

## **Protokół z narady koordynacyjnej**

dotyczącej usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu,  
przeprowadzonej przez Starostę Zawierciańskiego sposobem elektronicznym  
w siedzibie Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Zawierciu  
w terminie do 2022-02-15

**Znak sprawy:** GIII.6630.9.2022

**Wnioskodawca:** NEON Wojciech Norberciak  
42-202, CZĘSTOCHOWA, ul. Bór 180, Polska

**Opis przedmiotu narady:**

**Lokalizacja:** 9/2022 Sieć wodociągowa i kanalizacyjna wraz z przyłączami w Szczekocinach.

**Rodzaj i funkcja przewodu:** 9/2022 Sieć wodociągowa i kanalizacyjna wraz z przyłączami w Szczekocinach.  
**Informacje uzupełniające:**

**Wynik narady (określa Przewodniczący narady koordynacyjnej po jej zakończeniu):** pozytywny

Integralną częścią protokołu z narady koordynacyjnej jest plan sytuacyjny sporządzony na kopii aktualnej mapy zasadniczej lub kopii aktualnej mapy do celów projektowych, poświadczonej za zgodność z oryginałem przez projektanta z przedstawioną na nim propozycją usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu z adnotacją, że ta dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej.

## USTALENIA PODJĘTE PRZEZ UCZESTNIKÓW NARADY KOORDYNACYJNEJ:

### **Stanowisko Przewodniczącego:**

Uzgadnia się przy zachowaniu uwag jednostek branżowych- pkt. 2,4.

Jednocześnie informujemy, że na tym terenie były uzgodnione projekty :48/2021 – gazociąg.

W przedmiotowym zakresie obowiązują następujące przepisy:

- Prawo Geodezyjne i Kartograficzne - Ustawa z dnia 17.05.1989r. (Dz. U. z 2020 r. poz.276 z późn. zm.)
- Zarządzenie Starosty Zawierciańskiego nr 75/2015 z 17 czerwca 2015 r. w sprawie zasad organizacyjnych koordynowania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu na obszarze Powiatu Zawierciańskiego.

W związku z powyższym w trakcie realizacji inwestycji należy zlecić uprawnionej jednostce geodezyjnej:

1. - Zabezpieczenie punktów osnowy geodezyjnej podlegających ochronie  
- Wytczenie projektu w terenie,  
  
- Wykonanie projektów powykonawczych przed zasypaniem uzbrojenia,
2. Jakakolwiek zmiana projektowanej trasy uzgodnionej niniejszym protokołem wymaga ponownej koordynacji przez uczestników narady koordynacyjnej.
3. Integralną częścią protokołu z narady koordynacyjnej jest plan sytuacyjny sporządzony na kopii aktualnej mapy zasadniczej lub kopii aktualnej mapy do celów projektowych, poświadczony za zgodność z oryginałem przez projektanta z przedstawioną na nim propozycją usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu z adnotacją, że ta dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej.

Przewodniczący narady koordynacyjnej

PRZEWODNICZĄCY  
NARAD KOORDYNACYJNYCH  
DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

*inż. Małgorzata Grudzińska*

(pieczęć i podpis)

Informacje dodatkowe:

1. Zgodnie z art. 28ba ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz.U.2020 poz. 276 z późn. zm.), nieobecność na naradzie koordynacyjnej podmiotu należy 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 (...).
2. Zgodnie z § 10 ust. 1 pkt 2 Rozporządzenia Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 21 października 2015 r. w sprawie powiatowej bazy GESUT i krajowej bazy GESUT (Dz.U.2015.1938), powiatową bazę GESUT (...) aktualizuje się w drodze czynności materialno-technicznych na podstawie danych lub informacji zawartych w dokumentach, które były przedmiotem narady koordynacyjnej, (...), w przypadku gdy stanowiska uczestników tej narady są jednomyślne i pozytywne.
3. Zgodnie z art. 15 ust. 1 w związku z art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz.U.2017.2101 z późn. zm.): znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie; kto wbrew przepisom art. 15 niszczy, uszkadza, przemieszcza znaki geodezyjne, grawimetryczne lub magnetyczne i urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne, a także nie zawiadamia właściwych organów o zniszczeniu, uszkodzeniu lub przemieszczeniu znaków geodezyjnych, grawimetrycznych lub magnetycznych, urządzeń zabezpieczających te znaki oraz budowli triangulacyjnych, podlega karze grzywny.
4. Zgodnie z art. 277 Kodeksu karnego, kto znaki graniczne niszczy, uszkadza, przesuwają lub czyni niewidocznymi albo fałszywie wystawia podlega grzywnie, karze ograniczenia wolności albo pozbawienia wolności do lat dwóch.
5. O wymagane zezwolenia na usunięcie drzew lub krzewów kolidujących z przebiegiem projektowanej inwestycji należy wnioskować do odpowiedniego organu w trybie przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz.U.2018.1614 z późn. zm.).

