

Prezydent Miasta Wałbrzycha
pl. Magistracki 1
58-300 Wałbrzych

Wałbrzych, dn. 06.05.2020 r.

Znak sprawy: BGK.6630.11.2020

ODPIS
PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
z dnia 19.02.2020 r. w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu

Na podstawie art. 28b, 28ba, 28bb, 28c ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo Geodezyjne i Kartograficzne
 (tekst jednolity: Dz.U.2020.poz.276 ze zmianami).

Przedmiot narady:	Uzgodnienie usytuowania projektowanych przewodów kanalizacji deszczowej w ramach projektu odwodnienia budynku mieszkalnego przy al.Wyzwolenia 51a w Wałbrzychu.
Lokalizacja:	Śródmieście Nr 27, dz.: 264, 343/6, 361
Wnioskodawca:	PHU KAPINUS PIOTR KOPINOWSKI ul. Wrocławska 140, 58-306 Wałbrzych
Inwestor:	WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA PRZY AL.WYZWOLENIA 51A W WAŁBRZYCHU Wyzwolenia 51A, 58-300 Wałbrzych
Projektant:	MIROSŁAW KOCIUMBAS Inne upr.: budowlane 245/02/DUW
Przewodniczący:	Włodzimierz Łaganowski, Geodeta Powiatowy, Biuro Geodezji, Kartografii i Katastru Nieruchomości
Miejsce narady:	Urząd Miejski - Biuro Geodezji, Kartografii i Katastru Nieruchomości - ul. Jana Matejki 2, 58-300 Wałbrzych
Sposób przeprowadzenia narady:	częściowo stacjonarny, częściowo elektroniczny
Data wpływu:	18.02.2020 r.

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1	BIURO ADMINISTRACJI ARCHITEKTONICZNO- BUDOWLANEJ - W/M stacjonarny	Bez uwag. Uzgodniono pozytywnie	Konsultant Małgorzata Jędryszczak
2	BIURO OCHRONY ŚRODOWISKA, GOSPODARKI WODNEJ, ROLNICTWA I LEŚNICTWA W/M stacjonarny	Bez uwag. Uzgodniono pozytywnie	Konsultant Jerzy Ignaszak
3	OPERATOR GAZOCIĄGÓW PRZESYŁOWYCH GAZ - SYSTEM SA - ODDZIAŁ WE WROCŁAWIU elektroniczny	Opinia pozytywna, bez uwag. Uzgodniono pozytywnie	Konsultant Beata Gońda Tomasz Godlejewski
4	Orange Polska S.A. elektroniczny	Opinia z warunkami. Zgodnie z załącznikiem (wydruk e-mail) - w załączeniu Uzgodniono pozytywnie z uwagami	Konsultant Jacek Bakota

5	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.Oddział Zakład Gazowniczy we Wrocławiu Gazownia w Wałbrzychu. stacjonarny	Bez uwag.	Uzgodniono pozytywnie	Konsultant Krzysztof Olszewski
6	POWIATOWY INSPEKTOR NADZORU BUDOWLANEGO W WAŁBRZYCHU		Uczestnik nieobecny na naradzie	
7	PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPLNEJ SPÓŁKA AKCYJNA W WAŁBRZYCHU elektroniczny	Bez uwag.	Uzgodniono pozytywnie	Konsultant Zygmunt Soroczyński
8	TAURON DYSTRYBUCJA S.A. ODDZIAŁ W WAŁBRZYCHU	Zgodnie z opinią nr nr OMD4/NK-UM/WS/18/2020 z dnia 06.05.2020r.- w załączeniu		Konsultant Waldemar Sołuk
9	Telefonia DIALOG (grupa NETIA) stacjonarny	Bez uwag.	Uzgodniono pozytywnie	Konsultant Paweł Lewkowicz
10	WAŁBRZYSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SPÓŁKA Z O.O. elektroniczny	Zgodnie z załącznikiem nr: 21 z dnia 19.02.2020r. - w załączeniu	Uzgodniono pozytywnie z uwagami	Konsultant Grzegorz Pawłowicz
11	ZARZĄD DRÓG, KOMUNIKACJI I UTRZYMANIA MIASTA W WAŁBRZYCHU elektroniczny	Opinia pozytywna.	Uzgodniono pozytywnie	Konsultant Iwona Malusiak-Suchorzewska

UWAGA: Brak podpisu uczestnika powiadomionego o naradzie koordynacyjnej, biorącego udział w naradzie w sposób stacjonarny, jest jednoznaczny z jego nieobecnością.

