

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

oznaczenie kancelaryjne wniosku: **ZG-OPK.4105.996.2025**
dotyczy: uzgodnienia sytuowania projektowanych sieci

PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
dla sprawy NR ZG-OPK.4105.996.2025

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. Janickiego

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:

MPK Jerzy Pietrowiak 28.07.2025:

Bez uwag w zakresie projektowanej kanalizacji.

Dodatkowo informuję, że w zakresie planowanych zmian w zagospodarowaniu terenu w ul. Janickiego zlokalizowany jest fragment 2 linii kablowych SN-15 kV eksploatowanych przez MPK (wzdłuż zachodniej strony ulicy).

VEOLIA Michał Dziennik 30.07.2025:

Bez uwag

RCI Wojciech Nowotarski 30.07.2025:

Bez uwag

Bez uwag

GAZ-SYSTEM Sylwia Łopatka 01.08.2025:

Bez uwag

AQUANET Karolina Paweła 04.08.2025:

Projekt uzgodnił branżowo w Aquanet Retencja Sp. z o.o., ul. Lutycka 95, Poznań.

FIBERHOST S.A. Julia Pakuła 05.08.2025:

Uzgodniono.

FIBERHOST S.A. Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84, 62-081 Przeźmierowo, 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, i na dzie 05.08.2025, we wskazanej lokalizacji nie wyst puje infrastruktura WSS S.A. b d ca w kolizji z opracowywanym projektem. Przy natrafieniu w trakcie wizji lokalnej dokonywanej przez projektanta lub podczas robót ziemnych, na urz dzenia WSS S.A. nie naniesione na podkład mapowy, nale y je zabezpieczy i powiadomi WSS S.A. (tel. 61 222 10 00) w celu ustalenia trybu dalszego post powania.

ZDM Karolina Adamczak - Bondyra 05.08.2025:

Projektowane uzbrojenie nale y wykona w trakcie planowanej przebudowy ul. Janickiego.

BB tel. 61 64 77 270

GEOPOZ Paweł Gandecki 05.08.2025:

Bez uwag

ENEA Sławomir Fr ckowiak 05.08.2025:

Bez uwag

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

Bez uwag

NETIA S.A. Krzysztof Osiecki 05.08.2025:

1. Prace wzdłu sieci telekomunikacyjnej Netia S.A. (mniej ni 2m) nale y prowadzi po wytyczeniu jej przebiegu, ze szczególn ostro no ci z wykluczeniem u ycia sprz tu mechanicznego.
2. Koliduj ce urz dzenia telekomunikacyjne nale y zabezpieczy zgodnie z normami;
3. W przypadku uszkodzenia w trakcie prac sieci telekomunikacyjnej Netia S.A. Wykonawca zobowi zany jest niezwłocznie powiadomi o tym fakcie Operatora, tel. +48 22 330 22 33 (czynny 24h);
4. Koszty wszelkich robót i napraw uszkodze sieci telekomunikacyjnej Netia S.A. powstałe w wyniku prowadzonych prac jak i wynikaj ce z wadliwego ich wykonania ponosi Inwestor/Wykonawca;
5. Netia S.A. zastrzega sobie mo liwo dochodzenia roszcze 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 zastrze e 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

PSG Paweł Cie lik 05.08.2025:

- szczegółów lokalizacj (przebieg i gł boko) sieci gazowej nale y ustali w terenie na podstawie r cznych przekopów próbnych,
- w miejscach zbli e /skrzy owa do sieci gazowej zachowa odległo ci zgodnie z Rozporz dzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26.04.2013 w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiada sieci gazowej i ich usytuowanie (Dz. U. z 2013 poz. 640),
- w strefie kontrolowanej nie nale y podejmowa działa mog cych spowodowa uszkodzenie sieci gazowej, wykopy w strefie kontrolowanej wykonywa r cznie,
- w terminie 14 dni przed rozpocz ciem robót Wykonawca zobowi zany jest zgłosi si do odpowiedniej terytorialnie Gazowni PSG OZG w Poznaniu - Gazownia Pozna Północ, ul. Czerwonacka 3, tel. 61 8545140 gazownia.poznan.polnoc@psgaz.pl w celu powiadomienia o przyst pieniu do prac.

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 sprzeczności 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 sprzeczności 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 sąsiednimi sieciami uzbrojenia terenu w zakresie przeprowadzanych przez Prezydenta/wykonującego funkcję Starosty/narad koordynacyjnych.