

Adres do korespondencji:  
TAURON Dystrybucja S.A.  
Oddział w Będzinie  
ul. Małobądzka 141, 42-500 Będzin

info@tauron-dystrybucja.pl  
Infolinia: +48 32 606 0 616



1044451987



**Odpowiedź na WNIOSEK Uzgodnienia branżowe,  
naniesienia uzbrojenia terenu, Wydanie warunków  
technicznych usunięcia kolizji sieci  
elektroenergetycznej.**

**ARCHIMEDIA  
ARCHITEKCI &  
INŻYNIEROWIE  
Krzysztof Janus  
ul. Święciańska 6  
61-132 POZNAŃ  
Polska**

Data: Będzin, 25-03-2022 r.  
Nr pisma: TD/OBD/OMD/2022-03-25/0000003  
Sprawa: Budowa budynków mieszkalnych  
wielorodzinnych przy ul. Kwiatkowskiego dz.  
nr 6595 w Dąbrowie Górnicze  
Nr sprawy: (1042737105), TD/OBD/OMD/UB/RR/397/2022  
Kontakt: Robert Robakowski  
Telefon: +48 32 766 11 57, +48 572 886 222  
E-mail: robert.robakowski@tauron-dystrybucja.pl

Szanowni Państwo (Pani/Panie)

Odpowiadając na wniosek z dnia 14.03.2022r. złożony zgodnie z pełnomocnictwem **Regionalne Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o ul. Dąbrowskiego 76/U1, 41-500 Chorzów** data wpływu do TAURON Dystrybucja S.A. – Oddział w Będzinie 15.03.2022r. informujemy, że na wskazanym terenie zostały wysowane elektroenergetyczne linie kablowe SN, nN oraz kable teletechniczne wraz z klauzulami informacyjnymi umieszczonymi na odwrocie map, do których należy się bezwzględnie stosować.

Istniejące na wskazanym terenie linie napowietrzne nN, oświetlenia ulicznego, zestawy łączowo pomiarowe i stacje transformatorowe należy zinwentaryzować we własnym zakresie.

W związku z występującą kolizją z urządzeniami energetycznymi będącymi własnością TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Będzinie Wydział Eksploatacji, wniosek został przekazany do TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Będzinie Wydział Eksploatacji osoba do kontaktu – Dariusz Gliński, tel. 572 886 620, w celu wydania warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej.

Wszelkie zbliżenia i skrzyżowania projektowanej inwestycji z urządzeniami TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać zgodnie ogólnie obowiązującymi z przepisami i normami.

Podane w normach informacje dotyczące odległości od naszych urządzeń nie wykluczają możliwości projektowania obiektów budowlanych w odległościach mniejszych, jednak w takim przypadku należy wystąpić o indywidualne uzgodnienie do TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Będzinie Wydział Eksploatacji dołączając do wniosku zwymiarowane rzuty projektowanego obiektu w stosunku do przebiegających urządzeń TAURON Dystrybucja S.A.

W przypadku prac w pobliżu urządzeń TAURON Dystrybucja S.A. należy wystąpić o nadzór nad prowadzonymi robotami do Spółki TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Będzinie, ul. Małobądzkiej 141 w zakresie linii SN i nN.

Prace prowadzić po wcześniejszym uzgodnieniu terminu i sposobu z Jednostką Terenową Dąbrowa Górnicza osoba do kontaktu – Jerzy Płoszaj, tel. 32 763-21-30.

Natomiast w sprawie nadzoru nad pracami w pobliżu kabli teletechnicznych należy zwrócić się do Spółki TAURON Dystrybucja S.A. Dział Łączności ul. Małobądzka 141, 42-500 Będzin.

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

Za wykonane uzgodnienie zostanie wystawiona faktura VAT zgodnie z obowiązującym w TAURON Dystrybucja S.A. cennikiem usług pozataryfowych.

Ważność uzgodnienia ustala się na okres dwóch lat, licząc od daty niniejszego pisma.

