

**Prezydent Miasta Poznania**  
**Zarząd Geodezji i Katastru Miejskiego**  
**GEOPOZ**  
**ul. Gronowa 20,**  
**61-655 Poznań**

oznaczenie kancelaryjne wniosku: **ZG-OPK.4105.1113.2025**

dotyczy: uzgodnienia sytuowania projektowanych sieci

**PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ**  
**dla sprawy NR ZG-OPK.4105.1113.2025**

Narada koordynacyjna została przeprowadzona na podstawie art.7d pkt 2 oraz art. 28b ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne

Naradzie koordynacyjnej przewodniczył/a: Małgorzata Gulczyńska - Kierownik Działu Koordynacji Projektów działający/a z upoważnienia Nr 1794/2022 wydanego przez Prezydenta Miasta Poznania

**1. Narada koordynacyjna na wniosek: Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji PROSYSTEM Julian Kaluba**  
**ul. os. B. miałego 30/75**  
**60-682 Poznań**  
**Poznań**

**2. Termin zakończenia narady koordynacyjnej: 05-08-2025**

**3. Opis przedmiotu narady:**

**a. przedmiot uzgodnienia:** Przyłącza kanalizacji deszczowej

**b. lokalizacja:**

Obszar wyznaczony na mapie przez użytkownika;  
ul. Dąbrowskiego

**4. Dane inwestora:**

Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji PROSYSTEM Julian Kaluba  
ul. os. B. miałego 30/75  
60-682 Poznań  
Poznań

**5. Stanowiska uczestników narady (uwagi/zalecenia) dotyczące zgłoszonego wniosku:**

PSG Joanna Kasperuk 23.07.2025:

- szczegółów lokalizacji (przebieg i głębokość) sieci gazowej należy ustalić w terenie na podstawie rzeczywistych przekopów próbnych,
- w miejscach zbliżenie/skrzyżowania do sieci gazowej zachować odległości zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26.04.2013 w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz. U. z 2013 poz. 640),
- w strefie kontrolowanej nie należy podejmować działań mogących spowodować uszkodzenie sieci gazowej, wykopy w strefie kontrolowanej wykonywać ostrożnie,
- w terminie 14 dni przed rozpoczęciem robót Wykonawca zobowiązany jest zgłosić do odpowiedniej terytorialnie Gazowni PSG OZG w Poznaniu - Gazownia Poznań Północ, ul. Czerwonacka 3, tel. 61 8545140 gazownia.poznan.polnoc@psgaz.pl w celu powiadomienia o przystąpieniu do prac.

Studnie kanalizacyjne, wpusty uliczne należy zlokalizować w odległości min. 0,5m od sieci gazowej n/c i /c dla gazociągów wykonanych z rur PE oraz min. 1,0m od sieci gazowej n/c i /c wykonanej z rur stalowych.

MPK Jerzy Pietrowiak 28.07.2025:

opiniuje pozytywnie:

Projekt w zakresie szczegółów technicznych włączenia kanalizacji do sieci w strefie torowiska oraz prac w strefie urządzeń elektroenergetyki trakcyjnej uzgodnił w MPK Poznań Sp. z o.o.

Kontakt: Wydział Sieci i Stacji - ul. Szwajcarska 15, 61-285 Poznań,  
tel.: 61 839 73 32, faks.: 61 839 73 39.]

Ponadto informuję, że projekt oraz prace muszą zostać skoordynowane z projektem przebudowy sieci trakcyjnej wraz z konstrukcjami wsporczymi (słupami trakcyjnymi) w tym rejonie.

RCI Wojciech Nowotarski 30.07.2025:

Kable WT Poznań w kanalizacji teletechnicznej ORANGE

ZDM Karolina Adamczak - Bondyra 30.07.2025:

Opinia pozytywna

Uzbrojenie zrealizować w trakcie planowanej przebudowy ulicy Dąbrowskiego.

BB

AQUANET Dominika Strózik 30.07.2025:

Projekt zło y do uzgodnienia bran owego w Aquanet Retencja Sp. z o.o., gdzie zostanie zweryfikowany w zakresie zgodno ci z warunkami technicznymi i wytycznymi Spółki.

VEOLIA Małgorzata Stopi ska-Khrystych 31.07.2025:

Przy równoległym prowadzeniu projektowanego uzbrojenia w stosunku do istniejącej sieci ciepłej zachować odł. min. 1,0m licząc od skraju kanału lub rurociągu w przypadku sieci z rur preizolowanych.

Uzbrojenie prowadzi zachować c normatywne odległości

- w przypadku skrzyżowania z sieciami kanałowymi pod kanałami ciepłymi

- w przypadku skrzyżowania z sieciami z rur preizolowanych pod rurociągami c.o.

W miejscu skrzyżowania z siecią ciepłą projektowane uzbrojenie prowadzi pod kanałem ciepłym zachować c normatywne odległości.

W miejscu skrzyżowania z siecią ciepłą projektowane uzbrojenie prowadzi pod rurociągami c.o. zachować c normatywne odległości.

W miejscach zbliżenia z siecią ciepłą preizolowanych wykopów należy prowadzić rącznie. Płaszcz osłonowy izolacji rurociągów zabezpieczyć przed uszkodzeniem mechanicznym.

GAZ-SYSTEM Sylwia Łopatka 01.08.2025:

Bez uwag

FIBERHOST S.A. Julia Pakuła 05.08.2025:

Uzgodniono.

