

Jarosław, dn. 25.05.2022 r.

Starostwo Powiatowe w Jarosławiu  
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej w Wydziale  
Geodezji, Katastru Nieruchomości i Zasobu  
Geodezyjnego  
Zespół ds. Sytuowania Projektowanych  
Sieci Uzbrojenia Terenu ul. Jana Pawła II 17,  
37-500 Jarosław tel. 16 624 6292

Znak sprawy: GKN-PODGiK.6630.161.2022

**ODPIS**  
**PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ**  
**zakończonych w dniu 25.05.2022 r.**  
**w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu**

Na podstawie art. 7d ust. 2 oraz art. 28 b - d ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r. poz. 1629 z późniejszymi zmianami.)

Przedmiot narady:	Sieć wodociągowa, kanalizacyjna
Lokalizacja:	Gmina: Jarosław, Obręb: Surochów, dz.: 149/2, 364/1, 364/2, 364/3, 364/4, 364/5, 364/6, 364/9, 364/11, 364/12, 364/13, 364/14, 364/132, 364/133, 364/134, 573
Wnioskodawca:	KALAMARZ JANUSZ ul. Głęboka 5, 37-200 Przeworsk
Inwestor:	GMINA JAROSŁAW ul. Piekarska 5, 37-500 Jarosław
Projektant:	JANUSZ KALAMARZ Inne upr.: budowlane: 12/98
Przewodniczący:	Piotr Matrejek - Zespół ds. Sytuowania Projektowanych Sieci Uzbrojenia Terenu
Sposób przeprowadzenia narady:	elektroniczny
Data wpływu:	12.05.2022 r.
Charakterystyka:	PROJEKTANT: Kosior Marek, ul. 194A, 37-530 Dybków;

**Stanowisko Przewodniczącego:**

- 1.Trasa uzgodniona.
- 2.Zachować uwagi uczestników narady zawarte w protokole.
- 3.Po zrealizowaniu niniejszego obiektu, należy zlecić uprawnionej jednostce wykonawstwa geodezyjnego inwentaryzację powykonawczą (w przypadku przewodów podziemnych przed ich zasypaniem).

**Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami**

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
-----	---	---------------------	----------------------------

Dokument wygenerował(a): Tomasz Piś, dn. 25-05-2022 08:00:44

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

1	<b>ORANGE POLSKA S.A.</b> elektroniczny	<b>Stanowisko pozytywne</b> Uczestnik nieobecny na naradzie	<b>Jacek Bakota, Główny Specjalista ds. Zasobów Infrastruktury</b>
2	<b>Powiatowy Zarząd Dróg Jarosław</b> stacjonarny	<b>Stanowisko pozytywne</b> Na przekroczenie drogi powiatowe uzyskać zezwolenie w siedzibie PZD Jarosław dołączając przekrój.	<b>Bogusława Pyrczak</b>
3	<b>Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. w Warszawie</b> <b>Oddział Zakład Gazowniczy w Jaśle</b> <b>Gazownia w Jarosławiu</b> elektroniczny	<b>Stanowisko pozytywne</b> PSG uzgadnia projekt zagospodarowania terenu  a) Przy przebiegu równoległym projektowanej kanalizacji z gazociągami zachować odległość poziomą pomiędzy urządzeniami (skrajniami rury lub studzienki) min 1,5 m. b) Kolizję skrzyżowania rozwiązać poprzez zabezpieczenie kanalizacji w miejscu skrzyżowania rurą ochronną sięgającą po 2,0 m na obie strony skrzyżowania licząc w kierunku prostopadłym od końca rury do gazociągu. W rurze ochronnej nie mogą występować połączenia rur. Kąt skrzyżowania nie mniejszy od 60 stopni. c) Zachować odległość w pionie pomiędzy istniejącym gazociągiem a rurą ochronną na kanalizacji min. 0,25 m. d) Prace ziemne w pobliżu gazociągów należy wykonywać ręcznie pod ścisłym nadzorem pracownika Gazowni w Jarosławiu e) Spełnienie warunków uzgodnienia musi być potwierdzone protokołem podpisanym przez Gazownię w Jarosławiu. f) O terminie rozpoczęcia prac ziemnych należy powiadomić Gazownię Jarosław z 5-cio dniowym wyprzedzeniem. g) Bezkolizyjne usytuowanie kanalizacji w stosunku do gazociągów musi być potwierdzone protokołem podpisanym przez pracownika Gazowni w Jarosławiu.  UWAGA NR 3 Skrzyżowanie wodociągu z gazociągiem: a) Przy przebiegu równoległym gazociągu z wodociągiem zachować odległość min 1.0 m./STAL b) Przy przebiegu równoległym gazociągu z wodociągiem zachować odległość min 0,5 m./PE c) Przy przebiegu równoległym gazociągu z wodociągiem zachować odległość min 1,5 m./ studzienka d) W miejscach skrzyżowań z gazociągiem zachować odległość w pionie min. 0.2 m. e) Prace ziemne w pobliżu gazociągów wykonywać ręcznie pod nadzorem pracownika Gazowni w Jarosławiu. f) Spełnienie warunków uzgodnienia musi być potwierdzone protokołem podpisanym przez Gazownię w Jarosławiu. g) O terminie rozpoczęcia prac ziemnych należy powiadomić Gazownię Jarosław z 5-cio dniowym wyprzedzeniem.	<b>Tomasz Cieślík</b>
4	<b>Rejon Energetyczny Jarosław</b> elektroniczny	<b>Stanowisko pozytywne</b> 1. Skrzyżowania i zbliżenia z istniejącymi urządzeniami elektroenergetycznymi wykonać zgodnie z normami PN/E 05100 i PN/E 05125. 2. Przy zbliżeniach do słupów zachować odległość min. 2,0 m.	<b>Jerzy Król</b>
5	<b>Wójt Gminy Jarosław</b> <b>ul. Piekarska 5 37-50</b> <b>JAROSŁAW</b> elektroniczny	<b>Stanowisko pozytywne</b> bez uwag	<b>Wiktor Kozdrowicki,</b> <b>Dyrektor Zakładu Komunalnego Gminy Jarosław</b>

Treść protokołu została uzgodniona z osobami, które uczestniczyły w naradzie wyłącznie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Dokument wygenerował(a): Tomasz Piś, dn. 25-05-2022 08:00:44

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

## Przewodniczący narady koordynacyjnej

**Zup. STAROSTY**  
  
**Beata Salzbey-Marszał**  
Geodeta powiatowy - Naczelnik Wydziału  
Geodezji, Katastru Nieruchomości  
i Zasobu Geodezyjnego

.....  
Podpis przewodniczącego narady

**POUCZENIE:**

1. Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz.2052 z późn. zm.). W myśl art. 28b ust. 3 pkt 4 tej ustawy w naradzie koordynacyjnej mogą wziąć udział również inne podmioty, które mogą być zainteresowane rezultatami narady koordynacyjnej, w szczególności zarządzające terenami zamkniętymi, w przypadku sytuowania części projektowanych sieci na tych terenach.
2. Niniejsze uzgodnienie wykonano w oparciu o treść mapy zasadniczej, która może nie zawierać projektów wszystkich urządzeń podziemnych nie podlegających uzgodnieniu na mocy art. 28b ust. 2 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz.2052 z późn. zm.) lub złożonych na naradę, a które nie uzyskały jednomyślnej pozytywnej opinii.
3. Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie w myśl art. 15 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz.2052 z późn. zm.).

