

Płock, dnia 16.09.2021 r.

**Teatr Dramatyczny im. J. Szaniawskiego
ul. Nowy Rynek 11
09- 400 Płock**

TT/5/5851/2021

W odpowiedzi na pismo w sprawie określenia warunków technicznych podłączenia do sieci wodociągowej oraz kanalizacji sanitarnej dla budynku zaplecza technicznego teatru projektowanego przy ul. Harcerskiej (działka nr 1199/1), „Wodociągi Płockie” Sp. z o.o. informują :

- infrastrukturę należy zaprojektować zgodnie z „Wytycznymi do projektowania, wykonania i odbioru sieci oraz przyłączy wodociągowych i kanalizacyjnych” zatwierdzonymi przez Zarząd Spółki uchwałą nr 164/2829/Z/2020 z dnia 24.12.2020 r.

Uchwała Zarządu oraz Wytyczne dostępne są na stronie Wodociągów Płockich Sp. z o.o. www.wodociagi.pl (link: <https://wodociagi.pl/klient/obsługa-klienta/wnioski-i-formularze>),

- zasilanie w wodę projektowanego obiektu należy zaprojektować z wodociągu ϕ 90 mm PE istniejącego w pasie drogowym ulicy Harcerskiej (średnicę przyłącza należy przewidzieć zgodnie z zapotrzebowaniem na wodę dla projektowanego obiektu). Nadmieniamy, że w 2015 roku zostało wybudowane do granicy działki o numerze ew. 1199/1 przyłącze wodociągowe ϕ 40 mm z rur PE. W przypadku wykorzystania istniejącego przyłącza Inwestor obowiązany jest zlecić płukanie istniejącego przyłącza wodociągowego a następnie badanie fizykochemiczne oraz bakteriologiczne próbki wody pobranej z przyłącza. Do „Wodociągów Płockich” Sp. z o.o. należy dostarczyć pozytywny wynik badania wody,
- przyłącze wodociągowe zaprojektować z rur polietylenowych PE 100 RC PN 10 z uwzględnieniem armatury odcinającej bezdławicowej z miękkim uszczelnieniem klina,
- w odległości 40 cm od górnej powierzchni rurociągu zaplanować ułożenie taśmy ostrzegawczo-identyfikacyjnej,
- w przypadku konieczności wykonania instalacji p.poż na terenie obiektu należy zaprojektować odrębne opomiarowanie wody zużywanej na cele socjalno –bytowe oraz wody do celów p.poż.,
- montaż wodomierzy należy zaprojektować w zestawach do montażu wodomierzy, w wydzielonych pomieszczeniu ogólnie dostępnych, nie utrudniającym odczytu,
- pomieszczenie wodomierzowe powinno spełniać wymagania Rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (§ 116 i § 117) tj. posiadać wpust do kanalizacji zabezpieczony zamknięciem przeciwwzalewowym,
- w przypadku gdy długość przyłącza wodociągowego na terenie działki przekracza 10 mb, montaż wodomierza należy zaprojektować w studni wodomierzowej wykonanej z kręgów betowych lub z tworzywa sztucznego. Studnię wodomierzową

- należy zaprojektować w odległości max. 2 m od granicy działki nr 1199/1, która wyznaczona jest od strony ul. Harcerskiej ,
- oznakowanie armatury zaprojektować zgodnie z PN-86/B-09700,
 - zabezpieczyć przyłączy wody po stronie instalacji wewnętrznej poprzez zamontowanie zaworu antyskażeniowego,
 - wodomierze i instalację zabezpieczyć przed oddziaływaniem niskich temperatur,
 - ścieki sanitarne odprowadzić do kanalizacji sanitarnej ϕ 0,2 m w ul. Harcerskiej poprzez przyłączy kanalizacji sanitarnej ϕ 0,16 m PP wybudowane do granicy działki nr 1199/1,
 - przyłączy kanalizacyjne na terenie w/w działki wykonać z rur z litego polipropylenu o sztywności obwodowej min. SN 8 spełniających wymagania normy PN-EN 1852 (na przyłączy kanalizacji sanitarnej zachować jednolity spadek i kierunek na całej długości),
 - studnię rewizyjną na terenie działki wykonać w odległości max. 2,0 m od granicy działki nr 1199/1 z tworzywa sztucznego min. ϕ 0,425 m (PP lub PE) lub z kręgów betonowych min. ϕ 1,0 m,
 - odcinek kanalizacji pomiędzy wykonaną studnią rewizyjną na terenie działki a budynkiem pozostanie na majątku i w eksploatacji właściciela działki, wobec tego w celu uniknięcia w przyszłości awarii należy go wybudować zgodnie ze sztuką budowlaną,
 - przed przystąpieniem do przeglądu technicznego przyłączy kanalizacji sanitarnej wykonać należy inspekcję TV i załączyć płytę CD do protokołu odbioru,
 - wykonane prace przed zasypaniem wykopów zgłosić do odbioru technicznego (tel. kontaktowy 24 364 42 20).

Dokumentację techniczną uzgodnić w „Wodociągach Płockich” Sp. z o.o. Dokumentacja techniczna winna być przedłożona w wersji papierowej oraz w wersji elektronicznej na płycie CD w formie jednego pliku w formacie PDF.

Nadmieniamy, że do obowiązków Odbiorcy usług należy montaż , utrzymanie oraz okresowa legalizacja wodomierza na instalacji p.poż. (5 lat - licząc od pierwszego stycznia roku następnego po roku, w którym legalizacja została dokonana). Informujemy jednocześnie, iż po zakupieniu wodomierza przystosowanego do zdalnego odczytu, bezpłatnie zamontujemy na nim nakładkę radiową.

Inwestor winien zgłosić inspektorowi nadzoru zamiar prowadzenia robót związanych z budową/przebudową uzbrojenia minimum 5 dni roboczych przed rozpoczęciem prac.

Roboty budowlano – montażowe związane z budową w/w infrastruktury winny być wykonane przez wykonawcę posiadającego uprawnienia budowlane wykonawcze w specjalności instalacyjnej .

Inwentaryzację powykonawczą dostarczyć należy przed przystąpieniem do odbioru końcowego na tradycyjnej mapie oraz w wersji elektronicznej wektorowej w formacie GML.

Informujemy, że w/o warunki techniczne ważne są przez okres dwóch lat od daty wydania. W przypadku nie zrealizowania inwestycji, po upływie tego okresu inwestor obowiązany jest wystąpić z wnioskiem o aktualizację warunków.

DYREKTOR
ds. Technicznych
[Signature]
Marcin Chyczewski

Otrzymują:

1. Adresat
2. TT a/a

Oprac. M. Olszewska