**SKŁAD OSOBOWY ORAZ UWAGI UCZESTNIKÓW NARADY  
KOORDYNACYJNEJ**

**9/2022 Sieć wodociągowa i kanalizacyjna wraz z przyłączami w Szczekocinach.**

L.p. Nazwa instytucji	Uwagi uzgadniającego	Imię i Nazwisko Podpis
1. Komunalny Zakład Budżetowy Wodociągi Szczekociny	PRAWIDŁOWO POWIADOMIONY NIE ZGŁOSIŁ SIĘ	INSPEKTOR WYDZIAŁU GEODEZJI mgr Ewa Grabowska
2. TAURON S.A. Częstochowa	Uzgodniono z uwagami zgodnie z e-mail z dnia 10.02.2022r sat. nr 1	Mariusz Bareła INSPEKTOR WYDZIAŁU GEODEZJI mgr Ewa Grabowska
3. Urząd Miasta i Gminy Szczekociny	PRAWIDŁOWO POWIADOMIONY NIE ZGŁOSIŁ SIĘ	INSPEKTOR WYDZIAŁU GEODEZJI mgr Ewa Grabowska
4. Gazownia w Zawierciu ul. Zaparkowa 15	Uzgodniono z uwagami zgodnie z e-mail z dnia 15.02.2022r sat. nr 2	Tomasz Drożdżyński INSPEKTOR WYDZIAŁU GEODEZJI mgr Ewa Grabowska
5. Orange Polska Katowice ul. Francuska 101	PRAWIDŁOWO POWIADOMIONY NIE ZGŁOSIŁ SIĘ	INSPEKTOR WYDZIAŁU GEODEZJI mgr Ewa Grabowska
6. OGP GAZ-SYSTEM O/Świerklany SDCC	PRAWIDŁOWO POWIADOMIONY NIE ZGŁOSIŁ SIĘ	INSPEKTOR WYDZIAŁU GEODEZJI mgr Ewa Grabowska

L.p Nazwa instytucji	Uwagi uzgadniającego	Imię i Nazwisko Podpis
7.Starostwo Powiatowe w Zawierciu Wydział Architektury	PRAWIDŁOWO POWIADOMION. NIE ZGŁOSIŁ SIE	INSPEKTOR WYDZIAŁU GEODEZJI mgr Ewa Grabowska
8.Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego w Zawierciu	PRAWIDŁOWO POWIADOMION. NIE ZGŁOSIŁ SIE	INSPEKTOR WYDZIAŁU GEODEZJI mgr Ewa Grabowska
9.Zespół Parków Krajobrazowych Woj. Śląskiego Będzin ul. Krasickiego 25	PRAWIDŁOWO POWIADOMION. NIE ZGŁOSIŁ SIE	INSPEKTOR WYDZIAŁU GEODEZJI mgr Ewa Grabowska
10.Powiatowy Zarząd Dróg Zawiercie ul. Sienkiewicza 34	PRAWIDŁOWO POWIADOMION. NIE ZGŁOSIŁ SIE	INSPEKTOR WYDZIAŁU GEODEZJI mgr Ewa Grabowska



*zał. nr 1***Temat:** RE: Powiat\_Zawiercie\_narada\_koordynacyjna 15.02.2022**Nadawca:** Bareła Mariusz (TD OCZ) <Mariusz.Barela@tauron-dystrybucja.pl>**Data:** 2022-02-10, 09:11**Adresat:** Ewa Grabowska <ewagrabowska@zawiercie.powiat.pl>

Witam. Temat 9/2022 Sieć wodociągowa i kanalizacyjna z przyłączami w Szczekocinach. - opiniuję pozytywnie z uwagami 215, 216, 218 wg załącznika TAURON Dystrybucja S.A

TAURON Dystrybucja S.A.

