



Załącznik nr 8

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Ostrowcu Świętokrzyskim
ul. Smolna 3, 27-400 Ostrowiec Św.
tel. (41) 247-96-95 fax. (041) 247-96-97
e-mail: psse.ostrowiec@pis.gov.pl

Znak: SE.V-4430/45/KCh/19

Ostrowiec Świętokrzyski 17.12.2019 r.

OPINIA SANITARNA

Na podstawie:

- art. 3 pkt 2 lit. a, art. 10 ust. 1 pkt 3 i ust. 2 Ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2019 r., poz. 59),
- Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2019 r., poz. 1065),

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrowcu Świętokrzyskim

po rozpatrzeniu wniosku z dnia 06.12.2019 r. (data wpływu 11.12.2019 r.) projektanta – WOSAN – USŁUGI PROJEKTOWE mgr inż. Konrad Rachuna, 25-640 Kielce, ul. Karbońska 5/10, w sprawie uzgodnienia projektu budowlanego pod nazwą: „Budowa odcinka sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Denkówek na działce 228 gm. Bodzechów” - obręb 0005 Denkówek;
inwestor: Gmina Bodzechów, ul. Mikołaja Reja 10, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski

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

UZASADNIENIE

Pismem z dnia 06.12.2019 r. (data wpływu 11.12.2019 r.) projektant zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostrowcu Świętokrzyskim o uzgodnienie pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych projektu budowlanego budowy odcinka sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Denkówek na działce o numerze ewidencyjnym 228 - gmina Bodzechów.

Opracowanie obejmuje projekt zagospodarowania terenu oraz część architektoniczno-budowlaną.

Projektowany kanał sanitarny będzie połączeniem kanału sanitarnego Ø250 mm w działce numer 48 z kanałem sanitarnym Ø200 mm w działce numer 228 - obręb 0005 Denkówek.

Projektowana kanalizacja sanitarna umożliwi odprowadzenie ścieków z istniejących budynków mieszkalnych zlokalizowanych w miejscowości Denkówek, Jędrzejów i Miłków.

Zakres projektowanej inwestycji obejmuje wykonanie kanału grawitacyjnego z rur kanalizacyjnych PVC o średnicy \varnothing 250 x 7,3 mm i długości 85,0 m.

Na przedmiotowym kanale sanitarnym zaprojektowano 5 studni rewizyjnych.

Studnie zaprojektowano jako wykonane z prefabrykowanych kręgów żelbetowych z betonu klasy co najmniej C35/45. Studnie zostaną wyposażone fabrycznie w stopnie złazowe.

Na studniach przewidziano zastosowanie włazów z żeliwa sferoidalnego, niewentylowanego, o klasie wytrzymałości dostosowanej do warunków lokalnych – projekt zakłada zastosowanie włazów o klasie wytrzymałości D400.

Wszystkie rury oraz kształtki użyte do budowy kanału sanitarnego powinny posiadać aktualną aprobatę techniczną. Zaleca się, aby rury i kształtki stosowane do budowy kanałów pochodziły od jednego producenta.

Połączenia rur oraz rur z kształtkami należy wykonywać zgodnie z zaleceniami producenta.

Przedmiotowa kanalizacja wykonana zostanie głównie w technologii wykopu otwartego. Projektowane roboty ziemne wykonywane będą mechanicznie i ręcznie.

W miejscu zbliżenia projektowanego kanału z istniejącym uzbrojeniem w projekcie zawarto zalecenia dotyczące zachowania szczególnej ostrożności.

Projektowany kolektor sanitarny jest obiektem podziemnym typu liniowego i nie zajmuje trwale określonej powierzchni.

Po zakończeniu etapu realizacji teren inwestycji zostanie przywrócony do stanu pierwotnego.

Przed oddaniem do użytku na projektowanych kanałach i rurociągach zostanie przeprowadzona próba szczelności na infiltrację i eksfiltrację.

Planowana inwestycja została zaprojektowana w sposób ograniczający wystąpienie ryzyka wypadków i awarii w trakcie użytkowania.

Przedmiotowy projekt został opracowany z uwzględnieniem wymagań higienicznych i zdrowotnych określonych w przepisach.

POUCZENIE

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

Na niniejszą opinię nie służy środek odwoławczy.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Ostrowcu Świętokrzyskim
lek. wet. Wioletta Adamczyk – Nowak

Otrzymują:

① WOSAN – USŁUGI PROJEKTOWE mgr inż. Konrad Rachuna,
ul. Karbońska 5/10, 25-640 Kielce

2. aa.