

# PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W OSTROWIE WIELKOPOLSKIM

Telefony i adresy:

- informacji o numerach wewnętrznych /62/ 737-89-00
- PPIS w Ostrowie Wielkopolskim /62/ 737-89-03
- fax /62/ 737-89-20
- e-mail sekretariat psse.ostrowwlkp@pis.gov.pl

Plac Rowińskiego 3  
63-400 Ostrów Wielkopolski  
[psse-ostrow.pl](mailto:psse-ostrow.pl)

- Oddział Nadzoru - NS /62/ 737-89-18
- e-mail Oddział Nadzoru – NS [nadzor.zapobiegawczy@psse-ostrow.pl](mailto:nadzor.zapobiegawczy@psse-ostrow.pl)
- skrzynka e PUAP psse-ostrowwlkp

ON-NS.72.1.97.2019

Ostrów Wielkopolski, dnia ..... 04. 10. 2019 .....

## OPINIA SANITARNA

Na podstawie art. 32 ust. 1 punkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 – Prawo budowlane (Dz. U. z 2019r. poz. 1186 z późn. zm.), art. 3 punkt 2 lit. a) i art.12 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2019r. poz. 59)

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrowie Wielkopolskim  
uzgadnia pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych**

projekt budowlany:

**sieci wodociągowej  
w Przybysławicach w ul. Wiejskiej (dz. nr 146, obręb 0016),  
w Jaskólkach w ul. Wiejskiej (dz. nr 23, obręb 0008),  
w Radłowie w ul. Wiejskiej (dz. nr 15, obręb 0017)**

**Inwestor: Gmina i Miasto Raszków  
ul. Rynek 32  
63-440 Raszków**

### **z zastrzeżeniami:**

1. do budowy sieci wodociągowej należy stosować materiały dopuszczone do kontaktu z wodą przeznaczoną do spożycia przez ludzi, posiadające atesty PZH,
2. nie zezwala się na łączenie instalacji zaopatrywanej z sieci wodociągowej publicznej z innymi źródłami zasilania - lokalne ujęcia wody,
3. przed oddaniem projektowanego odcinka sieci wodociągowej do eksploatacji należy uzyskać pozytywny wynik badania wody.

## UZASADNIENIE

W dniu 01.10.2019r. /data wpływu 02.10.2019r./ wpłynął wniosek wraz z projektem sieci wodociągowej w Przybysławicach w ul. Wiejskiej (dz. nr 146, obręb 0016), w Jaskółkach w ul. Wiejskiej (dz. nr 23, obręb 0008), w Radłowie w ul. Wiejskiej (dz. nr 15, obręb 0017) w celu uzgodnienia. Opracowanie: Budownictwo Inżynieryjne, Wojciech Perz.

Dokumentacja obejmuje budowę sieci wodociągowej z rur ciśnieniowych PEHD PE 100 RC PN10 SDR17, o średnicy DN160X9,5 mm. Całkowita długość wodociągu L = 832,50 m. Przewiduje się włączenie projektowanego wodociągu do istniejącej sieci wodociągowej zlokalizowanej w ulicy Wiejskiej w miejscowości Radłów.

Po przeanalizowaniu w/w dokumentacji oraz na podstawie rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. Poz. 2294), rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2019r. poz. 1065) należało orzec jak w sentencji.

Niniejsza opinia ważna jest pod warunkiem dołączenia do niej projektu budowlanego, na którym znajduje się klauzula stwierdzająca uzgodnienie projektu przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostrowie Wielkopolskim.

### Otrzymują:

1. Gmina i Miasto Raszków  
ul. Rynek 32  
63-440 Raszków
2. A/a

Z up. Państwowego Powiatowego  
Inspektora Sanitarnego

*D. Otwiaska - Rak*  
mgr Donata Otwiaska-Rak  
Kierownik Sekcji  
Higieny Komunalnej

A.Z.

Asystent

*M. Wieta*  
mgr inż. Małgorzata Wieta

Nie podlega opłacie skarbowej  
na podstawie art. 8 ust. 1 pkt 1 lit. g  
ustawy z dnia 16.11.2006 r.  
o opłacie skarbowej  
(Dz.U. z 2018r. poz. 1044 z późn. zm.)