Nieobecność na naradzie koordynacyjnej podmiotu należycie zawiadomionego o jej miejscu i terminie nie stanowi przeszkody do jej przeprowadzenia. Przyjmuje się, że podmiot ten nie składa zastrzeżeń do usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu przedstawionego w planie sytuacyjnym.

Przewodniczący Narady Koordynacyjnej

Z upoważnienia
Prezydenta Miasta Wałbrzyskiego
Włodzimierz Loganowski
Geodeta Powiatowy Miasta Wałbrzyskiego

Podpis przewodniczącego narady

POUCZENIE:

1. Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2020 r. poz.276). 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 (Dz. U. z 2020 r. poz.276) 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 (Dz. U. z 2020 r. poz.276).

Miejsce i data: **Wałbrzych, dn. 18 lutego 2020 r.**

Załącznik do protokołu nr **BGK.6630.11.2020** z dnia: **19.02.2020r.**

SKŁAD OSOBOWY ORAZ UWAGI ZESPOŁU UZGADNIANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

Temat: Uzgodnienie usytuowania projektowanych przewodów kanalizacji deszczowej w ramach projektu odwodnienia budynku mieszkalnego przy al. Wyzwolenia 51a w Wałbrzychu.

Lp.	Nazwa instytucji	Uwagi uzgadniającego	Imię i nazwisko oraz podpis
1	BIURO ADMINISTRACJI ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEJ - W/M	-Konsultant <i>Bez uwag</i>	
2	BIURO OCHRONY ŚRODOWISKA, GOSPODARKI WODNEJ, ROLNICTWA I LEŚNICTWA W/M	-Konsultant <i>Bez uwag</i>	
3	OPERATOR GAZOCIĄGÓW PRZESYŁOWYCH GAZ - SYSTEM SA - ODDZIAŁ WE WROCŁAWIU	-Konsultant <i>Opinia pozytywna, bez uwag - Ugodowano elektryfikację.</i>	
4	Orange Polska S.A.	-Konsultant <i>Opinia z warunkami zgodnie z załącznikiem (wydruk e-mail) - w rozprawie. Ugodowano elektryfikację.</i>	
5	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy we Wrocławiu Gazownia w Wałbrzychu.	-Konsultant <i>BEZ UWAG</i>	<i>KRZYWOT- OLSKA</i> 
6	POWIATOWY INSPEKTOR NADZORU BUDOWLANEGO W WAŁBRZYCHU	-Konsultant <i>Zawiadomiony e-mailem NIEOBECNY</i>	

7	PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPLNEJ SPÓŁKA AKCYJNA W WAŁBRZYCHU	-Konsultant <i>Bez uwag Uzgodniono elektronicznie.</i>	
8	TAURON DYSTRYBUCJA S.A. ODDZIAŁ W WAŁBRZYCHU	-Konsultant <i>Negatywnie - nieaktualna mapa - brak kabla NN i kabla oświetlenia ulicznego</i> <i>Uzgodniono ponownie zgodnie z opinią nr OMD4/INX-UM/WS/18/2020 z dn. 06.05.2020r. uzgodniono elektronicznie</i>	<i>Waldemar Sojka W. [signature]</i>
9	Telefonia DIALOG (grupa NETIA)	-Konsultant <i>Bez uwag</i>	<i>Jan</i>
10	WAŁBRZYSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SPÓŁKA Z O.O.	-Konsultant <i>Zgodnie z załącznikiem nr: 21 z dnia 19.02.2020r. - uzgodniono uzgodniono elektronicznie.</i>	
11	ZARZĄD DRÓG, KOMUNIKACJI I UTRZYMANIA MIASTA W WAŁBRZYCHU	-Konsultant <i>Opinia pozytywna Uzgodniono elektronicznie.</i>	
U W A G I			

Sporządził: **Włodzimierz Łaganowski**

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Wałbrzychu
ul. Piotra Wysockiego 11, 58-300 Wałbrzych
Infolinia: +48 32 606 0 616
info@tauron-dystrybucja.pl



Wałbrzych, 06.05.2020 r.

