1261),
- Dział IV Rozdział 1 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (tekst jednolity Dz. U. z 2015 r., poz. 1422),

### **Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrowcu Świętokrzyskim**

po rozpatrzeniu wniosku z dnia 03.07.2017 r. (data wpływu 10.07.2017 r.) Inwestora, którym jest Gmina Bodzechów ul. Mikołaja Reja 10, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski oraz po zapoznaniu się z projektem budowlanym budowy „**Budowa wodociągu rozdzielczego z rur PE 90 mm, zlokalizowanego na działkach o nr ew. 219/12, 229, 221/4, 221/5 położonych w miejscowości Nowa Dębowa Wola, gmina Bodzechów**”.

Inwestor: Gmina Bodzechów ul. Mikołaja Reja 10, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski

**uzgadnia ww. projekt pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych  
pozytywnie bez zastrzeżeń.**

## UZASADNIENIE

Inwestor, którym jest Gmina Bodzechów ul. Mikołaja Reja 10, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski, pismem z dnia 03.07.2017 r. (data wpływu 10.07.2017 r.) zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostrowcu Św. o uzgodnienie projektu budowlanego budowy wodociągu rozdzielczego z rur PE 90 mm, zlokalizowanego na działkach o nr ew. 219/12 ,229, 221/4, 221/5 położonych w miejscowości Nowa Dębowa Wola, gmina Bodzechów. Działka o nr ew. 219/12 powstała w wyniku podziału działki 219/9.

Autorem przedłożonej do zaopiniowania dokumentacji jest Antoni Olichwirowicz.

Opracowanie obejmuje projekt zagospodarowania terenu oraz część architektoniczno-budowlaną.

Przedmiotem opracowania jest budowa wodociągu rozdzielczego z rur ciśnieniowych PE 90x5,4 mm, PN10, SDR17, zlokalizowanego na działkach o nr ew. 219/12 ,229, 221/4, 221/5 położonych w miejscowości Nowa Dębowa Wola, gmina Bodzechów wraz z włączeniem do istniejącego wodociągu z rur PVC 90mm, położonego na działce o nr ew. 219/12 (obręb 16 - Nowa Dębowa Wola).

Zadaniem projektowanego wodociągu jest zapewnienie wody do spożycia dla potrzeb rolnictwa i mieszkańców wsi oraz dla przyszłej zabudowy mieszkalnej przewidzianej do lokalizacji na wysokości projektowanego wodociągu.

Teren inwestycji jest nieuzbrojony.

W miejscu połączenia projektowanego wodociągu z istniejącym przewidziano zamontowanie zasuwy z miękkim uszczelnieniem klina.

W przypadku awarii projektowanej sieci wodociągowej będzie możliwość wyłączenia uszkodzonego odcinka sieci poprzez zamknięcie zasuwy.

Na trasie przedmiotowego wodociągu zaprojektowano 2 hydranty podziemne Dn 80 mm z podwójnym zamknięciem, skrzynką i obudową.

Budowa wodociągu jako inwestycja liniowa nie spowoduje konieczności zmiany ukształtowania oraz sposobu zagospodarowania terenu. Przy ustalaniu trasy wodociągu wzięto pod uwagę istniejące i planowane zagospodarowanie terenu.

Wszystkie materiały zastosowane przy budowie projektowanego wodociągu powinny posiadać dopuszczenia do użytku oraz koniecznie muszą posiadać atesty higieniczne do stosowania w sieciach wodociągowych.

Roboty montażowe przewidziano do wykonania w uprzednio umocnionym wykopie.

Połączenia rur wykonane zostaną zgodnie z wytycznymi producenta.

Szczelność połączeń całej sieci, przed oddaniem jej do eksploatacji powinna zostać poddana próbom ciśnieniowym.

Po zakończeniu prób szczelności wodociąg należy poddać płukaniu i dezynfekcji związkami chloru, a następnie ponownie płukaniu.

Zaprojektowany wodociąg nie wpłynie na pogorszenie stanu środowiska przyrodniczego w zakresie wód powierzchniowych, podziemnych, powierzchni ziemi, środowiska ludzkiego, świata zwierząt i roślin, krajobrazu i powietrza.

Przyjęte w projekcie rozwiązania oraz użyte materiały spełniają kryteria sanitarno-higieniczne.

## POUCZENIE

Opinia sanitarna dotyczy dokumentacji, na której znajduje się klauzula opiniująca Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostrowcu Św.

Przed włączeniem sieci wodociągowej do użytkowania należy uzyskać pozytywny wynik badania wody przeprowadzony w laboratorium zatwierdzonym przez PIS.

Woda do spożycia powinna spełniać wymagania Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13.11.2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015 r., poz. 1989).

Na niniejszą opinię nie służy środek odwoławczy.

p.o. PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY

*Elżbieta Goralska-Dulny*

Otrzymują:

1. Gmina Bodzechów  
ul. Mikołaja Reja 10, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski
2. 2 aa (NZ + SNHS)