



ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI W WOŁCZYNIE Sp. z o.o.
46-250 Wołczyn, ul. Traugutta 1
tel./fax (077) 4188502 NIP 7511661048
email: biuro@wodociagiwołczyn.pl
BS Wołczyn 88 8876 0009 0000 3030 2000 0001

Sąd Rejonowy w Opolu VIII Wydział Gospodarczy KRS, nr KRS 000203370
Wysokość kapitału zakładowego – 5 492 500 00 zł

Dot. 384.25

PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.
Zakład Linii Kolejowych w Opolu
Samodzielne Wielosobowe St. Pracy
ds. organizacyjno-prawnych i archiwizacji

Data wpływu 15. 04. 2025

Nr z rejestru
przesyłek przychodzących
Ilość załączników
Podpis
Skierowano do
Znak sprawy 1202

Wołczyn dnia 08.04. 2025 r

Polskie Koleje Państwowe S.A.
Zakład Linii Kolejowych w Opolu
Dział ds. Dróg Kolejowych
ul Księcia Jana Dobrego 1
45-090 Opole

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA Nr 9/04/2025
nieruchomości położonej w Wołczynie
do sieci wodociągowej - nastawni wykonawczej WŁ-1 w stacji Wołczyn

W związku z wnioskiem opracowania warunków przyłączenia nieruchomości do sieci wodociągowej z dnia 24.03.2025 r. Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. o.o. w Wołczynie informuje, że dla celów dostarczania wody na cele bytowe dla nastawni wykonawczej WŁ-1 ci położonej w Wołczynie w ilości:

$$Q_d - 0,4 m^3/d,$$
$$Q_{dmax} - 0,6 m^3/d,$$
$$Q_{hmax} - 0,04 m^3/h,$$

należy projektować według następujących zasad



PLK25041500041

I. TECHNICZNE WARUNKI PRZYŁĄCZENIA:

1. Miejscem włączenia wody jest istniejąca sieć wodociągowa ϕ 90 mm PCW zlokalizowana w poboczu drogi gminnej.
2. Ciśnienie dyspozycyjne w rejonie miejsca włączenia wynosi ok. 0.30 MPa;
3. Przyłącze należy projektować najkrótszą trasą do budynku /obiektu, zaleca się projektowanie przyłącza prostopadle do wodociągu bez zbędnych załamania, na trasie przyłączy nie należy lokalizować elementów małej architektury oraz nasadzeń, przejścia przyłącza pod drogą torowiskiem, przez ścianę lub pod fundamentem projektować rurach osłonowych uszczelnionych. Zagłębienie przyłącza powinno uwzględniać głębokość przemarzania gruntu i być większe o ok. 0,3-0,4 m
4. Do budowy przyłącza wodociągowego należy stosować rury PEHD 100 SDR 17 RC o średnicy DN 40 dla PN 10, odpowiednio oznakowanych taśmą ostrzegawczą - lokalizacyjną oraz z włączeniem do sieci poprzez nawiertkę DN 90/40 oraz zauwkę odcinającą 40 mm.
5. Przyłączenie do sieci kanalizacyjnej, celem umożliwienia odprowadzania ścieków bytowych w ilości j.w. nie jest możliwe ze względu na brak w w/w rejonie zorganizowanego systemu kanalizacyjnego

6. Ścieki należy gromadzić w zbiorniku szczelnym wybieralnym okresowo odwozić do oczyszczalni ścieków w Wołczynie (zapewniamy odbiór).

II. PARAMETRY TECHNICZNE ZWIĄZANE Z BUDOWĄ PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO

1. Wodomierz projektować na konsoli wraz z zaworami prostym i kulowym z kulą antywapienną ewentualnie z filtrem siatkowym. Lokalizować go za pierwszą przegrodą (ścianą) budowlaną w pomieszczeniu/miejsu suchym łatwo dostępnym zabezpieczonym przed zalaniem wodą i zamarzaniem. Jeżeli nie ma możliwości zabudowania zestawu wodomierzowego w budynku wodomierz zabudować w studni wodomierzowej zlokalizowanej za granicą nieruchomości.
2. Za zestawem wodomierzowym przewidzieć stosowne zabezpieczenie przed wtórnym zanieczyszczeniem wody w sieci, wynikające z normy PN-EN 1717:2003 /zawór antyskażeniowy/.