#### **Jak może się Pan/Pani/Państwo z nami skontaktować**

Może Pan/Pani/Państwo skontaktować się z nami na jeden z poniższych sposobów;

- listownie, na adres:  
TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Będzinie, ul. Małobądzka 141, 42 – 500 Będzin
- elektronicznie, na adres [info@tauron-dystrybucja.pl](mailto:info@tauron-dystrybucja.pl)
- telefonicznie, pod numerem 32 606 0 606

Prosimy, by w korespondencji, powołał się Pan/Pani/Państwo na nr pisma lub nr sprawy.

Łączymy wyrazy szacunku

**TAURON Dystrybucja S.A.**  
Oddział w Będzinie  
Wydział Dokumentacji  
Starszy specjalista ds. uzgodnień branżowych  
**Robert Robakowski**

#### **Załączniki:**

załącznik nr 1 – mapa szt. 1

załącznik – broszura informacyjna w zakresie bezpiecznego wykonywania prac w pobliżu urządzeń i zasad postępowania w przypadku ich uszkodzenia

#### **Kopia:**

1 x OBD/OMD a/a

1 x OBD/OME



# TAURON Dystrybucja S.A.

Oddział w Będzinie  
Wydział Dokumentacji

Uzgodnienie nr **TDIOBDDMDIVB/PR/387/2022**  
Data **25.03.2022**

W oznaczonym terenie wskazano przebieg(\*) brak  
urządzeń podziemnych własności TAURON Dystrybucja S.A.  
Oddział w Będzinie  
Linia napowietrzna widoczna w terenie.  
niepotrzebne skreślić podpis

## Legenda:

Linie kablowe WN  
Linie napowietrzne WN  
Linie kablowe SN  
Linie napowietrzne SN  
Linie kablowe nN  
Linie napowietrzne nN  
Linie kablowe oświetleniowe  
Linie napowietrzne oświetleniowe  
Linie kablowe teletechniczne  
Linie napowietrzne teletechniczne  
Przebieg linii napowietrznych i kablowych  
Przebieg linii napowietrznych i kablowych

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

Naniesione trasy urządzeń energetycznych i teletechnicznych są orientacyjne i nie oznaczają wyrażenia zgody na wykonywanie robót ziemnych. Ze względu na bezpieczeństwo osób i mienia w przypadku kolizji lub skrzyżowań z istniejącą siecią elektroenergetyczną, w terminie 14 dni przed przystąpieniem do robót wskazane jest wystąpić do Spółki eksploatującej sieć o odpłatny nadzór branżowy oraz wykonać ręczne przekopy kontrolne celem ustalenia dokładnej trasy kabli. Sieć napowietrzna nN należy zinventaryzować we własnym zakresie. Uzgodnienie jest ważne 2 lata od daty wystawienia.

Uzgadnia się z uwagą, że 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 stanowiącymi załącznik do uzgodnienia.

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 dotyczą również użycia dźwignic, licząc odległość od najdalej wysuniętej części maszyny do skrajnego przewodu. Prace ziemne należy prowadzić w ten sposób, aby nie naruszać ustrojów kabli i linii stacjonarnych będących w eksploatacji. Kosztem i staraniem winnego ich uszkodzenia.

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

- linii nN - 1m,
- linii SN - 2m,
- linii WN - 5m.

Dla konduktujących urządzeń należy wystąpić o wydanie warunków zabezpieczenia lub przebudowy naszych urządzeń elektroenergetycznych do TAURON Dystrybucja S.A. oddział w Będzinie. Pod adresem: ul. Małobądzka 141, 42-500 Będzin. Po uprzednim uzyskaniu wywiadów branżowych w TAURON Dystrybucja S.A. oddział w Będzinie.

TAURON Dystrybucja S.A.

Oddział w Będzinie  
Wydział Dokumentacji  
Starszy specjalista ds. uzgodnień branżowych

Robert Robakowski