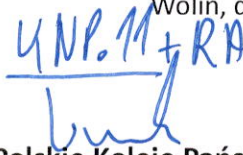


• znak sprawy : DW. 522.177.2024.AK

L.dz. DW / 451 / 24

Wolin, dn. 17.05.2024 r.



Polskie Koleje Państwowe S.A.

Al. Jerozolimskie 142A

02-305 Warszawa

PKP S.A. GOSPODARSTWO Wodne i Energetyczne w Warszawie 61-876 Poznań, al. Niepokalana 8	
Otrzymano	29.05.2024
Zal.:	Znak sprawy:
Skierowano:	

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA DO SIECI**dla działki nr 415/7 położonej obręb 0013 w m. Warnowo do sieci wodociągowej**

W odpowiedzi na wniosek o wydanie warunków przyłączenia do sieci, złożony w dniu 06 maja 2024 r., działając na podstawie art. 19a ust. 1 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tj Dz. U. z 2023 poz. 537) MPGK Wolin Sp. z o.o. określa następujące warunki przyłączenia do sieci wodociągowej dla działki nr 415/7, położonej w m. Warnowo.

Warunki przyłączenia do sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej oraz wiadomości ogólne zawarte są w załącznikach oraz w Wytycznych Technicznych do projektowania i wykonawstwa sieci, przyłączy wodociągowo-kanalizacyjnych oraz wymagania w zakresie ich odbiorów.

Niniejsze warunki przyłączenia są ważne 2 lata od daty ich wydania.

Załączniki:

- I. Warunki przyłączenia do sieci wodociągowej
- II. Warunki przyłączenia do sieci kanalizacji sanitarnej
- III. Informacje formalno-prawne
- IV. Załącznik graficzny

Otrzymują:

- 1 x Adresat
- 1 x DW a/a

Z poważaniem

PREZES ZARZĄDU


mgr Adam Celiński

I. WARUNKI PRZYŁĄCZENIA DO SIECI WODOCIĄGOWEJ:

1. Miejsce włączenia przyłącza wodociągowego:

Przyłącze wodociągowe dla przedmiotowej nieruchomości należy wykonać z istniejącego wodociągu o średnicy DN 110 (naniesionego na podkładzie kolorem niebieskim - linią ciągłą) w działce drogowej nr 415/4 w m. Warnowo;

2. Parametry i wykonanie przyłącza:

- 2.1. Przyłącze wodociągowe wykonać z rury PE RC SDR 11 32x 3,0 PN 16 Tytan.
- 2.2. **Wykop może być zasypany dopiero po dokonaniu odbioru technicznego przyłącza przez pracownika Spółki.**

3. Połączenie przyłącza wodociągowego z siecią wodociągową:

Podłączenie należy wykonać poprzez zastosowanie nawiertki pod ciśnieniem a następnie zamontować zasuwę odcinającą a obudowę zasuwy wyposażać w skrzynkę uliczną i oznaczyć tabliczką informacyjną na stałym obiekcie.

4. Lokalizacja zestawu wodomierzowego z wodomierzem:

Dla określenia ilości zużytej wody przewidzieć montaż wodomierza DN 15 klasy C posiadającego zatwierdzenie MID do wartości R równej bądź większej 160 na konsoli z możliwością montażu modułu radiowego. Zlokalizować go w szczelnej studzience wodomierzowej min. DN 1000, zlokalizowanej na granicy działki nr 415/7 na wysokości działki 415/5. Za zestawem wodomierzowym przewidzieć stosowne zabezpieczenie przed wtórnym zanieczyszczeniem wody.

II. WARUNKI PRZYŁĄCZENIA DO SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ

Przyłączenie do kanalizacji sanitarnej – nie dotyczy.

