

Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.  
w Solcu Kujawskim



data wpływu 09.02.2021

Solec Kujawski, dnia 3 lutego 2021 r.

L. dz. 326

L. dz. 1018/2021

Znak sprawy : DPP.513.19.2021

KOMUNALNE PRZEDSIĘWZIĘCIE ENERGETYKI CIEPŁEJ Sp. z o.o. w BYDGOSZCZY	
wpl. dnia	08. 02. 2021
Zal.	1158 - 774
L.dz.	

DE  
BR

Ez  
K. Stencio  
8.02.21

DR  
Jan

Komunalne Przedsiębiorstwo  
Energetyki Ciepłej sp. z o.o.  
ul. ks. Józefa Schulza 5  
85-315 Bydgoszcz

### WARUNKI PRZYŁĄCZENIA

nieruchomości położonej w Solcu Kujawskim przy ulicy Garbary

(dz. nr 755/3, 754/3, 753/3, 752/1, 2854, 2855 obręb M. Solec Kujawski)

do sieci wodociągowej dla celów przeciwpożarowych

W związku z wnioskiem opracowania warunków w zakresie uzupełniającego źródła wody dla celów przeciwpożarowych, Zakład Gospodarki Komunalnej sp. z o.o. w Solcu Kujawskim (dalej ZGK) informuje, że dla celów dostarczania wody do Zakładu nr 1 KPEC położonego w Solcu Kujawskim przy ul. Garbary (dz. nr 755/3, 754/3, 753/3, 752/1, 2854, 2855 obręb M. Solec Kujawski) należy projektować według następujących zasad:

#### I. TECHNICZNE WARUNKI PRZYŁĄCZENIA:

1. Miejsce poboru wody – istniejące przyłącze.
2. Ciśnienie w sieci wodociągowej w rejonie miejsca włączenia kształtuje się grawitacyjnie i wynosi 0,5-2,0 atm.
3. W celu przebudowy przyłącza wodociągowego należy stosować rury PE100 SDR11 o średnicy wg potrzeb, odpowiednio oznakowane taśmą ostrzegawczą – lokalizacyjną. W przypadku stosowania urządzeń lub rozgałęzień, miejsca ich montażu oznakować tabliczką na słupku.

Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Solcu Kuj. Pełna informacja na temat Administratora i przysługujących Pani/Panu praw dostępna jest na tablicy informacyjnej w budynku ZGK przy ul. Targowej 3 w Solcu Kuj. oraz na stronie internetowej: <http://www.zgk.soleckujawski.pl/rado/>

ZGK Sp. z o.o. ul. Targowa 3, 86-050 Solec Kujawski • Strona: [www.zgk.soleckujawski.pl](http://www.zgk.soleckujawski.pl) • E-mail: [sekretariat@zgk.soleckujawski.pl](mailto:sekretariat@zgk.soleckujawski.pl) • KRS: 0000129540 •  
Tel.: 52 387 13 96 • Dział Gospodarki Komunalnej: 52 387 13 43 • Dział Wodociągów i Kanalizacji: 52 387 03 65 • Fax: 52 387 03 73  
NIP: 554-031-42-88 • REGON: 092989380 • Konto: Pekao S.A. I/O Solec Kujawski 58 1240 3507 1111 0000 3057 6681 • Kapitał Zakładowy : 17 279 000 zł.

4. Przykrycie przewodu wodociągowego powinno wynosić min. 1,5m. Przewody należy układać na gruncie rodzimym posiadającym odpowiednią nośność lub z uwzględnieniem wymiany gruntu.

## II. PARAMETRY TECHNICZNE ZWIĄZANE Z PRZEBUDOWĄ PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO:

1. Zaprojektować konsolę z zaworami kulowymi i skośnym filtrem siatkowym do montażu wodomierza. Średnicę wodomierza zaprojektować wg zastosowanej średnicy przyłącza i planowanego zużycia. Stosować wodomierz klasy C. Rozdział na wodę do celów bytowych i przeciwpożarowych projektować za wodomierzem głównym. Wodomierz lokalizować w studni wodomierzowej w miejscu, pozwalającym na dostęp do niej.
2. Za zestawem wodomierzowym przewidzieć stosowne zabezpieczenie przed wtórnym zanieczyszczeniem wody w sieci, wynikające z normy PN-EN 1717:2003 /zawór antyskażeniowy/.
3. Projektując konsolę przygotować miejsce na podłączenie wodomierza z nakładką do automatycznego odczytu stanu wodomierza. Wymiary aktualnie stosowanych przez gestora sieci nakładek można uzyskać kontaktując się z Działem Wodociągów i Kanalizacji ZGK.
4. Jeżeli dla celów przeciwpożarowych minimalne wymagane ciśnienie i/lub wydajność, nie może być uzyskane należy zastosować odpowiednie urządzenia techniczne, zapewniające wymaganą wielkość w instalacji wodociągowej w obiekcie (wg wybranego wariantu z opracowania „Ocena stanu zaopatrzenia wodnego do zewnętrznego gaszenia pożaru i dróg pożarowych dla Komunalnego Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej sp. z o.o. Oddział w Solcu Kujawskim, ul. Garbary 4”. Urządzenia lokalizować za wodomierzem głównym.
5. Po ułożeniu przewodów i wykonaniu warstwy ochronnej należy wykonać próbę szczelności. Wszystkie złącza w czasie próby powinny być odkryte. Próby wykonywać na ciśnieniu 1,5 razy w stosunku do ciśnienia roboczego, nie mniej niż 1.0MPa dla rur PN10.
6. Sieć ZGK w rejonie działki jest w stanie zapewnić wydajność 10 dm<sup>3</sup>/s. Z przedstawionego ZGK opracowania „Ocena stanu zaopatrzenia wodnego do zewnętrznego gaszenia pożaru i dróg pożarowych dla Komunalnego Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej sp. z o.o. Oddział w Solcu Kujawskim, ul. Garbary 4” wynika, że zapotrzebowanie Wnioskodawcy wynosi do 40 dm<sup>3</sup>/s (zależnie od wybranego wariantu). W celu uzyskania takiej wydajności należy projektować, zgodnie z punktem II.4 niniejszych warunków.