Urząd Miejski w Wałbrzychu
Biuro Geodezji i Kartografii
ul. Matejki 2
58-300 Wałbrzych

Numer opinii: OMD4/NK-UM/WS.18/2020

Numer tematu BGK.6630.11.2020

Informacja o występujących ew. kolizjach: skrzyżowania z kablami nN i oświetlenia ulicznego

Przedstawiona dokumentacja projektowa zostaje zaopiniowana wg. punktów B, E, F

- A. Zgodnie z uwagami zawartymi w piśmie Znak
Z dnia
- B. Prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami. Wskazane jest ze względu na bezpieczeństwo osób i mienia, by przed przystąpieniem do prac wystąpić do TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Wałbrzychu o nadzór branżowy.
- C. Przed przystąpieniem do prac w odległości mniejszej niż:
- 3 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych nN,
- 10 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych SN,
- 15 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych WN,
należy uzgodnić bezpieczne metody pracy ze Spółką eksploatującą sieć. Odległości powyższe dotyczą również użycia dźwignic, licząc odległość od najdalej wysuniętej części maszyny do skrajnego przewodu. Prace ziemne należy prowadzić w ten sposób, aby nie naruszać ustojów słupów linii jw., Inaczej będą musiały być odbudowane kosztem i staraniem winnego ich uszkodzenia.
- D. Należy zachować minimalną odległość projektowanych sieci podziemnych od istniejących fundamentów słupów linii energetycznych:
- linii nN - 1m,
- linii SN - 2m,
- linii WN - 5m
- E. Kategorycznie zabraniamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2m od zlokalizowanego przekopem kontrolnym kabla.
- F. Prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zaprojektować jako przejście w rurze osłonowej przepustu z uwzględnieniem zapasowego, wolnego przepustu rurowego wychodzącego 0,5m poza jezdnię/wjazd/chodnik. Należy stosować następujące średnice rur ochronnych:
Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110mm koloru niebieskiego.
Dla kabli SN rury minimum 160mm koloru czerwonego.
Zabezpieczenie kabli wykonać zgodnie z wytycznymi do zabezpieczenia kabli (podane na drugiej stronie).
- G. Dla kolidujących urządzeń należy wystąpić o wydanie warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej do TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Wałbrzychu
- H. Nieaktualna mapa do celów projektowych
- I.

TAURON Dystrybucja S.A.

Oddział w Wałbrzychu

Opiniował: Specjalista ds. Inżynierii Branżowych

Waldemar Soluk

WYTYCZNE DO ZABEZPIECZENIA KABLI

1. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zabezpieczyć dzieloną rurą osłonową przepustu wychodzącego po 0,5 m poza jezdnię / wjazd / chodnik / oś obiektu liniowego.
2. Należy stosować następujące średnice rur ochronnych:
 - a) Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110mm koloru niebieskiego.
 - b) Dla kabli SN rury minimum 160mm koloru czerwonego.
3. W przypadku występowania kabli elektroenergetycznych zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2 m od kabla zlokalizowanego przekopem kontrolnym. Kable można odkopać tylko do strefy ochronnej tj. folii lub cegły – zabrania się odkrywania czynnych kabli energetycznych.
4. Należy uzyskać zgodę na wymagane odpłatne wyłączenia odpowiednich urządzeń energetycznych oraz ustalić nadzór służb energetycznych.
5. Wszelkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Wałbrzychu, a następnie zgłosić celem dokonania odbioru robót zanikowych.
6. Prace przy urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
7. W przypadku wystąpienia niewystarczającej głębokości położenia istniejących kabli energetycznych – zgodnie z wymogami obowiązujących przepisów i norm – oraz innych utrudnień technicznych (np. mufy) należy przewidzieć możliwość przełożenia kabla/kabli energetycznych poprzez wykonanie wstawek kablowych, w przypadku zmiany niwelety gruntu należy przewidzieć przełożenie urządzeń na normatywne głębokości. W takim przypadku należy wystąpić z wnioskiem o określenie nowych warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej.
8. W przypadku skrzyżowania projektowanych sieci (gazowej, wodociągowej, ciepłowniczej itp.) z istniejącymi kablami SN, należy przedłożyć do uzgodnienia w TAURON Dystrybucja S.A. (Wydział Eksploatacji) projekt techniczny (stanowiący element dokumentacji projektowej projektowanej inwestycji) z zaznaczeniem sposobu (typu i długości rur ochronnych) oraz miejsca zabezpieczenia kabli elektroenergetycznych.