FIBERHOST S.A. Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84, 62-081 Prze mierowo, informuje, iż na dzień 05.08.2025, we wskazanej lokalizacji nie występuje infrastruktura FIBERHOST S.A. będąca w kolizji z opracowywanym projektem.

Przy natrafieniu w trakcie wizji lokalnej dokonywanej przez projektanta lub podczas robót ziemnych, na urządzenia FIBERHOST S.A. nie naniesione na podkład mapowy, należy je zabezpieczyć i powiadomić FIBERHOST S.A. (tel. 61 222 22 11, fax 61 222 11 11) w celu ustalenia trybu dalszego postępowania

WSS Sp. z o.o. Julia Pakuła 05.08.2025:

WSS S.A. Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84, 62-081 Prze mierowo, informuje, iż na dzień 05.08.2025, we wskazanej lokalizacji nie występuje infrastruktura WSS S.A. będąca w kolizji z opracowywanym projektem.

Przy natrafieniu w trakcie wizji lokalnej dokonywanej przez projektanta lub podczas robót ziemnych, na urządzenia WSS S.A. nie naniesione na podkład mapowy, należy je zabezpieczyć i powiadomić WSS S.A. (tel. 61 222 10 00) w celu ustalenia trybu dalszego postępowania.

ENEA Sławomir Fr ckwiać 05.08.2025:

Bez uwag

GEOPOZ Paweł Gandecki 05.08.2025:

Bez uwag

HAWA TELEKOM sp. z o.o. Marcin Kłoczko 05.08.2025:

Bez uwag

NETIA S.A. Krzysztof Osiecki 05.08.2025:

1. Prace wzdłuż sieci telekomunikacyjnej Netia S.A. (mniej niż 2m) należy prowadzić po wytyczeniu jej przebiegu, ze szczególną ostrożnością z wykluczeniem uciążliwej sprężyny mechanicznej.

2. Kolidujące urządzenia telekomunikacyjne należy zabezpieczyć zgodnie z normami;

3. W przypadku uszkodzenia w trakcie prac sieci telekomunikacyjnej Netia S.A. Wykonawca zobowiązany jest niezwłocznie powiadomić o tym fakcie Operatora, tel. +48 22 330 22 33 (czynny 24h);

4. Koszty wszelkich robót i napraw uszkodzonej sieci telekomunikacyjnej Netia S.A. powstałe w wyniku prowadzonych prac jak i wynikające z wadliwego ich wykonania ponosi Inwestor/Wykonawca;

5. Netia S.A. zastrzega sobie możliwość dochodzenia roszczeń z tytułu strat w ruchu telekomunikacyjnym powstałych w wyniku uszkodzenia sieci telekomunikacyjnej Netia S.A.;

ORANGE Jacek Madajski 05.08.2025:

Podmiot ten nie składa zastrzeżeń do usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu przedstawionego w planie sytuacyjnym

PCSS Marek Kuberka 05.08.2025:

Bez uwag

PERN S.A. Konrad Kwiatkowski 05.08.2025:

Bez uwag

## PRZEWODNICZ CY NARADY KOORDYNACYJNEJ:

Małgorzata Gulczyńska

\*

Na mocy ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne

(Dz.U. z 2024 r. poz. 1151) - zwanej dalej ustawą PgiK,

PRZEDŁOŃY NA NARAD KOORDYNACYJN PROJEKT ZOSTAŁ ROZPATRZONY

z zachowaniem poniższych uwag oraz informacji zespołu koordynującego

dotyczących obowiązków i warunków do realizacji budowy:

\*Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych. Inwentaryzacja przewodów układanych w wykopie musi być dokonana przed ich zakryciem.

\*Na mocy ustawy PgiK zobowiązuje się wykonawca prac inwentaryzacyjnych do ochrony i zabezpieczenia znajdujących się na terenie realizowanej inwestycji punktów osnowy geodezyjnej i punktów granicznych. Wszelkie prace ziemne w otoczeniu znaku geodezyjnego wykonywane należy bez uciążliwej sprawy mechanicznej. Zniszczenie znaku geodezyjnego skutkuje koniecznością zlecenia przez inwestora jednostce wykonawstwa geodezyjnego jego wznowienia - na koszt inwestora.

\*Niezbędne jest również zachowanie zaleceń dotyczących ustalenia lokalizacji istniejącego uzbrojenia terenu za pomocą próbnych przekopów. Prace ziemne w miejscu zbliżenia i skrzyżowania z istniejącym uzbrojeniem bezwzględnie należy wykonywać ręcznie /bez uciążliwej sprawy mechanicznej/. Odkryte przewody zabezpieczyć.

\*Wszelkie zaistniałe zmiany uzgodnionego opracowania projektowego wymagają powtórnego uzgodnienia na naradzie koordynacyjnej.

### Uwagi:

- Narada koordynacyjna została przeprowadzona za pomocą środków komunikacji elektronicznej.
- Uzgodnienie niniejsze jest opinią techniczną i nie zastępuje pozwolenia na budowę wydawanego zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa budowlanego.
- Treść protokołu uzgodniono z osobami, które uczestniczyły w naradzie koordynacyjnej za pomocą środków komunikacji elektronicznej.
- Informacja o podmiotach zawiadomionych o naradzie, które w niej nie uczestniczyły:

ORANGE POLSKA S.A.

Ustawa Prawo Geodezyjne i Kartograficzne nie nakłada na projektantów/inwestorów konieczności dokonywania dodatkowych uzgodnień z zarządcami sieciami uzbrojenia terenu w zakresie przeprowadzanych przez Prezydenta/wykonującego funkcję Starosty/narad koordynacyjnych.