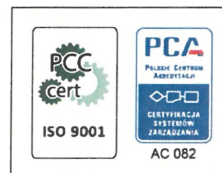




KRAŚNICKIE PRZEDSIĘBIORSTWO
WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI Sp. z o.o.
23-204 Kraśnik, ul. Graniczna 3A

tel./fax. 81 825-68-09 www.kpwik.krasnik.pl e-mail: biuro@kpwik.krasnik.pl



TD.531.3.1.2026

Kraśnik, 27.02.2026 r.

Miasto Kraśnik
ul. Lubelska 84
23-200 Kraśnik

Dotyczy: wniosku o uzgodnienie dokumentacji projektowej otrzymany 26.02.2026 r.

Szanowni Państwo,

odpowiadając na wniosek o uzgodnienie projektu technicznego przyłączy i zewnętrznych instalacji sanitarnych – rewizja 1 w ramach zamierzenia budowlanego „Budowa nowego budynku usługowego oraz przebudowa, rozbudowa i częściowa zmiana sposobu użytkowania istniejącego budynku biurowo-usługowego na budynek usługowy na potrzeby Krasnickiej Akademii Rozwoju, wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną” (dz. nr ew. 100/26, 100/27, 100/28, obręb 0001 Północ, Kraśnik Miasto) KPWiK Sp. z o.o. uzgadnia przedmiotowy projekt z uwagami:

1. Ostateczny sposób włączenia istniejących przyłączy wodociągowych zostanie ustalony w trybie roboczym po odkopaniu węzłów włączeniowych; stan techniczny armatury na przyłączach podlega ocenie przez przedstawiciela KPWiK Sp. z o.o., a w razie stwierdzenia nieprawidłowości należy dokonać wymiany zasuw.
2. Roboty związane z remontem istniejących przyłączy do budynku przy ul. Sikorskiego 22 prowadzić w sposób zapewniający ciągłość usług wod-kan dla odbiorców, w uzgodnieniu i porozumieniu z tymi odbiorcami. Przyłącza przed zasypaniem podlegają odbiorowi z udziałem przedstawiciela KPWiK Sp. z o.o. oraz powykonawczej inwentaryzacji geodezyjnej.
3. Całość robót należy realizować zgodnie z wydanymi warunkami przyłączenia nr TD.552.2.1.2025 z dnia 24.02.2025 r., wraz z ich uzupełnieniem nr TD.552.2.2.2025 z dnia 27.02.2026 r.

Kierownik Działu Dokumentacji
i Rozwoju Urzędzeń Wod.-Kan.

mgr inż. Anna Smył

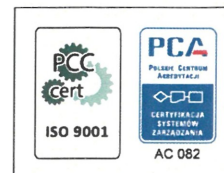
Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a.



KRAŚNICKIE PRZEDSIĘBIORSTWO
WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI Sp. z o.o.
23-204 Kraśnik, ul. Graniczna 3A

tel./fax. 81 825-68-09 www.kpwik.krasnik.pl e-mail: biuro@kpwik.krasnik.pl



TD.552.2.2.2025

Kraśnik, 27.02.2026 r.

Miasto Kraśnik
ul. Lubelska 84
23-200 Kraśnik

Dotyczy: zmiana warunków przyłączenia do sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej dla działek nr 100/26, 100/27 i 100/28 obręb 0001-Północ położonych w Kraśniku przy ul. Sikorskiego.

Szanowny Państwo,

w odpowiedzi na wniosek o uzgodnienie dokumentacji projektowej złożony przez ART.-FAKTORY Sp. z o.o. Sp. k., KPWiK Sp. z o.o. wyraża zgodę na zmianę warunków przyłączenia TD.552.2.1.2025 z dn. 24.02.2025 r. poprzez dodanie punktu 1.8 oraz zmianę brzmienia punktu 2.1, o następującej treści:

- 1.8. KPWiK Sp. z o.o. wyraża zgodę na montaż hydrantu p.poż. za wodomierzem. Koszt zakupu i utrzymania wodomierza do celów p.poż. posiadającego ważną legalizację obciążając odbiorcę usług.*
- 2.1. Miejsce odbioru: istniejąca sieć kanalizacji sanitarnej **ks200** biegnąca w działce nr ewid. 100/26. KPWiK Sp. z o.o. wyraża zgodę na włączenie do sieci kanalizacji sanitarnej poprzez montaż studzienki rewizyjnej włączowej na istniejącym przewodzie kanalizacyjnym ks200 – zastosować studzienkę z kinetą zbiorczą. W czasie robót zapewnić ciągłość odbioru ścieków od odbiorców usług KPWiK Sp. z o.o.*

Pozostałe warunki przyłączenia dla działki 100/26 pozostają bez zmian.