Uwagi dla Wykonawcy

- Wykonawca może przystąpić do robót prowadzonych w strefie sieci energetycznych po uprzednim pisemnym powiadomieniu z 7-dniowym wyprzedzeniem powołując się na numer uzgodnienia. Powiadomienie winno zawierać: nazwę i adres wykonawcy prac, telefon kontaktowy, informację o charakterze prac, termin wykonania pracy, osoby odpowiedzialne za nadzór techniczny.
Pismo należy kierować na adres:

*TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Wałbrzychu
Wydział Eksploatacji
ul. Wysockiego 11
58-300 Wałbrzych*

- W przypadku uszkodzenia urządzeń elektroenergetycznych będących w eksploatacji TAURON Dystrybucja S.A., wobec przedsiębiorstwa prowadzącego roboty ziemne, egzekwowane będzie wyrównanie szkody na podstawie kalkulacji powykonawczej sporządzonej przez TAURON Dystrybucja S.A.

Ponadto informujemy, że na danym terenie mogą znajdować się urządzenia elektroenergetyczne i teletechniczne niebędące własnością TAURON Dystrybucja S.A.

Urząd Miejski
Biuro Geodezji, Kartografii
i Katastru Nieruchomości
ul. Matejki 2
58-300 Wałbrzych

Uzgodnienie do narady koordynacyjnej w dniu 2020-02-19.

Temat: nr BGK.6630.11.2020

Załącznik nr: 21

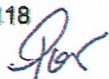
Przedstawioną dokumentację projektową uzgadnia się w zakresie usytuowania istniejących komunalnych urządzeń, sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej eksploatowanych przez Wałbrzyskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o. w Wałbrzychu pod następującymi warunkami i uwagami:

1. Należy zachować odpowiednie odległości skrajni obiektów budowlanych od eksploatowanej przez WPWiK zgodnie z wymaganiami technicznymi przedstawionymi przez Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Techniki Instalacyjnej INSTAL;
- 1.1 w zeszycie nr 3 pn.: „Wymagania techniczne - warunki techniczne wykonania i odbioru sieci wodociągowych”;
- 1.2 i / lub w zeszycie nr 9 pn.: „Wymagania techniczne - warunki techniczne wykonania i odbioru sieci kanalizacji sanitarnej” zalecanych do stosowania przez Ministerstwo Rozwoju Regionalnego i Budownictwa;
2. przystąpienie do robót ziemnych w obrębie czynnej sieci eksploatowanej przez WPWiK Sp. z o. o. może się rozpocząć po uprzednim powiadomieniu o tym fakcie odpowiednich służb eksploatacyjnych oraz przedstawieniu harmonogramu robót;
3. prace w rejonie miejsc zbliżeń i skrzyżowań z urządzeniami eksploatowanymi przez WPWiK Sp. z o. o. należy prowadzić ręcznie (zaleca się wykonać przekopy kontrolne w celu dokładnego rozpoznania położenia istniejących urządzeń);
4. prowadzenie przedmiotowego przedsięwzięcia nie może spowodować znaczącego wypłylenia, ani zagłębienia istniejących urządzeń eksploatowanych przez WPWiK Sp. z o. o.;
5. jeżeli w trakcie robót nastąpią zmiany niwelety terenu nad istniejącymi urządzeniami eksploatowanymi przez WPWiK lub (w wyjątkowych sytuacjach) zaistnieje konieczność przebudowy urządzeń, koszty związane z odpowiednim zabezpieczeniem, bądź przebudową ponosi Inwestor;
6. na przebudowę sieci należy opracować projekt budowlano-wykonawczy i uzgodnić w WPWiK Sp. z o. o.
7. na przebudowę sieci powinno być zawarte, przed rozpoczęciem prac budowlanych, porozumienie;
8. projekt porozumienia na przebudowę sieci lub urządzeń przygotowuje WPWiK Sp. z o. o. na wniosek Inwestora;
9. jeżeli podmiot prowadzący roboty budowlane, uszkodzi urządzenia lub sieci eksploatowane przez WPWiK Sp. z o. o., przedsiębiorstwo będzie egzekwować od Inwestora wymóg naprawienia szkody oraz dochodzić zwrotu utraconych korzyści z tytułu niemożliwości świadczenia usług na rzecz odbiorców
10. WPWiK Sp. z o. o. nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne kolizje projektowanych obiektów z nie zidentyfikowanymi i nie wskazanymi na mapie sieciami;
11. proponowane rozwiązania projektowe oraz technologia prowadzenia robót nie mogą powodować nadmiernych utrudnień w eksploatacji urządzeń wodociągowych i kanalizacji będących w użytkowaniu WPWiK Sp. z o. o.

