

Warszawa, 9 października 2024 r.

PRO.DWP.669.4204.2024.282287.24.BT.MCh

Gmina Miasto Piastów

INFORMACJE TECHNICZNE PRZYŁĄCZENIA do sieci wodociągowej i kanalizacyjnej

Dotyczy zaopatrzenia w wodę oraz odprowadzenia ścieków bytowych i wód opadowych z projektowanego oddziału żłobkowego przy Przedszkolu nr 4 zlokalizowanego przy ul. Żbikowskiej 5 na dz. nr ew. 553 z obrębu 0001 w Piastowie.

Odpowiadając na pismo z dnia 02.10.2024 r., Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w m.st. Warszawie S.A. uprzejmie informuje odnośnie przyłączenia do:

1. Sieci wodociągowej

- a. Źródłem zaopatrzenia w wodę ww. obiektu może być istniejący przewód wodociągowy DN 200 ul. Żbikowskiej.
- b. Dotychczasowe zaopatrzenie w wodę ww. istniejącego obiektu przedszkola na terenie nieruchomości realizowane jest z ww. istniejącego przewodu wodociągowego DN 200 w ul. Żbikowskiej poprzez przyłącze wodociągowe PE Dz 63x5,8 mm, wymienione awaryjnie przez Spółkę w 2021 roku.
- c. W sprawie określenia możliwości wykorzystania istniejącego przyłącza wodociągowego dla projektowanej zabudowy, zgodnie z zaproponowanym rozwiązaniem po rozbudowie wewnętrznej instalacji wodociągowej, Spółka będzie mogła się wypowiedzieć po dostarczeniu obliczeń sprawdzających średnicę istniejącego przyłącza wodociągowego oraz wielkość wodomierza w dostosowaniu do aktualnych i projektowanych potrzeb i standardu wyposażenia dla istniejącego i projektowanego obiektu.

2. Sieci kanalizacyjnej

- a. Odbiornikiem ścieków bytowych z ww. obiektu może być istniejący kolektor sanitarny „C” kl. I (0,60 x 1,10) m – (0,473 x 0,95) m po renowacji w ul. Żbikowskiej.
- b. Wody opadowe należy zagospodarować we własnym zakresie.
- c. Zwracamy dodatkowo uwagę, że na terenie działki nr ew. 553 z obrębu 0008 zlokalizowana jest wewnętrzna instalacja kanalizacji deszczowej, która nie znajduje się w eksploatacji Spółki.

3. Informacje dodatkowe

- a. Do wystąpienia o warunki techniczne przyłączenia do sieci wodociągowej i kanalizacyjnej należy dołączyć aktualny plan zagospodarowania sporządzony na mapie sytuacyjno-wysokościowej terenu w skali 1:500 z naniesioną lokalizacją projektowanej zabudowy, informację o wielkości zapotrzebowania wody na cele

socjalno-bytowe, w dm^3/s , ilość wody na cele przeciwpożarowe do wewnętrznego i zewnętrznego gaszenia pożaru, bilans ścieków oraz informacje określone w pkt. 1 c. niniejszego pisma.

ZASTĘPCA DYREKTORA
PIONU ROZWOJU
Jarosław Grabara

Do wiadomości:

1. Archiwum III (12804)