## III. INFORMACJE FORMALNO-PRAWNE:

1. ZGK wykreśla z wniosku o wydanie warunków przyłączenia działki 2854 oraz 2855 ze względu na brak takich działek w ewidencji (najprawdopodobniej działki wskazane błędnie przez Wnioskodawcę).
2. W związku z potrzebą wyeliminowania zagrożeń wynikających z możliwej kolizji między sytuowanymi na tym samym terenie sieciami uzbrojenia terenu, ZGK informuje, że wskazane jest złożyć do Starosty Bydgoskiego wnioski o objęcie naradą koordynacyjną sytuowania projektowanych przyłączy oraz projektu przebudowy sieci wodociągowej. O sposobie, terminie i miejscu prowadzenia narady koordynacyjnej wnioskodawca zostanie zawiadomiony przez Starostę.
3. Należy uzyskać pisemną zgodę właścicieli lub zarządcy działek, przez które prowadzone będą przyłącza i instalacje.
4. W przypadku przebudowy konieczności przebudowy przyłącza wodociągowego, ponowne włączenie do sieci wodociągowej nastąpi po odbiorze końcowym przez ZGK stwierdzającym sprawność techniczną przebudowanych przyłączy.
5. Przyłącze wodociągowe pozostanie własnością osoby Inwestora.



6. Warunki dostarczania wody do przyłączonej nieruchomości określi umowa o zaopatrzenie w wodę i odprowadzenie ścieków.
7. Niniejsze warunki przyłączenia są ważne 2 lata od daty ich wydania.
8. **Niniejsze warunki przyłączenia są aktualne w odniesieniu do stanu prawnego nieruchomości istniejącego w chwili wydania warunków oraz istniejących w tej dacie technicznych możliwości przyłączenia.**
9. W przypadku wykonywania prac przyłączeniowych i przebudowy przez firmę zewnętrzną należy zgłosić do ZGK fakt wykonywania robót z 30-dniowym wyprzedzeniem oraz umożliwić upoważnionym pracownikom ZGK nadzór nad wykonywaniem prac w zakresie podłączenia do sieci/przebudowy przyłącza oraz odbiór wykonanego przyłącza (przed zasypaniem).
10. W przypadku przebudowy przyłączy przez firmę zewnętrzną odpowiedzialność za ewentualną awarię i związane z nią koszty ponosić będzie inwestor.
11. Wykonane przyłącza oraz przebudowaną sieć inwestor zobowiązany jest zainwentaryzować a jeden egzemplarz inwentaryzacji dostarczyć do ZGK.
12. **Po wykonaniu przyłączy należy w ciągu 7 dni zawrzeć/zaktualizować z ZGK umowę na dostawę wody i/lub odprowadzanie ścieków (o ile zmianie ulegają parametry świadczenia usługi).**

Szczegółową procedurę postępowania oraz niezbędne dokumenty/wnioski przy budowie przyłączy wodociągowych i kanalizacyjnych, w celu ułatwienia Inwestorom ich budowy i podłączenia do sieci, umieściliśmy na stronie internetowej Zakładu Gospodarki Komunalnej sp. z o.o. pod adresem: <http://www.zgk.soleckujawski.pl/gospodarka-wodno-kanalizacyjna/przylaczenie-do-sieci/>.

KIEROWNIK DZIAŁU  
Przygotowania Produkcji

Wojciech Ęszyński

podpis

ZAKŁAD GOSPODARSTWA KOMUNALNEJ  
Spółka z o.o.  
ul. Targowa 3, tel./fax 052 387 13 96  
86-050 SOLEC KUJAWSKI  
NIP 554-031-42-88

**Otrzymują:**

1. Adresat
2. a/a DPP