W nawiązaniu do rozwiązań projektowych dotyczących planowanego dostosowania istniejącego budynku przy ul. Sikorskiego 22 w Kraśniku do obowiązujących wymagań przeciwpożarowych, KPWiK Sp. z o.o. informuje, że akceptuje zaproponowane przez Państwa rozwiązanie w zakresie układu pomiarowego, przewidujące zastosowanie wodomierza DN50 na cele p.poż.

W związku z powyższym KPWiK Sp. z o.o. uzupełnia warunki dotyczące instalacji wodomierza na cele p.poż., zgodnie z poniższym zestawieniem.

Obecnie Przedsiębiorstwo dostarcza wodę w ilości nominalnej do 2,5 m³/h o ciśnieniu umożliwiającym normalnie użytkowanie wody (nie mniejszym niż 0,05 MPa) przeznaczoną do

spożycia przez ludzi istniejącym przyłączem wodociągowym. Ciśnienie wody w miejscu włączenia do sieci wodociągowej wynosi ok. 0,35 MPa. KPWiK Sp. z o.o. w Kraśniku zapewnia wodomierz główny na przepływ wody do celów bytowo – gospodarczych o średnicy 20mm. Dla dostawy wody wykraczającej poza zbiorowe zaopatrzenie w wodę (np. cele p.poż.) ilość pobranej wody ustala się na podstawie wskazań wodomierza mierzącego ilość wody do tych celów instalowanego i utrzymywanego na koszt odbiorcy usług.

W przypadku niespełnienia parametrów wodomierza głównego, dla opomiarowania wody do celów p.poż. Usługobiorca powinien zakupić, zamontować i utrzymywać własnym kosztem i staraniem wodomierz z aktualną legalizacją, służący do opomiarowania wody na cele p.poż.

Warunki zainstalowania wodomierza na cele p.poż.:

1. Wodomierz powinien być dobrany do warunków pracy, posiadającym deklarację zgodności z Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2004/22/WE w sprawie przyrządów pomiarowych (tzw. MID) oraz oznaczenie „CE” oraz posiadać wbudowaną **wkładkę radiową do zdalnego odczytu stanu licznika zgodną z posiadanym przez KPWiK Sp. z o.o. systemem zdalnego odczytu (Sensus).**
2. Wodomierz instalować zgodnie z instrukcją montażu producenta wodomierza oraz zgodnie z wymaganiami PN-B-10720:1998, PN-92/B-01706 oraz PN-ISO 4064-2 dotyczących zabudowy zestawów wodomierzowych w instalacjach wodociągowych oraz wymagań instalacyjnych dla wodomierzy.
3. Za wodomierzem należy zainstalować zawór zwrotny antyskażeniowy, zgodnie z normą PN-EN 1717. Projektowaną instalację hydrantową zasilić za wodomierzem p.poż. i za zaworem antyskażeniowy dla oddzielnego obiegu p.poż. zgodnie z normą PN-EN 806-2:2005. Regularne przeglądy i konserwacja zaworów antyskażeniowych zgodnie z normą PN-EN 806-5:2012 są po stronie użytkownika instalacji – odbiorcy usług.
4. Instalację wykonać własnym kosztem i staraniem, a następnie zgłosić do sprawdzenia i opłombowania w KPWiK Sp. z o.o. **Roboty należy prowadzić w sposób zapewniający ciągłość dostaw wody dla odbiorców usług w budynku przy ul. Sikorskiego 22, w uzgodnieniu i porozumieniu z tymi odbiorcami.**
5. Koszt zakupu i utrzymania wodomierza do celów p.poż. posiadającego ważną legalizację obciążają odbiorcę usług (użytkownika instalacji p.poż.).

Kierownik Działu Dokumentacji
i Rozwoju Urządzeń Wod.-Kan.


mgr inż. Anna Smył