Uzgodnienie jest ważne 2 lata od daty jego dokonania.

Uzgodnił:

Samodzielny Referent
Działu Rozwoju i Inwestycji
Grzegorz Pawłowicz
tel. 74 64 88 118



The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. It emphasizes that proper record-keeping is essential for the transparency and accountability of the organization. The document then outlines the specific procedures for recording transactions, including the use of standardized forms and the requirement for double-checking entries.

The second part of the document addresses the issue of data security. It highlights the need to protect sensitive information from unauthorized access and disclosure. To this end, the document recommends the implementation of robust security measures, such as encryption and access controls, to safeguard the organization's data.

The third part of the document focuses on the importance of regular audits. It states that audits are a critical component of the organization's internal control system, as they help to identify and correct errors and prevent fraud. The document provides guidance on how to conduct effective audits, including the selection of audit personnel and the use of audit checklists.

The final part of the document discusses the role of management in ensuring the success of the organization's internal control system. It stresses that management must provide clear direction and support for the implementation of internal controls. Additionally, management should monitor the system's performance and make necessary adjustments to ensure its effectiveness.

ZAŁĄCZNIK – Orange Polska S.A.

- uzgodnienie projektów za pomocą środków komunikacji elektronicznej
w Urzędzie Miejskim w Wałbrzychu przy ul. Jana Matejki 2

Narada Koordynacyjna dnia 19.02.2020r.

BGK.6630.11.2020 Opiniujemy projekt na następujących warunkach:

- w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z istniejącymi urządzeniami Orange Polska zachować normatywne odległości zgodnie z obowiązującym Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury D.U nr 219 z 2005 poz. 1864 oraz normą zakładową ZN-15/OPL-004
- w miejscach skrzyżowań i zbliżeń z urządzeniami telekomunikacyjnymi prace prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami techniczno-budowlanymi pod nadzorem właścicielskim przedstawiciela OPL.
- w przypadku braku możliwości zachowania normatywnych odległości od istniejących urządzeń telekomunikacyjnych należy wystąpić o warunki techniczne do Orange Polska Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Krakowie ul. Dauna 66, e-mail: ZZSS.przebudowa.infrastruktury.Krakow@orange.com
- przed planowanym rozpoczęciem robót należy wystąpić z wnioskiem o realizację nadzoru właścicielskiego wg zasad pracy na infrastrukturze OPL podanych na stronie internetowej www.orange.pl/wniosek nadzor •każde wejście na infrastrukturę własności OPL bez złożonego wniosku o nadzór właścicielski, będzie traktowane jako nielegalne i zgłaszane do organów ścigania oraz Państwowego Inspektora Nadzoru Budowlanego z wszelkimi tego konsekwencjami.

W przypadku nie zastosowania się do w/w uwag całość kosztów związanych z usunięciem ewentualnych awarii oraz zabezpieczeniem istniejących urządzeń telekomunikacyjnych poniesie Inwestor (Wykonawca);



Jacek Bakota, Główny Specjalista ds. Zasobów Infrastruktury
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT, Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i
Obsługi Klienta w Krakowie
Tel.: +48 12 255 06 37, **Kom.: +48 510 038 157**
Orange Polska, Alfreda Dauna 66, 30-629 Kraków
www.orange.pl