III. INFORMACJE FORMALNO-PRAWNE:

1. Działania przed rozpoczęciem budowy przyłączy:

- 1.1. Trasę przyłącza uzgodnić ze wszystkimi użytkownikami lub właścicielami uzbrojenia podziemnego oraz właścicielami terenu przez które przebiega trasa planowanego przyłącza.
- 1.2. Na podstawie niniejszych warunków należy **sporządzić plan sytuacyjny na kopii aktualnej mapy zasadniczej lub jednostkowej** przyjętej do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, o którym mowa w art. 29a ust.1 ustawy Prawo budowlane, zwanym dalej „planem sytuacyjnym”.
- 1.3. Plan sytuacyjny powinien **zawierać co najmniej** informacje zawarte w treści mapy, na której będzie sporządzony.
 - 1.3.1. Informacje odnośnie przyłącza wodociągowego:
 - miejsce i sposób włączenia do istniejącego wodociągu wraz z opisem średnicy wodociągu;
 - wrysowane przyłącze (trasa);
 - średnica, rodzaj materiału;
 - zaznaczone wymagane zasuwy z opisem średnicy;
 - zaznaczona i opisana studnia wodomierzowa (materiał, średnica);
- 1.4. **Przed rozpoczęciem budowy przyłączy plan sytuacyjny w 2 egzemplarzach należy przedstawić Spółce celem sprawdzenia, czy uwzględnia niniejsze warunki.**
- 1.5. **Stwierdzenie przez Spółkę, że sporządzony plan sytuacyjny uwzględnia wydane warunki przyłączenia do sieci, upoważnia podmiot ubiegający się o przyłączenie do sieci lub inny podmiot działający z jego upoważnienia lub na jego zlecenie do wykonania przyłączy zgodnie z tym planem.**

2. **Działania związane z budową przyłączy:**

- 2.1. O planowanym terminie rozpoczęcia budowy przyłączy, podmiot ubiegający się o przyłączenie zawiadamia Spółkę **na co najmniej jeden dzień przed rozpoczęciem robót.**
- 2.2. Po ułożeniu przyłączy podmiot ubiegający się o przyłączenie zgłasza Spółce odbiór częściowy przed zasypką. Odbiorowi częściowemu podlega: wcinka do sieci, przejście przyłącza pod drogą, podejście do budynku; załamania trasy przyłącza i proste odcinki co 6 m, zasuwy, studnie, urządzenia: podczyszczające (separator), zabezpieczające budynek przed zalaniem.

2.3. Podmiot ubiegający się o przyłączenie do sieci **zleca Spółce wykonanie włączenia do istniejącej sieci wodociągowej lub wykona włączenie pod nadzorem przedstawiciela Spółki**.

2.4. Po wykonaniu przyłączy podmiot ubiegający się o przyłączenie **zgłasza przyłącza do odbioru technicznego. Odbiór techniczny jest potwierdzany protokołem odbioru końcowego.**

3. **Pozostałe informacje:**

3.1. Po dokonaniu odbioru technicznego i zawarciu umowy o zaopatrzenie w wodę i/lub odprowadzanie ścieków następuje montaż przyrządów pomiarowych.

3.2. Spółka informuje, że w związku z art. 43 ust. 1 pkt 2 ustawy Prawo budowlane podmiot ubiegający się o przyłączenie do sieci po wybudowaniu przyłączy jest zobowiązany do sporządzenia geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej.

3.3. Warunki techniczne zostały opracowane na podstawie mapki geodezyjnej. Spółka nasza nie ponosi odpowiedzialności za niezgodność stanu faktycznego istniejącej infrastruktury wod-kan z uzbrojeniem podziemnym widocznym na mapie.

3.4. Wyżej wymienione warunki nie stanowią zgody na podłączenie do sieci wodociągowej i kanalizacyjnej, zgoda zostanie wydana po przedłożeniu dokumentacji technicznej przyłącza wodociągowego i kanalizacyjnego. Zakład zapewni dostawę wody i odbiór ścieków po wykonaniu przyłącza zgodnie z dokumentacją oraz spisaniem stosownej umowy.

IV. ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY

- w załączeniu