III. INFORMACJE FORMALNO-PRAWNE:

1. Projekt winian być wykonany przez osobę uprawnioną i uzgodniony z zarządcą infrastruktury wod-kan. Szczegóły rozwiązań technicznych powinny być zgodne z aktualnymi normami oraz przepisami prawa budowlanego. Za rozwiązania projektowe odpowiedzialność ponosi projektant.
2. W związku z potrzebą wyeliminowania zagrożeń wynikających z możliwej kolizji między sytuowanymi na tym samym terenie sieciami uzbrojenia terenu, informujemy, że wskazane byłoby złożyć do Starosty Kluczborskiego wniosek o objęcie naradą koordynacyjną sytuowania projektowanego przyłącza. O sposobie, terminie i miejscu prowadzenia narady koordynacyjnej wnioskodawca zostałby powiadomiony przez Starostwo Powiatowe w Kluczborku.
3. Włączenie do sieci wodociągowej administrowanej przez ZWiK nastąpi po spełnieniu niniejszych warunków przyłączenia oraz po odbiorze końcowym stwierdzającym sprawność techniczną wybudowanego przyłącza.
4. Wybudowane przyłącze wodociągowe pozostanie własnością osoby ubiegającej się o przyłączenie.
5. Warunki dostarczania wody do przyłączonej nieruchomości określi umowa o zaopatrzenie w wodę.
6. Niniejsze warunki przyłączenia są ważne przez okres dwóch lat od daty ich wydania tj. do 07.04 2027 r.
7. Niniejsze warunki przyłączenia są aktualne w odniesieniu do stanu prawnego nieruchomości istniejącego w chwili wydania warunków oraz istniejących w tej dacie technicznych możliwości przyłączenia.

IV. ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY :

Mapa poglądowa schematyczna - 1 egz.

**PREZES ZARZADU
DYREKTOR SPÓŁKI**
mgr inż. Mariusz Pleńkowski

Powiat Kluczborski

Warstwy

- ☒ Powiat kluczborski
 - ☒ AV Gminy
 - ☒ Okręgi
 - ☒ Działy
 - ☒ Numery działek
 - ☒ Budynki
 - ☒ Funkcje budynków
 - ☒ Punkty adresowe
 - ☒ Osnowa wysokościowa
 - ☒ Osnowa pozioma
 - ☒ Budynki EGBiL
 - ☒ Funkcje budynków EGBiL
 - ☒ Użytki gruntowe
 - ☒ Kontury klasyfikacyjne
- ☒ Powiat kluczborski - GESUT
- ☒ Geoportal
- ☒ Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
- ☒ Open Street Map



Strumień

229

261/3

261/1

1596

261/2

261/5

Stawkiwice

323

1200

PCV 30 mm

317

1605

**Zakład Wodociągów i Kanalizacji
Spółka z o.o. w Wolczynie**

Wydać zaopiniowanie dostawy wody - odbioru ścieków.
Określono warunki techniczne przyłączenia do sieci wod.-kan.

Istniejące sieci naniesiono kolorystycznie na załącznej mapie:
- kolorem niebieskim - przebieg sieci wodociągowej,
- kolorem brązowym - przebieg sieci kanalizacyjnej,
- kolorem zielonym - przebieg linii energetycznych.

**PRZEDSIĘWZĘCIE
DYREKTOR SPÓŁKI**

mgr inż. **Mariusz Pieńkowski**
Wolczyn, 09.01.2014

1201

1206

1203

1528

1527

1529

1530

1621

320

A

10.00