Mariusz Bareła

Oddział w Częstochowie, Starszy Specjalista ds. Uzgodnień Branżowych, Wydział Dokumentacji  
tel. 34 364 88 58, tel.kom. +48 516113632

-----Original Message-----

From: Ewa Grabowska &lt;ewagrabowska@zawiercie.powiat.pl&gt;

Sent: Thursday, February 10, 2022 8:46 AM

To: [warchitektury@zawiercie.powiat.pl](mailto:warchitektury@zawiercie.powiat.pl); [pinbzawiercie@onet.eu](mailto:pinbzawiercie@onet.eu); [tstachowski@zawiercie.powiat.pl](mailto:tstachowski@zawiercie.powiat.pl); [tomasz.drozdzyński@psgaz.pl](mailto:tomasz.drozdzyński@psgaz.pl); Bareła Mariusz (TD OCZ) <Mariusz.Barela@tauron-dystrybucja.pl>; Koźba Michał (TD OBD) <Michał.Kozba@tauron-dystrybucja.pl>; [slawomir.nowak@prt.pl](mailto:slawomir.nowak@prt.pl); [zpskmolen@zpk.com.pl](mailto:zpskmolen@zpk.com.pl); Gocyła-Moś Gabriela <gabriela.mos@gaz-system.pl>; [um@lasy.pl](mailto:um@lasy.pl); [biuro@promaxlasy.pl](mailto:biuro@promaxlasy.pl); [miejski@umporeba.pl](mailto:miejski@umporeba.pl); [biuro@mpwikiporeba.pl](mailto:biuro@mpwikiporeba.pl); [gzk-szczekociny@wp.pl](mailto:gzk-szczekociny@wp.pl); [umig@szczekociny.pl](mailto:umig@szczekociny.pl); [ogrodzieniec@ogrodzieniec.pl](mailto:ogrodzieniec@ogrodzieniec.pl); [a.gajda@ogrodzieniec.pl](mailto:a.gajda@ogrodzieniec.pl); [sekretariat@zdw.katowice.pl](mailto:sekretariat@zdw.katowice.pl); [tje.czystochowa@gaz-system.pl](mailto:tje.czystochowa@gaz-system.pl)

Subject: Re: Powiat\_Zawiercie\_narada\_koordynacyjna 15.02.2022

Jeżeli masz wątpliwość, co do poprawności adresu nadawcy lub bezpieczeństwa załączników i linków tej wiadomości, skontaktuj się z nami: [spam@tauron.pl](mailto:spam@tauron.pl), korzystając ze skrótu CTRL+ALT+F.

Dzień dobry,

dosyłam kompletny projekt 9/2022. Wczoraj pomyłkowo wysłałam tylko jeden skan.

W dniu 2022-02-09 o 14:34, Ewa Grabowska pisze:

Dzień dobry,

uprzejmie proszę o uzgodnienie e-mail.

Ps. Projekt nr 5/2022 przedkładałam ponownie na naradę w związku z wysłaniem błędnego załącznika.

--

Pozdrawiam

Ewa Grabowska

Inspektor Wydziału Geodezji

Starostwa Powiatowego w Zawierciu

tel 324507179

„Administratorem Państwa danych osobowych jest Starosta Zawierciański, z siedzibą władz przy ul. Sienkiewicza 34, 42-400 Zawiercie, e-mail: [sod@zawiercie.powiat.pl](mailto:sod@zawiercie.powiat.pl).

Kontakt z Inspektorem ochrony danych możliwy poprzez e-mail: [iod@zawiercie.powiat.pl](mailto:iod@zawiercie.powiat.pl) lub adres siedziby Administratora. Przetwarzamy Państwa dane w celu realizacji określonych spraw z

Państwa udziałem, w tym także w celu prowadzenia korespondencji. Okres przechowywania Państwa danych wynika z przepisów prawa, w szczególności dotyczących narodowego zasobu archiwalnego. Podanie danych kontaktowych w postaci adresu e-mail jest dobrowolne, jednakże jego brak uniemożliwi prowadzenie korespondencji w takiej formie. Dodatkowe informacje o przetwarzaniu danych osobowych znajdują Państwo na naszej Stronie Internetowej oraz w Biuletynie Informacji Publicznej.”

—9\_2022cz1.jpg—



—9\_2022cz2.jpg—

112

Uzgadnia się bez uwag.

Lat m. L  
TAURON Dystrybucja S.A.  
Oddział w Częstochowie  
Starszy Specjalista ds. Uzgodnień Branżowych

Barela  
Mariusz Barela

TAURON Dystrybucja S.A.  
Oddział w Częstochowie  
Wydział Uzgodnień

212

Uzgadnia się z uwagą, że dla kolidujących urządzeń należy wystąpić o wydanie warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej do Tauron Dystrybucja S.A. Oddział w Częstochowie.

