



## MIEJSKI ZAKŁAD KOMUNALNY NISKO

Spółka z o.o. w Nisku  
37-400 NISKO, ul. Szklarniowa 1  
(0-15) 841 55 65, 841 55 69  
e-mail: sekretariat@mzknisko.pl

NIP 865-000-41-59

REGON 830375097

MZK /M./ K/2025

Nisko 18.06.2025.

### INSTAL-PROJEKT

Łukasz Mizera

ul. Józefa Poniatowskiego 32/11  
37-450 Stalowa Wola

Dotyczy: warunków technicznych budowy przyłącza kanalizacji sanitarnej gminy Nisko.

W odpowiedzi na wniosek z dnia 4.06.2025 r. w sprawie wydania warunków technicznych budowy przyłącza kanalizacji sanitarnej dla budynku mieszkalnego zlokalizowanego na nieruchomości zabudowanej na działce nr ewid. 284/9 obręb Nowa Wieś gmina Nisko.

Miejski Zakład Komunalny w Nisku informuje:

1. Dla istniejącego budynku mieszkalnego zlokalizowanego na działce nr ewid. 284/9 Nowa Wieś, należy zaprojektować budowę przyłącza kanalizacji sanitarnej w systemie grawitacyjnym lub ciśnieniowym, mogącym odprowadzać ścieki z budynku do kanalizacji sanitarnej DN 160 zlokalizowanej na terenie działki nr ewid. 284/9 Nowa Wieś.
2. Włączenie wykonać do istniejącej studzienki rewizyjnej o rzędnych 158,44/157,57.
3. Rozpoczęcie prac zgłosić do MZK Nisko Sp. z o.o. w Nisku ul. Szklarniowa 1.
4. Na 24 h przed zasypaniem roboty zanikowe zgłaszać do odbioru w MZK Nisko Sp. z o.o. w Nisku, telefonicznie nr 500 062 596, w dni robocze, od 07.00 do godz. 15.00.
5. W przypadku poboru wody z własnego ujęcia, do rozliczenia ilości odprowadzonych ścieków, jako urządzenie pomiarowe zamontować na typowej konsoli wodomierz PoWoGaz Smart+ DN 15 Q3 1,6m<sup>3</sup>/h, przystosowany do odczytu radiowego (wykazujący wszystkie cechy legalizacyjne), zgodnie z normą PN-91/M-54910, którego wskazania poboru wody z własnego ujęcia, będą równoznaczne z ilością odprowadzanych ścieków. Montaż w pozycji horyzontalnej z polem odczytowym od góry.
6. Kserokopię atestu i kartę gwarancyjną wodomierza dołączyć do protokołu odbioru przyłącza.
7. Po zakończeniu prac sporządzić protokoły odbioru na poszczególne etapy robót i przedstawić w MZK Nisko Sp. z o.o. w Nisku.
8. Spisać umowę na odbiór ścieków z przedmiotowej nieruchomości.

#### UWAGA:

Na wykonanie przyłącza opracować odpowiednią dokumentację i na jej podstawie, dokonać zgłoszenia robót w Miejskim Zakładzie Komunalnym Nisko Sp. z o.o. w Nisku. Po zakończeniu robót przyłącz kanalizacji sanitarnej należy zainwentaryzować w Zakładzie Geodezyjno – Kartograficznym, teren robót doprowadzić do stanu pierwotnego i dostarczyć do MZK Nisko arkusz sektora geodezyjnego zawierającego przedmiotowe przyłącze. Sporządzić protokół odbioru technicznego i zawrzeć umowę na odprowadzanie ścieków. Warunki niniejsze ważne są dwa lata od daty ich wydania. Szczegółowe warunki podano na odwrocie.

mgr inż. Grzegorz Haracz  
Dyrektor ds. technicznych  
MZK Nisko Sp. z o.o. w Nisku

Z up. Zarządu MZK Nisko Sp. z o.o. w Nisku

Rejestr Handlowy  
Sąd Rejonowy w Rzeszowie  
XII Wydział Gospodarczy KRS  
Nr KRS 0000109399  
Kapitał zakładowy – 15.446.500

Prezes: Tomasz Wasiuta  
Prokurenci:  
Główny Księgowy Teresa SADEJ  
Dyrektor ds. Technicznych –  
Grzegorz Haracz

Konto bankowe:  
PKO BP O/Nisko  
Nr 38102049390000060200035063



## Szczegółowe warunki dotyczące projektowania i wykonawstwa sieci i przyłączy kanalizacji sanitarnej.

W zakresie projektowania, wykonawstwa i odbioru kanalizacji sanitarnej należy przestrzegać niżej podanych zasad:

1. Przyłącza kanalizacji sanitarnej należy wykonać z materiałów zgodnych z ustaleniami zawartymi w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 14 grudnia 1994 r. w sprawie warunków technicznych, jakimi powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie oraz Rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 19 grudnia 1994 r. w sprawie aprobat i kryteriów technicznych dotyczących wyrobów budowlanych (Dz. U. Z 1995 r. Nr 10 poz. 48.). Zapewnienie odpowiedniej wentylacji kanalizacji. Zasadą jest wentylowanie kanałów poprzez przykazy i pion w budynkach zabudowanych ponad dach (Rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 14 grudnia 1994 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie).
2. **Zabezpieczenie** się przed skutkami krótkotrwałego ograniczenia możliwości grawitacyjnego spływu ścieków jest obowiązkiem właściciela budynku (§124 Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie Dz. U. Nr 75 poz. 690).
3. Projektowana sieć kanalizacyjna wraz przyłączami powinna zapewnić możliwość grawitacyjnego odbioru ścieków sanitarnych z poziomu parteru budynku, nie dopuszcza się odprowadzania ścieków w sposób grawitacyjny z poziomu piwnic.
4. Wykonany przyłącz kanalizacyjny, na 24 h. przed zasypaniem, należy zgłosić do odbioru w Miejskim Zakładzie Komunalnym Nisko Sp. z o. o. w Nisku, ul. Szklarniowa 1 ( na piśmie bądź telefonicznie pod nr telefonu 015- 8415565 wew.29)
5. **Obowiązkiem Inwestora** jest sporządzenie protokołu Odbioru Technicznego upoważniającego do podpisania umowy na odbiór ścieków. Stronami przy sporządzaniu są: Inwestor, Wykonawca i MZK. Protokół z odbioru przyłącza należy sporządzić wg wzoru stanowiącego załącznik nr 1 do niniejszych „Warunków.....”.
6. Odbiorca ścieków nie odpowiada za niewłaściwe funkcjonowanie urządzeń sanitarnych zainstalowanych na terenie posesji Inwestora oraz w jego pomieszczeniach ze szczególnym uwzględnieniem pomieszczeń zlokalizowanych poniżej poziomu terenu (piwnice, garaże, budynki gospodarcze itp.) – w przypadkach mogących spowodować zalanie ściekami tych pomieszczeń. Odległość pionowa pomiędzy rewizją na pionie kanalizacyjnym, a najbliższą studzienką rewizyjną nie może być mniejsza niż różnica rzędnej poziomu parteru budynku mieszkalnego i rzędnej kinty studzienki, do której odprowadzane są ścieki.
7. Miejski Zakład Komunalny Nisko Sp. z o. o. w Nisku nie ponosi odpowiedzialności za treść pozostawionej do dyspozycji projektanta mapy do celów projektowych, a w szczególności za brak rzędnych wysokościowych terenu inwestycji, kolidującego uzbrojenia podziemnego, rzędnych tego uzbrojenia itp.
8. Dostawca ścieków sanitarnych zobowiązany jest do montażu urządzenia pomiarowego mierzącego ilość odprowadzanych ścieków. W przypadku korzystania z wody z sieci wodociągowej ilość ścieków jest równa ilości pobranej wody, a w przypadku własnego ujęcia wody, dostawca ścieków zobowiązany jest do montażu wodomierza na instalacji wody używanej do celów socjalno – bytowych, na podstawie, którego, będzie określana ilość ścieków. Miejsce montażu i rodzaj zestawu wodomierzowego należy uzgodnić w MZK Nisko.
9. Projekt budowlany lub plan przyłącza kanalizacji sanitarnej powinien uwzględniać:
  - a. Zapewnienie szczelności przewodów i studni rewizyjnych uniemożliwiającej infiltrację i ekspirację wody gruntowej i wykonanie odpowiedniej próby szczelności.
  - b. Układanie przewodów kanalizacyjnych na stabilnym gruncie.
  - c. Właściwe wyprofilowanie kinet i właściwy dobór włączów na studniach pod przewidywane obciążenie.
  - d. Konieczność uzyskania pisemnej zgody właściciela gruntu w przypadku przeprowadzenia przyłącza przez grunt obcy.
  - e. Właściwy, zgodny z normą PN-EN 12050-1, dobór przepompowni ścieków. (jeżeli jest wymagana) i sposób jej zasilania w energię elektryczną.

mgr inż. Grzegorz Haracz  
Dyrektor ds. technicznych  
MZK Nisko Sp. z o.o. w Nisku

Z up. Zarządu MZK Nisko Sp. z o.o. w Nisku