213

Uzgadnia się pod warunkiem zachowania uwag zawartych w piśmie

214

Uzgadnia się z uwagą, że 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 Częstochowie o nadzór branżowy.

215

Przed przystąpieniem do prac w odległości mniejszej niż:

- 3m od skrajnych przewodów linii napowietrznych nn,
- 10m od skrajnych przewodów linii napowietrznych SN,
- 15m od skrajnych przewodów linii napowietrznych WN,

należy uzgodnić bezpieczne metody pracy ze Spółką eksploatującą sieć.

Odległości powyższe dotyczące również użycia dźwignic, licząc odległości od najdalej wysuniętej części maszyny od skrajnego przewodu.

Prace ziemne należy prowadzić w ten sposób, aby nie naruszyć ustojów słupów linii j.w., inaczej będą musiały być odbudowane kosztem i staraniem winnego ich uszkodzenia.

216

Należy zachować minimalną odległość projektowanych sieci podziemnych od istniejących fundamentów słupów linii energetycznych :

- linii nn – 1m,
- linii SN – 2m,
- linii WN – 5m.



## 217

Kategorycznie zabraniamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2m od zlokalizowanego przekopem kontrolnym kabla.

## 218

Uzgadnia się z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń podziemnych Tauron Dystrybucja S.A. należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami.

Zabezpieczenie kabli wykonać zgodnie z wytycznymi :

1. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji z planowaną inwestycją należy zabezpieczyć dzieloną rurą osłonową przepustu wychodzącego po 0,5m poza jednię/wjazd/chodnik/oś obiektu liniowego.
2. Należy stosować następujące średnice rur ochronnych:
  - a) dla kabli 1kV 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 2m 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. Wszystkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością Tauron Dystrybucja S.A., należy wykonać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych Tauron Dystrybucja S.A. Oddział w Częstochowie, 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 możliwości przełożenia kabla/kabli energetycznych poprzez wykonanie wstawek kablowych. W takim przypadku należy wystąpić z wnioskiem o określenie nowych warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej.

## 219

Należy uzgodnić indywidualnie z powodu rozbieżności z wytycznymi.

Należy wystąpić o aneks do TD S.A Wydział Przyłączeń (OMP)

## 220

Lokalizację obiektów sprawdzono w zakresie występowania kolizji z uzbrojeniem terenu.

Przyjęte rozwiązania oraz szczegóły techniczne należy przedstawić do uzgodnienia w TAURON Dystrybucja S.A Oddział w Częstochowie



*Lat nr 2***Temat:** Powiat\_Zawiercie\_narada\_koordynacyjna 15.02.2022**Nadawca:** Drożdżyński Tomasz <tomasz.drozdzyński@psgaz.pl>**Data:** 2022-02-15, 10:08**Adresat:** Ewa Grabowska <ewagrabowska@zawiercie.powiat.pl>

Dzień dobry

Uwagi do projektów:

5/2022 - uzgodniono zgodnie z pismem PSGZA.0171.763.473.21

7/2022 - uzgodniono

8/2022 - uzgodniono zgodnie z pismem PSGZA.0171.763.458.21

9/2022 - uzgodniono z uwagami :

- Odległość od projektowanej sieci gazowej powinna wynosić min 0,5 m.
- Skrzyżowanie oraz zbliżenia do projektowanych inwestycji z siecią gazową należy zabezpieczyć zgodnie z obowiązującymi przepisami i PN lub przebudować sieć gazową na koszt Inwestora.
- PT przebudowy lub sposób zabezpieczenia sieci gazowej należy uzgodnić z Naszym Zakładem.
- Przed przystąpieniem do robót w sąsiedztwie naszych urządzeń należy powiadomić nas o terminie rozpoczęcia prac oraz zlecić nadzór.
- Prace ziemne w pobliżu naszych urządzeń należy prowadzić ręcznie pod nadzorem Gazowni w Zawierciu.
- Wszystkie kolizje i zbliżenia z siecią gazową należy każdorazowo zgłaszać do odbioru naszemu przedstawicielowi.

Z poważaniem

Tomasz Drożdżyński

Spec. ds. Technicznych

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.

Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrze

Gazownia w Zawierciu

tel./faks 32 3985000

e-mail: [tomasz.drozdzyński@psgaz.pl](mailto:tomasz.drozdzyński@psgaz.pl)

